

Doğa Tohum İşleme, Temizleme, İlaçlama, Paketleme Ve Depolama Tesisinde Kapasite Artırımı Ve Teknoloji Yenileme Projesi İçin Satın Almanın Ayrıntıları **07/05/2020 Tarihi İle 27/05/2020 Tarihleri Arasında www.dogaziraat.com.tr'da Aşağıdaki Şekilde Yayınlanacaktır.**

MAL ALIM I İÇİN İHALE İLANI

Doğa Ziraat Ve Çevre Tasarım Ticaret Ve Sanayii Limited Şirketi Tarım ve Orman Bakanlığı tarafından uygulanmakta olan Kırsal Kalkınma Yatırımlarının Desteklenmesi Programı (13.Etap) kapsamında Ankara Hububat Ve Bakliyatçılar Borsası Ankara Konya Yolu 40. Km Ahiboz Mahallesi 3200. Cadde 10/42 Gölbaşı/ ANKARA'da gerçekleştirilecek Doğa Tohum İşleme, Temizleme, İlaçlama, Paketleme Ve Depolama Tesisinde Kapasite Artırımı Ve Teknoloji Yenileme Projesi kapsamında mal alım ihalesi yapılmaktadır.

İhaleye katılım koşulları, isteklilerde aranacak teknik ve mali bilgileri de içeren ihale dosyası www.dogaziraat.com.tr internet adresinden görülebilir. Ancak, ihale dosyası Ankara Hububat Ve Bakliyatçılar Borsası Ankara Konya Yolu 40. Km Ahiboz Mahallesi 3200. Cadde 10/42 Gölbaşı/ ANKARA adresinden temin edilebilir.

Teklif teslimi için son tarih ve saat: 27/05/2020 – 10.00
Gerekli ek bilgi ve açıklamalar www.dogaziraat.com.tr'da yayınlanacaktır.

Teklifler 27/05/2020 tarihinde saat 10:30 'da ve Ankara Hububat Ve Bakliyatçılar Borsası Ankara Konya Yolu 40. Km Ahiboz Mahallesi 3200. Cadde 10/42 Gölbaşı/ ANKARA adresinde yapılacak oturumda açıklanacaktır.

Potansiyel tedarikçilerden istenen belgeler;

➤ **Proforma fatura**

1. Esnaf ve Sanatkarlar Odası veya Sanayi / Ticaret Odasından alınmış faaliyet belgesi,
2. Türkiye Esnaf ve Sanatkarlar Sicil Gazetesi / Ticaret Sicil Gazetesi fotokopisi,
3. Teklifi imzalayan kişinin imza sirküleri,
4. Vergi Levhası,
5. Yerli malı belgesi
6. Üretici/imalatçı ise üretici/imalatçı olduğunu gösterir belge, Kapasite raporu, sanayi Sicil Belgesi
7. Üretici değil ise Banka Referans Mektubu (satın alma bedelinin en az %20' si)
8. İmza sirküsü (noterden onaylı)

- **Yatırımcılara İhaleyi Kazanan Yükleniciler**

- Makine ekipman alımlarında özel imalat makineler hariç
- Deney Raporu, TSE veya CE belgesi,
- Vadesi geçmiş vergi borcu ve Sosyal Güvenlik Kurumuna vadesi geçmiş prim borcu olmadığına dair belgeyi de sipariş emri öncesi ibraz etmek zorundadır.

PROJE FAALİYETLERİ

Adı : Doğa Tohum İşleme, Temizleme, İlaçlama, Paketleme Ve Depolama Tesisinde Kapasite Artırımı Ve Teknoloji Yenileme Projesi için alınacak Makine ve ekipmanları'nın temini
Kapsamı : Projeye esas makine / Ekipmanların listesi:

SIRA NO	MAKİNE/EKİPMAN İSMİ	ÜRÜN TEKNİK / DETAY BİLGİSİ-ÖZELLİKLERİ	MİKTAR
1	Kovalı Elevatör 150 7 Mt	Standart Boru Tipi, Boy: 7 Metre, Self Clean Sistemli Kova Ölçüsü: 150 mm, Standart 60lık Havuzlu Havuz Kapaklı. Motor Gücü: 1,1 Kw 88 D/D, Modeli: Plastik Keçeli Elevatör. Kayış Tipi: 4 Kat 6 Mm Siyah Kauçuk, Standart Kaynaklı Avize Ve Galvaniz Avizeli, Kayış Gerdirme Ve Gözetleme Sistemli. Tüm Gövde Ve Kaideler Komple Civatalı Sistem. Tüm Gövde Ve Kaideler Lazer Kesim Makinelerinde Kesilmiş	1 Adet
2	Pistonlu Çatal Klape 2x2 (2 Adet)	20 X 20cm Giriş Ve Çıkışlı, 1 Adet Pistonlu 1 Adet Valfli, Otomatik Olarak Kapak Açma Kapatma Özellikli, 2 Adet Silo Besleme Özellikli olmalıdır.	2 Adet
3	Taşıma Bantı Profil Gövde (5mt) 40 'Lık	Boy: 5 Metre, Kayış Geniřliđi: 40 Cm, Şase Tipi: Sac Gövde Lazer Kesim, Kayış Tipi: 6 Mm Yumuşak Beyaz Kayış, Özellik: Üstü Kapaklı Kenar Panjur Motor Gücü: 0,75 Kw 70 D/D Sonsuz Redüktör özelliğinde olmalıdır.	1 Adet
4	Renk Ayırma Bekletme Bunkeri	Boyalı, Ayaklar Komple Civatalı, Tüm Gövde Komple Civatalı, Ayak Malzemesi: Profil Demir, Kolay Sökülüp Takılabılme Özellikli, Fotosortere Göre İmal Edilmelidir.	1 Adet
5	Renk Ayırma Makinesi	Led Aydınlatmalı, Gerekli Hava Debisi; 2500 lt, Gerekli Hava Basıncı; 7 Bar, Deđiřtirilebilir Background, 6 Adet Vibro Besleyici Hazneli, Dokunmatik Ekranlı-Windows 7 Hava Filtreli Ve Şartlandırıcılı, Kolay Programlanabilme Yetenekli, 6 Adet Deđiřtirilebilir Ve Istıtcılı Kanallı, 12 Adet 5340 PixelCcdLineScan Kamera, 384 Adet Üfleyicili (Kolay Deđiřim Özellikli), Ürünleri Renk + Şekline Göre De Ayırma Özellikli, Randıman Deđerleri; Kirlı Ürün Miktarı % 5 - 8 Arası Ürünler İcin Çıkan Ürünün İçerisinde Rengi Bozuk Ürün Miktarı % 0,5 - 0,7 Ve Altı olmalıdır. Makine Kuru Taneli Tarım Ürünlerinin Temizlenmesi İçinde Kullanılabilmelidir.	1 Adet
6	Renk Ayırma Makinesi Platformu	Merdıvenli, Korkuluklu, 2800x3800mm Ölçülerinde Yerden Yüksekliđi 2100mm olmalıdır. Ayaklar 100x100 Profilden İmal Edilmelidir. Yürüme Yolları Baklavalı Sacdan İmal Edilmelidir.	1 Adet
7	Renk Ayırma Alt Çıkış Oluk Ve Boruları	Fotosorter Renk Ayırma Makinesine Ait Oluk Ve Borulardan oluşmalıdır.. Temiz-Kirlı Ve Geri Dönüş Ürünlerini Yönlendiren Oluk Ve Boruları içermelidir.	1 Adet
8	Vidalı Hava Kompresörü	Maksimum İşletme Basıncı 8 Bar, Nominal Motor Gücü 30kw / 40hp, Nominal Motor Devri 3000 D/D, Hava Tankı Kapasitesi 1000 Lt, En X Boy X Yükseklik 1195x820x1495, Toplam Ağırlık:678kg, Plc Kumandalı, Tek Kademeli, Fabrika Dolumu Yađ, Kurutucu Giriş Çıkış Filtreli, Filtreler Kirlilik Göstergeli Filtreler Otomatik Tahliyeli, Aktif Karbon Çıkış Filtreli,Çıkış Filtresi Kirlilik Göstergeli, Manuel Tahliyeli	1 Adet
9	Güç Kaynađı 6 Kva-Monofaze	6kva 6000va, Dähili 1a Şarj, 6pcs 7ah Akülü, Dc/Acİnvertör, Voltajı Yükseltilmiş Dc Sabit Ac Çıkışına Dönüştürmeli, Dc/Dc Voltaj Yükseltici, Ups Akü Modunda,	1 Adet

		Çalışırken, Kısa Devre Dc/Ac Doğru, Akım Dönüştürücüsü İçin Dc Voltajını Yükseltmeli, Ac/Dc Dönüştürücü, Filtrelenmiş Ac, Ana Elektrik Şebekesini Dc'ye Dönüştürmeli, Dc/Ac Doğru Akım Dönüştürücüsü İçin Dc Voltajını Yükseltmeli.	
10	Vakum Aspiratörü 5,5kw	Bağlantı Ara Boruları İle Birlikte, 1 Adet 5,5 Kw 3000 D/D Vakum Aspiratörü içermeli.	1 Adet
11	Kovalı Elevatör 150 7 Mt	Boru Tipi, Boy: 7 Metre, Self Clean Sistemli, Kova Ölçüsü: 150 Mm, Standart 60lık Havuzlu, Havuz Kapaklı Olmalı, Motor Gücü: 1,1 Kw 88 D/D, Modeli: Plastik Kepçeli Elevatör, Kayış Tipi: 4 Kat 6 Mm Siyah Kauçuk, Standart Kaynaklı Avize Ve Galvaniz Avizeli, Kayış Gerdirmeye Ve Gözetleme Sistemli Olmalı. Tüm Gövde Ve Kaideler Komple Civatalı Sistem Olmalı. Tüm Gövde Ve Kaideler Lazer Kesim Makinelerinde Kesilmeli.	1 Adet
12	Makine Kumanda Panosu	Alınması Projelendirilen ve fiyatlandırma listesinde yazılı Makineler Kumanda Panosundan Kontrol Edilecek teknolojiye imal edilmelidir. Tüm Motorlar İçin Termik Ve Motor Koruma Şalterim Kullanılmalıdır. Trafo İle Kumanda Panosu Arası Elektrik Kablosu (Ana Besleme Kablosu) Fiyata Dahil fiyat olmalıdır.	1 Adet
13	Havalandırma Ve Akış Boruları	Ana Vakum Hattı Ve Ara Vakum Hatlarından Oluşmalıdır. Hava Borularının Kesitleri 400 Mm Ve /veya 500 Mm Olmalı, Akış Boruları Borularının Kesitleri 150 Mm Ve/veya 200 Mm Olmalı, Tesis Ve Makinelere Göre Uygun Olan Vakum Hattı Ve Akış Boruları yüklenici Tarafından Ayarlanmalıdır.	1 Adet
14	Nakliye Ve Montaj Bedeli		Komple Makine /Tesis

Yeterlilikleri ve ihale için aranan şartları sağlayabilecek İhale için teklif vermek isteyen potansiyel yüklenicilere Detay bilgi ve İhale dosyası işyeri adresinden elden teslim edilecektir.