

T. C.
AĞRI VALİLİĞİ
İl Sağlık Müdürlüğü
Ağrı Devlet Hastanesi

Sayı : 57212153/161
Konu : Mal Alımı Hk.

14/03/2018

Teklif Davet

Sağlık tesisimizin ihtiyacı duyulan aşağıda cinsi ve miktarı yazılı 1 Kalem Malzeme Alım İşi 4734 sayılı ihale Kanununun 22/d maddesi kapsamında alınacak olup; söz konusu işin KDV hariç birim ve toplam fiyatının 16/03/2018 tarih ve saat 17:00'a kadar 0472 215 34 22 numaralı belgegeçere veya satinalma004@gmail.com adresine göndermenizi rica ederim.

Beymal ULUTAŞ
İdari Ve Mali İşler Müdürü

SIRA NO	MALZEME ADI	BİRİM	MIKTAR	BİRİM FİYAT	TOPLAM TUTAR
1	HASSAS TERAZİ	ADET	2		

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.agriihale.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.

**AĞRI DEVLET HASTANESİ MUTFAK BÖLÜMÜ BASKÜL VE HASSAS TERAZİ TEKNİK
ŞARTNAMESİ**

1. BASKÜL TEKNİK ŞARTNAMESİ

- Beyaz arka ışıklı LCD ekran göstergesi olmalıdır.
- Şarj edilebilir akü ve AC adaptöre sahip olmalıdır.
- Su geçirmez ve paslanmaz tasarıma sahip olmalıdır.
- Birim değişme, ağırlık kontrol, hareketli tartım ve otomatik kapatma ve sıfırlama özelliklerine sahip olmalıdır
- Opsiyonel olarak RS232 ile yazıcı ya da bilgisayara bağlanabilmelidir.
- Komple paslanmaz gövdeye sahip olmalıdır.
- Paslanmaz indikatör ve iloadcell özelliğe sahip olmalıdır.
- En az 300 kg kadar tartım kapasitesi bulunmalıdır.
- Taksimatı 50/100 gr olmalıdır.
- Platform ölçüsü 70x80 cm ve kolay temizlenebilir olmalıdır.

1. HASSAS TERAZİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- Cihazın maksimum tartım kapasitesi 2200 g olmalıdır.
- Cihazın hassasiyeti 0,01 g olmalıdır.
- Cihazın tekrarlanabilirliği 0,02 g olmalıdır.
- Cihazın doğrusalığı $\pm 0,03$ g olmalıdır.
- Cihaz, harici kalibrasyon ile kalibre edilmeli ve cihazla birlikte 1 adet 1000 g'lık kütle seti verilmelidir.
- Cihazın tartım kefesi paslanmaz çelikten ve kafe çapı 130 mm olmalıdır.
- Cihazın ebatları 280x210x100 mm olmalıdır.
- Cihaz göstergesi LCD (sıvı kristal) olmalıdır.
- Cihaz üzerinde teraziyi açma/kapama tuşu, tara alma tuşu, yazıcı tuşu, farklı birimlerde tartımı ayarlamak için MODE tuşu ve kalibrasyon tuşu olmalıdır.
- Cihaz üzerinde, bulunduğu yerde dengede olup olmadığını kontrol için su terazisi bulunmalı ve cihazın dengesinin sağlanması için yükseklik ayarlı, denge ayar ayakları olmalıdır.
- Terazî. g , kg, lb, oz, ct, ozt , gr gibi farklı birimlerde tartım yapabilmelidir.
- Cihazın sadece üstten açılabilir özellikte yarım boy koruma kabini olmalıdır. Kabin temizlik için kolayca sökülebilir olmalıdır.
- Cihazın RS232 ara yüz çıkışı olmalıdır.
- Cihaz CE belgesine sahip olmalıdır.
- Cihazı ithal eden firma TSE-HYB (Hizmet Yeterlilik Belgesi) belgesine sahip olmalıdır.
- Cihazı ithal eden firmanın TÜRKAK onaylı ISO 9001:2008 belgesi bulunmalıdır.
- Teklif edilen cihaz için üretimi ve fabrikasyon hatalarına karşı ücretsiz 2 yıl, ücreti karşılığında 10 yıl yedek parça ve servis garantisi verilmelidir.

Kübra COŞGUN
Diyetisyen
Ağrı Devlet Hastanesi

Merve POLAT
Diyetisyen
Ağrı Devlet Hastanesi

RADYOFREKANS RF KANÜLÜ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- RF kiti, Faset eklem, DRG, Lateral Epikondilit, Geniküler nörotomi ve Topuk Dikeni tedavisinde kullanılmak üzere tasarlanmış olmalıdır.
- 2- Rf kanüller, steril ambalajlarda olmalıdır.
- 3- Her ambalaj üzerinde marka, kod, lot, ster. Tarihi , miat, olmalıdır.
- 4- Üretimi kullanım alan açısından en az 3 boy olmalı, 54-100-145mm- uzunluğu olmalıdır.
- 5- Rf kanüller, kullanılan termocouple elektrod ile tam uyum sağlamalıdır.
- 6- RF kanül ile birlikte firma Prob ve RF cihazı temin etmelidir, getirilecek olan RF cihazı, istenildiği takdirde Cooled RF enerjisine dönüştürülebilir olmalıdır.
- 7- Kanül kısmı teflon izole olmalıdır. Aktif uc' u yalıtılmış olmamalıdır. Bu kısımlar 2, 5, 10 mm olmalı, hangi ölçü istediğine kurum kendi karar vermelidir.
- 8- Rf kanül'ler 18- 20-21-22G ölçülerinde olmalıdır. Kullanılacak alana göre kalınlığı eğri veya düz olmalı, ayrıca keskin veya künt olmalıdır. Hangi tip'ten kaç adet olması gerektiğine kurum karar verecektir.
- 9- Firma kurum talep ettiğinde teslim ettiği RF kanüllerinden ücretsiz olarak hangi tip kanülün diğer bir kanül tipi ile değişmesini isterse, derhal değişim yapılacaktır. Böylece kurumun elinde atıl ürün kalmaması sağlanacaktır.
- 10- CE Belgeli olmalıdır.
- 11- Teslim edilen ürünler min. 2 yıl miatlı olmalıdır.
- 12- Ürünlerin uygunluğuna uzman hekimler tarafından, ameliyathane ortamında denedikten sonra karar verilecektir.

Op.Dr. Serkan SÖZKESEN
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı
Dip.Tes.No: 135008 Uzm.Tes.No: 120012
Ağrı Devlet Hastanesi

Ağrı Devlet Hastanesi
Op.Dr. Ozgur BASAL
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı
Dip.No: 0904.A-043
Dip.Tes.No: 144946