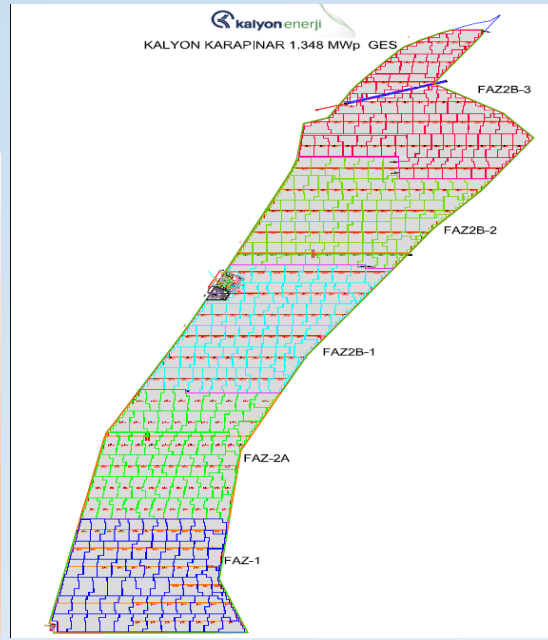




Planlanan proje ile bir yandan yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımı ile daha çevreci bir enerji kaynağı elde edilirken, diğer yandan dışa olan bağımlılık azalacaktır. Böylece elektrik ihtiyacı daha az maliyetle karşılanabilecektir. Ülkelerin kalkınma politikalarında önemli rol oynayan enerji sektörü; sanayileşme, kentleşme, nüfus artışı ve küreselleşme etkisiyle artan ticaret ile gittikçe önem kazanmaktadır.

Projenin öncelikli olarak ilçenin ve ardından ulusal iletişim ağına katılarak Konya İlının elektrik ihtiyacını karşılaması hedeflenmektedir.



- Proje sahasının büyüklüğü yaklaşık 20 milyon metrekare olup, 2600 futbol sahasına denk gelmektedir.
- 1.348 MW kurulu güce sahip santral Mart 2023 itibariyle tam kapasite devreye alınmıştır. Santralde yıllık 2.500 GW/h elektrik üretilmektedir.
- Yaklaşık 2 milyon ton karbon emisyonunun önüne geçilecektir.
- 2 milyon kişinin yıllık elektrik enerji ihtiyacını tek başına karşılayacaktır.

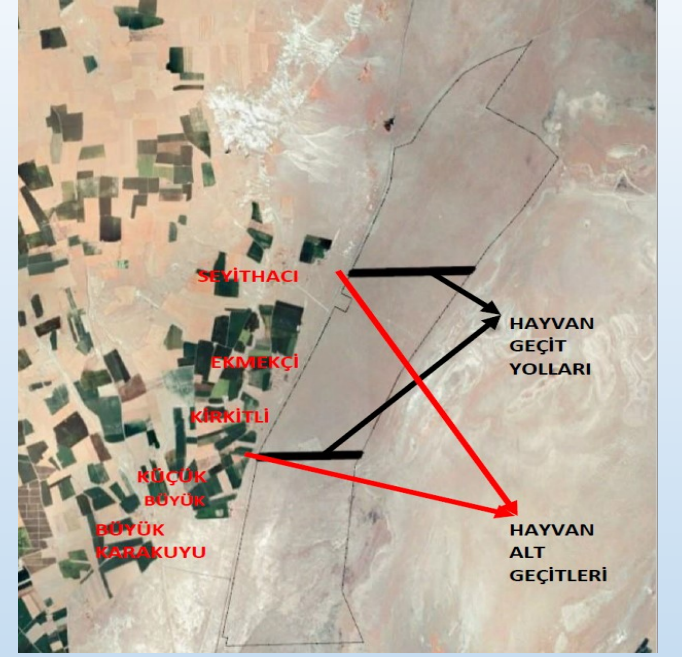
Proje Sahibi: Kalyon Güneş Enerjisi Üretim A.Ş.

Projenin İnşaat Aşamasının Başlama/Bitiş Tarihi: Aralık 2019 / Mart 2023



PROJE HAKKINDA

- Proje çalışma saati: 08.00-18.00
- Küçükbaş hayvanların merayı kullanabilmeleri için projede 2 adet hayvan geçiş yolları ve alt geçitleri bırakılmıştır.
- Projede çalışanların yaklaşık %60'ı Karapınar halkından oluşmaktadır.
- Reşadiye, Fatih mahalle muhtarlıkları ile proje giriş-çıkışlarında bulunan güvenlik noktalarına bırakılan “Geri Bildirim Formları” ile çevre halktan gelen şikayet-talep ve öneriler değerlendirilmektedir.
- Reşadiye, Fatih mahalle muhtarlıklarında iletişim panoları yer almaktadır.
- İrtibat Tel No: 0536 271 81 13



ÇEVRE & BİYOÇEŞİTLİLİK

- Proje sahası ve etki alanları içerisinde flora ve fauna koruma çalışmaları yürütülmektedir.
- Kuşlar, memeliler, sürüngenler, için izleme, koruma, çalışmaları yapılmaktadır.
- Sahadaki 2 ağaç için proje planında değişiklik yapılarak ağaçlar koruma altına alındı.
- 3 fidan için taşıma işlemi yapıldı.
- Saha içinde ve çevresinde bulunan endemik bitki türleri için taşıma ve tohumları toplanarak çoğaltma işlemleri yapıldı.
- Sahadaki memeli ve sürüngenler için yuvalar yapıldı.
- 10000 fidanlıklar Kalyon Enerji Hatıra Ormanı yapıldı.

