

SINIRDA KARBON DÜZENLEME MEKANİZMASI

AB'YE İHRAÇ EDİLEN ELEKTRİK ÜRETİCİLERİ İÇİN BİLGİLER

> AB SKDM nedir?

AB SKDM, elektrik gibi AB'ye giren ve karbon yoğunluğu yüksek bazı ürünlerin üretimi sırasında salınan karbonun adil bir şekilde fiyatlandırılmasına yönelik olan, AB'nin dönüm noktası niteliğindeki aracıdır. AB'nin iklim hedeflerinin zayıflatılmasını engelleyecek ve AB üyesi olmayan ülkelerde daha temiz sanayi üretimini teşvik edecektir. AB'nin Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması (AB SKDM), 1 Ekim 2023 tarihinden bu yana geçiş aşaması kapsamında uygulanmaktadır.



AB'ye ihraç edilen elektrik üreticisi olarak SKDM sizin için önemlidir.

> Bunun benim için anlamı nedir?



AB SKDM'nin geçiş aşaması kapsamında uygulanmaya başlamasının ardından, AB ithalatçılarının AB'ye ithal ettikleri elektriğin ve bunların üretimi sırasında salınan sera gazlarının (bu elektriğe yerleşik) miktarı ile menşe ülkte ödenmesi gereken karbon fiyatını her 3 ayda bir bildirmeleri gerekmektedir.

Elektriğe yerleşik emisyonun belirlenmesi, büyük oranda ülke düzeyinde belirlenen CO2 emisyonu faktörlerine bağlıdır. Ancak belirli koşulların yerine getirilmesi hâlinde, AB ithalatçıları fiilî emisyonları bildirebilirler. Üretici olarak bu durumda, AB ithalatçılarına fiilî emisyon faktörü hakkında bilgi vermeniz gerekecektir.



> Avrupa Komisyonu ne şekilde yardımcı oluyor?



Avrupa Komisyonu, geçiş aşamasındaki bu yeni sistemde size rehberlik etmek üzere, bir uygulama rehberinin yanı sıra size ve uluslararası ticaret ortaklarınıza yönelik e-egitim materyalleri seti de sunmuştur.

İlk adımı atmak için [bu konuyla ilgili web sitemizi buradan](#) inceleyin.



ELEKTRİK ÜRETİCİLERİNİN 1 EKİM 2023 TARİHİNDEN İTİBAREN SKDM GEÇİŞ AŞAMASINDA DİKKATE ALMALARI GEREKEN ÖNEMLİ HUSUSLAR

Elektrik üreticilerinin, filî emisyonun AB ithalatçıları tarafından bildirilmesi durumunda, üretilen elektriğin filî emisyon faktörü hakkında AB ithalatçılarına bilgi vermesi gerekmektedir. Aksi takdirde, elektrik üreticilerinin herhangi bir bilgi vermesine gerek yoktur.



> SKDM ürünlerinin yerleşik emisyonlarını nasıl belirlemeliyim?

SKDM ürünlerinin yerleşik emisyonlarının belirlenmesine yönelik metodoloji, 2023/1773 sayılı Uygulama Tüzüğünde (AB) belirtilmiştir. SKDM web sitesinde, özellikle üçüncü ülkelerdeki operatörlere yönelik rehberlik ve sektöre özel rehberlik amacıyla hazırlanmış web [semineri videosu](#) ve [e-eğitim modülü](#) şeklinde daha ayrıntılı yönlendirmeler mevcuttur.

> Verilerimi doğrudan Avrupa Komisyonu'na bildirebilir miyim?

Ocak 2025'ten itibaren üçüncü ülkelerdeki operatörler, SKDM Dairesinin operatör portalı aracılığıyla doğrudan Avrupa Komisyonu'na bilgi sağlayabilecektir. Operatörler, kendilerine ait tesisler ve üretilen SKDM ürünlerindeki yerleşik emisyonlar hakkında bilgi sağlayabilirler. Operatörler bu bilgileri AB'deki ithalatçılar ile paylaşmak isteyip istemediklerine karar verebilirler. Bu doğrudan bildirim amacını, verilerin sadece bir kez bildirilmesi ve bunun ardından ithalatçıların kolayca bu verilere başvurabilmesi sayesinde idari yükü azaltmaktır. Ayrıca doğrudan bildirim, bazı hassas verilere sadece yetkililerin erişebilmesine olanak tanır.



Yerleşik emisyonları hesaplamak ve bildirmek için gereken tüm ayrıntılara sadece bu konuya ayrılmış olan web sitesinde bulunan kılavuzdan ve e-eğitim materyallerinden ulaşabilirsiniz:

Ziyaret edin: <https://shorturl.at/1loCU>

[Sıkça Sorulan Sorular](#)

[Üçüncü ülkelerdeki operatörler için Rehberlik Belgeleri](#)

Ayrıca [Arapça](#), [Çince](#), [Hintçe](#), [Korece](#), [Ukraynaca](#), [Türkçe](#), [İspanyolca](#), [Almanca](#), [Lehçe](#), [Fransızca](#) ve [İtalyanca](#) dillerinde mevcuttur.

[AB SKDM ve gelişmekte olan ülkeler](#)

[İletişim şablonu](#)

[Şablonun kullanımını hakkında kaydedilmiş kurs](#)

[Sektöre özel rehberlik: webinar ve e-öğrenme](#)

Varsa self-servis SKDM değerlendirme aracı ve [TARIC konsültasyon sayfası](#).