#### 1. GENEL AÇIKLAMALAR

#### 1.1 KAVRAMLAR

**e-FATURA:** UBL- TR standartlarında hazırlanmış olan faturalardır. e-Fatura belgeleri sadece e-fatura mükellefi olan kurum veya sahış şirketleri arasında kesilebilir. e-Fatura mükellefi olmayan kullanıcılara kesmiş olduğunuz faturalar GIB tarafından onay alamazlar.e-Fatura mükellefi olmayan kullanıcılara e- Arşiv belgesi kesilmelidir.

**e-ARŞİV FATURA:** Genellikle UBL-TR standartlarında hazırlanmış olan e-fatura mükellefi olmayan kurum ve kişilere kesilen belgelerdir. e-Fatura mükellefine kesilen e- arşiv belgeleri GIB tarafından onay alamazlar. Logo portal veya Logo servisleri üzerinden e-fatura mükelleflerine kesilen e- arşiv belgeleri "e-Fatura Mükellefine e-Arşiv Faturası gönderilemez." uyarısı alacaklardır.

**UYGULAMA YANITI:** Ticari Fatura senaryosundaki e-faturalar için gönderilebilen belgelerdir. Belgelere gönderilen yanıtlar KABUL ya da RED olabilmektedir. Temel Fatura senaryosundaki faturalar için uygulama yanıtı oluşturulamaz.

**e-İRSALİYE:** Firmaların kendi depoları veya şubeleri arasında nakliyat yaparken bulundurmak zorunda olduğu ürünlerin listesinin yer aldığı belgelerdir. İrsaliye belgeleri fatura yerine kullanılamaz. Fakat üzerinde "İrsaliye Yerine Geçer" ifadesi barındıran fatura belgeleri, irsaliye belgesi yerine kullanılabilir.

e-İRSALİYE YANITLARI: Firmaların kesmiş oldukları irsaliye belgeleri için alıcıların malı teslim aldıkları anda satıcıya Gelir İdaresi Başkanlığı (GİB) sistemi üzerinden dönüş yaparak irsaliyenin ne kadarının teslim alındığını, ne kadarının eksik veya fazla olduğunu bilgisini göndermiş olduğu belgelerdir.

**e- MÜSTAHSİL MAKBUZU:** Defter tutan çiftçilerin veya toptancıların defter tutmayan çiftçi veya alıcılara kesmiş olduğu ticari belgelerdir.

**e-SERBEST MESLEK MAKBUZU**: Serbest Meslek Sahibi olan kullanıcıların yaptıkları her türlü işlerin miktarını ve fiyatını gösteren ticari belgelerdir.

**ZARF:** E-fatura, e-fatura uygulama yanıtı, e- irsaliye ve irsaliye yanıtı belgelerinin istenilen adette bir araya getirilerek tek bir belge içinde gönderildiği belgelerdir. Web servis üzerinden sadece e-fatura, e-fatura uygulama yanıtı, e- irsaliye ve irsaliye yanıtı tipindeki belgeler için gönderim yapılabilir. Sistem yanıtı zarfları otomatik olarak onaylanan ve sistem üzerinde işleyen zarflar olduğundan sistem harici web servis ile gönderilemesine izin verilmezler. Gönderilmek istendiğinde response olarak "Geçersiz zarf türü" uyarısı alırlar.

**SİSTEM YANITI:** Sistem tarafından otomatik olarak oluşturulan, gönderilen belgelerin durumlarını (Başarılı & Başarısız) gösteren belgelerdir.

**ETİKET BİLGİSİ:** E-fatura mükellefi olan kullanıcıların belirlemesi gereken bilgilerdir. Etiket bilgisi demek sistem üzerinde oluşturulan belgenin kime gideceğini belirlendiği bilgidir. Etiket bilgisi belli olmayan kullanıcı için e- faturalar hangi adrese gideceğini bulamadığından hata alacaklardır.

### 2. e-LOGO BÜNYESİNDE YER ALAN SERVİSLER URL BİLGİLERİ

#### **POSTBOX SERVISLERI URL BILGISI**

Test Portal Adresi: https://efatura-demo.elogo.com.tr/

Test WebServis Adresi: https://pb-demo.elogo.com.tr/PostBoxService.svc

# 2.1. e-LOGO BÜNYESİNDE YER ALAN SERVİSLERDE ÇAĞIRILAN METOTLAR 2.1.1. POSTBOX SERVİSLERİNDE ÇAĞIRILAN METOTLAR

- Login
- Logout
- SendDocument
- GetDocument
- GetDocumentDone
- GetDocumentData
- GetDocumentStatus
- getUserNewList
- GetDocumentList
- GetValidateGIBUser
- get Application Response
- Get Document Status
- get Document Status Ex
- get Envelope List
- get Invoice Application Response
- get Invoice List

#### LOGIN Metodu

Kullanıcıların diğer metotları kullanabilmek için ilk olarak login metodu ile ürettikleri session değerini almaları gerekmektedir. Üretilen bu session değeri, kullanıcı logout metodunu çağırana kadar ya da bu session değerinin süresi dolana kadar kullanılabilir.

REQUEST (İSTEK) PARAMETRELERİ					
Parametre		Zorunlu	Zorunlu Olmayan		
Adı	Tipi	Değer	Değer	Açıklaması	
appStr	string		X	İsteği Yapan Uygulamanın Adı	
passWord	string	X		Giriş yapmak istediğimiz hesabın şifresi	
source	int		X	İsteği Yapan Uygulamanın Tipi	
				Giriş yapmak istediğimiz hesabın Kullanıcı	
userName	string	X		Adı	
version	string		X	İsteği Yapan Uygulamanın Versiyon Bilgisi	

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>String Veri Tipi <sup>2</sup>Int Veri Tipi

RESPONSE (CEVAP) PARAMETRELERİ					
Parametre Adı Tipi Response olarak dönen değerler Açıklaması					
Lagin Doonanga	bool	LoginResult	TRUE (Giriş Başarılı)		
Login Response	string	SessionID	Oturum bilgisi içeren değer		
Fault	string	faultcode	LoginFailed (Giriş Başarısız)		
Fault	string	faultstring	"Geçersiz kullanıcı adı/şifre"		

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>Bool Veri Tipi

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>String : Yazılımsal olarak AlfaSayısal olarak adlandırılan değerlerdir. Daha basit anlatılacak olursa, yazı yada sayısal olmayan verilere string değer denilebilir. Örneğin, isminiz string bir değerdir. String olarak tanımlanan alanlarda uzun cümle ve metin girişleri yapılabilir.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>Int : Integer veri tipleri rakamsal değer içeren verilerde kullanılır. Sadece tam sayı değerleri alırlar. Bu tipte tanımlanan bir alana ondalıklı sayı girişine izin verilmez.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Bool: "True" ve "False" olarak sadece iki değer alan veri tipidir.

SOAP üzerinden requestlerimizi gerçekleştirirken, sadece zorunlu değerlerin girilmesi yeterlidir. Requestimiz (istek) sonucunda bize başarılı olarak dönen response (cevap) değerimizi diğer metotlarımızda Sessionld olarak belirtilen parametre alanında kullanacağız.

#### Örnek LOGIN Requesti

#### LOGOUT Methodu

Açık durumda olan bir oturumun sonlanmasını sağlayan metottur. Bu metodun çağrılması ile daha önce login metodu ile çağırdığımız session bilgisini sonlandırmış olacağız. Bu metot oturumu istediğimiz zaman sonlandırmamızı sağlar. Log in olduktan belirli bir süre geçtikten sonra da oturum kendiliğinden sonlanacağından kullanıcı "Geçersiz session id. Lütfen önce login olun!" mesajını alacaktır.

REQUEST (İSTEK) PARAMETRELERİ						
Parametre Adı	ırametre Adı   Tipi   ZorunluDeğer   Zorunlu Olmayan Değer   Açıklaması					
sessionID	string	Х		Sonlandırılmak istenen session değeri		

RESPONSE (CEVAP) PARAMETRELERİ					
Parametre Adı	rametre Adı Tipi Response olarak dönen değerler Açıklaması				
			Herhangi bir değer dönülmez.		

Örnek LOGOUT Request

#### Örnek LOGOUT Response

#### SEND DOCUMENT Metodu

Belge gönderimi yaptığımız metottur. Gönderilen belgelerin Zip'li formatı Base64 formatına çevrildikten sonra gönderim yapılır. Zip dosyası içinde bir veya birden fazla belge gönderimi yapılabilir.E-Fatura belgelerinin sadece zip formatından gönderilmesine izin verilirken, e-arşiv belgeleri hem zip formatında hemde 7z formatında gönderilebilir.

REQUEST (İSTEK) PARAMETRELERİ					
Zorunlu Zorunlu					
Parametre			u	Olmayan	
Adı	Tipi		Değer	Değer	Açıklaması
					LOGIN metodunun response'undan
sessionID	string		X		alınan değer

Belge Tipleri					
	string	DOCUMENTTYPE= EINVOICE	х	e-Fatura Belgeleri için kullanılan doküman tipi parametre değeridir.	
	string	DOCUMENTTYPE= APPLICATION RESPONSE	х	e-Fatura Uygulama yanıtları için kullanılan doküman tipi parametre değeridir.Bu parametre gönderilirken, uygulama yanıtı datası da binaryData alanında gönderilmelidir.	
	string	DOCUMENTTYPE= CREATEAPPLICATION RESPONSE	X*	e-Fatura Belgelerinde Uygulama yanıtlarının datası sistem tarafında üretilir.	
	string	DOCUMENTTYPE= ENVELOPE	X**	e-Fatura zarfı, Fatura Uygulama Yanıtı Zarfı, İrsaliye Zarfı,İrsaliye Yanıtı zarfı için kullanılan doküman tipi parametre değeridir. Sistem Yanıtları bu doküman tipi altında veya başka bir doküman tipi altında gönderilemez.	
	string	DOCUMENTTYPE= EARCHIVE	X*	e-Arşiv Belgeleri için kullanılan doküman tipi parametre değeridir.	
Paramlist	string	DOCUMENTTYPE= CANCELEARCHIVE INVOICE	X*	e-Arşiv Belgelerini iptal etmek için kullanılan doküman tipi parametre değeridir.Bu parametre gönderildiğinde, yine paramList içerisinde UUID yada ELEMENTID gönderilmelidir. İki değer aynı anda da gönderilebilir. UUID değeri iptal edilmesi istenen faturanın ETTN bilgisidir.	
	string	DOCUMENTTYPE= DESPATCHADVICE	х	e-İrsaliye Belgeleri için kullanılan doküman tipi parametre değeridir.	
	string	DOCUMENTTYPE= DESPATCHADVICE ENVELOPE	Х	e-İrsaliye Belgelerinin zarfları için kullanılan doküman tipi parametre değeridir.	
	string	DOCUMENTTYPE= RECEIPTADVICE	Х	İrsaliye Yanıtı Belgeleri için kullanılan doküman tipi parametre değeridir.	
	string	DOCUMENTTYPE= RECEIPTADVICE ENVELOPE	х	İrsaliye Yanıtı Zarfları için kullanılan doküman tipi parametre değeridir.	
	string	DOCUMENTTYPE= CANCELTAXFREE INVOICEBYUUID	X*	Tax Free (Yolcu Beraber) Belgelerinin iptali için kullanılan doküman tipi parametre değeridir.Bu parametre gönderildiğinde, yine paramList içerisinde UUID parametresi de gönderilmelidir. UUID değeri iptal edilmesi istenen faturanın ETTN bilgisidir.	

		DOCUMENTTYPE= OKCREPORT	Х		ÖKC Raporları Belgelerinin iptali için kullanılan doküman tipi parametre
	string string	DOCUMENTTYPE= PRODUCERRECEIPT	Х		değeridir.  E-MM Belgeleri için kullanılan doküman tipi parametre değeridir.
	string	DOCUMENTTYPE= CANCELPRODUCER RECEIPT	X		E-MM Belgelerinin iptali için kullanılan doküman tipi parametre değeridir.
	string	DOCUMENTTYPE= SELFEMPLOYMENT RECEIPT	X		E-SMM Belgeleri için kullanılan doküman tipi parametre değeridir.
	string	DOCUMENTTYPE= CANCELSELF EMPLOYMENTRECEIPT	Х		E-SMM Belgelerinin iptali için kullanılan doküman tipi parametre değeridir.
	1	Etiket Bilgileri			
ParamList	string	ALIAS=urn:mail:def aultpk@firma.com.t r	Х		Alias etiketi bilgisi sadece E-Fatura için zorunlu parametre değeridir.Etiket Bilgisi Gönderilmezse;  • Alıcının tek etiketi varsa belge bu etikete gönderilir.  • Birden fazla etiketi varsa hata üretilir.
	string	ALIAS=urn:mail:def aultpk@firma.com.t r		х	Belge Tipleri bölümünde belirtilen diğer belge tipleri için alias etiketleri gönderimi zorunlu değildir.
	1	İmza (SIGNED)			
ParamList	string	SIGNED=1		x	Kullanıcılar belgeleri kendileri imzalayıp göndermek istediklerinde kullanılır. Boş yada 0 ise, belgenin imzasız olduğu anlamına gelir.
	<del>-</del>	Fatura Numarası e- L	.ogo Tara	ıfından Oluş	şturulsun
	string	SETDOCUMENT NUMBER=0		х	Fatura Numarasının e- Fatura,e- Arşiv ve e-Arşiv (İnternet) Belgeleri için e-Logo tarafından oluşturulmayacağını ifade eder. Bu parametre gönderilmediğinde de fatura numarasının e-logo tarafından oluşturulmayacağı anlamına gelir.
ParamList	string	SETDOCUMENT NUMBER=1		X*	SetDocumentNumber=1 olarak gönderilmesi, e- Fatura, e- Arşiv ve e- Arşiv (İnternet) belgelerinde Fatura Numarasının e-Logo tarafından oluşturulacağını ifade eder. Bu parametre değeri 1 olarak gönderildiğinde; - Gönderilen belge içinde fatura numarası alanı ( <cbc:id> )boş gönderilmelidir.</cbc:id>

		- DocumentNumberType gönderilmesi zorunludur	_
string	DOCUMENTNUMBER TYPE=DEFAULT	DocumentNumberType= olarak gönderilmesi e- Fa ve e-Arşiv (İnternet) belg ek değeri gönderilmeder oluşturulmasını sağlar. B olarak gönderilemez.Ön gönderilmediğinde ve uy sistem tarafından belirle tarafından istendiğinde; - Gönderilen belgenin tipi edilir. (e-Fatura mı? e-Ar Gönderilen belgenin tipi ön ek değeri bulunur. Fa tipleri için aynı ön değeri - Belgenin Tarihi kontrol tarihli mi? Bugünden esk Gönderilen belgenin tari tarihli ise sistemdeki uyg tarihli ön ek değeri bulur numarası bu ön ek değeri devam eder. Eğer gönde tarihi sistemde bulunan ön ek değerinin tarihinde ise e -Fatura belgeleri içi belgeleri için FFF ve e-Ar için DDD'li serilerden dev	etura, e- Arşiv gelerinde ön numara u değer boş ek değeri gun ön ekin nmesi sistem bi kontol şiv mi?) ne uygun olan rklı belge kullanılmaz. edilir. (Bugün i tarihli mi) hi bugün un en son nur. Fatura ri üzerinden rilen belgenin en son tarihli en daha eski n EEE, e- Arşiv şiv belgeleri
string	DOCUMENTNUMBER TYPE=SERIALCODE	DocumenNumberType=S olarak gönderildiğinde fa numarası değeri DocumentNumberPrefix değerinde belirlenen ön oluşturulur. DocumentN değeri SerialCode olarak gönderildiğinde DocumentNumberPrefix zorunludur.	parametre ek tanımı ile umberType
string	DOCUMENTNUMBER PREFIX=ABC	Fatura Numaralarında ku ek değerini ifade eden pa X* değeridir.Gönderilen bel tarafından belirlenebilen değeri ile oluşturulur. Bu	arametre geler kullanıcı bu ön ek

					karakterden küçük veya büyük olamaz. Örnek: ABC			
Oluşturulan Belgeler Taslak Ekranına Yazılsın								
ParamList	string	string DRAFT=1		Х	Kullanıcıların servis üzerinden gönderdikleri belgeleri taslak ekranlarına düşürmesini sağlar. 0 ya da boş gönderildiğinde gönderilen belgeler taslak ekranına düşmeden sistemdeki mevcut yapıda işlenmeye devam eder.			
		CONVERTTOUBL						
ParamList	string	CONVERTTOUBL=1		х	Gönderilen dosya içerisindeki bilgilerin ubl formatında olmadığı durumlarda kullanılır. CONVERTTOUBL=1 ise gönderen müşteri için uygun dönüşüm yapılmalıdır.e-Arşiv ve e-Fatura gönderimlerinde geçerlidir			
		Fatura Hangi Tasarın	nla Oluştu	rulsun				
ParamList	string	XSLTUUID= Kullanılmak istenen tasarımın UUID değeri		х	e-Faturae-A,rşiv faturaları ve e-irsaliye belgeleri için portal üzerinden yüklenen görsel tasarım UUID bilgisi ile gönderildiği zaman UBL içerisindeki varsa tüm tasarımlar çıkartılıp ilgili tasarım eklenir.			
		Gönderdiğimiz Dokü	mana ait	bilgiler				
	Binary Data	Value	Х		Gönderilen Belgenin Base64formatında Ziplenmiş halidir.			
	string	ContentType= Base64		Х	Gönderilen Belgenin formatını ifade eder.			
Document	Date Time	CurrentDate= 2020-04-24	Х		Bugünün Tarih bilgisi gönderilebilir.			
	string	FileName	Х		Gönderilecek Dosyanın Adı bu alana yazılır.			
	string	Hash		Х	Binary data verisinin MD5 özet değeri bu alana yazılır.			

 $<sup>^{4}</sup>X^{*}$   $^{5}X^{*}$   $^{6}X^{*7}X^{*}$ 

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Bu parametre tipleri ile ilgili örnekler aşağıda detaylı verilmiştir.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> SetDocumentNumber=1 olarak gönderildiğinde DocumentNumberType parametresinin gönderilmesi zorunludur. DocumentNumberType=SerialCode olarak gönderildiğinde DocumentNumberPrefix parametresinin gönderilmesi zorunludur.

 $<sup>^{6}</sup>$  E- arşiv belgeleri diğer belge türlerinden farklı olarak hem "Zip" hem de "7z" formatında da gönderilebilirler.

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> Send Document metotu ile Sistem Yanıtları Zarfı gönderilemesine izin verilmez. Gönderildğinde kullanıcı response olarak "Geçersiz zarf türü" hatası alınır.

RESPONSE (CEVAP) PARAMETRELERİ					
Parametre Adı	Açıklaması				
Result	bool	ResultCode	1		
Result	string	resultMsg	Başarılı		
Result	integer	Refld	Gönderilen belgenin tipine bağlı olarak ilgili tablodaki Id değeri		

### SEND DOCUMENT METODU İÇİNDEKİ REQUEST (İSTEK) ÖRNEKLERİ

### Örnek CREATE APPLICATION RESPONSE Request (Paramlist Değerleri)

### Örnek CANCEL EARCHIVE INVOICE Request (Paramlist Değerleri)

### Örnek CANCEL TAXFREE INVOICE BY UUID Request (Paramlist Değerleri)

```
<tem:paramList>
    <arr:string>DOCUMENTTYPE=CANCELTAXFREEINVOICEBYUUID</arr:string>
    <arr:string>UUID=ec162791-a507-476f-a926-1ca06c2b5a7b</arr:string>
    </tem:paramList>
```

### Örnek SET DOCUMENT NUMBER Request (Paramlist Değerleri)

### Örnek E-FATURA Request

Aşağıdaki Request bir e -Fatura belgesi için oluşturulan detaylı bir request örneğidir. Soap uygulamasında bu request yazıldığında cursor value değerinin arasında tutularak mouse'un sağ click tuşuna tıklanır. *Insert File Base64* seçeneği ile ilgili dosya base64 formatına çevirilerek eklemiş olacaktır.

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:tem="http://tempuri.org/"</pre>
xmlns:arr="http://schemas.microsoft.com/2003/10/Serialization/Arrays"
xmlns:efat="http://schemas.datacontract.org/2004/07/eFaturaWebService">
      <soapenv:Header/>
      <soapenv:Body>
         <tem:SendDocument>
            <!--Optional:-->
            <tem:sessionID>34138d7b-48df-480f-a743-01c7b7a8ef0e/tem:sessionID>
            <!--Optional:-->
            <tem:paramList>
               <!--Zero or more repetitions:-->
               <arr:string>DOCUMENTTYPE=EINVOICE</arr:string>
               <arr:string>ALIAS=urn:mail:defaultpk@diyalogo.com.tr</arr:string>
               </tem:paramList>
            <!--Optional:-->
            <tem:document>
               <!--Optional:-->
               <efat:binaryData>
                 <!--Optional:-->
                  <efat:Value> UEsDBBQAAAAIABec0VDLkYqe0nkAAMmqAQA....
              <!--Optional:-->
              <efat:contentType/>
           </efat:binaryData>
           <!--Optional:-->
           <efat:currentDate>2020-04-24</efat:currentDate>
           <!--Optional:-->
           <efat:fileName>EEB8B604-E1ED-4F2F-9320-7C08FD07C068.zip/efat:fileName>
           <!--Optional:-->
           <efat:hash/>
        </tem:document>
     </tem:SendDocument>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

# Örnek E-FATURA Response

#### **GET DOCUMENT Metodu**

Gelen belgelerin alındığı metottur. Çağrıldığında alınmayan ilk belgeyi verir. Alınmayan bütün belgeleri alabilmek için önce GetDocument ile belge alınmalı ardından GetDocumentDone ile belge alındı işaretlenmeli ve bu döngü alınacak belge kalmayana kadar devam etmelidir.

			REQUEST (İ:	STEK) PARAMETRELERİ
Parametre		Zorunlu	Zorunlu Olmayan	
Adı	Tipi	Değer	Değer	Açıklaması
sessionID	string	Χ		Login Metodundan alınan session değeri
				<b>DOCUMENTTYPE</b> =EINVOICE / e-Fatura tipinde alınmak
	string	Χ		istenen belge türü
				<b>DOCUMENTTYPE</b> =APPLICATIONRESPONSE/ e-Fatura
	string	Χ		Uygulama Yanıtı tipinde alınmak istenen belge türü
ParamList				<b>DOCUMENTTYPE</b> =DESPATCHADVICE/ İrsaliye tipinde
Paramilist	string	Χ		alınmak istenen belge türü
				<b>DOCUMENTTYPE</b> =RECEIPTADVICE/ İrsaliye Yanıtı tipinde
	string	Χ		alınmak istenen belge türü
				<b>DOCUMENTTYPE</b> =SYSTEMRESPONSE / Tüm Sistem Yanıtı
	string	Χ		tipinde alınmak istenen belge türü

	RESPONSE (CEVAP) PARAMETRELERİ						
Parametre Adı	Tipi	Response olarak dönen değerler	Açıklaması				
GetDocumentResult	bool	resultCode	1				
	string	resultMsg	BAŞARILI				
			Alınmayan ilk belgenin ZİP dosyasının Base64				
	binaryData	Value	formati				
	binaryData	ContentType	base64Binary				
	DateTime	CurrentDate	Belge geçerlilik tarihi				
Dogument	string	envelopeId	Belge zarf ID'si				
Document	string	fileName	Alınan belgenin dosya adı				
			Belgenin gönderildiği zarfını Gönderici birim				
	string	gbLabel	etiketi				
	string	PkLabel	Belgenin gönderildiği Zarf Posta Kutusu etiketi				
	string	Hash	Belge datasının MD5 formatlı özeti				

### Örnek GET DOCUMENT Request

```
<s:Envelope xmlns:s="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
       <s:Body>
          <GetDocumentResponse xmlns="http://tempuri.org/">
             <GetDocumentResult xmlns:a="http://schemas.datacontract.org/2004/07/eFaturaWebService"</pre>
    xmlns:i="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
                <a:outputList i:nil="true"
    xmlns:b="http://schemas.microsoft.com/2003/10/Serialization/Arrays"/>
                <a:resultCode>1</a:resultCode>
                <a:resultMsg>Başarılı</a:resultMsg>
             </GetDocumentResult>
             <document xmlns:a="http://schemas.datacontract.org/2004/07/eFaturaWebService"</pre>
    xmlns:i="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
                <a:binaryData>
               <a:Value> </a:Value>
               <a:contentType>base64Binary</a:contentType>
            </a:binaryData>
            <a:currentDate>2019-01-02T09:05:58.7</a:currentDate>
            <a:envelopeId>71636003-b63a-4104-a6ae-ee387a41de1e</a:envelopeId>
            <a:fileName>11e107e6-d5ed-48e8-adda-ba2be9a1b751.zip</a:fileName>
            <a:gbLabel>GIB</a:gbLabel>
            <a:hash>FB9A541139223FE74FD678AB43E91725</a:hash>
            <a:pkLabel>urn:mail:defaultgb@diyalogo.com.tr</a:pkLabel>
         </document>
      </GetDocumentResponse>
  </s:Body>
</s:Envelope>
```

### GET DOCUMENT DONE Metodu

Belgeyi alındı olarak işaretler. GetDocument metodu ile başarılı alınan belge bu metot ile alındı olarak işaretlenmelidir.

	REQUEST (İSTEK) PARAMETRELERİ				
Parametre Adı	Tipi	Zorunlu Değer	Zorunlu Olmayan Değer	Açıklaması	
sessionID	string	Χ		Login Metodundan alınan session değeri	
Uuid	string	Χ		Alındı olarak işaretlenmek istenen belgeye ait Uuid değeri	
	string	Х		DOCUMENTTYPE=EINVOICE / e-Fatura tipinde alınmak istenen belge türü  DOCUMENTTYPE=APPLICATIONRESPONSE/ e-Fatura	
	string	Х		Uygulama Yanıtı tipinde alınmak istenen belge türü	
ParamList	string	Х		<b>DOCUMENTTYPE</b> =DESPATCHADVICE/ İrsaliye tipinde alınmak istenen belge türü	
	string	х		<b>DOCUMENTTYPE</b> =RECEIPTADVICE/ İrsaliye Yanıtı tipinde alınmak istenen belge türü	
	string	X		<b>DOCUMENTTYPE</b> =SYSTEMRESPONSE / Tüm Sistem Yanıtı tipinde alınmak istenen belge türü	

RESPONSE (CEVAP) PARAMETRELERİ					
Response olarak					
Parametre Adı	Açıklaması				
CatDasumantDanaBasult	bool	resultCode	1		
GetDocumentDoneResult	string	resultMsg	BAŞARILI		

### Örnek GET DOCUMENT DONE Request

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:tem="http://tempuri.org/"</pre>
xmlns:arr="http://schemas.microsoft.com/2003/10/Serialization/Arrays">
     <soapenv:Header/>
         <soapenv:Body>
             <tem:GetDocumentDone>
                 <!--Optional:-->
                 <tem:sessionID>ce47f430-3fc3-42e7-86ea-02b4de5b6861</tem:sessionID>
                 <!--Optional:-->
                 <tem:uuid>acc8f25a-6463-428e-8989-dff27041e6e0/tem:uuid>
                 <!--Optional:-->
                 <tem:paramList>
                 <!--Zero or more repetitions:-->
                  <arr:string>DOCUMENTTYPE=DESPATCHADVICE</arr:string>
              </tem:paramList>
          </tem:GetDocumentDone>
      </soapenv:Body>
   </soapenv:Envelope>
```

# Örnek GET DOCUMENT DONE Response

#### **GET DOCUMENT DATA Metodu**

Gönderilen ya da alınan bir belge datasının istenilen formatta alınabileceği metottur.

	REQUEST (İSTEK) PARAMETRELERİ					
Parametre Adı	Tipi	Zorunlu Değer	Zorunlu Olmayan Değer	Açıklaması		
sessionID	string	Х		Login Metodundan alınan session değeri		
Uuid	string	X		Belgeye ait Uuid değeri		
	string	Х		<b>DOCUMENTTYPE</b> =EINVOICE / e-Fatura tipinde alınmak istenen belge türü		
	string	X		<b>DOCUMENTTYPE</b> =APPLICATIONRESPONSE/ Uygulama Yanıtı tipinde alınmak istenen belge türü		
ParamList	string	Х		<b>DOCUMENTTYPE</b> =DESPATCHADVICE/ İrsaliye tipinde alınmak istenen belge türü		
Paramets	string	Х		<b>DOCUMENTTYPE</b> =RECEIPTADVICE/ İrsaliye Yanıtı tipinde alınmak istenen belge türü		
	string	Х		<b>DOCUMENTTYPE</b> =INVOICEAPPRESP*/e- Fatura Uygulama Yanıtı tipinde alınmak istenen belge türü		
	string	Х		<b>DOCUMENTTYPE</b> =EARCHIVE / e-Arşiv tipinde alınmak istenen belge türü		

			DOCUMENTTYPE=ENVELOPE / Zarf tipinde alınmak istenen
st	string	Χ	belge türü
			DOCUMENTTYPE=PRODUCERRECEIPT / e-MM tipinde
st	string	Χ	alınmak istenen belge türü
			DOCUMENTTYPE=SELFEMPLOYMENTRECEIPT / e-SMM
st	string	Χ	tipinde alınmak istenen belge türü
St	string	Χ	DATAFORMAT=UBL
St	string	Χ	DATAFORMAT=HTML
St	string	Х	DATAFORMAT=PDF *
St	string	Х	ISCANCEL=1*

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup>DOCUMENTTYPE=INVOICEAPPRESP <sup>9</sup> DATAFORMAT=PDF <sup>10</sup> ISCANCEL=1

RESPONSE (CEVAP) PARAMETRELERİ						
Response olarak						
Parametre Adı	Tipi	dönen değerler	Açıklaması			
CatDagumantDanaData	bool	resultCode	1			
GetDocumentDoneData	string	resultMsg	BAŞARILI			
	binaryData	Value	İstenilen formatta alınan belgenin Base64 formatındaki ZİP'li hali			
	binaryData	ContentType	base64Binary			
Document	DateTime	CurrentDate	Belge geçerlilik tarihi			
	string	fileName	Alınan belgenin dosya adı			
	string	Hash	Belge datasının MD5 formatlı özeti			

 <sup>&</sup>lt;sup>8</sup> Metodun uuid parametresinde e-faturanın ettn değeri gönderilir
 <sup>9</sup> e-Serbest Meslek Makbuzları için parametre PDF gönderilmeli. PDF ekinde JSON ve XML formatında dosya ve imza bulunur.

<sup>&</sup>lt;sup>10</sup> Belge İptal etmek için 1 gönderilmelidir.

### Örnek GET DOCUMENT DATA Request

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:tem="http://tempuri.org/"</pre>
xmlns:arr="http://schemas.microsoft.com/2003/10/Serialization/Arrays">
<soapenv:Header/>
   <soapenv:Body>
      <tem:GetDocumentData>
         <!--Optional:-->
         <tem:sessionID>8b2212ef-e6f3-46a3-84e1-a8e962f7a3d0/tem:sessionID>
         <!--Optional:-->
         <tem:uuid>473a21e3-3de5-418b-8e3a-606a82b9bb3e</tem:uuid>
         <!--Optional:-->
         <tem:paramList>
            <!--Zero or more repetitions:-->
            <arr:string>DOCUMENTTYPE=DESPATCHADVICE</arr:string>
            <arr:string>DATAFORMAT=HTML</arr:string>
          </tem:paramList>
      </tem:GetDocumentData>
   </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

### Örnek GET DOCUMENT DATA Response

```
<s:Envelope xmlns:s="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
   <s:Body>
      <GetDocumentDataResponse xmlns="http://tempuri.org/">
         <GetDocumentDataResult xmlns:a="http://schemas.datacontract.org/2004/07/eFaturaWebService"</pre>
xmlns:i="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
            <a:outputList i:nil="true" xmlns:b="http://schemas.microsoft.com/2003/10/Serialization/Arrays"/>
            <a:resultCode>1</a:resultCode>
            <a:resultMsg>Başarılı</a:resultMsg>
         </GetDocumentDataResult>
         <document xmlns:a="http://schemas.datacontract.org/2004/07/eFaturaWebService"</pre>
xmlns:i="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
            <a:binaryData>
               <a:Value></a:Value>
               <a:contentType>base64Binary</a:contentType>
            </a:binaryData>
            <a:currentDate>2020-05-07T15:01:13.3180742+03:00</a:currentDate>
            <a:fileName>473a21e3-3de5-418b-8e3a-606a82b9bb3e.zip</a:fileName>
            <a:hash>A56C4CCB1B31168B21D9A80E63D553F4</a:hash>
         </document>
      </GetDocumentDataResponse>
   </s:Body>
</s:Envelope>
```

### **GET DOCUMENT STATUS Metodu**

Gönderilen belgelere ait durum sorgulamalarının yapıldığı metotdur.

	REQUEST (İSTEK) PARAMETRELERİ						
Parametre Adı	Tipi	Zorunlu Değer	Zorunlu Olmayan Değer	Açıklaması			
sessionID	string	X	2 - 60 - 1	Login Metodundan alınan session değeri			
Uuid	string	X		Belgeye ait Uuid değeri			
Ould	3011118	Λ		<b>DOCUMENTTYPE</b> =EINVOICE / e-Fatura tipinde alınmak istenen			
	string	Х		belge türü			
				<b>DOCUMENTTYPE</b> =APPLICATIONRESPONSE/e-Fatura Uygulama			
	string	Х		Yanıtı tipinde alınmak istenen belge türü			
				DOCUMENTTYPE=DESPATCHADVICE/ İrsaliye tipinde alınmak			
	string	Х		istenen belge türü			
				DOCUMENTTYPE=DESPATCHADVICEENVELOPE/ İrsaliye zarfı			
	string	Х		tipinde alınmak istenen belge türü			
				DOCUMENTTYPE=RECEIPTADVICE/ İrsaliye Yanıtı tipinde			
	string	X	-				
				<b>DOCUMENTTYPE</b> =RECEIPTADVICEENVELOPE / İrsaliye Yanıtı			
	string	X		Zarfı tipinde alınmak istenen belge türü			
				<b>DOCUMENTTYPE</b> =INVOICEAPPRESP/e- Fatura'nın Uygulama			
	string	Х		Yanıtı tipinde alınmak istenen belge türü			
ParamList				<b>DOCUMENTTYPE</b> =EARCHIVE / e-Arşiv tipinde alınmak istenen			
	string	Х		belge türü			
				DOCUMENTTYPE=ENVELOPE / (e-Fatura ve Uygulama Yanıtı)			
	string	Х		Zarf tipinde alınmak istenen belge türü			
		.,		<b>DOCUMENTTYPE</b> =EBOOK / e-Defter tipinde alınmak istenen			
	string	Х		belge türü			
	-4	V		DOCUMENTTYPE=CANCELTAXFREEINVOICE */ Tax-Free			
	string	Х		fatura'nın yanıtı tipinde alınmak istenen belge türü			
	string	x		<b>DOCUMENTTYPE</b> =OKCREPORT / e-OKC tipinde alınmak istenen belge türü			
	string	^		DOCUMENTTYPE=PRODUCERRECEIPT / e-MM tipinde alınmak			
	string	X		istenen belge türü			
	Julia	^		DOCUMENTTYPE=PRODUCERRECEIPTREPORT / e-MM raporu			
	string	Х		tipinde alınmak istenen belge türü			
	301118	^		DOCUMENTTYPE=SELFEMPLOYMENTRECEIPT / e-SMM tipinde			
	string	Х		alınmak istenen belge türü			
11	Juling			ammuk istemen beige taru			

<sup>&</sup>lt;sup>11</sup>DOCUMENTTYPE=CancelTaxFreeInvoice

<sup>11</sup> Fatura ETTN'siyle durum sorgulanır ve durumu en güncel yanıtın durumu dönülür.

RESPONSE (CEVAP) PARAMETRELERİ						
Parametre Adı	Tipi	Response olarak dönen değerler	Açıklaması			
CatDaggera	string	ElementId	Belge Numarası			
GetDocument StatusResult	bool	resultCode	1			
Statusnesuit	string	resultMsg	BAŞARILI			
	int	Code	Durum Kodu			
	DateTime	CurrentDate	Belgenin GIB nezdinde geçerliliğin başladığı tarih			
	string	Description	Durum Açıklaması			
StatusInfo	string	envelopeId	Belgeye ait zarf id (Zarflanan belgeler için)			
			Belgenin iptal edilip edilmediği. İptal edildiyse "true", iptal			
	bool	isCancel	edilmediyse "false"			
	int	status	Belgenin durumu			

<sup>&</sup>lt;sup>12</sup>NOT

<sup>&</sup>lt;sup>12</sup> E-fatura için sorgulama yapıldığında, Tax free faturaya istinaden iptal/iade yanıtı gönderildiyse ve gönderilen yanıt başarılıysa (1300) isCancel değeri "true" döner.

# Örnek GET DOCUMENT STATUS Request

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/" xmlns:tem="http://tempuri.org/"</pre>
xmlns:arr="http://schemas.microsoft.com/2003/10/Serialization/Arrays">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
      <tem:GetDocumentStatus>
         <!--Optional:-->
         <tem:sessionID>32be54d8-db8d-461d-abfa-36f82995e5ef</tem:sessionID>
         <!--Optional:-->
         <tem:uuid>BBE8B13B-BE71-4382-829A-76DC3ABA9922/tem:uuid>
         <!--Optional:-->
         <tem:paramList>
            <!--Zero or more repetitions:-->
            <arr:string>DOCUMENTTYPE=EINVOICE</arr:string>
         </tem:paramList>
      </tem:GetDocumentStatus>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

```
<s:Envelope xmlns:s="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <s:Body>
      <GetDocumentStatusResponse xmlns="http://tempuri.org/">
         <GetDocumentStatusResult xmlns:a="http://schemas.datacontract.org/2004/07/eFaturaWebService"</pre>
xmlns:i="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
            <a:outputList xmlns:b="http://schemas.microsoft.com/2003/10/Serialization/Arrays">
               <b:string>ElementId=GZD2020000000973</b:string>
            </a:outputList>
            <a:resultCode>1</a:resultCode>
            <a:resultMsg>Başarılı</a:resultMsg>
         </GetDocumentStatusResult>
         <statusInfo xmlns:a="http://schemas.datacontract.org/2004/07/eFaturaWebService"</pre>
xmlns:i="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
            <a:code>50</a:code>
            <a:currentDate>2020-05-28T14:37:56.23</a:currentDate>
            <a:description>GIB'e gönderildi</a:description>
            <a:envelopeId>44bd30f2-9807-43c8-bf1b-cbb5ab850871</a:envelopeId>
            <a:isCancel>false</a:isCancel>
            <a:status>1</a:status>
         </statusInfo>
      </GetDocumentStatusResponse>
  </s:Body>
</s:Envelope>
```

### **GETDOCUMENT STATUS EX Metodu**

Gönderilen belgelere ait durum sorgulamalarının yapıldığı metotdur. Bu metotun Get Document Status metotundan farkı response olarak sorgulama yapılan belgeler için get document status metotunda olduğu kadar detaylı bir response dönmemesidir. Request içerisinde documentType parametresi ile doctype ile gönderim yapılmaktadır.

REQUEST (İSTEK) PARAMETRELERİ						
Parametre		Zorunlu	Zorunlu			
Adı	Tipi	Değer	Olmayan Değer	Açıklaması		
				DOCTYPE=2 / e-Fatura tipinde alınmak istenen belge		
	string	Х		türü		
				DOCTYPE=3/e-Fatura Uygulama Yanıtı tipinde alınmak		
	string	Х		istenen belge türü		
	string	Х		DOCTYPE=8/ İrsaliye tipinde alınmak istenen belge türü		
				DOCTYPE=9/ İrsaliye Yanıtı tipinde alınmak istenen		
	string	Х		belge türü		
				DOCTYPE=6/e- Fatura'nın Uygulama Yanıtı tipinde		
	string	Х		alınmak istenen belge türü		
	string	Х		<b>DOCTYPE</b> =5/ e-Arşiv tipinde alınmak istenen belge türü		
	string	Х		DOCTYPE=1 / Zarf tipinde alınmak istenen belge türü		
				<b>DOCTYPE</b> =7 / e-Defter tipinde alınmak istenen belge		
doctype	string	Х		türü		
				DOCTYPE=11 / Tax-Free fatura'nın yanıtı tipinde		
	string	Х		alınmak istenen belge türü		
				<b>DOCTYPE</b> =10 / e-OKC tipinde alınmak istenen belge		
	string	Х		türü		
	_			DOCTYPE=12 / e-MM tipinde alınmak istenen belge		
	string	Х		türü		
				DOCTYPE=13/ e-MM raporu tipinde alınmak istenen		
	string	Х		belge türü		
		.,		DOCTYPE=60/ e-SMM tipinde alınmak istenen belge		
	string	Х		türü		
		.,		DOCTYPE=68/ e-SMM raporu tipinde alınmak istenen		
	string	X		belge türü		
Uuid	string	Х		Belgeye ait Uuid değeri		
D. L. C		,,		Belgenin Database tarafında bulunduğu tablodaki id		
Relref	string	X		değeri		
sessionId	string	Х		LOGIN metodunun response'undan alınan değer		

RESPONSE (CEVAP) PARAMETRELERİ					
Parametre Adı Tipi Response olarak dönen değerler Açıklaması					
		respStatus			
ant De sum ent Status Ev De su en en		responseCode			
getDocumentStatusExResponse	string	responseDesc	Durum Açıklaması		
	Date	currentDate	Günün Tarihi		

# Örnek GET DOCUMENT STATUS EX Request

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:tem="http://tempuri.org/">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
      <tem:getDocumentStatusEx>
         <!--Optional:-->
         <tem:docType>1</tem:docType>
         <!--Optional:-->
         <tem:uuid>07429283-f5f4-4eca-b10d-1ba36d09dbe9</tem:uuid>
         <!--Optional:-->
         <tem:relRef>154059359</tem:relRef>
         <!--Optional:-->
         <tem:sessionID>5f99d6e3-4604-4625-81f0-b582b143e200/tem:sessionID>
      </tem:getDocumentStatusEx>
   </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

# Örnek GET DOCUMENT STATUS EX Response

### GET DOCUMENT LIST Metodu

İstenilen zaman aralığındaki belge listesini sorgular.

			REQUEST (is	STEK) PARAMETRELERİ
Parametre	T::	Zorunlu	Zorunlu Olmayan	
Adı	Tipi	Değer	Değer	Açıklaması
sessionID	string	Х		Login Metodundan alınan session değeri
				DOCUMENTTYPE=EINVOICE / e-Fatura tipinde alınmak
				istenen belge türü
				DOCUMENTTYPE=DESPATCHADVICE/ İrsaliye tipinde
				alınmak istenen belge türü
	string	Х		DOCUMENTTYPE=INVOICEAPPRESP/e- Fatura'nın
				Uygulama Yanıtı tipinde alınmak istenen belge türü
				DOCUMENTTYPE=EARCHIVE / e-Arşiv tipinde alınmak
				istenen belge türü
				DOCUMENTTYPE=ENVELOPE / (e-Fatura ve Uygulama Yanıtı) Zarf tipinde alınmak istenen belge türü
	atuin a	V		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	string	X		BEGINDATE=yyyy-aa-gg / Başlangıç Tarihi
	string	Х		ENDDATE=yyyy-aa-gg/Bitiş Tarihi
	ctring		V	KEPCANCELLED=1 (DATEBY=2 olduğunda
	string		Х	KepCanceledDate değerine göre listeleme yapılacak) UUID= Sorgulanmak istenen belgenin UUID değeri
				(DOCUMENTTYPE=INVOICEAPPRESP gönderildiğinde
ParamList	string		Х	bu değer zorunludur.
	string	Х		OPTYPE=1/Giden Belge & OPTYPE=2/Gelen Belge
	361118	Λ		DATEBY=0/Oluşturulma Tarihine Göre
				DATEBY=1/Belge Tarihine Göre
				DATEBY=2 (DOCUMENTTYPE= ENVELOPE gönderilirse
				giden zarfın karşı tarafa ulaştığı tarihe göre)
				DATEBY=2 (DOCUMENTTYPE=EINVOICE gönderilirse
				KEPCANCELLED tarihine göre listeleme yapar.)
	string	X		DATEBY=2 (DOCUMENTTYPE= DESPATCHADVICE
	301116	^		gönderilirse "dateBy parametresi beklenen dışı. Lütfen
				doğru dateBy parametresi giriniz." mesajı alınır.)
				DATEBY=2 (DOCUMENTTYPE= EARCHIVE gönderilirse
				"dateBy parametresi beklenen dışı. Lütfen doğru
				dateBy parametresi giriniz." mesaji alinir.)
				DATEBY=2 (DOCUMENTTYPE=INVOICEAPPRESP dateby
				parametresi önemsizdir.)

	RESPONSE (CEVAP) PARAMETRELERİ							
Parametre Adı	Tipi	Response olarak dönen değerler	Açıklaması					
GetDocumentList	bool	resultCode	1					
Result	string	resultMsg	BAŞARILI					
	string	DocInfo	ENVELOPEID:Sorgulanan Belgenin zarfının Uuid değeri					
	string	DocumentUuid	Sorgulanan Belgenin Uuid değeri					
DocList	string	APPRESPRESULT	0: YANIT YOK 1: KABUL EDİLDİ 2: RED 3: 8 gün geçtiği için otomatik Kabul 4: Bu fatura için yanıt oluşturulamaz. (TEMEL FATURA)					
	string	KepStatus	1:KEP ile İptal Edildi 2:Noter ile İptal Edildi 3:GIB Portal'dan İptal Edildi.					
	string	KepStatusDesc	KEP ile iptal edilen belgelerin açıklamaları					
	string	KepCanceledDate	KEP ile iptal edilme tarihi					

### Örnek GET DOCUMENT LIST Request

### Örnek GET DOCUMENT LIST Response

```
<a:resultMsg>Başarılı</a:resultMsg>
         </GetDocumentListResult>
         <docList xmlns:a="http://schemas.datacontract.org/2004/07/eFaturaWebService"</pre>
xmlns:i="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
           <a:Document>
               <a:docInfo xmlns:b="http://schemas.microsoft.com/2003/10/Serialization/Arrays">
                  <b:string>ENVELOPEID=0c42b343-38d2-4b78-ade8-30060caf2a90/b:string>
               </a:docInfo>
               <a:documentId i:nil="true"/>
               <a:documentJSon i:nil="true"/>
               <a:documentUuid>938CCECC-4C48-4BFB-84D5-C3ACDD46DACB</a:documentUuid>
            </a:Document>
            </docList>
      </GetDocumentListResponse>
  </s:Body>
</s:Envelope>
```

#### CHECK GIB USER Metodu

Güncel mükellef bilgisi sorgular. Gelir İdaresinin yayınladığı mükellef listesinden mükellef durumunu kontrol eder ve etiket bilgilerini döner. Bir seferde en fazla 100 adet mükellef sorgulanabilir.

	REQUEST (İSTEK) PARAMETRELERİ					
Parametre	arametre Zorunlu Zorunlu Olmayan					
Adı	Tipi	Değer	Değer	Açıklaması		
sessionId	string	Х		Login metodundan alınan sessionID değeri		
vknTcknList	string []	Х		Mükellef bilgisi sorgulanacak Vkn/Tckn listesi		

RESPONSE (CEVAP) PARAMETRELERI			
		Response olarak dönen	
Parametre Adı	Tipi	değerler	Açıklaması
CheckGibUserResult		resultCode	
			1 : Sorgulama basarılı
	int		-1 : Sorgulama başarısız
	string	resultMsg	İşlem sonucu için dönen açıklama
userList		GibUserType	Mükellefi olunan hizmetlerin bilgisi dönülür.

Örnek CHECK GIB USER Request

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:tem="http://tempuri.org/"
xmlns:arr="http://schemas.microsoft.com/2003/10/Serialization/Arrays">
   <soapenv:Header/>
   <soapenv:Body>
      <tem:CheckGibUser>
         <!--Optional:-->
         <tem:sessionID>60f61bcc-85b2-4012-ba4a-1a66dfe6ae2b</tem:sessionID>
         <!--Optional:-->
         <tem:vknTcknList>
            <!--Zero or more repetitions:-->
            <arr:string>6090408038</arr:string>
         </tem:vknTcknList>
      </tem:CheckGibUser>
   </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

```
<s:Envelope xmlns:s="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
    <s:Body>
       <CheckGibUserResponse xmlns="http://tempuri.org/">
          <CheckGibUserResult xmlns:a="http://schemas.datacontract.org/2004/07/eFaturaWebService"</pre>
 xmlns:i="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
              <a:outputList i:nil="true"
 xmlns:b="http://schemas.microsoft.com/2003/10/Serialization/Arrays"/>
             <a:resultCode>1</a:resultCode>
             <a:resultMsg>Başarılı</a:resultMsg>
          </CheckGibUserResult>
          <userList xmlns:a="http://schemas.datacontract.org/2004/07/eFaturaWebService"</pre>
 xmlns:i="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
             <a:GibUserType>
                 <a:DespatchAdvice>2</a:DespatchAdvice>
                 <a:DespatchAdviceGbList>
                    <a:GibUserInfoType>
                       <a:Alias>urn:mail:defaultgb@diyalogo.com.tr</a:Alias>
                      <a:AliasCreationTime i:nil="true"/>
                       <a:FirstCreationTime>2012-11-08T10:20:49</a:FirstCreationTime>
                       <a:Identifier>6090408038</a:Identifier>
                       <a:Title>LOGO ELEKTRONİK TİCARET HİZMETLERİ ANONİM ŞİRKETİ</a:Title>
                       <a:Type>OZEL</a:Type>
                    </a:GibUserInfoType>
                 </a:DespatchAdviceGbList>
                 <a:DespatchAdvicePkList>
                    <a:GibUserInfoType>
                       <a:Alias>urn:mail:defaultpk@diyalogo.com.tr</a:Alias>
                       <a:AliasCreationTime i:nil="true"/>
                       <a:FirstCreationTime>2012-11-08T10:20:49</a:FirstCreationTime>
                       <a:Identifier>6090408038</a:Identifier>
                       <a:Title>LOGO ELEKTRONİK TİCARET HİZMETLERİ ANONİM ŞİRKETİ</a:Title>
```

```
<a:Type>OZEL</a:Type>
                  </a:GibUserInfoType>
               </a:DespatchAdvicePkList>
               <a:Identifier>6090408038</a:Identifier>
               <a:Invoice>2</a:Invoice>
               <a:InvoiceGbList>
                  <a:GibUserInfoType>
                     <a:Alias>urn:mail:defaultgb@diyalogo.com.tr</a:Alias>
                     <a:AliasCreationTime i:nil="true"/>
                     <a:FirstCreationTime>2012-11-08T10:20:49</a:FirstCreationTime>
                     <a:Identifier>6090408038</a:Identifier>
                     <a:Title>LOGO ELEKTRONİK TİCARET HİZMETLERİ ANONİM ŞİRKETİ</a:Title>
                     <a:Type>OZEL</a:Type>
                  </a:GibUserInfoType>
               </a:InvoiceGbList>
               <a:InvoicePkList>
                  <a:GibUserInfoType>
                     <a:Alias>urn:mail:defaultpk@diyalogo.com.tr</a:Alias>
                     <a:AliasCreationTime i:nil="true"/>
                     <a:FirstCreationTime>2012-11-08T10:20:49</a:FirstCreationTime>
                     <a:Identifier>6090408038</a:Identifier>
                     <a:Title>LOGO ELEKTRONİK TİCARET HİZMETLERİ ANONİM ŞİRKETİ</a:Title>
                     <a:Type>OZEL</a:Type>
                  </a:GibUserInfoType>
               </a:InvoicePkList>
            </a:GibUserType>
         </userList>
      </CheckGibUserResponse>
  </s:Body>
</s:Envelope>
```

Gelir İdaresinin yayınladığı e-Fatura mükellef bilgilerinin tamamının zip dosya olarak alındığı metottur. Base64 formatında dönülen bu değer decode edilmelidir. Toplu güncellemelerde kullanmak üzere güncel mükellef bilgilerinin günde bir defa alınması önerilir.

	REQUEST (İSTEK) PARAMETRELERİ				
Parametre		Zorunlu	Zorunlu Olmayan		
Adı	Tipi	Değer	Değer	Açıklaması	
appStr	string		X	Client Uygulamanın Adı	
				Login metodundan alınan sessionID	
passWord	string	X		değeri	
source	int		Х	Client Uygulama Tipi	
userName	string	Х		Kullanıcı Adı	
version	string		X	Client Uygulama versiyonu	
ListType	UserListType	x		<b>0</b> = GBLIST	
Listrype	OserListType	^		1 = PKLIST	

RESPONSE (CEVAP) PARAMETRELERÍ					
Parametre Adı	Tipi	Response olarak dönen değerler	Açıklaması		
	Base64BinaryData	Value	Belgenin ZIP formatlı binary datası.		
getUserListNewResult	Datetime	CurrenDate	Güncel tarih bilgisi		
getoserListinewkesuit	string	FileName	Alınan belgenin dosya adı		
			Belge datasının MD5 formatlı		
	string	hash	özeti.		

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:tem="http://tempuri.org/" xmlns:efat="http://schemas.datacontract.org/2004/07/eFaturaWebService">
   <soapenv:Header/>
   <soapenv:Body>
      <tem:getUserListNew>
         <tem:login>
               <efat:appStr></efat:appStr>
                <efat:passWord>123456</efat:passWord>
                   <efat:source></efat:source>
               <efat:userName>ELOGOGIB</efat:userName>
        <efat:version></efat:version>
         </tem:login>
          <tem:listType>PKLIST</tem:listType>
      </tem:getUserListNew>
   </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

## Örnek GET USER LIST NEW Response

```
<s:Envelope xmlns:s="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
   <s:Body>
      <getUserListNewResponse xmlns="http://tempuri.org/">
         <getUserListNewResult xmlns:a="http://schemas.datacontract.org/2004/07/eFaturaWebService"</pre>
xmlns:i="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
            <a:binaryData>
               <a:Value>UEsDBBQACAgIAEEBvFAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAVORUSDBrTGlzdC5....</a:Value>
               <a:contentType>base64Binary</a:contentType>
            </a:binaryData>
            <a:currentDate>2020-05-29T09:13:52.9849737+03:00</a:currentDate>
            <a:fileName>NewUserPkList.zip</a:fileName>
            <a:hash>0B3BEDD20F9F838F37F60B136DA2EDC0</a:hash>
         </getUserListNewResult>
      </getUserListNewResponse>
   </s:Body>
</s:Envelope>
```

#### **GET APPLICATION RESPONSE Metodu**

Zarfları almamızı sağlayan metottur. Bu metot ile fatura zarfı, uygulama yanıtı zarfı, irsaliye zarfı ve irsaliye yanıtı zarfı alınabilir.

	REQUEST (İSTEK) PARAMETRELERİ					
Parametre		Zorunlu	Zorunlu Olmayan			
Adı	Tipi	Değer	Değer	Açıklaması		
				Alınmak istenen belgenin zarfID değeri		
				(Fatura, Uygulama Yanıtı, İrsaliye ve		
envelopold	string	X		İrsaliye Yanıtı Zarfları bu metot ile alınır)		
				Login metodundan alınan sessionID		
sessionId	string	X		değeri		

#### **GET ENVELOPE LIST Metodu**

Sistem üzerinde var olan gelen/giden zarfların zarf tarihine göre, güncel tarihe göre ve oluşma tarihine göre sıralı bir şekilde listelenmesini sağlayan metottur.

	REQUEST (İSTEK) PARAMETRELERİ					
		Zorunlu	Zorunlu Olmayan			
Parametre Adı	Tipi	Değer	Değer	Açıklaması		
beginDate	string	X		Zarfların alınmak istendiği tarih aralığının başlangıç değeri		
endDate	string	Х		Zarfların alınmak istendiği tarih aralığının bitiş değeri		
орТуре	string	Х		<b>RECV:</b> Gelen Zarfları ifade eder. <b>SEND:</b> Gönderilen Zarfları ifade eder.		
sessionID	string	X		LOGIN metodunun response'undan alınan değer		
dateBy	string	х		byENVELOPEDATE: Zarf Tarihine göre sıralama yapar byCURRENTDATE: Güncel Tarihe göre sıralama yapar byCREATED: Oluşturulma Tarihine göre sıralama yapar.		

RESPONSE (CEVAP) PARAMETRELERİ					
		Response olarak dönen			
Parametre Adı	Tipi	değerler	Açıklaması		
			Request olarak gönderilen		
getEnvelopeListResponse	string []	getEnvelopeListResult	değerlere bağlı olarak dönen		
			zarfların Uuid listesi		

# Örnek GET ENVELOPE LIST Request

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
    xmlns:tem="http://tempuri.org/">
        <soapenv:Header/>
        <soapenv:Body>
           <tem:getEnvelopeList>
              <!--Optional:-->
              <tem:beginDate>2020-06-05</tem:beginDate>
              <!--Optional:-->
              <tem:endDate>2020-06-05</tem:endDate>
              <!--Optional:-->
              <tem:opType>SEND</tem:opType>
              <!--Optional:-->
              <tem:sessionID>65fbccbe-f79d-4c93-95fd-8e022563fa88</tem:sessionID>
              <!--Optional:-->
              <tem:dateBy>byCREATED</tem:dateBy>
           </tem:getEnvelopeList>
        </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

# Örnek GET ENVELOPE LIST Response

### **GET INVOICE APPLICATION RESPONSE Metodu**

Uygulama Yanıtı oluşturulan fatura belgelerinde, uygulama yanıtının değerinin dönüldüğü metottur.

	REQUEST (İSTEK) PARAMETRELERİ					
Parametre		Zorunlu	Zorunlu Olmayan			
Adı	Tipi	Değer	Değer	Açıklaması		
				Uygulama yanıtının durumu		
				öğrenilmek istenen faturanın Uuid		
Uuid	string	X		değeri		
				Login metodundan alınan sessionID		
sessionId	string	X		değeri		

RESPONSE (CEVAP) PARAMETRELERİ					
Parametre Adı	Tipi	Response olarak dönen değerler	Açıklaması		
getInvoiceApplication Response	Integer	getInvoiceApplicationResponse Result	1: KABUL YANITI ALMIŞ FATURA 2: RED YANITI ALMIŞ FATURA 3: SİSTEM TARAFINDAN OTOMATIK YANIT OLUŞTURULMUŞ FATURA 4: İADE EDİLMİŞ FATURA		

## Örnek GET INVOICE APPLICATION RESPONSE Request

# Örnek GET INVOICE APPLICATION RESPONSE Response

## **GET INVOICE LIST Metodu**

Gönderilen ya da alınan fatura belgelerinin Uuid değerlerini liste şeklinde dönen metottur.

	REQUEST (İSTEK) PARAMETRELERİ					
Parametre		Zorunlu	Zorunlu Olmayan			
Adı	Tipi	Değer	Değer	Açıklaması		
				Faturaların alınmak istendiği tarih aralığının		
beginDate	string	X		başlangıç değeri		
				Faturaların alınmak istendiği tarih aralığının		
endDate	string	X		bitiş değeri		
onTvno	ctring	Х		<b>RECV:</b> Gelen faturaları ifade eder.		
орТуре	string	^		SEND: Gönderilen faturaları ifade eder.		
				LOGIN metodunun response'undan alınan		
sessionID	string	X		değer		
				byISSUEDATE: Fatura Tarihine göre		
dataBy	ctring	X		sıralama yapar		
dateBy	string	^		byCREATED: Fatura Oluşturulma Tarihine		
				göre sıralama yapar.		

RESPONSE (CEVAP) PARAMETRELERİ				
Parametre Adı Tipi Response olarak dönen değerler Açıklaması				
			Request olarak gönderilen	
getInvoiceListResponse	string []	getInvoiceListResult	değerlere bağlı olarak dönen	
			faturaların Uuid listesi	

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:tem="http://tempuri.org/">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
      <tem:getInvoiceList>
        <!--Optional:-->
        <tem:beginDate>2020-06-19</tem:beginDate>
         <!--Optional:-->
         <tem:endDate>2020-06-22</tem:endDate>
        <!--Optional:-->
         <tem:opType>SEND</tem:opType>
         <!--Optional:-->
         <tem:sessionID>1ce77fe3-9347-47c1-9325-5325dbc62fd3/tem:sessionID>
         <!--Optional:-->
         <tem:dateBy>byISSUEDATE</tem:dateBy>
      </tem:getInvoiceList>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

```
<s:Envelope xmlns:s="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
   <s:Body>
      <getInvoiceListResponse xmlns="http://tempuri.org/">
         <getInvoiceListResult</pre>
xmlns:a="http://schemas.microsoft.com/2003/10/Serialization/Arrays"
xmlns:i="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
            <a:string>D659D153-6760-4B7E-9C11-056C2E74C5AB</a:string>
            <a:string>A7A19C0D-AE92-477F-A1DF-36BBDF64C239</a:string>
            <a:string>C264E3C6-7A2D-4CD5-87FF-1F735890D889</a:string>
            <a:string>33387C4A-07C9-47DE-806F-774BEB7A0DAC</a:string>
            <a:string>3BC89800-1AA3-4889-8BFF-1E94DEC626E0</a:string>
            <a:string>5337FB76-A339-4A43-9827-7B7D8216404A</a:string>
            <a:string>1CD8E0D7-F774-4887-A40E-6DF94C5BCD24</a:string>
            <a:string>AB37D59A-936B-4F93-8B7D-4FBEA8F003C0</a:string>
            <a:string>794D409B-4275-4F8A-95D0-98294AB4D560</a:string>
         </getInvoiceListResult>
      </getInvoiceListResponse>
   </s:Body>
</s:Envelope>
```