

2025 YILI TEKNİK DESTEK PROGRAMI TEKNİK ŞARTNAME

Başvuru Sahibi Kuruluş: ALD Tekstil Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi

Proje Adı: Entegre Çevre ve Sürdürülebilirlik Yönetim Danışmanlığı Hizmet Alımı

Eğitimin/Danışmanlığın Başlığı: Çevre yönetim sistemi, enerji/sera gazı emisyonları, su, atık, atık su, hava emisyonları, kimyasalların yönetimi, karbon ayak izi ve sürdürülebilirlik konularında danışmanlık hizmeti alımı

Eğitimin/Danışmanlığın Yeri: Bursa

Eğitim/Danışmanlık ile Katılımcılara Kazandırılacak Özellikler:

- Çevre politikası ve hedeflerinin belirlenmesi
- Risk analizinin yapılması
- Sera gazı envanteri hazırlanması
- Emisyon izleme ve raporlama sistemleri
- Karbonsuzlaşma stratejileri
- Su tüketim analizi
- Su verimliliği projeleri geliştirebilme yeteneği
- Atık envanteri hazırlanması
- Geri dönüşüm ve yeniden kullanım stratejileri
- Tehlikeli atık yönetim planı hazırlanması
- Atık su yönetimi
- Emisyon kaynaklarının belirlenmesi
- Hava kalitesi ölçümleri ve modellemeleri
- Filtrasyon ve arıtma teknolojileri önerileri
- Kimyasal envanteri hazırlanması
- MSDS ve etiketleme kontrolleri
- REACH (KKDİK) uyum analizi
- Kurumsal ve ürün bazlı karbon ayak izi hesaplama
- Sıfır karbon yol haritası hazırlanması

Eğitimin/Danışmanlığın Toplam Süresi (Gün/Saat): 20 Gün (160 Saat)

Eğitime/ Danışmanlığa Katılacak Kişi Sayısı: 3

Eğitim/Danışmanlık Planı (Ana ve Alt Başlıklar):

Çevre kavramı, çevre kirliliği ve sonuçları

Enerji/Sera gazı emisyonları

-Hava emisyonları

Su ve atıksu

-Su kirliliği ve kontrolü

Atık yönetimi - genel (tehlikeli, tehlikesiz, evsel, özel ve benzeri)

-Atık kodları kaynağında ayrı toplama

-Geçici depolama

Karbon ayak izi azaltma ve sürdürülebilirlik
-İklim değişikliği
Kimyasalların yönetimi

Eğitimcide/Danışmanda Aranacak Şartlar):

1. 2872 sayılı Çevre Kanununa (Değişik: 26/4/2006 – 5491) dayanılarak yürürlüğe giren Çevre Mevzuatı kapsamında çevre yönetim hizmeti vermeye yetkili,
2. T.C. Çevre Şehircilik ve iklim Değişikliği Bakanlığı’ndan alınmış güncel çevre yönetim hizmeti yeterlik belgesi’ne sahip,
3. Çevre Mühendisliği Bölümü Mezunu,
4. Çevre Teknolojileri alanında yüksek lisans yapmış olmak,

Yüklenici, bu alana ilişkin belgeler sunmalıdır.
(İşin yürütüldüğü kurumlardan alınmış iş bitirme belgesi, referans mektubu, vb. belgeler, eğitimden özgeçmişleri ve destekleyici tüm belgeler)

Eğitimcide/Danışmanda Aranacak Referanslar:

En az 10 yıllık çevre danışmanlığı hizmeti sağlamış olmalı ve bunu en az 2 referans mektubu ile ispat edebilmelidir.

(Örneğin; Gerekli Sertifikalar, hizmet verilen yıl-sayı-kurum büyüklüğü olarak eğitim / danışmanlık tecrübesi)

Yüklenici, bu alana ilişkin belgeler sunmalıdır.
(İşin yürütüldüğü kurumlardan alınmış iş bitirme belgesi, referans mektubu, vb. belgeler, eğitimden özgeçmişleri ve destekleyici tüm belgeler)

Kurum Yetkilisi
İsim - İmza - Kaşe/Mühür