

T.C.
ADANA VALİLİĞİ
Adana İl Sağlık Müdürlüğü
Seyhan Devlet Hastanesi

Sayı : 9254544/

Konu:Fiyat Teklifi

Hastanemizin ihtiyacı olan 1 kalem Patoloji Laboratuvarı Ksilen Ve Formaldehit Ortam-kişisel Maruziyet Ölçümü Yapılması İşi satın alınacaktır. İlgilendiğiniz takdirde K.D.V. hariç fiyat teklifi göndermenizi, teklifinizde teslimat süresinin de bildirilmesini arz/rica ederim

İHTİYAÇ LİSTESİ

S.No	MALZEME ADI	Miktarı	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Tutar
1	FORMALDEHİT VE KSİLEN ÖLÇÜMÜ	1	Adet		
				Toplam	

Dikkat Edilecek Hususlar Ve Alım Şartları

Son Teklif Verme Tarihi:16.02.2021 16:00:00

- 1-Teklif edilen Fiyat KDV hariç olacaktır.
- 2- Mal/ Hizmet ve Yapım işlerinde gerekli tüm nakliye işlemleri yüklenici firma tarafından karşılanacaktır.
- 3- Alıma Hile, desise, vait, tehdit, nüfuz kullanma suretiyle fesat karıştıranların tespit edilmesi halinde yine 4734 sayılı KİK Kanununun ilgili hükümleri uygulanacaktır.
- 4-Malzeme tesliminde teklifte belirtilen kalite ve marka esas alınacak, benzer, muadili vb. Malzemeler kabul edilmeyecektir.
- 5- Bu mektupla birden fazla malzeme için telif gönderilmiş ise her kalem malzeme için teklif fiyatı yazılacak, eksik teklifler değerlendirilmeyecek, değerlendirme tüm malzemenin toplam bedeli üzerinde veya ayrı ayrı yapılacaktır.
- 6-Verilen süre içerisinde teslim edilmeyen teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.
- 7-Teklif veren firma yukarıda yazılı tüm şartları aynen kabul etmiş sayılacaktır.
- 8-Ödeme Zamanı:Fatura muhasebe birimine intikal etmesini müteakip 120 (Yüz Yirmi) takvim günü içerisinde (Muhasebe biriminin nakit durumuna göre) ödeme yapılacaktır.
- 9-Tedarikçi firma alımına ilişkin olarak düzenleyeceği faturada malzemenin barkod numarası ile Sut kodunun belirtecektir.
- 10-Tedarikçi firma bunların Sut hükümleri doğrultusunda doğru eşleştirilmiş olmasından sorumludur.Geri ödeme kurumu barkod ve Sut kodlarının eşleştirilmesi ile ilgili olarak TITUBB kayıtlarının esas almadığından,hastanemiz idaresi de bu kayıtları esas almayacaktır,anılan kurumun herhangi bir surette malzeme barkod ve Sut kodunun doğru eşleşmediğini tesbit ederek geri ödeme yapmaması halinde oluşan zarar nedeniyle idare tarafından tedarikçi firmaya rücu edilecektir.
- 11-Yüklenici yapılan işe ilişkin hakediş ve alacakların idarenin yazılı izni olmaksızın başkalarına devir veya temlik edemez.Temliknamelerin noterlikçe düzenlenmesi ve idare tarafından istenilen kayıt ve şartları taşıması zorunludur.

Not:1-Mal teslimi ile faturanın birlikte edilmesi (Aynı gün içinde) gerekmektedir.

2-Muayene kabul birimi dışındaki teslimatlarda oluşan sorumluluk ilgili yükleniciye aittir.

FİRMA-KAŞE
İMZA

SEYHAN DEVLET HASTANESİ

YeniBaraj Mah Hacı Ömer Sabancı Cad. Seyhan/ADANA

Tlf:03222259329 Dahili:2647 Fax:0322 227 25 55 e_mail:adanadhs6.satinalma@sağlik.gov.tr

T.C SAĞLIK BAKANLIĞI
ADANA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
SEYHAN DEVLET HASTANESİ

Patoloji Laboratuvarı Ksilen ve Formaldehit Ortam-Kişisel Maruziyet
Ölçüm Teknik Şartnamesi

Patoloji Laboratuvarı Formaldehit ve Ksilen Ölçümleri

- Formaldehit ve Ksilen Ölçümleri TC. Sağlık Bakanlığı Sağlık Hizmetleri Genel Müdürlüğü Tıbbi Laboratuvar Hizmetleri Daire Başkanlığı tarafından yayınlanan 28.02.2014 tarih ve 2014.5363.8857/010.06.02 sayılı Formaldehit ve Ksilen Ölçüm Standartları Hakkında Genelge hükümlerine ve ilgili standartlara göre yapılacaktır.
- Formaldehit ve Ksilen ölçümleri Seyhan Devlet Hastanesi Patoloji Laboratuvarı Binasında bulunan Patoloji Biriminde yapılacaktır.
- Bu ölçümler, aşağıda tanımlanan ilgili laboratuvar personelinde solunum düzeyinde yapılır.

1) Formaldehit için:

- Makroskopi odasında çalışan personel (TWA saatlik ölçüm) – 14 Personel
- Makroskopi materyalini atan personel (TLV-STEL 15 dakikalık ölçüm) – 1 Personel
- Formaldehit solüsyonu hazırlayan personel (TLV-STEL 15 dakikalık ölçüm) – 1 Personel
- Doku takip kapları solüsyonlarını değiştiren personel (TLV-STEL 15 dakikalık ölçüm) – 1 Personel

2) Ksilen için:

- Boyama ve kapama yapan personel (TLV-STEL 15 dakikalık ve TWA saatlik ölçüm) – 7 Personel
- Doku takip kapları solüsyonlarını değiştiren personel (TLV-STEL 15 dakikalık ölçüm) – 1 Personel
- Frozen kesit boyaması yapan personel (TLV-STEL 15 dakikalık ve TWA saatlik Ölçüm) – 1 Personel

3) Kabul Edilen Maruziyet Sınırları:

- **Ksilen için;** TLV-TWA değeri: 100 ppm. TLV-STEL değeri: 150 ppm'dir
- **Formaldehit için;** TLV-TWA değeri: 0.75 ppm. TLV-STEL değeri: 2 ppm'dir.

4) Ölçüm Zamanı:

- İlk Uygulama: TWA saatlik ve 15 dakikalık maruziyet düzeyleri ilk defa ölçülecek ise, çalışma ortamında bulunan ve bu kimyasallara en çok maruz kalan personelin ölçüme katılması gereklidir.
- Ölçülen değerler üst limitleri aşıyorsa, gerekli düzeltme işlemleri yapıldıktan sonra, ölçümün tekrarlanması ve istenen değerler sağlanana kadar ölçümün tekrarlanması gerekmektedir.

Formaldehit ve Ksilen Ölçümleri İçin Diğer Hususlar:

- Ölçümler, yapılan iş sırasındaki maruziyeti gösterecek şekilde düzenlenmelidir.
- Sonuçların değerlendirilmesinde referans sürelere uyulmalıdır.
- Maruziyet ölçümünde cihaz kullanılır.
- Ölçüm cihazı sensörü, çalışan kişinin üzerinde ve solunum bölgesinden ölçüm yapılacak şekilde dozimetre yerleştirilmelidir.
- Ölçüm metodu ve cihazları İsgüm (Çalışma Sosyal Güvenli Bakanlığı) vermiş olduğu standartlara uymalıdır.
- Analiz raporu Türkçe olacaktır ve 2(iki) adet kitapçık halinde düzenlenecektir. Maruziyet Sınır Değerleri üzerinde çıkan ölçüm sonuçları koyu ve farklı renklerle raporda belirtilecektir.

Seyhan Devlet Hastanesi
Uzm. Dr. Serdar 2720
Dip. Tes. No: 8934
Patoloji Birimi