

**TAŞINABİLİR BASINÇLI EKİPMANLAR YÖNETMELİĞİ**  
**(2010/35/AT)**

**BİRİNCİ BÖLÜM**

**Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar**

**Amaç**

**MADDE 1 - (1)** Bu Yönetmeliğin amacı, taşınabilir basınçlı ekipmanların güvenliğini arttırmak ve piyasada serbest dolaşımını sağlamaktır.

**Kapsam**

**MADDE 2 - (1)** Bu Yönetmelik;

a) Piyasaya arz amacıyla, 10/11/2000 tarihli ve 24226 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Dikişsiz, Çelikten Mamul Basınçlı Gaz Tüplerine Dair Yönetmelik (84/525/AT), 1/3/2001 tarihli ve 24333 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Dikişsiz, Alaşımız Alüminyum ve Alüminyum Alaşımız Basınçlı Gaz Tüplerine Dair Yönetmelik (84/526/AT), 25/1/2001 tarihli ve 24298 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Dikişli, Alaşımız Çelik Basınçlı Gaz Tüplerine Dair Yönetmelik (84/527/AT) ve 5/6/2002 tarihli ve 24776 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Taşınabilir Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliđindeki (99/36/AT) uygunluk işaretini taşımayan yeni taşınabilir basınçlı ekipmanları,

b) 84/525/AT, 84/526/AT, 84/527/AT, 99/36/AT Yönetmeliklerindeki uygunluk işaretlerine sahip taşınabilir basınçlı ekipmanların periyodik muayenesi, ara muayenesi, istisnai kontrolleri ve kullanımını,

c) 99/36/AT Yönetmeliđindeki uygunluk işaretini taşımayan taşınabilir basınçlı ekipmanların uygunluğunun yeniden değerlendirilmesini,

kapsar.

(2) Bu Yönetmelik,

a) 99/36/AT Yönetmeliđinden önce piyasaya arz edilen ve yeniden uygunluk değerlendirmesine tabi tutulmayan taşınabilir basınçlı ekipmanları,

b) Münhasıran Avrupa Birliği ile üçüncü ülkeler arasında tehlikeli yüklerin taşınması için kullanılıp, 2008/68/EC direktifinin 4 ncü maddesine göre işlem gören taşınabilir basınçlı ekipmanları,

kapsamaz.

**Dayanak**

**MADDE 3 - (1)** Bu Yönetmelik;

a) 29/6/2001 tarihli ve 4703 sayılı Ürünler İlişkin Teknik Mevzuatın Hazırlanması ve Uygulanmasına Dair Kanunun 4 ncü maddesine ve 3/6/2011 tarihli ve 635 sayılı Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararnamenin 7 nci maddesine dayanılarak,

b) Avrupa Parlamentosu ve Konseyinin 2010/35/EU sayılı Taşınabilir Basınçlı Ekipmanlar direktifine paralel olarak,

hazırlanmıştır.

**Tanımlar**

**MADDE 4 - (1)** Bu Yönetmelikte geçen;

a) ADR: 30/10/2009 tarihli ve 27391 sayılı Mükerrer Resmi Gazete’de yayımlanan 8/9/2009 tarihli ve 2009/15454 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile yürürlüğe konulan Tehlikeli Malların Karayolu ile Uluslararası Taşımacılığına İlişkin Avrupa Anlaşması,

b) Akreditasyon: Onaylanmış kuruluşun, ADR’nin 1.8.6.8 maddesinin ikinci paragrafının gereklerini karşıladığının Ulusal Akreditasyon Kurumu tarafından onaylanması,

c) Ara muayene: ADR’de belirtilen ara muayene ve ara muayeneyi düzenleyen yöntemleri,

ç) Bakanlık: Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığını

d) Bildirim: Muayene kuruluşuna onaylanmış kuruluş statüsü verme ve bu bilgiyi komisyon ve üye ülkelere bildirim de kapsayan süreç,

e) Dağıtıcı: Taşınabilir basınçlı ekipman veya parçalarının piyasada bulunmasını sağlayan üretici ve ithalatçı haricindeki Türkiye’de yerleşik gerçek ve tüzel kişiyi,

f) Ekonomik taraf: Ücretli veya ücretsiz olarak, ticari ya da kamu hizmeti veren üretici, yetkili temsilci, ithalatçı, dağıtıcı, mal sahibi veya kullanıcıyı,

g) İstisnai kontrol: ADR’de belirtilen istisnai kontrol ve istisnai kontrolü düzenleyen yöntemleri,

ğ) İthalatçı: Taşınabilir basınçlı ekipman veya parçalarını üçüncü ülkelere getirerek piyasaya arz eden Türkiye’de yerleşik gerçek ve tüzel kişiyi,

h) Komisyon: Avrupa Komisyonunu,

ı) Kullanıcı: Taşınabilir basınçlı ekipmanı kullanan Türkiye’de yerleşik gerçek ve tüzel kişiyi,

- i) Kullanım: Taşınabilir basınçlı ekipmanın dolumunu, taşımayla bağlantılı geçici depolanmasını, boşaltılmasını ve yeniden doldurulmasını,
- j) Mal sahibi: Taşınabilir basınçlı ekipmana sahip Türkiye’de yerleşik gerçek ve tüzel kişiyi,
- k) Onaylanmış kuruluş: ADR’de belirtilen gerekleri ve bu Yönetmeliğin 19 ncu ve 24 ncu maddelerinin koşullarını karşılayıp, bu Yönetmeliğin 21 inci maddesine uygun atanan muayene kuruluşunu,
- l) Periyodik muayene: ADR’de belirtilen periyodik muayene ve periyodik muayeneyi düzenleyen yöntemleri,
- m) Pi işareti: Taşınabilir basınçlı ekipmanın, ADR ve bu Yönetmelikteki tatbik edilebilir olan uygunluk değerlendirme gereklerine uygunluğunu gösteren işareti,
- n) Piyasada bulundurma: Ticari veya kamu faaliyetleri kapsamında taşınabilir basınçlı ekipmanın ücretli veya ücretsiz olarak dağıtım veya kullanım amaçlı yurt içi piyasaya sağlanması,
- o) Piyasaya arz: Taşınabilir basınçlı ekipmanın yurt içi piyasada ilk kez bulundurulmasını,
- ö) Piyasadan geri çağırma: Son kullanıcıya ulaşmış taşınabilir basınçlı ekipmanın geri dönüşünü sağlamak amaçlı herhangi bir tedbiri,
- p) Piyasadan geri çekme: Taşınabilir basınçlı ekipmanın piyasada bulunmasını veya kullanılmasını engelleme amaçlı herhangi bir tedbiri,
- r) Piyasa gözetimi ve denetimi: Taşınabilir basınçlı ekipmanın, kullanım ömrü boyunca ADR ve bu Yönetmeliğin gereklerini karşıladığını ve bu ekipmanların kişi sağlık ve emniyet ile diğer kamu yararını tehlikeye düşürmemesini sağlamaya yönelik kamu otoritesi tarafından alınan tedbirler ile yapılan faaliyetleri,
- s) Taşınabilir basınçlı ekipman: ADR sınıflandırma kodunun 6 ncı ve 7 nci maddelerindeki gaz ve maddeler hariç, sınıf 2 gazların ve bu Yönetmeliğin Ek-1’inde belirtilen diğer sınıf tehlikeli ürünlerin taşınmasında kullanıldığında; ADR’nin Bölüm 6.2’de belirtildiği şekilde, tüm basınçlı kapları, vanaları ve uygun olduğunda diğer aksesuarlarını ve ADR’nin Bölüm 6.8’de belirtildiği gibi tanklar, tanker araç ve vagonları, çok bölmeli gaz konteynerleri (MEGCs), vanaları ve uygun olduğunda diğer aksesuarlarını; ayrıca, taşınabilir basınçlı ekipman tanımının gaz kartuşları (UN 2037)’ni kapsadığını, aerosolları (UN 1950), açık kriyojenik ekipmanları, solunum aparatları için kullanılan gaz tüplerini, yangın söndürücüleri (UN 1044), ADR’nin 1.1.3.2. maddesine göre hariç tutulan taşınabilir basınçlı ekipmanları ve ADR’nin 3.3 maddesindeki özel hükümlere göre ambalajların yapım ve test kurallarından hariç tutulan taşınabilir basınçlı ekipmanları kapsamadığını,
- ş) Ulusal akreditasyon kurumu: Türk Akreditasyon Kurumunu,
- t) Uygunluk değerlendirmesi: ADR’de belirtilen uygunluğun değerlendirilmesi için değerlendirme ve yöntemini,
- u) Uygunluğun yeniden değerlendirilmesi: Mal sahibi veya kullanıcının talebi üzerine 99/36/AT Yönetmeliğinin zorunlu uygulamasından önce üretilip piyasaya arz edilmiş olan taşınabilir basınçlı ekipmanın uygunluğunun yeniden değerlendirme yöntemini,
- ü) Üretici: Taşınabilir basınçlı ekipmanı veya ilgili parçalarını üreten veya bu tür tasarlanmış veya üretilmiş ekipmana sahip olup, kendi adı veya ticari markası altında piyasaya arz eden gerçek veya tüzel kişiyi,
- v) Üye ülke: Avrupa Birliği üyesi ülkeyi,
- y) Yetkili otorite: Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığını,
- z) Yetkili temsilci: Üretici tarafından kendi adına belirli görevleri üstlenmek üzere yazılı olarak yetkilendirilmiş Türkiye’de yerleşik gerçek veya tüzel kişiyi, ifade eder.

## İKİNCİ BÖLÜM

### Ekonomik Tarafların Yükümlülükleri

#### Üreticinin yükümlülükleri

**MADDE 5 – (1)** Üretici, taşınabilir basınçlı ekipmanı piyasaya arz ederken, bu ekipmanı ADR ve bu Yönetmeliğin gereklerine uygun şekilde tasarlamak, üretmek ve gerekli belgeleri düzenlemek zorundadır.

(2) Üretici, ADR ve bu Yönetmelikte belirtilen uygunluk değerlendirme sürecinde, tatbik edilebilir gerekleri sağlayan taşınabilir basınçlı ekipmana, bu Yönetmeliğin 16 ncı maddesine uygun olarak Pi işaretini ilishtirir.

(3) Üretici, ADR’de belirtilen teknik dosyayı, yine ADR’de belirtilen süre zarfında muhafaza eder.

(4) Üretici, piyasaya arz ettiği taşınabilir basınçlı ekipmanın ADR veya bu Yönetmeliğe uygun olmadığına dair kanaate sahip olması veya bu yönde belirtiler tespit etmesi durumunda, taşınabilir basınçlı ekipmanı uygun hale getirilmek için acilen gerekli düzeltici faaliyetleri yerine getirmeli, piyasadan geri çekmeli veya geri çağırmalıdır. Bununla birlikte, taşınabilir basınçlı ekipmanın bir risk taşıması durumunda üretici, ekipmanın piyasaya arz edildiği ülkenin ulusal yetkili otoritesini ivedilikle haberdar ederek, özellikle uygunsuzluk ve alınan düzeltici önlemler başta olmak üzere, ayrıntılı bilgi vermek zorundadır.

(5) Üretici, tüm uygunsuzluk durumlarını ve düzeltici faaliyetleri kayıt altına almak zorundadır.

(6) Üretici, yetkili otoritenin gerekçeli talebi halinde, taşınabilir basınçlı ekipmanın uygunluğunu gösterecek tüm bilgi ve belgeleri Türkçe ve/veya talep edilen dilde sağlamalıdır. Üretici, yetkili otoritenin talebi üzerine, piyasaya arz ettiği taşınabilir basınçlı ekipmanın oluşturduğu riskleri elimine edecek tedbirler konusunda yetkili otorite ile işbirliği yapmak zorundadır.

(7) Üretici, sadece ADR ve bu Yönetmelik gerekleri ile bağdaşan bilgileri kullanıcılara sağlamalıdır.

#### **Yetkili temsilci**

**MADDE 6 – (1)** Üretici, yazılı bir vekâlet ile yetkili bir temsilci atayabilir. Bu Yönetmeliğin 5 inci maddesinin birinci ve ikinci fıkrasında belirtilen yükümlülükler ile teknik dosyanın hazırlanması, yetkili temsilciye verilecek vekâletin konusu olamaz.

(2) Yetkili temsilci, üreticiden vekâleten aldığı görevleri yerine getirmekle yükümlüdür. Vekâlet, yetkili temsilcinin en az aşağıdaki görevleri yerine getirmesine olanak vermelidir.

a) Yetkili otoritenin kontrolü amacıyla, teknik dosyayı ADR’de üreticiler için belirlenmiş olan asgari süre boyunca muhafaza etmek,

b) Yetkili otoritenin gerekçeli talebi halinde, taşınabilir basınçlı ekipmanın uygunluğunu gösterecek tüm bilgi ve belgeleri Türkçe ve/veya talep edilen dilde sağlamak,

c) Yetkili otoritenin talebi üzerine, vekâlet kapsamındaki taşınabilir basınçlı ekipmanın oluşturduğu riskleri elimine edecek tedbirler konusunda yetkili otorite ile işbirliği yapmak.

(3) Yetkili temsilcinin kimliği ve adresi, ADR’de belirtilen uygunluk sertifikasında yer almalıdır.

(4) Yetkili temsilci, sadece ADR ve bu Yönetmelik gerekleri ile bağdaşan bilgileri kullanıcılara sağlamalıdır.

#### **İthalatçının yükümlülükleri**

**MADDE – 7 (1)** İthalatçı, sadece ADR ve bu Yönetmeliğe uygun olan taşınabilir basınçlı ekipmanı piyasaya arz eder.

(2) İthalatçı, taşınabilir basınçlı ekipmanı piyasaya arz etmeden önce uygunluk değerlendirme prosedürünün üretici tarafından yerine getirildiğini güvence altına almalıdır. İthalatçı, üreticinin teknik dosyayı hazırladığını, taşınabilir basınçlı ekipmanın Pi işaretine sahip olduğunu ve beraberinde ADR’de belirtilen uygunluk sertifikasının olduğunu güvence altına almalıdır. İthalatçı, taşınabilir basınçlı ekipmanın ADR veya bu Yönetmeliğe uygun olmadığına dair kanaate sahip olması veya bu yönde belirtiler tespit etmesi durumunda, taşınabilir basınçlı ekipmanı, uygunluğu sağlanana kadar piyasaya arz edemez. Buna ilaveten ithalatçı, taşınabilir basınçlı ekipmanın risk oluşturduğu hallerde, üreticiyi ve yetkili otoriteyi konu ile ilgili olarak bilgilendirmelidir.

(3) İthalatçı, ismini ve kendileriyle temas kurulabilecek irtibat adresini, ADR’de belirtilen uygunluk sertifikasında veya ekinde bulunmasını sağlamalıdır.

(4) İthalatçı, taşınabilir basınçlı ekipman kendi sorumluluğunda iken, depolama ve nakliye koşullarının, ekipmanın ADR’de belirtilen gereklerle uygunluğunu tehlikeye sokmamasını sağlamak zorundadır.

(5) İthalatçı, piyasaya arz ettiği taşınabilir basınçlı ekipmanın ADR veya bu Yönetmeliğe uygun olmadığına dair kanaate sahip olması veya bu yönde belirtiler tespit etmesi durumunda, taşınabilir basınçlı ekipmanı uygun hale getirilmesi için acilen gerekli düzeltici faaliyetleri yerine getirmeli, piyasadan geri çekmeli veya geri çağırmalıdır. Bununla birlikte, taşınabilir basınçlı ekipmanın bir risk teşkil etmesi durumunda, üreticiyi ve ekipmanın piyasaya arz edildiği ülkenin ulusal yetkili otoritesini ivedilikle haberdar ederek, özellikle uygunsuzluk ve alınan düzeltici önlemler başta olmak üzere, ayrıntılı bilgi vermek zorundadır. İthalatçı, tüm bu uygunsuzluk durumlarını ve düzeltici faaliyetleri kayıt altına almak zorundadır.

(6) İthalatçı, üretici için ADR’de belirlenmiş olan asgari süre zarfında, yetkili otoritenin kontrolü için teknik dosyanın bir kopyasını muhafaza etmek ve bu otoritenin talebi halinde teknik dosyanın bir kopyasını hazır bulundurmak zorundadır.

(7) İthalatçı, yetkili otoritenin gerekçeli talebi halinde, taşınabilir basınçlı ekipmanın uygunluğunu gösterecek tüm bilgi ve dokümantasyonu Türkçe ve/veya talep edilen dilde sağlamalıdır. Yetkili otoritenin talebi üzerine, piyasaya arz ettiği taşınabilir basınçlı ekipmanın oluşturduğu riskleri ortadan kaldıracak tedbirler konusunda yetkili otorite ile işbirliği yapmak zorundadır.

(8) İthalatçı, sadece ADR ve bu Yönetmelik gerekleri ile bağdaşan bilgileri kullanıcılara sağlamalıdır.

#### **Dağıtıcının yükümlülükleri**

**MADDE – 8 (1)** Dağıtıcı, sadece ADR ve bu Yönetmeliğe uygun olan taşınabilir basınçlı ekipmanı piyasada bulundurur. Dağıtıcı taşınabilir basınçlı ekipmanı piyasada bulundurmada önce, taşınabilir basınçlı ekipmanın Pi işaretine sahip olduğunu, ADR’de belirtilen uygunluk sertifikası ve bu Yönetmeliğin 7 nci maddesinin üçüncü fıkrasında belirtilen irtibat adresinin taşınabilir basınçlı ekipman ile birlikte bulunduğunu teyit etmek zorundadır. Dağıtıcı, taşınabilir basınçlı ekipmanın ADR veya bu Yönetmeliğe uygun olmadığına dair kanaate sahip olması veya bu yönde belirtiler tespit etmesi durumunda, taşınabilir

basınçlı ekipmanı uygunluğu sağlanana kadar piyasada bulunduramaz. Buna ilaveten dağıtıcı, taşınabilir basınçlı ekipmanın risk oluşturduğu hallerde, üreticiyi veya ithalatçıyı ve aynı zamanda yetkili otoriteyi konu ile ilgili olarak bilgilendirmek zorundadır.

(2) Dağıtıcı, taşınabilir basınçlı ekipman kendi sorumluluğunda iken, depolama ve nakliye koşullarının, ekipmanın ADR'de belirtilen gereklere uygunluğunu tehlikeye atmamasını sağlamak zorundadır.

(3) Dağıtıcı, piyasada bulunmasını sağladığı taşınabilir basınçlı ekipmanın ADR veya bu Yönetmeliğe uygun olmadığına dair kanaate sahip olması veya bu yönde belirtiler tespit etmesi durumunda, taşınabilir basınçlı ekipmanın uygun hale getirilmesi için gerekli düzeltici faaliyetlerin yerine getirildiğinden, gerekli görüldüğü takdirde piyasaya arzı durdurulduğundan veya piyasadan geri çağırıldığından emin olmalıdır. Ayrıca, taşınabilir basınçlı ekipmanın bir risk teşkil etmesi durumunda dağıtıcı, ilgili üretici veya ithalatçıyı ve yetkili otoriteyi ivedilikle haberdar ederek, özellikle uygunsuzluk ve alınan düzeltici önlemler başta olmak üzere, ayrıntılı olarak bilgilendirmelidir. Dağıtıcı, tüm bu uygunsuzluk durumlarını ve düzeltici faaliyetleri kayıt altına almak zorundadır.

(4) Dağıtıcı, yetkili otoritenin gerekçeli talebi halinde, taşınabilir basınçlı ekipmanın uygunluğunu gösterecek tüm bilgi ve belgeleri Türkçe ve/veya talep edilen dilde sağlamalıdır. Yetkili otoritenin talebi üzerine, piyasada bulundurduğu taşınabilir basınçlı ekipmanın oluşturduğu riskleri ortadan kaldıracak tedbirler konusunda yetkili otorite ile işbirliği yapmak zorundadır.

(5) Dağıtıcı, sadece ADR ve bu Yönetmelik gerekleri ile bağdaşan bilgileri kullanıcılara sağlamalıdır.

#### **Mal sahibinin yükümlülükleri**

**MADDE – 9 (1)** Mal sahibi, taşınabilir basınçlı ekipmanın ADR'de belirtilen periyodik muayene gerekleri dahil, ADR veya bu Yönetmeliğe uygun olmadığına dair kanaate sahip olması veya bu yönde belirtiler tespit etmesi durumunda, taşınabilir basınçlı ekipmanı uygunluğu sağlanana kadar bulunduramaz veya kullanamaz. Buna ilaveten mal sahibi, taşınabilir basınçlı ekipmanın risk oluşturduğu hallerde, dağıtıcıyı, üreticiyi veya ithalatçıyı ve aynı zamanda yetkili otoriteyi konu ile ilgili olarak bilgilendirmelidir. Mal sahibi, tüm bu uygunsuzluk durumlarını ve düzeltici faaliyetleri kayıt altına almak zorundadır.

(2) Mal sahibi, taşınabilir basınçlı ekipman kendi sorumluluğunda iken, depolama ve nakliye koşullarının, ekipmanın ADR'de belirtilen gereklere uygunluğunu tehlikeye sokmamasını sağlamak zorundadır.

(3) Mal sahibi, sadece ADR ve bu Yönetmelik gerekleri ile bağdaşan bilgileri kullanıcılara sağlamalıdır.

(4) Bu madde, taşınabilir basınçlı ekipmanı, kendi kişisel ya da evsel kullanımında ya da kişisel zamanında ve sportif aktivitelerde kullanma niyetinde olan kullanıcıya uygulanmaz.

#### **Kullanıcının yükümlülükleri**

**MADDE – 10 (1)** Kullanıcı, sadece ADR ve bu Yönetmelikte belirlenen gereklere uygun taşınabilir basınçlı ekipmanı kullanmalıdır.

(2) Kullanıcı, taşınabilir basınçlı ekipmanın risk oluşturduğu hallerde, mal sahibini ve aynı zamanda yetkili otoriteyi konu ile ilgili olarak bilgilendirmelidir.

#### **Üreticinin yükümlülüklerinin ithalatçı ve dağıtıcıya uygulandığı durumlar**

**MADDE – 11 (1)** İthalatçı veya dağıtıcı, kendi adı veya tescilli markasıyla taşınabilir basınçlı ekipmanı piyasaya arz etmesi veya hâlihazırda piyasaya arz edilmiş bulunan taşınabilir basınçlı ekipmanın ilgili gereklere uygunluğunu etkileyecek şekilde tadil etmesi durumunda, bu Yönetmeliğin amacı bakımından üretici olarak değerlendirilir ve bu Yönetmeliğin 5 inci maddesi gereğince üreticinin yükümlülüklerine tabidir.

#### **Ekonomik tarafların tanımlanması**

**MADDE – 12 (1)** Ekonomik taraflar, talep edilmesi halinde, yetkili otoriteye aşağıda belirtilen bilgileri en az 10 yıl boyunca temin etmek zorundadır.

- Taşınabilir basınçlı ekipman tedarik eden ekonomik tarafı,
- Taşınabilir basınçlı ekipman tedarik edilen ekonomik tarafı,

### **ÜÇÜNCÜ BÖLÜM**

#### **Taşınabilir Basınçlı Ekipmanın Uygunluğu**

##### **Taşınabilir basınçlı ekipmanın uygunluğu ve değerlendirilmesi**

**MADDE 13 – (1)** Bu Yönetmeliğin 2 nci maddesinin (a) bendinde belirtilen taşınabilir basınçlı ekipman, ADR ve bu Yönetmeliğin 3 ncü ile 4 ncü bölümlerinde belirtilen ilgili uygunluk değerlendirme, periyodik muayene, ara muayene ve istisnai kontrol gereklerini karşılamalıdır.

(2) Bu yönetmeliğin 2 nci maddesinin (b) bendinde belirtilen taşınabilir basınçlı ekipmanın, üretimine konu olan belgelendirme gereklerine uyması zorunludur. Ekipman ADR ve bu yönetmeliğin 3 ncü ile 4 ncü bölümlerinde belirtilen periyodik muayene, ara muayene ve istisnai kontrole tabi tutulmalıdır.

(3) Bir onaylanmış kuruluş tarafından hazırlanan uygunluk değerlendirme ve uygunluğun yeniden değerlendirilmesi sertifikaları ile periyodik muayene, ara muayene ve istisnai kontrol raporları geçerli kabul edilir. Yeniden doldurulabilen taşınabilir basınçlı ekipmanın sökülebilir parçaları için gerektiğinde ayrı bir uygunluk değerlendirmesi yapılmalıdır.

#### **Uygunluğun yeniden değerlendirilmesi**

**MADDE 14** – (1) 99/36/AT yönetmeliği zorunlu uygulamaya girmeden önce üretilerek hizmete alınan ve bu yönetmeliğin 2 nci maddesinin birinci fıkrasının (c) bendinde belirtilen taşınabilir basınçlı ekipmanın uygunluğunun yeniden değerlendirilmesi, bu yönetmeliğin Ek-III'ünde yer alan uygunluğun yeniden değerlendirilmesi yöntemine uygun olarak gerçekleştirilir. Pi işareti bu Yönetmeliğin Ek-III'üne uygun olarak iliştilir.

#### **Pi işareti ile ilgili genel ilkeler**

**MADDE 15** – (1) Pi işareti sadece üretici tarafından veya bu Yönetmeliğin Ek-III'ünde belirtildiği şekilde uygunluğun yeniden değerlendirilmesi durumunda iliştilir. Daha önce 84/525/AT, 84/526/AT ve 84/527/AT yönetmeliklerine uygun bulunan gaz tüplerine Pi işareti onaylanmış kuruluş tarafından veya onaylanmış kuruluş gözetiminde iliştilir.

(2) Pi işareti sadece aşağıda yer alan taşınabilir basınçlı ekipmanlara iliştilir. Bu işaret başka hiçbir taşınabilir basınçlı ekipmana iliştililemez.

a) ADR ve bu Yönetmelikteki uygunluk değerlendirme gereklerini karşılayan taşınabilir basınçlı ekipmanlar,

b) Bu yönetmeliğin 14 üncü maddesinde belirtilen uygunluğun yeniden değerlendirilme gereklerini karşılayan taşınabilir basınçlı ekipmanlar.

(3) Üretici, Pi işareti iliştilmekle veya iliştilmesini sağlamakla, taşınabilir basınçlı ekipmanın ADR ve bu yönetmelikte belirtilen tatbik edilebilir olan tüm gereklere uygunluğunun sorumluluğunu üstlendiğini gösterir.

(4) Bu yönetmeliğin amacı bakımından Pi işareti, taşınabilir basınçlı ekipmanın ADR ve bu yönetmelikte belirtilen tatbik edilebilir gereklere uygunluğunu gösteren yegâne işarettir.

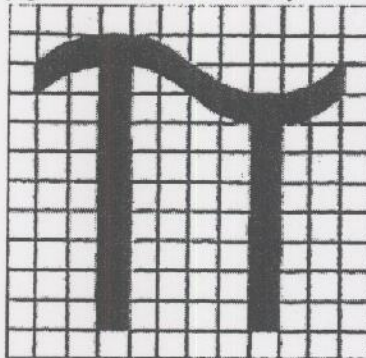
(5) Taşınabilir basınçlı ekipmana, Pi işaretinin anlam ve şekli bakımından üçüncü kişilerin yanlış anlamalarına yol açabilecek marka, işaret veya ibareler iliştililemez. Taşınabilir basınçlı ekipmana iliştililmesi gereken diğer işaretler, Pi işaretinin görünebilirliğini, okunabilirliğini ve anlamını etkilememelidir.

(6) Yeniden doldurulabilen taşınabilir basınçlı ekipmanın doğrudan emniyet fonksiyonu olan sökülebilir parçaları Pi işareti taşınmalıdır.

(7) Bu Yönetmelik hükümlerine aykırı davranışta bulunanlara 4703 sayılı Ürünlerle İlişkin Teknik Mevzuatın Hazırlanması ve Uygulanmasına Dair Kanun hükümleri uygulanır.

#### **Pi işaretinin iliştilmesi için kurallar ve şartlar**

**MADDE 16** – (1) Pi işareti aşağıda belirtilen sembol ve şekilden oluşmaktadır.



(2) Pi işaretinin asgari yüksekliği 5 mm olmalıdır. Çapı 140 mm veya daha düşük olan taşınabilir basınçlı ekipmanda bu işaretin asgari yüksekliği 2,5 mm olmalıdır.

(3) Bu maddenin birinci fıkrada verilen ölçeklendirilmiş çizimdeki oranlar korunmalıdır. Ölçeklendirme işaretin bir parçası değildir.

(4) Pi işareti, taşınabilir basınçlı ekipmanın kendisinin ya da bilgi plakasının yanı sıra yeniden doldurulabilir taşınabilir basınçlı ekipmanın doğrudan emniyet fonksiyonu olan sökülebilir parçalarına da görünür, okunaklı ve silinmez bir şekilde iliştilir.

(5) Pi işareti, yeni taşınabilir basınçlı ekipmana veya yeniden doldurulabilir taşınabilir basınçlı ekipmanın doğrudan emniyet fonksiyonu olan sökülebilir parçalarına, piyasaya arz edilmeden önce iliştilmek zorundadır.

(6) Pi işaretini ilk muayene ve testleri yapan onaylanmış kuruluşun kimlik numarası takip etmelidir. Onaylanmış kuruluşun kimlik numarası onaylanmış kuruluşun kendisi veya talimatları doğrultusunda üretici tarafından iliştilirilmelidir.

(7) Periyodik muayene veya uygun olduğu hallerde ara muayene tarihine, periyodik muayeneden sorumlu olan onaylanmış kuruluşun kimlik numarası eşlik etmelidir.

(8) Daha önce 84/525/AT, 84/526/AT ve 84/527/AT'ye uygun olarak üretilip Pi işareti taşımayan gaz tüplerine, bu yönetmelik gerekliliklere göre ilk periyodik muayene yapıldığında, onaylanmış kuruluşun kimlik numarası Pi işaretiinden sonra gelecek şekilde iliştilirilmelidir.

#### **Taşınabilir basınçlı ekipmanın serbest dolaşımı**

**MADDE 17 –** (1) Bu yönetmeliğin 27 nci ve 29 uncu maddelerindeki tedbirler ve 4703 sayılı Ürünlerle İlişkin Teknik Mevzuatın Hazırlanması ve Uygulanmasına Dair Kanun hükümleri saklı kalmak kaydıyla, bu yönetmelik gereklerini karşılayan taşınabilir basınçlı ekipmanın serbest dolaşımı, piyasada bulunması veya kullanımı yasaklanamaz, kısıtlanamaz veya engellenemez.

### **DÖRDÜNCÜ BÖLÜM**

#### **Yetkili Kurum ve Onaylanmış Kuruluşlar**

##### **Yetkili kurum**

**MADDE 18 –** (1) Bakanlık, onaylanmış kuruluşların değerlendirilmesi, görevlendirilmesi ve takibi için gerekli yöntemlerin oluşturulmasından sorumlu yetkili kurumdur. Bakanlık, bu yönetmeliğin uygulaması bakımından onaylanmış kuruluşların değerlendirilmesi ve izlenmesi faaliyetleri için ulusal akreditasyon kurumuna görev verebilir.

##### **Onaylanmış kuruluşlar ile ilgili gerekler**

**MADDE 19 –** (1) Bakanlık tarafından görevlendirilen onaylanmış kuruluşların, ADR ve bu yönetmelikte belirtilen gerekleri sağlaması zorundadır.

(2) Onaylanmış kuruluş ulusal mevzuata uygun bir şekilde kurulmalı ve tüzel kişiliğe haiz olmalıdır.

(3) Onaylanmış kuruluş, ilgili standardizasyon faaliyetlerine ve bu yönetmeliğin 26 ncı maddesinde belirtilen faaliyetlere katılmalı veya temsil edilmelidir. Bu kapsamında yapılan çalışmalar konusunda değerlendirme faaliyetinde bulunan personelini bilgilendirmeli ve burada alınan kararlar ile hazırlanan dokümanları rehber kılavuz olarak kullanmalıdır.

##### **Görevlendirme için başvuru**

**MADDE 20 –** (1) Türkiye'de yerleşik uygunluk değerlendirme kuruluşları arasından onaylanmış kuruluş olarak görevlendirilmek isteyenler, görevlendirme için Bakanlığa başvurur.

(2) Başvuruda aşağıda hususlar belirtilmelidir.

a) Onaylanmış kuruluş adayının, uygunluk değerlendirme, periyodik muayene, ara muayene, istisnai kontrol ve yeniden uygunluk değerlendirme ile ilgili faaliyetler,

b) Bu fıkranın (a) bendinde belirtilen faaliyetler ile ilgili yöntemler,

c) Kuruluşun yetkin olduğu taşınabilir basınçlı ekipmanlar,

ç) Bu yönetmeliğin 19 ncu maddesinde belirtilen vasıflara sahip olduğunu tasdik eden TURKAK tarafından düzenlenmiş akreditasyon belgesi.

##### **Görevlendirme yöntemi**

**MADDE 21 –** (1) Bu yönetmeliğin 19 ncu maddesindeki gerekleri yerine getiren kuruluşlar onaylanmış kuruluş olarak görevlendirilir.

(2) Bakanlık görevlendirme yeterliliği bulunan kuruluşları Ekonomi Bakanlığı vasıtası ile Komisyona bildirir.

(3) Bildirim, Bu Yönetmeliğin 20 nci maddesinin ikinci fıkrasında belirtilen hususları da kapsar.

(4) Onaylanmış kuruluş kimlik numarası tahsis edilmesini müteakip, görevlendirildiği Resmi Gazete'de ilan edildikten sonra onaylanmış kuruluş olarak faaliyette bulunabilir.

(5) Bakanlık, onaylanmış kuruluşun görevlendirme kapsamı veya statüsündeki değişiklikleri Ekonomi Bakanlığı vasıtası ile Komisyona bildirir.

(6) ADR'ye uygun yapılan kuruluş içi denetim hizmetleri bildirimine tabi değildir.

##### **Görevlendirmedeki değişiklikler**

**MADDE 22 –** (1) Bakanlık, onaylanmış kuruluşun bu Yönetmeliğin 19 ncu maddesinin gereklerinin devamlılığını sağlayamadığı veya sorumluluklarını yerine getirilmediği konusunda kanaate veya bilgiye sahip olması durumunda onaylanmış kuruluşun yetkilerini, kusurun ciddiyeti oranında kısıtlar, askıya alır veya onaylanmış kuruluş statüsüne son verir. Bakanlık bu durumu Ekonomi Bakanlığı vasıtası ile Komisyona bildirir.

(2) Faaliyeti kısıtlanan, askıya alınan, onaylanmış kuruluş statüsüne son verilen veya kendi isteği ile faaliyetine son veren onaylanmış kuruluş, faaliyette bulunduğu dönemde yapmış olduğu uygunluk değerlendirme işlemleri ile ilgili kayıt ve belgeleri, aynı konuda faaliyette bulunan başka bir onaylanmış

kuruluşa protokol ile devreder veya Bakanlığın talep etmesi halinde, Bakanlığa sunmak üzere 10 yıl boyunca muhafaza eder.

#### **Onaylanmış kuruluşların yeterliliğinin sorgulanması**

**MADDE 23** – (1) Bakanlık veya Komisyon onaylanmış kuruluşun yeterliliği veya bu yeterliliğin sürdürüldüğüne dair şüphelerin oluşması halinde araştırma ve inceleme yapar. Bu durumda onaylanmış kuruluş, talep edilen tüm bilgi ve belgeleri talep edilen sürede Bakanlığa sunar.

#### **Onaylanmış kuruluşların faaliyet yükümlülükleri**

**MADDE 24** – (1) Onaylanmış kuruluş, görevlendirildiği kapsam dahilinde uygunluk değerlendirmesi, periyodik muayene, ara muayene ve istisnai kontrolleri ADR’de belirtilen prosedürlere uygun olarak yerine getirir.

(2) Onaylanmış kuruluş uygunluğun yeniden değerlendirilmesini bu yönetmeliğin Ek-3’üne uygun olarak yerine getirir.

(3) Görevlendirilen onaylanmış kuruluş, görevlendirildiği kapsam dahilinde, Türkiye dışında da faaliyette bulunabilir. Onaylanmış kuruluş Türkiye dışındaki faaliyetleri kapsamında da Bakanlığa karşı sorumludurlar. Üye ülkeler tarafından görevlendirilen onaylanmış kuruluşlar, görevlendirildikleri kapsam dahilinde, Türkiye’de faaliyette bulunabilirler.

#### **Onaylanmış kuruluşların bilgi verme yükümlülükleri**

**MADDE 25** – (1) Onaylanmış kuruluşlar aşağıdaki durumlarda Bakanlığa bilgi vermek zorundadır.

- a) Belge verilmesinin reddedilmesi, belgenin kısıtlanması, askıya alınması veya geri çekilmesi,
- b) Görevlendirmenin kapsam ve koşullarını etkileyen haller,
- c) Faaliyetlerine ilişkin Bakanlığın bilgi talepleri,
- ç) Talep edilmesi halinde, görevlendirildikleri kapsam dahilindeki faaliyetler ve taşeronluk, yurtdışı faaliyetleri dahil diğer faaliyetler hakkındaki bilgiler.

(2) Onaylanmış kuruluşlar, bu yönetmelik kapsamında görevlendirilen, aynı taşınabilir basınçlı ekipman için benzer uygunluk değerlendirme, periyodik muayene, ara muayene ve istisnai kontrol faaliyetlerinde bulunan diğer onaylanmış kuruluşlara olumsuz sonuçlanan ve talep edilmesi halinde olumlu sonuçlanan uygunluk değerlendirme işlemleri hakkında bilgi vermek zorundadır.

#### **Onaylanmış kuruluşların koordinasyonu**

**MADDE 26** – (1) Bakanlık, bu Yönetmelik kapsamında faaliyette bulunan onaylanmış kuruluşlar arasında işbirliği ve koordinasyon sağlar. Onaylanmış kuruluşlar, Bakanlık ve Komisyon tarafından oluşturulan komite ve çalışma gruplarına katılım sağlar veya temsil edilirler.

### **BEŞİNCİ BÖLÜM**

#### **Koruma Tedbirleri**

#### **Taşınabilir basınçlı ekipmanların oluşturduğu risklerin ulusal seviyede değerlendirilmesi**

**MADDE 27** – (1) Bakanlık, bu yönetmelik kapsamındaki taşınabilir basınçlı ekipmanın, kişilerin sağlık ve emniyeti ile diğer kamu yararlarını tehlikeye düşürdüğüne yönelik bir riskin varlığı konusunda şüpheye sahip olması veya bu kapsamda üye ülkelerden bildirim alması durumunda, söz konusu taşınabilir basınçlı ekipman ile ilgili bu Yönetmelikte belirtilen tüm gereklilikleri kapsayacak bir değerlendirmede bulunur. Gerekliğinde, ilgili ekonomik tarafların mülklerine giriş ve numune alınması da dahil, ilgili ekonomik taraflar Bakanlık ile işbirliği yapmak zorundadır. Bakanlığın bu değerlendirme sonucunda taşınabilir basınçlı ekipmanın ADR ve bu Yönetmelikte belirtilen gereklere uygun olmadığına karar vermesi durumunda, ilgili ekonomik taraflar, öngörülen risk ile orantılı olarak taşınabilir basınçlı ekipmanın bahse konu gereksinimleri karşılama yönünde gerekli tüm düzeltici faaliyetlerin yapılması, taşınabilir basınçlı ekipmanın piyasaya arzının durdurulması veya makul bir süre içinde geri çağırılması gibi Bakanlığın taleplerini gecikmeksizin yerine getirmek zorundadırlar. Bakanlık değerlendirme sonucunu ilgili onaylanmış kuruluşu bildirir. Bakanlığın ilgili ekonomik taraflara yönelik düzeltici faaliyet, piyasaya arzı durdurma ve piyasadan geri çağırma gibi taleplerinde, 16/5/2008 tarihli ve 26878 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Sanayi ve Ticaret Bakanlığı Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği ile 13/11/2001 tarihli ve 2001/3529 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile yürürlüğe konulan Ürünlerin Piyasa Gözetimi ve Denetimine Dair Yönetmelik hükümleri uygulanır.

(2) Bakanlık, uygunsuzluğun ülke sınırları ile sınırlı olmadığı durumlarda, değerlendirme sonucunu ve ilgili ekonomik tarafın alması gereken tedbirler ile ilgili Ekonomi Bakanlığı vasıtasıyla Komisyonu bilgi verir.

(3) İlgili ekonomik taraflar piyasada bulundukları taşınabilir basınçlı ekipmanlar ile ilgili tüm uygun düzeltici faaliyetlerin yerine getirildiğini doğrulamalıdır.

(4) İlgili ekonomik tarafların Bakanlığın uygun gördüğü makul süre zarfında düzeltici faaliyetleri yeterince yerine getirmemeleri durumunda, Bakanlık taşınabilir basınçlı ekipmanın piyasaya arzını yasaklama veya kısıtlama ile ekipmanın piyasaya arzını durdurma ve geri çağırma gibi geçici tedbirleri alır. Bu durumda Bakanlık gecikmeksizin Ekonomi Bakanlığı vasıtası ile Komisyona bilgi verir.

(5) Dördüncü fıkrada belirtilen bilgilendirme, tüm mevcut detayları, özellikle uygun olmayan taşınabilir basınçlı ekipmanın tanımlanması için gerekli verileri, ekipmanın menşei, öne sürülen uygunsuzluğun niteliği ve ilişkili riskleri, alınan ulusal tedbirlerin niteliği ile süresi ve ilgili ekonomik tarafça öne sürülen argümanları içermelidir. Bilgilendirmede özellikle uygunsuzluğun;

a) Taşınabilir basınçlı ekipmanın ADR ve bu Yönetmelikte belirtilen kişilerin sağlık ve güvenliği veya kamu yararının korunması ile ilgili gerekliliklere uygunluğunun sağlanması konusundaki yetersizlik veya

b) ADR'de atıfta bulunulan standart veya teknik kodların yetersizliğinden veya ADR'nin diğer hükümlerinin yetersizliğinden kaynaklandığı, belirtilir.

(6) Bakanlığa ulaşan bildirimlerde, herhangi bir üye ülkenin taşınabilir basınçlı ekipmanın uygunsuzluğuna ilişkin başlattığı prosedür ile ilgili olarak Bakanlığın aldığı herhangi bir tedbir, taşınabilir basınçlı ekipmanın uygunsuzluğu ile ilgili sahip olduğu ek bilgileri ve yapılan bildirim karşı itirazı ve anlaşmazlık olması durumunda, bu hususu Ekonomi Bakanlığı vasıtası ile Komisyona bildirir.

(7) Bu maddenin dördüncü fıkrası kapsamında Komisyona yapılan bildirimden itibaren 2 ay zarfında Komisyon veya herhangi bir üye ülkeden alınan geçici tedbirler konusunda itiraz gelmemesi durumunda, alınan geçici tedbirler kalıcı hale gelir.

(8) Bakanlık taşınabilir basınçlı ekipmanın piyasadan geri çekilmesi gibi ekipmanla ilgili uygun kısıtlayıcı tedbirleri gecikmeden alır.

#### **Depolama ve kullanım yeri şartları**

**MADDE 28** – Bakanlık, taşınabilir basınçlı ekipmanların orta ve uzun vadeli depolama ve kullanım yeri şartlarını belirleyebilir. Ancak, taşınabilir basınçlı ekipmanın kendisi için ek şartlar belirlenmez.

#### **AB tarafından uygulanan koruma tedbirleri**

**MADDE 29** – (1) Bu yönetmeliğin 27 nci maddesinin üçüncü ve dördüncü fıkralarındaki hükümler kapsamında Bakanlık tarafından alınan tedbirlerin sonucunda, alınan tedbirler ile ilgili üye ülkelerden veya Komisyondan gelecek itiraza binaen, komisyon tarafından yapılacak değerlendirmede, ilgili ekonomik taraflar Bakanlık ve Komisyonla işbirliği yapmak zorundadır.

(2) Bu maddenin birinci fıkrasındaki prosedürün bir üye ülke tarafından yerine getirilmesi neticesinde Komisyon tarafından yapılan değerlendirmede, alınan tedbirler ile ilgili kararın haklılığının teyit edilmesi durumunda, Bakanlık gerekli tedbirleri iç piyasada uygular. Bu maddenin birinci fıkrası kapsamında Komisyon tarafından yapılan araştırma neticesinde Bakanlığın almış olduğu tedbirin AB'nin bağlayıcı mevzuatı ile çeliştiğine dair karar verilmesi durumunda Bakanlık alınan tedbir kararını geri çeker.

#### **Mevzuata uygun ancak sağlık ve güvenlik riski taşıyan taşınabilir basınçlı ekipmanlar**

**MADDE 30** – (1) Bu yönetmeliğin 27 nci maddesinin birinci fıkrasına göre bir değerlendirme yapıldığında, taşınabilir basınçlı ekipmanın ADR ve bu Yönetmeliğin hükümlerine uygun olmasına rağmen, Bakanlık söz konusu ekipmanın kişi sağlığı ve güvenliği ile diğer kamu yararının korunmasına karşı risk taşıdığını belirlemesi halinde, ilgili ekonomik taraftan taşınabilir basınçlı ekipmanın piyasaya arz edildiğinde söz konusu riskleri taşımaması, ürünün piyasadan geri çekilmesi veya makul bir süre içinde geri çağırılması gibi, riskin niteliğine uygun öngörülen bütün tedbirlerin alınmasını ister.

(2) Ekonomik taraf, düzeltici faaliyetlerin piyasada mevcut bulunan veya kullanımda olan tüm taşınabilir basınçlı ekipmanları kapsadığına emin olmalıdır.

(3) Bakanlık konu ile ilgili Ekonomi Bakanlığı vasıtası ile Komisyonu bilgilendirir. Bu bilgilendirme, özellikle bahse konu taşınabilir basınçlı ekipmanın tanımlanması için gerekli olan veriyi, ekipmanın menşei ve tedarik zincirini, taşıdığı riskin niteliği ve alınan ulusal tedbirlerin niteliği ile süresi hakkında tüm mevcut ayrıntıları kapsar.

(4) Alınan ulusal tedbir konusunda Komisyon tarafından yapılacak değerlendirmede, ilgili ekonomik taraflar Komisyon ile işbirliği yapmak zorundadır.

(5) Bakanlığa iletilen Komisyon değerlendirme neticesi, ilgili ekonomik taraflara bildirilir.

#### **Uygunsuzluk**

**MADDE 31** – (1) Bu yönetmeliğin 27 nci maddesinin hükümleri saklı kalmak kaydıyla, Bakanlığın aşağıdaki bulgulardan birini tespit etmesi durumunda, ilgili ekonomik taraf söz konusu uygunsuzluğun sona erdirmeye talebini gecikmeksizin yerine getirir.

a) Pi işaretinin bu yönetmeliğin 13,14,15 ve 16 ncı maddelerini ihlal edecek şekilde iştirilmiş olması,

b) Pi işaretinin iştirilmemiş olması,

c) Teknik dokümanın bulunmaması veya eksik olması,

ç) ADR ve bu Yönetmeliğin gereklerinin yerine getirilmemiş olması,

(2) Bu maddenin birinci fıkrasındaki uygunsuzluğun devam etmesi halinde, Bakanlık taşınabilir basınçlı ekipmanın piyasada bulunmasının yasaklanması veya kısıtlanması yahut piyasadan geri çekilmesi ya da geri çağırılması için gerekli tüm uygun önlemleri alır.



## ALTINCI BÖLÜM

### Çeşitli ve Son Hükümler

#### Geçici hükümler

**MADDE 32** – (1) Bakanlık, bu yönetmeliğin eki Ek-II'deki geçici hükümleri kalıcı hale getirmesi durumunda, konu ile ilgili olarak Ekonomi Bakanlığı vasıtası ile Komisyona bilgi verir.

#### Aykırı davranışlarda uygulanacak hükümler

**MADDE 33** - (1) Bu Yönetmelik hükümlerine aykırı davranışta bulunanlara 4703 sayılı Ürünler İlişkin Teknik Mevzuatın Hazırlanması ve Uygulanmasına Dair Kanun hükümleri uygulanır.

#### Yürürlükten kaldırılan yönetmelikler

**MADDE 34** – (1) 10/11/2000 tarihli ve 24226 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Dikişsiz, Çelikten Mamul Basınçlı Gaz Tüplerine Dair Yönetmelik (84/525/AT), 1/3/2001 tarihli ve 24333 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Dikişsiz, Alaşımız Alüminyum ve Alüminyum Alaşımız Basınçlı Gaz Tüplerine Dair Yönetmelik (84/526/AT), 25/1/2001 tarihli ve 24298 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Dikişli, Alaşımız Çelik Basınçlı Gaz Tüplerine Dair Yönetmelik (84/527/AT), 10/11/2000 tarihli ve 24226 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Basınçlı Kaplar ve Bu Kapların Muayene Yöntemlerinin Ortak Hükümlerine Dair Yönetmelik (76/767/AT) ve 5/6/2002 tarihli ve 24776 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Taşınabilir Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliği (99/36/AT) yürürlükten kaldırılmıştır.

#### Atıflar

**MADDE 35** – (1) Bu Yönetmeliğin 34 üncü maddesinde yürürlükten kaldırılan Yönetmeliklere yapılan atıflar, bu Yönetmeliğe yapılmış sayılır.

#### Eşdeğerliliğin kabul edilmesi

**MADDE 36** – (1) 84/525/AT, 84/526/AT ve 84/527/AT Yönetmeliklerine göre taşınabilir basınçlı ekipmanlar için verilen onay sertifikaları ve 1999/36/AT Yönetmeliğine göre verilen AT tasarımı inceleme sertifikaları, ADR'de belirtilen tip onay sertifikalarıyla eşdeğer olarak kabul edilir ve onay sertifikaları ile AT tasarım inceleme sertifikaları, ADR'de belirtilen tip onaylarının zaman sınırlı tanınmasına ilişkin hükümlerine tabidir.

(2) 1999/36/AT Yönetmeliğinin 4 üncü maddesinin üçüncü fıkrasında belirtilen ve aynı maddenin beşinci fıkrasına göre 22/1/2007 tarihli ve 26411 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliğinde (97/23/AT) belirtilen işareti taşıyan vanalar ve aksesuarların kullanılmasına devam edilebilir.

#### Bakanlığın yükümlülükleri

**MADDE 37** – (1) Bakanlık, ilgili ekonomik tarafların bu Yönetmeliğin ikinci ve beşinci bölümlerinde belirtilen hükümlere uymalarını sağlamak için gerekli tedbirleri alır. Bakanlık aynı zamanda 13 ncü maddeden 16 nci maddeye kadar olan maddelerle ilgili olarak gerekli uygulama tedbirlerini alır.

#### Sınıf 2 dışındaki tehlikeli maddeler

**GEÇİCİ MADDE 1** – (1) Bu yönetmeliğin hükümleri Ek I'de belirtilen UN 1745, UN 1746 ve UN 2495 numaralı tehlikeli maddelerin nakliyesinde kullanılan basınçlı ekipmanlar, vanalar ve diğer aksesuarları için 1/7/2013 tarihi itibaren uygulanır.

#### Yürürlük

**MADDE 38** - (1) Bu Yönetmelik 1/7/2012 tarihinde yürürlüğe girer.

#### Yürütme

**MADDE 39** - (1) Bu Yönetmelik hükümlerini Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanı yürütür.

## EK I

### Sınıf 2 dışındaki tehlikeli maddeler

| UN Numarası | Sınıf | Tehlikeli Madde   |
|-------------|-------|---|
| 1051        | 6.1   | STABİLİZE EDİLMİŞ HİDROJEN SİYANÜR<br>% 3'ten daha az su içeren |
| 1052        | 8     | SUSUZ HİDROJEN FLORÜR   |
| 1745        | 5.1   | BROMİN PENTAFLORÜR<br>Tanklarda taşıma hariç                    |
| 1746        | 5.1   | BROMİN TRİFLORÜR<br>Tanklarda taşıma hariç                      |
| 1790        | 8     | HİDROFLORİK ASİT<br>%85'in üzerinde hidrojen florür ile         |
| 2495        | 5.1   | İYODİN PENTAFLORÜR<br>Tanklarda taşıma hariç                    |

## EK II

### Geçici Hükümler

1. Bakanlık, taşınabilir basınçlı ekipmanlar kapsamında, diğer ekipmanlara bağlanması öngörülen aparat ve renk kodları ile ilgili ulusal hükümleri, kullanım ile ilgili standartlar ADR'ye ekleninceye kadar sürdürebilirler.
2. Ortam sıcaklığının sürekli olarak -20 °C nin altında olan bölgelerde, ADR'de verilen iklim bölgeleriyle ilgili uygun referans sıcaklıkları hakkındaki hükümler birleştirilene kadar, tehlikeli maddelerin yurt içinde taşınmasında, taşınabilir basınçlı ekipmanlar için kullanılan malzemenin çalışma sıcaklığı ile ilgili çok daha katı standartlar uygulanabilir. Bu durumda doğrudan güvenlik işlevine sahip sökülebilir parçalar da dahil, taşınabilir basınçlı ekipmanın Pi işaretlemesinde onaylanmış kuruluşun kimlik numarasını " - 40 °C " ibaresi veya Bakanlık tarafından belirlenecek diğer işaretler takip etmelidir.

## EK III

### Uygunluğun Yeniden Değerlendirme Yöntemi

1. 99/36/AT Yönetmeliği zorunlu uygulamaya girmeden önce üretilen ve hizmete alınan bu Yönetmeliğin 2 nci maddesinin (c) bendinde belirtilen taşınabilir basınçlı ekipmanın uygunluğunun yeniden değerlendirmesi, yeniden değerlendirme sırasında ürüne tatbik edilebilir olan ADR ve bu Yönetmelikteki ilgili hükümlerle uyumlu olmasını doğrulama yöntemi bu ekte belirtildiği gibi olacaktır.
2. Mal sahibi veya kullanıcı, uygunluğun yeniden değerlendirmesinde bulunmak üzere EN ISO/IEC 17020:2004 standardı kapsamında A Tipi Muayene Kuruluşu vasfına sahip onaylanmış kuruluşa, ekipmanın kesin biçimde tanımlanmasını sağlayan gerekli bilgileri (menşei, tasarım kuralları ve asetlen tüpler için gözenekli maddenin ayrıntıları) sağlar. Bu bilgi, uygun olduğu durumda, kullanım ile ilgili belirlenmiş kısıtlamaları ve olası hasar veya gerçekleştirilmiş onarımlarla ilgili her türlü bilgiyi içermelidir.
3. Uygunluğun yeniden değerlendirmesi için A Tipi muayene kuruluşu, taşınabilir basınçlı ekipmanın, en az ADR'de belirtilen taşınabilir basınçlı ekipman kadar güvenlik seviyesine sahip olup olmadığını değerlendirecektir. Değerlendirme, bu Ek'in 2 nci maddesine göre sağlanan bilgiler esasına göre yapılacak ve gerektiğinde ilave muayeneler gerçekleştirilecektir.
4. Bu Ek'in 3 üncü maddesindeki değerlendirme sonuçları tatmin edici ise, taşınabilir basınçlı ekipman ADR'de belirtilen periyodik muayeneye tabi tutulacaktır. Bu periyodik muayenenin gereksinimleri karşılanırsa Pi işareti, 15 inci maddenin birinci ve beşinci fıkralarına uygun olarak periyodik muayeneden sorumlu onaylanmış kuruluş tarafından veya onun gözetiminde iliştilirilecektir. Pi işaretini, periyodik muayeneden sorumlu onaylanmış kuruluşun kimlik numarası izleyecektir. Periyodik muayeneden sorumlu onaylanmış kuruluş, bu Ek'in 6 ncı maddesine uygun olarak yeniden değerlendirme sertifikası verecektir.
5. Tip uygunluğunun bu Ek'in 3 üncü maddesine uygun olarak, uygunluğun yeniden değerlendirilmesinden sorumlu A Tipi onaylanmış kuruluş tarafından değerlendirilmiş ve tip yeniden değerlendirme sertifikası verilmiş olması koşuluyla Bakanlık, basınçlı ekipmanın seri olarak üretildiği durumlarda, vanaları ve taşıma için kullanılan diğer aksesuarlar da dahil olmak üzere basınçlı ekipmanın tek tek yeniden değerlendirilmesine, ilgili taşınabilir basınçlı ekipmanın periyodik muayenesi için görevlendirilen bir onaylanmış kuruluş tarafından yapılması konusunda yetki verebilir. Pi işaretini, periyodik muayeneden sorumlu onaylanmış kuruluşun kod numarası izleyecektir.
6. Bütün durumlarda periyodik muayeneden sorumlu onaylanmış kuruluş, en azından aşağıdaki hususları içeren yeniden değerlendirme sertifikası verecektir;
  - a) Sertifikayı veren onaylanmış kuruluşun kimlik numarası ve farklı olması durumunda bu Ek'in 3 üncü maddesine uygun olarak uygunluğun yeniden değerlendirilmesinden sorumlu olan A Tipi onaylanmış kuruluşun kimlik numarasını;

- b) Bu Ek'in 2 inci maddesinde belirtilen mal sahibi ve kullanıcının adı ve adresi;
- c) Bu Ek'in 5inci maddesindeki prosedürün uygulanması durumunda tip yeniden değerlendirme sertifikasını tanımlayan veriler;
- ç) Pi işaretinin uygulandığı durumda, en azından seri numarası veya numaralarını içeren taşınabilir basınçlı ekipmanın tanımlanmasını sağlayan verileri ve;
- d) Düzenleme tarihi.

7. Tip yeniden değerlendirme sertifikası düzenlenir. Bu Ek'in 5 inci maddesindeki prosedürün uygulandığı durumda uygunluğun yeniden değerlendirilmesinden sorumlu A tipi muayene kuruluşu, en az aşağıdaki hususları içeren tip yeniden değerlendirme sertifikasını verecektir:

- a) Sertifikayı veren onaylanmış kuruluşun kimlik numarası;
- b) Üreticinin ve özgün tip onayı sahibinin üretici olmaması durumunda yeniden değerlendirilen taşınabilir basınçlı ekipmanın özgün tip onayı sahibinin adı ve adresi,
- c) Seriye ait taşınabilir basınçlı ekipmanı tanımlayan veriler,
- d) Düzenleme tarihi,
- e) "Bu sertifika taşınabilir basınçlı ekipmanın veya bu ekipmanın parçalarının üretilmesine yetki vermez" yazısı.

8. Pi işareti iliştiyerek veya iliştiirmesini sağlayarak mal sahibi veya kullanıcı, taşınabilir basınçlı ekipmanın yeniden değerlendirme zamanında geçerli olan ADR ve bu Yönetmelikte belirtilen tüm geçerli gereksinimlere uyumluluğu konusunda sorumluluk üstlenmektedir.

9. Uygun olduğu yerde bu Ek'in Ek II'sinin 2 nci maddesi dikkate alınacaktır ve bu Ek'te öngörülen soğuk markalama da uygulanacaktır.

## DAĞITIM LİSTESİ

Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı (Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü)  
Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı (Metroloji ve Standardizasyon Genel Müdürlüğü)  
Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı (Sanayi Ürünleri Güvenliği ve Denetimi Genel Müdürlüğü)  
Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı (Hukuk Müşavirliği)  
Avrupa Birliği Bakanlığına  
Ekonomi Bakanlığına  
Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığına  
Çevre ve Şehircilik Bakanlığına  
Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığına  
Sağlık Bakanlığına  
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığına  
Gümrük ve Ticaret Bakanlığına  
Rekabet Kurumu Başkanlığına  
Türkiye Odalar ve Borsalar Birliğine  
Türk Standartları Enstitüsü Başkanlığına  
Enerji Piyasası Düzenleme Kurumuna  
TMMOB Makine Mühendisleri Odası  
Türkiye LPG Derneği  
Anadolu LPG Derneği  
Uluslararası Nakliyeciler Derneği  
Treyler Sanayicileri Derneği  
GAZDER- Sınai ve Tıbbi Gazcılar Derneği  
Tüp Üreticileri ve Endüstriyel-Medikal Gaz Dolum ve Dağıtım Sanayicileri İşadamları Derneği  
Türk Loydu Vakfı İktisadi İşletmesi  
Meyer Belgelendirme Hizmetleri Anonim Şirketi  
S & Q MART Kalite Güvenlik Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi  
Szutest Teknik Kontrol ve Belgelendirme Hizmetleri Ticaret Limited Şirketi  
Bureau Veritas Gözetim Hizmetleri Limited Şirketi  
TUV Teknik Kontrol ve Belgelendirme Anonim Şirketi  
Palme Kalite Denetim Belgelendirme Laboratuvar Hizmetleri ve Eğitim Limited Şirketi  
Isısan Isı Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi  
Arıtış Basınçlı Kaplar Anonim Şirketi  
CHN Hamle Makine Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi  
HABAŞ Sınai ve Tıbbi Gazlar İstihsal Endüstrisi Anonim Şirketi  
Linde Gaz Anonim Şirketi  
Messer Aligaz Sanayi Gazları Anonim Şirketi  
BKS Basınçlı Kaplar Sanayi Anonim Şirketi  
BURSAN Bursa Sanayi İşletmeleri Anonim Şirketi  
MES Makine Elektrik Kimya Sanayi Anonim Şirketi