

**İHSAN AKAR**  
**YEMİNLİ MALİ MÜŞAVİR**  
**ULUDAĞ BAĞIMSIZ DENETİM VE Y.M.M A.Ş**  
**Cumhuriyet Mah. FSM Bulvarı Yağmur(150) Sok. Rızvanoğlu-Çamlık Sitesi. No:12/A**  
**Blok Kat: 7 D: 13 Nilüfer/Bursa**  
**Tel: 0 541 3966882 -0 224 2401329(pbx.) 0224 2401329**  
**www.uludagbagimsizdenetimymm.com.tr**

**Sirküler No : 2024/58**

**06.09.2024, Bursa**

**Konu : HIT 30 HIGH TECH TÜRKİYE Programı Hakkında**

26 Temmuz'da tanıtımı yapılan HIT-30 High Tech Türkiye Yüksek Teknoloji Yatırım Programı, ülkemizin bu alandaki ihtiyaçlarını karşılamaya yönelik başlatılan önemli girişimlerden biri olarak sanayiciler ve ihracatçılar tarafından ilgiyle takip edildi. Sayın Cumhurbaşkanımızın açılış konuşmasını yaptığı tanıtım toplantısında, yüksek teknoloji yatırımları için sunulacak destekler ile ilgili oldukça dikkat çekicidir. Program kapsamında yarı iletkenler, mobilite, yeşil enerji, ileri imalat, sağlıklı yaşam, dijital teknolojiler, haberleşme, uzay başta olmak üzere yüksek teknoloji alanında değer zincirlerini geliştirecek yatırımlar yapılması teşvik ediliyor. Yeni teknolojileri odağa alan, rekabet için gerekli ekonomik ölçeğe sahip olan, teknik yetkinlik ve mali yeterliliğin olan, teknolojik kazanım boyutu içeren yatırım projelerine finansman imkanları ve pazar geliştirme desteklerinin sunulması planlanıyor. İlk aşamada elektrikli araçlar, bataryalar, çipler, rüzgar ve güneş teknolojileri alanındaki projeler için başlatılan çağrılar ile destek sağlanacak. Bu alanlardaki teknoloji yatırımlarına ciddi tutarda istihdam, yatırım yeri tahsisi, vergi muafiyeti ve finansman destekleri verilecek. Ayrıca büyük teknoloji firmalarının araştırma geliştirme merkezlerinin Türkiye'ye kazandırılması da programın ana hedeflerden biridir.

**1-Çağrı Kapsamı:** HIT-30, yüksek öncelikli teknoloji alanlarında, özel nitelikli projelere kapsamlı destek ve teşviklerin sağlandığı ihtiyaca özel çözümler geliştiren bir yatırım programıdır. Türkiye'de ekonomik ve toplumsal değer üretiminde daha fazla ön plana çıkması beklenen yüksek teknoloji alanlarında, değer zincirlerinin tamamını içine alan büyük bir kapasite ve bütüncül bir ekosistem inşa edilmesi amaçlanmaktadır. HIT-30 Programının sunduğu imkân ve desteklerden 31 Aralık 2025 tarihinden önce başlayan yatırımlar yararlanabilecektir.

- HIT- Elektrikli Araç Çağrısı ile: 5 Milyar \$
- HIT- Çip Çağrısı ile: 5 Milyar \$
- HIT- Elektrikli Araç Çağrısı ile: 5 Milyar \$
- HIT- Batarya Çağrısı ile: 4,5 Milyar \$
- HIT- Rüzgar Çağrısı ile: 1,7 Milyar \$
- HIT- Ar-Ge Çağrısı ile: 1 Milyar \$

**2-Projelerde Aranılan Nitelikler:** HIT-30 Programı kapsamında desteklenecek projelerin aşağıdaki niteliklerden bir kısmına veya tamamına sahip olması beklenmektedir.

- Yeni Teknolojileri Odağa Alan Bir Yatırım Olması
- Rekabet için Gerekli Ekonomik Ölçeğe Sahip Olması
- Teknik Yetkinlik ve Mali Yeterliliğin Olması

- Teknolojik Kazanım Boyutu İçermesi
- Stratejik Katma Değer Sağlama

**3-HIT-30 İle Sağlanan Destekler:** Proje bazlı teşvikler, projenin stratejik değeri, katma değer potansiyeli ve karakteristiği dikkate alınarak, proje bazında özel olarak oluşturulmaktadır. Farklı destek kalemlerinde sağlanacak toplam destek miktarı, sabit yatırım tutarının %100'üne kadar ulaşabilmektedir.

- Kurumlar Vergisi İndirimi
- İstihdam Destekleri
- Sigorta Primi Desteği
- Nitelikli Personel Desteği
- Faiz/Kar Payı Desteği
- Enerji Desteği
- Diğer Hibe Destekleri
- Diğer Vergi Teşvikleri
- Gümrük Vergisi Muafiyeti
- KDV İstisnası
- Pazar Geliştirme Destekleri
- Kamu Alım Garantisi
- Gümrük Vergisi Muafiyeti
- İlgili Mevzuatlarda Muafiyetler
- Yatırım Yeri İmkanları
- Finansman Desteği
- Yüksek Düzeyli Politika Desteği

HIT-30 Programının sunduğu imkân ve desteklerden 31 Aralık 2025 tarihinden önce başlayan yatırımlar yararlanabilecektir. Program kapsamında desteklenmesi planlanan proje sayısı ve büyüklüğü, üretim kapasitesi ve niteliği gibi hususlar, yatırım konusu özelinde farklılaşmaktadır. Yatırımların 2030 yılına kadar tamamlanması amaçlanmaktadır.

#### **4-Hit-30 Yatırım Destek Programı kapsamında 8 Alanda/33 Öncelikli Yatırım Konusu**

- Yarı İletkenler
- Mobilite
- Yeşil Enerji
- İleri İmalat
- Sağlıklı Yaşam
- Dijital Teknolojiler
- Haberleşme ve Uzay
- Değer Zincirini Tamamlayıcı Yatırımlar

Destekler süper teşvik adı ile anılan **PROJE BAZLI DESTEK** başlıklarından oluşmakta olup aynı zamanda Pazar Geliştirme Destekleri, finansman desteği ve yatırım yeri desteklerinden bakanlığın belirlediği oranlarda faydalanma imkanı sunmaktadır.

HIT-30 Programının sunduğu imkân ve desteklerden 31 Aralık 2025 tarihinden önce başlayan yatırımlar yararlanabilecektir. HIT-30 Programı kapsamında desteklenecek projelerin aşağıdaki niteliklerin kısmi veya tamamına sahip olması gerekiyor.

***Belirli bir yatırım alanında hedeflenen proje sayısı ve kapasite büyüklüğüne ulaşıldığında o yatırım alanı için HIT-30 programı kapsamında yeni destek başvuruları alınmasına son verilecektir.***

- **Yeni Teknolojileri Odağa Alan Bir Yatırım Olması:** Geleneksel teknolojilere dayalı, pazara girişi zorlaştıran, oturmuş ve yoğun rekabet koşullarının hâkim olduğu, gelişim trendi negatif yönlü olan ürünlere yapılacak yatırımlar Programın kapsamına girmeyeceği açıklandı.
- **Rekabet için Gerekli Ekonomik Ölçeğe Sahip Olması:** Küresel seviyede rekabetçiliği sağlayan bir yatırım ölçeğinde gerçekleştirilmesi beklenmektedir.
- **Teknik Yetkinlik ve Mali Yeterliliğin Olması:** Yatırımcılarda güçlü finansal yapı ve ilgili alanda yeterli tecrübe aranacaktır. Bu kapasitenin tesisinde, uluslararası düzeyde yetkinliği bilinen paydaşlarla stratejik iř birliği ve ortaklıklar yapılması, projenin başarısında destekleyici bir unsur olarak değerlendirilmektedir.
- **Teknolojik Kazanım Boyutu İçermesi:** Hedeflenen ürünün sadece üreticisi olmak, yüksek katma değer üretimi için yeterli görülmemektedir. Üretilen ürüne ve üretim sürecine dair teknik bilgi ve fikri haklara da sahip olunması, yatırımın ekonomik ve stratejik önemini artıran bir unsurdur.
- **Stratejik Katma Değer Sağlaması:** Projelerin ilgili alandaki kritik ürünlerin tedarikinde stratejik değer oluştıran; sadece bir ürünün üretimi değer, ilgili teknoloji alanında değer zinciri entegrasyonuna imkân veren kazanımlar sağlaması göz önünde bulundurulacaktır.

Bilgilerinize Sunulur

**İHSAN AKAR**  
**YEMİNLİ MALİ MÜŞAVİR**  
**ULUDAĞ BAĞIMSIZ DENETİM VE Y.M.M A.Ő**

**Yukarıda yer verilen açıklamalarımız, konuya ilişkin genel bilgiler içermekte olup konu hakkında ek bilgi gerektiğinde bizimle temasa geçmenizi önerilir.**