

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

SAYI : 2025-49
KONU :6 Kalem Sarf Alımı Hk.

17.03.2025

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 20.03.2025 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	Rezervuarlı Oksijen Maskesi	500	Adet		
2	Nazal Yetişkin Oksijen Kanülü	300	Adet		
3	Ortopedik Alçı 10x10	200	Adet		
4	Ortopedik Alçı 15x10	200	Adet		
5	İdrar Torbası	200	Adet		
6	Pediyatrik Oksijen Maskesi	300	Adet		

İdarenizce doğrudan temin usulü ile 07.03.2025 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- Aldığınız herhangi bir teklifi veya en düşük teklifi seçmek zorunda olmadığınızı 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

Rezervuarlı Oksijen maskesi Yetişkin Teknik Şartnamesi

- 1-Maske yüksek konsantrasyonlarda oksijen vermeye uygun olmalıdır.
- 2-Set içinde yüze tam uyum sağlayacak yumuşak vinil (poly-vinly-chloride) maske , enaz 1 litre rezervuar ve 2 metre oksijen hortumu olmalıdır.
- 3.Rezervuarla maske arasındaki konektörde oksijen tüpünün takılabileceği adaptör olmalıdır .
- 4.Maske üzerinde dışarıdan inhalasyonu önleyecek ve ekshalasyonu sağlayacak iki adet Nonrepreathing valf olmalıdır.
5. Maskenin yüzde rahat durmasını sağlayacak ince burun mandalı olmalıdır.
- 6.Maske üzerindeki baş lastiği esnek fakat kolay deforme olmayacak nitelikte olmalıdır.

Nazal oksijen kanülü Yetikin Teknik Şartnamesi

- 1-Kanül hortumu nontoksik tıbbi pvc' den yapılmış ve yumuşak olmalı, fakat kingyapmamalıdır,
- 2- Burun girişleri yumuşak ve ergonomik olmalıdır.
- 3-Mukoza kurumasını ve tahrişi engelleyici nitelikte olmalıdır,
- 4-Bağlantı konektörü, oksijen flowmetresi ile uyumlu ve flowmetreye rahatçaulaşabilecek uzunlukta olmalıdır. (205 cm' den uzun)
- 5-Hastanın başına göre yukardan ayarlanabilmeli, kendiliğinden açılmamalı,gevşememelidir,
- 6- Tekli temiz paket içinde olmalıdır.,

ORTOPEDİK ALÇI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Beyazlatılmış pamuk ipliğinden keten tipi dokunmuş bez üzerine Alçı sürülmüş bandaj şeklinde olacaktır. Kenarları kırık çizgi şeklinde, dış etkilere karşı dayanma açısından güçlü şekilde kesilmiş olacaktır.
2. Her sargı güvenli depolama şartlarına haiz olacak şekilde su ve nem geçirmez özel ambalaj lara sarılı olacaktır,
3. Ambalaj üzerinde; imal tarihi, markası, raf ömrü yazılı olmalıdır.
4. Ürün raf ömrü teslim tarihinden itibaren 2 (iki) yılından kısa olmamalıdır. 4. Bandajlar 2 - 8 saniye aralığında su içinde kaldıktan sonra oda sıcaklığında 2 dakika içinde şekil verilebilecek kalitede olmalı 4 - 7 dakika içinde sertleşmelidir.
5. Ürtin tesliminden önce numune getirmelidir. 6. Ürünün TITUBB (Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası), TSE VE CE kayıt belgeleri olmalıdır.

Ecz. Tek. Mehmet BİÇER

İDRAR TORBASI MUSLUKLU STERİL TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Tıbbi PVC'den üretilmiş ve 2000ml kapasiteli ve steril olmalı
2. Torba 50 ml aralıklarla derecelendirilmiş olmalı ve 500 ml de bir rakam ile dereceler yazılmış olmalı ve torba içindeki idrar miktarını doğru ölçmeli, eksik veya fazla göstermemeli
3. Torbadaki idrarın hastaya dönmesini engelleyen çek valf sistemi olmalı
4. Musluk kısmı ileri-geri hareketle çalışmalı, kendiliğinden musluk açılmamalı
5. İdrar Torbası musluğu kapalı iken torbanın hiçbir yerinden idrarı sızdırmamalı, patlamamalı
6. Torbanın üst iki yanında askı delikleri bulunmalı, idrar torbası askılarına takılmak için askı delikleri kendiliğinden açık olmalı, delik işaretli kısmına askıyı takarken aşırı güç veya ek kesici alet gerektirmemeli
7. Tamamen dolu iken askı deliklerinden asıldığında 24 saat dayanma kapasitesinde olmalı
8. Hortumun sondaya takılan ucunda konik konnektör bulunmalı
9. Konnektör üzerinde kapak olmalı, kapak iyi oturmalı kendiliğinden çıkmamalı
10. Sondaya takılan konnektör ucu tam oturmalı ve sondayla uyumlu olmalı ve idrar sızdırmamalı
11. Torba ve hortumu şeffaf olmalı, idrar hortumdan geçerken hortumun ve torbanın etken madde drarın rengini değiştirmeyecek nitelikte olmalı, idrarı boyamamalı
12. Hasta yatarken yatak kenarına asılan torbanın çekilmesini, gerilmesini önlemek için hortum uzunluğu en az 75 cm olmalı
13. İdrar yerçekimi ile torbaya rahatlıkla dolmalı
14. Numune sunulmalıdır, numuneye göre değerlendirilecektir.

Ecz. Tek. Mehmet BİÇER

SAĞLIK MARKET TIBBİ MALZEME TEKNİK ŞARTNAMESLERİ (EK-3)

Şartname No: 100.6.1.2/02.01.2019-2.V

Oksijen Maskesi Hazneli Pediatrik Tek Kullanımlık Teknik Şartnamesi	Laboratuvar	Görsel Muayene
Set maske, ara bağlantı hortumu ve nebulizatörden oluşmalıdır.		x
Maske pediatrik boyda şeffaf, olmalı ve koku yapmamalı ve yüze tam oturmalıdır. Ağız ve burnu içine almalıdır.		x
Burun ve yüz yapısına anatomik olarak uygun olmalıdır.		x
Yumuşak, tahriş etmeyen, non-toksik PVC'den yapılmış olmalıdır.		x
Şeffaf ve açık renkte, kokusuz ve antiallerjik olmalıdır.		x
Kanallı, kırılma ve bükülmeye dayanıklı, bükülme ve kırılma durumunda müdahale edilince eski formunu almalıdır (king yapmayan), yumuşak en az 180cm bağlantı hortumu olmalıdır.		x
Arkadan başa geçirilmesi için boyu ayarlanabilir ve kolayca yerinden çıkmayan lastiği bulunmalıdır.		x
Başı çevreleyen lastiği esnek fakat kolay deforme olmayacak nitelikte olmalıdır.		x
Maskenin her iki yanında fazla O2 ve CO2'i çıkaracak, en az 1cm çapında delikler bulunmalıdır.		x
Maskenin hortum kısmı, merkezi oksijen sistemine bağlı olan O2 flowmetrelerine uyumlu olmalıdır.		
Maskenin burun üzerine rahat oturmasını sağlayan ince metal mandalı veya plastik klipsi olmalıdır.		x
Maskenin yüze oturan kenar bölümleri yuvarlatılmış olmalı, etrafında pürüz bulunmamalı ve tahrişe neden olmamalıdır.		x
Maskenin hortum kısmı ambuya da takılabilir nitelikte olmalıdır.		x
Malzeme tekli ve temiz poşet içinde olmalıdır. Plastik artığı bulunmamalıdır.		x
İlaç haznesi şeffaf, dereceli ve sert olmalıdır.		x
Solüsyon formunda nebül ilaçların kullanımına uygun olmalıdır.		x
Buhar çıkış aparatı huni şeklinde olmalı ve hazneye konulan ilacı uygun şekilde püskürtmelidir.		x
İlaç verilme sonrası haznede partikül ve ilaç kalmamalıdır.		x
En az 50 en fazla 200 adetlik kutular şeklinde ambalajlanmış olarak teslim edilmelidir.		x
Ürün birim ambalajı üzerinde Genel Hükümler Madde 1'deki bilgiler bulunacaktır.		x
Numune Sayısı		50 adet

Ecz. Tek. Mehmet BİÇER

