



Technical Assistance for Capacity Building on European Pollutant Release and Transfer Register (E-PRTR) in Turkey

TR2013/0327.06-01-02/001

Türkiye'de Avrupa Kirlenme Kayıt ve Taşıma Kaydı (Avrupa-KSTK) Kapasite Artırımı İçin Teknik Yardım Projesi

Faaliyet 2.2

Sunum: Türkiye'nin KSTK Yönetmelik taslağı- Güncelleme



Sunan kişi:
Norman Sheridan

Şubat 2018



NIRÁS



Technical Assistance for Capacity Building on European Pollutant Release and Transfer Register (E-PRTR) in Turkey

TR2013/0327.06-01-02/001

Genel Bakış

Bugüne kadar katedilen mesafe
Türkiye'nin KSTK Yönetmelik taslağının kilit unsurları



NIRÁS



Technical Assistance for Capacity Building on European Pollutant Release and Transfer Register (E-PRTR) in Turkey

TR2013/0327.06-01-02/001

Amaç

- (EC) 166/2006 sayılı Avrupa-KSTK Tüzüğü'nün Türk mevzuatına aktarılması
- Türkiye'de entegre bir KSTK sisteminin kurulması
- Kamu erişimine açık bir elektronik veri tabanı
- KSTK'nın işleyişine ilişkin kuralları belirler
- Çevreye ilişkin karar alma süreçlerine kamu katılımını kolaylaştırır
- Çevre kirliliğinin önlenmesi ve azaltılmasına katkı sağlar



NIRÁS



Technical Assistance for Capacity Building on European Pollutant Release and Transfer Register (E-PRTR) in Turkey

TR2013/0327.06-01-02/001

Aktarma durumu

- Bakanlık'taki KSTK Birimi ile ilk görüşmeler
- Bu görüşmelere dayalı olarak 1. taslağın hazırlanması
- KSTK Birimi ile daha ileri seviyede tartışmalar
- **Yönetmelik ile ilgili 2. taslağın hazırlanması**
- ÇŞB'deki diğer ilgili birimlerle görüşmeler yapılması
- Yönetmelik ile ilgili 3. taslağın hazırlanması
- Diğer paydaşlarla tartışmalar yapılması
- Nihai yönetmelik taslağı



NIRÁS



Technical Assistance for Capacity Building on European Pollutant Release and Transfer Register (E-PRTR) in Turkey

TR2013/0327.06-01-02/001

KSTK Yönetmelik taslağının kilit unsurları

- İlgili faaliyetlerin kaydı
- Raporlama şartları
- Raporlanan verilerin kalite güvencesi
- Kamunun erişimine açılan bilgiler
- Çevre izni verilmesi için KSTK Yönetmeliğine uygunluk



NIRÁS



Technical Assistance for Capacity Building on European Pollutant Release and Transfer Register (E-PRTR) in Turkey

TR2013/0327.06-01-02/001

Kapsam - KSTK'nın kapsadığı tesisler

Belirtilen geçerli Kapasite Eşiğini aşması halinde, Ek 1'deki faaliyetlerden birini veya daha fazlasını üstlenen tüm tesisleri kapsar.

Ek 1'de 9 kategoride 65 faaliyet listelenmektedir:

- Enerji üretimi;
- Metallerin üretimi ve işlenmesi;
- Mineral sanayisi;
- Kimya sanayisi;
- Atık ve atık su yönetimi;
- Kağıt ve ahşap üretimi ve işlenmesi;
- Yoğun hayvancılık ve su ürünleri yetiştiriciliği;
- Gıda ve içecek sektöründe hayvansal ve bitkisel üretim; ve
- Diğer faaliyetler



NIRÁS





Technical Assistance for Capacity Building on European Pollutant Release and Transfer Register (E-PRTR) in Turkey

TR2013/0327.06-01-02/001

Kayıt

Ek 1'de yer alan TÜM tesisler SB'ye kayıt yaptırmalıdır

- İşletmecinin Bakanlığa yaptığı bildirim
- SB işletmeciyeye kendisine özel bir kimlik numarası ve KSTK portalına girmesi için bir Őfre verir.
- İşletmeciyeye daha sonra Ek 2'deki bilgileri girerek online Kayıt işlemini yapmalıdır
- İşletmeciyeye herhangi bir belirgin değişiklik hakkında SB'yi bilgilendirmelidir
- SB Kaydı güncel tutmalıdır



NIRAS



Technical Assistance for Capacity Building on European Pollutant Release and Transfer Register (E-PRTR) in Turkey

TR2013/0327.06-01-02/001

İşletmeciyeye rapor edilmesi gerekenler (1)

Hava, su veya toprağa salımlar:

Ek 3'te belirtilen 91 kirleticiye ilişkin yıllık salımlar.

Kirleticiler Őunları içermektedir:

- Sera gazları;
- Diğer gazlar;
- Ağir metaller;
- Pestisitler;
- Klorlu organik maddeler;
- Diğer organik maddeler;
- İnoorganik maddeler.



NIRAS



Technical Assistance for Capacity Building on European Pollutant Release and Transfer Register (E-PRTR) in Turkey

TR2013/0327.06-01-02/001

İşletmeciyeye rapor edilmesi gerekenler (2)

Belediyenin kanalizasyon sistemi ile yapılan taşımlar da dhil, arıtmaya tabi tutulacak atık suda bulunan ve Ek 3'te belirtilen kirleticilerin tesis dışına taşınması.



NIRAS



Technical Assistance for Capacity Building on European Pollutant Release and Transfer Register (E-PRTR) in Turkey

TR2013/0327.06-01-02/001

İşletmeciyeye rapor edilmesi gerekenler (3)

Tesis dışına taşınan atıklar:

- Yılda 2 tonu aşkın tehlikeli atığın tesis dışına taşınması
- Yılda 2000 tonu aşkın tehlikesiz atığın tesis dışına taşınması



NIRAS



Technical Assistance for Capacity Building on European Pollutant Release and Transfer Register (E-PRTR) in Turkey

TR2013/0327.06-01-02/001

Rapor edilmesi gereken bilgiler (1):

Ek-3'te belirtilen kirleticilerin salımları:

- Kirleticinin adı ve numarası
- Raporlama yılı boyunca toplam salım miktarı
- Bu miktarın ölçüm (), hesaplama (H) veya tahmin yöntemlerinden hangisi ile belirlendiği
- Şayet  veya H ise- ölçüm veya hesaplama için kullanılan yöntem
- Kazara salımların toplam miktarı



NIRAS



Technical Assistance for Capacity Building on European Pollutant Release and Transfer Register (E-PRTR) in Turkey

TR2013/0327.06-01-02/001

Rapor edilmesi gereken bilgiler (2):

Atık suda bulunan ve Ek 3'te belirtilen kirleticilerin tesis dışına taşınması

- Kirleticinin adı ve numarası
- Raporlama yılı boyunca toplam salım miktarı
- Bu miktarın ölçüm (), hesaplama (H) veya tahmin yöntemlerinden hangisi ile belirlendiği
- Şayet  veya H ise- ölçüm veya hesaplama için kullanılan yöntem
- Atık su arıtma tesisinin adı ve adresi
- Nehir havza bölgesi



NIRAS





Technical Assistance for Capacity Building on European Pollutant Release and Transfer Register (E-PRTR) in Turkey

TR2013/0327.06-01-02/001

Rapor edilmesi gereken bilgiler (3):

Tehlikeli atığın Türkiye içinde tesis dışına taşınması

- 6 haneli atık kodu
- Söz konusu atığın miktarı
- Geri Kazanıma mı (GK) bertarafına mı (B) gönderildiği
- Bu miktarın ölçüm (Ö), hesaplama (H) veya tahmin yöntemlerinden hangisi ile belirlendiği
- Şayet Ö veya H ise- ölçüm veya hesaplama için kullanılan yöntem



NİRÁS



Technical Assistance for Capacity Building on European Pollutant Release and Transfer Register (E-PRTR) in Turkey

TR2013/0327.06-01-02/001

Rapor edilmesi gereken bilgiler (4):

Tehlikeli atığın Türkiye dışına taşınması

- 6 haneli atık kodu
- Söz konusu atığın miktarı
- Geri Kazanıma mı (GK) bertarafına mı (B) gönderildiği
- Bu miktarın ölçüm (Ö), hesaplama (H) veya tahmin yöntemlerinden hangisi ile belirlendiği
- Şayet Ö veya H ise- ölçüm veya hesaplama için kullanılan yöntem
- Geri kazanım veya bertaraf işlemini gerçekleştirenin adı ve adresi
- Fiili geri kazanım/bertaraf etme yerinin adresi



NİRÁS



Technical Assistance for Capacity Building on European Pollutant Release and Transfer Register (E-PRTR) in Turkey

TR2013/0327.06-01-02/001

Rapor edilmesi gereken bilgiler (5):

Tehlikesiz atıkların tesis dışına taşınması:

- 6 haneli atık kodu
- Söz konusu atığın miktarı
- Geri Kazanıma mı (GK) bertarafına mı (B) gönderildiği
- Bu miktarın ölçüm (Ö), hesaplama (H) veya tahmin yöntemlerinden hangisi ile belirlendiği
- Şayet Ö veya H ise- ölçüm veya hesaplama için kullanılan yöntem



NİRÁS



Technical Assistance for Capacity Building on European Pollutant Release and Transfer Register (E-PRTR) in Turkey

TR2013/0327.06-01-02/001

Rapor edilmesi gereken bilgiler (6):

Tesis ile ilgili bilgiler:

- Tesisin adı ve adresi
- NACE kodu
- Ana ekonomik faaliyeti
- Tesiste yürütülmekte olan tüm Ek 1 faaliyetlerinin listesi
- Üretim hacmi
- Çalışma saatlerinin sayısı
- Çalışan sayısı
- Elektrik / gaz / su tüketimi



NİRÁS



Technical Assistance for Capacity Building on European Pollutant Release and Transfer Register (E-PRTR) in Turkey

TR2013/0327.06-01-02/001

Kalite güvencesi ve değerlendirmesi

- İşletmeci mevcut en iyi bilgileri kullanmalıdır
- İşletmeci kayıtları 5 yıl süreyle muhafaza etmelidir.
- İşletmeci raporlama yapabilmek için uygun sıklıklarla bilgi toplamalıdır
- İşletmeci raporladığı bilgilerin kalitesini güvence altına almalıdır
- Bakanlık raporlanan verilerin kalitesini özellikle eksiksizlik, tutarlılık ve güvenilirlik açısından değerlendirmelidir



NİRÁS



Technical Assistance for Capacity Building on European Pollutant Release and Transfer Register (E-PRTR) in Turkey

TR2013/0327.06-01-02/001

Kamunun erişimine açılan bilgiler (1)

İşletmeci Ek 3'te belirtilen kirleticilere dair TÜM salımları ve tesis dışına taşıma işlemlerini Bakanlığa raporlamalıdır

ANCAK

Bakanlık yalnızca Ek 3'te belirtilen Salım Eşik Değerlerini aşan salımları kamunun erişimine açacaktır.



NİRÁS





Kamunun erişimine açılan bilgiler (2) Gizlilik

- İşletmeci herhangi bir bilginin gizli tutulmasını ve halka açık KSTK dışında bırakılmasını istediği takdirde, bu gizlilik ile ilgili spesifik bir talepte BULUNMALIDIR
- Gizlilik talebinin dayanakları 4982 sayılı Kanun ve 6698 sayılı Kanunda düzenlenmiştir
- Bakanlık gizlilik talebini bu kanunlara uygun olarak değerlendirecektir.



NIRÁS



Çevre izni verilmesi için KSTK Yönetmeliğine uygunluk

Bir tesise Çevre Kanunu Madde 11 kapsamında "izin" düzenlenmesi için İşletmecinin KSTK Yönetmeliğine uyması şartı aranacaktır.

- Bir "izin" Çevre Kanununun 11. Maddesi kapsamında düzenlenen herhangi bir izin veya ruhsat ya da geçici işletme izni olarak tanımlanmaktadır
- Bunlar aşağıdaki şekilde sıralanabilir:
 - 29115 sayılı RG'de yayımlanan Çevre İzin ve Lisans Yönetmeliği uyarınca düzenlenen herhangi bir izin vs.
 - EKÖK Tüzükleri (taslak) uyarınca düzenlenen herhangi bir izin



NIRÁS



Yönergeler

Bakanlık aşağıdaki hususlarda Yönergeler yayımlayabilir:

- Raporlama usulleri
- Rapor edilecek veriler
- Kalite güvencesi
- Kalite değerlendirmesi
- Onaylanmış analitik yöntemler ile numune alma yöntemlerinin belirtilmesi
- Geçerliliği denetleme prosedürleri.



NIRÁS



Teşekkürler



NIRÁS

