



Uygulama ve Araştırma Hastanesi Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20202975

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

TEKLİF ALMA SURETİYLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN 03/07/2020 TARİHİ, SAAT 10:00 'E/A KADAR

EN SON FİYAT TEKLİFLERİNİ İÇEREN KAPALI TEKLİFLERİNİ (KDV HARIÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

YASEMİN UZUNCA
İŞLETME MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

ALIM KONUSU MALZEMELER	MİKTAR
1 TANSİYON ALETİ (PEDIATRİK)	10,00 ADET

TEKLİF NO : 20202975
NOT : 20202975 ÖDEMELER 180 GÜNDÜR. TEKNİK ŞARTNAME EKTEDİR
İLGİLİ KİŞİ : İLKER NAZLI
TEL : 4122406
E-MAIL : ilker.nazli@deu.edu.tr
FAX : 0 232 412 24 27 - 412 21 93 - 412 21 99

* TEKLİFLE BİRLİKTE TEKNİK ŞARTNAMEYE CEVAP YAZISI VERİLECEKTİR. TEKNİK ŞARTNAMEYE CEVAP YAZISI OLMAYAN TEKLİFLER DEĞERLENDİRMEYE ALINMAYACAKTIR.

* TEKLİFLE BİRLİKTE MARKA, MODEL VE UBB KODLARININ DA VERİLMESİ GEREKMEKTEDİR

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAMESİ

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

442.0693.000	TANSİYON ALETİ (PEDIATRİK)	ADET	10
--------------	----------------------------	------	----

1.GENEL ÖZELLİKLER

2.DETAY JENERİK ÖZELLİKLER

Detay özellikleri bulunan malzemeler aşağıda belirtilmiştir.

(9087) TANSİYON ALETİ (PEDIATRİK)

Açıklama : TANSİYON ALETİ (PEDIATRİK)

1. Manşonu demir değil yapıştırılmalı olmalıdır.
2. Cihaz koldan ölçme yapmalıdır.
3. Ölçüm skalasının tümü ölçüm doğruluğu +3,-3 mmHg olmalıdır.
4. Puar ve manometresi birlikte olacak ancak girişleri ayrı olacaktır.
5. Manşon ve manometre birbirine hortumla bağlı monoblok olmalıdır.
6. Cihazda hava akış kontrolü krom kaplamalı hava boşaltma valfinden hassas şekilde ayarlanarak boşaltılabilmelidir.
7. Cihaz taşınabilir şekilde olmalıdır.
8. Cihaz perfect aneroid tipinde olacaktır. Manometre haznesi ve puar kaşığı nikel kaplama kromajlanmış olacaktır.
9. Manometre skalası üzerindeki rakamlar kolay okunabilir şekilde olacaktır. Manometre düşük basınçta çalışmayı sağlamak için birinci boru puardan aldığı havayı tazyik kesesine verecek, ikinci boruda tazyik kesesindeki bu havayı manometreye taşıyacak tertibatta olacak şekilde çift boru sistemli ve çift girişli olacaktır.
10. Manometre kadranı gayet hassas bir şekilde sifıra ayarlanmış olacaktır. Kadran 0-300 mmHg basınç göstergeli olacaktır.
11. Manometre ibresi puar tarafından hava verilirken oynamayacak bir sistemde olacaktır.
12. Manşet çok dayanıklı kumaş ve iplikten yapılmış olacaktır.
13. Manşet iç lastiklerinin ölçüleri istenen çocuk boyutlarında olmalıdır. Belirtilen ölçülerden her birinden birer adet, toplam üç adet manşon olacak ve kesin siparişten önce hastanenin ilgili bölümünden demo uygunluğu alınarak belirlenecektir. Ölçüler örnek olarak verilmiştir. A) 13-20 cm (küçük çocuk), B) 17-26 cm çocuk, C) 24-32 cm büyük çocuk boyutlarında olacaktır.
14. Basınç kesesi ve borular orijinal vulkanize kauçuktan imal edilmiş olacak ve hava verilmesi anında derhal şişecek ve gevşemeyecektir.
15. Borular çok iyi cinsten katlanmaya dayanıklı vulkanize kauçuktan olacaktır. Boruların uzunluğu en az 50 cm en çok 80 cm ± 2 cm olmalıdır.
16. Puar basınç kesesini kolayca şişirecek şekilde olacaktır. Puarın dip kısmında filtresi bulunacaktır.
17. Puar kauçuktan imal edilecek ve üzerinde orijinal markası olacaktır.
18. Tansiyon aletinin manşon kumaşı temizlenebilir, yıkanabilir özellikte olmalıdır.
19. Kullanım kılavuzu olmalıdır.
20. Tüm aksesuarlar orijinal ve aynı firmanın ürünü olacaktır.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

21. Ürünün uygunluğu, şartnameye göre ve kullanıcı birime uygunluğu kontrol edilerek verilecektir.Yüklenici firmanın uygunluk için idarenin belirleyeceği yere teslim edeceği, testi yapılacak numunelerle, teklif edeceği cihaz aynı marka, model ve özelliklerde olmalıdır.
22. Satın alınması/İhalesi yapılan cihaz yedek parça ve bakım onarım için en az 2 (iki) yıl garantili olacaktır. Bu süre içinde sistemin çarpma, vurma gibi dış yapıya yapılan fiziksel darbelerle kırılmalara, eğilmelere neden olan tutanakla tespit edilmiş kullanıcı hataları dışındaki, üretime ve/veya kullanımında sakıncalı olduğu açıkça belirtilmemiş özelliklere bağlı arızalarının onarımında yedek parça, ve bakım onarımdan firma ücret talep etmeyecektir.
23. İhale konusu cihaza/cihaza ilişkin mevzuatı gereği; Teklif edilen cihazların, üretici ve/veya ithalatçı firmaları tarafından T.C. ilaç ve tıbbi cihaz ulusal bilgi bankasına (TITUBB)'na veya ürün takip sistemine (ÜTS) kayıtlı olduklarına dair ürün tanımlayıcı numaraları belgelenmelidir. Sistemde yer alan ünite ve cihazların (üretici `ye veya ihracatçı tedarikçi `ye ait, yüklenici) uluslararası kalite kontrol belgeleri (ISO, TÜV, EN, CE, vs...)nden en az birine sahip bulunmaları gereklidir.

A.T