

10.10.2012
512
TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Türkiye'nin enerji konusunda % 70 oranda dışa bağımlı olduğu gerçeği, ülkemiz ne kadar gelişme gösterse de asla bir prestije sahip olunamayacağını ifade eder. Her yıl enerji tüketimimizin % 4.5 ile 5 oranında arttığı ve bu artışa bağlı olarak üretim gerçekleşmezse dışa bağımlılığın daha da artacağı gerçeğinden hareketle enerjide dışa bağımlılık, arz güvenliğini ve ülkenin ekonomik, ticari ve sanayi geleceğini riske sokmaktadır. Bu nedenle enerjide dışa bağımlılığımız acilen ve düzenli bir şekilde azaltılmalıdır. Ancak Türkiye'de bu güne kadar enerji açığını kapatmak için tek çare olarak yeni enerji yatırımları öngörülmüş, yeni yatırım denince de ithal kaynaklara ve fosil yakıtlara başvurulmuştur. Bu durum da hem dışa bağımlılığı, hem de sera gazlarının salınımını arttırmıştır.

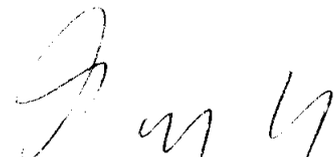
2011 yılında üretilen elektriğin yüzde 10'u ithal kömürden üretilmiştir. Mevcut kurulu gücün yüzde 181 düzeyinde olan 8965 MW kapasitedeki taş kömürü santrallerine lisans verilmiş olup, 11765 MW kapasitedeki yatırımların lisans başvuruları ise inceleme aşamasındadır. Bu santrallere lisans verilmesi halinde çok büyük çoğunluğu ithal kömüre dayalı santrallerin yaratacağı ilave kapasite 20730 Mw fye ulaşacaktır. Bir başka deyişle Türkiye'de Kurulu gücün yüzde 41'i kadar yeni ithal kömür santrali kurulacaktır.

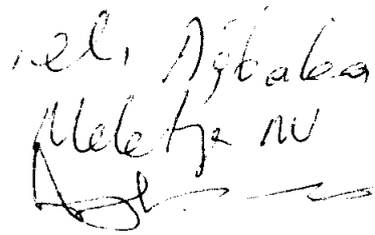
21 Mayıs 2009 tarihli Elektrik Enerjisi ve Arz Güvenliği Strateji Belgesinde yerli ve yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımı için alınacak tedbirler sonucunda, elektrik üretiminde doğalgazın payının yüzde 30'u altında düşürüleceği ifade edilmiştir. Ancak 2011 yılında üretilen elektriğin yüzde 44,7'si doğalgazdan üretilmiştir. Ayrıca mevcut kurulu gücün yüzde 281 oranında 14104 MW kapasitede doğalgaz santral lisansı verilmiştir. Başvuru, inceleme-değerlendirme aşamasındaki santrallerin kurulu gücü ise 30422 MW'dir. Bu santrallerin de lisans alması durumunda 44525 MW kapasiteyle bugünkü toplam kurulu gücün yüzde 88'i oranında ilave doğalgaz santrali kurulacaktır.

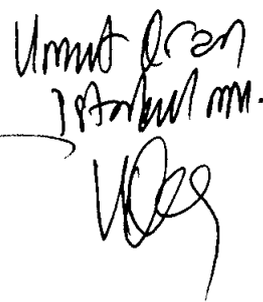
Bu nedenlerle ileride yeni bir sorunla karşılaşılması için, ülkemizde enerji ihtiyacımızın azaltılması ve dışa bağımlılığın en aza indirilmesi, rüzgar ve güneş enerjisi alanlarında enerji kullanımı ve üretimini teşvik etmek ve yaygınlaştırmak ve alınacak tedbirleri belirlemek amacıyla Anayasanın 98 inci; TBMM İçtüzüğü'nün 104 ve 105 inci maddeleri uyarınca Meclis Araştırması açılmasını arz ve teklif ederiz.14.08.2012

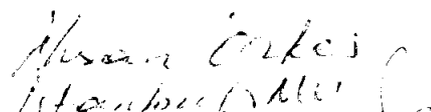
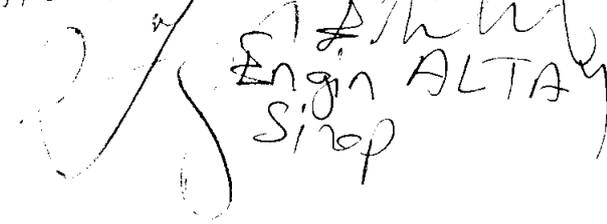

Aylin Nettekete
Samsun M. V.

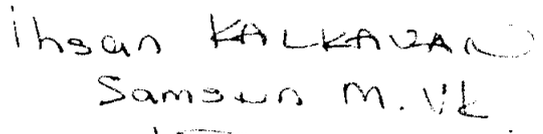

Dr. Serçin Tamlak
İst. M.


Dr. Celal DİNÇER
İstanbul Milletvekili

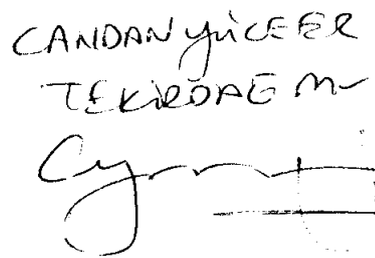

İsmail Aybaba
Milletvekili

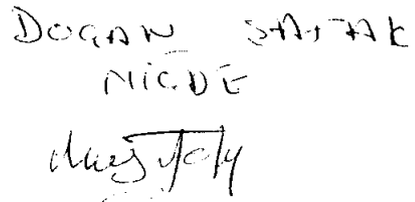

Umut Ören
İstanbul M.

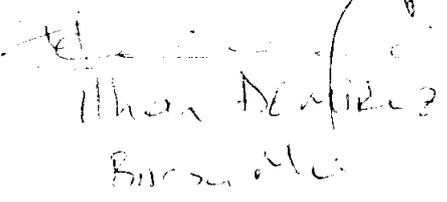

İhsan Çekir
İstanbul M.

Engin ALTAY
Sivas

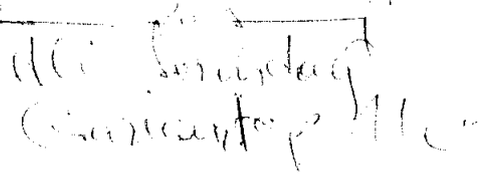

İhsan KALKAVAN
Samsun M. V.

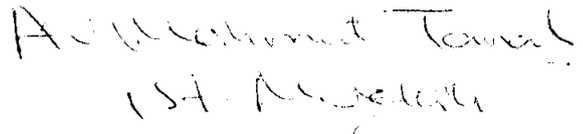

İbrahim

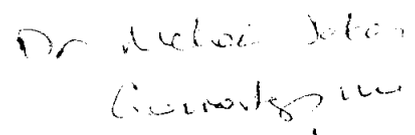

CANDAN YÜCEER
TEKİRDAĞ M.

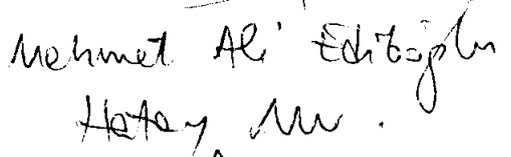

Doğan SARI AK
NİĞDE

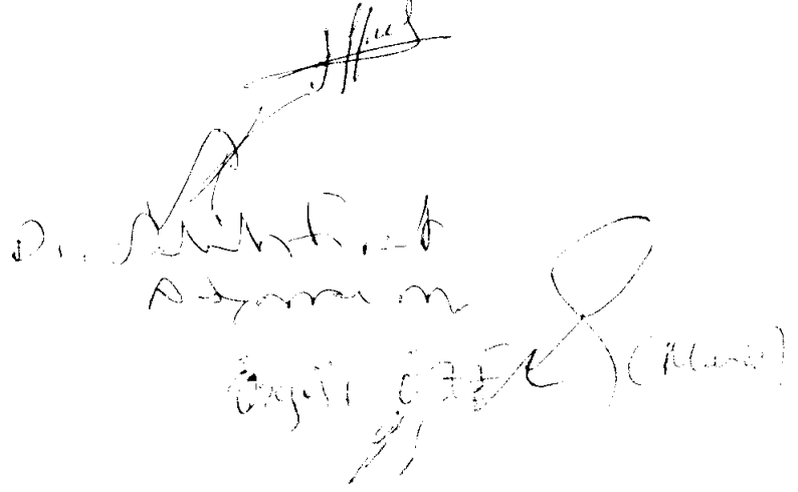

İhsan Nettekete
Bursa M. V.

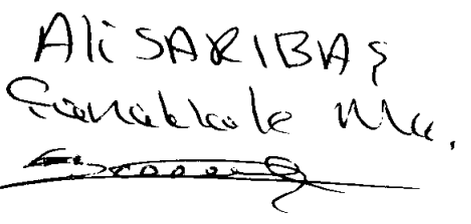

Ali Sarıbaş
Samsun M. V.


Ali Mehmet Tamer
İst. Milletvekili


Dr. Mehmet İnan
Giresun M. V.


Mehmet Ali Ertöz
Hatay M. V.


Dr. Mehmet
Adana M. V.
Engin ÇETEK (Milletvekili)


Ali SARI BAŞ
Samsun M. V.

