



KALKINMA AJANSLARI  
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



MARKA  
DOĞU MARMARA  
KALKINMA AJANSI

# Doğu Marmara Kalkınma Ajansı

PROJE  
VERİ TABANI  
'23 VERSİYON

DOĞU MARMARA  
KALKINMA AJANSI

MARKA 2010  
2023



EĞİTİM AR-GE



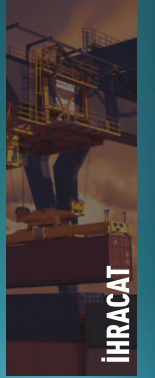
YATIRIM



İSTİHDAM



YENİ ÜRÜN



İHRACAT

KOCAELİ \* SAKARYA \* DÜZCE \* BOLU \* YALOVA



**KALKINMA AJANSLARI**  
**GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**



**MARKA**  
**DOĞU MARMARA**  
**KALKINMA AJANSI**

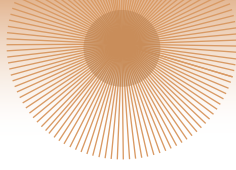


# **GENÇ** **İSTİHDAMI**

**KALKINMA**  
**AJANSLARI**

**2022-2023**  
**TEMASI**

**PROJE VERİ TABANI**  
**'23 VERSİYON**



# KOCAELİ



# PEMBE KAYALAR

KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA



## MERKEZ

### DOĞU MARMARA KALKINMA AJANSI

Yenişehir Mah. Demokrasi Bulvarı  
No:72/A 41050 İzmit / KOCAELİ

☎ 0 (262) 332 01 44  
☎ 0 (262) 332 01 55  
✉ info@marka.org.tr

### Yayın Numarası

2023-BP-PVTMV-012 Sayfa Sayısı: 137

### 1. Baskı

Ocak 2023

T.C. Doğu Marmara Kalkınma Ajansı  
www.marka.org.tr

### Hazırlayan

Muhammet BAYRAK  
Yasemin DİLEK

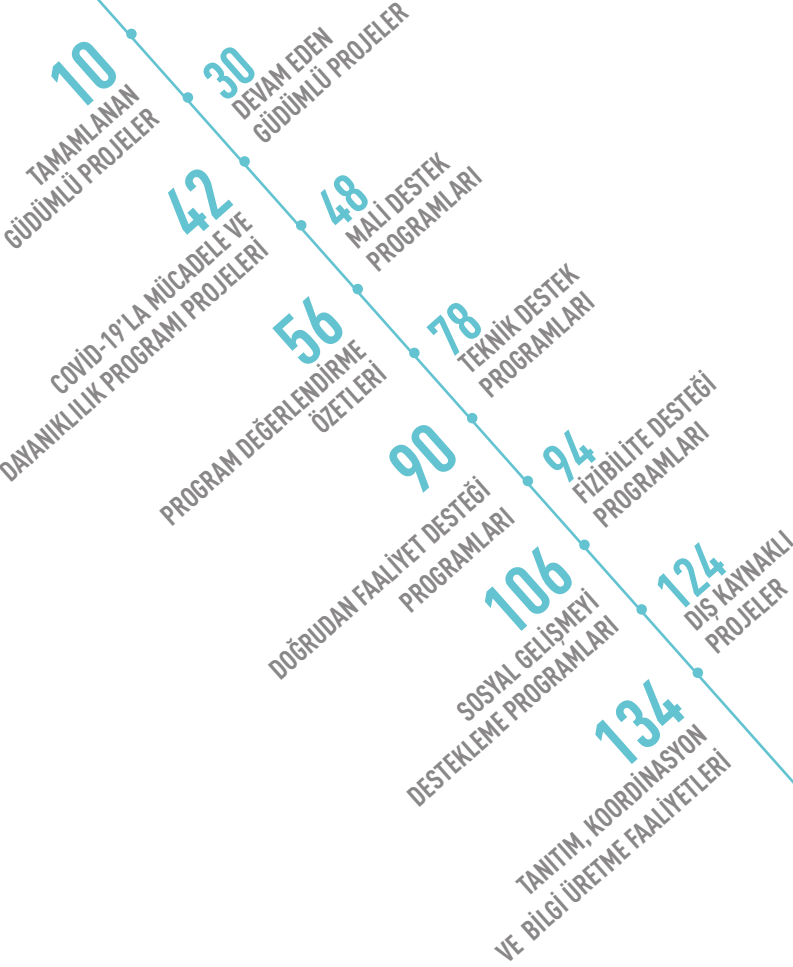
### Dizgi / Tasarım

Cüneyt POLAT

### Basım Yeri

Tüm hakları **Doğu Marmara Kalkınma Ajansı**'na aittir.  
Bu yayındaki bilgiler ancak kaynak gösterilmek suretiyle kullanılabilir.

# İÇİNDEKİLER



Kalkınma Ajansları, kamu kesimi, özel sektör ve sivil toplum kuruluşları arasındaki iş birliğini geliştirmek, kaynakların yerinde ve etkin kullanımını sağlamak ve yerel potansiyeli harekete geçirmek suretiyle merkezi hükümetçe belirlenen politikalara uyumlu olarak bölgesel gelişmeyi hızlandırmak, gelişmenin sürdürülebilirliğini sağlamak, bölgeler arası ve bölge içi gelişmişlik farklarını azaltmak üzere kurulmuş tüzel kişiliği haiz kamu kurumlarıdır.

Türkiye genelinde Kalkınma Ajansları Genel Müdürlüğü koordinasyonunda görev yapan T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığına bağlı 26 Kalkınma Ajansı bulunmaktadır.

Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Kalkınma Ajansları Genel Müdürlüğü Koordinasyonunda faaliyet gösteren Doğu Marmara Kalkınma Ajansı, Marmara'nın doğusunda yer alan Bolu, Düzce, Kocaeli, Sakarya ve Yalova illerini kapsamaktadır. Ajansımızın yukarıda belirtilen çerçevede kurulduğu günden bu yana gerçekleştirdiği proje ve faaliyetleri özet olarak bu çalışmada yer almaktadır.

Ajansımız yürüttüğü bu proje ve faaliyetler sonucunda 2018 yılında Avrupa Kalkınma Ajansları Birliği (EURADA) tarafından "Avrupa'nın En İyi Kalkınma Ajansı" ödülüne lâyık görülmüştür.

Çalışmada yer alan iyi uygulama örneklerinin, proje hazırlığı içerisinde olan tüm kurum ve kuruluşlar için yol gösterici olmasını diler, Cumhuriyetimizin kuruluşunun 100. yılında hazırladığımız bu çalışmanın bölgemiz ve ülkemiz kalkınmasına ilham vermesini temenni ederiz.



## Misyon

“Doğu Marmara’da sürdürülebilir kalkınmayı sağlayabilmek amacı ile sosyal ve iktisadi kaynakların en fazla katkı sağlayacak şekilde değerlendirileceği stratejileri belirlemek ve tüm paydaşlarla koordinasyonu ve çalışanlarının katılımını sağlayarak, bu stratejileri uygulamak için hazırlanan plan ve programlar çerçevesinde nitelikli ve yönlendirici faaliyetlerde bulunmak.”

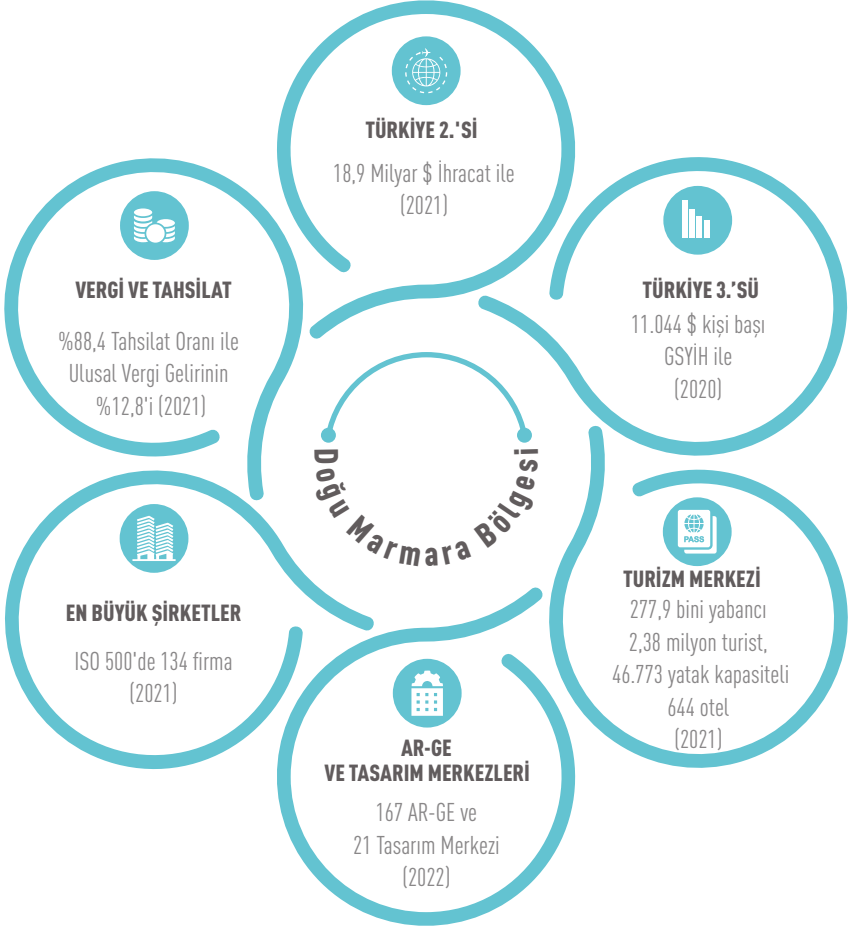
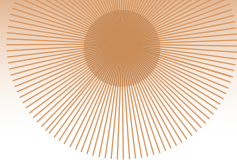
## Vizyon

“Doğu Marmara için sürdürülebilir kalkınmada küresel standartları yakalamış ve iş mükemmelliği doğrultusunda sürekli kendini yenileyen MARKA ajansı olmak.”

## Temel Değerler

Doğu Marmara Kalkınma Ajansı kuruluş yasası gereği birçok temel değeri ve ilkeyi yasal olarak tüm faaliyetlerine yansıtmaktadır. Ancak bununla birlikte hizmet vermekte olduğu 5 ilden oluşan bölgedeki faaliyetlerin yürütülmesi sırasında uygulama aşamasından edinilen tecrübe ışığında temel değerler - ilkeler şu şekilde belirlenmiştir.

1. Katılımcılık
2. Şeffaflık
3. Yönetişim
4. Sürdürülebilirlik
5. Ortaklık
6. Bilimsellik



## TÜRKİYE’NİN EN BÜYÜK KALKINMA POTANSİYELİ

### TR42 DOĞU MARMARA BÖLGESİ

Beş ilden oluşan Doğu Marmara Bölgesi; istihdam teknoloji ve sanayi yatırımlarının yanı sıra sürekli büyüyen turizm potansiyeli ile Türkiye’nin en önemli yaşam ve ticaret merkezlerinden biridir.



1,61 milyonluk  
işgücü ve 8 üniversite

(2020)



Bilişim Vadisi ile birlikte  
10 Teknoloji Geliştirme  
Bölgesi ve 2 Serbest Bölge

(2022)



%19,64 nüfus artış hızı  
4,1 milyon nüfusu ile  
Türkiye nüfusunun %4,8’i

(2021)



26’i faal 36 adet  
Organize Sanayi Bölgesi  
ve 38 Liman Tesisi

(2022)





KOCAELİ

DÜZCE

YALOVA

SAKARYA

BOLU

KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA

**PROJELER**

- ✓ Süs Bitkileri Araştırma, Geliştirme ve Uygulama Merkezi (SAGUM)
- ✓ Tümdevre Tasarım ve Eğitim Laboratuvarı (TÜTEL)
- ✓ Araç ve Aksamları Dayanım / Ömür Performans Test Merkezi (OTOMER)
- ✓ Tasarım - Prototipleme Merkezi (DÜBİT)
- ✓ Bolu İline Geçici Depolama Tesisi (BOLEM)
- ✓ Sakarya Tarımsal Ürünler Mükemmeliyet Merkezi (TÜMER)
- ✓ Düzce Nitelikli İstihdam ve Strateji Geliştirme Merkezi (NİSGEM)
- ✓ Uygulamalı İleri Mühendislik Mükemmeliyet Merkezi (UİMM)
- ✓ Koruyucu Tekstil Test Merkezi (KOTTEM)
- ✓ Türkiye Açık Kaynak Platformu
- ✓ Sakarya Seracılık Mükemmeliyet Merkezi (SERAMER)
- ✓ E-Spor Akademisi
- ✓ Konuralp Pirinci Üretim Geliştirme Kompleksi
- ✓ Yalova Nitelikli İstihdam Merkezi





# TAMAMLANAN GÜDÜMLÜ PROJELER

## Süs Bitkileri Araştırma, Geliştirme ve Uygulama Merkezi (SAGUM)

**Başvuru Sahibi:** Saksılı Süs Bitkileri Üreticileri  
Derneği  
**İştirakçiler:** Yalova Garden Süs Bitkileri Tarım Sanayi A.Ş.

**PROJE BÜTÇESİ** → 4.031.284 TL

**AJANS DESTEĞİ** → 3.000.000 TL

**BAŞLANGIÇ TARİHİ** → 12.07.2014

**TAMAMLANMA TARİHİ** → 08.08.2016

### PROJE AMACI

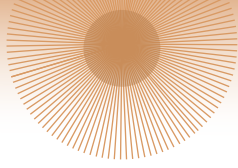
Doğu Marmara genelinde yetiştirilen süs bitkilerinin test ve analiz için uluslararası standartlara uygun altyapının oluşturulması, ortak makine parkurunun kurulması, uluslararası standartların erişimine katkı sağlanması ile ürün kalitesinin artırılması, sektörün bitki kalitesinin uluslararası seviyesine ulaştırılması ve ortak pazarlama faaliyetlerinin gerçekleştirilmesidir.

### ÖNE ÇIKAN NİTELİKLER

- ★ Toprakta çeşitli verimlilik testlerinin gerçekleştirileceği bir Süs Bitkileri Test Laboratuvarı oluşturulması,
- ★ Bitki marketi kültürünün bölgeye kazandırılması,
- ★ Ar-Ge Serasının kurulmasıyla birlikte Türkiye'de ve Dünya'da üretilen yeni çeşitlerin adaptasyonu sağlamak amacıyla altyapı oluşturulması,
- ★ Her tesiste bulunması mümkün olmayan, ihtiyaç duyan üreticilere saatlik ve günlük olarak kiralanabilecek yüksek maliyetli makine ve aletleri içeren bir makine parkı oluşturulması,
- ★ Ortak satış ve ürün teşhiri gerçekleştirilecek bir "Bitki Satış Merkezi" kurulması.

### PROJE SONUÇ VE ÇIKTILARI

- ★ Kurulan merkeze ilişkin 10 kişilik istihdam yaratılması,
- ★ Kaliteli üretime yönelik ekipmanların üretici kullanımına sunulması amacıyla 70 adet iş birliği faaliyetinin geliştirilmesi,
- ★ Proje ekipmanlarından 1200 adet ekipman kiralaması yapılması,
- ★ Uluslararası standartlara uygunluğun sağlanması amacıyla 500 adet su ve toprak testinin yapılması.



KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA



## Tümdevre Tasarım Ve Eğitim Laboratuvarı (TÜTEL)

**Başvuru Sahibi:** TÜBİTAK Bilişim ve Bilgi Güvenliği İleri Teknolojiler Araştırma Merkezi / Ulusal Elektronik ve Kriptoloji Araştırma Enstitüsü

**İştirakçiler:** VLSI Design and Education Center / University of Tokyo, TEYDEB, SAV TAG, Abant İzzet Baysal Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü, Yalova Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, Sakarya Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dekanlığı, Sakarya Üniversitesi Teknoloji Fakültesi Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü, Kocaeli Üniversitesi Mühendislik Fakültesi, Düzce Üniversitesi Mühendislik Fakültesi, Gebze Yüksek Teknoloji Enstitüsü, C Tech Bilişim Teknolojileri San. ve Tic. A.Ş., ORTEM Elektronik San. ve Tic. Ltd. Şti., PAVO A.Ş., Turckcell Teknoloji, EricamGörüntüleme ve Savunma Teknolojileri A.Ş., MILETS San. Tic. Ltd. Şti., OTOKAR Otomotiv ve Savunma Sanayii A.Ş.

**PROJE BÜTÇESİ** → 4.000.859 TL

**AJANS DESTEĞİ** → 2.999.493 TL

**BAŞLANGIÇ TARİHİ** → 22.10.2014

**TAMAMLANMA TARİHİ** → 08.11.2017

### PROJE AMACI

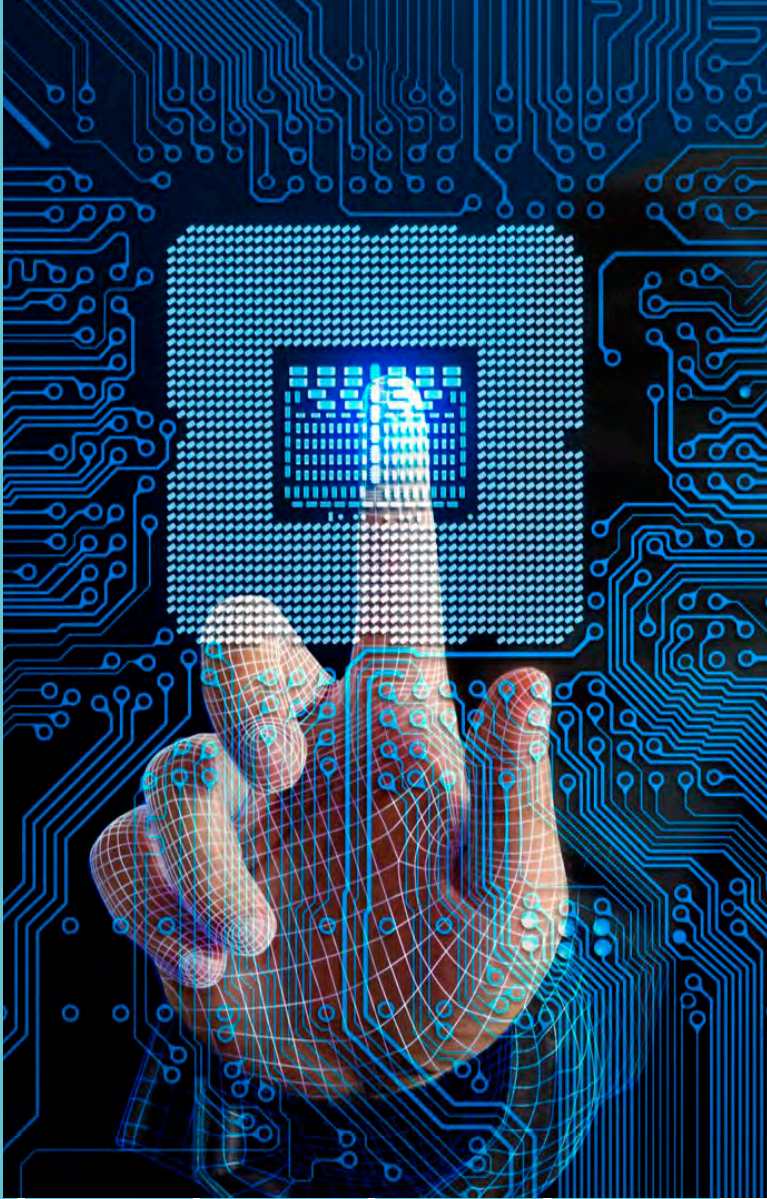
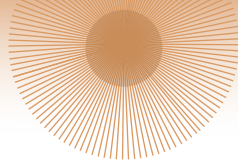
Doğu Marmara Bölgesi'nde bulunan üniversitelere ve faaliyet gösteren firmalara tümdevre tasarım desteği verebilecek merkezi bir organizasyon oluşturulmasıdır.

### ÖNE ÇIKAN NİTELİKLER

- ★ Nanometrik ölçekte tüm devre tasarımı, prototip üretimi ve testi için merkezi bir tesisin yanı sıra merkezi bir laboratuvarın kurulması,
- ★ CAD araçları ve tüm devre tasarım yöntemleri için yazılım ve lisansların sağlanması,
- ★ Tüm devre tasarımı için eğitim programları düzenlenmesi,
- ★ Tüm devre tasarım ve eğitimi konularında ulusal ile uluslararası iş birliklerinin ve üniversite sanayi iş birliğinin sağlanması ve teşvik edilmesi.

### PROJE SONUÇ VE ÇIKTILARI

- ★ Proje faaliyetleri kapsamında ve oluşturulacak merkezde toplam 27 kişinin; proje merkezinden hizmet alan girişimciler aracılığı ile ise 7 kişinin istihdam edilmesi,
- ★ Proje kapsamında 12 eğitmenin yetiştirilmesi,
- ★ Tümdevre tasarım ve eğitimi konusunda 50 iş birliği faaliyetinin sağlanması,
- ★ Üretilen tümdevrelerde %100 artış sağlanması,
- ★ Elektronik sektöründeki katma değer in %5 artırılması ile cari açığın



KOCAELI

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA



## Araç ve Aksamları Dayanım / Ömür Performans Test Merkezi (OTOMER)

**Başvuru Sahibi:** TOSB Otomotiv Yan Sanayi  
İhtisas Organize Sanayi Bölgesi

**PROJE BÜTÇESİ** → 4.000.000 TL

**AJANS DESTEĞİ** → 3.000.000 TL

**BAŞLANGIÇ TARİHİ** → 31.10.2014

**TAMAMLANMA TARİHİ** → 23.06.2017

### PROJE AMACI

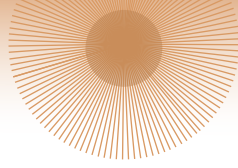
Otomotiv sanayinde özgün teknoloji ve katma değeri yüksek ürünlerin geliştirilmesine esas teşkil edecek tasarım doğrulama testlerinin ülkemizde yapılabilir hale gelmesi ve otomotiv sanayinin bu alandaki dışa bağımlılığının minimum düzeye indirilmesine yönelik bir merkez kurulmasıdır.

### ÖNE ÇIKAN NİTELİKLER

- ★ Otomotiv ihracatında yerli katma değeri sağlayacak bilgi ve teknolojilerin geliştirilmesine zemin hazırlanması,
- ★ Otomotiv test mühendisliğine ilişkin teknik bilgi ve becerinin (know how) bölgede oluşması,
- ★ Test süreçlerinin hızlandırılması, söz konusu testlerde dışa bağımlılığın engellenmesi,
- ★ Yerli Otomotiv markalarının ortaya çıkabilmesine zemin hazırlanması,
- ★ Doğu Marmara Bölgesi'nde Ar-Ge ve inovasyonun yoğunlaştığı bir koridor oluşmasına katkı sağlanması,
- ★ Yurt dışında yapılan yıllık yaklaşık 500.000 Euro'luk doğrulama testine ilişkin harcamaların yurt içinde kalmasıyla 10 yıl içinde 8 Milyon Euro'luk mali kaynağın ülkede bırakılması.

### PROJE SONUÇ VE ÇIKTILARI

- ★ Oluşturulan merkezde 15 kişinin istihdam edilmesi,
- ★ Projede eğitim alan girişimciler aracılığıyla 65 kişinin istihdam edilmesi,
- ★ 6 adet hidromekanik test sistemi, 1 adet elektrodinamik test sistemi, 1 adet araç üzeri emisyon ölçme sistemi, 1 adet motor dinometresinin üretime kazandırılması,
- ★ Her yıl 50 firmanın ürettiği araç aksamlarına ilişkin 120 test yapılması,
- ★ Her yıl 50 yeni ürün geliştirilmesi.



KOCAELI

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA



## Tasarım - Prototipleme Merkezi (DÜBİT)

**Başvuru Sahibi:** Düzce Üniversitesi /  
Düzce Üniversitesi Sanayi ve İş Dünyası  
İşbirliği Uygulama ve Araştırma Merkezi

**PROJE BÜTÇESİ** → 3.226.000 TL

**AJANS DESTEĞİ** → 2.419.500 TL

**BAŞLANGIÇ TARİHİ** → 19.12.2014

**TAMAMLANMA TARİHİ** → 20.04.2017

### PROJE AMACI

Üniversitelerde, kamu kuruluşlarında ve sanayide çalışan araştırmacılar için modern test ve analiz cihazlarının yer aldığı bir bilimsel araştırma, ölçüm ve test merkezi oluşturulmasıdır.

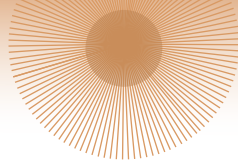
### ÖNE ÇIKAN NİTELİKLER

- ★ Proje kapsamında aşağıdaki 6 konuda test ve analizlerin gerçekleştirilebileceği Ar-Ge laboratuvarları kurulmuş olması
- ★ Tasarım - Prototipleme
- ★ Biyomedikal Malzemeler
- ★ Polimer Kompozitler
- ★ Odun Kompozitler
- ★ Çimentolu Kompozitler
- ★ Metalik Malzemeler

### PROJE SONUÇ VE ÇIKTILARI

- ★ Proje kapsamında ihtiyaç duyulan test ve ölçümlerin yapılmasına yönelik 1 merkez kurulması,
- ★ Kurulacak merkeze yönelik 2 proje geliştirilmesi,
- ★ Kurulacak merkezden 22 kuruluşun faydalanması,
- ★ Oluşturulacak merkezde 1'i nitelikli ürün tasarımı konusunda eğitimi 3 kişinin istihdam edilmesi,
- ★ 100 adet 3 boyutlu tarama ve 700 adet üç boyutlu baskı yapılması,
- ★ 450 adet plastik, kauçuk vb. düşük sertlikteki malzemelerin sertlik değerlerinin belirlenmesi,
- ★ 2000 adet metalik malzemelerin kimyasal bileşiminin belirlenmesi,
- ★ 400 adet yapı malzemesinin tek noktadan aleve maruz kaldığında meydana gelecek hasarın gözlemlenmesi.





KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA



## Bolu İline Geçici Depolama Tesisi (BOLEM)

**Başvuru Sahibi:** Bolu Ticaret ve Sanayi Odası  
**Ortaklar:** Bolu Karma ve Tekstil İhtisas Organize Sanayi  
Bölge Müdürlüğü, Gerede Ticaret ve Sanayi Odası

**PROJE BÜTÇESİ** → 5.159.055 TL

**AJANS DESTEĞİ** → 3.500.000 TL

**BAŞLANGIÇ TARİHİ** → 30.12.2015

**TAMAMLANMA TARİHİ** → 12.02.2018

### PROJE AMACI

Ulusal ve uluslararası geçişlerde taşımacılık, dağıtım, depolama, elleçleme, ayırıştırma, gümrükleme, ithalat/ihracat gibi birçok bütünleşmiş lojistik faaliyetin yerine getirileceği bir tesis kurulmasıdır.

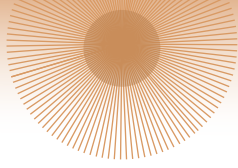
### ÖNE ÇIKAN NİTELİKLER

- ★ Projede yer alan geçici depolama hizmeti ile gümrük işlemleri sırasında firmaların ihtiyaç duyduğu ve ciddi maliyetler üstlenerek başka şehirlerden satın aldıkları mal ve hizmetlerin Bolu'dan sağlanması,
- ★ Dış ticaret sürecinde gümrük işlemleri gerçekleştirilen firmalara zaman, lojistik ve maliyet yönünden avantaj sağlanması,
- ★ Sınai üretim gerçekleştiren, depolama hizmetine ihtiyaç duyan tüm sektör kolları açısından bölgede yeni sanayi yatırımlarının gerçekleştirilmesine yönelik karar süreçlerine olumlu etki sağlanması.

### PROJE SONUÇ VE ÇIKTILARI

- ★ Proje ile 5300 metrekarelik depolama alanı oluşturulması,
- ★ Proje kapsamında 15 kişinin istihdam edilmesi,
- ★ Oluşturulacak 2 adet depolama alanından 50 işletmenin faydalanması,
- ★ 3105 metrekarelik kapalı alan ve 19023 metrekarelik endüstri bölge kullanım alanı oluşturulması.





KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA



## Sakarya Tarımsal Ürünler Mükemmeliyet Merkezi (TÜMER)

**Başvuru Sahibi:** Sakarya Ticaret ve Sanayi Odası  
**Ortaklar:** Sakarya Büyükşehir Belediyesi

**PROJE BÜTÇESİ** → 6.529.526 TL

**AJANS DESTEĞİ** → 4.897.144 TL

**BAŞLANGIÇ TARİHİ** → 29.06.2018

**TAMAMLANMA TARİHİ** → 30.03.2021

### PROJE AMACI

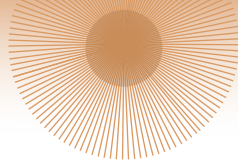
Klasik yöntemler ile çoğaltılması zor bitkilerin bitki doku kültürü teknikleri kullanılarak çoğaltılmasına imkan sağlayacak modern bir laboratuvarı içeren mükemmeliyet merkezinin kurulmasıdır.

### ÖNE ÇIKAN NİTELİKLER

- ★ Doku kültürü teknikleri kullanılarak bitkilerin çoğaltılmasının sağlandığı bir mükemmeliyet merkezinin kurulması,
- ★ Sektörel bazda ürün ve üretim çeşitliliğinin sağlanması,
- ★ Laboratuvarın toplam üretiminde dış pazarın önemli bir yer tutması ile sektördeki ihracat hacminin artırılması,
- ★ Sektördeki firmaların üretim maliyetlerinde ve ithalatlarında düşüş sağlanması.

### PROJE SONUÇ VE ÇIKTILARI

- ★ Bitki doku kültürü tekniklerinin kullanıldığı üretim ve test laboratuvarının yer aldığı 1 adet mükemmeliyet merkezi kurulması,
- ★ Doku kültürü teknolojisi ile 4.700 çeşit fide, fidan ve tohumun üretilmesi,
- ★ Yıllık 30 milyon bitki üretim kapasitesine ulaşılması,
- ★ Toplam üretimin %40'lık kısmının dış pazara sunulması.



KOCAELI

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA



## Düzce Nitelikli İstihdam Ve Strateji Geliştirme Merkezi (NİSGEM)

**Başvuru Sahibi:** Düzce Valiliği

**Ortaklar:** Düzce İl Millî Eğitim Müdürlüğü, Düzce İŞKUR İl Müdürlüğü,  
Düzce Borsa İstanbul MTAL Döner Sermaye İşletmesi, Düzce İl Özel İdaresi,  
Düzce Ticaret ve Sanayi Odası, Düzce Esnaf ve Sanatkarlar Odaları Birliği

**PROJE BÜTÇESİ** → 5.906.663 TL

**AJANS DESTEĞİ** → 4.429.997 TL

**BAŞLANGIÇ TARİHİ** → 02.11.2018

**TAMAMLANMA TARİHİ** → 02.05.2021

### PROJE AMACI

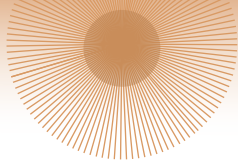
Düzce ilinde nitelikli iş gücüne yönelik strateji geliştirme merkezinin kurulması ile imalat sektöründe faaliyet gösteren firmaların temininde güçlük çektiği nitelikli iş gücünün yetiştirilmesine ve sektörlerin ihtiyaç duyduğu nitelikli istihdamın gerçekleşmesine katkı sağlanmasıdır.

### ÖNE ÇIKAN NİTELİKLER

- ★ İmalat sektöründe faaliyet gösteren firmaların ihtiyaç duyduğu nitelikli iş gücünün bölgeden karşılanması,
- ★ Nitelikli iş gücünün yetiştirilmesi ve istihdam edilmesine ilişkin ihtiyaç duyulan eğitimlerin tespit edilerek bu ihtiyacın giderilmesi,
- ★ Kurulacak olan ortak platform ile okul-sanayi iş birliğinin güçlendirilmesi.

### PROJE SONUÇ VE ÇIKTILARI

- ★ Yıllık 2500 kişiye ulaşılabilecek eğitimlerin düzenlenmesi,
- ★ Mesleki Yeterlilik Kurumu akreditasyonu ile 1.140 kişiye sertifika verilmesi,
- ★ FESTO ile yapılan protokol kapsamında 365 kişiye uzaktan eğitim verilmesi,
- ★ 2 kat üzerinde toplam 1105 metrekaarelik alanda 2 bilgisayar laboratuvarı, 4 makine atölyesi, 1 kaynak simülör sınıfı, 2 derslik, 191 kalemde kayıtlı bilgisayar, donanım ve makine parkuruna sahip fiziki binanın kurulması.



KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA



## Uygulamalı İleri Mühendislik Mükemmeliyet Merkezi (UİMM)

**Başvuru Sahibi:** Kocaeli - Gebze VI, İMES Makina İhtisas OSB

**Ortaklar:** Kocaeli Üniversitesi, Gebze Üniversitesi

**PROJE BÜTÇESİ** → 15.950.000 TL

**AJANS DESTEĞİ** → 10.000.000 TL

**BAŞLANGIÇ TARİHİ** → 19.03.2020

**TAMAMLANMA TARİHİ** → 26.06.2022

### PROJE AMACI

Ülke sanayisinin ihtiyaç duyduğu vasıflı işgücü yetiştirilmesine, ülkenin istihdam imkanlarını arttırıcı eğitim çalışmalarına ve firmaların yenilikçi ürün geliştirme kapasitesinin arttırılmasına katkıda bulunmaktadır.

### ÖNE ÇIKAN NİTELİKLER

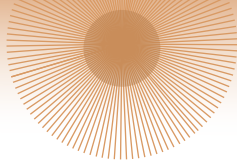
- ★ Aşağıdaki konularda bölgedeki tüm OSB'lerde bulunan firmalara hizmet verilmesi:
- ★ Uygulamalı Mesleki Yetkinlik Geliştirme Eğitimleri
- ★ Bilgisayar Destekli Tasarım ve İmalat Elemanı Yetiştirme Eğitimleri
- ★ Bilgisayar Destekli Tasarım ve Analiz
- ★ Üretim (Prototipleme) Ünitesinin Kiralanması

### PROJE SONUÇ VE ÇIKTILARI

- ★ Yenilikçi ürün geliştirilmesine yönelik 1 adet merkez kurulması,
- ★ Verilecek eğitimler ile yılda 2000 kişiye ulaşılması,
- ★ 241 adet lisanslı program ve makine parkuruna sahip 1988 metrekairelik fiziki binanın oluşturulması,
- ★ OSB'lerde yer alan firmalara 4 farklı alanda eğitim ve hizmetlerin sağlanması.







KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA



## Koruyucu Tekstil Test Merkezi (KOTTEM)

Başvuru Sahibi: TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi

PROJE BÜTÇESİ 3.182.063,00 TL

AJANS DESTEĞİ 1.440.000,00 TL

BAŞLANGIÇ TARİHİ 30.07.2020

TAMAMLANMA TARİHİ 31.10.2021

### PROJE AMACI

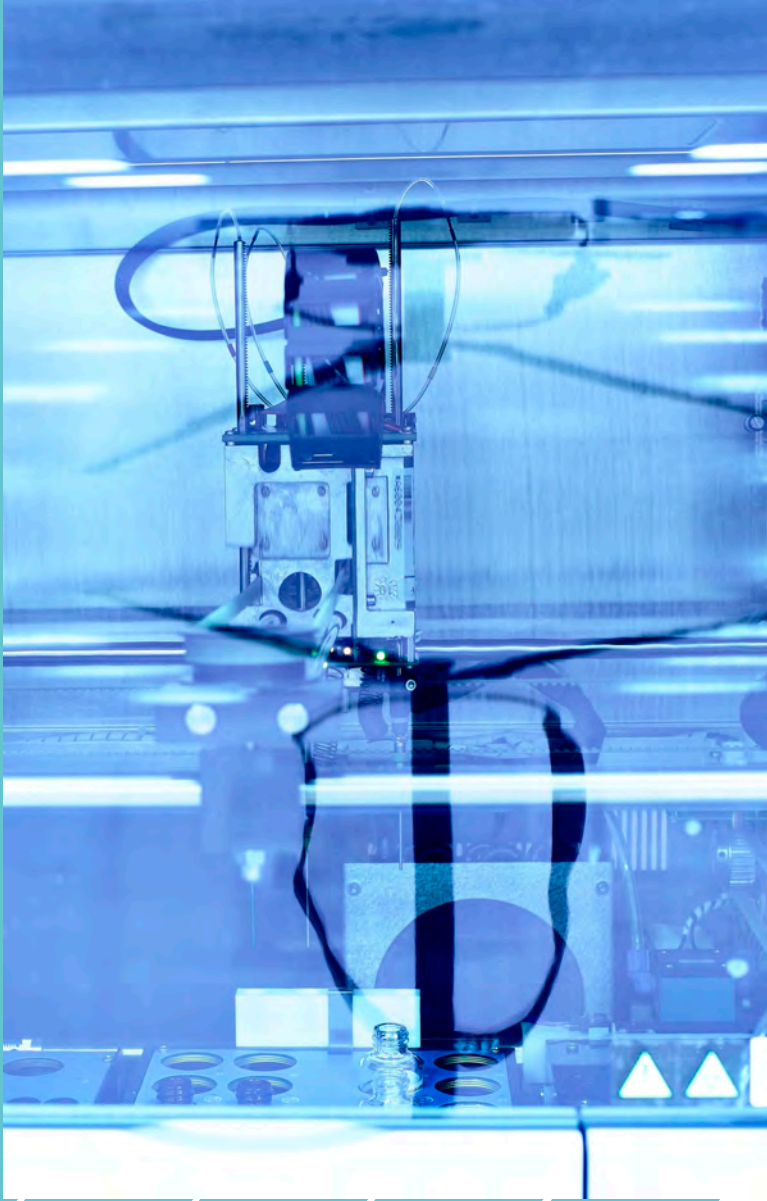
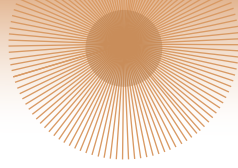
Maske ve diğer koruyucu giysiler dâhil olmak üzere, ülkemizde fonksiyonel tekstillerin testlerinin yapılabilirliği konusunda altyapı ve bilgi birikimi eksikliğinin giderilerek, bu alandaki dışa bağımlılığın ortadan kaldırılması; test-analiz hizmetlerinin yerli olarak sağlanması yoluyla bu alandaki yeni ürün geliştirme, ürün belgelendirme çalışmalarına hız kazandırılması, sektörün Ar-Ge ve inovasyon yeteneğinin geliştirilmesi yoluyla rekabet gücünün ve ihracat kapasitesinin artırılmasıdır.

### ÖNE ÇIKAN NİTELİKLER

- ★ Testlerin ülkemizde gerçekleşmesinin sağlanmasıyla 10 yıllık süreçte 4 milyon Dolar tutarında dövizin yurt içinde bırakılması,
- ★ COVID-19 pandemisi sonrasında artan talebe bağlı olarak koruyucu medikal tekstil ürünlerinin partikül filtrasyon etkinliği ve viral filtrasyon etkinliği testlerinin ülkemizde gerçekleştirilmesinin sağlanması.

### PROJE SONUÇ VE ÇIKTILARI

- ★ TÜBİTAK MAM Malzeme Enstitüsü'nde (ME) bulunan iki adet biyogüvenlik seviye II laboratuvarının altyapılarının ilgili testleri yapacak şekilde geliştirilmesi,
- ★ Altyapı kurulumu akabinde yapılacak analiz validasyon çalışmaları sonrasında toplam 7 adet analizin endüstriyel hizmete açılması,
- ★ Savunma sanayimizin KBRN giysiler kapsamında ihtiyaç duyduğu biyolojik savaş ajanlarına karşı koruyucu giysi ve maske geliştirilmesi çalışmaları kapsamında gerekli 12 testin yerli olarak yapılabilmesi.



KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA





**DEVAM EDEN GÜDÜMLÜ PROJELER**

## Türkiye Açık Kaynak Platformu

<>Türkiye  
Açık Kaynak  
Platformu</>

Turkey Open  
Source Platform

**Başvuru Sahibi:** Muallimköy Teknoloji Geliştirme  
Bölge Yönetici A.Ş.  
**Ortak:** TÜBİTAK Türkiye Sanayi Sevk ve İdare  
Entitüsü

**PROJE BÜTÇESİ** → 30.000.000 TL

**AJANS DESTEĞİ** → MARKA: 5.351.184 TL  
İSTKA: 21.404.736 TL

**BAŞLANGIÇ TARİHİ** → 14.08.2020

### PROJE AMACI

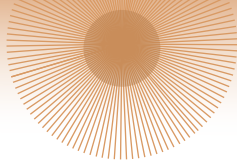
Kamu ve özel sektörün ihtiyaç duyduğu kritik yazılımların kitle kaynak yoluyla üretilmesi, bu ürünleri ihraç edebilecek hizmet sağlayıcıların oluşması, ülkemizin yazılımcı havuzunun büyütülmesi ve yazılım konusunda dışa bağımlılığın azaltılmasını sağlamak için "Türkiye Açık Kaynak Platformu" nun kurulmasıdır.

### ÖNE ÇIKAN NİTELİKLER

- ★ Türkiye'de 2 ajansın ortak yürüttüğü ilk ve tek güdümlü proje olması,
- ★ Kamu ve özel sektörün ihtiyaç duyduğu kritik yazılımların kitle kaynak yolu ile üretilmesi ve projelendirilmesi,
- ★ Geliştirilen yazılımları uygulayacak ve ihraç edilebilir ürünlere dönüştürecek uygulayıcı şirketlerin geliştirilmesi,
- ★ Ülkemizin yazılımcı havuzunun büyütülmesi ve yazılımcı niteliğinin artırılması için bir yapı kurulması,
- ★ Açık kaynak kod ile yazılım geliştiren ve açık kaynak yazılım projelerine destek veren toplulukların sayısının artırılması,
- ★ Yazılımcı sayısını ve mevcut yazılımcıların niteliğini artıracak eğitimler düzenlemesi ve nitelikleri ölçen değerlendirme sistemlerinin geliştirilmesi.

### PROJE SONUÇ VE ÇIKTILARI

- ★ 1 Adet açık kaynak platformunun kurulması,
- ★ 25 şirketin kurulacak platforma üye olması,
- ★ 50 paydaşın platforma katılım sağlaması,
- ★ 2 yazılım okulunun kurulması,
- ★ Yazılım okullarında yıllık 750 kişiye eğitim verilmesi,
- ★ Eğitim alan kişilerden %30'unun istihdama katılımının sağlanması.



KOCAELI

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA



## Seracılık Mükemmeliyet Merkezi (SERAMER)

**Başvuru Sahibi:** Sakarya Büyükşehir Belediyesi  
**Ortaklar:** Antalya Batı Akdeniz Tarımsal Araştırmalar  
Enstitüsü Müdürlüğü, Gebze Teknik Üniversitesi,  
TÜBİTAK MAM, Sakarya Üniversitesi, Sakarya  
Uygulamalı Bilimler Üniversitesi  
**İştirakçiler:** Sakarya Büyükşehir Seracılık Ticaret A.Ş.

**PROJE BÜTÇESİ** → 15.473.078,70 TL

**AJANS DESTEĞİ** → 5.700.000 TL

**BAŞLANGIÇ TARİHİ** → 15.02.2021

### PROJE AMACI

Sakarya'nın Akyazı ilçesinde, jeotermal kaynaklı tam otomasyonda topraksız tarıma dayalı üretim için gerekli uygulamaların araştırılacağı, bitki besleme ve erkenci türlerin denenmesi gibi Ar-Ge faaliyetlerinin gerçekleştirileceği, üretici ve tüccarların ihtiyaç duyacağı tarımsal eğitimlerin düzenleneceği bir mükemmeliyet merkezi kurulması amaçlanmaktadır.

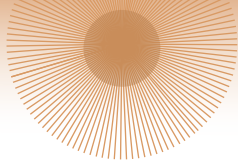
### ÖNE ÇIKAN NİTELİKLER

- ★ Merkezde gerçekleştirilen Ar-Ge faaliyetleri sonucunda 2 yeni Ar-Ge projesinin üretilmesi,
- ★ Kurulacak olan atölyelerde Ar-Ge biriminin deneysel çalışmalarının ve eğitim akademisinde verilecek eğitimlerin gerçekleştirilmesi,
- ★ Üretici ve tüccarların dış ticaret, lojistik ve ekim-dikim-bakım konularında uzman personel ile çalışmalarının sağlanması ile üretimde kayıp oranının azaltılmasına yönelik danışmanlık faaliyetlerinin gerçekleştirilmesi.

### PROJE ÇIKTI VE SONUÇLARI

- ★ 25'i kadın olmak üzere toplam 35 kişiye istihdam sağlanması,
- ★ 20.000 metrekare kapalı olmak üzere toplam 25.000 metrekarelik bir üretim sahası oluşturulması,
- ★ Yıllık 1.1 tonluk üretim gerçekleştirilmesi.





KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA



## E-Spor Akademisi

**Başvuru Sahibi:** Sakarya Gençlik ve Spor İl Müdürlüğü

**Ortaklar:** Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi,  
Sakarya İl Millî Eğitim Müdürlüğü, Sakarya Üniversitesi

**İstirakçiler:** Sakarya Belediyesi

**PROJE BÜTÇESİ** → 1.679.735 TL

**AJANS DESTEĞİ** → 1.169.735 TL

**BAŞLANGIÇ TARİHİ** → 20.04.2022

### PROJE AMACI

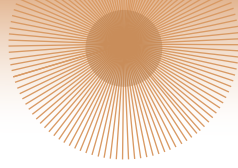
Sakarya'da e-spor faaliyetlerine yönelik güvenli ve sağlıklı bir ekosistem ve altyapı oluşturulması odağında başta gençler ve ailelerine yönelik e-spor hakkında farkındalık oluşturulması, bölgeye e-spor alanında hizmet verecek e-spor uygulama atölyesi kurulması, profesyonel e-sporcu yetiştirilmesi ve e-spor kariyer imkânlarının geliştirilmesi ile e-spor aracılığıyla genç istihdamın ve genç girişimciliğin artırılması amaçlanmıştır.

### ÖNE ÇIKAN NİTELİKLER

- ★ Gençler arasında E-spor farkındalığının artırılması ve e-spor faaliyetlerinin yaygınlaştırılması,
- ★ Spor alanında genç girişimciliği ve genç istihdamının artırılması,
- ★ Türk e-spor altyapısı ve ekosisteminin canlandırılması ve ilgili networklerin oluşturulması,
- ★ E-spor yayını yapan yayıncı sayısının artırılması,
- ★ Sakarya'daki TESFED lisanslı e-spor antrenör ve hakem sayılarının artırılması.

### PROJE SONUÇ VE ÇIKTILARI

- ★ Gençlik Lideri personelleri için E-spor Eğitici Eğitimi Belgelendirmesi yapılması,
- ★ Profesyonel e-sporcu gençlerin yetiştirilmesi için 50 saatlik 6 eğitim verilmesi,
- ★ Bölgeye e-spor alanında hizmet verecek 1 adet e-spor uygulama atölyesi kurulması,
- ★ E-spor faaliyetleri ile ilgili 600 gence eğitim ve farkındalık seminerleri verilmesi.



KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA



## Konuralp Pirinci Üretim Geliştirme Kompleksi

**Başvuru Sahibi:** Düzce İl Özel İdaresi

**Ortaklar:** Düzce Üniversitesi, Düzce Ticaret Borsası,  
Düzce İl Tarım ve Orman Müdürlüğü, Düzce Çalışma ve İş Kurumu İl Müdürlüğü

**İştirakçiler:** Tarım Kredi Kooperatifleri Sakarya Bölge Birliği Müdürlüğü

**PROJE BÜTÇESİ** — 12.493.458 TL

**AJANS DESTEĞİ** — 9.169.458 TL

**BAŞLANGIÇ TARİHİ** — 27.06.2022

### PROJE AMACI

Tarım sektöründe modern tekniklere geçiş ile tarımsal üretim ve üretilen ürünlerin pazarlanması becerilerinin artırılması yoluyla tarımsal üretimde verimlilik, gelir düzeyi ve katma değerini yükseltmesi amaçlanmıştır. Ayrıca, kırsaldaki ekonomik faaliyetlerin bölgenin özelliklerine uygun olarak geliştirilmesi yoluyla bölgede tarıma dayalı istihdamın artırılması ve ülkemizde ithalat bağımlılığı yüksek bir tarımsal ürün olan pirincin üretim miktarının yükseltilmesi hedeflenmiştir.

### ÖNE ÇIKAN NİTELİKLER

- ★ Tarımsal ürünlerde dışa bağımlılığın azaltılması,
- ★ Tarım sektöründe çevreye duyarlı ve modern tekniklerin geliştirilmesi,
- ★ Modern teknikler ve yenilikçi tarım uygulamaları ile çeltik üretim ve alternatif pazarlama yöntemlerinin geliştirilmesi,
- ★ Tarıma dayalı istihdamın bölgede yükseltilmesi.

### PROJE SONUÇ VE ÇIKTILARI

- ★ 1 adet teknolojik altyapıya dayalı düzce çeltik kurutma ve işleme merkezinin kurulması,
- ★ Kurulacak olan tesiste 7 personelin istihdam edilmesi,
- ★ Çeltik üreticileri için yenilikçi tarım uygulamaları, modern üretim teknikleri ve pazarlamaya ilişkin eğitimlerin verilmesi,
- ★ Örgütlü çiftçi anlayışının geliştirilmesi için 1 adet Düzce Çeltik Üretim ve Pazarlama Derneği kurulması.

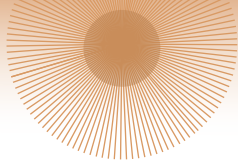
KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA



KOCAELI

SAKARYA

DŐZCE

BOLU

YALOVA



## Yalova Nitelikli İstihdam Merkezi

**Başvuru Sahibi:** Yalova İMES Makine İhtisas Organize Sanayi Bölgesi

**Ortaklar:** Yalova Teknopark Anonim Şirketi, Yalova İl Millî Eğitim Müdürlüğü,  
Çiftlikköy Belediyesi, Yalova Çalışma ve İş Kurumu İl Müdürlüğü,  
Yalova Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dekanlığı

**PROJE BÜTÇESİ** 13.687.630 TL

**AJANS DESTEĞİ** 6.187.630 TL

**BAŞLANGIÇ TARİHİ** 27.07.2022

### PROJE AMACI

OSB bünyesinde kurulacak Sürekli Eğitim Merkezi ile üretim tesislerinin en önemli sorunu olan nitelikli çalışan istihdamı konusunda Yalova'da yaşayan özellikle genç işsizlerin, projeye kurulacak eğitim merkezinde sanayi sektörüne yönelik istihdam garantili mesleki eğitimlerle, sanayi için gerekli nitelikler edindirilerek iş gücüne katılımlarının sağlanması ve Yalova'da işsizliğin azaltılması hedeflenmiştir.

### ÖNE ÇIKAN NİTELİKLER

- ★ Firmaların ihtiyaç duyduğu nitelikte personel yetiştirilmesinin sağlanması ile firmaların sektörel performanslarının yükseltilmesi,
- ★ Bölge genelindeki gençlerin sanayinin ihtiyaç duyduğu alanlarda yetkinliklerinin artırılması ile genç işsizliği sorununa çözüm üretilmesi,
- ★ Firmaların yeşil dönüşüm, dijital dönüşüm ve yalın dönüşüm alanlarında farkındalıklarının artırılması,

### PROJE SONUÇ VE ÇIKTILARI

- ★ Tecrübesiz ve genç işsizlere nitelik kazandırmaya yönelik 10 sınıflı ve 2 bilgisayar laboratuvarlı yenilikçi bir Sürekli Eğitim Merkezi kurulması,
- ★ 1 uzaktan eğitim platformu kurulması,
- ★ Bölgede faaliyet gösteren firmaların ihtiyaç duyduğu alanlarda yılda 3.500 kişiye eğitim verilmesi,
- ★ Kurulacak merkezden eğitim alacaklar arasından yılda yaklaşık 2.800 kişinin istihdamının sağlanması.
- ★ Yeşil dönüşüm, dijital dönüşüm ve yalın dönüşüm alanlarının her birinde 1. eapta yer alan 30'ar firmaya danışmanlık hizmeti sağlanması

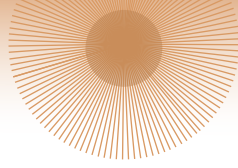
KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA



KOCAELI

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA







**COVID-19'LA  
MÜCADELE VE DAYANIKLILIK PROGRAMI PROJELERİ**

## 2019 - nCOV Virüsünün Hızlı ve Güvenilir Şekilde Teşhisine Yönelik Tanı Kiti Referans Malzemesi Üretilmesi

Başvuru Sahibi: TÜBİTAK Ulusal Metroloji Enstitüsü  
Ortak: -  
İştirakçi: -

PROJE BÜTÇESİ → 297.000,00 TL

AJANS DESTEĞİ → 297.000,00 TL

BAŞLANGIÇ TARİHİ → 30.05.2020

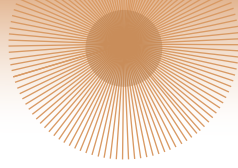
BİTİŞ TARİHİ → 20.10.2020

### PROJE AMACI

Covid-19 pandemisinde hastalığın yayılımının durdurulabilmesi ve pandeminin kontrol altına alınabilmesi için en önemli faktör 2019-nCoV ile enfekte vakaların erken dönemde tespit edilerek izole edilmeleri ve buna bağlı olarak vaka sayısının artışının önlenmesi amaçlanmaktadır.

### ÖNE ÇIKAN NİTELİKLER

- ★ 2019-nCoV virüsünün RT-qPCR ile yapılan testlerinde ölçüm doğruluğunun artırılmasında kullanılması gereken referans malzemelerin üretilmesi,
- ★ RNA Referans Malzemesi üretilmesi, üretilen referans malzemesinin karakterizasyonunun gerçekleştirilmesi, RT-PCR yöntemi ile ölçümlerin yapılması, Dijital PCR yöntemi ile de RNA referans malzemenin miktarının hassas olarak belirlenmesi,
- ★ Referans malzemelerin üretimi ve yaygın kullanımı ile rutin analizlerin doğrulanması sonucu gereksiz analiz tekrarlarının önüne geçilmesi.



KOCAELI

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA

## Bilişim Vadisi Covid-19 ile Mücadele kapsamında Yeni Ürün Geliştirilmesi ve Üretimi Projesi (PAK-C)

**Başvuru Sahibi:** Muallimköy Teknoloji Geliştirme  
Bölgesi Yönetici A.Ş  
**Ortak:** -  
**İştirakçi:** Arge Tıbbi Cihazlar Sanayi Ve Ticaret  
Anonim Şirketi

**PROJE BÜTÇESİ** → 282.394,74 TL

**AJANS DESTEĞİ** → 282.394,74 TL

**BAŞLANGIÇ TARİHİ** → 30.05.2020

**BİTİŞ TARİHİ** → 23.12.2020

### PROJE AMACI

Pandemik Anti Kontaminasyon Cihazının (PAKC) Ar-Ge faaliyetlerinin tamamlanarak yerli üretiminin gerçekleştirilmesi ve pandemic ile mücadele eden sağlık çalışanlarının enfekte olma riskinin azaltılması amaçlanmaktadır.

### ÖNE ÇIKAN NİTELİKLER

- ★ Yerli üretimi mevcut olmayan PAKC cihazının yerli üreticiler desteklenerek üretilmesinin sağlanması,
  - ★ 200 PAKC üretiminde kno-how ve üretim tecrübesinin kazanılması,
  - ★ Yerli üretimi olmayan ve bataryalı, motorlu ve tam yüz koruyan koruma maskesinin teknolojisi elde edilmesi
- Yurtdışı fiyatı 2.500 euro olan PAKC'nin örneklerinden il sağlık müdürlüğü

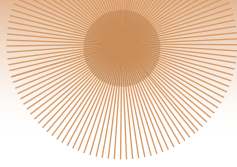
KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA



KOCAELİ

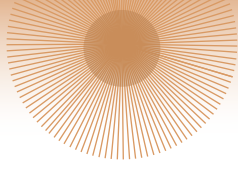
SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA





KOCAELI



ESKİ KERPE BURNU

47



# MALI DESTEK PROGRAMLARI



| Yıl  | MDP İsimleri                            | Projeler İçin Tahsis Edilen Toplam Kaynak Tutarı ₺  | Desteklenen Proje Sayısı*                        | Toplam Destek**   | Ortaya Çıkarılan Toplam Değer*  |
|------|---|---|--|---|---|
| 2010 | KOBİ'lerin Rekabet Gücünün Arttırılması | 15.000.000  | 63   | 11.699.442  | 30.149.132  |
| 2011 | Ar-Ge ve Yenilikçilik                   | 9.000.000<br><div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>↓</p> <p>Kâr Amacı<br/>Gütmeyen<br/>4.000.00</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>↓</p> <p>Kâr Amacı<br/>Güden<br/>5.000.00</p> </div> </div> | Kâr Amacı<br>Gütmeyen:18<br>Kâr Amacı<br>Güden:3 | Kâr Amacı<br>Gütmeyen:<br>2.827.953<br>Kâr Amacı<br>Güden:<br>591.274 | Kâr Amacı<br>Gütmeyen:<br>5.828.697<br>Kâr Amacı<br>Güden:<br>1.410.188 |
|      | KOBİ'lerin Rekabet Gücünün Arttırılması | 7.000.000   | 52   | 9.692.735   | 23.590.601  |
| 2013 | Temiz Üretim                            | 8.500.000   | 15   | 3.609.529   | 6.482.380   |
|      | Sosyal Kalkınma                         | 7.500.000   | 21   | 7.238.586   | 11.849.332  |
| 2014 | Turizm                                  | 8.000.000   | 12   | 2.580.008   | 6.229.976   |
|      | Makine İmalat                           | 6.000.000   | 27   | 7.275.825   | 16.120.528  |
|      | Temiz Üretim                            | 5.000.000   | 18   | 5.723.401   | 12.600.448  |
|      | Bilişim Sektöründe Kapasite Geliştirme  | 2.750.000   | 4  | 251.244   | 672.330   |
|      | Teknoloji Tranferine Dayalı Ticarileşme | 2.250.000   | -  | -   | -   |
|      | İşletmeler için Mentörlük               | 1.100.000   | 4  | 135.960   | 543.530   |
|      |   |   |  |   |   |



| Yıl           | MDP İsimleri  | Projeler İçin Tahsis Edilen Toplam Kaynak Tutarı ₺ | Desteklenen Proje Sayısı* | Toplam Destek**    | Ortaya Çıkarılan Toplam Değer*** |
|---------------|---|--|---------------------------|--------------------|----------------------------------|
| 2015          | Kültür ve Turizm Küçük Ölçekli Altyapı                        | 3.500.000  | 10                        | 5.340.389          | 8.621.236                        |
|               | Makine İmalat   | 3.500.000  | 11                        | 2.365.797          | 5.874.310                        |
|               | Turizm  | 3.500.000  | 5                         | 731.962            | 1.996.103                        |
|               | Temiz Üretim  | 3.000.000  | 10                        | 2.423.564          | 5.140.568                        |
| 2016          | Kültür ve Turizm Küçük Ölçekli Altyapı                        | 3.500.000  | 9                         | 4.761.362          | 8.363.910                        |
|               | Üretim Altyapıları Küçük Ölçekli Altyapı                      | 3.500.000  | 9                         | 4.586.141          | 6.808.986                        |
|               | Makine İmalat   | 3.500.000  | 10                        | 2.541.101          | 5.602.693                        |
|               | Üretim Altyapıları Küçük Ölçekli Altyapı                      | 7.000.000  | 12                        | 3.814.638          | 8.831.934                        |
| 2018          | İmalat Sanayiine Yönelik Mesleki Eğitimin Geliştirilmesi      | 7.000.000  | 29                        | 8.723.503          | 16.801.979                       |
|               | Ulaşım Araç ve Sistemleri Değer Zincirlerinin Güçlendirilmesi | 6.000.000  | 2                         | 567.696            | 1.892.320                        |
|               | Turizm  | 5.000.000  | 5                         | 578.175            | 1.498.500                        |
| 2019          | İmalat Sanayiine Yönelik Mesleki Eğitimin Geliştirilmesi      | 8.000.000  | 13                        | 7.977.470          | 9.265.674                        |
|               | Üretim Altyapıları Küçük Ölçekli Altyapı                      | 6.000.000  | 10                        | 5.137.137          | 6.977.105                        |
|               | Kültür ve Turizm Küçük Ölçekli Altyapı                        | 6.000.000  | 9                         | 4.850.108          | 7.004.712                        |
| <b>TOPLAM</b> |   | <b>141.100.000</b>                                 | <b>381</b>                | <b>106.025.001</b> | <b>210.157.173</b>               |

\*Feshedilen projeler bu alanda ve diğer alanlarda hiçbir toplama dahil edilmemiştir.

\*\*Toplam net ödemeyi ifade eder.

\*\*\*Proje sözleşme tutarını ifade eder.

2012, 2017, 2020 ve 2021 yıllarında Mali Destek Programı için proje teklif çağırısı yapılmamıştır.



# BOLU



# GÖLCÜK

KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA

Ajansımız 2022 yılında, toplam destek tutarı 70 milyon TL olan 2 ayrı Mali Destek Programı ilan etmiştir:

- ★ Sanayide Verimlilik Dönüşümü Faizsiz Kredi Destek Programı (20 Milyon TL)
- ★ Kırsal Kalkınma Mali Destek Programı (50 Milyon TL)

### Kırsal Kalkınma Mali Destek Programı

Doğu Marmara Bölgesi'nin (TR42) kırsal kesimlerinde sürdürülebilir üretim-gelir modeline sahip ekonomik faaliyetlerin yaygınlaştırılması yoluyla kırdan kente göçün azaltılması ve tersine göçün teşvik edilmesi amaçlanarak tasarlanmış bir programdır. Program öncelikleri şunlardır:

- ★ Kırsal kesimde üretilen tarımsal ürünlerin katma değerinin artırılması
- ★ Yenilikçi tarım uygulamaları ve tarımda teknoloji kullanımının yaygınlaştırılması
- ★ Tarımsal atıkların katma değeri bir şekilde değerlendirilmesi
- ★ Kırsal turizmin geliştirilmesi ve kırsal turizm altyapısının güçlendirilmesi
- ★ Coğrafi işaretli yöresel ürünlerin üretimi ve ticarileştirilmesi

## Sanayide Verimlilik Dönüşümü Faizsiz Kredi Desteği Programı

TR42 Bölgesi'ndeki imalat sanayisinin verimlilik ve sürdürülebilirlik temelinde rekabet güçlerinin artırılmasına yardımcı olacak ürün-hizmet sağlayıcısı firmaların güçlendirilmesi ve dijital/yeşil dönüşüm uygulamalarının yaygınlaştırılması amaçlanarak tasarlanmış bir programdır. Program öncelikleri şunlardır:

### Öncelik 1 – Dijital Dönüşüm

A) Belirlenen alanlarda geliştirilmiş dijital dönüşüm teknolojilerinin üretimine yönelik altyapıların güçlendirilmesi, ticarileştirilmesi ve ihracatına yönelik yatırımların desteklenmesi:

- ★ Büyük Veri
- ★ Nesnelerin İnterneti ve Sensör Teknolojileri
- ★ Endüstriyel Robot Teknolojileri
- ★ Artırılmış Gerçeklik/Sanal Gerçeklik Teknolojileri
- ★ Yapay Zekanın İmalat Sanayinde Kullanımı
- ★ Siber Güvenlik
- ★ Akıllı Otomasyon Sistemleri

B) Belirtilen alanlardaki ürün ve hizmetlerin kullanımı yoluyla orta-yüksek ve yüksek teknoloji düzeyi ürünlerin üretim miktarı ve üretim süreçlerinde verimliliğin artırılmasına yönelik dijitalleşme yatırımlarının desteklenmesi

## Öncelik 2 – Yeşil Dönüşüm

A) Çevresel sürdürülebilirlik ve iklim değişikliğiyle mücadele kapsamında imalat sanayi firmalarının üretim süreçlerinin Avrupa Yeşil Mutabakatının gereksinimleriyle uyumlaştırılmasına katkı sağlayacak teknolojilerin üretimi, ticarileştirilmesi ve ihracatına yönelik yatırımların desteklenmesi

- ★ İklim Değişikliği, Karbon Salınımı ve Sera Gazı Emisyonlarının Düzenlenmesi
- ★ Temiz Üretim ve Döngüsel Ekonomi
- ★ Yenilenebilir Enerji
- ★ Sürdürülebilir Tarım
- ★ Enerji Verimliliği
- ★ Endüstriyel Simbiyoz

B) Belirtilen alanlardaki ürün ve hizmetlerin kullanımı yoluyla orta-yüksek ve yüksek teknoloji düzeyi ürünlerin üretiminde çevresel sürdürülebilirliğin güçlendirilmesine yönelik yatırımların desteklenmesi

BOLU

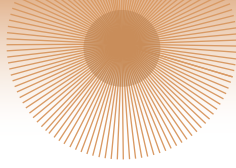


ABANT-YAMAÇ PARAŞÜTÜ

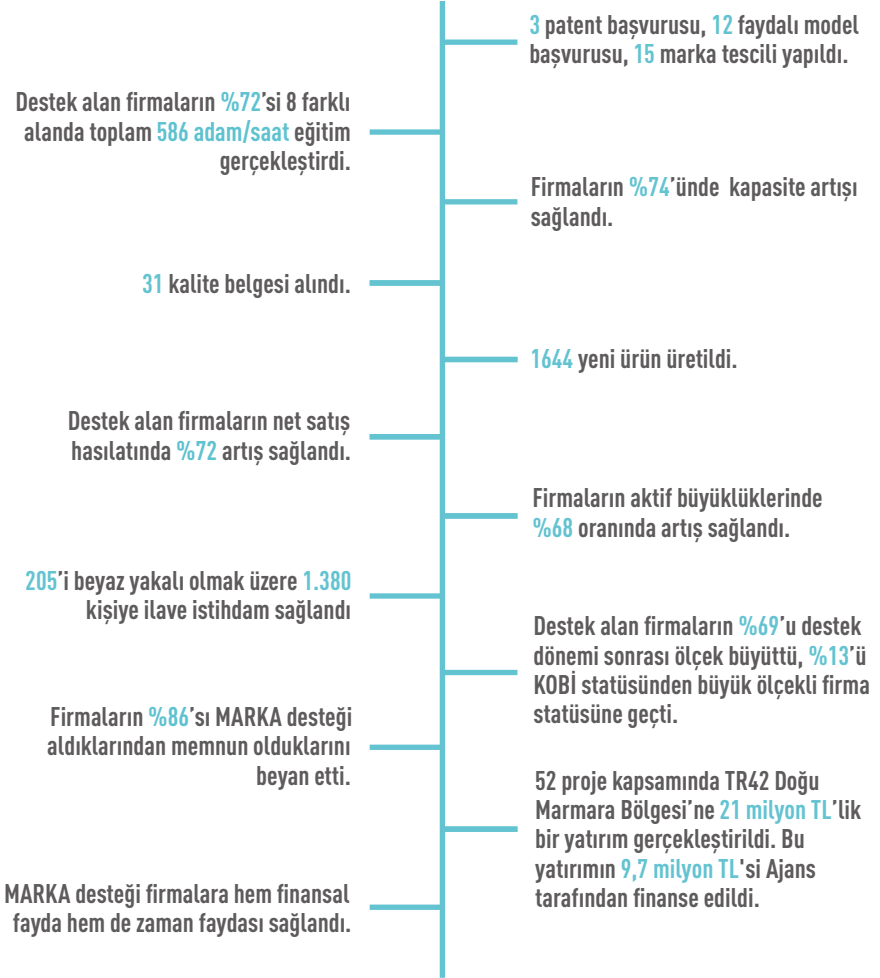
55

# PROGRAM DEĞERLENDİRME RAPOR ÖZETLERİ

2010-2016 yıllarına ilişkin Mali Destek Programları (MDP) program sonrası değerlendirme çalışmaları tamamlanmış olup sonraki yıllarda yürütülen MDP'lere ilişkin değerlendirme çalışmaları ayrıca gerçekleştirilecektir.



## PROGRAM DEĞERLENDİRME RAPOR ÖZETİ



KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

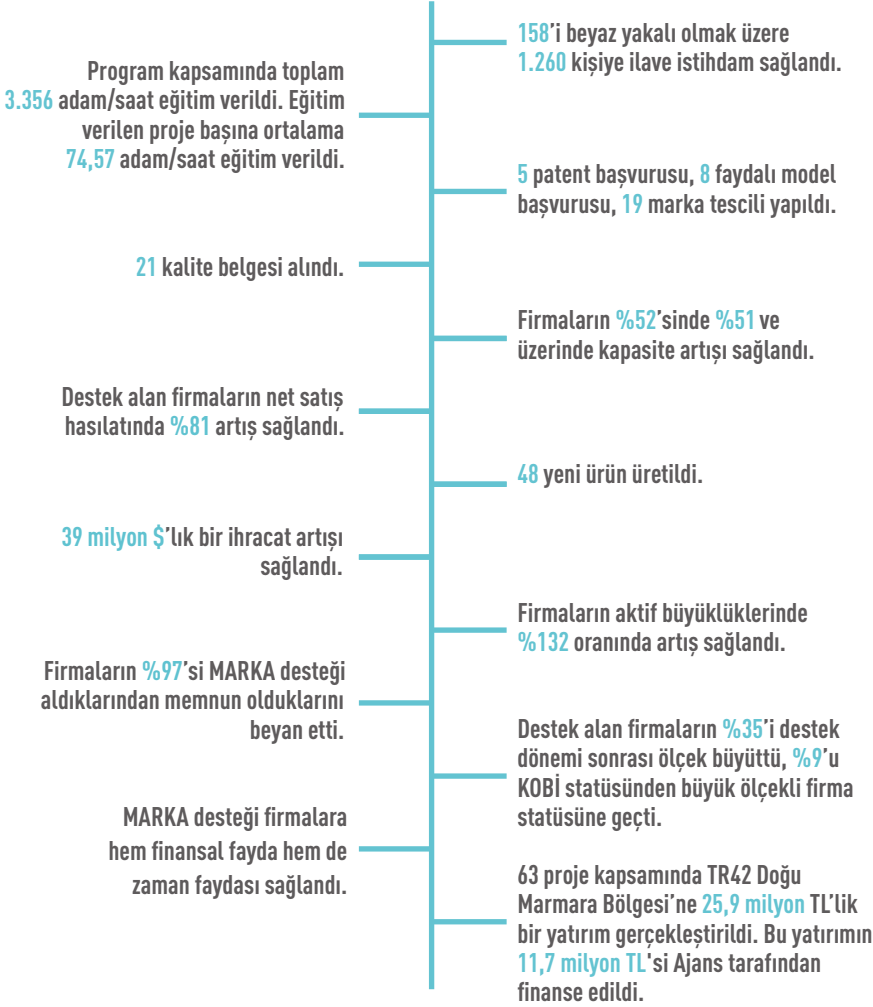
YALOVA



## PROGRAM DEĞERLENDİRME RAPOR ÖZETİ



### 2011 KOBİ'lerin Rekabet Gücünün Artırılması Mali Destek Programı



KOCAELİ

SAKARYA

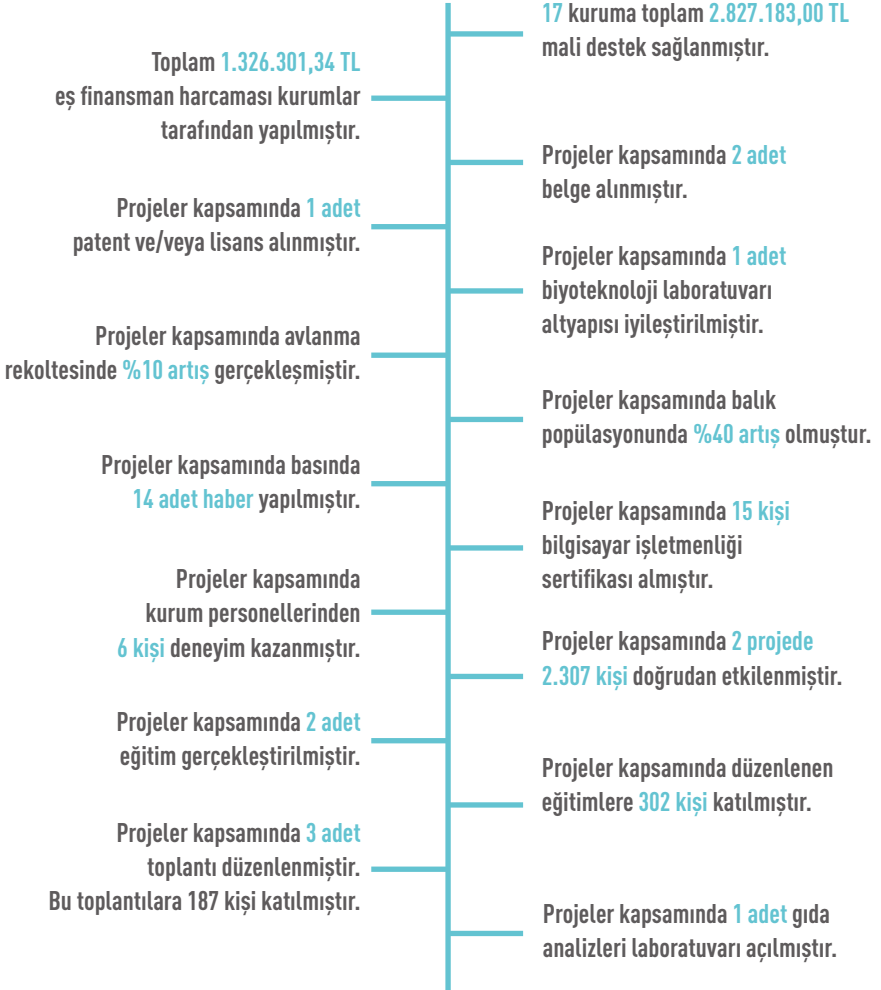
DÜZCE

BOLU

YALOVA

58

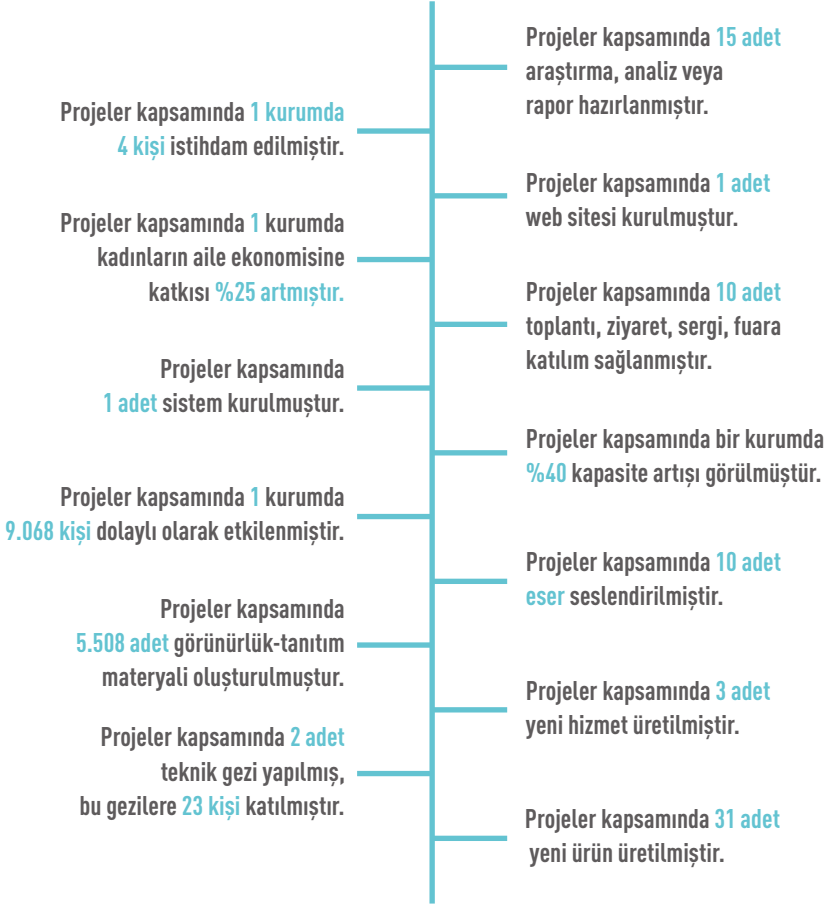
## PROGRAM DEĞERLENDİRME RAPOR ÖZETİ



## PROGRAM DEĞERLENDİRME RAPOR ÖZETİ



### 2011 Araştırma-Geliştirme ve Yenilikçilik Mali Destek Programı (Kar Amacı Gütmeyen Kuruluşlar İçin)



KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

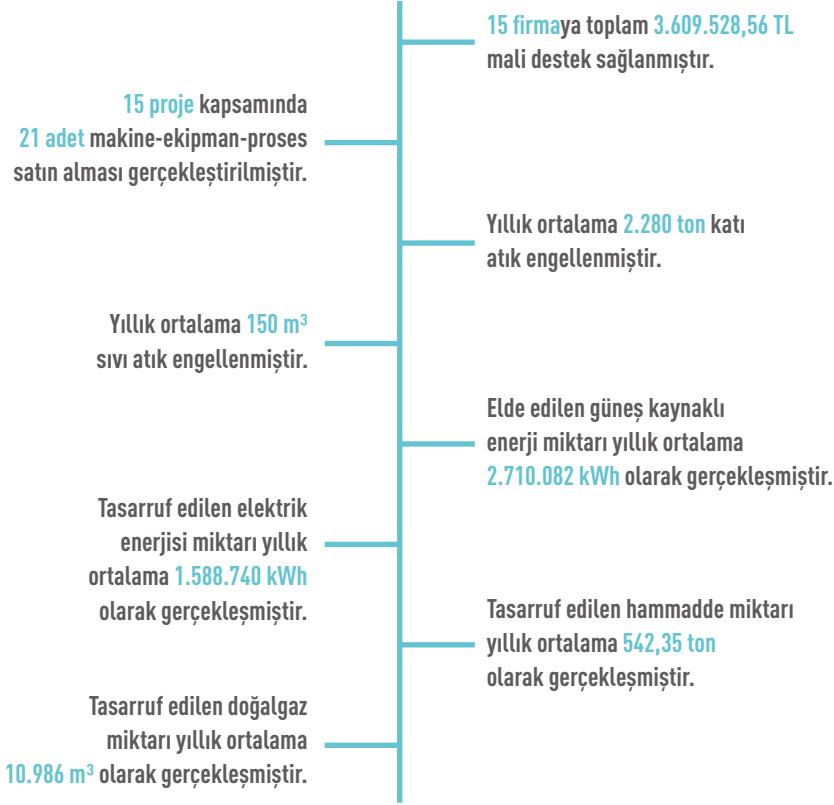
YALOVA

60

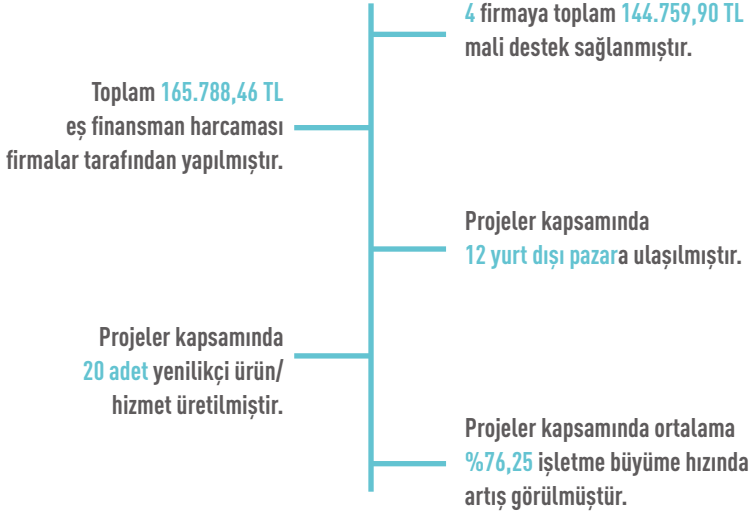
## PROGRAM DEĞERLENDİRME RAPOR ÖZETİ

|  |   |
|--|---|
| Toplam <b>591.274,73 TL</b> eş finansman harcaması firmalartarafından yapılmıştır.               | <b>3</b> firmaya toplam <b>591.274,47 TL</b> mali destek sağlanmıştır.                |
| Projeler kapsamında <b>3 adet</b> seminer, eğitim gerçekleştirilmiştir.                          | Projeler kapsamında <b>4 adet</b> sertifika alınmıştır.                               |
| Projeler kapsamında <b>1 adet</b> proje konusu ile ilgili patent başvurusu yapılmıştır.          | Projeler kapsamında <b>1 adet</b> teknik yazılım geliştirilmiştir.                    |
| Projeler kapsamında <b>3 adet</b> satış yapılmıştır.   | Projeler kapsamında <b>1 adet</b> proje konusu ürünlerin 3D tasarımı yapılmıştır.     |
| Projeler kapsamında <b>5</b> ürünün tasarım tescili yapılmıştır.                                 | Projeler kapsamında <b>3 kişi</b> sürekli olarak istihdam edilmiştir.                 |
| Projeler kapsamında <b>1 firmada %190</b> toplam satış hacminde artış olmuştur.                  | Projeler kapsamında <b>5 adet</b> tekne proje test çalışması yapılmıştır.             |
| Projeler ile <b>1 firmada</b> üretim miktarlarında ortalama <b>%150</b> oranında artış olmuştur. | Projeler <b>1</b> defa ulusal ve yerel basında haber olmuştur.                        |
| Projeler kapsamında <b>1 adet</b> yabancı rakip analizi yapılmıştır.                             | Projeler ile <b>1 firmada</b> ürün satışı ciro payı <b>%85,71</b> oranında artmıştır. |
|  | Projeler kapsamında <b>26 adet</b> yeni ürün üretilmiştir.                            |

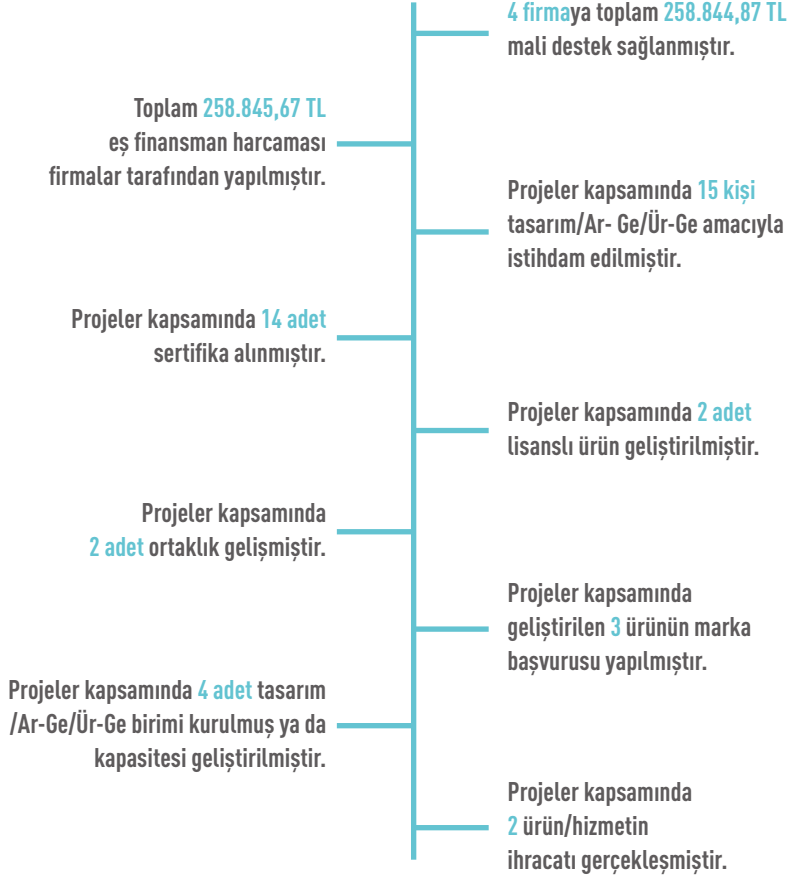
## PROGRAM DEĞERLENDİRME RAPOR ÖZETİ

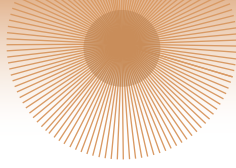


## PROGRAM DEĞERLENDİRME RAPOR ÖZETİ

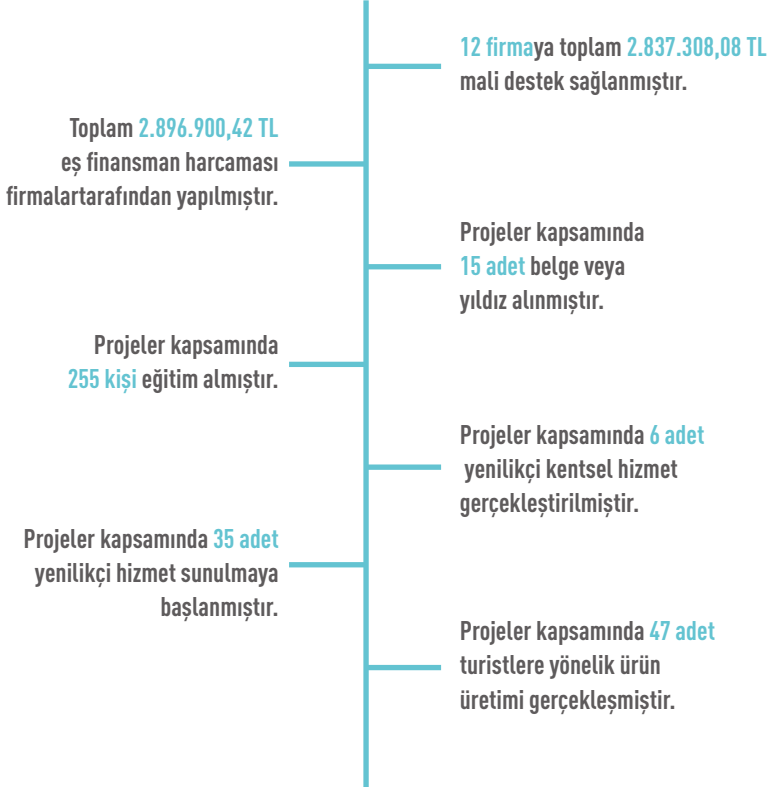


## PROGRAM DEĞERLENDİRME RAPOR ÖZETİ



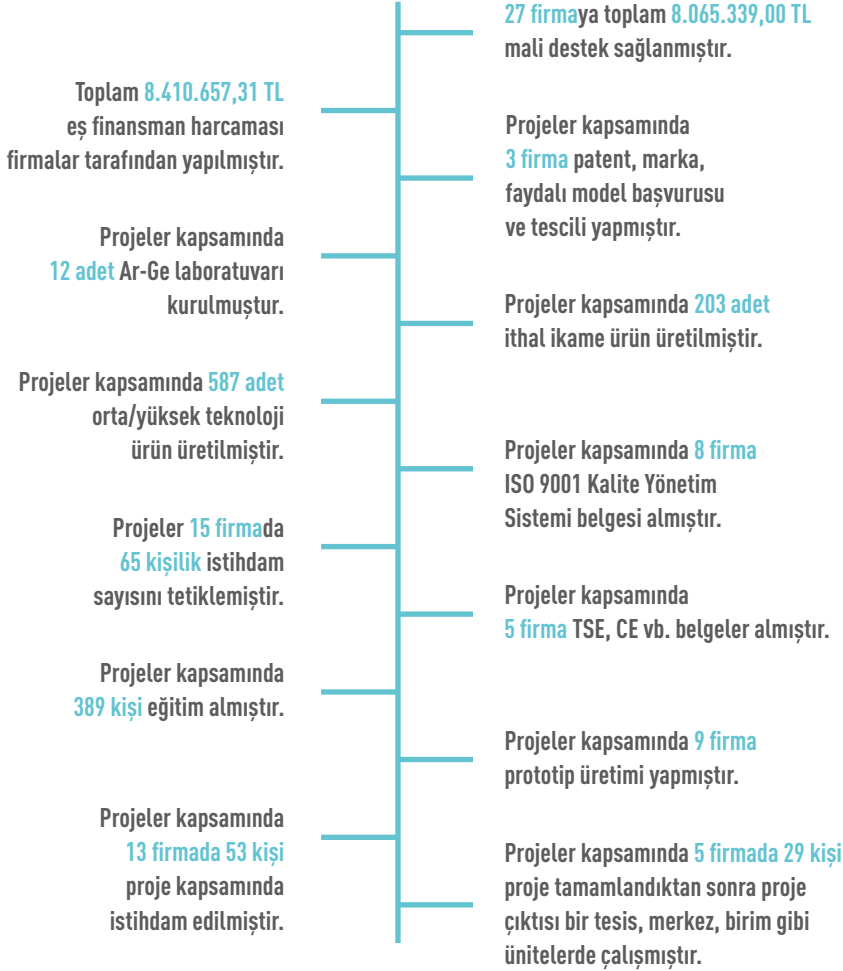


## PROGRAM DEĞERLENDİRME RAPOR ÖZETİ





## PROGRAM DEĞERLENDİRME RAPOR ÖZETİ



2014 Makine İmalat Sektörünün Geliştirilmesi  
Mali Destek Programı

## PROGRAM DEĞERLENDİRME RAPOR ÖZETİ

13 proje kapsamında  
37 adet makine-ekipman-proses  
satın alması gerçekleştirilmiştir.

Yıllık ortalama 30 m<sup>3</sup>  
sıvı atık engellenmiştir.

Güneş kaynaklı enerji miktarı  
yıllık ortalama 329.484 kWh  
olarak gerçekleşmiştir.

Tasarruf edilen hammadde  
miktarı yıllık ortalama  
1.387,44 ton olarak gerçekleşmiştir.

tasarruf edilen kimyasal miktarı  
yıllık ortalama 4.092,94 m<sup>3</sup>  
olarak gerçekleşmiştir.

Biyogaz-biyokütle kaynaklı  
enerji miktarı yıllık ortalama  
233 kWh olarak gerçekleşmiştir.

18 firmaya toplam 5.723.401,40 TL  
mali destek sağlanmıştır.

Yıllık ortalama 4.657,4 ton  
katı atık engellenmiştir.

Yıllık ortalama 60 leq/dB  
gürültü miktarı engellenmiştir.

Tasarruf edilen elektrik enerjisi  
miktarı yıllık ortalama  
624.770,32 kWh olarak  
gerçekleşmiştir.

Tasarruf edilen doğalgaz miktarı  
yıllık ortalama 12.291 m<sup>3</sup> olarak  
gerçekleşmiştir.

Tasarruf edilen su miktarı  
yıllık ortalama 3.047 m<sup>3</sup>  
olarak gerçekleşmiştir.

Jeotermal kaynaklı enerji miktarı  
yıllık ortalama 262.315 kWh olarak  
gerçekleşmiştir.

## PROGRAM DEĞERLENDİRME RAPOR ÖZETİ

10 proje kapsamında  
14 adet makine-ekipman-proses  
satın alması gerçekleştirilmiştir.

Güneş kaynaklı enerji miktarı  
yıllık ortalama 322.330 kWh  
olarak gerçekleşmiştir.

Tasarruf edilen elektrik  
enerjisi miktarı yıllık ortalama  
624.770,32 kWh  
olarak gerçekleşmiştir.

Elde edilen ürün miktarı  
34,32 ton olarak gerçekleşmiştir.

Yıllık ortalama 32,52 ton  
katı atık engellenmiştir.

Yenilenebilir enerji kaynakları  
ile üretilen elektrik enerjisi ile  
azaltılan CO2 miktarı yıllık  
ortalama 181.465 m<sup>3</sup> olarak  
gerçekleşmiştir.

10 firmaya toplam 2.423.564,04 TL  
mali destek sağlanmıştır.

Yenilenebilir enerji yatırımı  
1.200.000.000 TL, enerji verimliliği  
kapsamında gerçekleştirilen  
yatırım tutarı 1.550.000.000 TL  
olarak gerçekleşmiştir.

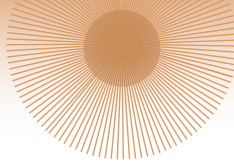
Yıllık ortalama 80 leq/dB gürültü  
miktarı engellenmiştir.

Tasarruf edilen hammadde miktarı  
yıllık ortalama 1.387,44 ton olarak  
gerçekleşmiştir.

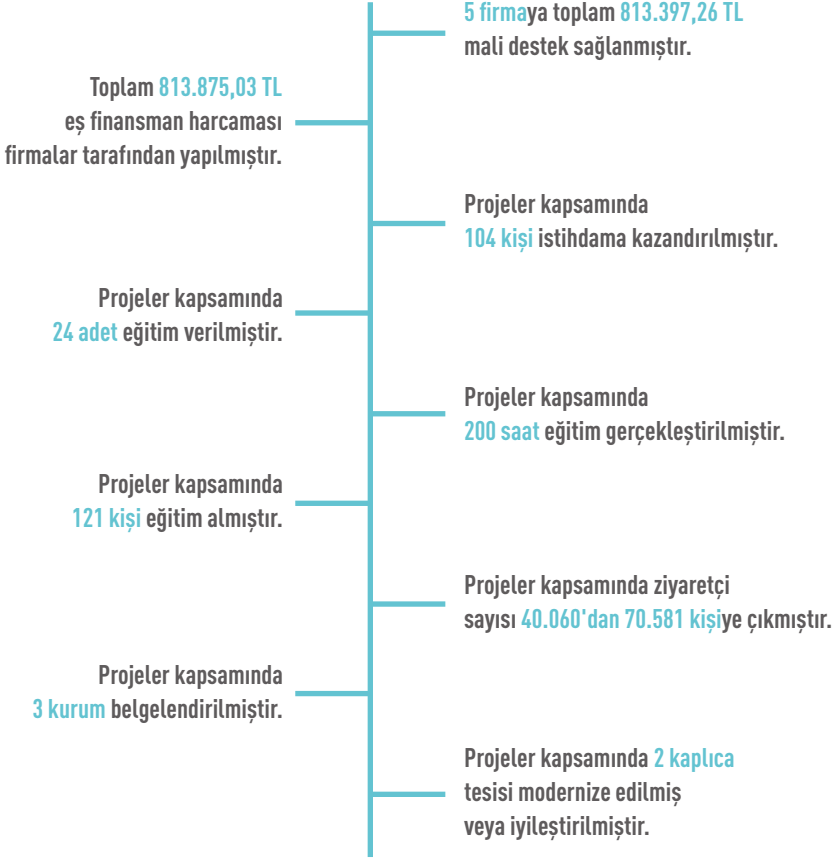
Elde edilen çevre dostu ürün sayısı  
3 olarak gerçekleşmiştir.

Yenilenebilir enerji kaynakları  
ile üretilen elektrik enerjisi miktarı  
yıllık ortalama 322.330 kWh olarak  
gerçekleşmiştir.

Yenilenebilir enerji kaynaklı  
üretim kapasitesi 0,79 MW olarak  
gerçekleşmiştir.



## PROGRAM DEĞERLENDİRME RAPOR ÖZETİ



## PROGRAM DEĞERLENDİRME RAPOR ÖZETİ



### 2015 Makine İmalat Sektörünün Geliştirilmesi Mali Destek Programı

|   |   |
|---|---|
| Toplam <b>2.752.768,64 TL</b> eş finansman harcaması firmalar tarafından yapılmıştır.     | <b>11 firmaya</b> toplam <b>2.689.557,06 TL</b> mali destek sağlanmıştır.   |
| Projeler kapsamında <b>111 kişi</b> eğitim almıştır.                                      | Projeler kapsamında <b>28 Ar-Ge</b> personeli istihdam edilmiştir.  |
| Projeler kapsamında <b>61 adet</b> yenilikçi hizmet/model/uygulama gerçekleştirilmiştir.  | Projeler kapsamında <b>8 kişi</b> geçici olarak istihdam edilmiştir.  |
| Projeler kapsamında <b>2 adet</b> Ar-Ge/Ür-Ge merkezi kurulmuştur.                        | Projeler kapsamında <b>91 ülkeye</b> ihracat yapılmıştır.   |
| Projeler kapsamında <b>93 çeşit</b> yenilikçi ürün üretilmiştir.                          | Projeler kapsamında <b>565 kişi</b> istihdama kazandırılmıştır.   |
| Projeler kapsamında <b>260</b> yurt dışı müşteri sayısına ulaşılmıştır.                   | Projeler kapsamında <b>36.669.680,34 TL</b> yurt dışı satışı gerçekleşmiştir.   |
| Projeler kapsamında <b>2 firma</b> TSE, CE vb. belgeler almıştır.                         | Projeler kapsamında <b>3 firma</b> ISO 9001 Kalite Yönetim Sistemi belgesi almıştır.  |
| Projeler kapsamında <b>6 firmada</b> <b>36 kişi</b> proje kapsamında istihdam edilmiştir. | Projeler kapsamında <b>2 firma</b> prototip üretimi yapmıştır.  |
| Projeler <b>6 firmada</b> <b>40 kişilik</b> istihdam sayısını tetiklemiştir.              | Projeler kapsamında <b>3 firmada</b> <b>110 kişi</b> proje tamamlandıktan sonra proje çıktısı bir tesis, merkez, birim gibi ünitelerde çalışmıştır. |

KOCAELİ

SAKARYA

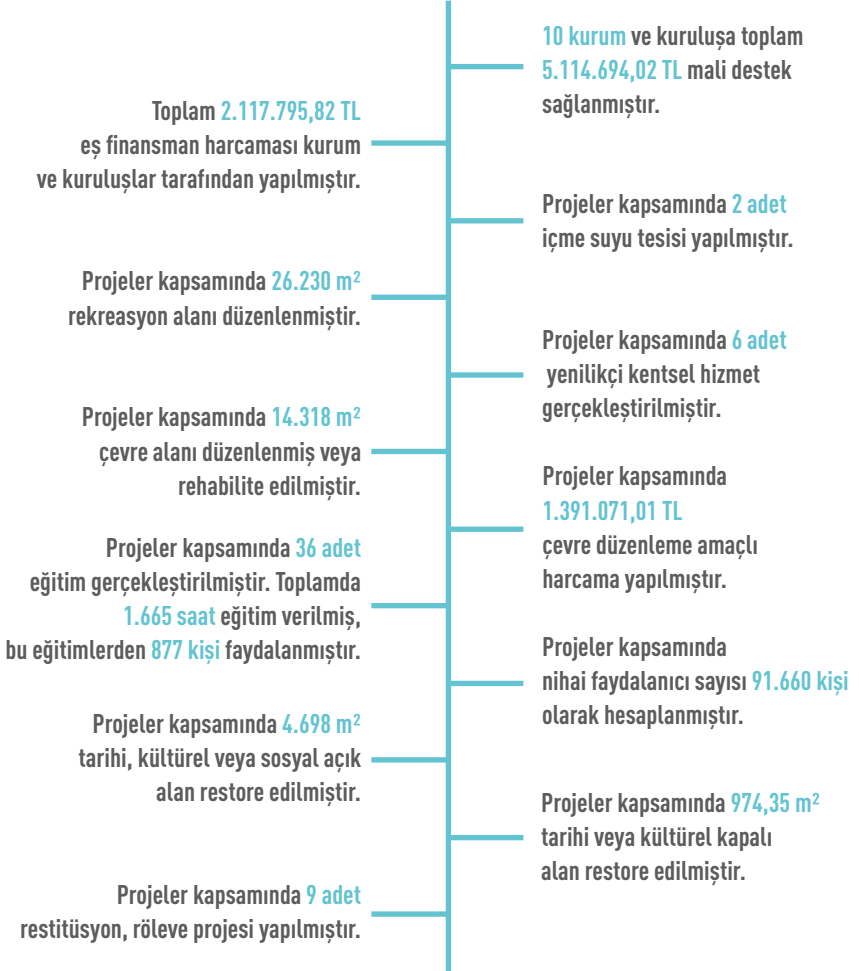
DÜZCE

BOLU

YALOVA

70

## PROGRAM DEĞERLENDİRME RAPOR ÖZETİ



## PROGRAM DEĞERLENDİRME RAPOR ÖZETİ



### 2015 Kültür ve Turizm Küçük Ölçekli Altyapı Mali Destek Programı

|   |   |
|---|---|
| Projeler kapsamında turizme kazandırılan taşınmaz kültür varlıklarının sayısı <b>31</b> olarak gerçekleşmiştir. | Projeler kapsamında <b>20</b> adet turistik tesis belgelendirilmiştir.                                      |
| Projeler kapsamında <b>5.090</b> adet yönlendirme aracı yapılmıştır.  | Projeler kapsamında <b>2</b> adet kaplıca, kayak tesisi vs. modernize edilmiş veya iyileştirilmiştir.       |
| Projeler kapsamında <b>20</b> adet bölgeye özel turizm portalı oluşturulmuştur.                                 | Projeler kapsamında <b>16</b> sokak veya cadde iyileştirilmiş ve/veya dönüştürülmüştür.                     |
| Projeler kapsamında bölgenin destinasyon olarak dahil edildiği tur sayısı <b>105</b> olarak gerçekleşmiştir.    | Projeler kapsamında <b>3</b> adet yabancı dilde bölgeye özel turizm portalı oluşturulmuştur.                |
| Projeler kapsamında <b>9</b> adet turizm enformasyon bürosu oluşturulmuştur.                                    | Projeler kapsamında bölge içerisinde tur güzergâhlarına kazandırılan destinasyon sayısı <b>26</b> olmuştur. |
|   | Projeler kapsamında <b>53.430</b> m doğa yürüyüş güzergâhı oluşturulmuştur.                                 |

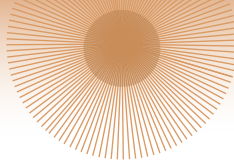
KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA



## PROGRAM DEĞERLENDİRME RAPOR ÖZETİ



### 2016 Makine İmalat Sektörünün Geliştirilmesi Mali Destek Programı

Toplam **2.794.868,44 TL** eş finansman harcaması firmalar tarafından yapılmıştır.

Projeler kapsamında **20 prototip** cihaz üretilmiştir.

Projeler kapsamında **1 adet** marka başvurusu yapılmıştır.

Projeler kapsamında **123.475,51 TL** pazarlama, satış ve dağıtım harcaması yapılmıştır.

Projeler kapsamında **54.985.990,00 TL** üretim değeri oluşmuştur.

Projeler kapsamında **24 çeşit** yenilikçi ürün üretilmiştir.

Projeler kapsamında **3 firma** TSE, CE vb. belgeler almıştır.

Projeler kapsamında **7 firmada** **38 kişi** proje kapsamında istihdam edilmiştir.

Projeler **7 firmada** **185 kişilik** istihdam sayısını tetiklemiştir.

**10 firmaya** toplam **2.654.378,93 TL** mali destek sağlanmıştır.

Projeler kapsamında **532.925,14 TL** Ar-Ge harcaması yapılmıştır.

Projeler kapsamında **1 adet** yenilikçi hizmet/model/uygulama gerçekleştirilmiştir.

Projeler kapsamında **2 adet** marka tescili yapılmıştır.

Projeler kapsamında **263 kişi** istihdama kazandırılmıştır.

Projeler kapsamında **24 çeşit** ürün üretilmiştir.

Projeler kapsamında **7 firma** ISO 9001 Kalite Yönetim Sistemi belgesi almıştır.

Projeler kapsamında **2 firma** prototip üretimi yapmıştır.

Projeler kapsamında **2 firmada** **5 kişi** proje tamamlandıktan sonra proje çıktısı bir tesis, merkez, birim gibi ünitelerde çalışmıştır.

KOCAELİ

SAKARYA

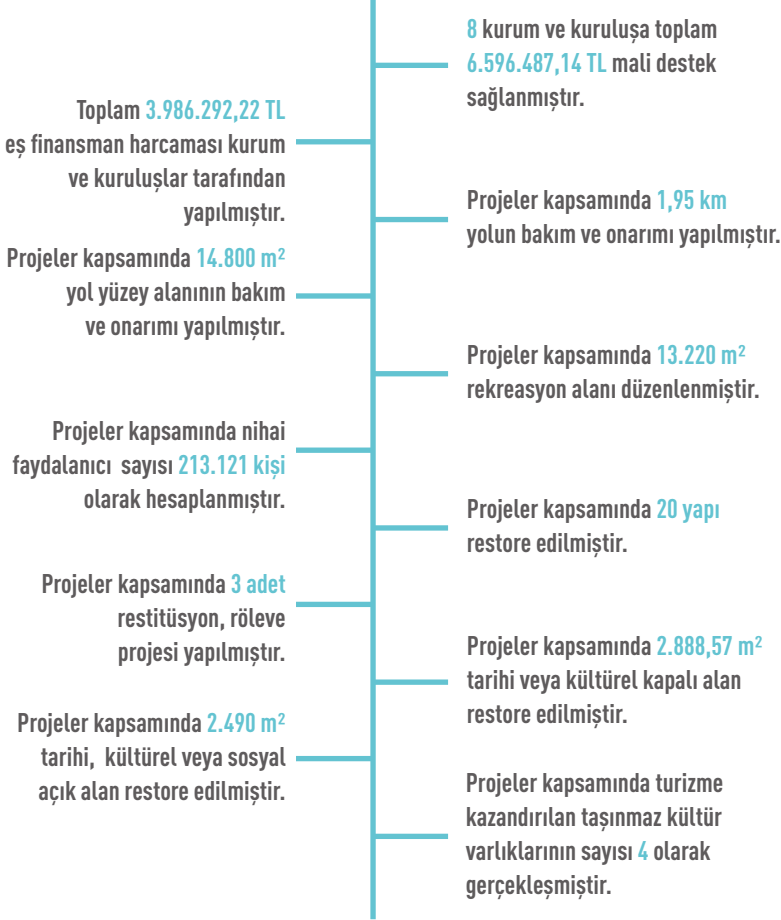
DÜZCE

BOLU

YALOVA

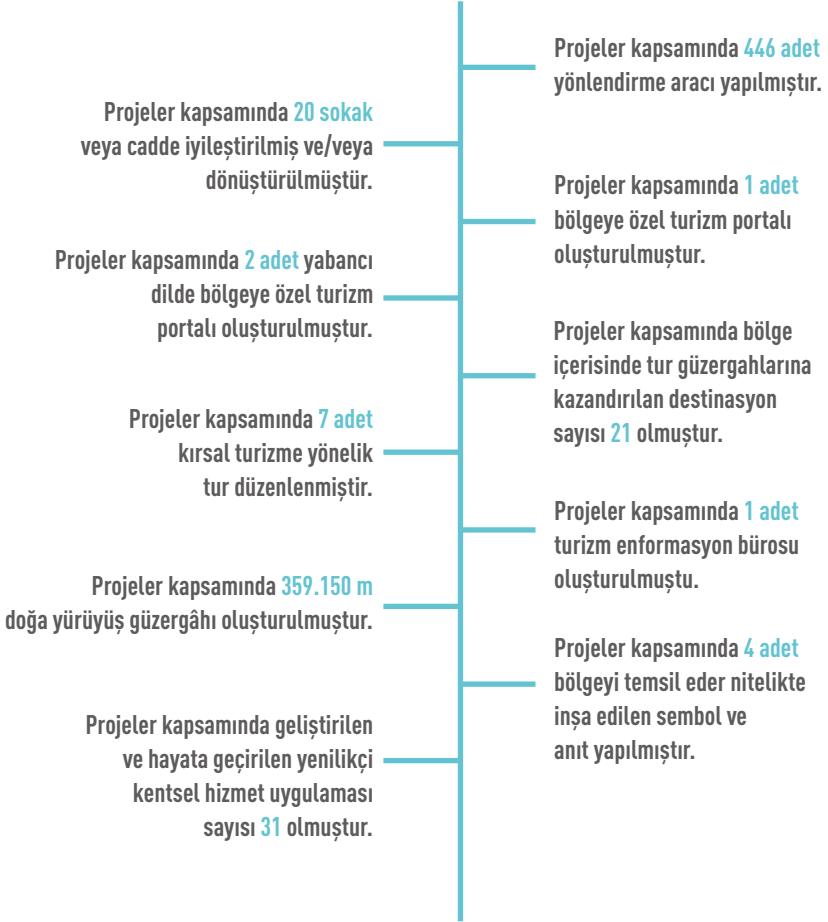


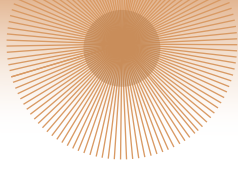
## PROGRAM DEĞERLENDİRME RAPOR ÖZETİ



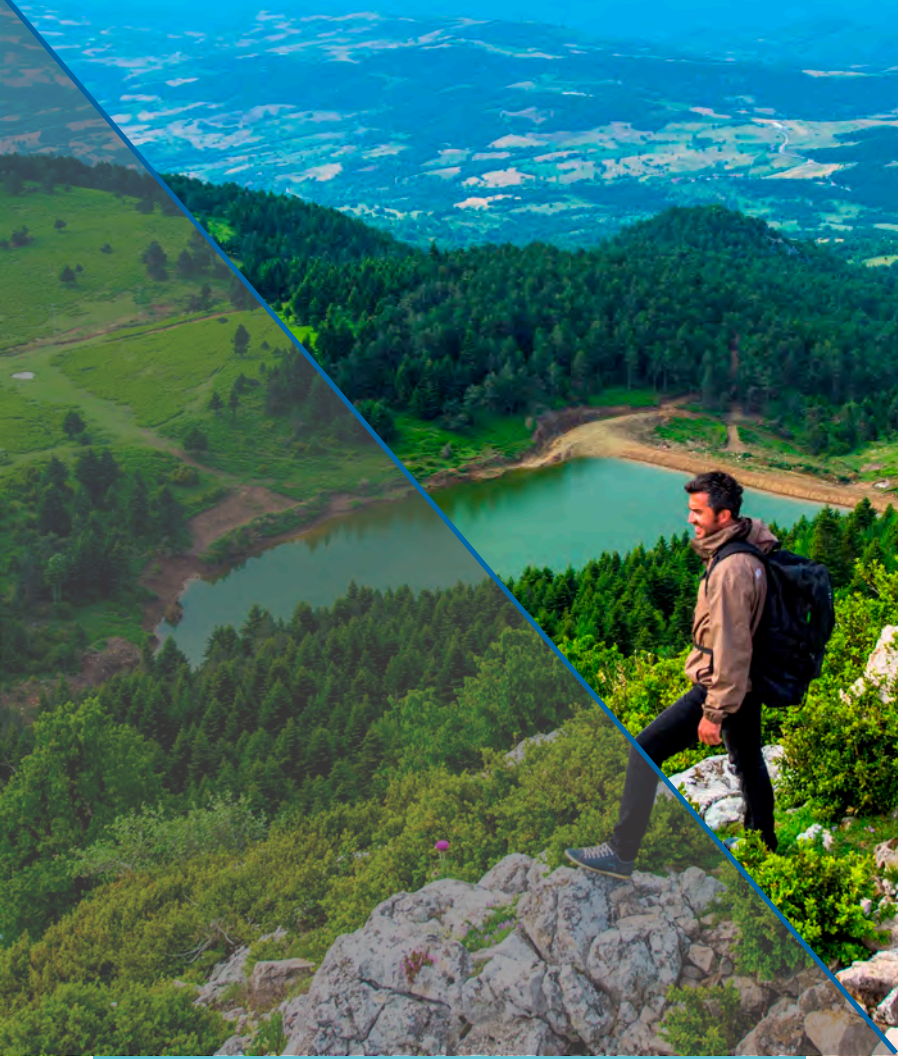
### 2016 Kültür ve Turizm Küçük Ölçekli Altyapı Mali Destek Programı

## PROGRAM DEĞERLENDİRME RAPOR ÖZETİ



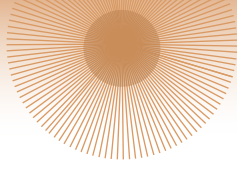


SAKARYA



KILIÇKAYA (GEYVE)





YALOVA

OSMANGAZI KÖPRÜSÜ



KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA

77





# TEKNİK DESTEK PROGRAMLARI



Teknik Destek Programı, Kocaeli, Sakarya, Düzce, Bolu ve Yalova illerini kapsayan Doğu Marmara Bölgesinde yerel ve bölgesel kalkınmayı sağlamak için doğrudan beşeri sermayeyi hedef alan ve bu sayede kurumların hizmet kalitesini arttırmayı amaçlamaktadır. Teknik Destek Programı bölgede kâr amacı gütmeyen kurumların bölgesel kalkınmaya katkıda bulunabilecek, ancak kurumsal kapasite eksikliği nedeniyle hazırlık ve uygulama aşamalarında sıkıntı ile karşılaştıkları ve yerine getiremedikleri çalışmalara destek vermek amacıyla yürütülmektedir.

Bu kapsamda, Doğu Marmara Bölge Planı (2014-2023) belirlenen hedef ve stratejiler doğrultusunda bölgenin kurumsal kapasitesini, insan kaynağını, katma değerli üretim ve hizmetlerini, uluslararası alanda iş birliklerini geliştirmeye yönelik faaliyetlere eğitim ve danışmanlık desteği verilmektedir.

Bölgemizde 2010 yılından bu yana 12 adet Teknik Destek Programı yürütülmüş olup bölgeye yaklaşık 8.6 milyon TL tutarında kaynak tahsis edilmiştir. Bu kaynak ile şua ana kadar 750'nin üzerinde proje desteklenmiş ve 35.000'in üzerinde kişiye eğitim ve danışmanlık hizmeti verilmiştir.

| Yıllar | Desteklenen<br>Proje Sayısı | Destek Tutarı ₺ |
|--------|-----------------------------|-----------------|
| 2010   | 80                          | 555.918         |
| 2011   | 89                          | 733.870         |
| 2012   | 67                          | 480.121         |
| 2013   | 52                          | 423.956         |
| 2014   | 53                          | 524.574         |
| 2015   | 47                          | 409.323         |
| 2016   | 33                          | 298.555         |
| 2017   | 52                          | 470.449         |
| 2018   | 44                          | 565.685         |
| 2019   | 87                          | 1.403.722,86    |
| 2020   | 46                          | 980.809,00      |

## TEKNİK DESTEK PROGRAMI PROJELERİ 2010 - 2020



KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA

80



2021 yılında bu program kapsamında desteklenecek faaliyetler için 1.500.000 TL tutarında kaynak tahsis edilmiştir. 2021 yılı Teknik Destek Programı kapsamında başvurusu alınan 128 proje arasında desteklenmeye hak kazanan 96 projenin uygulaması tamamlanmış veya devam etmektedir. Destek almaya hak kazanan projeler ile yerel kurumlarımızın yazılım, ihracat, eğitim bilimleri, imalat, inovasyon, bilişim, sanayi, kırsal kalkınma, dış kaynaklı hibe programları gibi alanlarda kurumsal kapasitelerinin geliştirilmesine katkı sağlanacaktır.

| Sıra No | Referans No     | Proje Adı  | Başvuru Sahibi Adı                      | İl      |
|---------|-----------------|--|---|---------|
| 1       | TR42/21/TD/0001 | AKYAZI İLÇESİ SOSYAL DOKU HARİTASI VE ANALİZİ  | AKYAZI BELEDİYESİ                       | SAKARYA |
| 2       | TR42/21/TD/0002 | ENGELLİ BİREYLERİN SPORA YÖNELİK YETENEK TARAMASI VE SPORA YÖNLENDİRİLMESİ   | KOCAELİ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ           | KOCAELİ |
| 3       | TR42/21/TD/0003 | YALOVA HALKININ HİZMET DEĞERLENDİRMESİNE YÖNELİK ANKET MODÜLÜ HAZIRLANMASI   | YALOVA BELEDİYESİ                       | YALOVA  |
| 4       | TR42/21/TD/0006 | İLİMİZDE KOOPERATİFÇİLİĞİN DESTEKLENMESİ VE GELİŞTİRİLMESİ KAPSAMINDA KOOPERATİFLER İÇİN WEB VE E-TİCARET SİTESİ KURULMASI | SAKARYA TİCARET İL MÜDÜRLÜĞÜ            | SAKARYA |
| 5       | TR42/21/TD/0007 | TOPRAKTAN SOFRAYA KADIN ELİ PROJESİ ÖN FİZİBİLİTESİ  | SAKARYA TİCARET VE SANAYİ ODASI         | SAKARYA |
| 6       | TR42/21/TD/0008 | MARKALAŞAN TURİZM ROTASI   | KOCAALİ BELEDİYESİ                      | SAKARYA |
| 7       | TR42/21/TD/0009 | DÜZCE TSO PERSONEL PERFORMANS DEĞERLENDİRME SİSTEMİNİN KURULMASI PROJESİ   | DÜZCE TİCARET VE SANAYİ ODASI           | DÜZCE   |
| 8       | TR42/21/TD/0010 | BOLU İLİ SEBZE VE MEYVE ÜRÜNLERİ KURUTMA TESİSİ  | BOLU BELEDİYESİ                         | BOLU    |
| 9       | TR42/21/TD/0011 | YENİ NESİL TİCARET VE DİJİTAL PAZARLAMA EĞİTİM PROJESİ   | KOCAELİ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ           | KOCAELİ |
| 10      | TR42/21/TD/0013 | DÜZCE İLİ KONURALP BÖLGESİ ÇELTİK ÜRETİM RAPORU  | DÜZCE İL ÖZEL İDARESİ                   | DÜZCE   |
| 11      | TR42/21/TD/0014 | DÜZCE İLİ TEKSTİL SEKTÖRÜ İŞGÜCÜ PİYASASI İHTİYAÇ ANALİZİ  | DÜZCE ÇALIŞMA VE İŞ KURUMU İL MÜDÜRLÜĞÜ | DÜZCE   |
| 12      | TR42/21/TD/0015 | DÜZCE İLİNDE TARIMSAL ÜRÜNLERE ZARAR VEREN KAHRERENGİ KOKARCA "HALYOMORPHA HALYS" ZARARLISININ YOĞUNLUĞUNUN TESPİTİ        | DÜZCE İL TARIM VE ORMAN MÜDÜRLÜĞÜ       | DÜZCE   |



| Sıra No | Referans No     | Proje Adı   | Başvuru Sahibi Adı  | İl      |
|---------|-----------------|---|---|---------|
| 13      | TR42/21/TD/0016 | SAKARYA'NIN KARADENİZ'E AÇILAN KAPISINDA TURİZM DESTİNASYON PLANI   | KARASU BELEDİYESİ   | SAKARYA |
| 14      | TR42/21/TD/0017 | AVRUPA BİRLİĞİ PROJELERİNİN YÖNETİM SÜREÇLERİ KONUSUNDA DANIŞMANLIK HİZMETİ ALINMASI                      | SAKARYA BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ   | SAKARYA |
| 15      | TR42/21/TD/0019 | BAŞARILI BİR GELECEĞE ATILAN ADIMDA: KARIYER PLANLAMA DANIŞMANLIĞI  | ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ                              | BOLU    |
| 16      | TR42/21/TD/0020 | MESLEKİ VE TEKNİK EĞİTİMDE ENDÜSTRİ 4.0 VE DİJİTAL DÖNÜŞÜM UZMANLIĞI EĞİTİMİ                              | DARICA İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ                                      | KOCAELİ |
| 17      | TR42/21/TD/0023 | YÖRESEL ÜRÜNLER BESİN DEĞERİ ANALİZLERİNİN YAPILMASI AMACIYLA DANIŞMANLIK HİZMETİ ALINMASI                | S.S SAKARYA KOZAN HANIMELİ KADIN GİRİŞİMİ ÜRETİM VE İŞLETME KOOPERATİFİ | SAKARYA |
| 18      | TR42/21/TD/0025 | BIYOLOJİK ÇEŞİTLİLİK AÇISINDAN ÖNEMLİ TÜRLERİMİZDEN KIZIL GEYİK (CERVUS ELAPHUS) ENVANTERİNİN ÇIKARILMASI | TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI 1. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ SAKARYA ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ      | SAKARYA |
| 19      | TR42/21/TD/0027 | YEDİĞÖLLER MİLLİ PARKI 360 SANAL TUR ÇEKİMİ   | TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI IX. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ                            | BOLU    |
| 20      | TR42/21/TD/0028 | BOLU BELEDİYESİ ISO 50001 BELGESİ İLE ENERJİ TASARRUFUNA GEÇİYOR  | BOLU BELEDİYESİ   | BOLU    |
| 21      | TR42/21/TD/0029 | BOLU'DA ŞİDDET OLGUSUNUN ÇOCUK MERKEZLİ RISK ANALİZİ  | BOLU AİLE ÇALIŞMA VE SOSYAL HİZMETLER İL MÜDÜRLÜĞÜ                      | BOLU    |
| 22      | TR42/21/TD/0030 | YAPAY ZEKA, BÜYÜK VERİ YÖNETİMİ VE ANALİTİĞİ  | KOCAELİ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ   | KOCAELİ |
| 23      | TR42/21/TD/0031 | YÜKSEK RİSKLİ GEBE TAKİPLERİNİN MOBİL ÇÖZÜMLER İLE DESTEKLENMESİ  | DÜZCE İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ   | DÜZCE   |
| 24      | TR42/21/TD/0032 | MESLEKİ EĞİTİMİN GELİŞTİRİLMESİNE YÖNELİK KARIYER MOBİL UYGULAMASININ YAPILMASI                           | SAKARYA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ                                | SAKARYA |



| Sıra No | Referans No     | Proje Adı  | Başvuru Sahibi Adı                                  | İl      |
|---------|-----------------|--|---|---------|
| 25      | TR42/21/TD/0033 | TURİZM BİLGİ SİSTEMİ MOBİL UYGULAMASININ GÜNCELLENMESİ   | SAKARYA VALİLİĞİ                                    | SAKARYA |
| 26      | TR42/21/TD/0035 | FEN- DOĞA VE MATEMATİK BİLİMLERİ MERKEZİ ÖN FİZİBİLİTESİ                                       | DÜZCE İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ                     | DÜZCE   |
| 27      | TR42/21/TD/0036 | MOBİL VE WEB TABANLI YAZILIM PROJE DESTEĞİ   | KOCAELİ VALİLİĞİ BİLGİ İŞLEM ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ         | KOCAELİ |
| 28      | TR42/21/TD/0038 | ASKON SAKARYA ÜYELERİ DİJİTALE ADIM ATIYOR   | ANADOLU ASLANLARI İŞADAMLARI DERNEĞİ SAKARYA ŞUBESİ | SAKARYA |
| 29      | TR42/21/TD/0041 | İNOVASYON KÖYÜ PROJESİ ÖN FİZİBİLİTE ÇALIŞMASI   | GEYVE BELEDİYESİ                                    | SAKARYA |
| 30      | TR42/21/TD/0042 | S.S.MENGEN VE KÖYLERİ ÜRETİM VE PAZARLAMA KOOPERATİFİ SÜT ÜRÜNLERİ ÜRETİM TESİSİ               | MENGEN İLÇE TARIM VE ORMAN MÜDÜRLÜĞÜ                | BOLU    |
| 31      | TR42/21/TD/0043 | COĞRAFİ İŞARETLİ ÜRÜNLERİN STRATEJİK PAZARLAMA YOL HARİTASININ OLUŞTURULMASI                   | BOLU TİCARET VE SANAYİ ODASI                        | BOLU    |
| 32      | TR42/21/TD/0045 | SAKARYA'NIN YAYLALARI VE ŞELALELERİ TANITIM AMAÇLI FOTOĞRAF VE VIDEO ÇEKİMİ                    | SAKARYA İL KÜLTÜR VE TURİZM MÜDÜRLÜĞÜ               | SAKARYA |
| 33      | TR42/21/TD/0047 | EFTENİ GÖLÜ YABAN HAYATI GELİŞTİRME SAHAŞI İSKELE VE KUŞ GÖZLEM KULESİ PROJESİ DANIŞMANLIK İŞİ | ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI DÜZCE ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ   | DÜZCE   |
| 34      | TR42/21/TD/0048 | 114 YILLIK TARİHİ FEVZİYE YAĞLI GÜREŞLERİ ALMANAĞININ HAZIRLANMASI                             | YALOVA GENÇLİK VE SPOR İL MÜDÜRLÜĞÜ                 | YALOVA  |
| 35      | TR42/21/TD/0051 | DÜZCE İLİ SEKTÖREL GELİŞİM STRATEJİLERİNİN HAZIRLANMASI PROJESİ                                | DÜZCE TİCARET VE SANAYİ ODASI                       | DÜZCE   |
| 36      | TR42/21/TD/0052 | SAPANCA BİZİM KORUMAK KOLLAMAK HEPİMİZİN   | SAKARYA BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ                       | SAKARYA |

KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA

| Sıra No | Referans No     | Proje Adı   | Başvuru Sahibi Adı                                  | İl      |
|---------|-----------------|---|---|---------|
| 37      | TR42/21/TD/0053 | KERPE LİMANI SUALTI ARKEOLOJİK ALANLARIN VE MİMARİ KALINTILARIN TURİZME KAZANDIRILMASI                                  | T.C. KOCAELİ VALİLİĞİ İL KÜLTÜR VE TURİZM MÜDÜRLÜĞÜ | KOCAELİ |
| 38      | TR42/21/TD/0054 | İNSAN KAYNAKLARI YÖNETİMİNDE İŞ ANALİSTİ EĞİTİMİ  | KOCAELİ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ                       | KOCAELİ |
| 39      | TR42/21/TD/0056 | YARATICI DRAMAYLA BEKÇİLERE ÖFKE KONTROLÜ EĞİTİMİ   | DARICA KAYMAKAMLIĞI                                 | KOCAELİ |
| 40      | TR42/21/TD/0057 | ENGİNAR İŞLEME VE DEPOLAMA TESİSİ ÖN FİZİBİLİTE RAPORU  | GÖYNÜK İLÇE TARIM MÜDÜRLÜĞÜ                         | BOLU    |
| 41      | TR42/21/TD/0058 | BOLU TANITIMI İÇİN TOTEM- TABELA HAZIRLAMA  | BOLU İL KÜLTÜR VE TURİZM MÜDÜRLÜĞÜ                  | BOLU    |
| 42      | TR42/21/TD/0059 | DÖRTDİVAN İLÇESİ SOSYAL ANALİZ RAPORUNUN HAZIRLANMASI   | DÖRTDİVAN İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ               | BOLU    |
| 43      | TR42/21/TD/0061 | 4 MEVSİM ÇOCUK OKULU (SAKARYA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ DOĞA VE FEN OKULLARI EĞİTİM EĞİTİMİ/DANIŞMANLIĞI PROJESİ)       | SAKARYA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ                   | SAKARYA |
| 44      | TR42/21/TD/0062 | ÜRETİCİ KOOP. VE AİLE ŞİRKETLERİNİN KURUMSAL YAPILARINA VE SÜRDÜRÜLEBİLİRLİĞİN GELİŞTİRİLMESİNE YÖNELİK İHTİYAÇ ANALİZİ | SAKARYA TİCARET BORSASI                             | SAKARYA |
| 45      | TR42/21/TD/0063 | DÜZCE GENÇLİK VE SPOR İL MÜDÜRLÜĞÜ HARİTALANDIRMA HİZMET ALIM   | DÜZCE GENÇLİK VE SPOR İL MÜDÜRLÜĞÜ                  | DÜZCE   |
| 46      | TR42/21/TD/0064 | SİLAJLIK MISIR PAKETLEME VE DEPOLAMA TESİSİ ÖN FİZİBİLİTE ETÜDÜ   | GÖYNÜK ZİRAAT ODASI                                 | BOLU    |
| 47      | TR42/21/TD/0065 | KARAVAN PARK ALANI ÖN FİZİBİLİTE ÇALIŞMASI  | FERİZLİ BELEDİYESİ                                  | SAKARYA |
| 48      | TR42/21/TD/0066 | GEREDE KAZ ÜRÜNLERİ İŞLEME TESİSİ ÖN FİZİBİLİTE RAPORUNUN HAZIRLANMASI  | GEREDE İLÇE TARIM VE ORMAN MÜDÜRLÜĞÜ                | BOLU    |



| Sıra No | Referans No     | Proje Adı   | Başvuru Sahibi Adı                           | İl      |
|---------|-----------------|---|--|---------|
| 49      | TR42/21/TD/0067 | YALOVA İLİ SOSYAL RİSK HARİTASI HAZIRLANMASI  | YALOVA AİLE VE SOSYAL HİZMETLER İL MÜDÜRLÜĞÜ | YALOVA  |
| 50      | TR42/21/TD/0068 | GÖYNÜK DEKİ SORUNLAR OLGUSUNUN VATANDAŞ MERKEZLİ RİSK ANALİZİ                                 | GÖYNÜK İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ           | BOLU    |
| 51      | TR42/21/TD/0071 | KIBRISCIK İLÇESİ SOSYAL ANALİZ RAPORUNUN HAZIRLANMASI   | KIBRISCIK İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ        | BOLU    |
| 52      | TR42/21/TD/0072 | YENİÇAĞA SOSYAL DOKU ANALİZİ  | YENİÇAĞA İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ         | BOLU    |
| 53      | TR42/21/TD/0073 | MUDURNU İLÇESİ SOSYAL DOKU ANALİZİ RAPORUNUN HAZIRLANMASI                                     | MUDURNU İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ          | BOLU    |
| 54      | TR42/21/TD/0074 | GEREDE İLÇESİ SOSYAL ANALİZ RAPORUNUN HAZIRLANMASI  | GEREDE İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ           | BOLU    |
| 55      | TR42/21/TD/0075 | KOCAALİ İLÇESİ SOSYAL DOKU ANALİZ RAPORU  | KOCAALİ KAYMAKAMLIĞI                         | SAKARYA |
| 56      | TR42/21/TD/0076 | MOBİL FINDIK KURUTMA ÖN FİZBİLİTE PROJESİ   | KOCAALİ BELEDİYESİ                           | SAKARYA |
| 57      | TR42/21/TD/0077 | BOLU İLİ TURİZM SEKTÖRÜNE YÖNELİK ARA ELEMAN EĞİTİM PROGRAMI                                  | BOLU İL KÜLTÜR VE TURİZM MÜDÜRLÜĞÜ           | BOLU    |
| 58      | TR42/21/TD/0078 | KAYYIMLIK BÜROSU BAŞKANLIĞI TAŞINMAZLARININ TESPİTİ İLE İŞGAL DURUMLARININ KROKİYE BAĞLANMASI | KOCAALİ DEFTERDARLIĞI                        | KOCAELİ |
| 59      | TR42/21/TD/0079 | DÖRTDİVAN ÇAKMAK TARHANA VE YAĞLI KEŞ YÖRESEL ÜRÜN KAMPÜSÜ                                    | DÖRTDİVAN KAYMAKAMLIĞI                       | BOLU    |
| 60      | TR42/21/TD/0081 | TARIMDA YENİ TEKNOLOJİLERİN UYGULANMASI VE GELİŞTİRİLMESİ                                     | AKÇAKOCA İLÇE TARIM VE ORMAN MÜDÜRLÜĞÜ       | DÜZCE   |

KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA



| Sıra No | Referans No     | Proje Adı   | Başvuru Sahibi Adı  | İl      |
|---------|-----------------|---|---|---------|
| 61      | TR42/21/TD/0082 | DÜZCE KADIN EMEĞİ MERKEZİ GELİŞİM İHTİYAÇ ANALİZİ RAPORU  | MENGEN İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ  | BOLU    |
| 62      | TR42/21/TD/0083 | KOBİ LERİN ORTAK AR-GE İNOVASYON ÇALIŞTAYI VE EĞİTİMLER İLE KÜRESEL PAZARDA REKABET GÜÇLERİ ARTIRIYOR                         | DÜZCE SOSYAL YARDIMLAŞMA VE DAYANIŞMA VAKFI   | DÜZCE   |
| 63      | TR42/21/TD/0085 | SANAYİNİN DİJİTAL DÖNÜŞÜMÜ PORTALI  | MÜSTAKİL SANAYİCİ VE İŞ ADAMLARI DERNEĞİ  | KOCAELİ |
| 64      | TR42/21/TD/0086 | SEBEN SOSYAL DOKU VE SORUN ANALİZİ RAPORU   | TÜRKİYE SANAYİ SEVK VE İDARE ENSTİTÜSÜ  | KOCAELİ |
| 65      | TR42/21/TD/0087 | DOĞU MARMARA BÖLGESİ AÇIK VE KAPALI CEZA EVLERİNDEKİ HÜKÜMLÜLERE YÖNELİK MESLEKİ İHTİYAÇ ANALİZİNİN YAPILMASI                 | SEBEN İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ   | BOLU    |
| 66      | TR42/21/TD/0090 | ÇİFTLİKKÖY'DE SÜS BİTKİSİ VE MEYVE-SEBZE KURUTMA TESİSİ ÖN FİZİBİLİTE RAPORU  | SUBÜ - KARIYER PLANLAMA VE İNSAN KAYNAKLARI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ MÜDÜRLÜĞÜ | SAKARYA |
| 67      | TR42/21/TD/0091 | BOLU TEKNOKENT VE BOLU İLİNDE KOBİLERİN İNOVASYON VE İHRACAT KAPASİTELERİNİN ARTIRILMASINA YÖNELİK FARKINDALIK GELİŞTİRİLMESİ | ÇİFTLİKKÖY BELEDİYESİ   | YALOVA  |
| 68      | TR42/21/TD/0092 | HEREKE HALISI ÜRETİM TESİSİ VE MÜZESİ İÇİN ÖN FİZİBİLİTE RAPORU HAZIRLANMASI  | BOLU TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ A.Ş.  | BOLU    |
| 69      | TR42/21/TD/0093 | KARASU 1. SINIF ATIK GETİRME MERKEZİ PROJESİ ÖN FİZİBİLİTE RAPORU   | KÖRFEZ BELEDİYESİ   | KOCAELİ |
| 70      | TR42/21/TD/0094 | SAĞLIK PROFESYONELLERİNE PALYATİF VE YAŞAM SONU BAKIM SÜREÇLERİ EĞİTİMİ   | KARASU BELEDİYESİ   | SAKARYA |
| 71      | TR42/21/TD/0095 | PLASTİK ATIKLARIN GERİ DÖNÜŞTÜRÜLEREK SAKSI ÜRETİM TESİSİ YAPILMASI PROJESİNE AİT ÖN FİZİBİLİTE RAPORU HAZIRLANMASI           | BOLU İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  | BOLU    |
| 72      | TR42/21/TD/0096 | GEBZE 50+ TECRÜBE İLE DAHA GÜÇLÜ  | YALOVA BELEDİYESİ   | YALOVA  |



| Sıra No | Referans No     | Proje Adı   | Başvuru Sahibi Adı  | İl      |
|---------|-----------------|---|---|---------|
| 73      | TR42/21/TD/0098 | KAYNARCA İLÇESİ SOSYAL DOKU VE HİZMET MEMNUNİYETİ ARAŞTIRMASI                         | KAYNARCA KAYMAKAMLIĞI   | SAKARYA |
| 74      | TR42/21/TD/0102 | HASSAS TARIM UZAKTAN ALGILAMA VE GÖRÜNTÜ İŞLEME EĞİTİMİ                               | GÜMÜŞOVA İLÇE TARIM VE ORMAN MÜDÜRLÜĞÜ                        | DÜZCE   |
| 75      | TR42/21/TD/0103 | GÜMÜŞOVA DA YENİ TARIM TEKNOLOJİLERİ KULLANIM KAPASİTESİ ARTIRILYOR                   | GÜMÜŞOVA ZİRAAT ODASI   | DÜZCE   |
| 76      | TR42/21/TD/0104 | DAĞLARDAN DENİZLERE TURİZM DESTİNASYONLARIYLA KOCAELİ'NİN TANITIMI                    | T.C. KOCAELİ VALİLİĞİ İL KÜLTÜR VE TURİZM MÜDÜRLÜĞÜ           | KOCAELİ |
| 77      | TR42/21/TD/0105 | ALTINOVA İLÇESİ SOSYAL ANALİZ RAPORUNUN HAZIRLANMASI                                  | ALTINOVA İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ                          | YALOVA  |
| 78      | TR42/21/TD/0106 | ÇINARCİK İLÇESİ SOSYAL DOKU ANALİZİ RAPORUNUN HAZIRLANMASI                            | ÇINARCİK İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ                          | YALOVA  |
| 79      | TR42/21/TD/0108 | ÇİFTLİKKÖY İLÇESİ SOSYAL DOKU ANALİZİ RAPORUNUN HAZIRLANMASI                          | ÇİFTLİKKÖY İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ                        | YALOVA  |
| 80      | TR42/21/TD/0109 | ÜZÜMSÜ MEYVELER DEĞERLENDİRME MERKEZİ ÖN FİZİBİLİTE RAPORU HAZIRLANMASI               | ATATÜRK BAHÇE KÜLTÜRLERİ MERKEZ ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ | YALOVA  |
| 81      | TR42/21/TD/0110 | MESLEKİ EĞİTİM VE İHTİSAS MERKEZİ KURULUMU İHTİYAÇ ANALİZİ ÖN FİZİBİLİTE DANIŞMANLIĞI | KAYNARCA MOBİLYA İHTİSAS ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ              | SAKARYA |
| 82      | TR42/21/TD/0111 | MİDYE İŞLEME TESİSİ ÖN FİZİBİLİTE RAPORU HAZIRLANMASI                                 | YALOVA İL TARIM VE ORMAN MÜDÜRLÜĞÜ                            | YALOVA  |
| 83      | TR42/21/TD/0113 | KOCAALİ HURMA KURUTMA VE PAKETLEME ÖN FİZİBİLİTE RAPORU                               | S.S.KOCAALİ KADIN GİRİŞİMİ ÜRETİM VE İŞLETME KOOPERATİFİ      | SAKARYA |
| 84      | TR42/21/TD/0115 | YALOVA İMES MAKİNE İHTİSAS OSB ENDÜSTRİYEL SİMBİYOZ PROJESİ                           | YALOVA İMES MAKİNE İHTİSAS ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ            | YALOVA  |

KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA



| Sıra No | Referans No     | Proje Adı   | Başvuru Sahibi Adı  | İl      |
|---------|-----------------|---|---|---------|
| 85      | TR42/21/TD/0098 | KAYNARCA İLÇESİ SOSYAL DOKU VE HİZMET MEMNUNİYETİ ARAŞTIRMASI                         | KAYNARCA KAYMAKAMLIĞI   | SAKARYA |
| 86      | TR42/21/TD/0102 | HASSAS TARIM UZAKTAN ALGILAMA VE GÖRÜNTÜ İŞLEME EĞİTİMİ                               | GÜMÜŞOVA İLÇE TARIM VE ORMAN MÜDÜRLÜĞÜ                        | DÜZCE   |
| 87      | TR42/21/TD/0103 | GÜMÜŞOVA DA YENİ TARIM TEKNOLOJİLERİ KULLANIM KAPASİTESİ ARTIRILYOR                   | GÜMÜŞOVA ZİRAAT ODASI   | DÜZCE   |
| 88      | TR42/21/TD/0104 | DAĞLARDAN DENİZLERE TURİZM DESTİNASYONLARIYLA KOCAELİ'NİN TANITIMI                    | T.C. KOCAELİ VALİLİĞİ İL KÜLTÜR VE TURİZM MÜDÜRLÜĞÜ           | KOCAELİ |
| 89      | TR42/21/TD/0105 | ALTINOVA İLÇESİ SOSYAL ANALİZ RAPORUNUN HAZIRLANMASI                                  | ALTINOVA İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ                          | YALOVA  |
| 90      | TR42/21/TD/0106 | ÇINARCİK İLÇESİ SOSYAL DOKU ANALİZ RAPORUNUN HAZIRLANMASI                             | ÇINARCİK İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ                          | YALOVA  |
| 91      | TR42/21/TD/0108 | ÇİFTLİKKÖY İLÇESİ SOSYAL DOKU ANALİZ RAPORUNUN HAZIRLANMASI                           | ÇİFTLİKKÖY İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ                        | YALOVA  |
| 92      | TR42/21/TD/0109 | ÜZÜMSÜ MEYVELER DEĞERLENDİRME MERKEZİ ÖN FİZİBİLİTE RAPORU HAZIRLANMASI               | ATATÜRK BAĞÇE KÜLTÜRLERİ MERKEZ ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ | YALOVA  |
| 93      | TR42/21/TD/0110 | MESLEKİ EĞİTİM VE İHTİSAS MERKEZİ KURULUMU İHTİYAÇ ANALİZİ ÖN FİZİBİLİTE DANIŞMANLIĞI | KAYNARCA MOBİLYA İHTİSAS ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ              | SAKARYA |
| 94      | TR42/21/TD/0111 | MİDYE İŞLEME TESİSİ ÖN FİZİBİLİTE RAPORU HAZIRLANMASI                                 | YALOVA İL TARIM VE ORMAN MÜDÜRLÜĞÜ                            | YALOVA  |
| 95      | TR42/21/TD/0113 | KOCAALİ HURMA KURUTMA VE PAKETLEME ÖN FİZİBİLİTE RAPORU                               | S.S. KOCAALİ KADIN GİRİŞİMİ ÜRETİM VE İŞLETME KOOPERATİFİ     | SAKARYA |
| 96      | TR42/21/TD/0115 | YALOVA İMES MAKİNE İHTİSAS OSB ENDÜSTRİYEL SİMBİYOZ PROJESİ                           | YALOVA İMES MAKİNE İHTİSAS ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ            | YALOVA  |



| Sıra No | Referans No     | Proje Adı   | Başvuru Sahibi Adı   | İl      |
|---------|-----------------|---|--|---------|
| 97      | TR42/21/TD/0116 | KAYNARCA İLÇESİ SOSYAL DOKU VE HİZMET MEMNUNİYETİ ARAŞTIRMASI                         | SAKARYA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ                                | SAKARYA |
| 98      | TR42/21/TD/0117 | HASSAS TARIM UZAKTAN ALGILAMA VE GÖRÜNTÜ İŞLEME EĞİTİMİ                               | BOLU AİLE VE SOSYAL HİZMETLER İL MÜDÜRLÜĞÜ                       | BOLU    |
| 99      | TR42/21/TD/0119 | GÜMÜŞOVA DA YENİ TARIM TEKNOLOJİLERİ KULLANIM KAPASİTESİ ARTIRILIYOR                  | KARASU KAYMAKAMLIĞI  | SAKARYA |
| 100     | TR42/21/TD/0120 | DAĞLARDAN DENİZLERE TURİZM DESTİNASYONLARIYLA KOCAELİ'NİN TANITIMI                    | ÇİLİMLİ ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ                                  | DÜZCE   |
| 101     | TR42/21/TD/0121 | ALTINOVA İLÇESİ SOSYAL ANALİZ RAPORUNUN HAZIRLANMASI                                  | SAKARYA TİCARET VE SANAYİ ODASI                                  | SAKARYA |
| 102     | TR42/21/TD/0122 | ÇINARCIK İLÇESİ SOSYAL DOKU ANALİZİ RAPORUNUN HAZIRLANMASI                            | KOCAELİ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ                                    | KOCAELİ |
| 103     | TR42/21/TD/0123 | ÇİFTLİKKÖY İLÇESİ SOSYAL DOKU ANALİZİ RAPORUNUN HAZIRLANMASI                          | BAŞİSKELE BELEDİYESİ   | KOCAELİ |
| 104     | TR42/21/TD/0124 | ÜZÜMSÜ MEYVELER DEĞERLENDİRME MERKEZİ ÖN FİZİBİLİTE RAPORU HAZIRLANMASI               | AKÇAKOCA TURİZM İŞLETMECİLİĞİ VE OTELÇİLİK YÜKSEKOKULU MÜDÜRLÜĞÜ | DÜZCE   |
| 105     | TR42/21/TD/0126 | MESLEKİ EĞİTİM VE İHTİSAS MERKEZİ KURULUMU İHTİYAÇ ANALİZİ ÖN FİZİBİLİTE DANIŞMANLIĞI | AKÇAKOCA KAYMAKAMLIĞI  | DÜZCE   |
| 106     | TR42/21/TD/0127 | MİDYE İŞLEME TESİSİ ÖN FİZİBİLİTE RAPORU HAZIRLANMASI                                 | SAKARYA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ                         | SAKARYA |
| 107     | TR42/21/TD/0128 | KOCAALİ HURMA KURUTMA VE PAKETLEME ÖN FİZİBİLİTE RAPORU                               | PAMUKOVA BELEDİYESİ  | SAKARYA |

KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA



# DOĞRUDAN FAALİYET DESTEĞİ PROGRAMLARI



Doğrudan Faaliyet Desteği kapsamında, TR42 Düzey 2 Bölgesinde ulusal plan ve programlar çerçevesinde bölge planının ulusal uygulama kapasitesini geliştirmeye, yerel ve bölgesel kalkınmaya katkı sağlamaya yönelik stratejik araştırma, planlama ve fizibilite çalışmalarına mali destek sağlamak amaçlanmıştır.

Bu kapsamda Doğrudan Faaliyet Desteğinin öncelikleri aşağıdaki şekilde belirlenmiştir:

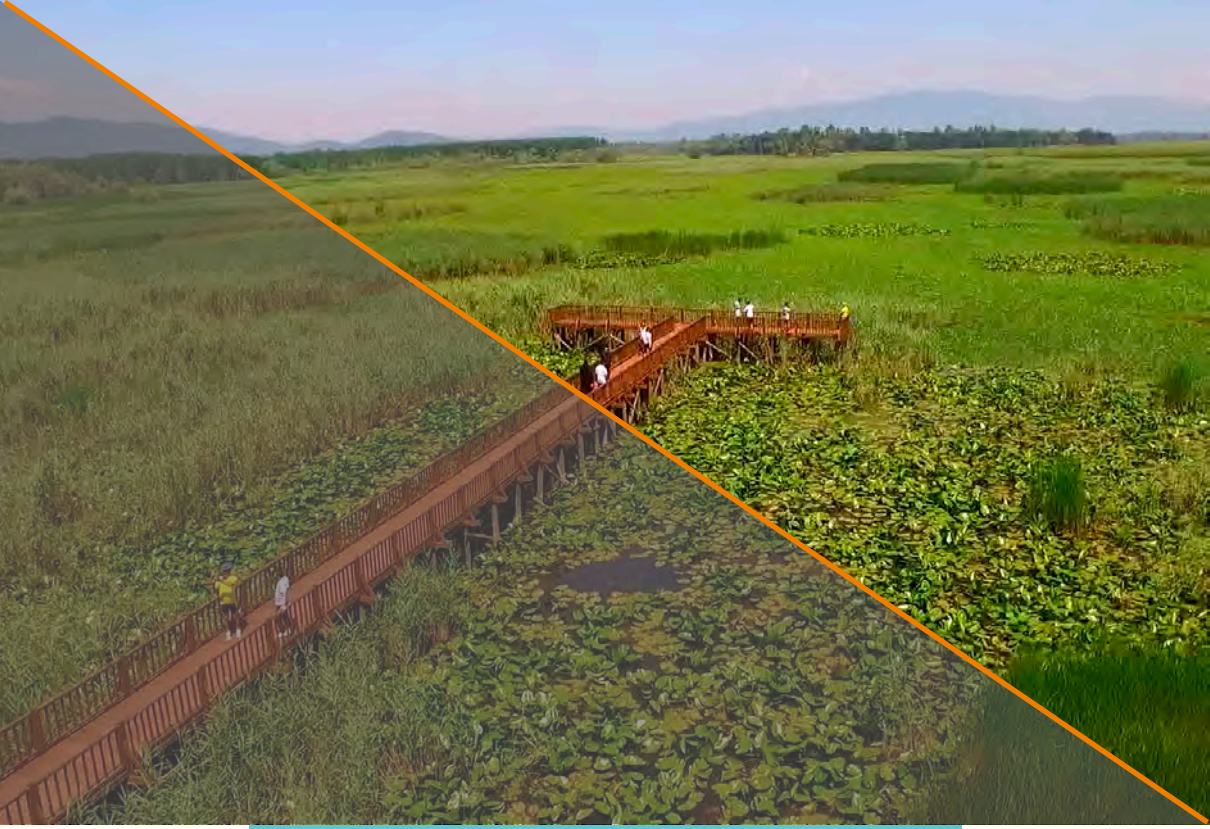
- ★ Bölgenin kalkınması ve rekabet gücü açısından önemli fırsatlardan yararlanılması ve bölge ekonomisine yönelik tehdit ve risklerin önlenmesinde acil tedbirlerin alınmasına yönelik çalışmalar,
- ★ Bölge açısından kritik öneme sahip araştırma ve planlama çalışmaları,
- ★ Bölgenin rekabetçilik, AR-GE, yenilikçilik ve girişimcilik kapasitesini geliştirmeye yönelik teknoparkların, teknoloji geliştirme, iş gelişime ve fuar merkezlerinin kurulması ve faaliyetlerini etkin bir şekilde yürütmesini sağlamak amacıyla yapılacak fizibilite, plan ve proje çalışmaları,
- ★ Büyük hacimli yatırım kararlarının alınmasına kısa vadede etki edecek faaliyetlere yönelik çalışmalar,
- ★ Bölge potansiyelinin ortaya çıkarılmasına yönelik fizibilite, araştırma, istatistiki veri ve analiz çalışmaları.



Doğrudan Faaliyet Desteği, isim ve format değişikliklerine uğramış olup Fizibilite Desteği adı altında uygulanmaya devam edilmektedir. Bölgemizde 2011 yılından bu yana 6 adet Doğrudan Faaliyet Desteği Programı yürütülmüş olup, bölgeye bu destek türü kapsamında 7 Milyon TL'nin üzerinde kaynak tahsis edilmiştir. Bu kaynak ile 2016 yılına kadar 141 proje desteklenmiştir.

| Yıllar | Desteklenen Proje Sayısı | Destek Tutarı |
|--------|--------------------------|---------------|
| 2011   | 36                       | 1.455.584     |
| 2012   | 22                       | 1.030.117     |
| 2013   | 20                       | 1.052.190     |
| 2014   | 22                       | 1.072.310     |
| 2015   | 23                       | 1.371.195     |
| 2016   | 18                       | 1.054.798     |

# DÜZCE



# EFTENİ GÖLÜ

KOCAELİ

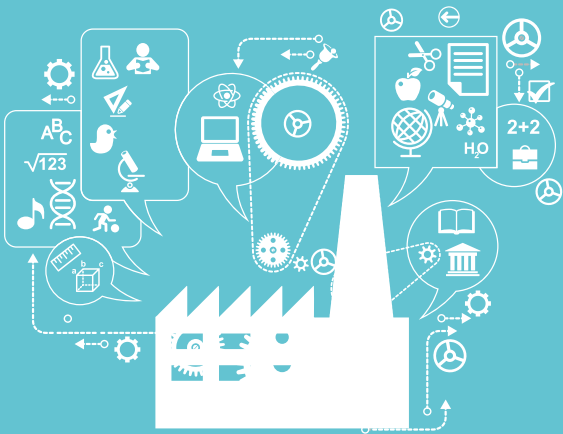
SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA

# FİZİBİLİTE DESTEĞİ PROGRAMI



Fizibilite Desteği Programının amacı,

- ★ Bölgenin kalkınması ve rekabet gücü açısından önemli fırsatlardan yararlanması,
- ★ Bölge ekonomisine yönelik tehdit ve risklerin önlenmesi
- ★ Bölgenin yenilik ve girişimcilik kapasitesinin geliştirilmesine yönelik düzenlenen fizibilite çalışmalarına, doğrudan mali destek sağlamaktır.

Fizibilite Desteği Programı aynı zamanda gelecek dönemde güdümlü proje kapsamında desteklenme potansiyeli taşıyan proje fikirlerinin geliştirilmesinde ve olgunlaştırılmasında önemli bir rol oynamaktadır. \* 2019 yılında güdümlü proje adayı olarak desteklenen fizibilite projelerinden bazılarında ilişkin açıklamalar aşağıdadır:

| REFERANS NO      | PROJE ADI  | BAŞVURU SAHİBİ                                 |
|------------------|--|--|
| TR/42/19/FD/0002 | SAĞLIK BAKANLIĞI YALOVA TERMAL KAPLICALARI SAĞLIK TURİZMİ FİZİBİLİTE RAPORU  | YALOVA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ                     |
| TR/42/19/FD/0003 | SAKARYA İLİ SAĞLIK TURİZMİNİN GELİŞTİRİLMESİ FİZİBİLİTE RAPORU   | SAKARYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ                    |
| TR/42/19/FD/0004 | UZMANLAŞTIRILMIŞ MESLEKİ EĞİTİM KAMPÜSÜ FİZİBİLİTE RAPORU  | KOCAELİ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ                  |
| TR/42/19/FD/0005 | YALOVA ÜNİVERSİTESİ FİZİYOTERAPİ, REHABİLİTASYON VE KÜR MERKEZİ KURULUM FİZİBİLİTE RAPORU                            | YALOVA ÜNİVERSİTESİ                            |
| TR/42/19/FD/0007 | MARMARA DEPREM VE YAPI MÜHENDİSLİĞİ TEST MERKEZİ (MARTEST) FİZİBİLİTE RAPORU   | GEBZE TEKNİK ÜNİVERSİTESİ                      |
| TR/42/19/FD/0009 | ARTTIRILMIŞ GERÇEKLIK/SANAL GERÇEKLIK TEKNOLOJİLERİNİN DOĞU MARMARA SANAYİNDE UYGULAMASINA YÖNELİK FİZİBİLİTE RAPORU | KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ TEKNO PARK ANONİM ŞİRKETİ |
| TR/42/19/FD/0012 | SERACILIK MÜKEMMELİYET MERKEZİ FİZİBİLİTE RAPORU   | SAKARYA BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ                  |
| TR/42/19/FD/0014 | SAKARYA TİCARET BORSASI LİSANSLI DEPOCULUK ARAŞTIRMASI FİZİBİLİTE RAPORU   | SAKARYA TİCARET BORSASI                        |

## PROJE İÇERİKLERİ

### Sağlık Bakanlığı Yalova Termal Kaplıcaları Sağlık Turizmi Fizibilite Raporu

Yalova'nın Termal ilçesinde yer alan, termal turizminin geliştirilmesine yönelik olarak bünyesinde kür parkı, kür merkezi ve konaklama entegrasyonunu sağlayacak, uluslararası standartlara sahip nitelikli işletme olması planlanan termal kaplıcaları tesisi yatırımının fizibilite hazırlığı gerçekleştirilecektir. Yatırım alanı ve çevresinin doğal, tarihi ve arkeolojik yapısına uygun gerek sağlık gerekse turizm altyapıları incelenerek termalizme sahip tesisin sağlık turizmi yönünden cazibe merkezi haline getirilmesine yönelik fizibilite raporu hazırlanacaktır.

### Sakarya İli Sağlık Turizminin Geliştirilmesi Fizibilite Raporu

Sağlık turizminin gelişme potansiyelinin yüksek olduğu Sakarya ilindeki turizmi desteklemek ve canlandırmak amacıyla fizik tedavi ve rehabilitasyon merkezi entegreli termal tesisin yapılabilirlik raporunun hazırlanması amaçlanmıştır. Bu kapsamda, bölgeye gelen turistlerin gününbirlik konaklamasına alternatif olabilecek, bölgenin termal potansiyeli kullanılarak sağlık turizmine daha butik şekilde hizmet verebilecek tesisin fizibilitesi hazırlanacaktır.

### Uzmanlaştırılmış Mesleki Eğitim Kampüsü Fizibilite Raporu

Proje kapsamında, Kocaeli genelinde ilçe bazlı sektör taraması yapılarak nitelikli eleman ihtiyaçlarını belirlemek ve ihtiyaç olan alanlarda düzenlenecek paket eğitim programlarında uygulama ağırlıklı eğitimler verilerek işsizlerin istihdam edilmesini sağlamaya yönelik Uzmanlaştırılmış Mesleki Eğitim Kampüsü projesinin fizibilitesi hazırlanacaktır.

## Yalova Üniversitesi Fizyoterapi, Rehabilitasyon ve Kültür Merkezi Fizibilite Raporu

Yalova Termal'de fizyoterapi, rehabilitasyon ve kür uygulamaları alanında sağlık hizmeti vermeyi, bu alanda yapılacak bilimsel çalışmalara ve aynı komplekste yer alan meslek yüksekokulu öğrencilerinin mesleki eğitimine katkı sağlamayı amaçlayan bir merkez kurulması projesine yönelik olarak fizibilite raporu hazırlanması amaçlanmaktadır.

## Marmara Deprem ve Yapı Mühendisliği Test Merkezi Fizibilite Raporu

Gebze Teknik Üniversitesinde kurulacak ve deprem mühendisliği, yapıların sismik değerlendirilmesi, deprem tehlike ve risk analizi, hidrolik ve kıyı yapıları, ulaştırma yapıları, deprem erken uyarı ve acil müdahale sistemleri, performans dayalı tasarım, betonarme yapılar, çelik yapılar, endüstri tesisleri, tarihi yapılar, yapısal sağlık izlemesi, GNSS ile yer hareketlerinin izlenmesi, sarsma tablası ile tam dinamik deneyler, geoteknik deprem mühendisliği, yapı malzemeleri konularında çalışacak merkezin fizibilitesi hazırlanacaktır.

## Arttırılmış Gerçeklik/Sanal Gerçeklik Teknolojilerinin Doğu Marmara Sanayinde Uygulamasına Yönelik Fizibilite Raporu

Üniversitelerin yazılım, otomotiv, mekatronik, makine, elektrik, elektronik ve güzel sanatlar fakültesi ve benzeri ilgili program mezunlarına iş olanağının sağlanmasına, üniversitelerin ve eğitim kurumlarının farklı bilimsel disiplinlerinden artırılmış gerçeklik/sanal gerçeklik ve buna bağlı yapay zeka konusunda uzmanlaşacak nitelikli elemanların yetiştirilmesine, bölge sanayii ile iş birliği içerisinde ekonomik değeri bulunan ve bölgesel kalkınmaya katkı sağlayacak yeni projelerin geliştirilmesini amaçlayan bir merkeze yönelik fizibilite raporunun oluşturulması amaçlanmaktadır.



## Seracılık Mükemmeliyet Merkezi Fizibilite Raporu

Sakarya ili Akyazı ilçesinde jeotermal kaynaklı, tam otomasyonda topraksız tarıma dayalı bir örnek sera oluşturulması; seracılık konusunda eğitim ve danışmanlık hizmetleri verilen bir merkez kurulması projesine yönelik fizibilite raporu hazırlanacaktır.

## Sakarya Ticaret Borsası Lisanslı Depoculuk Fizibilite Raporu

Başta mısır ve fındık olmak üzere depolamaya uygun nitelikte yüksek miktarda tarımsal ürünün üretildiği Sakarya ilinde, tarım ürünlerinde depolamadan kaynaklanan kayıplara engel olacak uygun muhafaza koşullarının sağlandığı lisanslı depoculuk faaliyetine elverişli ürünler ile lisanslı depoların depoculuk faaliyetine elverişli ürünler ile lisanslı depoların kurulacağı yerler ve kuruluş kapasiteleri belirlenmesine yönelik bir fizibilite raporu hazırlanması amaçlanmaktadır.

2020 yılı Fizibilite Desteği Programı desteklenen proje bilgileri aşağıda listelenmiştir:

| REFERANS NO      | PROJE ADI  | BAŞVURU SAHİBİ  |
|------------------|--|---|
| TR42/20/FZD/0001 | BOLU KARACASU TERMAL BÖLGESİ İÇİN JEOTERMAL KAYNAK DAĞITIM OTOMASYON SİSTEMİ FİZİBİLİTE RAPORU | BOLU İL ÖZEL İDARESİ  |
| TR42/20/FZD/0002 | KOCAELİ VALİLİĞİ EK HİZMET BİNASI PROJE İŞİ İÇİN FİZİBİLİTE RAPORU                             | KOCAELİ YATIRIM İZLEME VE KOORDİNASYON BAŞKANLIĞI                 |
| TR42/20/FZD/0003 | ÇINARCIK TABİATI TANITIM UYGULAMASI EĞİTİM MERKEZİ FİZİBİLİTE RAPORU                           | YALOVA TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI<br>2. BÖLGE YALOVA ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ |

## PROJE İÇERİKLERİ

### Bolu Karacasu Termal Bölgesi için Jeo-termal Kaynak Dağıtım Otomasyon Sistemi Fizibilite Raporu

Jeotermal kaynak debisinin oldukça yüksek olması Bolu Karacasu'da bulunan Jeotermal Kaynak Su Dağıtım yapılarak Bölgedeki büyük yatırımlar olan otellere, İzzet Baysal Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Eğitim ve Araştırma Hastanesi ile 2020 yılı kamu yatırım programında yer alan Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon İhtisas Hastanesine dağıtılması oldukça önem arz etmektedir. Jeotermal kaynağın işletme ve tasarım aşamasında yapılabilecek düzenlemelerle, mevcut bir jeotermal kaynağın kapasitesinden daha etkin olarak yararlanılması ve buna paralel olarak yatırım ve işletme giderlerinin düşürülmesi mümkündür. Bu nedenle debisi oldukça yüksek olan jeotermal kaynağın optimal kullanımın sağlanması için otomasyon dağıtım ve kontrol sisteminin oluşturulması zorunlu hale gelmektedir. Bölgede yapılan ve yapılmak istenen turizm ve termal sağlık sektörü tesislerinde mevcut jeotermal kaynakların en yüksek verimlilikle kullanılması , mevcut ve yeni yatırımcıların jeotermal kaynak ihtiyaçlarının yapılması planlanan otomasyon dağıtım ve kontrol sistemi ile jeotermal kaynak kayıplarının en düşük seviyelere düşürmek için gerekli çalışmaların belirlenmesi ve jeotermal kaynağın kullanım potansiyelinin belirlenmesi projenin özel amaçları arasında yer almaktadır. Su dağıtım sistemi otomasyonu yatırımı için karar mercilerine gerekli verileri sağlamak yatırımın mali yükünü ortaya koyarak finansman kaynaklarını planlamak, geri ödeme süresi ile amortisman dönemini hesaplamak ve sistemin büyüklüğünü, ölçeğini ve uygulama projelerini belirlemek için fizibilite çalışması yapılacaktır.

## Kocaeli Valiliği Ek Hizmet Binası Proje İşi için Fizibilite Raporu

Kocaeli halkına sunulacak kamu hizmetlerinin bir kısmının bir arada sunulması, bu sayede halkın alacağı hizmetin kısa sürede tamamlanması, kamu çalışanları açısından çalışma ortamının iyileştirilerek daha konforlu hale getirilmesiyle verimli bir hizmet sunumunun gerçekleştirilmesi, bina maliyetlerinin ve cari giderlerin azaltılması ve 12.09.2018 tarih ve 30533 sayılı Resmi Gazete yayımlanan "Kamu Binaları Standartları Rehberi" önderliğinde sürdürülebilir, ekolojik, çevre dostu mimarlık anlayışına sahip örnek bir Valilik Ek Hizmet Binası yapılması amaçlanmaktadır. Bu kapsamda bahsedilen arsada bahsi geçen çalışmanın gerçekleştirilmesi için fizibilite raporunun hazırlanması planlanmaktadır. Fizibilite raporu sayesinde sürecin devamındaki işlem adımlarının gerçekleştirilerek Valilik Ek Hizmet Binasının hızlı bir şekilde yatırım programına alınabilmesi için fizibilite raporunun bir altlık oluşturması hedeflenmektedir.

## Çınarcık Tabiatı Tanıtım Uygulaması Eğitim Merkezi Fizibilite Raporu

Proje ile Yalova ili tabiat varlığının korunması ve biyolojik çeşitlilik konularında gelecek nesillerin bilgilendirilmesi ve bilinçlendirilmesi aynı zamanda tabiat eğitim merkezlerinin yaz okulu işlevi kazanmasına yönelik olarak Tarım ve Orman Bakanlığı Yalova Doğa Koruma ve Milli Parklar Şube Müdürlüğüne bağlı Çınarcık DKMP Şefliğinin 135/1 parsel nolu ve 7.690 m2 olan arazisi üzerinde kurulması planlanan Tabiatı Tanıtım Uygulaması Eğitim Merkezinin yapılabilirlik raporunun hazırlanması amaçlanmaktadır. Söz konusu fizibilite çalışmasının yapılması ile birlikte Çınarcık Tabiatı Tanıtım Uygulaması Eğitim Merkezinin hayata geçirilmesinin yapılabilir olup olmadığı tespit edilecek, rantabl bir merkez için uygun proje alternatifleri ortaya konulacaktır. Bu sayede, projenin uygulanması ve 2021 yılı yatırım programında yer alması için ilgili kaynak ve mercilere başvurulabilecektir.

2021 yılı Fizibilite Desteği Programı desteklenen proje bilgileri aşağıda listelenmiştir:

| REFERANS NO      | BAŞVURU SAHİBİ                                  | PROJE ADI  |
|------------------|---|--|
| TR42/21/FZD/0003 | Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi Rektörlüğü | Bitki Hastanesi Fizibilite Raporu  |
| TR42/21/FZD/0004 | Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi        | Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Araştırma ve Uygulama Merkezi Fizibilite Raporu |
| TR42/21/FZD/0005 | Kocaeli Alikahya Organize Sanayi Bölgesi        | İzmit Teknokent Fizibilite Raporu  |
| TR42/21/FZD/0006 | Yalova Belediyesi                               | İbrahim Müteferrika Kağıt Müzesi ve Kağıt Atölyesi Fizibilite Raporu   |
| TR42/21/FZD/0007 | Sakarya Üniversitesi                            | Sakarya Film Platosu ve Prodüksiyon Merkezi Gereklikleri/Yetertlikleri Fizibilite Raporu                               |
| TR42/21/FZD/0008 | Düzce Ticaret ve Sanayi Odası                   | Endüstriyel Robotik Tasarım Merkezi Fizibilite Raporu  |
| TR42/21/FZD/0010 | Gebze Belediyesi                                | Biyokütle Atıkların Değerlendirmesi ve Bertaraf Edilerek Elektrik Enerjisi Üretim Tesisi Fizibilite Raporu             |

## PROJE İÇERİKLERİ

### Bitki Hastanesi Fizibilitesi Raporu

Proje kapsamında Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesinde kurulması planlanan; bitki hastalıkları ve zararlılarının yanlış tanısının önüne geçilmesi ve böylece pestisitlerin yanlış ve fazla kullanımının önüne geçilerek çevre dostu üretimin yaygınlaşmasına katkı sağlayacak "Bitki Hastanesi" yatırımına ilişkin fizibilite raporu hazırlanmıştır.

### Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Araştırma ve Uygulama Merkezi Fizibilite Raporu

Kurulması planlanan merkeze ilişkin fizibilite raporunun hazırlanması amaçlanmaktadır. Fizibilite çalışmasının gerçekleştirilmesi ile kurulmak istenen Rehabilitasyon Merkezinin öncelikli olarak bölgesel fizik tedavi hastalarının sağlık hizmet ihtiyaçlarını karşılaması, üniversite tabanlı bilimsel araştırmalar için kullanılabilir olması ve bölgedeki termal turizmi canlandırması beklenmektedir. İlçedeki doğal ortam ve termal su kaynaklarından yararlanılması bakımından projenin uygulama yeri olarak Akyazı ilçesi belirlenmiştir.

KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA

## İzmit Teknokent Fizibilite Raporu

Yapay Zekâ ve Nesnelerin İnterneti gibi yeni teknolojilerin sanayi ile buluşmasını hızlandırmak, Yaratıcı Kültür Endüstrileri için bir kuluçka merkezi oluşturmak, İstanbul'da finansal ve ulaşım kaynaklı zorluklar nedeniyle gelişmesi azalan sektörler için yatırım ortamı olmak amaçlarıyla İzmit'te kurulması planlanan teknokente ilişkin fizibilite raporunun hazırlanması amaçlanmaktadır.

## İbrahim Müteferrika Kağıt Müzesi ve Kağıt Atölyesi Fizibilite Raporu

Proje kapsamında Osmanlı İmparatorluğunun resmi kayıtlarda bilinen ilk ve en eski kağıthanesinin bulunduğu Yalova İlinde dönemin özelliklerine uygun geleneksel yapım teknikleriyle inşa edilmiş çağdaş müzecilik anlayışı ile planlanan bir adet müze binası ve yine aynı müzeninyanında geleneksel yöntemlerle kağıt eğitimi ve üretimi yapabilecek birkaç tane atölyesinin inşası, tasarımı ve kullanılacak ekipmanların belirlenmesi ve projeye dair uygulanabilirliğinin denetlenmesi için fizibilite raporu hazırlanması planlanmaktadır.

## Sakarya Film Platosu ve Prodüksiyon Merkezi Gereklilikleri/ Yeterlilikleri Fizibilite Raporu

Başvuru kapsamında bölgede sinema sektörünün ve film turizminin gelişmesi ile Sakarya'da öğrenim gören iletişim fakültesi öğrencilerinin öğrenimlerine katkıda bulunulması amaçlarına hizmet edecek kapalı film ve animasyon platosu kurulmasına yönelik projenin fizibilite raporunun hazırlanması amaçlanmaktadır.

## Endüstriyel Robotik Tasarım Merkezi Fizibilite Raporu

Proje kapsamında endüstriyel robotik sistemlerinin tasarımlarının ve üretimlerinin yapılabilmesi, konuyla ilgili insan kaynağının yetiştirilebilmesi ve bölgede robotik sistemler ekosistemi oluşturulmasına yönelik olarak kurulması planlanan bir merkezin fizibilite raporunun hazırlanması amaçlanmaktadır.

## Biyokütle Atıkların Değerlendirmesi ve Bertaraf Edilerek Elektrik Enerjisi Üretim Tesisi Fizibilite Raporu

Proje kapsamında Kocaeli ili Gebze ilçesinde oluşan iri hacimli biyokütle atıkların değerlendirilerek ekonomiye geri kazandırılması amacıyla Biyokütle Atığın Değerlendirmesi ve Bertaraf edilerek Elektrik Üretim Tesisi kurulması yatırımının fizibilite raporunun hazırlanması planlanmaktadır.

2022 yılı Fizibilite Desteği Programı desteklenen proje bilgileri aşağıda listelenmiştir:

| REFERANS NO      | PROJE ADI   | BAŞVURU SAHİBİ                  |
|------------------|---|---------------------------------|
| TR42/22/FZD/0001 | Çilimli OSB Altyapısının Yeşil OSB'ye Uyumlu Hale Getirilmesi Projesi Fizibilite Raporu | Çilimli Organize Sanayi Bölgesi |
| TR42/22/FZD/0002 | Geyve Akıllı Tarım Uygulamaları Merkezi Fizibilite Raporu                               | Geyve Kaymakamlığı              |

## PROJE İÇERİKLERİ

### Çilimli OSB Altyapısının Yeşil OSB'ye Uyumlu Hale Getirilmesi Projesi Fizibilite Raporu

Proje kapsamında Düzce'nin Çilimli ilçesinde kurulmakta olan Çilimli OSB'nin, yeşil mutabakatın zorunlu kılımsı olduğu 21 kritere uygun hale getirilerek, bir Yeşil OSB olarak faaliyetlerine devam etmesine yönelik çalışma için gerekli sosyal ve teknik unsurların ve maliyetlerinin belirleneceği bir fizibilite raporu hazırlanmaktadır.

### Geyve Akıllı Tarım Uygulamaları Merkezi Fizibilite Raporu

Geyve Kaymakamlığının başvuru sahibi olduğu proje kapsamında toprak kalitesi ve yetiştirilebilen ürün çeşitliliği açısından Geyve ilçesinde teknolojiye dayalı akıllı tarım uygulamalarını üretecek, uygulayacak ve yaygınlaştıracak Geyve Akıllı Tarım Uygulamaları Merkezi kurulmasına yönelik yatırım maliyetlerinin ve yapılabiliğinin ölçüldüğü fizibilite raporu oluşturulması hedeflenmektedir.

TR 42 Bölgesinin kapsadığı 5 il olan Kocaeli, Sakarya, Düzce, Bolu ve Yalova illerindeki yatırım olanaklarının araştırılması ve illerde öne çıkan olası yatırım alanlarının fizibilitelerinin yapılması amacı ile Ajans yatırım destek ofisleri çalışanları tarafından aşağıdaki tabloda belirtilen temalarda 5 ilde toplam 21 Ön Fizibilite Raporu hazırlanmıştır. İlgili raporların dokümanite edilmiş versiyonları T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı <https://www.yatirimadestek.gov.tr/> sitesi üzerinden ulaşılabilecek Yatırım Fırsatları başlığında yer almaktadır.

| NO | İL      | YIL  | ÖN FİZİBİLİTE RAPORU  |
|----|---------|------|---|
| 1  | Kocaeli | 2020 | Kocaeli İli Asetik Anhidrit Maddesinin Endüstriyel Üretimi  |
| 2  | Kocaeli | 2020 | Kocaeli İli Başiskele İlçesi Termal Otel ve SPA Yatırımı  |
| 3  | Kocaeli | 2020 | Kocaeli İli Beta Glukan Gıda Katkı Maddesinin Endüstriyel Üretimi                                     |
| 4  | Kocaeli | 2020 | Kocaeli İli Cam Elyafı (E-Cam) Endüstriyel Üretimi  |
| 5  | Kocaeli | 2020 | Kocaeli İli Selülöz Asetat Üretimi  |
| 6  | Kocaeli | 2021 | Kocaeli İli Kartepe Kültür ve Turizm Koruma ve Gelişim Bölgesinde Kayak Merkezi ve Otel Yatırımı      |
| 7  | Sakarya | 2021 | Sakarya İli 5 Yıldızlı SPA ve Wellness Otel Yatırımı  |
| 8  | Düzce   | 2020 | Düzce İli Gölyaka Turizm Merkezi'nde Golf Tesisi ve Otel Yatırımı                                     |
| 9  | Düzce   | 2020 | Düzce İli Kardüz Yaylası Kültür ve Turizm Koruma ve Gelişim Bölgesinde Kayak Merkezi ve Otel Yatırımı |
| 10 | Düzce   | 2020 | Düzce İli Şifalı Su Dinlenme Tesisi ve Macera Parkı   |

# DOĞU MARMARA BÖLGESİ ÖN FİZİBİLİTE ÇALIŞMALARI

| NO | İL     | YIL  | ÖN FİZİBİLİTE RAPORU                                       |
|----|--------|------|--|
| 11 | Düzce  | 2021 | Düzce İli Aydınpınar Şelaleleri Konaklama Tesisi Projesi   |
| 12 | Bolu   | 2020 | Bolu İli Güneş Enerji Hücresi Üretimi                      |
| 13 | Bolu   | 2020 | Bolu İli Biyokütle Enerji Santrali Kurulumu                |
| 14 | Bolu   | 2020 | Bolu İli Gölçük Tabiat Parkına Dağ Kızağı Tesisi Kurulması |
| 15 | Bolu   | 2020 | Bolu İli Göynük Eriğinden Lokum İmalatı                    |
| 16 | Bolu   | 2020 | Bolu İli Lidar ve Akıllı Sensör Üretimi                    |
| 17 | Bolu   | 2020 | Bolu İli Seben Elması Kurutma ve Sirke Üretim Tesisi       |
| 18 | Bolu   | 2021 | Bolu İli Geriatri Turizmi İçin Yaşlı Bakım Kompleksi       |
| 19 | Bolu   | 2021 | Bolu İli Mersin Balığı Ürünleri İşleme Tesisi              |
| 20 | Yalova | 2021 | Yalova İli Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Merkezi          |
| 21 | Yalova | 2021 | Yalova İli Galvaniz Kaplama Tesisi                         |



# SOSYAL GELİŞMEYİ DESTEKLEME PROGRAMI (SOGEP)



**SOGEP**  
SOSYAL GELİŞMEYİ  
DESTEKLEME PROGRAMI

DÜZCE



SARIKAYA MAĞARASI

107

Daha önceki yıllarda ağırlıklı olarak dezavantajlı konumda bulunduğu değerlendirilen illerde Sosyal Programı (SODES) adıyla uygulanan, toplumun dezavantajlı kesimlerinin sosyal ve ekonomik hayata katılımını Destek sağlamak, üretkenlik ve yetenek gelişimini desteklemek amacıyla yürütülen program; SODES Programının uygulamasına gerekçe oluşturan olumsuzlukların görece gelişmiş illerde ve bölgelerde de bulunduğu verisinden hareketle 2019 yılında Sosyal Gelişmeyi Destekleme Programı (SOGEP) ismini alarak Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının koordinasyonunda ülke genelinde yaygınlaştırılmıştır. Doğu Marmara Kalkınma Ajansı da faaliyet gösterdiği bölgede potansiyel başvuru sahipleriyle SOGEP önceliklerine uygun proje fikirlerinin geliştirilmesine ve olgunlaştırılmasına yönelik çalışmalar yapmış; başvuru, değerlendirme ve sözleşme süreçlerinin koordinasyonunu sağlamıştır.

Bu kapsamda bölgemizde desteklenmiş 2019, 2020 ve 2021 yıllarına ait projelerin bütçe bilgileri ve kısa künyeleri aşağıda yer almaktadır.

## SOSYAL GELİŞMEYİ DESTEKLEME PROGRAMI

|      | Proje Adı  | Başvuru Sahibi Adı                | Toplam Bütçe | Destek Talebi |
|------|--|-----------------------------------|--------------|---------------|
| 2019 | EĞİTİMDEN ÜRETİME STEM BOLU                                | BOLU İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ    | 1.307.654 TL | 1.000.000 TL  |
|      | MESLEKİ YAŞAM VE İNOVATİF ÇÖZÜM MERKEZİ                    | DÜZCE İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ   | 1.576.840 TL | 1.200.000 TL  |
|      | BEYAZ KALPLER EĞİTİM VE GELİŞİM MERKEZİ                    | KOCAELİ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ     | 5.950.443 TL | 3.000.000 TL  |
|      | İŞSİZLİK KADER DEĞİLDİR: UMUDUNU KAYBETME KENDİNİ GELİŞTİR | SAKARYA ÜNİVERSİTESİ TGB          | 1.463.377 TL | 1.000.000 TL  |
| 2020 | KANDIRA KIRSAL KALKINMA PLATFORMU - 3K İLK TARIM           | KANDIRA BELEDİYESİ                | 2.360.000 TL | 2.000.000 TL  |
|      | MESLEĞİM VAR, UMUDUM VAR PROJESİ                           | KOCAELİ İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ | 1.686.000 TL | 1.200.000 TL  |
|      | SAKARYA SÜS BİTKİLERİ İLE GÜZELLEŞİYOR                     | SAKARYA BÜYÜK ŞEHİR BELEDİYESİ    | 2.786.808 TL | 1.450.000 TL  |
|      | KÜLTÜR ORTAMINDA SALEP YETİŞTİRİLMESİ VE İŞLENMESİ         | FERİZLİ BELEDİYESİ                | 1.479.250 TL | 1.250.000 TL  |

KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA

|      |  |   |              |              |
|------|--|---|--------------|--------------|
| 2020 | HENDEK PSİKO SOSYAL DESTEK VE NİTELİKLİ İSTİHDAM MERKEZİ                                     | SAKARYA VALİLİĞİ  | 2.234.091 TL | 1.750.000 TL |
|      | DÜZCE TARIMSAL KALKINMA MERKEZİ PROJESİ  | DÜZCE BELEDİYESİ  | 1.272.802 TL | 996.260 TL   |
|      | KADIN EMEĞİ BİRLİĞİNİN TEMELİ  | S.S. DEMİRCİLER GELİNCİK KADIN TARIMSAL KALKINMA KOOPERATİFİ                    | 1.370.000 TL | 1.200.000 TL |
|      | YALOVA İLİ ENGELLİ GENÇLERİ İÇİN TERSANE SEKTÖRÜNDE MESLEKİ EĞİTİMDEN İSTİHDAMA KÖPRÜ KURMAK | YALOVA ÜNİVERSİTESİ   | 1.360.000 TL | 1.200.000 TL |
|      | ALTINOVA YÖRESEL ÜRÜNLER MERKEZİ   | ALTINOVA BELEDİYESİ   | 3.107.494 TL | 1.900.000 TL |
| 2021 | AKYAZI BELEDİYESİ  | KADINLARIMIZ KARA MÜRVER YETİŞTİRİYOR HASTALIĞA VE SALGINA DUR DİYOR            | 1.736.050 TL | 1.200.000 TL |
|      | S.S. ARMUTLU SU ÜRÜNLERİ KOOPERATİFİ   | ARMUTLU, ESENKÖY VE FISTIKLI'DA BALIKÇILIK KAPASİTESİNİN GELİŞTİRİLMESİ PROJESİ | 1.126.851 TL | 850.000 TL   |
|      | YALOVA AİLE VE SOSYAL HİZMETLER İL MÜDÜRLÜĞÜ   | ENGELLİ VE YAŞLI BAKIMI EĞİTİM MERKEZİ  | 1.503.252 TL | 1.200.000 TL |
|      | AKÇAKOCA TİCARET VE SANAYİ ODASI   | TARIMSAL ATIKLARI DEĞERLENDİRİYORUZ, İSTİHDAMI ARTIRIYORUZ                      | 1.204.500 TL | 1.000.000 TL |
|      | GEREDE ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ MÜDÜRLÜĞÜ   | GEREDE ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ NİTELİKLİ İSTİHDAMI GELİŞTİRME MERKEZİ           | 2.521.232 TL | 1.260.000 TL |
|      | SAKARYA TİCARET VE SANAYİ ODASI  | TOPRAKTAN SOFRAYA KADIN ELİ PROJESİ   | 1.548.488 TL | 1.100.000 TL |
|      | MUDURNU BELEDİYESİ   | MUDURNU'NUN YÖRESEL POTANSİYELİ EKONOMİYE KAZANDIRILYOR                         | 1.238.410 TL | 880.000 TL   |
|      | DERİNCE BELEDİYESİ   | DERİNCE BELEDİYESİ KIRSAL KALKINMA MERKEZİ                                      | 5.070.447 TL | 3.000.000 TL |

## SOSYAL GELİŞMEYİ DESTEKLEME PROGRAMI 2022

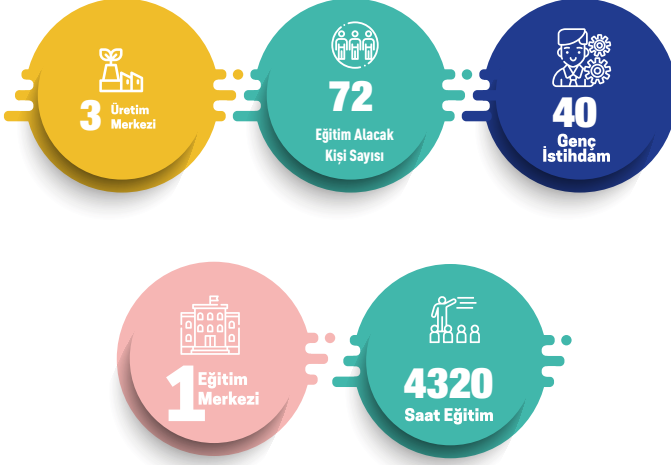
| Proje Adı   | Başvuru Sahibi Adı  | Toplam Bütçe | Destek Talebi |
|---|---|--------------|---------------|
| TARİHİ HEREKE HALISI ÜRETİM TESİSİ VE KÜLTÜREL MİRAS MÜZESİ                                 | KÖRFEZ BELEDİYESİ   | 1.899.382,55 | 1.500.000,00  |
| GENÇ BAŞISKELE GENÇ İSTİHDAM  | BAŞISKELE BELEDİYESİ  | 2.258.048,38 | 1.500.000,00  |
| HALKIMIZ ÜRETİYOR PAMUKOVA KAZANIYOR  | PAMUKOVA BELEDİYESİ   | 2.925.528,00 | 1.901.593,00  |
| İŞİMİZ GÜCÜMÜZ İSTİHDAM   | YETİŞTİRİLMESİ VE SAKARYA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİSİ  | 2.213.015,52 | 1.980.370,92  |
| SIFIR ATIK ARIŞTIRMA VE GERİ DÖNÜŞÜM MERKEZİ<br>(BELEDİYE HALK ELELE, ATIKSIZ BİR GELECEĞE) | SAKARYA BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ                                 | 7.313.144,00 | 3.656.572,00  |
| AŞÇILAR DİYARINDAN MENGEN PEYNİRİ   | S.S. MENGEN MERKEZ VE KÖYLERİ ÜRETİM VE PAZARLAMA KOOPERATİFİ | 2.092.097,17 | 1.799.715,00  |
| ANNELER İŞTE ÇOCUKLAR KREŞTE  | BOLU KARMA VE TEKSTİL ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ                 | 2.546.228,00 | 1.273.114,00  |
| KÜLTÜRLERİYLE RENKLİ, YETENEKLERİYLE FARKLI, MESLEKLERİYLE GÜÇLÜ ROMANLAR                   | DÜZCE AİLE VE SOSYAL HİZMETLER İL MÜDÜRLÜĞÜ                   | 2.398.033,00 | 1.990.033,00  |
| YÜKSELEN MARKA DÜZCE KADIN EMERİ MERKEZİ  | DÜZCE İL ÖZEL İDARESİ   | 2.232.804,00 | 1.968.804,00  |
| YAZILIM İLE GELECEĞE ATILIM   | DÜZCE TİCARET VE SANAYİ ODASI                                 | 1.691.425,60 | 1.491.325,60  |
| ÜZÜMSÜ MEYVELERLE YALOVA'DA KIR KENT ELELE  | YALOVA İL ÖZEL İDARESİ  | 2.752.155,35 | 1.788.901,00  |
| ÜRETMEK BİZDEN ŞİFA BİTKİLERDEN   | ALTINOVA BELEDİYESİ   | 1.684.445,63 | 1.195.956,00  |
| KADIN ELİYLE TARIMSAL KALKINMA  | ÇİFTLİKKÖY BELEDİYESİ   | 1.776.762,21 | 1.276.268,81  |

## TARİHİ HEREKE HALISI ÜRETİM TESİSİ VE KÜLTÜREL MİRAS MÜZESİ



Projede; unutulmaya yüz tutmuş, Endülüs dönemi İslam mimarisine kadar uzanan kült değerlerden biri olan Hereke halısının, Doğu Roma'nın başkentlerinden biri Nikomedyadaki yerel yerleşkesinde üretimine devam edilmesi ve Hereke'nin kültürel miraslarıyla beraber, istihdam garantili eğitim formatıyla katma değerli bir üretim yapısının oluşturulması amaçlanmaktadır. Kurulacak olan dokuma merkezinde yöredeki işsiz ve ekonomik olarak dezavantajlı konumdaki kadınların dokuma becerilerinin geliştirilmesi ve istihdamı sağlanarak sosyo-ekonomik hayata katılmalarının önü açılacak; kurulacak müzede ise Hereke halısının marka kimliği güçlendirilerek, uluslararası tanınırlığının artmasıyla Türk halıcılığının küresel rekabet koşullarında öne çıkması sağlanacaktır.

## GENÇ BAŞİSKELE GENÇ İSTİHDAM



Başiskele ilçesindeki genç işsizlik oranının azaltılması amacıyla ilçede faaliyet gösteren imalat sanayi firmalarının ihtiyaç duyduğu nitelikte personel yetiştirebilmek adına, proje kapsamında kurulacak olan mesleki eğitim atölyelerinde yeni mezun işsiz gençlere uygulamalı kurs ve eğitimler düzenlenecektir. Mesleki atölyeler ilçe genelinde yapılan talep analizi araştırması sonucunda nitelikli işgücüne ulaşmada en çok sıkıntı yaşanan meslek alanları önceliklendirilerek belirlenmiş olup projede iştirakçi olarak yer alan firmalar bu atölyelerde kurs sürecini tamamlayan gençlerin ihtiyaç duyulan açık iş pozisyonlarında istihdam edilmelerini sağlayacaktır.

## İŞİMİZ GÜCÜMÜZ İSTİHDAM



Öncelikli sektörlerde nitelikli eleman yetiştirerek genç istihdamına katkı sunulması kapsamında özel sektörün ihtiyaç duyduğu alanlarda, yüksekokul müfredatını tamamlayıcı nitelik içerecek şekilde; yüksekokulda elektrik ve makine laboratuvarları kurularak, mekanik bakımcı, elektrik bakımcı, gazaltı kaynakçısı ve CNC operatörlüğü mesleklerinde eğitimler verilecektir. Proje sonunda ilgili alanlarda 150 gence eğitim verilmesi, İŞKUR ve iştirakçi firmalarla yapılan protokoller neticesinde eğitim verilenlerin en az 40 tanesinin istihdam edilmesi hedeflenmektedir.

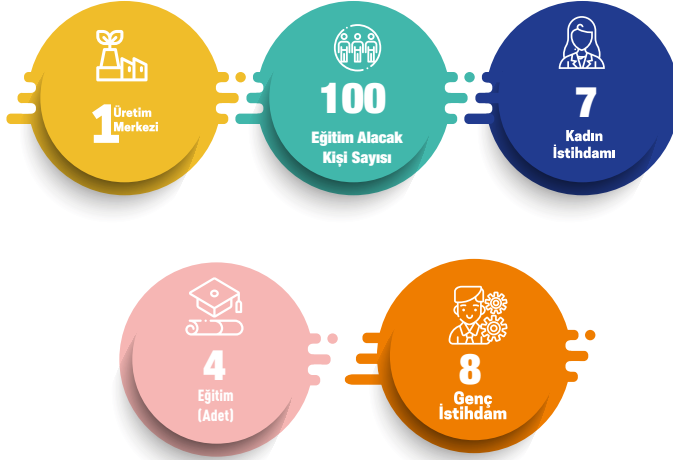


## HALKIMIZ ÜRETİYOR PAMUKOVA KAZANIYOR



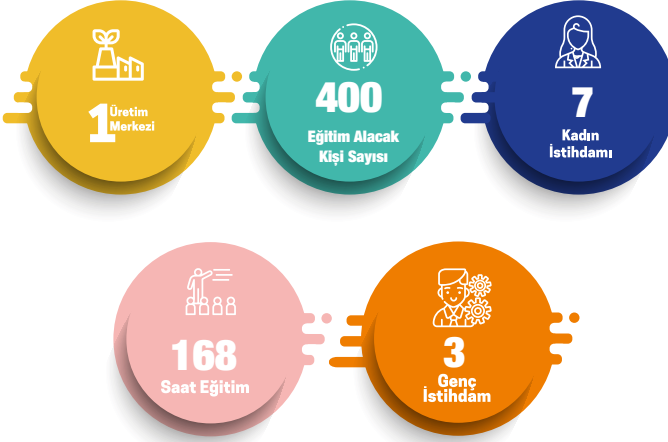
Proje tarıma dayalı ekonomisiyle istihdam imkânlarının sınırlı olduğu ilçenin en başta gelen dezavantajlı grupları olan Romanlar ile kırsaldaki ve ilçe merkezindeki işsiz kadın-gençlerin sosyo-ekonomik durumlarının iyileştirilmesini hedeflemektedir. Romanlar tarafından iyi tarım uygulamaları çerçevesinde üretilen fidelerin, küçük ölçekli sebze-meyve üreticileri tarafından bu fidelerle üretilen yaş sebze-meyvenin fiziki ve çevrimiçi kanallarla satışı, satılmayan ürünlerin kadın girişimciler ve kooperatifler tarafından işlenerek (salça, reçel, konserve, marmelat, turşu, kurutma vs) pazara ulaştırılması projenin ana faaliyetleridir. 5 kişinin doğrudan istihdam edileceği proje kapsamında ayrıca hedef kitlenin tarımsal üretime ilişkin bilgi ve bilinç düzeylerini artıracak çeşitli eğitimler düzenlenecektir.

## SIFIR ATIK AYRIŞTIRMA VE GERİ DÖNÜŞÜM MERKEZİ (BELEDİYE HALK ELELE, ATIKSIZ BİR GELECEĞE)



Atık geri dönüşüm tesisi kurularak toplumsal entegrasyon sorunları yaşayan ve işsiz durumda olan Roman vatandaşların istihdam edilmesi, atık toplayıcılığının en yaygın geçim kaynağı olduğu Roman vatandaşların topladıkları atıkların tesiste işlenmesi için onlardan satın alınması, bunu gerçekleştirecek ekosistemin kurulacak yapı ile sürdürülebilirliğinin sağlanması yoluyla Sakarya ilindeki Roman vatandaşların gelir düzeylerinin, sosyo-ekonomik durumlarının ve yaşam kalitelerinin artırılması hedeflenmektedir. Roman vatandaşlar tarafından toplanarak geri dönüşüm tesisine getirilen atıkların yine dezavantajlı Roman kadın-gençler tarafından ayrıştırılıp işlenerek ilgili firmalara satışı gerçekleştirilecektir. Tesiste sosyal yardım alan Roman vatandaşlar arasından seçilecek 7 işsiz kadın 8 işsiz genç doğrudan istihdam edilecektir. Ayrıca atık toplayıcılığı ile geçimini sürdüren Roman vatandaşlara atık sınıflandırma ve toplama eğitimleri verilerek toplayıcılık yapanlar kayıt altına alınacak ve standartlara uygun kontrollü ve sistematik toplama ve ayrıştırma faaliyetleri yapılarak çevresel sürdürülebilirliğe de katkı sağlanacaktır.

## AŞÇILAR DİYARINDAN MENGEN PEYNİRİ



Yörenin geleneksel yollarla elde edilen Mergen Peyniri öncelikli olmak üzere, süzme yoğurt, keş peyniri, yoğurt ve tereyağı ürünleri endüstriyel yollarla üretilecektir. Üretimde görevlendirilecek personel, sosyal yardım alan kişiler tarafından seçilecek olup öncesinde bu kişilere eğitimler verilecektir. Proje kapsamında ilk uygulama yılında 4 personel, takip eden yılda ise 6 personel istihdam edilecektir. Proje süresi boyunca 400 kişinin eğitim alması hedeflenmektedir. İşletme bünyesinde çalışmakta olan her personelin, ilçede düzenlenen "Hayat Boyu Öğrenme" Programlarına katılması teşvik edilecek ve desteklenecektir.

## ANNELER İŞTE ÇOCUKLAR KREŞTE



Proje, Bolu OSB sınırları içerisine anaokulu kurulması amacıyla geliştirilmiştir. Kurulacak anaokulu Bolu OSB bünyesinde faaliyet gösteren işletmelerin istihdam ettiği personelin çocuklarına hizmet verecektir. Proje kapsamında kurulacak anaokulu 6 sınıf ve 144 öğrenci kapasiteli olacaktır. Anaokulunun tüm donatıları MEB yönetmeliklerine göre asgari miktar ve nitelikler gözetilerek belirlenmiştir.

Proje tamamlandıktan sonra anaokulu, proje ortağı olan Bolu İl Milli Eğitim Müdürlüğüne devredilecektir. Anaokulunda 1 Müdür, 1 Müdür Yardımcısı, 1 İdari Personel, 1 Rehber Öğretmen, 6 Öğretmen, 6 Yardımcı Öğretmen-Stajyer, 2 Temizlik Personeli, 4 Mutfak Personeli MEB ataması yolu ile görevlendirilecektir. Anaokulunun işletilmesi Bolu İl Milli Eğitim Müdürlüğü tarafından sağlanacaktır.

## KÜLTÜRLERİYLE RENKLİ, YETENEKLERİYLE FARKLI, MESLEKLERİYLE GÜÇLÜ ROMANLAR



Kurulacak eğitim ve üretim atölyesinde, proje süresince 60 tane Roman vatandaşımız, elektronik düz dikiş makinesi, overlok makinesi, reçme, paskara ütüsü, lastik besleyici overlok, soldan bıçaklı regola, burunlu reşme makinesi gibi tekstil sektöründe kullanılan makinelerin kullanımı konusunda eğitim alacaktır. Eğitim sürecini tamamlayan 60 kişi arasından üretim yeterliliğine sahip 10 kişi belirlenerek kurulacak olan eğitim ve üretim merkezindeki kooperatifte istihdam edilerek özel sektörden gelen siparişler için üretim yapmaya başlayacaklardır. Eğitim alan diğer 50 kişinin ise ilde yoğun işgücü talebi bulunan Düzce'deki tekstil fabrikalarında istihdam edilmesi planlanmaktadır.

SOSYAL GELİŞİMİYİ DESTEKLEME  
PROGRAMI 2022

## YÜKSELEN MARKA DÜZCE KADIN EMEĞİ MERKEZİ



Projenin amacı; kadın istihdamının teşvikine katkı sunmak amacıyla 2021 yılında kurulmuş olan ve hâlihazırda 24 kadın girişimci ve 7 kadın kooperatifi ile faaliyetlerini sürdüren Düzce Kadın Emeği Merkezinin kapasitesini geliştirerek merkezde bulunan kadın girişimcilere ait işletmelerin üretim kapasitesini, gelir seviyesini ve istihdamını artırmaktır.

Proje kapsamında ortak üretim prosesleri olan kurutma, soğuk hava deposu, paketlenme, vakümlama ünitelerinin kurulması ve kadın girişimcilerin kurumsallaşma süreçlerine katkı sağlamak üzere mentorluk eğitimleri, ürün kataloğu çekimleri, müşteri görüşmeleri vb. işler için ortaklaşa kullandıkları Açık Ofisin dijitalleştirilmesi sağlanarak dezavantajlı kadınların gelirlerinin artırılması hedeflenmektedir.

## YAZILIM İLE GELECEĞE ATILIM



Proje ile Düzce ilinde sayısal bilimler alt yapısı olan lisans ve ön lisans mezunu olup, iş bulamayan işsiz gençlerin direkt istihdama yönelik olarak ve Teknopark (TGB) ortamında uygulama ağırlıklı eğitim modülleri ile istihdam edilebilirliklerinin artırılmasına katkı sağlayacaktır. Bu amaçla Düzce Teknopark (TGB) içerisinde proje kapsamında tahsis edilen alanda bir adet "Yazılım Geliştirme Atölyesi" kurulacaktır.

Programlama/yazılım geliştirme altyapısı olan ve bu alanda ders veren 10 kişiye toplam 680 saat eğitimi verilecektir. Sonrasında bu eğiticiler, özel olarak uygulama ağırlıklı hazırlanmış eğitim modülleri kapsamında 40 işsiz gence yazılım eğitimleri verecektir.

Ayrıca bu 40 gence CV hazırlama eğitimleri, mülakat teknikleri, takım çalışmasına uyum becerileri, uzun dönem istihdam için gerekli duygusal zeka becerileri ve iletişim becerileri vb. yer aldığı 30 saatlik sosyal beceri eğitimleri ve 80 saat teknik İngilizce eğitimi verilecektir.

## ÜZÜMSÜ MEYVELERLE YALOVA'DA KIR KENT ELELE



Projeyle Yalova'da yaşayan ve sosyal yardım alanlar öncelikli olmak üzere 5 kadın veya genç işsiz üretim yapacağı 10 dönüm bir aronya üretim alanı oluşturulacaktır. Bununla birlikte ildeki aronya, kivi ve çilek gibi üzümü meyve üreticilerine/ kooperatiflerine/ birliklerine yönelik bir meyve suyu üretim tesisi kurulacak olup burada üreticiler ürünlerini meyve suyuna dönüştürerek gelir artışı sağlayacaktır. Ayrıca Yalova'da yaşayan 20 Roman vatandaşa üzümü meyve yetiştiriciliği ve bakımına dair eğitim verilecek olup eğitimi tamamlayanların üzümü meyve üretimine dâhil olarak gelir elde etmesi sağlanacaktır.



## ÜRETMEK BİZDEN ŞİFA BİTKİLERDEN



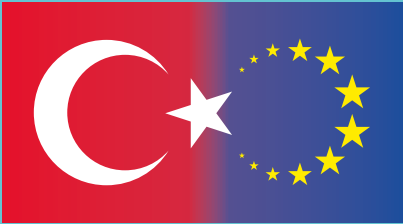
Hedef kitlesinde Altınova'daki dezavantajlı kadınlar bulunan proje kapsamında sezon dışı dönemde atıl kalan seralarda tıbbi bitkiler olan melisa, mürver, tıbbi nane ile kudret narı yetiştirilecek ve bunların işlenerek gıda takviyesine dönüştürülmesine yönelik bir işleme tesisi kurulacaktır. Kurulacak tesiste 4 kadın istihdam edilecektir. Bununla birlikte seralarda sözleşmeli tarım yoluyla kadın istihdamı sağlanacaktır. Böylelikle kadınların sosyo-ekonomik durumlarında iyileşmeler gerçekleşecektir. Ayrıca seraların atıl kaldığı dönemlerin değerlendirilmesi sağlanacaktır.

## KADIN ELİYLE TARIMSAL KALKINMA



Projeyle süs bitkiciliğinin önemli bir gelir alanı olduğu Çiftlikköy'de sosyal yardım alan kadın, işsiz genç ve engelli bireylerin eğitim göreceği ve sonrasında istihdam edilebileceği, biri engelliler için erişilebilir sera olmak üzere iki sera kurulumu ve üreticilerin atıl meyvelerinin değerlendirileceği bir kurutma tesisi kurulumu gerçekleştirilecektir. Eğitimler sonucunda 10 kadın ve engelli seralarda, 5 genç işsiz kurutma tesisinde ve Zirvekent A.Ş. bünyesinde kurulacak satış ve pazarlama ofisinde istihdam edilecektir. İstihdam edileceklerin seçimi Zirvekent A.Ş. tarafından mülakatla gerçekleştirilecektir.

# DIŞ KAYNAKLI PROJELER



| Proje Adı   | Projenin Finansman Kaynağı  | Proje Başlangıç/ Bitiş Tarihi    | Projenin Uygulama Yeri                         |
|---|---|----------------------------------|--|
| AB-1 Hayat  | IPA-1 İllerimiz Avrupa Birliğine Hazırlanıyor Programı  | 2011 (Haziran)<br>2012 (Mayıs)   | Türkiye  |
| Building a Regional Habitat for Learning and Innovative SMEs (InnoHabitats) | ERASMUS+, Strategic Partnership   | 2017 (Eylül)<br>2020 (Aralık)    | Türkiye, Romanya, Yunanistan, Almanya, İspanya |
| ClusArs-Achieving Excellence in Cluster Management                          | CIP-Girişicilik ve İnovasyon Programı   | 2014 (Ocak)<br>2016 (Ocak)       | Türkiye, Romanya, İtalya                       |
| Doğu Marmara'da Afet Koordinasyonu  | LLP - Leonardo da Vinci - Transfer of Innovation  | 2013 (Ocak)<br>2015 (Ocak)       | Türkiye, Avusturya, İtalya                     |
| E-mesleğim var  | IPA - II Türkiye'de Mesleki ve Teknik Eğitimin Kalitesinin Arttırılması Operasyonu II Hibe Programı | 2013 (Haziran)<br>2014 (Haziran) | Türkiye  |
| Genç İstihdama Kayıt (Dis)İz Kalma Projesi                                  | IPA - I İnsan Kaynakları Geliştirilmesi Operasyonel Programı  | 2016 (Temmuz)<br>2017 (Temmuz)   | Türkiye  |
| Kaliteye Yolcutuk   | LLP - Leonardo da Vinci - Mobility  | 2013 (Eylül)<br>2014 (Eylül)     | Türkiye  |
| Mobility for Regional Development   | LLP - Leonardo da Vinci - Mobility  | 2012 (Mayıs)<br>2012 (Ekim)      | İtalya, Finlandiya, Portekiz, Türkiye          |
| Work & Vet Bridging the Gap   | LLP - Leonardo da Vinci   | 2013 (Kasım)<br>2013 (Kasım)     | Türkiye, İspanya, Bulgaristan, Almanya         |

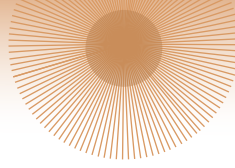
KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA



| Projele Ajanşın Rolü                | Projele Diğer Ortakları   | Projele Temel Çıktıları   |
|-------------------------------------|---|---|
| Proje Ortağı/<br>Eş Başıvuru Sahibi | Kocaeli Büyükşehir Belediyesi, Kocaeli Üniversitesi, Kocaeli İl Millî Eğitim Müdürlüğü, Kocaeli İl Özet İdaresi, Kocaeli Sanayi Odası, Kocaeli Ticaret Odası, ABİGEM  | AB tanıtım etkinlikleri (3Adet)   |
| Başıvuru Sahibi                     | Sabancı Üniversitesi, Kocaeli Sanayi Odası SC IPA SA (Romanya) Institute of Entrepreneurship Development-IED (Yunanistan) Hochschule Wismar (Almanya) ATI ert cGmbH education, research and furtherance of cooperations (Almanya) Servicios Integrales de Contraracion e Intermediacion DOMINUS, S.L. (İspanya) | KOBİ'lere yönelik innovasyon eğitimleri verilmesi<br>Bölgenin mesleki eğitim ve innovasyon altyapısının tasarlanması  |
| Proje Ortağı/<br>Eş Başıvuru Sahibi | Agenzia de Dezvoltare Regionala Nord-Vest (Romania), Molise Region (Italy), Doğu Marmara Kalkınma Ajansı  | Bölgedeki 6 kümelenmenin AB (ESCA) tarafından bronz etiket şle akredite edilmesi;<br>Bölgedeki 1 kümelenmenin AB (ESCA) tarafından gümüş etiket ile akredite edilmesi<br>3 ajans personeline Avrupa Küme Mükemeliyeti Vakfı eğitimi olarak sertifikalanması<br><b>Eğitim Adı:</b> Kümelenme Temelli Değişim Yöntemi Eğitmcilerin Eğitimi<br><b>Katılmci:</b> 3 Ajans Uzmanı<br><b>Eğitim Adı:</b> Küme Yönetimi Eğitimi<br><b>Katılmci:</b> 1(Paydaş Kurum Personeli) |
| Proje Ortağı/<br>Eş Başıvuru Sahibi | Kocaeli, Sakarya, Yalova ve Bolu İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü, Arama ve Kurtarma Derneği (AKUT) Kocaeli Temsilciği, Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi, Avusturya Salzburg Üniversitesi, İtalya Foligno Üniversitesi, Doğu Marmara Kalkınma Ajansı   | Endüstriyel Tesisler için afet yönetimi planının hazırlanması<br><b>Eğitim Adı:</b> Endüstriyel Tesisler için Afet Koordinasyonu<br><b>Katılmci:</b> 1 (Ajans Uzmanı);<br>15 (Paydaş Kurum Personeli)   |
| Başıvuru Sahibi                     | UND, Beykoz Meslek Yüksekokulu  | Lojistik sektörü öğretmenlerinin kullanımını için 10 adet e-öğrenme materyali hazırlandı<br><b>Eğitim Adı:</b> Lojistik Alanında E-öğrenme<br><b>Katılmci:</b> 17 Akademisyen   |
| Proje Ortağı                        | Kocaeli Büyükşehir Belediyesi, Kocaeli Sanayi Odası, Doğu Marmara Kalkınma Ajansı   | Farkındalık etkinliği (1 Adet)<br>Sosyal medya tanıtımları ve web sayfası<br>Kısa Filmler (3 Adet)  |
| Proje Ortağı/<br>Eş Başıvuru Sahibi | Yalova Valiliği, Gölçük Kaymakamlığı, İzzet Kaymakamlığı, Karamürsel Kaymakamlığı, Derince Kaymakamlığı, Aile ve Sosyal Politikalar İlçe Müdürlüğü, USB Bilgilendirme Sistemleri, UDDER Derneği, Doğu Marmara Kalkınma Ajansı   | Yurtdışı tecrübe paylaşımı<br>(25 * Kamu Kurum Temsilcisi; 1 - Ajans Uzmanı)  |
| Proje Ortağı/<br>Eş Başıvuru Sahibi | "Emilia Romagna Bölgesel Kalkınma Ajansı (İtalya) Jyväskylä Bölgesel Kalkınma Şirketi (Finlandiya) Terras Dentro Sevilla Global (Portekiz) T.C.Mevlana Kalkınma Ajansı, T.C. Başbakanlık Yatırım Destek ve Tanıtım Ajansı, Amasya Ticaret ve Sanayi Odası, Çorum, Samsun ve Tokat Ticaret ve Sanayi Odası       | <b>Eğitim Adı:</b> Bölgesel Kalkınma Eğitimi<br><b>Katılmci:</b> 3 (Ajans Uzmanı)<br>37 (Paydaş Kurum Personeli)  |
| Başıvuru Sahibi                     | Bolu Valiliği, Bolu Sanayici ve İşadamları Derneği (BOSİAD), Süleyman Şah Üniversitesi, Bolu İzzet Baysal Anadolu Otelciliği ve Turizm Meslek Lisesi, Ciberspacio SL (İspanya), Know and Can Association (Bulgaristan),Kulturting in Berlin e.V (Almanya)   | Sosyal medya tanıtım kampanyası<br><b>Eğitim Adı:</b> Sosyal Medya Uzmanlığı<br><b>Katılmci:</b> 1 (Uzman); 19 (Paydaş Kurum Personeli)   |

KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA

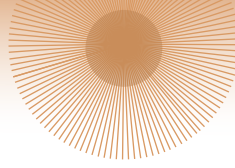
DİŐ KAYNAKLI TAMAMLANAN PROJELER  
2010 - 2018

126

| Proje Adı   | Projenin Finansman Kaynağı                             | Proje Başlangıç/ Bitiş Tarihi  | Projenin Uygulama Yeri   |
|---|--|--------------------------------|--|
| Openly Accessible Services and Interacting Society (OASIS)  | IC-PSP   | 2012 (Şubat)<br>2015 (Ekim)    | Fransa, İtalya, İspanya<br>Bulgaristan, İngiltere,<br>Türkiye                      |
| Optimizing Support for Innovating SMEs (OASIS)  | HORIZON 2020   | 2017 (Aralık)<br>2019 (Aralık) | Polonya, Belçika,<br>İspanya, Türkiye,<br>Fransa                                   |
| Re-connecting The Bonds between Archeological Artifact and Historicity  | IPA I - Civil Society Facility                         | 2011 (Ocak)<br>2012 (Aralık)   | Türkiye, Yunanistan  |
| Sürdürülebilir Kalkınma için Nitelikli Planlama Uzmanı Yetiştirilmesi Projesi   | LLP - Leonardo da Vinci - Mobility                     | 2010 (Ekim)<br>2010 (Aralık)   | Türkiye, Almanya,<br>İspanya, Macaristan,<br>Belçika                               |
| There is a Safe Life  | IPA - I Transition Assistance and Institution Building | 2013 (Mart)<br>2014 (Eylül)    | Türkiye  |
| Tourism Paths of the Black Sea Region   | Black Sea CBC - 2. Teklif Çağrısı                      | 2013 (Eylül)<br>2015 (Eylül)   | Türkiye, Yunanistan,<br>Bulgaristan, Moldova,<br>Gürcistan, Ukrayna,<br>Ermenistan |
| Towards an International Transport Network Through Innovative Research-Driven Clusters in Regions of Organized and Competitive Knowledge (IndTrRegio) | Fp7 - Capacities: Regions of Knowledge - 2011 Çağrısı  | 2011 (Aralık)<br>2014 (Aralık) | İspanya, Almanya,<br>Türkiye, İtalya,<br>Bulgaristan                               |

\*2010-2018 AB Toplam Proje Bütçeleri: 8.852.195,20€

\*2010-2018 AB Toplam Proje Bütçeleri İçerisinde MARKA'nın Payı: 998.408,10 €



| Projede Ajansın Rolü               | Projenin Diğer Ortakları  | Projenin Temel Çıktıları  |
|------------------------------------|---|---|
| Proje Ortağı/<br>Eş Başvuru Sahibi | Politecnico di Torino, Zenexity, ATREAL SARL, Provincia di Torino, Consortium "European Centre of development, execution and management of projects", BRUNEL UNIVERSITY, Blau Advisors Strategic Partners S.L., Comune di Bussoleno, Engim San Paolo, Reply S.p.A. Logica France  | "Uygulama Mağazası (AppStore)" formatındaki portal platform oluşturulması;<br>PaaS tabanlı ve OAuth2.0 kimlik doğrulama altyapısına sahip Ozwill.com portalı;<br>Yatırım destek faaliyetlerinin tek platform altında çalışmasını sağlayan bulut altyapısına sahip InvProm ve DATAcoll uygulamasının geliştirilmesi;   |
| İştirakçi                          | EURADA, Linkovate   | KOBİ segmentasyonuna yönelik mevcut yaklaşımların ve Avrupa dışında Bölgesel Kalkınma Ajanslarının uyguladığı inovasyon destek mekanizmalarının analizi Aldıkları spesifik desteğe istinaden inovasyon yapan KOBİ'lerin performanslarına dair detaylı bir etüt çalışması KOBİ segmentasyonu için performans bazlı ve tekil bir metodoloji geliştirilmesi ve mevcut destek mekanizmaları için daha hedef odaklı bir yaklaşım |
| Proje Ortağı/<br>Eş Başvuru Sahibi | Bolu Müzesi, Düzce Konuralp Müzesi, Sakarya Müzesi, Piraeus Bank Group Cultural Foundation (Yunanistan)   | Kocaeli, Bolu, Düzce ve Sakarya müzeleri çalışanları tecrübe paylaşım seyahati;<br>Hedef müzelerin altyapılarının güçlendirilmesi;<br>Soyut kültürel mirasın tanıtılması için tarihi karakterleri anlatan mangalar (3 Adet)   |
| Proje Ortağı/<br>Eş Başvuru Sahibi | Bolu Valiliği, Ankara Valiliği, Bartın Valiliği, Çankırı Valiliği, Yalova Valiliği, Zonguldak Valiliği, Nevşehir Valiliği, Düzce Valiliği, Existenzgründer und Unternehmerverein e. V (Almanya), South East Training Academy GmbH (Almanya) NURELER SLL Eğitim ve Öğretim Kurumu (İspanya) Duna Millennium Oklatası Kft. (Macaristan) Professional Support Center (Belçika) | <b>Eğitim Adı:</b> Nitelikli Planlama Eğitimi<br><b>Katılımcı:</b> 2(Ajans Uzmanı)  |
| Proje Ortağı                       | Kocaeli Barosu, Kocaeli Üniversitesi, Sakarya Üniversitesi, Düzce Üniversitesi, S.S. Nilüfer Kadın Çevre Kültür ve İşletme Kooperatifi  | Kadınlar üzerine çalışmalar yürüten STK'lara yönelik mevcut durum analizi raporu<br><b>Eğitim Adı:</b> Toplumsal Cinsiyet Eşitliği<br><b>Katılımcı:</b> 400 Paydaş  |
| Proje Ortağı/<br>Eş Başvuru Sahibi | State Development of Environmental Protection, International Center for Caucasus Tourism, Ecological Counseling Center Cahu, Ngo Agncola; Regional Government of Burgas, Armenian State Agrarian University, Trakya Development Agency  | Karadeniz havzası bölgesel turizm potansiyeli raporu;<br>Fuar ve organizasyonlar düzenlenmesi (5 Organizasyon)  |
| Proje Ortağı/<br>Eş Başvuru Sahibi | SPAIN (CCTL; CONSULTA EUROPA), GERMANY (WFB; UNI-HB; BLG), TURKEY (MARKA; ITU; KOÇ; UND), ITALY (GTC-PA; UNICAL; R&D.LOG; INNOVA SPA), BULGARIA (EAEMDR; RU; BRP; BOZ EAD)  | Inter-modal taşımacılık analizi<br>Persona değişimi<br>Inter-modal Taşımacılık Konferansı<br>Ortak bölgeler arası müşterek taşımacılık projeleri (3 Adet)   |

## DIMAP - Direct Digital Manufacturing Platform (Doğrudan Dijital Üretim Platformu)

**Başvuru Sahibi:** Sabancı Üniversitesi  
**Ortaklar:** MARKA, Kocaeli Sanayi Odası, Teknopark  
İstanbul, BUSİAD, Kompozit Sanayicileri Derneği,  
İstanbul Kalkınma Ajansı, SAHA İstanbul

### PROGRAM

IPA II - Rekabetçi  
Sektörler Programı

### AJANS ROLÜ

Ortak

### MEVCUT DURUM

Proje uygulama süreci  
devam etmektedir.

### PROJE AMACI

Sabancı Üniversitesi Tümlleştirilmiş Üretim Teknolojileri Araştırma ve Uygulama Merkezi (SU-TÜMER), laboratuvar test, prototip üretim, tasarım ve simülasyon hizmetleri, araştırma ve geliştirme hizmetleri kapsamında kompozit malzemeler ve üretim alanında tasarım, imalat, montaj ve süreç prototipleme hizmetleri sunan endüstriyel ölçekli araştırma ve teknoloji geliştirme merkezidir. Proje kapsamında bu merkezin niteliğinin geliştirilmesi ve altyapının güçlendirilmesine ilişkin çalışma ve faaliyetlerin gerçekleştirilmesi amaçlanmaktadır.

### ÖNE ÇIKAN NİTELİKLER

- ★ Ekleme imalat hakkında firmalara eğitim verilmesi, eğitim alan firmalardan 5 tanesine ürün geliştirme süreçlerinde destek olunması ve demonstrasyon desteği sağlanması,
- ★ Ekleme imalat hakkında özel sektör kuruluşlarında farkındalığın artırılması,
- ★ Ekleme imalat alanında standartların oluşmasına katkı sağlanması.





# DIŞ KAYNAKLI TAMAMLANAN PROJELER 2018 - 2020



KOCAELI

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA



## OPINA (Açık İnovasyon Araç Yazılım Geliştirme ve Test Platformu)

**Başvuru Sahibi:** Okan Üniversitesi  
**Ortaklar:** MARKA, Türk Elektronik Sanayicileri  
Derneği (TESİD), Taşıt Araçları Tedarik Sanayicileri  
Derneği (TAYSAD), Yazılım Sanayicileri Derneği  
(YASAD)

**PROGRAM** → IPA II - Rekabetçi  
Sektörler Programı

**AJANS ROLÜ** → Ortak

**MEVCUT DURUM** → Proje uygulama süreci  
devam etmektedir.

### PROJE AMACI

Kurulacak olan platform ile yerel ve uluslararası paydaşlar arasında iş birliği ve koordinasyonun sağlanması ile fikri mülkiyet hakları korunarak otonom araçlar için yazılım geliştirilmesi amaçlanmaktadır.

### ÖNE ÇIKAN NİTELİKLER

- ★ Simulatörler, sensörler, otomotiv bilgisayarlarını içeren donanımlar için mal alımı,
- ★ Yazılımların ve taşıt araçlarının alımı,
- ★ Sertifikasyon ve akreditasyon yol haritalarının hazırlanması,
- ★ OPINA Platform yazılımının geliştirilmesi ve işletilmesi,
- ★ Otonom araç yazılım/donanım simülasyon ve test sisteminin oluşturularak platform ile bütünleştirilmesi,
- ★ Otonom araç yazılım geliştirme eğitim ve yol gösterme merkezinin kurulup işletilmesi.



## DIŞ KAYNAKLI DEVAM EDEN PROJELER 2018 - 2020

KOCAELI

SAKARYA

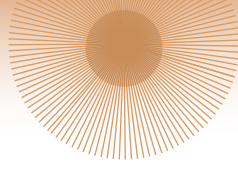
DÜZCE

BOLU

YALOVA

132





BOLU

GÖLCÜK TABİAT PARKI



KOCAELİ

SAKARYA

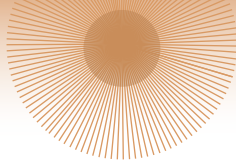
DÜZCE

BOLU

YALOVA

133

**TANITIM, KOORDINASYON VE BİLGİ ÜRETME FAALİYETLERİ**



## BİLGİ ÜRETME VE TANITIM FAALİYETLERİ

MARKA planlama ve bilgi üretme fonksiyonları kapsamında; 2010-2013 ve 2014-2023 dönemleri için iki adet Bölge Planı, Bölgesel Yenilik Stratejisi, İl Yatırım ve Tanıtım Stratejileri, Turizm ve İstatistik ana kategorileri başta olmak üzere 475 adet araştırma raporu ve tanıtım materyali üretilmiştir.

- ☆ 3 Stratejik Plan
- ☆ 55 Ön Fizibilite Raporu
- ☆ 19 Sektör Raporu
- ☆ 2 Bölge Planı
- ☆ 4 Etki Değerlendirme Raporu
- ☆ 96 Ekonomik Görünüm Raporu
- ☆ Bölge İlleri Tanıtım Filmleri
- ☆ 81 Fuar (19'u Yurt Dışı) ve Tanıtım Organizasyonu
- ☆ Orta Doğu ve Hindistan Pazarlarından Acentelere Yönelik 4 Fam-Trip



T.C. SANAYİ VE  
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA

135

## SÜREKLİ EĞİTİM MERKEZİ (MARKASEM) FAALİYETLERİ



Bölge Öncelikli Yaşam Boyu Eğitim mottosuyla Doğu Marmara Kalkınma Ajansı Sürekli Eğitim Merkezi (MARKASEM); bölgede tespit edilen öncelikli konularda alanına uzman kişiler tarafından eğitim ve seminerlerin düzenlediği ücretsiz bir platformdur. MARKA tarafından 2009 yılında; bölgede insan kaynaklarının gelişimine ve bölge paydaşının vermekte olduğu hizmetlerin kalitesini artırmaya katkı sağlamak üzere Kalkınma Ajansı Sürekli Eğitim Merkezi (KASEM) kurulmuştur. 2015 yılında ismi Doğu Marmara Kalkınma Ajansı Sürekli Eğitim Merkezi (MARKASEM) olarak revize edilmiştir. 5 (Kocaeli, Sakarya, Bolu, Düzce ve Yalova) ilde gerçekleştirilen eğitimler ile bölgesel kalkınmada bilgi ve farkındalığı artırmayı amaçlamaktadır.

- ★ 75.300 Katılımcı
- ★ 28 Farklı Tema

KOCAELİ

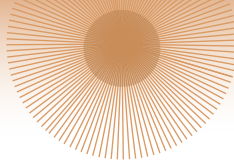
SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA

136



T.C. SANAYİ VE  
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

## BÖLGE PLANI ÇALIŞMALARI

Bölge Planı, uzun vadeli bir perspektifte ulusal kalkınma ilkeleri ile eşgüdüm içerisinde bölgenin vizyonunu ortaya koyan, bu vizyona ulaşmak için kurgulanan strateji, hedef, tedbir, proje ve program önerilerinin yer aldığı, tabandan tavana planlama anlayışına dayanan ulusal ölçekte oluşturulan planların altında yer alan hukuksal bağlayıcılığı olan bir metindir. 3194 sayılı İmar Kanuna göre, bölge planları yerleşmelerin sosyo-ekonomik gelişme eğilimlerini, gelişme potansiyellerini, sektörel hedefleri, faaliyetlerin ve alt yapıların dağılımını belirleyen planlar olarak tanımlanmaktadır.



Doğu Marmara Bölgesi için kamu, özel sektör ve sivil toplum kuruluşlarından tüm paydaşlarla iş birliği içerisinde hazırlanan bölge planının amacı; 2024-2028 yıllarını kapsayan döneme ilişkin bölgenin sosyo-ekonomik-yeşil kalkınmasını mekânsal olarak tanımlamak ve bu kalkınma sürecini hayata geçirecek somut tedbir, proje ve program önerilerini paydaşlarımızın istifadesine sunmaktır.

641 sayılı Kalkınmaya İlişkin Bazı Kurullar Hakkında Kanun Hükmünde Kararname ve 2018/3 sayılı Cumhurbaşkanlığı Genelgesi gereğince Cumhurbaşkanı tarafından onaylanacak bölge planları taslaklarının 2022 yılı sonuna kadar tamamlanması hedeflenmektedir.

- ★ Mikro bölgeleme çalışmaları ile bölgede 11 fonksiyonel ilçe kümesi tespiti
- ★ Saha çalışmaları kapsamında bölgede 51 ilçe yöneticisi ile yüz yüze görüşme
- ★ Yerel dinamikler, sorunlar ve fırsatlar, diğer ilçelerle olan ilişkiler, ilçelerin gelişme vizyonları gibi bilgilerin yer almış olduğu 51 ilçe raporu
- ★ 1.214 kurum/kuruluş temsilcisinin katılım sağladığı Doğu Marmara Vizyon Anketi uygulaması
- ★ Kamu, akademi, özel sektör ve sivil toplum örgütlerini kapsayan "Sanayi", "Hizmetler", "Dayanıklı Kentler", "Sosyal Kalkınma" ve "Tarım ve Kırsal Kalkınma" temalarında 5 ilde çalıştaylar
- ★ "Çevre ve İklim Değişikliği", "Afetlere Dayanıklılık", "Genç İstihdam", "Geleceğin Meslekleri", "Dijital Teknolojiler ve Endüstri 4.0" ile "Yeşil Dönüşüm" alanlarında çalıştay katılımcılarına anket

KOCAELİ

SAKARYA

DÜZCE

BOLU

YALOVA

137





**Yalova Yatırım Destek Ofisi**  
Fatih Cad. Hürriyet Sok. No: 22/3  
Merkez / YALOVA

**Sakarya Yatırım Destek Ofisi**  
Sakarya Ticaret ve Sanayi Odası  
Sakarya Mah. No:19 Arifiye / SAKARYA

**Bolu Yatırım Destek Ofisi**  
Borazanlar Mah. D-100 Karayolu  
Cad. No:42 14200 Merkez / BOLU

**Kocaeli Yatırım Destek Ofisi**  
Yenişehir Mah. Demokrasi Bulvarı  
No:72/A 41050 İzmit / KOCAELİ  
**Gebze İrtibat Bürosu**  
Güzeller Mah. Kavak Cad. No:3  
Gebze / KOCAELİ (Gebze Ticaret Odası 6.Kat)

**Düzce Yatırım Destek Ofisi**  
Kültür Mah. Süleyman  
Kuyumcu Cad. No:11/4 DÜZCE



**MERKEZ**

**KOCAELİ YATIRIM DESTEK OFİSİ**  
Yenişehir Mah. Demokrasi Bulvarı  
No:72/A 41050 İzmit / KOCAELİ

☎ 0 262 332 01 44  
☎ 0 262 332 01 55  
✉ info@marka.org.tr

📷 dogummarakalkinmaajansi  
📘 dogummarakalkinmaajansi  
🌐 dogummarakalkinmaajansi  
🐦 dogummaramarka  
📺 themarkatr42