

T.C.
AĞRI VALİLİĞİ
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Patnos Devlet Hastanesi

TEKLİFE DAVET

20.03.2023

Sayı: 87

Konu: TEKNİK SERVİS BİRİMİ 6 KALEM MALZEME ALIMI (PATNOS DH)

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 28.03.2023 saat: 11:00 'a kadar patnosdh@hotmail.com adresine ivedi olarak göndermeniz hususunda; Gereğini rica ederim.

Şakir KAYA
İdari ve Mali İşler Müdürü
Patnos Devlet Hastanesi

İHTİYAÇ LİSTESİ

S.No	Malzeme Adı	Sut Kodu	UBB	Miktar	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Tutar
1	TUTUNMA BARI			290	Metre		
2	GÜVENLİK FİLESİ			140	Metrekare		
3	YANGIN KAPISI PANİK BAR			4	Adet		
4	ELEKTRİK PRİZİ ÇOCUK KORUMA KİLİDİ			200	Adet		
5	GÜVENLİK VE UYARI İKAZ LEVHALARI			125	Adet		
6	ORTA GERİLİM İZOLE HALISI			25	Metre		
Genel Toplam							

Teklif Eden

.../.../2023

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

Ek : Teknik Şartname
Satılmanın Yapılacağı Birim:

- Teklifler yalnızca 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.
- Alımlarımız kısmi teklife açıktır.

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI PATNOS DEVLET HASTANESİ Tlf: Fax: e_mail: Hız.RABİA CENGİZ Dahili:

Sayfa 1

PATNOS DEVLET HASTANESİ BAŞHEKİMLİĞİ'NE

Kurumumuzun ruhsatlandırılması için yapılan denetimde;Yüksekten düşmeleri ve riskleri önlemek amacı ile riskli yerlere güvenlik ağı örülmesi gerektiği belirtilmiştir.Ayrıca ruhsatlandırma yönetmeliğine göre eksik olarak bildirilen panik bar yangın kapısı ,orta gerilim halısı,güvenlik levhaları,çocuk koruma prizi,kaymaz bant hakkında aşağıda gerekli ölçüler ve teknik şartnamesi sunulan malzemelerin alınması hususunda ;10/03/2023

Gereğini bilgilerinize arz ederim.

Resih YICANAN
Belinik KOSKUNEL S
M

Eki: 1 Adet Teknik Şartname

PATNOS DEVLET HASTANESİ MERDİVEN TUTUNMA BARI, ORTA GERİLİM HALISI, GÜVENLİK FİLESİ VE ENGELLİLERE YÖNELİK ZİT RENKLER TEKNİK ŞARTNAMESİ

1- TUTUNMA BARI

- 1.1. Tutunma barı toplam 290 metre uzunluğunda olacaktır.
- 1.2. Tutunma barının yerden yüksekliği 150 cm. olmalıdır. Tutunma barları minimum 28 mm. çapında 1,5 mm. et kalınlığında 304 sınıfı paslanmaz çelik boru veya minimum 3 mm et kalınlığında krom veya alüminyum boru soğuk büküm yöntemiyle imal edilmiş, paslanmaz çelik flanşlı, üzerinde tutunma bölümleri kaymaz özellikli yüzeye sahip olacaktır.
- 1.3. Tutunma barı TSE belgeli ve ISO 9000 kalite güvence sistemlerinden herhangi birine sahip firmalarda üretilmiş olmalıdır.
- 1.4. Poliklinik girişi üst katı için yapılan güvenlik ağlarını tutturmak için kullanılacaktır. Toplam uzunluğu 25 metre olacaktır. Borular zemine civatalar yardımıyla düşmeleri önlemek için çok sağlam bir biçimde monte edilecektir. Güvenlik ağları bu borulara tutturulacağı için yaklaşık 100 adet kanca veya bağlantı elemanı kullanılacaktır. Firma bu bağlantı elemanları için ek bir ücret istemeyecektir.
- 1.5. Kullanım esnasında veya sonrasında bozuk, kırık veya kullanılmayacak durumda olacak durumdaki malzemeler idarenin talebi üzerine en geç 15 (onbeş) gün içerisinde ilgili firma tarafından ücretsiz olarak değiştirilecek veya tamiri yapılacaktır.
- 1.6. İş yapacak olan personellerin çalışmaları ile ilgili 6331 sayılı iş sağlığı ve güvenliği yasasına istinaden yüksekte çalışma eğitimi ve iş güvenliği eğitimi aldığına dair belgesinin olması gerekmektedir. Ayrıca işin başlangıcından bitimine kadar olan süre içerisinde çalışacak olan tüm personelin iş güvenliği kişisel koruyucu donanımları hazır ve kullanılacak şekilde iş başı yapılacaktır. İş güvenliği ile ilgili gerekli önlemleri ilgili firma tarafından alınacaktır. İş güvenliği ve yüksekte çalışma eğitimi belgesi olmayan personeller bu işlerin yapımında çalıştırılmayacaktır.

2- GÜVENLİK FİLESİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 2.1. Hastanemizde kullanılacak toplam ağ 140 metre karedir.
- 2.2. Merdiven ve galeri boşluklarına kullanılacak olan filenin göz aralığı 5 cm dir. Ağın ip kalınlığı minimum 6 mm kalınlığında olmalıdır. Yan kısımlara bağlanacak kısmın et kalınlığı minimum 10 mm kalınlığında overloklu olmalıdır.
- 2.3. Filelerin 4 tarafı da overloklu şekilde olmalıdır.
- 2.4. Güvenlik ağı TS EN 1263-1 Standardına uyumlu olmalıdır. Fileler beyaz renk olacaktır. İmalâtçının veya ithalâtçının adı veya ticarî markası ile Ağın imal edildiği ay ve yıl ağın üzerinde yazılı olmalıdır.
- 2.5. Güvenlik ağları poliamid ipten üretilmiş olup hem imalat hatalarına karşı hem de kullanıma bağlı olarak 5 yıl garantili olmalıdır.
- 2.6. Döşenecek olan Ağ lar her 50 cm de bir monte edilecek olup kullanımı kolay şekilde karabina ve klipslerle monte edilecektir.
- 2.7. İşe ait Net ölçüler firma tarafından alınacak ve fiyatlandırma dahil tüm işlemler net ölçülere göre yapılacaktır. Ayrıca Malzemelerin kabulü hakkında Teknik birimin görüşü alınacaktır.
- 2.8. Kullanım esnasında veya sonrasında bozuk, kırık veya kullanılmayacak durumda olacak durumdaki malzemeler idarenin talebi üzerine en geç 10 (on) gün içerisinde ilgili firma tarafından ücretsiz olarak değiştirilip tamiri yapılacaktır. Kullanılacak olan çelik dübel, çelik tel, çelik civata, karabina vb tüm malzemeler işi alacak olan firmaya aittir.
- 2.9. Hastanemizde daha önceki zamanlarda yapılmış olan bazı merdiven ve raf fileleri gevşemiş veya deforme olmuştur. Bu sorunlar her hangi bir ücret talep edilmeden firma tarafından giderilecektir.

Resih TUBRAM
Teknik personel s
İşin

3-YANGIN KAPISI PANİK BAR TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 3.1. Toplam 4 Adet olacaktır.
- 3.2. CE Sertifikası olmalıdır. DIN Sağ ve DIN sol uyumlu olmalıdır.
- 3.3. Yüze montaj tek nokta kilitlemeli olmalıdır.
- 3.4. Kaçış kapısı sistemlerinde gerekli koşullar DIN EN 179 ve DIN EN 1125 normlarında olmalıdır.
- 3.5. Yangına en az 90 dakika dayanıklı malzemeden üretilmiş olmalıdır

4) ORTA GERİLİM İZOLE HALISI

TEKNİK ÖZELLİKLERİ:

- 4.1-Orta gerilim halısı toplam 25 Metre olacaktır.
- 4.2-Yüzeyi kaymaya dirençli olup üzerinde imalatçı firmanın adı, üretim yılı, ve kullanım gerilimi silinmeyecek şekilde üzerinde bulunmalıdır.
- 4.3-İzole halının kalınlığı minimum 3mm olup üzerinde kesinlikle kabarcık, yırtık, çatlak vs olmamalıdır.
- 4.4-Kullanma gerilimi minimum 30kV gerilim seviyesinde çalışmaya uygun olmalıdır.
- 4.5-CE işareti AT tip uygunluk belgesi olmalıdır.
- 4.6.Orta gerilim halısının eni 1 metre olacaktır.

5-ELEKTRİK PRİZİ ÇOCUK KORUMA KİLİDİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 5.1.İstenen Elektrik koruma kilidi sayısı 200 adettir.
- 5.2. Plastik maddeden üretilmiş olmalıdır. Hiç bir şekilde iletken olmamalıdır.
- 5.3.Kolay kullanıma sahip ve ürün prize takıldığında priz kullanılabilir olmalıdır.
- 5.4.Montaj işlemi malzemeyi getiren firma tarafından kurum isg uzmanının belirleyeceği şekilde yapılacak olup, Montajın yapıldığı prizlerden gevşek veya yerinden çıkan prizler olması halinde bu prizlerde sağlamlaştırılacaktır.
- 5.5.Ürün TSE ve CE Belgelerine sahip olacaktır.
- 5.6.Montaj işlemini elektrik yetkili belgesi olan personel yapacaktır.

6-GÜVENLİK VE UYARI-İKAZ LEVHALARI TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 6.1 İç ve dış alanlarda kullanılacak olan Levhaların isimleri aşağıda belirtilmiş olup toplam adedi 125 tir.

1	FİLELERE DOKUNMAK YASAKTIR	15 ADET
2	DİKKAT KAYGAN ZEMİN TABELASI	30 ADET
3	DİKKAT ELEKTRİK TEHLİKESİ TABELASI	40 ADET
4	ÖNCE İŞ GÜVENLİĞİ TABELASI	5 ADET
5	DİKKAT SAÇAK ALTINDA DOLAŞMA TABELASI	15 ADET
6	TÜPLERE YAĞLI ELLE DOKUNMA VE ATEŞLE YAKLAŞMA	10 ADET
7	KİŞİSEL KORUYUCU DONANIM KULLAN TABELASI	5 ADET
8	ELEKTRİKÇİNİN İŞİNİ ELEKTRİKÇİYE BIRAK TABELASI	5 ADET

Resih YILDIZIM
Teknik personel
Müh

6.2.Levhalar 25*35sert plastik üzeri polycarbon üzeri uyarı ve yönlendirme levhaları ön yüzeyi koruma baskılı zemin montaj olarak duvar,demir vb.dış ve iç mekanlarda kullanılmak üzere sağlanmalıdır.

6.3Levhalar ve yapışkan özelliği olan ürünler teknik personelin belirlediği yerlere ilgili firma tarafından uygulanacaktır.

6.4.Bina dışında kullanılacak olan levhaların en az bir yıl boyunca deforme veya solmaya karşı garantisi olacaktır.belirlenen süreden daha önce özelliğini yitiren ürünler firma tarafından ücretsiz olarak değiştirilecektir.

NOT 1:Yukarı belirtilen ve alınacak olan malzemelere ait nakliye, montaj kullanılacak el aletleri ve istenilen birime taşıma gibi işçilik montaj ile demontaj isteyen tüm işler yükleniciye aittir.İşi yapacak olan personele ait iş güvenliği ile ilgili tüm önlem ve tedbirler işi alan firma tarafından alınacaktır.Bazı kısımlarda Yaklaşık 15 metre yükseklikte çalışma durumu olduğu için çalışacak olan personellerin yüksekte çalışma eğitimini aldıklarına dair belgelerinin muhakkak olması gerekmektedir.

NOT2 :Yüksekte çalışma eğitimi aldıklarına dair belgesi olmayan ve iş güvenliği ile ilgili gerekli eğitim kişisel koruyucu donanım(emniyet kemeri,baret vs) eksikliği olan personel işin tehlikesinden dolayı çalıştırılmayacaktır.

Resih YILDIZIM
Belirik personele
İşim