**TOPRAKSIZ TARIM ÇİLEK SERASI DEMONSTRASYONU**

**UYGULAMA PLANI**

**SİNOP**

**Temmuz 2020**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ana Bileşen** | C.1 | Ekonomik Kalkınma Kümelerinin Teşvik Edilmesi |
| **Alt Bileşen** | S.C.1.3 | Çiftçilerin Beceri ve Organizasyonu |
| **Ana Faaliyet** | 7 | Demonstrasyonlar |
| **Alt Faaliyet** | 7.13 | Topraksız Tarım Çilek Demonstrasyonu |

**Amaç**

Proje bölgesinde Topraksız Tarım Çilek Demonstrasyon alanları kurarak, birim alana yüksek sayıda bitki dikilmesine imkân verilmesiyle birim alan verim artışının sağlanması ve çilek yetiştiriciliğinin kümede geliştirilmesi planlanmaktadır. Üretilen çileğin pazar değerinin oldukça yüksek oluşu, kümede gelir seviyesi düşük istekli ailelerin varlığı ve bu ailelerde gençlerin ve kadınların yoğun taleplerinin olması Topraksız Tarım Çilek yetiştiriciliğini cazip kılmaktadır. Bu nedenle, Proje Bölgesinde özellikle genç çiftçilerin üretime katılımının sağlanması ve küçük tarım arazilerinin tarımsal üretime kazandırılması amacıyla, çilek yetiştiriciliğinin yaygınlaştırılması amaçlanmaktadır.

**Uygulama**

Hibe desteği vermek suretiyle nitelikleri teknik şartnamede tanımlanmış olan **500 m2’lik Topraksız Tarım Çilek Serası Demonstrasyonlarından 3 adet kurdurulması** hedeflenmiştir. Uygun çiftçilerin seçilmesi, ÇDE’leri ve İlçe Müdürlükleri tarafından, hazırlanan kriterler tablosuna göre yapılacak puanlamayla yapılacaktır

Eğer su kaynağı arazinin başında hemen kullanılabilecek şekilde hazır değilse, suyun damla sulama sistemine verilebilecek şekilde arazinin başında hazır edilmesi için yapılması gereken masrafları yatırımcılar kendi öz kaynaklarından yapacaklardır. Bu işlemlerin çilek bahçesinin de dikime başlandığı zamana kadar tamamlanması zorunludur.

Uygulama Gerze İlçesinde, Abdaloğlu, Yenikent Köylerinde, Merkez İlçede Taşmanlı Köyünde yapılacaktır. Bu çalışma proje kapsamında % 100 hibe olacak şekilde planlanmıştır.

**Uygulama Kapsamı ve *T*aslak Bütçe**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **KÜME** | **Köy** | **Yararlanıcı Sayısı** | **Birim Maliyet (TL/0,5 da)** | **Toplam Alan (da)** | **Tutar (TL)** |
| **Küme3** | Gerze | Abdaloğlu | 1 | 112.500 | 0,500 | 112.500 |
| Gerze | Yenikent | 1 | 112.500 | 0,500 | 112.500 |
| **Küme 3** | Merkez | Taşmanlı | 1 | 112.500 | 0,500 | 112.500 |
| **TOPLAM** | 3 | 337.500 | 1,500 | 337.500 |

\*Proje bölgesinde 2 erkek 1 kadın yararlanıcıya (1’i genç olmak üzere) 0,500 da’lık topraksız tarım çilek demonstrasyon serası kurulumu yapılacaktır.

**Taslak Birim Fiyatlar** (Topraksız Tarım Çilek Serası Demonstrasyonu Kurulumu (500 m²)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  **Maliyet Unsurları** | **Birim** | **Miktar** | **Birim fiyat - TL**  | **Toplam - TL** |
| 60x2 mm ana direk | metre | 138 | 23,26 | 3.209,88 |
| 42x2 mm makas yay borusu | metre | 230 | 16,08 | 3.698,40 |
| 42x2 mm ön ve arka dikme  | metre | 20 | 16,63 | 332,60 |
| 32x2 mm alt askı 9 m | metre | 205 | 13,00 | 2.665,00 |
| 32x2 mm çapraz ve rüzgar kırıcı | metre | 56 | 12,16 | 680,96 |
| 27x2 mm iç örgü sistemi | metre | 276 | 11,00 | 3.036,00 |
| 27x2 mm yan havalandırma sistemi | metre | 117 | 10,42 | 1.219,14 |
| U profil yan naylon tutucu | metre | 340 | 13,28 | 4.515,20 |
| kobra kelepçe bağlantısı | adet | 46 | 55,00 | 2.530,00 |
| L profil naylon tutucu | metre | 190 | 10,70 | 2.033,00 |
| havalandırma takımı | adet | 23 | 115,00 | 2.645,00 |
| havalandırma zinciri | metre | 7 | 8,00 | 56,00 |
| havalandırma rediktörü (motorsuz) | adet | 1 | 2200,00 | 2.200,00 |
| 34x3 mm gramiyer borusu | metre | 56 | 21,75 | 1.218,00 |
| plastik klips | metre | 861 | 4,55 | 3.917,55 |
| plastik maşon | adet | 400 | 10,00 | 4.000,00 |
| plastik örtü 36 aylık 6 katkılı  | kilogram | 240 | 4,00 | 960,00 |
| bağlantı kelepçeler 42 lik  | adet | 120 | 3,00 | 360,00 |
| bağlantı kelepçe 32 lik  | adet | 180 | 2,00 | 360,00 |
| bağlantı kelepçe 60 lık | adet | 60 | 2,50 | 150,00 |
| cıvata,somun  | adet | 1000 | 3,00 | 3.000,00 |
| direk dibi beton  | metreküp | 5 | 800,00 | 4.000,00 |
| plastik kuşak | adet | 1 | 100,77 | 100,77 |
| 21x2 mm yan havl.tutucu | metre | 25 | 8,50 | 212,50 |
| Katlı çilek serası için demir ayaklar 30x30 kutu profilden boyalı. (Olukların oturacağı ayaklar dahil  | Adet | 185 | 80,00 | 14.800,00 |
| Çilek yetiştirme oluğu | Metre | 800 | 15,00 | 12.000,00 |
| Kokopit (Dışı beyaz içi siyah poşette çilek için özel) | Metre | 750 | 21,00 | 15.750,00 |
| Çilek Fidesi | ADET | 16000 | 0,75 | 12.000,00 |
| **Sulama Sistemi** |   |   |   |   |
| Ana Boru | m | 20 | 10,00 | 200,00 |
| Damlama Sulama Borusu | m | 750 | 1,8 | 1.350,00 |
| Dozaj Pompası | ADET | 1 | 4000,00 | 4.000,00 |
| Filtre Sistemi | Adet | 1 | 1300,00 | 1.300,00 |
| Gübre Tankı(200lt) | Adet | 1 | 700,00 | 700,00 |
| Disk Filtre | Adet | 1 | 500,00 | 500,00 |
| Basınç Regülatörü | Adet | 1 | 200,00 | 200,00 |
| Motopomp Ünitesi | Adet | 1 | 1600,00 | 1.600,00 |
| Çekvalf | Adet | 1 | 100,00 | 100,00 |
| Musluk, Conta, Kör Tapa, Manometre, Su Sayacı, Damlatıcılar.. | Takım | 1 | 900,00 | 900,00 |
| **Toplam** |   |   |   | 112.500,00 |

**Taslak Uygulama Takvimi (2020)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Yıllar** | **2020** |
| **Aylar** | **Eylül** | **Ekim** | **Kasım** | **Aralık** |
| **Haftalar** | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Uygulama Planının Hazırlanması | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| EPDB Onayı |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| İlan ve Başvuru Kabulü |  |  | X | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ÇDE Başvuru Değerlendirme |  |  |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| İPYB Onay |  |  |  |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Listelerin Duyurulması |  |  |  |  |  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kurulum  |  |  |  |  |  |  | X | X | X | X | X | X | X | X |  |  |

**Başvuru sahiplerinde aranacak özellikler**

1. Proje bölgesindeki ilçelerde ve bağlı mahallelerinde ikamet ediyor olmalıdır.
2. Güncel Çiftçi Kayıt Sistemi (ÇKS) kaydı olmalıdır.
3. Gerçek kişi olmalıdır; tüzel kişiler ve çiftçi örgütleri adına başvuru yapılamaz.

**Uygulama yapılacak arazide aranacak özellikler**

1. Demonstrasyon kurulacak arazinin başvuru yapan kişiye ait olması veya en az 5 yıllık kiralama yapılması gereklidir. Kiralayan ile kiraya veren arasında imzalı basit bir sözleşmenin ve arazinin tapusunun bir örneğinin başvuru anında teslim edilmesi gerekli ve yeterlidir. Ancak başvuruların değerlendirilmesinden sonra arazisine sera kurulmak üzere seçilen kişilerin, masrafları kendilerine ait olmak üzere kira sözleşmelerini noter onaylı hale getirmeleri istenecektir.
2. Arazide kurulacak seranın sığabileceği yeterli alan olmalı, arazi üzerinde kuruluma mani olacak unsurlar bulunmamalıdır.
3. Bütçede belirtilen maliyet unsurları dışında kalan giderler(genel işçilik, nakliye vb.) yararlanıcı tarafından karşılanacaktır.

**ÇİFTÇİ DESTEK EKİPLERİ İÇİN KISA REHBER**

# İlan ve duyuru

1. Proje uygulama bölgesinde belirlenmiş olan köylere muhtarlıklar aracılığıyla duyurular yaparak, ilgilere ulaşınız.
2. İlçe Müdürlüğü personeli tarafından yayım yapılmasını sağlayınız.

# Başvurular sürecinde yapılacaklar

1. Başvuru Formunun 2 adet çıktısını alınız. Doldurulduktan sonra, her suretini başvuru sahibine imzalatınız.
2. Demonstrasyon Sözleşmesinin bir çıktısını alarak başvuru sahibine veriniz, okumasını söyleyiniz.
3. Diğer belgeleri tamamlatınız.
4. Yararlanıcı Puanlama Tablosu hazırlayıp, imzalayınız.
5. Tüm belgelerin iki suret hazırlayınız.

# Başvurular tamamlandıktan sonra yapılacaklar

1. Tüm başvuruların puanlanması sağlanmalıdır.
2. Yararlanıcı Belirleme Kararı hazırlanmalıdır. Seçilen asıl ve yedek yararlanıcıların adlarının yanındaki sütuna asıl/yedek yazılmalıdır. (Yukarıda bütçe kısmında yazılı olan, İlçenize ayrılmış demonstrasyon sayısı kadar asıl ve yedek belirleyiniz.)
3. Dosyaların bir sureti İPYB’ye gönderilmelidir.

**Başvurular tamamlandıktan sonra yapılacaklar**

1. Tüm başvuruların puanlanması sağlanmalıdır.
2. Yararlanıcı Belirleme Kararı hazırlanmalıdır. Seçilen asıl ve yedek yararlanıcıların adlarının yanındaki sütuna asıl/yedek yazılmalıdır. (Yukarıda bütçe kısmında yazılı olan, İlçelere ayrılmış demonstrasyon sayısı kadar asıl ve yedek belirleyiniz.)
3. Dosyaların bir sureti İPYB’ye gönderilmelidir.

# Başvuru dosyasının düzeni

Belgeler başvuru dosyasına aşağıdaki sırada konulmalıdır. Belgeler sol üst köşeden zımbalanıp, doğrudan delinerek klasöre takılmalıdır. (Föy, şeffaf dosya, kapaklı dosya vb. gibi bir şeye konmadan doğrudan klasöre takılmalıdır.)

1. Yararlanıcı Puanlama Tablosu
2. Başvuru Formu
3. Güncel ÇKS Belgesi
4. Demonstrasyon kurulacak yerin tapu bilgileri, kiralık ise kira senedi (Muhtar Onaylı)
5. Demonstrasyon Sözleşmesi
6. Başvuru sahibinin asıl ikamet yerinin proje bölgesinde olduğunu gösteren belge

**Başvuru Dosyalarının Numaralandırılması**

1. Dosyalarda bireysel başvuru numarası aşağıdaki şekilde oluşturulur.

KDAKP.DMS.2020.Alt Bileşen/**Faaliyet Proje No / İl Kodu / İlçe Kodu / Başvuru sıra numarası**

1. Bunlardan “Alt Bileşen” “Faaliyet Proje No” ve “İl Kodu” sabit olacaktır. İlçe kodu ve başvuru numarası değişecektir.
2. ÇDE’ler kendi ilçeleri için belirlenmiş İlçe Kodunu yazmalıdır.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **İl Kodu**  | **İlçe** | **İlçe Kodu** | **İl Kodu** | **İlçe**  | **İlçe Kodu** |
| 57 | Ayancık | 01 | 57 | Gerze | 06 |
| 57 | Boyabat | 02 | 57 | Saraydüzü | 07 |
| 57 | Dikmen | 03 | 57 | Türkeli | 08 |
| 57 | Durağan | 04 | 57 | Merkez | 09 |
| 57 | Erfelek | 05 |  |  |  |

* + Her bir müracaat için ayrı sıra numarası verilir. Başvurularda EBYS (E.’den sonra gelen) sistemi kayıt numarası, başvuru sıra numarası olarak kabul edilir.

**İDARİ ŞARTNAME**

1. Bu şartnameyle 500 m² alana sahip topraksız tarım çilek seraları kurdurulacaktır.
2. Kurulum işi teknik şartnamede belirtilen ölçü ve özelliklere uygun olarak yapılacaktır
3. Farklı firmaların farklı üretim ebatları olması ihtimali bulunduğundan kesin bir ebat verilerek rekabet şartlarını ortadan kaldırmamak için verilen ebatların %10 altı veya üstü ebatlarda yapılan seralar da uygun kabul edilecektir. Ancak verilen ölçünün üstünde yapılanlara fazladan ödeme yapılmayacak, altında olanlara ise ebat oranında taslak birim fiyatı uygulanacaktır.
4. Topraksız Tarım Çilek SerasıMerkez İlçeye bağlıTaşmanlı Köyünde, Gerze İlçesine bağlı Abdaloğlu ve Yenikent Köylerinde Sinop İl ve İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü tarafından gösterilecek yerlere kurulacaktır.
5. Kurulum yüklenici firmaya yer gösterildikten sonra 04/12/2020 tarihine kadar tamamlanacaktır.
6. Topraksız Tarım Çilek Serası Demonstrasyonu kurulumu, bizzat yüklenici veya temsilcisi tarafından gerçekleştirilecektir. Nakliye ve tüm kurulum giderleri yükleniciye ait olacaktır. Kargo veya benzer aracı nakil unsurları ile yapılan gönderimler sırasında oluşabilecek zarar ve ziyan yükleniciye aittir.
7. Topraksız Tarım Çilek Serası Demonstrasyonu tüm sistemleri çalışır halde anahtar teslimi olarak yapılacaktır.
8. Seranın kapısının yanına 50x70 cm ebatlarında üzerinde KDAKP logosu ile birlikte “**Bu Tesis Kırsal Dezavantajlı Alanlar Kalkınma Projesi Desteği ile Kurulmuştur**.” ifadesinin bulunduğu bir tabela konacaktır. Tabelanın tasarımı, Müdürlük tarafından elektronik ortamda yükleniciye verilecektir.
9. Yasayla belirlenmiş haklar saklı kalmak şartıyla tüm malzeme ve ekipmanlar için en az 2 yıl garanti istenecektir.

**SERA TESİSİ KURULUMU TEKNİK ŞARTNAMESİ**

1. Seralar yüklenici ile yapılan sözleşmeye göre 500 m² büyüklüğünde olacaktır.
2. Bölge şartlarına göre rüzgâr ve kar yüküne dayanıklı olacaktır.
3. Seralar en az 420 cm tepe yüksekliğine, en az 230 cm oluk altı yüksekliğine sahip, bölgeye uygun çatı tipli olacaktır.
4. Tünel genişliği en az 400 cm olacaktır.
5. Dış direkler ve yaylar arası mesafe en fazla 250 cm olacak, taşıyıcı direkler yere 40 cm gömülecek ve betonla sabitlenecektir.
6. Direkler ve taşıyıcı kirişler en az 60x2 mm boru profilden, 2 mm et kalınlığında veya eşdeğer dayanıma sahip malzemeden ve eksiz olacaktır.
7. Her tünelin dört köşesindeki direklerin iki yanlarına en az 32 mm boru profilden çapraz destek direkleri ile destek yapılacaktır.
8. Sera karın bağı ve karın bağı yay bağlantısı en az 20 mm boru profilden yapılacaktır.
9. Tüm metal aksam daldırma galvanize veya galvanize sacdan çekme malzemeden yapılacaktır.
10. Rüzgâr dayanımı en az 60 km/h, kar yükü dayanımı en az 25 kg/m2 olacaktır.
11. Seraların sağ, sol eteklerinde ve alınlarında manüel havalandırma olacaktır.
12. Seraların sağ ve sol eteklerinde en az 80 cm, en fazla 120 cm açılabilen, en az 21 mm boru profil üzerine sardırmalı, dişli-kilitli mekanizmalı manüel havalandırma yapılacaktır.
13. Seranın kapı olmayan alınlarında yerden en az 2 metre yükseklikte manüel açılıp kapabilen en az 1 m2 açıklığa sahip havalandırma pencereleri olacaktır.
14. Seranın ulaşım yolu tarafında kalan alnına bir kapı yapılacaktır. Kapı sürgülü, en az 250 cm genişlikte, en az 200 cm yükseklikte olacak, 40 mm kutu veya boru profilden yapılacaktır.
15. Tünellerin birleşim yerlerine yapılacak oluklar paslanmaz galvanizli malzemeden yapılacaktır.
16. Sera örtüsü UV, IR, EVA, AntiFog katkılı, en az 175 mikron, en az 36 ay dayanımlı toplam görünür ışık geçirgenliği en az %85 olacaktır.
17. Sera örtüsü seranın eteklerinden toprak yüzeyine en az 50 cm daha serilecek, üzeri toprakla kapatılarak gömülecektir.
18. Yan havalandırmalardan toprağa kadar olan kısımlara iki kat örtü naylonu çekilecektir.

**Damla sulama sistemi**

1. Suyun seraya kadar getirilmesi yararlanıcıya ait olup, yüklenici firma sera içi sulama sistemini kuracaktır.
2. Damla sulama sistemi seranın her tünelini ayrı ayrı sulayabilecek şekilde tasarlanmalıdır. Bu iş için uygun manüel vana tertibatı bulunmalıdır.
3. Kullanılacak ana borular, 60 mm çapında, güneşe dayanıklı Polietilen (PE) ve 6 Atm basınca dayanıklı olmalıdır.
4. Damlatıcı borular 16 veya 20 mm çapında, güneşe dayanıklı, Polietilen (PE), en az 1 mm et kalınlığında, in-line (hat içi) damlatıcılı, damlatıcı aralığı 25 cm, damlatıcı debisi 2 L/saat, TSE belgeli ve en az 2 yıl garanti kapsamında olmalıdır.
5. 500 m2 seralar için en az 850 metre damlatıcı boru olmalıdır.
6. Döşenecek damlatıcı boruların bağlantıları için gerekli miktarda vana, tıpa, musluk ve conta vs. yardımcı parçaları sağlamak yüklenici firmaya aittir.
7. Basınç regülatörü; Çıkış basıncı: en az 2-10 bar, (0,45 - 5 m3/saat) aralığında olmalıdır
8. Damla sulama sistemi için gübre tankı ve filtre takımı kullanılmalıdır.
9. Motopomp Ünitesi, en az 1.5 kw olmalıdır.
10. Dozaj pompası en az, Min 10 litre / saat Max 3 m3 / saat veya üstü debide olmalıdır olmalıdır
11. Gübre tankı 200 litre/da hesabıyla belirlenecek ve metalden yapılmış olacaktır.

Sulama sisteminde kullanılacak filtreler; üstü kapaklı ve rekorlu olacaktır. Disk süzgeçli ve süzgeç aksamı açılır olacaktır. Ortalama 2 inç çapında olacak, fakat arazi durumuna göre filtre kapasitesi değiştirilebilecektir. Filtreler ana kangal boru ile uyumlu olacaktır.

1. Sistem çalışırken malzemelerde ve bağlantı noktalarında su kaçırma olmayacaktır. Sistem tümü ile çalışır durumda teslim edilecektir.

**Fide Teknik Şartnamesi**

 **Çilek Fidesi :**

* 1. 1. Boy, firigo fide ve kök aksamı tam teşekkül etmiş olacaktır.
	2. Fideler hastalıklardan ari olmalıdır.
	3. Çilek fideleri bölgenin iklim ve toprak koşullarına uygun olmalıdır.
	4. Fidelerin nakliyesi idarenin belirleyeceği İlçe ve mahallelere frigo ortamda yüklenici tarafından yapılacaktır.
	5. Kökler yeterince gelişmiş olmalıdır
	6. Fideler büyüme konisi zarar görmemelidir.
	7. Fidelerde kuruma ve donma olmamalıdır.

**YARARLANICI BELİRLEME KARARI**

ÇDE tarafından hazırlanır.

|  |  |
| --- | --- |
| **İlçe** |  |

**Başvuran yararlanıcılar (Puan sırasına göre)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sıra** | **Mahalle** | **Adı Soyadı** | **T.C. Kimlik No** | **Puanı** | **Asıl/Yedek** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |

1. Kırsal Dezavantajlı Alanlar Kalkınma Projesi, Topraksız Tarım Çilek Demonstrasyonu Kurulumu faaliyeti için başvuru yapan kişiler yukarıda listelenmiştir.
2. İlçemize ayrılan kontenjan dâhilinde bu kişilerden en yüksek puanı alanlar içerisinden uygun olan kişiler arazisine demonstrasyon kurulacaklar olarak seçilmiş, asıl ve yedek olarak tabloda gösterilmiştir.

**Tarih: …../…../……….**

**Çiftçi Destek Ekibi Üyesi Çiftçi Destek Ekibi Üyesi**

Adı Soyadı/Unvanı Adı Soyadı/Unvanı

İmza İmza

**YARARLANICI PUANLAMA TABLOSU**

ÇDE’ler tarafından ÇKS ve HBS kayıtlarına uygun olarak doldurulacaktır.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Adı Soyadı** |  | **Mahallesi** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sıra No** | Değerlendirme Kriteri | Aralık | Referans Puan | Verilen Puan |
| **1** | Çiftçinin Yaşı | 18-40 Yaş | **15** |  |
| 41-50 Yaş | **8** |  |
| > 50 Yaş | **5** |  |
| **2** | Çiftçinin Cinsiyeti | Kadın | **10** |  |
| Erkek | **6** |  |
| **3** | Arazinin Mülkiyeti | Kendisi | **10** |  |
| Kiralık | **5** |  |
| **4** | Demonstrasyon Sahasının Konumu (Ana yol, Merkezi yer vb.)  | Uygun | **25** |  |
| Uygun değil | **0** |  |
| **5** | Çilek yetiştiriciliği konusunda eğitim alıp almadığı | Almış | **15** |  |
| Almamış | **0** |  |
| **6** | Arazinin görülebilir yerde olma durumu | Yerleşim yeri içinde | **15** |  |
| Yerleşim yeri dışında | **5** |  |
| 7 | Başvuru sahibinin ikameti | Köy  | **10** |  |
| İlçe Merkezi | **0** |  |
| **TOPLAM** |  |

\*Puan eşitliği durumunda başvuru sahibi kişinin arazisinin konumu, cinsiyeti, yaş sırasıyla değerlendirmeye alınacaktır.

\*\*Demonstratör olarak seçilen çiftçilerin gönüllü olması, toplum tarafından saygı duyulan dürüst, lider özelliklerini taşıması demonstrasyon çalışmalarında başarıyı artıracaktır.

\*\*\*Metot demonstrasyonlarında yapılacak seçimlerde gönüllülük ve demonstrasyon sahasının uygunluğu kriter olarak alınacaktır.

**Çiftçi Destek Ekibi Üyesi Çiftçi Destek Ekibi Üyesi**

Adı Soyadı/Unvanı Adı Soyadı/Unvanı

İmza İmza

**BAŞVURU FORMU**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Başvuru Sahibinin****Adı Soyadı** | **:** |  |
| **T.C. Kimlik Numarası** | **:** |  |
| **Telefon Numarası** | **:** |  |
| **İlçe** | **:** |  |
| **Mahalle** | **:** |  |

**Uygulama Yeri**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **İlçe** | **Mahalle** | **Ada / Parsel No** |
|  |  |  |

Aşağıda imzası bulunan ben, başvuru sahibi ve bu başvurunun sorumlusu olarak;

1. Yaptığım başvuru sonucunca kurulum yapılmak üzere seçilmem durumunda;
* Demonstrasyon yerinin, kuruluma hazır hale getireceğimi,
* Şartnamenin bir örneğini okuduğumu, bana teslim edilecek demonstrasyonun, mal ve malzemelerin niteliklerini anladığımı,
* Demonstrasyon Sözleşmesinin bir örneğini okuduğumu, imzalayacağım bu belge ile hangi şartlar altında uygulamaya talip olduğumu anladığımı, sözleşmede yazılı hükümlere uyacağımı;
1. Başvuru formunda ve ekindeki belgelerde verdiğim bilgilerin doğru olduğunu, kabul ve taahhüt ederim.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **İmza/Tarih** |  | ……./…../………… |

**Ek belgeler;**

1. Güncel ÇKS Belgesi
2. Mantar Serası Demonstrasyonu kurulacak yerin tapu bilgileri, kiralık ise kira senedi (Noter onaylı hali başvuru aşamasında istenmeyecek, kurulumdan önce istenecektir)
3. Başvuru sahibinin ikamet yerinin proje bölgesinde olduğunu gösteren belge
4. Demonstrasyon Sözleşmesi

**DEMONSTRASYON SÖZLEŞMESİ**

**1. Sözleşmenin Tarafları**

Bu sözleşme bir tarafta İl Proje Yönetim Birimi adına İlçe Müdürü/İl Koordinatörü ile diğer tarafta ……………………………………..(bundan böyle “**Demonstrasyon sahibi**” olarak anılacaktır) arasında aşağıda yazılı şartlar dahilinde akdedilmiştir

**2.Taraflara İlişkin Bilgiler**

**2.1. Sinop İl Tarım ve Orman Müdürlüğün Adresi :**…………………………………………………………

**2.2. Demonstrasyon Sahibinin Kimlik Bilgileri:**

**Adı Soyadı :**

**T.C. Kimlik No :**

**Baba Adı :**

**Doğum Tarihi :**

**Mahallesi** **:**

**2.3. Demonstrasyon Sahibinin Tebligat Adresi**:……………………………………………………...

**Telefon :**…………………………

**2.4.** Her iki taraf madde 2.1 ve 2.2 ‘de belirtilen adresleri tebligat adresi olarak kabul etmişlerdir. Adres değişiklikleri usulen uygun şekilde karşı tarafa tebliğ edilmedikçe en son bildirilen adrese yapılacak tebliğ ilgili tarafa yapılmış sayılır.

**3.** Sözleşmenin Konusu: ……………………….. İlinde Uygulanan Kırsal Dezavantajlı Alanlar Kalkınma Projesi kapsamında yapılan……………………………………..konusunda örnek olacak ………………… demonstrasyonunun kurulmasıdır.

**4. İşe Başlama Tarihi :…../……/2020** Tarihidir.

**4.1 İşi Bitirme Tarihi :…../……/20..**Tarihidir.

Demonstrasyonun sözleşme süresi … (……….) takvim yılı/ayı olup, ../…/2020 yılında başlayıp, …/…/20… tarihinde (mücbir sebeplerin gerçekleşmesi durumunda uzatılabilir) sona erecektir.

Süre uzatılması tarihi uygulama planında belirtilen süreyi geçemez. Sözleşme uzatımı durumunda da aynı sözleşme maddeleri geçerlidir.

**5. Demonstrasyon Kapsamında verilen Mal ve Hizmetler:**

1-……………………………

2-……………………………

3-……………………………

4-……………………………

5-……………………………

6-…………………………….

7-…………………………….

8-……………………………..

9-…………………………….

10-……………………………

**6. Diğer Hususlar**

6.1. Demonstrasyon için gerekli olan ve Uygulama Planında belirtilen girdi maliyetlerinin %100’ü Kırsal Dezavantajlı Alanlar Kalkınma Projesi tarafından karşılanacaktır.

6.2. Demonstrasyon sahibi, demonstrasyon sahasını eğitim ve sergi/teşhir amaçlı olarak Bakanlık, İl/İlçe Müdürlüğü, İPYB, ÇDE ve çiftçilere açacaktır.

6.3. Demonstrasyon sahibinin, demonstrasyon kapsamında temin edilen mal, malzeme, makine ve ekipmanları proje süresi boyunca korur, bakım ve onarımını yapar; mücbir sebepler haricinde söz konusu makine ve ekipmanları satamaz veya devredemez.

6.4. Demonstrasyon sahibi, sözleşme süresi boyunca, demonstrasyon alanında teknik personel tarafından tarafına bildirilen her türlü bakımı (Sulama, ilaçlama vb) tam ve zamanında yapacağını, üretim ve hasat ile ilgili tüm kayıtları tutacağını, demonstrasyon süresince yatırımı korumak için gerekli her türlü tedbiri alacağını, yatırım yerinde oluşabilecek aksaklık ve eksiklikleri ivedilikle Çiftçi Destek Ekiplerine bildirerek gerekli önlemlerin alınması için girişimde bulunacağını, yatırımı aile fertleri dışında üçüncü şahıslara devretmeyeceğini taahhüt eder.

**7. Taahhüdün Yerine Getirilmemesi**: Demonstrasyon sahibinin, kendisine verilen materyali önerilen teknikle ve tavsiyeler doğrultusunda işlem yapacağını, başka bir amaçla kullanmayacağını, eğer amacı dışında kullanıldığının tespiti halinde, hiçbir itiraza mahal vermeden kendisine verilen materyalleri/malzemeleri/girdileri verildiği tarihten başlamak üzere yasal faizi ile birlikte 6183 sayılı Amme Alacaklarının Tahsil Usulü Hakkında Kanun hükümleri muvacehesinde geri ödemeyi ve hakkında yasal işlem yapılacağını kabul ve taahhüt eder.

**8. Genel Hükümler**

8.1. İş Bu sözleşmenin-taahhüdün uygulamasından doğabilecek ihtilaflarda SİNOP Mahkemeleri ve İcra Daireleri yetkilidir.

8.2. Bu sözleşme …/…/20.. tarihinde sona erecektir.

8.3. Bu sözleşmede yer almayan hususlar, tarafların karşılıklı mutabakatı ile bir protokol dahilinde düzenlenir ve bu sözleşmeye eklenir.

8.4. Bu sözleşme KDAKP kapsamında 3 sayfa ve 8 ( sekiz ) maddeden ibaret olup, İş bu sözleşme taraflarca …../…../2020 tarihinde imzalanmıştır

**İlçe Müdürü/İl Koordinatörü Yetkilisi Demonstrasyon Sahibi**

 Adı Soyadı/İmza: Adı Soyadı/İmza: