

İçindekiler

1. [Tanımlamalar 3](#)
2. [Genel Hükümler 6](#)
3. [Başvuru 8](#)
4. [Başvuru İptallerine İlişkin Esaslar 10](#)
5. [Ön İnceleme 11](#)
6. [Mükerrer Başvurular 12](#)
7. [Uygunluk Değerlendirme 13](#)
 1. [Uygunluk Değerlendirmede Genel Hususlar 13](#)
 2. [Başvuru Belgelerinin Kontrolü Esnasında Tanınacak Süreler ve Ek süre](#)

Uygulamasına İlişkin Esaslar 14

1. [Belgede Sahtecilik ve Tahrifat 15](#)
 2. [İşaretleme Kontrolü 16](#)
 3. [Parti Teşkil Etmeyen Eşya 16](#)
 4. [Standardın Kapsamı Dışı 16](#)
 5. [Fiziki Muayene \(İnceleme Heyetleri\) 17](#)
 6. [Numune Alma 18](#)
 7. [Sıvı Mallardan Numune Alma 20](#)
 8. [Set Halindeki Ürünler 20](#)
 9. [Boru Bağlantı Parçaları, Flanşlar, Borular Gibi Ürünler 20](#)
1. ANSI Standartlarına Tabi Ürünler 20
 2. DIN Standartlarına Tabi Ürünler 21
 3. İşaretleme 21
12. [Kalsiyum Karpit Cinsi Ürünler 21](#)
 13. [Fiş ve Prizler 21](#)
 14. [Vidalar Ve Somunlar İçin Montaj Takımları -Yıldız Ağızlı ve Kombine](#)

Anahtarlar Vb. Ürünler 22

1. [Kasnaklar 22](#)
2. [Başvuru Sonuçlandırma 22](#)
2. [Muayene ve Deney 24](#)
3. [Yurt İçinde Yapılabilecek Testler İtibariyle Sonuçlandırılacak Ürünler 26](#)
4. [Yapılamayan Deneyler 27](#)
5. [Başka Bir Standarda Göre Deney 27](#)
6. [İşaretleme, Ambalajlama, Kullanma Kılavuzu Yönünden Olumsuzluk 28](#)
7. [Yurt Dışı TSE Belgeli Ürünler 28](#)
 1. [İthal ürünler üzerinde TSE markalarının haksız kullanımının tespiti 30](#)
8. [Müteakip İthalat \(Emsal\) 31](#)
9. [TSE Muafiyeti 32](#)
10. [Teknik Problem 33](#)
11. [Bedelsiz İthalat 34](#)
12. [İleri İşlem Gerektiren Ürünler 34](#)
13. [Geri Gelen Eşya 35](#)
14. [Geçici İthalat 36](#)

15. [Denetim Sonuçlarına İtiraz 36](#)
16. [Ekonomi Bakanlığına Yapılacak Bildirimler 36](#)
17. [Ücretler 37](#)
18. [Ekler 38](#)

İlgi: a) 31.12.2014 tarih ve 29222 sayılı (mükerrer) Resmi Gazete' de yayımlanan İthalatta Standartlara Uygunluk Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2015/1)

2. Ekonomi Bakanlığı'nın İthalatta Standartlara Uygunluk Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği Ve Denetimi: 2015/1) İthalat Denetim Rehberi
3. Sanayi Bakanlığı (Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı), Dış Ticaret Müsteşarlığı (Ekonomi Bakanlığı) ve Enstitümüzce 15.02.2006 tarihinde yapılan toplantı tutanağı.
4. Yönetim Kurulunun 25 Haziran 2007 tarih ve XVI/70-835 no' lu kararı (V kayışı işaretleme)
5. Laboratuvarlar Dairesi Başkanlığı'nın (Deney ve Kalibrasyon Merkez Başkanlığı) 16.06.2006 tarih ve 47445 sayılı yazısı.
6. 18.09.2009 tarih ve 27353 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan 1 Seri no' lu Gümrük Genel Tebliği
7. 04/01/2011 tarihli ve 53 no' lu toplantıda alınan 631 no' lu Yönetim Kurulu Kararı. (haksız marka)

i) Hukuk Müşavirliği'nin 13/01/2011 tarih ve 14324 sayılı yazısı. (haksız marka)

j) Deney Laboratuvarları Merkez Başkanlığı'nın (Deney ve Kalibrasyon Merkez Başkanlığı) 29.10.2011 tarihli ve 380798 sayılı yazısı. (Rulman deneyleri)

k) Standard Hazırlama Merkez Başkanlığı'nın 13.12.2011 tarihli ve 433576 sayılı yazısı (çift taraflı V kayışlarının kapsamı)

1. Ekonomi Bakanlığının 24.01.2013 tarih ve 05785 sayılı yazısı (sakıncalı firma isimleri hakkında)

m) Ekonomi Bakanlığının 15.06.2012 tarih ve 620001111 sayılı yazısı (Ürün Denetmeninin tutanağı imzalaması)

n) Gümrük ve Ticaret Bakanlığının 18.05.2012 tarih ve 11526 sayılı yazısı (Ürün Denetmeninin tutanağı imzalaması)

Bu Genelge bütün teşkilatımız tarafından 03.02.2015 tarihinden itibaren uygulanacak olup 2014/1 sayılı Ürün Güvenliği ve Denetimi Tebliği'ne ilişkin tüm Genelgeler yürürlükten kaldırılmıştır.

[2015/1](#) sayılı Ürün Güvenliği ve Denetimi Tebliği 31.12.2014 tarih ve 29222 sayılı (mükerrer) Resmi Gazetede yayımlanarak; yürürlüğe girmiştir, Tebliğin yürürlüğe girdiği tarihten önce çıkış ülkesinde ihraç amacıyla taşıma belgesi düzenlenmiş veya gümrük mevzuatı uyarınca gümrük idarelerine sunulmuş olan ürünlerin ithali, ithalatçının talebi halinde, Bazı Ürünlerin ithalatta Uygunluk Denetimine Dair Tebliğe (Ürün Güvenliği ve Denetimi: 2014/1) göre sonuçlandırılacaktır.

[2015/1](#) sayılı Ürün Güvenliği ve Denetimi Tebliği'nin yayımından itibaren firma itirazlarının denetimi bu Genelge hükümlerine göre yapılacaktır.

2015/1 sayılı Ürün Güvenliği ve Denetimi Tebliği ve eki liste (Ek-1) en son güncel hali ile Ekonomi Bakanlığına ait www.ekonomi.gov.tr sayfasında yer almaktadır. Tebliğ ve eki liste yıl boyunca bu adresten elektronik ortamlarda izlenebilir.

KAPSAM VE YASAL DAYANAK

Bu Genelge, Ekonomi Bakanlığının İthalatta Standartlara Uygunluk Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği Ve Denetimi: 2015/1) ve İthalat Denetim Rehberi temel alınarak, ithalat denetimlerinin yeknesak bir biçimde yürütülmesini sağlamak üzere denetimlere yönelik uygulama usul ve esaslarını belirleyen genel ve özel hususları kapsar.

Bu Genelgeye esas Denetim Rehberi; konuya ilişkin Avrupa Birliği (AB) rehber dokümanları da dikkate alınarak 22/02/2013 tarihli ve 28567 sayılı Resmî Gazete 'de yayımlanan Teknik Düzenlemeler Rejim Kararının 5 inci maddesine istinaden Ekonomi Bakanlığı tarafından hazırlanmıştır.

1. Tanımlamalar

1. Ürün Güvenliği ve Teknik Düzenlemeler Mevzuatı

Teknik Düzenlemeler Rejimi Kararı, 7/2/1967 tarih ve 6/7677 sayılı Türk Standartlarının Uygulanması Hakkında Tüzük, teknik düzenlemelerde veya standartlarda belirtilen esas ve usuller, Ekonomi Bakanlığı tarafından yayımlanan yönetmelikler ile tebliğler ve verilen talimatları ifade eder.

2. ilgili Mevzuat

Avrupa Birliği'nin ürün güvenliğine ilişkin yatay mevzuatının ulusal mevzuatımıza dâhil edilmesi amacıyla hazırlanmış bulunan 4703 sayılı "Ürünlere İlişkin Teknik Mevzuatın Hazırlanması ve Uygulanmasına Dair Kanun" (Çerçeve Kanun), Kanunun Uygulama Yönetmelikleri (Yatay Mevzuat) ile ürünlere ilişkin standartları ifade eder.

3. Piyasa Gözetimi ve Denetimi

Ürünlerin ilgili teknik düzenlemedeki kurallara uygun olmalarını ve sağlık, güvenlik veya diğer bir kamu yararının korunması bakımından tehlike oluşturmamalarını sağlamak amacıyla yetkili kuruluşlar tarafından piyasada yürütülen faaliyetleri ve alınan önlemleri ifade eder.

4. İthalatta Denetime Tabi Ürünler Listesi

Yetkili Kuruluşun teknik görüşleri de dikkate alınmak suretiyle Bakanlık (Ekonomi Bakanlığı) tarafından ithalatta denetlenmesi gerekli görülen ürünleri ifade eder.

5. Yetkili Kuruluş

Bir kanunla veya düzenleyici işlemle bir ürün veya ürün grubuna ilişkin mevzuatı hazırlamak veya yürütmekle veya bu ürünleri denetlemekle yetkili kılınan kamu kuruluşunu ifade eder.

6. Güvenli Ürün

Kullanım süresi içinde, normal kullanım koşullarında risk taşımayan veya kabul edilebilir ölçülerde risk taşıyan ve temel gerekler bakımından azami ölçüde koruma sağlayan üründür.

7. Temel Gerekler

Ürünün insan sağlığı, can ve mal güvenliği, hayvan ve bitki yaşam ve sağlığı, çevre ve tüketicinin korunması açısından sahip olması gereken asgari güvenlik koşullarını ifade eder.

8. İmalatçı

Bir ürünü imal eden veya tasarımını veya imalatını yaptıran ve kendi adı veya ticarî markası ile pazarlayan gerçek veya tüzel kişi olarak tanımlanır.

9. İthalatçı/İthalatçının Sorumlulukları

İthalatçı bir ürünü yurtdışından yurt içi piyasaya arz eden Türkiye’de yerleşik gerçek veya tüzel kişidir.

Bir ürünü kendi adı veya ticarî markası altında piyasaya arz eden veya piyasaya hâlihazırda arz edilmiş bir ürünü ilgili teknik düzenlemenin şartlarına uygunluğunu etkileyecek şekilde değiştiren ithalatçılar, imalatçı sayılır ve imalatçının tüm yükümlülüklerini yerine getirmelidir.

10. Piyasaya arz

Bir ürünün yurt içi piyasada ilk defa bulundurulmasını ifade eder.

11. Piyasada bulundurma

Bir ürünün ticarî bir faaliyet yoluyla, bir ödeme karşılığında veya bedelsiz olarak dağıtım, tüketim veya kullanım için yurt içi piyasaya sağlanmasını ifade eder.

12. Ürün Denetmeni

İthalat denetimini gerçekleştiren TSE Denetmenini ifade eder. (Ön incelemece, Teknik İncelemece, Heyet)

13. Dış Ticarete Risk Esaslı Kontrol Sistemi (TAREKS)

Ürün güvenliği ve teknik düzenlemeler mevzuatı uyarınca yürütülen denetim, uygunluk ve izin işlemlerinin elektronik ortamda ve risk esaslı olarak yapılması amacıyla kurulan web tabanlı uygulamayı ifade eder.

14. Fiili denetim

Belge kontrolü, işaret kontrolü, fiziki muayene ve laboratuvar testinden biri veya birkaçını ifade eder.

15. Risk

Tebliğ kapsamında yer alan ürünlerin tabii buldukları standart veya standartlara uygun olmama ihtimalini ifade eder.

16. Risk Analizi

Tebliğ eki Denetime Tabii Ürünler Listesinde (EK-1) yer alan ürünlerin risk derecesini ve fiili denetime yönlendirilip yönlendirilmeyeceğini belirlemek amacıyla, TAREKS' te firma hakkındaki bilgiler; geçmişte yapılan denetimlerin sonuçları; üretici veya ithalatçı firma ya da temsilcisi; giriş gümrüğü; ürünün cinsi, markası, modeli, fiyatı ve miktarı; menşe, çıkış, sevk veya ticaret yapılan ülke ve risk tespiti için kullanılabilir diğer bilgilerden hareketle yapılan işlemi ifade eder. TSE risk analizi ile ilgili ihtiyaç duyduğu değerlendirmeleri Ekonomi Bakanlığı Ürün Güvenliği ve Denetimi Genel Müdürlüğü'ne iletir.

2015/1 sayılı Ürün Güvenliği ve Denetimi Tebliği'nin uygulanmasına dair Usul ve Esaslar aşağıda verilmiştir.

2015/1 sayılı Ürün Güvenliği ve Denetimi Tebliği çerçevesinde Uygunluk Değerlendirmesi yapmaya yetkili birimler kodları ile birlikte aşağıda verilmiştir.

No	Birim Adı	Birim Kodu	Hizmet Alanı
1	Lojistik Merkezi İrtibat Bürosu	LMİ	(Ankara, Kırıkkale, Çankırı, Karabük, Bartın)
2	İstanbul Avrupa Yakası İthalat Müd.	AVR	(İstanbul Avrupa Yakası)
3	İstanbul Anadolu Yakası İthalat Müd.	AND	(İstanbul Anadolu Yakası, Kocaeli)
4	Mersin İthalat Müd.	MRS	(Mersin)
5	İzmir İthalat Müd.	İZM	(İzmir, Manisa)
6	Tekirdağ İthalat Müd.	TKR	Tekirdağ, Edirne, Kırklareli)
7	Adana Belgelendirme Müd.	ADN	(Adana, Osmaniye)
8	Antalya Belgelendirme Müd.	ANT	(Antalya, Isparta, Burdur)
9	Bursa Belgelendirme Müd.	BRS	(Bursa, Yalova, Balıkesir, Çanakkale)
10	Çorum Belgelendirme Müd.	ÇRM	(Çorum, Kastamonu, Amasya, Tokat, Yozgat)
11	Denizli Belgelendirme Müd.	DNZ	(Denizli, Uşak, Muğla, Aydın, Afyon)
12	Eskişehir Belgelendirme Müd.	ESK	(Eskişehir, Kütahya, Bilecik)
13	Gaziantep Belgelendirme Müd.	GZT	(Gaziantep, K.maraş, Kilis, Şanlıurfa, Mardin, Adıyaman)
14	Iğdır Temsilciliği	IGD	(Iğdır, Erzurum, Erzincan, Ardahan, Kars, Ağrı, Bingöl)
15	Kayseri Belgelendirme Müd.	KYS	(Kayseri, Niğde, Nevşehir, Kırşehir, Sivas)
16	Konya Belgelendirme Müd.	KNY	(Konya, Aksaray, Karaman)

17	Malatya Belgelendirme Müd.	MLT	(Malatya , Elazığ, Diyarbakır, Batman, Tunceli)
18	Sakarya Belgelendirme Müd.	SKR	(Sakarya , Düzce, Bolu, Zonguldak)
19	Samsun Belgelendirme Müd.	SMS	(Samsun , Sinop, Ordu)
20	Trabzon Belgelendirme Müd.	TRZ	(Trabzon , Giresun, Gümüşhane, Rize, Artvin, Bayburt)
21	Van Belgelendirme Müd.	VAN	(Van , Muş, Bitlis, Siirt, şırnak, Hakkri)
22	Hatay Temsilciliği	HTY	(Hatay)

2. Genel Hükümler

1. İthalat-Net sistemi üzerinde işlem yapan tüm personel onaylama işlemlerini e-imzaları ile yapacaktır. (E-İmza ile onaylama işleminin uygulama tarihi bilahare bildirilecektir)
2. Bakanlıklar, Hukuk Müşavirliği, Genel Sekreterlik vb. gibi makamlara gönderilmesi gereken tüm yazılar Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığı aracılığıyla iletilecektir.
3. İlgili birim amirleri İthalat-Net sistemi ile ilgili birimlerinde alınması gerekli olan tüm tedbirleri alacaktır. Firmaların deme bilgileri dışında bütün evraklarını TAREKS üzerinden elektronik imza ile eklemeleri gerekmektedir. deme bilgileri dışında firmalar tarafından elektronik imza ile eklenmeyen evraklar tarafımızca hükümsüz kabul edilecektir. Ancak firmaların başvuru evraklarını TAREKS üzerinden aşılamaz teknik bir sorun nedeniyle elektronik imza ile ykleyememeleri ve bu evrakları elden sunmaları durumunda bu evrakların ve de Belge Net sistemine elektronik imza olmaksızın yüklenen ödeme bilgileri, heyet tespit tutanakları vs. gibi belgelerin arşivlenmesi gerekmektedir.

Bu tür başvurularla ilgili belgelerin alındığı ve dosyalandığı Denetmen tarafından Belge-Net'e denetim sonucunda bilgi notu olarak düşülür. Firmaların evrakları elden sunmaları durumunda konu Ekonomi Bakanlığına bildirilmek üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına aktarılmalıdır. Firmaların TAREKS üzerinden elektronik imza ile yükledikleri evraklara ilişkin ayrıca bir arşivleme işlemi yapılmasına gerek bulunmamaktadır.

4. Uygunluk denetimi faaliyetlerimizde Tebliğ eki standartların, Enstitümüz Teknik Kurulu tarafından tadil edilmesi durumunda, tadil metinlerinin Resmi Gazete' de yayımlanmasına kadar geçen süre zarfında, ithalat işlemlerinin aksamaması ve ithalatçıların mağdur olmaması için, Teknik Kurul tarafından tadil edilmiş olan standartların lehte hükümleri tadil metinlerinin Resmi Gazete' de yayımlanmadan uygulanabilecektir.
5. Hazırlık Guruplarımız zellikle İthalatta Uygunluk Değerlendirmesi Faaliyetlerimizle ilgili olarak bu amaçla kullanılmak üzere standartların kapsamı, ambalaj ve işaretleme maddeleri vb. konularda firmalar veya temsilcilikler tarafından yazılı veya sözlü olarak sorulan sorulara görüş vermeyeceklerdir. Hazırlık Guruplarımız tarafından

verilen görüşler, uygulamaların detayı bilinmediği için yanlış yorumlara veya yorumlamalara yol açabilmekte, bu da Enstitümüzü güç durumda bırakabilmektedir. Bu amaçla taşra teşkilatımız veya firmalar tarafından yapılan bu tür talepler kesinlikle Uluslararası Gözetim Müdürlüğü aracılığıyla Muayene Gözetim Merkez Başkanlığı'na yapılacak, İhtisas Hazırlık Guruplarımız görüşlerini bu dairemize bildireceklerdir. Daha önce görüş alınmış bir konuda yeniden görüş istenmeyecektir. Bu görüşler güncel liste halinde Enstitümüz intranet sayfasının Muayene Gözetim Merkez Başkanlığı bölümünde duyurulacaktır.

6. Tebliğ kapsamında revize edilen standartlar, Standard Hazırlama Merkez Başkanlığınca Muayene Gözetim Merkez Başkanlığına, Uluslararası Gözetim Müdürlüğünce de Ekonomi Bakanlığına bildirilecektir.
7. Ürün Güvenliği ve Denetimi 2015/1 Tebliğ eki (Ek-1) listesinde yer alan bir kısım standartların zaman içinde revize edilerek yerine yeni standartlar hazırlanıp mecburi uygulamaya konulduğunda Tebliğde değişiklik olmadığı sürece uygunluk denetimlerinde G.T.İ.P' in karşılığındaki standartlar esas alınmalıdır.
8. Uygunluk değerlendirmesine ilişkin ürün yerinde gerçekleştirilen fiziki muayenenin, sadece Enstitüce tespit edilmiş uzmanlar arasından en az 2 kişiden teşekkül ettirilen İnceleme Komitesi tarafından yapılabilmesi mümkün bulunmaktadır. İnceleme Komitesinde İnceleme Uzmanı olarak, Uzman Onay Komitesi tarafından atanmış ve İthalat İnceleme Uzman Listesinde yer alan personel görevlendirilebilecektir. İnceleme Komitesi bir üyesi İnceleme Uzmanı vasfında Enstitü personeli olmak kaydıyla en az iki kişiden müteşekkil olacak, ikinci üye Aday İnceleme Uzmanları arasından da görevlendirilebilecektir.

İthalatta Uygunluk Denetimine ilişkin saha incelemelerinde "Türk Standartları Enstitüsü Dış İnceleme Elemanları Yönergesi "ne göre saha incelemelerinde Enstitü Personeli olmayan Mühendis vasfında dış uzmanlar da görevlendirilebilecektir.

Enstitü Personeli Statüsünde ve Dış İnceleme Elemanı Statüsünde ilave uzman personele ihtiyaç duyulması halinde, başvurular Uzman Onay Komitesine sunulmak üzere Uzman Başvuru Formu ile Muayene Gözetim Sistem Müdürlüğüne iletilecektir. İlgili birim amiri veya birim amirince belirlenen uzman Enstitü personeli tarafından

Enstitümüzün İthalatta uygunluk denetimi yaptığı Tebliğler, bu Tebliğlere ilişkin Muayene Gözetim Merkezi Başkanlığı Genelgesi ve Muayene ve Gözetim Hizmetleri Yönergesi hakkında verilecek (en az 2 iş günü) eğitimde başarılı olanlar Aday İnceleme Uzmanı olarak atanacaktır. Aday personelin İnceleme Uzmanı vasfında Enstitü Personeli yanında 5 iş gününden az olmamak kaydıyla 10 ithalat dosyası incelemesinde Aday İnceleme Uzmanı olarak gümrükte görevlendirilmelerini müteakip ilgili birim amiri tarafından Uzman Atama Başvuru Formu ile İnceleme Uzmanı olarak atanmaları teklif edilebilecektir. Bu şartları sağlamayan kişilerin İnceleme Uzmanı olarak atanmaları hususu Genel Sekreterlik tarafından onaylanacaktır.

9. Enstitümüz personelinin kısıtlı olduğu birimlerde teknik inceleme, ürün yerinde gerçekleştirilen fiziki muayene ve belge onayı aynı personel tarafından gerçekleştirilebilir.
10. Ürünlerin izlenebilirlikleri işaretleme bilgileri ile sağlanmakta olup, tüketici bu bilgilerle bilgilendirildiğinden, işaretlemelerin şekli, işaretleme bilgilerinin iştirilmesinde ise ürünün çalışma şartları, ortamı ve kullanma ömrü dikkate alınarak ilgili standardın işaretleme maddesi kapsamında değerlendirilecektir.

3. Başvuru

1. İthalat başvurusunda bulunacak ithalatçı firma veya yetkili temsilcisi başvurularını TAREKS üzerinden Ekonomi Bakanlığı'na yapacaktır.
2. Firma adına işlem yapmak üzere Bakanlıkça yetkilendirilen kullanıcı, Bakanlık internet sayfasının "E-İmza Uygulamaları" kısmında yer alan "E-İmza Uygulamalarına Giriş" bölümünü kullanarak TAREKS üzerinden ithal partisine ilişkin verileri girerek başvurusunu yapacak, başvuru üzerine TAREKS tarafından firmaya, sadece TSE nezdindeki işlemlerini takip edebilmesi amacıyla bir başvuru numarası verilecektir.
3. 2015/1 sayılı Ürün Güvenliği ve Denetimi Tebliği Ek-1 kapsamındaki ürünler için ithalatçı firma veya yetkili temsilcisinin TAREKS' e elektronik ortamda yaptığı başvurulardan fiili denetime yönlendirilenler, başvuru evraklarıyla birlikte TAREKS üzerinden İthalat-Net' e aktarılacaktır.
4. TAREKS üzerinden fiili denetime yönlendirilen başvurular, hizmet alanındaki ürünlerin bulunduğu gümrük müdürlüğünü kapsayacak şekilde ilgili ithalat denetimi ile yetkili birime yönlendirilecektir.
5. Enstitümüze fiili denetime yönlendirilen başvurular için TAREKS' e yüklenmesi gereken başvuru belgeleri şunlardır:

- Fatura veya proforma fatura fotokopisi
- Ürünün bulunduğu yer ve durumuna uygun aşağıdaki belgelerden biri:
 - Antrepo Beyannamesi
 - Özet Beyan
 - Taşıma Belgesi (Konşimento, CMR Belgesi, Tır Karnesi vb.)
 - Serbest Bölge İşlem formu, ön statü belgesi vb.

İlgili denetim birimince talep edilmesi durumunda belgelerin asıllarının veya onaylı örneklerinin ibraz edilmesi zorunludur.

6. Elektronik ortamda veya bunun mümkün olmadığı hallerde TSE'ye elden sunulması gereken belgeler imzalanarak onaylanabilir veya belgelerin aslına uygun olduğu imzalı ayrı bir üst yazı ile sunulabilir. Bu durumda, yazı ile ekinde sunulan belgeler arasında mutlaka illiyet bağı (belge numaraları vs. olmalıdır) kurulmalıdır.
7. TAREKS üzerinden yapılan başvuruya ilişkin sunulan başvuru dosyalarında;

1. Aynı gümrük belgesi kapsamında birden fazla G.T.İ.P.
2. Aynı G.T.İ.P. altında farklı cins, menşe, marka ürünler,
3. İmalatçıları farklı ürünler,

olması gibi durumlarda her bir başvuru dosyası için gümrük belgesi, fatura gibi belgelerin ortak olması halinde, uygulanabilir olması durumunda bu belgelerin sadece başvuru dosyalarından birinde bulunması yeterlidir.

8. Kullanıcıların başvuru sırasında ibraz ettikleri belgelerin TSE'ye ayrıca sunulması istenmeyecektir. TSE'ye elden başvuru yapılmasının gerekmesi halinde, başvuruya ilişkin belgeler vekâlet kapsamında olan yetkili kişilerce teslim edilebilecektir. Bu durumda, TSE'ye orijinal vekâletnamenin de sunulması gerekmektedir.
9. İthalat denetim başvuruları Tebliğ eki Denetime Tabi Ürünler Listesi (EK-2) kapsamında yer alan ürünler için, Gümrük Yönetmeliğinin 181 inci maddesinin 4 üncü

fıkrası çerçevesinde gümrük beyannamesinin tescili öncesinde yapılacaktır. Kati beyanname sonrası başvurular aşağıda belirtilen şartların sadece birisinin sağlanması durumunda kabul edilecektir:

- Gümrük Muayene Memurunun Beyannamenin arkasına denetime sevk ettiğine dair bir ifade yazması neticesi

alternatif olarak

- İlgili Gümrük Müdürlüğü'nden alınan yazılı teyit neticesi

10. 2015-1 ÜGD Tebliği, Madde 6 Muafiyetler ve İstisnalar kapsamında

- A.TR Belgeli ürünler,
- AQAP, GMP Belgesi veya Otomotiv-İki veya Üç Tekerlekli Motorlu Araç Üretimine Münhasır İmalat Yeterlilik Belgesi veya Tip Onayı Belgesi sahibi sanayicilerin ithal etmek istediği ürünler,
- geri gelen eşya kapsamındaki ürünler
- TSE Markalı ürünlerin bünyesinde girdi olarak kullanılacak ürünlere ilişkin yapılan ilk başvuru haricindeki müteakip başvurular

TAREKS risk analizi neticesinde gerekli görülmesi halinde Enstitümüze yönlendirilebilir. Bu tarz ürünlere ilişkin başvurular muafiyet kapsamında değerlendirilmeksizin bu genelge kapsamında denetlenecektir.

4. Başvuru İptallerine İlişkin Esaslar

1. Enstitümüze yönlendirilen başvuruların iptali aşağıdaki durumların herhangi biri geçerli ise yapılabilir:

- Başvuru belgelerinde (fatura, gümrük evrakı vb.) herhangi bir eksiklik/yanlışlık tespit edilmesi halinde,
- Firma tarafından girilen başvuru bilgilerinden bir veya birkaçının sisteme yanlış veya eksik kaydedilmiş olması durumunda,
- Test raporu veya test raporu dışındaki eksik ve ilave belgelerin temin edilmesi için firmalara tanınması gereken sürelerin dışında kalan ürün yerinde gerçekleştirilen fiziki muayene için firmadan onay beklenmesi gibi durumlarda firmalara eksikliklerin tamamlanması amacıyla 90 gün süre verilmesi, bu süre sonunda firmalardan hala geri dönüş olmaması durumunda ve herhangi bir uygunsuzluk tespit edilmemiş olması kaydıyla,

başvurular aşağıda tanımlanan işlemlerin tamamlanmasını müteakip "TAREKS Başvuru İptal" ile sonuçlandırılacaktır.

2. Başvuru sırasında sunulan diğer tüm belgelerin uygun ve tutarlı olması halinde, faturada beyan edilen bilgilerde yanlışlık olduğunun tespit edilmesi halinde kıymet, miktar, ürün vasfı, fatura tarih ve sayısı hariç olmak üzere faturalarda yanlış beyan edilen bilgiler faturayı düzenleyen firmalar tarafından değiştirilerek düzeltilebilir. Bu durumda mevcut başvuru kapsamında denetim işlemlerine devam edilir. Ancak yanlış

tarikh ve sayılı fatura ile başvuru yapıldığı anlaşılırsa aşağıda tanımlanan işlemlerin tamamlanmasını müteakip "TAREKS Başvuru İptal" ile sonuçlandırılabilir.

3. Ön inceleme aşamasında hiçbir şekilde başvuru iptal edilmeyecektir. Başvuru Teknik İncelemeye havale edilecektir.
4. Denetim süreci devam ederken, denetimin herhangi bir aşamasında uygunsuzluk bulunması ve iptal işleminin suiistimal edilebilmesi ihtimaline karşı iptal gerektiren müracaatlar, evrak bazında kontrol, ürün yerinde gerçekleştirilen fiziki muayene, deney gibi gerekli tüm inceleme aşamalardan sonra denetim işleminin tamamlanmasını müteakip herhangi bir olumsuzluk tespit edilmemesi kaydıyla "TAREKS Başvuru İptal" sonuçlandırılacaktır.
5. Ancak başvuru iptal edilmeden teknik incelemeye devam edilemiyorsa bu durumda konu Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına aktarılacak, verilen cevaba göre işlem yapılacaktır.
6. Ürünle ilgili uygunsuzluğun kesin olarak tespit edildiği durumlarda, başvuru "TAREKS Başvuru İptal" olarak sonuçlandırılmayacak, " Red: Denetleme Sonucu " ile sonuçlandırılacaktır. Ancak başvuru iptal edilmeden Red ile sonuçlandırılmıyorsa veya red sonrası başta mahrece iade olmak üzere diğer aşamalarda sorun olacağı düşünülüyorsa bu durum Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına aktarılacak, verilen cevaba göre işlem yapılacaktır.
7. Denetim tamamlanincaya kadar firmalara başvurularının iptal edileceği bilgisi verilmemelidir. Yukarıda tanımlanan faaliyetler sonrası iptal aşamasına gelen başvurular için ise sadece iptal aşamasında bilgilendirme yapılmalı ve firmalara iptal işlemi tamamlanmadan yeniden başvuru yapmalarını gerektiği geri gönderme modülü üzerinden mutlaka bildirilmelidir.
8. Başvuru bilgilerinden ürüne ait bilgilerin yanlış veya eksik girilmesi durumunda sadece yanlış veya eksik girilen ürüne ilişkin kalem "TAREKS Başvuru İptal" ile sonuçlandırılacaktır.
9. Yukarıda açıklanan iptal gerekçeleri dışındaki firmaların başvurularının iptal edilmesi talepleri kabul edilmeyecek olup, işlemde kaldırma talebinde bulunulan başvurularda işleme devam edilecek, firmanın red talebinde bulunması halinde uygunluk denetimi olumsuz olarak, "Red: Denetleme Sonucu" ile sonuçlandırılacaktır.
10. TAREKS üzerinden fiili denetime yönlendirilen ancak ithalat işlemleri resmi olarak tamamlanmış, tarafımıza kapanmış beyanname ve ilgili gümrük evrakları sunulmuş ve iptali talep edilen başvurular iptal edilmeyecek olup konu Ekonomi Bakanlığı ' na aktarılmak üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına iletilecektir.
11. Firmaların denetimi suiistimal ederek denetimden kaçmalarını önleyebilmek adına iptal edilen başvuruların tekrar denetime düşüp düşmediği kontrol edilmelidir. Bu itibarla iptal edilen başvuruların 30 gün içerisinde denetime düşmemesi halinde başvurular Ekonomi Bakanlığına bildirilmek üzere her ayın ilk haftası Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına aktarılacaktır.

5. Ön İnceleme

1. Ön inceleme işleminin kaldırılması için yazılım değişikliği gerektiğinden yazılım değişikliği tamamlanana kadar ön inceleme ve teknik inceleme aynı denetmen tarafından yapılacaktır. Bu kapsamda başvurular sistem üzerinden ön inceleme ve teknik inceleme olarak aynı kişiye havale edilecektir.
2. Ön inceleme aşamasında sadece dekont ve ücretlendirme kontrolü yapılacak olup ücret bilgileri firmaya bildirilerek dekontun İthalat-net sistemi üzerinden yüklenmesi talep edilecektir. Dekontun firma ve/veya firma temsilcisi tarafından sisteme

- yüklenmesi halinde başvuru ön inceleme tarafından teknik personele havale olmak üzere onaylanacaktır. Ön inceleme aşamasında dosya kesinlikle iptal edilmeyecektir.
3. Ön inceleme aşamasında firmalar tarafından sunulan her türlü başvuru bilgisinin (gümrük evrakında yer alan numaralar, fatura bilgileri, ürüne ait bilgiler vb.) tam ve eksiksiz olarak girildiği kontrol edilecektir. İzin vb. nedenlerle ön inceleme ve teknik inceleme aynı personel tarafından yapılamaz ise bu kontroller teknik inceleme aşamasında tekrar edilecektir.
 4. Eksiklikleri olduğu için ön incelemede bekleyen dosyalar en fazla 2 (iki) iş günü sonunda teknik incelemeye aktarılacak olup dekont dahil belirlenen eksiklikler geri gönderme modülü üzerinden firmaya tekrar iletilecektir.
6. Mükerrer Başvurular
1. Denetimi red ile sonuçlandırılmış ürünlerin ithal edilebilmesi için ya da denetimi devam eden başvuru konusu ürünler için denetimden kaçınmak amacıyla risk analizi uygulamasını suiistimal etme niyetli TAREKS' ten yeni bir başvuru yapılması mükerrer başvuru olarak tabir edilir.
 2. Mükerrer başvuru yapılmasının önüne geçilmesini teminen, başvuruya ilişkin bilgilerde maddi hata yapıldığı tespit edilen denetim başvurularına yönelik uygulamanın;
 - Söz konusu başvurunun Madde 4 'de belirtilen çerçevede iptalinin gerekmesi durumunda firmaya denetim işlemleri bitene kadar başvurusunun iptal edileceği bilgisi verilmemelidir.
 3. Yapılan inceleme neticesinde Madde 4 kapsamında başvurular iptal edilirken firmalara bahse konu başvurular TAREKS' te iptal edilmeden anılan başvuru konusu ürünler için yeni bir başvuru yapmamaları, aksi takdirde Bakanlıkça firmaya müeyyide uygulanacağı ve kullanıcısının yetkisinin ise askıya alınacağı hususları muhakkak bildirilmeli ve iptal işlemi bir an önce gerçekleştirilmelidir.
 4. Firmalarca mükerrer başvurunun yapıldığının tespit edilmesi halinde;
 - Öncelikle firma/kullanıcının denetim birimine/denetmene mükerrer başvuru öncesinde yapılmış yazılı bir iptal başvurusu bulunup bulunmadığının kontrol edilmesi,
 - Böyle bir talebin bulunması halinde, son başvuru dışındaki başvuruların iptal edilmesi ve denetim işlemine son başvuru üzerinden devam edilerek sonuçlandırılması,
 - Böyle bir talebin bulunmaması halinde ise yine son başvuru dışındaki başvuruların iptal edilmesi ve denetim işlemine son başvuru üzerinden devam edilerek sonuçlandırılması, bunun yanında mükerrer başvuru yapıldığının Ekonomi Bakanlığına iletilmek üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına aktarılması gerekmektedir.
 5. Firmaların "Red" almalarını müteakip aynı fatura muhteviyatı ürünler için mükerrer başvuruda bulunmaları halinde durumun denetim işlemleri tekrar edilmeksizin ivedilikle Ekonomi Bakanlığına bildirilmek üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına iletilmesi gerekmektedir.
7. Uygunluk Değerlendirme
1. Uygunluk Değerlendirmede Genel Hususlar

1. Ürünlerin ilgili standart veya standartlar kapsamında olduğunun tespit edilmesi halinde, TAREKS üzerinden sisteme yüklenen veya TSE'ye sunulan bilgi ve belgelerin ilgili standart veya standartların gerekliliklerine uygun olup olmadığı kontrol edilir. Bu işlem yapılırken, ithalatçının başvuru sırasında sunduğu belge ve bilgiler esas alınır.
2. Uygunluk Değerlendirme süreçleri başvuru dosyasını incelemekle atanan Teknik İnceleme Uzmanı tarafından yürütülecektir.
3. İthalat Denetimi belge ve/veya işaret kontrolü ve/veya fiziki muayene (İnceleme Heyeti) ve/veya deney şeklinde gerçekleştirilecektir.

Buna göre ithalat denetimi;

- Firmanın sunmuş olduğu belgeler ile ürün arasındaki bağlantının kurulması/doğrulanması,
- Ürünlerin kapsamda olup olmadığının tespiti,
- Kapsam kontrolü ve kapsamdaki ürünlerin deneylerinin yapılması için Madde 7.8'de belirtilen şekilde ürünlerden numune alınarak ilgili laboratuvara sevk edilmesi,
- Müteakip ithalatlarda ürünlerin emsal rapor kapsamında olup olmadığının kontrolü,
- Yurt Dışı TSE Belgeli ürünlerin belge kapsamında olup olmadığının kontrolü,
- TSE Muafiyeti ile ithal edilmek istenen ürünlerin muafiyet kapsamında olup olmadığının kontrolü,

şeklinde gerçekleştirilecektir.

4. Firmalara deney ücretleri hakkında bilgi verilmesi gerekmesi durumunda mutlak surette Tebliğ ve Genelge ekinde verilen GTİP karşılığı güncel standartlar dikkate alınarak www.tse.org.tr sayfası altında "Deney Hizmetleri-Deney Ücretleri" bağlantısından sorgulanarak ilgili firmaya güncel ve doğru fiyatın verilmesi ve ilgili müdürlükçe tespit edilen bu fiyat konusunda ilgili laboratuvarın da bilgilendirilmesi, ilgili müdürlük ve laboratuvar tarafından tespit edilen fiyatların farklı olması durumunda ise deneylere firmadan onay alınmadan başlanmaması gerekmektedir.
5. Uygunluk Denetimi talep edilen Standard sistem tarafından otomatik olarak gelecek olup, GTİP karşılığında bulunan standart kapsamında değil de uluslararası standartlara göre uygunluk denetimi istemesi halinde firma talep edilen standartları mutlaka belirtecektir.
6. Firmaların başvuru formlarında ve başvuru formu eki faturasında ürünün standardına göre sınıflandırma yapılmamış ise firmalardan başvuru formu eki olarak ithal edilecek ürünlerin standardın istediği şekilde sınıf, tip, tür, çeşit vb. olarak tasnif edilmiş firma beyanını yazılı olarak sisteme yüklemesi istenilebilecek, gümrük tespitlerinde bu beyan, ürün ve standardına göre tespit yapılarak numuneler alınacak olup, gerekiyorsa ithalat birimlerimizce laboratuvara sevk edilecek ürünlerin tasnifi sağlanarak, laboratuvara sevk edilecektir.
7. Tebliğ eki (Ek-1) listede yer alan ürünler için uygunluk denetimi, ilgili standartta belirtilen testlerden herhangi biri olumsuz çıkana kadar sürdürülerek tamamlanacaktır. Ürünün ilgili standarda uygun olması halinde başvuru "Kabul: Denetleme Sonucu" ile sonuçlandırılacaktır. Olumsuz çıkan testten sonraki testler yapılmayacak ve olumsuzluğa ilişkin firma itirazı olmaması halinde başvuru "Red: Denetleme Sonucu" ile sonuçlandırılacaktır. Denetim sonucu Ek-2(a) ve Ek-2(b) Uygunsuzluk Yazısı ile ilgili gümrüğe ve firmaya bildirilecektir.

8. Firmanın talep etmesi halinde herhangi bir testten olumsuz sonuç alınsa dahi ilgili standardın tüm testleri yapılabilir. Bu kapsamda firma tarafından Ek-13 sunulmalıdır.

Önemli Not: Sonucun olumsuz çıkması halinde firma talebine istinaden yapılmayan deney ücreti firmaya iade edilecektir.

9. Taşıma Belgesi (Konşimento, CMR belgesi ve tır karnesi vb.) tarihinden önce düzenlenmiş olması kaydıyla firmalar tarafından sunulan test raporlarının fatura tarihinden sonra düzenlenmiş olması kabul edilecektir.
10. 27/10/1999 tarihli ve 4458 sayılı Gümrük Kanunu uyarınca; kaçakçılık fiilleri arasında yer alan işlemlerde bulunan firmaların tespiti halinde, konu ivedilikle Ekonomi Bakanlığına aktarılmak üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına iletilir.

1. Başvuru Belgelerinin Kontrolü Esnasında Tanınacak Süreler ve Ek süre Uygulamasına İlişkin Esaslar

1. Başvuru sırasında sunulan bilgi ve belgeler ile üründe yapılan incelemeler sonucunda daha detaylı bir araştırma gereğinin ortaya çıkması, ithalatçının başvuru sırasında sunduğu belge ve bilgilerin ürüne ait olmaması durumunda ürüne ait belgelerin firma tarafından 30 veya 60 günlük süre içerisinde tamamlanması istenecektir.
1. Test raporu dışındaki eksik ve ilave belgelerin temin edilmesi için 30 (otuz) gün,
2. Ürünün ilgili standartlara uygunluğunu gösteren test raporlarının ve onaylanmış kuruluş tarafından düzenlenen sertifikaların temin edilmesi için 60 (altmış) gün süre verilir.
2. Firmanın denetim birimlerini yanıltmak amacı olduğuna dair kanaat oluşursa ek belge ve bilgi süresi verilmeksizin Madde 7.3 uygulanacaktır.
3. Ek belge ve bilgileri temin üzere (test raporu, tip onay sertifikası vb.) süre verildiği bilgisini içeren ve eksikliğin ne zamana kadar tamamlanması gerektiğini, aksi halde denetimlerin Red: Denetleme Sonucu ile sonuçlandırılacağını belirten bir mesaj kullanıcıya iletilmelidir.
4. Bu mesajda firmanın ilave süre talep edebileceği ancak ilave süre talebini ilk sürenin bitimine en geç 5 gün kala ürün denetmenine göndereceği bir mesajla iletmesi halinde ek sürenin ilk süre uzatımında bildirilen sürenin yarısı kadar uzatılacağı, bu yönde bir talepte bulunulmaması durumunda ilave süre verilmeyeceği bilgisi de yer almalıdır.
5. Firmaya yukarıda belirtilen koşullarda 30 gün veya 60 gün olarak verilen sürelerin firma talebine bakılmaksızın tek seferde verilmesi gerekir, bu süreler ek süre olmayıp ilgili belgeler istendiğinde verilmesi gereken sürelerdir. Ek süre ise bu 60 günlük veya 30 günlük sürelerin bitimine en geç 5 gün kala firma tarafından talep edilen süredir. Firmaların ek süre talebinde bulunması halinde test raporu dışındaki belgelerin temini için 15 gün, test raporlarının temini için 30 gün ek süre verilir.
6. Bu süreler istenen bilgi ve belgeleri temin etmesi için firmalara tanınmış olan süreler olup, firmanın sistem üzerinden Enstitümüze geri dönüş yaparak eklediği bilgi ve belgelerin ilgili birimce değerlendirilmesi, laboratuvar dan veya başkanlığımızdan görüş alınması gibi başvuru tarafımızdayken geçen süreler firmalara tanınan sürelerden düşülmeyecektir. Böylelikle sehven yapılacak hataların önlenmesi sağlanacaktır.

7. Firmalardan ilk kez istenen belgeler için bu 30 veya 60 günlük sürelerin her seferinde firmalara tanınması gerekir. Bu nedenle başvuru dikkatli bir şekilde incelenmeli ve istenecek belgeler, mümkün olduğunca tek seferde istenmelidir. Aksi takdirde, ilk kez istenen belgeler için her seferinde yeniden süre tanınması denetim sürecinin uzamasına yol açacaktır.
8. Firmaların Belge-Net sistemindeki "Ek Süre Talebi" modülünü kullanarak süre istemesi durumunda, ek süre taleplerinin onaylanmaması; firmaların talep ettiği ek sürelerin mutlaka firmalara yapılan geri bildirim aracılığıyla ve geri bildirim modülünden verilmesi, izlenebilirliği sağlayarak ek sürelerin yanlış veya eksik verilmesini önleyecektir.
9. Belirtilen süre içinde ek süre talep etmeyen firmanın başvurusu veya verilen ek sürelerle rağmen, talep edilen bilgi ve belgelerin sunulmaması durumunda başvuru sistem üzerinden Red: Denetleme Sonucu ile sonuçlandırılmalıdır. Durum ayrıca ilgili ithalatçı firma ile ilgili gümrük idaresine yazılı olarak bildirilmelidir.
10. Eksik bilgi ve belgelerin temin edilmesi için verilen süreler; sürenin verildiği gün hariç ve sürenin sona erdiği gün dâhil edilerek hesaplanmalıdır.

1. Belgede Sahtecilik ve Tahrifat

1. Firmaların sunmuş olduğu bilgi ve belgelerin aslına uygun olmaması, denetim birimlerini yanıltmak amacıyla belgeler üzerinde tahrifat, sahtecilik vb. işlemlerin yapıldığının anlaşılması gibi durumlarda belgelerin yenilenmesi talep edilmez; bilgi ve belge tamamlaması veya düzeltilmesi için ek süre verilmeden başvuru doğrudan "Red: Denetleme Sonucu" ile sonuçlandırılır.
2. Sunulan belgenin sahte olduğundan şüphe edilmesi durumunda, belgeyi düzenleyen kuruluşun internet sitesinden belge araştırılır. Bunun mümkün olmaması durumunda, belgeyi düzenleyen kuruluşla elektronik posta yoluyla temasa geçilerek belgenin doğruluğu teyit edilir. Belgenin sahte olduğunun, düzenleyen kuruluş tarafından teyit edilmesi halinde, başvuru "Red: Denetleme Sonucu" ile sonuçlandırılır ve ilgili belgelerle birlikte Ekonomi Bakanlığına aktarılmak üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına iletilir.
3. Sahte olduğundan şüphe edilen belgeyi düzenleyen kuruluş tarafından, teyit mesajına teyidin istendiği gün hariç olmak üzere 10 iş günü içerisinde cevap verilmemesi halinde, durum Ekonomi Bakanlığına aktarılmak üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına iletilir.
4. Diğer taraftan TSE'ye yönlendirilen ithalat denetimi başvurusu muhteviyatı ürünlere ilişkin denetim her bir model/tip için ayrı ayrı yapılır. Model/tiplerden birisi hakkında sunulan bilgi ve belgelerde herhangi bir tahrifat, sahtecilik vb. işlemlerinin yapıldığının anlaşılması durumunda yalnızca sahteciliğin tespit edildiği model/tipler red ile sonuçlandırılır, diğerlerinin denetimi ilgili teknik mevzuatına uygunluk açısından tamamlanır.

1. İşaretleme Kontrolü

1. Ürünün üzerinde ilgili standardında öngörüldüğü biçimde marka veya model vb. bilgilerin olması ve bu bilgilerin ürüne eşlik eden belgelerde (fatura, test sertifikası vb.) yer alan bilgiler ile uyumlu olması gerekmektedir.

1. Parti Teşkil Etmeyen Eşya

1. Firma tarafından yapılacak ithalat başvurusu, ilgili standart veya standartlar çerçevesinde Bakanlıkça tespit edilen azami parti teşkil etmez (PTE) miktarlarına göre TAREKS tarafından yapılacak değerlendirme neticesinde söz konusu başvurunun PTE kapsamında olup olmadığına karar verilecektir.
2. 2015/1 sayılı Ürün Güvenliği ve Denetimi Tebliğ eki listede (Ek-1) yer alan ürünlerden, "parti teşkil etmeyen" Gümrük Beyannamesi muhteviyatı ürünler evrak üzerinden veya mümkün olan muayene ve testler yapılarak, ürünün can ve mal güvenliği, sağlık, çevre ve tüketicinin korunması açısından ülkeye girmesinde sakınca olup olmadığı değerlendirildikten sonra, "Tareks Kabul: Parti Teşkil Etmez" ile sonuçlandırılacaktır.
3. TAREKS tarafından fiili denetime yönlendirilen başvurularda ürünler farklı modelde tanımlanmış olmasına rağmen ürünlerin ilgili standartlarının tip, tür, sınıf, parti miktarı özelliklerine dikkate alındığında aynı tip sayılması durumunda toplam miktar dikkate alınarak değerlendirme yapılacaktır (Örneğin: V kayışlarında 4PK, 6PK gibi modeller ayrılmasına rağmen tüm PK' ların aynı olması).

1. Standardın Kapsamı Dışı

1. G.T.İ.P.'i tespit edilen eşya, ilgili Standard veya Standardlardan birine göre uygunluk denetimine tabi tutulacak, laboratuvarlarımızca yapılan Uygunluk Denetimi sonucuna veya tespit edilebiliyor ise inceleme heyeti tarafından gümrük sahasında yapılan inceleme sonucuna göre ve / veya teknik inceleme uzmanı tarafından yapılan tespite göre söz konusu Standardların hiç birinin kapsamına (teknik bir nedenden dolayı) girmemesi durumunda başvuru "Kapsam Dışı: Denetleme Sonucu" ile

sonuçlandırılacaktır. Ürün GTİP'inin Tebliğ eki listede olmasına rağmen ürünün ilgili standart/standartlar kapsamında olmaması durumunda, başvuru sistem üzerinden "Kapsam Dışı: Denetleme Sonucu" ile başvuru tarihi göz önüne alınmaksızın, öncelikle ve süratle sonuçlandırılır.

Önemli Not: Firmanın talep etmesi halinde yapılmayan deney ücreti kapsam dışı ücreti düşüldükten sonra iade edilecektir.

2. Başvurunun "Kapsam Dışı: Denetleme Sonucu" olarak sonuçlandırılabilmesi için, ürün üzerinde veya ambalajında yer alan bilgilerle ürüne eşlik eden belgelerde yer alan bilgiler arasında herhangi bir biçimde bağlantı kurulabilmesi yeterli görülmektedir.

1. Fiziki Muayene (İnceleme Heyetleri)

1. Gümrükte yapılan incelemelerde Numune Alma Tutanağı (Ek-1) (numune alınsın, alınmasın) kullanılacaktır. Ancak numune alınmaması durumunda neden alınmadığı, inceleme ve muayene sonuçları tutanakta yer alacaktır. Tespit, inceleme yapılması halinde tutanaktaki "numune alma" ifadesinin üzeri çizilerek "inceleme veya tespit" yazılıp düzenlenecektir. Tutanak, Gümrük yetkililerine/Ürün denetmenlerine mutlaka imzalatılacaktır.
2. Gümrüklerde kapsam ve tespit için numune alınması durumunda tekrar numune alınmasına mahal vermeyecek şekilde deney yeter sayısı kadar numune alınacak olup, ilgili Müdürlükçe yapılacak değerlendirme sonucuna göre kapsam dışı uygulaması/ilgili standardına göre muayene ve deney için İthalat-Net sistemi üzerinden laboratuvara sevk edilecek, laboratuvarlar da muayene ve deney

raporlarının sonucunu sisteme ekleyerek İthalat-Net sistemi üzerinden ilgili birimimize bildirecektir.

3. Gümrükte tutulan gerek numune alma, gerekse tespit tutanaklarında en iyi şekilde ürünü tanımlayan (ürün adı, marka, model, seri numarası vb.) tüm işaretleme bilgileri mutlaka bulunacak olup, tutanaklarda inceleme heyeti, firma temsilcisi ve gümrük yetkilisinin/ürün denetmeninin imzası mutlaka aranacaktır. Mümkünse ürünü tanımlayacak, işaret bilgilerini kapsayacak ve tekrar incelemeye mahal vermeyecek şekilde ürünlerin fotoğrafları çekilecek, çekilen fotoğraflar ve numune alma tutanağı inceleme heyeti tarafından İthalat-Net sistemine yüklenerek dosyasında muhafaza edilecektir.
4. Bu tür tereddüde mahal bırakmayan ve mevzuata paralel yapılan tespitler neticesi uygunluk değerlendirmesinin olumsuz sonuçlanması halinde; kesinlikle ikinci defa gümrükte tespit yapılmayacaktır. Bu tür talepler numune alma tutanağına atıf yapılarak "uygunsuzluk tereddüde mahal bırakmayacak şekilde tespit ve tevsik edildiğinden ve tutanak taraflarca imzalandığından talep uygun görülmemiştir" şeklinde reddedilecek ve merkeze aktarılmayacaktır.
5. Buna mukabil, Enstitümüz elemanlarının eksik veya yanlış anlaşılmalardan doğan hatalı iş ve işlemleri neticesinde tutulan tutanaklara ilişkin ciddi/mesnetli firma itirazları ilgili birim yöneticisi tarafından değerlendirilecektir.

Tekrar inceleme heyeti düzenlenmesi kararı verilebilmesi için gerektiğinde önceki heyetin ve/veya ilgili gümrük müdürlüğünün (ürünlere teknik müdahale veya elleçleme yapıp yapılmadığı ve ürünün durumu vb.) yazılı görüşü alınabilir.

Tekrar heyet düzenlenmesi kararı ilgili birim yöneticisi tarafından verildiği durumlar için dosyayı inceleyen teknik inceleme personeli ve ya gümrük incelemesine iştirak eden inceleme heyetinden en az biri görevlendirilerek tekrar tespit için görevlendirme ilgili müdürlükçe yapılacaktır.

Tekrar heyet düzenlenmesi kararı verildiği durumlarda, birim yöneticisi tarafından ilk inceleme heyetinden kasıtlı olarak hatalı, eksik iş ve işlemleri gerçekleştirenler hakkında TSE Personel Yönetmeliği çerçevesinde gereği yapılacaktır.

Bu şekilde yapılan değerlendirmeler akabinde sonuç işlemi takip eden 5 (beş) iş günü içinde bilgi amaçlı olarak gerekçeleri ile birlikte bir yazı ile Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına bildirilecektir.

6. Gümrük incelemelerinde firmanın gümrük sahasında bulunmadığı durumlarda düzenlenen tutanak mutlaka gümrük yetkilisine/ürün denetmenine imzalatılacaktır. Bu gibi durumlarda dosya sistem üzerinden firmaya geri gönderilecek, müteakip inceleme firmanın hazır olduğu yönündeki talebini sistem üzerinden iletmesi halinde gerçekleştirilecektir.
7. Gümrük sahasında yapılan incelemelerde numunenin bulunmadığı ve/veya ürünlerin tespiti ve/veya numune almaya hazır olmadığı durumlarda, düzenlenen tutanak gümrük yetkilisi/ürün denetmeni ve firma veya yetkili temsilcisine mutlaka imzalatılacaktır. Bu gibi durumlarda dosya sistem üzerinden firmaya geri gönderilecek, müteakip inceleme firmanın malların hazır olduğu yönündeki talebini sistem üzerinden iletmesi halinde gerçekleştirilecektir.
8. Yetkilendirilmiş Gümrük Müşaviri bulunduran genel ve özel antrepolarda yapılan incelemelerde düzenlenen Türk Standardları Enstitüsü İthal Malları için Numune

Alma Tutanağının Gümrük Yetkilisi bölümü Yetkilendirilmiş Gümrük Müşaviri ifadesini ve Yetki Numarasını ihtiva eden kaşesi bulunan Yetkilendirilmiş Gümrük Müşavirleri veya Yetkilendirilmiş Gümrük Müşavirlerinin Yetki verdiği ve Gümrük Müsteşarlığına bildirimini yaptığı personeli tarafından da onaylanabilecektir.

9. Gümrük yetkilisinin ve YGM'nin tutanakları imzalamadığı gümrüklü sahalardaki denetimler, Ekonomi Bakanlığının Ürün Denetmenleri ile yapılacaktır.
10. Gümrük Sahasında tutulan Numune Alma/Tespit Tutanağı ve ürünlere ait varsa fotoğraflar tespitin yapıldığı tarihten en geç 1 iş günü içerisinde mutlaka sisteme yüklenecek ve inceleme heyeti tarafından görev sonlandırılacaktır.
11. Serbest Bölgelerden yapılan ithalat işlemleri de aynı hükümlere tabidir.

1. Numune Alma

1. Gümrüklü sahadan numune alınırken ürünlerin ve/veya işaretleme bilgilerinin değiştirilmesine olanak sağlamayacak, ürünlerin tanıtım etiketlerini ve işaretleme bilgilerini kapatmayacak, zedelemeyecek, bilgilerin okunmasını engellemeyecek şekilde numune alınması gerekmektedir. Numune alınırken kablo, hortum vb. ürünler için varsa plastik güvenlik bantları kullanılabilir, tüp vb. ürünler için varsa rosetilenlerle mühürlenerek numune alınabilir, diğer ürünler için varsa plastik güvenlik torbaları kullanılabilir, bunların mümkün olmadığı durumlarda numune tanıtım etiketi kullanılır.
2. Yanıcı, parlayıcı, patlayıcı mallar laboratuvara teslim edilmek üzere firmaya elden verilecektir.
3. Tebliğ kapsamında yapılan tüm uygunluk denetimi işlemlerinde numuneler mutlak suretle Enstitümüz personeli tarafından alınacak ve testlerin yapılacağı laboratuvarlara sevki Enstitümüzce sağlanacaktır. Ancak acil durumlarda ilgili ithalat biriminin kararıyla ürünü ve/veya işaretleme bilgilerini değiştirmesine imkân vermeyecek şekilde alınan numuneler firma tarafından ilgili laboratuvara sevk edilebilecektir.
4. 2015/1 sayılı Ürün Güvenliği ve Denetimi Tebliği eki ekli listede (Ek-1) yer alan ürünlerden numune alma miktarı İthalat-Net sisteminde otomatik olarak tanımlanmış olup, eğer alınacak numune miktarı belirtilmemiş ise; ithale konu ürünün 2015/1 sayılı Ürün Güvenliği ve Denetimi Tebliği eki ekli listedeki G.T.İ.P no'su karşılığında yer alan standardında eğer parti tanımlanmış ve numune alma metodu belirtilmişse standardın bu maddesine göre numune alınacaktır. Belirtilmemiş ise inceleme heyetlerimiz malın standardında belirtilen sınıf özelliklerini dikkate alarak partiden sınıf özelliklerini tanımlayacak sınıf, çeşit, tip, tür, vb. modellerden numune alacaktır. Alınacak numune miktarı, sistemde teknik incelemeci tarafından açıklama kısmına yazılacaktır.
5. Firmanın talep etmesi halinde, ithalatçı firma yetkilisi veya yetkili temsilcisinin numune alma tutanağı üzerine "Alınan numuneler tüm partiyi temsil eder. Kendi

rızamızla partideki tüm kalemler yerine sadece adet tip' ten

numune alınması tarafımızdan kabul edilmiştir." şeklinde beyan etmesi durumunda partinin miktar ve tipinin her ikisini de temsil edecek şekilde en az % 51'lik kısmını kapsamaması şartıyla bütün tiplerden numune alınmayabilir.

6. TS 198 sayılı Türk Standardı V kayışlarını boyutlara göre değil tip ve sınıfları esas olarak tasnif etmektedir. Bu bakımdan Uygunluk denetimlerinde sadece standardda belirtilen sınıf ve tiplerden numune alınacaktır. Numune alma sırasında laboratuvarın

deney kabiliyeti de dikkate alınarak tüm partiyi temsilen mümkünse 800 - 2400 mm arasındaki boyutlardan numune alınmasına özen gösterilecektir.

7. TS 198 (1998) ve TS 198 (2009) standartlarında çift taraflı kayışlarla ilgili herhangi bir açık tarif, sınıflandırma, özellik ve deney bulunmadığından, çift taraflı bütün V-kayışları kapsam dışı olarak değerlendirilecektir.
8. TS 6269 standardı kapsamı rulmanların laboratuvarımız tarafından kapsam tespitinin daha kısa sürede yapılabilmesini teminen ithalatçı firmalardan rulmanların malzemesine dair bilgi ve dokümanlar istenecek ithalatçı firmanın bu bilgileri sunması halinde numuneler ile birlikte ilgili laboratuvara gönderilecektir.
9. TS 6269 standardı kapsamı rulmanların parti tanımında anılan standardın numune alma maddesi dikkate alınarak; bir seferde sunulan aynı, sınıf, tip, tür, cins, boyut ve aynı temel semboldeki rulmanlı yataklar bir parti sayılacaktır.

1. Sıvı Mallardan Numune Alma

1. Sıvı numuneler mutlak suretle temiz (Kimyasal Tortu, kalıntı, vb. içermeyen) ve sağlam şişelerde alınacaktır. Her bir şişe üzerine (şahitlerde dâhil) numune konmadan önce gerekli tanıtım bilgilerini içerecek şekilde merkezden gönderilen numune tanıtım kartı ile etiketleme yapıldıktan sonra ağızları sıkı bir şekilde kapatılarak mühürlenecek, kırılmaya karşı gerekli önlem alınmak suretiyle plastik güvenlik torbalarına konacak, numune alma tutanağına güvenlik torbasının numaraları yazılacak, asıl numune 24 saat içerisinde laboratuvara teslim edilecek ve şahit numune firma tarafından (Laboratuvarımız açılmış, kapatılmamış, yırtılmış ve içindeki şişeler kırılmış olan plastik güvenlik torbaları ile gelen numunelere işlem yapmayacak olup; bu durum firmaya bildirilecek ve firmadan (Ek-4) Taahhünameyi doldurarak İthalat-Net sistemine yüklemesi istenilecektir.) saklanmak üzere firma yetkilisine teslim edilecektir.

• NOT: Güvenlik torbasının olmadığı durumlarda güvenlik kilidi, plastik güvenlik bandı, plastik mühür ve mühürlü tanıtım etiketi kullanılarak numune alınacak ve bu durum ön yazı ve tutanaklarda belirtilecektir.

10. Set Halindeki Ürünler

Set halinde gelen El Aletlerinde, set halinde numune alınacak olup; G.T.İ.P no' su tespiti yapılan eşyanın ithalinde uygulanacak esaslar, Gümrük ve Ticaret Bakanlığı'nın bir örneği ilişik 2011/40 sayılı Genelgesinde yer almaktadır. (Ek-3)

1. Boru Bağlantı Parçaları, Flanşlar, Borular Gibi Ürünler

1. ANSI Standartlarına Tabi Ürünler

ANSI Standartlarına göre üretilmiş boru bağlantı parçaları, flanşlar, borular gibi ürünlere ilişkin başvurular; bu ürünlerin, ANSI normlarına göre kurulmuş veya ANSI standartlarında parça kullanan tesislerin sahipleri tarafından ithal edilmek istenmesi halinde, ANSI standartlarına uygun olduklarına ve kendi tesislerinde kullanılacaklarına dair tesis sahibinin beyanı, anılan tesis sahibi firmalara satmak üzere başka firmalarca ithal edilmek istenmeleri halinde ise, ithalatçı firmaların söz konusu ürünleri anılan tesislere teslim edeceklerine ilişkin yazılı beyanı ile ilgili tesis sahibinden alınan ve ithal edilecek bu ürünlerin ANSI standartlarına uygun olduklarını ve ilgili tesiste kullanılacaklarını gösterir yazılı beyanın (Ek-

7) olması şartıyla, yurtiçinde yapılabilen testler itibariyle ANSI standartlarında belirtilen kriterlere göre olumlu olması halinde başvuru Kapsam Dışı: Denetleme Sonucu ile sonuçlandırılır. Yapılan testler sonucunda ANSI standartlarında belirtilen kriterlere aykırı olduğu tespit edilen ürünler Red: Denetleme Sonucu ile sonuçlandırılır. Parti miktarının altında kalan ürünler "Tareks Kabul: Parti Teşkil Etmez" olarak değerlendirilmelidir.

Firmalar, ANSI standartlarına göre üretilmiş 7307.91.00.00.00 GTİP'li flanşların ithalat işlemlerini yukarıda belirtilen şekilde sonuçlandırılmasını seçebileceği gibi, ürünlerin TS EN 1759-1 standardı kapsamında da değerlendirilmesini talep edebilir.

2. DIN Standartlarına Tabi Ürünler

DIN 11850, 11851, 11852 standartlarına göre üretilmiş paslanmaz boru bağlantı parçalarına ilişkin başvurular; bu ürünlerin, DIN normlarına göre kurulmuş veya DIN standartlarında parça kullanan gıda sanayi tesisleri sahipleri tarafından ithal edilmek istenmeleri halinde, kendi tesislerinde kullanılacaklarına dair tesis sahibinin beyanı, anılan tesis sahibi firmalara satmak üzere başka firmalarca ithal edilmek istenmeleri halinde ise, ithalatçı firmaların söz konusu ürünleri anılan tesislere temin edeceklerine ilişkin yazılı beyanı ile ilgili tesis sahibinden alınan ve ithal edilecek bu ürünlerin ilgili tesiste kullanılacaklarını gösterir yazılı beyanın (Ek-8) olması şartıyla, söz konusu standartlarda belirtilen kriterlere göre yurtiçinde yapılabilen testler itibariyle sonuçlandırılır. Sonucun olumlu olması halinde başvuru Kapsam Dışı: Denetleme Sonucu ile sonuçlandırılır. Yapılan testler sonucunda DIN standartlarında belirtilen kriterlere aykırı olduğu tespit edilen ürünler Red: Denetleme Sonucu ile sonuçlandırılır. Parti miktarının altında kalan ürünler "Tareks Kabul: Parti Teşkil Etmez" olarak değerlendirilmelidir.

3. İşaretleme

Boru bağlantı parçaları, flanşlar, borular gibi ürünlere ilişkin her bir standardın işaretlemeyle ilişkin farklı yükümlülükler getirmesi ve ürünlerin standardında belirtildiği biçimde işaretlenip işaretlenmemesinin ürünün güvenliğine ilişkin bir ölçüt olmaması nedeniyle ithalat denetimleri işaretlemeyle ilgili kriterler aranmaksızın sonuçlandırılır. Öte yandan, ürünle, bu ürüne ilişkin belgelerde beyan edilen ürün arasında illiyet bağının kurulmasını temin edecek üretici ismi veya markası gibi işaretlemelemlerin, ürünler üzerinde bulunması gerekmektedir. Buna ilaveten, her bir boru bağlantı parçası, flanş, boru vb. ürün asgari olarak, çap veya ölçü bilgisi (metrik/inç vb.) veya DIN (Diameter nominal) ile işaretlenmelidir. Diğer taraftan, ilgili standardın kapsamı dışında olan ürünler için, ürün üzerinde veya ambalajında yer alan bilgilerle ürüne eşlik eden belgelerde yer alan bilgiler arasında herhangi bir biçimde bağlantı kurulabilmesi yeterli görülmektedir.

12. Kalsiyum Karpit Cinsi Ürünler

TS 2222 Standardı kapsamında kalsiyum karpit cinsi ürünler için yapılan kapsam dışı başvurularının fiili denetime yönlendirilmesi halinde yapılacak denetimde, söz konusu ürünlerin asetilen üretiminde kullanılıp kullanılmayacağına tespiti amacıyla firma tarafından ithale konu ürüne ilişkin kapasite raporu veya benzer belgelerin ibraz edilmesi gerekmektedir.

13. Fiş ve Prizler

8536.69.90.00.11 GTİP'li ev tipi fiş ve soketlerden Türk tipi olanlar TS IEC 60884-1 ve TS 40 standartlarına, Türk tipi olmayanlar TS IEC 60884 standardı Bölüm 1'e, farklı tipleri (Türk tipi/Türk tipi olmayan) bir arada barındıran fiş ve soketler ise TS IEC 60884 standardının Bölüm 2-5'ine göre denetlenecektir. Denetimlerde akredite kuruluştan alınmış sertifika ve raporların numunelerle birlikte ilgili Laboratuvara gönderilerek değerlendirilmesi yeterli olmakla birlikte, söz konusu belgelerin ibraz edilmemesi durumunda, ürünler bahse konu standardın kapsamında bulunan muayene ve test işlemlerine tabi tutulur.

14. Vidalar Ve Somunlar İçin Montaj Takımları -Yıldız Ağızlı ve Kombine Anahtarlar Vb. Ürünler

TS 3794 standardına tabi ürünlerin anılan standardın işaretleme maddesine ilişkin uygunluk denetimi işlemleri ithalatçının talebi halinde, özellikle işaretleme için atıf yapılmamış bile olsa TS 3794 standardının atıfta bulunduğu uluslararası standartların işaretleme maddesine göre yapılan testler itibariyle sonuçlandırılır.

15. Kasnaklar

TS 148 sayılı standardına tabi çapı 150 mm'den büyük kasnaklar için ürün üzerinde "TS 148" ibaresi aranmaz.

1. Başvuru Sonuçlandırma

1. Uygunluk Denetim Sonuçları aşağıdaki şekilde olacaktır:

- Kabul: Denetleme Sonucu
 - Kapsam Dışı: Denetleme Sonucu
 - Red: Denetleme Sonucu
 - Koşullu Kabul-Teknik Problem: Denetleme Sonucu
 - Koşullu Kabul-Geri Gelen: Denetleme Sonucu
 - Koşullu Kabul-İleri İşlem: Denetleme Sonucu
 - TAREKS Başvuru İptal: Denetleme Sonucu
 - TAREKS Kabul: Parti Teşkil Etmez
2. Enstitümüzce fiili denetime tabi tutulan başvurularda sonuçlar TAREKS' e aktarılacaktır.
3. Fiili denetim sonucunda ilgili mevzuata aykırılık tespit edilmemesi ya da ürünün kapsam dışı olduğunun tespiti durumlarında, denetim işlemi duruma göre "Kabul: Denetleme Sonucu" veya "Kapsam Dışı: Denetleme Sonucu" ile sonuçlandırılır.
4. İlgili mevzuata aykırılık tespit edilmesi veya ithalatçıdan talep edilen ek bilgi ve belgelerin süresi içinde TSE'ye sunulmaması durumlarında, başvuru sistem üzerinden "Red: Denetleme sonucu" ile sonuçlandırılır ve denetim sonucu TAREKS'te ilan edilir. Durum ayrıca ilgili firma (Ek-2a) ve ilgili Gümrük idaresine (Ek-2b) yazılı olarak bildirilir.
5. Uygunsuzluk yazılarının (Ek-2a ve Ek-2b) ve varsa diğer yazıların ıslak imzalı olarak ilgili firmaya gönderilmesi ve firmaya gönderildiğinin kayıt altına alınması

(Kargo numarasının kaydedilmesi, firmanın elden teslim aldığı durumlarda teslim aldığına yönelik imza atması vb.) önem taşımaktadır.

6. Ürünün standardına/teknik düzenlemesine uygunluğu belgelenmiş olsa dahi, ilgili mevzuata aykırılık tespit edilmesi, belirtilen süre içinde firmanın ek süre talep etmemesi veya verilen sürelerle rağmen talep edilen ek bilgi ve belgelerin süresi içinde TSE'ye sunulmaması durumlarında başvuru sistem üzerinden "Red: Denetleme Sonucu" ile sonuçlandırılır ve denetim sonucu TAREKS'te ilan edilir. Keyfiyet red sebebini içeren bir yazıyla firmaya (belgelerin süresi içinde sisteme yüklenmemesi, belge ve/veya işaretleme kontrolü veya laboratuvar analizi sonucunda uygunsuzluk) ve ilgili Gümrük idaresine bildirilir.(Ek-2a ve Ek-2b)
7. 2015/1 sayılı Ürün Güvenliği ve Denetimi Tebliğ eki ekli (Ek-1) listede belirtilen standarda göre yapılan deneylerin olumsuz sonuçlanması halinde, İthalat-Net sistemi üzerinden konu olumsuzluğa ilişkin test raporları ile birlikte firmaya bildirilecek ve 7 iş günü itiraz süresi verilecektir. Süre sonunda veya itirazın olumsuz sonuçlanması halinde başvuru "Red: Denetleme Sonucu" ile sonuçlandırılacak, ilgili firmaya ve gümrüğe hitaben Ek-2 (a) ve Ek-2 (b) Uygunsuzluk Yazısı hazırlanacaktır.
8. Denetim işlemleri uygunsuzlukla sonuçlandırılan ürünler için sonradan herhangi bir muafiyet kapsamında başvuru yapılması uygun görülmemektedir. Bu tarz başvuruların tespit edilmesi halinde denetime devam edilmeden konu Ekonomi Bakanlığına iletmek üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına aktarılacaktır.
9. Firmaların başvurunun Red: Denetleme Sonucu ile sonuçlandırılmasını talep etmesi halinde, firmaya red ile sonuçlanan başvuruları için yeniden başvuruda bulunmalarının mümkün olmadığı belirtilmeli ve firmadan başvurunun red ile sonuçlandırılmasına ilişkin yazılı talep alınmalıdır.
10. Fiili denetim esnasında uygunsuzluğu tespit edilen ve/veya TSE tarafından verilen ek sürelerde tamamlanamayan test raporu vb. belgeler nedeniyle "Red: Denetleme Sonucu" ile sonuçlandırılan durumlarda yeniden başvuru yapılamaz. Red ile sonuçlandırılacak başvurularda firmalara yeniden başvuru yapamayacakları bilgisi mutlaka verilmelidir.
11. Yapılan denetimler sonucunda ilgili teknik mevzuatına uygunsuz ve/veya güvensiz olan ürünlerin firmalarca mahrece iade yerine transit edilmek istenmesi halinde, bu tür transit taleplerinde Gümrük Yönetmeliğinin 181. Maddesinin üçüncü maddesinin (c) bendi uyarında Ekonomi Bakanlığının uygun görüşünün alınmasını teminen yazılı talep alınmaksızın doğrudan Ekonomi Bakanlığı'na yönlendirilmelidir.
12. Gümrük idarelerinden gelen yazılı transit talepleri için aynı şekilde Ekonomi Bakanlığının uygun görüşünün alınmasını teminen talepler Bakanlığa iletmek üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına aktarılması gerekmektedir.
13. Transit ticarete konu edilmek istenen uygunsuz ve/veya güvensiz ürünlerin Enstitümüze bağlı farklı ithalat birimlerinde tamamı veya partinin bölünmesi suretiyle, ilgili firma ve/veya farklı firmalar adına ülkemiz piyasasına arz edilmeye çalışılarak denetime konu olmaları ihtimaline karşı yapılacak işlemlerde azami hassasiyet gösterilmesi ve bahse konu ürünlere ilişkin olduğundan şüphe duyulan başvurular hakkında Ekonomi Bakanlığında iletmek üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığının bilgilendirilmesi gerekmektedir.
14. TSE tarafından uygunsuzlukla sonuçlandırılan denetim başvurularına ilişkin uygunsuzluk sebepleri, koşullu kabule gerekçe olan eksiklikler ve bunlara ilişkin diğer denetmen notları, "Belirlenen Eksiklik/Denetmen Notu" başlığı altına eklenir. Bu yolla Ekonomi Bakanlığı söz konusu bilgilere TAREKS üzerinden ulaşır.

8. Muayene ve Deney

1. İthalatta Uygunluk Denetimi Faaliyetleri ile ilgili olarak Enstitümüz laboratuvarları deneyleri yapmak/yaptırmakla ve sunulan akredite raporları değerlendirmekle görevlidirler.
2. Ürün işaretlemesinin tamamlattırılmasının mümkün olmadığı hallerde örneğin işaretlerin silinmeyecek, bozulmayacak şekilde imalat sırasında yapılmasının istendiği hallerde bu husus ithalatçı veya temsilcisi bilgilendirilerek olumsuzluk tebliğ edilecek, firmanın daha fazla mağdur olmasının önüne geçilebilmesini teminen firmanın mutabakatı çerçevesinde mallar deneye alınmayabilecektir.
3. Firma talebi halinde Uygunluk Denetimine esas testlere standardda ki sırasına göre başlanacak, sonucun Olumlu çıkması halinde laboratuvarlarımızca düzenlenen Olumlu rapora istinaden ilgili müdürlükçe başvuru "Kabul: Denetleme Sonucu" ile sonuçlandırılacaktır. Testlerden birinin olumsuz çıkması halinde Olumsuz çıkan testten sonraki diğer testler yapılmayarak laboratuvarlarımızca düzenlenen olumsuzluk raporu ilgili müdürlükçe firmaya İthalat-Net sisteminden bildirilecektir.
4. Ürüne ilişkin yapılan ilk test ve deneyin olumsuz sonuçlanması halinde, başvuru olumsuzlukla sonuçlandırılmadan önce firmaya olumsuzluk bildirilir. Yapılan test ve deneyleri olumsuz çıkan ürünler için firma isterse aynı standart kapsamı testlerin tekrarlanmasını veya Tebliğin Ek-1'inde belirtilen başkaca bir standart ya da Tebliğin 9 uncu maddesinin üçüncü fıkrasında belirtilen standartlardan biri kapsamındaki testlerin uygulanmasını talep edebilir.
5. Firmanın itirazı halinde testlere olumsuz çıkan testten başlanacaktır. Firma söz konusu talebini (itiraz-deney tekrarı veya başka bir standarda göre deney talebi) Ek-11'de yer alan "Test Tekrarı Talep Formu" nu doldurarak 7 (yedi) iş günü içerisinde TAREKS'e yüklemek suretiyle beyan eder. Yedi iş günü içerisinde firmadan böyle bir talebin gelmemesi ya da bahse konu talep formunun sisteme yüklenmemesi durumunda olumsuz sonuç alındığı firmaya bildirilen başvuru "Red: Denetleme Sonucu" ile sonuçlandırılır.
6. İlgili standart kapsamında gerçekleştirilen test ve muayene işlemlerinde, firma tarafından yapılan beyanların uygunluğunun esas alınması ve teyit edilmesi gerektiğinde, ithalatçılar tarafından başlangıçta yapılan beyanların yanlış veya eksik olduğunun belirtilmesi durumunda, söz konusu firmaların yeniden beyanda bulunmak suretiyle test ve muayenelerin tekrarını talep etmeleri halinde, test ve muayeneler bir defaya mahsus olmak üzere yenilenir.
7. Yapılan muayene ve deneyler sonucunda olumsuzluğun kesinleşmesi halinde başvuru, "Red: Denetleme Sonucu" ile sonuçlandırılacaktır.
8. Yapılan muayene ve deneylerin olumsuz çıkması halinde firma talebine istinaden yapılmayan deney ücreti firmaya iade edilecektir.
9. Laboratuvarlarımıza gönderilen ürünlere ilişkin yapılacak değerlendirme ücreti, ithalat işlemi yapan birimlerimizce tahsil edilerek faturalandırılacak, deney ücretleri laboratuvarlarca belirlenen ve Deney ve Kalibrasyon Merkez Başkanlığı intranet sayfasında yayımlanan ücretler esas alınacak, faturalarda ve ilgili muhasebe bilgisayar kayıtlarında deney ücretleri kalemi olarak mutlaka belirtilecektir.
10. Laboratuvarlarımızca ilgili standardına göre yapılan muayene ve deneyler sonucunda düzenlenecek rapordaki ithal edilmek istenen ürün, ilgili standartta belirtilen sınıf, tip, tür, vb. bilgileri içerecek şekilde tanımlanacaktır.
11. İthalat birimlerimizce aksi belirtilmedikçe; ilgili laboratuvar alınan numunelerin gümrük tespitindeki tutanak bilgilerini de içeren, standardın sınıf, tip, vb. bilgilerine göre sınıflandırmasını yapacak, aynı sınıftaki aynı tipler bir grup sayılacak ve bu grubu temsil eden bir ürün üzerinden deneyler yapılacak, yapılan gruplandırma ve hangi tipleri temsil ettiği düzenlenecek raporda belirtilecektir. Deney yapılacak

tiplerin belirlenmesinde sorunlar yaşandığından ve aynı tip, tür, sınıf vb.de olan ürünlerin her birine deney yapıldığından deney yapılacak tip miktarı belirlenemeyen ürünler ile ilgili olarak laboratuvarından deney talebi yapılırken partinin %51'ini temsil etmesi kaydıyla gönderilen ürünlerin aynı tip, tür, sınıf vb. olması halinde kaç tip üründe deney talep edildiği mutlaka belirtilecektir.

12. İlgili (c)'de kayıtlı tutanak çerçevesinde TS ISO 2725-1 "Cıvata ve Somunlar için Montaj Takımları-Kare Uçlu Geçme Anahtarlar Bölüm 1: Elle Çalıştırılan Geçme Anahtarlar- Boyutlar" standardının kapsamındaki anahtarlara yapılan uygunluk denetimlerinde, "boyutlar" aranmayacak olup; Standardın atıf yaptığı diğer deneyler yapılacaktır.
13. Set halinde gelen El Aletlerinde seti teşkil eden bütün parçalar üzerinde boyut muayenesi yapılacaktır. Diğer deneyler ise belirli tipler üzerinde (anahtarları temsilen, lokmaları temsilen, tornavidaları temsilen, penseleri temsilen vb.) yapılacaktır.
14. "Soğuk Haddelenmiş Sac ve Şeritlerin" ithalattaki uygunluk denetimi işlemleri TS EN 10341 standardına göre yapılabilen deneyler yönüyle sonuçlandırılacak olup, bu ürünlerin numune miktarı Ocak 2005 numune alma kitapçığında 1 metre olarak belirtilmiş olmasına rağmen Standard gereği bu ürünlerden 2 metre numune alınacaktır.
15. 7210.12.20.00.11, 7210.12.20.00.80, 7210.50.00.10.11 ve 7210.50.00.90.11 G.T.İ.P. numaraları karşılığında yer alan TS EN 10202 standardı kapsamındaki tenekelerle ilgili ithalatlarda iş ve işlemlerin daha hızlı ve sağlıklı yürütülmesini teminen uygunluk denetimlerinde ilgili standardın istediği bazı muayenelerin rulo üzerinde yapılması gerektiğinden ve rulo tenekelerin tamamının numune olarak alınıp laboratuvara sevki mümkün olmadığından bu ürünlere Teknik Problem uygulaması yapılacak olup, rulo üzerinde yapılması gereken muayene ve deneylerin yapılabilmesi ve ilgili laboratuvarca yapılması gereken deneyler için numune alınmak üzere oluşturulacak inceleme heyetine ilaveten Deney ve Kalibrasyon Merkezi Başkanlığından deneyleri yapabilecek yeterlilikte bir uzman personel talep edilecek ve ürün üzerinde yapılması gereken muayene ve deneyler yapılarak tutanak düzenlenecektir. Usulüne uygun olarak alınan numuneler Ambalaj laboratuvarına sevk edilecek ve laboratuvarca tutanak dikkate alınarak tüm muayene ve deneyleri içerecek şekilde deney raporu düzenlenecektir.
16. Rulman ithalatı ile ilgili deney talepleri ve numuneleri Gebze Makine Laboratuvarı Müdürlüğü yerine Ankara Enerji Teknolojileri Laboratuvarı OSTİM Teknik Şefliğine gönderilecektir.
17. TS 8987 standardı kapsamında ilgili standardın işaretleme maddesinde belirtilen imalat tarihi (ay ve yıl olarak) ifadesinin yoruma açık bir husus olmakla beraber imalat tarihi bilgisinin kodlama ile verilemeyeceği ifadesinin de ilgili standardda yer almaması nedeniyle, ilgili ürün üzerinde imalat tarihi (kod ile veya açık olarak) verilmişse ve bu husus muayene eden kişi/kişiler tarafından da görülmüş ise, bu standarda göre imalat tarihi ile ilgili işaretleme yeterli kabul edilecek, bu nedenle üretici firmanın ürün üzerinde yaptığı imalat tarihi ile ilgili işaretlemenin ne anlama geldiğini ilgili birimimize beyan etmesi şartıyla bu işaretleme bilgisi uygun olarak değerlendirilecektir.
18. Çakmakların Laboratuvarlarımız tarafından yapılan, TS EN ISO 9994 sayılı standard da istenilen "Yüksek Sıcaklığa Dayanıklılık" deneyinin uygulamasında azami hassasiyet gösterilecektir.
19. Laboratuvarlarımız açılmış, değişiklik yapılmış numunelere ve laboratuvara intikal etmeyen numunelere işlem yapmayacaktır. Ancak numunelere eşlik eden evrakların kabulü yapılarak numunelerle ilgili durum bir tutanakla tespit edilip numunelerin

gönderildiği birime bildirilecektir. Şüphede durumunda durum Genel Sekreterliğe aktarılacaktır.

20. 2015/1 sayılı Ürün Güvenliği ve Denetimi Tebliği eki ekli listede (Ek-1) yer alan ürünlerin TS, EN, ISO, IEC ve ETSI Standardlarına göre yapılan uygunluk denetimlerinde, işaret ve ambalajlamasında standardın numarası, standardın yayım tarihi ve TM rumuzu aranmayacaktır.
21. Standardın öngördüğü testlerin Enstitümüz laboratuvarları dışında, yerli üreticilerin laboratuvarlarında yapılması halinde, Enstitümüz teknik personeli muhakkak surette testlere nezaret edecektir.

9. Yurt İçinde Yapılabilecek Testler İtibariyle Sonuçlandırılacak Ürünler

V-kayışlarıyla ilgili TS 198, segmanlarla ilgili TS 2264, rulmanlarla ilgili TS 6269, sac şeritlerle ilgili TS EN 10341, kasnaklarla ilgili TS 148, kibritlerle ilgili TS 3778 EN 1783 ve amortisörlerle ilgili TS 3034 standartlarına ilişkin uygunluk denetimi işlemleri, hâlihazırda yurt içinde yapılabilen testler itibarıyla sonuçlandırılır.

10. Yapılamayan Deneyler

1. Uygunluk denetimine esas teşkil eden standartlardaki testlerin tamamı veya bir kısmı için uluslararası izlenebilirliği olan akredite kuruluşlardan alınmış raporların ibrazı yeterlidir:
 1. Uygunluk denetimine esas alınan testlerin yurt içinde yapılamaması,
 2. Muayene ve testlerin ürünün hammaddesi üzerinden yapılmasının gerekmesi,
 3. Muayene ve testlerin üretim aşamasında yapılmasının gerekmesi,
 4. Uzun süren performans ve ömür testleri gerekmesi(60 günden fazla süren deneyler)
 5. Gümrüklerde numune alımı, test numunesi hazırlanması, numunenin sevki veya bazı ürünlerde testlerin montajdan sonra yapılması gibi teknik problemlerle karşılaşılması

durumlarında, uygunluk denetimine esas teşkil eden standartlardaki testlerin tamamı veya bir kısmı için, TÜRKAK'tan veya Avrupa Birliği ülkelerinin, eşdeğerlik incelemesi olumlu tamamlanmış ulusal akreditasyon kuruluşlarından akredite, Türkiye'de veya Avrupa Birliği ülkelerinde yerleşik bir uygunluk değerlendirme kuruluşundan alınmış raporların elektronik ortamda TAREKS'e yüklenmesi yeterlidir. Üzerinde geçerlilik süresi belirtilmeyen akredite kuruluşlarca düzenlenen test raporları düzenlenme tarihinden itibaren 24 ay süre ile geçerli olacaktır. Bu tür başvurular yüklenen test raporlarının incelenmesi ve uygun görülmesi halinde "Kabul: Denetleme Sonucu" şeklinde sonuçlandırılır.

2. İbraz edilen test raporları ilgili laboratuvarlarımızca değerlendirilecek olup uygunluk denetimi yapılan testlerle birlikte sonuçlandırılacaktır.
3. Yukarıda belirlenen hallerde, akredite kuruluşlardan alınmış test raporlarının taşıma belgesi (konşimento, tır karnesi, CMR belgesi vb.) tarihinden önce düzenlenmiş olması kaydıyla fatura tarihinden sonra düzenlenmiş olması kabul edilecektir.

11. Başka Bir Standarda Göre Deney

1. Uygunluk denetimi 2015/1 sayılı Ürün Güvenliği ve Denetimi Tebliği eki (Ek-1) sayılı listede belirtilen standarda göre yapılacaktır. İthalatçının talebi halinde, uygunluk değerlendirmesi Uluslararası Standardizasyon Teşkilatı (ISO), Avrupa

Standardizasyon Komitesi (CEN), Uluslararası Elektroteknik Komisyonu (IEC), Avrupa Elektroteknik Standardizasyon Komitesi (CENELEC), Avrupa Telekomünikasyon Standardları Enstitüsü (ETSI) standartlarına veya varsa ürünle ilgili uluslararası kuruluşlarca veya uluslararası anlaşmalarla belirlenen kriterlere göre de yapılabilecektir.

2. 2015/1 sayılı Ürün Güvenliği ve Denetimi Tebliğ eki (Ek-1) listede belirtilen standarda göre yapılan uygunluk denetiminin olumsuz sonuçlanması halinde ve ithalatçı firmanın talebi durumunda, Tebliğin EK-1'inde belirtilen başkaca bir standart ya da Tebliğin 9 uncu maddesinin üçüncü fıkrasında belirtilen standartlara (TS, EN, ISO, IEC, ETSI) göre her defasında deney ücreti alınmak şartıyla yeniden Uygunluk Denetimi yapılacaktır. Bu durumda test yapılacak numune kalmaması halinde şahit numune üzerinde testler yapılacaktır.

12. İşaretleme, Ambalajlama, Kullanma Kılavuzu Yönünden Olumsuzluk

1. Uygunsuzlukları ürünün muhtevası değiştirilmeden gümrük sahasında giderilebilecek olan ve sadece etiketleme, işaretleme, ambalajlama veya Türkçe kullanma kılavuzu eksikliği gibi yönlerden ilgili standardına uygun olmayan ürünlerde; diğer muayene ve testlerden olumlu sonuç alınması halinde; sağlık, emniyet, çevrenin korunması, tüketicinin doğru bilgilendirilmesi açısından sakınca oluşturmayan düzeltme talepleri (malın standardında imalat sırasında yapılmış olması özellikle belirtilenler ile ürüne darbe, çentik vb. teknik müdahaleyi gerektiren veya orjinal ambalajının açılmasını gerektiren düzeltme talepleri hariç), ilgili gümrük idaresince uygun görülmesi kaydıyla ve Enstitü'nün görüşü alındıktan sonra, gümrük müdürlüğünün kontrolü altındaki sahada, Enstitü elemanlarının gözetiminde ilgili standardın öngördüğü şekilde yapıldığının tespit ve tevsik edilmesi şartıyla tutanağa bağlanarak uygun görülür.
2. Kullanma kılavuzu yönünden uygunsuzluk olması halinde; firmanın kullanma kılavuzunu tamamlama talebinde bulunması durumunda, firmanın hazırlayacağı yeni Türkçe kullanma kılavuzu (orjinali ile birlikte) "uygunsuzluğu" raporlayan ilgili laboratuvar tarafından incelenir ve kılavuzların uygun görülmesi halinde, gümrük sahasındaki her bir ürünün ambalajı üzerine kullanım kılavuzunun poşetler içinde (ambalajlar açılmadan) iliştilmesi sağlanır ve bu işlemlerin tamamlanmasını (raporlanmasını) müteakip belge düzenlenir.

13. Yurt Dışı TSE Belgeli Ürünler

1. Yurt Dışı TSE belgeli ürünlerin ithalatında; yurt dışındaki imalatçının belgeli olması durumunda, belge kapsamındaki ürünleri hangi kişi ve/veya kuruluş ithal ederse etsin parti malının müracaat formunda belirtilen beyannameye uygunluğu kontrol edilecek, malın işaretlemesinin standarda uygunluğu ve TSE Markasının bulunup bulunmadığı, söz konusu malların belgede belirtilen imalat yerinde belge kapsamı marka ile imal edilip edilmediği, belge kapsamında olup olmadığı bir tutanakla tespit edilecektir.
2. Yurt içindeki firmanın TSE belgeli olması durumunda, bu firma üretici firmanın şubesi olarak faaliyet gösteriyorsa ve/veya üretici firmanın sermayesi ile kurulmuşsa ve/veya ana firmanın ortağı ise ithal partinin ürün sorumluluğunu, üstlenmesi durumunda belge muafiyeti ithalatçı başka firmalara da tanınacaktır. Bu uygulama belgeli firmanın önceden muafiyet tanınacak firmaları bildirmesi ve gerekli taahhünameyi (noterden) sunması halinde yapılacaktır. Belgeli firma onaylı listeye ilave talebinde bulunabilecektir.

3. Yurt içindeki belgeli firmanın yurt dışındaki ana firmanın şubesi ve/veya ortağı olmaması durumunda, sadece kendisine belge muafiyeti tanınacaktır. Bu durumda belge devri, taahhütname karşılığı yetki devri gibi işlemlere kesinlikle izin verilmeyecektir.
4. Yurt Dışı TSE Belgeli ürünlerin ithalatında ürünlerin belge kapsamında olup olmadığının kontrolü amacıyla üretici firma faturasının eklenmesi gerekmektedir. Bu kapsamda, ürüne ait test raporlarının ve/veya belgelerinin fatura ve gümrük beyannamesi tarihinden daha önce düzenlenmiş olması esastır.
5. Enstitümüzden Yurt Dışı TSE Belgesi olan ürünlerin uygunluk denetimi, ürüne ait test raporlarının ve/veya belgelerinin sunulması halinde ürünlerin belge kapsamında olduğunun tespiti yapılmak kaydıyla deneyleri yapılmaksızın evrak üzerinden sonuçlandırılacaktır. Bu çerçevede Yurt Dışı TSE Belgesi olan ürünlerin test raporlarının ve/veya belgelerinin sunulması halinde rapor/belge incelemeleri, incelemeyi yapan ithalat birimlerimiz tarafından yapılacak olup, ithale konu ürünlerin sunulan rapor/belge kapsamında olup olmadığının tespitinde tereddüt hâsıl olması durumunda, ilgili laboratuvar ve/veya ilgili ürün belgelendirme birimlerinin görüşü doğrultusunda işlem yapılacak ve raporların/belgelerin uygun bulunması halinde "Kabul: Denetleme Sonucu" ile sonuçlandırılacaktır.
6. Yapılan uygunluk değerlendirmesinde ithale konu ürünün Yurt Dışı TSE Belgesi kapsamında olmadığının tespiti halinde normal ithalat prosedürüne göre işlem yapılacaktır.
7. Enstitümüzden Yurt Dışı TSE Belgesi olan ancak ürünler üzerinde ve/veya ambalajı üzerinde TSE logosu ve ilgili standardın istemesi halinde Standard numarası olmayan ürünlere (İlgili Belgelendirme Müdürlüğünce işaretleme hususunda muafiyet tanınmış olanlar hariç) Yurt Dışı Belgesi Kapsamında işlem yapılmayacak, normal uygunluk denetimi işlemi yapılacaktır.
8. Diğer hususlarda Genelge MGMB-UMGGB-2015/1' e göre işlem yapılacaktır.
9. Yurt Dışı TSE Belgeli firmanın ürünleri üzerinde TSE Markası ve ilgili standardın istemesi halinde standardın işaret ve numarasının bulunmadığı veya söz konusu ürün üzerinde bu işaretlerin yapılmasının mümkün olmadığı hallerde, ürüne ait tekli veya çoklu ambalajlar üzerinde bu işaretlerin bulunması yeterli kabul edilecektir. Burada belirtilmeyen hususlarda "TSE Belgelendirme Yönergesi" esas alınacaktır.
10. TS 3034 (15.02.2005) standardının yeni revizyonu 13.02.2014 tarihinde yürürlüğe girmiş ve 23.08.2014 tarihinde bu standart mecburi yürürlüğe sokulmuştur. Ancak standardın yeni revizyonunun ürün güvenliği açısından yeni bir şart getirmemesi nedeniyle TS 3034 (15.02.2005) kapsamında düzenlenen ve hâlihazırda kullanımda olan Yurt Dışı Belgeleri geçerlilik sürelerinin bitimine kadar ithalat denetimlerinde kullanılabilir.
11. İthal edilmek istenilen ürünün Yurt Dışı TSE Belgesi olmamasına rağmen ürün, ürün ambalajı veya ürüne eşlik eden evraklar üzerinde TSE markası bulunduğu tespit edilmesi halinde durum Uzlaşma Komisyonunda görüşülerek karara bağlanması amacıyla müracaat dosyasının 1 (bir) nüshası (mümkünse ürüne ait fotoğraf ve/veya ürünün kendisi dosyaya iliştilererek) MGMB' na gönderilecek olup, konu Uzlaşma Komisyonunda karara bağlanana kadar herhangi bir işlem yapılmayacaktır.

13.1 İthal ürünler üzerinde TSE markalarının haksız kullanımının tespiti

1. TSE markalarının haksız kullanıldığı yönünde bir tespit yapıldığında tespiti yapan ilgili birim tarafından, durum bir tutanak ile tespit edildikten sonra Firma yetkilisine

- bilgi verilerek Enstitü ile uzlaşma talebinin bulunup bulunmadığı sorulacak ve uzlaşma talebi bulunan firmalardan bu talepleri derhal yazılı bir biçimde alınacaktır.
2. Bilahare gümrük tespit tutanağı, ürüne ilişkin fotoğraflar ve dosya muhteviyatı ile birlikte varsa firmanın uzlaşma talebi de eklenerek, konu gereği yapılmak üzere Muayene Gözetim Merkez Başkanlığı'na aktarılacaktır.
 3. Muayene Gözetim Merkez Başkanlığı tarafından, uzlaşma talebi bulunmayan firmalar için yasal takibata başlanmak ve uzlaşma talebi bulunan firmalar için ise Komisyon gündemine taşınmak üzere Hukuk Müşavirliğine bilgi verilecektir.
 4. Hukuk Müşavirliği tarafından dava açması halinde yapılan işlemle ilgili Muayene Gözetim Merkez Başkanlığı 'na yazılı bilgi verecektir.
 5. Dava açılmaması ve konunun uzlaşma komisyonuna aktarılması halinde; Uzlaşma Komisyonunun kararı doğrultusunda işlem yapılacaktır.
 6. Haksız Marka kullanım ücretleri Belgelendirme Merkezi Başkanlığı tarafından tahakkuk, tahsil ve takip edilecek ve neticesi Hukuk Müşavirliğine ve Muayene Gözetim Merkez Başkanlığı'na yazılı şekilde bildirilecektir.
 7. Ürün üzerinde haksız kullanılan markaların silinme ve düzeltme imkânları bulunmadığı takdirde malların yurda girişine müsaade edilmeyecektir. Bu durumda Muayene Gözetim Merkez Başkanlığı ilgili ithalat birimi aracılığı ile haksız marka kullanımı kapsamındaki malın olumsuz olarak sonuçlandırılmasını ve diğer mevzuat hükümleri çerçevesinde gereğinin yapılmasını isteyecektir.
 8. TSE markalarının (diğer işaretleme bilgilerine zarar verilmeden) silinmesinin mümkün olması ve firmanın da diğer tüm uzlaşma koşullarını yerine getirmesi durumunda söz konusu silme ve düzeltme gümrüklü saha içerisinde yapılamadığı takdirde ekli taahhütname (Ek-5) bizzat firma yetkilisi tarafından imzalanacak ve taahhütname aslı dosyasında muhafaza edilecektir.
 9. Taahhütnamenin verilmesini müteakip ilgili mevzuat hükümleri doğrultusunda başkaca bir sakınca bulunmaması halinde ürünlerin yurda girişine izin verilecektir.
 10. En geç 15 iş günü içerisinde taahhütname karşılığı çektirilen mallar üzerindeki TSE markalarının silindiğine dair firmanın yazılı müracaatını müteakip dosyanın bulunduğu İthalat Biriminden bir personel ile o ildeki Belgelendirme Müdürlüğünden bir teknik personelin iştiraki ile markanın silinip silinmediği tutanağa bağlanacak ve sonucun olumlu olması halinde tutanak ithalat birimimizdeki dosyasında muhafaza edilecektir.
 11. Firmanın taahhütnamedeki yükümlülüklerini yerine getirmemesi halinde konu gereği yapılmak üzere ilgili ithalat birimi tarafından Muayene Gözetim Merkez Başkanlığı aracılığı ile Hukuk Müşavirliği'ne aktarılacaktır.

14. Müteakip İthalat (Emsal)

1. 2015/1 sayılı Ürün Güvenliği ve Denetimi Tebliği eki (Ek-1) listede yer alan ve testlerden olumlu sonuç alan ürünlerin test sonuçları; firmanın olumlu raporu sisteme yükleyip, emsal rapor olduğunu belirtmesi şartıyla G.T.İ.P. 'i, tipi, türü, sınıfı, menşei, markası, ithalatçısı ve üreticisinin aynı olduğu müteakip ithalatlarda deney raporu düzenleme tarihi esas alınarak 12 ay süre ile kabul edilecektir.
2. 2015/1 sayılı Ürün Güvenliği ve Denetimi Tebliği eki (Ek-1) listede yer alan ve testlerden olumlu sonuç alan ürünlerin test sonuçları; firmanın olumlu raporu sisteme yükleyip, emsal rapor olduğunu belirtmesi şartıyla G.T.İ.P.'i, tipi, türü, sınıfı, menşei, markası, ithalatçısı ve üreticisinin aynı olduğu müteakip ithalatlarda deney raporu düzenleme tarihi esas alınarak, TAREKS Başvuru Evrak tarihinden geriye dönük olmak üzere 12 ay süre ile kabul edilecektir.

3. Bu ürünler tekrar teste tabi tutulmadan evrak üzerinden kontrol edilecektir. İthalatçının sunduğu belgelerin gerçeğe aykırılığının veya başvuruda sunulan bilgi ve belgelerin tutarsızlığının tespiti halinde ürün teste tabi tutulur. Ayrıca, ithalatçının test edilen partiden sonraki ithalatlarında ürünlerin test edilen ürünlerle aynı olup olmadığı ve ilgili mevzuata uygunluğu yıl içinde değerlendirmeye tabi tutulabilecektir. Bu değerlendirmeden olumsuz sonuç alan ürünlerin ithalatçıların müteakip ithalatlarında aynı G.T.İ.P. numaralı ürünler kontrole tabi tutulacaktır. Bu kapsamda yapılan uygunluk denetiminden olumlu sonuç alındıktan sonra tekrar normal uygulamaya geçilecektir.
4. Laboratuvarlarımızca yapılan muayene ve deney sonucunda ilgili standarda uygunluğu tespit edilen ürünlerin müteakip ithalatlarında; firmanın daha önce düzenlenen belge kapsamında ithal ettiği ürünler ile yeni müracaatı kapsamı ürünlerin G.T.İ.P. 'i, tipi, türü, sınıfı, menşei, markası, ithalatçısı ve üreticisinin aynı olması, firmanın daha önce düzenlenen belge ve/veya başvuru numarası, laboratuvarca düzenlenen rapor ön yazısı, ürünün faturasını müracaat sırasında İthalat-Net sistemi üzerinden sunması ve açıklama kısmına daha önce alınan Kabul: Denetleme Sonucu olduğuna ilişkin açıklama yapması durumunda gümrükte muayene edilen malların ilk parti ile aynı olduğunun tespit ve tevsiki halinde (Daha önceki ürün faturası, muayene deney raporunun bir nüshası ve varsa düzenlenen belgenin firma tarafından sistemdeki müracaat dosyasına eklenmesi istenecektir.) İthalat-Net sistemi üzerinden ithalat birimlerimizce "Kabul: Denetleme Sonucu" ile sonuçlandırılacaktır.
5. Firmaların emsal talebini ithalatta uygunluk denetimi hizmeti veren tüm birimlerimize yapabilecek olup bütün birimler daha önceki emsal rapora göre işlem yapabilecektir.
6. Öte yandan, fiili denetime yönlendirilen, Tebliğ kapsamı yangın söndürücü veya yangın söndürücü maddelerin tümü mümkün olması halinde test ve deneye tabi tutulur, bunun mümkün olmaması halinde ise akredite kuruluşlardan alınmış test raporlarının ibraz edilmesi gerekir. Bahse konu ürünlere ilişkin uygunsuzluğa rastlanması halinde denetim konusu ürün ve üretici/ithalatçı firma bilgilerinin yetkili kuruluş tarafından piyasa gözetimi ve denetimi çerçevesinde değerlendirilmesini teminen Ekonomi Bakanlığı'na aktarılmak üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığı'na iletilmesi gerekmektedir.

15. TSE Muafiyeti

1. TSE markalı üretim yapan sanayicilerin, bu markayı taşıyan ürünlerin üretiminde girdi olarak kullanmak üzere ithal etmek istedikleri 2015/1 Ürün Güvenliği ve Denetimi Tebliği ekli listede (Ek-1) belirtilen ürünlerle ilgili olarak yapacakları müracaatlarda, "Türk Standardlarına Uygunluk Belgesi" ve kapasite raporu incelendikten sonra düzenlenen muafiyet belgesine istinaden aşağıda örnek olarak yer alan tablo, Enstitünün elektronik sistemi üzerinden doldurulur. Söz konusu tabloda,
 - Firma Vergi Numarası: İthalatı yapan firma vergi numarası
 - Firma Unvanı: İthalatı yapan firmanın unvanı
 - Muafiyet Belgesi No'su: Enstitü tarafından verilen marka kullanım sözleşmesine istinaden düzenlenen muafiyet belgesinin numarası
 - Muafiyet Belgesi Kapsamı GTİP'ler: Enstitü tarafından verilen muafiyet belgesinde hangi GTİP'lere muafiyet sağlandığı
 - GTİP İçin Kapasite Raporunda Belirtilen Azami Miktar: Muafiyet belgesi kapsamında muafiyet sağlanan GTİP'lerden, firmanın kapasite raporuna istinaden muaf olarak ithal edilebilecek azami ürün miktarı

- Muafiyet Belgesi Başlangıç-Bitiş Tarihleri: Muafiyet belgesinin geçerli olduğu başlangıç ve bitiş tarihleri bilgileri girilerek doldurulacaktır.

Tablo Örneği:

Sıra No	Vergi Numarası	Firma Unvanı	Muafiyet Belgesi No'su	Muafiyet Belgesi Kapsamı GTİP'ler	GTİP için Kapasite Raporunda Belirtilen Azami Miktar	Muafiyet Belgesi Başlangıç ve Bitiş Tarihleri
1	123456789	ABC Ltd. Şti.	100250400*	7211.23.20.10.00	250	01/01/2013- 31/12/2013
				7218.10.00.00.00	320	
				3813.00.00.00.13	180	

* Örnek olarak verilmiştir. Gerçek muafiyet belgesi numarası formatı farklılık gösterebilir.

2. Firmanın bahse konu GTİP'ler için yapacağı müteakip muafiyet başvurularında, TAREKS tarafından yapılacak analiz sonucunda, ithal edilmek istenen ürüne ait GTİP'in Enstitü tarafından verilen marka kullanım sözleşmesi kapsamında olması ve başvuru tarihinin sözleşmenin geçerlilik tarihleri arasında olduğunun tespiti halinde TAREKS referans numarası doğrudan oluşturulur, aksi halde başvuru risk analizine yönlendirilir.
3. TSE markalı üretim yapan sanayicilerin, bu markayı taşıyan ürünlerin üretiminde girdi olarak kullanmak üzere ithal etmek istedikleri 2015/1 Ürün Güvenliği ve Denetimi Tebliği ekli listede (Ek-1) belirtilen ürünlerle ilgili olarak yapacakları müracaatlarda, "Türk Standardlarına Uygunluk Belgesi" ve kapasite raporu incelemelerinde dikkat edilecek hususlar:

- Kapasite Raporunda yer alan "Üretim Konusu" ürün için yalnızca "Türk Standardlarına Uygunluk Belgesi (TSE)" kabul edilecektir. TSE Kriteria Uygunluk Belgesi (TSEK), TSE Muafiyeti başvurularında kabul edilmeyecektir.

- Kapasite Raporu "Üretim Konusu" tablosunda birden fazla ürünün yer alması durumunda, hangi "Üretim Konusu" ürünün Türk Standardlarına Uygunluk Belgesine haiz olduğu, Kapasite Raporu Tablo IV Yıllık Tüketim Kapasitesi bölümünde yer alan ve muafiyet talep edilen ürünlerin Türk Standardlarına Uygunluk Belgesine haiz "Üretim Konusu" ürünün girdisi olup olmadığı titizlikle incelenecek, Kapasite Raporu Tablo III Kapasite Hesabı ve diğer Tablolar da incelenerek muafiyet talep edilen ürünlerin Kapasite Raporu "Üretim Konusu" Türk Standardlarına Uygunluk Belgesine haiz ürünün girdisi olup olmadığı mutlaka doğrulanacak ve Kapasite Raporunda belirtilen kotalara uygun talepler kabul edilecektir.

Aksi durumlarda Muafiyet Talepleri kabul edilmeyecektir. TSE Muafiyeti başvurularında Muafiyet Başlangıç-Bitiş Tarihleri belirlenirken Kapasite Raporu ve TSE Uygunluk Belgesi Geçerlilik tarihleri dikkate alınacaktır.

4. İlgili Oda tarafından Kapasite Raporları hazırlanırken üretim tesislerinin günde 8 Saat ve yılda 300 gün çalıştığı kabul edilmektedir. Teknolojik sebeplerden ötürü seramik fabrikaları, cam fabrikaları, sentetik iplik fabrikaları vb. kesintisiz çalışma zorunluluğu bulunan tesislerde, bu husus kapasite raporunda belirtilerek, günde 24 saat üzerinden kapasite tespiti yapılır. Bunun dışında Kapasite kriterlerine göre günde 8 saat ve 300 işgünü üzerinden hesabı yapılmış olan kapasite raporlarındaki bilgilere göre tesisin iki veya üç vardiya çalışması halinde ne kadar üretim yapabileceği ilgili odaca tespit edilir ve Kapasite Raporuna ilave ayrı bir yazı ile bildirilir. Bu durumlarda Kapasite Raporunu hazırlayan Oda dışındaki beyan ve bildirimler kabul edilmeyecektir.
5. Firmaların TSE Muafiyeti başvurularında muafiyet kapsamında ithal etmek istedikleri ürünlerin, Kapasite Raporu çerçevesinde geçerli TSE uygunluk belgesine sahip Üretim Konusu Ürünün Tüketim Tablosunda listelenen girdisi olduğunu ve bu girdi olarak beyan ettikleri ürünleri piyasaya hiçbir surette arz etmeyeceklerini taahhüt ettikleri ve aksine durumun tespiti halinde yapılacak her türlü hukuki işlemi ve yasal takibati kabul ettiklerini belirtir Ek-12'de örneği sunulan Taahhünameyi elektronik ortamda eklemeleri gerekmektedir.
6. TSE Muafiyeti çerçevesinde tarafımıza sunulan TSE marka kullanım sözleşmesinin tarihinin, ithalat denetim başvuru tarihinden sonra olduğu tespit edilen, ithalat denetimi "red" ile sonuçlanmış ürünler için yapılan başvurularda muafiyetten yararlanma imkânı bulunmamaktadır.

16. Teknik Problem

1. Gümrüklerden numune alınması, deney numunesi hazırlanması, numunenin sevki ve bazı ürünlerde deneylerin montajdan sonra yapılması mecburiyeti gibi (ürünün özelliğinden dolayı) teknik problemlerle karşılaşılması halinde uluslararası izlenebilirliği olan akredite kuruluşlardan alınmış test raporunun sunulmaması halinde, inceleme heyeti tarafından numuneler işaretlenerek düzenlenecek ve teknik müşkülatı belirleyen tutanağa istinaden, ithalatçının (Ek-6) taahhünameyi doldurarak sisteme yüklemesi istenilecek olup, taahhünamenin alınmasını müteakip, mümkün olan test ve deneyler bilahare yapılmak üzere başvuru "Koşullu Kabul-Teknik Problem: Denetleme Sonucu" ile sonuçlandırılır.

2. Teknik problem kapsamında usulüne uygun olarak mühürlenmiş ürünlerin firma yetkilisi tarafından gümrük işlemlerinin tamamlanmasını müteakip 5 iş günü içerisinde ilgili laboratuvara sevk edilmek üzere ilgili ithalat birimine teslim edileceği hususu tutanakta belirtilecektir. Belirtilen süre içerisinde numunenin teslim edilmemesi halinde konu Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığı'na bildirilecektir.
3. İthalatçı tarafından söz konusu ürünlerin taahhüname kapsamında ithalatını gerçekleştirmesini müteakip, TSE tarafından ithalata konu ürünlerden bilahare numune alınarak gerekli test ve deney işlemleri yapılır.
4. Yapılan test ve deneyin olumlu sonuçlanması halinde ithalatçı firmaya sonuç bir yazıyla bildirilir. Test ve deneylerin olumsuz çıkması halinde ise, firma başvurusuna ait tüm belgeler olumsuz test raporları ile birlikte derhal Ekonomi Bakanlığına iletilmek üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına yazı ekinde gönderilir.

5. Uluslararası izlenebilirliği olan akredite kuruluşlardan alınmış test raporunun sunulması halinde; sunulan rapor/raporlar ilgili Laboratuvarlarımız tarafından değerlendirilecek ve sonucuna göre uygunluk denetimi sonuçlandırılacaktır.
6. Beyanname kapsamında birden fazla GTİP olması halinde her GTİP için ayrı taahhütname alınacaktır.
7. Taahhtnamelerin usulüne uygun şekilde doldurulması sağlanacaktır. Taahhütnameler yetkili kişiler tarafından imzalanmalı, dosyada yetki belgesi ile imza sirkülerinin "aslının aynıdır" onaylı suretleri bulundurulacaktır.

16. Bedelsiz İthalat

Bedelsiz ithalatlarla ilgili Enstitümüzün herhangi bir yetki ve sorumluluğu yoktur. Dolayısı ile TAREKS tarafından fiili denetime yönlendirilmesi halinde bedelsiz ithalatlarda normal ithalatlar gibi uygunluk denetimine tabi tutulacaktır.

16. İleri İşlem Gerektiren rnler

1. Piyasa Gözetimi ve Denetimine Dair Yönetmeliğin 8 inci maddesi uyarınca; ilgili mevzuatta aksi belirtilmedikçe, imalatçı tarafından montaj, paketleme, işleme veya etiketleme gibi ileri bir işlemi gerçekleştirmek amacıyla diğer bir imalatçıdan alınan veya imalatçının yurt dışında olması halinde imalatçı tarafından ithal edilen ürünler piyasaya arz edilmiş olarak değerlendirilmez. Bu tarz ürünlere ilişkin denetim sistem üzerinden "Koşullu Kabul-İleri İşlem: Denetleme Sonucu" ile sonuçlandırılır. İleri işlem amacıyla ithalatına izin verilen bu rnlerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi çerçevesinde denetlenmek üzere yetkili kuruluşlara iletilmelerini teminen, bu ithalata ilişkin bilgiler Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına gönderilir.

2. Piyasa Gözetimi ve Denetimine Dair Yönetmeliğin 8 inci maddesi uyarınca başvurunun ileri işlem olarak değerlendirilmesi için ithalatı gerçekleştiren firmanın mutlaka üretici olması gerekmektedir. Bu itibarla firmalardan üretici olduklarının ispatı amacıyla kapasite raporu, sanayi sicil belgesi, fabrikayı tanıtıcı broşür gibi belgelerin istenmesi ve bu belgelerin incelenerek firmaların üretici olduklarının tespit edilmesi i gerekmektedir.
3. Bir denetim işleminin "Koşullu Kabul: İleri İşlem" ile sonuçlandırılabilmesi için;
 - Denetim konusu edildiğinde ilgili teknik mevzuatına uygun olmayan veya bu anlamda eksiklikleri bulunan ürün üzerinde; denetim işlemini müteakiben üretici tarafından, "montaj, paketleme, işleme veya etiketleme vb." ileri bir işlem yapılmak suretiyle ilgili uygunsuzluk ve/veya eksikliklerin giderilmesi,
 - Bahse konu ileri işlemi yapacak olan ithalatçının denetim işlemi "Koşullu Kabul: İleri İşlem" ile sonuçlandırılan ürünlerin üretimi ile iştigal eden ve bunu kapasite raporu ile tevsik eden bir üretici olması,
 - İleri işleme tabi tutulmak suretiyle piyasaya arz edilmeye hazır hale getirilen nihai ürünün, test, belgelendirme, işaretleme vb. uygunluk değerlendirme işlemlerinin tümünün, bahse konu ileri işlemi gerçekleştiren üretici tarafından kendi adına yapılması veya yaptırılması,
 - Uygunluk değerlendirme süreci sonunda ilgili teknik düzenlemesine uygun ve piyasaya arza hazır hale getirilen ürünlerin, bahse konu üretici adı ve markası altında

piyasa arz edilmesi (piyasada satışa sunulması veya herhangi bir alanda üretici olan bir firma tarafından üretim aracı olarak kullanılmaya başlanması),

- İleri işlem konusu ithal ürünlerin teknik düzenlemesine uygunluğunun iç piyasada, yetkili PGD kuruluşu tarafından denetlenmesi gerekir.

16. Geri Gelen Eşya

1. Risk analizine göre yapılacak değerlendirmede gerekli görülmesi halinde, geri gelen eşya statüsündeki ürünler TAREKS tarafından fiili denetim için Enstitümüze yönlendirilebilmektedir.
2. Fiili denetime yönlendirilmiş ürünün geri gelen eşya olduğunun tespit edilmesi durumunda başvuru sistem üzerinden "Koşullu Kabul-Geri Gelen: Denetleme Sonucu" ile sonuçlandırılacaktır.
3. Geri gelen eşya kapsamındaki ithalat işlemleri, Ürün Güvenliği ve Denetimi Genel Müdürlüğü tarafından piyasa gözetimi ve denetimi çerçevesinde değerlendirilmek amacıyla yetkili kuruluşa bildirilmek üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığı'na aktarılır.

16. Geçici İthalat

1. Geçici İthalat Rejimi gibi diğer rejimler kapsamında ithalatı gerçekleştiren ürünlerin daha sonraki aşamalarda kati ithalata dönüşmesi halinde, söz konusu ürünler için ilgili Tebliğde yer alan düzenlemeler çerçevesinde ürün güvenliği denetimleri uygulanır. Söz konusu ürünlerin, ithalat denetimi için başvuru yapılan ilin sınırları dışında olması halinde, ürün güvenliği denetimleri öncelikle belge üzerinde gerçekleştirilir. Ancak, belge kontrolü ile ürünün güvenliği konusunda emin olunamadığı durumlarda fiziki denetim de yapılır. Bu kapsamda Ekonomi Bakanlığına iletmek üzere Uluslararası Muayene ve Gözetim Merkez Başkanlığına yapılan başvurular ve denetimler hakkında yazı gönderilir.
2. Ürünün gümrüklü saha haricindeki firma deposu veya fabrikasında olması durumunda fiziki denetim yapılıyorsa düzenlenen tutanağın firma personeli ve TSE heyetince imzalanması yeterlidir. Ayrıca, aynıyapı tespit tutanağı gümrük yetkililerince imzalanmış bir şekilde sunulmalıdır. Aynıyapı tespit tutanağı geçici ithalat ile çekilen ürünün kati ithalata konu ürün ile aynı olup olmadığının tespiti amacıyla istenmelidir.

16. Denetim Sonuçlarına İtiraz

İthalatçı firmaların, uygunsuzluk yazılarına veya denetim sürecinde yapılan işlemlere itiraz etmeleri durumunda, söz konusu itirazlar Ekonomi Bakanlığına iletmek üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına gönderilir.

16. Ekonomi Bakanlığına Yapılacak Bildirimler

Ekonomi Bakanlığı ile yapılacak bildirimlerin koordineli olarak yapılmasını teminen, Genelge kapsamındaki bazı hususların Bakanlığa bildirilmesi ürün güvenliği, piyasa gözetimi, Bakanlık yaptırımları vb. açısından önemlidir. Aşağıda belirtilen hususların tespiti halinde, Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığımıza bildirimde bulunulacaktır:

1. Firmaların "Red" almalarını müteakip aynı fatura muhteviyatı ürünler için TAREKS'ten yeniden başvuru yaptıklarının tespiti halinde denetim işlemleri

- tekrar edilmeksizin ivedilikle Ekonomi Bakanlığına bildirilmek üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına iletilir.
2. Denetim işlemi devam ederken yapılan mükerrer başvurularda son başvuru haricindeki başvurular iptal edilir, firmanın iptal talebi yoksa son başvuru üzerinden denetim gerçekleştirilir ve durum Ekonomi Bakanlığına bildirilmek üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına iletilir.
 3. Geri Gelen Eşya kapsamındaki ithalat işlemleri, piyasa gözetimi ve denetimi çerçevesinde değerlendirilmek amacıyla Ekonomi Bakanlığına bildirilmek üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına iletilir.
 4. Geçici ithalatın kati ithalata dönüşmesi durumunda, yapılan denetim sonucu Ekonomi Bakanlığına bildirilmek üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına iletilir.
 5. İthalatçı firmaların, uygunsuzluk yazılarına veya denetim sürecinde yapılan işlemlere itiraz etmeleri durumunda, söz konusu itirazlar Ekonomi Bakanlığına bildirilmek üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına iletilir.
 6. İthalat İşlemleri resmi olarak tamamlanmış ancak sehven yapılmış başvuruların iptal edilmesi ancak iptal sonucunun piyasa gözetimi ve denetimi yönünden değerlendirme gerektirmesi durumunda konu Ekonomi Bakanlığına bildirilmek üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına iletilir.
 7. Sunulan belgelerin sahte olduğunun belgeyi düzenleyen kuruluş tarafından teyit edilmesi durumunda konu Ekonomi Bakanlığına bildirilmek üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına iletilir.
 8. Sahte olduğundan şüphe edilen belgeyi düzenleyen kuruluş tarafından teyit istenmesine karşın kuruluştan 10 iş günü içerisinde herhangi bir cevap alınamaması durumunda konu Ekonomi Bakanlığına bildirilmek üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına iletilir.
 9. 27.10.1999 tarih ve 4458 sayılı Gümrük Kanunu uyarınca; kaçakçılık fiilleri arasında yer alan işlemlerde bulunan firmaların tespiti halinde konu Ekonomi Bakanlığına bildirilmek üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına iletilir.
 10. Fiili denetime yönlendirilen yangın söndürücü veya yangın söndürücü maddelerin tümün yapılan test sonucunda uygunsuzluğu tespiti durumunda denetim konusu ürün ve üretici ithalatçı firma bilgilerinin yetkili kuruluş tarafından PGD çerçevesinde değerlendirilmesini teminen konu Ekonomi Bakanlığına bildirilmek üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına iletilir.
 11. Teknik Problem yapılan müracaatlarda olumsuz test raporu ile denetim işlemindeki tüm belgeler Ekonomi Bakanlığına bildirilmek üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına iletilir.
 12. Denetim işlemleri uygunsuzluk ile sonuçlandırılan ürünler için sonradan herhangi bir muafiyet kapsamında başvuru yapıldığının tespit edilmesi halinde, Ekonomi Bakanlığına bildirilmek üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına iletilir.
 13. Gümrük idarelerinden gelen yazılı transit talepleri için Ekonomi Bakanlığının uygun görüşünün alınmasını teminen talepler Bakanlığa iletilmek üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına aktarılır.
 14. Transit ticarete konu edilmek istenen uygunsuz ve/veya güvensiz ürünlerin Enstitümüze bağlı farklı ithalat birimlerinde tamamı veya partinin bölünmesi suretiyle, ilgili firma ve/veya farklı firmalar adına ülkemiz piyasasına arz edilmeye çalışılarak denetime konu olmaları ihtimaline karşı bahse konu ürünlere ilişkin olduğundan şüphe duyulan başvurular hususunda, Ekonomi Bakanlığına bildirilmek üzere Uluslararası Muayene Gözetim Grup Başkanlığına iletilir.

16. Ücretler

Ücretler, "Muayene Gözetim Ücret Tarifesi" nde belirtilmiş olup sistem üzerinden güncelliği takip edilecektir.

16. Ekler

Ek-1: Türk Standardları Enstitüsü Numune Alma Tutanağı Ek-2(a): Uygunsuzluk Yazısı (İlgili Firmaya)

Ek-2(b): Uygunsuzluk Yazısı (İlgili Gümrük İdaresine)

Ek-3: Genelge (2011/40)

Ek-4 Taahhütname Örneği (Sıvı Mallardan Numune Alma İçin)

Ek-5 Taahhütname (Haksız Marka)

Ek-6 Teknik Problem Taahhütnamesi Ek-7 Taahhütname (ANSI)

Ek-8 Taahhütname (dIN)

Ek-9 Bilgi Formu Ek-10 Başvuru Formu Ek-11 Test Tekrar Talep Formu Ek-12 TSE Muafiyet Taahhütnamesi

Ek-13 Uygunluk Değerlendirme Başvuru Formu Eki Bilgi Formu

Ek-14 İthalatta Standartlara Uygunluk Denetimine Tabi Ürünler (2015/1 Ek-1 Ürün Listesi)

EKLER

EK-1: TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ NUMUNE ALMA TUTANAĞI

Tarih /2013

İthalatçının adı / unvanı :

İthalatçının vergi no'su :

Belgenin^{1 2} cinsi, tarihi ve no'su :

Numunenin alındığı gümrük idaresi/yeri :

Sıra no. Numunenin cinsi ve miktarı Markası İlgili standart

^ Aynı miktarda şahit numune alınmıştır.

? Aynı miktarda şahit numune firma yetkilisine teslim edilmiştir.

Ürün Denetmeni	TSE İnceleme Komisyonu Üyeleri	
Adı, soyadı :	Adı, soyadı :	Adı, soyadı
Görevi :	Görevi :	Görevi
İmzası :	İmza :	İmza

Firma Temsilcisi

Adı, soyadı : Görevi :

İmzası :

İLGİLİ FİRMAYA

İlgi: . tarihli ve numaralı başvurunuz.

İthal yapılmak üzere firmanızca beyan edilen ve aşağıda bilgileri yer alan ürün/ürünlere dair gerçekleştirilen denetimler sonucunda, söz konusu ürünün/ürünlerin

teknik mevzuatın madde/maddeleri bakımından uygun olmadığı

anlaşılmıştır. Uygun olmayan ürün/ürünlerin Avrupa Birliği ülkeleri, KKTC ve Serbest Bölgelere transit edilmesi mümkün değildir. Diğer ülkelere transit ticareti ise firmanın Ekonomi Bakanlığı'ndan izin alması kaydıyla gerçekleştirilebilir.

Bilgileri ve gereğini rica ederim.

Belge Cinsi	Belge Tarihi	Belge No	G.T.İ.P.	Fatura Tarihi
Fatura No	Model Numarası	Miktar		

Uygun sızluğun hangi aşamada verildiği:

- Belgeler sũresi içinde sisteme yũklenmedięinden başvuru esnasında
- Belge ve işaretleme kontrolũ sonrası
- Laboratuvar analizi sonrası

İLGİLİ GũMRũK İDARESİNE

firması tarafından ithal edilmek istenen ve aşağıda bilgileri yer alan

ũrũn/ũrũnlere dair gerçekleştirilen denetimler sonucunda, sũz konusu ũrũnũn/ũrũnlerin ilgili teknik mevzuata uygun olmadığı anlaşılmış olup, ithali mũmkũn bulunmamaktadır. Uygun olmayan ũrũn/ũrũnlerin Avrupa Birliği ũlkeleri, KKTC ve Serbest Bũlgelere transit edilmesi mũmkũn değildir. Diğer ũlkelere transit ticareti ise firmanın Ekonomi Bakanlığı'ndan izin alması kaydıyla gerçekleştirilebilir.

Bilgileri ve gereğini arz ederim.

Belge Cinsi	Belge Tarihi	Belge No	G.T.İ.P.	Fatura Tarihi
Fatura No	Model Numarası	Miktar		

EK-3: GENELGE (2011/40)

T.C.

GũMRũK VE TİCARET BAKANLIğI
Gũmrũkler Genel Mũdũrlũęũ

Sayı : B.21.0.GGM.0.06.11.00-10.06.01 23/8/2011

Konu : Set halindeki eşya

GENELGE

(2011/40)

Bilindiği üzere Dış Ticarete Standardizasyon Tebliği eki listelerde, çeşitli kurumların uygunluk değerlendirmelerine tabi tutulacak eşya, GTİP'leri ile birlikte yer almakta ve söz konusu listelerdeki eşyanın serbest dolaşıma girişinde ilgili Bakanlığın izni aranmaktadır.

Anılan listelerde mevcut olan herhangi bir eşyanın, farklı GTİP'lerde yer alan iki veya daha fazla eşya ile birlikte perakende satılacak hale getirilmiş set halinde ithal edilmek istenmesi durumunda "set halindeki eşya" olarak değerlendirilerek GTİP tespiti yapılmaktadır.

Bu tespit sırasında Türk Gümrük Tarife Cetveli İzahnamesinin Genel Yorum Kuralları gereği, seti meydana getiren eşyadan mümeyyiz vasfı oluşturan eşya belirlenerek bu eşyanın GTİP'i setin GTİP'i olarak kabul edilmekte, mümeyyiz vasfı oluşturan eşya belirlenemiyorsa seti oluşturan her bir eşyanın ait olduğu GTİP tespit edilerek bu GTİP'lerin sonucunda sınıflandırılmaktadır.

Bu durumda, set içinde yer alan eşyadan herhangi biri, anılan Tebliğler gereği belli bir kurumun iznine tabi olsa da, set olarak değerlendirildiğinden, o eşyanın sete mümeyyiz vasfını veren eşya olmaması halinde bir başka GTİP'te sınıflandırılabilenekte, dolayısıyla izne tabi olan eşyanın, set içinde, ilgili kurumdan izin aranmaksızın serbest dolaşıma girmesi gibi bir sorunla karşılaşmaktadır. Yine set içindeki bir eşya farklı KDV oranına, Özel Tüketim Vergisi veya Dış Ticaret Rejimi'nin koyduğu yasak veya kısıtlamalara tabi olabilmektedir.

Bu itibarla, bundan böyle perakende satılacak hale getirilen set halindeki eşya (82.06 tarife pozisyonunda olduğu gibi Gümrük Tarife Cetvelinde set halinde eşya için özel olarak bir tarife pozisyonu belirlenmiş olanlar hariç) ile ilgili olarak yükümlüsünce aşağıda belirtilen şekilde işlem yapılacaktır.

1. Gümrük beyannamesinin 31 nolu kutusunun altında bulunan "satışa esas birim" alanında "set" ölçü birimi kodu seçilecektir.
2. Türk Gümrük Tarife Cetveli'nin Genel Yorum Kuralları dikkate alınarak eşyanın set olarak GTİP'i belirlenecek, belirlenen bu GTİP esas alınarak gümrük vergisi hesaplanacaktır.
3. Seti oluşturan her eşyanın ayrı ayrı GTİP'leri tespit edilecek; eşyanın iş bu genelge kapsamında olduğu bilgisi, eşya tanımı ve GTİP tespitleri gümrük beyannamesinin 44 nolu kutusuna kaydedilecektir.
4. Tespit edilen bu GTİP'lere göre Dış Ticaret Mevzuatı uyarınca gümrük beyannamelerine eklenmesi gereken belgeler, ödenmesi gereken ek mali mükellefiyetler, KDV veya ÖTV Kanunu uyarınca varsa ödenmesi gereken vergiler hesaplanarak gümrük beyannamelerine yansıtılacaktır. [2002/39 sayılı Genelge](#) yürürlükten kaldırılmıştır.

Bilgi ve gereğini rica ederim. Remzi AKÇİN

Genel Müdür V.

TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

Menşei olan standardı kapsamındaki ürünler üzerinde TSE markasının

basıldığı tespit edilmiş olup, buna ilişkin TSE Uzlaşma Komisyonu tarafından belirlenen tazminatlar tüm ferileriyle birlikte tarafımızdan yatırılmıştır.

Söz konusu ürünler üzerindeki TSE'ye ait markaları 15 gün içinde sileceğimizi/sildireceğimizi bu işlem tamamlanarak TSE yetkilileri tarafından durum tespit edilmeden ürünleri kısmen veya tamamen satış, bağış veya herhangi başka bir yolla fiilen veya hukuken piyasaya arz etmeyeceğimizi, aksi takdirde aleyhimize suç duyurusunda bulunulacağına ve maddi ve manevi tazminat davaları ikame olunacağını bildiğimizi, böyle bir durumda da ödenen uzlaşma bedellerinin mahsubunu talep etmekten bilakaydüşart vazgeçtiğimizi beyan ve taahhüt ederiz.

İthalatçının veya Temsilcisinin
Unvanı Kaşesi
Yetkili İmzalar
Tarih

İthalatçının açık ünvanı ve adresi

İlgili gümrük idaresi

Gümrük beyannamesinin tarihi ve sayısı

İthalatçının bağlı bulunduğu vergi dairesinin adı

İthalatçının vergi sicil numarası

İthalatçının bağlı bulunduğu oda ve sicil numarası

İthal konusu maddenin CİF değeri

TAAHHÜTNAME ÖRNEĞİ

EKONOMİ BAKANLIĞI'NA

2015/1 sayılı Bazı Ürünlerin İthalatta Uygunluk Denetimine Dair Tebliğ uyarınca, ithal etmek istediğimiz GTİP'li ve isimli ürünü, Türk Standardları Enstitüsü

(TSE) tarafından düzenlenen "Teknik Problem" raporunda belirtilen süre içerisinde denetimi yapılincaya kadar her ne suretle olursa olsun üçüncü kişilere devretmeyeceğimizi, iç piyasada satışa sunmayacağımızı ve TSE'nin yapacağı test ve değerlendirme sonucunda ürünün

standardına uygun çıkmaması halinde, keyfiyetin TSE tarafından tarafımıza bildirildiği tarihten itibaren 30 iş günü içinde yurtdışı edeceğimizi ve bu işlemler için ortaya çıkabilecek her türlü mali külfeti üstleneceğimizi; aksine hareket ettiğimiz takdirde, ithal konusu ürünün CIF değerinin % 60'ının bağlı bulunduğumuz vergi dairesince tarafımıza tebliğ edildiği tarihteki Türkiye Cumhuriyet Merkez Bankası döviz satış kuru üzerinden hesaplanacak Türk Lirası karşılığını bütçeye gelir kaydedilmek üzere ödeyeceğimizi, ödemeyi 6183 sayılı Amme Alacaklarının Tahsil Usulü Hakkındaki Kanun hükümlerine göre yerine getireceğimizi kabul ve taahhüt ederiz.

İthalatçının veya Temsilcisinin İsmi/Unvanı Yetkili İmza(lar) Tarih

İthalatçının açık unvanı ve adresi :

[İlgili gümrük idaresi :](#)

Gümrük Beyannamesinin tarihi ve sayısı :

İthalatçının bağlı bulunduğu vergi dairesinin adı :

İthalatçının vergi sicil numarası :

İthalatçının bağlı bulunduğu oda ve sicil numarası :

İthal konusu maddenin CİF değeri :

Not: Taahhütname Türk Standardları Enstitüsü'ne verilecektir.

olarak ANSI normlarına göre kurulmuş veya

ANSI standardlarında parça kullanan petrol ve doğalgaz tesisi olmamız sebebiyle;

firmasının tarih ve

sayılı beyanname kapsamında dan

ithal etmek istediği ve aşağıda adet/model listesi verilen ANSI standardlarına göre üretilmiş boru bağlantı parçaları, flanşlar, borular gibi ürünlerin ANSI standardlarına uygun olduğunu ve kendi tesislerimizde kullanacağımızı, söz konusu ürünlerin ithalinden sonra piyasaya arz edilmeyeceği ve ithalat işleminden sonra ürünle ilgili oluşabilecek tüm sorumluluğun firmamıza ait olduğunu beyan ve taahhüt ederiz.

Yukarıda yazılı taahhüdümüz ve bu taahhüde konu yapmış olduğumuz ithalat işlemine ilişkin olarak düzenlemiş bulunduğumuz diğer evrakımızda yanlış ve eksik beyanda bulunulması halinde "22/02/2013 tarihli ve 28567 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Teknik Düzenlemeler Rejimi Kararı'nın "Uygulanacak müeyyideler" başlıklı 14. Maddesi çerçevesinde diğer ilgili mevzuat hükümleri saklı kalmak kaydıyla;

1. Yazılı uyarı,

2. Yayımlanan mevzuatla tanınan muafiyetlerden süreli veya süresiz men,
3. İthalatının veya ihracatın süreli veya süresiz durdurulması.
4. Taahhütname alınan durumlarda, taahhütnamede belirtilen ürünün ihracat için FOB ve ithalat için CIF değerinin %60'ının, firmanın bağlı bulunduğu vergi dairesince ilgiliye tebliğ tarihindeki Türkiye Cumhuriyet Merkez Bankası döviz satış kuru üzerinden hesaplanacak TL karşılığının, 2/2/1984 tarihli ve 2976 sayılı Kanununun 3 üncü maddesi uyarınca, 6183 sayılı Amme Alacaklarının Tahsil Usulü Hakkında Kanun hükümleri çerçevesinde vergi dairesince tahsil edilerek bütçeye gelir kaydedilmesi.

URUN ADI URUN MODELİ

URUN ADEDİ MENŞEİ

Yaptırımlarından biri veya birkaçının tarafımıza uygulanması ve/veya gerekli görüldüğü takdirde 5607 Sayılı Kaçakçılıkla Mücadele Kanunu'na göre işlem yapılması için Türk Standardları Enstitüsü tarafından ilgili Bakanlığa resmi müracaata bulunulacağı ve/veya ilgili Cumhuriyet Savcılıklarına suç duyurusunda bulunulacağı tarafımıza tebliğ edilmiştir.

YETKİLİ ADI SOYADI
GÖREVİ
İMZA

EK: Vekâletname örneği

NOT: Taahhütname; Tesis Sahibi veya Şirketi Yetkili 1.Derece (A Grubu) veya 2. Derece (B Grubu) İmzaya yetkili kişiler tarafından imzalanacak olup, bu kişiler haricindeki kişilerin imzaları kabul edilmeyecektir.

olarak DIN normlarına göre kurulmuş veya

DIN standardlarında parça kullanan gıda sanayi tesisi olmamız sebebiyle;

firmasının tarih ve

sayılı beyanname kapsamında dan

ithal etmek istediği ve aşağıda adet/model listesi verilen DIN standardlarına göre üretilmiş boru bağlantı parçaları, flanşlar, borular gibi ürünlerin DIN standardlarına uygun olduğunu ve kendi tesislerimizde kullanacağımızı, söz konusu ürünlerin ithalinden sonra piyasaya arz edilmeyeceği ve ithalat işleminden sonra ürünle ilgili oluşabilecek tüm sorumluluğun firmamıza ait olduğunu beyan ve taahhüt ederiz.

Yukarıda yazılı taahhüdümüz ve bu taahhüde konu yapmış olduğumuz ithalat işlemine ilişkin olarak düzenlemiş olduğumuz diğer evrakımızda yanlış ve eksik beyanda bulunulması

halinde "22/02/2013 tarihli ve 28567 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Teknik Düzenlemeler Rejimi Kararı'nın "Uygulanacak müeyyideler" başlıklı 14. Maddesi çerçevesinde diğer ilgili mevzuat hükümleri saklı kalmak kaydıyla;

1. Yazılı uyarı,
2. Yayımlanan mevzuatla tanınan muafiyetlerden süreli veya süresiz men,
3. İthalatının veya ihracatın süreli veya süresiz durdurulması.
4. Taahhütname alınan durumlarda, taahhütnamede belirtilen ürünün ihracat için FOB ve ithalat için CIF değerinin %60'ının, firmanın bağlı bulunduğu vergi dairesince ilgili tebliğ tarihindeki Türkiye Cumhuriyet Merkez Bankası döviz satış kuru üzerinden hesaplanacak TL karşılığının, 2/2/1984 tarihli ve 2976 sayılı Kanununun 3 üncü maddesi uyarınca, 6183 sayılı Amme Alacaklarının Tahsil Usulü Hakkında Kanun hükümleri çerçevesinde vergi dairesince tahsil edilerek bütçeye gelir kaydedilmesi.

Yaptırımlarından biri veya birkaçının tarafımıza uygulanması ve/veya gerekli görüldüğü takdirde 5607 Sayılı Kaçakçılıkla Mücadele Kanunu'na göre işlem yapılması için Türk Standardları Enstitüsü tarafından ilgili Bakanlığa resmi müracaata bulunulacağı ve/veya ilgili Cumhuriyet Savcılıklarına suç duyurusunda bulunulacağı tarafımıza tebliğ edilmiştir.

ÜRÜN ADI ÜRÜN MODELİ ÜRÜN ADEDİ MENŞEİ

YETKİLİ ADI SOYADI
GÖREVİ
İMZA

EK: Vekâletname örneği

NOT: Taahhütname; Tesis Sahibi veya Şirketi Yetkili 1.Derece (A Grubu) veya 2. Derece (B Grubu) İmzaya yetkili kişiler tarafından imzalanacak olup, bu kişiler haricindeki kişilerin imzaları kabul edilmeyecektir.

İthalatın yapılacağı gümrük idaresi:	
İhracatçının:	
- Unvanı	
- Adresi (ülke, il, ilçe, posta kodu dahil)	
- Tel, faks, e-posta, web adresi	
Üretici firmanın:	
- Unvanı	

- Adresi (ülke, il, ilçe, posta kodu dahil)	
- Tel, faks, e-posta, web adresi	
Gümrük beyannamesinin:	
- Türü	
- Tarihi	
- No'su	
İthal malın menşe ülkesi:	
İthalatçı firmanın:	
- Unvanı	
- Adresi (ülke, il, ilçe, posta kodu dahil)	
- Vergi no'su	
- Tel, faks, e-posta, web adresi	
İthalatın yapılacağı ülke:	
İthalatçı temsilcisinin:	
- Unvanı	
- Adresi (ülke, il, ilçe, posta kodu dahil)	
- Vergi no'su	

- Tel, faks, e-posta, web adresi	
---	--

İthal edilecek ürünün:	
- G.T.İ..P. no'su	
- Cinsi	
- Markası	
- Miktarı ve birimi	
- ABD Doları olarak değeri	(Gümrük beyannamesi üzerindeki istatistiki kıymet esas alınır)
- Gümrük bölgesine geliş tarihi	

BAŞVURU FORMU

TSE // 20..

Temsilciliğine

İthal etmek istediğimiz ekli belgelerde tanımlanan ürünler için UYGUNLUK BELGESİ almak istiyoruz. Konu ile ilgili mevzuat çerçevesinde bütün hüküm ve şartları kabul ettiğimizi belirtir, gereğini arz ederiz.

İthalatçının veya Temsilcisinin İsmi/Unvanı
Yetkili İmza

Ekleri:

- Fatura veya proforma fatura fotokopisi
- İmza sirküleri veya vekaletname sureti
- Aşağıdaki belgelerden biri:
- Antrepo Beyannamesi
- Özet Beyan
- Taşıma Belgesi (Konşimento, CMR Belgesi, TIR Karnesi vb.)

İTHALATÇININ:

- Unvanı ve Adresi
- Telefon ve Faks Numarası

İTHAL EDİLECEK ÜRÜNÜN:

- Gümrük Tarife İstatistik Pozisyonu (GTİP)
- Menşei ve markası
- Cinsi, sınıfı, modeli
- Miktarı

İthalatın yapılacağı gümrük idaresi:

DEĞERLENDİRMEYE ESAS STANDART (3):

TS

ISO

EN

IEC

Diğer

TSE .../.../2015

Müdürlüğüne/Temsilciğine

İthal etmek istediğimiz, ancak Enstitünüzce ... standardına göre yapılan testleri olumsuz sonuçlanan ürünlerimizin bir kez de ... standardına göre teste tabi tutulmasını talep ediyoruz. Konu ile ilgili mevzuat çerçevesinde bütün hüküm ve şartları kabul ettiğimizi belirtir, gereğini arz ederiz.

İthalatçının veya Temsilcisinin
İsmi/Unvanı
Yetkili İmza(lar)

Tarih

Türk Standardları Enstitüsü İthalat Müdürlüğüne,

Ekonomi Bakanlığı 2014/1 sayılı İthalatta Standartlara Uygunluk Denetimi Tebliği 6.Madde 6.Bendine göre TSE Muafiyeti kapsamında ithal etmek istediğimiz ürünlerin, e-imza/mobil imza ile sisteme yüklenmiş bulunan geçerli Kapasite Raporu çerçevesinde geçerli TSE uygunluk belgesine sahip Üretim Konusu Ürünün Tüketim Tablosunda listelenen girdisi olduğunu ve bu girdi olarak beyan ettiğimiz ürünleri piyasaya hiçbir surette arz etmeyeceğimizi taahhüt ederiz.

Yukarıda yazılı taahhüdümüz ve bu taahhüde konu yapmış olduğumuz ithalat işlemine ilişkin olarak düzenlemiş bulunduğumuz diğer evrakımızda yanlış ve eksik beyanda bulunulması halinde "22/02/2013 tarihli ve 28567 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Teknik Düzenlemeler Rejimi Kararı'nın "Uygulanacak müeyyideler" başlıklı 14. Maddesi çerçevesinde diğer ilgili mevzuat hükümleri saklı kalmak kaydıyla;

1. Yazılı uyarı,
2. Yayınlanan mevzuatla tanınan muafiyetlerden süreli veya süresiz men,
3. İthalatının veya ihracatın süreli veya süresiz durdurulması.
4. Taahhütname alınan durumlarda, taahhütnamede belirtilen ürünün ihracat için FOB ve ithalat için CIF değerinin %60'ının, firmanın bağlı bulunduğu vergi dairesince ilgiliye tebliğ tarihindeki Türkiye Cumhuriyet Merkez Bankası döviz satış kuru üzerinden hesaplanacak TL karşılığının, 2/2/1984 tarihli ve 2976 sayılı Kanununun 3 üncü maddesi uyarınca, 6183 sayılı Amme Alacaklarının Tahsil Usulü Hakkında Kanun hükümleri çerçevesinde vergi dairesince tahsil edilerek bütçeye gelir kaydedilmesi.

Yaptırımlarından biri veya birkaçının tarafımıza uygulanması ve/veya gerekli görüldüğü takdirde 5607 Sayılı Kaçakçılıkla Mücadele Kanunu'na göre işlem yapılması için Türk Standardları Enstitüsü tarafından ilgili Bakanlığa resmi müracaata bulunulacağı ve/veya ilgili Cumhuriyet Savcılıklarına suç duyurusunda bulunulacağı tarafımıza tebliğ edilmiştir.

Firma:

Yetkili İsim / İmza ve Tarih:

Ek-13 Uygunluk Değerlendirme Başvuru Formu Eki Bilgi Formu

TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ UYGUNLUK DEĞERLENDİRME BAŞVURU FORMU EKİ

BİLGİ FORMU

Dış Ticarete Standardizasyon tebliğine göre ithalatçı firmaların müracaat aşamasında talep etmeleri halinde ithale konu ürünler Uluslararası Standardizasyon Teşkilatı (ISO), Avrupa Birliği Standardları (EN), Uluslararası Elektroteknik Standardizasyon Komitesi (IEC) standartlarından herhangi birine göre de uygunluk değerlendirmesine tabii tutulabilir. Başvuru Formunda, uygunluk değerlendirmesine esas alınacak standard belirtilir (Ek-10 Başvuru Formu)

İnceleme Heyetlerimiz tarafından ithale konu partiyi temsilen Gümrük sahasından alınan numuneler tüm parti için bağlayıcıdır. Başlangıçta firma tarafından ithale konu partide bulunan tüm tip, tür, sınıf ve çeşitler hakkında müracaat aşamasında ilgili TSE birimine bilgi verilmelidir. Alınan numunelerin partiyi temsili hususunda tereddüt olması halinde tutanaklar imzalanmamalı veya şerh düşülmelidir. (Ek-1 Numune Alma Tutanağı)

Malın firma tarafından G.T.İ.P'i mutlaka müracaat formuna yazılmalıdır. Buna G.T.İ.P'nin ithal parti için bağlayıcı olduğu unutulmamalıdır.

Yukarıdaki hususlarla ilgili uygunluk değerlendirmesi işlemleri devam ederken bilahare yapılacak itirazların kesinlikle kabul edilmeyeceği bilinmelidir.

Testlerin tamamının yaptırılıp-yaptırılmayacağı hususunda aşağıda belirtilen ibarenin mutlaka belirtilmesi gerekmektedir.

? Muayene ve Deneylerin tamamının yapılmasını talep ediyorum.

İTHALATÇININ / YETKİLİ TEMSİLCİSİNİN ADI SOYADI :

TARİH :

İMZA :

2015-1 Tebliğ Ek-1 Ürün Listesi

İTHALATTA STANDARTLARA UYGUNLUK DENETİMİNE TABİ ÜRÜNLER

GTİP	MADDE ADI	TS NO	STANDART ADI
2711.19.00.00.11	Sıvılaştırılmış petrol gazı (L.P.G.)	TS EN 417	Gaz kartuşları (tüpler) - Yeniden doldurulamayan – Metalik – Sıvılaştırılmış Petrol Gazı (LPG) için – Vanalı veya vanasız – Taşınabilir cihazlarda kullanılan – İmalât, muayene, deneyler ve işaretleme
2849.10.00.00.00	Kalsiyum karbür	TS 2222	Karbit (Kalsiyum Karbür)- (Asetilen Üretiminde Kullanılan)
3605.00.00.00.00	Kibritler (36.04 pozisyonundaki pirotekni eşyası hariç)	TS 3778 EN 1783	Kibritler – Performans Özellikleri, Emniyet ve Sınıflandırma
3813.00.00.00.13	Bromoklordiflometan, bromotriflometan veya dibromo-tetrafloretan içerenler	TS EN 615	Yangından Korunma – Yangın Söndürücü

GTİP	MADDE ADI	TS NO	STANDART ADI
			Maddeler – Tozlar (Sınıf D Tozları Hariç) İçin Özellikler
3813.00.00.00.14	Metan, etan veya propan hidrobromoflorkarbonlar (HBFC'ler) içerenler	TS EN 1568-1	Yangın Söndürücü Maddeler- Köpük Konsantreleri – Bölüm 1: Suyla Karışmayan Sıvıların Yüzeyine Uygulanan Orta Genleşmeli Köpük Konsantreleri İçin Özellikler
3813.00.00.00.15	Metan, etan veya propan hidrokloroflorkarbonlar (HCFC'ler) içerenler	TS EN 1568-2	Yangın Söndürücü Maddeler - Köpük Konsantreleri – Bölüm 2: Suyla Karışmayan Sıvıların Yüzeyine Uygulanan Yüksek Genleşmeli Köpük Konsantrelerinin Özellikleri
3813.00.00.00.16	Bromoklormetan içerenler	TS EN 1568-3	Yangın Söndürücü Maddeler- Köpük Konsantreleri – Bölüm 3: Suyla Karışmayan Sıvıların

GTİP	MADDE ADI	TS NO	STANDART ADI
			Yüzeyine Uygulanan Düşük Genleşmeli Köpük Konsantreleri İçin Özellikler
3813.00.00.00.17	Diğerleri	TS EN 1568-4	Yangın Söndürücü Maddeler- Köpük Konsantreleri – Bölüm 4: Suyla Karışabilen Sıvıların Yüzeyine Uygulanan Düşük Genleşmeli Köpük Konsantreleri İçin Özellikler
3917.33.00.00.00	Diğerleri (başka bir şekilde diğer maddelerle birleştirilmemiş veya takviye edilmemiş)(bağlantı elemanları olan)	TS ISO 7375-1	Kara Yolu Taşıtları-Çekici ile Römork Arasındaki Havalı Fren Bağlantılarında Kullanılan Helezon Hortum Takımları Bölüm 1: Boyutlar
		TS ISO 7375-2	Kara Yolu Taşıtları-Çekici ile Römork Arasındaki Havalı Fren Bağlantılarında Kullanılan Helezon Hortum Takımları Bölüm 2: Performans

GTİP	MADDE ADI	TS NO	STANDART ADI
			Özellikleri
3920.30.00.00.00	Stiren polimerlerinden olanlar	TS 5914	PVC Filmler-Tarımda Kullanılan
3920.49.10.00.00	Kalınlığı 1 mm.yi geçmeyenler		
4009.11.00.00.00	Bağlantı elemanları olmayanlar	TS 1846	Hortumlar (Sıvılaştırılmış Petrol Gazları ve Havagazı İçin)
4009.21.00.90.11	Alçak ve yüksek basınçlı buhar için hortumlar	TS EN ISO 6134	Lastik hortum ve hortum takımları-Doygun buhar için-Özellikler
4009.41.00.90.00	Diğerleri	TS 745 EN ISO 2398	Lâstik Hortumlar-Bez Takviyeli, Basınçlı Hava Hortumları-Özellikler
		TS EN ISO 3821	Gaz kaynak donanımları - Kaynak yapma, kesme ve benzeri işler için lastik hortumlar
4010.11.00.00.00	Sadece metalle takviye edilmiş olanlar	TS 198	V-Kayışları
4010.12.00.00.00	Sadece dokumaya elverişli maddelerle takviye edilmiş olanlar		
4010.19.00.00.00	Diğerleri		
4010.31.00.00.00	Dış çevresi 60 cm.yi geçen fakat 180 cm.yi geçmeyen, kesiti trapez şeklinde (V-		

GTİP	MADDE ADI	TS NO	STANDART ADI
	kolanlar), V-yivli olan sonsuz transmisyon kolanları		
4010.32.00.00.00	Dış çevresi 60 cm.yi geçen fakat 180 cm.yi geçmeyen, kesiti trapez şeklinde (V-kolanlar) olan (V-yivli olanlar hariç) sonsuz transmisyon kolanları		
4010.33.00.00.00	Dış çevresi 180 cm.yi geçen fakat 240 cm.yi geçmeyen, kesiti trapez şeklinde (V-kolanlar), V-yivli olan sonsuz transmisyon kolanları		
4010.34.00.00.00	Dış çevresi 180 cm.yi geçen fakat 240 cm.yi geçmeyen, kesiti trapez şeklinde (V-kolanlar) olan (V-yivli olanlar hariç) sonsuz transmisyon kolanları		
4010.39.00.00.00	Diğerleri		
4014.90.00.00.11	Bebekler için emzikler ve benzeri eşya	TS EN 14350-1	Çocuk kullanım ve bakım eşyaları – İçme donanımı – Bölüm 1: Genel ve mekanik özellikler ve deneyler
		TS EN 14350-2	Çocuk kullanım ve bakım eşyaları – İçme donanımı – Bölüm 2: Kimyasal özellikler ve deneyler
		TS 4270-1 EN 1400-1	Çocuk Kullanım ve Bakım Eşyaları- Bebekler ve Küçük Çocuklar İçin Emzikler Bölüm 1: Genel Güvenlik

GTİP	MADDE ADI	TS NO	STANDART ADI
			Kuralları ve Mamul Özellikleri
		TS 4270-2 EN 1400-2	Çocuk Kullanım ve Bakım Eşyaları- Bebekler ve Küçük Çocuklar İçin Emzikler Bölüm 2: Mekanik Özellikler ve Deneyler
		TS 4270-3 EN 1400-3	Çocuk Kullanım ve Bakım Eşyaları- Bebekler ve Küçük Çocuklar İçin Emzikler Bölüm 3: Kimyasal Özellikler ve Deneyler
5207.10.00.00.00	Ağırlık itibariyle %85 veya daha fazla pamuk içerenler	TS 11846	Tekstil Mamulleri-El Örgü İplikleri
5207.90.00.00.00	Diğerleri		
5406.00.00.10.00	Sentetik balıkağı iplikleri (kalınlığı en az 70 denye, kat adedi en az iki, büküm katsayısı en az on, çekme dayanımı ilk iki katta 2 kg. müteakip katlarda 1'er kg. olmak şartıyla)		
5406.00.00.90.00	Diğerleri		
5511.10.00.00.00	Sentetik devamsız liflerden (ağırlık itibariyle % 85 veya daha fazla sentetik devamsız lif içerenler)		
5511.20.00.00.00	Sentetik devamsız liflerden (ağırlık itibariyle % 85'den		

GTİP	MADDE ADI	TS NO	STANDART ADI
	az sentetik devamsız lif içerenler)		
5511.30.00.00.00	Suni devamsız liflerden		
7013.41.10.00.00	El imali olanlar	TS EN 14350-1	Çocuk kullanım ve bakım eşyaları – İçme donanımı – Bölüm 1: Genel ve mekanik özellikler ve deneyler
7013.41.90.00.00	Makina imali olanlar		
7013.49.10.00.00	Sertleştirilmiş camdan olanlar		
7013.49.91.00.00	El imali olanlar		
7013.49.99.00.00	Makina imali olanlar		
		TS EN 14350-2	Çocuk kullanım ve bakım eşyaları – İçme donanımı – Bölüm 2: Kimyasal özellikler ve deneyler
7209.15.00.90.00	Diğerleri	TS 4696	Çelik Şeritler- Yay Yapımında Kullanılan, Soğuk Haddelenmiş
		TS EN 10130	Soğuk haddelenmiş, düşük karbonlu çelik yassı mamuller - Soğuk şekillendirme için - Teknik teslim şartları
7209.17.10.00.19	Diğerleri	TS EN 10341	Soğuk Haddelenmiş Sac ve Şerit- Yarı İşlenmiş
7209.18.10.00.19	Diğerleri		

GTİP	MADDE ADI	TS NO	STANDART ADI
			Durumda Teslim Edilen, Alaşımsız ve Alaşımli Elektrik Çeliğinden
7209.25.00.90.00	Diğerleri	TS 4696	Çelik Şeritler- Yay Yapımında Kullanılan, Soğuk Haddelenmiş
7210.12.20.00.11	Sadece yüzey işçiliğine tabi tutulmuş veya dikdörtgenden (kare dahil) başka şekillerde basitçe kesilmiş	TS EN 10202	Soğuk Haddelenmiş Teneke Mamuller- Elektrolitik Kalay Kaplı ve Elektrolitik Krom/Krom Oksit Kaplı Çelik
7210.12.20.00.80	Sadece yüzey işçiliğine tabi tutulmuş veya dikdörtgenden (kare dahil) başka şekillerde basitçe kesilmiş		
7210.50.00.10.11	Sadece yüzey işçiliğine tabi tutulmuş veya dikdörtgenden (kare dahil) başka şekillerde basitçe kesilmiş		
7210.50.00.90.11	Sadece yüzey işçiliğine tabi tutulmuş veya dikdörtgenden (kare dahil) başka şekillerde basitçe kesilmiş		
7211.23.20.10.00	Şeritler	TS EN 10341	Soğuk Haddelenmiş Sac ve Şerit- Yarı İşlenmiş Durumda Teslim Edilen, Alaşımsız ve Alaşımli Elektrik

GTİP	MADDE ADI	TS NO	STANDART ADI
			Çeliğinden
7211.23.20.20.00	Yassı çubuklar		
7211.29.00.10.11	Ağırlık itibariyle % 0,25 veya daha fazla fakat %0,6'dan az karbon içerenler	TS 4696	Çelik Şeritler-Yay Yapımında Kullanılan, Soğuk Haddelenmiş
7217.20.30.00.11	Enine kesitinin en geniş yeri 0,8 mm. veya 1,5 mm. (1,5 dahil) ye kadar olanlar	TS EN 50189	Hava Hattı İletkenleri İçin Çinko Kaplanmış Çelik Teller
7217.20.30.00.13	Enine kesitinin en geniş yeri 6 mm.den fazla olanlar		
7217.20.50.00.12	Enine kesitinin en geniş yeri 0,8 mm. veya 1,5 mm. (1,5 dahil) ye kadar olanlar		
7217.20.50.00.13	Enine kesitinin en geniş yeri 1,5-6 mm (6 dahil)ye kadar olanlar		
7217.20.90.00.00	Ağırlık itibariyle % 0,6 veya daha fazla karbon içerenler		
7218.10.00.00.00	Külçe veya diğer ilk şekillerde	TS EN 10213	Basınç Amaçlı Çelik Dökümler
7218.91.10.00.11	Haddelenmiş veya sürekli döküm suretiyle elde edilmiş	TS EN 10085	
7218.91.10.00.12	Dövülmüş		Nitrürlenebilen Çelikler - Teknik Teslim Şartları

GTİP	MADDE ADI	TS NO	STANDART ADI
7218.91.80.00.11	Haddelenmiş veya sürekli döküm suretiyle elde edilmiş		
7218.91.80.00.12	Dövülmüş		
7218.99.11.00.11	Levha blokları		
7218.99.11.00.12	Sac platinaları		
7218.99.11.00.19	Diğerleri		
7218.99.19.00.00	Dövülmüş		
7218.99.20.00.00	Haddelenmiş veya sürekli döküm suretiyle elde edilmiş		
7218.99.80.00.11	Levha blokları		
7218.99.80.00.12	Sac platinaları		
7218.99.80.00.19	Diğerleri		
7224.90.03.00.11	Blumlar	TS EN ISO 4957	Takım Çelikleri
7224.90.03.00.12	Kütükler		
7224.90.18.00.11	Blumlar		
7224.90.18.00.12	Kütükler		
7225.30.10.00.00	Takım çeliğinden olanlar		
7225.30.30.00.11	Sadece haddelenmiş; sadece yüzeyi işlenmiş (plakaj dahil) veya dikdörtgenden (kare dahil) başka şekillerde basitçe kesilmiş		
7225.30.30.00.19	Diğerleri		
7225.30.90.00.00	Diğerleri		
7225.40.12.00.00	Takım çeliğinden olanlar		
7225.50.20.00.31	Sadece haddelenmiş; sadece yüzeyi işlenmiş (plakaj dahil) veya dikdörtgenden (kare dahil) başka şekillerde basitçe kesilmiş	TS EN 10130	Soğuk haddelenmiş, düşük karbonlu çelik yassı mamuller - Soğuk şekillendirme için - Teknik teslim şartları
7225.50.20.00.39	Diğerleri		

GTİP	MADDE ADI	TS NO	STANDART ADI
7226.19.10.00.19	Diğerleri	TS EN ISO 4957	Takım Çelikleri
7226.20.00.00.11	Sadece sıcak haddelenmiş		
7226.20.00.00.12	Sıcak haddelenmiş, sadece plakaj ameliyesine tabi tutulmuş olup, genişliği 500 mm. yi geçmeyenler		
7226.20.00.00.13	Sadece soğuk haddelenmiş veya sadece yüzeyi işlenmiş (plakaj dahil) olup genişliği 500 mm. yi geçenler		
7226.20.00.00.21	Diğerleri		
7226.91.20.00.00	Takım çeliğinden olanlar		
7226.91.91.00.00	Kalınlığı 4,75 mm. veya daha fazla olanlar		
7226.91.99.00.00	Kalınlığı 4,75 mm.'den az olanlar		
7227.90.95.00.00	Diğerleri		
7304.31.80.90.00	Diğerleri	TS EN 10305-1	Çelik borular - Hassas uygulamalar için - Teknik teslim şartları - Bölüm 1: Soğuk çekilmiş dikişsiz borular
7307.21.00.00.00	Flanşlar	TS EN 1092-1	Flanşlar ve bağlantıları – Borular, vanalar, bağlantı parçaları ve aksesuarları için dairesel flanşlar-PN kısa gösterişli Bölüm 1: Çelik Flanşlar
7307.23.10.00.11	Dirsekler	TS ISO 5251	Paslanmaz Çelik Alın Kaynaklı Bağlantı

GTİP	MADDE ADI	TS NO	STANDART ADI
7313.00.00.00.11	Dikenli teller	TS 1113 EN 10223-1	Çelik Teller ve Tel Mamuller-Çitler İçin-Bölüm 1: Çinko ve Çinko Alaşımı Kaplanmış Dikenli Çelik Tel
7315.20.00.00.00	Patinaj zincirleri	TS 663	Karayolu taşıtları -Patinaj Zincirleri
7403.19.00.10.00	Elektrolitik bakırdan	TS EN 13601	Bakır ve bakır alaşımları - Bakır çubuk, tellik çubuk ve tel - Genel elektriksel amaçlar için
7408.11.00.00.11	Elektrolitik tel	TS EN 13602	Bakır ve bakır alaşımları -
7408.19.10.00.11	Elektrolitik tel		Çekilmiş yuvarlak kesitli bakır tel -
7408.19.90.00.11	Elektrolitik tel		Elektriksel iletkenlerin imalatı için
7419.99.30.00.00	Bakır yaylar	TS 1440	Yaylar, (Basınca Çalışan) Silindirik-Helisel; Yuvarlak Telden, Soğuk Sarılmış
		TS 1441	Yaylar (Basınca Çalışan) Silindirik – Helisel; Yuvarlak Çubuktan, Sıcak Sarılmış
		TS 1442	Yaylar (Çekmeye Çalışan) Silindirik - Helisel-Yuvarlak Telden, Soğuk

GTİP	MADDE ADI	TS NO	STANDART ADI
			Sarılmış
		TS 11772	Karayolu Taşıtları-Jant Balans Ağırlıkları-Tespit Yayları (Hafif Alaşımli Döküm Jantlar ve Çelik Jantlar) İçin
7505.21.00.00.00	Alaşımstız nikelden olanlar	TS 4850	Direnç Telleri ve Direnç Şeritleri
7505.22.00.00.00	Nikel alaşımlarından olanlar		Elektrikli Isıtma Amaçlı
7506.20.00.00.13	Şeritler		
7612.10.00.00.00	Tüp şeklinde esnek kaplar	TS 4812 EN 13046	Ambalajlama – Bükülebilir Silindirik Metalik Tüpler – Boyutlar ve Toleranslar
		TS 4936	Bükülebilir Alüminyum Göz Merhemi Tüpleri
7612.90.80.00.00	Diğerleri	TS 5463	Alüminyum Tüpler-Katı Formdaki İlaçlar İçin
8203.20.00.00.11	Pensler	TS EN 60900	Gerilim altında çalışma - 1000 V a.a. ve 1500 V d.a.'ya kadar olan gerilimlerde kullanılan el aletleri
8203.20.00.00.12	Kerpetenler		
8203.20.00.00.19	Diğerleri		
8204.11.00.00.00	Ağızı sabit olanlar	TS 81	Vidalar ve somunlar için montaj takımları - Açık ağızlı anahtarlar
		TS EN 60900	Gerilim altında çalışma - 1000 V a.a. ve 1500 V d.a.'ya kadar olan gerilimlerde

GTİP	MADDE ADI	TS NO	STANDART ADI
8204.12.00.00.00	Ağız ayarlanabilir olanlar	TS 3793	kullanılan el aletleri Vidalar ve somunlar için montaj takımları – Geçme (Lokma) anahtarlar
8204.20.00.00.00	Değiştirilebilir sıkıştırma soketleri (saplı olsun olmasın)	TS 3794	Vidalar ve somunlar için montaj takımları – Yıldız ağızlı anahtarlar
		TS ISO 1174-1	Civata ve Somunlar İçin Montaj Takımları-Kare Uçlar-Bölüm 1: Elle Çalıştırılan Geçme Anahtarlar İçin Kare Uçlar
		TS ISO 1174-2	Civata ve Somunlar İçin Montaj Takımları-Kare Uçlar-Bölüm 2: Güç Tahrikli Geçme Anahtarlar İçin Kare Uçlar
		TS ISO 2725-1	Civata ve Somunlar İçin Montaj Takımları-Kare Uçlu Geçme Anahtarlar-

GTİP	MADDE ADI	TS NO	STANDART ADI
			Bölüm 1: Elle Çalıştırılan Geçme Anahtarlar- Boyutlar
		TS ISO 2725-3	Cıvata ve Somunlar İçin Montaj Takımları-Kare Uçlu Geçme Anahtarlar- Bölüm 3: Makina ile Çalıştırılan Geçme Anahtarlar ("Darbesiz")- Boyutlar
		TS ISO 3315	Cıvata ve Somunlar İçin Montaj Takımları-Elle Çalıştırılan Kare Uçlu Geçme Anahtarlar İçin Döndürme Kolları-Boyutlar ve Deneyle
		TS 3796	Anahtar- Borular İçin
		TS 3797	Vidalar ve somunlar için montaj takımları - Girme anahtarlar

GTİP	MADDE ADI	TS NO	STANDART ADI
		TS 3798	Anahtarlar-Rakorlar ve Benzerleri İçin-Metrik
8205.40.00.00.00	Tornavidalar	TS EN 60900	Gerilim altında çalışma - 1000 V a.a. ve 1500 V d.a.'ya kadar olan gerilimlerde kullanılan el aletleri
8205.90.90.00.00	Bu pozisyonun iki veya daha fazla alt pozisyonunda yer alan ürünlerden meydana gelen takım halinde eşya		
8206.00.00.00.00	82.02 ila 82.05 Pozisyonlarındaki aletlerin iki veya daha fazlasından meydana gelen aletler (perakende satış için hazırlanmış takım halinde)	TS 3794	Vidalar ve somunlar için montaj takımları – Yıldız ağızlı anahtarlar
		TS ISO 1174-1	Cıvata ve Somunlar İçin Montaj Takımları-Kare Uçlar-Bölüm 1: Elle Çalıştırılan Geçme Anahtarlar İçin Kare Uçlar
		TS ISO 1174-2	Cıvata ve Somunlar İçin Montaj Takımları-Kare Uçlar-Bölüm 2: Güç Tahrikli Geçme Anahtarlar İçin Kare Uçlar
		TS ISO 3315	Cıvata ve Somunlar İçin Montaj Takımları-Elle Çalıştırılan Kare Uçlu Geçme Anahtarlar İçin Döndürme

GTİP	MADDE ADI	TS NO	STANDART ADI
			Kolları-Boyutlar ve Deneyle
		TS ISO 2725-1	Cıvata ve Somunlar İçin Montaj Takımları-Kare Uçlu Geçme Anahtarlar-Bölüm 1: Elle Çalıştırılan Geçme Anahtarlar-Boyutlar
		TS 3796	Anahtarlar-Borular İçin
		TS 3797	Vidalar ve somunlar için montaj takımları - Girme anahtarlar
		TS EN 60900	Gerilim altında çalışma - 1000 V a.a. ve 1500 V d.a.'ya kadar olan gerilimlerde kullanılan el aletleri
8307.10.00.00.11	Metal körükler	TS 10880	Kompansatörler-Çelik Körüklü-Gaz Boru Hatları ve Tesisatında Kullanılan
8307.10.00.00.12	Çelikten hava kanalı	TS 6114	Gaz Yakan Ev Aletleri İçin Spiral Hortumlu Bağlantı Elemanları

GTİP	MADDE ADI	TS NO	STANDART ADI
8307.10.00.00.18	Diğerleri		
8307.90.00.00.12	Bağlantı fişli gaz hortumları ve gaz bağlantı armatürleri (10 KPA'ya kadar) (Gaz tüketim cihazlarında kullanılan)	TS 10670	Hortumlar-Esnek, Ondüleli-Paslanmaz Çelik (1,6MPa'a Kadar) Gaz Yakan Cihazlar İçin
8307.90.00.00.13	Alüminyumdan hava kanalı (izoleli olsun olmasın)	TS 11394	(Bağlantı Fişli Gaz Hortumları ve Gaz Bağlantı Armatürleri-Emniyetli (10 kpa'a kadar) Gaz Tüketim Cihazlarında Kullanılan-
8307.90.00.00.18	Diğerleri		
8311.10.00.00.00	Adi metallere kaplanmış elektrotlar (elektrikli ark kaynağı yapmak için)	TS EN ISO 2560	Kaynak Sarf Malzemeleri - Alaşimsız ve İnce Taneli Çeliklerin Elle Yapılan Metal Ark Kaynağı İçin Örtülü Elektrotlar – Sınıflandırma-
8416.20.20.00.19 8416.20.80.00.19	Diğerleri Diğerleri	TS EN 230	Sıvı yakıt brülörleri için otomatik brülör kontrol sistemleri
8419.19.00.00.11	Termosifonlar (depolu su ısıtıcıları)	TS 733	Termosifonlar-Katı Yakıt Yakan
8431.39.00.00.00	Diğerleri	TS 2264	Segmanlar (Makina
8431.41.00.11.00	8426.12.00.90 ve 8426.41.00.10 Alt pozisyonlarındaki makina ve cihazlara ait olanlar		Pistonları İçin)

GTİP	MADDE ADI	TS NO	STANDART ADI
8431.41.00.19.00	Diğerleri		
8431.41.00.21.00	8429.51.10.90 ve 8429.51.99.90, 8429.52.90.00 ve 8429.59.00.90 Alt pozisyonlarındaki makina ve cihazlara ait olanlar		
8431.41.00.29.00	Diğerleri		
8431.41.00.31.00	8430.10.00.20 Alt pozisyonundaki kazık sökme makinalarına ait olanlar		
8431.41.00.39.00	Diğerleri		
8431.42.00.00.00	Buldozer ve angledozer bıçakları		
8431.43.00.00.00	8430.41 ve 8430.49 Alt pozisyonlarındaki delme veya sondaj makinalarına ait aksam ve parçalar		
8431.49.20.11.00	8426.12.00.90 ve 8426.41.00.10 Alt pozisyonlarındaki makina ve cihazlara ait olanlar		
8431.49.20.19.00	Diğerleri		
8431.49.20.21.00	8429.51.10.90 ve 8429.51.99.90, 8429.52.90.00, 8429.59.00.90 alt pozisyonlarındaki makina ve cihazlara ait olanlar		
8431.49.20.23.00	8429.40.10.00 ve 8429.40.30.00 alt pozisyonlarındaki makina ve cihazlara ait olanlar		
8431.49.20.29.00	Diğerleri		
8431.49.20.31.00	8430.10.00.20 Alt pozisyonundaki kazık sökme makinalarına ait olanlar		
8431.49.20.39.00	Diğerleri		
8431.49.80.11.00	8426.12.00.90 ve 8426.41.00.10 alt		

GTİP	MADDE ADI	TS NO	STANDART ADI
	pozisyonlarındaki makina ve cihazlara ait olanlar		
8431.49.80.19.00	Diğerleri		
8431.49.80.21.00	8429.51.10.90 ve 8429.51.99.90, 8429.52.90.00, 8429.59.00.90 Alt pozisyonlarındaki makina ve cihazlara ait olanlar		
8431.49.80.25.00	8429.40.10.00 ve 8429.40.30.00 alt pozisyonlarındaki makina ve cihazlara ait olanlar		
8431.49.80.29.00	Diğerleri		
8431.49.80.31.00	8430.10.00.20 Alt pozisyonundaki kazık sökme makinalarına ait olanlar		
8431.49.80.39.00	Diğerleri		
8481.10.99.00.00	Diğerleri	TS 5310	Musluklar (LPG Piknik Tüpleri İçin)
		TS EN ISO 2503	Gaz Kaynak Donanımı, Basınç Regülatörleri (300 Bar'a Kadar) – Kaynak, Kesme ve Benzeri İşlerde Kullanılan Gaz Tüpleri İçin
8482.10.10.00.11	Dış çapı 9 mm.yi geçmeyenler	TS 6269	Rulmanlı Yataklar-Bir
8482.10.10.00.12	Dış çapı 9 mm.yi geçen fakat 30 mm.yi geçmeyenler		Sıra Bilyalı-Radyal
8482.10.90.00.11	Dış çapı 30 mm.yi geçen		

GTİP	MADDE ADI	TS NO	STANDART ADI
	fakat 52 mm.yi geçmeyenler		
8482.10.90.00.12	Dış çapı 52 mm.yi geçen fakat 100 mm.yi geçmeyenler		
8482.10.90.00.13	Dış çapı 100 mm.den daha fazla olanlar		
8483.50.20.00.12	Kasnaklar	TS 148	Kasnaklar – Kayışlar İçin
8536.69.90.00.11	Ev tipi fişler ve soketler	TS 40 TS IEC 60884-1 TS IEC 60884-2-5	Fişler ve Prizler – Ev ve Benzeri Yerlerde Kullanılan-Standard Föyler Ev ve benzeri yerlerde kullanılan fiş ve prizler – Bölüm 1: Genel özellikler Fişler ve prizler- Ev ve Benzeri Yerlerde Kullanılan- Bölüm 2: Adaptörler için ilgili özellikler
8547.20.00.00.00	Plastik maddelerden izole edici bağlantı parçaları	TS 3066	PVC Kuru Yer Buvatları
		TS 3112	PVC Nemli Yer Buvatları (Antigron

GTİP	MADDE ADI	TS NO	STANDART ADI
			Buvatları) Boru sistemleri - Kablo tesisi için - Bölüm 1: Genel özellikler
			Boru sistemleri - Kablo tesisi için - Bölüm 21: İlgili özellikler – Rijit boru sistemleri
		TS 5104	Sıva Altı Montaj Kutuları - Sıva Altı Anahtarlar İçin - Evlerde ve Benzeri Yerlerde Sabit Elektrik Tesisatında Kullanılan - Standard Föyler
8708.70.10.00.00	Montaj sanayiinde kullanılanlar: 8701.10 Alt pozisyonundaki motokültörlere ait olanlar; 87. 03 pozisyonunda yer alan motorlu taşıtlara ait olanlar; silindir hacmi 2500 cm ³ 'ü geçmeyen sıkıştırma ateşlemeli içten yanmalı pistonlu motorlu (dizel veya yarı dizel) veya silindir hacmi 2800 cm ³ .ü geçmeyen kıvılcım ateşlemeli içten yanmalı pistonlu motorlu 87.04 pozisyonundaki motorlu taşıtlara ait olanlar; 87.05 pozisyonundaki özel amaçlı motorlu taşıtlara ait olanlar	TS 8987	Karayolu Taşıtları - Otomobiller - Hafif Alaşımılı Döküm jantlar
8708.70.50.00.13	Jantlar		
8708.70.99.00.13	Jantlar		

GTİP	MADDE ADI	TS NO	STANDART ADI
8708.80.20.00.00	Montaj sanayiinde kullanılanlar: 87.03 Pozisyonunda yer alan motorlu taşıtlara ait olanlar; silindir hacmi 2500 cm ³ .ü geçmeyen sıkıştırma ateşlemeli içten yanmalı pistonlu motorlu (dizel veya yarı dizel) veya silindir hacmi 2800 cm ³ .ü geçmeyen kıvılcım ateşlemeli içten yanmalı pistonlu motorlu 87.04 pozisyonundaki motorlu taşıtlara ait olanlar; 87.05 pozisyonundaki özel amaçlı motorlu taşıtlara ait olanlar	TS 3034	Karayolu taşıtları -Süspansiyon sistemleri - Amortisörler
8708.80.35.00.00	Süspansiyon amartisörleri		
9303.20.10.00.00	Yivsiz, tek namlulular	TS 870	Tüfekler-Yivsiz,
9303.20.95.00.00	Diğerleri		Setsiz, Ateşli Kara Avcılığı ve Müsabakalar İçin
9306.21.00.00.00	Fişekler	TS 1889	Av Fişekleri
9306.29.00.00.00	Diğerleri	TS 352	Kurşun Av Saçmaları
9613.10.00.00.00	Tekrar doldurulamayan gazlı cep çakmakları	TS EN ISO 9994	Çakmaklar-Emniyet Kuralları
9613.20.00.00.11	Ateşleme sistemi elektrikli olanlar		
9613.20.00.00.19	Diğer ateşleme sistemli olanlar		
9613.80.00.00.12	Masa çakmakları		
9613.80.00.00.19	Diğer çakmaklar		

1Bu tutanakla alınan numunelerin yukarıda tarih ve sayısı belirtilen belge kapsamı ürünlerin tamamını temsil ettiğini ve sonuçlarının parti için bağlayıcı olduğunu taraflar kabul etmiş sayılır.

Alınacak numuneler 24 saat içinde test için ilgili laboratuara sevk edilmelidir.

2İlgili belge: Beyanname, antrepo beyannamesi, özet beyan, taşıma belgesi, konşimento,

CMR, TIR karnesi vs.

3Denetimde esas alınacak standardın ithalatçı tarafından mutlaka beyan edilmesi gerekmektedir