



T.C.
ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE KLİMA BAKANLIĞI
İklim Değişikliği Bakanlığı



GÜNLÜDÜR

27.06.2024

Sayı : E-49674329-745.99-7284

Konu : IPCC Karbondioksit Giderim Teknolojileri
ve Karbon Yakalama, Kullanım ve
Depolama konularındaki Metodoloji
Raporu Kapsam Belirleme Toplantısına
Katılacak Uzmanların Başvuru Süreci

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : IPCC Sekretaryasının 14.06.2024 tarih ve 5175-24/IPCC/TFI sayılı yazısı.

İlgi yazı ile Hükümetlerarası İklim Değişikliği Paneli (IPCC) Sekreteryası tarafından "Karbondioksit Giderim Teknolojileri ve Karbon Yakalama, Kullanım ve Depolama konularındaki Metodoloji Raporu" nun hazırlanması için 2024 yılı Ekim ayında kapsam belirleme toplantısı yapılacağı belirtilerek kapsam belirleme çalışmasına katkı verebilecek ülkemiz adaylarının bildirilmesi talep edilmiştir.

İlgi yazı ile yutak veya kaynak tahmini (Doğrudan hava yoluyla karbondioksit yakalama ve depolama (DACCS), Biyoenerji karbon yakalama ve depolama, Karbondioksit yakalama, kullanım ve depolama, Beton karbonizasyonu, Gelişmiş hava koşullandırma, Okyanus alkalitesi artırımı, Kıyı sulak alanlarında mavi karbon yönetimi, Tarım ve mera alanlarında toprak karbon tutumu, Turbalık ve kıyı sulak alanlarının restorasyonu, Biyochar, Okyanus gübrelemesi, Atık su arıtımı/ atık su alkalitesi, Ormancılık) ve Karbon yakalama, kullanım ve depolama (Karbondioksit yakalama, Karbondioksit taşınması, Karbondioksit enjeksiyonu, Karbondioksit depolama, Karbondioksit kullanımı: a. Gelişmiş petrol, gaz, kömür yatak metanı geri kazanımı b. Kimyasal üretimi c. Diğer ürünlerin üretimi) uzmanlık alanlarından katılım talep edilmektedir.

Başvuru için gereken bilgi ve belgeler ile IPCC tarafından hazırlanacak raporlar ile ilgili işletilen süreçlere dair ayrıntılar Başkanlığımızın resmi internet sayfasında Haberler sekmesi altında 26 Haziran 2024'te yayımlanan haberde (<https://www.iklim.gov.tr/ipcc-karbondioksit-giderim-teknolojileri-ve-karbon-yakalama-kullanim-ve-depolama-konularindaki-metodoloji-raporu-icin-uzmanlarin-basvuru-sureci-basli-adi-haber-4290>) yer almaktadır. Bu itibarla yazının üniversiteniz/kurumunuzun tüm birimlerine dağıtılarak bünyenizde çalışma yürütmekte olan ilgili personelinizin 4 sayfayı geçmeyen, PDF formatında ve maksimum 2 MB boyutunda özgeçmiş ile eksiksiz olarak doldurulmuş excel formatındaki formun 12 Temmuz 2024 tarihine kadar ipcc@iklim.gov.tr adresine eposta ile iletilmesi hususunda bilgilerinizi ve gereğini arz ve rica ederim.

Orhan SOLAK
İklim Değişikliği Başkanı V.

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 962B79B3-AD3F-47BC-A0F1-CBC5B0E9D01A

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr>

Çamlıca Mahallesi Anadolu Bulvarı No:64/2 (Eski 24/E) Yenimahalle/ANKARA

KEP Adresi : cevreseshircilikbakanligi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Merve GÜRE

ehir Plancısı



Dağıtım:

Üniversite Rektörlüklerine
Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu
Başkanlığına

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 962B79B3-AD3F-47BC-A0F1-CBC5B0E9D01A

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr>

Çamlıca Mahallesi Anadolu Bulvarı No:64/2 (Eski 24/E) Yenimahalle/ANKARA
KEP Adresi : cevreseshircilikbakanligi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Merve GÜRE
Şehir Plancısı

