

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIğI
Tarım Reformu Genel M¼d¼rl¼đ¼



**KIRSAL KALKINMA DESTEKLERİ
KAPSAMINDA KIRSAL EKONOMİK
ALTYAPI YATIRIMLARININ
DESTEKLENMESİ
2022-2023 BAŞVURU DÖNEMİ**

Tebliğ No: 2020/25

**(V)
(A İŞ PLANI)
UYGULAMA REHBERİ EKLERİ**

İÇİNDEKİLER

İÇİNDEKİLER	2
EKLER	5
BAŞVURULARIN İDARİ UYGUNLUK KONTROL LİSTESİ.....	5
BAŞVURU SAHİBİ VE PROJENİN UYGUNLUK DEĞERLENDİRME TABLOSU.....	5
MAKİNE EKİPMAN BAŞVURU KODU.....	6
HİBE DESTEĞİ KAPSAMINDA YER ALAN MAKİNE EKİPMAN LİSTESİ VE KODLARI	6
İL MAKİNE EKİPMAN ÖNCELİK LİSTESİ.....	8
AKILLI TARIM UYGULAMALARI, TARIMSAL BİLİŞİM VE ÇİFTLİK BİLGİ SİSTEMİ UYGULAMALARI	17
REFERANS FİYAT LİSTESİ	18
GENEL TEKNİK ŞARTLAR	40
BİLGİ FORMLARI	41
SINIF 01-TOPRAK İŞLEME MAKİNELERİ	41
01/1-Diskaro (Diskli Tırmık)	41
01/2-Goble Diskaro	42
01/3-Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	43
01/4-Rotovatör	44
SINIF 02-EKİM, DİKİM, BAKIM MAKİNE VE EKİPMANLARI	45
02/1- Ünlversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	45
02/2-Pnömatik Ekim Makineleri	46
02/3-Sıra Arası Çapa Makineleri	47
02/4-Patates Dikim Makineleri	48
02/5-Motorlu Çapa Makineleri	49
02/6-Dal Parçalama Makineleri	50
02/7- Akülü Budama Makasları	51
02/8-Motorlu Tırpanlar	51
SINIF 03-GÜBRELEME MAKİNELERİ.....	52
03/1-Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri	52
03/2-Kimyevi Gübre Serpme Makineleri	53
SINIF 04-İLAÇLAMA MAKİNELERİ	54
04/1-Atomizörler	54
04/2-Pülverizatörler	55
SINIF 05-HASAT, HARMAN MAKİNE VE EKİPMANLARI.....	56
05/1-Balya Makineleri	56
05/2-Balya Streçleme Makineleri	57
05/3-Biçer/Biçer Bağlar	58
05/4-Sap Toplamalı Saman Makineleri	59
05/5-Çayır Biçme Makineleri	60
05/6-Fındık Toplama Makineleri	61
05/7- Fındık Harman Makineleri	62
05/8-Kabak Hasat Makineleri	63
05/9-Mısır Silaj Makineleri	64
05/10-Ot Silaj Makineleri	65
05/11-Ot Toplama Makineleri	66
05/12-Pancar Hasat Makineleri	67
05/13-Patates Hasat Makineleri	68
05/14-Akülü Çay Hasat Makineleri	69
05/15-Ağaç Gövdesi ve Dal Silkeleme Makineleri	70
05/16-Biçerdövere Montajlı Sap Toplamalı Saman Makineleri	71
05/17-Çekilir Tip Harman Makineleri	72
05/18 Fasulye Hasat ve Harman Makineleri	73
SINIF 06-ÜRÜN İŞLEME MAKİNELERİ.....	74
06/1-Ceviz, Badem ve Antep Fıstığı Soyma Makineleri	74

<i>06/2-Fındık ve Ceviz Kurutma Makineleri</i>	75
<i>06/3-Meyve Sebze Kurutma Makineleri</i>	76
<i>06/4-Tahıl Kurutma Makineleri</i>	77
<i>06/5-Üzüm Serme ve Toplama Makineleri</i>	78
<i>06/6-Zeytinyağı Depolama Tankları</i>	79
SINIF 07-HAYVANCILIK MEKANİZASYONU MAKİNE VE EKİPMANLARI.....	80
<i>07/1-Gübre Seperatörü</i>	80
<i>07/2-Sabit Yem Karma Makineleri</i>	81
<i>07/3-Yem Karma ve Dağıtma Makineleri</i>	82
<i>07/4-Yem Ezme Makineleri</i>	83
<i>07/5-Yem Kırma Makineleri</i>	84
<i>07/6-Silaj Paketleme Makineleri</i>	85
<i>07/7-Süt Soğutma Tankları</i>	86
<i>07/8-Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)</i>	87
SINIF 08-SERACILIK MAKİNE VE EKİPMANLARI.....	88
<i>08/1-Gübreleme Tankı ve Filtreler</i>	88
SINIF 09-ARICILIK MAKİNE VE EKİPMANLARI.....	89
<i>09/1-Aricılık Makine Ve Ekipmanları</i>	89
SINIF 10-SU ÜRÜNLERİ MAKİNE VE EKİPMANLARI.....	90
<i>10/1-Buzlama Makineleri (Su Ürünleri İçin, Avcılık dahil)</i>	90
<i>10/2-Canlı Balık Nakil Tankları</i>	90
<i>10/3-Kuluçka Dolabı (İnkübasyon Kabini Su Ürünleri)</i>	91
SINIF 11- FILE SİSTEMİ KURULMASI.....	92
<i>11/1-File Sistemleri</i>	92
SINIF 12- AKILLI TARIM UYGULAMALARI KAPSAMINDAKİ TEKNOLOJİLER.....	93
<i>12/1-Otomatik Dümenleme Sistemi (Tarımsal İz Takip sistemi)</i>	93
<i>12/2-Oran Kontrollü Sıvı Gübre Dağıtma Makinesi</i>	94
<i>12/3-Oran Kontrollü İlaçlama Makinesi</i>	95
SINIF 13- TAŞIMA VE İLETİM MAKİNE VE SİSTEMLERİ.....	96
<i>13/1-Tarım Römorkları</i>	96
SINIF 14- SINIF GÜNEŞ ENERJİSİ PAKET SİSTEMLERİ.....	97
<i>14/1- Mobil Güneş (Solar) Enerjisi Paket Sistemleri (5 kW'a kadar)</i>	97
TAAHHÜTNAMELER, TUTANAKLAR VE RAPORLAR	98
GENEL TAAHHÜTNAME.....	99
TARAFSIZLIK VE GİZLİLİK BELGESİ *.....	100
TAAHHÜTNAME (2)*.....	101
ÖDEME İLE İLGİLİ EKLER	102
ÖDEK-1.....	103
ÖDEK-2.....	104
ÖDEME İCMAL TABLOSU.....	104
ÖDEK-3.....	105
DÖNEM İÇİNDE İMZALANAN UYGULAMA SÖZLEŞMELERİ LİSTESİ.....	105
ÖDEK-4/A.....	106
MAKİNE VE EKİPMAN TESPİT TUTANAĞI.....	106
ÖDEK-4/B.....	107
AYNI KATKI MAKİNE EKİPMAN TESPİT TUTANAĞI.....	107
ÖDEK-4/C.....	108
MAKİNE VE EKİPMAN TESPİT TUTANAĞI.....	108
ÖDEK-5.....	109
HAYVAN VARLIĞI TESPİT TUTANAĞI.....	109
ÖDEK-5.....	110
YATIRIMCI-TEDARİKÇİ TUTANAĞI.....	110

**Tebliğ ekinde yer alan eklere
bu uygulama rehberi eklerinde
ayrıca yer verilmemiştir.**

**2022-2023 başvuru dönemi için Resmî Gazete’de yayımlanan Tebliğ’e ek olarak
www.tarimorman.gov.tr adresinde yayımlanan güncel uygulama rehberi, Genel Müdürlük
talimatları ve duyurular da dikkate alınmalıdır.**

Bu uygulama esaslarında geçen “Tebliğ” ibaresi 2020/25 No.lu Tebliğ’i ifade etmektedir.

EKLER

BAŞVURULARIN İDARİ UYGUNLUK KONTROL LİSTESİ

No	BAŞVURUDA YÜKLENECEK BELGELER	Gerçek veya Tüzel Kişilik	Uygun / Değil
1	Tüzel kişilik için (gerçek kişi başvuruları hariç) ana sözleşmesinin (varsa değişikliklerin) yayımlandığı Ticaret Sicili Gazetesi	T	
2	Güncel uygulama rehberinin yayımı tarihinden sonra alınmış Faaliyet Belgesi	T	
3	Başvuru sahibinin Bakanlık kayıt sistemine kayıtlı olduğuna dair belge	G/T	
4	Yatırım için yetkili kurul kararı ile tüzel kişiliği temsile yetkili kişilerin, temsil yetkisine ilişkin kararı ve noter onaylı imza sirküleri	T	
5	Traktör ile kullanılacak makine başvurularında başvuru sahibi adına kayıtlı traktör ruhsatının fotokopisi	G/T	
6	Yerli üretim makine ekipmanın alınacağına dair taahhütname (Yerli üretim makine ekipmanın tercih edilmesi durumunda)	G/T	
7	Tapu kaydı (web tapu üzerinden ya da tapu müdürlüğünden alınacak malik için detaylı-Şerh/Beyan/İttifak bilgisi içeren belge)	G/T	
8	Genel Taahhütname	G/T	
9	Adli sicil kayıt belgesi (Tüzel kişilerde yönetim kurulu üyeleri için), adli sicil kaydı olması durumunda mahkeme kararı	G/T	
10	İl/ilçe müdürlükleri döner sermayesine yatırılan KKYDP'ye ait başvuru ücret makbuzu	G/T	

Not: Belgelerin tam olması bu belgelerin içeriklerinin uygun olduğu anlamına gelmez.

BAŞVURU SAHİBİ VE PROJENİN UYGUNLUK DEĞERLENDİRME TABLOSU

	KONTROL EDİLECEK KRİTERLER	EVET	HAYIR
1	Başvuru sahibi 2020/25 No.lu Tebliğin ilgili maddelerindeki şartları haizdir.		
2	Başvuru konusu hibe desteği verilecek yatırım konularına uygundur.		
3	Başvuru formu ve proje bütçesi birbiri ile uyumlu ve ilişkilidir.		
4	Hibeye esas proje tutarı 2020/25 No.lu Tebliğin 13 üncü maddesinde belirtilen hibeye esas proje tutarını aşmamaktadır.		
5	Hibe desteği tutarı hibeye esas proje tutarının %50'sini aşmamaktadır.		
6	Hibeye esas proje giderleri kapsamında sunulan harcamalar, hibe desteği verilecek uygun giderler kapsamındadır.		
7	Başvuru küçük ölçekli işletme yatırımı için yapılmıştır.		
8	Başvurular aynı yatırım alanlarında birbirleri ile ortak ekonomik ilişkileri bulunan veya birbirlerini tamamlayan yeni projeler olarak yapılmamıştır.		

MAKİNE EKİPMAN BAŞVURU KODU

KONU KODU	PROJE KONUSU	ALT KONU
AİFG-A	AİLE İŞLETMECİLİĞİ FAALİYETLERİNİN GELİŞTİRİLMESİNE YÖNELİK ALTYAPI SİSTEMLERİ YATIRIMLARI İÇİN MAKİNE EKİPMAN ALIMI	1. BİTKİSEL VE HAYVANSAL ÜRÜNLERİN İŞLENMESİ, PAKETLENMESİ VE DEPOLANMASI

HİBE DESTEĞİ KAPSAMINDA YER ALAN MAKİNE EKİPMAN LİSTESİ VE KODLARI

Sıra No/Kod:	Makine-Ekipmanlar:
1.	Diskaro (Diskli Tırmık)
2.	Goble Diskaro
3.	Kültivatör
4.	Rotovatör
5.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)
6.	Pnömatik Ekim Makineleri
7.	Sıra Arası Çapa Makineleri
8.	Patates Dikim Makineleri
9.	Motorlu Çapa Makineleri
10.	Dal Parçalama Makineleri
11.	Akülü Budama Makasları
12.	Motorlu Tırpanlar
13.	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makinaları
14.	Kimyevi Gübre Serpme Makineleri
15.	Atomizörler
16.	Pülverizatörler
17.	Balya Makineleri
18.	Balya Streçleme Makineleri
19.	Biçer/Biçer Bağlar
20.	Sap Toplamalı Saman Makineleri
21.	Çayır Biçme Makineleri
22.	Çekilir Tip Harman Makineleri
23.	Fındık Toplama Makineleri
24.	Fındık Harman Makineleri
25.	Kabak Hasat Makineleri
26.	Mısır Silaj Makineleri
27.	Ot Silaj Makineleri
28.	Ot Toplama Makineleri
29.	Pancar Hasat Makineleri
30.	Patates Hasat Makineleri
31.	Akülü Çay Hasat Makineleri
32.	Ağaç Gövdesi ve Dal Silkeleme Makineleri
33.	Biçerdövere Montajlı Sap Toplamalı Saman Makineleri

34.	Ceviz,Badem ve Antep Fıstığı Soyma Makineleri
35.	Fındık ve Ceviz Kurutma Makineleri
36.	Meyve ve Sebze Kurutma Makineleri
37.	Tahıl Kurutma Makineleri
38.	Üzüm Serme ve Toplama Makineleri
39.	Zeytinyağı Depolama Tankları
40.	Gübre Seperatörleri
41.	Sabit Yem Karma Makineleri
42.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri
43.	Yem Ezme Makineleri
44.	Yem Kırma Makineleri
45.	Silaj Paketleme Makineleri
46.	Süt Soğutma Tankları
47.	Süt Sağım Makineleri (Mobil/Yarı Sabit)
48.	Gübreleme Tankı ve Filtreler
49.	Bal Süzme Makineleri
50.	Bal Dinlendirme Tankları
51.	Bal Tenekesi Isıtma Havuzu
52.	Çok Fonksiyonlu Bal Tankları
53.	Polen Kurutma Fırını
54.	Sır Alma Tezgahları
55.	Buzlama Makinesi (Su Ürünleri için, Avcılık dahil)
56.	Canlı Balık Nakil Tankı
57.	Kuluçka Dolabı (İnkübasyon Kabini Su Ürünleri)
58.	File sistemi (m2 Fiyatı)
59.	Otomatik Dümenleme Sistemi (Tarımsal İz Takip sistemi)
60.	Oran Kontrollü Sıvı Gübre Dağıtma Makinesi
61.	Oran Kontrollü İlaçlama Makinesi
62.	Tarım Römorkları
63.	Mobil Güneş (Solar) Enerjisi Paket Sistemleri (5 kW'a kadar)
64.	Fasulye Hasat ve Harman Makineleri

Not: Yukarıda belirtilen makine ekipman listesindeki sadece 1 (bir) makine için başvuruda bulunulabilir. (Arıcılık Makine Ekipmanları Hariç)

İL MAKİNE EKİPMAN ÖNCELİK LİSTESİ

No	İLLER	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ADANA	Pülverizatörler	Goble Diskaro	Motorlu Çapa Makineleri	Rotovator	Tarım Römorkları	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Silaj Paketleme Makineleri	Yem Ezme Makineleri	Süt Soğutma Tankı
2	ADIYAMAN	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Pülverizatörler	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Motorlu Çapa Makineleri	Tarım Römorkları	Ağaç Gövdesi ve Dal Silkeleme Makineleri	Ceviz, Badem ve Antep Fıstığı Soyma Makineleri	Süt Soğutma Tankı	Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)	Zeytinyağı Depolama Tankları
3	AFYON	Tarım Römorkları	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri	Süt Soğutma Tankı	Rotovator	Balya Makineleri	Atomizörler	Mısır Silaj Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Goble Diskaro
4	AĞRI	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Balya Makineleri	Mısır Silaj Makineleri	Pancar Hasat Makineleri	Tarım Römorkları	Çayır Biçme Makineleri	Sap Toplamalı Saman Makineleri	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Diskaro (Diskli Tırmık)	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri
5	AKSARAY	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Balya Makineleri	Pnömatik Ekim Makineleri	Süt Soğutma Tankı	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri	Tarım Römorkları	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Rotovator	Mısır Silaj Makineleri	Patates Hasat Makineleri
6	AMASYA	Tarım Römorkları	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Motorlu Çapa Makineleri	Pülverizatörler	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Diskaro (Diskli Tırmık)	Goble Diskaro	Rotovator	Mısır Silaj Makineleri	Pnömatik Ekim Makineleri
7	ANKARA	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Tarım Römorkları	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Balya Makineleri	Pülverizatörler	Goble Diskaro	Rotovator	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri	Mısır Silaj Makineleri
8	ANTALYA	Süt Soğutma Tankı	Ağaç Gövdesi ve Dal Silkeleme Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Mobil Güneş (Solar) Enerjisi Paket Sistemleri (5 kW'a kadar)	Arıcılık Makine Ve Ekipmanları	Atomizörler	Oran Kontrollü İlaçlama Makinesi	Rotovator	Akülü Budama Makası	Zeytinyağı Depolama Tankları
9	ARDAHAN	Balya Makineleri	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri	Sap Toplamalı Saman Makineleri	Biçer/Biçer Bağlar	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Tarım Römorkları	Çayır Biçme Makineleri	Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)	Arıcılık Makine Ve Ekipmanları	Ot Toplama Makineleri
10	ARTVİN	Çayır Biçme Makineleri	Motorlu Çapa Makineleri	Akülü Çay Hasat Makineleri	Arıcılık Makine Ve Ekipmanları	Canlı Balık Nakil Tankları	Mobil Güneş (Solar) Enerjisi Paket Sistemleri (5 kW'a kadar)	Fındık ve Ceviz Kurutma Makineleri	Balya Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Ağaç Gövdesi ve Dal Silkeleme Makineleri

11	AYDIN	Ağaç Gövdesi ve Dal Silkleme Makineleri	Atomizörler	Pülverizatörler	Zeytinyağı Depolama Tankları	Süt Soğutma Tankı	Pnömatik Ekim Makineleri	Mısır Silaj Makineleri	Rotovator	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Motorlu Çapa Makineleri
12	BALIKESİR	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Balya Makineleri	Pülverizatörler	Tarım Römorkları	Rotovator	Çayır Biçme Makineleri	Goble Diskaro	Mısır Silaj Makineleri	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Otomatik Dümenleme Sistemi (Tarımsal İz Takip sistemi)
13	BARTIN	Rotovator	Çayır Biçme Makineleri	Ot Toplama Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Pnömatik Ekim Makineleri	Balya Makineleri	Mısır Silaj Makineleri	Pülverizatörler	Tarım Römorkları	Motorlu Çapa Makineleri
14	BATMAN	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Motorlu Çapa Makineleri	Tarım Römorkları	Pnömatik Ekim Makineleri	Çayır Biçme Makineleri	Rotovator	Diskaro (Diskli Tırmık)	Pülverizatörler	Goble Diskaro
15	BAYBURT	Balya Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Tarım Römorkları	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Pnömatik Ekim Makineleri	Mısır Silaj Makineleri	Sıra Arası Çapa Makineleri	Çayır Biçme Makineleri	Arcılık Makine Ve Ekipmanları
16	BİLECİK	Balya Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Pnömatik Ekim Makineleri	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Diskaro (Diskli Tırmık)	Goble Diskaro	Motorlu Çapa Makineleri	Çayır Biçme Makineleri	Atomizörler	Tarım Römorkları
17	BİNGÖL	Balya Makineleri	Tarım Römorkları	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Pnömatik Ekim Makineleri	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Çayır Biçme Makineleri	Sap Toplamalı Saman Makineleri	Sabit Yem Karma Makineleri	Mısır Silaj Makineleri	Biçer/Biçer Bağlar
18	BİTLİS	Arcılık Makine Ve Ekipmanları	Motorlu Çapa Makineleri	Çayır Biçme Makineleri	Ceviz, Badem ve Antep Fıstığı Soyma Makineleri	Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)	Süt Soğutma Tankı	Balya Makineleri	Pnömatik Ekim Makineleri	Tarım Römorkları	Sap Toplamalı Saman Makineleri
19	BOLU	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Balya Makineleri	Tarım Römorkları	Mısır Silaj Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri	Pülverizatörler	Sıra Arası Çapa Makineleri	Motorlu Çapa Makineleri	Sap Toplamalı Saman Makineleri
20	BURDUR	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Balya Makineleri	Tarım Römorkları	Rotovator	Pülverizatörler	Mısır Silaj Makineleri	Pancar Hasat Makineleri	Ot Toplama Makineleri	Ceviz, Badem ve Antep Fıstığı Soyma Makineleri
21	BURSA	Atomizörler	Rotovator	Tarım Römorkları	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Pülverizatörler	Motorlu Çapa Makineleri	Ağaç Gövdesi ve Dal Silkleme Makineleri	Pnömatik Ekim Makineleri	Balya Makineleri	Arcılık Makine Ve Ekipmanları

22	ÇANAĞKALE	Atomizörler	Pnömatik Ekim Makineleri	Ağaç Gövdesi ve Dal Silkleme Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Balya Makineleri	Rotovator	Goble Diskaro	Tarım Römorkları	Akülü Budama Makası	Mısır Silaj Makineleri
23	ÇANKIRI	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)	Mobil Güneş (Solar) Enerjisi Paket Sistemleri (5 kW'a kadar)	Oran Kontrollü Sıvı Gübre Dağıtma Makinesi	Çayır Bıçma Makineleri	Patates Dikim Makineleri	Patates Hasat Makineleri	Mısır Silaj Makineleri	Otomatik Dümenleme Sistemi (Tarımsal İz Takip sistemi)
24	ÇORUM	Tarım Römorkları	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Ceviz, Badem ve Antep Fıstığı Soyma Makineleri	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Goble Diskaro	Balya Makineleri	Mısır Silaj Makineleri	Rotovator	Atomizörler
25	DENİZLİ	Tarım Römorkları	Atomizörler	Rotovator	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Balya Makineleri	Goble Diskaro	Mısır Silaj Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Pülverizatörler	Pnömatik Ekim Makineleri
26	DİYARBAKIR	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Pnömatik Ekim Makineleri	Pülverizatörler	Sap Toplamalı Saman Makineleri	Otomatik Dümenleme Sistemi (Tarımsal İz Takip sistemi)	Çayır Bıçma Makineleri	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Goble Diskaro	Sıra Arası Çapa Makineleri	Ceviz, Badem ve Antep Fıstığı Soyma Makineleri
27	DÜZCE	Motorlu Çapa Makineleri	Pülverizatörler	Atomizörler	Motorlu Tırpan	Mısır Silaj Makineleri	Fındık Toplama Makineleri	Sabit Yem Karma Makineleri	Sıra Arası Çapa Makineleri	Arıcılık Makine Ve Ekipmanları	Diskaro (Diskli Tırmık)
28	EDİRNE	Tarım Römorkları	Pnömatik Ekim Makineleri	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Goble Diskaro	Pülverizatörler	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Diskaro (Diskli Tırmık)	Kimyevi Gübre Serpme Makineleri	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Balya Makineleri
29	ELAZIĞ	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Atomizörler	Tarım Römorkları	Balya Makineleri	Motorlu Çapa Makineleri	Mısır Silaj Makineleri	Pülverizatörler	Süt Soğutma Tankı	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)
30	ERZİNCAN	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Balya Makineleri	Motorlu Çapa Makineleri	Mısır Silaj Makineleri	Çayır Bıçma Makineleri	Pnömatik Ekim Makineleri	Pülverizatörler	Goble Diskaro	Pancar Hasat Makineleri
31	ERZURUM	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Çayır Bıçma Makineleri	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri	Balya Makineleri	Arıcılık Makine Ve Ekipmanları	Kimyevi Gübre Serpme Makineleri	Ot Toplama Makineleri	Tarım Römorkları	Mısır Silaj Makineleri
32	ESKİŞEHİR	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Pnömatik Ekim Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Rotovator	Tarım Römorkları	Balya Makineleri	Pülverizatörler	Goble Diskaro	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Sıra Arası Çapa Makineleri

33	GAZİANTEP	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Rotovator	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Ağaç Gövdesi ve Dal Silkleme Makineleri	Sıra Arası Çapa Makineleri	Goble Diskaro	Motorlu Çapa Makineleri	Atomizörler	Pülverizatörler
34	GİRESUN	Motorlu Tırpan	Atomizörler	Pülverizatörler	Motorlu Çapa Makineleri	Akülü Budama Makası	Arıcılık Makine Ve Ekipmanları	Fındık Harman Makineleri	Biçer/Biçer Bağlar	Balya Makineleri	Tarım Römorkları
35	GÜMÜŞHANE	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Balya Makineleri	Mısır Silaj Makineleri	Tarım Römorkları	Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Motorlu Çapa Makineleri	Çayır Biçme Makineleri	Pülverizatörler	Süt Soğutma Tankı
36	HAKKARİ	Çayır Biçme Makineleri	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Diskaro (Diskli Tırmık)	Goble Diskaro	Tarım Römorkları	Motorlu Çapa Makineleri	Rotovator	Pülverizatörler	Arıcılık Makine Ve Ekipmanları	Biçer/Biçer Bağlar
37	HATAY	Motorlu Çapa Makineleri	Rotovator	Pnömatik Ekim Makineleri	Atomizörler	Pülverizatörler	Süt Soğutma Tankı	Sıra Arası Çapa Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Tarım Römorkları	Ağaç Gövdesi ve Dal Silkleme Makineleri
38	IĞDIR	Balya Makineleri	Mısır Silaj Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Rotovator	Sap Toplamalı Saman Makineleri	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Çayır Biçme Makineleri	Ot Toplama Makineleri	Tarım Römorkları
39	ISPARTA	Atomizörler	Rotovator	File Sistemleri	Dal Parçalama Makinesi	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Mobil Güneş (Solar) Enerjisi Paket Sistemleri (5 kW'a kadar)	Tarım Römorkları	Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)	Diskaro (Diskli Tırmık)
40	İSTANBUL	Pnömatik Ekim Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Goble Diskaro	Pülverizatörler	Motorlu Çapa Makineleri	Buzlama Makineleri (Su Ürünleri için, Avcılık dahil)	Balya Makineleri	Kimyevi Gübre Serpme Makineleri	Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)	Arıcılık Makine Ve Ekipmanları
41	İZMİR	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Ağaç Gövdesi ve Dal Silkleme Makineleri	Mısır Silaj Makineleri	Süt Soğutma Tankı	Pnömatik Ekim Makineleri	Pülverizatörler	Otomatik Dümenleme Sistemi (Tarımsal İz Takip sistemi)	Atomizörler	Rotovator	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)
42	KARABÜK	Motorlu Çapa Makineleri	Pnömatik Ekim Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Tarım Römorkları	Balya Makineleri	Motorlu Tırpan	Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)	Çayır Biçme Makineleri	Tahıl Kurutma Makineleri	Arıcılık Makine Ve Ekipmanları
43	KARAMAN	Rotovator	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Pnömatik Ekim Makineleri	Motorlu Çapa Makineleri	Pancar Hasat Makineleri	Sıra Arası Çapa Makineleri	Atomizörler	Pülverizatörler	Balya Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri

44	KARS	Çekilir Tip Harman Makinaları	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)	Mısır Silaj Makineleri	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri	Sabit Yem Karma Makineleri	Çayır Bıçme Makineleri	Balya Makineleri	Pnömatik Ekim Makineleri	Tarım Römorkları
45	KASTAMONU	Balya Makineleri	Mısır Silaj Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Tarım Römorkları	Motorlu Çapa Makineleri	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Çayır Bıçme Makineleri	Süt Soğutma Tankı	Rotovator	Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)
46	KAYSERİ	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri	Tarım Römorkları	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Rotovator	Balya Makineleri	Mısır Silaj Makineleri	Kabak Hasat Makineleri	Atomizörler	Silaj Paketleme Makineleri
47	KİLİS	Ağaç Gövdesi ve Dal Silkleme Makineleri	Pülverizatörler	Motorlu Çapa Makineleri	Rotovator	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Atomizörler	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Goble Diskaro	Sıra Arası Çapa Makineleri	Diskaro (Diskli Tırmık)
48	KIRIKKALE	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Tarım Römorkları	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Pnömatik Ekim Makineleri	Pülverizatörler	Diskaro (Diskli Tırmık)	Motorlu Çapa Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Balya Makineleri	Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)
49	KIRKLARELİ	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Pnömatik Ekim Makineleri	Pülverizatörler	Tarım Römorkları	Diskaro (Diskli Tırmık)	Goble Diskaro	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Süt Soğutma Tankı	Kimyevi Gübre Serpme Makineleri
50	KIRŞEHİR	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Tarım Römorkları	Balya Makineleri	Diskaro (Diskli Tırmık)	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Pülverizatörler	Pancar Hasat Makineleri	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri	Goble Diskaro
51	KOCAELİ	Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Mısır Silaj Makineleri	Pülverizatörler	Çayır Bıçme Makineleri	Süt Soğutma Tankı	Motorlu Çapa Makineleri	Balya Makineleri	Tarım Römorkları	Goble Diskaro
52	KONYA	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Sıra Arası Çapa Makineleri	Rotovator	Pülverizatörler	Sap Toplamalı Saman Makineleri	Tarım Römorkları	Pancar Hasat Makineleri
53	KÜTAHYA	Tarım Römorkları	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Çayır Bıçme Makineleri	Mısır Silaj Makineleri	Pülverizatörler	Rotovator	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Diskaro (Diskli Tırmık)
54	MALATYA	Atomizörler	Sabit Yem Karma Makineleri	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Balya Makineleri	Pülverizatörler	Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)	Tarım Römorkları	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Motorlu Çapa Makineleri

55	MANİSA	Üzüm Serme Makinaları	Ağaç Gövdesi ve Dal Silkeleme Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Otomatik Dümenleme Sistemi (Tarımsal İz Takip sistemi)	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri	Motorlu Çapa Makineleri	Goble Diskaro	Balya Makineleri	Tarım Römorkları	File Sistemleri
56	KAHRAMANMA RAŞ	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Pülverizatörler	Yem Ezme Makineleri	Motorlu Çapa Makineleri	Otomatik Dümenleme Sistemi (Tarımsal İz Takip sistemi)	Goble Diskaro	Tarım Römorkları	Pnömatik Ekim Makineleri	Sıra Arası Çapa Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri
57	MARDİN	Balya Makineleri	Oran Kontrollü İlaçlama Makinesi	Çayır Biçme Makineleri	Mobil Güneş (Solar) Enerjisi Paket Sistemleri (5 kW'a kadar)	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Pnömatik Ekim Makineleri	Rotovator	Tarım Römorkları	Süt Soğutma Tankı	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri
58	MERSİN	Atomizörler	Pülverizatörler	Motorlu Çapa Makineleri	Rotovator	Tarım Römorkları	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Mobil Güneş (Solar) Enerjisi Paket Sistemleri (5 kW'a kadar)	Goble Diskaro	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri
59	MUĞLA	Ağaç Gövdesi ve Dal Silkeleme Makineleri	Motorlu Çapa Makineleri	Atomizörler	Rotovator	Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)	Zeytinyağı Depolama Tankları	Arıcılık Makine Ve Ekipmanları	Çayır Biçme Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Diskaro (Diskli Tırmık)
60	MUŞ	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Balya Makineleri	Mısır Silaj Makineleri	Çayır Biçme Makineleri	Goble Diskaro	Pancar Hasat Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Motorlu Çapa Makineleri	Sap Toplamalı Saman Makineleri	Balya Streçleme Makineleri
61	NEVŞEHİR	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Motorlu Çapa Makineleri	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Tarım Römorkları	Rotovator	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Balya Makineleri	Goble Diskaro	Patates Dikim Makineleri	Pancar Hasat Makineleri
62	NİĞDE	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Fasulye Hasat ve Harman Makineleri	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri	Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Atomizörler	Mısır Silaj Makineleri	Balya Makineleri	Çayır Biçme Makineleri	Mobil Güneş (Solar) Enerjisi Paket Sistemleri (5 kW'a kadar)
63	ORDU	Motorlu Tırpan	Pülverizatörler	Akülü Budama Makası	Motorlu Çapa Makineleri	File Sistemleri	Arıcılık Makine Ve Ekipmanları	Atomizörler	Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)	Sabit Yem Karma Makineleri	Fındık Harman Makineleri
64	OSMANİYE	Pnömatik Ekim Makineleri	Rotovator	Goble Diskaro	Pülverizatörler	Sıra Arası Çapa Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri	Tarım Römorkları	Motorlu Çapa Makineleri	Ağaç Gövdesi ve Dal Silkeleme Makineleri
65	RİZE	Akülü Çay Hasat Makineleri	Motorlu Tırpan	Arıcılık Makine Ve Ekipmanları	Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)	Motorlu Çapa Makineleri	Canlı Balık Nakil Tankları	Meyve Sebze Kurutma Makineleri	Mobil Güneş (Solar) Enerjisi Paket Sistemleri (5 kW'a kadar)	Sabit Yem Karma Makineleri	Buzlama Makineleri (Su Ürünleri için, Avcılık dahil)

66	SAKARYA	Pülverizatörler	Pnömatik Ekim Makineleri	Silaj Paketleme Makineleri	Tarım Römorkları	Mısır Silaj Makineleri	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Atomizörler	Balya Makineleri	Fındık Toplama Makineleri
67	SAMSUN	Balya Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Pnömatik Ekim Makineleri	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri	Mısır Silaj Makineleri	Rotovator	Diskaro (Diskli Tırmık)	File Sistemleri	Atomizörler	Pülverizatörler
68	SIIRT	Motorlu Çapa Makineleri	Pnömatik Ekim Makineleri	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Rotovator	Goble Diskaro	Pülverizatörler	Atomizörler	Tarım Römorkları	Ceviz, Badem ve Antep Fıstığı Soyma Makineleri
69	SINOP	Tarım Römorkları	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Mısır Silaj Makineleri	Balya Makineleri	Rotovator	Pancar Hasat Makineleri	Diskaro (Diskli Tırmık)	Pülverizatörler	Çayır Biçme Makineleri	Fındık Harman Makineleri
70	SIVAS	Balya Makineleri	Pancar Hasat Makineleri	Tarım Römorkları	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Motorlu Çapa Makineleri	Mısır Silaj Makineleri	Goble Diskaro	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri
71	ŞANLIURFA	Otomatik Dümenleme Sistemi (Tarımsal İz Takip sistemi)	Pnömatik Ekim Makineleri	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Rotovator	Goble Diskaro	Sabit Yem Karma Makineleri	Sıra Arası Çapa Makineleri	Tarım Römorkları	Pülverizatörler	Ağaç Gövdesi ve Dal Silkleme Makineleri
72	ŞIRNAK	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Pnömatik Ekim Makineleri	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Pülverizatörler	Tarım Römorkları	Motorlu Çapa Makineleri	Diskaro (Diskli Tırmık)	Balya Makineleri	Oran Kontrollü İlaçlama Makinesi	Otomatik Dümenleme Sistemi (Tarımsal İz Takip sistemi)
73	TEKİRDAĞ	Tarım Römorkları	Pülverizatörler	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Pnömatik Ekim Makineleri	Diskaro (Diskli Tırmık)	Goble Diskaro	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Balya Makineleri	Kimyevi Gübre Serpme Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri
74	TOKAT	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Pülverizatörler	Rotovator	Balya Makineleri	Mısır Silaj Makineleri	Motorlu Çapa Makineleri	Çayır Biçme Makineleri	Sabit Yem Karma Makineleri	Tarım Römorkları
75	TRABZON	Motorlu Tırpan	Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)	Motorlu Çapa Makineleri	Arıcılık Makine Ve Ekipmanları	Mobil Güneş (Solar) Enerjisi Paket Sistemleri (5 kW'a kadar)	Buzlama Makineleri (Su Ürünleri için, Avcılık dahil)	Pülverizatörler	Fındık Harman Makineleri	Fındık ve Ceviz Kurutma Makineleri	Yem Kıрма Makineleri
76	TUNCELİ	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Çayır Biçme Makineleri	Tarım Römorkları	Motorlu Çapa Makineleri	Mobil Güneş (Solar) Enerjisi Paket Sistemleri (5 kW'a kadar)	Balya Makineleri	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)	Arıcılık Makine Ve Ekipmanları	Motorlu Tırpan

77	UŞAK	Mısır Silaj Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri	Pnömatik Ekim Makineleri	Goble Diskaro	Atomizörler	Ot Silaj Makineleri	Rotovator	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Tarım Römorkları
78	VAN	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Sap Toplamalı Saman Makineleri	Tarım Römorkları	Çayır Bıçma Makineleri	Balya Makineleri	Rotovator	Mısır Silaj Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Pülverizatörler	Çekilir Tip Harman Makinaları
79	YALOVA	Atomizörler	Rotovator	Motorlu Çapa Makineleri	Kimyevi Gübre Serpme Makineleri	Tarım Römorkları	Diskaro (Diskli Tırmık)	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Buzlama Makineleri (Su Ürünleri İçin, Avcılık dahil)
80	YOZGAT	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Kültivatör-Merdane Kombinasyonu	Pancar Hasat Makineleri	Tarım Römorkları	Balya Makineleri	Goble Diskaro	Pülverizatörler	Rotovator	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri
81	ZONGULDAK	Balya Makineleri	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Mısır Silaj Makineleri	Pnömatik Ekim Makineleri	Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)	Pülverizatörler	Çayır Bıçma Makineleri	Ceviz, Badem ve Antep Fıstığı Soyma Makineleri	Fındık Toplama Makineleri	Motorlu Çapa Makineleri

AKILLI TARIM UYGULAMALARI, TARIMSAL BİLİŞİM VE ÇİFTLİK BİLGİ SİSTEMİ UYGULAMALARI

1. Tarla tarımında gübre sensörleriyle ölçüm
2. Çiftçi bilgilendirme sistemleri (Zirai don, aşırı yağış, dolu, zararlı uyarısı, gübreleme takvimi, ilaçlama-sulama önerisi, vb.)
3. Hasat (Dane kaybının ölçümü) ve güncel verim haritasının çıkarılması
4. Verim haritalarının karşılaştırılması (Başarı ölçümü)
5. Otomatik dümenleme sistemleri
6. Zirai insansız hava araçları
7. Hayvancılıkta büyükbaş hayvanların adım ve lokasyon takibi, vücut ısısı, nabız gibi biyomedikal verilerin izlenmesi, sütün miktarı ve kalitesi, sütle ilgili değerlerin yakından izlenmesi
8. Yem hazırlamada yemin dengeli bir rasyonda hazırlanmasını dijital olarak yönetilebilen satın alımlar

Referans Fiyat Listesi

	Malzeme Türü	Malzeme Adı	Referans Fiyatı
1.	Diskaro (Diskli Tırmık)	11 Diskli diskaro (560 mm)	21.241,94
2.	Diskaro (Diskli Tırmık)	20 Diskli diskaro (disk çapı 460 mm)	42.059,05
3.	Diskaro (Diskli Tırmık)	20 Diskli diskaro (disk çapı 510 mm)	46.472,65
4.	Diskaro (Diskli Tırmık)	22 Diskli diskaro (disk çapı 460 mm)	50.348,13
5.	Diskaro (Diskli Tırmık)	22 Diskli diskaro (disk çapı 510 mm)	54.329,81
6.	Diskaro (Diskli Tırmık)	24 Diskli diskaro (disk çapı 460 mm)	50.964,14
7.	Diskaro (Diskli Tırmık)	24 Diskli diskaro (disk çapı 510 mm)	54.919,87
8.	Diskaro (Diskli Tırmık)	24 Diskli diskaro (disk çapı 570 mm)	56.829,28
9.	Diskaro (Diskli Tırmık)	28 Diskli diskaro (disk çapı 460 mm)	54.469,06
10.	Diskaro (Diskli Tırmık)	28 Diskli diskaro (disk çapı 510 mm)	59.720,55
11.	Diskaro (Diskli Tırmık)	32 Diskli diskaro (disk çapı 460 mm)	57.560,95
12.	Diskaro (Diskli Tırmık)	32 Diskli diskaro (disk çapı 510 mm)	63.614,90
13.	Diskaro (Diskli Tırmık)	34 Diskli diskaro (disk çapı 560 mm)	66.086,05
14.	Diskaro (Diskli Tırmık)	36 Diskli diskaro (disk çapı 460 mm)	75.031,27
15.	Diskaro (Diskli Tırmık)	36 Diskli diskaro (disk çapı 510 mm)	81.875,89
16.	Diskaro (Diskli Tırmık)	40 Diskli diskaro (disk çapı 460 mm)	82.475,39
17.	Diskaro (Diskli Tırmık)	40 Diskli diskaro (disk çapı 510 mm)	90.134,29
18.	Diskaro (Diskli Tırmık)	44 Diskli diskaro (disk çapı 460 mm)	89.541,87
19.	Diskaro (Diskli Tırmık)	44 Diskli diskaro (disk çapı 510 mm)	103.693,73
20.	Goble Diskaro	11 Diskli goble diskaro (disk çapı 560 mm)	42.059,05
21.	Goble Diskaro	16 Diskli goble diskaro (disk çapı 510 mm)	77.887,13
22.	Goble Diskaro	16 Diskli goble diskaro (disk çapı 570 mm)	59.005,40
23.	Goble Diskaro	18 Diskli goble diskaro (disk çapı 510 mm)	74.346,80
24.	Goble Diskaro	18 Diskli goble diskaro (disk çapı 560 mm)	102.938,46
25.	Goble Diskaro	18 Diskli goble diskaro (disk çapı 570 mm)	103.393,98
26.	Goble Diskaro	18 Diskli goble diskaro (disk çapı 610 mm)	111.100,09
27.	Goble Diskaro	20 Diskli goble diskaro (disk çapı 560 mm)	116.903,86

28.	Goble Diskaro	20 Diskli goble diskaro (disk çapı 610 mm)	106.858,78
29.	Goble Diskaro	22 Diskli goble diskaro (disk çapı 560 mm)	121.352,87
30.	Goble Diskaro	22 Diskli goble diskaro (disk çapı 570 mm)	122.495,21
31.	Goble Diskaro	22 Diskli goble diskaro (disk çapı 610 mm)	124.966,36
32.	Goble Diskaro	24 Diskli goble diskaro (disk çapı 560 mm)	125.091,45
33.	Goble Diskaro	24 Diskli goble diskaro (disk çapı 570 mm)	128.865,43
34.	Goble Diskaro	24 Diskli goble diskaro (disk çapı 610 mm)	133.333,32
35.	Goble Diskaro	26 Diskli goble diskaro (disk çapı 560 mm)	134.532,31
36.	Goble Diskaro	26 Diskli goble diskaro (disk çapı 610 mm)	138.733,50
37.	Goble Diskaro	28 Diskli goble diskaro (disk çapı 510 mm)	149.163,29
38.	Goble Diskaro	28 Diskli goble diskaro (disk çapı 560 mm)	163.747,07
39.	Goble Diskaro	28 Diskli goble diskaro (disk çapı 610 mm)	189.910,06
40.	Goble Diskaro	30 Diskli goble diskaro (disk çapı 560 mm)	106.875,30
41.	Goble Diskaro	30 Diskli goble diskaro (disk çapı 610 mm)	115.471,21
42.	Goble Diskaro	32 Diskli goble diskaro (disk çapı 510 mm)	121.713,98
43.	Goble Diskaro	32 Diskli goble diskaro (disk çapı 560 mm)	126.599,63
44.	Goble Diskaro	32 Diskli goble diskaro (disk çapı 610 mm)	130.571,87
45.	Goble Diskaro	34 Diskli goble diskaro (disk çapı 560 mm)	134.983,11
46.	Goble Diskaro	34 Diskli goble diskaro (disk çapı 610 mm)	139.887,64
47.	Goble Diskaro	36 Diskli goble diskaro (disk çapı 560 mm)	145.646,57
48.	Goble Diskaro	36 Diskli goble diskaro (disk çapı 610 mm)	156.118,85
49.	Goble Diskaro	38 Diskli goble diskaro (disk çapı 560 mm)	171.698,63
50.	Goble Diskaro	38 Diskli goble diskaro (disk çapı 610 mm)	199.046,46
51.	Goble Diskaro	40 Diskli goble diskaro (disk çapı 610 mm)	224.220,52
52.	Goble Diskaro	44 Diskli goble diskaro (disk çapı 610 mm)	316.906,20
53.	Kültivatör	Hafif tip kültivatör (S ayaklı) 17 ayaklı kültivatör +merdane kombinasyonu	37.322,10
54.	Kültivatör	Hafif tip kültivatör (S ayaklı) 19 ayaklı kültivatör +merdane kombinasyonu	39.651,63
55.	Kültivatör	Hafif tip kültivatör (S ayaklı) 21 ayaklı kültivatör +merdane kombinasyonu	42.231,34
56.	Kültivatör	Hafif tip kültivatör (S ayaklı) 23 ayaklı kültivatör +merdane kombinasyonu	44.685,97
57.	Kültivatör	Hafif tip kültivatör (S ayaklı) 25 ayaklı kültivatör +merdane kombinasyonu	47.140,59
58.	Kültivatör	Hafif tip kültivatör (S ayaklı) 27 ayaklı kültivatör +merdane kombinasyonu	49.595,22
59.	Kültivatör	Hafif tip kültivatör (S ayaklı) 29 ayaklı kültivatör +merdane kombinasyonu	52.049,84

60.	Kültivatör	Hafif tip kültivatör (S ayaklı) 31 ayaklı kültivatör +merdane kombinasyonu	54.504,47
61.	Kültivatör	Hafif tip kültivatör (S ayaklı) 33 ayaklı kültivatör +merdane kombinasyonu	56.959,09
62.	Kültivatör	Hafif tip kültivatör (S ayaklı) 35 ayaklı kültivatör +merdane kombinasyonu	59.413,72
63.	Kültivatör	Hafif tip kültivatör (S ayaklı) 37 ayaklı kültivatör +merdane kombinasyonu	63.725,83
64.	Kültivatör	Hafif tip kültivatör (S ayaklı) 39 ayaklı kültivatör +merdane kombinasyonu	68.446,26
65.	Kültivatör	Hafif tip kültivatör (S ayaklı) 40 ayaklı kültivatör +merdane kombinasyonu	77.753,78
66.	Kültivatör	Hafif tip kültivatör (S ayaklı) 41 ayaklı kültivatör +merdane kombinasyonu	78.488,98
67.	Kültivatör	Hafif tip kültivatör (S ayaklı) 45 ayaklı kültivatör +merdane kombinasyonu	82.902,59
68.	Kültivatör	Hafif tip kültivatör (S ayaklı) 51 ayaklı kültivatör +merdane kombinasyonu	84.106,30
69.	Rotovatör	Ağır Tip Değiş. Devirli Sabit Rotovatör, iş genişliği 240 cm altı	96.159,92
70.	Rotovatör	Ağır Tip Değiş. Devirli Sabit Rotovatör, iş genişliği 240-260 cm	103.908,51
71.	Rotovatör	Ağır Tip Değiş. Devirli Sabit Rotovatör, iş genişliği 261-280 cm	111.300,71
72.	Rotovatör	Ağır Tip Değiş. Devirli Sabit Rotovatör, iş genişliği 281-300 cm	129.811,88
73.	Rotovatör	Ağır Tip Değiş. Devirli Sabit Rotovatör, iş genişliği 301-350 cm	141.612,96
74.	Rotovatör	Ağır Tip Değiş. Devirli Sabit Rotovatör, iş genişliği 351- 500cm	129.811,88
75.	Rotovatör	Ağır Tip Değiş. Devirli Sabit Rotovatör, iş genişliği 501 cm den büyük	269.064,62
76.	Rotovatör	Değişken devirli dik rotovatör, iş genişliği 250 cm	82.694,89
77.	Rotovatör	Değişken devirli dik rotovatör, iş genişliği 300 cm	95.435,33
78.	Rotovatör	Değişken devirli dik rotovatör, iş genişliği 350 cm	108.175,78
79.	Rotovatör	Değişken devirli dik rotovatör, iş genişliği 400 cm	120.916,23
80.	Rotovatör	Değişken devirli dik rotovatör, iş genişliği 450 cm	133.656,67
81.	Rotovatör	Değişken devirli dik rotovatör, iş genişliği 500 cm	146.397,12
82.	Rotovatör	Değişken devirli dik rotovatör, iş genişliği 600 cm	159.137,56
83.	Rotovatör	Değişken Devirli Sabit Rotovatör, iş genişliği 130-160 cm	54.086,71
84.	Rotovatör	Değişken Devirli Sabit Rotovatör, iş genişliği 161-185 cm	56.793,88
85.	Rotovatör	Değişken Devirli Sabit Rotovatör, iş genişliği 186-210 cm	59.557,69
86.	Rotovatör	Değişken Devirli Sabit Rotovatör, iş genişliği 211-240 cm	69.173,21
87.	Rotovatör	Değişken Devirli Sabit Rotovatör, iş genişliği 241-260 cm	82.694,89
88.	Rotovatör	Değişken Devirli Sabit Rotovatör, iş genişliği 261-280 cm	88.944,74
89.	Rotovatör	Değişken Devirli Sabit Rotovatör, iş genişliği 281-300 cm	95.435,33
90.	Rotovatör	Değişken Devirli Sabit Rotovatör, iş genişliği 301-350 cm	114.470,48
91.	Rotovatör	Değişken Devirli Sabit Rotovatör, iş genişliği 351-500 cm	153.414,04

92.	Rotovatör	Değişken Devirli Sabit Rotovatör, iş genişliği 501 cm den büyük olanlar	188.817,28
93.	Rotovatör	Dik rotovatör iş genişliği 200 cm	99.129,07
94.	Rotovatör	Dik rotovatör iş genişliği 250 cm	100.880,35
95.	Rotovatör	Dik rotovatör iş genişliği 300 cm	106.209,72
96.	Rotovatör	Dik rotovatör iş genişliği 350 cm	121.240,46
97.	Rotovatör	Dik rotovatör iş genişliği 400 cm	126.271,56
98.	Rotovatör	Elektromekanik Duyargalı Rotovatör, iş genişliği 140-160 cm	83.115,01
99.	Rotovatör	Elektromekanik Duyargalı Rotovatör, iş genişliği 161-185 cm	85.399,70
100.	Rotovatör	Elektromekanik Duyargalı Rotovatör, iş genişliği 186-210 cm	87.682,02
101.	Rotovatör	Hidrolik Kaydırmalı Değişken Devirli Rotovatör, iş genişliği 140-160 cm	60.577,30
102.	Rotovatör	Hidrolik Kaydırmalı Değişken Devirli Rotovatör, iş genişliği 161-185 cm	65.569,16
103.	Rotovatör	Hidrolik Kaydırmalı Değişken Devirli Rotovatör, iş genişliği 186-210 cm	68.151,24
104.	Rotovatör	Hidrolik Kaydırmalı Değişken Devirli Rotovatör, iş genişliği 211-240 cm	77.646,39
105.	Rotovatör	Hidrolik Kaydırmalı Rotovatör, iş genişliği 130 cm kadar	40.388,02
106.	Rotovatör	Hidrolik Kaydırmalı Rotovatör, iş genişliği 131-160 cm	43.029,10
107.	Rotovatör	Hidrolik Kaydırmalı Rotovatör, iş genişliği 161-185 cm	50.001,18
108.	Rotovatör	Hidrolik Kaydırmalı Rotovatör, iş genişliği 186-210 cm	52.885,36
109.	Rotovatör	Hidrolik Kaydırmalı Rotovatör, iş genişliği 211-240 cm	76.442,68
110.	Rotovatör	Mekanik Kaydırmalı Rotovatör, iş genişliği 111-130 cm	34.376,55
111.	Rotovatör	Mekanik Kaydırmalı Rotovatör, iş genişliği 131-140 cm	42.068,49
112.	Rotovatör	Mekanik Kaydırmalı Rotovatör, iş genişliği 141-160 cm	44.473,55
113.	Rotovatör	Mekanik Kaydırmalı Rotovatör, iş genişliği 161-185 cm	46.878,61
114.	Rotovatör	Mekanik Kaydırmalı Rotovatör, iş genişliği 186-210 cm	49.762,79
115.	Rotovatör	Mekanik Kaydırmalı Rotovatör, iş genişliği 80-110 cm	32.934,45
116.	Rotovatör	Sabit Rotovatör, iş genişliği 111-130 cm	35.098,77
117.	Rotovatör	Sabit Rotovatör, iş genişliği 131-140 cm	42.068,49
118.	Rotovatör	Sabit Rotovatör, iş genişliği 141-160 cm	44.473,55
119.	Rotovatör	Sabit Rotovatör, iş genişliği 161-185 cm	48.861,19
120.	Rotovatör	Sabit Rotovatör, iş genişliği 186-210 cm	51.445,63
121.	Rotovatör	Sabit Rotovatör, iş genişliği 211-230 cm	56.192,02
122.	Rotovatör	Sabit Rotovatör, iş genişliği 231-260 cm	70.617,66
123.	Rotovatör	Sabit Rotovatör, iş genişliği 260-280 cm	74.521,46

124.	Rotovator	Sabit Rotovator, iş genişliği 280-300 cm	78.477,18
125.	Rotovator	Sabit Rotovator, iş genişliği 80-110 cm	33.175,20
126.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	16 sıralı ekim makinesi (Gübre depolu)	87.807,12
127.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	16 sıralı ekim makinesi (Gübre Deposuz)	76.926,52
128.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	17 sıralı ekim makinesi (Gübre depolu)	91.775,23
129.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	17 sıralı ekim makinesi (Gübre Deposuz)	79.928,71
130.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	18 sıralı ekim makinesi (Gübre depolu)	92.633,76
131.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	18 sıralı ekim makinesi (Gübre Deposuz)	82.933,27
132.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	19 sıralı ekim makinesi (Gübre depolu)	92.048,42
133.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	19 sıralı ekim makinesi (Gübre Deposuz)	85.302,93
134.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	20 sıralı ekim makinesi (Gübre depolu)	96.962,39
135.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	20 sıralı ekim makinesi (Gübre Deposuz)	87.672,58
136.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	21 sıralı ekim makinesi (Gübre depolu)	98.962,39
137.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	21 sıralı ekim makinesi (Gübre Deposuz)	90.110,69
138.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	22 sıralı ekim makinesi (Gübre depolu)	101.522,33
139.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	22 sıralı ekim makinesi (Gübre Deposuz)	92.551,15
140.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	23 sıralı ekim makinesi (Gübre depolu)	104.449,00
141.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	23 sıralı ekim makinesi (Gübre Deposuz)	94.354,36

142.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	24 sıralı ekim makinesi (Gübre depolu)	107.378,03
143.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	24 sıralı ekim makinesi (Gübre Deposuz)	96.157,56
144.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	25 sıralı ekim makinesi (Gübre depolu)	109.750,04
145.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	25 sıralı ekim makinesi (Gübre Deposuz)	100.663,21
146.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	26 sıralı ekim makinesi (Gübre depolu)	113.224,28
147.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	26 sıralı ekim makinesi (Gübre Deposuz)	105.168,86
148.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	27 sıralı ekim makinesi (Gübre depolu)	116.592,31
149.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	27 sıralı ekim makinesi (Gübre Deposuz)	109.674,52
150.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	28 sıralı ekim makinesi (Gübre depolu)	119.960,34
151.	Üniversal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)	28 sıralı ekim makinesi (Gübre Deposuz)	114.184,89
152.	Pnömatik Ekim Makineleri	Balta Ayaklı Tip - 6 sıralı pnömatik ekim makinesi (Gübre Depolu)	167.672,10
153.	Pnömatik Ekim Makineleri	Balta Ayaklı Tip - 6 sıralı pnömatik ekim makinesi (Gübre Deposuz)	138.407,79
154.	Pnömatik Ekim Makineleri	Balta Ayaklı Tip - 7 sıralı pnömatik ekim makinesi (Gübre Depolu)	225.608,33
155.	Pnömatik Ekim Makineleri	Balta Ayaklı Tip - 7 sıralı pnömatik ekim makinesi (Gübre Deposuz)	184.861,56
156.	Pnömatik Ekim Makineleri	Balta Ayaklı Tip - 8 sıralı pnömatik ekim makinesi (Gübre Depolu)	242.677,41
157.	Pnömatik Ekim Makineleri	Balta Ayaklı Tip - 8 sıralı pnömatik ekim makinesi (Gübre Deposuz)	196.280,28
158.	Pnömatik Ekim Makineleri	Diskli Ayaklı Tip - 6 sıralı diskli tip pnömatik ekim makinesi (Gübre Depolu)	216.032,93
159.	Pnömatik Ekim Makineleri	Diskli Ayaklı Tip - 6 sıralı diskli tip pnömatik ekim makinesi (Gübre Deposuz)	180.214,29
160.	Pnömatik Ekim Makineleri	Diskli Ayaklı Tip - 7 sıralı diskli tip pnömatik ekim makinesi (Gübre Depolu)	266.595,84
161.	Pnömatik Ekim Makineleri	Diskli Ayaklı Tip - 7 sıralı diskli tip pnömatik ekim makinesi (Gübre Deposuz)	224.765,73
162.	Pnömatik Ekim Makineleri	Diskli Ayaklı Tip - 8 sıralı diskli tip pnömatik ekim makinesi (Gübre Depolu)	305.699,90
163.	Pnömatik Ekim Makineleri	Diskli Ayaklı Tip - 8 sıralı diskli tip pnömatik ekim makinesi (Gübre Deposuz)	253.451,80
164.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Frezeli sıra arası - 2 Üniteli ara çapa makinesi	51.084,52

165.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Frezeli sıra arası - 2 Üniteli ara çapa makinesi (Gübre Depolu)	51.924,75
166.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Frezeli sıra arası - 3 Üniteli ara çapa makinesi	61.540,27
167.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Frezeli sıra arası - 3 Üniteli ara çapa makinesi (Gübre Depolu)	56.645,18
168.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Frezeli sıra arası - 4 Üniteli ara çapa makinesi	73.081,73
169.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Frezeli sıra arası - 4 Üniteli ara çapa makinesi (Gübre Depolu)	62.191,69
170.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Frezeli sıra arası - 5 Üniteli ara çapa makinesi	83.778,23
171.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Frezeli sıra arası - 5 Üniteli ara çapa makinesi (Gübre Depolu)	67.858,57
172.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Frezeli sıra arası - 6 Üniteli ara çapa makinesi	92.973,63
173.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Frezeli sıra arası - 6 Üniteli ara çapa makinesi (Gübre Depolu)	73.525,45
174.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Frezeli sıra arası - 7 Üniteli ara çapa makinesi	101.085,69
175.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Frezeli sıra arası - 7 Üniteli ara çapa makinesi (Gübre Depolu)	79.192,33
176.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Frezeli sıra arası - 8 Üniteli ara çapa makinesi	105.773,08
177.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Frezeli sıra arası - 8 Üniteli ara çapa makinesi (Gübre Depolu)	84.859,21
178.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Katlanır tip frezeli sıra arası - 10 Üniteli katlanır ara çapa makinesi	210.344,81
179.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Katlanır tip frezeli sıra arası - 12 Üniteli katlanır ara çapa makinesi	232.700,78
180.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Katlanır tip frezeli sıra arası - 7 Üniteli katlanır ara çapa makinesi	173.924,32
181.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Katlanır tip frezeli sıra arası - 9 Üniteli katlanır ara çapa makinesi	198.923,72
182.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Katlanır tip yaylı sıra arası - 10 Sıralı katlanır ara çapa makinesi	148.200,32
183.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Katlanır tip yaylı sıra arası - 12 Sıralı katlanır ara çapa makinesi	166.593,49
184.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Katlanır tip yaylı sıra arası - 7 Sıralı katlanır ara çapa makinesi	110.694,13
185.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Katlanır tip yaylı sıra arası - 9 Sıralı katlanır ara çapa makinesi	144.114,79
186.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Yaylı sıra arası - 2 Sıralı ara çapa makinesi	28.912,65
187.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Yaylı sıra arası - 2 Sıralı ara çapa makinesi (Gübre Depolu)	20.061,84
188.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Yaylı sıra arası - 3 Sıralı ara çapa makinesi	37.680,85
189.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Yaylı sıra arası - 3 Sıralı ara çapa makinesi (Gübre Depolu)	35.403,24
190.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Yaylı sıra arası - 4 Sıralı ara çapa makinesi	48.318,34
191.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Yaylı sıra arası - 4 Sıralı ara çapa makinesi (Gübre Depolu)	53.104,86
192.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Yaylı sıra arası - 5 Sıralı ara çapa makinesi	53.668,95
193.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Yaylı sıra arası - 5 Sıralı ara çapa makinesi (Gübre Depolu)	70.806,48
194.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Yaylı sıra arası - 6 Sıralı ara çapa makinesi	63.164,10
195.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Yaylı sıra arası - 6 Sıralı ara çapa makinesi (Gübre Depolu)	88.508,10
196.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Yaylı sıra arası - 7 Sıralı ara çapa makinesi	71.816,65

197.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Yaylı sıra arası - 7 Sıralı ara çapa makinesi (Gübre Depolu)	109.750,04
198.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Yaylı sıra arası - 8 Sıralı ara çapa makinesi	80.469,20
199.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Yaylı sıra arası - 8 Sıralı ara çapa makinesi (Gübre Depolu)	130.991,99
200.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Yaylı sıra arası - 9 Sıralı ara çapa makinesi	132.172,10
201.	Sıra Arası Çapa Makineleri	Yaylı sıra arası - 9 Sıralı ara çapa makinesi (Gübre Depolu)	153.414,04
202.	Patates Dikim Makineleri	2 sıralı, otomatik patates Dikim makinesi	102.291,76
203.	Patates Dikim Makineleri	2 sıralı, patates Dikim makinesi	72.694,65
204.	Patates Dikim Makineleri	2 sıralı, yarı otomatik patates Dikim makinesi	87.493,21
205.	Patates Dikim Makineleri	3 sıralı, otomatik patates Dikim makinesi	107.106,60
206.	Patates Dikim Makineleri	3 sıralı, patates Dikim makinesi	82.607,56
207.	Patates Dikim Makineleri	3 sıralı, yarı otomatik patates Dikim makinesi	92.048,42
208.	Patates Dikim Makineleri	4 sıralı, otomatik patates Dikim makinesi	226.580,74
209.	Patates Dikim Makineleri	4 sıralı, patates Dikim makinesi	150.581,78
210.	Patates Dikim Makineleri	4 sıralı, yarı otomatik patates dikim makinesi	220.680,20
211.	Motorlu Çapa Makineleri	Benzin motorlu çapa makineleri - Motor gücü 5,5 HP, manuel veya marşlı	7.080,65
212.	Motorlu Çapa Makineleri	Benzin motorlu çapa makineleri - Motor gücü 6,5 HP, manuel veya marşlı	7.330,83
213.	Motorlu Çapa Makineleri	Benzin motorlu çapa makineleri - Motor gücü 7 HP, manuel veya marşlı	10.816,87
214.	Motorlu Çapa Makineleri	Benzin motorlu çapa makineleri - Motor gücü 9 HP, manuel veya marşlı	12.981,19
215.	Motorlu Çapa Makineleri	Dizel motorlu çapa makineleri - Motor gücü 5,5 HP, manuel	16.682,01
216.	Motorlu Çapa Makineleri	Dizel motorlu çapa makineleri - Motor gücü 6 HP, manuel	16.993,56
217.	Motorlu Çapa Makineleri	Dizel motorlu çapa makineleri - Motor gücü 6,5 HP, manuel	17.465,60
218.	Motorlu Çapa Makineleri	Dizel motorlu çapa makineleri - Motor gücü 6,5 HP, Marşlı	18.586,70
219.	Motorlu Çapa Makineleri	Dizel motorlu çapa makineleri - Motor gücü 7 HP, manuel	29.351,65
220.	Motorlu Çapa Makineleri	Dizel motorlu çapa makineleri - Motor gücü 7 HP, Marşlı	36.562,11
221.	Motorlu Çapa Makineleri	Dizel motorlu çapa makineleri - Motor gücü 7,5 HP, manuel	10.502,96
222.	Motorlu Çapa Makineleri	Dizel motorlu çapa makineleri - Motor gücü 7,5 HP, Marşlı	16.056,55
223.	Motorlu Çapa Makineleri	Dizel motorlu çapa makineleri - Motor gücü 8,5 HP, manuel	20.061,84
224.	Motorlu Çapa Makineleri	Dizel motorlu çapa makineleri - Motor gücü 8,5 HP, Marşlı	31.947,88
225.	Motorlu Çapa Makineleri	Dizel motorlu çapa makineleri - Motor gücü 9,0 HP, manuel	47.452,14
226.	Motorlu Çapa Makineleri	Dizel motorlu çapa makineleri - Motor gücü 9,0 HP, Marşlı	25.785,36
227.	Dal Parçalama Makineleri	Dal parçalama, iş genişliği 151-180 cm	70.608,84
228.	Dal Parçalama Makineleri	Dal parçalama, iş genişliği 181-200 cm	73.733,48

229.	Dal Parçalama Makineleri	Dal parçalama, iş genişliği 201-240 cm	76.978,48
230.	Dal Parçalama Makineleri	Dal parçalama, iş genişliği 240 cm'den büyük	80.284,84
231.	Dal Parçalama Makineleri	Hidrolik kaydırmalı - İş genişliği 151-180 cm	73.608,84
232.	Dal Parçalama Makineleri	Hidrolik kaydırmalı - İş genişliği 181-200 cm	76.733,48
233.	Dal Parçalama Makineleri	Hidrolik kaydırmalı - İş genişliği 201-240 cm	79.978,48
234.	Dal Parçalama Makineleri	Hidrolik kaydırmalı - İş genişliği 240 cm'den büyük	83.284,84
235.	Akülü Budama Makasları	Kesme çapı 30 mm ye kadar olanlar	7.552,69
236.	Akülü Budama Makasları	Kesme çapı 31-35 mm arası olanlar	10.030,92
237.	Akülü Budama Makasları	Kesme çapı 36-40 mm arası olanlar	11.560,34
238.	Akülü Budama Makasları	Kesme çapı 41-50 mm arası olanlar	20.061,84
239.	Akülü Budama Makasları	Kesme çapı 51-60 mm arası olanlar	23.602,16
240.	Akülü Budama Makasları	Kesme çapı 60 mm den büyük olanlar	28.322,59
241.	Motorlu Tırpanlar	Benzin motorlu sırt tipi tırpan (motor gücü 2 kW kadar, 2 dahil)	6.379,66
242.	Motorlu Tırpanlar	Benzin motorlu sırt tipi tırpan (motor gücü 2kW 'tan fazla olanlar)	10.620,97
243.	Motorlu Tırpanlar	Benzin motorlu yan tırpan (motor gücü 1,2 kW kadar olanlar)	5.000,00
244.	Motorlu Tırpanlar	Benzin motorlu yan tırpan (motor gücü 1,2-1,6 kW'arasında olanlar)	5.402,53
245.	Motorlu Tırpanlar	Benzin motorlu yan tırpan (motor gücü 1,6-2,0 kW olanlar)	7.866,60
246.	Motorlu Tırpanlar	Benzin motorlu yan tırpan (motor gücü 2kW 'tan fazla olanlar)	10.330,67
247.	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makinaları	Katı Çiftlik Gübresi Dağıtma Makineleri - Yükleme kapasitesi (m ³) 3?...<4	144.235,16
248.	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makinaları	Katı Çiftlik Gübresi Dağıtma Makineleri - Yükleme kapasitesi (m ³) 4?...<8	194.717,82
249.	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makinaları	Katı Çiftlik Gübresi Dağıtma Makineleri - Yükleme kapasitesi (m ³) 8?...<10	197.432,07
250.	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makinaları	Sıvı Çiftlik Gübresi Dağıtma Makineleri - Yükleme kapasitesi (m ³) 3?...<6	192.312,76
251.	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makinaları	Sıvı Çiftlik Gübresi Dağıtma Makineleri - Yükleme kapasitesi (m ³) 6?...<8	209.509,29
252.	Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makinaları	Sıvı Çiftlik Gübresi Dağıtma Makineleri - Yükleme kapasitesi (m ³) 8?...<10	220.680,20
253.	Kimyevi Gübre Serpme Makineleri	Çekilir Çift Diskli Gübre Serpme Makineleri - Depo hacmi 2000 (dahil) lt'ye kadar	103.365,66
254.	Kimyevi Gübre Serpme Makineleri	Çekilir Çift Diskli Gübre Serpme Makineleri - Depo hacmi 2001-2500	109.377,13
255.	Kimyevi Gübre Serpme Makineleri	Çekilir Çift Diskli Gübre Serpme Makineleri - Depo hacmi 2501-3000	115.386,24
256.	Kimyevi Gübre Serpme Makineleri	Çekilir Çift Diskli Gübre Serpme Makineleri - Depo hacmi 3000 lt üzeri	146.637,86
257.	Kimyevi Gübre Serpme Makineleri	Çift Diskli Gübre Serpme Makineleri - Depo hacmi 1001-1200 lt	37.742,21
258.	Kimyevi Gübre Serpme Makineleri	Çift Diskli Gübre Serpme Makineleri - Depo hacmi 1201-1500 lt	63.942,97
259.	Kimyevi Gübre Serpme Makineleri	Çift Diskli Gübre Serpme Makineleri - Depo hacmi 1501-2000 lt	67.308,64

260.	Kimyevi Gübre Serpme Makineleri	Çift Diskli Gübre Serpme Makineleri - Depo hacmi 2001-2500 lt	76.924,16
261.	Kimyevi Gübre Serpme Makineleri	Çift Diskli Gübre Serpme Makineleri - Depo hacmi 2500 lt üzeri	80.530,57
262.	Kimyevi Gübre Serpme Makineleri	Çift Diskli Gübre Serpme Makineleri - Depo hacmi 800 lt ye kadar	30.498,71
263.	Kimyevi Gübre Serpme Makineleri	Çift Diskli Gübre Serpme Makineleri - Depo hacmi 801-1000 lt	35.577,90
264.	Kimyevi Gübre Serpme Makineleri	Tek Diskli Gübre Serpme Makineleri - Depo hacmi 401-500 lt	15.058,18
265.	Kimyevi Gübre Serpme Makineleri	Tek Diskli Gübre Serpme Makineleri - Depo hacmi 501-600 lt	17.798,39
266.	Kimyevi Gübre Serpme Makineleri	Tek Diskli Gübre Serpme Makineleri - Depo hacmi 601-800 lt	20.432,39
267.	Kimyevi Gübre Serpme Makineleri	Tek Diskli Gübre Serpme Makineleri - Depo hacmi 801-1000 lt	21.626,66
268.	Atomizörler	1000 lt çekilir tip turbo atomizör	145.436,96
269.	Atomizörler	1000 lt çekilir tip turbo atomizör döner bacalı	138.072,64
270.	Atomizörler	1000 lt Çekilir tip turbo atomizör ekin kollu	148.693,61
271.	Atomizörler	1200 lt çekilir tip turbo atomizör	150.371,98
272.	Atomizörler	1200 lt çekilir tip turbo atomizör döner bacalı	153.414,04
273.	Atomizörler	1200 lt Çekilir tip turbo atomizör ekin kollu	153.414,04
274.	Atomizörler	1500 lt çekilir tip turbo atomizör	153.965,15
275.	Atomizörler	1600 lt çekilir tip turbo atomizör	160.412,28
276.	Atomizörler	1600 lt çekilir tip turbo atomizör döner bacalı	165.215,12
277.	Atomizörler	1600 lt Çekilir tip turbo atomizör ekin kollu	158.134,47
278.	Atomizörler	1600 lt çekilir tip turbo atomizör kule tipi	177.016,20
279.	Atomizörler	2000 lt çekilir tip turbo atomizör	174.545,94
280.	Atomizörler	2000 lt çekilir tip turbo atomizör kule tipi	212.734,29
281.	Atomizörler	300 lt asılır tip turbo atomizör	42.483,89
282.	Atomizörler	300 lt asılır turbo atomizör ekin kollu	46.024,21
283.	Atomizörler	300 lt çekilir tip turbo atomizör	35.403,24
284.	Atomizörler	400 lt asılır tip turbo atomizör	51.306,01
285.	Atomizörler	400 lt asılır turbo atomizör ekin kollu	50.036,58
286.	Atomizörler	400 lt çekilir tip turbo atomizör	40.910,41
287.	Atomizörler	500 lt asılır tip turbo atomizör	63.135,78
288.	Atomizörler	500 lt asılır turbo atomizör ekin kollu	54.048,95
289.	Atomizörler	500 lt çekilir tip turbo atomizör	46.417,58
290.	Atomizörler	600 lt asılır tip turbo atomizör döner bacalı	69.626,37
291.	Atomizörler	600 lt asılır tip turbo atomizör	71.508,83

292.	Atomizörler	600 lt asılır tip turbo atomizör kule tipi	70.098,42
293.	Atomizörler	600 lt asılır turbo atomizör ekin kollu	58.061,31
294.	Atomizörler	600 lt çekilir tip turbo atomizör	51.924,75
295.	Atomizörler	800 lt çekilir tip turbo atomizör	57.431,92
296.	Atomizörler	Motorlu sırt atomizörü , 14 litre üzeri	21.551,13
297.	Atomizörler	Motorlu sırt atomizörü , 14 litre ve altı	16.207,60
298.	Pülverizatörler	1000 Lt Çekilir tip Bahçe Pülverizatörü	79.264,22
299.	Pülverizatörler	1000 Lt Çekilir tip Tarla Pülverizatörü 12 m üstü kanat genişliği	92.485,31
300.	Pülverizatörler	1000 Lt Çekilir tip Tarla Pülverizatörü 12 m ve altı kanat genişliği	76.407,43
301.	Pülverizatörler	1200 Lt Çekilir tip Bahçe Pülverizatörü	105.684,57
302.	Pülverizatörler	1200 Lt Çekilir tip Tarla Pülverizatörü	88.508,10
303.	Pülverizatörler	1200 Lt Çekilir tip Tarla Pülverizatörü 12 m üstü kanat genişliği	93.228,53
304.	Pülverizatörler	1500 Lt Çekilir tip Bahçe Pülverizatörü	128.041,72
305.	Pülverizatörler	1600 Lt Çekilir tip Bahçe Pülverizatörü	140.141,76
306.	Pülverizatörler	1600 Lt Çekilir tip Tarla Pülverizatörü	132.709,05
307.	Pülverizatörler	1600 Lt Çekilir tip Tarla Pülverizatörü 12 m üstü kanat genişliği	139.252,74
308.	Pülverizatörler	200 Lt Asılır tip Bahçe Pülverizatörü	18.434,86
309.	Pülverizatörler	200 Lt Asılır tip Tarla Pülverizatörü	18.433,29
310.	Pülverizatörler	2000 Lt Çekilir tip Bahçe Pülverizatörü	161.958,02
311.	Pülverizatörler	2000 Lt Çekilir tip Tarla Pülverizatörü	172.505,66
312.	Pülverizatörler	2000 Lt Çekilir tip Tarla Pülverizatörü 12 m üstü kanat genişliği	184.096,85
313.	Pülverizatörler	300 Lt Asılır tip Tarla Pülverizatörü	20.061,84
314.	Pülverizatörler	400 Lt Asılır tip Bahçe Pülverizatörü	34.518,16
315.	Pülverizatörler	400 Lt Asılır tip Tarla Pülverizatörü	24.403,48
316.	Pülverizatörler	400 Lt Çekilir tip Bahçe Pülverizatörü	25.962,38
317.	Pülverizatörler	400 Lt Çekilir tip Tarla Pülverizatörü	32.098,94
318.	Pülverizatörler	500 Lt Çekilir tip Bahçe Pülverizatörü	31.390,87
319.	Pülverizatörler	500 Lt Asılır tip Bahçe Pülverizatörü	27.480,66
320.	Pülverizatörler	500 Lt Asılır tip Tarla Pülverizatörü	25.383,06
321.	Pülverizatörler	500 Lt Çekilir tip Tarla Pülverizatörü	25.962,38
322.	Pülverizatörler	600 Lt Asılır tip Bahçe Pülverizatörü	30.033,75
323.	Pülverizatörler	600 Lt Asılır tip Tarla Pülverizatörü 12 m üstü kanat genişliği	43.165,99

324.	Pülverizatörler	600 Lt Asılır tip Tarla Pülverizatörü 12 m ve altı kanat genişliği	33.958,24
325.	Pülverizatörler	600 Lt Çekilir tip Bahçe Pülverizatörü	43.459,44
326.	Pülverizatörler	600 Lt Çekilir tip Tarla Pülverizatörü 12 m üstü kanat genişliği	39.828,65
327.	Pülverizatörler	600 Lt Çekilir tip Tarla Pülverizatörü 12 m ve altı kanat genişliği	33.009,27
328.	Pülverizatörler	800 Lt Çekilir tip Bahçe Pülverizatörü	68.865,66
329.	Pülverizatörler	800 Lt Çekilir tip Tarla Pülverizatörü 12 m üstü kanat genişliği	67.561,18
330.	Pülverizatörler	800 Lt Çekilir tip Tarla Pülverizatörü 12 m ve altı kanat genişliği	48.089,40
331.	Pülverizatörler	Bahçe Pülverizatörü - Çekilir Tip (El Arabalı ve Motorlu Olanlar dahil) - 100 Lt Çekilir tip Bahçe Pülverizatörü	11.000,00
332.	Pülverizatörler	Bahçe Pülverizatörü - Çekilir Tip (El Arabalı ve Motorlu Olanlar dahil) - 150 Lt Çekilir tip Bahçe Pülverizatörü	11.500,00
333.	Pülverizatörler	Bahçe Pülverizatörü - Çekilir Tip (El Arabalı ve Motorlu Olanlar dahil) - 200 Lt Çekilir tip Bahçe Pülverizatörü	12.000,00
334.	Pülverizatörler	Bahçe Pülverizatörü - Çekilir Tip (El Arabalı ve Motorlu Olanlar dahil) - 250 Lt Çekilir tip Bahçe Pülverizatörü	15.000,00
335.	Pülverizatörler	Bahçe Pülverizatörü - Çekilir Tip (El Arabalı ve Motorlu Olanlar dahil) - 300 Lt Çekilir tip Bahçe Pülverizatörü	20.000,00
336.	Pülverizatörler	Bahçe Pülverizatörü - Çekilir Tip (El Arabalı ve Motorlu Olanlar dahil) - 50 Lt Çekilir tip Bahçe Pülverizatörü	7.000,00
337.	Balya Makineleri	Prizmatik balya makinesi, Haşbaylı	340.756,19
338.	Balya Makineleri	Prizmatik balya makinesi, Haşbaylı, 2 İpli	335.400,85
339.	Balya Makineleri	Prizmatik balya makinesi, Haşbaylı, 3 İpli	358.870,84
340.	Balya Makineleri	Prizmatik balya makinesi, Haşbaysız, 2 ipli	264.830,40
341.	Balya Makineleri	Prizmatik balya makinesi, Haşbaysız, 3 ipli	288.069,08
342.	Balya Makineleri	Rulo balya makinesi (Haşpaylı, rulo çapı en az 120 cm olanlar)	500.000,00
343.	Balya Makineleri	Rulo balya makinesi (Haşpaysız, rulo çapı en az 120 cm olanlar)	500.000,00
344.	Balya Streçleme Makineleri	Balya Streçleme Makinası (rulo çapı en az 120-160 cm arası olanlar)	174.283,07
345.	Biçer/Biçer Bağlar	PTO'dan tahrikli, asılır, iş genişliği en az 130 cm	132.037,56
346.	Sap Toplamalı Saman Makineleri	Sap Toplamalı Saman Makinesi	138.223,69
347.	Çayır Biçme Makineleri	Diskli Çayır Biçme Makineleri - 4 Diskli çayır biçme makinesi	88.057,30
348.	Çayır Biçme Makineleri	Diskli Çayır Biçme Makineleri - 5 Diskli çayır biçme makinesi	89.666,97
349.	Çayır Biçme Makineleri	Diskli Çayır Biçme Makineleri - 5 Diskli çayır biçme makinesi (koşullandırıcı)	123.262,28
350.	Çayır Biçme Makineleri	Diskli Çayır Biçme Makineleri - 6 Diskli çayır biçme makinesi	101.165,94

351.	Çayır Bıçme Makineleri	Diskli Çayır Bıçme Makineleri - 6 Diskli çayır bıçme makinesi (koşullandırıcılı)	134.919,39
352.	Çayır Bıçme Makineleri	Diskli Çayır Bıçme Makineleri - 7 Diskli çayır bıçme makinesi	101.588,42
353.	Çayır Bıçme Makineleri	Diskli Çayır Bıçme Makineleri - 7 Diskli çayır bıçme makinesi (koşullandırıcılı)	384.627,88
354.	Çayır Bıçme Makineleri	Diskli Çayır Bıçme Makineleri - 8 Diskli çayır bıçme makinesi	106.209,71
355.	Çayır Bıçme Makineleri	Diskli Çayır Bıçme Makineleri - 8 Diskli çayır bıçme makinesi (koşullandırıcılı)	449.533,82
356.	Çayır Bıçme Makineleri	Düz Bıçaklı Çayır Bıçme Makineleri - Çayır bıçme makinesi (Bıçaklı) (Traktöre asılır)	115.792,20
357.	Çayır Bıçme Makineleri	Tamburlu Çayır Bıçme Makineleri - 110-140 cm, tamburlu çayır bıçme makinesi (Traktöre asılır)	28.039,37
358.	Çayır Bıçme Makineleri	Tamburlu Çayır Bıçme Makineleri - 141-170 cm, tamburlu çayır bıçme makinesi (Traktöre asılır)	36.012,18
359.	Çayır Bıçme Makineleri	Tamburlu Çayır Bıçme Makineleri - 171-200 cm, tamburlu çayır bıçme makinesi (Traktöre asılır)	46.888,05
360.	Çekilir Tip Harman Makineleri	Çekilir Tip Harman Makineleri	207.456,15
361.	Fındık Toplama Makineleri	Mekanik fındık toplayıcılar - P.T.O tahrikli, iş genişliği 150 (dahil) cm'ye kadar olanlar	129.811,88
362.	Fındık Toplama Makineleri	Mekanik fındık toplayıcılar - P.T.O tahrikli, iş genişliği 150 cm'den büyük olanlar	162.264,85
363.	Fındık Toplama Makineleri	Vakumlu fındık toplayıcılar - P.T.O tahrikli, çekilir, harman özellikli, kapasitesi en az 100 kg/h	162.264,85
364.	Fındık Toplama Makineleri	Vakumlu fındık toplayıcılar - P.T.O tahrikli, çekilir, kapasitesi en az 200 kg/h	162.264,85
365.	Fındık Harman Makineleri	P.T.O tahrikli, çekilir, iş kapasitesi en az 1500 kg/h	369.963,86
366.	Kabak Hasat Makineleri	İş Genişliği 150 Cm	295.027,00
367.	Kabak Hasat Makineleri	İş Genişliği 200 Cm	318.629,16
368.	Kabak Hasat Makineleri	İş Genişliği 235 Cm	354.032,40
369.	Mısır Silaj Makineleri	Çift sıralı	204.333,34
370.	Mısır Silaj Makineleri	Dört Sıralı	500.000,00
371.	Mısır Silaj Makineleri	Sıra Bağımsız	231.499,43
372.	Mısır Silaj Makineleri	Tek sıralı	81.571,43
373.	Mısır Silaj Makineleri	Üç Sıralı	435.066,48
374.	Ot Silaj Makineleri	İş genişliği 130 cm'ye kadar	76.324,67
375.	Ot Silaj Makineleri	İş genişliği 131-150 cm	97.597,29
376.	Ot Silaj Makineleri	İş genişliği 151-180 cm	118.093,41

377.	Ot Silaj Makineleri	İş genişliği 181-210 cm	138.825,54
378.	Ot Toplama Makineleri	Çift rotorlu, 18 kollu	187.505,00
379.	Ot Toplama Makineleri	Çift rotorlu, 20 kollu	262.628,31
380.	Ot Toplama Makineleri	Çift rotorlu, 22 kollu ve üzeri	330.541,17
381.	Ot Toplama Makineleri	Tek rotorlu, 11 kollu ve üzeri	96.476,19
382.	Ot Toplama Makineleri	Tek rotorlu, 9 kollu	50.562,91
383.	Pancar Hasat Makineleri	Çekilir, çift sıralı	500.000,00
384.	Pancar Hasat Makineleri	Çekilir, tek sıralı	436.611,64
385.	Patates Hasat Makineleri	Dört Sıralı Patates Söküm Makinası	122.731,23
386.	Patates Hasat Makineleri	İki Sıralı Patates Söküm Makinası	69.307,74
387.	Patates Hasat Makineleri	Tek Sıralı Patates Söküm Makinası	49.564,54
388.	Patates Hasat Makineleri	Üç Sıralı Patates Söküm Makinası	96.768,86
389.	Akülü Çay Hasat Makineleri	Bıçak kesme Uzunluğu 30 cm	5.000,00
390.	Akülü Çay Hasat Makineleri	Bıçak kesme Uzunluğu 45 cm	5.250,00
391.	Akülü Çay Hasat Makineleri	Bıçak kesme Uzunluğu 50 cm	5.500,00
392.	Ağaç Gövdesi ve Dal Silkeleme Makineleri	3.1 HP omuz askılı Dakikada 2350 Vuruş, anti vibrasyon sistemli	11.211,03
393.	Ağaç Gövdesi ve Dal Silkeleme Makineleri	Akülü, taraklı zeytin ve fındık hasat	18.629,18
394.	Ağaç Gövdesi ve Dal Silkeleme Makineleri	Gövde silkeleme (hidrolik çeneli, asılır)	441.360,39
395.	Ağaç Gövdesi ve Dal Silkeleme Makineleri	Gövde silkeleme (hidrolik çeneli, çekilir)	500.000,00
396.	Ağaç Gövdesi ve Dal Silkeleme Makineleri	Motorlu dal silkeleme	34.206,61
397.	Ağaç Gövdesi ve Dal Silkeleme Makineleri	Motorlu, taraklı zeytin ve fındık hasat	21.178,22
398.	Ağaç Gövdesi ve Dal Silkeleme Makineleri	Şanzımanlı Meyve Silkeleme Makinesi	11.329,04
399.	Ağaç Gövdesi ve Dal Silkeleme Makineleri	Teleskopik Uzunluk 282-425mm, Silindir Hacmi 52 cc, Dakikada 2100 Titreşim	55.465,08
400.	Bıçerdövere Montajlı Sap Toplamalı Saman Makineleri	Bıçerdövere Montajlı Sap Toplamalı Saman Makineleri	104.000,00
401.	Fasulye Hasat ve Harman Makineleri	Fasulye Hasat ve Harman Makineleri	250.000,00
402.	Ceviz,Badem ve Antep Fıstığı Soyma Makineleri	Antep Fıstığı Soyma Makineleri - Kazan hacmi 101-200 litre olanlar	17.295,66
403.	Ceviz,Badem ve Antep Fıstığı Soyma Makineleri	Antep Fıstığı Soyma Makineleri - Kazan hacmi 201-300 litre olanlar	17.741,74
404.	Ceviz,Badem ve Antep Fıstığı Soyma Makineleri	Antep Fıstığı Soyma Makineleri - Kazan hacmi 301-400 litre olanlar	18.187,82

405.	Ceviz,Badem ve Antep Fıstığı Soyma Makineleri	Antep Fıstığı Soyma Makineleri - Kazan hacmi 50-100 litre olanlar	16.849,58
406.	Ceviz,Badem ve Antep Fıstığı Soyma Makineleri	Badem Soyma Makineleri - Elektrikli badem soyma	26.321,13
407.	Ceviz,Badem ve Antep Fıstığı Soyma Makineleri	Badem Soyma Makineleri - P.T.O tahrikli badem soyma	24.638,29
408.	Ceviz,Badem ve Antep Fıstığı Soyma Makineleri	Ceviz Soyma Makineleri - Ceviz soyma, Kazan hacmi 101-170 litre olanlar	17.295,66
409.	Ceviz,Badem ve Antep Fıstığı Soyma Makineleri	Ceviz Soyma Makineleri - Ceviz soyma, Kazan hacmi 171-250 litre olanlar	19.710,16
410.	Ceviz,Badem ve Antep Fıstığı Soyma Makineleri	Ceviz Soyma Makineleri - Ceviz soyma, Kazan hacmi 251-400 litre olanlar	44.950,31
411.	Ceviz,Badem ve Antep Fıstığı Soyma Makineleri	Ceviz Soyma Makineleri - Ceviz soyma, Kazan hacmi 50 litreye kadar olanlar	10.576,13
412.	Ceviz,Badem ve Antep Fıstığı Soyma Makineleri	Ceviz Soyma Makineleri - Ceviz soyma, Kazan hacmi 50-100 litre olanlar	13.566,52
413.	Fındık ve Ceviz Kurutma Makineleri	Ürün alma kapasitesi 0,7 ton	31.862,92
414.	Fındık ve Ceviz Kurutma Makineleri	Ürün alma kapasitesi 1 ton	89.216,16
415.	Fındık ve Ceviz Kurutma Makineleri	Ürün alma kapasitesi 2 ton	108.333,91
416.	Fındık ve Ceviz Kurutma Makineleri	Ürün alma kapasitesi 3 ton	178.432,33
417.	Fındık ve Ceviz Kurutma Makineleri	Ürün alma kapasitesi 5 ton	191.177,50
418.	Fındık ve Ceviz Kurutma Makineleri	Ürün alma kapasitesi 7 ton	203.922,66
419.	Fındık ve Ceviz Kurutma Makineleri	Ürün alma kapasitesi 9 ton	216.667,83
420.	Meyve ve Sebze Kurutma Makineleri	Isıtma gücü 1000-1499 watt arası olanlar	13.821,42
421.	Meyve ve Sebze Kurutma Makineleri	Isıtma gücü 1500-1999 watt arası olanlar	21.621,94
422.	Meyve ve Sebze Kurutma Makineleri	Isıtma gücü 1999-2999 watt arası olanlar	24.879,04
423.	Meyve ve Sebze Kurutma Makineleri	Isıtma gücü 2999-4499 watt arası olanlar	32.391,60
424.	Meyve ve Sebze Kurutma Makineleri	Isıtma gücü 4499-5999 watt arası olanlar	54.690,93
425.	Meyve ve Sebze Kurutma Makineleri	Isıtma gücü 500-999 watt arası olanlar	9.346,46
426.	Meyve ve Sebze Kurutma Makineleri	Isıtma gücü 5999 watt'tan büyük olanlar	84.016,61
427.	Tahıl Kurutma Makineleri	10-12 m ³ yükleme kapasiteli, dizel yakıtlı	500.000,00
428.	Tahıl Kurutma Makineleri	10-12 m ³ yükleme kapasiteli, gaz yakıtlı	500.000,00
429.	Tahıl Kurutma Makineleri	12,1-15 m ³ yükleme kapasiteli, dizel yakıtlı	500.000,00

430.	Üzüm Serme ve Toplama Makineleri	Üzüm Serme ve Toplama Makineleri	70.000,00
431.	Zeytinyağı Depolama Tankları	100 lt	8.260,76
432.	Zeytinyağı Depolama Tankları	10000lt	41.893,83
433.	Zeytinyağı Depolama Tankları	1000lt	15.931,46
434.	Zeytinyağı Depolama Tankları	200 lt	9.440,86
435.	Zeytinyağı Depolama Tankları	2000lt	22.422,05
436.	Zeytinyağı Depolama Tankları	300 lt	10.620,97
437.	Zeytinyağı Depolama Tankları	3000lt	28.912,65
438.	Zeytinyağı Depolama Tankları	330 lt	11.801,08
439.	Zeytinyağı Depolama Tankları	350 lt	12.981,19
440.	Zeytinyağı Depolama Tankları	500 lt	14.161,30
441.	Zeytinyağı Depolama Tankları	5000lt	35.403,24
442.	Gübre Seperatörleri	Kapasite: 10-40 m ³ /h (sığır gübresi)	278.057,05
443.	Gübre Seperatörleri	Kapasite: 41-60 m ³ /h (sığır gübresi)	311.548,51
444.	Sabit Yem Karma Makineleri	Elektrikli - Depo hacmi (m ³), 0.5...1	59.857,44
445.	Sabit Yem Karma Makineleri	Elektrikli - Depo hacmi (m ³), 1.5...2	78.125,51
446.	Sabit Yem Karma Makineleri	Elektrikli - Depo hacmi (m ³), 2...3	85.675,84
447.	Sabit Yem Karma Makineleri	Elektrikli - Depo hacmi (m ³), 20	500.000,00
448.	Sabit Yem Karma Makineleri	Elektrikli - Depo hacmi (m ³), 3...4	94.016,84
449.	Sabit Yem Karma Makineleri	Elektrikli - Depo hacmi (m ³), 4...5	116.205,23
450.	Sabit Yem Karma Makineleri	Elektrikli - Depo hacmi (m ³), 5...6	129.811,88
451.	Sabit Yem Karma Makineleri	Elektrikli - Depo hacmi (m ³), 6...8	186.929,11
452.	Sabit Yem Karma Makineleri	Elektrikli - Depo hacmi (m ³), 8...9	215.487,72
453.	Sabit Yem Karma Makineleri	Elektrikli - Depo hacmi (m ³), 9...13	259.623,76
454.	Sabit Yem Karma Makineleri	Traktör Kuyruk Milinden Hareketli - Depo hacmi (m ³), 0.5...1	59.857,44
455.	Sabit Yem Karma Makineleri	Traktör Kuyruk Milinden Hareketli - Depo hacmi (m ³), 1.5...2	78.125,51
456.	Sabit Yem Karma Makineleri	Traktör Kuyruk Milinden Hareketli - Depo hacmi (m ³), 2...3	85.675,84
457.	Sabit Yem Karma Makineleri	Traktör Kuyruk Milinden Hareketli - Depo hacmi (m ³), 20	500.000,00
458.	Sabit Yem Karma Makineleri	Traktör Kuyruk Milinden Hareketli - Depo hacmi (m ³), 3...4	94.016,84
459.	Sabit Yem Karma Makineleri	Traktör Kuyruk Milinden Hareketli - Depo hacmi (m ³), 4...5	116.205,23
460.	Sabit Yem Karma Makineleri	Traktör Kuyruk Milinden Hareketli - Depo hacmi (m ³), 5...6	129.811,88
461.	Sabit Yem Karma Makineleri	Traktör Kuyruk Milinden Hareketli - Depo hacmi (m ³), 6...8	186.929,11

462.	Sabit Yem Karma Makineleri	Traktör Kuyruk Milinden Hareketli - Depo hacmi (m ³), 8...9	215.487,72
463.	Sabit Yem Karma Makineleri	Traktör Kuyruk Milinden Hareketli - Depo hacmi (m ³), 9...13	259.623,76
464.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Dikey helezonlu, depo hacmi (m ³) 1?...<2	42.670,35
465.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Dikey helezonlu, depo hacmi (m ³) 10	282.461,21
466.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Dikey helezonlu, depo hacmi (m ³) 12?...<14	292.874,48
467.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Dikey helezonlu, depo hacmi (m ³) 14?...<16	330.541,17
468.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Dikey helezonlu, depo hacmi (m ³) 16?...<18	395.845,99
469.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Dikey helezonlu, depo hacmi (m ³) 18?...<20	453.140,23
470.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Dikey helezonlu, depo hacmi (m ³) 2?...<3	92.470,90
471.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Dikey helezonlu, depo hacmi (m ³) 20?...	500.000,00
472.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Dikey helezonlu, depo hacmi (m ³) 3	117.791,30
473.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Dikey helezonlu, depo hacmi (m ³) 4	148.443,43
474.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Dikey helezonlu, depo hacmi (m ³) 5	155.774,26
475.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Dikey helezonlu, depo hacmi (m ³) 6	190.509,55
476.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Dikey helezonlu, depo hacmi (m ³) 8	248.006,78
477.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay çift helezonlu, depo hacmi (m ³) 10	288.069,08
478.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay çift helezonlu, depo hacmi (m ³) 12	308.102,60
479.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay çift helezonlu, depo hacmi (m ³) 12?...<14	312.509,12
480.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay çift helezonlu, depo hacmi (m ³) 14?...<16	359.385,37
481.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay çift helezonlu, depo hacmi (m ³) 16?...<18	500.000,00
482.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay çift helezonlu, depo hacmi (m ³) 18?...<20	500.000,00
483.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay çift helezonlu, depo hacmi (m ³) 2?...<3	97.358,91
484.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay çift helezonlu, depo hacmi (m ³) 20?...	500.000,00
485.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay çift helezonlu, depo hacmi (m ³) 3	115.990,46
486.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay çift helezonlu, depo hacmi (m ³) 4	150.846,12
487.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay çift helezonlu, depo hacmi (m ³) 5	212.745,15
488.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay çift helezonlu, depo hacmi (m ³) 6	220.680,20
489.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay çift helezonlu, depo hacmi (m ³) 8	268.035,57
490.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay Tek Helezonlu 10 (m ³)	271.424,84
491.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay Tek Helezonlu 12 (m ³)	290.306,57
492.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay Tek Helezonlu 2,5 (m ³)	153.414,04
493.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay Tek Helezonlu 3,5 (m ³)	169.935,55

494.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay Tek Helezonlu 4 (m ³)	188.817,28
495.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay Tek Helezonlu 4,5 (m ³)	202.978,58
496.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay Tek Helezonlu 6 (m ³)	220.680,20
497.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay Tek Helezonlu 8 (m ³)	236.021,60
498.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay Tek Helezonlu 9 (m ³)	254.903,33
499.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay üç helezonlu, depo hacmi (m ³) 12?...<14	297.483,98
500.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay üç helezonlu, depo hacmi (m ³) 2?...<3	87.500,29
501.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay üç helezonlu, depo hacmi (m ³) 4	142.431,95
502.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay üç helezonlu, depo hacmi (m ³) 6	170.077,16
503.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay üç helezonlu, depo hacmi (m ³) 8	262.026,46
504.	Yem Karma ve Dağıtma Makineleri	Yatay üç helezonlu, depo hacmi (m ³) 9	264.816,24
505.	Yem Ezme Makineleri	Motor gücü 10,1-14 kW	45.174,53
506.	Yem Ezme Makineleri	Motor gücü 14,1-18 kW	62.958,76
507.	Yem Ezme Makineleri	Motor gücü 18,1-21 kW	81.781,48
508.	Yem Ezme Makineleri	Motor gücü 21 kW 'tan fazla olanlar	95.411,73
509.	Yem Ezme Makineleri	Motor gücü 3-5 kW	16.894,43
510.	Yem Ezme Makineleri	Motor gücü 5,1-10 kW	35.698,27
511.	Yem Kırma Makineleri	Motor gücü 2,6-3 kW	8.772,92
512.	Yem Kırma Makineleri	Motor gücü 2-2,5 kW	8.756,40
513.	Yem Kırma Makineleri	Motor gücü 3,1-4 kW	12.332,13
514.	Yem Kırma Makineleri	Motor gücü 4,1-5 kW	12.981,19
515.	Silaj Paketleme Makineleri	Silaj Paketleme Makinası 500 kg	500.000,00
516.	Süt Soğutma Tankları	Sterilizasyon üniteleri - Süt güğümü sterilizasyon cihazı, en az 9 üniteli	227.170,79
517.	Süt Soğutma Tankları	Sterilizasyon üniteleri - Süt soğutma tankı sterilizasyon ünitesi, 2000 litreye kadar tanklar için	77.887,13
518.	Süt Soğutma Tankları	Süt boşaltma pompası - Süt boşaltma pompası, kapasitesi 10,1-15 t/h	36.347,33
519.	Süt Soğutma Tankları	Süt boşaltma pompası - Süt boşaltma pompası, kapasitesi 15,1 ve üstü	38.943,56
520.	Süt Soğutma Tankları	Süt boşaltma pompası - Süt boşaltma pompası, kapasitesi 5 t/h'e kadar	25.962,38
521.	Süt Soğutma Tankları	Süt boşaltma pompası - Süt boşaltma pompası, kapasitesi 5,1-10 t/h	31.154,85
522.	Süt Soğutma Tankları	Süt kabul tankı - Süt kabul tankı, 1000 lt, kantarlı	67.502,18
523.	Süt Soğutma Tankları	Süt kabul tankı - Süt kabul tankı, 500 lt, kantarlı	59.713,46
524.	Süt Soğutma Tankları	Süt Soğutma Tankları - Manuel yıkamalı, 1201-1600 litre, dikey	103.849,50

525.	Süt Soğutma Tankları	Süt Soğutma Tankları - Manuel yıkamalı, 1601-2000 litre, dikey	129.811,88
526.	Süt Soğutma Tankları	Süt Soğutma Tankları - Manuel yıkamalı, 1601-2000 litre, dikey, yarı silindirik	160.966,73
527.	Süt Soğutma Tankları	Süt Soğutma Tankları - Manuel yıkamalı, 1601-2000 litre, yatay	186.929,11
528.	Süt Soğutma Tankları	Süt Soğutma Tankları - Manuel yıkamalı, 250-400 litre, dikey	46.732,28
529.	Süt Soğutma Tankları	Süt Soğutma Tankları - Manuel yıkamalı, 401-800 litre, dikey	72.694,65
530.	Süt Soğutma Tankları	Süt Soğutma Tankları - Manuel yıkamalı, 801-1200 litre, dikey	88.272,08
531.	Süt Sağım Makineleri (Mobil/Yarı Sabit)	Büyükbaş mobil süt sağım makineleri - Çift sağım başlıklı, çift güğümlü	11.321,96
532.	Süt Sağım Makineleri (Mobil/Yarı Sabit)	Büyükbaş mobil süt sağım makineleri - Çift sağım başlıklı, tek güğümlü	9.421,98
533.	Süt Sağım Makineleri (Mobil/Yarı Sabit)	Büyükbaş mobil süt sağım makineleri - Dört sağım başlıklı iki güğümlü	20.708,54
534.	Süt Sağım Makineleri (Mobil/Yarı Sabit)	Büyükbaş mobil süt sağım makineleri - Dört sağım başlıklı üç güğümlü	20.708,54
535.	Süt Sağım Makineleri (Mobil/Yarı Sabit)	Büyükbaş mobil süt sağım makineleri - Tek sağım başlıklı, çift güğümlü	8.437,77
536.	Süt Sağım Makineleri (Mobil/Yarı Sabit)	Büyükbaş mobil süt sağım makineleri - Tek sağım başlıklı, tek güğümlü	8.159,27
537.	Süt Sağım Makineleri (Mobil/Yarı Sabit)	Küçükbaş mobil süt sağım makineleri - Çift sağım başlıklı, tek güğümlü	9.344,10
538.	Süt Sağım Makineleri (Mobil/Yarı Sabit)	Küçükbaş mobil süt sağım makineleri - Dört sağım başlıklı, çift güğümlü	10.996,25
539.	Süt Sağım Makineleri (Mobil/Yarı Sabit)	Küçükbaş mobil süt sağım makineleri - Dört sağım başlıklı, tek güğümlü	10.406,19
540.	Süt Sağım Makineleri (Mobil/Yarı Sabit)	Küçükbaş mobil süt sağım makineleri - Tek sağım başlıklı, tek güğümlü	6.757,30
541.	Gübreleme Tankı ve Filtreler	Gübreleme Tankı ve Filtreler	50.000,00
542.	Bal Süzme Makineleri	Bal süzme makinesi, manuel, 4 çita kapasiteli	5.088,63
543.	Bal Süzme Makineleri	Bal süzme makinesi, manuel, 6 çita kapasiteli	6.230,97
544.	Bal Süzme Makineleri	Bal süzme makinesi, motorlu, 12 çita kapasiteli	33.751,09
545.	Bal Süzme Makineleri	Bal süzme makinesi, motorlu, 12 çita kapasiteli, tam otomatik	36.347,33
546.	Bal Süzme Makineleri	Bal süzme makinesi, motorlu, 20 çita kapasiteli	38.943,56
547.	Bal Süzme Makineleri	Bal süzme makinesi, motorlu, 20 çita kapasiteli, tam otomatik	41.539,80
548.	Bal Süzme Makineleri	Bal süzme makinesi, motorlu, 4 çita kapasiteli	13.963,04
549.	Bal Süzme Makineleri	Bal süzme makinesi, motorlu, 4 çita kapasiteli, tam otomatik	28.818,24
550.	Bal Süzme Makineleri	Bal süzme makinesi, motorlu, 6 çita kapasiteli	19.698,36
551.	Bal Süzme Makineleri	Bal süzme makinesi, motorlu, 6 çita kapasiteli, tam otomatik	29.856,73
552.	Bal Süzme Makineleri	Bal süzme makinesi, motorlu, 8 çita kapasiteli	25.313,32
553.	Bal Süzme Makineleri	Bal süzme makinesi, motorlu, 8 çita kapasiteli, tam otomatik	31.154,85
554.	Bal Dinlendirme Tankları	Bal dinlendirme tankı 101-200 kg lık	5.000,00
555.	Bal Dinlendirme Tankları	Bal dinlendirme tankı 201-300 kg lık	5.581,91
556.	Bal Dinlendirme Tankları	Bal dinlendirme tankı 301 ve 400 kg arası	6.946,12

557.	Bal Dinlendirme Tankları	Bal dinlendirme tankı 401 ve 500 kg arası	8.310,32
558.	Bal Dinlendirme Tankları	Bal dinlendirme tankı 50-100 kg lık	5.000,00
559.	Bal Tenekesi Isıtma Havuzu	Bal tenekesi ısıtma (eritme) havuzu, çift cidarlı, 2 tenekelik	8.414,17
560.	Bal Tenekesi Isıtma Havuzu	Bal tenekesi ısıtma (eritme) havuzu, çift cidarlı, 4 tenekelik	10.819,23
561.	Bal Tenekesi Isıtma Havuzu	Bal tenekesi ısıtma(eritme) havuzu, çift cidarlı, 10 tenekelik	19.712,52
562.	Bal Tenekesi Isıtma Havuzu	Bal tenekesi ısıtma(eritme) havuzu, çift cidarlı, 6 tenekelik	13.703,41
563.	Bal Tenekesi Isıtma Havuzu	Bal tenekesi ısıtma(eritme) havuzu, çift cidarlı, 8 tenekelik	17.427,83
564.	Çok Fonksiyonlu Bal Tankları	Çok fonksiyonlu bal tankı, 100 kg	10.458,12
565.	Çok Fonksiyonlu Bal Tankları	Çok fonksiyonlu bal tankı, 150 kg	12.860,82
566.	Çok Fonksiyonlu Bal Tankları	Çok fonksiyonlu bal tankı, 250 kg	15.265,88
567.	Çok Fonksiyonlu Bal Tankları	Çok fonksiyonlu bal tankı, Mikserli, 100 kg	17.427,83
568.	Çok Fonksiyonlu Bal Tankları	Çok fonksiyonlu bal tankı, Mikserli, 150 kg	20.793,50
569.	Çok Fonksiyonlu Bal Tankları	Çok fonksiyonlu bal tankı, Mikserli, 250 kg	23.557,32
570.	Polen Kurutma Fırını	Polen kurutma fırını, 25 kg/gün kapasiteli	12.020,58
571.	Polen Kurutma Fırını	Polen kurutma fırını, 50 kg/gün kapasiteli	14.664,02
572.	Sır Alma Tezgahları	Çift kişilik sır alma tezgahı	7.212,82
573.	Sır Alma Tezgahları	Tek kişilik sır alma tezgahı	9.976,63
574.	Buzlama Makinesi (Su Ürünleri İçin, Avcılık dahil)	1 ton/gün kapasiteli	152.000,00
575.	Buzlama Makinesi (Su Ürünleri İçin, Avcılık dahil)	10 ton/gün kapasiteli	500.000,00
576.	Buzlama Makinesi (Su Ürünleri İçin, Avcılık dahil)	2 ton/gün kapasiteli	190.000,00
577.	Buzlama Makinesi (Su Ürünleri İçin, Avcılık dahil)	3 ton/gün kapasiteli	275.500,00
578.	Buzlama Makinesi (Su Ürünleri İçin, Avcılık dahil)	5 ton/gün kapasiteli	361.000,00
579.	Buzlama Makinesi (Su Ürünleri İçin, Avcılık dahil)	7,5 ton/gün kapasiteli	456.000,00
580.	Canlı Balık Nakil Tankı	2100 Lt	25.000,00
581.	Canlı Balık Nakil Tankı	2500 Lt	27.500,00
582.	Canlı Balık Nakil Tankı	3000 Lt	32.500,00
583.	Canlı Balık Nakil Tankı	3500 Lt	37.500,00

584.	Canlı Balık Nakil Tankı	4000 Lt	38.000,00
585.	Canlı Balık Nakil Tankı	5000 Lt	38.000,00
586.	Kuluçka Dolabı (İnkübasyon Kabini Su Ürünleri)	100.000 yumurta kapasiteli	8.450,00
587.	Kuluçka Dolabı (İnkübasyon Kabini Su Ürünleri)	200.000 yumurta kapasiteli	14.950,00
588.	File sistemi (m2 Fiyatı)	%40 yoğunluklu	53,53
589.	File sistemi (m2 Fiyatı)	%45 yoğunluklu	61,37
590.	File sistemi (m2 Fiyatı)	%55 yoğunluklu	77,89
591.	File sistemi (m2 Fiyatı)	%60 yoğunluklu	94,28
592.	Otomatik Dümenleme Sistemi (Tarımsal İz Takip sistemi)	Otomatik Dümenleme Sistemi	185.000,00
593.	Oran Kontrollü Sıvı Gübre Dağıtma Makinesi	Oran Kontrollü Sıvı Gübre Dağıtma Makinesi	185.749,00
594.	Oran Kontrollü İlaçlama Makinesi	Oran Kontrollü İlaçlama Makinesi	185.749,00
595.	Tarım Römorkları	Çift dingilli - 3 ton kapasiteli	103.849,50
596.	Tarım Römorkları	Çift dingilli - 3,5 ton kapasiteli	105.291,60
597.	Tarım Römorkları	Çift dingilli - 4 ton kapasiteli	108.003,48
598.	Tarım Römorkları	Çift dingilli - 5 ton kapasiteli	109.041,98
599.	Tarım Römorkları	Çift dingilli - 6 ton kapasiteli	155.774,26
600.	Tarım Römorkları	Tek dingilli - 3 ton kapasiteli	66.373,99
601.	Tarım Römorkları	Tek dingilli - 3,5 ton kapasiteli	68.342,41
602.	Tarım Römorkları	Tek dingilli - 4 ton kapasiteli	76.914,72
603.	Tarım Römorkları	Tek dingilli - 5 ton kapasiteli	83.849,03
604.	Tarım Römorkları	Tek dingilli - 6 ton kapasiteli	92.166,43
605.	Mobil Güneş (Solar) Enerjisi Paket Sistemleri (5 kW'a kadar)	Toplam gücü 1000 W a kadar solar enerji paketi	32.000,00
606.	Mobil Güneş (Solar) Enerjisi Paket Sistemleri (5 kW'a kadar)	Toplam gücü 1001-2000 W arası solar enerji paketi	50.000,00
607.	Mobil Güneş (Solar) Enerjisi Paket Sistemleri (5 kW'a kadar)	Toplam gücü 2001-3000 W arası Solar Sistemi Paketi	72.000,00
608.	Mobil Güneş (Solar) Enerjisi Paket Sistemleri (5 kW'a kadar)	Toplam gücü 3001-4000 W arası Solar Sistemi Paketi	92.000,00

609.	Mobil Güneş (Solar) Enerjisi Paket Sistemleri (5 kW'a kadar)	Toplam gücü 4001-5000 W arası Solar Sistemi Paketi
------	---	--

115.000,00

Genel Teknik Şartlar

MAKİNE VE EKİPMAN ALIMLARININ DESTEKLENMESİ İLE İLGİLİ GENEL TEKNİK ŞARTLAR

Tarım makine ve ekipmanlarıyla yeni tarım teknolojilerinin desteklenmesi amacıyla yapılacak destekleme ödemeleri kapsamında tedarikçi firmalar ile makine ve ekipmanlarda aşağıdaki şartlar aranacaktır.

- 1- Makine ve/veya ekipmanların garanti süresi en az 2 yıl olacaktır.
- 2- Satıcı firma en az 10 (on) yıl süre ile yedek parça temin etmeyi garanti edecektir.
- 3- Garanti süresi içerisinde işçilik ve malzeme hatalarından doğacak bilimum arıza ve aksaklıklardan satıcı firma sorumlu olacaktır. Ancak yanlış bakım ve kullanımlardan dolayı meydana gelecek arıza ve aksaklıklar garanti kapsamı dışında kabul edilecektir.
- 4- Garanti süresi içerisinde satıcı, garanti kapsamındaki arızaların giderilmesinde kullanılacak yedek parça ve malzemeleri bedelsiz olarak verecektir.
- 5- Makine ve/veya ekipmanların ilk çalıştırılması tedarikçi tarafından yapılacak ve gerekiyorsa kullanımı konusunda tedarikçi firma tarafından eğitim verilecektir.
- 6- İmalatçı veya ülkemizde yerleşik bulunan yetkili temsilcilerinin, ülkemizde yerleşik en az üç adet yetkili veya anlaşmalı (Noter onaylı) teknik servisi olacaktır. Ancak her halükarda bir coğrafi bölgede yetkili veya anlaşmalı teknik servisi olmayan üretici veya yüklenici firmaların servislerinin olmadığı coğrafi bölgelerdeki hibe başvuruları kabul edilmeyecektir. Örneğin bir firmanın toplam 3 servisi olmasına rağmen hibe desteklemeleri kapsamında Doğu Anadolu Bölgemizdeki illerden biri olan Erzurum ilimize satış yapabilmesi için bu bölgedeki herhangi bir ilde yerleşik en az bir adet servisinin bulunması şarttır. Yatırımcılar hibe sözleşmesi aşamasında yüklenicilerden alınacak servis bilgilerinin olduğu listeyi başvuru dosyası ekinde il müdürlüklerine ibraz edeceklerdir.
- 7- Fatura bedelinin içerisinde yer almayan montaj bedeli için herhangi bir ödeme yapılmayacaktır. Her durumda ödenecek miktar referans fiyat üzerinden belirlenen destekleme tutarı ile kısıtlıdır.
- 8- Makine ve/veya ekipmanların Türkçe olarak hazırlanmış kullanım ve bakım kılavuzları bulunacaktır.
- 9- İl müdürlükleri gerekli görmeleri halinde, hibe ödemesi yapılacak makine ve/veya ekipmanların test raporlarına uygunluğunu kontrol etme hakkına sahiptir. Test raporuna uygun olmadığı tespit edilenler destekleme kapsamından çıkartılacaktır.
- 10- Destekleme kapsamındaki bütün ithal makine ve/veya ekipmanların imalatçıları veya ülkemizde bulunan yerleşik yetkili temsilcileri tarafından 27/5/2021 tarihli ve 31493 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan CE İşareti Yönetmeliğine göre AT Uygunluk Beyanı belgelerini ibraz etmeleri ve ürünlerine CE işareti koymaları gerekmektedir.
- 11- Yurt dışında kendi adı ve markası ile üretim yaptıran firmalar imalatçı olarak kabul edilecek, AT uygunluk beyanı, CE işareti ve test raporlarını kendi marka ve modellerine uygun olarak beyan edeceklerdir.
- 12- Ek-1a da "Hibe Desteği Kapsamında Yer Alan Makine Ekipman Listesi"nde bulunmasına rağmen aşağıda bilgi formu bulunmayan makine ve ekipmanlar için gerekli teknik şartların tespiti il referans fiyat komisyonu tarafından yapılacaktır.

Bilgi Formları

SINIF 01-TOPRAK İŞLEME MAKİNELERİ

01/1-Diskaro (Diskli Tırmık)

Bilgi Formu*

- Diskli tırmığın (diskaro) veya büyük diskli tırmığın (goble diskaro) işleyici organları 400-850 mm çapında ve 3-8 mm kalınlığında, kenarları düz ya da kesikli, kendi kendine bilenen, iç bükey çelik diskler şeklinde olup tek ve çift sıralı olabilmektedir.
- Toprağı keserek işleyen diskli tırmıklar pulluğun işini tamamlamak, anız bozmak, hasattan sonra bitki artıklarıyla yabancı otları kesip parçalamak ve toprağın üst katını ufalamak amacıyla kullanılır. Diskin keskin kenarlarından geçen düzlem daima dik olup, yön açısı kademesiz olarak 0-20 derece arasında değiştirilebilir. Diskler, tek tek ana şasiye bağlı veya batarya denilen gruplar halindedir. Bir batarya çelik bir mil üzerine tespit edilen disklerden meydana gelir.
- **Diskli tırmık yatırımcının traktör beygir gücüne uyumlu olmak şartı ile 48 tekli diske kadar alınabilir. Kendisine ait en az 15 dekar arazisi olmayanlar bu makine için başvuru yapamazlar. ***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

01/2-Goble Diskaro

Bilgi Formu*

- Ağır Diskli tırmık (Goble Diskaro), ekim öncesinde toprağı keserek parçalayan, anız bozma yabancı ot mücadelesi ve tırmıkların yetersiz olduğı ağır toprak koşullandırma kullanılabilmek amacıyla imal edilmiştir.
- Ağır Diskli tırmıklar (Goble Diskaro) için kendisine ait en az 15 dekar, hidrolik olarak katlanabilenler için kendisine ait en az 20 dekar arazisi olmayanlar bu makine için başvuru yapamazlar. *
- Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceğı belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceğı hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

01/3-Kültivatör-Merdane Kombinasyonu

Bilgi Formu*

- Kültivatör toprağı devirmeden işleyen ikincil toprak işleme aleti olup toprağı kesmek, kabartmak, kesekleri kırmak, yabancı ot mücadelesi yapmak, vb. amaçlarla kullanılmaktadır. Bu kapsamda basma ve çekme yaylı ağır tip kültivatörler kültivatörlere destek verilmektedir. Destek verilen bütün tiplerin hidrolik katlamalıları ile merdaneli kombinasyonları da destek kapsamındadır.
- Toprak merdaneleri toprak işlemeden sonra kabarmış ve hacim kazanmış toprağın biraz sıkıştırılarak nem kaybının azaltılması, keseklerin ufalanması ve yüzeyin düzeltilmesi maksadı ile kullanılan, silindir formunda, çekilerek veya asılarak taşınan bir toprak işleme aletidir.
- **Bütün kültivatörler-merdane kombinasyonları için kendisine ait en az 10 dekar, hidrolik olarak katlanabilen kültivatörler-merdane kombinasyonları için kendisine ait en az 20 dekar arazisi olmayanlar bu makine için başvuru yapamazlar. ***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralınması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceğı belgeler:

3. İhtiyari Garanti Belgesi
4. Satış sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceğı hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

01/4-Rotovatör

Bilgi Formu*

- Toprak frezesi (rotovatör) toprağı yüzeysel olarak kabartır, ufalar ve parçalar. Tarla yüzeyindeki yabancı otları ve bitki saplarını keserek parçalar ve toprağı karıştırır. Kuyruk milinden hareket alarak çalışan, gerek yatay düzlemde gerekse düşey düzlemde dönen organlara sahip toprak işleme makineleridir.
- **Kendisine ait en az 5 dekar arazisi olmayanlar bu makine için başvuru yapamazlar. ***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceğı belgeler:

1. İhtiyari İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceğı hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

SINIF 02-EKİM, DİKİM, BAKIM MAKİNE VE EKİPMANLARI **02/1- Üniöersal Ekim Makineleri (Sıraya Ekim Makineleri)**

Bilgi Formu*

- Üniöersal ekim makineleri, genellikle dar sıra aralığı mesafelerde ekilen tahılların ekiminde kullanılan ve sıra üzerinde tohumları kesintisiz olarak açılan çizilere bırakan makinalardır. Bu makineler genellikle tohumu gübreli ve gübresiz tarlaya birlikte atabilen kombine ekim makineleridir. Traktörle asılır veya çekilir olarak kullanılabilen makinelerdir.
- Mekanik, kombine ve üniöersal ekim makineleri de bu kapsamda değerlendirilir.
- **Kendisine ait en az 15 dekar arazisi olmayanlar bu makine için başvuru yapamazlar.***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geöen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türköe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

02/2-Pnömatik Ekim Makineleri

Bilgi Formu*

- Pnömatik ekim makineleri (hassas ekim makinaları), genellikle çapa bitkileri olan ve geniş sıra aralığı mesafelere ekilen mısır, şekerpancarı tohumlarının ekiminde kullanılır. Burada sıra üzeri mesafe de sıraya ekim yönteminden farklı olarak 15-25 cm mesafelerdedir. Mekanik hassas ekim makinaları yanında düşük ya da yüksek basınçla çalışan pnömatik hassas ekim makinaları da bulunmaktadır. Bunlarda her bir sıraya ekim yapılabilen ayrı ayrı ekici üniteler vardır. Bu ünitelerin her birinin ayrı deposu bulunmaktadır. Hassas ekim makinalarıyla sıra üzeri ekim mesafesinin ayarlanabilme olanağı vardır. Ekim makinası üzerinde ayrı gübreleme sistemi de bulunabilir. Traktörle asılır veya çekilir olarak kullanılabilen makinelerdir.
- **Kendisine ait en az 15 dekar arazisi olmayanlar bu makine için başvuru yapamazlar.***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvet, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

02/3-Sıra Arası Çapa Makineleri

Bilgi Formu*

- Sıraya ekili pancar, mısır, tütün, ayçiçeği, domates, patates ve çilek gibi bitkilerin aralarını çapalayan, çapalama ile birlikte gübre de atabilen, katlanabilir özellikte de olabilen, gübreli veya gübresiz olan tiplerine de destek verilir.
- Gübreli veya gübresiz çapalama yapan en az 2 sıralı, frezeli, yaylı veya sabit sıra arası çapalama makinelerine destek verilir.
- **Kendisine ait en az 5 dekar arazisi olmayanlar bu makine için başvuru yapamazlar.***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

02/4-Patates Dikim Makineleri

Bilgi Formu*

- Tekerleklerinden veya traktörden güç kaynağından hareket alarak değişik çap ve boyuttaki patates yumrularını, çizi açıcıların açmış olduğu kanallara serbest düşme ile istenilen derinlikte kesintisiz olarak toprağa bırakan, örten ve traktörle kullanılan asılı tip bir makinadır.
- **Kendisine ait en az 15 dekar arazisi olmayanlar bu makine için başvuru yapamazlar.***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

02/5-Motorlu apa Makineleri

Bilgi Formu*

- Meyve-sebze tarımının yapıldığı özellikle küçük ölçekli ve engebeli arazilerde toprak işleme, çapalama gibi işlemlerde kullanılan tekerleksiz ya da en fazla iki tekerlekli dizel motorlu veya benzin motorlu çapa makinelerini kapsar.
- Literatürde geçen dizel veya benzin motorlu toprak frezeleri, motorlu toprak kültüratörleri ve iki tekerlekli motorlu çapa makineleri de bu kapsamda değerlendirilir.
- Motorlu çapaların; en az 5,5 en fazla 9 BG gücünde olanlarına destek verilir.
- 9 BG'den daha yüksek güce sahip olan motorlu çapa makinelerinin devir sayılarında oynamalar yapılarak 5,5-9 BG güç aralığına getirilmiş olanları hibe kapsamı dışındadır.
- **Kendisine ait en az 3 dekar bağ-bahçe, sebze, süs bitkisi arazisi veya 1 dekar sera alanı olan yatırımcılar bu makine için başvuru yapabilirler. ***

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, KS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

02/6-Dal Parçalama Makineleri

Bilgi Formu*

- Dal parçalama makineleri; traktör kuyruk milinden hareketli, meyve bahçelerinde dolaştırılarak budama sonrası bağ-bahçedeki dal ve aksamları parçalayıp öğüten makinelerdir.
- **Traktör kuyruk milinden hareketli makineler için kendisine ait en az 10 dekar, diğerleri için en az 3 dekar bağ-bahçe arazisi olmayanlar bu makineler için başvuru yapamazlar. ***
- **Elektrik veya dizel-benzin motorlu dal öğütme makineleri hariç bu makineler için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapılabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

02/7- Akülü Budama Makasları

Bilgi Formu*

- Makine, bağ ve bahçelerde bulunan dalların budanması, ağaç ve ağaç dallarının kesimi ve doğranması işlerinde kullanılmaktadır.
- **Kendisine ait en az 3 dekar bağ-bahçe arazisi olmayanlar bu makine için başvuru yapamazlar.***

*Konusuyla ilgili Bakanlık kayıt sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

02/8-Motorlu Tırpanlar

Bilgi Formu*

- Motorlu tırpan, üzerindeki motordan tahrik edilerek çalışan, naylon ipli veya döner bıçaklı biçme organları ile biçme yapabilen, askı takımıyla sırtta veya yanda taşınan bir biçme makinesidir.
- Motorlu tırpan sırtta askı sistemiyle taşındığı gibi bel seviyesinde de taşınabilmektedir. Makine ile çalı, diken, ot, vb. biçme işlemleri yapılabilmektedir.
- **Kendisine ait en az 3 dekar bağ-bahçe arazisi olmayanlar bu makine için başvuru yapamazlar.***

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

SINIF 03-GÜBRELEME MAKİNELERİ

03/1-Organik (Çiftlik) Gübre Dağıtma Makineleri

Bilgi Formu*

- Bu kapsamda en az bir dingili hidrolik veya pnömatik olarak frenlenebilen, traktörle çekilen ve kuyruk milinden hareketli, en az 3 m³ en fazla 20 m³ kapasiteli, organik katı veya sıvı çiftlik gübresini tarlaya dağıtmak üzere tasarlanmış, katı gübre taşıma ve dağıtma römorkları ile sıvı gübre taşıma ve dağıtma tanklarına destek verilmektedir. **Frenleme sistemine sahip olmayan makineler destek kapsamında değildir.**
- **Kendisine ait en az 20 dekar arazisi olmayanlar bu makine için başvuru yapamazlar.***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvet, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin Listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

03/2-Kimyevi Gübre Serpme Makineleri

Bilgi Formu*

- Bu kapsamda asılır, traktör kuyruk milinden hareket olarak çalışan minimum depo hacmi 400 litre olan tek ve çift diskli makineler ile traktör tarafından çekilir tekerlekli ve çift diskli makinelere destek verilir. Bütün gübre dağıtma makinelerinde karıştırıcı mil olması zorunludur.
- **Asılır tip makineler için kendisine ait en az 10 dekar, çekilir tip makineler için kendisine ait en az 30 dekar arazisi olmayanlar bu makine için başvuru yapamazlar.***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvet, KS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin Listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

SINIF 04-İLAÇLAMA MAKİNELERİ

04/1-Atomizörler

Bilgi Formu*

- Atomizörler traktöre üç noktadan bağlı veya çekilir tipte olabilirler, ilaçlamayı kendi bağımsız motoruyla da yapabilir. Sera, tarla, bağ, bahçe ve diğer tarımsal ürünlerin ilaçlamasında kullanılan her türlü atomizörler ile örtü altı veya açık alan sisleyicileri ve ULV makinelerine de hibe desteği verilir
- **Sabit veya el arabası üzerinde insan gücüyle taşınabilen tabancalı atomizörler, küçük tip ULV cihazları ve atomizörler için başvuru sahibinin kendisine ait en az 3 dekar arazisi veya 2 dekar serası veya 3 dekar bağ-bahçesi veya 2 dekar süs bitkileri arazisi olması şarttır. ***
- **Traktöre üç noktadan bağlı, diğer araçlarla çekilen tiplerine büyük tip ULV cihazları da dahil olmak üzere başvuru sahibinin kendisine ait 15 dekar arazisi veya 10 dekar serası veya 10 dekar bağ-bahçesi veya 10 dekar süs bitkileri arazisi olması şarttır. ***
- **Traktör yardımıyla kullanılan atomizörler başvurularının geçerli olabilmesi için başvuru sahibinin traktörü olması veya leasing ile alınmış traktörünün bulunması şarttır. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu
5. Bakanlığımız Gıda Kontrol ve Genel Müdürlüğü tarafından zirai mücadele alet ve makinelerine verilen ruhsata sahip olmalıdır.

04/2-Pülverizatörler

Bilgi Formu*

- Pülverizatörler traktöre üç noktadan bağlı veya çekilir tipte olabilirler, ilaçlamayı kendi bağımsız motoruyla da yapabilir. Sera, tarla, bağ, bahçe ve diğer tarımsal ürünlerin ilaçlamasında kullanılan her türlü pülverizatör ile örtü altı veya açık alan sisleyicileri ve ULV makinelerine de hibe desteği verilir
- **Sabit veya el arabası üzerinde insan gücüyle taşınabilen tabancalı pülverizatörler, küçük tip ULV cihazları ile her türlü sırtta taşınan pülverizatörler için başvuru sahibinin kendisine ait en az 3 dekar arazisi veya 2 dekar serası veya 3 dekar bağ-bahçesi veya 2 dekar süs bitkileri arazisi olması şarttır. ***
- **Traktöre üç noktadan bağlı, diğer araçlarla çekilen tiplerine büyük tip ULV cihazları da dahil olmak üzere başvuru sahibinin kendisine ait 15 dekar arazisi veya 10 dekar serası veya 10 dekar bağ-bahçesi veya 10 dekar süs bitkileri arazisi olması şarttır. ***
- **Traktör yardımıyla kullanılan pülverizatör başvurularının geçerli olabilmesi için başvuru sahibinin traktörü olması veya leasing ile alınmış traktörünün bulunması şarttır. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu
5. Bakanlığımız Gıda Kontrol ve Genel Müdürlüğü tarafından zirai mücadele alet ve makinelerine verilen ruhsata sahip olmalıdır.

SINIF 05-HASAT, HARMAN MAKİNE VE EKİPMANLARI

05/1-Balya Makineleri

Bilgi Formu*

- Balya makinesi, daha önce biçilen ve tarlada kuruyan çayır, yonca gibi yem bitkilerinin ya da biçerdöverle hasat sonrasında tarlada kalan tahıl sapları gibi malzemenin sıkıştırılıp paketlenmesini ve bağlanmasını sağlayan makinedir. Silindirik ya da dikdörtgen biçiminde balyalama yapan tipleri bulunur. Balya makinelerinin haşbaylı ve haşbaysız modelleri destekleme kapsamındadır.
- **Kendisine ait en az 20 dekar arazisi olmayan yatırımcılar bu makine için başvuruda bulunamazlar. ***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirkette ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

05/2-Balya Streçleme Makineleri

Bilgi Formu*

- Balya streçleme makinası, traktör hidrolik sisteminden tahrik edilmekte olup, önceden rulo şeklinde balyalanarak (yonca, ot, buğday sapı) tarla yüzeyinde bırakılan materyali yükleme çatalı ile otomatik olarak kaldırıp streç ile kaplayarak dış ortam ile ilişkisini kesen ve bu şekilde silaj yapan, üzerinde yükleme, sarma, kesme ve boşaltma tertibatları bulunan, lastik tekerlekli bir makinadır.
- **Kendisine ait en az 20 dekar arazisi olmayan yatırımcılar bu makine için başvuruda bulunamazlar. ***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirkette ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvet, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

5. İhtiyari Garanti Belgesi
6. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
7. Yetkili servislerin listesi
8. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

05/3-Biçer/Biçer Bağlar

Bilgi Formu*

- Biçer bağlar, üç nokta askı düzeni vasıtası ile traktöre bağlanan ve kuyruk milinden hareketle çalıştırılan bir ekin biçme ve bağlama makinesidir.
- Biçer bağlar her arazide yetişebilen bütün tahıllar için aynı kapsamda kullanılır.
- **Kendisine ait en az 15 dekar arazisi olmayan yatırımcılar bu makine için başvuru yapamazlar. ***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralaması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

05/4-Sap Toplamalı Saman Makineleri

Bilgi Formu*

- Sap Toplamalı Saman Makinası, hareketini traktör kuyruk milinden alan ve bir çift lastik tekerlek üzerinde taşınan çekilir tip bir makinadır.
- Sap toplamalı saman makinesi; hasattan sonra tarla yüzeyine bırakılan, hububat, baklagil ve yem bitkilerinin saplarını toplayarak saman haline getirip bir römorka yükleyen makinedir.
- Sap toplamalı saman makineleri çeki tertibatıyla traktöre veya biçerdövere bağlanır. Çekilir tip makinelerdir.
- **Kendisine ait en az 20 dekar arazisi olanlar bu makine ve ekipman için başvuru yapabilirler. ***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü veya biçerdöveri bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör veya biçerdöver ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün veya biçerdöverin ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Biçerdöver veya traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise biçerdöver veya traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

05/5-Çayır Bıçme Makineleri

Bilgi Formu*

- Traktör kuyruk milinden hareket alarak çalışan, düz bıçaklı (parmaklı), tamburlu ve diskli tip çayır bıçme makineleri bu kapsamda değerlendirilir. Traktör kuyruk milinden hareketli diskli çayır bıçme makinelerinin; hasat edilen otu aynı anda ezen ve parçalayan üniteye (şartlandırıcılı veya koşullandırıcılı) sahip olan tiplerine de destek verilir.
- **Traktör bağlanan tipler için en az 15 dekar arazi varlığı olan bu makineye başvuru yapılabilir. ***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapılabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

05/6-Fındık Toplama Makineleri

Bilgi Formu*

- Fındık toplama makineleri, hareketini traktör kuyruk milinden alarak çalışan vakumlu toplayıcılar, mekanik toplayıcılar ile yaya kontrollü kendinden motorlu mekanik ve sırtta taşınan kendinden motorlu vakumlu toplayıcılara destek verilir.
- Traktöre bağlanan vakumlu toplayıcılar fındıkları en az 50 m mesafeden toplayabilmelidir.
- **Kendisine ait en az 3 dekar fındık bahçesi olmayanlar bu makine için başvuru yapamazlar. ***
- **Bu makinenin traktörle kullanılanları için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

05/7- Fındık Harman Makineleri

- Fındık harman makineleri: Bu kapsamda hareketini traktör kuyruk milinden alarak çalışan ve traktörle çekilerek taşınan, vakum etkisiyle fındıkları en az 10 m mesafeden toplayabilen, topladığı fındıkları zürufundan, taşından ve toprağından ayıran, çıkan ürünü çuvallayan ve en az 1500 kg/h kapasiteli mobil makinelere destek verilmektedir.
- **Kendisine ait en az 3 dekar fındık bahçesi olmayanlar bu makine için başvuru yapamazlar. ***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

05/8-Kabak Hasat Makineleri

- Kuyruk milinden tahrikli, yerden toplamalı, depolu Kombine Kabak Hasat Makinası; yerdeki kabağı kendisi toplayarak besleyen, ayırma ünitesinde kabaktan çekirdeği ayırıştırır ve bir depoda toplayarak istenilen yere boşaltan bir makinedir.
- **Kendisine ait en az 15 dekar arazisi olanlar bu makine ve ekipman için başvuru yapabilirler. ***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

05/9-Mısır Silaj Makineleri

Bilgi Formu*

- Mısır silaj makineleri traktör kuyruk milinden hareket alan makinelerdir. Bu kapsamda, tek veya çift sıralı silajlık mısır hasat makinelerine ve sıra bağımsız olan mısır hasat makinelerine hibe desteği verilir.
- Mısır silaj makinesi başvurusunda ise silajlık mısır ekilişi ÇKS kaydında görülmelidir.
- **Kendisine ait en az 15 dekar arazisi olanlar bu makine ve ekipman için başvuru yapabilirler. ***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

05/10-Ot Silaj Makineleri

Bilgi Formu*

- Ot silaj makinası, biçilmeyen ya da biçilmiş, kısmen nemi azaltılmış tarlada bulunan yem bitkilerini bıçakları sayesinde doğrayıp helezon sistemine iletmekte, oradan fana ve hava akımı sayesinde helezon boruyla römorka aktarma işini gerçekleştirmektedir.
- Ot silaj makinesi başvurusunda yem bitkisi ekilişi ÇKS kaydında görülmelidir.
- **Kendisine ait en az 15 dekar arazisi olanlar bu makine ve ekipman için başvuru yapabilirler. ***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

05/11-Ot Toplama Makineleri

- Ot toplama makinası, tarlada biçilmiş otun toplanması ve alt üst edilmesinde kullanılan bir makinadır.
- **Kendisine ait en az 15 dekar arazisi olanlar bu makine ve ekipman için başvuru yapabilirler. ***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

05/12-Pancar Hasat Makineleri

Bilgi Formu*

- Traktörle çekilen tek ve çift sıralı pancar söküm makineleri hibe desteği kapsamındadır.
- Traktörle çekilir tip, traktör kuyruk milinden hareket alarak çalışan, baş kesen ve söken, bir sonraki sırada yaprak kesen, sökülen pancarı temizleyen, üzerinde bulunan depoya dolduran ve boşaltma ünitesine sahip bir pancar hasat makinesidir.
- **Kendisine ait en az 20 dekar arazisi olanlar bu makine için başvuru yapabilirler. ***
- **Traktörle çekili olanlar için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

05/13-Patates Hasat Makineleri

Bilgi Formu*

- Sıraya ekilmiş patatesleri söken ve buna ilaveten ayırma, iletme, depolama ve yükleme işlerinden birini, birkaçını veya tamamını bir arada yapan, traktörle çekilen makinelerdir. Bu makineler 3 tiptir:
 - Pulluk tipi sökücü olanlar: En basit olanıdır. Soklu pulluk gövdesi yerine yerleştirilen sökücü organ sıraların ortasından giderek onu her iki tarafa devirip patatesleri yukarı çıkarır.
 - Santrifüjlü söküçüler: Traktörün kuyruk milinden hareket alan bir sökücü organ düşük hızla dönerken toprak ve patatesleri yana doğru fırlatır. Bu sırada topraktan ayrılan patatesler sıra halinde dizilir.
 - Elekli ve/veya paletli söküçüler: Bunlar da iki çeşittir. Birincisi tam otomatik patates hasat makineleri, diğeri ise tarlaya atan patates hasat makineleridir.
- Patates söküm makinelerinden pulluk tipi sökücü, santrifüjlü sökücü veya elekli patates söküm makineleri tiplerine hibe desteği verilir.
- **Kendisine ait en az 10 dekar arazisi olanlar bu makine için başvuru yapabilirler. ***
- **Traktörle çekili olanlar için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğeri ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin Listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

05/14-Akülü Çay Hasat Makineleri

Bilgi Formu*

- Çay hasat makineleri, işlenmeye uygun çay yapraklarını, tomurcukları toplamak üzere tasarlanmıştır. Makine üzerinde bulunan makaslar, sürgünlerin doğru yerden kesilmesini sağlıyor. Tutamak yardımıyla tek elle çayların üstünden geçirerek yaprakların kesilmesini sağlanmaktadır. Keskin bıçaklar tek hamlede hasadı gerçekleştirmektedir. Üzerinde bulunan hazne genellikle plastikten yapılırken, bazılarında torba şeklinde bölme yer almaktadır. Birkaç kilogram ağırlığında olan çay toplama makineleri, tek kişi tarafından kolaylıkla taşınarak çay hasadı gerçekleştirilebilmektedir.
- **Akülü çay hasat makineleri için kendisine ait en az 2,5 dekar çay bahçesi olmayanlar bu makineler için başvuru yapamazlar. ***

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

05/15-Ağaç Gövdesi ve Dal Silkeleme Makineleri Bilgi Formu*

- Titreşimle çalışan ve zeytin, fındık, badem veya meyve ağaçlarından ürünlerin toplanmasını sağlayan makinelerdir. Diğer sert kabuklu yemişler de bu kategoride değerlendirilir.
- Hasat makinelerinin elde ve sırtta taşınabilenleri ile traktöre bağlı olarak çalışan gövde silkeleme makineleri hibe desteği kapsamındadır.
- **Traktöre bağlanarak çalıştırılan gövde sallama makineleri için kendisine ait en az 3 dekar zeytin, fındık, badem veya meyve bahçesi olmayan; elde ve/veya sırtta taşınan makineler için ise kendisine ait en az 0,5 dekar bahçesi olmayanlar bu makineler için başvuru yapamazlar. ***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

05/16-Biçerdövere Montajlı Sap Toplamalı Saman Makineleri

Bilgi Formu*

- **Biçerdövere Montajlı Sap Toplamalı Saman Makineleri** hareketini biçerdöver motorundan almaktadır. Biçerdöverin arka kısmında monte edilen bu üniteye, sarsaklardan gelen saplar büyük batöre, alt eleklerden gelen saplar ise küçük olan ikinci batöre gelmektedir. Bu iki bölgede kıyılan saplar, saman haline getirilerek bir elevator ve karıştırıcı yardımıyla bir fan yardımıyla biçerdöverin arka çeki kancasına takılan kapalı bir römorka aktaran bir makinadır.
- **Kendisine ait en az 20 dekar arazisi olanlar bu makine ve ekipman için başvuru yapabilirler. ***
- **Bu makine için sadece biçerdöveri olanlar veya leasing ile alınmış biçerdöveri bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda biçerdöver ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Biçerdöver ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Biçerdöver kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile biçerdöverin veya biçerdöverin ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında biçerdöverin mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Biçerdöver mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise biçerdöver sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise biçerdöver mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

05/17-Çekilir Tip Harman Makineleri

Bilgi Formu*

- Traktör kuyruk milinden mafsallı mil ile tahrik edilen, çekilerek çalışan harmanlama makineleridir. Daha önceden hasat edilmiş başaklı veya daneli saplar tarladan toplanarak harman edilir. Kuru otları ise saman haline getiren ve samanı hava ile saman sevk borusundan dışarı ya da tarım arabasına atan modelleride bulunan bir makinadır.
- **Kendisine ait en az 15 dekar arazi varlığı olanlar bu makine için başvuru yapabilirler.**
*
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralınması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

05/18 Fasulye Hasat ve Harman Makineleri

- Fasulye hasat makinesi, hareketini traktör kuyruk milinden alarak çalışan, fasulyeyi köklerinden sökerek tarlaya namlu halinde bırakan bir makinedir.
- Fasulye harman makinesi, hareketini traktör kuyruk milinden alarak çalışan, tarlada biçilmiş halde bulunan başaklı hububatları toplama sistemi ile içine alarak harmanlayan daha sonra da saman ve daneyi birbirinden ayırarak daneyi üzerinde bulunan depoda biriktiren, samanı da aspiratör ile arkasında bulunan tarım arabasına ileten, lastik tekerlekler üzerinde taşınan bir makinedir.
- **Kendisine ait en az 15 dekar arazisi olanlar bu makine ve ekipman için başvuru yapabilirler. ***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvet, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

SINIF 06-ÜRÜN İŞLEME MAKİNELERİ

06/1-Ceviz, Badem ve Antep Fıstığı Soyma Makineleri

Bilgi Formu*

- Bu kapsamda ceviz, badem ve antep fıstığı için geliştirilen soyma ve kırma makinelerine destek verilir. Bu tip makineler 220 V veya 380 V elektrikle çalışan, elektrik motoru ile tahrik edilen üzerinde kendi deposu bulunan ve depo hacmi 400 litreyi geçmeyen, rendeli ve sehpalı tipleri bulunabilen mobil makinelerdir. Traktör kuyruk milinden tahrikli yüksek kapasiteli makineler hibe desteği kapsamı dışındadır.
- **Kendisine ait en az 3 dekar ceviz, badem veya antep fıstığı bahçesi olmayanlar bu makineler için başvuru yapamazlar***

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

06/2-Fındık ve Ceviz Kurutma Makineleri

Bilgi Formu*

- Ürünün nem oranını depolamada istenilen düzeye düşürmek için sıcak hava üfleme kazan sistemi makinelerdir.
- Bu makinelerin sabit ve hareketli olanları için başvuru kabul edilmektedir.
- Elektrik, katı yakıt veya LPG ile çalışan, ürün nem seviyesini saatte en az %1 oranında düşürebilen makineleri kapsamaktadır.
- Makinenin çalışması için zorunlu yükleme ve boşaltma parçaları da makine ile aynı fatura içerisinde olmak şartıyla hibe kapsamında değerlendirilir.
- Kurutma makineleri yatay ya da dikey olabilir. Ürün kurutma makineleri ile birlikte bir adet uygun tarzda nem ölçme cihazı bulunmalıdır.
- Badem, vb. sert kabuklu meyveler için yapılan başvurular da bu kapsamda değerlendirilir.
- **Kendisine ait en az 3 dekarlık fındık veya ceviz bahçesi olmayanlar bu makine için başvuru yapamazlar. ***

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

06/3-Meyve Sebze Kurutma Makineleri

Bilgi Formu*

- Ürünün nem oranını depolama için istenilen düzeye düşürmek için kullanılan, sadece elektrikle çalışan ve ısıtma gücü 500-watt ile 10 kW arasındaki makineler bu kapsamda değerlendirilir.
- Bu makinelerin sabit olanları için başvuru kabul edilmektedir.
- Kurutma makinesi 220 V ve 50 Hz şebeke elektriği ile çalışabilmeli ve 30-90°C arasında sıcaklık ayarı yapabilmelidir. Ayrıca 0-24 saat aralığında zaman ayarı olmalıdır. Kurutma tepsileri 304 kalite paslanmaz çelikten yapılmış olmalıdır.
- **Kendisine ait en az 3 dekar meyve ve sebze bahçesi olmayanlar bu makine için başvuru yapamazlar. ***

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

06/4-Tahıl Kurutma Makineleri

Bilgi Formu*

- Ürünün nem oranını depolama için istenilen düzeye düşürmek amacıyla kullanılan sıcak hava üflemleri kazan sistemi makinelerdir.
- Bu makinelerin sabit ve hareketli olanları için başvuru kabul edilmektedir.
- Tahıl kurutma makinelerinde kullanılan yakıt türüne bakılmaksızın sadece yükleme haznesi hacmi dikkate alınacaktır. Destekler 10 m³-15 m³ depo kapasiteli makinelere verilmektedir. Verilen destekleme fiyatlarına ürün doldurma ve boşaltma helezonu veya konveyörleri dahildir. Bu nedenle söz konusu üniteleri olmayan makinelere destek verilmeyecektir. Kurutucular, en az mısır ve pirinç kurutmaya uygun olduğuna dair test raporuna sahip olmalıdır.
- Makinenin çalışması için zorunlu yükleme ve boşaltma parçaları da makine ile aynı fatura içerisinde olmak şartıyla hibe kapsamında değerlendirilir.
- Farklı yakıtlarla çalışanlar için başvuru yapılabilir.
- Kurutma makineleri yatay ya da dikey olabilir. Ürün kurutma makineleri ile birlikte bir adet uygun tarzda nem ölçme cihazı olmalıdır.
- **Kendisine ait en az 20 dekarlık mısır, ayçiçeği veya kabak çekirdeği arazisi olmayanlar bu makine için başvuru yapamazlar. ***

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

06/5-Üzüm Serme ve Toplama Makineleri

Bilgi Formu*

- Daha önceden toplanan üzümü, araziye serilmesine veya toplanmasına yarayan makinelerdir. Ayrıca yıkayan modelleride bulunmaktadır.
- **Kendisine ait en az 3 dekar meyve ve sebze bahçesi olmayanlar bu makine için başvuru yapamazlar. ***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

06/6-Zeytinyağı Depolama Tankları

Bilgi Formu*

- Zeytinyağı çevredeki kokuları emebilme özelliğine sahip bir ürün gibi davranır. Bu durum, zeytinyağını doğrudan yağın karakterini etkileyecek yabancı maddelerden uzak tutulmasını çok önemli hale getirmektedir. Ayrıca, hava, ışık, ısı, su ve çok fazla tortu gibi diğer faktörler de yağın kalitesini etkileyebilmektedir. Örneğin ışık, zeytinyağının raf ömrünü kısaltarak oksidasyon sürecini hızlandırmaktadır. Bu nedenlerle zeytinyağları için depolama tankları kullanılmaktadır.
- Zeytinyağı depolama tankları yükek kaliteli gıda sınıfı standardına uygun paslanmaz çelikten üretilmelidir.
- **Kendisine ait en az 3 dekar zeytin bahçesi olmayanlar bu makineler için başvuru yapamazlar***

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

SINIF 07-HAYVANCILIK MEKANİZASYONU MAKİNE VE EKİPMANLARI

07/1-Gübre Seperatörü

Bilgi Formu*

- Gübre yönetimi makinelerinden biri oln gübre seperatörlerini kapsamaktadır.
- Gübre seperatörlerinin 10-60 m³/h kapasiteli olanları destek kapsamındadır.
- **Başvuruda bulunacak yetiştiricilerin başvuru tarihinden önce kendi adlarına kayıtlı en az 10 büyükbaş veya 40 küçükbaş hayvana sahip olmaları gerekmektedir. ***

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

07/2-Sabit Yem Karma Makineleri

Bilgi Formu*

- Sabit yem karma makineleri; en az 0,5 m³ depo hacmine sahip olan, hareketini bir elektrik motorundan veya traktör kuyruk milinden alan ve sabit olarak çalışan makineleri kapsar.
- **Sabit yem karma makineleri için en az 3 BB veya 10 KB , depo hacmi 3m³ ve daha büyük olan ve en az 10 BB veya 40 KB hayvanı olanlar müracaat edebilirler. ***
- **Bu makinelerin traktöre bağlanan tipleri için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvurudosisinde bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

07/3-Yem Karma ve Dağıtma Makineleri

Bilgi Formu*

- Yem karma ve dağıtma makineleri (römorkları); traktör kuyruk milinden hareket alarak çalışan ve yem karıştırma ve dağıtma ünitelerinin her ikisini de ihtiva eden makinalardır. Yem karma ve dağıtma makinelerinin depo hacmi 2 m³ ve daha büyük hacimli olanlarının; en az bir dingilli, traktörle çekilen ve hareketlerini traktör kuyruk milinden almaları zorunludur. Depo hacmi 2 m³'ten küçük makineler yem dağıtma düzenine sahip olmak koşuluyla asılır ve elektrik motorundan tahrikli olabilirler.
- **Yem karma ve dağıtma römorkları için en az 3 BB veya 10 KB , depo hacmi 3m³ ve daha büyük olan ve en az 10 BB veya 40 KB hayvanı olanlar müracaat edebilirler. ***
- **Bu makinelerin traktöre bağlanan tipleri için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvurudosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

07/4-Yem Ezme Makineleri

Bilgi Formu*

- Traktör kuyruk milinden veya elektrik motorundan tahrikli yem ezme makineleri bu kapsam dahilindedir.
- **Yem ezme makineleri depo hacmi 3m³ ten küçük olan ve en az 10 BB veya 40 KB hayvanı olanlar müracaat edebilirler. ***
- **Bu makinelerin traktöre bağlanan tipleri için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvurudosisinde bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

07/5-Yem Kırma Makineleri

Bilgi Formu*

- Traktör kuyruk milinden veya elektrik motorundan tahrikli yem kırma makineleri bu kapsam dahilindedir.
- **Yem kırma makineleri ile depo hacmi 3m³ ten küçük olan ve en az 3 BB veya 10 KB olanlar müracaat edebilirler. ***
- **Bu makinelerin traktöre bağlanan tipleri için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvurudosisinde bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

07/6-Silaj Paketleme Makineleri

Bilgi Formu*

- Traktör kuyruk milinden veya elektrik motorundan tahrikli silaj paketleme makineleri bu kapsam dahilindedir.
- Balyalanmış yem bitkileri silaj yapılmak amacıyla hava almayacak biçimde paketlenir ve belirli bir süre geçtikten sonra bu paketler açılarak taze ve besin değeri yüksek silaj şeklinde hayvanlara yedirilir. Özellikle yuvarlak balyalara uygulanan bu yöntemde yuvarlak balyalar ince, hava geçirmeyen plastik bir örtüyle sarılır. Bu paketleme işlemi için özel balya paketleme makinaları yapılmıştır.
- **Silaj paketleme makineleri için en az 10 BB veya 40 KB hayvanı olanlar müracaat edebilirler. ***
- **Bu makinelerin traktöre bağlanan tipleri için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvurudosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

07/7-Süt Soğutma Tankları

Bilgi Formu*

- Bu kapsamda yatay ve dikey süt soğutma tankları, süt kabul tankları, süt boşaltma pompaları, süt soğutma tankı sterilizasyon cihazları, süt güğümleri için sterilizasyon makinelerine destek verilmektedir.
- Süt soğutma tankları (kontrol panosu hariç), süt kabul tankları, süt pompaları ve süt güğümü sterilizasyon cihazları AISI 304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiş olmalıdır. Süt soğutma tanklarında sütün sıcaklığını gösteren dijital termometre bulunmalıdır.
- **Başvuruda bulunacak yetiştiricilerin başvuru tarihinden önce kendi adlarına kayıtlı en az 5 büyükbaş veya 20 küçükbaş hayvana sahip olmaları gerekmektedir. ***
- **Bu kapsamda satın alınacak bu bilgi formunda bahsi geçen yerli veya ithal bütün makine ve ekipmanlar için 09/10/2020 tarihli ve 31269 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan “Tarım Makineleri ve Tarım Teknolojisi Araçlarının Deney ve Denetim Esaslarına İlişkin Yönetmelik” kapsamında Bakanlıkça yetkilendirilen kuruluşlar (Bakanlıkça deney sevki yapılması şartı ile) tarafından verilmiş deney raporlarının bulunması zorunludur.**

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvet, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu
5. Deney Raporu

07/8-Süt Sağım Makineleri (mobil/yarı sabit)

Bilgi Formu*

- Bu kapsamda mobil ve yarı sabit süt sağım makinelerine destek verilmektedir.
- Süt sağım makineleri büyükbaş veya küçükbaş hayvanların sağımında kullanılmak üzere üretilmiş mekanik veya elektronik pulsatörlü, alüminyumdan veya AISI 304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiş süt güğümleri bulunan mobil veya yarı sabit makineleri kapsamaktadır.
- **Başvuruda bulunacak yetiştiricilerin başvuru tarihinden önce kendi adlarına kayıtlı en az 5 büyükbaş veya 20 küçükbaş hayvana sahip olmaları gerekmektedir. ***
- **Bu kapsamda satın alınacak bu bilgi formunda bahsi geçen yerli veya ithal bütün makine ve ekipmanlar için 09/10/2020 tarihli ve 31269 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan “Tarım Makineleri ve Tarım Teknolojisi Araçlarının Deney ve Denetim Esaslarına İlişkin Yönetmelik” kapsamında Bakanlıkça yetkilendirilen kuruluşlar (Bakanlıkça deney sevki yapılması şartı ile) tarafından verilmiş deney raporlarının bulunması zorunludur.**

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu
5. Deney Raporu

SINIF 08-SERACILIK MAKİNE VE EKİPMANLARI

08/1-Gübreleme Tankı ve Filtreler

- Sera sulama otomasyon ve açık alan sulama sistemlerinde kullanılan gübre tank ve gübreleme otomasyon sistemleri gübre tanklarından enjektör ile aldığı asit ve gübre solüsyonunu iki yollu vana sistemiyle ihtiyaç durumunda karışım tankına vermektedir. Üzerinde sabit olarak bulunan sensörlerden aldığı değerleri belirlenen limitlere ulaşınca tankına akışını kesmektedir. Bu sistemde anlık ve daha hassas dozlama yapılmaktadır. Gübre tank sistemiyle su ve gübrenin ön karışımı yapılarak homojen bitki besin çözeltisi elde edilmektedir.
- **Başvuruda bulunacakların başvuru tarihinden önce kendi adlarına kayıtlı en az 3 da seraya sahip olmaları gerekmektedir. ***

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu
5. Deney Raporu

SINIF 09-ARICILIK MAKİNE VE EKİPMANLARI

09/1-Arıcılık Makine Ve Ekipmanları

Bilgi Formu*

- Bu kapsamda bal süzme makinesi, bal dinlendirme tankı, çok fonksiyonlu bal tankları, bal tenekesi ısıtma havuzu, bal dinlendirme tankları, sır alma tezgahları ve polen kurutma makinelerine destek verilir.
- Sır alma makinesi: Tamamı 304 krom-çelik olmalıdır. Elle çevirmeli (manuel) veya motorlu olabilir.
- Bal süzme makinesi: Tamamı 304 krom-çelik olmalıdır. Elle çevirmeli (manuel) veya motorlu olabilir. Balla temas eden bütün parçalar 304 krom-çelik ve %100 paslanmaz olmalıdır.
- Çok fonksiyonlu bal tankı: 304 krom-çelik olmalıdır. Termostat ısıtıcılı veya ısıtıcısız olabilir. 6-8-10 tenekeli kapasiteli olabilir.
- Bal tenekesi ısıtma havuzu: 304 krom-çelik olmalıdır. Termostat ayarlı ısıtıcılı olmalıdır.
- Polen kurutma fırını: Termostat ayarlı, ısıtıcılı ve günlük 50 kg kapasiteye kadar destek verilir.
- Arıcılık makine ve ekipmanlarından isteğe bağlı olarak ihtiyacı olanlar için başvuru yapılabilir.
- **Arıcılık makine ve ekipmanı desteğine en az 30 arılı kovani olan yatırımcılar başvuru yapabilir. ***

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

SINIF 10-SU ÜRÜNLERİ MAKİNE VE EKİPMANLARI

10/1-Buzlama Makineleri (Su Ürünleri İçin, Avcılık dahil)

- Makine deniz suyundan yaprak buz üretmelidir. Buz makinesi müracaatı için, gemi boyu en az 15 m olmalıdır. Sadece su ürünleri kooperatifleri deniz suyundan veya tatlı sudan buz yapan makinelerden birini tercih edebilir. Sadece Kooperatiflerin en az 6 m³ konteynırı var ise buz makinesini konteynır içinde karada da kullanabilir.
- Deniz suyu ile balık soğutma ünitesine de bu kapsamda destek verilir. Sistem en az 250 lt deniz suyu soğutma kapasiteli olmalı, gemi büyüklüğüne göre sistem kapasitesi artırılmalıdır. Bütün unsurları ile anahtar teslimi şeklinde kurulmalıdır.
- Buz makinesi deniz suyuna dayanıklı paslanmaz şasesden yapılmış olmalıdır. Tüm metal bağlantı malzemeleri paslanmaz olmalıdır.
- Buz makinesinin kapasitesi en az 500 kg/gün olmalıdır ve kapasite, hibe desteği verilecek geminin büyüklüğüne uyumlu olarak artırılabilir.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

5. İhtiyari Garanti Belgesi
6. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
7. Yetkili servislerin listesi
8. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

10/2-Canlı Balık Nakil Tankları

Bilgi Formu*

- **Canlı balık nakil tankı alımı için, proje kapasitesi; 50 ton/yıl ve üstü olup pazar boyu balık üreten ve/veya 5 milyon adet yavru üretme kapasitesine sahip işletmeler başvuruda bulunabilir. Canlı balık nakil tankı en fazla 5000 litre kapasitede olmalıdır.**
- Nakil tankları; araç üzerinde taşınabilen, ısı izolasyonlu, poliüretan/CTP'den imal edilmiş ve oksijen tüplü veya tüpsüz havalandırma sistemine sahip olmalı ve projeli başvuruda bulunulmalıdır.
- Nakil tankları ağız kısmı geniş yapıda ve kapaklı, iç yüzey kısmı pürüzsüz, balıklara herhangi bir zarar vermeyecek yapıda olmalı ve alt kısmında su ve balık tahliye kanalı bulunmalıdır.
- Başvuru sahipleri, su ürünleri yetiştiricilik belgesi ve/veya su ürünleri kuluçkahane belgesine sahip olmalı ve su ürünleri kayıt sistemine kayıtlı olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

10/3-Kuluçka Dolabı (İnkübasyon Kabini Su Ürünleri)

Bilgi Formu*

- Su ürünleri yetiştiriciliğinde yavru üretimi için kullanılan tavalar ve kabinden oluşan makine ve ekipmandır.
- İnkübasyon kabini korozyona dayanıklı, kompozit malzemeden mamül gövde ve tavalardan oluşmalıdır.
- İnkübasyon kabininin çerçevesi alüminyum, tüm metal bağlantı malzemeleri paslanmaz olmalıdır.
- Sistem hava kabarcığı oluşturmeyen tek drenajlı su akış dizaynına sahip olmalıdır.
- Her tava koruyucu elek ile kaplanmış yumurta haznesine sahip olmalıdır. Bu hazneler istendiği takdirde çıkartılabilir özellikte olmalıdır.
- Her bir yumurta haznesi en az 10.000 adet yumurta, kabin ise en az 100.000 ve en fazla 200.000 adet yavru balık kapasiteli olmalıdır.
- Başvuru sahipleri, su ürünleri yetiştiricilik belgesi ve/veya su ürünleri kuluçkahane belgesine sahip olmalı ve su ürünleri kayıt sistemine kayıtlı olmalıdır. Kurulu kapasite en az 50 ton/yıl olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvet, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

SINIF 11- FILE SİSTEMİ KURULMASI

11/1-File Sistemleri

Bilgi Formu*

- File sistemi, bağ veya bahçe arazilerini dolu, aşırı ışık ve sıcaklık zararına karşı korumak amacıyla bu tesislerin üzerine inşa edilebilecek koruyucu ağ örtüsü ile direk, germe teli gibi sistemi tamamlayan tüm ekipmanları ifade eder. Ancak il proje yürütme birimi hibe sözleşmesinden önce bağ ya da bahçede yerinde tespit sonucunda direk ve germe tellerini görüp, tutanağa bağlamışsa sadece koruyucu ağ örtüsüne de destek verilir. Tespit tutanağının aslı dosyasına konulmalıdır.
- Fındık hasadında kullanılmak üzere fındık hasat filesi (file sergisi) kurulması da hibe desteği kapsamında değerlendirilmektedir.
- Fındık hasat filesi; yüksek yoğunluklu polietilen (HDPE) şeritlerden üretilmiş örme file kumaştır.
- Her file sistemi için dikimi yapılmış bağ veya bahçenin yerleşim planı, bunlara göre hazırlanmış malzeme metrajı ve buna bağlı keşif özeti başvuru ekinde verilmelidir.
- Tebliğde belirtilen hibe üst limitini aşmamak kaydıyla üreticiler, aynı başvuruda en fazla üç ayrı parsel için hibe desteğinden yararlanabilirler.
- File sistemleri hasadında kullanılacak meyveleride kapsamaktadır.
- **File sistemi için başvuruda bulunacak üreticilerin kendi adlarına kayıtlı ve başvuru tarihinden önce tesis edilmiş en az 3 dekar bağ veya bahçeye sahip olmaları gerekmektedir. ***

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

SINIF 12- Akıllı Tarım Uygulamaları Kapsamındaki Teknolojiler

12/1-Otomatik Dümenleme Sistemi (Tarımsal İz Takip sistemi)

Bilgi Formu*

- Ekipman genişliğini girerek tarla ya da bahçede otomatik olarak eller serbest paralel sıra sürüşü yapabilir.
- Çalışma hassasiyeti 2.5 cm ve altı olmalıdır.
- Konumlandırma hassasiyeti GPS, GLONASS, Beidou ve GALILEO uydu sinyallerini, hassas konumlandırma için kullanmalı, SIM kartlı olmalı ve RTK teknolojisine sahip olmalıdır.
- Sinyalin kaybolduğu durumlarda navigasyon özelliği devam etmelidir.
- IP65 veya IP67 endüstriyel düzeyde su ve toz geçirmez malzeme kullanılmalıdır.
- **Kendisine ait en az 75 dekar arazisi olmayanlar bu makine için başvuru yapamazlar.***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - 10 yıldan daha eski traktörü olanların başvuruları kabul edilmez.
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

12/2-Oran Kontrollü Sıvı Gübre Dağıtma Makinesi

Bilgi Formu*

- Dağıtıcı tablaya gönderilen gübre miktarını kontrol eden bir dozlayıcı sayesinde dağıtılacak gübre miktarının sürüş sırasında ayarlanması gerekmektedir.
- Traktör hızına bağlı olarak yapılan adaptif dozlama ile tarla üzerinde homojen gübre uygulaması yapılması gerekmektedir.
- Dağıtıcının istenilen kısmının manuel veya bir hassas tarım uygulaması aracılığıyla otomatik olarak açılıp kapatılması gerekmektedir.
- **Kendisine ait en az 30 dekar arazisi olmayan bu makine için başvuru yapamaz. ***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvet, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

12/3-Oran Kontrollü İlaçlama Makinesi

Bilgi Formu*

- İlaçlama makinesinin memelerinin tek tek veya toplu olarak, traktör kabini içerisinde manuel veya otomatik olarak (kısmi kontrolü) açılıp kapatılmasını sağlamalıdır.
- Dekara atılacak ilaç debisi traktör hızına bağlı olarak değil hızdan bağımsız pompa üzerinde bulunan elektronik PLC kontrol ile yapılmalıdır.
- Söz konusu oran kontrol sistemi ile; memelerin püskürtme miktarının traktörün hızına veya varsa uygulama haritasına göre artırılıp azaltılması (değişken oran kontrolü) ve tarla üzerinde homojen materyal yoğunluğunun sağlanması gerekmektedir.
- Uzaklık sensörleri aracılığıyla püskürtücülerin bitkilere olan uzaklığının belirlenmesi ve püskürtücülerin uzaklığının istenilen yükseklikte sabit tutulması gerekmektedir.
- Hidrolik sistem ve diğer sistemlerin traktör kabini içerisinde kumanda edilmesi gerekmektedir.
- **Kendisine ait en az 30 dekar arazisi olmayanlar bu makine için başvuru yapamazlar.***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri, diğer ortaklardan alacağı, bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

SINIF 13- Taşıma ve İletim Makine ve Sistemleri

13/1-Tarım Römorkları

Bilgi Formu*

- Tarımda çok amaçlı kullanılan makinelerdir. 3 tondan 10 tona kadar taşıma kapasitesi olan ve en az bir yöne devirmeli römorklar için başvuru yapılabilir. Yanında hiçbir aparata destek verilmez.
- Destek kapsamındaki tarım römorkları için Araçların İmal, Tadil ve Montajı Hakkında Yönetmelik (AİTM) İçin Güncel (2019) veya Tarım ve Orman Araçlarının Tip Onayı ve Piyasa Gözetimi ve Denetimi Hakkında Yönetmelik (AB/167/2013) kapsamındaki belgelerden herhangi birne sahip olması gerekmektedir.
- **Kendisine ait en az 10 dekar arazisi olan veya en az 10 BB hayvanı veya 40 KB hayvanı olanlar bu makine için başvuru yapabilirler. ***
- **Bu makine için sadece traktörü olanlar veya leasing ile alınmış traktörü bulunanlar başvuru yapabilirler. Başvuruda traktör ruhsatı veya leasing belgesi istenir.**
 - Traktör ruhsatında adı geçen kişi başvuruda bulunabilir.
 - Traktör kiralanması kabul edilmez.
 - Ruhsatta başvuru sahibinin isminin olması şartı ile traktörün ipotek veya hacizli olmasına bakılmaz.
 - Ruhsatta ortaklık varsa ortaklardan sadece biri diğer ortaklardan alacağı bu makineyi iki yıl kullanmasına dair rızaları olduğunu gösteren muvafakatname ile başvuru yapabilir.
 - Kooperatif başvurularında traktörün mülkiyeti kooperatife veya ortaklardan birine ait olmalıdır. Traktörün mülkiyeti kooperatif ortaklarından birine ait ise traktör sahibinin kooperatif ortağı olduğu ve traktörünü kooperatifin kullanmasına izin verdiği belgelendirilmelidir. Bu belgeler başvuru dosyasında bulunmalıdır. Şirket başvurularında ise traktör mülkiyeti şirket adına olmalıdır.

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

SINIF 14- SINIF GÜNEŞ ENERJİSİ PAKET SİSTEMLERİ

14/1- Mobil Güneş (Solar) Enerjisi Paket Sistemleri (5 kW'a kadar)

Bilgi Formu*

- Bu sistem, güneş panelleri (PV) vasıtasıyla güneş enerjisini elektrik enerjisine dönüştürerek soğutma, ısıtma, aydınlatma, hayvan yetiştiriciliğinde kullanılan süt sağım makineleri ve ayran makinesi, vb. makinelerin enerji ihtiyaçlarını karşılayabilmek için kullanılır. Bu kapsamda toplam gücü 5 kW'ı geçmeyen paket sistemlere destek verilir.
- Solar enerji paket içeriğinde en az; toplam güce uygun sayıda PV paneli, sisteme uygun invertörlü güç kutusu ve jel batarya ile sisteme uygun taşıyıcı konstrüksiyon bulunmalıdır.
- Solar sulama sistemi paket içeriğinde en az toplam güce uygun sayıda PV paneli, pompa sürücüsü, kompanzasyon panosu, sisteme uygun taşıyıcı konstrüksiyon bulunmalıdır.
- Her iki sistem için sistemi oluşturan bütün unsurlar birbiri ile uyumlu olmalı, yerinde montaj dahil tek faturayla satın alınmalı ve anahtar teslimi olmalıdır.
- Sistemi oluşturan unsurlara ayrı ayrı hibe desteği verilmez.
- **Solar enerji paketine en az 5 BB-20 KB hayvanı veya en az 50 arılı kovani olan yaylacılar veya göçerler belgelerini sunmaları halinde başvuruda bulunabilirler. ***
- **Bitkisel üretim yapan ve en az 5 dekar arazisi olanlar da solar sulama sistemi paketine başvurabilirler. ***

*Konusuyla ilgili Bakanlık Kayıt Sisteminde yer alan bilgiler ile uyumlu olmalı (Türkvat, ÇKS, AKS, SKS, SUBİS, vb.)

Satın alma aşamasında yatırımcının yükleniciden isteyeceği belgeler:

1. İhtiyari Garanti Belgesi
2. Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi (Yetkili Servis Belgesi) veya TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi veya yüklenici/tedarikçi firmanın vereceği hizmet yeterlilik taahhüdü
3. Yetkili servislerin listesi
4. Türkçe Bakım ve Kullanma Kılavuzu

**TAAHHÜTNAMELER, TUTANAKLAR
VE RAPORLAR**

GENEL TAAHHÜTNAME

Kırsal Kalkınma Destekleri Kapsamında Tarıma Dayalı Ekonomik Altyapı Yatırımlarının Desteklenmesi Hakkında Tebliğ (Tebliğ No: 2020/25) hükümleri çerçevesinde;

1. Başvuruda bulunduğum numaralı proje için 2020/25 No.lu Tebliğ kapsamında verilecek destek dışında, faiz niteliğindeki destekler hariç, hiçbir kamu kurum ve kuruluşunun desteklerinden yararlanmayacağımı,
2. Bakanlık internet sitesinden yapılacak duyuruları tebligat kabul edeceğimi,
3. Yatırım yerimin icralık ve davalık bir durumunun olmadığını,
4. İdari ve mali açıdan kamudan bağımsız olduğumu,
5. Yatırımla ilgili alınması gereken belge ve izinlerin mer'î mevzuatla uyumlu olacağını,
6. Yatırımımda, Bakanlığınızca yayımlanmış olan 2020/25 No.lu Tebliğde ve eki uygulama rehberi ile satın alma rehberinde yer alan tüm başvuru şartlarına uyacağımı, verdiğim bilgilerin tamamının doğru olduğunu ve tüm taahhütlerimi yerine getireceğimi, sunmuş olduğum başvurunun il proje yürütme birimince kontrolü esnasında eksik belge bulunması durumunda hiçbir hak iddia etmeyeceğimi,
7. Hibe desteği kapsamında alacağım makine ekipmanın mülkiyetini, yerini ve/veya amacını tarafıma ödemenin yapıldığı tarihten itibaren 2 (iki) yıl içerisinde değiştirmeyeceğimi veya başkalarına kiralamayacağımı ve faaliyetime devam edeceğimi,
8. Projemin aynı katkı giderleri içermesi durumunda bu giderlere esas işlemleri hibeye esas proje giderlerine yönelik kullanımlar yapılmadan önce veya eşzamanlı olarak gerçekleştireceğimi,
9. Satın alma gerçekleştirildikten sonra fatura tutarının hibe sözleşmesinde belirtilen hibeye esas proje tutarının altında olması durumunda faturada belirtilen tutarın %50'sine hibe ödemesi yapılacağını, fatura tutarının hibeye esas proje tutarının üzerinde olması durumunda ise aradaki farkı aynı katkı olarak ödeyeceğimi,

taahhüt ve beyan eder, aksinin ortaya çıkması durumunda; her türlü ihtilaf konularında T.C. Mahkemelerinin yetkili olduğunu, ödeme talebinde bulunmayacağımı, tarafıma hiçbir ödemenin yapılmamasını, tarafıma ödeme yapılmış olsa bile ödenmiş olan destek miktarının gecikme zammı ile birlikte geri alınması da dahil bütün hukuki ve cezai sorumlulukları kabul edeceğimi, kurumun alacaklarının tahsilinde 6183 sayılı Amme Alacaklarının Tahsil Usulü Hakkında Kanun, Hukuk Muhakemeleri Kanunu, Borçlar Kanunu, Türk Ticaret Kanunu ve ilgili mevzuat hükümlerine göre işlem yapılacağını kabul ederim./..../20...

(Gerçek Kişi)

Başvuru Sahibi

Adı Soyadı :

Tarih :

İmza :

(Tüzel Kişi)

Yetkili Kişi

Adı Soyadı :

Tarih :

İmza ve Kaşe :

Not: Bu taahhütname tüm başvuru sahipleri tarafından başvuru ekinde sistem üzerinden gerekli bölüme imzalı olarak yüklenecektir. Hibe sözleşme aşamasında yatırımcı tarafından imzalı, kaşeli ve noter onaylı olarak idareye teslim edilecektir.

TARAFSIZLIK ve GIZLILIK BELGESİ *

Altında imzam bulunan işbu belgeyle Kırsal Kalkınma Destekleri Kapsamında Kırsal Ekonomik Altyapı Yatırımlarının Desteklenmesi çerçevesinde yapılan başvuruların değerlendirilmesinde yer almayı kabul ediyorum. Bu belgeyi imzalamakla bu teklif çağrısıyla ilgili şimdiye kadar sunulan bilgilerin tümünden haberdar olduğumu teyit ederim. Ayrıca sorumluluklarımı dürüst ve adil bir şekilde yerine getireceğimi bildiririm.

Değerlendirme sürecinden (teklif çağrısı kapsamında bireysel olarak ya da ortaklık kapsamında başvuruda bulunan tüm başvuru sahipleri ya da ortaklar dâhil) kazanç elde edecek hiçbir tarafla ilgim yoktur (mali, mesleki ya da herhangi türden doğrudan ya da dolaylı herhangi bir geçmiş ya da mevcut ilişki dikkate alınmaktadır.). Bildiğim ve inandığım kadarıyla, herhangi bir tarafın gözünde tarafsızlığım konusunda şüphe uyandıracak, geçmişte, şu anda ya da gelecekte ortaya çıkacak mevcut veya öngörülebilir hiçbir olay ya da durum olmadığımı beyan ederim. Değerlendirme esnasında böyle bir ilişkinin mevcut olduğunun ya da oluştuğunun ortaya çıkması halinde değerlendirme sürecindeki görevimden derhal çekileceğimi bildiririm.

Değerlendirme sürecinde ya da sonrasında, tarafıma ifşa edilen ya da tarafımca edinilen ya da tarafımca hazırlanan herhangi bir bilginin ya da belgenin gizliliğini dürüstçe koruyacağımı, bu bilgileri sadece bu değerlendirme sürecinin gerekleri doğrultusunda kullanacağımı ve herhangi bir üçüncü tarafa ifşa etmeyeceğimi beyan ederim. Ayrıca, yazılı bilgilerden ya da verilen fotokopilerden hiçbirini şahsımda tutmamayı kabul ederim.

Adı	
Soyadı	
Tarih	
İmza	

*İl proje değerlendirme komisyonu başkan ve üyeleri ile değerlendirme sürecinde yer alacak tüm şahıslar (alt komisyon üyeleri, teknik komisyon üyeleri vb.) tarafından doldurulacaktır.

İşbu beyanın koşullarını yerine getirmeyen ve bu koşulların bağlayıcılığını kabul etmeyen hiçbir çalışana ya da uzmana gizli bilgiler ifşa edilemez.

TAAHHÜTNAME (2)*
(Tüzel kişiler için)

Tarım ve Orman Bakanlığı ile (Yatırımcı adı Örnek: Erbaa Tarımsal Kalkınma Kooperatifi) arasında tarihinde imzalanan numaralı hibe sözleşmesi kapsamında demirbaş defterimize kayıtlı (Makinelere ait bilgiler: Makine ismi, modeli vb. yazılacak. Örnek Hakan Makine 3 ton/saat kavanoz dolun Makinesi) makine ekipmanın nihai ödemenin yatırımcının hesabına geçtiği tarihten itibaren 2 (iki) yıl süreyle mülkiyetini, yerini ve kullanım amacını değiştirmeyeceğimizi, başkalarına kiralamayacağımızı, yerini, konusunu, amacını, niteliğini ve niceliğini değiştirmeyeceğimizi, faaliyetlerimize devam edeceğimizi, İl Tarım ve Orman Müdürlüğüne yapılacak denetimlerde tespit edilen ve tarafımıza tebliğ edilen aksaklıkları 20 iş günü içerisinde gidereceğimizi aksi takdirde hibe kapsamında aldığımız ödemeleri yasal faizi ile geri ödeyeceğimizi taahhüt ederiz.
...../...../20...

YATIRIMCI

(Adı-Soyadı)

(İmza)

(Kaşe)

***Kırsal Kalkınma Destekleri Kapsamında Kırsal Ekonomik Altyapı Yatırımlarının Desteklenmesi Hakkında Tebliğ (Tebliğ No:2020/25) kapsamında hibe sözleşmesi imzalayan tüzel kişiliğe haiz yatırımcılar tarafından; tüzel kişilik karar defterine bu taahhütname kararı alınarak noterden onaylatılıp nihai rapor ve ekleri ile birlikte idareye sunulacaktır. Teminatın yatırımcıya iadesi aşamasında bu belgenin idareye sunulmuş olması şarttır.**

ÖDEME İLE İLGİLİ EKLER

ÖDEK-1: Yatırımcı dilekçesi

ÖDEK-2: Ödeme icmal tablosu

ÖDEK-3: Dönem içinde imzalanan uygulama sözleşme listesi

ÖDEK-4: Makine ekipman tespit tutanağı

ÖDEK-5: Hayvan varlığı tespit tutanağı

ÖDEK-6: Yatırımcı-Tedarikçi tutanağı

..... İL TARIM VE ORMAN MÜDÜRLÜĞÜNE

Ek listede belirtilen makine ekipman ve malzeme satın alımına ilişkin faaliyetleri hibe sözleşmesi hükümlerine uygun olarak gerçekleştirdiğimizi; ilgili uygulama sözleşmeleri kapsamında temin edilen makine ekipman ve malzeme giderlerini ilgili uygulama sözleşmelerine ve ilgili hibe sözleşmesine uygun olarak teslim aldığımızı/gerçekleştirdiğimizi; hibe sözleşmesi ve 2020/25 No.lu Tebliğde belirtilen orana uygun olarak yatırımcı katkı payımızı ekli listede belirtilen tedarikçiye ödediğimizi ve uygulamaların Bakanlık tarafından yayınlanmış güncel uygulama rehberi hükümlerine uygun olarak yapıldığını onaylar, gereğini arz ederim. ... /... /20..

Yatırımcının Adı ve Soyadı
İmza ve Kaşe

EKLER :

1. Ödeme belgeleri (Fatura, noter tasdikli serbest meslek makbuzu)
2. Katılım bedelinin ödendiğine dair belgeler (Banka dekontu)
3. Uygulama sözleşmeleri listesi (ÖDEK-3)
4. Ödeme icmal tablosu (ÖDEK-2)
5. Tutanaklar (ÖDEK-4/A, ÖDEK-4/B, ÖDEK-4/C, ÖDEK-5 ve ÖDEK-6)
6. Vergi dairesinden vadesi geçmiş borcu olmadığına dair belge
7. SGK'dan prim borcu olmadığına dair belge
8. Süt sağım ünitesi/süt toplama merkezine ait deney raporu

ÖDEME İÇMAL TABLOSU

İL MÜDÜRLÜĞÜ :
 PROJE NUMARASI :
 YATIRIMCI ADI-SOYADI/UNVANI :
 HİBE SÖZLEŞMESİ TARİHİ :
 HİBEYE ESAS PROJE TUTARI :
 ÖDENMİŞ TOPLAM HİBE TUTARI :
 PROJE SÜRESİ VE İŞİN BİTİŞ TARİHİ (VARSA EK SÜRE UZATIMI) :
 VARSA GERÇEKLEŞEN AYNİ KATKI MİKTARI :
 (SON ÖDEMENİN YAPILABİLMESİ İÇİN AYNİ KATKININ TAMAMININ GERÇEKLEŞMESİ GEREKİR.)

No	Ödemeye Esas İşin Adı (Makine Ekipman)	Uygulama Sözleşmesi Tutarı (TL)	Yatırımın Yapıldığı		Yatırımcının			Fatura Tarihi ve No	İlgili Dönem Toplam Harcama Tutarı (TL)	Dönem İçinde Talep Edilen Hibe Tutarı (TL)
			İl	İlçe	Vergi No / T.C. Kimlik No*	Baba Adı**	Doğum Tarih**			

*Tüzel kişi ise vergi numarası, gerçek kişi ise T.C. kimlik numarası yazılacaktır.

**Gerçek kişi ise doldurulacaktır.

NOT: Yatırımcı tarafından, hibe ödemesinin hangi işler karşılığında talep edildiği, işin niteliği ile ödeme miktarı yazılı olarak kısaca belirtilecektir.

Yatırımcının Adı Soyadı/Unvanı
(İmza-Kaşe)
..../..../20...

İl Proje Yürütme Birimi Personeli
(İsim-İmza)
..../..../20...

İl Müdür Yardımcısı
(İsim-İmza)
..../..../20...

İl Tarım ve Orman Müdürü
(İsim-İmza-Mühür)
..../..../20...

DÖNEM İÇİNDE İMZALANAN UYGULAMA SÖZLEŞMELERİ LİSTESİ

İL MÜDÜRLÜĞÜ :
DÖNEMİ :
PROJE NUMARASI :
HİBE SÖZLEŞMESİ TARİHİ :
YATIRIMCININ ADI-SOYADI/UNVANI :

No	Tedarikçi Adı-Soyadı/Unvanı	Uygulama Sözleşme İşinin Adı	Uygulama Sözleşmesi İmza Tarihi	Uygulama Sözleşmesi Toplam Tutarı (KDV Hariç)	Uygulama Sözleşmesi Toplam Tutarı (KDV Dahil)

Yatırımcının Adı Soyadı/Unvanı
(İmza-Kaşe)
.../.../20...

İl Müdür Yardımcısı
(İsim-İmza)
.../.../20...

İl Tarım ve Orman Müdürü
(İsim-İmza-Mühür)
.../.../20...

MAKİNE VE EKİPMAN TESPİT TUTANAĞI
(Uygun Bulunan Makine Ekipman İçin)

Yatırımcının Adı-Soyadı/Unvanı :
Proje Numarası :
Proje Adı :
Makine Ekipmanın Adı Model ve İmal Yılı :
Makinenin Seri ve Şase Numarası :

Yatırımcı ile yüklenici arasında tarihinde imzalanan uygulama sözleşmesi kapsamında alımı gerçekleştirilen makine ekipman tarihinde il proje yürütme birimi veya yetkilendirilmiş ilçe müdürlükleri teknik personelince yerinde görülmüştür. Yatırımcı ve yüklenicinin birlikte tuttıkları teslim tutanağı ile makine ekipmanın tam ve sağlam olarak yatırımcı tarafından teslim alındığı anlaşılmaktadır. Yatırımcının projeye ait hibe başvuru dosyasında ve satın alım eki evrakında yer alan teknik bilgilere göre makine ve ekipmanların alım ve montajının eksiksiz ve kusursuz olarak tamamlandığı, makinelerin yeni ve çalışır vaziyette olduğu tespit edilmiştir.

Alınan makine ekipmanın **metal plaka veya numarator vasıtasıyla pres baskı yöntemi kullanılarak yazılan model ve imal yılı kontrol edilmiş, şase ve seri numarası tutanağa yazılmıştır.** Alınan makine ekipmanın uygulama sözleşmesi ve eklerine uygun olduğu, kabule engel olabilecek eksiklik, kusur ve arızaların bulunmadığı görülmüştür.

“Tarım ve Orman Bakanlığı tarafından finanse edilmiştir” ifadesi yazılı olan, görünür ve okunabilir büyüklükte bir metal plaka ile Bakanlık katkısına atıfta bulunulmuştur.

Kabul bakımından muayene ve inceleme işlemlerinin yapılması için gerekli incelemeleri yapan komisyonumuz tarafından söz konusu **makine ekipmanın kullanılmamış ve faturayla uyumlu olduğu ayrıca “Tarım ve Orman Bakanlığı hibe desteği ile alınmıştır.”** ibaresinin makine ekipman üzerinde **yazılı bulunduğu görülmüştür.** Kabulün yapılmasına karar verilmiş olup komisyonumuzca nüsha olarak düzenlenen işbu kabul tutanağı imza altına alınmıştır. .../.../20..

KABUL VE YERİNDE TESPİT KOMİSYONU

YATIRIMCI

İL PROJE YÜRÜTME BİRİMİ

Not: İl proje yürütme biriminde görevlendirilen proje kontrol görevlilerinin sayısının fazla olması durumunda tamamının imza zorunluluğu yoktur. İşin niteliğine göre uzmanlık alanı ilgili en az üç teknik personelin imzasının tutanakta yer alması yeterlidir.

AYNI KATKI MAKİNE EKİPMAN TESPİT TUTANAĞI

Kırsal Kalkınma Destekleri Kapsamında Kırsal Ekonomik Altyapı Yatırımlarının Desteklenmesi Hakkında Tebliğ (Tebliğ No: 2020/25) kapsamında hibe desteği almaya hak kazanan proje numaralı (Yatırımcı firma) tarafından Projesine ait hibe başvuru dosyasında aynı katkı bütçesinde belirtilen makine ve ekipmanın satın alım ve montajının eksiksiz ve kusursuz olarak tamamlandığı, yeni ve çalışır vaziyette olduğu il proje yürütme birimi personeline tarihinde yerinde yapılan incelemeler sonucunda tespit edilmiştir./..../20...

İL PROJE YÜRÜTME BİRİMİ PERSONELİ

(Ad Soyad-İmza)

Not: İl proje yürütme biriminde görevlendirilen proje kontrol görevlilerinin sayısının fazla olması durumunda tamamının imza zorunluluğu yoktur. İşin niteliğine göre uzmanlık alanı ilgili en az üç teknik personelin imzasının tutanakta yer alması yeterlidir.

MAKİNE VE EKİPMAN TESPİT TUTANAGI
(Uygun Bulunmayan Makine Ekipman İçin)

Yatırımcının Adı-Soyadı/Unvanı :
Proje Adı :
Proje Numarası :
Makine Ekipmanın Adı, Model ve İmal Yılı :
Makinenin Seri ve Şase Numarası :

..... No.lu Tebliğ kapsamında yatırımcı ile yüklenici arasında tarihinde imzalanan uygulama sözleşmesi kapsamında alımı gerçekleştirilen makine ekipman tarihinde il proje yürütme biriminde görevli proje kontrol görevlileri tarafından yerinde görülmüştür. Hibe başvuru dosyasında yer alan teknik bilgilere göre makine ekipmanının Tebliğ, uygulama esasları, uygulama sözleşmesi ve eklerine uygun olmadığı, kabulüne engel olan eksiklik, arıza ve/veya kusurunun bulunduğu tespit edilmiştir.

Tespit Edilen Eksiklik/Arıza/Kusur:

Kabulün yapılmamasına karar verilmiş olup..... nüsha olarak düzenlenen işbu tutanak mahallinde imza altına alınmıştır. / / 20..

YATIRIMCI

İL PROJE YÜRÜTME BİRİMİ PERSONELİ

Not: İl proje yürütme biriminde görevlendirilen proje kontrol görevlilerinin sayısının fazla olması durumunda tamamının imza zorunluluğu yoktur. İşin niteliğine göre uzmanlık alanı ilgili en az üç teknik personelin imzasının tutanakta yer alması yeterlidir.

HAYVAN VARLIĞI TESPİT TUTANAĞI

Kırsal Kalkınma Destekleri Kapsamında Kırsal Ekonomik Altyapı Yatırımlarının Desteklenmesi Hakkında Tebliğ (Tebliğ No: 2020/25) kapsamında hibe almaya hak kazanan proje numaralı (Yatırımcı firma) tarafından Projesi için almayı taahhüt ettiği baş koyun/keçi/manda/sığır hayvan varlığının mevcut olduğu/satın alındığı il proje yürütme birimi personeline tarihinde yerinde yapılan incelemeler sonucunda tespit edilmiştir. .../.../20...

İL PROJE YÜRÜTME BİRİMİ PERSONELİ

(Ad Soyad-İmza)

Not: İl proje yürütme biriminde görevlendirilen proje kontrol görevlilerinin sayısının fazla olması durumunda tamamının imza zorunluluğu yoktur. İşin niteliğine göre uzmanlık alanı ilgili en az üç teknik personelin imzasının tutanakta yer alması yeterlidir.

YATIRIMCI-TEDARİKÇİ TUTANAĞI

Kırsal Kalkınma Destekleri Kapsamında Kırsal Ekonomik Altyapı Yatırımlarının Desteklenmesi Hakkında Tebliğ (Tebliğ No: 2020/25) kapsamında hibe almaya hak kazanan proje numaralı Projesi tamamlanmış olup yatırımcı ile tedarikçi arasında bu projeye ait herhangi bir alacak-verecek ilişkisi kalmamıştır./..../20...

YATIRIMCI

TEDARİKÇİ