

T.C.
ADANA VALİLİĞİ
İl Sağlık Müdürlüğü
Yüreğir Devlet Hastanesi

Hastanemizin ihtiyacı olan malzeme/yapım işi/hizmet alımı 4734 Sayılı Kamu İhale Kanununun 22/d maddesi uyarınca doğrudan temin usulü ile temin edilecektir. Birim fiyat teklif mektubunuzun Hastanemiz Satın alma Birimine (Doğrudan Temin Birimi) ulaştırmanız hususunda gereğini rica ederim.

10/11/2022
Ufuk BÜYÜKÜN
Doğrudan Temin Birimi

TEKLİF MEKTUBU

S.N.	İŞİN ADI	SUT KODU	UBB	MİKTARI	BİRİMİ	BİRİM FİYAT (TL)	TOPLAM FİYAT (TL)
1	MVR BIÇAK AÇILI 20G			100	ADET		
2	MİKROCERRAHİ BIÇAK SLİT 2,80 MM			100	ADET		
3	GÖZ İÇİ DENGELİ TUZ ÇÖZELTİSİ 500 ML	GZ1058		96	ADET		
						GENEL TOPLAM:	
NOT	Bütün alımlarımız hastane web sitemizde yayınlanmaktadır. ADRES: yuregirdh.satinalma@saglik.gov.tr						

Dikkat Edilecek Hususlar ve Alım Şartları

Son Teklif Verme Süresi: 14/11 / 2022 Saat 15:00

- Teklif edilen Fiyat KDV hariç olacaktır. Teknik şartname hükümleri geçerlidir.
- Mal/Hizmet ve Yapım işlerinde gerekli tüm nakliye işlemleri yüklenici firma tarafından karşılanacaktır.
- Alıma Hile, desise, Vaid, tehdit, nüfuz kullanma suretiyle fesat karıştıranların tespit edilmesi halinde yine 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun ilgili hükümleri uygulanacaktır.
- Malzeme teklifinde teklifte belirtilen kalite ve marka esas alınacak, benzer, muadili vb. malzemeler kabul edilmeyecektir.
- Teklif edilen fiyatlar birim fiyat üzerinden değerlendirilecektir.**
- İmalat gerektirmeyip piyasadan hazır halde alınıp satılan malzemeler için, siparişin isteklinin eline ulaşmasına müteakip en geç 5(beş) iş günü içerisinde malzemeler teslim edilecektir. İmalat gerektiren veya tamiratı yapılacak malzemeler için teslimat süresi en fazla 7(yedi) iş günüdür.
- Verilen süre içerisinde teslim edilmeyen teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır. Şartnamede istenen belgeler teklifle beraber sunulmalıdır aksi takdirde teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.**
- Teklif veren firmalar malzemenin UBB kodu mutlaka yazmalı UBB kodu bulunmayan malzemelerde "kapsam dışı" diye belirtmelidir.
- Teklif veren firma yukarıda yazılı tüm şartları aynen kabul etmiş sayılacaktır.
- Faks yolu ile teklif kabul edilecektir.
İrtibat Telefon : (0322) 321 57 52/ 5545
İrtibat Fax : (0322) 322 6970 / (0322) 322 83 80
Email Adresi : yuregirdh.satinalma@saglik.gov.tr

Kaşe İmza Tarih

NOT:1-ŞARTNAMEDE BELİRTİLEN TÜM BELGELER TEKLİFLE BİRLİK SUNULMALIDIR. AKSİ HALDE TEKLİF DEĞERLENDİRMeye ALINMAYACAKTIR.

SMT1489 MVR BİÇAK

SMT Temel İşlevi:	1. Bıçak düzgün skleral kesi yapmak için üretilmiş olmalıdır.
SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:	2. Bıçak düz uçlu veya 45 derece açılı, 19G ,20G, 21G, 23G, 24G veya 25G olmalıdır. Bıçak uçlularının metal keskin kısım en az 1,3mm uzunluğunda olmalıdır. 3. Bıçağın metal materyali ileri teknoloji ile paslanmaz mat çelikten imal edilmiş olmalı ve mikroskop altında yansıma yapmamalıdır. 4. Bıçak, korumalı veya korumasız olmalıdır.
Teknik Özellikleri:	5. Bıçaklardaki kesici yüzeyler simetrik olmalıdır. 6. Bıçağın elciği veya ambalajının üzerinde kaç mm veya gauge kalınlığında olduğu yazmalıdır. 7. Bıçak ucu ve iki kenarı keskin olmalı, dokuya rahat girişini engelleyecek yüzey pürüzü ve çentiği olmamalıdır. 8. Bıçak sapı elden kaymayı önleyecek şekilde olmalıdır. 9. 420 numaralı çelikten üretilmiş üst düzey keskinliğe sahip olmalıdır.
Genel Hükümler:	10. Steril, tekli paketlerde olmalıdır. 11. Her paketin içinde sterilizasyon ve son kullanma tarihleri belirtilmelidir.

Yöregir Devlet Hastanesi
Uzm.Dr. Nihan PARLAKFİKİRER
Göz Hastalıkları Uzmanı
Dip.Tes.No: 139745

Yöregir Devlet Hastanesi
Op. Dr. Cemal KUTLUOĞLU
Göz Hastalıkları Uzmanı
Dip.Tes.No: 136616

SMT1483 MİKROCERRAHİ BİÇAKLAR

SMT Temel İşlevi:	1. Oftalmik operasyonlarda kullanılmak üzere tasarlanmış olmalıdır.
SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:	2. Polisülfondan veya polikarbondan imal edilmiş ve yüksek sıcaklıklara dayanabilen sapı olmalıdır. 3. Bıçak açılı olmalıdır. 4. Kullanıcının talebine göre trapezoid veya slitçeşitleri olabilir. 5. İstenilen ölçüde teslim edilecektir. 6. Bıçağın korumalı ve korumasız çeşitleri olabilir.
Teknik Özellikleri:	7. 420 numaralı çelikten ileri teknoloji ile elde edilmiş çift yüzeyi keskinleştirilmiş (bevelup ve (beweldown) satinfinish (parlamayan) özellikte olmalıdır. 8. Trapezoid bıçaklarda istenilen kesiye ulaşıldığını ölçme olanağını sağlayan üst yüzeyde işareti bulunmalıdır. Slit bıçaklarda ise böyle bir özellik aranmayacaktır.
Genel Hükümler:	9. Ürünler orijinal ambalajında, tek kullanımlık ve steril olmalıdır.

Yüreğir Devlet Hastanesi
Uzm. Dr. Nihan PARLAKFİNER
Göz Hastalıkları Uzmanı
Dip. Tes. No: 139745

Yüreğir Devlet Hastanesi
Op. Dr. Caner SAKMILIZ
Göz Hastalıkları Uzmanı
Dip. Tes. No: 136616

SMT1590 GÖZ İÇİ DENGELİ TUZ SOLÜSYONLARI
GLUTATYONLU / GLUTATYONSUZ

SMT Temel İşlevi:	1. Ürün ekstraoküler ve intraoküler kullanım amaçlı yıkama solüsyonu özelliğinde olmalıdır ve göz cerrahisinde kullanılabilmelidir.
SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:	2. Beher ml'de Sodyum klorür (NaCl) %0,64, Potasyum klorür (KCl) %0,075, kalsiyum klorür dihidrat (CaCl ₂ ·2H ₂ O) %0,048, magnezyum klorür heksahidrat (MgCl ₂ ·6H ₂ O) %0,03, sodyum asetat trihidrat (C ₂ H ₃ NaO ₂ ·3H ₂ O) %0,39, Sodyum sitratdihidrat (C ₆ H ₅ NaO ₇ ·2H ₂ O) % 0,17, Sodyum hidroksit ve/veya Hidroklorik asit (pH'yi ayarlamak için) ve enjeksiyonluk su içeren steril fizyolojik tuz içermelidir. 3. Sterilize edilmiş 500 ml'lik torba veya plastik veya cam bir ambalaj içinde bulunmalıdır.
Teknik Özellikleri:	4. Yıkama solüsyonunun asit tampon kapasitesi = 0,0014 M/L/pH; baz tampon kapasitesi = 0,00019 M/L/pH olmalıdır. 5. Solüsyon şeffaf olmalı ve partikül içermemelidir. 6. İğnenin ya da transfüzyon aparatının torba veya plastik veya cam ambalajın iç çeperine zarar vermemesi ve aseptik olarak takılabilmesi için tıpanın üzerinde işaretli alanı olmalıdır. 7. Gerekğinde göz içi basıncını algılayan bir cihazla beraber kullanılabilmeli, kullanım sırasında yüksek basınçlara dayanabilmeli ve patlamamalıdır. Ayrıca bu tür cihazla kullanıldığında cihaz tarafından otomatik olarak algılanabilme özelliğinde olmalıdır.
Genel Hükümler:	8. Ürünün üzerinde üreticisi, üretim ve son kullanma tarihleri, sıcaklık için saklama koşulları ve sterilizasyon edildiği teknik bulunmalıdır.

Yüreğir Devlet Hastanesi
Uzm.Dr. Nihan PAZANKIRER
Göz Hastalıkları Uzmanı
Dip.Tes.No:139745

Yüreğir Devlet Hastanesi
Op. Dr. Cahit BAŞYILMAZ
Göz Hastalıkları Uzmanı
Dip.Tes.No:136616