



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

22/09/2025 00:00:00

Uygulama ve Araştırma Hastanesi Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20255711

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

IHALE İLE

SATIN ALINACAKTIR . İLGİLENEN FİRMALARIN 30/09/2025 TARİHİ, SAAT 14:00 TİKA KADAR

YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN TEKLİFLERİNİ (KDV HARIÇ) ELDEN GETİRMELERİ VEYA
İLGİLİ PERSONELİN E-POSTA ADRESİNE BİLDİRİMLERİ RİCA OLUNUR.

BEDİHA ÖZARSLAN

MALİ HİZMETLER MÜDÜRU

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

1	CİNİ MUREKKEP (SİYAH)	250,00	ADET
2	CİNİ MUREKKEP (RIYAH-İTHAL 23 ML LİK)	250,00	ADET
3	ATAÇ NO:4	500,00	KUTU
4	ATAÇ NO:3	500,00	KUTU
5	NUMARALI HASTA DOSYASI	12.000,00	ADET
6	KAN TORBASI (100X100 MM) UMMİNE TERMAL ET KET	50.000,00	ADET
7	REFAKATÇI KART KILIFI(MANDALLO)	10.000,00	ADET
8	CD-(RECORDÜLÜ)	1.200,00	ADET
9	DOSYA TELİ	20.000,00	ADET
10	29 TX 42 CM A3 BOY 80 GR. BEYAZ RCMX KAGIT	200,00	FAKE*

ODEME SÜRESİ: 90 GÜN

TEKLİF NO : 20255711

NOT : 20255711 NO LU TEKLİF MEKTUBU

İLGİLİ KİŞİ : BİNAV YEŞİLYAYLA

TEL : 4123945

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

*Teklif No belirtilmeyen tekliller değerlendirilmeyecektir.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

31.07.2023 15:57:17

TEKNİK ŞARTNAME

7982 CİNİ MÜREKKEP (SİYAH)

1. 20 cc lik, cam şişede olmalıdır.
2. Siyah renkte mürekkep olmalıdır

Bora ANGIN
Fıst. Müd. Yard.

Güneş Erol
Hastane Genel Müdüriyet Hizmetleri

2-)

004. 0036. 002



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

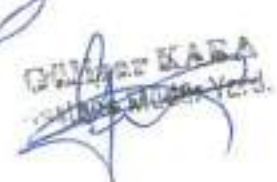
31.01.2013 11:37 |

TEKNİK ŞARTNAME

5951 CİNİMUREKKEBİ

1. SİYAH OLMALIDIR.
2. İTHAL VE 23 ML'LİK OLMALIDIR.

Bora ANGIN
Hast. Müd. Yard.


Güller KARA
Hast. Müd. Yard.




DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

008.003.001

TEKNİK ŞARTNAME

13273 ATAC NO:4

1. Kütlü içerişinde olacak, birbirlerine zincirleme olarak geçmeyecek, ambalajı açıldığında bozulmayacağı şekilde olmalıdır.
2. Yüz Adet olacak, evrakları birleştirirken kırılma ve ezenme olmayacağı.



Bora AĞAÇ
Hast. Müd. Yeni



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

SI-07-003 13.06.2011

TEKNİK ŞARTNAME

1741 ATAC NO:3

1. Kulu içerisinde olacak, borbillerine zincirleme olarak geçmeyecek, ambalajı açıldığında bozulmayaçak şekilde olmalıdır.
2. Yüz adet olacak, evrakları birleştirirken kırılma ve esneme olmayaçak.

Bora ANGIN
Hast. Müd. Yard.
Gülsar KARAKOCA
Hast. Müd. Yard.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

sayısalos 13-17-81

TEKNİK ŞARTNAME

5827 NUMARALI HASTA DOSYASI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Dosyanın bitmiş halindeki eni 24 cm, boyu 32 cm. olacaktır.
2. Birinci kapağı alt bölümünden verilen numuneye uygun olarak enden 16 cm.ye kadar olan bölümden 2 cm. geri kalan 24 cm.ye kadar olan bölüm ise 3 cm. kesilecektir.
3. İkinci kapağı sağdan içi doğru 1.5 cm. ve sağdan içi doğru 2.5 cm. olmak üzere katlama yapılacak ve katlanan bölmeler kapağı açılmayacak şekilde yapılandırılacaktır.
4. Dosyanın kapağına yazılacak yazıların metinleri ve punto büyütükleri ekte varilen örneğe göre yapılacaktır.(Kapaklı karton kullanılmayacak olup, dosyalık karton kullanılacaktır.)
5. Dosyalar 300 gr/m² kalınlığında pembe renkli (ömek verilecektir) kartona yapılacaktır.
6. Dosyanın 1. kapağıının sırt bölümünün ortasına paslanmaz, kalın ve 20 cm. uzunluğunda dosya teli (ömek verilecektir) takılacaktır.
7. Dosyanın sırt bölümünde ve 2. kapağıın alt bölümünde renkler kullanılacaktır.Sırta basılacak renklerin kalınlığı 1,5 cm., 2. kapağıc alt bölümünde kullanılacak renklerin eni 5 cm boyu 5 cm (katlanan bölüm arka 2,5cm ön 2,5 cm) (ömek verilecek) olacaktır.Basılacak olan bu renklerin hangi rankten ne kadar ve nasıl olacağı Heslanemiz Arşiv ve Tıbbi İstatistik Bölümü tarafından istenilen şekilde ve adette olacaktır.
8. Teknik şartnameye uygun numune hazırlanmış adresine gösterilecek, karşılıklı mutabekat sağlanıktan sonra seri üretime geçilecektir.
9. Dosyanın ana kapağıının alt sağ köşesine her bir dosyaya yatay ve dikey olmak üzere (örnegi verilecek) aynı numeradan iki adet basılacak ve basılacak no?lar başlayıp no?da bileyecikler.
10. Dosyanın üzerine basılacak renkler ofset baskı teknigi ile basılacak, kullanılacak murekkepler kaliteli clup renkli alanol liserisinde silihmelere yol eymayacaktır.
11. Dosyanın tamamı ilgili firmaya veriliş tarihinden itibaren gün içerisinde hastanemize teslim edilecektir.

Bora AYGÜN
Hast.Müd.Yard.

KARA
Dokuz Eylül Üniv.



6-)

001.0033.000
DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

28/06/2025 11:45:05

TEKNİK ŞARTNAME

863 KAN TORBASI ETIKETI 100X100MM

1. POLİETILEN OPAK MATERİYALDEN DÜZ BEYAZ BASKISIZ.
2. BASILABİLİR YÜZEYİ LAKLANMAMİŞ.
3. KENDİNDEN YAPİŞKAN YÜZEYİ KAUÇUK TABANLI JAC 326 YAPİŞKANLI.
4. 100X100 MM'LİK, BİR SIRADA TEK ETİKET, ARAALARINDA 2 MM OLACAK ŞEKİLDE.
5. ETİKET KOŞELERİ 2MM YARIÇAPINDA YUVARLATILMIŞ.
6. ZEBRA S600 BARCODE YAZICIDA KULLANILACAK ŞEKİLDE RULO HALİNDE (RULO İÇ ÇAPI 76 MM, RULO DIŞ ÇAPI 203 MM)

Gülfaz KAH
Kan. MUD. Yard.

Bora ANGIN
Hast. Mud. Yard.

#)

002. 0007. 000



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

31.07.2021 15:56:01

TEKNİK ŞARTNAME

1784 REFAKATCI KART-KILIFI

1. UST MANDAL TAKILAN KISMI BEYAZ CEPLİ VE ŞEFFAF OLACAK
2. MANDALI METAL VE ŞEFFAF PLASTİK OLACAK
3. YÜZLÜK KUTU OLACAK

Bora ANGIN
Hast. Müd. Yard.





8-)

010.0005.000

26.08.2025 12:07:02

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAME

817 CD-(RECORDBL)

1. 52x hızla yazım yapılabilecek olmalıdır.
2. 700 mb yazılabilir olmalıdır.
3. 50'lik nüfuk paketlerde olmalıdır.

Gülizar KARA
Hastane Müdür Yard.

Bora ANGIN

Hastane Müdür Yard.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

SÜDÜREK UYD-10

TEKNİK ŞARTNAME

9795 DOSYA TELİ (METAL) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Doya Metal tellinin ebatları 3 mm x 16 mm olmalıdır.
2. Dosya metal teli dosyaya takılırken (kopma, yırtılma vb.) sağlam ve dayanıklı olmalıdır.
3. Ürün 100 adlı paketlerde olacaktır. Paketlerde eksik sayıda üründür/malzeme bulunmamıştır.

Bora ANGIN
Hast. Müd. Yard.

 Gültar YILMAZ
Hast. Müdür Yard.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAME

2560 A3 BOY BEYAZ RENKLİ KAĞIT TEKNİK ŞARTNAMESİ (MATBAA)

1. A3 boy beyaz renkli kağıdın elyaf dağılımı (formasyonu) düzgün ve homojen olmalı, kağıl da toz, kir, leke, benek, yırtık, kırışıklık, buruşukluk, kellantıma, kırılma, birbirine yapışma, polaşma, ondülasyon vb. kusurlar bulunmamalıdır.
2. Kağıt %100 kimyasal selülozdan üretilmiş olmalı, geni kazanılmış kağıt elyali ile mekaniksel odun hamuru ihtiiva etmemelidir.
3. Kağıdın ebatları 29,7 x 42 cm. olmalıdır. Kenarları aynı ölçüde düzgün - pürüzszük kesilmiş olmalı ve kenar tozu bulunmamalıdır. En ve boy yüzeylerinde boyut farklılıklar bulunmamalı ve köşe açıları 90° olmalıdır.
4. Kağıdın gramajı 80 gr./m² ve kalınlığı en az 0,1 mm. olmalıdır. Kağıdın nem oranı %3,2 - 5,3 ve su emme oranı (her iki yüzeyde - Cobb??) 20-40 g/m² değerleri arasında olmalıdır.
5. 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.
6. Kağıt baskıya uygun yüzey düzgünlüğüne ve sertlik derecesine sahip olmalı ve baskı aşamasında toner, mürekkep, boyası vb. dağılmamalıdır. Yazıcı, fotokopi, teksir, dijital, ofset vb. cihazlarda lek yönü veya arkalı önlü baskında sorun yaşanmamalıdır.
7. 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 açılılmamalı, yırtılma ve pallama meydana gelmemelidir.
8. 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 depolanması sağlanacak dayanıklılığa sahip olmalıdır. Kağıdın ambalajlarında depolamaya uygun olmayan deformasyonlar olmamalıdır.
9. Firma teklif etmiş olduğu Dokuz Eylül Üniversitesi'ne numune kontrolüne getirmelidir.
10. Firma teslim tarihinden itibaren en az 1 yıl süre ile malzeme ve üretim hatalarına karşı garanti vermelii ve bu sürede şartname de belirtilen bütün özellikler korumalıdır. Kağıttan herhangi bir şikayet alınması ve muayeneler sırasında rastlanmayan ve teknik şartnameye uygun olmayan herhangi bir hususun tespit halinde, firma uygun olmayan kağıtları teknik şartnameye uygun olanları ile bedelsiz değiştirmeyi garanti etmelidir.
11. Satıcı firma kağıdı Dokuz Eylül Üniversitesi'nce gösterilecek yerlere depolama şartlarına uygun olarak yerleştirilmelidir.

Bora AKININ
 Hast. Mkt. Yeri



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

22/09/2025 00:00:00

Teklif No: 20255711

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEMELERİ

İHALE İLE

SATIN ALINACAKTIR . İLGİLENEN FİRMALARIN 30/09/2025 TARİHİ, SAAT 14:00 TEK KADAR

YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN TEKLİFLERİNİ (KDV HARİC) ELDEA GETİRMELERİ VELYA

İLGİLİ PERSONELİN E-POSTA ADRESİNE BİLDİRİMLERİ RİCA OLUNUR.

BEDİHA ÖZARSLAN

MALİ HİZMETLER MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

11	240X320 MM TORFAZ PARF	5.000,00	ADET
12	ASETAT UÇLU KALEM (SİYAH İNCE UÇLU)	250,00	ADET
13	ASFTAT KALEMİ KESİN UÇLU SİYAH	1.000,00	ADET
14	TUKENMEZ KALEM(MAVİ)	6.000,00	ADET
15	TUKENMEZ KALEM(SİYAH)	2.000,00	ADET
16	YAZI TAHTASI KALEM(SİYAH)	200,00	ADET
17	İSTAMPA MUREKKEB(MAVİ)	10,00	ADET
18	A4 BOY LAMİNASYON FILMİ 125 MICRON PVC	1.000,00	ADET
19	TOPLU İĞNE	100,00	ADET
20	KALEM TRAS (EL TIPI)	300,00	ADET

ODEME SÜRESİ: 90 GÜN

TEKLİF NO : 20255711

NOT : 20255711 NC LU TEKLİF MEKTUPU

İLGİLİ Kişi : BİNA YEŞİLYAYLA

TEL : 4123945

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

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

2/23



001.0074.000
28/08/2025 11:49:38
DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAME

792 240X320 MM TORBA ZARF

1. 90 GR VE KRAFT OLMALIDIR.
2. AMBALAJI 100'LÜ PAKET VE 500'LÜ KUTU OLMALIDIR.
3. KAPAGI KENDİNDEN YAPİŞKANLI (SLİKONLU) OLMALIDIR.

GÜLMEZ, K. A.
Hast. MUD. YAZ.

Bora ANGIN
Hast. Mud. Yard.

12)

007-0027.009



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

31.07.2025 16:00:54

TEKNİK ŞARTNAME

7954 ASETAT UÇLU KALEM (SİYAH,İNCE UÇLU)

1. Siyah renk ve ince uçlu olmalıdır.
2. Yazma esnasında uçlar çabuk aşınıp bozulmamalıdır.
3. CD+DVD, kartı yazar olup boyası çıkmamalıdır.

Bora ANGIN
Mast. Müd. Yard.


Gülsüm KARA
Mast. Müd. Yard.




DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

31012005 15 Sayı

TEKNİK ŞARTNAME

7953 ASETAT KALEM| KALIN UÇLU SİYAH

1. Siyah renkli, m ucu ve kalın olmalıdır.
2. Iğıga, ısıya, suya dayanıklı olmalıdır.
3. Hızlı kuruma özelligine sahip olmalıdır.

Bora ANGIN
 Hast. Müd. Yard.
 Güllühan YILMAZ
 Hast. Müd. Yard.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

31/07/2025 15:54:59

TEKNİK ŞARTNAME

7952 TÜKENMEZ KALEM (MAVİ)

1. Medium çaplı kalınlığında olmalıdır.
2. Mürekkep seviyesini göstirmelidir.
3. Şeffaf gövdeli ve mavi renkli olmalıdır.

Bora ANGIN
Hast. Med. Yard.

Güneş KARA
Kardiyoloji Uzmanı TORO



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

31/07/2015 16:00:39

TEKNİK ŞARTNAME

5130 TÜKENMEZ KALEM (SİYAH)

1. Medium çizgi kalınlığında olmalıdır.
2. Murekkep seviyeainl göstermemelidir.
3. Şeffaf gövdeli ve siyah renkli olmalıdır

Bora ANGIN
Boracan İnce Kalem
Gümüş Kalem
Yasaklı Mavi Kalem



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

STANFORD 1996.12

TEKNİK ŞARTNAME

1845 YAZI TAHTASI KALEMI(SIYAH)

1. Siyah renkte olmalıdır.
2. Uçları 2 mm kullanma ömründen önce aşınmamalı ve kurumamalıdır.
3. Yazı lahtasına veya kağıda yazarken akıcı olup siliklik olmamalıdır.
4. Yazı lahit aşında silindirikten sonra iz kalırmamalıdır.

Bora ANGIN
Hast. Mkt. Yard.

Gülsel KASİ
Hast. Mkt. Yard.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

28.08.2011 11:28:47

TEKNİK ŞARTNAME

11181 İSTAMPA MÜREKKEBİ (MAVİ)

1. Mavi renkli ve 30 cc olmalıdır.
2. Homojen görünüşte ve tortusuz olmalıdır.
3. Yağsız olmalıdır.
4. Keşide basıldıktan sonra 15 saniye içinde kurumalı ve kağıdın arka yüzüne geçmemelidir.

~~Güler KARA
Mühendis T.C.~~

Bora AYDIN
Hast. Müh. T.C.



18-)

007.0046.0 0 0

28.08.2015 12:18:12

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAME

1364 A4 BOY, LAMİNASYON FILMİ, 125 MICRON PVC TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Laminasyon Filmi (PVC) 21,6 x 30,3 cm. ölçülerinde olacaktır.
2. Laminasyon Filmi (PVC) en az 125 micron kalınlığında olacaktır.
3. Laminasyon Filmi (PVC) şeffaf ve parlak özellikte olacaktır.
4. Laminasyon Filmi (PVC) ısıyla yapıştırma yapan PVC makinalarına uyumlu özellikte olacaktır. 75 - 300 micron ısı ayarlarında iyi yapışma özelliği bulunmalıdır.
5. Laminasyon Filmi (PVC) paketlerde ambalajlanacak ve her bir pakette 100 adet Laminasyon Filmi (PVC) bulunacaktır. Paketlerde eksik sayıda Laminasyon Filmi (PVC) bulunmayacaktır. Laminasyon Filmi'nin (PVC) ambalajı dış etkenlere karşı korunaklı (nem, toz v.b.) olacaktır.
6. Laminasyon Filmi'nin (PVC) tamamı (tüm paketler içerisindeki) aynı özellikte ve adetle olacaktır.
7. Satıcı firma toplu etmiş olduğu ürün/malzemeyi Dokuz Eylül Üniversitesi Matbaasına numune kontrolünde getireceklerdir.
8. Satıcı firma istenilen ürün/malzemeleri Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi Kırtaşıya Deposuna teslim edecektir ve Kırtaşıya Deposunda gösterilen yere depolama şartlarına uygun olarak yerlestirecektir.
9. Ürünün/malzemenin tamamı ilgili firmaya sipariş verildiği tarihinden itibaren gün içerisinde Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi Kırtaşıya Deposuna teslim edilecektir.

Bora AND MİLLİ
Hastane Müdürü Yıldız



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ Uygulama ve Araştırma Hastanesi

31.07.2025 13:37:41

TEKNİK ŞARTNAME

7961 TOPLU İĞNE TEKNİK ŞARTNAMESİ (50 GR LİK)

(100 g)

- İğneler 25-28 mm ölçülerde olmalıdır.
- Kardan kutular içinde olmalıdır.
- İğne başlıklar büyük olmalıdır.
- 50 gr. kulularda olmalıdır.

Bora ANGIN

Hast. Müd. Yard.

Gülizar KARA

Hast. Üst. Müd. Yard.



20.1

002.0016.000

28/04/2025 12:21:24

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAME

108 KALEMTRAŞ EL TİPİ

1. Parmaklarla tutulduğunda rahat kavranmalıdır.
2. Kalemlerin uşerini açarken kırmamalı ve serî plastikten olmalıdır.

Gülsar KARA
Hastane İmzaları Yeri

Bora ANGIN
Hast. Müm. Yeri



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

22/09/2025 00:00:00

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20255711

ILAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEMELER

IHALE İLE

SATIN ALINACAKTIR. İİ GİLENEN FİRMALARIN 30/09/2025 TARİHİ, SAAT 14:00 'DE KADAR

YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) ELDEN ÇEŞİRMELERİ VEYA

İLGİLİ PERSONELİN E-POSTA ADRESİNE BİLDİRİMLERİ RİCA OLUNUR.

BEDİHA ÖZARSLAN

MALİ HİZMETLER MÜDÜRU

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

21	SEIFFON BANT 15X33 MT	350,00	ADET
22	ZIMBA TELİ(24/5 1000, M(BÜYÜK BOY)	1.000,00	KUTU
23	ZIMBA TELİ(KÜÇÜK)	1.000,00	KUTU
24	Q7559A TONER (HP LASERJET 2015 VE 2014 İÇİN)	20,00	ADET
25	DVD RECORDL	4.000,00	ADET
26	70X100 CM. 300 GR. ACIK MAVİ RENK DÜĞÜNLÜK KARTON	1.000,00	TABAKA
27	70X100 CM. 300 GR. ACIK SARİ RENK DOSYALIK KARTON	1.000,00	TABAKA
28	70X100 CM. 300 GR. PEMBE RENK DOSYALIK KARTON	1.000,00	TABAKA
29	29,7X 42 CM A3 EÇY 80 GR. SARİ RENK KAĞIT	150,00	PAKET
30	PLASTİK KAPLI MİEVİNİK KLAGOR BX29X33(MAVİ)	2.500,00	ADET

ÖDEME SÜRESİ: 90. OÜN

TEKLİF NO : 20255711

NOT : 20255711 NO LU TEKLİF MEKTUBU

İLGİLİ KİŞİ : BİNAV YEŞİLYAYLA

TEL : 4123945

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

*Teklif No belirtilmeyen teknikler değerlendirilmeyecektir.

0:23



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

2009/2010 : 1.06.2010

TEKNİK ŞARTNAME

1786 SELEFON BANT 15X33 M

1. 15 MMX 33 M OLMALIDIR.
2. ŞEFFAF VE KOKUSUZ OLMALI, YAPIŞTIRILAN BÖLGE GÖRÜLEBİLMELİDİR.

Gülsar KARA
İşyeri Meclisi Vcd.

Mora ANSİN
Hastane İmza



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

2010/05/11:13:35

TEKNİK ŞARTNAME

1795 ZIMBA TELİ(24/6 1000'LİK BUYUK BOY)

1. 24/6 OLMALIDIR.
2. PAKETTE 1000 ADET ONLU KUTUDA OLMALIDIR.
3. PENS TİPİ ZIMBA MAKİNALARINA VE DIĞERLERİNE UYUMLU OLMALIDIR.

Gülsar KA
Hast. Müd. Msc

Bora RENGİN
Hast. Müd. Yard.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

31/07/2025 15:57:04

TEKNİK ŞARTNAME

7959 ZIMBA TELİ (KÜÇÜK)

1. No: 10-1 miliim olmalıdır.
2. Pakette 1000 adet onlu veya 20 li kutuda olmalıdır.

Bora ANGIN
 Hast. Müh. Yard.
 GÜLSEL KARA
 Müh. Müh. Müh. Müh.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

19-AUG-2011 12:02

TEKNİK ŞARTNAME

12652 TONER Q7553A

1. Modeli, Siyah Chipli TONER Q7553A olacaktır. Ürünler markalara uygun orijinal veya muadil toner olacaktır.
2. Ürünler marka tescil belgeli olacaklar. Marka tescil belgesi olmayan ürünler kabul edilmeyecektir.
3. Tonerler orijinali ile aynı baskı kapasitesine sahip olacaktır.
4. Toner ağızı kapalı havalı ambalajında olmalıdır. Kutular yıpranmış, yıldırılmış, tekrardan yapıtırlırmış veya ağızı açık olmamalıdır.
5. Toner haznelerinde toner ve durum ünitesini bırbılinden ayıran kuruyucu band olmalıdır.
6. Baskılarda kağıt üzerinde çizgi, nokta, gölgé tonları oluşturmada baskı yapılabilir.
7. Toner kasel ve kartuşları hiç kullanılmamış ürünlerden olmalıdır.
8. Ürün ambalajlarının üzerinde üretim seri numarası, barkot numarası ve depolama vs. değerleri yazılı olmalıdır.
9. Ürünler teslim tarihinden itibaren firma tarafından 2 yıl garanti olmalıdır.

Hakan ELMAS
 Bilgi Sistemleri Koordinatör Yard.
 Erasmus Mühendisi

Kerem KILIÇ
 Bilgisayar İşletmeni



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TARİH: 2023.12.25.14:46

TEKNİK ŞARTNAME

5135 DVD-R

1. 16x hızla yazım yapabilen olmalıdır.
2. En az 4.7 gb yazılabilir olmalıdır.
3. 50'li rulo paketlerde olmalıdır.

Bora ANGIN
 Hast. Mdc. Yard.
 0312 255 11 11
 0312 255 11 11

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ
MAVİ RENK DOSYALIK KARTON TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Dosyalık karton MAVİ renkli olacaktır.
2. Dosyalık kartonun ebatları (70 x 100 cm.) olacaktır.
3. Dosyalık kartonun kalınlığı 350 gr/m² olacaktır.
4. Dosyalık karton paketli ambalajlanacak ve her bir pakelle 100 veya 250 veya 500 adet Dosyalık karton olarak paketlenebilir. Paketlerde eksik kağıt bulunmayacaktır. Dosyalık kartonun ambalajı dış etkenlere karşı korumalı (nem, toz v.b.) olacaktır.
5. Dosyalık kartonun tamamı (tüm paketlerinin içerisindeki) MAVİ renk ve 350 gr/m² 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 edecektrr.

Cengiz YILMAZ
Tasarım Birim
Sorumluşu

Aytac ERGECİN
Mühendis Birim
Sorumluşu

**DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ
SARI RENK DOSYALIK KARTON TEKNİK ŞARTNAMESİ**

1. Dosyalık karton SARI renkli olacaktır.
2. Dosyalık kartonun ebatları (70 x 100 cm.) olacaktır.
3. Dosyalık kartonun kalınlığı 350 gr/m² olacaktır.
4. Dosyalık karton paketli ambalajlanacak ve her bir pakette 100 veya 250 veya 500 adet Dosyalık karton olarak paketlenebilir. Paketlerde eksik kağıt bulunmamayacaktır. Dosyalık kartonun ambalajı dış etkenlere karşı korumalı (nem, toz v.b.) olacaktır.
5. Dosyalık kartonun tamamı (tüm paketlerinin içerisindeki) SARI renk ve 350 gr/m² 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.

Cengiz YILMAZ
Tasarım Birim
Sorumluşu

Aytaç MURÇETİN
Mühendis Birim
Sorumluşu

**DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ
PEMBE RENK DOSYALIK KARTON TEKNİK ŞARTNAMESİ**

1. Dosyalık karton PEMBE renkli olacaktır.
2. Dosyalık kartonun ebatları (70 x 100 cm.) olacaktır.
3. Dosyalık kartonun kalınlığı 350 gr/m² olacaktır.
4. Dosyalık karton paketli ambalajlanacak ve her bir pakette 100 veya 250 veya 500 adet Dosyalık karton olarak paketlenebilir. Paketlerde eksik kağıt bulunmamayacaktır. Dosyalık kartonun ambalajı dış etkenlere karşı korumalı (nem, toz v.b.) olacaktır.
5. Dosyalık kartonun tamamı (tüm paketlerinin içerisindeki) PEMBE renk ve 350 gr/m² 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.

Cengiz YILMAZ
Tasarım Birim
Sorumluşu

Aytac ERÇETİN
Montaj Birim
Sorumluşu



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

29.02.2015 16:49:47

TEKNİK ŞARTNAME

7251 A3 BOY 80 GR. (SARI RENK) 29,7X42 CM. KAĞIDI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. A3 kağıdı 1. hamur ve Sarı renkli olacaktır.
2. A3 Sarı renkli kağıdının ebatları {29,7X42 cm.} olacaktır.
3. A3 Sarı renkli kağıdının kalınlığı 80 gr. olacaktır.
4. A3 Sarı renkli kağıd paketli ambalajlanacaktır ve her bir pakette 500 adet A3 kağıt bulunacaktır. Paketlerde eksik kağıt bulunmayacaktır. A3 kağıdının ambalajı dış etkenlerle karşı korunmalı (nem, toz v.b.) olacaktır.
5. A3 Sarı renkli kağıdın tamamı (tüm paketterin içerisindeki) Sarı renk ve 80 gram olacaktır.
6. Satıcı firma tekli elmiş olduğu ürün/malzemeyi Dokuz Eylül Üniversitesi Malbaşına numune kontrolünde görürecaklardır.
7. Satıcı firma istenilen ürün/malzemeleri Dokuz Eylül Üniversitesi Hastaneçel Kütlesi Deposuna teslim edecektir ve Kütlesi Deposunda gösterilen yere depolama şartlarına uygun olarak yerlestirecektir.
8. Ürünün/malzemenin tamamı ilgili firmaya sipariş verildiği tarihinden itibaren gün içerisinde Dokuz Eylül Üniversitesi Hastaneçel Kütlesi Deposuna teslim edilecektir.

Gülsaz İLARA
Hast. MÜd. Yrd.

Bora ANGIN
Hast. MÜd. Yrd.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

23/02/2015 14:12:37

TEKNİK ŞARTNAME

1776 PLASTİK KAPLI MEKANİK KLASOR 8X29X35(MAVI)

1. 8x29x34 cm ebadında mavi renkte olup mekanizmalar kurulu olacaktır.
2. Sırtında cep ve kart bulunacaktır.
3. 25?lik kılıflarda olacaktır.

Gülfar KARA
atama İmzalı Tarihi

Bora AYDIN

Hasta İmza



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

22/09/2025 00:00:00

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20255711

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

HALE İLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGILENEN FİRMA ARIN 20/09/2025 TARİHİ, SAAT 14:00'E'A KADAR

YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN TEKLİFLERİNİ (KDV HARİC) ELDEN GETİRMELERİ Veya

İLGİLİ PERSONELİN E-POSTA ADRESİNE BİLDİRİMELERİ RİCA OLUNUR.

BEDİHA ÖZARSLAN

MALİ HİZMETLER MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER		MİKTAR	
31	PLASTİK KAPLI MEKANİK KLASOR 4X29X34(MAVİ)	1 500,00	ADET
32	TORAŞ ZARF (320X420 MM.)(100T UK)	150,00	PAKET
33	STAMPA(8LYÜK NO:2)	20,00	ADET
34	GUVENLİK SERİCİ	20,00	ADET
35	MZ4 KALEMI MAVİ	300,00	ADET
36	YAŞI TAHTASI KALEMI (MAVİ)	100,00	ADET
37	YAŞI TAHTASI KALEMI(KIRMIZI)	100,00	ADET
38	ASETAT KALEM İNCİ UÇLU KIRMIZI	30,00	ADET
39	ASETAT UÇLU KALEM MAVİ	30,00	ADET
40	İSTAMPA MUREKKEBİ 30 CİLLİK(KIRMIZI)	20,00	ADET

ÖDEME SÜRESİ: 90 GÜN

TEKLİF NO : 20255711

NOT : 20255711 NO LU TEKLİF MEKTUBU

İLGİLİ Kişi : BİNAY YEŞİLYAYLA

TEL : 4123845

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

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

4/29

31-)

Plastik Kopluklu Mekanizmeli Klasör
EİSP003

001.0137.000

UX29x34
(Mavi)



31.01.2021 16:07:23

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAME

1775 MEKANİZMALI PLASTİK KLASÖR (DAR)

1. 4x29x34 cm ebadında mavi renkte olup mekanizmalar kurulu olacaktır.
2. Sırtında cep ve kart bulunacaktır.
3. 30'luk kutularda olacaktır.

Bora ANGIN
Hast. Müd. Yard.

Gülsar KARA
Hast. Müd. Yard.

32-1

001. 0146.000



28/08/2023 | 17:32:36

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAME

1792 TORBA ZARF (320X420 MM.)(100'LUK)

1. 90 GR VE KRAFT OLMALIDIR.
2. AMBALAJI 100'LÜ PAKET VE 500'LÜ KUTU OLMALIDIR
3. KAPAĞI KENDİNDEN YAPIŞKANLI (SİLİKONLU) OLMALIDIR.

Dr. Bora AYGİN
Hast. Müdürlüğü
Müdürlük Yeri

Bora AYGİN

Hast. Müdürlüğü

33-)

002. 0038. 000



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

31.07.2025 14:06:05

TEKNİK ŞARTNAME

5818 ISTAMPA(BUYUK NO:2)

1. Böyük boy olmalıdır.
2. Mürakkep ekilmemelidir.
3. Gövdesi kırılmaz yapıda ve kapaklı olmalıdır.

Bora ANGIN
Hast. Müd. Yard.
Dilek KARA
...
...
...

34-1

002.0045.000



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Maliyetin : 5.573 TL

TEKNİK ŞARTNAME

6413 GUVENLIK SERİDİ

1. Rulolar tek parça, ve 500 m uzunluğunda olmalıdır.
2. Renkî beyaz zemin üstüne kırmızı renkte olmalıdır.

Bora ARGİN
Başt. Müd. Yard.

Özilhan KAR
Hastane M. Direktörü



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

31/07/2025 15:59:19

TEKNİK ŞARTNAME

7269 İMZА KALEMİ (MAVİ)

1. 1.0 mm üç kalınlığında olmalıdır.
2. Paslanmaz çelik uçlu olmalıdır.
3. Eli rahatsız etmeyen, kuşanıcının yazım konforunu artıran yumuşak tutağ olmalıdır.
4. Yazılıarı, imzaları ve değerleri belgeleri kırıysaç maddelerce karşı koruyan, suyun dağılma, ışığın soldurma etkilerine dayanıklı Ürd Süper Mürükkep olmalıdır.
5. Kalem cap tipe önemlidir.
6. Mavi renk olmalıdır.

Zora ANGIN
Hast. Müdü Yard.
Gülses KARA
Hast. Müdü Yard.

36)

001. 0069. 000



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

31.07.2023 15:25:16

TEKNİK ŞARTNAME

1772 YAZI TAHTASI KALEMİ(MAVİ)

1. MAVİ RENKTE OLMALIDIR.
2. UÇLARI 2 MM KULLANMA ÖMRÜNDEN ÖNCЕ AŞINMAMALI VE KURUMAMALIDIR.
3. YAZI TAHTASINA VEYA KAĞIDA YAZARKEN AKICI OLUP SİLİKLİK OLMAMALIDIR.
4. YAZI TAHTASINDA SİLİNDİKTEN SONRA İZ KALMAMALIDIR.

Bora ANGIN
Hast. Müd. Yard.

*Bülent YILMAZ
Hast. Müd. Yard.)*

34-

001.00 40.000



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TARİH: 02.02.20

TEKNİK ŞARTNAME

7957 YAZI TAHTASI KALEMI (KIRMIZI)

1. Kırmızı renkte olmalıdır.
2. Uçları 2 mm kullanma ömründen önce ağınmamalı ve kurumamalıdır.
3. Yazı tahtasına veya kağıda yazarken akıcı olup siliklik olmamalıdır.
4. Yazı tahlasında silindikten sonra iz kalmamalıdır.

Bora ANGIN
Hast. Müd. Yard.

Dokuz Eylül
Üniversitesi
Hast. Yard.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Sakarya İzzetpaşa

TEKNİK ŞARTNAME

11984 ASETAT KALEM İNCE UÇLU (KIRMIZI)

1. Kırmızı renk ve ince uçlu olmalıdır.
2. Yazma anında uçlar çabuk aşınıp bozulmamalıdır.
3. CD+DVD, cam'a yzar olup boyası çıkmamalıdır.


 İlber ANGIN
 Hast. Müd. Yapt.


 GÜLSEZ KARA
 İzzetpaşa Hast. Müdürlüğü Yapt.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

STÜDYO/İŞLETME

TEKNİK ŞARTNAME**5173 ASETAT KALEMI (KALIN UÇLU)**

1. Mavi renkli olmalıdır.
2. Kalın uçlu olmalıdır.
3. İşeja, isıya, suya dayanıklı olmalıdır.
4. Hızlı kuruma özelliğine sahip olmalıdır.
5. CD-DVD, camca yazar olup boyası çıkmamalıdır.

Bora ANGIN
 Hast. Müd. Yard.
 Güldar KARA
 Hast. Müd. Yard.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

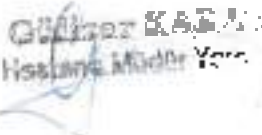
31.07.2015 : 5:56:03

TEKNİK ŞARTNAME

1780 ISTAMPA MÜREKKEBİ (KIRMIZI)

1. Kırmızı renkli ve 30 cc olmalıdır.
2. Homojen görünüste ve tırtılışız olmalıdır.
3. Yağsız olmalıdır.
4. Kağıda basıldıktan sonra 15 saniye içinde kurumalı ve kağıdın arka yüzüne geçmemelidir.

Bora ANGIN
 Hast. Mdd. Yard.


Gülsaz KASMI
 Hast. Mdd. Yard.




DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

22/09/2025 00:00:00

Uygulama ve Araştırma Hastanesi Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20255711

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER):

İHALE İLE

SATIN ALIMACAKTIR. İLGİLİENEN FİRMALARIN 30/09/2025 TARİHİ, SAAT 14.00 T'E/A KADAR
YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN TEKLİFLERİNİ (KDV HARIÇ) ELDEN GETİRİMLERİ VEYA
İLGİLİ PERSONELİN E-POSTA ADRESİNE BİLDİRİMLERİ RİCA OLUNUR.

BEDİHA ÖZARSLAN
MALİ HİZMETLER MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

d1	İSTAMPA MJREKKEBİ 300 CISİYAHİ	50,00	ADET
42	21X29,7 CM. A4 BÖY BU GRÜCİAZ RENK KAGIT	6.000,00	PAKET
43	KURŞUN KALEM SILGİSİ (BEYAZ YUMuşAK)	40,00	ADET
44	SENTEXİK SİVİ YAPıSTIRICI YÜ GARLIK	200,00	ADET
45	AMBALAJ BANDI	1.500,00	ADET
46	DEU LOGOLU KİTALIK KARTİ Vİ ASKİSİ	500,00	ADET
47	ORTA BÖY MAKAS (170-180 MM)	20,00	ADET
48	RUYUK ROY ZİPER MAKİNESİ 24/6	10,00	ADET
49	KAGIT DELGEC MAKİNESİ (BÜYÜK BÖY)	10,00	ADET
50	CEP POSET DOSYA (100 LÜK PAKET)	1.500,00	PAKET

ÖDEME SURESİ: 90 GÜN

TEKLİF NO : 20255711

NOT : 20255711 NO LU TEKLİF MEKTUBU

İLGİLİ İKİSİ : BİNAY YEŞİLYAYLA

TEL : 4123945

E-MAIL : binyay.yesillyayla@deu.edu.tr

*Teklif No belirtilmeyen tekliftler değerlendirilmeyecektir.

543



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

31.07.2005 15:08:13

TEKNİK ŞARTNAME

7965 ISTAMPA MUREKKEBİ (SİYAH)

1. Siyah renkli ve 30 cc olmalıdır.
2. Homojen görünüşle ve tortusuz olmalıdır.
3. Yağsız olmalıdır.
4. Kağıda basıldıktan sonra 15 saniye içinde kurumalı ve kağıdın arkası yüzüne geçmemelidir.

Bora ANGIN
Sant Müd. Yard.

Güldem KARA
Sant Müd. Yard.



42-1

001.0159.000
2016/2017 103+02

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAME

2441 A4 BOY 80 GR. (BEYAZ RENK) 21X29,7 CM. KAĞIDI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. A4 kağıdı 1. hamur ve Beyaz renkli olacaktır.
2. A4 Beyaz renkli kağıdın obatları (21 x 29,7 cm.) olacaktır.
3. A4 Beyaz renkli kağıdın kalınlığı 80 gr. olacaktır.
4. A4 Beyaz renkli kağıt paketli ambalajlanacak ve her bir pakette 500 adet A4 kağıt bulunacaktır. Paketterde eksit kağıt bulunmayacaktır. A4 Beyaz renkli kağıdın ambalajı dış etkenlere karşı korumalı (nem, toz v.b.) olacaktır.
5. A4 Beyaz renkli kağırları 1 kutuda 5 paket (Paketter 500'lü) üzere teslim edilecektir.
6. Satıcı firma teklif etmiş olduğu ürünü/malzemeyi Dokuz Eylül Üniversitesi Matbaasına numunes kontrolünü götüreceklerdir.
7. Satıcı firma istenilen ürün/malzemeleri Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi Kirtasiye Deposuna teslim edecektir ve Kirtasiye Deposunda gösterilen yere depolama şartlarına uygun olarak yerleştirecektir.

Gürzey Kara
Matbaa Müdür Yard.

Bora ADIGİN
Hast. İnd. Yatır.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

3.6.7.2021 11.16.43

TEKNİK ŞARTNAME

1782 KURŞUN KALEM SİLGİSİ

1. BEYAZ RENKTE VE YUMUŞAK OLMALIDIR.
2. VEYA 2.5X5 CM EBATINDA OLMALIDIR.
3. SİLİNİN YAZIDA İZ BİRAKMAMALI KÜLLANDIKÇA MATLAŞIP PARÇALANMAMALIDIR.

Bora ANGİN
 Hast. Müd. Yard.

Gülsu KARA
 Hast. Müd. Yard.

44:)

008. 0025. 000



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

31.07.2015 16:06:41

TEKNİK ŞARTNAME

1787 SENTETİK SIVI YAPIŞTIRICI

1. 90 GR LÜK TÜPTE KOKUSU AĞIR OLMAMALIDIR.

Bora ANGIN
Hast. Müd. Yard.
Gülsar İŞMAİL
Hast. MUD. YARD. YÖNETİM

45.)

008.002 6.000



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

31/07/2025 16:00:06

TEKNİK ŞARTNAME

1788 AMBALAJ BANDI(KOLİ)

1. 45 MM X 40 M ŞEFFAF VE KOKUSUZ OLMALIDIR.
2. YAPIŞTIRILAN BÖLGE RAHAT GÖRELEBİLMELİ VE BANT GERİYE BIRAKMAMALIDIR.

Bölge ANGIN
Hast Mür.Yard.
Güneş KASA
MPS İmza
Leverkusen - Almanya
www.angin.com.tr



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

11.10.2013 | Sayfa 33

TEKNİK ŞARTNAME

7985 DEÜ LOGOLU KİMLİK KARTI ASKİSİ (İPLİ VE KİLİFLİ SET)

1. Yaka kart kılıfı şeffaf ve işlem kağıtının konulması için cep şeklinde olmalıdır.
2. Kılıfın ölçüsü yaklaşık 6x10 cm olmalıdır.
3. Yaka kartının boyuna asılması sağlanan eski ya da ipin uzunluğu kattanıp dikildiğinde 43 cm (+ -2) olmalıdır.
4. Mandal veya çiçgit ile ipin yaka kartı ile tutturulması sağlanmalıdır.
5. Askı üzerinde "D.E.U. HASTANESİ" yazılı olmalıdır.
6. Renkler : ip rengi lacivert renk olmalıdır.

Bora ANGIN
Hast. Müd. Yard.

Güller ERTA
Hast. Müd. Yard.



47

002.0070.000

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

26/08/2025 12:24:36

TEKNİK ŞARTNAME

1820 ORTA BOY MAKAS (170-180 MM)

1. Boyu en az 18 cm. olmalıdır.
2. Sağlam, keskin ve paslanmaz bıçaklara sahip olmalıdır.
3. Bağlantı yeri metalden olmalıdır.

Güllizan KARAKOCA
İşyeri Müdür Yard.

Merve ARGIN
İşyeri Müdür Yard.

48-)

002.0072.000



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

16/08/2025 12:48:48

TEKNİK ŞARTNAME

5824 BUYUK BOY ZIMBA MAKINESİ 24/6

1. Bir defa da 25-30 adet kağıt zımbalama özelliği olmalıdır.
2. Zimba İlii ebatları No : 24/6 olmalıdır.

Gülizer KARA
Kaleme Müdürü Yeni


Gülizer KARA
Kaleme Müdürü Yeni



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

29/09/2011 11:12:05

TEKNİK ŞARTNAME

11180 KAĞIT DELGEÇ MAKİNASI (BÜYÜK BOY)

1. Aynı anda 30 kağıdı delebilecek kapasitede olmalıdır.
2. Gөvde metal aksamlı ve alt kısmında kağıtlı boşaltma düzeneği olmalıdır.
3. Ayar çubuğu olmalı ve istenilen kağıdı orta tayarak delebilmelidir.

*Güliver KARA
Hastane İst. Genel Sekreteri*

*Bora AKGIN
Hastane İst. Taro.*



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

SAYISAL İŞLEM

TEKNİK ŞARTNAME

5118 CEP POŞET DOSYA

1. Pakette yüz adet ve A4 ebatında pp ve 50 micron kalınlığında olmalıdır.
2. Kullanırta esnasında ağız kramşı rahat açılmalı ve içine konan evrak kolayca düşmemeli.
3. Sol kenarı beyaz delikli olmalıdır.
4. Şeffaf renk ve buzlu olmalıdır.

Bora ANGİN
Hast. MUD. Yard.
GÜLSEL YILMAZ
Cerrahpaşa MUD. Yard.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

22/09/2025 00:00:00

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20255711

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

İHALE İLE

SATIN ALIVACAKTIR . İLGILENEN FİRMALARIN 30/09/2025 TARİHİ, SAAT 14:00 'DEKA KADAR
YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) ELDEA GETİRMELERİ VİYA
İLGİLİ PERSONELİN E-POSTA ADRESİNE BİLDİRİMELERİ RİCA OLUNUR.

BEDİHA ÖZARSLAN

MALİ HİZMETLER MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER	MİKTAR
51 Zarf kese 176x250 mm (500LUK KUTU)	20,00 KUTU
52 Kan merkezi isi em fikifti 20x40mm (500 TI İKİ) HER BİRADA İKİ ADI	150,00 KULU
53 HP Laser Printer Yazıcı Toneri (HP2055)	30,00 ADET
54 Eczane barkodu (70x63 mm) Lamine termal etiket	500.000,00 ADET
55 Kan ve kan dişli tüp (25,4x50,8 mm) lamine termal etiket	12.000.000,00 ADET
56 hasta bilgi (30x60 mm) lamine termal etiket	180.000,00 ADET
57 rondolu cerceve A4 25mm LCP-250	2.000,00 ADET
58 teksir makinası master (RISO CZ 370)	15,00 ADET
59 teksir makinası murekkebi siyah renk (RISO CZ 370)	40,00 ADET
60 1,1AMUR KAĞIT (64x90) 60 GR (500 LU PAKET)	1.150,00 PAKET

ÖDEME SÜRESİ: 90 GÜN

TEKLİF NO : 20255711

NOT : 20255711 NO LU TEKLİF MEKTUBU

İLGİLİ Kişi : BİNA YEŞİLYAYLA

TEL : 4123945

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

*Teklif No belirtilmeyen tekliller değerlendirilmeyecektir.

0:29



51-)

001.0212.000

18/06/2015 11:50:36

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAME

1143 ZARF KESE 176X250 MM (500 LÜK KUTU)

1. Zarflar 176x250 mm ebatlarında olmalıdır.
2. Ağızı silikon yapışkanlı olmalıdır.
3. 100 lük paketlerde olmalıdır.

Güldür KARA
Güldür Kara
Hastane İmzalı Tercih Kartı

Bora ANGIN

Hast. İmz. Yارد.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

31.07.2025 | 5.55.30

TEKNİK ŞARTNAME

5982 KAN MERKEZİ İŞLEM (20 X 40 MM) LAMİNİ TERMAL ETİKET TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Lamine Termal Etiketin ölçüsü, 20 x 40 mm (1 adet etiketin en boy ölçüsü) olmalıdır. Lamine Termal Etiket 80 gr ve üstü olmalıdır. Etiket kırılsın 2 num yarıçapında yuvarlanmış olmalıdır.
2. Lamine Termal Etiketin bobin çapı 110 mm olmalıdır. Lamine Termal Etiket, A kalite malzeme'den üretilerek A kalite Lamine Termal Etiketin uygun olmalıdır.
3. Lamine Termal Etiket, -20 °C ile +40 °C derece ısı aralığında deform olmamalıdır ve yapışma özelliğini kaybetmemelidir.
4. Lamine Termal Etiket, bobin şeklinde hazırlanmalı ve bir bobinde 5.000 adet olmalıdır. Bobinin en altında kullanılan takoz, mukavva vb. ürünün bobin deform olmasını engelleyebilmek için kaledeli veya kajır mukavvadan olmalıdır. Bobin takozunun iç çapı (delikli kısmındaki boşluk) 30 mm olmalıdır.
5. Lamine Termal Etiket, iki sıralı (yan yana 2 adet) halde aralarında 3 mm boşluk bırakılarak etiket alı kağısına sıralanmalıdır. Lamine Termal Etiket alt alta (20 mm den alt alta diziilmiş şekilde) 3 mm boşluk verilerek etiket altı kağısına sıralanırırıftır. Sol ve sağ yanlardan etiket altı kağısına 3 şer mm. boşluk verilerek ani 89 mm. olmalıdır.
6. Lamine Termal Etiketlerin, cülekli altı kağıdı açık son ronk olmalı ve et kıl altı kağıdı en az 70 gr. olmalıdır.
7. Lamine Termal Etiket, Zebra LP2844-Z ve Zebra GK420t model Barkod yazıcıya uygun özellikte olmalı ve Etiket yazıldıktan sonra kim barkod okuyucu cihazlarında okunabilme özelliğine sahip olmalıdır.
8. Lamine Termal Etiket, düzgün olmayan plastik vb. yüzeylere çok ziy yapışabilmeli ve yapıştırdığı yerden çıkarılırken yırtı malıdır.
9. Lamine Termal Etiketin kullanımından dolayı kaynaklanan herhangi bir sorun halinde, Üretici firma sorunu 4 saat içinde çözülebilmi ve etiketin sürekli kullanımını 6 saat içinde sağlamalıdır. Üretici firma, her an iletişim açık olmalı ve gerekli hizmeti sunmalıdır.
10. Satıcı firma teknif etmiş olduğu ürünü/malzemeyi Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi Bilgi İşlem Teknik Servisine numune kontrolüne getirilerek her testimai iştir uyguluk olmalıdır.
11. Satıcı firma istenilen ürün/malzemeleri Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi Kirtasiye Deposuna teslim edecaktır ve Kirtasiye Deposunda gösterten yere depolama şartlarına uygun olarak yerleşüracektir.
12. Ürün/malzemenin tamamı ilgili firmaya siperli varlığından itibaren gün içerisinde Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi Kirtasiye Deposuna teslim edilecektir.

Bora ANGIN
Asst. Müd. Yard.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAME

12655 TONER CE505A

- Modeli; Siyah Chipli TONER CE505A olacaktır. Ürünler markatara uygun orijinal veya muadil toner olacaktır.
- Ürünler marka tescil belgeli olacaktır. Marka tescit belgesi olmayan ürünler kabul edilmeyecektir.
- Tonerler orijinali ile aynı baskı kapasitesine sahip olacaktır.
- Toner ağızı kapalı havalı ambalajında olmalıdır. Kutular yıpranmış, yırtılmış, tekrardar yapıştırılmış veya ağızı açık olmamalıdır.
- Toner haznelerinde toner ve durum ünitesini birbirinden ayıran koruyucu bant olmalıdır.
- Baskılarda kağıt üzerinde çizgi, nokta, gölge tonları oluşturmadan baskı yapabilmelidir.
- Toner kaset ve kartuşları hiç kullanılmamış ürünlerden olmalıdır.
- Ürün ambalajlarının üzerinde üretim ser numarası, barkol numarası ve depolama ısı değerleri yazılmış olmalıdır.
- Ürünler teslim tarihinden itibaren firma tarafından 2 yıl garanti olmalıdır.

Hakan ELMAS
Bilişim Sistemleri Koordinatör Yardımcısı
Bilgisayar Uzmanı

Kerem KILIÇ
Bilgisayar İşletmeni



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Mühürlü : 01.05.2004

TEKNİK ŞARTNAME

12308 ECZANE BARKOD (70X60 MM) LAMİNÉ TERMAL ETİKET TEKNİK ŞARTNAMESİ

- Lamine termal etiketin ölçüdö , 70x60 mm (1 adet etiketin en boy ölçüsü) olmalıdır. Lamine termal etiket 80 gr ve üstü olmalıdır. Etiketin köşeleri 2 mm çapında yuvarlatılmış olmalıdır.
- Lamine termal etiketin bobin çapı 120 mm den büyük olmamalıdır. Lamine termal etiket, A kalite malzemeden üretilerek A kalite lamine termal taze ligine uygun olmalıdır.
- Lamine termal etiket bobin şeklinde hazırlanmalı ve bir bobinde 1.000 adet olmalıdır. Bobinin en altında kullanılan takoz,mukavva vb. ürünün bobinin deforme olmasını engelleyebilmek için kaliteli veya kalın mukavvadan olmalıdır.Bobin takozunun iç çapı (delikli kısmındaki boşluk)30 mm olmalıdır.
- Lamine termal etiket , -20 °C ile +40 ° C aralığında deformasyon olmamalıdır ve yapışma özelliğini kaybetmemelidir.
- Lamine termal etiket, tekli sıralı halde(60 mm den alta dizilmiş şekilde)3 mm boşluk verilerek etiket altı kağıdına sırasıyla olmalıdır. Sol ve sağ yanlardan etiket altı kağıdına 2şor mm. boşluk verilmelidir en 74 mm olmalıdır.
- Lamine termal etikellerin,etiket altı kağıdı açık renk olmalı ve otiket altı kağıdı en az 70 gr. olmalıdır.
- Lamine termal etiket, zebra LP2844-Z model yazıcıya özellikle olmalı ve etiket yazıldıktan sonra tüm barkod okuyucu cihazlarında okunabileceğine sahip olmalıdır.
- Lamine termal etiket, düzgün olmayan kağıt ürünlerini yüzeylerine çok lı yapışabilmeli ve yapıştırıldığı yerden çıkartırken yırtılmamalıdır
- Ihaleye katılan firma,teknik şartnameye uygun etiketin örneğini (lakzo şanti halde en az 100 adet) ihale esnasında getirmelidir.
- Lamine termal etiketin kullanımından dolayı kaynaklanan herhangi bir sorun halinde, üretici firma sözünü 4 saat içinde çözülebilmesi ve etiketin sürekli kullanımını 6 saat içinde sağlamalıdır.Uretici firma, her an iletişim açık olmalı ve gerekli hizmetli sunmalıdır.
- Lamine termal etiketin tamamı (ümü kutular içerisindeki) aynı renk ve özellikle olmalıdır ve her nüfus aynı ayrı naylon ile ambalajlanmalı ve 10 erli karton ambalaj şeklinde teslim edilmelidir.Her ambalajda teknik şartnameye uygun ürün olmalı ve aynı mikarda bulunmalıdır.
- Satıcı firma teknik etiketin olduğu ürünü/malzemeyi Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi Bilişim İşlem Teknik Servisi'ne numune kontrolüne getirerek her teslimat için uygunluk almalıdır.
- Satıcı firma teknik etiketin olduğu ürünü/malzemeyi Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi Kırıslıya Deposuna teslim edilecektir ve Kırıslıya deposunda gösterilen yere depolama şartlarına uygun olarak yerlesilecektir.
- Önizlemezeiteminin tamamı ilgili firmaya sipariş verildiği tarihten itibaren gün içersinde Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi Kırıslıya Deposuna teslim edilecektir.

Bora ANGIN
 Hast. Müd. Yard.

GÜLSAH KARA
 İstihdam Mədəni Təsdiq



TEKNİK ŞARTNAME

2307 KAN VE KAN DİŞİ TÜP (25,4X50,8 MM) LAMİNE TERMAL ETİKET TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Lamine termal etiketin ölçüdü , 25,4x50,8 mm (1 adet etiketin en boy ölçüsü) olmalıdır. Lamine termal etiket 80 gr ve üstü olmalıdır.Etiketin köşeleri düz olacak şekilde kesinlikle yuvarlatılmamalıdır.
2. Lamine termal etiketin bobin çapı 85 mm den büyük olmamalıdır. Lamine termal etiket, A kalite malzemeler ürettikler A kalite lamine termal özelliğine uygun olmalıdır.
3. Lamine termal etiket bobin şeklinde hazırlanmalı ve bir bobinde 1.000 adet olmalıdır. Bobinin en altında kullanılan laçoz,mukavva vb. ürünün bobinin deformasyonunu engelleyebilmek için kaliteli veya kalın mukavvadır olmalıdır.Bobin laçozunun iç çapı (delikli kısmındaki boşluk)25 mm olmalıdır.
4. Lamine termal etiket , -20 °C ile +40 ° C ısısı aralığında deformasyonunu olmamalıdır ve yapışma özelliğini kaybetmemelidir.
5. Lamine termal etiket, tekli sıralı halde(25,4 mm den alta dizilmiş şekilde)3 mm boşluk verilerek etiket altı kağıdına sıralanmalıdır.Verilen 3 mm boşluğun tam ortasından etiket altı kağıdına perfor (rahat koparılabilmek için çizgisel aralıklarla kesip) yapılmalıdır. Sol ve sağ yanlardan da etiket altı kağıdına 2şer mm. boşluk verilmelidir.
6. Lamine termal etiketlerin,etiket altı kağıdı açık san renk olmalı ve etiket altı kağıdı en az 70 gr. olmalıdır.
7. Lamine termal etiket, zebra TLP2844 model yazıcıya özellikleri olmalı ve etiket yazıldıktan sonra tüm barkod okuyucu cihazlarda okunabileceğine sahip olmalıdır.
8. Lamine termal etiket, kan ve kan dışı tüplerdeki cam,plastik,alaşım yüzeylere çok iyi yapışabilmeli ve yapıştırıldığı yerden çıkanlıkten yırılmamalıdır
9. İhaleye katılan firma teknik şartnameye uygun etiketin örneğini (takoza sarılı halde en az 100 adet) ihale esnasında getirmelidir.
10. Lamine termal etiketin kullanımından dolayı kaynaklanan herhangi bir sorun halinde, Üretici firma sorunu 4 saat içinde çözebilmeli ve etiketin sürekli kullanımını 6 saat içinde sağlamalıdır.Üretici firma, her an iletişimde açık olmalı ve gerekli hizmet sunmalıdır.
11. Lamine termal etiketlerin tamamı (tüm kutular içerisindeki) aynı renk ve özellikleri olmalıdır ve her rulo ayrı ayrı naylon ile ambalajlanmalı ve 10 erli karbon ambalaj şeklinde teslim edilmelidir.Her ambalajda teknik şartnameyi uygun ürün olmalı ve aynı miktarlarda bulunmalıdır.
12. Satıcı firma teklif etmiş olduğu ürünü/malzemeyi Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi Bilgi İşlem Teknik Servisine numune kontrolüne getirilerek her teslimat için uygunluk alınmalıdır.
13. Satıcı firma teklif etmiş olduğu ürünü/malzemeyi Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi Kırıslıye Deposuna teslim edilecektir ve Kırıslıye deposunda gösterilen yere depolama şartlarına uygun olarak yerlestirecektir.
14. Ürün/malzemeyin tamamı ilgili firmaya sipariş verildiği tarihten itibaren gün içerisinde Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi Kırıslıye Deposuna teslim edilecektir.

GÜLZER KARA
Kullanım ve Uygunluk Testi

Dokuz Eylül
Üniversitesi
Hastane
Bilişim ve
Teknoloji
Daire Başkanlığı



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

26.06.2015 16:19:43

TEKNİK ŞARTNAME

8856 HASTA BİLGİ (30X60 MM) LAMİNE TERMAL ETİKET

1. Lamine Termal Etiketin ölçüsü, 30 x 60 mm (1 adet etiketin en ve boy ölçüsü) olmalıdır. Lamine Termal Etiket 80 gr. ve üstü olmalıdır. Etiketin köşeleri düz olacak kesimlikle yuvarlatılmayacaktır.
2. Lamine Termal Etiketin bobin çapı 65 mm den büyük olmamalıdır. Lamine Termal Etiket, kalite malzemeden üretilerek A kaliteli Lamine Termal özelliğine uygun olmalıdır.
3. Lamine Termal Etiket, -20 derece ile +40 derece ısı aralığında deform olmamalıdır ve yapısına özelliğini kaybetmemelidir.
4. Lamine Termal Etiket, bobin şeklinde hazırlanmalı ve bir bobinde 1.000 adet olmalıdır. Bobin en altında kullanılan takoz, mukavva vb ürünün bobin deforma olmasını engelleyebilmek için kajittalı veya kalın mukavvadan olmalıdır. Bobin takozun iç çapı (defektli kısım) 25mm olmalıdır.
5. Lamine Termal Etiket, tekli sıralı halde (30mm den alt alta dizilmiş şekilde) 3 mm boşluk verilerek etiket altı kağıdına sıralanmalıdır. Verilen 3 mm boşluğun tam ortasından etiket altı kağıdına perfor (rahat kopatabilmek için çizgisel aralıklarda kesim) yapılmalıdır. Sol ve sağ yanlardan da etiket altı kağıdına 2 şer mm boşluk verilerek en az 64 mm olmalıdır.
6. Lamine Termal Etiketlerin, etiket altı kağıdı açık san renk olmalı ve etiket altı kağıdı en az 70 gr. olmalıdır.
7. Lamine Termal Etiket, Zebra TLP 2844 Model Barkod yazıcıya uygun özellikte olmalı ve Etiket yazılıdıktan sonra tüm barkod okuyucu cihazlarında okunabilme özelliğine sahip olmalıdır.
8. Lamine Termal Etiket, kağıt ürünlerine çok iyi yapışabilmeli ve yapıştırıldığı yerden çıkarılırken yırtılmalıdır.
9. İhaleye katılan firma, Teknik Şartnameye uygun etiketin örneğini (Takoza sanlı halde en az 100 adet) ihale esnasında getirmelidir.
10. Lamine Termal Etiketin kullanımından dolayı kaynaklanan herhangi bir sorun haliinde, üretici firma sorunu 4 saat içinde çözülebilmi ve etiketin sürekli kullanımını 6 saat içinde sağlamalıdır. Üretici firma, her an iletişimde açık olmalı ve gerekli hizmeti sunmalıdır.
11. Lamine Termal Etiketlerin tamamı (tüm kutular içerisindeki) aynı renk ve özellikte olmalıdır ve her rulo aynı ayrı naylon ile ambalajlanmalı ve 10'arlı karton ambalaj şeklinde teslim edilmelidir. Her ambalajda teknik şartnameye uygun ürün olmalı ve aynı mikrlarda bulunmalıdır.
12. Satıcı firma teknik etiketini olduğu ürün/malzemeyi Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi Bilgi İşlem Teknik Servisine numune konumuna getirerek her testim için uygunluk olmalıdır.
13. Satıcı firma teknik etiketini olduğu ürün/malzemeleri Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi Kırılaç Deposuna teslim edecek ve Kırılaç Deposunda gösterilen yere depolanma şartlarına uygun olarak yerleştirilecektir.
14. Ürünün/malzemenin tamamı ilgili firmaya sipariş verildiği tarihinden itibaren gün içerisinde Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi Kırılaç Deposuna teslim edilecektir.

GÜLŞEN KARAOĞLU
Hast. Müh. Yard.

Bora ANDİN

Hast. Müh. Yard.

- KONU: Bu teknik şartname, Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi Başhekimiğinin ihtiyacı olan A4 çerçeve kapı ve duvar tipi A4 Bloxal Çerçeve işi ile ilgili, istenilen teknik özellikler kapsar.
- A4 Bloxal Çerçeve; belge, broşür, katalog ve dokümanları koruma, bilgilendirme, duyuru, sergileme ve düzenleme amacıyla kullanılacaktır.
- A4 Bloxal Çerçeve yataklı servislerde hasta odalarında, wc-banyoda, duvarda, kapı önü ve kapı arkalarında kullanılacaktır.
- A4 Bloxal Çerçeve; pratik, uzun ömürlü plastik, PVC veya plexi gibi dayanıklı malzemelerden üretilmelidir.
- A4 Bloxal Çerçevenin iç ölçüsü 21x30cm (A4) boyutunda olacaktır.
- A4 Bloxal Çerçeve içine konulan doküman, broşür gibi belgeler kolay okunmalı, kolay değiştirilebilir olmalıdır.
- A4 Bloxal Çerçeve; yarış ve dikey montaj imkanı sağlayan asma aparatları ile 4 (dört) kenarıdan asılabilir, Ün kışını koruyucu ve ışık yansıtma (parlamasını önleyen yapıda), kolay silinebilir renksiz, mat/sıvılaşmaz koruyucu film/levha olmalıdır.
- Montajı; çift tarası battı, vida – dübel plastik yuvarlak çiviler/videlerle kanca plastik duvar kablosu klipsi ile herhangi gelmelidir, çivisiz kendinden yapışkanlı duvar kançaları olmalıdır.
- A4 Bloxal Çerçeveler kolay montaj olmalıdır.
- A4 Bloxal Çerçeve dış etkenlerden (nem, toz ve yıprama gibi) koruyan kapaklı model olmalıdır.
- A4 Bloxal Çerçeve ön ve arka profil tamamı ile 25mm genişliğinde alüminyum profilden olmalıdır. Ünün rahat açılıp kapanmayı sağlayan paslanmaz çelik yuvalardan oluşmalıdır.
- A4 Bloxal Çerçeve gönve/round köşe eloksallı alüminyum köşe bağlantıları, örgü desenli gri rengi, 0,50mm UV Filtreli Anti-Retlektif PVC.
- A4 Bloxal Çerçeve arka zemin 1,3 mm kalınlığında polistirenden özel desenli olmalıdır.
- Alüminyum malzeme eloksal renginde olacaktır.
- L köye bağlantı 4 adet olacaktır.
- Nakliye, Montaj yüklenici firmaya aittir.
- Teslim alınan çerçeveler sağlam olmalıdır. Kırık/Bozuk çikan çerçeveler firmaya kymı ebatın sağlananının alınması koşuluyla iade edilecektir.



A4 Bloxal Çerçeve

(7.09.2025)
Güllizar KARA
Hastane Müdür Yardımcısı

17.09.2025
S. Başar Küçük
Hastane Müdür U.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAME

12559 TEKSİR MAKİNASI MASTERİ (RISO EZ 370)

1. KONU ve KAPSAM. RISO EZ 370 Baskı makinesine ait Master ait teknik özellikleri içerecektir.
2. RISO EZ 370 BASKI MAKİNESİ MASTERİ
3. Master orijinal olacaktır.
4. Master EZ A3 olmalıdır.
5. 1 rulo Master 250 A3 kalıp olmalıdır.
6. Teklif veren firmaların tekli iftikallerini ürünün ithalatçılarından alınmış yetkili satış servisi oldukları belirleyen belgeyi tekli iftikale birlikte vermelidirler.
7. Talep edilen malzemelerin 10m'ü kullanılacak makine ile aynı marka olacaktır.

Gülşen KARAKOCA
 Hastane İstihdam Şube Müdürü

Bora AYGIN
 Hast. Müd. Yard.



55-1

007.01.35.000

26/08/2025 14:05:19

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAME

2558 RISOGRAPH EZ370 SİYAH MUREKKEP ŞARTNAMESİ (MATBAA)

1. Mürekkep kartuşu kolayca takılıp çıkarılmalı. Tam otomatik 1000ML/Kartuş
2. Geniş renk yelpazesi.
3. Güneş ışığına karşı uzun süre solmaz.
4. Doğada geri dönüştürülebilir olmalıdır.
5. Hızlı kuruma özelliği.

Güllüce K.
Hastane Müdürü Terci

Bora ARGİN
Hast. Mdd. Yard.



60-)

001. 0268.000

18/08/2025 10:01:41

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAME

2561 64 X 90 CM. 80GR 1. HAMUR TABAKA BEYAZ RENKLİ KAĞIT TEKNİK ŞARTNAMESİ (MATBAA)

1. Hamur beyaz renkli kağıdın elyaflı dağılımı (formasyonu) düzgün ve homojen olmalı, kağıt da toz, kir, leke, ibanç, yırtık, kırışıklık, borusukluk, 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 elyaflı işe mekaniksel odun hamuru ihlali etmemelidir.
3. Kağıdın ebatları 64 x 90 cm. olmalıdır. Kenarları aynı ölçüde düzgün - pürüzsüz, kesilmiş olmalı ve kenar tozu bulunmamalıdır. En ve boy yüzeylerinde boyut farklılıklarını bulunmamalı ve köşe açıları 90° olmalıdır.
4. Kağıdın gramajı 80 gr./m² ve kalınlığı en az 0,1 mm. olmalıdır. Kağıdın nem oranı %3,2 - 5,3 ve su emme oranı (her iki yüzeye - Cobb??) 20-40 g/m² değerleri arasında olmalıdır.
5. Kağıdın opositesi en az %85 olmalıdır. Kağıdın sertlik (stiffness) değerleri, en yönünde en az 40 mN, boy yönünde en az 80 mN olmalıdır.
6. Kağıt baskıya uygun yüzey düzgünüğünü ve sertlik derecesine sahip olmalı ve baskı aşamasında mürekkep, boyalı vb. dağıtmamalıdır. Tekstir, cıset vb. cihazlarda tek yönlü veya erikli önlü baskuda sorun yaşanmamalıdır.
7. Kağıdın ambalajında paket veya palet kullanılabilir. Paket / paletlerde eksiksiz sayıda kağıt bulunmamalı ayrıca standartlara uygun paletlerde slreg, shrink vb. açıklık kalmayacak şekilde ve kağıtları deform etmeden ambalajlamalı ve en az iki yerinden çarptırılmamalıdır. Kağıdın ambalajı nem, toz vb. geçilmeyen ve dış etkenlere karşı koruma özelliklenna sahip olmalıdır. Depolama ve nakliye sırasında ambalajlar, paketleme/paletleme yerlerinden açılmamalı, yırtılma ve patlama meydana gelmeliyelidir.
8. Firma teslim tarihinden itibaren en az 1 yıl süre ile malzeme ve üretim hatalarına karşı garanti vermelii ve bu süre içerisinde şartname de belirtilen bütün özellikleri korumalıdır. Kağıttan herhangi bir şikayet alınması ve muayeneler sırasında rastlananın ve teknik şartnameye uygun olmayan herhangi bir hususun tespit haliinde, firma uygun olmayan kağıtları teknik şartnameye uygun olanları ile bedelsiz değiştirmeyi garanti etmelidir.
9. Sahibi firma kağıdı Dokuz Eylül Üniversitesi'nce gösterilecek yere/yerlere depolama şartlarına uygun olarak yerleştirmelidir.

Gürhan KARA
Güvenlik Müdürü

Bora KARA
Hast. MUD. İsmi.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

22/09/2025 00:00:00

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20255711

İLAN

HAŞTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEMELERİ

TALEPLE İLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGILENEN FİRMALARIN 30/09/2025 TARİHİ, SAAT 14:00 'DE KADAR
YAKLAŞIK MALİYET TEŞPİTİ İÇİN TEKLİFLERİNİ (KDV HARİC) ELDEN GETİRMELERİ VEYA
İLGİLİ PERSONELİN E-POSTA ADRESİNE BİLEJİRMELERİ RİCA OLUNUR.

BEDİHA ÖZARSLAN

MALİ HİZMETLER MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MIKTAR

61	DEMİRBAŞ QARKOD ETİKETİ 3,6 X80 CM (GÜMÜŞ RENK)	10.000,00	ADET
62	CANON 214DW YAZICI TONERİ (CRG-032)	10,00	ADET
63	CANON C-EXV 36 TONER	20,00	ADET
64	YAPISKANLI MAVİ ETİKET 50MM X 20MM	60.000,00	ADET
65	YAPISKANLI KIRMIZI ETİKET 50MM X 20MM	10.000,00	ADET
66	YAPISKANLI SARİ ETİKET 50MM X 20MM	10.000,00	ADET
67	YAPISKANLI YESİL ETİKET 50MM X 20MM	10.000,00	ADET
68	YAPISKANLI MOR ETİKET 50MM X 20MM	10.000,00	ADET
69	CANON CRG-057H TONER	20,00	ADET

ÖDEME SÜRESİ: 30 GÜN

TEKLİF NO : 20255711

NOT : 20255711 NO ÜZERİ TEKLİF MEKTUBU

İLGİLİ KİŞİ : BİNAY YEŞİLYAYLA

TEL : 4423945

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

*Teklif No belirlenmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

7/23



61 -)

001.0274.000

2008/2009/11/5606

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAME

2309 DEMİRBAŞ (35X60MM) GÜMÜŞ ETİKET ŞARTNAMESİ

1. Etiketin ölçüsü, 35x60 mm (1 adet etiketin boy en ölçüsü) olmalıdır.
2. Etiketin bobin çapı 75 mm den büyük olmamalıdır. Etiket Wax Resin ve Resin Ribbon ile yazılabilme özelliğine sahip olmalıdır. Etiketin üzerindeki baskılar kalıcı olmalıdır.
3. Etiket, -20 °C ile +40 °C ısısı aralığında deform olmamalıdır ve yapışma özelliğini kaybetmemelidir.
4. Etiket bobin şeklinde hazırlanmalı ve bir bobinde 1.000 adet olmalıdır. Bobinin en altında kullanılan takoz,mukavva vb. ürünün bobin deform olmasını engelleyebilmek için kaliteli veya kalın mukavvadan olmalıdır.Bobin takozunun iç çapı (delikli kismındaki boyluk)25 nom olmalıdır.
5. Etiket, laklı sıralı halde(35 mm den alta dizilmiş şekilde)3 mm boşluk verilerek etiket altı kağıdına sıralanmalıdır.Verilen 3 mm boşluğun tam ortasından etiket altı kağıdına perfor (rahat koperlabilmek için çizgisel aralıklarla kesip) yapılmalıdır. Sol ve sağ yanlardan da etiket altı kağıdına 2şer mm. boşluk verilmelidir.
6. Etiketlerin,etiket altı kağıdı beyaz renk olmalı ve etiket altı kağıdı en az 70 gr. olmalıdır. Etiketlerin köşeleri yuvarlak ucu olmalıdır.
7. Etiket, zebra TLP2844 model veya müadil yazıcıya uygun özellikte olmalı ve etiket yazıldıktan sonra tüm barkod okuyucu cihazlarda okunabilme özelliğine sahip olmalıdır.
8. Etiket, kağıt,plastik,ahşap,deri,metal,carb,komposit aleşimi ve bunun gibi ürünlerde çok iyi yapışabilecek ve yapışılılığı yerden çıkarıldığında yırtılmalıdır
9. İhaleye katılan firma,teknik şartnamsaya uygun etiketin örneğini (takoza sarılı halde en az 100 adet) ihale esnasında getirmelidir.
10. Etiketin kullanımından dolayı kaynaklanan herhangi bir sorun halinde, üretici firma sorunu 4 saat içinde çözebilmeli ve etiketin sürüklü kullanımını 6 saat içinde sağlamalıdır Üretici firma, her an iletişim açık olmalı ve gerekli hizmeti sunmalıdır.
11. Etiketlerin tamamı (tüm kutular içerisindeki) GÜMÜŞ renk ve parlak özellikle olmalıdır ve her rulo ayrı ayrı naylon ile ambalajlanmalı ve 10 adı karton ambalaj şeklinde teslim edilmelidir.Her ambalajda teknik şartnameye uygun ürünü olmalı ve aynı miktarda bulunmalıdır.
12. Satıcı firma teklif etmiş olduğu ürünü/malzemeyi Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi Bilişim İşlem Teknik Servisine numune kontrolüne getirilerek her teslimat için uygunluk olmalıdır.
13. Satıcı firma teklif etmiş olduğu ürünü/malzemeyi Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi Kırtaşıye Deposuna teslim edilecektir ve Kırtaşıye deposunda gösterilen yere depolama şartlarına uygun olarak yerlestirecektir.
14. Ürün/malzemenin tamamı ilgili firmaya sipariş verildiği tarihten itibaren gün içerisinde Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi Kırtaşıye Deposuna teslim edilecektir.

Gülnur KARA
Hastane Müdür Yard.

Bora ANGIN

Hast. Mkt. Dpt.



62-1

005.0343.000

19.09.2015 12:16:07

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAME

I2656 TONER CRG-052

1. Modeli; Siyah Chipli TONER CRG-052 olacaktır. Ürünler markalara uygun orijinal veya muadil toner olacaktır.
2. Ürünler marka tescil belgeli olacaktır. Marka tescil belgesi olmayan ürünler kabul edilmeyecektir.
3. Tonerler orijinali ile aynı baskı kapasitesine sahip olacaktır.
4. Toner ağızı kapalı havlu ambalajında olmalıdır Kutular yıpranmış, yırtılmış, tekrardan yapılmış veya ağızı açık olmamalıdır.
5. Toner hiznelerinde toner ve durum ünitesini birbirinden ayıran krovucu bandı olmalıdır.
6. Baskılarda kâğıt üzerinde çizgi, nokta, gölgelik formları oluşturmaktan kaçınılmalıdır.
7. Toner kaset ve kartuşları hiç kullanılmamış ürünlerden olmalıdır.
8. Ürün ambalajlarının üzerinde üretim sen numarası, barcode numarası ve depolamaası değerleri yazılı olmalıdır.
9. Ürünler teslim tarihinden itibaren firma tarafından 2 yıl garanti olmalıdır.

Mükerrem ELMAS
Bilişim Sistemleri Koordinatör Yard.
Endüstri Mühendisi

FORM NO.: MYS_0053

Kerem KILIÇ
Bilişim Sistemleri İşletme M.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAME

2557 CANON C-EXV 35 BLACK TONER ALIM ŞARTNAMESİ (MATBAA)

1. Canon tarafından üretilmiş orijinal ürün olmalıdır.
2. Canon'ın Türkiye resmi İthalatçısı Canon Eurasia tarafından ithal edilmiş olmalıdır.
3. Ürünler orijinal kutularında olacak, kutularda yırtık, ozik ve hasar olmamıştır.
4. Ürünlerin üzerinde orijinal olduğunu belirten bandrol ve/veya hologram olacaktır.
5. Ürünlerin üzerinde mutlaka (91)3764B002(92)AA numaralı barkod bulunmalıdır.
6. Kutunun üzerinde C-EXV 35 kodu bulunmalıdır.
7. Ürünün içerisinde 2300 gr toner olduğu kulusunda belltilmiş olmalıdır.
8. Toner kutusunun fabrikadan sonra ilk kez açıldığını görebilmek için yırtılarak açılacak şekilde dizayn edilmiş olması gerekmektedir.
9. Teklif verecek firmalar, teknikleriyle birlikte aşağıda belirtilen cihazların şarf malzemesini satmaya yetkili olduğuna da distribütörden alınmış yetki belgesi vermelidir.
10. Tonerler Rasmi distribütör teslimi olacaktır.
11. Kullanım sırasında tonerin orijinal olmamasından kaynaklanacak problemler cihazın yetkili teknik servisi tarafından onerilacaktır. Böyle bir durumda servis giderleri ve yedek parça maaşları toneri veren yüklenici firma tarafından ödenecektir.

GÜMÜŞ KALET
Hastane Müdür Yerd.

Bora AĞIN

Hast. Müd. Yerd.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

28/08/2015 10:56:01

TEKNİK ŞARTNAME

12522 YAPİŞKANLI MAVİ ETİKET ŞARTNAMESİ

1. Etiketin ölçüsü 50x20 (+/-%10) mm olmalıdır.
2. Yapışma özelliğii iy olmalıdır. Yapıştırıldıktan sonra kalkma yapmamalıdır.
3. Bir rulo / İlebaka 1000 (+/-10) adet olmalıdır.
4. Etiket mavi renkle olmalıdır.
5. Etiket sıvıya dayanıklı olmalıdır ve kolay yırtılmamalıdır.

Gülay KARA
Kategori: Mimar T.C.

Bora ANGIN
Hast. Müh. Danış.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

2008/07/23 17:14:36

TEKNİK ŞARTNAME

12523 YAPIŞKANLI KIRMIZI ETİKET ŞARTNAMESİ

1. Etiketin ölçüsü 50x20 (+/-%10) mm olmalıdır.
2. Yapışma özelliği iyi olmalıdır. Yapıştırdıktan sonra kalkma yapmamalıdır.
3. Bir rulo / tabaka 1000 (+/-10) adet olmalıdır.
4. Etiket kırmızı renkte olmalıdır.
5. Etiket sinyal dayanıklı olmalıdır ve kolay yırtılmamalıdır.

*Gülsah KARA
 (Hastane Müdürü Y.)*

*Bora AYGIN
 Hastane Müdürü*



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

28/06/2025 17:25:30

TEKNİK ŞARTNAME

12524 YAPİŞKANLI SARI ETİKET ŞARTNAMESİ

1. Etiketin ölçüsü 50x20 (+/-%10) mm olmalıdır.
2. Yapışma özelliği iyi olmalıdır. Yapıştırıldıkları sonra kalkma yapmamalıdır.
3. Bir rulo / tabaka 1000 (+/-10) adet olmalıdır.
4. Etiket sarı renkte olmalıdır.
5. Etiket sıvıya dayanıklı olmalıdır ve kolay yırtılmamalıdır.

Güvenç KARA
Hast. Mat. Yat.

A handwritten signature in blue ink, with the name "Güvenç KARA" written above the title "Hast. Mat. Yat." (Head of Quality Control).

Naim ANGIN
Hast. Mat. Yat.

A handwritten signature in blue ink, with the name "Naim ANGIN" written above the title "Hast. Mat. Yat." (Head of Production). A curved line is drawn under the signature.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

28/06/2015 17:23:47

TEKNİK ŞARTNAME

12525 YAPIŞKANLI YEŞİL ETİKET ŞARTNAMESİ

1. Etiketin ölçüsü 50x20 (+/-%10) mm olmalıdır.
2. Yapışına özgünlüğüyi olmalıdır. Yapıştırıldıkten sonra kalkma yapmamalıdır.
3. Bir rulo / tabaka 1000 (+/-10) adet olmalıdır.
4. Etiket yeşil renkte olmalıdır.
5. Etiket sıvıya dayanıklı olmalıdır ve kolay yırtılmemelidir.

Güller KARA
Yername İmzası Yerd.)

Bora AĞIN
Hast. İmza Name



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi

2008/2025 11.26.13

TEKNİK ŞARTNAME

12526 YAPİŞKANLI MOR ETİKET ŞARTNAMESİ

1. Etiketin ölçüsü 50x20 (+/-%10) mm olmalıdır.
2. Yapışma özellüğü iyi olmalıdır. Yapıştırıldıktan sonra kalkma yapmamalıdır.
3. Bir rulo / tabaka 1000 (+/-10) adet olmalıdır.
4. Etiket mor renkle olmalıdır.
5. Etiket sıvuya dayanıklı olmalıdır ve kolay yırtılmamalıdır.

Bora Akgün
Hast. Müdü. Yard.



69-1

009.03.66.000

1959-2023 11.51.16

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAME

12657 TONER CRG-057

1. Modeli, Siyah Çipli TONER CRG-057 olacaktır. Ürünler markalara uygun orjinal veya muadil toner olacaktır.
2. Ürünler marka tesdiç belgeli olacaktır. Marka tesdiç belgesi olmayan ürünler kabul edilmeyecektir.
3. Tonerler orijinali ile aynı baskı kapasitesine sahip olacaktır.
4. Toner ağızı kapalı havalı ambalajında olmalıdır. Kutular yıprammış, yılmış, tekrardan yapıtlılmış veya ağızı açık olmamalıdır.
5. Toner hazinelarında toner ve durum ünitesini birbirinden ayıran koruyucu bant olmalıdır.
6. Baskılarda kâğıt üzerinde çizgi, nokta, gölgelerin oluşturulmadan baskı yapılabilir.
7. Toner kaşet ve kartuşları hiç kullanılmamış ürünlerden olmalıdır.
8. Ürün ambalajlarının üzerinde üretilim seri numarası, barkod numarası ve depolama ısı değerleri yazılı olmalıdır.
9. Ürünler teslim tarihinden itibaren firma tarafından 2 yıl garanti olmalıdır.

Hakan ELMAS
Bilgi Sistemleri Koordinatör Yrd.
Endüstri Mühendisi

Kerem KILIÇ
Bilgisayar İşletmeni