GÖLLER BÖLGESİ TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ GİRİŞİMCİ FİRMASI FİRMA BAŞVURUSU DEĞERLENDİRME FORMU

Girişimci Firma	ER-AH HAVACILIK TİCARET LTD.ŞTİ.
Değerlendirmeye Konu Projeler	Havacılık sektöründe pilot ve uçak bakım teknisyeni yetiştirmek amaçlı yerli eğitim simülatörleri tasarlamak ve üretmek

HAKEM BİLGİLERİ

Değerlendirmeyi Yapan Hakem	(Prof. Dr.) Ecir Uğur KÜÇÜKSİLLE
Çalıştığı Kurum / Kuruluş	Süleyman Demirel Üniversitesi
Değerlendirme Tarihi	15.04.2025
İmza	

Evrak Tarihi : 15.04.2025 18:25 Evrak No :e3c5b50e-5baa-4933-b8e1-5d515f65e430

Değerlendirme Yapan Hakem Bilgileri

Değerlendirme Komisyonu Üye Tipi	Akademisyen
Adı Soyadı	Ecir Uğur KÜÇÜKSİLLE
T.C. Kimlik No / Yabancı Kimlik No	42520414776
Unvan	Prof. Dr.
Adres	Süleyman Demirel Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü ISPARTA
Ülke	Türkiye
Şehir	Isparta
E-mail	ecirkucuksille@sdu.edu.tr
Çalıştığı Kurum	Süleyman Demirel Üniversitesi
Mesleği	Öğretim Üyesi
Telefon	505 8118805
Faks	
Uzmanlık / Araştırma Alanları Detayları	Yapay Zeka Yazılım Mühendisliği Veri Madenciliği
Alınan Ödüller	
Firma Adı	
Firma Faaliyet	
İşbirliği Yaptığı Firma İsimleri	
İşbirliği Yaptığı Teknopark Firma İsimleri	
Lisans Üniversite/Bölüm/Yıl	GAZI ÜNİVERSİTESİ / /
Banka Adı	
Banka Şubesi	
Hesap No	
Iban No	TR780006400000133002607802

Firma Bilgileri

Firma / Girişimci Adı	ER-AH HAVACILIK TİCARET LTD.ŞTİ.
Ülke	Türkiye
Şehir	Isparta
Firma Kuruldu Mu?	Evet
Kuruluş Tarihi	7.03.1991
Adres	ÇELEBİLER MAH. 119 CAD. NO:11 KAHRAMANLAR APT KAT:1/2 MERKEZ/ISPARTA
Telefon	246 2239617
Faks Numarası	
Kurumsal E-posta	ecabioglu@erah.aero
Hukuki Statüsü	Limited
Ölçek Statüsü	Mikro
SGK Sicil Numarası	28532010110435830320564000
Vergi Numarası	3360061536
Vergi Dairesi	KAYMAKKAPI VERGİ DAİRESİ
Ticaret Sicil Numarası	
Sermayesi	3.200.000
Faaliyet Kodları (NACE Rev.2)	01.61.06 Hava yoluyla yapılan bitkisel üretimi destekleyici gübreleme, ilaçlama ve zirai mücadele faaliyetleri (zararlı otların imhası dahil)
Sektör	Havacılık
MERSIS No	0336006153600014

Personel Bilgileri

Personel İşe Alındı Mı?	Personel Adı Soyadı	T.C. Kimlik No/Yabancı Kimlik No	Mesleği	Personel Tipi	Bilişim Personeli Mi?	Firmadaki Görevi	Görev	Yabancı Mı?	İşe Başlama Tarihi	Eğitim Durumu	Akademisyen Mi?	Teknoparkta Çalışması Planlanan Personel Mi?
Evet	Selçuk Akyürek	45430216836	Uçak Mühendisi	Araştırmacı Personel	Evet	İdari Personel	Mühendis	Hayır	16.07.2019	Lisans	Hayır	Evet
Evet	Mehmet Ali Genç	16487285236	Elektrik- Elektronik	Araştırmacı Personel	Evet	İdari Personel	Mühendis	Hayır	2.05.2017	Lisans	Hayır	Evet
Evet	Orhan Çağlayan	27499911754	Makine	Araştırmacı Personel	Evet	İdari Personel	Mühendis	Hayır	1.12.2023	Lisans	Hayır	Evet
Evet	Ayhan Tokmak	12415495326	Elektrik- Elektronik	Araştırmacı Personel	Evet	İdari Personel	Mühendis	Hayır	18.07.2024	Lisans	Hayır	Evet
Evet	Muhammed Ali Çırakcı	20287205400	Havacılık Mühendisi	Araştırmacı Personel	Evet	İdari Personel	Mühendis	Hayır	15.09.2020	Lisans	Hayır	Evet

İnsan Kaynağı

	Ar-Ge Çalışanı Sayısı	Destek Çalışanı Sayısı	Tasarım Çalışanı Sayısı	Ar-Ge Dışı Çalışan Sayısı	Toplam Çalışan Sayısı
Doktora Üstü	0	0	0	0	0
Doktora	0	0	0	0	0
Yüksek Lisans	0	0	0	0	0
Lisans	5	0	0	0	5
Ön Lisans	0	0	0	0	0
Lise	0	0	0	0	0
Diğer	0	0	0	0	0
İstihdam Edilmesi Düşünülen Personel	0	0	0	0	0
Toplam	5	0	0	0	5

PROJE BAZINDA DEĞERLENDİRİLEN SORULAR

Havacılık sektöründe pilot ve uçak bakım teknisyeni yetiştirmek amaçlı yerli eğitim simülatörleri tasarlamak ve üretmek İçin Değerlendirilen Sorular

1. BÖLÜM: PROJENİN AR-GE İÇERİĞİ TEKNOLOJİ DÜZEYİ ve YENİLİKÇİ YÖNÜ PUANLAMASI				
Proje günümüz teknoloji düzeyini ileri	Derece			
götürmektedir.	C 1 C 2 @ 3 C 4 C 5			
	Derece			
Proje uluslararası çapta yenilik içermektedir.	C 1 C 2 @ 3 C 4 C 5			
	Derece			
Proje ulusal çapta yenilik içermektedir.	C 1 C 2 C 3 @ 4 C 5			
Proje ulusal teknolojik bilgi birikimine katkı	Derece			
sağlamaktadır.	C 1 C 2 C 3 @ 4 C 5			
Proje teknolojik dışa bağımlılığı	Derece			
azalmakta/kaldırmaktadır.	C 1 C 2 C 3 @ 4 C 5			
Proje üretim maliyetlerini düşürebilecek	Derece			
potansiyele sahiptir.	C 1 C 2 C 3 @ 4 C 5			
	Derece			
Proje verimliliği arttırabilecek potansiyele sahiptir.	C 1 C 2 @ 3 C 4 C 5			
	Derece			
Proje üretim sürecinde yenilik içermektedir.	C 1 G 2 C 3 C 4 C 5			
	Derece			
Proje üründe yenilik içermektedir.	C 1 C 2 @ 3 C 4 C 5			
Proje ürün kalitesini veya standartları	Derece			
yükseltebilecek potansiyele sahiptir.	C 1 C 2 @ 3 C 4 C 5			
Proje mevcut ürünlerin katma değerini arttırabilecek potansiyele sahiptir.	Derece			
	C 1 © 2 C 3 C 4 C 5			
Proje ile kendisinden yeni modellerin türetilebileceği temel bir ürünün geliştirilmesi amaçlanmaktadır.	Derece			
	C 1 C 2 @ 3 C 4 C 5			
Proje kapsamında benzer konudaki diğer projeler	Derece			
ve/veya araştırmalar dikkate alınmıştır.	C 1 C 2 C 3 @ 4 C 5			

Evrak Tarihi: 15.04.2025 18:25 Evrak No:e3c5b50e-5baa-4933-b8e1-5d515f65e430

Froje ahlbi yeterli bilgi birikinine sahiptir. Proje sahibi yeterli bilgi birikinine sahiptir. Proje sahibi yeterli bilgi birikinine sahiptir. Proje sahibi yeterli bilgi birikinine sahiptir. Proje sahibi universite mezunları ve ölgrencilerine intelidi iş seprenderi yaratma potansiyeline ahliptir. Proje sahibi universite mezunları ve ölgrencilerine intelidi iş seprenderi yaratma potansiyeline ahliptir. Proje palanı gerçekçi ve uygulanabilirdir. Proje planı gerçekçi ve uygulanabilirdir. Proje planı gerçekçi ve uygulanabilirdir. Proje süresi proje kapaamına göre ayarlanmıştır. Proje dipir projelerie veya sektörie işbirliğin sağlayacak potansiyele sahiptir. Proje dipir projelerie veya sektörie işbirliği sağlayacak potansiyele sahiptir. Proje dipir projelerie veya sektörie işbirliği sağlayacak potansiyele sahiptir. Proje dipir projelerie veya sektörie işbirliği sağlayacak potansiyele sahiptir. Proje dipir projeleri veya sektörie işbirliği sağlayacak potansiyele sahiptir. Proje derisk unsurları ve olası aksaklıkları analiz ediliniştir. Projede risk unsurları ve olası aksaklıkları analiz ediliniştir. Projenin teknik/teknolojik fizibilitesi yapılmıştır. Projenin teknik/teknolojik fizibilitesi yapılmıştır. Projenin teknik/teknolojik fizibilitesi yapılmıştır.
Proje sahibi yeterli bilgi birikimine sahiptir. C 1 C 2 C 3 G 4 C 5 Derece G 1 C 2 C 3 G 4 C 5 Derece G 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece C 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece C 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece G 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece C 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece
Proje sahibi diniversite mezunları ve öğrencilerine intelikli iş seçenekleri yaratma potansiyeline sahiptir Proje çalışanlarının sayısı, uzmanlıkları ve yeterlidir. Proje planı gerçekçi ve uygulanabilirdir. Derece C 1 C 2 C 3 G 4 C 5 Derece C 1 C 2 C 3 G 4 C 5 Derece C 1 C 2 C 3 G 4 C 5 Derece Proje planı gerçekçi ve uygulanabilirdir. Derece Proje süresi proje kapsamına göre ayarlanmıştır. Derece C 1 C 2 C 3 G 4 C 5 Derece C 1 C 2 C 3 G 4 C 5 Derece Proje dünversite-sanayi İşbirliğini sağlayacak potansiyele sahiptir. Derece G 1 C 2 C 3 G 4 C 5 Derece C 1 C 2 C 3 G 4 C 5 Derece C 1 C 2 C 3 G 4 C 5 Derece Proje dünversite-sanayi İşbirliğini sağlayacak potansiyele sahiptir. Derece G 1 C 2 C 3 G 4 C 5 Derece G 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece G 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece Proje diğer projelerle veya sektörle İşbirliği sağlayacak potansiyele sahiptir. Derece G 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece G 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece G 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece G 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece Projede risk unsurfarı ve olası aksaklıkları analiz edilmiştir. Derece G 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece Projede risk unsurfarı ve olası aksaklıkları yönetecek önlemler planlanmıştır. Derece Projede risk unsurfarı ve olası aksaklıkları yönetecek önlemler planlanmıştır. Derece G 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece
Proje sahibi üniversite mezunları ve öğrencilerine nitelikli iş seçenekleri yaratma potansiyeline sahipitir Proje çalişanlarının sayısı, uzmanlıkları ve yeterlidir. Proje planı gerçekçi ve uygulanabilirdir. Proje planı gerçekçi ve uygulanabilirdir. Proje planı gerçekçi ve uygulanabilirdir. Proje süresi proje kapsamına göre ayarlanmıştır. Proje üniversite-sanayı işbirliğini sağlayacak potansiyele sahiptir. Perce Proje diğer projelerle veya sektörle işbirliği ağlayacak potansiyele sahiptir. Perce Projede risk unsurfan ve olası aksaklıkları analiz edilmiştir. Perce Projede risk unsurfan ve olası aksaklıkları analiz ve necesili ingilir
Proje calisantannun sayus, uzmanlıktan ve veterildir. Derece Proje çalşanlarının sayus, uzmanlıktan ve veterildir. Derece Proje planı gerçekçi ve uygulanabilirdir. Derece Proje planı gerçekçi ve uygulanabilirdir. Derece Proje süresi proje kapsamına göre ayarlanmıştır. Derece C 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece C 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece Proje ülker proje lerle veya sektörle işbirliğin sağlayacak potansiyele sahiptir. Derece C 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece Proje diğer projelerle veya sektörle işbirliği sağlayacak potansiyele sahiptir. Derece C 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece C 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece Proje diğer projelerle veya sektörle işbirliği sağlayacak potansiyele sahiptir. Derece Projede risk unsurları ve olası aksaklıkları analiz edilmiştir. Derece Projede risk unsurları ve olası aksaklıkları yönetecek önlemler planlanmıştır. Derece Projede risk unsurları ve olası aksaklıkları yönetecek önlemler planlanmıştır. Derece Projenin teknik/teknolojik fizibilitesi yapılmıştır.
Sahiptir
Proje planı gerçekçi ve uygulanabilirdir. Derece Proje planı gerçekçi ve uygulanabilirdir. Derece Proje süresi proje kapsamına göre ayarlanmıştır. Derece Proje süresi proje kapsamına göre ayarlanmıştır. Derece Proje üniversite-sanayi işbirliğini sağlayacak potansiyele sahiptir. Derece Proje diğer projelerle veya sektörle işbirliği sağlayacak potansiyele sahiptir. Derece Projede risk unsurları ve olası aksaklıklar analiz edilmiştir. Derece Derece Projede risk unsurları ve olası aksaklıkları analız yönetecek önlemler planlanmıştır. Derece Derece Projede risk unsurları ve olası aksaklıkları analız yönetecek önlemler planlanmıştır. Derece Derece Projede risk unsurları ve olası aksaklıkları yönetecek önlemler planlanmıştır. Derece Projedi risk unsurları ve olası aksaklıkları yönetecek önlemler planlanmıştır.
yetkinlikleri proje ile uyumlu ve yeterlidir. C 1 C 2 C 3 G 4 C 5 Proje planı gerçekçi ve uygulanabilirdir. Derece C 1 C 2 C 3 G 4 C 5 Proje süresi proje kapsamına göre ayarlanmıştır. C 1 C 2 C 3 G 4 C 5 Proje üniversite-sanayli şibirliğini sağlayacak potansiyele sahiptir. Derece G 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece C 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece C 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Projed diğer projelerle veya sektörle işbirliği sağlayacak potansiyele sahiptir. Derece C 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Projede risk unsurları ve olası aksaklıkları analiz edilmiştir. Derece G 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Projede risk unsurları ve olası aksaklıkları ayönetecek önlemler planlanmıştır. Derece G 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Projede risk unsurları ve olası aksaklıkları yönetecek önlemler planlanmıştır. Derece G 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece Projede risk unsurları ve olası aksaklıkları yönetecek önlemler planlanmıştır. Derece G 1 C 2 C 3 C 4 C 5
Proje planı gerçekçi ve uygulanabilirdir. C 1 C 2 C 3 G 4 C 5 Derece C 1 C 2 C 3 G 4 C 5 Proje üniversite-sanayi işbirliğini sağlayacak potansiyele sahiptir. Derece C 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece C 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece C 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece C 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece C 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece C 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece Proje diğer projelerle veya sektörle işbirliği sağlayacak potansiyele sahiptir. Derece C 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece G 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece G 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece Projede risk unsurları ve olası aksaklıkları analiz edilmiştir. Derece G 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece Projede risk unsurları ve olası aksaklıkları ve olası aksak
Proje sûresi proje kapsamına göre ayarlanmıştır. Derece C
Proje sûresi proje kapsamına göre ayarlanmıştır. C 1 0 2 0 3 0 4 0 5 Derece C 1 0 2 0 3 0 4 0 5 Derece Proje üniversite-sanayi işbirliğini sağlayacak potansiyele sahiptir. Derece C 1 0 2 0 3 0 4 0 5 Derece C 1 0 2 0 3 0 4 0 5 Derece C 1 0 2 0 3 0 4 0 5 Derece C 1 0 2 0 3 0 4 0 5 Derece C 1 0 2 0 3 0 4 0 5 Derece Projede risk unsurları ve olası aksaklıklar analiz edilmiştir. Derece C 1 0 2 0 3 0 4 0 5 Derece C 1 0 2 0 3 0 4 0 5 Derece Projede risk unsurları ve olası aksaklıkları analiz yönetecek önlemler planlanmıştır. Derece Projede risk unsurları ve olası aksaklıkları analiz yönetecek önlemler planlanmıştır. Derece Projede risk unsurları ve olası aksaklıkları analiz yönetecek önlemler planlanmıştır.
Proje ûniversite-sanayî işbirlîğini sağlayacak potansiyele sahiptir. Derece Proje diğer projelerle veya sektörle işbirlîği sağlayacak potansiyele sahiptir. Derece C 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece C 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece Projede risk unsurları ve olası aksaklıklar analiz edilmiştir. Derece Projede risk unsurları ve olası aksaklıkları yönetecek önlemler planlanmıştır. Derece Projede risk unsurları ve olası aksaklıkları yönetecek önlemler planlanmıştır. Derece Projenin teknik/teknolojik fizibilitesi yapılmıştır.
Proje üniversite-sanayi işbirliğini sağlayacak potansiyele sahiptir. Derece
potansiyele sahiptir. C
Proje diğer projelerle veya sektörle işbirliği sağlayacak potansiyele sahiptir. C 1 C 2 C 3 C 4 C 5
sağlayacak potansiyele sahiptir. C 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Projede risk unsurları ve olası aksaklıklar analiz edilmiştir. Derece Projede risk unsurları ve olası aksaklıkları yönetecek önlemler planlanmıştır. Derece Projenin teknik/teknolojik fizibilitesi yapılmıştır.
Projede risk unsurları ve olası aksaklıklar analiz edilmiştir. Projede risk unsurları ve olası aksaklıkları yönetecek önlemler planlanmıştır. Derece Projenin teknik/teknolojik fizibilitesi yapılmıştır.
edilmiştir. © 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Projede risk unsurları ve olası aksaklıkları yönetecek önlemler planlanmıştır. © 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Projenin teknik/teknolojik fizibilitesi yapılmıştır.
Projede risk unsurları ve olası aksaklıkları yönetecek önlemler planlanmıştır. © 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece Projenin teknik/teknolojik fizibilitesi yapılmıştır.
yönetecek önlemler planlanmıştır. © 1 C 2 C 3 C 4 C 5 Derece Projenin teknik/teknolojik fizibilitesi yapılmıştır.
Projenin teknik/teknolojik fizibilitesi yapılmıştır.
Derece
Proje hedefleri net olarak belirlenmiştir. C 1 C 2 C 3 © 4 C 5
Derece
Projenin bütçe-faaliyet düzeyi uygundur. C 1 C 2 C 3 © 4 C 5
Girişimcinin projede başarılı olma ve proje
sonucunda faydalı çıktı elde etme potansiyeli yüksektir. C 1 C 2 C 3 6 4 C 5
3. BÖLÜM: PROJE EKONOMİK YARAR ve ULUSAL KAZANÇ PUANLAMASI

Proje yurtdışı piyasalarda ticarileşme potansiyeline	Derece			
sahiptir.	C 1 C 2 F 3 C 4 C 5			
Proje yurtiçi piyasalarda ticarileşme potansiyeline sahiptir.	Derece			
	C 1 C 2 F 3 C 4 C 5			
Ducia latana da var aluaturana natana inglia	Derece			
Proje katma değer oluşturma potansiyeline sahiptir.	C 1 C 2 F 3 C 4 C 5			
	Derece			
Proje ihracat potansiyeline sahiptir.	C 1 C 2 G 3 C 4 C 5			
	Derece			
Proje ithal-ikame potansiyeline sahiptir.	C 1 C 2 G 3 C 4 C 5			
Projenin ülkemizdeki sanayi/hizmet sektörünün	Derece			
ekonomik ve teknolojik yönden küresel rekabet gücünü arttırma potansiyeli vardır.	C 1 C 2 G 3 C 4 C 5			
Proje yan sanayi oluşturma ve yan sanayiye	Derece			
teknoloji aktarma potansiyeline sahiptir.	C 1 @ 2 C 3 C 4 C 5			
Proje yeni iş alanları yaratarak istihdamı arttırma	Derece			
potansiyeline sahiptir.	C 1 @ 2 C 3 C 4 C 5			
Proje yeni Ar-Ge işbirlikleri oluşturma	Derece			
potansiyeline sahiptir.	C 1 @ 2 C 3 C 4 C 5			
Proje patente/Fikri Sınai Mülkiyet Hakkına (FSMH)	Derece			
konu olabilecektir.	C 1 @ 2 C 3 C 4 C 5			
	Derece			
Projenin çevre duyarlılığı yüksektir.	G 1 C 2 C 3 C 4 C 5			
Projenin sosyo-kültürel hayata olumlu etkisi vardır.	Derece			
	G 1 C 2 C 3 C 4 C 5			
Proje ulusal güvenlik açısından önem arz	Derece			
etmektedir.	© 1 C 2 C 3 C 4 C 5			
4. BÖLÜM: DIŞARIDA GEÇİRİLEN SÜRELER DEĞERLENDİRMESİ				
Ar-Ge personelinin Teknokent dışında geçireceği süre talebi hakkında kararınız:	Açıklama			
ilgili talepler; "Başvuru Raporu"nda (pdf), veya "Başvuru Ekleri" kutucuğunda belirtilmiş olabilir. Yoksa lütfen "Herhangi Bir Talep Yoktur" yazınız.	Dışarıda geçirilen süre beyan edilmemiştir.			
7. BÖLÜM: PROJENİN NİHAİ DEĞERLENDİRMESİ VE TAVSİYELER				

7. BÖLÜM: PROJENİN NİHAİ DEĞERLENDİRMESİ ve TAVSİYELER

NİHAİ DEĞERLENDİRME VE TAVSİYELER (PROJE KABUL PUANI 55 VE ÜZERİDİR)	Açıklama
	Projenin bu şekli ile kabulünün uygun olduğu kanaatindeyim.
	5. BÖLÜM: MAKİNE, CİHAZ ve TEÇHİZAT MUAFİYETLERİ DEĞERLENDİRMESİ
Projenin yürütülmesinde kullanılacak makine,	Açıklama
cihaz ve teçhizat için KDV ve Gümrük Vergisi muafiyeti kararınızı belirtiniz. İlgili talepler; "Makine Teçhizat KDV İstisna Başvuruları" ve "Başvuru Ekleri" kutucuğunda veya "Başvuru Raporu"nda (pdf), belirtilmiş olabilir. Yoksa lütfen "Herhangi Bir Talep Yoktur" yazınız.	Böyle bir talep yoktur.
	6. BÖLÜM: MUAFİYETLERE AİT İNCELEME ESASLARI
KDV/Gümrük Vergisi Muafiyeti Başvurusu İnceleme Esasları*	Onay/Red
Kararınz ile proje başvurusunda bulunan girişimci şirket ilgili Ar-Ge projesinin icrasında teklif edilen listedeki kalemler için KDV/Gümrük Vergisi ödemeyecektir. Teknokentlerde kanun gereği seri üretim yapılmamakta olup sadece prototip üretimine izin verilmektedir (yüksek teknolojik ürün belgesi sahipleri hariç). Bu açıdan lütfen; i. Şirketin talep ettiği listenin ilgili Ar-Ge projesinin kapsamını ve süresini dikkate alarak ihtiyaç olup olmadığına,	
oimadigina, ii. İhtiyaç ise adetlerinin ve belirtilmişse markalarının uygunluğuna, iii. Belirtilen tutarların piyasa şartlarına göre makul seviyede olduğuna, 4691 ve 5746 sayılı kanunlar çerçevesinde kamu zararı oluşturmayacak şekilde hassasiyet göstererek dikkatle kontrol ediniz. *Lütfen bu kısma "okudum-anladım" anlamına gelen "onay" veriniz. Aksi takdirde	Onayla
değerlendirmeniz dikkate alınamaz ve şahsınıza	

DEĞERLENDİRME SONUÇ

herhangi bir proje değerlendirme ödemesi

Soru Ağırlıklarına Göre Hesaplanan Puan 58,37		
	Soru Ağırlıklarına Göre Hesaplanan Puan	58,37

Adı-Soyadı : Ecir Uğur KÜÇÜKSİLLE

Unvanı : Prof. Dr.

yapılamaz.

imza :