

21.05.2021

Sayı : 78379617
Konu : Teklife Davet

İLGİLİ FİRMALARA

Hastanemizin ihtiyaçlarından aşağıda cinsi ve miktarı yazılı olan malzemeler, işler, 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun Doğrudan Temin 22/d (parasal limitler kapsamında) Bendi yöntemi ile satın alınacaktır. **KDV Hariç** en geç 31/05/2021 tarih ve saat 13:00 : kadar fiyat verilmesini rica ederim.

Telefon Numarası :0414 318 94 65
Fax Numarası :0414 318 94 23
E-mail :satinalmaacd@gmail.com

Uz.Dr.Emre ALTINTAS
Hastane Yöneticisi

İhtiyaç Listesi

Sıra No	Malın / İşin Adı	Miktar	Birim	KDV HARİC BİRİM FİYATI	Tutar
1	REZİSTANS	8	ADET		
2	KAPI CONTASI	2	ADET		
3	ÇEKVALF	8	ADET		
4	KONDENSTOP	2	ADET		
5	GÖBEK CONTA	1	ADET		
6	ŞAMANDIRA	1	ADET		
7	PİNÖMATİK VALF	1	ADET		
8	TEFLON	4	ADET		
9	VAKUM POMPASI	1	ADET		
10	REZİSTANS (GETİNGEN)	1	ADET		
11	SU SELENİ	2	ADET		
12	JENERATÖR	1	ADET		
13	MEBRAR	2	ADET		
14	RECİNE	50	LT		
15	KARBON	50	LT		
16	KP 35	1	ADET		
17	FLEKS YUMUŞATMA BAŞLIĞI	1	ADET		
18	FLEKS FİLTRE	1	ADET		
19	GENLEŞME TANKI	1	ADET		
20	KARTUŞ FİLTRE	2	ADET		
21	KARBON FİLTRE	1	ADET		
22	KUM FİLTRE TAKIMI	1	ADET		
23	VANA VE TESİSAT	1	ADET		
TOPLAM					

DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR VE ALIM ŞARTLARI

1. Teklif edilecek ürün (TSE,ISO,CE vs) belgelerine haiz olacaktır.
2. Teklif edilen malzemeler kesin sipariş tarihinden itibaren 7 gün içinde teslim edilecektir. (firma tarafından yazılacaktır)
3. Fatura bedeli üzerinden kanuni kesintiler yapılacaktır.
4. Teslim yeri muayene komisyonu nezaretinde Hastanemiz depolarındır.
5. Ürüne ait garanti belgeleri malın teslimi sırasında Hastanemiz Dayanıklı Taşınır Kayıt Kontrol Birimine teslim edilecektir.
6. Teklifini verdiğiniz ürünün ÜBB kodunu teklif kağıdına yazınız.
7. Teklifini verdiğiniz ürünün markasını belirtiniz.

EK: Teknik şartname

Teklif Veren Firma
KAŞE-İMZA

40X40 Mebran;

- Üretim Debisi 10.2 m³/gün (Maks.)
- Tuz Reddi %99,5
- TDS Deęeri 1500 ppm
- Besleme Suyu Silt Yoęunluęu İndeksi (SDI) SDI 5 (Maks)
- Besleme Suyu Bulanıklığı 1.0 NTU (Maks.)
- Serbest Klor Toleransı 0.1 ppm (Maks.)
- Parça orijinal olmalıdır
- Biyomedikal tarafından uygunluk verilmeyen parçalar kabul edilmeyecektir

Reçine

- El tipi kuvvetli asidik katyonik reçineler, oldukça iyi fiziksel dayanıma sahip olup birçok farklı uygulamada kullanılabilecek niteliklere sahiptir.
- Genel görüntüleri yarı saydam taneciklerdir.
- Daimi bir por yapıları olmayıp, jel tipi reçinelerdeki tek por yapısı polimerler arasındaki boşluktur.
- En önemli kullanım alanları su yumuşatma ve demineralizasyon olmakla beraber birçok farklı özel uygulamada da kullanılabilir.kullanılacaktır.
- Jelimsi yapı sahiptir.
- Kuvvetli asidiktir.
- Styren -*divinil benzer kopolimeri bağlıdır.
- Düzgün partikül dağılımına sahip katyon değiştirme reçinesidir.
- Reçine düzgün partikül dağılımı sayesinde kimyasallara ve basınç değişimlerine karşı son derece dayanıklıdır.
- Parça orijinal olmalıdır
- Biyomedikal tarafından uygunluk verilmeyen parçalar kabul edilmeyecektir
-

Aktif karbon Filtre;

- Tane büyüklüğü (0,6 x 2,36) / (8x30)
- Nem miktarı 5% max
- Kül miktarı 11 - 20 %
- İyot sayısı min 750 - max 900 mg/g
- Ph 9-11
- Sertlik >95 %
- Hacimsel yoğunluk 0.5 - 0.6 (gr/ml)
- Standart paket 25 kg.
- Ürün yüksek yoğunlukta adsorbandır ve maksimum hacim etkinliği sağlar
- Aktif Karbon maden kömürünün seçilen sınıflarından buhar aktivasyonu ile üretilir.
- Yüksek sertlik ve mekanik mukavemet ters yıkama sırasında ihmal edilebilir kayıpların olmasını sağlar
- Parça orijinal olmalıdır
- Biyomedikal tarafından uygunluk verilmeyen parçalar kabul edilmeyecektir
-

Kum Filtre;

- Kimyasal Yapı SiO₂ : 97 – 99
- Özgül Ağırlığı 2,85 gr/cm³
- MOHS' Sertliği 7
- Erime Noktası 1785 °C
- Sinterleşme Sıcaklığı >1500 °C
- Silisyum dioksit veya silika, oksijen ve silisyum içeren kimyasal bir bileşik
- Silis kum ve çakılları yüksek aşınmaya ,ağır hava şartlarına dayanıklı ve yüksek kimyasal kararlılığa sahiptir.
- Parça orijinal olmalıdır
- Biyomedikal tarafından uygunluk verilmeyen parçalar kabul edilmeyecektir
-