

- 5.2.** Arıcılık Alet Ekipman alımında nakliye ve tüm kurulum giderleri yükleniciye ait olacaktır. Kargo veya benzer aracı nakil unsurları ile yapılan gönderimler sırasında oluşabilecek zarar ve ziyan yükleniciye aittir.
- 5.3.** Yararlanıcının hibe ödemesini alabilmesi için ana hatlarıyla aşağıdaki süreçler tamamlanmalıdır;
- Yüklenici, yararlanıcının talep ettiği alet ekipmanı eksiksiz olarak teslim eder.
  - Yüklenici alet ekipmanı “Teslim Tesellüm Belgesi” ile yararlanıcıya teslim eder.
  - Yararlanıcı, alet ekipman alım işinin bittiğini İPYB/ÇDE’ye haber verir.
  - ÇDE/İPYB personeli, alınan makine ekipmanı yerinde görerek tüm belgeleri inceler ve tüm işler eksiksiz ve şartnamelere uygun ise “Yatırım Uygunluk Tutanağı” hazırlar.
  - Aynı katkılar İPYB/ÇDE’ler tarafından tespit tutanağı ile tespit edilir.
  - Yüklenici faturayı ve diğer belgeleri yararlanıcıya teslim eder.
  - Yüklenici SGK ve vergi borçlarının olmadığına, yararlanıcı ise vergi borcunun olmadığına dair belgeleri temin eder.
  - Yararlanıcı, yararlanıcı katkı payını ve/veya KDV’yi banka yoluyla yükleniciye öder, dekontunu alır.
  - Yararlanıcı Hibe Ödemesi Talep Belgesini düzenler, ekine Teslim Tesellüm Belgesini, faturaları, dekontları, yükleniciyle yaptığı sözleşmeyi ve SGK ile vergi borçlarının olmadığına dair belgeleri koyarak ilgili İl Tarım ve Orman Müdürlüğüne teslim eder.
- 5.4.** Ödemeler, dosya üzerindeki incelemeler tamamlandıktan sonra EPDB’nin onayı ile UNDP tarafından yararlanıcının hesabına gönderilmek suretiyle yapılır.
- 5.5.** Yararlanıcı, hibe sözleşmesi kapsamında 5 yıl sonrasına kadar sağlanan makinenin niteliğini, amacını değiştiremez, satamaz ve kiralayamaz.

Ahmet OLGUN  
Tarımsal İşletme Görevlisi



Edip YENİÇERİ  
Satın Alma Görevlisi



## BAL SÜZME MAKİNESİ HİBE PROGRAMI TEKNİK ŞARTNAMESİ

### 1. GENEL ÖZELLİKLER

Adana ili Aladağ, Pozantı, Karaisalı Kozan, Feke, Saimbeyli-1, Saimbeyli-2 ve Tufanbeyli Ekonomik Kalkınma Kümelerinden (EKK) başvurusu uygun olan 38 (otuz sekiz) çiftçimizin, GES (güneş enerjisi sistemi) sistemine uyumlu Bal Süzme Makinesi alımı desteklenecektir.

### 2. BAL SÜZME MAKİNASI TEKNİK ÖZELLİKLER

- 2.1. Bal süzme makinası 6 petek kapasiteli ve otomatik olmalıdır.
- 2.2. Motorlu zaman ayarlı olmalıdır.
- 2.3. Güneş Enerjisi Sistemine uyumlu olmalıdır.
- 2.4. Gövde 1. kalite paslanmaz çelikten (304) imal edilmelidir.
- 2.5. Gövde saç kalınlığı en az 0,80 mm, yüksekliği en az 1250 mm, çapı en az 800 mm olmalıdır.
- 2.6. Pervane kalitesi 1. kalite paslanmaz krom çelikten (304) ve pervane tipi yatarlı olmalıdır.
- 2.7. CE belgesi olmalıdır.
- 2.8. Musluklu ve ayarlı olmalıdır.

### 3. GÖRÜNÜRLÜK VE YAZI

- 3.1. Bal süzme makinesinin ön yüzeyine 6x10 cm ebatlarındaki metal plaka monte edilecektir. Metal plaka üzerine "KIRSAL DEZAVANTAJLI ALANLAR KALKINMA PROJESİ ADANA- 2024" yazısı ve proje logoları uzun ömürlü, suda çözünmeyen boya ile veya lazer ile yazılacaktır.

### 4. TESLİM VE GARANTİ

- 4.1. İşin teslim süresi hibe sözleşmesini müteakip 30 takvim günüdür.
- 4.2. Nakliye, yükleme ve indirme işleri yükleniciye ait olacaktır.
- 4.3. Bal Süzme Makineleri, kullanım hataları hariç 2 (iki) yıl süre ile her türlü yedek parça ve sistem garantili olacaktır.

### 5. İDARİ KOŞULLAR VE HİBE ÖDEME SÜRECİ

- 5.1. Bal Süzme Makinesi Hibe Programı Adana ili Aladağ, Pozantı, Karaisalı, Kozan, Feke, Saimbeyli-1, Saimbeyli-2 ve Tufanbeyli Ekonomik Kalkınma Kümelerinde gerçekleştirilecektir. Arıcılık Alet Ekipman alım işi, kümede hibeye hak kazanan yararlanıcılarca teknik şartnamede belirtilen ölçü ve özelliklere uygun olarak yapılacaktır.

