



T.C
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

TEKLİF İSTEM FORMU

İstem No/Alım No : 23/4024-11-3931
Konu : Radyoloji Anjiyo Ünitesi için 1 Kalem Kateter Alımı
Talep Eden Birim : Radyoloji Depoları / Radyoloji Anjiyo Şoğu
Son Teslim Tarih & Saat : 15/11/2024 17:00:00 İlan Tarihi : 14/11/2024

Sağlık Araştırma ve Uygulama Merkezimiz için aşağıda cins ,miktar ve özellikleri belirtilen malzemelerin satın alınmasına ihtiyacı duyulmuştur. Proförma faturanın aşağıdaki şartlara göre düzenlenerek, belirtilen tarih ve saate kadar Satın Alma Burosuna gönderilmesini rica ederim.

- 1- Tekliflerin yazılı olması,
- 2- İhale dökümanının tamamen okunup kabul edildiğinin belirtilmesi,
- 3- Teklif verilen malzemelerin teslim süreleri, barkod numarası, markaları ve ambalaj şekillerinin yazılması,
- 4- TL(Türk Lirası) olarak fiyat verilip ,birim fiyatlarının rakamla ve yazıyla yazılması,
- 5- Üzerinde kazıntı, silinti, 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) ve/veya Ürün Takip Sistemi (ÜTS)'ye kayıtlı ve bu kayıt teklif tarihi itibarıyla geçerli olmalıdır. Alıma çıkılan her kalem /kalemler için ayrı 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 ihalatçı, tedarikçi veya bayi olduklarını gösterir , Ulusal Bilgi Bankası internet sitesinde alınmış, Ana Bayi Bilgi Formunu teklif zarfı içinde sunacaklardır.

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

*FİRMALAR KENDİ PROFORMA FATURALARI İLE TEKLİF VERECEKTİR.
*FİRMALAR VERGİ NUMARALARINI AÇIĞA BELİRTMEYECİKTİR.
TEKLİFLE BİRLİKTE NUMUNE GETİRİLECEKTİR.
ÖDEMELER MAL MUAYENE KABULUNDAN 180 GÜN İÇİNDE YAPILACAKTIR.
E-POSTA : hastanesatinalma@gazi.edu.tr

İHTİYAC LİSTESİ

S.No	M.Kodu	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim
1	S-013048	GR1009/KR1095/KV1253 KATETER, BALON, PERİFERİK, ANJİYOPLASTİ, 014", MONORAIL (3H/1M)	50	ADET

Memiş ÇOBAN
HAŞTANE MÜDÜR YRD

Opsiyon :
Teslimat :
Ek :
www.ibsis.gazi.edu.tr
Şarname Ekli Dosyada Sunulmaktadır.



T.C
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

TEKNİK ŞARTNAME LİSTESİ

İstem No : 28709
İstem Tarihi : 11/11/2024
Bölüm Adı : Radyoloji Anjiyo Stoğu

Döküm Tarihi : 11/11/2024 12:31:00

Malzeme Kodu : S-013048
Malzeme Adı : GR1009/KR1095/KV1253 KATETER, BALON, PERİFERİK, ANJİYOPLASTİ, 014", MONORAIL (3

SUT KODU:GR 1009

SİPARİŞ NO S-013048

KATETER, BALON, ANJİYOPLASTİ, 014", MONORAIL

1. PTA dilatasyon balonu vasküler darlıkların tedavisi için kullanılabilir.
2. PTA balonunun uç profili tortuoz damar ve dar lezyonlardan geçiş rahatlığı için tapered ve atravmatik tipte dizayn edilmiş olmalıdır.
3. Pta balon RX (Rapid Exchange) özelliğinde ve 0,014" çapındaki kılavuz tel ile uyumlu olmalıdır.
4. PTA balonu ile kullanılacak sheath çapları 5F olmalı ve en çok 6F guiding kateter ile kullanılabilir.
5. Stenti taşıyan balon shaftı ve tel geçiş lümen çeperi lezyondan geçişi kolaylaştırmak ve sürtünmeyi azaltmak için hidrofilik ile kaplanmış olmalıdır.
6. PTA balonu üzerinde distal ve proksimalini gösteren iki adet radioopak marker bulunmalıdır.
7. PTA balonu 20 mm uzunluklarda, 5 ve 6 mm çap seçeneğine sahip olmalıdır.
8. PTA balonu nominal basıncı 8 bar ve maksimum rated burst basıncı 5-6 mm çapında ki balonlarda 14 bar olmalıdır.
9. PTA balonu 90, 145 ve 160 cm uzunluklarında 3 ayrı shaft seçeneğine sahip olmalıdır.
10. Malzemeler teker teker ambalajlanmış steril paketlerde olmalıdır. Paketlerin üzerinde uluslararası standartlara uygun ölçüleri, kod (ref) numarası lot numarası son kullanma tarihi, sterilizasyon tarihi ve ubb kayıtlı onaylanmış barkot numaraları bulunmalıdır.
11. Teslim edilen malzemelerin kullanım durumuna göre değişimi, firma tarafından en çok bir hafta içerisinde gerçekleştirilecektir.
12. Malzemelerin barkod numaraları teklif aşamasında satınalma birimine iletilmelidir.

HAZIRLAYANLAR	ONAYLAYAN
<p>T.C. Gazi Üniversitesi Tıp Fak. Hast. Tolga ALTAY Girişimsel Radyoloji Sorumlu Teknisyen Sicil No: 15143</p> <p>Prof. Dr. N. Feriye AKTAN Gazi Üniversitesi Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi Radyasyon Onkolojisi Uzmanı T.C. Sağlık Bakanlığı T.C. Sağlık Bakanlığı</p>	

Sağlık Teknisyeni Tolga ALTAY
Gazi Üniversitesi Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi