


**TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA**

Aşağıdaki sorularımın Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Sayın Taner YILDIZ tarafından yazılı olarak cevaplandırılması için gereğini saygılarımla arz ederim. 06.06.2014

  
Prof. Dr. Özcan YENİÇERİ  
Ankara Milletvekili

Çimento ve Çimento Ürünleri Sektörünün enerji politikaları konusunda sorunlar yaşadığı konunun uzmanlarınca ifade edilirken sektörde atmosfere atılan sıcak gazların kullanılarak atık ısı geri kazanımıyla elektrik üretilmekte olduğu, böylece sektördeki elektrik enerjisi tüketiminin yıllık %20-30'unun ulusal enerji ağına geri kazandırılabilmesinin altı çizilmektedir. Ayrıca, sektörün teknolojisi gereği atık bertaraf imkânının bulunduğu, bu atıkların çimento fırınlarında alternatif veya ilave yakıt olarak kullanılabilmesinin altı çizilirken atık tedarikinde sorun yaşandığı ve sektörde atıkların, ilave yakıt olarak kullanılmasının, AB ortalamasının %20 civarında olup, ülkemizde bu oranın %3 belirtmektedir.

Buradan hareketle;

1. 2014 Haziran ayı itibarı ile Çimento ve Çimento Ürünleri Sektörünün, Enerji Verimliliği Strateji Belgesi ve 5346 sayılı Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Elektrik Enerjisi Üretimi Amaçlı Kullanımına İlişkin Kanun kapsamında teşvik edilmesi adına yürütülmekte olan çalışma ile projeler var mıdır? Var ise bunlar hangileridir ve ne aşamadaştır?
2. 2014 Haziran ayı itibarı ile Atıkların Yakılmasına İlişkin Yönetmelik revize edilmesi, Avrupa'daki gibi atıktan sağlanan %40 ısı güç limitine, tehlikesiz atıklar ve biyomas içeren atıklar dahil edilmemesi adına yürütülmekte olan çalışma ile projeler var mıdır? Var ise bunlar hangileridir ve ne aşamadaştır?
3. 2014 Haziran ayı itibarı ile atık ısıdan enerji geri kazanımı ve enerji verimliliği uygulamalarının yeni teşvik paketinde desteklenmesi adına yürütülmekte olan çalışma ile projeler var mıdır? Var ise bunlar hangileridir ve ne aşamadaştır?