



Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20201329

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

TEKLİF ALMA SURETİYLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN 18/03/2020 TARİHİ, SAAT 14:00 '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 AMBU-ERİSKİN BOY	25,00 ADET

TEKLİF NO : 20201329
NOT : ÖDEMELER 180 GÜNDÜR ŞARTNAME EKTEDİR
İLGİLİ KİŞİ : İLKER NAZLI
TEL :
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.

442.0476.000	AMBU-ERISKIN BOY	ADET	25
--------------	------------------	------	----

1.GENEL ÖZELLİKLER

2.DETAY JENERİK ÖZELLİKLER

Detay özellikleri bulunan malzemeler aşağıda belirtilmiştir.

(9086) AMBU-ERISKIN BOY

Açıklama : AMBU-ERISKIN BOY

- KONU:Bu Teknik Şartname; DEÜTF Hastanesi Başhekimliği'nin ihtiyacı olan Yetişkin Balon Valf (Ambu) Sistemi ile ilgili istenilen teknik özellikleri kapsar.
- Vazgeçilmez tıbbi ve teknik özellikler:
 - Basınç artışlarında nefesi atmosfere veren rahatlama valfine sahip olmalı, %100 oksijenli hava verebilecek rezervuar sistemi olmalıdır.
 - Kullanımı kolay ve farklı boyda maskelerle kullanılabilir olmalı, tüm ekipmanın kolayca taşınabilmesi için yarı şeffaf sert yapıda özel kutusu içinde bulunmalıdır.
 - Hastada rahatsız edici koku veya madde solunumuna neden olmamalıdır. Tek el ile kolay kullanım olanağı sağlamalıdır. Sıvı antiseptiklerden etkilenmemelidir.
 - Cihazın tüm parçaları (O2 Rezervuar Torbası dahil) 134 C derece de buhar otoklavında sterilize edilebilmelidir.
 - Setin tüm parçaları kolaylıkla sökülebilmeli, kolayca temizlenebilmelidir.
 - Cihaz ana torbası çift torbalı yapıda ve medikal silikondan olmalı, elle hâkimiyet sağlayacak derecede hassas, hissedilebilir ayrıca hasta güvenliğini sağlamak için verilen hava basıncını limitleyici yapıda olup uygulamadan sonra eski haline en kısa sürede dönebilmelidir.
 - Hasta sekresyonlarının cihaz ana torbası içine kaçmasını engelleyen ve torba girişinde bulunan istenildiğinde sökülüp takılabilecek sekresyon koruyucu ve boşaltıcı tek yönlü güvenlik valfine sahip olmalıdır.
 - Kapalı tip oksijen rezervuar balonu cihazın arkasına yerleştirilmiş ve istenildiğinde sökülüp temizlenebilecek yapıda olmalıdır.
 - Normal haldeyken resüsitatör hacmi erişkin hastalar için en az 1300-1500 mL olmalıdır.
 - Cihazın maskesi hasta sekresyonların görülebilmesi için şeffaf ve yumuşak yapıda ayrıca yüze tam oturması için ergonomik olarak dizayn edilmiş, hava yastıklı ve şişirme valfine sahip olmalıdır. Maske yüzle uyumlu olmalı, tek elle kolay kavranabilmeli, aşırı kaygan olmamalıdır. Maske kolayca deforme olmamalıdır.
 - Maske bağlantı konektörü mekanizmayı her yöne rahatlıkla döndürebilmesi için 360 derece dönen bir yapıda olmalıdır.
- CE belgesine sahip olmalı ve/veya ISO 9000 serisi belgelerinden ilgili olanına sahip olmalı.
- Set içeriğinde aşağıdaki parçalar olmalıdır.
 - 1 Adet çift katlı medikal silikon yapıda cihaz ana torbası,
 - 1 Adet kapalı tip silikon oksijen rezervuar balonu,
 - 1 Adet oksijen rezervuar valfi,
 - 1 Adet Peep Valf,
 - 2 Adet kancalı, silikon yapıda, hava yastıklı, şeffaf ve resusciratorlerde kullanımı uygun yetişkin maske (1 adet no:3/4 ve 1 adet no:5), olacaktır.
 - 1 Adet tüm donanımları taşıma için sert plastik, yarı şeffaf cihaza özel taşıma çantası.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

5. Kullanım kılavuzu,satıcı firma teklifi ile birlikte cihazın tıbbi ve teknik özelliklerinin görülebileceği orjinal teknik dökümanları vermelidir.
6. Ambu en az 2 yıl garantili olacak ve bu garanti satıcı ve/veya temsilci firma tarafından verilecektir.ithalatçı firmanın satıcı firmaya verdiği ÜTS(ürün takip sistemi) bayilik kaydı belgesi teklif ile birlikte verilmelidir.
7. Ambalaj üzerinde ürünün ÜTS/UBB Barkodu bulunmalıdır.
8. Ürün uygunluğu numune üzerinden yapılacaktır. Ürün uygunluğu kullanıcı birim tarafından verilecek olup, tüm parçaların kontrolü ile birlikte otoklav testinden sonra uygunluk verilecektir.

A.T