

Kaynaklar	İş Akışı Adımları	İlgili Dokümanlar	Sorumlu
Enerji İhtiyacı (Elektrik, Doğalgaz, Motorin)	Enerji Talebi (Bölmülerden Gelen Enerji Talebi)		Enerji Yöneticisi
Tüm Teçhizat, İnsan	Enerjinin Kullanılması	Enerji Kullanım Kayıtları	ÖEK Operatörleri
Sayaçlar ve Manometre, termometre, hidrometre, voltmetre, ampermetre, insan	Tüm bölümlerde Enerji verimliliği artırılması için enerji kayıp alanlarının belirlenmesi, Enerji Ölçümlerinin yapılması	Saha Kontrol Formu Aylık Sarfiyat Tabloları	Enerji Yöneticisi ve ÖEK Operatörleri
İnsan	Ölçüm ve Analiz sonucunda Verimlilik çalışması gerekli mi?	Saha Kontrol Formu Aylık Sarfiyat Tabloları Düzeltici Faaliyet Formu	Enerji Yöneticisi
İnsan	Verimlilik artırıcı Faaliyetin Tasarım Planı	Enerji Ekibi Toplantıları	Enerji Yöneticisi
İnsan	Plan Değerlendirme ve Onay	Enerji Ekibi Toplantıları	Tesisler Müdürü
Teçhizat ve insan	Enerji Kayıp alanlarının iyileştirme çalışmalarının başlatılması	Tasarım Formları	Enerji Yöneticisi, taşeron
Sayaçlar ve Manometre, termometre, hidrometre, voltmetre, ampermetre, insan	Enerji Verimliliğini yeniden ölçümü	Saha Kontrol Formu Enerji Gözden Geçirme Tabloları Düzeltici Faaliyet Formu	Enerji Yöneticisi ve ÖEK Operatörleri
İnsan	Onay	Düzeltici Faaliyet Formu	Genel Sekreter

Hazırlayan	Sistem Onayı	Yürürlük Onayı
Bölüm Kalite Sorumlusu	Kalite Koordinatörü	Üst Yönetici