

Schema invoiceApi.xsd

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

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

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

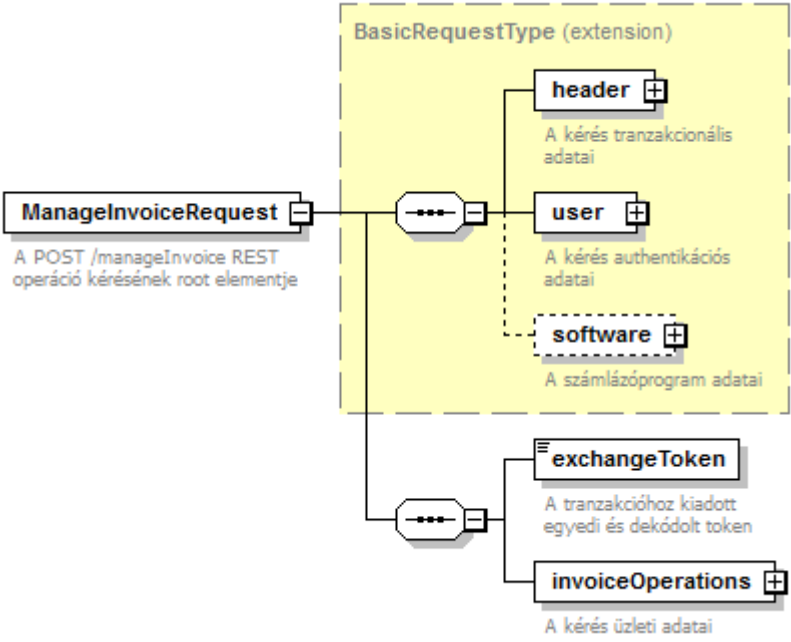
Elements	Complex types	Simple types
<u>Invoice</u>	<u>AdditionalDataType</u>	<u>AnnulmentCodeType</u>
	<u>AddressType</u>	<u>BankAccountNumberType</u>
	<u>AggregateInvoiceLineDataType</u>	<u>CommunityVatNumberType</u>
	<u>AircraftType</u>	<u>CountryCodeType</u>
	<u>CustomerDeclarationType</u>	<u>CountyCodeType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

LineAmountsSimplifiedType
LineModificationReferenceType
LinesType
LineType
NewTransportMeanType
PaymentEvidenceDocumentDataType
ProductCodesType
ProductCodeType
ProductDepositDataType
ProductFeeClauseType
ProductFeeDataType
ProductFeeSummaryType
ProductFeeTakeoverDataType
ReferencesToOtherLinesType
RefundDataType
SimpleAddressType
SummaryByVatRateType
SummaryNormalType
SummarySimplifiedType
SummaryType
SupplierInfoType
TaxNumberType
VatRateType
VehicleType
VesselType
ProductCodeCategoryType
ProductCodeValueType
ProductStreamType
QuantityType
RateType
ReqNumType
SHA256Type
SimpleText1024NotBlankType
SimpleText15NotBlankType
SimpleText200NotBlankType
SimpleText255NotBlankType
SimpleText50NotBlankType
SimpleText512NotBlankType
TakeoverType
TaxpayerIdType
VatCodeType

element **GeneralErrorResponse**

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api</p>
<p>type</p>	<p>extension of GeneralErrorResponseType</p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p>header result software schemaValidationMessages</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Az összes REST operációra vonatkozó hibaválasz root elementje documentation General error response of every REST operation</p>
<p>source</p>	<pre><xs:element name="GeneralErrorResponse"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az összes REST operációra vonatkozó hibaválasz root elementje</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">General error response of every REST operation</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:complexType> <xs:complexContent> <xs:extension base="GeneralErrorResponseType"/> </xs:complexContent> </xs:complexType> </xs:element></pre>

element **ManageInvoiceRequest**

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

	<pre> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:extension> </xs:complexContent> </xs:complexType> </xs:element> </pre>
--	---

element **ManagelInvoiceRequest/exchangeToken**

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api															
type	SimpleText50NotBlankType															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <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 tranzakcióhoz kiadott egyedi és dekódolt token documentation The decoded unique token issued for the current transaction															
source	<pre> <xs:element name="exchangeToken" type="data:SimpleText50NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A tranzakcióhoz kiadott egyedi és dekódolt token</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">The decoded unique token issued for the current transaction</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>															

element **ManagelInvoiceRequest/invoiceOperations**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	InvoiceOperationListType
properties	content complex

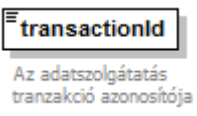
children	technicalAnnulment invoiceOperation
annotation	documentation A kérés üzleti adatai documentation Business data of the request
source	<xs:element name="invoiceOperations" type="InvoiceOperationListType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A kérés üzleti adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Business data of the request</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

element **ManageInvoiceResponse**

diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the ManageInvoiceResponse element. It is an extension of the BasicResponseType. The ManageInvoiceResponse element contains a sequence of four elements: header, result, software, and transactionId. The BasicResponseType extension (highlighted in yellow) contains the header, result, and software elements. The transactionId element is shown as a separate box below the sequence.</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of BasicResponseType
properties	content complex
children	header result software transactionId
annotation	documentation A POST /manageInvoice REST operáció válaszáának root elementje documentation Response root element of the POST /manageInvoice REST operation
source	<xs:element name="ManageInvoiceResponse"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A POST /manageInvoice REST operáció válaszáának root elementje</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Response root element of the POST /manageInvoice REST operation</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:complexType> <xs:complexContent> <xs:extension base="BasicResponseType"> <xs:sequence> <xs:element name="transactionId" type="EntityType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adatszolgáltatás tranzakció

	<pre> azonosítója</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Transaction identifier of the data exchange</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:extension> </xs:complexContent> </xs:complexType> </xs:element> </pre>
--	---

element **ManageInvoiceResponse/transactionId**

diagram													
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api												
type	EntityIdType												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <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	documentation Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója documentation Transaction identifier of the data exchange												
source	<pre> <xs:element name="transactionId" type="EntityIdType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Transaction identifier of the data exchange</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>												

element **QueryInvoiceDataRequest**

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api</p>
<p>type</p>	<p>extension of BasicRequestType</p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p>header user software invoiceQuery queryParams</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation A POST /queryInvoiceData REST operáció kérésének root elementje documentation Request root element of the POST /queryInvoiceData REST operation</p>
<p>source</p>	<pre><xs:element name="QueryInvoiceDataRequest"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A POST /queryInvoiceData REST operáció kérésének root elementje</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Request root element of the POST /queryInvoiceData REST operation</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:complexType> <xs:complexContent> <xs:extension base="BasicRequestType"> <xs:choice> <xs:element name="invoiceQuery" type="InvoiceQueryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla lekérdezés adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice query data</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="queryParams" type="InvoiceQueryParamsType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla lekérdezési paraméterek</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice query parameters</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:choice> </xs:extension> </xs:complexContent> </xs:complexType> </xs:element></pre>

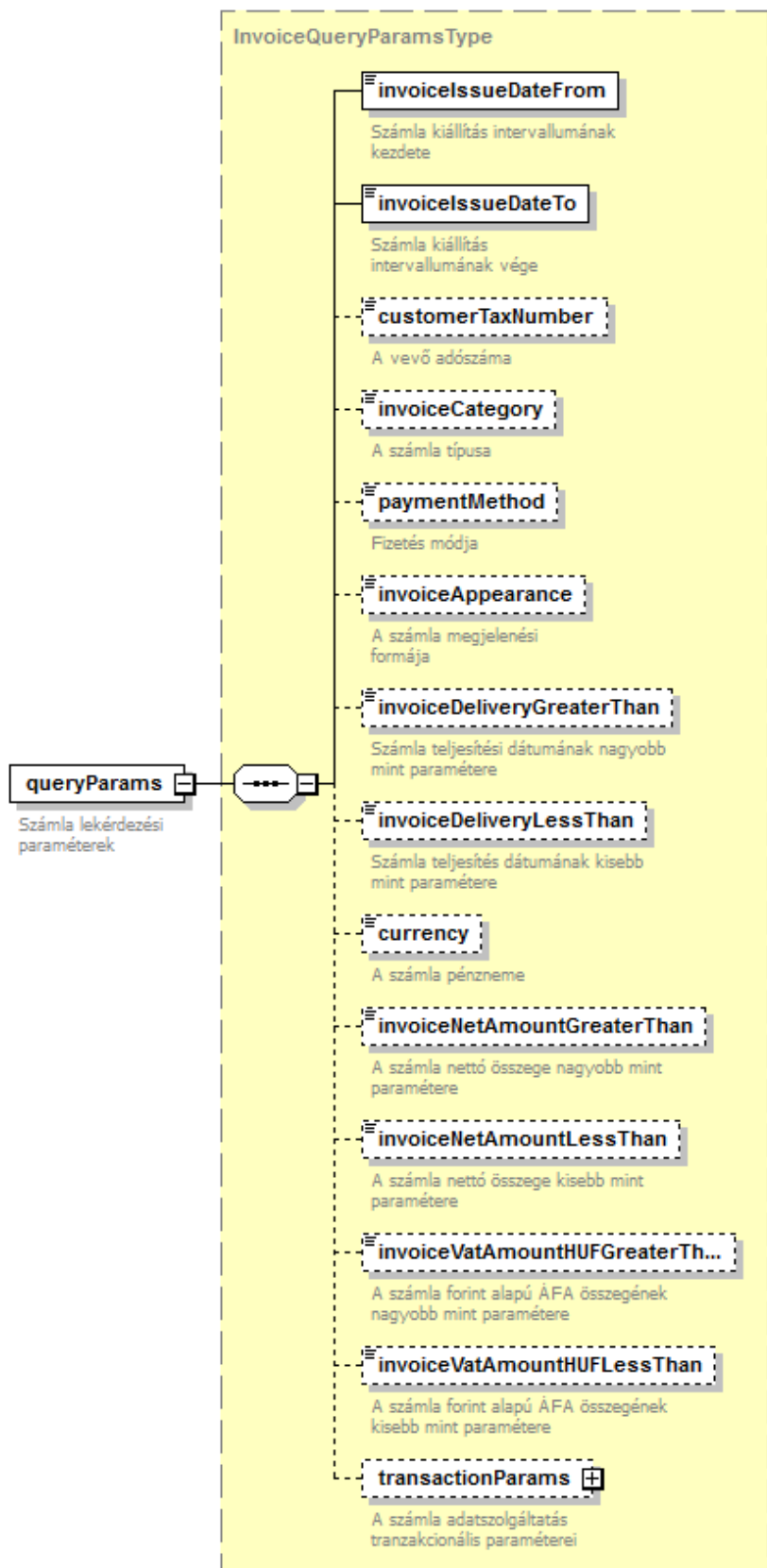
	<pre> </xs:choice> </xs:extension> </xs:complexContent> </xs:complexType> </xs:element> </pre>
--	--

element **QueryInvoiceDataRequest/invoiceQuery**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u>InvoiceQueryType</u>
properties	content complex
children	<u>invoiceNumber requestAllModification</u>
annotation	documentation Számla lekérdezés adatai documentation Invoice query data
source	<pre> <xs:element name="invoiceQuery" type="InvoiceQueryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla lekérdezés adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice query data</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>

element **QueryInvoiceDataRequest/queryParams**

diagram



namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u>InvoiceQueryParamsType</u>
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><xs:element name="queryParams" type="InvoiceQueryParamsType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla lekérdezési paraméterek</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice query parameters</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **QueryInvoiceDataResponse**

diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the QueryInvoiceDataResponse element. It is an extension of the BasicResponseType. The QueryInvoiceDataResponse element contains the following children:</p> <ul style="list-style-type: none"> header: A válasz tranzakcionális adatai result: Alap válaszeredmény adatok software: A számlázóprogram adatai queryResults: A lekérdezés eredményei <p>The BasicResponseType extension is highlighted in yellow. The QueryInvoiceDataResponse element is described as "A POST /queryInvoiceData REST operáció válaszáinak root elementje".</p>
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>queryResults</u>
annotation	documentation A POST /queryInvoiceData REST operáció válaszáinak root elementje documentation Response root element of the POST /queryInvoiceData REST operation
source	<pre><xs:element name="QueryInvoiceDataResponse"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A POST /queryInvoiceData REST operáció válaszáinak root elementje</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Response root element of the POST /queryInvoiceData REST operation</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:complexType></pre>

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

element **QueryInvoiceDataResponse/queryResults**

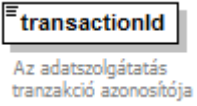
diagram	<p>The diagram shows a class InvoiceQueryResultListType (yellow background) containing two elements: queryResults (dashed box) and queryResult (dashed box). The queryResults element has a cardinality of 0..1 and is annotated with "A lekérdezés eredményei". The queryResult element has a cardinality of 0..100 and is annotated with "Számla lekérdezési eredmény".</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	InvoiceQueryResultListType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	queryResult
annotation	documentation A lekérdezés eredményei documentation Query results
source	<pre> <xs:element name="queryResults" type="InvoiceQueryResultListType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A lekérdezés eredményei</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Query results</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>

element **QueryInvoiceStatusRequest**


<p>diagram</p>	<p>QueryInvoiceStatusRequest A POST /queryInvoiceStatus REST operáció kérésének root elementje</p> <p>BasicRequestType (extension)</p> <ul style="list-style-type: none"> header (+): A kérés tranzakcionális adatai user (+): A kérés autentikációs adatai software (+): A számlázóprogram adatai <p>transactionId Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója</p> <p>returnOriginalRequest Jelöli, ha a kliens által beküldött eredeti tartalmat is vissza kell adni a válaszban</p>
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api</p>
<p>type</p>	<p>extension of BasicRequestType</p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p>header user software transactionId returnOriginalRequest</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation A POST /queryInvoiceStatus REST operáció kérésének root elementje documentation Request root element of the POST /queryInvoiceStatus REST operation</p>
<p>source</p>	<pre><xs:element name="QueryInvoiceStatusRequest"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A POST /queryInvoiceStatus REST operáció kérésének root elementje</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Request root element of the POST /queryInvoiceStatus REST operation</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:complexType> <xs:complexContent> <xs:extension base="BasicRequestType"> <xs:sequence> <xs:element name="transactionId" type="EntityType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Transaction identifier of the data exchange</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="returnOriginalRequest" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"> <xs:annotation></pre>

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

element **QueryInvoiceStatusRequest/transactionId**

diagram													
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api												
type	EntityIdType												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <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	documentation Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója documentation Transaction identifier of the data exchange												
source	<pre> <xs:element name="transactionId" type="EntityIdType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Transaction identifier of the data exchange</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>												

element **QueryInvoiceStatusRequest/returnOriginalRequest**

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

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

element **QueryInvoiceStatusResponse**

diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the QueryInvoiceStatusResponse element. It is an extension of the BasicResponseType. The structure is as follows:</p> <ul style="list-style-type: none"> QueryInvoiceStatusResponse: A POST /queryInvoiceStatus REST operáció válaszáának root elementje header: A válasz tranzakcionális adatai result: Alap válaszeredmény adatok software: A számlázóprogram adatai processingResults: A kérésben szereplő számlák feldolgozási státusza
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of BasicResponseType
properties	content complex
children	header result software processingResults
annotation	<p>documentation A POST /queryInvoiceStatus REST operáció válaszáának root elementje</p> <p>documentation Response root element of the POST /queryInvoiceStatus REST operation</p>
source	<pre><xs:element name="QueryInvoiceStatusResponse"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A POST /queryInvoiceStatus REST operáció válaszáának root elementje</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Response root element of the POST /queryInvoiceStatus REST operation</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:complexType> <xs:complexContent> <xs:extension base="BasicResponseType"> <xs:sequence> <xs:element name="processingResults" type="ProcessingResultListType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A kérésben szereplő számlák feldolgozási státusza</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Processing status of the invoices in the request</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:extension> </xs:complexContent> </xs:complexType> </xs:element></pre>

	<pre> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:extension> </xs:complexContent> </xs:complexType> </xs:element> </pre>
--	---

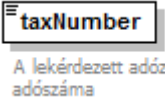
element **QueryInvoiceStatusResponse/processingResults**

diagram	<p>The diagram shows a class ProcessingResultListType (highlighted in yellow) containing a sequence of processingResult elements. The processingResults element is annotated with the Hungarian text "A kérésben szereplő számlák feldolgozási státusza". The processingResult element is annotated with "Számla feldolgozási eredmény" and has a cardinality of 1..100.</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	ProcessingResultListType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	processingResult
annotation	documentation A kérésben szereplő számlák feldolgozási státusza documentation Processing status of the invoices in the request
source	<pre> <xs:element name="processingResults" type="ProcessingResultListType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A kérésben szereplő számlák feldolgozási státusza</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Processing status of the invoices in the request</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>

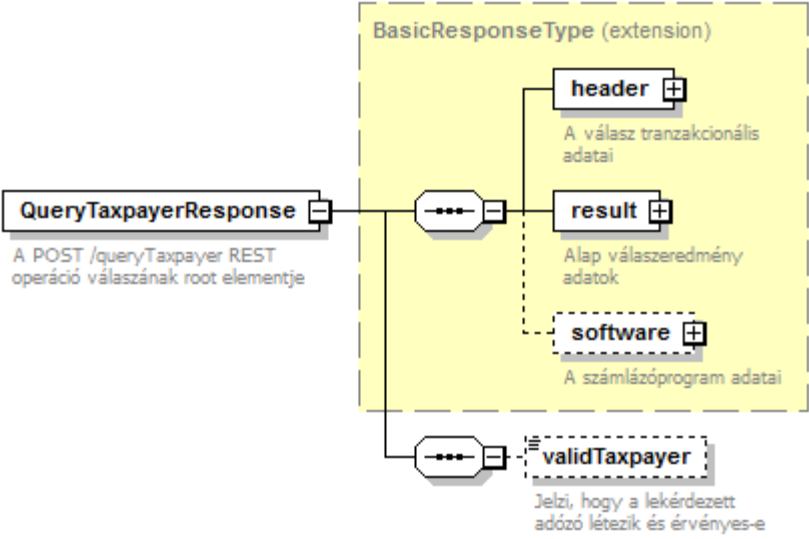
element **QueryTaxpayerRequest**

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api</p>
<p>type</p>	<p>extension of BasicRequestType</p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p>header user software taxNumber</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation A POST /queryTaxpayer REST operáció kérésének root elementje documentation Request root element of the POST /queryTaxpayer REST operation</p>
<p>source</p>	<pre><xs:element name="QueryTaxpayerRequest"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A POST /queryTaxpayer REST operáció kérésének root elementje</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Request root element of the POST /queryTaxpayer REST operation</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:complexType> <xs:complexContent> <xs:extension base="BasicRequestType"> <xs:sequence> <xs:element name="taxNumber" type="data:TaxpayerIdType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A lekérdezett adózó adószáma</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Tax number of the queried taxpayer</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:extension> </xs:complexContent> </xs:complexType> </xs:element></pre>

element **QueryTaxpayerRequest/taxNumber**

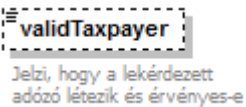
diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	TaxpayerIdType									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>8</td> <td></td> </tr> <tr> <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	documentation A lekérdezett adózó adószáma documentation Tax number of the queried taxpayer									
source	<pre> <xs:element name="taxNumber" type="data:TaxpayerIdType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A lekérdezett adózó adószáma</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Tax number of the queried taxpayer</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>									

element **QueryTaxpayerResponse**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of BasicResponseType
properties	content complex
children	header result software validTaxpayer
annotation	documentation A POST /queryTaxpayer REST operáció válaszáinak root elementje documentation Response root element of the POST /queryTaxpayer REST operation
source	<pre> <xs:element name="QueryTaxpayerResponse"> <xs:annotation> </pre>

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

element **QueryTaxpayerResponse/validTaxpayer**

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

element **TokenExchangeRequest**

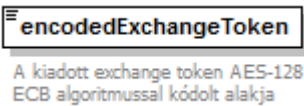
<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api</p>
<p>type</p>	<p>extension of BasicRequestType</p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p>header user software</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation A POST /tokenExchange REST operáció kérésének root elementje documentation Request root element of the POST /tokenExchange REST operation</p>
<p>source</p>	<pre><xs:element name="TokenExchangeRequest"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A POST /tokenExchange REST operáció kérésének root elementje</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Request root element of the POST /tokenExchange REST operation</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:complexType> <xs:complexContent> <xs:extension base="BasicRequestType"/> </xs:complexContent> </xs:complexType> </xs:element></pre>

element **TokenExchangeResponse**

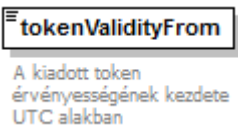
<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api</p>
<p>type</p>	<p>extension of BasicResponseType</p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p>header result software encodedExchangeToken tokenValidityFrom tokenValidityTo</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation A POST /tokenExchange REST operáció válaszáinak root elementje documentation Response root element of the POST /tokenExchange REST operation</p>
<p>source</p>	<pre><xs:element name="TokenExchangeResponse"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A POST /tokenExchange REST operáció válaszáinak root elementje</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Response root element of the POST /tokenExchange REST operation</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:complexType> <xs:complexContent> <xs:extension base="BasicResponseType"> <xs:sequence> <xs:element name="encodedExchangeToken" type="xs:base64Binary"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A kiadott exchange token AES-128 ECB algoritmussal kódolt alakja</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">The issued exchange token in AES-128 ECB encoded form</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:extension> </xs:complexContent> </xs:complexType> </xs:element></pre>

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

element **TokenExchangeResponse/encodedExchangeToken**

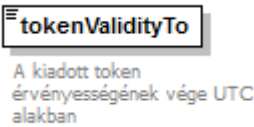
diagram	 <pre> encodedExchangeToken A kiadott exchange token AES-128 ECB algoritmussal kódolt alakja </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	xs:base64Binary
properties	content simple
annotation	documentation A kiadott exchange token AES-128 ECB algoritmussal kódolt alakja documentation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

element **TokenExchangeResponse/tokenValidityFrom**

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

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

element **TokenExchangeResponse/tokenValidityTo**

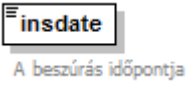
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	xs:dateTime
properties	content simple
annotation	documentation A kiadott token érvényességének vége UTC alakban documentation Validity end of the issued exchange token in UTC form
source	<xs:element name="tokenValidityTo" type="xs:dateTime">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

complexType **AuditDataType**


<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api</p>
<p>children</p>	<p><u>insdate</u> <u>insCusUser</u> <u>sourceType</u> <u>userConfirmation</u></p>
<p>used by</p>	<p>element InvoiceQueryResultType/auditData</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation A számla audit adatai documentation Invoice audit data</p>
<p>source</p>	<pre> <xs:complexType name="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:sequence> <xs:element name="insdate" type="xs:date" time="true"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A beszerés időpontja</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Insert date</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="insCusUser" type="LoginType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A beszerést végző technikai felhasználó</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Inserting technical user name</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="sourceType" type="Source" minOccurs="1" maxOccurs="1"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adatszolgáltatás forrása</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Data exchange source</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="userConfirmation" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0" maxOccurs="1"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Ha a számlára érkezett technikai érvénytelenítés, akkor jelöli, hogy azt felhasználó jóváhagyta-e már</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">If the invoice is affected with technical invalidation, the </pre>

	<pre> element indicates whether the user has already verified it</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType> </pre>
--	--

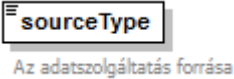
element **AuditDataType/insdate**

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

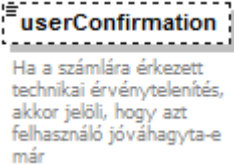
element **AuditDataType/insCusUser**

diagram													
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api												
type	LoginType												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <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 A beszúrást végző technikai felhasználó documentation Inserting technical user name												
source	<pre> <xs:element name="insCusUser" type="LoginType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A beszúrást végző technikai felhasználó</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Inserting technical user name</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>												

element **AuditDataType/sourceType**

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

element **AuditDataType/userConfirmation**

diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	xs:boolean		
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><xs:element name="userConfirmation" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Ha a számlára érkezett technikai érvénytelenítés, akkor jelöli, hogy azt felhasználó jóváhagyta-e már</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>		


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

complexType **BasicHeaderType**


diagram	<pre> classDiagram class BasicHeaderType { requestId timestamp requestVersion headerVersion } </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	requestId timestamp requestVersion headerVersion
used by	elements BasicRequestType/header BasicResponseType/header
annotation	documentation A kérés tranzakcionális adatai documentation Transactional data of the request
source	<pre> <xs:complexType name="BasicHeaderType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A kérés tranzakcionális adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Transactional data of the request</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="requestId" type="EntityIdType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A kérés/válasz azonosítója, minden üzenetváltásnál - adószámonként - egyedi</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Identifier of the request/response, unique with the taxnumber in every data exchange transaction</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="timestamp" type="xs:dateTime"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A kérés/válasz keletkezésének UTC ideje</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">UTC time of the request/response</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="requestVersion" type="RequestVersionType" default="1.0"> <xs:annotation> </pre>

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

element **BasicHeaderType/requestId**


diagram	 <p>A kérés/válasz azonosítója, minden üzenetváltásnál - adószámoként - egyedi</p>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api												
type	EntityIdType												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <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 - adószámoként - egyedi</p> <p>documentation Identifier of the request/response, unique with the taxnumber in every data exchange transaction</p>												
source	<pre> <xs:element name="requestId" type="EntityIdType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A kérés/válasz azonosítója, minden üzenetváltásnál - adószámoként - egyedi</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Identifier of the request/response, unique with the taxnumber in every data exchange transaction</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>												

element **BasicHeaderType/timestamp**

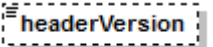
diagram	 <p>A kérés/válasz keletkezésének UTC ideje</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	xs:dateTime
properties	content simple
annotation	<p>documentation A kérés/válasz keletkezésének UTC ideje</p>

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

element **BasicHeaderType/requestVersion**

diagram	 <p>A kérés/válasz verziószáma, hogy a hívó melyik interfész verzió szerint küld adatot és várja a választ</p>						
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api						
type	<u>RequestVersionType</u>						
properties	content simple default 1.0						
facets	<table border="1"> <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 documentation 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	documentation A kérés/válasz verziószáma, hogy a hívó melyik interfész verzió szerint küld adatot és várja a választ documentation Request version number, indicating which datastructure the client sends data in, and in which the response is expected						
source	<pre><xs:element name="requestVersion" type="RequestVersionType" default="1.0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A kérés/válasz verziószáma, hogy a hívó melyik interfész verzió szerint küld adatot és várja a választ</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Request version number, indicating which datastructure the client sends data in, and in which the response is expected</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>						

element **BasicHeaderType/headerVersion**

diagram	 <p>A header verziószáma</p>						
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api						
type	<u>HeaderVersionType</u>						
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple default 1.0						
facets	<table border="1"> <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 documentation 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	documentation A header verziószáma						

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

complexType **BasicRequestType**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	header user software
used by	elements ManageInvoiceRequest QueryInvoiceDataRequest QueryInvoiceStatusRequest QueryTaxpayerRequest TokenExchangeRequest
annotation	documentation Alap kérés adatok documentation Basic request data
source	<pre><xs:complexType name="BasicRequestType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Alap kérés adatok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Basic request data</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="header" type="BasicHeaderType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A kérés tranzakcionális adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Transactional data of the request</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="user" type="UserHeaderType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A kérés autentikációs adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Authentication data of the request</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="software" type="SoftwareType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számlázóprogram adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Billing software data</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence></pre>

</xs:complexType>

element **BasicRequestType/header**

diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the BasicHeaderType complex type. It shows a header element (represented by a box with a small square on the right) connected to the BasicHeaderType complex type (represented by a dashed yellow box). The BasicHeaderType contains four child elements: requestId, timestamp, requestVersion, and headerVersion. Each element has a descriptive text below it: requestId is the request/response identifier, timestamp is the UTC time of request/response, requestVersion is the request/response version number, and headerVersion is the header version number.</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	BasicHeaderType
properties	content complex
children	requestId timestamp requestVersion headerVersion
annotation	documentation A kérés tranzakcionális adatai documentation Transactional data of the request
source	<xs:element name="header" type="BasicHeaderType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A kérés tranzakcionális adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Transactional data of the request</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

element **BasicRequestType/user**

<p>diagram</p>	<p>The diagram illustrates the structure of the user element. It is connected to a UserHeaderType container. The user element is described as "A kérés autentikációs adatai". The UserHeaderType container contains four child elements:</p> <ul style="list-style-type: none"> login: A technikai felhasználó login neve passwordHash: A technikai felhasználó jelszavának nagybetűsített SHA-512 hash értéke taxNumber: A rendszerben regisztrált adózó adószáma, aki nevében a technikai felhasználó tevékenykedik requestSignature: A kérés aláírásának nagybetűsített SHA-512 hash értéke
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api</p>
<p>type</p>	<p>UserHeaderType</p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p>login passwordHash taxNumber requestSignature</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation A kérés autentikációs adatai documentation Authentication data of the request</p>
<p>source</p>	<pre><xs:element name="user" type="UserHeaderType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A kérés autentikációs adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Authentication data of the request</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **BasicRequestType/software**

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

complexType **BasicResponseType**

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api</p>
<p>children</p>	<p>header result software</p>
<p>used by</p>	<p>elements ManageInvoiceResponse QueryInvoiceDataResponse QueryInvoiceStatusResponse QueryTaxpayerResponse TokenExchangeResponse complexType GeneralErrorResponseType</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Alap válasz adatak documentation Basic response data</p>
<p>source</p>	<pre><xs:complexType name="BasicResponseType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Alap válasz adatak</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Basic response data</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="header" type="BasicHeaderType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A válasz tranzakcionális adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Transactional data of the response</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="result" type="BasicResultType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Alap válaszeredmény adatak</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Basic result data</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="software" type="SoftwareType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számlázóprogram adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Billing software data</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType></pre>

element **BasicResponseType/header**

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api</p>
<p>type</p>	<p>BasicHeaderType</p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p>requestId timestamp requestVersion headerVersion</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation A válasz tranzakcionális adatai documentation Transactional data of the response</p>
<p>source</p>	<pre><xs:element name="header" type="BasicHeaderType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A válasz tranzakcionális adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Transactional data of the response</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **BasicResponseType/result**

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api</p>
<p>type</p>	<p>BasicResultType</p>

properties	content complex
children	funcCode errorCode message
annotation	documentation Alap válaszeredmény adatok documentation Basic result data
source	<pre><xs:element name="result" type="BasicResultType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Alap válaszeredmény adatok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Basic result data</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **BasicResponseType/software**

diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the software element. It is represented as a class (dashed box) containing several attributes (dashed boxes) within a SoftwareType container (dashed box). The attributes and their descriptions are:</p> <ul style="list-style-type: none"> softwareId: A számlázóprogram azonosítója softwareName: A számlázóprogram neve softwareOperation: A számlázóprogram működési típusa (lokális program vagy online számlázó szolgáltatás) softwareMainVersion: A számlázóprogram főverziója softwareDevName: A számlázóprogram fejlesztőjének neve softwareDevContact: A számlázóprogram fejlesztőjének elektronikus elérhetősége softwareDevCountryCode: A számlázóprogram fejlesztőjének ISO-3166 alpha2 országkódja softwareDevTaxnumber: A számlázóprogtam fejlesztőjének adószáma
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	SoftwareType
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	<xs:element name="software" type="SoftwareType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számlázóprogram adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Billing software data</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

complexType **BasicResultType**

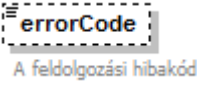
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	<u>funcCode</u> <u>errorCode</u> <u>message</u>
used by	element <u>BasicResponseType/result</u>
annotation	documentation Alap válaszeredmény adatok documentation Basic result data
source	<xs:complexType name="BasicResultType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Alap válaszeredmény adatok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Basic result data</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="funcCode" type="FunctionCodeType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Feldolgozási eredmény</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Processing result</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="errorCode" type="data:SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A feldolgozási hibakód</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Processing error code</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="message" type="data:SimpleText1024NotBlankType" 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> </xs:sequence> </xs:complexType>

	<pre> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType> </pre>
--	--

element **BasicResultType/funcCode**

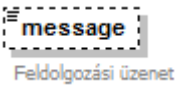
diagram													
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api												
type	FunctionCodeType												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>OK</td> <td>documentation Sikeres művelet documentation Successful operation</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>WARN</td> <td>documentation Figyelmeztetés documentation Warn</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ERROR</td> <td>documentation Hiba documentation Error</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	OK	documentation Sikeres művelet documentation Successful operation	enumeration	WARN	documentation Figyelmeztetés documentation Warn	enumeration	ERROR	documentation Hiba documentation Error
Kind	Value	Annotation											
enumeration	OK	documentation Sikeres művelet documentation Successful operation											
enumeration	WARN	documentation Figyelmeztetés documentation Warn											
enumeration	ERROR	documentation Hiba documentation Error											
annotation	documentation Feldolgozási eredmény documentation Processing result												
source	<pre> <xs:element name="funcCode" type="FunctionCodeType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Feldolgozási eredmény</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Processing result</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>												

element **BasicResultType/errorCode**

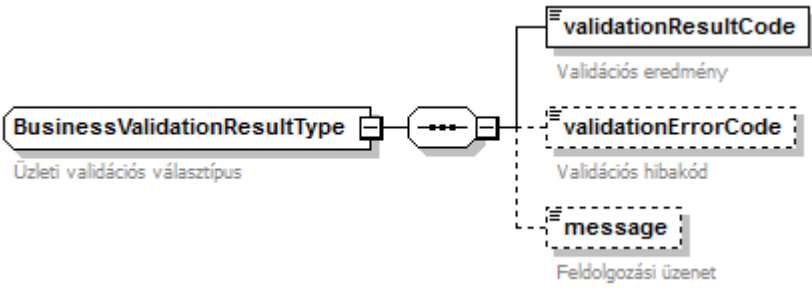
diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api															
type	SimpleText50NotBlankType															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <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 feldolgozási hibakód documentation Processing error code															

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

element **BasicResultType/message**

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

complexType **BusinessValidationResultType**

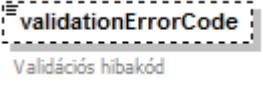
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	validationResultCode validationErrorCode message
used by	element ProcessingResultType/businessValidationMessages
annotation	documentation Üzleti validációs választípus documentation Business validation response type
source	<pre><xs:complexType name="BusinessValidationResultType"></pre>

	<pre> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Üzleti validációs választípus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Business validation response type</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="validationResultCode" type="BusinessResultCodeType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Validációs eredmény</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Validation result</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <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> <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> </xs:sequence> </xs:complexType> </pre>
--	---

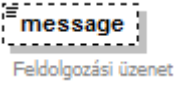
element **BusinessValidationResultType/validationResultCode**

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

element **BusinessValidationResultType/validationErrorCode**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	SimpleText50NotBlankType
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	<pre><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></pre>

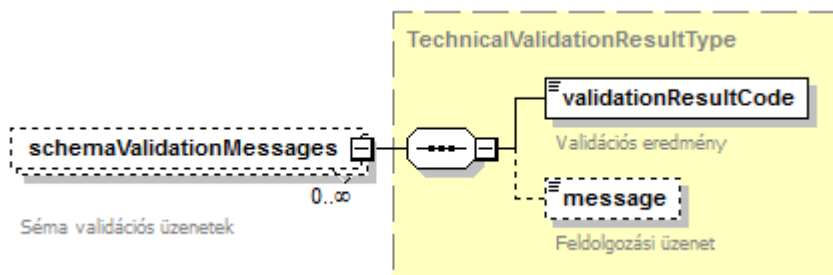
element **BusinessValidationResultType/message**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	SimpleText512NotBlankType
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	<pre><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></pre>

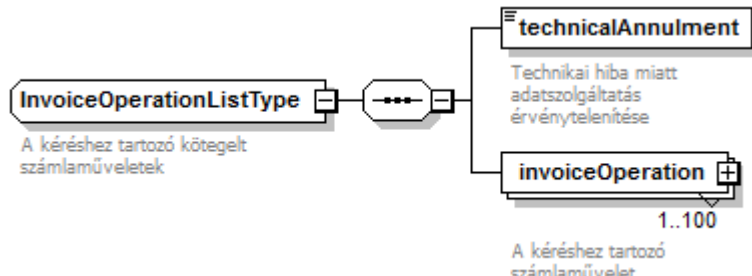
complexType **GeneralErrorResponseType**

<p>diagram</p>	<p>The diagram illustrates the structure of the GeneralErrorResponseType complex type. It is an extension of the BasicResponseType. The structure is as follows:</p> <ul style="list-style-type: none"> GeneralErrorResponseType (Általános hibatípus minden REST operációra) <ul style="list-style-type: none"> Sequence of: <ul style="list-style-type: none"> header (A válasz tranzakcionális adatai) result (Alap válaszeredmény adatok) software (A számlázóprogram adatai) Sequence of: <ul style="list-style-type: none"> schemaValidationMessages (Séma validációs üzenetek) with cardinality 0..∞
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api</p>
<p>type</p>	<p>extension of BasicResponseType</p>
<p>properties</p>	<p>base BasicResponseType</p>
<p>children</p>	<p>header result software schemaValidationMessages</p>
<p>used by</p>	<p>element GeneralErrorResponse</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Általános hibatípus minden REST operációra</p>
<p>source</p>	<pre><xs:complexType name="GeneralErrorResponseType"> <xs:annotation> <xs:documentation>Általános hibatípus minden REST operációra</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:complexContent> <xs:extension base="BasicResponseType"> <xs:sequence> <xs:element name="schemaValidationMessages" type="TechnicalValidationResultType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Séma validációs üzenetek</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Schema validation messages</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:extension> </xs:complexContent> </xs:complexType></pre>

element **GeneralErrorResponseType/schemaValidationMessages**

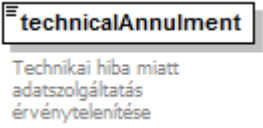
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	TechnicalValidationResultType
properties	minOcc 0 maxOcc unbounded content complex
children	validationResultCode message
annotation	documentation Séma validációs üzenetek documentation Schema validation messages
source	<pre><xs:element name="schemaValidationMessages" type="TechnicalValidationResultType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Séma validációs üzenetek</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Schema validation messages</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

complexType **InvoiceOperationListType**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	technicalAnnulment invoiceOperation
used by	element ManageInvoiceRequest/invoiceOperations
annotation	documentation A kéréshez tartozó kötegelt számlaműveletek documentation Batch invoice operations of the request
source	<pre><xs:complexType name="InvoiceOperationListType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A kéréshez tartozó kötegelt számlaműveletek</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Batch invoice operations of the request</xs:documentation> </xs:annotation></pre>

	<pre> <xs:sequence> <xs:element name="technicalAnnulment" type="xs:boolean" default="false"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Technikai hiba miatt adatszolgáltatás érvénytelenítése</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Data exchange invalidation due to technical flaws</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <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> </xs:sequence> </xs:complexType> </pre>
--	--

element **InvoiceOperationListType/technicalAnnulment**

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

element **InvoiceOperationListType/invoiceOperation**

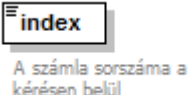
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	InvoiceOperationType
properties	minOcc 1 maxOcc 100 content complex
children	index operation invoice
annotation	documentation A kéréshez tartozó számlaművelet documentation Invoice operation of the request
source	<pre><xs:element name="invoiceOperation" 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></pre>

complexType **InvoiceOperationType**


diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	index operation invoice
used by	element InvoiceOperationListType/invoiceOperation
annotation	documentation A kéréshez tartozó számlaművelet documentation Invoice operation of the request
source	<pre><xs:complexType name="InvoiceOperationType"></pre>

	<pre> <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> </pre>
--	---

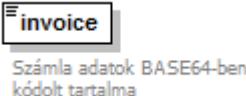
element InvoiceOperationType/index

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	IndexType									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <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	<pre> documentation A számla sorszáma a kérésen belül documentation Sequence number of the invoice within the request </pre>									
source	<pre> <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> </pre>									

element InvoiceOperationType/operation

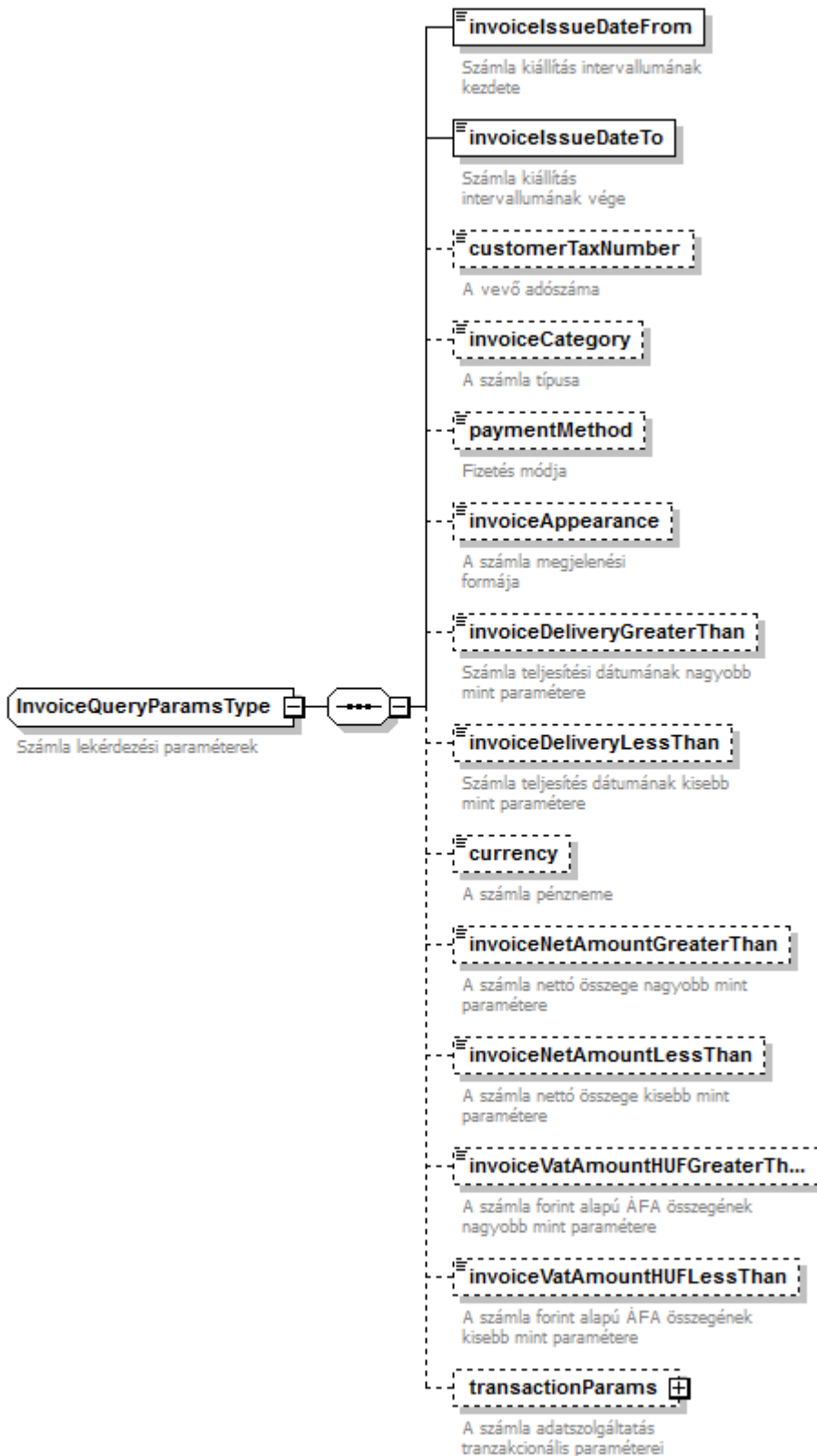
diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	OperationType		
properties	content simple		
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	CREATE	documentation Adatszolgáltatás eredeti számláról documentation Original invoice exchange
	enumeration	MODIFY	documentation Adatszolgáltatás az eredeti számlát módosító okiratról documentation Modification invoice exchange
	enumeration	STORNO	documentation Adatszolgáltatás az eredeti számla érvénytelenítéséről documentation Exchange concerning invoice invalidation
	enumeration	ANNUL	documentation Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítése documentation Technical annullment of previous exchange
annotation	documentation A kért művelet típusa documentation Type of the desired operation		
source	<pre><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></pre>		

element InvoiceOperationType/invoice

diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	InvoiceType		
properties	content simple		
annotation	documentation Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma documentation Invoice data in BASE64 encoded form		
source	<pre><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></pre>		

complexType InvoiceQueryParamsType

diagram



namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
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>
used by	element <u>QueryInvoiceDataRequest/queryParams</u>
annotation	documentation Számla lekérdezési paraméterek documentation Invoice query parameters
source	<pre> <xs:complexType name="InvoiceQueryParamsType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla lekérdezési paraméterek</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice query parameters</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="invoiceIssueDateFrom" type="xs:date"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla kiállítás intervallumának kezdete</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Interval start of the invoice issue date</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="invoiceIssueDateTo" type="xs:date"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla kiállítás intervallumának vége</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Interval end of the invoice issue date</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="customerTaxNumber" type="data:TaxpayerIdType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A vevő adószáma</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">The buyer's tax number</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="invoiceCategory" type="data:InvoiceCategoryType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla típusa</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Type of invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="paymentMethod" type="data:PaymentMethodType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Fizetés módja</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Method of payment</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <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> <xs:element name="invoiceDeliveryGreaterThan" type="xs:date" minOccurs="0"> <xs:annotation> </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="invoiceVatAmountHUFGreaterThan" 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>

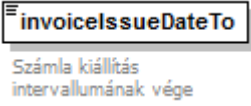
```

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

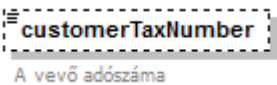
element InvoiceQueryParamsType/invoiceIssueDateFrom

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

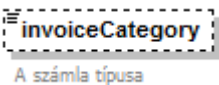
element InvoiceQueryParamsType/invoiceIssueDateTo

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

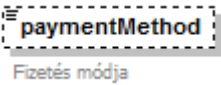
element **InvoiceQueryParamsType/customerTaxNumber**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	TaxpayerIdType
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><xs:element name="customerTaxNumber" type="data:TaxpayerIdType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A vevő adószáma</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">The buyer's tax number</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

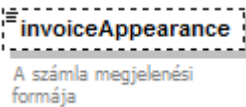
element **InvoiceQueryParamsType/invoiceCategory**

diagram																						
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api																					
type	InvoiceCategoryType																					
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple																					
facets	<table border="0"> <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>enumeration</td> <td>SIMPLIFIED</td> <td>documentation Normal invoice</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AGGREGATE</td> <td>documentation Egyszerűsített számla</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>documentation Simplified invoice</td> </tr> <tr> <td></td> <td></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	enumeration	SIMPLIFIED	documentation Normal invoice	enumeration	AGGREGATE	documentation Egyszerűsített számla			documentation Simplified invoice			documentation Gyűjtőszámla			documentation Aggregate invoice
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><xs:element name="invoiceCategory" type="data:InvoiceCategoryType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla típusa</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Type of invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>																					

element **InvoiceQueryParamsType/paymentMethod**

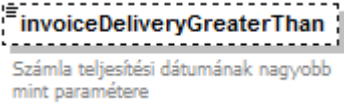
diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	PaymentMethodType		
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple		
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	TRANSFER	documentation Banki átutalás documentation Bank transfer
	enumeration	CASH	documentation Kézpénz documentation Cash
	enumeration	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	<xs:element name="paymentMethod" type="data:PaymentMethodType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Fizetés módja</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Method of payment</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>		

element **InvoiceQueryParamsType/invoiceAppearance**

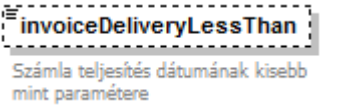
diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	InvoiceAppearanceType		
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple		
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	PAPER	documentation Papír alapú számla documentation Invoice issued on paper
	enumeration	ELECTRONIC	documentation Elektronikus formában előállított, nem EDI számla

	<p>enumeration EDI documentation Electronic invoice (non-EDI) documentation EDI számla documentation EDI invoice</p> <p>enumeration UNKNOWN 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</p>
annotation	<p>documentation A számla megjelenési formája documentation Form of appearance of the invoice</p>
source	<pre><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></pre>

element InvoiceQueryParamsType/invoiceDeliveryGreaterThan

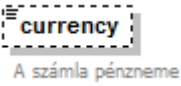
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	xs:date
properties	<p>minOcc 0 maxOcc 1 content simple</p>
annotation	<p>documentation Számla teljesítési dátumának nagyobb mint paramétere documentation Greater than parameter of the invoice delivery date</p>
source	<pre><xs:element name="invoiceDeliveryGreaterThan"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

element InvoiceQueryParamsType/invoiceDeliveryLessThan

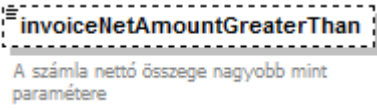
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	xs:date
properties	<p>minOcc 0 maxOcc 1 content simple</p>

annotation	documentation Számla teljesítés dátumának kisebb mint paramétere documentation Less than parameter of the invocie delivery date
source	<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>

element InvoiceQueryParamsType/currency

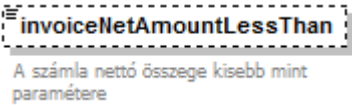
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	CurrencyType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation length 3 pattern [A-Z]{3}
annotation	documentation A számla pénzneme documentation Currency of the invoice
source	<xs:element name="currency" type="data:CurrencyType"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

element InvoiceQueryParamsType/invoiceNetAmountGreaterThan


diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	MonetaryType
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><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></pre>
--------	--

element InvoiceQueryParamsType/invoiceNetAmountLessThan

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	MonetaryType									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
facets	<table border="1"> <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 A számla nettó összege kisebb mint paramétere documentation Less than parameter of the invoice net amount									
source	<pre><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></pre>									

element InvoiceQueryParamsType/invoiceVatAmountHUFGreaterTh...

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	MonetaryType									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
facets	<table border="1"> <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 A számla forint alapú ÁFA összegének nagyobb mint paramétere documentation Greater than parameter of the HUF based VAT amount of the invoice									
source	<pre><xs:element name="invoiceVatAmountHUFGreaterThan" type="data:MonetaryType"</pre>									

	<pre> 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> </pre>
--	--

element **InvoiceQueryParamsType/invoiceVatAmountHUFLessThan**

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	MonetaryType									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
facets	<table border="1"> <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 A számla forint alapú ÁFA összegének kisebb mint paramétere documentation Less than parameter of the HUF based VAT amount of the invoice									
source	<pre> <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> </pre>									

element **InvoiceQueryParamsType/transactionParams**

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

properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<u>transactionId index operation</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="hu">Transactional query params of the invoice data exchange</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

complexType InvoiceQueryResultListType

diagram	<pre> classDiagram class InvoiceQueryResultListType { queryResult 0..100 } class queryResult InvoiceQueryResultListType "1" -- "0..100" queryResult </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	<u>queryResult</u>
used by	element <u>QueryInvoiceDataResponse/queryResults</u>
annotation	documentation Számbla lekérdezési eredmények documentation Invoice query results
source	<xs:complexType name="InvoiceQueryResultListType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számbla 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">Számbla 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**

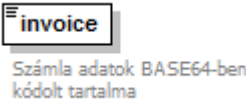
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	InvoiceQueryResultType
properties	minOcc 0 maxOcc 100 content complex
children	invoice auditData invoiceModificationReference
annotation	documentation Számola lekérdezési eredmény documentation Invoice query result
source	<pre><xs:element name="queryResult" type="InvoiceQueryResultType" minOccurs="0" maxOccurs="100"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számola lekérdezési eredmény</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice query result</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

complexType **InvoiceQueryResultType**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	invoice auditData invoiceModificationReference
used by	element InvoiceQueryResultListType/queryResult
annotation	documentation Számola lekérdezési eredmény documentation Invoice query result
source	<pre><xs:complexType name="InvoiceQueryResultType"> <xs:annotation></pre>

	<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> </pre>
--	---

element **InvoiceQueryResultType/invoice**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u>InvoiceType</u>
properties	content simple
annotation	documentation Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma documentation Invoice data in BASE64 encoded form
source	<pre> <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> </pre>

element **InvoiceQueryResultType/auditData**

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api</p>
<p>type</p>	<p><u>AuditDataType</u></p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p><u>insdate insCusUser sourceType userConfirmation</u></p>
<p>annotation</p>	<p>documentation A számla audit adatai documentation Invoice audit data</p>
<p>source</p>	<pre><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></pre>

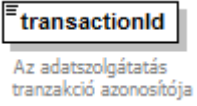
element **InvoiceQueryResultType/invoiceModificationReference**

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api</p>
<p>type</p>	<p><u>InvoiceReferenceType</u></p>
<p>properties</p>	<p>minOcc 0 maxOcc 1 content complex</p>
<p>children</p>	<p><u>originalInvoiceNumber</u> <u>modificationIssueDate</u> <u>invoiceModificationTimestamp</u> <u>lastModificationDocumentNumber</u> <u>modifyWithoutMaster</u></p>
<p>annotation</p>	<p>documentation A módosítás hivatkozási adatai documentation Modification reference data</p>
<p>source</p>	<pre><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></pre>

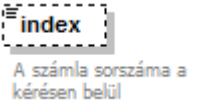
complexType InvoiceQueryTransactionType

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api</p>
<p>children</p>	<p><u>transactionId</u> <u>index</u> <u>operation</u></p>
<p>used by</p>	<p>element <u>InvoiceQueryParamsType/transactionParams</u></p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Számbla lekérdezés tranzakcionális adatai documentation Transactional invoice query data</p>
<p>source</p>	<pre><xs:complexType name="InvoiceQueryTransactionType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számbla lekérdezés tranzakcionális adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Transactional invoice query data</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="transactionId" type="EntityIdType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Transaction identifier of the data exchange</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="index" type="IndexType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla sorszáma a kérésben 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" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számlaművelet típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice operation type</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType></pre>

element **InvoiceQueryTransactionType/transactionId**

diagram													
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api												
type	EntityIdType												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <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	documentation Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója documentation Transaction identifier of the data exchange												
source	<pre><xs:element name="transactionId" type="EntityIdType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Transaction identifier of the data exchange</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>												

element **InvoiceQueryTransactionType/index**

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	IndexType									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
facets	<table border="1"> <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 kérésen belül documentation Sequence number of the invoice within the request									
source	<pre><xs:element name="index" type="IndexType" minOccurs="0"> <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></pre>									

element InvoiceQueryTransactionType/operation

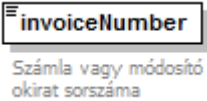
diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api															
type	OperationType															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration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

complexType InvoiceQueryType

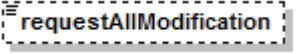
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	invoiceNumber requestAllModification
used by	element QueryInvoiceDataRequest/invoiceQuery
annotation	documentation Számla lekérdezés adatai documentation Invoice query data
source	<pre><xs:complexType name="InvoiceQueryType"> <xs:annotation>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

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

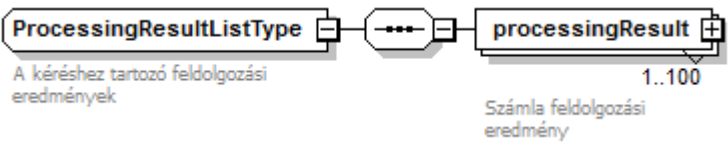
element InvoiceQueryType/invoiceNumber

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api															
type	<u>SimpleText50NotBlankType</u>															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <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	<pre> documentation Számla vagy módosító okirat sorszáma documentation Sequential number of the original or modification invoice </pre>															
source	<pre> <xs:element name="invoiceNumber" type="data:SimpleText50NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla vagy módosító okirat sorszáma</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Sequential number of the original or modification invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>															

element **InvoiceQueryType/requestAllModification**

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

complexType **ProcessingResultListType**

diagram	 <p>ProcessingResultListType — [1..100] — processingResult</p> <p>A kéréshez tartozó feldolgozási eredmények</p> <p>Számla feldolgozási eredmény</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	processingResult
used by	element QueryInvoiceStatusResponse/processingResults
annotation	documentation A kéréshez tartozó feldolgozási eredmények
source	<pre><xs:complexType name="ProcessingResultListType"> <xs:annotation> <xs:documentation>A kéréshez tartozó feldolgozási eredmények</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="processingResult" type="ProcessingResultType" maxOccurs="100"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla feldolgozási eredmény</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice processing result</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType></pre>

element **ProcessingResultListType/processingResult**

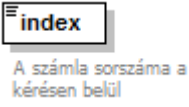
<p>diagram</p>	<p>The diagram illustrates the structure of the ProcessingResultType. It shows a sequence of elements within a container element processingResult (1..100). The elements are:</p> <ul style="list-style-type: none"> index: A számla sorszáma a kérésben belül invoiceStatus: A számla feldolgozási státusza schemaValidationMessages (0..∞): Séma validációs üzenetek businessValidationMessages (0..∞): Üzleti validációs üzenetek originalRequest: Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api</p>
<p>type</p>	<p>ProcessingResultType</p>
<p>properties</p>	<p>minOcc 1 maxOcc 100 content complex</p>
<p>children</p>	<p>index invoiceStatus schemaValidationMessages businessValidationMessages originalRequest</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Számla feldolgozási eredmény documentation Invoice processing result</p>
<p>source</p>	<pre><xs:element name="processingResult" type="ProcessingResultType" maxOccurs="100"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla feldolgozási eredmény</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice processing result</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

complexType **ProcessingResultType**

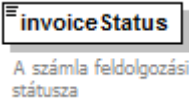
<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api</p>
<p>children</p>	<p>index invoiceStatus schemaValidationMessages businessValidationMessages originalRequest</p>
<p>used by</p>	<p>element ProcessingResultListType/processingResult</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Számbla feldolgozási eredmény documentation Invoice processing result</p>
<p>source</p>	<pre> <xs:complexType name="ProcessingResultType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számbla feldolgozási eredmény</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice processing result</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="invoiceStatus" type="InvoiceStatusType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla feldolgozási státusza</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Processing status of the invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="schemaValidationMessages" type="TechnicalValidationResultType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Séma validációs üzenetek</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Schema validation messages</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType> </pre>

	<pre> </xs:element> <xs:element name="businessValidationMessages" type="BusinessValidationResultType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Üzleti validációs üzenetek</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Business validation messages</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="originalRequest" type="InvoiceType" minOccurs="0"> <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> </pre>
--	--

element **ProcessingResultType/index**

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	IndexType									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <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 kérésen belül documentation Sequence number of the invoice within the request									
source	<pre> <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> </pre>									

element **ProcessingResultType/invoiceStatus**

diagram							
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api						
type	InvoiceStatusType						
properties	content simple						
facets	<table border="1"> <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					

	<p>enumeration PROCESSING Befogadva documentation Received documentation Feldogozás alatt documentation Processing</p> <p>enumeration DONE documentation Kész documentation Done</p> <p>enumeration ABORTED documentation Kihagyva documentation Aborted</p>
annotation	<p>documentation A számla feldolgozási státusza documentation Processing status of the invoice</p>
source	<pre><xs:element name="invoiceStatus" type="InvoiceStatusType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla feldolgozási státusza</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Processing status of the invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **ProcessingResultType/schemaValidationMessages**

diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the <code>schemaValidationMessages</code> element. It is a container for zero or more instances of <code>TechnicalValidationResultType</code>. Each <code>TechnicalValidationResultType</code> contains a <code>validationResultCode</code> (labeled as 'Validációs eredmény') and a <code>message</code> (labeled as 'Feldolgozási üzenet').</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u>TechnicalValidationResultType</u>
properties	<p>minOcc 0 maxOcc unbounded content complex</p>
children	<u>validationResultCode</u> <u>message</u>
annotation	<p>documentation Séma validációs üzenetek documentation Schema validation messages</p>
source	<pre><xs:element name="schemaValidationMessages" type="TechnicalValidationResultType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Séma validációs üzenetek</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Schema validation messages</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **ProcessingResultType/businessValidationMessages**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	BusinessValidationResultType
properties	minOcc 0 maxOcc unbounded content complex
children	validationResultCode validationErrorCode message
annotation	documentation Üzleti validációs üzenetek documentation Business validation messages
source	<pre><xs:element name="businessValidationMessages" type="BusinessValidationResultType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Üzleti validációs üzenetek</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Business validation messages</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **ProcessingResultType/originalRequest**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	InvoiceType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
annotation	documentation Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma documentation Invoice data in BASE64 encoded form
source	<pre><xs:element name="originalRequest" type="InvoiceType" minOccurs="0"> <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></pre>

complexType **SoftwareType**

<p>diagram</p>	<p>softwareId A számlázóprogram azonosítója</p> <p>softwareName A számlázóprogram neve</p> <p>softwareOperation A számlázóprogram működési típusa (lokális program vagy online számlázó szolgáltatás)</p> <p>softwareMainVersion A számlázóprogram főverziója</p> <p>softwareDevName A számlázóprogram fejlesztőjének neve</p> <p>softwareDevContact A számlázóprogram fejlesztőjének elektronikus elérhetősége</p> <p>softwareDevCountryCode A számlázóprogram fejlesztőjének ISO-3166 alpha2 országkódja</p> <p>softwareDevTaxnumber A számlázóprogram fejlesztőjének adószáma</p>
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api</p>
<p>children</p>	<p><u>softwareId</u> <u>softwareName</u> <u>softwareOperation</u> <u>softwareMainVersion</u> <u>softwareDevName</u> <u>softwareDevContact</u> <u>softwareDevCountryCode</u> <u>softwareDevTaxnumber</u></p>
<p>used by</p>	<p>elements <u>BasicRequestType/software</u> <u>BasicResponseType/software</u></p>
<p>annotation</p>	<p>documentation A számlázóprogram adatai documentation Billing software data</p>
<p>source</p>	<pre><xs:complexType name="SoftwareType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számlázóprogram adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Billing software data</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="softwareId" type="SoftwareIdType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számlázóprogram azonosítója</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Billing software ID</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

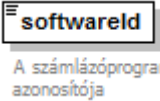
```

<xs:element name="softwareName" type="data:SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">A számlázóprogram neve</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Billing software name</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<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>
<xs:element name="softwareMainVersion" type="data:SimpleText15NotBlankType"
minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">A számlázóprogram főverziója</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Billing software main version</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="softwareDevName" type="data:SimpleText512NotBlankType"
minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">A számlázóprogram fejlesztőjének
neve</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Name of the billing software's
developer</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="softwareDevContact" type="data:SimpleText200NotBlankType"
minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">A számlázóprogram fejlesztőjének elektronikus
elérhetősége</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Electronic contact of the billing software's
developer</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="softwareDevCountryCode" type="data:CountryCodeType" minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">A számlázóprogram fejlesztőjének ISO-3166 alpha2
országkódja</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">ISO-3166 alpha2 country code of the billing software's
developer</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="softwareDevTaxnumber" type="data:SimpleText50NotBlankType"
minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">A számlázóprogtam fejlesztőjének
adószáma</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Tax number of the billing software's
developer</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>

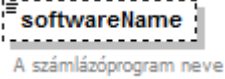
```

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

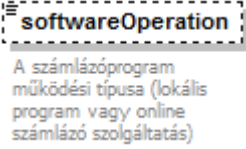
element **SoftwareType/softwareId**

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	SoftwareIdType									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <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><xs:element name="softwareId" type="SoftwareIdType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számlázóprogram azonosítója</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Billing software ID</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>									

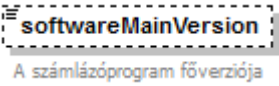
element **SoftwareType/softwareName**

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api															
type	SimpleText50NotBlankType															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table border="1"> <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><xs:element name="softwareName" type="data:SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számlázóprogram neve</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Billing software name</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></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	SoftwareOperationType									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>LOCAL SOFTWARE</td> <td>documentation Lokális program documentation Local program documentation</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ONLINE SERVICE</td> <td>documentation Online számlázó szolgáltatás documentation Online billing service</td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	LOCAL SOFTWARE	documentation Lokális program documentation Local program documentation	enumeration	ONLINE SERVICE	documentation Online számlázó szolgáltatás documentation Online billing service
Kind	Value	Annotation								
enumeration	LOCAL SOFTWARE	documentation Lokális program documentation Local program documentation								
enumeration	ONLINE SERVICE	documentation 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	<pre><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></pre>									

element **SoftwareType/softwareMainVersion**

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

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

element **SoftwareType/softwareDevName**

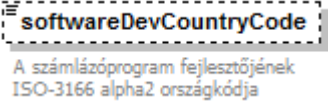
diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api															
type	SimpleText512NotBlankType															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>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> </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 számlázóprogram fejlesztőjének neve documentation Name of the billing software's developer															
source	<pre><xs:element name="softwareDevName" type="data:SimpleText512NotBlankType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számlázóprogram fejlesztőjének neve</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Name of the billing software's developer</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>															

element **SoftwareType/softwareDevContact**

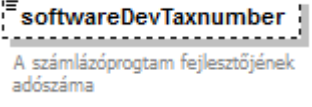
diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api															
type	SimpleText200NotBlankType															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>minLength</td>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

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

element **SoftwareType/softwareDevCountryCode**

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

element **SoftwareType/softwareDevTaxnumber**

diagram	 <p>A számlázóprogram fejlesztőjének adószáma</p>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api															
type	<u>SimpleText50NotBlankType</u>															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table border="0"> <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	documentation A számlázóprogram fejlesztőjének adószáma documentation															

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

complexType **TechnicalValidationResponseType**

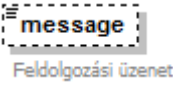
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	validationResultCode message
used by	elements GeneralErrorResponse/schemaValidationMessages ProcessingResultType/schemaValidationMessages
annotation	documentation Technikai validációs választípus documentation Technical validation response type
source	<pre><xs:complexType name="TechnicalValidationResponseType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Technikai validációs választípus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Technical validation response type</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="validationResultCode" type="BusinessResultCodeType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Validációs eredmény</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Validation result</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="message" type="data:SimpleText1024NotBlankType" 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> </xs:sequence> </xs:complexType></pre>

element **TechnicalValidationResponseType/validationResultCode**

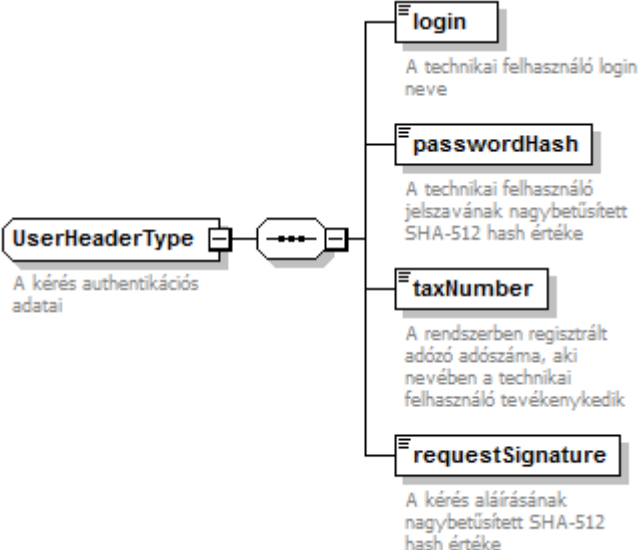
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api

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

element **TechnicalValidationResultType/message**


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

complexType **UserHeaderType**

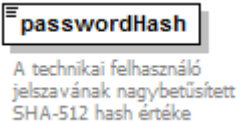
<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api</p>
<p>children</p>	<p>login passwordHash taxNumber requestSignature</p>
<p>used by</p>	<p>element BasicRequestType/user</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation A kérés autentikációs adatai documentation Authentication data of the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

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

element **UserHeaderType/login**

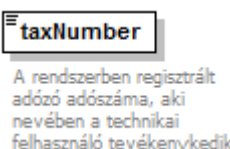
diagram													
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api												
type	LoginType												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>6</td> <td></td> </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</p> <p>documentation Login name of the technical user</p>												
source	<pre> <xs:element name="login" type="LoginType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A technikai felhasználó login neve</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Login name of the technical user</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>												

element **UserHeaderType/passwordHash**


diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	Sha512HashType									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <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</p> <p>documentation Uppercase SHA-512 hash value of the technical user's password</p>									

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

element **UserHeaderType/taxNumber**

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	<u>TaxpayerIdType</u>									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <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><xs:element name="taxNumber" type="data:TaxpayerIdType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A rendszerben regisztrált adózó adószáma, aki nevében a technikai felhasználó tevékenykedik</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">The taxpayer's tax number, whose name the technical user operates in</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>									

element **UserHeaderType/requestSignature**

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	<u>Sha512HashType</u>									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <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><xs:element name="requestSignature" type="Sha512HashType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A kérés aláírásának nagybetűsített SHA-512 hash értéke</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Uppercase SHA-512 hash value of the request's signature</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>
--------	---

simpleType **BusinessResultCodeType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	restriction of xs:string									
properties	base xs:string									
used by	elements BusinessValidationResultType/validationResultCode TechnicalValidationResultType/validationResultCode									
facets	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>WARN</td> <td>documentation Figyelmeztetés documentation Warn</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ERROR</td> <td>documentation Hiba documentation Error</td> </tr> </tbody> </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	documentation Üzleti eredmény kód típus documentation Business result code type									
source	<pre><xs:simpleType name="BusinessResultCodeType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Üzleti eredmény kód típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Business result code type</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:enumeration value="WARN"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Figyelmeztetés</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Warn</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="ERROR"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Hiba</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Error</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> </xs:restriction> </xs:simpleType></pre>									

simpleType **EntityIdType**

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

used by	elements <u>BasicHeaderType/requestId</u> <u>ManageInvoiceResponse/transactionId</u> <u>QueryInvoiceStatusRequest/transactionId</u> <u>InvoiceQueryTransactionType/transactionId</u>
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 30 pattern [+a-zA-Z0-9_]{1,30}
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 xs:string
properties	base xs:string
used by	element <u>BasicResultType/funcCode</u>
facets	Kind Value Annotation enumeration OK documentation Sikeres művelet documentation Successful operation enumeration WARN documentation Figyelmeztetés documentation Warn enumeration ERROR documentation Hiba documentation 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> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Figyelmeztetés</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Warn</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="ERROR"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Hiba</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Error</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> </xs:restriction> </xs:simpleType> </pre>
--	---

simpleType **HeaderVersionType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api						
type	restriction of xs:string						
properties	base xs:string						
used by	element <u>BasicHeaderType/headerVersion</u>						
facets	<table border="1"> <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 documentation 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	documentation Fejléc verzió típus documentation Header version type						
source	<pre> <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> </pre>						

simpleType **IndexType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	restriction of xs:int									
properties	base xs:int									
used by	elements <u>InvoiceOperationType/index</u> <u>InvoiceQueryTransactionType/index</u> <u>ProcessingResultType/index</u>									
facets	<table border="1"> <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 Sorszám típus documentation Index type
source	<pre><xs:simpleType name="IndexType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Sorszám típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Index type</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:int"> <xs:minInclusive value="1"/> <xs:maxInclusive value="100"/> </xs:restriction> </xs:simpleType></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 <u>ProcessingResultType/invoiceStatus</u>		
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	RECEIVED	documentation Befogadva documentation Received
	enumeration	PROCESSING	documentation Feldogozás 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><xs:simpleType name="InvoiceStatusType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla feldolgozási státusza</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Processing status of the invoice</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:enumeration value="RECEIVED"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Befogadva</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Received</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="PROCESSING"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Feldogozás alatt</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Processing</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> </xs:restriction> </xs:simpleType></pre>		

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

simpleType InvoiceType

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

simpleType LoginType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api												
type	restriction of xs:string												
properties	base xs:string												
used by	elements <u>AuditDataType/insCusUser UserHeaderType/login</u>												
facets	<table border="1"> <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> <xs:simpleType name="LoginType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Felhasználónév típus</xs:documentation> </pre>												

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

simpleType **OperationType**

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

	<pre> érvénytelenítéséről</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Exchange concerning invoice invalidation</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="ANNUL"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítése</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Technical annulment of previous exchange</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> </xs:restriction> </xs:simpleType> </pre>
--	--

simpleType RequestIdType

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

simpleType RequestVersionType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api						
type	restriction of xs:string						
properties	base xs:string						
used by	element <u>BasicHeaderType/requestVersion</u>						
facets	<table border="1"> <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 documentation 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	<pre> documentation Kérés/válasz verzió típus documentation </pre>						

	Request header type
source	<pre><xs:simpleType name="RequestVersionType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Kérés/válasz verzió típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Request header 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></pre>

simpleType **Sha512HashType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	restriction of xs:string									
properties	base xs:string									
used by	elements UserHeaderType/passwordHash UserHeaderType/requestSignature									
facets	<table border="1"> <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	documentation Nagybetűsített SHA-512 hash értéke documentation Uppercase SHA-512 hash value									
source	<pre><xs:simpleType name="Sha512HashType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Nagybetűsített SHA-512 hash értéke</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Uppercase SHA-512 hash value</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="128"/> <xs:pattern value="[0-9A-F]{128}"/> </xs:restriction> </xs:simpleType></pre>									

simpleType **SoftwareIdType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	restriction of xs:string									
properties	base xs:string									
used by	element SoftwareType/softwareId									
facets	<table border="1"> <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> <xs:simpleType name="SoftwareIdType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számlázóprogram azonosítója</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Billing software ID</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="18"/> <xs:pattern value="[0-9A-Z]{18}"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </pre>
--------	---

simpleType **SoftwareOperationType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	restriction of xs:string									
properties	base xs:string									
used by	element <u>SoftwareType/softwareOperation</u>									
facets	<table border="1"> <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 documentation Local program</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ONLINE SERVICE</td> <td>documentation Online számlázó szolgáltatás documentation Online billing service</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	LOCAL SOFTWARE	documentation Lokális program documentation Local program	enumeration	ONLINE SERVICE	documentation Online számlázó szolgáltatás documentation Online billing service
Kind	Value	Annotation								
enumeration	LOCAL SOFTWARE	documentation Lokális program documentation Local program								
enumeration	ONLINE SERVICE	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> <xs:simpleType name="SoftwareOperationType"> <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 operation type (local program or online billing service)</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:enumeration value="LOCAL SOFTWARE"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Lokális program</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Local program</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="ONLINE SERVICE"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Online számlázó szolgáltatás</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Online billing service</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> </xs:restriction> </xs:simpleType> </pre>									

simpleType **SourceType**

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

type	restriction of xs:string															
properties	base xs:string															
used by	element <u>AuditDataType/sourceType</u>															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>WEB</td> <td>documentation Webes adatszolgáltatás documentation Web exchange documentation</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>XML</td> <td>documentation Kézi XML feltöltés documentation Manual XML upload documentation</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>MGM</td> <td>documentation Gép-gép adatkapcsolati adatszolgáltatás documentation Machine-to-machine exchange documentation</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>OPG</td> <td>documentation Online pénztárgépes adatszolgáltatás documentation Online cash register exchange</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	WEB	documentation Webes adatszolgáltatás documentation Web exchange documentation	enumeration	XML	documentation Kézi XML feltöltés documentation Manual XML upload documentation	enumeration	MGM	documentation Gép-gép adatkapcsolati adatszolgáltatás documentation Machine-to-machine exchange documentation	enumeration	OPG	documentation Online pénztárgépes adatszolgáltatás documentation Online cash register exchange
Kind	Value	Annotation														
enumeration	WEB	documentation Webes adatszolgáltatás documentation Web exchange documentation														
enumeration	XML	documentation Kézi XML feltöltés documentation Manual XML upload documentation														
enumeration	MGM	documentation Gép-gép adatkapcsolati adatszolgáltatás documentation Machine-to-machine exchange documentation														
enumeration	OPG	documentation Online pénztárgépes adatszolgáltatás documentation Online cash register exchange														
annotation	documentation Az adatszolgáltatás forrása documentation Data exchange source															
source	<pre> <xs:simpleType name="SourceType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adatszolgáltatás forrása</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Data exchange source</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:enumeration value="WEB"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Webes adatszolgáltatás</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Web exchange</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="XML"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Kézi XML feltöltés</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Manual XML upload</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="MGM"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Gép-gép adatkapcsolati adatszolgáltatás</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Machine-to-machine exchange</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="OPG"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Online pénztárgépes adatszolgáltatás</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Online cash register exchange</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> </xs:restriction> </xs:simpleType> </pre>															

simpleType **TechnicalResultCodeType**

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

element **Invoice**

diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the Invoice element. It shows an Invoice element (XML root) that is a restriction of the InvoiceType (extension). The InvoiceType (extension) contains two sub-elements: invoiceExchange (representing current invoice data) and invoiceAnnulment (representing historical technical data for cancellation).</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	extension of InvoiceType


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

complexType **AdditionalDataType**


diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u>dataName</u> <u>dataDescription</u> <u>dataValue</u>
used by	elements <u>InvoiceDataType/additionalInvoiceData</u> <u>LineType/additionalLineData</u>
annotation	documentation További adat leírására szolgáló típus documentation Additional field type intended for keying
source	<pre><xs:complexType name="AdditionalDataType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">További adat leírására szolgáló típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Additional field type intended for keying</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="dataName" type="DataNameType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adatmező egyedi azonosítója</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Unique identification of the data field</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType></pre>

	<pre> </xs:annotation> </xs:element> <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> <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> </xs:sequence> </xs:complexType> </pre>
--	---

element **AdditionalDataType/dataName**


diagram													
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	DataNameType												
properties	content simple												
facets	<table border="0"> <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>255</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[A-Z][0-9]{5}[_][A-Z0-9]{1,249}</td> <td></td> </tr> </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	documentation Az adatmező egyedi azonosítója documentation Unique identification of the data field												
source	<pre> <xs:element name="dataName" type="DataNameType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adatmező egyedi azonosítója</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Unique identification of the data field</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>												

element **AdditionalDataType/dataDescription**

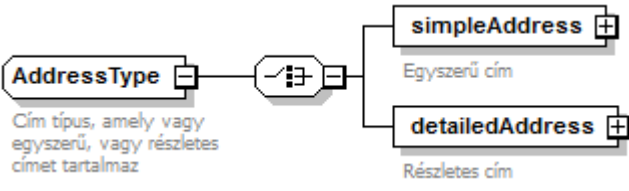
diagram				
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data			
type	SimpleText255NotBlankType			
properties	content simple			
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation
Kind	Value	Annotation		

	minLength 1 maxLength 255 whiteSpace collapse pattern .*S.*
annotation	documentation Az adatmező tartalmának szöveges leírása documentation Description of content of the data field
source	<pre><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></pre>

element **AdditionalDataType/dataValue**

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u>SimpleText255NotBlankType</u>															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <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 adat értéke documentation Value of the data															
source	<pre><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></pre>															

complexType **AddressType**

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

element **AddressType/simpleAddress**

diagram	
namespace	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</p>

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

element **AddressType/detailedAddress**

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</p>
<p>type</p>	<p><u>DetailedAddressType</u></p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p><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></p>

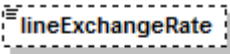
annotation	documentation Részletes cím documentation Detailed address
source	<xs:element name="detailedAddress" type="DetailedAddressType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Részletes cím</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Detailed address</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

complexType **AggregateInvoiceLineDataType**

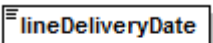
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u>lineExchangeRate</u> <u>lineDeliveryDate</u>
used by	element <u>LineType/aggregateInvoiceLineData</u>
annotation	documentation A gyűjtő számlára vonatkozó adatokat tartalmazó típus documentation Field type including aggregate invoice data
source	<xs:complexType name="AggregateInvoiceLineDataType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A gyűjtő számlára vonatkozó adatokat tartalmazó típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Field type including aggregate invoice data</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="lineExchangeRate" type="ExchangeRateType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A tételhez tartozó árfolyam, 1 (egy) egységre vonatkoztatva. Csak külföldi pénznemben kiállított gyűjtő számla esetén kitöltendő</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">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</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="lineDeliveryDate" type="DateType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Gyűjtőszámla esetén az adott tétel teljesítési dátuma</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Delivery date of the given item in the case of an aggregate invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence>

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

element **AggregateInvoiceLineDataType/lineExchangeRate**

diagram	 <p>A tételhez tartozó árfolyam, 1 (egy) egységre vonatkoztatva. Csak külföldi pénznemben kiállított gyűjtő számla esetén kitöltendő</p>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	ExchangeRateType												
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple												
facets	<table border="1"> <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	documentation A tételhez tartozó árfolyam, 1 (egy) egységre vonatkoztatva. Csak külföldi pénznemben kiállított gyűjtő számla esetén kitöltendő documentation 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												
source	<pre> <xs:element name="lineExchangeRate" type="ExchangeRateType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A tételhez tartozó árfolyam, 1 (egy) egységre vonatkoztatva. Csak külföldi pénznemben kiállított gyűjtő számla esetén kitöltendő</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">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</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </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	DateType
properties	content simple
annotation	documentation Gyűjtőszámla esetén az adott tétel teljesítési dátuma documentation Delivery date of the given item in the case of an aggregate invoice
source	<pre> <xs:element name="lineDeliveryDate" type="DateType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Gyűjtőszámla esetén az adott tétel teljesítési dátuma</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>


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

complexType **AircraftType**

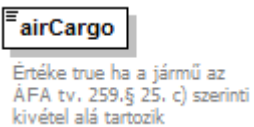
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u>takeOffWeight</u> <u>airCargo</u> <u>firstEntryIntoService</u> <u>operationHours</u>
used by	element <u>NewTransportMeanType/aircraft</u>
annotation	documentation Légi közlekedési eszköz documentation Aircraft
source	<pre><xs:complexType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

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

element **AircraftType/takeOffWeight**

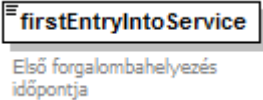
diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	QuantityType									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>22</td> <td></td> </tr> <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	documentation Felszállási tömeg kilogrammban documentation Take-off weight in kilogram									
source	<pre> <xs:element name="takeOffWeight" type="QuantityType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Felszállási tömeg kilogrammban</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Take-off weight in kilogram</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>									

element **AircraftType/airCargo**

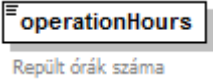
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	xs:boolean
properties	content simple default false
annotation	documentation Értéke true ha a jármű az ÁFA tv. 259.§ 25. c) szerinti kivétel alá tartozik documentation The value is true if the means of transport is exempt from VAT as per section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

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

element **AircraftType/firstEntryIntoService**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>DateType</u>
properties	content simple
annotation	documentation Első forgalombahelyezés időpontja documentation Date of first registration
source	<pre><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></pre>

element **AircraftType/operationHours**

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<u>QuantityType</u>									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <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	documentation Repült órák száma documentation Number of aviated hours									
source	<pre><xs:element name="operationHours" type="QuantityType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Repült órák száma</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Number of aviated hours</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>									

complexType **CustomerDeclarationType**

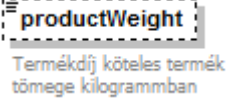
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	productStream productWeight
used by	element ProductFeeClauseType/customerDeclaration
annotation	<p>documentation Ha az eladó a vevő nyilatkozata alapján mentesül a termékdíj megfizetése alól, akkor az érintett termékáram</p> <p>documentation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

element **CustomerDeclarationType/productStream**

diagram							
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data						
type	ProductStreamType						
properties	content simple						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>BATTERY</td> <td>documentation Akkumulátor</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	BATTERY	documentation Akkumulátor
Kind	Value	Annotation					
enumeration	BATTERY	documentation Akkumulátor					

	<p>enumeration PACKAGING documentation Battery documentation Csomagolószerszám documentation Packaging products</p> <p>enumeration OTHER_PETROL documentation Egyéb kőolajtermék documentation Other petroleum product</p> <p>enumeration ELECTRONIC documentation Az elektromos, elektronikai berendezés documentation The electric appliance, electronic equipment</p> <p>enumeration TIRE documentation Gumiabroncs documentation Tire</p> <p>enumeration COMMERCIAL documentation Reklámhordozó papír documentation Commercial printing paper</p> <p>enumeration PLASTIC documentation Az egyéb műanyag termék documentation Other plastic product</p> <p>enumeration OTHER_CHEMICAL documentation Egyéb vegyipari termék documentation Other chemical product</p> <p>enumeration PAPER documentation Irodai papír documentation Paper stationery</p>
annotation	<p>documentation Termékáram documentation Product stream</p>
source	<pre><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></pre>

element **CustomerDeclarationType/productWeight**

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

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

complexType CustomerInfoType

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u>customerTaxNumber</u> <u>groupMemberTaxNumber</u> <u>communityVatNumber</u> <u>thirdStateTaxId</u> <u>customerName</u> <u>customerAddress</u> <u>customerBankAccountNumber</u>
used by	element <u>InvoiceHeadType/customerInfo</u>
annotation	documentation A vevő adatai documentation Customer data
source	<pre><xs:complexType name="CustomerInfoType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A vevő adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Customer data</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="customerTaxNumber" type="TaxNumberType" minOccurs="0"></pre>

```

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

```

element **CustomerInfoType/customerTaxNumber**

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</p>
<p>type</p>	<p><u>TaxNumberType</u></p>
<p>properties</p>	<p>minOcc 0 maxOcc 1 content complex</p>
<p>children</p>	<p><u>taxpayerId</u> <u>vatCode</u> <u>countyCode</u></p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Adószám, amely alatt a számlán szereplő termékértékesítés vagy szolgáltatásnyújtás történt. Lehet csoportazonosító szám is documentation Tax number or group identification number, under which the supply of goods or services is done</p>
<p>source</p>	<pre><xs:element name="customerTaxNumber" type="TaxNumberType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Adószám, amely alatt a számlán szereplő termékértékesítés vagy szolgáltatásnyújtás történt. Lehet csoportazonosító szám is</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Tax number or group identification number, under which the supply of goods or services is done</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **CustomerInfoType/groupMemberTaxNumber**

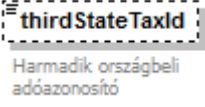
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	TaxNumberType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	taxpayerId vatCode countyCode
annotation	documentation Csoport tag adószáma, ha a termékértékesítés vagy szolgáltatásnyújtás csoportazonosító szám alatt történt documentation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

element **CustomerInfoType/communityVatNumber**

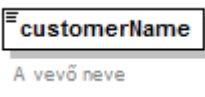
diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	CommunityVatNumberType															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>minLength</td> <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> </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	documentation Közösségi adószám															

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

element **CustomerInfoType/thirdStateTaxId**

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText50NotBlankType															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table border="1"> <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><xs:element name="thirdStateTaxId" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Harmadik országbeli adóazonosító</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Third state tax identification number</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>															

element **CustomerInfoType/customerName**

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText512NotBlankType															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <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><xs:element name="customerName" type="SimpleText512NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A vevő neve</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Name of the customer</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>
--------	--

element CustomerInfoType/customerAddress

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	AddressType
properties	content complex
children	simpleAddress detailedAddress
annotation	documentation A vevő címe documentation Address of the customer
source	<pre><xs:element name="customerAddress" type="AddressType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A vevő címe</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Address of the customer</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element CustomerInfoType/customerBankAccountNumber

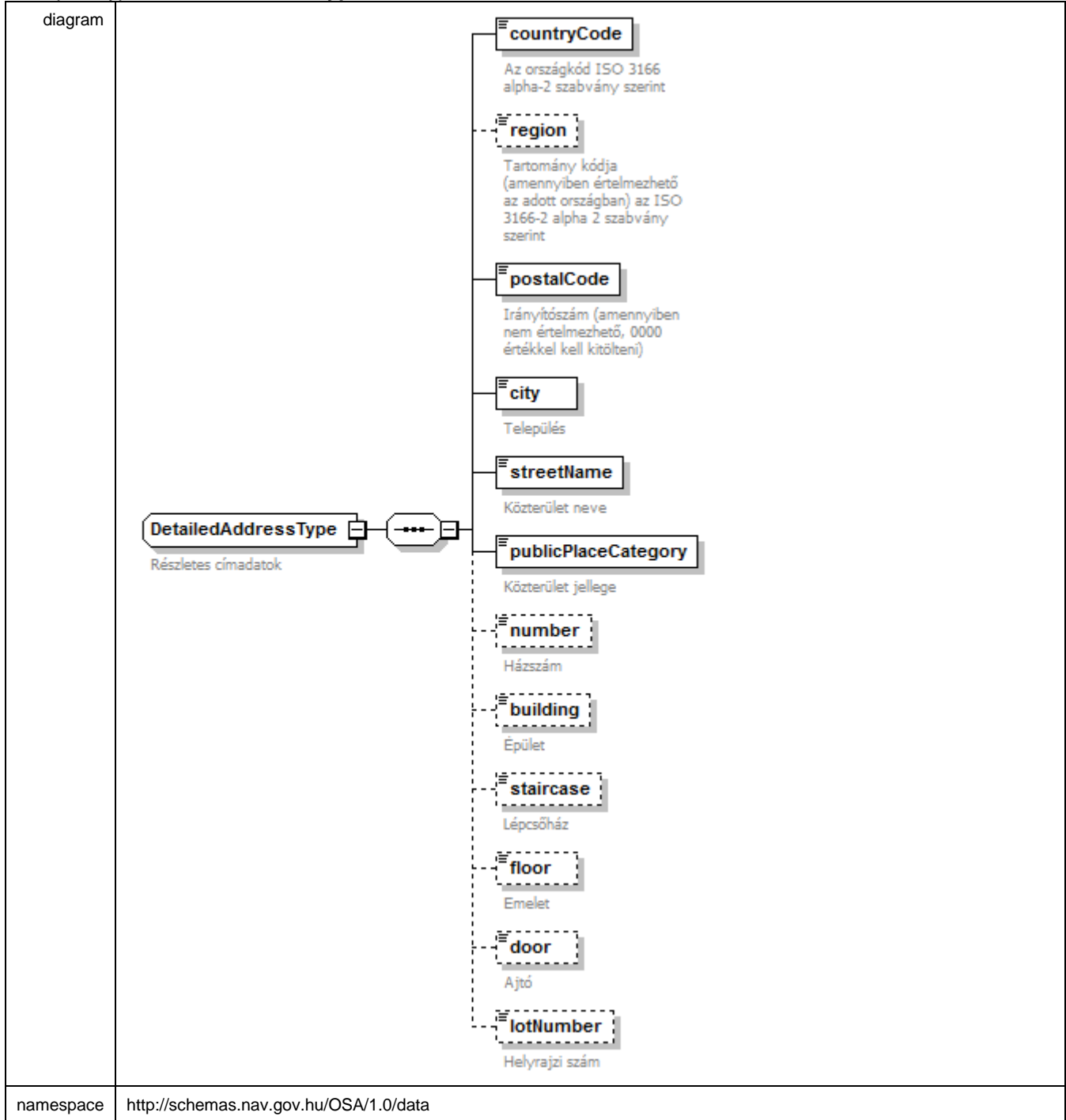
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	BankAccountNumberType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 17 maxLength 34 pattern [0-9]{8}-[0-9]{8}-[0-9]{8}([0-9]{8}){0,1}[0-9]{8}([A-Z]{2}[0-9]{2}[0-9A-Z]{16,24})
annotation	documentation Vevő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

```

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

```

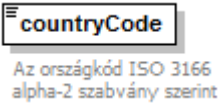
complexType **DetailedAddressType**



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

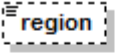
	<pre> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Házszám</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">House number</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="building" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Épület</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> </pre>
--	--

element **DetailedAddressType/countryCode**

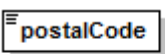
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	CountryCodeType
properties	content simple default HU
facets	Kind Value Annotation length 2 pattern [A-Z]{2}
annotation	documentation Az országkód ISO 3166 alpha-2 szabvány szerint documentation ISO 3166 alpha-2 country code

source	<pre><xs:element name="countryCode" type="CountryCodeType" default="HU"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az országkód 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></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	<u>SimpleText50NotBlankType</u>															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table border="1"> <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><xs:element name="region" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Tartomány kódja (amennyiben értelmezhető az adott országban) az ISO 3166-2 alpha 2 szabvány szerint</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">ISO 3166 alpha-2 province code (if appropriate in a given country)</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>															

element **DetailedAddressType/postalCode**


diagram	 <p>Irányítószám (amennyiben nem értelmezhető, 0000 értékkel kell kitölteni)</p>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	<u>PostalCodeType</u>												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <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 Írányítószám (amennyiben nem értelmezhető, 0000 értékkel kell kitölteni) documentation ZIP code (If can not be interpreted, need to be filled "0000")
source	<xs:element name="postalCode" type="PostalCodeType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Írányítószám (amennyiben nem értelmezhető, 0000 értékkel kell kitölteni)</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">ZIP code (If can not be interpreted, need to be filled "0000")</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

element **DetailedAddressType/city**


diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u>SimpleText255NotBlankType</u>															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <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 Település documentation Settlement															
source	<xs:element name="city" type="SimpleText255NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Település</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Settlement</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>															

element **DetailedAddressType/streetName**

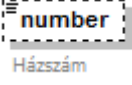
diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u>SimpleText255NotBlankType</u>															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</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 Községi terület neve															

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

element **DetailedAddressType/publicPlaceCategory**

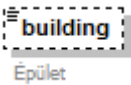
diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u>SimpleText50NotBlankType</u>															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</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><xs:element name="publicPlaceCategory" type="SimpleText50NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Közterület jellege</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Category of public place</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>															

element **DetailedAddressType/number**

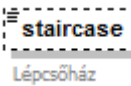
diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u>SimpleText50NotBlankType</u>															
properties	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </tbody> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple									
minOcc	0															
maxOcc	1															
content	simple															
facets	<table border="1"> <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 Házzám documentation House number															

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

element DetailedAddressType/building

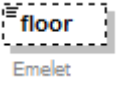
diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u>SimpleText50NotBlankType</u>															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>minLength</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	documentation Épület documentation Building															
source	<pre><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></pre>															

element DetailedAddressType/staircase


diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u>SimpleText50NotBlankType</u>															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table border="0"> <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	documentation Lépcsőház documentation Staircase															
source	<pre><xs:element name="staircase" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"></pre>															

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

element **DetailedAddressType/floor**

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u>SimpleText50NotBlankType</u>															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table border="0"> <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	documentation Emelet documentation Floor															
source	<pre> <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> </pre>															

element **DetailedAddressType/door**

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u>SimpleText50NotBlankType</u>															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table border="0"> <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	documentation Ajtó documentation Door number															
source	<pre> <xs:element name="door" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Ajtó</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>															

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

element **DetailedAddressType/lotNumber**

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText50NotBlankType															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table border="1"> <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><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></pre>															

complexType **DieselOilPurchaseType**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u>purchaseLocation</u> <u>purchaseDate</u> <u>vehicleRegistrationNumber</u> <u>dieselOilQuantity</u>
used by	element <u>LineType/dieselOilPurchase</u>
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> <xs:complexType name="DieselOilPurchaseType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Gázolaj adózottan történő beszerzésének adatai – 45/2016 (XI. 29.) NGM rendelet 75. § (1) a)</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Data of gas oil acquisition after taxation – point a), paragraph (1) of Section 75 of the NGM Decree No. 45/2016. (XI. 29.)</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="purchaseLocation" type="SimpleAddressType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Gázolaj beszerzés helye</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Place of purchase of the gas oil</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="purchaseDate" type="DateType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Gázolaj beszerzés dátuma</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Date of purchase of gas oil</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="vehicleRegistrationNumber" type="RegNumType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Kereskedelmi jármű forgalmi rendszáma (csak betűk és számok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Registration number of vehicle (letters and numbers only)</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="dieselOilQuantity" type="QuantityType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Gépi bér munka-szolgáltatás során felhasznált gázolaj mennyisége literben – Jöt. 117. § (2)</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">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)</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType> </pre>

element **DieselOilPurchaseType/purchaseLocation**


diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	SimpleAddressType
properties	content complex
children	countryCode region postalCode city additionalAddressDetail
annotation	documentation Gázolaj beszerzés helye documentation Place of purchase of the gas oil
source	<pre><xs:element name="purchaseLocation" type="SimpleAddressType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Gázolaj beszerzés helye</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Place of purchase of the gas oil</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **DieselOilPurchaseType/purchaseDate**

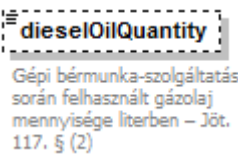
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	DateType
properties	content simple
annotation	documentation Gázolaj beszerzés dátuma documentation

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

element **DieselOilPurchaseType/vehicleRegistrationNumber**

diagram													
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	RegNumType												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <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><xs:element name="vehicleRegistrationNumber" type="RegNumType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Kereskedelmi jármű forgalmi rendszáma (csak betűk és számok)</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Registration number of vehicle (letters and numbers only)</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>												

element **DieselOilPurchaseType/dieselOilQuantity**

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	QuantityType									
properties	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <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 border="1"> <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 bér munka-szolgáltatás 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>									

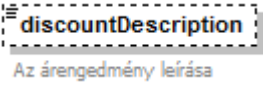
source	<pre> <xs:element name="dieselOilQuantity" type="QuantityType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Gépi bér munka-szolgáltatás során felhasznált gázolaj mennyisége literben – Jöt. 117. § (2)</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Fordítandó helyett: Quantity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

complexType **DiscountDataType**

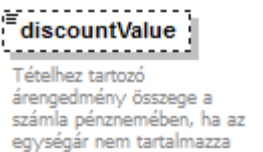
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u>discountDescription</u> <u>discountValue</u> <u>discountRate</u>
used by	element <u>LineType/lineDiscountData</u>
annotation	documentation Árengedmény adatok documentation Discount data
source	<pre> <xs:complexType name="DiscountDataType">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

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

element **DiscountDataType/discountDescription**

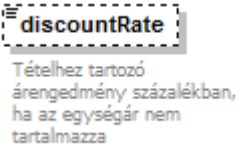
diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText255NotBlankType															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>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> </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	<pre> <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> </pre>															

element **DiscountDataType/discountValue**

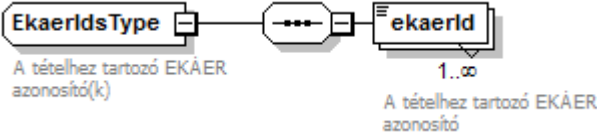
diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	MonetaryType									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <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	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><xs:element name="discountValue" type="MonetaryType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Tételhez tartozó árengedmény összege a számla pénzmemében, ha az egységár nem tartalmazza</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Total amount of discount per item expressed in the currency of the invoice if not included in the unit price</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **DiscountDataType/discountRate**

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	RateType															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table border="0"> <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	documentation Tételhez tartozó árengedmény százalékban, ha az egységár nem tartalmazza documentation Total percentage of discount per item expressed in the currency of the invoice if not included in the unit price															
source	<pre><xs:element name="discountRate" type="RateType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Tételhez tartozó árengedmény százalékban, ha az egységár nem tartalmazza</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Total percentage of discount per item expressed in the currency of the invoice if not included in the unit price</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>															

complexType **EkaerIdsType**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	ekaerId
used by	element LineType/ekaerIds
annotation	documentation A tételhez tartozó EKÁER azonosító(k) documentation

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

element **EkaerIdsType/ekaerId**

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

complexType **FiscalRepresentativeType**

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

	for the issuer of the invoice (supplier)</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType>
--	---

element **FiscalRepresentativeType/fiscalRepresentativeTaxNumber**

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

element **FiscalRepresentativeType/fiscalRepresentativeName**

diagram													
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	SimpleText512NotBlankType												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <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> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	512		whiteSpace	collapse	
Kind	Value	Annotation											
minLength	1												
maxLength	512												
whiteSpace	collapse												

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

element **FiscalRepresentativeType/fiscalRepresentativeAddress**

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 Pénzügyi képviselő címe documentation Address of the fiscal representative
source	<pre><xs:element name="fiscalRepresentativeAddress" type="AddressType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Pénzügyi képviselő címe</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Address of the fiscal representative</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **FiscalRepresentativeType/fiscalRepresentativeBankAccountNumber**

diagram													
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	<u>BankAccountNumberType</u>												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <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><code>[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}</code></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	17		maxLength	34		pattern	<code>[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}</code>	
Kind	Value	Annotation											
minLength	17												
maxLength	34												
pattern	<code>[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}</code>												

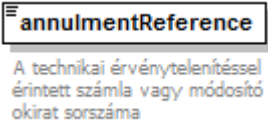
annotation	documentation Pénzügyi képviselő által a számla kibocsátó (eladó) számára megnyitott bankszámla bankszámlaszáma documentation Bank account number opened by the fiscal representative for the issuer of the invoice (supplier)
source	<xs:element name="fiscalRepresentativeBankAccountNumber" type="BankAccountNumberType">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

complexType InvoiceAnnulmentType

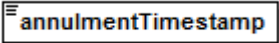
diagram	<pre> graph LR Root[InvoiceAnnulmentType Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítésének adatai] --- Seq[...] Seq --- AnnulmentReference[annulmentReference A technikai érvénytelenítéssel érintett számla vagy módosító okirat sorszáma] Seq --- AnnulmentTimestamp[annulmentTimestamp A technikai érvénytelenítés időbélyege a forrásrendszerben UTC idő szerint] Seq --- AnnulmentCode[annulmentCode A technikai érvénytelenítés kódja] Seq --- AnnulmentReason[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	documentation Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítésének adatai documentation Data of technical annulment concerning previous data exchange
source	<xs:complexType name="InvoiceAnnulmentType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítésének adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Data of technical annulment concerning previous data exchange</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="annulmentReference" type="SimpleText50NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A technikai érvénytelenítéssel érintett számla vagy módosító okirat sorszáma</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Number of the annuled invoice or modification document</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

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

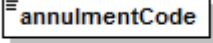
element InvoiceAnnulmentType/annulmentReference

diagram	 <p>A technikai érvénytelenítéssel érintett számla vagy módosító okirat sorszáma</p>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u>SimpleText50NotBlankType</u>															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <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 technikai érvénytelenítéssel érintett számla vagy módosító okirat sorszáma documentation Number of the annuled invoice or modification document															
source	<pre> <xs:element name="annulmentReference" type="SimpleText50NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A technikai érvénytelenítéssel érintett számla vagy módosító okirat sorszáma</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Number of the annuled invoice or modification document</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>															

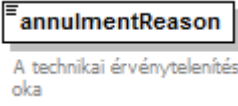
element **InvoiceAnnulmentType/annulmentTimestamp**

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

element **InvoiceAnnulmentType/annulmentCode**

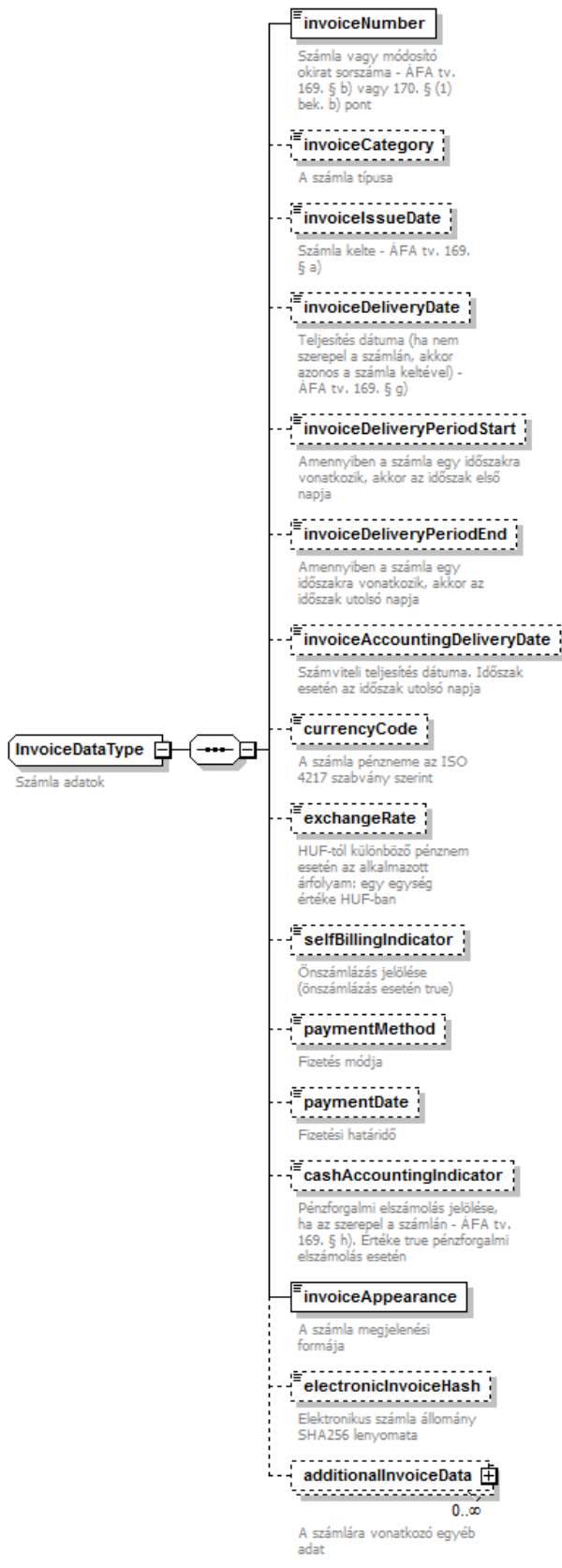
diagram	 <p>A technikai érvénytelenítés kódja</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	AnnulmentCodeType									
properties	content simple									
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ERRATIC_DATA</td> <td>documentation Hibás adattartalom miatti technikai érvénytelenítés documentation Technical annulment due to erratic data content</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> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	ERRATIC_DATA	documentation Hibás adattartalom miatti technikai érvénytelenítés documentation Technical annulment due to erratic data content	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								
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><xs:element name="annulmentCode" type="AnnulmentCodeType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A technikai érvénytelenítés kódja</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Technical annulment code</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>									

element **InvoiceAnnulmentType/annulmentReason**

diagram	 <p>A technikai érvénytelenítés oka</p>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText1024NotBlankType															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <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 A technikai érvénytelenítés oka documentation Technical annulment reason															
source	<pre> <xs:element name="annulmentReason" type="SimpleText1024NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A technikai érvénytelenítés oka</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Technical annulment reason</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </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 <u>InvoiceHeadType/invoiceData</u>
annotation	documentation Számla adatok documentation Invoice data
source	<pre> <xs:complexType name="InvoiceDataType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla adatok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice data</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="invoiceNumber" type="SimpleText50NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla vagy módosító okirat sorszáma - ÁFA tv. 169. § b) vagy 170. § (1) bek. b) pont</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Sequential number of the original or modification invoice - section 169 (b) or section 170 (1) b) of the VAT law</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="invoiceCategory" type="InvoiceCategoryType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla típusa</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Type of invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="invoiceIssueDate" type="DateType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla kelte - ÁFA tv. 169. § a)</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Date of issue of the invoice - section 169 (a) of the VAT law</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <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> <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> <xs:element name="invoiceDeliveryPeriodEnd" type="DateType" minOccurs="0"> </pre>

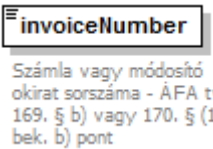
```

<xs:annotation>
  <xs:documentation xml:lang="hu">Amennyiben a számla egy időszakra vonatkozik, akkor az
időszak utolsó napja</xs:documentation>
  <xs:documentation xml:lang="en">The last day of the delivery, if the invoice delivery is a
period</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="invoiceAccountingDeliveryDate" type="DateType" minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Számviteli teljesítés dátuma. Időszak esetén az időszak
utolsó napja</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Date of accounting accomplishment. In the event of a
period, the last day of the period</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<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>
<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>
<xs:element name="selfBillingIndicator" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Önszámlázás jelölése (önszámlázás esetén
true)</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Marking the fact of self-billing (in the case of self-billing the
value is true)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="paymentMethod" type="PaymentMethodType" minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Fizetés módja</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Method of payment</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="paymentDate" type="DateType" minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Fizetési határidő</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Deadline for payment</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="cashAccountingIndicator" type="xs:boolean" default="false"
minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Pénzforgalmi elszámolás jelölése, ha az szerepel a

```

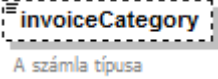
	<pre> számlán - ÁFA tv. 169. § h). Értéke true pénzforgalmi elszámolás esetén</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Marking the fact of cash accounting if this is indicated on the invoice - section 169 (h) of the VAT law. The value is true in case of cash accounting</xs:documentation> </xs:annotation>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

element InvoiceDataType/invoiceNumber


diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText50NotBlankType															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <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 Számbla vagy módosító okirat sorszáma - ÁFA tv. 169. § b) vagy 170. § (1) bek. b) pont documentation Sequential number of the original or modification invoice - section 169 (b) or section 170 (1) b) of the VAT law															
source	<pre> <xs:element name="invoiceNumber" type="SimpleText50NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számbla vagy módosító okirat sorszáma - ÁFA tv. 169. § b) vagy 170. § (1) bek. b) pont</xs:documentation> </pre>															

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

element **InvoiceDataType/invoiceCategory**

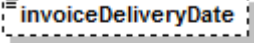
diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	InvoiceCategoryType		
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple		
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	NORMAL	documentation Normál számla documentation Normal invoice
	enumeration	SIMPLIFIED	documentation Egyszerűsített számla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

element **InvoiceDataType/invoiceIssueDate**

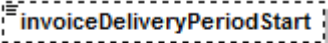
diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	DateType		
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple		
annotation	documentation Számla kelte - ÁFA tv. 169. § a) documentation Date of issue of the invoice - section 169 (a) of the VAT law		
source	<pre><xs:element name="invoiceIssueDate"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

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

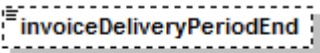
element InvoiceDataType/invoiceDeliveryDate

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	DateType
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	<pre><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></pre>

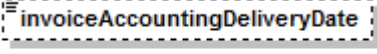
element InvoiceDataType/invoiceDeliveryPeriodStart

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	DateType
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	<pre><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></pre>

element InvoiceDataType/invoiceDeliveryPeriodEnd

diagram	 <p>Amennyiben a számla egy időszakra vonatkozik, akkor az időszak utolsó napja</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	DateType
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><xs:element name="invoiceDeliveryPeriodEnd" type="DateType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Amennyiben a számla egy időszakra vonatkozik, akkor az időszak utolsó napja</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">The last day of the delivery, if the invoice delivery is a period</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element InvoiceDataType/invoiceAccountingDeliveryDate

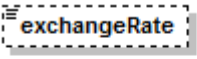
diagram	 <p>Számviteli teljesítés dátuma. Időszak esetén az időszak utolsó napja</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	DateType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
annotation	documentation Számviteli teljesítés dátuma. Időszak esetén az időszak utolsó napja documentation Date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

element InvoiceDataType/currencyCode

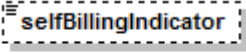
diagram	 <p>A számla pénzneme az ISO 4217 szabvány szerint</p>
---------	---

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>CurrencyType</u>
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>

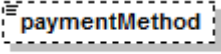
element InvoiceDataType/exchangeRate

diagram	 <p>HUF-tól különböző pénznem esetén az alkalmazott árfolyam: egy egység értéke HUF-ban</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>ExchangeRateType</u>
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**

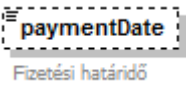
diagram	 <p>selfBillingIndicator Önszámlázás jelölése (önszámlázás esetén true)</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	xs:boolean
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple default false
annotation	documentation Önszámlázás jelölése (önszámlázás esetén true) documentation Marking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

element **InvoiceDataType/paymentMethod**

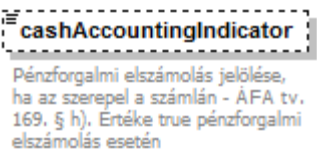
diagram	 <p>paymentMethod Fizetés módja</p>																		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data																		
type	PaymentMethodType																		
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple																		
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> 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

element InvoiceDataType/paymentDate

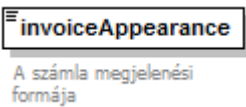
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	DateType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
annotation	documentation Fizetési határidő documentation Deadline for payment
source	<pre><xs:element name="paymentDate" type="DateType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation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

element InvoiceDataType/cashAccountingIndicator

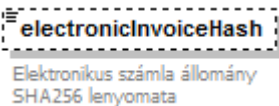
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	xs:boolean
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple default false
annotation	documentation Pénzforgalmi elszámolás jelölése, ha az szerepel a számlán - ÁFA tv. 169. § h). Értéke true pénzforgalmi elszámolás esetén documentation Marking 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><xs:element name="cashAccountingIndicator" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Pénzforgalmi elszámolás jelölése, ha az szerepel a számlán - ÁFA tv. 169. § h). Értéke true pénzforgalmi elszámolás esetén</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">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</xs:documentation> </xs:annotation></pre>

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

element InvoiceDataType/invoiceAppearance

diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	InvoiceAppearanceType		
properties	content simple		
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	PAPER	documentation Papír alapú számla documentation Invoice issued on paper
	enumeration	ELECTRONIC	documentation Elektronikus formában előállított, nem EDI számla documentation Electronic invoice (non-EDI)
	enumeration	EDI	documentation EDI számla documentation EDI invoice
	enumeration	UNKNOWN	documentation A szoftver nem képes azonosítani vagy a kiállításakor 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	<pre><xs:element name="invoiceAppearance" type="InvoiceAppearanceType"> <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></pre>		

element InvoiceDataType/electronicInvoiceHash

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

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

element **InvoiceDataType/additionalInvoiceData**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>AdditionalDataType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc unbounded content complex
children	<u>dataName dataDescription dataValue</u>
annotation	documentation A számlára vonatkozó egyéb adat documentation Other data in relation to the invoice
source	<pre> <xs:element name="additionalInvoiceData" type="AdditionalDataType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számlára vonatkozó egyéb adat</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Other data in relation to the invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>

complexType **InvoiceExchangeType**

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</p>
<p>children</p>	<p>invoiceReference invoiceHead invoiceLines productFeeSummary invoiceSummary</p>
<p>used by</p>	<p>element InvoiceType/invoiceExchange</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation A számla adatszolgáltatás adatai documentation Invoice exchange data</p>
<p>source</p>	<pre><xs:complexType name="InvoiceExchangeType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla adatszolgáltatás adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice exchange data</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="invoiceReference" type="InvoiceReferenceType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A módosítás vagy érvénytelenítés hivatkozási adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Modification or technical annulment reference data</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="invoiceHead" type="InvoiceHeadType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla egészét jellemző adatok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Data concerning the whole invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="invoiceLines" type="LinesType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számlán szereplő tételek adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Product/service data appearing on the invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType></pre>

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

element **InvoiceExchangeType/invoiceReference**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>InvoiceReferenceType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<u>originalInvoiceNumber</u> <u>modificationIssueDate</u> <u>invoiceModificationTimestamp</u> <u>lastModificationDocumentNumber</u> <u>modifyWithoutMaster</u>
annotation	documentation A módosítás vagy érvénytelenítés hivatkozási adatai documentation

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

element InvoiceExchangeType/invoiceHead

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	InvoiceHeadType
properties	content complex
children	supplierInfo customerInfo fiscalRepresentativeInfo invoiceData
annotation	documentation A számla egészét jellemző adatok documentation Data concerning the whole invoice
source	<pre><xs:element name="invoiceHead" type="InvoiceHeadType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla egészét jellemző adatok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Data concerning the whole invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element InvoiceExchangeType/invoiceLines

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

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

element InvoiceExchangeType/productFeeSummary

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	ProductFeeSummaryType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	refundData productDepositData
annotation	documentation Termékdíjjal kapcsolatos összesítő adatok documentation Summary data of product charges
source	<xs:element name="productFeeSummary" type="ProductFeeSummaryType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Termékdíjjal kapcsolatos összesítő adatok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Summary data of product charges</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

element **InvoiceExchangeType/invoiceSummary**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	SummaryType
properties	content complex
children	summaryNormal summarySimplified invoiceGrossAmount
annotation	documentation Az ÁFA törvény szerinti összesítő adatok documentation Summary data according to VAT law
source	<pre><xs:element name="invoiceSummary" type="SummaryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az ÁFA törvény szerinti összesítő adatok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Summary data according to VAT law</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

complexType **InvoiceHeadType**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	supplierInfo customerInfo fiscalRepresentativeInfo invoiceData
used by	element InvoiceExchangeType/invoiceHead
annotation	documentation

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

element **InvoiceHeadType/supplierInfo**

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</p>
<p>type</p>	<p>SupplierInfoType</p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p><u>supplierTaxNumber</u> <u>groupMemberTaxNumber</u> <u>communityVatNumber</u> <u>supplierName</u> <u>supplierAddress</u> <u>supplierBankAccountNumber</u> <u>individualExemption</u> <u>exciseLicenceNum</u></p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Számla kibocsátó (eladó) adatai documentation Data related to the issuer of the invoice (supplier)</p>
<p>source</p>	<pre><xs:element name="supplierInfo" type="SupplierInfoType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla kibocsátó (eladó) adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Data related to the issuer of the invoice (supplier)</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

```

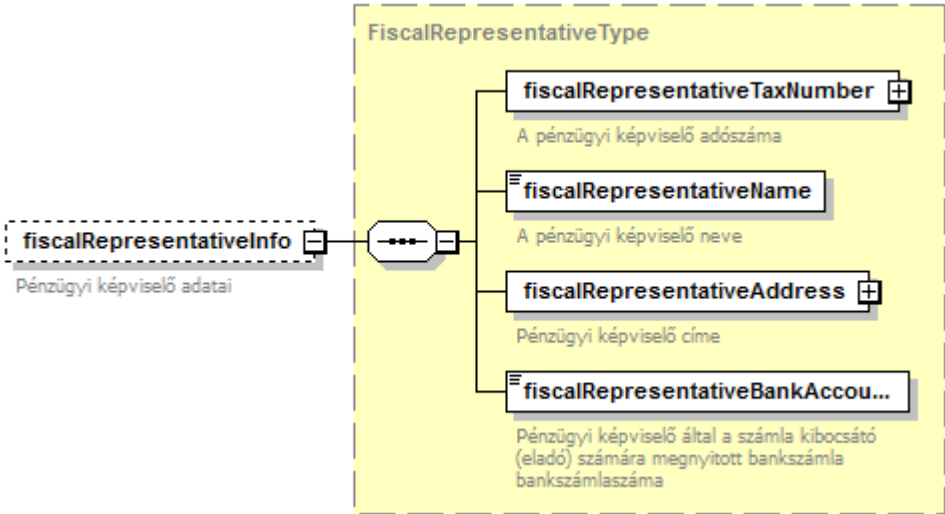
</xs:annotation>
</xs:element>

```

element **InvoiceHeadType/customerInfo**

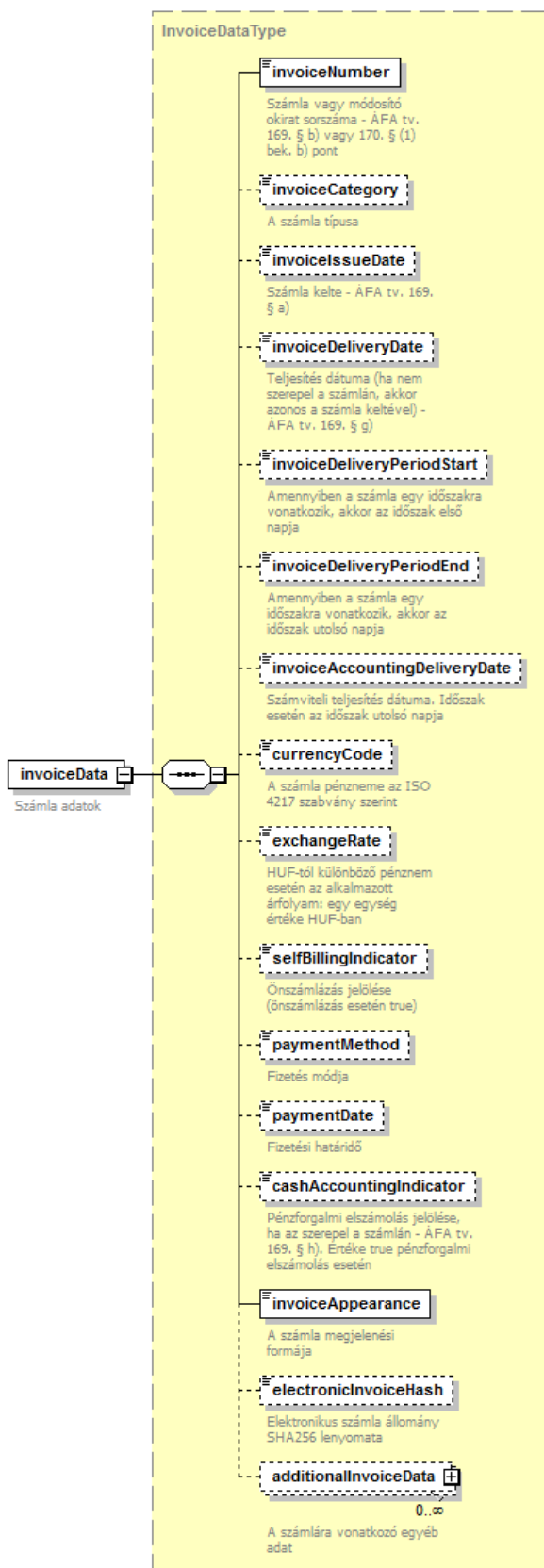
<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</p>
<p>type</p>	<p><u>CustomerInfoType</u></p>
<p>properties</p>	<p>minOcc 0 maxOcc 1 content complex</p>
<p>children</p>	<p><u>customerTaxNumber</u> <u>groupMemberTaxNumber</u> <u>communityVatNumber</u> <u>thirdStateTaxId</u> <u>customerName</u> <u>customerAddress</u> <u>customerBankAccountNumber</u></p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Vevő adatai documentation Data related to the customer</p>
<p>source</p>	<pre> <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> </pre>

element InvoiceHeadType/fiscalRepresentativeInfo

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</p>
<p>type</p>	<p><u>FiscalRepresentativeType</u></p>
<p>properties</p>	<p>minOcc 0 maxOcc 1 content complex</p>
<p>children</p>	<p><u>fiscalRepresentativeTaxNumber</u> <u>fiscalRepresentativeName</u> <u>fiscalRepresentativeAddress</u> <u>fiscalRepresentativeBankAccountNumber</u></p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Pénzügyi képviselő adatai documentation Data related to the fiscal representative</p>
<p>source</p>	<pre><xs:element name="fiscalRepresentativeInfo" type="FiscalRepresentativeType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Pénzügyi képviselő adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Data related to the fiscal representative</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element InvoiceHeadType/invoiceData

diagram



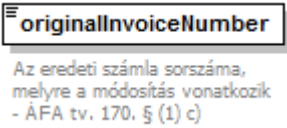
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>InvoiceDataType</u>
properties	content complex
children	<u>invoiceNumber</u> <u>invoiceCategory</u> <u>invoiceIssueDate</u> <u>invoiceDeliveryDate</u> <u>invoiceDeliveryPeriodStart</u> <u>invoiceDeliveryPeriodEnd</u> <u>invoiceAccountingDeliveryDate</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	<xs:element name="invoiceData" type="InvoiceDataType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla adatok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice adata</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

complexType InvoiceReferenceType

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

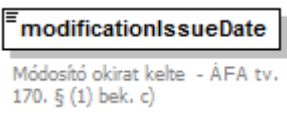
	<pre> adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Modification or annulment reference data</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="originalInvoiceNumber" type="SimpleText50NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az eredeti számla sorszáma, 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 időbélyege 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 pillanatáig 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> </pre>
--	--

element **InvoiceReferenceType/originalInvoiceNumber**

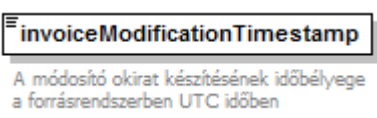
<p>diagram</p>	 <pre> originalInvoiceNumber Az eredeti számla sorszáma, melyre a módosítás vonatkozik - ÁFA tv. 170. § (1) c) </pre>
----------------	---

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u>SimpleText50NotBlankType</u>															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <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 Az eredeti számla sorszáma, melyre a módosítás vonatkozik - ÁFA tv. 170. § (1) c) documentation Sequence number of the original invoice, on which the modification occurs - section 170 (1) c) of the VAT law															
source	<xs:element name="originalInvoiceNumber" 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>															

element **InvoiceReferenceType/modificationIssueDate**

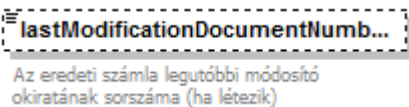
diagram	 <p>modificationIssueDate Módosító okirat kelte - ÁFA tv. 170. § (1) bek. c)</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>DateType</u>
properties	content simple
annotation	documentation Módosító okirat kelte - ÁFA tv. 170. § (1) bek. c) documentation Date of issue of the modification document - section 170 (1) c) of the VAT law
source	<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>

element **InvoiceReferenceType/invoiceModificationTimestamp**

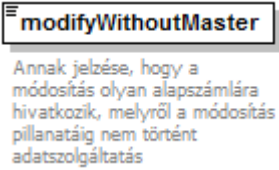
diagram	 <p>invoiceModificationTimestamp A módosító okirat készítésének időbélyege a forrásrendszerben UTC időben</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	xs:dateTime

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

element InvoiceReferenceType/lastModificationDocumentNumber

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	SimpleText50NotBlankType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 50 whiteSpace collapse pattern .*S.*
annotation	documentation Az eredeti számla legutóbbi módosító okiratának sorszáma (ha létezik) documentation Sequence number of last modification document (if exists)
source	<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>

element InvoiceReferenceType/modifyWithoutMaster

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	xs:boolean

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	<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 pillanatáig 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>

complexType InvoiceType

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

element **InvoiceType/invoiceExchange**

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</p>
<p>type</p>	<p><u>InvoiceExchangeType</u></p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p><u>invoiceReference</u> <u>invoiceHead</u> <u>invoiceLines</u> <u>productFeeSummary</u> <u>invoiceSummary</u></p>
<p>annotation</p>	<p>documentation A számla adatszolgáltatás adatai documentation Invoice exchange data</p>
<p>source</p>	<pre><xs:element name="invoiceExchange" type="InvoiceExchangeType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla adatszolgáltatás adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice exchange data</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **InvoiceType/invoiceAnnulment**


<p>diagram</p>	<p>The diagram illustrates the structure of the InvoiceAnnulmentType element. It is a complex type containing four child elements:</p> <ul style="list-style-type: none"> annulmentReference: A technical annulment concerning the invoice number or modification number of the invoice affected by the technical annulment. annulmentTimestamp: The technical annulment timestamp in the source system according to UTC time. annulmentCode: The technical annulment code. annulmentReason: The technical annulment reason. <p>The invoiceAnnulment element is described as: "Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítésének adatai" (Data of technical annulment concerning previous data exchange).</p>
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</p>
<p>type</p>	<p><u>InvoiceAnnulmentType</u></p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p><u>annulmentReference</u> <u>annulmentTimestamp</u> <u>annulmentCode</u> <u>annulmentReason</u></p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítésének adatai documentation Data of technical annulment concerning previous data exchange</p>
<p>source</p>	<pre><xs:element name="invoiceAnnulment" type="InvoiceAnnulmentType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítésének adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Data of technical annulment concerning previous data exchange</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

complexType **LineAmountsNormalType**

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</p>
<p>children</p>	<p><u>lineNetAmount</u> <u>lineVatRate</u> <u>lineVatAmount</u> <u>lineVatAmountHUF</u> <u>lineGrossAmount</u></p>
<p>used by</p>	<p>element <u>LineType/lineAmountsNormal</u></p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Normál számla esetén kitöltendő tétel érték adatok documentation documentation Item value data to be completed in case of normal invoice</p>
<p>source</p>	<pre><xs:complexType name="LineAmountsNormalType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Normál számla esetén kitöltendő tétel érték adatok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Item value data to be completed in case of normal invoice</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <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> <xs:element name="lineVatRate" type="VatRateType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Adómérték vagy adómentesség jelölése</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Tax rate or tax exemption marking</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="lineVatAmount" type="MonetaryType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Tétel ÁFA összege a számla pénznemében</xs:documentation></pre>

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

element **LineAmountsNormalType/lineNetAmount**

diagram	 <p>Tétel nettó összege a számla pénznemében</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<u>MonetaryType</u>									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <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 nettó összege a számla pénznemében documentation Net amount of the item expressed in the currency of the invoice									
source	<pre> <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> </pre>									

element **LineAmountsNormalType/lineVatRate**

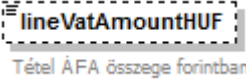
<p>diagram</p>	<p>lineVatRate Adómérték vagy adómentesség jelölése</p> <p>VatRateType</p> <ul style="list-style-type: none"> vatPercentage az alkalmazott adó mértéke - ÁFA tv. 169. § j) vatExemption Az adómentesség jelölése - ÁFA tv. 169. § m) vatOutOfScope Az ÁFA törvény hatályán kívüli vatDomesticReverseCharge A belföldi fordított adózás jelölése - ÁFA tv. 142. § marginSchemeVat Áthárított adót tartalmazó különbözet szerinti adózás marginSchemeNoVat Áthárított adót nem tartalmazó különbözet szerinti adózás
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</p>
<p>type</p>	<p>VatRateType</p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p>vatPercentage vatExemption vatOutOfScope vatDomesticReverseCharge marginSchemeVat marginSchemeNoVat</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Adómérték vagy adómentesség jelölése documentation Tax rate or tax exemption marking</p>
<p>source</p>	<pre><xs:element name="lineVatRate" type="VatRateType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Adómérték vagy adómentesség jelölése</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Tax rate or tax exemption marking</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **LineAmountsNormalType/lineVatAmount**

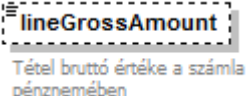
<p>diagram</p>	<p>lineVatAmount Tétel ÁFA összege a számla pénznemében</p>
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</p>
<p>type</p>	<p>MonetaryType</p>
<p>properties</p>	<p>minOcc 0</p>

	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	
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	
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 bruttó értéke a számla pénznemében documentation Gross amount of the item expressed in the currency of the invoice
source	<xs:element name="lineGrossAmount" type="MonetaryType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Tétel bruttó értéke a számla pénznemében</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Gross amount of the item expressed in the currency of the invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

complexType **LineAmountsSimplifiedType**


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

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

element **LineAmountsSimplifiedType/lineVatContent**

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	RateType															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table border="1"> <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 tétel ÁFA tartama egyszerűsített számla esetén documentation VAT content of the item, in case of simplified invoice															
source	<pre> <xs:element name="lineVatContent" type="RateType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A tétel ÁFA tartama egyszerűsített számla esetén</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">VAT content of the item, in case of simplified invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>															

element **LineAmountsSimplifiedType/lineGrossAmount**

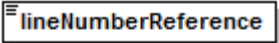
diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	MonetaryType									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <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> <xs:element name="lineGrossAmount" type="MonetaryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Tétel bruttó értéke a számla pénznemében</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Gross amount of the item expressed in the currency of the </pre>									

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

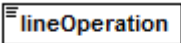
complexType **LineModificationReferenceType**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u>lineNumberReference</u> <u>lineOperation</u>
used by	element <u>LineType/lineModificationReference</u>
annotation	<p>documentation Módosításról történő adatszolgáltatás esetén a tételsor módosítás jellegének jelölése</p> <p>documentation Marking the goal of modification of the line (in the case of data supply about changes/updates only)</p>
source	<pre><xs:complexType name="LineModificationReferenceType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Módosításról történő adatszolgáltatás esetén a tételsor módosítás jellegének jelölése</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Marking the goal of modification of the line (in the case of data supply about changes/updates only)</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="lineNumberReference" type="LineNumberType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az eredeti számla módosítással érintett tételének sorszáma, (lineNumber) új tétel létrehozása esetén az új tétel sorszáma, az eredeti számla folytatásaként</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">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</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="lineOperation" type="LineOperationType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számlatétel módosításának jellege</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Line modification type</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType></pre>

element **LineModificationReferenceType/lineNumberReference**

diagram	 <p>Az eredeti számla módosítással érintett tételének sorszáma, (lineNumber) új tétel létrehozása esetén az új tétel sorszáma, az eredeti számla folytatásaként</p>						
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data						
type	LineNumberType						
properties	content simple						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minInclusive</td> <td>1</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	1	
Kind	Value	Annotation					
minInclusive	1						
annotation	<p>documentation Az eredeti számla módosítással érintett tételének sorszáma, (lineNumber) új tétel létrehozása esetén az új tétel sorszáma, az eredeti számla folytatásaként</p> <p>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</p>						
source	<pre><xs:element name="lineNumberReference" type="LineNumberType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az eredeti számla módosítással érintett tételének sorszáma, (lineNumber) új tétel létrehozása esetén az új tétel sorszáma, az eredeti számla folytatásaként</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">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</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>						

element **LineModificationReferenceType/lineOperation**

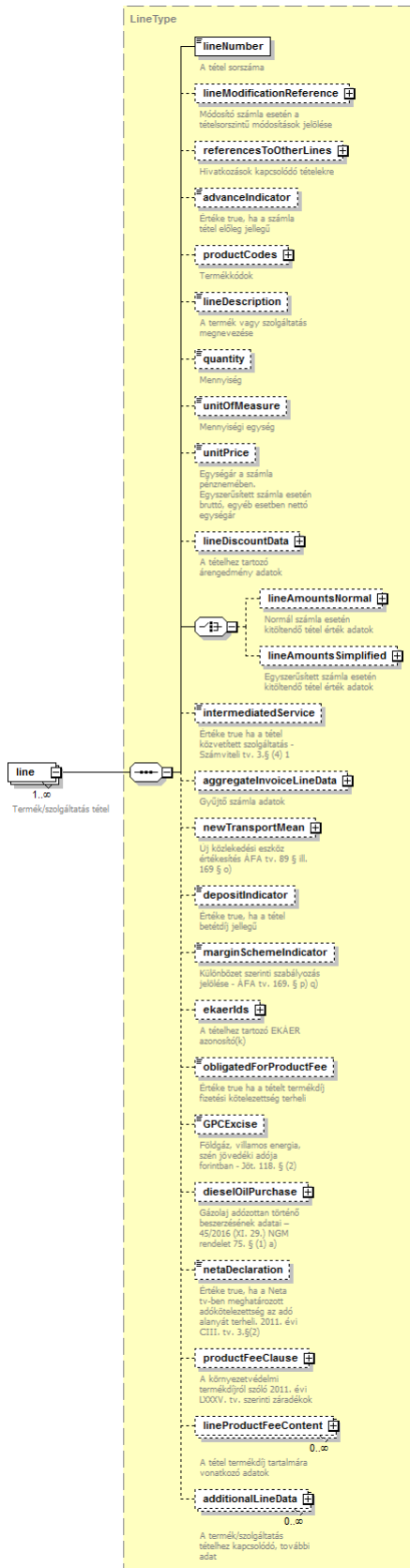
diagram	 <p>A számlatétel módosításának jellege</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	LineOperationType									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>CREATE</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>MODIFY</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	CREATE		enumeration	MODIFY	
Kind	Value	Annotation								
enumeration	CREATE									
enumeration	MODIFY									
annotation	<p>documentation A számlatétel módosításának jellege</p> <p>documentation Line modification type</p>									
source	<pre><xs:element name="lineOperation" type="LineOperationType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számlatétel módosításának jellege</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Line modification type</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>									

complexType LinesType

diagram	<pre> classDiagram class LinesType { "Termék/szolgáltatás tételek" } class line { "Termék/szolgáltatás tétel" } LinesType "1" -- "*" line </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	line
used by	element InvoiceExchangeType/invoiceLines
annotation	documentation Termék/szolgáltatás tételek documentation Product / service items
source	<pre> <xs:complexType name="LinesType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Termék/szolgáltatás tételek</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Product / service items</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="line" type="LineType" maxOccurs="unbounded"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Termék/szolgáltatás tétel</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Product / service item</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType> </pre>

element **LineStyle/line**

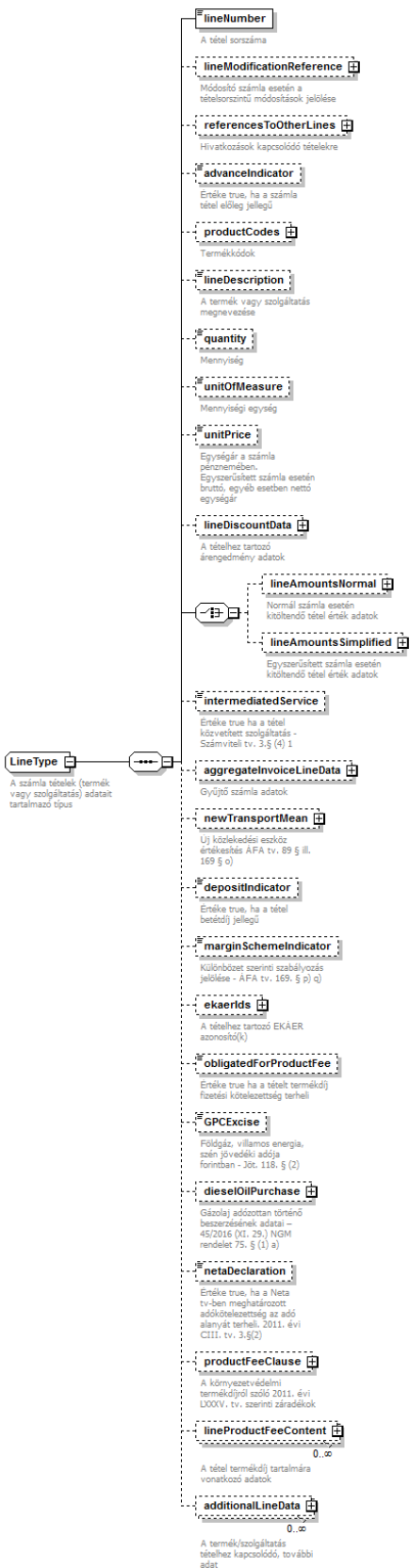
diagram



namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>LineType</u>
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 tétel documentation Product / service item
source	<xs:element name="line" type="LineType" maxOccurs="unbounded"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Termék/szolgáltatás tétel</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>ekaerIds</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> <xs:complexType name="LineType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla tételek (termék vagy szolgáltatás) adatait tartalmazó típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Field type including data of invoice items (product or service)</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="lineNumber" type="LineNumberType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A tétel sorszáma</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Sequential number of the item</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="lineModificationReference" type="LineModificationReferenceType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Módosító számla esetén a tételsorszintű módosítások jelölése</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Módosító számla esetén a tételsorszintű módosítások jelölése</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="referencesToOtherLines" type="ReferencesToOtherLinesType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Hivatkozások kapcsolódó tételekre</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">References to connected items</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="advanceIndicator" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Értéke true, ha a számla tétel előleg jellegű</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">The value is true if the invoice item is a kind of advance charge</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <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> <xs:element name="lineDescription" type="SimpleText255NotBlankType" minOccurs="0"> </pre>

```

<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>
<xs:element name="quantity" type="QuantityType" minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Mennyiség</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Quantity</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="unitOfMeasure" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Mennyiségi egység</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Unit of measure</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="unitPrice" type="QuantityType" minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Egységár a számla pénznemében. Egyszerűsített számla
esetén bruttó, egyéb esetben nettó egységár</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Unit price expressed in the currency of the invoice In the
event of simplified invoices gross unit price, in other cases net unit price</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="lineDiscountData" type="DiscountDataType" minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">A tételhez tartozó árengedmény
adatok</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Discount data in relation to the item</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:choice>
  <xs:element name="lineAmountsNormal" type="LineAmountsNormalType" minOccurs="0">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation xml:lang="hu">Normál számla esetén kitöltendő tétel érték
adatok</xs:documentation>
      <xs:documentation xml:lang="en">Item value data to be completed in case of normal
invoice</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <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>
</xs:choice>
<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

```

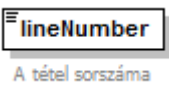
```

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>
<xs:element name="aggregateInvoiceLineData" type="AggregateInvoiceLineDataType"
minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Gyűjtő számla adatok</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Aggregate invoice data</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="newTransportMean" type="NewTransportMeanType" minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Új közlekedési eszköz értékesítés ÁFA tv. 89 § ill. 169 §
o)</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Supply of new means of transport - section 89 § and 169
(o) of the VAT law</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<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>
<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>
<xs:element name="ekaerIds" type="EkaerIdsType" minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">A tételhez tartozó EKÁER
azonosító(k)</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">EKAER ID-s of the item</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="obligatedForProductFee" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Értéke true ha a tételt termékdíj fizetési kötelezettség
terheli</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">The value is true if the item is liable to product
fee</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="GPCExcise" type="MonetaryType" minOccurs="0">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Földgáz, villamos energia, szén jövedéki adója forintban -
Jöt. 118. § (2)</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Excise duty on natural gas, electricity and coal in
Hungarian forints – paragraph (2), Section 118 of the Act on Excise Duties</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>

```

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

element LineType/lineNumber

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

type	LineNumberType
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation minInclusive 1
annotation	documentation A tétel sorszáma documentation Sequential number of the item
source	<xs:element name="lineNumber" type="LineNumberType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A tétel sorszáma</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Sequential number of the item</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

element **LineType/lineModificationReference**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	LineModificationReferenceType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	lineNumberReference lineOperation
annotation	documentation Módosító számla esetén a tételsorszintű módosítások jelölése documentation Módosító számla esetén a tételsorszintű módosítások jelölése
source	<xs:element name="lineModificationReference" type="LineModificationReferenceType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Módosító számla esetén a tételsorszintű módosítások jelölése</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Módosító számla esetén a tételsorszintű módosítások jelölése</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

element **LineType/referencesToOtherLines**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	ReferencesToOtherLinesType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	referenceToOtherLine
annotation	documentation Hivatkozások kapcsolódó tételekre documentation References to connected items
source	<pre><xs:element name="referencesToOtherLines" type="ReferencesToOtherLinesType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Hivatkozások kapcsolódó tételekre</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">References to connected items</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **LineType/advanceIndicator**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	xs:boolean
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><xs:element name="advanceIndicator" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Értéke true, ha a számla tétel előleg jellegű</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">The value is true if the invoice item is a kind of advance charge</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>


element **LineType/productCodes**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	ProductCodesType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	productCode
annotation	documentation Termékkódok documentation Product codes
source	<pre><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></pre>

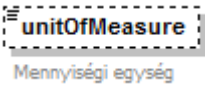
element **LineType/lineDescription**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	SimpleText255NotBlankType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	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	<pre><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></pre>


element **LineType/quantity**

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

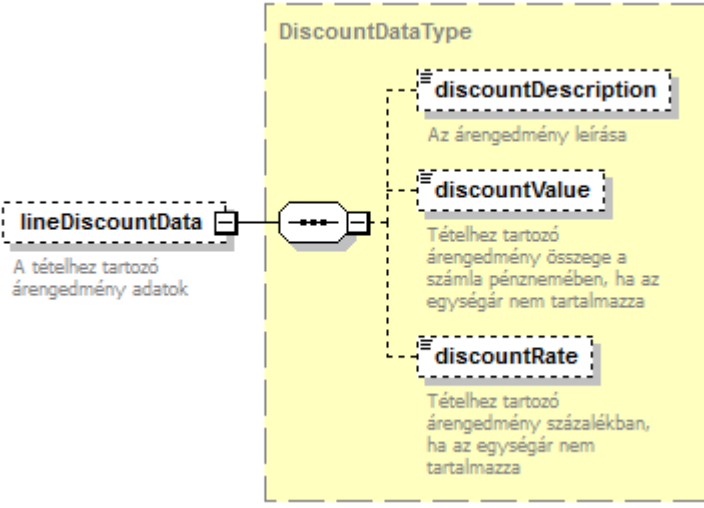
element **LineType/unitOfMeasure**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	SimpleText50NotBlankType
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><xs:element name="unitOfMeasure" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Mennyiségi egység</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Unit of measure</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **LineType/unitPrice**

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

element **LineType/lineDiscountData**

diagram	 <p>The diagram shows the structure of the lineDiscountData element. It is a complex type containing three child elements: discountDescription, discountValue, and discountRate. The DiscountDataType container is highlighted in yellow. The lineDiscountData element is described as "A tételhez tartozó árengedmény adatok".</p> <ul style="list-style-type: none"> discountDescription: Az árengedmény leírása discountValue: Tételhez tartozó árengedmény összege a számla pénznemében, ha az egységár nem tartalmazza discountRate: Tételhez tartozó árengedmény százalékban, ha az egységár nem tartalmazza
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	DiscountDataType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	discountDescription discountValue discountRate

annotation	documentation A tételhez tartozó árengedmény adatok documentation Discount data in relation to the item
source	<xs:element name="lineDiscountData" type="DiscountDataType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A tételhez tartozó árengedmény adatok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Discount data in relation to the item</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

element **LineType/lineAmountsNormal**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>LineAmountsNormalType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<u>lineNetAmount</u> <u>lineVatRate</u> <u>lineVatAmount</u> <u>lineVatAmountHUF</u> <u>lineGrossAmount</u>
annotation	documentation Normál számla esetén kitöltendő tétel érték adatok documentation Item value data to be completed in case of normal invoice
source	<xs:element name="lineAmountsNormal" type="LineAmountsNormalType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Normál számla esetén kitöltendő tétel érték adatok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Item value data to be completed in case of normal invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

element **LineType/lineAmountsSimplified**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	LineAmountsSimplifiedType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	lineVatContent lineGrossAmount
annotation	documentation Egyszerűsített számla esetén kitöltendő tétel érték adatok documentation Item value data to be completed in case of simplified invoice
source	<pre><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></pre>

element **LineType/intermediatedService**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	xs:boolean
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple default false
annotation	documentation Értéke true ha a tétel közvetített szolgáltatás - Számviteli tv. 3.§ (4) 1 documentation The value is true if the item is an intermediated service - paragraph (4) 1 of the Article 3 of Accounting Act
source	<pre><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></pre>

</xs:element>

element **LineType/aggregateInvoiceLineData**

diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the <code>aggregateInvoiceLineData</code> element. It is a complex type containing two child elements: <code>lineExchangeRate</code> and <code>lineDeliveryDate</code>. The <code>lineExchangeRate</code> element is described as: "A tételhez tartozó árfolyam, 1 (egy) egységre vonatkoztatva. Csak külföldi pénznemben kiállított gyűjtő számla esetén kitöltendő". The <code>lineDeliveryDate</code> element is described as: "Gyűjtőszámla esetén az adott tétel teljesítési dátuma". The parent element <code>aggregateInvoiceLineData</code> is described as: "Gyűjtő számla adatok".</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>AggregateInvoiceLineDataType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<u>lineExchangeRate</u> <u>lineDeliveryDate</u>
annotation	documentation Gyűjtő számla adatok documentation Aggregate invoice data
source	<pre><xs:element name="aggregateInvoiceLineData" type="AggregateInvoiceLineDataType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Gyűjtő számla adatok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Aggregate invoice data</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **LineType/newTransportMean**

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

element **LineType/depositIndicator**

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</p>
<p>type</p>	<p>xs:boolean</p>
<p>properties</p>	<p>minOcc 0 maxOcc 1</p>

	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																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	MarginSchemeType															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>TRAVEL_AGENCY</td> <td>documentation Utazási irodák documentation Travel agencies</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>SECOND_HAND</td> <td>documentation Használt cikkek documentation Second-hand goods</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ARTWORK</td> <td>documentation Műalkotások documentation Works of art</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ANTIQUES</td> <td>documentation Gyűjteménydarabok és régiségek documentation Collector's items and antiques</td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	TRAVEL_AGENCY	documentation Utazási irodák documentation Travel agencies	enumeration	SECOND_HAND	documentation Használt cikkek documentation Second-hand goods	enumeration	ARTWORK	documentation Műalkotások documentation Works of art	enumeration	ANTIQUES	documentation Gyűjteménydarabok és régiségek documentation Collector's items and antiques
Kind	Value	Annotation														
enumeration	TRAVEL_AGENCY	documentation Utazási irodák documentation Travel agencies														
enumeration	SECOND_HAND	documentation Használt cikkek documentation Second-hand goods														
enumeration	ARTWORK	documentation Műalkotások documentation Works of art														
enumeration	ANTIQUES	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	<p>The diagram shows a class EkaerIdsType (highlighted in yellow) containing an element ekaerId. The ekaerId element has a cardinality of 1..∞. The ekaerIds element is annotated with the text "A tételhez tartozó EKÁER azonosító(k)". The ekaerId element is annotated with "A tételhez tartozó EKÁER azonosító".</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	EkaerIdsType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	ekaerId
annotation	documentation A tételhez tartozó EKÁER azonosító(k) documentation EKAER ID-s of the item
source	<pre><xs:element name="ekaerIds" type="EkaerIdsType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A tételhez tartozó EKÁER azonosító(k)</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">EKAER ID-s of the item</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **LineType/obligatedForProductFee**

diagram	<p>The diagram shows an element obligatedForProductFee (highlighted in yellow) with the annotation "Értéke true ha a tételt termékdíj fizetési kötelezettség terheli".</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	xs:boolean
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple default false
annotation	documentation Értéke true ha a tételt termékdíj fizetési kötelezettség terheli documentation The value is true if the item is liable to product fee
source	<pre><xs:element name="obligatedForProductFee" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Értéke true ha a tételt termékdíj fizetési kötelezettség terheli</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">The value is true if the item is liable to product fee</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **LineType/GPCExcise**


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

element **LineType/dieselOilPurchase**

diagram	<p>dieselOilPurchase Gázolaj adózottan történő beszerzésének adatai - 45/2016 (XI. 29.) NGM rendelet 75. § (1) a)</p> <p>DieselOilPurchaseType</p> <ul style="list-style-type: none"> purchaseLocation (+) Gázolaj beszerzés helye purchaseDate Gázolaj beszerzés dátuma vehicleRegistrationNumber Kereskedelmi jármű forgalmi rendszáma (csak betűk és számok) dieselOilQuantity Gépi bér munka-szolgáltatás során felhasznált gázolaj mennyisége literben - Jöt. 117. § (2)
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	DieselOilPurchaseType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	purchaseLocation purchaseDate vehicleRegistrationNumber dieselOilQuantity

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

element LineType/netaDeclaration

diagram	 <p>Ertéke 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	xs:boolean
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple default false
annotation	documentation Értéke true, ha a Neta tv-ben meghatározott adókötelezettség az adó alanyát terheli. 2011. évi CIII. tv. 3.§(2) 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
source	<xs:element name="netaDeclaration" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Értéke true, ha a Neta tv-ben meghatározott adókötelezettség az adó alanyát terheli. 2011. évi CIII. tv. 3.§(2)</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">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</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

element **LineType/productFeeClause**

<p>diagram</p>	<p>The diagram illustrates the structure of the ProductFeeClauseType. It consists of a central box labeled ProductFeeClauseType which contains two sub-elements: productFeeTakeoverData and customerDeclaration. productFeeTakeoverData is described as 'A környezetvédelmi termékdíj kötelezettség átvállalásával kapcsolatos adatok'. customerDeclaration is described as 'Ha az eladó a vevő nyilatkozata alapján mentesül a termékdíj megfizetése alól, akkor az érintett termékáram'. To the left, a separate box labeled productFeeClause (with a dashed border) contains the text 'A környezetvédelmi termékdíjról szóló 2011. évi LXXXV. tv. szerinti záradékok'. A line connects this box to the central ProductFeeClauseType box.</p>
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</p>
<p>type</p>	<p>ProductFeeClauseType</p>
<p>properties</p>	<p>minOcc 0 maxOcc 1 content complex</p>
<p>children</p>	<p>productFeeTakeoverData customerDeclaration</p>
<p>annotation</p>	<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>
<p>source</p>	<pre><xs:element name="productFeeClause" type="ProductFeeClauseType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A környezetvédelmi termékdíjról szóló 2011. évi LXXXV. tv. szerinti záradékok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Clauses according to the Act LXXXV of 2011 on Environmental Protection Product Fee</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

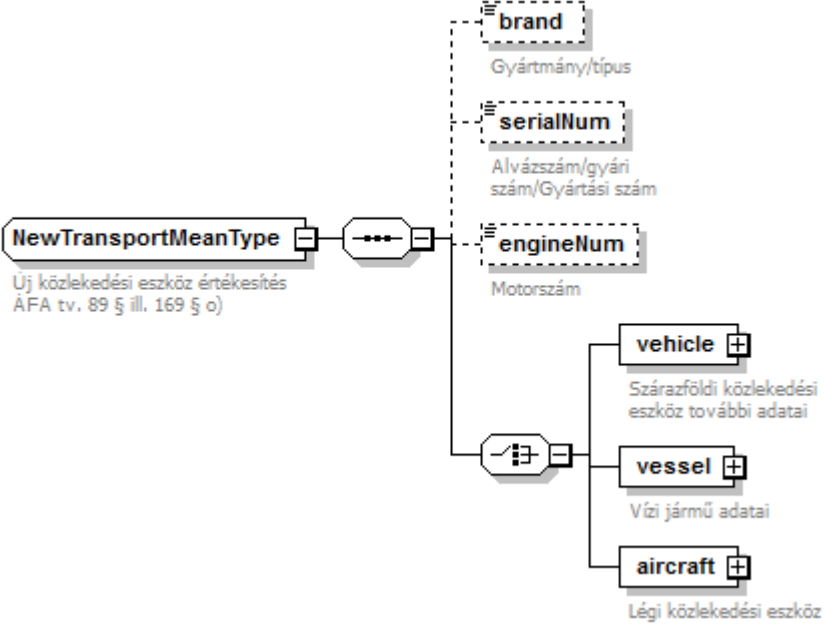
element **LineType/lineProductFeeContent**

<p>diagram</p>	<p>The diagram illustrates the structure of the <code>lineProductFeeContent</code> element. It is associated with the <code>ProductFeeDataType</code> class. The <code>lineProductFeeContent</code> element has a cardinality of <code>0..∞</code> and is described as "A tétel termékdíj tartalmára vonatkozó adatok". The <code>ProductFeeDataType</code> class contains five attributes: <code>productFeeCode</code> (Termékdíj kód (Kt vagy Csk)), <code>productQuantity</code> (A termékdíjjal érintett termék mennyisége), <code>measuringUnit</code> (A díjtétel egysége (kg vagy darab)), <code>productFeeRate</code> (A visszaigényléssel érintett termékdíj díjtétele (HUF/egység)), and <code>productFeeAmount</code> (A visszaigényléssel érintett termékdíj összege forintban).</p>
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</p>
<p>type</p>	<p>ProductFeeDataType</p>
<p>properties</p>	<p>minOcc 0 maxOcc unbounded content complex</p>
<p>children</p>	<p>productFeeCode productQuantity measuringUnit productFeeRate productFeeAmount</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation A tétel termékdíj tartalmára vonatkozó adatok documentation Data on the content of he line's product charge</p>
<p>source</p>	<pre><xs:element name="lineProductFeeContent" type="ProductFeeDataType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A tétel termékdíj tartalmára vonatkozó adatok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Data on the content of he line's product charge</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **LineType/additionalLineData**

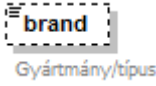
<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</p>
<p>type</p>	<p>AdditionalDataType</p>
<p>properties</p>	<p>minOcc 0 maxOcc unbounded content complex</p>
<p>children</p>	<p>dataName dataDescription dataValue</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation A termék/szolgáltatás tételhez kapcsolódó, további adat documentation Other data in relation to the product / service item</p>
<p>source</p>	<pre><xs:element name="additionalLineData" type="AdditionalDataType" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A termék/szolgáltatás tételhez kapcsolódó, további adat</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Other data in relation to the product / service item</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

complexType **NewTransportMeanType**

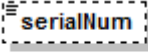
<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</p>
<p>children</p>	<p>brand serialNum engineNum vehicle vessel aircraft</p>
<p>used by</p>	<p>element <u>LineType/newTransportMean</u></p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Új közlekedési eszköz értékesítés ÁFA tv. 89 § ill.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

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

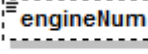
element **NewTransportMeanType/brand**

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u>SimpleText50NotBlankType</u>															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table border="0"> <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	documentation Gyártmány/típus documentation Product / type															
source	<pre> <xs:element name="brand" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Gyártmány/típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Product / type</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>															

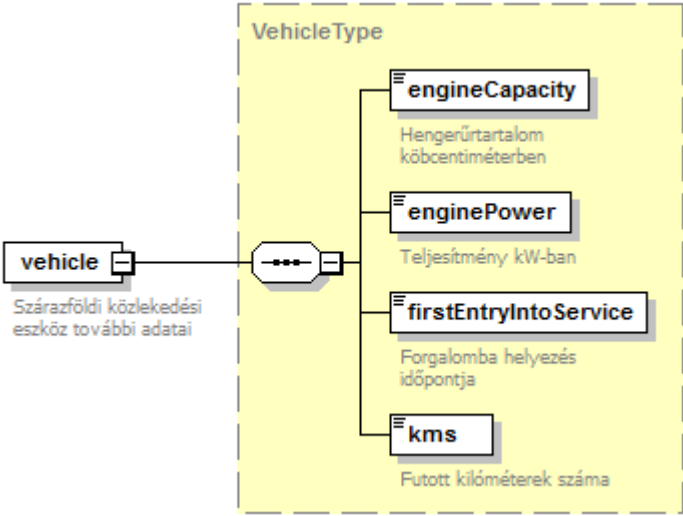
element **NewTransportMeanType/serialNum**

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

element **NewTransportMeanType/engineNum**

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

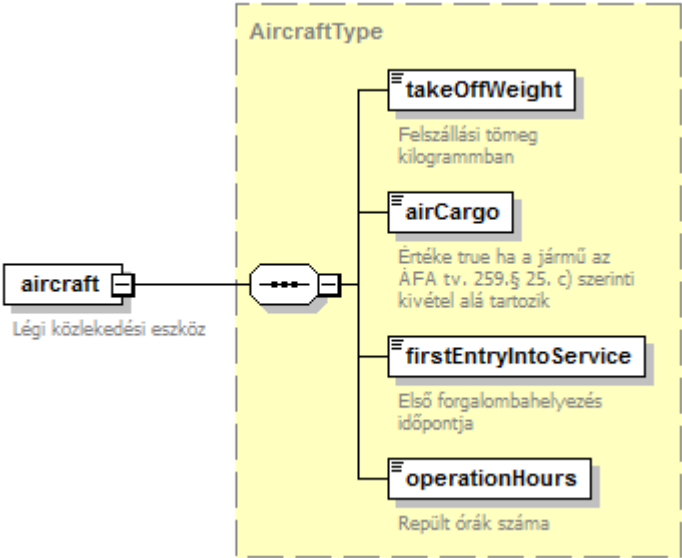
element **NewTransportMeanType/vehicle**

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</p>
<p>type</p>	<p>VehicleType</p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p>engineCapacity enginePower firstEntryIntoService kms</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Szárazföldi közlekedési eszköz további adatai documentation Other data in relation to motorised land vehicle</p>
<p>source</p>	<pre><xs:element name="vehicle" type="VehicleType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Szárazföldi közlekedési eszköz további adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Other data in relation to motorised land vehicle</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **NewTransportMeanType/vessel**

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</p>
<p>type</p>	<p><u>VesselType</u></p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p><u>length activityReferred firstEntryIntoService sailedHours</u></p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Vízi jármű adatai documentation Data of vessel</p>
<p>source</p>	<pre><xs:element name="vessel" type="VesselType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Vízi jármű adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Data of vessel</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **NewTransportMeanType/aircraft**

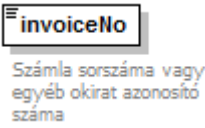
<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</p>
<p>type</p>	<p>AircraftType</p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p>takeOffWeight airCargo firstEntryIntoService operationHours</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Légi közlekedési eszköz documentation Aircraft</p>
<p>source</p>	<pre><xs:element name="aircraft" type="AircraftType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Légi közlekedési eszköz</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Aircraft</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

complexType **PaymentEvidenceDocumentDataType**

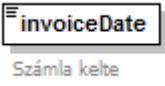
<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</p>
<p>children</p>	<p><u>invoiceNo</u> <u>invoiceDate</u> <u>obligatedName</u> <u>obligatedAddress</u> <u>taxNumberOfObligator</u></p>
<p>used by</p>	<p>element <u>RefundDataType/paymentEvidenceDocumentData</u></p>
<p>annotation</p>	<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>
<p>source</p>	<pre><xs:complexType name="PaymentEvidenceDocumentDataType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A termékdíj bevallását igazoló dokumentum adatai a 2011. évi LXXXV. tv. 13. § (3) szerint és a 25. § (3) szerint</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">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</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="invoiceNo" type="SimpleText50NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla sorszáma vagy egyéb okirat azonosító száma</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Sequential number of the invoice, or other document considered as such</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <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> <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> <xs:element name="obligatedAddress" type="SimpleText255NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Kötelezett címe</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Address of obligator</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="taxNumberOfObligator" type="SimpleText50NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A kötelezett adószáma</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Tax number of obligator</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType></pre>

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

element **PaymentEvidenceDocumentData/invoiceNo**


diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	<u>SimpleText50NotBlankType</u>															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <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 sorszáma vagy egyéb okirat azonosító száma</p> <p>documentation Sequential number of the invoice, or other document considered as such</p>															
source	<pre> <xs:element name="invoiceNo" type="SimpleText50NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla sorszáma vagy egyéb okirat azonosító száma</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Sequential number of the invoice, or other document considered as such</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>															

element **PaymentEvidenceDocumentDataType/invoiceDate**

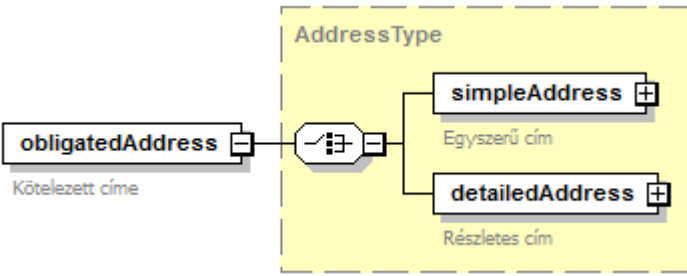
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>DateType</u>
properties	content simple

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 **PaymentEvidenceDocumentData/obligatedName**

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText255NotBlankType															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <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 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 **PaymentEvidenceDocumentData/obligatedAddress**

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

	documentation Address of obligator
source	<pre><xs:element name="obligatedAddress" type="AddressType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Kötelezett címe</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Address of obligator</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **PaymentEvidenceDocumentData**type/taxNumberOfObligator

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	TaxNumberType
properties	content complex
children	taxpayerId vatCode countyCode
annotation	documentation A kötelezett adószáma documentation Tax number of obligator
source	<pre><xs:element name="taxNumberOfObligator" type="TaxNumberType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A kötelezett adószáma</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Tax number of obligator</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

complexType **ProductCodesType**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	productCode
used by	element LineType/productCodes

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

element **ProductCodesType/productCode**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	ProductCodeType
properties	minOcc 1 maxOcc unbounded content complex
children	productCodeCategory productCodeValue
annotation	documentation Termékkód documentation Product code
source	<pre> <xs:element name="productCode" type="ProductCodeType" maxOccurs="unbounded"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Termékkód</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Product code</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>

complexType **ProductCodeType**


diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	productCodeCategory productCodeValue
used by	elements ProductCodesType/productCode ProductFeeDataType/productFeeCode
annotation	documentation Különböző termék- vagy szolgáltatáskódokat tartalmazó típus documentation Field type including the different product and service codes
source	<pre><xs:complexType name="ProductCodeType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Különböző termék- vagy szolgáltatáskódokat tartalmazó típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Field type including the different product and service codes</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="productCodeCategory" type="ProductCodeCategoryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A termék kód 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> <xs:element name="productCodeValue" type="ProductCodeValueType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A termék kód értéke</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">The value of product code</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType></pre>

element **ProductCodeType/productCodeCategory**

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	ProductCodeCategoryType									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <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>5</td> <td></td> </tr> </tbody> </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 Nomenklatúra, 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 maxLength pattern	Value 2 30 [A-Z0-9]{2,30}	Annotation
annotation	documentation A termékkód értéke documentation The value of product code		
source	<pre><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></pre>		

complexType **ProductDepositDataType**

diagram					
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data				
children	<u>productFeeData</u> <u>ProductChargeSum</u>				
used by	<table border="0"> <tr> <td>element</td> <td><u>ProductFeeSummaryType/productDepositData</u></td> </tr> <tr> <td>complexType</td> <td><u>RefundDataType</u></td> </tr> </table>	element	<u>ProductFeeSummaryType/productDepositData</u>	complexType	<u>RefundDataType</u>
element	<u>ProductFeeSummaryType/productDepositData</u>				
complexType	<u>RefundDataType</u>				
annotation	documentation Termékdíj visszaigénylés adatok documentation ProductCharges refund data				
source	<pre><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></pre>				

element **ProductDepositDataType/productFeeData**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	ProductFeeDataType
properties	minOcc 1 maxOcc unbounded content complex
children	productFeeCode productQuantity measuringUnit productFeeRate productFeeAmount
annotation	documentation Termékdíj adatok documentation Product charges data
source	<pre><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></pre>

element **ProductDepositDataType/ProductChargeSum**

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	MonetaryType									
properties	content simple									
facets	<table border="0"> <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	documentation Termékdíj összesen documentation Agggregate product charges
source	<xs:element name="ProductChargeSum" type="MonetaryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Termékdíj összesen</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Agggregate product charges</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

complexType **ProductFeeClauseType**

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

	<pre> </xs:element> </xs:choice> </xs:complexType> </pre>
--	---

element **ProductFeeClauseType/productFeeTakeoverData**

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

element **ProductFeeClauseType/customerDeclaration**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	CustomerDeclarationType
properties	content complex

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

complexType ProductFeeDataType

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	productFeeCode productQuantity measuringUnit productFeeRate productFeeAmount
used by	elements LineType/lineProductFeeContent ProductDepositDataType/productFeeData
annotation	documentation Termékdíj adatok documentation Product charges data
source	<xs:complexType name="ProductFeeDataType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Termékdíj adatok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Product charges data</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="productFeeCode" type="ProductCodeType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Termékdíj kód (Kt vagy Csk)</xs:documentation>

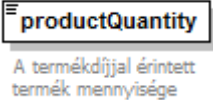
	<pre> <xs:documentation xml:lang="en">Product charges code (Tk or Csk code)</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="productQuantity" type="QuantityType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A termékdíjjal érintett termék mennyisége</xs:documentation> <xs:documentation 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> </pre>
--	--

element **ProductFeeDataType/productFeeCode**

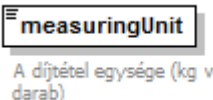
diagram	<pre> classDiagram class ProductFeeCode { Termékdíj kód (Kt vagy Csk) } class ProductCodeType { productCodeCategory productCodeValue } ProductFeeCode -- ProductCodeType ProductCodeType -- productCodeCategory ProductCodeType -- productCodeValue </pre> <p>The diagram illustrates the structure of the ProductFeeCode element. It is a simple type (represented by a rectangle with a small square on the right) containing the text "Termékdíj kód (Kt vagy Csk)". This simple type is connected to a complex type, ProductCodeType (represented by a dashed-line rectangle), which contains two other simple types: productCodeCategory (described as "A termékdíj fajtájának (pl. VTSZ, Csk, stb.) jelölése") and productCodeValue (described as "A termékdíj értéke").</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	ProductCodeType
properties	content complex
children	productCodeCategory productCodeValue

annotation	documentation Termékdíj kód (Kt vagy Csk) documentation Product charges code (Tk or Csk code)
source	<xs:element name="productFeeCode" type="ProductCodeType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Termékdíj kód (Kt vagy Csk)</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Product charges code (Tk or Csk code)</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

element **ProductFeeDataType/productQuantity**

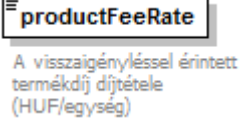
diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	QuantityType									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>22</td> <td></td> </tr> <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	documentation A termékdíjjal érintett termék mennyisége documentation Quantity of product, according to product charge									
source	<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>									

element **ProductFeeDataType/measuringUnit**

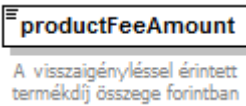
diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText50NotBlankType															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</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 díjtétel egysége (kg vagy darab) documentation															

	Unit of the rate (kg or piece)
source	<pre><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></pre>

element **ProductFeeDataType/productFeeRate**

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	MonetaryType									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <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 A visszaigényléssel érintett termékdíj díjtétele (HUF/egység) documentation Product fee rate affected with refund claim (HUF / unit)									
source	<pre><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></pre>									

element **ProductFeeDataType/productFeeAmount**

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	MonetaryType									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <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 A visszaigényléssel érintett termékdíj összege forintban documentation Amount in Hungarian forints of the product fee affected with refund claim									
source	<pre><xs:element name="productFeeAmount" type="MonetaryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A visszaigényléssel érintett termékdíj összege</pre>									

	<pre>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></pre>
--	---

complexType **ProductFeeSummaryType**

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

element **ProductFeeSummaryType/refundData**

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

element **ProductFeeSummaryType/productDepositData**

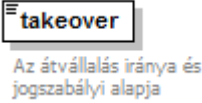
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	ProductDepositDataType
properties	content complex
children	productFeeData ProductChargeSum
annotation	documentation Termékdíj raktárba történő beszállításkor feltüntetendő adatok documentation

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

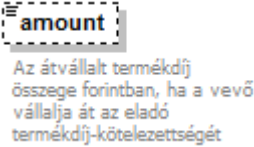
complexType **ProductFeeTakeoverDataType**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u>takeover</u> <u>amount</u>
used by	element <u>ProductFeeClauseType/productFeeTakeoverData</u>
annotation	documentation A környezetvédelmi termékdíj kötelezettség átvállalásával kapcsolatos adatok documentation Data in connection with takeover of environmental protection product fee
source	<pre><xs:complexType name="ProductFeeTakeoverDataType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A környezetvédelmi termékdíj kötelezettség átvállalásával kapcsolatos adatok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Data in connection with takeover of environmental protection product fee</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="takeover" type="TakeoverType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az átvállalás iránya és jogszabályi alapja</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Direction and legal base of takeover</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="amount" type="MonetaryType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az átvállalt termékdíj összege forintban, ha a vevő vállalja át az eladó termékdíj-kötelezettségét</xs:documentation> <xs: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</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType></pre>

element **ProductFeeTakeoverDataType/takeover**

diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	TakeoverType		
properties	content simple		
facets	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
	enumeration	02_aa	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_ab	documentation A 2011. évi LXXXV. tv. 14. § (5) aa alpontja szerint a vevő szerződés alapján átvállalja az eladó termékdíj-kötelezettségét
	enumeration	02_b	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_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 iránya és jogszabályi alapja documentation Direction and legal base of takeover		
source	<pre><xs:element name="takeover" type="TakeoverType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az átvállalás iránya és jogszabályi alapja</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Direction and legal base of takeover</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>		

element **ProductFeeTakeoverDataType/amount**

diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	MonetaryType		

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	<xs:element name="amount" type="MonetaryType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az átvállalt termékdíj összege forintban, ha a vevő vállalja át az eladó termékdíj-kötelezettségét</xs:documentation> <xs: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</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

complexType **ReferencesToOtherLinesType**

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

element **ReferencesToOtherLinesType/referenceToOtherLine**

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

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

complexType RefundDataType

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	extension of ProductDepositDataType
properties	base ProductDepositDataType
children	productFeeData ProductChargeSum paymentEvidenceDocumentData
used by	element ProductFeeSummaryType/refundData
annotation	documentation Környezetvédelmi termékdíj visszaigénylés adatok documentation Product charges refund data
source	<xs:complexType name="RefundDataType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Környezetvédelmi termékdíj visszaigénylés adatok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Product charges refund data</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:complexContent> <xs:extension base="ProductDepositDataType"> <xs:sequence>

	<pre> <xs:element name="paymentEvidenceDocumentData" type="PaymentEvidenceDocumentDataType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A termékdíj bevallását igazoló dokumentum adatai a 2011. évi LXXXV. tv. 13. § (3) szerint és a 25. § (3) szerint</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">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</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:extension> </xs:complexContent> </xs:complexType> </pre>
--	--

element **RefundDataType/paymentEvidenceDocumentData**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	PaymentEvidenceDocumentDataType
properties	content complex
children	invoiceNo invoiceDate obligatedName obligatedAddress taxNumberOfObligator
annotation	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
source	<pre> <xs:element name="paymentEvidenceDocumentData" type="PaymentEvidenceDocumentDataType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A termékdíj bevallását igazoló dokumentum adatai a 2011. évi LXXXV. tv. 13. § (3) szerint és a 25. § (3) szerint</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">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</xs:documentation> </pre>

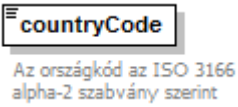
	</xs:annotation> </xs:element>
--	-----------------------------------

complexType **SimpleAddressType**

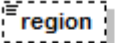
diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the SimpleAddressType complex type. It consists of a sequence of five elements:</p> <ul style="list-style-type: none"> countryCode: Az országkód az ISO 3166 alpha-2 szabvány szerint (The country code according to the ISO 3166 alpha-2 standard) region: Tartomány kódja (amennyiben értelmezhető az adott országban) az ISO 3166-2 alpha 2 szabvány szerint (Province code (if applicable in the given country) according to the ISO 3166-2 alpha 2 standard) postalCode: Irányítószám (amennyiben nem értelmezhető, 0000 értékkel kell kitölteni) (Postal code (if not applicable, it must be filled with the value 0000)) city: Település (Settlement) additionalAddressDetail: További címadatok (pl. közterület neve és jellege, házszám, emelet, ajtó, helyrajzi szám, stb.) (Additional address data (e.g., name and type of public area, house number, floor, door, cadastral number, etc.))
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	countryCode region postalCode city additionalAddressDetail
used by	elements DieselOilPurchaseType/purchaseLocation AddressType/simpleAddress
annotation	documentation Egyszerű címtípus documentation Simple address type
source	<pre> <xs:complexType name="SimpleAddressType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Egyszerű címtípus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Simple address type</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <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> <xs:element name="region" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Tartomány kódja (amennyiben értelmezhető az adott országban) az ISO 3166-2 alpha 2 szabvány szerint</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">ISO 3166 alpha-2 province code (if appropriate in a given country)</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType> </pre>

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

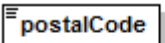
element **SimpleAddressType/countryCode**

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	CountryCodeType									
properties	content simple default HU									
facets	<table border="1"> <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	documentation Az országkód az ISO 3166 alpha-2 szabvány szerint documentation ISO 3166 alpha-2 country code									
source	<pre> <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> </pre>									

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	SimpleText50NotBlankType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	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><xs:element name="region" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Tartomány kódja (amennyiben értelmezhető az adott országban) az ISO 3166-2 alpha 2 szabvány szerint</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">ISO 3166 alpha-2 province code (if appropriate in a given country)</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **SimpleAddressType/postalCode**

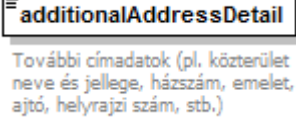
diagram	 <p>Irányítószám (amennyiben nem értelmezhető, 0000 értékkel kell kitölteni)</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	PostalCodeType
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 4 maxLength 10 pattern [A-Z0-9]{4,10}
annotation	documentation Irányítószám (amennyiben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

	<pre>"0000")</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>
--	--

element **SimpleAddressType/city**

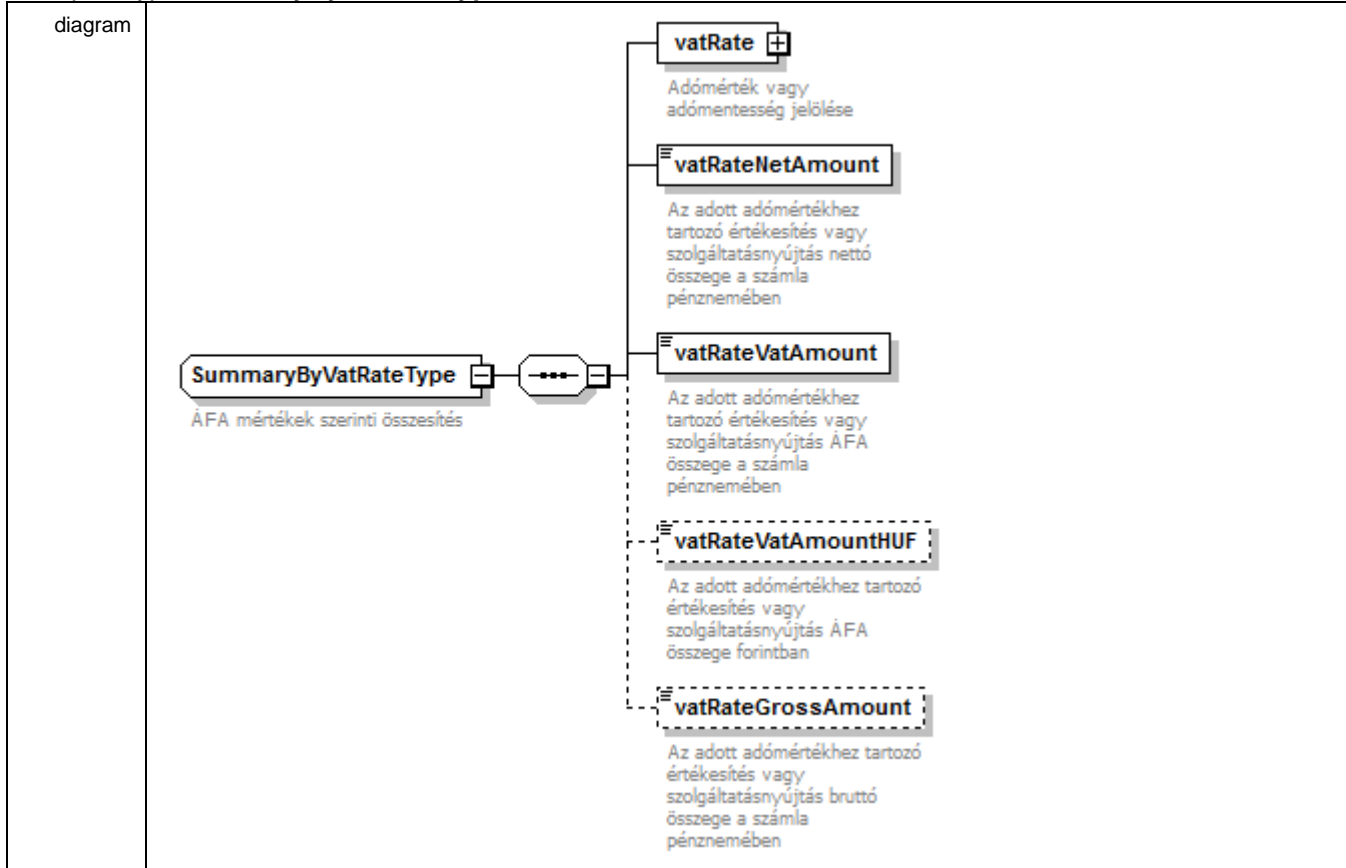
diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText255NotBlankType															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</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 Település documentation Settlement															
source	<pre><xs:element name="city" type="SimpleText255NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Település</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Settlement</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>															

element **SimpleAddressType/additionalAddressDetail**

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText255NotBlankType															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <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 További címadatok (pl. közterület neve és jellege, házszám, emelet, ajtó, helyrajzi szám, stb.) documentation Further address data (name and type of public place, house number, floor, door, lot number, etc.)															
source	<pre><xs:element name="additionalAddressDetail" type="SimpleText255NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">További címadatok (pl. közterület neve és jellege, házszám, emelet, ajtó, helyrajzi szám, stb.)</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Further address data (name and type of public place, house</pre>															

	number, floor, door, lot number, etc.)</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>
--	--

complexType **SummaryByVatRateType**



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

children	vatRate vatRateNetAmount vatRateVatAmount vatRateVatAmountHUF vatRateGrossAmount
----------	---

used by	element SummaryNormalType/summaryByVatRate
---------	---

annotation	documentation ÁFA mértékek szerinti összesítés documentation Summary according to VAT rates
------------	--

source	<pre> <xs:complexType name="SummaryByVatRateType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">ÁFA mértékek szerinti összesítés</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Summary according to VAT rates</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="vatRate" type="VatRateType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Adómérték vagy adómentesség jelölése</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Marking the tax rate or the fact of tax exemption</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>
--------	---

```
<xs:element name="vatRateNetAmount" type="MonetaryType">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy
szolgáltatásnyújtás nettó összege a számla pénznemében</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Net amount of sales or service delivery under a given tax
rate expressed in the currency of the invoice</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="vatRateVatAmount" type="MonetaryType">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy
szolgáltatásnyújtás ÁFA összege a számla pénznemében</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">VAT amount of sales or service delivery under a given tax
rate expressed in the currency of the invoice</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
<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>
<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>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
```


element **SummaryByVatRateType/vatRate**

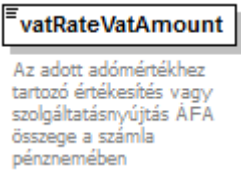
<p>diagram</p>	<p>vatRate Adómérték vagy adómentesség jelölése</p> <p>VatRateType</p> <ul style="list-style-type: none"> vatPercentage az alkalmazott adó mértéke - ÁFA tv. 169. § j) vatExemption Az adómentesség jelölése - ÁFA tv. 169. § m) vatOutOfScope Az ÁFA törvény hatályán kívüli vatDomesticReverseCharge A belföldi fordított adózás jelölése - ÁFA tv. 142. § marginSchemeVat Áthárított adót tartalmazó különbözet szerinti adózás marginSchemeNoVat Áthárított adót nem tartalmazó különbözet szerinti adózás
<p>namespace</p>	<p>http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data</p>
<p>type</p>	<p>VatRateType</p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p>vatPercentage vatExemption vatOutOfScope vatDomesticReverseCharge marginSchemeVat marginSchemeNoVat</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Adómérték vagy adómentesség jelölése documentation Marking the tax rate or the fact of tax exemption</p>
<p>source</p>	<pre><xs:element name="vatRate" type="VatRateType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Adómérték vagy adómentesség jelölése</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Marking the tax rate or the fact of tax exemption</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **SummaryByVatRateType/vatRateNetAmount**

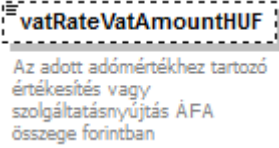
<p>diagram</p>	<p>vatRateNetAmount Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás nettó összege a számla pénznemében</p>
----------------	--

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<u>MonetaryType</u>									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <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 Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás nettó összege a számla pénznemében documentation Net amount of sales or service delivery under a given tax rate expressed in the currency of the invoice									
source	<xs:element name="vatRateNetAmount" type="MonetaryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás nettó összege a számla pénznemében</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Net amount of sales or service delivery under a given tax rate expressed in the currency of the invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>									

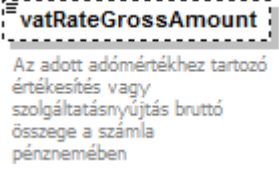
element **SummaryByVatRateType/vatRateVatAmount**

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<u>MonetaryType</u>									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <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 Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás ÁFA összege a számla pénznemében documentation VAT amount of sales or service delivery under a given tax rate expressed in the currency of the invoice									
source	<xs:element name="vatRateVatAmount" type="MonetaryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás ÁFA összege a számla pénznemében</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">VAT amount of sales or service delivery under a given tax rate expressed in the currency of the invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>									

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	MonetaryType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 18 fractionDigits 2
annotation	documentation Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás ÁFA összege forintban documentation VAT amount of sales or service delivery under a given tax rate expressed in HUF
source	<pre><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></pre>

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	MonetaryType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 18 fractionDigits 2
annotation	documentation Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás bruttó összege a számla pénznemében documentation Gross amount of sales or service delivery under a given tax rate expressed in the currency of the invoice
source	<pre><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></pre>

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

complexType **SummaryNormalType**

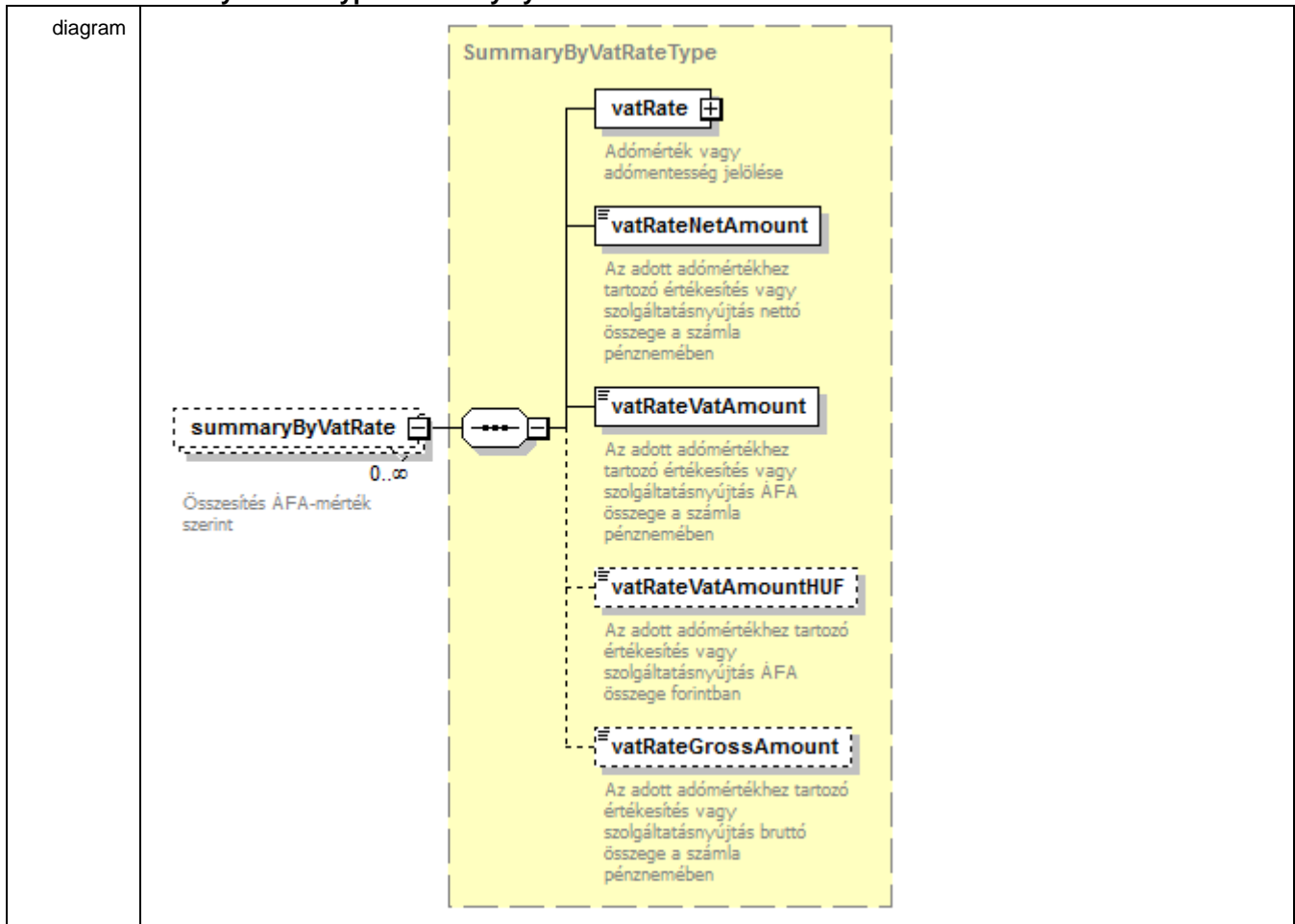
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u>summaryByVatRate</u> <u>invoiceNetAmount</u> <u>invoiceVatAmount</u> <u>invoiceVatAmountHUF</u>
used by	element <u>SummaryType/summaryNormal</u>
annotation	documentation Számla összesítés documentation Calculation of invoice totals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

```

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

```

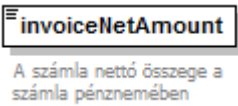
element **SummaryNormalType/summaryByVatRate**



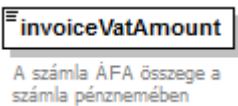
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>SummaryByVatRateType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc unbounded content complex
children	<u>vatRate</u> <u>vatRateNetAmount</u> <u>vatRateVatAmount</u> <u>vatRateVatAmountHUF</u> <u>vatRateGrossAmount</u>
annotation	documentation Összesítés ÁFA-mérték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

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

element **SummaryNormalType/invoiceNetAmount**

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	MonetaryType									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <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 A számla nettó összege a számla pénznemében documentation Net amount of the invoice expressed in the currency of the invoice									
source	<pre><xs:element name="invoiceNetAmount" type="MonetaryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla nettó összege a számla pénznemében</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Net amount of the invoice expressed in the currency of the invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>									

element **SummaryNormalType/invoiceVatAmount**

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	MonetaryType									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <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 A számla ÁFA összege a számla pénznemében documentation VAT amount of the invoice expressed in the currency of the invoice									
source	<pre><xs:element name="invoiceVatAmount" type="MonetaryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla ÁFA összege a számla</pre>									

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

element **SummaryNormalType/invoiceVatAmountHUF**

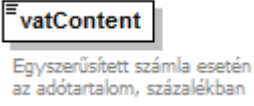
diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	MonetaryType									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <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 A számla ÁFA összege forintban documentation VAT amount of the invoice expressed in HUF									
source	<xs:element name="invoiceVatAmountHUF" type="MonetaryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla ÁFA összege forintban</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">VAT amount of the invoice expressed in HUF</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>									

complexType **SummarySimplifiedType**

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

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

element **SummarySimplifiedType/vatContent**

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	RateType															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <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 Egyszerűsített számla esetén az adótartalom, százalékban documentation In the case of a simplified invoice, VAT content of the invoice expressed in percentage															
source	<pre> <xs:element name="vatContent" type="RateType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Egyszerűsített számla esetén az adótartalom, százalékban</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">In the case of a simplified invoice, VAT content of the invoice expressed in percentage</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>															

element **SummarySimplifiedType/vatContentGrossAmount**

diagram	<p>vatContentGrossAmount Az adott adótartalomhoz tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás bruttó összege a számla pénznemében The gross amount of the sale or service for the given tax amount in the currency of the invoice</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	MonetaryType									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <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</p> <p>documentation The gross amount of the sale or service for the given tax amount in the currency of the invoice</p>									
source	<pre><xs:element name="vatContentGrossAmount" type="MonetaryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adott adótartalomhoz tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás bruttó összege a számla pénznemében</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">The gross amount of the sale or service for the given tax amount in the currency of the invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>									

complexType **SummaryType**

diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the SummaryType complex type. It consists of a sequence of three elements: SummaryNormal (labeled 'Számbla összesítés'), SummarySimplified (labeled 'Egyszerűsített számla összesítés'), and InvoiceGrossAmount (labeled 'A számla bruttó összege a számla pénznemében'). The SummarySimplified element is shown with a cardinality of 1..∞. The InvoiceGrossAmount element is shown with a dashed border, indicating it is a base type or has a specific relationship.</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	summaryNormal summarySimplified invoiceGrossAmount
used by	element InvoiceExchangeType/invoiceSummary
annotation	<p>documentation Számbla összesítés adatai</p> <p>documentation Data of calculation of invoice totals</p>
source	<pre><xs:complexType name="SummaryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számbla összesítés adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Data of calculation of invoice totals</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence></pre>

	<pre> <xs:choice> <xs:element name="summaryNormal" type="SummaryNormalType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla összesítés</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Calculation of invoice totals</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="summarySimplified" type="SummarySimplifiedType" maxOccurs="unbounded"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Egyszerűsített számla összesítés</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Calculation of simplified invoice totals</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:choice> <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> </xs:sequence> </xs:complexType> </pre>
--	--

element **SummaryType/summaryNormal**

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

annotation	documentation Számla összesítés documentation Calculation of invoice totals
source	<pre><xs:element name="summaryNormal" type="SummaryNormalType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla összesítés</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Calculation of invoice totals</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **SummaryType/summarySimplified**

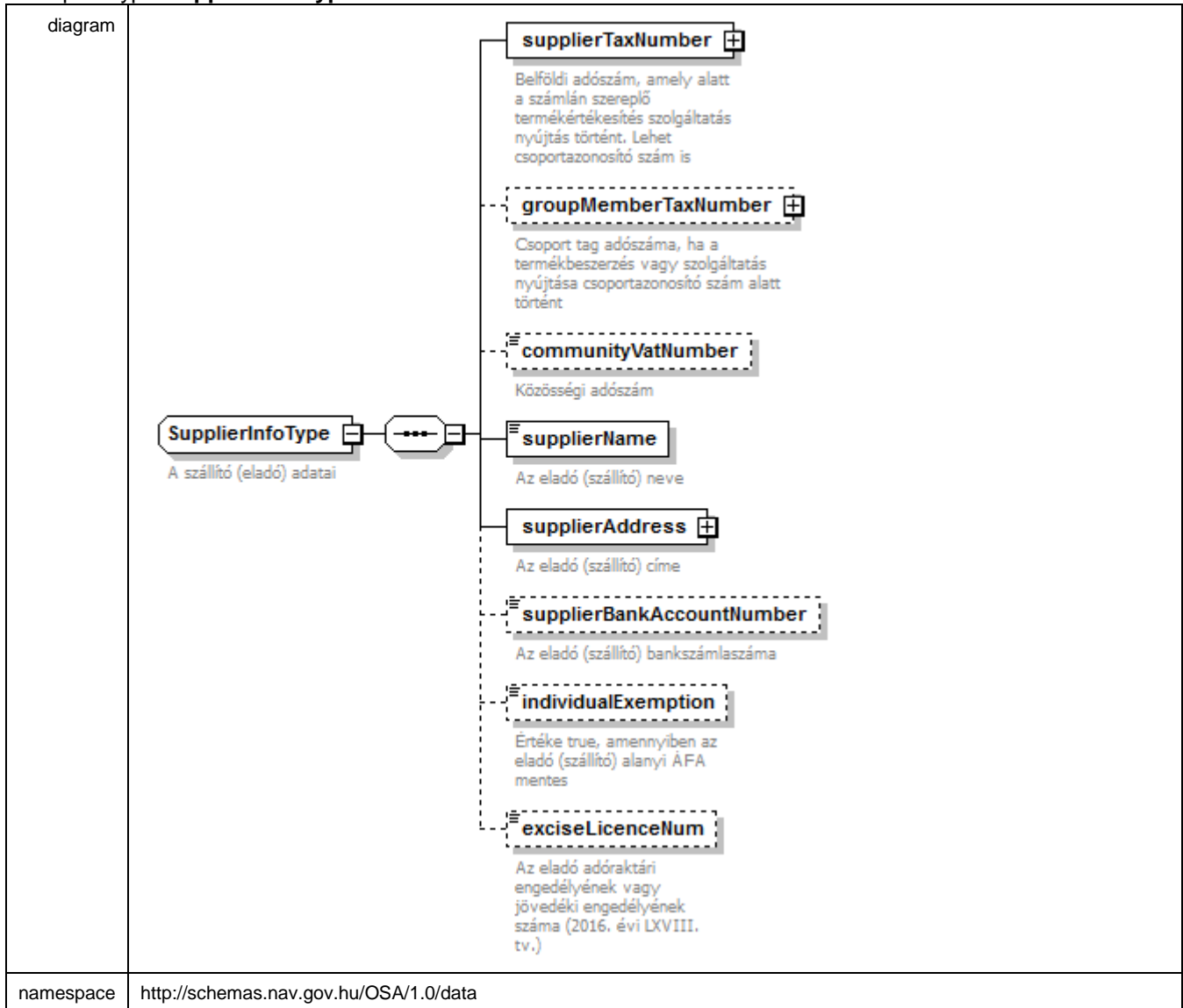
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>SummarySimplifiedType</u>
properties	minOcc 1 maxOcc unbounded content complex
children	<u>vatContent</u> <u>vatContentGrossAmount</u>
annotation	documentation Egyszerűsített számla összesítés documentation Calculation of simplified invoice totals
source	<pre><xs:element name="summarySimplified" type="SummarySimplifiedType" maxOccurs="unbounded"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Egyszerűsített számla összesítés</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Calculation of simplified invoice totals</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **SummaryType/invoiceGrossAmount**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>MonetaryType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple

facets	Kind totalDigits 18 fractionDigits 2	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	<pre><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></pre>		

complexType **SupplierInfoType**



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

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

element **SupplierInfoType/supplierTaxNumber**

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

element **SupplierInfoType/groupMemberTaxNumber**


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

element **SupplierInfoType/communityVatNumber**

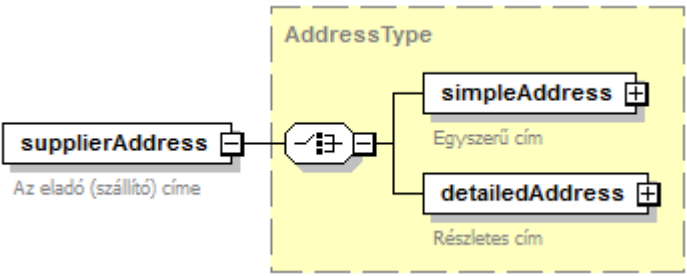
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	CommunityVatNumberType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 4 maxLength 15 whiteSpace collapse pattern [A-Z]{2}[0-9A-Z]{2,13}

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

element **SupplierInfoType/supplierName**

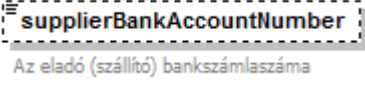
diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText512NotBlankType															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</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 Az eladó (szállító) neve documentation Name of the seller (supplier)															
source	<xs:element name="supplierName" type="SimpleText512NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az eladó (szállító) neve</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Name of the seller (supplier)</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>															

element **SupplierInfoType/supplierAddress**

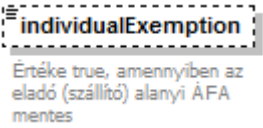
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	AddressType
properties	content complex
children	simpleAddress detailedAddress
annotation	documentation Az eladó (szállító) címe

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

element **SupplierInfoType/supplierBankAccountNumber**

diagram	 <p>The diagram shows a dashed box containing the text supplierBankAccountNumber. Below the box, the Hungarian description "Az eladó (szállító) bankszámlaszáma" is written.</p>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	BankAccountNumberType												
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple												
facets	<table border="0"> <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 colspan="2">[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> </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	documentation Az eladó (szállító) bankszámlaszáma documentation Bank account number of the seller (supplier)												
source	<pre><xs:element name="supplierBankAccountNumber" type="BankAccountNumberType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az eladó (szállító) bankszámlaszáma</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Bank account number of the seller (supplier)</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>												

element **SupplierInfoType/individualExemption**

diagram	 <p>The diagram shows a dashed box containing the text individualExemption. Below the box, the Hungarian description "Értéke true, amennyiben az eladó (szállító) alanyi ÁFA mentes" is written.</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	xs:boolean
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple default false
annotation	documentation Értéke true, amennyiben az eladó (szállító) alanyi ÁFA mentes documentation Value is true if the seller (supplier) is individually exempted from VAT
source	<pre><xs:element name="individualExemption" type="xs:boolean" default="false" minOccurs="0"> <xs:annotation></pre>

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

element **SupplierInfoType/exciseLicenceNum**

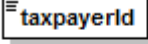
diagram	<p>exciseLicenceNum Az eladó adóraktári engedélyének vagy jövedéki engedélyének száma (2016. évi LXVIII. tv.)</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	SimpleText50NotBlankType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 50 whiteSpace collapse pattern .*S.*
annotation	documentation Az eladó adóraktári engedélyének vagy jövedéki engedélyének száma (2016. évi LXVIII. tv.) documentation Number of supplier's tax warehouse license or excise license (Act LXVIII of 2016)
source	<pre> <xs:element name="exciseLicenceNum" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az eladó adóraktári engedélyének vagy jövedéki engedélyének száma (2016. évi LXVIII. tv.)</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Number of supplier's tax warehouse license or excise license (Act LXVIII of 2016)</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>

complexType **TaxNumberType**

diagram	<p>TaxNumberType Adószám típus</p> <p>taxpayerId Az adóalany adó törzsszáma, Csoportos adóalany esetén csoportazonosító szám</p> <p>vatCode ÁFA kód az adóalanyiség típusának jelzésére, Egy számjegy</p> <p>countyCode Megyekód, két számjegy</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data

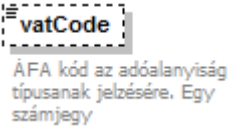
children	<u>taxpayerId vatCode countyCode</u>
used by	elements <u>CustomerInfoType/customerTaxNumber FiscalRepresentativeType/fiscalRepresentativeTaxNumber CustomerInfoType/groupMemberTaxNumber SupplierInfoType/groupMemberTaxNumber SupplierInfoType/supplierTaxNumber PaymentEvidenceDocumentDataTypes/taxNumberOfObligator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

element **TaxNumberType/taxpayerId**

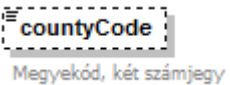
diagram	 <p>Az adóalany adó törzsszáma. Csoportos adóalany esetén csoportazonosító szám</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<u>TaxpayerIdType</u>									
properties	content simple									
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</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><xs:element name="taxpayerId" type="TaxpayerIdType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adóalany adó törzsszáma. Csoportos adóalany esetén csoportazonosító szám</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Core tax number of the taxable person. In case of group taxation arrangement the group identification number</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **TaxNumberType/vatCode**

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

element **TaxNumberType/countyCode**

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

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

complexType VatRateType

diagram	<p>VatRateType Az adómérték vagy az adómentes értékesítés jelölése</p> <ul style="list-style-type: none"> vatPercentage az alkalmazott adó mértéke - ÁFA tv. 169. § j) vatExemption Az adómentesség jelölése - ÁFA tv. 169. § m) vatOutOfScope Az ÁFA törvény hatályán kívüli vatDomesticReverseCharge A belföldi fordított adózás jelölése - ÁFA tv. 142. § marginSchemeVat Áthárított adót tartalmazó különbözet szerinti adózás marginSchemeNoVat Áthárított adót nem tartalmazó különbség szerinti adózás
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	<u>vatPercentage</u> <u>vatExemption</u> <u>vatOutOfScope</u> <u>vatDomesticReverseCharge</u> <u>marginSchemeVat</u> <u>marginSchemeNoVat</u>
used by	elements <u>LineAmountsNormalType/lineVatRate</u> <u>SummaryByVatRateType/vatRate</u>
annotation	documentation Az adómérték vagy az adómentes értékesítés jelölése documentation Marking tax rate or tax exempt supply
source	<pre><xs:complexType name="VatRateType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adómérték vagy az adómentes értékesítés jelölése</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Marking tax rate or tax exempt supply</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:choice> <xs:element name="vatPercentage" type="RateType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">az alkalmazott adó mértéke - ÁFA tv. 169. § j)</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Applied tax rate - section 169 (j) of the VAT law</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:choice></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																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	RateType															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <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 az alkalmazott adó mértéke - ÁFA tv. 169. § j) documentation Applied tax rate - section 169 (j) of the VAT law
source	<xs:element name="vatPercentage" type="RateType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">az alkalmazott adó mértéke - ÁFA tv. 169. § j)</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Applied tax rate - section 169 (j) of the VAT law</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

element **VatRateType/vatExemption**

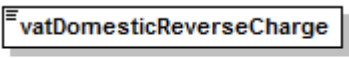
diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText50NotBlankType															
properties	content simple															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</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 Az adómentesség jelölése - ÁFA tv. 169. § m) documentation Marking tax exemption - section 169 (m) of the VAT law															
source	<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>															

element **VatRateType/vatOutOfScope**

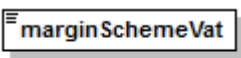
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	xs:boolean
properties	content simple default false
annotation	documentation Az ÁFA törvény hatályán kívüli documentation Out of scope of the VAT law

source	<pre><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></pre>
--------	--

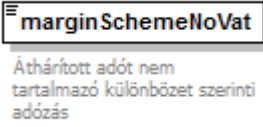
element **VatRateType/vatDomesticReverseCharge**

diagram	 <p>A belföldi fordított adózás jelölése - ÁFA tv. 142. §</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	xs:boolean
properties	content simple default false
annotation	documentation A belföldi fordított adózás jelölése - ÁFA tv. 142. § documentation Marking the national is reverse charge taxation - section 142 of the VAT law
source	<pre><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></pre>

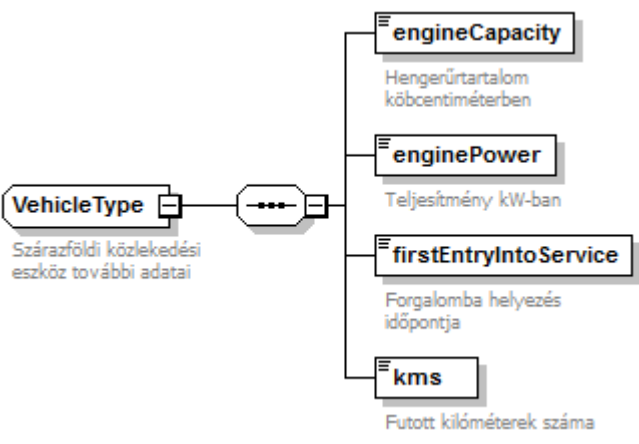
element **VatRateType/marginSchemeVat**

diagram	 <p>Áthárított adót tartalmazó különbözet szerinti adózás</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	xs:boolean
properties	content simple default false
annotation	documentation Áthárított adót tartalmazó különbözet szerinti adózás documentation Margin scheme including input tax
source	<pre><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></pre>

element **VatRateType/marginSchemeNoVat**


diagram	 <p>marginSchemeNoVat Áthárított adót nem tartalmazó különbözet szerinti adózás Margin scheme not including input tax</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	xs:boolean
properties	content simple default false
annotation	documentation Áthárított adót nem tartalmazó különbözet szerinti adózás documentation Margin scheme not including input tax
source	<pre><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></pre>

complexType **VehicleType**

diagram	 <p>VehicleType Szárazföldi közlekedési eszköz további adatai</p> <ul style="list-style-type: none"> engineCapacity Hengerűrtartalom köbcéntiméterben enginePower Teljesítmény kW-ban firstEntryIntoService Forgalomba helyezés időpontja kms Futott kilométerek száma
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	engineCapacity enginePower firstEntryIntoService kms
used by	element <u>NewTransportMeanType/vehicle</u>
annotation	documentation Szárazföldi közlekedési eszköz további adatai documentation Other data in relation to motorised land vehicle
source	<pre><xs:complexType name="VehicleType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Szárazföldi közlekedési eszköz további adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Other data in relation to motorised land vehicle</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="engineCapacity" type="QuantityType"></pre>

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

element **VehicleType/engineCapacity**

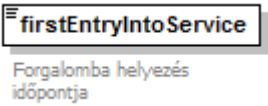
diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	QuantityType									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>22</td> <td></td> </tr> <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	documentation Hengerűrtartalom köbcéntiméterben documentation Engine capacity in cubic centimetre									
source	<pre> <xs:element name="engineCapacity" type="QuantityType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Hengerűrtartalom köbcéntiméterben</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Engine capacity in cubic centimetre</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>									

element **VehicleType/enginePower**


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

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<u>QuantityType</u>									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <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	documentation Teljesítmény kW-ban documentation Engine power in kW									
source	<pre><xs:element name="enginePower" type="QuantityType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Teljesítmény kW-ban</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Engine power in kW</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>									

element **VehicleType/firstEntryIntoService**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>DateType</u>
properties	content simple
annotation	documentation Forgalomba helyezés időpontja documentation First entry into service
source	<pre><xs:element name="firstEntryIntoService" type="DateType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Forgalomba helyezés időpontja</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">First entry into service</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element **VehicleType/kms**

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	<u>QuantityType</u>									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <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	documentation Futott kilométerek száma documentation Travelled distance in km									


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

complexType **VesselType**

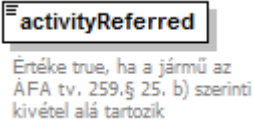
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	length activityReferred firstEntryIntoService sailedHours
used by	element <u>NewTransportMeanType/vessel</u>
annotation	documentation Vízijármű adatai documentation Data of vessel
source	<pre><xs:complexType name="VesselType"> <xs:annotation>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

	<pre> <xs:documentation xml:lang="en">Date of first registration</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <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> </xs:sequence> </xs:complexType> </pre>
--	--

element **VesselType/length**

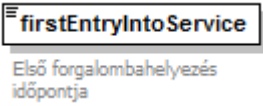
diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	QuantityType									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>22</td> <td></td> </tr> <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	documentation Hajó hossza méterben documentation Length of hull in metre									
source	<pre> <xs:element name="length" type="QuantityType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Hajó hossza méterben</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Length of hull in metre</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>									

element **VesselType/activityReferred**


diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	xs:boolean
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> <xs:element name="activityReferred" type="xs:boolean" default="false"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Értéke true, ha a jármű az ÁFA tv. 259.§ 25. b) szerinti kivétel alá tartozik</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">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	 firstEntryIntoService Első forgalombahelyezés időpontja
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	DateType
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	 sailedHours Hajózott órák száma
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	QuantityType
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 xs:string
properties	base xs:string

used by	element <u>InvoiceAnnulmentType/annulmentCode</u>									
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <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> </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 Technikai érvénytelenítés típusa documentation Technical annulment type									
source	<pre><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></pre>									

simpleType **BankAccountNumberType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data													
type	restriction of xs:string													
properties	base xs:string													
used by	elements <u>CustomerInfoType/customerBankAccountNumber</u> <u>FiscalRepresentativeType/fiscalRepresentativeBankAccountNumber</u> <u>SupplierInfoType/supplierBankAccountNumber</u>													
facets	<table border="0"> <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	documentation Bankszámla megadására szolgáló típus documentation Type of bank account number													
source	<pre><xs:simpleType name="BankAccountNumberType"> <xs:annotation></pre>													

	<pre> <xs:documentation xml:lang="hu">Bankszámla megadására szolgáló típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Type of bank account number</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:minLength value="17"/> <xs:maxLength value="34"/> <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}"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </pre>
--	---

simpleType **CommunityVatNumberType**

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

simpleType **CountryCodeType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	elements	<u>DetailedAddressType/countryCode</u> <u>SimpleAddressType/countryCode</u> <u>SoftwareType/softwareDevCountryCode</u>	
facets	Kind	Value	Annotation
	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	<pre> <xs:simpleType name="CountryCodeType"> </pre>		

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

simpleType **CountyCodeType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	restriction of xs:string									
properties	base xs:string									
used by	element <u>TaxNumberType/countyCode</u>									
facets	<table border="1"> <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	documentation Megyekód documentation County code									
source	<pre> <xs:simpleType name="CountyCodeType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Megyekód</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">County code</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="2"/> <xs:pattern value="[0-9]{2}"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </pre>									

simpleType **CurrencyType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	restriction of xs:string									
properties	base xs:string									
used by	elements <u>InvoiceQueryParamsType/currency</u> <u>InvoiceDataType/currencyCode</u>									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>length</td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[A-Z]{3}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	length	3		pattern	[A-Z]{3}	
Kind	Value	Annotation								
length	3									
pattern	[A-Z]{3}									
annotation	documentation Pénznem típus (ISO 4217 szabvány szerinti 3 hosszú pénznem kód) documentation Currency type (three digit ISO 4217 currency code)									
source	<pre> <xs:simpleType name="CurrencyType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Pénznem típus (ISO 4217 szabvány szerinti 3 hosszú pénznem kód)</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Currency type (three digit ISO 4217 currency </pre>									

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

simpleType **DataNameType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	restriction of xs:string												
properties	base xs:string												
used by	element <u>AdditionalDataType/dateTime</u>												
facets	<table border="0"> <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>255</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[A-Z][0-9]{5}[_][A-Z0-9]{1,249}</td> <td></td> </tr> </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	documentation Az adatmező egyedi azonosít típusa documentation Unique identification type of the data field												
source	<pre><xs:simpleType name="DataNameType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adatmező egyedi azonosít típusa</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Unique identification type of the data field</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:minLength value="1"/> <xs:maxLength value="255"/> <xs:pattern value="[A-Z][0-9]{5}[_][A-Z0-9]{1,249}"/> </xs:restriction> </xs:simpleType></pre>												

simpleType **DateType**

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

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

simpleType **EkaerIdType**

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

simpleType **ExchangeRateType**

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

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

simpleType **InvoiceAppearanceType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	elements <u>InvoiceQueryParamsType/invoiceAppearance</u> <u>InvoiceDataType/invoiceAppearance</u>		
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	PAPER	documentation Papír alapú számla documentation Invoice issued on paper
	enumeration	ELECTRONIC	documentation Elektronikus formában előállított, nem EDI számla documentation Electronic invoice (non-EDI)
	enumeration	EDI	documentation EDI számla documentation EDI invoice
	enumeration	UNKNOWN	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	<pre><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</pre>		

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

simpleType InvoiceCategoryType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	elements <u>InvoiceQueryParamsType/invoiceCategory</u> <u>InvoiceDataType/invoiceCategory</u>		
facets	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	<xs:simpleType name="InvoiceCategoryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla típusa</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Type of invoice</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:enumeration value="NORMAL"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Normál számla</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Normal invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="SIMPLIFIED"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Egyszerűsített számla</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Simplified invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="AGGREGATE"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Gyűjtőszámla</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Aggregate invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> </xs:restriction> </xs:simpleType>		

simpleType **LineNumberType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data						
type	restriction of xs:nonNegativeInteger						
properties	base xs:nonNegativeInteger						
used by	elements <u>LineType/lineNumber</u> <u>LineModificationReferenceType/lineNumberReference</u> <u>ReferencesToOtherLinesType/referenceToOtherLine</u>						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minInclusive</td> <td>1</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	1	
Kind	Value	Annotation					
minInclusive	1						
annotation	documentation Tételszám típus documentation Line number type						
source	<pre> <xs:simpleType name="LineNumberType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Tételszám típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Line number type</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:nonNegativeInteger"> <xs:minInclusive value="1"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </pre>						

simpleType **LineOperationType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	restriction of xs:string									
properties	base xs:string									
used by	element <u>LineModificationReferenceType/lineOperation</u>									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>CREATE</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>MODIFY</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	CREATE		enumeration	MODIFY	
Kind	Value	Annotation								
enumeration	CREATE									
enumeration	MODIFY									
annotation	documentation A számlatétel módosítás típusa documentation Invoice line modification type									
source	<pre> <xs:simpleType name="LineOperationType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számlatétel módosítás típusa</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice line modification type</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:enumeration value="CREATE"/> <xs:enumeration value="MODIFY"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </pre>									

simpleType **MarginSchemeType**

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

used by	element <u>LineType/marginSchemeIndicator</u>															
facets	<table border="1"> <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 documentation Travel agencies documentation</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>SECOND_HAND</td> <td>documentation Használt cikkek documentation Second-hand goods documentation</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ARTWORK</td> <td>documentation Műalkotások documentation Works of art documentation</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ANTIQUES</td> <td>documentation Gyűjteménydarabok és régiségek documentation Collector's items and antiques</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	TRAVEL_AGENCY	documentation Utazási irodák documentation Travel agencies documentation	enumeration	SECOND_HAND	documentation Használt cikkek documentation Second-hand goods documentation	enumeration	ARTWORK	documentation Műalkotások documentation Works of art documentation	enumeration	ANTIQUES	documentation Gyűjteménydarabok és régiségek documentation Collector's items and antiques
Kind	Value	Annotation														
enumeration	TRAVEL_AGENCY	documentation Utazási irodák documentation Travel agencies documentation														
enumeration	SECOND_HAND	documentation Használt cikkek documentation Second-hand goods documentation														
enumeration	ARTWORK	documentation Műalkotások documentation Works of art documentation														
enumeration	ANTIQUES	documentation Gyűjteménydarabok és régiségek documentation Collector's items and antiques														
annotation	<p>documentation Különbözet szerinti szabályozás típus</p> <p>documentation Field type for inputting margin-scheme taxation</p>															
source	<pre><xs:simpleType name="MarginSchemeType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Különbözet szerinti szabályozás típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Field type for inputting margin-scheme taxation</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:enumeration value="TRAVEL_AGENCY"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Utazási irodák</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Travel agencies</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="SECOND_HAND"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Használt cikkek</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Second-hand goods</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="ARTWORK"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Műalkotások</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Works of art</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="ANTIQUES"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Gyűjteménydarabok és régiségek</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Collector's items and antiques</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> </xs:restriction> </xs:simpleType></pre>															

simpleType **MonetaryType**

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

type	restriction of xs:decimal
properties	base xs:decimal
used by	elements <u>ProductFeeTakeoverDataType/amount</u> <u>DiscountDataType/discountValue</u> <u>LineType/GPCExciseSummaryType/invoiceGrossAmount</u> <u>SummaryNormalType/invoiceNetAmount</u> <u>InvoiceQueryParamsType/invoiceNetAmountGreaterThan</u> <u>InvoiceQueryParamsType/invoiceNetAmountLessThan</u> <u>SummaryNormalType/invoiceVatAmount</u> <u>SummaryNormalType/invoiceVatAmountHUF</u> <u>InvoiceQueryParamsType/invoiceVatAmountHUFGreaterThan</u> <u>InvoiceQueryParamsType/invoiceVatAmountHUFLessThan</u> <u>LineAmountsNormalType/lineGrossAmount</u> <u>LineAmountsSimplifiedType/lineGrossAmount</u> <u>LineAmountsNormalType/lineNetAmount</u> <u>LineAmountsNormalType/lineVatAmount</u> <u>LineAmountsNormalType/lineVatAmountHUF</u> <u>ProductDepositDataType/ProductChargeSum</u> <u>ProductFeeDataType/productFeeAmount</u> <u>ProductFeeDataType/productFeeRate</u> <u>SummarySimplifiedType/vatContentGrossAmount</u> <u>SummaryByVatRateType/vatRateGrossAmount</u> <u>SummaryByVatRateType/vatRateNetAmount</u> <u>SummaryByVatRateType/vatRateVatAmount</u> <u>SummaryByVatRateType/vatRateVatAmountHUF</u>
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	<xs:simpleType name="MonetaryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Pénzérték típus. Maximum 18 számjegy, ami 2 tizedesjegyet tartalmazhat</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Field type for money value input. Maximum 18 digits that may include 2 decimal places</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:decimal"> <xs:totalDigits value="18"/> <xs:fractionDigits value="2"/> </xs:restriction> </xs:simpleType>

simpleType **PaymentMethodType**

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

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

simpleType **PostalCodeType**

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

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

simpleType **ProductCodeCategoryType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	restriction of xs:string		
properties	base	xs:string	
used by	element	<u>ProductCodeType/productCodeCategory</u>	
facets	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 Nomenklatúra, 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.)

	<p>enumeration EJ documentation Építményjegyzék szám</p> <p>enumeration OWN documentation Classification of Inventory of Construction</p> <p>enumeration OTHER documentation A vállalkozás által képzett termékkód documentation The own product code of the enterprise documentation Egyéb termékkód documentation Other product code</p>
annotation	<p>documentation A termékkód fajtájának jelölésére szolgáló típus</p> <p>documentation The type used to mark the kind of product code</p>
source	<pre> <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 Nómenklátúra, 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 csomagolószerek-katalógus kódja (CsK kód)</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Packaging product catalogue code of the product </pre>

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

simpleType **ProductCodeValueType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	restriction of xs:string												
properties	base xs:string												
used by	element ProductCodeType/productCodeValue												
facets	<table border="1"> <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	<pre> documentation Termékkód típus documentation Field type for inputting product codes </pre>												
source	<pre> <xs:simpleType name="ProductCodeValueType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Termékkód típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Field type for inputting product codes</xs:documentation> </pre>												

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

simpleType **ProductStreamType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	element <u>CustomerDeclarationType/productStream</u>		
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 documentation The electric appliance, electronic equipment
	enumeration	TIRE	documentation Gumiabroncs documentation Tire
	enumeration	COMMERCIAL	documentation Reklámhordozó papír documentation Commercial printing paper
	enumeration	PLASTIC	documentation Az egyéb műanyag termék documentation Other plastic product
	enumeration	OTHER_CHEMICAL	documentation Egyéb vegyipari termék documentation Other chemical product
	enumeration	PAPER	documentation Irodai papír documentation Paper stationery
annotation	documentation Termékáram típus documentation Product stream		
source	<pre> <xs:simpleType name="ProductStreamType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Termékáram típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Product stream</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:enumeration value="BATTERY"> </pre>		

```

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

```

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

simpleType **QuantityType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	restriction of xs:decimal
properties	base xs:decimal
used by	elements DieselOilPurchaseType/dieselOilQuantity VehicleType/engineCapacity VehicleType/enginePower VehicleType/kms VesselType/length AircraftType/operationHours ProductFeeDataType/productQuantity CustomerDeclarationType/productWeight LineType/quantity VesselType/sailedHours AircraftType/takeOffWeight LineType/unitPrice
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 xs:decimal
properties	base xs:decimal
used by	elements DiscountDataType/discountRate LineAmountsSimplifiedType/lineVatContent SummarySimplifiedType/vatContent VatRateType/vatPercentage
facets	Kind Value Annotation minInclusive 0 maxInclusive 1 totalDigits 5 fractionDigits 4
annotation	documentation A százalékték megadására szolgáló típus documentation Field type for percentage values
source	<xs:simpleType name="RateType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A százalékték 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"/> </xs:restriction> </xs:simpleType>

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

simpleType **RegNumType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	restriction of xs:string												
properties	base xs:string												
used by	element <u>DieselOilPurchaseType/vehicleRegistrationNumber</u>												
facets	<table border="1"> <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	documentation Kereskedelmi gépjármű forgalmi rendszáma (csak betűk és számok) documentation Registration number of commercial motor vehicle (letters and numbers only)												
source	<pre> <xs:simpleType name="RegNumType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Kereskedelmi gépjármű forgalmi rendszáma (csak betűk és számok)</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Registration number of commercial motor vehicle (letters and numbers only)</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:minLength value="2"/> <xs:maxLength value="30"/> <xs:pattern value="[A-Z0-9]{2,30}"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </pre>												

simpleType **SHA256Type**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	restriction of xs:string									
properties	base xs:string									
used by	element <u>InvoiceDataType/electronicInvoiceHash</u>									
facets	<table border="1"> <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	documentation SHA256 kód megadására szolgáló típus documentation Field type for holding an SHA256 code									
source	<pre> <xs:simpleType name="SHA256Type"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">SHA256 kód megadására szolgáló típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Field type for holding an SHA256 code</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> </pre>									

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

simpleType **SimpleText1024NotBlankType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	restriction of xs:string															
properties	base xs:string															
used by	elements <u>InvoiceAnnulmentType/annulmentReason</u> <u>BasicResultType/message</u> <u>TechnicalValidationResultType/message</u>															
facets	<table border="1"> <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 Legfeljebb 1024 karaktert tartalmazó szöveg típus documentation String of maximum 1024 characters															
source	<pre> <xs:simpleType name="SimpleText1024NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Legfeljebb 1024 karaktert tartalmazó szöveg típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">String of maximum 1024 characters</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:minLength value="1"/> <xs:maxLength value="1024"/> <xs:whiteSpace value="collapse"/> <xs:pattern value=".*\S.*"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </pre>															

simpleType **SimpleText15NotBlankType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	restriction of xs:string															
properties	base xs:string															
used by	element <u>SoftwareType/softwareMainVersion</u>															
facets	<table border="1"> <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	documentation Legfeljebb 15 karaktert tartalmazó szöveg típus documentation String of maximum 15 characters															
source	<pre> <xs:simpleType name="SimpleText15NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Legfeljebb 15 karaktert tartalmazó szöveg </pre>															

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

simpleType **SimpleText200NotBlankType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	restriction of xs:string															
properties	base xs:string															
used by	element <u>SoftwareType/softwareDevContact</u>															
facets	<table border="1"> <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	documentation Legfeljebb 200 karaktert tartalmazó szöveg típus documentation String of maximum 200 characters															
source	<pre> <xs:simpleType name="SimpleText200NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Legfeljebb 200 karaktert tartalmazó szöveg típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">String of maximum 200 characters</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:minLength value="1"/> <xs:maxLength value="200"/> <xs:whiteSpace value="collapse"/> <xs:pattern value=".*\S.*"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </pre>															

simpleType **SimpleText255NotBlankType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	restriction of xs:string									
properties	base xs:string									
used by	elements <u>SimpleAddressType/additionalAddressDetail</u> <u>DetailedAddressType/city</u> <u>SimpleAddressType/city</u> <u>AdditionalDataType/dataDescription</u> <u>AdditionalDataType/dataValue</u> <u>DiscountDataType/discountDescription</u> <u>NewTransportMeanType/engineNum</u> <u>LineType/lineDescription</u> <u>PaymentEvidenceDocumentDataType/obligatedName</u> <u>NewTransportMeanType/serialNum</u> <u>DetailedAddressType/streetName</u>									
facets	<table border="1"> <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> <xs:simpleType name="SimpleText255NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Legfeljebb 255 karaktert tartalmazó szöveg típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">String of maximum 255 characters</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:minLength value="1"/> <xs:maxLength value="255"/> <xs:whiteSpace value="collapse"/> <xs:pattern value=".*S.*"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </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 InvoiceAnnulmentType/annulmentReference NewTransportMeanType/brand DetailedAddressType/building DetailedAddressType/door BasicResultType/errorCode ManageInvoiceRequest/exchangeToken SupplierInfoType/exciseLicenceNum DetailedAddressType/floor PaymentEvidenceDocumentDataType/invoiceNo InvoiceQueryType/invoiceNumber InvoiceDataType/invoiceNumber InvoiceReferenceType/lastModificationDocumentNumber DetailedAddressType/lotNumber ProductFeeDataType/measuringUnit DetailedAddressType/number InvoiceReferenceType/originalInvoiceNumber DetailedAddressType/publicPlaceCategory DetailedAddressType/region SimpleAddressType/region SoftwareType/softwareDevTaxnumber SoftwareType/softwareName DetailedAddressType/staircase CustomerInfoType/thirdStateTaxId LineType/unitOfMeasure BusinessValidationResultType/validationErrorCode VatRateType/vatExemption
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> <xs:simpleType name="SimpleText50NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Legfeljebb 50 karaktert tartalmazó szöveg típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">String of maximum 50 characters</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:minLength value="1"/> <xs:maxLength value="50"/> <xs:whiteSpace value="collapse"/> <xs:pattern value=".*S.*"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </pre>

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

simpleType **SimpleText512NotBlankType**

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

simpleType **TakeoverType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	restriction of xs:string															
properties	base xs:string															
used by	element <u>ProductFeeTakeoverDataType/takeover</u>															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <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) alpontja 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> </tbody> </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) alpontja 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	
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) alpontja 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 adatait tartalmazó típus documentation Field type for data of takeover
source	<pre> <xs:simpleType name="TakeoverType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az átvállalás adatait tartalmazó típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Field type for data of takeover</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:enumeration value="01"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A 2011. évi LXXXV. tv. 14. § (4) bekezdés szerint az eladó (eelső belföldi forgalomba hozó) vállalja át a vevő termékdíj-kötelezettségét</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">The supplier takes over buyer's product fee liability on the basis of Paragraph (4), Section 14 of the Act LXXXV of 2011</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="02_aa"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A 2011. évi LXXXV. tv. 14. § (5) aa) alpontja szerint a vevő szerződés alapján átvállalja az eladó termékdíj-kötelezettségét</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">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</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="02_ab"/> <xs:enumeration value="02_b"/> <xs:enumeration value="02_c"/> <xs:enumeration value="02_d"/> <xs:enumeration value="02_ea"/> <xs:enumeration value="02_eb"/> <xs:enumeration value="02_fa"/> <xs:enumeration value="02_fb"/> <xs:enumeration value="02_ga"/> <xs:enumeration value="02_gb"/> </xs:restriction> </xs:simpleType> </pre>

simpleType TaxpayerIdType

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

used by	elements <u>InvoiceQueryParamsType/customerTaxNumber</u> <u>QueryTaxpayerRequest/taxNumber</u> <u>UserHeaderType/taxNumber</u> <u>TaxNumberType/taxpayerId</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 xs:string
properties	base xs:string
used by	element <u>TaxNumberType/vatCode</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>