

T.C.
DİYARBAKIR VALİLİĞİ
Milli Eğitim Müdürlüğü

(TEKLİF MEKTUBUDUR)
MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜNE
DİYARBAKIR

İlimiz Kayapınar İlçesi Mevlana Anaokulu ihtiyacında kullanılmak üzere aşağıda bilgileri ve ekli teknik şartnamede özellikleri belirtilen malzemeler 4734 Sayılı Kanununa göre satın alınacaktır.

Söz konusu fiyatlarınızı yazarak tekliflerinizi elden 03/12/2021 Cuma günü saat:10.00'a kadar Müdürlüğümüze teslim etmenizi rica ederim.


Ali OK
İl Millî Eğitim Şube Müdürü

| S.NO | MİKTARI | BİRİMİ | C İ N S İ | BİRİM FİYATI | TUTARI |
|------|---------|--------|---|---------------|--------|
| S.NO | MİKTARI | BİRİMİ | C İ N S İ | BİRİM FİYATI | TUTARI |
| 1 | 1 | Adet | Müdür Odası Takımı (Çalışma Masası, 1 Ad Makam Koltuğu, 4 Ad Misafir Koltuğu, 1 Ad Sehpa, 1 Ad Kitaplık, 1 Ad Etajer ve 1 Ad Komidin | | |
| 2 | 2 | Adet | Müdür Yardımcısı Takımı (Çalışma Masası, 1 Ad Makam Koltuğu, 2 Ad Misafir Koltuğu, 1 Ad Sehpa, 1 Ad Kitaplık, 1 Ad Etajer ve 1 Ad Komidin | | |
| 3 | 10 | Adet | Sandalye | | |
| 4 | 8 | Adet | Halı | | |
| 5 | 20 | Adet | Öğrenci Masası | | |
| 6 | 80 | Adet | Öğrenci Sandalyesi | | |
| 7 | 10 | Adet | Çöp Kovası | | |
| 8 | 1 | Adet | Sanayi Tipi Büyük Boy Tencere Takımı 5'li | | |
| 9 | 100 | Takım | Su Bardağı | | |
| 10 | 80 | Adet | Tabildot | | |
| 11 | 100'şer | Adet | Kaşık Çatal | | |
| 12 | 1 | Adet | Çay Otomatı | | |
| | | | KDV Hariç Rakamla | TOPLAM | |
| | | | KDV Hariç (Yazı ile)..... | | |

- 1- Fiyatlarınızda KDV Hariç yazılacaktır
- 2- Tekliflerinizde silinti kazıntı olmayacak. Firma kaşesi okunaklı olacaktır.
- 3- Ürünler Ekteki Teknik Şartnameye Uygun Olacaktır. Teknik Şartname yüklenici firma tarafından imzalanıp kaşelenecektir.
- 4- Teslimat sırasında Malzemelerin Nakliyesi ve Montajı Yükleniciye ait olacaktır. İstenilen ürünler 10 gün içerisinde teslim edilecektir.

TARİH

İMZA

KAŞE

MÜDÜR ODASI TAKIMI

MASA

Genişlik 220*derinlik 90*yükseklik 75 cm

Üst tabla Melamin kaplı yonga levha (18+18 mm=36mm)olacaktır.

Ayıklarda, içte tek parça 18 mm Melamin kaplı yonga levha üzerine 18 mm Melamin kaplı yonga levhalar monte edilmelidir.

36mm kalınlık sağlamalıdır. Orta Sümen1 adet, olup 18 mm Melamin kaplı yonga levhadan imal edilmelidir.

2 adet 18mm üst tabla çift kat 18mm(36mm)yonga levha üzeri Melamin kaplama-ayaklar 18mm(36) kalınlattırılmalıdır.

Çerçeve üzeri Melamin kaplama-ön perde 18mm yonga levha üzeri Melamin kaplama olacaktır

Alt tabla ve üst tabla 2 mm PVC ayakların ön kenarları 2 mm PVC ayakların ergise kenarları 1 mm PVC, diğer kısımlar 0.40mm PVC kenar bandı ile kaplanmalıdır

İthal minifisks - plastik kavela - baza pabucu - 4*30 vida kullanılmalıdır.

Ölçüler -3 +3 cm toleranslı olmalıdır

KİTAPLIK

Genişlik 180*derinlik 40*yükseklik 130 cm üst tabla(18+18) 36 mm, dış yanlar 18mm üzerine 18 mm klapa parça ile bütünleştirilecektir.

2 adet büyük kapak,2 adet küçük kapak,2 adet orta dikme,1 adet alt tabla,6 adet raftan imal edilmelidir.

Üst tabla ve ayaklar çift kat 18mm(36mm)yonga levha üzeri Melamin kaplama - dolap arkılığı 8mm yonga levha üzeri Melamin kaplama- kaplama 18mm yonga levha üzeri Melamin kaplanmalıdır..

Büyük ve küçük kapakların 4 tarafı, üst tacın ön ve 2 yan kenarı dış yan ön kenarı ve üst taç alt tablası ve 2 yan kenarı 2 mm PVC kenar bantlı olmalıdır.
Diğer kısımlar 0.40mm ve eğrisel kısımlar 1 mm PVC kenar bandı ile imal edilmelidir.

İthal minifisk- plastik kavela - baza pabucu - 4*30 yıldız vida - 4*20 yıldız vida - metal tas menteşe - metal raf pimi - 96mm delik merkezli metal kulp kullanılmalıdır.

Ölçüler -3 +3 cm toleranslı olmalıdır

Hasnehan
YALGIN
Mehmet Coet

Yavuz ÇAĞIRAN
İl Millî Eğitim Müdürlüğü
Şef

ETAJER

Genişlik 100*derinlik 60*yükseklik 75 cm

Üst tabla 18+18=36 mm olup, yan dikmeler, içte tek parça 18 mm Melamin kaplı yonga levha üzerine 18 mm melamin kaplı yonga levhalar monte edilecektir

36mm kalınlık sağlanacaktır.1 adet perde 18 mm,1 adet klavye 18 mm melamin kaplı yonga levhadan imal edilecektir

Alt tabla ve üst tabla 2 mm pvc ayakların ön kenarları 2 mm pvc ayakların eğrisel kenarları 1 mm pvc, diğer kısımlar 0.40mm pvc kenar bandı ile kaplanacaktır.

Üst tabla orta kısmında kalan Sümen 18 mm melamin üzeri suni deri ithal minifisk - plastik kavela - baza pabucu - 4*30 yıldız vida - 4*20 yıldız vida - 35 cm metal makaralı klavye rayı kullanılacaktır ölçüler -3 +3 cm toleranslı olmalıdır.

KESON

40*50*60 cm üst tabla 18 mm yonga levha çekmece klapaları 18 mm yonga levha, keson gövdesi 18 mm yonga levha, keson arkalık ce çekmece alt tablası 8 mm yonga levhadır.

Keson üst tablası 30mm yonga levha üzeri melamin kaplama, çekmece klapaları 18mm,keson gövdesi 18 mm, keson arkılığı ve çekmece alt tablası 8 mm yonga levha üzeri melamin kaplı olmalıdır.

Üst tacı ve klapalar 2 mm darbe önleyici pvc kaplı, görünen diğer yerler 0,40mm darbe önleyici pvc kenar bandı kaplanmalıdır.

İthal minifiks - plastik kavela - 6cm h plastik sarhoş teker - 96mm delik merkezli metal kulp - metal makaralı çekmece rayı - merkezi kilit - 4*20 vida - 4*30 vida olmalıdır.

Ölçüler -3 +3 cm toleranslı olmalıdır.

SEHPA

90*60*45cmmelamin kaplı yonga levha

Sehpa üst tabla(18+18=36 mm) 1 adet alt tabla 1 adet Sümen 1 adet alt bölme 2 adet ara kayıt 18 mm melamin kaplı yonga levhadan imal edilmiş olmalıdır.

Ayak 30 mm Melami'n kaplı yonga levhadan imal edilmiş olmalıdır.

Üst tabla 4 kenarı ayak ön kenarı 2 mm eğrisel kısımlar 1 mm diğer kısımlar 0.40 mm pvc kenar bantlı olmalıdır.

Üst tablada 1 adet 18 mm üzeri suni deri kaplı olmalıdır.

Minifiks bağlantı elemanları kullanılmalıdır. Plastik pabuçlarla yere temas ettirilmelidir.

Tüm ölçüler -3 +3 cm toleranslı olmalıdır

Hayrettin Yılmaz
Mehmet Coşkun
Yusuf SAHİN
Milli Eğitim Müdürlüğü
Sey

MÜDÜR MAKAM KOLTUK

İSKELET

KOLTUKTA 18mm özel kalıplarda şekillendirilmiş olacaktır. Kayın paneller; CNC Tezgahında kesilerek şekillendirilmelidir.

SÜNGER

Koltuk Sırt font üniteleri 28+/-2 KĞ/M3 kesme süngerden imal edilmelidir.

DÖŞEMELİK KUMAŞ VE SUNİ DERİ

550 G/M2 ağırlık, poliüretan %10 -PVC %75 polyester %16 suni deri olmalıdır.

KOL AKSAMI

20*40*1,20 profil olup üzeri krom ile kaplı olmalıdır.

MEKANİZMA KOLTUK

Mekanizmasında ana şase preslerle güçlendirilmiş olmalı.

En AZ 3mm kalınlığında çelik sac kullanılmalıdır.

Metal kısımlar ise korozyona karşı epoxy polyester toz boya ile fırınlanarak boyanmalıdır.

GAZLI AMORTİSÖR

Koltukta 3 class amortisör kullanılmalıdır.

AYAK AKSAMI

38*1,20 boru olup üzeri krom ile kaplı olmalıdır.

Ölçüler -3 +3 cm toleranslı olmalıdır

MÜDÜR MİSAFİR KOLTUK

İSKELET

Koltukta 18mm özel kalıplarda şekillendirilmiş olmalıdır.

Kayın paneller; CNC tezgahında kesilerek şekillendirilmiş olmalıdır.

SÜNGER

Koltuk sırt font üniteleri 28+/-2 KĞ/M3 kesme süngerden imal edilmiş olmalıdır.

DÖŞEMELİK KUMAŞ VE SUNİ DERİ

550 G/M2 ağırlık, poliüretan %10 -PVC %75 polyester %16 suni deriden üretilmiş olmalıdır.

AYAK AKSAMI

20*40*1,20 profil olup üzeri krom ile kaplı olmalıdır. U ayak olmalıdır.

Ölçüler -3 +3 cm toleranslı olmalıdır

(Handwritten signature)
Hasrettin Yaman
Mehmet Gül

Yavuz KABİLİN
İl Millî Eğitim Müdürlüğü
Şef

MÜDÜR YARDIMCISI ODA TAKIMI

MASA

200*90*75 cm melalin kaplı yonga levha

Masa tablası 18mm çift yüz Melamilik yonga levha ile yüzey tablasını oluşturan 18mm çift yüz Melaminle yonga levhaların ve tablasının sunta vidalarıyla birleştirilmesi sonucunda 36mm olarak üretilmektedir.

Masa perde 18mm çift yüz Melamilik yonga levha olup; üst tabla, alt tabla ve ayaklar 2 mm PVC perde ve görünmeyen kısımlar 0.40 mm PVC kenar bant ile ürün montajında mini fiks bağlantı elemanları kullanılacaktır.

Plastik pabuçlarla yere temas ettirilecektir

Ölçüler -3 +3 cm toleranslı olmalıdır

KİTAPLIK

160*38*120 cm Melamin kaplı yonga levha

Tabla 18+18=36 mm yanlar ve diğer kısımlar 18 mm Melamin kaplı yonga levhadan imal edilecektir.

Üst taç yan ve ön kenarı kapakların 4 kenarı 2mm PVC kenar bant, gövde ve 6 adet raf ve görünmeyen yerler 0,40 mm PVC kenar bandı ile kaplanacaktır.

Mini fiks bağlantı elemanları kullanılmıştır.

Plastik 6,5 cm vazo ayaklarla yere temas ettirilmiştir.

Metal geçme raf pimi kullanılacaktır

Ölçüler -3 +3 cm toleranslı olmalıdır

ETAJER

90*50*75 cm Melami'n kaplı yonga levha

Üst tabla(18+18mm)=36 mm ayaklar 18mm,perde 18 mm, 1 adet klavye 18 mm Melamin kaplı yonga levhadan imal edilecektir

Üst tabla, alt tabla 2 mm PVC perde ve diğer kısımlar mini fiks bağlantı elemanları kullanılmıştır.

Plastik pabuçlarla yere temas ettirilecektir. 35 lik metal tekerli ray ve klavye rafı bulunmaktadır.

0.40 mm PVC kenar bant ile kaplanacaktır.

Klavyeli 71,5*35 ve ön perde 74*45 cm ölçüsünde olacaktır

Ölçüler -3 +3 cm toleranslı olmalıdır

İtalyan YALGİN
Müdür Yardımcısı

YAVUZ ÖZMAN
İl Millî Eğitim Müdürlüğü

Mehmet ÖZTÜRK

KOMODİN

40*50*60 cm Melamin kaplı yonga levha
18mm Melamin kaplı yonga levhadan imal edilecektir.
Ürün renginde 8mm arkalık kullanılacaktır.
Üst tacı ve klapalar 2mm darbe önleyici PVC kaplı, görünen diğer yerler 0,40mm darbe önleyici PVC kenar bandı kaplamalı olacaktır
Ölçüler -3 +3 cm toleranslı olmalıdır

SEHPA

80*60*45 cm Melamin kaplı yonga levha
Üst tabla, alt tabla ve ayaklar 2 mm pvc kenar bandı perde ve diğer kısımlar 0.40 mm PVC kenar bandı kullanılacaktır. Minifiks bağlantı elemanları kullanılmıştır. Plastik pabuçlarla yere temas ettirilecektir.
Tüm ölçüler -3 +3 cm toleranslı olmalıdır

MÜDÜR YARDIMCISI MİSAFİR KOLTUK

İSKELET

Koltukta 18mm özel kalıplarda şekillendirilmiş olmalıdır.
Kayın paneller; CNC tezgahında kesilerek şekillendirilmiş olmalıdır.

SÜNGER

Koltuk sırt font üniteleri 28+/-2 KĞ/M3 kesme süngerden imal edilmiş olmalıdır.

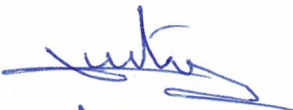

DÖŞEMELİK KUMAŞ VE SUNİ DERİ

550 G/M2 ağırlık, poliüretan %10 –PVC %75 polyester %16suni deriden üretilmiş olmalıdır.

AYAK AKSAMI

20*40*1,20 profil olup üzeri krom ile kaplı olmalıdır.

Ölçüler -3 +3 cm toleranslı olmalıdır


Hayrettin YAKŞIN

Mehmet B. B.


Yusuf SAKIN
İl Millî Eğitim Müdürlüğü
Şef

MÜDÜRYARDIMCISI ÇALIŞMA KOLTUK

İSKELET

Koltukta 18mm özel kalıplarda şekillendirilmiş olacaktır.
Kayın paneller; CNC tezgahında kesilerek şekillendirilmelidir.

SÜNGER

Koltuk sırt font üniteleri 28+/-2 KĞ/M3 kesme süngerden imal edilmelidir.

DÖŞEMELİK KUMAŞ VE SUNİ DERİ

550 G/M2 ağırlık, poliüretan %10 -PVC %75 polyester %16 suni deri olmalıdır.

KOL AKSAMI

20*40*1,20 profil olup üzeri krom ile kaplı olmalıdır.

MEKANİZMA KOLTUK

Mekanizmasında ana şase preslerle güçlendirilmiş olmalı.
En az 3mm kalınlığında çelik sac kullanılmalıdır.
Metal kısımlar ise korozyona karşı epoxy polyester toz boya ile fırınlanarak boyanmalıdır.

GAZLI AMORTİSÖR

Koltukta 3 class amortisör kullanılmalıdır.

AYAKAKSAMI

38*1,20 boru olup üzeri krom ile kaplı olmalıdır.
Ölçüler -3 +3 cm toleranslı olmalıdır

Yazıcı ŞAHİN
Atayrattan YAZGIN
Yazıcı ŞAHİN
Mehmet Bol

Yazıcı ŞAHİN
İl Milli Eğitim Müdürü
Şef

TEKNİK ŞARTNAME

ÇÖP KOVASI

HACİM

EN AZ 50 LT OLMALIDIR

KAPAK TİPİ

PEDALLI OLMALIDIR

MALZEME


I SINIF KALİTE PLASTİK VEYA METAL OLMALIDIR


Yavuz ŞAHİN
İl Millî Eğitim Müdürlüğü
Şef


Ümit YILDIZ
V.H.K.İ

TEKNİK ŞARTNAME ÖĞRENCİ SANDALYESİ

| | |
|-----------------------|---|
| Oturma Alanı | En Az 32 CM Olmalı |
| Yerden Yüksekliği | 31 CM |
| Sırt Yüksekliği | 55 CM |
| Yük Taşıma Kapasitesi | En Az 120 Kg |
| Köşe Uçları | Yuvarlak Olmalı |
| Ayakları | Tam Dolgulu Olmalı |
| Renk | Farklı Renklerde Olmalıdır. |
| Malzeme Cinsi | 1.Kalite plastikten Üretilmiş Olmalı ve kırılmaz olmalıdır. |
| Garanti | En Az 12 Ay Garanti Olmalı |


Yusuf ŞAHİN
Milli Eğitim Müdürlüğü
Şef


Ümit YILDIZ
V.H.K.İ

TEKNİK ŞARTNAME
3 BOYUTLU HALI

| | |
|----------------|---|
| ÖLÇÜSÜ | 200X290 CM OLMALI |
| DESEN TÜRÜ | 3 BOYUTLU FİĞÜRLÜ OLMALIDIR. |
| İPLİK TÜRÜ | 1.SINIF POLİPROPİLEN OLMALIDIR. |
| HALI ÖZELLİĞİ | KANSEROJEN MADDE İÇERMEMELİ (BAKTERİ , MANTAR, MİTE BARINDIRMAMALIDIR. |
| HALI TABANI | JÜT KUMAŞTAN OLMALI |
| GARANTİ SÜRESİ | EN AZ 24 AY OLMALI |


Ümit YILDIZ
V.H.K.İ


Yusuf ŞAHİN
İl Millî Eğitim Müdürlüğü
Şef

TEKNİK ŞARTNAME ANASINIFI ÖĞRENCİ MASASI

MALZEME

1. SINIF E1 STANDARLARINA UYGUN OLMALIDIR.

BÖLÜM

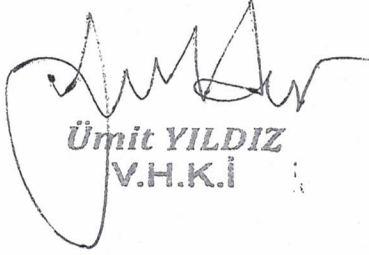
MASA TABLASI 18 MM MDF LAMDAN ÜRETİLMİŞ OLMALIDIR TABLA KENARLARI ÇARPMALARA KARŞI RADÜSLENMİŞ OLMALIDIR.

ÖLÇÜLERİ

EN AZ 60X120X56 CM OLMALIDIR

AYAKLARI

60mm PROFİL BORUDAN ÜRETİLMİŞ OLMALIDIR. ELEKTROSTATİK BOYA İLE BOYANMALIDIR.


Ümit YILDIZ
V.H.K.I


Yavuz ŞAHİN
İl Millî Eğitim Müdürlüğü
Şef