



T.C.
AĞRI VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
AĞRI DEVLET HASTANESİ

Sayı : 554
Konu : Fiyat Teklifi
İşin Adı : 11 KALEM HAVA FİLTRESİ ALIMI
Dosya Id : 1781

10.02.2020

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 12.02.2020 saat: 14:00'a kadar ivedi olarak göndermeniz hususunda; Gereğini rica ederim.

Beymal ULUTAŞ
İdari ve Mali İşler Müdürü

Satın Alınacak Malın/ İşin						KDV Hariç Teklif	
S.No	Malın/İşin Cinsi	Sut Kodu	UBB	Miktarı	Birimi	Fiyat	Tutar
1	HAVA FİLTRESİ 592X592X600 F7 TORBA FİLTRE			95	Adet		
2	HAVA FİLTRESİ 592X592X600 F7 TORBA FİLTRE HAVA FİLTRESİ 592X490X600 F7 TORBA FİLTRE			75	Adet		
3	HAVA FİLTRESİ 592X490X600 F7 TORBA FİLTRE HAVA FİLTRESİ 592X287X600 F7 TORBA FİLTRE			30	Adet		
4	HAVA FİLTRESİ 592X592X292 F9 COMBACK FİLTRE HAVA FİLTRESİ 592X592X292 F9 COMBACK FİLTRE			20	Adet		
5	HAVA FİLTRESİ 592X490X292XF9 COMPACT FİLTRE HAVA FİLTRESİ 592X490X292XF9 COMPACT FİLTRE			35	Adet		
6	HAVA FİLTRESİ 592X287X292X F9 COMBACK FİLTRE HAVA FİLTRESİ 592X287X292X F9 COMBACK FİLTRE			12	Adet		
7	HAVA FİLTRESİ 592X592X48XG4 KASTE FİLTRE HAVA FİLTRESİ 592X592X48XG4 KASTE FİLTRE			25	Adet		
8	HAVA FİLTRESİ 592X490X48 G4 KASET FİLTRE HAVA FİLTRESİ 592X490X48 G4 KASET FİLTRE			30	Adet		



T.C.
AĞRI VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
AĞRI DEVLET HASTANESİ

9	HAVA FİLTRESİ 592X287X48 G4 KASTE FİLTRE HAVA FİLTRESİ 592X287X48 G4 KASTE FİLTRE			15	Adet		
10	HAVA FİLTRESİ 490X287X48 G4 KASET FİLTRE HAVA FİLTRESİ 490X287X48 G4 KASET FİLTRE			5	Adet		
11	HAVA FİLTRESİ 287X287X48 G4 KASET FİLTRE HAVA FİLTRESİ 287X287X48 G4 KASET FİLTRE			5	Adet		
KDV Hariç Genel Toplam							

Teklif Eden
.../.../2020
Kişi / Oda / Firmanın Adı veya Ticaret Ünvanı - Kaşe/İmza

Ek : Teknik Şartname
Satılmanın Yapılacağı Birim: AĞRI DEVLET 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 150 gün içinde Yükleniciye veya vekiline ödemeyi yapacaktır.
- Firma veya Bayi 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.

ALIM KISMİ TEKLİFE KAPALIDIR.

G4 Filtre Teknik Şartnamesi

Tüm G4 filtreler; TS EN ISO 16890-1, TS EN ISO 16890-2, TS EN ISO 16890-3, TS EN ISO 16890-4 standardına uygun olacaktır.

Tüm G4 filtreler; maksimum çalışma sıcaklığı 70 °C olacaktır.

Tüm G4 filtreler; başlangıç direnci 110 Pa olacaktır.

Tüm G4 filtreler; son direnci 250 Pa olacaktır.

Tüm G4 filtreler; nominal hava hızı 2,5 m/s olacaktır.

Tüm G4 filtreler kalınlığı; 20 mm olacaktır.

F7 Filtre Teknik Şartnamesi

Tüm F7 filtreler; TS EN ISO 16890-1, TS EN ISO 16890-2, TS EN ISO 16890-3, TS EN ISO 16890-4 standardına uygun olacaktır.

Tüm F7 filtreler; maksimum çalışma sıcaklığı 70 °C olacaktır.

Tüm F7 filtreler; başlangıç direnci 80 Pa olacaktır.

Tüm F7 filtreler; son direnci 450 Pa olacaktır.

Tüm F7 filtreler; nominal hava hızı 2,5 m/s olacaktır.

Tüm F7 filtrelerin kalınlığı 20 mm olacaktır.

F9 Filtre Teknik Şartnamesi

Tüm F9 filtreler anti mikrobiyal özellikli olacaktır.

Tüm F9 filtreler; TS EN ISO 16890-1, TS EN ISO 16890-2, TS EN ISO 16890-3, TS EN ISO 16890-4 standardına uygun olacaktır.

Tüm Filtre Tipleri (G4, F7 ve F9) için Genel Hususlar:

Tüm filtreler hastanedeki çeşitli mahalleri besleyen klima santrallerinde kullanılacağından hastanede kullanılmaya elverişli olmalıdır.

Tüm filtreler sıfır (yeni), daha önce hiç kullanılmamış, defosuz ve imalat hatasız olacaktır.

Hiçbir filtre delik ve yırtık içermeyecektir.

Tüm filtrelerin teslim yeri Ağrı Devlet Hastanesidir.

Tüm filtreler ambalajında teslim edilecektir.

Tüm filtreler TSE ve/veya CE ve/veya ISO kalite belgesi olacaktır.

Filtreleri getirecek firma elemanları tarafından değiştirilecektir. Test edildikten sonra hastane teknik birimine teslim edilecektir. Teslimattan sonra yılda iki defa partikül ölçümü yapılacak partikül ölçüm belgesi hastane kalite birimine teslim edilecektir.

Çıkarılan eski filtreler teknik birimin belirlediği yerlere değiştiren firma elemanları tarafından indirilip istif edilecektir.

Ölçülere ekstra ücret talep edilmeyecektir.

Bakımlar mesai saatleri içerisinde yapılmalıdır.

Özcan OĞUR
Teknik Servis Sorumlusu

G4 Filtre Teknik Şartnamesi

Tüm G4 filtreler; TS EN ISO 16890-1, TS EN ISO 16890-2, TS EN ISO 16890-3, TS EN ISO 16890-4 standardına uygun olacaktır.

Tüm G4 filtreler; maksimum çalışma sıcaklığı 70 °C olacaktır.

Tüm G4 filtreler; başlangıç direnci 110 Pa olacaktır.

Tüm G4 filtreler; son direnci 250 Pa olacaktır.

Tüm G4 filtreler; nominal hava hızı 2,5 m/s olacaktır.

Tüm G4 filtreler kalınlığı; 20 mm olacak.

F7 Filtre Teknik Şartnamesi

Tüm F7 filtreler; TS EN ISO 16890-1, TS EN ISO 16890-2, TS EN ISO 16890-3, TS EN ISO 16890-4 standardına uygun olacaktır.

Tüm F7 filtreler; maksimum çalışma sıcaklığı 70 °C olacaktır.

Tüm F7 filtreler; başlangıç direnci 80 Pa olacaktır.

Tüm F7 filtreler; son direnci 450 Pa olacaktır.

Tüm F7 filtreler; nominal hava hızı 2,5 m/s olacaktır.

Tüm F7 filtrelerin kalınlığı 20 mm olacaktır.

F9 Filtre Teknik Şartnamesi

Tüm F9 filtreler anti mikrobiyal özellikli olacaktır.

Tüm F9 filtreler; TS EN ISO 16890-1, TS EN ISO 16890-2, TS EN ISO 16890-3, TS EN ISO 16890-4 standardına uygun olacaktır.

Tüm Filtre Tipleri (G4, F7 ve F9) için Genel Hususlar:

Tüm filtreler hastanedeki çeşitli mahalleri besleyen klima santrallerinde kullanılacağından hastanede kullanılmaya elverişli olmalıdır.

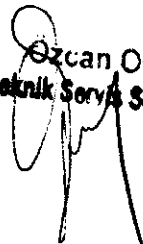
Tüm filtreler sıfır (yeni), daha önce hiç kullanılmamış, defosuz ve imalat hatasız olacaktır.

Hiçbir filtre delik ve yırtık içermeyecektir.

Tüm filtrelerin teslim yeri Ağrı Devlet Hastanesidir.

Tüm filtreler ambalajında teslim edilecektir.

Tüm filtreler TSE ve/veya CE ve/veya ISO kalite belgeli olacaktır.


Ozcan OGUR
Teknik Servis Sorumlusu