

T.C.
MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ

TEKLİF İSTEME FORMU

22/11/2024

İlan No : 2024-11-4293
İstem No : 78005
Alım No :
Talep Eden Birim : Neonatoloji / Yenidoğan Yoğun Bakım
Konu : SARF MALZEME ALIMI

GT

Talep Edilen Hasta :

Son Teslim Tarihi & Saat : 29/11/2024 12:00:00

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	SET, ÇİFT İSİTİCİLİ, VENTİLATÖR, YENİDOĞAN, DISPOSABLE	30	Adet					

Mersin Üniversitesi Hastanesince aşağıda cins,miktar ve özellikleri belirtilen malzemelerin satın alınmasına ihtiyaç duyulmuştur. Proforma faturanın aşağıdaki şartlara göre düzenlenerek Satınalma Bürosuna gönderilmesini rica ederim.

- 1-Tekliflerin yazılı olması,
 - 2-İhale dökümanının tamamen okunup kabul edildiğinin belirtilmesi,
 - 3-Teklif verilen malzemelerin teslim süreleri, barkod numarası, markaları ve ambalaj şekillerinin yazılması,
 - 4-TL (Türk Lirası) olarak fiyat verilip,birim fiyatlarının rakamla ve yazıyla yazılması,
 - 5-Üzerinde kazıntı,silinti,düzeltilme bulunmaması,
 - 6-Ad,Soyad veya ticaret unvanı yazılmak suretiyle yetkili kişilerce imzalanmış olması,
 - 7-Teklif verilmeyecekse FAKS mesajının bir açıklama ile gönderilmesi,
 - 8- Malzemeler ilgili firma yetkilisince depoya teslim edilecektir. **Kurum bilgisi ve izni dışında kargo ile yapılan malzeme,fatura,irsaliye teslimatları kesinlikle kabul edilmeyecektir.**
 - 9- Teklif verilen malzemelerin, idarenin kesin siparişine müteakip teslim sürelerinin teklif mektubunda bildirilmesi zorunludur.Teslim süresi ve opsiyon süresi bildirilmeyen teklifler kesinlikle kabul edilmeyecektir.
- Önemli 10-**Teklif edilen kalem T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankasına (TİTUBB) kayıtlı ve bu kayıt teklif tarihi itibariyle geçerli olmalıdır. Alıma çıkılan her kalem/kalemler için ayrı ayrı TİTUBB da Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olduğunu gösterir, Ulusal Bilgi Bankası internet sitesinden alınmış, İlaç ve Tıbbi Cihaz Tanımlama Formunu teklif zarfı içinde sunacaklardır.TITUBB na kayıtlı ve Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olmayan kalem/kalemlere ait teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.

Önemli 11-Teklif edilen her kalem için, ayrı ayrı teklif tarihi itibariyle teklif vermeye yetkili ithalatçı, tedarikçi veya bayi olduklarını gösterir, Ulusal Bilgi Bankası internet sitesinden alınmış, Ana Bayii Bilgi Formunu teklif zarfı içinde sunacaklardır.

Önemli 12- Fiyat teklif cetveline teslimat süreleri mutlaka yazılmalıdır.

TESLİMAT SÜRESİ,UBB KODU,MARKA BELİRTİLMİYEN TEKLİFLER DEĞERLENDİRME DIŞI OLACAKTIR,TEKLİFLER SIRA NUMARASINA GÖRE VERİLMELİDİR.

İrtibat TLF: 0324 241 00 00 - 22570-22593-22598

Mail adresi: hastanesatinalma@mersin.edu.tr

Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

NOT : İlanlarımız www.mersin.edu.tr adresinde yayımlanmaktadır.

Bünyamin GÜLTEKİN
HASTANE MÜDÜR YRD.

SET, ÇİFT ISITICILI, VENTİLATÖR, YENİDOĞAN, DİSPOSABLE TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Hasta devresi; inspirasyon hattı, ekspirasyon hattı, ara hortum, basınç ölçüm hattı, adaptör kiti, çift şamandıralı otomatik beslemeli chamber'dan oluşmalı ve tek kullanımlık olmalıdır.
2. Hasta devresi SLE ve Leoni Plus marka ventilatörler için özel üretilmiş olmalıdır. Bu husus devre paketi üzerinde belirtilmelidir.
3. Hasta devresinin inspirasyon ve ekspirasyon hatları farklı renkte olmalıdır.
4. Hasta devresinin inspirasyon hattında ısıtıcı teller spiral yapıda olmalıdır.
5. Hasta devresinin ekspirasyon hattı içerisindeki ısıtıcı tel olmalıdır. Hasta devresi, içerisinde oluşabilecek suyu dışarıya atabilecek seçice geçirgen malzemeden üretilmiş olmalıdır. Bu özellik ile devre içerisinde oluşabilecek yoğunlaşma problemi difüzyon ile dışarı atılabilmelidir. Bu özellik sayesinde ventilasyon sorunları (Otomatik PEEP, Ventilatör - Hasta uyumsuzluğu, Ventilatör cihazlarının akış veya basınç ölçüm mekanizmalarının yoğunlaşmadan dolayı hassasiyetlerinin bozulması) ve ekspirasyon hattındaki su yoğunlaşma problemleri önlenmelidir.
6. Ekspirasyon ve inspirasyon hatlarında su tutucu gibi periyodik kullanıcı müdahalesini gerektiren bir düzenek olmamalıdır.
7. Klinikteki mevcut nemlendirici cihazlarının ısı-akış sensörlerinin verimli kullanımı için, sadece hasta devresinin ısıtıcı inspirasyon hattının uç kısımlarında 2 (iki) port olmalı ve sensörler bu portlara takıldığı zaman tam oturmalıdır. Küvöz hattında sensör için portu olan setler kesinlikle kabul edilmeyecektir.
8. Devre chamber çıkışından "Y" konnektör bağlantıları dahil 10mm çapında olmalıdır bağlantı noktalarında çapı daralan devreler akış sınırlayacağından kabul edilmeyecektir.
9. Hasta devresi paketi içerisinde bir adet çift şamandıralı otomatik beslemeli chamber bulunmalıdır. Hasta güvenliği açısından chamber içerisinde birincisi arızalandığında otomatik olarak devreye girecek ikinci bir şamandıra bulunmalı ve bu husus chamberin broşüründe açıkça yer almalıdır. Chamber set ile aynı marka olmalıdır. Chamber içerisinde sıkıştırılabilen hava hacmi 280ml olmalıdır. Kopliyası 0.4ml/cmH₂O olmalıdır direnci 60L/dk sabit gaz akış hızında en çok 0.52 cmH₂O olmalıdır. Maksimum pik akışı 30sn süreyle 180L/dk. olmalıdır.
10. Her set ile birlikte 1 adet devre ile aynı marka çift cidarlı filtre verilmelidir. Ekspirasyon sönsörüne su kaçağını önlemek adına çift cidarlı olmayan filtreler kesinlikle kabul edilmeyecektir.
11. Hasta devresi pediatrik / yenidoğan hastalarda kullanıma uygun olmalıdır.
12. Hasta devresinin 'Y' konnektör kısmı hastaya göre 360° dönebilen yapıya sahip olmalıdır. Bu özellik sayesinde hasta bağlantı noktasında oluşabilecek doku hasarı önlenmelidir. 360° dönmeyen 'Y' konnektör kesinlikle kabul edilmeyecektir. Devre orijinal paketi içerisinde devre üzerinde takılı olmalıdır.
13. Teklifler ile birlikte 1 adet numene verilmelidir. Numune verilmeyen teklifler geçersiz sayılacaktır.


Prof. Dr. Yasin ÇELİK
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Çocuk Sağ. ve Hast. Neonatoloji B.D.
Dip. No: 92185/04/04/04


Doç. Dr. Ayşen ÖRMAN
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Çocuk Sağ. ve Hast. Uzmanı
Neonatoloji Uzmanı
Dip. No: 92185/04/04/04