

FENERBAHÇE ÜNİVERSİTESİ **HAREKETLİ MOBİLYALAR TEKNİK ŞARTNAMESİ**

TANIMLAR:

İDARE: İŖi ihale eden Fenerbahçe Üniversitesi'ni,
YÜKLENİCİ: İhaleyi kazanan firmayı temsil edecektir.

İŖİN KONUSU: Fenerbahçe Üniversitesi Ataşehir Yerleşkesinde bulunan derslik ve ofislere ait hareketli mobilyaların gerçek veya tüzel kişilerden alınması işidir.

İŖİN MİKTARI VE YAPILACAĞI YERLER: Fenerbahçe Üniversitesi Ataşehir Yerleşkesindeki derslik ve ofislere aşağıda belirtilen özelliklerde ve sayılarda hareketli mobilyalar alınacaktır.

İŖİN ÖZELLİKLERİ VE MİKTARLARI:

75 ADET BEKLEME SANDALYESİ



Misafir ve toplantı alanları için özel tasarlanmıştır. Koltuklar için polipropilen sırt ve font armatürü metal U ayaklı kasaya monte edilir. Kasanın kromaj ve elektrostatik toz boya seçenekleri mevcuttur. Ayaklarına Ø22'lik plastik pabuç kullanılır.

50 ADET ÇALIŞMA MASASI



L:1400 D:700 H:740 mm

Üst Tabla ; 18 mm Mdf lam

Perde; 18 mm mdf lam

Masa Kasası; 20x50x2mm Kutu Profil

Ayak; özel tasarım kesitli profil ve ona uygun pabuç tasarımı

Kabloları taşıyan 1,5mm sacdan yapılmış elektrostatik toz boyalı kablo tavaları masa kasasına bağlanır.

2 TANE MAKAM MASASI



L:2000 D:800 H:740 mm

Üst Tabla; 50 mm mdf doğal kaplama

Perde;18 mm mdf doğal kaplama,

Masa ayağı;50*100 mm 18 mm mdf lam dan kutu şeklinde toplanarak üretilecektir

Masa kasası;20x50x2 profil üzeri elektrostatik toz boya

60 ADET KESON

L:430 D:450 H:524 mm(93 ADET)

Ürüne ait arkalık 8mm suntalam, diğer tüm parçalar 18mm suntalam kullanılarak imal edilmelidir.



Görünen tüm cumbalara 1mm ABS dönülmelidir.

Ürün parçalarının birleştirilmesinde metrik burç ve civatalar kullanılmalıdır.

Çekmeceler plastik tekerlek, kısmi açılır özellikli 15kg. yük taşıma kapasitesi ve düşmeyi engelleyici emniyet sistemine sahip olacaktır. Çekmece panosunda dikey ayar imkanı olacaktır.

50 ADET SEHPA



L:500 D:500 H:456 mm

Tabla;25 mm Mdf Lam

Ayaklar;2mm sac üzeri uygulanır

Elektrostatik toz boya uygulanır tablaya takılan m6 vida ile montajı yapılır.

162 BİLGİSAYAR MASASI



Üst tabla;18 mm mdf,
Perde ; 18mm mdf lam,
metal ayak;25*25*2 profil elektrostatik toz boya uygulanır

162 SINIF SANDALYE



Sırtlık ve oturak plastik üzeri döşemeli, krom ayak

G(mm):600
D(mm):560
Y(mm):845

50 ADET AKADEMİSYEN FİLELİ KOLTUK



Ayak Yapısı: YILDIZ AYAK

Genel Boyut Özellikleri

G(mm):610
D (mm):600
Y(mm):990

Arkalık Döşeme Malzemesi: FİLE KUMAŞ

Ayak Malzemesi: SİYAH POLİPROPİLEN

60 ADET DOLAP



L:800 D:400 H:1600 mm

Gövde;18 mm Mdf lam
Kapaklar;18 mm Mdf lam