

PROFORMA TEKLİF İSTEME FORMU

MALİYET ÇALIŞMASINDA KULLANILACAKTIR



Satın Alan Kurum	SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ		
Satın Alan Birim	YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI /İSPARTA		
Adres	S.D.Ü. REKTÖRLÜĞÜ YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI BATI YERLEŞKESİ İSPARTA		
Vergi Dairesi ve Vergi No	Kaymakkapı Vergi Dairesi 9370521637		
Talep eden Birim ve Sorumlusu	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı- Bakım-Onarım Şube Müdürlüğü (İrtibat Telefonu: 0246.211.18.75)		
Satın Alma Usulü	Doğrudan Temin Usulü 22/d (Sözleşme Düzenlenmeyecektir)		
Satın Alma Birimi	Tel	0 246 211 18 75	
	Faks	0 246 211 18 77	
	E-mail	yapisatinalma@sdu.edu.tr	
Teklif Değerlendirme Tarih ve Saati/....../2021 günü saat:		
Tekliflerinizi S.D.Ü. Rektörlüğü Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığına elden teslim edebileceğiniz gibi faks, mail, posta ve kargo yoluyla gönderebilirsiniz. Teklifleriniz imzalı ve kaşeli olacaktır. Gönderilen tekliflerin teklif değerlendirme tarih ve saatinden önce idareye ulaştırılması şarttır. Belirtilen tarih ve saatten sonra gönderilecek teklifler işleme konulmayacak ve değerlendirmeye alınmayacaktır. İdaremize ait tüm güncel Mal/Hizmet/Yapım İşlerine ait teklif formlarına http://ihale.sdu.edu.tr/ adresinden ulaşabilirsiniz.			

YERLİ MALI ÜRÜN ÖNCELİKLİ OLARAK DEĞERLENDİRİLECEKTİR

S.N.	AÇIKLAMA	MİKTARI	BİRİMİ	MENŞEI	KDV HARİÇ BİRİM FİYATI	KDV HARİÇ TOPLAM TUTAR
1	Gümüş Renkli Yağlı Boya (Kodu:3041) 20 Kg'lık Teneke (Marshall Lüks Sentetik Yağlı Boya Kartelasından Kodu Alınmıştır.)	2	Adet			
2	Yeşil Renkli Yağlı Boya (Kodu ral:6005) 3 Lt Ambalaj (Filli Boya Parlak Sentetik Yağlı Boya Kartelasından Alınmıştır.)	5	Adet			
3	Sarı Renkli Yağlı Boya (Kodu ral:1023) 3 Lt Ambalaj (Filli Boya Parlak Sentetik Yağlı Boya Kartelasından Alınmıştır.)	5	Adet			
4	Silikonlu Dış Cephe Boyası (Kodu:6S2) (Filli Boya Renk Kartelasından Kodları Alınmıştır.)	10	Kg.			
5	Silikonlu Dış Cephe Boyası (Kodu:17S1) (Filli Boya Renk Kartelasından Kodları Alınmıştır.)	10	Kg.			
6	Silikonlu Dış Cephe Boyası (Kodu Oxidrot:12S) (Filli Boya Renk Kartelasından Kodları Alınmıştır.)	10	Kg.			
7	Silikonlu Dış Cephe Boyası (Kodu Oxidbraun:16S1) (Filli Boya Renk Kartelasından Kodları Alınmıştır.)	10	Kg.			
8	Selülozik Tiner 12 Lt'lik	5	Adet			
9	Sıva Alçısı 35 Kg'lık	30	Adet			
10	Saten Alçısı 25 Kg'lık	30	Adet			
11	Çimento Esaslı Saten Sıva 20 Kg'lık Kraft Torba	20	Adet			
12	Parmak Rulo (Kumaş % Yüz İpek Olacak) 10 cm.	100	Adet			
13	İş Eldiveni	100	Çift			
GENEL TOPLAM KDV HARİÇ						

- Yukarıda belirtilen malzemelerin Teknik Şartnamesi tarafımızdan incelenmiş olup, Şartnameye uygun malzemeleri Her Türlü İşçilik, Nakliye, Sigorta ve vergi giderleri tarafımıza ait olmak üzere KDV Hariç (yazıyla)TL.kuruş bedel karşılığında vermeyi kabul ve taahhüt ediyorum/ediyorumuz.
- Teklifimiz/2021 tarihine kadar geçerlidir.
- Fiyatımızın uygun olduğu tarafımıza bildirilmesine müteakip(.....) iş günü içerisinde belirtilen iş/ ürünler idarenize teslim edilecektir.
- 4077 Sayılı Tüketici Korunması hakkında kanun ve ilgili mevzuat hükümlerini kabul ediyoruz.
- Teklifimizin kabul edilmesi halinde sipariş yazısının aşağıda yer alan Elektronik posta adresime veya faks numarama tebligat yapılmasını kabul ediyorum.

Yukarıda belirtilen Doğrudan temin işi ile ilgili tüm dökümanlar tarafımızdan incelenmiş ve tüm şartlar kabul edilmiştir.

Teklif Vermeye Yetkili Kişinin;		Tarih:...../...../2021 FİRMA KAŞESİ İMZA
Adı ve Soyadı		
Firma Adı		
Açık Tebligat Adresi		
Vergi Dairesi ve Vergi Numarası		
Telefon ve Fax Numarası		
Elektronik Posta Adresi		
TEKLİFLERİN DEĞERLENDİRME SONUÇLARI FİRMANIZA AİT ELEKTRONİK POSTA ADRESİNE BİLDİRİLECEKTİR.		

SENTETİK LÜKS PARLAK YAĞLI BOYA SİYAH 15 L 20 KG :

a) **Tanımı:** Solvent bazlı, kurşun içermeyen, alkid reçinesi modifiyeli, yüksek parlaklık ve örtme gücüne sahip TS 39'a uygun siyah renkli yağlı boya.

b) **Uygulama Yüzeyleri:** Her çeşit demir konstrüksiyonlarda, kapı, pencere, parmaklık, ahşap vb. her türlü iç ve dış yüzeylerde kullanılabilir.

c) **Teknik Özellikler:**

YAĞLI BOYANIN TEKNİK ÖZELLİKLERİ:

Yoğunluk : 1,20 – 1,30 gr/cm³

Bağlayıcısı : Alkid

Kaplama Gücü : 15 – 19 m²/ L

İncelticisi : Sentetik Tiner
% 5 -10 (Fırça ile)

% 10 – 20 (Tabanca ile)

Ambalaj Şekli : 15 L veya 20 Kg.

Kuruma Süresi : 20 °C, % 65 HR' de

Dokunmaya : 2 Saat

Toz Tutmama : 6 Saat

Sertleşme Kuruması: 12 Saat

d) Performans Özellikleri:

Sararmaya karşı dirençli olmalıdır.

İyi bir örtme ve yayılma özelliğine sahip olmalıdır.

Taramaya uygun olmalı, fırça ve rulo izi bırakmamalıdır.

Toz tutma ve kirlenmeye karşı dirençli olmalıdır.

SENTETİK LÜKS PARLAK YAĞLI BOYA 3,75 L 5 KG :

a) **Tanımı:** Solvent bazlı, kurşun içermeyen, alkid reçinesi modifiyeli, yüksek parlaklık ve

örtme gücüne sahip TS 39'a uygun yağlı boya.

b) **Uygulama Yüzeyleri:** Her çeşit demir konstrüksiyonlarda, kapı, pencere, parmaklık, ahşap vb. her türlü iç ve dış yüzeylerde kullanılabilir.

c) **Teknik Özellikler:**

YAĞLI BOYANIN TEKNİK ÖZELLİKLERİ:

Yoğunluk : 1,20 – 1,30 gr/cm³

Bağlayıcısı : Alkid

Kaplama Gücü : 15 – 19 m²/

İncelticisi : Sentetik Tiner

% 5 -10 (Fırça ile)

% 10 - 20 (Tabanca ile)

Ambalaj Şekli : 3,75 L veya 5 Kg.

Kuruma Süresi : 20 °C, % 65 HR' de

Dokunmaya : 2 Saat

Toz Tutmama : 6 Saat

Sertleşme Kuruması: 12 Saat

d) **Performans Özellikleri:**

Sararmaya karşı dirençli olmalıdır.

İyi bir örtme ve yayılma özelliğine sahip olmalıdır.

Taramaya uygun olmalı, fırça ve rulo izi bırakmamalıdır.

Toz tutma ve kirlenmeye karşı dirençli olmalıdır.

Renk seçimli olup ihale sonrası teslimat aşamasında belirtilecektir.

SİLİKON ESASLI DIŞ CEPHE PLASTİK BOYASI:

Tanımı : TŞ 5808'e uygun Silikon emülsiyon esaslı, mat görünümlü son kat dış cephe boyası olacaktır.

Uygulama Yüzeyleri: Sıva, mineral yüzey, serpmeye, tarak beton gibi yüzeyler ile eskimiş yenileme amaçlı yüzeylerde kullanılabilir.

Teknik Özellikleri :

Yoğunluk : 1,55 – 1,60 gr/cm³

Yapısı : Silikon emülsiyon esaslı

Kaplama gücü : 9-12 m²/lt. (Tek katta)

İncelticisi : % 10-20 Su

Ambalaj şekli : 15 lt.

Kuruma süresi : (20 °C, % 65 Hr) de

Dokunma koruması: 2 saat

Son kuruma : 24 saat.

Renkleri: 2 değişik renkte 100 ve 50 Teneke olarak alınacak boyanın renkleri ihale komisyonu tarafından belirlenecektir.

Performans Özellikleri:

Kolay sürülebilme özelliğine sahip olacaktır.

Su buharı ve geçirgenliği ve yüksek örtücülüğe sahip olmalıdır.

Atmosfer koşulları ve kirliliğine, güneş ışınlarına sürtünme ve darbelere dayanıklı olmalıdır.

Yüksek adanansa sahip olmalıdır.

UV dayanımı güçlü olmalıdır.

SELÜLOZİK TİNER

Selülozik boya, astar ve verniklerin inceltmesinde kullanılacak özellikte 12 Litrelik teneke kutularda ambalajlanmış, Parlama Noktası < 21 ° C olan selülozik tiner.

PERDAHLI SIVA ALÇISI

TS EN 13279-1,2 standardına sahip, Polipropilen Torba ambalajlı Sıva ve Perdah Alçısı

Teknik Özellikler:

Karışım Suyu : 1 kg alçıya 0,6 -0,65 L su. **Kuruma Süresi** : Max. 4 gün

Donma Sonu : 150-180 dakika **Tek Katta Uygulama Kalınlığı** : Min. 5mm.

Tüketim Miktarı(1 cm Kalınlıkta) : 10 kg / m² **Kullanım Süresi** : 60 dakika

SATEN ALÇI:

Alçı sıva uygulamalarında kullanılan Polipropilen Torba ambalajlı, beyaz renkli, toz halde son kat Saten Alçı.

Karışım Suyu	:1 kg alçıya 0,65 L su
Donma Sonu	: 150-200 dakika
Kullanılabilirlik Süresi	: 90 dakika
Tüketim Miktarı (1 mm Kalınlıkta)	: 1 kg / m ²
Tek Katta Uygulama Kalınlığı	: Ortalama 0,5mm
Kuruma Süresi	: Ortalama 2 gün

ÇİMENTO ESASLI SATEN SIVA

Görünüm	:Beyaz
Tane Boyutu	:0,2 mm
İşlenebilme Süresi	:20-30 Dakika
Karışım Kullanım Süresi	:3-4 Saat
Uygulama Sıcaklığı	
Yapışma Mukavemeti	:70,3N/mm ²
Karışım Oranı	:25 Kg/7 Lt Su
Raf Ömrü	:12 Ay

MİNİ RULO YEDEK:

11 cm.'li, tüy uzunluğu 12 mm. olan, % 100 Polyemid kumaşın 15 mm. çaplı enjeksiyon boru üzerine yapıştırılmasıyla üretilmiş, segmanlı ve mini rulo sapına takılabilecek mini rulo. Su ve Solvent bazlı boyalarda kullanılabilmesi, boyayı sıçratmamalı, keçelenme ve atlama yapmamalıdır.

NİTRİL KAPLI İŞ ELDİVENİ 1 mm Kalınlık 24 cm Uzunluk:

Pamuk kaplı iç yüzeyli, ribana (örgü) konçlu,1 mm kalınlık,24 cm uzunluk ölçülerine sahip 9 -9,5 ve 10 nolu CEEN 388-4121-Cat.2 standardında Nitril İş Eldiveni.