



KOBİGEL-KOBİ GELİŞİM DESTEK PROGRAMI KURUL DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ TABLOSU

İşletme Adı	
Vergi No/TC Kimlik No	

DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ	1.AŞAMA	2.AŞAMA	ORTALAMA
1. İLGİLİLİK			
1.1 Proje Başvurusu, Proje Teklif Çağrısında belirlen uygun proje konuları kapsamında hazırlanmış mı ? (Cevap, Hayır ise tüm alanlara 0 (sıfır) puan verilir.)	* Evet * Hayır		
2. PROJE TASARIMI – AMAÇ, HEDEF, PLAN, SONUÇ İLİŞKİSİ (Her bir alt kriterin puan ağırlığı eşittir)	BÖLÜM TOPLAM PUANI (20)	BÖLÜM TOPLAM PUANI (20)	BÖLÜM TOPLAM PUANI (20)
2.1 Proje amacı ile Proje Teklif Çağrısının ilişkisinin ve buna bağlı gerekçelerin belirlenmesi (Baş. Form. 2.3)			
2.2 Proje hedeflerinin, proje amacına hizmet edecek şekilde belirlenmesi (Baş. Form. 2.3, 2.5)			
2.3 Projenin amaç ve hedeflerine ulaşılmasını sağlayacak faaliyetlerin tanımlanması (Baş. Form. 2.3, 2.5, 3.1)			
2.4 Projenin, işletmenin hedefleri, pazarı ve rekabet durumuna etkisi (Baş. Form. 2.6)			
2.5 Proje amaç, konu ve faaliyetlerinin beklenen sonuçlarla uyumluluğu (Baş. Form. 1.2.1, 2.3, 2.4, 2.5)			
3. UYGULANABİLİRLİK (Her bir alt kriterin puan ağırlığı eşittir)	BÖLÜM TOPLAM PUANI (20)	BÖLÜM TOPLAM PUANI (20)	BÖLÜM TOPLAM PUANI (20)
3.1 Proje toplam süresinin projede belirtilen faaliyetler dikkate alınarak belirlenme durumu (Baş. Form. 3.1)			
3.2 Faaliyet-zaman planındaki faaliyet basamaklarının tutarlı bir proje bütünlüğü oluşturma durumu (Baş. Form. 3.1)			
3.3 Projenin yürütülmesi için tanımlanan insan kaynağının yeterliliği (Baş. Form. 2.8,4.1)			
3.4. Proje ile edinilecek makine-teçhizat, yazılım ve hizmetler işletmenin mevcut kabiliyetlerine eklendiğinde, proje uygulanabilirliği için uygun altyapı oluşma durumu (Baş. Form. 2.1, 2.2, 2.8, 4. Bölüm)			
3.5 Proje Yöneticisi ile işletme yöneticileri ve ilgili birimler arasındaki koordinasyon sistematığının belirlenmesi (Baş. Form. 2.9)			
4. SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK (Her bir alt kriterin puan ağırlığı eşittir)	BÖLÜM TOPLAM PUANI (10)	BÖLÜM TOPLAM PUANI (10)	BÖLÜM TOPLAM PUANI (10)
4.1 Proje sona erdikten sonra proje ile elde edilen kazanımların sürdürülebilirliği ve bunu için gerekli olan kurumsal yapının varlığı (Baş. Form. 2.10)			
4.2 Proje desteği sona erdikten sonra proje sonuçlarının sürdürülebilirliği için gerekli olan faaliyetlerin finansman yönteminin açıklanması (Baş. Form. 2.10)			
5. BÜTÇE-MALİYET ETKİNLİĞİ ve RİSKLERİN ÖNGÖRÜLMESİ (Her bir alt kriterin puan ağırlığı eşittir)	BÖLÜM TOPLAM PUANI (20)	BÖLÜM TOPLAM PUANI (20)	BÖLÜM TOPLAM PUANI (20)
5.1 Projede katlanılacak maliyetler ile beklenen sonuçların fayda /maliyet açısından uygunluğu (Baş. Form. 1.2.1, 4. Bölüm)			
5.2 Talep edilen giderlerin projenin uygulanması için gerekliliği (Baş.			



KOBİGEL-KOBİ GELİŞİM DESTEK PROGRAMI
KURUL DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ TABLOSU

İşletme Adı	
Vergi No/TC Kimlik No	

Form. 3. ve 4. Bölüm)			
5.3 Talep edilen giderlerin, ilgili faaliyetler ile ilişkilendirilme durumu (Baş. Form. 2.5, 3. ve 4. Bölüm)			
5.4 Proje bütçesinin tutarlı ve dengeli bir şekilde dağıtılma durumu (Baş. Form. 4. Bölüm)			
5.5 Projenin beklenen risklerinin ve alınacak önlemlerin tanımlanma durumu (Baş. Form. 2.7)			
6. PROJE TEKLİF ÇAĞRISINA ÖZEL KRİTERLER (VARSA)	BÖLÜM TOPLAM PUANI (30)	BÖLÜM TOPLAM PUANI (30)	BÖLÜM TOPLAM PUANI (30)
İhtiyaç duyulduğunda Proje Teklif Çağrısına özel değerlendirme kriterleri bu bölüme eklenir. Eklenecek kriterlerin ve diğer bölümlerin puan ağırlıkları Başkanlık Olur'u ile yeniden belirlenir. (Baş. Form. 2.11)			
PROJE KONUSU 1. Büyük Verinin Analitik Yöntemlerle İşlenmesi ve İmalat Sanayinde Kullanımı			
<p>Projesinde <u>bu konuyu seçen işletmelerin</u> açıklamaları aşağıdaki kapsam bakımından değerlendirilecektir:</p> <ul style="list-style-type: none">Projenin, büyük verinin analitik yöntemlerle işlenmesi suretiyle; imalat sanayi sektörü işletmesinin ÜRETİM, PLANLAMA, STOK TAKİP, TEDARİK, PAZARLAMA, YÖNETİM VE KARAR DESTEK, LOJİSTİK, ENERJİ KULLANIMI iş süreçlerinden EN AZ BİRİNİ iyileştirecek veya ihtiyaçlarını giderecek çözümler ürettiği olmasıVerilerin işlenerek kullanılabilir hale getirilmesiyle ilgili yöntemlerin teknik olarak açıklanmasıKullanılacak verilerin ve işleme yöntemlerinin, ilişkili iş süreçlerinde iyileştirme sağlama açısından etkililiğiProje konusu ürünün; dijital teknolojilerle entegre olma kabiliyetleri <p>Ayrıca varsa;</p> <ul style="list-style-type: none">Proje kapsamında edinilecek teknolojilerin yerli firmalardan karşılama durumuDonanım yatırımlarını bulut teknolojiler kullanarak düşürme kabiliyetleriMobil platformlardan veri ve raporlara erişim kabiliyetleriProjeyle işletmeye adapte edilecek / uygulanacak/ uyarlanacak teknolojinin, hizmet sağlayıcının kamu kurumlarının ArGe desteği ile başarılı tamamlanmış veya Teknoloji Geliştirme Bölgeleri ya da ArGe Merkezi projesi çıktısı olan bir ürün /yazılımıyla ilgili olması durumunda, proje ve işletmedeki uygulaması hakkında bilgi verilmesi			
PROJE KONUSU 2.İmalat Sanayinde Nesnelerin İnterneti			
<p>Projesinde <u>bu konuyu seçen işletmelerin</u> açıklamaları aşağıdaki kapsam bakımından değerlendirilecektir:</p> <ul style="list-style-type: none">Projenin, Nesnelerin İnterneti uygulamaları kullanılmak			



**KOBİGEL-KOBİ GELİŞİM DESTEK PROGRAMI
KURUL DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ TABLOSU**

İşletme Adı	
Vergi No/TC Kimlik No	

<p>suretiyle; imalat sanayi sektörü işletmesinin ÜRETİM PROSELERİNİN İZLENMESİ VE KONTROLÜ, STOK KONTROLÜ, KALİTE KONTROL, LOJİSTİK, ENERJİ KULLANIMI iş süreçlerinden EN AZ BİRİNİ iyileştirecek veya ihtiyaçlarını giderecek çözümler üreten olması</p> <ul style="list-style-type: none">Transfer edilecek verilerle ilgili elektronik ve yazılımsal altyapının çalışma şeklinin açıklanıyor olmasıTransfer edilecek verilerin ve sistemin verileri değerlendirilerek göstereceği tepkilerin ilişkili iş süreçlerinde iyileştirme (verimlilik, maliyet, hız, kaynak optimizasyonu vb.) sağlama açısından etkililiğiVarsa sistemin farklı firmaların mamulü olan fiziksel nesnelere iletişimini sağlayabilme kabiliyetleriProje konusu ürünün; dijital teknolojilerle entegre olma kabiliyetleri <p>Ayrıca varsa:</p> <ul style="list-style-type: none">Proje kapsamında edinilecek teknolojilerin yerli firmalardan karşılanma durumuDonanım yatırımlarını bulut teknolojiler kullanarak düşürme kabiliyetleriMobil platformlardan veri ve raporlara erişim kabiliyetleriProjeye işletmeye adapte edilecek / uygulanacak/ uyarlanacak teknolojinin, hizmet sağlayıcının kamu kurumlarının ArGe desteği ile başarılı tamamlanmış veya Teknoloji Geliştirme Bölgeleri ya da ArGe Merkezi projesi çıktısı olan bir ürün /yazılımıyla ilgili olması durumunda, proje ve işletmedeki uygulaması hakkında bilgi verilmesi			
<p>PROJE KONUSU 3. İmalat Sanayinde Endüstriyel Robot Teknolojileri</p> <p>Projesinde bu konuyu seçen işletmelerin açıklamaları aşağıdaki kapsam bakımından değerlendirilecektir:</p> <ul style="list-style-type: none">Projenin, endüstriyel robot teknolojileri kullanılmak suretiyle; imalat sanayi sektörü işletmesinin ÜRETİM, KONTROL, TEST, ÖLÇÜM, STOK VEYA YÜKLEME - BOŞALTMA, ENERJİ KULLANIMI iş süreçlerinden EN AZ BİRİNİ iyileştirecek veya ihtiyaçlarını giderecek çözümler üreten olmasıProje konusu ürünün; dijital teknolojilerle entegre olma kabiliyetleriİşçilik maliyetini azaltma etkisiÜrün kalitesini artırma ve standartlara uyumu sağlama kabiliyetleriİnsan gücü / kabiliyetinin yetersiz olduğu iş gerekliliklerini yerine getirme kabiliyetleri <p>Ayrıca varsa:</p> <ul style="list-style-type: none">Proje kapsamında edinilecek teknolojilerin yerli firmalardan karşılanma durumuProjeye işletmeye adapte edilecek / uygulanacak/ uyarlanacak			



KOBİGEL-KOBİ GELİŞİM DESTEK PROGRAMI KURUL DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ TABLOSU

İşletme Adı	
Vergi No/TC Kimlik No	

teknolojinin, hizmet sağlayıcının kamu kurumlarının ArGe desteği ile başarılı tamamlanmış veya Teknoloji Geliştirme Bölgeleri ya da ArGe Merkezi projesi çıktısı olan bir ürün /yazılımıyla ilgili olması durumunda, proje ve işletmedeki uygulaması hakkında bilgi verilmesi

PROJE KONUSU 4. İmalat Sanayinde Akıllı Sensör Teknolojileri

Projesinde **bu konuyu seçen işletmelerin** açıklamaları aşağıdaki kapsam bakımından değerlendirilecektir:

- Projenin, **akıllı sensör teknolojileri** kullanılmak suretiyle; **imalat sanayi sektörü işletmesinin ÜRETİM VE / VEYA STOK GİRİŞ - ÇIKIŞ PROSESLERİNİN İZLENMESİ VE KONTROLÜ, ENERJİ KULLANIMI, YÜKLEME BOŞALTMA, BAKIM, HATA ÖNLEME** iş süreçlerini iyileştirecek veya ihtiyaçlarını giderecek çözümler ürettiği olması
- Proje konusu ürünün; dijital teknolojilerle entegre olma kabiliyetleri

Ayrıca varsa:

- Proje kapsamında edinilecek teknolojilerin yerli firmalardan karşılanma durumu
- Projeyle işletmeye adapte edilecek / uygulanacak/ uyarlanacak teknolojinin, hizmet sağlayıcının kamu kurumlarının ArGe desteği ile başarılı tamamlanmış veya Teknoloji Geliştirme Bölgeleri ya da ArGe Merkezi projesi çıktısı olan bir ürün /yazılımıyla ilgili olması durumunda, proje ve işletmedeki uygulaması hakkında bilgi verilmesi

PROJE KONUSU 5. Yapay Zekaya Dayalı Siber Fiziksel Akıllı Fabrika Sistem ve Bileşenleri

Projesinde **bu konuyu seçen işletmelerin** açıklamaları aşağıdaki kapsam bakımından değerlendirilecektir:

- Projenin, yapay zeka teknolojileri kullanılmak suretiyle; **imalat sanayi sektörü işletmesinin ÜRETİM PROSESLERİNİN İZLENMESİ VE KONTROLÜ, PLANLAMA, ESNEK VE AKILLI İMALAT, DİJİTAL SÜREÇ YÖNETİMİ, STOK YÖNETİMİ, ENERJİ KULLANIMI, BAKIM, HATA ÖNLEME** iş süreçlerinden **EN AZ BİRİNİ** iyileştirecek veya ihtiyaçlarını giderecek çözümler ürettiği olması
- Proje konusu ürünün; dijital teknolojilerle entegre olma kabiliyetleri

Ayrıca varsa:

- Proje kapsamında edinilecek teknolojilerin yerli firmalardan karşılanma durumu
- Projeyle işletmeye adapte edilecek / uygulanacak/ uyarlanacak teknolojinin, hizmet sağlayıcının kamu kurumlarının ArGe desteği



KOBİGEL-KOBİ GELİŞİM DESTEK PROGRAMI KURUL DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ TABLOSU

İşletme Adı	
Vergi No/TC Kimlik No	

ile başarılı tamamlanmış veya Teknoloji Geliştirme Bölgeleri ya da ArGe Merkezi çıktısı olan bir ürün /yazılımıyla ilgili olması durumunda, proje ve işletmedeki uygulaması hakkında bilgi verilmesi

PROJE KONUSU 6. İmalat Sanayinde Siber Güvenlik

Projesinde **bu konuyu seçen işletmelerin** açıklamaları aşağıdaki kapsam bakımından değerlendirilecektir:

- Projenin, **imalat sanayi sektörü işletmesinin ÜRETİM iş süreçlerindeki verilerin tek başına veya bununla birlikte TEDARİK, PAZARLAMA, YÖNETİM VE KARAR DESTEK, LOJİSTİK** iş süreçlerinden biri veya birkaçındaki verilerin **siber güvenlik ihtiyaçlarını** giderecek çözümler ürettiği olması
- Tehditlere karşı otonom karar alabilme kabiliyeti
- Bulut platformlar kullanıldığında oluşacak risk ve tehditlerin önlenmesi kabiliyeti

Ayrıca varsa:

- Proje kapsamında edinilecek teknolojilerin yerli firmalardan karşılanma durumu
- Projeye işletmeye adapte edilecek / uygulanacak/ uyarlanacak teknolojinin, hizmet sağlayıcının kamu kurumlarının ArGe desteği ile başarılı tamamlanmış veya Teknoloji Geliştirme Bölgelerinde sonuçlandırılmış ya da ArGe Merkezi proje çıktısı olan bir ürün /yazılımıyla ilgili olması durumunda, proje ve işletmedeki uygulaması hakkında bilgi verilmesi
- Bilgi güvenliği kontrolleri için uygulama kuralları standartlarına uyumluluk konusunun açıklanıyor olması

PROJE KONUSU 7. İmalat Sanayinde Akıllı ve Esnek Otomasyon Sistemleri

Projesinde **bu konuyu seçen işletmelerin** açıklamaları aşağıdaki kapsam bakımından değerlendirilecektir:

- Projenin, **akıllı ve esnek otomasyon teknolojileri** kullanılmak suretiyle; **imalat sanayi sektörü işletmesinin ÜRETİM TEST, KALİTE KONTROL, ENERJİ KULLANIMI** iş süreçlerinden **EN AZ BİRİNİ** iyileştirecek veya ihtiyaçlarını giderecek çözümler ürettiği olması
- Sistemin işleyişindeki insan müdahalesini asgariye indirme kabiliyetleri
- Ürün türüne göre gerekli olan tezgah / operasyon ayarlarını hızlı ve otomatik gerçekleştirme kabiliyetleri
- Hataları / değişiklikleri algılama ve sürecin ilerleyişi etkilenmeden giderme / adapte olma kabiliyetleri
- Proje konusu ürünün; dijital teknolojilerle entegre olma kabiliyetleri



KOBİGEL-KOBİ GELİŞİM DESTEK PROGRAMI KURUL DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ TABLOSU

İşletme Adı	
Vergi No/TC Kimlik No	

<p>Ayrıca varsa:</p> <ul style="list-style-type: none">Proje kapsamında edinilecek teknolojilerin yerli firmalardan karşılanma durumuProjeyle işletmeye adapte edilecek / uygulanacak/ uyarlanacak teknolojinin, hizmet sağlayıcının kamu kurumlarının ArGe desteği ile başarılı tamamlanmış veya Teknoloji Geliştirme Bölgelerinde sonuçlandırılmış ya da ArGe Merkezi proje çıktısı olan bir ürün /yazılımıyla ilgili olması durumunda, proje ve işletmedeki uygulaması hakkında bilgi verilmesi			
<p>PROJE KONUSU 8. İmalat Sanayinde Artırılmış Gerçeklik / Sanal Gerçeklik Teknolojileri</p> <p>Projesinde <u>bu konuyu seçen işletmelerin</u> açıklamaları aşağıdaki kapsam bakımından değerlendirilecektir:</p> <ul style="list-style-type: none">Projenin, sanal gerçeklik veya artırılmış gerçeklik teknolojileri kullanılmak suretiyle; imalat sanayi sektörü işletmesinin ÜRÜN TASARIMI, ÜRETİME İLİŞKİN EĞİTİM, ÜRETİM, TEST, KALİTE KONTROL iş süreçlerinden EN AZ BİRİNİ iyileştirecek veya ihtiyaçlarını giderecek çözümler ürettiği olmasıSanallaştırma için kullanılacak verilerin ve kullanılacak yöntemlerin açıklanıyor olmasıProje konusu ürünün; dijital teknolojilerle entegre olma kabiliyetleri <p>Ayrıca varsa:</p> <ul style="list-style-type: none">Proje kapsamında edinilecek teknolojilerin yerli firmalardan karşılanma durumuProjeyle işletmeye adapte edilecek / uygulanacak/ uyarlanacak teknolojinin, hizmet sağlayıcının kamu kurumlarının ArGe desteği ile başarılı tamamlanmış veya Teknoloji Geliştirme Bölgelerinde sonuçlandırılmış ya da ArGe Merkezi proje çıktısı olan bir ürün /yazılımıyla ilgili olması durumunda, proje ve işletmedeki uygulaması hakkında bilgi verilmesi			
PUAN			
İLAVE PUAN (Varsa Proje Teklif Çağrısında Belirtilen Hususlar doğrultusunda eklenecek puan)			
TOPLAM PUAN (Toplam Puan 100'ü geçemez.)	100	100	100

Programa Özel Diğer Bilgiler	
...	



**KOBİGEL-KOBİ GELİŞİM DESTEK PROGRAMI
KURUL DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ TABLOSU**

İşletme Adı	
Vergi No/TC Kimlik No	

Birinci Aşama: “Bu Kurul Değerlendirme Kriterleri Tablosu ... tarafından .../.../20... tarihinde KBS üzerinden onaylanmıştır.”

İkinci Aşama: “Bu Kurul Değerlendirme Kriterleri Tablosu ... tarafından .../.../20... tarihinde KBS üzerinden onaylanmıştır.”