

T.C
AĞRI VALİLİĞİ
AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
Diyadin Devlet Hastanesi

SAYI : 70167892/818
KONU : Teklife Davet

31/07/2024

Teklif Mektubu Davet

Sağlık Tesisimizin ihtiyacı olan aşağıda cinsi ve miktarı yazılı **MALZEME ALIMI** işi 4734 Sayılı Kamu İhale Kanununun 22/D maddesi kapsamında alınacak olup; söz konusu işin KDV hariç birim ve toplam fiyatının **02/08/2024** tarih ve saat 12:00'a kadar hastanemiz satın alma birimine elden teslim edilmesi yada diyadindh@gmail.com adresine göndermenizi rica ederim.

Bilgilerinize arz ederim.


Mehmet İLBOĞA
İdari ve Mali Hiz. Müd.

Sıra No	Malın / İşin Adı	Miktar	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Fiyat
1	60X60 LED PANEL	60	ADET		
2	SENSÖR	10	ADET		
3	150 W LED PROJEKTÖR	4	ADET		
4	ÇOCUK KORUMA PRİZ KİLİDİ	100	ADET		
5	3X1,5 TTR KABLO	200	METRE		
6	2X0,75 TTR KABLO	200	METRE		
7	32A K OTOMAT	8	ADET		
8	20A W OTOMAT	24	ADET		
9	TOPRAKLI PRİZ	50	ADET		


Dr. Yasin COLAK
Başhekim

NOTLAR:

- Tekliflerin en geç son teklif verme tarihi ve saatine kadar Satın alma birimine veya görevlilere verilmesi gerekmektedir.
- Teklifler(rakam veya yazı ile) KDV hariç TL olarak düzenlenecektir.
- Eksik doldurulan üzerinde kazıntı silinti ve düzeltme yapılan teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.
- Malın türüne göre UBB Kodu ve SUT Kodu belirtilmeyen teklifler değerlendirme dışı bırakılacaktır.
- Ödemeler 90 gün içerisinde yapılacaktır.
- Numune istenildiği takdirde teklif mektubu ile numune de sunulacaktır.

- - Alımlar <http://www.agriihale.gov.tr/e-posta> adresli Ağrı Valiliği İhale Yönetim Sisteminden de ilan edilmektedir.
- Alım konusu cihaz ise eğitimi Sağlık Tesisimizde ücretsiz yapılacaktır.
- e-posta adresiniz satın almaya verilirse tüm alımlar e-posta üzerinden de ilan edilmektedir.

TEKNİK ŞARTNAME

3X1,5 TTR KABLO TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- TTR KABLO 3X1,5 MM EBADINDA OLACAKTIR
- 2- TTR KABLO: TS EN 50525-2-11 . HD 21.5 S3 . IEC 60227 , VDE 0281 . BS 6500 STANDARTLARINDA OLACAKTIR.
- 3- TTR KABLONUN ÇALIŞMA SICAKLIĞI MAKSİMUM 70 *C. KISA DEVRE SICAKLIĞI MAKSİMUM 160 *C OLMALIDIR
- 4- TTR KABLO PVC DIŞ KILIF VEPVC İZOLELİ OLMAK ÜZERE 100 METRELİK TOP HALİNDE OLACAKTIR.

2X0,75 TTR KABLO TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- **Maksimum Çalışma Sıcaklığı:** 70°C
- 2- **Maksimum Kısa Devre Sıcaklığı:** 160°C
- 3- **Minimum Bükülme Yarıçapı:** 6 x D (D: Kablo dış çapı)
- 4- **Nominal Kesit Alanları:** 0.75 mm²den 4 mm²'ye kadar
- 5- **İletken Tipi:** Fleksibel bakır iletken
- 6- **Yalıtım Malzemesi:** PVC izole, PVC dış kılıf

SENSÖR TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- ŞEBEKE GERİLİMİ : 220 – 240 VAC
- 2- FREKANS : 50 – 60 HZ
- 3- ÇAŞILMA MESAFESİ : 6 MT (ÇAP)
- 4- MONTAJ YÜKSEKLİĞİ : 2,2 M – 4 M
- 5- LAMBA YANMA SÜRESİ : 10/3 SN 7/2 DK
- 6- IŞIK KONTROLÜ : 10 LUX
- 7- ÜZERİNDE ZAMAN AYAR BUTONU, LAMBA MESAFE AYAR BUTONU, LAMBA AYDINLIK SEVİYESİ AYAR BUTONU BULUNMALIDIR.
- 8- IP20 KORUMA SINIFINA SAHİP OLMALIDIR
- 9- ÜRÜN EEE YÖNETMELİĞİNE UYGUN VE CE BELGELİ OLMALIDIR.

150W LED PROJEKTÖR TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- PROJEKTÖR 150W GÜCÜNDE OLMALIDIR
- 2- PROJEKTÖR 220V 50 HZ TEK FAZLI ŞEBEKE İLE ÇALIŞMALIDIR
- 3- PROJEKTÖR BEYAZ IŞIK VERMELİDİR
- 4- PROJEKTÖR EN AZ IP65 KORUMA SINIFINA SAHİP OLMALIDIR
- 5- PROJEKTÖR KASASI ALÜMİNYUM DÖKÜM OLMALIDIR.

ÇOCUK KORUMA PRİZ KİLİDİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- PRİZ ÇOCUK KORUMA KİLİDİ PLASTİKTEN İMAL EDİLMİŞ OLACAK
- 2- ÜRÜN PRİZE TAKILDIĞINDA PRİZ KULLANILACAKTIR.
- 3- ÜRÜN %100 ELEKTİRİĞİ GEÇİRMEYECEK ÖZELLİKTE OLACAKTIR.
- 4- ÜRÜN TSE VE CE BELGESİNE SAHİP OLMALIDIR.

32A K OTOMAT TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- **KUTUP SAYISI** 3 (3p, trifaze, üç fazlı, k otomat, 3lü, Grup)
- 2- **C TİPİ OLMALIDIR**

- 3- 50 HZ ŐEBEKELERDE ÇALIŐIR.
- 4- 230 / 400 VAC OLMALIDIR
- 5- IP20 OLMALIDIR
- 6- CE VE TSE STANDARTLARINA UYGUN OLMALIDIR

20A W OTOMAT TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- C TİPİ OLMALIDIR
- 2- 50 HZ ŐEBEKELERDE ÇALIŐIR.
- 3- 220 VAC OLMALIDIR
- 4- IP20 OLMALIDIR
- 5- CE VE TSE STANDARTLARINA UYGUN OLMALIDIR
- 6- RAY TİPİ OLMALIDIR

TOPRAKLI PRİZ VE AŐIŐI TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- SIVA ALTI PRİZ VE ANAHTARLAR TS 10 UYGUN, TŐRK STANDARTLARI UYGUNLUK BELGESİNE SAĞİP OLMALIDIR.
- 2- KONTAK DAYANIMLARI 250V EN AZ 16A DAYANIKLI YANMAYAN MALZEMEDEN GŐVDELİ OLMALIDIR.
- 3- VİDA BAĐLANTI UÇLARI BULUNAN MALZEMEDEN OLMALIDIR.

60X60 LED PANEL TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- GŐVDESİ DKP SAÇTAN YAPILMIŐ OLMALIDIR.
- 2- EN AZ 3600 LŐMEN IŞIK AKSINA SAĐİP OLMALIDIR.
- 3- 6500K RENK SICAĐINDA OLMALIDIR.
- 4- IP 40W LED OLMALIDIR
- 5- POLİKARBON VE UV YALITIMDA OLMALIDIR.
- 6- 48W GŐ OLMALIDIR.
- 7- ENEC BELGELİ OLMALIDIR
- 8- TSE STANDARTLARINA UYGUN OLMALIDIR.

Gizem Nur ERDEMİR
Tıbbi Sekreter