

T.C.
AĞRI VALİLİĞİ
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Ağrı Eğitim ve Araştırma Hastanesi

TEKLİFE DAVET

28.10.2024

Sayı: 649

Konu: TUR-LOOP-KESİCİ BİPOLAR ENERJİLİ ALIMI

Hastanemizin ihtiyacı olan ve aşağıda cinsi, miktarı ve özellikleri yazılı malzemelerin alımı 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 22/d maddesine göre Doğrudan Temin Usulü ile yapılacaktır. Söz Konusu alım için KDV hariç birim fiyat tekliflerinizi TL üzerinden 01.11.2024 saat: 11:00 'a kadar satinalma004@gmail.com adresine ivedi olarak göndermeniz hususunda; Gereğini rica ederim.

Ceydet TAŞDEMİR
İdari ve Mali İşler Müdürü

İHTİYAÇ LİSTESİ

S.No	Malzeme Adı	Sut Kodu	UBB	Miktar	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Tutar
1	TUR LOOP, KESİCİ, BİPOLAR ENERJİLİ			10	Adet		
Genel Toplam							

Teklif Eden

.../.../2024

Kişi / Oda / Firmanın Adı veya Ticaret Ünvanı - Kaşe/İmza

Ek : Teknik Şartname
Satılmanın Yapılacağı Birim:

- Teklif verecek firmalar Vergi No veya TC Kimlik Numarasını teklife davetin üzerine yazmak zorundadır.
- Teklifler zarfla veya mail yoluyla kabul edilecektir.
- Malzemeler siparişten sonra Hastanemiz Ambarına mesai saatleri içerisinde Ambar Teslimi olarak teslim edilecektir.
- Malzemenin şartnameye uygunluğunun değerlendirilmesi için idarenin talep etmesi durumunda numune verilecektir.
- Alternatif Teklif Kabul edilmeyecektir
- Teklifler Birim Fiyat üzerinden değerlendirilecektir.
- Teklif edilen malzemelerin "T.C.İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası" na kaydedilerek onaylanmış ürün numarası (barkod) olmalıdır.
- Teklif edilen ürünlerin onaylanmış ürün numarası (barkodu) liste halinde verilmelidir. Aksi takdirde değerlendirilmeyecektir.
- İdare, Muayene ve Kabul komisyonunca Kabul Raporu düzenlenmesinden itibaren yüklenicinin yazılı talebi üzerine en geç 180 gün içinde Yükleniciye veya vekiline ödemeyi yapacaktır.
- Firma veya Bayii Numarası da belirtilecektir.
- Teknik Şartname ektedir.
- En geç 7 (yedi) gün içerisinde faturası kuruma ulaştırılmayan Mal /Hizmetin ödemesi yapılmayacaktır.
- Bu alımdan ortaya çıkacak olan ihtilafların hallinde Ağrı Mahkemeleri ve İcra Daireleri Yetkilidir.
- Teklif veren Firma/Firmalar yukarıdaki maddeleri kabul etmiş sayılır.

SMT1716-TUR LOOP, KESİCİ, BİPOLAR ENERJİLİ

SMT Temel İşlevi:	<ol style="list-style-type: none">1. Bipolar elektrocerrahi teknolojisine uygun olarak imal edilmiş olmalıdır.2. Bipolar HF enerji veya plazma korona enerjisi verildiğinde plazma yüzeyi (koronası) oluşturacak özellikte olmalıdır.3. Ucunda aktif elektrod bulunmalıdır ve elektriksel dönüş elektrod yada şaftın üzerinden gerçekleşmelidir4. İzotonik NaCl içerisinde çalışabilmelidir.
SM malzeme tanımlama bilgileri:	<ol style="list-style-type: none">5. Elektrod 15-27Fr kılıfa göre dizayn ve imal edilmiş olmalıdır.6. Elektrod uzunluğu 24-30cm arasında olmalıdır.7. Kesici telin kalınlığı en fazla 0.40mm olmalıdır.8. Elektrod tek veya çift bacaklı olmalıdır.9. Elektrod üzerinde plastik parça olmamalıdır.10. Özel yapısı sayesinde doku yapışmalarını önlemelidir.11. Hastane bulunan açısı 0, 12, 30, 45 derece olan optiklerden en az biriyle uyumlu olmalıdır.
Teknik Özellikleri:	<ol style="list-style-type: none">12. Yüksek Frekans kablosu ile elektrod arasındaki bağlantı çalışma elemanında doğrudan sağlanabilmelidir.13. İşlem sırasında loopun tüm hareketleri optiğin görüş alanı içinde kalmalıdır.14. Plazma veya bipolar enerjili rezektoskop seti ve elektro cerrahi yüksek enerji platformu ile uyumlu olmalı ve sorunsuz çalışmalıdır.15. Elektrod takılıp sökülürken en ufak bir takılma, zorlanma, kilitlememe, su sızdırması, aşırı sürtünme, gevşek kalma, takılı elektrodu salma, elektrodu bırakmama veya burada açıkça belirtilmeyen fakat fark edildiği takdirde kullanıcıyı herhangi bir şekilde zora sokacak ve aletin rahat kullanımına engel olabilecek herhangi bir uyumsuzluk sorunu hiçbir koşulda yaşanmamalıdır.
Genel Hükümler:	<ol style="list-style-type: none">16. Elektrod; tak çalıştır prensibi ile çalışmalıdır ve ilgili hastanede kullanılan rezektoskop ve jeneratör sistemi için dizayn edilmiş olup boyut ve ebad olarak tamı tamına uyumlu olmalıdır.17. Jeneratör ve rezektoskop sistemi için uyumluluk onayı distribütör firmadan veya üretici firma tarafından belgelenmelidir.18. Elektrod steril olmalı ve sterilizasyon ve son kullanma tarihi paketin üzerinde yazılı olmalıdır.

Uzm. Dr. Uğur YILDIZ
Üroloji Uzmanı
Dış. Tel. No: 61322
AGRI ELEKTRİK VE ARAŞTIRMA HASTANESİ