



Sayı : E-50038206-611.04-4626

23.10.2023

Konu : Merkezi Elektronik Doğrulayıcı Kuruluş
Atama Sistemi

BAŞKANLIK MAKAMINA

İlgi : 17.05.2023 tarihli ve E-50038206-611.04-3393 sayılı olur.

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı'nın görev ve yetkileri ile ilgili olarak 1 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi'nin 97 nci maddesinin birinci fıkrası (b) bendinde "*Çevrenin korunması, iyileştirilmesi, çölleşme ve erozyonla mücadele ile çevre kirliliğinin önlenmesine yönelik prensip ve politikaların belirlenmesi amacıyla gerekli çalışmaları yapmak, standart ve ölçütler geliştirmek, programlar hazırlamak; bu çerçevede eğitim, araştırma, projelendirme, eylem planları ve kirlilik haritalarını oluşturmak, bunların uygulama esaslarını tespit etmek ve izlemek, iklim değişikliği ile ilgili iş ve işlemleri yürütmek*" hükmü; (1) bendinde ise "*Küresel iklim değişikliği ve bununla ilgili gerekli tedbirlerin alınması için plan ve politikaların belirlenmesi amacıyla çalışmalar yapmak*" hükmü yer almaktadır.

İklim Değişikliği Başkanlığı'nın görev ve yetkileri ile ilgili olarak 4 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi'nin 792/D maddesinin birinci fıkrasının b bendinde "*İklim değişikliğine neden olan sera gazı emisyonlarını ulusal ölçekte izlemek, kontrol etmek ve raporlamak, sera gazı emisyonlarının azaltımı konusunda sektörel politika belirleme çalışmalarını gerçekleştirmek ve gerekli mevzuat düzenlemelerini yapmak*" hükmü yer almaktadır.

Faaliyetlerden kaynaklanan sera gazı emisyonlarının izlenmesi, raporlanması ve doğrulanması iş ve işlemlerine dair usul ve esaslar 17/5/2014 tarihli ve 29003 sayılı Resmî Gazete 'de yayımlanarak yürürlüğe giren "Sera Gazı Emisyonlarının Takibi Hakkında Yönetmelik" ile belirlenmiş olup yönetmelik kapsamındaki iş ve işlemler; Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı'nın bağlı kuruluşu olan İklim Değişikliği Başkanlığı tarafından yürütülmektedir. İlgili yönetmelik gereğince, tesisler tarafından hazırlanan sera gazı emisyon raporları İklim Değişikliği Başkanlığına sunulmadan önce 'Doğrulayıcı Kuruluşlar' tarafından doğrulanmaktadır.

Yönetmelik kapsamına giren tesislere ait doğrulanmış sera gazı emisyon raporlarının kalitesi kurulacak olan Ulusal Emisyon Ticaret Sistemi için önem arz etmekte olup sistemdeki verilerin doğruluğu ve güvenilirliği sağlanmalıdır. Mevcut durumda doğrulayıcı kuruluşlar ve tesisler arasındaki ticari ilişki sera gazı emisyon raporlarının güvenilirliği açısından riskler taşımaktadır.

Bu minvalde 4 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinde belirtilen, "*İklim değişikliğine neden olan sera gazı emisyonlarını ulusal ölçekte izlemek, kontrol etmek ve raporlamak*" görevleri kapsamında doğrulayıcı kuruluşların bağımsızlığını güçlendirmek ve doğrulama raporlarının daha güvenilir olmasını sağlamak için söz konusu yönetmelik kapsamına giren tesislere ait sera gazı emisyon raporlarının doğrulanması ile ilgili iş ve işlemler bağlamında **Merkezi Elektronik Doğrulayıcı Kuruluş Atama**

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 69C5DF9F-974D-456B-9197-748592A1AA2A

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: Ali ÖZÜZHAN NARCI
Çevre Yüksek Mühendisi



Sistemi'ne (MEDAS) ihtiyaç duyulmakta olup sera gazı emisyon raporlarının güvenilirliğini etkileyebilecek ticari riskleri azaltmak için insan müdahalesinden uzak, objektif ve adil kriterlere göre bir otomatik atama sisteminin oluşturulması konusu hasıl olmuştur.

Bu kapsamda;

- a) İlgide kayıtlı 17.05.2023 tarihli ve E-50038206-611.04-3393 sayılı Başkanlık Makamı Olur'unun iptal edilmesi,
- b) Sera Gazı Emisyonlarının Takibi Hakkında Yönetmelik çerçevesinde sera gazı emisyon raporlarının doğrulama işleri için doğrulayıcı kuruluş atamalarının MEDAS üzerinden yapılması,
- c) MEDAS üzerinden yapılacak atamalara ilişkin usul ve esasların İklim Değişikliği Başkanlığınca belirlenmesi ve ihtiyaç halinde güncellenmesi,
- ç) MEDAS için ilgili usul ve esasların İklim Değişikliği Başkanlığı resmi internet sayfasında yayımlanması ile yürürlüğe girmesi,
- d) Doğrulayıcı kuruluşların ve mezkur Yönetmelik kapsamındaki tesislerin MEDAS için ihtiyaç duyulan bilgi ve belgeleri İklim Değişikliği Başkanlığına sunması,
- e) Söz konusu Yönetmelik kapsamındaki tesislerin sera gazı emisyon raporu doğrulama iş ve işlemleri için MEDAS üzerinden doğrulayıcı kuruluş atanması talebinde bulunması,
- f) Sera gazı emisyon raporu için doğrulama talebinde bulunan kurum ve kuruluşların Kamu İhale Kanunu kapsamında yaptıracığı işlerin MEDAS'a dahil edilmemesi,
- g) Sera Gazı İzleme, Raporlama ve Doğrulama Sistemine yeni dahil olan tesisler için geçmiş dönem (2015-2022 yılları arası) için yaptıracığı doğrulamaların MEDAS'a dahil edilmemesi hususlarını,

Takdir ve tensiplerinize arz ederim.

Doç. Dr. Abdulkadir BEKTAŞ
Başkan Yardımcısı V.

OLUR
Prof. Dr. Halil HASAR
İklim Değişikliği Başkanı

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 69C5DF9F-974D-456B-9197-748592A1AA2A

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: Ali O. uzhan NARCI
Çevre Yüksek Mühendisi

