

ERA-IB-2 Endüstriyel Biyoteknoloji Ar-Ge Projeleri 2013 Yılı Çağrı İlanı

Avrupa Birliği 7. Çerçeve Programı kapsamında, TÜBİTAK'ın da katıldığı bir proje olan **ERA-IB-2**, yüksek katma değer sağlayacak endüstriyel biyoteknoloji ürünlerine ilişkin, uluslararası ortaklı, uygulamaya yönelik Ar-Ge projelerinin desteklenmesini amaçlanmaktadır.

ÇAĞRI HAKKINDA BİLGİ

ERA-IB'nin dördüncü çağrısı olan bu çağrıda EuroTransBio ile işbirliğine gidilmiş ve ortak çağrıya çıkılması planlanmıştır.

Proje konsorsiyumu, çağrıya katılan en az 3 farklı ülkeden en az 3, en fazla 8 ortak ile oluşturulabilecektir. Bu şartın sağlanması koşuluyla;

- Büyük şirketler, KOBİ'ler, üniversiteler, enstitüler vb. proje konsorsiyumuna katılabilir.
- Çağrıya katılmayan ülkeler ya da bölgelerin kuruluşları, kendi ulusal ya da bölgesel ajansları tarafından fonlanamayan sanayi kuruluşları ya da proje kapsamındaki alt yükleniciler de projedeki giderlerini kendileri finanse etmek koşuluyla (kendi ülkelerinin finansal regülasyonları doğrultusunda) proje konsorsiyumuna katılabilir.
- Sanayi kuruluşlarının projede yer alması zounlu olmamakla birlikte tavsiye edilmektedir.

ÇAĞRIYA KATILAN ÜLKELER:

ERA-IB-2 ortağı ülkeler ve fonlama ajansları:

Türkiye (TÜBİTAK); Belçika (IWT); Denmark (DASTI); Almanya (FNR, BMBF, SMWK); Norveç (RCN); Polonya (NCBIR); Portekiz (FCT); Romanya (UEFISCDI); Rusya (FASIE); İngiltere (TSB, BBSRC)

EuroTransBio ortağı ülkeler ve fonlama ajansları:

Avusturya (FFG); Belçika (IWT aynı zamanda ERA-IB-2 ortağı); Belçika (DG06 katılımı daha sonra kesinleşecek); Finlandiya (Tekes), Almanya (BMBF aynı zamanda ERA-IB-2 ortağı); Rusya (FASIE aynı zamanda ERA-IB-2 ortağı); İspanya (IDEA)

ÇAĞRI KONULARI

Aşağıda belirtilen konulardan bir ya da birkaçını içeren konularda projeler sunulabilir:

- Yeni ve daha verimli biyo-prosesler için enzim sistemleri geliştirilmesi
- Metabolizma mühendisliği yardımıyla mikroorganizma geliştirilmesi ve sistem biyolojisi yaklaşımı
- Yenilikçi down-stream (aşağı akım) prosesi

- Yenilikçi fermantasyon prosesi ve biyo-katalitik prosesler, Örneğin; biyo-monomerler, oligomerler ve polimerler gibi platform kimyasallar
- Biyokütleden biyolojik ürünler işleme (ayırma ve dönüştürme dahil)
- Bitki ve hayvan hücrelerinden yeni ürünler elde etme

ÇAĞRI TAKVİMİ

1 Şubat - 26 Mart 2013: 1.Aşama Proje Ön Başvurularının Alınması

Nisan 2013: Uygunluk kontrolü

6 Mayıs - 28 Haziran 2013: 2. Aşama Proje Başvurularının Alınması

Temmuz - Eylül 2013: Projelerin değerlendirilmesi

Kasım 2013: Projelere ilişkin nihai destek/ret kararları

PROJE ÖNERİLERİNİN SUNULMASI

www.era-ib.net internet adresindeki form İngilizce doldurulacak ve ortak kuruluşlar adına, **proje koordinatörü tarafından**, 26 Mart 2013 (saat 17:00 CET¹) tarihine kadar yapılacaktır.

Başvuru dokümanları ve çağrıya ilişkin diğer dokümanlara <http://www.era-ib.net/announcement-fourth-transnational-joint-call> adresinden erişilebilir.

TÜRKİYE'DEN KATILAN FİRMALAR

Çağrıya katılan Türk firmalar, uluslararası başvuru ile eş zamanlı olarak, TÜBİTAK'ın **1509 Uluslararası**

Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programına başvuracaktır.

Üniversiteler ve Araştırma Enstitüleri, 1509 programına başvuramamakta, ancak özel sektör firmalarının projelerinde danışman ya da hizmet alınan kurum/kuruluş olarak yer alabilmektedir.

1509 ULUSLARARASI SANAYİ Ar-Ge PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI

Programa, sektörüne ve büyüklüğüne bakılmaksızın, firma düzeyinde katma değer yaratan, Türkiye'de yerleşik tüm sermaye şirketleri başvurabilmektedir. Programda hibe şeklinde destek verilmektedir. Destek oranı büyük firmalar için %60, KOBİ'ler için %75'tir.

AYNI PROJEDE TÜRKİYE'DEN BİRDEN FAZLA KURULUŞ OLMASI

ERA-IB-2'ye sunulan bir projede Türkiye'den birden fazla kuruluşun yer alması halinde, bu kuruluşların 1509 Uluslararası Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programına **ortak proje önerisi sunması gerekmektedir.**

ÇAĞRI ve ERA-IB-2 HAKKINDA BİLGİ İÇİN:

www.era-ib.net

www.tubitak.gov.tr

Dilek ŞAHİN

Bilimsel Programlar Uzmanı

TÜBİTAK TEYDEB

0312 468 53 00 / 1918

dilek.sahin@tubitak.gov.tr

¹ CET: Central European Time