



Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 2025405

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

TEKLİF ALMA SURETİYLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN 05/02/2025 TARİHİ, SAAT 14:00 'E/A KADAR

EN SON FİYAT TEKLİFLERİNİ İÇEREN KAPALI TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) ELDEN GETİRMELERİ VEYA

İLGİLİ PERSONELİN E-POSTA ADRESİNE BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

BEDİHA ÖZARSLAN

MALİ HİZMETLER MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

ALIM KONUSU MALZEMELER	MİKTAR
1 ASILI TAVAN TIP 48.000 BTU/H SPLIT INVERTER KLİMA	1,00 ADET

ÖDEME SÜRESİ: 90 GÜN

TEKLİF NO : 2025405

NOT : TEKLİFLERDE MARKA VE MODEL BELİRTİLMELİDİR.

İLGİLİ KİŞİ : BINAY YEŞİLYAYLA

TEL : 4123945

E-MAIL : binay.yesilyayla@deu.edu.tr

* TEKLİFLE BİRLİKTE TEKNİK ŞARTNAMEYE CEVAP YAZISI VERİLECEKTİR. TEKNİK ŞARTNAMEYE CEVAP YAZISI OLMAYAN TEKLİFLER DEĞERLENDİRMEYE ALINMAYACAKTIR.

* TEKLİFLE BİRLİKTE MARKA, MODEL VE UBB KODLARININ DA VERİLMESİ GEREKMEKTEDİR

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAMESİ

Bu Teknik Şartname ile birlikte aşağıdaki malzeme(ler) alınacaktır.

441.1459.000	ASILI TAVAN TIP 48.000 BTU/H SPLIT INVERTER KLIMA	ADET	1
--------------	---	------	---

1.GENEL ÖZELLİKLER

2.DETAY JENERİK ÖZELLİKLER

Detay özellikleri bulunan malzemeler aşağıda belirtilmiştir.

(12825) ASILI TAVAN TIP 48.000 BTU/H SPLIT INVERTER KLIMA

Açıklama : ASILI TAVAN TIP 48.000 BTU/H SPLIT INVERTER KLIMA

- Split klima inverter, asılı tavan tipi olacaktır.
- Klimanın iç-dış ünitenin montaj yerinin belirlenmesi, montaj borusu uzunluk ve boru geçişleri yerinde tespiti firma tarafından yapılacaktır.
- Klima iç ve dış ünite idarenin uygun gördüğü yerlere montajı yapılacak ve ilave boru ve montaj malzemesi firma tarafından temin edilecektir. Bunun için fazladan bir ücret talep edilmeyecektir.
- Ozon tabakasına zarar vermeyen yeni nesil soğutucu akışkan gazlı olacaktır. Teknik Hizmetler Müdürlüğü'nün onay verdiği cihaz alımı yapılacaktır.
- İç ve dış ünitelerin buzlanmasını önleyen tertibata sahip olmalıdır.
- Klima -5°C ile 43°C dış ortam sıcaklık aralığında ısıtma veya soğutma konumunda çalışacaktır. Dış ünite ve kullanılacak konsol fırın boyalı olmalı, dış ortamdan etkilenmeyecek yapıda olmalıdır.
- Dış ve iç ortamlarda kalan üniteler arası bağlantı boruları izole edilecek ve ayrıca üzerleri kauçuk bant ile sarılacaktır. İç-dış ünite arası boru ve kabloları, kablo kanalı içerisinde götürülmelidir. Kablo kanallarının köşe dönüşleri kanalın köşegen kesilmesi suretiyle olmamalı, özel dönüş parçaları kullanılmalıdır. Klima montajı için gerekli her türlü alet, edevat, iskele vs. yüklenici firma tarafından sağlanacaktır.
- Klimanın kumandası cihaz üzerinden kablolu ve/veya kablosuz uzaktan kumanda edilebilir olacaktır.
- Klima ısıtma ve soğutma kapasitesi en az 48000 BTU/h olacaktır.
- Isıtma, soğutma yapmadan hava sirkülasyonu yapabilmelidir. Isıtma soğutmanın yanı sıra ortam sıcaklığını değiştirmeden nem alma özelliği olmalıdır.
- Cihazların ilk çalıştırılması ve/veya devreye alınması firmaya aittir. Cihazlar işletmeye alındıktan sonra; 3 yıl cihaz, 5 yıl kompresör, 10 yıl yedek parça garantisi ve temini sağlanacaktır. Garanti süresi boyunca cihazların bakım onarımı firmanın yükümlülüğünde olacaktır.
- Klima çalışırken en yüksek fan hızında iç ünite ses şiddeti en fazla 70 (yetmiş) dB (A) olacaktır.
- Satıcı/Uygulamacı firma idareye en az bir takım Kullanma Kılavuzu, Servis Manueli ve Kullanma Talimatı verecektir. Klima dağıtıcısı veya üreticisi tarafından hazırlanmış, şartnamede belirtilen özelliklerin bulunduğu orijinal kataloğu olmalıdır. Ayrıca Teknik Servislerine ait iletişim bilgilerini, Örnek Servis İstek Formlarını, Garanti sonrası kullanılmak üzere doldurulmamış Örnek Servis Bakım Sözleşmesini ve hangi zaman aralıklarında bakım yapılması gerektiğine ait bilgi ve belgeleri verecektir.
- Klimaların iç-dış ünite arası sinyalizasyon kabloları, enerji beslemesi, drenaj borusu, montaj boruları, sızdırmazlık malzemesi (alet, ekipman, cihaz vb.), kullanılacak her türlü montaj malzemesi ve montaj bedeli firma tarafından temin edilecektir. Bunun için fazladan bir ücret talep edilmeyecektir.
- Elektrik kesilmelerine karşı hafıza koruma özelliği olmalıdır. Elektrik kesintilerinde, akım yeniden geldiği zaman cihaz devreye kendiliğinden girmelidir. Yüksek voltaja karşı koruması olmalıdır. Cihaz 220V 50 Hz şebeke geriliminde çalışmalıdır.
- Klima montajı esnasında asma tavanların açılması ve kapatılması, gerekli ise tavan taşıyıcı sisteminin demontaj ve montajı yüklenici firma tarafından iş kapsamında yapılacaktır.
- Klima montajı işi idarenin uygun gördüğü zaman dilimi içerisinde yapılacaktır.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

29/01/2025 14:19:11

18. Yapılan çalışmalar sırasında iş güvenliği önlemi ve iş sırasındaki tüm oluşacak tüm hasarlar firmaya aittir.
19. Yapılan çalışma süresince gerekli tüm ekipmanlar firma tarafından temin edilecektir.
20. Firma yapılacak işlem sırasında hastane idaresi tarafından görevlendirilmiş bir personel firma teknik personellerine tüm çalışmalarda refakat edecektir.
21. Firma personeli, yapılacak işlem sırasında hastane hijyen kuralları konusunda gerekli tedbirleri alarak çalışacaktır.

A.Ş