



**KALKINMA AJANSLARI**  
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



# 2024-2028 İSTANBUL BÖLGE PLANI

EK-2: PROJE VE PROGRAM ÖNERİLERİ

TASLAK

2022

## Stratejik Öncelik 1: İstanbul'da Yaşamın ve Tüm Sektörlerin Teknolojik Dönüşümünün Hızlandırılması

<b>Proje Adı</b>	Kimya Teknoloji Merkezi
<b>Proje Konusu</b>	Ülkemiz kimya sektörünün ihracatta rekabet gücünü artırmak için şirketlere yaygın olarak test-analiz ve Ar-Ge hizmetleri sunacak Kimya Teknoloji Merkezinin oluşturulmasıdır.
<b>Üretilen Ürün/Hizmet</b>	Kimya sektörünün ihtiyaç duyduğu alanlarda test, analiz çalışmaları ve Ar-Ge faaliyetleri yürütülmesi ile eğitim, danışmanlık hizmetleri verilmesi
<b>Sektör</b>	C-20 (Kimyasalların ve kimyasal ürünlerin imalatı)
<b>Projenin Amacı</b>	Kimya Teknoloji Merkezi (KTM) ile ülkemiz kimya ihracatçılarının halihazırda yurtdışına gönderdikleri bazı kritik test ve analizlerin yurtiçinde yapılması, milli sanayi ve teknoloji için ülkemizde yürütülen çok sayıdaki kritik projenin test- analizleri ile Ar-Ge süreçlerinin yerlileştirilmesi, merkez bünyesinde oluşturulan Ar-Ge altyapısının teknik altyapısı bulunmayan ihracatçı KOBİ'lere sunulması, şirketlerin ürün geliştirmesini sağlayan ileri seviye analizlere uygun maliyet ve sürelerde yapılması, KTM odak sektörlerinde analiz verifikasyonunu sağlayacak referans laboratuvar ihtiyacının karşılanması projenin temel amacını oluşturmaktadır.
<b>Yatırımın/Tesisin Ölçeği (Kapasite)</b>	Plastik, kauçuk, kozmetik ve boya alt sektörlerine doğrudan hizmet verecek 7 laboratuvarın kurulması ve 209 farklı test ve analiz yapabilme kabiliyeti kazanılması
<b>Proje Yürütücüsü</b>	İstanbul Kimyevi Maddeler ve Mamulleri İhracatçıları Birliği (İKMİB)
<b>Uygulama Yeri</b>	İstanbul ve Gebze
<b>Toplam Proje Bütçesi/ Sabit Yatırım Tutarı</b>	50.000.000 TL
<b>Projenin İstihdam Öngörüsü</b>	46
<b>Eş Finansman</b>	25.000.000 TL
<b>Proje Uygulama Süresi</b>	24 Ay
<b>Projenin Hedef Kitle</b>	KTM'nin odak sektörleri olan plastik, kauçuk, kozmetik ve boya alanlarında faaliyet gösteren ihracatçı firmalar, araştırmacılar, üniversiteler ve araştırmacı kuruluşlar.
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri ile İlişkisi</b>	Hedef 9. Sanayi, Yenilikçilik ve Altyapı
<b>Bölge Planı İlişkisi</b>	Hedef 2. Ortak araştırma altyapısı, kritik teknolojileri destekleyecek ve teknolojik dönüşümü hızlandıracak şekilde geliştirilecektir.

<b>Proje Adı</b>	Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Araştırma ve Referans Merkezi
<b>Proje Konusu</b>	Biyoteknoloji
<b>Üretilen Ürün/Hizmet</b>	Gıda, ilaç, kozmetik ve hayvan sağlığına yönelik tıbbi ve aromatik bitkilerden takviye, koruyucu ve tedavi edici ürünler geliştirilmesine yönelik Ar-Ge, Ü-Ge, test, analiz hizmetleri sunulması planlanmaktadır.
<b>Sektör</b>	C-21 (Temel eczacılık ürünlerinin ve eczacılığa ilişkin malzemelerin imalatı)
<b>Projenin Amacı</b>	Ülkemizin farklı bölgelerinde alternatif gelir kaynağı olabilecek tıbbi ve aromatik bitkilerin verim ve kalite kriterlerinin belirlenerek endüstriyel hammadde haline dönüştürülmesi için gerekli Ar-Ge, kalite kontrol, analiz ve test işlemlerini yapabileceği, bu alanda üretici ve sanayicilere yol gösterecek bir merkezin oluşturulması hedeflenmektedir.
<b>Yatırımın/Tesisin Ölçeği (Kapasite)</b>	Kurulacak merkezde yaklaşık 10 laboratuvar faaliyet gösterecek olup yıllık 1.000 firmaya hizmet verecek kapasiteye ulaşılacaktır.
<b>Proje Yürütücüsü</b>	Bezm-i Alem Vakıf Üniversitesi
<b>Uygulama Yeri</b>	İstanbul
<b>Toplam Proje Bütçesi/ Sabit Yatırım Tutarı</b>	150.000.000 TL
<b>Projenin İstihdam Öngörüsü</b>	30
<b>Eş Finansman</b>	110.000.000 TL
<b>Proje Uygulama Süresi</b>	24 Ay
<b>Projenin Hedef Kitlesi</b>	Çiftçiler ve bitkisel hammadde üreticileri, ilaç, veterinerlik, kozmetik ve gıda sanayinde faaliyet gösteren kurum ve kuruluşlar
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri ile İlişkisi</b>	Hedef 12. Sorumlu Üretim ve Tüketim Hedef 3. Sağlıklı ve Kaliteli Yaşam
<b>Bölge Planı İlişkisi</b>	Hedef 2. Ortak araştırma altyapısı, kritik teknolojileri destekleyecek ve teknolojik dönüşümü hızlandıracak şekilde geliştirilecektir.

<b>Proje Adı</b>	AGİMER- AGİD Aydınlatma Merkezi
<b>Proje Konusu</b>	Aydınlatma sektöründe üreticiden son kullanıcıya kadar tüm aşamalarda ihtiyaç duyulan her konuda özellikle üretimin standartlara uygunluğu, mesleki, teknik eğitimler, üretime dönük Ar-Ge altyapısının güçlendirilmesi noktalarında sektör paydaşlarına destek olacak bir merkezin kurulmasıdır.
<b>Üretilen Ürün/Hizmet</b>	Aydınlatma sektörünün ihtiyaç duyduğu alanlarda test analiz çalışmaları ve Ar-Ge faaliyetleri yürütülmesi, eğitim ve danışmanlık hizmetleri verilmesi
<b>Sektör</b>	C-27.4 (Elektrikli aydınlatma ekipmanlarının imalatı)
<b>Projenin Amacı</b>	Aydınlatma sektörü başta olmak üzere otomotiv, enerji, elektrik, elektronik, savunma sanayi gibi diğer ilgili sektörlerde yer alan yerli şirketlerimizin küresel ekonomide söz sahibi olmasına yönelik olarak, kamu- sivil toplum – üniversite- özel sektör iş birliğine dayalı, yenilikçi ve katma değerli çözümler üretilmesidir.
<b>Yatırımın/Tesisin Ölçeği (Kapasite)</b>	50 farklı türde yılda 12.000 adet testin yapılabileceği bir laboratuvar ve 12 başlıkta eğitimlerin verileceği bir merkez kurulacaktır.
<b>Proje Yürütücüsü</b>	Aydınlatma Gereçleri İmalatçıları Derneği (AGİD)
<b>Uygulama Yeri</b>	İstanbul
<b>Toplam Proje Bütçesi/ Sabit Yatırım Tutarı</b>	30.000.000 TL
<b>Projenin İstihdam Öngörüsü</b>	6
<b>Eş Finansman</b>	5.276.125 TL
<b>Proje Uygulama Süresi</b>	24 Ay
<b>Projenin Hedef Kitlesi</b>	Aydınlatma, Savunma, Elektrik, Elektronik, Elektroteknik, Otomotiv ve Makine sektöründe yer alan firmalar ile bu alanda çalışan insan kaynakları
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri ile İlişkisi</b>	Hedef 9. Sanayi, Yenilikçilik ve Altyapı
<b>Bölge Planı İlişkisi</b>	Hedef 2. Ortak araştırma altyapısı, kritik teknolojileri destekleyecek ve teknolojik dönüşümü hızlandıracak şekilde geliştirilecektir.

<b>Proje Adı</b>	Pendik Mesleki Eğitim ve İstihdam Merkezi
<b>Proje Konusu</b>	Nitelikli işgücü yetiştirilmesi
<b>Üretilecek Ürün/Hizmet</b>	İstanbul'da ihtiyaç duyulan alanlarda işgücü yetiştirilmesi ve istihdamının sağlanması
<b>Sektör</b>	P-85.59 (Başka yerde sınıflandırılmamış diğer eğitim)
<b>Projenin Amacı</b>	Pendik Mesleki Eğitim ve İstihdam Merkezi kurulması yoluyla İstanbul'da sanayi ve hizmet sektöründe nitelikli işgücü yetiştirilmesine ve istihdamına katkıda bulunulması
<b>Yatırımın/Tesisin Ölçeği (Kapasite)</b>	Pendik Belediyesi uhdesinde kurulacak Yetkinlik Geliştirme ve İstihdam Merkezi kapsamında Yetkinlik Geliştirme ve İstihdam Destek adında iki ana program tanzim edilmiştir. Merkezde idari birimlerin yanı sıra; Mesleki ve Teknik Eğitim Ar-Ge ve Planlama Birimi, Kariyer Geliştirme ve İstihdam Planlama Birimi, Takip ve Koordinasyon Birimi, Kurumsal İş Birlikleri Birimi, Farkındalık ve Bilgilendirme Birimi olacaktır.
<b>Proje Yürütücüsü</b>	Pendik Belediyesi
<b>Uygulama Yeri</b>	İstanbul/Pendik
<b>Toplam Proje Bütçesi/ Sabit Yatırım Tutarı</b>	40.000.000 TL
<b>Projenin İstihdam Öngörüsü</b>	120
<b>Eş Finansman</b>	10.000.000 TL
<b>Proje Uygulama Süresi</b>	24 Ay
<b>Projenin Hedef Kitlesi</b>	Pendik Belediyesi Yetkinlik Geliştirme ve İstihdam Merkezinden sanayi alanında önde gelen makine, metal, bilişim gibi gelişen teknolojiye yönelik yetkinliklere sahip ara eleman ihtiyacı olan sektör firmaları ve 18-35 yaş aralığındaki ne eğitimde ne istihdamda olan ve yetkinliklerini geliştirmek ve/veya çalışmak isteyen bireyler.
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri ile İlişkisi</b>	Hedef 4. Nitelikli Eğitim
<b>Bölge Planı İlişkisi</b>	Hedef 3: Teknoloji alanındaki yeni iş kollarında yüksek nitelikli iş gücü geliştirilecek, mevcut işgücünün dönüşümü sağlanacaktır.

<b>Proje Adı</b>	Dijital Dönüşüm ve Yetkinlik Gelişim Merkezi: Yönümüz Yarın
<b>Proje Konusu</b>	Dijital Dönüşüm
<b>Üretilen Ürün/Hizmet</b>	Belirlenen işletmelere dijital olgunluk değerlendirme analizi yapılarak, yol haritası raporları oluşturulacaktır.
<b>Sektör</b>	C-İmalat Sanayi
<b>Projenin Amacı</b>	İstanbul başta olmak üzere, ülkemizdeki üretim sanayinin dijital dönüşüm seviyesinin artırılması, dijital dönüşüm ve yetkinlik gelişiminin üretim sanayi odağında geliştirilmesi için ortak kullanıma yönelik kolaylaştırıcı merkezlerin oluşturulması, İstanbul'un ve ülkemizin bölge içerisinde dijital dönüşümde bir know-how ve yetkinlik gelişim merkezi haline getirilmesi hedeflenmektedir.
<b>Yatırımın/Tesisin Ölçeği (Kapasite)</b>	Dijital dönüşüm olgunluk analizi ve yol haritası hazırlanacak işletme sayısı:100 Eğitim verilecek kişi sayısı:4.500
<b>Proje Yürütücüsü</b>	Türkiye Metal Sanayicileri Sendikası
<b>Uygulama Yeri</b>	İstanbul
<b>Toplam Proje Bütçesi/ Sabit Yatırım Tutarı</b>	30.000.000 TL
<b>Projenin İstihdam Öngörüsü</b>	5
<b>Eş Finansman</b>	3.750.000 TL
<b>Proje Uygulama Süresi</b>	24 Ay
<b>Projenin Hedef Kitlesi</b>	Özel sektörde yer alan üretim şirketleri ve bu üretim şirketlerinde çalışan operatör, mühendis ve yöneticiler.
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri ile İlişkisi</b>	Hedef 9. Sanayi, Yenilikçilik ve Altyapı
<b>Bölge Planı İlişkisi</b>	Hedef 4. Teknolojik dönüşümün hızlandırılması için işletmelerin ve kurumların bilgi, farkındalık ve iş birlikleri artırılacaktır.

<b>Proje adı</b>	Uluslararası YüzeY Araştırmaları ve İnovasyon Merkezi (UYAM)
<b>Proje konusu</b>	İstanbul'un küresel değer zincirinde üst sıralarda yer almasına katkıda bulunacak şekilde korozyon, aşınma ve yüzeY mühendisliği alanlarında ihtiyaç duyula çözümlerin üretileceği bir merkezin kurulması.
<b>Üretilecek ürün/hizmet</b>	Savunma-havacılık, otomotiv, beyaz eşya vb. rekabetçi sektörlerin ihtiyaç duyduğu alanlarda test, analiz çalışmaları ve Ar-Ge faaliyetleri yürütülmesi ile eğitim, danışmanlık hizmetleri verilmesi.
<b>Sektör</b>	C-25 (Fabrikasyon metal ürünleri imalatı (makine ve teçhizat hariç))
<b>Projenin amacı</b>	UYAM projesi ile metal girdilerle çalışan sektörlerle hizmet verecek bir test, analiz ve Ar-Ge merkezi kurulması, ürün geliştirme ve mevcut ürünlere ilişkin test maliyetlerinin düşmesi, stratejik sektörlerin küresel rekabet gücünün artırılması, sektörde mevcut çalışanların ve istihdam edilecek personelin düzenlenecek eğitimlerle kapasitelerinin artırılması, sektörde eksikliği hissedilen üniversite-sanayi iş birliğinin güçlü bir şekilde tesis edilmesi amaçlanmaktadır.
<b>Yatırımın/tesisin ölçeği (Kapasite)</b>	Ekosistem içinde kurulacak 20 iş birliği doğrultusunda 450 adet test yapabilme kabiliyeti kazanılacaktır.
<b>Proje yürütücüsü</b>	Türk Alman Üniversitesi
<b>Uygulama yeri</b>	İstanbul
<b>Toplam proje bütçesi/ Sabit yatırım tutarı</b>	30.200.000 TL
<b>Projenin İstihdam Öngörüsü</b>	33
<b>Eş finansman</b>	7.500.000 TL
<b>Proje uygulama süresi</b>	24 Ay
<b>Projenin hedef kitlesi</b>	Demir Çelik, Ağır Sanayi, Otomotiv, Mobilya, Makine ve Yedek Parça, Isıtma-Soğutma, Beyaz Eşya, Enerji, Elektrik ve Elektronik sektörleri
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri ile İlişkisi</b>	Hedef 9. Sanayi, Yenilikçilik ve Altyapı
<b>Bölge planı ilişkisi</b>	Hedef 2. Ortak araştırma altyapısı, kritik teknolojileri destekleyecek ve teknolojik dönüşümü hızlandıracak şekilde geliştirilecektir.

<b>Proje Adı</b>	Uçtan Uca E-İhracat Merkezi
<b>Proje Konusu</b>	E-ticaret
<b>Üretilen Ürün/Hizmet</b>	E-İhracat konusunda firmaların ihtiyaç analizi yapılarak, e-İhracat yapmalarına yönelik yol haritası belirlenecektir. Belirlenen yol haritası çerçevesinde işletmelerin kapasite geliştirme, eğitim ve danışmanlık ihtiyaçlarına çözümler sunulacaktır.
<b>Sektör</b>	Tüm ekonomik sektörler
<b>Projenin Amacı</b>	Uçtan Uca E-İhracat Merkezi Projesi kapsamında e-İhracat alanında uzmanlaşmak isteyen firmalara destek olunması, teşvikler ve danışmanlık hizmetleri ile firmalarda kapasite artışı sağlanması planlanmaktadır; İstanbul'da gelişmiş bir e-İhracat ekosisteminin kurulması sağlanarak İstanbul'un e-İhracat alanında bölgede öncü merkez haline getirilmesi hedeflenmektedir.
<b>Yatırımın/Tesisin Ölçeği (Kapasite)</b>	Proje kapsamında kurulacak e-İhracat merkezi ile ilk etapta yıllık 100 firmaya hizmet verecek kapasite oluşturulacaktır.
<b>Proje Yürütücüsü</b>	İstanbul Ticaret Odası
<b>Uygulama Yeri</b>	İstanbul
<b>Toplam Proje Bütçesi/Sabit Yatırım Tutarı</b>	30.000.000 TL
<b>Projenin İstihdam Öngörüsü</b>	10
<b>Eş Finansman</b>	5.000.000 TL
<b>Proje Uygulama Süresi</b>	24 Ay
<b>Projenin Hedef Kitlesi</b>	E-ticaret alanında İstanbul'da faaliyet gösteren 30.000 adet orta ölçekli firma.
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri ile İlişkisi</b>	Hedef 8. İnsana Yakışır İş ve Ekonomik Büyüme Hedef 9. Sanayi, Yenilikçilik ve Altyapı
<b>Bölge Planı İlişkisi</b>	Hedef 4. Teknolojik dönüşümün hızlandırılması için işletmelerin ve kurumların bilgi, farkındalık ve iş birlikleri artırılacaktır.



<b>Programın Adı</b>	Geleceğin Becerileri – Beceri Açığının Azaltılması Hızlandırma Programı
<b>Programın Konusu</b>	İşgücünde dönüşümün sağlanması
<b>Programın Amacı</b>	Dünya Ekonomik Forumu tarafından geliştirilen “Beceri Açığının Azaltılması Hızlandırma Programı” ile teknolojik gelişmeler doğrultusunda gelecekte ortaya çıkacak işler ile bu işlerin yerine getirilmesinde ihtiyaç duyulacak beceri ve yetkinliklerin belirlenmesini ve buna yönelik eğitim, istihdam ve sektörel politikaların geliştirilmesini hedeflemektedir. Bu amaç doğrultusunda kamu-özel sektör işbirliğinin kurgulanması ve ilgili tarafların harekete geçirilmesi sağlanacaktır.
<b>Programın Öncelikleri</b>	Ülkemizin ihtiyaç duyduğu nitelikli işgücünün sağlanması
<b>Programın Uygulama Yeri</b>	Türkiye
<b>Program Süresi</b>	36 ay
<b>Program Yürütücüsü</b>	ULUSAL KOORDİNATÖR İstanbul Kalkınma Ajansı  EŞ-BAŞKANLAR Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı Millî Eğitim Bakanlığı Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı  İŞ LİDERLERİ GRUBU Sabancı Holding Koç Holding Kale Grubu TOGG LcWaikiki GETİR DEİK
<b>Uygulayıcı Kurum/Kuruluşlar</b>	İstanbul’da yer alan işletmeler.
<b>Destek Türü ve Bileşenleri</b>	İlgili Bakanlıklar tarafından hazırlanacak özel program ve teşvikler
<b>Programın Bütçesi</b>	30.000.000 TL
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleriyle İlişkisi</b>	Hedef 4. Nitelikli Eğitim
<b>Programın Bölge Planı ile İlişkisi</b>	Hedef 3: Teknoloji alanındaki yeni iş kollarında yüksek nitelikli iş gücü geliştirilecek, mevcut işgücünün dönüşümü sağlanacaktır.

<b>Programın Adı</b>	Yetenek İstanbul Mali Destek Programı
<b>Programın Konusu</b>	Yazılımcı eğitimi ve istihdamı
<b>Programın Amacı</b>	Yenilikçi ve uygulama temelli eğitim ve istihdam merkezlerinin kurulması suretiyle, yazılım sektörünün ihtiyaç duyduğu bilgi, beceri ve yeteneğe sahip insan gücünün yetiştirilmesi ve istihdamı hedeflenmektedir.
<b>Programın Öncelikleri</b>	Yazılım sektörünün insan kaynakları ihtiyaçlarını karşılamak üzere, bu sektörde çalışmak isteyen adayların (kursiyer) seçilmesi, becerilerinin artırılması ve istihdamlarının sağlanması
<b>Programın Uygulama Yeri</b>	İstanbul
<b>Program Süresi</b>	24 Ay
<b>Program Yürütücüsü</b>	İstanbul Kalkınma Ajansı
<b>Uygulayıcı Kurum/Kuruluşlar</b>	Belediyeler, üniversiteler, organize sanayi bölgeleri ve teknoloji geliştirme bölgeleri
<b>Destek Türü ve Bileşenleri</b>	İstihdam garantili mali destek programı
<b>Programın Bütçesi</b>	100.000.000 TL
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleriyle İlişkisi</b>	Hedef 4. Nitelikli Eğitim Hedef 8. İnsana Yakışır İş ve Ekonomik Büyüme
<b>Programın Bölge Planı ile İlişkisi</b>	Hedef 3: Teknoloji alanındaki yeni iş kollarında yüksek nitelikli iş gücü geliştirilecek, mevcut işgücünün dönüşümü sağlanacaktır.

<b>Programın Adı</b>	Sosyal Etki Tahvili
<b>Programın Konusu</b>	Yazılımcı eğitimi ve istihdamı
<b>Programın Amacı</b>	Program, gençlerin teknik bilgi ve becerilerle donatılmaları suretiyle genç istihdamının artırılmasını ve emek piyasasındaki arz-talep dengesizliğinin azaltılmasını amaçlamaktadır.
<b>Programın Öncelikleri</b>	Genç iş gücünün yazılım sektörünün gerektiği bilgi ve beceriler ile donatılmaları ve istihdam edilmeleri
<b>Programın Uygulama Yeri</b>	İstanbul
<b>Program Süresi</b>	18 ay
<b>Program Yürütücüsü</b>	İstanbul Kalkınma Ajansı
<b>Uygulayıcı Kurum/Kuruluşlar</b>	Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, İSTKA, Bridges Outcomes Partnership, Etkiyap, hizmet sağlayıcılar
<b>Destek Türü ve Bileşenleri</b>	İstihdam garantili mali destek programı
<b>Programın Bütçesi</b>	50.000.000 TL
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleriyle İlişkisi</b>	Hedef 4. Nitelikli Eğitim Hedef 8. İnsana Yakısr İş ve Ekonomik Büyüme
<b>Programın Bölge Planı ile İlişkisi</b>	Hedef 3: Teknoloji alanındaki yeni iş kollarında yüksek nitelikli iş gücü geliştirilecek, mevcut işgücünün dönüşümü sağlanacaktır.

<b>Programın Adı</b>	Dijital Dönüşüm Faizsiz Kredi Desteği Programı
<b>Programın Konusu</b>	Dijital Dönüşüm
<b>Programın Amacı</b>	İşletmelerin dijital dönüşümü için ihtiyaç duyulan finansal desteğin verilmesi
<b>Programın Öncelikleri</b>	İşletmelerin üretim ve yönetim süreçlerinde dijital dönüşümünün, işletme için hazırlanan yol haritası çerçevesinde gerçekleştirilmesi
<b>Programın Uygulama Yeri</b>	İstanbul
<b>Program Süresi</b>	12 Ay
<b>Program Yürütücüsü</b>	İstanbul Kalkınma Ajansı
<b>Uygulayıcı Kurum/Kuruluşlar</b>	İstanbul'da yer alan işletmeler.
<b>Destek Türü ve Bileşenleri</b>	Faizsiz Kredi Desteği
<b>Programın Bütçesi</b>	200.000.000 TL
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleriyle İlişkisi</b>	Hedef 8. İnsana Yakışır İş ve Ekonomik Büyüme Hedef 9. Sanayi, Yenilikçilik ve Altyapı Hedef 10. Eşitsizliklerin Azaltılması
<b>Programın Bölge Planı ile İlişkisi</b>	Hedef 4. Teknolojik dönüşümün hızlandırılması için işletmelerin ve kurumların bilgi, farkındalık ve iş birlikleri artırılacaktır. Hedef 6. İşletmelerin teknolojik dönüşümünün ve araştırma süreçlerinin desteklemesine yönelik teşvik edici finansman modelleri oluşturulacak ve erişimi kolaylaştırılacaktır.

## Stratejik Öncelik 2: İstanbul'un Yeşil Ekonomiye Geçişini Sağlayacak Dönüşümünün Hızlandırılması

<b>Proje adı</b>	İstanbul Teknoloji ve Yeşil Dönüşüm Ofisi
<b>Proje konusu</b>	Sürdürülebilir Üretim
<b>Üretilen ürün/hizmet</b>	Temiz Üretim Analizi Ürün Yaşam Döngüsü Analizi Endüstriyel Simbiyoz Durum Analizi Eğitim ve Danışmanlık Karbon Ayakizi Hesabı ve Azaltım Projeleri Su Ayakizi ve Geri Kazanım Projeleri Teknoloji Danışmanlığı Ürün Geri Dönüşüm Sertifikasyonu
<b>Sektör</b>	C- İmalat Sanayi
<b>Projenin amacı</b>	<p>Projenin Amacı, firmaların yeşil dönüşüm kapsamında ihtiyaç duydukları danışmanlık hizmetinin tek merkezden sağlanmasıdır.</p> <p>Avrupa Yeşil Mutabakatı çevresel bağlamda hedefler belirlerken bu hedeflerin gerçekleşmesi için uluslararası ticarete AB Regülasyonları ve yeni kuralları beraberinde getirmektedir.</p> <p>Bu dinamik süreçte kurulması planlanan Merkez; AB gündemini güncel olarak takip ederek, ihtiyaç duyulan değişimlere sanayimizin hızlı reaksiyon vermesini sağlayacak profesyonel bir yapı olarak kurgulanacaktır.</p> <p>Kurulacak Merkezin fonksiyonlarından ilki sürdürülebilirlik / yeşil dönüşüm özelinde araştırmalar yapması, raporlar ve politika önerileri geliştirmesi olacaktır.</p> <p>Bu konuda araştırmacılar, kamu kurumları ve sanayicilerin bilgi ve araştırma yapmak istediği alanlarda referans noktası olacaktır. Merkez Politika geliştirilmesine katkı sağlayacak olup, hazırladığı raporların ve araştırma sonuçlarının ülkemiz Yeşil Dönüşümünde etkili olması önemli misyonlarından biri olacaktır.</p> <p>Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından AB Endüstriyel Emisyonlar Direktifine uyum kapsamında "En İyi Tekniklerle Endüstriyel Emisyonlar Yönetimi Yönetmelik Taslağı" üzerinde çalışılmaktadır. Söz konusu yönetmelik yayımlandığında AB ile uyumlu olarak sektörel "Mevcut En İyi Teknikler Rehberleri"ne uygun üretim proses teknoloji ve tekniklerinin kullanılması beklenecektir. Söz konusu rehberler sektörel uzmanlık gerektirmektedir. Merkezde proje için belirlenecek beş ana sektörde söz konusu rehberlere uyum konusunda danışmanlık hizmeti verilmesi amaçlanmaktadır. Gelecekte Bakanlık tarafından verilecek "Sanayide Yeşil Dönüşüm" belgesinin alınması kapsamında sanayicilerimize Merkezden (teknoloji) danışmanlık hizmeti sunulacaktır. Mevcut tesislerimiz Merkeze başvurduklarında, tüm prosesleri akış şemasına bağlı girdi-çıkış analizine tabii tutularak boşluk analizi</p>

	<p>gerçekleştirilecektir. Bu analiz sonrası su – karbon ayak izi, yaşam döngüsü, temiz üretim analizleri gerçekleştirilebilecektir.</p> <p>Merkezin bir başka hizmet alanı da firmaların insan kapasitelerinin temiz üretim konularında mesleki yeterliliklerinin artmasını sağlayacak eğitim ve danışmanlık verilmesi olacaktır.</p> <p>Merkezde ayrıca tekstil ve plastik sektörlerinde geri dönüştürülmüş ürün sertifikasyonu kapsamında akreditasyon alınarak bu sertifikasyonların verilmesi sağlanacaktır.</p>
<b>Yatırımın/tesisin ölçeği (Kapasite)</b>	<p>Bina – 12 kişi istihdam edecek ofis ve laboratuvar</p> <p>Laboratuvar – Malzeme ve temiz üretim analizi</p> <p>Yazılım – Yaşam Döngüsü Analizi</p> <p>Donanım – 12 kişi için bilgisayar</p> <p>İnsan Kaynağı – 12 kişi</p>
<b>Proje yürütücüsü</b>	İstanbul Sanayi Odası
<b>Uygulama yeri</b>	İstanbul
<b>Toplam proje bütçesi/ Sabit yatırım tutarı</b>	40.000.000 TL
<b>Projenin İstihdam Öngörüsü</b>	12
<b>Eş finansman</b>	4.000.000 TL
<b>Proje uygulama süresi</b>	24 Ay
<b>Projenin hedef kitlesi</b>	İmalat sanayinde faaliyet gösteren firmalar
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri ile ilişkisi</b>	<p>Hedef 4. Nitelikli Eğitim</p> <p>Hedef 7. Erişilebilir ve Temiz Enerji</p> <p>Hedef 8. İnsana Yakışır İş ve Ekonomik Büyüme</p> <p>Hedef 9. Sanayi, Yenilikçilik ve Altyapı</p> <p>Hedef 12. Sorumlu Üretim ve Tüketim</p> <p>Hedef 13. İklim Eylemi</p> <p>Hedef 17. Amaçlar için Ortaklıklar</p>
<b>Bölge planı ilişkisi</b>	<p>Hedef 4. Yeşil ekonomiye geçişi destekleyecek şekilde toplumda ve sektörlerde bilgi ve farkındalık artırılacaktır.</p> <p>Hedef 5. İşletmelerin Avrupa Yeşil Mutabakatına uyum kapasitesi desteklenecektir.</p> <p>Hedef 6. İstanbul'un yeşil teknoloji ve yeşil hizmetler merkezi olmasına yönelik kapasite geliştirilecek ve buna yönelik uluslararası iş birlikleri güçlendirilecektir.</p>

<b>Proje Adı</b>	Sürdürülebilir Dönüşüm Merkezi
<b>Proje Konusu</b>	Sürdürülebilir Üretim
<b>Üretilen Ürün/Hizmet</b>	Kurulacak olan merkezde İstanbul Anadolu Yakası Organize Sanayi Bölgesi ve çevre OSB'lerdeki firmalara dijital dönüşüm yol haritaları hazırlanacak ve bu kapsamda enerji etüdü, enerji verimliliği, çevre atık yönetimi, endüstriyel simbiyoz, karbon/su ürün ayak izi konularında danışmanlık ve eğitim hizmetleri verilecektir.
<b>Sektör</b>	C- İmalat Sanayi
<b>Projenin Amacı</b>	Sürdürülebilir Dönüşüm Ofisi kurarak işletmelere bu konuda danışmanlık ve yol gösterici nitelikte hizmetler ve işletmelerin yeşil dönüşümü için gerekli olan test ve analiz hizmetlerini sunmak.
<b>Yatırımın/Tesisin Ölçeği (Kapasite)</b>	İstanbul Anadolu Yakası Organize Sanayi Bölgesi'ndeki 160 firmaya olgunluk analizi ve yol haritası hazırlanacaktır.
<b>Proje Yürütücüsü</b>	İstanbul Anadolu Yakası Organize Sanayi Bölgesi
<b>Uygulama Yeri</b>	İstanbul
<b>Toplam Proje Bütçesi/ Sabit Yatırım Tutarı</b>	30.000.000 TL
<b>Projenin İstihdam Öngörüsü</b>	5
<b>Eş Finansman</b>	7.000.000 TL
<b>Proje Uygulama Süresi</b>	24 ay
<b>Projenin Hedef Kitlesi</b>	İstanbul Anadolu Yakası Organize Sanayi Bölgesi bünyesinde yer alan 160 adet işletme ve çevre OSB'lerdeki işletmeler
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri ile İlişkisi</b>	9-Sanayi, Yenilikçilik ve Altyapı 12-Sorumlu Üretim ve Tüketim
<b>Bölge Planı İlişkisi</b>	Hedef 4: Yeşil ekonomiye geçişi destekleyecek şekilde toplumda ve sektörlerde bilgi ve farkındalık artırılacaktır. Hedef 5: İşletmelerin Avrupa Birliği Yeşil Mutabakatına uyum kapasitesi desteklenecektir. Hedef 6. İstanbul'un yeşil teknoloji ve yeşil hizmetler merkezi olmasına yönelik kapasite geliştirilecek ve buna yönelik uluslararası iş birlikleri güçlendirilecektir.

<b>Proje adı</b>	Yeşil Dönüşüm Tasarım Merkezi
<b>Proje konusu</b>	Yeşil Dönüşüm, Yeşil Ekonomi
<b>Üretilecek ürün/hizmet</b>	İstanbul'da KOBİ'lerin Eko-Tasarım ilkelerine dair farkındalıklarını ve bilgi seviyeleri arttırmak; karbon ölçüm ve takip yeteneği kazanmalarını sağlamak, yeşil dönüşüme yönelik ihtiyaçlarını analiz etmek ve bu ihtiyaçlar doğrultusunda danışmanlık sağlayarak süreç ve ürün tasarımlarında kaynak ve enerji verimliliğini artırmak, tasarlanan ürün ve süreçler için test ve validasyon imkanı sunmak, valide edilen tasarımların hayata geçirilmesi için finansmana erişimlerine destek olmak maksadıyla Yeşil Dönüşüm Tasarım Merkezi kurulacaktır.
<b>Sektör</b>	C-İmalat Sanayi H-Ulaştırma G-46 (Toptan ticaret) G-47 (Perakende ticaret)
<b>Projenin amacı</b>	Projenin amacı, TR10 bölgesindeki KOBİ'lerin enerji ve kaynak bağımlılıklarını azaltması için; yeşil mutabakat ve ESPR'de belirtilen ilkeler doğrultusunda farkındalıktan ölçüme, ölçümden tasarıma, tasarımdan finansmana kadarki ihtiyaçlarının karşılanması nihayetinde yeşil dönüşümlerini gerçekleştirmelerine katkı sağlamaktır.
<b>Yatırımın/tesisin ölçeği (Kapasite)</b>	-Test Laboratuvarı sayısı: 1 -Sürdürülebilirlik ve kendi kendine istihdam becerileri eğitimi alan genç sayısı yılda: 50 kişi -Proje süresince Yeşil Dönüşüm Programı'na katılacak KOBİ sayısı yılda: 1.000 kişi -KOBİ Yeşil Dönüşüm Rehberliği Eğitimi alan endüstriyel tasarımcı ve mühendis sayısı yılda: 25
<b>Proje yürütücüsü</b>	Türk Girişim ve İş Dünyası Konfederasyonu (TÜRKONFED)
<b>Uygulama yeri</b>	İstanbul
<b>Toplam proje bütçesi/ Sabit yatırım tutarı</b>	20.337.000 TL
<b>Projenin İstihdam Öngörüsü</b>	10
<b>Eş finansman</b>	10.503.000 TL
<b>Proje uygulama süresi</b>	24 Ay
<b>Projenin hedef kitlesi</b>	Hizmet, ticaret ve imalat sektörlerinden KOBİ'ler, üniversite veya teknik lise mezunu gençler
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri ile ilişkisi</b>	Hedef 9. Sanayi, Yenilikçilik ve Altyapı Hedef 12. Sorumlu Üretim ve Tüketim Hedef 13. İklim Eylemi
<b>Bölge planı ilişkisi</b>	Hedef 4. Yeşil ekonomiye geçişi destekleyecek şekilde toplumda ve sektörlerde bilgi ve farkındalık artırılacaktır. Hedef 5. İşletmelerin Avrupa Yeşil Mutabakatına uyum kapasitesi desteklenecektir. Hedef 6. İstanbul'un yeşil teknoloji ve yeşil hizmetler merkezi olmasına yönelik kapasite geliştirilecek ve buna yönelik uluslararası iş birlikleri güçlendirilecektir.



<b>Proje adı</b>	IDEA4İSTANBUL (İstanbul için Endüstriyel Tasarım Ekosistemi Ekseni)
<b>Proje konusu</b>	Endüstriyel Tasarım, İnovasyon
<b>Üretilen ürün/hizmet</b>	İstanbul ve komşu illerde endüstriyel tasarım ekosistemini ve endüstriyel tasarım ile imalat sektörleri arasındaki bağı güçlendirecek nitelikte bir hızlandırma merkezi kurulacaktır.
<b>Sektör</b>	C-İmalat Sanayi
<b>Projenin amacı</b>	Endüstriyel tasarımın katma değeriyle imalat ve endüstriyel tasarım sektörleri arasındaki bağları güçlendirerek Türkiye'nin küresel rekabet gücünü artırmak, bir hızlandırma merkezi/arayüz yapısı kurmak suretiyle İstanbul ve komşu illerde endüstriyel tasarım ekosistemini güçlendirmek
<b>Yatırımın/tesisnin ölçeği (Kapasite)</b>	Kurulan hızlandırma merkezi sayısı: 1 Kurulan prototipleme merkezi sayısı: 1 Kurulan UX Laboratuvarı sayısı: 1
<b>Proje yürütücüsü</b>	İstanbul Sanayi Odası
<b>Uygulama yeri</b>	İstanbul
<b>Toplam proje bütçesi/ Sabit yatırım tutarı</b>	74.000.000 TL
<b>Projenin İstihdam Öngörüsü</b>	20
<b>Eş finansman</b>	11.100.000 TL
<b>Proje uygulama süresi</b>	30 Ay
<b>Projenin hedef kitlesi</b>	KOBİ'ler, Girişimler ve Girişimciler, Tasarımcılar, Tasarım Şirketleri, Öğrenciler
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri ile ilişkisi</b>	Hedef 9. Sanayi, Yenilikçilik ve Altyapı
<b>Bölge planı ilişkisi</b>	Hedef 3. Tüm kentsel faaliyetlerde atık üretiminin ve doğal kaynakların tüketiminin azaltılmasına yönelik dögüsel ekonomiye geçiş sağlanacaktır.

<b>Proje adı</b>	Emisyon Ticaret Sistemi
<b>Proje konusu</b>	Emisyon Ticareti
<b>Üretilecek ürün/hizmet</b>	Emisyon Ticareti
<b>Sektör</b>	70.22.02 (İşletme ve diğer idari danışmanlık faaliyetleri)
<b>Projenin amacı</b>	Emisyon Ticareti Sistemi, iklim değişikliğiyle mücadele politikasının temel bir aracı olarak sera gazı emisyonlarını maliyet etkin bir şekilde azaltmak için kurulacak bir platformdur. Emisyon ticaret sistemi sera gazı emisyonlarını kontrol etmekte ve “üst sınıra ulaş ve ticaret yap” prensibiyle çalışmaktadır. Üst sınır zamanla azaltılmakta, böylelikle toplam emisyonlar düşmektedir. Üst sınır dahilinde şirketler, emisyon izinlerini almakta veya satmaktadır; ihtiyaç halinde birbirleriyle bunun ticaretini yapabilmektedirler. İstanbul’da kurulacak olan Emisyon Ticaret Sistemi ile birlikte sera gazı salınımlarının azaltılması amaçlanmaktadır.
<b>Yatırımın/tesisnin ölçeği (Kapasite)</b>	Online Platform
<b>Proje yürütücüsü</b>	Borsa İstanbul A. Ş
<b>Uygulama yeri</b>	İstanbul
<b>Toplam proje bütçesi/ Sabit yatırım tutarı</b>	15.000.000 TL
<b>Projenin İstihdam Öngörüsü</b>	15
<b>Eş finansman</b>	5.000.000 TL
<b>Proje uygulama süresi</b>	36 Ay
<b>Projenin hedef kitlesi</b>	Özel şirketler (KOBİ'ler ve büyük şirketler dahil)
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri ile ilişkisi</b>	Hedef 7. Erişilebilir ve Temiz Enerji Hedef 8. İnsana Yakışır İş ve Ekonomik Büyüme Hedef 9. Sanayi, Yenilikçilik ve Altyapı Hedef 12. Sorumlu Tüketim ve Sorumlu Üretim
<b>Bölge planı ilişkisi</b>	Hedef 5. İşletmelerin Avrupa Birliği Yeşil Mutabakatına uyum kapasitesi desteklenecektir

<b>Programın adı</b>	Yeşil Teknolojiler Hızlandırma Programı
<b>Programın konusu</b>	Yeşil Teknolojiler Hızlandırma Programı Yürütülmesi
<b>Programın amacı</b>	Programın amacı yeşil ve dögüsel teknolojiler alanında faaliyet gösteren girişimcilere yönelik bir hızlandırma programı yürütülerek yeşil teknoloji ürünlerinin geliştirilmesinin hızlandırılmasıdır.
<b>Programın öncelikleri</b>	Öncelik 1: Yeşil Girişimciliğin Desteklenmesi ve Geliştirilmesi Öncelik 2: Yeşil Teknolojilerin Yaygınlaştırılması ve Yeşil İş ve İstihdam oluşturma
<b>Programın uygulama yeri</b>	İstanbul
<b>Program süresi</b>	6 Ay – (4 Dönem Uygulanacaktır)
<b>Program yürütücüsü</b>	İstanbul Kalkınma Ajansı
<b>Uygulayıcı kurum/kuruluşlar</b>	Kuluçka Merkezleri, Teknoparklar
<b>Programın bütçesi</b>	2.000.000 TL
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleriyle ilişkisi</b>	Hedef 7. Erişilebilir ve Temiz Enerji Hedef 11. Sürdürülebilir Şehir ve Yaşam Alanları Hedef 13. İklim Eylemi
<b>Programın Bölge Planı ile ilişkisi</b>	Hedef 5. İşletmelerin AB Yeşil Mutabakatına Uyum Kapasitelerinin Artırılması Hedef 6. İstanbul'un yeşil teknoloji ve yeşil hizmetler merkezi olmasına yönelik kapasite geliştirilecek ve buna yönelik uluslararası iş birlikleri güçlendirilecektir

<b>Programın adı</b>	İşletmelerde ve Girişimlerde Döngüsel Tasarımın Geliştirilmesi Programı
<b>Programın konusu</b>	Döngüsel tasarım
<b>Programın amacı</b>	İstanbul'da üretilen ürün ve hizmetlerde döngüsel tasarımla katma değer artırılması
<b>Programın öncelikleri</b>	Öncelik 1: Döngüsel Tasarım Hizmetlerine Erişimin Artırılması Öncelik 2: Döngüsel Tasarım Kapasitesinin Geliştirilmesi Öncelik 3: Döngüsel Tasarım Ekosisteminin Araştırılması
<b>Programın uygulama yeri</b>	İstanbul
<b>Program süresi</b>	24 Ay
<b>Program yürütücüsü</b>	İstanbul Kalkınma Ajansı
<b>Uygulayıcı kurum/kuruluşlar</b>	Döngüsel tasarım girişimcileri, KOBİ'ler, tasarımcılar
<b>Destek türü ve bileşenleri</b>	Mali Destek Programı Programın değerlendirme süreci sadeleştirilmiş bürokrasi, ön başvuru sonrası başvuru sahipleri ile gerçekleştirilecek müzakere süreci üzerinden belirlenecek destek kapsamı ve uygun başvuru sahiplerinin kapsayıcı tanımı gibi uygulamalarla terzi usulü olarak nitelendirilebilecek bir süreç olarak tasarlanmıştır.
<b>Programın bütçesi</b>	50.000.000 TL
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleriyle ilişkisi</b>	Hedef 8. İnsana Yakışır İş ve Ekonomik Büyüme Hedef 12. Sorumlu Üretim ve Tüketim
<b>Programın Bölge Planı ile ilişkisi</b>	Hedef 3. Tüm kentsel faaliyetlerde atık üretiminin ve doğal kaynakların tüketiminin azaltılmasına yönelik döngüsel ekonomiye geçiş sağlanacaktır. Hedef 4. Yeşil ekonomiye geçişi destekleyecek şekilde toplumda ve sektörlerde bilgi ve farkındalık artırılabilecektir.

<b>Programın adı</b>	İstanbul Sanayisinin Avrupa Yeşil Mutabakatına Uyum Kapasitesinin Geliştirilmesi Programı
<b>Programın konusu</b>	Kaynak ve Enerji Verimli Teknik ve Teknoloji Danışmanlığı
<b>Programın amacı</b>	Programın amacı, İstanbul'da kaynak ve enerji yoğun sanayi tesislerinde; bütüncül bir bakış açısıyla, Avrupa Yeşil Mutabakatı gerekliliklerine uyum için boşluk ve ihtiyaç analizinin gerçekleştirilmesi, firma özelinde aksiyon planlarının oluşturulması, karbon ayak izi hesaplanması eğitimiyle insan kaynağının geliştirilmesi, tesislerin karbon ayak izinin hesaplanması, tesislerde gerçekleştirilecek enerji verimliliği etüdü ile sera gazı emisyonlarının düşürülmesine yönelik potansiyelin tespit edilmesi, hammaddelerin verimli kullanılması amacıyla döngüsellik boşluk analizi yapılması, firmaların temiz üretim ve döngüsel ekonomiye yönelik gelişim ve fırsat alanlarının belirlenmesi ve öneriler geliştirilmesidir. Söz konusu program ile İstanbul sanayisinin yeşil dönüşüm için mevcut durumu tespit edilecek ve adaptasyon kapasitesi hakkında başta İSTKA ve İSO olmak üzere ilgili kurumlara veri sağlanacaktır. Program ile ayrıca İstanbul sanayisinin ihracat kabiliyeti geliştirilecek olup uluslararası arenada rekabet gücü arttırılacak ve çevresel performansta iyileşme sağlanacaktır.
<b>Programın öncelikleri</b>	Öncelik 1: Hammadde ve enerjinin verimli kullanılması Öncelik 2: Karbon ayak izinin azaltılması Öncelik 3: Yeni yurtdışı pazarlara erişim ve ihracatın arttırılması
<b>Programın uygulama yeri</b>	İstanbul
<b>Program süresi</b>	36 Ay
<b>Program yürütücüsü</b>	İstanbul Kalkınma Ajansı İstanbul Sanayi Odası
<b>Uygulayıcı kurum/kuruluşlar</b>	İmalat sektörü işletmeleri
<b>Destek türü ve bileşenleri</b>	Kurumların özkaynakları ile yürütülecektir
<b>Programın bütçesi</b>	3.000.000 TL
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleriyle ilişkisi</b>	Hedef 4. Nitelikli Eğitim Hedef 7. Erişilebilir ve Temiz Enerji Hedef 8. İnsana Yakışır İş ve Ekonomik Büyüme Hedef 9. Sanayi, Yenilikçilik ve Altyapı Hedef 12. Sorumlu Üretim ve Tüketim Hedef 13. İklim Eylemi Hedef 17. Amaçlar için Ortaklıklar
<b>Programın Bölge Planı ile ilişkisi</b>	Hedef 4. Yeşil ekonomiye geçişi destekleyecek şekilde toplumda ve sektörlerde bilgi ve farkındalık arttırılacaktır Hedef 5. İşletmelerin Avrupa Yeşil Mutabakatına uyum kapasitesi desteklenecektir Hedef 6. İstanbul'un yeşil teknoloji ve yeşil hizmetler merkezi olmasına yönelik kapasite geliştirilecek ve buna yönelik uluslararası iş birlikleri güçlendirilecektir

<b>Programın adı</b>	Yerel Yönetimlerde Döngüsel Ekonomi Eğitim Programı
<b>Programın konusu</b>	Döngüsel ekonomi, geri dönüşüm, ileri dönüşüm, yerel yönetimler, kapasite geliştirme
<b>Programın amacı</b>	<p>Günümüz dünyasında yeryüzündeki kaynakların sınırlılığına karşın tüketim ihtiyaçlarının sınırsızlığı ve üretim-tüketim dengesinin bozulmasının yol açtığı açmazlar, günümüz kentlerini yalnızca ekolojik problemlerle değil; aynı zamanda ekonomik ve sosyal pek çok sorunla karşı karşıya getirmektedir. Söz konusu açmazların bir sonucu olan yıkıcı çevresel ve endüstriyel etkiler, iklim krizi ve son yıllarda tüm dünya kentlerinin tecrübe ettiği sağlık krizi ile birlikte son derece görünür olmuş ve kentlerin çoklu krizler karşısındaki dirençliliğini artırmayı amaçlayan çalışmaların aciliyetini ortayakoyuştur. İklim krizi, ekonomik kriz ve pandemi gibi çeşitli kriz türleri ile baş edebilmek, adil ve sürdürülebilir bir bugün ve gelecek için küresel çözümlere ek olarak yerel çözümler ve bireysel çözümlerde önemli bir yer tutmaktadır. Döngüsel ekonomi, halihazırda yaşanan ve gelecekte yaşanması öngörülen problemlere çözümler sunan yeni bir ekonomik modeldir. Al-Kullan-At geleneksel tüketim anlayışından farklı olarak Azalt-Yeniden Kullan-Geri Dönüştür anlayışını benimsemektedir. Döngüsel Ekonominin bütüncül bakış açısı yerel ölçekte etkin çözümler sunmaktadır. Bu programın amacı, yerel yönetimlerde atık yönetimi meselesini yeniden ele almak, geri dönüşüm-yeniden geri dönüşüm farkındalığı uyandırmaktır. Bu hedeflerle BM sürdürülebilir kalkınma amaçları çerçevesinde Yerel Yönetimlerde Döngüsel Ekonomi Eğitim Programı hazırlanacaktır.</p> <p>Program ile MBB'ye üye İstanbul belediyelerinin %85'ine ulaşılması amaçlanmaktadır. Halihazırda İstanbul'daki üye belediyelerin sayısı 39'dur. %85'i 33 belediyeye tekabül etmektedir. Her belediyeden 30 belediye personeli ve eğitim sonunda 1000 personelinin eğitim alması hedeflenmektedir.</p>
<b>Programın öncelikleri</b>	<p>Öncelik 1: Belediyelerin döngüsel ekonomi konusunda çalışmaya başlayabilmesini sağlayacak bilgi zemininin ve yol haritasının sağlanması</p> <p>Öncelik 2: Belediyelerin ulusal ve uluslararası alanda döngüsel ekonomi alanında iyi uygulamalar yürüten belediyeler ve paydaşlardan haberdar olmasının sağlanması</p>
<b>Programın uygulama yeri</b>	İstanbul
<b>Program süresi</b>	36 Ay
<b>Program yürütücüsü</b>	İstanbul Kalkınma Ajansı Marmara Belediyeler Birliği

<b>Uygulayıcı kurum/kuruluşlar</b>	Yerel Yönetimler
<b>Destek türü ve bileşenleri</b>	Marmara Belediyeler Birliği- Eğitim hizmetinin planlaması, yürütülmesi ve takip edilmesi; eğitim içeriği oluşturma, eğitmen saptama, uygun eğitim yeri tespiti, teknik donanım-ikram-ulaşım,eğitim ekipman organizasyonu yapmak. Belediyeler- Eğitim salonu, teknik destek konusunda Marmara Belediyeler Birliği ile iş birliği içinde olmak ve ilgili belediye personelinin eğitime katılımını sağlamak.
<b>Programın bütçesi</b>	650.000 TL
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleriyle ilişkisi</b>	Hedef 12. Sorumlu Üretim ve Tüketim 12.2. 2030'a kadar doğal kaynakların sürdürülebilir yönetiminin ve etkin kullanımının sağlanması 12.4. 2020'ye kadar üzerinde anlaşmaya varılan uluslararası çerçevelere uygun olarak kimyasalların ve tüm atıkların yaşam döngüleri boyunca çevresel olarak sağlam biçimde yönetimlerinin sağlanması ve bu kimyasalların ve atıkların insan sağlığı ve çevre üzerindeki olumsuz etkilerini en aza indirmek için havaya, suya ve toprağa karışımlarının önemli ölçüde azaltılması
<b>Programın Bölge Planı ile İlişkisi</b>	Hedef 2. Kentin doğal kaynaklarının korunmasına ve verimli kullanımına yönelik, sürdürülebilir kaynak yönetimi sağlanacaktır Hedef 3. Tüm kentsel faaliyetlerde atık üretiminin ve doğal kaynakların tüketiminin azaltılmasına yönelik dögüsel ekonomiye geçiş sağlanacaktır Hedef 4. Yeşil ekonomiye geçişi destekleyecek şekilde toplumda ve sektörlerde bilgi ve farkındalık artırılacaktır

<b>Programın adı</b>	Yerel Yönetimlerde Yeşil Dönüşüm
<b>Programın konusu</b>	Yerel yönetimlerin faaliyet alanı içerisinde sunduğu hizmetlerde, bu hizmetlerin sunulması için gerekli malzeme ve materyal ile enerji ve su kaynaklarının tedariki ve kullanımında sürdürülebilirlik normlarının (ekonomik, çevresel, sosyal) dikkate alınması önem arz etmektedir. Paris İklim Anlaşması kapsamında Türkiye'nin taraf olması ve Ulusal Katkı Beyanı (NDC) metodolojisinde kentlerin önemli bir payının olması, sürdürülebilirlik normları kullanılarak yerel yönetimlerde yeşil dönüşümü bir gereklilik haline getirmektedir.
<b>Programın amacı</b>	Belediyelerin tüm hizmet süreçlerindeki gerek kaynak kullanımı (materyal, enerji, su) gerekse atık yönetimi aşamalarını optimum verimle uygulamaları için geçiş planlamalarını yapmalarına olanak sağlayacak zeminin oluşturulması amaçlanmaktadır.  Yerel yönetimlerde yeşil dönüşüm; pilot mevcut durum analizi, genele açık farkındalık ve pilot ölçekli uzmanlık eğitimleri, pilot ölçekli strateji ve hedeflerin belirlenmesi, pilot ölçekli eylem planının oluşturularak izleme ve raporlama süreçlerinin belirlenmesinden oluşmaktadır. Ayrıca tüm yerel yönetimlere yol gösterici olması açısından bir "yeşil satın alma" rehberinin hazırlanması amaçlanmaktadır.
<b>Programın öncelikleri</b>	Öncelik 1: Belediyelerde malzeme, enerji, su temini ile kullanım/tüketim kalıplarının ve hizmet alımlarında döngüsel ekonomi süreçleri perspektifinden incelenerek mevcut durumun belirlenmesi  Öncelik 2: Yeşil dönüşüm için gerekli stratejik planlama altyapısının oluşturulması ve diğer yerel planlama dinamikleriyle entegrasyonunun yapılması  Öncelik 3: Yeşil satın alma rehberinin hazırlanması.
<b>Programın uygulama yeri</b>	İstanbul
<b>Program süresi</b>	24 Ay
<b>Program yürütücüsü</b>	İstanbul Kalkınma Ajansı Marmara Belediyeler Birliği
<b>Uygulayıcı kurum/kuruluşlar</b>	Yerel Yönetimler
<b>Destek türü ve bileşenleri</b>	Marmara Belediyeler Birliği (MBB) Çevre Platformu ve Çevre Yönetimi Koordinatörlüğü tarafından teknik destek sağlanacaktır. Yeşil dönüşüme katkı sunması olası eğitim programlarının planlanması ve bu kapsamda iyi uygulama örneklerinin paylaşılması MBB Yerel Yönetim Akademisi tarafından gerçekleştirilecektir.



<b>Programın bütçesi</b>	1.500.000 TL
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleriyle ilişkisi</b>	<p>Hedef 11. Sürdürülebilir Şehirler ve Topluluklar 11.6. 2030'a kadar hava kalitesine ve belediye atık yönetimi ve diğer atık yönetimlerine özel önem göstererek kentlerin kişi başına düşen olumsuz çevresel etkilerinin azaltılması</p> <p>Hedef 12. Sorumlu Üretim ve Tüketim 12.2. 2030'a kadar doğal kaynakların sürdürülebilir yönetiminin ve etkin kullanımının sağlanması</p> <p>12.4. 2020'ye kadar üzerinde anlaşmaya varılan uluslararası çerçevelere uygun olarak kimyasalların ve tüm atıkların yaşam döngüleri boyunca çevresel olarak sağlam biçimde yönetimlerinin sağlanması ve bu kimyasalların ve atıkların insan sağlığı ve çevre üzerindeki olumsuz etkilerini en aza indirmek için havaya, suya ve toprağa karışmalarının önemli ölçüde azaltılması</p>
<b>Programın Bölge Planı ile ilişkisi</b>	<p>Hedef 2. Kentin doğal kaynaklarının korunmasına ve verimli kullanımına yönelik, sürdürülebilir kaynak yönetimi sağlanacaktır</p> <p>Hedef 3. Tüm kentsel faaliyetlerde atık üretiminin ve doğal kaynakların tüketiminin azaltılmasına yönelik dögüsel ekonomiye geçiş sağlanacaktır</p> <p>Hedef 4. Yeşil ekonomiye geçişi destekleyecek şekilde toplumda ve sektörlerde bilgi ve farkındalık artırılacaktır</p>

<b>Programın adı</b>	Yeşil İstanbul Fonu Bölgesel Girişim Sermayesi Mali Destek Programı
<b>Programın konusu</b>	İstanbul'da bulunan, "çevre dostu teknolojiler", "yenilenebilir enerji kaynakları", "enerji verimliliği", "iklim değişikliği" vb alanlarda faaliyet gösteren startaplara yatırım yapmak ve büyümelerine destek olmak üzere Yeşil İstanbul Bölgesel Girişim Fonunun hayata geçirilmesi.
<b>Programın amacı</b>	İstanbul 'da hızlı büyüme ve katma değer yaratma potansiyeli taşıyan yeşil girişimlere finansman desteği sağlamak üzere kamu-özel sektör ortaklığına dayalı sürdürülebilir bölgesel girişim sermayesi uygulamasının hayata geçirilmesi amaçlanmaktadır. Bu kapsamda, yeşil girişim sermayesi fonları ile İstanbul'da yüksek katma değer üreten, yeşil teknoloji odaklı girişimlere yatırım yapılması sağlanarak girişimlerin finansmana erişiminin artırılması ve böylece yeşil girişimcilik ve yenilikçilik ekosisteminin güçlendirilmesi hedeflenmektedir.
<b>Programın öncelikleri</b>	Öncelik 1: Yeşil finansman alanında bölgesel yeşil girişim fonlarının oluşturulması Öncelik 2: Yeşil finans araçlarının çeşitlendirilmesi ve farklılaştırılması
<b>Programın uygulama yeri</b>	İstanbul
<b>Program süresi</b>	Fonun süresi, yatırım dönemi azami 5 yıl, çıkış dönemi azami 5 yıl olmak üzere toplam azami 10 yıldır.
<b>Program yürütücüsü</b>	İstanbul Kalkınma Ajansı
<b>Uygulayıcı kurum/kuruluşlar</b>	Kamu Kurumları, Meslek Odaları, Üniversiteler, Organize Sanayi Bölgeleri, Teknoparkları ile iş birliği yapılarak, VC'ler, Fon Yöneticileri, Portföy Yönetim Şirketleri
<b>Destek türü ve bileşenleri</b>	Mali Destek Programı
<b>Programın bütçesi</b>	100.000.000 TL
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleriyle ilişkisi</b>	Hedef 7. Erişilebilir ve Temiz Enerji Hedef 10. Eşitsizliklerin Azaltılması Hedef 11. Sürdürülebilir Şehir ve Yaşam Alanları Hedef 13. İklim Eylemi
<b>Programın Bölge Planı ile ilişkisi</b>	Hedef 1. Kentte temiz enerji üretimi artırılabilecek, tüm kentsel faaliyetlerde ve sektörlerde enerji verimliliği ve temiz enerji kullanımı sağlanacaktır Hedef 2. Kentin doğal kaynaklarının korunmasına ve verimli kullanımına yönelik, sürdürülebilir kaynak yönetimi sağlanacaktır Hedef 3. Tüm kentsel faaliyetlerde atık üretiminin ve doğal kaynakların tüketiminin azaltılmasına yönelik dögüsel ekonomiye geçiş sağlanacaktır Hedef 4. Yeşil ekonomiye geçişi destekleyecek şekilde toplumda ve sektörlerde bilgi ve farkındalık artırılabilecektir Hedef 5. İşletmelerin Avrupa Birliği Yeşil Mutabakatına uyum kapasitesi desteklenecektir Hedef 6. İstanbul'un yeşil teknoloji ve yeşil hizmetler merkezi olmasına yönelik kapasite geliştirilecek ve buna yönelik uluslararası iş birlikleri güçlendirilecektir Hedef 7: İstanbul'da yeşil tarım uygulamaları yaygınlaştırılacaktır.

<b>Programın adı</b>	Yeşil Teknoloji ve Dönüşüm Faizsiz Kredi Desteği Programı.
<b>Programın konusu</b>	İşletmelerin yeşil dönüşümünün ve yeşil teknolojileri girişimlerinin desteklenmesi
<b>Programın amacı</b>	İşletmelerin üretim ve yönetim süreçlerinde yeşil dönüşümünün, işletme için uluslararası standartlara uygun bir şekilde hazırlanan yol haritası çerçevesinde gerçekleştirilmesi için ihtiyaç duyulan finansal desteğin verilmesi ve Yeşil teknoloji girişimcilerinin ve yenilikçi uygulamaların desteklenmesi yoluyla İstanbul'un yeşil teknoloji üretiminin artırılması
<b>Programın öncelikleri</b>	Öncelik 1: İşletmelerde Yeşil Dönüşümün Sağlanması Öncelik 2: İşletmelerin Avrupa Yeşil Mutabakatı Uyum Kapasitesinin Güçlendirilmesi Öncelik 3: Yeşil Teknoloji Girişimcilerinin ve Yenilikçi Uygulamaların Desteklenmesi
<b>Programın uygulama yeri</b>	İstanbul
<b>Program süresi</b>	24 Ay
<b>Program yürütücüsü</b>	İstanbul Kalkınma Ajansı
<b>Uygulayıcı kurum/kuruluşlar</b>	İstanbul'da yer alan işletmeler.
<b>Destek türü ve bileşenleri</b>	Faizsiz Kredi Desteği
<b>Programın bütçesi</b>	100.000.000 TL
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleriyle ilişkisi</b>	Hedef 7. Erişilebilir ve Temiz Enerji Hedef 8. İnsana Yakışır İş ve Ekonomik Büyüme Hedef 9. Sanayi, Yenilikçilik ve Altyapı Hedef 10. Eşitsizliklerin Azaltılması Hedef 12. Sorumlu Üretim ve Tüketim Hedef 13. İklim Eylemi
<b>Programın Bölge Planı ile ilişkisi</b>	Hedef 1. Kentte temiz enerji üretimi artırılabilecek, tüm kentsel faaliyetlerde ve sektörlerde enerji verimliliği ve temiz enerji kullanımı sağlanacaktır Hedef 3. Tüm kentsel faaliyetlerde atık üretiminin ve doğal kaynakların tüketiminin azaltılmasına yönelik dögüsel ekonomiye geçiş sağlanacaktır Hedef 5. İşletmelerin Avrupa Birliği Yeşil Mutabakatına uyum kapasitesi desteklenecektir Hedef 6. İstanbul'un yeşil teknoloji ve yeşil hizmetler merkezi olmasına yönelik kapasite geliştirilecek ve buna yönelik uluslararası iş birlikleri güçlendirilecektir

### Stratejik Öncelik 3: İstanbul'un Bölgenin ve Dünyanın Önde Gelen Küresel Girişimcilik Merkezlerinden Biri Haline Getirilmesi

<b>Programın adı</b>	Start İstanbul Fonu Bölgesel Girişim Sermayesi Mali Destek Programı
<b>Programın konusu</b>	İstanbul'da yüksek katma değer üreten, teknoloji odaklı girişimlere yatırım yapılması
<b>Programın amacı</b>	Programın amacı, girişim sermayesi fonları ile İstanbul'da yüksek katma değer üreten, teknoloji odaklı girişimlere yatırım yapılması sağlanarak girişimlerin finansmana erişiminin artırılması ve böylece girişimcilik ve yenilikçilik ekosisteminin güçlendirilmesidir.
<b>Programın öncelikleri</b>	Programın önceliği; hızlı büyüme, ihracat yapma, yüksek istihdam oluşturma potansiyeli taşıyan İstanbul merkezli erken aşama girişimlere yatırım yapan girişim sermayesi fonlarına yatırımcı olarak katılım sağlanmasıdır.
<b>Programın uygulama yeri</b>	İstanbul
<b>Program süresi</b>	Fonun süresi, yatırım dönemi azami 5 yıl, çıkış dönemi azami 5 yıl olmak üzere toplam azami 10 yıldır
<b>Program yürütücüsü</b>	İstanbul Kalkınma Ajansı
<b>Uygulayıcı kurum/kuruluşlar</b>	Sermaye Piyasası Kurulu mevzuatına tabi olarak kurulmuş ya da kuruluş çalışmalarına başlanmış Girişim Sermayesi Yatırım Fonları  Farklı bir ülkede, ilgili ülke mevzuatı çerçevesinde kurulmuş ya da kuruluş çalışmalarına başlanmış Girişim Sermayesi Yatırım Fonları
<b>Destek Türü ve bileşenleri</b>	Mali Destek Programı
<b>Programın bütçesi</b>	350.000.000 TL
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleriyle ilişkisi</b>	Hedef 9. Sanayi Yenilikçilik ve Altyapı Hedef 10. Eşitsizliklerin Azaltılması
<b>Programın Bölge Planı ile ilişkisi</b>	Hedef 6. Girişimcilere yönelik finansman kaynakları çeşitlendirilerek, sermayeye erişimleri kolaylaştırılacaktır.

## Stratejik Öncelik 4: Yaratıcı Endüstrilerin İstanbul Genelinde Geliştirilmesi ve Ekosistemin Küresel Olarak Güçlendirilmesi

<b>Proje adı</b>	İstanbul Yaratıcı Endüstriler Veri ve Düşünce Ofisi
<b>Proje konusu</b>	Ekosistem oluşturma, sektör araştırmaları
<b>Üretilen ürün/hizmet</b>	Yaratıcı endüstriler alanında ulusal ve bölgesel araştırma, rapor, strateji dokümanı
<b>Sektör</b>	C-18 – (Kayıtlı medyanın basılması ve çoğaltılması) J-58 – (Yayımcılık faaliyetleri) J-59 – (Sinema filmi, video ve TV programları yapımıcılığı, ses kaydı ve müzik yayımlama faaliyetleri) J-60 – (Programcılık ve yayıncılık faaliyetleri) J-62 – (Bilgisayar programlama, danışmanlık ve ilgili faaliyetler) J-63 – (Bilgi hizmet faaliyetleri) M-72 – (Bilimsel araştırma ve geliştirme faaliyetleri) M-73 – (Reklamcılık ve piyasa araştırması) M-74 – (Diğer mesleki, bilimsel, teknik faaliyetler) R-90 – (Yaratıcı sanatlar, gösteri sanatları ve eğlence faaliyetleri) R-91 – (Kütüphaneler, arşivler, müzeler ve diğer kültürel faaliyetler)
<b>Projenin amacı</b>	Yaratıcı endüstrilerde güncel ve karşılaştırılabilir veri üretiminin sürekliliğini sağlamak, sektördeki araştırmaları nitel ve nicel olarak artırmak, yaratıcı endüstriler alanında kanıt temelli ve çok paydaşlı stratejiler üretmek
<b>Yatırımın/tesisin ölçeği (Kapasite)</b>	Yılda yayınlanan araştırma sayısı: 5
<b>Proje yürütücüsü</b>	İstanbul Kalkınma Ajansı
<b>Uygulama yeri</b>	İstanbul
<b>Toplam proje bütçesi/ Sabit yatırım tutarı</b>	15.000.000 TL
<b>Projenin İstihdam Öngörüsü</b>	3
<b>Eş finansman</b>	-
<b>Proje uygulama süresi</b>	24 ay
<b>Projenin hedef kitlesi</b>	Doktora öğrencileri, serbest araştırmacılar, akademisyenler
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri ile ilişkisi</b>	Hedef 8. İnsana Yakışır İş ve Ekonomik Büyüme
<b>Bölge planı ilişkisi</b>	Hedef 4. Nitelikli karar alma kapasitesini ve alandaki çalışmalarını artıracak açık veri üretiminin sürekliliği sağlanacaktır.

<b>Proje adı</b>	Yeni Nesil Sinemanın Geleceği
<b>Proje konusu</b>	Ekran Endüstrileri, Sinema, Müzecilik
<b>Üretilecek ürün/hizmet</b>	<p>Sinema girişimcileri ve genç sinemacıların ekonomik fiyat tarifeleriyle erişebileceği bir Post Prodüksiyon Stüdyosu ve bir Film Restorasyon Stüdyosu kurulacaktır.</p> <p>İstanbul Sinema Müzesi bünyesinde artırılmış gerçeklik, yeşil perde, ışık sergileri vb. gibi altyapılar kurulacak; bu sayede dijital içeriklere yer verilecek, kendini yenileyen güncel müze anlayışı hayata geçirilecek ve müze ziyaretlerinin tekrarlanması sağlanacaktır.</p> <p>Sinema sektörü özelinde nitelikli insan kaynağını oluşturma ve girişimciliği destekleme amacı ile akademi destekli, deneyim odaklı bir model olarak Masterclass Programı hayata geçirilecektir.</p> <p>Post Prodüksiyon ve Film Restorasyonu alanlarında sertifika programları gerçekleştirilecektir. Bu eğitimleri başarı ile tamamlayanların katılabileceği bir Staj Programı düzenlenecektir.</p> <p>Dünyanın önde gelen sinema müzeleriyle kurulacak bağlantılar ve yapılacak iş birlikleriyle Dünya Sinema Müzeleri Ağı kurulacaktır.</p>
<b>Sektör</b>	J-59 – (Sinema filmi ve televizyon programları yapımıcılığı, ses kaydı ve müzik yayımlama faaliyetleri) R-91– (Kütüphaneler, arşivler, müzeler ve diğer kültürel faaliyetler)
<b>Projenin amacı</b>	Sinema sektörünün ihtiyaç duyduğu altyapı, insan kaynağı ve eser üretim uygulamalarını hayata geçiren eğitim ve girişimcilik uygulamalarıyla desteklenmiş yeni bir sinema müzeciliği modelinin İstanbul'a kazandırılması amaçlanmaktadır.
<b>Yatırımın/tesisin ölçeği (Kapasite)</b>	-Dijital Müze Hizmetinden Faydalanan Kişi Sayısı: 25.000 kişi/yıl -Akademi/ Girişimcilik Programından Faydalanan Kişi Sayısı: 20 kişi/yıl -Post Prodüksiyonu Gerçekleştirilen Film Sayısı: 10 adet/ yıl -Film Restorasyonu Gerçekleştirilen Film Sayısı: 30 adet/yıl -Düzenlenen Kurslarla Eğitim Verilen Kişi Sayısı: 100 kişi/yıl -Düzenlenen Staj Programına Katılım Sağlayan Kişi Sayısı: 20 kişi/yıl -Çevrimiçi Portal Ziyaretçi Sayısı: 5.000 kişi/yıl
<b>Proje yürütücüsü</b>	Beyoğlu Belediyesi
<b>Uygulama yeri</b>	İstanbul
<b>Toplam proje bütçesi/ Sabit yatırım tutarı</b>	49.000.000 TL
<b>Projenin İstihdam Öngörüsü</b>	Sinema sektörü özelinde bilgi ve beceriler ile donatılmış nitelikli insan kaynağının oluşmasına, sektörel çeşitlenmenin ve ihtisaslaşmanın artmasına; sinema sektörünün liderleriyle gençlerin bir araya getirilmesi suretiyle sinema sektöründe genç istihdamının artırılmasına katkı sağlanacaktır.

<b>Eş finansman</b>	12.250.000 TL
<b>Proje uygulama süresi</b>	24 Ay
<b>Projenin hedef kitlesi</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>-Post Prodüksiyon hizmetine ihtiyaç duyan sektör paydaşları</li><li>-Radyo, sinema, televizyon vb. gibi bölümlerde öğrenim gören üniversite öğrencileri</li><li>-Film arşivine sahip film restorasyon hizmetine ihtiyaç duyan kurum ve kuruluşlar</li><li>-İstanbul Sinema Müzesi ziyaretçileri</li><li>-Yerli ve yabancı turistler</li><li>-Sinema severler</li></ul>
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri ile İlişkisi</b>	Hedef 4. Nitelikli Eğitim Hedef 8. İnsana Yakışır İş ve Ekonomik Büyüme Hedef 11. Sürdürülebilir Şehirler ve Topluluklar Hedef 17. Amaçlar için Ortaklıklar
<b>Bölge planı ilişkisi</b>	Hedef 5. Ekran endüstrilerinin gelişimi desteklenecek ve bu alanda İstanbul'un küresel konumu güçlendirilecektir.

<b>Proje adı</b>	Yaratıcı Ekonominin Desteklenmesi Projesi
<b>Proje konusu</b>	Veri üretimi, kamuda kapasite geliştirme, KOBİ ve bireysel işletmelerde kapasite geliştirme
<b>Üretilen ürün/hizmet</b>	Türkiye’de ve İstanbul’da yaratıcı ekonomi alanındaki gelişmeleri periyodik olarak takip etmeyi sağlayacak gösterge setleri, yaratıcı ekonomi değer zincirlerinin detaylı tespiti, alanla ilişkili kurumsal ve bireysel kapasite geliştirme çalışmaları
<b>Sektör</b>	C-18 – (Kayıtlı medyanın basılması ve çoğaltılması) J-58 – (Yayımcılık faaliyetleri) J-59 – (Sinema filmi, video ve tv programları yapımılığı, ses kaydı ve müzik yayımlama faaliyetleri) J-60 – (Programcılık ve yayıncılık faaliyetleri) J-62 – (Bilgisayar programlama, danışmanlık ve ilgili faaliyetler) J-63 – (Bilgi hizmet faaliyetleri) M-72 – (Bilimsel araştırma ve geliştirme faaliyetleri) M-73 – (Reklamcılık ve piyasa araştırması) M-74 – (Diğer mesleki, bilimsel, teknik faaliyetler) R-90 – (Yaratıcı sanatlar, gösteri sanatları ve eğlence faaliyetleri) R-91 – (Kütüphaneler, arşivler, müzeler ve diğer kültürel faaliyetler)
<b>Projenin amacı</b>	Türkiye'deki yaratıcı ekonominin yapısal durumunu ve potansiyel büyüme yolunu keşfetmeyi amaçlayan proje, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının ve yerel kurumların yaratıcı ekonomiyi destekleme kapasitesini de artıracaktır. İşletmeler için uluslararası bilinirlik ve ağ yapılarına erişim gibi konularda kapasite geliştirme fırsatları sunulması projenin bir diğer eksenidir.
<b>Yatırımın/tesisnin ölçeği (Kapasite)</b>	Kapasite geliştirme faaliyetleri: 10 Eğitilmeye katılan kişi sayısı: 250 Rapor/strateji belgesi sayısı: 6
<b>Proje yürütücüsü</b>	Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Kalkınma Ajansları Genel Müdürlüğü
<b>Uygulama yeri</b>	İstanbul
<b>Toplam proje bütçesi/ Sabit yatırım tutarı</b>	40.000.000 TL
<b>Projenin İstihdam Öngörüsü</b>	4
<b>Eş finansman</b>	-
<b>Proje uygulama süresi</b>	24 Ay
<b>Projenin hedef kitlesi</b>	Yaratıcı endüstriler alanında çalışan araştırmacılar ve akademisyenler, yaratıcı ekonomi ile ilgili politika ve strateji geliştiren kamu kurumları, yaratıcı endüstriler KOBİ ve bireysel işletmeleri
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri ile ilişkisi</b>	Hedef 8. İnsana Yakışır İş ve Ekonomik Büyüme
<b>Bölge planı ilişkisi</b>	Hedef 4. Nitelikli karar alma kapasitesini ve alandaki çalışmalarını artıracak açık veri üretiminin sürekliliği sağlanacaktır.



<b>Programın adı</b>	Topluluk Programı
<b>Programın konusu</b>	Yaratıcı endüstrilerde topluluk
<b>Programın amacı</b>	Yaratıcı endüstrilerde yeni toplulukların oluşturulmasının kolaylaştırılması ve mevcut toplulukların güçlendirilmesi
<b>Programın öncelikleri</b>	Öncelik 1: Topluluk oluşturma ve yönetme kapasitesinin geliştirilmesi Öncelik 2: Farklı yaratıcı endüstrilerde topluluk yaklaşımının yaygınlaştırılması Öncelik 3: Mali destek sağlayan kamu kurumlarında topluluk farkındalığının artırılması
<b>Programın uygulama yeri</b>	İstanbul
<b>Program süresi</b>	12 Ay
<b>Program yürütücüsü</b>	İstanbul Kalkınma Ajansı
<b>Uygulayıcı kurum/kuruluşlar</b>	İBB, İlçe Belediyeleri, İKSV, YEKON ve OYUNDER
<b>Destek türü ve bileşenleri</b>	Teknik Destek Programı Program, gerçek kişileri, oluşumları ve platformları uygun başvuru sahipleri olarak değerlendirmekte, bu sayede yaratıcı endüstriler ekosisteminin kilit taşı denebilecek kurumsal olmayan topluluk yapıların finansal desteklerden faydalanma oranını artırmayı amaçlamaktadır.
<b>Programın bütçesi</b>	25.000.000 TL
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleriyle ilişkisi</b>	Hedef 11. Sürdürülebilir Şehirler ve Topluluklar Hedef 12. Sorumlu Üretim ve Tüketim Hedef 17. Amaçlar İçin Ortaklıklar
<b>Programın Bölge Planı ile ilişkisi</b>	Hedef 1. Yaratıcı topluluklar ve destekleyici ortak alanlar güçlendirilecek, erişilebilirlikleri artırılabilecektir.

<b>Programın adı</b>	Küçük Ölçekli Yaratıcı Endüstriler Programı
<b>Programın konusu</b>	Yaratıcı Endüstriler
<b>Programın amacı</b>	Yaratıcı endüstrilerde gerçek ve tüzel kişilerin mali desteklere erişimlerinin artırılması
<b>Programın öncelikleri</b>	Öncelik 1: Yeni nesil yeteneklerin geliştirilmesi Öncelik 2: Yerel, ulusal ve uluslararası ağların geliştirilmesi Öncelik 3: Sivil toplum örgütlerinin ve yaratıcı platform/oluşumların örgütsel kapasitelerinin geliştirilmesi
<b>Programın uygulama yeri</b>	İstanbul
<b>Program süresi</b>	12 Ay
<b>Program yürütücüsü</b>	İstanbul Kalkınma Ajansı
<b>Uygulayıcı kurum/kuruluşlar</b>	Yaratıcı endüstriler sivil toplum örgütleri ve platformları/oluşumları proje uygulayacaktır.
<b>Destek türü ve bileşenleri</b>	Mali Destek Programı Program, uygun başvuru sahiplerinin gerçek ve tüzel kişileri kapsayıcı tanımı ile yaratıcı endüstriler ekosisteminde ihtiyaç duyulan farklı hukukî statülere sahip aktörleri kapsayıcı bir finansal destek mekanizması sunmayı hedeflemektedir.
<b>Programın bütçesi</b>	50.000.000 TL
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleriyle ilişkisi</b>	Hedef 1. Yoksulluğa Son Hedef 9. Sanayi, Yenilikçilik ve Altyapı Hedef 10. Eşitsizliklerin Azaltılması Hedef 17. Amaçlar İçin Ortaklıklar
<b>Programın Bölge Planı ile ilişkisi</b>	Hedef 2. Finansman mekanizmaları yaratıcı endüstriler aktörlerini destekleyecek nitelikte çeşitlendirilecektir.

<b>Programın adı</b>	Yaratıcı Endüstriler Fonu Bölgesel Girişim Sermayesi Mali Destek Programı
<b>Programın konusu</b>	Yaratıcı endüstriler
<b>Programın amacı</b>	Yaratıcı endüstrilerin farklı alt sektörlerinde ihtiyaç duyulan alternatif finansman kaynaklarının sağlanması
<b>Programın öncelikleri</b>	Öncelik 1: Hızlı büyüme, ihracat yapma, yüksek istihdam oluşturma potansiyeli taşıyan yaratıcı endüstriler girişimlerine yapılan yatırımlar
<b>Programın uygulama yeri</b>	İstanbul
<b>Program süresi</b>	Fonun süresi, yatırım dönemi azami 5 yıl, çıkış dönemi azami 5 yıl olmak üzere toplam azami 10 yıldır.
<b>Program yürütücüsü</b>	İstanbul Kalkınma Ajansı
<b>Uygulayıcı kurum/kuruluşlar</b>	Teknoparklar; Üniversiteler, Teknoloji transfer ofisleri; Organize sanayi bölgeleri, Odalar ve borsalar; Banka, sigorta, emeklilik şirketleri dahil olmak üzere sair finansal kurumlar; Gerçek kişiler, Vakıflar; Fonlar, Şirketler
<b>Destek türü ve bileşenleri</b>	Mali Destek Programı
<b>Programın bütçesi</b>	150.000.000 TL
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleriyle ilişkisi</b>	Hedef 9. Sanayi Yenilikçilik ve Altyapı Hedef 10. Eşitsizliklerin Azaltılması
<b>Programın Bölge Planı ile ilişkisi</b>	Hedef 2. Finansman mekanizmaları yaratıcı endüstriler aktörlerini destekleyecek nitelikte çeşitlendirilecektir.

<b>Programın adı</b>	Yaratıcı Endüstriler Faizsiz Kredi Desteği Programı
<b>Programın konusu</b>	Yaratıcı endüstriler
<b>Programın amacı</b>	Program, yaratıcı endüstrilerin alt sektörlerinde faaliyet gösteren KOBİ ve girişimlerin ölçeklenmek ve uluslararası pazarlara açılmak üzere ihtiyaç duyduğu finansmanı karşılamak üzere ilgili aracı kuruluşlardan alınacak kredilerin giderlerinin finansman desteği enstrümanı ile Ajans tarafından karşılanmasını içermektedir.
<b>Programın öncelikleri</b>	Öncelik 1: İhracat kapasitesinin artırılması Öncelik 2: Yaratıcı ürün ve hizmetlerde çeşitlilik ve nitelik artışı
<b>Programın uygulama yeri</b>	İstanbul
<b>Program süresi</b>	24 Ay
<b>Program yürütücüsü</b>	İstanbul Kalkınma Ajansı
<b>Uygulayıcı kurum/kuruluşlar</b>	İstanbul'da yer alan işletmeler.
<b>Destek türü ve bileşenleri</b>	Faizsiz Kredi Desteği
<b>Programın bütçesi</b>	80.000.000 TL
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleriyle ilişkisi</b>	Hedef 9. Sanayi Yenilikçilik ve Altyapı Hedef 10. Eşitsizliklerin Azaltılması
<b>Programın Bölge Planı ile ilişkisi</b>	Hedef 2. Finansman mekanizmaları yaratıcı endüstriler aktörlerini destekleyecek nitelikte çeşitlendirilecektir.

<b>Programın adı</b>	Dijital Sanat, Dijital Tasarım ve Genişletilmiş Gerçeklik Mali Destek Programı
<b>Programın konusu</b>	Dijital sanat ve tasarım, genişletilmiş gerçeklik içerikleri üretimi
<b>Programın amacı</b>	Yeni teknolojiler olarak nitelendirilen blokzincir, NFT ve genişletilmiş gerçekliğin yaratıcı endüstrilerin farklı sektörlerini yatay kesen uygulamalarının finansmana erişimi kolaylaştırılarak sayısının artırılması ve İstanbul'un bu alanlarda uluslararası bilinirliğinin desteklenmesi amaçlanmaktadır.
<b>Programın öncelikleri</b>	Öncelik 1: Yeni teknolojileri kullanan yerli sanatçı ve tasarımcı sayısının artırılması Öncelik 2: Dijital sanat ve tasarımın İstanbul kent hayatındaki varlığının artırılması Öncelik 3: Genç sanatçı ve tasarımcılara bu alanlarda yetkinliklerini geliştirme
<b>Programın uygulama yeri</b>	İstanbul
<b>Program süresi</b>	9 Ay
<b>Program yürütücüsü</b>	İstanbul Kalkınma Ajansı
<b>Uygulayıcı kurum/kuruluşlar</b>	Yaratıcı endüstriler alanındaki kâr amacı gütmeyen aktörler.
<b>Destek türü ve bileşenleri</b>	Mali Destek Programı Program kurgusu, uluslararası bir ortak/iştirakçi ile gerçekleştirilecektir. Yararlanıcıların uluslararası iş birlikleri ve ekosistem erişimlerini destekleyecek şekilde proje ortağı ya da danışman olarak uluslararası aktörlerle eşleştirme mekanizması uygulanacaktır.
<b>Programın bütçesi</b>	50.000.000 TL
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleriyle ilişkisi</b>	Hedef 9. Sanayi Yenilikçilik ve Altyapı Hedef 10. Eşitsizliklerin Azaltılması
<b>Programın Bölge Planı ile ilişkisi</b>	Hedef 3. Yeni teknolojilerin yaratıcı endüstriler ile ilişkisi, sektörleri ve yaratıcı işgücünü güçlendirecek şekilde geliştirilecektir.

<b>Programın adı</b>	Ekran Endüstrilerinde Yetenek ve Altyapı Geliştirme Programı
<b>Programın konusu</b>	Nitelikli istihdam yetiştirilmesi, fiziksel altyapı kurulumu
<b>Programın amacı</b>	Ekran endüstrileri çatı kavramı ile ifade edilen oyun, film, TV ve dizi, animasyon ve görsel efekt sektörlerinde nitelikli istihdamı artırmak üzere farklı hedef kitlelere uygun, çeşitli ölçeklerde eğitim kurgularının tasarlanması ve uygulanması ile bu amaca hizmet edecek fiziki altyapının sağlanması amaçlanmaktadır. Programın nihai amacı, bu sektörlerde üretim niteliğinin yerel kültür anlatıları ile markalaşması ve bu yolla ihracat hacminin artırılmasıdır.
<b>Programın öncelikleri</b>	Öncelik 1: Yetenek geliştirme Öncelik 2: Ortak kullanım alanları oluşturma Öncelik 3: Anadolu, Türk ve İstanbul kültürlerinden esinlenen ekran içeriklerinin üretilmesi
<b>Programın uygulama yeri</b>	İstanbul
<b>Program süresi</b>	18 Ay
<b>Program yürütücüsü</b>	İstanbul Kalkınma Ajansı
<b>Uygulayıcı kurum/kuruluşlar</b>	Millî Eğitim Bakanlığına bağlı farklı düzeylerden eğitim kurumları, üniversiteler, sivil toplum ve meslek kuruluşları
<b>Destek türü ve bileşenleri</b>	Mali Destek Programı Program kapsamında, tanımlanan performans kriterleri ve bu kriterler altında belirlenen asgari başarı eşiğinin ötesine geçen projelere performans ödemesi olarak ilave finansal destek sağlanacaktır.
<b>Programın bütçesi</b>	80.000.000 TL
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleriyle ilişkisi</b>	Hedef 4. Nitelikli Eğitim Hedef 10. Eşitsizliklerin Azaltılması
<b>Programın Bölge Planı ile ilişkisi</b>	Hedef 5. Ekran endüstrilerinin gelişimi desteklenecek ve bu alanda İstanbul'un küresel konumu güçlendirilecektir.

<b>Programın adı</b>	Gösteri/Performans Sanatları Kaynak Geliştirme Programı
<b>Programın konusu</b>	Gösteri/Performans Sanatları
<b>Programın amacı</b>	Gösteri/Performans Sanatları alanında kaynak çeşitliğinin artırılması
<b>Programın öncelikleri</b>	Öncelik 1: Kaynak geliştirme kapasitesinin artırılması Öncelik 2: Özel sektör aktörlerinde sponsorluk farkındalığının artırılması Öncelik 3: Uygulayıcı ve kaynak sağlayıcı aktörler arasındaki bağlantıların güçlendirilmesi
<b>Programın uygulama yeri</b>	İstanbul
<b>Program süresi</b>	12 Ay
<b>Program yürütücüsü</b>	İstanbul Kalkınma Ajansı
<b>Uygulayıcı kurum/kuruluşlar</b>	İlgili sivil toplum örgütleri, belediyeler, topluluklar, oluşumlar
<b>Destek türü ve bileşenleri</b>	Teknik Destek Programı
<b>Programın bütçesi</b>	25.000.000 TL
<b>Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleriyle ilişkisi</b>	Hedef 1. Yoksulluğa Son Hedef 10. Eşitsizliklerin Azaltılması Hedef 17. Amaçlar İçin Ortaklıklar
<b>Programın Bölge Planı ile ilişkisi</b>	Hedef 6. Kent genelinde yaratıcı endüstrilere yönelik mekânsal kullanımlar ve bunların İstanbul ile ilişkisi artırılacaktır.