

7/1540

-3-

4156

T.C.  
**ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI**  
Araştırma, Planlama ve Koordinasyon Kurulu Başkanlığı

**Ankara**

Sayı : B.15.O.APK.0.23.300- 630  
Konu : Yazılı Soru Önergesi

7 NISAN 2000


6072

**TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA**

İLGİ : TBMM Başkanlığı'nın 07.03.2000 tarih ve A.01.0.GNS.0.10.00.02-4577 sayılı yazısı.

Hatay Milletvekili Sayın Namık Kemal ATAHAN'ın tarafıma tevcih ettiği, 7/1540-4486 esas no.lu yazılı soru önergesi T.B.M.M. İç Tüzüğü'nün 99. Maddesi gereği cevaplandırılarak ekte gönderilmiştir.

Bilgilerinize arz ederim.

  
M. Cumhur ERSÜMER  
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı ve  
Başbakan Yardımcısı

EKLER  
Ek-1 Önerge Cevabı  
(2 Sayfa)

DAĞITIM :  
Gereği :  
T.B.M.M. Bşk.

Bilgi :  
Başbakanlık  
Devlet Bakanlığı  
(Sayın Hüsamettin ÖZKAN)

**HATAY MİLLETVEKİLİ SAYIN NAMIK KEMAL ATAHAN'IN  
YAZILI SORU ÖNERGESİ VE CEVABI  
(7/1540-4486)**

**Soru :**

Hatay'ın il olmayı bekleyen İskenderun İlçesinde ani elektrik kesintileri gün içinde artık sayılamayacak hale gelmiştir.

Bu kesintiler tüm elektrikle çalışan cihazlarda büyük zararlar oluşturmakta, halkın sağlığını bile tehlikeye sokacak boyutlarda olmaktadır.

Bu kesintilerin önüne geçecek, Bakanlığınızca alınacak önlemler nedir? Bu hususta projenizi açıklar mısınız?

**Cevap :**

İskenderun Şehir Şebekesi, Çukurova Bölgesi'nde elektriği üretmek, iletmek, şehire ve köylere toptan elektrik vermek ve satmakla görevlendirilmiş ve yetkilendirilmiş olan ÇEAŞ'a ait 154/33 kV'luk İskenderun II isimli trafo merkezinden 33 kV'luk bir adet fider üzerinden elektrik almaktadır. Bu fiderden yaklaşık 30 MW yük çeken İskenderun şehir şebekesi beslendiği gibi ayrıca ilçeye bağlı köyler de elektrik almaktadır.

TEDAŞ Genel Müdürlüğü'nce, İskenderun şehir şebekesinin yıpranan bölümlerinin yenilenmesi ve giderek artan elektrik tüketiminin sağlıklı olarak karşılanabilmesi için 1990 yılında yatırım çalışmalarına başlanmış ve bugüne kadar bu çalışmalar aralıksız sürdürülerek büyük bir kısmı tamamlanmıştır. Henüz ele alınamayan bölgelerin de 2000-2001 yılı içinde tamamlanması planlanmış ve bu amaçla TEDAŞ Genel Müdürlüğü'nce Yatırım Programına gerekli projeler alınmıştır.

İskenderun İlçesi'nde oluşan elektrik kesintilerini asgariye indirmek ve daha kaliteli ve sürekli enerji temin etmek amacıyla, Çukurova Elektrik A.Ş'nin 1998 yılı fiyatlarıyla 935 milyar TL. tutarındaki keşif bedelli yatırımının, 14.09.1998 tarihinde yüklenici firma ile

sözleşmesi imzalanmış ve iş programı çerçevesinde yatırım çalışmaları sürdürülmektedir. İşin bitim tarihi 14.10.2001 olup, bu yatırım tamamlandığında kesintiler asgariye inecektir.

Diğer taraftan Çukurova Elektrik A.Ş. Iskenderun İlçesi'nin enerji ihtiyacını teminen 154/30 kWlık yeni bir indirici merkezinin tesisi için etüt ve proje çalışmalarına başlamıştır. Ayrıca, Çukurova Elektrik A.Ş'ce Iskenderun İlçesi Arsuz Beldesinin yazın artan enerji ihtiyacını temin etmek amacıyla yeni bir Enerji Nakil Hattı (ENH) tesis etmek için etüt ve proje çalışmalarına başlamıştır.