

2020 YILI TEKNİK DESTEK PROGRAMI**TEKNİK ŞARTNAME**

Başvuru Sahibi Kuruluş: SÜTAŞ SÜT ÜRÜNLERİ A.Ş.

Proje Adı: Su Verimliliği Odaklı Ar-Ge ve Proses Geliştirme/İyileştirme Olanaklarının Değerlendirilmesi

Eğitimin/Danışmanlığın Başlığı: Su verimliliği odaklı Ar-Ge ve proses geliştirme/iyileştirme olanaklarının değerlendirilmesi konusunda danışmanlık hizmeti ve eğitim alınması

Eğitimin/Danışmanlığın Yeri: Bursa/Karacabey

Eğitim/Danışmanlık ile Katılımcılara Kazandırılacak Özellikler: Karbon Su Ayakizi Hesaplama, Su & Kaynak Verimliliği Fırsatlarının belirlenmesi, Sürdürülebilirlik Yönetimi

Eğitimin/Danışmanlığın Toplam Süresi (Gün/Saat):

| 90 gün

Eğitime/ Danışmanlığa Katılacak Kişi Sayısı:

20

Eğitim/Danışmanlık Planı (Ana ve Alt Başlıklar):

Veri Temini ve Sektör ve Tesis Hakkında Bilgi Toplanması

Su Verimliliği Değerlendirmesi Ön-Etüt

KPI Bazlı Performans Değerlendirmesi için Detaylı Veri Temini ve Diğer Saha Ziyaret

Su Verimlilik ve Su/Karbon Ayakizi KPI'larının Belirlenmesi ve Ulusal/Uluslararası Karşılaştırma (Benchmarking)

Tesis Çalışanlarına Yönelik Su Verimliliği ve Su/Karbon Ayakizi Eğitimi Verilmesi

Raporlama

Eğitim

Eğitimcide/Danışmanda Aranacak Şartlar:

- Danışman Firmanın Karbon / Su Ayakizi ve su verimliliği konularında en az 3 tesiste çalışma yapmış olması,
- Ekip üyeleri arasında en az 10 yıl deneyimli Çevre / Kimya Mühendisi bulunması ve eğitimcinin/danışmanın benzer 3 projede çalışmış olması
- Danışman Firmanın benzer sektörlerde karbon / su ayakizi konusunda eğitim vermiş olması,



BEBKA

Bursa Eskişehir Bilecik Kalkınma Ajansı

- Eğitimcinin temiz üretim, kaynak verimliliği, su geri kazanımı, tekrar kullanımı ve bunların ekonomik analizi konularında deneyimli olması, bu konularda eğitim deneyimi bulunması gereklidir.

Eğitimcide/Danışmanda Aranacak Referanslar:

Eğitimci ve firmanın ilgili şartları taşıdığını gösteren referans belgeler (sertifika, diploma, cv, ticaret sicil, eğitim/danışmanlık verilen kurumlardan imzalı referans yazıları vb.)