

TEKNİK ŞARTNAME STANDART FORMU

Sözleşme No : TRC3/13/RSG/0082

İhale Adı : Teknoloji Transferi ile Ağaçsan'ın Rekabet Gücü Artırılıyor Projesi
Kompresör Alımı

1. Genel Tanım

Ağaçsan Ağaç İşleme Şekillendirme İnşaat Kereste San.Tic.A.Ş. Dicle Kalkınma Ajansı'nın Rekabetçi Sektörlerin Geliştirilmesi Mali Destek Programı kapsamında hibe desteği almaya hak kazanmıştır. İhale kapsamında projeye konu olan makinelerin temini gerçekleştirilecek olup makinelere dair teknik özellikler aşağıda belirtilmiştir.

2. Tedarik Edilecek Mallar, Teknik Özellikleri ve Miktarı

A	B	C
Lot No	Teknik Özellikler	Miktar
	<p>Kompresör: Kompresör Tipi: Elektronik kontrol modüllü Tek kademeli ve yağ enjekteli vidalı,invertörlü,direkt akuple,hava soğutmalı sabit hava kompresörü. Performans Değerleri: Serbest hava verimi: 6,8m3/dak Çalışma basıncı: 8 bar Nominal çalışma basıncı : 8 bar Gürültü Seviyesi:71 dBA Elektriksel Bilgiler: Nominal Elektrik Motor Gücü(tahrik): 37 kW Elektrik Motoru Koruma Sınıfı: IP55 Nominal Elektrik Motoru Hızı: invertör konturollü (rpm) Voltaj/Faz/Frekans:380V/3ph/50Hz. Tahrik Sistemi:esnek kaplinle direkt akuple (1:1) Ana motor verimliliği:IE2 Fan motor gücü:0,56 kW invertör konturollü,koruma sınıfı ıp 54 değişken hızlı (VSD) Soğutma Aracı: Hava Çalışma Çevre Sıcaklığı: +2/+43 °C arası Basıncılı Hava Çıkışında Kalan Yağ Miktarı: 3 mg/m³ Vida bloğu:gardner Denver(ABD),rotorcomp(Almanya) Ana motor:Weg(Almanya) Fan motor:Ebm(Almanya) Emiş Gurubu:VMC(İtalya) Kombi hava/yağ soğutucu:Emmegi(İtalya) İnvertör:Danfoss(ABD&Danimarka) Sökülebilir akustik kanopi Rijit kasa tabanı EU3 normunda mikro cam elyaf filitre Maksimum 3 mg/m³ yağ çözünürlüğü sağlayan hava/yağ separatörü ve tank Hava filitresi kuru tip 3 mikron çözünürlükte, Elektroprnömatis yük-boş kontrollü emiş valfi,minimum basınç valfi, Termostatik valf, Hızlı tahliye valfi ve susturucusu, Lcd panelli plc kontrol ünitesi. Yağ filitresi tam akışlı 10 mikron çözünürlükte, Boy:1575 mm</p>	1 Adet

<p>En:1030 mm Yükseklik:1755 mm Ağırlık:715 kg Basınçlı havanın çıkış bağlantısı(boru):Q1 ¼'';olmalıdır Kurutucu: DRYAIR DK 100 7 bar giriş basınçlı 25 C ortam ve 35 C hava giriş sıcaklığı referanslarında +3 C çığlenme noktasına sahip gaz soğutmalı basınçlı hava kurutucusu olmalıdır. Kapasite:7.79 m3/dak 230 V/50Hz/1Faz Gazlı soğutma tipi :R134a Basınçlı hava çıkışı:2'' Tahliye :1'' Maksimum ortam sıcaklığı:50 C derece Maksimum çalışma basıncı:16 mbar Basınç dönüşümü:120 mbar Ortalama güç:0,25 kW Ölçüler:503mm*603*864mm Ağırlık:120kg Dijital kontrol ünite alarm görüntüleme tip</p>	
---	--

- 1.Malın teslim süresi 30 gün olmalıdır.
- 2.yeni ve 2014 model olmalıdır
3. Garanti Koşulları:2 yıl olmalıdır.
4. Montaj ve Bakım-Onarım Hizmetleri: Yüklenici tarafından yapılmalıdır.
5. Gerekli Yedek Parçalar:10 yıl yüklenici garantisinde olmalıdır.
6. Kullanım Kılavuzu: Makine üzerinde olmalıdır.
7. Diğer Hususlar: Makine Mardin fabrika teslimi olmalıdır.