

T.C.
AĞRI VALİLİĞİ
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Ağrı Eğitim ve Araştırma Hastanesi

TEKLİFE DAVET

21.05.2021

Sayı: 225

Konu: HASTANEMİZ DE BULUNAN ASANSÖRLERİN YEŞİL ETİKET REVİZYONLARI 35 KALEM YEDEK PARÇA ALIMI

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 27.05.2021 saat: 12:00 'a kadar satinalma004@gmail.com adresine ivedi olarak göndermeniz hususunda; Gereğini rica ederim.

Beymal ULUTAŞ
İdari ve Mali İşler Müdürü

İHTİYAÇ LİSTESİ

S.No	Malzeme Adı	Sut Kodu	UBB	Miktar	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Tutar
1	YAYLI RONDELA			50	Adet		
2	30 MA KAÇAK AKIM RÖLESİ			20	Adet		
3	LED ARMATÜR			50	Adet		
4	KARARLI SWİCH			15	Adet		
5	HİDROLİK TAMPON			40	Adet		
6	YANGIN ALGILAMA SENSÖRÜ			17	Adet		
7	DİŞLİSİZ ASANSÖR HIZ REGÜLATÖRÜ			3	Adet		
8	4X4 KABLO KANALI			6	Metre		
9	İNCE HALAT KELEPÇESİ			24	Adet		
10	SINIR KESİCİ SWİCH			20	Adet		
11	DEPREM SENSÖRÜ.			18	Adet		
12	KAPI KİLİT KOLU.			2	Adet		
13	KABİN ÜSTÜ REVİZYON SETİ			1	Adet		
14	8 MM HALAT KELEPÇESİ			45	Adet		
15	DİŞLİSİZ KUMANDA PANOSU LED LAMBA			18	Adet		
16	BOY FOTOSELİ			2	Adet		
17	AŞIRI YÜK GÖSTERGESİ VE KARTI			1	Adet		
18	90 LİK KABİN ALTI PATEN LASTİĞİ			10	Adet		

19	4 METRELİK KUYU MERDİVENİ (30X30 CM LİK)			2	Adet			
20	MANTAR STOP			6	Adet			
21	VAVİEN ANAHTAR			4	Adet			
22	ALARM DÜĞMESİ (KUYU- KABİN ÜSTÜ)			3	Adet			
23	BÜTSAN İÇ BUTON GÖSTERGESİ			1	Adet			
24	SARI RENK SPREY BOYA			8	Adet			
25	GUPİLYA			20	Adet			
26	90 LİK KABİN ETEK SACI			5	Adet			
27	ASKIYA ALMA MEKANİK TERTİBAT			1	Adet			
28	220 VOLT KONTAKTÖR			10	Adet			
29	24 VOLT DC KONTAKTÖR			10	Adet			
30	1 MM TTR KABLO (KAHVE- KIRMIZI-MAVİ VE SARIYEŞİL RENKLERDE)			400	Metre			
31	İÇ KAPI PATENİ			30	Adet			
32	DIŞ KAPI PATENİ			30	Adet			
33	AŞIRI YÜK LAMBASI			1	Adet			
34	12 VOLT REVİZYON AKÜSÜ			15	Adet			
35	120 LİK KABİN ALTI PATEN LASTİĞİ			20	Adet			
Genel Toplam								

Teklif Eden

.../.../2021

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

Ek: Teknik Şartname

Satılmanın Yapılacağı Birim:

- 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 halinde Ağrı Mahkemeleri ve İcra Daireleri Yetkilidir.
- Teklif veren Firma/Firmalar yukarıdaki maddeleri kabul etmiş sayılır.

ASANSÖR YEDEK PARÇALARI TEKNİK ŞARTNAME

BUTON: butonlar basmalı tip olacaktır. Butonyer üzerindeki kat çağrı düğmelerine basıldığını gösteren (mikro hareketli, 2mm hassasiyetinde) düğme aydınlatması bulunacaktır. Düğmeler fosforlu tip ve karanlık ortamda görülebilir tip olacaktır.

PATEN: Patenler 90 lık patenler olacaktır.

İÇ KAPI VE DIŞ KAPI PATENLERİ: Mevcut asansör kapılarına uygun olacaktır.

KİLİT KOLLARI

:Bütün asansör kapılarının ortak özelliği; kapı kapanıp kilitlemeden asansörün hareket etmemesi ve kabin katta değil iken kapının açılmaması şeklinde olacaktır. * Kapı kanadı veya kanatlarının kilitlemesini denetleyen elektrik güvenlik devresi, zorlayıcı mekanik etki ve araya başka mekanizmalar girmeden kilitleme tertibatı tarafından çalıştırılacaktır. Bu düzen ayarı bozulmayacak, ancak gerektiğinde ayarlanabilecek şekilde olacaktır.

* Kilitleme elemanları ve bunların bağlantıları, darbeye karşı dayanıklı, metalden yapılmış veya metal takviyeli olacaktır.

İÇ KAPI KILICI : Mevcut çalışmakta olan asansörlere uygun olmalıdır.

İç kapı pateni: Mevcut iç kapılara uygun olarak çalışabilmelidir.

SWİCHLER:

Kırılmaya ve takılı kalmaya karşı dirençli olmalıdır.

Miktarına uygun kararlı kararsız swichler olacaktır.

İŞİN PERDESİ: 180cm uzunluğunda harici ortamlarda dış etkilerden etkilenmesi minimum olmalıdır. Boy fotoseli iki takım halinde olacaktır. Işın sayısı en az 100 adet. Görüş açısı kabin kapısı girişinde, tavanı ve tabanını en iyi şekilde görebilecek, montaj kitli olacak ve kabine montajı montaj kiti ile yapılacak sabit tipte olacaktır.

LED BANT ARMATÜR: 120cm uzunluğunda beyaz ışıklı olacaktır. Dolaylı dokunmaya karşı korunmalı olmalı ve stroboskopik yanığı oluşturmamalıdır.

Kuyu Dibi Tamponları

:Kabin altında ve ağırlık altında olacak şekilde yapılacak hesaplara göre (projesine göre) CE sertifikasına sahip ve mevcut asansör hızlarına uygun HİDROLİK TAMPONLAR kullanılacaktır

Hız regülatörü:

Dişlisiz asansöre uygun olmalıdır. Hız regülatörü kasnağının çapı ile halatının anma çapı arasındaki oran en az 30 olmalıdır. CE Sertifikasyonuna haiz, çift yönlü,

ASANSÖR YEDEK PARÇALARI TEKNİK ŞARTNAME

mevcut motor hızına uygun ve üzerinde stop kontağı bulunacak, regülatör alt ağırlığında halat uzama kontağı bulunacaktır.(Kuyu dibinde)

SINIR GÜVENLİK KESİCİLER: Sınır emniyet kesicileri, son durak seviyelerinin aşılması durumunda mümkün olduğunca çabuk çalışacak özellikte olmalı ve uygun mukavemette olmalıdır.

KAÇAK AKIM ROLELERİ: Asansörlere uygun 30mA kaçak akım röleleri olacaktır. Gerilim ile direk veya direk olmayan temas sonucu oluşacak hata akımını engelleyecek şekilde koruma sağlamalıdır.

DEPREM SENSÖRÜ: Deprem anında veya herhangi bir sebepten dolayı oluşabilecek manyetik alanlardan kesinlikle etkilenmemelidir. Asansör kata tamamlama sistemini devreye sokabilir özelliğine sahip olmalıdır.

YANGIN SENSÖRÜ: Elektrik tesisatını devre dışı bırakarak elektrik kontağından doğabilecek yangın riskinin ortadan kalkmasını sağlamalıdır. Yanılgı oluşturmamalıdır.

Civatalar - Somunlar :TSE standartlarına uygun çelik civata ve somun olmalıdır.

KUMANDA PANOSU LED: Mevcut panolara uygun olmalıdır.

KELEPÇELER: Asansörlerdeki mevcut kullanılan halatlara uygun kelepçeler olmalıdır.

AŞIRI YÜK SİSTEMİ: Elektronik aşırı yük sistem şeklinde olmalıdır. 220 Vac Çalışma Gerilimi, Yüksek hassasiyet, Hold Fonksiyonu özelliğine sahip olmalıdır. Mevcut asansöre uygun olmalıdır.

AŞIRI YÜK LAMBASI: Mevcut butonlara uygun olmalıdır.

KUYU MERDİVENİ: Basamak en-boy 30-30 ve yükseklik 4m uzunluğunda olacaktır.

ACİL DURUM DURDURMA TERTİBATI: Acil durumda mümkün mertebede hızlı devreye girebilmelidir.

ALARM TERTİBATI: Kabin üstü ve kuyu dibi mevcut sisteme uygun olmalıdır.

PRİZ: Doğrudan dokunmaya karşı korunmuş olmalıdır.

VAVYEN ANAHTAR: Çift konumda çalışabilmeli ve uygun mukavemette olmalıdır.

Kumanda Göstergesi: Mevcut olan kabin için butonlara olmalıdır.

SPREY BOYA : Aşınma ve silinme minimum düzeyde olmalıdır.

GUPİLYA: Çelik ve kırılmaya karşı dirençli olmalıdır.

ASANSÖR YEDEK PARÇALARI TEKNİK ŞARTNAME

Kabin etek sacı:	90'lık Asansör kapısına kapiya uygun olmalıdır.
Mekanik Tertibat:	Mevcut asansöre uygun olmalıdır
KAT-KAPI ETEK SACI:	130'luk kapiya uygun olacaktır.
YAYLI RONDELLA:	24'lük rondella olacaktır.
KOBLO KANAL KAPAKLARI:	Mevcut panolara uygun olmalıdır.
AKÜ :	12V'luk ve Revizyon setine uygun akü olacaktır.

Revizyon Seti

:Sacdan imal, elektrostatik toz boyalı, yanmaz ve geçmeli klemens kullanılarak imal edilir. Üzerinde aydınlatma, alarm, acil stop, priz, kabin üstü aydınlatma ve el kumandası grubu kullanılacaktır.

Anahtar butonlu ve kilitsiz olacak, yön butonları ile işaretlemeleri üzerinde olacaktır.(Ek revizyon butonlarına bağlı kablo uzunluğu en az 2 mt olacaktır.)

Tesisat Kablosu

:IEC/TS EN standartlarına uygun HALOJEN FREE kablo çeşitleri kullanılacaktır. Topraklamalar için sarı yeşil renk kablo kullanılacaktır.

Emel YILMAZ
Elk. Rehberi

Bazan FOBUR
Sorunlu Teknisyen

Cenap IŞIK
İdari ve Mali İşler Müd.Yrd
Ağrı Eğitim ve Araştırma Hastanesi