

T.C.
MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ

TEKLİF İSTEME FORMU

07/01/2025

İlan No : 2025-01-35
İstem No : 77920
Alım No :
Talep Eden Birim : İdari Bölümler / Teknik Servis
Konu : 01.02.2025-31.12.2025 TARİHLERİ ARASINDA PARÇA HARIÇ PERİYODİK CİHAZ BAKIM VE ONARIM

AY

Talep Edilen Hasta :
Son Teslim Tarihi & Saat : 10/01/2025 15:00:00

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	BAKIM VE ONARIM, CİHAZ, PERİYODİK	3	Adet					

MEÜ hastanesi için 01.02.2025-31.12.2025 TARİHLERİ ARASINDA PARÇA HARIÇ PERİYODİK CİHAZ BAKIM VE ONARIM HİZMETİ satın alınmasına ihtiyaç duyulmuştur...../...../..... tarih ve saat kadar aşağıdaki şartlara göre düzenlenerek profarma faturanın Satınalma Bürosuna gönderilmesini rica ederim.

- 1-Tekliflerin yazılı olması,
- 2-İhale dökümanının tamamen okunup kabul edildiğinin belirtilmesi,
- 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,

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

İrtibat Fax: 0324 241 00 90 TLF: 0324 241 00 00 - 22573-22593-22598-22595

Mail adresi: hastanesatinalma@mersin.edu.tr

Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

Bünyamin GÜLTEKİN
Hastane Müdür Yrd.

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

Alarko Marka Chiller Cihazları Periyodik Bakım ve Onarım Teknik Şartnamesi

1. KONU

Bu Teknik Şartname, Mersin Üniversitesi Hatanesi' ne ait ve aşağıda belirtilen cihazların 01.02.2025 ile 31.12.2025 tarihleri arasındaki 11 aylık periyodik bakım ve onarım işlerini kapsamaktadır.

- Chiller 19XRV 4 adet

Her bir cihaz için 1 yılda 3 bakım yapılacaktır.

ayda

OKTAY AYDIN
Mersin Üniversitesi Hastane
Makina Mühendisi

2. TANIMLAR, EKLER ve KISALTMALAR:

İşbu teknik şartnamede aşağıdaki tanımlar bulunmaktadır:

- TEKNİK ŞARTNAME** : İş bu teknik şartname ve tüm ekleridir.
- KURUM** : MEÜ Sağlık Araştırma ve Uygulama Merkezi.
- FİRMA** : Bu şartname esaslarına göre teklif verecek olan gerçek ve tüzel kişiler.
- YÜKLENİCİ** : Bu şartname esaslarına göre işi yapmakla yükümlü olan gerçek ve tüzel kişiler.
- CİLLER SİSTEMİ** : İdare bünyesindeki Ciller grubu ve müstemilatı.
- GÜN** : Aksi belirtilmedikçe takvim günüdür.
- ARIZA** : Chiller grubunun, fonksiyonlarının bir veya birkaçını yerine getirememesi ve periyodik koruyucu bakımların standart teknik bakım kataloglardaki esaslara uygun şekilde yapılması.
- ONARIM** : Oluşan arızaların yüklenici firmaya bildiriminden sonra yüklenicinin elemanınca veya alt yüklenicileriyle teknik şartname ve sözleşmede belirtilen hükümler çerçevesinde sistemin çalışır hale getirilmesi.
- ONARIM SÜRESİ** : Arıza bildiriminden sonra yüklenicinin elemanınca veya alt yüklenicileriyle teknik şartname ve sözleşmede belirtilen hükümler çerçevesinde sistemin çalışır hale getirilmesi için geçen süre.

3. GENEL ÖZELLİKLER:

- 3.1** Cihazlara müdahaleyi ancak Türkiye yetkili servisi veya Türkiye yetkili servisinin yetki verdiği yerel servisler yapacaktır.
- 3.2** Firma; yapı işlerinde, işçi sağlığı ve iş güvenliğinden doğan yükümlülüklerini, çok tehlikeli işyeri sınıfı doğrultusunda yerine getirmekle yükümlüdür.
- 3.3** Arıza bildiriminin yapılacağı telefon ve belgegeçer numaraları sözleşme imzalanmasına müteakip aynı gün içinde İdareye yazılı olarak verilecektir. İdare arızayı bu numaralardan bildirecektir. Arıza bildirim saati olarak İdarenin kayıtları esas alınacaktır.

- 3.4 Cihazların bakım programı üreticinin işletme prosedürleri doğrultusunda hazırlanarak sözleşme esnasında İdareye verilecektir. İdareden kaynaklanan gecikmeler hariç bakım programı zamanında uygulanacaktır.
- 3.5 Yüklenici, bakım onarım çalışmaları esnasında elemanları tarafından İdare çalışanları, öğrenciler, hasta ve hasta yakınlarına vereceği her türlü zarardan adli ve idari makamlara karşı sorumludur.
- 3.6 Yüklenici; Çalışma ve Sosyal Güvenlik Mevzuatından kaynaklanan her türlü yükümlülüğü yerine getirmek ve bunlarla ilgili belgeleri hastane yönetimine ibraz etmek zorundadır.
- 3.7 Yüklenici firma arıza tamirinde ve periyodik bakımda yeterli dikkati ve itinaı göstermemesi, teknik şartname ve sözleşmede belirtilen süre içerisinde arızayı giderememesi gibi nedenlerden dolayı kaynaklanan zararlar için şartnamede belirtilen tüm cezai yaptırımları kabul edecektir.
- 3.8 Teknik Servis elemanları nezaretinde yapılmayan işlemler için ücret ödenmeyecektir. Bakımı yapılan her ciller grubu ile ilgili bakımda yapılan işlerin ayrıntısını gösterir 3 (üç) nüshalı imzalı form düzenlenecek ve Teknik Servis elemanlarına imzalatılarak bir nüshası teslim edilecektir.
- 3.9 Firma işi için gerekli olan bütün alet ve edevatları, gres yağı, üstübü gibi sarf malzemeleri yanında bulunduracak, İdare' den talep etmeyecektir.
- 3.10 Sözleşme kapsamında bulunan makine ve teçhizatı yapılacak tadilat, yenileme ve boyama gibi hususlar ile kompresör sarımı, kompresör mekanik hasarının giderilmesi, kondenser, evaporatör değişimi gibi büyük kapsamdaki işler sözleşme kapsamı dışındadır.
- 3.11 Program dışı oluşan nedenlerle gereken bakım ve onarımlar (yangın, savaş, terör, kaza, afet, sel, kullanım hatası vs.) yönelik parça ve işçilik tutarları sözleşme kapsamı dışındadır.
- 3.12 Sözleşme kapsamındaki makine ve teçhizatı meydana gelebilecek arıza idare tarafından firmaya, firma tarafından verilen mail veya faks adreslerine normal mesai saatleri içerisinde yazılı olarak bildirilecektir. Bildirime müteakip en geç 24 (yirmidört) saat içinde arızaya müdahale edilecektir.
- 3.13 Parça gerektiren arızalarda parça İdarece temin edilmesine müteakip yüklenici Firma tarafından bildirimden itibaren 48 (kırksekiz) saat içerisinde ücretsiz olarak monte edilecektir.
- 3.14 Herhangi bir sebepten dolayı " aşıntı , kırılma, malzeme veya konstrüksiyon hatası , harici tesirler, yabancıların müdahalesi veya mücbir sebepler gibi" bazı aksamalarının değiştirilmesine veya tamirine gerek görülürse, İdarenin istediği kalitede malzemelerle ile değiştirilecektir. Değiştirilen parça, kullanıcı ve şebeke hatası hariç 15 (onbeş) gün içinde arızalanırsa firma parçayı tamamen bedelsiz değiştirecektir.
- 3.15 Değiştirilen parçalar sistemin orijinal biçim, görüntü ve fonksiyonlarını değiştirmeyecektir.
- 3.16 Ünitelerin günlük bakımları İdare tarafından yapılır. Yapılması gereken işlemler ile ilgili olarak Yüklenici Firma İdare' yi bilgilendirir.
- 3.17 Periyodik bakımlarda ve arızalarda değiştirilen parçalar Teknik Servis personeline teslim edilecektir. Parçalar değiştirilmeden önce Teknik Servis onayından geçecektir.
- 3.18 Cillerler dönem sonu kış moduna bekleme / dönem başı çalışır halde teslim edilecektir.
- 3.19 Yetkili servis iş bu sözleşme çerçevesinde ifa edilecek olan hizmetlere ilişkin olarak kendi nezdinde tuttuğu her türlü kayıt ve belgelere erişim hususunda idare' nin mutlak hakka sahip olduğunu beyan, kabul ve taahhüt eder.


MERSİN ÜNİVERSİTESİ
İKLİMLENDİRME VE SOĞUTMA TEKNİKERİ
Mustafa ALTINSOY


Oktay AYDIN
Mersin Üniversitesi Hastane
Makina Mühendisi

4. TEKNİK ÖZELLİKLER

- 4.1 Cihazların genel kontrolü yapılacaktır.
- 4.2 Cihazların genel temizliği yapılacaktır.
- 4.3 Bütün elektriksel test ve kontrolleri yapılacaktır.
- 4.4 Cihazların ses ve titreşim kontrolü yapılacaktır.
- 4.5 Soğutucu gaz kaçak kontrolü ve gerekiyorsa şarjı yapılacaktır.
- 4.6 Elektronik kartların bakımı (temizlik ,izolatör) yapılacaktır.
- 4.7 Çalışma saatlerinin kontrolü yapılacaktır.
- 4.8 Geçmişe dönük alarm kodlarının kontrolü yapılacaktır.
- 4.9 Cihazın set ayarlarının kontrolü yapılacaktır.
- 4.10 Cihazın otomatik kontrol elemanlarının kontrolü ve testi (start-up esnasında) yapılacaktır.
- 4.11 Cihazın sezon başlarında Start-up sezon sonlarında kapatılması yapılacaktır.
- 4.12 Drier ,Yağ filtresi kompresör filtresi kontrolü gerekiyorsa değişimi yapılacaktır.
- 4.13 Expansion valf kontrolü yapılacaktır.
- 4.14 Yağ pompasının kontrolü yapılacaktır.
- 4.15 Kompresör veya reciver tankı elektirikli ısıtıcı kontrolü yapılacaktır.
- 4.16 Kompresör yağ seviyesi kontrolü ve/veya yağ seviyesi kontrolü gerekiyorsa ilavesi yapılacaktır.
- 4.17 Yağın fiziksel ve sezon başında asit kontrolü gerekiyorsa değişimi yapılacaktır.
- 4.18 Sıcaklık sensörlerinin kontrolü yapılacaktır.
- 4.19 Sub-cooling değerinin kontrolü yapılacaktır.
- 4.20 Super heat değerinin kayıt ve kontrolü (servis programı mevcut ise print alınması) yapılacaktır.
- 4.21 Gruba gelen su debisi ve fark basınç kontrolü yapılacaktır.

CEZAI HÜKÜMLER

- 5.1 Arıza bildiriminden ardından **3.12 ve 3.13** maddesinde belirtilen süreler içerisinde sisteme ilk müdahale yapılarak arızanın nedeni tespit edilecektir. Belirtilen sürenin aşılması durumunda gün için ilgili sistemin sözleşme bedelinin %0,1'i (bindebiri) oranında kesilecek ceza, firmanın ilgili dönemindeki istihkakından kesilecektir.
- 5.2 Firma sistemin işlevinin bozulmasına sebep olması halinde neden olduğu yeni arızayı ücretsiz gidermekle yükümlüdür. Firma hatası oranında problemin giderilmesinden sorumludur.


MERSİN ÜNİVERSİTESİ
İKLİMLENDİRME VE SOĞUTMA TEKNİKLERİ
Mustafa ALTINSOY


Oktay AYDIN
Mersin Üniversitesi Hastane
Makina Mühendisi

- 5.3 İdare tarafından kesilecek cezanın toplam tutarı, hiçbir durumda sözleşme bedelinin %15'ünü (yüzdeonbeş) geçmeyecektir.
- 5.4 Yukarıda bahsedilen aykırılıkların ardı ardına veya aralıklı olarak gerçekleştirilmek suretiyle 5.1 maddesi için 3 kez oluşması durumunda öngörülen cezalar uygulanmakla birlikte, 4735 sayılı kanunun 20 nci maddesinin (b) bendine göre protesto çekmeye gerek kalmaksızın İdare sözleşmeyi feshetme hakkına sahiptir.

6. DİĞER

- 6.1 Ciller grubuna acil durumlarda müdahale edilmesi için İdare teknik personeline eğitim verilecektir.
- 6.2 Firma tarafından onarılan parçalar ve/veya yenisi ile değişen parçalar için garanti süresi fatura tarihinden itibaren ilgili parça için 2 yıl olacaktır.
- 6.3 Yüklenici tarafından teknik sebeplerden dolayı 30 (otuz) günden fazla devreye verilemeyen veya komple yenilenmesine karar verilen ve tutanaklarla belgelenen parçalar için hizmet vermeye başlayacağı tarihe kadar bakım onarım bedeli ödenmeyecektir.


MERSİN ÜNİVERSİTESİ
İKLİMLENDİRME VE SOĞUTMA TEKNİKERİ
Mustafa ALTINSOY


Oktay AYDIN
Mersin Üniversitesi Hastane
Makina Mühendisi