



Teklif No: 20232566

05/05/2023 00:00:00

## İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER) SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN

**11/05/2023 TARİHİ, SAAT 12:00 'E/A KADAR** TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDAKİ  
NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

BAYRAM ŞAKAR

MALİ HİZMETLER MÜDÜRÜ

### ALIM KONUSU MALZEMELER

### MİKTAR

1	29.7X 42 CM. A3 BOY 80 GR. BEYAZ RENK KAGIT	180,00	PAKET
2	OFSET METAL KALIBI TERMAL (60,5X74,5 CM.)	2.000,00	ADET
3	1.HAMUR KAGIT (64X90) 80 GR (500 LU PAKET)	400,00	PAKET

Teklif No : 20232566

Ödeme Süresi :

Not : ÖDEMELER 90 GÜNDÜR. ŞARTNAMELER EKTEDİR.

İLGİLİ KİŞİ : BINAY YEŞİLYAYLA

TEL : 4123945

E-MAIL : binay.yesilyayla@deu.edu.tr

FAX : 0 232 412 24 27 - 412 21 93 - 412 21 99

\*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

FORM NO: MYS\_0003S

**DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ**  
**A3 BOY BEYAZ RENKLİ KAĞIT**  
**TEKNİK ŞARTNAMESİ**

001.0062.000

1. A3 boy beyaz renkli kağıdın elyaf dağılımı (formasyonu) düzgün ve homojen olmalı, kağıt da toz, kir, leke, benek, yırtık, kırışıklık, buruşukluk, katlanma, kıvrılma, birbirine yapışma, potlaşma, ondülasyon vb. kusurlar bulunmamalıdır.
2. Kağıt %100 kimyasal selülozdan üretilmiş olmalı, geri kazanılmış kağıt elyafı ile mekaniksel odun hamuru ihtiva etmemelidir.
2. Kağıdın ebatları 29,7 x 42 cm. olmalıdır. Kenarları aynı ölçüde düzgün - pürüzsüz kesilmiş olmalı ve kenar tozu bulunmamalıdır. En ve boy yüzeylerinde boyut farklılıkları bulunmamalı ve köşe açıları 90° olmalıdır.
3. Kağıdın gramajı 80 gr./m<sup>2</sup> ve kalınlığı en az 0,1 mm. olmalıdır. Kağıdın nem oranı % 3,2 – 5,3 ve su emme oranı (her iki yüzeyde - Cobb<sub>60</sub>) 20-40 g/m<sup>2</sup> değerleri arasında olmalıdır.
4. Kağıdın su yolu kısa kenara paralel olmalıdır. Kağıdın opasitesi en az % 85 olmalıdır. Kağıdın sertlik (stiffness) değerleri, en yönünde en az 40 mN, boy yönünde en az 80 mN olmalıdır.
5. Kağıt baskıya uygun yüzey düzgünlüğüne ve sertlik derecesine sahip olmalı ve baskı aşamasında toner, mürekkep, boya vb. dağıtmamalıdır. Yazıcı, fotokopi, teksir, dijital, ofset vb. cihazlarda tek yönlü veya arkalı önlü baskıda sorun yaşanmamalıdır.
6. Kağıdın iç ambalajının her bir paketinde 500 adet A3 boy beyaz renk kağıt bulunmalı ve paketlerde eksik kağıt bulunmamalıdır. Kağıdın iç ambalajı nem, toz vb. geçirmez ve dış etkenlere karşı koruma özelliklerine sahip olmalıdır. Depolama ve nakliye sırasında iç ambalajlar, paketleme yerlerinden açılmamalı, yırtılma ve patlama meydana gelmemelidir.
7. Kağıdın her bir dış ambalajında 5 adet paket bulunmalı ve eksik paket bulunmamalıdır. Kağıdın dış ambalajı sağlam oluklu mukavva vb. malzemelerden üretilmeli ve dış ambalaj hasarsız sevk edilebilecek ve depolanmasını sağlayacak dayanıklılığa sahip olmalıdır. Kağıdın ambalajlarında depolamaya uygun olmayan deformasyonlar olmamalıdır.
8. Firma teklif etmiş olduğu kağıdı Dokuz Eylül Üniversitesi'ne numune kontrolüne getirmelidir.
9. Firma teslim tarihinden itibaren en az 1 yıl süre ile malzeme ve üretim hatalarına karşı garanti vermeli ve bu süre içerisinde şartname de belirtilen bütün özellikleri korumalıdır. Kağıttan herhangi bir şikayet alınması ve muayeneler sırasında rastlanmayan ve teknik şartnameye uygun olmayan herhangi bir hususun tespiti halinde, firma uygun olmayan kağıtları teknik şartnameye uygun olanları ile bedelsiz değiştirmeyi garanti etmelidir.
10. Satıcı firma kağıdı Dokuz Eylül Üniversitesi'nce gösterilecek yere/yerlere depolama şartlarına uygun olarak yerleştirmelidir.
11. Ürünün/malzemenin tamamı ilgili firmaya sipariş verildiği tarihten itibaren 10 gün içerisinde Dokuz Eylül Üniversitesi'ne teslim etmelidir.

  
Aytac ERÇETİN  
Matbaa Müdür Yrd.

  
Abdurrahman SAGDİÇOĞLU  
Matbaa Şube Müdürü

**DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ**  
**BANYOSUZ OFSET METAL KALIBI TERMAL (60,5 X 74,5 CM.)**  
**TEKNİK ŞARTNAMESİ 007.0161-000**

1. Kimyasalsız Kalıp, ( 60,5x74,5 ) cm model Ofset Baskı Makinasında baskı yapmaya, Agfa Acento IIS CTP makinasında çekime ve banyosuz kullanıma uygun olmalıdır. Kimyasalsız uygun özellikte olmalıdır.
2. Kimyasalsız kalıp, 50 adetlik paketler içinde ve ( 60,5x74,5 ) cm. ebatlarında ve 30 micron kalınlığında olmalıdır.
3. Kimyasalsız Kalıp, orjinal olmalı ve orjinal ambalajında olmalıdır.
4. Ürün/malzeme kutular içinde ambalajlanacak ve kutularda eksik Termal Metal Kalıp bulunmayacaktır. Ürün/malzemenin ambalajı dış etkenlere karşı korumalı (nem, toz v.b.) olacaktır.
5. Kimyasalsız Kalıbın tamamı (tüm ambalaj içerisindeki) aynı adet ve özellikte olacaktır.
6. Satıcı firma teklif etmiş olduğu ürünü/malzemeyi Dokuz Eylül Üniversitesi Matbaasına numune kontrolüne getireceklerdir.
7. Satıcı firma istenilen ürün/malzemeleri Dokuz Eylül Üniversitesi Matbaa Deposuna teslim edecektir ve depolama şartlarına uygun olarak yerleştirecektir.
8. Ürünün/malzemenin tamamı ilgili firmaya sipariş verildiği tarihinden itibaren 5 gün içerisinde Dokuz Eylül Üniversitesi Matbaasına Deposuna teslim edilecektir.

  
Aytaç ERÇETİN  
Matbaa Müdür Yrd.

  
Abdurrahman SAGDIÇOĞLU  
Matbaa Şube Müdürü

**DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ**  
**80 gr. 64 x 90 cm. 1. HAMUR TABAKA BEYAZ RENKLİ KAĞIT**  
**TEKNİK ŞARTNAMESİ 001.0268.000**

1. 1. Hamur beyaz renkli kağıdın elyaf dağılımı (formasyonu) düzgün ve homojen olmalı, kağıt da toz, kir, leke, benek, yırtık, kırışıklık, buruşukluk, katlanma, kıvrılma, birbirine yapışma, potlaşma, ondülasyon vb. kusurlar bulunmamalıdır.
2. Kağıt, 1. hamur ve en az % 85 beyazlık (ISO beyazlığı) değerlerine sahip olmalıdır. Kağıt %100 beyazlatılmış kimyasal selülozdan üretilmiş olmalı, geri kazanılmış kağıt elyafı ile mekaniksel odun hamuru ihtiva etmemelidir.
2. Kağıdın ebatları 64 x 90 cm. olmalıdır. Kenarları aynı ölçüde düzgün - pürüzsüz kesilmiş olmalı ve kenar tozu bulunmamalıdır. En ve boy yüzeylerinde boyut farklılıkları bulunmamalı ve köşe açıları 90° olmalıdır.
3. Kağıdın gramajı 80 gr./m<sup>2</sup> ve kalınlığı en az 0,1 mm. olmalıdır. Kağıdın nem oranı % 3,2 – 5,3 ve su emme oranı (her iki yüzeyde - Cobb<sub>60</sub>) 20-40 g/m<sup>2</sup> değerleri arasında olmalıdır.
4. Kağıdın opasitesi en az % 85 olmalıdır. Kağıdın sertlik (stiffness) değerleri, en yönünde en az 40 mN, boy yönünde en az 80 mN olmalıdır.
5. Kağıt baskıya uygun yüzey düzgünlüğüne ve sertlik derecesine sahip olmalı ve baskı aşamasında mürekkep, boya vb. dağıtmamalıdır. Teksir, ofset vb. cihazlarda tek yönlü veya arkalı önlü baskıda sorun yaşanmamalıdır.
6. Kağıdın ambalajında paket veya palet kullanılabilir. Paket / paletlerde eksik sayıda kağıt bulunmamalı ayrıca standartlara uygun paletlerde streç, shrink vb. açıklık kalmayacak şekilde ve kağıtları deforme etmeden ambalajlamalı ve en az iki yerinden çemberlemelidir. Kağıdın ambalajı nem, toz vb. geçirmez ve dış etkenlere karşı koruma özelliklerine sahip olmalıdır. Depolama ve nakliye sırasında ambalajlar, paketlenme/paletleme yerlerinden açılmamalı, yırtılma ve patlama meydana gelmemelidir.
7. Firma teslim tarihinden itibaren en az 1 yıl süre ile malzeme ve üretim hatalarına karşı garanti vermeli ve bu süre içerisinde şartname de belirtilen bütün özellikleri korumalıdır. Kağıttan herhangi bir şikayet alınması ve muayeneler sırasında rastlanmayan ve teknik şartnameye uygun olmayan herhangi bir hususun tespiti halinde, firma uygun olmayan kağıtları teknik şartnameye uygun olanları ile bedelsiz değiştirmeyi garanti etmelidir.
8. Satıcı firma kağıdı Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi'nce gösterilecek yere/yerlere depolama şartlarına uygun olarak yerleştirmelidir.
9. Ürünün/malzemenin tamamı ilgili firmaya sipariş verildiği tarihten itibaren 20 gün içerisinde Dokuz Eylül Üniversitesi'ne teslim etmelidir.

  
Aytaç ERGÖTİN  
Matbaa Müdür Yrd.

  
Abdurrahman SAGDİÇOĞLU  
Matbaa Şube Müdürü