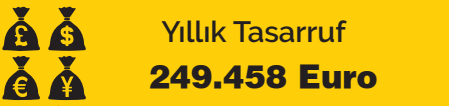
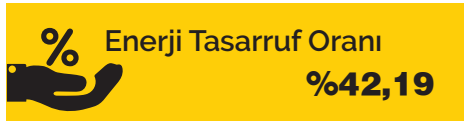


Fabrika genelinde 62 pompa üzerinde yapılan etüd ve verimlilik çalışmaları ile kule, hidrofor, kazan besleme, proses pompalarında optimizasyon/verimlilik artışı sağlanacak alanlar tespit edilmiştir. Eski, verimlilikleri azalmış ve tesisat revizyonu gereken pompaların değişimi planlanmıştır.

Teknik ve yatırım verilerinin yer aldığı kapsamlı bir rapor hazırlanmıştır. Verimli Grundfos pompa ve panolar kullanılarak eski ürünler değiştirilmiştir. Saha çalışmaları, montaj ve devreye alma aşamalarında teknik destek sağlanmıştır.

PROJE DEĞERLENDİRME FİNAL ANALİZİ



* pompa sistemleri içindir.

MEVCUT
DURUM

ÇÖZÜMLER

PROJE: AKGIDA YER: SAKARYA

Fabrika geneli seçilen 62 adet pompa için detaylı pompa etüd verilerine göre revizyon, senaryo değişimleri ve pompa yenilemeleri yapıldı.

Proje de kullanılan pompa ve çözümlerin geri ödeme süresi **10 ay** gibi kısa bir süredir.

Sağlanan ürün ve hizmetler;

- ✓ Energy Check (ön etüd)
- ✓ Pompa Etüdü
- ✓ Sistem Etüdü
- ✓ Pompa ve Pano Sistemleri
- ✓ Projelendirme ve Teknik Danışmanlık

T: 0850 840 2544

E: info@recton.com.tr

A: Küçükbakkalköy Mah. Kayışdağı Cad.

No:115 D:10 Kat 4 Ataşehir-İstanbul

www.recton.com.tr

RECTON
Energy Saving
Solutions

Recton Enerji Verimlilik
Çözümleri San. Tic. Ltd. Şti