

TEKLİFE DAVET

20.03.2023

Sayı: 86

Konu: TEKNİK SERVİS BİRİMİ 4 KALEM MALZEME ALIM(ADSM)

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.

Sakir 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			140	Metre		
2	PENCERE KİLİDİ			25	Adet		
3	KLAVUZ TAKİP HİSSEDİLEBİLİR YÜZEY			130	Metre		
4	GÜVENLİK FİLESİ			70	Metrekare		
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 Bayi 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.

PATNOS DEVLET HASTANESİ BAŞHEKİMLİĞİ'NE

Kurumumuz bünyesinde hizmet veren ağız diş sağlığı merkezine kalite standartları gereği aşağıda teknik şartnamesi ve sayılarını belirttiğim eksikliklerin giderilmesi gerekmektedir.10/03/2023

Gereğini bilgilerinize arz ederim.

Resit YILDIZ
Belirli personel S
[Signature]

Eki: 1 Adet Teknik Şartname

PATNOS AĞIZ DIŞ SAĞLIĞI MERKEZİ İÇİN HİSSEDİLEBİLİR YÜZEY, TALİMATLAR, TABELALAR, ZİT RENLER, ENGELLİ BİREYLERE YÖNELİK İSTEMLERE AİT TEKNİK ŞARTNAME

1- TUTUNMA BARI

1.1. Tutunma barlarının toplam uzunluğu 140 metredir. Tutunma barının yerden yüksekliği yetişkinler için 90 cm. Çocuklar için 70 cm olmalıdır.

1.2. Tutunma barları minimum 28 mm. çapında 1, 5 mm. et kalınlığında 304 sınıfı paslanmaz çelik boru veya minimum 2 mm et kalınlığında krom veya alüminyum boru soğuk büküm yöntemiyle imal edilmiş, paslanmaz çelik flanşlı, üzerinde tutunma bölümleri kaymaz özellikli yüzeyle sahip olacaktır.

1.3. 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.

1.4. Covid poliklinik girişi için yapılacak olan ara bölmelerin toplam uzunluğu 65 metre Yangın merdiveni için yapılacak olan barın toplam uzunluğu 75 metredir. İşe ait Net ölçüler firma tarafından alınacak ve fiyatlandırma dahil tüm işlemler net ölçülere göre yapılacaktır. Ayrıca Malzemelerin kabulü hakkında Teknik birimin görüşü alınacaktır.

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 değiştirilip tamiri yapılacaktır.

2- PENCERE KİLİDİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

2.1. Toplam alınacak pencere kilidi 25 adettir. Kilitlerin tümü gri renk olacaktır. Anahtarlı yapısı ile pencere istenildiğinde tam açılabilir ya da kilitlenerek kısıtlı açılması sağlanabilir olmalıdır

2.2. Her türlü kapı ve pencereye uygulanabilir olmalıdır.

2.3. Metal veya metal döküm olup sert çekmelerde kopmayacak şekilde dayanıklı olmalıdır.

2.4. Pvc kaplı çelik halatın standart kablo uzunluğu minimum 18-20 cm arasında olmalıdır.

2.5. Tüm pencere emniyet kilitleri tek tip anahtarla sunulmaktadır. Ve her bir pencerenin ayrı ayrı birer kilidi olmalıdır.

2.6. Kurumda Estetik bir görünüm için gelecek olan ürünün gri renk olması gerekmektedir. Farklı renkler kabul edilmeyecektir.

2.7. Pvc, alüminyum, ahşap ve demir kapı -pencereyelere uygun. Sürme kapı ve pencereyelere de uygulanabilir olmalıdır.

2.8. Kurumumuz iş güvenliği uzmanının belirlediği şekilde pencere kilitlerini pencereyelere montajını getiren firma tarafından montajı yapılacaktır.

2.9. Ürün TSE ve CE Belgelerine sahip olacaktır.

3) KLAVUZ TAKİP (İZ) HİSSEDİLEBİLİR YÜZEY (hastane içi) TEKNİK ŞARTNAMESİ

Toplamda 130 metre olacaktır.

Klavuz Takip(iz)YüzeY : Üst genişliği 20-24mm, Alt genişliği 30-34mm – Üst uzunluğu 265mm ve alt uzunluğu 275mm yüksekliği 4mm(±1mm) ölçülerde ve pahlı olmalıdır.

- Kaydırmazlık Özelliği: 0,4mm yüksekliğinde, 1mm kalınlığında erkek doku formları bulunmalıdır.
- Kayma Direnci: 85 - 95 değer olmalıdır. (TS 15676)

*Fatih Yılmaz
Poliklinik personeli
N. Yılmaz*

- Uyarıcı Yüzey (uyarı noktası): Kubbelerin üst çapı 16-18mm, alt çapı 26-28mm, yüksekliği 4mm (± 1 mm) ölçülerde ve pahlı olmalıdır.
 - Kaydırmazlık Özelliği: 0.4mm yüksekliğinde, 1mm kalınlığında doku formları bulunmalıdır.
 - Renk: Sarı(Ral 1023) UV Katkılı MB (8 Işık Haslığı ve Homojen) olmalıdır.
 - Yanmazlık Testi: E Sınıfı ve B2 Sınıfı Alev Geciktirici -Yanmaz Özelliği olmalıdır.
 - Dayanım Sıcaklığı: -35 °C - 70 °C • Yoğunluk: 1,17 - 1,22 gr/cm³
 - Yapıştırıcı Bant: Beyaz Akrilik VHB Çift Taraflı Bant malzemenin tüm alt yüzeyini kaplamalıdır.
 - Bant Kalınlık: 1.00 - 1.20mm olmalıdır.Yoğunluk: 800 kg/m³ - 820 kg/m³ olmalıdır.(ASTM D-792)
 - Bant Çekme-KopmaMukavemeti: 975kPa - 1050kPa olmalıdır.(ASTM D-897)
 - Dynamic Mukavemet: 650kPa - 690kPa olmalıdır. (ASTM D-1002)
 - Esneklik: % 750 - % 800 olmalıdır. (ASTM D-3330)
 - Mevcut yüzeyde belirgin ses farklılığı ve görsel farklılık sağlamalıdır.
 - Kiri içine emmeyen, zor kirlenen ve kolay temizlenebilen hammaddeden üretilmelidir.
 - Ürünler Kaydırmaz yüzeye sahip olmalıdır.
 - Tekerlekli sandalye geçişlerine uygun olmalıdır. Ayakkabı Tabanı ve Baston ile ayırt edilebilir olmalıdır.
 - Endüstriyel tasarım tescil belgesine sahip olmalıdır.
 - Hızlı ve kolay montaj imkanı sağlamalıdır.
 - Ürün çevreye ve insan sağlığına zarar verici herhangi bir katkı maddesi ve Zehirli (atık) malzeme içermemelidir.
- .Ürünün uygulanacağı yer poliklinik girişinden ayaklı Braille haritaya kadar ulaşmalıdır .
- .Ürünün uygulanacağı diğer yerler ise acil servis girişi ile engelli wc ler ve Braille kat planlarına kadar ulaşmalıdır .

4- GÜVENLİK FİLESİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 2.1. Hastanemizde kullanılacak toplam ağ 70 metrekaaredir.
- 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.

Resit HICIRAN
Resit HICIRAN

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.Toplam file içinde yaklaşık 55 metre karesi merdiven filesi 15 metrekaresi raf ve tereklere uygulanacaktır.Uygulanacak olan yerlere ait net ölçülerin ilgili firma tarafından yerinde alındıktan sonra işe başlaması daha sağlıklı olacaktır..

5)YANGIN SÖNDÜRME DOLAPLARINA KULLANIM TALİMATI VE NUMARALANDIRMA ETİKETİ

.Dolaplarda kullanılacak toplam klavuz ve numaralandırma sayısı **20 adettir**

.Dolapların her birine beyaz renkli numaralandırma etiketleri yapılacaktır.

.Bütün dolaplara ve seyyar asılı yangın söndürme tüplerinin üzerine yangın tüpü kullanım klavuzu asılacaktır.

6-KAYDIRMAZ BANT TEKNİK ŞARTNAMESİ

6.1 .İstenen Kaydırmaz bant toplamda 75 metredir.

6.2. Kaydırmaz bant et kalınlığı 1 mm olacaktır. Kaydırmaz bant rengi siyah olacaktır.

6.3.Kaydırmaz yapıştırılacak olan zemine kolayca yapışacak özellikte olmalıdır.

6.4.Kaydırmaz bant TSE Standartlarına uygun olacaktır.

6.5.Kaydırmaz bant genişliği 30 mm olacaktır.

7-ENGELLİ BİREYLERE YÖNELİK ZIT RENKLER TEKNİK ŞARTNAMESİ

Toplamda kullanılacak olan zıt renk ölçüsü 40 metre dir
Hastanemiz poliklinik ve acil girişi tarafına yapılacaktır.
Metre uzunluğunda zıt renklerden oluşacaktır.
Dairesel ve dikdörtgen şekilde belirli aralıklarla istenen yerlere monte edilecektir.
Renklerin üzerinde kurumun isteğine göre belirlenen görsel veya yazılar yazılacaktır.

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.

Besih Yılmaz
Teknik personel ş
Şef