



T.C.
ORTA DOĞU TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI
Elektrik İşletme Müdürlüğü

Üniversiteler Mahallesi, Dumlupınar Bulvarı No:1 PK:06800
Çankaya/Ankara

TEKNİK ŞARTNAME

İşin Adı ASANSÖR MALZEME ALIM İŞİ

İşin Niteliği Mal Alımı

SIRA NO	MALZEME ADI	MİKTARI	
1	HALAT BAĞLANTI TAKOZU	7	AD
2	M16 SOMUN	8	AD
3	12 V 1,3 AH AKÜ	5	AD
4	M16 80 MM CİVATA	4	AD
5	ACİL AYDINLATMA VE ALARM KARTI	5	AD
6	SINIR KESİCİ BAYRAK TAKIMI	4	AD
7	PİS SU DRENAJ POMPASI	4	AD
8	SIVI SEVİYE KONTROL RÖLESİ VE ELEKTROTLARI (TAKIM HALİNDE)	6	TK
9	KUTULU KUYU DİBİ ACİL STOP BUTONU	1	AD
10	GENEMEK BUTON	10	AD
11	63 A 5 KUTUP PAKO ŞALTER	2	AD
12	KAPI YAYI 90 LİK KAPIYA UYGUN	1	AD
13	YAYLI ALT REGÜLATÖR MAKARASI	2	AD
14	120 CM LED ARMATÜR	25	AD
15	60 CM LED ARMATÜR	25	AD
16	TAMPON SEHPASI	1	AD
17	VOLAN YÖN ETİKETİ	1	AD
18	AŞIRI YÜK SİNYAL KARTI SİRENLİ	2	AD
19	KATLANIR KABİN KAPISINA UYGUN MAKARALI PATEN	10	AD
20	220 V ÇİFT KONTAKLI JART ROLE (SOKETİ İLE BİRLİKTE)	2	AD
21	MAVİ RENKLİ REVİYON BUTONU	1	AD
22	PARAŞÜT FREN BLOĞU 2500 KG (P+Q= min. 4000 KG)	1	AD
23	PARAŞÜT TERİBATI İÇİNİLAVE SÜSPAN KABİN SÜSPANSİYONU	1	TK
24	HALAT BAĞLANTI PİMİ	10	AD

25	10 mm ² ASANSÖR ASKI HALATI (TAŞIYICI KENDİR ÖZLÜ HALAT; Taşıyıcı çelik halatlar TS EN 12385-5'e uygun olacaktır. Halatlar SEAL tipinde Kendir özlü ve toleransı + % 5'i geçmeyecektir. Tahrik Kasnağı Kanallarına uygun 10 mm ² çapta olacaktır. 200 metre olarak teslim edilecektir.)	200	MT
26	KARŞI AĞIRLIK PALANGA YÜK KASNAĞI	1	AD
27	ASANSÖR BİLGİ ETİKETİ	5	AD
28	KABİN TAMPONU POLİÜRETAN SEHPASI İLE	3	AD
29	ASANSÖR RESET TERTİBATI KUTULU	2	AD
30	81/20 GSM MODÜLÜ	3	AD
31	PARAŞÜT KONTAĞI	1	AD
32	KONTAKTÖR 3NA	4	AD
33	ARKEL KAPI KARTI (AUTO KG)	2	AD
34	YARDIMCI KONTAK 2NA+2NC	4	AD
35	HİDROLİK YAĞ ISITICI REZİSTANSI	4	AD

1. İŞİN KONUSU VE KAPSAMI:

1.1.ODTÜ kampüs geneli asansör etiket eksik malzeme temini.

2. STANDARTLAR:

2.1.Temin edilecek tüm malzemeler TSE veya TSE standardı olmaması durumunda ilgili uluslararası standardına uygun olacaktır.

3. GENEL HUSUSLAR:

3.1. Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı Müdürlüklerinde kullanılmak üzere yukarıda ismi geçen malzeme alımı yapılacaktır.

3.2. Ödeme işlemleri, malzemenin kabulü müteakip, maliye bakanlığınca belirlenen serbest bırakma oranları dâhilinde düzenlenecek ödenek gönderme belgelerine göre ODTÜ Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından yapılacaktır.

4.TEKNİK ÖZELLİKLER:

4.1. Teklif edilen malzemelerin numuneleri yerinde görülecek Asansör marka ve modeline birebir uyumlu olacaktır.

5. TEKLİFLERLE BİRLİKTE İSTENEN BELGE/DÖKÜMANLAR:

5.1. Yer Görme Belgesi.

5.2. Asansör askı halatının TS EN 12385-5 belgesi

6. AMBALAJ VE ETİKETLEME:

6.1. Piyasada orijinal ambalajlı bulunan malzemeler orijinal ambalajları içinde her türlü hasara karşı tüm önlemler alınmış olarak teslim edilecektir.

6.2. Ambalajından hasarlı olarak çıkan malzemeler yükleniciye geri iade edilecek ve yenisi ile değiştirilecektir.

7. İŞİN SÜRESİ:

7.1. İşin teslim alınmasına müteakip 10 takvim gününde teslim edilecektir.


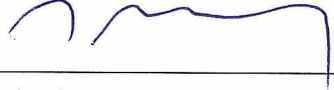
8. TESLİMATLA İLGİLİ BİLGİLER:

- 8.1. Malzemeler Elektrik İşletme Müdürlüğü depolarına teslim edilecek olup indirme bindirme yüklenici firmaya aittir.
- 8.2. Tedarik edilen elektrik , elektronik , mekanik vb malzemeler test edilip teslim alınacaktır. Çalışmayan ve arızalı malzemeler teslim alınmayacaktır.
- 8.3. Yüklenici tarafından tedarik edilen parçalar üniversitemiz bakım anlaşmalı firma tarafından montaj edilecek olup bu durumun garanti şartlarını değiştirmedeği tedarikçi firma tarafından kabul edilmiş sayılacaktır.

9. GARANTİ ŞARTLARI:

- 9.1. İstenen malzemeler 2 yıl garantili olacaktır.
- 9.2. Garanti süresi içerisinde meydana gelebilecek (kullanım hataları hariç) tüm arıza ve hasarlar yüklenici firma tarafından giderilecektir.

NOT: Tüm malzemelerin, mevcut sisteme uyum sağlaması açısından yerinde görülmesi gerekmektedir.

	Hazırlayan	Onaylayan
Adı Soyadı	Ayhan İNCE	İbrahim ERSOY
Unvanı	Teknisyen	Elektrik İşletme Müdür V.
İmzası		
Tarih	25 / 09 / 2024	... / ... /