



T.C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ  
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME  
FORMU

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ   
CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ   
DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ   
KARDİYOLOJİ ENSTİTUSU   
ONKOLOJİ ENSTİTUSU

MALZEMENİN ADI

ASANSÖR MALZEMERİ

FİZİKSEL  
ÖZELLİKLERİ

- 1. Sıradaki Kontaktör, üç kutuplu, 125 amper değerinde olup, iki adet NO ve NC kontaklara sahip 1.kalite TSE veya CE belgeli olacaktır.
- 2. Sıradaki Kontaktör, üç kutuplu, 33 amper değerinde olup, iki adet NO ve NC kontaklara sahip 1.kalite TSE veya CE belgeli olacaktır.
- 3. Sıradaki Termik, bağlantı terminalleri L1,L2,L3, akım ayarı, manuel test butonu, reset butonu, manuel veya otomatik reset seçim ayarı, NO kontak ve NC kontak özelliğinde, 30 kw motorlara uygun CE kalite belgeli olacaktır.
- 4. Sıradaki Manyetik Tüp (Bistabil) EN 81/ 1-2 madde 14.1.2.5 F6 3.1.1/2 standartlarına göre test edilmiş, 180 V DC özelliğinde 1.kalite olacaktır.
- 5. Sıradaki Kare Diyot, AC gerilimi DC gerilime çevirme özelliğine sahip, dört adet bacak bağlantılı ve bacak bağlantıları soket uçlu olup, gövdesinde (+) ve (-) değerleri yazılı olacaktır.
- 6. Sıradaki Kapı Pateni, asansör otomatik alt kapı pabucu özelliğinde olacaktır.
- 7. Sıradaki paten, plastik döküm PE malzemeden üretilmiş, aşınma dayanımı yüksek, yataklamayı sağlayan özellikte ve 90 lık ölçüde 1.kalite olacaktır.
- 8 ve 9. Sıradaki Kilitler, yarı otomatik asansörlerde kullanılmak üzere, çift emniyetli sol ve sağ kilit özelliğinde TSE veya CE belgeli 1.kalite olacaktır.
- 10. Sıradaki Diktatör, yarı otomatik asansörlerde kullanılmak üzere kapı amortisörü, hassas ayar yapılabilir, sürtünmeye karşı dirençli tekerlekler ve çinko kaplama özelliğinde TSE belgeli olacaktır.
- 11. Sıradaki Pas Sökücü, WD-40 özelliğinde 400 ml orijinal kutusunda olacaktır
- 12. Sıradaki Pompa, yarı otomatik asansörlerde kullanılmak üzere, besleme gerilimi 180-220 V AC ve galveniz sac gövdeye sahip TSE kalite belgeli olacaktır.
- 13. Sıradaki Kaçak Akım Rölesi, kaçak akımları algılayarak 0.2 saniyede devreyi kesme özelliğine sahip, 3x63 amper ve 3F+N özelliğinde TSE veya CE belgeli olacaktır.
- 14. Sıradaki Şerit Led, çalışma gerilimi DC 12 V, çalışma akımı 0,2 A, ışık rengi beyaz şeritler 5 MT lik orijinal ambalajlarında TSE veya CE belgeli olacaktır.
- 15. Sıradaki Adaptör, giriş voltajı:220V, çıkış:12 V DC 2,5 amper değerinde, plastik kasalı CE kalite belgeli 1.kalite olacaktır.
- 16. Sıradaki Cihaz Ana Kartı, adrive 400 V 7,5 kw değerinde olacaktır.
- 17. Sıradaki Makine Kaplini, mevcut hizmet verilen yerlerdeki kaplin modelleri ile uyumlu özellikte olacaktır.
- 18. Sıradaki Makine Fren Balatası, insan ve yük taşıma asansörlerinde kullanılabilir set halinde TSE ve CE kalite belgeli 1.kalite olacaktır.
- 19. Sıradaki Boy Fotosel, otomatik resetleme, isteğe bağlı açık-kapalı kapı sinyali, çapraz tarama ile hassas ve etkin koruma sağlamalıdır. EN81-20 standardına uygun TSE veya CE belgeli olacaktır.
- 20. Sıradaki İkili Blok, kontaktörlerin üzerine monte edilebilir ikili kontak kontak blokları özelliğinde olacaktır.
- 21. Sıradaki Encoder, mevcut hizmet verilen yerlerdeki modeller ile uyumlu özellikte olacaktır.
- 22. Sıradaki Otomatik Kapı Kartı, tam otomatik asansörlerde kullanılmak üzere TSE veya CE belgeli 1.kalite olacaktır.
- 23. Sıradaki Regülatör Takımı, EN 81-20 ve EN 81-50 standartlarına uygun, çift yönde çalışabilir, emniyet swich kontrollü ve komple takım halinde 1.kalite olacaktır.

İMZA-KAŞE

İMZA-KAŞE

İMZA-KAŞE



T.C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ  
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME  
FORMU

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ   
CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ   
DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ   
KARDİYOLOJİ ENSTİTUSU   
ONKOLOJİ ENSTİTUSU

KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	
DEPOLAMA ŞARTLARI	TEKNİK HİZMETLER AMİRLİĞİ DEPOSUNA TESLİM EDİLECEKTİR.
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	İTF BİRİMLERİNDE GÜNLÜK ONARIMLARDA İHTİYAÇ DUYULAN MALZEMELER.
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	İMALAT HATALARINA KARŞI İKİ YIL YÜKLENİCİ FİRMA GARANTİSİ ALTINDA OLACAKTIR.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	
TIBBİ ÖZELLİKLERİ	
TESLİMAT ŞEKLİ	1.Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine ..30..gün içerisinde tek seferde teslim edilecektir.
ZORUNLU ÖZELLİKLER	1- Teknik Şartnamede talep edilen belgeler Muayene Kabul Komisyonuna ibraz edilecektir. 2-Tüm ürünlerde yüklenici firma en az üç değişik marka veya model numunelerini idareye sunacak ve idarenin uygun göreceği marka veya model malzemeleri getirecektir. 3-Talep edilen malzemelerle ilgili numuneler Teknik Hizmetler Amirliğinde görülecektir. 4-Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kırık, parçalanmış veya kullanılmaya uygun olmayan hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.

İMZA-KAŞESİ  
B. DUMAN  
Hastane Müdür Yardımcısı

İMZA-KAŞESİ  
Ç. Y. K. S. S. S.  
Hastane Müdür Yardımcısı

İMZA-KAŞESİ  
E. S. S. S. S.  
Hastane Müdürü