


T.C.
SAGLIK BAKANLIGI
TÜRKİYE KAMU HASTANELERİ KURUMU
Ağrı İli Kamu Hastaneleri Birliği Genel Sekreterliği
Doç.Dr Yasar Eryılmaz Doğubayazıt Devlet Hastanesi

TEKLİFE DAVET

Sağlık tesisimizin ihtiyacı olan aşağıda cinsi ve miktarı yazılı Hastanemizin oksijen manometresi, oksijen flowmetresi ve vakum regülatörü işi 4734 sayılı ihale Kanununun 22/d maddesi kapsamında alınacak olup; söz konusu işin KDV hariç birim ve toplam fiyatının 25/09/2017 tarih ve saat 10:00'a kadar 0472 312 54 47 numaralı belge geçere veya ddhsatinalma@gmail.com adresinize göndermenizi rica ederim.


ENGİN İZLER
İdari Mali İşler Müdürü

SIRA NO	MALZEME ADI	BİRİM	MİKTAR	BİRİM FİYAT	TOPLAM TUTAR
1	OKSİJEN MANOMETRESİ	ADET	20		
2	OKSİJEN FLOWMETRESİ	ADET	30		
3	VAKUM REGÜLATÖR		5		

GENEL TOPLAM (KDV HARIÇ):

Firma Yetkilisi
İmza/Kaşe

NOTLAR:

- 1) Tekliflerin en geç son teklif verme tarihi ve saatine kadar Satınalma Birimine veya görevlilere vermesi gerekmektedir.
- 2) Teklifler (rakam yazı ile) KDV hariç TL olarak düzenlenecektir.
- 3) UBB kodu ve SUT kodu belirtilmeyen teklifler değerlendirme dışı kalacaktır.
- 4) Ödemeler 180 gün içerisinde yapılacaktır.
- 5) Fiili olarak kullanılacak malzeme ameliyat sonrasında belli olacağından ameliyatta kullanılan malzeme ve adedi kadar fatura kesilecektir.
- 6) Dökme olarak getirilen ve ameliyattan sonra kullanıldığı belli olan malzemelerin borkodları azami 5 gün içinde teslim edilmediği takdirde hasta dosyaları kapatılacağından herhangi bir ödeme yapılmayacaktır.
- 7) Alımlar <http://www.agriihale.gov.tr/> e-posta adresli Ağrı Valiliği İhale Yönetim Sisteminden de ilan edilmektedir.
- 8) Alım konusu cihaz ise eğitimi hastanemizde ücretsiz yapılacaktır.
- 9) E-posta adresiniz satın almaya verilirse, tüm alımlar eşzamanlı olarak e-posta üzerinden de ilan edilmektedir.
- 10) Alınacak malzemelerin 2 (İKİ) yıl garantili olması

Ağrı Yolu üzeri 5.km Doğubayazıt / AĞRI DOĞUBAYAZIT AĞRI
Telefon: 0 472 312 60 47 Belgegeçer: 0 472 312 60 30
e-posta: ddhsatinalma@gmail.com Elektronik ag:

T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
TÜRKİYE KAMU HASTANELERİ KURUMU
Ağrı İli Kamu Hastaneleri Birliği Genel Sekreterliği
Doç. Dr. Yaşar Eryılmaz Doğubayazıt Devlet Hastanesi

OKSİJEN FLOWMETRESİ TEKNİK ŞARTNAMESİ (30 adet)

1. Skala 0-15 lpm aralığında 1 lpm artışı olacaktır.
2. Skala Tüpü ve Koruma camı kırılmaz polikarbon malzemeden imal edilmiş olmalıdır.
3. Gövde Pirinç malzemeden mamül krom kaplı olmalıdır.
4. Firma ismi ve gaz ismi kalıcı bir şekilde yazılmış olmalıdır.
5. Nemlendirme şişesi kırılmaz polikarbon malzemeden üretilmiş olacaktır.
6. Nemlendirme şişesi otoklavda enaz 150 derecede steril edilebilir olmalıdır.
7. Üzerine BS 5682:1992 standardına uyumlu direk bağlantılı abone fişi monteli olmalıdır. Ürün CE Belgeli olmalı ve belge kapsamında yazmalıdır.
8. İmalatçı ve yapımçı firmalar ISO 9001:2000 kalite belgeli olmalıdır.

VAKUM REGÜLATÖRÜ TEKNİK ŞARTNAMESİ (5 adet)

1. Endotracheal yani ayarlanan vakum seviyesinde kalabilme özelliğine sahip olmalıdır.
2. Manometreli ve regülatörlü olmalıdır.
3. 0-760 mmHg aralığında vakum'a regüle edilebilir olmalıdır.
4. Firma ismi ve gaz ismi kalıcı bir şekilde yazılmış olacaktır.
5. Gövde Pirinç malzemeden imal krom kaplı malzemeden olacaktır.
6. Üzerine BS 5682:1992 standardına uyumlu Abone fişi monteli olacaktır.
7. Ürün CE Belgeli olmalı ve belge kapsamında yazmalıdır.
8. İmalatçı ve yapımçı firmalar ISO 9001:2000 kalite belgeli olmalıdır.

Ayşe ÇIRPAN
Tıbbi Sekreter
Sağınır Kayıt Kurumları Yetkilisi

OKSİJEN MANOMETRESİ TEKNİK ŞARTNAMESİ (TÜP İÇİN) (20 adet)

- 1- Oksijen manometresinin gövdesi prinç malzemedan mamul 40 mikron kaplı olmalıdır.
- 2- Su kabı kırılmaz polikarbon veya şeffaf makrolon malzemedan mamul en az 134 °C otoklav edilebilir özellikte 400-cc olmalıdır.
- 3- Manometre ayar sıkalası silinmez baskılı olmalı ve kullanıcı tarafından kolayca görülebilmelidir.
- 4- Oksijen debi ayar düğmesi paslanmaz çelikten iğne uçlu ve istenilen akışı kolaylıkla ayarlanabilir olmalıdır.
- 5- Su kabında maksimum ve minimum seviyesi gösteren işaretler olmalıdır.
- 6- Kapak üzerinde nemlendirilmiş oksijeni hastaya gidişini sağlayan bir uç bulunmalıdır.
Bu uç hastanede kullanılmakta olan maske ve hortuma uygun olmalıdır.
- 7- Oksijen debi göstergesi 0 – 15 lt.dk olmalıdır.
- 8- Tüpe bağlantı rekoru 3/4 olmalıdır.
- 9- Tüp basıncını gösteren saat 0 – 300 olmalıdır.
- 10- CE 0476 belgesi olmalıdır.
- 11- Oksijen.flowmetresinin kalibrasyonu uygun olmalıdır.(+1-(-1)dak/lt)

AYŞE ÇİKİRAN
Sekreter
Kalite Kontrol Birimlisi