



T.C. SANAYİ VE  
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

#YEREL  
KALKINMA  
HAMLESİ

İZMİR  
KALKINMA  
AJANSI

# 2024 YILI SANAYİDE YEŞİL DÖNÜŞÜM TEKNİK DESTEK PROGRAMI

Bilgilendirme Sunumu





## Mevzuat / Dayanak



### Kalkınma Ajansları Proje Destekleri

- 5449 sayılı Kalkınma Ajanslarının Kuruluşu Koordinasyonu ve Görevleri Hakkında Kanun (2006)
- 4 numaralı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi (2018)
- Kalkınma Ajansları Proje ve Faaliyet Destekleme Yönetmeliği (PFDY) (2008-2017)
- Destek Yönetimi Kılavuzu (DYK) (2018)



## Teknik Destek Nedir?

Bölgedeki yerel aktörlerin bölgesel kalkınma açısından önem arz eden çalışmalarına eğitim verme, program ve proje hazırlanmasına katkı sağlamak hedefiyle:

- Geçici uzman personel görevlendirme,
- Danışmanlık sağlama,
- Lobi faaliyetleri ve uluslararası ilişkiler kurma,
- Eğitim verme,
- Program ve proje hazırlanmasına katkı sağlama.



## Programın Özellikleri

- Yararlanıcı kuruluşa doğrudan mali destek verilmez,
- Ajans desteği kendi personeli eliyle ya da hizmet alımı yoluyla sağlar,
- Yararlanıcı kuruluştan eş finansman gibi nakdi katkı talep edilmez,
- Teknik destek faaliyeti en fazla 6 ay içerisinde tamamlanır.



T.C. SANAYİ VE  
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI



# 2024 YILI TEKNİK DESTEK PROGRAMI

7 Ekim – 6 Aralık 2024



T.C. SANAYİ VE  
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI



İZMİR  
KALKINMA  
AJANSI

## İZMİR KALKINMA AJANSI 2024 YILI SANAYİDE YEŞİL DÖNÜŞÜM TEKNİK DESTEK PROGRAMI

BAŞVURU REHBERİ

2024





T.C. SANAYİ VE  
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI



## Başvuru Tarihleri

KAYS ÜZERİNDEN  
SON BAŞVURU

---

6.12.2024, Saat: 23:59

TAAHHÜTNAME İÇİN  
SON TESLİM

---

13.12.2024, Saat: 17:00



## Program Amacı ve Öncelikleri

### ÖNCELİK 1

İşletmelerin Yeşil Mutabakat'a uyum sürecini etkin planlayıp uygulamaları için yol haritalarının oluşturulması ve danışmanlık desteğinin sağlanması.

#### Desteklenecek Proje Konuları:

- ▶ İşletmelerin karbon ayak izlerini ölçmelerine, analiz etmelerine ve azaltma hedeflerine ulaşmak için uygulayacakları adımları belirlemelerine olanak tanıyan karbon ayak izi azaltım yol haritalarının hazırlanması,
- ▶ İşletmelerin Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması'nı (SKDM) etkin bir şekilde uygulanması ve yönetilmesi için danışmanlık alınması,
- ▶ Avrupa Yeşil Mutabakatı ve dögüsel ekonomi hedefleri doğrultusunda işletmelerin dijital ürün pasaportu sistem tasarım süreçlerine yönelik danışmanlık alınması,
- ▶ İşletmelerin tedarik zincirlerindeki firmaların karbon emisyonlarını yönetmeleri ve azaltmaları için stratejiler geliştirmelerine ve bu stratejileri uygulamalarına yönelik danışmanlık alınması.



## Program Amacı ve Öncelikleri

### ÖNCELİK 2

İşletmelerin enerji yönetimi yetkinliklerini ve kaynak verimliliğini artırmak için etüt/analiz, yönetim sistemi kurma ve yeşil finansman planlama/projelendirme ihtiyaçlarının desteklenmesi.

#### Desteklenecek Proje Konuları:

- ▶ Enerji tüketimini optimize etmek ve enerji tasarrufunu sağlamak amacıyla enerji verimliliği etüdünün yapılması,
- ▶ Enerji performanslarının ve verimliliklerinin artırılması için işletmelere ISO 50001 Enerji Yönetim Sisteminin kurulmasına yönelik danışmanlık alınması,
- ▶ Ham madde kullanımını, enerji tüketimini ve atık üretimini minimize ederek, işletmelerin çevresel etkilerini azaltmayı ve maliyet tasarrufu sağlamasını amaçlayan temiz üretim etüdü çalışmaları gerçekleştirilmesi,
- ▶ İşletmelerin ürün ve hizmetlerinin tüm yaşam döngüleri boyunca çevresel etkilerinin ve performanslarının değerlendirildiği ürün/proses yaşam döngüsü analizleri hazırlanması,
- ▶ İşletmelerin sürdürülebilir su yönetimini destekleyen su ayak izi envanter raporu hazırlanması,
- ▶ Çevresel sürdürülebilirliği destekleyen ve bu yönde ekonomik teşvikler sağlayan finansal araçlara ulaşabilmek amacıyla hazırlanacak yeşil finansman projelendirme çalışmaları gerçekleştirilmesi,
- ▶ Firmaların yeşil dönüşüm projelerinin yatırıma hazırlanabilmesi için gerekli ön fizibilite raporlarının hazırlanması.





## Program Amacı ve Öncelikleri

### ÖNCELİK 3

Yeşil enerji dönüşümünde temiz enerji teknolojilerine geçişin desteklenmesi.

#### Desteklenecek Proje Konuları:

- ▶ Demir-çelik, alüminyum, çimento, gübre, elektrik, lojistik gibi sektörlerde yeşil hidrojenin teknik ve ekonomik açıdan kullanılabilirliğine ilişkin analizler yapılması,
- ▶ Yeşil hidrojenin doğalgaz ile karışımı, doğalgaz boru hatları ile taşınması, dağıtımı ve kullanımına ilişkin analizlerin yapılması,
- ▶ İşletmelerin üretim süreçlerinde ortaya çıkan atıl enerji kaynaklarının (sıcak ve soğuk) yeniden kullanımına yönelik fizibilitelerin hazırlanması.



T.C. SANAYİ VE  
TEKNOLOJİ BAKANLIğI



# Program Bütçesi ve Destek Miktarı

PROGRAM BÜTÇESİ

7 Milyon TL

EN DÜŞÜK DESTEK MİKTARI

300 Bin TL

EN YÜKSEK DESTEK MİKTARI

600 Bin TL



## Kimler Başvurabilir?

---

- ✓ Öncelik 1 ve 2 için: İşletmeler (şahıs şirketleri, limited şirketler, anonim şirketler)
- ✓ Öncelik 3 için: Belediyeler, belediyelere bağlı genel müdürlükler, işletmeler (şahıs şirketleri, limited şirketler, anonim şirketler)



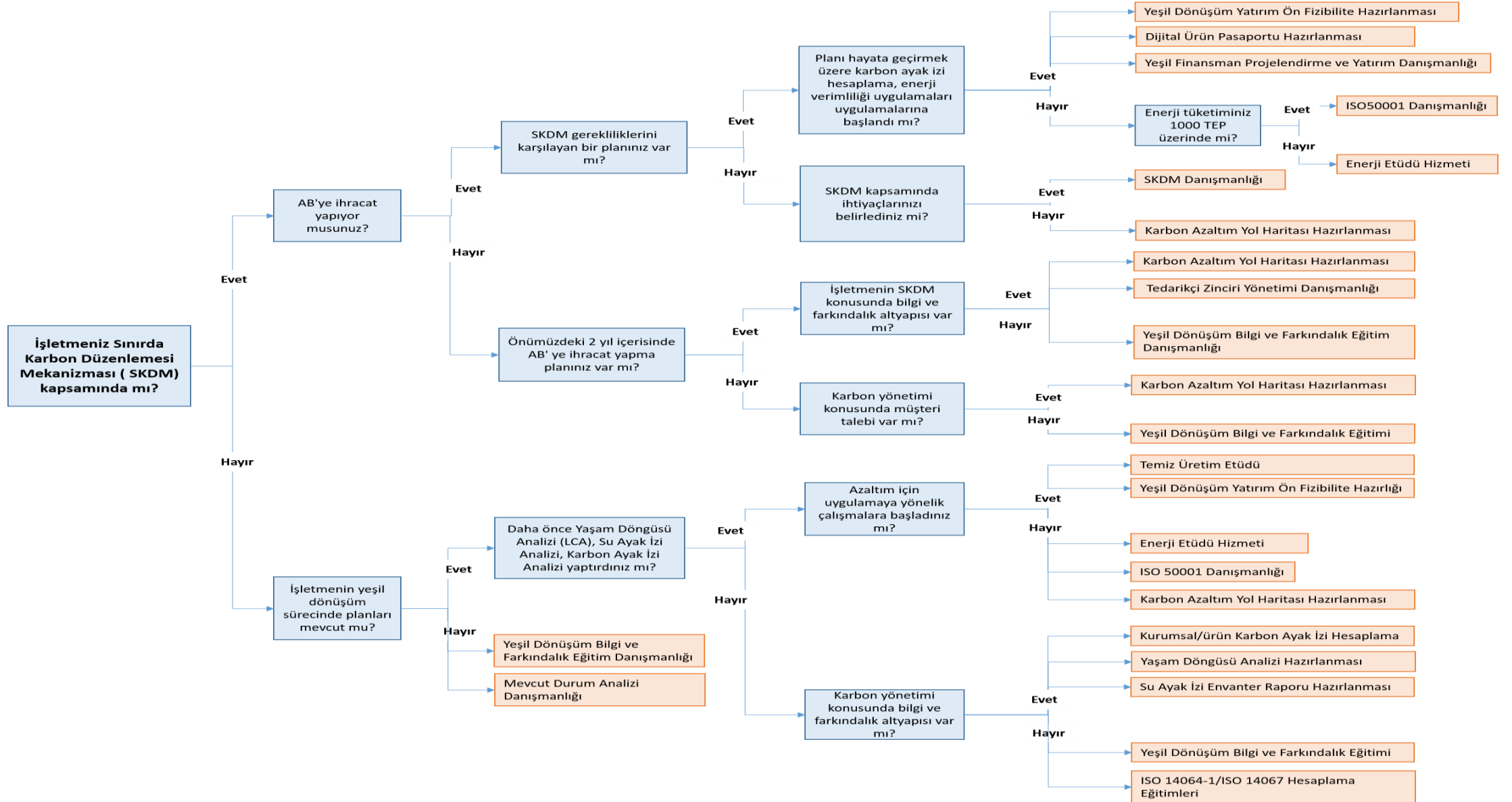
## Programa Yönelik Önemli Hususlar



- ! 2024 Yılı Sanayide Yeşil Dönüşüm Teknik Destek Programı kapsamında desteklenecek proje konuları belirlenmiş olup sadece bir öncelik altındaki bir proje konusu için başvuru yapılabilecektir. Öncelikler altında belirtilen proje konularından biri özelinde hazırlanmayan başvurular desteklenmeyecektir.
- ! Öncelik 1 ve Öncelik 2 altında belirtilen konularda başvuru yapacak kurum ve kuruluşların Ek E'de yer alan "İşletmeler İçin Bilgi Formu" dokümanını doldurarak KAYS sistemine yüklemeleri gerekmektedir. Öncelik 1 ve Öncelik 2 altında belirtilen konularda başvuru yapacak kurum ve kuruluşlar Ek D'de sunulan diyagramı kullanarak destek ihtiyaçlarını tespit edebilirler.



# İŞLETMELER İÇİN İHTİYAÇ TESPİT DİYAGRAMI





## Başvuruya İlişkin Genel Şartlar

- ✓ Program kapsamında her başvuru sahibi en fazla 1 (bir) başvurusu için destek alabilir.
- ✓ Teknik Destek Programı kapsamındaki faaliyetler İzmir il sınırları içerisinde gerçekleştirilmelidir.
- ✓ Başvuru sahibinin İzmir ilinde kayıtlı olması veya merkezinin ya da yasal şubesinin İzmir'de bulunması gerekmektedir.
- ✓ Proje başvuruları KAYS üzerinden çevrimiçi (online) gerçekleştirilecektir.



## Uygun Olmayan Faaliyetler



- ✘ Siyasi veya etnik içerikli faaliyetler,
- ✘ Hukuka, kamu düzenine, genel sağlığa ve toplumun genel ahlak anlayışına aykırı faaliyetler,
- ✘ Çalıştaylar, seminerler, konferanslar veya kongrelere katılım için bireysel sponsorluklar,
- ✘ Eğitim veya kurslar için bireysel burslar,
- ✘ Ajans ile sözleşme imzalanmadan önce başlatılan veya aynı faaliyet için diğer kaynaklardan finanse edilen faaliyetler



## Kalkınma Ajansları Yönetim Sistemi

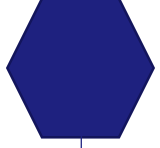


Proje başvuruları KAYS üzerinden çevrimiçi (online) gerçekleştirilecektir.



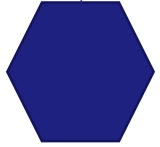


## Kalkınma Ajansları Yönetim Sistemi



### SİSTEME KAYIT

KAYS üzerinden başvuru yapmak için; <https://kaysuygulama.sanayi.gov.tr> adresinden başvuru formunu dolduracak kişinin kayıt olması ve sonrasında adına başvuruyu hazırladığı kurumu sisteme kaydetmesi gerekmektedir.



### BAŞVURU İŞLEMLERİ

Kayıt işleminin ardından «Başvuru İşlemleri» menüsünden önce Teknik Destek, sonra İzmir ili seçilecek ve Teknik Destek Programı kapsamında başvuru oluşturulacaktır.



## Başvuru Formu ve Ekleri

### BAŞVURU FORMUNUN EKLERİ

---

Başvuru Sahibinin Beyannamesi  
İmza Tasdik Belgesi  
İşyeri Açma ve Çalışma Ruhsatı (İşletmeler için)  
Teknik Şartname  
Proforma Fatura  
İşletme Bilgi Formu



Tüm ekler **başvuru sahibi** tarafından doldurularak KAYS'a yüklenecektir).



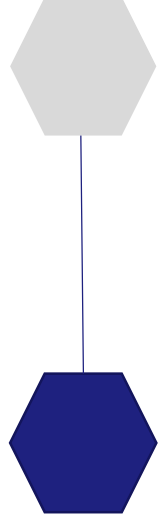
## Destekleyici Belgelerin Sunulması



- Başvuru aşamasında
- **MATBU BELGE VE DOSYA TESLİMİ YAPILMAYACAKTIR.**
- Ön inceleme aşamasında eksik belge talebi yapılabilir, eksik belgeler tamamlanmazsa projeniz değerlendirme dışı kalabilir.
- Zamanında KAYS üzerinden gönderilmeyen ve taahhütnamesi e-imza ile imzalanmayan veya ıslak imzalı taahhütnamesi elden ya da posta yoluyla İZKA'ya belirtilen son teslim tarihinde teslim edilmeyen proje başvuruları değerlendirmeye alınmayacaktır.



## Değerlendirme Süreci



**BAŞVURU  
İŞLEMLERİ**

Kayıt işleminin ardından «Başvuru İşlemleri» menüsünden önce Teknik Destek, sonra İzmir ili seçilecek ve Teknik Destek Programı kapsamında başvuru oluşturulacaktır.

**DEĞERLENDİRME  
İŞLEMLERİ**

- ↓ Ön İnceleme
- ↓ Nihai Değerlendirme
- ↓ Genel Sekreter Onayı

**YAKLAŞIK 15 İŞ  
GÜNÜ**



## Değerlendirme Tablosu (65/100)

İlgililik	30 puan
Katma değer	30 puan
İhtiyaç ve sorunların tanımlanması	20 puan
Sürdürülebilirlik ve çarpan etkileri	20 puan



T.C. SANAYİ VE  
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI



#YEREL  
KALKINMA  
HATLESİ



İZMİR  
KALKINMA  
AJANSI

## Başvuru Sürecine Destek



- Program hakkındaki sorularınızı [teknikdestek@izka.org.tr](mailto:teknikdestek@izka.org.tr) e-posta adresine gönderebilirsiniz.

# TEŞEKKÜRLER

[www.izka.org.tr](http://www.izka.org.tr)

[teknikdestek@izka.org.tr](mailto:teknikdestek@izka.org.tr)



İZMİR KALKINMA AJANSI