

TS EN ISO 50001 ENERJİ YÖNETİM SİSTEMİ POLİTİKASI

ACN İplik Kumaş Tekstil Sanayi Ticaret A.Ş tüm üretim aşamalarında enerjiyi etkin kullanarak Enerji Yönetim Sistemini ve Enerji Performansını sürekli iyileştirmeyi kendine hedef edinmiştir.

Bu hedefi gerçekleştirmek için enerji kullanımı, tüketim yapısı ve ölçөгüne uygun şekilde aşağıdaki ilkeleri politika olarak benimsemiştir:

- Enerji kullanımına, verimliliğine ve tüketimine ilişkin tüm uygulanabilir yasal mevzuat ve diğer şartlar takip edilerek, gerekli aksiyonlar hızlı bir şekilde alınacaktır.
- Belirlenen amaç ve hedefler periyodik olarak gözden geçirilecek ve bu amaç ve hedeflere ulaşmak için gerekli kaynaklar oluşturulacaktır.
- Enerji kullanımına, verimliliğine ve tüketimine ilişkin fabrika içi ekipman, sistem ve proses tasarımlarının enerji performansını artıracak şekilde gerçekleştirilmesi desteklenecektir.
- Doğal kaynakların ve enerjinin verimli kullanılmasını sağlayarak iklim değişikliğine olumlu katkı sağlanacaktır.
- Çalışanlarımızda verimlilik bilincinin oluşturulması amacıyla gerekli eğitim ve bilgilendirmeler yapılarak, enerji verimliliği sürecine katılımları sağlanacaktır.
- Enerji performansını etkileyebilecek enerji verimli ürün ve hizmetlerin satın alınması için gerekli destek verilecektir.

Oluşturulan sistemin sürekliliğini sağlamak için Enerji Politikası kayıt altına alınarak sürekli gözden geçirilecek ve gerektiğinde güncellenecektir.

TS EN ISO 50001 ENERGY MANAGEMENT SYSTEM POLICY

ACN İplik Kumaş Tekstil San. Tic. A.Ş. aims to continuously improve its Energy Management System and Energy Performance by using energy effectively in all production stages.

In order to achieve this goal, the following principles have been adopted as a policy in accordance with the energy use, consumption structure and scale:

- All applicable legal regulations and other conditions regarding energy use, efficiency and consumption will be followed and necessary actions will be taken quickly.
- The determined goals and targets will be reviewed periodically and the necessary resources will be created to achieve these goals and targets.
- Implementation of plant equipment, system and process designs regarding energy use, efficiency and consumption in a way that will increase energy performance will be supported.
- A positive contribution to climate change will be made by ensuring the efficient use of natural resources and energy.
- Necessary training and information will be provided in order to raise awareness of efficiency in our employees, and their participation in the energy efficiency process will be ensured.
- Necessary support will be provided for purchasing energy efficient products and services that may affect energy performance.

In order to ensure the continuity of the created system, the Energy Policy will be recorded and constantly reviewed and updated when necessary.