Schema invoiceApi.xsd

C:\Users\u515839\Documents\KORFO\Projektek\ESZAMLA\xsd\20180110\invoiceApi.xsd schema location:

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 Simple types **BusinessResultCodeType** AuditDataType

BasicHeaderType EntityIdType BasicRequestType FunctionCodeType BasicResponseType HeaderVersionType BasicResultType IndexType **BusinessValidationResultType InvoiceStatusType GeneralErrorResponseType** InvoiceType InvoiceOperationListType **LoginType** InvoiceOperationType **OperationType InvoiceQueryParamsType** RequestIdType InvoiceQueryResultListType RequestVersionType

InvoiceQueryResultType Sha512HashType <u>InvoiceQueryTransactionType</u> **SoftwareIdType**

SoftwareOperationType InvoiceQueryType

ProcessingResultListType SourceType

ProcessingResultType TechnicalResultCodeType

SoftwareType

TechnicalValidationResultType

UserHeaderType

C:\Users\u515839\Documents\KORFO\Projektek\ESZAMLA\xsd\20180110\invoiceData.xsd schema location:

unqualified attributeFormDefault: elementFormDefault:

Invoice

http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data targetNamespace:

Complex types Elements Simple types

AdditionalDataType <u>AnnulmentCodeType</u> AddressType BankAccountNumberType

<u>AggregateInvoiceLineDataType</u> CommunityVatNumberType

AircraftType CountryCodeType CustomerDeclarationType CountyCodeType CustomerInfoType **CurrencyType DetailedAddressType DataNameType DieselOilPurchaseType DateType DiscountDataType EkaerIdType**

EkaerIdsType ExchangeRateType FiscalRepresentativeType InvoiceAppearanceType InvoiceAnnulmentType **InvoiceCategoryType InvoiceDataType LineNumberType** InvoiceExchangeType LineOperationType **InvoiceHeadType MarginSchemeType**

 InvoiceReferenceType
 MonetaryType

 InvoiceType
 PaymentMethodType

 LineAmountsNormalType
 PostalCodeType

 LineAmountsSimplifiedType
 ProductCodeCategoryType

 LineModificationReferenceType
 ProductCodeValueType

 LinesType
 ProductStreamType

 LineType
 QuantityType

 NewTransportMeanType
 RateType

 PaymentEvidenceDocumentDataType
 RegNumType

 ProductCodesType
 SHA256Type

ProductCodeType SimpleText1024NotBlankType
ProductDepositDataType SimpleText15NotBlankType
ProductFeeClauseType SimpleText200NotBlankType
ProductFeeDataType SimpleText255NotBlankType
ProductFeeSummaryType SimpleText50NotBlankType
ProductFeeTakeoverDataType SimpleText512NotBlankType

 ReferencesToOtherLinesType
 TakeoverType

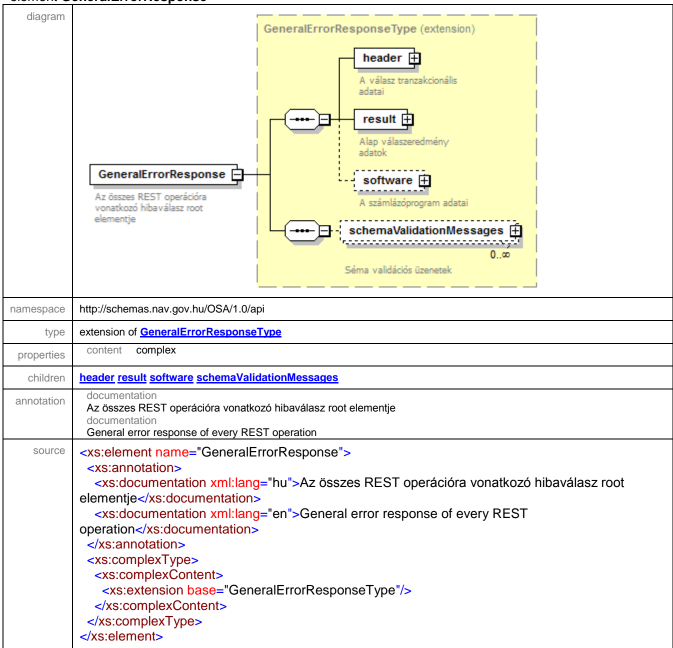
 RefundDataType
 TaxpayerIdType

 SimpleAddressType
 VatCodeType

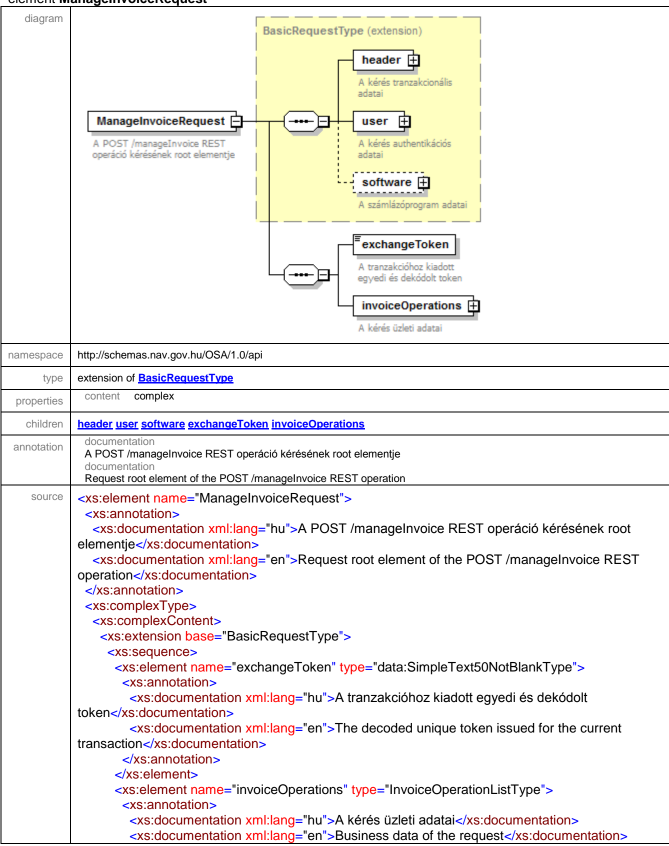
SummaryByVatRateType SummaryNormalType SummarySimplifiedType

SummaryType
SupplierInfoType
TaxNumberType
VatRateType
VehicleType
VesselType

element GeneralErrorResponse



element ManageInvoiceRequest



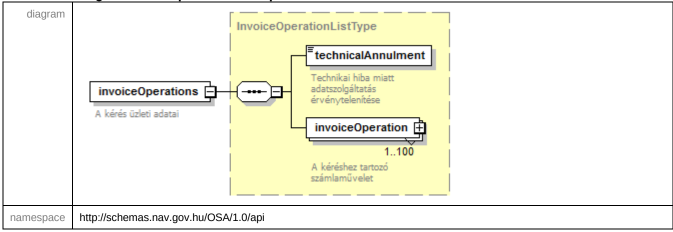
```
</ri>

</xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
</xs:element>
```

element ManageInvoiceRequest/exchangeToken

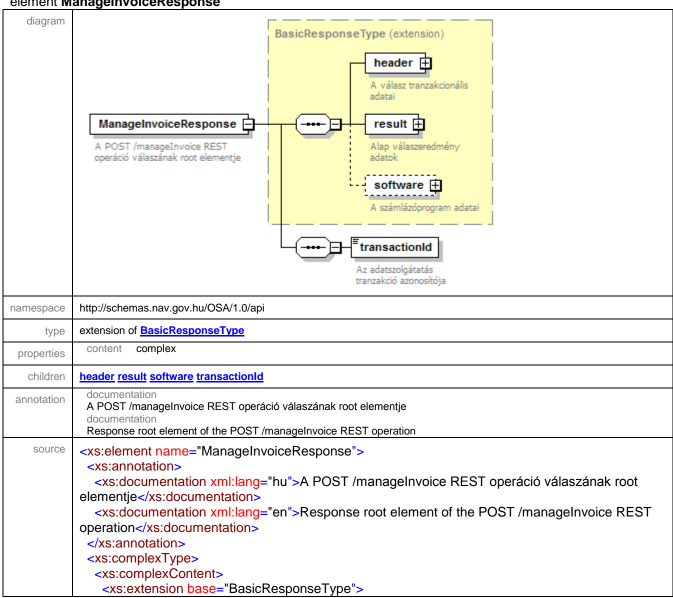
diagram	ExchangeToken A tranzakcióhoz kiadott egyedi és dekódolt token
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	SimpleText50NotBlankType
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1
	maxLength 50
	whiteSpace collapse
	pattern .*\S.*
annotation	documentation A tranzakcióhoz kiadott egyedi és dekódolt token documentation The decoded unique token issued for the current transaction
source	<pre><xs:element name="exchangeToken" type="data:SimpleText50NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A tranzakcióhoz kiadott egyedi és dekódolt token</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">The decoded unique token issued for the current transaction</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element ManageInvoiceRequest/invoiceOperations



type	<u>InvoiceOperationListType</u>
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>

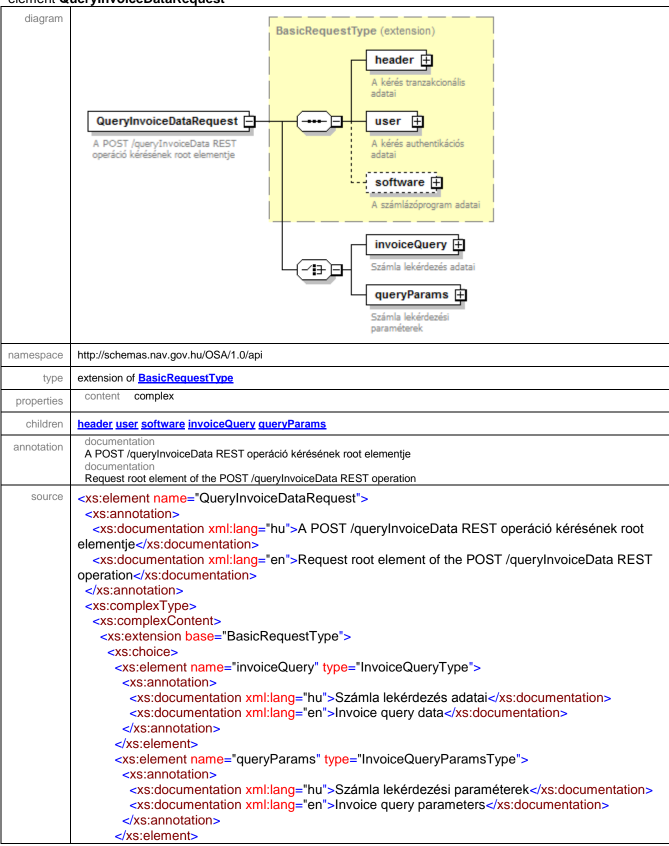
element ManageInvoiceResponse



element ManageInvoiceResponse/transactionId

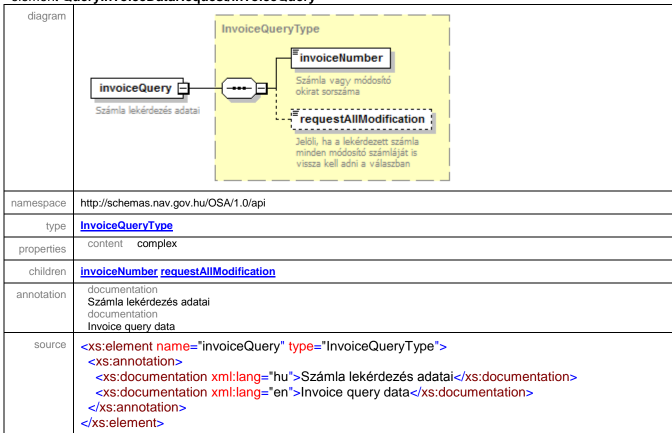
Olollion III	anagemvoicerresponse/iransactioniu
diagram	Az adatszolgátatás tranzakció azonosítója
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u>EntityIdType</u>
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1
	maxLength 30
	pattern [+a-zA-Z0-9_]{1,30}
annotation	documentation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

element QueryInvoiceDataRequest

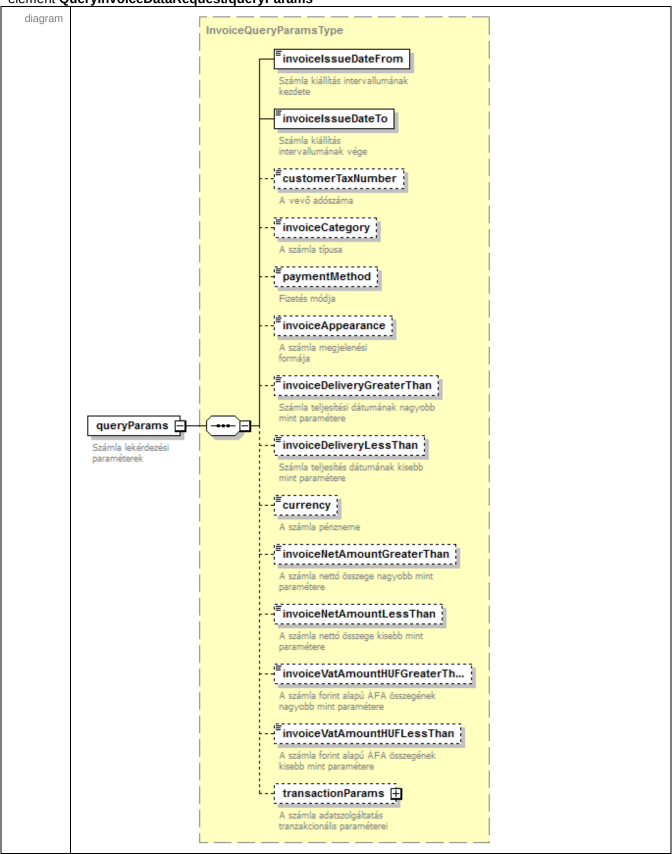


```
</xs:choice>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
</xs:element>
```

element QueryInvoiceDataRequest/invoiceQuery

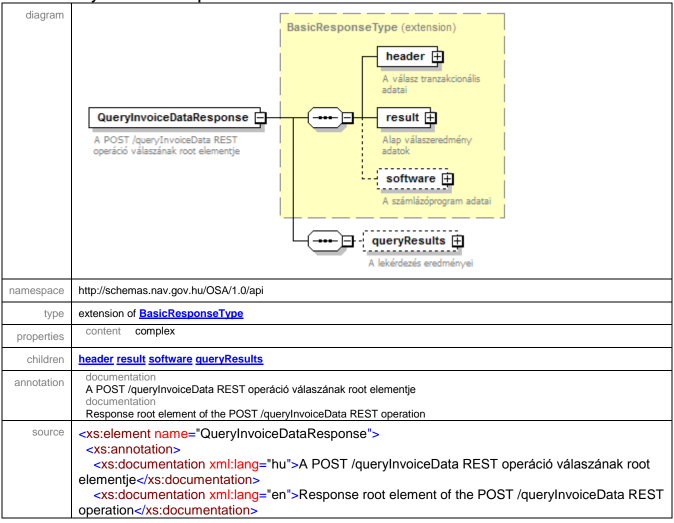


element QueryInvoiceDataRequest/queryParams



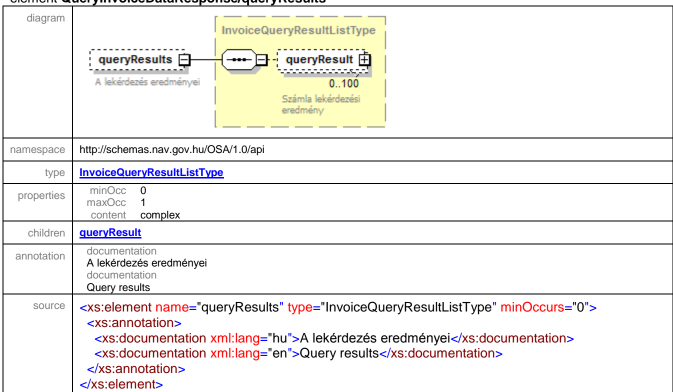
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u>InvoiceQueryParamsType</u>
properties	content complex
children	<u>invoicelssueDateFrom invoicelssueDateTo customerTaxNumber invoiceCategory paymentMethod invoiceAppearance invoiceDeliveryGreaterThan invoiceDeliveryLessThan currency invoiceNetAmountGreaterThan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

element QueryInvoiceDataResponse

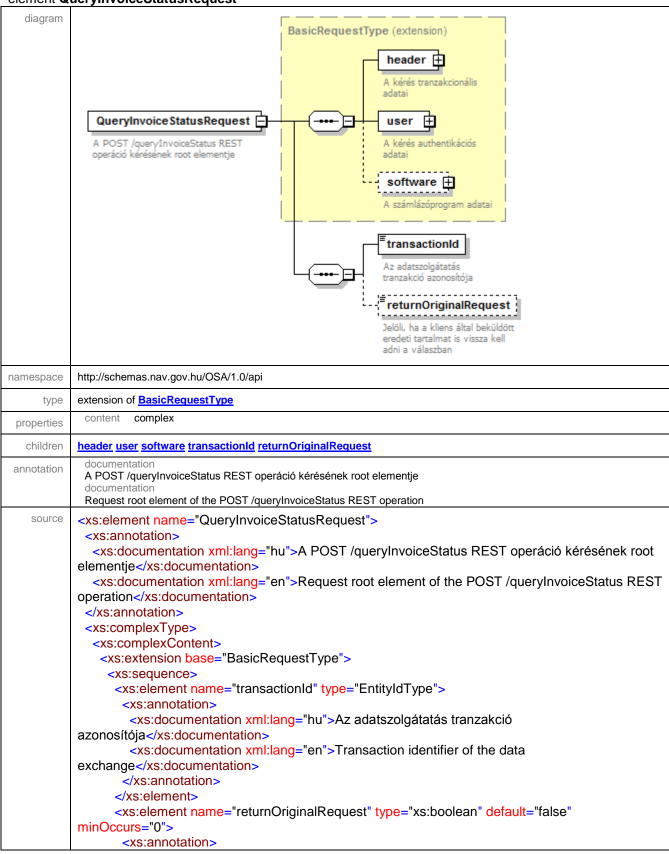


```
</xs:annotation>
<xs:complexType>
<xs:complexContent>
<xs:extension base="BasicResponseType">
<xs:sequence>
<xs:element name="queryResults" type="InvoiceQueryResultListType" minOccurs="0">
<xs:annotation>
<xs:documentation xml:lang="hu">A lekérdezés eredményei</xs:documentation>
<xs:documentation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

element QueryInvoiceDataResponse/queryResults



element QueryInvoiceStatusRequest



element QueryInvoiceStatusRequest/transactionId

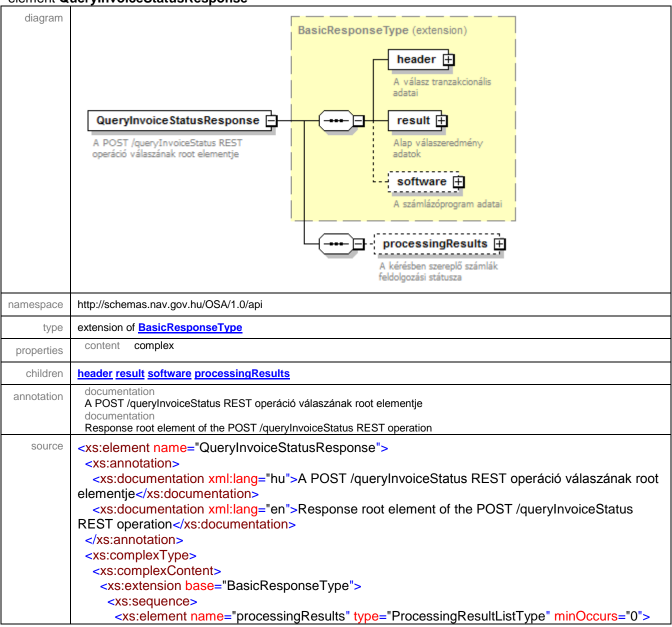
010111011K Q	uei yiiivoiceotatusikequesuti alisactioiliu
diagram	Az adatszolgátatás tranzakció azonosítója
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u>EntityIdType</u>
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1
	maxLength 30
	pattern [+a-zA-Z0-9_]{1,30}
annotation	documentation Az adatszolgátatás tranzakció azonosítója documentation Transaction identifier of the data exchange
source	<pre><xs:element name="transactionId" type="EntityIdType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adatszolgátatás 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

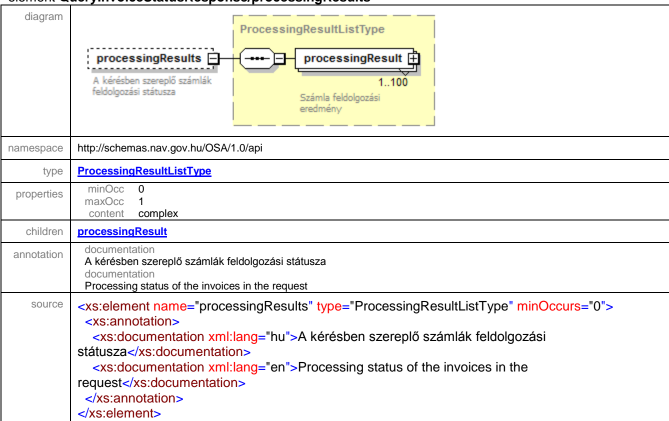
diagram	TeturnOriginalRequest Jelöi, ha a kliens által beküldött eredeti tartalmat is vissza kell adni a válaszban
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	xs:boolean
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple default false

annotation	documentation Jelöli, ha a 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 default="false" minoccurs="0" name="returnOriginalRequest" type="xs:boolean"></xs:element></pre>

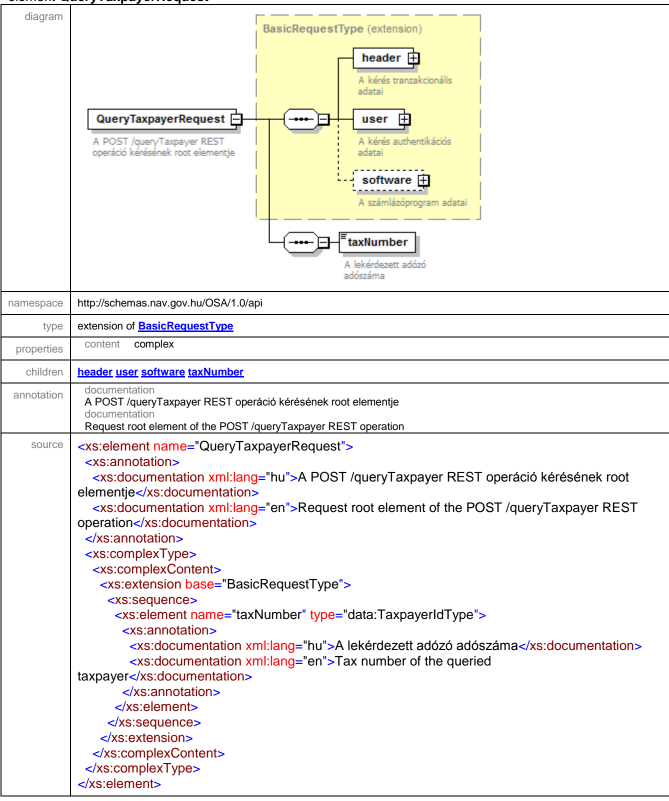
element QueryInvoiceStatusResponse



element QueryInvoiceStatusResponse/processingResults



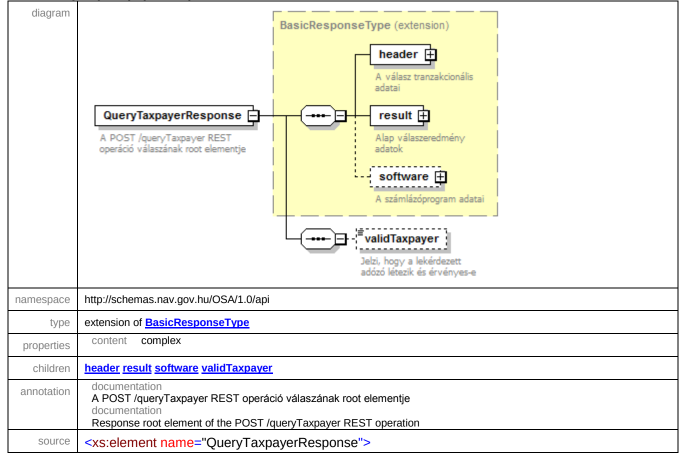
element QueryTaxpayerRequest



element QueryTaxpayerRequest/taxNumber

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

element QueryTaxpayerResponse

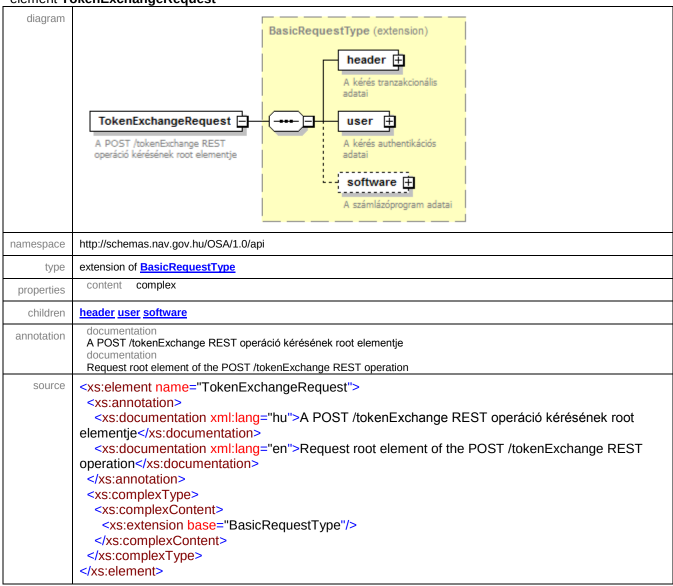


```
<xs:annotation>
  <xs:documentation xml:lang="hu">A POST /queryTaxpayer REST operáció válaszának root
elementje</xs:documentation>
  <xs:documentation xml:lang="en">Response root element of the POST /queryTaxpayer REST
operation</xs:documentation>
 </xs:annotation>
 <xs:complexType>
  <xs:complexContent>
   <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>
```

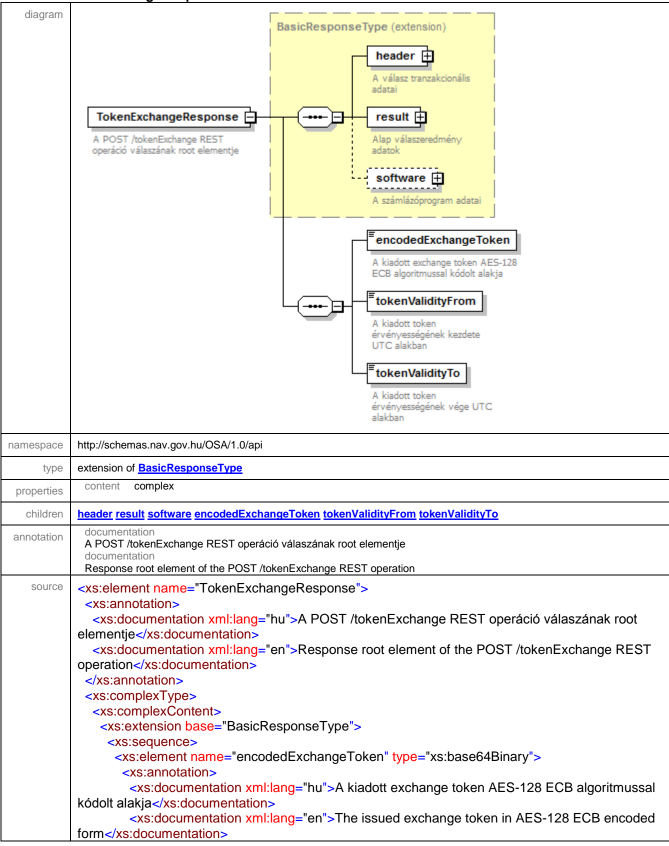
element QueryTaxpayerResponse/validTaxpayer

diagram	Jelzi, hogy a lekérdezett adózó létezik és érvényes-e
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 minoccurs="0" name="validTaxpayer" type="xs:boolean"> <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



element TokenExchangeResponse



```
</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>
```

element TokenExchangeResponse/encodedExchangeToken

diagram	EncodedExchangeToken A kiadott exchange token AES-128 ECB algoritmussal kódolt alakja
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>

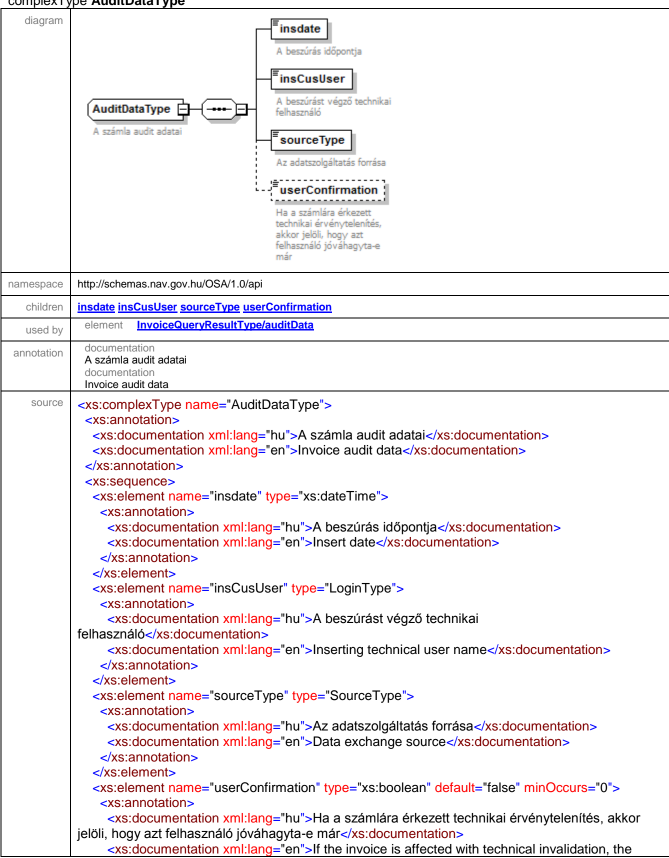
element TokenExchangeResponse/tokenValidityFrom

diagram	**TokenValidityFrom A kiadott token érvényességének kezdete UTC alakban
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	**TokenValidityTo A kiadott token érvényességének vége UTC alakban
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



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

element AuditDataType/insdate

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

element AuditDataType/insCusUser

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

element AuditDataType/sourceType

element AuditData i ype/source i ype		
diagram	sourceType Az adatszolgáltatás forra	isa
namespace	http://schemas.nav.gov.	hu/OSA/1.0/api
type	<u>SourceType</u>	
properties	content simple	
facets	Kind Value enumeration WEB	Annotation documentation Webes adatszolgáltatás documentation
	enumeration XML	Web exchange documentation Kézi XML feltöltés documentation Manual XML upload
	enumeration MGM	documentation Gép-gép adatkapcsolati adatszolgálatás documentation Machine-to-machine exchange
	enumeration OPG	documentation Online pénztárgépes adatszolgáltatás documentation Online cash register exchange
annotation	documentation Az adatszolgáltatás for documentation Data exchange source	
source	<xs:annotation> <xs:documentation< td=""><td>e"sourceType" type="SourceType"> on xml:lang="hu">Az adatszolgáltatás forrása on xml:lang="en">Data exchange source</td></xs:documentation<></xs:annotation>	e"sourceType" type="SourceType"> on xml:lang="hu">Az adatszolgáltatás forrása on xml:lang="en">Data exchange source

element AuditDataType/userConfirmation

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

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

complexType BasicHeaderType diagram requestld A kérés/válasz azonosítója, minden üzenetváltásnál adószámonként - egyedi timestamp A kérés/válasz keletkezésének UTC ideje BasicHeaderType A kérés tranzakcionális requestVersion adatai A kérés/válasz verziószáma, hogy a hívó melyik interfész verzió szerint küld adatot és várja a választ headerVersion -----A header verziószáma namespace http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api requestId timestamp requestVersion headerVersion children BasicRequestType/header BasicResponseType/header used by documentation annotation A kérés tranzakcionális adatai documentation Transactional data of the request source <xs:complexType name="BasicHeaderType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A kérés tranzakcionális adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Transactional data of the request</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="requestId" type="EntityIdType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A kérés/válasz azonosítója, minden üzenetváltásnál adószámonként - egyedi</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Identifier of the request/response, unique with the taxnumber in every data exchange transaction</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="timestamp" type="xs:dateTime"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A kérés/válasz keletkezésének UTC ideje</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">UTC time of the request/response</xs:documentation>

</xs:annotation>

```
</xs:element>
  <xs:element name="requestVersion" type="RequestVersionType" default="1.0">
   <xs:annotation>
    <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>
```

element BasicHeaderType/requestId

- 0.0o.n. <u>-</u>	Glerrient Dasicrieader i yperiequestid	
diagram	A kérés/válasz azonosítója, minden üzenetváltásnál - adószámonként - egyedi	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api	
type	<u>EntityIdType</u>	
properties	content simple	
facets	Kind Value Annotation minLength 1	
	maxLength 30	
	pattern [+a-zA-Z0-9_]{1,30}	
annotation	documentation A kérés/válasz azonosítója, minden üzenetváltásnál - adószámonként - egyedi documentation Identifier of the request/response, unique with the taxnumber in every data exchange transaction	
source	<pre><xs:element name="requestId" type="EntityIdType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A kérés/válasz azonosítója, minden üzenetváltásnál - adószámonként - egyedi</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Identifier of the request/response, unique with the taxnumber in every data exchange transaction</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>	

element BasicHeaderType/timestamp



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> <xs:documentation xml:lang="en">UTC time of the request/response</xs:documentation> </xs:documentation></xs:annotation> </xs:element></pre>

element BasicHeaderType/requestVersion

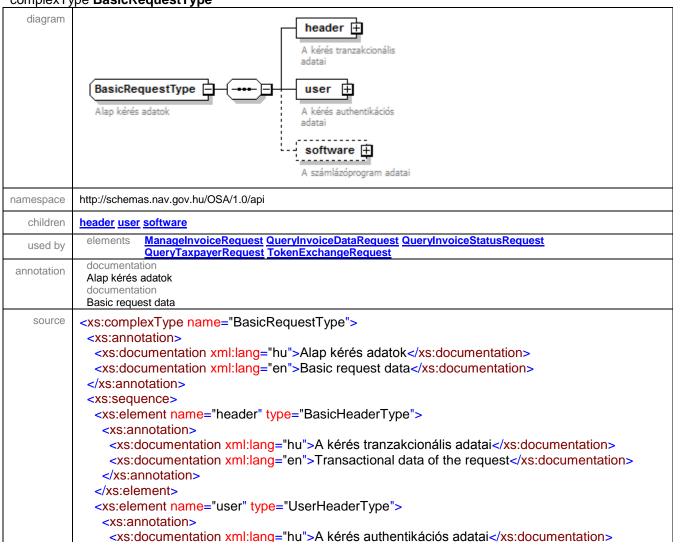
element basicheader i ype/requestversion		
diagram	FrequestVersion A kérés/válasz verziószáma, hogy a hívó melyik interfész verzió szerint küld adatot és várja a választ	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api	
type	RequestVersionType	
properties	content simple default 1.0	
facets	Kind Value Annotation enumeration 1.0 documentation Alapérték documentation Default	
annotation	documentation A kérés/válasz verziószáma, hogy a hívó melyik interfész verzió szerint küld adatot és várja a választ documentation Request version number, indicating which datastructure the client sends data in, and in which the response is expected	
source	<pre><xs:element default="1.0" name="requestVersion" type="RequestVersionType"></xs:element></pre>	

element BasicHeaderType/headerVersion

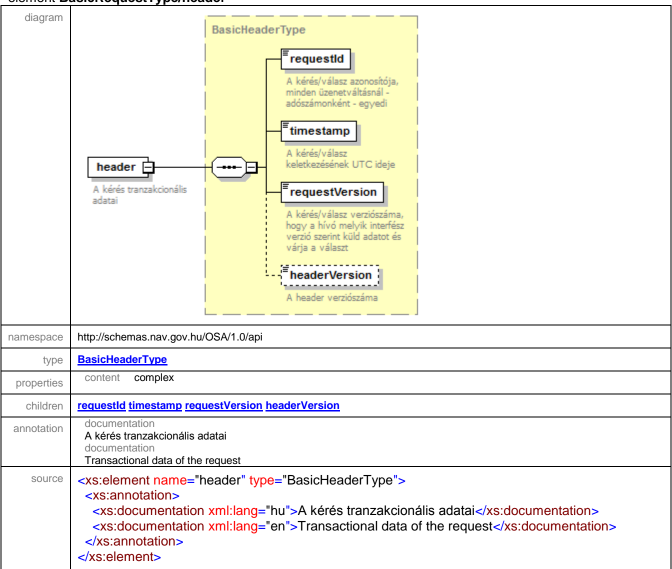
diagram	A header verziószáma
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u>HeaderVersionType</u>

properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple default 1.0
facets	Kind Value Annotation enumeration 1.0 documentation Alapérték documentation Default
annotation	documentation A header verziószáma documentation Header version number
source	<pre><xs:element default="1.0" minoccurs="0" name="headerVersion" type="HeaderVersionType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A header verziószáma</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Header version number</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

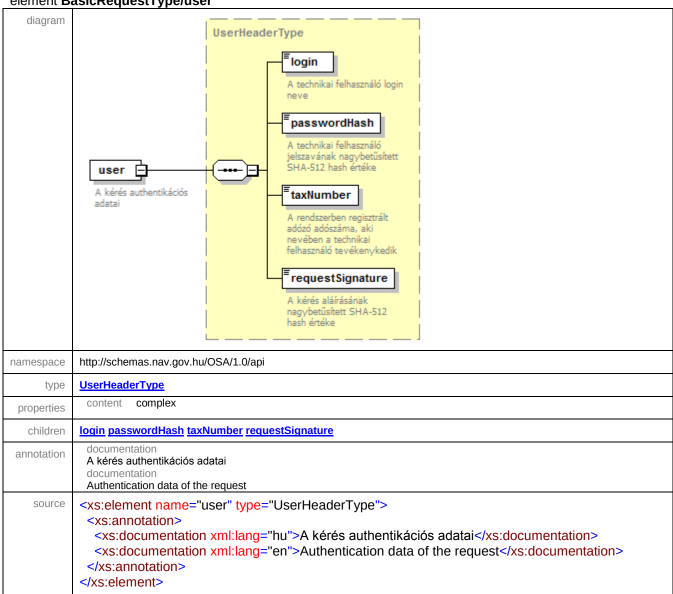
complexType BasicRequestType



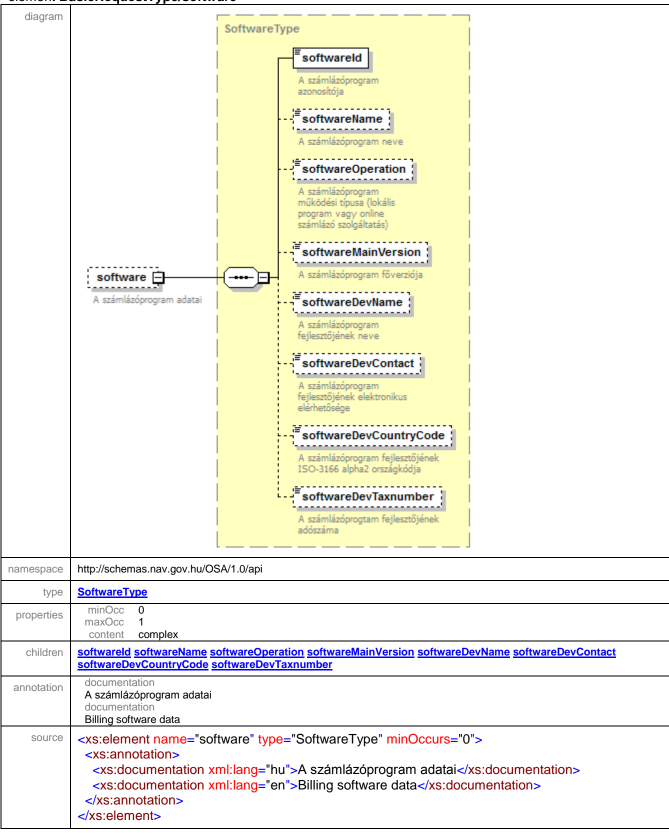
element BasicRequestType/header



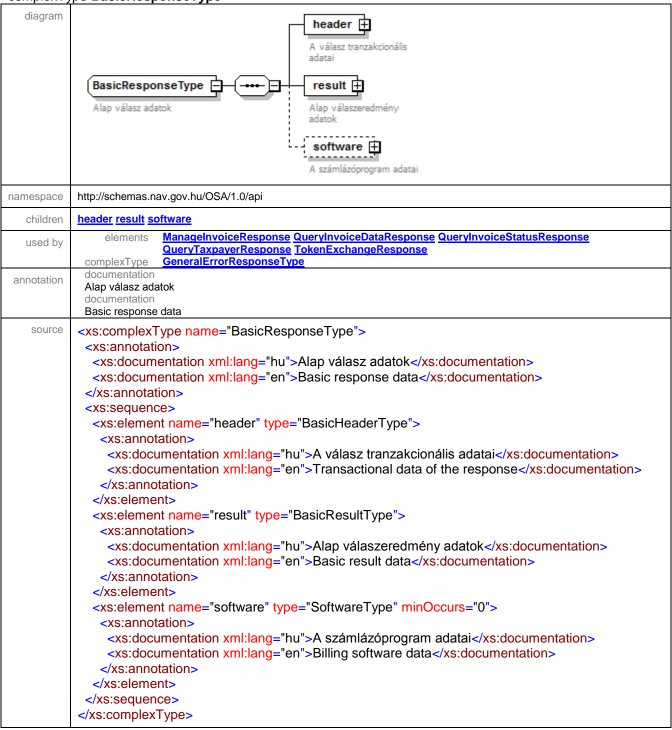
element BasicRequestType/user



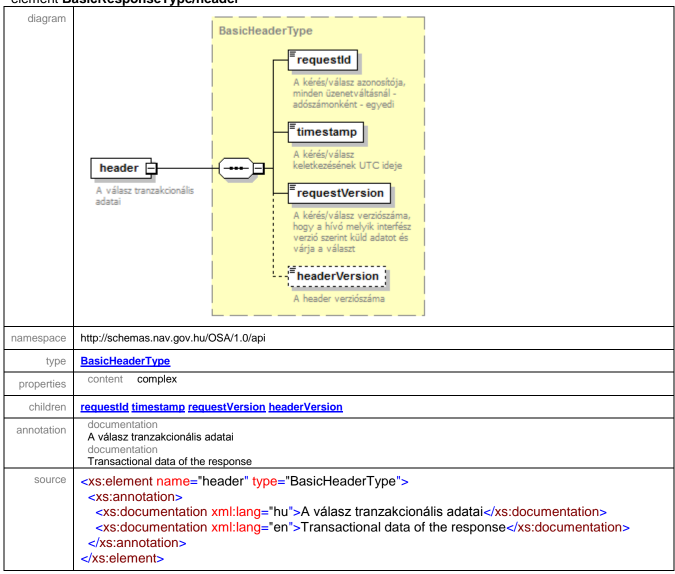
element BasicRequestType/software



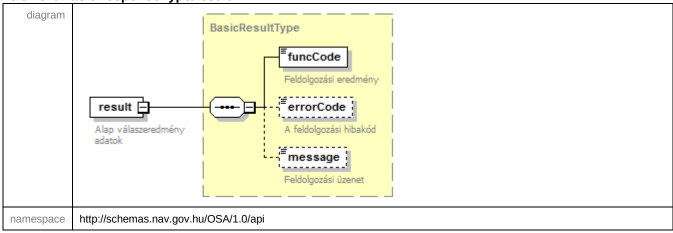
complexType BasicResponseType



element BasicResponseType/header

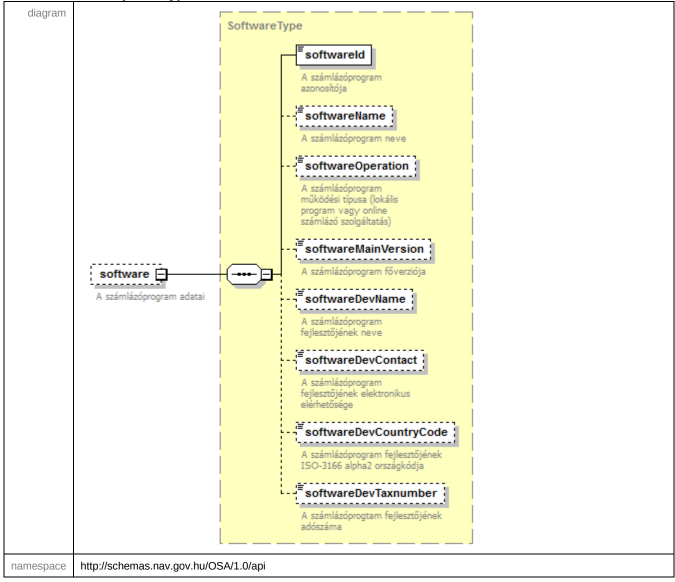


element BasicResponseType/result



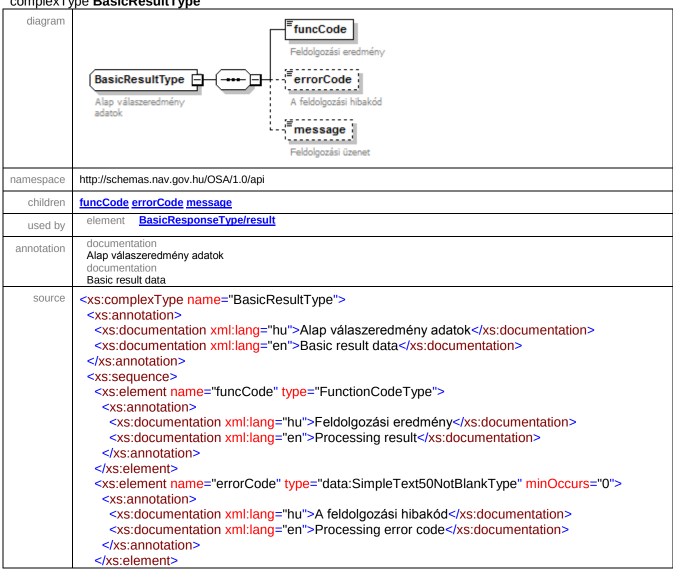
type	<u>BasicResultType</u>
properties	content complex
children	funcCode errorCode message
annotation	documentation Alap válaszeredmény adatok documentation Basic result data
source	<pre><xs:element name="result" type="BasicResultType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Alap válaszeredmény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

element BasicResponseType/software



type	<u>SoftwareType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<u>softwareId</u> <u>softwareName</u> <u>softwareOperation</u> <u>softwareMainVersion</u> <u>softwareDevName</u> <u>softwareDevContact</u> <u>softwareDevCountryCode</u> <u>softwareDevTaxnumber</u>
annotation	documentation A számlázóprogram adatai documentation Billing software data
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="software" type="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:element></pre>

complexType BasicResultType



element BasicResultType/funcCode

CICITICITE D	asickesuit i ype/funccode
diagram	Feldolgozási eredmény
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u>FunctionCodeType</u>
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation enumeration OK documentation Sikeres művelet documentation Successful operation 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

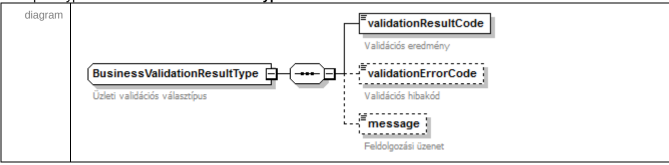
0.0	40.01.01.004.1.7 \$ 5.701.01.004.0
diagram	errorCode A feldolgozási hibakód
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	SimpleText50NotBlankType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1

	maxLength 50
	whiteSpace collapse
	pattern .*\S.*
annotation	documentation A feldolgozási hibakód documentation Processing error code
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="errorCode" type="data:SimpleText50NotBlankType"> <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	message Feldolgozási üzenet
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	SimpleText1024NotBlankType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1
	maxLength 1024
	whiteSpace collapse
	pattern .*\S.*
annotation	documentation Feldolgozási üzenet documentation Processing message
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="message" type="data:SimpleText1024NotBlankType"> <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>

 ${\tt complexType} \ \textbf{BusinessValidationResultType}$



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></pre>

element BusinessValidationResultType/validationResultCode

diagram	Validációs eredmény
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u>BusinessResultCodeType</u>
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">Validaciós eredmény</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Validation result</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

 $element \ \textbf{BusinessValidationResultType/validationErrorCode}$

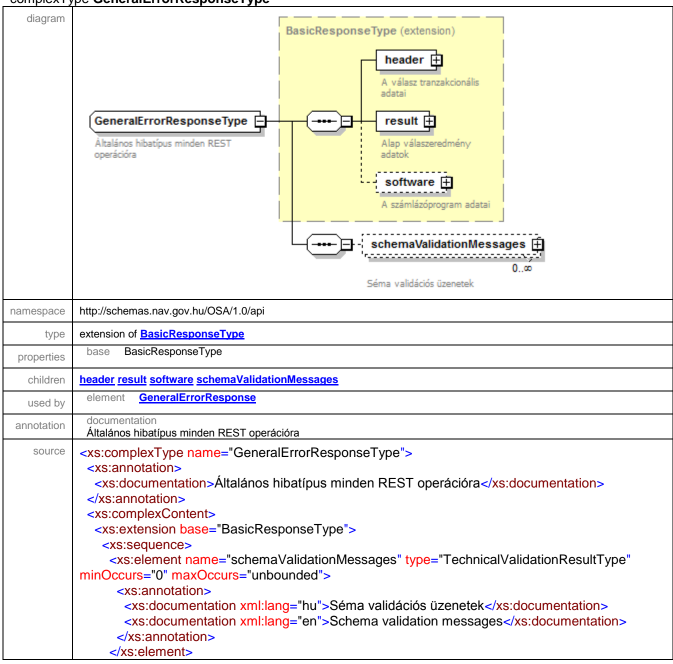
diagram	▼validationErrorCode Validációs hibakód
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	SimpleText50NotBlankType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1
	maxLength 50
	whiteSpace collapse
	pattern .*\S.*
annotation	documentation Validációs hibakód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

element BusinessValidationResultType/message

diagram	message Feldolgozási üzenet
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.*

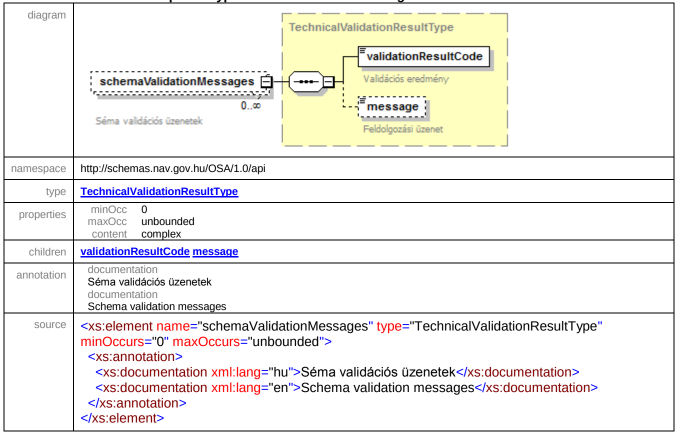
annotation	documentation Feldolgozási üzenet documentation Processing message
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="message" type="data:SimpleText512NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Feldolgozási üzenet</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Processing message</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

complexType GeneralErrorResponseType

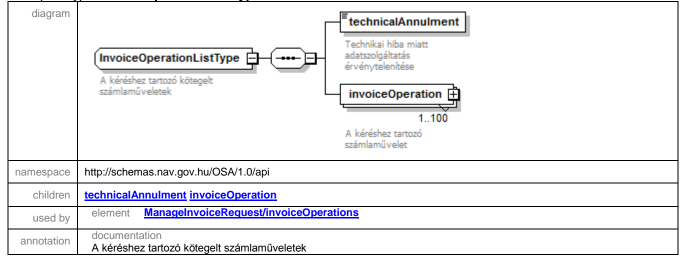


</xs:sequence>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>

element GeneralErrorResponseType/schemaValidationMessages



complexType InvoiceOperationListType

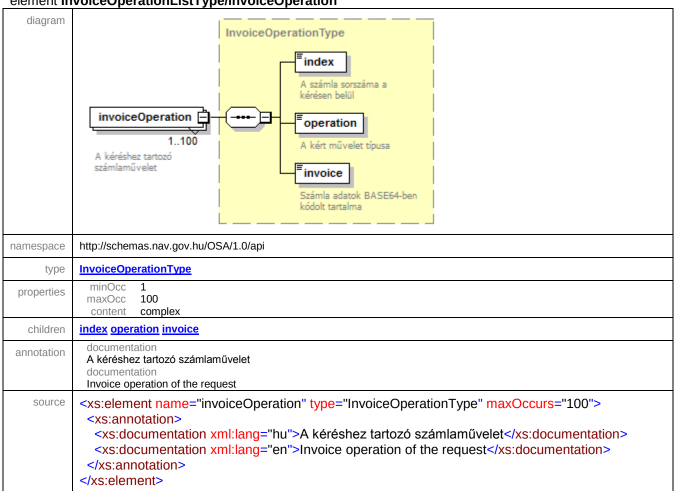


```
documentation
        Batch invoice operations of the request
source
       <xs:complexType name="InvoiceOperationListType">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation xml:lang="hu">A kéréshez tartozó kötegelt
       számlaműveletek</xs:documentation>
         <xs:documentation xml:lang="en">Batch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

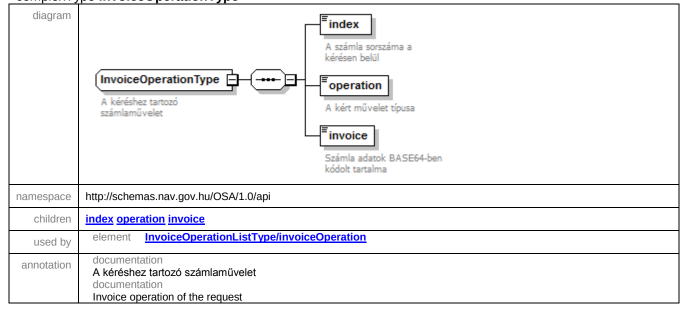
element InvoiceOperationListType/technicalAnnulment

diagram	TechnicalAnnulment Technikai hiba miatt adatszolgáltatás érvénytelenítése
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 default="false" name="technicalAnnulment" type="xs:boolean"></xs:element></pre>

element InvoiceOperationListType/invoiceOperation



complexType InvoiceOperationType



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

element InvoiceOperationType/index

diagram	A számla sorszáma a kérésen belül
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u>IndexType</u>
properties	content simple
facets	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 in	voiceOperationType/o	pperation
diagram	operation A kért művelet típusa	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/0	OSA/1.0/api
type	<u>OperationType</u>	
properties	content simple	
facets	Kind Value enumeration CREATE	Annotation documentation Adatszolgáltatás eredeti számláról documentation
	enumeration MODIFY	Original invoice exchange documentation Adatszolgáltatás az eredeti számlát módosító okiratról documentation Modification invoice exchange
	enumeration STORNO	documentation Adatszolgáltatás az eredeti számla érvénytelenítéséről documentation Exchange concerning invoice invalidation
	enumeration ANNUL	documentation Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítése documentation Technical annulment of previous exchange
annotation	documentation A kért művelet típusa documentation Type of the desired operat	ion
source	<pre><xs:annotation> <xs:documentation< pre=""></xs:documentation<></xs:annotation></pre>	peration" type="OperationType"> xml:lang="hu">A kért művelet típusa xml:lang="en">Type of the desired operation

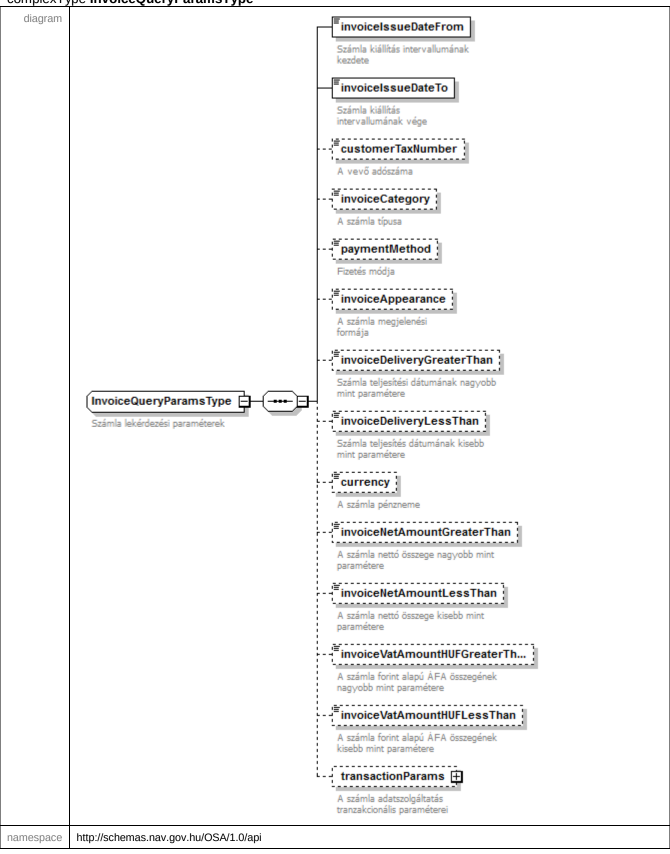
element InvoiceOperationType/invoice

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

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

</xs:element>

complexType InvoiceQueryParamsType



```
children
          invoiceIssueDateFrom invoiceIssueDateTo customerTaxNumber invoiceCategory paymentMethod
          invoiceAppearance invoiceDeliveryGreaterThan invoiceDeliveryLessThan currency invoiceNetAmountGreaterThan
          invoiceNetAmountLessThan invoiceVatAmountHUFGreaterThan invoiceVatAmountHUFLessThan
                   QueryInvoiceDataRequest/queryParams
           element
 used by
           documentation
annotation
           Számla lekérdezési paraméterek
           documentation
           Invoice query parameters
   source
          <xs:complexType name="InvoiceQueryParamsType">
           <xs:annotation>
            <xs:documentation xml:lang="hu">Számla lekérdezési paraméterek</xs:documentation>
            <xs:documentation xml:lang="en">Invoice guery 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: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>
```

```
<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:documentation xml:lang="hu">A számla pénzneme</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Currency of the invoice
   </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"</p>
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"</p>
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>
```

element InvoiceQueryParamsType/invoiceIssueDateFrom

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

element InvoiceQueryParamsType/invoiceCategory

diagram	A számla típusa
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u>InvoiceCategoryType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation enumeration NORMAL documentation Normál számla 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 minoccurs="0" name="invoiceCategory" type="data: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:element></pre>

</xs:element>

element InvoiceQueryParamsType/paymentMethod

elelilelit III	voiceQueryParams i ype/paymentilietnod
diagram	paymentMethod Fizetés módja
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u>PaymentMethodType</u>
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 documentation Debit card, credit card, other cash-substitute payment instrument
	enumeration VOUCHER documentation Utalvány, váltó, egyéb pénzhelyettesítő eszköz documentation Voucher, bill of exchange, other non-cash payment instrument
	enumeration OTHER documentation Egyéb documentation Other
annotation	documentation Fizetés módja documentation Method of payment
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="paymentMethod" type="data:PaymentMethodType"></xs:element></pre>

element InvoiceQueryParamsType/invoiceAppearance

	Total Carrier Speciments and the Carrier Specimens
diagram	A számla megjelenési formája
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u>InvoiceAppearanceType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation enumeration PAPER documentation

		Papír alapú számla
		documentation
		Invoice issued on paper
	enumeration ELECTRONIC	documentation
		Elektronikus formában előállított, nem EDI számla
		documentation
		Electronic invoice (non-EDI)
	enumeration EDI	documentation
		EDI számla
		documentation
		EDI invoice
	enumeration UNKNOWN	documentation
		A szoftver nem képes azonosítani vagy a kiállításkor nem ismert
		documentation
		The software cannot be identify the form of appearance of the invoice or it is
		unknown at the time of issue
annotation	documentation	
annotation	A számla megjelenési formája	
	documentation	
	Form of appearance of the inv	pice
source	<pre></pre>	ceAppearance" type="data:InvoiceAppearanceType" minOccurs="0">
000.00		ceappearance type— data.iivoiceappearance type iniiioccurs— 0 >
	<xs:annotation></xs:annotation>	
	<xs:documentation p="" xm<=""></xs:documentation>	:lang="hu">A számla megjelenési formája
	<xs:documentation p="" xm<=""></xs:documentation>	:lang="en">Form of appearance of the invoice
		g

element InvoiceQueryParamsType/invoiceDeliveryGreaterThan

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

 ${\bf element} \ {\bf InvoiceQueryParamsType/invoiceDeliveryLessThan}$

diagram	invoiceDeliveryLessThan
	Számla teljesítés dátumának kiseb mint paramétere
L	

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 minoccurs="0" name="invoiceDeliveryLessThan" type="xs:date"> <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

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

 $element \ \textbf{InvoiceQueryParamsType/invoiceNetAmountGreaterThan}$

diagram	invoiceNetAmountGreaterThan
	A számla nettó összege nagyobb mint paramétere
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u>MonetaryType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1

	content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 18
	fractionDigits 2
annotation	documentation A számla nettó összege nagyobb mint paramétere documentation Greater than parameter of the invoice net amount
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="invoiceNetAmountGreaterThan" type="data:MonetaryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla nettó összege nagyobb mint paramétere</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Greater than parameter of the invoice net amount</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

 $element \ \textbf{InvoiceQueryParamsType/invoiceNetAmountLessThan}$

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

element InvoiceQueryParamsType/invoiceVatAmountHUFGreaterThan

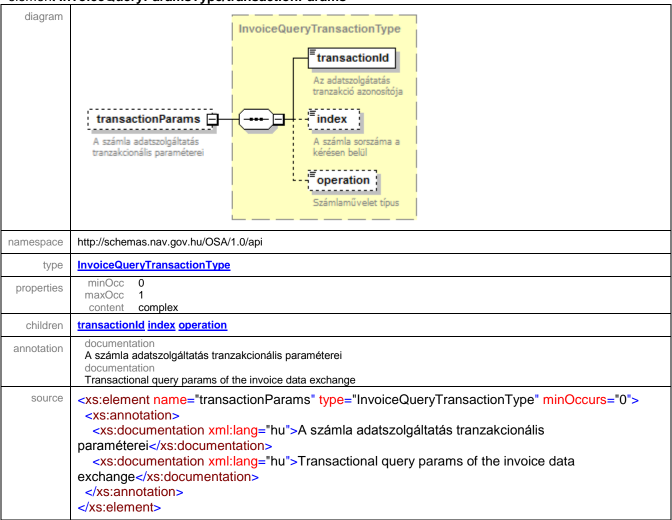
diagram	invoiceVatAmountHUFGreaterTh
	A számla forint alapú ÁFA összegének nagyobb mint paramétere
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u>MonetaryType</u>

properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 18
	fractionDigits 2
annotation	documentation A számla forint alapú ÁFA összegének nagyobb mint paramétere documentation Greater than parameter of the HUF based VAT amount of the invoice
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="invoiceVatAmountHUFGreaterThan" type="data:MonetaryType"></xs:element></pre>

element InvoiceQueryParamsType/invoiceVatAmountHUFLessThan

diagram	invoiceVatAmountHUFLessThan A számla forint alapú ÁFA összegének kisebb mint paramétere
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	MonetaryType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 18
	fractionDigits 2
annotation	documentation A számla forint alapú ÁFA összegének kisebb mint paramétere documentation Less than parameter of the HUF based VAT amount of the invoice
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="invoiceVatAmountHUFLessThan" type="data:MonetaryType"> <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>

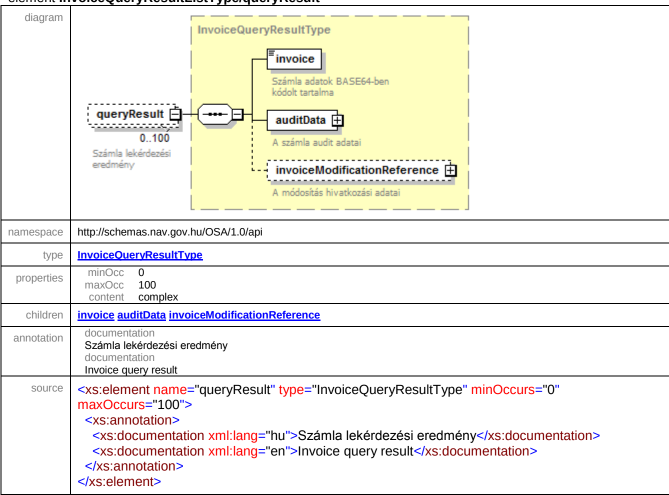
element InvoiceQueryParamsType/transactionParams



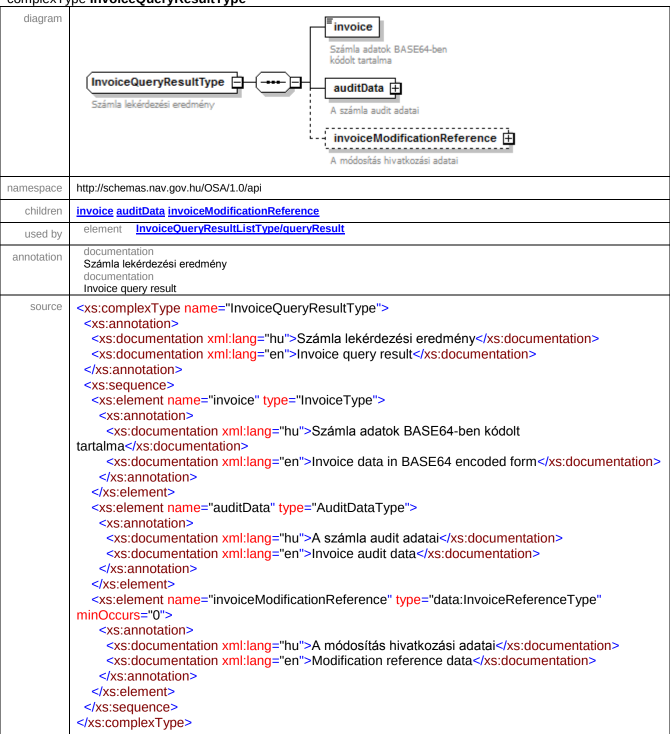
complexType InvoiceQueryResultListType

diagram	InvoiceQueryResultListType queryResult Számla lekérdezési eredmények 0100 Számla lekérdezési
	eredmény
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>

element InvoiceQueryResultListType/queryResult



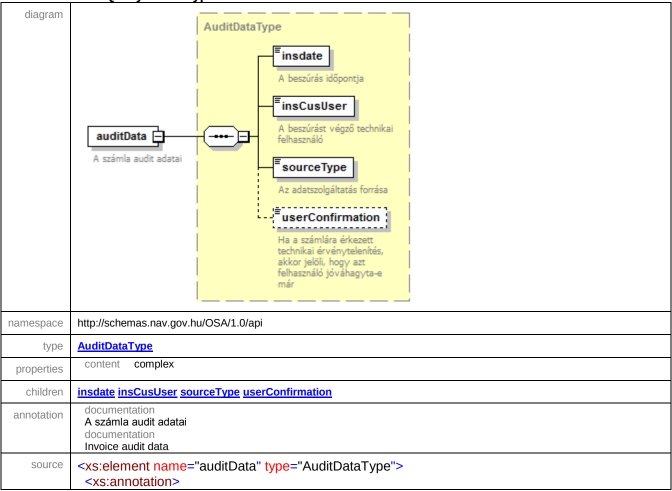
complexType InvoiceQueryResultType



element InvoiceQueryResultType/invoice

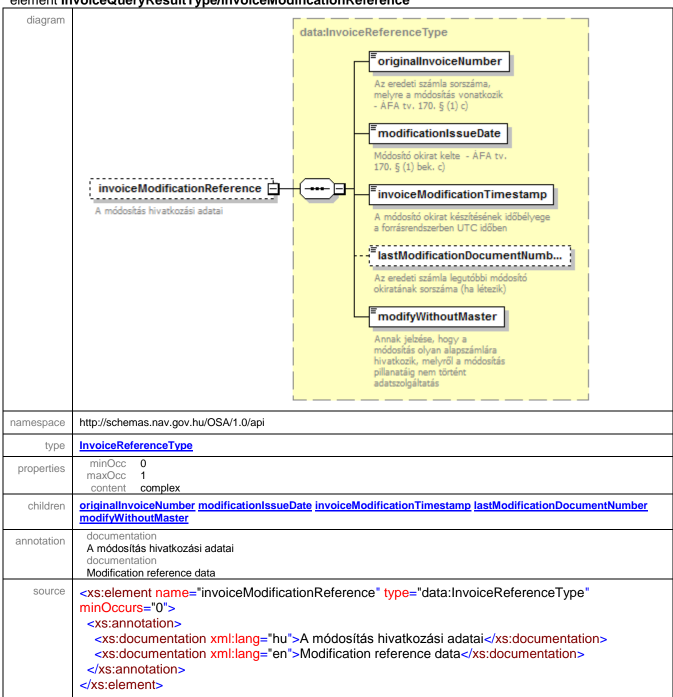
	to loo quoi y to out i y po, in to loo
diagram	Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u>InvoiceType</u>
properties	content simple
annotation	documentation Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma documentation Invoice data in BASE64 encoded form
source	<pre><xs:element name="invoice" type="InvoiceType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Invoice data in BASE64 encoded form</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element InvoiceQueryResultType/auditData

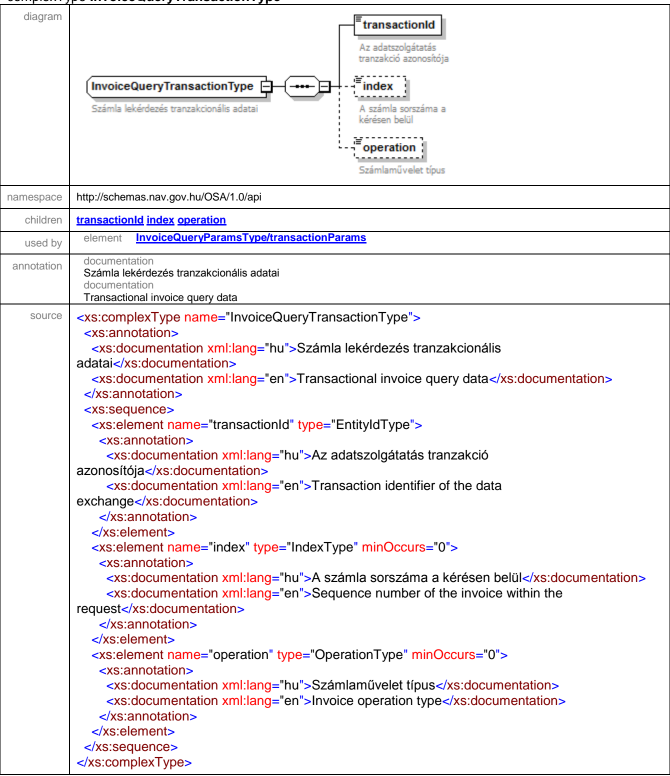


<xs:documentation xml:lang="hu">A számla audit adatai <xs:documentation xml:lang="en">Invoice audit data</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element>

element InvoiceQueryResultType/invoiceModificationReference



complexType InvoiceQueryTransactionType



element InvoiceQueryTransactionType/transactionId

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

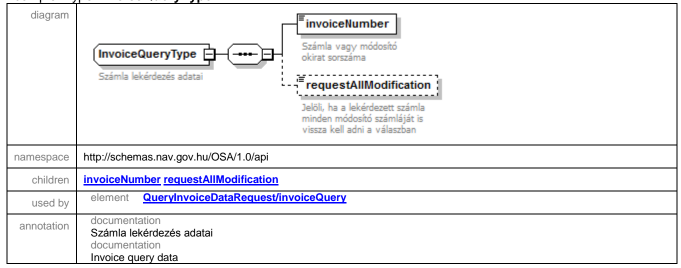
element InvoiceQueryTransactionType/index

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
diagram	index A számla sorszáma a kérésen belül
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u>IndexType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	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 minoccurs="0" 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 InvoiceQueryTransactionType/operation

element invoice query mansaction ryperoperation		
diagram	Számlaművelet típus	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api	
type	<u>OperationType</u>	
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple	
facets	enumeration CREATE documentation Adatszolgáltatás eredeti számláról documentation Original invoice exchange documentation Adatszolgáltatás az eredeti számlát módosító okir documentation	atról
	enumeration STORNO Modification invoice exchange documentation Adatszolgáltatás az eredeti számla érvényteleníté documentation Exchange concerning invoice invalidation documentation Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítés documentation	
annotation	Technical annulment of previous exchange documentation Számlaművelet típus documentation Invoice operation type	
source	<pre><xs:element minoccurs<="" name="operation" th="" type="OperationType"><th>ocumentation></th></xs:element></pre>	ocumentation>

complexType InvoiceQueryType



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

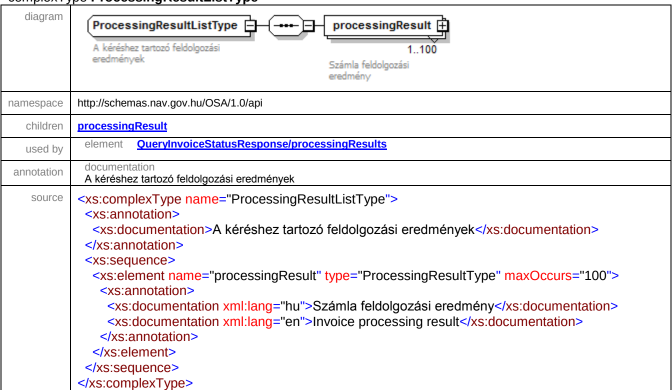
element InvoiceQueryType/invoiceNumber

diagram	Számla vagy módosító okirat sorszáma
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	SimpleText50NotBlankType
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1
	maxLength 50
	whiteSpace collapse
	pattern .*\S.*
annotation	documentation Számla vagy módosító okirat sorszáma documentation Sequential number of the original or modifiation invoice
source	<pre><xs:element name="invoiceNumber" type="data:SimpleText50NotBlankType"></xs:element></pre>

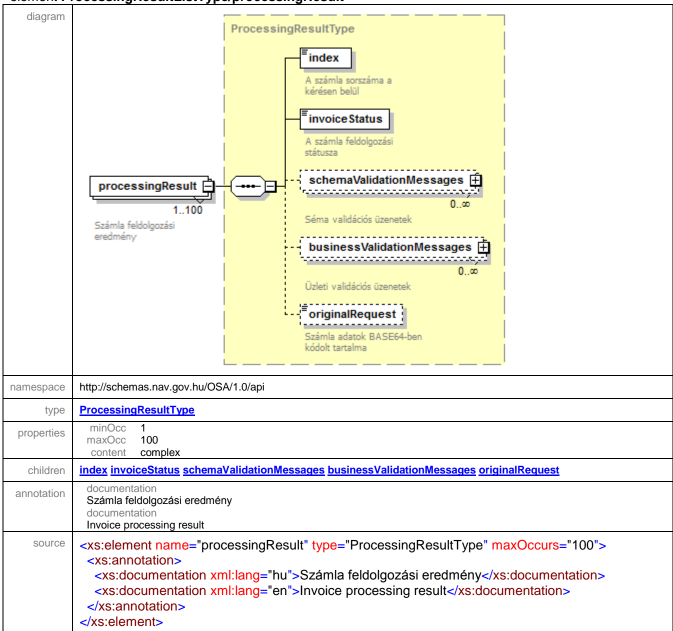
element InvoiceQueryType/requestAllModification

diagram	TequestAllModification Jelöli, ha a lekérdezett számla minden módosító számláját is vissza kell adni a válaszban
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	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 default="false" minoccurs="0" name="requestAllModification" type="xs:boolean"></xs:element></pre>

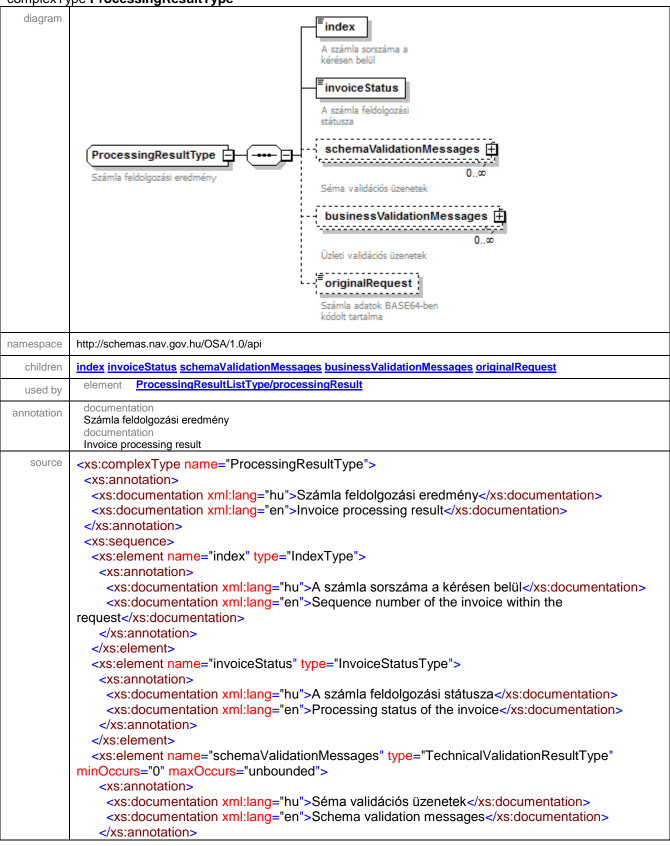
complexType ProcessingResultListType



element ProcessingResultListType/processingResult



complexType ProcessingResultType



```
</xs:element>
  <xs:element name="businessValidationMessages" type="BusinessValidationResultType"</p>
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:annotation>
  </xs:element>
 </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

element ProcessingResultType/index

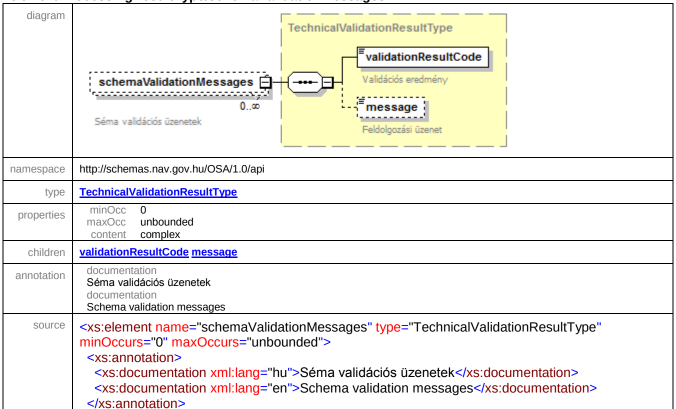
CICITICITE 1	element Flocessing result i ype/index		
diagram	A számla sorszáma a kérésen belül		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	<u>IndexType</u>		
properties	content simple		
facets	Kind Value Annotation minInclusive 1 maxInclusive 100		
annotation	documentation A számla sorszáma 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	invoice Status A számla feldolgozási státusza
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u>InvoiceStatusType</u>

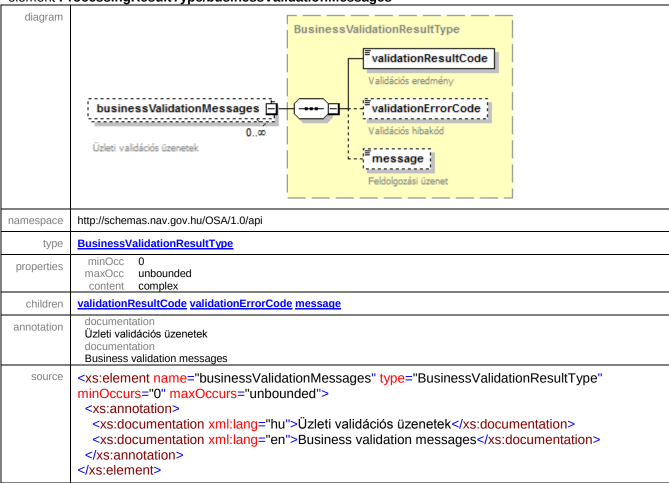
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation enumeration RECEIVED documentation Befogadva documentation Received
	enumeration PROCESSING documentation Feldogozás alatt documentation Processing
	enumeration DONE documentation Kész documentation Done
	enumeration ABORTED documentation Kihagyva documentation Aborted
annotation	documentation A számla feldolgozási státusza documentation Processing status of the invoice
source	<pre><xs: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



</xs:element>

element ProcessingResultType/businessValidationMessages



element ProcessingResultType/originalRequest

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

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

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

<xs:sequence>

```
<xs:element name="softwareId" type="SoftwareIdType">
   <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">A számlázóprogram azonosítója</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Billing software ID</xs:documentation>
   </xs:annotation>
  </xs:element>
  <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"</p>
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"</p>
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"</p>
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"</p>
minOccurs="0">
   <xs:annotation>
```

element SoftwareType/softwareId

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

element SoftwareType/softwareName

diagram	softwareName A számlázóprogram neve
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 neve documentation Billing software name

element SoftwareType/softwareOperation

	ortware rype/sortware Operation
diagram	softwareOperation A számlázóprogram működési típusa (lokális program vagy online számlázó szolgáltatás)
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	<u>SoftwareOperationType</u>
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 minoccurs="0" name="softwareOperation" type="SoftwareOperationType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számlázóprogram működési típusa (lokális program vagy online számlázó szolgáltatás)</xs:documentation></xs:annotation></xs:element></pre> /xs:documentation> <pre></pre>

element SoftwareType/softwareMainVersion

diagram	softwareMainVersion A számlázóprogram főverziója
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 minoccurs="0" name="softwareMainVersion" type="data:SimpleText15NotBlankType"></xs:element></pre>

element SoftwareType/softwareDevName

diagram	2
	softwareDevName
	A számlázóprogram fejlesztőjének neve
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 A számlázóprogram fejlesztőjének neve documentation Name of the billing software's developer
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="softwareDevName" type="data:SimpleText512NotBlankType"> <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	softwareDevContact
	A számlázóprogram fejlesztőjének elektronikus elérhetősége
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	SimpleText200NotBlankType

properties	minOcc 0 maxOcc 1
	content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1
	maxLength 200
	whiteSpace collapse
	pattern .*\S.*
annotation	documentation A számlázóprogram fejlesztőjének elektronikus elérhetősége documentation
	Electronic contact of the billing software's developer
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="softwareDevContact" type="data:SimpleText200NotBlankType"></xs:element></pre>
	<xs:documentation xml:lang="hu">A számlázóprogram fejlesztőjének elektronikus</xs:documentation>
	elérhetősége
	<xs:documentation xml:lang="en">Electronic contact of the billing software's</xs:documentation>
	developer

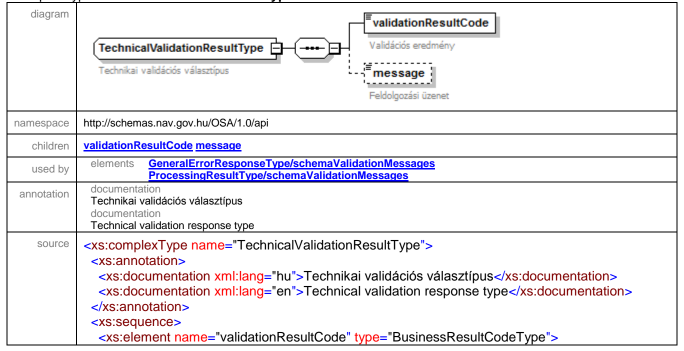
element SoftwareType/softwareDevCountryCode

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

element SoftwareType/softwareDevTaxnumber

	ortware rype/sortware Dev raxhumber
diagram	SoftwareDevTaxnumber A számlázóprogtam fejlesztőjének adószáma
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 számlázóprogtam fejlesztőjének adószáma documentation Tax number of the billing software's developer
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="softwareDevTaxnumber" type="data:SimpleText50NotBlankType"></xs:element></pre>

complexType TechnicalValidationResultType



element TechnicalValidationResultType/validationResultCode

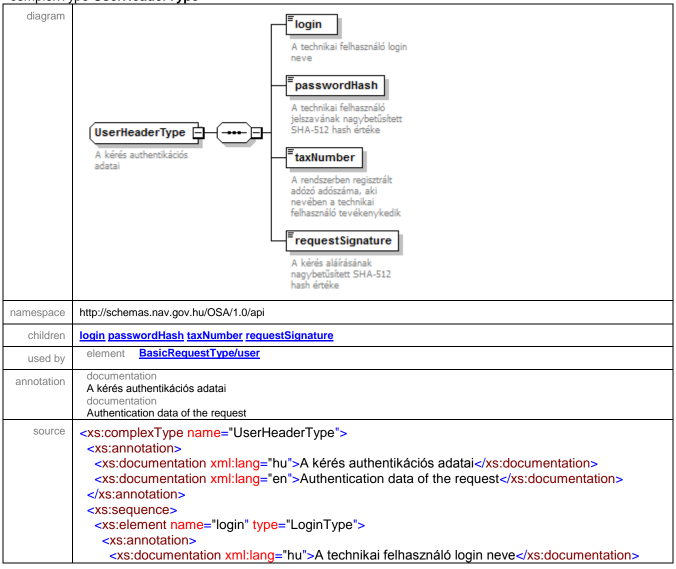
diagram	Validációs eredmény
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	BusinessResultCodeType
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation enumeration WARN documentation Figyelmeztetés documentation Warn enumeration ERROR documentation Hiba documentation Error documentation
amotation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

element TechnicalValidationResultType/message

	- common ramatation to caller y por moostage		
diagram	message Feldolgozási üzenet		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	SimpleText1024NotBlankType		
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple		

facets	Kind minLength	Value 1	Annotation
	maxLength	1024	
	whiteSpace	collapse	
	pattern	.*\S.*	
annotation	documentation Feldolgozási documentation Processing m	üzenet on	
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="message" type="data:SimpleText1024NotBlankType"> <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



```
<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>
```

element UserHeaderType/login

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

element UserHeaderType/passwordHash

	Serrieduer Type/passwordrasii	
diagram	A technikai felhasználó jelszavának nagybetűsített SHA-512 hash értéke	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api	
type	Sha512HashType	
properties	content simple	
facets	Kind Value Annotation length 128	
	pattern [0-9A-F]{128}	
annotation	documentation A technikai felhasználó jelszavának nagybetűsített SHA-512 hash értéke documentation Uppercase SHA-512 hash value of the technical user's password	
source	<pre><xs:element name="passwordHash" type="Sha512HashType"></xs:element></pre>	

element UserHeaderType/taxNumber

	t Oser reduct Type tax Number		
diagram	A rendszerben regisztrált adózó adószáma, aki nevében a technikai felhasználó tevékenykedik		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	<u>TaxpayerIdType</u>		
properties	content simple		
facets	Kind Value Annotation length 8		
	pattern [0-9]{8}		
annotation	documentation A rendszerben regisztrált adózó adószáma, aki nevében a technikai felhasználó tevékenykedik documentation The taxpayer's tax number, whose name the technical user operates in		
source	<pre><xs:element name="taxNumber" type="data:TaxpayerIdType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A rendszerben regisztrált adózó adószáma, aki nevében a technikai felhasználó tevékenykedik</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">The taxpayer's tax number, whose name the technical user operates in</xs:documentation> </xs:annotation></xs:element></pre>		

</xs:element>

element UserHeaderType/requestSignature

olomont o	Oser neader i yperrequestoignature		
diagram	A kérés aláírásának nagybetűsített SHA-512 hash értéke		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	Sha512HashType		
properties	content simple		
facets	Kind Value Annotation length 128		
	pattern [0-9A-F]{128}		
annotation	documentation A kérés aláírásának nagybetűsített SHA-512 hash értéke documentation Uppercase SHA-512 hash value of the request's signature		
source	<pre><xs:element name="requestSignature" type="Sha512HashType"></xs:element></pre>		

simpleType BusinessResultCodeType

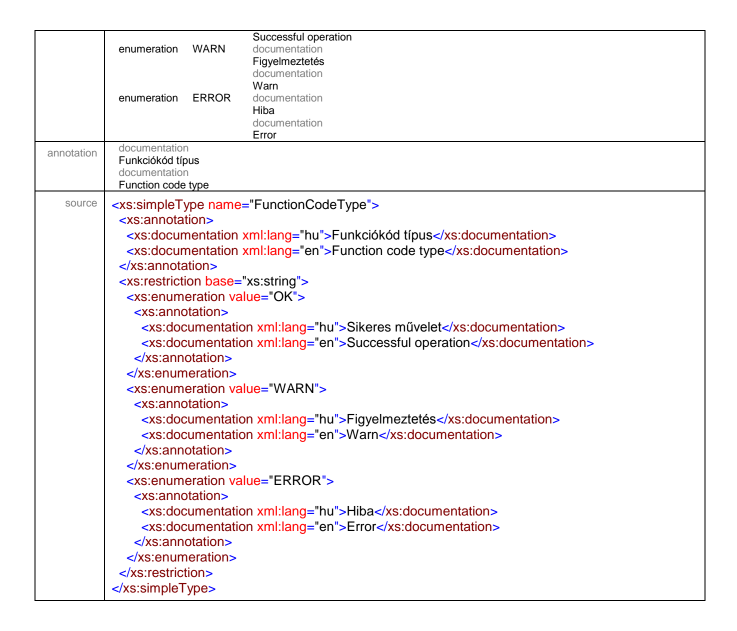
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api	
type	restriction of xs:string	
properties	base xs:string	
used by	elements BusinessValidationResultType/validationResultCode TechnicalValidationResultType/validationResultCode	
facets	Kind Value Annotation enumeration WARN documentation Figyelmeztetés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

simpleType EntityIdType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	restriction of xs:string base xs:string		
properties			
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>Generated ID type <xs:simpletype name="EntityIdType"></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	



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 Value Annotation enumeration 1.0 documentation Alapérték documentation Default	
annotation	documentation Fejléc verzió típus documentation Header version type	
source	<xs:simpletype name="HeaderVersionType"> <xs:annotation></xs:annotation></xs:simpletype>	

simpleType IndexType

simple rype maex rype			
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:restriction base="xs:int"> <xs:mininclusive value="1"></xs:mininclusive> <xs:maxinclusive value="100"></xs:maxinclusive> </xs:restriction> </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 enumeration RECEIVED enumeration PROCESSING	Annotation documentation Befogadva documentation Received documentation Feldogozás alatt documentation Processing	

	enumeration DONE	documentation Kész documentation
	enumeration ABORTED	Done documentation Kihagyva documentation Aborted
annotation	documentation A számla feldolgozási státusza documentation Processing status of the invoice	
source	<pre><xs:simpletype hu"="" name="Invo</th><th>ng=">A számla feldolgozási státusza ng="en">Processing status of the invoice ing"> RECEIVED"> lang="hu">Befogadva lang="en">Received PROCESSING"> lang="hu">Feldogozás alatt lang="en">Processing lang="en">Processing lang="hu">Kész lang="hu">Kész lang="en">Done</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	documentation Számla adatok BASE64-ben kódolt tartalma documentation Invoice data in BASE64 encoded form	

```
source
```

simpleType LoginType

Simple Lyp	e rype Logii rype		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	elements <u>AuditDataType/insCusUser</u> <u>UserHeaderType/login</u>		
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:restriction base="xs:string"> <xs:minlength value="6"></xs:minlength> <xs:maxlength value="15"></xs:maxlength> <xs:pattern value="[a-zA-Z0-9]{6,15}"></xs:pattern> </xs:restriction> </xs:restriction></xs:annotation></xs:annotation></xs:simpletype></pre>		

simpleType OperationType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api	
type	restriction of xs:string	
properties	base xs:string	
used by	elements <u>InvoiceOperationType/operation</u> <u>InvoiceQueryTransactionType/operation</u>	
facets	Kind Value enumeration CREATE	Annotation documentation Adatszolgáltatás eredeti számláról documentation Original invoice exchange
	enumeration MODIFY	documentation Adatszolgáltatás az eredeti számlát módosító okiratról documentation Modification invoice exchange
	enumeration STORNO	•

```
documentation
                                  Exchange concerning invoice invalidation
           enumeration ANNUL
                                  documentation
                                  Korábbi adatszolgáltatás technikai érvénytelenítése
                                  documentation
                                  Technical annulment of previous exchange
           documentation
annotation
           Számlaművelet típus
           documentation
           Invoice operation type
  source
          <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: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>
```

simpleType RequestIdType

5p.oypooquoouuypo		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api	
type	restriction of xs:string	
properties	base xs:string	
facets	Kind Value Annotation minLength 1	

```
maxLength 32
           pattern
                       [+a-zA-Z0-9_]{1,32}
            documentation
annotation
            Kérés azonosító típus
            documentation
            Request ID type
   source
           <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>
```

simpleType RequestVersionType

Simple Lyp	e type Requestversion type		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	element <u>BasicHeaderType/requestVersion</u>		
facets	Kind Value Annotation enumeration 1.0 documentation Alapérték documentation Default		
annotation	documentation Kérés/válasz verzió típus documentation Request header type		
source	Request header type		

simpleType **Sha512HashType**

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

properties	base xs:string	
used by	elements <u>UserHeaderType/passwordHash</u> <u>UserHeaderType/requestSignature</u>	
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		

simpleType SoftwareIdType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api	
type	restriction of xs:string	
properties	base xs:string	
used by	element <u>SoftwareType/softwareId</u>	
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:simpletype></pre>	

simpleType SoftwareOperationType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	element <u>SoftwareType/softwareOperation</u>

facets	Kind Value A enumeration LOCAL SOFTWARE	Annotation documentation	
		Lokális program documentation Local program	
	enumeration ONLINE SERVICE	documentation	
		Online számlázó szolgáltatás documentation	
		Online billing service	
annotation	documentation	kális program vagy online számlázó szolgáltatás)	
	Billing operation type (local program or o		
source	<pre><xs:simpletype name="Software(<xs:annotation></pre></td><td>OperationType"></xs:simpletype></pre>		
	<xs:documentation xml:lang="h</p></td><td>nu">A számlázóprogram működési típusa (lokális program vagy</xs:documentation>		
	online számlázó szolgáltatás) <td>::documentation></td>	::documentation>	
	<xs:documentation xml:lang="e</p></td><td>en">Billing operation type (local program or online billing</xs:documentation>		
	service) <xs:restriction base="xs:string"></xs:restriction>		
	<pre><xs:enumeration value="LOCAL SOFTWARE"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Lokális program</xs:documentation></xs:annotation></xs:enumeration></pre>		
	•	="en">Local program	
	<pre><xs:enumeration value="ONLINE SERVICE"> <xs:annotation></xs:annotation></xs:enumeration></pre>		
		="hu">Online számlázó szolgáltatás	
	•	="en">Online billing service	
	<pre></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	Kind Value WEB enumeration XML enumeration MGM	Annotation documentation Webes adatszolgáltatás documentation Web exchange documentation Kézi XML feltöltés documentation Manual XML upload documentation Gép-gép adatkapcsolati adatszolgálatás documentation Machine-to-machine exchange
	enumeration OPG	documentation Online pénztárgépes adatszolgáltatás documentation Online cash register exchange

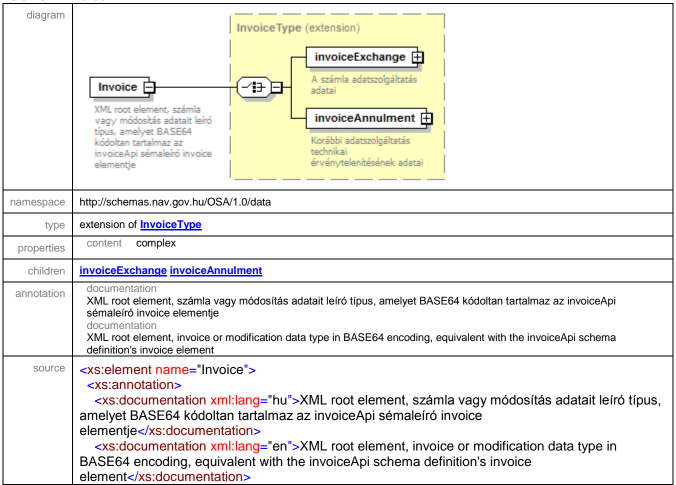
annotation	documentation Az adatszolgáltatás forrása documentation Data exchange source
source	

simpleType TechnicalResultCodeType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/api
type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
facets	Kind Value Annotation enumeration ERROR documentation Hiba documentation Error enumeration CRITICAL documentation Kritikus hiba documentation Critical error
annotation	documentation Technikai eredmény kód típus documentation Technical result code type

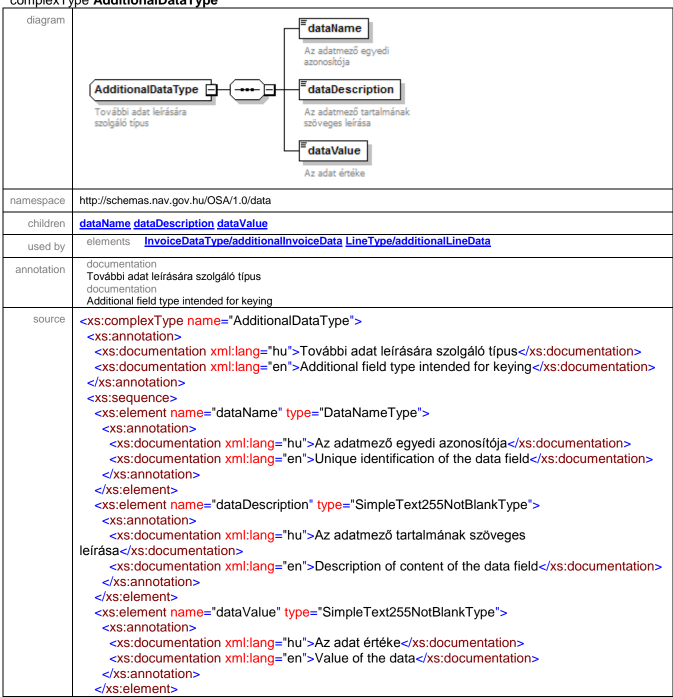
```
source
       <xs:simpleType name="TechnicalResultCodeType">
        <xs:annotation>
         <xs:documentation xml:lang="hu">Technikai eredmény kód típus</xs:documentation>
         <xs:documentation xml:lang="en">Technical result code type</xs:documentation>
        </xs:annotation>
        <xs:restriction 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>
```

element Invoice



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

complexType AdditionalDataType



element AdditionalDataType/dataName

Olomont 7	nent AdditionalData i yperdataname	
diagram	Az adatmező egyedi azonosítója	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data	
type	<u>DataNameType</u>	
properties	content simple	
facets	Kind Value Annotation minLength 1	
	maxLength 255	
	pattern [A-Z][0-9]{5}[_][_A-Z0-9]{1,249}	
annotation	documentation Az adatmező egyedi azonosítója documentation Unique identification of the data field	
source	<pre><xs:element name="dataName" type="DataNameType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adatmező egyedi azonosítója</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Unique identification of the data field</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>	

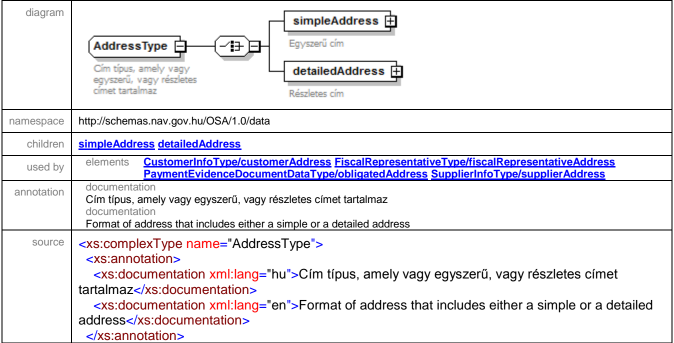
element AdditionalDataType/dataDescription

diagram	Az adatmező tartalmának szöveges leírása
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 Az adatmező tartalmának szöveges leírása documentation Description of content of the data field
source	<pre><xs:element name="dataDescription" type="SimpleText255NotBlankType"> <xs:annotation> </xs:annotation></xs:element></pre>
	<pre><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></pre>

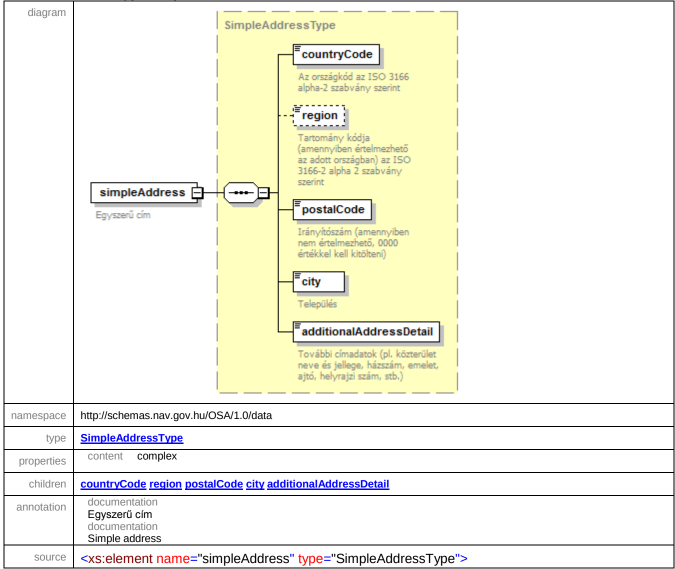
element AdditionalDataType/dataValue

diagram	E dataValue Az adat értéke
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	Az adat értéke documentation Value of the data
source	<pre><xs:element name="dataValue" type="SimpleText255NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adat értéke</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Value of the data</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

complexType AddressType

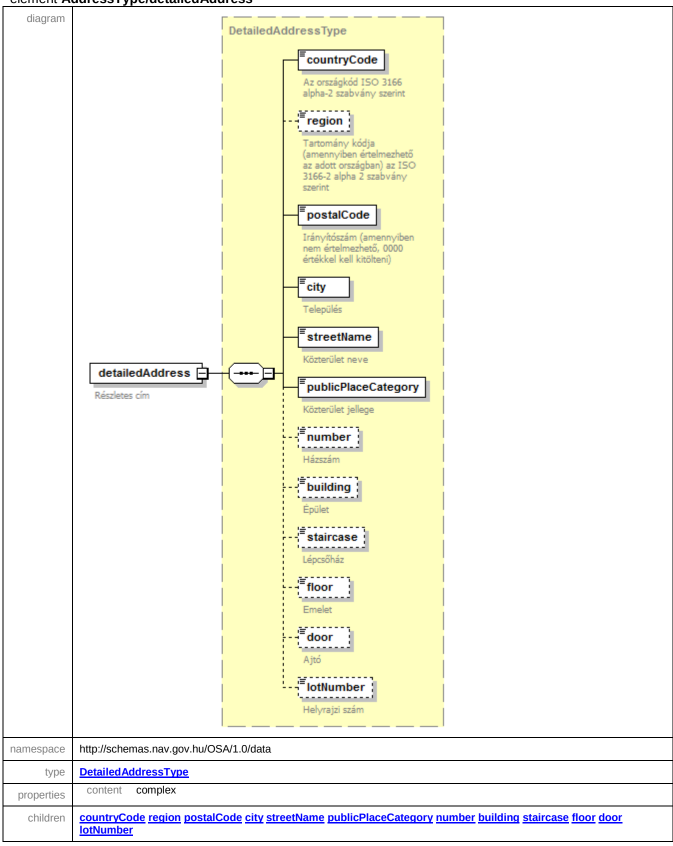


element AddressType/simpleAddress



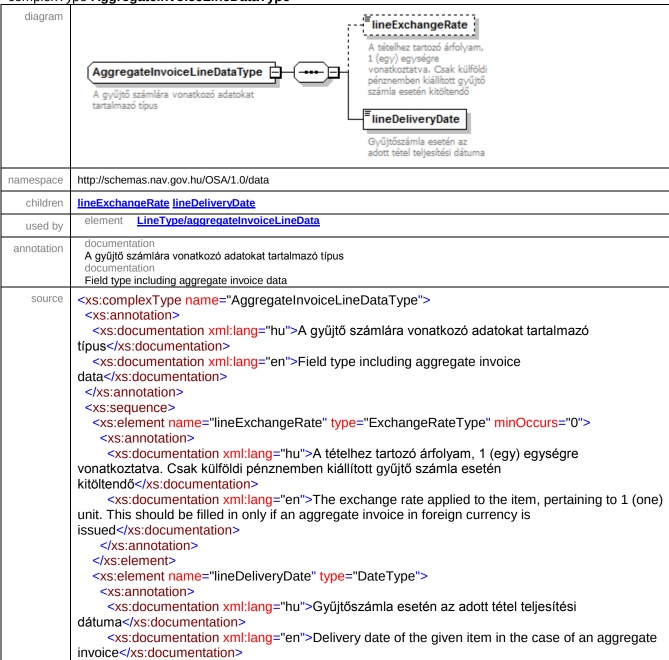
```
<xs:annotation>
  <xs:documentation xml:lang="hu">Egyszerű cím</xs:documentation>
  <xs:documentation xml:lang="en">Simple address</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  </xs:element>
```

element AddressType/detailedAddress



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



element AggregateInvoiceLineDataType/lineExchangeRate

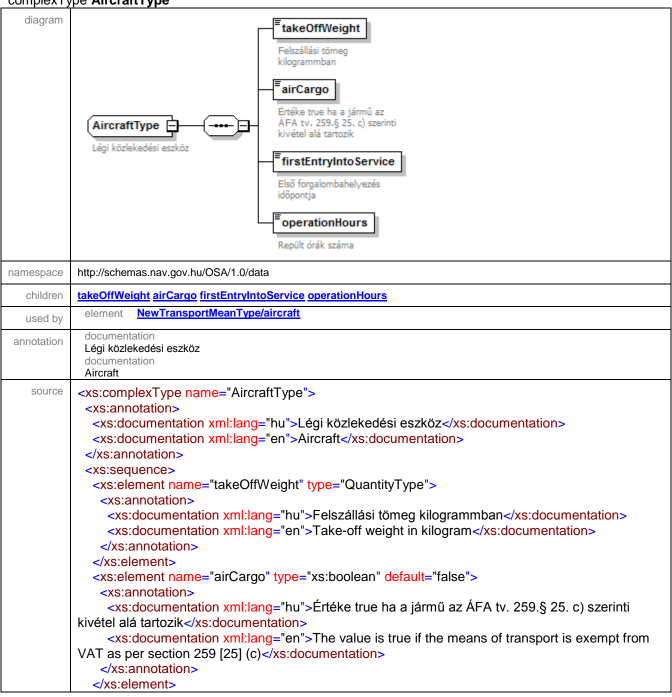
element A	element AggregateInvoiceLineDataType/lineExchangeRate	
diagram	A tételhez tartozó árfolyam, 1 (egy) egységre vonatkoztatva. Csak külföldi pénznemben kiállított gyűjtő számla esetén kitöltendő	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data	
type	<u>ExchangeRateType</u>	
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple	
facets	Kind Value Annotation minExclusive 0.00	
	totalDigits 14 fractionDigits 6	
annotation	documentation A tételhez tartozó árfolyam, 1 (egy) egységre vonatkoztatva. Csak külföldi pénznemben kiállított gyűjtő számla esetén kitöltendő documentation The exchange rate applied to the item, pertaining to 1 (one) unit. This should be filled in only if an aggregate invoice in foreign currency is issued	
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="lineExchangeRate" type="ExchangeRateType"></xs:element></pre>	

element AggregateInvoiceLineDataType/lineDeliveryDate

diagram	Gyűjtőszámla esetén az adott tétel teljesítési dátuma
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>DateType</u>
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	<xs:element name="lineDeliveryDate" type="DateType"></xs:element>

<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>

complexType AircraftType



element AircraftType/takeOffWeight

CICITICITE A	nt Aircraft Type/takeOnweight	
diagram	Felszállási tömeg kilogrammban	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data	
type	<u>QuantityType</u>	
properties	content simple	
facets	Kind Value Annotation totalDigits 22	
	fractionDigits 6	
annotation	documentation Felszállási tömeg kilogrammban documentation Take-off weight in kilogram	
source	<pre><xs:element name="takeOffWeight" type="QuantityType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Felszállási tömeg kilogrammban</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Take-off weight in kilogram</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>	

element AircraftType/airCargo

diagram	Értéke true ha a jármű az ÁFA tv. 259.§ 25. c) szerinti kivétel alá tartozik
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 default="false" name="airCargo" type="xs:boolean"> <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	Első forgalombahelyezés időpontja
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>DateType</u>
properties	content simple
annotation	documentation Első forgalombahelyezés időpontja documentation Date of first registration
source	<pre><xs:element name="firstEntryIntoService" type="DateType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Első forgalombahelyezés időpontja</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Date of first registration</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element AircraftType/operationHours

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

</xs:element>

complexType CustomerDeclarationType



element CustomerDeclarationType/productStream

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

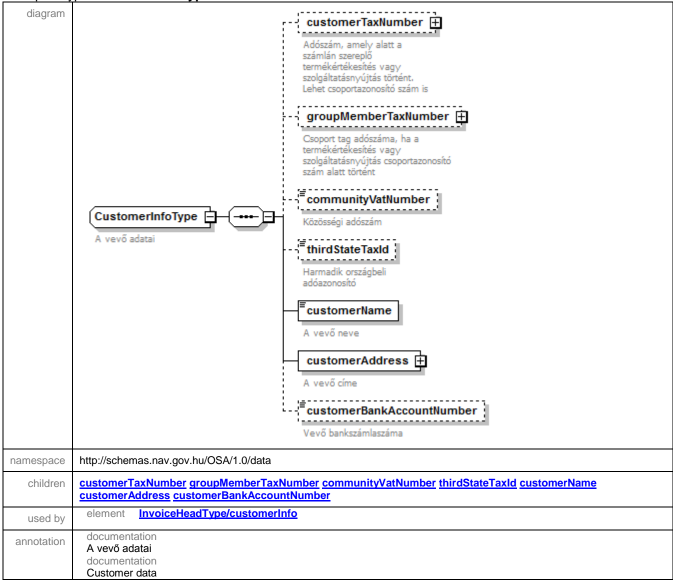
type	ProductStream	<u>тТуре</u>	
properties	content sim	ple	
facets	Kind enumeration	Value BATTERY	Annotation documentation Akkumulátor
	enumeration	PACKAGING	documentation Battery documentation Csomagolószer documentation
	enumeration	OTHER_PETROL	Packaging products documentation Egyéb kőolajtermék documentation
	enumeration	ELECTRONIC	Other petroleum product documentation Az elektromos, elektronikai berendezés documentation
	enumeration	TIRE	The electric appliance, electronic equipment documentation Gumiabroncs documentation
	enumeration	COMMERCIAL	Tire documentation Reklámhordozó papír documentation
	enumeration	PLASTIC	Commercial printing paper documentation Az egyéb műanyag termék documentation
	enumeration	OTHER_CHEMICAL	Other plastic product documentation Egyéb vegyipari termék documentation
	enumeration	PAPER	Other chemical product documentation Irodai papír documentation Paper stationery
annotation	documentatior Termékáram documentatior Product strear	n	
source	<xs:annota <xs:docum< th=""><th>tion> nentation xml:lang= nentation xml:lang= ation></th><th>eam" type="ProductStreamType"> "hu">Termékáram "en">Product stream</th></xs:docum<></xs:annota 	tion> nentation xml:lang= nentation xml:lang= ation>	eam" type="ProductStreamType"> "hu">Termékáram "en">Product stream

element CustomerDeclarationType/productWeight

diagram	FroductWeight Termékdíj köteles termék tömege kilogrammban	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data	
type	<u>QuantityType</u>	
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple	

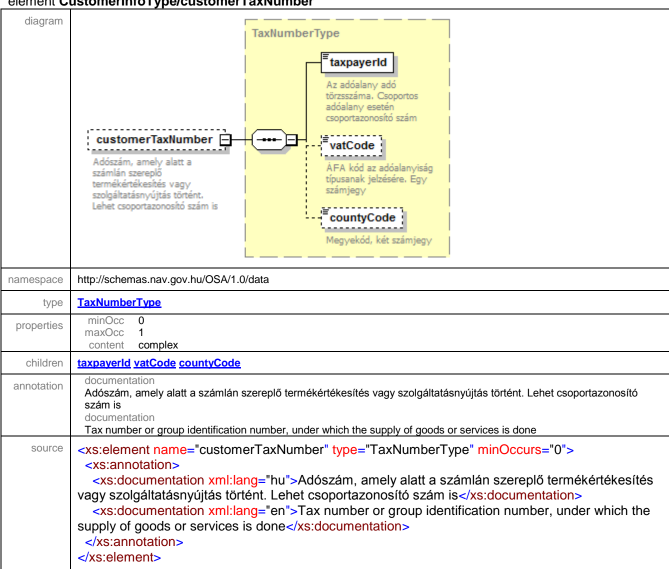
facets	Kind Value Annotation totalDigits 22
	fractionDigits 6
annotation	documentation Termékdíj köteles termék tömege kilogrammban documentation Weight of product fee obliged product in kilogram
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="productWeight" type="QuantityType"></xs:element></pre>

complexType CustomerInfoType

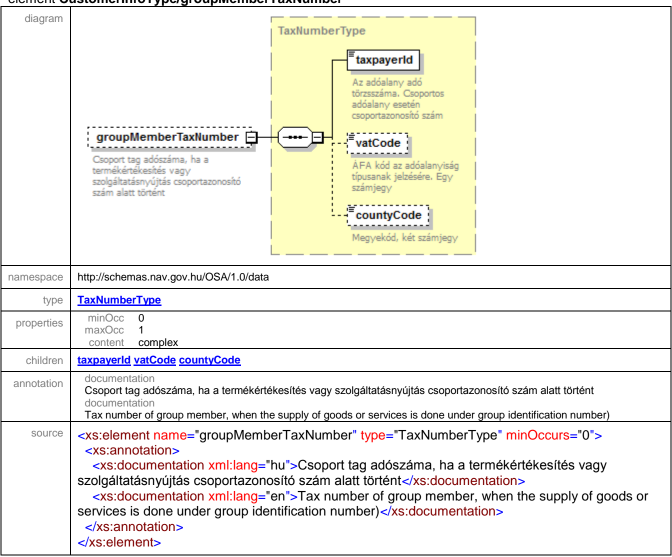


```
source
       <xs:complexType name="CustomerInfoType">
        <xs:annotation>
         <xs:documentation xml:lang="hu">A vevő adatai</xs:documentation>
         <xs:documentation xml:lang="en">Customer data</xs:documentation>
        </xs:annotation>
        <xs:sequence>
         <xs:element name="customerTaxNumber" 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:documentation xml:lang="hu">A vevő címe</xs:documentation>
           <xs:documentation xml:lang="en">Address of the customer
          </xs:annotation>
         </xs:element>
         <xs:element name="customerBankAccountNumber" type="BankAccountNumberType"</p>
       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>
```

element CustomerInfoType/customerTaxNumber



element CustomerInfoType/groupMemberTaxNumber



element CustomerInfoType/communityVatNumber

diagram	CommunityVatNumber Közösségi adószám	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data	
type	<u>CommunityVatNumberType</u>	
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 minoccurs="0" name="communityVatNumber" type="CommunityVatNumberType"> <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

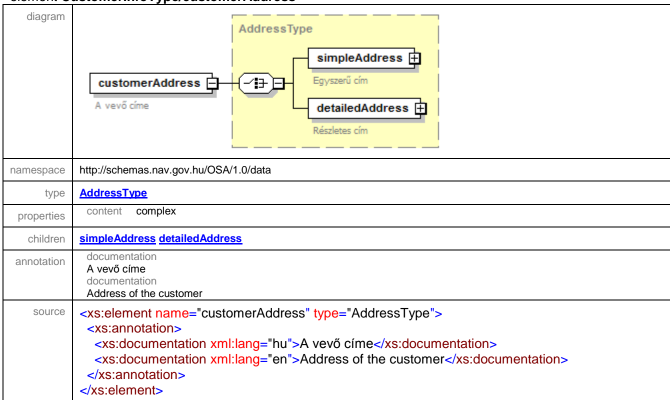
Cienten Gustomerinio Type, tim dotate raxid		
diagram	Harmadik országbeli adóazonosító	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data	
type	SimpleText50NotBlankType	
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple	
facets	Kind Value Annotation minLength 1	
	maxLength 50	
	whiteSpace collapse	
	pattern .*\S.*	
annotation	documentation Harmadik országbeli adóazonosító documentation Third state tax identification number	
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="thirdStateTaxId" type="SimpleText50NotBlankType"> <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

	actement of production of the control of the contro
diagram	A vevő neve
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

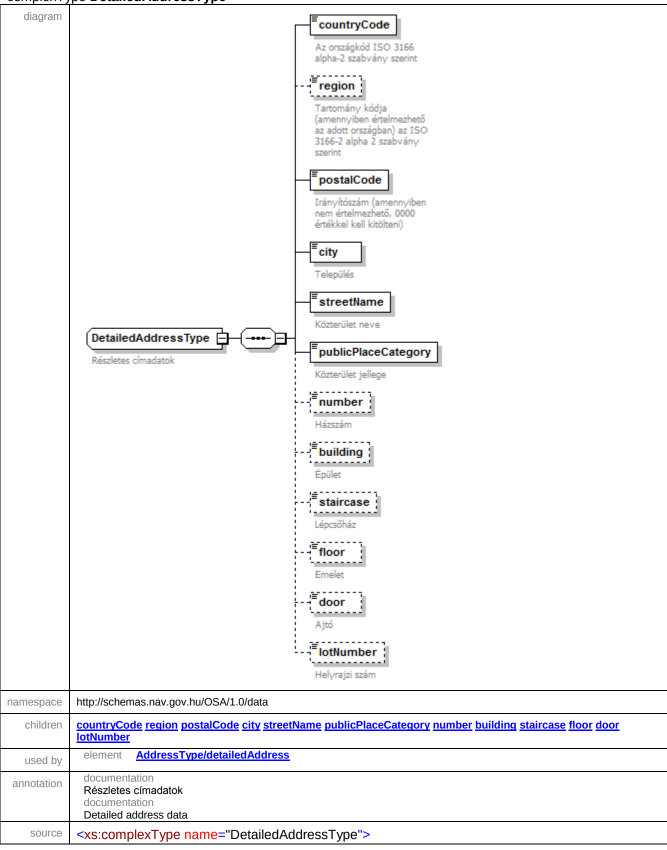


element CustomerInfoType/customerBankAccountNumber

diagram	customerBankAccountNumber Vevő bankszámlaszáma
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	<pre><xs:element 0"="" name="customerBankAccountNumber" type="BankAccountNumberTyminOccurs="></xs:element></pre>	•

complexType 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">lrányítószám (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:documentation xml:lang="hu">Közterület neve</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Name of public place</xs:documentation>
   </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="publicPlaceCategory" type="SimpleText50NotBlankType">
   <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Közterület jellege</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Category of public place</xs:documentation>
   </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="number" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0">
   <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Házszám</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">House number</xs:documentation>
   </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="building" type="SimpleText50NotBlankType" minOccurs="0">
   <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Épület</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Building</xs:documentation>
```

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

element DetailedAddressType/countryCode

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

element DetailedAddressType/region

element D	nt Detailed Address Type/region		
diagram	Tartomány kódja (amennyiben értelmezhető az adott országban) az ISO 3166-2 alpha 2 szabvány szerint		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	SimpleText50NotBlankType		
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple		
facets	Kind Value Annotation minLength 1		
	maxLength 50		
	whiteSpace collapse		
	pattern .*\S.*		
annotation	documentation Tartomány kódja (amennyiben értelmezhető az adott országban) az ISO 3166-2 alpha 2 szabvány szerint documentation ISO 3166 alpha-2 province code (if appropriate in a given country)		
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="region" type="SimpleText50NotBlankType"></xs:element></pre>		

element DetailedAddressType/postalCode

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

element DetailedAddressType/city

	etaileu Addi ess i y percity
diagram	Település
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	≡ streetName Közterület neve
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 Közterület neve documentation Name of public place

element DetailedAddressType/publicPlaceCategory

	cultured Additionally Indication in the Country
diagram	■ publicPlaceCategory Közterület jellege
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 Közterület jellege documentation Category of public place
source	<pre><xs:element name="publicPlaceCategory" type="SimpleText50NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Közterület jellege</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Category of public place</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element DetailedAddressType/number

diagram	number Házszám
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 Házszám documentation House number

element DetailedAddressType/building

diagram	building Épület
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 Épület documentation Building
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="building" type="SimpleText50NotBlankType"> <xs:annotation></xs:annotation></xs:element></pre>

element DetailedAddressType/staircase

diagram	≡ staircase Lépcsőház
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 Lépcsőház documentation

element DetailedAddressType/floor

diagram	Finelet
	cineel
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 Emelet documentation Floor
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="floor" type="SimpleText50NotBlankType"> <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

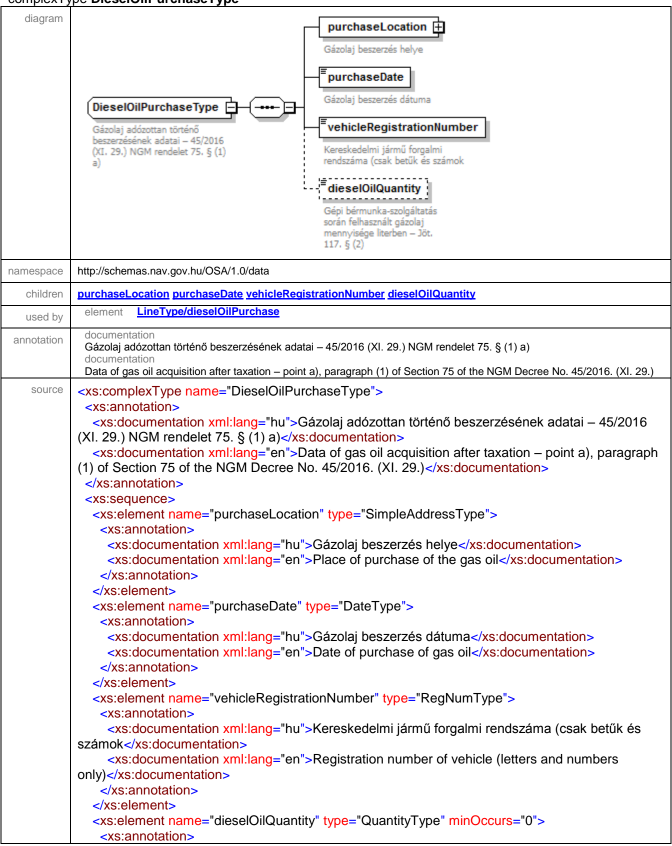
diagram	Ajtó
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	SimpleText50NotBlankType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1
	maxLength 50
	whiteSpace collapse
	pattern .*\S.*
annotation	documentation Ajtó

	documentation Door number
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="door" type="SimpleText50NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Ajtó</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Door number</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

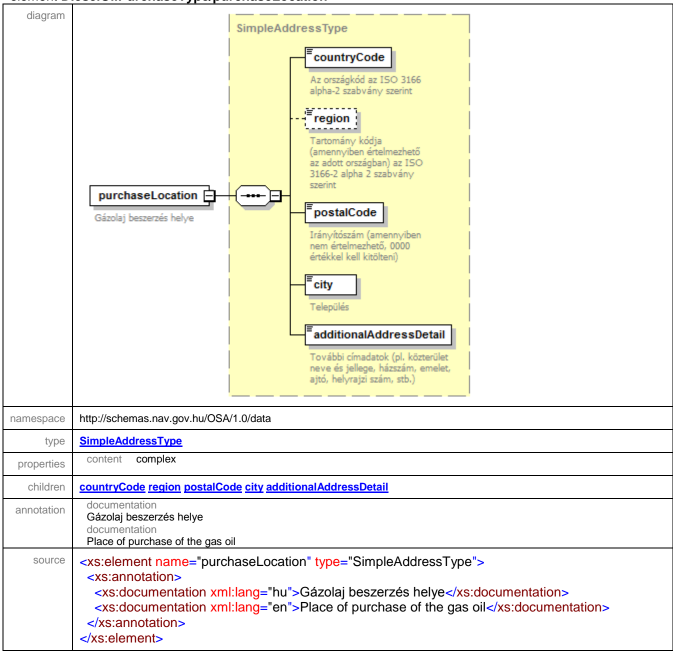
element DetailedAddressType/lotNumber

diagram	lotNumber Helyrajzi szám
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 Helyrajzi szám documentation Lot number
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="lotNumber" type="SimpleText50NotBlankType"></xs:element></pre>

complexType DieselOilPurchaseType



element DieselOilPurchaseType/purchaseLocation



element DieselOilPurchaseType/purchaseDate

diagram	FurchaseDate Gázolaj beszerzés dátuma
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>DateType</u>
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>

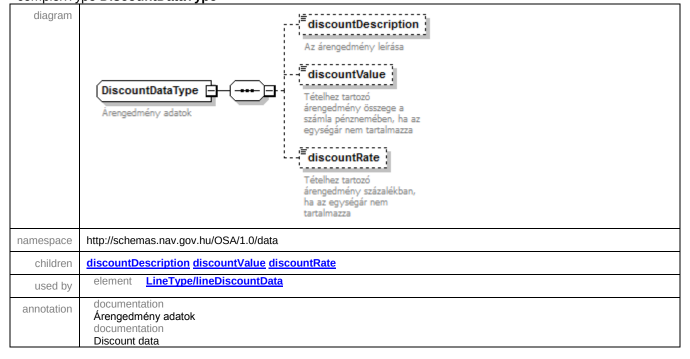
element DieselOilPurchaseType/vehicleRegistrationNumber

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

	leselon ruichase ryperdieselon quantity
diagram	Gépi bérmunka-szolgáltatás során felhasznált gázolaj mennyisége literben – Jöt. 117. § (2)
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>QuantityType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 22
	fractionDigits 6
annotation	documentation Gépi bérmunka-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 minoccurs="0" name="dieselOilQuantity" type="QuantityType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Gépi bérmunka-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



```
source
       <xs:complexType name="DiscountDataType">
        <xs:annotation>
         <xs:documentation xml:lang="hu">Árengedmény adatok</xs:documentation>
         <xs:documentation xml:lang="en">Discount data</xs:documentation>
        </xs:annotation>
        <xs:sequence>
         <xs:element name="discountDescription" type="SimpleText255NotBlankType" minOccurs="0">
           <xs:annotation>
            <xs:documentation xml:lang="hu">Az árengedmény leírása</xs:documentation>
            <xs:documentation xml:lang="en">Description of the discount</xs:documentation>
           </xs:annotation>
         </xs:element>
         <xs:element name="discountValue" type="MonetaryType" minOccurs="0">
           <xs:annotation>
            <xs:documentation xml:lang="hu">Tételhez tartozó árengedmény összege a számla
       pénznemében, ha az egységár nem tartalmazza</xs:documentation>
            <xs:documentation xml:lang="en">Total amount of discount per item expressed in the
       currency of the invoice if not included in the unit price</xs:documentation>
           </xs:annotation>
         </xs:element>
         <xs:element name="discountRate" type="RateType" minOccurs="0">
           <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>
```

element DiscountDataType/discountDescription

diagram	discountDescription
	Az árengedmény leírása
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	SimpleText255NotBlankType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1
	maxLength 255
	whiteSpace collapse
	pattern .*\S.*
annotation	documentation Az árengedmény leírása documentation Description of the discount
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="discountDescription" type="SimpleText255NotBlankType"> <xs:element minoccurs="0" name="discountDescription" type="SimpleText255NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="bu">Az árengedmény leírása</xs:documentation></xs:annotation></xs:element></xs:element></pre>
source	Description of the discount <pre></pre>

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

element DiscountDataType/discountValue

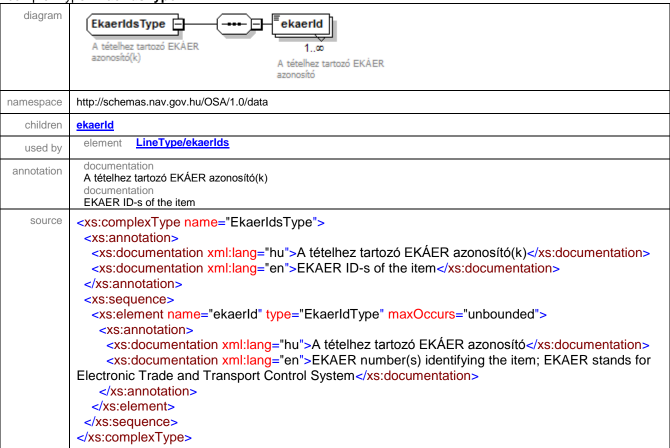
	3Count Data i y per di Scount Value
diagram	Tételhez tartozó árengedmény összege a számla pénznemében, ha az egységár nem tartalmazza
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>MonetaryType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 18
	fractionDigits 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 minoccurs="0" name="discountValue" type="MonetaryType"> <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	Tételhez tartozó árengedmény százalékban, ha az egységár nem tartalmazza
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 minoccurs="0" name="discountRate" type="RateType"> <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

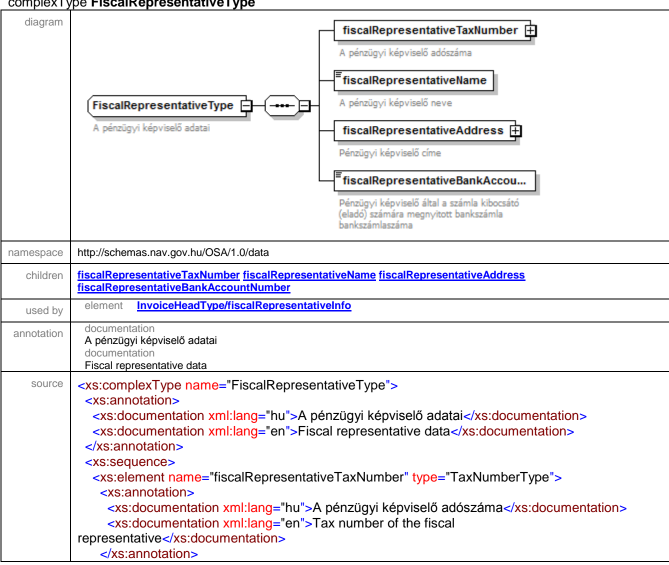


element EkaerldsType/ekaerld

diagram	1 A tételhez tartozó EKÁER azonosító
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>EkaerIdType</u>

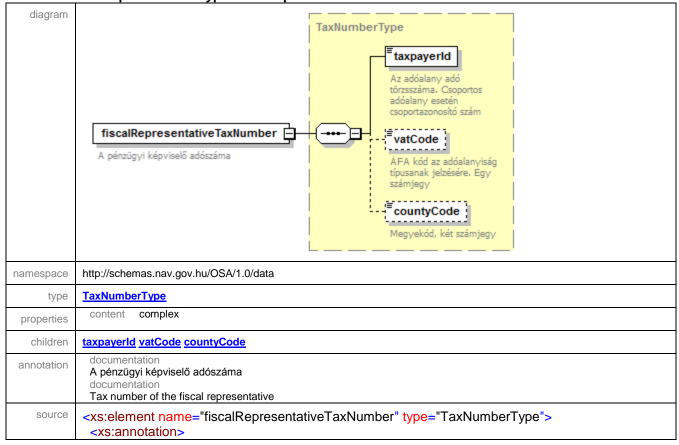
properties	minOcc 1 maxOcc unbounded content simple
facets	Kind Value Annotation length 15
	pattern [E]{1}[0-9]{6}[0-9A-F]{8}
annotation	documentation A tételhez tartozó EKÁER azonosító documentation EKAER number(s) identifying the item; EKAER stands for Electronic Trade and Transport Control System
source	<xs:element maxoccurs="unbounded" name="ekaerId" type="EkaerIdType"> <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>

complexType FiscalRepresentativeType



```
</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"</p>
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>
```

element FiscalRepresentativeType/fiscalRepresentativeTaxNumber

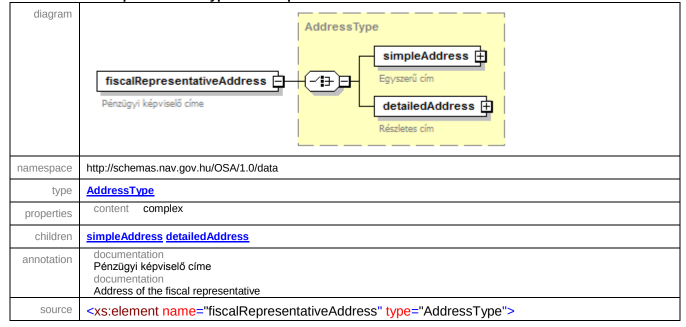


<xs:documentation xml:lang="hu">A pénzügyi képviselő adószáma</xs:documentation>
<xs:documentation xml:lang="en">Tax number of the fiscal representative</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>

element FiscalRepresentativeType/fiscalRepresentativeName

diagram	A pénzügyi képviselő neve
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 pénzügyi képviselő neve documentation Name of the fiscal representative
source	<pre><xs:element name="fiscalRepresentativeName" type="SimpleText512NotBlankType"> <xs:annotation></xs:annotation></xs:element></pre>

element FiscalRepresentativeType/fiscalRepresentativeAddress

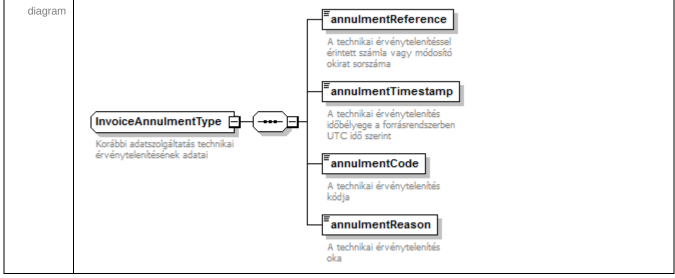


<xs:annotation>
 <xs:documentation xml:lang="hu">Pénzügyi képviselő címe</xs:documentation>
 <xs:documentation xml:lang="en">Address of the fiscal representative</xs:documentation>
 </xs:annotation>
 </xs:element>

element FiscalRepresentativeType/fiscalRepresentativeBankAccountNumber

	ISCAIREPRESENTATIVE I YPE/TISCAIREPRESENTATIVEBANKACCOUNTNUMBER
diagram	fiscalRepresentativeBankAccou
	Pénzügyi képviselő által a számla kibocsátó (eladó) számára megnyitott bankszámla bankszámlaszáma
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	BankAccountNumberType
properties	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 Pénzügyi képviselő által a számla kibocsátó (eladó) számára megnyitott bankszámla bankszámlaszáma documentation
	Bank account number opened by the fiscal representative for the issuer of the invoice (supplier)
source	<pre><xs:element name="fiscalRepresentativeBankAccountNumber" type="BankAccountNumberType"> <xs:element name="fiscalRepresentativeBankAccountNumber" type="BankAccountNumberType"> <xs:annotation></xs:annotation></xs:element></xs:element></pre>
	<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>

 $complex Type \ \textbf{InvoiceAnnulmentType}$



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:complextype></pre>
	<xs:annotation></xs:annotation>
	<xs:sequence></xs:sequence>
	<pre><xs:element name="annulmentReference" type="SimpleText50NotBlankType"> <xs:annotation></xs:annotation></xs:element></pre>
	<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:element name="annulmentTimestamp" type="xs:dateTime"> <xs:annotation></xs:annotation></xs:element>
	<xs:documentation xml:lang="hu">A technikai érvénytelenítés időbélyege a forrásrendszerben UTC idő szerint</xs:documentation>
	<pre><xs:documentation xml:lang="en">Timestamp of the technical annulment in UTC time</xs:documentation> </pre>
	<xs:element name="annulmentCode" type="AnnulmentCodeType"></xs:element>
	<pre><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> </pre>
	<pre><xs:element name="annulmentReason" type="SimpleText1024NotBlankType"> <xs:annotation></xs:annotation></xs:element></pre>
	<pre><xs:documentation xml:lang="hu">A technikai érvénytelenítés oka</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Technical annulment reason</xs:documentation> </pre>

element InvoiceAnnulmentType/annulmentReference

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	<xs:element name="annulmentReference" type="SimpleText50NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A technikai érvénytelenítéssel érintett számla vagy módosító</xs:documentation></xs:annotation></xs:element>
	okirat sorszáma
	<xs:documentation xml:lang="en">Number of the annuled invoice or modification</xs:documentation>
	document

element InvoiceAnnulmentType/annulmentTimestamp

diagram	A technikai érvénytelenítés időbélyege a forrásrendszerben UTC idő szerint
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

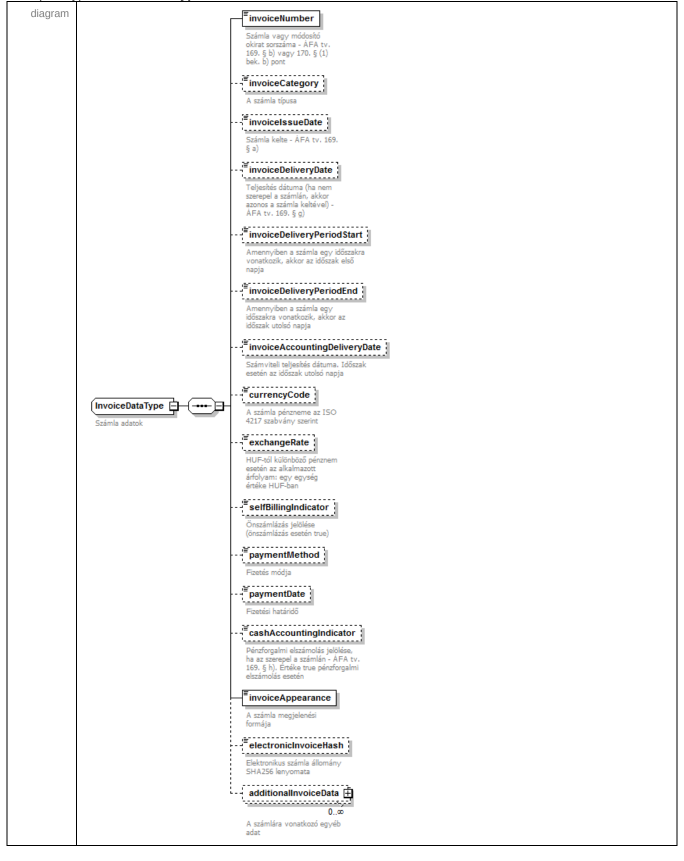
diagram

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>AnnulmentCodeType</u>
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation enumeration ERRATIC_DATA documentation Hibás adattartalom miatti technikai érvénytelenítés documentation Technical annulment due to erratic data content documentation Hibás számlaszám miatti technikai érvénytelenítés 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	TannulmentReason A technikai érvénytelenítés oka
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	SimpleText1024NotBlankType
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 1024 whiteSpace collapse pattern .*\S.*
annotation	documentation A technikai érvénytelenítés oka documentation Technical annulment reason
source	<pre><xs:element name="annulmentReason" type="SimpleText1024NotBlankType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A technikai érvénytelenítés oka</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Technical annulment reason</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

complexType InvoiceDataType



```
http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
namespace
           invoiceNumber invoiceCategory invoiceIssueDate invoiceDeliveryDate invoiceDeliveryPeriodStart
  children
           invoiceDeliveryPeriodEnd invoiceAccountingDeliveryDate currencyCode exchangeRate selfBillingIndicator
           paymentMethod paymentDate cashAccountingIndicator invoiceAppearance electronicInvoiceHash
           additionalInvoiceData
                    InvoiceHeadType/invoiceData
            element
  used by
            documentation
annotation
            Számla adatok
            documentation
            Invoice data
   source
           <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 modifiation 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">
```

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

element InvoiceDataTvpe/invoiceNumber

diagram	Számla vagy módosító okirat sorszáma - ÁFA tv. 169. § b) vagy 170. § (1) bek. b) pont
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 Számla vagy módosító okirat sorszáma - ÁFA tv. 169. § b) vagy 170. § (1) bek. b) pont
	Sequential number of the original or modifiation invoice - section 169 (b) or section 170 (1) b) of the VAT law
source	<xs:element name="invoiceNumber" type="SimpleText50NotBlankType"> < xs:annotation></xs:element>
	<xs:documentation xml:lang="hu">Számla vagy módosító okirat sorszáma - ÁFA tv. 169. § b)</xs:documentation>

```
vagy 170. § (1) bek. b) pont</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Sequential number of the original or modifiation invoice -
section 169 (b) or section 170 (1) b) of the VAT law</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    </xs:element>
```

element InvoiceDataType/invoiceCategory

	voicebata i ype/iiivoicebategoi y
diagram	invoiceCategory A számla típusa
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>InvoiceCategoryType</u>
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 minoccurs="0" name="invoiceCategory" type="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:element></pre>

element InvoiceDataType/invoiceIssueDate

cionicia in telegraturi y por intelegratura	
diagram	Számla kelte - ÁFA tv. 169. § a)
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>DateType</u>
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

element InvoiceDataType/invoiceDeliveryDate

diagram	Teljesítés dátuma (ha nem szerepel a számlán, akkor azonos a számla keltével) - ÁFA tv. 169. § g)	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data	
type	<u>DateType</u>	
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 minoccurs="0" name="invoiceDeliveryDate" type="DateType"> <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 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 law</xs:documentation> </xs:documentation></xs:annotation> </xs:element></pre>	

element InvoiceDataType/invoiceDeliveryPeriodStart

diagram	invoiceDeliveryPeriodStart	
	Amennyiben a számla egy időszakra vonatkozik, akkor az időszak első napja	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data	
type	<u>DateType</u>	
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 minoccurs="0" name="invoiceDeliveryPeriodStart" type="DateType"> <xs:annotation></xs:annotation></xs:element></pre>	

element InvoiceDataType/invoiceDeliveryPeriodEnd

Olomont III	it invoiceData1 ype/invoiceDenveryPeriodEnd		
diagram	invoiceDeliveryPeriodEnd Amennyiben a számla egy időszakra vonatkozik, akkor az időszak utolsó napja		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	<u>DateType</u>		
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple		
annotation	documentation Amennyiben a számla egy időszakra vonatkozik, akkor az időszak utolsó napja documentation The last day of the delivery, if the invoice delivery is a period		
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="invoiceDeliveryPeriodEnd" type="DateType"></xs:element></pre>		

element InvoiceDataType/invoiceAccountingDeliveryDate

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

element InvoiceDataType/currencyCode

	olement involcebutary percurrency code		
diagram	A számla pénzneme az ISO 4217 szabvány szerint		
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	<pre><xs:element default="HUF" minoccurs="0" name="currencyCode" type="CurrencyType"> <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></pre>		

element InvoiceDataType/exchangeRate

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

element InvoiceDataType/selfBillingIndicator

diagram	Önszámlázás jelölése (önszámlázás esetén true)	
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 default="false" minoccurs="0" name="selfBillingIndicator" type="xs:boolean"></xs:element></pre>	

element InvoiceDataType/paymentMethod

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

	enumeration VOUCHER enumeration OTHER	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 minoccurs="0" name="paymentMethod" type="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:element></pre>	

element InvoiceDataType/paymentDate

diagram	paymentDate Fizetési határidő
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>DateType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
annotation	documentation Fizetési határidő documentation Deadline for payment
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="paymentDate" type="DateType"> <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	cashAccountingIndicator	
	Pénzforgalmi elszámolás jelölése, ha az szerepel a számlán - ÁFA tv. 169, § h). Értéke true pénzforgalmi elszámolás esetén	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data	
type	xs:boolean	
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple default false	

annotation	documentation Pénzforgalmi elszámolás jelölése, ha az szerepel a számlán - ÁFA tv. 169. § h). Értéke true pénzforgalmi elszámolás esetén documentation Marking the fact of cash accounting if this is indicated on the invoice - section 169 (h) of the VAT law. The value is true in case of cash accounting
source	<pre><xs:element default="false" minoccurs="0" name="cashAccountingIndicator" type="xs:boolean"></xs:element></pre>

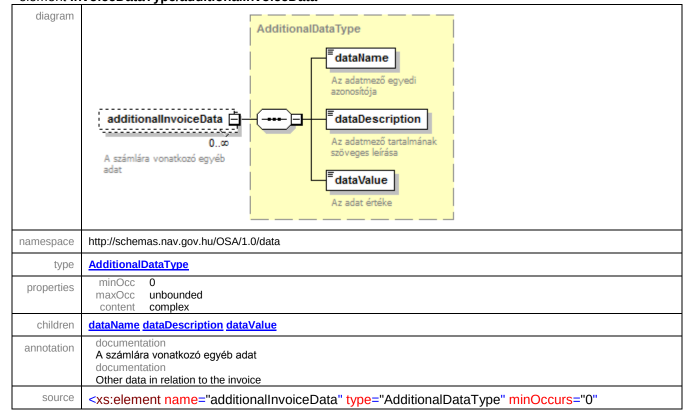
element InvoiceDataType/invoiceAppearance

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

	Voide Data i y per electro in cini voide i lasti
diagram	electronicInvoiceHash
	Elektronikus számla állomány SHA256 lenyomata
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 minoccurs="0" name="electronicInvoiceHash" type="SHA256Type"></xs:element></pre>

element InvoiceDataType/additionalInvoiceData

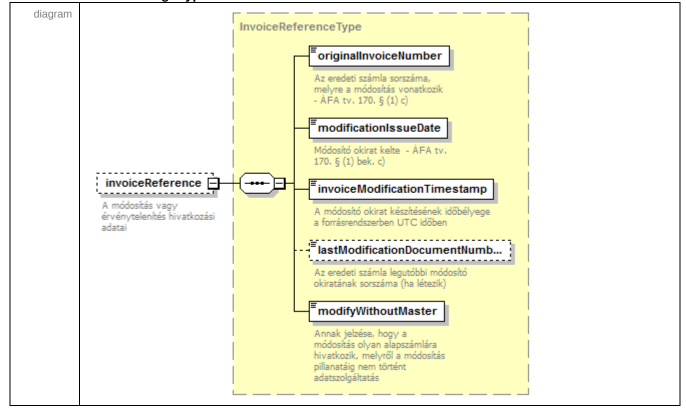


```
maxOccurs="unbounded">
    <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">A számlára vonatkozó egyéb adat</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Other data in relation to the invoice</xs:documentation>
    </xs:annotation>
    </xs:element>
```

complexType InvoiceExchangeType diagram invoiceReference + -----A módosítás vagy érvénytelenítés hivatkozási adatai invoiceHead 🛨 A számla egészét jellemző adatok InvoiceExchangeType invoiceLines 🗐 A számla adatszolgáltatás A számlán szereplő tételek adatai adatai productFeeSummary (±) Termékdíjjal kapcsolatos összesítő adatok invoice Summary ± Az ÁFA törvény szerinti összesítő adatok namespace http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data invoiceReference invoiceHead invoiceLines productFeeSummary invoiceSummary children element InvoiceType/invoiceExchange used by documentation annotation A számla adatszolgáltatás adatai documentation Invoice exchange data source <xs:complexType name="InvoiceExchangeType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla adatszolgáltatás adatai <xs:documentation xml:lang="en">Invoice exchange data</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="invoiceReference" type="InvoiceReferenceType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A módosítás vagy érvénytelenítés hivatkozási adatai</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Modification or technical annulment reference data</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="invoiceHead" type="InvoiceHeadType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla egészét jellemző adatok</xs:documentation>

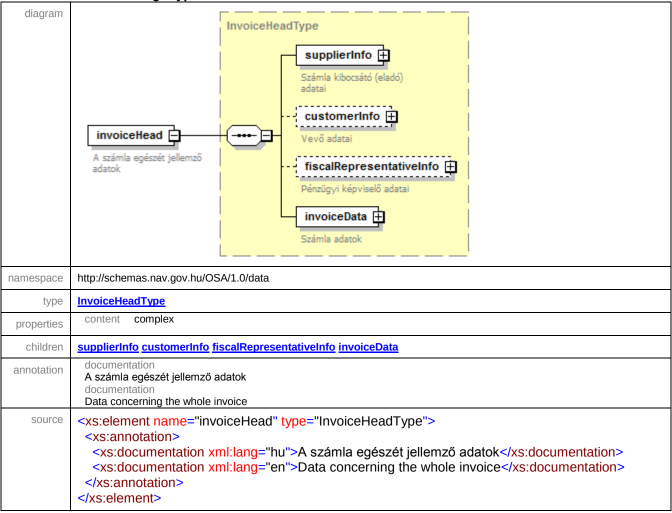
```
<xs:documentation xml:lang="en">Data concerning the whole invoice</xs:documentation>
   </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="invoiceLines" type="LinesType" minOccurs="0">
   <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">A számlán szereplő tételek adatai</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Product/service data appearing on the
invoice</xs:documentation>
   </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs: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

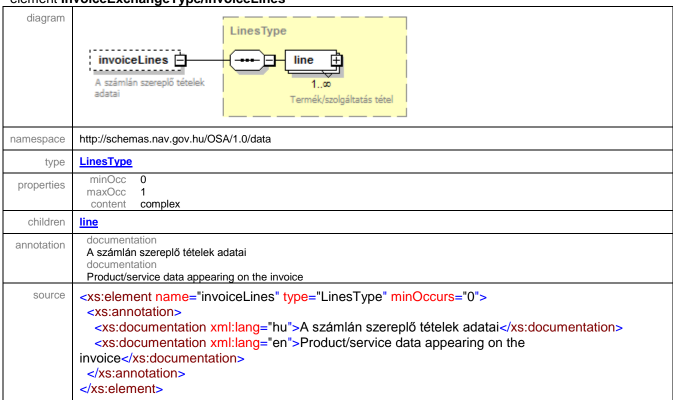


namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>InvoiceReferenceType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<u>originalInvoiceNumber modificationIssueDate invoiceModificationTimestamp lastModificationDocumentNumber modifyWithoutMaster</u>
annotation	documentation A módosítás vagy érvénytelenítés hivatkozási adatai documentation Modification or technical annulment reference data
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="invoiceReference" type="InvoiceReferenceType"> <xs:annotation></xs:annotation></xs:element></pre>

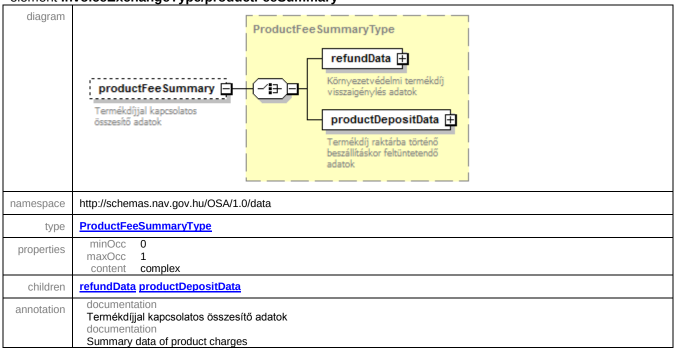
element InvoiceExchangeType/invoiceHead



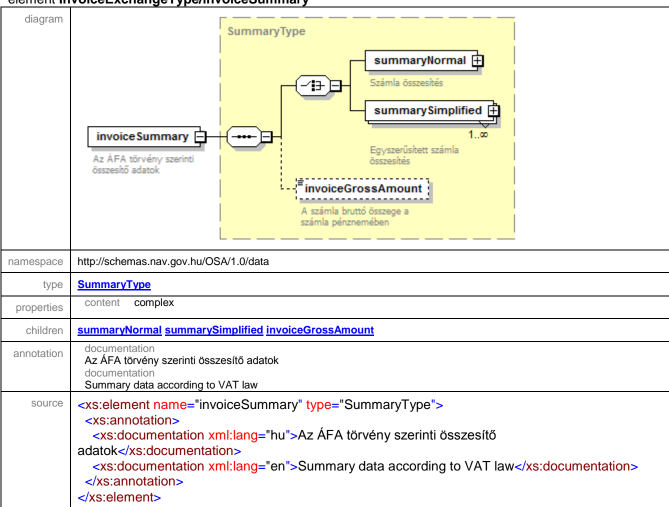
element InvoiceExchangeType/invoiceLines



element InvoiceExchangeType/productFeeSummary



element InvoiceExchangeType/invoiceSummary

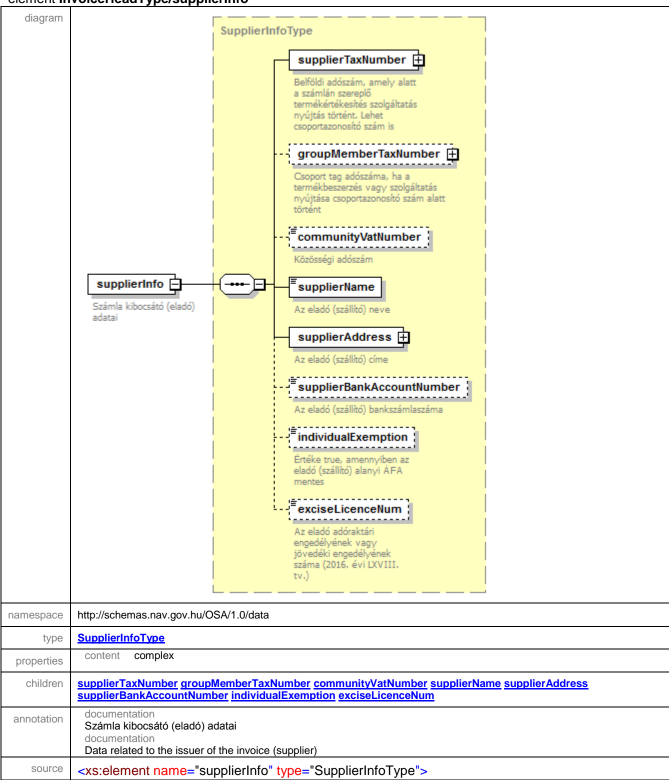


complexType InvoiceHeadType

```
diagram
                                              supplierInfo 🛨
                                              Számla kibocsátó (eladó)
                                              customerInfo +
             InvoiceHeadType
                                              Vevő adatai
             Számla fejléc adatai
                                              fiscalRepresentativeInfo [#]
                                              Pénzügyi képviselő adatai
                                              invoiceData 🗐
                                              Számla adatok
           http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
namespace
           supplierInfo customerInfo fiscalRepresentativeInfo invoiceData
  children
            element
                    InvoiceExchangeType/invoiceHead
  used by
            documentation
annotation
            Számla fejléc adatai
            documentation
            Data in header of invoice
   source
           <xs:complexType name="InvoiceHeadType">
            <xs:annotation>
             <xs:documentation xml:lang="hu">Számla fejléc adatai
             <xs:documentation xml:lang="en">Data in header of invoice
            </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: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>
```

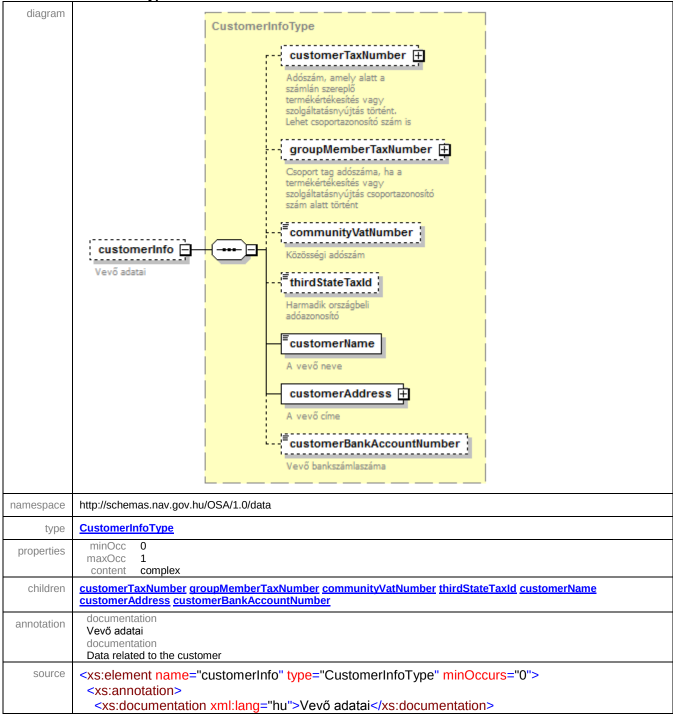
</xs:sequence>
</xs:complexType>

element InvoiceHeadType/supplierInfo



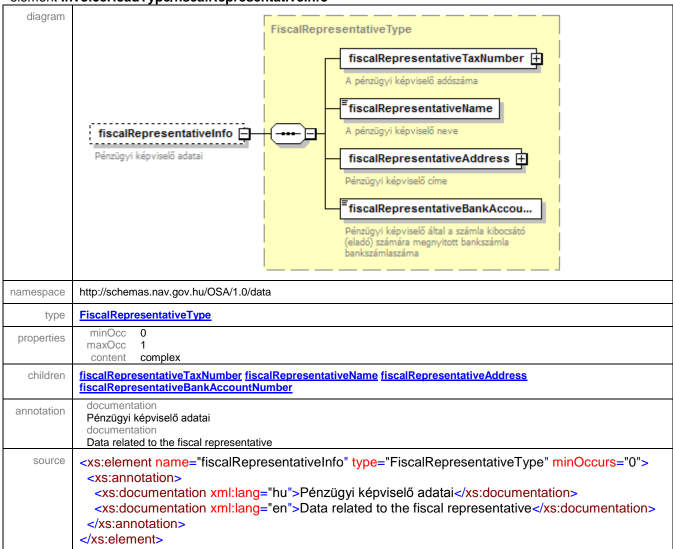
<xs:annotation>
 <xs:documentation xml:lang="hu">Számla kibocsátó (eladó) adatai</xs:documentation>
 <xs:documentation xml:lang="en">Data related to the issuer of the invoice
(supplier)</xs:documentation>
 </xs:annotation>
 </xs:element>

element InvoiceHeadType/customerInfo

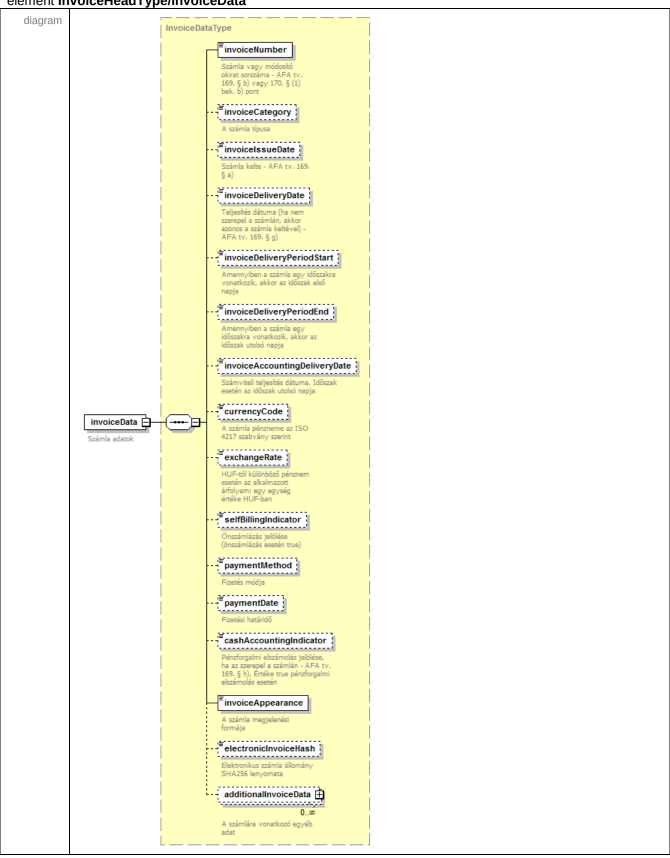


<xs:documentation xml:lang="en">Data related to the customer</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>

element InvoiceHeadType/fiscalRepresentativeInfo

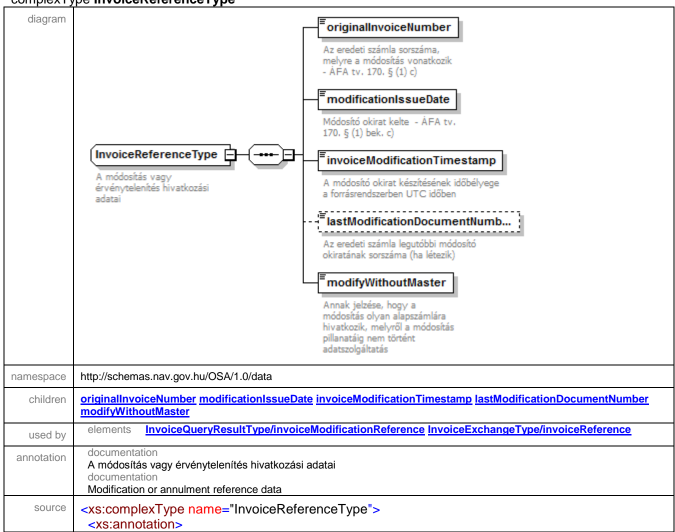


element InvoiceHeadType/invoiceData



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



```
<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"</p>
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

	voice concerns the same concer
diagram	[™] originalInvoiceNumber
	Az eredeti számla sorszáma, melyre a módosítás vonatkozik - ÁFA tv. 170. § (1) c)
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 eredeti számla sorszáma, melyre a módosítás vonatkozik - ÁFA tv. 170. § (1) c) documentation
	Sequence number of the original invoice, on which the modification occurs - section 170 (1) c) of the VAT law
source	<pre><xs:element name="originalInvoiceNumber" type="SimpleText50NotBlankType"> <xs:annotation></xs:annotation></xs:element></pre>
	<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>

element InvoiceReferenceType/modificationIssueDate

diagram	modificationIssueDate Módosító okirat kelte - ÁFA tv. 170. § (1) bek. c)
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>DateType</u>
properties	content simple
annotation	documentation Módosító okirat kelte - ÁFA tv. 170. § (1) bek. c) documentation Date of issue of the modification document - section 170 (1) c) of the VAT law
source	<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	invoiceModificationTimestamp A módosító okirat készítésének időbélyege a forrásrendszerben UTC időben
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	xs:dateTime
properties	content simple
annotation	documentation A módosító okirat készítésének időbélyege a forrásrendszerben UTC időben documentation Creation date timestamp of the modification document in UTC time
source	<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>

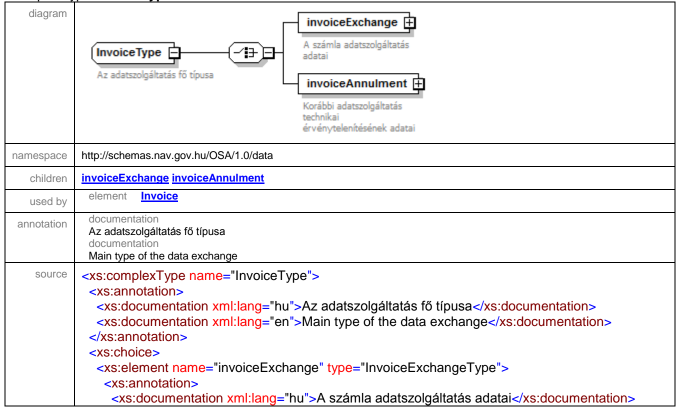
 $element \ \textbf{InvoiceReferenceType/lastModificationDocumentNumber}$

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

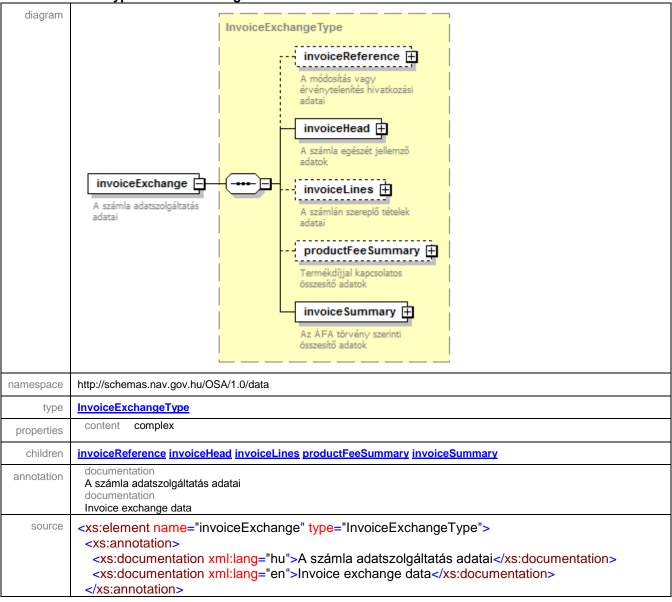
element InvoiceReferenceType/modifyWithoutMaster

	voicerrei en ce i y permoun y vi inoutivastei
diagram	Annak jelzése, hogy a módosítás olyan alapszámlára hivatkozik, melyről a módosítás pillanatáig nem történt adatszolgáltatás
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	xs:boolean
properties	content simple default false
annotation	documentation Annak jelzése, hogy a módosítás olyan alapszámlára hivatkozik, melyről a módosítás pillanatáig nem történt adatszolgáltatás documentation Indicates whether the modification references to a not exchanged base invoice
source	<pre><xs:element default="false" name="modifyWithoutMaster" type="xs:boolean"> <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>

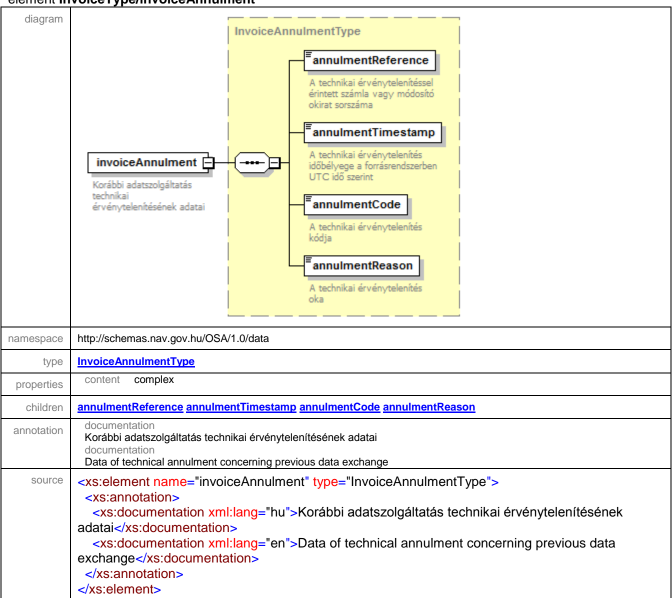
complexType InvoiceType



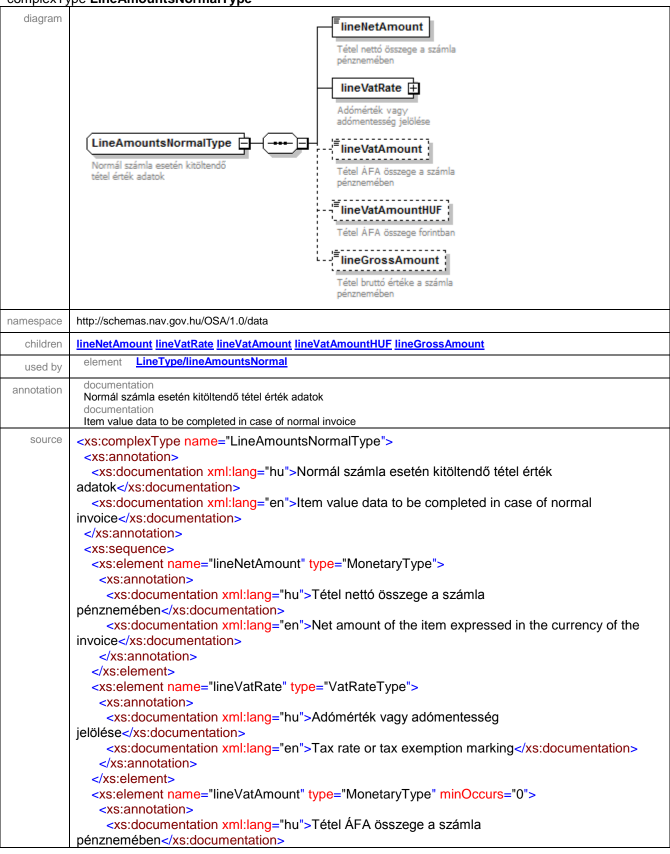
element InvoiceType/invoiceExchange



element InvoiceType/invoiceAnnulment



complexType LineAmountsNormalType

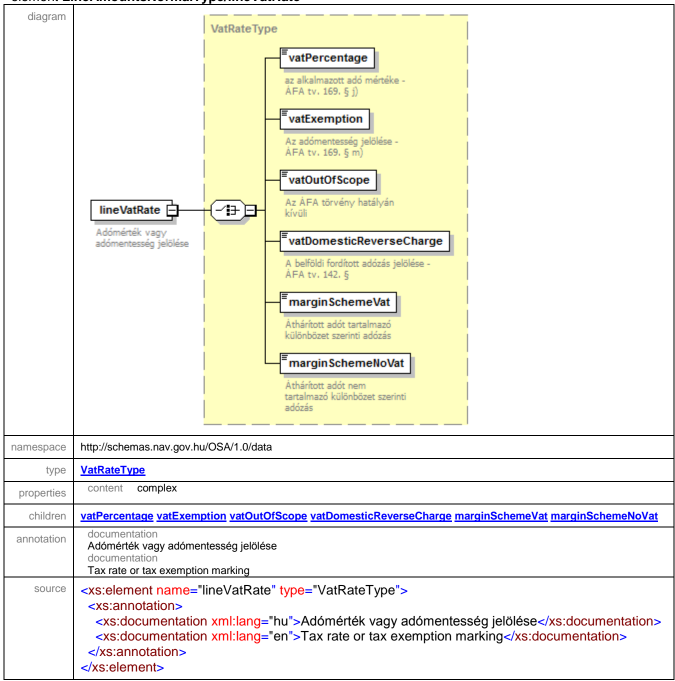


```
<xs:documentation xml:lang="en">VAT amount of the item expressed in the currency of the
invoice</xs:documentation>
   </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="lineVatAmountHUF" type="MonetaryType" minOccurs="0">
   <xs:annotation>
     <xs:documentation xml:lang="hu">Tétel ÁFA összege 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>
```

element LineAmountsNormalType/lineNetAmount

	no uno uno uno uno uno uno uno uno uno u
diagram	Tétel nettó összege a számla pénznemében
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 Tétel nettó összege a számla pénznemében documentation Net amount of the item expressed in the currency of the invoice
source	<pre><xs:element name="lineNetAmount" type="MonetaryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Tétel nettó összege a számla pénznemében</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Net amount of the item expressed in the currency of the invoice</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

element LineAmountsNormalType/lineVatRate



element LineAmountsNormalType/lineVatAmount

	Significant Emily and anti-ordinary year, mile valuation and	
diagram	line Vat Amount Tétel ÀFA összege a számla pénznemében	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data	
type	<u>MonetaryType</u>	

properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation 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 minoccurs="0" name="lineVatAmount" type="MonetaryType"> <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

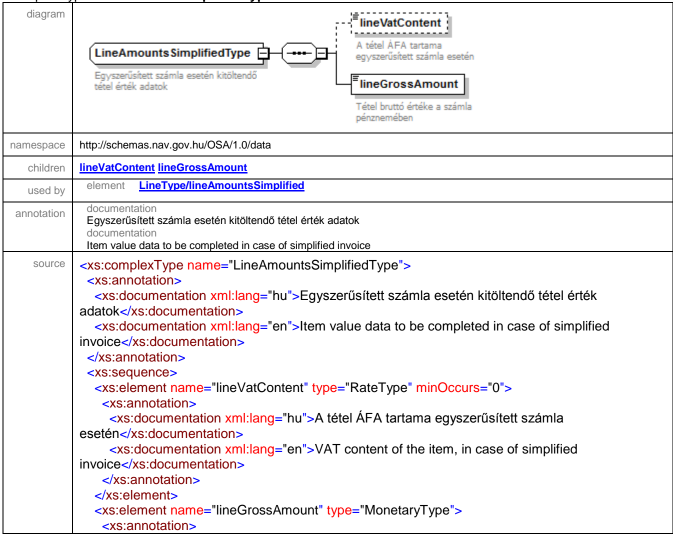
diagram	Tétel ÀFA összege forintban
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	MonetaryType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 18 fractionDigits 2
annotation	documentation Tétel ÁFA összege forintban documentation VAT amount of the item expressed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

Olombont El	Siement Eine Amounts Norman ypenine oross Amount	
diagram	lineGrossAmount Tétel bruttó értéke a számla pénznemében	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data	
type	<u>MonetaryType</u>	

properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation 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 minoccurs="0" 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 LineAmountsSimplifiedType



element LineAmountsSimplifiedType/lineVatContent

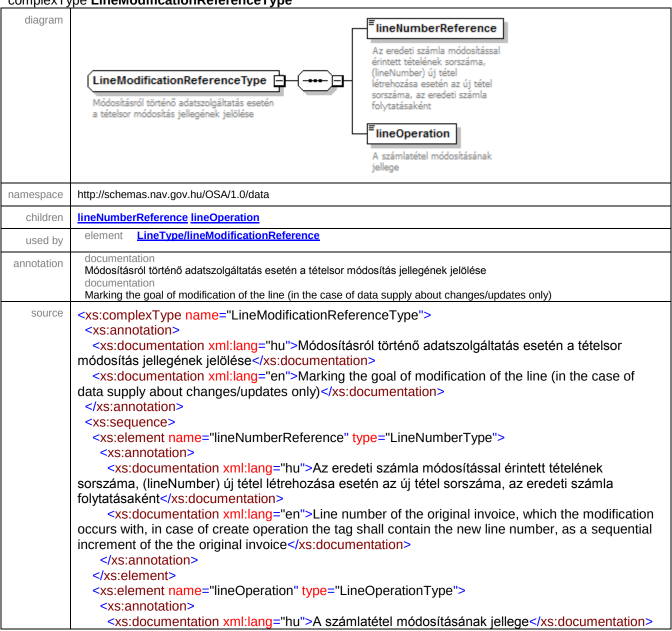
CICITICITE EI	neamounts5impimeu i ype/imevatContent
diagram	A tétel ÁFA tartama egyszerűsített számla esetén
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>RateType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minInclusive 0
	maxInclusive 1
	totalDigits 5
	fractionDigits 4
annotation	documentation A tétel ÁFA tartama egyszerűsített számla esetén documentation VAT content of the item, in case of simplified invoice
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="lineVatContent" type="RateType"> <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	Tétel bruttó értéke a számla pénznemében
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 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



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

element LineModificationReferenceType/lineNumberReference

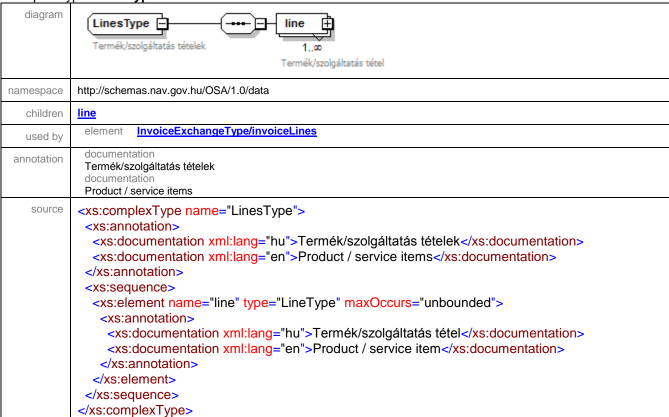
CICITICITE EI	nemodificationReference i ype/fineNumberReference
diagram	Az eredeti számla módosítással érintett tételének sorszáma, (lineNumber) új tétel létrehozása esetén az új tétel sorszáma, az eredeti számla folytatásaként
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>LineNumberType</u>
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation minInclusive 1
annotation	documentation Az eredeti számla módosítással érintett tételének sorszáma, (lineNumber) új tétel létrehozása esetén az új tétel sorszáma, az eredeti számla folytatásaként documentation Line number of the original invoice, which the modification occurs with, in case of create operation the tag shall contain the new line number, as a sequential increment of the the original invoice
source	<pre><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

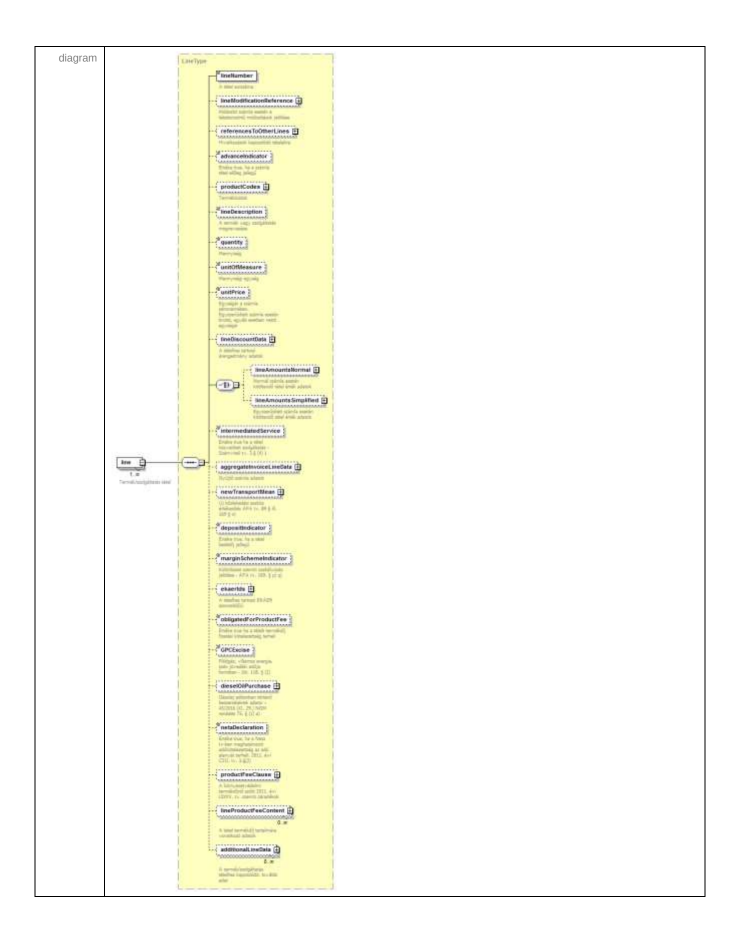
diagram	A számlatétel módosításának jellege
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>LineOperationType</u>
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation enumeration CREATE enumeration MODIFY
annotation	documentation A számlatétel módosításának jellege

	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

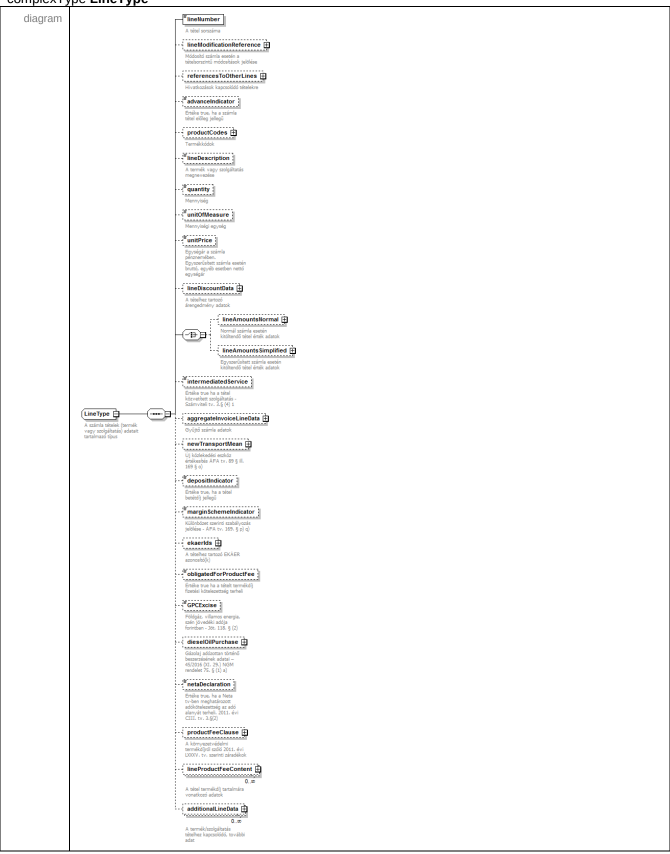


element LinesType/line



namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>LineType</u>
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	<pre><xs:element maxoccurs="unbounded" name="line" type="LineType"> <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></pre>

complexType LineType



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	Field type including data of invoice items (product or service) xxs:complexType name="LineType"> xxs:annotation> xxs:documentation xml:lang="hu">A számla tételek (termék vagy szolgáltatás) adatait tartalmazó típus-/ks:documentation> xxs:documentation xml:lang="en">Field type including data of invoice items (product or service) xxs:documentation> xxs:documentation> xxs:documentation> xxs:documentation> xxs:documentation xml:lang="hu">A tétel sorszáma-/xs:documentation> xxs:documentation xml:lang="hu">A tétel sorszáma-/xs:documentation> xxs:documentation xml:lang="en">Sequential number of the item xxs:dement> xxs:element name="lineModificationReference" type="LineModificationReferenceType" minOccurs="0"> xxs:annotation> xxs:documentation xml:lang="hu">Módosító számla esetén a tételsorszintű módosítások jelőlése-/xs:documentation> xxs:documentation>
	<pre> <xs:element minoccurs="0" name="lineDescription" type="SimpleText255NotBlankType"></xs:element></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">ltem value data to be completed in case of normal
invoice</xs:documentation>
    </xs:annotation>
   </xs:element>
   <xs:element name="lineAmountsSimplified" type="LineAmountsSimplifiedType"</p>
minOccurs="0">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation xml:lang="hu">Egyszerűsített számla esetén kitöltendő tétel érték
adatok</xs:documentation>
     <xs:documentation xml:lang="en">ltem 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"</p>
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 termékdíi fizetési kötelezettség
terheli</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">The value is true if the item is liable to product
fee</xs:documentation>
   </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="GPCExcise" type="MonetaryType" minOccurs="0">
   <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Földgáz, villamos energia, szén jövedéki adója forintban -
Jöt. 118. § (2)</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Excise duty on natural gas, electricity and coal in
Hungarian forints – paragraph (2), Section 118 of the Act on Excise Duties</xs:documentation>
```

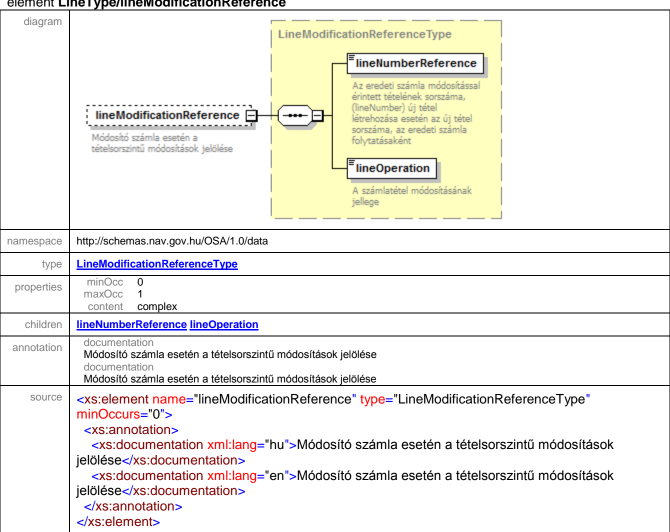
```
</xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="dieselOilPurchase" type="DieselOilPurchaseType" minOccurs="0">
   <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Gázolaj adózottan történő beszerzésének adatai – 45/2016
(XI. 29.) NGM rendelet 75. § (1) a)</xs:documentation>
    <xs:documentation 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: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"</p>
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"</p>
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>
```

element LineType/lineNumber

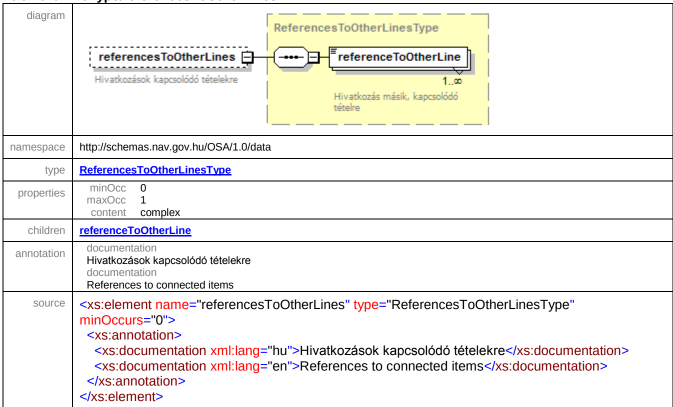
diagram	A tétel sorszáma
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data

type	<u>LineNumberType</u>
properties	content simple
facets	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



element LineType/referencesToOtherLines



element LineType/advanceIndicator

diagram	Értéke true, ha a számla tétel előleg jellegű
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 default="false" minoccurs="0" name="advanceIndicator" type="xs:boolean"></xs:element></pre>

element LineType/productCodes

diagram	ProductCodes Type productCode Termékkódok Termékkód Termékkód
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>ProductCodesType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<u>productCode</u>
annotation	documentation Termékkódok documentation Product codes
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="productCodes" type="ProductCodesType"> <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	IineDescription A termék vagy szolgáltatás megnevezése
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	SimpleText255NotBlankType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1
	maxLength 255
	whiteSpace collapse
	pattern .*\S.*
annotation	documentation A termék vagy szolgáltatás megnevezése documentation Name / description of the product or service
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="lineDescription" type="SimpleText255NotBlankType"> <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

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

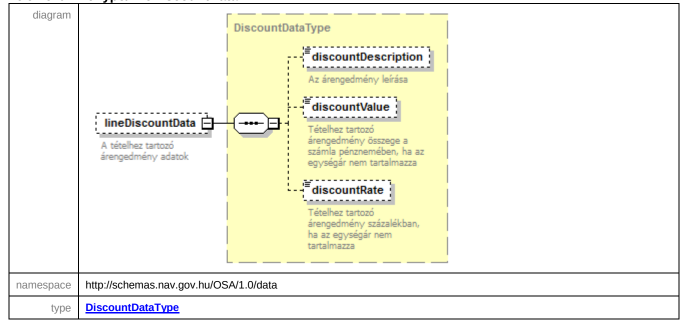
element LineType/unitOfMeasure

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

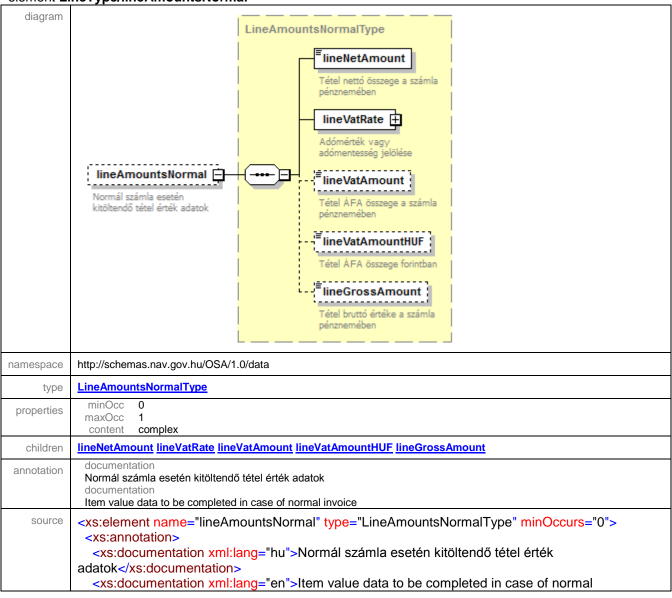
element Li	element LineType/unitPrice	
diagram	Egységár a számla pénznemében. Egyszerűsített számla esetén bruttó, egyéb esetben nettó egységár	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data	
type	<u>QuantityType</u>	
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple	
facets	Kind Value Annotation totalDigits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



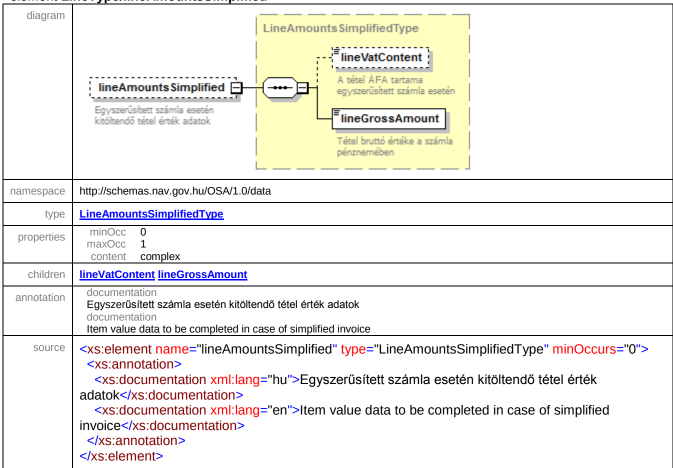
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	discountDescription discountValue discountRate
annotation	documentation A tételhez tartozó árengedmény adatok documentation Discount data in relation to the item
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="lineDiscountData" type="DiscountDataType"> <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



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

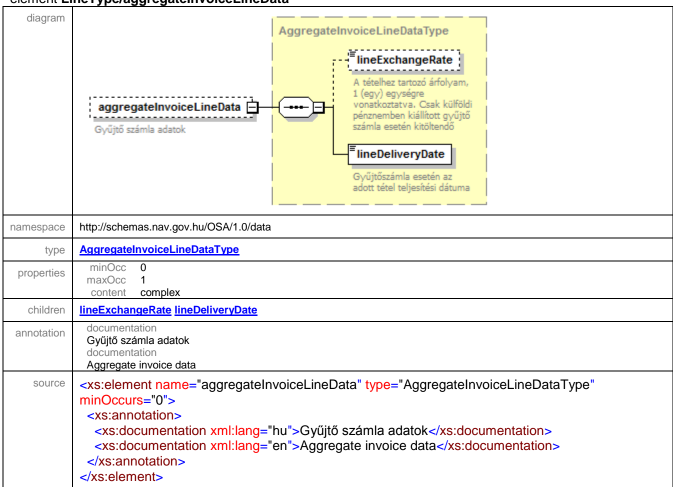
element LineType/lineAmountsSimplified



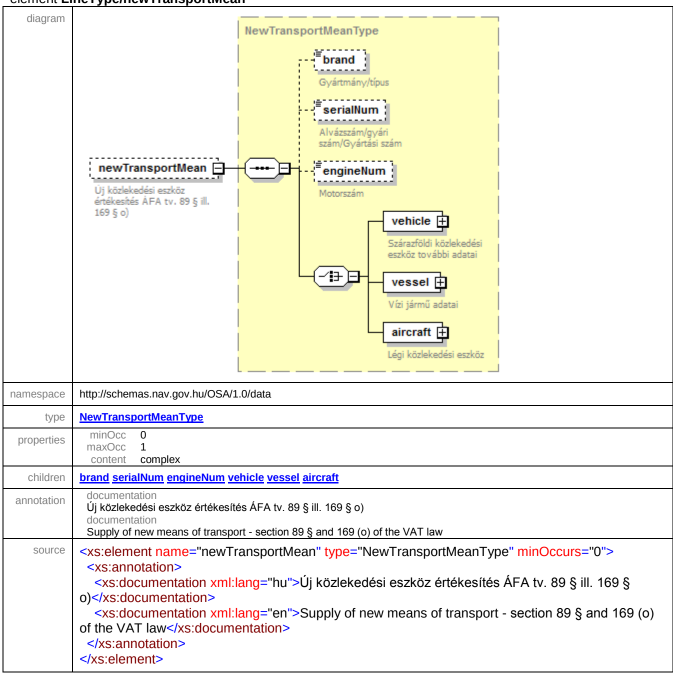
element LineType/intermediatedService

diagram	Értéke true ha a tétel közvetített szolgáltatás - Számviteli tv. 3.§ (4) 1
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

element LineType/aggregateInvoiceLineData



element LineType/newTransportMean



element LineType/depositIndicator

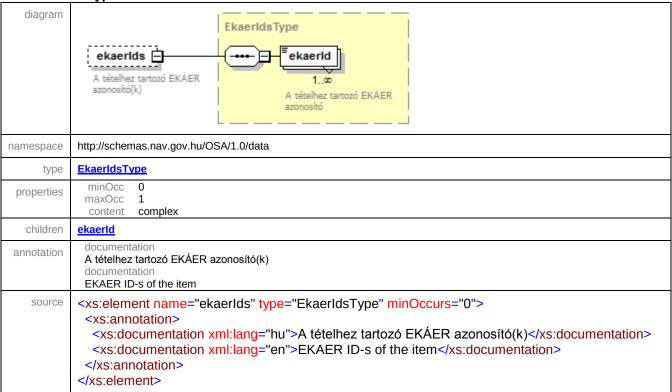
diagram	depositIndicator Értéke true, ha a tétel betétdíj jellegű
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	xs:boolean

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 default="false" minoccurs="0" name="depositIndicator" type="xs:boolean"> <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

CICITICITE EI	ne rype/margin-schemeindicator
diagram	marginSchemeIndicator Különbözet szerinti szabályozás jelölése - ÁFA tv. 169. § p) q)
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>MarqinSchemeType</u>
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 Műalkotások documentation Works of art enumeration ANTIQUES enumeration 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	<pre><xs:element minoccurs="0" name="marginSchemeIndicator" type="MarginSchemeType"></xs:element></pre>

element LineType/ekaerIds



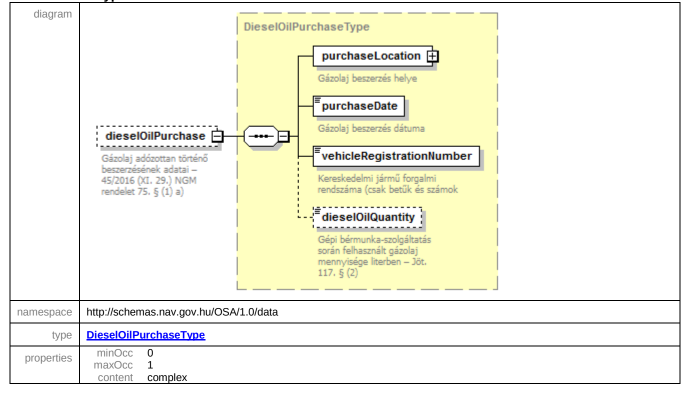
element LineType/obligatedForProductFee

diagram	ÖbligatedForProductFee Értéke true ha a tételt termékdíj fizetési kötelezettség terheli
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 default="false" minoccurs="0" name="obligatedForProductFee" type="xs:boolean"></xs:element></pre>

element LineType/GPCExcise

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

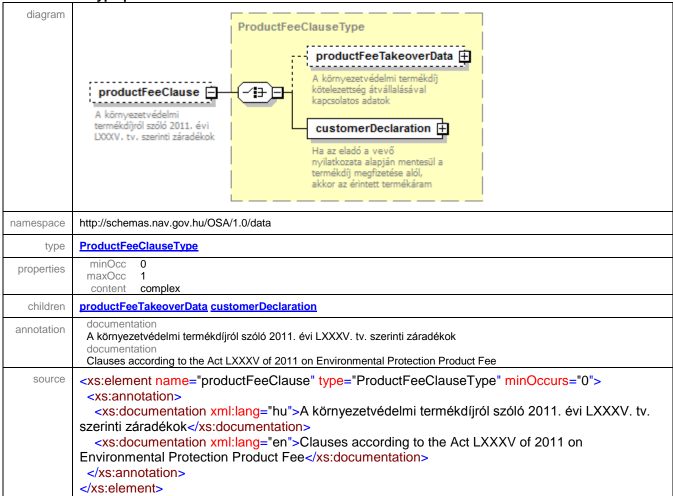


children	<u>purchaseLocation</u> <u>purchaseDate</u> <u>vehicleRegistrationNumber</u> <u>dieselOilQuantity</u>
annotation	documentation Gázolaj adózottan történő beszerzésének adatai – 45/2016 (XI. 29.) NGM rendelet 75. § (1) a) documentation Data of gas oil acquisition after taxation – point a), paragraph (1) of Section 75 of the NGM Decree No. 45/2016. (XI. 29.)
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="dieselOilPurchase" type="DieselOilPurchaseType"></xs:element></pre>

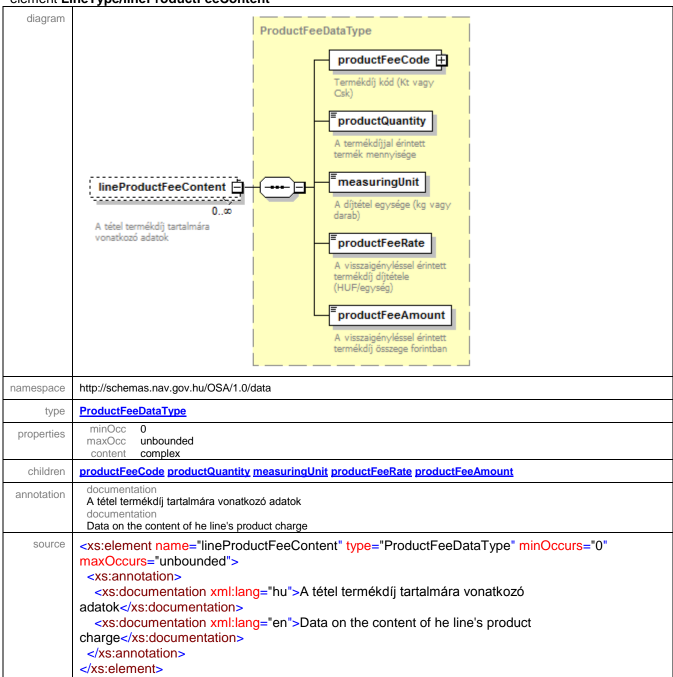
element LineType/netaDeclaration

diagram	netaDeclaration Értéke true, ha a Neta tv-ben meghatározott adókötelezettség az adó alanyát terheli. 2011. évi CIII. tv. 3.§(2)
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 default="false" minoccurs="0" name="netaDeclaration" type="xs:boolean"> <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> <pre></pre>

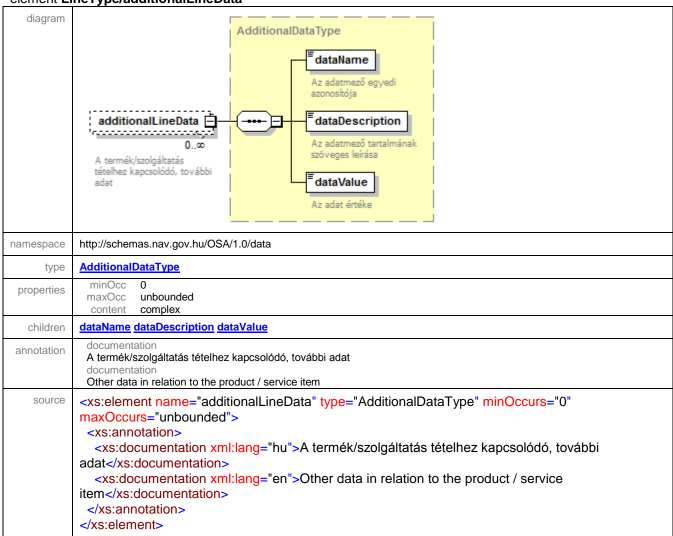
element LineType/productFeeClause



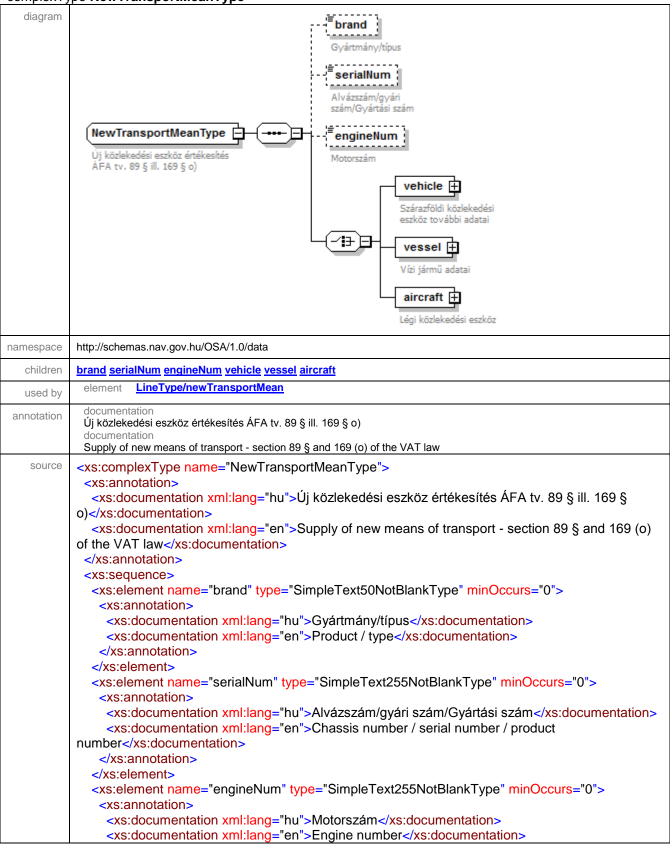
element LineType/lineProductFeeContent



element LineType/additionalLineData



complexType NewTransportMeanType



```
</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>
```

element NewTransportMeanType/brand

diagram	brand Gyártmány/típus
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 minoccurs="0" name="brand" type="SimpleText50NotBlankType"> <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

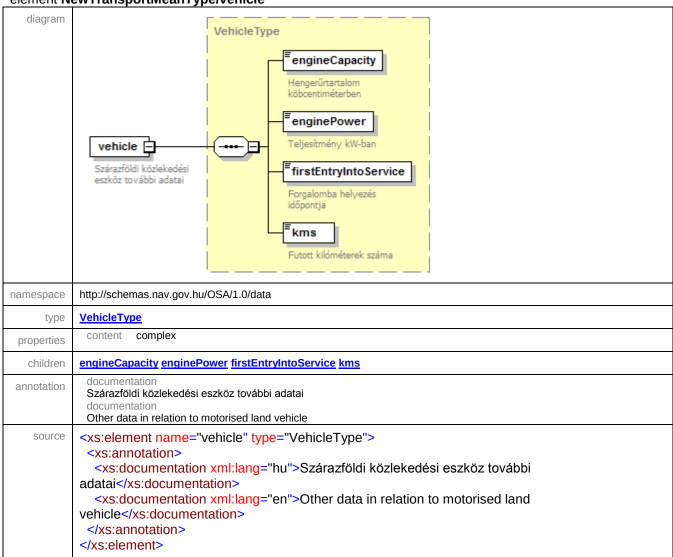
	ew transportificant ypersenantum
diagram	Alvázszám/gyári szám/Gyártási szám
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	SimpleText255NotBlankType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1
	maxLength 255
	whiteSpace collapse
	pattern .*\S.*
annotation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

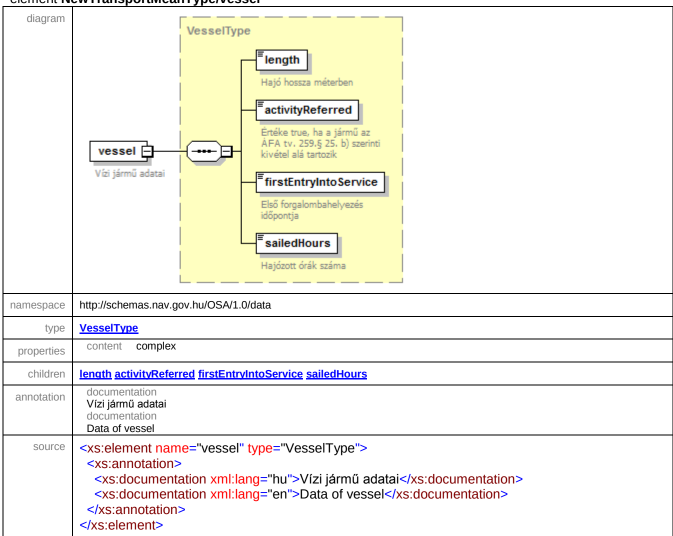
diagram	engineNum Motorszám
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	SimpleText255NotBlankType
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1
	maxLength 255
	whiteSpace collapse
	pattern .*\S.*
annotation	documentation Motorszám documentation Engine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

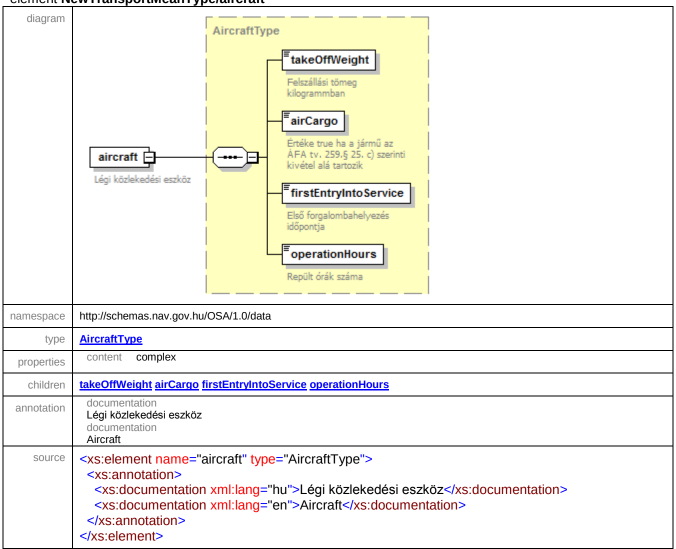
element NewTransportMeanType/vehicle



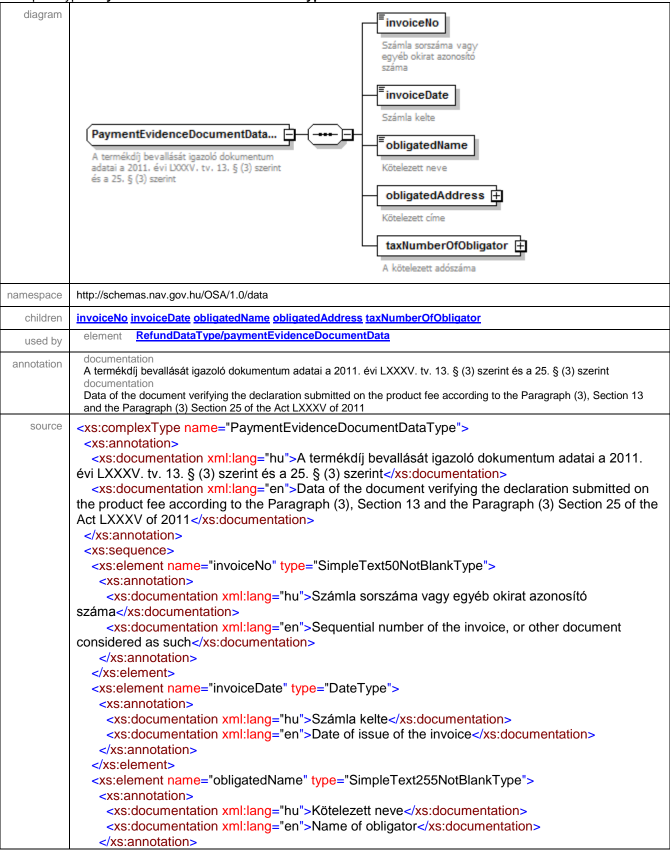
element NewTransportMeanType/vessel



element NewTransportMeanType/aircraft



complexType PaymentEvidenceDocumentDataType



```
</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: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>
```

element PaymentEvidenceDocumentDataType/invoiceNo

diagram	Számla sorszáma vagy egyéb okirat azonosító száma
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

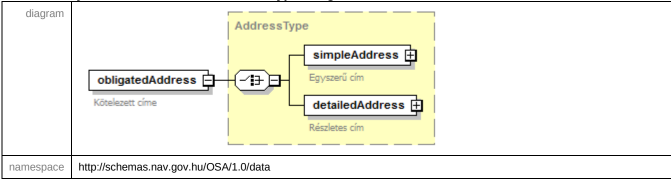
diagram	Számla kelte
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data

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

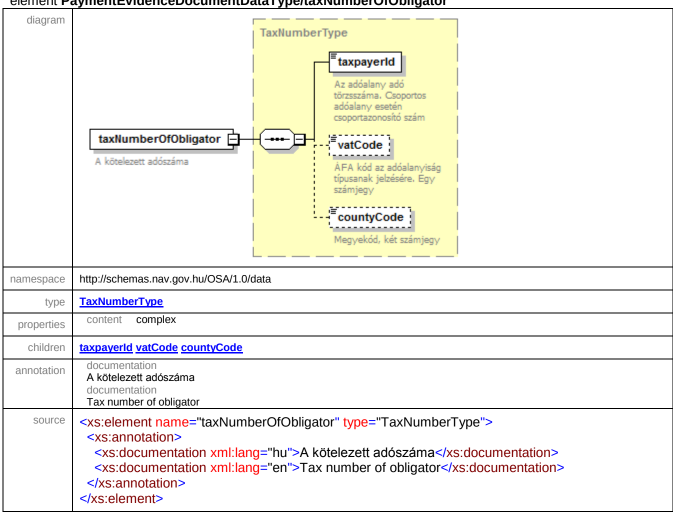
CICILICIII F	ayment Evidence Document Data i ype/obligated Name			
diagram	Kötelezett neve			
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data			
type	SimpleText255NotBlankType			
properties	content simple			
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 255 whiteSpace collapse pattern .*\S.*			
annotation	documentation Kötelezett neve documentation Name of obligator			
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

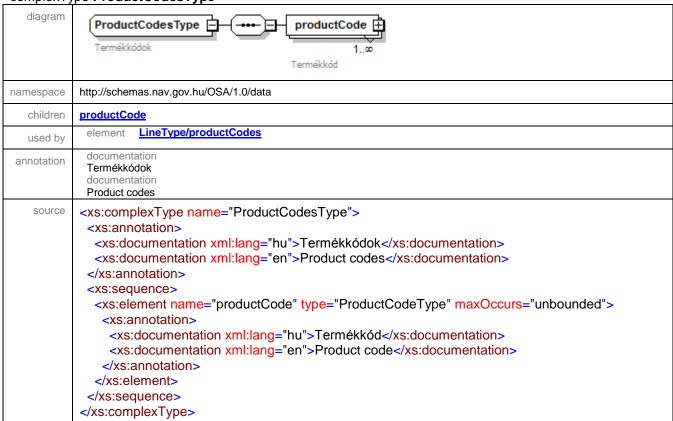


type	<u>AddressType</u>
properties	content complex
children	simpleAddress detailedAddress
annotation	documentation Kötelezett címe documentation Address of obligator
source	<pre><xs:element name="obligatedAddress" type="AddressType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Kötelezett címe</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Address of obligator</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

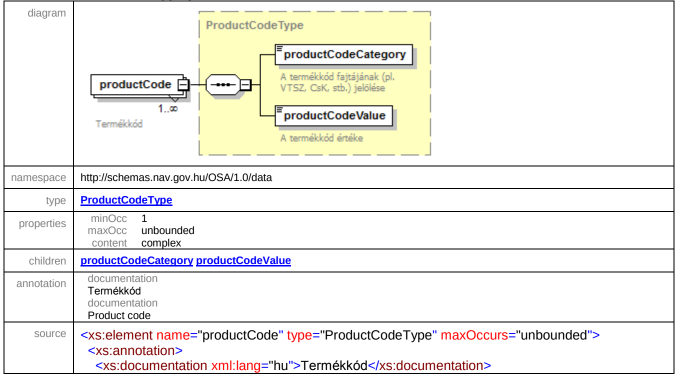
element PaymentEvidenceDocumentDataType/taxNumberOfObligator



complexType ProductCodesType

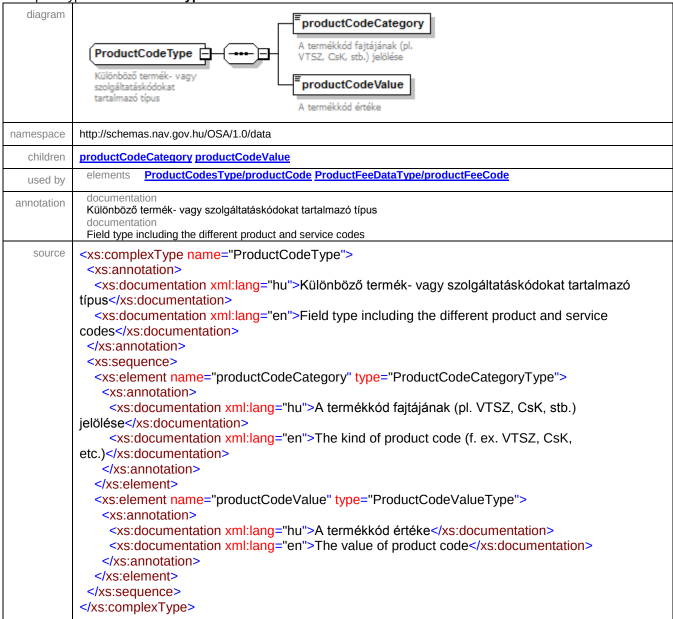


element ProductCodesType/productCode

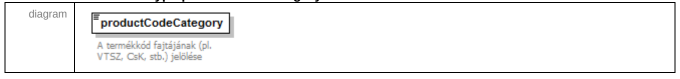


```
<xs:documentation xml:lang="en">Product code</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  </xs:element>
```

complexType ProductCodeType



element ProductCodeType/productCodeCategory

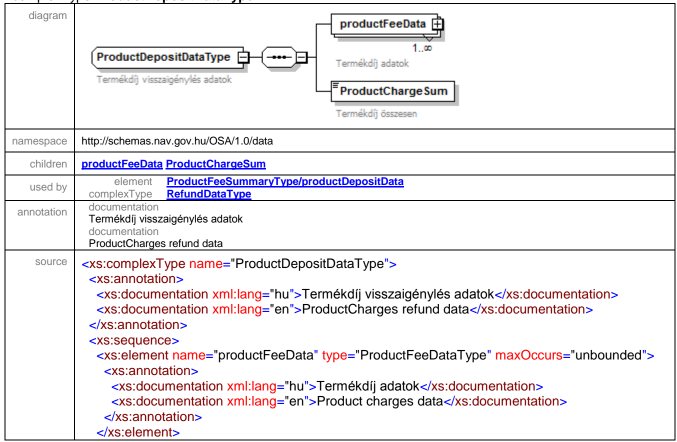


namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data					
type	<u>ProductCodeCategoryType</u>					
properties	content sim	content simple				
facets	Kind minLength	Value 2	Annotation			
	maxLength	5				
	enumeration	VTSZ	documentation			
	enumeration	SZJ	Vámtarifa szám VTSZ documentation Customs tariff number CTN documentation Szolgáltatás jegyzék szám SZJ documentation			
	enumeration	KN	Business service list number BSL documentation KN kód (Kombinált Nómenklatúra, 2658/87/EGK rendelet I. melléklete) documentation			
	enumeration	АНК	CN code (Combined Nomenclature, 2658/87/ECC Annex I) documentation A Jövedéki törvény (2016. évi LXVIII. tv) szerinti e-TKO adminisztratív hivatkozási kódja AHK			
	enumeration	CSK	documentation Administrative reference code of e-TKO defined in the Act LXVIII of 2016 on Excise Duties documentation A termék 343/2011. (XII. 29) Korm. rendelet 1. sz. melléklet A) cím szerinti csomagolószerkatalógus kódja (CsK kód) documentation			
	enumeration	КТ	Packaging product catalogue code of the product according to the Title A) in the Schedule No.1 of the Government Decree No. 343/2011. (XII. 29.) documentation A termék 343/2011. (XII. 29) Korm. rendelet 1. sz. melléklet B) cím szerinti környezetvédelmi termékkódja (Kt kód) documentation			
	enumeration	EJ	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.) documentation Építményjegyzék szám documentation			
	enumeration	OWN	Classification of Inventory of Construction documentation A vállalkozás által képzett termékkód documentation			
	enumeration	OTHER	The own product code of the enterprise documentation Egyéb termékkód documentation Other product code			
annotation	documentation A termékkód fajtájának (pl. VTSZ, CsK, stb.) jelölése documentation					
source	The kind of product code (f. ex. VTSZ, CsK, etc.) <pre> <xs:element name="productCodeCategory" type="ProductCodeCategoryType"></xs:element></pre>					

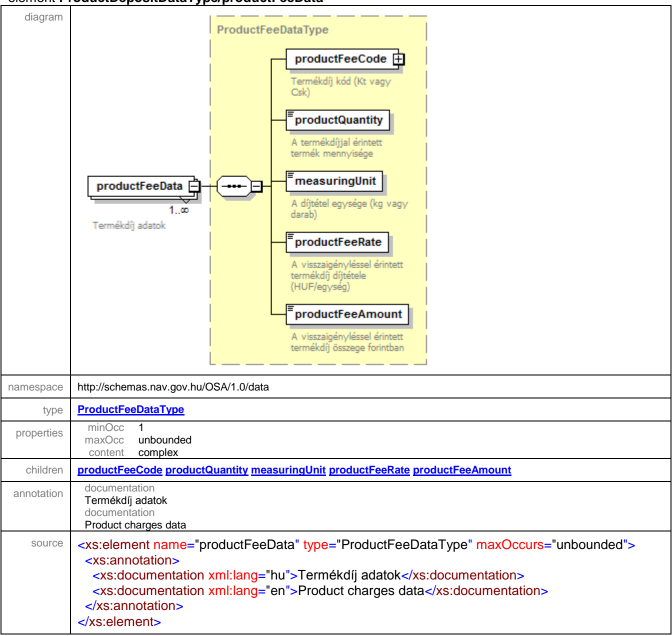
element ProductCodeType/productCodeValue

diagram	ProductCodeValue A termékkód értéke		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	ProductCodeValueType		
properties	content simple		
facets	Kind Value Annotation minLength 2		
	maxLength 30		
	pattern [A-Z0-9]{2,30}		
annotation	documentation A termékkód értéke documentation The value of product code		
source	<pre><xs:element name="productCodeValue" type="ProductCodeValueType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A termékkód értéke</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">The value of product code</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>		

complexType ProductDepositDataType



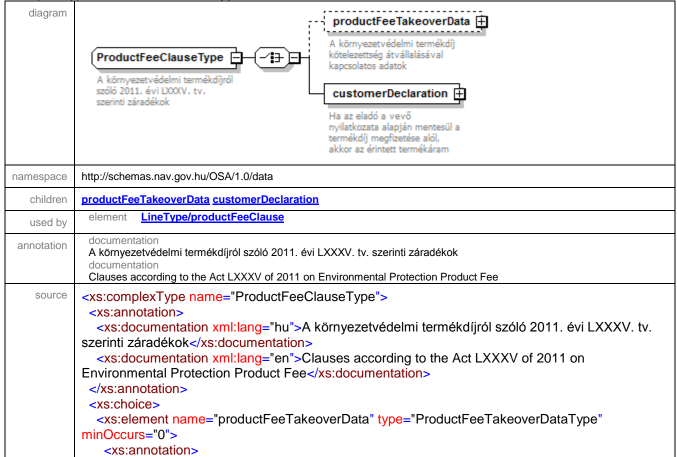
element ProductDepositDataType/productFeeData



element ProductDepositDataType/ProductChargeSum

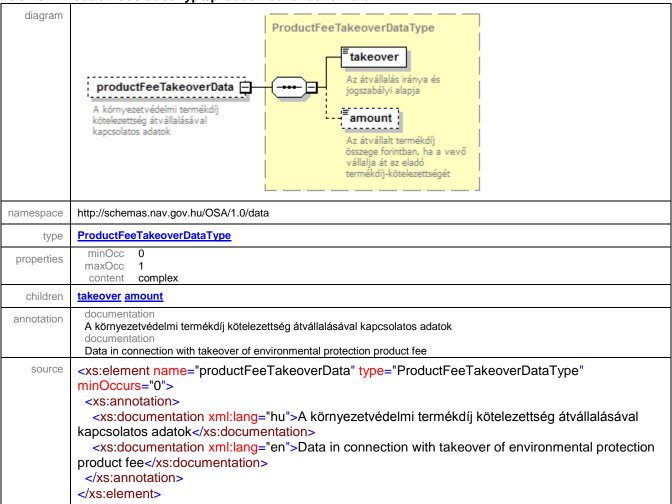
diagram	▼ProductChargeSum Termékdíj összesen
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>MonetaryType</u>
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 18 fractionDigits 2
annotation	documentation Termékdíj összesen documentation Aggergate product charges
source	<pre><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

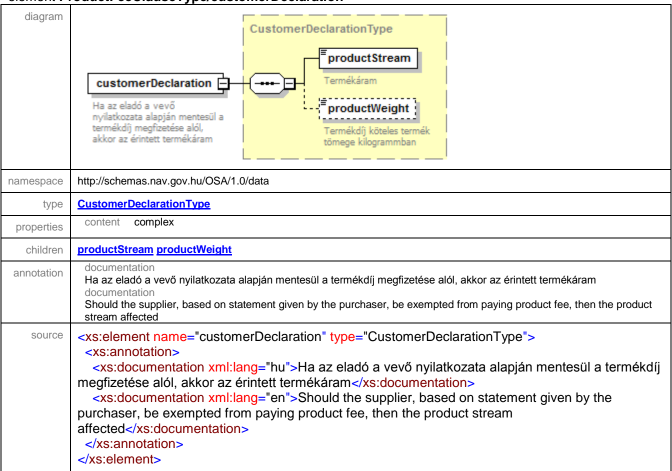


<xs:documentation xml:lang="hu">A környezetvédelmi termékdíj kötelezettség átvállalásával kapcsolatos adatok</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Data in connection with takeover of environmental protection product fee</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="customerDeclaration" 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>

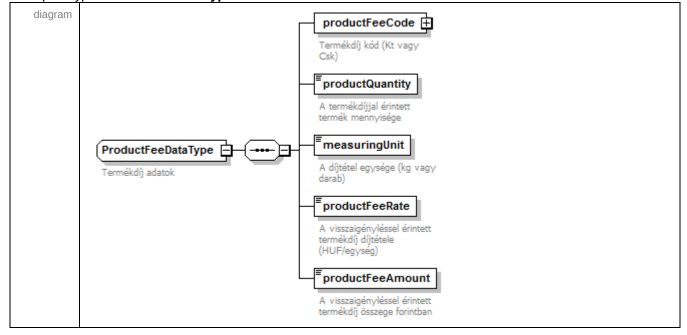
element ProductFeeClauseType/productFeeTakeoverData



element ProductFeeClauseType/customerDeclaration

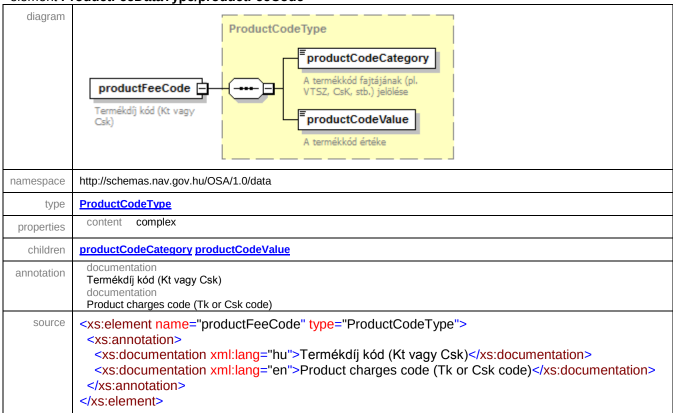


complexType ProductFeeDataType



```
namespace
           http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
           productFeeCode productQuantity measuringUnit productFeeRate productFeeAmount
  children
                     <u>LineType/lineProductFeeContent</u> <u>ProductDepositDataType/productFeeData</u>
            elements
  used by
            documentation
annotation
            Termékdíj adatok
            documentation
            Product charges data
   source
           <xs:complexType name="ProductFeeDataType">
            <xs:annotation>
             <xs:documentation xml:lang="hu">Termékdíj adatok</xs:documentation>
             <xs:documentation xml:lang="en">Product charges data</xs:documentation>
            </xs:annotation>
            <xs:sequence>
             <xs:element name="productFeeCode" type="ProductCodeType">
               <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="hu">Termékdíj kód (Kt vagy Csk)
                <xs:documentation xml:lang="en">Product charges code (Tk or Csk)
           code)</xs:documentation>
               </xs:annotation>
             </xs:element>
             <xs:element name="productQuantity" type="QuantityType">
               <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="hu">A termékdíjjal érintett termék
           mennyisége</xs:documentation>
                <xs:documentation xml:lang="en">Quantity of product, according to product
           charge</xs:documentation>
               </xs:annotation>
             </xs:element>
             <xs:element name="measuringUnit" type="SimpleText50NotBlankType">
               <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="hu">A díjtétel egysége (kg vagy darab)</xs:documentation>
                <xs:documentation xml:lang="en">Unit of the rate (kg or piece)</xs:documentation>
               </xs:annotation>
             </xs:element>
             <xs:element name="productFeeRate" type="MonetaryType">
               <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="hu">A visszaigényléssel érintett termékdíj díjtétele
           (HUF/egység)</xs:documentation>
                <xs:documentation xml:lang="en">Product fee rate affected with refund claim (HUF /
           unit)</xs:documentation>
               </xs:annotation>
             </xs:element>
             <xs:element name="productFeeAmount" type="MonetaryType">
               <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="hu">A visszaigényléssel érintett termékdíj összege
           forintban</xs:documentation>
                <xs:documentation xml:lang="en">Amount in Hungarian forints of the product fee affected
           with refund claim</xs:documentation>
               </xs:annotation>
             </xs:element>
            </xs:sequence>
           </xs:complexType>
```

element ProductFeeDataType/productFeeCode



element ProductFeeDataType/productQuantity

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

CICITICITE	shient Froductree Data rype/measuringonit		
diagram	A díjtétel egysége (kg vagy darab)		
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

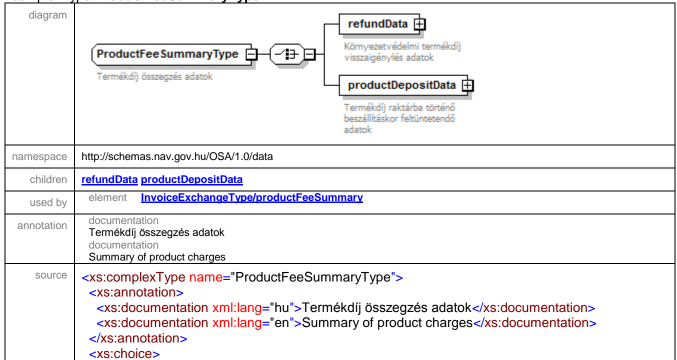
diagram	A visszaigényléssel érintett termékdíj díjtétele (HUF/egység)
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>MonetaryType</u>
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 18
	fractionDigits 2
annotation	documentation A visszaigényléssel érintett termékdíj díjtétele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

</xs:element>

element ProductFeeDataType/productFeeAmount

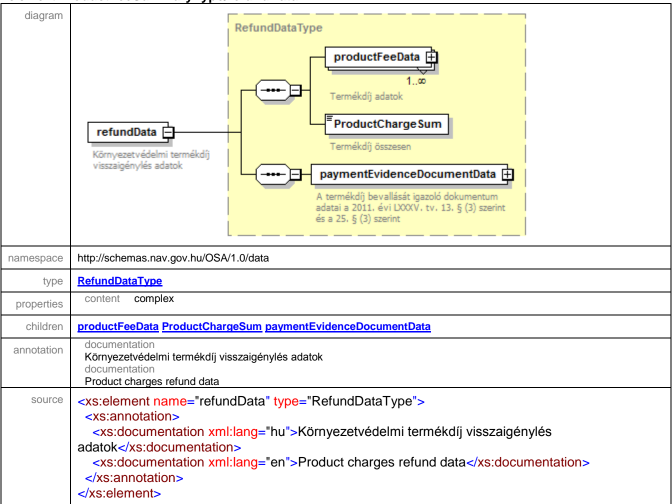
Olombine I	oducti eebata yeepioducti eeAmount
diagram	A visszaigényléssel érintett termékdíj összege forintban
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>MonetaryType</u>
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 18
	fractionDigits 2
annotation	documentation A visszaigényléssel érintett termékdíj összege forintban documentation Amount in Hungarian forints of the product fee affected with refund claim
source	<pre><xs:element name="productFeeAmount" type="MonetaryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A visszaigényléssel érintett termékdíj összege 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

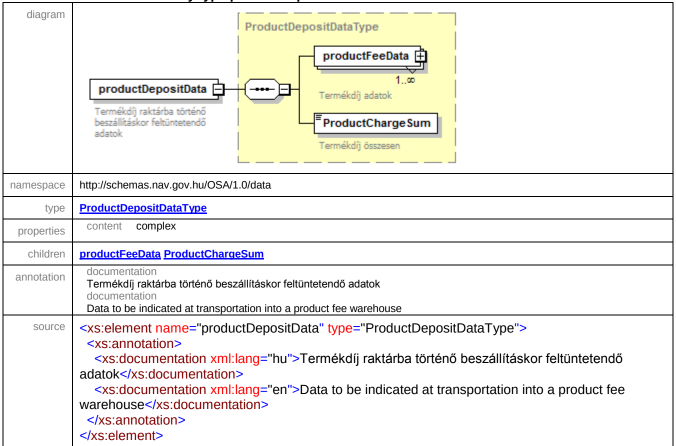


```
<xs:element name="refundData" type="RefundDataType">
   <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Környezetvédelmi termékdíj visszaigénylés
adatok</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Product charges refund data</xs:documentation>
   </xs:annotation>
  </xs:element>
  <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>
```

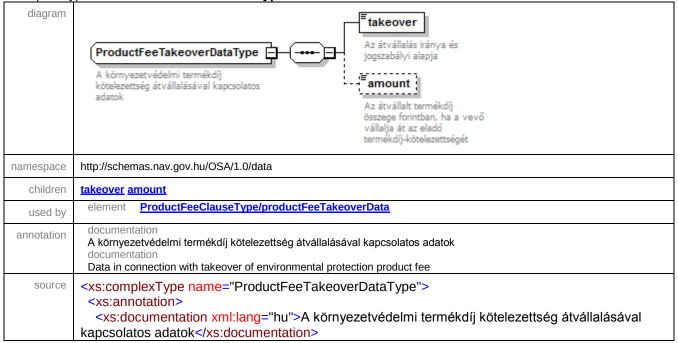
element ProductFeeSummaryType/refundData



element ProductFeeSummaryType/productDepositData



complexType ProductFeeTakeoverDataType



```
<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>
```

element ProductFeeTakeoverDataType/takeover

diagram	Etakeover Az átvállalás ir jogszabályi ala		
namespace	http://schemas.r	nav.gov.h	u/OSA/1.0/data
type	<u>TakeoverType</u>		
properties	content simp	ole	
facets	Kind enumeration enumeration	Value 01 02_aa	Annotation documentation A 2011. évi LXXXV. tv. 14. § (4) bekezdés szerint az eladó (első belföldi forgalomba hozó) vállalja át a vevő termékdíj-kötelezettségét documentation The supplier takes over buyer's product fee liability on the basis of Paragraph (4), Section 14 of the Act LXXXV of 2011 documentation A 2011. évi LXXXV. tv. 14. § (5) aa) 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

	The state of the s	
diagram	Az átvállalt termékdíj összege forintban, ha a vevő vállalja át az eladó termékdíj-kötelezettségét	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data	
type	<u>MonetaryType</u>	
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple	
facets	Kind Value Annotation totalDigits 18	
	fractionDigits 2	
annotation	documentation Az átvállalt termékdíj összege forintban, ha a vevő vállalja át az eladó termékdíj-kötelezettségét documentation Amount in Hungarian forinte ef the product foe taken ever if the purchaser taken ever the gundier's product foe lighility.	
	Amount in Hungarian forints of the product fee taken over if the purchaser takes over the supplier's product fee liability	
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="amount" type="MonetaryType"> <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>	

 ${\tt complexType} \ \textbf{ReferencesToOtherLinesType}$

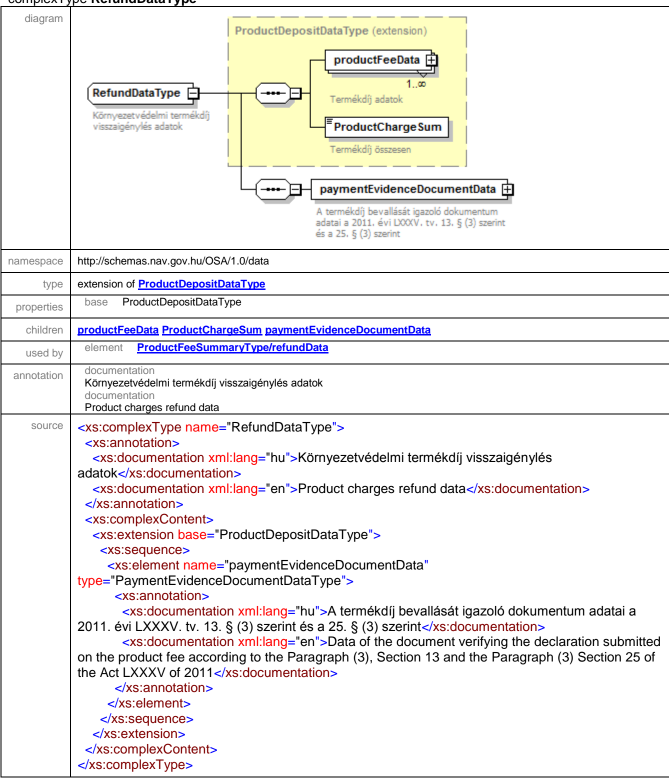
diagram	ReferencesToOtherLinesType referenceToOtherLine Hivatkozások kapcsolódó tételekre 1 Hivatkozás másik, kapcsolódó tételre	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data	
children	<u>referenceToOtherLine</u>	
used by	element LineType/referencesToOtherLines	
annotation	documentation Hivatkozások kapcsolódó tételekre documentation	

	References to connected items
source	<pre><xs:complextype name="ReferencesToOtherLinesType"></xs:complextype></pre>

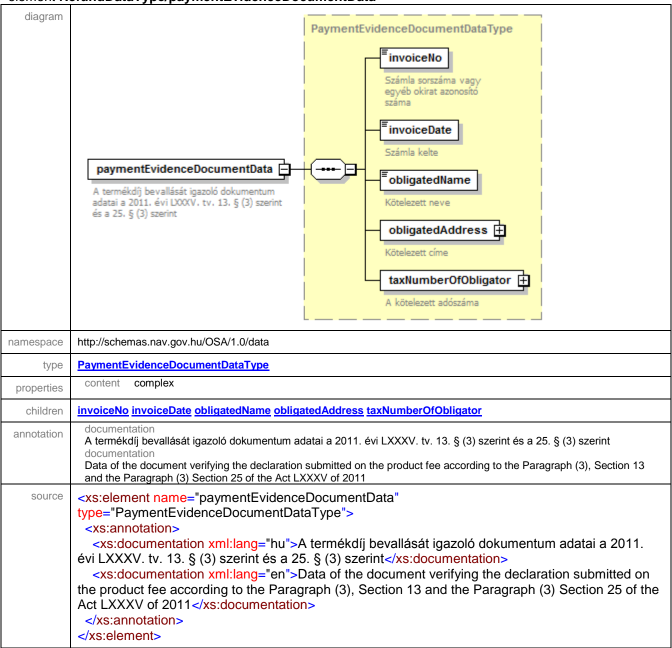
element ReferencesToOtherLinesType/referenceToOtherLine

CICITICITE IX	References I oother Lines I ype/reference I oother Line		
diagram	1 Hivatkozás másik, kapcsolódó tételre		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	<u>LineNumberType</u>		
properties	minOcc 1 maxOcc unbounded content simple		
facets	Kind Value Annotation minInclusive 1		
annotation	documentation Hivatkozás másik, kapcsolódó tételre documentation Reference to another connected item		
source	<pre><xs:element maxoccurs="unbounded" name="referenceToOtherLine" type="LineNumberType"> <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>		

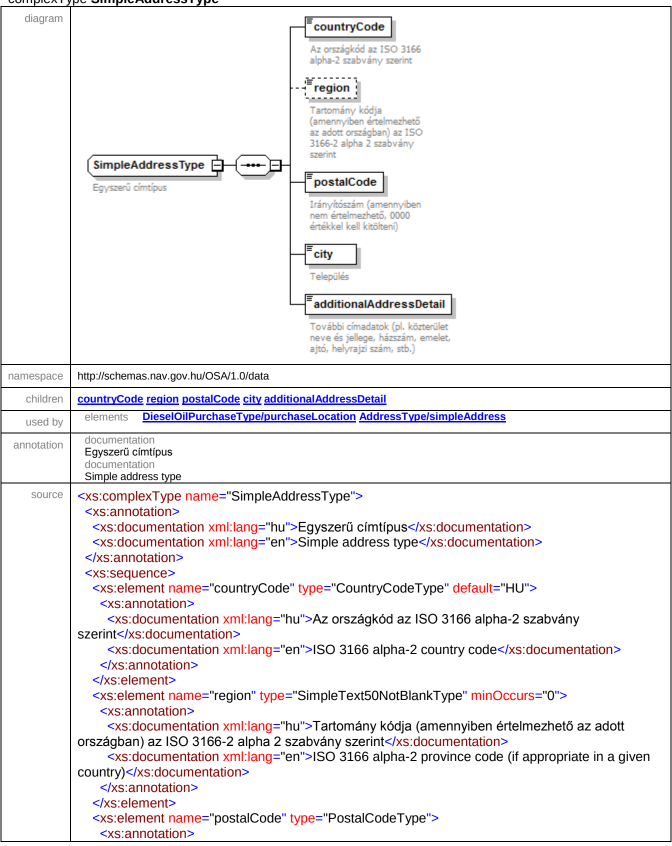
complexType RefundDataType



element RefundDataType/paymentEvidenceDocumentData



complexType SimpleAddressType



```
<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>
```

element SimpleAddressType/countryCode

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

element SimpleAddressType/region

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

element SimpleAddressType/city

diagram	= ait.
	city
	Település
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:element></pre>
	<xs:annotation></xs:annotation>
	<pre><xs:documentation xml:lang="hu">Település</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Settlement</xs:documentation></pre>
	<xs.documentation xmi.lang="en">Settlement /xs:annotation></xs.documentation>

element SimpleAddressType/additionalAddressDetail

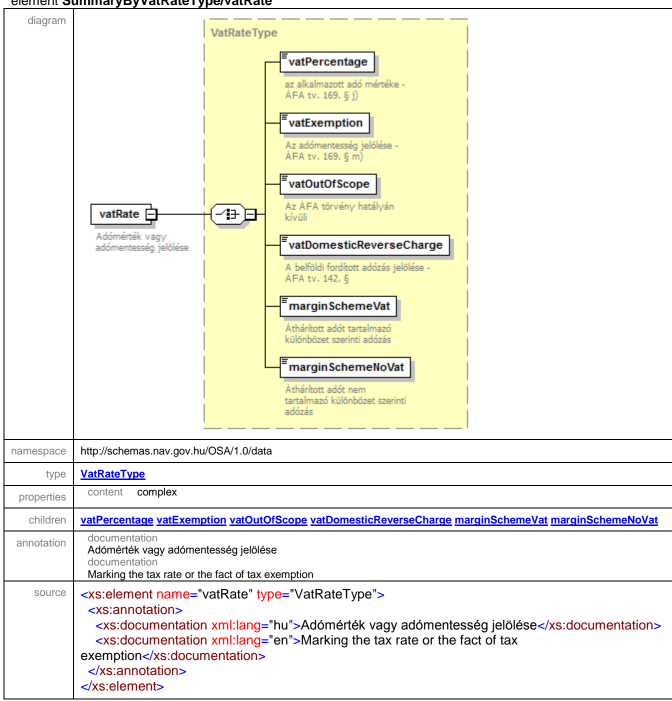
diagram	További címadatok (pl. közterület neve és jellege, házszám, emelet, ajtó, helyrajzi szám, stb.)
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	SimpleText255NotBlankType
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 255
	maxLength 255 whiteSpace collapse pattern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

complexType SummaryByVatRateType diagram vatRate 🗐 Adómérték vagy adómentesség jelölése vatRateNetAmount Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás nettó összege a számla pénznemében vatRateVatAmount SummaryByVatRateType Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy ÁFA mértékek szerinti összesítés szolgáltatásnyújtás ÁFA összege a számla pénznemében vatRateVatAmountHUF THE STATE OF THE S Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyűjtás ÁFA összege forintban vatRateGrossAmount '-----Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyűjtás bruttó összege a számla pénznemében namespace http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data vatRate vatRateNetAmount vatRateVatAmount vatRateVatAmountHUF vatRateGrossAmount children SummaryNormalType/summaryByVatRate element used by documentation annotation ÁFA mértékek szerinti összesítés Summary according to VAT rates source <xs:complexType name="SummaryByVatRateType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">ÁFA mértékek szerinti összesítés</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Summary according to VAT rates</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="vatRate" type="VatRateType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Adómérték vagy adómentesség jelölése</xs:documentation>

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



element SummarvBvVatRateTvpe/vatRateNetAmount

diagram	[≡] vatRateNetAmount
	Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás nettó
	összege a számla pénznemében

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

element 3	element SummaryByvatRate i ype/vatRatevatAmount		
diagram	Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás ÁFA összege a számla pénznemében		
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	<u>MonetaryType</u>		
properties	content simple		
facets	Kind Value Annotation totalDigits 18 fractionDigits 2		
annotation	documentation Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás ÁFA összege a számla pénznemében documentation		
	VAT amount of sales or service delivery under a given tax rate expressed in the currency of the invoice		
source	<pre><xs:element name="vatRateVatAmount" type="MonetaryType"></xs:element></pre>		

element SummaryByVatRateType/vatRateVatAmountHUF

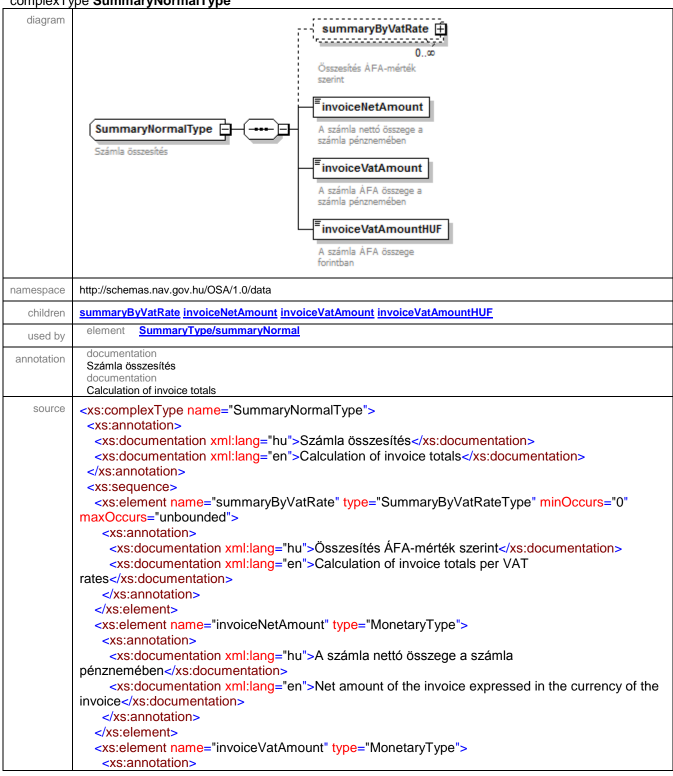
diagram	vatRateVatAmountHUF Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás ÁFA összege forintban
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>MonetaryType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 18 fractionDigits 2
annotation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

element SummaryByVatRateType/vatRateGrossAmount

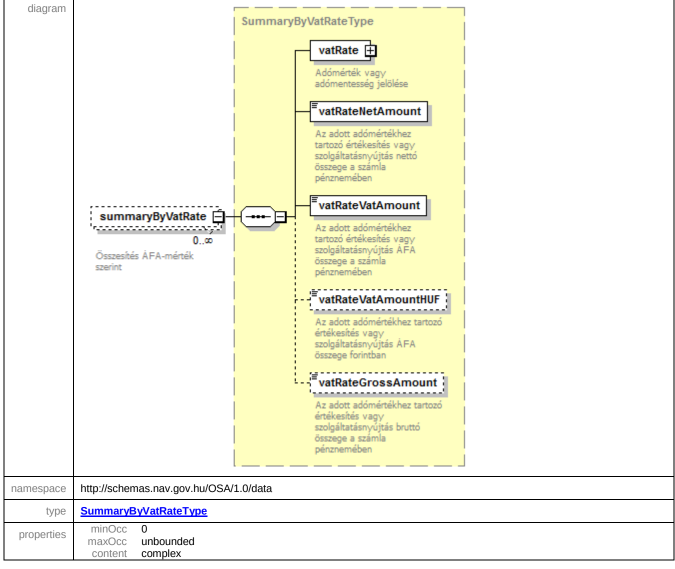
diagram	Az adott adómértékhez tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás bruttó összege a számla pénznemében
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>MonetaryType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 18 fractionDigits 2
annotation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

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

complexType SummaryNormalType



element SummaryNormalType/summaryByVatRate



children	<u>vatRate</u> <u>vatRateNetAmount</u> <u>vatRateVatAmount</u> <u>vatRateVatAmountHUF</u> <u>vatRateGrossAmount</u>
annotation	documentation Összesítés ÁFA-mérték szerint documentation Calculation of invoice totals per VAT rates
source	<pre><xs:element maxoccurs="unbounded" minoccurs="0" name="summaryByVatRate" type="SummaryByVatRateType"></xs:element></pre>

element SummaryNormalType/invoiceNetAmount

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

element SummaryNormalType/invoiceVatAmount

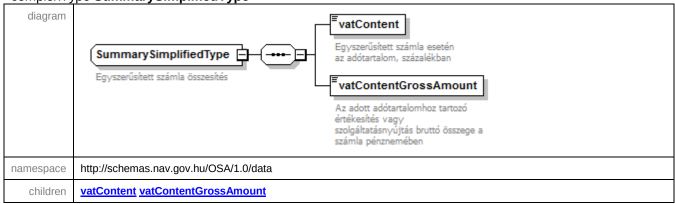
diagram	A számla ÁFA összege a számla pénznemében
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	MonetaryType
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 18

	fractionDigits 2
annotation	documentation A 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

	uninary Norman y permy office variation in the state of t
diagram	A számla ÁFA összege forintban
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 számla ÁFA összege forintban documentation VAT amount of the invoice expressed in HUF
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



used by	element SummaryType/summarySimplified
annotation	documentation Egyszerűsített számla összesítés documentation Calculation of simplified invoice totals
source	<pre> <xs:complextype name="SummarySimplifiedType"></xs:complextype></pre>

element SummarySimplifiedType/vatContent

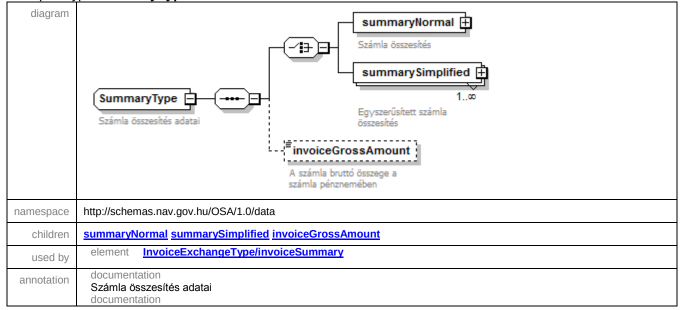
diagram	Egyszerűsített számla esetén az adótartalom, százalékban
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	RateType
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation minInclusive 0
	maxInclusive 1
	totalDigits 5
	fractionDigits 4
annotation	documentation Egyszerűsített számla esetén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

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

element SummarySimplifiedType/vatContentGrossAmount

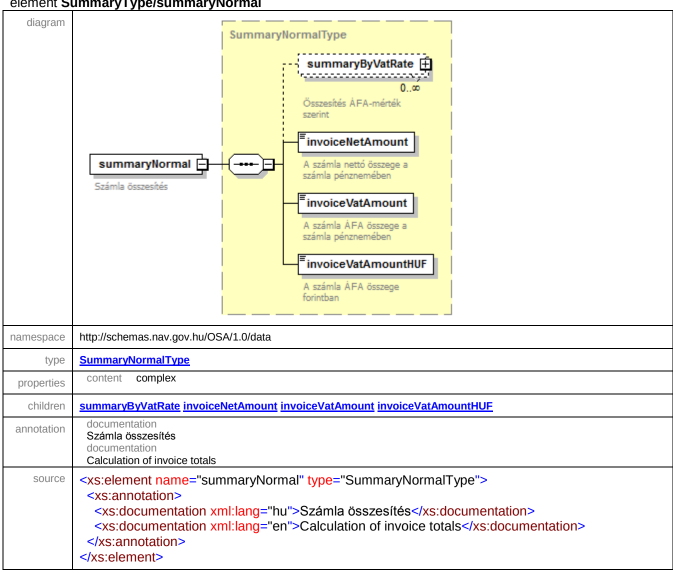
element 5	ummarySimplifiedType/vatContentGrossAmount
diagram	Az adott adótartalomhoz tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás bruttó összege a számla pénznemében
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	MonetaryType
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 18 fractionDigits 2
annotation	documentation Az adott adótartalomhoz tartozó értékesítés vagy szolgáltatásnyújtás bruttó összege a számla pénznemében documentation The gross amount of the sale or service for the given tax amount in the currency of the invoice
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

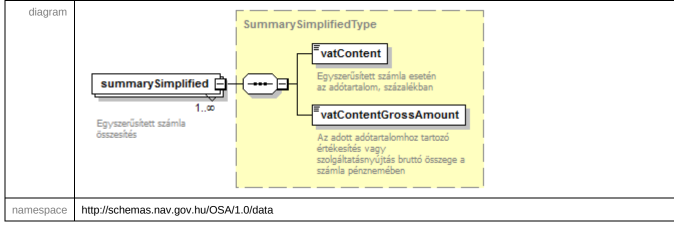


```
Data of calculation of invoice totals
source
       <xs:complexType name="SummaryType">
        <xs:annotation>
         <xs:documentation xml:lang="hu">Számla összesítés adatai
         <xs:documentation xml:lang="en">Data of calculation of invoice totals</xs:documentation>
        </xs:annotation>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

element SummaryType/summaryNormal



element SummaryType/summarySimplified

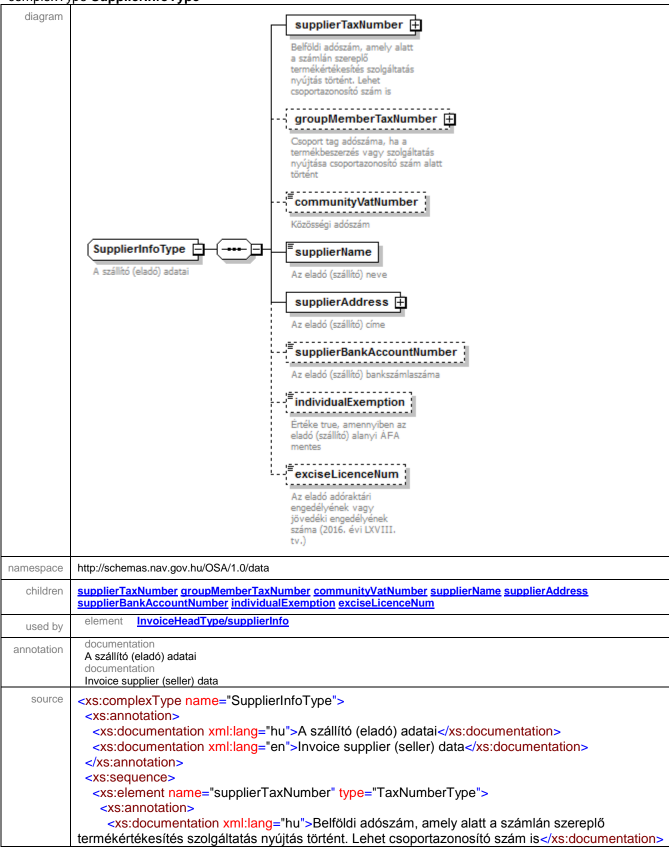


type	<u>SummarySimplifiedType</u>
properties	minOcc 1 maxOcc unbounded content complex
children	vatContent vatContentGrossAmount
annotation	documentation Egyszerűsített számla összesítés documentation Calculation of simplified invoice totals
source	<pre><xs:element maxoccurs="unbounded" name="summarySimplified" type="SummarySimplifiedType"></xs:element></pre>

element SummaryType/invoiceGrossAmount

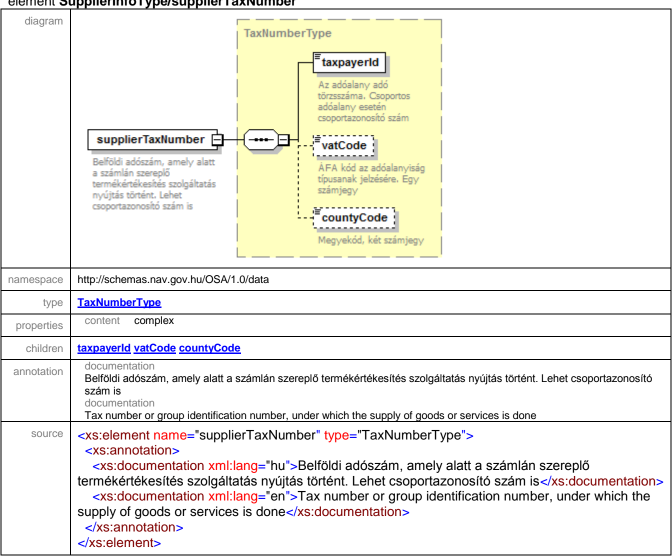
diagram	invoiceGrossAmount A számla bruttó összege a
	számla pénznemében
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>MonetaryType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 18
	fractionDigits 2
annotation	documentation A számla bruttó összege a számla pénznemében documentation Gross amount of the invoice expressed in the currency of the invoice
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="invoiceGrossAmount" type="MonetaryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A számla bruttó összege a számla pénznemében</xs:documentation></xs:annotation></xs:element></pre>

complexType SupplierInfoType

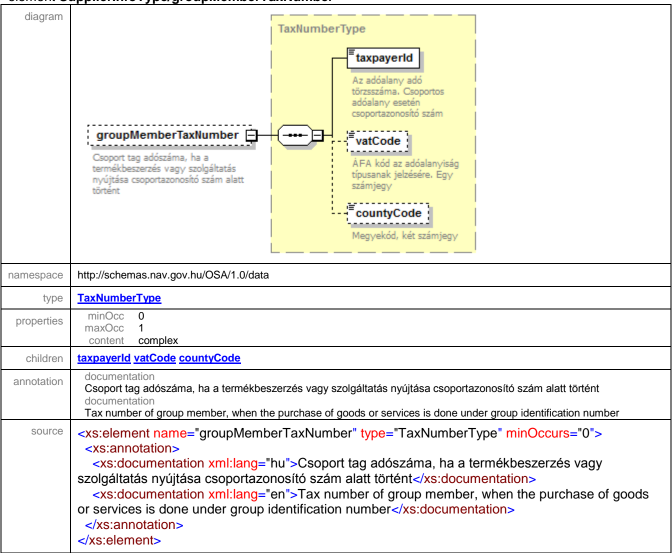


```
<xs:documentation xml:lang="en">Tax number or group identification number, under which
the supply of goods or services is done</xs:documentation>
   </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="groupMemberTaxNumber" type="TaxNumberType" minOccurs="0">
   <xs:annotation>
    <xs:documentation 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"</p>
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>
```

element SupplierInfoType/supplierTaxNumber



element SupplierInfoType/groupMemberTaxNumber



element SupplierInfoType/communityVatNumber

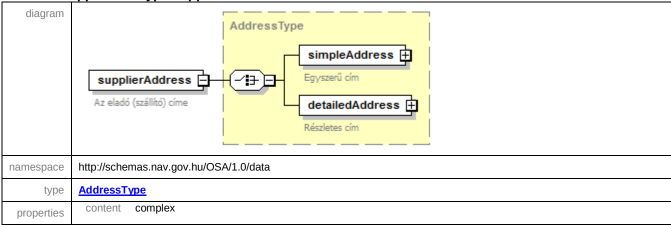
diagram	[≅] communityVatNumber Közösségi adószám
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>CommunityVatNumberType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 4
	maxLength 15
	whiteSpace collapse
	pattern [A-Z]{2}[0-9A-Z]{2,13}

annotation	documentation Közösségi adószám documentation Community tax number
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="communityVatNumber" type="CommunityVatNumberType"> <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	supplierName Az eladó (szállító) neve
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 Az eladó (szállító) neve documentation Name of the seller (supplier)
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



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

	applier into type/supplier Ballic/Coouthit/Ciliber
diagram	supplierBankAccountNumber
	Az eladó (szállító) bankszámlaszáma
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>BankAccountNumberType</u>
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}[[0-9]{8}[A-Z]{2}[0-9]{2}[0-9A-Z]{16,24}
annotation	documentation Az eladó (szállító) bankszámlaszáma documentation Bank account number of the seller (supplier)
source	<pre><xs:element minoccurs="0" name="supplierBankAccountNumber" type="BankAccountNumberType"></xs:element></pre>

element SupplierInfoType/individualExemption

diagram	individualExemption Értéke true, amennyiben az eladó (szállító) alanyi ÁFA mentes
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 default="false" minoccurs="0" name="individualExemption" type="xs:boolean"></xs:element></pre>

element SupplierInfoType/exciseLicenceNum

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

complexType TaxNumberType

- complex i j	pe TaxNumberType
diagram	TaxNumberType Adószám típus Adószám típus Adószám típus Adószám típus Adószám típus Aradóalany adó törzsszáma. Csoportos adóalany esetén csoportazonosító szám VatCode Aradószám típus Aradóalanyiság típusanak jelzésére. Egy számjegy Aradóalanyiság típusanak jelzésére. Egy számjegy
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:complextype></pre>

element TaxNumberType/taxpayerId

CICITICITE 10	ахиштын турелахрауети
diagram	Az adóalany adó törzsszáma. Csoportos adóalany esetén csoportazonosító szám
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>TaxpayerIdType</u>
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation length 8 pattern [0-9]{8}
annotation	documentation Az adóalany adó törzsszáma. Csoportos adóalany esetén csoportazonosító szám documentation Core tax number of the taxable person. In case of group taxation arrangement the group identification number
source	<pre><xs:element name="taxpayerId" type="TaxpayerIdType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Az adóalany adó törzsszáma. Csoportos adóalany esetén csoportazonosító szám</xs:documentation></xs:annotation></xs:element></pre> <pre>/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></pre> <pre>/xs:annotation> </pre>

element TaxNumberType/vatCode

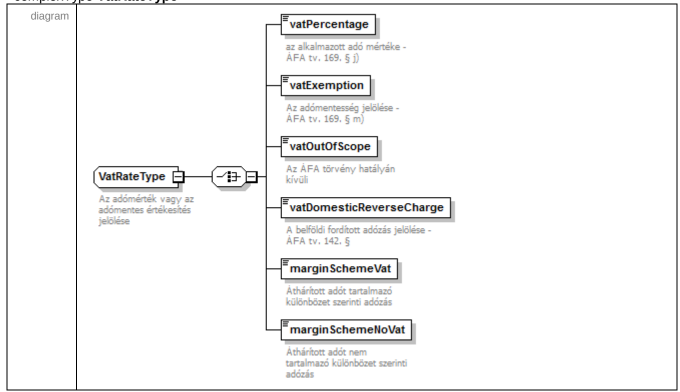
diagram	# COLOR DE
	ÁFA kód az adóalanyiság típusanak jelzésére, Egy
	számjegy
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>VatCodeType</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1
	content simple
facets	Kind Value Annotation
	length 1
	pattern [1-5]{1}
annotation	documentation ÁFA kód az adóalanyiság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

</xs:element>

element TaxNumberType/countyCode

diagram	© countyCode Megyekód, két számjegy
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 minoccurs="0" name="countyCode" type="CountyCodeType"> <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



```
namespace
           http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
           vatPercentage vatExemption vatOutOfScope vatDomesticReverseCharge marginSchemeVat marginSchemeNoVat
  children
                     <u>LineAmountsNormalType/lineVatRate</u> <u>SummaryByVatRateType/vatRate</u>
            elements
  used by
            documentation
annotation
            Az adómérték vagy az adómentes értékesítés jelölése
            documentation
            Marking tax rate or tax exempt supply
   source
           <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:annotation>
            <xs:choice>
             <xs:element name="vatPercentage" type="RateType">
               <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="hu">az alkalmazott adó mértéke - ÁFA tv. 169. §
           i)</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>
```

element VatRateType/vatPercentage

	atrate Type, vatr electricage
diagram	az alkalmazott adó mértéke - ÁFA tv. 169. § j)
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>RateType</u>
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation minInclusive 0 maxInclusive 1
	totalDigits 5
	fractionDigits 4
annotation	documentation az alkalmazott adó mértéke - ÁFA tv. 169. § j) documentation Applied tax rate - section 169 (j) of the VAT law
source	<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:annotation></xs:element></pre> j) /xs:documentation> <pre> <xs:documentation xml:lang="en">Applied tax rate - section 169 (j) of the VAT law</xs:documentation> </pre>

element VatRateType/vatExemption

diagram	Az adómentesség jelölése - ÁFA tv. 169. § m)
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	Az ÁFA törvény hatályán kívüli
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	xs:boolean
properties	content simple default false
annotation	documentation Az ÁFA törvény hatályán kívüli documentation Out of scope of the VAT law
source	<pre><xs:element default="false" name="vatOutOfScope" type="xs:boolean"> <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	A belföldi fordított adózás jelölése - ÁFA tv. 142. §
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	xs:boolean
properties	content simple default false
annotation	documentation A belföldi fordított adózás jelölése - ÁFA tv. 142. § documentation Marking the national is reverse charge taxation - section 142 of the VAT law
source	<pre><xs:element default="false" name="vatDomesticReverseCharge" type="xs:boolean"> <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>

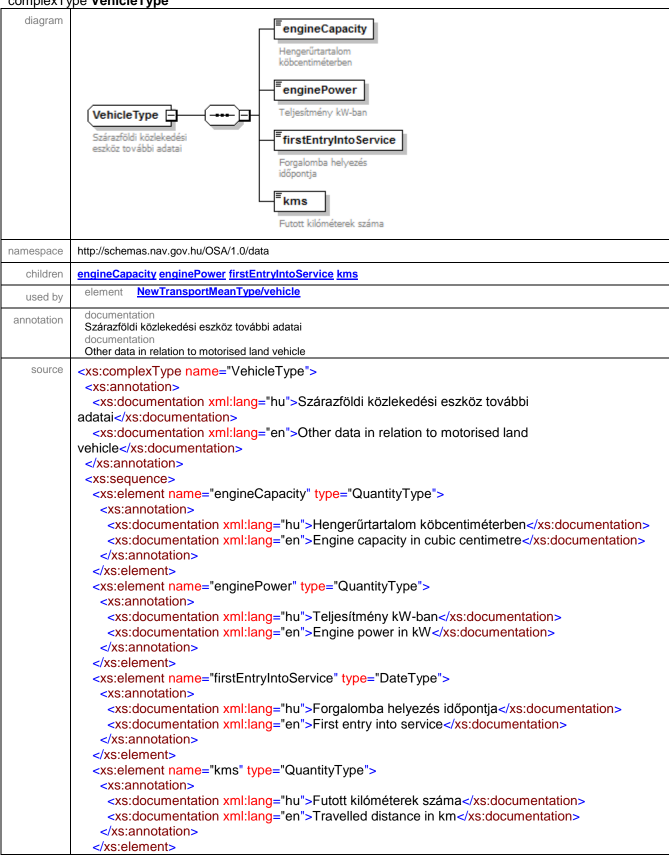
element VatRateType/marginSchemeVat

diagram	Äthárított adót tartalmazó különbözet szerinti adózás
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 default="false" name="marginSchemeVat" type="xs:boolean"> <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	Äthárított adót nem tartalmazó különbözet szerinti adózás
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 default="false" name="marginSchemeNoVat" type="xs:boolean"> <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



element VehicleType/engineCapacity

	emole ryperengine outpacky	
diagram	Hengerűrtartalom köbcentiméterben	
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data	
type	QuantityType	
properties	content simple	
facets	Kind Value Annotation totalDigits 22	
	fractionDigits 6	
annotation	documentation Hengerűrtartalom köbcentiméterben documentation Engine capacity in cubic centimetre	
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	Teljesítmény kW-ban
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	QuantityType
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 22 fractionDigits 6
annotation	documentation Teljesítmény kW-ban documentation Engine power in kW
source	<pre><xs:element name="enginePower" type="QuantityType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Teljesítmény kW-ban</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Engine power in kW</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

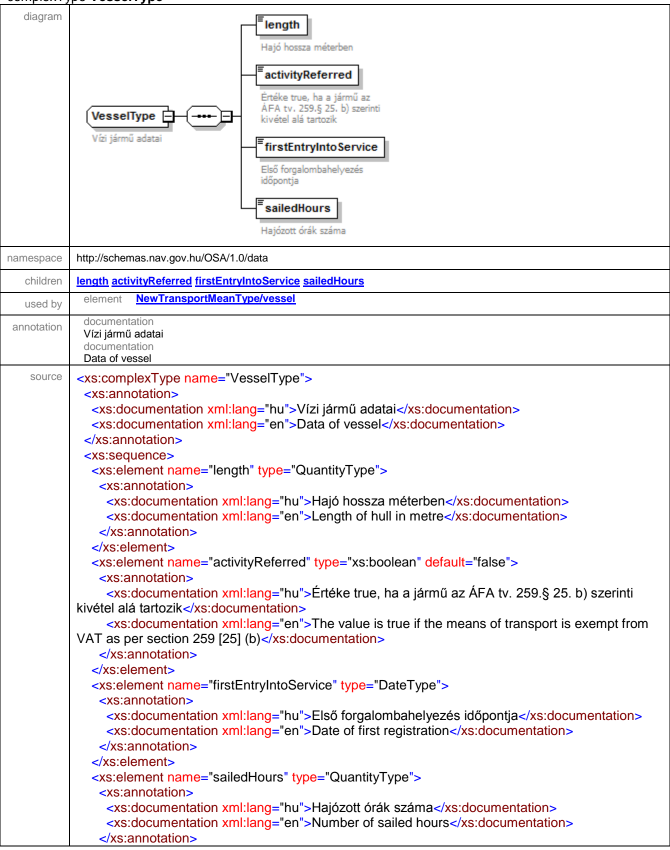
element VehicleType/firstEntryIntoService

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

element VehicleType/kms

diagram	Futott kilóméterek száma
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>QuantityType</u>
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 22 fractionDigits 6
annotation	documentation Futott kilóméterek száma documentation Travelled distance in km
source	<pre><xs:element name="kms" type="QuantityType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Futott kilóméterek száma</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Travelled distance in km</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element></pre>

complexType VesselType



element VesselType/length

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

element VesselType/activityReferred

diagram	Értéke true, ha a jármű az ÁFA tv. 259,§ 25. b) szerinti kivétel alá tartozik
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	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 default="false" name="activityReferred" type="xs:boolean"> <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:annotation></xs:element></pre> /xs:documentation> <pre></pre>

element VesselType/firstEntryIntoService

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

element VesselType/sailedHours

diagram	sailedHours Hajózott órák száma
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	<u>QuantityType</u>
properties	content simple
facets	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

	5 / m
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	element <u>InvoiceAnnulmentType/annulmentCode</u>
facets	Kind Value Annotation enumeration ERRATIC_DATA documentation

annotation	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 documentation Technikai érvénytelenítés típusa
	documentation Technical annulment type
source	<pre></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}[0-9]{2}[0-9A-Z]{16,24}
annotation	documentation Bankszámla megadására szolgáló típus documentation Type of bank account number
source	<pre><xs:simpletype name="BankAccountNumberType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">Bankszámla megadására szolgáló típus</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Type of bank account number</xs:documentation></xs:annotation></xs: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
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: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 SoftwareType/softwareDevCountryCode 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"></xs:simpletype>

simpleType CountyCodeType

on inploting	ObuntyObuctype
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	element <u>TaxNumberType/countyCode</u>
facets	Kind Value Annotation length 2
	pattern [0-9]{2}
annotation	documentation Megyekód documentation County code
source	<pre><xs:simpletype name="CountyCodeType"></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</xs:documentation></xs:annotation></xs:simpletype></pre>

simpleType DataNameType

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

simpleType EkaerIdType

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

simpleType ExchangeRateType

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

```
<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>
```

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				
	enumeration UNKNOWN EDI invoice documentation A szoftver nem képes azonosítani vagy a kiállításkor nem ismert documentation The software cannot be identify the form of appearance of the invoice or it is unknown at the time of issue				
annotation	documentation Számla megjelenési formája típus documentation				
source	<pre>cvs:simpleType name="InvoiceAppearanceType"></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 kiállításkor 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>
```

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 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>rype of invoice <xs:simpletype name="InvoiceCategoryType"></xs:simpletype></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>
```

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	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:restriction> </xs:restriction> </xs:restriction> </xs:simpletype></pre>			

simpleType LineOperationType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data		
type	restriction of xs:string		
properties	base xs:string		
used by	element <u>LineModificationReferenceType/lineOperation</u>		
facets	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:documentation></xs:annotation></xs:simpletype></pre>		

```
<xs:restriction base="xs:string">
  <xs:enumeration value="CREATE"/>
  <xs:enumeration value="MODIFY"/>
  </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
```

simpleType MarginSchemeType

namespace	e MarginSchemeType 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:annotation></xs:simpletype></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>
```

simpleType MonetaryType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data			
type	restriction of xs:decimal			
properties	base xs:decimal			
used by	elements ProductFeeTakeoverDataType/amount DiscountDataType/discountValue LineType/GPCExcise SummaryType/invoiceGrossAmount SummaryNormalType/invoiceNetAmount InvoiceQueryParamsType/invoiceNetAmountLessThan InvoiceQueryParamsType/invoiceVatAmountHUF InvoiceQueryParamsType/invoiceVatAmountHUFGreaterThan InvoiceQueryParamsType/invoiceVatAmountHUFGreaterThan InvoiceQueryParamsType/invoiceVatAmountHUFLessThan LineAmountsNormalType/lineGrossAmount LineAmountsSimplifiedType/lineGrossAmount LineAmountsNormalType/lineVatAmountHUF ProductDepositDataType/IneVatAmount LineAmountsNormalType/lineVatAmountHUF ProductDepositDataType/ProductChargeSum ProductFeeDataType/productFeeAmount SummaryByVatRateType/vatRateGrossAmount SummaryByVatRateType/vatRateNetAmount SummaryByVatRateType/vatRateVatAmount SummaryByVatRateType/vatRateVatAmountHUF SummaryByVatRateType/vatRateVatAmountHUF SummaryByVatRateType/vatRateVatAmountHUF SummaryByVatRateType/vatRateVatAmountHUF SummaryByVatRateType/vatRateVatAmountHUF SummaryByVatRateType/vatRateVatAmountHUF SummaryByVatRateType/vatRateVatAmountHUF SummaryByVatRateType/vatRateVatAmountHUF			
facets	Kind Value Annotation totalDigits 18 fractionDigits 2			
annotation	documentation Pénzérték típus. Maximum 18 számjegy, ami 2 tizedesjegyet tartalmazhat documentation Field type for money value input. Maximum 18 digits that may include 2 decimal places			
source	<pre><xs:simpletype name="MonetaryType"></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 <u>Invo</u>	iceQueryPar	amsType/paymentMethod InvoiceDataType/paymentMethod	
facets		/alue 'RANSFER	Annotation documentation Banki átutalás documentation	
	enumeration C	CASH	Bank transfer documentation Készpénz documentation	
	enumeration C	CARD	Cash documentation Bankkártya, hitelkártya, egyéb készpénz helyettesítő eszköz documentation	
	enumeration V	OUCHER	Debit card, credit card, other cash-substitute payment instrument documentation Utalvány, váltó, egyéb pénzhelyettesítő eszköz documentation	
	enumeration C	THER	Voucher, bill of exchange, other non-cash payment instrument documentation Egyéb documentation Other	
annotation	documentation Fizetés módja documentation Method of payme	ent	Offici	
source				

simpleType PostalCodeType

simple rype Postal Code rype				
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: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 Kod (Kombináti Nómenklatúra, 2658/87/EGK rendelet I. mellékiete) documentation AHK enumeration AHK Alvedék torvény (2016. évi LXVIII. tv) szerinti e-TKO adminisztratív hivatkozási kódja AHK documentation Alvedék torvény (2016. évi LXVIII. tv) szerinti e-TKO adminisztratív hivatkozási kódja AHK documentation A termék 343/2011. (XII. 29) Korm. rendelet 1. sz. melléklet A) cím szerinti csomagolószer- katalógus kódja (CSK kód) 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.) A termék 343/2011. (XII. 29) Korm. rendelet 1. sz. melléklet B) cím szerinti környezetvédelmi termékkódja (KI kód) documentation A termék 343/2011. (XII. 29) Korm. rendelet 1. sz. melléklet B) cím szerinti környezetvédelmi termékkódja (KI kód) documentation Eylüményjegyzék szám documentation Classification of Inventory of Construction documentation A vállalkozás által képzett termékkód documentation The own product code of the enterprise documentation A termékkód fajtájának jelőlésére szolgáló típus documentation The type used to mark the kind of product code source s
enumeration AHK enumeration AHK AUCOUMENTATION A Jövedéki törvény (2016. évi LXVIII. tv) szerinti e-TKO adminisztratív hivatkozási kódja AHK documentation Administrative reference code of e-TKO defined in the Act LXVIII of 2016 on Excise Duties documentation A termék 343/2011. (XII. 29) Korm. rendelet 1. sz. melléklet A) cím szerinti csomagolószer-katalógus kódja (CsK kód) documentation A termék 343/2011. (XII. 29) Korm. rendelet 1. sz. melléklet A) cím szerinti csomagolószer-katalógus kódja (CsK kód) documentation A termék 343/2011. (XII. 29) Korm. rendelet 1. sz. melléklet B) cím szerinti környezetvédelmi termékkódja (KI kód) documentation A termék 343/2011. (XII. 29) Korm. rendelet 1. sz. melléklet B) cím szerinti környezetvédelmi termékkódja (KI 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.) documentation Ejítménylegyzék szám documentation Classification of Inventory of Construction documentation Classification of Inventory of Construction documentation The own product code of the enterprise documentation A termékkód fajtájának jelőlésére szolgáló típus documentation A termékkód fajtájának jelőlésére szolgáló típus documentation A termékkód fajtájának jelőlésére szolgáló típus documentation ×xs:cincumentation xmi:lang="en">The type used to mark the kind of product code
A Jevedeki torvény (2016. évi LXVIII. tv) szerinti e-TKO adminisztratív hivatkozási kódja AHK documentation Administratíve reference code of e-TKO defined in the Act LXVIII of 2016 on Excise Duties of coumentation A termék 343/2011. (XII. 29) Korm. rendelet 1. sz. melléklet A) cím szerinti csomagolószer-katalógus kódja (CSk Kód) documentation Packaging product catalogue code of the product according to the Title A) in the Schedule No.1 of the Government Decree No. 343/2011. (XII. 29) documentation A termék 343/2011. (XII. 29) Korm. rendelet 1. sz. melléklet B) cím szerinti környeztevédelmi 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.) 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.) documentation Classification of Inventory of Construction documentation The own product code of the enterprise documentation The own product code of the enterprise documentation A termékkód fajtájának jelölésére szolgáló tipus documentation A termékkód fajtájának jelölésére szolgáló tipus documentation The type used to mark the kind of product code source sour
Administrative reference code of e-TKO defined in the Act LXVIII of 2016 on Excise Duties documentation A termék 343/2011, (XII, 29) Korm. rendelet 1. sz. melléklet A) cím szerinti csomagolószer-katalógus ködja (CaK köd) documentation Packaging product catalogue code of the product according to the Title A) in the Schedule No.1 of the Government Decree No. 343/2011, (XII. 29.) documentation A termék 343/2011, (XII. 29) Korm. rendelet 1. sz. melléklet B) cím szerinti környezetvédelmi termékkődja (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.) documentation Epilményjegyzék szám documentation Classification of Inventory of Construction documentation A vállalkozás által képzett termékkód documentation The own product code of the enterprise documentation Egyéb termékkód documentation A termékkód fajtájának jelölésére szolgáló típus documentation The type used to mark the kind of product code **ascidocumentation xml:lang="hu">A termékkód fajtájának jelölésére szolgáló típus **ascidocumentation xml:lang="hu">A termékkód fajtájának jelölésére szolgáló típus **ascidocumentation xml:lang="m">The type used to mark the kind of product code **ascidocumentation xml:lang="m">The type used to mark the kind of product code **ascidocumentation xml:lang=""hu">A termékkód fajtájának jelölésére szolgáló típus **ascidocumentation xml:lang="m">The type used to mark the kind of product code **ascidocumentation xml:lang="">*ascimal.eng=""xs:string"> **ascimal.ength value="2"/> **ascimal.ength value="5"/> **ascimal.ength
A termek 343/2011. (XII. 29) korm. rendelet 1. sz. melléklet A) cím szerinti csomagolószer-katalógus kódja (Csk kód) documentation Packaging product catalogue code of the product according to the Title A) in the Schedule No.1 of the Government Decree No. 343/2011. (XII. 29.) documentation A termék 343/2011. (XII. 29) korm. rendelet 1. sz. melléklet B) cím szerinti környezetvédelmi termékkódja (Kt kód) documentation Environmental protection product code of the product according to the Title B) in the Schedule No.1 of the Government Decree No. 343/2011. (XII. 29.) documentation Epítményjegyzék szám documentation Classification of Inventory of Construction documentation A vállalkozás által képzett termékkód documentation The own product code of the enterprise documentation A termékkód fajtájának jelölésére szolgáló típus documentation The type used to mark the kind of product code source source xs.simpleType name="ProductCodeCategoryType"> xs.annotation> xs.documentation> xs.documentation> xs.documentation> xs.documentation> xs.documentation> xs.documentation> xs.documentation> xs.documentation> xs.documentation> xs.sidocumentation> xs.sidocumentation> xs.sidocumentation> xs.sidocumentation> xs.sidocumentation> xs.simpleType name="Y"> xs.sidocumentation> xs.sidocumentation> xs.sidocumentation> xs.sidocumentation> xs.sidocumentation> xs.sidocumentation> xs.sidocumentation> xs.sidocumentation> xs.sidocumentation> xs.sidocumentation> xs.sidocumentation> xs.sidocumentation> xs.sidocumentation> xs.sidocumentation> xs.sidocumentation>
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 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 enumeration Classification of Inventory of Construction documentation Classification of Inventory of Construction documentation A válialkozás által képzett termékkód documentation The own product code of the enterprise documentation Egyéb termékkód documentation A termékkód fajtájának jelölésére szolgáló típus documentation The type used to mark the kind of product code annotation source source source source source source cxs:simpleType name="ProductCodeCategoryType"> xs:annotation> xs:documentation xml:lang="en">A termékkód fajtájának jelölésére szolgáló típus xs:documentation> x
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 Epítményjegyzék szám documentation Classification of Inventory of Construction documentation A vállalkozás által képzett termékkód documentation The own product code of the enterprise documentation Egyéb termékkód documentation Other product code annotation A termékkód fajtájának jelölésére szolgáló típus documentation The type used to mark the kind of product code source source source source cxs:simpleType name="ProductCodeCategoryType"> <xs:annotation> xs:documentation xml:lang="hu">A termékkód fajtájának jelölésére szolgáló típus típus xs:documentation xml:lang="en">The type used to mark the kind of product code source source source source cxs:simpleType name="ProductCodeCategoryType"> <xs:annotation> xs:documentation xml:lang="en">The type used to mark the kind of product code xs:annotation> xs:documentation xml:lang="en">The type used to mark the kind of product code source cxs:documentation xml:lang="en"> xs:documentation xml:lang="en">The type used to mark the kind of product code xs:annotation> xs:restriction base="xs:string"> xs:stringth value="2"/> xs:minLength value="2"/> xs:minLength value="5"/> xs:maxLength value="5"/></xs:annotation></xs:annotation>
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.) documentation Epitményjegyzék szám documentation Classification of Inventory of Construction documentation A vállalkozás által képzett termékkód documentation The own product code of the enterprise documentation Egyéb termékkód documentation The type used to mark the kind of product code source source source source source source source cxs:simpleType name="ProductCodeCategoryType">
Epítményjegyzék szám documentation Classification of Inventory of Construction documentation A válalakozás által képzett termékkód documentation The own product code of the enterprise documentation Egyéb termékkód documentation Other product code annotation A termékkód fajtájának jelölésére szolgáló típus documentation The type used to mark the kind of product code source code/xs:impleType name="ProductCodeCategoryType">
enumeration OWN documentation A vállalkozás által képzett termékkód documentation The own product code of the enterprise documentation Egyéb termékkód documentation Other product code annotation A termékkód fajtájának jelölésére szolgáló típus documentation The type used to mark the kind of product code source source source source source source cxs:simpleType name="ProductCodeCategoryType"> cxs:documentation xml:lang="hu">A termékkód fajtájának jelölésére szolgáló típus cys:documentation xml:lang="en">The type used to mark the kind of product code cod
enumeration OTHER The own product code of the enterprise documentation Egyéb ternékkód documentation Other product code annotation A ternékkód fajtájának jelölésére szolgáló típus documentation The type used to mark the kind of product code source source <pre> source</pre>
Egyéb termékkód documentation Other product code annotation A termékkód fajtájának jelölésére szolgáló típus documentation The type used to mark the kind of product code source source <pre> xs:simpleType name="ProductCodeCategoryType"></pre>
annotation A termékkód fajtájának jelölésére szolgáló típus documentation The type used to mark the kind of product code source source <pre> source</pre>
A termékkód fajtájának jelölésére szolgáló típus documentation The type used to mark the kind of product code source source <pre></pre>
documentation The type used to mark the kind of product code source <pre></pre>
<pre>source</pre>
<pre><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:restriction base="xs:string"> <xs:minlength value="2"></xs:minlength> <xs:maxlength value="5"></xs:maxlength></xs:restriction></xs:restriction></pre>
<pre><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:restriction base="xs:string"> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:minlength value="2"></xs:minlength> <xs:maxlength value="5"></xs:maxlength></xs:restriction></xs:restriction></pre>
<pre></pre>
<xs:restriction base="xs:string"> <xs:minlength value="2"></xs:minlength> <xs:maxlength value="5"></xs:maxlength></xs:restriction>
<xs:minlength value="2"></xs:minlength> <xs:maxlength value="5"></xs:maxlength>
<xs:maxlength value="5"></xs:maxlength>
<xs:enumeration value="VTSZ"></xs:enumeration>
<xs:annotation></xs:annotation>
<pre><xs:documentation xml:lang="hu">Vámtarifa szám VTSZ</xs:documentation> <xs:documentation xml:lang="en">Customs tariff number CTN</xs:documentation></pre>
<xs:enumeration value="SZJ"></xs:enumeration>
<xs:annotation></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:enumeration value="KN"></xs:enumeration>
<xs:annotation></xs:annotation>
<xs:documentation xml:lang="hu">KN kód (Kombinált Nómenklatúra, 2658/87/EGK rendelet I. melléklete)</xs:documentation>

```
<xs:documentation xml:lang="en">CN code (Combined Nomenclature, 2658/87/ECC Annex
I)</xs:documentation>
   </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="AHK">
   <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">A Jövedéki törvény (2016. évi LXVIII. tv) szerinti e-TKO
adminisztratív hivatkozási kódja AHK</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Administrative reference code of e-TKO defined in the Act
LXVIII of 2016 on Excise Duties</xs:documentation>
   </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="CSK">
   <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">A termék 343/2011. (XII. 29) Korm. rendelet 1. sz. melléklet
A) cím szerinti csomagolószer-katalógus kódja (CsK kód)</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Packaging product catalogue code of the product
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 képzett 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

Cirripio i ypi	e FrouuctCode value i ype
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:simpletype></pre>

simpleType ProductStreamType

namespace	http://schemas.i	nav.gov.hu/OSA/1.0/da	ata
type	restriction of xs	:string	
properties	base xs:stri	ng	
used by	element <u>Cu</u>	stomerDeclarationTy	pe/productStream
facets	Kind enumeration	Value BATTERY	Annotation documentation Akkumulátor documentation
	enumeration	PACKAGING	Battery documentation Csomagolószer documentation
	enumeration	OTHER_PETROL	Packaging products documentation Egyéb kőolajtermék documentation Other petroleum product
	enumeration	ELECTRONIC	documentation Az elektromos, elektronikai berendezés documentation The electric appliance, electronic equipment
	enumeration	TIRE	documentation Gumiabroncs documentation Tire
	enumeration	COMMERCIAL	documentation Reklámhordozó papír documentation Commercial printing paper

```
enumeration
                       PLASTIC
                                           documentation
                                           Az egyéb műanyag termék
                                           documentation
                                           Other plastic product
           enumeration
                       OTHER_CHEMICAL
                                           documentation
                                           Egyéb vegyipari termék
                                           documentation
                                           Other chemical product
           enumeration
                       PAPER
                                           documentation
                                           Irodai papír
                                           documentation
                                           Paper stationery
           documentation
annotation
           Termékáram típus
           documentation
           Product stream
   source
          <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:enumeration value="PLASTIC">
   <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Az egyéb műanyag termék</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Other plastic product</xs:documentation>
   </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="OTHER_CHEMICAL">
   <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Egyéb vegyipari termék</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Other chemical product</xs:documentation>
   </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="PAPER">
   <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="hu">Irodai papír</xs:documentation>
    <xs:documentation xml:lang="en">Paper stationery</xs:documentation>
   </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
 </xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

simpleType QuantityType

simple i yp	ype Quantity I ype		
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: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 <u>DiscountDataType/discountRate LineAmountsSimplifiedType/lineVatContent</u> SummarySimplifiedType/vatContent VatRateType/vatPercentage
facets	Kind Value Annotation minInclusive 0
	maxInclusive 1
	totalDigits 5
	fractionDigits 4
annotation	documentation A százalékérték megadására szolgáló típus documentation Field type for percentage values
source	<xs:simpletype name="RateType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="hu">A százalékérték megadására szolgáló típus</xs:documentation></xs:annotation></xs:simpletype>
	<pre></pre> <pre><</pre>
	<xs:restriction base="xs.dectrial"> <xs:mininclusive value="0"></xs:mininclusive> <xs:maxinclusive value="1"></xs:maxinclusive></xs:restriction>
	<xs:totaldigits value="5"></xs:totaldigits> <xs:fractiondigits value="4"></xs:fractiondigits>

simpleType RegNumType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	element <u>DieselOilPurchaseType/vehicleRegistrationNumber</u>
facets	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:restriction base="xs:string"> <xs:minlength value="2"></xs:minlength></xs:restriction></xs:restriction></xs:simpletype></pre>

```
<xs:maxLength value="30"/>
<xs:pattern value="[A-Z0-9]{2,30}"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

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:restriction base="xs:string"> <xs:length value="64"></xs:length> <xs:pattern value="[0-9A-F]{64}"></xs:pattern> </xs:restriction> </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 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></xs:simpletype></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>
```

simpleType SimpleText15NotBlankType

simple i yp	e Simple i ext15NotBlank i ype
namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
type	restriction of xs:string
properties	base xs:string
used by	element <u>SoftwareType/softwareMainVersion</u>
facets	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: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
       <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>
```

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: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/regionInvoiceNumber DetailedAddressType/humber InvoiceReferenceType/originalInvoiceNumber DetailedAddressType/publicPlaceCategory DetailedAddressType/region SimpleAddressType/region SoftwareType/softwareDevTaxnumber SoftwareType/softwareName DetailedAddressType/staircase CustomerInfoType/thirdStateTaxld 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: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	<xs:simpletype name="SimpleText512NotBlankType"></xs:simpletype>

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></xs:annotation></xs:enumeration></xs:restriction></xs:simpletype></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>
```

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	Kind Value Annotation length 8
	pattern [0-9]{8}
annotation	documentation Az adószám nyolc jegyű törzsszám része documentation The 8-digit core number section of the tax number
source	<pre><xs:simpletype name="TaxpayerIdType"></xs:simpletype></pre>

simpleType VatCodeType

namespace	http://schemas.nav.gov.hu/OSA/1.0/data
Паттезрасе	
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:simpletype></pre>

XML Schema documentation generated by XMLSpy Schema Editor http://www.altova.com/xmlspy