

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

SAYI : 70167892/789
KONU : Teklife Davet

25/07/2024

Teklif Mektubu Davet

Sağlık Tesisimizin ihtiyacı olan aşağıda cinsi ve miktarı yazılı **ŞEKER STRİBİ ALIMI** işi 4734 Sayılı Kamu İhale Kanununun 22/D maddesi kapsamında alınacak olup; söz konusu işin KDV hariç birim ve toplam fiyatının 29/07/2024 tarih ve saat 12:00'a kadar hastanemiz satın alma birimine elden teslim edilmesi yada diyadindh@gmail.com adresine göndermenizi rica ederim.

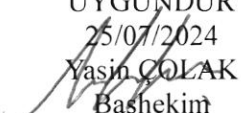
Bilgilerinize arz ederim.


Mehmet ULBOĞA
İdari ve Mali Hiz.Müd.

İhale No	Malın / İşin Adı	Miktar	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Fiyat
	ŞEKER STRİBİ ALIMI	5000	ADET		

UYGUNDUR

25/07/2024


Yasin ÇOLAK
Başhekim

NOTLAR:

- Tekliflerin en geç son teklif verme tarihi ve saatine kadar Satın alma birimine veya görevlilere verilmesi gerekmektedir.
- Teklifler(rakam veya yazı ile) KDV hariç TL olarak düzenlenecektir.
- Eksik doldurulan üzerinde kazıntı silinti ve düzeltme yapılan teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.
- Malın türüne göre UBB Kodu ve SUT Kodu belirtilmeyen teklifler değerlendirme dışı bırakılacaktır.
- Ödemeler 90 gün içerisinde yapılacaktır.
- Numune istenildiği takdirde teklif mektubu ile numune de sunulacaktır.
- Alımlar <http://www.agriihale.gov.tr/e-posta> adresli Ağrı Valiliği İhale Yönetim Sisteminden de ilan edilmektedir.
- Alım konusu cihaz ise eğitimi Sağlık Tesisimizde ücretsiz yapılacaktır.
- e-posta adresiniz satın almaya verilirse tüm alımlar e-posta üzerinden de ilan edilmektedir.

T.C
AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
DİYADIN DEVLET HASTANESİ

KAN ŞEKERİ ÖLÇME ÇUBUĞU TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Hemotrokrit ölçüm aralığı % 20-60 olmalıdır.
2. Stripler cilt temasından olumsuz etkilenmemelidir.
3. Kan stribe kolayca çekilebilmeli veya emdirilebilmelidir.
4. Strip cihaza kolayca yerleştirilebilmelidir. İnce olmamalı, kırılıp bükülmemelidir.
5. Striplerin havayla temasını engelleyecek şekilde stripler tek tek ambalajlanmışsa en fazla 100 adetlik, tek tek ambalajlanmamışsa en fazla 50 adetlik paketler halinde olmalıdır.
6. Ambalajın üzerinde son kullanma tarihi yazılı olmalı, raf ömrü depo teslim tarihinden itibaren en az iki yıl olmalı
7. Raf ömrünü tamamlamasına bir ay kalan stripler önceden haber verilerek ilgili firma tarafından daha uzun miadlı striplerle değiştirilmelidir.
8. Firma, 10 adet glukometre cihazını stripler hastanemizde kullanıldığı süre boyunca temin etmelidir.

Glukometre Cihazının Teknik Özellikleri:

- a. Cihaz kapiller, venöz, neonatal kanda ölçüm yapabilmeli
- b. Cihaz biosensör teknik veya yeni jenerasyon fotometrik yöntem ile ölçüm yapabilir olmalı
- c. Cihazın ölçüm aralığı geniş (20-500mg/dl) olmalı
- d. Cihaz az miktarda kan ile (2-4mikro litre) ölçüm yapabilmeli, kan miktarı yeterli olmadığı takdirde ikinci kez kan ilavesi yapılabilirmeli, yeni strip gerektirmemeli
- e. Cihazın şeker ölçüm süresi 5-10 saniye olmalı


S. CEMİR

- f. Cihaz açık kaldığında otomatik kapanmalı
- g. Cihazın ekranı büyük ve kolay okunabilir olmalı
- h. Ölçüm sırasında cihaz hareket ettirildiğinde ölçüm sonucu değişmemeli
- i. Cihaz 10-40 C arasındaki çevre ısılarında doğru sonuç verebilmeli
- j. Cihaz elektromanyetik özellik gösteren aletlerden etkilenmemeli
- k. Ölçüm cihazının en az 1 yıl garantisi olmalı,
- l. Cihaz üst üste 2 ve daha fazla sayıda ölçüm yaptığında ölçüm sonuçları arasında tutarlılık olmalı. (%5'lik sapma kabul edilir.)
- m. Cihazın hafıza kapasitesi 10 ve daha yukarı olmalıdır.
- n. Cihazın pil ömrü en az 1000 ölçüm yapabilmeli, biten pillerin yerine kullanılmak üzere 500 adet pil biyomedikal ünitesine bırakılacaktır. 500 adet pilin yetmemesi halinde, stripler hastanemizde kullanıldığı sürece firmadan tekrar pil istenecektir.
- o. Cihaz enterferans etki gösteren maddelerin (glukoz olmadığı halde glukoz gibi reaksiyona giren) ölçüm sonucuna etkisini ortadan kaldırabilmeli
- p. Ölçüm sırasında ölçüm çubuğuna damlatılan kanın silinmesine gerek olmayan bir cihaz olmalı veya strip yerleştirilirken hazne çukur olmamalı, düz olmalı, kan birikimi olmamalı.

Serhat DEMİR
Tıbbi Laboratuvar Tek.