

T.C.
AĞRI VALİLİĞİ
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Ağrı Eğitim ve Araştırma Hastanesi

TEKLİFE DAVET

09.06.2021

Sayı: 252

Konu: SIVI AZOT TANKI ALIM

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 15.06.2021 saat: 12:00 'a kadar satinalma004@gmail.com adresine ivedi olarak göndermeniz hususunda; Gereğini rica ederim.

Beymal ULUTAŞ
İdari ve Mali İşler Müdürü

İHTİYAÇ LİSTESİ

S.No	Malzeme Adı	Sut Kodu	UBB	Miktar	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Tutar
1	SIVI AZOT TANKI			1	Adet		
Genel Toplam							

Teklif Eden

.../.../2021

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

Ek : Teknik Şartname

Satınalmanın Yapılacağı Birim:

- 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) alıdır.
- 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 7 (yedi) 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.

SIVI AZOT TANKI TAMİR VE BAKIM TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1) Tank sıvı azotun içerisinde örneklerin uzun süre saklanması amacıyla üretilmiş olmalıdır.
- 2) Tank yüksek yoğunluklu alüminyumdan üretilmiş olmalıdır.
- 3) Tankın hacmi minimum 35 litre kapasitede olmalıdır
- 4) Tankın statik dayanma gücü minimum 200 gün olmalıdır.
- 5) Tankın boş ağırlığı standart koşullarda olmalıdır.
- 6) Tankın boyun çapı maksimum en az 50 mm. Olmalıdır.
- 7) Tankın içerisindeki azotun günlük buharlaşma miktarı günlük maksimum 0.22 litre olmalıdır
- 8) Tankın gövde çapı en az 61,1 cm olmalıdır.
- 9) Tankın yüksekliği en az 69.2 cm olmalıdır
- 10) Tank ile birlikte örnekleri saklayabilmek için 3 adet paslanmaz çelik örnek tutucu verilmelidir.
- 11) Tank ile birlikte aktarım ünitesi ile beraber teslim edilmelidir
- 12) Aktarım ünitesi kullanımı rahat olmalıdır.
- 13) Tankın rahat taşınması için kulbu olmalıdır.
- 14) Teklif veren ithalatçı firmanın TSE Yeterlilik Belgesi bulunmalıdır ve bu belge ihale dosyasına eklenmelidir.
- 15) Cihazı ithal eden firmanın TÜRKAK onaylı ISO 9001:2008 belgesi bulunmalıdır ve bu belge ihale dosyasına eklenmelidir.
- 16) Cihazın fabrikasyon ve işçilik hatalarına karşı garanti süresi en az 2 yıl olmalıdır.

FATİH DURAK
İğni Devlet Hastanesi
Biyomedikal sorumlusu