

TEBLİĞ

Ticaret Bakanlığından:**OZON TABAKASINI İNCELTEN MADDELER VE FLORLU SERA
GAZLARININ İTHALİNE İLİŞKİN TEBLİĞ
(İTHALAT: 2024/14)****Amaç ve kapsam**

MADDE 1- (1) Bu Tebliğin amacı, Birleşmiş Milletler İnsan ve Çevre Konferansı Be-yannamesi ile Birleşmiş Milletler Çevre Programının Dünya Ozon Tabakası Eylem Planı kap-samında yürütülmekte olan çalışma ve faaliyetler çerçevesinde ozon tabakasını incelten mad-delerin kullanımının önlenmesi, kontrol altına alınması ve florlu sera gazları ile diğer florlu maddelerin kontrol altına alınması için ithalata ilişkin usul ve esasların düzenlenmesidir.

Dayanak

MADDE 2- (1) Bu Tebliğ, 1 sayılı Cumhurbaşkanlığı Teşkilatı Hakkında Cumhurbaş-başkanlığı Kararnamesinin 445 inci maddesi ile 31/12/2020 tarihli ve 3350 sayılı Cumhurbaşkan-ı Kararı ile yürürlüğe konulan İthalat Rejimi Kararı, 14/4/2010 tarihli ve 2010/339 sayılı Ba-kanlar Kurulu Kararı ile yürürlüğe konulan İthalatta Kota ve Tarife Kontenjanı İdaresi Hakkında Karar, 6/6/1990 tarihli ve 3655, 3656 sayılı Kanunlar ile onaylanmaları uygun bulunan ve 90/733 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile onaylanan Ozon Tabakasının Korunmasına Dair Vi-yana Sözleşmesi ve Ozon Tabakasını İncelten Maddelere Dair Montreal Protokolü, 4/3/2021 tarihli ve 7295 sayılı Kanun ile onaylanması uygun bulunan Yirmi Sekizinci Taraflar Toplan-tısında üzerinde mutabakata varılan "Montreal Protokolüne Yönelik Değişiklik (Kigali Deği-şikliği-2016)", 7/4/2017 tarihli ve 30031 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Ozon Tabakasını İncelten Maddelere İlişkin Yönetmelik ve 29/6/2022 tarihli ve 31881 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Florlu Sera Gazlarına İlişkin Yönetmelik hükümlerine dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar ve kısaltmalar

MADDE 3- (1) Bu Tebliğde geçen;

a) Bakanlık: Ticaret Bakanlığını,

b) Başvuru: İzin Belgesi başvurularını,

c) Faaliyet Raporları Veri Tabanı (FARAVET): Florlu sera gazları veya diğer florlu maddeleri ürün veya ekipman içerisinde veya dökme eşya olarak ithal eden, ihraç eden ya da bu gazları veya maddeleri kullanan, geri kazanan, geri dönüştüren, ıslah eden veya imha eden işletmeler tarafından sunulan yıllık raporları, kota tahsisi ve lisans modülünü içeren elektronik veri tabanını,

ç) Genel Müdürlük: Bakanlık İthalat Genel Müdürlüğünü,

d) Geri dönüşüm: Geri kazanılan florlu sera gazlarının veya diğer florlu maddelerin filtre etme ya da susuzlaştırma gibi temel temizlik işlemlerini takiben tekrar kullanımını,

e) Geri kazanım: Bakım veya servis sırasında veya ürün ya da ekipmanın bertaraf edil-mesinden önce ürün, kap veya ekipmandan florlu sera gazlarının veya diğer florlu maddelerin toplanması ve depolanmasını,

f) GTİP : Eşyanın gümrük tarife istatistik pozisyonunu,

g) GTP : Eşyanın gümrük tarife pozisyonunu,

ğ) Hidroflorokarbon: Ek-2'nin birinci bölümünde listelenen maddeleri ve/veya Ek-2'nin beşinci bölümünde yer alan bu maddelerden en az birini içeren karışımları,

h) Islah: Geri kazanılan florlu sera gazlarının veya diğer florlu maddelerin kullanım amacı göz önünde bulundurularak, saf madde performans standardına geri döndürülmesi için işlenmesini ve işlevsellik niteliğinin yükseltilmesini,

ı) İzin Belgesi: İthalat Genel Müdürlüğünce bu Tebliğ kapsamında düzenlenen İzin Belgesini,

i) Kontrol Belgesi: Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığınca bu Tebliğ kapsamında düzenlenen Laboratuvar ve Zorunlu Kullanım Amaçlı İthalat İçin Kontrol Belgesini,

j) OTİM: Ozon Tabakasını İncelten Maddeleri,

k) TPS: Tek Pencere Sistemini,

ifade eder.

İthal yasak eşya

MADDE 4- (1) Ek-1'de GTİP ve tanımları belirtilen maddeler ve bu maddeleri içeren karışımların ithalatı yasaktır. Ancak bu Tebliğ kapsamında ithaline izin verilen eşya, mezkûr yasak kapsamı dışındadır.

(2) Ek-1'de yer alan 2903.71.00.00.00 GTİP'li "klorodiflorometan"ı tek kullanımlık basınçlı kaplar içerisinde ithal etmek, laboratuvar amaçlı kullanım için olanlar hariç yasaktır.

(3) Ek-2'de belirtilen eşyayı tek kullanımlık basınçlı kaplar içerisinde ithal etmek, laboratuvar amaçlı kullanım için olanlar hariç yasaktır.

(4) Ek-3A'da GTP ve tanımları belirtilen eşyadan Ek-1'de belirtilen maddelerden herhangi birini içerenlerin ithalatı yasaktır.

(5) Ek-3B'de GTP ve tanımları belirtilen eşyadan Ek-1'de belirtilen maddelerden herhangi biri ile çalışanların ithalatı yasaktır.

(6) Ek-3A'da ve Ek-3B'de yer alan eşyanın laboratuvar tahliline tabi tutulması hâlinde, yapılan analizler sonucunda ilgili eşyada Ek-1'de yer alan maddelerden herhangi birinin bulunup bulunmadığının tespit edilememesi durumunda, ilgili eşyanın ithal edilebilmesi için üretici/ihracatçıdan alınan ve ilgili eşyanın Ek-1'de yer alan maddelerden herhangi birini içermediğini kanıtlar nitelikteki üretici beyanı, yurtdışı analiz raporu ve güvenlik bilgi formunun gümrük idaresine sunulması zorunludur.

İthal izne tabi eşya

MADDE 5- (1) Ek-1'de yer alan 2903.71.00.00.00 GTİP'li klorodiflorometan isimli eşyanın, Serbest Dolaşıma Giriş Rejimi, Dahilde İşleme Rejimi, Hariçte İşleme Rejimi, Geçici İthalat Rejimi ve Gümrük Kontrolü Altında İşleme Rejimine tabi olarak, servis amaçlı yapılacak ithalatı Genel Müdürlüğün iznine tabidir. 2024 yılı için verilecek toplam izin miktarı 50 tonu geçemez. Bu miktarın dağıtımını Genel Müdürlükçe tespit edilen usul ve esaslar çerçevesinde yapılır.

(2) Ek-2'nin birinci ve beşinci bölümünde listelenen kimyasalların Serbest Dolaşma Giriş Rejimi, Dahilde İşleme Rejimi, Hariçte İşleme Rejimi, Geçici İthalat Rejimi ve Gümrük Kontrolü Altında İşleme Rejimine tabi olarak yapılacak ithalatı Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığının iznine tabidir.

(3) Ek-2'nin birinci ve beşinci bölümünde listelenen kimyasallardan saf halde, kullanılmış, geri dönüştürülmüş veya ıslah edilmiş hidroflorokarbonları dökme halde kap içerisinde ithal etmek isteyen gerçek veya tüzel kişiler her ithalat öncesi 1/2/2023 tarihi itibarıyla FARAVET uygulaması üzerinden kontrol belgesi almak zorundadır.

(4) Üçüncü fıkrada belirtilen eşyanın ithalinin çevrenin korunması yönünden uygunluğu ilgili Ürün Güvenliği ve Denetimi Tebliği çerçevesinde Kontrol Belgesi ile belgelenir. Kontrol Belgesine tabi ilgili eşya için İthal Lisansı aranmaz.

(5) Ek-2'de yer alan maddelerin saf halde, kullanılmış, geri dönüştürülmüş veya ıslah edilmiş şekilde dökme halde tek kullanımlık kap içerisinde laboratuvar amaçlı kullanım için yapılacak ithalatlarında, ithalatçı EK-6'da yer alan belgeler ile Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığına başvurmak zorundadır.

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı ile Tarım ve Orman Bakanlığının iznine tabi eşya

MADDE 6- (1) Ek-1'de yer alan eşyadan aşağıdaki tabloda yer alanların, laboratuvar amaçlı kullanım, zorunlu kullanım, kritik alanlarda kullanım ve servis amaçlı kullanımları için gereken ithalatı, sadece Ek-4'te yer alan ülkelerden, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığının iznine tabi olarak yapılabilir.

GTİP	Eşyanın Tanımı
2903.14.00.00.00	Karbon tetraklorür
2903.19.00.00.19	Diğerleri (yalnız 1,1,1-Trikloreten (metilkloroform))
2903.71.00.00.00	Klorodiflorometan (HCFC-22)
2903.76.10.00.00	Bromoklorodiflorometan (Halon-1211)
2903.76.20.00.00	Bromotriflorometan (Halon-1301)
2903.76.90.00.00	Dibromotetrafloroetanlar (Halon-2402)
2903.77.60.00.00	Trikloroflorometan, Diklorodiflorometan, Triklorotrifloroetanlar Diklorotetrafloroetanlar ve Kloropentafloroetan
2903.77.90.00.00	Diğerleri
2903.79.30.00.59	Diğerleri

(2) Ek-2'de belirtilen eşyanın tek kullanımlık tüp içerisinde laboratuvar amaçlı kullanımı için yapılacak olan ithalatı Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığının iznine tabidir.

(3) Ek-3A'da yer alan 8424.10 GTP'li eşyanın Ek-1'de yer alan 2903.76.10.00.00 ve 2903.76.20.00.00 GTİP'li kimyasalları içerenlerinin ithalatı Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığının iznine tabidir.

(4) Ek-1'de GTİP ve tanımları belirtilen eşyadan aşağıdaki tabloda yer alanların zirai karantina, taşıma öncesi kullanım ve laboratuvar amaçlı ithalatı Tarım ve Orman Bakanlığının iznine tabidir.

GTİP	Eşyanın Tanımı
2903.61.00.00.00	Metil bromür (bromometan)
3808.59.00.00.00	Diğerleri (yalnız bromoklormetan ya da bromometan (Metil bromür) içerenler)
3808.91.90.00.11	Bromoklormetan ya da bromometan (Metil bromür) içerenler
3808.92.20.00.11	
3808.92.90.00.11	
3808.93.27.00.11	
3808.93.30.00.11	
3808.93.90.00.11	
3808.94.90.00.11	
3808.99.10.00.11	
3808.99.90.00.11	

Başvuru usul ve esasları

MADDE 7- (1) İthal izne tabi eşya için İthal Lisansı başvuruları, bu Tebliğin yürürlüğe girdiği tarihten itibaren on iş günü içerisinde, e-Devlet üzerinden veya Bakanlık internet sitesi (www.ticaret.gov.tr) "E-Hizmetler" başlığı altındaki "E-İşlemler" menüsünde yer alan "İthalat Belge İşlemleri" uygulaması takip edilerek e-imza ile yapılır.

(2) Elektronik imza sahibi kişilerin firmalar adına başvuru yapmak üzere yetkilendirilmesi, İthalat İşlemlerinde Elektronik Başvuru İçin Yetkilendirme Tebliği (İthalat: 2024/21) çerçevesinde yapılır.

(3) Bu Tebliğ kapsamında yapılan başvurularda, birinci fıkrada belirtilen "İthalat Belge İşlemleri (İthalatBİS)" sayfasında bulunan "Başvuru İşlemleri" sekmesi altındaki "Yeni Başvuru Girişi" ekranında Belge Türü olarak "TPS-958-İthal Lisansı (Ozon)", Tebliğ/Karar olarak bu Tebliğ seçilir. Başvuru formunun elektronik olarak doldurulup ekleri ile birlikte belgelerin tam ve eksiksiz bir şekilde sisteme yüklenmesinden sonra elektronik imzalanması suretiyle başvuru tamamlanır.

Başvuruların değerlendirilmesi ve kotaların dağıtım esasları

MADDE 8- (1) Ek-1'de yer alan 2903.71.00.00.00 GTİP'li klorodiflorometan isimli eşyanın talep edilen miktarın toplam kota miktarından daha düşük olması durumunda, talepler aynen karşılanır. Ancak talep edilen miktarın toplam miktardan daha fazla olması durumunda dağıtım; geçerli başvuru ve tarih sayısı, toplam talep miktarı ve ithalat performansları dikkate alınarak gerçekleştirilir.

(2) Birinci fıkraya göre yapılan başvuruların süresi sonrasında olabilecek ithal talepleri ancak ilgili eşya için talep edilen miktarın tespit edilen miktardan daha düşük olması halinde, artan miktar için değerlendirmeye alınır. Bu kapsamdaki dağıtım, firma talepleri dikkate alınarak başvuru sırasına göre yapılır.

(3) Birinci fıkraya göre başvuruda bulunacakların Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı OTİM uygulamasına servis amaçlı kayıt olmaları zorunludur.

(4) Ek-2'nin birinci ve beşinci bölümlerinde listelenen kimyasalların ithalat aşamasında yapılacak Kontrol Belgesi başvurusu öncesi, başvuruda bulunacakların FARAVET programına kayıt olmaları zorunludur. Kota dağıtımını Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından belirlenir.

Bildirim ve İthal Lisansına ilişkin işlemler

MADDE 9- (1) Uygun bulunan başvurular için İthal Lisansı Genel Müdürlükçe elektronik olarak düzenlenir ve başvuru sahibinin başvuru formunda yer alan e-posta adresine bildirilir. Bildirimde Genel Müdürlükçe elektronik ortamda (TPS) verilen 23 haneli belge numarası ile belge tarihi yer alır.

(2) Bildirimde yer alan belge numarası ve belge tarihi yükümlü tarafından ithalat esnasında beyannamenin 44 nolu kutusunda "Belge Referans No" ve "Belge Tarihi" alanlarında beyan edilir.

(3) Başvuru sahibinin gümrük idaresinde kaydının olmaması nedeniyle, İthal Lisansının TPS'de kaydının onaylanamaması durumunda, başvuru formunda yer alan e-posta adresine Genel Müdürlükçe bildirimde bulunulur. Yapılan bildirim üzerine ithalatçı tarafından beş iş günü içinde gümrük sistemine kayıt yaptırılarak Genel Müdürlüğe bilgi verilir. Bu başvuruyu yapmak ithalatçının sorumluluğundadır.

(4) Düzenlenen İthal Lisansları, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığından temin edilen servis amaçlı kontrol belgesi ile birlikte işlerlik kazanır.

(5) Bu Tebliğ çerçevesinde yapılacak ithalat için Genel Müdürlükçe düzenlenen İthal Lisansları yıl sonuna kadar geçerli olup bu süre uzatılmaz.

(6) İthal Lisansları üçüncü kişilere devredilemez.

(7) İthal Lisansının geçerlilik süresi içerisinde ilgili firmaların talep etmesi halinde, İthal Lisansı üzerinde Genel Müdürlükçe uygun görülebilecek değişiklikler yapılabilir. Ancak miktarın artırılmasına ve lisans süresinin uzatılmasına yönelik talepler değerlendirmeye alınmaz.

Yürürlükten kaldırılan tebliğ

MADDE 10- (1) 31/12/2022 tarihli ve 32060 üçüncü mükerrer sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Ozon Tabakasını İncelten Maddeler ve Florlu Sera Gazlarının İthaline İlişkin Tebliğ (İthalat: 2023/14) yürürlükten kaldırılmıştır.

Atıflar

MADDE 11- (1) 31/12/2022 tarihli ve 32060 üçüncü mükerrer sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Ozon Tabakasını İncelten Maddeler ve Florlu Sera Gazlarının İthaline İlişkin Tebliğ (İthalat: 2023/14)'e yapılan atıflar bu Tebliğe yapılmış sayılır.

Yürürlük

MADDE 12- (1) Bu Tebliğ 1/1/2024 tarihinde yürürlüğe girer.

Yürütme

MADDE 13- (1) Bu Tebliğ hükümlerini Ticaret Bakanı yürütür.

Kontrol Altına Alınan Maddeler

GTİP	Eşyanın Tanımı
2903.14.00.00.00	Karbon tetraklorür
2903.19.00.00.19	Diğerleri (yalnız 1,1,1-Trikloreten (metilkloroform))
2903.61.00.00.00	Metil bromür (bromometan)
2903.71.00.00.00	Klorodiflorometan (HCFC-22)
2903.72.00.00.00	Diklorotrifloroetanlar (HCFC-123)
2903.73.00.00.00	Diklorofloroetanlar (HCFC-141, 141b)
2903.74.00.00.00	Klorodifloroetanlar (HCFC-142, 142b)
2903.75.00.00.00	Dikloropentafloropropanlar (HCFC-225, 225ca, 225cb)
2903.76.10.00.00	Bromoklorodiflorometan (Halon-1211)
2903.76.20.00.00	Bromotriflorometan (Halon-1301)
2903.76.90.00.00	Dibromotetrafloroetanlar (Halon-2402)
2903.77.60.00.00	Trikloroflorometan, Diklorodiflorometan, Triklorotrifloroetanlar, Diklorotetrafloroetanlar ve Kloropentafloroetan
2903.77.90.00.00	Diğerleri
2903.78.00.00.00	Diğer perhalojenlenmiş türevler
2903.79.30.00.11	Flordiklorometan
2903.79.30.00.13	Klorflorometan
2903.79.30.00.14	Flortetrakloreten (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.15	Diflortrikloreten (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.17	Klortetrafloretan (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.18	Flortrikloreten (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.21	Diklorodifloreten (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.22	Klortrifloreten (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.25	Klorfloretan (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.26	Florhekzaklorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.27	Diflorpentaklorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.28	Triflortetraklorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.31	Triklortetraflorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.33	Klorhekzaflorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.34	Florpentaklorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.35	Diflortetraklorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.36	Triklortriflorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.37	Diklortetraflorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.38	Klorpentaflorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.41	Flortetraklorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.42	Diflortriklorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.43	Diklortriflorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.44	Klortetraflorpropan (tüm izomerleri)

GTİP	Eşyanın Tanımı
2903.79.30.00.45	Flortriklorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.46	Diflordiklorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.47	Klortriflorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.48	Flordiklorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.51	Klordiflorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.52	Klorflorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.30.00.59	Diğerleri
2903.79.80.00.00	Diğerleri
3808.59.00.00.00	Diğerleri (Yalnız bromoklormetan ya da bromometan (Metil bromür) içerenler)
3808.91.90.00.11	Bromoklormetan ya da bromometan (Metil bromür) içerenler
3808.92.20.00.11	Bromoklormetan ya da bromometan (Metil bromür) içerenler
3808.92.90.00.11	Bromoklormetan ya da bromometan (Metil bromür) içerenler
3808.93.27.00.11	Bromoklormetan ya da bromometan (Metil bromür) içerenler
3808.93.30.00.11	Bromoklormetan ya da bromometan (Metil bromür) içerenler
3808.93.90.00.11	Bromoklormetan ya da bromometan (Metil bromür) içerenler
3808.94.90.00.11	Bromoklormetan ya da bromometan (Metil bromür) içerenler
3808.99.10.00.11	Bromoklormetan ya da bromometan (Metil bromür) içerenler
3808.99.90.00.11	Bromoklormetan ya da bromometan (Metil bromür) içerenler
3824.83.00.00.00	Tris (2,3-dibromopropil)fosfat içerenler
3827.11.00.00.11	R-502 [R-115 (Kloropentafloroetan), R-22 (Klorodiflorometan)] karışımı
3827.11.00.00.19	Diğerleri
3827.12.00.00.00	Hidrobromoflorokarbonlar (HBFCs) içerenler
3827.13.00.00.00	Karbon tetraklorür içerenler
3827.14.00.00.00	1,1,1-trikloroetan (metil kloroform) içerenler
3827.20.00.00.00	Bromoklorodiflorometan (Halon-1211), bromotriflorometan (Halon-1301) veya dibromotetrafloroetanlar (Halon-2402) içerenler
3827.31.00.00.00	2903.41 ila 2903.48 alt pozisyonlarındaki maddeleri içerenler
3827.32.00.00.11	142B[(Klorodifloroetan),R-22 (klorodiflorometan)] karışımı
3827.32.00.00.19	Diğerleri
3827.39.00.00.00	Diğerleri
3827.40.00.00.00	Bromometan (metil bromür) veya bromoklorometan içerenler

Ek-2

Florlu Sera Gazları ve Diğer Florlu Maddeler

GTİP	Eşyanın Tanımı
1. Bölüm: Hidroflorokarbon (HFC)	
2903.41.00.00.00	Triflormetan (HFC-23)
2903.42.00.00.00	Diflormetan (HFC-32)
2903.43.00.00.11	Flormetan (HFC-41)
2903.43.00.00.12	1,2-difloroetan (HFC-152)
2903.43.00.00.13	1,1 - Difloreten (HFC-152a)
2903.44.00.00.11	Pentafloretan (HFC-125)
2903.44.00.00.12	1,1,1 - trifloreten (HFC-143a)
2903.44.00.00.13	1,1,2 - trifloreten (HFC-143)
2903.45.00.00.11	1,1,1,2-tetrafloroetan (HFC-134-a)
2903.45.00.00.12	1,1,2,2 tetrafloroetan (HFC-134)
2903.46.00.00.11	1,1,1,2,3,3,3-heptaflorpropan (HFC-227ea)
2903.46.00.00.12	1,1,1,2,2,3-hekzaflorpropan (HFC-236cb)
2903.46.00.00.13	1,1,1,2,3,3-hekzaflorpropan (HFC-236ea)
2903.46.00.00.14	1,1,1,3,3,3-hekzaflorpropan (HFC-236fa)
2903.47.00.00.11	1,1,1,3,3 -Pentaflorpropan (HFC-245fa)
2903.47.00.00.12	1,1,2,2,3 - pentaflorpropan (HFC-245ca)
2903.48.00.00.11	1,1,1,3,3 - pentaflorbütan (HFC-365mfc)
2903.48.00.00.12	1,1,1,2,2,3,4,5,5,5 - dekaflorpentan (HFC-43-10mee)
2903.49.90.00.00	Diğerleri (Yalnızca Floroetan (HFC-161))
2. Bölüm: Perflorokarbon (PFC)	
2903.49.30.00.11	Perfloroetan
2903.49.30.00.12	Perfloropropan
2903.49.30.00.13	Perflorobütan
2903.49.30.00.15	Perfloropentan
2903.49.30.00.16	Perfloroheksan
2903.49.30.00.17	Perflorometan
2903.89.80.00.11	Perflorosiklobütan
3. Bölüm: Kükürt Hekzaflorür	
2812.90.00.00.16	Sülfür hekzaflorür
4. Bölüm: Diğer Florlu Maddeler	
1. Doymamış Hidrokloroflorokarbon	
2903.51.00.00.00	2,3,3,3-Tetraflorpropen (HFO-1234yf), 1,3,3,3-tetraflorpropen (HFO-1234ze) ve (Z)-1,1,1,4,4,4-hekzaflor-2-büten (HFO-1336mzz)
2903.79.30.00.53	Trans-1-kloro-3,3,3,3-trifloropropen (HCFC-1233zd)
2903.79.30.00.54	2-kloro-3,3,3-trifloroprop-1-en (HFC-1233xf)
2. Florlu Eterler ve Alkoller	
2909.19.90.00.14	Diflorometil triflorometil eter (HFE-125)

GTİP	Eşyanın Tanımı
2909.19.90.00.15	bis(diflorometil) eter (HFE-134)
2909.19.90.00.16	Metil triflorometil eter (HFE-143a)
2909.19.90.00.17	İzofloran (HFE-235da2)
2909.19.90.00.18	Metil pentafloroetil eter (HFE-245cb2)
2909.19.90.00.20	2,2-difloroetil triflorometil eter (HFE-245fa2)
2909.19.90.00.21	1,1,2,2-tetrafloro-1-metoksi etan (HFE-254cb2)
2909.19.90.00.22	1,1,1,2,2,3,3-heptafloro-3-metoksiopropan (HFE-347mcc3)
2909.19.90.00.23	1,1,2,2-tetrafloroetil 2,2,2-trifloroetil eter (HFE-347pcf2)
2909.19.90.00.24	1,1,2,2,3,3-hekzafloropropil metil eter (HFE-356pcc3)
2909.19.90.00.25	1,1,1,2,2,3,3,4,4-nonafloro-4-metoksibütan (HFE-449sl)
2909.19.90.00.26	1-etoksi-1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonaflorobütan etil nonaflorobütül eter (HFE-569sf2)
2909.19.90.00.27	1,2-bis(diflorometoksi)-1,1,2,2-tetrafloro etan (HFE-338pcc13)
2909.19.90.00.28	1,1,1,2,3,3,3-heptafloro-2-metoksiopropan (HFE-347mmy1)
2909.19.90.00.30	1,2,2,2-tetrafloroetil triflorometil eter (HFE-227ea)
2909.19.90.00.31	Desflurane (HFE-236ea2)
2909.19.90.00.32	2,2,2-trifloroetil triflorometil eter (HFE-236fa)
2909.19.90.00.33	Diflorometil 2,2,2-trifloroetil eter (HFE-245fa1)
2909.19.90.00.34	1,1,2,2,3,3-hekzafloropropil triflorometil eter (HFE-329mcc2)
2909.19.90.00.35	Pentafloroetil 2,2,2-trifloroetil eter (HFE-338mcf2)
2909.19.90.00.36	Diflorometil 1,1,1,3,3,3-hekzafluoropropan-2-yl eter (HFE-338mmz1)
2909.19.90.00.37	1,1,2,3,3,3-hekzafloropropil metil eter (HFE-356mec3)
2909.19.90.00.38	1,1,1,3,3,3-hekzafluoropropan-2-yl metil eter (HFE-356mm1)
2909.19.90.00.40	Diflorometil 2,2,3,3-tetrafloropropil eter (HFE-356pcf3)
2909.19.90.00.41	Metil 2,2,3,3,3-pentafloropropil eter (HFE-365mcf3)
2909.19.90.00.42	Etil 1,1,2,2-tetrafloroetil eter (HFE-374pc2)
2909.19.90.00.49	Diğerleri
3. Diğer Perflorlu Bileşikler	
2812.90.00.00.17	Azot triflorür
2903.89.80.00.12	Perflorosiklopropan
2930.90.98.90.63	Triflorometil kükürt pentaflorür
3904.69.80.00.00	Diğerleri (Yalnız Perfloropolimetilizopropil-eter (PFPMIE))
5. Bölüm: Karışımlar	
3827.51.00.00.10	R508A (%61 heksafloroetan (perfloroetan) (PFC-116) ve %39 triflorometan (floroform) (HFC-23) içerenler)
3827.51.00.00.20	R508B (%54 heksafloroetan (perfloroetan) (PFC-116) ve %46 triflorometan (floroform) (HFC-23) içerenler)
3827.51.00.00.90	Diğerleri
3827.59.00.00.00	Diğerleri
3827.61.00.00.10	R507A (%50 pentafloroetan (HFC-125) ve %50 1,1,1-trifloroetan (HFC-143a) içerenler)
3827.61.00.00.20	R404A (%52 1,1,1-trifloroetan (HFC-143a), %44 pentafloroetan (HFC-125) ve %4 1,1,1,2-tetrafloroetan (HFC-134a) içerenler)
3827.61.00.00.90	Diğerleri

GTİP	Eşyanın Tanımı
3827.62.00.00.10	Yalnızca 1,1,1-trifloroetan ve pentafloroetan içerenler
3827.62.00.00.20	Yalnızca 1,1,1-trifloroetan, pentafloroetan ve 1,1,1,2-tetrafloroetan içerenler
3827.62.00.00.30	Yalnızca diflorometan ve pentafloroetan içerenler
3827.62.00.00.40	Yalnızca diflorometan, pentafloroetan ve 1,1,1,2-tetrafloroetan içerenler
3827.62.00.00.50	R422D (%65,1 pentafloroetan (HFC-125), %31,5 1,1,1,2-tetrafloroetan (HFC-134a) ve %3,4 izobütan içerenler)
3827.62.00.00.60	R419A (%77 pentafloroetan (HFC-125), %19 1,1,1,2-tetrafloroetan (HFC-134a) ve %4 dimetil eter (R-E170) içerenler)
3827.62.00.00.90	Diğerleri
3827.63.00.00.10	Yalnızca 1,1,1-trifloroetan ve pentafloroetan içerenler
3827.63.00.00.15	Yalnızca 1,1,1-trifloroetan, pentafloroetan ve 1,1,1,2-tetrafloroetan içerenler
3827.63.00.00.20	R410A (%50 pentafloroetan (HFC-125) ve %50 diflorometan (HFC-32) içerenler
3827.63.00.00.29	Diğerleri
3827.63.00.00.30	R407A (%40 pentafloroetan (HFC-125), %40 1,1,1,2-tetrafloroetan- (HFC-134a) ve %20 diflorometan (HFC-32) içerenler)
3827.63.00.00.39	Diğerleri
3827.63.00.00.40	R452A (%59 pentafloroetan (HFC-125), %30 2,3,3,3-tetrafloropropen (HFC-1234yf) ve %11 diflorometan (HFC-32) içerenler)
3827.63.00.00.49	Diğerleri
3827.63.00.00.90	R417A (%50 1,1,1,2-tetrafloroetan (HFC-134a), %46,6 pentafloroetan (HFC-125) ve %3,4 bütan içerenler)
3827.63.00.00.99	Diğerleri
3827.64.00.00.10	Yalnızca 1,1,1-trifloroetan, pentafloroetan ve 1,1,1,2-tetrafloroetan içerenler
3827.64.00.00.20	R407C (%52 1,1,1,2-tetrafloroetan (HFC-134a), %25 pentafloroetan (HFC-125) ve %23 diflorometan (HFC-32) içerenler)
3827.64.00.00.21	R407F (%40 1,1,1,2-tetrafloroetan (HFC-134a), %30 diflorometan (HFC-32) ve %30 pentafloroetan (HFC-125) içerenler)
3827.64.00.00.22	R407H (%52,5 1,1,1,2-tetrafloroetan (HFC-134a), %32,5 diflorometan (HFC-32) ve %15 pentafloroetan (HFC-125) içerenler)
3827.64.00.00.29	Diğerleri
3827.64.00.00.90	Diğerleri
3827.65.00.00.10	Yalnızca diflorometan, pentafloroetan ve 1,1,1,2-tetrafloroetan içerenler.
3827.65.00.00.20	R448A (%26 diflorometan (HFC-32), %26 pentafloroetan (HFC-125), %21 1,1,1,2-tetrafloroetan (HFC-134a), %20 2,3,3,3-tetrafloropropen (HFC-1234yf) ve %7 1,3,3,3-tetrafloropropen (HFC-1234ze) içerenler)
3827.65.00.00.21	R449A (%25,7 1,1,1,2-tetrafloroetan (HFC-134a), %25,3 2,3,3,3-tetrafloropropen (HFC-1234yf), %24,7 pentafloroetan (HFC-125) ve %24,3 diflorometan (HFC-32) içerenler)
3827.65.00.00.29	Diğerleri
3827.65.00.00.90	Diğerleri
3827.68.00.00.10	R452B (%67 diflorometan (HFC-32), %26 2,3,3,3-tetrafloropropen (HFC-1234yf) ve %7 pentafloroetan (HFC-125) içerenler).
3827.68.00.00.20	R455A (%75,5 2,3,3,3-tetrafloropropen (HFC-1234yf), %21,5 diflorometan (HFC-32) ve %3 karbondioksit içerenler)
3827.68.00.00.30	Yalnızca 1,1,1,3,3-pentaflorobütan (HFC-365mfc) ve 1,1,1,2,3,3,3-heptafloropropan (HFC-227ea) içerenler
3827.68.00.00.40	Yalnızca 1,1,1,3,3-pentaflorobütan (HFC-365mfc) ve 1,1,1,3,3-pentafloropropan (HFC-245fa) içerenler

GTİP	Eşyanın Tanımı
3827.68.00.00.50	R450A (%58 1,3,3,3-tetrafloropropen (HFC-1234ze) ve % 42 1,1,1,2-tetrafloroetan (HFC-134a) içerenler)
3827.68.00.00.60	R513A (%56 2,3,3,3-tetrafloropropen (HFC-1234yf) ve %44 1,1,1,2-tetrafloroetan (HFC-134a) içerenler)
3827.68.00.00.90	Diğerleri
3827.69.00.00.12 ¹	R514A (%74,7 1,1,1,4,4,4-heksafloro-2-büten (HFC-1336mzz) ve %25,3 trans-1,2-dikloroetilen içerenler)
3827.69.00.00.19	Diğerleri
3827.69.00.00.90	Diğerleri

¹ Bu maddenin ithalatında hidroflorokarbon kontrol belgesi aranmamaktadır. Bu maddenin Madde 4'ün üçüncü fıkrası uyarınca laboratuvar amaçlı kullanım dışında tek kullanımlık basınçlı kapta ithalatı yasaktır.

OTİM İHTİVA EDEN YASAKLI EŞYA LİSTESİ

GTP	Eşyanın Tanımı
3305.30.00.00.00	Saç spreyleri
3307.10.00.90.11	Tıraş kremleri
3307.10.00.90.19	Yalnız tıraş köpükleri
3307.20.00.00.00	Vücut deodorantları ve ter kokusunu önleyici deodorantlar
3307.49.00.00.00	Yalnız sprey şeklinde olanlar
34.05	Yalnız sprey boya ve cilalar
38.08	Yalnız aerosoller (sprey şeklinde olanlar)
3909.50.90.00.00	Diğerleri
3910.00	Yalnız silikon aerosoller (sprey şeklinde olanlar)
8414.30	Soğutma cihazlarında kullanılan kompresörler
8424.10	Yangın söndürme cihazları (doldurulmuş olsun olmasın)

OTİM'LE ÇALIŞAN YASAKLI EŞYA LİSTESİ

GTP	Eşyanın Tanımı
84.15	Klima cihazları (motorlu bir vantilatör ile nem ve ısıyı değiştirmeye mahsus tertibatı olanlar) (nemin ayrı olarak ayarlanmadığı cihazlar dâhil) (87.01-87.05 pozisyonlarındaki motorlu araçlara monte edilmiş olsun olmasın) (8415.90 hariç)
84.18	Buzdolapları, dondurucular ve diğer soğutucu ve dondurucu cihazlar (elektrikli olsun olmasın); ısı pompaları (84.15 pozisyonundaki klima cihazları hariç) (8418.91.00.00.00; 8418.99 hariç)

**OZON TABAKASINI İNCELTEEN MADDELERE DAİR MONTREAL PROTOKOLÜ
KOPENHAG, PEKİN DEĞİŞİKLİKLERİ KATILIMCI LİSTESİ**

AFGANİSTAN	HIRVATİSTAN	NİUE
ALMANYA	HİNDİSTAN	NORVEÇ
AMERİKA BİRLEŞİK DEVLETLERİ	HOLLANDA	ORTA AFRİKA CUMHURİYETİ
ANDORRA	HONDURAS	ÖZBEKİSTAN
ANGOLA	IRAK	PAKİSTAN
ANTİGUA VE BARBUDA	İRAN İSLAM CUMHURİYETİ	PALAU
ARJANTIN	İRLANDA	PANAMA
ARNAVUTLUK	İSPANYA	PAPUA YENİ GİNE
AVRUPA BİRLİĞİ	İSRAİL	PARAGUAY
AVUSTRALYA	İSVEÇ	PERU
AVUSTURYA	İSVİÇRE	POLONYA
AZERBAYCAN	İTALYA	PORTEKİZ
BAHAMALAR	İZLANDA	ROMANYA
BAHREYN	JAMAİKA	RUANDA
BANGLADEŞ	JAPONYA	RUSYA FEDERASYONU
BARBADOS	KAMBOÇYA	SAMOA
BELÇİKA	KAMERUN	SAN MARİNO
BELİZE	KANADA	SAO TOME VE PRİNÇİPE
BENİN	KARADAĞ	SENEGAL
BEYAZ RUSYA	KATAR	SEYŞEL ADALARI VE BAĞLANTILARI
BHUTAN	KAZAKİSTAN	SİRBİSTAN
BİRLEŞİK ARAP EMİRLİKLERİ	KENYA	SİERRA LEONE
BİRLEŞİK KRALLIK VE KUZEY İRLANDA	KIRGIZİSTAN	SİNGAPUR
BOLİVYA	KİRİBATI	SLOVAKYA
BOSNA-HERSEK	KOLOMBİYA	SLOVENYA
BOTSVANA	KOMORLAR BİRLİĞİ	SOLOMON ADALARI
BREZİLYA	KONGO CUMHURİYETİ	SOMALİ
BRUNEİ	KONGO DEMOKRATİK CUMHURİYETİ	SRİ LANKA
BULGARİSTAN	KORE CUMHURİYETİ	ST VİNÇENT VE GRENADİNLER
BURKİNA FASO	KORE DEMOKRATİK HALK CUMHURİYETİ	ST. KİTTİS VE NEVİS
BURUNDİ	KOSTA RİKA	ST. LUCİA

CAPE VERDE	KUVEYT	SUDAN
CEZAYİR	KUZEY MAKEDONYA CUMHURİYETİ	SURİNAM
CİBUTİ	KÜBA	SURİYE
COOK ADALARI	LAOS (HALK CUM.)	SUUDİ ARABİSTAN
ÇAD	LESOTHO	ŞİLİ
ÇEK CUMHURİYETİ	LETONYA	TACİKİSTAN
ÇİN HALK CUMHURİYETİ	LİBERYA	TANZANYA BİRLEŞİK CUMHURİYETİ
DANİMARKA	LİBYA	TAYLAND
DOMİNİK CUMHURİYETİ	LİHTENŞTAYN	TİMOR-LESTE
DOMİNİKA	LİTVANYA	TOGO
EKVATOR	LÜBNAN	TONGA
EKVATOR GİNESİ	LÜKSEMBURG	TRİNİDAD VE TOBAGO
EL SALVADOR	MACARİSTAN	TUNUS
ENDONEZYA	MADAGASKAR	TUVALU
ERİTRE	MALAVİ	TÜRKMENİSTAN
ESTONYA	MALDİV ADALARI	UGANDA
ESVATİNİ KRALLIĞI	MALEZYA	UKRAYNA
ETİYOPYA	MALİ	UMMAN
FAS	MALTA	URUGUAY
FİJİ	MARSHALL ADALARI	ÜRDÜN
FİLDİŞİ SAHİLİ	MAURİTİUS	VANUATU
FİLİPİNLER	MEKSİKA	VATİKAN
FİNLANDIYA	MISIR	VENEZUELA
FRANSA	MİKRONEZYA	VİETNAM
GABON	MOĞOLİSTAN	YEMEN
GAMBIYA	MOLDOVA	YENİ ZELANDA
GANA	MONAKO	YUNANİSTAN
GİNE	MORİTANYA	ZAMBİA
GRENADA	MOZAMBİK	ZİMBABVE
GUATEMALA	MYANMAR	
GUİNEA BISSAU	NAMİBYA	
GUYANA	NAURU	
GÜNEY AFRİKA CUMHURİYETİ	NEPAL	
GÜNEY SUDAN	NİJER	
GÜRCİSTAN	NİJERYA	
HAİTİ	NİKARAGUA	

KLORODİFLOROMETAN İTHAL LİSANSI BAŞVURU FORMU (TPS 0958)

T.C.
TİCARET BAKANLIĞI
(İthalat Genel Müdürlüğüne)
2176. Sok. No: 63 06530 Söğütözü /ANKARA

Ozon Tabakasını İncelten Maddeler ve Florlu Sera Gazlarının İthaline İlişkin Tebliğ (İthalat: 2024/14) çerçevesinde ithalatını gerçekleştirmek istediğimiz aşağıda belirtilen eşyaya ilişkin olarak firmamız adına gerekli belgenin düzenlenmesini talep etmekteyiz. İşbu başvuruda yer alan bilgilerin doğru olduğunu, doğru olmaması halinde hukuken sorumlu olduğumu, İthalat Genel Müdürlüğü yetkililerince firmamızda yerinde doğrulanabileceğini, BELGE'mizi devretmeyeceğimizi kabul ve taahhüt ederiz.

Bilgileri ve gereği arz olunur.

Firma Unvanı- Kaşesi
Yetkili İmza

İTHALATÇIYA AİT BİLGİLER	
Firma Unvanı :	Kep Adresi :
Vergi No :	E-Posta :
Adres :	
Telefon :	Faks :
BEYAN SAHİBİNE AİT BİLGİLER	
Ad/Soyad – Unvan :	
Vergi No – TC Kimlik No :	
Adres:	
Telefon:	Faks:
E-posta :	
İTHAL EŞYAYA AİT BİLGİLER	
GTİP ve Eşya Tanımı.:	
GTİP ve Eşya Tanımı.:	
Kimyasalın Adı ve Açık Formülü :	
Kullanım Amacı:	
Menşe Ülke :	Sevk Ülke :
Miktar: Birimi:	Teslim Şekli :
Teslim Şekli Değeri :	Birim Teslim Şekli Değeri :
CIF Değeri :	Birim CIF Değeri :
TEDARİKÇİ ÜLKEDEKİ ÜRETİCİYE AİT BİLGİLER	
Ad/Soyad – Unvan:	
YFKS No:	
Adres ve Ülkesi:	
Telefon:	Faks:
E-posta :	İnternet Sitesi:
YURT DIŞINDAKİ İHRACATÇIYA İLİŞKİN BİLGİLER	
Ad/Soyad – Unvan :	
YFKS No:	
Adres ve Ülkesi:	
Telefon:	Faks:
E-posta :	İnternet Sitesi:

Başvuru Formuna Eklenmesi Gereken Belgeler

1- Proforma fatura

2- İthal edilecek eşyanın firmadaki stok durumunu gösterir belge

3- Üretim ve/veya tüketim rakamlarını ayrıntılı olarak içeren Geçerli Kapasite Raporu Örneği

4- Başvuruda bulunacak firmaların Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığında alacakları "Çevrenin Korunması Yönünden Kontrol Altında Tutulan Kimyasal Madde (Ozon Tabakasını İncelten Madde) Servis Amaçlı İthalatçı Kayıt Belgesi"

5- Klorodiflorometan ithalatı yapmış olan firmaların, bu ithalatlarına ilişkin son üç (3) yıldaki aşağıdaki örneğe göre hazırlanmış 'Gümrük Beyanname Özet Tablosu'

Örnek Gümrük Beyanname Özet Tablosu

Yalnızca 2903.71.00.00.00 gümrük tarife istatistik pozisyonundan (GTİP) kapsamı "Klorodiflorometan" tanımlı maddenin ithalat miktarını gösterir.

Firma Unvanı:					
Firma Vergi No:					
Sıra No	Beyanname		Miktar (kg)	Fatura	
	Sayısı	Tarihi		Numarası	Tarihi
1					
..					
TOPLAM MİKTAR:					

Yukarıdaki tabloda gösterilen bilgilerin doğru olduğunu onaylarım.

Firma Yetkilisi

**Adı Soyadı, Unvan
Kaşe**

Laboratuvar ve Zorunlu Kullanım Amaçlı İthalat İçin Kontrol Belgesi

T.C. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı İklim Değişikliği Başkanlığı	
	Kontrol Belgesi Tarihi :
	Kontrol Belgesi No :
Kimyasalın GTİP'i	:
Kimyasalın ismi *	:
Kimyasalın Ton CO2 Eşdeğeri	:
Kimyasalın net miktarı (ton, kg veya metreküp)	:
Üretici firmanın ticaret unvanı, adresi ve telefon no	:
İthalatçı firmanın ticaret unvanı, adresi ve telefon no	:
İthalatçı firmanın bağlı bulunduğu vergi dairesi ve vergi sicil numarası	:
Kimyasalı kullanacak firmanın/firmaların ticaret unvanı, adresi ve telefon numarası	:
Kimyasalın menşe ülkesi	:
Kimyasalın yükleneceği ülke	:
Transfer yapılacak ülke/ülkeler	:
Kimyasalın kullanım amacı	:
Kimyasalın giriş gümrüğü	:
* Maddenin, proforma faturada yer alan kimyasal ve varsa ticari isimleri ayrı ayrı belirtilir. - Bu belge 31/12/2024 tarihine kadar geçerlidir. - Firma bu belgeyi, geçerlilik süresinin bitmesini müteakip otuz gün içerisinde Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığına ulaştırmakla yükümlüdür. Taraflımızca düzenlenen formdaki bilgilerin doğru ve eksiksiz olduğunu ve ithalatı, Ozon Tabakasını İncelten Maddeler ve Florlu Sera Gazlarının İthaline İlişkin Tebliğ (İthalat: 2024/14) hükümlerine uygun olarak yapacağımızı taahhüt ederiz.	
	Firmanın kaşesi Yetkilinin İsmi ve İmzası
Ozon Tabakasını İncelten Maddeler ve Florlu Sera Gazlarının İthaline İlişkin Tebliğ (İthalat: 2024/14) hükümlerine göre yapılan inceleme sonucunda, ... sayılı proforma fatura kapsamındaki ... miktarda ... GTİP'li kimyasalın ithalatı, çevrenin korunması yönünden uygun görülmüştür. Bu belge ilgili gümrük idaresine ibraz edilmek üzere düzenlenmiştir.	
	İmza-Mühür Tarih

Başvuruya Eklenmesi Gereken Belgeler

1- Yetkili kişi tarafından imzalı ve kaşeli 2 (iki) adet Laboratuvar ve Zorunlu Kullanım Amaçlı İthalat İçin Kontrol Belgesi

2- Proforma faturanın aslı, noter tasdikli tercümesi ve fotokopileri (Proforma fatura üzerinde; eşyanın menşei, Gümrük Tarife İstatistik Pozisyonu (GTİP), eşyanın kilogram (kg) cinsinden miktarı ve ton CO2 eşdeğeri, ihracatçı firma ıslak kaşesinin ve yetkili kişi ıslak imzasının bulunması gerekmektedir),

3 - Analiz sertifikasının aslı, noter tasdikli tercümesi ve fotokopileri (analiz sertifikasının üzerinde; müracaatta kullanılan proforma fatura tarih ve numarası, üretici firma ıslak kaşesinin ve imza sirkülerinde yer alan yetkili kişinin ıslak imzasının bulunması gerekmektedir),

4- Kontrol Belgesi ücretinin yatırıldığına dair banka dekontu (Florlu Sera Gazlarının Yönetimi Hakkında Genelgede yer alan, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından düzenlenen belgelerin ücretleri, 28/12/2011 tarihli ve 28156 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Döner Sermaye Yönetmeliği çerçevesinde güncellenen ve her yıl Döner Sermaye Müdürlüğü Birim Fiyat Listesinde ilan edilen tutara göre yatırılır).