

SU VERİMLİLİĞİ POLİTİKAMIZ DOĞRULTUSUNDA HEDEFLERİMİZ

İş süreçlerimizde "Söylemden Eyleme" geçip, SMART (spesifik, ölçülebilir, kabul edilebilir, uygun, zaman sınırlı) hedefler ile su ayak izimizi azaltmak ve suyu verimli kullanmak için aşağıdaki hedeflerimiz doğrultusunda performansımızı takip ediyoruz.

2026 yılı Su Verimliliği ve Su Güvenliği hedeflerimiz;

- Su üretim tesisimizde 74% verimlilik sağlanması,
- Çalışanlarımızın, hizmet tedarikçilerimizin ve sürekli alt işverenlerimizin çevresel etki ve önlemlerimiz konusunda eğitimlerin devam etmesi,
- Sahamızdaki tüm paydaşlarımız için uygun şartlarda su, sanitasyon ve hijyen (WASH) hizmetlerini sağlamayı,
- İnsani tüketim şartlarına uygun kullanma suyu sağlanması,
- ISO 14046 su ayak izi hesaplamalarının 3.taraf doğrulamasının gerçekleştirilmesi,
- Kullanma suyu çekiş miktarının 2020 yılı baz yıl olacak şekilde 65% azaltılması,
- Üretim başına düşen ham su çekiş miktarının 2030 yılına kadar 0,050m³/MW değerini sağlanması,
- Üretimde geri kazanılan toplam su oranının 2030'a kadar %35 yapmak,
- Su hazırlama tesisinden kaynaklanan ters osmoz (RO) atık sularının 2030'a kadar geri kazanım projesinin yürütülmesi

2025 Yılı Hedef	2025 Yılı Gerçekleşme
Su üretim tesisimizde 74% verimlilik sağlanması,	75,27%
Kullanma suyu çekiş miktarının 2020 yılı baz yıl olacak şekilde 55% azaltılması	2025 yılında 14.751 m ³ tüketim gerçekleşti ve bu değer 2020 yılına kıyasla %62 azaltıma karşılık gelmektedir. 2020:38.865m ³
Üretim başına düşen ham su çekiş miktarının 2026 yılına kadar 0,050m ³ /MW değerini sağlanması	2025 yılı 0,051 m ³ /MW olarak gerçekleşmiştir.
Atık ısı kazan blöf suları, atık ısı kazanı ve su artıma tesisi numune hatlarından 100.000m ³ /yıl suyunun geri kazanılması	2025 yılı içerisinde 92.156 m ³ demineralize su geri kazanılmıştır.
İnsani tüketim şartlarına uygun kullanma suyu sağlanması	Yıl içerisinde gerçekleştirilen kullanım suyu analiz sonuçlarına göre uygunsuzluk saptanmamıştır.
TS ISO 46001 Su Verimliliği Yönetim Sistemi belgelendirmesinin tamamlanması	2025 yılı içerisinde TSE tarafından yapılan denetim sonucunda ISO 46001 Su Verimliliği Yönetim Sistemi belgelendirilmiştir.
Sahamızdaki tüm paydaşlarımız için uygun şartlarda su, sanitasyon ve hijyen (WASH) hizmetlerini sağlamayı,	WASH hizmetleri sağlanmıştır.
Çalışanlarımızın, hizmet tedarikçilerimizin ve sürekli alt işverenlerimizin çevresel etki ve önlemlerimiz konusunda eğitimlerin devam etmesi	Çalışanlarımızın, hizmet tedarikçilerimizin ve sürekli alt işverenlerimizin çevresel etki ve önlemlerimiz konusunda toplam 601 kişiye eğitim verilmiştir.

SALİH GÜRKAN ÜYÜMEZ
GENEL MÜDÜR

HEAŞ
HAMİTABAT ELEKTRİK
ÜRETİM ve TİCARET A.Ş.
LÜLEBURGAZ V.D. 456 005 8456