

TEKLİFE DAVET

30.07.2024

Sayı: 206

Konu: YANGIN SÖNDÜRME TÜPÜ(CO2)

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 02.08.2024 saat: 11:00 'a kadar patnosdh@hotmail.com adresine ivedi olarak göndermeniz hususunda; Gereğini rica ederim.

Şakir KAYA
İdari ve Mali İşler Müdürü

İHTİYAÇ LİSTESİ

S.No	Malzeme Adı	Sut Kodu	UBB	Miktar	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Tutar
1	YANGIN SÖNDÜRME TÜPÜ			20	Adet		
Genel Toplam							

Teklif Eden

.../.../2024

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

Ek : Teknik Şartname

Satılmanın Yapılacağı Birim:

- Teklif verecek firmalar Vergi No veya TC Kimlik Numarasını teklife davetin üzerine yazmak zorundadır.
- Teklifler zarfla veya 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 Bayii Numarası da belirtilecektir.
- Teknik Şartname ektedir.
- En geç 7 (yedi) gün içerisinde faturası kuruma ulaştırılmayan Mal /Hizmetin ödemesi yapılmayacaktır.
- Bu alımdan ortaya çıkacak olan ihtilafların hallinde Ağrı Mahkemeleri ve İcra Daireleri Yetkilidir.
- Teklif veren Firma/Firmalar yukarıdaki maddeleri kabul etmiş sayılır.

5 KG ve 10 KG CO2 (KARBONDİOKSİT) YANGIN SÖNDÜRME TÜPÜ TEKNİK ŞARTNAMESİ

ÖZELLİKLER:

- 5 Kg 10(on) adet ve 10 kg dan 10(adet) şeklinde toplam yirmi adet olacaktır.
- Çelik Çekme, kaynak dikişsiz, yekpare, uluslararası standartlara uygun olarak imal edilmiştir.
- 300 bar hidrostatik basınç ve sızdırmazlık deneyinden geçirilmiştir.
- Bilya bombardımanı ile yüzeyler temizlenerek astarlanmış ve korozyona karşı korunmuştur.
- Elektrostatik fırın boya ile boyanmıştır.
- Karbondioksitli Yangın Söndürücüler, 185 - 215 barda görev yapan emniyet zarlı valf ile donatılmıştır.
- Yeniden dolum maliyeti düşüktür; yaygın olarak bulunabilir.
- Karbendioksitli Yangın Söndürücüler, Trafolar, elektrik dağıtım odaları, jenaratör odaları, laboratuvarlar, boyahaneler, v.b her türlü yanıcı-parlayıcı malzemelerin bulunduğu bölümlerde kullanıma uygundur.
- Karbendioksit, renksiz, kokusuz, elektriği iletmeyen, havadan ağır bir gazdır.
- Yüksek basınca dayanıklı tüpler içinde saklanan CO2 tüpün içinde iken sıvı haldedir. Ancak tüpten dışarıya çıkarken gaz haline dönüşür.
- Karbendioksit, çevreye kirlilik ve zehirli atık bırakmaz ve donanımlara zarar vermeden yangını söndürmeyi sağlar.

Teknik Özellikler 5 Kg:

- Kapasite: 5 Kg
- Gövde Materyali: Çelik
- Çap (Ø). 13,8 cm
- Yükseklik (~): 69 cm
- Test Basıncı (min):250 Bar
- Çalışma Basıncı (min) 150 Bar
- Toplam Ağırlık (~): 16,5 Kg
- Püskürtme Mesafesi : 4 mt
- Püskürtme Süresi (min):13 Sn.
- Etkin Olduğu Yangın Sınıfı: B, C

Kullanıldığı Yangın Sınıfları:

Karbendioksitli Yangın Söndürücüler, B ve C sınıfı yangınlar ile elektrikli cihaz yangınlarında kullanılır

Teknik Özellikler 10 Kg:

- Kapasite: 10 Kg
- Gövde Materyali: Çelik
- Çap (Ø). 13,8 cm

Mehmet Ufuk ESKİN
Dünyalı

1/2

- Yükseklik (~): 69 cm
- Test Basıncı (min):250 Bar
- Çalışma Basıncı (min) 150 Bar
- Toplam Ağırlık (~): 15-30 Kg
- Püskürtme Mesafesi : 4 mt
- Püskürtme Süresi (min):13 Sn.
- Etkin Olduğu Yangın Sınıfı: B, C
- Tekerlek Sayısı:2

Kullanıldığı Yangın Sınıfları:

Karbondioksitli Yangın Söndürücüler, B ve C sınıfı yangınlar ile elektrikli cihaz yangınlarında kullanılır

metmet Cefo ESKİN

(Handwritten signature)

212