

T.C.
RİZE VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
T.C. Sağlık Bakanlığı Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi
Rize Eğitim ve Araştırma Hastanesi

Sayı : 18824186- 2120
Konu : Teklif Vermeye Davet

06.09.2022

İLGİLİ FİRMALARA

Hastanemize bağlı birimlerimizin ihtiyacına istinaden aşağıda cinsi ve miktarı yazılı malzemeler satın alınacaktır.

İlgilendiğiniz takdirde birim fiyat teklif mektubunu doldurarak **08.09.2022 tarih ve Saat 10:00 a** kadar hastanemiz Satın alma birimine elden veya fax ile verilmesini rica ederiz.

Volkan DEMİREL
Müdür Yardımcısı

TEL : 0 464 213 04 91 (1617)
FAKS : 0 464 214 28 12
M@İL : rizedhs6.ihale@saglik.gov.tr

Sıra No	MALZEMENİN CİNSİ	BİRİMİ	MİKTARI	BİRİM FİYATI (KDV HARİÇ)	FİYAT TOPLAMI (KDV HARİÇ)
1	PORT BASINCA DAYANIKLI ERİŞKİN	ADET	30		
TOPLAM FİYAT					

-TEKNİK ŞARTNAME (Bir Sayfa)

-UBB KODUNU BELİRTİNİZ.

-ZAMANINDA GELMEYEN TEKLİFLER DİKKATE ALINMAYACAKTIR.

-TESLİMAT SÜRESİ (15 Gün).

-ÖDEME GÜN SÜRESİ 7 AYDIR.

...../...../2022
Firma Kaşe ve İmza

Port Basınca Dayanıklı Erişkin – GR1272

1. Düşük Profilli Port, infüzyon ve girişimsel işlemlere (Contrast Enhanced Computed Tomography, CECT) olarak sağlamalı.
2. Düşük Profilli Port, power injectable olmalı
3. Düşük Profilli Portun septumu yuvarlak olmalıdır
4. Düşük Profilli Port, MRI uyumlu olmalıdır.
5. Pro fuse port ile 300 psi basıçta 5cc/saniye ile infüzyon yapılabilirdir.
6. Düşük Profilli Port, 20% Baryum Sülfat ile Polistülfandan yapılmış olmalıdır.
7. Düşük Profilli Port'un üzerinde yazan CT harfleri X ışını altına görünmelidir ve bu kullanılan portun power injectable olduğunu gösterir.
8. Düşük Profilli Portun hub kilitleme mekanizması işitilir, dokunmalı ve görsel özellik yanıtlar yardımı ile çok sayıda duyumsal onay alır ve bu özellikleri sayesinde kateterin Düşük Profilli Port'a güvenle takılmasını sağlar.
9. Düşük Profilli Port yuvarlak olmalıdır.
10. Düşük Profilli Portun yükseltilmiş üst kenarı olmalıdır ve infüzyon ya da CT terapisi amacı ile kullanıldığında portun septumu bulmak için yardımcı olur.
11. Setin içerisinde :
 - a. 1 adet yuvarlak plastik düşük profilli port
 - b. Düşük profilli portlar için 6,6 ya da 8F chronoflex polyurethane kateter
 - c. 2 adet kilitleme mekanizması
 - d. 1 adet skalpel (bistüri)
 - e. 1 adet 18 Ga introducer iğne
 - f. 1 adet vein pick
 - g. 1 adet 0.038 inç 70 cm elle ilerletmeye olanak sağlayan J uçlu kılavuz tel
 - h. 1 adet 10 cc şırınga
 - i. 1 adet valfli yırtılabilir introducer
 - j. 1 adet tünel açıcı
 - k. 1 adet 22 ga Huber iğne
 - l. 1 adet kör iğne
 - m. 1 adet valfli yırtılabilir introducer kullanma kılavuzu
 - n. 1 adet port kullanma kılavuzu
 - o. 1 adet hasta kartı
 - p. 1 adet hasta bilgi paketi bulunmalıdır.
12. Düşük Profilli Portun septumu katetere önceden birleştirilmiş halde ya da kateterden ayrı olmalıdır.
13. Düşük Profilli Portun kateterle birleşen kısmı titanyum olmalıdır.
14. Düşük Profilli Portun, ölçüleri 24,8 X 24,8 X 10,0 mm olmalıdır.
15. Düşük Profilli Portun septum çapı 10,7 mm olmalıdır.
16. Düşük Profilli Portun kateter iç çapı 8F için 1,6mm ve 6,6F için 1,3 mm olmalıdır.
17. Düşük Profilli Port steril orijinal ambalajında olmalıdır.
18. Düşük Profilli Portun son kullanma tarihi kutu üzerinde belirtilmiş olmalıdır.
19. Steril, şeffaf ve orijinal ambalajında olmalıdır
20. Son kullanma tarihleri kit üzerinde belirtilmelidir.

Doç. Dr. Mehmet BEYAZAL
Radyoloji Uzmanı
Dip. No: 2005-0601-93 / Dip. Tes. No: 124310/99713
Sağlık Bakanlığı R. T. E. U.
Eğitim ve Araştırma Hastanesi