

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.

07/06/2022
Ufuk BÜYÜKÜN
Doğrudan Temin Birimi

TEKLİF MEKTUBU

S.N.	İŞİN ADI	SUT KODU	UBB	MİKTARI	BİRİMİ	BİRİM FİYAT (TL)	TOPLAM FİYAT (TL)
1	LAPAROSKOPIK DİŞSİZ GRASPER 5 MM			200	ADET		
2	ENDOSKOPIK MAKAS MONOPOLAR 5 MM			100	ADET		
3	EĞRİ UÇLU DİSEKTÖR 5-10MM			100	ADET		
4	BAĞLANTI TÜPÜ, Y-TUR (İRRİGASYON) SETİ, PUARLI			200	ADET		
5	GAZ ÖRNEKLEME HATTI DİSPOSABLE (TEK KULLANIMLIK)			250	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: 10/06 / 2022 Saat 12:00

- 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.

SMT1269 LAPAROSKOPIK GRASPER

SMT Temel İşlevi:	1. Laparoskopikgrasper endoskopik veya laparoskopik ameliyatlarda kullanılmak üzere tasarlanmış olmalıdır.
SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:	2. Laparoskopikgrasperin şaft uzunluğu en az 30 cm olmalıdır. 3. Grasperlerin şaftının çapı 5 mm olmalıdır. 4. Çene uzunluğu en az 16 mm, çene açıklığı en az 18 mm olmalıdır. 5. Laparoskopikgrasperin uç kısmı rahat kullanım açısından kullanıcının tercihinine göre künt, çene iç yüzeyi atravmatik tırtıklı, timsah dişli, fare dişli, retrograd, maryland veya düz olmalıdır.
Teknik Özellikleri:	6. Laparoskopikgrasper 360° rotasyon yapabilme özelliğine sahip olmalıdır. 7. Laparoskopikgrasper tutacının ağız kısmı kademeli ve serbest kapanabilme özelliğine sahip olmalıdır. 8. Kapandıktan sonra dokuyu bırakmayacak şekilde kilit mekanizması olmalıdır. 9. Şaft kısmı, endoskopik uygulamalarda parlayarak görüntünün bozulmaması için mat renkli yalıtkan bir materyalle kaplanmış olmalıdır. Yalıtkan malzeme monopolar koter esnasında istenmeyen koterizasyona sebep olmaması için tutaçtan çenelerin eklemli kısmını da içine alacak şekilde kaplı olmalıdır. 10. Maryland grasperlerde ağız kısmı diseke edici özellikte olmalıdır. 11. Ürünün tutaç kısmı dışardan görülecek şekilde vida ve bunun gibi parçalarla birleştirilmiş olmamalıdır. 12. Laparoskopikgrasper şaftını kaplayan yalıtkan materyal vaka boyunca sürtünme ile yırtılmamalı ve şafttan ayrılmamalıdır. 13. Laparoskopikgrasperin ağız operasyon süresi boyunca cerraha aynı performansı sağlamalıdır.
Genel Hükümler:	14. Malzemeler, steril, tek kullanımlık ve orijinal ambalajında teslim edilmelidir. 15. Ambalajının üzerinde son kullanma tarihi, LOT ve UBB bilgisi bulunmalıdır.

Adana Devlet Hastanesi
Op. Dr. Ayhan AŞIK
Genel Cerrahi Uzmanı
Tıp. Tes. No: 71987

Yüreğir Devlet Hastanesi
Op. Dr. Ayhan AŞIK
Genel Cerrahi Uzmanı
Tıp. Tes. No: 69244

Yüreğir Devlet Hastanesi
Mine BAL
Ameliyathane Sorumlu Hemşiresi

SMT1279-LAPAROSKOPIK MAKAS, MONOPOLAR

SMG Temel İşlevi:	1. Endoskopik ameliyatlarda kullanıma uygun olmalıdır
SMMalzeme Tanımlama Bilgileri:	2. Endoskopik makas 5 mm çapında olmalıdır. 3. Endoskopik makasın shaft uzunluğu en az 30 cm olmalıdır. 4. Endoskopik makasın çene uzunluğu 16 (± 2) mm, çene açıklığı en az 6 mm olmalıdır.
Teknik Özellikleri:	5. Endoskopik makas 360° rotasyon yapabilme özelliğine sahip olmalıdır. 6. Endoskopik makas monopolar koterle kullanılabilme özelliğine sahip olmalıdır. 7. Endoskopik makasın uç kısmı rahat kullanım açısından kıvrık, dipten uca kadar keskin, uç kısmı künt olmalıdır. 8. Shaft kısmı, endoskopik uygulamalarda parlayarak görüntünün bozulmaması için mat renkli yalıtkan bir materyalle kaplanmış olmalıdır. Yalıtkan malzeme monopolar koter esnasında istenmeyen koterizasyona sebep olmaması için tutaçtan çenelerin eklemli kısmını da içine alacak şekilde kaplı olmalıdır. 9. Ürünün tutaç kısmı dışardan görülecek şekilde vida ve bunun gibi parçalarla birleştirilmiş olmamalıdır. 10. Endoskopik makas dişi veya erkek monopolar bağlantısı veya kafesle kullanılabilmesi için soket girişi olmalıdır.
Genel Hükümler	11. Ürünler steril, tek kullanımlık olmalıdır. 12. Ürün ambalajı üzerinde son kullanma tarihi, UBB ve LOT bilgisi bulunmalıdır.

Adana Devlet Hastanesi
Op. Dr. Ayhan AŞIK
Genel Cerrahi Uzmanı
Dip. Tls. No : 71987

Yüreğir Devlet Hastanesi
Op. Dr. Fuat Can OZKAN
Genel Cerrahi Uzmanı
Dip. Tls. No : 54244

Yüreğir Devlet Hastanesi
Mine BAL
Ameliyathane Sorumlusu Hemşiresi

SMT1267 LAPAROSKOPIK DİSEKTÖR

SMT Temel İşlevi:	1. Ürün, endoskopik ameliyatlarda kullanılmak üzere tasarlanmış olmalıdır.
SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:	2. Endoskopik disektör 5 mm çapında olmalıdır. 3. Endoskopik disektörün şaft uzunluğu en az 30 cm olmalıdır 4. Endoskopik disektörün çene uzunluğu en az 17mm, çene açıklığı en az 20 mm olmalıdır. 5. Laparoskopikdisektör lateks ve DEHP (Di-etilheksilpatalat) kimyasalı içermemeli içermemelidir.
Teknik Özellikleri:	6. Endoskopik disektör 360° rotasyon yapabilme özelliğine sahip olmalıdır. 7. Endoskopik disektörmonopolarkoterle kullanılabilme özelliğine sahip olmalıdır. 8. Endoskopik disektörün uç kısmı rahat kullanım açısından kıvrık ve künt, çene iç yüzeyi atravmatik tırtıklı olmalı, koagulasyonu ağız kısmıyla yapmalıdır. 9. Şaft kısmı, endoskopik uygulamalarda parlayarak görüntünün bozulmaması için mat renkli yalıtkan bir materyalle kaplanmış olmalıdır. 10. Monopolarkoter girişi erkek ve/veya dişi soketle uyumlu olmalıdır, eğer uyumlu değil ise beraberinde erkek veya dişi soketle uyumu sağlayacak adaptör veya kablo verilmelidir. 11. Ürünün tutaç kısmı dışardan görülecek şekilde vida ve bunun gibi parçalarla birleştirilmiş olmamalıdır. 12. Laparoskopikdisektörün ağzı operasyon süresi boyunca cerraha aynı performansı sağlamalıdır.
Genel Hükümler:	13. Ürün paketlenmiş olmalıdır.

Adana Devlet Hastanesi
Op. Dr. Fulya ÇAN AŞIK
Genel Cerrahi Uzmanı
Dip. Tes. No : 74987

Yüreğir Devlet Hastanesi
Op. Dr. Fulya ÇAN AŞIK
Genel Cerrahi Uzmanı
Dip. Tes. No : 51244

Yüreğir Devlet Hastanesi
Mine BAL
Ameliyathane Sorumlusu Hemşire

SMT1634-BAĞLANTI TÜPÜ, Y-TUR (İRRİGASYON) SETİ

SMT Temel İşlevi:	1. Ortopedik ve ürolojik vakalarda kullanılmak üzere dizayn edilmiş olmalıdır.
SM malzeme tanımlama bilgileri:	2. Toplam uzunluk 220 (± 15)cm olmalıdır. 3. Puarlı veya puarsız çeşitleri olmalıdır. 4. Puarlı modellerde hat üzerinde puar bulunmalıdır. Puar 75-100cc aralığında hacimli olmalıdır. 5. Hava girişsiz 2 adet delme ucu olmalıdır. 6. Ucunda açma/kapama klipsi olmalı, hortum Y konnektör sayesinde iki uca ayrılmalıdır. 7. Konnektör üzerinde hava boşaltma kapağı olmalıdır.
Teknik Özellikleri:	8. Delici uçların sterilizasyon poşetine zarar vermemesi için her bir uç için kapak bulundurulmalıdır.
Genel Hükümler:	9. Ürün steril ve orijinal ambalajında olmalıdır.

Adana Yüreğir Devlet Hastanesi
Dr. Başar KAHADIR
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı
Dip.Tes.No: 78866

Adana Yüreğir Devlet Hastanesi
Op.Dr. Nejat ERDEMTOK
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı
Dip.No: 94092183
İht.No: 54810-75909

Adana Yüreğir Devlet Hastanesi
Uzm.Dr. Mümin ALTIN
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı
Dip.Tes.No: 48186

Adana Devlet Hastanesi
Op. Dr. Ayhan KŞK
Genel Cerrahi Uzmanı
Dip. Tes. No : 77267

GAZ ÖRNEKLEME HATTI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. CO2 örnekleme hattı paketlenmeli ve doğal kauçuk lateks içermemelidir.
2. CO2 örnekleme hatları yetişkin tipine uyumlu olmalıdır.
3. CO2 örnekleme hatları en az 3 m. olmalıdır.
4. Örnekleme hattı arteriyel kanındaki oksijen satürasyonunun (SpO2), nabız hızının (PR), ekspire edilen nefesteki karbondioksit konsantrasyonunun (EtCO2) ve solunum sayısının (RR), non-invaziv ölçümünü ve dalga formlarının izlenmesini sağlayan, IPI (Integrated Pulmonary Index) değerini numerik ve grafik olarak gösteren bir cihaza uygun olmalıdır.
5. En az 3 yıl miadlı olmalıdır.
6. Teklifle birlikte 1 adet numune getirilmelidir.

Yüreğir Devlet Hastanesi
Uzm.Dr. Z. Peren ÖZER
Anestezi ve Reanimasyon Uzmanı
Dip. Tes. No: 122960

Yüreğir Devlet Hastanesi
Uzm. Dr. Muge CAN
Anestezi ve Reanimasyon Uzmanı
Dip. Tes. No: 122960

Yüreğir Devlet Hastanesi
Uzm. Dr. Ayşe Günyaz KALE
Anestezi ve Reanimasyon Uzmanı
Dip. Tes. No: 121658