



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

Sayı : 903
Konu : Fiyat Teklifi
İşin Adı : Jeneratörler için 9 Kalem Malzeme Alımı
Dosya Id : 2983

23.10.2020

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 26.10.2020 saat: 12:00'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	4 KWATT TRİFAZE BLOK ISITICI REZİSTANSI			8	Adet		
2	4 KWATT TRİFAZE BLOK ISITICI TÜPÜ			8	Adet		
3	32 AMPER KONTAKTÖR			8	Adet		
4	32 AMPER GRUP OTOMAT (K OTOMAT)			8	Adet		
5	4X4 TTR KABLO			8	Metre		
6	24 VOLT DC SELENOİD VALF			1	Adet		
7	25 MM ANTİFRİZ HORTUMU			20	Metre		
8	ANTİFRİZ			100	Litre		
9	FF 199 YAKIT FİLTRESİ			16	Adet		
KDV Hariç Genel Toplam							



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

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 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 halinde Ağrı Mahkemeleri ve İcra Daireleri Yetkilidir.
- Teklif veren Firma/Firmalar yukarıdaki maddeleri kabul etmiş sayılır.

T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Ağrı Eğitim ve Araştırma Hastanesi
JENERATÖR BLOK ISITICI REVİZYON YAPIM İŞİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. KONU

1.1. Bu teknik şartname Ağrı Eğitim ve Araştırma Hastanesi'nin ihtiyacı olan *madde 2'de alımın tanımı belirtilen 4 (dört) Adet Jeneratörün, Blok ısıtıcılarının revize edilmesi mal ve hizmet* alımının, 4734 sayılı Kamu İhale Kanunu kapsamında yapılmasını kapsamaktadır.

2. TEKNİK ÖZELLİKLER

2.1 Bahse konu alım, Ağrı eğitim ve araştırma hastanesinde bulunan 4 adet Jeneratörün, blok ısıtıcılarının kış mevsimine uygun olarak revize edilmesini kapsamaktadır. Bu kapsamda alıma çıkılacak olan malzemelerin, Jeneratörlere uygulanması ve işçilik hizmeti, işi alan firmaya aittir.

2.2 Talep edilen rezistans ve rezistans tüpü, Trifaze ve 4 kwatt gücünde olmalıdır.

2.3 Talep edilen kontaktörler, 32 amper gücünde ve yardımcı kontaklı ve Avrupa standartlarına uygun olmalıdır.

2.4 Talep edilen K otomatlar, 32 amper gücünde ve Avrupa standartlarına uygun olmalıdır.

2.5 4x4 kablo, TTR ve bakır yapılı olmalıdır.

2.6 Selenoid valf, 24 volt DC özelliklerde olmalıdır.

2.7 Antifriz hortumu, ısıya dayanıklı ve keten örgülü-elastik yapıda olmalıdır.

2.8 Antifriz, Jeneratörler içindeki Antifrizle uyumlu olmalıdır.

2.9 Yakıt filtresi, FF 199 özelliklerde olmalıdır.

2.10 Bahse konu malzemelerin montaj uygulaması, (Yakıt filtresi hariç) işi alan firmaya aittir. Yakıt filtreleri malzeme olarak teslim edilecektir.

3. GENEL HÜKÜMLER

3.1 Bu şartnameye konu maddelerin yapılmaması durumunda sözleşme hükümsüz kalır.

Yukarıda belirtilen alımla ilgili tüm anlaşmazlıklarda Ağrı mahkemeleri yetkilidir.

SORUMLU TEKNİSYEN

Özcan OĞUR