



T.C.
KİLİS VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
Kilis Devlet Hastanesi

KİLİS DEVLET HASTANESİ - KİLİS DH 22 D SATINALMA
BİRİMİ

09/12/2021 16:01 - E-32446582 - 949 - 551



00154149721

Sayı : 35277066-949

Konu : 2 KALEM YOĞUN BAKIM VENTİLATÖR YEDEK PARÇA ALIMI

TEKLİF MEKTUBU

Hastanemizin ihtiyacı olan aşağıda cins ve miktarı belirtilen malzemelerin/işin alımı 4734 sayılı kamu ihaleleri kanununun 22. maddesinin(d) bendi hükmüne göre yapılacaktır.

Aşağıda cins ve miktarı belirtilen malzemeleri ne kadar bedelle verebileceğiniz hususundaki teklif mektubunuzu en geç (14/12/2021) günü saat 14:00'e kadar Kilis Devlet Hastanesi, doğrudan temin birimine gönderilmesini rica ederim.

- 1.Satın almadan doğan tüm masraflar satıcıya aittir. KDV ise Müdürlüğümüze aittir.
- 2.Adı geçen iş için ayrıca nakliye, kargo, montaj vb. hiçbir ücret ödenmeyecektir.
- 3.Firma uhdesinde kalan malzemeleri siparişi takiben 5 iş günü içerisinde saat 08:30 ile 16:00 arası Kilis Devlet Hastanesi Muayene Komisyonu
- 4.Mal/hizmet bedeli, teslimatın bitirilip muayene komisyonunca kabul edildiği tarihten itibaren İl Sağlık Müdürlüğü Muhasebe Birimince 2019 mali yılı Döner Sermaye Bütçesinden bütçe imkânları doğrultusunda en geç 120(Yüzyirmi). gün içerisinde ödenecektir.
- 5.Teklifiniz kaşeli ve imzalı olarak kurumumuza ibraz edilmelidir. Aksi halde teklifiniz dikkate alınmayacaktır.
- 6.Teklifler genel yükün/kısmi teklif üzerinden değerlendirilecektir.
- 7.Teklif mektubunun yukarıda belirtilen tarihte, mesai bitiminden önce Satın Alma Birimimize kapalı zarf içerisinde teslim edilmesi, edilememesi halinde 0 348 814 10 15 no lu telefona faks edilmesi veya kilisdevlethastanesi@gmail.com adresine mail gönderilmesi ve daha sonra teklif
- 8.Teklif veren firma bütün bu şartları aynen kabul etmiş sayılacaktır.
- 9.Söz konusu Teklif mektubuna ve Teknik Şartnamesine <http://kilisism.saglik.gov.tr> web sitemizden de ulaşabilirsiniz.
- 10.Teknik şartname ektedir.

e-imzalıdır.

İRFAN KÜÇÜKOĞLU
İDARİ MALİ İŞLER MÜDÜR YRD.

TEKLİFLER					
Sıra	Cinsi	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar
1	VENTİLATÖR AKIŞ-FLOW SENSÖRÜ YETİŞKİN (HAMILTON GALILEO UYUMLU)	16	ADET		
2	VENTİLASYON EKSPİRASYON BLOĞU	4	ADET		
TOPLAM(KDV HARİÇ)					

Emir Tiryaks ile ibtisine geçmiştir.

05300732416

Kilis Devlet Hastanesi

Tel:0348 822 11 11-10 10 Dahili : 1872 Faks:0348 814 10 15

İrt : GONCAGÜL YİĞİT

Kilis Kazım Karabekir Mahallesi Abdullah GÜL Bulvarı No:2/1

e-posta : kilisdevlethastanesi@gmail.com




VENTİLATOR CİHAZI FLOW SENSÖR TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Flow sensör BIOSYS ekspirasyon valfi ile uyumlu olmalıdır.
2. Flow sensör buhar otoklav, ETO (Etilen Oksit) ve kimyasal sterilizasyon ile steril edilebilmelidir.
3. Flow sensör ekspirasyon valfine kaçak vermeyecek şekilde oturmalı.
4. Flow sensör monte edildiğinde cihazın sistem kalibrasyonlarını ve ekspirasyon valf testlerini geçmelidir.
5. Flow sensör kutu üzerinde Biosys orijinal etiketleri olmalıdır.
6. Ürünü teklif eden firmanın Biosys firmasından alınmış hizmet yeterlilik belgesi olmalıdır.
7. Ürünü teklif eden firmanın Biosys firmasından alınmış güncel tarihli eğitim sertifikası olmalıdır.
8. Ürün veya parçalar üretim hatalarına karşı bir (1) yıl garantili kapsamında olup yenisi ile değiştirilecektir.
9. Teklif edilecek ürünün ÜTS kaydı olmalı ve ÜTS kaydının sınıflandırması Sınıf-IIb olmalıdır.
10. Yüklenici firma teklif edeceği ürün veya parça ile ilgili marka, model, üretici firma adı ve firmaya ait malzeme kodu bilgileri yazılı olarak teklif verecektir.
11. Ürün cihaza takılıp denenecek ve uygunluğuna karar verilecektir.


Emin TIRYAKI
MİS DEVLET HASTANESİ
Biyomedikal Mühendis

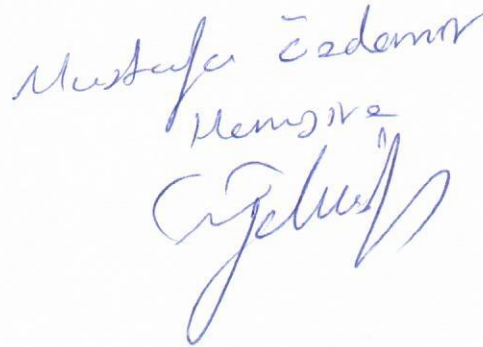
Mustafa Çaldemir
Hemşire
Gülşir

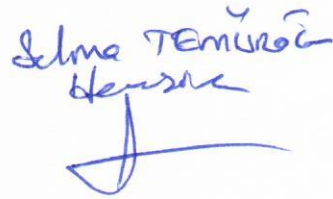
Selma TEMİZLİK
Hemşire


VENTİLATÖR EKSPİRASYON BLOĞU TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Ekspirasyon valfi BIOSYS marka flow sensör ile uyumlu olmalıdır.
2. Ekspirasyon valfi buhar otoklav, ETO (Etilen Oksit) ve kimyasal sterilizasyon ile steril edilebilmelidir.
3. Valf membranı valf kapağının üzerine kaçak vermeyecek şekilde oturmalı ve valf kapağı çevirerek sıkıştırma yöntemi ile yerine oturmalıdır.
4. Valf kapağının egzoz hattı olmalıdır.
5. Valf hattı monte edildiğinde cihazın sistem kalibrasyonlarını ve ekspirasyon valf testlerini geçmelidir.
6. Ekspirasyon valfinin kutu üzerinde Biosys orijinal etiketleri olmalıdır.
7. Ürünü teklif eden firmanın Biosys firmasından alınmış hizmet yeterlilik belgesi olmalıdır.
8. Ürünü teklif eden firmanın Biosys firmasından alınmış güncel tarihli eğitim sertifikası olmalıdır.
9. Ürün veya parçalar üretim hatalarına karşı bir (1) yıl garantili kapsamında olup yenisi ile değiştirilecektir.
10. Teklif edilecek ürünün ÜTS kaydı olmalı ve ÜTS kaydının sınıflandırması Sınıf-IIb olmalıdır.
11. Ürün cihaza takılıp denenecek ve uygunluğuna karar verilecektir.


Emin TIRYAKI
KILIS DEVLET HASTANESİ
Piyomedikal Mühendisi


Mustafa Özdemir
Memsik
Eğilim


Selma TEMÜRÖÇ
Memsik