

ENDÜSTRİYEL EMİSYONLAR DİREKTİFİ

Endüstriyel Emisyonlar Direktifi (Industrial Emissions Directive)2010/75/EU (Entegre Kirlilik Önleme ve Kontrol Direktifi- Integrated Pollution Prevention and Control Directive) (Recast) 24 Kasım 2010 tarihinde Avrupa Birliği Komisyonu tarafından yayınlanmıştır.

Endüstriyel Emisyonlar Direktifi ile;

- **IPPC - Entegre Kirlilik Önleme ve Kontrol Direktifi (2008/01/EC)** ile 6 sektörel Direktif
- **Büyük Yakma Tesisleri Direktifi (2001/80/EC) (LCP)**
- **Atık Yakma Direktifi (2000/76/EC)(WID)**
- **Solvent Emisyonları Direktifi (1999/13/EC)(SED)**
- **3 TiO₂ Direktifi (78/176, 82/883, 92/112)** (atık, deşarj ve hava emisyonları) yeniden şekillendirilerek tek direktif haline getirilmiştir.

Endüstriyel Emisyonlar Direktifi ile getirilen yenilikler:

- ☺ IPPC gereklilikleri ile sektörel gereklilikler arasında örtüşen maddeler açıklığa kavuşturulmuş; mevcut mevzuatta yer alan tutarsızlıklar giderilmiş ve oluşturulan yasal çerçeve ile kurumsal iş yükü azaltılmıştır.
- ☺ Büyük yakma tesisleri için mevcut en iyi teknikler bazında yeni minimum emisyon limit değerleri getirilmiştir.
- ☺ Mevcut en iyi teknikler bazında izin gereklilikleri ve referans dokümanların rolü geliştirilmiştir.
- ☺ İzin gözden geçirme gereklilikleri güçlendirilmiştir.
- ☺ Denetim maddeleri güçlendirilmiştir.
- ☺ Raporlama uyumluluğu gereklilikleri güçlendirilmiştir.
- ☺ Yeni faaliyetler eklenerek kapsam geliştirilmiştir.

Bu kapsamda;

Endüstriyel Emisyonlar Direktifi ile;

- ☺ Mevcut en iyi teknikler (BAT) ve referans dokümanlarının (BREFs) rolü güçlendirilmiştir. İzin koşullarında BAT temelli emisyon limit değerlerinin bir şart olarak getirilmesi ve bu kapsamda referans dokümanların kullanılması etkin hale getirilmiştir.
- ☺ Büyük yakma tesisleri için BAT temelli yeni minimum emisyon limit değerlerinin getirilmesi, esneklikler ve derogasyonların sağlanması gibi hususlar detaylandırılmıştır.
- ☺ Denetim gerekliliklerinde büyük adımlar atılmış; izin koşulları yeniden gözden geçirilerek BREFlerle entegrasyonu sağlanmış ve raporlama uyumluluğu konularında çoğu madde güçlendirilmiştir.
- ☺ Toprak ve yeraltı suyu konuları nda kapsam ve maddeler geliştirilmiştir.

Uyumlaştırma ve Uygulama Takvimi

- Uygulama Eylem Planı:
 - Uyumlaştırma son tarih: Endüstriyel Emisyonlar Direktifinin yürürlüğe girmesinden 2 yıl sonra
 - IPPC/WID/SED direktifleri, Endüstriyel Emisyonlar Direktifinin yürürlüğe girmesinden 3 yıl sonra yürürlükten kaldırılacaktır.
 - 2001/80 LCP direktifi, 1/1/2016 tarihinde yürürlükten kaldırılacaktır.
- Mevcut tesisler için uygulama son tarihleri:
 - Mevcut IPPC tesisleri: Endüstriyel Emisyonlar Direktifinin yürürlüğe girmesinden 3 yıl sonra
 - Yeni Ek-1 Listesi tesisleri: Endüstriyel Emisyonlar Direktifinin yürürlüğe girmesinden 4,5 yıl sonra
 - Büyük Yakma Tesisleri: 1/1/2016