

## Schema invoiceApi.xsd

schema location: <C:\Users\u515839\Documents\KORFO\Projektek\ESZAMLA\xsd\20180110\invoiceApi.xsd>  
attributeFormDefault: unqualified  
elementFormDefault: qualified  
targetNamespace: <http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api>

Elements	Complex types	Simple types
<a href="#">GeneralErrorResponse</a>	<a href="#">AuditDataType</a>	<a href="#">BusinessResultCodeType</a>
<a href="#">ManageInvoiceRequest</a>	<a href="#">BasicHeaderType</a>	<a href="#">EntityIdType</a>
<a href="#">ManageInvoiceResponse</a>	<a href="#">BasicRequestType</a>	<a href="#">FunctionCodeType</a>
<a href="#">QueryInvoiceDataRequest</a>	<a href="#">BasicResponseType</a>	<a href="#">HeaderVersionType</a>
<a href="#">QueryInvoiceDataResponse</a>	<a href="#">BasicResultType</a>	<a href="#">IndexType</a>
<a href="#">QueryInvoiceStatusRequest</a>	<a href="#">BusinessValidationResultType</a>	<a href="#">InvoiceStatusType</a>
<a href="#">QueryInvoiceStatusResponse</a>	<a href="#">GeneralErrorResponseType</a>	<a href="#">InvoiceType</a>
<a href="#">QueryTaxpayerRequest</a>	<a href="#">InvoiceOperationListType</a>	<a href="#">LoginType</a>
<a href="#">QueryTaxpayerResponse</a>	<a href="#">InvoiceOperationType</a>	<a href="#">OperationType</a>
<a href="#">TokenExchangeRequest</a>	<a href="#">InvoiceQueryParamsType</a>	<a href="#">RequestIdType</a>
<a href="#">TokenExchangeResponse</a>	<a href="#">InvoiceQueryResultListType</a>	<a href="#">RequestVersionType</a>
	<a href="#">InvoiceQueryResultType</a>	<a href="#">Sha512HashType</a>
	<a href="#">InvoiceQueryTransactionType</a>	<a href="#">SoftwareIdType</a>
	<a href="#">InvoiceQueryType</a>	<a href="#">SoftwareOperationType</a>
	<a href="#">ProcessingResultListType</a>	<a href="#">SourceType</a>
	<a href="#">ProcessingResultType</a>	<a href="#">TechnicalResultCodeType</a>
	<a href="#">SoftwareType</a>	
	<a href="#">TechnicalValidationResultType</a>	
	<a href="#">UserHeaderType</a>	

schema location: <C:\Users\u515839\Documents\KORFO\Projektek\ESZAMLA\xsd\20180110\invoiceData.xsd>  
attributeFormDefault: unqualified  
elementFormDefault: qualified  
targetNamespace: <http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data>

Elements	Complex types	Simple types
<a href="#">Invoice</a>	<a href="#">AdditionalDataType</a>	<a href="#">AnnulmentCodeType</a>
	<a href="#">AddressType</a>	<a href="#">BankAccountNumberType</a>
	<a href="#">AggregateInvoiceLineDataType</a>	<a href="#">CommunityVatNumberType</a>
	<a href="#">AircraftType</a>	<a href="#">CountryCodeType</a>
	<a href="#">CustomerDeclarationType</a>	<a href="#">CountyCodeType</a>
	<a href="#">CustomerInfoType</a>	<a href="#">CurrencyType</a>
	<a href="#">DetailedAddressType</a>	<a href="#">DataNameType</a>
	<a href="#">DieselOilPurchaseType</a>	<a href="#">DateType</a>
	<a href="#">DiscountDataType</a>	<a href="#">EkaerIdType</a>
	<a href="#">EkaerIdsType</a>	<a href="#">ExchangeRateType</a>
	<a href="#">FiscalRepresentativeType</a>	<a href="#">InvoiceAppearanceType</a>
	<a href="#">InvoiceAnnulmentType</a>	<a href="#">InvoiceCategoryType</a>
	<a href="#">InvoiceDataType</a>	<a href="#">LineNumberType</a>
	<a href="#">InvoiceExchangeType</a>	<a href="#">LineOperationType</a>
	<a href="#">InvoiceHeadType</a>	<a href="#">MarginSchemeType</a>
	<a href="#">InvoiceReferenceType</a>	<a href="#">MonetaryType</a>
	<a href="#">InvoiceType</a>	<a href="#">PaymentMethodType</a>
	<a href="#">LineAmountsNormalType</a>	<a href="#">PostalCodeType</a>

<a href="#">LineAmountsSimplifiedType</a>	<a href="#">ProductCodeCategoryType</a>
<a href="#">LineModificationReferenceType</a>	<a href="#">ProductCodeValueType</a>
<a href="#">LinesType</a>	<a href="#">ProductStreamType</a>
<a href="#">LineType</a>	<a href="#">QuantityType</a>
<a href="#">NewTransportMeanType</a>	<a href="#">RateType</a>
<a href="#">PaymentEvidenceDocumentDataType</a>	<a href="#">RegNumType</a>
<a href="#">ProductCodesType</a>	<a href="#">SHA256Type</a>
<a href="#">ProductCodeType</a>	<a href="#">SimpleText1024NotBlankType</a>
<a href="#">ProductDepositDataType</a>	<a href="#">SimpleText15NotBlankType</a>
<a href="#">ProductFeeClauseType</a>	<a href="#">SimpleText200NotBlankType</a>
<a href="#">ProductFeeData-Type</a>	<a href="#">SimpleText255NotBlankType</a>
<a href="#">ProductFeeSummaryType</a>	<a href="#">SimpleText50NotBlankType</a>
<a href="#">ProductFeeTakeoverDataType</a>	<a href="#">SimpleText512NotBlankType</a>
<a href="#">ReferencesToOtherLinesType</a>	<a href="#">TakeoverType</a>
<a href="#">RefundDataType</a>	<a href="#">TaxpayerIdType</a>
<a href="#">SimpleAddressType</a>	<a href="#">VatCodeType</a>
<a href="#">SummaryByVatRateType</a>	
<a href="#">SummaryNormalType</a>	
<a href="#">SummarySimplifiedType</a>	
<a href="#">SummaryType</a>	
<a href="#">SupplierInfoType</a>	
<a href="#">TaxNumberType</a>	
<a href="#">VatRateType</a>	
<a href="#">VehicleType</a>	
<a href="#">VesselType</a>	

## element GeneralErrorResponse

diagram	<pre> classDiagram     class GeneralErrorResponse {         &lt;&lt;Az összes REST operációra vonatkozó hibaválasz root elementje&gt;&gt;     }     class GeneralErrorResponseType {         &lt;&lt;GeneralErrorResponseType (extension)&gt;&gt;     }     GeneralErrorResponse "1" -- "1" GeneralErrorResponseType     GeneralErrorResponseType "1" -- "1" header     GeneralErrorResponseType "1" -- "1" result     GeneralErrorResponseType "1" -- "1" software     GeneralErrorResponseType "1..&gt;" schemaValidationMessages     class header {         &lt;&lt;A válasz tranzakcionális adatai&gt;&gt;     }     class result {         &lt;&lt;Alap válaszeredmény adatok&gt;&gt;     }     class software {         &lt;&lt;A számlázóprogram adatai&gt;&gt;     }     class schemaValidationMessages {         &lt;&lt;Séma validációs üzenetek&gt;&gt;     }   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of <a href="#">GeneralErrorResponseType</a>
properties	content complex
children	<a href="#">header</a> <a href="#">result</a> <a href="#">software</a> <a href="#">schemaValidationMessages</a>
annotation	<p>documentation            Az összes REST operációra vonatkozó hibaválasz root elementje</p> <p>documentation            General error response of every REST operation</p>
source	<pre> &lt;xsd:element name="GeneralErrorResponse"&gt;   &lt;xsd:annotation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;Az összes REST operációra vonatkozó hibaválasz root elementje&lt;/xsd:documentation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;General error response of every REST operation&lt;/xsd:documentation&gt;   &lt;/xsd:annotation&gt;   &lt;xsd:complexType&gt;     &lt;xsd:complexContent&gt;       &lt;xsd:extension base="GeneralErrorResponseType"/&gt;     &lt;/xsd:complexContent&gt;   &lt;/xsd:complexType&gt; &lt;/xsd:element&gt; </pre>

## element ManageInvoiceRequest

diagram	<pre> classDiagram     class ManageInvoiceRequest {         &lt;&lt;A POST /manageInvoice REST operáció kérésének root elementje&gt;&gt;     }     class BasicRequestType {         &lt;&lt;BasicRequestType (extension)&gt;&gt;     }     class header {         &lt;&lt;A kérés tranzakcionális adatai&gt;&gt;     }     class user {         &lt;&lt;A kérés authentikációs adatai&gt;&gt;     }     class software {         &lt;&lt;A számlázóprogram adatai&gt;&gt;     }     class invoiceOperations {         &lt;&lt;A kérés üzleti adatai&gt;&gt;     }      ManageInvoiceRequest &lt; -- BasicRequestType     ManageInvoiceRequest --&gt; header     ManageInvoiceRequest --&gt; user     ManageInvoiceRequest --&gt; software     ManageInvoiceRequest --&gt; invoiceOperations   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of <a href="#">BasicRequestType</a>
properties	content complex
children	<a href="#">header</a> <a href="#">user</a> <a href="#">software</a> <a href="#">exchangeToken</a> <a href="#">invoiceOperations</a>
annotation	<p>documentation A POST /manageInvoice REST operáció kérésének root elementje</p> <p>documentation Request root element of the POST /manageInvoice REST operation</p>
source	<pre> &lt;x:element name="ManageInvoiceRequest"&gt;   &lt;x:annotation&gt;     &lt;x:documentation xml:lang="hu"&gt;A POST /manageInvoice REST operáció kérésének root elementje&lt;/x:documentation&gt;     &lt;x:documentation xml:lang="en"&gt;Request root element of the POST /manageInvoice REST operation&lt;/x:documentation&gt;   &lt;/x:annotation&gt;   &lt;x:complexType&gt;     &lt;x:complexContent&gt;       &lt;x:extension base="BasicRequestType"&gt;         &lt;x:sequence&gt;           &lt;x:element name="exchangeToken" type="data:SimpleText50NotBlankType"&gt;             &lt;x:annotation&gt;               &lt;x:documentation xml:lang="hu"&gt;A tranzakcióhoz kiadott egyedi és dekódolt token&lt;/x:documentation&gt;               &lt;x:documentation xml:lang="en"&gt;The decoded unique token issued for the current transaction&lt;/x:documentation&gt;             &lt;/x:annotation&gt;           &lt;/x:element&gt;           &lt;x:element name="invoiceOperations" type="InvoiceOperationListType"&gt;             &lt;x:annotation&gt;               &lt;x:documentation xml:lang="hu"&gt;A kérés üzleti adatai&lt;/x:documentation&gt;               &lt;x:documentation xml:lang="en"&gt;Business data of the request&lt;/x:documentation&gt;             &lt;/x:annotation&gt;           &lt;/x:element&gt;         &lt;/x:sequence&gt;       &lt;/x:extension&gt;     &lt;/x:complexContent&gt;   &lt;/x:complexType&gt; &lt;/x:element&gt;   </pre>

	<pre> &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:extension&gt; &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--	--

#### element ManageInvoiceRequest/exchangeToken

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api															
type	<u><a href="#">SimpleText50NotBlankType</a></u>															
properties	content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>:*\S:*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	:*\S:*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	:*\S:*															
annotation	<p>documentation A tranzakcióhoz kiadott egyedi és dekódolt token</p> <p>documentation The decoded unique token issued for the current transaction</p>															
source	<pre> &lt;xs:element name="exchangeToken" type="data:SimpleText50NotBlankType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A tranzakcióhoz kiadott egyedi és dekódolt token&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;The decoded unique token issued for the current transaction&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>															

#### element ManageInvoiceRequest/invoiceOperations

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u><a href="#">InvoiceOperationListType</a></u>
properties	content complex

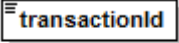
children	<b><u>technicalAnnulment invoiceOperation</u></b>
annotation	<p>documentation A kérés üzleti adatai documentation Business data of the request</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="invoiceOperations" type="InvoiceOperationListType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A kérés üzleti adatai&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Business data of the request&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

### element **ManageInvoiceResponse**

diagram	<pre> classDiagram     class ManageInvoiceResponse {         &lt;&lt;A POST /manageInvoice REST operáció válaszának root elementje&gt;&gt;     }     class BasicResponseType {         &lt;&lt;BasicResponseType (extension)&gt;&gt;     }     ManageInvoiceResponse &lt; -- BasicResponseType     BasicResponseType &lt; -- header     BasicResponseType &lt; -- result     BasicResponseType &lt; -- software     BasicResponseType &lt; -- transactionId     header &lt;--&gt; "A válasz tranzakcionális adatai"     result &lt;--&gt; "Alap válaszeredmény adatok"     software &lt;--&gt; "A számlázóprogram adatai"     transactionId &lt;--&gt; "Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója"   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of <b><u>BasicResponseType</u></b>
properties	content complex
children	<b><u>header result software transactionId</u></b>
annotation	<p>documentation A POST /manageInvoice REST operáció válaszának root elementje documentation Response root element of the POST /manageInvoice REST operation</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="ManageInvoiceResponse"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A POST /manageInvoice REST operáció válaszának root elementje&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Response root element of the POST /manageInvoice REST operation&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:complexType&gt;   &lt;xs:complexContent&gt;     &lt;xs:extension base="BasicResponseType"&gt;       &lt;xs:sequence&gt;         &lt;xs:element name="transactionId" type="EntityIdType"&gt;           &lt;xs:annotation&gt;             &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adatszolgáltatás tranzakció</pre>

	<p>azonosítója&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p style="padding-left: 20px;">&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Transaction identifier of the data exchange&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p style="padding-left: 20px;">&lt;/xs:annotation&gt;</p> <p style="padding-left: 20px;">&lt;/xs:element&gt;</p> <p style="padding-left: 20px;">&lt;/xs:sequence&gt;</p> <p style="padding-left: 20px;">&lt;/xs:extension&gt;</p> <p style="padding-left: 20px;">&lt;/xs:complexContent&gt;</p> <p style="padding-left: 20px;">&lt;/xs:complexType&gt;</p> <p>&lt;/xs:element&gt;</p>
--	---

#### element **ManageInvoiceResponse/transactionId**

diagram	 <p>Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója</p>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api												
type	<u><a href="#">EntityIdType</a></u>												
properties	content simple												
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>30</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[+a-zA-Z0-9_]{1,30}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	30		pattern	[+a-zA-Z0-9_]{1,30}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	1												
maxLength	30												
pattern	[+a-zA-Z0-9_]{1,30}												
annotation	<p>documentation Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója</p> <p>documentation Transaction identifier of the data exchange</p>												
source	<pre>&lt;xs:element name="transactionId" type="EntityIdType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Transaction identifier of the data exchange&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>												

element **QueryInvoiceDataRequest**

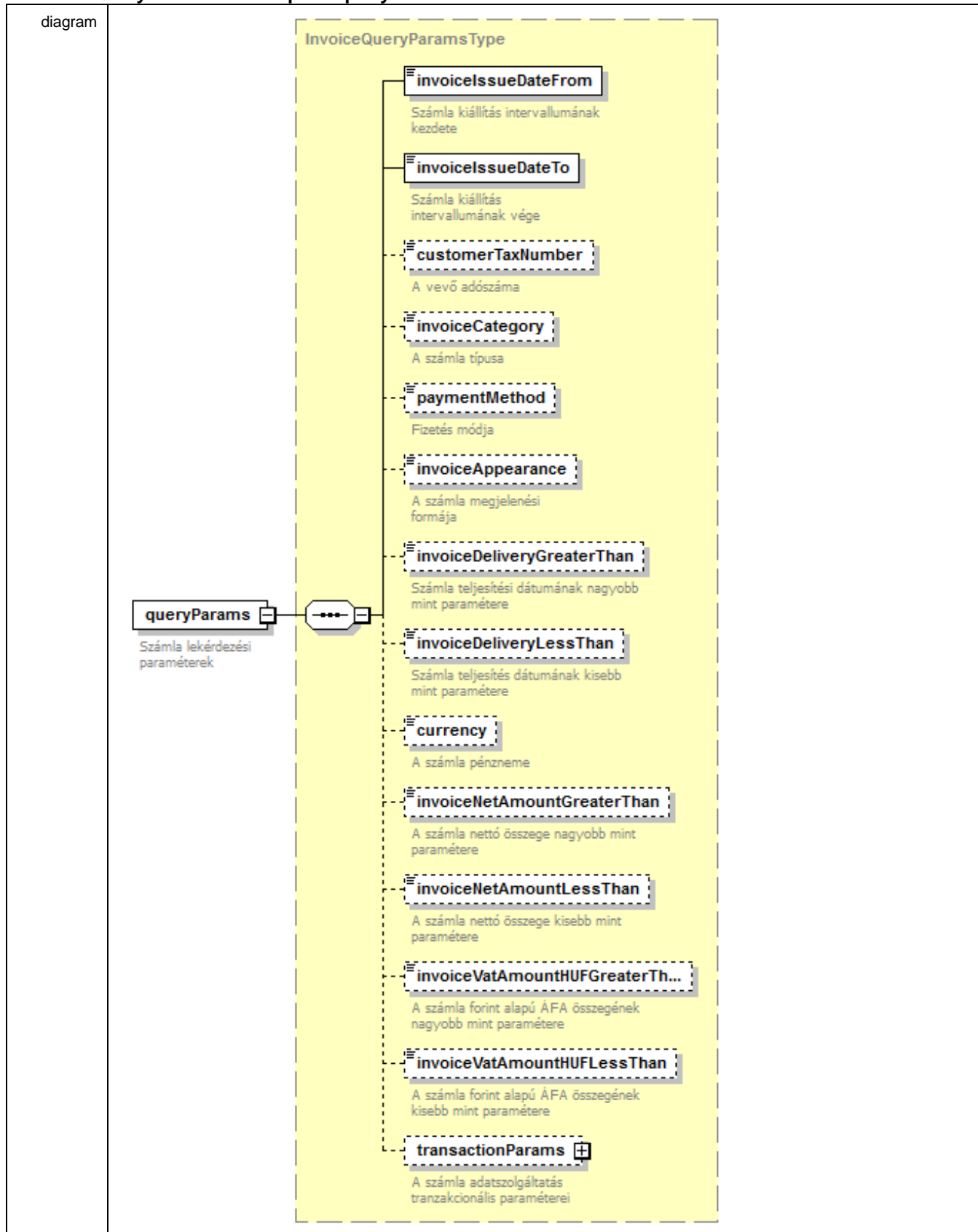
diagram	<pre> classDiagram     class QueryInvoiceDataRequest {         &lt;&lt;A POST /queryInvoiceData REST operáció kérésének root elementje&gt;&gt;     }     class BasicRequestType {         &lt;&lt;BasicRequestType (extension)&gt;&gt;     }     class header {         &lt;&lt;A kérés tranzakcionális adatai&gt;&gt;     }     class user {         &lt;&lt;A kérés authentikációs adatai&gt;&gt;     }     class software {         &lt;&lt;A számlázóprogram adatai&gt;&gt;     }     class invoiceQuery {         &lt;&lt;Számla lekérdezés adatai&gt;&gt;     }     class queryParams {         &lt;&lt;Számla lekérdezési paraméterek&gt;&gt;     }      QueryInvoiceDataRequest &lt; -- BasicRequestType     QueryInvoiceDataRequest --&gt; header     QueryInvoiceDataRequest --&gt; user     QueryInvoiceDataRequest --&gt; software     QueryInvoiceDataRequest --&gt; invoiceQuery     invoiceQuery --&gt; queryParams   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of <a href="#">BasicRequestType</a>
properties	content complex
children	<a href="#">header</a> <a href="#">user</a> <a href="#">software</a> <a href="#">invoiceQuery</a> <a href="#">queryParams</a>
annotation	<p>documentation A POST /queryInvoiceData REST operáció kérésének root elementje</p> <p>documentation Request root element of the POST /queryInvoiceData REST operation</p>
source	<pre> &lt;xsd:element name="QueryInvoiceDataRequest"&gt;   &lt;xsd:annotation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;A POST /queryInvoiceData REST operáció kérésének root elementje&lt;/xsd:documentation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Request root element of the POST /queryInvoiceData REST operation&lt;/xsd:documentation&gt;   &lt;/xsd:annotation&gt;   &lt;xsd:complexType&gt;     &lt;xsd:complexContent&gt;       &lt;xsd:extension base="BasicRequestType"&gt;         &lt;xsd:choice&gt;           &lt;xsd:element name="invoiceQuery" type="InvoiceQueryType"&gt;             &lt;xsd:annotation&gt;               &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla lekérdezés adatai&lt;/xsd:documentation&gt;               &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice query data&lt;/xsd:documentation&gt;             &lt;/xsd:annotation&gt;           &lt;/xsd:element&gt;           &lt;xsd:element name="queryParams" type="InvoiceQueryParamsType"&gt;             &lt;xsd:annotation&gt;               &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla lekérdezési paraméterek&lt;/xsd:documentation&gt;               &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice query parameters&lt;/xsd:documentation&gt;             &lt;/xsd:annotation&gt;           &lt;/xsd:element&gt;         &lt;/xsd:choice&gt;       &lt;/xsd:extension&gt;     &lt;/xsd:complexContent&gt;   &lt;/xsd:complexType&gt; &lt;/xsd:element&gt;   </pre>

	<pre>&lt;/xs:choice&gt; &lt;/xs:extension&gt; &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--	--

element **QueryInvoiceDataRequest/invoiceQuery**

diagram	<pre> classDiagram     class InvoiceQueryType {         invoiceQuery         requestAllModification     }     invoiceQuery "Számla lekérdezés adatai"     requestAllModification "Jelöli, ha a lekérdezett számla minden módosító számláját is vissza kell adni a válaszban"   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<b><u>InvoiceQueryType</u></b>
properties	content complex
children	<b><u>invoiceNumber requestAllModification</u></b>
annotation	documentation Számla lekérdezés adatai documentation Invoice query data
source	<pre>&lt;xs:element name="invoiceQuery" type="InvoiceQueryType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla lekérdezés adatai&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice query data&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

## element QueryInvoiceDataRequest/queryParams



namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<b><u>InvoiceQueryParamsType</u></b>
properties	content complex
children	<u>invoiceIssueDateFrom</u> <u>invoiceIssueDateTo</u> <u>customerTaxNumber</u> <u>invoiceCategory</u> <u>paymentMethod</u> <u>invoiceAppearance</u> <u>invoiceDeliveryGreaterThan</u> <u>invoiceDeliveryLessThan</u> <u>currency</u> <u>invoiceNetAmountGreaterThan</u> <u>invoiceNetAmountLessThan</u> <u>invoiceVatAmountHUFGreaterThan</u> <u>invoiceVatAmountHUFLessThan</u> <u>transactionParams</u>
annotation	documentation Számla lekérdezési paraméterek documentation Invoice query parameters
source	<pre>&lt;xss:element name="queryParams" type="InvoiceQueryParamsType"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla lekérdezési paraméterek&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice query parameters&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

#### element **QueryInvoiceDataResponse**

diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the <b>QueryInvoiceDataResponse</b> element. It is defined as an extension of <b>BasicResponseType</b>. The structure includes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>header</b>: A dashed box labeled "A válasz tranzakcionális adatai".</li> <li><b>result</b>: A dashed box labeled "Alap válaszeredmény adatok".</li> <li><b>software</b>: A dashed box labeled "A számlázóprogram adatai".</li> <li><b>queryResults</b>: A dashed box labeled "A lekérdezés eredményei".</li> </ul>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of <b><u>BasicResponseType</u></b>
properties	content complex
children	<b>header</b> <b>result</b> <b>software</b> <b>queryResults</b>
annotation	documentation A POST /queryInvoiceData REST operáció válaszának root elementje documentation Response root element of the POST /queryInvoiceData REST operation
source	<pre>&lt;xss:element name="QueryInvoiceDataResponse"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A POST /queryInvoiceData REST operáció válaszának root elementje&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Response root element of the POST /queryInvoiceData REST operation&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;xss:complexType&gt;</pre>

	<pre> &lt;xs:complexContent&gt;   &lt;xs:extension base="BasicResponseType"&gt;     &lt;xs:sequence&gt;       &lt;xs:element name="queryResults" type="InvoiceQueryResultListType" minOccurs="0"&gt;         &lt;xs:annotation&gt;           &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A lekérdezés eredményei&lt;/xs:documentation&gt;           &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Query results&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;/xs:annotation&gt;       &lt;/xs:element&gt;     &lt;/xs:sequence&gt;   &lt;/xs:extension&gt; &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>
--	--

#### element **QueryInvoiceDataResponse/queryResults**

diagram							
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api						
type	<u><a href="#">InvoiceQueryResultListType</a></u>						
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr> <td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
minOcc	0						
maxOcc	1						
content	complex						
children	<u><a href="#">queryResult</a></u>						
annotation	<p>documentation A lekérdezés eredményei documentation Query results</p>						
source	<pre> &lt;xs:element name="queryResults" type="InvoiceQueryResultListType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A lekérdezés eredményei&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Query results&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>						

## element QueryInvoiceStatusRequest

diagram	<pre> classDiagram     class QueryInvoiceStatusRequest {         &lt;&lt;A POST /queryInvoiceStatus REST operáció kérésének root elementje&gt;&gt;     }     class BasicRequestType {         &lt;&lt;extension&gt;&gt;         header         user         software         transactionId     }     QueryInvoiceStatusRequest &lt; -- BasicRequestType     QueryInvoiceStatusRequest --&gt; header : A kérés tranzakcionális adatai     QueryInvoiceStatusRequest --&gt; user : A kérés authentikációs adatai     QueryInvoiceStatusRequest --&gt; software : A számlázóprogram adatai     QueryInvoiceStatusRequest --&gt; transactionId : Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója     QueryInvoiceStatusRequest --&gt; returnOriginalRequest : Jelöli, ha a kliens által beküldött eredeti tartalmat is vissza kell adni a válaszban   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of <a href="#">BasicRequestType</a>
properties	content complex
children	<a href="#">header</a> <a href="#">user</a> <a href="#">software</a> <a href="#">transactionId</a> <a href="#">returnOriginalRequest</a>
annotation	<p>documentation A POST /queryInvoiceStatus REST operáció kérésének root elementje</p> <p>documentation Request root element of the POST /queryInvoiceStatus REST operation</p>
source	<pre> &lt;xsd:element name="QueryInvoiceStatusRequest"&gt;   &lt;xsd:annotation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;A POST /queryInvoiceStatus REST operáció kérésének root elementje&lt;/xsd:documentation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Request root element of the POST /queryInvoiceStatus REST operation&lt;/xsd:documentation&gt;   &lt;/xsd:annotation&gt;   &lt;xsd:complexType&gt;     &lt;xsd:complexContent&gt;       &lt;xsd:extension base="BasicRequestType"&gt;         &lt;xsd:sequence&gt;           &lt;xsd:element name="transactionId" type="EntityIdType"&gt;             &lt;xsd:annotation&gt;               &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója&lt;/xsd:documentation&gt;               &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Transaction identifier of the data exchange&lt;/xsd:documentation&gt;             &lt;/xsd:annotation&gt;           &lt;/xsd:element&gt;           &lt;xsd:element name="returnOriginalRequest" type="xsd:boolean" default="false" minOccurs="0"&gt;             &lt;xsd:annotation&gt;   </pre>

	<pre> &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Jelöli, ha a kliens által beküldött eredeti tartalmat is vissza kell adni a válaszban&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Indicates if the original client data should also be returned in the response&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:extension&gt; &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--	--

#### element **QueryInvoiceStatusRequest/transactionId**

diagram	 <p>Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója</p>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api												
type	<u><a href="#">EntityIdType</a></u>												
properties	content simple												
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>30</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[+a-zA-Z0-9_]{1,30}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	30		pattern	[+a-zA-Z0-9_]{1,30}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	1												
maxLength	30												
pattern	[+a-zA-Z0-9_]{1,30}												
annotation	<p>documentation Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója</p> <p>documentation Transaction identifier of the data exchange</p>												
source	<pre> &lt;xs:element name="transactionId" type="EntityIdType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adatszolgáltatás tranzakció     azonosítója&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Transaction identifier of the data     exchange&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>												

#### element **QueryInvoiceStatusRequest/returnOriginalRequest**

diagram	 <p>Jelöli, ha a kliens által beküldött eredeti tartalmat is vissza kell adni a válaszban</p>								
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api								
type	<b>xs:boolean</b>								
properties	<table> <thead> <tr> <th>minOcc</th> <th>0</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> <tr> <td>default</td> <td>false</td> </tr> </tbody> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple	default	false
minOcc	0								
maxOcc	1								
content	simple								
default	false								
annotation	<p>documentation Jelöli, ha a kliens által beküldött eredeti tartalmat is vissza kell adni a válaszban</p> <p>documentation Indicates if the original client data should also be returned in the response</p>								

source	<pre>&lt;xs:element name="returnOriginalRequest" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Jelöli, ha a kliens által beküldött eredeti tartalmat is vissza kell adni a válaszban&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Indicates if the original client data should also be returned in the response&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--------	---

### element QueryInvoiceStatusResponse

diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the <b>QueryInvoiceStatusResponse</b> element. It is an extension of the <b>BasicResponseType</b>. The structure includes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>header</b>: A transactional header information.</li> <li><b>result</b>: Basic response data.</li> <li><b>software</b>: Program-specific data.</li> <li><b>processingResults</b>: Status of invoices processed.</li> </ul>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of <b>BasicResponseType</b>
properties	content complex
children	<b>header result software processingResults</b>
annotation	<p>documentation A POST /queryInvoiceStatus REST operáció válaszának root elementje documentation Response root element of the POST /queryInvoiceStatus REST operation</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="QueryInvoiceStatusResponse"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A POST /queryInvoiceStatus REST operáció válaszának root elementje&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Response root element of the POST /queryInvoiceStatus REST operation&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:complexType&gt;     &lt;xs:complexContent&gt;       &lt;xs:extension base="BasicResponseType"&gt;         &lt;xs:sequence&gt;           &lt;xs:element name="processingResults" type="ProcessingResultListType" minOccurs="0"&gt;             &lt;xs:annotation&gt;               &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A kérésben szereplő számlák feldolgozási státusza&lt;/xs:documentation&gt;               &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Processing status of the invoices in the request&lt;/xs:documentation&gt;             &lt;/xs:annotation&gt;           &lt;/xs:element&gt;         &lt;/xs:sequence&gt;       &lt;/xs:extension&gt;     &lt;/xs:complexContent&gt;   &lt;/xs:complexType&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

	<pre> &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:extension&gt; &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>
--	---

### element QueryInvoiceStatusResponse/processingResults

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u><a href="#">ProcessingResultListType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<u><a href="#">processingResult</a></u>
annotation	<p>documentation  A kérésben szereplő számlák feldolgozási státusza</p> <p>documentation  Processing status of the invoices in the request</p>
source	<pre> &lt;xs:element name="processingResults" type="ProcessingResultListType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A kérésben szereplő számlák feldolgozási státusza&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Processing status of the invoices in the request&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>

## element QueryTaxpayerRequest

diagram	<pre> classDiagram     class QueryTaxpayerRequest {         &lt;&lt;A POST /queryTaxpayer REST operáció kérésének root elementje&gt;&gt;         &lt;&lt;BasicRequestType&lt;&lt;extension&gt;&gt;&gt;         header         user         taxNumber     }     class BasicRequestType {         &lt;&lt;A kérés tranzakcionális adatai&gt;&gt;         &lt;&lt;A kérés authentikációs adatai&gt;&gt;         &lt;&lt;A számlázóprogram adatai&gt;&gt;     }     class header     class user     class taxNumber   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of <a href="#">BasicRequestType</a>
properties	content complex
children	<a href="#">header</a> <a href="#">user</a> <a href="#">software</a> <a href="#">taxNumber</a>
annotation	<p>documentation  A POST /queryTaxpayer REST operáció kérésének root elementje  documentation  Request root element of the POST /queryTaxpayer REST operation</p>
source	<pre> &lt;xsd:element name="QueryTaxpayerRequest"&gt;   &lt;xsd:annotation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;A POST /queryTaxpayer REST operáció kérésének root elementje&lt;/xsd:documentation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Request root element of the POST /queryTaxpayer REST operation&lt;/xsd:documentation&gt;   &lt;/xsd:annotation&gt;   &lt;xsd:complexType&gt;     &lt;xsd:complexContent&gt;       &lt;xsd:extension base="BasicRequestType"&gt;         &lt;xsd:sequence&gt;           &lt;xsd:element name="taxNumber" type="data:TaxpayerIdType"&gt;             &lt;xsd:annotation&gt;               &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;A lekérdezett adózó adószáma&lt;/xsd:documentation&gt;               &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Tax number of the queried taxpayer&lt;/xsd:documentation&gt;             &lt;/xsd:annotation&gt;           &lt;/xsd:element&gt;         &lt;/xsd:sequence&gt;       &lt;/xsd:extension&gt;     &lt;/xsd:complexContent&gt;   &lt;/xsd:complexType&gt; &lt;/xsd:element&gt;   </pre>

**element QueryTaxpayerRequest/taxNumber**

diagram	<p>A lekérdezett adózó adószáma</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	<u>TaxpayerIdType</u>									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>8</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-9]{8}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	8		pattern	[0-9]{8}	
Kind	Value	Annotation								
length	8									
pattern	[0-9]{8}									
annotation	<p>documentation A lekérdezett adózó adószáma</p> <p>documentation Tax number of the queried taxpayer</p>									
source	<pre>&lt;xss:element name="taxNumber" type="data:TaxpayerIdType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A lekérdezett adózó adószáma&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Tax number of the queried taxpayer&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>									

**element QueryTaxpayerResponse**

diagram	<p>The diagram shows the structure of the QueryTaxpayerResponse element as an extension of BasicResponseType. It includes four children: header, result, software, and validTaxpayer.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>header</b>: A dashed box containing "A válasz tranzakcionális adatai".</li> <li><b>result</b>: A dashed box containing "Alap válaszeredmény adatok".</li> <li><b>software</b>: A dashed box containing "A számlázóprogram adatai".</li> <li><b>validTaxpayer</b>: A dashed box containing "Jelzi, hogy a lekérdezett adózó létezik és érvényes-e".</li> </ul>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of <u>BasicResponseType</u>
properties	content complex
children	<u>header</u> <u>result</u> <u>software</u> <u>validTaxpayer</u>
annotation	<p>documentation A POST /queryTaxpayer REST operáció válaszának root elementje</p> <p>documentation Response root element of the POST /queryTaxpayer REST operation</p>
source	<pre>&lt;xss:element name="QueryTaxpayerResponse"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;</pre>

	<pre> &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A POST /queryTaxpayer REST operáció válaszának root elementje&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Response root element of the POST /queryTaxpayer REST operation&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:complexType&gt; &lt;xs:complexContent&gt; &lt;xs:extension base="BasicResponseType"&gt; &lt;xs:sequence&gt; &lt;xs:element name="validTaxpayer" type="xs:boolean" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Jelzi, hogy a lekérdezett adózó létezik és érvényes-e&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Indicates whether the queried taxpayer is existing and valid&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:extension&gt; &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>
--	--

#### element **QueryTaxpayerResponse/validTaxpayer**

diagram	 Jelzi, hogy a lekérdezett adózó létezik és érvényes-e
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<b>xs:boolean</b>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
annotation	documentation Jelzi, hogy a lekérdezett adózó létezik és érvényes-e documentation Indicates whether the queried taxpayer is existing and valid
source	<pre> &lt;xs:element name="validTaxpayer" type="xs:boolean" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Jelzi, hogy a lekérdezett adózó létezik és érvényes-e&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Indicates whether the queried taxpayer is existing and valid&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>

**element TokenExchangeRequest**

diagram	<pre> classDiagram     class TokenExchangeRequest {         &lt;&lt;A POST /tokenExchange REST operáció kérésének root elementje&gt;&gt;     }     class BasicRequestType {         &lt;&lt;BasicRequestType (extension)&gt;&gt;         &lt;&lt;A kérés tranzakcionális adatai&gt;&gt;         &lt;&lt;A kérés authentikációs adatai&gt;&gt;         &lt;&lt;A számlázóprogram adatai&gt;&gt;     }     TokenExchangeRequest &lt; -- BasicRequestType     TokenExchangeRequest "1" -- "3" header     TokenExchangeRequest "1" -- "3" user     TokenExchangeRequest "1" -- "3" software   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of <u>BasicRequestType</u>
properties	content complex
children	<u>header</u> <u>user</u> <u>software</u>
annotation	<p>documentation A POST /tokenExchange REST operáció kérésének root elementje</p> <p>documentation Request root element of the POST /tokenExchange REST operation</p>
source	<pre> &lt;xsd:element name="TokenExchangeRequest"&gt;   &lt;xsd:annotation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;A POST /tokenExchange REST operáció kérésének root elementje&lt;/xsd:documentation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Request root element of the POST /tokenExchange REST operation&lt;/xsd:documentation&gt;   &lt;/xsd:annotation&gt;   &lt;xsd:complexType&gt;     &lt;xsd:complexContent&gt;       &lt;xsd:extension base="BasicRequestType"/&gt;     &lt;/xsd:complexContent&gt;   &lt;/xsd:complexType&gt; &lt;/xsd:element&gt;   </pre>

element **TokenExchangeResponse**

diagram	<pre> classDiagram     class TokenExchangeResponse {         &lt;&lt;A POST /tokenExchange REST operáció válaszának root elementje&gt;&gt;     }     class BasicResponseType {         &lt;&lt;BasicResponseType (extension)&gt;&gt;     }     TokenExchangeResponse --&gt; BasicResponseType     TokenExchangeResponse &lt; -- header : A válasz tranzakcionális adatai     TokenExchangeResponse &lt; -- result : Alap válaszeredmény adatai     TokenExchangeResponse &lt; -- software : A számlázóprogram adatai     TokenExchangeResponse &lt; -- encodedExchangeToken : A kiadott exchange token AES-128 ECB algoritmussal kódolt alakja     TokenExchangeResponse &lt; -- tokenValidityFrom : A kiadott token érvényességének kezdete UTC alakban     TokenExchangeResponse &lt; -- tokenValidityTo : A kiadott token érvényességének vége UTC alakban   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of <u><a href="#">BasicResponseType</a></u>
properties	content complex
children	<u><a href="#">header</a></u> <u><a href="#">result</a></u> <u><a href="#">software</a></u> <u><a href="#">encodedExchangeToken</a></u> <u><a href="#">tokenValidityFrom</a></u> <u><a href="#">tokenValidityTo</a></u>
annotation	<p>documentation  A POST /tokenExchange REST operáció válaszának root elementje</p> <p>documentation  Response root element of the POST /tokenExchange REST operation</p>
source	<pre> &lt;xsd:element name="TokenExchangeResponse"&gt;   &lt;xsd:annotation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;A POST /tokenExchange REST operáció válaszának root elementje&lt;/xsd:documentation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Response root element of the POST /tokenExchange REST operation&lt;/xsd:documentation&gt;   &lt;/xsd:annotation&gt;   &lt;xsd:complexType&gt;     &lt;xsd:complexContent&gt;       &lt;xsd:extension base="BasicResponseType"&gt;         &lt;xsd:sequence&gt;           &lt;xsd:element name="encodedExchangeToken" type="xs:base64Binary"&gt;             &lt;xsd:annotation&gt;               &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;A kiadott exchange token AES-128 ECB algoritmussal kódolt alakja&lt;/xsd:documentation&gt;               &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;The issued exchange token in AES-128 ECB encoded form&lt;/xsd:documentation&gt;             &lt;/xsd:annotation&gt;           &lt;/xsd:element&gt;         &lt;/xsd:sequence&gt;       &lt;/xsd:extension&gt;     &lt;/xsd:complexContent&gt;   &lt;/xsd:complexType&gt; &lt;/xsd:element&gt;   </pre>

	<pre> &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="tokenValidityFrom" type="xs:dateTime"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A kiadott token érvényességének kezdete UTC alakban&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Validity start of the issued exchange token in UTC form&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="tokenValidityTo" type="xs:dateTime"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A kiadott token érvényességének vége UTC alakban&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Validity end of the issued exchange token in UTC form&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:extension&gt; &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--	---

#### element TokenExchangeResponse/encodedExchangeToken

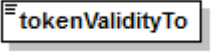
diagram	<b>encodedExchangeToken</b> <p>A kiadott exchange token AES-128 ECB algoritmussal kódolt alakja</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<b>xs:base64Binary</b>
properties	content simple
annotation	<p>documentation  A kiadott exchange token AES-128 ECB algoritmussal kódolt alakja</p> <p>documentation  The issued exchange token in AES-128 ECB encoded form</p>
source	<pre> &lt;xs:element name="encodedExchangeToken" type="xs:base64Binary"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A kiadott exchange token AES-128 ECB algoritmussal kódolt alakja&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;The issued exchange token in AES-128 ECB encoded form&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

#### element TokenExchangeResponse/tokenValidityFrom

diagram	<b>tokenValidityFrom</b> <p>A kiadott token  érvényességének kezdete  UTC alakban</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api

type	<b>xs:dateTime</b>
properties	content simple
annotation	<p>documentation A kiadott token érvényességének kezdete UTC alakban</p> <p>documentation Validity start of the issued exchange token in UTC form</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="tokenValidityFrom" type="xs:dateTime"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A kiadott token érvényességének kezdete UTC alakban&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Validity start of the issued exchange token in UTC form&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

#### element **TokenExchangeResponse/tokenValidityTo**

diagram	 <p>A kiadott token érvényességének vége UTC alakban</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<b>xs:dateTime</b>
properties	content simple
annotation	<p>documentation A kiadott token érvényességének vége UTC alakban</p> <p>documentation Validity end of the issued exchange token in UTC form</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="tokenValidityTo" type="xs:dateTime"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A kiadott token érvényességének vége UTC alakban&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Validity end of the issued exchange token in UTC form&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

## complexType AuditDataType

diagram	<p>A számla audit adatai</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	<u><a href="#">insdate</a></u> <u><a href="#">insCusUser</a></u> <u><a href="#">sourceType</a></u> <u><a href="#">userConfirmation</a></u>
used by	element <u><a href="#">InvoiceQueryResultType/auditData</a></u>
annotation	<p>documentation A számla audit adatai documentation Invoice audit data</p>
source	<pre> &lt;xs:complexType name="AuditDataType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla audit adatai&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice audit data&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="insdate" type="xs:dateTime"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A beszúrás időpontja&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Insert date&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="insCusUser" type="LoginType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A beszúrást végző technikai felhasználó&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Inserting technical user name&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="sourceType" type="SourceType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adatszolgáltatás forrása&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data exchange source&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="userConfirmation" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Ha a számlára érkezett technikai érvénytelenítés, akkor jelöli, hogy azt felhasználó jóváhagyta-e már&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;If the invoice is affected with technical invalidation, the       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>

	<p>element indicates whether the user has already verified it</p> <pre>&lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>
--	--

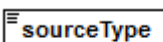
#### element **AuditDataType/insdate**

diagram	 <p>A beszúrás időpontja</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<b>xs:dateTime</b>
properties	content simple
annotation	<p>documentation A beszúrás időpontja</p> <p>documentation Insert date</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="insdate" type="xs:dateTime"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A beszúrás időpontja&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Insert date&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

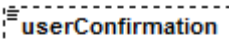
#### element **AuditDataType/insCusUser**

diagram	 <p>A beszúrást végző technikai felhasználó</p>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api												
type	<b>LoginType</b>												
properties	content simple												
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>6</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>15</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[a-zA-Z0-9]{6,15}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	6		maxLength	15		pattern	[a-zA-Z0-9]{6,15}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	6												
maxLength	15												
pattern	[a-zA-Z0-9]{6,15}												
annotation	<p>documentation A beszúrást végző technikai felhasználó</p> <p>documentation Inserting technical user name</p>												
source	<pre>&lt;xs:element name="insCusUser" type="LoginType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A beszúrást végző technikai felhasználó&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Inserting technical user name&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>												

### element AuditDataType/sourceType

diagram	 <p>Az adatszolgáltatás forrása</p>		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	<b>SourceType</b>		
properties	content simple		
facets	Kind enumeration	Value WEB	Annotation documentation Webes adatszolgáltatás documentation Web exchange documentation Kézi XML feltöltés documentation Manual XML upload documentation Gép-gép adatkapcsolati adatszolgáltatás documentation Machine-to-machine exchange documentation Online pénztárgépes adatszolgáltatás documentation Online cash register exchange
enumeration	XML		
enumeration	MGM		
enumeration	OPG		
annotation	documentation Az adatszolgáltatás forrása documentation Data exchange source		
source	<pre>&lt;xs:element name="sourceType" type="SourceType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adatszolgáltatás forrása&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data exchange source&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>		

### element AuditDataType/userConfirmation

diagram	 <p>Ha a számlára érkezett technikai érvénytelenítés, akkor jelöli, hogy azt felhasználó jóváhagyta-e már</p>		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	<b>xs:boolean</b>		
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple default false		
annotation	documentation Ha a számlára érkezett technikai érvénytelenítés, akkor jelöli, hogy azt felhasználó jóváhagyta-e már documentation If the invoice is affected with technical invalidation, the element indicates whether the user has already verified it		
source	<pre>&lt;xs:element name="userConfirmation" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Ha a számlára érkezett technikai érvénytelenítés, akkor jelöli, hogy azt felhasználó jóváhagyta-e már&lt;/xs:documentation&gt;</pre>		

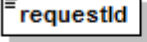
	<pre>&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;If the invoice is affected with technical invalidation, the element indicates whether the user has already verified it&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--	---

### complexType **BasicHeaderType**

diagram	<pre> classDiagram     class BasicHeaderType {         requestId         timestamp         requestVersion         headerVersion     }     BasicHeaderType &lt; -- BasicRequestType     BasicHeaderType &lt; -- BasicResponseType     </pre> <p>The diagram illustrates the structure of the <b>BasicHeaderType</b>. It is a complex type composed of four attributes: <b>requestId</b>, <b>timestamp</b>, <b>requestVersion</b>, and <b>headerVersion</b>. <b>requestId</b> is described as the identifier for the request/response, unique with the taxnumber in every data exchange transaction. <b>timestamp</b> is the UTC time of the request/response. <b>requestVersion</b> is the version number of the request, indicating which interface version sent the request and expects a response. <b>headerVersion</b> is the version number of the header.</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	<b>requestId</b> <b>timestamp</b> <b>requestVersion</b> <b>headerVersion</b>
used by	elements <b>BasicRequestType/header</b> <b>BasicResponseType/header</b>
annotation	<p>documentation A kérés tranzakcionális adatai</p> <p>documentation Transactional data of the request</p>
source	<pre> &lt;xs:complexType name="BasicHeaderType"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A kérés tranzakcionális adatai&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Transactional data of the request&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;xs:sequence&gt;         &lt;xs:element name="requestId" type="EntityIdType"&gt;             &lt;xs:annotation&gt;                 &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A kérés/válasz azonosítója, minden üzenetváltásnál - adószámonként - egyedi&lt;/xs:documentation&gt;                 &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Identifier of the request/response, unique with the taxnumber in every data exchange transaction&lt;/xs:documentation&gt;             &lt;/xs:annotation&gt;         &lt;/xs:element&gt;         &lt;xs:element name="timestamp" type="xs:dateTime"&gt;             &lt;xs:annotation&gt;                 &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A kérés/válasz keletkezésének UTC ideje&lt;/xs:documentation&gt;                 &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;UTC time of the request/response&lt;/xs:documentation&gt;             &lt;/xs:annotation&gt;         &lt;/xs:element&gt;         &lt;xs:element name="requestVersion" type="RequestVersionType" default="1.0"&gt;             &lt;xs:annotation&gt; </pre>

	<pre> &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A kérés/válasz verziószáma, hogy a hívó melyik interfész verzió szerint küld adatot és várja a választ&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Request version number, indicating which datastructure the client sends data in, and in which the response is expected&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="headerVersion" type="HeaderVersionType" default="1.0" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A header verziószáma&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Header version number&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>
--	--

#### element BasicHeaderType/requestId

diagram	 <p>A kérés/válasz azonosítója,  minden üzenetváltásnál -  adószámonként - egyedi</p>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api												
type	<u>EntityIdType</u>												
properties	content simple												
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>30</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[+a-zA-Z0-9_]{1,30}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	30		pattern	[+a-zA-Z0-9_]{1,30}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	1												
maxLength	30												
pattern	[+a-zA-Z0-9_]{1,30}												
annotation	<p>documentation  A kérés/válasz azonosítója, minden üzenetváltásnál - adószámonként - egyedi  documentation  Identifier of the request/response, unique with the taxnumber in every data exchange transaction</p>												
source	<pre> &lt;xs:element name="requestId" type="EntityIdType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A kérés/válasz azonosítója, minden üzenetváltásnál - adószámonként - egyedi&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Identifier of the request/response, unique with the taxnumber in every data exchange transaction&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>												

#### element BasicHeaderType/timestamp

diagram	 <p>A kérés/válasz keletkezésének UTC ideje</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<b>xs:dateTime</b>
properties	content simple

	documentation UTC time of the request/response
source	<pre>&lt;xs:element name="timestamp" type="xs:dateTime"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A kérés/válasz keletkezésének UTC ideje&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;UTC time of the request/response&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

#### element **BasicHeaderType/requestVersion**

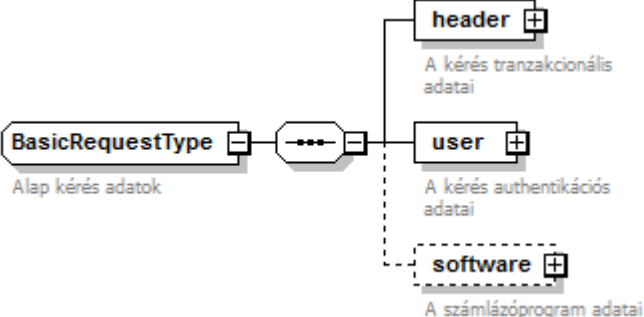
diagram													
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api												
type	<u><a href="#">RequestVersionType</a></u>												
properties	content simple default 1.0												
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>1.0</td> <td>documentation Alapérték</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Default</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	1.0	documentation Alapérték			documentation			Default
Kind	Value	Annotation											
enumeration	1.0	documentation Alapérték											
		documentation											
		Default											
annotation	<p>documentation A kérés/válasz verziószáma, hogy a hívó melyik interfész verzió szerint küld adatot és várja a választ</p> <p>documentation Request version number, indicating which datastructure the client sends data in, and in which the response is expected</p>												
source	<pre>&lt;xs:element name="requestVersion" type="RequestVersionType" default="1.0"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A kérés/válasz verziószáma, hogy a hívó melyik interfész verzió szerint küld adatot és várja a választ&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Request version number, indicating which datastructure the client sends data in, and in which the response is expected&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>												

#### element **BasicHeaderType/headerVersion**

diagram													
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api												
type	<u><a href="#">HeaderVersionType</a></u>												
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple default 1.0												
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>1.0</td> <td>documentation Alapérték</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Default</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	1.0	documentation Alapérték			documentation			Default
Kind	Value	Annotation											
enumeration	1.0	documentation Alapérték											
		documentation											
		Default											
annotation	<p>documentation A header verziószáma</p>												

	<p>documentation Header version number</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="headerVersion" type="HeaderVersionType" default="1.0" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A header verziószáma&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Header version number&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

### complexType BasicRequestType

diagram	 <pre> classDiagram     class BasicRequestType {         &lt;&lt;Alap kérés adatok&gt;&gt;     }     class header {         &lt;&lt;A kérés tranzakcionális adatai&gt;&gt;     }     class user {         &lt;&lt;A kérés authentikációs adatai&gt;&gt;     }     class software {         &lt;&lt;A számlázóprogram adatai&gt;&gt;     }     BasicRequestType "1" --&gt; "1" header     BasicRequestType "1" --&gt; "1" user     BasicRequestType "0..1" --&gt; "1" software   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	<u><a href="#">header</a></u> <u><a href="#">user</a></u> <u><a href="#">software</a></u>
used by	elements <u><a href="#">ManageInvoiceRequest</a></u> <u><a href="#">QueryInvoiceDataRequest</a></u> <u><a href="#">QueryInvoiceStatusRequest</a></u> <u><a href="#">QueryTaxpayerRequest</a></u> <u><a href="#">TokenExchangeRequest</a></u>
annotation	<p>documentation Alap kérés adatok documentation Basic request data</p>
source	<pre>&lt;xs:complexType name="BasicRequestType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Alap kérés adatok&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Basic request data&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:sequence&gt; &lt;xs:element name="header" type="BasicHeaderType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A kérés tranzakcionális adatai&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Transactional data of the request&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="user" type="UserHeaderType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A kérés authentikációs adatai&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Authentication data of the request&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="software" type="SoftwareType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlázóprogram adatai&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Billing software data&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt;</pre>

	</xs:complexType>
--	-------------------

### element BasicRequestType/header

diagram	<pre> classDiagram     class BasicHeaderType {         requestId : string         timestamp : string         requestVersion : string         headerVersion : string     }     class header {         &lt;&gt; A kérés tranzakcionális adatai     }     header "1" -- "1" BasicHeaderType : &lt;&gt;     BasicHeaderType &lt;&gt; "1" &lt;&gt;     </pre> <p>The diagram illustrates the structure of the <b>BasicHeaderType</b>. It is a class with four attributes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>requestId</b>: A kérés/válasz azonosítója, minden üzenetváltásnál - adószámonként - egyedi.</li> <li><b>timestamp</b>: A kérés/válasz keletkezésének UTC ideje.</li> <li><b>requestVersion</b>: A kérés/válasz verziószáma, hogy a hívó melyik interfész verzió szerint küld adatot és várja a választ.</li> <li><b>headerVersion</b>: A header verziószáma.</li> </ul> <p>There is also a separate <b>header</b> class labeled "A kérés tranzakcionális adatai". A relationship exists between the <b>header</b> class and the <b>BasicHeaderType</b> class, indicated by a line connecting them.</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<b>BasicHeaderType</b>
properties	content complex
children	<b>requestId</b> <b>timestamp</b> <b>requestVersion</b> <b>headerVersion</b>
annotation	<p>documentation</p> <p>A kérés tranzakcionális adatai</p> <p>documentation</p> <p>Transactional data of the request</p>
source	<pre> &lt;xs:element name="header" type="BasicHeaderType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A kérés tranzakcionális adatai&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Transactional data of the request&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>

element **BasicRequestType/user**

diagram	<pre> classDiagram     class UserHeaderType {         login         passwordHash         taxNumber         requestSignature     }     user --&gt; UserHeaderType : A kérés authentikációs adatai   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u><a href="#">UserHeaderType</a></u>
properties	content complex
children	<u><a href="#">login</a></u> <u><a href="#">passwordHash</a></u> <u><a href="#">taxNumber</a></u> <u><a href="#">requestSignature</a></u>
annotation	<p>documentation A kérés authentikációs adatai documentation Authentication data of the request</p>
source	<pre> &lt;xss:element name="user" type="UserHeaderType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A kérés authentikációs adatai&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Authentication data of the request&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;   </pre>

element **BasicRequestType/software**

diagram	<pre> classDiagram     class SoftwareType {         softwareId         softwareName         softwareOperation         softwareMainVersion         softwareDevName         softwareDevContact         softwareDevCountryCode         softwareDevTaxnumber     }     class software {         --&gt; SoftwareType     }     software "A számlázóprogram adatai"   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<b>SoftwareType</b>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<u>softwareId</u> <u>softwareName</u> <u>softwareOperation</u> <u>softwareMainVersion</u> <u>softwareDevName</u> <u>softwareDevContact</u> <u>softwareDevCountryCode</u> <u>softwareDevTaxnumber</u>
annotation	documentation A számlázóprogram adatai documentation Billing software data
source	<pre> &lt;x:element name="software" type="SoftwareType" minOccurs="0"&gt;   &lt;x:annotation&gt;     &lt;x:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlázóprogram adatai&lt;/x:documentation&gt;     &lt;x:documentation xml:lang="en"&gt;Billing software data&lt;/x:documentation&gt;   &lt;/x:annotation&gt; &lt;/x:element&gt; </pre>

## complexType BasicResponseType

diagram	<pre> graph LR     A[BasicResponseType] --- B{...}     B --- C[header]     B --- D[result]     B -.- E[software]     C --- F[A válasz tranzakcionális adatai]     D --- G[Alap válaszeredmény adatok]     E --- H[A számlázóprogram adatai]   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	<u><a href="#">header</a></u> <u><a href="#">result</a></u> <u><a href="#">software</a></u>
used by	elements <u><a href="#">ManageInvoiceResponse</a></u> <u><a href="#">QueryInvoiceDataResponse</a></u> <u><a href="#">QueryInvoiceStatusResponse</a></u> <u><a href="#">QueryTaxpayerResponse</a></u> <u><a href="#">TokenExchangeResponse</a></u> complexType <u><a href="#">GeneralErrorResponseType</a></u>
annotation	documentation Alap válasz adatok documentation Basic response data
source	<pre> &lt;xs:complexType name="BasicResponseType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Alap válasz adatok&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Basic response data&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="header" type="BasicHeaderType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A válasz tranzakcionális adatai&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Transactional data of the response&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="result" type="BasicResultType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Alap válaszeredmény adatok&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Basic result data&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="software" type="SoftwareType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlázóprogram adatai&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Billing software data&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;   </pre>

### element BasicResponseType/header

diagram	<pre> classDiagram     class BasicHeaderType {         requestId         timestamp         requestVersion         headerVersion     }     header --&gt; BasicHeaderType     note over header: A válasz tranzakcionális adatai   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<b><u>BasicHeaderType</u></b>
properties	content complex
children	<b><u>requestId timestamp requestVersion headerVersion</u></b>
annotation	<p>documentation A válasz tranzakcionális adatai documentation Transactional data of the response</p>
source	<pre> &lt;xss:element name="header" type="BasicHeaderType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A válasz tranzakcionális adatai&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Transactional data of the response&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;   </pre>

### element BasicResponseType/result

diagram	<pre> classDiagram     class BasicResultType {         funcCode         errorCode         message     }     result --&gt; BasicResultType     note over result: Alap válaszeredmény adatai   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<b><u>BasicResultType</u></b>

properties	content complex
children	<u><a href="#">funcCode</a></u> <u><a href="#">errorCode</a></u> <u><a href="#">message</a></u>
annotation	documentation Alap válaszeredmény adatok documentation Basic result data
source	<pre>&lt;xss:element name="result" type="BasicResultType"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Alap válaszeredmény adatok&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Basic result data&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

#### element BasicResponseType/software

diagram	
namespace	<a href="http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api">http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api</a>
type	<u><a href="#">SoftwareType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1

	content complex
children	<u>softwareId</u> <u>softwareName</u> <u>softwareOperation</u> <u>softwareMainVersion</u> <u>softwareDevName</u> <u>softwareDevContact</u> <u>softwareDevCountryCode</u> <u>softwareDevTaxnumber</u>
annotation	documentation A számlázóprogram adatai documentation Billing software data
source	<pre>&lt;xss:element name="software" type="SoftwareType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlázóprogram adatai&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Billing software data&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

### complexType **BasicResultType**

diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the <b>BasicResultType</b>. It starts with a box labeled <b>BasicResultType</b>, which sends a message to three separate components: <b>funcCode</b>, <b>errorCode</b>, and <b>message</b>. Each component has its own documentation text below it.</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	<u>funcCode</u> <u>errorCode</u> <u>message</u>
used by	element <u>BasicResponseType/result</u>
annotation	documentation Alap válaszeredmény adatok documentation Basic result data
source	<pre>&lt;xss:complexType name="BasicResultType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Alap válaszeredmény adatok&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Basic result data&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt;   &lt;xss:sequence&gt;     &lt;xss:element name="funcCode" type="FunctionCodeType"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Feldolgozási eredmény&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Processing result&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;     &lt;xss:element name="errorCode" type="data:SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A feldolgozási hibakód&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Processing error code&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;     &lt;xss:element name="message" type="data:SimpleText1024NotBlankType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Feldolgozási üzenet&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Processing message&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;   &lt;/xss:sequence&gt; &lt;/xss:complexType&gt;</pre>

	<pre>&lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>
--	--

#### element **BasicResultType/funcCode**

diagram	<b>funcCode</b> Feldolgozási eredmény																					
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api																					
type	<b>FunctionCodeType</b>																					
properties	content simple																					
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>OK</td> <td>documentation Sikeres művelet</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>WARN</td> <td>documentation Successful operation</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ERROR</td> <td>documentation Figyelmeztetés</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation Warn</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation Hiba</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation Error</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	OK	documentation Sikeres művelet	enumeration	WARN	documentation Successful operation	enumeration	ERROR	documentation Figyelmeztetés			documentation Warn			documentation Hiba			documentation Error
Kind	Value	Annotation																				
enumeration	OK	documentation Sikeres művelet																				
enumeration	WARN	documentation Successful operation																				
enumeration	ERROR	documentation Figyelmeztetés																				
		documentation Warn																				
		documentation Hiba																				
		documentation Error																				
annotation	documentation Feldolgozási eredmény documentation Processing result																					
source	<pre>&lt;xs:element name="funcCode" type="FunctionCodeType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Feldolgozási eredmény&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Processing result&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>																					

#### element **BasicResultType/errorCode**

diagram	<b>errorCode</b> A feldolgozási hibakód															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api															
type	<b>SimpleText50NotBlankType</b>															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\\$.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	.*\\$.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\\$.*															
annotation	documentation A feldolgozási hibakód documentation Processing error code															

source	<pre>&lt;xs:element name="errorCode" type="data:SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A feldolgozási hibakód&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Processing error code&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--------	---

#### element **BasicResultType/message**

diagram	<p>The diagram shows a class named 'message' with a dashed line connecting it to its parent class 'BasicResultType'. Below the classes, there is descriptive text in Hungarian: 'Feldolgozási üzenet'.</p>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api															
type	<a href="#">SimpleText1024NotBlankType</a>															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>1024</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>:*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	1024		whiteSpace	collapse		pattern	:*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	1024															
whiteSpace	collapse															
pattern	:*\S.*															
annotation	documentation Feldolgozási üzenet documentation Processing message															
source	<pre>&lt;xs:element name="message" type="data:SimpleText1024NotBlankType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Feldolgozási üzenet&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Processing message&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>															

#### complexType **BusinessValidationResultType**

diagram	<p>The diagram shows a composite structure for 'BusinessValidationResultType'. It contains three components: 'validationResultCode', 'validationErrorCode', and 'message'. 'validationResultCode' and 'validationErrorCode' are connected by a dashed line, indicating they are children of 'BusinessValidationResultType'. 'message' is also connected by a dashed line, indicating it is a child of 'BusinessValidationResultType'. Below the components, there is descriptive text in Hungarian: 'Üzleti validációs választípus'.</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	<a href="#">validationResultCode</a> <a href="#">validationErrorCode</a> <a href="#">message</a>
used by	element <a href="#">ProcessingResultType/businessValidationMessages</a>
annotation	documentation Üzleti validációs választípus documentation Business validation response type
source	<pre>&lt;xs:complexType name="BusinessValidationResultType"&gt;</pre>

	<pre> &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Üzleti validációs választípus&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Business validation response type&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:sequence&gt;   &lt;xs:element name="validationResultCode" type="BusinessResultCodeType"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Validációs eredmény&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Validation result&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;/xs:element&gt;   &lt;xs:element name="validationErrorCode" type="data:SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Validációs hibakód&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Validation error code&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;/xs:element&gt;   &lt;xs:element name="message" type="data:SimpleText512NotBlankType" minOccurs="0"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Feldolgozási üzenet&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Processing message&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre>
--	---

#### element **BusinessValidationResultType/validationResultCode**

diagram	 <b>validationResultCode</b> Validációs eredmény															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api															
type	<b>BusinessResultCodeType</b>															
properties	content simple															
facets	<table> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>WARN</td> <td>documentation Figyelmeztetés</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation Warn</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ERROR</td> <td>documentation Hiba</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation Error</td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	WARN	documentation Figyelmeztetés			documentation Warn	enumeration	ERROR	documentation Hiba			documentation Error
Kind	Value	Annotation														
enumeration	WARN	documentation Figyelmeztetés														
		documentation Warn														
enumeration	ERROR	documentation Hiba														
		documentation Error														
annotation	<p>documentation Validációs eredmény</p> <p>documentation Validation result</p>															
source	<pre> &lt;xs:element name="validationResultCode" type="BusinessResultCodeType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Validációs eredmény&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Validation result&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>															

**element BusinessValidationResultType/validationErrorCode**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u><a href="#">SimpleText50NotBlankType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 50 whiteSpace collapse pattern .*\S.*
annotation	documentation Validációs hibakód documentation Validation error code
source	<xs:element name="validationErrorCode" type="data:SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Validációs hibakód</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Validation error code</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

**element BusinessValidationResultType/message**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u><a href="#">SimpleText512NotBlankType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 512 whiteSpace collapse pattern .*\S.*
annotation	documentation Feldolgozási üzenet documentation Processing message
source	<xs:element name="message" type="data:SimpleText512NotBlankType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Feldolgozási üzenet</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Processing message</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

### complexType GeneralErrorResponseType

diagram	<pre> classDiagram     class GeneralErrorResponseType {         &lt;&lt;Általános hibatípus minden REST operációra&gt;&gt;     }     class BasicResponseType {         &lt;&lt;BasicResponseType (extension)&gt;&gt;         header         result         software         schemaValidationMessages * "0..∞"     }     GeneralErrorResponseType &lt; -- BasicResponseType     header &lt;--&gt; result     header &lt;--&gt; software     header --&gt; schemaValidationMessages   </pre> <p>Detailed description: The diagram illustrates the structure of the GeneralErrorResponseType. It is an extension of the BasicResponseType. The GeneralErrorResponseType contains four elements: header, result, software, and schemaValidationMessages. The header, result, and software elements are required (indicated by a solid line), while schemaValidationMessages is optional (indicated by a dashed line and a multiplicity of 0..∞). The header, result, and software elements are connected by bidirectional associations, while the association between header and schemaValidationMessages is unidirectional pointing from header to schemaValidationMessages.</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of <a href="#">BasicResponseType</a>
properties	base BasicResponseType
children	<a href="#">header</a> <a href="#">result</a> <a href="#">software</a> <a href="#">schemaValidationMessages</a>
used by	element <a href="#">GeneralErrorResponse</a>
annotation	<p>documentation Általános hibatípus minden REST operációra</p>
source	<pre> &lt;xsd:complexType name="GeneralErrorResponseType"&gt;   &lt;xsd:annotation&gt;     &lt;xsd:documentation&gt;Általános hibatípus minden REST operációra&lt;/xsd:documentation&gt;   &lt;/xsd:annotation&gt;   &lt;xsd:complexContent&gt;     &lt;xsd:extension base="BasicResponseType"&gt;       &lt;xsd:sequence&gt;         &lt;xsd:element name="schemaValidationMessages" type="TechnicalValidationResultType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"&gt;           &lt;xsd:annotation&gt;             &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;Séma validációs üzenetek&lt;/xsd:documentation&gt;             &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Schema validation messages&lt;/xsd:documentation&gt;           &lt;/xsd:annotation&gt;         &lt;/xsd:element&gt;       &lt;/xsd:sequence&gt;     &lt;/xsd:extension&gt;   &lt;/xsd:complexContent&gt; &lt;/xsd:complexType&gt;   </pre>

element **GeneralErrorResponseType/schemaValidationMessages**

diagram	<pre> classDiagram     class schemaValidationMessages     class TechnicalValidationResultType {         validationResultCode         message     }     schemaValidationMessages "0..∞" --&gt; TechnicalValidationResultType     validationResultCode --&gt; message     message --&gt; "Validációs eredmény"     message --&gt; "Feldolgozási üzenet"   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<a href="#">TechnicalValidationResultType</a>
properties	<p>minOcc 0  maxOcc unbounded  content complex</p>
children	<a href="#">validationResultCode</a> <a href="#">message</a>
annotation	<p>documentation  Séma validációs üzenetek  documentation  Schema validation messages</p>
source	<pre> &lt;xs:element name="schemaValidationMessages" type="TechnicalValidationResultType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Séma validációs üzenetek&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Schema validation messages&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;   </pre>

complexType **InvoiceOperationListType**

diagram	<pre> classDiagram     class InvoiceOperationListType     class technicalAnnulment     class invoiceOperation     InvoiceOperationListType "0..∞" --&gt; technicalAnnulment     InvoiceOperationListType "0..∞" --&gt; invoiceOperation     technicalAnnulment --&gt; "Technikai hiba miatt adatszolgáltatás érvénytelenítése"     invoiceOperation --&gt; "A kéréshez tartozó számlaművelet"     invoiceOperation "1..100"   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	<a href="#">technicalAnnulment</a> <a href="#">invoiceOperation</a>
used by	element <a href="#">ManageInvoiceRequest/invoiceOperations</a>
annotation	<p>documentation  A kéréshez tartozó kötegelt számlaműveletek  documentation  Batch invoice operations of the request</p>
source	<pre> &lt;xs:complexType name="InvoiceOperationListType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A kéréshez tartozó kötegelt számlaműveletek&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Batch invoice operations of the request&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt;   </pre>

	<pre> &lt;xs:sequence&gt;   &lt;xs:element name="technicalAnnulment" type="xs:boolean" default="false"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Technikai hiba miatt adatszolgáltatás érvénytelenítése&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data exchange invalidation due to technical flaws&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;/xs:element&gt;   &lt;xs:element name="invoiceOperation" type="InvoiceOperationType" maxOccurs="100"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A kéréshez tartozó számlaművelet&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice operation of the request&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre>
--	--

element **InvoiceOperationListType/technicalAnnulment**

diagram	<p><b>technicalAnnulment</b></p> <p>Technikai hiba miatt adatszolgáltatás érvénytelenítése</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<b>xs:boolean</b>
properties	content simple default false
annotation	<p>documentation Technikai hiba miatt adatszolgáltatás érvénytelenítése</p> <p>documentation Data exchange invalidation due to technical flaws</p>
source	<pre> &lt;xs:element name="technicalAnnulment" type="xs:boolean" default="false"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Technikai hiba miatt adatszolgáltatás érvénytelenítése&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data exchange invalidation due to technical flaws&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>

### element InvoiceOperationListType/invoiceOperation

diagram	<pre> classDiagram     class invoiceOperation {         &lt;&lt;1..100 A kéréshez tartozó számlaművelet&gt;&gt;     }     class InvoiceOperationType {         &lt;&lt;A számla sorszáma a kérésen belül&gt;&gt;         &lt;&lt;1..100 invoiceOperation&gt;&gt;         &lt;&lt;A kér művelet típusa&gt;&gt;         &lt;&lt;Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma&gt;&gt;         &lt;&lt;index&gt;&gt;         &lt;&lt;operation&gt;&gt;         &lt;&lt;invoice&gt;&gt;     }     invoiceOperation &lt; -- InvoiceOperationType     InvoiceOperationType &lt; -- index     InvoiceOperationType &lt; -- operation     InvoiceOperationType &lt; -- invoice   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u><a href="#">InvoiceOperationType</a></u>
properties	minOcc 1 maxOcc 100 content complex
children	<u><a href="#">index</a></u> <u><a href="#">operation</a></u> <u><a href="#">invoice</a></u>
annotation	documentation A kéréshez tartozó számlaművelet documentation Invoice operation of the request
source	<xs:element name="invoiceOperation" type="InvoiceOperationType" maxOccurs="100"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A kéréshez tartozó számlaművelet</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice operation of the request</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

### complexType InvoiceOperationType

diagram	<pre> classDiagram     class InvoiceOperationType {         &lt;&lt;A kéréshez tartozó számlaművelet&gt;&gt;         &lt;&lt;index&gt;&gt;         &lt;&lt;operation&gt;&gt;         &lt;&lt;invoice&gt;&gt;     }     InvoiceOperationType &lt; -- index     InvoiceOperationType &lt; -- operation     InvoiceOperationType &lt; -- invoice   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	<u><a href="#">index</a></u> <u><a href="#">operation</a></u> <u><a href="#">invoice</a></u>
used by	element <u><a href="#">InvoiceOperationListType/invoiceOperation</a></u>
annotation	documentation A kéréshez tartozó számlaművelet documentation Invoice operation of the request
source	<xs:complexType name="InvoiceOperationType">

```

<xs:annotation>
  <xs:documentation xml:lang="hu">A kéréshez tartozó számlaművelet</xs:documentation>
  <xs:documentation xml:lang="en">Invoice operation of the request</xs:documentation>
</xs:annotation>
<xs:sequence>
  <xs:element name="index" type="IndexType">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation xml:lang="hu">A számla sorszáma a kérésen belül</xs:documentation>
      <xs:documentation xml:lang="en">Sequence number of the invoice within the
request</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="operation" type="OperationType">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation xml:lang="hu">A kért művelet típusa</xs:documentation>
      <xs:documentation xml:lang="en">Type of the desired operation</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="invoice" type="InvoiceType">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation xml:lang="hu">Számla adatok BASE64-ben kódolt
tartalma</xs:documentation>
      <xs:documentation xml:lang="en">Invoice data in BASE64 encoded form</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>

```

#### element **InvoiceOperationType/index**

diagram	 <b>index</b> A számla sorszáma a kérésen belül									
namespace	<a href="http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api">http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api</a>									
type	<b><u>IndexType</u></b>									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minInclusive</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>100</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	1		maxInclusive	100	
Kind	Value	Annotation								
minInclusive	1									
maxInclusive	100									
annotation	<p>documentation  A számla sorszáma a kérésen belül</p> <p>documentation  Sequence number of the invoice within the request</p>									
source	<xs:element name="index" type="IndexType">   <xs:annotation>     <xs:documentation xml:lang="hu">A számla sorszáma a kérésen belül</xs:documentation>     <xs:documentation xml:lang="en">Sequence number of the invoice within the request</xs:documentation>   </xs:annotation> </xs:element>									

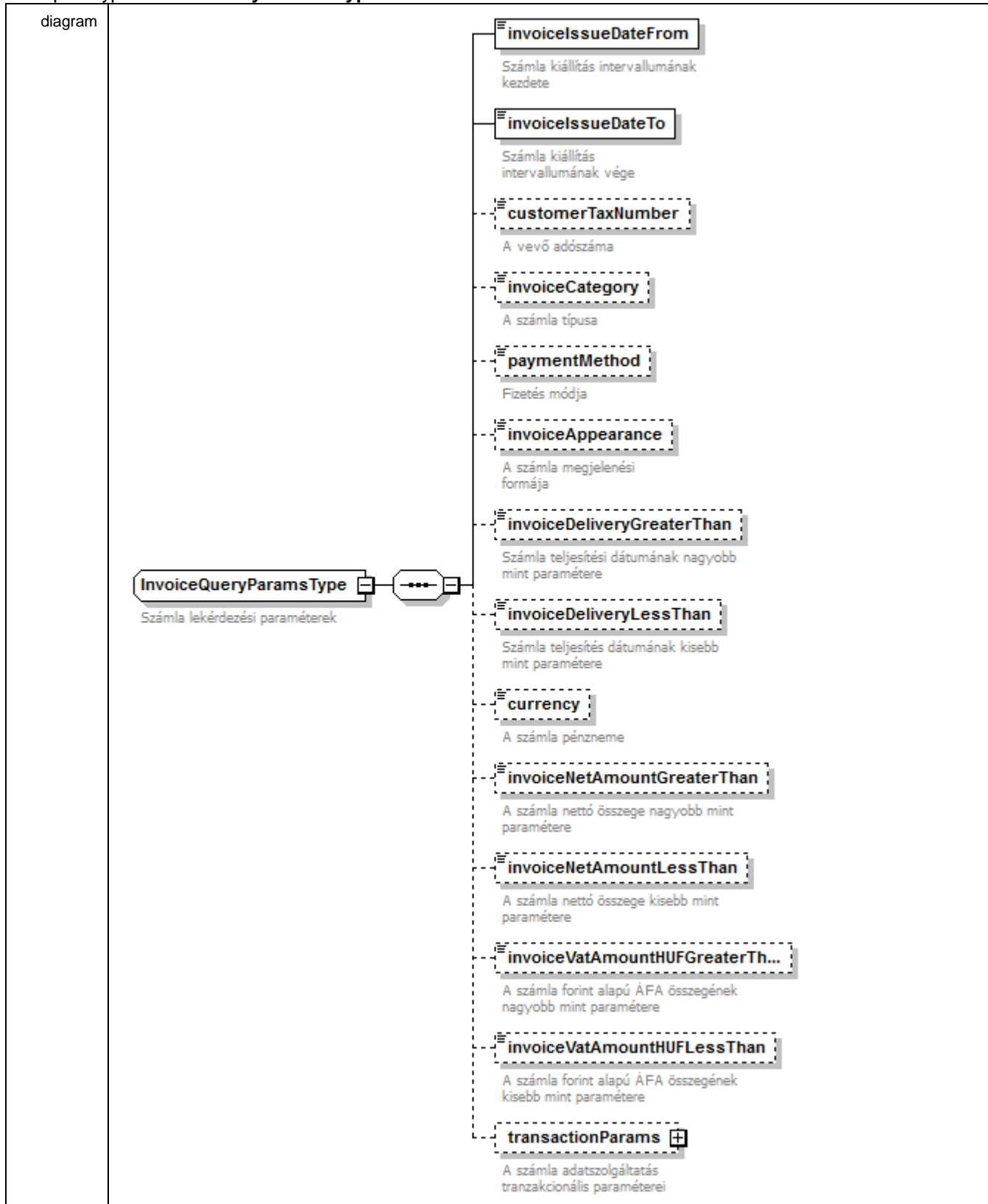
### element **InvoiceOperationType/operation**

diagram	<p>A kérő művelet típusa</p>		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	<b>OperationType</b>		
properties	content simple		
facets	Kind enumeration	Value CREATE	Annotation documentation Adatszolgáltatás eredeti számláról documentation
	enumeration	MODIFY	Original invoice exchange documentation Adatszolgáltatás az eredeti számlát módosító okiratról documentation
	enumeration	STORNO	Modification invoice exchange documentation Adatszolgáltatás az eredeti számla érvénytelenítéséről documentation
	enumeration	ANNUL	Exchange concerning invoice invalidation documentation Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítése documentation Technical annulment of previous exchange
annotation	<p>documentation A kérő művelet típusa documentation Type of the desired operation</p>		
source	<pre>&lt;xss:element name="operation" type="OperationType"&gt; &lt;xss:annotation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A kérő művelet típusa&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Type of the desired operation&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>		

### element **InvoiceOperationType/invoice**

diagram	<p>Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma</p>		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	<b>InvoiceType</b>		
properties	content simple		
annotation	<p>documentation Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma documentation Invoice data in BASE64 encoded form</p>		
source	<pre>&lt;xss:element name="invoice" type="InvoiceType"&gt; &lt;xss:annotation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice data in BASE64 encoded form&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>		

complexType **InvoiceQueryParamsType**



namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	<u>invoicelssueDateFrom</u> <u>invoicelssueDateTo</u> <u>customerTaxNumber</u> <u>invoiceCategory</u> <u>paymentMethod</u> <u>invoiceAppearance</u> <u>invoiceDeliveryGreaterThan</u> <u>invoiceDeliveryLessThan</u> <u>currency</u> <u>invoiceNetAmountGreaterThan</u> <u>invoiceNetAmountLessThan</u> <u>invoiceVatAmountHUGreaterThan</u> <u>invoiceVatAmountHULessThan</u> <u>transactionParams</u>
used by	element <u><a href="#">QueryInvoiceDataRequest/queryParams</a></u>
annotation	documentation Számla lekérdezési paraméterek documentation Invoice query parameters
source	<pre> &lt;xss:complexType name="InvoicequeryParamsType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla lekérdezési paraméterek&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice query parameters&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt;   &lt;xss:sequence&gt;     &lt;xss:element name="invoicelssueDateFrom" type="xs:date"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla kiállítás intervallumának kezdete&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Interval start of the invoice issue date&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;     &lt;xss:element name="invoicelssueDateTo" type="xs:date"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla kiállítás intervallumának vége&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Interval end of the invoice issue date&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;     &lt;xss:element name="customerTaxNumber" type="data:TaxpayerIdType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A vevő adószáma&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;The buyer's tax number&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;     &lt;xss:element name="invoiceCategory" type="data:InvoiceCategoryType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla típusa&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Type of invoice&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;     &lt;xss:element name="paymentMethod" type="data:PaymentMethodType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Fizetés módja&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Method of payment&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;     &lt;xss:element name="invoiceAppearance" type="data:InvoiceAppearanceType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla megjelenési formája&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Form of appearance of the invoice&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;     &lt;xss:element name="invoiceDeliveryGreaterThan" type="xs:date" minOccurs="0"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;</pre>

```

<xs:documentation xml:lang="hu">Számla teljesítési dátumának nagyobb mint
paramétere</xs:documentation>
<xs:documentation xml:lang="en">Greater than parameter of the invoice delivery
date</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="invoiceDeliveryLessThan" type="xs:date" minOccurs="0">
<xs:annotation>
<xs:documentation xml:lang="hu">Számla teljesítés dátumának kisebb mint
paramétere</xs:documentation>
<xs:documentation xml:lang="en">Less than parameter of the invocie delivery
date</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="currency" type="data:CurrencyType" minOccurs="0">
<xs:annotation>
<xs:documentation xml:lang="hu">A számla pénzneme</xs:documentation>
<xs:documentation xml:lang="en">Currency of the invoice</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="invoiceNetAmountGreaterThan" type="data:MonetaryType" minOccurs="0">
<xs:annotation>
<xs:documentation xml:lang="hu">A számla nettó összege nagyobb mint
paramétere</xs:documentation>
<xs:documentation xml:lang="en">Greater than parameter of the invoice net
amount</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="invoiceNetAmountLessThan" type="data:MonetaryType" minOccurs="0">
<xs:annotation>
<xs:documentation xml:lang="hu">A számla nettó összege kisebb mint
paramétere</xs:documentation>
<xs:documentation xml:lang="en">Less than parameter of the invoice net
amount</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="invoiceVatAmountHUGreaterThan" type="data:MonetaryType"
minOccurs="0">
<xs:annotation>
<xs:documentation xml:lang="hu">A számla forint alapú ÁFA összegének nagyobb mint
paramétere</xs:documentation>
<xs:documentation xml:lang="en">Greater than parameter of the HUF based VAT amount of
the invoice</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="invoiceVatAmountHUFLessThan" type="data:MonetaryType"
minOccurs="0">
<xs:annotation>
<xs:documentation xml:lang="hu">A számla forint alapú ÁFA összegének kisebb mint
paramétere</xs:documentation>
<xs:documentation xml:lang="en">Less than parameter of the HUF based VAT amount of the
invoice</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="transactionParams" type="InvoiceQueryTransactionType" minOccurs="0">
<xs:annotation>

```

	<pre> &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla adatszolgáltatás tranzakcionális paraméterei&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Transactional query params of the invoice data exchange&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>
--	---

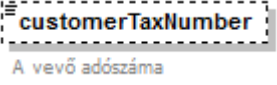
#### element InvoiceQueryParamsType/invoiceIssueDateFrom

diagram	 <p>Számla kiállítás intervallumának kezdete</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<b>xs:date</b>
properties	content simple
annotation	<p>documentation Számla kiállítás intervallumának kezdete documentation Interval start of the invoice issue date</p>
source	<pre> &lt;xs:element name="invoiceIssueDateFrom" type="xs:date"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla kiállítás intervallumának kezdete&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Interval start of the invoice issue date&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

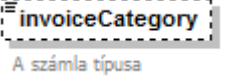
#### element InvoiceQueryParamsType/invoiceIssueDateTo

diagram	 <p>Számla kiállítás intervallumának vége</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<b>xs:date</b>
properties	content simple
annotation	<p>documentation Számla kiállítás intervallumának vége documentation Interval end of the invoice issue date</p>
source	<pre> &lt;xs:element name="invoiceIssueDateTo" type="xs:date"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla kiállítás intervallumának vége&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Interval end of the invoice issue date&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

### element InvoiceQueryParamsType/customerTaxNumber

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u>TaxpayerIdType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation length 8 pattern [0-9]{8}
annotation	documentation A vevő adószáma documentation The buyer's tax number
source	<pre>&lt;xs:element name="customerTaxNumber" type="data:TaxpayerIdType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A vevő adószáma&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;The buyer's tax number&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

### element InvoiceQueryParamsType/invoiceCategory

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u>InvoiceCategoryType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation enumeration NORMAL documentation Normál számla enumeration SIMPLIFIED documentation Normal invoice enumeration AGGREGATE documentation Egyszerűsített számla documentation Simplified invoice documentation Gyűjtőszámla documentation Aggregate invoice
annotation	documentation A számla típusa documentation Type of invoice
source	<pre>&lt;xs:element name="invoiceCategory" type="data:InvoiceCategoryType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla típusa&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Type of invoice&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

### element InvoiceQueryParamsType/paymentMethod

diagram	 Fizetés módja																																															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api																																															
type	<u><a href="#">PaymentMethodType</a></u>																																															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple																																															
facets	<table> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TRANSFER</td> <td>documentation Banki átutalás</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>CASH</td> <td>documentation Bank transfer</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>CARD</td> <td>documentation Készpénz</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>VOUCHER</td> <td>documentation Cash</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>OTHER</td> <td>Bankkártya, hitelkártya, egyéb készpénz helyettesítő eszköz</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Debit card, credit card, other cash-substitute payment instrument</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Utalvány, váltó, egyéb pénzhelyettesítő eszköz</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Voucher, bill of exchange, other non-cash payment instrument</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Egyéb</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Other</td> </tr> </table>			Kind	Value	Annotation	enumeration	TRANSFER	documentation Banki átutalás	enumeration	CASH	documentation Bank transfer	enumeration	CARD	documentation Készpénz	enumeration	VOUCHER	documentation Cash	enumeration	OTHER	Bankkártya, hitelkártya, egyéb készpénz helyettesítő eszköz			documentation			Debit card, credit card, other cash-substitute payment instrument			Utalvány, váltó, egyéb pénzhelyettesítő eszköz			documentation			Voucher, bill of exchange, other non-cash payment instrument			documentation			Egyéb			documentation			Other
Kind	Value	Annotation																																														
enumeration	TRANSFER	documentation Banki átutalás																																														
enumeration	CASH	documentation Bank transfer																																														
enumeration	CARD	documentation Készpénz																																														
enumeration	VOUCHER	documentation Cash																																														
enumeration	OTHER	Bankkártya, hitelkártya, egyéb készpénz helyettesítő eszköz																																														
		documentation																																														
		Debit card, credit card, other cash-substitute payment instrument																																														
		Utalvány, váltó, egyéb pénzhelyettesítő eszköz																																														
		documentation																																														
		Voucher, bill of exchange, other non-cash payment instrument																																														
		documentation																																														
		Egyéb																																														
		documentation																																														
		Other																																														
annotation	documentation Fizetés módja documentation Method of payment																																															
source	<pre>&lt;xss:element name="paymentMethod" type="data:PaymentMethodType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Fizetés módja&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Method of payment&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>																																															

### element InvoiceQueryParamsType/invoiceAppearance

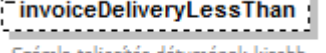
diagram	 A számla megjelenési formája														
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api														
type	<u><a href="#">InvoiceAppearanceType</a></u>														
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple														
facets	<table> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>PAPER</td> <td>documentation Papír alapú számla</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ELECTRONIC</td> <td>documentation Invoice issued on paper</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Elektronikus formában előállított, nem EDI számla</td> </tr> </table>			Kind	Value	Annotation	enumeration	PAPER	documentation Papír alapú számla	enumeration	ELECTRONIC	documentation Invoice issued on paper			Elektronikus formában előállított, nem EDI számla
Kind	Value	Annotation													
enumeration	PAPER	documentation Papír alapú számla													
enumeration	ELECTRONIC	documentation Invoice issued on paper													
		Elektronikus formában előállított, nem EDI számla													

	enumeration EDI	documentation Electronic invoice (non-EDI) documentation EDI számla documentation EDI invoice documentation A szoftver nem képes azonosítani vagy a kiállításkor nem ismert documentation The software cannot be identify the form of appearance of the invoice or it is unknown at the time of issue
annotation	documentation A számla megjelenési formája documentation Form of appearance of the invoice	
source	<xs:element name="invoiceAppearance" type="data:InvoiceAppearanceType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla megjelenési formája</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Form of appearance of the invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>	

#### element InvoiceQueryParamsType/invoiceDeliveryGreaterThan

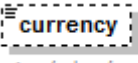
diagram	
	Számla teljesítési dátumának nagyobb mint paramétere
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	xs:date
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
annotation	documentation Számla teljesítési dátumának nagyobb mint paramétere documentation Greater than parameter of the invoice delivery date
source	<xs:element name="invoiceDeliveryGreaterThan" type="xs:date" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla teljesítési dátumának nagyobb mint paramétere</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Greater than parameter of the invoice delivery date</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

#### element InvoiceQueryParamsType/invoiceDeliveryLessThan

diagram	
	Számla teljesítés dátumának kisebb mint paramétere
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	xs:date
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple

annotation	<p>documentation Számla teljesítés dátumának kisebb mint paramétere documentation Less than parameter of the invoice delivery date</p>
source	<pre>&lt;xss:element name="invoiceDeliveryLessThan" type="xs:date" minOccurs="0"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla teljesítés dátumának kisebb mint paramétere&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Less than parameter of the invoice delivery date&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

#### element InvoiceQueryParamsType/currency

diagram	 A számla pénzneme
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<b>CurrencyType</b>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation length 3 pattern [A-Z]{3}
annotation	documentation A számla pénzneme documentation Currency of the invoice
source	<pre>&lt;xss:element name="currency" type="data:CurrencyType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla pénzneme&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Currency of the invoice&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

#### element InvoiceQueryParamsType/invoiceNetAmountGreaterThan

diagram	 A számla nettó összege nagyobb mint paramétere
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<b>MonetaryType</b>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 18 fractionDigits 2
annotation	documentation A számla nettó összege nagyobb mint paramétere documentation Greater than parameter of the invoice net amount

source	<pre>&lt;xs:element name="invoiceNetAmountGreaterThan" type="data:MonetaryType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla nettó összege nagyobb mint paramétere&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Greater than parameter of the invoice net amount&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--------	--

#### element **InvoiceQueryParamsType/invoiceNetAmountLessThan**

diagram	<p>invoiceNetAmountLessThan</p> <p>A számla nettó összege kisebb mint paramétere</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	<u>MonetaryType</u>									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	<p>documentation</p> <p>A számla nettó összege kisebb mint paramétere</p> <p>documentation</p> <p>Less than parameter of the invoice net amount</p>									
source	<pre>&lt;xs:element name="invoiceNetAmountLessThan" type="data:MonetaryType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla nettó összege kisebb mint paramétere&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Less than parameter of the invoice net amount&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>									

#### element **InvoiceQueryParamsType/invoiceVatAmountHUFGreaterThan**

diagram	<p>invoiceVatAmountHUFGreaterTh...</p> <p>A számla forint alapú ÁFA összegének nagyobb mint paramétere</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	<u>MonetaryType</u>									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	<p>documentation</p> <p>A számla forint alapú ÁFA összegének nagyobb mint paramétere</p> <p>documentation</p> <p>Greater than parameter of the HUF based VAT amount of the invoice</p>									
source	<pre>&lt;xs:element name="invoiceVatAmountHUFGreaterThan" type="data:MonetaryType"&gt;</pre>									

	<pre> minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla forint alapú ÁFA összegének nagyobb mint paramétere&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Greater than parameter of the HUF based VAT amount of the invoice&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>
--	--

#### element **InvoiceQueryParamsType/invoiceVatAmountHUFLessThan**

diagram	<p>The diagram shows a class named "invoiceVatAmountHUFLessThan". A dashed line connects it to its documentation text: "A számla forint alapú ÁFA összegének kisebb mint paramétere".</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	<a href="#">MonetaryType</a>									
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr> <td>content</td><td>simple</td></tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple			
minOcc	0									
maxOcc	1									
content	simple									
facets	<table> <tr> <td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr> <tr> <td>totalDigits</td><td>18</td><td></td></tr> <tr> <td>fractionDigits</td><td>2</td><td></td></tr> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	<p>documentation A számla forint alapú ÁFA összegének kisebb mint paramétere documentation Less than parameter of the HUF based VAT amount of the invoice</p>									
source	<pre> &lt;xs:element name="invoiceVatAmountHUFLessThan" type="data:MonetaryType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla forint alapú ÁFA összegének kisebb mint paramétere&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Less than parameter of the HUF based VAT amount of the invoice&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>									

#### element **InvoiceQueryParamsType/transactionParams**

diagram	<p>The diagram shows a class named "transactionParams" connected to a class named "InvoiceQueryTransactionType". Inside "InvoiceQueryTransactionType", there are three components: "transactionId" (with annotation "Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója"), "index" (with annotation "A számla sorszáma a kérésen belül"), and "operation" (with annotation "Számlaművelet típus").</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<a href="#">InvoiceQueryTransactionType</a>

properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<u><a href="#">transactionId</a></u> <u><a href="#">index</a></u> <u><a href="#">operation</a></u>
annotation	documentation A számla adatszolgáltatás tranzakcionális paraméterei documentation Transactional query params of the invoice data exchange
source	<xs:element name="transactionParams" type="InvoiceQueryTransactionType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla adatszolgáltatás tranzakcionális paraméterei</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Transactional query params of the invoice data exchange</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

#### complexType **InvoiceQueryResultListType**

diagram	<pre> sequenceDiagram     participant A as InvoiceQueryResultListType     participant B as queryResult     A-&gt;&gt;B: ...     activate B     B--&gt;&gt;A: 0..100     deactivate B     </pre> <p>Számla lekérdezési eredmények</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	<u><a href="#">queryResult</a></u>
used by	element <u><a href="#">QueryInvoiceDataResponse/queryResults</a></u>
annotation	documentation Számla lekérdezési eredmények documentation Invoice query results
source	<xs:complexType name="InvoiceQueryResultListType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla lekérdezési eredmények</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice query results</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="queryResult" type="InvoiceQueryResultType" minOccurs="0" maxOccurs="100"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla lekérdezési eredmény</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice query result</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType>

## element [InvoiceQueryResultListType](#)/[queryResult](#)

diagram	<pre> classDiagram     class InvoiceQueryResultType {         invoice         auditData         invoiceModificationReference     }     queryResult "0..100" "Számla lekérdezési eredmény"     InvoiceQueryResultType &lt; -- queryResult     invoice "Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma"     auditData "A számla audit adatai"     invoiceModificationReference "A módosítás hivatkozási adatai"   </pre>
namespace	<a href="http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api">http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api</a>
type	<u><a href="#">InvoiceQueryResultType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 100 content complex
children	<u><a href="#">invoice</a></u> <u><a href="#">auditData</a></u> <u><a href="#">invoiceModificationReference</a></u>
annotation	documentation Számla lekérdezési eredmény documentation Invoice query result
source	<pre> &lt;xss:element name="queryResult" type="InvoiceQueryResultType" minOccurs="0" maxOccurs="100"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla lekérdezési eredmény&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice query result&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;   </pre>

## complexType [InvoiceQueryResultType](#)

diagram	<pre> classDiagram     class InvoiceQueryResultType {         invoice         auditData         invoiceModificationReference     }     InvoiceQueryResultType &lt; -- queryResult     invoice "Számla lekérdezési eredmény"     invoice "Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma"     auditData "A számla audit adatai"     invoiceModificationReference "A módosítás hivatkozási adatai"   </pre>
namespace	<a href="http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api">http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api</a>
children	<u><a href="#">invoice</a></u> <u><a href="#">auditData</a></u> <u><a href="#">invoiceModificationReference</a></u>
used by	element <u><a href="#">InvoiceQueryResultListType</a></u> / <u><a href="#">queryResult</a></u>
annotation	documentation Számla lekérdezési eredmény documentation Invoice query result
source	<pre> &lt;xss:complexType name="InvoiceQueryResultType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;   </pre>

```

<xs:documentation xml:lang="hu">Számla lekérdezési eredmény</xs:documentation>
<xs:documentation xml:lang="en">Invoice query result</xs:documentation>
</xs:annotation>
<xs:sequence>
  <xs:element name="invoice" type="InvoiceType">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation xml:lang="hu">Számla adatok BASE64-ben kódolt
tartalma</xs:documentation>
      <xs:documentation xml:lang="en">Invoice data in BASE64 encoded form</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="auditData" type="AuditDataType">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation xml:lang="hu">A számla audit adatai</xs:documentation>
      <xs:documentation xml:lang="en">Invoice audit data</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="invoiceModificationReference" type="data:InvoiceReferenceType"
minOccurs="0">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation xml:lang="hu">A módosítás hivatkozási adatai</xs:documentation>
      <xs:documentation xml:lang="en">Modification reference data</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>

```

#### element **InvoiceQueryResultType/invoice**

diagram	 Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<a href="#"><u>InvoiceType</u></a>
properties	content simple
annotation	documentation Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma documentation Invoice data in BASE64 encoded form
source	<xs:element name="invoice" type="InvoiceType">   <xs:annotation>     <xs:documentation xml:lang="hu">Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma</xs:documentation>     <xs:documentation xml:lang="en">Invoice data in BASE64 encoded form</xs:documentation>   </xs:annotation> </xs:element>

**element InvoiceQueryResultType/auditData**

diagram	<pre> classDiagram     class AuditDataType {         insdate         insCusUser         sourceType         userConfirmation     }     auditData "A számla audit adatai" -- AuditDataType     </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u><a href="#">AuditDataType</a></u>
properties	content complex
children	<u><a href="#">insdate</a></u> <u><a href="#">insCusUser</a></u> <u><a href="#">sourceType</a></u> <u><a href="#">userConfirmation</a></u>
annotation	<p>documentation A számla audit adatai documentation Invoice audit data</p>
source	<pre> &lt;xs:element name="auditData" type="AuditDataType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla audit adatai&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice audit data&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>

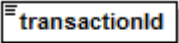
**element InvoiceQueryResultType/invoiceModificationReference**

diagram	<pre> classDiagram     class invoiceModificationReference     class data::InvoiceReferenceType {         originalInvoiceNumber         modificationIssueDate         invoiceModificationTimestamp         lastModificationDocumentNumber         modifyWithoutMaster     }     invoiceModificationReference "1" -- "1" data::InvoiceReferenceType     note over invoiceModificationReference: A módosítás hivatkozási adatai   </pre>						
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api						
type	<u><a href="#">InvoiceReferenceType</a></u>						
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr> <td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
minOcc	0						
maxOcc	1						
content	complex						
children	<u><a href="#">originalInvoiceNumber</a></u> <u><a href="#">modificationIssueDate</a></u> <u><a href="#">invoiceModificationTimestamp</a></u> <u><a href="#">lastModificationDocumentNumber</a></u> <u><a href="#">modifyWithoutMaster</a></u>						
annotation	<p>documentation A módosítás hivatkozási adatai documentation Modification reference data</p>						
source	<pre> &lt;xss:element name="invoiceModificationReference" type="data:InvoiceReferenceType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A módosítás hivatkozási adatai&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Modification reference data&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;   </pre>						

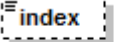
## complexType InvoiceQueryTransactionType

diagram	<pre> classDiagram     class InvoiceQueryTransactionType {         &lt;&lt;Számla lekérdezés tranzakcionális adatai&gt;&gt;     }     class transactionId {         &lt;&lt;Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója&gt;&gt;     }     class index {         &lt;&lt;A számla sorszáma a kérésben belül&gt;&gt;     }     class operation {         &lt;&lt;Számlaművelet típus&gt;&gt;     }     InvoiceQueryTransactionType "1..1" *-- "0..1" transactionId     InvoiceQueryTransactionType "1..1" *-- "0..1" index     InvoiceQueryTransactionType "1..1" *-- "0..1" operation   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	<u><a href="#">transactionId</a></u> <u><a href="#">index</a></u> <u><a href="#">operation</a></u>
used by	element <u><a href="#">InvoiceQueryParamsType/transactionParams</a></u>
annotation	<p>documentation Számla lekérdezés tranzakcionális adatai</p> <p>documentation Transactional invoice query data</p>
source	<pre> &lt;xss:complexType name="InvoiceQueryTransactionType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla lekérdezés tranzakcionális     adatai&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Transactional invoice query data&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt;   &lt;xss:sequence&gt;     &lt;xss:element name="transactionId" type="EntityIdType"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adatszolgáltatás tranzakció         azonosítója&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Transaction identifier of the data         exchange&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;     &lt;xss:element name="index" type="IndexType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla sorszáma a kérésben belül&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Sequence number of the invoice within the         request&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;     &lt;xss:element name="operation" type="OperationType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Számlaművelet típus&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice operation type&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;   &lt;/xss:sequence&gt; &lt;/xss:complexType&gt;   </pre>

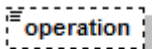
### element InvoiceQueryTransactionType/transactionId

diagram	 <b>transactionId</b> Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u><a href="#">EntityIdType</a></u>
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 30 pattern [+a-zA-Z0-9_]{1,30}
annotation	documentation Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója documentation Transaction identifier of the data exchange
source	<pre>&lt;xs:element name="transactionId" type="EntityIdType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Transaction identifier of the data exchange&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

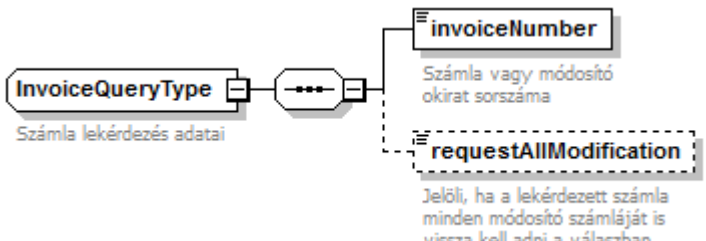
### element InvoiceQueryTransactionType/index

diagram	 <b>index</b> A számla sorszáma a kérésben belül
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u><a href="#">IndexType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minInclusive 1 maxInclusive 100
annotation	documentation A számla sorszáma a kérésben belül documentation Sequence number of the invoice within the request
source	<pre>&lt;xs:element name="index" type="IndexType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla sorszáma a kérésben belül&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Sequence number of the invoice within the request&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

### element **InvoiceQueryTransactionType/operation**

diagram																									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api																								
type	<b>OperationType</b>																								
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr> <td>content</td><td>simple</td></tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple																		
minOcc	0																								
maxOcc	1																								
content	simple																								
facets	<table> <tr> <td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr> <tr> <td>enumeration</td><td>CREATE</td><td>documentation Adatszolgáltatás eredeti számláról</td></tr> <tr> <td>enumeration</td><td>MODIFY</td><td>documentation Original invoice exchange</td></tr> <tr> <td>enumeration</td><td>STORNO</td><td>documentation Adatszolgáltatás az eredeti számlát módosító okiratról</td></tr> <tr> <td>enumeration</td><td>ANNUL</td><td>documentation Modification invoice exchange Adatszolgáltatás az eredeti számla érvénytelenítéséről</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>documentation Exchange concerning invoice invalidation</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>documentation Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítése</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>documentation Technical annulment of previous exchange</td></tr> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	CREATE	documentation Adatszolgáltatás eredeti számláról	enumeration	MODIFY	documentation Original invoice exchange	enumeration	STORNO	documentation Adatszolgáltatás az eredeti számlát módosító okiratról	enumeration	ANNUL	documentation Modification invoice exchange Adatszolgáltatás az eredeti számla érvénytelenítéséről			documentation Exchange concerning invoice invalidation			documentation Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítése			documentation Technical annulment of previous exchange
Kind	Value	Annotation																							
enumeration	CREATE	documentation Adatszolgáltatás eredeti számláról																							
enumeration	MODIFY	documentation Original invoice exchange																							
enumeration	STORNO	documentation Adatszolgáltatás az eredeti számlát módosító okiratról																							
enumeration	ANNUL	documentation Modification invoice exchange Adatszolgáltatás az eredeti számla érvénytelenítéséről																							
		documentation Exchange concerning invoice invalidation																							
		documentation Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítése																							
		documentation Technical annulment of previous exchange																							
annotation	<p>documentation Számlaművelet típus documentation Invoice operation type</p>																								
source	<pre>&lt;xs:element name="operation" type="OperationType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Számlaművelet típus&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice operation type&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>																								

### complexType **InvoiceQueryType**

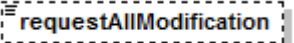
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	<b>invoiceNumber</b> <b>requestAllModification</b>
used by	element <b>QueryInvoiceDataRequest/invoiceQuery</b>
annotation	<p>documentation Számla lekérdezés adatai documentation Invoice query data</p>
source	<pre>&lt;xs:complexType name="InvoiceQueryType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;</pre>

	<pre> &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla lekérdezés adatai&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice query data&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:sequence&gt;   &lt;xs:element name="invoiceNumber" type="data:SimpleText50NotBlankType"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla vagy módosító okirat sorszáma&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Sequential number of the original or modification invoice&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;/xs:element&gt;   &lt;xs:element name="requestAllModification" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Jelöli, ha a lekérdezett számla minden módosító számláját is vissza kell adni a válaszban&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Indicates if every modification of the queried invoice should be returned in the response&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre>
--	---

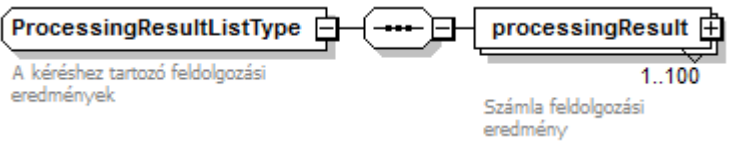
element **InvoiceQueryType/invoiceNumber**

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api															
type	<u>SimpleText50NotBlankType</u>															
properties	content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<p>documentation Számla vagy módosító okirat sorszáma documentation Sequential number of the original or modification invoice</p>															
source	<pre> &lt;xs:element name="invoiceNumber" type="data:SimpleText50NotBlankType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla vagy módosító okirat sorszáma&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Sequential number of the original or modification invoice&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>															

### element **InvoiceQueryType/requestAllModification**

diagram	 Jelöli, ha a lekérdezett számla minden módosító számláját is vissza kell adni a válaszban
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<b>xs:boolean</b>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple default false
annotation	documentation Jelöli, ha a lekérdezett számla minden módosító számláját is vissza kell adni a válaszban documentation Indicates if every modification of the queried invoice should be returned in the response
source	<pre>&lt;xs:element name="requestAllModification" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Jelöli, ha a lekérdezett számla minden módosító számláját is vissza kell adni a válaszban&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Indicates if every modification of the queried invoice should be returned in the response&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

### complexType **ProcessingResultListType**

diagram	 A kéréshez tartozó feldolgozási eredmények Számla feldolgozási eredmény 1..100
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	<b>processingResult</b>
used by	element <u><a href="#">QueryInvoiceStatusResponse/processingResults</a></u>
annotation	documentation A kéréshez tartozó feldolgozási eredmények
source	<pre>&lt;xs:complexType name="ProcessingResultListType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation&gt;A kéréshez tartozó feldolgozási eredmények&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:sequence&gt; &lt;xs:element name="processingResult" type="ProcessingResultType" maxOccurs="100"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla feldolgozási eredmény&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice processing result&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>

element **ProcessingResultListType/processingResult**

diagram							
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api						
type	<b>ProcessingResultType</b>						
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td><td>1</td></tr> <tr> <td>maxOcc</td><td>100</td></tr> <tr> <td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	minOcc	1	maxOcc	100	content	complex
minOcc	1						
maxOcc	100						
content	complex						
children	<b>index invoiceStatus schemaValidationMessages businessValidationMessages originalRequest</b>						
annotation	<p>documentation Számla feldolgozási eredmény documentation Invoice processing result</p>						
source	<pre>&lt;xss:element name="processingResult" type="ProcessingResultType" maxOccurs="100"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla feldolgozási eredmény&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice processing result&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>						

## complexType ProcessingResultType

diagram	<pre> classDiagram     class ProcessingResultType {         index         invoiceStatus         schemaValidationMessages         businessValidationMessages         originalRequest     }     index --&gt; invoiceStatus     schemaValidationMessages &lt; -- businessValidationMessages   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	<u><a href="#">index</a></u> <u><a href="#">invoiceStatus</a></u> <u><a href="#">schemaValidationMessages</a></u> <u><a href="#">businessValidationMessages</a></u> <u><a href="#">originalRequest</a></u>
used by	element <u><a href="#">ProcessingResultListType/processingResult</a></u>
annotation	<p>documentation Számla feldolgozási eredmény documentation Invoice processing result</p>
source	<pre> &lt;xsd:complexType name="ProcessingResultType"&gt;   &lt;xsd:annotation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla feldolgozási eredmény&lt;/xsd:documentation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice processing result&lt;/xsd:documentation&gt;   &lt;/xsd:annotation&gt;   &lt;xsd:sequence&gt;     &lt;xsd:element name="index" type="IndexType"&gt;       &lt;xsd:annotation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla sorszáma a kérésen belül&lt;/xsd:documentation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Sequence number of the invoice within the request&lt;/xsd:documentation&gt;       &lt;/xsd:annotation&gt;     &lt;/xsd:element&gt;     &lt;xsd:element name="invoiceStatus" type="InvoiceStatusType"&gt;       &lt;xsd:annotation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla feldolgozási státusza&lt;/xsd:documentation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Processing status of the invoice&lt;/xsd:documentation&gt;       &lt;/xsd:annotation&gt;     &lt;/xsd:element&gt;     &lt;xsd:element name="schemaValidationMessages" type="TechnicalValidationResultType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"&gt;       &lt;xsd:annotation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;Séma validációs üzenetek&lt;/xsd:documentation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Schema validation messages&lt;/xsd:documentation&gt;       &lt;/xsd:annotation&gt;     &lt;/xsd:element&gt;   &lt;/xsd:sequence&gt; &lt;/xsd:complexType&gt;   </pre>

	<pre> &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="businessValidationMessages" type="BusinessValidationResultType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Üzleti validációs üzenetek&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Business validation messages&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="originalRequest" type="InvoiceType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice data in BASE64 encoded form&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre>
--	--

#### element ProcessingResultType/index

diagram	<b>index</b> A számla sorszáma a kérésben belül									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	<b>IndexType</b>									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minInclusive</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>100</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	1		maxInclusive	100	
Kind	Value	Annotation								
minInclusive	1									
maxInclusive	100									
annotation	documentation A számla sorszáma a kérésben belül documentation Sequence number of the invoice within the request									
source	<pre> &lt;xs:element name="index" type="IndexType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla sorszáma a kérésben belül&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Sequence number of the invoice within the request&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>									

#### element ProcessingResultType/invoiceStatus

diagram	<b>invoice Status</b> A számla feldolgozási státusza						
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api						
type	<b>InvoiceStatusType</b>						
properties	content simple						
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>RECEIVED</td> <td>documentation</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	RECEIVED	documentation
Kind	Value	Annotation					
enumeration	RECEIVED	documentation					

	enumeration PROCESSING	Befogadva documentation Received documentation Feldolgozás alatt documentation Processing documentation Kész documentation Done documentation Kihagyva documentation Aborted
annotation	documentation A számla feldolgozási státusza documentation Processing status of the invoice	
source		<pre>&lt;xss:element name="invoiceStatus" type="InvoiceStatusType"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla feldolgozási státusza&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Processing status of the invoice&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

#### element ProcessingResultType/schemaValidationMessages

diagram	<pre> classDiagram     class TechnicalValidationResultType {         validationResultCode : xsd:string         message : xsd:string     }     class schemaValidationMessages {         &lt;&lt;Séma validációs üzenetek&gt;&gt;     }     schemaValidationMessages *--o TechnicalValidationResultType     </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u><a href="#">TechnicalValidationResultType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc unbounded content complex
children	<u><a href="#">validationResultCode</a></u> <u><a href="#">message</a></u>
annotation	documentation Séma validációs üzenetek documentation Schema validation messages
source	<pre>&lt;xss:element name="schemaValidationMessages" type="TechnicalValidationResultType"&gt; &lt;xss:minOccurs&gt;0&lt;xss:minOccurs&gt; &lt;xss:maxOccurs&gt;unbounded&lt;xss:maxOccurs&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Séma validációs üzenetek&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Schema validation messages&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

### element ProcessingResultType/businessValidationMessages

diagram	<pre> classDiagram     class BusinessValidationResultType {         validationResultCode         validationErrorCode         message     }     class businessValidationMessages {         &lt;&gt;0..∞     }     businessValidationMessages "0..∞" --&gt; BusinessValidationResultType     </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u><a href="#">BusinessValidationResultType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc unbounded content complex
children	<u><a href="#">validationResultCode</a></u> <u><a href="#">validationErrorCode</a></u> <u><a href="#">message</a></u>
annotation	documentation Üzleti validációs üzenetek documentation Business validation messages
source	<xss:element name="businessValidationMessages" type="BusinessValidationResultType"> <xss:minOccurs>0<xss:minOccurs> <xss:maxOccurs>unbounded<xss:maxOccurs>> <xss:annotation> <xss:documentation xml:lang="hu">Üzleti validációs üzenetek</xss:documentation> <xss:documentation xml:lang="en">Business validation messages</xss:documentation> </xss:annotation> </xss:element>

### element ProcessingResultType/originalRequest

diagram	<pre> classDiagram     class originalRequest {         &lt;&gt;     }     </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u><a href="#">InvoiceType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
annotation	documentation Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma documentation Invoice data in BASE64 encoded form
source	<xss:element name="originalRequest" type="InvoiceType" minOccurs="0"> <xss:annotation> <xss:documentation xml:lang="hu">Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma</xss:documentation> <xss:documentation xml:lang="en">Invoice data in BASE64 encoded form</xss:documentation> </xss:annotation> </xss:element>

complexType **SoftwareType**

diagram	<pre> classDiagram     class SoftwareType {         softwareId         softwareName         softwareOperation         softwareMainVersion         softwareDevName         softwareDevContact         softwareDevCountryCode         softwareDevTaxnumber     }     note over SoftwareType: A számlázóprogram adatai     </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	<u>softwareId</u> <u>softwareName</u> <u>softwareOperation</u> <u>softwareMainVersion</u> <u>softwareDevName</u> <u>softwareDevContact</u> <u>softwareDevCountryCode</u> <u>softwareDevTaxnumber</u>
used by	elements <u>BasicRequestType/software</u> <u>BasicResponseType/software</u>
annotation	<p>documentation A számlázóprogram adatai documentation Billing software data</p>
source	<pre> &lt;xs:complexType name="SoftwareType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlázóprogram adatai&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Billing software data&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="softwareId" type="SoftwareIdType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlázóprogram azonosítója&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Billing software ID&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre>

	<pre> &lt;xs:element name="softwareName" type="data:SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlázóprogram neve&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Billing software name&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="softwareOperation" type="SoftwareOperationType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlázóprogram működési típusa (lokális program vagy online számlázó szolgáltatás)&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Billing software operation type (local program or online billing service)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="softwareMainVersion" type="data:SimpleText15NotBlankType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlázóprogram főverziója&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Billing software main version&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="softwareDevName" type="data:SimpleText512NotBlankType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlázóprogram fejlesztőjének neve&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Name of the billing software's developer&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="softwareDevContact" type="data:SimpleText200NotBlankType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlázóprogram fejlesztőjének elektronikus elérhetősége&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Electronic contact of the billing software's developer&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="softwareDevCountryCode" type="data:CountryCodeType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlázóprogram fejlesztőjének ISO-3166 alpha2 országkódja&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;ISO-3166 alpha2 country code of the billing software's developer&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="softwareDevTaxnumber" type="data:SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlázóprogram fejlesztőjének adószáma&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Tax number of the billing software's developer&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>
--	---

	</xs:sequence> </xs:complexType>
--	-------------------------------------

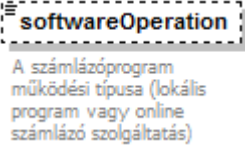
element **SoftwareType/softwareId**

diagram	<b>softwareId</b> A számlázóprogram azonosítója									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	<b>SoftwareIdType</b>									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-9A-Z-]{18}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	18		pattern	[0-9A-Z-]{18}	
Kind	Value	Annotation								
length	18									
pattern	[0-9A-Z-]{18}									
annotation	documentation A számlázóprogram azonosítója documentation Billing software ID									
source	<pre>&lt;xs:element name="softwareId" type="SoftwareIdType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlázóprogram azonosítója&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Billing software ID&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>									

element **SoftwareType/softwareName**

diagram	<b>softwareName</b> A számlázóprogram neve															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api															
type	<b>SimpleText50NotBlankType</b>															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	documentation A számlázóprogram neve documentation Billing software name															
source	<pre>&lt;xs:element name="softwareName" type="data:SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlázóprogram neve&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Billing software name&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>															

### element SoftwareType/softwareOperation

diagram	 <p>A számlázóprogram működési típusa (lokális program vagy online számlázó szolgáltatás)</p>		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	<u><a href="#">SoftwareOperationType</a></u>		
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple		
facets	Kind enumeration	Value LOCAL SOFTWARE	Annotation documentation Lokális program documentation Local program documentation Online számlázó szolgáltatás documentation Online billing service
	enumeration	ONLINE SERVICE	Online számlázó szolgáltatás documentation Online billing service
annotation	documentation A számlázóprogram működési típusa (lokális program vagy online számlázó szolgáltatás) documentation Billing software operation type (local program or online billing service)		
source	<xs:element name="softwareOperation" type="SoftwareOperationType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számlázóprogram működési típusa (lokális program vagy online számlázó szolgáltatás)</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Billing software operation type (local program or online billing service)</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>		

### element SoftwareType/softwareMainVersion

diagram	 <p>A számlázóprogram főverziója</p>		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	<u><a href="#">SimpleText15NotBlankType</a></u>		
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple		
facets	Kind minLength	Value 1	Annotation
	maxLength	15	
	whiteSpace	collapse	
	pattern	.*\S.*	
annotation	documentation A számlázóprogram főverziója documentation Billing software main version		
source	<xs:element name="softwareMainVersion" type="data:SimpleText15NotBlankType" minOccurs="0"> <xs:annotation>		

	<pre>&lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlázóprogram főverziója&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Billing software main version&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--	--

#### element SoftwareType/softwareDevName

diagram	 <p>A számlázóprogram fejlesztőjének neve</p>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api															
type	<u><a href="#">SimpleText512NotBlankType</a></u>															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>512</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	512		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	512															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<p>documentation A számlázóprogram fejlesztőjének neve</p> <p>documentation Name of the billing software's developer</p>															
source	<pre>&lt;xs:element name="softwareDevName" type="data:SimpleText512NotBlankType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlázóprogram fejlesztőjének neve&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Name of the billing software's developer&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>															

#### element SoftwareType/softwareDevContact

diagram	 <p>A számlázóprogram fejlesztőjének elektronikus elérhetősége</p>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api															
type	<u><a href="#">SimpleText200NotBlankType</a></u>															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>200</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	200		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	200															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<p>documentation A számlázóprogram fejlesztőjének elektronikus elérhetősége</p> <p>documentation Electronic contact of the billing software's developer</p>															
source	<pre>&lt;xs:element name="softwareDevContact" type="data:SimpleText200NotBlankType"</pre>															

	<pre> minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlázóprogram fejlesztőjének elektronikus elérhetősége&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Electronic contact of the billing software's developer&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>
--	---

#### element SoftwareType/softwareDevCountryCode

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	<u><a href="#">CountryCodeType</a></u>									
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple			
minOcc	0									
maxOcc	1									
content	simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[A-Z]{2}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	2		pattern	[A-Z]{2}	
Kind	Value	Annotation								
length	2									
pattern	[A-Z]{2}									
annotation	<p>documentation A számlázóprogram fejlesztőjének ISO-3166 alpha2 országkódja documentation ISO-3166 alpha2 country code of the billing software's developer</p>									
source	<pre> &lt;xs:element name="softwareDevCountryCode" type="data:CountryCodeType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlázóprogram fejlesztőjének ISO-3166 alpha2   országkódja&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;ISO-3166 alpha2 country code of the billing software's   developer&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>									

#### element SoftwareType/softwareDevTaxnumber

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api															
type	<u><a href="#">SimpleText50NotBlankType</a></u>															
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple									
minOcc	0															
maxOcc	1															
content	simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<p>documentation A számlázóprogram fejlesztőjének adószáma documentation</p>															

	Tax number of the billing software's developer
source	<pre>&lt;xss:element name="softwareDevTaxnumber" type="data:SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlázóprogram fejlesztőjének adószáma&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Tax number of the billing software's developer&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

#### complexType TechnicalValidationResultType

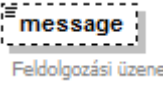
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	<u><a href="#">validationResultCode</a></u> <u><a href="#">message</a></u>
used by	elements <u><a href="#">GeneralErrorResponseType/schemaValidationMessages</a></u> <u><a href="#">ProcessingResponseType/schemaValidationMessages</a></u>
annotation	<p>documentation Technikai validációs választípus documentation Technical validation response type</p>
source	<pre>&lt;xss:complexType name="TechnicalValidationResultType"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Technikai validációs választípus&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Technical validation response type&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;xss:sequence&gt; &lt;xss:element name="validationResultCode" type="BusinessResultCodeType"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Validációs eredmény&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Validation result&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt; &lt;xss:element name="message" type="data:SimpleText1024NotBlankType" minOccurs="0"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Feldolgozási üzenet&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Processing message&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt; &lt;/xss:sequence&gt; &lt;/xss:complexType&gt;</pre>

#### element TechnicalValidationResultType/validationResultCode

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api

type	<b><u>BusinessResultCodeType</u></b>		
properties	content simple		
facets	Kind enumeration	Value WARN	Annotation documentation Figyelmeztetés documentation Warn documentation Hiba documentation Error
enumeration	ERROR		
annotation	documentation Validációs eredmény documentation Validation result		
source	<pre>&lt;xs:element name="validationResultCode" type="BusinessResultCodeType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Validációs eredmény&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Validation result&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>		

#### element **TechnicalValidationResultType/message**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<b><u>SimpleText1024NotBlankType</u></b>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind minLength Value 1 maxLength 1024 whiteSpace collapse pattern .*\S.*
annotation	documentation Feldolgozási üzenet documentation Processing message
source	<pre>&lt;xs:element name="message" type="data:SimpleText1024NotBlankType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Feldolgozási üzenet&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Processing message&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

## complexType UserHeaderType

diagram	<pre> classDiagram     class UserHeaderType {         &lt;&lt;A kérés authentikációs adatai&gt;&gt;     }     class login {         &lt;&lt;A technikai felhasználó login neve&gt;&gt;     }     class passwordHash {         &lt;&lt;A technikai felhasználó jelszavának nagybetűsített SHA-512 hash értéke&gt;&gt;     }     class taxNumber {         &lt;&lt;A rendszerben regisztrált adózó adószáma, aki nevében a technikai felhasználó tevékenykedik&gt;&gt;     }      UserHeaderType "2" -- "*" login :      UserHeaderType "2" -- "*" passwordHash :      UserHeaderType "2" -- "*" taxNumber :   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	<u><a href="#">login</a></u> <u><a href="#">passwordHash</a></u> <u><a href="#">taxNumber</a></u> <u><a href="#">requestSignature</a></u>
used by	element <u><a href="#">BasicRequestType/user</a></u>
annotation	<p>documentation A kérés authentikációs adatai</p> <p>documentation Authentication data of the request</p>
source	<pre> &lt;xsd:complexType name="UserHeaderType"&gt;   &lt;xsd:annotation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;A kérés authentikációs adatai&lt;/xsd:documentation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Authentication data of the request&lt;/xsd:documentation&gt;   &lt;/xsd:annotation&gt;   &lt;xsd:sequence&gt;     &lt;xsd:element name="login" type="LoginType"&gt;       &lt;xsd:annotation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;A technikai felhasználó login neve&lt;/xsd:documentation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Login name of the technical user&lt;/xsd:documentation&gt;       &lt;/xsd:annotation&gt;     &lt;/xsd:element&gt;     &lt;xsd:element name="passwordHash" type="Sha512HashType"&gt;       &lt;xsd:annotation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;A technikai felhasználó jelszavának nagybetűsített SHA-512 hash értéke&lt;/xsd:documentation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Uppercase SHA-512 hash value of the technical user's password&lt;/xsd:documentation&gt;       &lt;/xsd:annotation&gt;     &lt;/xsd:element&gt;     &lt;xsd:element name="taxNumber" type="data:TaxpayerIdType"&gt;       &lt;xsd:annotation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;A rendszerben regisztrált adózó adószáma, aki nevében a technikai felhasználó tevékenykedik&lt;/xsd:documentation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;The taxpayer's tax number, whose name the technical user operates in&lt;/xsd:documentation&gt;       &lt;/xsd:annotation&gt;     &lt;/xsd:element&gt;   &lt;/xsd:sequence&gt; &lt;/xsd:complexType&gt;   </pre>

	<pre> &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="requestSignature" type="Sha512HashType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A kérés aláírásának nagybetűsített SHA-512 hash értéke&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Uppercase SHA-512 hash value of the request's signature&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>
--	---

#### element UserHeaderType/login

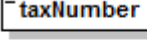
diagram	<p><b>login</b> A technikai felhasználó login neve</p>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api												
type	<u><a href="#">LoginType</a></u>												
properties	content simple												
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>6</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>15</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[a-zA-Z0-9]{6,15}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	6		maxLength	15		pattern	[a-zA-Z0-9]{6,15}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	6												
maxLength	15												
pattern	[a-zA-Z0-9]{6,15}												
annotation	<p>documentation A technikai felhasználó login neve documentation Login name of the technical user</p>												
source	<pre> &lt;xs:element name="login" type="LoginType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A technikai felhasználó login neve&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Login name of the technical user&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>												

#### element UserHeaderType/passwordHash

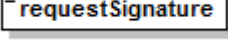
diagram	<p><b>passwordHash</b> A technikai felhasználó jelszavának nagybetűsített SHA-512 hash értéke</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	<u><a href="#">Sha512HashType</a></u>									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>128</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-9A-F]{128}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	128		pattern	[0-9A-F]{128}	
Kind	Value	Annotation								
length	128									
pattern	[0-9A-F]{128}									
annotation	<p>documentation A technikai felhasználó jelszavának nagybetűsített SHA-512 hash értéke documentation Uppercase SHA-512 hash value of the technical user's password</p>									

source	<pre>&lt;xs:element name="passwordHash" type="Sha512HashType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A technikai felhasználó jelszavának nagybetűsített SHA-512 hash értéke&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Uppercase SHA-512 hash value of the technical user's password&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--------	---

#### element UserHeaderType/taxNumber

diagram	 <p>A rendszerben regisztrált adózó adószáma, aki nevében a technikai felhasználó tevékenykedik</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	<u>TaxpayerIdType</u>									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>8</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-9]{8}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	8		pattern	[0-9]{8}	
Kind	Value	Annotation								
length	8									
pattern	[0-9]{8}									
annotation	<p>documentation  A rendszerben regisztrált adózó adószáma, aki nevében a technikai felhasználó tevékenykedik</p> <p>documentation  The taxpayer's tax number, whose name the technical user operates in</p>									
source	<pre>&lt;xs:element name="taxNumber" type="data:TaxpayerIdType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A rendszerben regisztrált adózó adószáma, aki nevében a technikai felhasználó tevékenykedik&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;The taxpayer's tax number, whose name the technical user operates in&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>									

#### element UserHeaderType/requestSignature

diagram	 <p>A kérés aláírásának nagybetűsített SHA-512 hash értéke</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	<u>Sha512HashType</u>									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>128</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-9A-F]{128}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	128		pattern	[0-9A-F]{128}	
Kind	Value	Annotation								
length	128									
pattern	[0-9A-F]{128}									
annotation	<p>documentation  A kérés aláírásának nagybetűsített SHA-512 hash értéke</p> <p>documentation  Uppercase SHA-512 hash value of the request's signature</p>									

source	<pre>&lt;xs:element name="requestSignature" type="Sha512HashType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A kérés aláírásának nagybetűsített SHA-512 hash értéke&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Uppercase SHA-512 hash value of the request's signature&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--------	---

#### simpleType **BusinessResultCodeType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api															
type	restriction of <b>xs:string</b>															
properties	base xs:string															
used by	elements <b>BusinessValidationResultType/validationResultCode</b> <b>TechnicalValidationResultType/validationResultCode</b>															
facets	<table> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>WARN</td> <td>documentazione Figyelmeztetés</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation Warn</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ERROR</td> <td>documentazione Hiba</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation Error</td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	WARN	documentazione Figyelmeztetés			documentation Warn	enumeration	ERROR	documentazione Hiba			documentation Error
Kind	Value	Annotation														
enumeration	WARN	documentazione Figyelmeztetés														
		documentation Warn														
enumeration	ERROR	documentazione Hiba														
		documentation Error														
annotation	documentation Üzleti eredmény kód típus documentation Business result code type															
source	<pre>&lt;xs:simpleType name="BusinessResultCodeType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Üzleti eredmény kód típus&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Business result code type&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;     &lt;xs:enumeration value="WARN"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Figyelmeztetés&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Warn&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="ERROR"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Hiba&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Error&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>															

#### simpleType **EntityIdType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	restriction of <b>xs:string</b>
properties	base xs:string

used by	elements	<u><a href="#">BasicHeaderType/requestId</a></u> <u><a href="#">ManageInvoiceResponse/transactionId</a></u> <u><a href="#">QueryInvoiceStatusRequest/transactionId</a></u> <u><a href="#">InvoiceQueryTransactionType/transactionId</a></u>
facets	Kind Value minLength 1 maxLength 30 pattern [+a-zA-Z0-9_]{1,30}	Annotation
annotation	documentation Generált azonosító típus documentation Generated ID type	
source	<xs:simpleType name="EntityIdType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Generált azonosító típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Generated ID type</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:maxLength value="30"/> <xs:minLength value="1"/> <xs:pattern value="[+a-zA-Z0-9_]{1,30}"/> </xs:restriction> </xs:simpleType>	

#### simpleType **FunctionCodeType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	restriction of <b>xs:string</b>		
properties	base xs:string		
used by	element <u><a href="#">BasicResultType/funcCode</a></u>		
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	OK	documentation Sikeres művelet
	enumeration	WARN	documentation Successful operation Figyelmeztetés
	enumeration	ERROR	documentation Warn Hiba Error
annotation	documentation Funkciókód típus documentation Function code type		
source	<xs:simpleType name="FunctionCodeType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Funkciókód típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Function code type</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:enumeration value="OK"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Sikeres művelet</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Successful operation</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="WARN">		

	<pre> &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Figyelmeztetés&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Warn&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:enumeration&gt; &lt;xs:enumeration value="ERROR"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Hiba&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Error&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:enumeration&gt; &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt; </pre>
--	---

#### simpleType **HeaderVersionType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	restriction of <b>xs:string</b>		
properties	base xs:string		
used by	element <b>BasicHeaderType/headerVersion</b>		
facets	Kind enumeration	Value 1.0	Annotation documentation Alapérték documentation Default
annotation	documentation Fejléc verzió típus documentation Header version type		
source	<xs:simpleType name="HeaderVersionType">   <xs:annotation>     <xs:documentation xml:lang="hu">Fejléc verzió típus</xs:documentation>     <xs:documentation xml:lang="en">Header version type</xs:documentation>   </xs:annotation>   <xs:restriction base="xs:string">     <xs:enumeration value="1.0">       <xs:annotation>         <xs:documentation xml:lang="hu">Alapérték</xs:documentation>         <xs:documentation xml:lang="en">Default</xs:documentation>       </xs:annotation>     </xs:enumeration>   </xs:restriction> </xs:simpleType>		

#### simpleType **IndexType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	restriction of <b>xs:int</b>		
properties	base xs:int		
used by	elements <b>InvoiceOperationType/index</b> <b>InvoiceQueryTransactionType/index</b> <b>ProcessingResultType/index</b>		
facets	Kind minInclusive	Value 1	Annotation
	maxInclusive	100	

annotation	documentation Sorszám típus documentation Index type
source	<pre>&lt;xss:simpleType name="IndexType"&gt; &lt;xss:annotation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Sorszám típus&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Index type&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;xss:restriction base="xs:int"&gt;   &lt;xss:minInclusive value="1"/&gt;   &lt;xss:maxInclusive value="100"/&gt; &lt;/xss:restriction&gt; &lt;/xss:simpleType&gt;</pre>

### simpleType InvoiceStatusType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api																													
type	restriction of xs:string																													
properties	base xs:string																													
used by	element <a href="#">ProcessingResultType/invoiceStatus</a>																													
facets	<table> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>RECEIVED</td> <td>documentation Befogadva</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation Received</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>PROCESSING</td> <td>documentation Feldolgozás alatt</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation Processing</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>DONE</td> <td>documentation Kész</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation Done</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ABORTED</td> <td>documentation Kihagyva</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation Aborted</td> </tr> </table>			Kind	Value	Annotation	enumeration	RECEIVED	documentation Befogadva			documentation Received	enumeration	PROCESSING	documentation Feldolgozás alatt			documentation Processing	enumeration	DONE	documentation Kész			documentation Done	enumeration	ABORTED	documentation Kihagyva			documentation Aborted
Kind	Value	Annotation																												
enumeration	RECEIVED	documentation Befogadva																												
		documentation Received																												
enumeration	PROCESSING	documentation Feldolgozás alatt																												
		documentation Processing																												
enumeration	DONE	documentation Kész																												
		documentation Done																												
enumeration	ABORTED	documentation Kihagyva																												
		documentation Aborted																												
annotation	documentation A számla feldolgozási státusza documentation Processing status of the invoice																													
source	<pre>&lt;xss:simpleType name="InvoiceStatusType"&gt; &lt;xss:annotation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla feldolgozási státusza&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Processing status of the invoice&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;xss:restriction base="xs:string"&gt;   &lt;xss:enumeration value="RECEIVED"&gt;     &lt;xss:annotation&gt;       &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Befogadva&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Received&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;/xss:annotation&gt;   &lt;/xss:enumeration&gt;   &lt;xss:enumeration value="PROCESSING"&gt;     &lt;xss:annotation&gt;       &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Feldolgozás alatt&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Processing&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;/xss:annotation&gt;   &lt;/xss:enumeration&gt; &lt;/xss:restriction&gt;</pre>																													

	<pre> &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:enumeration&gt; &lt;xs:enumeration value="DONE"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Kész&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Done&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:enumeration&gt; &lt;xs:enumeration value="ABORTED"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Kihagyva&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Aborted&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:enumeration&gt; &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt; </pre>
--	--

#### simpleType **InvoiceType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<b>xs:base64Binary</b>
properties	base xs:base64Binary
used by	elements <u><a href="#">InvoiceOperationType/invoice</a></u> <u><a href="#">InvoiceQueryResultType/invoice</a></u> <u><a href="#">ProcessingResultType/originalRequest</a></u>
annotation	documentation Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma documentation Invoice data in BASE64 encoded form
source	<pre> &lt;xs:simpleType name="InvoiceType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice data in BASE64 encoded form&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:base64Binary"/&gt; &lt;/xs:simpleType&gt; </pre>

#### simpleType **LoginType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api												
type	restriction of <b>xs:string</b>												
properties	base xs:string												
used by	elements <u><a href="#">AuditDataType/insCusUser</a></u> <u><a href="#">UserHeaderType/login</a></u>												
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>6</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>15</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[a-zA-Z0-9]{6,15}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	6		maxLength	15		pattern	[a-zA-Z0-9]{6,15}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	6												
maxLength	15												
pattern	[a-zA-Z0-9]{6,15}												
annotation	documentation Felhasználónév típus documentation Login type												
source	<pre> &lt;xs:simpleType name="LoginType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Felhasználónév típus&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:simpleType&gt; </pre>												

	<pre> &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Login type&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;   &lt;xs:minLength value="6"/&gt;   &lt;xs:maxLength value="15"/&gt;   &lt;xs:pattern value="[a-zA-Z0-9]{6,15}" /&gt; &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt; </pre>
--	--

### simpleType **OperationType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api																	
type	restriction of <b>xs:string</b>																	
properties	base xs:string																	
used by	elements <u><a href="#">InvoiceOperationType/operation</a></u> <u><a href="#">InvoiceQueryTransactionType/operation</a></u>																	
facets	<table> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>CREATE</td> <td>documentation Adatszolgáltatás eredeti számláról</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>MODIFY</td> <td>documentation Original invoice exchange Adatszolgáltatás az eredeti számlát módosító okiratról</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>STORNO</td> <td>documentation Modification invoice exchange Adatszolgáltatás az eredeti számla érvénytelenítéséről</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ANNUL</td> <td>documentation Exchange concerning invoice invalidation Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítése Technical annulment of previous exchange</td> </tr> </table>			Kind	Value	Annotation	enumeration	CREATE	documentation Adatszolgáltatás eredeti számláról	enumeration	MODIFY	documentation Original invoice exchange Adatszolgáltatás az eredeti számlát módosító okiratról	enumeration	STORNO	documentation Modification invoice exchange Adatszolgáltatás az eredeti számla érvénytelenítéséről	enumeration	ANNUL	documentation Exchange concerning invoice invalidation Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítése Technical annulment of previous exchange
Kind	Value	Annotation																
enumeration	CREATE	documentation Adatszolgáltatás eredeti számláról																
enumeration	MODIFY	documentation Original invoice exchange Adatszolgáltatás az eredeti számlát módosító okiratról																
enumeration	STORNO	documentation Modification invoice exchange Adatszolgáltatás az eredeti számla érvénytelenítéséről																
enumeration	ANNUL	documentation Exchange concerning invoice invalidation Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítése Technical annulment of previous exchange																
annotation	documentation Számlaművelet típus documentation Invoice operation type																	
source	<pre> &lt;xs:simpleType name="OperationType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Számlaművelet típus&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice operation type&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;     &lt;xs:enumeration value="CREATE"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Adatszolgáltatás eredeti számláról&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Original invoice exchange&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="MODIFY"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Adatszolgáltatás az eredeti számlát módosító okiratról&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Modification invoice exchange&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="STORNO"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Adatszolgáltatás az eredeti számla</pre>																	

	<p>érvénytelenítéséről&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p style="padding-left: 2em;">&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Exchange concerning invoice invalidation&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p style="padding-left: 2em;">&lt;/xs:annotation&gt;</p> <p style="padding-left: 2em;">&lt;/xs:enumeration&gt;</p> <p style="padding-left: 2em;">&lt;xs:enumeration value="ANNUL"&gt;</p> <p style="padding-left: 2em;">&lt;xs:annotation&gt;</p> <p style="padding-left: 2em;">&lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítése&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p style="padding-left: 2em;">&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Technical annulment of previous exchange&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p style="padding-left: 2em;">&lt;/xs:annotation&gt;</p> <p style="padding-left: 2em;">&lt;/xs:enumeration&gt;</p> <p style="padding-left: 2em;">&lt;/xs:restriction&gt;</p>
--	---

#### simpleType **RequestIdType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api	
type	restriction of <b>xs:string</b>	
properties	base xs:string	
facets	Kind	Value
	minLength	1
	maxLength	32
	pattern	[+a-zA-Z0-9_]{1,32}
annotation	<p>documentation</p> <p>Kérés azonosító típus</p> <p>documentation</p> <p>Request ID type</p>	
source	<pre>&lt;xs:simpleType name="RequestIdType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Kérés azonosító típus&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Request ID type&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;     &lt;xs:maxLength value="32"/&gt;     &lt;xs:minLength value="1"/&gt;     &lt;xs:pattern value="[+a-zA-Z0-9_]{1,32}" /&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>	

#### simpleType **RequestVersionType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api	
type	restriction of <b>xs:string</b>	
properties	base xs:string	
used by	element <b><u>BasicHeaderType/requestVersion</u></b>	
facets	Kind	Value
	enumeration	1.0
	documentation	Alapérték
	documentation	Default
annotation	<p>documentation</p> <p>Kérés/válasz verzió típus</p> <p>documentation</p>	

	Request header type
source	<pre>&lt;xs:simpleType name="RequestVersionType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Kérés/válasz verzió típus&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Request header type&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;     &lt;xs:enumeration value="1.0"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Alapérték&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Default&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>

### simpleType **Sha512HashType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	restriction of <b>xs:string</b>									
properties	base xs:string									
used by	elements <b>UserHeaderType/passwordHash UserHeaderType/requestSignature</b>									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>128</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-9A-F]{128}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	128		pattern	[0-9A-F]{128}	
Kind	Value	Annotation								
length	128									
pattern	[0-9A-F]{128}									
annotation	<p>documentation Nagybetűsített SHA-512 hash értéke</p> <p>documentation Uppercase SHA-512 hash value</p>									
source	<pre>&lt;xs:simpleType name="Sha512HashType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Nagybetűsített SHA-512 hash értéke&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Uppercase SHA-512 hash value&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;     &lt;xs:length value="128"/&gt;     &lt;xs:pattern value="[0-9A-F]{128}"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>									

### simpleType **SoftwareIdType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	restriction of <b>xs:string</b>									
properties	base xs:string									
used by	element <b>SoftwareType/softwareId</b>									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-9A-Z]{18}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	18		pattern	[0-9A-Z]{18}	
Kind	Value	Annotation								
length	18									
pattern	[0-9A-Z]{18}									
annotation	<p>documentation A számlázóprogram azonosítója</p> <p>documentation Billing software ID</p>									

source	<pre>&lt;xs:simpleType name="SoftwareIdType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlázóprogram azonosítója&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Billing software ID&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;     &lt;xs:length value="18"/&gt;     &lt;xs:pattern value="[0-9A-Z\-\{}{18}\\"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>
--------	---

#### simpleType **SoftwareOperationType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	restriction of <b>xs:string</b>									
properties	base xs:string									
used by	element <b><u>SoftwareType/softwareOperation</u></b>									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>LOCAL SOFTWARE</td> <td>documentation Lokális program</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ONLINE SERVICE</td> <td>documentation Local program documentation Online számlázó szolgáltatás documentation Online billing service</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	LOCAL SOFTWARE	documentation Lokális program	enumeration	ONLINE SERVICE	documentation Local program documentation Online számlázó szolgáltatás documentation Online billing service
Kind	Value	Annotation								
enumeration	LOCAL SOFTWARE	documentation Lokális program								
enumeration	ONLINE SERVICE	documentation Local program documentation Online számlázó szolgáltatás documentation Online billing service								
annotation	<p>documentation A számlázóprogram működési típusa (lokális program vagy online számlázó szolgáltatás)</p> <p>documentation Billing operation type (local program or online billing service)</p>									
source	<pre>&lt;xs:simpleType name="SoftwareOperationType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlázóprogram működési típusa (lokális program vagy online számlázó szolgáltatás)&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Billing operation type (local program or online billing service)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;     &lt;xs:enumeration value="LOCAL SOFTWARE"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Lokális program&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Local program&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="ONLINE SERVICE"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Online számlázó szolgáltatás&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Online billing service&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>									

#### simpleType **SourceType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
-----------	---------------------------------------

type	restriction of <b>xs:string</b>		
properties	base xs:string		
used by	element <b><u>AuditDataType/sourceType</u></b>		
facets	Kind enumeration	Value WEB	Annotation documentation Webes adatszolgáltatás
	enumeration	XML	documentation Web exchange Kézi XML feltöltés
	enumeration	MGM	documentation Manual XML upload Gép-gép adatkapsolati adatszolgáltatás
	enumeration	OPG	documentation Machine-to-machine exchange Online pénztárgépes adatszolgáltatás documentation Online cash register exchange
annotation	documentation Az adatszolgáltatás forrása documentation Data exchange source		
source	<pre>&lt;xs:simpleType name="SourceType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adatszolgáltatás forrása&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data exchange source&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;   &lt;xs:enumeration value="WEB"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Webes adatszolgáltatás&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Web exchange&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;/xs:enumeration&gt;   &lt;xs:enumeration value="XML"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Kézi XML feltöltés&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Manual XML upload&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;/xs:enumeration&gt;   &lt;xs:enumeration value="MGM"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Gép-gép adatkapsolati adatszolgáltatás&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Machine-to-machine exchange&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;/xs:enumeration&gt;   &lt;xs:enumeration value="OPG"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Online pénztárgépes adatszolgáltatás&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Online cash register exchange&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;/xs:enumeration&gt; &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>		

### simpleType TechnicalResultCodeType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	restriction of <b>xs:string</b>		
properties	base xs:string		
facets	Kind enumeration	Value ERROR	Annotation documentation Hiba documentation Error documentation Kritikus hiba documentation Critical error
	enumeration	CRITICAL	
annotation	documentation Technikai eredmény kód típus documentation Technical result code type		
source	<pre>&lt;xs:simpleType name="TechnicalResultCodeType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Technikai eredmény kód típus&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Technical result code type&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;   &lt;xs:enumeration value="ERROR"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Hiba&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Error&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;/xs:enumeration&gt;   &lt;xs:enumeration value="CRITICAL"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Kritikus hiba&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Critical error&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;/xs:enumeration&gt; &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>		

### element Invoice

diagram	<p>InvoiceType (extension)</p> <p>invoiceExchange +</p> <p>A számla adatszolgáltatás adatai</p> <p>invoiceAnnulment +</p> <p>Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítésének adatai</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	extension of <b>InvoiceType</b>

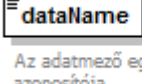
properties	content complex
children	<a href="#"><u>invoiceExchange</u></a> <a href="#"><u>invoiceAnnulment</u></a>
annotation	<p>documentation            XML root element, számla vagy módosítás adatait leíró típus, amelyet BASE64 kódoltan tartalmaz az invoiceApi sémaleíró invoice elementje            documentation            XML root element, invoice or modification data type in BASE64 encoding, equivalent with the invoiceApi schema definition's invoice element</p>
source	<pre>&lt;xss:element name="Invoice"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;XML root element, számla vagy módosítás adatait leíró típus, amelyet BASE64 kódoltan tartalmaz az invoiceApi sémaleíró invoice elementje&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;XML root element, invoice or modification data type in BASE64 encoding, equivalent with the invoiceApi schema definition's invoice element&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt;   &lt;xss:complexType&gt;     &lt;xss:complexContent&gt;       &lt;xss:extension base="InvoiceType"/&gt;     &lt;/xss:complexContent&gt;   &lt;/xss:complexType&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

#### complexType AdditionalDataType

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<a href="#"><u>dataName</u></a> <a href="#"><u>dataDescription</u></a> <a href="#"><u>dataValue</u></a>
used by	elements <a href="#"><u>InvoiceDataType/additionalInvoiceData</u></a> <a href="#"><u>LineType/additionalLineData</u></a>
annotation	<p>documentation            További adat leírására szolgáló típus            documentation            Additional field type intended for keying</p>
source	<pre>&lt;xss:complexType name="AdditionalDataType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;További adat leírására szolgáló típus&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Additional field type intended for keying&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt;   &lt;xss:sequence&gt;     &lt;xss:element name="dataName" type="DataNameType"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adatmező egyedi azonosítója&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Unique identification of the data field&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;     &lt;xss:element name="dataDescription" type="DataDescriptionType"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adatmező tartalmának szöveges leírása&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Textual description of the data field content&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;     &lt;xss:element name="dataValue" type="DataValueType"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adat értéke&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;The value of the data field&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;   &lt;/xss:sequence&gt; &lt;/xss:complexType&gt;</pre>

	<pre> &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="dataDescription" type="SimpleText255NotBlankType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adatmező tartalmának szöveges leírása&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Description of content of the data field&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="dataValue" type="SimpleText255NotBlankType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adat értéke&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Value of the data&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre>
--	---

#### element AdditionalDataType/**dataName**

diagram													
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	<b>DataNameType</b>												
properties	content simple												
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>255</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[A-Z][0-9]{5}[_][_A-Z0-9]{1,249}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	255		pattern	[A-Z][0-9]{5}[_][_A-Z0-9]{1,249}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	1												
maxLength	255												
pattern	[A-Z][0-9]{5}[_][_A-Z0-9]{1,249}												
annotation	<p>documentation            Az adatmező egyedi azonosítója</p> <p>documentation            Unique identification of the data field</p>												
source	<pre> &lt;xs:element name="dataName" type="DataNameType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adatmező egyedi azonosítója&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Unique identification of the data field&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>												

#### element AdditionalDataType/**dataDescription**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>SimpleText255NotBlankType</b>
properties	content simple

	minLength 1 maxLength 255 whiteSpace collapse pattern .*\\$.*
annotation	documentation Az adatmező tartalmának szöveges leírása documentation Description of content of the data field
source	<xs:element name="dataDescription" type="SimpleText255NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adatmező tartalmának szöveges leírása</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Description of content of the data field</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

#### element AdditionalDataType/dataValue

diagram	<p>Az adat értéke</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>SimpleText255NotBlankType</u>
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 255 whiteSpace collapse pattern .*\\$.*
annotation	documentation Az adat értéke documentation Value of the data
source	<xs:element name="dataValue" type="SimpleText255NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adat értéke</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Value of the data</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

#### complexType AddressType

diagram	<p>Cím típus, amely vagy egyszerű, vagy részletes címét tartalmaz</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u>simpleAddress</u> <u>detailedAddress</u>
used by	elements <u>CustomerInfoType/customerAddress</u> <u>FiscalRepresentativeType/fiscalRepresentativeAddress</u> <u>PaymentEvidenceDocumentDataType/obligatedAddress</u> <u>SupplierInfoType/supplierAddress</u>

annotation	<p>documentation Cím típus, amely vagy egyszerű, vagy részletes címet tartalmaz documentation Format of address that includes either a simple or a detailed address</p>
source	<pre>&lt;xss:complexType name="AddressType"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Cím típus, amely vagy egyszerű, vagy részletes címet tartalmaz&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Format of address that includes either a simple or a detailed address&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;xss:choice&gt; &lt;xss:element name="simpleAddress" type="SimpleAddressType"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Egyszerű cím&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Simple address&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt; &lt;xss:element name="detailedAddress" type="DetailedAddressType"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Részletes cím&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Detailed address&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt; &lt;/xss:choice&gt; &lt;/xss:complexType&gt;</pre>

#### element AddressType/simpleAddress

diagram	<pre> classDiagram     class simpleAddress     class SimpleAddressType {         countryCode         region         postalCode         city     }     simpleAddress "Egyszerű cím" --&gt; SimpleAddressType   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data

type	<b><u>SimpleAddressType</u></b>
properties	content complex
children	<b><u>countryCode region postalCode city additionalAddressDetail</u></b>
annotation	<p>documentation Egyszerű cím documentation Simple address</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="simpleAddress" type="SimpleAddressType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Egyszerű cím&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Simple address&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

element **AddressType/detailedAddress**

diagram	<pre> classDiagram     class DetailedAddressType {         countryCode         region         postalCode         city         streetName         publicPlaceCategory         number         building         staircase         floor         door         lotNumber     }     class detailedAddress {         &lt;&gt; Részletes cím     }     detailedAddress "1" --&gt; "1" DetailedAddressType     </pre> <p>DetailedAddressType</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>countryCode</b>: Az országkód ISO 3166 alpha-2 szabvány szerint</li> <li><b>region</b>: Tartomány kódja (amennyiben értelmezhető az adott országban) az ISO 3166-2 alpha 2 szabvány szerint</li> <li><b>postalCode</b>: Irányítószám (amennyiben nem értelmezhető, 0000 értékkel kell kitölteni)</li> <li><b>city</b>: Település</li> <li><b>streetName</b>: Közterület neve</li> <li><b>publicPlaceCategory</b>: Közterület jellege</li> <li><b>number</b>: Házszám</li> <li><b>building</b>: Épület</li> <li><b>staircase</b>: Lépcsőház</li> <li><b>floor</b>: Emelet</li> <li><b>door</b>: Ajtó</li> <li><b>lotNumber</b>: Helyrajzi szám</li> </ul> <p>Részletes cím</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">DetailedAddressType</a></u>
properties	content complex
children	<u><a href="#">countryCode</a></u> <u><a href="#">region</a></u> <u><a href="#">postalCode</a></u> <u><a href="#">city</a></u> <u><a href="#">streetName</a></u> <u><a href="#">publicPlaceCategory</a></u> <u><a href="#">number</a></u> <u><a href="#">building</a></u> <u><a href="#">staircase</a></u> <u><a href="#">floor</a></u> <u><a href="#">door</a></u> <u><a href="#">lotNumber</a></u>

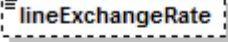
annotation	documentation Részletes cím documentation Detailed address
source	<pre>&lt;xss:element name="detailedAddress" type="DetailedAddressType"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Részletes cím&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Detailed address&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

### complexType AggregateInvoiceLineDataType

diagram	<p>The diagram illustrates the UML class <b>AggregateInvoiceLineDataType</b>. It is a composite structure (indicated by a dashed line) containing a compartment for attributes and another for operations. It inherits from <b>LineType/aggregateInvoiceLineData</b>. It has two associations: one to <b>lineExchangeRate</b> (with multiplicity * to 1) and one to <b>lineDeliveryDate</b> (with multiplicity 1 to *).</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u><a href="#">lineExchangeRate</a></u> <u><a href="#">lineDeliveryDate</a></u>
used by	element <u><a href="#">LineType/aggregateInvoiceLineData</a></u>
annotation	<p>documentation A gyűjtő számlára vonatkozó adatokat tartalmazó típus documentation Field type including aggregate invoice data</p>
source	<pre>&lt;xss:complexType name="AggregateInvoiceLineDataType"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A gyűjtő számlára vonatkozó adatokat tartalmazó típus&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Field type including aggregate invoice data&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;xss:sequence&gt; &lt;xss:element name="lineExchangeRate" type="ExchangeRateType" minOccurs="0"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A térelhez tartozó árfolyam, 1 (egy) egységre vonatkoztatva. Csak külföldi pénznemben kiállított gyűjtő számla esetén kitöltendő&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;The exchange rate applied to the item, pertaining to 1 (one) unit. This should be filled in only if an aggregate invoice in foreign currency is issued&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt; &lt;xss:element name="lineDeliveryDate" type="DateType"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Gyűjtőszámla esetén az adott térel teljesítési dátuma&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Delivery date of the given item in the case of an aggregate invoice&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt;</pre>

	<pre>&lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>
--	---

#### element **AggregateInvoiceLineDataType/lineExchangeRate**

diagram	 <p>A téTELHEZ TARTOZÓ ÁRFOLYAM, 1 (EGY) EGYSÉGRE VONATKOZTATVA. CSAK KÜLFÖLDI PÉNZNEMBEN KIÁLLÍTOTT GYÜJTŐ SZÁMLA ESETÉN KITÖLTENDŐ</p>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	<b>ExchangeRateType</b>												
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple						
minOcc	0												
maxOcc	1												
content	simple												
facets	<table> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>minExclusive</td> <td>0.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>totalDigits</td> <td>14</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>6</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	minExclusive	0.00		totalDigits	14		fractionDigits	6	
Kind	Value	Annotation											
minExclusive	0.00												
totalDigits	14												
fractionDigits	6												
annotation	<p>documentation</p> <p>A téTELHEZ TARTOZÓ ÁRFOLYAM, 1 (EGY) EGYSÉGRE VONATKOZTATVA. CSAK KÜLFÖLDI PÉNZNEMBEN KIÁLLÍTOTT GYÜJTŐ SZÁMLA ESETÉN KITÖLTENDŐ</p> <p>documentation</p> <p>The exchange rate applied to the item, pertaining to 1 (one) unit. This should be filled in only if an aggregate invoice in foreign currency is issued</p>												
source	<pre>&lt;xs:element name="lineExchangeRate" type="ExchangeRateType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A téTELHEZ TARTOZÓ ÁRFOLYAM, 1 (EGY) EGYSÉGRE VONATKOZTATVA. CSAK KÜLFÖLDI PÉNZNEMBEN KIÁLLÍTOTT GYÜJTŐ SZÁMLA ESETÉN KITÖLTENDŐ&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;The exchange rate applied to the item, pertaining to 1 (one) unit. This should be filled in only if an aggregate invoice in foreign currency is issued&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>												

#### element **AggregateInvoiceLineDataType/lineDeliveryDate**

diagram	 <p>Gyűjtőszámla esetén az adott téTEL teljesítési dátuma</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>DateType</b>
properties	content simple
annotation	<p>documentation</p> <p>Gyűjtőszámla esetén az adott téTEL teljesítési dátuma</p> <p>documentation</p> <p>Delivery date of the given item in the case of an aggregate invoice</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="lineDeliveryDate" type="DateType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Gyűjtőszámla esetén az adott téTEL teljesítési dátuma&lt;/xs:documentation&gt;</pre>

	<pre>&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Delivery date of the given item in the case of an aggregate invoice&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--	--

### complexType AircraftType

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u><a href="#">takeOffWeight</a></u> <u><a href="#">airCargo</a></u> <u><a href="#">firstEntryIntoService</a></u> <u><a href="#">operationHours</a></u>
used by	element <u><a href="#">NewTransportMeanType/aircraft</a></u>
annotation	<p>documentation Légi közlekedési eszköz documentation Aircraft</p>
source	<pre>&lt;xs:complexType name="AircraftType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Légi közlekedési eszköz&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Aircraft&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:sequence&gt; &lt;xs:element name="takeOffWeight" type="QuantityType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Felszállási tömeg kilogrammban&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Take-off weight in kilogram&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="airCargo" type="xs:boolean" default="false"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Értéke true ha a jármű az ÁFA tv. 259.§ 25. c) szerinti kivétel alá tartozik&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;The value is true if the means of transport is exempt from VAT as per section 259 [25] (c)&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="firstEntryIntoService" type="DateType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Első forgalombahelyezés időpontja&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Date of first registration&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt;</pre>

	<pre> &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="operationHours" type="QuantityType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Repült órák száma&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Number of aviated hours&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>
--	--

#### element AircraftType/takeOffWeight

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<u>QuantityType</u>									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>22</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>6</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	22		fractionDigits	6	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	22									
fractionDigits	6									
annotation	<p>documentation Felszállási tömeg kilogrammban documentation Take-off weight in kilogram</p>									
source	<pre> &lt;xs:element name="takeOffWeight" type="QuantityType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Felszállási tömeg kilogrammban&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Take-off weight in kilogram&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>									

#### element AircraftType/airCargo

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>xs:boolean</b>
properties	content simple default false
annotation	<p>documentation Értéke true ha a jármű az ÁFA tv. 259.§ 25. c) szerinti kivétel alá tartozik documentation The value is true if the means of transport is exempt from VAT as per section 259 [25] (c)</p>
source	<pre> &lt;xs:element name="airCargo" type="xs:boolean" default="false"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Értéke true ha a jármű az ÁFA tv. 259.§ 25. c) szerinti kivétel alá tartozik&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;The value is true if the means of transport is exempt from VAT as per section 259 [25] (c)&lt;/xs:documentation&gt;</pre>

	</xs:annotation> </xs:element>
--	-----------------------------------

element **AircraftType/firstEntryIntoService**

diagram	<b>firstEntryIntoService</b> Első forgalombahelyezés időpontja
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">DateType</a></u>
properties	content simple
annotation	documentation Első forgalombahelyezés időpontja documentation Date of first registration
source	<pre>&lt;xs:element name="firstEntryIntoService" type="DateType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Első forgalombahelyezés időpontja&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Date of first registration&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

element **AircraftType/operationHours**

diagram	<b>operationHours</b> Repült órák száma
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">QuantityType</a></u>
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 22 fractionDigits 6
annotation	documentation Repült órák száma documentation Number of aviated hours
source	<pre>&lt;xs:element name="operationHours" type="QuantityType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Repült órák száma&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Number of aviated hours&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

### complexType CustomerDeclarationType

diagram	<pre> sequenceDiagram     participant CD as CustomerDeclarationType     participant PS as productStream     participant PW as productWeight     CD-&gt;&gt;PS:      CD--&gt;&gt;PW:      </pre> <p>Ha az eladó a vevő nyilatkozata alapján mentesül a termékdíj megfizetése alól, akkor az érintett termékáram</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u><a href="#">productStream</a></u> <u><a href="#">productWeight</a></u>
used by	element <u><a href="#">ProductFeeClauseType/customerDeclaration</a></u>
annotation	<p>documentation Ha az eladó a vevő nyilatkozata alapján mentesül a termékdíj megfizetése alól, akkor az érintett termékáram</p> <p>documentation Should the supplier, based on statement given by the purchaser, be exempted from paying product fee, then the product stream affected</p>
source	<pre> &lt;xss:complexType name="CustomerDeclarationType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Ha az eladó a vevő nyilatkozata alapján mentesül a termékdíj megfizetése alól, akkor az érintett termékáram&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Should the supplier, based on statement given by the purchaser, be exempted from paying product fee, then the product stream affected&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt;   &lt;xss:sequence&gt;     &lt;xss:element name="productStream" type="ProductStreamType"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Termékáram&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Product stream&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;     &lt;xss:element name="productWeight" type="QuantityType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Termékdíj köteles termék tömege kilogrammban&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Weight of product fee obliged product in kilogram&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;   &lt;/xss:sequence&gt; &lt;/xss:complexType&gt; </pre>

### element CustomerDeclarationType/productStream

diagram	<pre> sequenceDiagram     participant PS as productStream     </pre> <p>Termékáram</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">ProductStreamType</a></u>
properties	content simple

	<p>enumeration    PACKAGING</p> <p>enumeration    OTHER_PETROL</p> <p>enumeration    ELECTRONIC</p> <p>enumeration    TIRE</p> <p>enumeration    COMMERCIAL</p> <p>enumeration    PLASTIC</p> <p>enumeration    OTHER_CHEMICAL</p> <p>enumeration    PAPER</p>	<p>documentation Battery</p> <p>documentation Csomagolószer</p> <p>documentation Packaging products</p> <p>documentation Egyéb kőolajtermék</p> <p>documentation Other petroleum product</p> <p>documentation Az elektromos, elektronikai berendezés</p> <p>documentation The electric appliance, electronic equipment</p> <p>documentation Gumiabroncs</p> <p>documentation Tire</p> <p>documentation Reklámhordozó papír</p> <p>documentation Commercial printing paper</p> <p>documentation Az egyéb műanyag termék</p> <p>documentation Other plastic product</p> <p>documentation Egyéb vegyipari termék</p> <p>documentation Other chemical product</p> <p>documentation Irodai papír</p> <p>documentation Paper stationery</p>
annotation	documentation Termékáram documentation Product stream	
source	<xs:element name="productStream" type="ProductStreamType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Termékáram</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Product stream</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>	

#### element **CustomerDeclarationType/productWeight**

diagram	 <p>Termékdíj köteles termék tömege kilogrammban</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>QuantityType</b>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 22 fractionDigits 6
annotation	documentation Termékdíj köteles termék tömege kilogrammban documentation Weight of product fee obliged product in kilogram

source	<pre>&lt;xs:element name="productWeight" type="QuantityType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Termékdíj köteles termék tömege kilogrammban&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Weight of product fee obliged product in kilogram&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--------	--

### complexType CustomerInfoType

diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the <b>CustomerInfoType</b> complex type. It consists of the following components:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>CustomerInfoType</b>: The main container element, represented by a rounded rectangle.</li> <li><b>A vevő adatai</b>: A label indicating the purpose of the data.</li> <li><b>customerTaxNumber</b>: An element enclosed in a dashed box, with a detailed description below it: "Adószám, amely alatt a számlán szereplő termékértekesítés vagy szolgáltatásnyújtás történt. Lehet csoportazonosító szám is".</li> <li><b>groupMemberTaxNumber</b>: An element enclosed in a dashed box, with a detailed description below it: "Csoport tag adószáma, ha a termékértekesítés vagy szolgáltatásnyújtás csoportazonosító szám alatt történt".</li> <li><b>communityVatNumber</b>: An element enclosed in a dashed box, with a detailed description below it: "Közösségi adószám".</li> <li><b>thirdStateTaxId</b>: An element enclosed in a dashed box, with a detailed description below it: "Harmadik országbeli adóazonosító".</li> <li><b>customerName</b>: An element enclosed in a dashed box, with a detailed description below it: "A vevő neve".</li> <li><b>customerAddress</b>: An element enclosed in a dashed box, with a detailed description below it: "A vevő címe".</li> <li><b>customerBankAccountNumber</b>: An element enclosed in a dashed box, with a detailed description below it: "Vevő bankszámlaszáma".</li> </ul>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<b><u>customerTaxNumber</u></b> <b><u>groupMemberTaxNumber</u></b> <b><u>communityVatNumber</u></b> <b><u>thirdStateTaxId</u></b> <b><u>customerName</u></b> <b><u>customerAddress</u></b> <b><u>customerBankAccountNumber</u></b>
used by	element <b><u>InvoiceHeadType/customerInfo</u></b>
annotation	documentation A vevő adatai documentation Customer data
source	<pre>&lt;xs:complexType name="CustomerInfoType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A vevő adatai&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Customer data&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:sequence&gt; &lt;xs:element name="customerTaxNumber" type="TaxNumberType" minOccurs="0"&gt;</pre>

	<pre> &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Adószám, amely alatt a számlán szereplő termékértékesítés vagy szolgáltatásnyújtás történt. Lehet csoportazonosító szám is&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Tax number or group identification number, under which the supply of goods or services is done&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="groupMemberTaxNumber" type="TaxNumberType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Csoport tag adószáma, ha a termékértékesítés vagy szolgáltatásnyújtás csoportazonosító szám alatt történt&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Tax number of group member, when the supply of goods or services is done under group identification number&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="communityVatNumber" type="CommunityVatNumberType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Közösségi adószám&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Community tax number&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="thirdStateTaxId" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Harmadik országbeli adóazonosító&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Third state tax identification number&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="customerName" type="SimpleText512NotBlankType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A vevő neve&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Name of the customer&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="customerAddress" type="AddressType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A vevő címe&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Address of the customer&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="customerBankAccountNumber" type="BankAccountNumberType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Vevő bankszámlaszáma&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Bank account number of the customer&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre>
--	--

element **CustomerInfoType/customerTaxNumber**

diagram	<pre> classDiagram     class TaxNumberType {         &lt;&lt;Complex Type&gt;&gt;         &lt;&lt;taxpayerId&gt;&gt;         &lt;&lt;vatCode&gt;&gt;         &lt;&lt;countyCode&gt;&gt;     }     class customerTaxNumber {         &lt;&lt;Adószám, amely alatt a számlán szereplő termékértékesítés vagy szolgáltatásnyújtás történt. Lehet csoportazonosító szám is&gt;&gt;     }     customerTaxNumber --&gt; TaxNumberType     TaxNumberType &lt; -- taxpayerId     TaxNumberType &lt; -- vatCode     TaxNumberType &lt; -- countyCode   </pre>						
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data						
type	<b>TaxNumberType</b>						
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr> <td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
minOcc	0						
maxOcc	1						
content	complex						
children	<b>taxpayerId vatCode countyCode</b>						
annotation	<p>documentation Adószám, amely alatt a számlán szereplő termékértékesítés vagy szolgáltatásnyújtás történt. Lehet csoportazonosító szám is</p> <p>documentation Tax number or group identification number, under which the supply of goods or services is done</p>						
source	<pre> &lt;xss:element name="customerTaxNumber" type="TaxNumberType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Adószám, amely alatt a számlán szereplő termékértékesítés vagy szolgáltatásnyújtás történt. Lehet csoportazonosító szám is&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Tax number or group identification number, under which the supply of goods or services is done&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;   </pre>						

### element CustomerInfoType/groupMemberTaxNumber

diagram	<pre> classDiagram     class groupMemberTaxNumber     class TaxNumberType {         taxpayerId         vatCode         countyCode     }     groupMemberTaxNumber --&gt; TaxNumberType     </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>TaxNumberType</b>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<b>taxpayerId vatCode countyCode</b>
annotation	<p>documentation  Csoport tag adószáma, ha a termékértékesítés vagy szolgáltatásnyújtás csoportazonosító szám alatt történt  documentation  Tax number of group member, when the supply of goods or services is done under group identification number)</p>
source	<xss:element name="groupMemberTaxNumber" type="TaxNumberType" minOccurs="0"> <xss:annotation> <xss:documentation xml:lang="hu">Csoport tag adószáma, ha a termékértékesítés vagy szolgáltatásnyújtás csoportazonosító szám alatt történt</xss:documentation> <xss:documentation xml:lang="en">Tax number of group member, when the supply of goods or services is done under group identification number)</xss:documentation> </xss:annotation> </xss:element>

### element CustomerInfoType/communityVatNumber

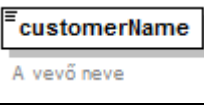
diagram	<pre> classDiagram     class communityVatNumber {         "Közösségi adószám"     }     </pre>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<b>CommunityVatNumberType</b>															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>15</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[A-Z]{2}[0-9A-Z]{2,13}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	4		maxLength	15		whiteSpace	collapse		pattern	[A-Z]{2}[0-9A-Z]{2,13}	
Kind	Value	Annotation														
minLength	4															
maxLength	15															
whiteSpace	collapse															
pattern	[A-Z]{2}[0-9A-Z]{2,13}															
annotation	<p>documentation  Közösségi adószám</p>															

	documentation Community tax number
source	<pre>&lt;xs:element name="communityVatNumber" type="CommunityVatNumberType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Közösségi adószám&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Community tax number&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

#### element CustomerInfoType/thirdStateTaxId

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u><a href="#">SimpleText50NotBlankType</a></u>															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	documentation Harmadik országbeli adóazonosító documentation Third state tax identification number															
source	<pre>&lt;xs:element name="thirdStateTaxId" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Harmadik országbeli adóazonosító&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Third state tax identification number&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>															

#### element CustomerInfoType/customerName

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u><a href="#">SimpleText512NotBlankType</a></u>															
properties	content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>512</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	512		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	512															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	documentation A vevő neve documentation Name of the customer															

source	<pre>&lt;xs:element name="customerName" type="SimpleText512NotBlankType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A vevő neve&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Name of the customer&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--------	--

#### element **CustomerInfoType/customerAddress**

diagram	<pre> classDiagram     class customerAddress {         &lt;&lt;A vevő címe&gt;&gt;     }     class AddressType {         &lt;&lt;Egyszerű cím&gt;&gt;         &lt;&lt;Részletes cím&gt;&gt;     }     class simpleAddress     class detailedAddress      customerAddress --&gt; AddressType     AddressType --&gt; simpleAddress     AddressType --&gt; detailedAddress   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">AddressType</a></u>
properties	content complex
children	<u><a href="#">simpleAddress</a></u> <u><a href="#">detailedAddress</a></u>
annotation	<p>documentation A vevő címe documentation Address of the customer</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="customerAddress" type="AddressType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A vevő címe&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Address of the customer&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

#### element **CustomerInfoType/customerBankAccountNumber**

diagram	<pre> classDiagram     class customerBankAccountNumber {         &lt;&lt;Vevő bankszámlaszáma&gt;&gt;     }   </pre>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	<u><a href="#">BankAccountNumberType</a></u>												
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple												
facets	<table> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>minLength</td> <td>17</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>34</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-9]{8}[-][0-9]{8}[-][0-9]{8} [0-9]{8}[-][0-9]{8} [A-Z]{2}[0-9]{2}[0-9A-Z]{16,24}</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	17		maxLength	34		pattern	[0-9]{8}[-][0-9]{8}[-][0-9]{8} [0-9]{8}[-][0-9]{8} [A-Z]{2}[0-9]{2}[0-9A-Z]{16,24}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	17												
maxLength	34												
pattern	[0-9]{8}[-][0-9]{8}[-][0-9]{8} [0-9]{8}[-][0-9]{8} [A-Z]{2}[0-9]{2}[0-9A-Z]{16,24}												
annotation	<p>documentation Vevő bankszámlaszáma documentation Bank account number of the customer</p>												
source	<pre>&lt;xs:element name="customerBankAccountNumber" type="BankAccountNumberType"</pre>												

	<pre> minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Vevő bankszámlaszáma&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Bank account number of the customer&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>
--	--

complexType **DetailedAddressType**

diagram	<pre> classDiagram     class DetailedAddressType {         countryCode         region         postalCode         city         streetName         publicPlaceCategory         number         building         staircase         floor         door         lotNumber     }     DetailedAddressType "Részletes címadatok" --&gt; "DetailedAddressType" </pre> <p>The diagram illustrates the structure of the <b>DetailedAddressType</b> complex type. It consists of the following components:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>DetailedAddressType</b>: The main type, represented by a rounded rectangle. A note below it states "Részletes címadatok".</li> <li><b>Attributes</b> (represented by rectangles):       <ul style="list-style-type: none"> <li><b>countryCode</b>: Description: Az országkód ISO 3166 alpha-2 szabvány szerint.</li> <li><b>region</b>: Description: Tartomány kódja (amennyiben értelmezhető az adott országban) az ISO 3166-2 alpha 2 szabvány szerint.</li> <li><b>postalCode</b>: Description: Irányítószám (amennyiben nem értelmezhető, 0000 értékkel kell kitölteni).</li> <li><b>city</b>: Description: Település.</li> <li><b>streetName</b>: Description: Közterület neve.</li> <li><b>publicPlaceCategory</b>: Description: Közterület jellege.</li> <li><b>number</b>: Description: Házszám.</li> <li><b>building</b>: Description: Épület.</li> <li><b>staircase</b>: Description: Lépcsőház.</li> <li><b>floor</b>: Description: Emelet.</li> <li><b>door</b>: Description: Ajtó.</li> <li><b>lotNumber</b>: Description: Helyrajzi szám.</li> </ul> </li> <li><b>Associations</b> (represented by ovals connected to the main type):       <ul style="list-style-type: none"> <li>A solid line connects <b>DetailedAddressType</b> to itself, labeled "Részletes címadatok".</li> </ul> </li> </ul>
namespace	<a href="http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data">http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</a>

children	<u>countryCode</u> <u>region</u> <u>postalCode</u> <u>city</u> <u>streetName</u> <u>publicPlaceCategory</u> <u>number</u> <u>building</u> <u>staircase</u> <u>floor</u> <u>door</u> <u>lotNumber</u>
used by	element <u><a href="#">AddressType/detailedAddress</a></u>
annotation	documentation Részletes címádatok documentation Detailed address data
source	<pre> &lt;xs:complexType name="DetailedAddressType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Részletes címádatok&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Detailed address data&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="countryCode" type="CountryCodeType" default="HU"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az országkód ISO 3166 alpha-2 szabvány szerint&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;ISO 3166 alpha-2 country code&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="region" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Tartomány kódja (amennyiben értelmezhető az adott országban) az ISO 3166-2 alpha 2 szabvány szerint&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;ISO 3166 alpha-2 province code (if appropriate in a given country)&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="postalCode" type="PostalCodeType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Irányítószám (amennyiben nem értelmezhető, 0000 értékkel kell kitölteni)&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;ZIP code (If can not be interpreted, need to be filled "0000")&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="city" type="SimpleText255NotBlankType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Település&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Settlement&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="streetName" type="SimpleText255NotBlankType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Közterület neve&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Name of public place&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="publicPlaceCategory" type="SimpleText50NotBlankType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Közterület jellege&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Category of public place&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="number" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt;   </pre>

```

<xs:annotation>
  <xs:documentation xml:lang="hu">Hákszám</xs:documentation>
  <xs:documentation xml:lang="en">House number</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="building" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Épület</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Building</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="staircase" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Lépcsőház</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Staircase</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="floor" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Emelet</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Floor</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="door" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Ajtó</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Door number</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="lotNumber" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Helyrajzi szám</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Lot number</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>

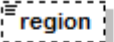
```

#### element DetailedAddressType/countryCode

diagram	
	Az országkód ISO 3166 alpha-2 szabvány szerint
namespace	<a href="http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data">http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</a>
type	<u><a href="#">CountryCodeType</a></u>
properties	content simple default HU
facets	Kind Value Annotation length 2 pattern [A-Z]{2}
annotation	documentation Az országkód ISO 3166 alpha-2 szabvány szerint documentation ISO 3166 alpha-2 country code

source	<pre>&lt;xs:element name="countryCode" type="CountryCodeType" default="HU"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az országkód ISO 3166 alpha-2 szabvány szerint&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;ISO 3166 alpha-2 country code&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--------	--

#### element **DetailedAddressType/region**

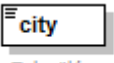
diagram	 <p>Tartomány kódja (amennyiben értelmezhető az adott országban) az ISO 3166-2 alpha 2 szabvány szerint</p>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<b><u>SimpleText50NotBlankType</u></b>															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<p>documentation Tartomány kódja (amennyiben értelmezhető az adott országban) az ISO 3166-2 alpha 2 szabvány szerint documentation ISO 3166 alpha-2 province code (if appropriate in a given country)</p>															
source	<pre>&lt;xs:element name="region" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Tartomány kódja (amennyiben értelmezhető az adott országban) az ISO 3166-2 alpha 2 szabvány szerint&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;ISO 3166 alpha-2 province code (if appropriate in a given country)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>															

#### element **DetailedAddressType/postalCode**

diagram	 <p>Irányítószám (amennyiben nem értelmezhető, 0000 érékkkel kell kitölteni)</p>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	<b><u>PostalCodeType</u></b>												
properties	content simple												
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>10</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[A-Z0-9]{4,10}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	4		maxLength	10		pattern	[A-Z0-9]{4,10}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	4												
maxLength	10												
pattern	[A-Z0-9]{4,10}												

annotation	<p>documentation Irányítószám (amennyiben nem értelmezhető, 0000 értékkel kell kitölteni)</p> <p>documentation ZIP code (If can not be interpreted, need to be filled "0000")</p>
source	<pre>&lt;xss:element name="postalCode" type="PostalCodeType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Irányítószám (amennyiben nem értelmezhető, 0000 értékkel kell kitölteni)&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;ZIP code (If can not be interpreted, need to be filled "0000")&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

#### element DetailedAddressType/city

diagram	 Település															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<a href="#">SimpleText255NotBlankType</a>															
properties	content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>255</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	255		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	255															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<p>documentation Település</p> <p>documentation Settlement</p>															
source	<pre>&lt;xss:element name="city" type="SimpleText255NotBlankType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Település&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Settlement&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>															

#### element DetailedAddressType/streetName

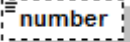
diagram	 Közterület neve															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<a href="#">SimpleText255NotBlankType</a>															
properties	content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>255</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	255		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	255															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	documentation Közterület neve															

	documentation Name of public place
source	<pre>&lt;xs:element name="streetName" type="SimpleText255NotBlankType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Közterület neve&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Name of public place&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

#### element DetailedAddressType/publicPlaceCategory

diagram	 Közterület jellege															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u>SimpleText50NotBlankType</u>															
properties	content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	documentation Közterület jellege documentation Category of public place															
source	<pre>&lt;xs:element name="publicPlaceCategory" type="SimpleText50NotBlankType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Közterület jellege&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Category of public place&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>															

#### element DetailedAddressType/number

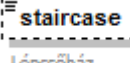
diagram	 Házszám															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u>SimpleText50NotBlankType</u>															
properties	<table> <thead> <tr> <th>minOcc</th> <th>0</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </tbody> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple									
minOcc	0															
maxOcc	1															
content	simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	documentation Házszám documentation House number															

source	<pre>&lt;xs:element name="number" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Hákszám&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;House number&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--------	---

#### element **DetailedAddressType/building**

diagram	 Épület
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b><u>SimpleText50NotBlankType</u></b>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 50 whiteSpace collapse pattern :.*\S.*
annotation	documentation Épület documentation Building
source	<pre>&lt;xs:element name="building" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Épület&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Building&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

#### element **DetailedAddressType/staircase**

diagram	 Lépcsőház
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b><u>SimpleText50NotBlankType</u></b>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 50 whiteSpace collapse pattern :.*\S.*
annotation	documentation Lépcsőház documentation Staircase
source	<pre>&lt;xs:element name="staircase" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt;</pre>

	<pre>&lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Lépcsőház&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Staircase&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--	---

#### element DetailedAddressType/floor

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">SimpleText50NotBlankType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 50 whiteSpace collapse pattern .*\S.*
annotation	documentation Emelet documentation Floor
source	<pre>&lt;xs:element name="floor" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Emelet&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Floor&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

#### element DetailedAddressType/door

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">SimpleText50NotBlankType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 50 whiteSpace collapse pattern .*\S.*
annotation	documentation Ajtó documentation Door number
source	<pre>&lt;xs:element name="door" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Ajtó&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

	<pre>&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Door number&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--	--

#### element DetailedAddressType/lotNumber

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<b>SimpleText50NotBlankType</b>															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	documentation Helyrajzi szám documentation Lot number															
source	<pre>&lt;xs:element name="lotNumber" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Helyrajzi szám&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Lot number&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>															

#### complexType DieselOilPurchaseType

diagram	<p>DieselOilPurchaseType</p> <p>Gázolaj adózottan történő beszerzésének adatai – 45/2016 (XI. 29.) NGM rendelet 75. § (1) a)</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<b><u>purchaseLocation</u></b> <b><u>purchaseDate</u></b> <b><u>vehicleRegistrationNumber</u></b> <b><u>dieselOilQuantity</u></b>
used by	element <b><u>LineType/dieselOilPurchase</u></b>
annotation	documentation Gázolaj adózottan történő beszerzésének adatai – 45/2016 (XI. 29.) NGM rendelet 75. § (1) a) documentation

	Data of gas oil acquisition after taxation – point a), paragraph (1) of Section 75 of the NGM Decree No. 45/2016. (XI. 29.)
source	<pre> &lt;xs:complexType name="DieselOilPurchaseType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Gázolaj adózottan történő beszerzésének adatai – 45/2016 (XI. 29.) NGM rendelet 75. § (1) a)&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data of gas oil acquisition after taxation – point a), paragraph (1) of Section 75 of the NGM Decree No. 45/2016. (XI. 29.)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="purchaseLocation" type="SimpleAddressType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Gázolaj beszerzés helye&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Place of purchase of the gas oil&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="purchaseDate" type="DateType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Gázolaj beszerzés dátuma&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Date of purchase of gas oil&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="vehicleRegistrationNumber" type="RegNumType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Kereskedelmi jármű forgalmi rendszáma (csak betűk és számok)&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Registration number of vehicle (letters and numbers only)&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="dieselOilQuantity" type="QuantityType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Gépi béralkalma-szolgáltatás során felhasznált gázolaj mennyisége literben – Jöt. 117. § (2)&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Fordítandó helyett: Quantity of diesel oil used for contract work and machinery hire service in liter – Act LXVIII of 2016 on Excise Tax section 117 (2)&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>

### element DieselOilPurchaseType/purchaseLocation

diagram	<pre> classDiagram     class SimpleAddressType {         countryCode         region         postalCode         city         additionalAddressDetail     }     purchaseLocation --&gt; SimpleAddressType : Gázolaj beszerzés helye   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">SimpleAddressType</a></u>
properties	content complex
children	<u><a href="#">countryCode</a></u> <u><a href="#">region</a></u> <u><a href="#">postalCode</a></u> <u><a href="#">city</a></u> <u><a href="#">additionalAddressDetail</a></u>
annotation	<p>documentation Gázolaj beszerzés helye documentation Place of purchase of the gas oil</p>
source	<pre> &lt;xss:element name="purchaseLocation" type="SimpleAddressType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Gázolaj beszerzés helye&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Place of purchase of the gas oil&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;   </pre>

### element DieselOilPurchaseType/purchaseDate

diagram	<pre> classDiagram     class DateType {         purchaseDate     }   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">DateType</a></u>
properties	content simple
annotation	<p>documentation Gázolaj beszerzés dátuma documentation</p>

	Date of purchase of gas oil
source	<pre>&lt;xs:element name="purchaseDate" type="DateType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Gázolaj beszerzés dátuma&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Date of purchase of gas oil&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

#### element DieselOilPurchaseType/vehicleRegistrationNumber

diagram													
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	<a href="#">RegNumType</a>												
properties	content simple												
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>30</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[A-Z0-9]{2,30}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	2		maxLength	30		pattern	[A-Z0-9]{2,30}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	2												
maxLength	30												
pattern	[A-Z0-9]{2,30}												
annotation	<p>documentation Kereskedelmi jármű forgalmi rendszáma (csak betűk és számok)</p> <p>documentation Registration number of vehicle (letters and numbers only)</p>												
source	<pre>&lt;xs:element name="vehicleRegistrationNumber" type="RegNumType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Kereskedelmi jármű forgalmi rendszáma (csak betűk és számok)&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Registration number of vehicle (letters and numbers only)&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>												

#### element DieselOilPurchaseType/dieselOilQuantity

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<a href="#">QuantityType</a>									
properties	<table> <thead> <tr> <th>minOcc</th> <th>0</th> <th></th> </tr> <tr> <th>maxOcc</th> <th>1</th> <th></th> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> <td></td> </tr> </thead> </table>	minOcc	0		maxOcc	1		content	simple	
minOcc	0									
maxOcc	1									
content	simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>22</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>6</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	22		fractionDigits	6	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	22									
fractionDigits	6									
annotation	<p>documentation Gépi béralkalmazás során felhasznált gázolaj mennyisége literben – Jöt. 117. § (2)</p> <p>documentation Fordítandó helyett: Quantity of diesel oil used for contract work and machinery hire service in liter – Act LXVIII of 2016 on Excise Tax section 117 (2)</p>									

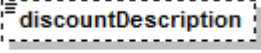
source	<pre>&lt;xs:element name="dieselOilQuantity" type="QuantityType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Gépi béralkalmi-szolgáltatás során felhasznált gázolaj mennyisége literben – Jöt. 117. § (2)&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Fordítandó helyett: Quantity of diesel oil used for contract work and machinery hire service in liter – Act LXVIII of 2016 on Excise Tax section 117 (2)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--------	---

### complexType **DiscountDataType**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u><a href="#">discountDescription</a></u> <u><a href="#">discountValue</a></u> <u><a href="#">discountRate</a></u>
used by	element <u><a href="#">LineType/lineDiscountData</a></u>
annotation	<p>documentation Árengedmény adatok documentation Discount data</p>
source	<pre>&lt;xs:complexType name="DiscountDataType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Árengedmény adatok&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Discount data&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="discountDescription" type="SimpleText255NotBlankType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az árengedmény leírása&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Description of the discount&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="discountValue" type="MonetaryType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Tételhez tartozó árengedmény összege a számla pénznemében, ha az egységár nem tartalmazza&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Total amount of discount per item expressed in the currency of the invoice if not included in the unit price&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="discountRate" type="RateType" minOccurs="0"&gt;</pre>

	<pre> &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Tételhez tartozó árengedmény százalékban, ha az egységár nem tartalmazza&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Total percentage of discount per item expressed in the currency of the invoice if not included in the unit price&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>
--	---

#### element **DiscountDataType/discountDescription**

diagram	 Az árengedmény leírása															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u><a href="#">SimpleText255NotBlankType</a></u>															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>255</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	255		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	255															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	documentation Az árengedmény leírása documentation Description of the discount															
source	<xs:element name="discountDescription" type="SimpleText255NotBlankType" minOccurs="0"> <xs:annotation>   <xs:documentation xml:lang="hu">Az árengedmény leírása</xs:documentation>   <xs:documentation xml:lang="en">Description of the discount</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>															

#### element **DiscountDataType/discountValue**

diagram	 Tételhez tartozó árengedmény összege a számla pénznemében, ha az egységár nem tartalmazza									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<u><a href="#">MonetaryType</a></u>									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	documentation Tételhez tartozó árengedmény összege a számla pénznemében, ha az egységár nem tartalmazza documentation									

	Total amount of discount per item expressed in the currency of the invoice if not included in the unit price
source	<pre>&lt;xs:element name="discountValue" type="MonetaryType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Tételhez tartozó árengedmény összege a számla pénznemében, ha az egységár nem tartalmazza&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Total amount of discount per item expressed in the currency of the invoice if not included in the unit price&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

#### element **DiscountDataType/discountRate**

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u><a href="#">RateType</a></u>															
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple									
minOcc	0															
maxOcc	1															
content	simple															
facets	<table> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>totalDigits</td> <td>5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>4</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	0		maxInclusive	1		totalDigits	5		fractionDigits	4	
Kind	Value	Annotation														
minInclusive	0															
maxInclusive	1															
totalDigits	5															
fractionDigits	4															
annotation	<p>documentation Tételhez tartozó árengedmény százalékban, ha az egységár nem tartalmazza</p> <p>documentation Total percentage of discount per item expressed in the currency of the invoice if not included in the unit price</p>															
source	<pre>&lt;xs:element name="discountRate" type="RateType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Tételhez tartozó árengedmény százalékban, ha az egységár nem tartalmazza&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Total percentage of discount per item expressed in the currency of the invoice if not included in the unit price&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>															

#### complexType **EkaerIdsType**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u><a href="#">ekaerId</a></u>
used by	element <u><a href="#">LineType/ekaerIds</a></u>
annotation	<p>documentation A tételhez tartozó EKÁER azonosító(k)</p> <p>documentation</p>

	EKAER ID-s of the item
source	<pre>&lt;xs:complexType name="EkaerIdsType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A tételhez tartozó EKÁER azonosító(k)&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;EKAER ID-s of the item&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="ekaerId" type="EkaerIdType" maxOccurs="unbounded"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A tételhez tartozó EKÁER azonosító&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;EKAER number(s) identifying the item; EKAER stands for           Electronic Trade and Transport Control System&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>

#### element **EkaerIdsType/ekaerId**

diagram	 <p>ekaerId 1..∞ A tételhez tartozó EKÁER azonosító</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<u><a href="#">EkaerIdType</a></u>									
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>unbounded</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </table>	minOcc	1	maxOcc	unbounded	content	simple			
minOcc	1									
maxOcc	unbounded									
content	simple									
facets	<table> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>length</td> <td>15</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[E]{1}[0-9]{6}[0-9A-F]{8}</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	length	15		pattern	[E]{1}[0-9]{6}[0-9A-F]{8}	
Kind	Value	Annotation								
length	15									
pattern	[E]{1}[0-9]{6}[0-9A-F]{8}									
annotation	<p>documentation A tételhez tartozó EKÁER azonosító documentation EKAER number(s) identifying the item; EKAER stands for Electronic Trade and Transport Control System</p>									
source	<pre>&lt;xs:element name="ekaerId" type="EkaerIdType" maxOccurs="unbounded"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A tételhez tartozó EKÁER azonosító&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;EKAER number(s) identifying the item; EKAER stands for       Electronic Trade and Transport Control System&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>									

complexType **FiscalRepresentativeType**

diagram	<pre> classDiagram     class FiscalRepresentativeType {         &lt;&lt;A pénzügyi képviselő adatai&gt;&gt;     }     class fiscalRepresentativeTaxNumber {         &lt;&lt;A pénzügyi képviselő adószáma&gt;&gt;     }     class fiscalRepresentativeName {         &lt;&lt;A pénzügyi képviselő neve&gt;&gt;     }     class fiscalRepresentativeAddress {         &lt;&lt;Pénzügyi képviselő címe&gt;&gt;     }     class fiscalRepresentativeBankAccountNumber {         &lt;&lt;Pénzügyi képviselő által a számla kibocsátó (eladó) számára megnyitott bankszámla bankszámlaszáma&gt;&gt;     }      FiscalRepresentativeType "2" --&gt; "1" fiscalRepresentativeTaxNumber     FiscalRepresentativeType "2" --&gt; "1" fiscalRepresentativeName     FiscalRepresentativeType "2" --&gt; "1" fiscalRepresentativeAddress     FiscalRepresentativeType "2" --&gt; "1" fiscalRepresentativeBankAccountNumber   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u>fiscalRepresentativeTaxNumber</u> <u>fiscalRepresentativeName</u> <u>fiscalRepresentativeAddress</u> <u>fiscalRepresentativeBankAccountNumber</u>
used by	element <u>InvoiceHeadType/fiscalRepresentativeInfo</u>
annotation	<p>documentation A pénzügyi képviselő adatai documentation Fiscal representative data</p>
source	<pre> &lt;xss:complexType name="FiscalRepresentativeType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A pénzügyi képviselő adatai&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Fiscal representative data&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt;   &lt;xss:sequence&gt;     &lt;xss:element name="fiscalRepresentativeTaxNumber" type="TaxNumberType"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A pénzügyi képviselő adószáma&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Tax number of the fiscal representative&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;     &lt;xss:element name="fiscalRepresentativeName" type="SimpleText512NotBlankType"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A pénzügyi képviselő neve&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Name of the fiscal representative&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;     &lt;xss:element name="fiscalRepresentativeAddress" type="AddressType"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Pénzügyi képviselő címe&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Address of the fiscal representative&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;     &lt;xss:element name="fiscalRepresentativeBankAccountNumber" type="BankAccountNumberType"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Pénzügyi képviselő által a számla kibocsátó (eladó) számára megnyitott bankszámla bankszámlaszáma&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Bank account number opened by the fiscal representative       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;   &lt;/xss:sequence&gt; &lt;/xss:complexType&gt;   </pre>

	<p>for the issuer of the invoice (supplier)&lt;/xs:documentation&gt;</p> <pre>&lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>
--	---

#### element **FiscalRepresentativeType/fiscalRepresentativeTaxNumber**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>TaxNumberType</b>
properties	content complex
children	<b>taxpayerId vatCode countyCode</b>
annotation	<p>documentation A pénzügyi képviselő adószáma documentation Tax number of the fiscal representative</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="fiscalRepresentativeTaxNumber" type="TaxNumberType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A pénzügyi képviselő adószáma&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Tax number of the fiscal representative&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

#### element **FiscalRepresentativeType/fiscalRepresentativeName**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>SimpleText512NotBlankType</b>
properties	content simple

	pattern .*\S.*
annotation	<p>documentation A pénzügyi képviselő neve documentation Name of the fiscal representative</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="fiscalRepresentativeName" type="SimpleText512NotBlankType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A pénzügyi képviselő neve&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Name of the fiscal representative&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

#### element **FiscalRepresentativeType/fiscalRepresentativeAddress**

diagram	<pre> classDiagram     class AddressType {         &lt;&lt;Address Type&gt;&gt;     }     class fiscalRepresentativeAddress {         &lt;&lt;Pénzügyi képviselő címe&gt;&gt;     }     class simpleAddress {         &lt;&lt;Egyszerű cím&gt;&gt;     }     class detailedAddress {         &lt;&lt;Részletes cím&gt;&gt;     }      AddressType &lt; -- fiscalRepresentativeAddress     AddressType &lt; -- simpleAddress     AddressType &lt; -- detailedAddress     fiscalRepresentativeAddress --&gt; AddressType     simpleAddress --&gt; AddressType     detailedAddress --&gt; AddressType   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">AddressType</a></u>
properties	content complex
children	<u><a href="#">simpleAddress</a></u> <u><a href="#">detailedAddress</a></u>
annotation	<p>documentation Pénzügyi képviselő címe documentation Address of the fiscal representative</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="fiscalRepresentativeAddress" type="AddressType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Pénzügyi képviselő címe&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Address of the fiscal representative&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

#### element **FiscalRepresentativeType/fiscalRepresentativeBankAccountNumber**

diagram	<pre> classDiagram     class fiscalRepresentativeBankAccou...     class BankAccountNumberType      fiscalRepresentativeBankAccou... --&gt; BankAccountNumberType   </pre>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	<u><a href="#">BankAccountNumberType</a></u>												
properties	content simple												
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>17</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>34</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-9]{8}[-][0-9]{8}[-][0-9]{8}[[0-9]{8}[-][0-9]{8}][A-Z]{2}[0-9]{2}[0-9A-Z]{16,24}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	17		maxLength	34		pattern	[0-9]{8}[-][0-9]{8}[-][0-9]{8}[[0-9]{8}[-][0-9]{8}][A-Z]{2}[0-9]{2}[0-9A-Z]{16,24}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	17												
maxLength	34												
pattern	[0-9]{8}[-][0-9]{8}[-][0-9]{8}[[0-9]{8}[-][0-9]{8}][A-Z]{2}[0-9]{2}[0-9A-Z]{16,24}												

annotation	<p>documentation Pénzügyi képviselő által a számla kibocsátó (eladó) számára megnyitott bankszámla bankszámlaszáma Bank account number opened by the fiscal representative for the issuer of the invoice (supplier)</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="fiscalRepresentativeBankAccountNumber" type="BankAccountNumberType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Pénzügyi képviselő által a számla kibocsátó (eladó) számára megnyitott bankszámla bankszámlaszáma&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Bank account number opened by the fiscal representative for the issuer of the invoice (supplier)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

### complexType InvoiceAnnulmentType

diagram	<pre> classDiagram     class InvoiceAnnulmentType     class annulmentReference     class annulmentTimestamp     class annulmentCode     class annulmentReason      InvoiceAnnulmentType "2" -- "1" annulmentReference :      InvoiceAnnulmentType "2" -- "1" annulmentTimestamp :      InvoiceAnnulmentType "2" -- "1" annulmentCode :      InvoiceAnnulmentType "2" -- "1" annulmentReason :       note over InvoiceAnnulmentType: Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítésének adatai     note over annulmentReference: A technikai érvénytelenítéssel érintett számla vagy módosító okirat sorszáma     note over annulmentTimestamp: A technikai érvénytelenítés időbelyege a forrásrendszerben UTC idő szerint     note over annulmentCode: A technikai érvénytelenítés kódja     note over annulmentReason: A technikai érvénytelenítés oka   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u>annulmentReference</u> <u>annulmentTimestamp</u> <u>annulmentCode</u> <u>annulmentReason</u>
used by	element <u>InvoiceType/invoiceAnnulment</u>
annotation	<p>documentation Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítésének adatai documentation Data of technical annulment concerning previous data exchange</p>
source	<pre>&lt;xs:complexType name="InvoiceAnnulmentType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítésének adatai&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data of technical annulment concerning previous data exchange&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="annulmentReference" type="SimpleText50NotBlankType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A technikai érvénytelenítéssel érintett számla vagy módosító okirat sorszáma&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Number of the annulled invoice or modification document&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>

	<pre> &lt;xs:element name="annulmentTimestamp" type="xs:dateTime"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A technikai érvénytelenítés időbelyege a forrásrendszerben UTC idő szerint&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Timestamp of the technical annulment in UTC time&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="annulmentCode" type="AnnulmentCodeType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A technikai érvénytelenítés kódja&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Technical annulment code&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="annulmentReason" type="SimpleText1024NotBlankType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A technikai érvénytelenítés oka&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Technical annulment reason&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>
--	--

#### element **InvoiceAnnulmentType/annulmentReference**

diagram	<p>A technikai érvénytelenítéssel érintett számla vagy módosító okirat sorszáma</p>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u><a href="#">SimpleText50NotBlankType</a></u>															
properties	content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<p>documentation A technikai érvénytelenítéssel érintett számla vagy módosító okirat sorszáma documentation Number of the annulled invoice or modification document</p>															
source	<pre> &lt;xs:element name="annulmentReference" type="SimpleText50NotBlankType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A technikai érvénytelenítéssel érintett számla vagy módosító okirat sorszáma&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Number of the annulled invoice or modification document&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>															

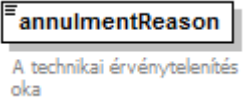
### element **InvoiceAnnulmentType/annulmentTimestamp**

diagram	<b>annulmentTimestamp</b> A technikai érvénytelenítés időbélyege a forrásrendszerben UTC idő szerint
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>xs:dateTime</b>
properties	content simple
annotation	documentation A technikai érvénytelenítés időbélyege a forrásrendszerben UTC idő szerint documentation Timestamp of the technical annulment in UTC time
source	<pre>&lt;xs:element name="annulmentTimestamp" type="xs:dateTime"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A technikai érvénytelenítés időbélyege a forrásrendszerben      UTC idő szerint&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Timestamp of the technical annulment in UTC      time&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

### element **InvoiceAnnulmentType/annulmentCode**

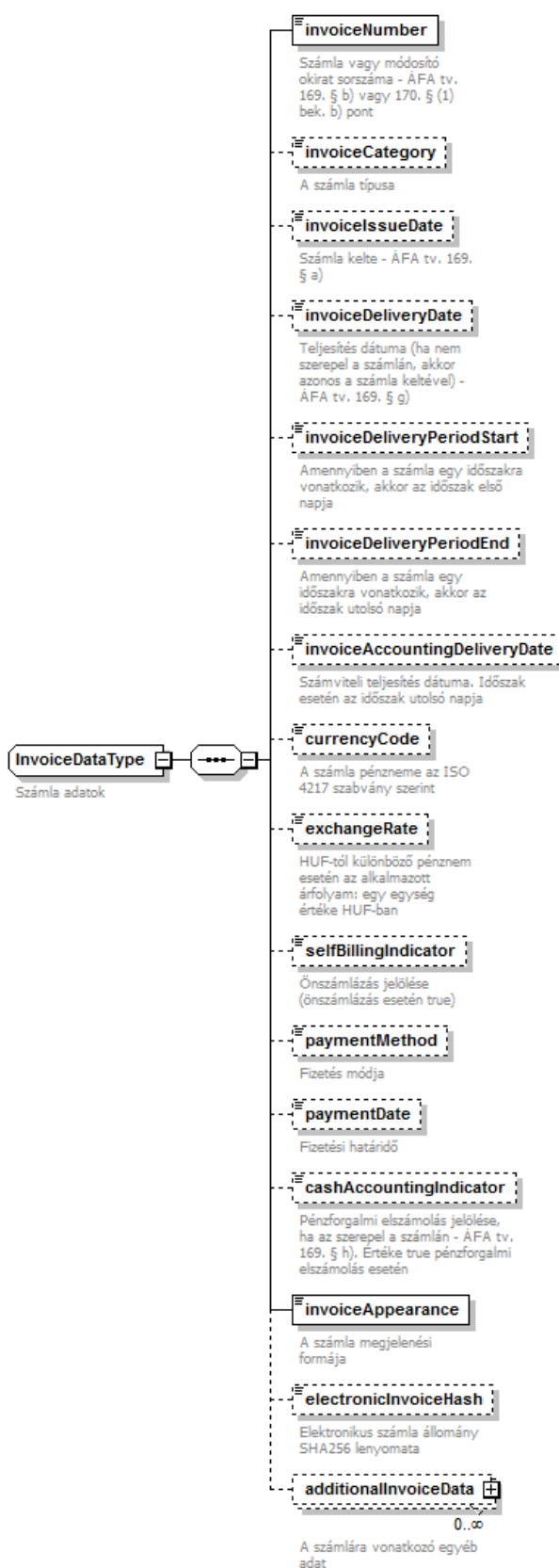
diagram	<b>annulmentCode</b> A technikai érvénytelenítés kódja									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<b>AnnulmentCodeType</b>									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>ERRATIC_DATA</td> <td>documentation Hibás adattartalom miatti technikai érvénytelenítés documentation Technical annulment due to erratic data content documentation</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ERRATIC_INVOICE_NUMBER</td> <td>documentation Hibás számlaszám miatti technikai érvénytelenítés documentation Technical annulment due to erratic invoice number</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	ERRATIC_DATA	documentation Hibás adattartalom miatti technikai érvénytelenítés documentation Technical annulment due to erratic data content documentation	enumeration	ERRATIC_INVOICE_NUMBER	documentation Hibás számlaszám miatti technikai érvénytelenítés documentation Technical annulment due to erratic invoice number
Kind	Value	Annotation								
enumeration	ERRATIC_DATA	documentation Hibás adattartalom miatti technikai érvénytelenítés documentation Technical annulment due to erratic data content documentation								
enumeration	ERRATIC_INVOICE_NUMBER	documentation Hibás számlaszám miatti technikai érvénytelenítés documentation Technical annulment due to erratic invoice number								
annotation	documentation A technikai érvénytelenítés kódja documentation Technical annulment code									
source	<pre>&lt;xs:element name="annulmentCode" type="AnnulmentCodeType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A technikai érvénytelenítés kódja&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Technical annulment code&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>									

element **InvoiceAnnulmentType/annulmentReason**

diagram																					
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data																				
type	<b><u>SimpleText1024NotBlankType</u></b>																				
properties	content simple																				
facets	<table> <thead> <tr> <th></th> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td><td>minLength</td><td>1</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td>maxLength</td><td>1024</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td>whiteSpace</td><td>collapse</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td>pattern</td><td>.*\S.*</td><td></td></tr> </tbody> </table>		Kind	Value	Annotation		minLength	1			maxLength	1024			whiteSpace	collapse			pattern	.*\S.*	
	Kind	Value	Annotation																		
	minLength	1																			
	maxLength	1024																			
	whiteSpace	collapse																			
	pattern	.*\S.*																			
annotation	documentation A technikai érvénytelenítés oka documentation Technical annulment reason																				
source	<pre>&lt;xs:element name="annulmentReason" type="SimpleText1024NotBlankType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A technikai érvénytelenítés oka&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Technical annulment reason&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>																				

## complexType InvoiceDataType

diagram



namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u>invoiceNumber</u> <u>invoiceCategory</u> <u>invoiceIssueDate</u> <u>invoiceDeliveryDate</u> <u>invoiceDeliveryPeriodStart</u> <u>invoiceDeliveryPeriodEnd</u> <u>invoiceAccountingDeliveryDate</u> <u>currencyCode</u> <u>exchangeRate</u> <u>selfBillingIndicator</u> <u>paymentMethod</u> <u>paymentDate</u> <u>cashAccountingIndicator</u> <u>invoiceAppearance</u> <u>electronicInvoiceHash</u> <u>additionalInvoiceData</u>
used by	element <b><u>InvoiceHeadType/invoiceData</u></b>
annotation	documentation Számla adatok documentation Invoice data
source	<pre> &lt;xss:complexType name="InvoiceDataType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla adatok&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice data&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt;   &lt;xss:sequence&gt;     &lt;xss:element name="invoiceNumber" type="SimpleText50NotBlankType"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla vagy módosító okirat sorszáma - ÁFA tv. 169. § b) vagy 170. § (1) bek. b) pont&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Sequential number of the original or modification invoice - section 169 (b) or section 170 (1) b) of the VAT law&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;     &lt;xss:element name="invoiceCategory" type="InvoiceCategoryType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla típusa&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Type of invoice&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;     &lt;xss:element name="invoiceIssueDate" type="DateType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla kelte - ÁFA tv. 169. § a)&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Date of issue of the invoice - section 169 (a) of the VAT law&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;     &lt;xss:element name="invoiceDeliveryDate" type="DateType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Teljesítés dátuma (ha nem szerepel a számlán, akkor azonos a számla keltével) - ÁFA tv. 169. § g)&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Delivery date (if this field does not exist on the invoice, the date of the invoice should be considered as such) - section 169 (g) of the VAT law&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;     &lt;xss:element name="invoiceDeliveryPeriodStart" type="DateType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Amennyiben a számla egy időszakra vonatkozik, akkor az időszak első napja&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;The first day of the delivery, if the invoice delivery is a period&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;     &lt;xss:element name="invoiceDeliveryPeriodEnd" type="DateType" minOccurs="0"&gt;</pre>

	<pre> &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Amennyiben a számla egy időszakra vonatkozik, akkor az időszak utolsó napja&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;The last day of the delivery, if the invoice delivery is a period&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="invoiceAccountingDeliveryDate" type="DateType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Számviteli teljesítés dátuma. Időszak esetén az időszak utolsó napja&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Date of accounting accomplishment. In the event of a period, the last day of the period&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="currencyCode" type="CurrencyType" default="HUF" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla pénzneme az ISO 4217 szabvány szerint&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;ISO 4217 currency code on the invoice&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="exchangeRate" type="ExchangeRateType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;HUF-tól különböző pénznem esetén az alkalmazott árátal: egy egység értéke HUF-ban&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;In case any currency is used other than HUF, the applied exchange rate should be mentioned: 1 unit of the foreign currency expressed in HUF&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="selfBillingIndicator" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Önszámlázás jelölése (önszámlázás esetén true)&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Marking the fact of self-billing (in the case of self-billing the value is true)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="paymentMethod" type="PaymentMethodType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Fizetés módja&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Method of payment&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="paymentDate" type="DateType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Fizetési határidő&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Deadline for payment&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="cashAccountingIndicator" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Pénzforgalmi elszámolás jelölése, ha az szerepel a </pre>
--	---

	<p>számlán - ÁFA tv. 169. § h). Értéke true pénzforgalmi elszámolás esetén&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p style="padding-left: 2em;">&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Marking the fact of cash accounting if this is indicated on the invoice - section 169 (h) of the VAT law. The value is true in case of cash accounting&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p style="padding-left: 2em;">&lt;/xs:annotation&gt;</p> <p style="padding-left: 2em;">&lt;/xs:element&gt;</p> <p style="padding-left: 2em;">&lt;xs:element name="invoiceAppearance" type="InvoiceAppearanceType"&gt;</p> <p style="padding-left: 3em;">&lt;xs:annotation&gt;</p> <p style="padding-left: 4em;">&lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla megjelenési formája&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p style="padding-left: 4em;">&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Form of appearance of the invoice&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p style="padding-left: 3em;">&lt;/xs:annotation&gt;</p> <p style="padding-left: 2em;">&lt;/xs:element&gt;</p> <p style="padding-left: 2em;">&lt;xs:element name="electronicInvoiceHash" type="SHA256Type" minOccurs="0"&gt;</p> <p style="padding-left: 3em;">&lt;xs:annotation&gt;</p> <p style="padding-left: 4em;">&lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Elektronikus számla állomány SHA256 lenyomata&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p style="padding-left: 4em;">&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Electronic invoice file SHA256 hash value&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p style="padding-left: 3em;">&lt;/xs:annotation&gt;</p> <p style="padding-left: 2em;">&lt;/xs:element&gt;</p> <p style="padding-left: 2em;">&lt;xs:element name="additionalInvoiceData" type="AdditionalDataType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"&gt;</p> <p style="padding-left: 3em;">&lt;xs:annotation&gt;</p> <p style="padding-left: 4em;">&lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlára vonatkozó egyéb adat&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p style="padding-left: 4em;">&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Other data in relation to the invoice&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p style="padding-left: 3em;">&lt;/xs:annotation&gt;</p> <p style="padding-left: 2em;">&lt;/xs:element&gt;</p> <p style="padding-left: 2em;">&lt;/xs:sequence&gt;</p> <p style="padding-left: 2em;">&lt;/xs:complexType&gt;</p>
--	--

#### element InvoiceDataType/invoiceNumber

diagram	 <p>Számla vagy módosító okirat sorszáma - ÁFA tv. 169. § b) vagy 170. § (1) bek. b) pont</p>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u><a href="#">SimpleText50NotBlankType</a></u>															
properties	content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<p>documentation</p> <p>Számla vagy módosító okirat sorszáma - ÁFA tv. 169. § b) vagy 170. § (1) bek. b) pont</p> <p>documentation</p> <p>Sequential number of the original or modification invoice - section 169 (b) or section 170 (1) b) of the VAT law</p>															
source	<pre>&lt;xs:element name="invoiceNumber" type="SimpleText50NotBlankType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla vagy módosító okirat sorszáma - ÁFA tv. 169. § b) vagy 170. § (1) bek. b) pont&lt;/xs:documentation&gt;</pre>															

	<pre>&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Sequential number of the original or modification invoice - section 169 (b) or section 170 (1) b) of the VAT law&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--	---

#### element **InvoiceDataType/invoiceCategory**

diagram																								
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data																							
type	<b><u>InvoiceCategoryType</u></b>																							
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple																							
facets	<table> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>NORMAL</td> <td>documentation Normál számla</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation Normal invoice</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>SIMPLIFIED</td> <td>documentation Egyszerűsített számla</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation Simplified invoice</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AGGREGATE</td> <td>documentation Gyűjtőszámla</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation Aggregate invoice</td> </tr> </table>			Kind	Value	Annotation	enumeration	NORMAL	documentation Normál számla			documentation Normal invoice	enumeration	SIMPLIFIED	documentation Egyszerűsített számla			documentation Simplified invoice	enumeration	AGGREGATE	documentation Gyűjtőszámla			documentation Aggregate invoice
Kind	Value	Annotation																						
enumeration	NORMAL	documentation Normál számla																						
		documentation Normal invoice																						
enumeration	SIMPLIFIED	documentation Egyszerűsített számla																						
		documentation Simplified invoice																						
enumeration	AGGREGATE	documentation Gyűjtőszámla																						
		documentation Aggregate invoice																						
annotation	documentation A számla típusa documentation Type of invoice																							
source	<pre>&lt;xs:element name="invoiceCategory" type="InvoiceCategoryType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla típusa&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Type of invoice&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>																							

#### element **InvoiceDataType/invoicelissueDate**

diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	<b><u>DateType</u></b>		
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple		
annotation	documentation Számla kelte - ÁFA tv. 169. § a) documentation Date of issue of the invoice - section 169 (a) of the VAT law		
source	<pre>&lt;xs:element name="invoicelissueDate" type="DateType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla kelte - ÁFA tv. 169. § a)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Date of issue of the invoice - section 169 (a) of the VAT</pre>		

	law</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>
--	---

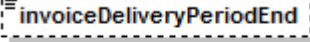
#### element **InvoiceDataType/invoiceDeliveryDate**

diagram	 <p>Teljesítés dátuma (ha nem szerepel a számlán, akkor azonos a számla keltével) - ÁFA tv. 169. § g)</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>DateType</b>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
annotation	documentation Teljesítés dátuma (ha nem szerepel a számlán, akkor azonos a számla keltével) - ÁFA tv. 169. § g) documentation Delivery date (if this field does not exist on the invoice, the date of the invoice should be considered as such) - section 169 (g) of the VAT law
source	<xs:element name="invoiceDeliveryDate" type="DateType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Teljesítés dátuma (ha nem szerepel a számlán, akkor azonos a számla keltével) - ÁFA tv. 169. § g)</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Delivery date (if this field does not exist on the invoice, the date of the invoice should be considered as such) - section 169 (g) of the VAT law</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

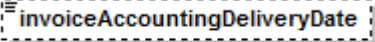
#### element **InvoiceDataType/invoiceDeliveryPeriodStart**

diagram	 <p>Amennyiben a számla egy időszakra vonatkozik, akkor az időszak első napja</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>DateType</b>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
annotation	documentation Amennyiben a számla egy időszakra vonatkozik, akkor az időszak első napja documentation The first day of the delivery, if the invoice delivery is a period
source	<xs:element name="invoiceDeliveryPeriodStart" type="DateType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Amennyiben a számla egy időszakra vonatkozik, akkor az időszak első napja</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">The first day of the delivery, if the invoice delivery is a period</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

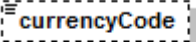
### element InvoiceDataType/invoiceDeliveryPeriodEnd

diagram	 <b>invoiceDeliveryPeriodEnd</b> Amennyiben a számla egy időszakra vonatkozik, akkor az időszak utolsó napja
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">DateType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
annotation	documentation Amennyiben a számla egy időszakra vonatkozik, akkor az időszak utolsó napja documentation The last day of the delivery, if the invoice delivery is a period
source	<pre>&lt;xs:element name="invoiceDeliveryPeriodEnd" type="DateType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Amennyiben a számla egy időszakra vonatkozik, akkor az időszak utolsó napja&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;The last day of the delivery, if the invoice delivery is a period&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

### element InvoiceDataType/invoiceAccountingDeliveryDate

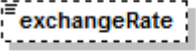
diagram	 <b>invoiceAccountingDeliveryDate</b> Számviteli teljesítés dátuma. Időszak esetén az időszak utolsó napja
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">DateType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
annotation	documentation Számviteli teljesítés dátuma. Időszak esetén az időszak utolsó napja documentation Date of accounting accomplishment. In the event of a period, the last day of the period
source	<pre>&lt;xs:element name="invoiceAccountingDeliveryDate" type="DateType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Számviteli teljesítés dátuma. Időszak esetén az időszak utolsó napja&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Date of accounting accomplishment. In the event of a period, the last day of the period&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

### element InvoiceDataType/currencyCode

diagram	 <b>currenyCode</b> A számla pénzneme az ISO 4217 szabvány szerint
---------	--

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b><u>CurrencyType</u></b>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple default HUF
facets	Kind Value Annotation length 3 pattern [A-Z]{3}
annotation	documentation A számla pénzneme az ISO 4217 szabvány szerint documentation ISO 4217 currency code on the invoice
source	<xs:element name="currencyCode" type="CurrencyType" default="HUF" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla pénzneme az ISO 4217 szabvány szerint</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">ISO 4217 currency code on the invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

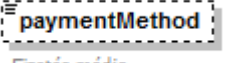
#### element **InvoiceDataType/exchangeRate**

diagram	 HUF-tól különböző pénznem esetén az alkalmazott árfolyam: egy egység értéke HUF-ban
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b><u>ExchangeRateType</u></b>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minExclusive 0.00 totalDigits 14 fractionDigits 6
annotation	documentation HUF-tól különböző pénznem esetén az alkalmazott árfolyam: egy egység értéke HUF-ban documentation In case any currency is used other than HUF, the applied exchange rate should be mentioned: 1 unit of the foreign currency expressed in HUF
source	<xs:element name="exchangeRate" type="ExchangeRateType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">HUF-tól különböző pénznem esetén az alkalmazott árfolyam: egy egység értéke HUF-ban</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">In case any currency is used other than HUF, the applied exchange rate should be mentioned: 1 unit of the foreign currency expressed in HUF</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

### element InvoiceDataType/selfBillingIndicator

diagram	 Önszámlázás jelölése (önszámlázás esetén true)
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>xs:boolean</b>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple default false
annotation	documentation Önszámlázás jelölése (önszámlázás esetén true) documentation Marking the fact of self-billing (in the case of self-billing the value is true)
source	<pre>&lt;xs:element name="selfBillingIndicator" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Önszámlázás jelölése (önszámlázás esetén true)&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Marking the fact of self-billing (in the case of self-billing the value is true)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

### element InvoiceDataType/paymentMethod

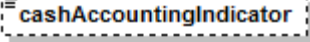
diagram	 Fizetés módja																		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data																		
type	<b>PaymentMethodType</b>																		
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple																		
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>TRANSFER</td> <td>documentation Banki átutalás</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>CASH</td> <td>documentation Bank transfer Készpénz</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>CARD</td> <td>documentation Cash Bankkártya, hitelkártya, egyéb készpénz helyettesítő eszköz</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>VOUCHER</td> <td>documentation Debit card, credit card, other cash-substitute payment instrument Utalvány, váltó, egyéb pénzhelyettesítő eszköz</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>OTHER</td> <td>documentation Voucher, bill of exchange, other non-cash payment instrument Egyéb Other</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	TRANSFER	documentation Banki átutalás	enumeration	CASH	documentation Bank transfer Készpénz	enumeration	CARD	documentation Cash Bankkártya, hitelkártya, egyéb készpénz helyettesítő eszköz	enumeration	VOUCHER	documentation Debit card, credit card, other cash-substitute payment instrument Utalvány, váltó, egyéb pénzhelyettesítő eszköz	enumeration	OTHER	documentation Voucher, bill of exchange, other non-cash payment instrument Egyéb Other
Kind	Value	Annotation																	
enumeration	TRANSFER	documentation Banki átutalás																	
enumeration	CASH	documentation Bank transfer Készpénz																	
enumeration	CARD	documentation Cash Bankkártya, hitelkártya, egyéb készpénz helyettesítő eszköz																	
enumeration	VOUCHER	documentation Debit card, credit card, other cash-substitute payment instrument Utalvány, váltó, egyéb pénzhelyettesítő eszköz																	
enumeration	OTHER	documentation Voucher, bill of exchange, other non-cash payment instrument Egyéb Other																	
annotation	documentation Fizetés módja documentation Method of payment																		

source	<pre>&lt;xs:element name="paymentMethod" type="PaymentMethodType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Fizetés módja&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Method of payment&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--------	--

#### element **InvoiceDataType/paymentDate**

diagram	 <b>paymentDate</b> Fizetési határidő
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>DateType</b>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
annotation	documentation Fizetési határidő documentation Deadline for payment
source	<pre>&lt;xs:element name="paymentDate" type="DateType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Fizetési határidő&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Deadline for payment&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

#### element **InvoiceDataType/cashAccountingIndicator**

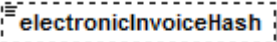
diagram	 <b>cashAccountingIndicator</b> Pénzforgalmi elszámolás jelölése, ha az szerepel a számlán - ÁFA tv. 169. § h). Értéke true pénzforgalmi elszámolás esetén
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>xs:boolean</b>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple default false
annotation	documentation Pénzforgalmi elszámolás jelölése, ha az szerepel a számlán - ÁFA tv. 169. § h). Értéke true pénzforgalmi elszámolás esetén documentation Marking the fact of cash accounting if this is indicated on the invoice - section 169 (h) of the VAT law. The value is true in case of cash accounting
source	<pre>&lt;xs:element name="cashAccountingIndicator" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Pénzforgalmi elszámolás jelölése, ha az szerepel a számlán - ÁFA tv. 169. § h). Értéke true pénzforgalmi elszámolás esetén&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Marking the fact of cash accounting if this is indicated on the invoice - section 169 (h) of the VAT law. The value is true in case of cash accounting&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt;</pre>

	</xs:element>
--	---------------

element **InvoiceDataType/invoiceAppearance**

diagram	 <p>A számla megjelenési formája</p>		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	<b><u>InvoiceAppearanceType</u></b>		
properties	content simple		
facets	Kind enumeration	Value PAPER	Annotation documentation Papír alapú számla documentation Invoice issued on paper documentation Elektronikus formában előállított, nem EDI számla documentation Electronic invoice (non-EDI) documentation EDI számla documentation EDI invoice documentation A szoftver nem képes azonosítani vagy a kiállításkor nem ismert documentation The software cannot be identify the form of appearance of the invoice or it is unknown at the time of issue
annotation	<p>documentation  A számla megjelenési formája  documentation  Form of appearance of the invoice</p>		
source	<pre>&lt;xs:element name="invoiceAppearance" type="InvoiceAppearanceType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla megjelenési formája&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Form of appearance of the invoice&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>		

element **InvoiceDataType/electronicInvoiceHash**

diagram	 <p>Elektronikus számla állomány  SHA256 lenyomata</p>		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	<b><u>SHA256Type</u></b>		
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple		
facets	Kind length	Value 64	Annotation
	pattern	[0-9A-F]{64}	
annotation	<p>documentation  Elektronikus számla állomány SHA256 lenyomata  documentation  Electronic invoice file SHA256 hash value</p>		

source	<pre>&lt;xs:element name="electronicInvoiceHash" type="SHA256Type" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Elektronikus számla állomány SHA256 lenyomata&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Electronic invoice file SHA256 hash value&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--------	---

#### element **InvoiceDataType/additionalInvoiceData**

diagram	<pre> classDiagram     class AdditionalInvoiceData {         &lt;&lt;A számlára vonatkozó egyéb adat&gt;&gt;         &lt;&lt;0..&gt;&gt;     }     class AdditionalDataType {         &lt;&lt;AdditionalData&gt;&gt;         &lt;&lt;Az adatmező egyedi azonosítója&gt;&gt;         &lt;&lt;Az adatmező tartalmának szöveges leírása&gt;&gt;         &lt;&lt;Az adat értéke&gt;&gt;     }     AdditionalInvoiceData "0..&gt;" --&gt; AdditionalDataType     </pre>						
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data						
type	<b><u>AdditionalDataType</u></b>						
properties	<table border="1"> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>unbounded</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>complex</td> </tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	unbounded	content	complex
minOcc	0						
maxOcc	unbounded						
content	complex						
children	<b><u>dataName</u></b> <b><u>dataDescription</u></b> <b><u>dataValue</u></b>						
annotation	<p>documentation A számlára vonatkozó egyéb adat</p> <p>documentation Other data in relation to the invoice</p>						
source	<pre>&lt;xs:element name="additionalInvoiceData" type="AdditionalDataType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlára vonatkozó egyéb adat&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Other data in relation to the invoice&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>						

## complexType InvoiceExchangeType

diagram	<pre> classDiagram     class InvoiceExchangeType {         &lt;&lt;A számla adatszolgáltatás adatai&gt;&gt;     }     class invoiceReference {         &lt;&lt;A módosítás vagy érvénytelenítés hivatkozási adatai&gt;&gt;     }     class invoiceHead {         &lt;&lt;A számla egészét jellemző adatok&gt;&gt;     }     class invoiceLines {         &lt;&lt;A számlán szereplő tételek adatai&gt;&gt;     }     class productFeeSummary {         &lt;&lt;Termékdíjjal kapcsolatos összesítő adatok&gt;&gt;     }     class invoiceSummary {         &lt;&lt;Az ÁFA törvény szerinti összesítő adatok&gt;&gt;     }      InvoiceExchangeType "1" --&gt; "4..&gt;" invoiceReference     InvoiceExchangeType "1" --&gt; "4..&gt;" invoiceHead     InvoiceExchangeType "1" --&gt; "4..&gt;" invoiceLines     InvoiceExchangeType "1" --&gt; "4..&gt;" productFeeSummary     InvoiceExchangeType "1" --&gt; "4..&gt;" invoiceSummary   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<a href="#">invoiceReference</a> <a href="#">invoiceHead</a> <a href="#">invoiceLines</a> <a href="#">productFeeSummary</a> <a href="#">invoiceSummary</a>
used by	element <a href="#">InvoiceType/invoiceExchange</a>
annotation	<p>documentation A számla adatszolgáltatás adatai</p> <p>documentation Invoice exchange data</p>
source	<pre> &lt;xsd:complexType name="InvoiceExchangeType"&gt;   &lt;xsd:annotation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla adatszolgáltatás adatai&lt;/xsd:documentation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice exchange data&lt;/xsd:documentation&gt;   &lt;/xsd:annotation&gt;   &lt;xsd:sequence&gt;     &lt;xsd:element name="invoiceReference" type="InvoiceReferenceType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xsd:annotation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;A módosítás vagy érvénytelenítés hivatkozási adatai&lt;/xsd:documentation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Modification or technical annulment reference data&lt;/xsd:documentation&gt;       &lt;/xsd:annotation&gt;     &lt;/xsd:element&gt;     &lt;xsd:element name="invoiceHead" type="InvoiceHeadType"&gt;       &lt;xsd:annotation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla egészét jellemző adatok&lt;/xsd:documentation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Data concerning the whole invoice&lt;/xsd:documentation&gt;       &lt;/xsd:annotation&gt;     &lt;/xsd:element&gt;     &lt;xsd:element name="invoiceLines" type="LinesType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xsd:annotation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlán szereplő tételek adatai&lt;/xsd:documentation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Product/service data appearing on the invoice&lt;/xsd:documentation&gt;       &lt;/xsd:annotation&gt;     &lt;/xsd:element&gt;   &lt;/xsd:sequence&gt; &lt;/xsd:complexType&gt;   </pre>

	<pre> &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="productFeeSummary" type="ProductFeeSummaryType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Termékdíjjal kapcsolatos összesítő adatok&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Summary data of product charges&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="invoiceSummary" type="SummaryType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az ÁFA törvény szerinti összesítő adatok&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Summary data according to VAT law&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre>
--	---

#### element **InvoiceExchangeType/invoiceReference**

diagram	<pre> classDiagram     class invoiceReference {         &lt;&lt;A módosítás vagy érvénytelenítés hivatkozási adatai&gt;&gt;     }     class InvoiceReferenceType {         originalInvoiceNumber         modificationIssueDate         invoiceModificationTimestamp         lastModificationDocumentNumber         modifyWithoutMaster     }     invoiceReference "1" -- "1" InvoiceReferenceType </pre>						
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data						
type	<u><a href="#">InvoiceReferenceType</a></u>						
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr> <td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
minOcc	0						
maxOcc	1						
content	complex						
children	<u><a href="#">originalInvoiceNumber</a></u> <u><a href="#">modificationIssueDate</a></u> <u><a href="#">invoiceModificationTimestamp</a></u> <u><a href="#">lastModificationDocumentNumber</a></u> <u><a href="#">modifyWithoutMaster</a></u>						
annotation	<p>documentation</p> <p>A módosítás vagy érvénytelenítés hivatkozási adatai</p> <p>documentation</p>						

	Modification or technical annulment reference data
source	<pre>&lt;xs:element name="invoiceReference" type="InvoiceReferenceType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A módosítás vagy érvénytelenítés hivatkozási adatai&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Modification or technical annulment reference data&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

#### element **InvoiceExchangeType/invoiceHead**

diagram	<pre> classDiagram     class invoiceHead     class InvoiceHeadType {         supplierInfo         customerInfo         fiscalRepresentativeInfo         invoiceData     }     invoiceHead "1" -- "*" InvoiceHeadType     supplierInfo "1..1" --&gt; "1..1" Számla_kibocsato_elado_adatai     customerInfo "1..1" --&gt; "1..1" Vevő_adatai     fiscalRepresentativeInfo "1..1" --&gt; "1..1" Pénzügyi_képviselő_adatai     invoiceData "1..1" --&gt; "1..1" Számla_adatai   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<a href="#">InvoiceHeadType</a>
properties	content complex
children	<a href="#">supplierInfo</a> <a href="#">customerInfo</a> <a href="#">fiscalRepresentativeInfo</a> <a href="#">invoiceData</a>
annotation	<p>documentation A számla egészét jellemző adatok documentation Data concerning the whole invoice</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="invoiceHead" type="InvoiceHeadType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla egészét jellemző adatok&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data concerning the whole invoice&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

#### element **InvoiceExchangeType/invoiceLines**

diagram	<pre> classDiagram     class invoiceLines     class LinesType {         line     }     invoiceLines "1" -- "*" LinesType     line "1..1" --&gt; "1..1" Termek_szolgaltatas_tetelek   </pre>
---------	---

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">LinesType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<u><a href="#">line</a></u>
annotation	documentation A számlán szereplő tételek adatai documentation Product/service data appearing on the invoice
source	<pre>&lt;xs:element name="invoiceLines" type="LinesType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlán szereplő tételek adatai&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Product/service data appearing on the   invoice&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

#### element **InvoiceExchangeType/productFeeSummary**

diagram	<pre> classDiagram     class ProductFeeSummaryType {         &lt;&lt;Termékdíjjal kapcsolatos összesítő adatok&gt;&gt;         &lt;&lt;Környezetvédelmi termékdíj visszaigénylés adatok&gt;&gt;         &lt;&lt;Termékdíj raktárba történő beszállításkor feltüntetendő adatok&gt;&gt;     }     class refundData     class productDepositData     ProductFeeSummaryType "1" --&gt; "1" ProductFeeSummaryType :      ProductFeeSummaryType "1" --&gt; refundData :      ProductFeeSummaryType "1" --&gt; productDepositData :   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">ProductFeeSummaryType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<u><a href="#">refundData</a></u> <u><a href="#">productDepositData</a></u>
annotation	documentation Termékdíjjal kapcsolatos összesítő adatok documentation Summary data of product charges
source	<pre>&lt;xs:element name="productFeeSummary" type="ProductFeeSummaryType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Termékdíjjal kapcsolatos összesítő   adatok&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Summary data of product charges&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

### element **InvoiceExchangeType/invoiceSummary**

diagram	<pre> classDiagram     invoiceSummary "Az ÁFA törvény szerinti összesítő adatok" --&gt; SummaryType     SummaryType {         summaryNormal "Számla összesítés"         summarySimplified "Egyszerűsített számla összesítés"         invoiceGrossAmount "A számla bruttó összege a számla pénznemében"     }   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>SummaryType</b>
properties	content complex
children	<b>summaryNormal</b> <b>summarySimplified</b> <b>invoiceGrossAmount</b>
annotation	<p>documentation Az ÁFA törvény szerinti összesítő adatok</p> <p>documentation Summary data according to VAT law</p>
source	<pre> &lt;x:element name="invoiceSummary" type="SummaryType"&gt;   &lt;x:annotation&gt;     &lt;x:documentation xml:lang="hu"&gt;Az ÁFA törvény szerinti összesítő adatok&lt;/x:documentation&gt;     &lt;x:documentation xml:lang="en"&gt;Summary data according to VAT law&lt;/x:documentation&gt;   &lt;/x:annotation&gt; &lt;/x:element&gt;   </pre>

### complexType **InvoiceHeadType**

diagram	<pre> classDiagram     InvoiceHeadType "Számla fejléc adatai" --&gt; supplierInfo     InvoiceHeadType --&gt; customerInfo     InvoiceHeadType --&gt; fiscalRepresentativeInfo     InvoiceHeadType --&gt; invoiceData     supplierInfo "Számla kibocsátó (eladó) adatai"     customerInfo "Vevő adatai"     fiscalRepresentativeInfo "Pénzügyi képviselő adatai"     invoiceData "Számla adatai"   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<b>supplierInfo</b> <b>customerInfo</b> <b>fiscalRepresentativeInfo</b> <b>invoiceData</b>
used by	element <b>InvoiceExchangeType/invoiceHead</b>
annotation	documentation

	Számla fejléc adatai documentation Data in header of invoice
source	<pre> &lt;xs:complexType name="InvoiceHeadType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla fejléc adatai&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data in header of invoice&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="supplierInfo" type="SupplierInfoType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla kibocsátó (eladó) adatai&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data related to the issuer of the invoice (supplier)&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="customerInfo" type="CustomerInfoType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Vevő adatai&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data related to the customer&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="fiscalRepresentativeInfo" type="FiscalRepresentativeType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Pénzügyi képviselő adatai&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data related to the fiscal representative&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="invoiceData" type="InvoiceDataType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla adatok&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice adata&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>

element **InvoiceHeadType/supplierInfo**

diagram	<pre> classDiagram     class SupplierInfoType {         supplierTaxNumber         groupMemberTaxNumber         communityVatNumber         supplierName         supplierAddress         supplierBankAccountNumber         individualExemption         exciseLicenceNum     }     supplierInfo "3..&gt;" SupplierInfoType     note over supplierInfo: Számla kibocsátó (eladó) adatai   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">SupplierInfoType</a></u>
properties	content complex
children	<u><a href="#">supplierTaxNumber</a></u> <u><a href="#">groupMemberTaxNumber</a></u> <u><a href="#">communityVatNumber</a></u> <u><a href="#">supplierName</a></u> <u><a href="#">supplierAddress</a></u> <u><a href="#">supplierBankAccountNumber</a></u> <u><a href="#">individualExemption</a></u> <u><a href="#">exciseLicenceNum</a></u>
annotation	<p>documentation Számla kibocsátó (eladó) adatai documentation Data related to the issuer of the invoice (supplier)</p>
source	<pre> &lt;xss:element name="supplierInfo" type="SupplierInfoType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla kibocsátó (eladó) adatai&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Data related to the issuer of the invoice       (supplier)&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;   </pre>

	</xs:annotation> </xs:element>
--	-----------------------------------

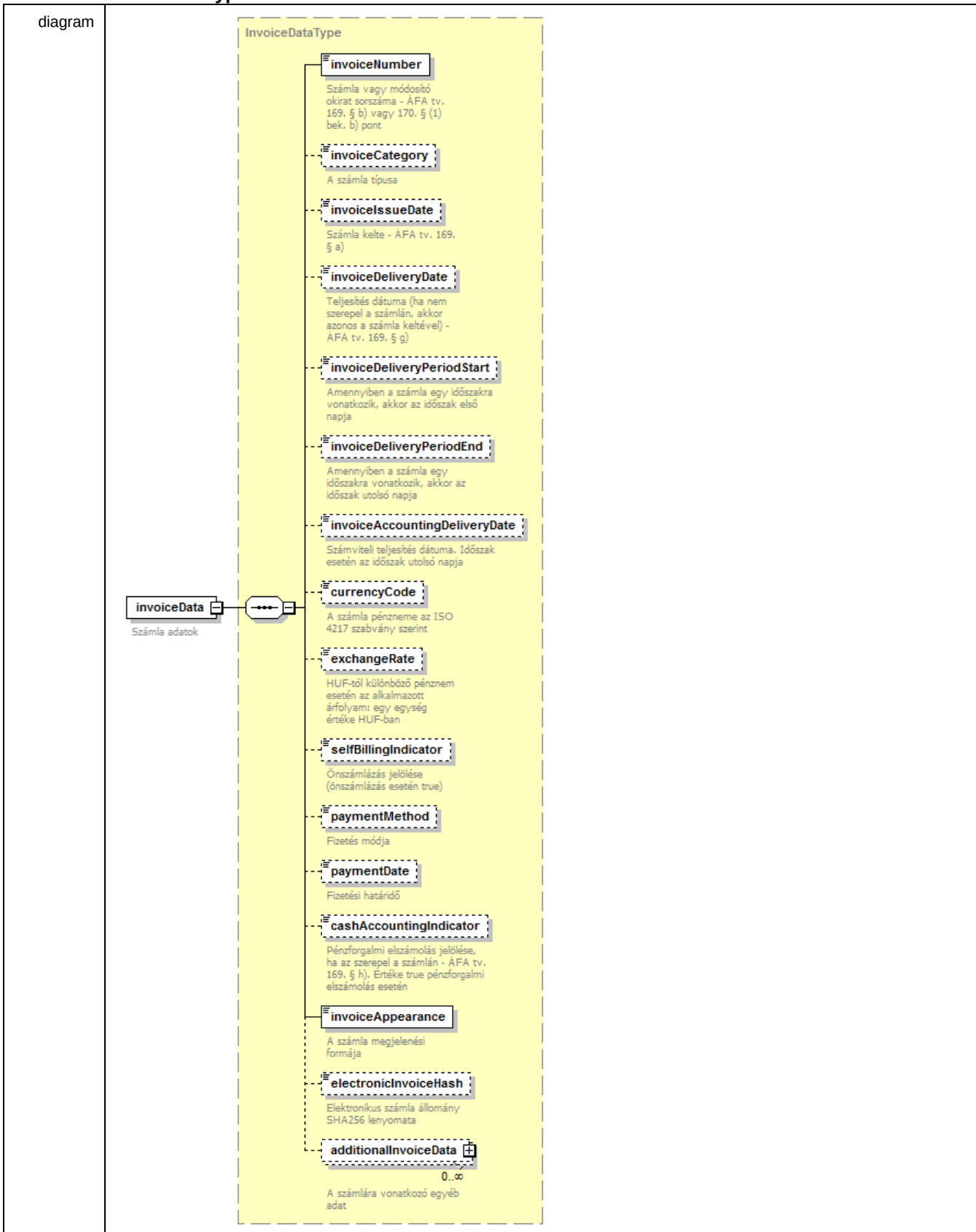
element **InvoiceHeadType/customerInfo**

diagram	<pre> classDiagram     class CustomerInfoType {         customerTaxNumber         groupMemberTaxNumber         communityVatNumber         thirdStateTaxId         customerName         customerAddress         customerBankAccountNumber     }     class customerInfo {         &lt;&lt;Vevő adatai&gt;&gt;     }     customerInfo "1" --&gt; "0..1" CustomerInfoType     CustomerInfoType "0..1" --&gt; "1" customerTaxNumber     CustomerInfoType "0..1" --&gt; "1" groupMemberTaxNumber     CustomerInfoType "0..1" --&gt; "1" communityVatNumber     CustomerInfoType "0..1" --&gt; "1" thirdStateTaxId     CustomerInfoType "0..1" --&gt; "1" customerName     CustomerInfoType "0..1" --&gt; "1" customerAddress     CustomerInfoType "0..1" --&gt; "1" customerBankAccountNumber   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">CustomerInfoType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<u><a href="#">customerTaxNumber</a></u> <u><a href="#">groupMemberTaxNumber</a></u> <u><a href="#">communityVatNumber</a></u> <u><a href="#">thirdStateTaxId</a></u> <u><a href="#">customerName</a></u> <u><a href="#">customerAddress</a></u> <u><a href="#">customerBankAccountNumber</a></u>
annotation	documentation Vevő adatai documentation Data related to the customer
source	<xs:element name="customerInfo" type="CustomerInfoType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Vevő adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Data related to the customer</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

element **InvoiceHeadType/fiscalRepresentativeInfo**

diagram	<pre> classDiagram     class FiscalRepresentativeType {         +fiscalRepresentativeTaxNumber : string         +fiscalRepresentativeName : string         +fiscalRepresentativeAddress : string         +fiscalRepresentativeBankAccountNumber : string     }     class fiscalRepresentativeInfo {         &lt;&lt;Pénzügyi képviselő adatai&gt;&gt;     }     fiscalRepresentativeInfo "0..1" --&gt; "1" FiscalRepresentativeType   </pre>						
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data						
type	<b>FiscalRepresentativeType</b>						
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr> <td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
minOcc	0						
maxOcc	1						
content	complex						
children	<u>fiscalRepresentativeTaxNumber</u> <u>fiscalRepresentativeName</u> <u>fiscalRepresentativeAddress</u> <u>fiscalRepresentativeBankAccountNumber</u>						
annotation	<p>documentation Pénzügyi képviselő adatai</p> <p>documentation Data related to the fiscal representative</p>						
source	<pre> &lt;xss:element name="fiscalRepresentativeInfo" type="FiscalRepresentativeType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Pénzügyi képviselő adatai&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Data related to the fiscal representative&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;   </pre>						

## element InvoiceHeadType/invoiceData



namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">InvoiceDataType</a></u>
properties	content complex
children	<u>invoiceNumber</u> <u>invoiceCategory</u> <u>invoiceIssueDate</u> <u>invoiceDeliveryDate</u> <u>invoiceDeliveryPeriodStart</u> <u>invoiceDeliveryPeriodEnd</u> <u>invoiceAccountingDeliveryDate</u> <u>currencyCode</u> <u>exchangeRate</u> <u>selfBillingIndicator</u> <u>paymentMethod</u> <u>paymentDate</u> <u>cashAccountingIndicator</u> <u>invoiceAppearance</u> <u>electronicInvoiceHash</u> <u>additionalInvoiceData</u>
annotation	documentation Számla adatok documentation Invoice adata
source	<pre>&lt;xss:element name="invoiceData" type="InvoiceDataType"&gt; &lt;xss:annotation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla adatok&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice adata&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

### complexType InvoiceReferenceType

diagram	<p>A módosítás vagy érvénytelenítés hivatkozási adatai</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>originallInvoiceNumber</b> Az eredeti számla sorszáma, melyre a módosítás vonatkozik - ÁFA tv. 170. § (1) c)</li> <li><b>modificationIssueDate</b> Módosító okirat kelte - ÁFA tv. 170. § (1) bek. c)</li> <li><b>invoiceModificationTimestamp</b> A módosító okirat készítésének időbíyege a forrásrendszerben UTC időben</li> <li><b>lastModificationDocumentNumber</b> Az eredeti számla legutóbbi módosító okiratának sorszáma (ha létezik)</li> <li><b>modifyWithoutMaster</b> Annak jelzése, hogy a módosítás olyan alapszámlára hivatkozik, melyről a módosítás pillanatig nem történt adatszolgáltatás</li> </ul>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u>originallInvoiceNumber</u> <u>modificationIssueDate</u> <u>invoiceModificationTimestamp</u> <u>lastModificationDocumentNumber</u> <u>modifyWithoutMaster</u>
used by	elements <u><a href="#">InvoiceQueryResultType/invoiceModificationReference</a></u> <u><a href="#">InvoiceExchangeType/invoiceReference</a></u>
annotation	documentation A módosítás vagy érvénytelenítés hivatkozási adatai documentation Modification or annulment reference data
source	<pre>&lt;xss:complexType name="InvoiceReferenceType"&gt; &lt;xss:annotation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A módosítás vagy érvénytelenítés hivatkozási</pre>

```

adatai</xs:documentation>
  <xs:documentation xml:lang="en">Modification or annulment reference
data</xs:documentation>
</xs:annotation>
<xs:sequence>
  <xs:element name="originallInvoiceNumber" type="SimpleText50NotBlankType">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation xml:lang="hu">Az eredeti számla sorszáma, melyre a módosítás
vonatkozik - ÁFA tv. 170. § (1) c)</xs:documentation>
      <xs:documentation xml:lang="en">Sequence number of the original invoice, on which the
modification occurs - section 170 (1) c) of the VAT law</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="modificationIssueDate" type="DateType">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation xml:lang="hu">Módosító okirat kelte - ÁFA tv. 170. § (1) bek.
c)</xs:documentation>
      <xs:documentation xml:lang="en">Date of issue of the modification document - section 170
(1) c) of the VAT law</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="invoiceModificationTimestamp" type="xs:dateTime">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation xml:lang="hu">A módosító okirat készítésének időbílyege a
forrásrendszerben UTC időben</xs:documentation>
      <xs:documentation xml:lang="en">Creation date timestamp of the modification document in
UTC time</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="lastModificationDocumentNumber" type="SimpleText50NotBlankType"
minOccurs="0">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation xml:lang="hu">Az eredeti számla legutóbbi módosító okiratának sorszáma
(ha létezik)</xs:documentation>
      <xs:documentation xml:lang="en">Sequence number of last modification document (if
exists)</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="modifyWithoutMaster" type="xs:boolean" default="false">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation xml:lang="hu">Annak jelzése, hogy a módosítás olyan alapszámlára
hivatkozik, melyről a módosítás pillanatig nem történt adatszolgáltatás</xs:documentation>
      <xs:documentation xml:lang="en">Indicates whether the modification references to a not
exchanged base invoice</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>

```

#### element InvoiceReferenceType/originallInvoiceNumber

diagram	 <p>Az eredeti számla sorszáma, melyre a módosítás vonatkozik - ÁFA tv. 170. § (1) c)</p>
---------	--

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u><a href="#">SimpleText50NotBlankType</a></u>															
properties	content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<p>documentation Az eredeti számla sorszáma, melyre a módosítás vonatkozik - ÁFA tv. 170. § (1) c)</p> <p>documentation Sequence number of the original invoice, on which the modification occurs - section 170 (1) c) of the VAT law</p>															
source	<pre>&lt;xs:element name="originalInvoiceNumber" type="SimpleText50NotBlankType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az eredeti számla sorszáma, melyre a módosítás vonatkozik - ÁFA tv. 170. § (1) c)&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Sequence number of the original invoice, on which the modification occurs - section 170 (1) c) of the VAT law&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>															

#### element InvoiceReferenceType/modificationIssueDate

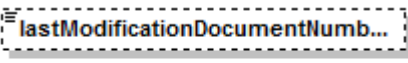
diagram	 <p>Módosító okirat kelte - ÁFA tv. 170. § (1) bek. c)</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">DateType</a></u>
properties	content simple
annotation	<p>documentation Módosító okirat kelte - ÁFA tv. 170. § (1) bek. c)</p> <p>documentation Date of issue of the modification document - section 170 (1) c) of the VAT law</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="modificationIssueDate" type="DateType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Módosító okirat kelte - ÁFA tv. 170. § (1) bek. c)&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Date of issue of the modification document - section 170 (1) c) of the VAT law&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

#### element InvoiceReferenceType/invoiceModificationTimestamp

diagram	 <p>A módosító okirat készítésének időbílyege a forrásrendszerben UTC időben</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">xs:dateTime</a></u>

properties	content simple
annotation	<p>documentation A módosító okirat készítésének időbélyege a forrásrendszerben UTC időben</p> <p>documentation Creation date timestamp of the modification document in UTC time</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="invoiceModificationTimestamp" type="xs:dateTime"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A módosító okirat készítésének időbélyege a forrásrendszerben UTC időben&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Creation date timestamp of the modification document in UTC time&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

#### element **InvoiceReferenceType/lastModificationDocumentNumber**

diagram	 <p>Az eredeti számla legutóbbi módosító okiratának sorszáma (ha létezik)</p>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u><a href="#">SimpleText50NotBlankType</a></u>															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\\$.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	.*\\$.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\\$.*															
annotation	<p>documentation Az eredeti számla legutóbbi módosító okiratának sorszáma (ha létezik)</p> <p>documentation Sequence number of last modification document (if exists)</p>															
source	<pre>&lt;xs:element name="lastModificationDocumentNumber" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az eredeti számla legutóbbi módosító okiratának sorszáma (ha létezik)&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Sequence number of last modification document (if exists)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>															

#### element **InvoiceReferenceType/modifyWithoutMaster**

diagram	 <p>Annak jelzése, hogy a módosítás olyan alapszámlára hivatkozik, melyről a módosítás pillanatáig nem történt adatszolgáltatás</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>xs:boolean</b>

properties	content simple default false
annotation	documentation Annak jelzése, hogy a módosítás olyan alapszámlára hivatkozik, melyről a módosítás pillanatáig nem történt adatszolgáltatás documentation Indicates whether the modification references to a not exchanged base invoice
source	<pre>&lt;xs:element name="modifyWithoutMaster" type="xs:boolean" default="false"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Annak jelzése, hogy a módosítás olyan alapszámlára hivatkozik, melyről a módosítás pillanatáig nem történt adatszolgáltatás&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Indicates whether the modification references to a not exchanged base invoice&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

### complexType InvoiceType

diagram	<pre> classDiagram     class InvoiceType {         &lt;&lt;Az adatszolgáltatás fő típusa&gt;&gt;     }     class invoiceExchange {         &lt;&lt;A számla adatszolgáltatás adatai&gt;&gt;     }     class invoiceAnnulment {         &lt;&lt;Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítésének adatai&gt;&gt;     }      InvoiceType --&gt; invoiceExchange     InvoiceType --&gt; invoiceAnnulment   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<a href="#">invoiceExchange</a> <a href="#">invoiceAnnulment</a>
used by	element <a href="#">Invoice</a>
annotation	documentation Az adatszolgáltatás fő típusa documentation Main type of the data exchange
source	<pre>&lt;xs:complexType name="InvoiceType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adatszolgáltatás fő típusa&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Main type of the data exchange&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:choice&gt;     &lt;xs:element name="invoiceExchange" type="InvoiceExchangeType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla adatszolgáltatás adatai&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice exchange data&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="invoiceAnnulment" type="InvoiceAnnulmentType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítésének adatai&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data of technical annulment concerning previous data exchange&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;   &lt;/xs:choice&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>

## element InvoiceType/invoiceExchange

diagram	<pre> classDiagram     class invoiceExchange     class InvoiceExchangeType {         invoiceReference         invoiceHead         invoiceLines         productFeeSummary         invoiceSummary     }     invoiceExchange "2..&gt;" InvoiceExchangeType   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">InvoiceExchangeType</a></u>
properties	content complex
children	<u><a href="#">invoiceReference</a></u> <u><a href="#">invoiceHead</a></u> <u><a href="#">invoiceLines</a></u> <u><a href="#">productFeeSummary</a></u> <u><a href="#">invoiceSummary</a></u>
annotation	<p>documentation A számla adatszolgáltatás adatai</p> <p>documentation Invoice exchange data</p>
source	<pre> &lt;xss:element name="invoiceExchange" type="InvoiceExchangeType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla adatszolgáltatás adatai&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice exchange data&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;   </pre>

**element InvoiceType/invoiceAnnulment**

diagram	<pre> classDiagram     class InvoiceAnnulmentType {         annulmentReference         annulmentTimestamp         annulmentCode         annulmentReason     }     invoiceAnnulment "Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítésének adatai" --&gt; InvoiceAnnulmentType   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b><u>InvoiceAnnulmentType</u></b>
properties	content complex
children	<b><u>annulmentReference annulmentTimestamp annulmentCode annulmentReason</u></b>
annotation	<p>documentation Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítésének adatai</p> <p>documentation Data of technical annulment concerning previous data exchange</p>
source	<pre> &lt;xss:element name="invoiceAnnulment" type="InvoiceAnnulmentType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítésének adatai&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Data of technical annulment concerning previous data exchange&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;   </pre>

complexType **LineAmountsNormalType**

diagram	<pre> classDiagram     class LineAmountsNormalType {         &lt;&lt;Normál számla esetén kitöltendő tétel érték adatok&gt;&gt;     }     class lineNetAmount {         &lt;&lt;Tétel nettó összege a számla pénznemében&gt;&gt;     }     class lineVatRate {         &lt;&lt;Adómérték vagy adómentesség jelölése&gt;&gt;     }     class lineVatAmount {         &lt;&lt;Tétel ÁFA összege a számla pénznemében&gt;&gt;     }     class lineVatAmountHUF {         &lt;&lt;Tétel ÁFA összege forintban&gt;&gt;     }     class lineGrossAmount {         &lt;&lt;Tétel bruttó értéke a számla pénznemében&gt;&gt;     }      LineAmountsNormalType "2" -- "1" lineNetAmount     LineAmountsNormalType "2" -- "1" lineVatRate     LineAmountsNormalType "2" -- "1" lineVatAmount     LineAmountsNormalType "2" -- "1" lineVatAmountHUF     LineAmountsNormalType "2" -- "1" lineGrossAmount   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<a href="#">lineNetAmount</a> <a href="#">lineVatRate</a> <a href="#">lineVatAmount</a> <a href="#">lineVatAmountHUF</a> <a href="#">lineGrossAmount</a>
used by	element <a href="#">LineType/lineAmountsNormal</a>
annotation	<p>documentation Normál számla esetén kitöltendő tétel érték adatok</p> <p>documentation Item value data to be completed in case of normal invoice</p>
source	<pre> &lt;xsd:complexType name="LineAmountsNormalType"&gt;   &lt;xsd:annotation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;Normál számla esetén kitöltendő tétel érték adatok&lt;/xsd:documentation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Item value data to be completed in case of normal invoice&lt;/xsd:documentation&gt;   &lt;/xsd:annotation&gt;   &lt;xsd:sequence&gt;     &lt;xsd:element name="lineNetAmount" type="MonetaryType"&gt;       &lt;xsd:annotation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;Tétel nettó összege a számla pénznemében&lt;/xsd:documentation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Net amount of the item expressed in the currency of the invoice&lt;/xsd:documentation&gt;       &lt;/xsd:annotation&gt;     &lt;/xsd:element&gt;     &lt;xsd:element name="lineVatRate" type="VatRateType"&gt;       &lt;xsd:annotation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;Adómérték vagy adómentesség jelölése&lt;/xsd:documentation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Tax rate or tax exemption marking&lt;/xsd:documentation&gt;       &lt;/xsd:annotation&gt;     &lt;/xsd:element&gt;     &lt;xsd:element name="lineVatAmount" type="MonetaryType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xsd:annotation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;Tétel ÁFA összege a számla pénznemében&lt;/xsd:documentation&gt;       &lt;/xsd:annotation&gt;     &lt;/xsd:element&gt;   &lt;/xsd:sequence&gt; &lt;/xsd:complexType&gt;   </pre>

	<pre> &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;VAT amount of the item expressed in the currency of the invoice&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="lineVatAmountHUF" type="MonetaryType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Tétel ÁFA összege forintban&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;VAT amount of the item expressed in HUF&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="lineGrossAmount" type="MonetaryType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Tétel bruttó értéke a számla pénznemében&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Gross amount of the item expressed in the currency of the invoice&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>
--	--

element **LineAmountsNormalType/lineNetAmount**

diagram	 Tétel nettó összege a számla pénznemében									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<b>MonetaryType</b>									
properties	content simple									
facets	<table> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	documentation Tétel nettó összege a számla pénznemében documentation Net amount of the item expressed in the currency of the invoice									
source	<xs:element name="lineNetAmount" type="MonetaryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Tétel nettó összege a számla pénznemében</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Net amount of the item expressed in the currency of the invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>									

### element LineAmountsNormalType/lineVatRate

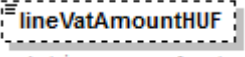
diagram	<pre> classDiagram     class VatRateType {         vatPercentage         vatExemption         vatOutOfScope         vatDomesticReverseCharge         marginSchemeVat     }     lineVatRate --&gt; VatRateType     note over lineVatRate: Adómérték vagy adómentesség jelölése   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>VatRateType</u>
properties	content complex
children	<u>vatPercentage</u> <u>vatExemption</u> <u>vatOutOfScope</u> <u>vatDomesticReverseCharge</u> <u>marginSchemeVat</u> <u>marginSchemeNoVat</u>
annotation	<p>Adómérték vagy adómentesség jelölése</p> <p>Tax rate or tax exemption marking</p>
source	<pre> &lt;xss:element name="lineVatRate" type="VatRateType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Adómérték vagy adómentesség jelölése&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Tax rate or tax exemption marking&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;   </pre>

### element LineAmountsNormalType/lineVatAmount

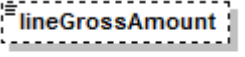
diagram	<pre> classDiagram     class lineVatAmount     note over lineVatAmount: Tétel ÁFA összege a számla pénznemében   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>MonetaryType</u>
properties	minOcc 0

	maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 18 fractionDigits 2
annotation	documentation Tétel ÁFA összege a számla pénznemében documentation VAT amount of the item expressed in the currency of the invoice
source	<xs:element name="lineVatAmount" type="MonetaryType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Tétel ÁFA összege a számla pénznemében</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">VAT amount of the item expressed in the currency of the invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

#### element LineAmountsNormalType/lineVatAmountHUF

diagram	 Tétel ÁFA összege forintban
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>MonetaryType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 18 fractionDigits 2
annotation	documentation Tétel ÁFA összege forintban documentation VAT amount of the item expressed in HUF
source	<xs:element name="lineVatAmountHUF" type="MonetaryType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Tétel ÁFA összege forintban</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">VAT amount of the item expressed in HUF</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

#### element LineAmountsNormalType/lineGrossAmount

diagram	 Tétel bruttó értéke a számla pénznemében
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>MonetaryType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation

	<p>totalDigits 18</p> <p>fractionDigits 2</p>
annotation	<p>documentation Tétel bruttó értéke a számla pénznemében documentation Gross amount of the item expressed in the currency of the invoice</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="lineGrossAmount" type="MonetaryType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Tétel bruttó értéke a számla     pénznemében&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Gross amount of the item expressed in the currency of the     invoice&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

### complexType LineAmountsSimplifiedType

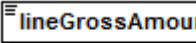
diagram	<pre> classDiagram     class LineAmountsSimplifiedType {         &lt;&lt;Egyszerűsített számla esetén kitöltendő tétel érték adatok&gt;&gt;     }     class lineVatContent {         &lt;&lt;A tétel ÁFA tartama egyszerűsített számla esetén&gt;&gt;     }     class lineGrossAmount {         &lt;&lt;Tétel bruttó értéke a számla pénznemében&gt;&gt;     }     LineAmountsSimplifiedType &lt; -- lineVatContent     LineAmountsSimplifiedType &lt; -- lineGrossAmount   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u><a href="#">lineVatContent</a></u> <u><a href="#">lineGrossAmount</a></u>
used by	element <u><a href="#">LineType/lineAmountsSimplified</a></u>
annotation	<p>documentation Egyszerűsített számla esetén kitöltendő tétel érték adatok documentation Item value data to be completed in case of simplified invoice</p>
source	<pre>&lt;xs:complexType name="LineAmountsSimplifiedType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Egyszerűsített számla esetén kitöltendő tétel érték     adatok&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Item value data to be completed in case of simplified     invoice&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="lineVatContent" type="RateType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A tétel ÁFA tartama egyszerűsített számla         esetén&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;VAT content of the item, in case of simplified         invoice&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="lineGrossAmount" type="MonetaryType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Tétel bruttó értéke a számla         pénznemében&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Gross amount of the item expressed in the currency of the         invoice&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>

	<pre>&lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>
--	---

#### element LineAmountsSimplifiedType/lineVatContent

diagram	 <p>A térel ÁFA tartama egyszerűsített számla esetén</p>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u>RateType</u>															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>totalDigits</td> <td>5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>4</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	0		maxInclusive	1		totalDigits	5		fractionDigits	4	
Kind	Value	Annotation														
minInclusive	0															
maxInclusive	1															
totalDigits	5															
fractionDigits	4															
annotation	documentation A térel ÁFA tartama egyszerűsített számla esetén documentation VAT content of the item, in case of simplified invoice															
source	<pre>&lt;xs:element name="lineVatContent" type="RateType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A térel ÁFA tartama egyszerűsített számla esetén&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;VAT content of the item, in case of simplified invoice&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>															

#### element LineAmountsSimplifiedType/lineGrossAmount

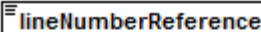
diagram	 <p>Tétel bruttó értéke a számla pénznemében</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<u>MonetaryType</u>									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	documentation Tétel bruttó értéke a számla pénznemében documentation Gross amount of the item expressed in the currency of the invoice									
source	<pre>&lt;xs:element name="lineGrossAmount" type="MonetaryType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Tétel bruttó értéke a számla pénznemében&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Gross amount of the item expressed in the currency of the</pre>									

	invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>
--	---

### complexType LineModificationReferenceType

diagram	<pre> classDiagram     class LineModificationReferenceType {         &lt;&lt;Módosításról történő adatszolgáltatás esetén a tétesor módosítás jellegének jelölése&gt;&gt;     }     class lineNumberReference {         &lt;&lt;Az eredeti számla módosítással érintett tételek sorszáma, (lineNumber) új tétel létrehozása esetén az új tétel sorszáma, az eredeti számla folytatásaként&gt;&gt;     }     class lineOperation {         &lt;&lt;A számlatétel módosításának jellege&gt;&gt;     }     LineModificationReferenceType "1" -- "2" lineNumberReference     LineModificationReferenceType "1" -- "2" lineOperation   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<a href="#">lineNumberReference</a> <a href="#">lineOperation</a>
used by	element <a href="#">LineType/lineModificationReference</a>
annotation	<p>documentation Módosításról történő adatszolgáltatás esetén a tétesor módosítás jellegének jelölése documentation Marking the goal of modification of the line (in the case of data supply about changes/updates only)</p>
source	<pre> &lt;xsd:complexType name="LineModificationReferenceType"&gt;   &lt;xsd:annotation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;Módosításról történő adatszolgáltatás esetén a tétesor módosítás jellegének jelölése&lt;/xsd:documentation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Marking the goal of modification of the line (in the case of data supply about changes/updates only)&lt;/xsd:documentation&gt;   &lt;/xsd:annotation&gt;   &lt;xsd:sequence&gt;     &lt;xsd:element name="lineNumberReference" type="LineNumberType"&gt;       &lt;xsd:annotation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;Az eredeti számla módosítással érintett tételek sorszáma, (lineNumber) új tétel létrehozása esetén az új tétel sorszáma, az eredeti számla folytatásaként&lt;/xsd:documentation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Line number of the original invoice, which the modification occurs with, in case of create operation the tag shall contain the new line number, as a sequential increment of the the original invoice&lt;/xsd:documentation&gt;       &lt;/xsd:annotation&gt;     &lt;/xsd:element&gt;     &lt;xsd:element name="lineOperation" type="LineOperationType"&gt;       &lt;xsd:annotation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlatétel módosításának jellege&lt;/xsd:documentation&gt;         &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Line modification type&lt;/xsd:documentation&gt;       &lt;/xsd:annotation&gt;     &lt;/xsd:element&gt;   &lt;/xsd:sequence&gt; &lt;/xsd:complexType&gt;   </pre>

### element LineModificationReferenceType/lineNumberReference

diagram	 <b>lineNumberReference</b>  Az eredeti számla módosítással érintett tételenek sorszáma, (lineNumber) új tétel létrehozása esetén az új tétel sorszáma, az eredeti számla folytatásaként
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<a href="#"><u>LineNumberType</u></a>
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation minInclusive 1
annotation	documentation Az eredeti számla módosítással érintett tételenek sorszáma, (lineNumber) új tétel létrehozása esetén az új tétel sorszáma, az eredeti számla folytatásaként documentation Line number of the original invoice, which the modification occurs with, in case of create operation the tag shall contain the new line number, as a sequential increment of the the original invoice
source	<pre>&lt;xss:element name="lineNumberReference" type="LineNumberType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Az eredeti számla módosítással érintett tételenek sorszáma, (lineNumber) új tétel létrehozása esetén az új tétel sorszáma, az eredeti számla folytatásaként&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Line number of the original invoice, which the modification occurs with, in case of create operation the tag shall contain the new line number, as a sequential increment of the the original invoice&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

### element LineModificationReferenceType/lineOperation

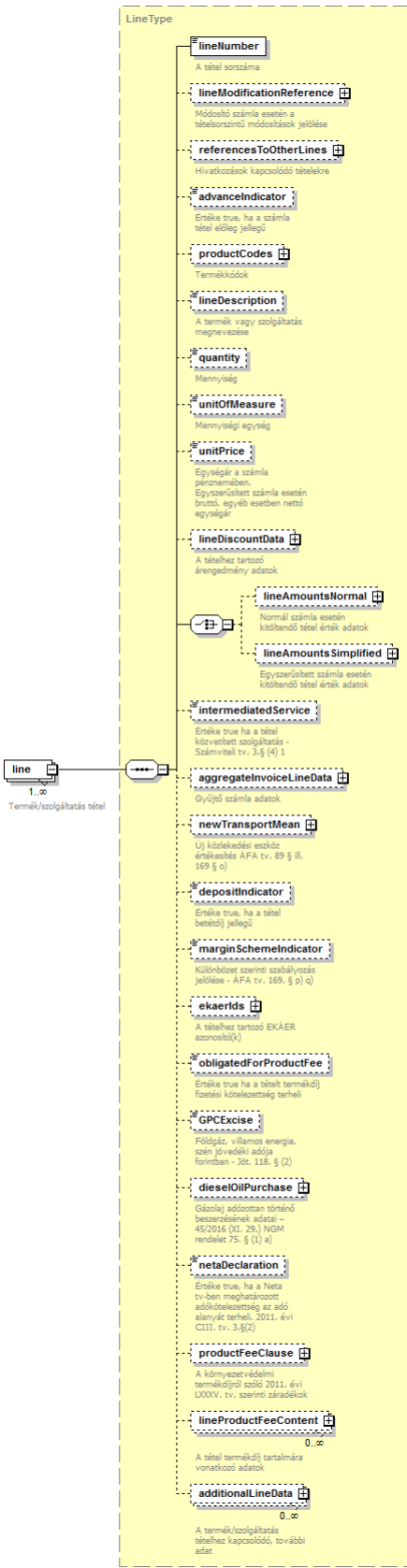
diagram	 <b>lineOperation</b>  A számlatétel módosításának jellege
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<a href="#"><u>LineOperationType</u></a>
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation enumeration CREATE enumeration MODIFY
annotation	documentation A számlatétel módosításának jellege documentation Line modification type
source	<pre>&lt;xss:element name="lineOperation" type="LineOperationType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlatétel módosításának jellege&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Line modification type&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

### complexType LinesType

diagram	<pre> graph LR     LinesType[LinesType] --&gt; line     line[Line]     style line fill:#e0f2e0,stroke:#3399CC,stroke-width:1px     style LinesType fill:#e0f2e0,stroke:#3399CC,stroke-width:1px     </pre> <p>Termék/szolgáltatás tételek</p> <p>1..∞</p> <p>Termék/szolgáltatás tétel</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u><a href="#">line</a></u>
used by	element <u><a href="#">InvoiceExchangeType/invoiceLines</a></u>
annotation	<p>documentation Termék/szolgáltatás tételek</p> <p>documentation Product / service items</p>
source	<pre> &lt;xss:complexType name="LinesType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Termék/szolgáltatás tételek&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Product / service items&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt;   &lt;xss:sequence&gt;     &lt;xss:element name="line" type="LineType" maxOccurs="unbounded"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Termék/szolgáltatás tétel&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Product / service item&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;   &lt;/xss:sequence&gt; &lt;/xss:complexType&gt; </pre>

element **LinesType/line**

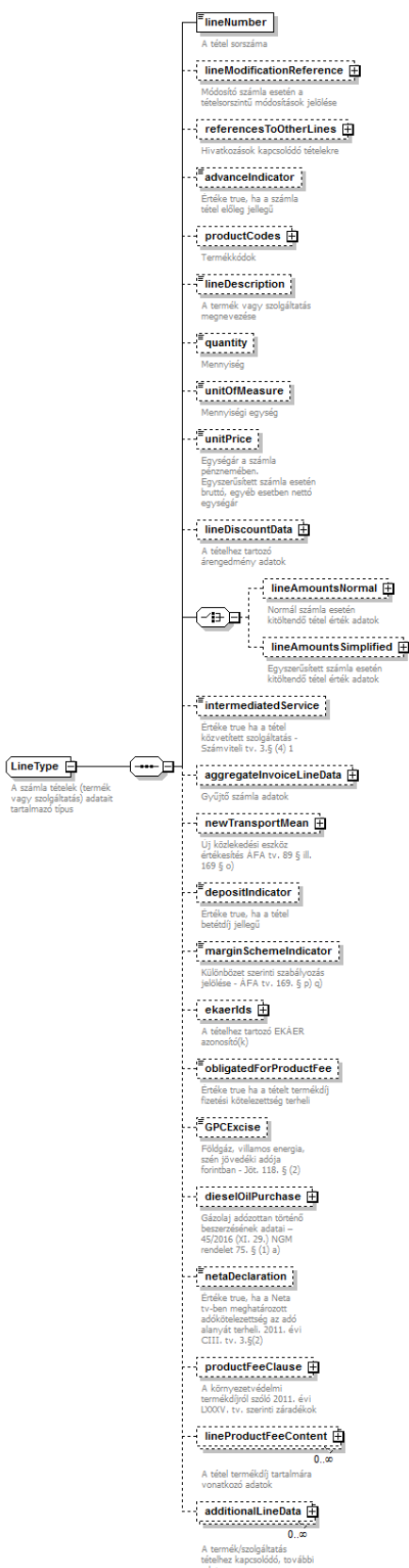
diagram



namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b><u>LineType</u></b>
properties	minOcc 1 maxOcc unbounded content complex
children	<u>lineNumber</u> <u>lineModificationReference</u> <u>referencesToOtherLines</u> <u>advanceIndicator</u> <u>productCodes</u> <u>lineDescription</u> <u>quantity</u> <u>unitOfMeasure</u> <u>unitPrice</u> <u>lineDiscountData</u> <u>lineAmountsNormal</u> <u>lineAmountsSimplified</u> <u>intermediatedService</u> <u>aggregateInvoiceLineData</u> <u>newTransportMean</u> <u>depositIndicator</u> <u>marginSchemeIndicator</u> <u>ekaerIds</u> <u>obligatedForProductFee</u> <u>GPCExcise</u> <u>dieselOilPurchase</u> <u>netaDeclaration</u> <u>productFeeClause</u> <u>lineProductFeeContent</u> <u>additionalLineData</u>
annotation	documentation Termék/szolgáltatás tétele documentation Product / service item
source	<xs:element name="line" type="LineType" maxOccurs="unbounded"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Termék/szolgáltatás tétele</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Product / service item</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

## complexType LineType

diagram



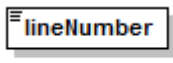
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u>lineNumber</u> <u>lineModificationReference</u> <u>referencesToOtherLines</u> <u>advanceIndicator</u> <u>productCodes</u> <u>lineDescription</u> <u>quantity</u> <u>unitOfMeasure</u> <u>unitPrice</u> <u>lineDiscountData</u> <u>lineAmountsNormal</u> <u>lineAmountsSimplified</u> <u>intermediatedService</u> <u>aggregateInvoiceLineData</u> <u>newTransportMean</u> <u>depositIndicator</u> <u>marginSchemeIndicator</u> <u>ekaerlds</u> <u>obligatedForProductFee</u> <u>GPCExcise</u> <u>dieselOilPurchase</u> <u>netaDeclaration</u> <u>productFeeClause</u> <u>lineProductFeeContent</u> <u>additionalLineData</u>
used by	element <u>LinesType/line</u>
annotation	documentation A számla tételek (termék vagy szolgáltatás) adatait tartalmazó típus documentation Field type including data of invoice items (product or service)
source	<pre> &lt;xs:complexType name="LineType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla tételek (termék vagy szolgáltatás) adatait tartalmazó típus&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Field type including data of invoice items (product or service)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="lineNumber" type="LineNumberType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A térel sorszáma&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Sequential number of the item&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="lineModificationReference" type="LineModificationReferenceType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Módosító számla esetén a tételsorszintű módosítások jelölése&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Módosító számla esetén a tételsorszintű módosítások jelölése&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="referencesToOtherLines" type="ReferencesToOtherLinesType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Hivatkozások kapcsolódó tételekre&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;References to connected items&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="advanceIndicator" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Értéke true, ha a számla térel előleg jellegű&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;The value is true if the invoice item is a kind of advance charge&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="productCodes" type="ProductCodesType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Termékkódok&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Product codes&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="lineDescription" type="SimpleText255NotBlankType" minOccurs="0"&gt;</pre>

	<pre> &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A termék vagy szolgáltatás megnevezése&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Name / description of the product or service&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="quantity" type="QuantityType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Mennyiség&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Quantity&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="unitOfMeasure" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Mennyiségi egység&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Unit of measure&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="unitPrice" type="QuantityType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Egységár a számla pénznemében. Egyszerűsített számla esetén bruttó, egyéb esetben nettó egységár&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Unit price expressed in the currency of the invoice In the event of simplified invoices gross unit price, in other cases net unit price&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="lineDiscountData" type="DiscountDataType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A téTELHEZ tartozó árengedmény adatok&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Discount data in relation to the item&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:choice&gt;   &lt;xs:element name="lineAmountsNormal" type="LineAmountsNormalType" minOccurs="0"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Normál számla esetén kitöltendő téTEL ÉRTÉK adatok&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Item value data to be completed in case of normal invoice&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;/xs:element&gt;   &lt;xs:element name="lineAmountsSimplified" type="LineAmountsSimplifiedType" minOccurs="0"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Egyszerűsített számla esetén kitöltendő téTEL ÉRTÉK adatok&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Item value data to be completed in case of simplified invoice&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:choice&gt; &lt;xs:element name="intermediatedService" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Értéke true ha a téTEL közvetített szolgáltatás - Számviteli</pre>
--	---

	<p>tv. 3.§ (4) 1&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;The value is true if the item is an intermediated service - paragraph (4) 1 of the Article 3 of Accounting Act&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;/xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;/xs:element&gt;</p> <p>&lt;xs:element name="aggregateInvoiceLineData" type="AggregateInvoiceLineDataType" minOccurs="0"&gt;</p> <p>&lt;xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Gyűjtő számla adatok&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Aggregate invoice data&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;/xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;/xs:element&gt;</p> <p>&lt;xs:element name="newTransportMean" type="NewTransportMeanType" minOccurs="0"&gt;</p> <p>&lt;xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Új közlekedési eszköz értékesítés ÁFA tv. 89 § ill. 169 § o)&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Supply of new means of transport - section 89 § and 169 (o) of the VAT law&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;/xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;/xs:element&gt;</p> <p>&lt;xs:element name="depositIndicator" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"&gt;</p> <p>&lt;xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Értéke true, ha a téTEL betétdíj jellegű&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;The value is true if the item is bottle/container deposit&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;/xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;/xs:element&gt;</p> <p>&lt;xs:element name="marginSchemeIndicator" type="MarginSchemeType" minOccurs="0"&gt;</p> <p>&lt;xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Különbözet szerinti szabályozás jelölése - ÁFA tv. 169. § p) q)&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Marking the margin-scheme taxation as per section 169 (p)(q)&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;/xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;/xs:element&gt;</p> <p>&lt;xs:element name="ekaerIds" type="EkaerIdsType" minOccurs="0"&gt;</p> <p>&lt;xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A téTELHEZ tartozó EKÁER azonosító(k)&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;EKAER ID-s of the item&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;/xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;/xs:element&gt;</p> <p>&lt;xs:element name="obligatedForProductFee" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"&gt;</p> <p>&lt;xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Értéke true ha a téTEL termékdíj fizetési kötelezettség terheli&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;The value is true if the item is liable to product fee&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;/xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;/xs:element&gt;</p> <p>&lt;xs:element name="GPCExcise" type="MonetaryType" minOccurs="0"&gt;</p> <p>&lt;xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Földgáz, villamos energia, szén jövedéki adója forintban - Jöt. 118. § (2)&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Excise duty on natural gas, electricity and coal in Hungarian forints – paragraph (2), Section 118 of the Act on Excise Duties&lt;/xs:documentation&gt;</p>
--	--

	<pre> &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="dieselOilPurchase" type="DieselOilPurchaseType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Gázolaj adózottan történő beszerzésének adatai – 45/2016 (XI. 29.) NGM rendelet 75. § (1) a)&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data of gas oil acquisition after taxation – point a), paragraph (1) of Section 75 of the NGM Decree No. 45/2016. (XI. 29.)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="netaDeclaration" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Értéke true, ha a Neta tv-ben meghatározott adókötelezettség az adó alanyát tereli. 2011. évi CIII. tv. 3.§(2)&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Value is true, if the taxable person is liable for tax obligation determined in the Act on Public Health Product Tax (Neta tv.). Paragraph (2), Section 3 of the Act CIII of 2011&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="productFeeClause" type="ProductFeeClauseType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A környezetvédelmi termékdíjról szóló 2011. évi LXXXV. tv. szerinti záradékok&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Clauses according to the Act LXXXV of 2011 on Environmental Protection Product Fee&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="lineProductFeeContent" type="ProductFeeDataType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A téTEL termékdíj tartalmára vonatkozó adatok&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data on the content of he line's product charge&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="additionalLineData" type="AdditionalDataType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A termék/szolgáltatás téTELhez kapcsolódó, további adat&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Other data in relation to the product / service item&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre>
--	--

#### element LineType/lineNumber

diagram	 A téTEL sorszáma
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data

type	<u><a href="#">LineNumberType</a></u>
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation minInclusive 1
annotation	documentation A téTEL sorszáMA documentation Sequential number of the item
source	<pre>&lt;xss:element name="lineNumber" type="LineNumberType"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A téTEL sorszáMA&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Sequential number of the item&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

#### element LineType/lineModificationReference

diagram	<pre> classDiagram     class LineModificationReferenceType {         lineModificationReference         lineNumberReference         lineOperation     }     lineModificationReference &lt; -- lineNumberReference     lineModificationReference &lt; -- lineOperation   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">LineModificationReferenceType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<u><a href="#">lineNumberReference</a></u> <u><a href="#">lineOperation</a></u>
annotation	documentation Módosító számla esetén a térelsorszintű módosítások jelölése documentation Módosító számla esetén a térelsorszintű módosítások jelölése
source	<pre>&lt;xss:element name="lineModificationReference" type="LineModificationReferenceType" minOccurs="0"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Módosító számla esetén a térelsorszintű módosítások jelölése&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Módosító számla esetén a térelsorszintű módosítások jelölése&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

### element LineType/referencesToOtherLines

diagram	<pre> classDiagram     class ReferencesToOtherLinesType {         referencesToOtherLines *--&gt; referenceToOtherLine         referenceToOtherLine *--&gt; referenceToOtherLine     }     class referenceToOtherLine {         &lt;&lt;Hivatkozás másik, kapcsolódó tételere&gt;&gt;     }     class Hivatkozasok_kapcsolodo_tetele {         &lt;&lt;Hivatkozások kapcsolódó tételekre&gt;&gt;     }     Hivatkozasok_kapcsolodo_tetele --&gt; &gt; ReferencesToOtherLinesType     referenceToOtherLine --&gt; &gt; referenceToOtherLine   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">ReferencesToOtherLinesType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<u><a href="#">referenceToOtherLine</a></u>
annotation	documentation Hivatkozások kapcsolódó tételekre documentation References to connected items
source	<pre> &lt;xss:element name="referencesToOtherLines" type="ReferencesToOtherLinesType"&gt;   &lt;xss:minOccurs&gt;0&lt;/xss:minOccurs&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Hivatkozások kapcsolódó tételekre&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;References to connected items&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;   </pre>

### element LineType/advanceIndicator

diagram	<pre> classDiagram     class advanceIndicator {     }   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>xs:boolean</b>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple default false
annotation	documentation Értéke true, ha a számla téTEL előleg jellegű documentation The value is true if the invoice item is a kind of advance charge
source	<pre> &lt;xss:element name="advanceIndicator" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Értéke true, ha a számla téTEL előleg     jellegű&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;The value is true if the invoice item is a kind of advance     charge&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;   </pre>

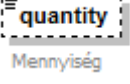
### element LineType/productCodes

diagram	<pre> graph LR     productCodes[productCodes Termékkódok] -- "0..1" --&gt; PC[ProductCodesType]     subgraph PC         productCode[productCode Termékkód]         productCode -- "1..∞" --&gt; PC     end   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">ProductCodesType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<u><a href="#">productCode</a></u>
annotation	documentation Termékkódok documentation Product codes
source	<xs:element name="productCodes" type="ProductCodesType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Termékkódok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Product codes</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

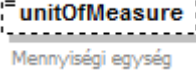
### element LineType/lineDescription

diagram	<pre> graph LR     lineDescription[lineDescription A termék vagy szolgáltatás megnevezése]   </pre>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u><a href="#">SimpleText255NotBlankType</a></u>															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>255</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	255		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	255															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	documentation A termék vagy szolgáltatás megnevezése documentation Name / description of the product or service															
source	<xs:element name="lineDescription" type="SimpleText255NotBlankType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A termék vagy szolgáltatás megnevezése</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Name / description of the product or service</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>															

### element LineType/quantity

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">QuantityType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 22 fractionDigits 6
annotation	documentation Mennyiség documentation Quantity
source	<pre>&lt;xs:element name="quantity" type="QuantityType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Mennyiség&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Quantity&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

### element LineType/unitOfMeasure

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">SimpleText50NotBlankType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 50 whiteSpace collapse pattern .*\S.*
annotation	documentation Mennyiségi egység documentation Unit of measure
source	<pre>&lt;xs:element name="unitOfMeasure" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Mennyiségi egység&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Unit of measure&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

### element LineType/unitPrice

diagram	<p>Egységár a számla pénznemében. Egyszerűsített számla esetén bruttó, egyéb esetben nettó egységár</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<u><a href="#">QuantityType</a></u>									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>22</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>6</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	22		fractionDigits	6	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	22									
fractionDigits	6									
annotation	<p>documentation</p> <p>Egységár a számla pénznemében. Egyszerűsített számla esetén bruttó, egyéb esetben nettó egységár</p> <p>Unit price expressed in the currency of the invoice In the event of simplified invoices gross unit price, in other cases net unit price</p>									
source	<pre>&lt;xs:element name="unitPrice" type="QuantityType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Egységár a számla pénznemében. Egyszerűsített számla esetén bruttó, egyéb esetben nettó egységár&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Unit price expressed in the currency of the invoice In the event of simplified invoices gross unit price, in other cases net unit price&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>									

### element LineType/lineDiscountData

diagram	<p>A tételezhez tartozó árengedmény adatok</p> <p>DiscountDataType</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>discountDescription</li> <li>discountValue</li> <li>discountRate</li> </ul> <p>Az árengedmény leírása</p> <p>Tételhez tartozó árengedmény összege a számla pénznemében, ha az egységár nem tartalmazza</p> <p>Tételhez tartozó árengedmény százalékban, ha az egységár nem tartalmazza</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">DiscountDataType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<u><a href="#">discountDescription</a></u> <u><a href="#">discountValue</a></u> <u><a href="#">discountRate</a></u>

annotation	<p>documentation A téTELHEZ TARTOZÓ ÁRENGEDMÉNY ADATOK documentation Discount data in relation to the item</p>
source	<pre>&lt;xss:element name="lineDiscountData" type="DiscountDataType" minOccurs="0"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A téTELHEZ TARTOZÓ ÁRENGEDMÉNY ADATOK&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Discount data in relation to the item&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

#### Element LineType/lineAmountsNormal

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">LineAmountsNormalType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<u><a href="#">lineNetAmount</a></u> <u><a href="#">lineVatRate</a></u> <u><a href="#">lineVatAmount</a></u> <u><a href="#">lineVatAmountHUF</a></u> <u><a href="#">lineGrossAmount</a></u>
annotation	<p>documentation Normál számla esetén kitöltendő téTEL ÉRTÉK ADATOK documentation Item value data to be completed in case of normal invoice</p>
source	<pre>&lt;xss:element name="lineAmountsNormal" type="LineAmountsNormalType" minOccurs="0"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Normál számla esetén kitöltendő téTEL ÉRTÉK ADATOK&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Item value data to be completed in case of normal invoice&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

### element LineType/lineAmountsSimplified

diagram	<pre> classDiagram     class LineAmountsSimplifiedType {         &lt;&lt;LineAmounts SimplifiedType&gt;&gt;         lineVatContent         lineGrossAmount     }     class lineAmountsSimplified {         &lt;&lt;Egyszerűsített számla esetén kitöltendő téTEL érték adatok&gt;&gt;     }     lineAmountsSimplified --&gt; LineAmountsSimplifiedType     lineVatContent --&gt; LineAmountsSimplifiedType     lineGrossAmount --&gt; LineAmountsSimplifiedType   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">LineAmountsSimplifiedType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<u><a href="#">lineVatContent</a></u> <u><a href="#">lineGrossAmount</a></u>
annotation	<p>documentation</p> <p>Egyszerűsített számla esetén kitöltendő téTEL érték adatok</p> <p>documentation</p> <p>Item value data to be completed in case of simplified invoice</p>
source	<xs:element name="lineAmountsSimplified" type="LineAmountsSimplifiedType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Egyszerűsített számla esetén kitöltendő téTEL érték adatok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Item value data to be completed in case of simplified invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

### element LineType/intermediatedService

diagram	<pre> classDiagram     class intermediatedService {         &lt;&lt;Értéke true ha a téTEL közvetített szolgáltatás - Számviteli tv. 3.§ (4) 1&gt;&gt;     }     class LineType {         &lt;&lt;Térrel&gt;&gt;     }     intermediatedService --&gt; LineType   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>xs:boolean</b>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple default false
annotation	<p>documentation</p> <p>Értéke true ha a téTEL közvetített szolgáltatás - Számviteli tv. 3.§ (4) 1</p> <p>documentation</p> <p>The value is true if the item is an intermediated service - paragraph (4) 1 of the Article 3 of Accounting Act</p>
source	<xs:element name="intermediatedService" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Értéke true ha a téTEL közvetített szolgáltatás - Számviteli tv. 3.§ (4) 1</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">The value is true if the item is an intermediated service - paragraph (4) 1 of the Article 3 of Accounting Act</xs:documentation> </xs:annotation>

	</xs:element>
--	---------------

element **LineType/aggregateInvoiceLineData**

diagram	<pre> classDiagram     class aggregateInvoiceLineData {         &lt;&lt;Gyűjtő számla adatok&gt;&gt;     }     class lineExchangeRate {         &lt;&lt;A tételhez tartozó árfolyam, 1 (egy) egységre vonatkoztatva. Csak külföldi pénznemben kiállított gyűjtő számla esetén kitöltendő&gt;&gt;     }     class lineDeliveryDate {         &lt;&lt;Gyűjtőszámla esetén az adott tétel teljesítési dátuma&gt;&gt;     }     aggregateInvoiceLineData "1" *-- "*" lineExchangeRate     aggregateInvoiceLineData "1" *-- "*" lineDeliveryDate   </pre>						
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data						
type	<b>AggregateInvoiceLineDataType</b>						
properties	<table border="1"> <tr> <td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr> <td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
minOcc	0						
maxOcc	1						
content	complex						
children	<b>lineExchangeRate lineDeliveryDate</b>						
annotation	<p>documentation  Gyűjtő számla adatok  documentation  Aggregate invoice data</p>						
source	<pre> &lt;xs:element name="aggregateInvoiceLineData" type="AggregateInvoiceLineDataType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Gyűjtő számla adatok&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Aggregate invoice data&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;   </pre>						

### element LineType/newTransportMean

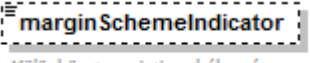
diagram	<p>Új közlekedési eszköz értékesítés ÁFA tv. 89 § ill. 169 § o)</p>						
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data						
type	<u>NewTransportMeanType</u>						
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr> <td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
minOcc	0						
maxOcc	1						
content	complex						
children	<u>brand</u> <u>serialNum</u> <u>engineNum</u> <u>vehicle</u> <u>vessel</u> <u>aircraft</u>						
annotation	<p>documentation Új közlekedési eszköz értékesítés ÁFA tv. 89 § ill. 169 § o)</p> <p>documentation Supply of new means of transport - section 89 § and 169 (o) of the VAT law</p>						
source	<pre>&lt;xss:element name="newTransportMean" type="NewTransportMeanType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Új közlekedési eszköz értékesítés ÁFA tv. 89 § ill. 169 § o&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Supply of new means of transport - section 89 § and 169 (o) of the VAT law&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>						

### element LineType/depositIndicator

diagram	<p>Értéke true, ha a téTEL betétdíj jellegü</p>				
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data				
type	<b>xs:boolean</b>				
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOcc</td><td>1</td></tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1
minOcc	0				
maxOcc	1				

	content simple default false
annotation	documentation Értéke true, ha a téTEL betéTDíj jellegű documentation The value is true if the item is bottle/container deposit
source	<xs:element name="depositIndicator" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Értéke true, ha a téTEL betéTDíj jellegű</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">The value is true if the item is bottle/container deposit</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

#### element LineType/marginSchemeIndicator

diagram	 Különbözet szerinti szabályozás jelölése - ÁFA tv. 169. § p) q)																											
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data																											
type	<u><a href="#">MarginSchemeType</a></u>																											
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple																											
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>TRAVEL_AGENCY</td> <td>documentation Utazási irodák</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>SECOND_HAND</td> <td>documentation Travel agencies</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ARTWORK</td> <td>documentation Használt cikkek</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ANTIQUES</td> <td>documentation Second-hand goods</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation Műalkotások</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation Works of art</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation Gyűjteménydarabok és régiségek</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation Collector's items and antiques</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	TRAVEL_AGENCY	documentation Utazási irodák	enumeration	SECOND_HAND	documentation Travel agencies	enumeration	ARTWORK	documentation Használt cikkek	enumeration	ANTIQUES	documentation Second-hand goods			documentation Műalkotások			documentation Works of art			documentation Gyűjteménydarabok és régiségek			documentation Collector's items and antiques
Kind	Value	Annotation																										
enumeration	TRAVEL_AGENCY	documentation Utazási irodák																										
enumeration	SECOND_HAND	documentation Travel agencies																										
enumeration	ARTWORK	documentation Használt cikkek																										
enumeration	ANTIQUES	documentation Second-hand goods																										
		documentation Műalkotások																										
		documentation Works of art																										
		documentation Gyűjteménydarabok és régiségek																										
		documentation Collector's items and antiques																										
annotation	documentation Különbözet szerinti szabályozás jelölése - ÁFA tv. 169. § p) q) documentation Marking the margin-scheme taxation as per section 169 (p)(q)																											
source	<xs:element name="marginSchemeIndicator" type="MarginSchemeType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Különbözet szerinti szabályozás jelölése - ÁFA tv. 169. § p) q)</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Marking the margin-scheme taxation as per section 169 (p)(q)</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>																											

## element LineType/ekaerIds

diagram	<pre> classDiagram     class EkaerIdsType {         ekaerId     }     ekaerIds "1" --&gt; EkaerIdsType     EkaerIdsType "1..∞" --&gt; ekaerId     note over ekaerIds: A tételhez tartozó EKÁER azonosító(k)     note over ekaerId: A tételhez tartozó EKÁER azonosító   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>EkaerIdsType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<u>ekaerId</u>
annotation	documentation A tételhez tartozó EKÁER azonosító(k) documentation EKAER ID-s of the item
source	<xss:element name="ekaerIds" type="EkaerIdsType" minOccurs="0"> <xss:annotation> <xss:documentation xml:lang="hu">A tételhez tartozó EKÁER azonosító(k)</xss:documentation> <xss:documentation xml:lang="en">EKAER ID-s of the item</xss:documentation> </xss:annotation> </xss:element>

## element LineType/obligatedForProductFee

diagram	<pre> classDiagram     class obligatedRouteFee     note over obligatedRouteFee: Értéke true ha a tételek termékdíj fizetési kötelezettség terheli   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>xs:boolean</b>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple default false
annotation	documentation Értéke true ha a tételek termékdíj fizetési kötelezettség terheli documentation The value is true if the item is liable to product fee
source	<xss:element name="obligatedForProductFee" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"> <xss:annotation> <xss:documentation xml:lang="hu">Értéke true ha a tételek termékdíj fizetési kötelezettség terheli</xss:documentation> <xss:documentation xml:lang="en">The value is true if the item is liable to product fee</xss:documentation> </xss:annotation> </xss:element>

### element LineType/GPCExcise

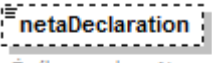
diagram	<p>Földgáz, villamos energia, szén jövedéki adója forintban - Jöt. 118. § (2)</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<u><a href="#">MonetaryType</a></u>									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	<p>documentation</p> <p>Földgáz, villamos energia, szén jövedéki adója forintban - Jöt. 118. § (2)</p> <p>documentation</p> <p>Excise duty on natural gas, electricity and coal in Hungarian forints – paragraph (2), Section 118 of the Act on Excise Duties</p>									
source	<pre>&lt;xs:element name="GPCExcise" type="MonetaryType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Földgáz, villamos energia, szén jövedéki adója forintban - Jöt. 118. § (2)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Excise duty on natural gas, electricity and coal in Hungarian forints – paragraph (2), Section 118 of the Act on Excise Duties&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>									

### element LineType/dieselOilPurchase

diagram	<p>DieselOilPurchaseType</p> <p>dieselOilPurchase</p> <p>Gázeladózottan történő beszerzésének adatai – 45/2016 (XI. 29.) NGM rendelet 75. § (1) a)</p> <p><b>purchaseLocation</b> + Gázeladózottan történő beszerzés helye</p> <p><b>purchaseDate</b> Gázeladózottan történő beszerzés dátuma</p> <p><b>vehicleRegistrationNumber</b> Kereskedelmi jármű forgalmi rendszáma (csak betűk és számok)</p> <p><b>dieselOilQuantity</b> Gépi béralkalma-szolgáltatás során felhasznált gázeladó mennyisége literben – Jöt. 117. § (2)</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">DieselOilPurchaseType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<u><a href="#">purchaseLocation</a></u> <u><a href="#">purchaseDate</a></u> <u><a href="#">vehicleRegistrationNumber</a></u> <u><a href="#">dieselOilQuantity</a></u>

annotation	<p>documentation Gázolaj adózottan történő beszerzésének adatai – 45/2016 (XI. 29.) NGM rendelet 75. § (1) a) documentation Data of gas oil acquisition after taxation – point a), paragraph (1) of Section 75 of the NGM Decree No. 45/2016. (XI. 29.)</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="dieselOilPurchase" type="DieselOilPurchaseType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Gázolaj adózottan történő beszerzésének adatai – 45/2016 (XI. 29.) NGM rendelet 75. § (1) a)&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data of gas oil acquisition after taxation – point a), paragraph (1) of Section 75 of the NGM Decree No. 45/2016. (XI. 29.)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

#### element LineType/netaDeclaration

diagram	 <p>Értéke true, ha a Neta tv-ben meghatározott adókötelezettség az adó alanyát terheli. 2011. évi CIII. tv. 3.§(2)</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>xs:boolean</b>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple default false
annotation	<p>documentation Értéke true, ha a Neta tv-ben meghatározott adókötelezettség az adó alanyát terheli. 2011. évi CIII. tv. 3.§(2)</p> <p>documentation Value is true, if the taxable person is liable for tax obligation determined in the Act on Public Health Product Tax (Neta tv.). Paragraph (2), Section 3 of the Act CIII of 2011</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="netaDeclaration" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Értéke true, ha a Neta tv-ben meghatározott adókötelezettség az adó alanyát terheli. 2011. évi CIII. tv. 3.§(2)&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Value is true, if the taxable person is liable for tax obligation determined in the Act on Public Health Product Tax (Neta tv.). Paragraph (2), Section 3 of the Act CIII of 2011&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

**element LineType/productFeeClause**

diagram	<pre> classDiagram     class ProductFeeClauseType {         productFeeTakeoverData         customerDeclaration     }     productFeeClause --&gt; ProductFeeClauseType     annotation on ProductFeeClauseType: A környezetvédelmi termékdíjról szóló 2011. évi LXXXV. tv. szerinti záradékok     annotation on productFeeTakeoverData: A környezetvédelmi termékdíj kötelezettség átvállalásával kapcsolatos adatok     annotation on customerDeclaration: Ha az eladó a vevő nyilatkozata alapján mentesül a termékdíj megfizetése alól, akkor az érintett termékáram   </pre>						
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data						
type	<b>ProductFeeClauseType</b>						
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr> <td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
minOcc	0						
maxOcc	1						
content	complex						
children	<b>productFeeTakeoverData</b> <b>customerDeclaration</b>						
annotation	<p>documentation A környezetvédelmi termékdíjról szóló 2011. évi LXXXV. tv. szerinti záradékok</p> <p>documentation Clauses according to the Act LXXXV of 2011 on Environmental Protection Product Fee</p>						
source	<pre> &lt;xss:element name="productFeeClause" type="ProductFeeClauseType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A környezetvédelmi termékdíjról szóló 2011. évi LXXXV. tv. szerinti záradékok&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Clauses according to the Act LXXXV of 2011 on Environmental Protection Product Fee&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;   </pre>						

**element LineType/lineProductFeeContent**

diagram	<pre> classDiagram     class ProductFeeDataType {         productFeeCode         productQuantity         measuringUnit         productFeeRate         productFeeAmount     }     class lineProductFeeContent {         *--&gt; ProductFeeDataType : 0..∞     }     lineProductFeeContent --&gt; ProductFeeDataType   </pre>						
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data						
type	<u><a href="#">ProductFeeDataType</a></u>						
properties	<table border="0"> <tr> <td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOcc</td><td>unbounded</td></tr> <tr> <td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	unbounded	content	complex
minOcc	0						
maxOcc	unbounded						
content	complex						
children	<u><a href="#">productFeeCode</a></u> <u><a href="#">productQuantity</a></u> <u><a href="#">measuringUnit</a></u> <u><a href="#">productFeeRate</a></u> <u><a href="#">productFeeAmount</a></u>						
annotation	<p>documentation A téTEL termékdíj tartalmára vonatkozó adatok documentation Data on the content of he line's product charge</p>						
source	<pre> &lt;xss:element name="lineProductFeeContent" type="ProductFeeDataType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A téTEL termékdíj tartalmára vonatkozó     adatok&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Data on the content of he line's product     charge&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;   </pre>						

**element LineType/additionalLineData**

diagram	<pre> classDiagram     class additionalLineData     class AdditionalDataType {         dataName         dataDescription         dataValue     }     additionalLineData "0..∞" --&gt; AdditionalDataType :    </pre>						
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data						
type	<u><a href="#">AdditionalDataType</a></u>						
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>unbounded</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>complex</td> </tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	unbounded	content	complex
minOcc	0						
maxOcc	unbounded						
content	complex						
children	<u><a href="#">dataName</a></u> <u><a href="#">dataDescription</a></u> <u><a href="#">dataValue</a></u>						
annotation	<p>documentation A termék/szolgáltatás tételehez kapcsolódó, további adat</p> <p>documentation Other data in relation to the product / service item</p>						
source	<pre> &lt;xss:element name="additionalLineData" type="AdditionalDataType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A termék/szolgáltatás tételehez kapcsolódó, további adat&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Other data in relation to the product / service item&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;   </pre>						

**complexType NewTransportMeanType**

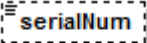
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u><a href="#">brand</a></u> <u><a href="#">serialNum</a></u> <u><a href="#">engineNum</a></u> <u><a href="#">vehicle</a></u> <u><a href="#">vessel</a></u> <u><a href="#">aircraft</a></u>
used by	element <u><a href="#">LineType/newTransportMean</a></u>
annotation	<p>documentation Új közlekedési eszköz értékesítés ÁFA tv. 89 § ill. 169 § o)</p> <p>documentation Supply of new means of transport - section 89 § and 169 (o) of the VAT law</p>
source	<pre>&lt;xss:complexType name="NewTransportMeanType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Új közlekedési eszköz értékesítés ÁFA tv. 89 § ill. 169 § o)&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Supply of new means of transport - section 89 § and 169 (o) of the VAT law&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt;   &lt;xss:sequence&gt;     &lt;xss:element name="brand" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Gyártmány/típus&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Product / type&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;     &lt;xss:element name="serialNum" type="SimpleText255NotBlankType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Alvázsám/gyári szám/Gyártási szám&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Chassis number / serial number / product number&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;     &lt;xss:element name="engineNum" type="SimpleText255NotBlankType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Motorszám&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Engine number&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;   &lt;/xss:sequence&gt; &lt;/xss:complexType&gt;</pre>

	<pre> &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:choice&gt;   &lt;xs:element name="vehicle" type="VehicleType"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Szárazföldi közlekedési eszköz további adatai&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Other data in relation to motorised land vehicle&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;/xs:element&gt;   &lt;xs:element name="vessel" type="VesselType"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Vízi jármű adatai&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data of vessel&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;/xs:element&gt;   &lt;xs:element name="aircraft" type="AircraftType"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Légi közlekedési eszköz&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Aircraft&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:choice&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre>
--	--

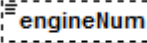
#### element NewTransportMeanType/brand

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u><a href="#">SimpleText50NotBlankType</a></u>															
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr> <td>content</td><td>simple</td></tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple									
minOcc	0															
maxOcc	1															
content	simple															
facets	<table> <tr> <td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr> <tr> <td>minLength</td><td>1</td><td></td></tr> <tr> <td>maxLength</td><td>50</td><td></td></tr> <tr> <td>whiteSpace</td><td>collapse</td><td></td></tr> <tr> <td>pattern</td><td>.*\S.*</td><td></td></tr> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<p>documentation Gyártmány/típus documentation Product / type</p>															
source	<pre> &lt;xs:element name="brand" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Gyártmány/típus&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Product / type&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>															

### element NewTransportMeanType/serialNum

diagram	 Alvákszám/gyári szám/Gyártási szám
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">SimpleText255NotBlankType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 255 whiteSpace collapse pattern .*\\$.*
annotation	documentation Alvákszám/gyári szám/Gyártási szám documentation Chassis number / serial number / product number
source	<pre>&lt;xs:element name="serialNum" type="SimpleText255NotBlankType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Alvákszám/gyári szám/Gyártási szám&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Chassis number / serial number / product number&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

### element NewTransportMeanType/engineNum

diagram	 Motorszám
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">SimpleText255NotBlankType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 255 whiteSpace collapse pattern .*\\$.*
annotation	documentation Motorszám documentation Engine number
source	<pre>&lt;xs:element name="engineNum" type="SimpleText255NotBlankType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Motorszám&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Engine number&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

element NewTransportMeanType/vehicle

diagram	<pre> classDiagram     class vehicle {         &lt;&lt;Szárazföldi közlekedési eszköz további adatai&gt;&gt;     }     class VehicleType {         &lt;&lt;Hengerűrtartalom köbcentiméterben&gt;&gt;         &lt;&lt;Teljesítmény kW-ban&gt;&gt;         &lt;&lt;Forgalomba helyezés időpontja&gt;&gt;         &lt;&lt;Futott kilométerek száma&gt;&gt;     }     vehicle --&gt; VehicleType     </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">VehicleType</a></u>
properties	content complex
children	<u><a href="#">engineCapacity</a></u> <u><a href="#">enginePower</a></u> <u><a href="#">firstEntryIntoService</a></u> <u><a href="#">kms</a></u>
annotation	<p>documentation Szárazföldi közlekedési eszköz további adatai</p> <p>documentation Other data in relation to motorised land vehicle</p>
source	<pre> &lt;xsd:element name="vehicle" type="VehicleType"&gt;   &lt;xsd:annotation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;Szárazföldi közlekedési eszköz további adatai&lt;/xsd:documentation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Other data in relation to motorised land vehicle&lt;/xsd:documentation&gt;   &lt;/xsd:annotation&gt; &lt;/xsd:element&gt; </pre>

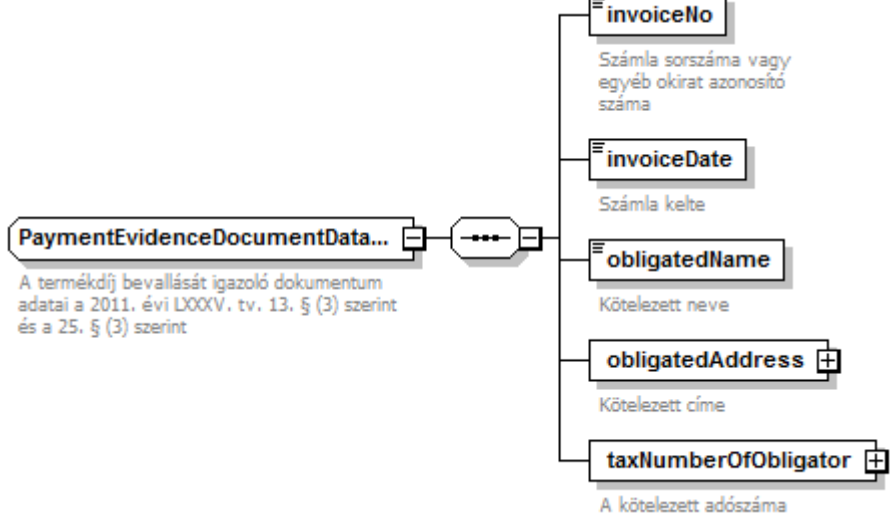
element **NewTransportMeanType/vessel**

diagram	<pre> classDiagram     class VesselType {         &lt;&lt;VesselType&gt;&gt;         length         activityReferred         firstEntryIntoService         sailedHours     }     vessel *--&gt; VesselType     &lt;&lt;Vízi jármű adatai&gt;&gt;   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>VesselType</u>
properties	content complex
children	<u>length</u> <u>activityReferred</u> <u>firstEntryIntoService</u> <u>sailedHours</u>
annotation	documentation Vízi jármű adatai documentation Data of vessel
source	<xsd:element name="vessel" type="VesselType"> <xsd:annotation> <xsd:documentation xml:lang="hu">Vízi jármű adatai</xsd:documentation> <xsd:documentation xml:lang="en">Data of vessel</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element>

element NewTransportMeanType/aircraft

diagram	<pre> classDiagram     class AircraftType {         takeOffWeight         airCargo         firstEntryIntoService         operationHours     }     aircraft &lt;--&gt; AircraftType     aircraft : Légi közlekedési eszköz   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>AircraftType</b>
properties	content complex
children	<u><a href="#">takeOffWeight</a></u> <u><a href="#">airCargo</a></u> <u><a href="#">firstEntryIntoService</a></u> <u><a href="#">operationHours</a></u>
annotation	<p>documentation  Légi közlekedési eszköz  documentation  Aircraft</p>
source	<pre> &lt;xss:element name="aircraft" type="AircraftType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Légi közlekedési eszköz&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Aircraft&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;   </pre>

**complexType PaymentEvidenceDocumentDataType**

diagram	 <pre> classDiagram     class PaymentEvidenceDocumentData {         invoiceNo         invoiceDate         obligatedName         obligatedAddress     }     taxNumberOfObligator     PaymentEvidenceDocumentData "A termékdíj bevallását igazoló dokumentum adatai a 2011. évi LXXXV. tv. 13. § (3) szerint és a 25. § (3) szerint"     taxNumberOfObligator "A kötelezettség adószáma"   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u><a href="#">invoiceNo</a></u> <u><a href="#">invoiceDate</a></u> <u><a href="#">obligatedName</a></u> <u><a href="#">obligatedAddress</a></u> <u><a href="#">taxNumberOfObligator</a></u>
used by	element <a href="#">RefundDataType/paymentEvidenceDocumentData</a>
annotation	<p>documentation            A termékdíj bevallását igazoló dokumentum adatai a 2011. évi LXXXV. tv. 13. § (3) szerint és a 25. § (3) szerint documentation            Data of the document verifying the declaration submitted on the product fee according to the Paragraph (3), Section 13 and the Paragraph (3) Section 25 of the Act LXXXV of 2011</p>
source	<pre> &lt;xs:complexType name="PaymentEvidenceDocumentDataType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A termékdíj bevallását igazoló dokumentum adatai a 2011. évi LXXXV. tv. 13. § (3) szerint és a 25. § (3) szerint&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data of the document verifying the declaration submitted on the product fee according to the Paragraph (3), Section 13 and the Paragraph (3) Section 25 of the Act LXXXV of 2011&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="invoiceNo" type="SimpleText50NotBlankType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla sorszáma vagy egyéb okirat azonosító száma&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Sequential number of the invoice, or other document considered as such&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="invoiceDate" type="DateType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla kelte&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Date of issue of the invoice&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="obligatedName" type="SimpleText255NotBlankType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Kötelezettség neve&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Name of obligator&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre>

	<pre> &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="obligatedAddress" type="AddressType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Kötelezettség címe&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Address of obligator&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="taxNumberOfObligator" type="TaxNumberType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A kötelezettség adószáma&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Tax number of obligator&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre>
--	--

#### element **PaymentEvidenceDocumentDataType/invoiceNo**

diagram	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> <b>invoiceNo</b> </div> Számla sorszáma vagy egyéb okirat azonosító száma															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<b><u>SimpleText50NotBlankType</u></b>															
properties	content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<p>documentation</p> Számla sorszáma vagy egyéb okirat azonosító száma <p>documentation</p> Sequential number of the invoice, or other document considered as such															
source	<pre> &lt;xs:element name="invoiceNo" type="SimpleText50NotBlankType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla sorszáma vagy egyéb okirat azonosító száma&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Sequential number of the invoice, or other document considered as such&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>															

#### element **PaymentEvidenceDocumentDataType/invoiceDate**

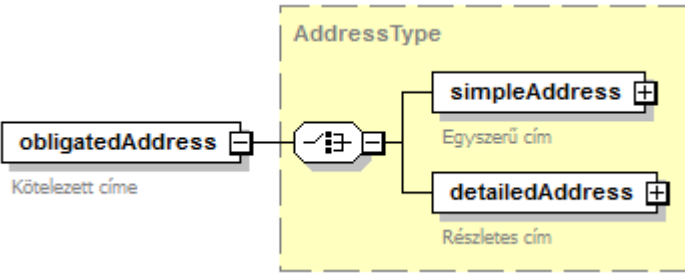
diagram	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> <b>invoiceDate</b> </div> Számla kelte
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b><u>DateType</u></b>
properties	content simple

annotation	documentation Számla kelte documentation Date of issue of the invoice
source	<xs:element name="invoiceDate" type="DateType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla kelte</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Date of issue of the invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

#### element **PaymentEvidenceDocumentDataType/obligatedName**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>SimpleText255NotBlankType</u>
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 255 whiteSpace collapse pattern .*\S.*
annotation	documentation Kötelezett neve documentation Name of obligator
source	<xs:element name="obligatedName" type="SimpleText255NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Kötelezett neve</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Name of obligator</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

#### element **PaymentEvidenceDocumentDataType/obligatedAddress**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>AddressType</u>
properties	content complex
children	<u>simpleAddress</u> <u>detailedAddress</u>
annotation	documentation Kötelezett címe

	<p>documentation Address of obligator</p>
source	<pre>&lt;xss:element name="obligatedAddress" type="AddressType"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Kötelezetts címe&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Address of obligator&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

#### element PaymentEvidenceDocumentDataType/taxNumberOfObligator

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">TaxNumberType</a></u>
properties	content complex
children	<u><a href="#">taxpayerId</a></u> <u><a href="#">vatCode</a></u> <u><a href="#">countyCode</a></u>
annotation	<p>documentation A kötelezetts adószáma documentation Tax number of obligator</p>
source	<pre>&lt;xss:element name="taxNumberOfObligator" type="TaxNumberType"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A kötelezetts adószáma&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Tax number of obligator&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

#### complexType ProductCodesType

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u><a href="#">productCode</a></u>
used by	element <u><a href="#">LineType/productCodes</a></u>

annotation	documentation Termékkódok documentation Product codes
source	<pre>&lt;xss:complexType name="ProductCodesType"&gt; &lt;xss:annotation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Termékkódok&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Product codes&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;xss:sequence&gt;   &lt;xss:element name="productCode" type="ProductCodeType" maxOccurs="unbounded"&gt;     &lt;xss:annotation&gt;       &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Termékkód&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Product code&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;/xss:annotation&gt;   &lt;/xss:element&gt; &lt;/xss:sequence&gt; &lt;/xss:complexType&gt;</pre>

#### element ProductCodesType/productCode

diagram							
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data						
type	<u><a href="#">ProductCodeType</a></u>						
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>unbounded</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>complex</td> </tr> </table>	minOcc	1	maxOcc	unbounded	content	complex
minOcc	1						
maxOcc	unbounded						
content	complex						
children	<u><a href="#">productCodeCategory</a></u> <u><a href="#">productCodeValue</a></u>						
annotation	documentation Termékkód documentation Product code						
source	<pre>&lt;xss:element name="productCode" type="ProductCodeType" maxOccurs="unbounded"&gt; &lt;xss:annotation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Termékkód&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Product code&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>						

## complexType ProductCodeType

diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the <code>ProductCodeType</code>. It starts with a box labeled <code>ProductCodeType</code>, followed by three vertical ellipses (dots), then a box labeled <code>productCodeCategory</code>, and finally a box labeled <code>productCodeValue</code>. A line connects <code>ProductCodeType</code> to the first dot, and another line connects the last dot to <code>productCodeCategory</code>. A line also connects <code>productCodeCategory</code> to <code>productCodeValue</code>. Below the diagram, there are two annotations: 'Különböző termék- vagy szolgáltatáskódokat tartalmazó típus' under <code>ProductCodeType</code>, and 'A termékkód fajtájának (pl. VTSZ, CsK, stb.) jelölése' under <code>productCodeCategory</code>.</p>
namespace	<a href="http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data">http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</a>
children	<a href="#"><u>productCodeCategory</u></a> <a href="#"><u>productCodeValue</u></a>
used by	elements <a href="#"><u>ProductCodesType/productCode</u></a> <a href="#"><u>ProductFeeDataType/productFeeCode</u></a>
annotation	<p>documentation Különböző termék- vagy szolgáltatáskódokat tartalmazó típus</p> <p>documentation Field type including the different product and service codes</p>
source	<pre>&lt;xss:complexType name="ProductCodeType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Különböző termék- vagy szolgáltatáskódokat tartalmazó típus&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Field type including the different product and service codes&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt;   &lt;xss:sequence&gt;     &lt;xss:element name="productCodeCategory" type="ProductCodeCategoryType"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A termékkód fajtájának (pl. VTSZ, CsK, stb.) jelölése&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;The kind of product code (f. ex. VTSZ, CsK, etc.)&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;     &lt;xss:element name="productCodeValue" type="ProductCodeValueType"&gt;       &lt;xss:annotation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A termékkód értéke&lt;/xss:documentation&gt;         &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;The value of product code&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;/xss:annotation&gt;     &lt;/xss:element&gt;   &lt;/xss:sequence&gt; &lt;/xss:complexType&gt;</pre>

## element ProductCodeType/productCodeCategory

diagram	<p>The diagram shows a single box labeled <code>productCodeCategory</code>. Below the box, there is a small annotation: 'A termékkód fajtájának (pl. VTSZ, CsK, stb.) jelölése'.</p>									
namespace	<a href="http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data">http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</a>									
type	<a href="#"><u>ProductCodeCategoryType</u></a>									
properties	content simple									
facets	<table> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>minLength</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>5</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	2		maxLength	5	
Kind	Value	Annotation								
minLength	2									
maxLength	5									

	enumeration	VTSZ	documentation Vámtarifa szám VTSZ documentation Customs tariff number CTN
	enumeration	SZJ	documentation Szolgáltatás jegyzék szám SZJ documentation Business service list number BSL
	enumeration	KN	documentation KN kód (Kombinált Nomenklatura, 2658/87/EGK rendelet I. melléklete) documentation CN code (Combined Nomenclature, 2658/87/ECC Annex I)
	enumeration	AHK	documentation A Jövedéki törvény (2016. évi LXVIII. tv) szerinti e-TKO adminisztratív hivatkozási kódja AHK documentation Administrative reference code of e-TKO defined in the Act LXVIII of 2016 on Excise Duties
	enumeration	CSK	documentation A termék 343/2011. (XII. 29) Korm. rendelet 1. sz. melléklet A) cím szerinti csomagolószer-katalógus kódja (CsK kód) documentation Packaging product catalogue code of the product according to the Title A) in the Schedule No.1 of the Government Decree No. 343/2011. (XII. 29.)
	enumeration	KT	documentation A termék 343/2011. (XII. 29) Korm. rendelet 1. sz. melléklet B) cím szerinti környezetvédelmi termékkódja (Kt kód) documentation Environmental protection product code of the product according to the Title B) in the Schedule No.1 of the Government Decree No. 343/2011. (XII. 29.)
	enumeration	EJ	documentation Építményjegyzék szám documentation Classification of Inventory of Construction
	enumeration	OWN	documentation A vállalkozás által képzett termékkód documentation The own product code of the enterprise
	enumeration	OTHER	documentation Egyéb termékkód documentation Other product code
annotation	documentation A termékkód fajtájának (pl. VTSZ, CsK, stb.) jelölése documentation The kind of product code (f. ex. VTSZ, CsK, etc.)		
source	<xs:element name="productCodeCategory" type="ProductCodeCategoryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A termékkód fajtájának (pl. VTSZ, CsK, stb.) jelölése</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">The kind of product code (f. ex. VTSZ, CsK, etc.)</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>		

#### element ProductCodeType/productCodeValue

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>ProductCodeValueType</u>
properties	content simple

facets	Kind minLength 2 maxLength 30 pattern [A-Z0-9]{2,30}	Annotation
annotation	documentation A termékkód értéke documentation The value of product code	
source	<xs:element name="productCodeValue" type="ProductCodeValueType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A termékkód értéke</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">The value of product code</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>	

### complexType ProductDepositDataType

diagram	<pre> classDiagram     class ProductDepositDataType {         * --&gt; productFeeData         * --&gt; ProductChargeSum     }     class productFeeData {         1..infinity         Termékdíj adatok     }     class ProductChargeSum {         Termékdíj összesen     } </pre>	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data	
children	<a href="#">productFeeData</a> <a href="#">ProductChargeSum</a>	
used by	element <a href="#">ProductFeeSummaryType</a> / <a href="#">productDepositData</a> complexType <a href="#">RefundDataType</a>	
annotation	documentation Termékdíj visszaigénylés adatok documentation ProductCharges refund data	
source	<xs:complexType name="ProductDepositDataType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Termékdíj visszaigénylés adatok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">ProductCharges refund data</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="productFeeData" type="ProductFeeDataType" maxOccurs="unbounded"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Termékdíj adatok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Product charges data</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="ProductChargeSum" type="MonetaryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Termékdíj összesen</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Aggregate product charges</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType>	

**element ProductDepositDataType/productFeeData**

diagram	<pre> classDiagram     class ProductFeeDataType {         productFeeCode         productQuantity         measuringUnit         productFeeRate         productFeeAmount     }     class productFeeData {         &lt;&lt;Termékdíj adatok&gt;&gt;         &lt;&lt;1..∞&gt;&gt;     }     productFeeData "1..∞" -- "••••" ProductFeeDataType   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b><u>ProductFeeDataType</u></b>
properties	minOcc 1 maxOcc unbounded content complex
children	<b><u>productFeeCode</u></b> <b><u>productQuantity</u></b> <b><u>measuringUnit</u></b> <b><u>productFeeRate</u></b> <b><u>productFeeAmount</u></b>
annotation	documentation Termékdíj adatok documentation Product charges data
source	<pre> &lt;xsd:element name="productFeeData" type="ProductFeeDataType" maxOccurs="unbounded"&gt;   &lt;xsd:annotation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="hu"&gt;Termékdíj adatok&lt;/xsd:documentation&gt;     &lt;xsd:documentation xml:lang="en"&gt;Product charges data&lt;/xsd:documentation&gt;   &lt;/xsd:annotation&gt; &lt;/xsd:element&gt;     </pre>

**element ProductDepositDataType/ProductChargeSum**

diagram	<pre> classDiagram     class ProductChargeSum {         &lt;&lt;Termékdíj összesen&gt;&gt;     }   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b><u>MonetaryType</u></b>
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 18 fractionDigits 2

annotation	documentation Termékdíj összesen documentation Aggregate product charges
source	<pre>&lt;xs:element name="ProductChargeSum" type="MonetaryType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Termékdíj összesen&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Aggregate product charges&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

### complexType ProductFeeClauseType

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u><a href="#">productFeeTakeoverData</a></u> <u><a href="#">customerDeclaration</a></u>
used by	element <u><a href="#">LineType/productFeeClause</a></u>
annotation	<p>documentation A környezetvédelmi termékdíjról szóló 2011. évi LXXXV. tv. szerinti záradékok documentation Clauses according to the Act LXXXV of 2011 on Environmental Protection Product Fee</p>
source	<pre>&lt;xs:complexType name="ProductFeeClauseType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A környezetvédelmi termékdíjról szóló 2011. évi LXXXV. tv. szerinti záradékok&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Clauses according to the Act LXXXV of 2011 on Environmental Protection Product Fee&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:choice&gt;   &lt;xs:element name="productFeeTakeoverData" type="ProductFeeTakeoverDataType" minOccurs="0"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A környezetvédelmi termékdíj kötelezettség átvállalásával kapcsolatos adatok&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data in connection with takeover of environmental protection product fee&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;/xs:element&gt;   &lt;xs:element name="customerDeclaration" type="CustomerDeclarationType"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Ha az eladó a vevő nyilatkozata alapján mentesül a termékdíj megfizetése alól, akkor az érintett termékáram&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Should the supplier, based on statement given by the purchaser, be exempted from paying product fee, then the product stream affected&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:choice&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>

	<pre>&lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:choice&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>
--	---

#### element ProductFeeClauseType/productFeeTakeoverData

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<a href="#">ProductFeeTakeoverDataType</a>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<a href="#">takeover</a> <a href="#">amount</a>
annotation	<p>documentation</p> <p>A környezetvédelmi termékdíj kötelezettség átvállalásával kapcsolatos adatok</p> <p>documentation</p> <p>Data in connection with takeover of environmental protection product fee</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="productFeeTakeoverData" type="ProductFeeTakeoverDataType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A környezetvédelmi termékdíj kötelezettség átvállalásával kapcsolatos adatok&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data in connection with takeover of environmental protection product fee&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

#### element ProductFeeClauseType/customerDeclaration

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<a href="#">CustomerDeclarationType</a>
properties	content complex

children	<u><a href="#">productStream</a></u> <u><a href="#">productWeight</a></u>
annotation	<p>documentation Ha az eladó a vevő nyilatkozata alapján mentesül a termékdíj megfizetése alól, akkor az érintett termékáram documentation Should the supplier, based on statement given by the purchaser, be exempted from paying product fee, then the product stream affected</p>
source	<pre>&lt;xss:element name="customerDeclaration" type="CustomerDeclarationType"&gt; &lt;xss:annotation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Ha az eladó a vevő nyilatkozata alapján mentesül a termékdíj megfizetése alól, akkor az érintett termékáram&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Should the supplier, based on statement given by the purchaser, be exempted from paying product fee, then the product stream affected&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

#### complexType ProductFeeDataType

diagram	<pre> graph LR     PFD[ProductFeeDataType] --- S1[ ]     S1 --- PFC[productFeeCode]     S1 --- PQ[productQuantity]     S1 --- MU[measuringUnit]     S1 --- PFR[productFeeRate]     PFC --- D1[Termékdíj kód (Kt vagy Csk)]     PQ --- D2[A termékdíjjal érintett termék mennyisége]     MU --- D3[A díjtétel egysége (kg vagy darab)]     PFR --- D4[A visszaigényléssel érintett termékdíj díjtétele (HUF/egyenleg)]   </pre>
namespace	<a href="http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data">http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</a>
children	<u><a href="#">productFeeCode</a></u> <u><a href="#">productQuantity</a></u> <u><a href="#">measuringUnit</a></u> <u><a href="#">productFeeRate</a></u> <u><a href="#">productFeeAmount</a></u>
used by	elements <u><a href="#">LineType/lineProductFeeContent</a></u> <u><a href="#">ProductDepositDataType/productFeeData</a></u>
annotation	<p>documentation Termékdíj adatok documentation Product charges data</p>
source	<pre>&lt;xss:complexType name="ProductFeeDataType"&gt; &lt;xss:annotation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Termékdíj adatok&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Product charges data&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;xss:sequence&gt;   &lt;xss:element name="productFeeCode" type="ProductCodeType"&gt;     &lt;xss:annotation&gt;       &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Termékdíj kód (Kt vagy Csk)&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;/xss:annotation&gt;   &lt;/xss:element&gt; &lt;/xss:sequence&gt;</pre>

```

<xs:documentation xml:lang="en">Product charges code (Tk or Csk
code)</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="productQuantity" type="QuantityType">
<xs:annotation>
<xs:documentation xml:lang="hu">A termékdíjjal érintett termék
mennyisége</xs:documentation>
<xs:documentation xml:lang="en">Quantity of product, according to product
charge</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="measuringUnit" type="SimpleText50NotBlankType">
<xs:annotation>
<xs:documentation xml:lang="hu">A díjtétel egysége (kg vagy darab)</xs:documentation>
<xs:documentation xml:lang="en">Unit of the rate (kg or piece)</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="productFeeRate" type="MonetaryType">
<xs:annotation>
<xs:documentation xml:lang="hu">A visszaigényléssel érintett termékdíj díjtétele
(HUF/egység)</xs:documentation>
<xs:documentation xml:lang="en">Product fee rate affected with refund claim (HUF /
unit)</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="productFeeAmount" type="MonetaryType">
<xs:annotation>
<xs:documentation xml:lang="hu">A visszaigényléssel érintett termékdíj összege
forintban</xs:documentation>
<xs:documentation xml:lang="en">Amount in Hungarian forints of the product fee affected
with refund claim</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>

```

#### element ProductFeeDataType/productFeeCode

diagram	<pre> classDiagram     class ProductFeeCode {         Termékdíj kód (Kt vagy Csk)     }     class ProductCodeType {         productCodeCategory         productCodeValue     }     ProductFeeCode --&gt; ProductCodeType     Note over ProductFeeCode: Termékdíj kód (Kt vagy Csk)     Note over ProductCodeType: A termékkód fajtájának (pl. VTSZ, CsK, stb.) jelölése     Note over productCodeValue: A termékkód értéke </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">ProductCodeType</a></u>
properties	content complex
children	<u><a href="#">productCodeCategory</a></u> <u><a href="#">productCodeValue</a></u>

annotation	<p>documentation Termékdíj kód (Kt vagy Csk) documentation Product charges code (Tk or Csk code)</p>
source	<pre>&lt;xss:element name="productFeeCode" type="ProductCodeType"&gt; &lt;xss:annotation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Termékdíj kód (Kt vagy Csk)&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Product charges code (Tk or Csk code)&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

#### element ProductFeeDataType/productQuantity

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<u>QuantityType</u>									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>22</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>6</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	22		fractionDigits	6	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	22									
fractionDigits	6									
annotation	<p>documentation A termékdíjjal érintett termék mennyisége documentation Quantity of product, according to product charge</p>									
source	<pre>&lt;xss:element name="productQuantity" type="QuantityType"&gt; &lt;xss:annotation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A termékdíjjal érintett termék mennyisége&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Quantity of product, according to product charge&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>									

#### element ProductFeeDataType/measuringUnit

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u>SimpleText50NotBlankType</u>															
properties	content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>:*\\$.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	:*\\$.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	:*\\$.*															
annotation	<p>documentation A díjtétel egysége (kg vagy darab) documentation</p>															

	Unit of the rate (kg or piece)
source	<pre>&lt;xss:element name="measuringUnit" type="SimpleText50NotBlankType"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A díjtétel egysége (kg vagy darab)&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Unit of the rate (kg or piece)&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

#### element ProductFeeDataType/productFeeRate

diagram	<p><b>productFeeRate</b></p> <p>A visszaigényléssel érintett termékdíj díjtétele (HUF/egység)</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<u>MonetaryType</u>									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	<p>documentation A visszaigényléssel érintett termékdíj díjtétele (HUF/egység)</p> <p>documentation Product fee rate affected with refund claim (HUF / unit)</p>									
source	<pre>&lt;xss:element name="productFeeRate" type="MonetaryType"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A visszaigényléssel érintett termékdíj díjtétele (HUF/egység)&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Product fee rate affected with refund claim (HUF / unit)&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>									

#### element ProductFeeDataType/productFeeAmount

diagram	<p><b>productFeeAmount</b></p> <p>A visszaigényléssel érintett termékdíj összege forintban</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<u>MonetaryType</u>									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	<p>documentation A visszaigényléssel érintett termékdíj összege forintban</p> <p>documentation Amount in Hungarian forints of the product fee affected with refund claim</p>									
source	<pre>&lt;xss:element name="productFeeAmount" type="MonetaryType"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;A visszaigényléssel érintett termékdíj összege</pre>									

	<p>forintban&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Amount in Hungarian forints of the product fee affected with refund claim&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;/xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;/xs:element&gt;</p>
--	--

### complexType **ProductFeeSummaryType**

diagram	<pre> classDiagram     class ProductFeeSummaryType {         &lt;&lt;Termékdíj összegzés adatok&gt;&gt;     }     class refundData {         &lt;&lt;Környezetvédelmi termékdíj visszaigénylés adatok&gt;&gt;     }     class productDepositData {         &lt;&lt;Termékdíj raktárba történő beszállításkor feltüntetendő adatok&gt;&gt;     }      ProductFeeSummaryType "2" -- "1" refundData :      ProductFeeSummaryType "2" -- "1" productDepositData :   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<a href="#">refundData</a> <a href="#">productDepositData</a>
used by	element <a href="#">InvoiceExchangeType/productFeeSummary</a>
annotation	<p>documentation Termékdíj összegzés adatok documentation Summary of product charges</p>
source	<pre> &lt;xs:complexType name="ProductFeeSummaryType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Termékdíj összegzés adatok&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Summary of product charges&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:choice&gt;     &lt;xs:element name="refundData" type="RefundDataType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Környezetvédelmi termékdíj visszaigénylés adatok&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Product charges refund data&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="productDepositData" type="ProductDepositDataType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Termékdíj raktárba történő beszállításkor feltüntetendő adatok&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data to be indicated at transportation into a product fee warehouse&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;   &lt;/xs:choice&gt; &lt;/xs:complexType&gt;   </pre>

**element ProductFeeSummaryType/refundData**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">RefundDataType</a></u>
properties	content complex
children	<u><a href="#">productFeeData</a></u> <u><a href="#">ProductChargeSum</a></u> <u><a href="#">paymentEvidenceDocumentData</a></u>
annotation	<p>documentation Környezetvédelmi termékdíj visszaigénylés adatok</p> <p>documentation Product charges refund data</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="refundData" type="RefundDataType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Környezetvédelmi termékdíj visszaigénylés adatok&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Product charges refund data&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

**element ProductFeeSummaryType/productDepositData**

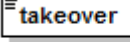
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">ProductDepositDataType</a></u>
properties	content complex
children	<u><a href="#">productFeeData</a></u> <u><a href="#">ProductChargeSum</a></u>
annotation	<p>documentation Termékdíj raktárba történő beszállításkor feltüntetendő adatok</p> <p>documentation Termékdíj raktárba történő beszállításkor feltüntetendő adatok</p>

	Data to be indicated at transportation into a product fee warehouse
source	<pre>&lt;xs:element name="productDepositData" type="ProductDepositDataType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Termékdíj raktárba történő beszállításkor feltüntetendő adatok&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data to be indicated at transportation into a product fee warehouse&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

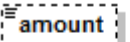
### complexType ProductFeeTakeoverDataType

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u><a href="#">takeover</a></u> <u><a href="#">amount</a></u>
used by	element <u><a href="#">ProductFeeClauseType/productFeeTakeoverData</a></u>
annotation	<p>documentation A környezetvédelmi termékdíj kötelezettség átvállalásával kapcsolatos adatok</p> <p>documentation Data in connection with takeover of environmental protection product fee</p>
source	<pre>&lt;xs:complexType name="ProductFeeTakeoverDataType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A környezetvédelmi termékdíj kötelezettség átvállalásával kapcsolatos adatok&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data in connection with takeover of environmental protection product fee&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="takeover" type="TakeoverType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az átvállalás irányá és jogszabályi alapja&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Direction and legal base of takeover&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="amount" type="MonetaryType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az átvállalt termékdíj összege forintban, ha a vevő vállalja át az eladó termékdíj-kötelezettségét&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Amount in Hungarian forints of the product fee taken over if the purchaser takes over the supplier's product fee liability&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>

### element ProductFeeTakeoverDataType/takeover

diagram	 <b>takeover</b> Az átvállalás irányá és jogszabályi alapja																																							
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data																																							
type	<b>TakeoverType</b>																																							
properties	content simple																																							
facets	<table> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>01</td> <td>documentation A 2011. évi LXXXV. tv. 14. § (4) bekezdés szerint az eladó (első belföldi forgalomba hozó) vállalja át a vevő termékdíj-kötelezettségét documentation The supplier takes over buyer's product fee liability on the basis of Paragraph (4), Section 14 of the Act LXXXV of 2011</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>02_aa</td> <td>documentation A 2011. évi LXXXV. tv. 14. § (5) aa) al pontja szerint a vevő szerződés alapján átvállalja az eladó termékdíj-kötelezettségét documentation On the basis of contract, the buyer takes over supplier's product fee liability on the basis of sub-point aa), Paragraph (5), Section 14 of the Act LXXXV of 2011</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>02_ab</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>02_b</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>02_c</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>02_d</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>02_ea</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>02_eb</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>02_fa</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>02_fb</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>02_ga</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>02_gb</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	01	documentation A 2011. évi LXXXV. tv. 14. § (4) bekezdés szerint az eladó (első belföldi forgalomba hozó) vállalja át a vevő termékdíj-kötelezettségét documentation The supplier takes over buyer's product fee liability on the basis of Paragraph (4), Section 14 of the Act LXXXV of 2011	enumeration	02_aa	documentation A 2011. évi LXXXV. tv. 14. § (5) aa) al pontja szerint a vevő szerződés alapján átvállalja az eladó termékdíj-kötelezettségét documentation On the basis of contract, the buyer takes over supplier's product fee liability on the basis of sub-point aa), Paragraph (5), Section 14 of the Act LXXXV of 2011	enumeration	02_ab		enumeration	02_b		enumeration	02_c		enumeration	02_d		enumeration	02_ea		enumeration	02_eb		enumeration	02_fa		enumeration	02_fb		enumeration	02_ga		enumeration	02_gb	
Kind	Value	Annotation																																						
enumeration	01	documentation A 2011. évi LXXXV. tv. 14. § (4) bekezdés szerint az eladó (első belföldi forgalomba hozó) vállalja át a vevő termékdíj-kötelezettségét documentation The supplier takes over buyer's product fee liability on the basis of Paragraph (4), Section 14 of the Act LXXXV of 2011																																						
enumeration	02_aa	documentation A 2011. évi LXXXV. tv. 14. § (5) aa) al pontja szerint a vevő szerződés alapján átvállalja az eladó termékdíj-kötelezettségét documentation On the basis of contract, the buyer takes over supplier's product fee liability on the basis of sub-point aa), Paragraph (5), Section 14 of the Act LXXXV of 2011																																						
enumeration	02_ab																																							
enumeration	02_b																																							
enumeration	02_c																																							
enumeration	02_d																																							
enumeration	02_ea																																							
enumeration	02_eb																																							
enumeration	02_fa																																							
enumeration	02_fb																																							
enumeration	02_ga																																							
enumeration	02_gb																																							
annotation	documentation Az átvállalás irányá és jogszabályi alapja documentation Direction and legal base of takeover																																							
source	<pre>&lt;xs:element name="takeover" type="TakeoverType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az átvállalás irányá és jogszabályi alapja&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Direction and legal base of takeover&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>																																							

### element ProductFeeTakeoverDataType/amount

diagram	 <b>amount</b> Az átvállalt termékdíj összege forintban, ha a vevő vállalja át az eladó termékdíj-kötelezettségét
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>MonetaryType</b>

properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 18 fractionDigits 2
annotation	documentation Az átvállalt termékdíj összege forintban, ha a vevő vállalja át az eladó termékdíj-kötelezettségét documentation Amount in Hungarian forints of the product fee taken over if the purchaser takes over the supplier's product fee liability
source	<xss:element name="amount" type="MonetaryType" minOccurs="0"> <xss:annotation> <xss:documentation xml:lang="hu">Az átvállalt termékdíj összege forintban, ha a vevő vállalja át az eladó termékdíj-kötelezettségét</xss:documentation> <xss:documentation xml:lang="en">Amount in Hungarian forints of the product fee taken over if the purchaser takes over the supplier's product fee liability</xss:documentation> </xss:annotation> </xss:element>

#### complexType ReferencesToOtherLinesType

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u>referenceToOtherLine</u>
used by	element <u>LineType/referencesToOtherLines</u>
annotation	documentation Hivatkozások kapcsolódó tételekre documentation References to connected items
source	<xss:complexType name="ReferencesToOtherLinesType"> <xss:annotation> <xss:documentation xml:lang="hu">Hivatkozások kapcsolódó tételekre</xss:documentation> <xss:documentation xml:lang="en">References to connected items</xss:documentation> </xss:annotation> <xss:sequence> <xss:element name="referenceToOtherLine" type="LineNumberType" maxOccurs="unbounded"> <xss:annotation> <xss:documentation xml:lang="hu">Hivatkozás másik, kapcsolódó tételere</xss:documentation> <xss:documentation xml:lang="en">Reference to another connected item</xss:documentation> </xss:annotation> </xss:element> </xss:sequence> </xss:complexType>

#### element ReferencesToOtherLinesType/referenceToOtherLine

diagram	
---------	--

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">LineNumberType</a></u>
properties	minOcc 1 maxOcc unbounded content simple
facets	Kind Value Annotation minInclusive 1
annotation	documentation Hivatkozás másik, kapcsolódó térelre documentation Reference to another connected item
source	<pre>&lt;xs:element name="referenceToOtherLine" type="LineNumberType" maxOccurs="unbounded"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Hivatkozás másik, kapcsolódó térelre&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Reference to another connected item&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

### complexType RefundDataType

diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the RefundDataType. It is an extension of the ProductDepositDataType. The RefundDataType contains three children: productFeeData (multiplicity 1..infinity), ProductChargeSum, and paymentEvidenceDocumentData. The productFeeData child is associated with 'Termékdíj adatok' and 'Termékdíj összesen'. The paymentEvidenceDocumentData child is associated with a note about legal documentation.</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	extension of <u><a href="#">ProductDepositDataType</a></u>
properties	base ProductDepositDataType
children	<u><a href="#">productFeeData</a></u> <u><a href="#">ProductChargeSum</a></u> <u><a href="#">paymentEvidenceDocumentData</a></u>
used by	element <u><a href="#">ProductFeeSummaryType/refundData</a></u>
annotation	documentation Környezetvédelmi termékdíj visszaigénylés adatok documentation Product charges refund data
source	<pre>&lt;xs:complexType name="RefundDataType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Környezetvédelmi termékdíj visszaigénylés adatok&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Product charges refund data&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:complexContent&gt;   &lt;xs:extension base="ProductDepositDataType"&gt;     &lt;xs:sequence&gt;</pre>

	<pre> &lt;xs:element name="paymentEvidenceDocumentData" type="PaymentEvidenceDocumentDataType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A termékdíj bevallását igazoló dokumentum adatai a 2011. évi LXXXV. tv. 13. § (3) szerint és a 25. § (3) szerint&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data of the document verifying the declaration submitted on the product fee according to the Paragraph (3), Section 13 and the Paragraph (3) Section 25 of the Act LXXXV of 2011&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:extension&gt; &lt;/xs:complexContent&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre>
--	--

#### element RefundDataType/paymentEvidenceDocumentData

diagram	<pre> classDiagram     class paymentEvidenceDocumentData {         &lt;&lt;A termékdíj bevallását igazoló dokumentum adatai a 2011. évi LXXXV. tv. 13. § (3) szerint és a 25. § (3) szerint&gt;&gt;     }     class PaymentEvidenceDocumentDataType {         invoiceNo         invoiceDate         obligatedName         obligatedAddress         taxNumberOfObligator     }     paymentEvidenceDocumentData "3" -- "1" PaymentEvidenceDocumentDataType </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>PaymentEvidenceDocumentDataType</b>
properties	content complex
children	<b>invoiceNo invoiceDate obligatedName obligatedAddress taxNumberOfObligator</b>
annotation	<p>documentation  A termékdíj bevallását igazoló dokumentum adatai a 2011. évi LXXXV. tv. 13. § (3) szerint és a 25. § (3) szerint  documentation  Data of the document verifying the declaration submitted on the product fee according to the Paragraph (3), Section 13 and the Paragraph (3) Section 25 of the Act LXXXV of 2011</p>
source	<pre> &lt;xs:element name="paymentEvidenceDocumentData" type="PaymentEvidenceDocumentDataType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A termékdíj bevallását igazoló dokumentum adatai a 2011. évi LXXXV. tv. 13. § (3) szerint és a 25. § (3) szerint&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data of the document verifying the declaration submitted on the product fee according to the Paragraph (3), Section 13 and the Paragraph (3) Section 25 of the Act LXXXV of 2011&lt;/xs:documentation&gt; </pre>

	</xs:annotation> </xs:element>
--	-----------------------------------

### complexType SimpleAddressType

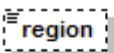
diagram	<pre> classDiagram     class SimpleAddressType {         &lt;&lt;Egyszerű címtípus&gt;&gt;     }     class countryCode {         &lt;&lt;Az országkód az ISO 3166 alpha-2 szabvány szerint&gt;&gt;     }     class region {         &lt;&lt;Tartomány kódja (amennyiben értelmezhető az adott országban) az ISO 3166-2 alpha 2 szabvány szerint&gt;&gt;     }     class postalCode {         &lt;&lt;Irányítószám (amennyiben nem értelmezhető, 0000 értékkal kell kitölteni)&gt;&gt;     }     class city {         &lt;&lt;Település&gt;&gt;     }     class additionalAddressDetail {         &lt;&lt;További címadatok (pl. közterület neve és jellege, házszám, emelet, ajtó, helyrajzi szám, stb.)&gt;&gt;     }      SimpleAddressType "3" -- "*" countryCode     SimpleAddressType "3" -- "*" region     SimpleAddressType "3" -- "*" postalCode     SimpleAddressType "3" -- "*" city     SimpleAddressType "3" -- "*" additionalAddressDetail   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u>countryCode</u> <u>region</u> <u>postalCode</u> <u>city</u> <u>additionalAddressDetail</u>
used by	elements <u>DieselOilPurchaseType/purchaseLocation</u> <u>AddressType/simpleAddress</u>
annotation	documentation Egyszerű címtípus documentation Simple address type
source	<pre> &lt;xs:complexType name="SimpleAddressType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Egyszerű címtípus&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Simple address type&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="countryCode" type="CountryCodeType" default="HU"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az országkód az ISO 3166 alpha-2 szabvány szerint&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;ISO 3166 alpha-2 country code&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="region" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Tartomány kódja (amennyiben értelmezhető az adott országban) az ISO 3166-2 alpha 2 szabvány szerint&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;ISO 3166 alpha-2 province code (if appropriate in a given country)&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="city" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Település&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;City&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="additionalAddressDetail" type="SimpleText500NotBlankType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;További címadatok (pl. közterület neve és jellege, házszám, emelet, ajtó, helyrajzi szám, stb.)&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Additional address details (e.g., street name and number, floor, door, location code, etc.)&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;   </pre>

	<pre> &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="postalCode" type="PostalCodeType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Irányítószám (amennyiben nem értelmezhető, 0000 értékkel kell kitölteni)&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;ZIP code (If can not be interpreted, need to be filled "0000")&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="city" type="SimpleText255NotBlankType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Település&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Settlement&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="additionalAddressDetail" type="SimpleText255NotBlankType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;További címadatok (pl. közterület neve és jellege, házszám, emelet, ajtó, helyrajzi szám, stb.)&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Further address data (name and type of public place, house number, floor, door, lot number, etc.)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre>
--	---

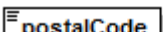
#### element SimpleAddressType/countryCode

diagram	 <b>countryCode</b> Az országkód az ISO 3166 alpha-2 szabvány szerint
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b><u>CountryCodeType</u></b>
properties	content simple default HU
facets	Kind Value Annotation length 2 pattern [A-Z]{2}
annotation	documentation Az országkód az ISO 3166 alpha-2 szabvány szerint documentation ISO 3166 alpha-2 country code
source	<xs:element name="countryCode" type="CountryCodeType" default="HU">   <xs:annotation>     <xs:documentation xml:lang="hu">Az országkód az ISO 3166 alpha-2 szabvány szerint</xs:documentation>     <xs:documentation xml:lang="en">ISO 3166 alpha-2 country code</xs:documentation>   </xs:annotation> </xs:element>

### element SimpleAddressType/region

diagram	 <p>Tartomány kódja (amennyiben értelmezhető az adott országban) az ISO 3166-2 alpha 2 szabvány szerint</p>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<b><u>SimpleText50NotBlankType</u></b>															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	documentation Tartomány kódja (amennyiben értelmezhető az adott országban) az ISO 3166-2 alpha 2 szabvány szerint documentation ISO 3166 alpha-2 province code (if appropriate in a given country)															
source	<pre>&lt;xss:element name="region" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Tartomány kódja (amennyiben értelmezhető az adott országban) az ISO 3166-2 alpha 2 szabvány szerint&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;ISO 3166 alpha-2 province code (if appropriate in a given country)&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>															

### element SimpleAddressType/postalCode

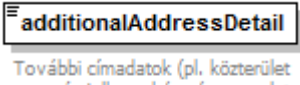
diagram	 <p>Irányítószám (amennyiben nem értelmezhető, 0000 értékkal kell kitölteni)</p>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	<b><u>PostalCodeType</u></b>												
properties	content simple												
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>10</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[A-Z0-9]{4,10}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	4		maxLength	10		pattern	[A-Z0-9]{4,10}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	4												
maxLength	10												
pattern	[A-Z0-9]{4,10}												
annotation	documentation Irányítószám (amennyiben nem értelmezhető, 0000 értékkal kell kitölteni) documentation ZIP code (If can not be interpreted, need to be filled "0000")												
source	<pre>&lt;xss:element name="postalCode" type="PostalCodeType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Irányítószám (amennyiben nem értelmezhető, 0000 értékkal kell kitölteni)&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;ZIP code (If can not be interpreted, need to be filled</pre>												

	<pre>"0000")&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--	--

#### element **SimpleAddressType/city**

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<b>SimpleText255NotBlankType</b>															
properties	content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>255</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	255		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	255															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<p>documentation      Település</p> <p>documentation      Settlement</p>															
source	<pre>&lt;xs:element name="city" type="SimpleText255NotBlankType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Település&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Settlement&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>															

#### element **SimpleAddressType/additionalAddressDetail**

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<b>SimpleText255NotBlankType</b>															
properties	content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>255</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	255		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	255															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<p>documentation      További címadatak (pl. közterület neve és jellege, házszám, emelet, ajtó, helyrajzi szám, stb.)</p> <p>documentation      Further address data (name and type of public place, house number, floor, door, lot number, etc.)</p>															
source	<pre>&lt;xs:element name="additionalAddressDetail" type="SimpleText255NotBlankType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;További címadatak (pl. közterület neve és jellege, házszám, emelet, ajtó, helyrajzi szám, stb.)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Further address data (name and type of public place, house</pre>															

	<p>number, floor, door, lot number, etc.)&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;/xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;/xs:element&gt;</p>
--	---

### complexType SummaryByVatRateType

diagram	<pre> classDiagram     class SummaryByVatRateType {         ÁFA mértékek szerinti összesítés     }     class vatRate     class vatRateNetAmount     class vatRateVatAmount     class vatRateVatAmountHUF     class vatRateGrossAmount      SummaryByVatRateType "1" -- "*" vatRate     SummaryByVatRateType "1" -- "*" vatRateNetAmount     SummaryByVatRateType "1" -- "*" vatRateVatAmount     vatRateVatAmount "1" -- "*" vatRateGrossAmount   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u><a href="#">vatRate</a></u> <u><a href="#">vatRateNetAmount</a></u> <u><a href="#">vatRateVatAmount</a></u> <u><a href="#">vatRateVatAmountHUF</a></u> <u><a href="#">vatRateGrossAmount</a></u>
used by	element <u><a href="#">SummaryNormalType/summaryByVatRate</a></u>
annotation	<p>documentation      ÁFA mértékek szerinti összesítés      documentation      Summary according to VAT rates</p>
source	<pre> &lt;xs:complexType name="SummaryByVatRateType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;ÁFA mértékek szerinti összesítés&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Summary according to VAT rates&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="vatRate" type="VatRateType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Adómérték vagy adómentesség jelölése&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Marking the tax rate or the fact of tax exemption&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;   </pre>

	<pre> &lt;xs:element name="vatRateNetAmount" type="MonetaryType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás nettó összege a számla pénznemében&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Net amount of sales or service delivery under a given tax rate expressed in the currency of the invoice&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="vatRateVatAmount" type="MonetaryType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás ÁFA összege a számla pénznemében&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;VAT amount of sales or service delivery under a given tax rate expressed in the currency of the invoice&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="vatRateVatAmountHUF" type="MonetaryType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás ÁFA összege forintban&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;VAT amount of sales or service delivery under a given tax rate expressed in HUF&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="vatRateGrossAmount" type="MonetaryType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás bruttó összege a számla pénznemében&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Gross amount of sales or service delivery under a given tax rate expressed in the currency of the invoice&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>
--	---

**element SummaryByVatRateType/vatRate**

diagram	<pre> classDiagram     class VatRateType {         vatPercentage         vatExemption         vatOutOfScope         vatDomesticReverseCharge         marginSchemeVat         marginSchemeNoVat     }     vatRate --&gt; VatRateType   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>VatRateType</u>
properties	content complex
children	<u>vatPercentage</u> <u>vatExemption</u> <u>vatOutOfScope</u> <u>vatDomesticReverseCharge</u> <u>marginSchemeVat</u> <u>marginSchemeNoVat</u>
annotation	<p>Adómérték vagy adómentesség jelölése</p> <p>Marking the tax rate or the fact of tax exemption</p>
source	<pre> &lt;xss:element name="vatRate" type="VatRateType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Adómérték vagy adómentesség jelölése&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Marking the tax rate or the fact of tax       exemption&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;   </pre>

**element SummaryByVatRateType/vatRateNetAmount**

diagram	<pre> classDiagram     class vatRateNetAmount {         documentation     }   </pre>
---------	--

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<b><u>MonetaryType</u></b>									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	<p>documentation Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás nettó összege a számla pénznemében</p> <p>documentation Net amount of sales or service delivery under a given tax rate expressed in the currency of the invoice</p>									
source	<pre>&lt;xss:element name="vatRateNetAmount" type="MonetaryType"&gt; &lt;xss:annotation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás nettó összege a számla pénznemében&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Net amount of sales or service delivery under a given tax rate expressed in the currency of the invoice&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>									

#### element **SummaryByVatRateType/vatRateVatAmount**

diagram	 <b>vatRateVatAmount</b> <p>Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás ÁFA összege a számla pénznemében</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<b><u>MonetaryType</u></b>									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	<p>documentation Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás ÁFA összege a számla pénznemében</p> <p>documentation VAT amount of sales or service delivery under a given tax rate expressed in the currency of the invoice</p>									
source	<pre>&lt;xss:element name="vatRateVatAmount" type="MonetaryType"&gt; &lt;xss:annotation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás ÁFA összege a számla pénznemében&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;VAT amount of sales or service delivery under a given tax rate expressed in the currency of the invoice&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>									

**element SummaryByVatRateType/vatRateVatAmountHUF**

diagram	<p>Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás ÁFA összege forintban</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<u><a href="#">MonetaryType</a></u>									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	<p>documentation</p> <p>Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás ÁFA összege forintban</p> <p>documentation</p> <p>VAT amount of sales or service delivery under a given tax rate expressed in HUF</p>									
source	<xs:element name="vatRateVatAmountHUF" type="MonetaryType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás ÁFA összege forintban</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">VAT amount of sales or service delivery under a given tax rate expressed in HUF</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>									

**element SummaryByVatRateType/vatRateGrossAmount**

diagram	<p>Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás bruttó összege a számla pénznemében</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<u><a href="#">MonetaryType</a></u>									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	<p>documentation</p> <p>Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás bruttó összege a számla pénznemében</p> <p>documentation</p> <p>Gross amount of sales or service delivery under a given tax rate expressed in the currency of the invoice</p>									
source	<xs:element name="vatRateGrossAmount" type="MonetaryType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás bruttó összege a számla pénznemében</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Gross amount of sales or service delivery under a given tax rate expressed in the currency of the invoice</xs:documentation> </xs:annotation>									

	</xs:element>
<b>complexType SummaryNormalType</b>	
diagram	<pre> classDiagram     class SummaryNormalType {         &lt;&lt;Számla összesítés&gt;&gt;     }     class summaryByVatRate {         &lt;&lt;Összesítés ÁFA-mérték szerint&gt;&gt;     }     class invoiceNetAmount {         &lt;&lt;A számla nettó összege a számla pénznemében&gt;&gt;     }     class invoiceVatAmount {         &lt;&lt;A számla ÁFA összege a számla pénznemében&gt;&gt;     }     class invoiceVatAmountHUF {         &lt;&lt;A számla ÁFA összege forintban&gt;&gt;     }      SummaryNormalType "0..infinity" --&gt; summaryByVatRate     SummaryNormalType --&gt; invoiceNetAmount     SummaryNormalType --&gt; invoiceVatAmount     SummaryNormalType --&gt; invoiceVatAmountHUF   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u><a href="#">summaryByVatRate</a></u> <u><a href="#">invoiceNetAmount</a></u> <u><a href="#">invoiceVatAmount</a></u> <u><a href="#">invoiceVatAmountHUF</a></u>
used by	element <u><a href="#">SummaryType/summaryNormal</a></u>
annotation	<p>documentation Számla összesítés documentation Calculation of invoice totals</p>
source	<pre> &lt;xs:complexType name="SummaryNormalType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla összesítés&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Calculation of invoice totals&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="summaryByVatRate" type="SummaryByVatRateType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Összesítés ÁFA-mérték szerint&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Calculation of invoice totals per VAT rates&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="invoiceNetAmount" type="MonetaryType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla nettó összege a számla pénznemében&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Net amount of the invoice expressed in the currency of the invoice&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="invoiceVatAmount" type="MonetaryType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla ÁFA összege a számla pénznemében&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;VAT amount of the invoice expressed in the currency of the       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="invoiceVatAmountHUF" type="MonetaryType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla ÁFA összege forintban&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;VAT amount of the invoice expressed in the currency of the       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;   </pre>

	<pre> invoice&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="invoiceVatAmountHUF" type="MonetaryType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla ÁFA összege forintban&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;VAT amount of the invoice expressed in HUF&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre>
--	--

element **SummaryNormalType/summaryByVatRate**

diagram	<pre> classDiagram     class summaryByVatRate {         &lt;&lt;Összesítés ÁFA-mérték szerint&gt;&gt;         &lt;&lt;0..∞&gt;&gt;     }     class vatRate {         &lt;&lt;Adómérték vagy adómentesség jelölése&gt;&gt;     }     class vatRateNetAmount {         &lt;&lt;Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás nettó összege a számla pénznemében&gt;&gt;     }     class vatRateVatAmount {         &lt;&lt;Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás ÁFA összege a számla pénznemében&gt;&gt;     }     class vatRateVatAmountHUF {         &lt;&lt;Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás ÁFA összege forintban&gt;&gt;     }     class vatRateGrossAmount {         &lt;&lt;Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás bruttó összege a számla pénznemében&gt;&gt;     }      summaryByVatRate "0..∞" -- vatRate : + Adómérték vagy adómentesség jelölése     summaryByVatRate -- vatRateNetAmount : Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás nettó összege a számla pénznemében     summaryByVatRate -- vatRateVatAmount : Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás ÁFA összege a számla pénznemében     summaryByVatRate -- vatRateVatAmountHUF : Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás ÁFA összege forintban     summaryByVatRate -- vatRateGrossAmount : Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás bruttó összege a számla pénznemében </pre>
---------	---

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>SummaryByVatRateType</b>
properties	minOcc 0 maxOcc unbounded content complex
children	<b>vatRate vatRateNetAmount vatRateVatAmount vatRateVatAmountHUF vatRateGrossAmount</b>
annotation	documentation Összesítés ÁFA-mérték szerint documentation Calculation of invoice totals per VAT rates

source	<pre>&lt;xs:element name="summaryByVatRate" type="SummaryByVatRateType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Összesítés ÁFA-mérték szerint&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Calculation of invoice totals per VAT rates&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--------	--

#### element **SummaryNormalType/invoiceNetAmount**

diagram	<b>invoiceNetAmount</b> <p>A számla nettó összege a számla pénznemében</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<b>MonetaryType</b>									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	<p>documentation A számla nettó összege a számla pénznemében</p> <p>documentation Net amount of the invoice expressed in the currency of the invoice</p>									
source	<pre>&lt;xs:element name="invoiceNetAmount" type="MonetaryType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla nettó összege a számla pénznemében&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Net amount of the invoice expressed in the currency of the invoice&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>									

#### element **SummaryNormalType/invoiceVatAmount**

diagram	<b>invoiceVatAmount</b> <p>A számla ÁFA összege a számla pénznemében</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<b>MonetaryType</b>									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	<p>documentation A számla ÁFA összege a számla pénznemében</p> <p>documentation VAT amount of the invoice expressed in the currency of the invoice</p>									
source	<pre>&lt;xs:element name="invoiceVatAmount" type="MonetaryType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla ÁFA összege a számla pénznemében&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;VAT amount of the invoice expressed in the currency of the invoice&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>									

	<p>pénznemében&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;VAT amount of the invoice expressed in the currency of the invoice&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;/xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;/xs:element&gt;</p>
--	---

#### element **SummaryNormalType/invoiceVatAmountHUF**

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<u>MonetaryType</u>									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	<p>documentation A számla ÁFA összege forintban</p> <p>documentation VAT amount of the invoice expressed in HUF</p>									
source	<pre>&lt;xs:element name="invoiceVatAmountHUF" type="MonetaryType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla ÁFA összege forintban&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;VAT amount of the invoice expressed in HUF&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>									

#### complexType **SummarySimplifiedType**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u>vatContent</u> <u>vatContentGrossAmount</u>
used by	element <u>SummaryType/summarySimplified</u>
annotation	<p>documentation Egyszerűített számla összesítés</p> <p>documentation Calculation of simplified invoice totals</p>
source	<pre>&lt;xs:complexType name="SummarySimplifiedType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Egyszerűített számla összesítés&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Calculation of simplified invoice totals&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;</pre>

	<pre> &lt;xs:sequence&gt;   &lt;xs:element name="vatContent" type="RateType"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Egyszerűsített számla esetén az adótartalom, százalékban&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;In the case of a simplified invoice, VAT content of the invoice expressed in percentage&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;/xs:element&gt;   &lt;xs:element name="vatContentGrossAmount" type="MonetaryType"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adott adótartalomhoz tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás bruttó összege a számla pénznemében&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;The gross amount of the sale or service for the given tax amount in the currency of the invoice&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre>
--	--

#### element **SummarySimplifiedType/vatContent**

diagram	<p>Egyszerűsített számla esetén az adótartalom, százalékban</p>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u>RateType</u>															
properties	content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>totalDigits</td> <td>5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>4</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	0		maxInclusive	1		totalDigits	5		fractionDigits	4	
Kind	Value	Annotation														
minInclusive	0															
maxInclusive	1															
totalDigits	5															
fractionDigits	4															
annotation	<p>documentation Egyszerűsített számla esetén az adótartalom, százalékban</p> <p>documentation In the case of a simplified invoice, VAT content of the invoice expressed in percentage</p>															
source	<pre> &lt;xs:element name="vatContent" type="RateType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Egyszerűsített számla esetén az adótartalom, százalékban&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;In the case of a simplified invoice, VAT content of the invoice expressed in percentage&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>															

**element SummarySimplifiedType/vatContentGrossAmount**

diagram	<p>Az adott adótartalomhoz tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás bruttó összege a számla pénznemében</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<a href="#">MonetaryType</a>									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	<p>documentation Az adott adótartalomhoz tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás bruttó összege a számla pénznemében documentation The gross amount of the sale or service for the given tax amount in the currency of the invoice</p>									
source	<pre>&lt;xs:element name="vatContentGrossAmount" type="MonetaryType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adott adótartalomhoz tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás bruttó összege a számla pénznemében&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;The gross amount of the sale or service for the given tax amount in the currency of the invoice&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>									

**complexType SummaryType**

diagram	<p>Számla összesítés adatai</p> <p>summaryNormal</p> <p>Számla összesítés</p> <p>summarySimplified</p> <p>Egyszerűsített számla összesítés</p> <p>1..∞</p> <p>invoiceGrossAmount</p> <p>A számla bruttó összege a számla pénznemében</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<a href="#">summaryNormal</a> <a href="#">summarySimplified</a> <a href="#">invoiceGrossAmount</a>
used by	element <a href="#">InvoiceExchangeType/invoiceSummary</a>
annotation	<p>documentation Számla összesítés adatai documentation Data of calculation of invoice totals</p>
source	<pre>&lt;xs:complexType name="SummaryType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla összesítés adatai&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data of calculation of invoice totals&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;</pre>

	<pre> &lt;xs:choice&gt;   &lt;xs:element name="summaryNormal" type="SummaryNormalType"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla összesítés&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Calculation of invoice totals&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;/xs:element&gt;   &lt;xs:element name="summarySimplified" type="SummarySimplifiedType" maxOccurs="unbounded"&gt;     &lt;xs:annotation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Egyszerűsített számla összesítés&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Calculation of simplified invoice totals&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:choice&gt; &lt;xs:element name="invoiceGrossAmount" type="MonetaryType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla bruttó összege a számla pénznemében&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Gross amount of the invoice expressed in the currency of the invoice&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre>
--	--

#### element **SummaryType/summaryNormal**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">SummaryNormalType</a></u>
properties	content complex
children	<u><a href="#">summaryByVatRate</a></u> <u><a href="#">invoiceNetAmount</a></u> <u><a href="#">invoiceVatAmount</a></u> <u><a href="#">invoiceVatAmountHUF</a></u>

annotation	<p>documentation Számla összesítés documentation Calculation of invoice totals</p>
source	<pre>&lt;xss:element name="summaryNormal" type="SummaryNormalType"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Számla összesítés&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Calculation of invoice totals&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

#### element **SummaryType/summarySimplified**

diagram	<pre> classDiagram     class summarySimplified {         &lt;&lt;Egyszerűsített számla összesítés&gt;&gt;     }     class SummarySimplifiedType {         &lt;&lt;Egyszerűsített számla esetén az adótartalom, százalékban&gt;&gt;         vatContent         vatContentGrossAmount     }     summarySimplified --&gt; SummarySimplifiedType     SummarySimplifiedType &lt; -- vatContent     SummarySimplifiedType &lt; -- vatContentGrossAmount     </pre>						
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data						
type	<b>SummarySimplifiedType</b>						
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>unbounded</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>complex</td> </tr> </table>	minOcc	1	maxOcc	unbounded	content	complex
minOcc	1						
maxOcc	unbounded						
content	complex						
children	<b>vatContent</b> <b>vatContentGrossAmount</b>						
annotation	<p>documentation Egyszerűsített számla összesítés documentation Calculation of simplified invoice totals</p>						
source	<pre>&lt;xss:element name="summarySimplified" type="SummarySimplifiedType" maxOccurs="unbounded"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Egyszerűsített számla összesítés&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Calculation of simplified invoice totals&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>						

#### element **SummaryType/invoiceGrossAmount**

diagram	<pre> classDiagram     class invoiceGrossAmount {         &lt;&lt;A számla bruttó összege a számla pénznemében&gt;&gt;     }     class MonetaryType     invoiceGrossAmount &lt; -- MonetaryType     </pre>						
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data						
type	<b>MonetaryType</b>						
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple
minOcc	0						
maxOcc	1						
content	simple						

facets	Kind totalDigits fractionDigits	Value 18 2	Annotation
annotation	documentation A számla bruttó összege a számla pénznemében documentation Gross amount of the invoice expressed in the currency of the invoice		
source	<xs:element name="invoiceGrossAmount" type="MonetaryType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla bruttó összege a számla pénznemében</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Gross amount of the invoice expressed in the currency of the invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>		

### complexType SupplierInfoType

diagram	<pre> classDiagram     class SupplierInfoType {         &lt;&lt;A szállító (eladó) adatai&gt;&gt;     }     class supplierTaxNumber {         &lt;&lt;Belföldi adószám, amely alatt a számlán szereplő termékértekesítés szolgáltatás nyújtás történt. Lehet csoportazonosító szám is&gt;&gt;     }     class groupMemberTaxNumber {         &lt;&lt;Csoport tag adószáma, ha a termékbeszerzés vagy szolgáltatás nyújtása csoportazonosító szám alatt történt&gt;&gt;     }     class communityVatNumber {         &lt;&lt;Közösségi adószám&gt;&gt;     }     class supplierName {         &lt;&lt;Az eladó (szállító) neve&gt;&gt;     }     class supplierAddress {         &lt;&lt;Az eladó (szállító) címe&gt;&gt;     }     class supplierBankAccountNumber {         &lt;&lt;Az eladó (szállító) bankszámlaszáma&gt;&gt;     }     class individualExemption {         &lt;&lt;Értéke true, amennyiben az eladó (szállító) alanyi ÁFA mentes&gt;&gt;     }     class exciseLicenceNum {         &lt;&lt;Az eladó adóraktári engedélyének vagy jövedéki engedélyének száma (2016. évi LXVIII. tv.)&gt;&gt;     }      SupplierInfoType "2" -- "3" supplierTaxNumber     SupplierInfoType "2" -- "3" groupMemberTaxNumber     SupplierInfoType "2" -- "3" communityVatNumber     SupplierInfoType "2" -- "3" supplierName     SupplierInfoType "2" -- "3" supplierAddress     SupplierInfoType "2" -- "3" supplierBankAccountNumber     SupplierInfoType "2" -- "3" individualExemption     SupplierInfoType "2" -- "3" exciseLicenceNum   </pre> <p>The diagram illustrates the structure of the <b>SupplierInfoType</b> complex type. It consists of a central <b>SupplierInfoType</b> element (represented by a rounded rectangle with a dashed border) which has multiple associations (indicated by lines with open circles at both ends) to other elements: <b>supplierTaxNumber</b>, <b>groupMemberTaxNumber</b>, <b>communityVatNumber</b>, <b>supplierName</b>, <b>supplierAddress</b>, <b>supplierBankAccountNumber</b>, <b>individualExemption</b>, and <b>exciseLicenceNum</b>. Each associated element is enclosed in a box with a plus sign (+) in the top right corner, suggesting they are optional components of the type.</p>
namespace	<a href="http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data">http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</a>

children	<u>supplierTaxNumber</u> <u>groupMemberTaxNumber</u> <u>communityVatNumber</u> <u>supplierName</u> <u>supplierAddress</u> <u>supplierBankAccountNumber</u> <u>individualExemption</u> <u>exciseLicenceNum</u>
used by	element <u><a href="#">InvoiceHeadType/supplierInfo</a></u>
annotation	documentation A szállító (eladó) adatai documentation Invoice supplier (seller) data
source	<pre> &lt;xs:complexType name="SupplierInfoType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A szállító (eladó) adatai&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice supplier (seller) data&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="supplierTaxNumber" type="TaxNumberType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Belföldi adószám, amely alatt a számlán szereplő termékértékesítés szolgáltatás nyújtás történt. Lehet csoportazonosító szám is&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Tax number or group identification number, under which the supply of goods or services is done&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="groupMemberTaxNumber" type="TaxNumberType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Csoport tag adószáma, ha a termékbeszerzés vagy szolgáltatás nyújtása csoportazonosító szám alatt történt&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Tax number of group member, when the purchase of goods or services is done under group identification number&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="communityVatNumber" type="CommunityVatNumberType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Közösségi adószám&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Community tax number&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="supplierName" type="SimpleText512NotBlankType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az eladó (szállító) neve&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Name of the seller (supplier)&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="supplierAddress" type="AddressType"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az eladó (szállító) címe&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Address of the seller (supplier)&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;     &lt;xs:element name="supplierBankAccountNumber" type="BankAccountNumberType" minOccurs="0"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az eladó (szállító) bankszámlaszáma&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Bank account number of the seller (supplier)&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:element&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>

	<pre> &lt;xs:element name="individualExemption" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Értéke true, amennyiben az eladó (szállító) alanyi ÁFA mentes&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Value is true if the seller (supplier) is individually exempted from VAT&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="exciseLicenceNum" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az eladó adóraktári engedélyének vagy jövedéki engedélyének száma (2016. évi LXVIII. tv.)&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Number of supplier's tax warehouse license or excise license (Act LXVIII of 2016)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre>
--	---

#### element **SupplierInfoType/supplierTaxNumber**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">TaxNumberType</a></u>
properties	content complex
children	<u><a href="#">taxpayerId</a></u> <u><a href="#">vatCode</a></u> <u><a href="#">countyCode</a></u>
annotation	<p>documentation Belföldi adószám, amely alatt a számlán szereplő termékérkétesítés szolgáltatás nyújtás történt. Lehet csoportazonosító szám is documentation Tax number or group identification number, under which the supply of goods or services is done</p>
source	<pre> &lt;xs:element name="supplierTaxNumber" type="TaxNumberType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Belföldi adószám, amely alatt a számlán szereplő termékérkétesítés szolgáltatás nyújtás történt. Lehet csoportazonosító szám is&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Tax number or group identification number, under which the supply of goods or services is done&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>

### element **SupplierInfoType/groupMemberTaxNumber**

diagram	<pre> classDiagram     class TaxNumberType {         taxpayerId         vatCode         countyCode     }     groupMemberTaxNumber "0..1" --&gt; TaxNumberType     </pre> <p>groupMemberTaxNumber Csoport tag adószáma, ha a termékbeszerzés vagy szolgáltatás nyújtása csoportazonosító szám alatt történt</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">TaxNumberType</a></u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<u><a href="#">taxpayerId</a></u> <u><a href="#">vatCode</a></u> <u><a href="#">countyCode</a></u>
annotation	<p>documentation Csoport tag adószáma, ha a termékbeszerzés vagy szolgáltatás nyújtása csoportazonosító szám alatt történt</p> <p>documentation Tax number of group member, when the purchase of goods or services is done under group identification number</p>
source	<xss:element name="groupMemberTaxNumber" type="TaxNumberType" minOccurs="0"> <xss:annotation> <xss:documentation xml:lang="hu">Csoport tag adószáma, ha a termékbeszerzés vagy szolgáltatás nyújtása csoportazonosító szám alatt történt</xss:documentation> <xss:documentation xml:lang="en">Tax number of group member, when the purchase of goods or services is done under group identification number</xss:documentation> </xss:annotation> </xss:element>

### element **SupplierInfoType/communityVatNumber**

diagram	<pre> classDiagram     class CommunityVatNumberType {     }     communityVatNumber "0..1" --&gt; CommunityVatNumberType     </pre> <p>Közösségi adószám</p>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u><a href="#">CommunityVatNumberType</a></u>															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>15</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[A-Z]{2}[0-9A-Z]{2,13}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	4		maxLength	15		whiteSpace	collapse		pattern	[A-Z]{2}[0-9A-Z]{2,13}	
Kind	Value	Annotation														
minLength	4															
maxLength	15															
whiteSpace	collapse															
pattern	[A-Z]{2}[0-9A-Z]{2,13}															

annotation	<p>documentation Közösségi adószám documentation Community tax number</p>
source	<pre>&lt;xss:element name="communityVatNumber" type="CommunityVatNumberType" minOccurs="0"&gt; &lt;xss:annotation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Közösségi adószám&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Community tax number&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

#### element **SupplierInfoType/supplierName**

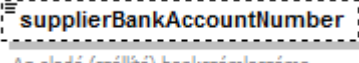
diagram	<p>The diagram shows a UML class diagram fragment. A box labeled "supplierName" contains the text "Az eladó (szállító) neve".</p>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u><a href="#">SimpleText512NotBlankType</a></u>															
properties	content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>512</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	512		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	512															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<p>documentation Az eladó (szállító) neve documentation Name of the seller (supplier)</p>															
source	<pre>&lt;xss:element name="supplierName" type="SimpleText512NotBlankType"&gt; &lt;xss:annotation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Az eladó (szállító) neve&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Name of the seller (supplier)&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>															

#### element **SupplierInfoType/supplierAddress**

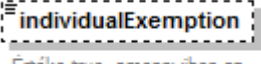
diagram	<p>The diagram shows a UML class diagram fragment. A box labeled "supplierAddress" contains the text "Az eladó (szállító) címe". It is connected via a multiplicity junction to a dashed box labeled "AddressType". Inside "AddressType", there are two boxes: "simpleAddress" (with "Egyszerű cím" below it) and "detailedAddress" (with "Részletes cím" below it).</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">AddressType</a></u>
properties	content complex
children	<u><a href="#">simpleAddress</a></u> <u><a href="#">detailedAddress</a></u>
annotation	<p>documentation Az eladó (szállító) címe</p>

	documentation Address of the seller (supplier)
source	<pre>&lt;xss:element name="supplierAddress" type="AddressType"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Az eladó (szállító) címe&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Address of the seller (supplier)&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

#### element **SupplierInfoType/supplierBankAccountNumber**

diagram	 <p>Az eladó (szállító) bankszámlaszáma</p>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	<b>BankAccountNumberType</b>												
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple						
minOcc	0												
maxOcc	1												
content	simple												
facets	<table> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>minLength</td> <td>17</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>34</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-9]{8}[-][0-9]{8}[-][0-9]{8} [0-9]{8}[-][0-9]{8} [A-Z]{2}[0-9]{2}[0-9A-Z]{16,24}</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	17		maxLength	34		pattern	[0-9]{8}[-][0-9]{8}[-][0-9]{8} [0-9]{8}[-][0-9]{8} [A-Z]{2}[0-9]{2}[0-9A-Z]{16,24}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	17												
maxLength	34												
pattern	[0-9]{8}[-][0-9]{8}[-][0-9]{8} [0-9]{8}[-][0-9]{8} [A-Z]{2}[0-9]{2}[0-9A-Z]{16,24}												
annotation	<p>documentation Az eladó (szállító) bankszámlaszáma</p> <p>documentation Bank account number of the seller (supplier)</p>												
source	<pre>&lt;xss:element name="supplierBankAccountNumber" type="BankAccountNumberType" minOccurs="0"&gt; &lt;xss:annotation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Az eladó (szállító) bankszámlaszáma&lt;/xss:documentation&gt; &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Bank account number of the seller (supplier)&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>												

#### element **SupplierInfoType/individualExemption**

diagram	 <p>Értéke true, amennyiben az eladó (szállító) alanyi ÁFA mentes</p>								
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data								
type	<b>xs:boolean</b>								
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> <tr> <td>default</td> <td>false</td> </tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple	default	false
minOcc	0								
maxOcc	1								
content	simple								
default	false								
annotation	<p>documentation Értéke true, amennyiben az eladó (szállító) alanyi ÁFA mentes</p> <p>documentation Value is true if the seller (supplier) is individually exempted from VAT</p>								
source	<pre>&lt;xss:element name="individualExemption" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"&gt; &lt;xss:annotation&gt;</pre>								

	<pre>&lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Értéke true, amennyiben az eladó (szállító) alanyi ÁFA mentes&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Value is true if the seller (supplier) is individually exempted from VAT&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--	--

#### element **SupplierInfoType/exciseLicenceNum**

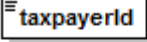
diagram	<p>The diagram shows the <code>exciseLicenceNum</code> element highlighted with a dashed box. Below it is its detailed documentation in Hungarian and English.</p> <pre>Az eladó adóraktári engedélyének vagy jövedéki engedélyének száma (2016. évi LXVIII. tv.)</pre>															
namespace	<a href="http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data">http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</a>															
type	<u><a href="#">SimpleText50NotBlankType</a></u>															
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td><td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td><td>simple</td> </tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple									
minOcc	0															
maxOcc	1															
content	simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\\$.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	.*\\$.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\\$.*															
annotation	<p>documentation</p> <p>Az eladó adóraktári engedélyének vagy jövedéki engedélyének száma (2016. évi LXVIII. tv.)</p> <p>documentation</p> <p>Number of supplier's tax warehouse license or excise license (Act LXVIII of 2016)</p>															
source	<pre>&lt;xs:element name="exciseLicenceNum" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az eladó adóraktári engedélyének vagy jövedéki engedélyének száma (2016. évi LXVIII. tv.)&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Number of supplier's tax warehouse license or excise license (Act LXVIII of 2016)&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>															

#### complexType **TaxNumberType**

diagram	<p>The diagram shows the <code>TaxNumberType</code> complex type. It consists of three components: <code>taxpayerId</code>, <code>vatCode</code>, and <code>countyCode</code>. <code>taxpayerId</code> is described as the tax identifier of the entity. <code>vatCode</code> is described as the VAT code. <code>countyCode</code> is described as the county code, consisting of two digits.</p>
namespace	<a href="http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data">http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</a>

children	<b><u>taxpayerId vatCode countyCode</u></b>
used by	elements <u>CustomerInfoType/customerTaxNumber</u> <u>FiscalRepresentativeType/fiscalRepresentativeTaxNumber</u> <u>CustomerInfoType/groupMemberTaxNumber</u> <u>SupplierInfoType/groupMemberTaxNumber</u> <u>SupplierInfoType/supplierTaxNumber</u> <u>PaymentEvidenceDocumentData Type/taxNumberOfObligator</u>
annotation	documentation Adószám típus documentation Tax number type
source	<pre>&lt;xss:complexType name="TaxNumberType"&gt; &lt;xss:annotation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Adószám típus&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Tax number type&lt;/xss:documentation&gt; &lt;/xss:annotation&gt; &lt;xss:sequence&gt;   &lt;xss:element name="taxpayerId" type="TaxpayerIdType"&gt;     &lt;xss:annotation&gt;       &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adóalany adó törzsszáma. Csoportos adóalany esetén csoportazonosító szám&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Core tax number of the taxable person. In case of group taxation arrangement the group identification number&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;/xss:annotation&gt;   &lt;/xss:element&gt;   &lt;xss:element name="vatCode" type="VatCodeType" minOccurs="0"&gt;     &lt;xss:annotation&gt;       &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;ÁFA kód az adóalanyiság típusának jelzésére. Egy számjegy&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;VAT code to indicate taxation type of the taxpayer. One digit&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;/xss:annotation&gt;   &lt;/xss:element&gt;   &lt;xss:element name="countyCode" type="CountyCodeType" minOccurs="0"&gt;     &lt;xss:annotation&gt;       &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Megyekód, két számjegy&lt;/xss:documentation&gt;       &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;County code, two digits&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;/xss:annotation&gt;   &lt;/xss:element&gt; &lt;/xss:sequence&gt; &lt;/xss:complexType&gt;</pre>

#### element TaxNumberType/taxpayerId

diagram	 Az adóalany adó törzsszáma. Csoportos adóalany esetén csoportazonosító szám									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<u>TaxpayerIdType</u>									
properties	content simple									
facets	<table> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>length</td> <td>8</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-9]{8}</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	length	8		pattern	[0-9]{8}	
Kind	Value	Annotation								
length	8									
pattern	[0-9]{8}									
annotation	documentation Az adóalany adó törzsszáma. Csoportos adóalany esetén csoportazonosító szám documentation									

	Core tax number of the taxable person. In case of group taxation arrangement the group identification number
source	<pre>&lt;xs:element name="taxpayerId" type="TaxpayerIdType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adóalany adó törzsszáma. Csoportos adóalany esetén csoportazonosító szám&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Core tax number of the taxable person. In case of group taxation arrangement the group identification number&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

#### element TaxNumberType/vatCode

diagram	 <p>ÁFA kód az adóalanyiság típusanak jelzésére. Egy számjegy</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<u>VatCodeType</u>									
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple			
minOcc	0									
maxOcc	1									
content	simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[1-5]{1}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	1		pattern	[1-5]{1}	
Kind	Value	Annotation								
length	1									
pattern	[1-5]{1}									
annotation	<p>documentation ÁFA kód az adóalanyiság típusanak jelzésére. Egy számjegy</p> <p>documentation VAT code to indicate taxation type of the taxpayer. One digit</p>									
source	<pre>&lt;xs:element name="vatCode" type="VatCodeType" minOccurs="0"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;ÁFA kód az adóalanyiság típusanak jelzésére. Egy számjegy&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;VAT code to indicate taxation type of the taxpayer. One digit&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>									

#### element TaxNumberType/countyCode

diagram	 <p>Megyekód, két számjegy</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<u>CountyCodeType</u>									
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple			
minOcc	0									
maxOcc	1									
content	simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-9]{2}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	2		pattern	[0-9]{2}	
Kind	Value	Annotation								
length	2									
pattern	[0-9]{2}									
annotation	<p>documentation Megyekód, két számjegy</p> <p>documentation County code, two digits</p>									

source	<pre>&lt;xs:element name="countyCode" type="CountyCodeType" minOccurs="0"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Megyekód, két számjegy&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;County code, two digits&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--------	---

### complexType VatRateType

diagram	<pre> classDiagram     class VatRateType {         &lt;&lt;Az adómérték vagy az adómentes értékesítés jelölése&gt;&gt;     }     class vatPercentage {         &lt;&lt;az alkalmazott adó mértéke - ÁFA tv. 169. § j)&gt;&gt;     }     class vatExemption {         &lt;&lt;Az adómentesség jelölése - ÁFA tv. 169. § m)&gt;&gt;     }     class vatOutOfScope {         &lt;&lt;Az ÁFA törvény hatályán kívüli&gt;&gt;     }     class vatDomesticReverseCharge {         &lt;&lt;A belföldi fordított adózás jelölése - ÁFA tv. 142. §&gt;&gt;     }     class marginSchemeVat {         &lt;&lt;Áthárított adót tartalmazó különbözet szerinti adózás&gt;&gt;     }     class marginSchemeNoVat {         &lt;&lt;Áthárított adót nem tartalmazó különbözet szerinti adózás&gt;&gt;     }      VatRateType &lt; -- vatPercentage     VatRateType &lt; -- vatExemption     VatRateType &lt; -- vatOutOfScope     VatRateType &lt; -- vatDomesticReverseCharge     VatRateType &lt; -- marginSchemeVat     VatRateType &lt; -- marginSchemeNoVat   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u><a href="#">vatPercentage</a></u> <u><a href="#">vatExemption</a></u> <u><a href="#">vatOutOfScope</a></u> <u><a href="#">vatDomesticReverseCharge</a></u> <u><a href="#">marginSchemeVat</a></u> <u><a href="#">marginSchemeNoVat</a></u>
used by	elements <u><a href="#">LineAmountsNormalType</a></u> / <u><a href="#">lineVatRate</a></u> <u><a href="#">SummaryByVatRateType</a></u> / <u><a href="#">vatRate</a></u>
annotation	<p>documentation  Az adómérték vagy az adómentes értékesítés jelölése  documentation  Marking tax rate or tax exempt supply</p>
source	<pre>&lt;xs:complexType name="VatRateType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adómérték vagy az adómentes értékesítés jelölése&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Marking tax rate or tax exempt supply&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:choice&gt; &lt;xs:element name="vatPercentage" type="RateType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;az alkalmazott adó mértéke - ÁFA tv. 169. § j)&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Applied tax rate - section 169 (j) of the VAT law&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; </pre>

```

</xs:element>
<xs:element name="vatExemption" type="SimpleText50NotBlankType">
<xs:annotation>
<xs:documentation xml:lang="hu">Az adómentesség jelölése - ÁFA tv. 169. § m)</xs:documentation>
<xs:documentation xml:lang="en">Marking tax exemption - section 169 (m) of the VAT law</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="vatOutOfScope" type="xs:boolean" default="false">
<xs:annotation>
<xs:documentation xml:lang="hu">Az ÁFA törvény hatályán kívüli</xs:documentation>
<xs:documentation xml:lang="en">Out of scope of the VAT law</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="vatDomesticReverseCharge" type="xs:boolean" default="false">
<xs:annotation>
<xs:documentation xml:lang="hu">A belföldi fordított adózás jelölése - ÁFA tv. 142. §</xs:documentation>
<xs:documentation xml:lang="en">Marking the national is reverse charge taxation - section 142 of the VAT law</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="marginSchemeVat" type="xs:boolean" default="false">
<xs:annotation>
<xs:documentation xml:lang="hu">Áthárított adót tartalmazó különbözet szerinti adózás</xs:documentation>
<xs:documentation xml:lang="en">Margin scheme including input tax</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="marginSchemeNoVat" type="xs:boolean" default="false">
<xs:annotation>
<xs:documentation xml:lang="hu">Áthárított adót nem tartalmazó különbözet szerinti adózás</xs:documentation>
<xs:documentation xml:lang="en">Margin scheme not including input tax</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
</xs:choice>
</xs:complexType>

```

#### element **VatRateType/vatPercentage**

diagram	 <p>az alkalmazott adó mértéke - ÁFA tv. 169. § i.)</p>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<b>RateType</b>															
properties	content simple															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>totalDigits</td> <td>5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>4</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	0		maxInclusive	1		totalDigits	5		fractionDigits	4	
Kind	Value	Annotation														
minInclusive	0															
maxInclusive	1															
totalDigits	5															
fractionDigits	4															

annotation	<p>documentation az alkalmazott adó mértéke - ÁFA tv. 169. § j) documentation Applied tax rate - section 169 (j) of the VAT law</p>
source	<pre>&lt;xss:element name="vatPercentage" type="RateType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;az alkalmazott adó mértéke - ÁFA tv. 169. § j)&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Applied tax rate - section 169 (j) of the VAT law&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>

#### element VatRateType/vatExemption

diagram	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> <b>vatExemption</b> </div> <p>Az adómentesség jelölése - ÁFA tv. 169. § m)</p>																				
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data																				
type	<u><a href="#">SimpleText50NotBlankType</a></u>																				
properties	content simple																				
facets	<table> <thead> <tr> <th></th> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>50</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Kind	Value	Annotation	minLength	1			maxLength	50			whiteSpace	collapse			pattern	.*\S.*		
	Kind	Value	Annotation																		
minLength	1																				
maxLength	50																				
whiteSpace	collapse																				
pattern	.*\S.*																				
annotation	<p>documentation Az adómentesség jelölése - ÁFA tv. 169. § m) documentation Marking tax exemption - section 169 (m) of the VAT law</p>																				
source	<pre>&lt;xss:element name="vatExemption" type="SimpleText50NotBlankType"&gt;   &lt;xss:annotation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adómentesség jelölése - ÁFA tv. 169. § m)&lt;/xss:documentation&gt;     &lt;xss:documentation xml:lang="en"&gt;Marking tax exemption - section 169 (m) of the VAT law&lt;/xss:documentation&gt;   &lt;/xss:annotation&gt; &lt;/xss:element&gt;</pre>																				

#### element VatRateType/vatOutOfScope

diagram	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> <b>vatOutOfScope</b> </div> <p>Az ÁFA törvény hatályán kívüli</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>xs:boolean</b>
properties	content simple default false
annotation	<p>documentation Az ÁFA törvény hatályán kívüli documentation Out of scope of the VAT law</p>

source	<pre>&lt;xs:element name="vatOutOfScope" type="xs:boolean" default="false"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az ÁFA törvény hatályán kívüli&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Out of scope of the VAT law&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--------	--

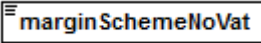
#### element VatRateType/vatDomesticReverseCharge

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>xs:boolean</b>
properties	content simple default false
annotation	<p>documentation  A belföldi fordított adózás jelölése - ÁFA tv. 142. §</p> <p>documentation  Marking the national is reverse charge taxation - section 142 of the VAT law</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="vatDomesticReverseCharge" type="xs:boolean" default="false"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A belföldi fordított adózás jelölése - ÁFA tv. 142. §&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Marking the national is reverse charge taxation - section 142 of the VAT law&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

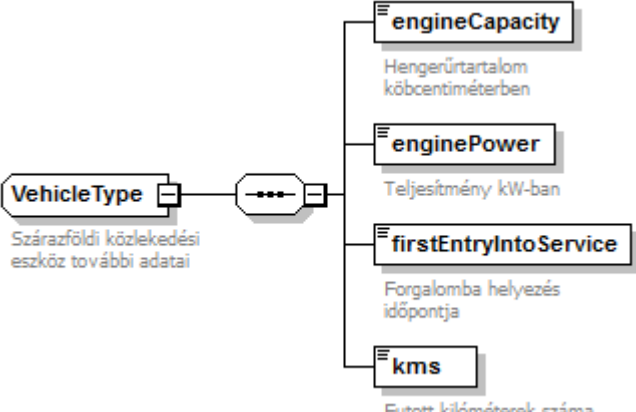
#### element VatRateType/marginSchemeVat

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>xs:boolean</b>
properties	content simple default false
annotation	<p>documentation  Áthárított adót tartalmazó különbözet szerinti adózás</p> <p>documentation  Margin scheme including input tax</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="marginSchemeVat" type="xs:boolean" default="false"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Áthárított adót tartalmazó különbözet szerinti adózás&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Margin scheme including input tax&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

### element VatRateType/marginSchemeNoVat

diagram	
	<p>Áthárított adót nem tartalmazó különbözet szerinti adózás</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>xs:boolean</b>
properties	content simple default false
annotation	<p>documentation Áthárított adót nem tartalmazó különbözet szerinti adózás documentation Margin scheme not including input tax</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="marginSchemeNoVat" type="xs:boolean" default="false"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Áthárított adót nem tartalmazó különbözet szerinti adózás&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Margin scheme not including input tax&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

### complexType VehicleType

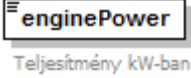
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<b>engineCapacity enginePower firstEntryIntoService kms</b>
used by	element <b>NewTransportMeanType/vehicle</b>
annotation	<p>documentation Szárazföldi közlekedési eszköz további adatai documentation Other data in relation to motorised land vehicle</p>
source	<pre>&lt;xs:complexType name="VehicleType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Szárazföldi közlekedési eszköz további adatai&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Other data in relation to motorised land vehicle&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:sequence&gt;     &lt;xs:element name="engineCapacity" type="QuantityType"&gt;</pre>

	<pre> &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Hengerűrtartalom köbcentiméterben&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Engine capacity in cubic centimetre&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="enginePower" type="QuantityType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Teljesítmény kW-ban&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Engine power in kW&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="firstEntryIntoService" type="DateType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Forgalomba helyezés időpontja&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;First entry into service&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="kms" type="QuantityType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Futott kilóméterek száma&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Travelled distance in km&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre>
--	---

#### element VehicleType/engineCapacity

diagram													
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	<a href="#">QuantityType</a>												
properties	content simple												
facets	<table> <thead> <tr> <th></th> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>22</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>6</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Kind	Value	Annotation	totalDigits	22			fractionDigits	6		
	Kind	Value	Annotation										
totalDigits	22												
fractionDigits	6												
annotation	<p>documentation Hengerűrtartalom köbcentiméterben</p> <p>documentation Engine capacity in cubic centimetre</p>												
source	<pre> &lt;xs:element name="engineCapacity" type="QuantityType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Hengerűrtartalom köbcentiméterben&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Engine capacity in cubic centimetre&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; </pre>												

#### element VehicleType/enginePower

diagram	
---------	---

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<b><u>QuantityType</u></b>									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>22</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>6</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	22		fractionDigits	6	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	22									
fractionDigits	6									
annotation	<p>documentation Teljesítmény kW-ban documentation Engine power in kW</p>									
source	<pre>&lt;xs:element name="enginePower" type="QuantityType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Teljesítmény kW-ban&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Engine power in kW&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>									

#### element **VehicleType/firstEntryIntoService**

diagram	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> <b>firstEntryIntoService</b> </div> <p>Forgalomba helyezés időpontja</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b><u>DateType</u></b>
properties	content simple
annotation	<p>documentation Forgalomba helyezés időpontja documentation First entry into service</p>
source	<pre>&lt;xs:element name="firstEntryIntoService" type="DateType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Forgalomba helyezés időpontja&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;First entry into service&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>

#### element **VehicleType/kms**

diagram	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> <b>kms</b> </div> <p>Futott kilóméterek száma</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<b><u>QuantityType</u></b>									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>22</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>6</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	22		fractionDigits	6	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	22									
fractionDigits	6									
annotation	<p>documentation Futott kilóméterek száma documentation Travelled distance in km</p>									

source	<pre>&lt;xs:element name="kms" type="QuantityType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Futott kilóméterek száma&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Travelled distance in km&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>
--------	---

### complexType VesselType

diagram	<pre> classDiagram     class VesselType {         &lt;&lt;Vízi jármű adatai&gt;&gt;     }     class length {         &lt;&lt;Hajó hossza méterben&gt;&gt;     }     class activityReferred {         &lt;&lt;Értéke true, ha a jármű az ÁFA tv. 259.§ 25. b) szerinti kivétel alá tartozik&gt;&gt;     }     class firstEntryIntoService {         &lt;&lt;Első forgalombahelyezés időpontja&gt;&gt;     }     class sailedHours {         &lt;&lt;Hajózott órák száma&gt;&gt;     }      VesselType "2" -- "3" length     VesselType "2" -- "3" activityReferred     VesselType "2" -- "3" firstEntryIntoService     VesselType "2" -- "3" sailedHours   </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u>length</u> <u>activityReferred</u> <u>firstEntryIntoService</u> <u>sailedHours</u>
used by	element <u>NewTransportMeanType/vessel</u>
annotation	<p>documentation  Vízi jármű adatai  documentation  Data of vessel</p>
source	<pre>&lt;xs:complexType name="VesselType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Vízi jármű adatai&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Data of vessel&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:sequence&gt; &lt;xs:element name="length" type="QuantityType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Hajó hossza méterben&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Length of hull in metre&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="activityReferred" type="xs:boolean" default="false"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Értéke true, ha a jármű az ÁFA tv. 259.§ 25. b) szerinti kivétel alá tartozik&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;The value is true if the means of transport is exempt from VAT as per section 259 [25] (b)&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="firstEntryIntoService" type="DateType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Első forgalombahelyezés időpontja&lt;/xs:documentation&gt;</pre>

	<pre> &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Date of first registration&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;xs:element name="sailedHours" type="QuantityType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Hajózott órák száma&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Number of sailed hours&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt; &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>
--	---

#### element VesselType/length

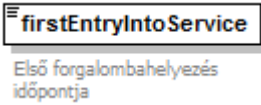
diagram	<b>length</b> Hajó hossza méterben												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	<u>QuantityType</u>												
properties	content simple												
facets	<table> <thead> <tr> <th></th> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>22</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>6</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Kind	Value	Annotation	totalDigits	22			fractionDigits	6		
	Kind	Value	Annotation										
totalDigits	22												
fractionDigits	6												
annotation	documentation Hajó hossza méterben documentation Length of hull in metre												
source	<pre> &lt;xs:element name="length" type="QuantityType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Hajó hossza méterben&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Length of hull in metre&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:element&gt;</pre>												

#### element VesselType/activityReferred

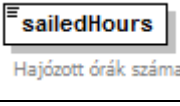
diagram	<b>activityReferred</b> Értéke true, ha a jármű az ÁFA tv. 259.§ 25. b) szerinti kivétel alá tartozik
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>xs:boolean</b>
properties	content simple default false
annotation	documentation Értéke true, ha a jármű az ÁFA tv. 259.§ 25. b) szerinti kivétel alá tartozik documentation The value is true if the means of transport is exempt from VAT as per section 259 [25] (b)
source	<pre> &lt;xs:element name="activityReferred" type="xs:boolean" default="false"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Értéke true, ha a jármű az ÁFA tv. 259.§ 25. b) szerinti kivétel alá tartozik&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;The value is true if the means of transport is exempt from</pre>

	VAT as per section 259 [25] (b)</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>
--	---

element **VesselType/firstEntryIntoService**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">DateType</a></u>
properties	content simple
annotation	documentation Első forgalombahelyezés időpontja documentation Date of first registration
source	<xs:element name="firstEntryIntoService" type="DateType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Első forgalombahelyezés időpontja</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Date of first registration</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

element **VesselType/sailedHours**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u><a href="#">QuantityType</a></u>
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 22 fractionDigits 6
annotation	documentation Hajózott órák száma documentation Number of sailed hours
source	<xs:element name="sailedHours" type="QuantityType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Hajózott órák száma</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Number of sailed hours</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

simpleType **AnnulmentCodeType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	restriction of <b>xs:string</b>
properties	base xs:string

used by	element <b><u>InvoiceAnnulmentType/annulmentCode</u></b>	
facets	Kind enumeration      Value ERRATIC_DATA  enumeration      ERRATIC_INVOICE_NUMBER	Annotation documentation Hibás adattartalom miatti technikai érvénytelenítés documentation Technical annulment due to erratic data content documentation Hibás számlaszám miatti technikai érvénytelenítés documentation Technical annulment due to erratic invoice number
annotation	documentation Technikai érvénytelenítés típusa documentation Technical annulment type	
source	<xs:simpleType name="AnnulmentCodeType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Technikai érvénytelenítés típusa</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Technical annulment type</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:enumeration value="ERRATIC_DATA"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Hibás adattartalom miatti technikai érvénytelenítés</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Technical annulment due to erratic data content</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="ERRATIC_INVOICE_NUMBER"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Hibás számlaszám miatti technikai érvénytelenítés</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Technical annulment due to erratic invoice number</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> </xs:restriction> </xs:simpleType>	

#### simpleType **BankAccountNumberType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data	
type	restriction of <b><u>xs:string</u></b>	
properties	base    xs:string	
used by	elements <b><u>CustomerInfoType/customerBankAccountNumber</u></b> <b><u>FiscalRepresentativeType/fiscalRepresentativeBankAccountNumber</u></b> <b><u>SupplierInfoType/supplierBankAccountNumber</u></b>	
facets	Kind minLength      Value 17  maxLength      34  pattern      [0-9]{8}[-][0-9]{8}[-][0-9]{8} [0-9]{8}[-][0-9]{8} [A-Z]{2}[0-9]{2}[0-9A-Z]{16,24}	Annotation
annotation	documentation Bankszámla megadására szolgáló típus documentation Type of bank account number	
source	<xs:simpleType name="BankAccountNumberType"> <xs:annotation>	

	<pre> &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Bankszámla megadására szolgáló típus&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Type of bank account number&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;   &lt;xs:minLength value="17"/&gt;   &lt;xsmaxLength value="34"/&gt;   &lt;xs:pattern value="[0-9]{8}[-][0-9]{8}[-][0-9]{8}[[0-9]{8}[-][0-9]{8}][A-Z]{2}[0-9]{2}[0-9A-Z]{16,24}"/&gt; &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>
--	--

#### simpleType **CommunityVatNumberType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data	
type	restriction of <b>xs:string</b>	
properties	base xs:string	
used by	elements <b><a href="#">CustomerInfoType/communityVatNumber</a></b> <b><a href="#">SupplierInfoType/communityVatNumber</a></b>	
facets	Kind	Value
	minLength	4
	maxLength	15
	whiteSpace	collapse
	pattern	[A-Z]{2}[0-9A-Z]{2,13}
annotation	documentation Közösségi adószám típus documentation Community VAT registration number	
source	<pre> &lt;xs:simpleType name="CommunityVatNumberType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Közösségi adószám típus&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Community VAT registration number&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;     &lt;xs:minLength value="4"/&gt;     &lt;xs:maxLength value="15"/&gt;     &lt;xs:whiteSpace value="collapse"/&gt;     &lt;xs:pattern value="[A-Z]{2}[0-9A-Z]{2,13}"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>	

#### simpleType **CountryCodeType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data	
type	restriction of <b>xs:string</b>	
properties	base xs:string	
used by	elements <b><a href="#">DetailedAddressType/countryCode</a></b> <b><a href="#">SimpleAddressType/countryCode</a></b> <b><a href="#">SoftwareType/softwareDevCountryCode</a></b>	
facets	Kind	Value
	length	2
	pattern	[A-Z]{2}
annotation	documentation Országkód típus ISO 3166 alpha-2 szabvány szerint documentation Country code type (ISO 3166 alpha-2)	
source	<xs:simpleType name="CountryCodeType">	

	<pre> &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Országkód típus ISO 3166 alpha-2 szabvány szerint&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Country code type (ISO 3166 alpha-2)&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;   &lt;xs:length value="2"/&gt;   &lt;xs:pattern value="[A-Z]{2}"/&gt; &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt; </pre>
--	---

#### simpleType **CountyCodeType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	restriction of <b>xs:string</b>									
properties	base xs:string									
used by	element <b>TaxNumberType/countyCode</b>									
facets	<table> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>length</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-9]{2}</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	length	2		pattern	[0-9]{2}	
Kind	Value	Annotation								
length	2									
pattern	[0-9]{2}									
annotation	<p>documentation Megyekód documentation County code</p>									
source	<pre> &lt;xs:simpleType name="CountyCodeType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Megyekód&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;County code&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;   &lt;xs:length value="2"/&gt;   &lt;xs:pattern value="[0-9]{2}"/&gt; &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt; </pre>									

#### simpleType **CurrencyType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	restriction of <b>xs:string</b>									
properties	base xs:string									
used by	elements <b>InvoiceQueryParamsType/currency</b> <b>InvoiceDataType/currencyCode</b>									
facets	<table> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>length</td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[A-Z]{3}</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	length	3		pattern	[A-Z]{3}	
Kind	Value	Annotation								
length	3									
pattern	[A-Z]{3}									
annotation	<p>documentation Pénznem típus (ISO 4217 szabvány szerinti 3 hosszú pénznem kód) documentation Currency type (three digit ISO 4217 currency code)</p>									
source	<pre> &lt;xs:simpleType name="CurrencyType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Pénznem típus (ISO 4217 szabvány szerinti 3 hosszú pénznem kód)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Currency type (three digit ISO 4217 currency </pre>									

	<pre>code)&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;   &lt;xs:length value="3"/&gt;   &lt;xs:pattern value="[A-Z]{3}"/&gt; &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>
--	---

### simpleType **DataNameType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	restriction of <b>xs:string</b>												
properties	base xs:string												
used by	element <u><a href="#">AdditionalDataType/dataName</a></u>												
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>255</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[A-Z][0-9]{5}[_][_A-Z0-9]{1,249}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	255		pattern	[A-Z][0-9]{5}[_][_A-Z0-9]{1,249}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	1												
maxLength	255												
pattern	[A-Z][0-9]{5}[_][_A-Z0-9]{1,249}												
annotation	<p>documentation Az adatmező egyedi azonosít típusa documentation Unique identification type of the data field</p>												
source	<pre>&lt;xs:simpleType name="DataNameType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az adatmező egyedi azonosít típusa&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Unique identification type of the data     field&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;     &lt;xs:minLength value="1"/&gt;     &lt;xs:maxLength value="255"/&gt;     &lt;xs:pattern value="[A-Z][0-9]{5}[_][_A-Z0-9]{1,249}"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>												

### simpleType **DateType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<b>xs:date</b>
properties	base xs:date
used by	elements <u><a href="#">AircraftType/firstEntryIntoService</a></u> <u><a href="#">VehicleType/firstEntryIntoService</a></u> <u><a href="#">VesselType/firstEntryIntoService</a></u> <u><a href="#">InvoiceDataType/invoiceAccountingDeliveryDate</a></u> <u><a href="#">PaymentEvidenceDocumentDataType/invoiceDate</a></u> <u><a href="#">InvoiceDataType/invoiceDeliveryDate</a></u> <u><a href="#">InvoiceDataType/invoiceDeliveryPeriodEnd</a></u> <u><a href="#">InvoiceDataType/invoiceDeliveryPeriodStart</a></u> <u><a href="#">InvoiceDataType/invoiceIssueDate</a></u> <u><a href="#">AggregateInvoiceLineDataType/lineDeliveryDate</a></u> <u><a href="#">InvoiceReferenceType/modificationIssueDate</a></u> <u><a href="#">InvoiceDataType/paymentDate</a></u> <u><a href="#">DieselOilPurchaseType/purchaseDate</a></u>
annotation	<p>documentation Jelen XSD állományban használt dátum típus documentation Type (or format) of date applied in the current XSD</p>
source	<pre>&lt;xs:simpleType name="DateType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Jelen XSD állományban használt dátum     típus&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Type (or format) of date applied in the current     XSD&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>

	<pre>XSD&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:restriction base="xs:date"/&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>
--	--

#### simpleType **EkaerIdType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	restriction of <b>xs:string</b>									
properties	base xs:string									
used by	element <b>EkaerIdsType/ekaerId</b>									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>15</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[E]{1}[0-9]{6}[0-9A-F]{8}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	15		pattern	[E]{1}[0-9]{6}[0-9A-F]{8}	
Kind	Value	Annotation								
length	15									
pattern	[E]{1}[0-9]{6}[0-9A-F]{8}									
annotation	<p>documentation EKÁER szám azonosító típus documentation EKÁER number identifier type</p>									
source	<pre>&lt;xs:simpleType name="EkaerIdType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;EKÁER szám azonosító típus&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;EKÁER number identifier type&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;   &lt;xs:length value="15"/&gt;   &lt;xs:pattern value="[E]{1}[0-9]{6}[0-9A-F]{8}"/&gt; &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>									

#### simpleType **ExchangeRateType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	restriction of <b>xs:decimal</b>												
properties	base xs:decimal												
used by	elements <b>InvoiceDataType/exchangeRate AggregateInvoiceLineDataType/lineExchangeRate</b>												
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minExclusive</td> <td>0.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>totalDigits</td> <td>14</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>6</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minExclusive	0.00		totalDigits	14		fractionDigits	6	
Kind	Value	Annotation											
minExclusive	0.00												
totalDigits	14												
fractionDigits	6												
annotation	<p>documentation Árfolyam adat típus documentation Exchange rate data type</p>												
source	<pre>&lt;xs:simpleType name="ExchangeRateType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Árfolyam adat típus&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Exchange rate data type&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:restriction base="xs:decimal"&gt;   &lt;xs:totalDigits value="14"/&gt;   &lt;xs:fractionDigits value="6"/&gt;   &lt;xs:minExclusive value="0.00"/&gt; &lt;/xs:restriction&gt;</pre>												

	</xs:simpleType>
--	------------------

### simpleType **InvoiceAppearanceType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	restriction of <b>xs:string</b>		
properties	base xs:string		
used by	elements <b><u>InvoiceQueryParamsType/invoiceAppearance</u></b> <b><u>InvoiceDataType/invoiceAppearance</u></b>		
facets	Kind enumeration	Value PAPER	Annotation documentation Papír alapú számla documentation Invoice issued on paper documentation Elektronikus formában előállított, nem EDI számla documentation Electronic invoice (non-EDI) documentation EDI számla documentation EDI invoice documentation A szoftver nem képes azonosítani vagy a kiállításkor nem ismert documentation The software cannot be identify the form of appearance of the invoice or it is unknown at the time of issue
annotation	documentation Számla megjelenési formája típus documentation Form of appearance of the invoice type		
source	<xs:simpleType name="InvoiceAppearanceType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla megjelenési formája típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Form of appearance of the invoice type</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:enumeration value="PAPER"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Papír alapú számla</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice issued on paper</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="ELECTRONIC"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Elektronikus formában előállított, nem EDI számla</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Electronic invoice (non-EDI)</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="EDI"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">EDI számla</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">EDI invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="UNKNOWN"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A szoftver nem képes azonosítani vagy a kiállításkor nem ismeri a számla megjelenési formáját</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> </xs:restriction> </xs:simpleType>		

	<pre> isment&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;The software cannot be identify the form of appearance of the invoice or it is unknown at the time of issue&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:enumeration&gt; &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt; </pre>
--	---

### simpleType **InvoiceCategoryType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	restriction of <b>xs:string</b>												
properties	base xs:string												
used by	elements <u><a href="#">InvoiceQueryParamsType/invoiceCategory</a></u> <u><a href="#">InvoiceDataType/invoiceCategory</a></u>												
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>NORMAL</td> <td>documentation Normál számla</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>SIMPLIFIED</td> <td>documentation Normal invoice Egyszerűsített számla</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AGGREGATE</td> <td>documentation Simplified invoice Gyűjtőszámla</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	NORMAL	documentation Normál számla	enumeration	SIMPLIFIED	documentation Normal invoice Egyszerűsített számla	enumeration	AGGREGATE	documentation Simplified invoice Gyűjtőszámla
Kind	Value	Annotation											
enumeration	NORMAL	documentation Normál számla											
enumeration	SIMPLIFIED	documentation Normal invoice Egyszerűsített számla											
enumeration	AGGREGATE	documentation Simplified invoice Gyűjtőszámla											
annotation	documentation A számla típusa documentation Type of invoice												
source	<pre> &lt;xs:simpleType name="InvoiceCategoryType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számla típusa&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Type of invoice&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;     &lt;xs:enumeration value="NORMAL"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Normál számla&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Normal invoice&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="SIMPLIFIED"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Egyszerűsített számla&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Simplified invoice&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="AGGREGATE"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Gyűjtőszámla&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Aggregate invoice&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt; </pre>												

### simpleType **LineNumberType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	restriction of <b>xs:nonNegativeInteger</b>		
properties	base xs:nonNegativeInteger		
used by	elements <a href="#">LineType/lineNumber</a> <a href="#">LineModificationReferenceType/lineNumberReference</a> <a href="#">ReferencesToOtherLinesType/referenceToOtherLine</a>		
facets	Kind	Value	Annotation
	minInclusive	1	
annotation	documentation Téteszám típus documentation Line number type		
source	<pre>&lt;xs:simpleType name="LineNumberType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Téteszám típus&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Line number type&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:nonNegativeInteger"&gt;     &lt;xs:minInclusive value="1"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>		

### simpleType **LineOperationType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	restriction of <b>xs:string</b>		
properties	base xs:string		
used by	element <a href="#">LineModificationReferenceType/lineOperation</a>		
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	CREATE	
	enumeration	MODIFY	
annotation	documentation A számlatétel módosítás típusa documentation Invoice line modification type		
source	<pre>&lt;xs:simpleType name="LineOperationType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A számlatétel módosítás típusa&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Invoice line modification type&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;     &lt;xs:enumeration value="CREATE"/&gt;     &lt;xs:enumeration value="MODIFY"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>		

### simpleType **MarginSchemeType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	restriction of <b>xs:string</b>		
properties	base xs:string		

used by	element	<u><a href="#">LineType/marginSchemeIndicator</a></u>
facets	<p>Kind enumeration Value TRAVEL_AGENCY Annotation documentation Utazási irodák documentation Travel agencies documentation Használt cikkek documentation Second-hand goods documentation Műalkotások documentation Works of art documentation Gyűjteménydarabok és régiségek documentation Collector's items and antiques</p>	
annotation	<p>documentation Különbözet szerinti szabályozás típus documentation Field type for inputting margin-scheme taxation</p>	
source	<pre>&lt;xs:simpleType name="MarginSchemeType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Különbözet szerinti szabályozás típus&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Field type for inputting margin-scheme taxation&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;     &lt;xs:enumeration value="TRAVEL_AGENCY"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Utazási irodák&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Travel agencies&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="SECOND_HAND"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Használt cikkek&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Second-hand goods&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="ARTWORK"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Műalkotások&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Works of art&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="ANTIQUES"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Gyűjteménydarabok és régiségek&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Collector's items and antiques&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>	

#### simpleType **MonetaryType**

namespace	<a href="http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data">http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</a>
-----------	---

type	restriction of <b>xs:decimal</b>		
properties	base xs:decimal		
used by	elements <a href="#">ProductFeeTakeoverDataType/amount</a> <a href="#">DiscountDataType/discountValue</a> <a href="#">LineType/GPCEExciseSummaryType/invoiceGrossAmount</a> <a href="#">SummaryNormalType/invoiceNetAmount</a> <a href="#">InvoiceQueryParamsType/invoiceNetAmountGreaterThan</a> <a href="#">InvoiceQueryParamsType/invoiceNetAmountLessThan</a> <a href="#">SummaryNormalType/invoiceVatAmount</a> <a href="#">SummaryNormalType/invoiceVatAmountHUF</a> <a href="#">InvoiceQueryParamsType/invoiceVatAmountHUGreaterThan</a> <a href="#">InvoiceQueryParamsType/invoiceVatAmountHULessThan</a> <a href="#">LineAmountsNormalType/lineGrossAmount</a> <a href="#">LineAmountsSimplifiedType/lineGrossAmount</a> <a href="#">LineAmountsNormalType/lineNetAmount</a> <a href="#">LineAmountsNormalType/lineVatAmount</a> <a href="#">LineAmountsNormalType/lineVatAmountHUF</a> <a href="#">ProductDepositDataType/ProductChargeSum</a> <a href="#">ProductFeeDataType/productFeeAmount</a> <a href="#">ProductFeeDataType/productFeeRate</a> <a href="#">SummarySimplifiedType/vatContentGrossAmount</a> <a href="#">SummaryByVatRateType/vatRateGrossAmount</a> <a href="#">SummaryByVatRateType/vatRateNetAmount</a> <a href="#">SummaryByVatRateType/vatRateVatAmount</a> <a href="#">SummaryByVatRateType/vatRateVatAmountHUF</a>		
facets	Kind	Value	Annotation
	totalDigits	18	
	fractionDigits	2	
annotation	documentation Pénzérték típus. Maximum 18 számjegy, ami 2 tizedesjegyet tartalmazhat documentation Field type for money value input. Maximum 18 digits that may include 2 decimal places		
source	<pre>&lt;xs:simpleType name="MonetaryType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Pénzérték típus. Maximum 18 számjegy, ami 2 tizedesjegyet tartalmazhat&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Field type for money value input. Maximum 18 digits that may include 2 decimal places&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:decimal"&gt;     &lt;xs:totalDigits value="18"/&gt;     &lt;xs:fractionDigits value="2"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>		

### simpleType **PaymentMethodType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	restriction of <b>xs:string</b>		
properties	base xs:string		
used by	elements <a href="#">InvoiceQueryParamsType/paymentMethod</a> <a href="#">InvoiceDataType/paymentMethod</a>		
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	TRANSFER	documentation Banki átutalás documentation Bank transfer
	enumeration	CASH	documentation Készpénz documentation Cash
	enumeration	CARD	documentation Bankkártya, hitelkártya, egyéb készpénz helyettesítő eszköz documentation Debit card, credit card, other cash-substitute payment instrument
	enumeration	VOUCHER	documentation Utalvány, váltó, egyéb pénzhelyettesítő eszköz documentation Voucher, bill of exchange, other non-cash payment instrument
	enumeration	OTHER	documentation

	Egyéb documentation Other
annotation	documentation Fizetés módja documentation Method of payment
source	<pre> &lt;xs:simpleType name="PaymentMethodType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Fizetés módja&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Method of payment&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;     &lt;xs:enumeration value="TRANSFER"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Banki átutalás&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Bank transfer&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="CASH"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Készpénz&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Cash&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="CARD"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Bankkártya, hitelkártya, egyéb készpénz helyettesítő eszköz&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Debit card, credit card, other cash-substitute payment instrument&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="VOUCHER"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Utalvány, váltó, egyéb pénzhelyettesítő eszköz&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Voucher, bill of exchange, other non-cash payment instrument&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;     &lt;xs:enumeration value="OTHER"&gt;       &lt;xs:annotation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Egyéb&lt;/xs:documentation&gt;         &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Other&lt;/xs:documentation&gt;       &lt;/xs:annotation&gt;     &lt;/xs:enumeration&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>

#### simpleType **PostalCodeType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	restriction of <b>xs:string</b>
properties	base    xs:string

used by	elements	<u><a href="#">DetailedAddressType/postalCode</a></u> <u><a href="#">SimpleAddressType/postalCode</a></u>
facets	Kind minLength maxLength pattern	Value 4 10 [A-Z0-9]{4,10}
annotation	documentation Irányítószám típus documentation ZIP code type	
source	<xss:simpleType name="PostalCodeType"> <xss:annotation> <xss:documentation xml:lang="hu">Irányítószám típus</xss:documentation> <xss:documentation xml:lang="en">ZIP code type</xss:documentation> </xss:annotation> <xss:restriction base="xss:string"> <xss:minLength value="4"/> <xss:maxLength value="10"/> <xss:pattern value="[A-Z0-9]{4,10}"/> </xss:restriction> </xss:simpleType>	

#### simpleType [ProductCodeCategoryType](#)

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	restriction of <b>xs:string</b>		
properties	base xs:string		
used by	element <u><a href="#">ProductCodeType/productCodeCategory</a></u>		
facets	Kind minLength maxLength enumeration enumeration enumeration enumeration enumeration enumeration enumeration	Value 2 5 VTSZ SZJ KN AHK CSK KT	Annotation  documentation Vámtarifa szám VTSZ documentation Customs tariff number CTN documentation Szolgáltatás jegyzék szám SZJ documentation Business service list number BSL documentation KN kód (Kombinált Nomenklatura, 2658/87/EGK rendelet I. melléklete) documentation CN code (Combined Nomenclature, 2658/87/ECC Annex I) documentation A Jövedéki törvény (2016. évi LXVIII. tv) szerinti e-TKO adminisztratív hivatkozási kódja AHK documentation Administrative reference code of e-TKO defined in the Act LXVIII of 2016 on Excise Duties documentation A termék 343/2011. (XII. 29) Korm. rendelet 1. sz. melléklet A) cím szerinti csomagolószer-katalógus kódja (CsK kód) documentation Packaging product catalogue code of the product according to the Title A) in the Schedule No.1 of the Government Decree No. 343/2011. (XII. 29.) documentation A termék 343/2011. (XII. 29) Korm. rendelet 1. sz. melléklet B) cím szerinti környezetvédelmi termékkódja (Kt kód) documentation Environmental protection product code of the product according to the Title B) in the Schedule No.1 of the Government Decree No. 343/2011. (XII. 29.)

	enumeration EJ	documentation Építményjegyzék szám documentation Classification of Inventory of Construction
	enumeration OWN	documentation A vállalkozás által képzett termékkód documentation The own product code of the enterprise
	enumeration OTHER	documentation Egyéb termékkód documentation Other product code
annotation	documentation A termékkód fajtájának jelölésére szolgáló típus documentation The type used to mark the kind of product code	
source	<xs:simpleType name="ProductCodeCategoryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A termékkód fajtájának jelölésére szolgáló típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">The type used to mark the kind of product code</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:minLength value="2"/> <xs:maxLength value="5"/> <xs:enumeration value="VTSZ"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Vámtarifa szám VTSZ</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Customs tariff number CTN</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="SZJ"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Szolgáltatás jegyzék szám SZJ</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Business service list number BSL</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="KN"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">KN kód (Kombinált Nomenklatura, 2658/87/EGK rendelet I. melléklete)</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">CN code (Combined Nomenclature, 2658/87/ECC Annex I)</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="AHK"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A Jövedéki törvény (2016. évi LXVIII. tv) szerinti e-TKO adminisztratív hivatkozási kódja AHK</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Administrative reference code of e-TKO defined in the Act LXVIII of 2016 on Excise Duties</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="CSK"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A termék 343/2011. (XII. 29) Korm. rendelet 1. sz. melléklet A) cím szerinti csomagolószer-katalógus kódja (CsK kód)</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Packaging product catalogue code of the product	

	<p>according to the Title A) in the Schedule No.1 of the Government Decree No. 343/2011. (XII. 29.)</p> <pre> &lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:enumeration&gt; &lt;xs:enumeration value="KT"&gt; &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A termék 343/2011. (XII. 29) Korm. rendelet 1. sz. melléklet B) cím szerinti környezetvédelmi termékkódja (Kt kód)&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Environmental protection product code of the product according to the Title B) in the Schedule No.1 of the Government Decree No. 343/2011. (XII. 29.)</pre> <p>&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;/xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;/xs:enumeration&gt;</p> <p>&lt;xs:enumeration value="EJ"&gt;</p> <p>&lt;xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Építményjegyzék szám&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Classification of Inventory of</p> <p>Construction&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;/xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;/xs:enumeration&gt;</p> <p>&lt;xs:enumeration value="OWN"&gt;</p> <p>&lt;xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;A vállalkozás által képzett termékkód&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;The own product code of the</p> <p>enterprise&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;/xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;/xs:enumeration&gt;</p> <p>&lt;xs:enumeration value="OTHER"&gt;</p> <p>&lt;xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Egyéb termékkód&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Other product code&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;/xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;/xs:enumeration&gt;</p> <p>&lt;/xs:restriction&gt;</p>
--	---

#### simpleType **ProductCodeValueType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	restriction of <b>xs:string</b>												
properties	base xs:string												
used by	element <b>ProductCodeType/productCodeValue</b>												
facets	<table> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>minLength</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>30</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[A-Z0-9]{2,30}</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	2		maxLength	30		pattern	[A-Z0-9]{2,30}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	2												
maxLength	30												
pattern	[A-Z0-9]{2,30}												
annotation	<p>documentation</p> <p>Termékkód típus</p> <p>documentation</p> <p>Field type for inputting product codes</p>												
source	<pre> &lt;xs:simpleType name="ProductCodeValueType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Termékkód típus&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Field type for inputting product codes&lt;/xs:documentation&gt; </pre>												

	<pre> &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;   &lt;xs:minLength value="2"/&gt;   &lt;xs:maxLength value="30"/&gt;   &lt;xs:pattern value="[A-Z0-9]{2,30}"/&gt; &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt; </pre>
--	--

### simpleType **ProductStreamType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	restriction of <b>xs:string</b>		
properties	base xs:string		
used by	element <b><u>CustomerDeclarationType/productStream</u></b>		
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	BATTERY	documentation Akkumulátor documentation Battery
	enumeration	PACKAGING	documentation Csomagolószer documentation Packaging products
	enumeration	OTHER_PETROL	documentation Egyéb kőolajtermék documentation Other petroleum product
	enumeration	ELECTRONIC	documentation Az elektromos, elektronikai berendezés
	enumeration	TIRE	documentation The electric appliance, electronic equipment
	enumeration	COMMERCIAL	documentation Gumiabroncs documentation Tire
	enumeration	PLASTIC	documentation Reklámhordozó papír documentation Commercial printing paper
	enumeration	OTHER_CHEMICAL	documentation Az egyéb műanyag termék documentation Other plastic product
	enumeration	PAPER	documentation Egyéb vegyipari termék documentation Other chemical product
			documentation Irodai papír documentation Paper stationery
annotation	documentation Termékáram típus documentation Product stream		
source	<pre> &lt;xs:simpleType name="ProductStreamType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Termékáram típus&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Product stream&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;     &lt;xs:enumeration value="BATTERY"&gt; </pre>		

	<pre> &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Akkumulátor&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Battery&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:enumeration&gt; &lt;xs:enumeration value="PACKAGING"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Csomagolószer&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Packaging products&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:enumeration&gt; &lt;xs:enumeration value="OTHER_PETROL"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Egyéb kőolajtermék&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Other petroleum product&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:enumeration&gt; &lt;xs:enumeration value="ELECTRONIC"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az elektromos, elektronikai berendezés&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;The electric appliance, electronic equipment&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:enumeration&gt; &lt;xs:enumeration value="TIRE"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Gumiabroncs&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Tire&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:enumeration&gt; &lt;xs:enumeration value="COMMERCIAL"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Reklámhordozó papír&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Commercial printing paper&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:enumeration&gt; &lt;xs:enumeration value="PLASTIC"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Az egyéb műanyag termék&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Other plastic product&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:enumeration&gt; &lt;xs:enumeration value="OTHER_CHEMICAL"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Egyéb vegyipari termék&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Other chemical product&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:enumeration&gt; &lt;xs:enumeration value="PAPER"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Irodai papír&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Paper stationery&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt; &lt;/xs:enumeration&gt; &lt;/xs:restriction&gt; </pre>
--	---

	</xs:simpleType>
--	------------------

### simpleType QuantityType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	restriction of <b>xs:decimal</b>
properties	base xs:decimal
used by	elements <u>DieselOilPurchaseType/dieselOilQuantity</u> <u>VehicleType/engineCapacity</u> <u>VehicleType/enginePower</u> <u>VehicleType/kms</u> <u>VesselType/length</u> <u>AircraftType/operationHours</u> <u>ProductFeeDataType/productQuantity</u> <u>CustomerDeclarationType/productWeight</u> <u>LineType/quantity</u> <u>VesselType/sailedHours</u> <u>AircraftType/takeOffWeight</u> <u>LineType/unitPrice</u>
facets	Kind Value Annotation totalDigits 22 fractionDigits 6
annotation	documentation Mennyiségi érték típus. Maximum 22 számjegy, ami 6 tizedesjegyet tartalmazhat documentation Field type for quantity values. Maximum 22 digits that may include 6 decimal places
source	<xs:simpleType name="QuantityType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Mennyiségi érték típus. Maximum 22 számjegy, ami 6 tizedesjegyet tartalmazhat</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Field type for quantity values. Maximum 22 digits that may include 6 decimal places</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:decimal"> <xs:totalDigits value="22"/> <xs:fractionDigits value="6"/> </xs:restriction> </xs:simpleType>

### simpleType RateType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	restriction of <b>xs:decimal</b>
properties	base xs:decimal
used by	elements <u>DiscountDataType/discountRate</u> <u>LineAmountsSimplifiedType/lineVatContent</u> <u>SummarySimplifiedType/vatContent</u> <u>VatRateType/vatPercentage</u>
facets	Kind Value Annotation minInclusive 0 maxInclusive 1 totalDigits 5 fractionDigits 4
annotation	documentation A százalékérték megadására szolgáló típus documentation Field type for percentage values
source	<xs:simpleType name="RateType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A százalékérték megadására szolgáló típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Field type for percentage values</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:decimal"> <xs:minInclusive value="0"/>

	<pre> &lt;xs:maxInclusive value="1"/&gt; &lt;xs:totalDigits value="5"/&gt; &lt;xs:fractionDigits value="4"/&gt; &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>
--	--

### simpleType **RegNumType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	restriction of <b>xs:string</b>												
properties	base xs:string												
used by	element <b><u>DieselOilPurchaseType/vehicleRegistrationNumber</u></b>												
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>30</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[A-Z0-9]{2,30}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	2		maxLength	30		pattern	[A-Z0-9]{2,30}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	2												
maxLength	30												
pattern	[A-Z0-9]{2,30}												
annotation	<p>documentation Kereskedelmi gépjármű forgalmi rendszáma (csak betűk és számok)</p> <p>documentation Registration number of commercial motor vehicle (letters and numbers only)</p>												
source	<pre> &lt;xs:simpleType name="RegNumType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Kereskedelmi gépjármű forgalmi rendszáma (csak betűk és számok)&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Registration number of commercial motor vehicle (letters and numbers only)&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;     &lt;xs:minLength value="2"/&gt;     &lt;xs:maxLength value="30"/&gt;     &lt;xs:pattern value="[A-Z0-9]{2,30}"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>												

### simpleType **SHA256Type**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	restriction of <b>xs:string</b>									
properties	base xs:string									
used by	element <b><u>InvoiceDataType/electronicInvoiceHash</u></b>									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>64</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-9A-F]{64}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	64		pattern	[0-9A-F]{64}	
Kind	Value	Annotation								
length	64									
pattern	[0-9A-F]{64}									
annotation	<p>documentation SHA256 kód megadására szolgáló típus</p> <p>documentation Field type for holding an SHA256 code</p>									
source	<pre> &lt;xs:simpleType name="SHA256Type"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;SHA256 kód megadására szolgáló típus&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;Field type for holding an SHA256 code&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;</pre>									

	<pre> &lt;xs:length value="64"/&gt; &lt;xs:pattern value="[0-9A-F]{64}" /&gt; &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt; </pre>
--	---

#### simpleType **SimpleText1024NotBlankType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	restriction of <b>xs:string</b>															
properties	base xs:string															
used by	elements <b>InvoiceAnnulmentType/annulmentReason</b> <b>BasicResultType/message</b> <b>TechnicalValidationResultType/message</b>															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>1024</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	1024		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	1024															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<p>documentation Legfeljebb 1024 karaktert tartalmazó szöveg típus documentation String of maximum 1024 characters</p>															
source	<pre> &lt;xs:simpleType name="SimpleText1024NotBlankType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Legfeljebb 1024 karaktert tartalmazó szöveg típus&lt;/xs:documentation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;String of maximum 1024 characters&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt; &lt;xs:minLength value="1"/&gt; &lt;xs:maxLength value="1024"/&gt; &lt;xs:whiteSpace value="collapse"/&gt; &lt;xs:pattern value=".*\S.*"/&gt; &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt; </pre>															

#### simpleType **SimpleText15NotBlankType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	restriction of <b>xs:string</b>															
properties	base xs:string															
used by	element <b>SoftwareType/softwareMainVersion</b>															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>15</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\S.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	15		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	15															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<p>documentation Legfeljebb 15 karaktert tartalmazó szöveg típus documentation String of maximum 15 characters</p>															
source	<pre> &lt;xs:simpleType name="SimpleText15NotBlankType"&gt; &lt;xs:annotation&gt; &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Legfeljebb 15 karaktert tartalmazó szöveg </pre>															

	<p>típus&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;String of maximum 15 characters&lt;/xs:documentation&gt;</p> <p>&lt;/xs:annotation&gt;</p> <p>&lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;</p> <p>&lt;xs:minLength value="1"/&gt;</p> <p>&lt;xs:maxLength value="15"/&gt;</p> <p>&lt;xs:whiteSpace value="collapse"/&gt;</p> <p>&lt;xs:pattern value=".*\\$.*"/&gt;</p> <p>&lt;/xs:restriction&gt;</p> <p>&lt;/xs:simpleType&gt;</p>
--	--

#### simpleType **SimpleText200NotBlankType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	restriction of <b>xs:string</b>															
properties	base xs:string															
used by	element <b>SoftwareType/softwareDevContact</b>															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>200</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>.*\\$.*</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	200		whiteSpace	collapse		pattern	.*\\$.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	200															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\\$.*															
annotation	<p>documentation Legfeljebb 200 karaktert tartalmazó szöveg típus</p> <p>documentation String of maximum 200 characters</p>															
source	<pre>&lt;xs:simpleType name="SimpleText200NotBlankType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Legfeljebb 200 karaktert tartalmazó szöveg típus&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;String of maximum 200 characters&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;     &lt;xs:minLength value="1"/&gt;     &lt;xs:maxLength value="200"/&gt;     &lt;xs:whiteSpace value="collapse"/&gt;     &lt;xs:pattern value=".*\\$.*"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>															

#### simpleType **SimpleText255NotBlankType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	restriction of <b>xs:string</b>									
properties	base xs:string									
used by	<p>elements <b>SimpleAddressType/additionalAddressDetail DetailedAddressType/city SimpleAddressType/city AdditionalDataType/dataDescription AdditionalDataType/dataValue DiscountDataType/discountDescription NewTransportMeanType/engineNum LineType/lineDescription PaymentEvidenceDocumentData Type/obligatedName NewTransportMeanType/serialNum DetailedAddressType/streetName</b></p>									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>255</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	255	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	255									

	whiteSpace collapse pattern .*\S.*
annotation	documentation Legfeljebb 255 karaktert tartalmazó szöveg típus documentation String of maximum 255 characters
source	<pre>&lt;xs:simpleType name="SimpleText255NotBlankType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Legfeljebb 255 karaktert tartalmazó szöveg típus&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;String of maximum 255 characters&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;   &lt;xs:minLength value="1"/&gt;   &lt;xs:maxLength value="255"/&gt;   &lt;xs:whiteSpace value="collapse"/&gt;   &lt;xs:pattern value=".*\S.*"/&gt; &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>

### simpleType SimpleText50NotBlankType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	elements	<a href="#">InvoiceAnnulmentType/annulmentReference</a> <a href="#">NewTransportMeanType/brand</a> <a href="#">DetailedAddressType/building</a> <a href="#">DetailedAddressType/door</a> <a href="#">BasicResultType/errorCode</a> <a href="#">ManageInvoiceRequest/exchangeToken</a> <a href="#">SupplierInfoType/exciseLicenceNum</a> <a href="#">DetailedAddressType/floor</a> <a href="#">PaymentEvidenceDocumentData-Type/invoiceNo</a> <a href="#">InvoiceQueryType/invoiceNumber</a> <a href="#">InvoiceData-Type/invoiceNumber</a> <a href="#">InvoiceReferenceType/lastModificationDocumentNumber</a> <a href="#">DetailedAddressType/lotNumber</a> <a href="#">ProductFeeData-Type/measuringUnit</a> <a href="#">DetailedAddressType/number</a> <a href="#">InvoiceReferenceType/originalInvoiceNumber</a> <a href="#">DetailedAddressType/publicPlaceCategory</a> <a href="#">DetailedAddressType/region</a> <a href="#">SimpleAddressType/region</a> <a href="#">SoftwareType/softwareDevTaxnumber</a> <a href="#">SoftwareType/softwareName</a> <a href="#">DetailedAddressType/staircase</a> <a href="#">CustomerInfoType/thirdStateTaxId</a> <a href="#">LineType/unitOfMeasure</a> <a href="#">BusinessValidationResultType/validationErrorCode</a> <a href="#">VatRateType/vatExemption</a>	
facets	Kind	Value	Annotation
	minLength	1	
	maxLength	50	
	whiteSpace	collapse	
	pattern	.*\S.*	
annotation	documentation Legfeljebb 50 karaktert tartalmazó szöveg típus documentation String of maximum 50 characters		
source	<pre>&lt;xs:simpleType name="SimpleText50NotBlankType"&gt; &lt;xs:annotation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Legfeljebb 50 karaktert tartalmazó szöveg típus&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;String of maximum 50 characters&lt;/xs:documentation&gt; &lt;/xs:annotation&gt; &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;   &lt;xs:minLength value="1"/&gt;   &lt;xs:maxLength value="50"/&gt;   &lt;xs:whiteSpace value="collapse"/&gt;   &lt;xs:pattern value=".*\S.*"/&gt; &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>		

	</xs:restriction> </xs:simpleType>
--	---------------------------------------

#### simpleType SimpleText512NotBlankType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	restriction of <b>xs:string</b>
properties	base xs:string
used by	elements <b>CustomerInfoType/customerName FiscalRepresentativeType/fiscalRepresentativeName</b> <b>BusinessValidationResultType/message SoftwareType/softwareDevName</b> <b>SupplierInfoType/supplierName</b>
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 512 whiteSpace collapse pattern .*\\$.*
annotation	documentation Legfeljebb 512 karaktert tartalmazó szöveg típus documentation String of maximum 512 characters
source	<pre>&lt;xs:simpleType name="SimpleText512NotBlankType"&gt;   &lt;xs:annotation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="hu"&gt;Legfeljebb 512 karaktert tartalmazó szöveg típus&lt;/xs:documentation&gt;     &lt;xs:documentation xml:lang="en"&gt;String of maximum 512 characters&lt;/xs:documentation&gt;   &lt;/xs:annotation&gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string"&gt;     &lt;xs:minLength value="1"/&gt;     &lt;xs:maxLength value="512"/&gt;     &lt;xs:whiteSpace value="collapse"/&gt;     &lt;xs:pattern value=".*\\$.*"/&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>

#### simpleType TakeoverType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	restriction of <b>xs:string</b>															
properties	base xs:string															
used by	element <b>ProductFeeTakeoverDataType/takeover</b>															
facets	<table border="1"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>01</td> <td>documentation A 2011. évi LXXXV. tv. 14. § (4) bekezdés szerint az eladó (első belföldi forgalomba hozó) vállalja át a vevő termékdíj-kötelezettségét documentation The supplier takes over buyer's product fee liability on the basis of Paragraph (4), Section 14 of the Act LXXXV of 2011 documentation A 2011. évi LXXXV. tv. 14. § (5) aa) al pontja szerint a vevő szerződés alapján átvállalja az eladó termékdíj-kötelezettségét documentation On the basis of contract, the buyer takes over supplier's product fee liability on the basis of sub-point aa), Paragraph (5), Section 14 of the Act LXXXV of 2011</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>02_aa</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>02_ab</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>02_b</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	01	documentation A 2011. évi LXXXV. tv. 14. § (4) bekezdés szerint az eladó (első belföldi forgalomba hozó) vállalja át a vevő termékdíj-kötelezettségét documentation The supplier takes over buyer's product fee liability on the basis of Paragraph (4), Section 14 of the Act LXXXV of 2011 documentation A 2011. évi LXXXV. tv. 14. § (5) aa) al pontja szerint a vevő szerződés alapján átvállalja az eladó termékdíj-kötelezettségét documentation On the basis of contract, the buyer takes over supplier's product fee liability on the basis of sub-point aa), Paragraph (5), Section 14 of the Act LXXXV of 2011	enumeration	02_aa		enumeration	02_ab		enumeration	02_b	
Kind	Value	Annotation														
enumeration	01	documentation A 2011. évi LXXXV. tv. 14. § (4) bekezdés szerint az eladó (első belföldi forgalomba hozó) vállalja át a vevő termékdíj-kötelezettségét documentation The supplier takes over buyer's product fee liability on the basis of Paragraph (4), Section 14 of the Act LXXXV of 2011 documentation A 2011. évi LXXXV. tv. 14. § (5) aa) al pontja szerint a vevő szerződés alapján átvállalja az eladó termékdíj-kötelezettségét documentation On the basis of contract, the buyer takes over supplier's product fee liability on the basis of sub-point aa), Paragraph (5), Section 14 of the Act LXXXV of 2011														
enumeration	02_aa															
enumeration	02_ab															
enumeration	02_b															

	enumeration 02_c enumeration 02_d enumeration 02_ea enumeration 02_eb enumeration 02_fa enumeration 02_fb enumeration 02_ga enumeration 02_gb
annotation	documentation Az átvállalás adatait tartalmazó típus documentation Field type for data of takeover
source	<pre>&lt;xssimpleType name="TakeoverType"&gt; &lt;xssannotation&gt; &lt;xsddocumentation xml:lang="hu"&gt;Az átvállalás adatait tartalmazó típus&lt;/xsddocumentation&gt; &lt;xsddocumentation xml:lang="en"&gt;Field type for data of takeover&lt;/xsddocumentation&gt; &lt;/xssannotation&gt; &lt;xsrrestriction base="xssstring"&gt; &lt;xsenumeration value="01"&gt; &lt;xssannotation&gt; &lt;xsddocumentation xml:lang="hu"&gt;A 2011. évi LXXXV. tv. 14. § (4) bekezdés szerint az eladó (első belföldi forgalomba hozó) vállalja át a vevő termékdíj-kötelezettségét&lt;/xsddocumentation&gt; &lt;xsddocumentation xml:lang="en"&gt;The supplier takes over buyer's product fee liability on the basis of Paragraph (4), Section 14 of the Act LXXXV of 2011&lt;/xsddocumentation&gt; &lt;/xssannotation&gt; &lt;/xsenumeration&gt; &lt;xsenumeration value="02_aa"&gt; &lt;xssannotation&gt; &lt;xsddocumentation xml:lang="hu"&gt;A 2011. évi LXXXV. tv. 14. § (5) aa) alpontja szerint a vevő szerződés alapján átvállalja az eladó termékdíj-kötelezettségét&lt;/xsddocumentation&gt; &lt;xsddocumentation xml:lang="en"&gt;On the basis of contract, the buyer takes over supplier's product fee liability on the basis of sub-point aa), Paragraph (5), Section 14 of the Act LXXXV of 2011&lt;/xsddocumentation&gt; &lt;/xssannotation&gt; &lt;/xsenumeration&gt; &lt;xsenumeration value="02_ab"/&gt; &lt;xsenumeration value="02_b"/&gt; &lt;xsenumeration value="02_c"/&gt; &lt;xsenumeration value="02_d"/&gt; &lt;xsenumeration value="02_ea"/&gt; &lt;xsenumeration value="02_eb"/&gt; &lt;xsenumeration value="02_fa"/&gt; &lt;xsenumeration value="02_fb"/&gt; &lt;xsenumeration value="02_ga"/&gt; &lt;xsenumeration value="02_gb"/&gt; &lt;/xsrrestriction&gt; &lt;/xssimpleType&gt;</pre>

#### simpleType **TaxpayerIdType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	restriction of <b>xs:string</b>
properties	base xs:string

used by	elements <u><a href="#">InvoiceQueryParamsType/customerTaxNumber</a></u> <u><a href="#">QueryTaxpayerRequest/taxNumber</a></u> <u><a href="#">UserHeaderType/taxNumber</a></u> <u><a href="#">TaxNumberType/taxpayerId</a></u>
facets	Kind Value Annotation length 8 pattern [0-9]{8}
annotation	documentation Az adószám nyolc jegyű törzsszám része documentation The 8-digit core number section of the tax number
source	<xs:simpleType name="TaxpayerIdType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adószám nyolc jegyű törzsszám része</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">The 8-digit core number section of the tax number</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="8"/> <xs:pattern value="[0-9]{8}"/> </xs:restriction> </xs:simpleType>

### simpleType **VatCodeType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	restriction of <b>xs:string</b>
properties	base xs:string
used by	element <u><a href="#">TaxNumberType/vatCode</a></u>
facets	Kind Value Annotation length 1 pattern [1-5]{1}
annotation	documentation ÁFA kód documentation VAT code
source	<xs:simpleType name="VatCodeType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">ÁFA kód</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">VAT code</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="1"/> <xs:pattern value="[1-5]{1}"/> </xs:restriction> </xs:simpleType>