

T.C.
AĞRI VALİLİĞİ
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Ağrı Eğitim ve Araştırma Hastanesi

TEKLİFE DAVET

03.05.2021

Sayı: 206

Konu: ENTELLAN ALIMI

Hastanemizin ihtiyacı olan ve aşağıda cinsi, miktarı ve özellikleri yazılı malzemelerin alımı 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 22/d maddesine göre Doğrudan Temin Usulü ile yapılacaktır. Söz Konusu alım için KDV hariç birim fiyat tekliflerinizi TL üzerinden 07.05.2021 saat: 12:00 'a kadar satinalma004@gmail.com adresine ivedi olarak göndermeniz hususunda; Gereğini rica ederim.

Beymal ULUTAŞ
İdari ve Mali İşler Müdürü

İHTİYAÇ LİSTESİ

S.No	Malzeme Adı	Sut Kodu	UBB	Miktar	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Tutar
1	ENTELLAN			2	Adet		
Genel Toplam							

Teklif Eden

.../.../2021

Kişi / Oda / Firmanın Adı veya Ticaret Ünvanı - Kaşe/İmza

Ek : Teknik Şartname

Satınalmanın Yapılacağı Birim:

- Malzemeler siparişten sonra Hastanemiz Ambarına mesai saatleri içerisinde Ambar Teslimi olarak teslim edilecektir.
- Malzemenin şartnameye uygunluğunun değerlendirilmesi için idarenin talep etmesi durumunda numune verilecektir.
- Alternatif Teklif Kabul edilmeyecektir
- Teklifler Birim Fiyat üzerinden değerlendirilecektir.
- Teklif edilen malzemelerin "T.C.İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası" na kaydedilerek onaylanmış ürün numarası (barkod) nalıdır.
- Teklif edilen ürünlerin onaylanmış ürün numarası (barkodu) liste halinde verilmelidir. Aksi takdirde değerlendirilmeyecektir.
- İdare, Muayene ve Kabul komisyonunca Kabul Raporu düzenlenmesinden itibaren yüklenicinin yazılı talebi üzerine en geç 180 gün içinde Yükleniciye veya vekiline ödemeyi yapacaktır.
- Firma veya Bayii Numarası da belirtilecektir.
- Teknik Şartname ektedir.
- En geç 3 (üç) gün içerisinde faturası kuruma ulaştırılmayan Mal /Hizmetin ödemesi yapılmayacaktır.
- Bu alımdan ortaya çıkacak olan ihtilafların hallinde Ağrı Mahkemeleri ve İcra Daireleri Yetkilidir.
- Teklif veren Firma/Firmalar yukarıdaki maddeleri kabul etmiş sayılır.

ENTELLAN TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Solüsyon nontoksik, nonkanserojen olmalı, dokunmalarda deride hassasiyet yaratmamalı ve kokusuz olmalıdır
2. Solüsyon anhidraz alkol ve alfatik alkenlerin karışımından oluşmalıdır. Aromatik hidrokarbon içermemelidir.
3. Hızlı yapıştırıcı, ksilen substant bazlı (İsomer mxture) içeren mikroskopik preparatları hazırlamak için uygun olmalıdır.
4. Sıvı, şeffaf hücreler içine kolay geçebilmeli kuruyunca renk değişikliğine uğramamalıdır
5. Donma süresi kısa olmalıdır, hızlı yapışma özelliği göstermelidir
6. Donma süresinde ve daha sonrasında renk değişikliğine uğramamalıdır
7. Ksilen (substant) muadili kimyasallar ile uyumlu olmalıdır. Oda ısısında saklanabilmelidir.
8. Kırılma indeksi yaklaşık 1.43 - 1.46 (20 °C) olmalıdır. Yoğunluğu 0.805 - 0.825 g/cm³ (20 °C) ve viskozitesi 300 - 650 mPa.s olmalıdır Floresansı (365 nm) 250 PPP olmalıdır.
9. Su ve ksilen bazlı olmamalıdır, alfatik hidrokarbon bazlı olmalıdır.
10. Kullanıldığında lamda leke ve bulutsu bir görümüm oluşturmamalıdır.
11. Kimyasal yapısı nedeniyle çalışan sağlığı ve çevre üzerinde minimum olumsuz etkiye sahip olmamalıdır. Otomatize edilmiş uygulamalara uygun olmalıdır.
12. Kapatma işlem sonrasında arşiv şartlarında antioksdanti bileşimle boyanın solmasını engellemelidir.
13. Firma data-sheetler ve analiz sertifikalarını birlikte kalite kontrol belgeleri sunmalıdır
14. Cam şişe veya plastik ambalajda 500 ml. olmalıdır
15. IVD uygulamalarına uygun olup, TITUBB kaydı olmalıdır.
16. Teklif veren firmalar numune göndermelidir. Numune birimizde denendikten sonra karar verilecektir.

Uzm. Dr. Erdem AYIK
Patoloji Uzmanı
Dip. Tescil No: 158178
Açık Devlet Hastanesi