



Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20263058

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

TEKLİF ALMA SURETİYLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN **08/06/2026 TARİHİ, SAAT 10:00 'E/A KADAR**

EN SON FİYAT TEKLİFLERİNİ İÇEREN KAPALI TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) ELDEN GETİRMELERİ VEYA

İLGİLİ PERSONELİN E-POSTA ADRESİNE BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

KADRİYE SOYLU

MALİ HİZMETLER MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

1	HI-TORQUE .014 PILOT 50, 3CM H 190	70,00	ADET
2	GUIDE LINER KATETER	5,00	ADET

ÖDEME SÜRESİ: 180 GÜN

TEKLİF NO : 20263058

NOT : TEKLİFLER MARKA MODEL BELİRTİLMELİDİR.

İLGİLİ KİŞİ : SIMGE ÖZBAY

TEL : 2324122408

E-MAIL : simge.ozbay@deu.edu.tr

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

1/3

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAMESİ

Bu Teknik Şartname ile birlikte aşağıdaki malzeme(ler) alınacaktır.

219.0107.000	HI-TORQUE .014 PILOT 50, 3CM H 190	ADET	70
219.0111.000	GUIDE LINER KATETER	ADET	5

1.GENEL ÖZELLİKLER

2.DETAY JENERİK ÖZELLİKLER

Detay özellikleri bulunan malzemeler aşağıda belirtilmiştir.

(14227) GUIDE LINER KATETER

Açıklama : GUIDE LINER KATETER

1. Uzatma/Destek kateteri, kılavuz kateterin desteğini artırmak için kateter içerisinden distal oturumu sağlama amaçlı olmalı; kompleks, kalsiyumlu, ostial, distal lezyonlarda ve tortüöz damarlarda (transradyal ve transfemoral girişimlerde) kullanıma uygun olmalıdır
2. Kateter monorail yapıda olmalı ve kullanım için exchange guidewire (değişim teli) ihtiyacı ortaya çıkarmamalıdır.
3. Kateter, içerisine girdiği kılavuz kateterin iç lümen ölçüsünü maksimum 1 F azaltmalıdır.
4. Kateterin toplam çalışma uzunluğu (efektif uzunluk) 150 cm, distaldeki kateter tüpünün uzunluğu ise 25 cm olmalıdır.
5. Kateterin; 5.5F, 6F, 7F ve 8F kılavuz kateterler ile uyumlu çalışabilen en az 4 ayrı boy seçeneği olmalıdır. Tüm ölçüler balon ve stent geçebilecek iç lümen genişliğine sahip olmalı ve aşağıdaki değerleri sağlamalıdır:
 - 5.1. 5.5F Kılavuz Kateter için en az 0.052? ID (1,04 mm) sağlamalıdır.
 - 5.2. 6F Kılavuz Kateter için en az 0.057? ID (1,42 mm) sağlamalıdır.
 - 5.3. 7F Kılavuz Kateter için en az 0.063? ID (1,57 mm) sağlamalıdır
 - 5.4. 8F Kılavuz Kateter için en az 0.072? ID (1,80 mm) sağlamalıdır.
6. Kateterin distal oturumu sağlayan tüp bölümü atravmatik, esnek ve radyopak olmalıdır.
7. Kateterin proksimal girişi cihaz ve sıvı geçişini kolaylaştırmak için genişletilmiş (flared proximal entry) olmalıdır. Kateter ile itici telin birleşim noktası kateterin içine sabitlenmiş olmalı ve içerisinden geçen balon, stent veya guidewire gibi ürünlerin takılmasına sebebiyet vermemelidir.
8. İtici tel ile kateterin birleştiği noktadan itibaren kateter içerisine giren destekleyici shaft, 2 ayrı tel şeklinde yapılmalı ve bu özellik kateterin destek özelliğini artırmalıdır.
9. Kateterin kılavuz kateter içerisinden hareketini sağlayan ve proksimal ucuna bütünleşmiş itici teli bulunmalıdır. Bu telin ucunda (hub kısmında) kateterin uyumlu çalıştığı kılavuz kateter ölçüsü ve iç çapı belirtilmelidir.
10. Kateterin üzerinde cihaz pozisyonlandırmayı sağlamak için 2 adet radyopak marker bulunmalıdır. Distal ucundaki marker kateterin bitiş noktasından 2 mm proksimalinde, proksimal ucundaki marker ise kateterin proksimal girişinden 4 mm distalinde yer almalıdır.
11. Kateter shaft üzerinde, 95. ve 105. cm'lerde kılavuz kateter çıkışını gösteren markerlar olmalıdır.
12. Kateter, damar içinde üstün kayganlık ve geçiş sağlaması için düşük partiküllü (low-particulate) yapıda ve tamamı hidrofilik kaplanmış olmalıdır.
13. Kateter, prosedürel sıvı/kontrast madde enjeksiyonu için uygun olmalıdır.
14. Ürün CE belgesine sahip olmalıdır
15. GENEL ÖZELLİKLER
 - 15.1. Teklif edilen ürünün son kullanma tarihi, teslim tarihinden başlamak üzere en az 2 yıl olmalıdır.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

- 15.2. Yüklenici firma, idarenin firmaya 3 (üç) ay öncesinde bildirmesi durumunda son kullanım tarihi yaklaşan malzemeleri aynı özellikteki yeni miatlı olan ürünler ile değiştirmelidir.
- 15.3. Teklif edilen ürün; Sosyal Güvenlik Kurumu (SGK) tarafından bedeli karşılanacak Tıbbi Malzeme listelerindeki SUT kodları ile eşlenmiş olmalı, SGK'nın ilgili web sayfasından alınan çıktı ile belgelenmeli ve ürünün tüketilmesine kadar eşlenmiş kalacağı taahhüdünü yazılı beyan etmelidir.
- 15.4. Teklif edilen ürün, Ürün Takip Sistemi (ÜTS)'ne kayıtlı olmalıdır. Ayrıca; Yüklenici firma teklif verdiği ürünün ÜTS'nde tekil takip kapsamında tanımlanmış ise sözleşme tarihinden itibaren depoya teslim edileceği tarihe kadar ÜTS'nde satın alınan ürünün kurumumuza satıldığını bildirmeli ve kurumumuz adına askıya çıkarmalıdır.
- 15.5. Malzemeyi teklif eden firma; üretici, ithalatçı veya bayi olarak Ürün Takip Sistemine (ÜTS) kayıtlı olmalı ve kayıtlı olduğuna dair belgeyi ibraz etmelidir.

(9278) **HI-TORQUE .014 PILOT 50, 3CM H 190**

Açıklama : HI-TORQUE .014 PILOT 50, 3CM H 190

1. Telin uç kalınlığı 0,014" olmalı, koroner balon ve koroner stent taşıyabilmelidir.
2. 0,014" tel en az 190 cm uzunlukta olmalıdır.
3. 0,014" telin "düz" ve "J" şeklinde uç seçenekleri olmalıdır.
4. 0,014" telin yüzeyi kayganlaştıracak ve lezyona kolay iletilebilmesini sağlayacak hidrofilik kaplı olmalıdır.
5. Core (ana gövde) yapısı durasteel materyalden yapılmış olmalı ve parabolik teknoloji ile uca doğru tek parça olarak inceltilmiş olmalıdır.
6. Zorlu Lezyon geçişleri için Polimer Tip (uç) yapısında olmalıdır.
7. Farklı zorluktaki lezyonlarda tercih edilmek üzere en az üç farklı sertlikte uç seçeneği olmalıdır. (50-150-200)
8. Uç kısmının 3 cm'lik bölümü radyopak olmalıdır, floroskopide belirgin şekilde görülebilmelidir.
9. 0,014" telin üzerinde lezyon boyu ölçümüne yardımcı altın kaplı 2 mm'lik bir marker olmalıdır.
10. GENEL ÖZELLİKLER
 - 10.1. Teklif edilen ürünün ambalajında UBB kodu, son kullanma tarihi ve lot numarası bulunmalıdır.
 - 10.2. Teklif edilen ürünün son kullanma tarihi, teslim tarihinden başlamak üzere en az 2 yıl olmalıdır.
 - 10.3. Yüklenici firma, idarenin firmaya üç ay öncesinde bildirmesi durumunda son kullanım tarihi yaklaşan malzemeleri aynı özellikteki yeni miatlı olan ürünler ile değiştirmelidir.
 - 10.4. Teklif edilen ürün; Sosyal Güvenlik Kurumu (SGK) tarafından bedeli karşılanacak Tıbbi Malzeme listelerindeki SUT kodları ile eşlenmiş olmalı, SGK' nin ilgili web sayfasından alınan çıktı ile belgelenmeli ve ürünün tüketilmesine kadar eşlenmiş kalacağı taahhüdünü yazılı beyan etmelidir.
 - 10.5. Teklif edilen ürün, Ürün Takip Sistemi (ÜTS) ` ne kayıtlı olmalıdır. Ayrıca; Yüklenici firma ürünlerin teslimi sırasında Ürün Takip Sistemi (ÜTS) `nde satın alınan ürünün kurumumuza satıldığını bildirmelidir.
 - 10.6. Malzemeyi teklif eden firma; üretici, ithalatçı veya bayi olarak Ürün Takip Sistemine (ÜTS), kayıtlı olmalı ve kayıtlı olduğuna dair belgeyi ibraz etmelidir.