

T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Kırşehir Eğitim ve Araştırma Hastanesi

Sayı: 75990205-869 - 2533
Konu: Hizmet/Malzeme Alımı

Kırşehir
18.08.2022

TEKLİF MEKTUBUDUR

Hastanemizin ihtiyacı olan aşağıda cins ve miktarı yazılı Malzeme/Hizmet Doğrudan alım usulü ile ihale edileceğinden vereceğiniz teklif mektubunuzu satınalma birimine fax /mail yada elden ulaştırmanızı rica ederim.

Hastanemiz Tel: 0386 213 45 15 - 16 Dahili: 1878-1879-1895-1898
Hastanemiz Faks: 0386 213 32 31
E-mail: kirsehireah.salma@saglik.gov.tr

Nevzat KURT
Müdür Yardımcısı
T. T. K.

NOT: Teklif mektupları en geç 22.08 /2022-Saat: 16.00
Kadar Satınalma Birimine Ulaştırılmalıdır.

SIRA	UBB/UTS BARKOD NO	MALZEMENİN CINSİ	MARKA MODELİ	MIKTARI		BİRİM FİYAT	TOPLAM FİYAT
1		Hastanemizde kullanılmak üzere, NEFROSTOMİ DRENAJ KATETERİ (KATETER, DRENAJ, ÇOK AMAÇLI, KİLİTLİ TEK AŞAMALI)		10	ADET		
TOPLAM =							

EK: TEKNİK ŞARTNAME

DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- 1- Teklif Birim Fiyatları KDV Hariç ve Türk Lirası olarak verilecektir.
- 2-Silinti, kazıntı ve imza kaşe bulunmayan teklifler değerlendirilmeye alınmayacaktır.
- 3- Numune İstenildiği taktirde numune en kısa sürede satınalma birimine gönderilecektir.
- 4-UBB/UTS kapsamında yer alan ürünlerin tek başına UBB/UTS kaydı yeterli olmayıp, teklifi üretici/ithalatçı firma dışında veren firmalar için , üretici veya ithalatçı tarafından UBB/UTS de alt bayii olarak tanımlanmış olması gerekmektedir.
- 5-Bakanlığımız TKHK nun 09.01.2017 tarih ve 00036890436 sayılı yazıları gereğince , UBB kapsamındaki malzemeler için firmaların "TIBBİ CİHAZ SATIŞ YERİ YETERLİLİK BELGELERİNİ" de teklifleri ile birlikte sunmaları gerekmektedir.
- 6-İstekliler listedeki bütün kalemlere veya diledikleri kalemlere teklif verebilirler.
- 7-Sözkonusu alımla ilgili tüm vergi-resim ve harçlar, kargo taşıma ve tüm ulaşım giderleri sigorta giderleri uhtesinde kalan kişi/firmaya aittir.
- 8-İdareimiz mal/hizmeti alıp almamakta veya bir kısmını almakta serbesttir.Firmalar teklif vermekle bu hükmü kabul etmiş sayılır.
- 9-Değerlendirmemiz kalem kalem , yada işin bütünlük arz etmesi bakımından toplam fiyat esasına göre yapılabilecektir.Ödemeler kurumun mali durumuna göre yapılır. Teklifimize fiyat veren firma bu hükmü kabul etmiş sayılır.
- 10-Malzemeler Depo teslimidir.Depoya taşınması ile ilgili tüm taşıma v.b.giderler firmaya aittir.
- 11-Teklif veren firma S.U.T.hükümleri gereğince idare tarafından işlem yapılacağını kabul etmiş sayılır.
- 12- Alımlar Acil ihtiyaçlarımızıza yönelik olduğundan , idareimiz tarafından verilen sipariş sonrası belirtilen gün içerisinde teslimatı yapılmayan ürünler için idareimiz siparişi tek taraflı iptal etme hakkına sahiptir. Firmalar teklif vermekle bu hükmü kabul etmiş sayılır.
- 13-Alım uhtesinde kalan firma alıma ilişkin olarak düzenleyeceği faturada malzemenin barkod numarası ile SUT Kodunu belirtecektir. Tedarikçi firma bunların SUT hükümleri doğrultusunda doğru eşleştirilmiş olmasından sorumludur. Geri ödeme kurumu barkod ve SUT kodlarının eşleştirilmesi ile ilgili olarak TITUBB kayıtlarını esas almadığından , hastanemiz idaresi bu kayıtları esas almayacak , anılan kurumun herhangi bir surette malzeme barkod ve SUT kodunun doğru eşleşmediğini tespit ederek geri ödeme yapmaması halinde oluşan zarar nedeniyle idare tarafından da tedarikçi firmaya rücu edilerek , ödeme yapılırsa bile tespit edilen zararın tamamı alım yapılan firmadan tahsil edilecektir. Firma teklif vermekle bu hükmü kabul etmiş sayılır.
- 14- Son teklif verme süresi içerisinde teslim edilmeyen teklifler değerlendirilmeye alınmayacaktır.Firmalar teklif vermekle bu hükmü kabul etmiş sayılır.

**KATETER, DRENAJ, ÇOK AMAÇLI, KİLİTLİ TEK AŞAMALI
KİLİTLİ
TEKNİK ŞARTNAMESİ**

1. Abse ve vücut sıvılarının hızlı drenajına olanak sağlayacak şekilde tasarlanmış, bir kateter, gövde için bir metal sertleştirici ve bir delici trokardan oluşan set olmalıdır. Sertleştirici ve Trokar iç içe geçtikten sonra kateterin içine takılarak oluşan set, drenaj bölgesine rahatça ulaşmalı ve kateterin bırakılması ile drenaj başlamalıdır.
2. Kateter uzunluğu 25 cm (\pm 5cm) olmalıdır.
3. Trokar ve metal sertleştirici kateter uzunluğuna uygun, kateter ucunda boşluk kalmayacak şekilde olmalıdır.
4. Kateter iç genişliği hızlı drenaja olanak sağlayacak kadar geniş olmalı, kırılma ve bükülmeye karşı drenajlı olmalı ve orijinal şekline geri gelebilmelidir. Fakat uç yapısı metal sertleştirici genişliği ile arada boşluk kalmayacak biçimde "tapered" tipte olmalıdır.
5. Kateterin ucu atravmatik pig tail şeklinde olmalıdır. Bu şekil, kateter ucundan proksimale uzanan bir sütür yardımı ile kilitlenebilmeli, istendiğinde kolayca açılarak kateter ucu serbestleştirilebilmelidir. Sütür, metal sertleştirici geçişine engel olmamalıdır.
6. Kateter içerisinde bulunan trokarın özel kilit mekanizması olmalı , bu kilit mekanizması ile trokar iğne katatere kilitlenerek kataterin tel elle kullanılmasına olanak vermelidir.
7. Kateterin doku içinde ilerletmeyi kolaylaştıracak ve tıkanmayı engelleyen özel hidrofilik materyel ile kaplı olmalıdır.
8. Pigtail kısmında, her çeşit yoğunlukta drenajını sağlamaya yetecek denli geniş en az 4 delik bulunmalıdır
9. Kateterin proksimal ucunda standard tipte bir "hub" (enjektör giriş ucu) bulunmalıdır.
10. Kateter isteğe göre 6, 7, 8, 10, 12, 14, 16 F arası çaplarda seçilebilmelidir. Bölümün talebine göre alınacak kateterlerin çapları belirlenecektir.
11. Steril ve orijinal ambalajında teslim edilmelidir.
12. Ambalajlar üzerinde sterilizasyon tarihi ve yöntemi ile son kullanma tarihi belirtilmiş olmalıdır. Teslim edilen her bir malzeme teslimat tarihi itibarı ile en az bir yıl miadlı olmalıdır.
13. Uluslararası Kalite Belgeleri ISO ve CE Sertifikalarına sahip olmalıdır ve CE ambalaj üzerinde belirtilmelidir.
14. İştirakçi firmalar malzeme uyumu denetim açısından ihale günü teklif vermeden Anabilim Dalına uygunluk numunesi getireceklerdir. Uygunluk aldıktan sonra ihaleye katılacaklardır.
15. Numuneler getirildikten sonra satın alınacak ürünün tercihi ilgili birim öğretim üyeleri tarafından yapılacaktır.

Ahi Evran Üniversitesi
Eğitim ve Araştırma Hastanesi
Uzm. Dr. Hüseyin ÇOKKAN YAVAŞ
Dip. Tes. No: 179067
Radyoloji Uzmanı

Ahi Evran Üniversitesi
Eğitim ve Araştırma Hastanesi
Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Said ÇİL
Radyoloji Uzmanı
Dip. Tes. No: 5554793018

Ahi Evran Üniversitesi
Eğitim ve Araştırma Hastanesi
Uzm. Dr. Erhan HAZAR
Radyoloji Uzmanı
Dip. Tes. No: 751437169560

16. TITUBB (Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası), UBB (Ulusal Bilgi Bankası) Barkot Kodları, SUT ve SUT Alan kodlarında kaynaklanan zararlar ve kesintiler yüklenici firmaya aittir.
17. Satın alınan ürünlerin, TITUBB ekranında bayilik ve EC, CE sertifikalarının süreleri, ihale süresinden kısa olmamalıdır.
18. Ürünlerin son kullanma tarihinin bitmesine 3 (üç) ay süre kala ürünler bir defaya mahsus en az 3 (üç) yıl kullanım süresi olan yeni miadlı ürünler ile yüklenici firma tarafından değiştirilecektir.

Ahi Evran Üniversitesi
Eğitim ve Araştırma Hastanesi
Uzm. Dr. Hüseyin Göknan YAVAS
Dip. Tes. No: 178044
Radyoloji Uzmanı

Ahi Evran Üniversitesi
Eğitim ve Araştırma Hastanesi
Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Said ÇİL
Radyoloji Uzmanı
Dip. Tes. No: 58347/93R1R

Ahi Evran Üniversitesi
Eğitim ve Araştırma Hastanesi
Uzm. Dr. Ertuğrul ZAR
Radyoloji Uzmanı
Dip. Tes. No: 15143/16956