



T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI

T.C.
RİZE VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
T.C Sağlık Bakanlığı Rize Recep Tayyip Erdoğan
Üniversitesi Eğitim ve Araştırma Hastanesi

09.09.2022

Sayı : 18824186/Sat./2167
Konu : Teklif Vermeye Davet (Doğrudan Temin)

İlgili Firma;

Hastanemize bağlı birimlerimizin ihtiyacına istinaden aşağıda cinsi ve miktarı yazılı malzemeler 4734 Sayılı Kamu İhale Kanununun Doğrudan Temin 22-d maddesi uyarınca satın alınacaktır. İlgilendiğiniz takdirde birim fiyat teklif mektubunu doldurarak 12.09.2022 Pazartesi günü saat 11:00'a kadar hastanemiz satınalma birimine elden veya fax ile verilmesini rica ederiz.

Volkan DEMİREL
Müdür Yardımcısı

Sıra No	MALZEMENİN CİNSİ	MİKTAR	UBB VE SUT KODU	BİRİMİ	BİRİM FİYATI (KDV HARİÇ)	MİKTARA GÖRE TEKLİF EDİLEN FİYAT TOPLAMI (KDV HARİÇ)
1	FOLEY SONDA İKİ YOLLU LATEKS 18 FR	500		ADET		
2	OKSİJEN MASKESİ YETİŞKİN REZERVUARLI	600		ADET		
3	OKSİJENLİ SU	20		ADET		
					GENEL TOPLAM	

1. Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.
2. Yukarıdaki fiyatlardan vermeyi taahhüt ediyorum
3. Zamanında gelmeyen teklifler dikkate alınmayacaktır.
4. Teknik şartname ektedir. (3 sayfa)
5. Kısmı teklife açıKTIR.
6. Ödeme gün süresi 5 aydır.

...../...../2022
Firma Kaşe ve İmza

Rize R.T.E.Ü. Eğitim ve Araştırma Hastanesi İslampaşa Mah. Şehit Ali İslamoğlu Sok. No:16 RİZE
Telefon: (0 464) 213 04 91 Faks: (0 464) 214 28 12 Dahili 2095 Elif ÖZGAN
Mail: rizedhs6.ihale@saglik.gov.tr

FOLEY SONDA İKİ YOLLU TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Kateter tamamıyla silikolatexten veya kauçuktan yapılmış olmalı
2. Sondalar tamamen steril olmalı ve steril paketler içerisinde tek tek bulunmalı.
3. Sondanın hem dış hem iç paketi, steril tekniği bozmadan, kolay açılabilir nitelikte olmalı. (İç paketin sondanın üretraya giren ucundaki kısmı, çekince kolayca kopacak şekilde kesme işareti ile bağlantılı olmalı.)
4. Sondalar 2 delikli olmalı
5. Yuvarlatılmış kapalı distal ucu olmalı ve travma oluşturmayacak yumuşaklıkta olmalı
6. Balon hacmi en az 30cc olmalıdır
7. Paket üzerinde son kullanma tarihi yazılı olmalı
8. Teslim edilen her malzeme teslim tarihinden itibaren en az 5 yıl miadlı olmalıdır.
9. Ürünün luer ve luerlock valf sistemli olmalı, balon şişirilme valfi çeşitli numaralar için renk kodlu olmalıdır.
10. 20 gün mesanede kalacak şekilde enkrustasyona dayanıklı olacaktır.
11. Talep edilen 14-16-18-20 fr ebatlarında tedarik edilmelidir.

Ecz. Büşra ÇUVELEK
Dip. Tes. No: 2133
Sağlık Bakanlığı R.T.E.Ü.
Eğitim Araştırma Hastanesi

OKSİJEN MASKESİ REZERVUARLI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Hastanın % 100 Oksijen soluyabilmesi için rezervuar bulunmalıdır.
2. Standart bağlantı-konektöri bulunmalıdır.
3. Maske non-toksik tıbbi PVC'den üretilmiş olmalıdır.
4. Çocuk ve yetişkin boyları olmalıdır.
5. Kokusuz olmalıdır.
6. Nazal bölgede uygun şekilde yerleştirmeyi sağlamak için klipsi bulunmalıdır.
7. Yıldız boşluklu tüp hortum sayesinde hortumun kaza ile kırılmasında bile oksijeni iletebilmelidir.
8. Tüp hortumunun uzunluğu 2 m.den kısa olmamalıdır.
9. Ambalaj üzerinde imal, son kullanma tarihi yazılı olmalı, teslim edilen malın son kullanma tarihi en az 2 yıl olmalıdır.

Ecz. Büşra ÇUVELEK
Dip. Tes. No: 42133
Sağlık Bakanlığı T.E.Ü.
Eğitim Araştırma Hastanesi

OKSİJENLİ SU TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1) % 3 a/h Hidrojen peroksit içermelidir.
- 2) Yara ve yanık yüzeylerde seyreltilmeden kullanıma uygun olmalı, allerjik reaksiyon ve cilt irritasyonuna neden olmamalıdır.
- 3) 1000 ml'lik litrelik renkli cam şişe ambalajlı olacaktır.
- 4) Üzerinde etken madde miktarları, hacmi, kullanım şekli, imalat seri numarası, saklama koşulları, son kullanma tarihi yazılı olmalı, üzerindeki etiket kolay düşmeyecek, kalkmayacak şekilde yapıştırılmış olmalıdır. Bunlar Türkçe olmalıdır.
- 5) Firma tüketilmemiş ürünü fiyat artışı gözetmeksizin son kullanıma sürelerinin dolmasına 3 ay kala yüklenici firmaya bildirmek kaydı ile bu solüsyonun şartnameye uygun yeni miatlıları ile en geç 15 gün içinde değiştirmelidir.
- 6) Raf ömrü en az 2 yıl olmalıdır. Teslim edilen ürünlerin son kullanım tarihleri karışık olmamalıdır.

Ecz. Büşra ÇUWELEK
Dip. Tas. No: 42133
Sağlık Bakanlığı R.T.E.Ü.
Eğitim Araştırma Hastanesi