

## BASINÇLI SULAMA SİSTEMİ BİLGİ FORMU

Başvuru Sahibinin	Adı ve Soyadı:	
	TC Kimlik No:	
Başvuru Numarası		
Uygulama Yeri ( İl – İlçe – Köy )		
Sulama Yöntemi		
Sulama Sahası Bilgileri	Pafta/Ada/Parsel No:	
	Mevkii:	
	Parsel Alanı (da):	
	Proje Yapılan Kısım (da):	
	Koordinatları:	

YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARININ (GÜNEŞ ve BİYOKÜTLE)  
KULLANIMINA İLİŞKİN ASGARİ KAPASİTELER

## GÜNEŞ ENERJİSİ KULLANIMINA İLİŞKİN ASGARİ KAPASİTELER

ÜRETİM KONUSU	KAPASİTE
Damızlık süt sığırı yetiştiriciliği	500 baş
Damızlık etçi sığırı yetiştiriciliği	1.000 baş
Kombine sığırı yetiştiriciliği	500 baş
Damızlık dişe yetiştiriciliği	1.000 baş
Büyükbaş hayvan yetiştiriciliği	500 baş
Büyükbaş hayvan besiciliği	1.000 baş
Küçükbaş hayvan yetiştiriciliği	1.500 baş
Küçükbaş hayvan besiciliği	2.000 baş
Arcılık (ana arı üretimi)	100 adet kovan
Arcılık (gezginci)	200 adet kovan
Kanatlı sektörü (etlik piliç yetiştiriciliği)	100.000 adet
Kanatlı sektörü (yumurta tavuğu yetiştiriciliği)	225.000 adet
Kanatlı sektörü damızlık	30.000 adet
Hindi besiciliği	30.000 adet
Kontrollü örtüaltı tarımı	25 dekar

## BİYOKÜTLE KULLANIMINA İLİŞKİN ASGARİ KAPASİTELER

ÜRETİM KONUSU	KAPASİTE
Damızlık süt sığırı yetiştiriciliği	800 baş
Büyükbaş hayvan yetiştiriciliği	800 baş
Kombine sığırı yetiştiriciliği	800 baş

## **SULAMA PROJESİ DİSPOZİSYONU**

Proje Sahibi :

İli :

İlçesi :

Mevki :

Ada / Parsel No :

Alan (da) :

### **1- GENEL BİLGİLER**

- a) Konum
- b) Mülkiyet, parsel, Hissedarlık
- c) İklim parametreleri
- ç) Toprak özellikleri
- d) Su kaynağı özellikleri

### **2- PROJE**

- a) Bitki deseni.
- b) Bitki Su Tüketimi Hesabı.
- c) Kullanılabilir Su Tutma Kapasitesi Tayini.
- ç) İnfiltrasyon Hızı Tayini.
- d) Toplam Sulama Suyu İhtiyacı Hesabı.
- e) Uygun Başlık veya Damlatıcı seçimi.
- f) Şebeke Yerleşim Planı.
- g) Sulama Aralığı Hesabı.
- ğ) Her Seferde Verilecek Su Hesabı.
- h) Hidrolik Hesaplar.
- ı) Pompa Hesapları.
- i) Boru Çapları Tespiti.
- j) Metraj ve Keşif.

### **3- EKLER**

- a) Toprak Fiziksel Analiz Raporu.
- b) Su Analiz Raporu.

### **AÇIKLAMA:**

Başvuru yapılan parsel için kadastral kaydına uygun köşe kotlarının işlendiği ölçekli yerleşim planı ile bunlara göre hazırlanmış malzeme metrajı ve keşif projeyi hazırlayan yetkili ziraat mühendisi tarafından onaylanarak başvuru ekinde verilmelidir.

- Projeyi hazırlayana ait uzmanlık belgesi ve/veya diploma proje başvurusuna eklenmelidir.
- Sulama projesinin teknik açıdan değerlendirilmesi ve incelemesinde; başvuru sahibi tarafından alımı talep edilen bireysel sulama makine ve ekipmanının su kaynağı, arazi koşulları ve üretim desenine uygunluğu ve teknik özellikleri araştırılır.