



Ticaret Bakanlığından:

**ÇEVRENİN KORUNMASI YÖNÜNDEN KONTROL ALTINDA TUTULAN
KATI YAKITLARIN İTHALAT DENETİMİ TEBLİĞİ
(ÜRÜN GÜVENLİĞİ VE DENETİMİ: 2019/7)**

Amaç

MADDE 1 – (1) Bu Tebliğin amacı; Ek-1’deki listede yer alan katı yakıtların ithalatında çevrenin korunması yönünden uygunluk denetimine ilişkin usul ve esasları düzenlemektir.

Kapsam

MADDE 2 – (1) Bu Tebliğ; Serbest Dolaşıma Giriş Rejimine tabi tutulan Ek-1’deki listede yer alan katı yakıtların ithalat işlemlerini kapsar.

Dayanak

MADDE 3 – (1) Bu Tebliğ, 28/1/2013 tarihli ve 2013/4284 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile yürürlüğe konulan Teknik Düzenlemeler Rejimi Kararının 4 üncü maddesine dayanılarak hazırlanmıştır.

İthalatçı

MADDE 4 – (1) Ek-1’deki listede yer alan katı yakıtların ithalatı, Çevre ve Şehircilik Bakanlığından alınan Çevrenin Korunması Yönünden Kontrol Altında Tutulan Katı Yakıt İthalatçısı Kayıt Belgesine sahip firmalar tarafından yapılabilir.

(2) Kayıt Belgesi alınabilmesi için ithalatçı veya temsilcisi tarafından Türkiye Ticaret Sicili Gazetesi veya Türkiye Esnaf ve Sanatkarlar Sicil Gazetesi (oda kaydı) (ilgili kurumlardan veya noterden onaylı), vergi levhası, noter onaylı imza sirküleri ve Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca istenecek taahhütname ile birlikte anılan Bakanlığa başvurulur. Kamu kuruluşları, üniversiteler ve özel kanunlarla kurulmuş kamu tüzel kişiliğine sahip olan ve odalara kayıt zorunluluğu bulunmayan ithalatçılardan sicil gazetesi ve vergi levhası istenmez.

(3) 2018 yılı içerisinde verilen Kayıt Belgeleri, Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca istenecek taahhütnamenin ve noter onaylı imza sirkülerinin anılan Bakanlığa verilmesi halinde, 2019 yılı sonuna kadar geçerli olacak şekilde aynı Bakanlıkça yenilenir. Kayıt Belgesinin verilmesine esas teşkil eden belgelerde yer alan bilgilerden herhangi birinin yıl içinde geçerliliğini yitirmesi veya değişikliğe uğraması, Kayıt Belgesinin yenilenmesini gerektirir. Kayıt Belgesinin yenilenmesi halinde Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca istenecek taahhütname yeniden anılan Bakanlığa verilir.

(4) Kayıt Belgeleri, bu Tebliğ kapsamında yapılacak tüm ithalat işlemlerinde geçerlidir ve bu işlemlere esas teşkil eder.

Uygunluk denetimi

MADDE 5 – (1) Serbest Dolaşıma Giriş Rejimine tabi tutulmak istenen yakıttan numune alınması amacıyla;

a) Çevrenin Korunması Yönünden Kontrol Altında Tutulan Katı Yakıt İthalatçısı Kayıt Belgesi örneği,

b) Uygunluk Belgesi formu (iki nüsha),

c) Yakıtın her bir parametresinin Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca belirlenen limit değerlere uygun olduğunu gösterir yükleme analiz belgesinin aslı ve yeminli tercüme bürosunca onaylı tercümesi,

ç) İthalatçı firma aracılığıyla ithal edilecek her parti yakıt için sanayiciler tarafından verilecek, Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca istenen taahhütname,

d) İhracatçı faturasının bir örneği ve yeminli tercüme bürosunca onaylı tercümesi, ile birlikte, yakıtın boşaltıldığı gümrük idaresinin bulunduğu ilin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne ithalatçı veya temsilcisi tarafından başvurulur.



(2) İthalatçı veya temsilcisinin talebi üzerine gümrük idaresinin gözetiminde depolanan ve ilgili gümrük yetkilisinin tespit ettiği yakıttan, Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü, uluslararası gözetim firması yetkilileri ile ithalatçı veya temsilcisinden oluşan Numune Alma Komisyonu gözetiminde, uluslararası gözetim firması yetkilisi tarafından Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca belirlenen usul ve esaslar dahilinde numune alınır ve Ek-3'te yer alan İthal Katı Yakıt Numune Alma Tutanağı düzenlenir. Alınan numune, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Çevre Referans Laboratuvarı veya Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca Yeterlik Belgesi almış laboratuvarlarda analiz ettirilir. Analiz sonuçları, analizi yapan laboratuvar tarafından ilgili Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne gönderilir.

(3) Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünce, yakıtın numune analiz sonucunun uygun bulunması durumunda, Ek-4'te yer alan Uygunluk Belgesi düzenlenir ve keyfiyet ithalatçı veya temsilcisine ve ilgili gümrük idaresine bildirilir. Uygun bulunmaması durumunda ise Ek-5'te yer alan Uygunluk Yazısı düzenlenerek keyfiyet ithalatçı veya temsilcisine iletilir. Uygunluk Yazısının ithalatçı veya temsilcisine tebliğinden itibaren yedi iş günü içinde, firmanın şahit numune analizlerinin yapılmasını yazılı olarak talep etmemesi durumunda düzenlenen Uygunluk Yazısı ilgili gümrük idaresine iletilir.

(4) Isınma amaçlı yakıt özelliklerini sağlamadığı için Uygunluk Yazısı düzenlenen yakıtın sanayi amaçlı veya termik santrallerde kullanılan yakıt özelliklerini sağlaması durumunda, ithalatçı veya temsilcisinin talebi üzerine ve Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca istenecek taahhünamenin verilmesi kaydıyla sanayi amaçlı veya termik santrallerde kullanılmak üzere Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünce Uygunluk Belgesi verilebilir.

(5) Aynı şekilde sanayi amaçlı yakıt özelliklerini sağlamadığı için Uygunluk Yazısı düzenlenen yakıtın termik santrallerde kullanılan yakıt özelliklerini sağlaması durumunda, ithalatçı veya temsilcisinin talebi üzerine ve Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca istenecek taahhünamenin verilmesi kaydıyla termik santrallerde kullanılmak üzere Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünce Uygunluk Belgesi verilebilir.

(6) Tek parti halinde getirilen ve gümrüklü sahada tek bir yığın olarak depolanan yakıtın birden fazla parti halinde çekilmek istenmesi durumunda, ilk partinin çekilmesi sırasında yakıtın tamamını temsil edecek şekilde numune alınarak analiz ettirilir. Yakıtın tamamını temsil eden bu analiz raporu, müteakip Uygunluk Belgesi/Belgeleri düzenlenmesinde esas alınır.

Analiz sonuçlarına itiraz

MADDE 6 – (1) Yakıttan alınan numunenin analiz sonucunun uygun bulunmaması durumunda keyfiyetin ithalatçı veya temsilcisine tebliğinden itibaren yedi iş günü içinde, yazılı talep üzerine ve giderleri ithalatçı veya temsilcisi tarafından karşılanmak kaydıyla, Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca belirlenen usul ve esaslar dâhilinde şahit numune/numunelerin analizi yaptırılır ve yakıtın uygunluğuna/uygunsuzluğuna karar verilir:

a) Analiz sonuçları uygun çıkan yakıt için Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünce Uygunluk Belgesi düzenlenir ve ilgili gümrük idaresi ile ithalatçı veya temsilcisine bildirilir.

b) Şahit numune analiz sonucu da uygunsuz çıkan yakıtlar için Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünce Uygunluk Yazısı düzenlenir ve ilgili gümrük idaresi ile ithalatçı veya temsilcisine bildirilir.

c) Numunelerin alınması, torbalanması, gönderilmesi, analize hazırlanması ve muhafazası sırasında oluşan durumlar dışında Çevre ve Şehircilik Bakanlığı veya Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünden yeni numune alınması talebinde bulunulamaz.

Teslim tesellüm belgesi

MADDE 7 – (1) Ek-1'deki listede yer alan yakıtları sanayide kullanmak üzere Uygunluk Belgesi almış firmalar, ithal edilen yakıtın fabrikalara teslim edildiğini belirten teslim tesellüm belgesini (kendi ihtiyaçları için getirenler hariç), yakıt gümrükten



çekildikten sonra en geç doksan gün içinde Uygunluk Belgesini düzenleyen Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne iletmekle yükümlüdür. Bu yükümlülük yerine getirilmediği takdirde, müteakip Uygunluk Belgesi talepleri değerlendirmeye alınmaz. Eksikliklerin firma tarafından tamamlanması halinde yeni talepler değerlendirilir.

İstisnai durum ve muafiyet

MADDE 8 – (1) Geçici depolama yeri veya antreponun bulunmadığı veya yeterli olmadığı durumlarda, yakıt, geçici depolanan eşya statüsünde müsaade edilen yerlerde, aynı yerde bulunan diğer yakıtlarla karıştırılmamak kaydıyla depolanabilir. Bu durumda depolanan yakıtın uygunluk denetimi 5 inci madde çerçevesinde yapılır.

(2) İthalatçı veya temsilcisi tarafından, Türkiye gümrük bölgesine getirilmeden önce, Ek-2'de yer alan bilgi formunun ilgili Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne verilmesi kaydıyla geçici depolama yeri veya antrepolarına konulamayan ve birinci fıkra kapsamına girmeyen yakıtlar taşıt üstü işleme tabi tutulabilir. Yakıt, gümrük işlemleri tamamlandıktan sonra bilgi formunda belirtilen alana, varsa diğer yakıtlarla karıştırılmamak koşuluyla depolanır. Numunenin, yakıt araç üstündeyken veya yakıtın depolandığı alanda alınması halinde, 5 inci maddenin ikinci fıkrasında belirtilen Komisyon gözetiminde, uluslararası gözetim firması yetkilisi tarafından Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca belirlenen usul ve esaslar dâhilinde yakıttan numune alınır ve Ek-3'te yer alan İthal Katı Yakıt Numune Alma Tutanağı düzenlenir. Bu fıkra kapsamında işleme tabi tutulan yakıtlar, bulunduğu ilin sınırları dışındaki bir alana depolanamaz. Ancak, sanayi amaçlı ithal edilecek yakıtlar, firma tarafından talep edilmesi halinde sanayi tesisinin bulunduğu ilde depolanabilir. Bu amaçla depolanmak istenen yakıtlar için Ek-2'de yer alan bilgi formu, firma tarafından yakıtın depolanacağı ilin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne verilir. Bu yakıtların uygunluk denetimi yakıtın depolandığı ilin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne yapılır. Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından 5 inci maddeye göre yapılan uygunluk denetimi sonucunda Uygunluk Belgesi düzenlenene kadar yakıt, piyasaya hiçbir şekilde arz edilemez, bulunduğu alandan başka bir alana taşınamaz, kullanılamaz, kullandırılmaz, eleme işlemine tabi tutulamaz ve torbalanamaz.

(3) İkinci fıkra çerçevesinde ithalatı gerçekleştirilmiş olan yakıtların analiz sonucunun uygun bulunmaması durumunda 5 inci maddenin dördüncü ve beşinci fıkraları uygulanır. Bunun mümkün olmaması durumunda, yakıtın menşesine veya yüklemenin yapıldığı ülkeye iade edilmek veya üçüncü bir ülkeye gönderilmek üzere ihracı zorunludur.

(4) Ek-1'deki listede yer alan 2701.11.00.00 GTİP'li antrasitlerin filtrasyon amacıyla, 27.01 tarife pozisyonundaki katı yakıtların ise laboratuvarlarda araştırma ve analizlerde kullanılmak amacıyla Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca uygun görülecek miktarlarda ithalatında, her ithalat işleminden önce her bir madde için anılan Bakanlıkça istenecek taahhütnamenin Bakanlığa verilmesi halinde Uygunluk Belgesi yerine Muafiyet Yazısı verilir ve keyfiyet ithalatçı veya temsilcisine bildirilir.

(5) Dördüncü fıkradaki muafiyetten yararlanmak isteyen ithalatçıların Çevrenin Korunması Yönünden Kontrol Altında Tutulan Katı Yakıt İthalatçısı Kayıt Belgesi alması zorunludur.

(6) Dördüncü fıkra kapsamındaki işlemlerde ithalatçı veya temsilcisinin beyanı esastır. Sonradan yapılacak kontrollerde beyanını ispat edemeyenler hakkında 10 uncu maddedeki yaptırımlar uygulanır.

Gümrük işlemleri

MADDE 9 – (1) Ek-1'deki listede yer alan yakıtların ithalatında, 8 inci maddenin ikinci fıkrası hükmü hariç olmak üzere, Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından yapılan uygunluk denetimi sonucunda düzenlenen Uygunluk Belgesi veya Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca düzenlenen Muafiyet Yazısı gümrük beyannamesinin tescili sırasında aranır.



(2) Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne Uygunsuzluk Yazısı düzenlenen yakıtların ithalatına izin verilmez. Uygun bulunmayan yakıt, giderleri ithalatçı veya temsilcisi tarafından karşılanmak üzere, menşe/yüklemenin yapıldığı ülkeye iade edilir veya üçüncü ülkeye transit edilir.

Yaptırımlar

MADDE 10 – (1) Bu Tebliğe aykırı hareket eden, yanlış ve yanıltıcı beyanda bulunan, sahte belge kullanan, ibraz eden veya belgede tahrifat yapanlar hakkında; 27/10/1999 tarihli ve 4458 sayılı Gümrük Kanunu, Teknik Düzenlemeler Rejimi Kararının ilgili hükümleri, 9/8/1983 tarihli ve 2872 sayılı Çevre Kanunu ve ilgili diğer mevzuat hükümleri uygulanır.

Uygulamaya ilişkin önlemler

MADDE 11 – (1) Bu Tebliğde yer alan hususlarda uygulamaya yönelik önlem almaya ve düzenleme yapmaya Ticaret Bakanlığı Ürün Güvenliği ve Denetimi Genel Müdürlüğü yetkilidir.

Yürürlükten kaldırılan tebliğ

MADDE 12 – (1) 30/12/2017 tarihli ve 30286 ikinci mükerrer sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Çevrenin Korunması Yönünden Kontrol Altında Tutulan Katı Yakıtların İthalat Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2018/7) yürürlükten kaldırılmıştır.

Geçiş süreci

GEÇİCİ MADDE 1 – (1) Bu Tebliğin yürürlüğe girdiği tarihten önce çıkış ülkesinde ihrac amacıyla taşıma belgesi düzenlenmiş veya gümrük mevzuatı uyarınca gümrük idarelerine sunulmuş olan yakıtların ithali, bu Tebliğin yürürlüğe girdiği tarihten itibaren kırk beş gün süreyle Çevrenin Korunması Yönünden Kontrol Altında Tutulan Katı Yakıtların İthalat Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2018/7) hükümlerine tabidir. Ancak, bu Tebliğin lehteki hükümleri söz konusu işlemlere uygulanır.

Yürürlük

MADDE 13 – (1) Bu Tebliğ 1/1/2019 tarihinde yürürlüğe girer.

Yürütme

MADDE 14 – (1) Bu Tebliğ hükümlerini Ticaret Bakanı yürütür.

Ekleri için tıklayınız

Ek-1

KONTROLE TABİ KATI YAKITLAR

GTİP	MADDE İSMİ
2701.11.00.00.00	Antrasit
2701.12.10.00.00	Kokluk bitümenli taşkömürü
2701.12.90.00.00	Diğer bitümenli taşkömürleri
2701.19.00.00.00	Diğer taşkömürleri
2701.20.00.00.11	Taşkömüründen elde edilen briketler



2701.20.00.00.12	Taşkömüründen elde edilen topaklar
2701.20.00.00.19	Taşkömüründen elde edilen diğer katı yakıtlar
2702.10.00.00.00	Linyit (toz haline getirilmiş olsun olmasın fakat aglomere edilmemiş)
2702.20.00.00.00	Aglomere linyit
2713.11.00.00.00	Kalsine edilmemiş petrol koku
2713.12.00.00.00	Kalsine edilmiş petrol koku

Ek-2

TAŞIT ÜSTÜ İŞLEMLERE TABİ TUTULACAK KATI YAKITLAR İÇİN BİLGİ FORMU

İthalatçı Kayıt Belgesi No	:
İthalatçı firmanın unvanı	:
İthalatçı firmanın bağlı bulunduğu vergi dairesi ve vergi sicil numarası	:
İthalatçı firmanın adresi ve telefon numarası	:
Yakıtın kullanım amacı	:
Yakıtın giriş gümrüğü	:
Yakıtın miktarı	:
Yakıtın GTİP'i	:
İhracatçı firmanın ticaret unvanı	:
Yakıtın ait faturanın tarihi ve sayısı	:
Yakıtın yüklendiği ülke ve menşe ülkesi	:
Yükleme analizini yapan laboratuvar unvanı	:



Yükleme analiz belgesi tarih ve sayısı	:	
Yakıtı getiren taşıtın adı veya plakası	:	
Yakıtın boşaltılacağı alan	:	
Boşaltılacak yakıt miktarı	:	

Firmanın Unvanı
Yetkilinin İsmi ve İmzası
Tarih

Not: Bu form ithalatçı veya temsilcisi tarafından yakıt Türkiye gümrük bölgesine gelmeden önce ilgili Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne verilecektir/gönderilecektir.



Ek-3

İTHAL KATI YAKIT NUMUNE ALMA TUTANAGI

.../ ... /2019

İthalatçı Kayıt Belgesi No	:	
Yakıtın GTİP'i	:	
Yakıtın ismi (Ek-1 sayılı listedeki adı)	:	
Çekilecek yakıt miktarı (ton, kg veya metreküp)	:	
İthalatçı firmanın ticaret unvanı	:	
İthalatçı firmanın bağlı bulunduğu vergi dairesi ve vergi sicil numarası	:	
İthalatçı firmanın adresi ve telefon numarası	:	
İhracatçı firmanın ticaret unvanı ve adresi	:	
İhracatçı faturası tarih ve sayısı	:	
Yakıtın menşe ülkesi	:	
Yakıtın yüklendiği ülke	:	
Yakıtın giriş gümrüğü	:	
Yakıtı getiren taşıtın adı veya plakası	:	
Yakıtın boşaltıldığı alan	:	
Boşaltılan yakıt miktarı	:	
Yakıtın kullanım amacı	:	
Gözetim firmasının unvanı	:	
Numunenin analize gönderileceği laboratuvar	:	

İthalatı yapılmak üzerefirması tarafından beyanı yapılan ve yukarıda bilgileri yer alan yakıt(lar)dan, Çevrenin Korunması Yönünden Kontrol Altında Tutulan Katı Yakıtların İthalat Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2019/7) çerçevesinde yapılacak laboratuvar analizinde kullanılmak üzere, Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca belirlenen usul ve esaslar dahilinde Komisyon nezaretinde gözetim firmasınınca adet numune alınmıştır.

Söz konusu numunelerin adedi Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Merkez Referans Laboratuvarı veya Çevre ve Şehircilik Bakanlığında Yeterlik Belgesi almış laboratuvara; adedi şahit numune olarak muhafaza edilmesi için Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne gönderilmek üzere alınmış olup, adedi de firma sahibine/temsilcisine teslim edilmiştir.



Firma Yetkilisi
İmza

Gözetim Firması Yetkilisi
İmza

Çevre ve Şehircilik İl
Müdürlüğü Yetkilisi
İmza

Ek-4

UYGUNLUK BELGESİ

T.C. VALİLİĞİ Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü	
UYGUNLUK BELGESİ	
Uygunluk Belge No/Tarih*	
İthalatçı Kayıt Belgesi No	
Yakıtın GTİP'i	
Yakıtın ismi (Ek-1 sayılı listedeki adı)	
Çekilecek yakıt miktarı (ton, kg veya metreküp)	
İthalatçı firmanın ticaret unvanı	
İthalatçı firmanın bağlı bulunduğu vergi dairesi ve vergi sicil numarası	
İthalatçı firmanın adresi ve telefon numarası	
İhracatçı firmanın ticaret unvanı ve adresi	
İhracatçı fatura tarih ve sayısı	
Yakıtın yüklendiği ülke	
Yakıtın menşe ülkesi	
Yakıtın giriş gümrüğü	



Yakıtı getiren taşıtın adı veya plakası	
Yakıtın boşaltıldığı saha	
Boşaltılan yakıt miktarı	
Yakıtın kullanım amacı	
Yakıtı kullanacak firmanın/firmaların ticaret unvanı, adresi ve telefon numarası	
Yakıtın kullanılacağı tesis(ler) / fabrika(lar) adresi, telefon ve faks numarası	
Belge Cinsi**	
Belge Tarihi ve No'su***	
Taraflımızca düzenlenen formdaki bilgilerin doğru ve eksiksiz olduğunu ve ithalatı Çevrenin Korunması Yönünden Kontrol Altında Tutulan Katı Yakıtların İthalat Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2019/7) hükümlerine uygun olarak yapacağımızı taahhüt ederiz.	
	Firma kaşesi Yetkilinin Adı ve Soyadı, İmza
Çevrenin Korunması Yönünden Kontrol Altında Tutulan Katı Yakıtların İthalat Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2019/7) hükümleri çerçevesinde yapılan inceleme veLaboratuvarının tarihli ve sayılı analiz raporu sonucuna göre, çevrenin korunması yönünden, yakıtın amaçlı ithali UYGUNDUR.	
	Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü İmza ve mühür, tarih

*Uygunluk Belgesi düzenlenirken, Tebliğin yılı, il trafik kodu, Uygunluk Belgesinin baş harfleri ve 01'den başlamak üzere numara verilir. (Örnek: 2019.35.UB.01)

Ek-5

UYGUNSUZLUK YAZISI

T.C.

.....VALİLİĞİ

Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü



Sayı :

.././2019

Konu :

İLGİLİ GÜMRÜK İDARESİNE

İthalat yapılmak üzere firmasının beyanı yapılan ve aşağıda bilgileri yer alan yakıttan alınan numunenin laboratuvarında yapılan tarihli ve sayılı analiz sonucuna göre, bu yakıtın Çevrenin Korunması Yönünden Kontrol Altında Tutulan Katı Yakıtların İthalat Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2019/7) çerçevesinde amaçlı ithalatı **UYGUN DEĞİLDİR.**

Bilgilerini ve gereğini arz ederim.

Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

İthalatçı Kayıt Belgesi No	:	
Yakıtın GTİP'i	:	
Yakıtın ismi (Ek-1 sayılı listedeki adı)	:	
Çekilmek istenen yakıt miktarı (ton, kg veya metreküp)	:	
İthalatçı firmanın ticaret unvanı	:	
İthalatçı firmanın bağlı bulunduğu vergi dairesi ve vergi sicil numarası	:	
İthalatçı firmanın adresi ve telefon numarası	:	
İhracatçı firmanın ticaret unvanı ve adresi	:	
İhracatçı fatura tarih ve sayısı	:	
Yakıtın menşe ülkesi	:	
Yakıtın yüklendiği ülke	:	
Yakıtın giriş gümrüğü	:	
Yakıtı getiren taşıtın adı veya plakası	:	
Yakıtın boşaltıldığı saha	:	
Boşaltılan yakıt miktarı	:	
Yakıtın kullanım amacı	:	
Belge Cinsi*	:	
Belge Tarihi ve No'su**	:	

Not: Bu form Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne doldurulacaktır.



* Eşya geçici depolama yerinde ise "Özet Beyan", antrepo rejimine tabi tutuldu ise "Antrepo Beyannamesi" belge cinsi olarak yazılır.

** Belge cinsi "Özet Beyan" ise özet beyan ve taşıma senedi tarih ve numaraları ayrı ayrı yazılır.

