



T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
Destek Hizmetleri Genel Müdürlüğü

Sayı : 48680469-951.1.1-E.385819

10.01.2017

Konu : Yangın Söndürme Cihazları (YSC)
Dolum, Bakım ve Kontrolleri

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : a) 19/12/2007 tarih ve 26735 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik.

b) MEB Yangın Önleme ve Söndürme Yönergesi.

c) Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı’nın 19.12.2016 tarih ve 45686573-622.01.E. 2574 sayılı yazısı.

Bakanlığımız merkez ve taşra teşkilatı ile okul ve kurum binalarının yangından korunması, yangın risklerine karşı gerekli tedbirlerin aksatılmadan alınması, yangına müdahale ve acil durumlarda yetkili personel ile teknik yeterliliğe sahip yangın söndürme cihazlarının alanda bulundurulması hususu ilgi (a) Yönetmelik ve İlgi (b) Yönerge hükümleri doğrultusunda kurum amirlerinin sorumluluğunda yürütülmektedir.

Bakanlığımız yetkilileri tarafından okul ve kurumlarımıza yapılan saha ziyaretleri ile rehberlik ve denetim faaliyetlerinde; Yangın Söndürme Cihazları (YSC)’nin mevzuatta yer alan sürelerden önce (4 yıldan önce) doluların yapıldığı, Basınçlı Ekipmanlar mevzuatına göre YSC’lerin tetik sisteminde emniyet ventili olması zorunluluğuna uyulmadığı, YSC’lerin periyodik kontrollerinin yetkili uzmanlarca yapılmadığı, YSC’lere uygulanan iş ve işlemlere ait kayıtlarının tutulmadığı, YSC’lerin güneş ve nemden korunacak şekilde alanda uygun yere asma halkası ile duvara monte edilmediği bazı birim ve kısımlarda görülmektedir.

Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı ve Bakanlığımıza ulaşan başvuru ve bildirimlerde yeterlilik belgesine sahip olmayan ve/veya mevzuata aykırı olarak yangın söndürme cihazlarına bakım ve dolum hizmeti gerçekleştirmek sureti ile kullanıcıları aldatma/yanıltma faaliyeti gösteren firmaların bulunduğu ifade edilmektedir. Bu sebeple yapılan incelemeler neticesinde Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığınca ekte yer alan ilgi (c) yazı ile açıklama getirilmektedir.

Bakanlığımız merkez ve taşra teşkilatı ile okul ve kurumlarımızdaki YSC’lerin dolum ve bakımlarında karşılaşılan sorunlar ve tespit edilen diğer aksaklıklarda dikkate alınarak, telafisi mümkün olmayan can ve mal kayıplarına meydan verilmemek üzere, ilgi (a) Yönetmelik, ilgi (b) Yönerge ile ekte yer alan ilgi (c) yazıda yapılan açıklamalar doğrultusunda iş ve işlemlerin yürütülmesi, oluşabilecek teknik aksaklıklar hakkında Sivil Savunma Uzman/Amirleri, İl İSGB Koordinatörleri, İlçe İSGB Büro Yöneticileri ve Periyodik Kontrol Uzmanları ile koordinasyon sağlanması önem arz etmektedir.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

Salih AYHAN
Bakan a.
Genel Müdür



T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI
Sanayi Ürünleri Güvenliği ve Denetimi Genel Müdürlüğü

Sayı : 45686573 - 622.01E.2574
Konu : Talepler ve Şikayetler

19/12/2016

DAĞITIM YERLERİNE

Bakanlığımıza BİMER. Ato 130 gibi ürün güvenliği şikâyet kanallarından ulaşan bildirimlerde; yeterlilik belgesine sahip olmadan ve/veya mevzuata aykırı olarak yangın söndürme cihazlarına bakım ve dolum hizmeti gerçekleştirmek suretiyle kullanıcıları aldatma/yanıltma faaliyeti gösteren firmaların bulunduğu bildirilmektedir.

Bakanlığımızca bu kapsamda yapılan denetimlerde; hizmet alımı esnasında kullanıcılara sunulması gereken belge ve bilgilerin bulunamaması veya yanıltıcı/sahte olması nedeni ile şikâyet konu firmalara ulaştırılması ve denetim faaliyetinin sürdürülmesi çoğu zaman mümkün olmamaktadır. Bu bağlamda 4703 ve 1705 sayılı Kanunlar kapsamında Bakanlığımızca gerçekleştirilen piyasa gözetimi ve denetimi faaliyetlerinde, elde ve/veya araba ile taşınabilen yangın söndürme cihazlarının dolum ve bakımına ilişkin süreçlerde karşılaşılan sorunlar ve tespit edilen aksaklıklara ilişkin olarak özellikle kamu kurum ve kuruluşları (okullar, hastaneler vb.) başta olmak üzere bu cihazların teminini ve dolum bakım hizmet alımını gerçekleştiren yetkili/sorumlu kişi ve/veya birimlerinin bilgilendirilmesine yönelik ihtiyaç hasıl olmuştur.

Yangın söndürme cihazları piyasaya arz edilmeden önce TS EN 3-8 veya TS EN 1866-2, TS EN 1866-3 standartlarına göre üretilip, TS 862-7 EN 3-7, TS EN 3-8, TS EN 3-9/AC ve TS EN 3-10 zorunlu standartları kapsamında belgelendirilmek zorundadır. Üretici bu standartlarda yer alan teknik gereklilikler ile gerekli olan işaretlemelerini/etiketlemelerini iliştiirmekten sorumludur.

Bununla birlikte yangın söndürme cihazları, piyasaya arzından sonraki aşamada Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik'te belirtilen periyotlarda muayene, bakım (yılda bir kereden fazla ancak altı aydan az olmayacak sürede) ve yeniden dolum, hidrostatik test (4 yılda bir) sürecine tabi olan ürünlerdir. Bahsi geçen muayene/bakım ve yeniden dolum işlemleri 19 Nisan 2011 tarihli ve 27910 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan ve yayımı tarihinde yürürlüğe giren ÖSG-2011/09 numaralı Mecburi Standart Tebliği'nin 3'ncü maddesinin birinci fıkrasına belirtildiği şekilde Türk Standardları Enstitüsü'nden "TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi" almış işyerlerinde ve TS 11827 zorunlu standardında yer alan gereklilikler kapsamında gerçekleştirilmelidir. Ürünün periyodik muayenesini, bakımını ve yeniden dolumunu yapan firmalar bu hizmetlerine ilişkin etiketlemeyi, ürünün piyasaya arzında yer alan ilk etiketleri kapatmayacak şekilde ilave etmekten sorumludurlar.

Bu çerçevede;

- Kurumunuzun bağlı, ilgili ve ilişkili kuruluşlara yönelik satın alınacak ve/veya halen kullanımda bulunan elde ve/veya araba ile taşınabilen yangın söndürme cihazlarının yukarıda belirtilen mevzuat ve ilgili standartlar kapsamında belgeli olmasının,
- Bu cihazlar için TSE Hizmet Yeri Yeterlilik Belgesine sahip olan iş yerinden bakım ve yeniden dolum hizmeti alınmasının (TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi sahibi iş yerleri

"Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır."

Mustafa Kemal Mahallesi Damlıpınar Bulvarı
Eskişehir Yolu 2151.Caddesi No:154 06510
Çankaya / ANKARA
☎ 03122015463
🌐 ihsm.cakara-sanayi.gov.tr

Bilgi için İrtibat: İhsan ÇAKAN Sanayi ve Teknoloji Uzman Yardımcısı

☎ 03122015464
🌐 www.sanayi.gov.tr



T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI
Sanayi Ürünleri Güvenliği ve Denetimi Genel Müdürlüğü

Sayı : 45686573 - 622.01E.2574
Konu : Talepler ve Şikayetler

19/12/2016

DAĞITIM YERLERİNE

Bakanlığımıza BİMER. Alo 130 gibi ürün güvenliği şikâyet kanallarından ulaşan bildirimlerde; yeterlilik belgesine sahip olmadan ve/veya mevzuata aykırı olarak yangın söndürme cihazlarına bakım ve dolum hizmeti gerçekleştirmek suretiyle kullanıcıları aldatma/yanıltma faaliyeti gösteren firmaların bulunduğu bildirilmektedir.

Bakanlığımızca bu kapsamda yapılan denetimlerde; hizmet alımı esnasında kullanıcılara sunulması gereken belge ve bilgilerin bulunamaması veya yanlış/sahte olması nedeni ile şikâyet konu firmalara ulaştırılması ve denetim faaliyetinin sürdürülmesi çoğu zaman mümkün olmamaktadır. Bu bağlamda 4703 ve 1705 sayılı Kanunlar kapsamında Bakanlığımızca gerçekleştirilen piyasa gözetimi ve denetimi faaliyetlerinde, elde ve/veya araba ile taşınabilen yangın söndürme cihazlarının dolum ve bakımına ilişkin süreçlerde karşılaşılan sorunlar ve tespit edilen aksaklıklara ilişkin olarak özellikle kamu kurum ve kuruluşları (okullar, hastaneler vb.) başta olmak üzere bu cihazların teminini ve dolum bakım hizmet alımını gerçekleştiren yetkili/sorumlu kişi ve/veya birimlerinin bilgilendirilmesine yönelik ihtiyaç hasıl olmuştur.

Yangın söndürme cihazları piyasaya arz edilmeden önce TS EN 3-8 veya TS EN 1866-2, TS EN 1866-3 standartlarına göre üretilip, TS 862-7 EN 3-7, TS EN 3-8, TS EN 3-9/AC ve TS EN 3-10 zorunlu standartları kapsamında belgelendirilmek zorundadır. Üretici bu standartlarda yer alan teknik gereklilikler ile gerekli olan işaretlemelerini/etiketlemelerini iştirirmekten sorumludur.

Bununla birlikte yangın söndürme cihazları, piyasaya arzından sonraki aşamada Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik'te belirtilen periyotlarda muayene, bakım (yılda bir kereden fazla ancak altı aydan az olmayacak sürede) ve yeniden dolun, hidrostatik test (4 yılda bir) sürecine tabi olan ürünlerdir. Bahsi geçen muayene/bakım ve yeniden dolun işlemleri 19 Nisan 2011 tarihli ve 27910 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan ve yayımı tarihinde yürürlüğe giren ÖSG-2011/09 numaralı Mecburi Standart Tebliği'nin 3'ncü maddesinin birinci fıkrasına belirtildiği şekilde Türk Standardları Enstitüsü'nden "TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi" almış işyerlerinde ve TS 11827 zorunlu standardında yer alan gereklilikler kapsamında gerçekleştirilmelidir. Ürünün periyodik muayenesini, bakımını ve yeniden dolumunu yapan firmalar bu hizmetlerine ilişkin etiketlemeyi, ürünün piyasaya arzında yer alan ilk etiketleri kapatmayacak şekilde ilave etmekten sorumludurlar.

Bu çerçevede;

- Kurumunuzun bağlı, ilgili ve ilişkili kuruluşlara yönelik satın alınacak ve/veya halen kullanımında bulunan elde ve/veya araba ile taşınabilen yangın söndürme cihazlarının yukarıda belirtilen mevzuat ve ilgili standartlar kapsamında belgeli olmasının,
- Bu cihazlar için TSE Hizmet Yeri Yeterlilik Belgesine sahip olan iş yerinden bakım ve yeniden dolun hizmeti alınmasının (TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi sahibi iş yerleri

"Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır."

Mustafa Kemal Mahabest Damlıoğlu Bulvarı
Eskişehir Yolu 2151.Cadde No:154 06510
Çankaya ANKARA
☎ 03122015463
✉ ihsm@bakanlik-sanayi.gov.tr

Bilgi için İrtibat: İhsan ÇAKAN Sanayi ve Teknoloji Uzman Yardımcısı

☎ 03122015464
🌐 www.sanayi.gov.tr

bilgisine TSE Bölge Müdürlüklerinden veya TSE'nin resmi internet adresinde yer alan "TSE'den Belgeli Firma Sorgulama" bölümünden ulaşılabilir).

- Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik'te atıf yapılan TSE ISO TS 11602-2 standardında belirtildiği şekilde; söndürücülerin hizmete ilk alındığında kontrol edilmesinin, sonrasında yaklaşık 30 günlük aralıklarla kontrolünün yapılmasının, varsa basınç cihazı okunarak basınç cihazı göstergesinin uygun aralıkta (yeşil bölge) olup olmadığının kontrolünün yapılmasının ve bu hususlarda tespit edilen uygunsuzlukların giderilmesi için cihazların bakıma alınmasının sağlanmasının,
- TS 11827 standardı gereğince, ürün sahibi/yetkili sorumlu/kullanıcı ile yangın söndürme cihazları için bakım/dolum hizmeti alacak firma arasında bakım sözleşmesi yapılmasının ve bu sözleşmede usgari olarak;
 - Hizmetin konusu, kapsamı, süresi, adresi.
 - Müşterinin unvanı, adresi ve diğer iletişim bilgileri,
 - Karşılıklı sorumluluklar,
 - Sözleşme imzalayacakların isimleri ve yetkileri.
 - Acil durumlar karşısında iribat kurulacak adres ve telefonlar,
 - Anlaşmazlıklar halinde uzlaşma makamları,
 - Hizmetin ücreti ve ödeme şekli,
 - Önceden öngörülmeven sorunlar ve engeller ile karşılaşıldığında yapılacak işlemlerin bulunmasının,

- Bakım ve dolum işlemlerine ilişkin fatura bilgilerinin ve iş yeri tarafından kayıt altına alınması gereken bilgilerin yer aldığı müşteri kartı örneğinin, alınan hizmet faturalarının, firma gayri sıhhi müessese ruhsatı, vergi levhası vb. belgelerin talep edilmesinin ve mümkünse örneklerinin ürünün kullanımı süresince muhafaza edilmesinin,

uygun olacağı değerlendirilmektedir.

Söz konusu ürünlere yönelik piyasada bulunan mevcut uygunsuzlukların giderilmesi, haksız rekabetin önlenmesi, insan sağlığı, can ve mal güvenliği, hayvan ve bitki yaşam ve sağlığı, çevre ve son kullanıcının korunması amacıyla, tarafımızca karşılaşılan uygunsuzlukların, yetkili ve sorumlu kuruluşların değerlendirmelerinde kullanılmak üzere bildirilmesi hususunda bilgilerinizi arz ederim.

Prof. Dr. İbrahim KILIÇASLAN
Bakan a.
Genel Müdür V.

DAĞITIM:
ADALET BAKANLIĞINA
AİLE VE SOSYAL POLİTİKALAR
BAKANLIĞINA
AVRUPA BİRLİĞİ BAKANLIĞINA
ÇALIŞMA VE SOSYAL GÜVENLİK
BAKANLIĞINA
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞINA
DIŞİŞLERİ BAKANLIĞINA
EKONOMİ BAKANLIĞINA
ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR
BAKANLIĞINA
GIDA TARIM VE HAYVANCILIK

"Bu belge, güvenli elektronik imza ile
imzalanmıştır."

Mustafa Kemal Mahallesi Dumlupınar Bulvarı
Eskişehir Yolu 2151.Cadde No:154 06510
Çankaya-ANKARA

☎ 03122015463

🌐 ihsan.cakano-sanayi.gov.tr

Bilgi İçin İribit: İhsan ÇAKAN Sanayi ve Teknoloji Uzman Yardımcısı

☎ 03122015464

🌐 www.sanayi.gov.tr


İhsan ÇAKAN
VAZİFELİ