



# TTGV EKO-ÜRETİM DÖNÜŞÜM PROGRAMI

#İklimÖncüsü

Türkiye Teknoloji Geliştirme Vakfı, Ankara Kalkınma Ajansı ve Ankara Sanayi Odası iş birliği ile Ankara il genelinde yürütülecek olan program ile nitelikli projelerin belirlenerek bölgedeki firmaların iklim değişikliği ve yeşil dönüşüm kapsamındaki ulusal ve uluslararası düzenlemelere karşı uyum süreçlerinin hızlandırılması hedeflenmektedir.





TTGV  
**EKO-ÜRETİM**  
DÖNÜŞÜM PROGRAMI  
#İklimÖncüsü

## Güncel İhtiyaç Tezi

### İklim odağında;

Sanayinin sürdürülebilir dönüşümüne ve rekabetçiliğinin korunmasına temiz üretim tezi kapsamında yeni proje fırsatlarını tespit edip geliştirerek katkı vermek

Sanayide temiz üretim dönüşümünü kalıcı şekilde destekleyecek finansal kurumlar için kapsamlı bir proje değer zinciri yaratacak yapısal bir etki sunmak (analiz ve ihtiyaç tespitinden, projelendirme ve finansmana kadar)

## Proje Geliştirme ve Teknik Danışmanlık Arayüzü

- Düşük karbonlu ekonomiye geçiş, kaynak verimliliği, döngüsel ekonomi ve enerji verimliliği gereklilikleri
- Avrupa Yeşil Mutabakatı - ticaret politikaları – sürdürülebilir ekonomik büyüme ihtiyacı
- Kritik tedarik zincirlerinde yer alan ve/veya ihracatçı sanayi kuruluşlarının ticarete rekabetçiliğinin güçlendirilmesi

## Arayüz Yaklaşımı



### SAHA TARAMASI PROJE MADENCİLİĞİ

Sanayinin rekabet gücü sürdürülebilirliği için eko-dönüşüm ihtiyaçları doğrultusunda ilgili projeleri tespit etmek, fırsat ve ihtiyaçlar farkındalığını arttırmak



### KAPASİTE VE ALTYAPI OLUŞUMU

Süreç için gerekli metodolojiler ve çeşitlilik içeren uzman veri tabanı sunmak



### PROJE FİNANSMANI İÇİN TEKNİK DANIŞMANLIK HİZMETLERİ

Avantajlı finansman sağlayan kuruluşlar tarafından finanse edilebilecek projelerin teknik fizibilitesinin yapıldığı ulusal bir platform oluşturmak



EKOREKA

Firmalar Ön Analiz çalışmasına katılarak:

- Veri ölçüm/ değerlendirme konusunda kapasite artışı sağlama,
- Temiz üretim ve kaynak verimliliği temel ihtiyaçlarını belirleyerek nitelikli proje kurguları ortaya çıkarma,
- Çevresel mevzuat yaptırımlarına ve artan rekabetçilik koşullarına hazırlıklı olma,
- Firmanın olgunluk seviyesini tespit ederek "benchmark" yapabileme

gibi imkanlara kavuşacaktır.

Söz konusu uygulama kapsamında **Ankara ilinde belirlenecek belli sayıda firmaya, EkoReka Ön Analiz aracı bedelsiz olarak uygulanarak firmalara yukarıdaki kazanımlar sağlanırken eko-üretim temel ihtiyaçlarına yönelik Ön Değerlendirme Raporu sunulmaktadır.**



EKOREKA

## FAZ 1 ÖN ANALİZ SÜRECİ TAKVİMİ

8-12 NİSAN 2024



EkoReka ön analiz aracının firmalarla paylaşılması

26 NİSAN 2024'E KADAR



EkoReka ön analiz aracının firmalar tarafından doldurulması

MAYIS-HAZİRAN 2024



EkoReka formlarını ileten firmalarla, danışmanlar ve program uzmanları eşliğinde yaklaşık 2 saatlik çevrim içi görüşmeler gerçekleştirilerek veriler üzerinde doğrulama yapılması

TEMMUZ-AĞUSTOS 2024



Ön Değerlendirme Raporlarının hazırlanarak firmalara sunulması

## FAZ 2 DETAYLI ANALİZ/ YOL HARİTASI GELİŞTİRME

Faz 1 Ön Analiz süreci tamamlanan firmalarla, uygun koşulların oluşması durumunda, Faz 2 Detaylı Analiz/Yol Haritası Geliştirme aşamalarında da iş birliği imkânı oluşabilecektir.

## FAZ 3 YATIRIMA HAZIRLIK FİZİBİLİTE & PROJE PLANI

Firmalar projelendirme ve fizibilite desteği ile eko-üretimle yönelik finansman kaynaklarına ve farklı paydaşlara (akademi, teknoloji firmaları, danışmanlar) daha kolay erişebilirler.



TTGV  
**EKO-ÜRETİM**  
**DÖNÜŞÜM PROGRAMI**  
#İklimÖncüsü

Eko-Üretim Dönüşüm Programı Faz-1 çalışmalarına katılmak isteyen firmaların QR Kodda bulunan başvuru formunu doldurarak en geç **29 Mart 2024** tarihine kadar başvuru yapması beklenmektedir.

Yapılan başvurular arasından uygulama aşamasına uygun olarak seçilecek firmalara, Mayıs-Haziran ayları içerisinde uzmanlar eşliğinde EkoReka Ön Analiz Aracının uygulanması süreci gerçekleştirilecektir.

Programa katılımınızı bekler, saygılar sunarız.

**Başvuru Formu**



<https://www.jotform.com/240532680601953>

**TTGV Merkez**

Cyberpark B Blok Kat: 5-6, Bilkent  
Ankara  
0312 265 02 72

**TTGV İstanbul Temsilciliği**

İTÜ Ayazağa Yerleşkesi Arı Teknokent  
Arı II Binası Koruyolu A Blok Kat:7  
Maslak-Sarıyer  
0212 276 75 60

**İletişim için:**

ekouretim@ttgv.org.tr



#TeknolojiÜretenTürkiye  
#İklimÖncüsü



ttgv.org.tr