



Sayı : 52446582/949

Konu : 1 Kalem Dijital Baskül(Boy ve Kilo Ölçer) Alımı İşi

TEKLİF MEKTUBU

Müdürlüğümüze bağlı **Kilis Devlet Hastanesi**'nin ihtiyacı olan aşağıda cins ve miktarı belirtilen malzemelerin/işin alımı 4734 sayılı Kamu İhaleleri Kanunu'nun 22. maddesinin (d) bendi hükmüne göre yapılacaktır.

Aşağıda cins ve miktarı belirtilen malzemeleri ne kadar bedelle verebileceğiniz hususundaki teklif mektubunuzu en geç **18 / 04 / 2018 günü saat 14 :00** 'e kadar Kamu Hastaneleri Hizmetleri Başkanlığına gönderilmesini rica ederim.

İdari Şartlar:

1. Satın almadan doğan tüm masraflar satıcıya aittir. KDV ise Müdürlüğümüze aittir.
2. Adı geçen iş için ayrıca nakliye, kargo, montaj vb. hiçbir ücret ödenmeyecektir.
3. Mal/hizmet bedeli, teslimatın bitirilip muayene komisyonunca kabul edildiği tarihten itibaren İl Sağlık Müdürlüğü Muhasebe Birimince 2018 mali yılı Döner Sermaye Bütçesinden bütçe imkânları doğrultusunda en geç 120 (yüz yirmi) gün içerisinde ödenecektir.
4. Teklifler **genel yekûn/kısmi teklif üzerinden** değerlendirilecektir.
5. Teklif mektubunun yukarıda belirtilen tarihte, mesai bitiminden önce Satın Alma Birimimize **kapalı zarf içerisinde teslim edilmesi, edilememesi halinde 0 348 814 10 15** nolu telefona faks edilmesi veya kilisdevlethastanesi@gmail.com adresine mail gönderilmesi ve daha sonra teklif mektubunun **aslının** gönderilmesini rica ederim.
6. Söz konusu Teklif mektubuna ve Teknik Şartnamesine <http://kilisism.saglik.gov.tr> web sitemizden de ulaşabilirsiniz.
7. Söz konusu alımla ilgili sözleşme imzalanacaktır.
8. Teknik şartname ektedir.

Mehmet TATLICI
Hastane İdari Mali İşl. Müd.

S. NO	Cinsi	Miktarı	Birim	UBB-SUT Kodu	Birim Fiyatı	Toplam Tutarı
1	Dijital Baskül Tartı (Kilo ve Boy Ölçer Özellikli)	1	ADET			
Toplam (KDV Hariçtir)						

BOY ÖLÇER BASKÜL TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1) Tartının ölçüm kapasitesi en az 200 kg olmalı.
- 2) Tartı 50 gr(+/- 10 gr) hassasiyetle tartım yapabilmeli.
- 3) Hem elektrik(220V/AC) hem pil (6x1.5V/DC) ile çalışabilmelidir. Tartı aleti ile birlikte cihazın orijinal adaptörü verilmeli. Piller alkanlı olmalı.
- 4) Kg biriminde ölçüm yapabilmeli.
- 5) Tartı işleminden sonra görüntü ekranda bir süre kalmalı. Kullanılmadığı zaman kendi kendine kapatma özelliği olmalıdır.
- 6) Ekrandaki değerleri sabitleme ve dura alma özelliği olmalıdır.
- 7) Tartı aletinin ekranı cihaza monte edilmiş olmalı, kolayca çıkarmalı.
- 8) Cihazın kolay hareket etmesine olanak veren ve bir yerden başka bir yere taşınmasını kolaylaştıran tekerlekli sisteme sahip olmalıdır.
- 9) Cihaza teleskopik boy ölçme çubuğu monte edilmek suretiyle tartım / ölçüm bir arada yapılabilirmeli.
- 10) Tartı aleti ve boy ölçme çubuğu aynı marka olmalı.
- 11) Boy ölçme çubuğu terazie veya duvara monte edildiğinde her iki şekilde de ölçüm yapabilmeli.
- 12) Boy ölçme çubuğu paslanmaz metalden imal edilmiş olmalı.
- 13) Boy ölçme çubuğu duvara monte edildiğinde en az 600 mm'den 2.000'ye , terazie monte edildiğinde ise en az 820mm2 den 2.000 mm' ye kadar 1 mm hassasiyetle ölçüm imkanı sunmalı.
- 14) Ölçülen boy her zaman göz hizasında okunabilmeli.
- 15) Boy ölçme çubuğu iç içe geçme özelliğinde olmalı. Çubuk ölçüm sonrasında kendiliğinden inmeli.
- 16) Tartı aletinin basamak yeri geniş olmalı.

Emine HAKAN
Diyabet
Eğitim Uzmanı