

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

SAYI : 70167892/466
KONU : Teklife Davet

02/05/2023

Teklif Mektubu Davet

Sağlık Tesisimizin ihtiyacı olan aşağıda cinsi ve miktarı yazılı **İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ UZMANLIĞI TARAFINDAN TESPİT EDİLEN EKSİK MALZEMELERİN ALIMI** işi 4734 Sayılı Kamu İhale Kanununun 22/D maddesi kapsamında alınacak olup; söz konusu işin KDV hariç birim ve toplam fiyatının 02/05/2023 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 Hizmetler Müdürü

Sıra No	Malın / İşin Adı	Miktar	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Fiyat
1	PERCERE KİLİDİ	100	ADET		
2	ELEKTRİK PRİZİ ÇOCUK KORUMA KİLİDİ	200	ADET		
3	YANGIN KAPISI PANİK BAR	6	ADET		
4	TUTUNMA BARI	96	METRE		
5	UYARI VE İKAZ LEVHALARI	120	ADET		
6	ORTA GERİLİM İZOLE HALISI	12	M ²		

UYGUNDUR
02/05/2023
Dr.Baran DEMİRTAŞ
Başhekim V.

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.

DİYADİN DEVLET HASTANESİNDE KULLANILMAK ÜZERE AŞAĞIDA TEKNİK ŞARTNAMESİ SUNULAN MALZEMELERE İHTİYAÇ BULUNMAKTADIR.

1- PENCERE KİLİDİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Toplamda alınacak kilit sayısı **100 adet** olacaktır.
2. Her türlü kapı ve pencereye uygulanabilir olmalıdır.
3. Metal veya metal döküm olup sert çekmelerde kopmayacak şekilde dayanıklı olmalıdır.
4. Pvc kaplı çelik halatın standart kablo uzunluğu minimum 18-20 cm arasında olmalıdır.
5. Tüm pencere emniyet kilitleri tek tip anahtarla sunulmaktadır. Ve her bir pencerenin ayrı ayrı birer kilidi olmalıdır.
6. Kurumda Estetik bir görünüm için gelecek olan ürünün **gri renk** olması gerekmektedir. Farklı renkler kabul edilmeyecektir.
7. Pvc, alüminyum, ahşap ve demir kapı -pencereye uygun. Sürme kapı ve pencerelere de uygulanabilir olmalıdır.
8. Kurumumuz iş güvenliği uzmanının belirlediği şekilde pencere kilitlerini pencerelere montajını getiren firma tarafından ücretsiz **montajı yapılacaktır.**
9. Ürün TSE ve CE Belgelerine sahip olacaktır.
10. Anahtarlı yapısı ile pencere istenildiğinde tam açılabilir ya da kilitlenerek kısıtlı açılması sağlanabilir olmalıdır

2-ELEKTRİK PRİZİ ÇOCUK KORUMA KİLİDİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Toplamda alınacak **adet 200** tanedir.
2. Plastik maddeden üretilmiş olmalıdır. İçeri giren kısmı **çift taraflı bantlı** olacaktır. Hiç bir şekilde iletken olmamalıdır.
3. Kolay kullanıma sahip ve ürün prize takıldığında priz kullanılabilir olmalıdır.
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. Ürün TSE ve CE Belgelerine sahip olacaktır.
6. İşin elektriğe çarpılma tehlikesinden dolayı firmanın montajı sağlayacak olan personelinin kesinlikle elektrik yetkili belgesi olmalıdır. Elektrik ustalığı veya diploması olmayan personellere elektrik aksamında çalışma yaptırılmayacaktır..

3-YANGIN KAPISI PANİK BAR TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Toplamda alınacak **adet 6** tanedir.



2. CE Sertifikası olmalıdır. DIN Sağ ve DIN sol uyumlu olmalıdır.
3. Yüze montaj tek nokta kilitlemeli olmalıdır.
4. Kaçış kapısı sistemlerinde gerekli koşullar DIN EN 179 ve DIN EN 1125 normlarında olmalıdır.
5. Yangına en az 90 dakika dayanıklı malzemenen üretilmiş olmalıdır.
6. Kapıların kolların montajı ilgili firma tarafından yapılacak ve sağlam bir şekilde kullanılabilirliği açısından her hangi bir sorun olmayacak şekilde teslim edilecektir.

4-TUTUNMA BARI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. İhtiyacımız olan tutunma barının **toplam uzunluğu 96 metre dir**
2. Tutunma barları minimum 28 mm. çapında 2 mm. et kalınlığında 304 sınıfı paslanmaz çelik boru veya minimum 2 mm et kalınlığında aliminyum boru soğuk büküm yöntemiyle imal edilmiş, paslanmaz çelik flanşlı, üzerinde tutunma bölümleri kaymaz özellikli yüze sahip olacaktır.
3. Merdiven kısmının kullanımında kolaylık ve emniyeti artırmak amacı ile kullanılmak üzere tasarlanmış tutunma barı TSE belgeli ve ISO 9000 kalite güvence sistemlerinden herhangi birine sahip firmalarda üretilmiş olmalıdır.
4. Aliminyum tutunma barlarının bağlantı elemanları ve uç kapak kısımları dahil bütün rengi mat gümüşü renginde olmalıdır.
5. Aliminyum tutunma barları her 100cm de bir duvara monte edilecektir. Monte aparatları dahil bütün kısımlarının keskin veya sivri uçları eğelenmiş olacaktır.
6. Aliminyum boruların taban bağlantıları ankrajlı olacaktır. Tutunma barının merdiven aralarına yapılacak aksamları çelik cıvata, demir boru ve dübellerle desteklenecektir.
7. Aliminyum borular ile bütün ek bağlantı elemanları TSE, TSEK, ISO 9001 Belgeli 1. sınıf malzemenen üretilmiş olacaktır.
8. Aliminyum borular paslanmaz flanşlı, üzerinde tutunma bölümleri kaymaz özellikli yüze sahip olacaktır.
9. İşe ait Net ölçüler firma tarafından alınacak ve fiyatlandırma dahil tüm işlemler net ölçülere göre yapılacaktır. Ayrıca Malzemelerin kabulü hakkında Teknik birimin görüşü alınacaktır.
10. 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.
11. Malzemeler TSE Standartlarına uyumlu ve 1. Sınıf olacaktır.
12. Yapılan işin estetik olmayan tarafları gözlemlendiği takdirde yüklenici firma tarafından ek bir bedel talep edilmeden kullanılan malzemeler sökülüp uygun bir şekilde yenileme yapılacaktır.



5-UYARI VE İKAZ LEVHALARI

- 1-Aşağıda belirtilen ölçülerde toplam **120 adet** levha alınacaktır.
- 2- Levhalar 25cm*25cm ölçüsünde 80 adet dikkat kaygan zemin, 25cm*25cm ölçüsünde 40 adet Elektrik tehlikesi dokunmak yasaktır şeklinde olacaktır.
- 3-Levhaların asılması işleri ilgili firma tarafından kalite birimimizin belirleyeceği yerlere yapılacaktır.
- 4-Kalite birimi tarafından beğenilmeyen ürünler yenileri ile değiştirilecektir.Bu değişim işleri için her hangi bir ücret istenmeyecektir.
- 5-Yapılacak bütün işlemler ile ilgili montaj demontaj nakliye işçilik gibi bütün giderler firmaya ait olacaktır.

6-ORTA GERİLİM İZOLE HALISI TEKNİK ÖZELLİKLERİ:

- 1-Orta gerilim halısı 12 Metre uzunluğunda 1 Metre eninde olmalıdır.Toplam **12 Metrekaredir**
- 2-Yüzeyi kaymaya dirençli olup üzerinde imalatçı firmanın adı,üretim yılı,ve kullanım gerilimi silinmeyecek şekilde üzerinde bulunmalıdır.
- 3-İzole halının kalınlığı minimum 4mm olup üzerinde kesinlikle kabarcık,yırtık,çatlak vs olmamalıdır.
- 4-Kullanma gerilimi minimum **4mm kalınlık ve 30kV** gerilim seviyesinde çalışmaya uygun olmalıdır.
- 5-CE işareti AT tip uygunluk belgesi olmalıdır.

NOT: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.yaklaşık 10 metre yükseklikte çalışma durumu olduğu için çalışacak olan personellerin 2023 yılına ait güncel iş güvenliği eğitimi ve yüksekte çalışma eğitimini aldıklarına dair belgelerinin muhakkak olması gerekmektedir.Elektrik koruma prizlerini takacak olan kişinin muhakkak elektrikçi yetki belgesi olmalıdır.

YUNUS YEĞİRKAYA
A Sınıf İş Güvenliği Uzmanı
ÇSGB Sicil No: 126197
Yüksekte Çalışma Eğitmeni
Maltepe Univ Sertifika No: 2018-0239