

SIK SORULAN SORULAR

1.EKO-İNOVASYON NEDİR?

Eko-inovasyon, kaynakların optimum kullanımına katkıda bulunmayı, çevresel etkileri azaltmayı veya önlemeyi amaçlayan eko-yenilikçi ürünler, hizmetler, teknikler ve süreçler olarak tanımlanır. Eko-inovasyon kapsamında yapılacak çevreye dost yeniliklerin aşağıdakileri sağlaması beklenmektedir:

- Sera gazı emisyonlarının azaltılmasına yardımcı olması,
- Su ve hammadde materyal kaynaklarının daha etkin kullanımının sağlanması,
- Geri dönüşüm malzemelerinin kullanımının artırılması,
- Çevreye daha az zarar veren kaliteli ürünlerin üretilmesi,
- Çevreye dost üretim süreçleri ve hizmetlerin uygulanması

Eko-yenilikçi çözümler, süreçler, teknikler, hizmetler, ürünler ve teknolojilerden oluşabilir.

2.EKO-İNOVASYON GİRİŞİMİ “İŞLETMELER” VE “PİYASA İHTİYAÇLARINA CEVAP VERME ” KAVRAMLARINI NASIL TANIMLAR?

İşletmelere önem veren CIP Eko-inovasyon proje çözümlerinin etkilerini arttırmayı ve kısa dönemden orta döneme kadar proje boyunca önemli bir çoğunluğa ulaşan geniş bir piyasa farkındalığını gerçekleştirmeyi hedeflemektedir.

Net bir iş ve yönetim planı her bir projenin parçası olmalıdır.

Teklif sırasında, eğer tamamen geliştirilmiş bir iş planına sahip değilseniz en azından işletmenin ve piyasanın nasıl bunu başaracağını ve iş planınızı nasıl geliştireceğinizi açıklamalısınız.

Piyasa ihtiyaçlarına cevap verme ile ilgili olarak, halihazırda çevreye önemli ölçüde yararlı olduğu teknik olarak test edilmiş birçok teknoloji ve iş yeniliği bulunmaktadır. Buradaki mücadele ise ekonomik ve çevresel yararlarını maksimize ederek Eko-inovasyon anlayışını daha geniş bir alanda teşvik edecek yeni lokomotifleri sağlamaktır.

3. EKO-İNOVASYON’UN KAPSAMINA HANGİ SEKTÖRLER GİRMEKTEDİR?

Eko-inovasyon girişimi, kaynakların optimum kullanımına katkıda bulunan veya çevresel etkilerin azaltılmasını yada engellenmesini amaçlayan farklı sektörlerdeki eko-yenilikçi projeleri destekleyen bir programdır. Bu yüzden eko-inovasyon girişimi altındaki tüm sektörler ve faaliyetler potansiyel olarak finansman açısından uygundur. Ancak, öncelikler, Avrupa Komisyonu’nun belirlediği politika önceliklerine ve projelerin çevresel etkilerinin önemine göre verilecektir. 2009 Eko-inovasyon Çağrısı’nın mevcut öncelik alanları, malzeme geri dönüşümü, inşaat sektörü, yiyecek ve içecek endüstrisi ve yeşil iş ve akıllı satın alım alanlarını kapsamaktadır.

4.”BİR YAŞAM DÖNGÜSÜ YAKLAŞIMI” NE ANLAMA GELMEKTEDİR?

Eko-inovasyon girişimi üretimden atık sürecine kadar ürünlerin bütün yaşam döngülerini dikkate alan teklif başvurularını teşvik etmektedir. Böyle bir yaklaşım, su veya enerji tüketimi gibi tek bir alana odaklanmak yerine tüm tedarik zincirini kapsamalıdır. Ancak, bunun, teklifinizin bir yaşam döngüsü yaklaşımı ele aldığını kanıtlamak için kapsamlı veya basitleştirilmiş Yaşam Döngüsü Değerlendirme

çalışmasının yürütülmesinin elemelerde bir ön şart veya yasal bir gereklilik olmadığı önemle belirtilmektedir.

“Uluslararası Yaşam Döngüsü Bilgi Sistem”inde yer alan El Kitabı’na göre bir Yaşam Döngüsü Değerlendirmesi uygulaması yapabilirsiniz. El Kitabı’nın web adresi aşağıdaki linkte verilmektedir: http://lca.jrc.ec.europa.eu/EPLCA/Deliverables/ILCD_handbook.htm

5. EKO-İNOVASYON GİRİŞİMİ ARAŞTIRMA VE TEKNOLOJİK GELİŞTİRME PROJELERİNİ (AR-GE PROJELERİNİ) DESTEKLEMENDE MİDİR?

Eko-inovasyon girişimi Ar-Ge projelerini desteklememektedir. Eko-inovasyon, Ar-Ge projeleri ile ticarileşme arasındaki boşluklar için bir köprü görevi görmeyi hedeflemektedir. Bu girişim yenilikçi tekniklerin, işlemlerin, ürünlerin veya hizmetleri daha geniş bir alanda yayılmasını teşvik etmektedir ve piyasanın projeyi benimsemesini desteklemektedir. Bu yüzden, prototip geliştirmeye ve teknik açıdan çalıştığına dair ispatlara, testlere ve daha ileriki analizlere odaklanan faaliyetler CIP Eko-inovasyon hedefleri ile örtüşmemektedir.

Erken dönemde yüksek teknoloji riski taşıyan veya prototip geliştirmeye yönelik projelerde dahil olmak üzere araştırma ve teknolojik geliştirme projeleri için, 7.Çerçeve Programına başvurulmalıdır.(bakınız <http://cordis.europa.eu/fp7/>)

6. EKO-İNOVASYON GİRİŞİMİ ENERJİ KAYNAKLARI (GÜNEŞ ENERJİSİ, RÜZGAR ENERJİSİ, BİYOKÜTLE ENERJİSİ VB.) VE ENERJİ VERİMLİLİĞİ (ULAŞIM DAHİL) ODAKLI PROJELERİ DESTEKLİYOR MU?

Asıl amacı enerji üretimi ve enerji verimliliği (sanayide ve ulaşımda enerji verimliliği projeleri) olan projeler Eko-inovasyon girişimi ile desteklenmemektedir. Eko-inovasyon girişiminde, bir yaşam döngüsü yaklaşımını benimsemiş, su, enerji ve hammadde kaynak kullanımının optimizasyonu içeren, geri dönüşümün geliştirildiği, zararlı kimyasalların bertaraf edildiği çeşitli çevresel bakış açılarını kapsayan projeler beklenmektedir.

Ana amacı yayılma ve promosyon olan enerji odaklı projeler Avrupa Akıllı Enerji (IEE - Intelligent Energy Europe Programme) Programına uygun olabilir. Avrupa Akıllı Enerji Programı Avrupa’da başarı ile uygulanmış ve piyasalarda mevcut olan ama teknolojik olmayan engellerden dolayı beklenen kadar yaygınlaştırılmamış çözümleri desteklemektedir. Akıllı enerji için daha fazla bilgiye <http://ec.europa.eu/energy/intelligent/> web adresinden ulaşabilirsiniz.

7. EKO-İNOVASYON BİR PROMOSYON VEYA PAZARLAMA PROGRAMI MIDIR?

Hayır. Eko-inovasyon bir reklam veya pazarlama programı değildir. CIP Eko-inovasyon ürünlerin sadece ticarileştirilmesinin, yayılmasının ve vitrine çıkarılmasının ötesine geçmek istemektedir. Eko-inovasyon girişimi, prototip aşamasından üretim aşamasına geçirme amacıyla yenilikçi ve yaratıcı ürünleri desteklemeyi hedeflemektedir. Ayrıca bu destek piyasa amaçları veya reklam faaliyetleri haricinde ürünün piyasadaki kabulüne aracı olmak adına ürünün ticarileştirme faaliyetlerini kapsamaktadır.

8. EKO-İNOVASYON GİRİŞİMİ EKO-İNOVASYON KONULU KONFERANSLARIN FAALİYETLERİN VEYA FORUMLARIN ORGANİZASYONUNU DESTEKLİYOR MU?

Hayır. Eko-inovasyon girişimi kapsamında konulu konferansların, etkinliklerin veya forumların organizasyonuna finansal destek vermemektedir. Ancak, projenin başarısı ve sonuçların yayılması açısından önemli olan etkinlikler, fuarlar ve çalıştaylar uygun görülebilir.

9. YAYILMA, EĞİTİM VE ÖĞRETİM FAALİYETLERİNİ DESTEKLİYOR MUSUNUZ?

Genelde istenen piyasa ihtiyaçlara cevap verebilme potansiyelini kullanabilmek adına ilgili kısımlar olsalar bile Eko-inovasyon girişimi içinde ana hedef olarak ve projenin ana amacı olarak yayılma faaliyetleri fonlanmamaktadır. Eğitim ve öğretimi hedefleyen projeler çalışma programımızın hedefleri ile örtüşmemektedir.

10. ARAÇLARIN GELİŞTİRİLMESİ FAALİYETLERİNİ DESTEKLİYOR MUSUNUZ?

Piyasa ihtiyaçlarına cevap verebilme çerçevesinde, 2009 teklif çağrısı kapsamında, 2009 CIP Eko-inovasyon yazılım ve tasarım araçlarının geliştirilmesinin ötesine geçmelidir. Bu yüzden projenin asıl konusu olan yönetim araçlarının da dahil olduğu, araçların geliştirilmesi finanse edilmeyecektir.

11. EKO-İNOVASYON GİRİŞİMİ AĞ KURMA FAALİYETLERİNİ DESTEKLİYOR MU?

Hayır. Ağların oluşturulması ve kurulması Eko-inovasyon girişimi kapsamında finansal olarak desteklenmemektedir. Daha fazla bilgi için

http://www.enterprise-europe-network.ec.europa.eu/index_en.htm web adresine başvurunuz.

12. EKO-YÖNETİM VE DENETLEME PLANI İLE İLGİLİ OLARAK (EMAS- ECO-MANAGEMENT AND AUDİT SCHEME) NE ÇEŞİT FAALİYETLERİ BEKLİYORSUNUZ?

Eko-inovasyon girişimi, Eko-Yönetim ve Denetleme Planı Uygulamaları'nın yenilikçi formlarını teşvik etmektedir. Mevcut EMAS 'ın içindeki standart şartların ötesine geçen projelerin desteklenmesi amaçlanmaktadır.

1. EMAS tesciline yönelik standart başvurular desteklenmemektedir.
2. EMAS içinde aktif olarak yer alan, aynı sektörde faaliyet gösteren şirketler ve aynı bölgede faaliyet gösteren kuruluşlar arasında kümelenme yaklaşımı zorunludur.
3. Karbon ayak izi ve/veya Yaşam Döngüsü Değerlendirmesi ürünlerinin EMAS planına entegre edilmesi gibi doğrudan veya dolaylı olarak çevresel etkileri iyileştirmeyi hedefleyen faaliyetler ve projeler teşvik edilmektedir.

13. EKO-İNOVASYON GİRİŞİMİ VE KOMİSYONUN DİĞER PROGRAMLARI ARASINDA BİR KESİŞME VAR MIDIR?

Eko-inovasyon girişimi, pilot uygulamaları ve Avrupa'daki en iyi eko-yenilikçi teknikleri, süreçleri, ürünleri ve hizmetlerinin bazılarının ileriki piyasa kavrayışını desteklemeyi hedeflemektedir ve ticari başarılarını hala engelleyen önemli bariyerlerin üstesinden gelmeye yardımcı etmektedir. Ancak, Eko-inovasyon girişimi hedefleri ile AB Komisyonu'nun diğer fon programları arasında bazen belirsizlikler oluşmaktadır. Eko-inovasyon girişimi ve diğer finansman programları arasındaki kesişen bu alanların tam olarak belirlenebilmesine yardımcı olan bazı sınırlar aşağıdaki gibi verilmektedir:

- Kamu otoritelerine yönelik projeler LIFE+ programına sunulmalı:

<http://ec.europa.eu/environment/life/index.htm>

- Yüksek teknolojik risk taşıyan araştırma projeleri 7.Çerçeve programı kapsamında sunulmalıdır:

http://cordis.europa.eu/fp7/home_en.html

- Enerji verimliliği ve yenilenebilir enerji kaynakları odaklı projelerin başvuruları Avrupa Akıllı Enerji programı kapsamında yapılmalıdır:

http://ec.europa.eu/energy/intelligent/index_en.html

- Arazi kullanımı, kırsal kalkınma ve su yönetimi konularındaki projelerin başvuruları LIFE+ Programı veya 7.Çerçeve Programı kapsamında yapılmalıdır:

14. BİR EKO-İNOVASYON PROJESİNDE KAÇ ORTAK YER ALABİLİR?

Eko-inovasyon girişimi, katılımcı ortak veya ülke sayısına bir sınırlama getirmemiştir. Bir ülkeden bir partner bile proje teklifinde bulunabilir.

Ancak, “Avrupa Katma Değeri” kavramının da belirttiği üzere, projenin Avrupa çapında yararlarının gösterilmesi gerekmektedir. (Teklif Çağruları 5. Karar verme Kriterine bakınız.) Örneğin, projenin bölgesel, yerel veya ulusal kaynaklarla finanse edilebilir olmasına karşılık neden Avrupa finansmanı aldığının açık bir şekilde ifade edilmesi gerekmektedir. Ayrıca, Avrupa düzeyinde işbirliği de değerlendirilecektir.

Bunun yanında, 3.Karar verme Kriteri, hedef kitle, piyasa ve piyasanın cevabı üzerindeki etkinin değerlendirilmesinin önemini belirtmektedir. Bir konsorsiyum oluştururken bunun unutulmaması önemli bir konudur. Tabi ki, her ortağın katkısı enine boyuna düşünülmelidir. Daha büyük bir konsorsiyumun yönetimi daha zordur.

15. ÇAĞRIYA KATILIM SAĞLAYABİLECEK ÜLKELER HANGİLERİDİR? AVRUPA DIŞINDAKİ PARTNERLER KABUL EDİLECEK Mİ?

Aşağıdaki ülkelerin tamamından gelen tüm katılımcılar tüzel kişilik olmalıdır.

- 27 AB üyesi ülke
- Lihtenştayn, İzlanda, Norveç,
 - **TÜRKİYE**
 - Arnavutluk,
 - Hırvatistan,
 - Makedonya,
 - İsrail,
 - Karadağ,
 - Sırbistan,
 - Uygun anlaşmaları yürürlüğe girmiş diğer AB üyesi olmayan ülkeler

Güncellenmiş bilgi için web sitesini kontrol ediniz.

Eko-inovasyon projesinde yer alan herhangi bir kuruluş yukarıda bahsi geçen uygun ülkeler kapsamında olmalıdır, aksi takdirde seçilebilir olamayacaklardır. Eğer sizin kuruluşunuz uygun ülkeler arasında yer almıyor ise diğer finansman olanakları hakkında daha fazla bilgi edinebilmek için bulunduğunuz ülkedeki Avrupa Komisyonu Delegasyonu ile irtibata geçebilirsiniz. http://ec.europa.eu/external_relations/delegations/web_en.htm.

16. PROGRAMA BÜYÜK İŞLETMELER KATILABİLİR Mİ?

Evet, Eko-inovasyon, uygun ülkelerdeki tüm tüzel kişilere açık bir girişimdir. Büyük işletmelerin katılımı CIP Eko-inovasyon girişimi için uygun olmasına rağmen öncelik Küçük ve Orta Ölçekli İşletmelere verilecektir. (“Karar verme Kriteri 1” ’e bakınız.)

17. EKO-İNOVASYON GİRİŞİMİ ALTINDA ARAŞTIRMA VE TEKNOLOJİ ENSTİTÜLERİ FONLAMA İÇİN BAŞVURABİLİR Mİ?

Evet, Eko-inovasyon, uygun ülkelerdeki tüm tüzel kişilere açık bir girişimdir. Proje teklif çağrısında açıklanmış olan ve tabii ki dikkatle göz önüne alınan araştırma kurumlarının katkıları ve rollerine rağmen girişim bir araştırma programı olmayıp, araştırma ve ürünün teknik olarak çalıştığının kanıtlanma safhalarından sonraki dönemde kullanılan bir programdır.

18. ÇOK SAYIDA POTANSİYEL ORTAKLARIM OLAN BİR PROJEM VAR. ORTAKLARIN TAMAMI PROJE KONSORSİYUMUMUN BİR PARÇASI OLMALILAR MI?

Bir Eko-inovasyon projesindeki önemli ortakların etkin bir bağlılık içinde bulunması teşvik edilmektedir. Aynı zamanda, konsorsiyumun dayanıklılık, yönetilebilirlik ve güvenilirliği (ortaklar, ülkeler v.s) değerlendirme aşamasında takdir edilecektir. Projenizin başarıya ulaşması için oluşturacağınız modelin (konsorsiyumun yapısı) seçimi size bağlıdır. Bağlılık farklı şekillerde gösterilebilir. Örneğin;

- Tam ortak
- Taşeron olma
- Taahhüt sözleşmelerinin yapılması

19. OLASI PROJE ORTAKLARINI NASIL BULABİLİRİM?

Olası proje ortaklarını bulmaya ilişkin rehber ve bilgi değişik kanallardan sağlanabilir:

- Avrupa İşletmeler Ağı gibi iş ağları (<http://www.enterprise-europe-network.ec.europa.eu//index> en.htm)
- Ticari Odalar ve KOBİ Kuruluşları gibi yerel/bölgesel organizasyonlar <http://partners-service.cordis.lu/> sitesinde ticari işbirliğine yönelik ortak bulmak için CORDIS Ortakları hizmeti veya ManagEnergy online ortak araştırma olanağı (<http://www.managenergy.net/submenu/Sps.htm>) gibi Avrupa Topluluğu web siteleri
- Avrupa Komisyonu’nun Araştırma ve Geliştirme Bilgilendirme Hizmetinin bir parçası olarak kurulan Technology Marketplace aracılığıyla da buluşlar teşvik edilebilir. Bu hizmet için <http://www.cordis.lu/marketplace/> sitesinde online giriş formu doldurmak suretiyle bilgilerinizi sunabilirsiniz.

20. KURULUŞ AŞAMASINDA BİR ŞİRKETİM, MALİ SAĞLAMLIĞIMI NASIL KANITLAYABİLİRİM?

Özel şirket yakın bir tarihte kurulduysa, basitleştirilmiş mali durum (bilanço ve kar/zarar hesabı) proje teklifi için başvuru zamanında normal olarak boş olacaktır. Böyle bir durumda, iş planı hariç herhangi bir mali bilgi mevcut olmayacaktır. Söz konusu (başvurunun yapıldığı) mali yıl için iş planının ajansa gönderilmesi gerekmektedir.

Ayrıca, hibe anlaşmasının imzalanmasından sonra, Ajans ilk ön-finansman ödemesi (Avrupa Topluluğu katkısının %30'u) için kuruluş aşamasındaki ortağın ön-finansmanı 50.000 Avro'dan fazlaysa mali garanti isteyecektir.

21. KOBİ NEDİR?

CIP Eko-inovasyonda, AT tavsiye kararında (2003/361/EC) bahsi geçen Avrupa tanımını uyguluyoruz. Yeni KOBİ tanımı-Kullanıcı rehberi ve ideal duyuru” adlı kullanıcı rehber dokümanı, tüm durumları, istisnaları ve ölçütlerin nasıl ayarlandığını açıklamaktadır.

Dokümanlar http://ec.europa.eu/enterprise/enterprise_policy/sme_definition/index_en.htm adresinde bulunabilir.

Özet bir görünüm için, aşağıdaki grafiği inceleyiniz:

İşletme Kategorisi	Çalışan sayısı: Yıllık İş birimi	Yıllık Ciro	veya	Yıllık Toplam Bilanço
Orta Ölçekli	<250	≤50 Milyon Avro	veya	≤43 Milyon Avro
Küçük Ölçekli	<50	≤10 Milyon Avro	veya	≤10 Milyon Avro

22. EKO-YENİLİK GİRİŞİMİ PROTOTİP OLUŞTURMAYA FON SAĞLAR MI?

Prototip oluşturma Eko-yenilik teşebbüsü girişimi altında kapsamında uygun değildir. Söz konusu girişim genellikle eko-yenilik teknikleri, süreçleri, malzemeleri, ürünleri veya hizmetlerinin pilot uygulamalara veya piyasa ihtiyaçlarını karşılamaya yönelik projeleri desteklemeyi amaçlar.

23. EKO-YENİLİK GİRİŞİMİ YENİ DONANIMLARIN OLUŞUMUNA FON SAĞLAR MI?

Evet. Eko-yenilik girişimi yeni geri dönüşüm kuruluşları ve alt yapı gibi sınırlı “donanım” yatırımlarına fon sağlar. Bu tür “donanım” yatırımları teknik olarak başarı göstermiş olup henüz piyasaya girmemiş olmalıdır. Ancak, sadece faaliyetin süresine ve faaliyet amacı için gerçek kullanım oranına ilişkin ekipman amortismanı uygun maliyet olarak dikkate alınabilir. Ayrıca, yenilikçi faaliyetle doğrudan bağlantılı olan altyapı veya ekipman gideri finansman için uygundur. Örneğin, yeni bir geri dönüşüm atölyesinin kurulumu tamamen uygun değildir (klasik eşya deposu talep

edilemez), ama yenilikçi geri dönüşüm materyali üretmek için gerekli olan üretim süreci bileşenleri veya atölye bölümleri uygun olabilir.

24. PROJE YÖNETİMİ MALİYETLERİ VEYA DİĞER ANA PROJE GÖREVLERİ İÇİN ALT SÖZLEŞME YAPILABİLİR Mİ?

Ana proje görevleri (proje yönetimi dahil) konsorsiyum ortakları tarafından gerçekleştirilmelidir. Ancak, projeye ilgili hizmetlerle ilgili uzmanlıkları bulunan dış ortaklara bırakılabilir. (Toplam uygun maliyetin %35'ine kadar). Alt sözleşme sadece hizmetlerin alımlarıyla ilgili olmalıdır, ürünleri kapsamaz. Ayrıca, alt sözleşmeler hibe anlaşmasının genel şartlarıyla uyumlu koşullarla gerçekleştirilmelidir. Özetle, taşeronlar fiyat ve kalite dikkate alınarak şeffaf bir şekilde seçilmelidir.

25. DOLAYLI MALİYETLERİN (GENEL GİDERLER) ORANI NE OLMALIDIR?

Dolaylı maliyetler (genel giderler) doğrudan veya dolaylı olarak proje üzerinde çalışan personelin desteklenmesi ve istihdam, konaklama ve yönetimi için gerekli olan giderleri kapsar. (oda kirası, sekreterlik, bilgisayarlar, elektrik, gaz vb.) Eko-inovasyon projeleri için, uygun olan doğrudan giderlerin toplam miktarının %7'si düz oranlı finansman için uygundur.

Dolaylı maliyetler için Başvuru Rehber'inden bilgi edinebilirsiniz.

26. DİĞER DIŞ KAYNAKLARDAN FİNANSMAN İÇİN SINIRLAMALAR NEDİR?

Devletten veya hibe anlaşması tarafından devlet kaynakları aracılığıyla projeye sağlanan her destek Avrupa Topluluğu Antlaşmasının 87. ve 88. maddelerindeki kurallarla uyumlu olmalıdır.

Ayrıca, çevre koruma için Devlet desteği üzerine Topluluk ilkelerini de inceleyiniz:

(<http://eurlex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:C:2001:037:0003:0015:EN:PDF>).

27. HİBE ANLAŞMASI NEDİR?

“Hibe Anlaşması” projeniz kabul edilirse imzalayacağımız sözleşmenin resmi adıdır. İmzalayan tarafların sorumluluklarını, yükümlülüklerini ve haklarını ortaya koyar.

Örnek hibe anlaşmasına internet sitesinden ulaşabilirsiniz.

28. TEKNİK BİLGİNİN AŞIRI DERECEDE KULLANILMADIĞINDAN VEYA ÜÇÜNCÜ ŞAHISLARA İLETİLMEDİĞİNDEN NASIL EMİN OLABİLİRİM?

Dikkate alınması gereken çeşitli hususlar vardır:

-Rekabet Edebilirlilik ve Yenilik İcra Ajansına (EACI) hem teklifte hem de proje çıktısında teknik bilgi temin etmeniz gerekmektedir, ama EACI ve projeyi değerlendirenler bu dokümanlara gizli muamelesi yapacaklardır.

-Eko-inovasyon girişimi bilgi paylaşmanızı ve Fikri Mülkiyet Haklarıyla çatışmadıkça proje sonuçlarını yaymanızı talep etmektedir. Bu durum teşviklerle ve iyi uygulamaları paylaşmayla projenizin geniş bir etki alanı yaratması için önemlidir. Ayrıca, EACI uygun gördüğünde gizlilik yükümlülüklerine ve Sınai ve Fikri Mülkiyet Haklarına ters düşmedikçe faaliyetin sonuçlarını serbestçe kullanabilme hakkına sahip olacaktır.

-Sağlam ve güvenli bir şekilde bilgi değişimini temin etmek için proje katılımcıları arasında hibe anlaşmasına eklenmesi amaçlanan bir konsorsiyum anlaşması kurulması tavsiye edilir. (Hibe anlaşmasının sonuçların mülkiyeti/kullanımı ve genel gizlilik yükümlülükleriyle ilgili II.3 ve II.4 maddelerini inceleyiniz). Söz konusu antlaşma Fikri Mülkiyet Haklarıyla (mülkiyetin gelişimi, Fikri Mülkiyet Hakları yönetimi, koruma sorunları ve erişim hakları) ilgili proje yönetim sorunlarını kapsayabilir. Diğer özel anlaşmalar hangi teknik bilgilere erişimin onaylanacağı, hangi amaçlar için kullanılabileceğini ve özel ve daha katı gizlilik yükümlülükleri oluşturmak için imzalanabilir. Onlar normal olarak bir lisans formu alacak, materyal transfer anlaşması veya basit bir gizlilik anlaşması yapacaktır.

Komisyon'un Fikri Mülkiyet Hakları yardım masasından yararlanabilirsiniz:

<http://www.ipr-helpdesk.org/controlador/principal?seccion=principal&len=en>

29. HANGİ DOKÜMANLAR DİĞER DİLLERE ÇEVİRİLECEK?

Teklifler için çağrı İngilizce, Fransızca ve Almanca dillerinde mevcuttur. Başvuru formu ve başvuru rehberi yalnızca İngilizce olarak hazırlanmıştır.

Finansman alanları için ulusal bilgi günlerinde yer alan sunumlar ve finansman için başvuruya ilgili ipuçları internet sitesinde değişik dillerde bulunmaktadır. (http://ec.europa.eu/environment/eco-innovation/events_en.htm).

30. PROJE TEKLİFİM İÇİN ÖN-GÖRÜŞ SUNULUYOR MU?

Çağrı kapanmadan 2 hafta önceye kadar yorum veya geri bildirim alabilmek için projenizin kısa bir açıklamasını göndermeniz gerekmektedir. (Maksimum 2 sayfa) Sınırlı kaynaklarımız ve taleplerin adil ve eşit değerlendirilmesi olan görevimiz göz önüne alındığında projenin ikinci/gözden geçirilmiş versiyonları hakkında yorum yapamayız.

İsteklerinizi danışma mail kutusuna gönderiniz.

EACI-ECO-INNOVATION-ENQUIRIES@ec.europa.eu