

KOSGEB'İN 250.000 TL'LİK GERİ ÖDEMESİZ HİBE + 200.000 TL'LİK FAİZSİZ KREDİ ENDÜSTRİYEL UYGULAMA DESTEK PROGRAMI'NDAN 3 ADIMDA YARARLANABİLİRSİNİZ

Hibe Miktarı ve Avantajları Nelerdir?

KOSGEB, her türlü KOBİ işletmesinin Ar-Ge sonucu geliştirdiği ürünün seri imalatı için gerekli makine, cihaz, kalıp ve üretim hattı yatırım projelerine toplam 600.000 TL'lik bir bütçenin **250.000 TL'si geri ödemesiz hibe + 200.000 TL'si faizsiz kredi** biçiminde destek vermektedir. **ENDÜSTRİYEL UYGULAMA PROGRAMI** adındaki bu desteklerde hibe üst limit 333.000 TL olup bunun % 75'i (250.000 TL'si) hibe şeklinde desteklenir. Ayrıca 266.000 TL'lik ekstra harcama bütçesinin de %75'i (200.000 TL'si) faizsiz geri ödemeli kredi olarak firmaya verilecektir. Kredi destekleri kapsamında yapılacak geri ödemeler, proje bitiminden itibaren 6 ayı ödemesiz olmak üzere, 3'er aylık dönemler halinde 8 eşit taksitte yapılır. İlk taksitin geri ödeme tarihi, 6. ayın bitimini takip eden ilk iş günüdür.

Bu desteğin amacı Ar-Ge projesi neticesinde geliştirilen ürün ve/veya sürecin seri üretimi için gerekli her türlü makine, kalıp, laboratuvar ve kalite kontrol cihazları vb. alt yapı yatırımlarını finanse ederek Ar-Ge projesi neticesi geliştirilen ürünlerin yaygın etkisini arttırmak ve firmalara bu anlamda destek olmaktır.

3 Adımda Nasıl Yararlanılır?

1. ADIM - Proje Oluşturma: Endüstriyel Uygulama Programına;

- Ar-Ge ve/veya inovasyon projesi kamu kaynakları ile desteklenerek başarıyla tamamlanmış projelerin (son 1 sene içerisinde tamamlanmış TÜBİTAK 1501-1507 Teydeb, KOSGEB Ar-Ge, TTTGV Ar-Ge, SAN-TEZ Projelerinden herhangi biri),
- Doktora çalışması neticesinde ortaya çıkan projelerin ve
- Patent belgesi ile koruma altına alınmış ve prototip aşaması tamamlanmış buluş ve fikirlerin sahipleri başvurabilir.

Endüstriyel Uygulama Programı kapsamında yeni bir ürün/hizmetin; üretilmesi, kalitesinin artırılması, maliyet düşürücü nitelikte yeni tekniklerin uygulamaya alınması, ürün veya süreçlerinin ticarileştirilmesi amacıyla hazırlanan projelere destek sağlanır.

Bitirilmiş Ar-Ge projesi veya patent-doktora çalışmalarının sonucundan yola çıkılarak seri imalat için gerekli teknolojilerin anlatıldığı ve yenilikçi ürününün ekonomik katma değerinin vurgulandığı kapsamlı ve etkin bir proje olarak hazırlayıp KOSGEB'e sunmak bu destekten yararlanmak için yeterlidir.

2. ADIM - Proje Kurgulanması ve Yazımı: Uzmanlarımız tarafından ikna gücü yüksek, kapsamlı ve tutarlı bir kurguyla oluşturulan proje fikri KOSGEB normlarına ve uluslararası standartlara uygun bir rapor haline getirilir.

3. ADIM - KOSGEB Proje Başvurusu: KOSGEB mevzuatına uygun projenin başvurusu yapılır. Teşvik projesiyle ilgili olarak devlet kurumlarıyla kurulacak organizasyona ve süreçlere liderlik edilir. Proje Değerlendirme Sürecinde aktif danışmanlık faaliyetinde bulunulur.