

Schema **invoiceApi.xsd**

schema location: <C:\Users\lu515839\Documents\KORFO\Projektek\ESZAMLA\xsd\20180110\invoiceApi.xsd>
attributeFormDefault: **unqualified**
elementFormDefault: **qualified**
targetNamespace: <http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api>

Elements

[GeneralErrorResponse](#)
[ManageInvoiceRequest](#)
[ManageInvoiceResponse](#)
[QueryInvoiceDataRequest](#)
[QueryInvoiceDataResponse](#)
[QueryInvoiceStatusRequest](#)
[QueryInvoiceStatusResponse](#)
[QueryTaxpayerRequest](#)
[QueryTaxpayerResponse](#)
[TokenExchangeRequest](#)
[TokenExchangeResponse](#)

Complex types

[AuditDataType](#)
[BasicHeaderType](#)
[BasicRequestType](#)
[BasicResponseType](#)
[BasicResultType](#)
[BusinessValidationResultType](#)
[GeneralErrorResponse](#)
[InvoiceOperationListType](#)
[InvoiceOperationType](#)
[InvoiceQueryParamsType](#)
[InvoiceQueryResultListType](#)
[InvoiceQueryResultType](#)
[InvoiceQueryTransactionType](#)
[InvoiceQueryType](#)
[ProcessingResultListType](#)
[ProcessingResultType](#)
[SoftwareType](#)
[TechnicalValidationResultType](#)
[UserHeaderType](#)

Simple types

[BusinessResultCodeType](#)
[EntityIdType](#)
[FunctionCodeType](#)
[HeaderVersionType](#)
[IndexType](#)
[InvoiceStatusType](#)
[InvoiceType](#)
[LoginType](#)
[OperationType](#)
[RequestIdType](#)
[RequestVersionType](#)
[Sha512HashType](#)
[SoftwareIdType](#)
[SoftwareOperationType](#)
[SourceType](#)
[TechnicalResultCodeType](#)

schema location: <C:\Users\lu515839\Documents\KORFO\Projektek\ESZAMLA\xsd\20180110\invoiceData.xsd>
attributeFormDefault: **unqualified**
elementFormDefault: **qualified**
targetNamespace: <http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data>

Elements

[Invoice](#)

Complex types

[AdditionalDataType](#)
[AddressType](#)
[AggregateInvoiceLineDataType](#)
[AircraftType](#)
[CustomerDeclarationType](#)
[CustomerInfoType](#)
[DetailedAddressType](#)
[DieselOilPurchaseType](#)
[DiscountDataType](#)
[EkaerIdType](#)
[FiscalRepresentativeType](#)
[InvoiceAnnulmentType](#)
[InvoiceDataType](#)
[InvoiceExchangeType](#)
[InvoiceHeadType](#)

Simple types

[AnnulmentCodeType](#)
[BankAccountNumberType](#)
[CommunityVatNumberType](#)
[CountryCodeType](#)
[CountyCodeType](#)
[CurrencyType](#)
[DataNameType](#)
[DateType](#)
[EkaerIdType](#)
[ExchangeRateType](#)
[InvoiceAppearanceType](#)
[InvoiceCategoryType](#)
[LineNumberType](#)
[LineOperationType](#)
[MarginSchemeType](#)

<u>InvoiceReferenceType</u>	<u>MonetaryType</u>
<u>InvoiceType</u>	<u>PaymentMethodType</u>
<u>LineAmountsNormalType</u>	<u>PostalCodeType</u>
<u>LineAmountsSimplifiedType</u>	<u>ProductCodeCategoryType</u>
<u>LineModificationReferenceType</u>	<u>ProductCodeValueType</u>
<u>LinesType</u>	<u>ProductStreamType</u>
<u>LineType</u>	<u>QuantityType</u>
<u>NewTransportMeanType</u>	<u>RateType</u>
<u>PaymentEvidenceDocumentDataType</u>	<u>RegNumType</u>
<u>ProductCodesType</u>	<u>SHA256Type</u>
<u>ProductCodeType</u>	<u>SimpleText1024NotBlankType</u>
<u>ProductDepositDataType</u>	<u>SimpleText15NotBlankType</u>
<u>ProductFeeClauseType</u>	<u>SimpleText200NotBlankType</u>
<u>ProductFeeDataType</u>	<u>SimpleText255NotBlankType</u>
<u>ProductFeeSummaryType</u>	<u>SimpleText50NotBlankType</u>
<u>ProductFeeTakeoverDataType</u>	<u>SimpleText512NotBlankType</u>
<u>ReferencesToOtherLinesType</u>	<u>TakeoverType</u>
<u>RefundDataType</u>	<u>TaxpayerIdType</u>
<u>SimpleAddressType</u>	<u>VatCodeType</u>
<u>SummaryByVatRateType</u>	
<u>SummaryNormalType</u>	
<u>SummarySimplifiedType</u>	
<u>SummaryType</u>	
<u>SupplierInfoType</u>	
<u>TaxNumberType</u>	
<u>VatRateType</u>	
<u>VehicleType</u>	
<u>VesselType</u>	

element **GeneralErrorResponse**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of GeneralErrorResponseType
properties	content complex
children	header result software schemaValidationMessages
annotation	<p>documentation Az összes REST operációra vonatkozó hibaválasz root elementje</p> <p>documentation General error response of every REST operation</p>
source	<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

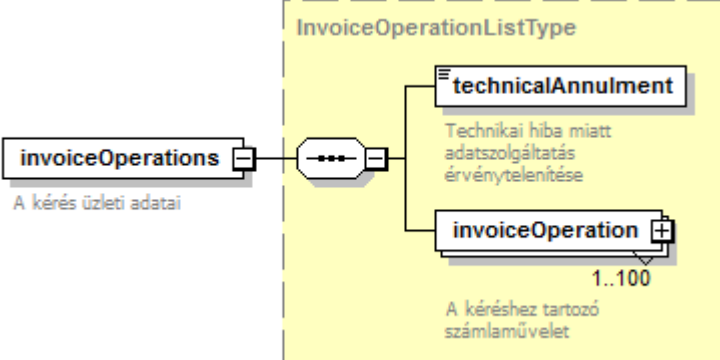
diagram	<p>ManageInvoiceRequest A POST /manageInvoice REST operáció kérésének root elementje</p> <p>BasicRequestType (extension)</p> <ul style="list-style-type: none"> header A kérés tranzakcionális adatai user A kérés autentikációs adatai software A számlázóprogram adatai <p>exchangeToken A tranzakcióhoz kiadott egyedi és dekódolt token</p> <p>invoiceOperations A kérés üzleti adatai</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of BasicRequestType
properties	content complex
children	header user software exchangeToken invoiceOperations
annotation	<p>documentation A POST /manageInvoice REST operáció kérésének root elementje</p> <p>documentation Request root element of the POST /manageInvoice REST operation</p>
source	<pre> <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 **ManageInvoiceRequest/exchangeToken**

diagram	<div><div>exchangeToken</div><p>A tranzakcióhoz kiadott egyedi és dekódolt token</p></div>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api															
type	SimpleText50NotBlankType															
properties	content simple															
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minLength</td><td>1</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>50</td><td></td></tr><tr><td>whiteSpace</td><td>collapse</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>.*\S.*</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<div>documentation</div> <div>A tranzakcióhoz kiadott egyedi és dekódolt token</div> <div>documentation</div> <div>The decoded unique token issued for the current transaction</div>															
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 **ManageInvoiceRequest/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	<pre> <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> </pre>

element **ManageInvoiceResponse**

diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the ManageInvoiceResponse element. It is an extension of the BasicResponseType. The structure includes a header (transactional response data), a result (basic response data), and an optional software (billing program data). A transactionId (data service transaction identifier) is also included.</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 válaszána root elementje documentation Response root element of the POST /manageInvoice REST operation
source	<pre> <xs:element name="ManageInvoiceResponse"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A POST /manageInvoice REST operáció válaszána 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"> </pre>

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

element **ManageInvoiceResponse/transactionId**

diagram	<div><div><div>transactionId</div></div><div>Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója</div></div>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api												
type	EntityType												
properties	content simple												
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minLength</td><td>1</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>30</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>[+a-zA-Z0-9_]{1,30}</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	30		pattern	[+a-zA-Z0-9_]{1,30}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	1												
maxLength	30												
pattern	[+a-zA-Z0-9_]{1,30}												
annotation	<div>documentation</div> <div>Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója</div> <div>documentation</div> <div>Transaction identifier of the data exchange</div>												
source	<pre><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></pre>												

element QueryInvoiceDataRequest

diagram	<pre> graph LR QIDR[QueryInvoiceDataRequest] --- C1(()) C1 --- C2(()) C1 --- C3(()) C2 --- header[header] C2 --- user[user] C2 --- software[software] C3 --- invoiceQuery[invoiceQuery] C3 --- queryParams[queryParams] </pre> <p>QueryInvoiceDataRequest A POST /queryInvoiceData 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 invoiceQuery Számla lekérdezés adatai queryParams Számla lekérdezési paraméterek
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of BasicRequestType
properties	content complex
children	header user software invoiceQuery queryParams
annotation	<p>documentation A POST /queryInvoiceData REST operáció kérésének root elementje</p> <p>documentation Request root element of the POST /queryInvoiceData REST operation</p>
source	<pre> <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>

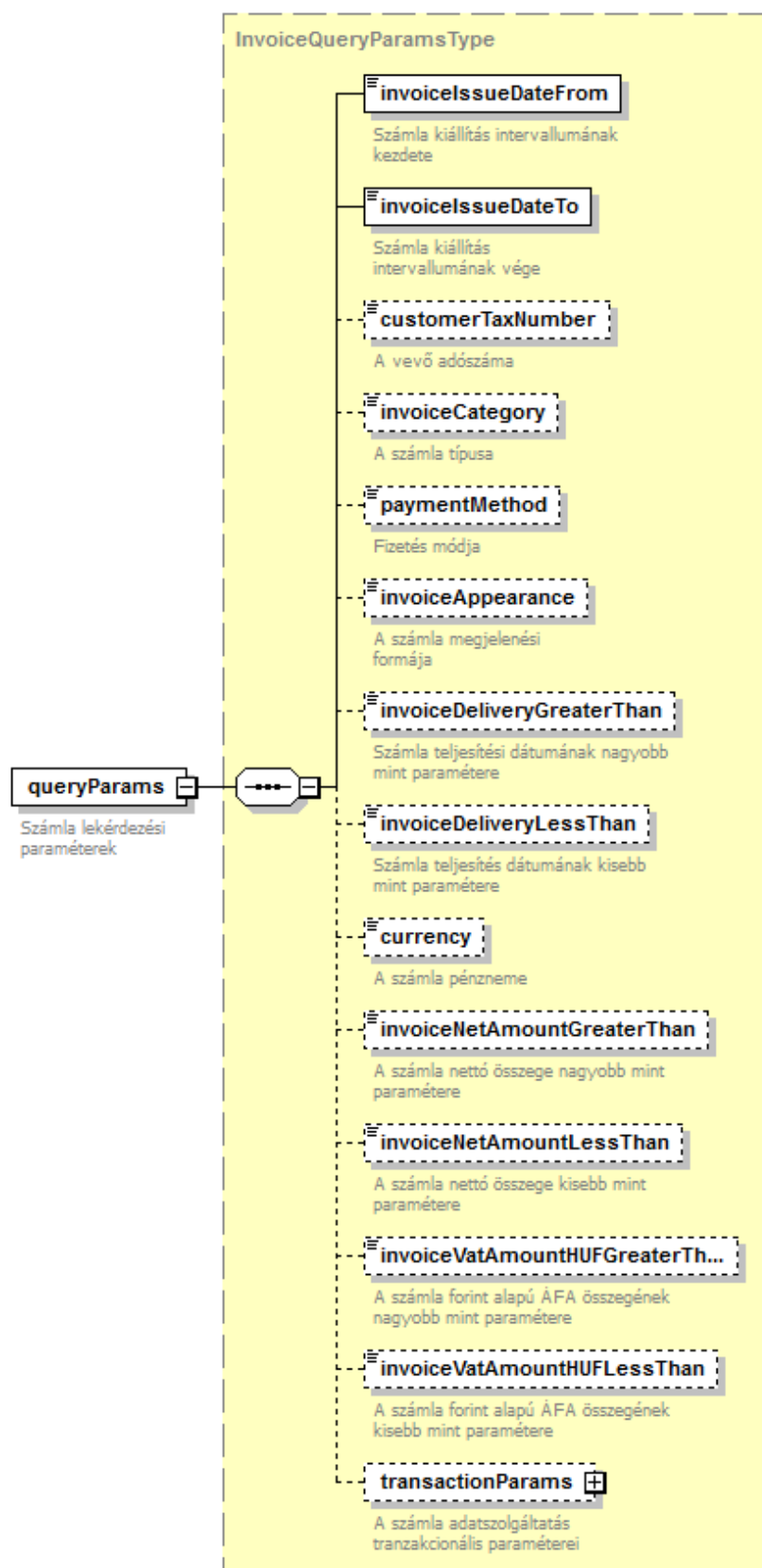
	</xs:choice> </xs:extension> </xs:complexContent> </xs:complexType> </xs:element>
--	---

element **QueryInvoiceDataRequest/invoiceQuery**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	InvoiceQueryType
properties	content complex
children	invoiceNumber requestAllModification
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	InvoiceQueryParamsType
properties	content complex
children	invoiceIssueDateFrom invoiceIssueDateTo customerTaxNumber invoiceCategory paymentMethod invoiceAppearance invoiceDeliveryGreaterThan invoiceDeliveryLessThan currency invoiceNetAmountGreaterThan invoiceNetAmountLessThan invoiceVatAmountHUFGreaterThan invoiceVatAmountHUFLessThan transactionParams
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	<pre> graph LR QIDR[QueryInvoiceDataResponse] --- BRT[BasicResponseType extension] BRT --- header[header] BRT --- result[result] BRT --- software[software] QIDR --- queryResults[queryResults] </pre> <p>The diagram illustrates the structure of the QueryInvoiceDataResponse element. It is an extension of the BasicResponseType. The QueryInvoiceDataResponse element contains four child elements: header (A válasz tranzakcionális adatai), result (Alap válaszeredmény adatok), software (A számlázóprogram adatai), and queryResults (A lekérdezés eredményei).</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of BasicResponseType
properties	content complex
children	header result software queryResults
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> </pre>

	<pre> </xs:annotation> <xs:complexType> <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	
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

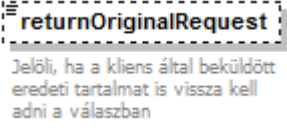
diagram	<pre> graph LR QISR[QueryInvoiceStatusRequest] --- S1(()) S1 --- TR[transactionId] S1 --- RO[returnOriginalRequest] QISR --- S2(()) S2 --- BRT[BasicRequestType extension] BRT --- S3(()) S3 --- H[header] S3 --- U[user] S3 --- SW[software] </pre> <p>QueryInvoiceStatusRequest A POST /queryInvoiceStatus 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>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of BasicRequestType
properties	content complex
children	header user software transactionId returnOriginalRequest
annotation	<p>documentation A POST /queryInvoiceStatus REST operáció kérésének root elementje</p> <p>documentation Request root element of the POST /queryInvoiceStatus REST operation</p>
source	<pre> <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	<div><div><div>transactionId</div></div><div>Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója</div></div>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api												
type	EntityIdType												
properties	content simple												
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minLength</td><td>1</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>30</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td colspan="2">[+a-zA-Z0-9_]{1,30}</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	<div>documentation</div> <div>Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója</div> <div>documentation</div> <div>Transaction identifier of the data exchange</div>												
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> <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	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of BasicResponseType
properties	content complex
children	header result software processingResults
annotation	documentation A POST /queryInvoiceStatus REST operáció válaszána root elementje documentation Response root element of the POST /queryInvoiceStatus REST operation
source	<pre> <xs:element name="QueryInvoiceStatusResponse"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A POST /queryInvoiceStatus REST operáció válaszána 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"> </pre>

	<pre> <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>
--	--

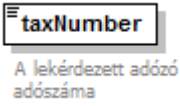
element **QueryInvoiceStatusResponse/processingResults**

diagram	
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>

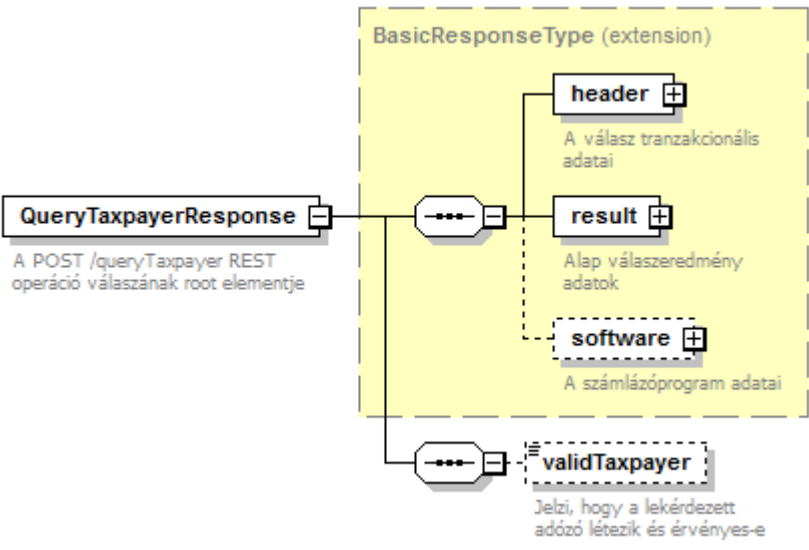
element QueryTaxpayerRequest

diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the QueryTaxpayerRequest element. It is an extension of the BasicRequestType. The structure is as follows:</p> <ul style="list-style-type: none"> QueryTaxpayerRequest (Root element): A POST /queryTaxpayer REST operation request root element. <ul style="list-style-type: none"> header: Transactional data of the request. user: Authentication data of the request. software: Data of the invoicing program. taxNumber: Queried taxpayer ID number.
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of BasicRequestType
properties	content complex
children	header user software taxNumber
annotation	<p>documentation</p> <p>A POST /queryTaxpayer REST operáció kérésének root elementje</p> <p>documentation</p> <p>Request root element of the POST /queryTaxpayer REST operation</p>
source	<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><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></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	<div>documentation</div> <div>A lekérdezett adózó adószáma</div> <div>documentation</div> <div>Tax number of the queried taxpayer</div>									
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 válaszána root elementje documentation Response root element of the POST /queryTaxpayer REST operation
source	<pre> <xs:element name="QueryTaxpayerResponse"> </pre>

	<pre> <xs:annotation> <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**

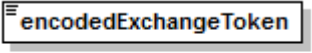
diagram	<p>TokenExchangeRequest A POST /tokenExchange REST operáció kérésének root elementje</p> <p>BasicRequestType (extension)</p> <ul style="list-style-type: none"> header A kérés tranzakcionális adatai user A kérés autentikációs adatai software A számlázóprogram adatai
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of BasicRequestType
properties	content complex
children	header user software
annotation	<p>documentation A POST /tokenExchange REST operáció kérésének root elementje</p> <p>documentation Request root element of the POST /tokenExchange REST operation</p>
source	<pre> <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

diagram	<pre> graph LR TokenExchangeResponse[TokenExchangeResponse] --- Sequence1[...] Sequence1 --- header[header] Sequence1 --- result[result] Sequence1 -.- software[software] TokenExchangeResponse --- Sequence2[...] Sequence2 --- encodedExchangeToken[encodedExchangeToken] Sequence2 --- tokenValidityFrom[tokenValidityFrom] Sequence2 --- tokenValidityTo[tokenValidityTo] </pre> <p>TokenExchangeResponse A POST /tokenExchange REST operáció válaszáinak root elementje</p> <p>BasicResponseType (extension)</p> <ul style="list-style-type: none"> header A válasz tranzakcionális adatai result Alap válaszeredmény adatok software A számlázóprogram adatai encodedExchangeToken A kiadott exchange token AES-128 ECB algoritmussal kódolt alakja tokenValidityFrom A kiadott token érvényességének kezdete UTC alakban tokenValidityTo A kiadott token érvényességének vége UTC alakban
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of BasicResponseType
properties	content complex
children	header result software encodedExchangeToken tokenValidityFrom tokenValidityTo
annotation	<p>documentation A POST /tokenExchange REST operáció válaszáinak root elementje</p> <p>documentation Response root element of the POST /tokenExchange REST operation</p>
source	<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> </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	 <p>A kiadott exchange token AES-128 ECB algoritmussal kódolt alakja</p>
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	<div> <div>tokenValidityFrom</div> <div> A kiadott token érvényességének kezdete UTC alakban </div> </div>
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	<pre> <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> </pre>

element TokenExchangeResponse/tokenValidityTo

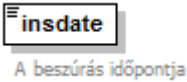
diagram	<div> <div>tokenValidityTo</div> <div> A kiadott token érvényességének vége UTC alakban </div> </div>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	xs:dateTime
properties	content simple
annotation	documentation A kiadott token érvényességének vége UTC alakban documentation Validity end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

complexType **AuditDataType**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	insdate insCusUser sourceType userConfirmation
used by	element InvoiceQueryResultType/auditData
annotation	documentation A számla audit adatai documentation Invoice audit data
source	<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: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> <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> <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> <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:documentation xml:lang="en">If the invoice is affected with technical invalidation, the </pre>

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

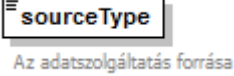
element AuditDataType/insdate

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

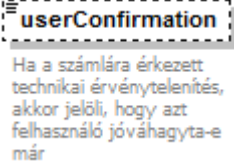
element AuditDataType/insCusUser

diagram	<div><div><div>insCusUser</div></div><div>A beszúrást végző technikai felhasználó</div></div>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api												
type	LoginType												
properties	content simple												
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minLength</td><td>6</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>15</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>[a-zA-Z0-9]{6,15}</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	6		maxLength	15		pattern	[a-zA-Z0-9]{6,15}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	6												
maxLength	15												
pattern	[a-zA-Z0-9]{6,15}												
annotation	<div>documentation</div> <div>A beszúrást végző technikai felhasználó</div> <div>documentation</div> <div>Inserting technical user name</div>												
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 enumeration	Value WEB XML MGM OPG	Annotation documentation Webes adatszolgáltatás documentation Web exchange documentation Kézi XML feltöltés documentation Manual XML upload documentation Gép-gép adatkapcsolati adatszolgáltatás documentation Machine-to-machine exchange documentation Online pénztárgépes adatszolgáltatás documentation Online cash register exchange
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 maxOcc content default	0 1 simple 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> </pre>		

	<p><xs:documentation xml:lang="hu">Ha a számlára érkezett technikai érvénytelenítés, akkor jelöli, hogy azt felhasználó jóváhagyta-e már</xs:documentation></p> <p><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></p> <p></xs:annotation></p> <p></xs:element></p>
--	---

complexType **BasicHeaderType**

diagram	<pre> sequenceDiagram participant BH as BasicHeaderType BH --> requestId BH --> timestamp BH --> requestVersion BH --> headerVersion </pre> <p>requestId A kérés/válasz azonosítója, minden üzenetváltásnál - adószámoként - egyedi</p> <p>timestamp A kérés/válasz keletkezésének UTC ideje</p> <p>requestVersion A kérés/válasz verziószáma, hogy a hívó melyik interfész verzió szerint küld adatot és várja a választ</p> <p>headerVersion A header verziószáma</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	requestId timestamp requestVersion headerVersion
used by	elements BasicRequestType/header BasicResponseType/header
annotation	<p>documentation A kérés tranzakcionális adatai</p> <p>documentation Transactional data of the request</p>
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 - 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> <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="xs:string"> <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">Version number of the request/response, so that the caller can specify the interface version it expects the response</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="headerVersion" type="xs:string"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A header verziószáma</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Version number of the header</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType> </pre>

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

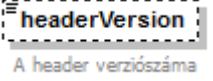
diagram	 <p>A kérés/válasz keletkezésének UTC ideje</p>
---------	--

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	xs:dateTime
properties	content simple
annotation	documentation A kérés/válasz keletkezésének UTC ideje 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	<div><div><div>requestVersion</div></div><p>A kérés/válasz verziószáma, hogy a hívó melyik interfész verzió szerint küld adatot és várja a választ</p></div>						
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api						
type	RequestVersionType						
properties	content simple default 1.0						
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>enumeration</td><td>1.0</td><td>documentation Alapérték 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	<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>						

element **BasicHeaderType/headerVersion**

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

properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple default 1.0						
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>enumeration</td><td>1.0</td><td>documentation Alapérték documentation Default</td></tr></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	<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>						

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></pre>

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

element **BasicRequestType/header**

diagram	
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	<pre> <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> </pre>

element **BasicRequestType/user**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	UserHeaderType
properties	content complex
children	login passwordHash taxNumber requestSignature
annotation	documentation A kérés autentikációs adatai documentation Authentication data of the request
source	<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**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	SoftwareType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	softwareId softwareName softwareOperation softwareMainVersion softwareDevName softwareDevContact softwareDevCountryCode softwareDevTaxnumber
annotation	documentation A számlázóprogram adatai documentation Billing software data
source	<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

diagram	<pre> graph LR BasicResponseType[BasicResponseType Alap válasz adatok] --- Seq[...] Seq --- header[header A válasz tranzakcionális adatai] Seq --- result[result Alap válaszeredmény adatok] Seq -.-> software[software A számlázóprogram adatai] style software stroke-dasharray: 5 5 </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	header result software
used by	<p>elements ManageInvoiceResponse QueryInvoiceDataResponse QueryInvoiceStatusResponse QueryTaxpayerResponse TokenExchangeResponse</p> <p>complexType GeneralErrorResponse</p>
annotation	<p>documentation Alap válasz adatok</p> <p>documentation Basic response data</p>
source	<pre> <xs:complexType name="BasicResponseType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Alap válasz adatok</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 adatok</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**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	BasicHeaderType
properties	content complex
children	requestId timestamp requestVersion headerVersion
annotation	documentation A válasz tranzakcionális adatai documentation Transactional data of the response
source	<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**

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

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


type	SoftwareType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	softwareId softwareName softwareOperation softwareMainVersion softwareDevName softwareDevContact softwareDevCountryCode softwareDevTaxnumber
annotation	documentation A számlázóprogram adatai documentation Billing software data
source	<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 BasicResultType

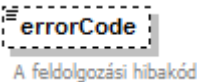
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	funcCode errorCode message
used by	element BasicResponseType/result
annotation	documentation Alap válaszeredmény adatok documentation Basic result data
source	<pre> <xs:complexType name="BasicResultType"> <xs:annotation> <xs:documentation 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:sequence> </xs:complexType> </pre>

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

element **BasicResultType/funcCode**

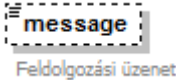
diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	FunctionCodeType		
properties	content simple		
facets	Kind enumeration	Value OK	Annotation documentation Sikeres művelet documentation Successful operation
	enumeration	WARN	documentation Figyelmeztetés documentation Warn
	enumeration	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**

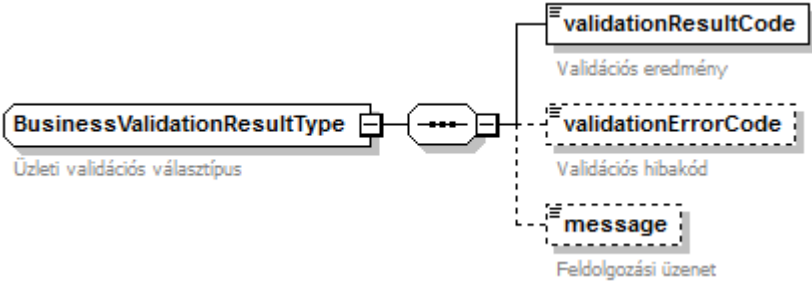
diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	SimpleText50NotBlankType		
properties	minOcc maxOcc content	0 1 simple	
facets	Kind minLength	Value 1	Annotation

	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**

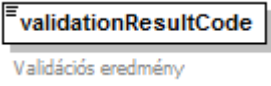
diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api															
type	SimpleText1024NotBlankType															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr><tr><td>minLength</td><td>1</td><td></td></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></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	1024		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	1024															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	documentation Feldolgozási üzenet documentation Processing message															
source	<pre><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	
---------	--

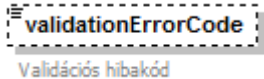
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	validationResultCode validationErrorCode message
used by	element ProcessingResultType/businessValidationMessages
annotation	documentation Üzleti validációs választípus documentation Business validation response type
source	<pre> <xs:complexType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

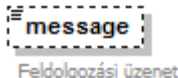
diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	BusinessResultCodeType		
properties	content simple		
facets	Kind enumeration	Value WARN	Annotation documentation Figyelmeztetés documentation Warn
	enumeration	ERROR	documentation Hiba documentation Error
annotation	documentation Validációs 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 **BusinessValidationResultType/validationErrorCode**

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api															
type	SimpleText50NotBlankType															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></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 Validációs hibakód documentation Validation error code															
source	<xs:element name="validationErrorCode" type="data:SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Validációs hibakód</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Validation error code</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>															

element **BusinessValidationResultType/message**

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

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	extension of BasicResponseType
properties	base BasicResponseType
children	header result software schemaValidationMessages
used by	element GeneralErrorResponse
annotation	documentation Általános hibatípus minden REST operációra
source	<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>

	<code></xs:sequence></code> <code></xs:extension></code> <code></xs:complexContent></code> <code></xs:complexType></code>
--	--

element **GeneralErrorResponse/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 köteget számlaműveletek

	documentation Batch invoice operations of the request
source	<pre> <xs:complexType name="InvoiceOperationListType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A kéréshez tartozó köteget számlaműveletek</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Batch invoice operations of the request</xs:documentation> </xs:annotation> <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	
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"> <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>
--------	--

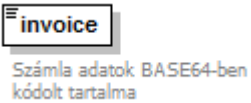
element InvoiceOperationType/index

diagram	<div><div><div>index</div></div><div>A számla sorszáma a kérésen belül</div></div>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	IndexType									
properties	content simple									
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minInclusive</td><td>1</td><td></td></tr><tr><td>maxInclusive</td><td>100</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	1		maxInclusive	100	
Kind	Value	Annotation								
minInclusive	1									
maxInclusive	100									
annotation	<div>documentation</div> <div>A számla sorszáma a kérésen belül</div> <div>documentation</div> <div>Sequence number of the invoice within the request</div>									
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
	enumeration	MODIFY	documentation Original invoice exchange
	enumeration	STORNO	documentation Adatszolgáltatás az eredeti számlát módosító okiratról
	enumeration	ANNUL	documentation Modification invoice exchange
	enumeration	ANNUL	documentation Adatszolgáltatás az eredeti számla érvénytelenítéséről
	enumeration	ANNUL	documentation Exchange concerning invoice invalidation
	enumeration	ANNUL	documentation Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítése
	enumeration	ANNUL	documentation Technical annulment 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>		

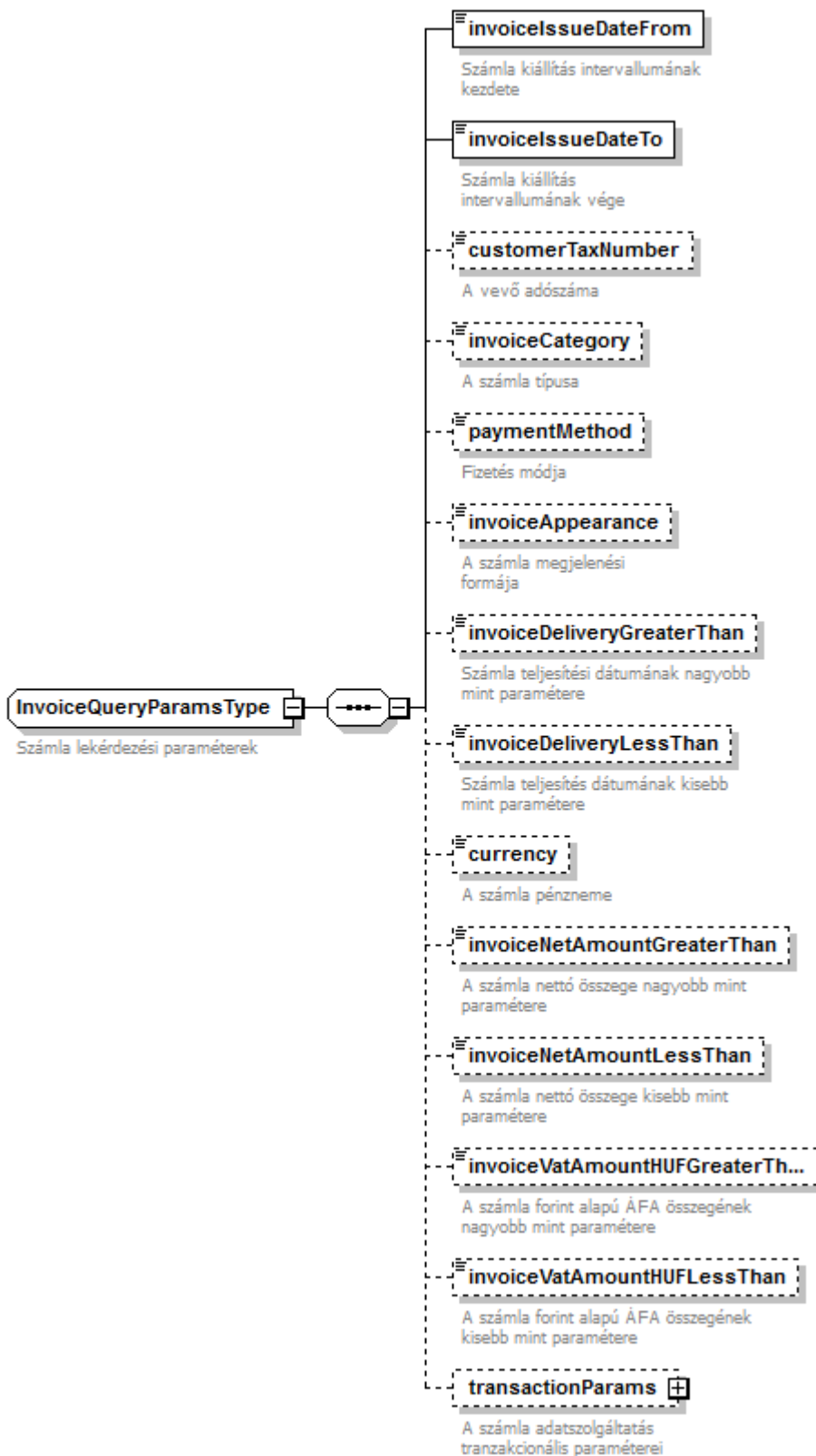
element InvoiceOperationType/invoice

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></pre>		

	<pre><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	invoiceIssueDateFrom invoiceIssueDateTo customerTaxNumber invoiceCategory paymentMethod invoiceAppearance invoiceDeliveryGreaterThan invoiceDeliveryLessThan currency invoiceNetAmountGreaterThan invoiceNetAmountLessThan invoiceVatAmountHUFGreaterThan invoiceVatAmountHUFLessThan transactionParams
used by	element QueryInvoiceDataRequest/queryParams
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> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla teljesítési dátumának nagyobb mint paramétere</xs:documentation> </pre>


```

<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>
<xs:documentation xml:lang="hu">A számla adatszolgáltatás tranzakcionális
paraméterei</xs:documentation>


```

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

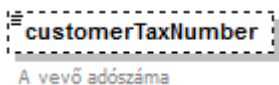
element InvoiceQueryParamsType/invoiceIssueDateFrom

diagram	 <pre> invoiceIssueDateFrom Számla kiállítás intervallumának kezdete Interval start of the invoice issue date </pre>
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>

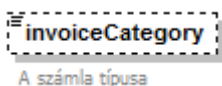
element InvoiceQueryParamsType/invoiceIssueDateTo

diagram	 <pre> invoiceIssueDateTo Számla kiállítás intervallumának vége Interval end of the invoice issue date </pre>
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

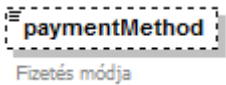
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	TaxpayerIdType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation length 8 pattern [0-9]{8}
annotation	documentation A vevő adószáma documentation The buyer's tax number
source	<xs:element name="customerTaxNumber" type="data:TaxpayerIdType"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

element InvoiceQueryParamsType/invoiceCategory

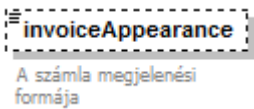
diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	InvoiceCategoryType		
properties	minOcc	0	
	maxOcc	1	
	content	simple	
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	NORMAL	documentation Normál számla documentation Normal invoice
	enumeration	SIMPLIFIED	documentation Egyszerűsített számla 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="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></pre>		

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

element InvoiceQueryParamsType/paymentMethod

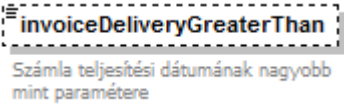
diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	PaymentMethodType		
properties	minOcc	0	
	maxOcc	1	
	content	simple	
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	TRANSFER	documentation Banki átutalás documentation Bank transfer documentation Készpénz documentation Cash documentation Bankkártya,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

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

	<p>enumeration ELECTRONIC documentation Papír alapú számla Invoice issued on paper</p> <p>enumeration EDI documentation Elektronikus formában előállított, nem EDI számla Electronic invoice (non-EDI) EDI számla EDI invoice</p> <p>enumeration UNKNOWN documentation A szoftver nem képes azonosítani vagy a kiállításakor nem ismert The software cannot be identify the form of appearance of the invoice or it is unknown at the time of issue</p>
annotation	documentation A számla megjelenési formája documentation Form of appearance of the invoice
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

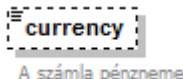
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	xs:date
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
annotation	documentation Számla teljesítési dátumának nagyobb mint paramétere documentation Greater than parameter of the invoice delivery date
source	<pre><xs:element name="invoiceDeliveryGreaterThan"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

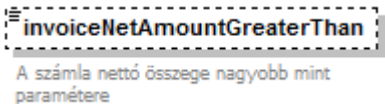
diagram	
---------	---

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	xs:date
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
annotation	documentation Számla teljesítés dátumának kisebb mint paramétere documentation Less than parameter of the invocie delivery date
source	<pre> <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> </pre>

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	<u>MonetaryType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1

	content	simple
facets	Kind totalDigits fractionDigits	Value 18 2 Annotation
annotation	documentation A számla nettó összege nagyobb mint paramétere documentation Greater than parameter of the invoice net amount	
source	<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>	

element InvoiceQueryParamsType/invoiceNetAmountLessThan

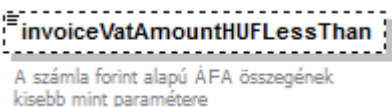
diagram	<div><div><div>invoiceNetAmountLessThan</div><div>A számla nettó összege kisebb mint paramétere</div></div></div>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	MonetaryType
properties	<div><div>minOcc</div><div>0</div><div>maxOcc</div><div>1</div><div>content</div><div>simple</div></div>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

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><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr><tr><td>totalDigits</td><td>18</td><td></td></tr><tr><td>fractionDigits</td><td>2</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	documentation A számla forint alapú ÁFA összegének nagyobb mint paramétere documentation Greater than parameter of the HUF based VAT amount of the invoice									
source	<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>									

element InvoiceQueryParamsType/invoiceVatAmountHUFLessThan

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	MonetaryType									
properties	<table><tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr><tr><td>maxOcc</td><td>1</td></tr><tr><td>content</td><td>simple</td></tr></table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple			
minOcc	0									
maxOcc	1									
content	simple									
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>totalDigits</td><td>18</td><td></td></tr><tr><td>fractionDigits</td><td>2</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	<div>documentation</div> <div>A számla forint alapú ÁFA összegének kisebb mint paramétere</div> <div>documentation</div> <div>Less than parameter of the HUF based VAT amount of the invoice</div>									
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	transactionId index operation
annotation	documentation A számla adatszolgáltatás tranzakcionális paraméterei documentation Transactional query params of the invoice data exchange
source	<pre><xs:element name="transactionParams" type="InvoiceQueryTransactionType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla adatszolgáltatás tranzakcionális paraméterei</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Transactional query params of the invoice data exchange</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

complexType InvoiceQueryResultListType

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	queryResult
used by	element QueryInvoiceDataResponse/queryResults
annotation	documentation Számla lekérdezési eredmények documentation Invoice query results
source	<pre><xs:complexType name="InvoiceQueryResultListType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla lekérdezési eredmények</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice query results</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:complexType></pre>

	<pre> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="queryResult" type="InvoiceQueryResultType" minOccurs="0" maxOccurs="100"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla lekérdezési eredmény</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice query result</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType> </pre>
--	--

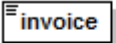
element InvoiceQueryResultListType/queryResult

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 Számla 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">Számla lekérdezési eredmény</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice query result</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>

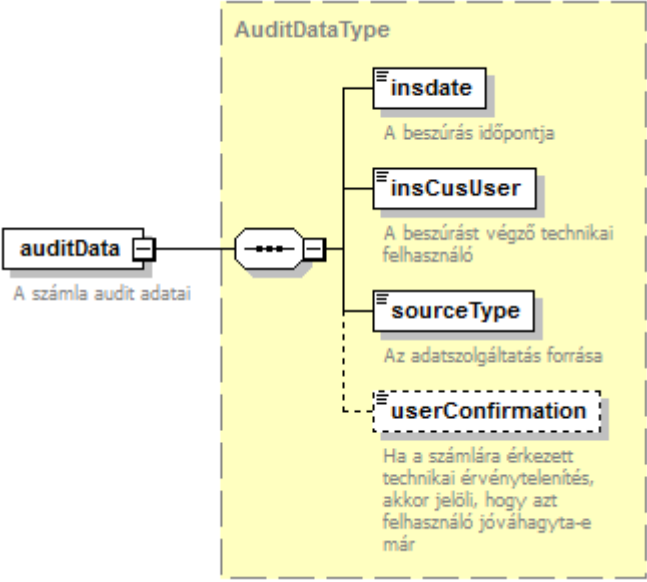
complexType InvoiceQueryResultType

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	invoice auditData invoiceModificationReference
used by	element InvoiceQueryResultListType/queryResult
annotation	documentation Számla lekérdezési eredmény documentation Invoice query result
source	<pre> <xs:complexType name="InvoiceQueryResultType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla lekérdezési eredmény</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice query result</xs:documentation> </xs:annotation> <xs: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	 <p>Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	InvoiceType
properties	content simple
annotation	<p>documentation Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma</p> <p>documentation Invoice data in BASE64 encoded form</p>
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**

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

	<pre> <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**

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

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	transactionId index operation
used by	element InvoiceQueryParamsType/transactionParams
annotation	documentation Számla lekérdezés tranzakcionális adatai documentation Transactional invoice query data
source	<pre> <xs:complexType name="InvoiceQueryTransactionType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla 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="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="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> <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	<div><div><div>transactionId</div></div><div>Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója</div></div>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api												
type	EntityType												
properties	content simple												
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minLength</td><td>1</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>30</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>[+a-zA-Z0-9_]{1,30}</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	30		pattern	[+a-zA-Z0-9_]{1,30}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	1												
maxLength	30												
pattern	[+a-zA-Z0-9_]{1,30}												
annotation	<div>documentation</div> <div>Az adatszolgáltatás tranzakció azonosítója</div> <div>documentation</div> <div>Transaction identifier of the data exchange</div>												
source	<pre><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></pre>												

element InvoiceQueryTransactionType/index

diagram	<div><div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div>
---------	---

element InvoiceQueryTransactionType/operation

diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	OperationType		
properties	minOcc	0	
	maxOcc	1	
	content	simple	
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	CREATE	documentation Adatszolgáltatás eredeti számláról documentation Original invoice exchange documentation Adatszolgáltatás az eredeti számlát módosító okiratról documentation Modification invoice exchange documentation Adatszolgáltatás az eredeti számla érvénytelenítéséről documentation Exchange concerning invoice invalidation documentation Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítése documentation Technical annullment of previous exchange
	enumeration	MODIFY	
	enumeration	STORNO	
	enumeration	ANNUL	
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

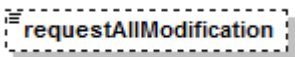
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	invoiceNumber requestAllModification
used by	element QueryInvoiceDataRequest/invoiceQuery
annotation	documentation Számla lekérdezés adatai documentation Invoice query data

source	<pre> <xs:complexType name="InvoiceQueryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számlea 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">Számlea vagy módosító okirat sorszámá</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 számlea 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>
--------	---

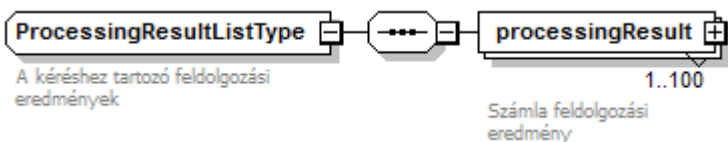
element InvoiceQueryType/invoiceNumber

diagram	<div><div><div>invoiceNumber</div><div>Számla vagy módosító okirat sorszáma</div></div></div>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api															
type	SimpleText50NotBlankType															
properties	content simple															
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minLength</td><td>1</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>50</td><td></td></tr><tr><td>whiteSpace</td><td>collapse</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>.*\S.*</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<div>documentation</div> <div>Számla vagy módosító okirat sorszáma</div> <div>documentation</div> <div>Sequential number of the original or modification invoice</div>															
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>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>A kéréshez tartozó feldolgozási eredmények</p> <p>Számla feldolgozási eredmény 1..100</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**

diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the ProcessingResultType complex type. It is a dashed yellow rectangle containing the following elements:</p> <ul style="list-style-type: none"> index: A számla sorszáma a kérésen belül invoiceStatus: A számla feldolgozási státusza schemaValidationMessages: Séma validációs üzenetek (0..∞) businessValidationMessages: Üzleti validációs üzenetek (0..∞) originalRequest: Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma <p>Outside the rectangle, the processingResult element is shown with a multiplicity of 1..100, connected to the ProcessingResultType rectangle by a line with a multiplicity of 1..100.</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	ProcessingResultType
properties	minOcc 1 maxOcc 100 content complex
children	index invoiceStatus schemaValidationMessages businessValidationMessages originalRequest
annotation	documentation Számla feldolgozási eredmény documentation Invoice processing result
source	<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

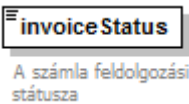
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	index invoiceStatus schemaValidationMessages businessValidationMessages originalRequest
used by	element ProcessingResultListType/processingResult
annotation	documentation Számla feldolgozási eredmény documentation Invoice processing result
source	<pre> <xs:complexType name="ProcessingResultType"> <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: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> </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	<div><div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div><div>index</div></div></div><div>A számla sorszáma a kérésen belül</div></div>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	IndexType									
properties	content simple									
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minInclusive</td><td>1</td><td></td></tr><tr><td>maxInclusive</td><td>100</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	1		maxInclusive	100	
Kind	Value	Annotation								
minInclusive	1									
maxInclusive	100									
annotation	documentation A számla sorszáma a 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><tr><td>Kind</td><td>enumeration</td><td>Value</td><td>RECEIVED</td><td>Annotation</td><td>documentation</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Befogadva</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>documentation</td></tr><tr><td></td><td>enumeration</td><td>PROCESSING</td><td></td><td>Received</td><td>documentation</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Feldolgozás alatt</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>documentation</td></tr><tr><td></td><td>enumeration</td><td>DONE</td><td></td><td>Processing</td><td>documentation</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Kész</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>documentation</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Done</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>documentation</td></tr><tr><td></td><td>enumeration</td><td>ABORTED</td><td></td><td>Kihagyva</td><td>documentation</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Aborted</td></tr></table>	Kind	enumeration	Value	RECEIVED	Annotation	documentation						Befogadva						documentation		enumeration	PROCESSING		Received	documentation						Feldolgozás alatt						documentation		enumeration	DONE		Processing	documentation						Kész						documentation						Done						documentation		enumeration	ABORTED		Kihagyva	documentation						Aborted	
Kind	enumeration	Value	RECEIVED	Annotation	documentation																																																																											
					Befogadva																																																																											
					documentation																																																																											
	enumeration	PROCESSING		Received	documentation																																																																											
					Feldolgozás alatt																																																																											
					documentation																																																																											
	enumeration	DONE		Processing	documentation																																																																											
					Kész																																																																											
					documentation																																																																											
					Done																																																																											
					documentation																																																																											
	enumeration	ABORTED		Kihagyva	documentation																																																																											
					Aborted																																																																											
annotation	documentation A számla feldolgozási státusza documentation Processing status of the invoice																																																																															
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	
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> </pre>

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

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 Számlel 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">Számlel adatok BASE64-ben kódolt </pre>

	tartalma</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice data in BASE64 encoded form</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>
--	--

complexType **SoftwareType**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	softwareId softwareName softwareOperation softwareMainVersion softwareDevName softwareDevContact softwareDevCountryCode softwareDevTaxnumber
used by	elements BasicRequestType/software BasicResponseType/software
annotation	documentation A számlázóprogram adatai documentation Billing software data
source	<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> </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>
<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>

```

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

element **SoftwareType/softwareId**

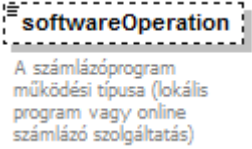
diagram	<div><div><div>softwareId</div></div><div>A számlázóprogram azonosítója</div></div>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	SoftwareIdType									
properties	content simple									
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>length</td><td>18</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>[0-9A-Z\-\]{18}</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	Annotation	length	18		pattern	[0-9A-Z\-\]{18}	
Kind	Value	Annotation								
length	18									
pattern	[0-9A-Z\-\]{18}									
annotation	<div>documentation</div> <div>A számlázóprogram azonosítója</div> <div>documentation</div> <div>Billing software ID</div>									
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**

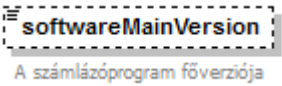
diagram	<div><div><div><div><div></div><div>softwareName</div></div></div><div>A számlázóprogram neve</div></div></div>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	SimpleText50NotBlankType
properties	<div><div>minOcc</div><div>0</div><div>maxOcc</div><div>1</div><div>content</div><div>simple</div></div>
facets	<div><div><div>Kind</div><div>Value</div><div>Annotation</div></div><div><div>minLength</div><div>1</div></div><div><div>maxLength</div><div>50</div></div><div><div>whiteSpace</div><div>collapse</div></div><div><div>pattern</div><div>.*\S.*</div></div></div>
annotation	<div><div>documentation</div><div>A számlázóprogram neve</div><div>documentation</div><div>Billing software name</div></div>

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			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	SoftwareOperationType		
properties	minOcc	0	
	maxOcc	1	
	content	simple	
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	LOCAL SOFTWARE	documentation Lokális program
			documentation Local program
	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			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	SimpleText15NotBlankType		
properties	minOcc	0	
	maxOcc	1	
	content	simple	
facets	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> <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	<div><div><div><div><div></div><div>softwareDevName</div></div></div></div><div>A számlázóprogram fejlesztőjének neve</div></div>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	SimpleText512NotBlankType
properties	<div><div>minOcc</div><div>0</div></div> <div><div>maxOcc</div><div>1</div></div> <div><div>content</div><div>simple</div></div>
facets	<div><div><div>Kind</div><div>Value</div><div>Annotation</div></div><div><div>minLength</div><div>1</div><div></div></div><div><div>maxLength</div><div>512</div><div></div></div><div><div>whiteSpace</div><div>collapse</div><div></div></div><div><div>pattern</div><div>.*\S.*</div><div></div></div></div>
annotation	<div><div>documentation</div><div>A számlázóprogram fejlesztőjének neve</div><div>documentation</div><div>Name of the billing software's developer</div></div>
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	<div>Kind Value Annotation</div> 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" 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>

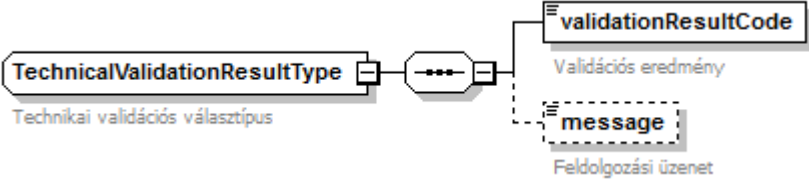
element **SoftwareType/softwareDevCountryCode**

diagram	 <pre> graph TD subgraph softwareDevCountryCode [softwareDevCountryCode] direction TB A[A számlázóprogram fejlesztőjének ISO-3166 alpha2 országkódja] end </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	CountryCodeType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	<div>Kind Value Annotation</div> 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**

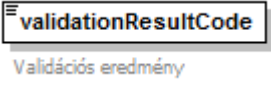
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	SimpleText50NotBlankType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 50 whiteSpace collapse pattern .*S.*
annotation	documentation A számlázóprogram fejlesztőjének adószáma documentation Tax 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 **TechnicalValidationResultType**

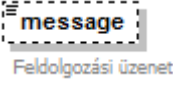
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	validationResultCode message
used by	elements GeneralErrorResponse/schemaValidationMessages ProcessingResultType/schemaValidationMessages
annotation	documentation Technikai validációs választípus documentation Technical validation response type
source	<pre><xs:complexType name="TechnicalValidationResultType"> <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"></pre>

	<pre> <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 **TechnicalValidationResultType/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 documentation Warn
	enumeration	ERROR	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	SimpleText1024NotBlankType		
properties	minOcc	0	
	maxOcc	1	
	content	simple	

facets	<div>Kind</div> <div>minLength 1</div> <div>maxLength 1024</div> <div>whiteSpace collapse</div> <div>pattern .*S.*</div>	Value	Annotation
annotation	<div>documentation</div> <div>Feldolgozási üzenet</div> <div>documentation</div> <div>Processing message</div>		
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

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
children	login passwordHash taxNumber requestSignature
used by	element BasicRequestType/user
annotation	documentation A kérés autentikációs adatai documentation Authentication data of the request
source	<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></pre>

	<pre> <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: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	<div><div><div>login</div></div><div>A technikai felhasználó login neve</div></div>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api												
type	LoginType												
properties	content simple												
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minLength</td><td>6</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>15</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>[a-zA-Z0-9]{6,15}</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	6		maxLength	15		pattern	[a-zA-Z0-9]{6,15}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	6												
maxLength	15												
pattern	[a-zA-Z0-9]{6,15}												
annotation	<div>documentation</div> <div>A technikai felhasználó login neve</div> <div>documentation</div> <div>Login name of the technical user</div>												
source	<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>												

element UserHeaderType/passwordHash

diagram	<div><div><div>passwordHash</div></div><div>A technikai felhasználó jelszavának nagybetűsített SHA-512 hash értéke</div></div>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	Sha512HashType									
properties	content simple									
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>length</td><td>128</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>[0-9A-F]{128}</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	Annotation	length	128		pattern	[0-9A-F]{128}	
Kind	Value	Annotation								
length	128									
pattern	[0-9A-F]{128}									
annotation	<div>documentation</div> <div>A technikai felhasználó jelszavának nagybetűsített SHA-512 hash értéke</div> <div>documentation</div> <div>Uppercase SHA-512 hash value of the technical user's password</div>									
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	<div><div><div>taxNumber</div></div><div>A rendszerben regisztrált adózó adószáma, aki nevében a technikai felhasználó tevékenykedik</div></div>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api									
type	TaxpayerIdType									
properties	content simple									
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>length</td><td>8</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>[0-9]{8}</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	length	8		pattern	[0-9]{8}	
Kind	Value	Annotation								
length	8									
pattern	[0-9]{8}									
annotation	<div>documentation</div> <div>A rendszerben regisztrált adózó adószáma, aki nevében a technikai felhasználó tevékenykedik</div> <div>documentation</div> <div>The taxpayer's tax number, whose name the technical user operates in</div>									
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></pre>									

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

element UserHeaderType/requestSignature

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

	<pre> <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	BasicHeaderType/requestId ManageInvoiceResponse/transactionId QueryInvoiceStatusRequest/transactionId InvoiceQueryTransactionType/transactionId	
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	<pre><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></pre>		

simpleType FunctionCodeType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	restriction of xs:string		
properties	base	xs:string	
used by	element	BasicResultType/funcCode	
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	OK	documentation
			Sikeres művelet
			documentation

	<p>enumeration WARN Successful operation documentation Figyelmeztetés documentation Warn documentation Hiba documentation Error</p> <p>enumeration ERROR documentation Hiba documentation Error</p>
annotation	<p>documentation Funkciókód típus documentation Function code type</p>
source	<pre> <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"> <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	BasicHeaderType/headerVersion	
facets	Kind enumeration	Value 1.0	Annotation documentation Alapérték documentation Default
annotation	<p>documentation Fejléc verzió típus documentation Header version type</p>		
source	<pre> <xs:simpleType name="HeaderVersionType"> <xs:annotation> </pre>		

	<pre> <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	InvoiceOperationType/index InvoiceQueryTransactionType/index ProcessingResultType/index	
facets	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 ProcessingResultType/invoiceStatus		
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	RECEIVED	documentation Befogadva documentation Received
	enumeration	PROCESSING	documentation Feldogozás alatt documentation Processing

	<p>enumeration DONE documentation Kész</p> <p>enumeration ABORTED documentation Done</p> <p>documentation Kihagyva</p> <p>documentation Aborted</p>
annotation	<p>documentation A számla feldolgozási státusza</p> <p>documentation Processing status of the invoice</p>
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">Feldolgozás alatt</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Processing</xs:documentation> </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 InvoiceOperationType/invoice InvoiceQueryResultType/invoice ProcessingResultType/originalRequest
annotation	<p>documentation Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma</p> <p>documentation Invoice data in BASE64 encoded form</p>

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	AuditDataType/insCusUser UserHeaderType/login	
facets	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> <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	InvoiceOperationType/operation InvoiceQueryTransactionType/operation	
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

	<p>enumeration ANNUL</p> <p>documentation Exchange concerning invoice invalidation documentation Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítése documentation Technical annulment of previous exchange</p>
annotation	<p>documentation Számlaművelet típus documentation Invoice operation type</p>
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 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	Kind minLength	Value 1	Annotation

	maxLength 32 pattern [+a-zA-Z0-9_]{1,32}
annotation	documentation Kérés azonosító típus documentation Request ID type
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 BasicHeaderType/requestVersion		
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	1.0	documentation Alapérték documentation Default
annotation	documentation Kérés/válasz verzió típus documentation 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	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	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 SoftwareType/softwareOperation

facets	<div> <div>Kind</div> <div>enumeration</div> <div>Value</div> <div>LOCAL SOFTWARE</div> <div>Annotation</div> <div>documentation</div> <div>Lokális program</div> <div>documentation</div> <div>Local program</div> </div> <div> <div>enumeration</div> <div>ONLINE SERVICE</div> <div>documentation</div> <div>Online számlázó szolgáltatás</div> <div>documentation</div> <div>Online billing service</div> </div>
annotation	<div>documentation</div> <div>A számlázóprogram működési típusa (lokális program vagy online számlázó szolgáltatás)</div> <div>documentation</div> <div>Billing operation type (local program or online billing service)</div>
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	AuditDataType/sourceType	
facets	<div> <div>Kind</div> <div>enumeration</div> <div>Value</div> <div>WEB</div> <div>Annotation</div> <div>documentation</div> <div>Webes adatszolgáltatás</div> <div>documentation</div> <div>Web exchange</div> </div> <div> <div>enumeration</div> <div>XML</div> <div>documentation</div> <div>Kézi XML feltöltés</div> <div>documentation</div> <div>Manual XML upload</div> </div> <div> <div>enumeration</div> <div>MGM</div> <div>documentation</div> <div>Gép-gép adatkapcsolati adatszolgáltatás</div> <div>documentation</div> <div>Machine-to-machine exchange</div> </div> <div> <div>enumeration</div> <div>OPG</div> <div>documentation</div> <div>Online pénztárgépes adatszolgáltatás</div> <div>documentation</div> <div>Online cash register exchange</div> </div>		

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
	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 is the XML root element, which contains two child elements: invoiceExchange and invoiceAnnulment. The invoiceExchange element is described as 'A számla adatszolgáltatás adatai' (Invoice data service data). The invoiceAnnulment element is described as 'Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítésének adatai' (Data for technical invalidation of previous data service).</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	extension of InvoiceType
properties	content complex
children	invoiceExchange invoiceAnnulment
annotation	<p>documentation XML root element, számla vagy módosítás adatait leíró típus, amelyet BASE64 kódoltan tartalmaz az invoiceApi sémaleíró invoice elementje</p> <p>documentation XML root element, invoice or modification data type in BASE64 encoding, equivalent with the invoiceApi schema definition's invoice element</p>
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 base="InvoiceType"> <xs:sequence> <xs:element name="invoiceExchange" type="invoiceExchangeType"/> <xs:element name="invoiceAnnulment" type="invoiceAnnulmentType"/> </xs:sequence> </xs:complexType> </xs:element> </pre>

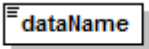
	<pre> </xs:annotation> <xs:complexType> <xs:complexContent> <xs:extension base="InvoiceType"/> </xs:complexContent> </xs:complexType> </xs:element> </pre>
--	--

complexType AdditionalDataType

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	dataName dataDescription dataValue
used by	elements InvoiceDataType/additionalInvoiceData LineType/additionalLineData
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: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>

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

element **AdditionalDataType/**dataName


diagram	 <p>Az adatmező egyedi azonosítója</p>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	DataNameType												
properties	content simple												
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minLength</td><td>1</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>255</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>[A-Z][0-9]{5}[_][A-Z0-9]{1,249}</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	255		pattern	[A-Z][0-9]{5}[_][A-Z0-9]{1,249}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	1												
maxLength	255												
pattern	[A-Z][0-9]{5}[_][A-Z0-9]{1,249}												
annotation	<div>documentation</div> <p>Az adatmező egyedi azonosítója</p> <div>documentation</div> <p>Unique identification of the data field</p>												
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

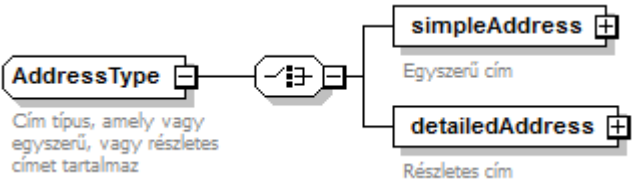
diagram	<div><div><div>☰</div><div>dataDescription</div></div><div>Az adatmező tartalmának szöveges leírása</div></div>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText255NotBlankType															
properties	content simple															
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minLength</td><td>1</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>255</td><td></td></tr><tr><td>whiteSpace</td><td>collapse</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>.*\S.*</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	255		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	255															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<div>documentation</div> <div>Az adatmező tartalmának szöveges leírása</div> <div>documentation</div> <div>Description of content of the data field</div>															
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>															

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

element **AdditionalDataType/dataValue**

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText255NotBlankType															
properties	content simple															
facets	<table><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></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	<div>documentation</div> <div>Az adat értéke</div> <div>documentation</div> <div>Value of the data</div>															
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	simpleAddress detailedAddress
used by	elements CustomerInfoType/customerAddress FiscalRepresentativeType/fiscalRepresentativeAddress PaymentEvidenceDocumentDataType/obligatedAddress SupplierInfoType/supplierAddress
annotation	documentation Cím típus, amely vagy egyszerű, vagy részletes címet tartalmaz documentation Format of address that includes either a simple or a detailed address
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> </pre>

	<pre> <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	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	SimpleAddressType
properties	content complex
children	countryCode region postalCode city additionalAddressDetail
annotation	documentation Egyszerű cím documentation Simple address
source	<pre><xs:element name="simpleAddress" type="SimpleAddressType"></pre>

	<pre><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**

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

annotation	documentation Részletes cím documentation Detailed address
source	<pre> <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> </pre>

complexType **AggregateInvoiceLineDataType**

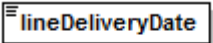
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	lineExchangeRate lineDeliveryDate
used by	element LineType/aggregateInvoiceLineData
annotation	documentation A gyűjtő számlára vonatkozó adatokat tartalmazó típus documentation Field type including aggregate invoice data
source	<pre> <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> </xs:complexType> </pre>

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

element **AggregateInvoiceLineDataType/lineExchangeRate**

diagram	<div><div><div>lineExchangeRate</div></div><p>A tételhez tartozó árfolyam, 1 (egy) egységre vonatkoztatva. Csak külföldi pénznemben kiállított gyűjtő számla esetén kitöltendő</p></div>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	ExchangeRateType												
properties	<div><div>minOcc</div><div>0</div><div>maxOcc</div><div>1</div><div>content</div><div>simple</div></div>												
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>minExclusive</td><td>0.00</td><td></td></tr><tr><td>totalDigits</td><td>14</td><td></td></tr><tr><td>fractionDigits</td><td>6</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	Annotation	minExclusive	0.00		totalDigits	14		fractionDigits	6	
Kind	Value	Annotation											
minExclusive	0.00												
totalDigits	14												
fractionDigits	6												
annotation	<div><div>documentation</div><div>A tételhez tartozó árfolyam, 1 (egy) egységre vonatkoztatva. Csak külföldi pénznemben kiállított gyűjtő számla esetén kitöltendő</div><div>documentation</div><div>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</div></div>												
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	<code><xs:element name="lineDeliveryDate" type="DateType"></code>

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

complexType AircraftType

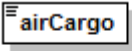
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	takeOffWeight airCargo firstEntryIntoService operationHours
used by	element NewTransportMeanType/aircraft
annotation	documentation Légi közlekedési eszköz documentation Aircraft
source	<pre> <xs:complexType name="AircraftType"> <xs:annotation> <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:sequence> </xs:complexType> </pre>

	<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> <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**

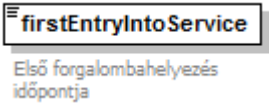
diagram	<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>takeOffWeight</div></div><div>Felszállási tömeg kilogrammban</div></div>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	QuantityType									
properties	content simple									
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>totalDigits</td><td>22</td><td></td></tr><tr><td>fractionDigits</td><td>6</td><td></td></tr></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	<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>									

element **AircraftType/airCargo**

diagram	 <p>airCargo</p> <p>Értéke true ha a jármű az ÁFA tv. 259.§ 25. c) szerinti kivétel alá tartozik</p>
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>

element **AircraftType/firstEntryIntoService**

diagram	 <pre> firstEntryIntoService Első forgalombahelyezés időpontja </pre>
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	<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	<div><div><div>operationHours</div></div><div>Repült órák száma</div></div>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	QuantityType									
properties	content simple									
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>totalDigits</td><td>22</td><td></td></tr><tr><td>fractionDigits</td><td>6</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	22		fractionDigits	6	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	22									
fractionDigits	6									
annotation	<div>documentation</div> <div>Repült órák száma</div> <div>documentation</div> <div>Number of aviated hours</div>									
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>									

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

complexType CustomerDeclarationType


diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	productStream productWeight
used by	element ProductFeeClauseType/customerDeclaration
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	<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	Kind enumeration	Value BATTERY	Annotation documentation Akkumulátor documentation Battery documentation Csomagolószer documentation Packaging products documentation Egyéb kőolajtermék documentation Other petroleum product documentation Az elektromos, elektronikai berendezés documentation The electric appliance, electronic equipment documentation Gumiabroncs documentation Tire documentation Reklámhordozó papír documentation Commercial printing paper documentation Az egyéb műanyag termék documentation Other plastic product documentation Egyéb vegyipari termék documentation Other chemical product documentation Irodai papír documentation Paper stationery
enumeration	PACKAGING		documentation Csomagolószer documentation Packaging products documentation Egyéb kőolajtermék documentation Other petroleum product documentation Az elektromos, elektronikai berendezés documentation The electric appliance, electronic equipment documentation Gumiabroncs documentation Tire documentation Reklámhordozó papír documentation Commercial printing paper documentation Az egyéb műanyag termék documentation Other plastic product documentation Egyéb vegyipari termék documentation Other chemical product documentation Irodai papír documentation Paper stationery
enumeration	OTHER_PETROL		documentation Egyéb kőolajtermék documentation Other petroleum product documentation Az elektromos, elektronikai berendezés documentation The electric appliance, electronic equipment documentation Gumiabroncs documentation Tire documentation Reklámhordozó papír documentation Commercial printing paper documentation Az egyéb műanyag termék documentation Other plastic product documentation Egyéb vegyipari termék documentation Other chemical product documentation Irodai papír documentation Paper stationery
enumeration	ELECTRONIC		documentation Az elektromos, elektronikai berendezés documentation The electric appliance, electronic equipment documentation Gumiabroncs documentation Tire documentation Reklámhordozó papír documentation Commercial printing paper documentation Az egyéb műanyag termék documentation Other plastic product documentation Egyéb vegyipari termék documentation Other chemical product documentation Irodai papír documentation Paper stationery
enumeration	TIRE		documentation Gumiabroncs documentation Tire documentation Reklámhordozó papír documentation Commercial printing paper documentation Az egyéb műanyag termék documentation Other plastic product documentation Egyéb vegyipari termék documentation Other chemical product documentation Irodai papír documentation Paper stationery
enumeration	COMMERCIAL		documentation Reklámhordozó papír documentation Commercial printing paper documentation Az egyéb műanyag termék documentation Other plastic product documentation Egyéb vegyipari termék documentation Other chemical product documentation Irodai papír documentation Paper stationery
enumeration	PLASTIC		documentation Az egyéb műanyag termék documentation Other plastic product documentation Egyéb vegyipari termék documentation Other chemical product documentation Irodai papír documentation Paper stationery
enumeration	OTHER_CHEMICAL		documentation Egyéb vegyipari termék documentation Other chemical product documentation Irodai papír documentation Paper stationery
enumeration	PAPER		documentation Irodai papír documentation Paper stationery
annotation	documentation Termékáram documentation Product stream		
source	<xs:element name="productStream" type="ProductStreamType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Termékáram</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Product stream</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>		

element **CustomerDeclarationType/productWeight**

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

facets	<div>Kind</div> <div>totalDigits 22</div> <div>Value</div> <div>Annotation</div> <div>fractionDigits 6</div>
annotation	<div>documentation</div> <div>Termékdíj köteles termék tömege kilogrammban</div> <div>documentation</div> <div>Weight of product fee obliged product in kilogram</div>
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	customerTaxNumber groupMemberTaxNumber communityVatNumber thirdStateTaxId customerName customerAddress customerBankAccountNumber
used by	element InvoiceHeadType/customerInfo
annotation	<div>documentation</div> <div>A vevő adatai</div> <div>documentation</div> <div>Customer data</div>

source

```
<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">
      <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>

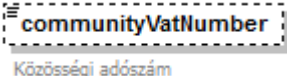
element **CustomerInfoType/customerTaxNumber**

diagram	<p>customerTaxNumber Adószám, amely alatt a számlán szereplő termékértékesítés vagy szolgáltatásnyújtás történt. Lehet csoportazonosító szám is</p> <p>TaxNumberType</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
type	TaxNumberType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	taxpayerId vatCode countyCode
annotation	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
source	<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**

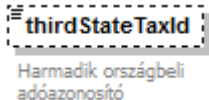
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	TaxNumberType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	taxpayerId vatCode countyCode
annotation	documentation Csoport tag adószáma, ha a termékértékesítés vagy szolgáltatásnyújtás csoportazonosító szám alatt történt documentation 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	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><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 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	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}[-][0-9]{8}[A-Z]{2}[0-9]{2}[0-9A-Z]{16,24}
annotation	documentation Vevő bankszámlaszáma documentation Bank account number of the customer
source	<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>

complexType DetailedAddressType

diagram	<p>DetailedAddressType Részletes címadatok</p> <ul style="list-style-type: none"> countryCode Az országkód ISO 3166 alpha-2 szabvány szerint region Tartomány kódja (amennyiben értelmezhető az adott országban) az ISO 3166-2 alpha 2 szabvány szerint postalCode Irányítószám (amennyiben nem értelmezhető, 0000 értékkel kell kitölteni) city Település streetName Község neve publicPlaceCategory Község jellege number Házszám building Épület staircase Lépcsőház floor Emelet door Ajtó lotNumber Helyrajzi szám
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	countryCode region postalCode city streetName publicPlaceCategory number building staircase floor door lotNumber
used by	element AddressType/detailedAddress
annotation	documentation Részletes címadatok documentation Detailed address data
source	<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">Községi terület 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">Községi terület 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">
    <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>

```

	<pre> </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	<div><div><div>countryCode</div></div><div>Az országkód ISO 3166 alpha-2 szabvány szerint</div></div>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	CountryCodeType									
properties	<table><tr><td>content</td><td>simple</td></tr><tr><td>default</td><td>HU</td></tr></table>	content	simple	default	HU					
content	simple									
default	HU									
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>length</td><td>2</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>[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	<div>documentation</div> <div>Az országkód ISO 3166 alpha-2 szabvány szerint</div> <div>documentation</div> <div>ISO 3166 alpha-2 country code</div>									
source	<pre><xs:element name="countryCode" type="CountryCodeType" default="HU"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az országkód ISO 3166 alpha-2 szabvány szertint</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">ISO 3166 alpha-2 country code</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>									

element DetailedAddressType/region


diagram	<div><div><div>region</div></div><div>Tartomány kódja (amennyiben értelmezhető az adott országban) az ISO 3166-2 alpha 2 szabvány szerint</div></div>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText50NotBlankType															
properties	<div><div>minOcc</div><div>0</div><div>maxOcc</div><div>1</div><div>content</div><div>simple</div></div>															
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minLength</td><td>1</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>50</td><td></td></tr><tr><td>whiteSpace</td><td>collapse</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>.*\S.*</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<div>documentation Tartomány kódja (amennyiben értelmezhető az adott országban) az ISO 3166-2 alpha 2 szabvány szerint</div> <div>documentation ISO 3166 alpha-2 province code (if appropriate in a given country)</div>															
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	<div><div><div>postalCode</div></div><div>Irányítószám (amennyiben nem értelmezhető, 0000 értékkel kell kitölteni)</div></div>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	PostalCodeType												
properties	content simple												
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minLength</td><td>4</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>10</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>[A-Z0-9]{4,10}</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	4		maxLength	10		pattern	[A-Z0-9]{4,10}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	4												
maxLength	10												
pattern	[A-Z0-9]{4,10}												
annotation	<div>documentation Irányítószám (amennyiben nem értelmezhető, 0000 értékkel kell kitölteni)</div> <div>documentation ZIP code (If can not be interpreted, need to be filled "0000")</div>												
source	<xs:element name="postalCode" type="PostalCodeType">												

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

element **DetailedAddressType/city**

diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	SimpleText255NotBlankType		
properties	content simple		
facets	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 **DetailedAddressType/streetName**

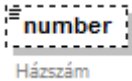
diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	SimpleText255NotBlankType		
properties	content simple		
facets	Kind	Value	Annotation
	minLength	1	
	maxLength	255	
	whiteSpace	collapse	
	pattern	.*\S.*	
annotation	documentation Közszerület neve documentation Name of public place		

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

element DetailedAddressType/publicPlaceCategory

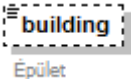
diagram	<div><div><div>publicPlaceCategory</div><div>Közterület jellege</div></div></div>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText50NotBlankType															
properties	content simple															
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minLength</td><td>1</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>50</td><td></td></tr><tr><td>whiteSpace</td><td>collapse</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>.*\S.*</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<div>documentation</div> <div>Közterület jellege</div> <div>documentation</div> <div>Category of public place</div>															
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

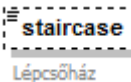
diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText50NotBlankType															
properties	<table><tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr><tr><td>maxOcc</td><td>1</td></tr><tr><td>content</td><td>simple</td></tr></table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple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

source	<pre><xs:element name="number" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Házszám</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	SimpleText50NotBlankType															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></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	<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>															

element DetailedAddressType/staircase


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

	Staircase
source	<pre><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></pre>

element DetailedAddressType/floor

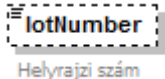
diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText50NotBlankType															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr><tr><td>minLength</td><td>1</td><td></td>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

	documentation Door number
source	<pre> <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> </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><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 Helyrajzi szám documentation Lot number															
source	<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>															

complexType DieselOilPurchaseType


diagram	<pre> classDiagram class DieselOilPurchaseType { purchaseLocation SimpleAddressType purchaseDate DateType vehicleRegistrationNumber RegNumType dieselOilQuantity QuantityType } DieselOilPurchaseType --> purchaseLocation DieselOilPurchaseType --> purchaseDate DieselOilPurchaseType --> vehicleRegistrationNumber DieselOilPurchaseType -.-> dieselOilQuantity </pre> <p>DieselOilPurchaseType Gázolaj adózottan történő beszerzésének adatai – 45/2016 (XI. 29.) NGM rendelet 75. § (1) a)</p> <p>purchaseLocation Gázolaj beszerzés helye</p> <p>purchaseDate Gázolaj beszerzés dátuma</p> <p>vehicleRegistrationNumber Kereskedelmi jármű forgalmi rendszáma (csak betűk és számok)</p> <p>dieselOilQuantity Gépi bér munka-szolgáltatás során felhasznált gázolaj mennyisége literben – Jót. 117. § (2)</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	purchaseLocation purchaseDate vehicleRegistrationNumber dieselOilQuantity
used by	element LineType/dieselOilPurchase
annotation	<p>documentation Gázolaj adózottan történő beszerzésének adatai – 45/2016 (XI. 29.) NGM rendelet 75. § (1) a)</p> <p>documentation Data of gas oil acquisition after taxation – point a), paragraph (1) of Section 75 of the NGM Decree No. 45/2016. (XI. 29.)</p>
source	<pre> <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> </pre>

	<pre> <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>

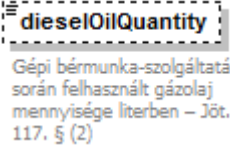
element DieselOilPurchaseType/purchaseDate

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>

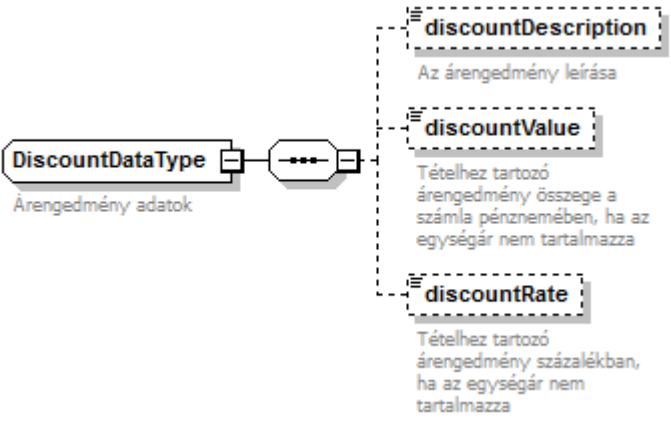
element DieselOilPurchaseType/vehicleRegistrationNumber

diagram	<div><div><div>vehicleRegistrationNumber</div></div><div>Kereskedelmi jármű forgalmi rendszáma (csak betűk és számok)</div></div>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	RegNumType												
properties	content simple												
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minLength</td><td>2</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>30</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>[A-Z0-9]{2,30}</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	2		maxLength	30		pattern	[A-Z0-9]{2,30}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	2												
maxLength	30												
pattern	[A-Z0-9]{2,30}												
annotation	<div>documentation</div> <div>Kereskedelmi jármű forgalmi rendszáma (csak betűk és számok)</div> <div>documentation</div> <div>Registration number of vehicle (letters and numbers only)</div>												
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

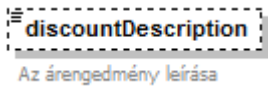
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	QuantityType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 22 fractionDigits 6
annotation	documentation Gépi bér munka-szolgáltatás során felhasznált gázolaj mennyisége literben – Jöt. 117. § (2) documentation 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)
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	discountDescription discountValue discountRate
used by	element LineType/lineDiscountData
annotation	documentation Árengedmény adatok documentation Discount data

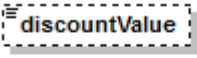
source	<pre> <xs:complexType name="DiscountDataType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Árengedmény adatok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Discount data</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="discountDescription" type="SimpleText255NotBlankType" 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 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> <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> </xs:sequence> </xs:complexType> </pre>
--------	---

element DiscountDataType/discountDescription

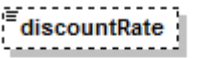
diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText255NotBlankType															
properties	<div>minOcc0</div> <div>maxOcc1</div> <div>contentsimple</div>															
facets	<table><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr><tr><td>minLength</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	<div>documentation</div> <div>Az árengedmény leírása</div> <div>documentation</div> <div>Description of the discount</div>															
source	<pre><xs:element name="discountDescription" type="SimpleText255NotBlankType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az árengedmény leírása</xs:documentation></pre>															

	<pre> <xs:documentation xml:lang="en">Description of the discount</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>
--	--

element DiscountDataType/discountValue

diagram	 <p>Tételhez tartozó árengedmény összege a számla pénznemében, ha az egységár nem tartalmazza</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 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 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> </pre>

element DiscountDataType/discountRate

diagram	 <p>Tételhez tartozó árengedmény százalékban, ha az egységár nem tartalmazza</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	RateType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	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	EkaerIdType

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

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	fiscalRepresentativeTaxNumber fiscalRepresentativeName fiscalRepresentativeAddress fiscalRepresentativeBankAccountNumber
used by	element InvoiceHeadType/fiscalRepresentativeInfo
annotation	documentation A pénzügyi képviselő adatai documentation Fiscal representative data
source	<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> </pre>


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

element **FiscalRepresentativeType/fiscalRepresentativeTaxNumber**

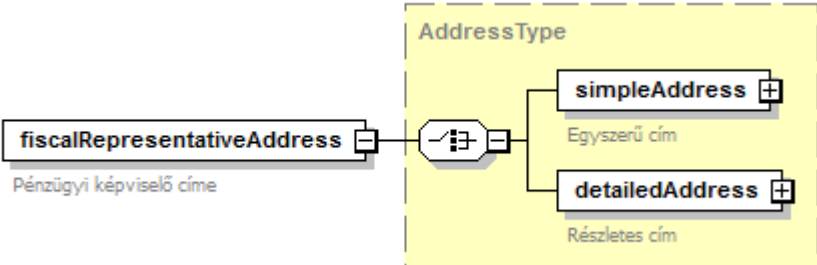
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	TaxNumberType
properties	content complex
children	taxpayerId vatCode countyCode
annotation	documentation A pénzügyi képviselő adószáma documentation Tax number of the fiscal representative
source	<pre> <xs:element name="fiscalRepresentativeTaxNumber"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

	<pre> <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><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	<div>documentation</div> <div>A pénzügyi képviselő neve</div> <div>documentation</div> <div>Name of the fiscal representative</div>															
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	AddressType
properties	content complex
children	simpleAddress detailedAddress
annotation	documentation Pénzügyi képviselő címe documentation Address of the fiscal representative
source	<pre> <xs:element name="fiscalRepresentativeAddress" type="AddressType"> </pre>

	<pre> <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	<div><div><div>fiscalRepresentativeBankAccou...</div><div>Pénzügyi képviselő által a számla kibocsátó (eladó) számára megnyitott bankszámla bankszámlaszáma</div></div></div>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	BankAccountNumberType												
properties	content simple												
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>minLength</td><td>17</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>34</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>[0-9]{8}-[0-9]{8}-[0-9]{8}-[0-9]{8}-[0-9]{8}-[A-Z]{2}[0-9]{2}[0-9A-Z]{16,24}</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	17		maxLength	34		pattern	[0-9]{8}-[0-9]{8}-[0-9]{8}-[0-9]{8}-[0-9]{8}-[A-Z]{2}[0-9]{2}[0-9A-Z]{16,24}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	17												
maxLength	34												
pattern	[0-9]{8}-[0-9]{8}-[0-9]{8}-[0-9]{8}-[0-9]{8}-[A-Z]{2}[0-9]{2}[0-9A-Z]{16,24}												
annotation	<div>documentation Pénzügyi képviselő által a számla kibocsátó (eladó) számára megnyitott bankszámla bankszámlaszáma</div> <div>documentation Bank account number opened by the fiscal representative for the issuer of the invoice (supplier)</div>												
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	
---------	--


namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	annulmentReference annulmentTimestamp annulmentCode annulmentReason
used by	element InvoiceType/invoiceAnnulment
annotation	documentation Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítésének adatai documentation Data of technical annulment concerning previous data exchange
source	<pre> <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> <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> <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> <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> </xs:sequence> </xs:complexType> </pre>

element **InvoiceAnnulmentType/annulmentReference**

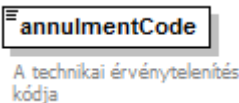
diagram	
---------	---

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	SimpleText50NotBlankType		
properties	content	simple	
facets	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**

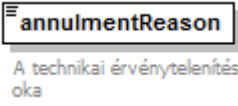
diagram	 <pre> graph TD annulmentTimestamp[annulmentTimestamp] annulmentTimestamp --- hu["A technikai érvénytelenítés időbélyege a forrásrendszerben UTC idő szerint"] annulmentTimestamp --- en["Timestamp of the technical annulment in UTC time"] </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
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	 <pre> graph TD annulmentCode[annulmentCode] annulmentCode --- hu["A technikai érvénytelenítés kódja"] </pre>
---------	--

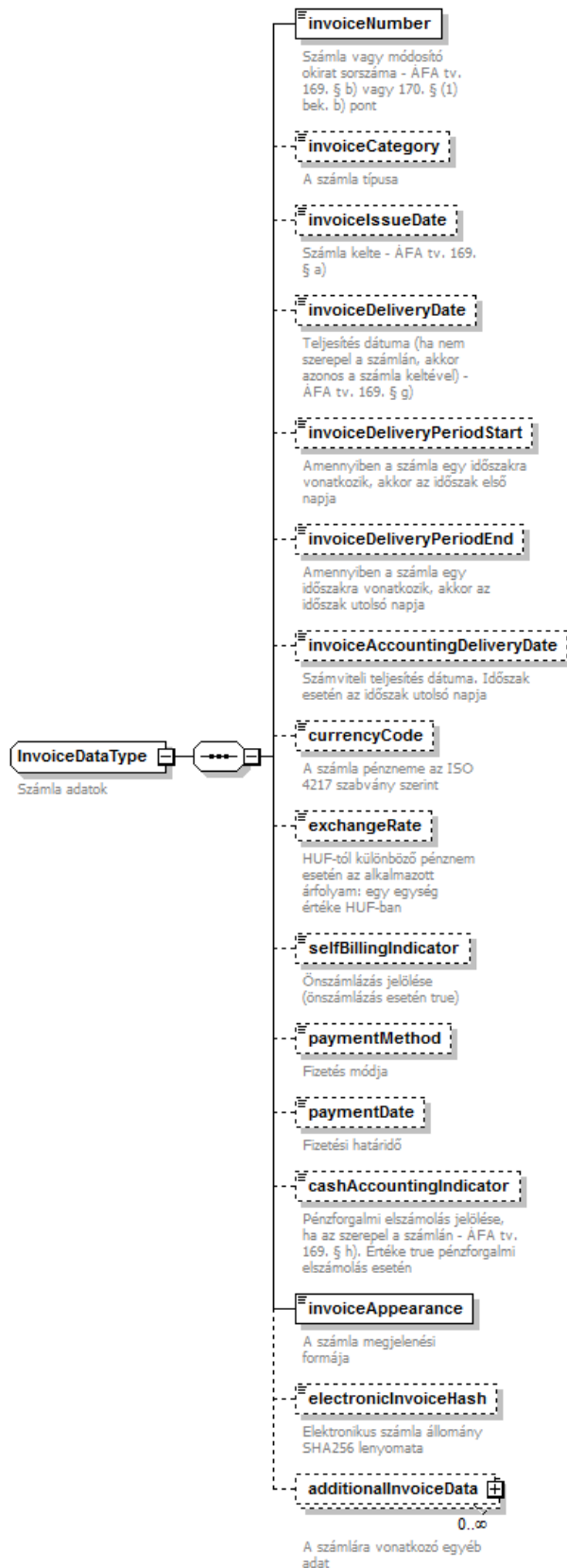
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	AnnulmentCodeType		
properties	content simple		
facets	Kind enumeration	Value ERRATIC_DATA enumeration ERRATIC_INVOICE_NUMBER	Annotation documentation Hibás adattartalom miatti technikai érvénytelenítés documentation Technical annulment due to erratic data content documentation Hibás számlaszám miatti technikai érvénytelenítés documentation Technical annulment due to erratic invoice number
annotation	documentation 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			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	SimpleText1024NotBlankType		
properties	content simple		
facets	Kind minLength maxLength whiteSpace pattern	Value 1 1024 collapse .*\S.*	Annotation
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	invoiceNumber invoiceCategory invoiceIssueDate invoiceDeliveryDate invoiceDeliveryPeriodStart invoiceDeliveryPeriodEnd invoiceAccountingDeliveryDate currencyCode exchangeRate selfBillingIndicator paymentMethod paymentDate cashAccountingIndicator invoiceAppearance electronicInvoiceHash additionalInvoiceData
used by	element InvoiceHeadType/invoiceData
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>

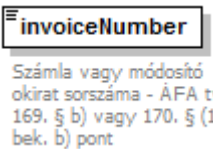
```

<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">Számveteli 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

```

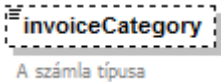
	<p>számlán - ÁFA tv. 169. § h). Értéke true pénzforgalmi elszámolás esetén</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Marking the fact of cash accounting if this is indicated on the invoice - section 169 (h) of the VAT law. The value is true in case of cash accounting</xs:documentation> </xs:annotation> </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></p>
--	---

element InvoiceDataType/invoiceNumber


diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	SimpleText50NotBlankType		
properties	content simple		
facets	Kind	Value	Annotation
	minLength	1	
	maxLength	50	
	whiteSpace	collapse	
	pattern	.*\S.*	
annotation	documentation Számla 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	<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>
--	--

element InvoiceDataType/invoiceCategory

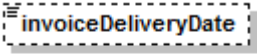
diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	InvoiceCategoryType		
properties	minOcc	0	
	maxOcc	1	
	content	simple	
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	NORMAL	documentation Normál számla
			documentation Normal invoice
	enumeration	SIMPLIFIED	documentation Egyszerűsített számla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

element InvoiceDataType/invoiceIssueDate

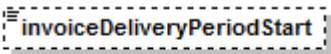
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	DateType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
annotation	documentation Számla kelte - ÁFA tv. 169. § a) documentation Date of issue of the invoice - section 169 (a) of the VAT law

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>
--------	---

element InvoiceDataType/invoiceDeliveryDate

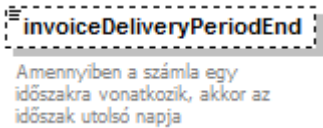
diagram	 <p>Teljesítés dátuma (ha nem szerepel a számlán, akkor azonos a számla keltével) - ÁFA tv. 169. § g)</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	DateType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
annotation	documentation Teljesítés dátuma (ha nem szerepel a számlán, akkor azonos 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

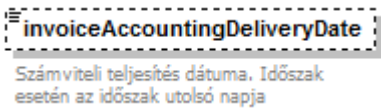
diagram	 <p>Amennyiben a számla egy időszakra vonatkozik, akkor az időszak első napja</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	DateType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
annotation	documentation Amennyiben a számla egy időszakra vonatkozik, akkor az időszak első napja documentation 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> </pre>

	<pre> <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

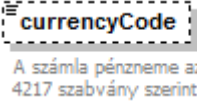
diagram	 <pre> <xs:documentation xml:lang="hu">Amennyiben a számla egy időszakra vonatkozik, akkor az időszak utolsó napja</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">The last day of the delivery, if the invoice delivery is a period</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>
namespace	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

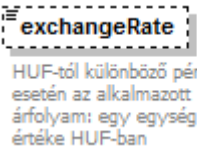
diagram	 <pre> <xs:documentation xml:lang="hu">Számviteli teljesítés dátuma. Időszak esetén az időszak utolsó napja</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Date of accounting accomplishment. In the event of a period, the last day of the period</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>
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>

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

element InvoiceDataType/currencyCode

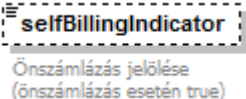
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	CurrencyType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple default HUF
facets	Kind Value Annotation length 3 pattern [A-Z]{3}
annotation	documentation A számla pénzneme az ISO 4217 szabvány szerint documentation ISO 4217 currency code on the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

element InvoiceDataType/exchangeRate

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	ExchangeRateType
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	<code><xs:element name="exchangeRate" type="ExchangeRateType" minOccurs="0"></code>

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

element InvoiceDataType/selfBillingIndicator

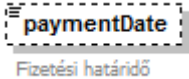
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	xs:boolean
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple default false
annotation	documentation Önszámlázás jelölése (önszámlázás esetén true) documentation Marking the fact of self-billing (in the case of self-billing the value is true)
source	<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

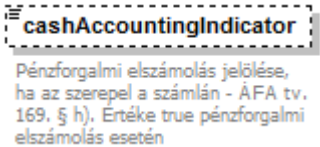
diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	PaymentMethodType		
properties	minOcc	0	
	maxOcc	1	
	content	simple	
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	TRANSFER	documentation Banki átutalás
			documentation Bank transfer
	enumeration	CASH	documentation Készpénz
			documentation Cash
	enumeration	CARD	documentation Bankkártya, hitelkártya, egyéb készpénz helyettesítő eszköz

	<p>enumeration VOUCHER documentation Debit card, credit card, other cash-substitute payment instrument</p> <p>enumeration OTHER documentation Utalvány, váltó, egyéb pénzhelyettesítő eszköz</p> <p>documentation Voucher, bill of exchange, other non-cash payment instrument</p> <p>documentation Egyéb</p> <p>documentation Other</p>
annotation	<p>documentation Fizetés módja</p> <p>documentation Method of payment</p>
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	<p>documentation Fizetési határidő</p> <p>documentation Deadline for payment</p>
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

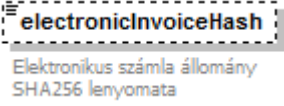
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	xs:boolean
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple default false

annotation	<p>documentation Pénzforgalmi elszámolás jelölése, ha az szerepel a számlán - ÁFA tv. 169. § h). Értéke true pénzforgalmi elszámolás esetén</p> <p>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</p>
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> </xs:element></pre>

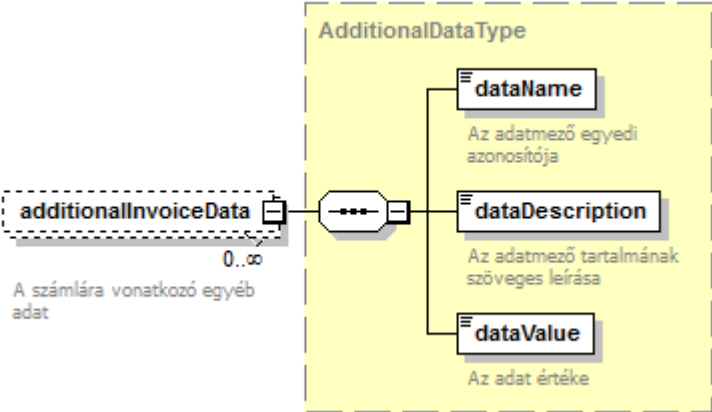
element InvoiceDataType/invoiceAppearance

diagram	<div><div>invoiceAppearance</div><div>A számla megjelenési formája</div></div>																	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data																	
type	InvoiceAppearanceType																	
properties	content simple																	
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>enumeration</td><td>PAPER</td><td>documentation Papír alapú számla documentation Invoice issued on paper</td></tr><tr><td>enumeration</td><td>ELECTRONIC</td><td>documentation Elektronikus formában előállított, nem EDI számla documentation Electronic invoice (non-EDI)</td></tr><tr><td>enumeration</td><td>EDI</td><td>documentation EDI számla documentation EDI invoice</td></tr><tr><td>enumeration</td><td>UNKNOWN</td><td>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</td></tr></tbody></table>	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		
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	<div>documentation A számla megjelenési formája</div> <div>documentation Form of appearance of the invoice</div>																	
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	AdditionalDataType
properties	minOcc 0 maxOcc unbounded content complex
children	dataName dataDescription dataValue
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"</pre>

	<pre> 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**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	invoiceReference invoiceHead invoiceLines productFeeSummary invoiceSummary
used by	element InvoiceType/invoiceExchange
annotation	documentation A számla adatszolgáltatás adatai documentation Invoice exchange data
source	<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> </pre>

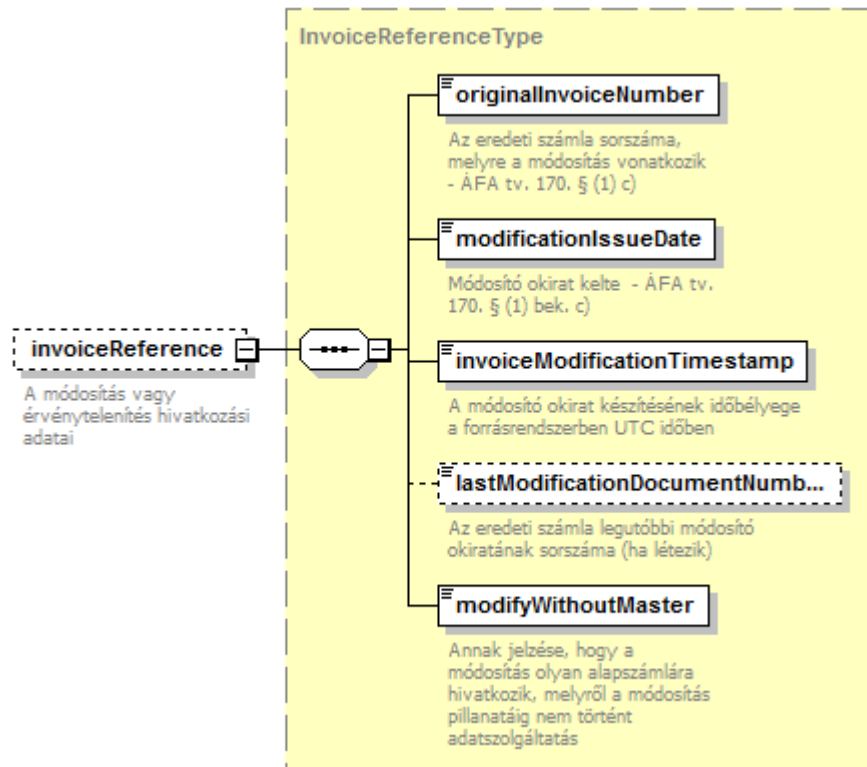

```

<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: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>

```

element InvoiceExchangeType/invoiceReference

diagram



namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	InvoiceReferenceType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	originalInvoiceNumber modificationIssueDate invoiceModificationTimestamp lastModificationDocumentNumber modifyWithoutMaster
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	<pre><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></pre>

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

element **InvoiceExchangeType/invoiceSummary**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	SummaryType
properties	content complex
children	summaryNormal summarySimplified invoiceGrossAmount
annotation	<p>documentation Az ÁFA törvény szerinti összesítő adatok</p> <p>documentation Summary data according to VAT law</p>
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	<pre> sequenceDiagram participant InvoiceHeadType as InvoiceHeadType Számla fejléc adatai participant supplierInfo as supplierInfo Számla kibocsátó (eladó) adatai participant customerInfo as customerInfo Vevő adatai participant fiscalRepresentativeInfo as fiscalRepresentativeInfo Pénzügyi képviselő adatai participant invoiceData as invoiceData Számla adatok InvoiceHeadType --> supplierInfo InvoiceHeadType --> customerInfo InvoiceHeadType --> fiscalRepresentativeInfo InvoiceHeadType --> invoiceData </pre>
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>

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

element InvoiceHeadType/supplierInfo

diagram	<p>SupplierInfoType</p> <ul style="list-style-type: none">supplierTaxNumber (+) Belföldi adószám, amely alatt a számlán szereplő termékértékesítés szolgáltatás nyújtás történt. Lehet csoportazonosító szám isgroupMemberTaxNumber (+) Csoport tag adószáma, ha a termékbeszerzés vagy szolgáltatás nyújtása csoportazonosító szám alatt történtcommunityVatNumber Közösségi adószámsupplierName Az eladó (szállító) nevesupplierAddress (+) Az eladó (szállító) címesupplierBankAccountNumber Az eladó (szállító) bankszámlaszámaindividualExemption Értéke true, amennyiben az eladó (szállító) alanyi ÁFA mentesexciseLicenceNum Az eladó adóraktári engedélyének vagy jövedéki engedélyének száma (2016. évi LXVIII. tv.) <p>supplierInfo Számla kibocsátó (eladó) adatai</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	SupplierInfoType
properties	content complex
children	supplierTaxNumber groupMemberTaxNumber communityVatNumber supplierName supplierAddress supplierBankAccountNumber individualExemption exciseLicenceNum
annotation	documentation Számla kibocsátó (eladó) adatai documentation Data related to the issuer of the invoice (supplier)
source	<xs:element name="supplierInfo" type="SupplierInfoType">

	<pre> <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>
--	--

element **InvoiceHeadType/customerInfo**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	CustomerInfoType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	customerTaxNumber groupMemberTaxNumber communityVatNumber thirdStateTaxId customerName customerAddress customerBankAccountNumber
annotation	documentation Vevő adatai documentation Data related to the customer
source	<pre> <xs:element name="customerInfo" type="CustomerInfoType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Vevő adatai</xs:documentation> </pre>

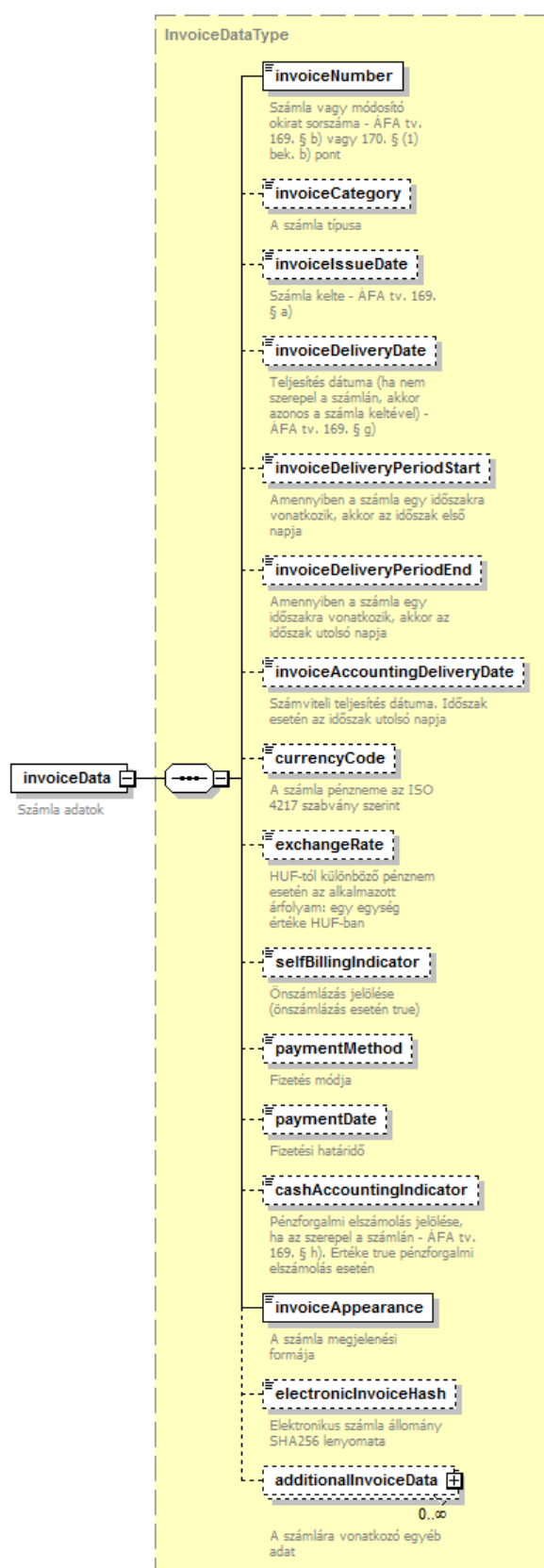
	<pre> <xs:documentation xml:lang="en">Data related to the customer</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>
--	---

element **InvoiceHeadType/fiscalRepresentativeInfo**

diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the fiscalRepresentativeInfo element. It is a complex type containing four child elements: fiscalRepresentativeTaxNumber, fiscalRepresentativeName, fiscalRepresentativeAddress, and fiscalRepresentativeBankAccountNumber. The diagram also shows the element's relationship to the FiscalRepresentativeType base type.</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	FiscalRepresentativeType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	fiscalRepresentativeTaxNumber fiscalRepresentativeName fiscalRepresentativeAddress fiscalRepresentativeBankAccountNumber
annotation	documentation Pénzügyi képviselő adatai documentation Data related to the fiscal representative
source	<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	InvoiceDataType
properties	content complex
children	invoiceNumber invoiceCategory invoiceIssueDate invoiceDeliveryDate invoiceDeliveryPeriodStart invoiceDeliveryPeriodEnd invoiceAccountingDeliveryDate currencyCode exchangeRate selfBillingIndicator paymentMethod paymentDate cashAccountingIndicator invoiceAppearance electronicInvoiceHash additionalInvoiceData
annotation	documentation Számla adatok documentation Invoice adata
source	<pre> <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> </pre>

complexType InvoiceReferenceType

diagram	<pre> graph LR InvoiceReferenceType[InvoiceReferenceType A módosítás vagy érvénytelenítés hivatkozási adatai] --- originalInvoiceNumber[originalInvoiceNumber Az eredeti számla sorszáma, melyre a módosítás vonatkozik - ÁFA tv. 170. § (1) c)] InvoiceReferenceType --- modificationIssueDate[modificationIssueDate Módosító okirat kelte - ÁFA tv. 170. § (1) bek. c)] InvoiceReferenceType --- invoiceModificationTimestamp[invoiceModificationTimestamp A módosító okirat készítésének időbélyege a forrásrendszerben UTC időben] InvoiceReferenceType --- lastModificationDocumentNumber[lastModificationDocumentNumb... Az eredeti számla legutóbbi módosító okiratának sorszáma (ha létezik)] InvoiceReferenceType --- modifyWithoutMaster[modifyWithoutMaster Annak jelzése, hogy a módosítás olyan alapszámlára hivatkozik, melyről a módosítás pillanatáig nem történt adatszolgáltatás] </pre>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	originalInvoiceNumber modificationIssueDate invoiceModificationTimestamp lastModificationDocumentNumber modifyWithoutMaster
used by	elements InvoiceQueryResultType/invoiceModificationReference InvoiceExchangeType/invoiceReference
annotation	documentation A módosítás vagy érvénytelenítés hivatkozási adatai documentation Modification or annulment reference data
source	<pre> <xs:complexType name="InvoiceReferenceType"> <xs:annotation> </pre>

```

<xs:documentation xml:lang="hu">A módosítás vagy érvénytelenítés hivatkozási
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>

```


element InvoiceReferenceType/originalInvoiceNumber

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

element InvoiceReferenceType/modificationIssueDate

diagram	<div> <div>modificationIssueDate</div> <div> <p>Módosító okirat kelte - ÁFA tv. 170. § (1) bek. c)</p> </div> </div>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	DateType
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	<pre> <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> </pre>

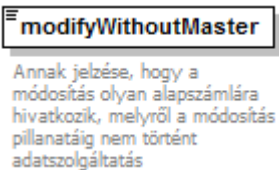
element **InvoiceReferenceType/invoiceModificationTimestamp**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	xs:dateTime
properties	content simple
annotation	<p>documentation A módosító okirat készítésének időbélyege a forrásrendszerben UTC időben</p> <p>documentation Creation date timestamp of the modification document in UTC time</p>
source	<pre><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></pre>

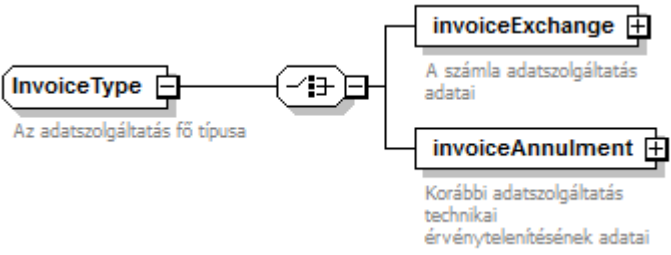
element **InvoiceReferenceType/lastModificationDocumentNumber**

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

element InvoiceReferenceType/modifyWithoutMaster

diagram	 <p>Annak jelzése, hogy a módosítás olyan alapszámlára hivatkozik, melyről a módosítás pillanatáig nem történt adatszolgáltatás</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	xs:boolean
properties	content simple default false
annotation	<p>documentation Annak jelzése, hogy a módosítás olyan alapszámlára hivatkozik, melyről a módosítás pillanatáig nem történt adatszolgáltatás</p> <p>documentation Indicates whether the modification references to a not exchanged base invoice</p>
source	<pre><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></pre>

complexType InvoiceType

diagram	 <p>Az adatszolgáltatás fő típusa</p> <p>invoiceExchange A számla adatszolgáltatás adatai</p> <p>invoiceAnnulment Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítésének adatai</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	invoiceExchange invoiceAnnulment
used by	element Invoice
annotation	<p>documentation Az adatszolgáltatás fő típusa</p> <p>documentation Main type of the data exchange</p>
source	<pre><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></pre>

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

element InvoiceType/invoiceExchange

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	InvoiceExchangeType
properties	content complex
children	invoiceReference invoiceHead invoiceLines productFeeSummary invoiceSummary
annotation	documentation A számla adatszolgáltatás adatai documentation Invoice exchange data
source	<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> </pre>

</xs:element>

element InvoiceType/invoiceAnnulment

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	InvoiceAnnulmentType
properties	content complex
children	annulmentReference annulmentTimestamp annulmentCode annulmentReason
annotation	documentation Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítésének adatai documentation Data of technical annulment concerning previous data exchange
source	<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

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	lineNetAmount lineVatRate lineVatAmount lineVatAmountHUF lineGrossAmount
used by	element LineType/lineAmountsNormal
annotation	documentation Normál számla esetén kitöltendő tételek érték adatai documentation Item value data to be completed in case of normal invoice
source	<pre> <xs:complexType name="LineAmountsNormalType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Normál számla esetén kitöltendő tételek 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	<div><div><div>lineNetAmount</div></div><div>Tétel nettó összege a számla pénznemében</div></div>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	MonetaryType									
properties	content simple									
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>totalDigits</td><td>18</td><td></td></tr><tr><td>fractionDigits</td><td>2</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	<div>documentation Tétel nettó összege a számla pénznemében</div> <div>documentation Net amount of the item expressed in the currency of the invoice</div>									
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**


diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	VatRateType
properties	content complex
children	vatPercentage vatExemption vatOutOfScope vatDomesticReverseCharge marginSchemeVat marginSchemeNoVat
annotation	documentation Adómérték vagy adómentesség jelölése documentation Tax rate or tax exemption marking
source	<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**


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

properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	<div>Kind Value Annotation</div> 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	<pre><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></pre>

element **LineAmountsNormalType/lineVatAmountHUF**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	MonetaryType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	<div>Kind Value Annotation</div> totalDigits 18 fractionDigits 2
annotation	documentation Tétel ÁFA összege forintban documentation VAT amount of the item expressed in HUF
source	<pre><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></pre>

element **LineAmountsNormalType/lineGrossAmount**

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 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" 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> </pre>

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	<pre> <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 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> <xs:element name="lineGrossAmount" type="MonetaryType"> <xs:annotation> </pre>

	<pre> <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 **LineAmountsSimplifiedType/lineVatContent**

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	RateType															
properties	<table><tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr><tr><td>maxOcc</td><td>1</td></tr><tr><td>content</td><td>simple</td></tr></table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple									
minOcc	0															
maxOcc	1															
content	simple															
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>minInclusive</td><td>0</td><td></td></tr><tr><td>maxInclusive</td><td>1</td><td></td></tr><tr><td>totalDigits</td><td>5</td><td></td></tr><tr><td>fractionDigits</td><td>4</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	0		maxInclusive	1		totalDigits	5		fractionDigits	4	
Kind	Value	Annotation														
minInclusive	0															
maxInclusive	1															
totalDigits	5															
fractionDigits	4															
annotation	<div>documentation</div> <div>A tétel ÁFA tartama egyszerűsített számla esetén</div> <div>documentation</div> <div>VAT content of the item, in case of simplified invoice</div>															
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	<div><div><div>lineGrossAmount</div></div><div>Tétel bruttó értéke a számla pénznemében</div></div>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	MonetaryType									
properties	content simple									
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>totalDigits</td><td>18</td><td></td></tr><tr><td>fractionDigits</td><td>2</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									

annotation	documentation Tétel bruttó értéke a számla pénznemében documentation Gross amount of the item expressed in the currency of the invoice
source	<pre> <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:element> </pre>

complexType LineModificationReferenceType

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	lineNumberReference lineOperation
used by	element LineType/lineModificationReference
annotation	documentation Módosításról történő adatszolgáltatás esetén a tételesor módosítás jellegének jelölése documentation Marking the goal of modification of the line (in the case of data supply about changes/updates only)
source	<pre> <xs:complexType name="LineModificationReferenceType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Módosításról történő adatszolgáltatás esetén a tételesor 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> </pre>

	<pre> <xs:documentation xml:lang="en">Line modification type</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType> </pre>
--	--

element **LineModificationReferenceType/lineNumberReference**

diagram	<div><div><div>lineNumberReference</div></div><p>Az eredeti számla módosítással érintett tételének sorszáma, (lineNumber) új tétel létrehozása esetén az új tétel sorszáma, az eredeti számla folytatásaként</p></div>						
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data						
type	LineNumberType						
properties	content simple						
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>minInclusive</td><td>1</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	1	
Kind	Value	Annotation					
minInclusive	1						
annotation	<div><div>documentation</div><p>Az eredeti számla módosítással érintett tételének sorszáma, (lineNumber) új tétel létrehozása esetén az új tétel sorszáma, az eredeti számla folytatásaként</p><div>documentation</div><p>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></div>						
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	<div><div><div>lineOperation</div></div><div>A számlatétel módosításának jellege</div></div>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	LineOperationType									
properties	content simple									
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>enumeration</td><td>CREATE</td><td></td></tr><tr><td>enumeration</td><td>MODIFY</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	CREATE		enumeration	MODIFY	
Kind	Value	Annotation								
enumeration	CREATE									
enumeration	MODIFY									
annotation	<div>documentation</div> <div>A számlatétel módosításának jellege</div>									

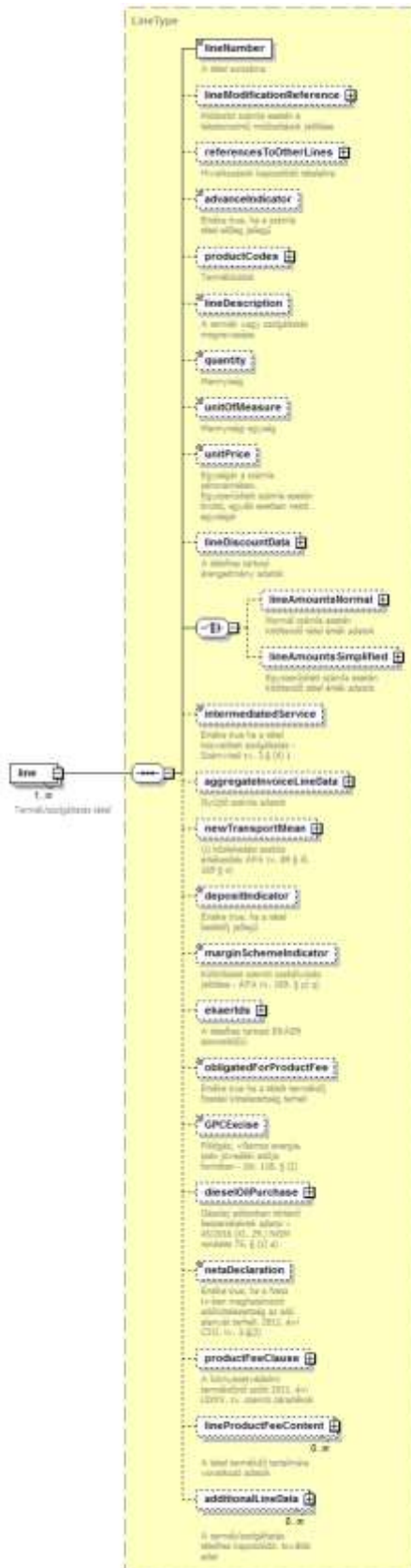
	documentation Line modification type
source	<pre> <xs:element name="lineOperation" type="LineOperationType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számlatétel módosításának jellege</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Line modification type</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>

complexType LinesType

diagram	
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**

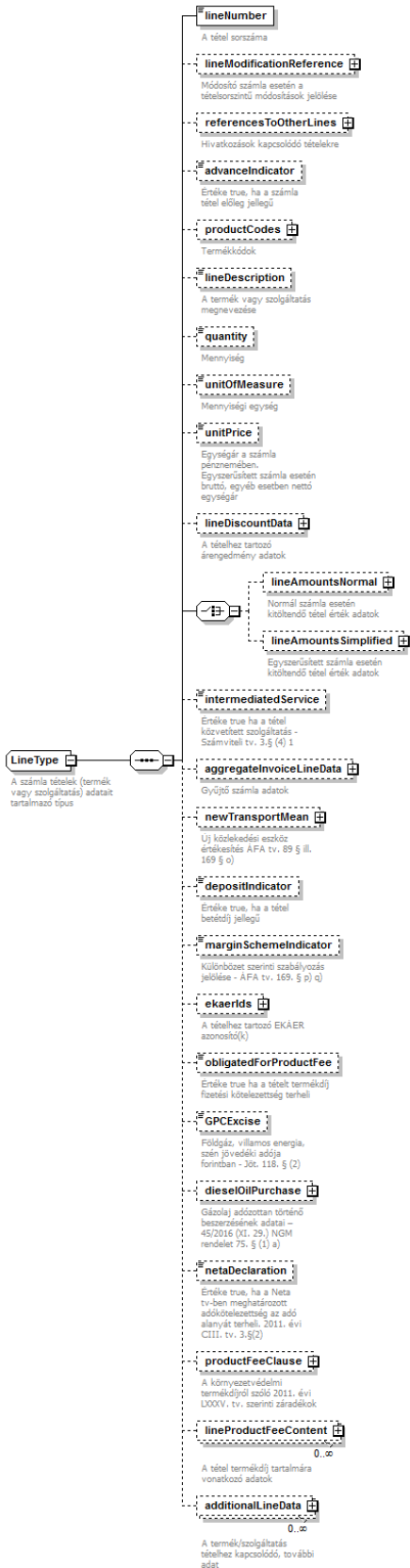
diagram



namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	LineType
properties	minOcc 1 maxOcc unbounded content complex
children	lineNumber lineModificationReference referencesToOtherLines advanceIndicator productCodes lineDescription quantity unitOfMeasure unitPrice lineDiscountData lineAmountsNormal lineAmountsSimplified intermediatedService aggregateInvoiceLineData newTransportMean depositIndicator marginSchemeIndicator ekaerIds obligatedForProductFee GPCExcise dieselOilPurchase netaDeclaration productFeeClause lineProductFeeContent additionalLineData
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	lineNumber lineModificationReference referencesToOtherLines advanceIndicator productCodes lineDescription quantity unitOfMeasure unitPrice lineDiscountData lineAmountsNormal lineAmountsSimplified intermediatedService aggregateInvoiceLineData newTransportMean depositIndicator marginSchemeIndicator ekaerIds obligatedForProductFee GPCExcise dieselOilPurchase netaDeclaration productFeeClause lineProductFeeContent additionalLineData
used by	element LinesType/line
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>

```

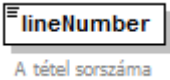
<xs:annotation>
  <xs:documentation xml:lang="hu">A termék vagy szolgáltatás
megnevezése</xs:documentation>
  <xs:documentation xml:lang="en">Name / description of the product or
service</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="quantity" type="QuantityType" minOccurs="0">
  <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 - Jót. 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>

	<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	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>minInclusive</td><td>1</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	1	
Kind	Value	Annotation					
minInclusive	1						
annotation	documentation A tétel sorszáma documentation Sequential number of the item						
source	<pre><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></pre>						

element LineType/lineModificationReference

diagram							
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data						
type	LineModificationReferenceType						
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr> <td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
minOcc	0						
maxOcc	1						
content	complex						
children	lineNumberReference lineOperation						
annotation	documentation Módosító számla esetén a tételsorszintű módosítások jelölése documentation Módosító számla esetén a tételsorszintű módosítások jelölése						
source	<pre> <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> </pre>						

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**

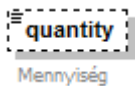
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	ProductCodesType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	productCode
annotation	documentation Termékkódok documentation Product codes
source	<pre><xs:element name="productCodes" type="ProductCodesType" minOccurs="0"> <xs:annotation>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

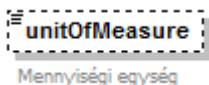
diagram	<div><div><div><div><div></div><div>lineDescription</div></div></div><div>A termék vagy szolgáltatás megnevezése</div></div></div>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText255NotBlankType															
properties	<div><div>minOcc</div><div>0</div></div> <div><div>maxOcc</div><div>1</div></div> <div><div>content</div><div>simple</div></div>															
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>minLength</td><td>1</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>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	<div>documentation</div> <div>A termék vagy szolgáltatás megnevezése</div> <div>documentation</div> <div>Name / description of the product or service</div>															
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>															

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


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>

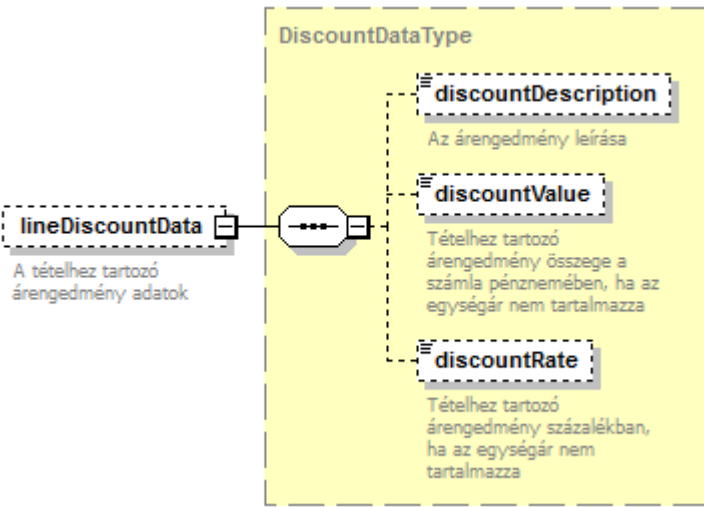
element **LineType/unitOfMeasure**

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText50NotBlankType															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>minLength</td><td>1</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>50</td><td></td></tr><tr><td>whiteSpace</td><td>collapse</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>.*\S.*</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	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	<div><p>unitPrice</p><p>Egységár a számla pénznemében. Egyszerűsített számla esetén bruttó, egyéb esetben nettó egységár</p></div>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	QuantityType									
properties	<div><div>minOcc</div><div>0</div><div>maxOcc</div><div>1</div><div>content</div><div>simple</div></div>									
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>totalDigits</td><td>22</td><td></td></tr><tr><td>fractionDigits</td><td>6</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	22		fractionDigits	6	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	22									
fractionDigits	6									
annotation	<div><div>documentation</div><div>Egységár a számla pénznemében. Egyszerűsített számla esetén bruttó, egyéb esetben nettó egységár</div><div>documentation</div><div>Unit price expressed in the currency of the invoice In the event of simplified invoices gross unit price, in other cases net unit price</div></div>									
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>lineDiscountData</p> <p>A tételhez tartozó árengedmény adatok</p> <p>DiscountDataType</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	<pre> <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> </pre>

element **LineType/lineAmountsNormal**

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

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

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>
--------	--

element **LineType/aggregateInvoiceLineData**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	AggregateInvoiceLineDataType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	lineExchangeRate lineDeliveryDate
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**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	NewTransportMeanType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	brand serialNum engineNum vehicle vessel aircraft
annotation	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
source	<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**

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 betétdíj jellegű documentation The value is true if the item is bottle/container deposit
source	<pre><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></pre>

element **LineType/marginSchemeIndicator**

diagram	<div><div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div></div><div>marginSchemeIndicator</div><div>Különbözet szerinti szabályozás jelölése - ÁFA tv. 169. § p) q)</div></div></div></div>		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	MarginSchemeType		
properties	minOcc	0	
	maxOcc	1	
	content	simple	
facets	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	
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>

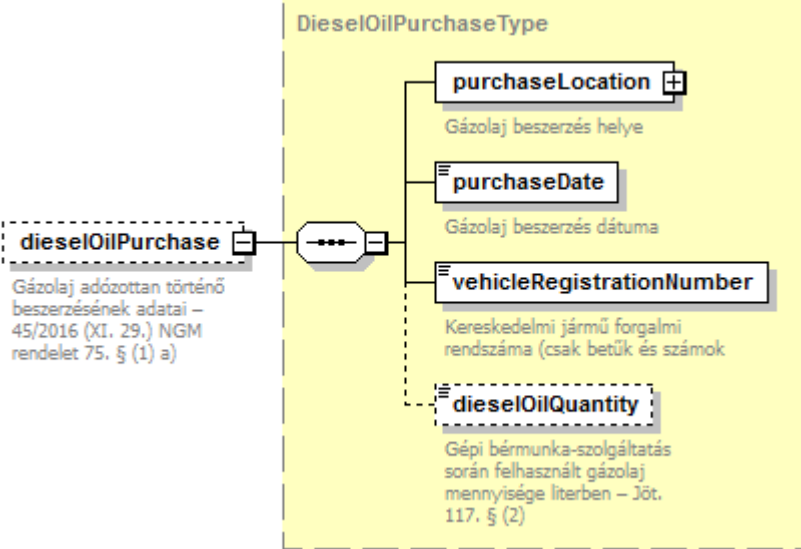
element LineType/obligatedForProductFee

diagram	
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

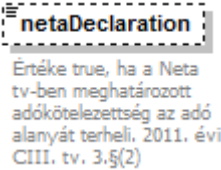
diagram	<div><div><div><div></div><div>GPCExcise</div></div></div><div>Földgáz, villamos energia, szén jövedéki adója forintban - Jöt. 118. § (2)</div></div>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	MonetaryType									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>totalDigits</td><td>18</td><td></td></tr><tr><td>fractionDigits</td><td>2</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	<div>documentation Földgáz, villamos energia, szén jövedéki adója forintban - Jöt. 118. § (2)</div> <div>documentation Excise duty on natural gas, electricity and coal in Hungarian forints – paragraph (2), Section 118 of the Act on Excise Duties</div>									
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	
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	<pre> <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> </pre>

element **LineType/netaDeclaration**

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 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	<pre> <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> </pre>

element LineType/productFeeClause

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	ProductFeeClauseType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	productFeeTakeoverData customerDeclaration
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	<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**

diagram	<p>lineProductFeeContent 0..∞</p> <p>A tétel termékdíj tartalmára vonatkozó adatok</p> <p>ProductFeeDataType</p> <ul style="list-style-type: none"> productFeeCode: Termékdíj kód (Kt vagy Csk) productQuantity: A termékdíjjal érintett termék mennyisége measuringUnit: A díjtétel egysége (kg vagy darab) productFeeRate: A visszaigényléssel érintett termékdíj díjtétele (HUF/egység) productFeeAmount: A visszaigényléssel érintett termékdíj összege forintban
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	ProductFeeDataType
properties	minOcc 0 maxOcc unbounded content complex
children	productFeeCode productQuantity measuringUnit productFeeRate productFeeAmount
annotation	documentation A tétel termékdíj tartalmára vonatkozó adatok documentation Data on the content of he line's product charge
source	<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**


diagram	<p>additionalLineData 0..∞ A termék/szolgáltatás tételhez kapcsolódó, további adat</p> <p>AdditionalDataType</p> <ul style="list-style-type: none"> dataName Az adatmező egyedi azonosítója dataDescription Az adatmező tartalmának szöveges leírása dataValue Az adat értéke
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	AdditionalDataType
properties	minOcc 0 maxOcc unbounded content complex
children	dataName dataDescription dataValue
annotation	documentation A termék/szolgáltatás tételhez kapcsolódó, további adat documentation Other data in relation to the product / service item
source	<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

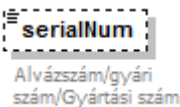
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	brand serialNum engineNum vehicle vessel aircraft
used by	element LineType/newTransportMean
annotation	<p>documentation Új közlekedési eszköz értékesítés ÁFA tv. 89 § ill. 169 § o)</p> <p>documentation Supply of new means of transport - section 89 § and 169 (o) of the VAT law</p>
source	<pre> <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:choice> <xs:element name="vehicle" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Szárzföldi közlekedési eszköz további adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Land vehicle additional data</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="vessel" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Vízi jármű adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Watercraft data</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="aircraft" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0"> <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>

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

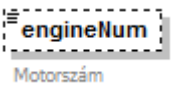
element NewTransportMeanType/brand

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	SimpleText50NotBlankType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	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																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText255NotBlankType															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>minLength</td><td>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 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																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText255NotBlankType															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minLength</td><td>1</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>255</td><td></td></tr><tr><td>whiteSpace</td><td>collapse</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>.*\S.*</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	255		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	255															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	documentation 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>															

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

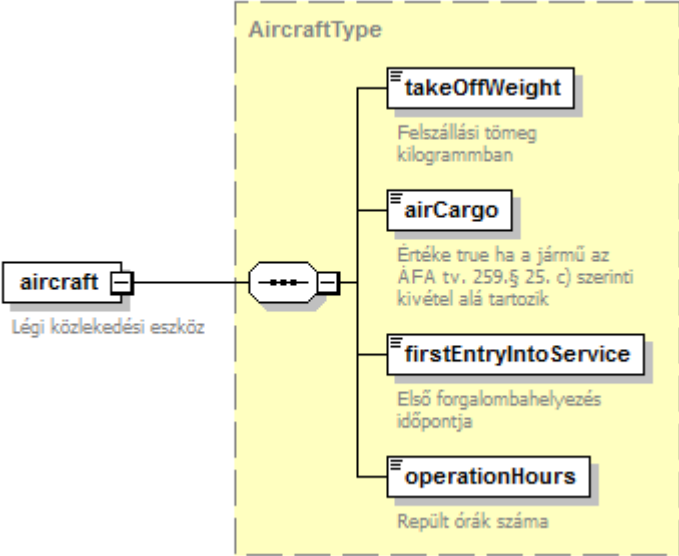
element **NewTransportMeanType/vehicle**

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

element **NewTransportMeanType/vessel**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	VesselType
properties	content complex
children	length activityReferred firstEntryIntoService sailedHours
annotation	documentation Vízi jármű adatai documentation Data of vessel
source	<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**

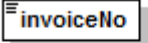
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	AircraftType
properties	content complex
children	takeOffWeight airCargo firstEntryIntoService operationHours
annotation	documentation Légi közlekedési eszköz documentation Aircraft
source	<pre> <xs:element name="aircraft" type="AircraftType">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


diagram	<p>PaymentEvidenceDocumentData... A termékdíj bevallását igazoló dokumentum adatai a 2011. évi LXXXV. tv. 13. § (3) szerint és a 25. § (3) szerint</p> <ul style="list-style-type: none"> invoiceNo Számla sorszáma vagy egyéb okirat azonosító száma invoiceDate Számla kelte obligatedName Kötelezett neve obligatedAddress + Kötelezett címe taxNumberOfObligator + A kötelezett adószáma
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	invoiceNo invoiceDate obligatedName obligatedAddress taxNumberOfObligator
used by	element RefundDataType/paymentEvidenceDocumentData
annotation	<p>documentation A termékdíj bevallását igazoló dokumentum adatai a 2011. évi LXXXV. tv. 13. § (3) szerint és a 25. § (3) szerint</p> <p>documentation Data of the document verifying the declaration submitted on the product fee according to the Paragraph (3), Section 13 and the Paragraph (3) Section 25 of the Act LXXXV of 2011</p>
source	<pre> <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: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 **PaymentEvidenceDocumentDataType/invoiceNo**


diagram	 <p>Számla sorszáma vagy egyéb okirat azonosító száma</p>		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	SimpleText50NotBlankType		
properties	content simple		
facets	Kind	Value	Annotation
	minLength	1	
	maxLength	50	
	whiteSpace	collapse	
	pattern	.*\S.*	
annotation	documentation Számla sorszáma vagy egyéb okirat azonosító száma documentation Sequential number of the invoice, or other document considered as such		
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**

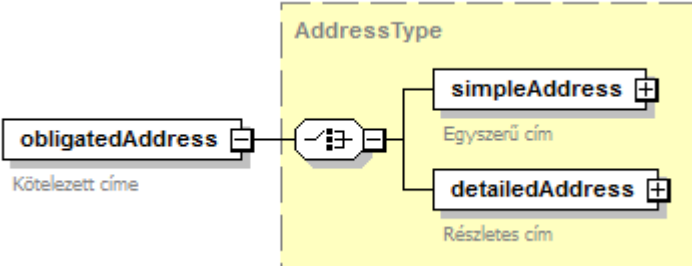
diagram	 <p>Számla kelte</p>		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		

type	DateType
properties	content simple
annotation	documentation Számla kelte documentation Date of issue of the invoice
source	<pre> <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> </pre>

element **PaymentEvidenceDocumentDataType/obligatedName**

diagram																
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText255NotBlankType															
properties	content simple															
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minLength</td><td>1</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>255</td><td></td></tr><tr><td>whiteSpace</td><td>collapse</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>.*\S.*</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	255		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	255															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<div>documentation</div> <div>Kötelezett neve</div> <div>documentation</div> <div>Name of obligator</div>															
source	<pre><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></pre>															

element **PaymentEvidenceDocumentDataType/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 **PaymentEvidenceDocumentDataType/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> </pre>

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

element **ProductCodeType/productCodeCategory**

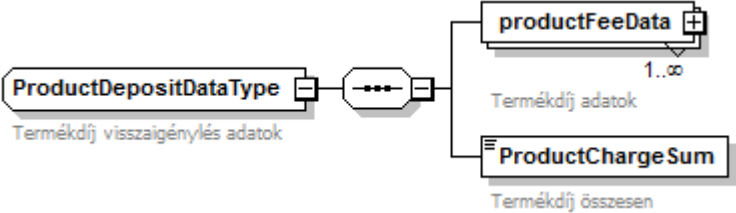
diagram	
---------	--

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	ProductCodeCategoryType		
properties	content simple		
facets	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	<pre> <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> </pre>		

element **ProductCodeType/productCodeValue**

diagram													
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	ProductCodeValueType												
properties	content simple												
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>minLength</td><td>2</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>30</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>[A-Z0-9]{2,30}</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	2		maxLength	30		pattern	[A-Z0-9]{2,30}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	2												
maxLength	30												
pattern	[A-Z0-9]{2,30}												
annotation	<div>documentation</div> <div>A termékkód értéke</div> <div>documentation</div> <div>The value of product code</div>												
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**

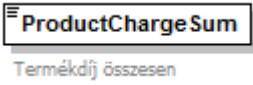
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	productFeeData ProductChargeSum
used by	element ProductFeeSummaryType/productDepositData complexType RefundDataType
annotation	documentation Termékdíj visszaigénylés adatok documentation ProductCharges refund data
source	<pre> <xs:complexType 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> </pre>

	<pre> <xs:element name="ProductChargeSum" type="MonetaryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Termékdíj összesen</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Aggergate product charges</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType> </pre>
--	--

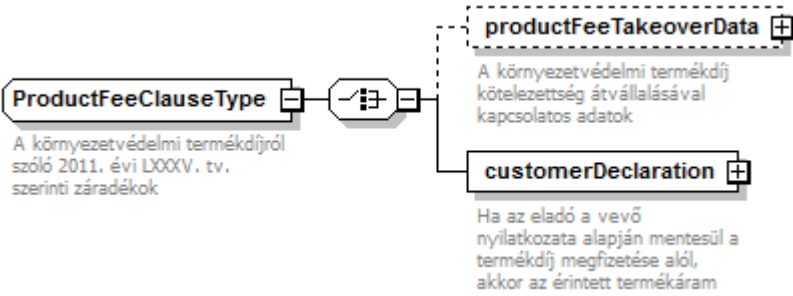
element **ProductDepositDataType/productFeeData**

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

complexType ProductFeeClauseType

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	productFeeTakeoverData customerDeclaration
used by	element LineType/productFeeClause
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	<pre> <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> </pre>

	<pre> <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: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	<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: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> </pre>

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	<pre> <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> <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>

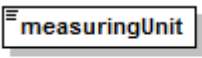
element **ProductFeeDataType/productFeeCode**

diagram	
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	<pre> <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> </pre>


element **ProductFeeDataType/productQuantity**

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	QuantityType									
properties	content simple									
facets	<table><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr><tr><td>totalDigits</td><td>22</td><td></td></tr><tr><td>fractionDigits</td><td>6</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	22		fractionDigits	6	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	22									
fractionDigits	6									
annotation	<div>documentation</div> <div>A termékdíjjal érintett termék mennyisége</div> <div>documentation</div> <div>Quantity of product, according to product charge</div>									
source	<pre><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></pre>									

element **ProductFeeDataType/measuringUnit**

diagram	 <p>A díjtétel egysége (kg vagy darab)</p>		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	SimpleText50NotBlankType		
properties	content	simple	
facets	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**

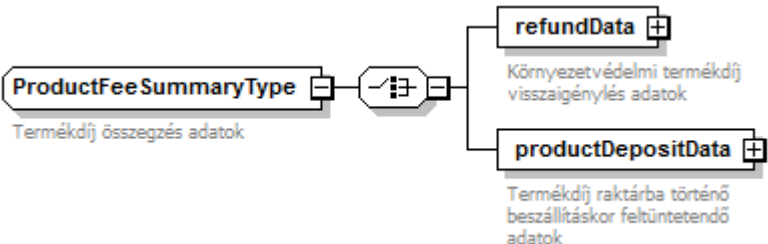
diagram	 <p>A visszaigényléssel érintett termékdíj díjtétele (HUF/egység)</p>		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	MonetaryType		
properties	content	simple	
facets	Kind	Value	Annotation
	totalDigits	18	
	fractionDigits	2	
annotation	documentation A visszaigényléssel érintett termékdíj 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></pre>		

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

element **ProductFeeDataType/productFeeAmount**

diagram	<div><div><div>productFeeAmount</div></div><div>A visszaigényléssel érintett termékdíj összege forintban</div></div>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	MonetaryType									
properties	content simple									
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>totalDigits</td><td>18</td><td></td></tr><tr><td>fractionDigits</td><td>2</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	<div>documentation</div> <div>A visszaigényléssel érintett termékdíj összege forintban</div> <div>documentation</div> <div>Amount in Hungarian forints of the product fee affected with refund claim</div>									
source	<pre><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></pre>									

complexType **ProductFeeSummaryType**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	refundData productDepositData
used by	element InvoiceExchangeType/productFeeSummary
annotation	documentation Termékdíj összegzés adatok documentation Summary of product charges
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> </pre>

	<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> <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**

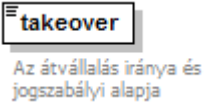
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	ProductDepositDataType
properties	content complex
children	productFeeData ProductChargeSum
annotation	documentation Termékdíj raktárba történő beszállításkor feltüntetendő adatok documentation Data to be indicated at transportation into a 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	takeover amount
used by	element ProductFeeClauseType/productFeeTakeoverData
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> </pre>

	<pre> <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**

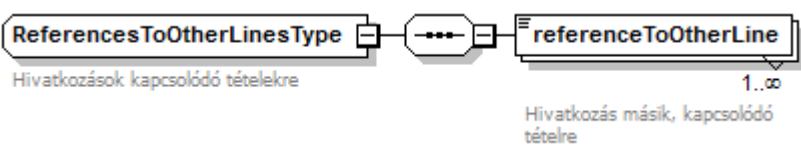
diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	TakeoverType		
properties	content simple		
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	01	documentation A 2011. évi LXXXV. tv. 14. § (4) bekezdés szerint az eladó (első belföldi forgalomba hozó) vállalja át a vevő termékdíj-kötelezettségét 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 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**

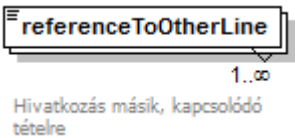
diagram	<div><div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div>amount</div><div>Az átvállalt termékdíj összege forintban, ha a vevő vállalja át az eladó termékdíj-kötelezettségét</div></div>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	MonetaryType									
properties	<div><div>minOcc</div><div>0</div></div> <div><div>maxOcc</div><div>1</div></div> <div><div>content</div><div>simple</div></div>									
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>totalDigits</td><td>18</td><td></td></tr><tr><td>fractionDigits</td><td>2</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	<div>documentation</div> <div>Az átvállalt termékdíj összege forintban, ha a vevő vállalja át az eladó termékdíj-kötelezettségét</div> <div>documentation</div> <div>Amount in Hungarian forints of the product fee taken over if the purchaser takes over the supplier's product fee liability</div>									
source	<pre><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></pre>									

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	<pre> <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> </pre>

element ReferencesToOtherLinesType/referenceToOtherLine

diagram							
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data						
type	LineNumberType						
properties	minOcc 1 maxOcc unbounded content simple						
facets	<table><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr><tr><td>minInclusive</td><td>1</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	1	
Kind	Value	Annotation					
minInclusive	1						
annotation	documentation Hivatkozás másik, kapcsolódó tételre documentation Reference to another connected item						
source	<pre><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></pre>						

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	<pre> <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> <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	<p>The diagram illustrates the structure of the paymentEvidenceDocumentData element. It is a complex type containing five fields: invoiceNo, invoiceDate, obligatedName, obligatedAddress, and taxNumberOfObligator. The fields are grouped within a dashed box labeled PaymentEvidenceDocumentDataType. The paymentEvidenceDocumentData element is described as: "A termékdíj bevallását igazoló dokumentum adatai a 2011. évi LXXXV. tv. 13. § (3) szerint és a 25. § (3) szerint".</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	PaymentEvidenceDocumentDataType
properties	content complex
children	invoiceNo invoiceDate obligatedName obligatedAddress taxNumberOfObligator
annotation	<p>documentation A termékdíj bevallását igazoló dokumentum adatai a 2011. évi LXXXV. tv. 13. § (3) szerint és a 25. § (3) szerint</p> <p>documentation Data of the document verifying the declaration submitted on the product fee according to the Paragraph (3), Section 13 and the Paragraph (3) Section 25 of the Act LXXXV of 2011</p>
source	<pre> <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> </pre>

complexType SimpleAddressType

diagram	<pre> graph LR SimpleAddressType[SimpleAddressType Egyszerű címtípus] --- seq[...] seq --- countryCode[countryCode Az országkód az ISO 3166 alpha-2 szabvány szerint] seq --- region[region Tartomány kódja (amennyiben értelmezhető az adott országban) az ISO 3166-2 alpha 2 szabvány szerint] seq --- postalCode[postalCode Irányítószám (amennyiben nem értelmezhető, 0000 értékkel kell kitölteni)] seq --- city[city Település] seq --- additionalAddressDetail[additionalAddressDetail További címadatok (pl. közterület neve és jellege, házszám, emelet, ajtó, helyrajzi szám, stb.)] </pre>
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:element name="postalCode" type="PostalCodeType"> <xs:annotation> </pre>

	<pre> <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, házszám, 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	<div><div><div>countryCode</div></div><p>Az országkód az ISO 3166 alpha-2 szabvány szerint</p></div>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	CountryCodeType									
properties	<table><tr><td>content</td><td>simple</td></tr><tr><td>default</td><td>HU</td></tr></table>	content	simple	default	HU					
content	simple									
default	HU									
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>length</td><td>2</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>[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	<div>documentation</div> <div>Az országkód az ISO 3166 alpha-2 szabvány szerint</div> <div>documentation</div> <div>ISO 3166 alpha-2 country code</div>									
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 szertint</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">ISO 3166 alpha-2 country code</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>									

element SimpleAddressType/region


diagram	<div><div><div><div><div></div><div>region</div></div></div></div><div>Tartomány kódja (amennyiben értelmezhető az adott országban) az ISO 3166-2 alpha 2 szabvány szerint</div></div>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText50NotBlankType															
properties	<div>minOcc0</div> <div>maxOcc1</div> <div>contentsimple</div>															
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minLength</td><td>1</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>50</td><td></td></tr><tr><td>whiteSpace</td><td>collapse</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>.*\S.*</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<div>documentation</div> <div>Tartomány kódja (amennyiben értelmezhető az adott országban) az ISO 3166-2 alpha 2 szabvány szerint</div> <div>documentation</div> <div>ISO 3166 alpha-2 province code (if appropriate in a given country)</div>															
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

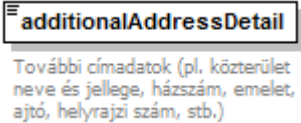
diagram	<div><div><div>postalCode</div></div><p>Irányítószám (amennyiben nem értelmezhető, 0000 értékkel kell kitölteni)</p></div>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	PostalCodeType												
properties	content simple												
facets	<table><thead><tr><th>Kind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

	<pre> <xs:documentation xml:lang="en">ZIP code (If can not be interpreted, need to be filled "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	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	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> </pre>		

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

complexType **SummaryByVatRateType**

diagram	
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> </pre>

```

        <xs:documentation xml:lang="en">Marking the tax rate or the fact of tax
        exemption</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<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**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	VatRateType
properties	content complex
children	vatPercentage vatExemption vatOutOfScope vatDomesticReverseCharge marginSchemeVat marginSchemeNoVat
annotation	<p>documentation Adómérték vagy adómentesség jelölése</p> <p>documentation Marking the tax rate or the fact of tax exemption</p>
source	<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**

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

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	MonetaryType		
properties	content	simple	
facets	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	<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></pre>		

element **SummaryByVatRateType/vatRateVatAmount**

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

element **SummaryByVatRateType/vatRateVatAmountHUF**

diagram	<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>vatRateVatAmountHUF</div></div><div>Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás ÁFA összege forintban</div></div>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	MonetaryType									
properties	<div><div>minOcc</div><div>0</div></div> <div><div>maxOcc</div><div>1</div></div> <div><div>content</div><div>simple</div></div>									
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>totalDigits</td><td>18</td><td></td></tr><tr><td>fractionDigits</td><td>2</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	<div>documentation</div> <div>Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás ÁFA összege forintban</div> <div>documentation</div> <div>VAT amount of sales or service delivery under a given tax rate expressed in HUF</div>									
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	<div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div></div><div>vatRateGrossAmount</div><p>Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás bruttó összege a számla pénznemében</p></div>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	MonetaryType									
properties	<div><div>minOcc0</div><div>maxOcc1</div><div>contentsimple</div></div>									
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>totalDigits</td><td>18</td><td></td></tr><tr><td>fractionDigits</td><td>2</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	<div>documentation</div> <div>Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás bruttó összege a számla pénznemében</div> <div>documentation</div> <div>Gross amount of sales or service delivery under a given tax rate expressed in the currency of the invoice</div>									
source	<div><xs:element name="vatRateGrossAmount" type="MonetaryType" minOccurs="0"></div> <div><xs:annotation></div> <div><xs:documentation xml:lang="hu">Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás bruttó összege a számla pénznemében</xs:documentation></div> <div><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></div> <div></xs:annotation></div> <div></xs:element></div>									

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

complexType SummaryNormalType

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	summaryByVatRate invoiceNetAmount invoiceVatAmount invoiceVatAmountHUF
used by	element SummaryType/summaryNormal
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> </pre>

	<pre> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla ÁFA összege a számla pénzmemében</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> <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> </pre>
--	--

element **SummaryNormalType/summaryByVatRate**

diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	SummaryByVatRateType
properties	minOcc 0 maxOcc unbounded content complex

children	vatRate vatRateNetAmount vatRateVatAmount vatRateVatAmountHUF vatRateGrossAmount
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	<div><div><div>invoiceNetAmount</div></div><div>A számla nettó összege a számla pénznemében</div></div>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	MonetaryType									
properties	content simple									
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>totalDigits</td><td>18</td><td></td></tr><tr><td>fractionDigits</td><td>2</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	<div>documentation</div> <div>A számla nettó összege a számla pénznemében</div> <div>documentation</div> <div>Net amount of the invoice expressed in the currency of the invoice</div>									
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**

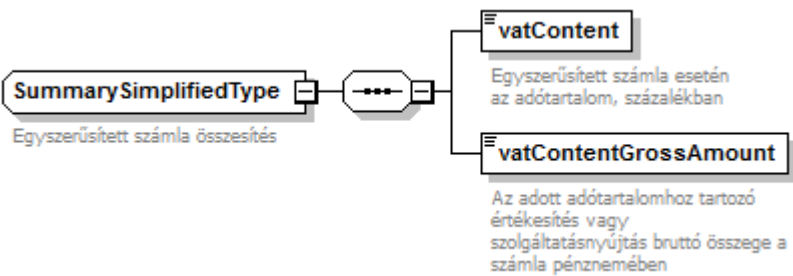
diagram	<div><div><div>☰</div><div>invoiceVatAmount</div></div><div>A számla ÁFA összege a számla pénznemében</div></div>						
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data						
type	MonetaryType						
properties	content simple						
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>totalDigits</td><td>18</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18	
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 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> </pre>

element **SummaryNormalType/invoiceVatAmountHUF**


diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	MonetaryType									
properties	content simple									
facets	<table><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr><tr><td>totalDigits</td><td>18</td><td></td></tr><tr><td>fractionDigits</td><td>2</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	<div>documentation</div> <div>A számla ÁFA összege forintban</div> <div>documentation</div> <div>VAT amount of the invoice expressed in HUF</div>									
source	<pre><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></pre>									

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	<pre> <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> <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**

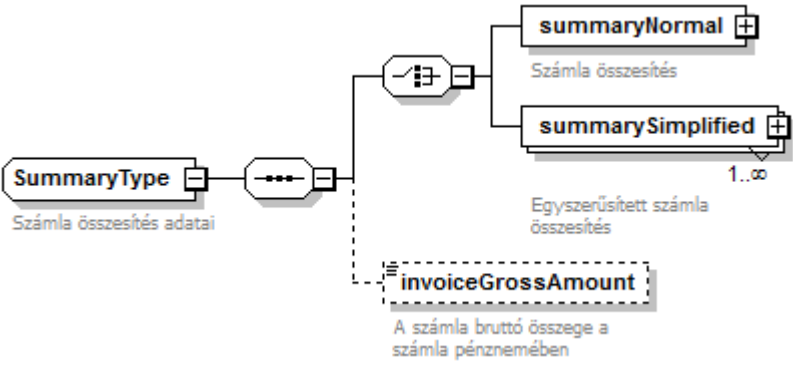
diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	RateType		
properties	content simple		
facets	Kind	Value	Annotation
	minInclusive	0	
	maxInclusive	1	
	totalDigits	5	
	fractionDigits	4	
annotation	documentation Egyszerűsített számla esetén az adótartalom, százalékban documentation In 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 </pre>		

	expressed in percentage</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>
--	---

element **SummarySimplifiedType/vatContentGrossAmount**

diagram	<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>vatContentGrossAmount</div></div><div>Az adott adótartalomhoz tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás bruttó összege a számla pénznemében</div></div>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	MonetaryType									
properties	content simple									
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>totalDigits</td><td>18</td><td></td></tr><tr><td>fractionDigits</td><td>2</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	18									
fractionDigits	2									
annotation	<div>documentation</div> <div>Az adott adótartalomhoz tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás bruttó összege a számla pénznemében</div> <div>documentation</div> <div>The gross amount of the sale or service for the given tax amount in the currency of the invoice</div>									
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	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	summaryNormal summarySimplified invoiceGrossAmount
used by	element InvoiceExchangeType/invoiceSummary
annotation	documentation Számla összesítés adatai documentation

	Data of calculation of invoice totals
source	<pre> <xs:complexType name="SummaryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla összesítés adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Data of calculation of invoice totals</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <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

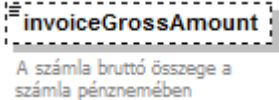
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	SummaryNormalType
properties	content complex
children	summaryByVatRate invoiceNetAmount invoiceVatAmount invoiceVatAmountHUF
annotation	documentation Számla összesítés documentation Calculation of invoice totals
source	<pre> <xs:element name="summaryNormal" 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	SummarySimplifiedType
properties	minOcc 1 maxOcc unbounded content complex
children	vatContent vatContentGrossAmount
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	MonetaryType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 18 fractionDigits 2
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**

diagram	<p>supplierTaxNumber +</p> <p>Belföldi adószám, amely alatt a számlán szereplő termékértékesítés szolgáltatás nyújtás történt. Lehet csoportazonosító szám is</p> <p>groupMemberTaxNumber +</p> <p>Csoport tag adószáma, ha a termékbeszerzés vagy szolgáltatás nyújtása csoportazonosító szám alatt történt</p> <p>communityVatNumber</p> <p>Közösségi adószám</p> <p>supplierName</p> <p>Az eladó (szállító) neve</p> <p>supplierAddress +</p> <p>Az eladó (szállító) címe</p> <p>supplierBankAccountNumber</p> <p>Az eladó (szállító) bankszámlaszáma</p> <p>individualExemption</p> <p>Értéke true, amennyiben az eladó (szállító) alanyi ÁFA mentes</p> <p>exciseLicenceNum</p> <p>Az eladó adóraktári engedélyének vagy jövedéki engedélyének száma (2016. évi LXVIII. tv.)</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	supplierTaxNumber groupMemberTaxNumber communityVatNumber supplierName supplierAddress supplierBankAccountNumber individualExemption exciseLicenceNum
used by	element InvoiceHeadType/supplierInfo
annotation	<p>documentation</p> <p>A szállító (eladó) adatai</p> <p>documentation</p> <p>Invoice supplier (seller) data</p>
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:annotation> </xs:element> <xs:element name="groupMemberTaxNumber" type="TaxNumberType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Csoport tag adószáma, ha a termékbeszerzés vagy szolgáltatás nyújtása csoportazonosító szám alatt történt</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="communityVatNumber" type="string"/> <xs:element name="supplierName" type="string"/> <xs:element name="supplierAddress" type="string"/> <xs:element name="supplierBankAccountNumber" type="string"/> <xs:element name="individualExemption" type="boolean"/> <xs:element name="exciseLicenceNum" type="string"/> </xs:sequence> </xs:complexType> </pre>

```

<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: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>
--	-------------------

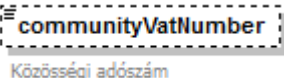
element **SupplierInfoType/supplierTaxNumber**

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	<pre> <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> </pre>

element **SupplierInfoType/communityVatNumber**

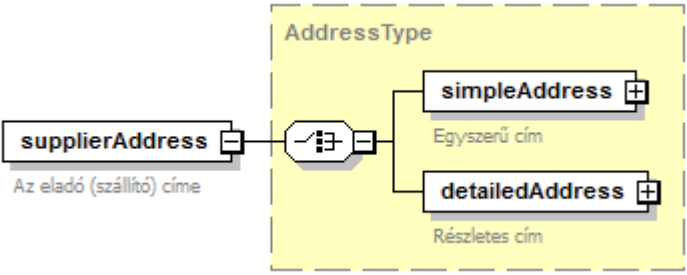
diagram			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	CommunityVatNumberType		
properties	minOcc	0	
	maxOcc	1	
	content	simple	
facets	Kind	Value	Annotation
	minLength	4	
	maxLength	15	
	whiteSpace	collapse	
	pattern	[A-Z]{2}[0-9A-Z]{2,13}	

annotation	documentation Közösségi adószám documentation Community tax number
source	<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 **SupplierInfoType/supplierName**

diagram	<div><div><div>supplierName</div></div><div>Az eladó (szállító) neve</div></div>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText512NotBlankType															
properties	content simple															
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minLength</td><td>1</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>512</td><td></td></tr><tr><td>whiteSpace</td><td>collapse</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>.*\S.*</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	512		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	512															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<div>documentation</div> <div>Az eladó (szállító) neve</div> <div>documentation</div> <div>Name of the seller (supplier)</div>															
source	<pre><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></pre>															

element **SupplierInfoType/supplierAddress**

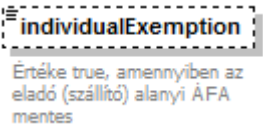
diagram	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	AddressType
properties	content complex

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	<div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div></div></div><div><div>supplierBankAccountNumber</div><div>Az eladó (szállító) bankszámlaszáma</div></div></div></div>												
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data												
type	BankAccountNumberType												
properties	<div><div>minOcc</div><div>0</div></div> <div><div>maxOcc</div><div>1</div></div> <div><div>content</div><div>simple</div></div>												
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minLength</td><td>17</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>34</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>[0-9]{8}-[0-9]{8}-[0-9]{8}-[0-9]{8}-[0-9]{8}-[A-Z]{2}[0-9]{2}[0-9A-Z]{16,24}</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	17		maxLength	34		pattern	[0-9]{8}-[0-9]{8}-[0-9]{8}-[0-9]{8}-[0-9]{8}-[A-Z]{2}[0-9]{2}[0-9A-Z]{16,24}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	17												
maxLength	34												
pattern	[0-9]{8}-[0-9]{8}-[0-9]{8}-[0-9]{8}-[0-9]{8}-[A-Z]{2}[0-9]{2}[0-9A-Z]{16,24}												
annotation	<div><div>documentation</div><div>Az eladó (szállító) bankszámlaszáma</div><div>documentation</div><div>Bank account number of the seller (supplier)</div></div>												
source	<div><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></div>												

element **SupplierInfoType/individualExemption**

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, 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> <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	<div><div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div>exciseLicenceNum</div></div></div><div>Az eladó adóraktári engedélyének vagy jövedéki engedélyének száma (2016. évi LXVIII. tv.)</div></div>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	SimpleText50NotBlankType															
properties	<div><div>minOcc</div><div>0</div></div> <div><div>maxOcc</div><div>1</div></div> <div><div>content</div><div>simple</div></div>															
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>minLength</td><td>1</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>50</td><td></td></tr><tr><td>whiteSpace</td><td>collapse</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>.*\S.*</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50		whiteSpace	collapse		pattern	.*\S.*	
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	50															
whiteSpace	collapse															
pattern	.*\S.*															
annotation	<div>documentation</div> <div>Az eladó adóraktári engedélyének vagy jövedéki engedélyének száma (2016. évi LXVIII. tv.)</div> <div>documentation</div> <div>Number of supplier's tax warehouse license or excise license (Act LXVIII of 2016)</div>															
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	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	taxpayerId vatCode countyCode
used by	elements CustomerInfoType/customerTaxNumber FiscalRepresentativeType/fiscalRepresentativeTaxNumber CustomerInfoType/groupMemberTaxNumber SupplierInfoType/groupMemberTaxNumber SupplierInfoType/supplierTaxNumber PaymentEvidenceDocumentDataType/taxNumberOfObligator
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

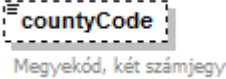
diagram	<div><div><div>taxpayerId</div></div><p>Az adóalany adó törzsszáma. Csoportos adóalany esetén csoportazonosító szám</p></div>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	TaxpayerIdType									
properties	content simple									
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>length</td><td>8</td><td></td></tr><tr><td>pattern</td><td>[0-9]{8}</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	Annotation	length	8		pattern	[0-9]{8}	
Kind	Value	Annotation								
length	8									
pattern	[0-9]{8}									
annotation	<div>documentation</div> <p>Az adóalany adó törzsszáma. Csoportos adóalany esetén csoportazonosító szám</p> <div>documentation</div> <p>Core tax number of the taxable person. In case of group taxation arrangement the group identification number</p>									
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

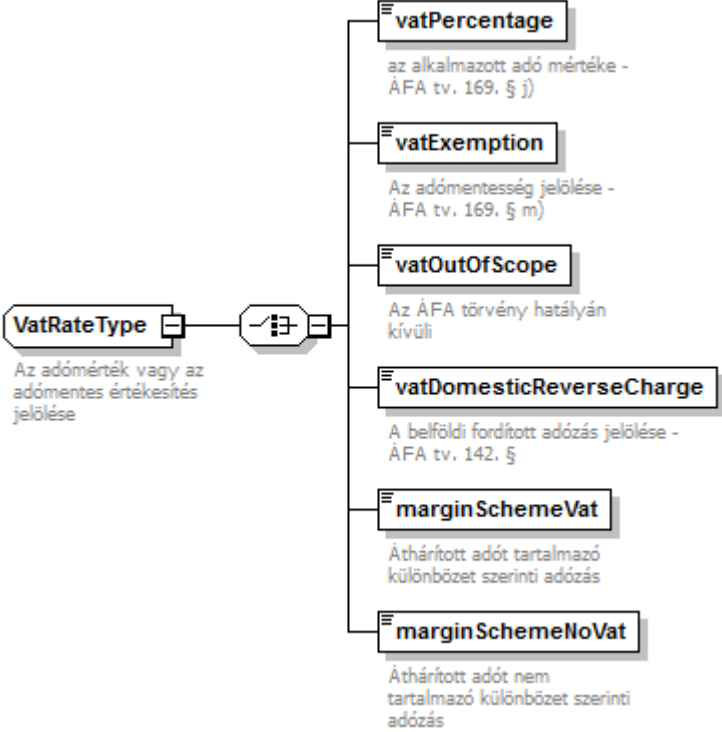
diagram	<div><div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div></div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div></div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div><div></div></div><div><div></</div></div></div>
---------	--

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

element **TaxNumberType/countyCode**

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

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	vatPercentage vatExemption vatOutOfScope vatDomesticReverseCharge marginSchemeVat marginSchemeNoVat
used by	elements LineAmountsNormalType/lineVatRate SummaryByVatRateType/vatRate
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: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> </pre>

	<pre> <xs:documentation xml:lang="en">Margin scheme not including input tax</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:choice> </xs:complexType> </pre>
--	---

element **VatRateType/vatPercentage**

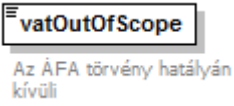
diagram	<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>vatPercentage</div></div><div>az alkalmazott adó mértéke - ÁFA tv. 169. § j)</div></div>															
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data															
type	RateType															
properties	content simple															
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minInclusive</td><td>0</td><td></td></tr><tr><td>maxInclusive</td><td>1</td><td></td></tr><tr><td>totalDigits</td><td>5</td><td></td></tr><tr><td>fractionDigits</td><td>4</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	0		maxInclusive	1		totalDigits	5		fractionDigits	4	
Kind	Value	Annotation														
minInclusive	0															
maxInclusive	1															
totalDigits	5															
fractionDigits	4															
annotation	<div>documentation</div> <div>az alkalmazott adó mértéke - ÁFA tv. 169. § j)</div> <div>documentation</div> <div>Applied tax rate - section 169 (j) of the VAT law</div>															
source	<pre><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></pre>															

element **VatRateType/vatExemption**

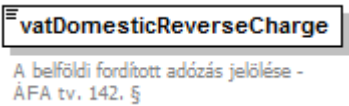
diagram	<div><div><div></div><div>vatExemption</div></div><div>Az adómentesség jelölése - ÁFA tv. 169. § m)</div></div>		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	SimpleText50NotBlankType		
properties	content	simple	
facets	Kind	Value	Annotation
	minLength	1	
	maxLength	50	
	whiteSpace	collapse	
	pattern	.*\S.*	
annotation	documentation Az adómentesség jelölése - ÁFA tv. 169. § m) documentation		

	Marking tax exemption - section 169 (m) of the VAT law
source	<pre> <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> </pre>

element **VatRateType/vatOutOfScope**


diagram					
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data				
type	xs:boolean				
properties	<table> <tr> <td>content</td><td>simple</td></tr> <tr> <td>default</td><td>false</td></tr> </table>	content	simple	default	false
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**

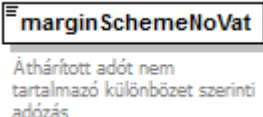
diagram					
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data				
type	xs:boolean				
properties	<table> <tr> <td>content</td><td>simple</td></tr> <tr> <td>default</td><td>false</td></tr> </table>	content	simple	default	false
content	simple				
default	false				
annotation	documentation A belföldi fordított 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>				

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

element VatRateType/marginSchemeVat

diagram	
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	
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	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
children	engineCapacity enginePower firstEntryIntoService kms
used by	element NewTransportMeanType/vehicle
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"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Hengerűrtartalom köbcentiméterben</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>

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

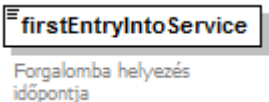
element **VehicleType/engineCapacity**

diagram										
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	QuantityType									
properties	content simple									
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>totalDigits</td><td>22</td><td></td></tr><tr><td>fractionDigits</td><td>6</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	22		fractionDigits	6	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	22									
fractionDigits	6									
annotation	<div>documentation</div> <div>Hengerűrtartalom köbcentiméterben</div> <div>documentation</div> <div>Engine capacity in cubic centimetre</div>									
source	<pre><xs:element name="engineCapacity" type="QuantityType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Hengerűrtartalom köbcentiméterben</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	QuantityType									
properties	content simple									
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>totalDigits</td><td>22</td><td></td></tr><tr><td>fractionDigits</td><td>6</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	22		fractionDigits	6	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	22									
fractionDigits	6									
annotation	<div>documentation Teljesítmény kW-ban</div> <div>documentation Engine power in kW</div>									
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	 <p>Diagram showing the element firstEntryIntoService with the Hungarian annotation "Forgalomba helyezés időpontja" (Time point of entry into service).</p>
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	DateType
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	 <p>Futott kilométerek száma</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	QuantityType									
properties	content simple									
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>totalDigits</td><td>22</td><td></td></tr><tr><td>fractionDigits</td><td>6</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	22		fractionDigits	6	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	22									
fractionDigits	6									
annotation	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 NewTransportMeanType/vessel
annotation	documentation Vízi jármű adatai documentation Data of vessel
source	<pre> <xs:complexType name="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: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="DateTime"> <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: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>

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

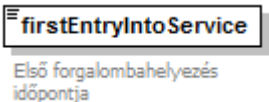
element **VesselType/length**

diagram	<div><div><div>length</div></div><div>Hajó hossza méterben</div></div>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	QuantityType									
properties	content simple									
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>totalDigits</td><td>22</td><td></td></tr><tr><td>fractionDigits</td><td>6</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	22		fractionDigits	6	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	22									
fractionDigits	6									
annotation	<div>documentation</div> <div>Hajó hossza méterben</div> <div>documentation</div> <div>Length of hull in metre</div>									
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 VAT as per section 259 [25] (b)</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </pre>

element **VesselType/firstEntryIntoService**

diagram	 The diagram shows a box labeled 'firstEntryIntoService' with the Hungarian text 'Első forgalombahelyezés időpontja' (First entry into service time) below it.
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	<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 **VesselType/sailedHours**

diagram	 <p>The diagram shows a box labeled 'sailedHours' with the Hungarian text 'Hajózott órák száma' (Number of sailed hours) below it.</p>									
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data									
type	QuantityType									
properties	content simple									
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>totalDigits</td><td>22</td><td></td></tr><tr><td>fractionDigits</td><td>6</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	22		fractionDigits	6	
Kind	Value	Annotation								
totalDigits	22									
fractionDigits	6									
annotation	documentation Hajózott órák száma documentation Number of sailed hours									
source	<pre><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></pre>									

simpleType **AnnulmentCodeType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	restriction of xs:string		
properties	base	xs:string	
used by	element	InvoiceAnnulmentType/annulmentCode	
facets	Kind enumeration	Value ERRATIC DATA	Annotation documentation

	<p>enumeration ERRATIC_INVOICE_NUMBER</p> <p>Hibás adattartalom miatti technikai érvénytelenítés documentation Technical annulment due to erratic data content documentation Hibás számlaszám miatti technikai érvénytelenítés documentation Technical annulment due to erratic invoice number</p>
annotation	<p>documentation Technikai érvénytelenítés típusa documentation Technical annulment type</p>
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	CustomerInfoType/customerBankAccountNumber FiscalRepresentativeType/fiscalRepresentativeBankAccountNumber SupplierInfoType/supplierBankAccountNumber	
facets	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	<xs:simpleType name="BankAccountNumberType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Bankszámla megadására szolgáló típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Type of bank account number</xs:documentation>		

	<pre> </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	CustomerInfoType/communityVatNumber SupplierInfoType/communityVatNumber	
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	DetailedAddressType/countryCode SimpleAddressType/countryCode SoftwareType/softwareDevCountryCode	
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	<xs:simpleType name="CountryCodeType">		

	<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	TaxNumberType/countyCode	
facets	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	InvoiceQueryParamsType/currency InvoiceDataType/currencyCode	
facets	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</pre>		

	<p>pénznem kód)</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Currency type (three digit ISO 4217 currency code)</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="3"/> <xs:pattern value="[A-Z]{3}"/> </xs:restriction> </xs:simpleType></p>
--	---

simpleType DataNameType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	element	AdditionalDataType/dataName	
facets	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	AircraftType/firstEntryIntoService VehicleType/firstEntryIntoService VesselType/firstEntryIntoService InvoiceDataType/invoiceAccountingDeliveryDate PaymentEvidenceDocumentDataType/invoiceDate InvoiceDataType/invoiceDeliveryDate InvoiceDataType/invoiceDeliveryPeriodEnd InvoiceDataType/invoiceDeliveryPeriodStart InvoiceDataType/invoiceIssueDate AggregateInvoiceLineDataType/lineDeliveryDate InvoiceReferenceType/modificationIssueDate InvoiceDataType/paymentDate DieselOilPurchaseType/purchaseDate	
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 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	EkaerIdType/ekaerId	
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	InvoiceDataType/exchangeRate AggregateInvoiceLineDataType/lineExchangeRate	
facets	Kind	Value	Annotation
	minExclusive	0.00	
	totalDigits	14	
	fractionDigits	6	
annotation	documentation Árfolyam adat típus documentation Exchange rate data type		
source	<xs:simpleType name="ExchangeRateType"> <xs:annotation>		

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

simpleType InvoiceAppearanceType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	elements	InvoiceQueryParamsType/invoiceAppearance InvoiceDataType/invoiceAppearance	
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 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:restriction> </xs:simpleType></pre>		

	<pre> <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 kiállításakor nem 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> </pre>
--	---

simpleType InvoiceCategoryType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	elements InvoiceQueryParamsType/invoiceCategory InvoiceDataType/invoiceCategory		
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	NORMAL	documentation Normál számla
	enumeration	SIMPLIFIED	documentation Normal invoice
	enumeration	AGGREGATE	documentation Egyszerűsített számla
			documentation Simplified invoice
			documentation Gyűjtőszámla
			documentation Aggregate invoice
annotation	documentation A számla típusa documentation Type of invoice		
source	<pre> <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:restriction> </xs:simpleType> </pre>		

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

simpleType LineNumberType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data						
type	restriction of xs:nonNegativeInteger						
properties	base xs:nonNegativeInteger						
used by	elements LineType/lineNumber LineModificationReferenceType/lineNumberReference ReferencesToOtherLinesType/referenceToOtherLine						
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td></tr><tr><td>minInclusive</td><td>1</td><td></td></tr></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	LineModificationReferenceType/lineOperation	
facets	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></pre>		

	<pre> <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 LineType/marginSchemeIndicator		
facets	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 típus documentation Field type for inputting margin-scheme taxation		
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:restriction> </xs:simpleType></pre>		

	<pre> </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	<p>elements</p> <p> ProductFeeTakeoverDataType/amount DiscountDataType/discountValue LineType/GPCExciseSummaryType/invoiceGrossAmount SummaryNormalType/invoiceNetAmount InvoiceQueryParamsType/invoiceNetAmountGreaterThan InvoiceQueryParamsType/invoiceNetAmountLessThan SummaryNormalType/invoiceVatAmount SummaryNormalType/invoiceVatAmountHUF InvoiceQueryParamsType/invoiceVatAmountHUFGreaterThan InvoiceQueryParamsType/invoiceVatAmountHUFLessThan LineAmountsNormalType/lineGrossAmount LineAmountsSimplifiedType/lineGrossAmount LineAmountsNormalType/lineNetAmount LineAmountsNormalType/lineVatAmount LineAmountsNormalType/lineVatAmountHUF ProductDepositDataType/ProductChargeSum ProductFeeDataType/productFeeAmount ProductFeeDataType/productFeeRate SummarySimplifiedType/vatContentGrossAmount SummaryByVatRateType/vatRateGrossAmount SummaryByVatRateType/vatRateNetAmount SummaryByVatRateType/vatRateVatAmount SummaryByVatRateType/vatRateVatAmountHUF </p>
facets	<p>Kind Value Annotation</p> <p>totalDigits 18</p> <p>fractionDigits 2</p>
annotation	<p>documentation Pénzérték típus. Maximum 18 számjegy, ami 2 tizedesjegyet tartalmazhat</p> <p>documentation Field type for money value input. Maximum 18 digits that may include 2 decimal places</p>
source	<pre> <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> </pre>

simpleType PaymentMethodType

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

used by	elements InvoiceQueryParamsType/paymentMethod InvoiceDataType/paymentMethod		
facets	Kind enumeration	Value TRANSFER	Annotation documentation Banki átutalás documentation Bank transfer documentation Készpénz documentation Cash documentation Bankkártya, hitelkártya, egyéb készpénz helyettesítő eszköz documentation Debit card, credit card, other cash-substitute payment instrument documentation Utalvány, váltó, egyéb pénzhelyettesítő eszköz documentation Voucher, bill of exchange, other non-cash payment instrument documentation Egyéb documentation Other
annotation	documentation Fizetés módja documentation Method of payment		
source	<pre> <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:restriction> </xs:simpleType> </pre>		

	<pre> <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	DetailedAddressType/postalCode SimpleAddressType/postalCode	
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	ProductCodeType/productCodeCategory	
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)
	enumeration	AHK	documentation CN code (Combined Nomenclature, 2658/87/ECC Annex I) documentation A Jövedéki törvény (2016. évi LXVIII. tv) szerinti e-TKO adminisztratív hivatkozási kódja AHK documentation Administrative reference code of e-TKO defined in the Act LXVIII of 2016 on Excise Duties
	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 jelölésére szolgáló típus documentation The type used to mark the kind of product code		
source	<xs:simpleType name="ProductCodeCategoryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A termékkód fajtájának jelölésére szolgáló típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">The type used to mark the kind of product code</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:minLength value="2"/> <xs:maxLength value="5"/> <xs:enumeration value="VTSZ"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Vámtarifa szám VTSZ</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Customs tariff number CTN</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="SZJ"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Szolgáltatás jegyzék szám SZJ</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Business service list number BSL</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:enumeration> <xs:enumeration value="KN"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">KN kód (Kombinált Nomenklatúra, 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
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>

```

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	Kind	Value	Annotation
	minLength	2	
	maxLength	30	
	pattern	[A-Z0-9]{2,30}	
annotation	documentation Termékkód típus documentation Field type for inputting product codes		
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> </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	CustomerDeclarationType/productStream	
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

	<p>enumeration PLASTIC documentation Az egyéb műanyag termék</p> <p>enumeration OTHER_CHEMICAL documentation Other plastic product</p> <p>enumeration PAPER documentation Egyéb vegyipari termék</p> <p>documentation Other chemical product</p> <p>documentation Irodai papír</p> <p>documentation Paper stationery</p>
annotation	<p>documentation Termékáram típus</p> <p>documentation Product stream</p>
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"> <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:restriction> </xs:simpleType> </pre>

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

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	<pre><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></pre>		

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	<pre><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: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	DieselOilPurchaseType/vehicleRegistrationNumber	
facets	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:restriction> </xs:simpleType></pre>		

	<pre> <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	InvoiceDataType/electronicInvoiceHash	
facets	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"> <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	InvoiceAnnulmentType/annulmentReason BasicResultType/message TechnicalValidationResultType/message	
facets	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></pre>		

	<pre> <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	SoftwareType/softwareMainVersion	
facets	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 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	SoftwareType/softwareDevContact	
facets	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	SimpleAddressType/additionalAddressDetail DetailedAddressType/city SimpleAddressType/city AdditionalDataType/dataDescription AdditionalDataType/dataValue DiscountDataType/discountDescription NewTransportMeanType/engineNum LineType/lineDescription PaymentEvidenceDocumentDataType/obligatedName NewTransportMeanType/serialNum DetailedAddressType/streetName	
facets	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>		

simpleType **SimpleText512NotBlankType**

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	elements	CustomerInfoType/customerName FiscalRepresentativeType/fiscalRepresentativeName BusinessValidationResultType/message SoftwareType/softwareDevName SupplierInfoType/supplierName	
facets	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"> </pre>		

	<pre> <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 ProductFeeTakeoverDataType/takeover		
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 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> </pre>		

	<pre> <xs:documentation xml:lang="hu">A 2011. évi LXXXV. tv. 14. § (4) bekezdés szerint az eladó (első 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 InvoiceQueryParamsType/customerTaxNumber QueryTaxpayerRequest/taxNumber UserHeaderType/taxNumber TaxNumberType/taxpayerId
facets	<div>Kind Value Annotation</div> <div>length 8</div> <div>pattern [0-9]{8}</div>
annotation	<div>documentation</div> <div>Az adószám nyolc jegyű törzsszám része</div> <div>documentation</div> <div>The 8-digit core number section of the tax number</div>
source	<pre> <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> </pre>

simpleType VatCodeType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	restriction of xs:string		
properties	base	xs:string	
used by	element	TaxNumberType/vatCode	
facets	Kind	Value	Annotation
	length	1	
	pattern	[1-5]{1}	
annotation	documentation ÁFA kód documentation VAT code		
source	<pre> <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> </pre>		