



T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

TEKLİF İSTEM FORMU

İstem No/Alım No : 218030/24-07-2595
Konu : Radyoloji Anabilim Dalı için 2 Kalem Tıbbi Malzeme Alımı
Talep Eden Birim : Radyoloji Depoları / Radyoloji A.D. Şoğu
Son Teslim Tarih & Saat : 05/07/2024 17:00:00
İlan Tarihi : 04/07/2024

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

- 1- Tekliflerin yazılı olması,
- 2- İhale dokümanının tamamen okunup kabul edildiğinin belirtilmesi,
- 3- Teklif verilen malzemelerin teslim süreleri, barkod numaraları, markaları ve ambalaj şekillerinin yazılması,
- 4- TL (Türk Lirası) olarak fiyat veriliş ,birim fiyatlarının rakamla ve yazıyla yazılması,
- 5- Üzerinde kazıntı, silinti, düzeltme bulunmaması,
- 6- Ad soyaad 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 teklife yer alacaktır.
UBB kodu, T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankasına (TITUBBB) ve/veya Ürün Takip Sistemi (ÜTS)ye kayıtlı ve bu kayıt teklif tarihi itibarıyla geçerli olmalıdır. Alıma çıkılan her kalem /kalemler için ayrı ayrı TITUBBB' da/ ÜTS'de Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olduğunun gösterilmesi ve tedarikçi firma ve bayi konumunda olma şartı aranacaktır. TITUBBB/ÜTS ye kayıtlı, firma, bayi konumunda olmayan ve Sağlık Bakanlığı tarafında onaylı olmayan kalemler/kalemlere ait teklif değerlendirilmeye alınmayacaktır.

Önemli 10- Teklif edilen her kalemin için ayrı teklif tarihi itibarıyla teklif vermeye yetkili ithalatçı, 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 BELİRTECEKTİR.
TEKLİFE BİRLİKTE NUMUNE GETİRİLECEKTİR.
ÖDEMELER MAL MUAYENE KABULUNDAN 180 GÜN İÇİNDE YAPILACAKTIR.
E-POSTA :hastanesatinalma@gazi.edu.tr

İHTİYAÇ LİSTESİ

S.No	Mi.Kodu	Malzeme Açıklaması	Miktar.	Birim
1	S-013012	GR1250-56 UZATMA HATTI, BAĞLANTI HORTUMU, OPAK MADDE İÇİN (3/4/1/1/1)	3000	ADET
2	S-013292	GR1246 POMPA, CT (3/1/1)	50	ADET

Memiş ÇOBAN
HASTANE MÜDÜR YRD


Opsiyon :
Teslimat :
Ek :
www.ihbis.sazli.edu.tr
Şarhname Ekli Dosyada Sunulmaktadır.

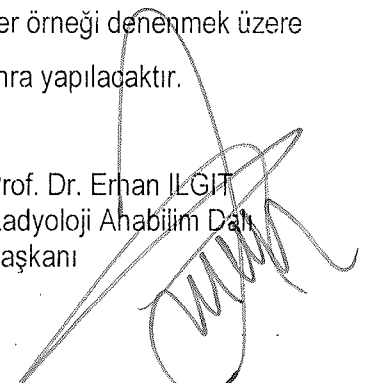


T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Tıp Fakültesi Dekanlığı
Dahili Tıp Bilimleri Bölüm Başkanlığı
Radyoloji Anabilim Dalı Başkanlığı

TOMOGRAFİ ÜNİTESİ ÇİFT BAŞLI ENJEKTÖR ŞIRINGA SETİ TEKNİK ŞARTNAMESİ
J01-013345-01E123 / S-013292
SUT KODU: GR1246

- 1) Şırınga seti Anabilim Dalımız BT ünitesinde bulunan enjektörde kullanılacak olup sistemle uyumlu olmalıdır.
- 2) İstenen malzeme 1 adet şırınga gövdesi, gövdeye takılı lastik pistonu, 1 adet J şeklindeki opak madde doldurma tüpü ve 150 cm uzunluğunda 1 adet spiral bağlantıdan oluşan set halinde olmalıdır.
- 3) 150 cm uzunluğundaki bağlantı hattı 400 PSI/28 Bar basınca dayanıklı olmalı ve her iki kolunda tek yönlü kapak sistemi ve check-valve bulunmalıdır.
- 4) Şırınga şeffaf malzemedir, kapasitesi 200 ml olmalı ve 400 PSI/28 Bar basınca dayanıklı olmalıdır.
- 5) Şırınga seti orijinal ambalajında, tekli steril paketler halinde olmalıdır.
- 6) Paketin üzerinde ürünün üretim / sterilizasyon tarihi ve yöntemi ile son kullanma tarihi belirtilmiş olmalıdır.
- 7) Malzeme CE belgesine sahip olmalıdır.
- 8) Ürünün steril raf ömrü teslim tarihinden itibaren en az 1 (bir) yıl olmalıdır.
- 9) Firma bozuk/arızalı çıkan malzemeyi yenisiyle koşulsuz olarak değiştirmelidir.
- 10) Malzemeyi temin edecek firma, sarf malzemesinden kaynaklanacak enjektör arızalarının giderileceğine dair garanti vermelidir. Bu amaçla varsa TSE servis yeterlilik belgesi ibraz edilmelidir.
- 11) Katılımcı firmalar, değerlendirme aşamasında ürünlerinden birer örneği denemek üzere ünitimize teslim edecektir. Kabul, malzemeler denendikten sonra yapılacaktır.


Prof. Dr. Koray KILIÇ
Radyoloji Anabilim Dalı
Öğretim Üyesi


Prof. Dr. Erhan İLGİT
Radyoloji Anabilim Dalı
Başkanı




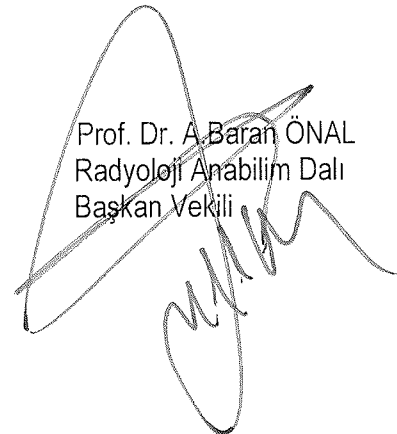
GAZİ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Tıp Fakültesi Dekanlığı
Dahili Tıp Bilimleri Bölüm Başkanlığı
Radyoloji Anabilim Dalı Başkanlığı

Tarih:

**TOMOGRAFİ ÜNİTESİ OTOMATİK ENJEKSİYON POMPASI İÇİN ARA BAĞLANTI
TEKNİK ŞARTNAMESİ
S-013012 / J01-011712**

- 1- Ara bağlantı 30 cm. uzunluğunda olmalıdır.
- 2- Malzeme tekli steril ambalajlarda olmalı, ambalaj üzerinde üretim tarihi, son kullanma tarihi, sterilizasyon tarihi ve yöntemi belirtilmiş olmalıdır.
- 3- Malzemenin uçları M/F tipte olmalıdır.
- 4- Ara bağlantı apirojen, lateks içermeyen basınca dayanıklı, şeffaf malzemedan üretilmiş olmalıdır.
- 5- Sağlayıcı firma denenmek üzere 20 adet örneği bölüme teslim edecektir. Kabul, denendikten sonra yapılacaktır.
- 6- Malzeme yüksek basınca dayanabilmeli ve bu değer ambalaj üzerinde belirtilmiş olmalıdır.
- 7- Malzeme bölümde kullanılan otomatik enjektör pomması ile uyumlu olmalıdır.
- 8-Firma son kullanma tarihi yaklaşan ürünleri yenisiyle değiştirmeyi taahhüt etmelidir.


Prof. Dr. Koray KILIÇ
Radyoloji Anabilim Dalı
Öğretim Üyesi


Prof. Dr. A. Baran ÖNAL
Radyoloji Anabilim Dalı
Başkan Vekili