

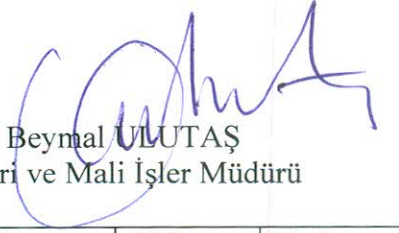
T. C.
AĞRI VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
Ağrı Devlet Hastanesi

Sayı : 57212153/ 403
Konu : Malzeme Alımı Hk.

16/02/2018

Teklif Davet

Sağlık tesisimizin ihtiyacı olan aşağıda cinsi ve miktarı yazılı 3 Kalem Malzeme Alımı işinin 4734 sayılı ihale Kanununun 22/d maddesi kapsamında alınacak olup; söz konusu işin KDV hariç birim ve toplam fiyatının 19/02/2018 tarih ve saat 17:00'e kadar 0472 215 3422 numaralı belgegeçere veya satinalma004@gmail.com adresine bildirmenizi rica ederim.


Beymal ULUTAŞ
İdari ve Mali İşler Müdürü

Sıra No	Malzemenin Adı	Birimi	Miktar	Birim Fiyat	Toplam Fiyat
1	ISI NEM ÖLÇER	ADET	20		
2	BUZDOLABI ISI ÖLÇER	ADET	30		
3	HAFIZALI TERMOMETRE	ADET	2		
TOPLAM					

Firma Yetkilisi
İmza/Kaşe

NOTLAR

- 1-Tekliflerin en geç son teklif verme tarihi ve saatine kadar Satınalma Birimine veya görevlilere verilmesi gerekmektedir.
- 2-Teklifler (rakam ve yazı ile) KDV hariç TL olarak düzenlenecektir.
- 3-UBB Kodu ve SUT Kodu belirtilmeyen teklifler değerlendirme dışı kalacaktır.
- 4-Ödemeler 180 gün içerisinde yapılacaktır.
- 5-Fiilî olarak kullanılacak malzeme ameliyat sonrasında belli olacağından ameliyatta kullanılan malzeme ve adedi kadar fatura kesilecektir.
- 6-Dökme olarak getirilen ve ameliyattan sonra kullanıldığı belli olan malzemelerin barkodları azami 5 gün içinde teslim edilmediği takdirde hasta dosyaları kapatılacağından herhangi bir ödeme yapılmayacaktır.
- 7-Alımlar <http://www.agrihale.gov.tr/> adresli Ağrı Valiliği İhale Yönetim Sisteminden de ilan edilmektedir.
- 8-Alım konusu cihaz ise eğitimi hastanemizde ücretsiz yapılacaktır.
- 9-E-posta adresiniz satınalmaya verilirse, tüm alımlar eşzamanlı olarak e-posta üzerinden de ilan edilmektedir.
- 10- Bakım onarım alımlarında firmaların yetki belgeleri olmak zorundadır.

ISI VE NEM ÖLÇER CİHAZI TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- CİHAZ DİJİTAL OLMALIDIR.
- 2-CİHAZ LCD EKLAN OLMALIDIR.
- 3- SICAKLIK ÖLÇÜM ARALIĞI -20C + 50 C OLMALIDIR.
- 4-SICAKLIK HASSASİYETİ (+ /- 0,1 C) OLMALI
- 5-NEM ÖLÇÜM ARALIĞI %20 - %70 OLMALIDIR.
- 6-NEM ÖLÇÜM HASSASİYETİ % 1 OLMALIDIR.
- 7-ISI VE NEM İÇİN AYRI MAX / MİN ALARM ARALIĞI OLMALI SAAT FONKSİYONU OLMALIDIR.
- 8-GÜÇ KAYNAĞI 1 X 1,5 V (AAA) PİLLERLE ÇALIŞABİLİR OLMALIDIR.
- 9- EN AZ 30 GÜNLÜK HAFIZA KAPASİTESİNE SAHİP OLMALIDIR.
- 10-CİHAZIN TEPKİ SÜRESİ 10 SN OLMALIDIR
- 11-CİHAZ DUVARA ASILABİLMELİDİR VE MASA ÜSTÜNDE AYAKLARI VASITASI İLE KOLAYCA KULLANILABİLİR OLMALIDIR.BUZDOLABI ISI ÖLÇER OLARAKDA KULLANILABİLMELİDİR.
- 12-CİHAZLAR TESLİM TARİHİNDEN İTİBAREN EN AZ 2 YIL GARANTİLİ OLMALIDIR.

Semra SANTO
Koronar Y.B.D.
Serumlu Hemşire
Ağrı Devlet Hastanesi

ALARMLI BUZDOLABI DERECEŚİ ŞARTNAMESİ

ALARMLI İÇ/DİŞ DIGİTAL BUZDOLABI TERMOMETRE TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- 1.) İÇ - DİŞ SICAKLIK ÖLÇÜMÜ YAPABİLMELİDİR.
- 2.) DİŞ MEKAN YÜKSEK – DÜŞÜK SICAKLIK ALARM AYARI YAPABİLMELİDİR.
- 3.) MAX- MİN HAFİZASI OLMALIDIR.
- 4.) BÜYÜK NET DİGİTAL EKTRAN İLE SICAKLIK DEĞİŞİMİ RAHAT TAKİP EDİLE BİLMELİDİR.
- 5.) SU GEÇİRMEZ PROBA SAHİP OLMALIDIR.
- 6.) MİKNATISLI OLMALI BUZDOLABI VEYA METAL YÜZEYLERE SABİTLENE BİLMELİDİR.
- 7.) AYAĞI ÜZERİNDEDE DURABİLMELİ.
- 8.) BUZDOLABI İÇİN PROP TUTUCU ORİJİNAL AMBALAJI İÇİNDE OLMALIDIR.
- 9.) DİŞ ÖLÇÜM ARALIĞI -50...+70C
- 10.) İÇ ÖLÇÜM ARALIĞI -20...+70C
- 11.) SICAKLIK ÖLÇÜM HASSASİYETİ +-1C
- 12.) PROP UZUNLUĞU 2 METRE OLMALIDIR.
- 13.) 1,5 VOLT AAA PİL İLE ÇALIŞMALIDIR.
- 14.) CİHAZLA BİRLİKTE 1 ADET PROP TUTUCU VE PİL VERİLMELİDİR.
- 15.) ÜRÜNLERLE BİRLİKTE TÜRK AKREDİTASYON KURUMU ONAYLI KALİBRASYON SERTİFİKASI VERİLMELİDİR. SERTİFİKADA ALIM YAPACAK KURUMUN ADI YAZMALIDIR.

Emine Akhan
Cw/

HAFIZALI TERMOMETRE (FRİTGE TAG) TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1-Ara kablosu ile bilgisayara veri akışı sağlayarak 60 günlük geçmiş kayıtları raporlamalıdır.
- 2-Hafızasında 30 günlük kayıt saklayabilmelidir
- 3-Dünya Sağlık Örgütü Onayı olmalıdır.
- 4-Ekranda tarih ve saat özelliği olmalıdır.
- 5-Yeni arayüzü ve kullanım kolaylığı olmalıdır.
- 6-3 yıl çalışma ömrü olmalıdır.
- 7-Ekranında 30 gün geriye doğru kayıtları görülebilmelidir.
- 8-Fridge Tag 2 yi USG girişinden bilgisayara bağladığınızda ise herhangi bir programa gerek kalmadan PDF formatında 60 gün geriye doğru kayıtları rapor alabilmelidir.
- 9-Cihaz son 30 gün içerisinde soğuk zincire yani +2C° nin altında veya +8°C nin üzerinde 60 dakika kalırsa alarm uyarısı vermelidir.Bu değer dışına hiç çıkmamışsa ,ekran OK (sorun yok)olmalıdır.
- 10-Cihaz gün içerisinde gördüğü en yüksek ve en düşük sıcaklık ayarlarını hafızasında tutmalıdır.
- 12-Güvenlik nedeniyle cihazın içi hiçbir şekilde açılmamalıdır,içindeki veriler değiştirilememelidir

Melike Kaya
AK