

T.C.
AĞRI VALİLİĞİ
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Patnos Devlet Hastanesi

TEKLİFE DAVET

26.04.2024

Sayı: 137

Konu: TIBBİ SARF 2 KALEM MALZEME TALEBİ

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 03.05.2024 saat: 11:00 'a kadar patnosdh@hotmail.com adresine ivedi olarak göndermeniz hususunda; Gereğini rica ederim.

Şakir KAYA
İdari ve Mali İşler Müdürü

İHTİYAÇ LİSTESİ

S.No	Malzeme Adı	Sut Kodu	UBB	Miktar	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Tutar
1	ASPIRASYON TORBASI 2000 ML			300	Adet		
2	ENDOTRAKEAL (ENTÜBASYON) TÜP KAFLI NO:7			100	Adet		
Genel Toplam							

Teklif Eden

.../.../2024

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 hallinde Ağrı Mahkemeleri ve İcra Daireleri Yetkilidir.
- Teklif veren Firma/Firmalar yukarıdaki maddeleri kabul etmiş sayılır.

ASPIRASYON TORBASI TEKNİK ÖZELLİKLERİ

1. Torbalar dikişsiz ve yekpare olmalıdır.
2. Torba hammaddesi flexible (esnek) PE olup, kalınlığı patlama ve yırtılmalara karşı dayanıklı olacak şekilde 0,60mm+/- 020mm olmalıdır.
3. Torbalar 2000 cc hacimde olmalıdır.
4. Torba üzerinde birbirinden farklı çaplarda hasta, vakum, tandem (seri bağlantı) ve numune alma portları bulunmalı ve bu portları işlem sonunda kapatmak için kapak sistemi bulunmalıdır.
5. Torbanın vakum kaynağı, torba dolduğunda vakum emişini durduran filtre bulunmalıdır. Bu filtre aynı zamanda kontaminasyon riskini engelleyici bakteri filtresi özelliğine de sahip olmalıdır, portların genişliği 0,2µm olduğu belgelendirilmelidir. Filtrenin, torbanın içerisine düşmemesi için muhafaza kapağı bulunmalıdır.
6. Torbanın hasta bağlantı portunun altında aspire edilen materyalin hastaya geri akışını engelleyen 'anti reflü valf' bulunmalıdır.
7. Torbalar birbirine tandem girişi ile seri bağlanabilmelidir.
8. Hasta bağlantı hortumu en az 180 cm olmalı, istenildiği takdirde steril olarak verilmelidir. Hortum ucunda gerekli durumlarda vakum kontrolü yapabilmek üzere 'kapkon konektör' bulunmalıdır.
9. Hasta için kullanılan aspirasyon hortumunun kullanılmadığı zamanlarda yere değmemesi için takılabileceği bir bölüm olmalıdır.
10. Ürün, torba ayrı hortumları ayrı ayrı paketlerden oluşmalıdır.
11. Aspire edilen materyalin ana vakum kaynağına kaçmaması için ikinci bir emniyet olarak her sistem âdeti kadar aspirasyon sistem filtresi verilmelidir.
12. Kanister buhar otoklavına girdiğinde yazıların silinmemesi ve çıkmaması gerekmektedir.
13. Kanister, kırılmaya dirençli 121⁰c de steril edilmeye uygun polikarbonat plastik malzemeden yapılmış olmalıdır, kanister üzerinde ölçüm yapılabilmesi için skala bulunmalı ve onaylı kuruluştan alınmış CE belgesine sahip olmalıdır.
14. Kanister üzerinde açma kapama (on-off) valfi bulunmalıdır.
15. Aspirasyon torbaları, ameliyathane ve anestezi ekibinin kullanımına uygun olacak şekilde 2'li veya 4'lü mobil arabalarda kullanılabilir. Mobil araba üzerinde vakum metre göstergesi bulunmalıdır.
16. Firmanın bir adet numunesi değerlendirilip malzeme ona göre alınacaktır.
17. Ürün etiketi üzerinde üretim, son kullanma tarihi, lot numarası, referans numarası ve firma bilgileri olmalıdır.
18. Ürün miyadı en az 3 yıl olmalıdır.
19. Üretici firma, ürüne ait onaylı kuruluştan alınmış CE belgesine sahip olmalıdır.

Melika AKBAJ
A

SMT1368 ENDOTRAKEAL TÜP, KAFLI

SMT Temel İşlevi:	1. Hastanın hava yolu açıklığının sağlanmasında kullanılmak üzere tasarlanmış olmalıdır.
SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:	2. Ürün, nontoksik, lateks içermeyen tıbbi PVC den imal edilmiş ve şeffaf olmalıdır. 3. Ürünün 2-10 numaralarda farklı ölçülerde seçenekleri olmalıdır. 4. Ürün kaflı(balonlu) olmalıdır.
Teknik Özellikleri:	5. Tüpün üzerinde santimetre çizgileri olmalı, aralık 1 cm ölçü işaretleri ile olmalı, rakamla gösterilmeli ve kolay silinmemelidir. 6. 2-2.5-3 ve 3.5 numaralar için tüpün derinlik çizgisi 1-5 cm den başlamalıdır. 7. Tüp hemoral hem de nazal kullanıma uygun olmalı, esnek olmalı ve kolay katlanmamalıdır. 8. Tüpün üzerinde iç ve dış çapı belirtilmiş olmalıdır. 9. Tüpün doğru yerleştirilmesine olanak sağlamak için pozisyon çizgisi olmalıdır. 10. Tüp entübasyon sırasında lubrikan madde gerektirmeyecek kayganlıkta, tüpün ucu travma oluşturmayan yuvarlatılmış yapıda ve travmatik olmalıdır. 11. Tüpün üzerinde 15 mm konnektör olmalı ve konnektör kolayca ayrılmamalıdır. 12. Tüpün ucunda standartlara uygun morphy gözü olmalıdır. 13. Tüp eğimi entübasyonu kolaylaştıracak şekilde olmalıdır. 14. Tüplerin paketinde tüplerin boyları ve çapları yazılı olmalıdır. 15. Tüpün tamamı röntgende görülmeli veradyoopak çizgisi olmalıdır. 16. Kaf tamamen indirildiğinde balon ile kaf birleşim bölgesinde yükseklik olmamalıdır.
Genel Hükümler:	17. Ürünler steril, tek kullanımlık olmalıdır. 18. Ürün ambalajı üzerinde son kullanma tarihi, UBB ve LOT bilgisi bulunmalıdır.

Melika AKBAŞ