



Uygulama ve Araştırma Hastanesi Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20263015

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

TEKLİF ALMA SURETİYLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEREN FİRMALARIN 04/06/2026 TARİHİ, SAAT 14:00 'E/A KADAR

EN SON FİYAT TEKLİFLERİNİ İÇEREN KAPALI TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) ELDEN GETİRMELERİ VEYA

İLGİLİ PERSONELİN E-POSTA ADRESİNE BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

KADRİYE SOYLU

MALİ HİZMETLER MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

| | | | |
|---|-----------------------------|----------|-------|
| 1 | PAMUKLU KETEN KUMAS (YESİL) | 5.000,00 | METRE |
| 2 | LACİVERT KETEN KUMAS | 600,00 | METRE |

ÖDEME SÜRESİ: 90 GÜN
TEKLİF NO : 20263015
NOT : KUMAŞ ALIM
İLGİLİ KİŞİ : ERİNÇ ERGEN
TEL :
E-MAIL : erinc.ergen@deu.edu.tr

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAMESİ

Bu Teknik Şartname ile birlikte aşağıdaki malzeme(ler) alınacaktır.

| | | | |
|--------------|-----------------------------|-------|------|
| 114.0001.000 | PAMUKLU KETEN KUMAS (YESİL) | METRE | 5000 |
| 114.0088.000 | LACIVERT KETEN KUMAS | METRE | 600 |

1.GENEL ÖZELLİKLER

2.DETAY JENERİK ÖZELLİKLER

Detay özellikleri bulunan malzemeler aşağıda belirtilmiştir.

(7897) LACIVERT KETEN KUMAS

Açıklama : LACIVERT KETEN KUMAS

1. Kumaş %100 pamuk ve tel aralığı 61-62 tel/cm² olmalıdır.
2. Kumaş eni en az 150-en çok 160 cm olacak ve kenarlar hariç olarak ölçülecektir.
3. Kumaşın kopma ve yırtılma sağlamlığı 2-3 kg. olmalıdır.
4. Kumaş aşağıdaki teknik özelliklere sahip olmalıdır.
5. Eni : 150 cm - 160 cm
6. Ağırlık : 195 + 5 gr./ m²
7. İplik : Atkı 20/1 Çözüğü 20/1
8. Sıklık: Atkı 21 Çözüğü 41
9. Çekme : Atkı % 2 Çözüğü % 4
10. PH Değer : 5-8
11. Kumaş antistatik ve indranten olmalıdır.
12. Kumaş dalgalı desen, yırtık, iplik kaçağı içermemeli, düzgün dokunuşlu olmalıdır.
13. Kumaş ısı ve su buharını geçirebilmelidir.Otoklavda 134 derecede buhar sterilizasyonuna uygun nitelikte ve dayanıklı olmalıdır.
14. Kimyasallar, kan ve vücut sıvılarına karşı dirençli olmalı ve yıkandığında leke bırakmamalıdır.
15. 80 derecelik yüksek ısıda özeliğini kaybetmemelidir.Çekme payı yaklaşık % 5-8 den fazla olmamalıdır.
16. Kumaşlar 50 metrelik katlama halinde ve her paket tek parça kumaştan oluşacak şekilde naylon ambalajla kaplı olarak teslim edilmelidir.
17. Keten kumaş için renk tonu idare tarafından belirlenecektir.

(10767) PAMUKLU KETEN KUMAS (YESİL)

Açıklama : PAMUKLU KETEN KUMAS (YESİL)

1. Kumaş %100 pamuk ve tel aralığı 61-62 tel/cm² olmalıdır
2. Kumaş eni en az 150 en çok 160 cm olacak ve kenarlar hariç olarak ölçülecektir.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

3. Kumaşın kopma ve yırtılma sağlamlığı 2-3 kg olmalıdır.
4. Kumaş aşağıdaki teknik özelliklere sahip olmalıdır;
5. Eni: 150-160 cm,
6. Ağırlık: 195 5gr/m²
7. İplik : Atkı 20/1 Çözgü 20/1
8. Sıklık : Atkı 21 Çözgü 41
9. Çekme : Atkı %2 Çözgü %4
10. PH Değer : 5-8
11. Kumaş antistatik ve indranten boyalı olmalıdır.
12. Kumaş dalgalı desen, yırtık, iplik kaçağı içermemeli, düzgün dokunuşlu olmalıdır.
13. Kumaş ısı ve su buharını geçirebilmelidir. Otoklavda 134 derecede buhar sterilizasyonuna uygun nitelikte ve dayanıklı olmalıdır.
14. Kimyasallar, kan ve vücut sıvılarına karşı dirençli olmalı ve yıkandığında leke bırakmamalıdır.
15. 80 derecelik yüksek ısıda özelliğini kaybetmemelidir. Çekme payı yaklaşık %5-8 den fazla olmamalıdır.
16. Üretici firma ISO 9001 veya CE kalite belgelerinden birine haiz olmalıdır.
17. Keten kumaş için renk tonu idare tarafından belirlenecektir.
18. Üründen numune verilecek olup numuneye göre değerlendirilecektir.
19. Kumaşlar 50 metrelik katlama halinde ve her paket tek parça kumaştan olacak şekilde naylon ambalajla kaplı olarak teslim edilmelidir.
20. Kumaşların teknik özelliklerinin doğruluğu ile ilgili olarak, ihaleyi alan firma, idareye ürünlerin tamamını teslim ettikten sonra muayene komisyonunca alınacak numuneler Dokuz Eylül Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Tekstil Mühendisliği Bölümüne veya Ege Üniversitesi Tekstil Mühendisliği Bölümüne gönderecektir. Bu merkezlerden anılacak raporun sonuç bölümünde "Teknik şartnameye uygundur" ibaresi aranacaktır. Bu raporu temin edemeyen firmanın ürünleri iade edilecektir.
21. Bu laboratuvarlarda yapılacak testlerin bedelini kumaşı hastanemize satan firma ödeyecektir.