**(Aşağıdaki Teknik Şartnameye yazılan isimler, teknik özellikler ve miktarlar sadece örnektir. Başvurunuza ait gerekliliklere göre teknik şartnamenizi oluşturunuz.)**

**TEKNİK ŞARTNAME**

**Yatırımın Adı**

**Yatırımın Adresi**

**:** 100 Başlık Süt İnekçiliği Tesisi Kurulması

**:** Kars İli Kağızman İlçesi Değirmendere Köyü

**No** **Alınacak Malın Adı**

1 Yem Karma ve Dağıtma -Römorku

-

--

2 Zincirli Gübre Sıyırıcısı -

-

-

3 Gübre Karıştırıcısı -

-

4 Buzağı Kulübesi -

-

-

5 15 üniteli Otomatik Sağım -Sistemi

-

----

6 Soğutma Tankı --

**Teknik Özellikler/Özellikler** **Birim** **Miktar** Gövdenin yem alma hacmi 7- 9 m3

olmalıdır.

Traktörle makinenin kuyruk mili

ve elektrik fişi bağlantısı olmalıdır. adet 1 Karıştırıcı helezon bulunmalıdır.

Boşaltma sistemi olmalıdır. Otomatik ve manuel çalıştırılabilir olmalı sıyırma zamanı programlanabilir olmalıdır.

1 takım gübre sıyırıcı 90 m adet 1 uzunluğunda iki adet gübre sıyırma

koridorunu temizleyebilir olmalıdır.

Sıyırıcı 0,75 kW, 3x400 Volt, 50 Hz elektrik motoruyla tahrik edilmelidir.

Karıştırma kapasitesi 2000-2500 m3/saat olmalıdır.

Havuz içerisinde açısal olarak

yukarı aşağı ve sağa sola dönebilir adet 1 olmalıdır.

Polikarbon malzemeden havalandırma düzenli bireysel barınmaya uygun olmalıdır.

Fiziksel temizlemeyi zorlaştıracak adet 20 köşe ve dar bölgeler olmamalıdır.

Bahçe çitleri sıcak daldırma çubukları galvaniz ve de-monte olacaktır.

15 büyükbaşın bir arada sağımına elverecek şekilde dizayn edilmiş olmalıdır.

Sağım sistemi aşağıda belirtilen adet 1 bileşenlerden oluşmalıdır:

Sağım Sistemi Süt Ön Toplama Vakum Ünitesi

Sağım Başlıkları

Meme Dezenfektan Sprey Tesisatı(Her üç hayvana 1 adet sprey tabancası)

Yatay tip olmalıdır. Tankın tamamı AISI 304

paslanmaz çelikten çift cidarlı

-

-

-

**Garanti ve Bakım Şartları**

olarak imal edilmiş olmalıdır. adet 1 Soğutma tankında kompresör,

evaporatör ve karıştırıcı olmalıdır. Kapasitesi 6-6,5 ton arasında olmalıdır.

Soğutma tankı tam dolu iken 32 0C ortam sıcaklığında +35 0C’ deki sütü +4 0C’ye 3 saat içinde düşürebilmelidir.

Her ürün için gerekli bakım şartları, kullanım kılavuzunda veya ayrıca verilen bakım kılavuzunda belirtilecektir. Gerekli bakımın periyodu, kimin tarafından nasıl yapılacağı kılavuzlarda belirtilecektir. Servisin yapması gereken bakımlar ve arıza onarımı hizmeti tedarikçi firmanın teknik servisi tarafından verilecektir.

**Kullanım Kılavuzu ve Eğitim**

Ürünlere ait Türkçe kullanım kılavuzları tedarikçi firma tarfaından verilecektir.

“Yem Karma ve Dağıtma Römorku”, “Ön Yükleyici”, “Zincirli Gübre Sıyırıcısı”, “Gübre Karıştırıcısı” ürünleri için yüklenici firma tarafından 4’er saat kullanım ve bakım konusunda eğitim verilecektir.

15 Üniteli Otomatik Süt Sağım Sistemi ve Soğutma Tankı için tedarikçi firma tarafından 2’şer gün kullanım ve bakım konusunda eğitim verilecektir.

**Gerekli Yedek Parçalar**

Yüklenici firma 10 yıl boyunca yedek parça ve servis garantisi verecektir. Garanti

kapsamında değişecek parçalar en geç 5 gün içerisinde, garanti süresinden sonra en geç 10 gün içerisinde tedarikçi firma tarfından temin edilecektir.

*20.11.2019*