

ENERJİ VERİMLİLİĞİNDE NEREYE KOŞUYORUZ?



Değerli Basın mensupları, Değerli üyelerimiz,

Hepinizin bildiği gibi, toplumda enerji kültürü oluşturmak, verimlilik ve çevre bilincini geliştirmek amacıyla 1981 yılından beri her yıl Ocak ayının ikinci haftasını "Enerji Verimliliği Haftası" olarak kutlanıyor ve çeşitli etkinlikler düzenliyoruz. 32. Enerji verimliliği Haftası nedeniyle düzenlediğimiz basın açıklamamızla ülkemizin bu alandaki kat ettiği yolu değerlendirmek istiyoruz.

Enerjinin verimli kullanımının tüm dünyada gelecek açısından bir zorunluluk olduğu bilinmektedir. Ülke olarak enerjide dışa bağımlılıktan bir nebze olsun kurtulmanın, dünya açısından sürdürülebilir bir ekosistem ve doğal yaşamın sürmesinin yolu enerjiyi verimli kullanmaktır. Enerjiyi verimli kullanmanın yollarını bulmak yasal ve toplumsal altyapısını oluşturmak zorundayız.

Enerji verimliliği konusunu anlayabilmek için dünyanın ve ülkemizin artan enerji ihtiyacına bakmak gerekir. 2011 sonu itibarıyla Dünya Birincil Enerji Tüketimi: 12,3 milyar TEP tir. Türkiye ise 118,8 milyon TEP enerji tüketimi ile dünyadaki enerji tüketimi en yüksek 23'üncü ülke konumundadır. 2010 - 2030 arası yıllık artış oranı dünyada % 1,4 olarak belirlenirken, ülkemizde % 4 olması bekleniyor. Ülkemizin enerjide

% 70'leri aşan bir oranda dışa bağımlılığı olduğunu da dikkate aldığımızda enerji verimliliği karşımıza oldukça önemli bir olgu olarak çıkıyor.

Türkiye ekonomisi gelişmiş ülkelerle karşılaştırıldığında "enerji yoğun" olarak değerlendirilebilir. Enerji yoğunluğu ekonomi ve sanayinin yapısından önemli oranda etkilenmektedir ve nihai kullanım enerji verimliliğinin gerçek anlamda karşılaştırılması için kıyaslanın satın alma gücü paritesi bazlı GSMH ve nihai kullanım enerji tüketim rakamları arasında yapılması gerekmektedir.

Ancak bu kıyaslama bile, Türkiye'nin bazı Avrupa ülkelerinin 2,5 katı daha fazla ve AB' nin ortalamasından % 30 fazla enerji yoğun olma özelliği taşıdığı gerçeğini ortadan kaldırmamaktadır. Ayrıca ülkemiz kurumlarının yaptığı birçok çalışma Türkiye'de tüm sektörlerin ortalaması olarak, en az % 25 enerji tasarrufu potansiyeli olduğunu doğrulamaktadır.

Son yıllarda enerji verimliliği sağlanması amacıyla oluşturulan yasal mevzuatla bu alanda önemli adımların atıldığını görmekteyiz. 2007 yılında yayınlanan 5627 sayılı "Enerji Verimliliği Kanunu", 1 adet Strateji Belgesi, 13 adet yönetmelik, 15 adet tebliğ, 4 adet genelge hazırlandı, ama uygulamada ciddi anlamda, üretimi ikame edecek, dışa bağımlılığımızı azaltacak bir enerji tasarrufunu ortaya koymak için