

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](mailto:satinalma004@gmail.com) adresine ivedi olarak göndermeniz hususunda; Gereğini rica ederim.

Cevdet TASDEMİR  
İdari ve Mali İşler Müdürü  


**IHTİYAÇ LİSTESİ**

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

Teklif Eden

....../2023

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

Ek : Teknik Şartname  
Satınalmanın 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 hallinde Ağrı Mahkemeleri ve İcra Daireleri Yetkilidir.
- Teklif veren Firma/Firmalar yukarıdaki maddeleri kabul etmiş sayılır.

## DISPOSABLE VİCAKLI UNIVERSAL KANÜLLÜ TROKAR 5MM (FIKSASYONLU) (BSSTF)

1. Disposable olmalıdır.
2. Endoskopik ameliyatlar kullanma uygun olmalıdır.
3. Trokar sistemi 5 mm çapında obturatör ve kanülden olmalıdır.
4. Trokar sisteminin obturatörünün kafa kısmı manüfaktöryel olarak yapılmıştır ve farklı profilli olmalıdır.
5. Trokar sisteminin kanülü şeffaf olmalıdır, bu sayede, trokarnın kaviteye girişini sırasında kanül içinden görünümesine olanak sağlaymalıdır.
6. Şeffaf kanül, gerektiğinde, aynı marka 5mm boyutlu ve optik trokarlar ilede kullanılabilicek universal yapıda olmalıdır.
7. Şeffaf kanülün dış yüzeyi kavite duvarında tutunmayı sağlayacak fiksasyonlu yapıda olmalıdır.
8. Trokarda bulunan birçok V şeklinde olmalı ve her iki yüzü de keskin olmalıdır, böylece giriş için harcanan güçü azaltılmalıdır.
9. Trokarda bulunan V şeklindeki bıçağın üzerinde, birçok kaviteye girişini tamamladıktan sonra, iç organlara zarar vermemesi için kılıfı otomatik olarak kapatılan bir sistem olmalıdır.
10. Trokar avuç içerisinde sıkularak, emniyet mekanizması aktive edilebilir ve bu mekanizma obturatör üzerindeki renkli indikatörden takip edilebilir. Bu işlem sırasında; trokar obturatörünün üst kısmında bulunan işaret, kılıf bıçağın üzerinde iken 'ON', üzerinde değişken 'OFF' işaretlerini göstermelidir.
11. Trokarnın V bıçağının yer aldığı uç kısmı, yumuşak burunlu parabolik genişleyen bir yapıda olmalıdır. Böylece trokar bıçağı kavite içine hızla gitse bile genişleyen kasa, hızı kesmeli ve bıçağın kavite içindeki yapılara zarar vermesini engellemelidir.
12. Trokar kanülü üzerinde, insuffisyon ve hızlı desuffisyon için kullanılabilicek, üç yolu (def., inf., kapalı) vana sistemi olmalıdır, bu vana, trokar, steril paketinden çıkışında pnömoperiton kaybını engellemesi, cerrahın veya hemşirenin kontrollüne gerek kalmaması için, kapalı konumda olmalıdır.
13. Trokar kanülü, 5mm çapına kadar olan el aletlerinin geçişine ekstra bir konvertor ihtiyaç duymaksızın kullanılabilmelidir.
14. Trokarnın uzunluğu 100 mm olmalıdır.
15. Trokar kanülinde, aletler porta yerleştiğinde veya porttan tırmıkla 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 ambalajındaki trokar ve kanüli sistemi, taşıma esnasında zarar görmemesi ve birbirinden ayrılmaması için sert plastik ile kıpenmiş olmalıdır.
20. Ürün en az 2 yıl miadlı olmalıdır.

Sibel BOZAT

Ameliyathaneye  
Gönderim

## **DISPOSABLE VİBİÇAKLI UNIVERSAL KANÜLLÜ TROKAR 11 MM (FIKSASYONLU) (B11STF)**

1. Disposable olmalıdır.
2. Endoskopik ameliyatlar kullanıma uygun olmalıdır.
3. Trokar sistemi 11 mm çapında obturatör ve kanülde olmalıdır.
4. Trokar sisteminin obturatörünün kafa kısmı manipülasyonu kolaylaştıracak şekilde düşük profilli olmalıdır.
5. Trokar sisteminin kanılış şeffaf olmalıdır, bu sayede, trokarn kaviteye girişini sırasında kanlılığın görülmemesine olanak sağlanmalıdır.
6. Şeffaf kanılış, gerektiğinde, aynı marka 11 mm bıçaksız ve optik trokarlar ilede kullanılabilicek universal yapıda olmalıdır.
7. Şeffaf kanılışın 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 azaltılmalıdır.
9. Trokarda bulunan V şeklindeki bıçağın üzerinde, bıçak kaviteye girişini tamamladıktan sonra, iç organlara zarar vermemesi için kılıf otomatik olarak kapanan bir sistem olmalıdır.
10. Trokar avuç içerisinde sıkılarak, emniyet mekanizması aktive edilebilir ve bu mekanizma obturatör üzerindeki renkli indikatörden takip edilebilir. Bu işlem sırasında; trokar obturatörünün üst kısmında bulunan işaret, kılıf bıçağın üzerinde iken 'ON', üzerinde değişken 'OFF' işaretlerini göstermelidir.
11. Trokarn V bıçağının yer aldığı uç kısmı, yunus burunu parabolik genişleyen bir yapıda olmalıdır. Böylece trokar bıçağı, kavite içine hızla girse bile genişleyen kısmı, hızı kesmeli ve bıçağın kavite içindeki yapılara zarar vermesini engellemelidir.
12. Trokar kanılış üzerinde, istifasyon ve hızlı destifasyon için kullanılabilicek, iç yolu (def, inf, kapalı) vana sistemi olmalıdır, bu vana, trokar, steril paketinden çıkarıldığında prömoperiton kaybını engellemesi, cerrahın veya hemşirenin kontrolüne gerek kalmaması için, kapalı konumda olmalıdır.
13. Trokar kanılış, 11mm çapına kadar olan el aletlerinin geçişine ekstra bir konvertor ihtiyaç duymaksızın kullanılabilmelidir.
14. Trokarn uzunluğu 100 mm olmalıdır.
15. Trokar kanılışında, aletler porta yerleştirildiğinde veya porttan tımlıyle geri çekildiğinde prömoperiton kaybını önlemek için bir iç contası bulunmalıdır.
16. Trokar sistemi steril ambalajında teslim edilmelidir.
17. Steril ambalaj üzerinde trokar sisteminin özelliğini, ölümlerini 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 ambalajındaki trokar ve kanül sistemi, eşsiz esnasında zarar görmemesi ve birbirinden ayrılmaması için sert plastik ile kliplermiş olmalıdır.
20. Ürün en az 2 yıl müddi olmalıdır.

*Sibel BOZAF*  
*Ameliyatose Deps*  
*Spiral*  
*M*