



T.C  
GAZİ ÜNİVERSİTESİ  
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

TEKLİF İSTEM FORMU

MEMİŞ ÇOBAN  
HAŞTANE MÜDÜR YRD.

İstem No/Alım No : 2148024-05-2266  
Konu : 2 kalem malzeme alımı  
Talep Eden Birim : Ameliyathane Depoları / Ameliyathane Stajü  
Son Teslim Tarih & Saat : 31/05/2024 17:00:00 İlan Tarihi : 30/05/2024

Sağlık Araştırma ve Uygulama Merkezimiz için aşağıda cins, miktar ve özellikleri belirtilen malzemelerin satın alınmasına ihtiyaç duyulmaktadır. Prof. Dr. Mustafa İzzettin Aşçıoğlu tarafından aşağıdaki şartlara göre düzenlenerek belirlenen satın ve saate kadar Satın Alma Bürosuna gönderilmesini rica ederim.

- 1- Tekliflerin yazılı olması,
- 2- İhale dokümanının tamamen okunup kabul edildiğinin belirtilmesi,
- 3- Teklif verilen malzemenin teslim süresi, barkod numarası, markaları ve ambalaj şekillerinin yazılması,
- 4- TL (Türk Lirası) olarak fiyat verilir, birim fiyatlarının rakamla ve yazıyla yazılması
- 5- Üzerinde kazınmış silinmiş düzeltme bulunmaması,
- 6- Ad, soyad veya ticaret unvanı yazılmak suretiyle yetkili kişilerce imzalanmış olması,
- 7- Teklif verilmeyecekse FAKS mesajının bir açıklama ile gönderilmesi,
- 8- Teklif verilen malzemelerin, idarenin kesin siparişine müteakip teslim sürelerinin teklif mektubunda bildirilmesi zorunludur. Teslim Süresi ve Opsiyon Süresi bildirilmeyen teklifler kabul edilmeyecektir.

Önemli 9- Teklif edilen her kalemin UBB kodu teklifte yer alacaktır.  
UBB kodu: T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankasına (TITUBB) veya Ürün Takip Sistemi (ÜTS)ye, kayıtlı ve bu kayıt teklif tarihi itibarıyla geçerli olmalıdır. Alınan güncel her kalem /kalemler için ayrı TITUBB da/ ÜTS'de Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olduğunun gösterilmesi ve tedarikçi firma ve bayi konumunda olma şartı aranacaktır. TITUBB/ÜTS ye kayıtlı, firma, bayi konumunda olmayan ve Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olmayan kalemler/kalemlere ait teklif değerlendirilmeye alınmayacaktır.

Önemli 10- Teklif edilen her kalem için ayrı ayrı teklif tarihi itibarıyla teklif vermeye yetkili tinalatçı, tedarikçi veya bayi olduklarını gösterir, Ulusal Bilgi Bankası internet sitesinde alınmış, Ana Bayi Bilgi Formunu teklif zarfı içinde sunacaktır.

\*\*ÜRÜNLERİN ÜZERİNDE (HER BİR ADET) BARKOD NUMARASI OLACAKTIR.  
\*\*\*İHALE YASAKLI FİRMALARIN TEKLİF DEĞERLENDİRİLMEMEYECİKTİR.  
Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

\*FİRMALAR KENDİ PROFORMA FATURALARI İLE TEKLİF VERECEKTİR.  
\*FİRMALAR VERGİ NUMARALARINI AÇIKÇA BELİRTMEYELİDİR.  
TEKLİFLE BİRLİKTE NUMUNE GETİRİLMELİDİR.  
ÖDEMELER MAL MUAYENE KABULUNDAN 180 GÜN İÇİNDE YAPILACAKTIR.  
E-POSTA : hasanesatinalma@gazi.edu.tr

İHTİYAÇ LİSTESİ

S.No	Mikodu	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim
1	J01-01A338	UR1057 HİDROFİLİK UÇLU KILAVUZ TEL	10	ADET
2	J01-011949	UR1038 NİTİNOL TAŞ BASKETİ	5	ADET

Opsiyon :  
Teslimat :  
Ek :  
www.ihales.gov.tr  
Şartname Eklil Dosyası Sunulmaktadır.

001-011949

## Dakota Hibrid Basket ve Forseps

### TEKNİK ŞARTNAMESİ (7)

- 1- Üreter, renal pelvis ve kaliksler gibi üst üriner sistemde bulunan taşları ve yabancı cisimleri kavramak, manipüle etmek, istenildiğinde bırakabilmek ve vücuttan çıkarmak için tasarlanmış bir basket olmalıdır.
- 2- Hibrid yapıya sahip olan basket aynı zamanda hem basket hem forseps gibi çalışabilmelidir.
- 3- Nitinol materyalden yapılmış olmalıdır.
- 4- Gövde telin dış çapı 1.9fr olmalıdır.
- 5- Gövde telin uzunluğu 120 cm olmalıdır.
- 6- Ağız açıklığı 8 mm ya da 11 mm seçenekli olmalıdır.
- 7- Basketin tutaç kısmında bulunan bir tetik aracılığıyla kateterin distal kısmı basketin normal çapından 8 mm basket için %50, 11 mm basket için %39 daha geniş bir şekilde açılabilmesi ve istenildiğinde 10mm ve üzerindeki taşları dahi tek bir hareket ile bırakmaya olanak sağlamalıdır.
- 8- Esnek yapıya sahip olan 3 kollu basket; tam defleksiyon durumunda dahi tam olarak açılıp kapanabilmeli ve böylelikle en kıvrımlı anatomilerde dahi böbrek alt polüne ulaşabilmelidir.
- 9- Hibrid forseps yapısı sayesinde, kullanıcıya 1 mm çapındaki en küçük taşları dahi yakalayabilecek şekilde tam kontrol olanağı vermelidir.
- 10- Güçlendirilmiş 3 kollu yapısı ile son derece dayanıklı olan basket, taşları ve parçalarını temizlemek üzere, tek bir vakada durmaksızın istenildiği kadar giriş ve çıkışa imkan vermelidir. Bu sayı 75 ve üzerine çıkabilmelidir.  
Teklif verenler firma 1 adet bedelsiz kullanım için numune ürün verecektir.

Ebru GÜNŞEKARAVELİ  
Araştırma Uzmanı  
Sorumlusu

Dr. Murat Davut Köpçüoğlu  
M. Köpçüoğlu

001 01A538

## KISMI HİDROFLİK KLAVUZ TEL ( 0,035 İNÇ – 0,038 İNÇ)

### TEKNİK ŞARTNAMESİ (10)

1. Sensor hidrofilik uçlu kılavuz telin çekirdeğinde esnek özel Nikel-Titanyum alaşımından yapılmış (Nitinol) radiopak solid bir metal içermelidir.
2. Sensor hidrofilik uçlu kılavuz tel PTFE kaplı olmalıdır
3. Sensor hidrofilik uçlu kılavuz telin gövdesi mavi renkli, hidrofilik olan uç kısmı siyah renkli olmalıdır.
4. Sensor hidrofilik uçlu kılavuz tel 0.035 inç yada 0.038 inç kalınlığında ve 150cm uzunluğunda olmalıdır.
5. Sensor hidrofilik uçlu kılavuz telin düz uçlu ve açılı uçlu seçenekleri olmalıdır. Düz uçlu ve açılı uçlu seçenekleri 3cm'lik ucu esnek olmalıdır.
6. Sensor hidrofilik uçlu kılavuz telin sadece ilk 5 cm'lik kısım hidrofilik olmalıdır.
7. Sensor hidrofilik uçlu kılavuz telin uç kısmı tungstenle radyopaklaştırılmış olmalıdır.
8. Talep edilmesi durumunda telin Proksimal ucunda, Flexible URS ile kullanıma imkan vermesi için, 10 cm'lik esnek bir bölüm daha bulunan Dual-Flex seçeneği olmalıdır.
9. Kılavuz telin ambalajı üzerinde son kullanma tarihi belirtilmiş olmalıdır.
10. Teslim edilen kılavuz tel teslimat tarihi itibari ile en az 2 yıl miadlı olmalıdır.
11. Kılavuz tel perkütan, ürolojik veya radyolojik girişimsel işlemlerde kullanılmak üzere tasarlanmış olmalıdır.
12. Kılavuz tel, steril ve tek kullanımlık olacaktır.

Bedelsiz 1 adet numune verilecektir .

EBRU GÜLŞEN KARADOLU  
Amirgenel  
0532 444 1111

Dr. Murat Jan Koyun  
Jan