



Uygulama ve Araştırma Hastanesi Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 2025479

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

TEKLİF ALMA SURETİYLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENER FİRMALARIN 06/02/2025 TARİHİ, SAAT 14:00 'E/A KADAR

EN SON FİYAT TEKLİFLERİNİ İÇEREN KAPALI TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) ELDEN GETİRMELERİ VEYA

İLGİLİ PERSONELİN E-POSTA ADRESİNE BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

BEDİHA ÖZARSLAN

MALİ HİZMETLER MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

ALIM KONUSU MALZEMELER	MİKTAR
1 MR UYUMLU YANGIN SONDURME TUPU	2,00 ADET

ÖDEME SÜRESİ: GÜN

TEKLİF NO : 2025479

NOT : TEKLİFLERDE MARKA VE MODEL BELİRTİLMELİDİR.

İLGİLİ KİŞİ : BINAY YEŞİLYAYLA

TEL : 4123945

E-MAIL : binay.yesilyayla@deu.edu.tr

* TEKLİFLE BİRLİKTE TEKNİK ŞARTNAMEYE CEVAP YAZISI VERİLECEKTİR. TEKNİK ŞARTNAMEYE CEVAP YAZISI OLMAYAN TEKLİFLER DEĞERLENDİRMEYE ALINMAYACAKTIR.

* TEKLİFLE BİRLİKTE MARKA, MODEL VE UBB KODLARININ DA VERİLMESİ GEREKMEKTEDİR

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

31/01/2025 09:51:01

TEKNİK ŞARTNAMESİ

Bu Teknik Şartname ile birlikte aşağıdaki malzeme(ler) alınacaktır.

441.1460.000	MR UYUMLU YANGIN SONDURME TUPU	ADET	2
--------------	--------------------------------	------	---

1.GENEL ÖZELLİKLER

2.DETAY JENERİK ÖZELLİKLER

Detay özellikleri bulunan malzemeler aşağıda belirtilmiştir.

(12753) MR UYUMLU YANGIN SONDURME TUPU

Açıklama : MR UYUMLU YANGIN SONDURME TUPU

1. MR Odaları için özel olarak nonmanyetik malzemelerden tasarlanmış olmalıdır.
2. Manyetik alandan etkilenmemelidir.3(üç) Tesla'ya kadar MR uyumluluk sertifikasına sahip olmalıdır.
3. Yeniden doldurulabilir özellikte olmalıdır.
4. Ulusal Manyetik Rezonans Araştırma Merkezi tarafından MR uyumluluk onayına sahip olmalıdır.
5. Tamamiyle anti manyetik malzemedен üretilmiş duvar askısı olmalıdır.
6. Taşıma kolu ve kullanım mekanizması ile birlikte verilmelidir.
7. 2(iki) yıl garantili olacaktır.

N.A