

TEKL F STEME FORMU

stem No : 115108
Alım No : 26/961
Talep Eden Birim : AMEL YATHANE
Konu : AMEL YATHANE Ç N 1 KALEM MALZEME ALIM
Son Teslim Tarih & Saat : 15.06.2026 14:00

08.06.2026

HT YAÇ L STES

Sıra No	Malzeme Cinsi	Açıklama	Resmi Kodu	Miktarı	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Tutarı
1	DÖNÜŞÜM ELEKTRODU KABLOSU			10,00	ADET		

A A İDA YER ALAN HUSUSLAR DAR ARTNAME HÜKÜMLER N OLU TURMAKTADIR.
DO RUDAN TEM N ALIMLARINDA TEKL F VEREN F RMALAR DAR ARTNAMEDEK HUSUSLARI KABUL ETM SAYILACAKTIR.

- 1.Proforma asılları son teklif teslim saatinden önce Satınalma birimine teslim edilecektir.
- 2.Numune istenmi se yine son teklif teslim saatinden önce Satınalma birimine teslim edilecektir.
- 3.Firma asıl teklif proformaları firma antetli ka ıdına tarih, birim fiyat, toplam fiyat, ürün markası,kdv hariç , imza ve ka eleaçık bir ekilde yazılmı olarak verilecektir.Faks yolu ile teklif gönderilebilir.
- 4-Teklifler KDV siz olarak verilecektir.
- 5-Firmaların teslim sürelerini tekliflerinde yazmaları mecburidir.
- 6-Firmaların 15 günden uzun süren malzeme teslimatlarında teslim süresini belirtmeleri gerekmektedir.
- 7,Do rudan Temin birimi olarak kargo ile malzeme ve fatura teslimatı kabul edilmemektedir.
- 8,Ödemeler ; Döner sermaye hesaplarımızdaki nakit durumuna göre,Maliye Bakanlı ının belirlemiş oldu u ödeme planı çerçevesinde yapılacaktır.

NOT:Teknik şartnamesi ektedir.(1 sayfa)

DÖNÜŞÜM ELEKTROT KABLOSU ŞARTNAMESİ

1-Hastanemizde bulunan 0845 kapasitif sistemli hasta dönüşüm elektroduna uyumlu olmalı ve çalışma gücü %100 olmalıdır.

2-Soket girişlerinin her iki ucuda orijinal ikili dişi giriş şeklinde olmalıdır. Ürün koterizasyonda çalışırken sorunsuz bir şekilde koagülasyon ve koterizasyon yapılmasını sağlamalıdır.

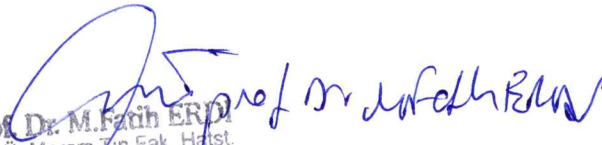
3-Hastanemizde bulunan kapasitif sistemle çalışan hasta dönüşüm elektrotlarına birebir uyumludur ve elektronik sisteme zarar vermeyecek şekilde tasarlanmış olmalı (kapasitif sistem devredeyken tüm sistem uyumlu olarak çalışmalıdır) verilen üründen üründen kaynaklı sorunlarda hasta dönüşüm elektrodunda oluşan sorunlarda bakım ve onarım ücretsiz olarak gerçekleştirileceğine dair yazılı taahhütname verilecektir.

4-Ara bağlantı kablosu üzerinde 0845 soft hasta dönüşüm elektrodunun orijinal arabağlantı kablosu olduğunu gösteren etiketi ve etiketin üzerinde lot numarası ve üreticifirmanın ismi yazılı olmalı ve kablo uzunluğu 4,4m olmalıdır.

5- 4,4m lik okuyucu connector herhangi bir adaptör olmadan kapasitif sistemin çift dişi girişle okuyucuya diğer çift dişi girişle 82cm metrlik ara bağlantı kablosuna entegre olmalıdır.

6-Ara bağlantı kablosunun uzunluğu en az 82cm (+5cm) olup silikonize kaplamalı olmalıdır. Takıldıktan sonra tam güç ile çalışmalıdır.

7-Numuneler kullanıldıktan sonra karar verilecektir. Ürünlerin ce ve üts kayıtları olmalıdır.


Prof. Dr. M. Fatih ERDİ
İ.E.Ü. Meram Tıp Fak. Hast.
Beyin ve Sinir Cer. A.B.D.
Dip. Tes. No: 114326 / 39200


Prof. Dr. Ömer TANYELİ
Necmettin Erbakan Üniv. Tıp Fakültesi
Kalp ve Damar Cerrahisi A.D.
Dip. Tes. No: 104922