



Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 202124

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

TEKLİF ALMA SURETİYLE

SATIN ALINACAKTIR . İLGİLENEN FİRMALARIN 11/01/2021 TARİHİ, SAAT 10:00 'E/A KADAR

EN SON FİYAT TEKLİFLERİNİ İÇEREN KAPALI TEKLİFLERİNİ (KDV HARIÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

YASEMİN UZUNCA
İŞLETME MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

ALIM KONUSU MALZEMELER	MİKTAR
1 PERİFERİK BLOK SETİ (KATETERSİZ)ULTRASON ALTINDA GORULEBİLEN	40,00 ADET

TEKLİF NO : 202124

NOT : ÖDEMELER 180 GÜNDÜR. TEKLİFLERİNİZDE MARKA VE UBB BELİRTİNİZ.

İLGİLİ KİŞİ : YUSUF GÜLER

TEL : 2324122405

E-MAIL : yusuf.guler@deu.edu.tr

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

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

Ek: Teknik Şartname (1 syf)

FORM NO: MYS_0072

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAMESİ

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

250.0006.000	PERİFERİK BLOK SETİ (KATETERSİZ)ULTRASON ALTINDA GORULEBİLEN	ADET	40
--------------	--	------	----

1.GENEL ÖZELLİKLER

2.DETAY JENERİK ÖZELLİKLER

Detay özellikleri bulunan malzemeler aşağıda belirtilmiştir.

(6250) PERİFERİK BLOK SETİ (KATETERSİZ)ULTRASON ALTINDA GORULEBİLEN

Açıklama : PERİFERİK BLOK SETİ (KATETERSİZ)ULTRASON ALTINDA GORULEBİLEN

1. Ponsiyon kanülü özel olarak izole edilmiş teflon veya cam tozu veya nanoline kaplamalı olmalı ve emin sinir lokalizasyonu için iğnenin ucundan ileti vermelidir.
2. Kanülün iç yüzeyi de aynı şekilde özel yalıtkan kaplamalı olmalı. Bu şekilde anestezi maddelerin akışkanlığı daha iyi bir şekilde sağlanabilmektedir.
3. Ponsiyon kanülünde, derinliği gösteren uzunluk işaretleri olmalıdır.
4. Emin sinir lokalizasyonu için iğne ucu travmatik uçlu olmalıdır.
5. Kanül kaplaması sayesinde ultrason altında görülebilir özellikte olmalıdır.
6. Ponsiyon kanülü sinir stimülatörüne uygun elektrik kablolu ve enjeksiyon/ aspirasyon için kullanıma uygun uzatma hatlı olmalıdır.
7. İğneler Tuohy veya Facet uçlu, 30 derece veya daha altında uç eğimine sahip olmalı.
8. Kanül değişik çap ve uzunluklarda olmalıdır.

8.1. Facet Uç

8.2. Çap Uzunluk

8.3. 18G (1,3) 50,100,150 mm

8.4. 20 (±2) G 50,80(±5),100,150 mm

8.5. 22G (0,70) 50,80,100 mm

8.6. Tuohy Uç

8.7. Çap Uzunluk

8.8. 18G (1,3) 50,100,150 mm

8.9. 20G (0,90) 50,100,150 mm

8.10. 22G (0,70) 50,80,100 mm

9. Uluslararası Kalite Belgeleri ISO ve CE sertifikalarına sahip olmalıdır. CE işareti ambalaj üzerinde belirtilmelidir.

10. GENEL ÖZELLİKLER

10.1. Teklif edilen ürünün ambalajında UBB kodu, son kullanma tarihi ve lot numarası bulunmalıdır.

10.2. Teklif edilen ürünün son kullanma tarihi, teslim tarihinden başlamak üzere en az 1 yıl olmalıdır.

10.3. Yüklenici firma, idarenin firmaya üç ay öncesinde bildirmesi durumunda son kullanım tarihi yaklaşan malzemeleri aynı özellikteki yeni miatlı olan ürünler ile değiştirmelidir.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

- 10.4.** Teklif edilen ürün, Ürün Takip Sistemi (ÜTS) ` ne kayıtlı olmalıdır. Ayrıca; Yüklenici firma ürünlerin teslimi sırasında Ürün Takip Sistemi (ÜTS) `nde satın alınan ürünün kurumumuza satıldığını bildirmelidir.
- 10.5.** Teklif edilen ürün; Sosyal Güvenlik Kurumu (SGK) tarafından bedeli karşılanacak Tıbbi Malzeme listelerindeki SUT kodları ile eşleşmiş olmalı, SGK' nun ilgili web sayfasından alınan çıktı ile belgelenmeli ve ürünün tüketilmesine kadar eşleşmiş kalacağı taahhüdünü yazılı beyan etmelidir.
- 10.6.** Malzemeyi teklif eden firma; üretici, ithalatçı veya bayi olarak Ürün Takip Sistemine (ÜTS), kayıtlı olmalı ve kayıtlı olduğuna dair belgeyi ibraz etmelidir.