



TÜBİTAK
SANAYİ AR-GE PROJELERİ İÇİN GERİ ÖDEMELİ VE
HİBE DESTEK PROGRAMI

PROJE ÖNERİ BİLGİLERİ FORMU

Proje Numarası :
Proje Adı :
Kuruluş Adı :

A.1 - PROJE ÖN BİLGİLERİ

İlgili Proje ile Karşılaştırma
Çağrı Metnine ve Çağrının kapsamına göre proje, daha önceki bir Ar-Ge çalışmasının devamı niteliğinde olmalıdır. Lütfen aşağıdaki konulardan en az biri için bilgi veriniz. Önceki çalışma için detaylı bilgi ayrı bir doküman olarak sunulmalı ve Eklere yüklenmelidir.
i. Proje, önceki bir TEYDEB projesinin devamı mıdır? Evet ise, proje numarasını ve projenin başlığını belirtin ve yapılan çalışma ve desteklenen projenin çıktıları hakkında kısa bilgi verin. Desteklenen projede neden bir Ar-Ge çalışmasına ihtiyaç duyulduğunu açıklayın.
ii. Proje, önceki bir KOSGEB projesinin devamı mıdır? Evet ise, yapılan çalışma ve desteklenen projenin çıktıları hakkında kısa bilgi verin. Desteklenen projenin üzerine neden bir Ar-Ge çalışmasına ihtiyaç duyulduğunu açıklayın. Ayrıca KOSGEB'den önceki projenin başarıyla tamamlandığını belirten bir yazı Ek'e yüklenmelidir.
iii. Proje, şirketin kendi kaynakları veya diğer kaynaklar (uluslararası bir program vb.) ile gerçekleştirdiği bir Ar-Ge projesinin devamı mıdır? Evet ise, yapılan çalışma ve projenin çıktıları hakkında kısa bilgi verin. Desteklenen projenin üzerine neden bir Ar-Ge çalışmasına ihtiyaç duyulduğunu açıklayın.

A.1.1.

Proje Numarası	
Projenin Adı	
Proje Başlama Tarihi	Proje Bitiş Tarihi
Destek Başlama Tarihi	Destek Bitiş Tarihi
Proje Süresi	Destek Süresi
Teknoloji Grubu	
Yasal/Özel izin	Proje çalışmaları yasal/özel izin (Etik Kurul vb) gerektirmemektedir.
Proje Bilgileri Paylaşımı	TÜBİTAK Açık Bilim Politikasında, verilerin paylaşımına açılması ile bilimsel çalışmaların çok daha etkin ve verimli bir şekilde yapılması, veri tekrarının önüne geçilmesi, verilerin kendi içinde tutarlı kalması ve veriye çok daha hızlı erişilmesi, kamu kaynaklarıyla gerçekleştirilen araştırmaların etkinliği, yayılımı, bilimsel araştırma sisteminin verimliliği ile araştırmaların görünürlüğü'nün ve izlenebilirliğinin artırılması, aynı araştırma alanındaki mükerrerliklerin azaltılması, uluslararası araştırmalarla bağlantılarının kuvvetlendirilmesi gibi birçok konuda fayda sağlayacağı belirtilmektedir. Bu bağlamda, projenizin desteklenmesi durumunda projenize ait aşağıda yer alan veri alanları Araştırmacı Bilgi Sistemi (ARBİS) üzerinden, projenizin tamamlanması durumunda ise hem Araştırmacı Bilgi Sistemi (ARBİS) hem de https://eteydeb.tubitak.gov.tr/teydebanasayfa.htm web sayfamız üzerinden paylaşılacaktır. Bununla birlikte proje bilgileri; başarı öyküsü vb. tanıtım faaliyetlerinde, analiz ve raporlama çalışmalarında kullanılabilir. Kuruluşun Adı, Telefonu, E-posta Adresi, Web Adresi, İli, Proje Adı, Proje Destek Başlangıç ve Bitiş Tarihleri, Proje Süresi, Proje Önerisinin İçerdiği Bilimsel ve Teknolojik Alanlar, Ar-Ge Çalışmalarının Yürütüleceği Sektör, bu sektör ile ilişkilendirilmiş NACE kodu ve açıklaması, Proje Çıktılarının Kullanılacağı Sektör, Anahtar Kelimeler, Projenin Özeti, Projenin Amacı, Tamamlanmış Projeler için Proje Çıktılarının Teknik Özellikleri bilgileri paylaşılacaktır.
Proje Önerisinin İçerdiği Bilimsel ve Teknolojik Alanlar	
Ar-Ge Çalışmalarının Yürütüleceği Sektör	
Proje Çıktılarının Kullanılacağı Sektör	

A.1.2.

Proje Yürütücüsü	
Adı, Soyadı	TC Kimlik No
Unvanı/Görevi	
Yazışma Adresi	
Telefon	Faks
E-Posta	İkincil E-Posta

A.1.3.

Kuruluş Adı					
Kuruluş Türü					
Kuruluş Ölçeği	Statü				
Vergi Dairesi	Vergi Sicil No				
Kuruluş Tescil Tarihi	Ticaret Sicil No				
Kuruluş Yetkilisi/Yetkilileri					
Adı, Soyadı	TC Kimlik No/Pasaport No	Unvanı/Görevi	Telefon	Faks	E-Posta

A.2 - KURULUŞ BİLGİLERİ**A.2.1 - FİRMA ADI (Yürütücü)****A.2.1.1.**

Kuruluş Yetkilisi/Yetkilileri	
Kuruluş Türü	
Vergi Dairesi	
Vergi Sicil No	
Kuruluş Tescil Tarihi	
Ticaret Sicil No	

Kuruluş Ortakları			
1	Adı		
	Vergi Sicil No		Ortaklık yüzdesi
2	Adı		
	Vergi Sicil No		Ortaklık yüzdesi
3	Adı		
	Vergi Sicil No		Ortaklık yüzdesi
4	Adı		
	Vergi Sicil No		Ortaklık yüzdesi

Kuruluş Yetkilisi/Yetkilileri					
Adı, Soyadı	TC Kimlik No/Pasaport No	Unvanı/Görevi	Telefon	Faks	E-Posta

A.2.1.3.

Kuruluş Personel Dağılımı						
Birimi	Doktora	Yüksek Lisans	Lisans	Teknik/ Meslek Lise	Diğer	Toplam
Üretim						
Ar-Ge						
Diğer						
					Toplam	

A.2.1.5. Firmanın Diğer Ar-Ge Projeleri:

Proje No - Adı :	
Desteğin Alındığı Kurum: Destek Tutarı: Başlangıç-Bitiş Tarihleri: Açıklama (Proje Çıktıları):	Toplam Satış Miktarı: Proje Çıktısından Kaynaklı İhracat Tutarı: Proje Kapsamında Alınan Patent Sayısı: Proje Kapsamında elde edilen Lisans Gelirleri: TEYDEB Desteği ile mi gerçekleştirildi:

A.2.1.6. Firmanızın(varsa) daha önce TÜBİTAK tarafından desteklenmiş projeleri için sorular:

1. Desteklenmiş proje çıktılarının pazar payı ve elde edilen ciro ne kadardır? (Ürün geliştirme dışındaki projeler için dolaylı şekilde kazanç sağlamaya olanak sağlayan verimlilik artışı, maliyet azaltma, kalite artışı, gibi faydaların ayrıntılı açıklaması.

2. Desteklenmiş projelerin çıktıları için firmanız tarafından satış sonrası destek veriliyor mu? Satış yapılan ürün geliştirilmeye devam ediliyor mu?

3. Desteklenmiş proje çıktıları ihraç edilen bir ana ürünün bileşeni mi? (Örneğin ihraç edilen bir otomobilin jantı gibi)

4. Uluslararası Ar-Ge destek programlarına (AB Çerçeve Programları vb.) başvuru yapılmış mı? Uluslararası bir projede yer alınmış mı? Alınmış ise projedeki rolünüz nedir, kısaca belirtiniz.

A.3 - PROJE KISA TANITIMI

A.3.1.

Açıklama: Bu bölümde projeyi değerlendirenler dışındaki kişilerle de paylaşılabilir –ticari hassasiyeti olmayan- bilgiler verilmesi beklenmektedir.

Bu bölümde hazırlayacağınız yazılı ve görsel materyal, proje öneriniz için kararın oluşturulacağı Yürütme Kurulu toplantısında değiştirilmeden sunulacaktır. Bu bölümün, proje öneri formunun diğer tüm kısımları doldurulduktan sonra hazırlanması önerilmektedir.

Bu bölümde doğrudan projenin amacına, somut hedeflerine, Ar-Ge içeriğine, yenilikçi yönlerine, teknoloji düzeyine odaklanılmalıdır. Proje ekibi kurgusu, uygulanacak projeye özel yöntemler, kuruluşunuz özgün katkıları ve elde edilecek proje çıktısının sağlayacağı teknik / ekonomik yararları açık bir biçimde özetleyen metinler yazılmalıdır. Hazırlanan özetin, projenin ilgili olduğu temel teknolojik alanlarda uzmanlığı olan kişilere sunulacağı dikkate alınarak konu ile ilgili genel (kitabi) kavramlar tekrar edilmemeli, üzerinde çalışılacak teknik detaylara odaklanılmalıdır. Projeye ve içeriğine özel olmayan ve değerlendirmeye hiçbir katkı sağlamayacak genel konu ve tarihçe anlatımlarından, her proje için geçerli olabilecek genel proje yönetim metodolojileri, iş paketi sıralaması vb. türünde açıklamalardan kaçınılmalıdır.

1- Kuruluş Kısa Tanıtımı ve Projenin Başlatılma Gerekçesi

Kuruluşunuzun ana faaliyet alanı, başlıca ürün ve hizmetleri, kuruluşunuza rekabette avantaj sağlayan ana / öz yetkinlikleriniz (en iyi olduğunuz alanlar) ve kuruluşunuzun gelecek vizyonu ile ilgili özet bir bilgi vererek, önerilen projenin tüm bunlarla ne şekilde ilişkilendiğini (projenin kuruluşunuz için stratejik önemini) açıklayınız.

2- Projenin Amacı

Anahtar Kelimeler

3- Yenilikçi Yönleri

Not: Projenin benzerlerine göre yenilikçi yönlerine ilişkin kıyaslamalı bilgiler B.2 bölümünde verilmiştir.

4- Kullanılacak /Geliştirilecek Teknik ve Teknolojiler ile Özgün Katkıları

Not: Detaylı bilgi tablo halinde B.3 bölümünde verilmiştir.

5- Ekonomik ve Ulusal Kazanımlar

6- Çağrı metninde yer alan öncelikli alanlar bağlantısı inceleyerek projenizin bu alanlarda bulunan "Öncelikli Ar-Ge ve Yenilik Konuları"na yönelik geliştirip geliştirilmediğini belirtiniz. (Öncelikli Ürün ve Teknolojiler başlıklarında yer alan açıklamaları ve Teknoloji Hazırlık Seviyesi(THS) dikkate alınması önerilmektedir.)Evet/Hayır

Seçim Yapılmış Projenizin Öncelikli Alanı:

https://tubitak.gov.tr/sites/default/files/26720/ar-ge_ve_yenilik_konu_basliklari_16.12.22.pdf

7- Öncelikli Alan Gerekçesi

8- Yeşil Dönüşüm Göstergeleri (YDG)

Projenin çağrı kapsamında değerlendirilmesi için aşağıda belirtilen Yeşil Dönüşüm Göstergelerinden en az birinin hedeflenmesi gerekmektedir. Projenin başarıyla tamamlanması için proje sonunda hedeflenen yeşil dönüşüm göstergelerinden en az birine ulaşılması gerekmektedir. Bu hedefe ulaşmayı ölçmeye yönelik metodoloji, projede ilgili iş paketine dahil edilmelidir. Lütfen aşağıdakilerden en az birini seçin ve açıklayın:

YDG listesi

1. Birim üretim başına elektrik tüketiminde azalma (Hedef: 10%)
2. Birim üretim başına su tüketiminde azalma (Hedef: 10%)
3. Geri dönüştürülemez atıklarda azalma (Hedef: 10%)
4. Yenilikçi yeşil verimlilik çözümleri

9- Proje Çıktısının Ekonomik Faaliyet Sınıfı (NACE Kodu)

10- Proje Çıktısının GTİP KODU

11- Proje Başlangıç Tek. Hazırlık Seviyesi

12- Proje Sonunda Ulaşılması Hedeflenen Tek. Hazırlık Seviyesi

B.1 - PROJENİN HEDEFLERİ

B.1.1.

1 - Projenin çağrı konusuyla ilişkisini açıklayınız.

--

2 - Projenin genel amacını açıklayınız. Proje ile çözülmesi amaçlanan problemi tanımlayınız.

--

3 - Proje amaçlarına ulaşmak için önerilen çözümü açıklayınız.

--

4 - Önerilen çözüm ile ulaşılması planlanan hedefleri açıklayınız.

--

5 - Önerilen projenin nihai faydalanıcılarını tanımlayıp bu hedef grubun seçilme nedenlerini gerekçelendiriniz.

--

6 - Uygulanacak yöntemleri ve bu yöntemlerin seçilme gerekçelerini detaylı olarak açıklayınız.

--

B.2 - PROJENİN TEKNOLOJİ DÜZEYİ

B.2. Projenin Teknoloji Düzeyi

Tekniğin/Teknolojinin Bilinen Güncel Durumu ("State-of-the-Art")

Proje konusu ile ilgili ulusal/uluslararası mevcut düzeyi açıklayınız.

Proje Faaliyetlerinin Kapsadığı Teknik ve Teknolojiler ile Özgün Katkıları

Projede özellikle tasarım/geliştirme süreçlerinde geliştirilecek ya da kullanılacak teknik ve teknolojileri aşağıdaki tabloda listeleyiniz. Projenin teknik/teknolojik içeriğine kuruluşunuzun özgün katkılarını ve kuruluşunuz dışından destek alınacak uzmanlık konularını da belirtiniz.

Teknik / Teknolojinin Adı/Tanımı	Kullanılacak / Geliştirilecek ?	Projede Niçin İhtiyaç Duyulduğu	Projenin Hangi Aşamasını İlgilendirdiği (İş Paketi)	Çalışmayı Yürütecek Proje Personelleri	Kuruluş Dışından Danışmanlık / Hizmet Alınacak Kişi ya da Kuruluşlar

Teknik/Teknolojik Belirsizlik ve Zorluklar

Kuruluşunuzun mevcut bilgi birikimini ve geçmiş projelerden elde ettiği yeteneklerini dikkate alarak, önerilen projenin geliştirilmesi sırasında deneyim sahibi olmadığınız, ilk kez karşılaşılabileceğiniz, üstesinden gelmeniz gereken teknik/teknolojik belirsizlikleri ve zorlukları açıklayınız.

B.3 - PROJENİN SOMUT / ÖLÇÜLEBİLİR HEDEFLERLE TANITIMI VE ÇÖZÜM YAKLAŞIMLARI (AR-GE SİSTEMATİĞİ)**B.3. Projenin Somut / Ölçülebilir Hedeflerle Tanıtımı ve Çözüm Yaklaşımları (Ar-Ge Sistematiği)**

Proje Hedefleri	
Projenin hedeflenen çıktılarını tanımlayan, en önemli (en fazla 5 adet) somut ve ölçülebilir başarı ölçütlerini (kapasite, fiziksel boyut, çalışma koşulları, hız, çeşitli performans değerleri, vb.) aşağıdaki tabloda belirtiniz.	
Başarı Ölçütü	Hedeflenen Değer

Proje Hazırlık Çalışmaları			
Proje konusuna ilişkin literatür ve patent araştırmaları, teknik fizibilite çalışmaları ve takip edilecek standart / şartnamelerle ilgili proje başvurusu öncesinde edinilen bilgileri, aşağıdaki tablo ve alanlarda belirtiniz.			
Projeye katkı sağlayacak –varsa- literatür araştırması sonuçları:			
Yayın Adı	Tarihi	Yazar(lar)	Projeye Girdi Oluşturacak Özet Bilgi
Proje konusu ile ilişkili –varsa- patent / faydalı model araştırması sonuçları:			
Teknik ön fizibilite çalışmalarının –yapıldı ise- özet bulguları:			
Proje çıktısına ilişkin takip edilecek standartlar / şartnameler:			

--

Ar-Ge Sürecinde Kullanılacak Yöntemler
Yukarıda tanımlanan proje hedeflerine ulaşmak için uygulanacak analitik / deneysel çözüm yöntemlerini belirtiniz. (NOT: Bu bölümde sunulan proje özelinde hangi teknik / bilimsel yaklaşımların ve bunlara ait aşamaların takip edileceği açıklanmalı, iş paketleri isimleri ya da her projede olabilecek standart / rutin çalışma yöntemleri tekrarlanmamalıdır.)

B.4 - PROJENİN YENİLİKÇİ YÖNLERİ

B.4. Projenin Yenilikçi Yönleri

Yenilikler

Projede hedeflenen çıktının yenilikçi yönlerini, pazar ve sektördeki (firma içinde, yurt içinde veya dışında) benzerlerine göre öngörülen farklılıklarını, avantajlarını, üstünlüklerini kısaca özetledikten sonra, aşağıdaki iki tabloda mümkün olduğunca somut/sayısal, ölçülebilir değerlerle kıyaslayarak belirtiniz.

--

a) Önerilen proje çıktısının kuruluşunuzun mevcut ürünleri/süreçleri ve daha önce tamamladığı Ar-Ge projelerinin çıktılarıyla kıyaslanması

Teknik Özellik	Proje Çıktısı	Mevcut Ürün/Süreç

b) Önerilen proje çıktısının yurtiçi/yurtdışı pazardaki mevcut veya potansiyel benzerleri ile kıyaslanması

Teknik Özellik	Proje Çıktısı	DİĞER ÜRÜN/SÜREÇ	DİĞER ÜRÜN/SÜREÇ	DİĞER ÜRÜN/SÜREÇ

C.1 - İŞ PLANI

C.1.1. İş Zaman Çubuk Grafiği

C.1.2. İş Paketleri Listesi

İş Paketi Sıra No	
İş Paketi Adı	
Başlama-Bitiş Tarihi ve Süresi	
İlgili Kuruluşlar	

1- İş paketi faaliyetlerini listeleyiniz.

2- İş paketinde kullanılacak yöntemleri ve bunlara kendi özgün katkılarınızı açıklayıp, incelenecek parametreleri listeleyiniz.

3- İş paketindeki deney, test ve analizleri nedenleri ile aşağıdaki tabloda listeleyiniz (deney ve testlerin nerede yapılacağını belirtiniz, yurt dışında yapılacaklar için detaylı gerekçe gösteriniz).

4- Bu iş paketi faaliyetlerinin izlenmesini sağlayan ve tamamlandığını gösteren ölçülebilir/somut teknik ara çıktıları (kilometre taşlarını) belirtiniz.

Ara Çıktı	Beklenen Gerçekleşme Tarihi	Çıktının Kullanılacağı İş Paketi

C.1.3. Ara Çıktılar Listesi

	Ara Çıktı	Elde Edileceği İş Paketi	Beklenen Gerçekleşme Tarihi	Çıktının Kullanılacağı İş Paketi

C.2 - PROJE YÖNETİMİ VE ORGANİZASYONU

Ortaklar Arası İş Bölümü
Ortaklar Arası Yönetim Planı ve Diğer Paylaşımlar

C.2.1 - Proje Personel Listesi

KURULUŞ ADI						
Personel Adı	Unvan	TC Kimlik/Pasp.No	Eğt. Durumu	Lisans Mez.Trh.	İşe Başlama Trh.	Fikir Sahibi

C.3 - KURULUŞ ALTYAPISI

KURULUŞ ADI

Kuruluşun Ar-Ge Olanakları

Kuruluşunuzun Ar-Ge olanaklarını ve deneyimini, aşağıdaki başlıklar altında açıklayınız: ilgili gördüklerinizi dikkate alarak açıklayınız:

- Kuruluşunuzun mevcut Ar-Ge yapılanması (Ar-Ge birimi, laboratuvar ve test ortamları, alet-teçhizat ve yazılım araçları, kütüphane olanakları, Ar-Ge amaçlı ayrılmış platform..vb),
- Kuruluşunuz dışından alınan danışmanlık hizmetleri ve diğer kuruluşlarla yapılan ortak çalışmalar,
- Proje sonucu ortaya çıkacak bilgi birikimini kuruluşunuzda kalıcı hale getirmek için aldığınız tedbirleri açıklayınız,
- Yeni ürün geliştirme ve tasarım yeteneğiniz hakkında bilgi veriniz.

D.1 ORTAKLI PROJEYE İLİŞKİN BİLGİLER

Ortaklar Arasındaki İş Bölümü

Projede ortaklar arasındaki iş bölümünü açıklayınız. Projedeki görev ve sorumluluklarınızı iş paketleri ile ilişkilendirerek belirtiniz. Proje ortaklarının projede kullanılacak yeteneklerinin birbirlerini tamamlayıcılığı hakkında bilgi veriniz.

Ortaklı Projeye Teknoloji Transferi

Projenin ortaklarından teknoloji transferi yapılması öngörülüyorsa, projedeki teknoloji transferinin kalıcılığının sağlanmasına yönelik çalışmalar hakkında bilgi veriniz.

Ortaklı Projeye Fikri ve Sınai Mülkiyet

Proje sonucunda oluşacak fikri ve sınai mülkiyet haklarının ortaklar arasındaki paylaşımının nasıl yapılacağını açıklayınız.

E.1 - EKONOMİK ÖNGÖRÜLER

E.1. Ekonomik Öngörüler

Ticari Başarı Potansiyeli

Proje çıktısının ticarileşme / ekonomik yarara dönüşme potansiyelini değerlendirerek;

a) Hedeflenen kullanım alanları, yurtiçi ve yurtdışı pazarların büyüklüğü, söz konusu pazarlara erişim stratejisi, olası müşteriler ve rakiplerin mevcut pazar payları hakkında bilgi veriniz.

b) Çıktının ticarileşmesi / ekonomik getiri sağlar hale gelmesi için ilave yatırım ihtiyacı varsa, önemli maliyet kalemlerini ve bu maliyetlerin nasıl karşılanacağını / finanse edileceğini açıklayınız. Ticarileştirme sürecinin kimlerce ve nasıl yöneteceğini ve bu kişilerin konuya ilişkin deneyimlerini özetleyiniz.

Ekonomik Getiri Tahmini

NOT: Proje çıktısı belirli bir sektör ya da müşteri kitlesini hedefleyerek pazara sunulacak bir "ürün" ise (a) bölümünü, tek bir müşteri talebi doğrultusunda (müşteriye özel) geliştirilecek bir ürün ya da süreç ise (b) bölümünü, pazara sunulmayacak, sadece kuruluşunuz tarafından kullanılacak yeni ya da iyileştirilmiş bir süreç veya ürün ise (c) bölümünü doldurunuz.

a) Pazara sunulacak

b) Tek bir müşteri için geliştirilecek

b-1) Müşteri talebinin tekrarı beklenmemektedir.

b-2) Müşteri talebinin tekrarı beklenmektedir.

c) Kuruluş içerisinde kullanılacak

Proje çıktısının kuruluşunuza sağlayacağı ekonomik getiriye ilişkin rakamsal öngörülerinizi aşağıdaki tabloda belirtiniz. Öngörülerinize esas teşkil eden hesaplamalarınızı / yaklaşımlarınızı aşağıda açıklayınız.

i) Proje çıktısı sadece yurtiçi pazara sunulacaktır.

ii) Proje çıktısının yurtdışı pazarlara (da) sunulması hedeflenmektedir.

Proje başlangıcından itibaren yurtiçi pazara çıkış süresi (Ay):

Proje başlangıcından itibaren yurtdışı pazara çıkış süresi (Ay):

Proje tamamlandıktan sonra kuruluşunuzun;	1.Yıl Sonu	3.Yıl Sonu	5. Yıl ve Sonrası
Beklenen yurtiçi toplam satış hasılatı (TL)			
Beklenen yurtdışı toplam satış (İhracat) hasılatı (TL)			
Yurtiçi satış hasılatında beklenen artış (%)			
Yurtdışı satış hasılatında beklenen artış (%)			
Yurtiçi pazar payında beklenen artış (%)			
Yurtdışı pazar payında beklenen artış (%)			

Kâra Geçiş Noktası

Proje için harcanan kaynağın ne kadar sürede ve nasıl geri kazanılacağını açıklayınız. Proje başlangıcından itibaren kâra geçiş süresini – hesaplamalarınızla birlikte- belirtiniz.

E.2 - ULUSAL KAZANIMLAR

E.2. Ulusal Kazanımlar

Projenin sağlayabileceği ulusal kazanımları, aşağıdaki başlıklardan ilgili gördüklerinizi dikkate alarak belirtiniz:

- Ulusal bilgi birikimi ve teknolojik gelişime katkısı,
- Kuruluş içinde veya dışında, aynı veya farklı teknoloji alanlarında yeni uygulamalar veya Ar-Ge projeleri başlatma potansiyeli,
- Patent alma ve lisans/know-how satış beklentisi (projede patent, faydalı model ve endüstriyel tasarım tesciline konu olabilecek çıktılar),
- Yeni iş alanları oluşturma ve istihdam etkisi,
- Sektörel katkısı (projenin yan sanayi oluşturma ve geliştirmeye, ilgili sektör ve diğer sektörlerle katkısı),
- Projenin ve çıktılarının sosyo-kültürel hayata etkisi, eğitim, sağlık, bölgeler arası gelişmişlik farkını azaltma gibi konularda iyileştirme sağlama potansiyeli,
- Proje faaliyetleri ve çıktısının çevreye ve canlılara olumlu etkileri,
- Proje çalışmalarında bilimsel yayına konu olabilecek çıktıları.

Yeşil Dönüşüme Katkı

Açıklama: Program çıktısının ülkemiz sanayisinin yeşil dönüşüme uyum kapsamında İklim Değişikliği ile Mücadele, Düşük Karbonlu Üretim, Net Sıfır Emisyon, Yeniden Kullanım, Atıkların Yan Ürün, Alternatif Hammadde Olarak Kullanılması Ve Geri Dönüşüm/Geri Kazanım vb konulara nasıl bir katkı sağlayacağını belirtiniz:

F.1 - RİSK VE FİNANSMAN YÖNETİMİ

Projenin Yürütülmesi Sırasında Karşılaşılabilecek Riskler ve Alınacak Önlemler				
Projenin yürütülmesi sırasında karşılaşılabilecek teknik, mali, idari ve hukuki riskler ile, bunların en aza indirilmesi için ne tür önlemler almayı planladığınızı ("B plan(lar)ınızı") belirtiniz.				
Risk	Riskin Gerçekleşmemesi İçin Alınan Önlemler	Önlemlere rağmen risk gerçekleşirse, olasılığı nedir ve gerçekleşme durumunda etkisi ne olabilir?		Alınan Önleme Rağmen Riskin Gerçekleşmesi Durumunda Yapılacaklar (B Planı)
		Olasılık (Yüksek/Orta/ Düşük)	Etki (Yüksek/Orta/ Düşük)	

Proje Çıktısının Ticarileşmesi Aşamasında Karşılaşılabilecek Riskler ve Alınacak Önlemler				
Ticarileştirme aşamasında kuruluşunuzun karşılaşılabileceği olası teknik, mali, idari ve hukuki riskler ile, bunların en aza indirilmesi için ne tür önlemler almayı planladığınızı ("B plan(lar)ınızı") belirtiniz. Ayrıca proje faaliyetlerinin ve proje çıktısının çevreye ve canlılara olumsuz etkileri varsa, bunlara karşı almayı planladığınız önlemleri belirtiniz.				
Risk	Riskin Gerçekleşmemesi İçin Alınan Önlemler	Önlemlere rağmen risk gerçekleşirse, olasılığı nedir ve gerçekleşme durumunda etkisi ne olabilir?		Alınan Önleme Rağmen Riskin Gerçekleşmesi Durumunda Yapılacaklar (B Planı)
		Olasılık (Yüksek/Orta/ Düşük)	Etki (Yüksek/Orta/ Düşük)	

Finansman Yönetimi
Başvuru yapmakta olduğunuz destek programında desteklenen projelerde, proje bütçesinin bir kısmı geri ödemeli destek ve hibe desteği olarak alınırken, kalan kısmı şirketinizin özkaynaklarının kullanılmasını gerektirecektir. Geri ödenebilir destek tutarının belirli bir yüzdesi projenin tamamlanmasından sonra TÜBİTAK'a geri ödenecektir. Ayrıca projenin başında şirketinize herhangi bir ödeme yapılmadan önce, geri ödeme tutarının belirli bir yüzdesi için teminat mektubu da talep edilecektir. Bu durumu göz önünde bulundurarak, Ar-Ge projesini yürütmek için özkaynaklarınızın ve diğer finansman kaynaklarının yeterliliği ve almayı planladığınız tedbirlerle ilgili bilgi veriniz.

G.1 - PROJE BÜTÇESİ**M011 - PERSONEL GİDERLERİ**

İş Paketi :	Adı Soyadı	İş Paketindeki Görevi	Firmadaki Ünvanı	Adam/Ay Oranı	Ay	Toplam Adam-Ay	Aylık Maliyet	Toplam
GENEL TOPLAM								

İş Paketi :	Adı Soyadı	İş Paketindeki Görevi	Firmadaki Ünvanı	Adam/Ay Oranı	Ay	Toplam Adam-Ay	Aylık Maliyet	Toplam
GENEL TOPLAM								

M012 - SEYAHAT GİDERLERİ

İş Paketi						
Gider S.No	Seyahati Yapacak Kişinin Adı Soyadı	Firmadaki Ünvanı	Seyahat Açıklaması	Seyahatin Proje Faaliyetleriyle İlişkisi	Şehir/Ülke	Tutarı (TL)
Toplam						

M013 - ALET/TEÇHİZAT/YAZILIM/YAYIN ALIMLARI

İş Paketi		Adet	Kapasite	Teknik Özellik	Proje Faaliyetlerindeki Kullanım Amacı	Proje Sonrası Kullanım Yeri/Amacı		Birim Fiyatı (USD)	Birim Fiyatı (TL)	Toplam Tutar (TL)
Gider S.No	Alet/Teçhizat/ Yazılım/Yayın Adı					Ar-Ge	Üretim			
										Toplam

M014 - AR-GE VE TEST KURULUŞLARINA YAPTIRILAN İŞLER

İş Paketi				
Gider S.No	Ar-Ge'nin Yaptırıldığı Kuruluş	Yaptırılan İşin Detaylı Açıklaması	Proje Faaliyetleriyle İlişkisi ve Firma Dışı Yaptırılma Gerekçesi	Tutarı (TL)
				Toplam

M015 - HİZMET ALIMLARI

İş Paketi				
Gider S.No	Danışmanlık ve Diğer Hizmetlerin Alındığı Kuruluş	Hizmetin Açıklaması	Proje Faaliyetleriyle İlişkisi ve Firma Dışı Yaptırılma Gerekçesi	Tutarı (TL)
Toplam				

M016 - MALZEME ALIMLARI

İş Paketi							
Gider S.No	Malzeme Adı	Proje Faaliyetlerindeki Kullanım Amacı	Miktarı ve Birimi	Miktarın Gerekçelendirilmesi	Birim Fiyatı (USD)	Birim Fiyatı (TL)	Toplam Tutarı (TL)
Toplam							

M030 - DÖNEMSEL GİDERLER TABLOSU

KURULUŞ ADI

Adam-Ay:

Değerlendirme Kapsamına Alınan Toplam Adam-Ay :

Maliyet Kalemi	2023	2024		TOPLAM (TL)	TOPLAM MALİYET İÇİNDEKİ ORANI
	II. Dönem	I. Dönem	II. Dönem		
Personel					
Seyahat					
Alet/Teçhizat/Yazılım/Yayın					
Yurtiçi Ar-Ge ve Test					
Yurtdışı Ar-Ge ve Test					
Yurtiçi Danışmanlık ve Hizmet Alım					
Yurtdışı Danışmanlık ve Hizmet Alım					
Malzeme					
Toplam Maliyet					
Birikimli Maliyet					

H.1 - PROJE ÖNERİSİ EKLERİ

EK-1

Ek Adı :

Bilgi : Yukarıda belirtilen proje önerisi eklerinin içeriklerine PRODİS uygulamasından erişebilirsiniz.