



T.C.
AĞRI VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
AĞRI EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ

Sayı : 914
Konu : Fiyat Teklifi
İşin Adı : Endoskopi Yıkama ve Dezenfeksiyon Cihazı Alımı
Dosya Id : 3051

04.11.2020

İLGİLİ FİRMALARA

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 10.11.2020 saat: 10:00'a kadar ivedi olarak göndermeniz hususunda; Gereğini rica ederim.

Beymal ULUTAŞ
İdari ve Mali İşler Müdürü

Satin Alınacak Malın/ İşin							
S.No	Malın/İşin Cinsi	Sut Kodu	UBB	Miktarı	Birimi	Fiyat	Tutar
1	YIKAMA / DEZENFEKSİYON CİHAZLARI, ENDOSKOPIK EMME VE YIKAMA SİSTEMİ			1	Adet		
KDV Hariç Genel Toplam							

Teklif Eden
.../.../2020

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

Ek : Teknik Şartname
Satılmanın Yapılacağı Birim: AĞRI EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ

- 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 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.

1- ENDOSKOP YIKAMA ve DEZENFEKSİYON CİHAZI

- 1- Cihaz, marka gözetmeksizin tüm esnek endoskoplara uygun olmalıdır.
- 2- Cihaz, endoskopi cihazları için kullanılmakta olan sıvı dezenfektanların (Köpürmeyen dezenfektanlar)tümünün kullanımına uygun olmalıdır.
- 3- Cihazın, dezenfeksiyon işlemini yapmak üzere, ayarlarının yetkili kullanıcı tarafından yapılarak kayıt altına alınabileceği çok sayıda otomatik yıkama programı bulunmalıdır.
- 4- Program ayarlarının dışarıdan bir müdahale ile bozulmaması için ayarların yapıldığı sayfa şifre ile koruma altına alınmalıdır.
- 5- Cihaz, dezenfeksiyon işlemini otomatik program haricinde istenildiğinde tek tek yapabilecek şekilde "manuel" olarak da gerçekleştirebilecek özellikte olmalıdır.
- 6- Cihazın kullanıcı paneli ve yazılımı Türkçe olmalıdır. Cihaz, Türkçe kullanım kılavuzu ile birlikte verilmelidir.
- 7- Cihaz üzerinde bulunan tüm uyarı işaretleri ve cihaz yazılımındaki yönlendirme ve uyarılar Türkçe olmalıdır.
- 8- Kullanıcı girişi ekranı kullanıcıya basma hissi veren (dome) butonlu olmalıdır.
- 9- Kullanıcı giriş ekranı üzerinde, ayarlanılan programlara hızlı ulaşım için program kısayol butonları bulunmalıdır.
- 10- Kullanıcı giriş ekranını yıkama esnasında ve sonrasında su sıçramalarından korumak için ekran üstünde açılır-kapanır şekilde şeffaf bir koruyucu plastik kapak olmalıdır.
- 11- Yıkama haznesi, esnek endoskoplara cihaz evyesine yerleştirildiğinde fazla bükülmeden dolayı oluşabilecek zararlara maruz kalmaması için minimum 330 mm çapında bir daire oluşturacak şekilde evyeye yerleştirilebilecek dizayna sahip olmalıdır.
- 12- Dezenfeksiyon esnasında sıvının evye dışına sıçramaması için evye ve üst kapak arasında sızdırmazlık contası olmalıdır.
- 13- Cihaz, endoskoplara dezenfeksiyonu için kullanılmış olduğu dezenfektan ve solüsyonları hem endoskoplara kanal bağlantılarından hem de endoskoplara yerleştirildiği yıkama haznesinin dış kısımlarından sirküle ederek dezenfeksiyon işlemi yapmalıdır.
- 14- Cihaz, endoskoplara kanal bağlantıları için en az 4 adet hızlı sökülüp takılabilen bağlantıya, endoskopun dış yüzeyini temizlemek üzere de en az 3 adet nozzle sistemine sahip olmalıdır.
- 15- Cihaz, esnek endoskoplara kaçak testini yapacak kaçak test programına sahip olmalıdır. Kaçak test bağlantı konnektörü hazne içinde olmalıdır.

Fişli Döküm
Ağrı Devlet Hastanesi
Biyomedikal Sorumlusu

Uzm. Dr. Bayram YEŞİL
Ağrı Eğitim ve Araştırma Hastanesi
İç Hastalıkları ve Gastroenteroloji
Dış. Tes. No. 136300

16- Cihazın ön kısmında yıkama ve dezenfeksiyon işlemi için kullanılan solüsyon depolarını (dezenfektan,deterjan, alkol) manuel olarak boşaltmaya yarayan 5 adet tahliye çıkışı bulunmalıdır.

17- Cihaz, endoskopların içini hava ve alkol vererek kurutma işlemi yapabilmelidir. Kurutma işlemi sırasında cihazın sterilizasyonunu bozmamak için verilen hava doğrudan kompresörden gelmemeli, EN 15883 standardına uygun olarak HEPA filtreden geçerek endoskop kanallarına verilmelidir. Bu durum muayenesi sırasında gösterilerek kanıtlanmalıdır.

18- Cihazın üst kapağı işlem sırasında EN 15883 standardına göre kilit mekanizmasına sahip olmalı ve bu kapağı işlem sırasında doğrudan açılmayacak şekilde tasarlanmış olmalıdır.

19- Cihaz, endoskopun zarar görmemesi için, şehir suyunu 1 ve 5 mikron 2 ana filtreden geçirir.

20- Cihazın dezenfektan ve su tanklarının kapasitesi minimum 15 litre olmalıdır.

21- Cihazın ön kısmında, dezenfektan depo seviyelerini gösteren depo göstergesi etiketleri bulunmalıdır.

22- Cihaz, kullandığı suyu otomatik olarak atık su kanalına atabilmelidir.

23- Cihazın montaj yerinde sabit durabilmesi için en az iki tekerleğinde kilitlenebilme mekanizması bulunmalıdır.

24- Cihazda kullanılan konsantre dezenfektan, deterjan ve alkol girişleri, solüsyonların yanlışlıkla farklı depolara konulmasını önlemek amacıyla farklı renkler ile işaretlenmiş ve etiketlenmiş olmalıdır.

25- Konsantre dezenfektan, alkol ve deterjan solüsyon girişleri kontamine alan içinde olmamalıdır.

26- Cihaz, 220-230 Volt ve 50 Hz şebeke geriliminde çalışabilmelidir.

27- Cihaz, herhangi bir elektrik kaçağına karşı kaçak akım koruma devresi ile koruma altına alınmış olmalıdır.

28- Cihaz, yüksek riskli gruplar ve normal riskli gruplar için ayrı dezenfektanları kullanmalı ve bunların birbirlerine karışmaması için farklı depolarda depolamalıdır.

29- Cihazda, tek kullanımlık dezenfeksiyon kimyasalı kullanmak için dozaj pompası bulunmalı ve bu dozaj pompası sayesinde istenilen ölçüde dezenfektan tam otomatik olarak kullanılabilir.

30- Cihazda, isteğe bağlı olarak süreli dezenfeksiyon kimyasalı kullanılabilir.

31- Cihaz, aynı anda iki endoskobu veya iki kolonoskobu vb. yıkayabilme özelliğine sahip olmalıdır.

32- Cihazın kendi kendini dezenfekte eden bir Self Dezenfeksiyon programı olmalıdır.

33- Cihazın 24 saat veya daha fazla kullanılmadığı durumlarda ilk kullanım öncesi kullanarak evye temizliği yapabileceği bir Evye Dezenfeksiyon Programı bulunmalıdır.

34- Yüklenici firma cihaz kullanım kılavuzunda endoskopi ünitesi hemşirelerine eğitim vermelidir.

FRANŞİZANLIK
Ağrı Devlet Hastanesi
Biyomedikal Sorumlusu

Uzm. Dr. Bayram Çelikkaya
Ağrı Eğitim ve Araştırma Hastanesi
İç Hastalıkları ve Gastroenteroloji
Dep. Tes. No: 136309