

2025 YILI TEKNİK DESTEK PROGRAMI TEKNİK ŞARTNAME

Başvuru Sahibi Kuruluş: Özel Tekstil İnşaat Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Proje Adı : Kurumsal Karbon ve Su Ayak İzinin Hesaplanması ve Enerji Verimliliği Etütüyle Bağdaşık Azaltım Eylem Planları Oluşturulması (Tekstil Üretimi Gerçekleştiren Firmada)

Eğitimin/Danışmanlığın Başlığı: Karbon Ayak İzi ve Su Ayak İzi Kavramları Eğitimi
- Firmanın Karbon Ayak İzi ve Su Ayak İzinin İlgili (ISO 14064-1 ve ISO 14046) Standartlara Göre Hesaplanması Danışmanlığı,
- Detaylı Enerji Verimliliği Etüdü Danışmanlığı

Eğitimin/Danışmanlığın Yeri:

Eğitim ve danışmanlık hizmetleri firmamızda direk sahada ve eğitim ve danışmanlığı sağlayan firmaların model olarak kurduğu uygulama sahalarında alınacaktır.

Eğitim/Danışmanlık ile Katılımcılara Kazandırılacak Özellikler:

Karbon ve Su Ayak İzi kavramlarının eğiticinin eğitimi formatında eğitimle ilgili personele tanıtılması, ISO 14064-1 ve ISO 14046 standartlarına uygun olarak 2024 yılı için firma kurumsal karbon ayak izinin ve kurumsal su ayak izinin doğrulama denetimlerine uygun olarak hesaplanması, şirketin enerji verimlilik etüdünün yapılması

Eğitimin/Danışmanlığın Toplam Süresi (Gün/Saat):

Toplam Eğitim Süresi: 6 saat (1 tam günde),

Toplan Danışmanlık: 66 saat (11 tam günde) (Danışmanlık Yüzyüze gerçekleştirilecektir.)

Eğitime/ Danışmanlığa Katılacak Kişi Sayısı:

Eğitim ve danışmanlık faaliyetlerine katılacak kişi sayısı toplam 12 dir

Eğitim/Danışmanlık Planı (Ana ve Alt Başlıklar):

Alacağımız eğitim ve danışmanlık planı aşağıda belirtildiği gibidir

Eğitimin Konusu	Eğitimin/Danışmanlığın Süresi (gün)	Toplam Ders/Danışmanlık Saati	Günlük Ders/Danışmanlık Saati
Karbon ve Su Ayak İzi Kavramlarının ve İlgili Standartlarının (ISO 14064-1 ve ISO 14046) Tanıtımı Eğitimi	1 Gün	6 saat	6 saat

Firmanın 2024 yılının Karbon Ayak İzinin İlgili (ISO 14064-1) Standarda Göre Hesaplanması Danışmanlığı	3 Gün	18 saat	6 Saat
Firmanın 2024 yılının Su Ayak İzinin İlgili (ISO 14046) Standarda Göre Hesaplanması Danışmanlığı	2 Gün	12 Saat	6 Saat
Detaylı Enerji Verimliliği Etütü Danışmanlığı	6 Gün	36 Saat	6 Saat

Eğitimcide/Danışmanda Aranacak Şartlar:

1. Çevresel sürdürülebilirlik alanlarında, özellikle karbon ayak izi ve su ayak izi konularında akademik çalışma yapmış olmak,
2. Daha önce karbon ve su ayak izi kavramları ve ölçüm standartları konusunda eğitim vermiş olmak

Not: Enerji verimliliği raporu hazırlama ve geçerliliği konusunda devlet tarafından akredites olmalı, Bünyesinde sunum yapabileceği uygulamalı enerji merkezi bulunmalı

Yüklenici, bu alana ilişkin belgeler sunmalıdır.

(İşin yürütüldüğü kurumlardan alınmış iş bitirme belgesi, referans mektubu, vb. belgeler, eğitmen özgeçmişleri ve destekleyici tüm belgeler)

Eğitimcide/Danışmanda Aranacak Referanslar:

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

Yukarıda belirttiğimiz eğitim ve danışmanlıklar konusuna odaklanmış. Teorik bilgileri vermeye, pratik uygulamaları yapmaya yetkin olması (İlgili eğitimler ve danışmanlıklar konusunda eğitim vermeye ilişkin yetki belgeleri sahibi)

-Uygulama yaptırabilecek model üretim hatlarına sahip olması

Yüklenici, bu alana ilişkin belgeler sunmalıdır.

(İşin yürütüldüğü kurumlardan alınmış iş bitirme belgesi, referans mektubu, vb. belgeler, eğitmen özgeçmişleri ve destekleyici tüm belgeler)

Kurum Yetkilisi
İsim - İmza - Kaşe/Mühür