

# 1511 – ÖNCELİKLİ ALANLAR ARAŞTIRMA TEKNOLOJİ GELİŞTİRME VE YENİLİK PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI

## AKIŞKAN GÜCÜ ÇAĞRI DUYURUSU

### 1. Çağrı Kodu

1511-MAKİNE-2014-AG-06

### 2. Çağrı Başlığı

Ağır Güç Hidroliği Sistemlerinin Tasarımı ve İmalatı

### 3. Çağrı Gerekçeleri ve Amaçlar

Ülkemizde ağır iş makinaları, vinç, traktör, askeri araçlar (taret sistemleri) için hidrolik sistemler konusunda faaliyet gösteren firmaların yurtdışı rakipleri ile rekabet edebilmeleri amacıyla özgün ürün/sistem tasarlayarak üretmeleri ve dışa bağımlılığın azaltılması.

### 4. Çağrı Konu ve Kapsamı

#### Çağrı konusu ve kapsamı:

Bu çağrı kapsamında ağır iş makinalarında (mobil vinçler, forkliftler, yol, inşaat, kazı, askeri ve zirai alanlarda kullanılan iş makinaları vb.) kullanılan hidrolik sistemlerin tasarım ve imalatına yönelik projeler beklenmektedir.

#### Hedeflenen Çıktılar ve Teknik Özellikler:

- Ürün/sistem maliyetlerinin yurtdışı muadillerine göre performans ve fiyat avantajı sağlaması,
- Yeni ve uygulanabilir ürün/sistem tasarımlarının geliştirilmesi.

### 5. Çağrı Takvimi

Çağrı Açılış Tarihi	15 Eylül 2014
Çağrı Kapanış Tarihi	19 Ocak 2015
Ön Kayıt Son Tarih*	12 Ocak 2015 Saat : 17:30
Proje Öneri Başvuru Tarihleri	15 Ekim 2014 – 19 Ocak 2015 Saat : 17:30

\*: Proje başvuruları yapabilmek için proje öneri başlığınız ve kuruluşunuz durumu ile ilgili belgeleri TÜBİTAK'a sunarak ön kayıt onayı almanız gerekmektedir. Burada belirtilen tarih bu evrakların TÜBİTAK'a evrak girişinin yapılabileceği en son tarihi ifade etmektedir. Bu tarihe kadar ön kayıt evraklarını TÜBİTAK'a ulaştıramayanlar proje başvurusu yapamayacaktır.

## 6. Çağrıya Özel Şartlar

<b>Proje süresi üst sınırı</b>	: 36 Ay
<b>Proje bütçesi üst sınırı</b>	: 4.000.000 TL
<b>İşbirliği yapısı</b>	:
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ar-Ge faaliyetleriyle ilgili iş birlikleri beklenmektedir ve bu husus değerlendirme sürecinde dikkate alınacaktır.</li><li>• Üniversite ve diğer araştırma kurumlarıyla işbirlikleri dikkate alınacaktır.</li><li>• Tasarım aşamasında üniversitelerden danışmanlık alınması tavsiye edilir.</li></ul>
<b>Diğer hususlar</b>	:
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ağırlıklı olarak yerli malzeme kullanılması değerlendirme aşamasında olumlu bir husus olarak dikkate alınacaktır.</li><li>• Sistem veya teknolojinin –yurtiçi veya yurtdışından- ağırlıklı olarak hazır alındığı projeler, çağrı kapsamı dışındadır.</li><li>• Sadece sistem entegrasyonu/montajı içeren pilot uygulama projeleri çağrı kapsamı dışındadır.</li><li>• Tasarım ve Ar-Ge faaliyetleri yurtdışında yapılan çalışmalar çağrı kapsamı dışındadır.</li><li>• Çağrının temel amacı ulusal sanayimizin imkanlarını geliştirmektir. Bu nedenle teknoloji transferi niteliğindeki projeler çağrı kapsamı dışındadır.</li></ul>

## 7. İrtibat Noktası

Taylan Mete AKSOY	0312 468 53 00/4570 taylanmete.aksoy@tubitak.gov.tr	1511@tubitak.gov.tr
Taner BAHADIR	0312 468 53 00/1759 taner.bahadir@tubitak.gov.tr	
Fatih M. Şahin (Ön kayıt işlemleri)	0312 468 53 00/1033 fatih.sahin@tubitak.gov.tr	

## 8. İlgili Belgeler

<ul style="list-style-type: none"><li>• 1511 Öncelikli Alanlar Araştırma Teknoloji Geliştirme ve Yenilik Projeleri Destekleme Programı Uygulama Esasları</li><li>• 1511 Proje Öneri Başvuru Formu (AGY111-02)</li></ul>
---

Bu çağrı duyurusu TÜBİTAK 1511 kodlu “Öncelikli Alanlarda Araştırma Teknoloji Geliştirme ve Yenilik Projeleri Destekleme Programı” uygulama esasları çerçevesinde yapılmış olup, burada belirtilmeyen hususlar için uygulama esaslarında yer alan hükümler geçerlidir.