

**T.C.NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ  
HASTANESİ**

**TEKLİF İSTEME FORMU**

İstem No : 115480  
Alım No : : 26/1033  
Talep Eden Birim : GASTROENTEROLOJİ POL 1  
Konu : GASTROENTEROLOJİ POL 1 İÇİN 3 KALEM MALZEME ALIM  
Son Teslim Tarih & Saat : 26.06.2026 10:00

**23.06.2026**

**İHTİYAÇ LİSTESİ**

Sıra No	Malzeme Cinsi	Açıklama	Resmi Kodu	Miktarı	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Tutarı
1	ENDOSKOPIK ULTRASOUND İĞNE 19G		GS1810 - 194	5,00	ADET		
2	BİLİYER PLASTİK STENT (TAŞIYICI-İTİCİ) 8.5FR X 12 CM		GS1480 - 63	5,00	ADET		
3	BİLİYER METALİK STENT (TAM KAPLI) 10 MM X 80 MM		GS1470 - 722	2,00	ADET		

AŞAĞIDA YER ALAN HUSUSLAR İDARİ ŞARTNAME HÜKÜMLERİNİ OLUŞTURMAKTADIR.  
DOĞRUDAN TEMİN ALIMLARINDA TEKLİF VEREN FİRMALAR İDARİ ŞARTNAMEDEKİ HUSUSLARI KABUL ETMİŞ  
SAYILACAKTIR.

- 1.Proforma asılları son teklif teslim saatinden önce Satınalma birimine teslim edilecektir.
- 2.Numune istenmişse yine son teklif teslim saatinden önce Satınalma birimine teslim edilecektir.
- 3.Firma teklif proformaları firma antetli kağıdına tarih, birim fiyat, toplam fiyat, markası,imza ve kaşeler açık bir şekilde yazılmış olarak verilecektir.
- 4.Fiyatlar KDV siz olarak verilecektir.
- 5.firmaların asıl teklifleri kapalı zarf içinde,dosya numarası ve bölümü yazmış şekilde vermeleri mecburidir.Faks yolu ile teklif gönderilebilir.
- 6.Firmaların 15 günden uzun süren malzeme teslimatlarında teslim süresini belirtmeleri gerekmektedir.
- 7.Firmaların tekliflerinde UBB çıktıları ve bayilik belgeleri bulundurmaları mecburidir.
- 8.T.C. Sağlık Bakanlığı İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası (UBB) Bilgi Kayıt sistemine kayıtlı olmayan veya kodu doğru verilmeyen barkod numaraları nedeniyle, Ulusal Bilgi Bankası internet sitesi üzerinden yapılacak kontrollerde kullanılan malzemelere ilişkin alım tarihi/ameliyat tarihi/fatura tarihinde UBB kaydı, Sağlık Bakanlığı onayı, SGK onayı, üretici/ithalatçı ile bayilik kaydı, EC/CE sertifika geçerliliği olmadığı için SGK tarafından hastanemize kesinti uygulanması halinde, oluşacak kurum zararını malzeme faturasyükleniciye ödenmeyecek olup, faturankesintiden önce ödenmesi halinde ise yüklenicinin dialacaklar tahsil edilecektir.
- 9,Malzeme teslim eden firmaların Ürün Takip Sistemi (ÜTS) kapsamında olan, tekil takip süreci başlatılmış veya sözleşme süresi boyunca tekil takip süreci başlatılan tıbbi malzemeler için ürün hareket bilgisini (verme bildirimini) idareye her teslimatta yapacaklardır. Muayene ve teslim aşamasında her faturada tıbbi malzemelere ait ürün barkod numarası, lot numarası, varsa seri numarası yer almalı, verme bildirimini aşamasında fatura numarası ile bildirim yapılmalı, irsaliye no ile bildirim yapılmamalıdır. Söz konusu işlemler satın alınan ve kullanım bildirimini suretiyle hastanemiz tarafından Sosyal Güvenlik Kurumu'na fatura edilmesinde zorunlu olduğundan ÜTS bildirimleri ile ilgili ihtiyaç duyulacak bilgi ve belgelerin idareye sunulması gerekmekte olup, ÜTS bildirimini yapılmayan veya bu nedenlerle yüklenici firma tarafından yerine getirilmeyen işlemler nedeniyle hastanemizin zararı söz konusu olursa ilgili yükleniciden tahsilat yoluna gidilecektir.
- 10,Malzeme tesliminde her malzeme için, miktarı kadar yedek orjinal üretim barkodları(malzeme tanımlayıcı barkod) teslim edilecektir.yedek olarak verilecek barkodlar, malzeme üzerindeki orjinal barkodun birebir aynısı olmak zorundadır.
- 11, Doğrudan Temin birimi olarak kargo ile malzeme ve fatura teslimatı kabul edilmemektedir.
- 12,Sosyal Güvenlik Kurumu tarafından yayınlanan duyurulara istinaden, geri ödeme kapsamında bulunan tıbbi malzemelerin TITUBB sisteminde Sağlık Bakanlığı (SB) durumunun uygun olması, hastaya kullanıldığı tarihte de MEDULA sisteminde tanımlı olması , tanımlı sut koduyla eşleştirilmiş olması gerekmektedir.Bu

nedenle MEDULA ve TİTUBB sisteminde uygun olmayan ve tanımlama işlemi yapılmayan tıbbi malzeme teklifleri kabul edilmeyecektir. Alım/ihale/işlem tarihinde tanımlı olduğu halde sonraki dönemlerde tanımlanan liste dışında kalması ve Sosyal Güvenlik Kurumuna fatura edilememesi durumunda ilgili malzemelere ait fatura bedeli yükleniciye/firmaya ödenmeyecektir. Fatura bedeli ödenmiş olsa bile alacaklarından tahsil edilecektir.

NOT:

- 1-FİRMALARIN TEKLİFLERİNDE MALZEME UBB KODLARINI VE BAYILIK BELGELERİNİ VERMELERİ MECBURDUR.
- 2-FİRMALARIN TEKLİF ETTİKLERİ ÜRÜNLERİN SGK VE SAĞLIK BAKANLIĞI ONAYI OLMASI ZORUNLUDUR.
- 3-UBB KODLARI OLMAYAN TEKLİFLER DEĞERLENDİRMEYE ALINMAYACAKTIR.
- 4-UBB KODLARINDAN DOLAYI KURUMUMUZ ZARARA UĞRAMASI DURUMUNDA İLGİLİ FİRMAYA ÖDEME YAPILMAYACAKTIR.
- 5-ÖDEMELER;DÖNER SERMAYE HESAPLARIMIZDAKİ NAKİT DURUMUNA GÖRE,MALİYE BAKANLIĞININ BELİRLEMİŞ OLDUĞU ÖDEME PLANI ÇERÇEVESİNDE YAPILACAKTIR.

## ENDOSONOĞRAFİK ASPİRASYON BİYOPSİ İĞNESİ 19G

- 1-EUS iğnesi, Endosonografi cihazı ile aspirasyon biyopsisi yapabilmek için dizayn edilmiş olmalıdır.
2. İğnenin içinde bulunan stile kink yapmaması ve eski halini tekrar alabilecek yapıda olmalıdır.
3. Emniyet açısından stile handle ile overlock kilit mekanizması ile bağlanmalıdır.
4. Stilenin uç kısmı, yuvarlak yapıda olmalıdır.
5. Hem iğnenin, hem de kateter şaftının uzunluğu, handle üzerindeki lock kilit mekanizmaları ile ayarlanabilir olmalıdır. Lock kilit mekanizması,kullanımı kolay ve ergonomik olmalı,tek elle kullanılabilmelidir.
6. Skopinin uzunluğa göre kateterin şaft kısmı 4 cm. ayarlanabilir ve ayarlandıktan sonra lock mekanizması ile kilitlenip sabitlenebilir.
8. Kateterin şaftı elastik yapıda olmalıdır.
9. İğne 0-8 cm. arasında ayarlanabilir olmalıdır.İğne ayarlandıktan sonra lock kilitleme mekanizması ile sabitlenebilmelidir.
13. Çalışma kanalı, bölümdeki EUS cihazının çapına göre 2.7 mm olarak tercih edilebilmelidir.
14. Katerer uzunluğu 137,5-141,5 cm. olmalı ve iğne ölçüsü 19g olmalıdır.
15. Set içerisinde 1 adet üç yollu musluk ile valide edilmiş enjektör olmalıdır ve mevcut enjektör, 5-20 ml.arasında ayarlanabilir vakum kilitli şiringa olmalıdır.

## -PLASTİK BİLİARY STENT SET 8,5 F

- 1- STENT 8,5 F DIŞ ÇAPINDA OLACAK.
- 2- STENTİN İKİ UCUNDA FLEPLERİ BULUNACAK
- 3-STENTİN İKİ UCUNDA KARŞILIKLI DRENAJ DELİKLERİ BULUNACAK.
- 4- STENT FLEXİBLE OLACAK.
- 5- STENTİN RADYOOPAKLIĞI YETERLİ DÜZEYDE OLACAK.
- 6- STENTİN UCU İNCELEREK SONLANACAK.
- 7- STENT EĞİMLİ OLACAK.
- 8- STENT UZUNLUKLARI FLEP ARASI 12 CM UZUNLUĞUNDA OLACAK.
- 9- STENTİN TOPLAM UZUNLUĞU ETİKET ÜZERİNDE YAZILI OLACAK.
- 10- SET HALİNDE KULLANIMA HAZIR HALDE BULUNACAK.
- 11- SET KILAVUZ KATETER, İTİCİ KATETER VE STENT TEN OLUŞACAK.
- 12- KILAVUZ KATETER VE İTİCİ KATETER ÜZERİNDE RADYOOPAK MARKER BULUNACAK.
- 13-KILAVUZ KATETER EN AZ 220 CM UZUNLUĞUNDA , İTİCİ KATETER İSE EN AZ 185 CM UZUNLUĞUNDA OLACAK.
- 14-UYGULAMA SİSTEMİ STENTİN YENİDEN POZİSYONLADIRILABİLMESİNE OLANAK SAĞLAYACAK.
- 15-ŞARTNAMEDE BELİRTİLEN TÜM MODELLER İÇİN UBB KAYDI MEVCUT OLUP VE BARKOD NUMARALARI TEKLİF CETVELİNDE BELİRTİLECEKTİR

## -BİLİARY STENT TAMAMI KAPLI ÇIKARILABİLİR

- 1-STENT SELF EXPANDABLE OLMALIDIR.
- 2-STENT MATERYALİ NİTİNOL OLMALIDIR.
- 3-STENT FLEXİBLE OLMALIDIR.
- 4-STENT TAMAMI KAPLI OLMALIDIR.
- 5-STENT ÇAPI 10 MM , STENT UZUNLUKLARI 8 CM OLMALIDIR.
- 6-VAKA ESNASINDA STENTİN % 80 LİK KISMI AÇILMIŞ OLSA BİLE TEKRAR İNTRODUCER İÇERİSİNE TOPLANABİLMELİDİR.
- 7-STENT İNTRODUCERİ 3 MM (9 F) ÇAPINDA VE ÇALIŞMA UZUNLUĞU EN AZ 180 CM UZUNLUĞUNDA OLMALIDIR.
- 8-STENTİN DİSTAL VE PROXİMAL UÇLARI KONİK ŞEKLİNDE GENİŞLEMELİ VE EN AZ 12 MM ÇAPINDA OLMALIDIR.
- 9-STENTİN RADYAL FORSU YÜKSEK OLMALIDIR.
- 10-UYGULAMA APARATI ÜZERİNDE GÜVENLİK KİLİDİ BULUNMALIDIR.
- 11-0.035 KILAVUZ TEL KULLANIMINA UYGUN OLMALIDIR.

Prof. Dr. Mehmet ASH  
N.E.Ü. Tıp Fakültesi Hastanesi  
İç Hast. ve Gastroenteroloji A.D.  
Dip. Tes. No: 74663

Prof. Dr. Murat BIYIK  
N.E.Ü Tıp Fakültesi Hastanesi  
İç Hast. A.D. Gastroenteroloji B.D.  
Dip. Tes. No: 100552

- 12-UYGULAMA APARATINDA ENJEKSİYON LÜMENİ BULUNMALIDIR.  
13-STENT ÜZERİNDE EN AZ 8 ADET RADYOOPAK MARKER BULUNMALIDIR.  
14-ŞARTNAMEDE BELİRTİLEN TÜM MODELLER İÇİN UBB KAYDI MEVCUT OLUP VE BARKOD NUMARALARI TEKLİF CETVELİNDE BELİRTİLECEKTİR.

  
Prof. Dr. Mehmet ASIL  
N.E.Ü. Tıp Fakültesi Hastanesi  
İç Hast. ve Gastroenteroloji A.D.  
Dip. Tes. No: 74663

  
Prof. Dr. Murat BIYIK  
N.E.Ü. Tıp Fakültesi Hastanesi  
İç Hast. A.D. Gastroenteroloji B.D  
Dip. Tes. No: 100552