

T.C  
SAĞLIK BAKANLIĞI  
TÜRKİYE KAMU HASTANELERİ KURUMU  
Ağrı İli Kamu Hastaneleri Birliği Genel Sekreterliği  
Diyadin Devlet Hastanesi

SAYI : 70167892/702  
KONU : Teklife Davet

23/12/2020

**Teklif Mektubu Davet**

Sağlık Tesisimizin ihtiyacı olan aşağıda cinsi ve miktarı yazılı **DIYADIN SU SİSTEMİ MALZEME ALIMI 4734** Sayılı Kamu İhale Kanununun 22/D maddesi kapsamında alınacak olup; söz konusu işin KDV hariç birim ve toplam fiyatının 25/12/2020 tarih ve saat 12:00'e kadar hastanemiz satın alma birimine elden teslim edilmesi yada [diyadindh@gmail.com](mailto:diyadindh@gmail.com) adresine göndermenizi rica ederim.

Bilgilerinize arz ederim.

Mehmet İLBOĞA  
İdari ve Mali Hizmetler Müdürü

Sıra No	Malın / İşin Adı	Miktar	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam
1	AKTİF KARBON	1	ADET		
2	FLİTRASYON SİSTEMİ	1	ADET		
3	ATEŞLEME KÖMÜRÜ	8	ADET		
4	UV LAMBASI	1	ADET		
5	SOLENOİD VALVE	2	ADET		
6	SU ANALİZ KİTİ	2	ADET		
7	HAVA FİLTRESİ	1	ADET		

UYGUNDUR  
23/12/2020  
Dr.Vedat ARSLAN  
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.

### **SOLENOID VALVE 1 VE 2 PORT TEKNİK ŞARTNAMESİ**

1. Fresenius Marka Hemodiyaliz cihazına uygun olmalıdır.
2. Orijinal paketinde olmalıdır.
3. Bir giriş ve bir çıkış özelliğine sahip olmalıdır
4. 24V ile çalışmalıdır

### **FLOW MOTOR KÖMÜR TEKNİK ŞARTNAMESİ**

1. Fresenius Marka Hemodiyaliz cihazına uygun olmalıdır.
2. Flow pumtasında ateşleme yapmalı
3. İç mantetik aksama uyumlu olmalı

\*Belirtilen Malzemelerin Montaj Ve Demontajı Yüklenici Firma Tarafından Yapılarak Cihazlar Çalışır Şekilde Teslim Edilmeli

\* Yüklenici firmanın TSE 12426 Hizmet Yeterlilik Belgesi, İSO 13485-2016 İSO 9001-2015 İSO14001-2015 OHSAS 18001-2007 kalite belgeleri olmalı

## UV LAMBASI

1. UV lambasının balansu Sayaçlı Balast olmalıdır.ve mevcut sisteme uygun olmalıdır.
2. UV lamba ömrü en az 8000 saat olmalıdır.
3. Uv lambası su sterilizasyonu yapabilme özelliği olmalı.
4. UV dalgaları üreten lamba dezenfeksiyon sistemi bakteri protoza virüs, ve küf etkenleri etkisiz hale getirebilme özelliği olmalı
5. Uv lambası olan mevcut sisteme uyumlu olmalı
6. UV yüklenici firma tarafından değiştirilecektir. Daha sonra U.V den dolayı doğabilecek sorunlar veya arızalar yükleniciye aittir.
7. Yüklenici firma TSE 12426 ve 12843 İSO 13485-2016 İSO 9001-2015 İSO 14001-2015 OHSAS 18001/2007 belgesine sahip olmalıdır.
8. Yüklenici firma su arıtma sistemleri ile ilgili belgelere sahip olmalıdır.
9. İstekli firmalar Satış sonrası servis, bakım ve onarıma ilişkin belgelerini dosyalarında sunmaları zorunludur.

## SERTOVENT FİLTRE TEKNİK ÖZELLİKLERİ(HAVA FİLTRESİ)

- 1.0,22 MİKRON OLMALIDIR
- 2.MONTAJ ADAPTÖRÜ ÜSTÜNDE OLMALIDIR.
- 3.STERİL EDEİLE BİLMELİDİR
- 4.MEVCUT SİSTEME UYUMLU OLMALIDIR.
5. YÜKLENİCİ FİRMA TSE 12426 VE 12843 İSO 13485-2016 İSO 9001-2015 İSO 14001-2015 OHSAS 18001/2007 BELGESİNE SAHİP OLMALIDIR.

## **SU ARITMA SİSTEMİNDE KULLANILAN AKTİF KARBON FİLTRESİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ**

- 1. Sudaki koku ve tat bileşikleri ile çözünmüş organik maddeleri tutma özelliğine sahiptir**
- 2. Coconat bazlı Olacak.**
- 3. Yüksek gözenekliliğe sahiptir**
- 4. Granül formunda olacaktır**
- 5. Yüzey alanı en az 1000 m<sup>2</sup>/g olacaktır**
- 6. Iodine numarası en az 900 mg/g dır**
- 7. en az % 90 ı 8\*30 ASTM olacaktır.**
- 8. Aktif karbon yüklenici firma tarafından değiştirilecektir. daha sonra aktif karbondan dolayı doğabilecek sorunlar veya arzalar yükleniciye aittir.**
- 9. Yüklenici firma TSE 12426- 12843 hizmet yeterlilik belgesi İSO 13485-2016 İSO 9001 -2015 İSO 14001 2015 OHSAS 18001 2007 belgesine sahip olmalıdır.**
- 10. Yüklenici firma su arıtma sistemleri ile ilgili belgelere sahip olmalıdır.**
- 11. İstekli firmalar Satış sonrası servis, bakım ve onarıma ilişkin belgelerini dosyalarında sunmaları zorunludur.**
- 12. Yüklenici Firma teklifi ile birlikte istenilen kalite belgelerini kurum tarafına gönderecektir.**
- 13. Yüklenici firma aktif karbonu değiştireceğine dair teklifi ile birlikte taahhüt verecektir.**