



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

05/01/2021 00:00:00

Uygulama ve Araştırma Hastanesi Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 202121

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

İHALE İLE

SATIN ALINACAKTIR . İLGİLENEN FİRMALARIN

13/01/2021

TARİHİ, SAAT

14:00

'E/A KADAR

YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN

TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

YASEMİN UZUNCA

İŞLETME MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

1	REJENERASYON MEKANİK TABLET TUZ	47.000,00	KİLOGRAM
2	REJENERASYON DIYALİZ (RAFINE) TABLET TUZ	10.000,00	KİLOGRAM
3	İRİ TUZ	55.000,00	KİLOGRAM

TEKLİF NO : 202121

NOT : ÖDEME VADESİ 180 GÜNDÜR

İLGİLİ KİŞİ : SEVGİ YİĞİT

TEL : 2324122409

E-MAIL : sevgi.yigit@deu.edu.tr

FAX : 0 232 412 24 27 - 412 21 93 - 412 21 99

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

1/4

MEKANİK TABLET TUZ (072.0011.000)

1. Kesinlikle tortu bırakmayacak şekilde kaya tuzu olmalıdır.
2. Görünüşü kristal yapıda beyaz tablet olmalıdır.
3. TS EN 973 e göre sınıfı B olmalıdır.
4. İçme ve kullanma sularının arıtımı için uygun olmalıdır.
5. Kuru Tuz(NaCl) oranı minimum % 98,5 olmalıdır.
6. Suda çözünmeyen madde(Sınır NaCl içeriğinin kütle kesri) en çok 0,35 % m/m olmalıdır.
7. Nem içeriği (Sınır NaCl içeriğinin kütle kesri) en çok 0,6 % m/m olmalıdır.
8. Katı kristalin yoğunluğu, 20 °C sıcaklıkta 2,16 g/cm³ olmalıdır.
9. İçindeki suda erimeyen madde oranı maksimum % 0.3 olmalıdır.
10. İçindeki asitte erimeyen madde oranı maksimum % 0.5 olmalıdır.
11. Tablet ortalama ağırlığı 11.4 gram olmalıdır.
12. Bütün tablet oranı % 95 m/m olmalıdır.
13. Ürün Analiz raporu mutlaka olacaktır ve ihale dosyasında ibraz edilecektir.
14. TS EN 973 e göre üretilmiş olması ve TSE belgesi olmalıdır.
15. Birim ambalaj ve nakliye ambalajı üzerinde TS EN 973 uygun olarak ürün adı, marka, model, seri no, ürün sınıfı, ürün tipi, net ağırlığı yazılı olmalıdır.
16. Ürün tamamen kapalı 25 kg Polipropilen Çuvallar içerisinde teslim edilmelidir.
17. Çuvallar idarenin göstereceği yere istiflenmiş şekilde bırakılacaktır.
18. Muayene komisyonu gerekli gördüğü an ve sıklıkta ürünü "Türk Standartları Enstitüsü" veya kurumun uygun gördüğü akredite laboratuvar da tüm tahlillerin yapılmasını isteyecektir. Bununla ilgili tüm masraflar satıcıya ait olacaktır.

İRİ TANELİ TUZ (072.0036.000)

1. Yıkanmış, sıklmış, elenmiş olmalıdır.
2. Tane büyüklüğü 4-15 mm arasında olmalıdır.
3. Renk ve görünüşü Beyaz-Kristal olmalıdır.
4. Kimyasal yapısı inorganik tuz olmalıdır.
5. Tuz(NaCl) oranı minimum % 97 olmalıdır.
6. İçerdiği rutubet maksimum % 2 olmalıdır.
7. İçindeki suda erimeyen madde oranı maksimum % 0.5 olmalıdır.
8. İçindeki asitte erimeyen madde oranı maksimum % 0.5 olmalıdır.
9. Ürün tamamen kapalı 25 kg Polipropilen Çuvallar içerisinde teslim edilmelidir.
10. Çuvallar idarenin göstereceği yere istiflenmiş şekilde bırakılacaktır.
11. Birim ambalaj ve nakliye ambalajı üzerinde ürün adı, marka, model, seri no, ürün sınıfı, ürün tipi, net ağırlığı yazılı olmalıdır.
12. Muayene komisyonu gerekli gördüğü an ve sıklıkta ürünü "Türk Standartları Enstitüsü" veya kurumun uygun gördüğü akredite laboratuvar da tüm tahlillerin yapılmasını isteyecektir. Bununla ilgili tüm masraflar satıcıya ait olacaktır.

DİYALİZ TABLET TUZ (072.0012.000)

1. Kesinlikle tortu bırakmayacak şekilde kaya tuzu olmalıdır.
2. Görünüşü kristal yapıda beyaz tablet olmalıdır.
3. Diyaliz Merkezi su arıtım sisteminin rejenerasyonunda kullanılabilir olmalıdır. Pirojenik olmamalıdır.
4. Tabletlerde pstisit kalıntısı sıfır olmalıdır. Bu durum analiz raporu ile belgelenmelidir.
5. Tablet tuzlarının etiketlerinde Tarım ve Köy İşleri Bakanlığı ruhsat numarası ve tarih, üretim yeri ve tarihi, üretici firma ismi ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.
6. Teklif edilecek olan malzemenin Sağlık Bakanlığı tarafından imal veya ithal izin belgesi bulunacaktır.
7. TS EN 973 e göre sınıfı A olmalıdır.
8. İçme ve kullanma sularının arıtımı için uygun olmalıdır.
9. Kuru Tuz(NaCl) oranı minimum % 99,4 olmalıdır.

Ali TANAZAT
Makine Teknikeri

A. Levent YAZICI
Teknik Hizmetler Müd.

10. Suda çözünmeyen madde(Sınır NaCl içeriğinin kütle kesri) en çok 0,05 % m/m olmalıdır.
11. Nem içeriği (Sınır NaCl içeriğinin kütle kesri) en çok 0,6 % m/m olmalıdır.
12. Katı kristalin yoğunluğu, 20 °C sıcaklıkta 2,16 g/cm³ olmalıdır.
13. İçindeki suda erimeyen madde oranı maksimum % 0.3 olmalıdır.
14. İçindeki asitte erimeyen madde oranı maksimum % 0.5 olmalıdır.
15. Tablet ortalama ağırlığı 11.4 gram olmalıdır.
16. Bütün tablet oranı % 95 m/m olmalıdır.
17. Ürün Analiz raporu mutlaka olacaktır ve ihale dosyasında ibraz edilecektir.
18. TS EN 973 e göre üretilmiş olmalı ve TSE belgesi olmalıdır.
19. Birim ambalaj ve nakliye ambalajı üzerinde TS EN 973 uygun olarak ürün adı, marka, model, seri no, ürün sınıfı, ürün tipi, net ağırlığı yazılı olmalıdır.
20. Ürün tamamen kapalı 25 kg Polipropilen Çuvallar içerisinde teslim edilmelidir.
21. Çuvallar idarenin göstereceği yere istiflenmiş şekilde bırakılacaktır.
22. Muayene komisyonu gerekli gördüğü an ve sıklıkta ürünü ?Türk Standartları Enstitüsü? veya kurumun uygun gördüğü akredite laboratuvar da tüm tahlillerin yapılmasını isteyecektir. Bununla ilgili tüm masraflar satıcıya ait olacaktır.

Ali TANAZAR
Makine Teknikeri

A. Levent YAZICI
Teknik Hizmetler Müd.