

T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Gaziantep İl Sağlık Müdürlüğü
Dr. Ersin Arslan Eğitim ve Araştırma Hastanesi

15.06.2021

İhale Kodu :19738
Sayı :53117430/
Konu :Teklif Mektubu

SAYIN

Hastanemizin ihtiyaçlarından aşağıda cinsi ve miktarı yazılı olan malzemeler 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun esas ve hükümlerine göre satın alınacaktır.Firmanız tarafından temini mümkün ise piyasa araştırmasına esas olmak üzere; Hastanemize **KDV Hariç** fiyat verilmesini rica ederim.

AÇIKLAMALAR

- 1.Teklif mektuplarına cevapların Hastanenin yada firmanın antetli kağıtlara yazılması,
- 2.İlgili firma tarafından kaşelenmesi, noter tasdikli ve kalet verilmiş yetkili kişi tarafından imzalanması,
- 3.Teklifin yapıldığı tarihin belirtilmesi,
- 4.Teklif edilen fiyatlarda herhangi bir oynama ve düzeltme yapılmaması,
- 5.Yüklenici firma malzeme tesliminde garanti belgesi ve satış sonrası hizmet yeterlilik belgesini getirmek zorundadır.
- 6.Firma teklif mektubunda Marka ve UBB belirtmek zorundadır.
- 7.Teklif edilen ürünlerde Sağlık Bakanlığı Onaylı ve T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankasında (TİTUBB) kayıtlı olmalıdır.Teklif veren isteklilerin teklif ettiği ürünün tedarikçi firma tanımlayıcı numarası veya teklif ettiği ürünün bayisi olduğuna dair bayi tanımlayıcı numarası olmalıdır.
- 8.Teklif edilen ürünlerin ticari markası, modeli TİTUBB barkod numarası ve Firma ve/veya Bayi Tanımlayıcı numarası teklif sıra numarasına göre liste halinde ihale dosyasında verilecektir.
- 9.Ekteki teknik şartnameye göre teklif verilecektir.

NOT : Tekliflerde Karalama ve Daksil Kesinlikle Olmayacaktır.

Teklifler imza firma kaşesi olması şartıyla **22.06.2021** tarih saat **10:00**kadar ersinihale@gmail.com adresine ya da (342) 221 0142 nolu numaraya fax ile gönderilebilir.

Telefon : 342 221 0700
Faks : 342 221 0142
Mail : ersinihale@gmail.com


Vedat ARIKAN
İdari ve Mali İşler Müdür Yrd.

S.No	Malzeme Adı	Birimi	Miktarı	Birim Fiyatı	Toplam Tutar
1	BASINÇLI KURU HAVA KOMPRESÖRÜ	Adet	2		
Genel Toplam (KDV Hariç)					

NOT : SUT kapsamında olan ürünler için SGK'da geri ödeme alınamazsa veya eksik alınırsa firmaya rücu edilecektir.

Teklif Mektubuna Esas Fiyat Bildiren Firmanın

Adı		Firma Yetkilisi
Adresi		
Telefon		Kaşe ve İmza
Faks		
Vergi D.No		

TEKNİK ŞARTNAME

Doktor Ersin Arslan eğitim ve araştırma devlet hastanesi bünyesinde bulunan Acil servis - Genel yoğun bakım - Nöroloji yoğun bakım - Dahiliye yoğun bakım - Genel ameliyathane - KVC yoğun bakım ve ameliyathanesi ve kardiyoloji birimlerine ihtiyaç dahilinde kullanılmak üzere 7/24 hizmet veren medikal basınçlı hava kompresörleri ve sistemine ek olarak alımı yapılacak olan basınçlı hava kompresörleri için teknik şartname hususları aşağıdaki listede belirtilmiştir.

- 1: Alımı yapılacak ve toplamda 2 adet olan basınçlı hava kompresörleri hastanemiz görevli teknik personellerinin belirleyeceği uygun alanlara yüklenici firma tarafından nakliyesi ve taşınması yapılarak montajları yapılacaktır.
- 2: Kompresörler tek kademeli, yağ enjekteli, hava soğutmalı, elektronik kontrollü(PLC) olacaktır.
- 3: Birim performans verileri TS 7765 ISO 1217 (Ek C)'de tanımlanan Serbest Hava verimine göre ölçülecektir. ISO 1217 Annex C belgesi idareye sunulacaktır.
- 4: 1 metre mesafeden gürültü seviyesi maksimum 70 dB(A) olacaktır. Gürültü seviyesi ölçümünün yapılması ve değerlendirilmesi TS EN ISO 2151'e göre olacaktır.
- 5: Ayar değerleri üzerinde; sıcaklık artışları, basınç dalgalanmaları ve elektriksel hatalar oluştuğunda kompresör, hata kodu vererek duracak ve hata düzeltilinceye kadar devreye girmeyecektir.
- 6: Basınçlı havadaki yağ miktarı, maksimum 3 mg/m³ olacaktır. Seperatör çıkışında en az 3 mikron hassasiyetinde hava filtresi olacaktır.
- 7: Yağ seperatörü filtresi değişim süresi, normal işletme koşullarında 6000 saatten az olmayacaktır.
- 8: Elektrik kontrol paneli üzerinden durum bilgileri, sıcaklık ve basınç bilgileri, toplam ve yükte çalışma saatleri, servis bilgileri, arıza ve duruş bilgileri görüntülenecektir.
- 9: Elektronik kontrol panelinden kompresörün en az son 5 arızası ve duruşları görülebilecektir.
- 10: Kontrol paneli; 7 gün 24 saat programlamayı, kompresör sayısının artmasından dolayı sıralı çalıştırmayı sağlayacaktır.
- 11: Kompresörler CE ve ISO 9001 belgelerine sahip olacaktır.
- 12: Kompresörler hava çıkış basıncı, tek bir basınç değerinin elektronik kontrol panelinden girilmesi ile çalışması sağlanacaktır.
- 13: Kompresörlerde ihtiyaç duyulan güç, maksimum 22 KW gücünde bir elektrik motoru kullanılarak sağlanacaktır.

Abdulmecid PARLAK
TEKNİK ŞARTNAME
Dr.Ersin Arslan Eğitim ve Araştırma Hastanesi

14: Kompresörlerde kullanılan Ana motorlar verimliliği en az IE3 sınıfında olacaktır.

15: Giriş voltajı 400 VAC olacaktır. Hava kompresörlerinin motorları -380 V ,50 HZ , 3 faz olmalıdır.

16: Elektrik motoru koruma sınıfı IP 55 olacaktır.

17: Elektrik motoru izolasyon sınıfı F olacaktır.

18: Basınçlı hava çıkışında otomatik ve elle kumanda edilen tahliye vanası olacaktır.

19: Elektrik motoru vida grubuna kayış kasnak ile bağlantılı olacaktır.

20: Soğutma fan motoru koruma derecesi IP54 olacaktır.

21: Fan motoru 1 ad. 0.32 kW gücünde elektrik motorları kullanılacaktır.

22: Kompresörlerin her birinin ağırlığı maksimum 650 kg olacaktır. Forklift ile taşımaya uygun şekilde üzerinde bir şasi olacaktır.

23: Üretici firmanın ülke çapında geniş teknik servis ve yedek parça ağı olacaktır.

24: Kompresörlerde PLC kontrol ünitesi ile kompresör kabini üzerinde görünür vaziyette LCD paneli bulunacaktır.

25: Sistemde Türkçe menü seçeneği olacaktır.

26: Emniyet uyarı sistemleri;

1: Ana motor ve fan motoru aşırı akım kontrollü olacaktır.

2: Faz sırası eksikliği ve dengesizliği kontrolü olacaktır.

3: Vida aşırı hareket kontrol sistemi olacaktır.

4: Yüksek basınç kontrol sistemi olacaktır.

5: Hava filtresi kirliliği uyarı sistemi kontrolü olacaktır.

6: Seperatör kirliliği uyarı sistemi kontrolü olacaktır.

7: Yüksek basınç emniyet valfi olacaktır.

8: Acil stop butonu bulunacaktır.

9: Servis uyarı sistemi olacaktır.

10: Mekanik emniyet sistemleri, PLC kontrol emniyet anahtarı ve röleleri ile desteklenecektir.

Abdülmecit PARLAK
TEKNİSYEN
Dr.Ersin Arslan Egilim ve Rehabilitasyon Hastanesi

27: Yüklenici firma 10 (on) yıl yedek parça temini garantisini verecektir.

28: Yüklenici firma en az 2 yıl ürün garantisini verecektir.

29: Yüklenici firma garantisini süresi içinde kompresörün arıza yapması halinde fax,telefon veya yazı ile çağrılmasından itibaren en geç 12 (on iki) saat içinde arızaya müdahale edecektir.Cihazın tekrar faaliyete alınması için geçen süre , garanti süresinden sayılmayacak ve bu süre kadar garanti süresi uzatılacaktır.

30: ISO 1217 Annex Ek-C , ISO 9001 ve ISO 14001 belgelerine sahip olmalıdır.

31: TSE ,CE ve TSE-HYB(Hizmet Yeterlilik) Belgelerine sahip olmalıdır.

32: Kompresörler hastaneye yüklenici firma tarafından montajları ve elektrik bağlantıları yapılarak sorunsuz şekilde çalıştırılarak hastane yetkili teknik personellerine teslim edilecektir ve bu kapsamda hastane ve yetkilileri , yüklenici firma veya 3.Şahıslarda oluşabilecek her türlü zararlık yüklenici firmaya ait olacaktır.

33: Kompresörlerin maksimum çalışma basınçları 10 bar olacaktır.

34: Kompresörler hastaneye yüklenici firma tarafından montajları sırasında yapılacak olan elektrik bağlantıları ve pano bağlantıları ile montajda gerekebilecek her türlü yedek parça , ekip ve ekipmanlar yüklenici firma tarafından karşılanacak olup bunlar için hastanemizden kompresörler alımları harici ek ücret alınmayacaktır.

Yaşar CANPOLAT

TEKNİK PERSONEL



AbdulMecit PARLAK

TEKNİSYEN

