

T.C.
AĞRI VALİLİĞİ
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Ağrı Eğitim ve Araştırma Hastanesi

TEKLİFE DAVET

14.11.2023

Sayı: 895

Konu: AMELİYAHANE BİRİMİ İÇİN 2 KALEM TROKAR ALIMI

Hastanemizin ihtiyacı olan ve aşağıda cinsi, miktarı ve özellikleri yazılı malzemelerin alımı 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 22/d maddesine göre Doğrudan Temin Usulü ile yapılacaktır. Söz Konusu alım için KDV hariç birim fiyat tekliflerinizi TL üzerinden 17.11.2023 saat: 11:00 'a kadar satinalma004@gmail.com adresine ivedi olarak göndermeniz hususunda; Gereğini rica ederim.

Cevdet TAŞDEMİR
İdari ve Mali İşler Müdürü

İHTİYAÇ LİSTESİ

S.No	Malzeme Adı	Sut Kodu	UBB	Miktar	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Tutar
1	BIÇAKLI TROKAR, UZUN, 5MM			100	Adet		
2	BIÇAKLI TROKAR 10-11 MM			300	Adet		
Genel Toplam							

Teklif Eden

.../.../2023

Kişi / Oda / Firmanın Adı veya Ticaret Ünvanı - Kaşe/İmza

Ek : Teknik Şartname
Satılmanın Yapılacağı Birim:

- Teklif verecek firmalar Vergi No veya TC Kimlik Numarasını teklife davetin üzerine yazmak zorundadır.**
- Teklifler zarfla veya mail yoluyla kabul edilecektir.
- Malzemeler siparişten sonra Hastanemiz Ambarına mesai saatleri içerisinde Ambar Teslimi olarak teslim edilecektir.
- Malzemenin şartnameye uygunluğunun değerlendirilmesi için idarenin talep etmesi durumunda numune verilecektir.
- Alternatif Teklif Kabul edilmeyecektir
- Teklifler Birim Fiyat üzerinden değerlendirilecektir.
- Teklif edilen malzemelerin "T.C.İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası" na kaydedilerek onaylanmış ürün numarası (barkod) olmalıdır.
- Teklif edilen ürünlerin onaylanmış ürün numarası (barkodu) liste halinde verilmelidir. Aksi takdirde değerlendirilmeyecektir.
- İdare, Muayene ve Kabul komisyonunca Kabul Raporu düzenlenmesinden itibaren yüklenicinin yazılı talebi üzerine en geç 180 gün içinde Yükleniciye veya vekiline ödemeyi yapacaktır.
- Firma veya Bayii Numarası da belirtilecektir.
- Teknik Şartname ektedir.
- En geç 7 (yedi) gün içerisinde faturası kuruma ulaştırılmayan Mal /Hizmetin ödemesi yapılmayacaktır.
- Bu alımdan ortaya çıkacak olan ihtilafların halinde Ağrı Mahkemeleri ve İcra Daireleri Yetkilidir.
- Teklif veren Firma/Firmalar yukarıdaki maddeleri kabul etmiş sayılır.

DISPOSABLE V BIÇAKLI UNIVERSAL KANÜLLÜ TROKAR 5 MM (FİKSASYONLU) (BSSTF)

1. Disposable olmalıdır.
2. Endoskopik ameliyatlara kullanıma uygun olmalıdır.
3. Trokar sistemi 5 mm çapında obtüratör ve kanülden oluşmalıdır.
4. Trokar sisteminin obtüratörünün kafa kısmı manipülasyonu kolaylaştıracak şekilde düşük profilli olmalıdır.
5. Trokar sisteminin kanülü şeffaf olmalıdır, bu sayede , trokarın kaviteye girişi sırasında kanül içinin görünmesine olanak sağlamalıdır.
6. Şeffaf kanül, gerektiğinde, aynı marka 5mm bıçaksız ve optik trokarlar ile kullanılabilicek universal yapıda olmalıdır.
7. Şeffaf kanülün dış yüzeyi kavite duvarında tutunmayı sağlayacak fiksasyonlu yapıda olmalıdır.
8. Trokarda bulunan bıçak V şeklinde olmalı ve her iki yüzü de keskin olmalıdır, böylece giriş için harcanan gücü azaltılabilmelidir.
9. Trokarda bulunan V şeklindeki bıçağın üzerinde, bıçak kaviteye girişini tamamladıktan sonra, iç organlara zarar vermemesi için kılıf otomatik olarak kapatan bir sistem olmalıdır.
10. Trokar avuç içerisinde sıkılarak, emniyet mekanizması aktive edilebilmeli ve bu mekanizma obtüratör üzerindeki renkli indikatörden takip edilebilmelidir. Bu işlem sırasında; trokar obtüratörünün üst kısmında bulunan işaret, kılıf bıçağın üzerinde iken 'ON', üzerinde değilken 'OFF' işaretlerini göstermelidir.
11. Trokarın V bıçağının yer aldığı uç kısmı, yunus burunlu parabolik genişleyen bir yapıda olmalıdır. Böylece trokar bıçağı kavite içine hızla girse bile genişleyen kısım, hız kesmeli ve bıçağın kavite içindeki yapılara zarar vermesini engellemelidir.
12. Trokar kanülü üzerinde , insüflasyon ve hızlı desüflasyon için kullanılabilicek, üç yollu (def.,inf.,kapalı) vana sistemi olmalıdır, bu vana, trokar, steril paketinden çıkarıldığında pnömoperiton kaybını engellemesi, cerrahın veya hemşirenin kontrolüne gerek kalmaması için, kapalı konumda olmalıdır.
13. Trokar kanülü, 5mm çapına kadar olan el aletlerinin geçişine ekstra bir konvertör ihtiyacı duymaksızın kullanılabilirmelidir.
14. Trokarın uzunluğu 100 mm olmalıdır.
15. Trokar kanülünde, aletler porta yerleştiğinde veya porttan tümlüyle geri çekildiğinde pnömoperiton kaybını önlemek için bir iç contası bulunmalıdır.
16. Trokar sistemi steril ambalajında teslim edilmelidir.
17. Steril ambalaj üzerinde trokar sisteminin özelliğini, ölçülerini kolayca ayırt edebilmek için yazılı ve görsel ifadeler bulunmalıdır.
18. Steril ambalaj, depo saklama alanını azaltmak ve çevreyi korumak için hafif/yumuşak yapıda olmalıdır.
19. Steril ambalaj içindeki trokar ve kanül sistemi, taşıma esnasında zarar görmemesi ve birbirinden ayrılmaması için sert plastik ile kılıplı olmalıdır.
20. Ürünün en az 2 yıl miadlı olmalıdır.

Sibel BOLAT
Ameliyathane
Gözetim
Eğilim

DISPOSABLE VBIÇAKLI UNIVERSAL KANÜLLÜ TROKAR 11 MM (FİKSASYONLU) (B11STF)

1. Disposable olmalıdır.
2. Endoskopik ameliyatlarda kullanıma uygun olmalıdır.
3. Trokar sistemi 11 mm çapında obtüratör ve kanülden oluşmalıdır.
4. Trokar sisteminin obtüratörünün kafa kısmı manipülasyonu kolaylaştıracak şekilde düşük profilli olmalıdır.
5. Trokar sisteminin kanüllü şeffaf olmalıdır, bu sayede , trokarın kaviteye girişi sırasında kanül içinin görünmesine olanak sağlamalıdır.
6. Şeffaf kanül, gerektiğinde, aynı marka 11mm bıçaksız ve optik trokarlar ilede kullanılabilicek universal yapıda olmalıdır.
7. Şeffaf kanülün dış yüzeyi kavite duvarında tutunmayı sağlayacak fiksasyonlu yapıda olmalıdır.
8. Trokarda bulunan bıçak V şeklinde olmalı ve her iki yüzü de keskin olmalıdır, böylece giriş için harcanan gücü azaltabilmelidir.
9. Trokarda bulunan V şeklindeki bıçağın üzerinde, bıçak kaviteye girişini tamamladıktan sonra , iç organlara zarar vermemesi için kılıf otomatik olarak kapatan bir sistem olmalıdır.
10. Trokar avuç içerisinde sıkılarak, emniyet mekanizması aktive edilebilmesi ve bu mekanizma obtüratör üzerindeki renkli indikatörden takip edilebilmelidir. Bu işlem sırasında, trokar obtüratörünün üst kısmında bulunan işaret, kılıf bıçağın üzerinde iken "ON", üzerinde değilken "OFF" işaretlerini göstermelidir.
11. Trokarın V bıçağının yer aldığı uç kısmı, yunus burunlu parabolik genişleyen bir yapıda olmalıdır. Böylece trokar bıçağı kavite içine hızla girse bile genişleyen kısım, hız kesmeli ve bıçağın kavite içindeki yapılara zarar vermesini engellemelidir.
12. Trokar kanülü üzerinde , insüflasyon ve hızlı desüflasyon için kullanılabilicek, üç yollu (def., inf., kapalı) vana sistemi olmalıdır, bu vana, trokar, steril paketinden çıkarıldığında pnömoperiton kaybını engellemesi, cerrahın veya hemşirenin kontrolüne gerek kalmaması için, kapalı konumda olmalıdır.
13. Trokar kanüllü, 11 mm çapına kadar olan el aletlerinin geçişine ekstra bir korventör ihtiyaç duymaksızın kullanılabilmelidir.
14. Trokarın uzunluğu 100 mm olmalıdır.
15. Trokar kanülünde, aletler porta yerleştirildiğinde veya portan tümtüyle geri çekildiğinde pnömoperiton kaybını önlemek için bir iç contası bulunmalıdır.
16. Trokar sistemi steril ambalajında teslim edilmelidir.
17. Steril ambalaj üzerinde trokar sisteminin özelliğini, ölçülerini kolayca ayırt edebilmek için yazılı ve görsel ifadeler bulunmalıdır.
18. Steril ambalaj, depo saklama alanını azaltmak ve çevreyi korumak için hafif/yumuşak yapıda olmalıdır.
19. Steril ambalaj içindeki trokar ve kanül sistemi, taşıma esnasında zarar görmemesi ve birbirinden ayrılmaması için sert plastik ile kiplenmiş olmalıdır.
20. Ürün en az 2 yıl miadlı olmalıdır.

Sibel BOZAN
Ameliyathane Depo
Sorumlu
me