

T.C.
MERSİN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
DÖNER SERMAYE İŞLETME
TEKLİF İSTEME FORMU

20/05/2022

İlan No : 2022-05-1588
İstem No : 64680
Alım No :
Talep Eden Birim : Ameliyathane / Merkez Ameliyathane
Konu : SU BANYOSU CİHAZI ALIMI

GT

Talep Edilen Hasta :

Son Teslim Tarihi & Saat : 30/05/2022 10:00:00

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	SİRKÜLASYONLU SU BANYOSU CİHAZI (BENMARİ)	2	Adet					

Mersin Üniversitesi Hastanesince aşağıda cins,miktar ve özellikleri belirtilen malzemelerin satın alınmasına ihtiyaç duyulmuştur. Proforma faturanın aşağıdaki şartlara göre düzenlenerek Satınalma Bürosuna gönderilmesini rica ederim.

- 1-Tekliflerin yazılı olması,
- 2-İhale dökümanının tamamen okunup kabul edildiğinin belirtilmesi,
- 3-Teklif verilen malzemelerin teslim süreleri, barkod numarası, markaları ve ambalaj şekillerinin yazılması,
- 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,
- 8- Malzemeler ilgili firma yetkilisince depoya teslim edilecektir.**Kurum bilgisi ve izni dışında kargo ile yapılan malzeme,fatura,irsaliye teslimatları kesinlikle kabul edilmeyecektir.**
- 9- Teklif verilen malzemelerin, idarenin kesin siparişine müteakip teslim sürelerinin teklif mektubunda bildirilmesi zorunludur.Teslim süresi ve opsiyon süresi bildirilmeyen teklifler kesinlikle kabul edilmeyecektir.

Önemli 10- Fiyat teklif cetveline teslimat süreleri mutlaka yazılmalıdır

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

İrtibat Fax: 0324 241 00 90 TLF: 0324 241 00 00 -22570-22571
Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

Serdar ÇUKUR
Hastane Müdür Yrd.

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

2.KEZ İLANA GİKİLMİSTİR.

SİRKÜLASYONLU SU BANYOSU TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Laboratuvar ve oda koşullarında çalışacak, masa üstü tip olacaktır.
2. Tank hacmi 22-30 litre kullanılabilir hacmi 17 litre ve tank ölçüleri (ExDxY) 300x503x195 (± 20) mm ölçülerinde olacaktır.
3. Cihaz PID kontrol sistemine sahip olacaktır.
4. Cihaz ortam sıcaklığı $+5^{\circ}\text{C}$ ile 99.9°C arasında çalışacaktır.
5. Termostatın çalışma ve ayarlanma hassasiyeti 0.1°C olacak ve termostat elektronik, gösterge ise rakamsal olacaktır.
6. Cihazda dahili sirkülasyon pompası sayesinde homojen sıcaklık sağlanmış olacaktır.
7. Kullanılabilir hacim içerisinde muhtelif yerlerde ölçülen sıcaklıkların arasındaki fark 37°C 'de $\pm 0.1^{\circ}\text{C}$ olacaktır.
8. Cihazda 1 dakika ile 99.9 saat arasında ayarlanabilen zamanlayıcı olacaktır. Ayrıca zamanlayıcının süresiz pozisyonu da bulunacaktır.
9. Yapılan programı 1 dakika ile 99.9 saat arasında istenilen zamanda başlatmayı erteleme ayarlanabilecektir.
10. Cihazın termostat okuma aralığı $0 - 99.9^{\circ}\text{C}$ arasında olacaktır.
11. Cihazda çalışma parametreleri çevir bas özellikli buton sayesinde kolaylıkla ayarlanabilecektir.
12. Cihazda yapılan çalışmaların güvenliğini sağlayan şifre korumalı menüye giriş olacaktır
13. Cihazda saatlik veri kaydı yapıldığında 125 güne kadar yapılan çalışmayı harici bellek üzerine kaydetmeyi sağlayan USB portu olacaktır.
14. Cihazda ısıtma ve alarm ikaz lambaları ve programlanabilir alarm limitleri olacaktır.
15. Su ile temas eden bütün yüzeyler paslanmaz malzemeden yapılmış olacaktır.
16. Cihazın dış yüzeylerini oluşturan malzeme paslanmaya karşı elektrostatik toz boyalı olacaktır.
17. Cihaz paslanmaz tankın dış yüzeylerine yerleştirilmiş silikon yapıştırma tip ısıtıcı ile ısıtılacaktır.
18. Tank içindeki sıvının boşaltılması için tertibatı olacaktır.
19. Işıklı aç kapa düğmesi olacaktır.
20. Cihaz istenilen sabit sıcaklık işlemine programlandıktan sonra çalışma halinde iken elektriğin kesilip gelmesi hallerinde işleme kaldığı yerden devam edecektir.
21. Isıtma kontrolünde kullanılan röle SSR (solid state relay) tipte olacaktır.
22. Cihaz 230 V. 50 Hz. şebeke gerilimi ile çalışacaktır.
23. Cihazla birlikte Türkçe yazılmış kullanım kılavuzu ve garanti belgesi verilecektir.
24. İmalatçı firmanın ISO 9001, ISO 13485 Kalite Belgesi, TSE Hizmet Yeri Yeterlilik Belgesi olacaktır.
25. Cihaz CE işareti taşıyacaktır.
26. Cihazın ısıtıcı rezistansı materyal özelliği paslanmaz uzun süre dayanıklı yapıya sahip olmalıdır

Doç. Dr. Mustafa BERKİŞOĞLU
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Genel Cerrahi
Diyarbakır, 46100

İkt. Gör. Uzm. Dr. Mehmet Nuriy Dr.
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Kulak, Burun / Boğaz Hastalıkları Anb.
Diyarbakır, 46100