

T.C.
AĞRI VALİLİĞİ
AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
AĞRI FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON HASTANESİ

TEKLİFE DAVET

24.02.2026

Sayı: 19

Konu: YANGIN TÜPÜ VE YANGIN BATTANİYE ALIM İŞİ

Hastanemizin ihtiyacı olan ve aşağıda cinsi, miktarı ve özellikleri yazılı malzemelerin alımı 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 22/d maddesine göre Doğrudan Temin Usulü ile yapılacaktır. Söz Konusu alım için KDV hariç birim fiyat tekliflerinizi TL üzerinden 27.02.2026 saat: 11:00 'akadar agriftrhsatinalma0404@gmail.com adresine ivedi olarak göndermeniz hususunda;

Gereğini rica ederim.

Cenap IŞIK
İdari ve Mali İşler Müdürü

İHTİYAÇ LİSTESİ

S.No	Malzeme Adı	Sut Kodu	UBB	Miktar	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Tutar
1	YANGIN SÖNDÜRME TÜPÜ (6 KG KURU KİMYEVİ TOZLU)			8	Adet		
2	YANGIN SÖNDÜRME TÜPÜ (5 KG CO2)			5	Adet		
3	YANGIN SÖNDÜRME TÜPÜ (50 KG KURU KİMYEVİ TOZLU)			1	Adet		
4	YANGIN SÖNDÜRME TÜPÜ (6 KG KKT SPRİNKLİ)			20	Adet		
5	YANGIN BATTANİYESİ			1	Adet		
Genel Toplam							

Teklif Eden

.../.../2026

Kişi / Oda / Firmanın Adı veya Ticaret Ünvanı - Kaşe/İmza

Ek : Teknik Şartname

Satınalmanın Yapılacağı Birim:

•**Teklif verecek firmalar Vergi No veya TC Kimlik Numarasını teklife davetin üzerine yazmak zorundadır.**

• Teklifler mail yoluyla kabul edilecektir.

• Malzemeler siparişten sonra Hastanemiz Ambarına mesai saatleri içerisinde Ambar Teslimi olarak teslim edilecektir.

• Malzemenin şartnameye uygunluğunun değerlendirilmesi için idarenin talep etmesi durumunda numune verilecektir.

• Alternatif Teklif Kabul edilmeyecektir

• Teklifler Birim Fiyat üzerinden değerlendirilecektir.

• Teklif edilen malzemelerin "T.C.İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası" na kaydedilerek onaylanmış ürün numarası (barkod) olmalıdır.

• Teklif edilen ürünlerin onaylanmış ürün numarası (barkodu) liste halinde verilmelidir. Aksi takdirde değerlendirilmeyecektir.

• İdare, Muayene ve Kabul komisyonunca Kabul Raporu düzenlenmesinden itibaren yüklenicinin yazılı talebi üzerine en geç 180 gün içinde Yükleniciye veya vekiline ödemeyi yapacaktır.

• Firma veya Bayi Numarası da belirtilecektir.

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI AĞRI FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON HASTANESİ Tif: Fax: e_mail: Hız.ÖZNUR ÇANKAYA Dahili:

- Teknik Şartname ektedir.
- En geç 7 (yedi) gün içerisinde faturası kuruma ulaştırılmayan Mal /Hizmetin ödemesi yapılmayacaktır.
- Bu alımdan ortaya çıkacak olan ihtilafların halinde Ağrı Mahkemeleri ve İcra Daireleri Yetkilidir.
- Teklif veren Firma/Firmalar yukarıdaki maddeleri kabul etmiş sayılır.

**AĞRI FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON HASTANESİ HİZMET
BİNASINA ALINACAK CO2(KARBONDİOKSİTLİ) YANGIN
SÖNDÜRME CİHAZLARI ALIM TEKNİK ŞARTNAMESİ**

Ağrı Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Hastanesi birimlerinin ihtiyacında kullanılmak üzere 8 adet 5 kg'lık CO2 karbondioksitli yangın söndürme tüpü alınacaktır.

A- GENEL ŞARTLAR

- 1) Teklif Veren Firmanın Adına kayıtlı Vize Tarihi Geçmemiş TSE-HYB hizmet yeterlilik belgesi zorunludur.
- 2) Teklif Veren Firmanın İSO 9001:2015 Kalite Yönetim Belgesini İdareye sunacaktır.
- 3): Teklif Veren Firma Bağlı Bulunduğu TSE Müdürlüğünden Yangın söndürme Tüpleri Yetkili Firma olduğunu gösteren Güncel Tarihli Resmi yazı olacaktır.
- 4: Yangın söndürücülerin TSE-EN ve CE belgesi bulunacaktır.

B- ÖZEL ŞARTLAR

- 1- Alımı yapılacak bütün kuru kimyevi tozlu(KKT) yangın söndürme cihazları TSE 862 standartlarına uygun 5 kg.co2 Gazı alabilecek kapasitede dolu ve kullanılmaya hazır olacaktır.
- 2- Cihazların gövdesi en az 2 mm kalınlığında (DKP) çelik sac'tan mamul 30 ATÜ'ye dayanıklı olacaktır.
- 3- Cihazların gövdesi soğuk damgalı TSE amblemi (baklava şekli) olacak, imal yılı, seri numarası, tüpün dolu ve boş ağırlığı, imalatçı firmanın kısa adı ve tescil edilmiş markası bulunacak, fabrikanın orijinal etiketi bulunacak, yetkili firma kendi etiketini yanına yapıştırabilir.
- 4- Yangın söndürücü cihazların hortumları TSE 745'e uygun olacak, üzerinde orijinal basılı TSE amblemi olmayanlar kabul edilmeyecektir.
- 5- Söndürücülerin çalışma düzeni; içten tazyikli, tetik tertibatlı, TSE belgeli, pimli, üzerinde çalışır manometreli (gösterge) olacaktır. Bütün cihazların tetikleri Basınç Ekipmanlar yönetmeliğinin 97/23/AT/4.maddesinin (g) Fıkrası ve Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığınının 14.11.2011-15923 sayılı yazıları gereğince numuneye göre aşırı basınç emniyet tertibatlı vanalar (aşırı basınç tahliye edecek vana) etiketler kullanılmış olacaktır.

6- Söndürücülerin dış yüzeyleri fırınlanmış kırmızı renk boyalı, çatlak, pürüz, karıncalanma vb. gibi kusurlar bulunmayacaktır.

7: Karbondioksitli (CO2) Yangın Söndürme Tüpleri karbondioksit gazı (CO2) minimum %99,9 saflıkta ve TSE EN ISO 5923'e uygun olacaktır. Yangın tüpleri kullanılmadığı sürece asgari 4 yıl süre ile özelliğini yitirmeyecek olup istekli firma bu hususu standart belgesi ile belgelenecektir

Firma bütün cihazlar için 4 (dört) yıllık garanti verecektir.

12- Firmalar Şartnameyi okuduklarını ve aynen kabul ettiklerini belirterek kaşeyip imzalayacaklar, kabul etmeyenlerin teklifi dikkate alınmayacaktır.

13- Garanti süresi içinde Yılda 1 Bir kere Sorumlu firma tarafından Yangın söndürücülerin Periyodik kontrolleri yapılacaktır, kullanılmadan (kendiliğinden) boşalan yangın söndürücülerin dolumu firma tarafından ücretsiz yapılacaktır.

14- Firma teklifle birlikte şartnamemiz kaşelenip imzalandıktan sonra "ŞARTNAMENİZ AYNEN KABUL EDİLMİŞTİR." İbaresini koyacaklardır.

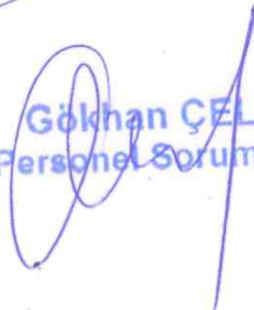
Dilan Dalkın
İş Sağlığı ve Güvenliği Birimi



Ünvan SÖMÜR
İş Sağlığı ve Güvenliği Birimi



Gökhan ÇELİK
Personel Sorumlusu



AĞRI FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON HASTANESİ
TAVAN TİPİ SPRİNKLİ OTOMATİK
YANGIN SÖNDÜRME CİHAZLARI
TEKNİK ŞARTNAMESİ

Tavan Tipi Sprinkli Otomatik Yangın Söndürme cihazlarının alım ve dolum, bakım test işlemleri aşağıda belirtilen hususlar dikkate alınarak yapılacaktır.

- 1) Teklif verecek firmaların kendi adına düzenlenmiş Yangın söndürme Tüpleri dolum, bakım ve servis hizmetlerini yapabileceği gösteren Güncel Vizesi geçmemiş TSE-HYB 11827 standardına uygun bir dolum tesisine sahip olduklarını ve standarda uygun şartlarda Yangın söndürme tüpleri Dolum ve bakım servis hizmeti verebileceklerini gösteren TSE HİZMET YETERLİLİK BELGESİ olması zorunludur. Bu belgeye sahip olmayanların teklifleri dikkate alınmayacaktır.
- 2) Yangın söndürme cihazlarının içindeki tozun Mono amonyum fosfat oranı TSE EN 615 uygun MAP %40'tan az olmamalı veya yangın söndürme cihazının üzerindeki etikete belirtilen yangın beyan değerleri, (örnek 21 A veya 113 B)söndürme performansının 1 tanesini karşılamalıdır. ABC sınıfı yangınlara karşı kesin etkili TS-EN 615 standardına uygun olmalıdır. Kullanılan toza ait TSE veya İSO belgesi ve üretici firmadan alınan analiz raporu verilmelidir.
- 3) Otomatik Tavan Tipi Sprinkli Yangın söndürme tüpleri TSE 862 en 3-7 belgeli olmalı. Gövde imalat tarihleri Yeni olmalıdır. Tavan tipi otomatik yangın söndürme tüplerinin ucundaki sprink 60+80 derecede otomatik olarak patlamalı ve yangına müdahale etmelidir. Yüklenici firma dolum ve bakım için aldığı yangın söndürme cihazlarının yerine ¼ oranında yedek yangın söndürme cihazı verecektir. Aksi takdirde cihazlar doluma ve bakıma verilmeyecektir.
- 4) Dolum ve bakım için verilen cihazların tamamı teslim edilecektir. Arızalı olan yangın söndürme cihazları tespit edilecek ve tutanak tutulacaktır.
- 5) Yüklenici firma dolum ve bakım yaptığı yangın söndürme cihazlarının üzerine kendi firma adını ve garanti belgesini gösteren dolum etiketlerini yapıştıracaktır.
- 6) Cihazların gövdesinde soğuk damgalı TSE ve CE amblemi belli olmayan cihazlara dolum ve bakım işlemi yapılmayacaktır.
- 7) Yüklenici firma dolum ve bakım işlemini TS İSO 11602-2 ve TS 11827 standartlarına uygunluk belgesi (Hizmet yeterlilik belgesi) aldığı iş yerinde yapacak. Firma dolum ve bakım işlemini başka firma adına düzenlenmiş Yetki belgesi ile veya beyan ettiği adresin haricinde başka adreslerde yapamaz. Böyle bir durum tespit edildiğinde herhangi bir hak talep edemez.
- 8) Alım ve Dolum yapılacak Tavan tipi otomatik yangın söndürme cihazları tavana montaj aparatı olmalı ve montaj yüklenici firma tarafından İdarece belirlenen yerlere montajı yapılarak teslim edilecektir.
- 9) Yüklenici firma dolum ve bakım aldığı yangın söndürme cihazlarının dış yüzeyleri yıpranmış olan cihazları, çatlak, pürüz, karıncalanma olmayacak şekilde kırmızı renk boya ile boyayacak.
- 10) Üzerinde elektrik akımı geçen yerlerde bulunan cihazlarda minimum 1 metre mesafeden kullanıldığında 1000 volta kadar elektriği iletmeyecek özellikte olmalıdır.



11) Yangın söndürme cihazı, içindeki kuru kimyevi toz 15-20 bar arasında atmosfer basıncı dışarı püskürtebilmeli ve püskürtme uzaklığı 2 metreden az olmamalı.

12) Yüklenici firma dolun ve bakım yaptığı cihazların muayene ve periyodik bakımlarını TS 11602-2 standardına uygun şekilde yapmalı. Yüklenici firma ile İŞVEREN arasında, verilecek hizmetin kapsamında yangın söndürme cihazlarının dolun ve bakımları 4 yılda bir yapılacaktır. Bu kapsamda cihazların rutin periyodik kontrolleri yılda bir (1) kez yapılacak ve kurumumuza Periyodik Kontrol Formu verecektir. Periyodik bakım ve kontrolleri için TSE-HYB 11827 standardının 4-2-14 maddesine uygun şekilde yapılacaktır.

13) Firma dolun ve bakıma aldığı imalat tarihi 5 yılı geçen cihazları hidrostatik basınç testine tabi tutacaktır. Basınç testine uygun olmayan cihazlar tarafımıza rapor edilecektir.

14) Garanti süresi içerisinde 4 yıl boyunca kullanıcı hatasından kaynaklanmayan, aksaklıklar için daha önceden belirlenen bakım, kontrol servis ücreti dışında ücret talep edilmeyecektir. Örneđin 4 yıl içerisinde, cihazın içindeki itici gazı gösteren manometre cihaz kullanılmadan 0 (sıfır) düşerse garanti kapsamında yapılacak. Ancak yangın söndürme tüpünün garanti mühürü koparılıp veya kullanıcının tetiğe basıp yangın tüpünü boşalttığı tespit edilirse firmaya anlaşılabilir fiyat üzerinden ödeme yapılacaktır.

15) Dolun ve bakımı yapılan cihazlar içinden rastgele 1 adet Yangın söndürme tüpü seçerek yangın söndürme cihazı üzerinde yapıştırılan etiket üzerinde beyan edilen yangın performans tatbikat yapılacak tatbikat için ihtiyaç duyulan yanıcı madde ahşap gibi malzemeler Firma tarafından karşılanacaktır. Yangın tavaşı vb. Gibi malzemeler yüklenici firma tarafından temin edilecek, boşaltılan cihazlar aynı özellikte kuru kimyevi toz ile ücretsiz olarak doldurulacaktır.

16) Teklif veren firmalar şartnamede belirtilen ilgili standartların yeterlilik belgelerini tarafımıza verecektir.

17) Teklif dosyasının içinde zorunlu olarak istenilecek sertifikalar ve belgeler şunlardır;

1: Teklif sunan firmanın kendi adına düzenlenmiş Yangın söndürme tüpleri TSE-Hizmet Yeterlilik (TS-HYB-11827) belgesi olması zorunludur.

2: Bağlı Bulunduğu TSE Müdürlüğünden Yangın söndürme Tüpleri Dolun, Bakım Yapmaya Yetkili olduğunu gösteren belge ve Yangın söndürme tüpleri dolun tesisi olduğuna dair Resmi Yazı olması zorunludur.

3: Teklif veren firmanın İSO 9001:2015 Kalite Yönetim Belgesi olması zorunludur.

Taraflar 2 sayfa 17 maddeden oluşan şartnameyi okuduklarını ve aynen kabul ettiklerini belirterek her sayfasını kaşeleyip imzalayacaktır. Teklif veren firma yukarıda belirtilen hususları aynen kabul ve taahhüt etmiş sayılır.

23/02/2026

Teklif Veren Firma Yetkilisi
Kaşe İmza

Kurum Yetkilisi
Kaşe İmza

Gökhan ÇELİK
Personel Sorumlusu

Dilek BAKIR
İş Sağlığı ve Güvenliği Sorumlusu

Ümran SÖMEZ
İş Sağlığı ve Güvenliği Birimi

**AĞRI FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON HASTANESİ HİZMET
BİNASINA ALINACAK ABC TİPİ KURU KİMYEVİ TOZLU 6 KG.(K.K.T)
YANGIN SÖNDÜRME CİHAZLARI ALIM TEKNİK ŞARTNAMESİ**

Ağrı Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Hastanesi birimlerinin ihtiyacında kullanılmak üzere 8 adet 6 kg'lık kuru kimyevi tozlu ABC % 90 (KKT) yangın söndürme tüpü alınacaktır.

A- GENEL ŞARTLAR

- 1) Teklif Veren Firmanın Adına kayıtlı Vize Tarihi Geçmemiş TSE-HYB hizmet yeterlilik belgesi zorunludur.
- 2) Teklif Veren Firmanın ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Belgesini İdareye sunacaktır.
- 3):Teklif Veren Firma Bağlı Bulunduğu TSE Müdürlüğünden Yangın söndürme Tüpleri Yetkili Firma olduğunu gösteren Güncel Tarihli Resmi yazı olacaktır.
- 4:Yangın söndürücülerin TSE-EN ve CE belgesi bulunacaktır.

B- ÖZEL ŞARTLAR

- 1- Alımı yapılacak bütün kuru kimyevi tozlu(KKT) yangın söndürme cihazları TSE 862 standartlarına uygun 6 kg. toz alabilecek kapasitede dolu ve kullanılmaya hazır olacaktır.
- 2- Cihazların gövdesi en az 2 mm kalınlığında (DKP) çelik sacdan mamul 30 ATÜ'ye dayanıklı olacaktır.
- 3- Cihazların gövdesi soğuk damgalı TSE amblemi (baklava şekli) olacak, imal yılı, seri numarası, tüpün dolu ve boş ağırlığı, imalatçı firmanın kısa adı ve tescil edilmiş markası bulunacak, fabrikanın orijinal etiketi bulunacak, yetkili firma kendi etiketini yanına yapıştırabilir.
- 4- Kuru kimyevi tozlu yangın söndürücü cihazların hortumları TSE 745'e uygun olacak, üzerinde orijinal basılı TSE amblemi olmayanlar kabul edilmeyecektir.
- 5- Söndürücülerin çalışma düzeni; içten tazyikli, tetik tertibatlı, TSE belgeli, pimli, üzerinde çalışır manometreli (gösterge) olacaktır. Bütün cihazların tetikleri Basınç Ekipmanlar yönetmeliğinin 97/23/AT/4.maddesinin (g) Fıkrası ve Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının 14.11.2011-15923 sayılı yazıları gereğince numuneye göre aşırı basınç emniyet tertibatlı vanalar (aşırı basınç tahliye edecek vana) etiketler kullanılmış olacaktır.
- 6- Söndürücülerin dış yüzeyleri fırınlanmış kırmızı renk boyalı, çatlak, pürüz, karıncalanma vb. gibi kusurlar bulunmayacaktır.
- 7- Yangın söndürme cihazlarının içindeki toz ABC türü yangınlara karşı kesin etkili Mono amonyum fosfat oranı %90'dan az olmayacak ve TSE belgeli olacaktır. Tozlar insan sağlığına zarar vermeyen nem ve rutubetten etkilenmeyen, tortulaşmayan nitelikte olacak, satıcı firmalar tozun özelliğini belirten broşür vereceklerdir. Cihazlarda itici gaz olarak Azot gazı kullanılacaktır.
- 8- Kurumumuz söndürücülerin TSE standartlarına uygunluğuna istediği kuruma ve kuruluşa test ettirebilecek, testte kullanılan (2/50) cihazlar test masrafları satıcı firma tarafından karşılanacak, boşaltılan cihazlar satıcı firma tarafından aynı özellikte kimyevi tozla ücretsiz olarak doldurulacaktır. Firma bütün cihazlar için 4 (dört) yıllık garanti verecektir.



- 9- Alımı yapılan kuru kimyevi tozlu cihazlardan rastgele seçilen Bir tanesi kurum bünyesinde TSE standartlarına uygun B sınıfı yangın söndürme tatbikatı yapılarak boşaltılacak, yangın tatbikatı için gerekli malzeme ve yakıt firmaca temin edilecek ve boşaltılan tüp yeniden mono amonyum fosfat oranı %90 arası ithal tozla doldurulacak olup, yakıt ve dolun için ayrıca ücret ödenmeyecektir.
- 10- Kesin kabulden sonra alımı yapılan kuru kimyevi tozlu cihazlar kurumun belirleyeceği yerlere ve hizmet araçlarına standartlara uygun olarak montaj askısı ve halkası ile Yangın İç Düzenleme Talimatının montajı firmaca ücretsiz olarak yapılacaktır.
- 11- Söndürücülerin tamamının duvara montajı için paslanmaz 1. Kalite askı tertibatı olacak ve kurumca gösterilen yerlere montajı ücretsiz olarak firma tarafından yapılacaktır.
- 12- Firmalar Şartnameyi okuduklarını ve aynen kabul ettiklerini belirterek kaşeyip imzalayacaklar, kabul etmeyenlerin teklifi dikkate alınmayacaktır.
- 13- Garanti süresi içinde Yılda 1 Bir kere Sorumlu firma tarafından Yangın söndürücülerin Periyodik kontrolleri yapılacaktır, kullanılmadan (kendiliğinden) boşalan yangın söndürücülerin dolunu firma tarafından ücretsiz yapılacaktır.
- 14- Firma teklifle birlikte şartnamemiz kaşelenip imzalandıktan sonra **"ŞARTNAMESİZ AYNEN KABUL EDİLMİŞTİR."** İbaresini koyacaklardır.

Şartnameniz aynen kabul edilmiştir.

.....
Kaşe / İmza

Dilek Bakır
İş Sağlığı ve Güvenliği Birimi



Gökhan ÇELİK
Personel Sorumlusu
Personel Sorumlusu



İmran ŞİMŞEK
İş Sağlığı ve Güvenliği Birimi



Yangın Battaniyesi Teknik Şartnamesi

- 1) 150x200 m bez kılıflı olmalı
- 2) CE standartlarına sahip olmalı
- 3) Alev almaz özelliğine sahip olmalı
- 4) Yangından korunmak için tasarlanmış olmalı
- 5) İş yerinde kullanıma uygun olmalı
- 6) Asbest - Amyant içermemeli
- 7) Isı yalıtkanlı olmalı
- 8) Yüksek ısıya karşı üstün koruma sağlamalı
- 9) Acil durumlarda insanları sedye gibi taşımaya uygun olmalı
- 10) Maximum sıcaklık 550 C-1260 C'ye dayanıklı olmalı

Dilma Bakır
İş Sağlığı ve Güvenliği Birimi



Gökhan ÇELİK
Personel Sorumlusu



Ünvan SÖMMEZ
İş Sağlığı ve Güvenliği Birimi





T.C
SAĞLIK BAKANLIĞI
AĞRI FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON HASTANESİ
SATIN ALMA TALEP FORMU

KODU: KU.FR.06

YAYIN TARİHİ: 10.07.2025

REVİZYON NO: 00

REVİZYON TARİHİ: --

Sayfa 1 / 1

Sayı : E-94882413-180.99-45586

Talep Tarihi: 23.02.2026

Konu : Yangın Söndürme Tüpleri ve Battaniyesi Alımı

AĞRI FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON HASTANESİ
SATIN ALMA BİRİMİ'NE

SATIN ALMA TALEP FORMU

Sağlık tesisimiz için aşağıda cinsi ve miktarı belirtilen malzeme ihtiyacı bulunmaktadır.

Gereğini arz ederim.

Talep eden

Umrhan SÖZMEZ

S.No	Malzeme Cinsi	Miktarı	Birim	Özellikleri
1	6 kg KKT Yangın Tüpü	8 (sekiz)	Adet	Kuru Kimyevi Tozlu Söndürücü
2	5 kg CO2 Yangın Tüpü	5 (beş)	Adet	Karbondioksit Gazlı Söndürücü
3	50 kg KKT Yangın Tüpü	1 (bir)	Adet	Kuru Kimyevi Tozlu Tekerlekli Söndürücü
4	6 kg KKT Sprinkli Yangın Tüpü	20 (yirmi)	Adet	Kuru Kimyevi Tozlu Sprinkli Otomatik Söndürücü
5	Yangın Battaniyesi	1 (bir)	Adet	150x200 cm Çantalı Yangın Battaniyesi

GEREKÇE RAPORU

Konu: Yangın Söndürme Tüpleri ve Battaniye Alımı Gerekçesi

Birim: Ağrı Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Hastanesi

1. Amaç

Bu rapor; Ağrı Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Hastanesinde hasta, hasta yakını ve çalışan güvenliğinin sağlanması, olası yangın risklerine karşı ilk müdahalenin zamanında ve etkin şekilde yapılabilmesi amacıyla **yangın söndürme tüpleri ve battaniyesi** teminine ilişkin gerekçeyi açıklamak amacıyla hazırlanmıştır.

2. SKS ve Mevzuat Kapsamında Değerlendirme

Sağlıkta Kalite Standartları (SKS) kapsamında sağlık tesislerinde **tesis güvenliği ve acil durum yönetimi** temel gereklilikler arasındadır. Bu doğrultuda;

- Sağlık hizmeti sunulan alanlarda yangın risklerine karşı uygun sayıda ve nitelikte yangın söndürme ekipmanının bulundurulması,
- Yangın söndürme ekipmanlarının kolay erişilebilir, çalışır durumda ve standartlara uygun olması,
- Acil durumlara yönelik önleyici tedbirlerin alınması

zorunlu tutulmaktadır.

Ayrıca **Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik** ve **İş Sağlığı ve Güvenliği Mevzuatı** gereği, kapalı alanlarda ilk müdahale için taşınabilir yangın söndürme tüplerinin ve ekipmanının bulundurulması yasal bir zorunluluktur.

3. İhtiyacın Gerekçesi

Hastanemizde bulunan muayene odaları, sterilizasyon alanları, teknik birimler, depo alanları ve ortak kullanım alanlarında; elektrik kaynaklı, katı madde ve yanıcı sıvı yangınlarına **karşı ilk müdahale ekipmanına** ihtiyaç duyulmaktadır.

Bu kapsamda;

- Yangın söndürme ekipmanlarının taşınabilir olması ve etkili söndürme kapasitesi nedeniyle sağlık tesisleri için uygunluk göstermektedir.
- Elektrik enerjisi altında bulunan alanlarda güvenle kullanılabilmesi,
- Hasta ve çalışan güvenliğinin sağlanması açısından kritik öneme sahiptir.

4. Mevcut Durum ve Riskler

Yeterli sayıda ve standartlara uygun yangın söndürme tüpü bulunmaması durumunda;

- Olası yangınlara zamanında müdahale edilememesi,
- Can ve mal kaybı riskinin artması,
- Hizmet sunumunun aksaması,
- SKS denetimlerinde uygunsuzluk tespiti

gibi ciddi riskler ortaya çıkabilecektir.

DİĞER DAĞIR
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ BİRİMİ



Ümran SÖNMEZ
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ BİRİMİ

