



e-SİGORTA POLİÇESİ TEKNİK KILAVUZU

Aralık 2021

ANKARA

GELİR İDARESİ BAŞKANLIĞI

Uygulama ve Veri Yönetimi Daire Başkanlığı (III)

Versiyon	Yayın Tarihi	Eklenen/Silinen/Değişen Bölüm	Açıklama
1.0	31.12.2021	--	Kılavuzun ilk yayım tarihi

TASVİH

İçindekiler

1.Giriş	5
2. e-Sigorta Poliçesi Raporu Veri Formatı	5
2.1.XSD Gösterimi	6
3. Elektronik Sigorta Poliçesi	6
3.1. e-Sigorta Poliçesi Elemanları-Detay	6
3.1.1 kurulusKodu	6
3.1.2 kurulusVKN.....	6
3.1.3 kurulusUnvan	6
3.1.4 kurulusAdres	6
3.1.5 kurulus_MH_CD_SK	7
3.1.6 kurulus_ilce_adi	7
3.1.7 kurulus_il_adi.....	7
3.1.8 kurulus_il_kodu.....	7
3.1.9 kurulus_ule_kodu.....	7
3.1.10 sigortaSirketKodu.....	7
3.1.11 policeNumarasi	8
3.1.12 yenilemeNo	8
3.1.13 zeyilNo.....	8
3.1.14 policeBitisTarihi.....	8
3.1.15 policeBaslamaTarihi	8
3.1.16 grupPoliceNo.....	9
3.1.17 policeTanzimTarihi	9
3.1.18 policeParaBirim.....	9
3.1.19 acenteKodu	9
3.1.20 acenteAdUnvan.....	9
3.1.21 acenteSoyad.....	10
3.1.22 acenteKimlikTipi.....	10
3.1.23 acenteKimlikNo	10
3.1.24 sigortaEttirenKimlikTipi.....	10
3.1.25 sigortaEttirenKimlikNo	10
3.1.26 sigortaEttirenAdUnvan.....	11
3.1.27 sigortaEttirenSoyad.....	11
3.1.28 sigortaEttirenUyruk.....	11
3.1.29 sigortaliList	11
3.1.30.1 sigortaliKimlikTipi.....	11
3.1.30.2 sigortaliKimlikNo	12
3.1.30.3 sigortaliAdUnvan.....	12
3.1.31.4 sigortaliSoyad	12
3.1.32.5 sigortaliUyruk.....	12
3.1.33 riskKodu	12
3.1.34 riskAcıklama	12
3.1.35 teminatList	13
3.1.35.1 hazineBransKodu	13
3.1.35.2 sirketTeminatKodu	13
3.1.35.3 teminatLimitTuru	13
3.1.35.4 sigortaBedeliDvz	13
3.1.35.5 sigortaBedeli	13
3.1.35.6 bsmvTutariDvz	14
3.1.35.7bsmvTutari	14
3.1.35.8 ghTutariDvz	14
3.1.35.9 ghTutari.....	14
3.1.35.10 thgfTutari	14
3.1.35.11 thgfTutariDvz	15

3.1.35.12 ysvTutariDvz.....	15
3.1.35.13 ysvTutari.....	15
3.1.35.14 sgkTutariDvz.....	15
3.1.35.15 sgkTutari.....	16
3.1.36 sigortalslemTipi.....	16
3.1.37 belgeNumarasi	16
3.1.38 maliMuhur	16
3.1.39 UUID	16
4. e-Sigorta Poliçesi Standardı	17
5 Elektronik Sigorta Poliçesi Raporlarının Hazırlanması	17
6 Elektronik Sigorta Poliçesi Raporlarının Başkanlık Sistemine Aktarımı.....	17



1.Giriş

509 sıra numaralı Vergi Usul Kanunu Genel Tebliği ile getirilen Elektronik Sigorta Policesi (e-Sigorta Policesi) Uygulaması kapsamında sigorta, emeklilik ve reasürans şirketleri ile sigorta ve emeklilik araclarının kağıt ortamda düzenlediği sigorta poliselerinin elektronik ortamda düzenlenmesi ve oluşan elektronik belgelerin mali mühür ile raporlarının ise mali mühür ve zaman damgalı olarak onaylanması ve oluşturulan raporların Başkanlık sistemine aktarılması süreçleri bu kılavuzda açıklanmıştır.

Bu kılavuz, e-Police 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 kavamlar hakkında temel düzeyde bilgi sahibi olunması gerekmektedir.

Kılavuzda verilen örnekler, şema yapısında yer alan elemanların kullanım şeklini gösterme amacıyla hazırlanmış olup, mükelleflerin hazırlayacağı raporlarda elemanların kullanımı bakımından bağlayıcı değildir.

2. e-Sigorta Policesi Raporu Veri Formatı

Bu kılavuz, e-sigorta policesi uygulaması kapsamında hazırlanan belgelerde yer alan elemanlara ait XSD, tanımlama, kullanım şekilleri, kardinaliteler hakkında bilgi vermek ve örnek kullanım şekillerini göstermek amacıyla hazırlanmıştır.

Kılavuz içerisinde Sigorta 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-Sigorta Poliçesine ait XSD şemasının ana elemanlarının gösterimi aşağıdaki gibidir.

3. Elektronik Sigorta Poliçesi

3.1. e-Sigorta Poliçesi Elemanları-Detay

3.1.1 kurulusKodu

kurulusKodu	Kuruluş Kodu
Kardinalite	Zorunlu(1)
Açıklama	TSB tarafından tanımlanan Sigorta Şirketinin kuruluş kodu
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<kurulusKodu>041</kurulusKodu>

3.1.2 kurulusVKN

kurulusVKN	Kuruluş VKN
Kardinalite	Zorunlu(1)
Açıklama	Sigorta Şirketinin VKN Bilgisi
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<kurulusVKN>1234567890</kurulusVKN>

3.1.3 kurulusUnvan

kurulusUnvan	Kuruluş Unvan
Kardinalite	Zorunlu(1)
Açıklama	Sigorta Şirketinin Unvanı
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<kurulusUnvan>XXXSigortaA.Ş.</kurulusUnvan>

3.1.4 kurulusAdres

kurulusAdres	Kuruluş Adres
Kardinalite	Zorunlu(1)
Açıklama	Sigorta Şirketinin Adresi
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<kurulusAdres>Ankara_Caddesi_ABC_Plaza </kurulusAdres>

3.1.5 kurulus_MH_CD_SK

kurulus_MH_CD_SK	Kuruluş Mahalle veya Cadde veya Sokak Bilgisi
Kardinalite	Zorunlu(1)
Açıklama	Sigorta Şirketinin Mahalle veya Cadde veya Sokak Bilgisi
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<kurulus_MH_CD_SK>Etlik Caddesi</kurulus_MH_CD_SK>

3.1.6 kurulus_ilce_adi

kurulus_ilce_adi	Kuruluş İlçe Adı
Kardinalite	Zorunlu(1)
Açıklama	Sigorta Şirketinin bağlı bulunduğu ilçe adı
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<kurulus_ilce_adi>KADIKÖY</kurulus_ilce_adi>

3.1.7 kurulus_il_adi

kurulus_il_adi	Kuruluş İl Adı
Kardinalite	Zorunlu(1)
Açıklama	Sigorta Şirketinin bağlı bulunduğu il adı
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<kurulus_il_adi>İSTANBUL</kurulus_il_adi>

3.1.8 kurulus_il_kodu

kurulus_il_kodu	Kuruluş İl Kodu
Kardinalite	Zorunlu(1)
Açıklama	Sigorta Şirketinin bağlı bulunduğu İl kodu
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<kurulus_il_kodu>034</kurulus_il_kodu>

3.1.9 kurulus_ulke_kodu

kurulus_ulke_kodu	Kuruluş Ülke Kodu
Kardinalite	Zorunlu(1)
Açıklama	Sigorta Şirketinin bağlı bulunduğu Ülke kodu
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<kurulus_ulke_kodu>TR</kurulus_ulke_kodu>

3.1.10 sigortaSirketKodu

sigortaSirketKodu	Sigorta Şirket Kodu
Kardinalite	Zorunlu(1)
Açıklama	SBM tarafından Sigorta, emeklilik ve reasürans şirketleri ile sigorta ve emeklilik aracılığı verilmiş tekil numaradır.
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<sigortaSirketKodu>001</sigortaSirketKodu>

3.1.11 policeNumarası

policeNumarası	Police Numarası
Kardinalite	Zorunlu(1)
Açıklama	Sigorta şirketi tarafından poliçeyi niteleyen numaradır.
Kullanım	Alfa nümerik
Örnek	<PoliceNumarası> A100001</ PoliceNumarası>

3.1.12 yenilemeNo

yenilemeNo	Yenileme Numarası
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Sigorta şirketi tarafından, "Police Numarası" ile beraber kullanılarak poliçeyi niteleyen alandır.
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<yenilemeNo>0</yenilemeNo>

3.1.13 zeyilNo

zeyilNo	Zeyil Numarası
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Poliçeye düzenlenmiş olan zeyilleri(hareketleri) niteleyen alandır.
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<zeyilNo>1</zeyilNo>

3.1.14 policeBitisTarihi

policeBitisTarihi	Police Bitiş Tarihi
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Sigorta teminatının sona erdiği tarihi belirten alandır. Genellikle poliçeler 1 yıl (365 gün) sürelidir. Bazı ürünlerde bu süre 1 yıldan kısa olabileceği gibi, bazı ürünlerde de uzun süreli olabilir.
Kullanım	Yıl-Ay-Gün (YYYY-AA-GG)
Örnek	<policeBitisTarihi>2021-01-01</policeBitisTarihi>

3.1.15 policeBaslamaTarihi

policeBaslamaTarihi	Police Başlama Tarihi
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Poliçenin üzerinde yer alan sigorta teminatının yürürlüğe girdiği tarihi belirten alandır.
Kullanım	Yıl-Ay-Gün (YYYY-AA-GG)
Örnek	<policeBaslamaTarihi>2020-01-01</policeBaslamaTarihi>

3.1.16 grupPoliceNo

grupPoliceNo	Grup Police numarası
Kardinalite	Bağımlı(0...1)
Açıklama	Aynı sigorta ettiren tarafından, birden fazla kişi için aynı riskleri teminat altına alan police grup poliçesi olup bu poliçenin numarası grup police numarasıdır. Sigorta şirketinin kendi bünyesinde verdiği grup police numarasının tutulduğu alandır.
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<grupPoliceNo>100001</grupPoliceNo> veya <grupPoliceNo>A100001</grupPoliceNo>

3.1.17 policeTanzimTarihi

policeTanzimTarihi	Police Tanzim Tarihi
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Poliçenin düzenlendiği (sözleşmenin imzalandığı, muhasebeleştiği)tarihi belirten alandır.
Kullanım	Yıl-Ay-Gün (YYYY-AA-GG)
Örnek	<policeTanzimTarihi>2020-01-01</policeTanzimTarihi>

3.1.18 policeParaBirimİ

policeParaBirimİ	Police Para Birimi
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Poliçede yer alan teminatlara ait prim, vergi, muafiyet gibi tutarsal kalemlerin hangi para biriminden düzenlendiği bilgisinin tutulduğu alandır. İşlem hangi döviz tipi üzerinden yapılmıysa, o döviz tipinin (ISO STANDARTI ÖR: TRY, USD, EUR) ISO standartlarına uygun kodu ile bildirim yapılacaktır.
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<policeParaBirimİ>TRY</policeParaBirimİ >

3.1.19 acenteKodu

acenteKodu	Acente Kodu
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Sigorta şirketlerinin anlaşmalı oldukları acentelere TOBB tarafından verilen acente levha numarasıdır. Şirket bazında tekildir (unique), noktalama işaretini içerebilir.
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<acenteKodu>A10001</acenteKodu>

3.1.20 acenteAdUnvan

acenteAdUnvan	Acente Ad Unvan
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Sigorta şirketlerinin anlaşmalı oldukları acentenin ad / unvan bilgisidir.
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<acenteAdUnvan>AAAA SİGORTA</acenteAdUnvan>

3.1.21 acenteSoyad

acenteSoyad	Acente Soyad
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Sigorta şirketlerinin anlaşmalı oldukları acetenin soyad bilgisidir.
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<acenteSoyad>LİMİTED ŞİRKETİ</acenteSoyad>

3.1.22 acenteKimlikTipi

acenteKimlikTipi	Acente Kimlik Tipi
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Acentenin Gerçek veya Tüzel olduğunu bilgisidir. 1 – Gerçek; 2 - Tüzel
Kullanım	Nümerik
Örnek	<acenteKimlikTipi>2</acenteKimlikTipi>

3.1.23 acenteKimlikNo

acenteKimlikNo	Acente Kimlik Numarası
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Acentenin TCKN / VKN bilgisidir. Acente Kimlik Tipi 1 ise TCKN; 2 ise VKN gönderilmesi gereklidir.
Kullanım	Nümerik
Örnek	<acentekimlikNo>1234567890</acentekimlikNo>

3.1.24 sigortaEttirenKimlikTipi

sigortaEttirenKimlikTipi	Sigorta Ettiren Kimlik Tipi
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Poliçede yer alan sigorta ettirene ait Gerçek veya Tüzel olduğunu bilgisidir. 1 – Gerçek; 2 - Tüzel
Kullanım	Nümerik
Örnek	<sigortaEttirenKimlikTipi>1</sigortaEttirenKimlikTipi>

3.1.25 sigortaEttirenKimlikNo

sigortaEttirenKimlikNo	Sigorta Ettiren Kimlik No
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Poliçede yer alan sigorta ettirene ait TCKN / VKN bilgisidir. Kimlik Tipi 1 ise TCKN; 2 ise VKN gönderilmesi gereklidir. VKN ve TCKN alanlarından en az birisi gerçek bilgiyi içermek kaydıyla; Türkiye Cumhuriyeti Vatandaşı olmayanlar gerçek kişiler için 11 adet 9, tüzel kişiler için 10 adet 2 değeri atanacaktır.
Kullanım	Nümerik
Örnek	<sigortaEttirenKimlikNo>12345678901</sigortaEttirenKimlikNo>

3.1.26 sigortaEttirenAdUnvan

sigortaEttirenAdUnvan	Sigorta Ettiren Ad Unvan
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Poliçede yer alan sigorta ettirene ait ad / unvan bilgisidir.
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<sigortaEttirenAdUnvan>XXXX MEDİKAL HİZM.</sigortaEttirenAdUnvan >

3.1.27 sigortaEttirenSoyad

sigortaEttirenSoyad	Sigorta Ettiren Soyad
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Poliçede yer alan sigorta ettirene ait soyad bilgisidir.
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<sigortaEttirenSoyad>ANONİM ŞİR.</sigortaEttirenSoyad>

3.1.28 sigortaEttirenUyruk

sigortaEttirenUyruk	Sigorta Ettiren Uyruk
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Poliçede yer alan sigorta ettirene ait uyruk bilgisidir. 1 – TC; 2 - YABANCI
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	< sigortaEttirenUyruk>1</sigortaEttirenUyruk>

3.1.29 sigortaliList

sigortaliList	Sigortali List
Kardinalite	Bağımlı(0...1)
Açıklama	Poliçede yer alan sigortalılara ait işlem adımlarına ait liste şeklinde gönderim alanıdır. Bu alan “3.1.18 grupPoliceNo” alanı kullanılması durumda kullanılacaktır.
Kullanım	Başlangıç ve bitiş adımlarının, başına “<sigortaliList>” ve sonuna “</sigortaliList>” konularak işlem tamamlanır
Örnek	<sigortaliList>1</ sigortaliList>

3.1.30.1 sigortaliKimlikTipi

sigortaliKimlikTipi	Sigortali Kimlik Tipi
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Poliçede yer alan sigortalılara ait Gerçek veya Tüzel olduğunu bilgisidir. 1 – Gerçek; 2 - Tüzel
Kullanım	Nümerik
Örnek	<sigortaliKimlikTipi>1</sigortaliKimlikTipi>

3.1.30.2 sigortaliKimlikNo

sigortaliKimlikNo	Sigortali Kimlik No
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Poliçede yer alan sigortalıya ait TCKN / VKN bilgisidir. Kimlik Tipi 1 ise TCKN; 2 ise VKN gönderilmelidir. VKN ve TCKN alanlarından en az birisi gerçek bilgiyi içermek kaydıyla; Türkiye Cumhuriyeti Vatandaşı olmayanlar gerçek kişiler için 11 adet 9, tüzel kişiler için 10 adet 2 değeri atanacaktır.
Kullanım	Nümerik
Örnek	<sigortaliKimlikNo>12345678901</sigortaliKimlikNo>

3.1.30.3 sigortaliAdUnvan

sigortaliAdUnvan	Sigortali Ad Unvan
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Poliçede yer alan sigortalılara ait ad / unvan bilgisidir.
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<sigortaliAdUnvan>XXXX MEDİKAL HİZM.</sigortaliAdUnvan>

3.1.31.4 sigortaliSoyad

sigortaliSoyad	Sigortali Soyad
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Poliçede yer alan sigortalılara ait soyad bilgisidir.
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<sigortaliSoyad>ANONİM ŞİR.</sigortaliSoyad>

3.1.32.5 sigortaliUyruk

sigortaliUyruk	Sigortali Uyruk
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Poliçede yer sigortalılara tarafa ait uyruk bilgisidir. 1 – TC; 2 - YABANCI
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<sigortaliUyruk>1</sigortaliUyruk>

3.1.33 riskKodu

riskKodu	Risk Kodu
Kardinalite	Seçimli (1)
Açıklama	Poliçede yer alan riske ait kod bilgisidir. 1 – UAVT; 2 – Plaka; 3 – IMO;
Kullanım	Nümerik
Örnek	<riskKodu>1</riskKodu>

3.1.34 riskAciklama

riskAciklama	Risk Açıklama
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Poliçede yer alan seçilen riske karşılık gönderilecek açıklama bilgisidir.
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<riskAciklama>.....</riskAciklama>

3.1.35 teminatList

teminatList	Teminat Listesi
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Poliçede yer alan teminatlara ait 3.1.37.1 - 3.1.37.15 adımlarına ait liste şeklinde gönderim alanıdır.
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	Başlangıç ve bitiş adımlarının, başına "<teminatList>" ve sonuna "</teminatList>" konularak işlem tamamlanır

3.1.35.1 hazineBransKodu

hazineBransKodu	Hazine Branş Kodu
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Hazine Müsteşarlığı tarafından belirlenen alt branş kodlarının uyulduğu alandır.
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<hazineBransKodu>717</hazineBransKodu>

3.1.35.2 sirketTeminatKodu

sirketTeminatKodu	Şirket Teminat Kodu
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Poliçe üzerinde yer alan sigortalıya verilen teminatların, teminat kodlarına karşılık gelen değerinin tutulduğu alandır.
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<sirketTeminatKodu>35</sirketTeminatKodu>

3.1.35.3 teminatLimitTuru

teminatLimitTuru	Teminat limit Türü
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	1=Limitli, 0=Limitsiz
Kullanım	Nümerik
Örnek	<teminatLimitTuru>1</teminatLimitTuru>

3.1.35.4 sigortaBedeliDvz

sigortaBedeliDvz	Sigorta Bedeli (Dövizli)
Kardinalite	Bağımlı (1)
Açıklama	Yabancı para olması durumunda yabancı para karşılığı yazılacaktır.
Kullanım	Nümerik
Örnek	<sigortaBedeliDvz>10</sigortaBedeliDvz>

3.1.35.5 sigortaBedeli

sigortaBedeli	Sigorta Bedeli (TRY)
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Yabancı para olması durumunda işlemin yapıldığı tarihteki T.C. Merkez Bankasınca belirlenen efektif alış kuruna göre hesaplanan Türk Lirası karşılığı yazılacaktır.
Kullanım	Nümerik
Örnek	<sigortaBedeli>10</sigortaBedeli>

3.1.35.6 bsmvTutariDvz

bsmvTutariDvz	Banka ve Sigorta Muameleleri Vergisi (Dövizli)
Kardinalite	Seçimli(0..1)
Açıklama	Sigorta poliçesindeki risk için alınan Banka ve Sigorta Muameleleri Vergisinin döviz cinsinden tutarının tutulduğu alandır. Poliçe üzerinde kesinti olması durumunda gönderilecektir. Eğer yok ise alan 0 değer olarak gönderilmelidir.
Kullanım	Nümerik
Örnek	<bsmvTutariDvz>1</bsmvTutariDvz>

3.1.35.7 bsmvTutari

bsmvTutari	Banka ve Sigorta Muameleleri Vergisi (TRY)
Kardinalite	Seçimli(0..1)
Açıklama	Sigorta poliçesindeki risk için alınan Banka ve Sigorta Muameleleri Vergisinin TL cinsinden tutarının tutulduğu alandır. Poliçe üzerinde kesinti olması durumunda gönderilecektir. Eğer yok ise alan 0 değer olarak gönderilmelidir.
Kullanım	Nümerik
Örnek	<bsmvTutari>1</bsmvTutari>

3.1.35.8 ghTutariDvz

ghTutariDvz	Güvence Hesabı Payı (Dövizli)
Kardinalite	Seçimli(0..1)
Açıklama	Poliçe priminin Güvence Hesabı Payına ait tutar bilgisini döviz para cinsinden içeren alandır. Poliçe üzerinde kesinti olması durumunda gönderilecektir. Eğer yok ise alan 0 değer olarak gönderilmelidir.
Kullanım	Nümerik
Örnek	<ghTutariDvz>1</ghTutariDvz>

3.1.35.9 ghTutari

ghTutari	Güvence Hesabı Payı (TRY)
Kardinalite	Seçimli(0..1)
Açıklama	Poliçe priminin Güvence Hesabı Payına ait tutar bilgisini TL para cinsinden tutulduğu alandır. Poliçe üzerinde kesinti olması durumunda gönderilecektir. Eğer yok ise alan 0 değer olarak gönderilmelidir.
Kullanım	Nümerik
Örnek	<ghTutari>1</ghTutari>

3.1.35.10 thgfTutari

thgfTutari	Trafik Geliştirme Hizmet Fonu (TRY)
Kardinalite	Seçimli(0..1)
Açıklama	Poliçe primine dair trafik hizmet geliştirme fon tutarının poliçenin para birimi cinsinden değeridir. Trafik Hizmetleri Geliştirme Fonu, 19.07.1998 tarih ve 23407 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Trafik Hizmetleri Geliştirme Fonu Yönetmeliği ile oluşturulmuştur. 2918 sayılı Karayolları Trafik Kanununun değişik 91inci maddesine göre tahsil edilen % 5 Mali Sorumluluk Sigortası payı bu fona aktarılır. Tüm ürünler için gönderilmesi zorunlu değildir.
Kullanım	Nümerik
Örnek	<thgfTutari>1</thgfTutari>

3.1.35.11 thgfTutariDvz

thgfTutariDvz	Trafik Geliştirme Hizmet Fonu (Dövizli)
Kardinalite	Seçimli(0..1)
Açıklama	Police primine dair trafik hizmet geliştirme fon tutarının polistenin para birimi cinsinden değeridir. Trafik Hizmetleri Geliştirme Fonu, 19.07.1998 tarih ve 23407 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Trafik Hizmetleri Geliştirme Fonu Yönetmeliği ile oluşturulmuştur. 2918 sayılı Karayolları Trafik Kanununun değişik 91inci maddesine göre tahsil edilen % 5 Mali Sorumluluk Sigortası payı bu fona aktarılır. Tüm ürünler için gönderilmesi zorunlu değildir.
Kullanım	Nümerik
Örnek	<thgfTutariDvz>1</thgfTutariDvz>

3.1.35.12 ysvTutariDvz

Kardinalite	Seçimli(0..1)
Açıklama	Polisten teminatı kapsamında T.C. sınırları dahilinde yerleşik rizikolar için yanım primi üzerinden belediyelere ödenen ücretin döviz cinsinden tutulduğu alandır. Para birimi TL dışında olan para birimlerinde bu alan dolu olabilir. Police üzerinde kesinti olması durumunda gönderilecektir. Eğer yok ise alan 0 değer olarak gönderilmelidir.
Kullanım	Nümerik
Örnek	<ysvTutariDvz>1</ysvTutariDvz>
Kardinalite	Seçimli(0..1)

3.1.35.13 ysvTutari

ysvTutari	Yangın Sigorta Vergisi (TRY)
Kardinalite	Seçimli(0..1)
Açıklama	Polisten teminatı kapsamında T.C. sınırları dahilinde yerleşik rizikolar için yanım primi üzerinden belediyelere ödenen ücretin TL cinsinden tutulduğu alandır. Police üzerinde kesinti olması durumunda gönderilecektir. Eğer yok ise alan 0 değer olarak gönderilmelidir.
Kullanım	Nümerik
Örnek	<ysvTutari>1</ysvTutari>

3.1.35.14 sgkTutariDvz

sgkTutariDvz	Sosyal Güvenlik Kurumu Payı (Dövizli)
Kardinalite	Seçimli(0..1)
Açıklama	Police priminin Sosyal Güvenlik Kurumu (SGK) Payına ait tutar bilgisini döviz para cinsinden içeren alandır. Police üzerinde kesinti olması durumunda gönderilecektir. Eğer yok ise alan 0 değer olarak gönderilmelidir.
Kullanım	Nümerik
Örnek	<sgkTutariDvz>1</sgkTutariDvz>

3.1.35.15 sgkTutari

sgkTutari	Sosyal Güvenlik Kurumu Payı (TRY)
Kardinalite	Seçimli(0..1)
Açıklama	Police priminin Sosyal Güvenlik Kurumu (SGK) Payına ait tutar bilgisini TL para cinsinden tutulduğu alandır. Police üzerinde kesinti olması durumunda gönderilecektir. Eğer yok ise alan 0 değer olarak gönderilmelidir.
Kullanım	Nümerik
Örnek	<sgkTutari>1</sgkTutari>

3.1.36 sigortalslemTipi

sigortalslemTipi	Sigorta İşlem Tipi
Kardinalite	Seçimli(0..1)
Açıklama	1=Yeni Police, 2=Tecditname (Yenileme) , 3=Zeyilname (Değişiklik) , 4=Yürürlüğü Alma, 5=İştira, 6=Vade Gelimi, 7=İptal, 8=Vefat, 9=Diger
Kullanım	Nümerik
Örnek	<sigortalslemTipi>1</sigortalslemTipi>

3.1.37 belgeNumarası

belgeNumarası	Belge Numarası
Kardinalite	Zorunlu(1)
Açıklama	Üç haneli alfa numerik birim kod ile 13 haneli müteselsil numaranın birleşiminden meydana gelen belge numarası bu elemana yazılacaktır. Müteselsil numaranın ilk dört hanesi belgenin düzenlendiği yılı kalan dokuz hane ise müteselsil numarayı ifade etmektedir.
Kullanım	Nümerik
Örnek	<belgeNumarası>PLC2022000000001</belgeNumarası>

3.1.38 maliMuhur

sigortaSirketImza2	İmza Bilgisi
Kardinalite	Zorunlu (1)
Açıklama	Raporu hazırlayan mükellefin kendisi veya özel entegratör ise özel entegratörün sahip olduğu mali mühürdür.

3.1.39 UUID

UUID	UUID
Kardinalite	Zorunlu(1)
Açıklama	Raporu hazırlayan mükellefin kendisi veya özel entegratör ise özel entegratörün oluşturduğu 36 karakterlik UUID numarasıdır.
Kullanım	Alfa Nümerik
Örnek	<UUID>F47AC10B-58CC-4372-A567-0E02B2C3D479</UUID>

4. e-Sigorta Poliçesi Standardı

e-Sigorta Poliçesi uygulamasında kullanılan elektronik belge formatı, üzerinde mali mühür taşımaya, belge üzerinde doğrulamaya, görüntülemeye, istenen işlenebilir veri formatını taşımaya ve kâğıt baskı almaya imkân veren genel tanınırlığa sahip bir format olmalıdır. Sigorta poliçesi formatı olarak XSD de belirtilen format kullanılmalıdır.

Format olarak izinle PDF kullanılıyorsa PADES standardı kullanılarak mali mühür/ NES ile imzalanmalıdır. PDF kullanılması durumunda PDF ekine sigorta poliçesinin verilerini gösterir sigorta poliçesi XML'i (attach yöntemi ile) eklenmelidir. Ek olarak konulacak sigorta poliçesi verisi yayınlanan şema ve şematron kurallarına uygun olmalıdır. PDF ekine eklenen dosyanın ayrıca imzalanması zorunlu değildir. e-Sigorta poliçesinin alıcıya elektronik ortamda iletilmesi durumunda ileti mesajında elektronik belgenin görüntülenmesinin, imza/mühür doğrulamasının ve gerektiğinde kağıt çıktı alınmasının nasıl yapılacağına dair bilgi verilmelidir.

e-Sigorta poliçesinin alıcıya kağıt ortamda iletilmesi durumunda, alıcıya verilen kağıt çıktı üzerinde okunacak format ve standartta, söz konusu poliçenin elektronik ortamda da hangi platformdan indirilebileceği ve e-Sigorta Poliçesinin hangi tarihten itibaren Gelir İdaresi Başkanlığı Sistemleri üzerinden sorgulanıp doğrulanabileceği hakkında bilgiye de yer verilmelidir.

5 Elektronik Sigorta Poliçesi Raporlarının Hazırlanması

e-Sigorta Poliçesi uygulamasına dahil olan mükelleflerce, e-Sigorta Poliçesi Uygulaması kapsamında hazırlanan Elektronik Arşiv Raporlarının, bu kılavuzda yer alan açıklamalar ile bu kılavuzdaki bilgilere ve kılavuz ekindeki şemada belirtilen standartlara uygun olarak XADES-A standardı kullanılarak mali mühür ile zaman damgalı olarak imzalanması ve Başkanlıkça talep edilene kadar muhafaza edilmesi gerekmektedir

6 Elektronik Sigorta Poliçesi Raporlarının Başkanlık Sistemine Aktarımı

e-Sigorta Poliçesi izni alan mükellefler, elektronik ortamda oluşturdukları poliçelere ilişkin, bu kılavuzda açıklanan veri formatı ve standardına uygun olarak hazırlayacakları ve zaman damgalı olarak imzalayacakları "e-Arşiv Raporu" dosyalarını Başkanlık sistemine yüklemeyeceklerdir.

Ancak Başkanlık, ebelge.gib.gov.tr adresinden duyurarak, e-Sigorta Poliçelerine ilişkin e-Arşiv Raporlarının, Başkanlığın uzaktan erişimine açılmasını ya da e-Arşiv Uygulaması üzerinden gönderilmesini talep edebilir.