

T.C
SAĞLIK BAKANLIĞI
Ağrı İli Sağlık Müdürlüğü
Taşlıçay Devlet Hastanesi

SAYI : 2025-13
KONU :Mal Alımı Hk.

03.02.2025

Teklif Davet

Sağlık Tesisimizde kullanmak üzere İhtiyaç duyulan aşağıda cinsi ve miktarı yazılı Teknik Şartnamede Özellikleri belirtilen Mal alımı işi4734 sayılı kamu ihale kanununun 22/d maddesi kapsamında alınacak olup; Söz Konusu işin KDV hariç birim ve Toplam fiyatının 05.02.2025 tarih saat 10:00'a kadar ,tdhsatinalma@gmail.com mail adresine, posta yolu ile ve ya elden belirtilen adreslerden birine göndermenizi rica ederim.


Ahmet ARAS
İdari Ve Mali İşler Müdürü

S.NO	ALINACAK MAL/HİZMETİN ADI	BİRİM	MİKTAR	BİRİM FİYATI	TOPLAM TUTAR
1	Endotrekol Tüp Kafsız 3	Adet	10		
2	Endotrekol Tüp Kafsız 3,5	Adet	10		
3	Endotrekol Tüp Kafli 4,0	Adet	10		
4	Endotrekol Tüp Kafli 4,5	Adet	10		
5	Endotrekol Tüp Kafli 5,0	Adet	10		
6	Endotrekol Tüp Kafli 5,5	Adet	10		
7	Endotrekol Tüp Kafli 6,0	Adet	10		
8	Endotrekol Tüp Kafli 6,5	Adet	10		
9	Endotrekol Tüp Kafli 7,0	Adet	50		
10	Endotrekol Tüp Kafli 7,5	Adet	50		
11	Foley Sonda No:14	Adet	50		

İdarenizce doğrudan temin usulü ile 05.02.2025 tarihi saat 10:00 de alımı yapılacak olan Mal Alımı işine ait dokümanı oluşturan bütün belgeler tarafımızdan incelenmiş, okunmuş ve herhangi bir ayırım ve sınırlama yapmadan bütün koşullarıyla kabul edilmiştir. Doğrudan temin usulü ile yapılacak alıma ilişkin olarak aşağıdaki hususları içeren teklifimizin kabulünü arz ederiz.

1- Taahhüdün yerine getirilmesine ilişkin olarak, teklif fiyata dahil olması öngörülen bütün masraflar teklifimize dahildir.

2- Teklifimiz aşağıda belirtilen tarihten geçerlidir.

3- 4734 Sayılı Kanununun 22/d maddesi gereğince, alıma konu iş için kendimiz veya başkaları adına doğrudan veya dolaylı olarak, asaleten veya vekaleten birden fazla teklif vermediğimizi beyan ediyoruz.

4- Aldığımız herhangi bir teklifi veya en düşük teklifi seçmek zorunda olmadığımızı kabul ediyoruz.

5- Alıma konu işle ilgili olmak üzere idarenizce yapılacak/yaptırılacak diğer işlerde, idarenizin çıkarlarına aykırı düşecek hiçbir eylem ve oluşum içinde olmayacağımızı taahhüt ediyoruz.

Adı Soyadı / Ticaret Unvanı Kaşe İmza

ENDOTRAKEAL TÜP (ENTÜBASYON TÜPÜ) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Tekli steril paketlerde olmalı
2. Non-toksik tıbbi PVC'den imal edilmiş olmalı
3. Şeffaf olmalı
4. Latex içermemeli
5. Tüpün üzerinde 1'er cm aralıklarla derecelendirme olmalı
6. Tüpün uç kısmı özel yapıda ısı ile yumuşayarak trakeaya zarar vermeden entübasyon yapmaya olanak sağlayan özellikte olmalı
7. Tüpün doğru yerleştirilmesine olanak sağlamak için pozisyon çizgisi olmalı
8. Tüp entübasyon sırasında lubrikan madde gerektirmeyecek kayganlıkta ve atravmatik olmalı
9. Tüp eğimi entübasyonu kolaylaştıracak şekilde olmalı
10. Tüplerin paketinde tüplerin boyları ve çapları yazılı olmalı
11. Tüpün üzerinde boyu yazılı olmalı
12. Tüpün kaf yapısı alçak kontür-düşük basınçlı olmalı ve kafın en efektif düşük basınçla karınaya oturmasını sağlamalı
13. Kaf şişirme esnasında patlamaya dirençli olmalı ve kolaylıkla havası boşaltılabilmeli
14. Kafın üst kısmında yer alan derinlik çizgileri ses tellerinin görülerek trakeal tüpün doğru yerleştirilmesini sağlamalı, tüpün üzerinde derecelendirme çizgileri bulunmalı
15. Tüpün üzerinde boyu yazılı olmalı
16. Tüpün üzerinde iç ve dış çapı belirtilmiş olmalı
17. Tüpün üzerinde X ray'de görülmesini sağlayan radyopak çizgi bulunmalı
18. Tüp oral/nazal kullanıma uygun olmalı
19. 5,5 ve daha üst ölçülerde valfli pilot balonu bulunmalı, 5 ve alt ölçülerde balonlu ve balonsuz tipte olmalı
20. Bağlantı konektörü bulunmalı
21. Ambalaj üzerinde imal, son kullanma tarihi yazılı olmalı, teslim edilen malın son kullanma tarihi en az 4 yıl olmalıdır.
22. Teklif veren firmalar numune getirmek zorundadır. Klinikte denendikten sonra uygunluk verilecektir. Numune getirmeyen firmaların ürünleri değerlendirme dışı bırakılacaktır.
23. TİTUBB(Türkiye İlaç Ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası),UBB(Ulusal Bilgi Bankası)Barkod Kodları,Sut Ve Sut Alan Kodlarından Kaynaklanan Zararlar Ve Kesintiler Yüklenici Firmaya Aittir.

Ecz. Tek. Mehmet BİÇER

FOLEY SONDA İKİ YOLLU (14 FR)

1. Sonda tamamıyla silikon kaplı doğal lateksten yapılmış olmalı ve dokuda travma oluşturmamalı
2. Sondalar iki yollu olmalı
3. Sonda ucu 2 delikli olmalı
4. Yuvarlatılmış kapalı distal ucu olmalı ve travma oluşturmayacak yumuşaklıkta olmalı
5. Balonun üst sınırı ile sonda alt deliği arasındaki mesafe kısa olmalı, büyük numaralı sondalarda 1 cm ± 2 mm aralık olmalı, balon şişirildiğinde mesane boynuna tam oturmalı, mesanede asılı kalmamalı
6. Sondalar erkek üretrasına kolayca takılabilecek sertlikte olmalı fakat bu sertlik dokuda travma oluşturacak kadar fazla olmamalı
7. Balon kolay şişirilmeli, patlamamalı, sonda çıkarılırken balondaki su kolay ve tamamen boşaltılabilmeli
8. Balon şişirildiğinde sonda balonun tam ortasında kalmalı, tek tarafa doğru şişmemeli
9. Balon kapasitesi sonda büyüklüğüne göre 3-30 cc olmalı, balon tek taraflı değil, lümen çevresinde simetrik şişmeli
10. Balon şişirildikten sonra patlamamalı, foley sonda çıkartılırken balon içindeki sıvının tamamı kolay boşaltılabilir özellikte olmalı
11. Balon şişirilme valfi çeşitli ölçüler için renk kodlu olmalı
12. Balonu şişirme işlemi sırasında enjektörle sıvı ileri doğru verilirken kolayca şişmeli, extra bir güç gerektirmemeli

13. Balon şişirildikten sonra valf sonda da sabit kalmalı, sondadan ayrılmamalı yada valf i

enjektöre takılıp geri çıkmamalı, valf balonu şişirme işlemini zorlaştırmamalı

14. İdrar sondasının torbayla bağlantı kısmı ürometreye rahat takılabilmeli

15. Sondalar steril olmalı, tekli çift kat paketlenmiş olmalı

16. Sondanın hem dış hem iç paketi, steril tekniği bozmadan, kolaylaştırılabilir nitelikte olmalı.

(İçpaketinin her iki tarafın en kısmında 5 cm'lik çekince kolayca kopacak şekilde kesme işareti

olmalı.)

17. Sonda paketi üzerinde sondaya ait marka, numarası, çapı, balon kapasitesi CE uygunluğu vb.

bilgileri olmalı

18. Paket üzerinde son kullanma tarihi yazılı olmalı, depo tesliminden itibaren en az 3 yıl raf ömrü olmalıdır. Numuneye göre değerlendirme yapılacaktır.