



## SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK PERFORMANSI İZLEME POLİTİKASI

Talimat No. :	ST.POL.09
Sayfa No :	1
Yayın Tarihi :	01.05.2025
Revizyon No. :	00
Revizyon Tarihi:	

### Amaç

Bu politikanın amacı, İLKSAN DİDİM TESİS ŞUBESİ sürdürülebilirlik performansını izlemek ve iyileştirmek için bir çerçeve oluşturmaktır.

### Kapsam

Bu politika, İLKSAN DİDİM TESİS ŞUBESİ tüm faaliyetlerini kapsar.

### Sorumluluklar

- Genel Müdür, sürdürülebilirlik performansı izleme sürecinin genel sorumluluğunu üstlenir.
- Operasyon Müdürü, sürdürülebilirlik performansı izleme sürecinin günlük operasyonel sorumluluğunu üstlenir.
- Tüm çalışanlar, sürdürülebilirlik performansı izleme sürecine katkıda bulunmaktan sorumludur.

### Süreç

- Sürdürülebilirlik performansı, aşağıdaki göstergeler kullanılarak izlenecektir:
  - o Enerji tüketimi
  - o Su tüketimi
  - o Atık miktarı
  - o Karbon ayak izi
  - o Çalışan memnuniyeti
  - o Müşteri memnuniyeti
  - o Yerel topluluklar ile ilişkiler
- Sürdürülebilirlik performansı, her yıl izlenecek ve raporlanacaktır.
- Sürdürülebilirlik performansı iyileştirme fırsatları, yıllık raporda değerlendirilecektir.

### Kayıtlar

- Tüm sürdürülebilirlik performansı izleme kayıtları, Operasyon Müdürü tarafından saklanacak ve muhafaza edilir.

### İç Kontrol

- Sürdürülebilirlik performansı izleme süreci, İLKSAN DİDİM TESİS ŞUBESİ iç kontrol sisteminin bir parçasıdır.
- Sürdürülebilirlik performansı izleme süreci, işletmenin risk yönetimini ve performansını iyileştirmeye yardımcı olacaktır.

### Tanımlamalar

- Sürdürülebilirlik: Doğal kaynakların korunması, çevrenin korunması ve sosyal sorumluluk anlayışının benimsenmesidir.
- Performans izleme: Bir işletmenin performansını ölçmek ve iyileştirmek için yapılan faaliyetlerdir.
- Gösterge: Performansı ölçmek için kullanılan ölçümlerdir.
- Raporlama: Performans izleme sonuçlarının ilgili kişilere aktarılmasıdır.
- İyileştirme: Performansı artırma faaliyetidir.
- Risk yönetimi: İşletmenin risklerini tanımlama, değerlendirme ve yönetme sürecidir.
- İç kontrol: İşletmenin risklerini yönetmek için oluşturulmuş sistemdir.