

21 Mayıs 2015

7/61795

Sayı : 64272063- 610-1367
Konu : Yazılı Soru Önergesi (7-61795)

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi : TBMM Başkanlığının 11.03.2015 tarihli ve 43452547-120.00-219240 sayılı yazısı.

İstanbul Milletvekili Sayın Sezgin TANRIKULU'nun tarafıma tevcih ettiği 7/61795 esas nolu yazılı soru önergesi, T.B.M.M. İç Tüzüğü'nün 99 uncu maddesi gereği aşağıda cevaplandırılmaktadır.

Bilgilerinize arz ederim.



Taner YILDIZ
Bakan

Ek : Önerge Cevabı (2 Sayfa)

Sorular 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10:

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Müsteşarı, kayıp kaçakla ilgili yargı kararları doğrultusunda iade bedellerini, özelleştirmeden önce olanları Kamunun, özelleştirmeden sonra olanları şirketlerin ödeyeceğini belirtmiştir. Ancak şirketlerin ödeyeceği bu paraların da kendilerine rücu edileceğini söyleyen Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Müsteşarı, "Yani tümünü kamu ödemiş olacak. Kamu ödediği bu bedeli de sonradan tüketici faturalarına yansıtacak" demiştir. Bakan Müsteşarı, geçmişe dönük herkesin dava açıp kazanması durumunda anaparanın 65 milyar, faizinin 35 milyar toplam 100 milyar olacağını ifade ederek, "Bunu bütün memleket ödeyecek. Elektrik faturaları üç kat artar" demiştir.

Bu bağlamda;

- Kayıp kaçak bedellerinin vatandaşa yansıtılmasının gerekçesi nedir?
- Kayıp kaçak bedellerinin kim tarafından nasıl ödeneceğini belirten mevzuatta boşluk bırakılmasının sebebi nedir?
- Türkiye'de 2010-2015 yılları itibariyle elektrikte kayıp kaçak oranı yüzde kaçtır?
- Türkiye'de elektrikte kayıp kaçak oranının yüksek olmasının sebebi nedir?
- Türkiye'de elektrikte kayıp kaçak oranının yüksek olmasının nedeni elektrik birim fiyatlarının yüksek olması mıdır?
- Türkiye'deki elektrik fiyatları AB ülkeleri ortalama fiyatının altında mıdır?
- Türkiye'de elektrik fiyatlarının yüksek olmasının nedeni nedir?
- Türkiye'de elektrik fiyatlarının yüksek olmasının nedeni kamu çıkarına olmayan özelleştirmeler midir?
- Elektrikte kayıp kaçakları azaltmak için neden yerel yönetimlerin görüşü alınmamaktadır ve yerel yönetimlerle işbirliği tercih edilmemektedir?
- Geçmişe dönük herkesin dava açıp kazanması durumunda anaparanın 65 milyar, faizinin 35 milyar toplamda 100 milyar vatandaşların ödeyecek olmasının sebebi nedir? Konu ile ilgili ortaya çıkan hatalarda sorumluluğu bulunanlar kimlerdir ve sorumlular hakkında herhangi bir işlem yapılmış mıdır ya da yapılacak mıdır?

Cevaplar 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10:

Kayıp-kaçak miktarı, dağıtım sistemine giren enerji ile dağıtım sisteminde tüketicilere tahakkuk ettirilen enerji miktarı arasındaki farkı göstermektedir. Dağıtım sistemine giren enerji ile tahakkuk ettirilen enerji arasında oluşan bu fark elektriğin dağıtımını için gerekli olan hat, trafo ile sayaçlarda meydana gelen teknik kayıp miktarı ve yasal olmayan bir şekilde elektriğin kaçak kullanılması sonucunda oluşan miktarın toplamından oluşmaktadır.

6446 sayılı Elektrik Piyasası Kanunu ve ikincil mevzuatı kapsamında elektrik piyasası faaliyetlerine ilişkin ülke genelinde uygulanacak ulusal tarifeler, içinde bulunulan uygulama döneminin ilgili yıllarına ilişkin parametreler dikkate alınarak Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu (EPDK) tarafından belirlenmektedir. Bu doğrultuda EPDK tarafından onaylanan ve dağıtım şirketlerince uygulanan ulusal kayıp/kaçak bedelleri ilgili mevzuat kapsamında dağıtım faaliyetine ilişkin onaylı hedef kayıp/kaçak oranları çerçevesinde belirlenmekte olup, kayıp/kaçak bedelinin hesaplanmasına ilişkin düzenlemeler Dağıtım Sistemi Gelirinin Düzenlenmesi Hakkında Tebliğde yer almaktadır.

2006-2010 döneminde olduğu gibi 2011-2015 döneminde de her bir bölge için hedef kayıp-kaçak oranları belirlenmiştir. Böylece, dağıtım şirketlerine riskler yüklenmiştir. Bu kapsamda, verilen hedefler şirketlerin performansları da dikkate alınarak belirlenmiş olup performans düzeyi yüksek olan şirketlerin ödüllendirilmesini, performans düzeyi düşük olan şirketlerin ise

**İSTANBUL MİLLETVEKİLİ SAYIN SEZGİN TANRIKULU'NUN
YAZILI SORU ÖNERGESİ VE CEVAPLARI
(7/61795)**

cezalandırılmasını temin edecek bir mekanizma dâhilinde hedef kayıp-kaçak oranları belirlenmiştir. Nitekim düşük performanstan dolayı gerçekleşen yüksek kayıp-kaçak düzeyinin yol açtığı ek maliyeti 2006-2010 döneminde olduğu gibi 2011-2015 döneminde de dağıtım şirketleri üstlenecektir. Bu ek maliyetler hiçbir şekilde tüketicilere yansıtılmamaktadır.

Kayıp kaçak oranlarının azaltılması konusu öncelikli hedeflerimizin başında gelmekte olup bu alandaki yoğun çalışmalarımız ve alınan tedbirler neticesinde ülke genelinde kayıp kaçak oranları 10 yıl önceki % 23-25 düzeylerinden % 14-15 düzeylerine kadar düşürülmüştür. Bu yöndeki çalışmalarımız titizlikle sürdürülmektedir.

Kaçak ve kayıt dışı elektrik kullanımının önlenmesi amacıyla Elektrik Dağıtım Şirketleri tarafından elektrik abonelerinin ölçü sistemleri kaçak kullanımı engelleyecek şekilde kontrol edilmekte ve kaçak kontrol takibi için kayıp kaçak tarama çalışmaları periyodik olarak devam etmektedir. Elektriğin kesintisiz ve kaliteli olarak sunulabilmesi amacıyla kaçak elektrik kullanımı ile mücadeleye devam edilmekte ve halkın bilinçlendirilmesi ile birlikte çalışmalar sürdürülmektedir.

Enerji maliyetlerinin düşürülmesi amacıyla; dışa bağımlılığın azaltılarak yerli ve yenilenebilir enerji kaynaklarımızın elektrik enerjisi üretiminde payının artırılması, yeni teknolojilerin hayata geçirilmesi, özelleştirme çalışmalarını hızlandırarak yabancı yatırımcıların öngörülen piyasa yapısında aktif olarak rol almasının sağlanması ve verimliliğin artırılması başlıca hedeflerimiz arasında yer almaktadır.

Bununla birlikte, ülkemizin enerji satış fiyatlarında AB ülkeleri arasında tüm vergiler dâhil konutlarda elektriği en ucuz kullanan 5. ülke, sanayide elektriği en ucuz kullanan ülke, konutlarda ve sanayide doğalgazı en ucuz kullanan ülke konumunda olduğunu hatırlatmakta fayda görmekteyim.