



T.C.  
ANTALYA VALİLİĞİ  
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü

Sayı : E-86960703-140.99-14478322

13.01.2026

Konu : Mevcut En İyi Teknikler Puan Tablosu  
Genelgesi Hk.

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğünün 05.12.2025 tarihli yazısı.

İlgide kayıtlı Bakanlığımız yazısına istinaden; Bakanlığımızca hazırlanan "Endüstriyel Emisyonların Yönetimi Yönetmeliği (EEYY)" 14 Ocak 2025 tarihli ve 32782 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanmış ve 1 Aralık 2025 tarihinde yürürlüğe girmiştir. Anılan Yönetmelik kapsamında sanayi tesislerinin çevresel performans durumları ortaya konulacak olup, tesislere; su verimliliği, enerji verimliliği, kimyasalların kullanımı ve emisyon azaltım tekniklerine ilişkin mevcut en iyi teknikler ve mevcut en iyi tekniklerle ilişkili emisyon sınır değerleri dikkate alınarak "Sanayide Yeşil Dönüşüm (SYD) Belgesi" düzenleneceği belirtilmektedir. Bahse konu Yönetmeliğin;

- Geçici Madde 1 kapsamında; Yönetmeliğin yürürlüğe girdiği tarihte faaliyette olan veya çevresel etki değerlendirmesi mevzuatına göre başvurusu bulunan SYD belgesi alacak tesislerin işletmecileri, çevre izin ve lisans belgesinin düzenlenmesini takiben en geç doksan gün içerisinde bu Yönetmelik kapsamında istenen bilgi ve belgeleri Bakanlığa ibraz etmekle yükümlü olduğu, ayrıca, söz konusu tesislerin 31/12/2028 tarihine kadar en az F seviyesinde, 31/12/2030 tarihine kadar ise en az D seviyesinde SYD belgesi almakla yükümlü olduğu.

- Madde 9'u kapsamında, "Yönetmelik yürürlük tarihi itibarıyla yeni kurulacak tesisler en az D seviyesinde SYD belgesi alacak şekilde planlanır, tasarlanır, inşasına başlanır." hükmünün yer aldığı görülmektedir.

Yönetmeliği bütünler nitelikte; Enerji Üretimi, Metal Üretimi ve İşlenmesi, Mineral Endüstrisi, Kimya Endüstrisi, Atık Yönetimi ve Diğer Üretim Faaliyetlerine ilişkin Mevcut En İyi Teknikler Tebliği 30 Kasım 2025 tarihli ve 33093 sayılı Resmî Gazetede yayımlanmış olup, 1 Aralık 2025 tarihinde yürürlüğe girmiştir.

Bu kapsamda Yönetmelik ve Sektörel Mevcut En İyi Teknikler Tebliğlerinin uygulanmasına yönelik, 01/12/2025 tarihli ve 2025/7 sayılı "Mevcut En İyi Teknikler Puan Tablosu" Genelgesi ekte yer almakta olup, [Genelge](#) ve [Mevcut En İyi Teknikler Puan Tabloları](#) Bakanlığımız Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü resmi internet sitesinde yayımlanmıştır.

Bu bağlamda ilgililere mezkur yönetmelik ve genelge kapsamında iş ve işlemlerin mevzuata uygun olarak belirlenen süreler içerisinde yapılması ile ilgili olarak gerekli bilgilendirmelerin tarafınızca yapılması hususunda;

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

İsmail ÖNTAŞ  
Vali a.  
İl Müdür V.

**Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Doğrulama Kodu: 1E568E8A-6127-4CE3-BF19-48E9C7D3D404

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

Meltem Mah. Dumlupınar Bulv. No:175 07030 Muratpaşa /ANTALYA

Tel: 0.242.2370010 Faks:0.242. 2370016 E-Posta:[antalya@csb.gov.tr](mailto:antalya@csb.gov.tr)

WEB:<https://antalya.csb.gov.tr/>

KEP Adresi : [antalyacevreseshircilik@hs01.kep.tr](mailto:antalyacevreseshircilik@hs01.kep.tr)

Bilgi için:Cansu YEGEN  
Kimya Mühendisi



Ek: 2025/7 Genelge. (1 Sayfa)

Dağıtım:

Antalya Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğüne  
Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği Başkanlığına  
(Antalya Ticaret ve Sanayi Odası Başkanlığı)  
Antalya Serbest Bölge Müdürlüğüne  
Antalya Organize Sanayi Bölge Müdürlüğü  
Manavgat Ticaret ve Sanayi Odası Başkanlığına  
Alanya Ticaret ve Sanayi Odası Başkanlığına  
Kumluca Ticaret ve Sanayi Odası Başkanlığına

**Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Doğrulama Kodu: 1E568E8A-6127-4CE3-BF19-48E9C7D3D404

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

Meltem Mah. Dumlupınar Bulv. No:175 07030 Muratpaşa /ANTALYA

Tel: 0.242.2370010 Faks:0.242. 2370016 E-Posta:[antalya@csb.gov.tr](mailto:antalya@csb.gov.tr)

WEB:<https://antalya.csb.gov.tr/>

KEP Adresi : [antalyacevreveshircilik@hs01.kep.tr](mailto:antalyacevreveshircilik@hs01.kep.tr)

Bilgi için:Cansu YEGEN  
Kimya Mühendisi

