



09.10.2023/141-1

YN POMPA ÖKC'LERİN ARA BİRİM VE POMPA ÜNİTESİ ARASINDAKİ BAĞLANTILARIN MÜHÜRLEME İŞLEMİ TÜRK STANDARLARI ENSTİTÜSÜ TARAFINDAN YAPILACAK

ÖZET

7/10/2023 tarihli ve 32332 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Vergi Usul Kanunu Genel Tebliği (Sıra No:527)'n de Değişiklik Yapılmasına Dair Tebliğ (Sıra No: 549) ile;

- 527 Sıra No.lu Vergi Usul Kanunu Genel Tebliğinin 1 ve 2 nci maddelerinde yer alan “elektrik” ibareleri Tebliğ metninden çıkarıldı. Böylece elektrik, akaryakıt tanımı dışına çıkarıldı. .

- YN Pompa ÖKC'lerin sağlıklı bir şekilde çalışması ve veri güvenliğini sağlamak amacıyla, YN Pompa ÖKC'nin ara birim ünitesi ile pompa ünitesi arasındaki bağlantıların mühürleme işleminin Gelir İdaresi Başkanlığı ve Türk Standartları Enstitüsü arasında yapılacak protokol çerçevesinde Türk Standartları Enstitüsü tarafından yapılmasına ilişkin düzenleme yapıldı.

[7/10/2023 tarihli ve 32332 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Vergi Usul Kanunu Genel Tebliği \(Sıra No:527\)'n de Değişiklik Yapılmasına Dair Tebliğ \(Sıra No: 549\)](#) ile yapılan düzenlemeler aşağıda karşılaştırmalı tablo halinde verilmiştir.

TEBLİĞİN İLK HALİ	DEĞİŞİKLİK DÜZENLEMESİ	TEBLİĞİN SON HALİ
Giriş ve konu MADDE 1 – ... (2) Bu Tebliğin konusunu; ... b) Akaryakıt istasyonu işletmecilerinin akaryakıt pompalarına bağlı ödeme kaydedici cihazlardan gerçekleştirilen satışlara	MADDE 1- 24/3/2021 tarihli ve 31433 sayılı Resmî Gazetede yayımlanan Vergi Usul Kanunu Genel Tebliği (Sıra No: 527)'nin 1 inci maddesinin ikinci fıkrasının (b) bendinde yer alan “, elektrik” ibaresi yürürlükten kaldırılmıştır.	Giriş ve konu MADDE 1 – ... (2) Bu Tebliğin konusunu; ... b) Akaryakıt istasyonu işletmecilerinin akaryakıt pompalarına bağlı ödeme kaydedici cihazlardan gerçekleştirilen satışlara (LPG, doğalgaz (...) ve



09.10.2023/141-2

TEBLİĞİN İLK HALİ	DEĞİŞİKLİK DÜZENLEMESİ	TEBLİĞİN SON HALİ
<p>(LPG, doğalgaz, elektrik ve benzerleri de dahil) ait mali bilgileri elektronik ortamda bildirim zorunluluğuna,</p> <p>...</p> <p>ilişkin usul ve esaslar oluşturmaktadır.</p>		<p>benzerleri de dahil) ait mali bilgileri elektronik ortamda bildirim zorunluluğuna,</p> <p>...</p> <p>ilişkin usul ve esaslar oluşturmaktadır.</p>
<p>Tanımlar ve kısaltmalar</p> <p>MADDE 2 – (1) Bu Tebliğde geçen;</p> <p>...</p> <p>ç) Akaryakıt: Akaryakıt istasyonlarında taşıtlara perakende olarak satılan benzin ve motorini (LPG, doğalgaz, elektrik ve benzerleri bu Tebliğ kapsamında akaryakıt olarak kabul edilecektir.),</p> <p>...</p> <p>ifade eder.</p>	<p>MADDE 2- Aynı Tebliğin 2 nci maddesinin birinci fıkrasının (ç) bendinde yer alan “, elektrik” ibaresi yürürlükten kaldırılmıştır.</p>	<p>Tanımlar ve kısaltmalar</p> <p>MADDE 2 – (1) Bu Tebliğde geçen;</p> <p>...</p> <p>ç) Akaryakıt: Akaryakıt istasyonlarında taşıtlara perakende olarak satılan benzin ve motorini (LPG, doğalgaz (...)) ve benzerleri bu Tebliğ kapsamında akaryakıt olarak kabul edilecektir.),</p> <p>...</p> <p>ifade eder.</p>
<p>YN Pompa ÖKC’lerin onayı ve teknik özellikleri</p> <p>MADDE 4 –</p> <p>...</p> <p>(3) Bakanlıkça onaylanacak YN Pompa ÖKC’lerin aşağıda yer verilen teknik özelliklere sahip olması gerekmektedir:</p> <p>...</p> <p>ı) YN Pompa ÖKC’nin ABÜ’sü ile pompa ünitesi ve EPDK mevzuatı gereğince kullanılmakta olan istasyon otomasyon sistemleri arasındaki iletişim, pompa ünitesindeki merkezi işlem birimi (CPU), totalizatör ve benzeri satış miktar bilgilerini tutan</p>	<p>MADDE 3- Aynı Tebliğin 4 üncü maddesinin üçüncü fıkrasının (ı) bendinin sonuna aşağıdaki cümle eklenmiştir.</p> <p>“YN Pompa ÖKC’nin ABÜ’sü ile pompa ünitesi arasındaki iletişime ilişkin bağlantıların mühürleme işlemi Başkanlık ve Türk Standardları Enstitüsü arasında yapılacak protokol çerçevesinde Türk Standardları Enstitüsü tarafından yapılacaktır.”</p>	<p>YN Pompa ÖKC’lerin onayı ve teknik özellikleri</p> <p>MADDE 4 –</p> <p>...</p> <p>(3) Bakanlıkça onaylanacak YN Pompa ÖKC’lerin aşağıda yer verilen teknik özelliklere sahip olması gerekmektedir:</p> <p>...</p> <p>ı) YN Pompa ÖKC’nin ABÜ’sü ile pompa ünitesi ve EPDK mevzuatı gereğince kullanılmakta olan istasyon otomasyon sistemleri arasındaki iletişim, pompa ünitesindeki merkezi işlem birimi (CPU), totalizatör ve benzeri satış miktar bilgilerini tutan donanımların değişimlerini anlayacak ve takip edecek</p>



09.10.2023/141-3

TEBLİĞİN İLK HALİ	DEĞİŞİKLİK DÜZENLEMESİ	TEBLİĞİN SON HALİ
<p>donanımların değişimlerini anlayacak ve takip edecek şekilde, GMP-3 veya ÖKC üreticileri, ABÜ üreticileri, pompa üreticileri ile otomasyon firmaları tarafından geliştirilen güvenli ve şifreli iletişim protokollerine göre sağlanmalıdır. Bu kapsamda pompa üreticileri ve/veya yetkili servisleri de ÖKC üreticilerine, YN Pompa ÖKC ve pompa ünitesi arasındaki iletişimin sağlanması hususunda gerekli teknik desteği sunmak zorundadırlar. YN Pompa ÖKC ile pompa ünitesi arasındaki bağlantı doğrudan (YN Pompa ÖKC mühürlü bölümü içinde yer alan ABÜ üzerinden) olacak, ikisi arasında herhangi bir aparat, dönüştürücü veya benzeri bir cihaz bulunmayacaktır.</p>		<p>şekilde, GMP-3 veya ÖKC üreticileri, ABÜ üreticileri, pompa üreticileri ile otomasyon firmaları tarafından geliştirilen güvenli ve şifreli iletişim protokollerine göre sağlanmalıdır. Bu kapsamda pompa üreticileri ve/veya yetkili servisleri de ÖKC üreticilerine, YN Pompa ÖKC ve pompa ünitesi arasındaki iletişimin sağlanması hususunda gerekli teknik desteği sunmak zorundadırlar. YN Pompa ÖKC ile pompa ünitesi arasındaki bağlantı doğrudan (YN Pompa ÖKC mühürlü bölümü içinde yer alan ABÜ üzerinden) olacak, ikisi arasında herhangi bir aparat, dönüştürücü veya benzeri bir cihaz bulunmayacaktır. YN Pompa ÖKC'nin ABÜ'sü ile pompa ünitesi arasındaki iletişime ilişkin bağlantıların mühürleme işlemi Başkanlık ve Türk Standardları Enstitüsü arasında yapılacak protokol çerçevesinde Türk Standardları Enstitüsü tarafından yapılacaktır.</p>

Söz konusu Tebliğ yayımı tarihinde yürürlüğe girmiştir

Saygılarımızla...

[Vergi Usul Kanunu Genel Tebliği \(Sıra No: 527\)'nde Değişiklik Yapılmasına Dair Tebliğ \(Sıra No: 549\)...>>>](#)