

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

TEKLİFE DAVET

25.10.2022

Sayı: 792

Konu: PATOLOJİ BİRİMİ İÇİN 5 KALEM MALZEME ALIM

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 31.10.2022 saat: 11:00 '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	BEYAZ RODAJLI LAM			8000	Adet		
2	GIEMSA SOLÜSYONU			10	Litre		
3	ALCIAN BLUE (PH 2,5) BOYASI			10	Litre		
4	MİKROTOM BIÇAĞI			550	Adet		
5	DOKU TAKİP KASETİ (BEYAZ RENK)			12000	Adet		
Genel Toplam							

Teklif Eden

.../.../2022

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

Ek : Teknik Şartname

Satınalmanın Yapılacağı Birim:

Teklifler yalnızca mail yoluyla kabul edilecektir.

- 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) olmalıdır.
- 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 7 (yedi) gün içerisinde faturası kuruma ulaştırılmayan Mal /Hizmetin ödemesi yapılmayacaktır.
- Bu alımdan ortaya çıkacak olan ihtilafların hallerinde Ağrı Mahkemeleri ve İcra Daireleri Yetkilidir.
- Teklif veren Firma/Firmalar yukarıdaki maddeleri kabul etmiş sayılır.
- Alımlarımız kısmi teklife açıktır.

RODAJLI LAM (BEYAZ) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Ürün aşağıda belirtilen özelliklerde olmalıdır.
 - a. Doku ve Sıvı örneklerinin mikroskopik analizine uygunluğu üretici tarafından onaylanmış ve garanti edilmiş olmalıdır.
 - b. Refractive indeksi $n(\lambda)$ - 1,513 - 1,523 olan, extra beyaz camdan imal edilmiş olmalıdır.
 - c. 76x26mm ölçülerinde 1mm kalınlıkta cam olmalıdır.
 - d. Kenarları rodajlı (traşlanmış), köşeleri 45° olmalıdır, ele batmamalıdır.
 - e. Yüzeyi tozsuz, temiz, kullanıma hazır formda olmalıdır.
 - f. Bir ucu kimyasallara dirençli özellikte renklendirilmiş olmalıdır.
 - g. Renkli alan beyaz renkli olacaktır ve okunabilir olarak rahatlıkla yazılabilir özellikte olmalıdır.
 - h. Renklendirilmiş alan 100°C de Xylene, Aseton ve Alkol'e dirençli olmalı, kabarma, soyulma, atma ve renk kaybı olmamalıdır.
 - i. Renkli alan boyama solüsyonlarında renk almamalı, orijinal renginde değişim olmamalıdır.
 - j. Doku penetrasyonu kuvvetli olmalı, kesit alma ve boyama aşamalarında dökülme yapmamalıdır.
 - k. Ürünün Avrupa Birliği harmonize standartlarına uygunluğu belgelenmiş ve bu durum üretici firma tarafından deklare edilmiş olmalıdır. Ürün etiketinde CE işareti taşınmalıdır.
 - l. İnsan vücudundan elde edilen örneklerin incelenmesi için gerekli normlara uygun olduğu belgelenmiş ve bu durum üretici firma tarafından deklare edilmiş olmalıdır. Ürün etiketinde IVD (In Vitro Diagnostic) işareti taşınmalıdır.
 - m. Ambalaj Şekli: 50 adetlik ışık ve neme karşı korumalı ambalajlarda
2. Üretici adı ve adresi, Ürün adı ve kodu, Ambalaj miktarı, Lot numarası veya Üretim tarihi, Varsa Son Kullanım Tarihi ve saklama koşulları, ambalaj üzerinde belirtilmiş olmalıdır.
3. Üretici firma ISO 9001 üretim kalite belgesine sahip olmalıdır.
4. Ürün üretici tarafından hazırlanmış orijinal ambalajında teslim edilmelidir.
5. Lam'ın materyal alınacak yüzü yazı ya da simge ile işaretli olmalıdır.
6. Ürün ve üreticinin belirtilen özellikleri taşımasına rağmen laboratuvarımızda kullanımında verim alınmayan veya son kullanım tarihine kadar ilk verimliliğini sürdürmeyen ürünler için teklif eden firmadan, tarafımızdan belirtilecek süre içerisinde (min. iki iş günü) aplikasyon istenecektir.
7. Aplikasyonu yapmayan veya aplikasyonu başarısız olan firmadan, ürünü iki iş günü içerisinde başka bir lot veya kod veya marka ürünle değiştirmesi istenecektir.
8. Teslim edilen yeni ürün içinde bu teknik şartnamede belirtilen koşullar aranacak ve uygulanacaktır.
9. Tekliflerde üretici, marka, kod ve ürün adı yanında belirttiğimiz özellikler yazılmalıdır.
10. Ürüne ait katalog veya broşür teklif öncesi laboratuvarımıza teslim edilmeli ya da teklif zarfına konulmalıdır.
11. Teklif veren firma üründen en az 20 adet numune gönderecektir. Ürün özelliklerinin kontrolü ve verimlilik testi laboratuvarımızda yapılacaktır. Numunesi teslim edilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

17.10.2022
Uzm. Dr. Erdem AYIK
Patoloji Uzmanı
Dip. Tercih No: 155178
Ağrı Devlet Hastanesi

GIEMSA SOLÜSYONU TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Sitolojik ve histolojik materyalilerin boyanmasında kullanılmalıdır.
2. Stok solüsyon halinde 500 ml veya 1000 ml (1 litre)lik sızdırmaz vidalı kapaklı cam veya sert plastikten mamül orijinal ambalajlarda olmalıdır.
3. Ürün teslim tarihinden itibaren en az 12 ay miyadlı olmalıdır.
4. Miadı yaklaşan solüsyonlar miadının dolmasına 3 ay kala firmaya bildirildiğinde, firma tarafından, daha ileri miadlı olanlarla değiştirilmelidir
5. Oda sıcaklığında saklanabilmelidir.
6. Üzerinde orijinal fabrika etiketi bulunmalıdır ye bu etiket üretici firma içindeki malzemenin özellikleri, üretim ve son kullanma tarihi olmalıdır.
7. Teklifte malzemenin markası mutlaka belirtilmelidir.
8. İhaleye girecek olan firmalar teklif ettikleri ürünlere ait en az 500 mililitre numuneleri laboratuvarımıza iletmelidirler. Aksi takdirde teklifler değerlendirilmeyecektir.
9. Gönderilen ve laboratuvarında denenmiş numunenin özelliklerinin teslim edilen ürünün tamamında gözlenmesi gerekmektedir. Bu durum teslimat aşamasında gerekli görülürse yeniden test edilecektir ve uygun olmaması halinde zarar firma tarafından karşılanacaktır.

17.10.2022
Uzm. Dr. Erdem AYIK
Histolojik Uzmanı
Dip. Tescil No: 158178
Ağrı Devlet Hastanesi

ALCIAN BLUE PH 2,5 TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. SİTOLOJİK VE HİSTOLOJİK MATERYALLERİN BOYANMASINDA UYGUN OLMALIDIR.
2. PREPARATLARIN NET DEĞERLENDİRİLMESİNE İMKÂN VERECEK BİR RENKTE BOYANACAK ÖZELLİKTE OLMALIDIR.
3. KULLANIMA HAZIR SIVI FORMDA OLMALIDIR.
4. KULLANIMA BAŞLADIKTAN SONRA EN AZ 2 HAFTA AYNI KALİTEDE BOYAMA ELDE EDİLMELİDİR.
5. ÜRÜN 500 ML LİK AMBALAJLARDA VE AÇILMAMIŞ OLARAK TESLİM EDİLMELİDİR.
6. ÜRÜN KULLANIM SÜRESİ TESLİM TARİHİNDEN İTİBAREN EN AZ 18 AY OLMALIDIR.
7. MİADI YAKLAŞAN ÜRÜNLER, MİADIN DOLMASINA 3 AY KALA FİRMAYA BİLDİRİLDİĞİNDE, FİRMA TARAFINDAN, DAHA İLERİ MAİDLİ OLANLARLA DEĞİŞTİRİLMELİDİR.
8. KULLANIM KLAVUZU TÜRKÇE OLMALI VE BİLGİ GÜVENLİK FORMU GÖNDERİLMELİDİR.
9. TEKLİF VEREN FİRMA ÜRÜNDE EN AZ 500ML NUMUNE GÖNDERMELİDİR. NUMUNE LABORATUVARDA DENENİP UYGUNLUĞUNA KARAR VERİLECEKTİR.
10. GÖNDERİLEN VE LABORATUVARDA DENENMİŞ NUMUNENİN YERİNE GETİRDİĞİ ÖZELLİKLERİN TESLİM EDİLEN ÜRÜNÜN TAMAMINDA GÖZLENMESİ GEREKMEKTEDİR. BU DURUM TESLİMAT AŞAMASINDA GEREKLİ GÖRÜLÜRSE YENİDEN TEST ETTİRİLECEK VE UYGUN OLMAMASI HALİNDE ZARAR FİRMA TARAFINDAN KARŞILANACAKTIR

17.10.2022

Uzm. Dr. Erdem AYIK
Patoloji Uzmanı
Eip. Tescil No: 158178
45. Dönem Hastanesi

MİKROTOM BIÇAĞI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Bıçak, Low profile mikrotom bıçak tutucularına uygun olmalıdır.
2. İnce ve Sert özellikli doku çeşidine göre sınıflandırılmış olmalı; sert ve ince olmak üzere bölümün tüketim ihtiyacına göre teslimat yapılmalıdır.
3. Özel sürgülü 50'lik kutularda olmalıdır, kutuların kullanılmış bıçak deposu olmalıdır.
4. Bıçak paslanmaz materyalden imal edilmiş olmalıdır.
5. Bıçağın kesim ağzı özel teflon kaplı olmalı, kesim ağzına bakıldığında koyu renkli teflon alan gözükmelidir. Bu teflon alan sayesinde 50 bloğa kadar kesit yapılabilir.
6. İyi bileylenmiş olmalı ve kesit yüzeylerini çizmemelidir.
7. Bıçaklar 80x8x0,25 mm ebatlarında olmalıdır.
8. Yüksek kalitede kesit sağladığının tespiti için numune bırakılarak uygunluğu bölümümüzde denenecektir.
9. Numune gönderilmelidir. Gönderilen ve laboratuarda denenmiş numunenin özelliklerinin teslim edilen ürünün tamamında gözlenmesi gerekmektedir. Bu durum teslimat aşamasında gerekli görülürse yeniden test edilecektir ve uygun olmaması halinde zarar firma tarafından karşılanacaktır.
10. Temizlik için her 5 adet kutu için mikrotom bıçağının yanında 1 adet temizleme fırçası ücretsiz verilecektir.

17.10.2022

Uzm. Dr. Erdem AYIK
Patoloji Uzmanı
Dip. No: 158178
A.Ö. Devlet Hastanesi

DOKU TAKİP KASETİ (BEYAZ RENK) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Doku takip kaseti kapaklı, kapağı kasete birleşik olmalıdır.
2. Patoloji laboratuvarında doku takip ve bloklanması amacıyla kullanıma uygun olmalıdır. İyi kalitede plastik malzemeden imal edilmiş olmalı ve doku takip cihazında kullanılan kimyasallara (xylol, formaldehid, parafin, alkol) karşı dayanıklı olmalıdır. Belli bir mukavemete sahip olmalı, kolay bükülmemelidir.
3. Üzerinde kimyasalların geçişine izin verecek gözenekler olmalıdır.
4. Kaset üzerinde protokol numarası yazılabilen eğimli bir yüzey bulunmalı, bu yüzeye ve kenarlarına kurşun kalemle kalıcı olarak yazı yazılabilmelidir.
5. Kurşun kalemle veya kaset yazıcıda yazılan yazılar takip işlemi sırasında hasar görmemelidir. Kaset aynı zamanda kaset yazıcı cihazında kullanıma uygun olmalı, cihazda takılmamalara neden olmamalıdır.
6. Kaset kenar yüzeyleri pürüz içermemelidir. Kaset, tutucuya yan veya dik olarak takılabilmeli ve kolay çıkarılabilmelidir.
7. Kasedin kapağı fazla güç uygulamaya gerek kalmaksızın kolaylıkla kapanabilmelidir.
8. Doku gömme işleminde kullanılan metal kalıplar (base mould) ile uyumlu olmalı, kenarında boşluk kalmamalıdır.
9. Ürünün rengi beyaz olmalıdır.
10. Ürünün doku konulan iç kısmı (haznesi) tek bölmeli/odacıklı olmalı; küçük dokular vs. için ayrı bir bölge/odacık olmamalıdır.
11. Ürünlere ait üretici adı ve adresi, ürün adı ve kodu, ambalaj miktarı, lot numarası veya üretim tarihi- son kullanım tarihi, varsa tehlike sınıfı sembolleri, uluslararası risk ve güvenlik kodları ve Türkçe veya İngilizce tanımları, ambalaj üzerinde belirtilmiş olmalıdır
12. Ürün üretici tarafından hazırlanmış orijinal ambalajında teslim edilmelidir.
13. Teklif veren firma en az 10 adet numune göndermelidir. Ürün özelliklerinin kontrolü ve verimlilik testi laboratuvarımızda yapılacaktır. Numunesi teslim edilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.
14. Gönderilen ve laboratuvarında denenmiş numunenin özelliklerinin teslim edilen ürünün tamamında gözlenmesi gerekmektedir. Bu durum teslimat aşamasında veya sonrasında gerekli görülürse yeniden test edilecektir ve uygun olmaması halinde zarar firma tarafından karşılanacaktır.
15. Ürün ve üreticinin belirtilen özellikleri taşımasına rağmen laboratuvarımızda kullanımında verim alınmayan veya son kullanım tarihine kadar ilk verimliliğini sürdürmeyen ürünler için teklif eden firmadan, tarafımızdan belirtilecek süre içerisinde deneme istenecektir. Denemeyi yapmayan veya denemeleri başarısız olan firmadan, ürünü iki iş günü içerisinde başka bir lot veya kod veya marka ürünle değiştirmesi istenecektir. Teslim edilen yeni ürün için de bu teknik şartnamede belirtilen koşullar aranacak ve uygulanacaktır. Beklenen sonuç alınamaması durumunda idari birimlerden gerekli işlemlerin uygulanması istenecektir
16. Ürünler etiketinde CE işareti taşınmalıdır.

17.10.2022
Uzm. Dr. Erdem AYIK
Patoloji Uzmanı
Dip. Tescil No: 769175
Ağrı Devlet Hastanesi