



T.C.
ESKİŞEHİR VALİLİĞİ
İl Sağlık Müdürlüğü
Eskişehir Şehir Hastanesi

Kayıt No: 79358

TEKLİF MEKTUBU

Sayı : 22205031-930/

30.11.2022

Konu : Teklif Formu

Kurumumuzun ihtiyacı olan (2) kalem HASTANEMİZ NÖROFİZYOLOJİ BİRİMİ İÇİN EMG İĞNESİ ALIMI alımı işi satın alınacaktır. İlgilendiğiniz takdirde K.D.V. hariç fiyat teklifinizi en geç 02.12.2022 tarih ve saat (10:00) kadar göndermenizi, teklifinizde teslimat süresinin de bildirilmesini arz/rica ederim.

Şenol ALTINSOY
Başhekim a.
İdari ve Mali İşler Müdür Yardımcısı

Sıra No	Malın / İşin Cinsi	Miktar	Birimi	Birim Fiyat	Toplam Fiyat
1	EMG İĞNESİ, KONSANTRİK, 0.45(±0.01)*38(±2)MM	300	ADET		
2	EMG İĞNESİ, KONSANTRİK, 0.45(±0.01)*38(±2)MM (EMG İĞNESİ, HİPODERMİK 0.45(±0.01)*38(±2)MM)	10	ADET		
Toplam					

Satınalmanın Yapılacağı Birim: ESKİŞEHİR ŞEHİR HASTANESİ DOĞRUDAN TEMİN TEL:0 222 611 4000 / 11358 NUMUNE GÖRÜLECEKTİR.

4734 sayılı Kamu İhale Kanunun 22 / D Maddesi Uyarınca Doğrudan Temin Usulüyle Alım Yapılacaktır.

DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- 1.4734 Sayılı Kanun gereğince KİK 019 Standart Formuna göre hazırlanacak Teklif mektubunda istekliler tarafından imzalanması, teklif edilen fiyatın rakam ve yazıyla açık olarak yazılması zorunludur. Tarihi olmayan, istenilen ürünlerin marka, katalog numarası olmayan ve teslimat belirtilmeyen teklif mektupları değerlendirilmeye alınmayacaktır.
- 2.Zarfın üzerine isteklinin adı soyadı açık adresi teklifin hangi işe ait olduğu ve teklif edilen kalemler yazılacaktır. Zarf kapağı yapıştırılan bölümü üzerine firma kaşesi basılarak imzalanacaktır.
- 3.Fiyatlar KDV hariçtir.
- 4.Teklif edilecek ürünlerin ürün barkodları mutlaka olacaktır. Barkotsuz malzemeler teslim alınmayacaktır.
5. Teklif edilecek malzemelerin UBB numarası faturaya mutlaka yazılacaktır.
- 6.Teklif edilecek malzemenin varsa emekli sandığı malzeme kodu teklif mektubunda yazılacaktır.
- 7.Düzenlenecek fatura da yapılmış olan hatalardan dolayı ödeme yapılmamasından firma sorumludur.
- 8.Teklif edilecek ürünlerden Tıbbi cihaz yönetmeliği (93/42/EEC MDD), Vücuda yerleştirilebilir aktif cihaz yönetmeliği(90/385/EEC) ve vücut dışında kullanılan tıbbi tanı cihazları yönetmeliği (98/79/EC IVDD)kapsamındaki ürünlerin Sağlık Bakanlığı Tedavi Hizmetleri Genel Müdürlüğünün 2008/36 sayılı genelgesinin 2.maddesine istinaden TITUBB ve ÜTS de Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olması gerekmektedir. Bu şartı olmayan ürünler kesinlikle teklif edilmeyecektir. Teklif edilip alınsa dahi ödemesi yapılmayacaktır.
- 9.Numune istendiğinde teklif mektubuyla birlikte getireceklerdir.
- 10.Alımlar acil ihtiyacımıza yönelik olduğu için kesin sipariş yazımızda belirtilen süre içerisinde teslim edilmeyen ürünler için yasal işlem yapılacaktır.
- 11.Tıbbi sarf malzemelerin teslim edildiği tarihte malzemelerin kullanma süresi miadının 2/3'ünden az olmamalıdır.
- 12.Fatura, malzeme teslim edildikten sonra kesilecek.
- 13.Fatura bedeli malzemenin muayene kabul komisyonunca kabulünden sonra 150 gün içerisinde ödenecektir.
- 14.Alacağına ait temlik kabul edilmeyecektir.
- 15.Siparişlerde malzemenin depo ve ihtiyaç durumu göz önünde bulundurularak partiler halinde istenmesi idaremizin yetkisindedir.
- 16.Teklif veren firma işbu (18) maddeyi okumuş ve herhangi bir ayırım ve sınırlama yapmadan bütün koşullarıyla kabul etmiş olarak kabul edilecektir.
- 17.Bu alım uygulanmasından doğabilecek her türlü anlaşmazlığın çözümünde Eskişehir mahkemeleri ve icra daireleri yetkilidir.
18. Bu malları/işleri en geç 10 (ON) gün içinde muayene ve kabul yapılabilmesi için teslim edilmesi gerekmektedir.

71 EVLER MAH ÇAVDARLAR SK 26080 ODUNPAZARI ESKİŞEHİR

Telefon: 222 611 4000/11358-11359 Faks: 02222050199

e-posta: esdh.satinalma@saglik.gov.tr Elektronik ağ: www.eskisehirsehir.saglik.gov.tr



EMG İĞNESİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Ürün her türlü EMG cihazı ile uyumlu olarak, uygulandığı bölgede kas içine girilerek kasın elektriksel aktivitesinin kayıtlanma yapabilecek şekilde üretilmiş olmalıdır.
2. Ürünün konsantrik, monopolar ve hipodermik şeklinde ürün tipleri olmalıdır.
3. Ürünün Uzunluk ve Çapı optimum sinyal kalitesi ve verimli bir EMG çekimi sağlayacak şekilde olmalı ve EMG iğnelerinin çap ve boy seçenekleri olmalıdır.
4. Ondalık kesirleri istenilen basamağa göre yuvarlarken önce yuvarlanacak basamağın sağındaki ilk rakama bakılır. Bu rakam 5'e eşit veya 5'ten büyük ise yuvarlanacak basamaktaki rakam 1 artırılır ve bu basamağın sağındaki diğer basamaklar atılır. 5'ten küçük ise yuvarlanacak basamaktaki rakam değişmez ve bu basamağın sağındaki diğer basamaklar atılır.

İğne tiplerine göre özellikleri aşağıdaki olmalıdır.

Konsantrik emg iğnesi tipi:

1. EMG iğnesi tüm EMG cihazları ile uyumlu olacaktır.
2. Daha parazitsiz bir çekim yapılabilmelidir.
3. EMG iğnesinin kabloya bağlandığı yerde EMG iğnesini kabloya yerleştirirken (+) ve (-) uçların oryantasyonuna dikkat etmek gerekmemelidir.
4. EMG iğneleri konsantrik olacaktır.
5. EMG iğnesinin kayıt sırasında çok düşük empedans değeri olacaktır.
6. Hafif kablo, Parazitsiz çekim ve Sinyal kaybı olmadan EMG çekimi yapılabilmelidir.
7. Paslanmaz çelikten imal edilmiş olmalıdır.
8. İğne kavrama yerinde kayıt yüzey doğrultusunda elle hissetmeyi sağlayacak bir belirteç veya dairesel yapı/yapılar olmalıdır.
1. Monpolar EMG iğnesi Paslanmaz çelikten imal edilmiş olmalıdır.

19.08.2018
Eskişehir İl Sağlık Müdürlüğü
Eskişehir Şehir Hastanesi

detaylı bilgi
dant

Emg iğnesi hipodermik(botoks iğnesi) :

1. EMG hipodermik İğneler ilaç uygulaması sırasında EMG yapabilmek amacı ile üretilmiş olmalıdır.
2. Botoks uygulamasında kullanıma uygun olmalıdır.
3. Enjeksiyon yapılması için deliği olmalıdır.
4. Kayıt yönünü belirten göstergesi olmalıdır.
5. TP soketi olmalıdır.
6. Kablo uzunluğu 70-90 cm arasında olmalıdır
7. Luerlock şırıngalarla kullanılabilmelidir.
8. Uç kısmı hariç, shaft boyunca insülasyonu olmalıdır.
9. Her marka EMG cihazı ile uyumlu olmalıdır.

1. Tek kullanımlık olmalıdır.

HAZIRLAYAN KONTROL ONAY

2. Steril ve tek tek paketlenmiş olmalıdır. Yüklenici her 200 iğne için bir adet iğne uyumlu holder vermelidir.

3. Kullanıcı bölümler tarafından tespit edilen uygunsuzlukların (Ürünle ilgili üretim hatası, eksik parça veya malzeme hataları vs.) firmaya iletilmesi durumunda yenisiyle değişim yapmayı taahhüt etmelidir.
4. Ürünün EMG cihazları ile kullanımı için Sağlık Tesisi teslimat sonrası eğitim ister ise yüklenici bedelsiz olarak bu eğitimi vermekte mükelleftir.
5. Sağlık Bakanlığı Ürün Takip Sistemi ÜTS veya Ulusal Bilgi Bankasına kayıtlı olmalıdır ve TITUBB barkod no'su ÜTS teklif ekinde sunulmalıdır. Ayrıca ürün için düzenlenen fatura veya irsaliyede ürün barkod numarası, son kullanma tarihi , sut kodu ve LOT numarası belirtilmelidir

HAZIRLAYAN
KONTROL
ONAY

HAZIRLAYAN
KONTROL
ONAY