

GÜNEŞ

Aydınlık bir Gaziantep için...

NİSAN 2014 PERŞEMBE

Sayı: 6691

Fiyat: 50 Krş.

www.gaziantepgunes.com

GÜNEŞ

24 NİSAN 2014 PERŞEMBE

Sorun Ankara'ya taşındı

Gaziantep'te son dönemde yaşanan enerji sorunları Ankara'ya taşındı. Sektörün eski ve yeni oda başkanlarından oluşan heyet, Ankara'da bir dizi ziyaretlerde bulunarak, çözüm kapılarını zorladılar.

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Gaziantep Şube Başkanı İslim Ankan ve daha önceki dönemlerde Başkanlık görevinde bulunan Prof. Dr. M. Kemal Kıymık, Hasan Coşkun, Halil Uğur hep birlikte Ankara'da bir dizi ziyaretlerde bulunarak, ilimizde yaşanan enerji sorunlarını ve çözüm önerilerini dile getirdiler.

GEREKLİ GÖRÜŞMELER YAPILDI

Bu faaliyet kapsamında Sanayi, Ticaret, Enerji, Tabii Kaynaklar Komisyonu Başkanı Gaziantep Milletvekili Halil Mazıcıoğlu, EPDK Yönetim Kurulu Üyesi Abdullah Tancan, TEDAŞ Genel Müdürü Muharrem Çepni, TEDAŞ Genel Müdür Yardımcısı Orhan Gayretli ve TETAŞ Enerji Satış Daire Başkanı Halil İbrahim Gök makamlarında ziyaret eden Gaziantepli heyet, raporlarla sorunu dile getirdiler. Görüşme yapılan tüm bürokratlar ise, konu ile bizzat ilgilenceklerini ve talepleri değerlendireceklerini söylediler.

ARIKAN AÇIKLAMA YAPTI

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Gaziantep Şube Başkanı İslim Ankan, Ankara dönüşü yaptığı değerlendirmede, yapılan görüşmelerin detaylarını anlattı. Özelleştirme sürecinden bugüne kadar yaşanan sıkıntıları tek tek yetkililere aktardıklarını dile getiren Ankan, gelinen süreçte kadar tüm yaşananları satır satır açıkladı.

ÖZELLEŞTİRME YAPILDI

Türkiye genelindeki 21 elektrik dağıtım şirketinden birisi de Gaziantep ilinin içerisinde bulunduğu Toroslar EDAŞ iken, bu dağıtım şirketlerinin tamamında, elektrik dağıtım şebekelerinin işletilmesi özelleştirildi. Bölgemizde 15 Mart 2013 tarihinde yapılan ihaleyi, Adana, Gaziantep, Hatay, Kilis, Mersin ve Osmaniye illerinin elektrik tedarik ve dağıtımını yapan Toroslar EDAŞ'ın hisselerinin tamamına karşılık 1725 milyon ABD Doları karşılığında teklifi vererek kazanan Sabancı Holding - E.ON ortaklığı olan Enerjisa, hisselerin devir işlemlerini 1 Ekim 2013 tarihinde tamamlayarak 30 yıllığına sözleşme imzaladı. Enerjisa'nın sahasında Adana, Gaziantep, Hatay, Mersin, Kilis, Osmaniye bulunmaktadır. Bu 6 ilin, Türkiye genelinde toplam abone içindeki payı



yaklaşık %8,5 tür. Türkiye genelinde toplam tüketilen elektrik enerjisinin % 7,3'lük kısmını oluşturmaktadır.

SORUNLAR ORTAYA ÇIKMAŞA BAŞLADI

Yapılan Özelleştirme bir işletme özelleştirilmesi. Proje onayı Enerjisa'ya tarafından Gaziantep'te yapılmakta. Ancak enerji nakil hatlarının, trafoların mülkiyeti devlete ait olduğu için bunların geçici kabul, kabul işlemleri de TEDAŞ tarafından yapılmakta. Türkiye'nin hızlı büyüyen sanayi şehrindeki bir orta gerilim (OG) işletmesinin geçici kabul, kabul işlemleri için maalesef Enerjisa merkezi olan Adana'ya gitmek gerekiyor. Çünkü TEDAŞ'ın yetkilileri, koordinatörleri de Adana'da bulunuyor. Kabul işlemleri için, TEDAŞ Koordinatörlüğü'nün Gaziantep'te olması veya bu yetkilinin Gaziantep Enerjisa'ya verilmesi sağlanmalıdır. OSB'lerde bu geçerli değil, OSB sınırlarında bulunan işletmelerin proje, kabul işlemleri OSB Müdürlüğü'nde yapılmaktadır.

BAKIM VE ONARIM SORUNLARI VAR

Özelleştirme sonucu 2015 tarihine kadar Gaziantep yatırım programı onaylanmıştır. Yapılacak yatırımların arz güvenliği sıkıntısı yaratmayacak kadar erken, kaynak israfı yaratmayacak kadar da geç yapılması esastır. Onaylanan bu yatırım programı 2015 dönemine kadar 84.915.243 TL'dir. Bütçenin içerisinde bakım onarım ve yatırımda dahildir. Denetimsizliğin yarattığı kaynak israfı ve tüketiciye yansıyan yükü

düşünüldürse bakım onarımın son derece önemlidir. Ayrıca Gaziantep ilimizin hatlarının eski olduğu düşünüldürse, bakım onarım için bu bedelin yetersiz olduğu görülecektir. Ek bütçe talepleri için müracaat edilmelidir. Çağın merkezleri- Call center Adana'da bulunuyor, bu teknik açıdan sorun değil. Çağın merkezleri nerede olursa olsun, önemli olan arzaya müdahale süresinin kısa olmasıdır. Ancak Enerjisa açısından şebekeyi tanımak zaman alabilir. Şebekenin sayısallaştırılması gerekmektedir. Bu arzaya müdahaleyi hızlandıracaktır. Ayrıca, Şebekenin sayısallaştırması ve bu bilgilerin enerji nakil hatları (ENH), trafo merkezlerinin, v.s. teknik verilerinin meslektaşlarımıza açılması, zaman kaybı ve yersiz taleplerin engellenmesi açısından önemlidir.

KESİNTİLER DE VATANDAŞ ÇARESİZ KALİYOR

Programlı elektrik kesintileri dışındaki kesintiler için, vatandaşın bir hak iddia etmesi için, bu kesintilerin kayıt altına alınması ve bilgilendirmeye açık olması gerekmektedir. TEİAŞ 12. İletim Tesis ve İşletme Grup Müdürlüğü bünyesinde bulunan ve şehir merkezini besleyen, Gaziantep1/Gaziantep3/Gaziantep4 trafo merkezlerinin kurulu gücü 420 MVA, şehir merkezi tüketimi ise yaklaşık 200MVA'dır. Kurulu güçten elde edilen imkardan yararlanılmak adına; programlı veya arızadan kaynaklı kesintilerin olmaması için dağıtım şebekesindeki trafo merkezleri arasında ring sistemlerinin geliştirilmesi gerekmektedir.

ODALARDAN GÖRÜŞ ALINMALI

Bilindiği üzere 6446 sayılı Elektrik Piyasası Kanunu'nun geçici 6'ncı maddesinde genel aydınlatma ile ilgili düzenlemelere yer verilmiş, buna göre; '27 Temmuz 2013 tarihli ve 28720 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Genel Aydınlatma Yönetmeliği'nin 'Komisyonun oluşumu' başlıklı 9'uncu maddesinde de 'her bir il bazında oluşturulacak Aydınlatma Komisyonu'nun Başkanı, ilgili ilin Valisi veya Vali tarafından görevlendirilecek Vali Yardımcısı'dır. Aydınlatma Komisyonu, Vali veya Vali Yardımcısı'nın Başkanlığı'nda Büyükşehir Belediyesi'nden 2 üye, toplu gündemine ilişkin olarak ilgili Belediyeler'den birer üye ile Dağıtım Şirketi'nden 1 üye ve TEDAŞ Temsilcisi'nin iştirakiyle oluşur' denilmektedir. Konusunda uzman üyeleri olan, Kamuda ve meslek alanında enerji verimliliğini amaç edinen Elektrik Mühendisleri Odası (EMO)'nun da bu yapının içerisinde olması ilimiz lehine, kamu yararına olacaktır.

ÇÖZÜM İSTİYORUZ

Sonuç olarak; Bizim bu özelleştirmeden beklentimiz; varlıkların verimli işletilmesi, güvenli ve kaliteli verilmesi, kayıp/kaçak oranının düşürülmesi, yenileme ve genişleme yatırımlarının yapılması, rekabet sonucu sağlanan faydaların tüketicilere yansıtılmasıdır. Enerjisa'nın bunu layıkıyla yapabileceğini biliyoruz, bu sürenin mümkün olduğunca kısa olmasını istiyoruz. Bahse konu olan sorunların ortak ve bilimsel akıl ışığında çözülmesini talep ediyoruz. Haber Merkezi