

T.C.  
MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ

TEKLİF İSTEME FORMU

18/02/2025

İlan No : 2025-02-732  
İstem No : 79277  
Alım No :  
Talep Eden Birim : İdari Bölümler / Teknik Servis  
Konu : KLİMA MALZEMESİ ALIMI

Talep Edilen Hasta :

**Son Teslim Tarihi & Saat : 24/02/2025 15:00:00**

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	ZAMAN ROLESİ	10	Adet					
2	PLASTİK PANO, 40X60X20CM	1	Adet					
3	KABLO, NYM, 5MMX6MM	100	Metre					

Mersin Üniversitesi Hastanesince aşağıda cins,miktar ve özellikleri belirtilen malzemelerin satın alınmasına ihtiyaç duyulmuştur. Proforma faturanın aşağıdaki şartlara göre düzenlenerek Satınalma Birimine gönderilmesini rica ederim.

- 1-Tekliflerin yazılı olması,
- 2-İhale dökümanının tamamen okunup kabul edildiğinin belirtilmesi,
- 3-Teklif verilen malzemelerin kdv hariç birim fiyatları, kdv hariç toplam tutarları, marka ve teslim süreleri, T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu Ürün Takip Sistemi 'ne (ÜTS) kayıtlı ürünler için barkod numarası, kapsam dışı ürünler için kapsam dışı olduğunun belirtilmesi/ yazılması,
- 4-TL (Türk Lirası) olarak fiyat verilir,birim fiyatlarının rakamla ve/veya yazıyla yazılması,
- 5-Üzerinde kazıntı,silinti,düzeltilme bulunmaması,
- 6-Ad,Soyad veya ticaret unvanı yazılmak suretiyle yetkili kişilerce imzalanmış olması,
- 7-Teklif verilmeyecekse faks veya mail yoluyla cevap verilmesi,
- 8- Malzemeler ilgili firma yetkilisince depoya teslim edilecektir. **Kurum bilgisi ve izni dışında kargo ile yapılan malzeme,fatura,irsaliye teslimatları kesinlikle kabul edilmeyecektir.**
- 9- Teklif verilen malzemelerin, idarenin kesin siparişine müteakip teslim sürelerinin teklif mektubunda bildirilmesi zorunludur,Teslim süresi ve opsiyon süresi bildirilmeyen teklifler kesinlikle kabul edilmeyecektir.
- 10-Teklif edilen kalemlerden tıbbi cihaz kapsamında olan ürünler için T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu Ürün Takip Sistemi 'ne (ÜTS) kayıtlı olmalı ve bu kayıt bildirim işlemlerini eksiksiz olarak tamamlamış olmalıdır.
- 11-Geri ödeme kapsamında olan ürünlerin T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu Ürün Takip Sistemi 'ne ve T.C Sosyal Güvenlik Kurumu medula sistemine kayıtlarını yapmış ve tamamlamış olmalıdırlar
- 12-T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu Ürün Takip Sistemi 'ne (ÜTS) kayıtsız , Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olmayan, T.C Sosyal Güvenlik Kurumu medula sistemine kayıtlarını tam olarak yapmamış olan kalem/kalemlere ait teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır

**Önemli : Yukarıda sayılan maddelerde belirtilen şartlara uygun olarak verilmeyen teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.**

İrtibat TLF: 0324 241 00 00 - 22570-22593-22598

Mail adresi: hastanesatinalma@mersin.edu.tr

Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

**NOT : İlanlarımızı” <https://hastane.mersin.edu.tr/tr/kurumsal-satin-alma-ilanlari/>” adresinde yayımlanmaktadır.**

**Bünyamin GÜLTEKİN  
HASTANE MÜDÜR YRD.**

# ELEKTRİK MALZEMELERİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

## 1. KONU :

Bu Teknik Şartname, Mersin Üniversitesi Hastanesi'nde, nükleer tıpta kurulacak klimalar için kullanılmak üzere aşağıdaki malzemelerin temini işini kapsamaktadır.

- ❖ 5\*6 mm<sup>2</sup> NYM, NHXMH KABLO ..... 100 metre
- ❖ DİJİTAL ASTRONOMİK ZAMAN RÖLESİ ..... 10 adet
- ❖ 40\*60\*20 cm PLASTİK PANO ..... 1 adet

## 2. TANIMLAR, EKLER ve KISALTMALAR :

İşbu teknik şartnamede aşağıdaki tanımlar bulunmaktadır:

- TEKNİK ŞARTNAME : İş bu teknik şartname ve tüm ekleridir.
- KURUM : Mersin Üniversitesi Hastanesi.
- FİRMA : Bu şartname esaslarına göre teklif verecek olan gerçek ve tüzel kişiler.
- YÜKLENİCİ : Bu şartname esaslarına göre malzeme temini yapmakla yükümlü olan gerçek ve tüzel kişiler.

## 3. GENEL ÖZELLİKLER :

3.1. Malzemeler 2 yıl garantili olacaktır.

## 4. TEKNİK ÖZELLİKLER :

### 5\*6 mm<sup>2</sup> NYM, NHXMH KABLO :

Maximum çalışma sıcaklığı: 90 Derece,

Maximum kısa devre sıcaklığı: 250 Derece (max.5 sn)

Anma gerilimi: 300/500V

Minimum bükülme yarı çapı 12\*D D:Kablo dış çapı (mm)

Bakır iletken, XLPE izole, HFFR dolgu, HFFR dış kılıf

TSEK VDE 0250-0214 e, TSE, TSE ISO 9001, TSE ISO 14001, TSE ISO 18001, TSE ISO 10002, TSE EN 16001, CE, DVE, ETL Kalite belgelerine sahip olmalıdır.

### DİJİTAL ASTRONOMİK ZAMAN RÖLESİ :

DTR10 zaman rölesi

Değiştirilebilir Pil

Data Aktarımı

24 Saat Zaman Ayarı

Coğrafi Koordinat Programlama (Astronomik)

*Şişlihan KAVAK*

Mersin Üniversitesi Hastanesi  
Elektrik Mühendisi  
Ali KAVAK

Program Sayısı: 15

1 Röle Çıkışı (16A)

2 Röle Çıkışı (16A)

**40\*60\*20 cm PLASTİK PANO :**

Ürün Cinsi: ABS Plastik Elektrik Panosu

Ürün Ölçüsü: 40 x 60 x 20 Cm

Ürün Rengi: RAL 7035 Gri

Ürün Direnci: Kimyasal Mad. Alkali, Yağ vb.

Ürün Voltajı: 690V' a Kadar

Ürün Maks. Akım: 800A' a Kadar

Ürün Çalışma Sıcaklığı: -40°C ile +80°C Arası

Ürün Malzeme Türü: HB ABS Plastik

Ürün Taban Sacı: 1 mm Galvanizli Sac

Ürün Koruma Sınıfı: IP65

Ürün Dayanıklılık Derecesi: Ik08

Seyfettin KODAR

Mersin Üniversitesi Hastanesi  
Elektrik Mühendisi  
Ali YAVUZ