

T.C.
MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ

TEKLİF İSTEME FORMU

10/03/2025

İlan No : 2025-03-993
İstem No : 79753
Alım No :
Talep Eden Birim : İdari Bölümler / Teknik Servis
Konu : MALZEME ALIM

EB

Talep Edilen Hasta :

Son Teslim Tarihi & Saat : 13/03/2025 12:00:00

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Test Süresi (Gün)
1	PATCH PANEL, FİBER OPTİK, 24 YUVALI	1	Adet					
2	GBİC MODÜL, FİBER ADAPTÖR	10	Adet					
3	KABLO, FİBER, PİGTAİL	40	Adet					
4	FİBER EK KASET	6	Adet					
5	MAKARON, İNCE	50	Metre					
6	KABLO, PATCH KABLOSU, CAT 6, 3MT	4	Adet					

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 teslim süreleri, varsa barkod numarası, markaları ve ambalaj şekillerinin yazılması,
- 4-TL (Türk Lirası) olarak fiyat verilir,birim fiyatlarının rakamla ve 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 mesajının bir açıklama ile gönderilmesi,
- 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.

Önemli 10- Fiyat teklif cetveline teslimat süreleri mutlaka yazılmalıdır

TESLİMAT SÜRESİ, VARSA UBB KODU,MARKA BELİRTİLMEYEN TEKLİFLER DEĞERLENDİRME DIŞI OLACAKTIR,TEKLİFLER SIRA NUMARASINA GÖRE VERİLMELİDİR.

İrtibat TLF: 0324 241 00 00 -22598-22593-22570-22595-22573

Mail adresi: hastanesatinalma@mersin.edu.tr

Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

Büyüamin GÜLTEKİN
Hastane Müdür Yrd.

NOT : İlanlarımız www.mersin.edu.tr adresinde yayımlanmaktadır.

REKLAM EKRANI FİBER ALTYAPISI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. KONU :

Bu Teknik Şartname, Mersin Üniversitesi Hastanesi'nde, kavşaktaki reklam ekranını devreye almak için aşağıdaki malzemelerin temini ve işin yapımını kapsamaktadır.

❖ 24 PORT PATCH PANEL	1 Adet
❖ FİBER ADAPTÖR	10 Adet
❖ FİBER PİGTAİL	40 Adet
❖ FİBER KASET	6 Adet
❖ MAKARON	50 Metre
❖ PATCH KABLO, 3 METRE	4 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 süreyle garantili olmalıdır.
- 3.2. İşin tamamı yüklenici firma tarafından yapılacaktır.

4. TEKNİK ÖZELLİKLER :

24 PORT PATCH PANEL :

1. En az 24 port bağlantısı olmalıdır.
2. Metak 2 u özelliğinde olmalıdır.
3. Rock kabine monte edilebilir olmalıdır.
4. İçerisine 4 adet kaset yerleştirilebilmelidir.

FİBER ADAPTÖR :

1. Plastik, 2'li olmalıdır.
2. mavi renkte SM patch kabloların soket bağlantısına uygun olmalıdır.
3. Metal kilitleme olmalıdır.

FİBER PİGTAIL :

1. Sarı, SM fiber özelliğine sahip olmalıdır.
2. uzunluk ölçüsü 50 cm olmalıdır.

FİBER KASET :

1. Plastik makaron hazneleri olmalıdır.
2. SM kablolarına uyumlu olmalıdır.
3. SM gelen giden 2 'li olmalıdır.
4. Uzunluk 100 cm olmalıdır.
5. 24 core uyumlu olmalıdır.

MAKARON :

Güvenliği arttırıcı olmalıdır.
Isı uygulandığında büzülerek kablo veya bağlantı noktalarını sıkıca kaplamalıdır.

PATCH KABLO, 3 METRE :

UTP patch kablo uzunluğu 3 metre olmalıdır.
Kablo iletkeni 24 AWG ölçüsünde olmalıdır.
Kabloda 8 bükülmüş 4 adet sarmal çift olmalıdır.
Kablo 1 Gbps hızına kadar iletişime imkan vermelidir.
Kablo -20 ile 60 °C aralığında çalışma standardına uygun olmalıdır.
ANSI/TIA/568-C.2 ve İSO/İEC 11801 Class EA katagori 6 standardının gereksinimlerini tam anlamıyla sağlamalıdır.

YAPILACAK İŞ :

Mevcutta ekli olan fiber ekleri yerinden birebir sökülecek, kabin içine alınacak ekler patch panel içerisinde yapılarak sonlandırma işlemi tamamlanacak.
Bu esnada minimum kesinti ile çalışılacak, kavşakta istenilen yerdeki saha panosuna internet aktarım kablosu tespit edilerek, yedekler üzerinde çalışması sağlanacak, internet aktarımı yapılarak test edilecek.
24 core 5 adet fiber sonlandırma işlemi yapılacaktır.

Habib YILMAZ
17/11/20

Mersin Üniversitesi Hastanesi
Elektronik Mühendisi
ANKAVAK