

T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Şanlıurfa İl Sağlık Müdürlüğü
Akçakale İlçe Devlet Hastanesi

Sayı : 78379617
Konu : Teklife Davet

23.03.2020

İLGİLİ FİRMALARA

Hastanemizin ihtiyaçlarından aşağıda cinsi ve miktarı yazılı olan malzemeler, işler, 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun Doğrudan Temin 22/d (parasal limitler kapsamında) Bendi yöntemi ile satın alınacaktır .Bilgi almak için 04143189464-9465 telefondan ulaşabilirsiniz. KDV Hariç en geç 24.03.2020 tarih ve saat 16:00'a kadar Baştabipliğimize elden veya 0414 318 94 23 nolu fax'ımıza fiyat verilmesini rica ederim.

Teklif Başvuru Yeri : Şanlıurfa Akçakale Devlet Hastanesi
Teslimat Yeri : Hastanemiz İlgili Birimi
Teklif Türü : Teklif Birim Fiyat – İşin Tamamı

Uz.Dr.Emre ALTINTAŞ
Hastane Yöneticisi

İhtiyaç Listesi

Sıra No	Malın / İşin Adı	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Tutar
1	KARIŞTIRMA CİHAZLARI , OKSİJEN - HAVA KARIŞTIRMA CİHAZI -DİJİTAL BLENDER NEMLENDİRİCİLİ	2	ADET		
2	0	0	0		
3	0	0	0		
4	0	0	0		
5	0	0	0		
6	0	0	0		
7	0	0	0		
8	0	0	0		
9	0	0	0		
10	0	0	0		
11	0	0	0		
12	0	0	0		
13	0	0	0		
14	0	0	0		
15	0	0	0		
TOPLAM					

EK: Teknik şartname

DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR VE ALIM ŞARTLARI

1. Teklif edilecek ürün (TSE,ISO,CE vs) belgelerine haiz olacaktır.
2. Teklif edilen malzemeler kesin sipariş tarihinden itibaren gün içinde teslim edilecektir.(firma tarafından yazılacak)
3. Teklif edilecek malzemeler en az 1 yıl yüklenici firma garantisi altında olacaktır.
4. Ödeme Maliye 2 numaralı Döner Sermaye saymanlığınca Nakit durumuna göre yapılacaktır
5. Fatura bedeli üzerinden kanuni kesintiler yapılacaktır.
6. Teslim yeri muayene komisyonu nezaretinde Hastanemiz depolarıdır.
7. İhaleyle ilgili çıkabilecek anlaşmazlıklarda Akçakale mahkemeleri yetkilidir.
8. Ürüne ait garanti belgeleri malın teslimi sırasında Hastanemiz Dayanıklı Taşınır Kayıt Kontrol Birimine teslim edilecektir.
9. Malzemelerin montaj ve onarımı yüklenici firma tarafından yapılacaktır.
10. Teklifini verdiğiniz ürünün barkod numarasını teklif kağıdına yazınız.
11. Toplam fiyat üzerinden değerlendirilecektir.
12. Teklifini verdiğiniz ürünün markasını belirtiniz.

TEKLİF SAHİBİNİN KAŞE – İMZA	
FİRMA İSMİ	:
TEBLİGAT ADRESİ	:
VERGİ DAİRESİ VE	:
TELEFON VE FAX	:

Not: Tekliflerde Karalama ve Daksil Kesinlikle Olmayacaktır

GEREKCE

Dokümanların istinad ve yitirden dolayı
Soruşturulan doküman sayılarının artması ve karışım
uygun olması ve dokümanların yitirden belgelerinde
okunabilir ve kayıt koruyucu cihazların nedeniyle
Tutulan dokümanların.
Gereğini bilgilerinize arz ederim.

Canan Çiftçi
Ebe

Canan Korkmaz

Canan KORKMAZ
Tasınır Kayıt Yetkilisi

09.01.2014
Ağaçlar Mahallesi
Doküman No: 160719
Kadın Halkın Uzmanı

09.01.2014
Ağaçlar Mahallesi
Doküman No: 160719
Kadın Halkın Uzmanı

HAVA VE OKSİJEN KARIŞTIRICI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Ünite, yoğun bakım ve yenidoğan yoğun bakım birimlerinde, özellikle yenidoğan ve prematüre bebeklerin tedavisinde seçilen oksijen konsantrasyonundaki gaz karışımının, istenilen akış hızında hastaya gönderimini sağlamak için kullanılmak üzere tasarlanmış olmalıdır.
2. Ünite hava-oksijen karıştırıcı ve karıştırıcının çıkışına bağlanan ve hastaya giden gaz akışını ayarlayan bir flowmetreden (akış ölçer) oluşmalıdır.
3. Kullanıcı, mikserin üzerinde bulunan tek bir döner tuş ile istenildiği oranda oksijen ayarlayabilmelidir.
4. Döner tuşun etrafında oksijen konsantrasyon değerleri numerik olarak belirtilmelidir.
5. Mikserin oksijen konsantrasyonu %21 ile %100 arasında belirlenen değerde ayarlanabilmelidir.
6. Mikser minimum % ± 3 hassasiyetle çalışmalıdır.
7. Mikserin üzerinde manuel oksijen kontrolünü sağlayan döner vana bulunmalıdır.
8. Akış ölçerde, akış hızı 0 L/dk ile 15 L/dk arasında ayarlanabilmelidir.
9. Mikserin çalışma giriş basıncı 2,8 Bar-6 Bar arasında olmalıdır ve gaz girişlerinde ayrı ayrı mikser üzerinde değerler yazılı olmalıdır.
10. Ünitenin arkası kullanılacağı bölgeye dikey olarak kolayca sabitlenmesini sağlayacak yapıda olmalıdır. Cihazda 2 adet membran bulunmalıdır.
11. Ünitenin alarm fonksiyonu bulunmalıdır. Alarm fonksiyonu gazlar arası basınç farkı 1,41 Bar 'dan büyük olduğunda devreye girmelidir. Mikser alarm ses şiddeti 65 dB.'den düşük olmamalıdır.
12. Mikser hacim olarak fazla yer kaplamamalı, boyutlar en fazla 105x105x65mm (± 10) olmalıdır.
13. Mikserde sinterli bakır filtre bulunmalı ve bu filtrelerin gözenekleri en fazla 75 μ m olmalıdır.
14. Akış ölçer üzerinde bulunan cam silindir, rahatça okunacak şekilde tasarlanmış olmalıdır.
15. Akış ayarı flowmetrenin sol tarafında bulunan vana ile yapılabilmelidir.
16. Mikserin gövdesi alüminyum alaşımından imal edilmiş ve oksitlenmeye karşı korumalı materyalden olmalıdır. Mikserin ağırlığı en fazla 1.4 kg. olmalıdır. Mikserin giriş basınçlarını ayarlamak, takip edebilmek için oksijen ve hava vanası verilmelidir
17. Mikserde DISS gaz kaynağı giriş bağlantısı kullanılmalıdır.
18. Cihaz ile birlikte;
 - 1 adet 5 metre oksijen hortumu
 - 1 adet 4 metre hava hortumu
 - 1 adet C tip monte aparatı

Çağrı KORKMAZ
Tasınır Kayıt Yetkilisi

Dr. Dr. Mustafa KURAL
Alcediye
Kadın Hastalıkları
Diy. Tıp Fak. No: 166178

19.Cihaz üretim ve işçilik hatalarına karşı en az 2 yıl, garanti sonrası ücreti karşılığında yedek parça için 8 yıl süreyle garantili olmalıdır. Cihazın CE belgesi bulunmalıdır. 20.İthalatçı veya satıcı firmanın TSE Hizmet Yeri Yeterlilik Belgesi olmalıdır.

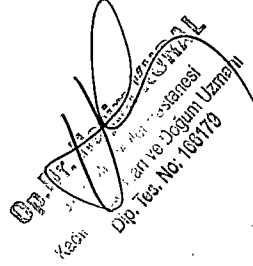
21.Teklif veren firmanın tıbbi cihaz yönetmeliği, vücuda yerleştirilebilir aktif cihaz yönetmeliği, vücut dışında kullanılan tıbbi tanı cihazları yönetmeliği kapsamında tıbbi cihaz satış, reklam ve tanıtım yönetmeliği gereğince satış merkezi yetki belgesine sahip olmalıdır. Bu yetki belgesi ihale dosyasında sunulmalıdır.Cihazın kullanım kulavuzu olmalıdır.

22. 2 adet hava ve oksijen karıştırıcı cihazı olmalıdır.

23.numuneye göre değerlendirme yapılacağı cihazın arızalı olması durumunda uhtesinde kalan firma sorumlu olup yenisi ile değiştirilicektir.

24.istenilen adet miktarınca her bir adet oksijen hava karıştırıcı cihazı için 1 kullnımda 1 yedek olmak üzere hava tüpü temin edilecektir.

25.cihazın kullnımı yetkili kişi tarafından bütün personellere anlatılmalıdır.



Canan KORKMA
Taşınır Kayıt Yetkilisi
