



e-DÖVİZ ALIM-SATIM BELGESİ TEKNİK KILAVUZU

Eylül 2021
ANKARA

GELİR İDARESİ BAŞKANLIĞI
Uygulama ve Veri Yönetimi Daire Başkanlığı (III)

Versiyon	Yayım Tarihi	Eklene/Silinen/Değişen Bölüm	Açıklama
1.0	29.09.2021	--	Kılavuzun ilk yayım tarihi

İçindekiler

1. Giriş	4
2. e-Döviz Alım Satım Belgesi Veri Formatı	4
2.1. XSD Gösterimi.....	5
2.2. e-Döviz Alım-Satım Belgesi Elemanları-Genel	5
3. e-Döviz Alım Satım Belgesi Elemanları-Detay	6
3.1. UBLExtensions	6
3.2. UBLVersionID	8
3.3. CustomizationID.....	8
3.4. ProfileID	8
3.5. ID	8
3.6. CopyIndicator	9
3.7. UUID.....	9
3.8. IssueDate.....	9
3.9. IssueTime	9
3.10. CreditNoteTypeCode	10
3.11. Note	10
3.12. AdditionalDocumentReference	10
3.13. Signature	12
3.14. AccountingSupplierParty	13
3.15. AccountingCustomerParty	14
3.16. PaymentMeans	15
3.17. PricingExchangeRate	16
3.18. PaymentExchangeRate	16
3.19. TaxTotal.....	17
3.20. LegalMonetaryTotal	17
3.21. CreditNoteLine	18

1.Giriş

509 sıra numaralı Vergi Usul Kanunu Genel Tebliği ile getirilen Elektronik Döviz Alım-Satım Belgesi (e-Döviz Alım-Satım Belgesi) Uygulaması kapsamında döviz alım-satım belgelerinin elektronik ortamda elektronik belge olarak oluşturulmasına ilişkin teknik hususlar bu kılavuzda açıklanmıştır.

Elektronik Döviz alım/satım belgeleri, elektronik belge olarak bu kılavuzda belirtilen şekilde düzenlenip, muhatabına talebi doğrultusunda elektronik veya kağıt ortamda iletilecektir. Ayrıca belgenin içinde yer aldığı zarfa “3900892152” VKN’li “Gelir İdaresi Başkanlığı Sanal Alıcı”sı yazılarak, Elektronik Döviz alım/satım belgeleri Gelir İdaresi Başkanlığı’na gönderilecektir.

Bu kılavuz, e-Döviz Alım-Satım Belgesi Uygulamasına ilişkin yazılım geliştireceklerin teknik konularda ihtiyaç duyabilecekleri bilgileri vermek amacıyla hazırlanmıştır.

Kılavuzda yer alan açıklamaların anlaşılabilmesi için XML (eXtensible Markup Language-Genişletilebilir İşaretleme Dili) ve adı geçen diğer kavramlar hakkında temel düzeyde bilgi sahibi olunması gerekmektedir.

Kılavuzda verilen örnekler, şema yapısında yer alan elemanların kullanım şeklini gösterme amacıyla hazırlanmıştır.

2. e-Döviz Alım Satım Belgesi Veri Formatı

Bu kılavuz, e-Döviz alım-satım belgesinde geçen elemanlara ait XSD, tanımlama, kullanım şekilleri, kardinaliteler hakkında bilgi vermek ve örnek kullanım şekillerini göstermek amacı ile hazırlanmıştır.

Kılavuz içerisinde döviz alım-satım belgesine ilişkin her bir eleman açıklanırken aşağıdaki tablo yapısı kullanılmıştır.

[Eleman: UBL adı]	[Eleman: Türkçe karşılığı]
Diyagram	Bu satırda anlatılan elemanın diyagramı sunulmaktadır.
Kardinalite	Bu bölümde elemanın kardinalitesi sunulmaktadır. Kardinaliteler aşağıdaki şekilde olabilir: Zorunlu(1): Eleman zorunlu ve mutlaka bir tane bulunmak zorundadır. Zorunlu(1..n): Eleman zorunlu ve en az bir tane bulunmak zorundadır. Eleman birden fazla tekrarlayabilir. Seçimli(0..1): Eleman seçimlidir ve en çok bir tane bulunabilir. Seçimli(0..n): Eleman seçimlidir ve birden fazla tekrarlayabilir. Bağımlı(1): Eleman seçimlidir ve mutlaka 1 tane bulunabilir. Bağımlı(0..1): Eleman bağımlıdır ve en çok bir tane bulunabilir. Bağımlı(0..n):Eleman bağımlıdır ve birden fazla tekrarlayabilir.
Açıklama	Elemanın ne amaçla kullanıldığı bu bölümde açıklanmaktadır.
Kullanım	Elemanın nasıl kullanılacağı, diğer elemanlar arasındaki ilişkiler, elemanın veri tipi, elemandaki kısıtlar detaylı olarak bu bölümde açıklanır. Karmaşık elemanların gösterdiği ortak sınıflar ayrıca “Bknz.” ile referans verilmektedir.
Örnek	Eleman için bir veya daha çok XML örneği bu bölümde sunulmaktadır.

2.1. XSD Gösterimi

e-Döviz alım-satım belgesine ait XSD şemasının ana elemanlarının gösterimi aşağıdaki gibidir.

2.2. e-Döviz Alım-Satım Belgesi Elemanları-Genel

e-Döviz Alım-Satım Belgesine ait XSD şemasında yer alan ana elemanların Türkçe karşılıkları ve içeriğine ilişkin açıklamalar, aşağıdaki tabloda yer almaktadır.

No	Eleman Adı	Türkçe Karşılığı	İçerik
1	UBLExtensions	UBL Genişletme Alanı	UBL Genişletme Alanı – Bu alanda XAdES formatında Elektronik İmza bilgileri bulunmaktadır.
2	UBLVersionID	UBL Versiyon Numarası	UBL Versiyon Numarası
3	CustomizationID	Özelleştirme Numarası	UBL Özelleştirme Numarası
4	ProfileID	Senaryo	Kullanılan Senaryo
5	ID	Döviz Alım-Satım Belgesi Numarası	Döviz Alım-Satım Belgesine Ait Numara
6	CopyIndicator	Asıl / Suret	Döviz Alım-Satım Belgesinin Asıl veya Suret Bilgisi
7	UUID	Evrensel Tekil Tanımlama Numarası (ETTN)	Döviz Alım-Satım Belgesinin Evrensel Tekliğini Sağlayan Numara

No	Eleman Adı	Türkçe Karşılığı	İçerik
8	IssueDate	Düzenleme Tarihi	Döviz Alım-Satım Belgesinin Düzenleme Tarihi
9	IssueTime	Düzenleme Zamanı	Döviz Alım-Satım Belgesinin Düzenleme Zamanı
10	CreditNoteTypeCode	Tip Kodu	Döviz Alım-Satım Belgesinin Tip Kodu
11	Note	Not	Döviz Alım-Satım Belgesi ile İlgili Genel Açıklamalar
12	AdditionalDocumentReference	İlave Doküman/Bilgiler	Döviz Alım-Satım Belgesine Eklenmek İstenen Diğer Belge veya Bilgileri
13	Signature	Mali Mühür/ Elektronik İmza	Mali Mühür ve/veya Elektronik İmza ile Bunlara Ait Sertifika Bilgileri
14	AccountingSupplierParty	Döviz Alım/Satım Belgesini Düzenleyen Bankaya da Yetkili Müessese	Döviz Alım-Satım Belgesini Düzenleyen Bankaya da Yetkili Müessese Bilgileri
15	AccountingCustomerParty	Döviz Alım/Satım Belgesi Düzenlenen Taraf	Döviz Alım-Satım Belgesine Konu Döviz Alan/Satan Taraf Bilgileri
16	PaymentMeans	Ödeme Şekli	Döviz Alım-Satım Belgesindeki ödeme şekline ait bilgileri
17	PricingExchangeRate	Döviz Kuru	Döviz Alım-Satım Belgesindeki USD karşılığı girilir.
18	PaymentExchangeRate	Döviz Kuru	Döviz Alım-Satım Belgesindeki Türk Lirası karşılığı girilir.
19	TaxTotal	Toplam Vergi	Vergi Bilgileri ve Toplamlar
20	LegalMonetaryTotal	Parasal Toplamlar	Tutarların Toplamları
21	CreditNoteLine	Döviz Alım/Satım Belgesi kalemleri	Döviz Alım-Satım Belgesindeki kalemlerin bilgileri

3. e-Döviz Alım Satım Belgesi Elemanları-Detay

3.1. UBLExtensions

UBLExtensions	UBL Genişletme Alanı
Diyagram	
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Bu alana XAdES formatında mali mühür/ elektronik imza bilgileri yazılacaktır.
Kullanım	Bknz. Ortak Sınıflar: UBLExtension
Örnek	<pre> <ext:UBLExtensions> <ext:UBLExtension> <ext:ExtensionContent> <ds:Signature Id="h12345"> <ds:SignedInfo> <ds:CanonicalizationMethod </pre>

```
Algorithm="http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-
c14n20010315#WithComments"/>
<ds:SignatureMethod Algorithm="
http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#rsa-sha1"/>
<ds:Reference URI="">
<ds:Transforms>
<ds:Transform
Algorithm="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#enveloped-
signature"/>
</ds:Transforms>
<ds:DigestMethod
Algorithm="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#sha1"/>
<ds:DigestValue>UjBsR09EbGhjZ0dTQUxNQUFBUNBRU1tQ1p0dU
1GU
XhEUzhi</ds:DigestValue>
</ds:Reference>
<ds:Reference URI="12345KeyInfo ">
<ds:DigestMethod
Algorithm="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#sha1"/>
<ds:DigestValue>UjBsR09EbGhjZ0dTQUxNQUFBUNBRU1tQ1p0dU
1GU
XhEUzhi</ds:DigestValue>
</ds:Reference>
</ds:SignedInfo>
<ds:SignatureValue>UjBsR09EbGhjZ0dTQUxNQUFBUNBRU1tQ1p0
dU1
GUXhEUzhi</ds:SignatureValue>
<ds:KeyInfo Id="h12345KeyInfo">
<ds:X509Data>
<ds:X509Certificate>UjBsR09EbGhjZ0dTQUxNQUFBUNBRU1tQ1p
0dU1
GUXhEUzhi</ds:X509Certificate>
</ds:X509Data>
<ds:KeyValue>
<ds:RSAKeyValue>
<ds:Modulus>UjBsR09EbGhjZ0dTQUxNQUFBUNBRU1tQ1p0dU1G
UXhE
Uzhi</ds:Modulus>
<ds:Exponent>AQAB</ds:Exponent>
</ds:RSAKeyValue>
</ds:KeyValue>
</ds:KeyInfo>
</ds:Signature>
</ext:ExtensionContent>
</ext:UBLExtension>
</ext:UBLExtensions>
```

3.2. UBLVersionID

UBLVersionID	UBL Versiyon Numarası
Diyagram	
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	XSD dokümanının UBL sürümü yazılacaktır.
Kullanım	Bu değer için "2.1" kullanılacaktır.
Örnek	<cbc:UBLVersionID>2.1</cbc:UBLVersionID>

3.3. CustomizationID

CustomizationID	Özelleştirme Numarası
Diyagram	
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	UBL' in özelleştirme numarasıdır.
Kullanım	Bu değer için "TR1.2.1" kullanılacaktır.
Örnek	<cbc:CustomizationID>TR1.2.1</cbc:CustomizationID>

3.4. ProfileID

ProfileID	Senaryo
Diyagram	
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Kullanılan senaryodur.
Kullanım	EDOVIZBELGE girilecektir.
Örnek	<cbc:ProfileID>EDOVIZBELGE</cbc: ProfileID>

3.5. ID

ID	Döviz Alım Satım Belgesi Numarası
Diyagram	
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Üç haneli alfa numerik birim kod ile 13 haneli müteselsil numaranın birleşiminden meydana gelen Döviz Alım Satım Belgesi Numarası bu elemana yazılacaktır. Müteselsil numaranın ilk dört hanesi Döviz Alım/Satım Belgesinin düzenlendiği yılı kalan dokuz hane ise müteselsil numarayı ifade etmektedir. Döviz Alım Satım Belgesi düzenleyen bünyesinde aynı Döviz Alım Satım Belgesi numarası birden fazla kullanılamaz.
Kullanım	AlphaNumeric
Örnek	<cbc:ID>DAB2022000000001</cbc:ID>

3.6. CopyIndicator

CopyIndicator	Asıl/Suret
Diyagram	
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Bu elemanda düzenlenen Döviz Alım Satım Belgesinin asıl veya suret olduğu gösterilecektir.
Kullanım	Asıl ise "false", suret ise "true"
Örnek	<cbc:CopyIndicator>>false</cbc:CopyIndicator>

3.7. UUID

UUID	Evrensel Tekil Tanımlama Numarası
Diyagram	
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Evrensel Tekil Tanımlama Numarası (ETTN), düzenlenen Döviz Alım/Satım Belgesinin evrensel eşsizliğini sağlayan numaradır. Bu numara döviz alım satım belgesi düzenleyen tarafından standartlara uygun olarak üretilecektir.
Kullanım	GUID formatı
Örnek	<cbc:UUID>e093a490-dd99-11dd-ad8b-0800200c9a66</cbc:UUID>

3.8. IssueDate

IssueDate	Düzenlenme Tarihi
Diyagram	
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Bu elemana döviz alım satım belgesinin düzenleme tarihi yazılacaktır.
Kullanım	Yıl-Ay-Gün (YYYY-AA-GG)
Örnek	<cbc:IssueDate>2022-01-01</cbc:IssueDate>

3.9. IssueTime

IssueTime	Düzenlenme Zamanı
Diyagram	
Kardinalite	Seçimli (1)
Açıklama	Bu elemana döviz alım satım belgesinin düzenleme saati yazılacaktır.
Kullanım	Saat:Dakika:Saniye
Örnek	<cbc:IssueTime>14:50:00</cbc:IssueTime>

3.10. CreditNoteTypeCode

CreditNoteTypeCode	CreditNote Tipi Kodu
Diyagram	
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Bu elemana belgenin döviz alım/satım belgesi olduğunu belirtir DOVIZALIMBELGESI ya da DOVIZSATIMBELGESI yazılacaktır.
Kullanım	DOVIZALIMBELGESI, DOVIZSATIMBELGESI
Örnek	<cbc:CreditNoteTypeCode>DOVIZALIMBELGESI</cbc:CreditNoteTypeCode> <cbc:CreditNoteTypeCode>DOVIZSATIMBELGESI</cbc:CreditNoteTypeCode>

3.11. Note

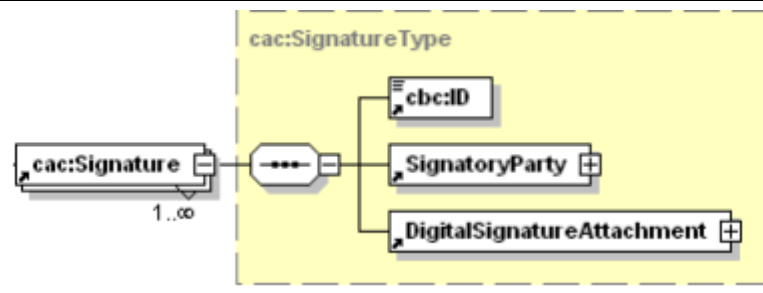
Note	Açıklama
Diyagram	
Kardinalite	Seçimli (0...n)
Açıklama	Yer verilmek istenen genel açıklamalar için bu eleman kullanılacaktır. Birden fazla açıklama yapılmak istenmesi halinde elemanın tekrar kullanımı mümkündür.
Kullanım	Serbest Metin
Örnek	<cbc>Note>....</cbc>Note>

3.12. AdditionalDocumentReference

AdditionalDocumentReference	İlave Doküman
Diyagram	
Kardinalite	Seçimli (0...n)
Açıklama	Döviz alım satım belgesine eklenmek istenen diğer belgeler için bu eleman kullanılabilir. Döviz alım belgesine İSTATİSTİKNO, GELDİGİULKE, GELİSNEDENİ, yazılacaktır. Döviz alım belgesi ihracat ya da yabancı sermaye bedeli için düzenlendiği durumda, yukarıdaki bilgilere ek olarak Gümrük Beyanname Tarih/No, Döviz Beyan Tutanağı Tarih/Sayı, Gümrük Müdürlüğü Teyit Yazısı Tarih/Sayı bilgilerini ifade eden sırasıyla GUMRUKBEYANNAMETARIHI, GUMRUKBEYANNAMENO, DBTTARIH, DBTSAYI, GMTYTARIH, GMTYSAYI yazılacaktır.
Kullanım	Bknz. Ortak Sınıflar: DocumentReference
Örnek	</cac:AdditionalDocumentReference> <cac:AdditionalDocumentReference> <cbc:ID>yatırım</cbc:ID> <cbc:IssueDate/> <cbc:DocumentTypeCode>GELISNEDENI</cbc:DocumentTypeCode> </cac:AdditionalDocumentReference>

	<pre> <cbc:IssueDate>2022-01-01</cbc:IssueDate> <cbc:AdditionalDocumentReference> <cbc:ID/> <cbc:IssueDate>2022-01-01</cbc:IssueDate> <cbc:DocumentType>GBTARIHI</cbc:DocumentType> </cac:AdditionalDocumentReference> <cbc:AdditionalDocumentReference> <cbc:ID>123456</cbc:ID> <cbc:IssueDate/> <cbc:DocumentType>GBNO</cbc:DocumentType> </cac:AdditionalDocumentReference> <cbc:AdditionalDocumentReference> <cbc:ID/> <cbc:IssueDate>2022-01-01</cbc:IssueDate> <cbc:DocumentType>DBTTARIH</cbc:DocumentType> </cac:AdditionalDocumentReference> <cbc:AdditionalDocumentReference> <cbc:ID>654321</cbc:ID> <cbc:IssueDate/> <cbc:DocumentType>DBTSAYI</cbc:DocumentType> </cac:AdditionalDocumentReference> <cbc:AdditionalDocumentReference> <cbc:ID/> <cbc:IssueDate>2022-01-01</cbc:IssueDate> <cbc:DocumentType>GMTYTARIH</cbc:DocumentType> </cac:AdditionalDocumentReference> <cbc:AdditionalDocumentReference> <cbc:ID>987654</cbc:ID> <cbc:IssueDate/> <cbc:DocumentType>GMTYSAYI</cbc:DocumentType> </cac:AdditionalDocumentReference> </pre>
--	---

3.13. Signature

Signature	Mali Mühür/İmza
Diyagram	 <p>The diagram shows a class <code>cac:Signature</code> with a cardinality of <code>1..∞</code>. It is associated with a class <code>cac:SignatureType</code> (highlighted in yellow) which contains three elements: <code>cbc:ID</code>, <code>SignatoryParty</code>, and <code>DigitalSignatureAttachment</code>. The association is one-to-many.</p>
Kardinalite	Zorunlu (1...n)
Açıklama	Bu elemanda kullanılan mali mühür ve/veya elektronik imza ile sertifikalara ilişkin bilgilere yer verilecektir.
Kullanım	Bknz. Ortak Sınıflar: Signature
Örnek	<pre><cac:Signature> <cbc:ID>1288331521</cbc:ID> <cac:SignatoryParty> <cac:PartyIdentification> <cbc:ID schemeID="VKN">9205121120</cbc:ID> </cac:PartyIdentification> <cac:PostalAddress> <cbc:StreetName>İhlamur Mahallesi Selvi Caddesi Sedir Sokak</cbc:StreetName> <cbc:BuildingNumber> 75/A</cbc:BuildingNumber> <cbc:CitySubdivisionName> Kızılay</cbc:CitySubdivisionName> <cbc:CityName>Ankara</cbc:CityName> <cbc:PostalZone>06100</cbc:PostalZone> <cac:Country> <cbc:Name>Türkiye</cbc:Name> </cac:Country> </cac:PostalAddress> </cac:SignatoryParty> <cac:DigitalSignatureAttachment> <cac:ExternalReference> <cbc:URI>#12345</cbc:URI> </cac:ExternalReference> </cac:DigitalSignatureAttachment> </cac:Signature></pre>

3.14. AccountingSupplierParty

AccountingSupplierParty	Düzenleyen Taraf
Diyagram	<pre> classDiagram class AccountingSupplierParty class Party AccountingSupplierParty "1" -- "*" Party : cac:SupplierPartyType </pre>
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Döviz Alım/Satım Belgesini düzenleyen Banka ya da Yetkili Müessese Bilgileri için bu eleman kullanılacaktır.
Kullanım	Bknz. Ortak Sınıflar: SupplierParty
Örnek	<pre> <cac:AccountingSupplierParty> <cac:Party> <cac:PartyIdentification> <cbc:ID schemeID="VKN">1234567890</cbc:ID> </cac:PartyIdentification> <cac:PartyName> <cbc:Name>Firma ismi A.Ş.</cbc:Name> </cac:PartyName> <cac:PostalAddress> <cbc:StreetName>Şenlikköy Mh. Florya Cd. No:7</cbc:StreetName> <cbc:CitySubdivisionName>Bakırköy</cbc:CitySubdivisionName> <cbc:CityName>İstanbul</cbc:CityName> <cbc:Region>Bakırköy</cbc:Region> <cac:Country> <cbc:Name>Türkiye</cbc:Name> </cac:Country> </cac:PostalAddress> <cac:PartyTaxScheme> <cac:TaxScheme> <cbc:Name>Küçükçekmece</cbc:Name> </cac:TaxScheme> </cac:PartyTaxScheme> </cac:Party> </cac:AccountingSupplierParty> </pre>

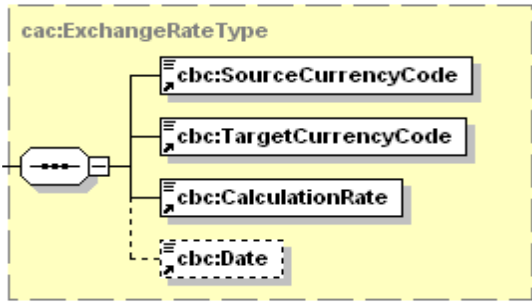
3.15. AccountingCustomerParty

AccountingCustomerParty	Alıcı Taraf
Diyagram	<pre> classDiagram class AccountingCustomerParty class Party AccountingCustomerParty .. Party class CustomerPartyType["cac:CustomerPartyType"] class Party CustomerPartyType .. Party </pre>
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Döviz Alım/Satım Belgesine konu döviz alan/satan taraf bilgileri için bu eleman kullanılacaktır. Müşteri türü bilgisine "BANKA", "GERCEKKISI", "TUZELKISI", "YETKILIMUESSESE" YAZILACAKTIR.
Kullanım	Bknz. Ortak Sınıflar: CustomerParty
Örnek	<pre> <cac:AccountingCustomerParty> <cac:Party> <cbc:WebsiteURI/> <cac:PartyIdentification> <cbc:ID schemeID="TCKN">14604153088</cbc:ID> </cac:PartyIdentification> <cac:PartyIdentification> <cbc:ID schemeID="MUSTERITURU">GERCEKKISI</cbc:ID> </cac:PartyIdentification> <cac:PostalAddress> <cbc:StreetName></cbc:StreetName> <cbc:CitySubdivisionName>Merkez</cbc:CitySubdivisionName> <cbc:CityName>Niğde</cbc:CityName> <cbc:Region> </cbc:Region> <cac:Country> <cbc:Name>Türkiye</cbc:Name> </cac:Country> </cac:PostalAddress> <cac:Person> <cbc:FirstName> </cbc:FirstName> <cbc:FamilyName> </cbc:FamilyName> </cac:Person> </cac:Party> </cac:AccountingCustomerParty> </pre>

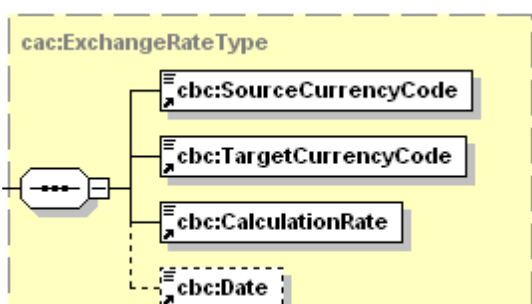
3.16. PaymentMeans

PaymentMeans	Ödeme Şekli
<p>Diyagram</p>	<pre> classDiagram class PaymentMeansType { cbc:PaymentMeansCode cbc:PaymentDueDate cbc:PaymentChannelCode cbc:InstructionNote cac:PayerFinancialAccount cac:PayeeFinancialAccount } </pre>
<p>Kardinalite</p>	<p>Zorunlu(1): PaymentMeansCode Seçimli(0..1): PaymentDueDate Seçimli(0..1): PaymentChannelCode Seçimli(0..1): InstructionNote Seçimli(0..1): PayerFinancialAccount Seçimli(0..1): PayeeFinancialAccount</p>
<p>Açıklama</p>	<p>PaymentMeansCode alanına ödeme işlem yöntemine ait kod yazılacaktır. PayerFinancialAccount alanına yetkili müessesenin dosya numarası (Yetkili Müessese Bilgi Sistemi (YMBS)'de "Şirket Profili" sekmesinden görüntülenebilmektedir.) ve şube bilgisi yazılacaktır.</p>
<p>Kullanım</p>	<p>Bknz. Ortak Sınıflar: PaymentMeans</p>
<p>Örnek</p>	<pre> <cac:PaymentMeans> <cbc:PaymentMeansCode>42</cbc:PaymentMeansCode> <cbc:PaymentDueDate>2022-01-13</cbc:PaymentDueDate> <cbc:PaymentChannelCode>1234</cbc:PaymentChannelCode > <cbc:InstructionNote>[AÇIKLAMA]</cbc:InstructionNote> <cac:PayeeFinancialAccount> <cbc:ID>1012212345567</cbc:ID> <cbc:CurrencyCode>TRY</cbc:CurrencyCode> <cbc:PaymentNote>[ÖDEME AÇIKLAMASI] </cbc:PaymentNote> </cac:PayeeFinancialAccount> </cac:PaymentMeans> </pre>

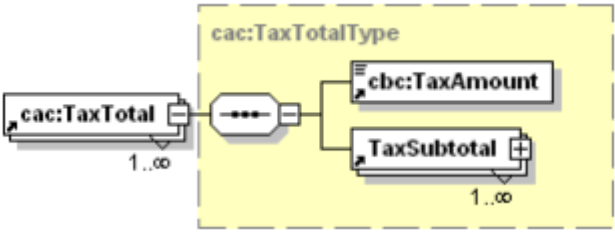
3.17. PricingExchangeRate

ExchangeRate	Döviz Kuru
Diyagram	 <p>The diagram shows the structure of the PricingExchangeRate element. It is a container element (represented by a rounded rectangle with a dashed border) containing four child elements: SourceCurrencyCode, TargetCurrencyCode, CalculationRate, and Date. The first three elements are required (indicated by a solid line and a small square icon), while the Date element is optional (indicated by a dashed line and a small square icon).</p>
Kardinalite	Zorunlu(1): SourceCurrencyCode Zorunlu(1): TargetCurrencyCode Zorunlu(1): CalculationRate Seçimli(0..1): Date
Açıklama	USD karşılığı girilir.
Kullanım	Bknz. Ortak Sınıflar: ExchangeRate
Örnek	<pre><cac: PricingExchangeRate> <cbc:SourceCurrencyCode>EUR</cbc:SourceCurrencyCode> <cbc:TargetCurrencyCode>USD</cbc:TargetCurrencyCode> <cbc:CalculationRate>1.17123</cbc:CalculationRate> </cac: PricingExchangeRate></pre>

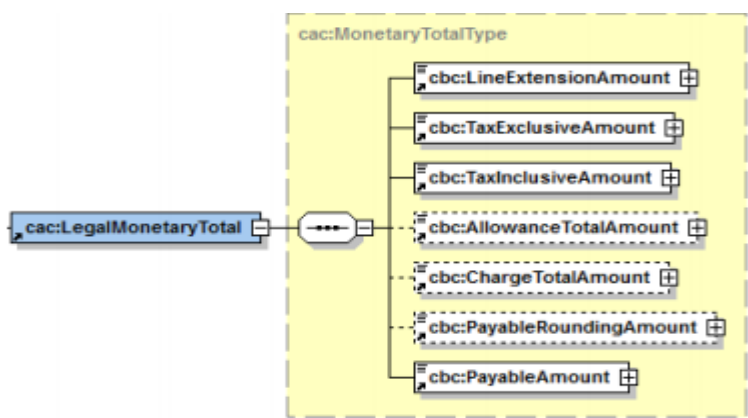
3.18. PaymentExchangeRate

ExchangeRate	Döviz Kuru
Diyagram	 <p>The diagram shows the structure of the PaymentExchangeRate element. It is a container element (represented by a rounded rectangle with a dashed border) containing four child elements: SourceCurrencyCode, TargetCurrencyCode, CalculationRate, and Date. The first three elements are required (indicated by a solid line and a small square icon), while the Date element is optional (indicated by a dashed line and a small square icon).</p>
Kardinalite	Zorunlu(1): SourceCurrencyCode Zorunlu(1): TargetCurrencyCode Zorunlu(1): CalculationRate Seçimli(0..1): Date
Açıklama	Türk Lirası karşılığı girilir.
Kullanım	Bknz. Ortak Sınıflar: ExchangeRate
Örnek	<pre><cac: PaymentExchangeRate> <cbc:SourceCurrencyCode>EUR</cbc:SourceCurrencyCode> <cbc:TargetCurrencyCode>TRY</cbc:TargetCurrencyCode> <cbc:CalculationRate>10,33122</cbc:CalculationRate> </cac: PaymentExchangeRate></pre>

3.19. TaxTotal

TaxTotal	Toplam Vergi
<p>Diyagram</p>	
<p>Kardinalite</p>	<p>Zorunlu (1...n)</p>
<p>Açıklama</p>	<p>Bu elemana vergi ve diğer yasal yükümlülükler ile ilgili bilgiler yazılacaktır.</p>
<p>Kullanım</p>	<p>Bknz. Ortak Sınıflar: TaxTotal</p>
<p>Örnek</p>	<pre> <cac:TaxTotal> <cbc:TaxAmount currencyID="TRY">140</cbc:TaxAmount> <cac:TaxSubtotal> <cbc:TaxableAmount currencyID="TRY">1750</cbc:TaxableAmount> <cbc:TaxAmount currencyID="TRY">3,5</cbc:TaxAmount> <cbc:CalculationSequenceNumeric>1</cbc:CalculationSequenceNu meric> <cbc:Percent>0,2</cbc:Percent> <cac:TaxCategory> <cac:TaxScheme> <cbc:Name>BSMV</cbc:Name> <cbc:TaxTypeCode>0021</cbc:TaxTypeCode> </cac:TaxScheme> </cac:TaxCategory> </cac:TaxSubtotal> </cac:TaxTotal> </pre>

3.20. LegalMonetaryTotal

LegalMonetaryTotal	Parasal Toplamlar
<p>Diyagram</p>	

Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Bu elemanda tutarların toplamları yer alacaktır.
Kullanım	Bknz. Ortak Sınıflar: LegalMonetaryTotal
Örnek	<pre> <cac:LegalMonetaryTotal> <cbc:LineExtensionAmount currencyID="TRY">1033.12</cbc:LineExtensionAmount> <cbc:TaxExclusiveAmount currencyID="TRY">0</cbc:TaxExclusiveAmount> <cbc:TaxInclusiveAmount currencyID="TRY">0</cbc:TaxInclusiveAmount> <!-- Döviz bürosuna verdiği para --> <cbc:PayableAmount currencyID="EUR">100</cbc:PayableAmount> </cac:LegalMonetaryTotal> </pre>

3.21. CreditNoteLine

CreditNoteLine		Kalem Bilgileri
Diyagram		
Kardinalite	Zorunlu (1...n)	
Açıklama	Bu elemanda döviz alım/satım belgesinde yer alan kalemlere ait bilgiler yer alacaktır.	
Kullanım	Bknz. Ortak Sınıflar: CreditNoteLine	
Örnek		