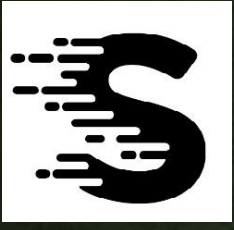


Karbon Ayak İzi Hesaplama

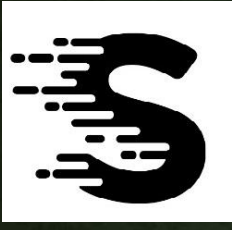




Program Hakkında

Karbon ayak izi, Kyoto Protokolü tarafından belirlenmiş üretim, hizmet, işleme gibi faaliyetler sonucu oluşan sera gazlarının etkilerinin karbondioksit (CO₂) cinsinden eşdeğerlerinin hesaplanması çalışmasıdır. Karbon ayak izi azaltma işleminden önce karbon ayak izi hesaplaması yapılmalıdır. ISO 14064-1 ile uyumlu bir Karbon Ayak İzi hesaplama programıdır. Tüm kategorilerde karbon ayak izi hesaplaması yapılabilmektedir





Program Hakkında

Doğrudan Sera Gazı Emisyonları

- Sabit Yakma Kaynaklı
- Hareketli Yakma Kaynaklı
- Endüstriyel Süreçlerden Kaynaklı
- Sistemlerden Kaynaklı Sızıntı/Kaçak

Sektör Seçimi Yapınız... ▼

Emisyon Kaynağı Seçimi Yapınız... ▼

Faaliyet Verisi Giriniz...

Tüketim(ton)

Faaliyet Yılı/Dönemi Giriniz...

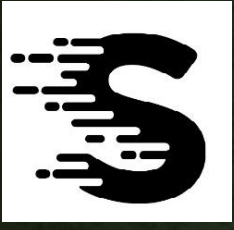
Açıklama Giriniz...

Hesapla

Toplam CO2(ton)

Kaydet **Temizle** **Tablo Göster**





Program Hakkında

İthal Edilen Enerjiden Kaynaklı Sera Gazı Emisyonları

Sektör Seçimi Yapınız...

Faaliyet Verisi Giriniz...

Tüketim(ton)

Faaliyet Yılı/Dönemi Giriniz...

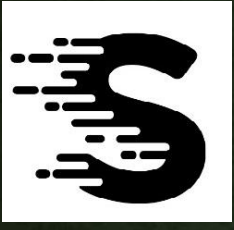
Açıklama Giriniz...

Hesapla

Toplam CO2(ton)

Kaydet **Temizle** **Tablo Göster**





Program Hakkında

Dolaylı Sera Gazı Emisyonları

- Ulaşım Kaynaklı

- Kullanılan Ürünler Kaynaklı

- Üretim Sonrası Kullanımı Kaynaklı

- Diğer Kaynaklar

Kategori Seçimi Yapınız...

Tüketim(ton)

Faaliyet Yılı/Dönemi Giriniz...

Açıklama Giriniz...

Hesapla

Toplam CO2(ton)

Kaydet Temizle Tablo Göster





SEMER TEKNOLOJİ

YAŞAR ERDİ MUTLU



0544 326 98 13



semerteknoloji@gmail.com



www.semerteknoloji.com



GİRİŞİM ÇEVRE

MÜHENDİSLİK  DANIŞMANLIK  ATIK YÖNETİMİ