



İHTİYAC LİSTESİ

S.No	M.Kodu	Malzeme Açıklaması	Mıttar	Birim
1	J01-017891	GR1266 ABLASTON VENOZ, LAZER SET		30 ADET

Memiş COBAN
HASTANE MÜDÜR YRD

TEKLİF İSTEM FORMU

İstem No/Alım No : 20772024-03-1547
Konu : 1)Kalemleri Tıbbi Malzeme Alımı
Talep Eden Birim : Ameliyathane Depoları / Ameliyathane 2(Kvc) Stoğu
Son Teslim Tarihi & Saat : 01/04/2024 17:00:00 İlan Tarihi : 29/03/2024

Sağlık Araştırma ve Uygulama Merkezimiz için aşağıdaki cins, miktar ve özellikleri belirtilen malzemelerin satın alınmasına ihtiyac duyulmuştur. Proforma fakturamızın aşejidaki şartlara göre düzünlenerek, belirtilen tarih ve saatte kadar Satın Alma Bürosuna göndürülmesini rica ederim.

- 1- Tekillerin yazılı olması,
- 2- İhale dokümanının tamamen okunup kabul edildiğinin belitlenmesi,
- 3- Teklif verilen malzemelerin teslim süresi, barkod numarası, markaları ve ambalaj şekillerinin yazılıması,
- 4-TL (Türk Lirası) olarak fiyat verilip ,birim fiyatlarının takma ve yazılı yazılması
- 5-İzende Kazanı, silinti, düzeltme bulunmaması,
- 6 Ad ,soyad veya ticaret unvanı yazılık kişilerce imzalanmış olması,
- 7- Teklif verilmeyecelerse FAKS mesajının bir açıklama ile gönderilmesi
- 8- Teklif verilen malzemelerin, idarenin kesin siparişine müteakip teslim sürenin teknif mektubunda bildirilmesi zorunludur.Teslim Süresi ve Opsiyon Süresi bildirilmeyen teknifler kabul edilmeyecektir.

Önemli 9-Teklif edilen her kalemin UBB kodu teknif yer alacaktır.
UBB Kodu,T.C. İlac ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankasına (TİTUBB) veleye Ürün Taşıp Sistemi (ÜTS)ye kayıtlı ve bu kayıt teknif tarihle itibarıyle geçerli olmalıdır. Alınma çiktan her kalem /kalem için ayrı TITUBB da/ ÜTS de Sağlık Bakanlığı taranından onaylı olduğunu gösterilmesi ve tedarikçi firma ve bayi konumunda olma şartı aranacaktır.
TİTUBB/ÜTS ye kayıtlı, firma, bayi konumunda olmayan ve Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olmayan kalemlere at teknif değerlendirmeye alınmayacağı.

Önemli 10-Teklif edilen her kalemin için aynı ayrı teknif tarihle teknif vermeye yetkili ithalatçı, tedarikçi veya bayi olacaklarını gösterir . Ulusal Bilgi Bankası internet sitesinde alınmış, Ana Bayi Bilgi Formunu teknif zarfı içinde sunacaklardır.

***URUNLERIN ÜZERİNDE (HER BİR ADET) BARKOD NUMARASI OLACAKTIR.
***İHALE YASAKLISI FİRMALARIN TEKLİF DEĞERLENİRDİRİLMEYECEKTİR.

Fiyat opsyonu en az 45 gün olacaktır.

*FİRMALAR KENDİ PROFORMA FİTURALARI İLE TEKLİF VERECEKTİR.
*FİRMALAR VERGİ NUMARALARINI AÇIKCA BELİRLECEKTİR.
TEKLİFLİ BİRLİKTE NUMUNE GETİRİLECEKTİR.
ODEMELER MAL MUAYENE KABULUNDEN 180 GÜN İÇİNDE YAPILACAKTIR.
E-POSTA :hastanesatisimailma@gazi.edu.tr

ENDOVENÖZ LAZER ABLASYON FIBER SET, ÇİFT RİNGLİ

1. Dairesel fiber set, endovenöz lazer oklüzyonu için kullanılabilecek özellikte olmalıdır.
2. Dairesel işin veren fiberin üst yüzeyi damar boyunca emniyetli ve rahat hareket edecek şekilde optimal kaygan yapıda olmalıdır.
3. Dairesel işin veren fiber dopplerle optimal görüntü sağlayacak özellikte olup için radyo-opak olmalıdır.
4. Lazer fiberin distal uç kısmı damara zarar vermeyi önleyici atravmatik özellikte ve round olmalıdır.
5. Lazer fiberin distal uç kısmı damar çeperine yapışmayı önleyici kaplamaya sahip olmalı ve 360 derece açıyla dairesel segmenter atış yapmalıdır.
6. Lazer fiber, lazer işinini çift dairesel çember (two ring) şeklinde verecek özellikte olmalıdır.
7. Dairesel işin veren fiberin uzunluğu en az 250 cm olmalıdır.
8. Fiber ucu birleşim yeri damar içinde ısidan etkilenerek kopmaması için yapıştırma tip olmayacak, yüksek ısidan etkilenmemesi için plazma kaynak (fused cap) ile monte edilmiş olmalıdır.
9. Dairesel işin veren fiberin ucu damarı perfore etmemesi ve damar içerisinde rahat ilerleyebilmesi için uygun yapıda olmalıdır. Üzerinde 1 cm lik işaretlerin yanı sıra her 10 cm yi belirleyen işaretler olmalıdır.
10. Fiber kateterin üzerinde introducer'in çıkarılması ve fiber kateterin damar dışına çıkarılması için 2 adet güvenlik uyarı işaretleri bulunmalıdır.
11. Lazer işinini taşıyan iç kısımdaki fiber fleksible SIO2 quartz tip olacak, dışkısmı polarizasyonu engellemek için özel bir kaplama maddesi ile kaplı olmalıdır.
12. Endovenöz radyal lazer fiber setin içerisinde
 - a. 1 adet 50 cm, 0,038 inç J-tip guide wire
 - b. 1 adet 6F çapında 11 cm uzunluğunda introducer
 - c. 1 adet 6 F dilatör 18 cm uzunluğunda
 - d. 1 adet 250 cm dairesel fiber
 - e. 1 adet 18 G, 7 cm giriş iğnesi bulunmalıdır.
13. Lazer fiber ile birlikte kullanılacak 1 adet lazer cihazı hastaneye bırakılmalıdır.

14. Teklif edilecek malzemenin kullanılacağı lazer cihazının kalite güvenliği açısından sadece Hareketi üretici firma ile aynı firmaya ait olması gerekmektedir.

Lazer cihazı belirtilen özellikte olmalıdır.

1. 1470 nm dalga boyunda diyon lazer sistemi olmalıdır.

Prof. Dr. Gürsel Levent OKTAR
T.C. GÜTF. Gazi Hastanesi
Kalp Damar Cerrahisi
Dip. No: 6348 Dip. Tes. No: 63828

Oğr. Gör. Dr. Sercan TAK
T.C. Gazi Öny. Tip. Fak.
Kalp Damar Cerrahisi A.D.
Çocuk Kalp Damar Cerrahisi B.D.
Dip. Tes. No: 136073

2. Cihaz maksimum çıkış gücü 15.0 Watt'a kadar ayarlanabilmelidir.
3. Cihaz en az 2 ayrı fazda çalışmalı; devamlı (sürekli) ve atımlı (nabız)
4. Cihaz ve fiber uçları aynı imalatçının üretimi olmalı, en son elektronik ve mikro işlemci teknolojisi ile üretilmiş olmalıdır.
5. Set içinde 3 adet gözlük olmalıdır.
6. Cihazın ağırlığı 7.5 kg'ı geçmeyecek şekilde hafif ve kolayca taşınabilir olmalıdır.
7. Lazer ışık derecesi makine üzerinde ayarlanabilir olmalı, ışıksız çalışmak istenildiğinde de kapatılabilir olmalıdır.
8. Lazer çıkış ses düzeyi düşük veya yüksek olacak şekilde ayarlanabilir olmalıdır.
9. Sesli uyarı sistemi olmalı cihazda problem olduğunda uyarı vermelidir.
10. Cihaz, kullanılan son çalışma fonksiyonunu ve çıkış gücünü hafızada tutma özelliğine sahip olmalıdır.
11. Cihazın kullanıcıyı yönlendiren dokunmatik renkli ekran olmalıdır.
12. Cihaz Türkçe yazılımlı olmalıdır.
13. Ayak pedali ile lazer işin çıkıştı olmalıdır.
14. Cihaz standby konumunda iken ayak pedalına basılısa dahi işin vermemelidir.
15. Cihaz ancak ready konumunda aktif olmalıdır.
16. Cihaz CE onaylı olmalıdır.
17. Güç gereksinimi 110/240 V olmalıdır.
18. Özel tekerlekli taşıma çantası olmalıdır. Bu taşıma çantası korunaklı olmalıdır. Ürünne ait her parça bu özel korunaklı çanta içinde olmalıdır.
19. Bölüm numune gördükten sonra karar verecektir.

14. ÜRÜNDEN İSTİMLİ KURUMUNA İHTİYACI YANNAŞMAK İÇİNDEKİLERİNİ DİKKATLE OKUYINIZ.

Prof. Dr. Gürsel Levent OKTAR
T.C. GÜNTF. Gazi Hastanesi
Kalp Damar Cerrahisi
Dip.No: 6348 Dip Tes. No: 63828

Öğr. Gör. Dr. Sercan TAK
T.C. Gazi Univ. Tip. Fak.
Kalp Damar Cerrahisi A.D.
Çocuk Kalp Damar Cerrahisi B.D.
Dip.Tes.No:138073