



SEDAŞ, Bolu'da basın mensupları ile bir araya geldi

Sakarya Elektrik Dağıtım A.Ş. (SEDAŞ) Bolu'da Soylu Otelde düzenlediği iftar programında Bolu basın mensupları ile bir araya geldi.

SEDAŞ yöneticileri, Ramazan ayında iftar yemeği vesilesiyle Bolu Basın mensupları ile bir araya geldiler. Yönetim Kurulu Başkanı Bekir Sami Güven'in ev sahipliğini yaptığı iftar yemeği sonrası Güven, basın mensupları ile sohbet etti ve önemli açıklamalarda bulundu.

Güven, SEDAŞ'ın özelleşmesi sonrasında Kocaeli dahil olmak üzere bölgede yapılan yatırım miktarının kamu döneminde 4 il toplamının 18 milyon iken 4 kat arttığını ve 2011-2015 tarife döneminde 4 ilde yapılan yatırım toplamının 2015 sonunda 360 Milyon TL'ye ulaşacağını belirtti. Sadece 2013 yılında bölgede yapılan yatırım payının 101 milyon TL olduğunu ifade etti. 40 Milyon TL'lik toplan tutarı olan SCADA projesinin ise Kocaeli Gebze ayağının tamamlandığını ve Sakarya, Bolu ve Düzce illerindeki SCADA altyapı çalışmasının 2015 sonunda tamamlanmak üzere yatırım çalışmalarının devam ettiğini belirtti.

SEDAŞ Yönetim Kurulu Başkanı Bekir Sami Güven ile birlikte, iftar yemeğine Dağıtım Direktörü Yunus Bekircan, Dağıtım Varlıkları Grup Müdürü Enver Aka, Bakım Yönetimi Müdürü Mehmet Reşat Karaman, Kurumsal İletişim Müdürü Ayhan Erkovan, Bolu İl Sorumlusu İsmail Doğandor, İlçelerin Bölge Sorumluları, (Gerede, Dörtdivan, Yeniçağa, Mengen) Bölge Sorumlusu Levent Şimşek, (Mudurnu, Göynük, Taşkesti) Bölge Sorumlusu Mesut Yörükoğlu, (Bolu Merkez, Seben, Kıbrısçık) Bölge Sorumlusu Zeki Sarisinoğlu, Şebeke Yapım Sorumlusu Faruk Özçelik katıldı.

KAYIP KAÇAKTA KARARLI MÜCADELE

İftar yemeğinde basın mensuplarıyla karşılıklı olarak sohbet eden Bekir Sami Güven, elektrik piyasasının geldiği son durum hakkında ve oluşan serbest rekabet piyasası konusunda basın mensuplarının sorularını yanıtladı. Güven, SEDAŞ'ın kayıp kaçak oranıyla, Türkiye de en düşük kayıp kaçak oranına sahip elektrik dağıtım şirketlerinin başında geldiğini bildirdi. EPDK'nın kayıp kaçak hedeflerini tutturduğunu belirtti. SEDAŞ'ın bu hedefi yakalamasında geçmiş yıllardan bu yana kararlı olarak yapılan mücadelenin payı olduğunu belirtirken, Mekanik sayaçların değişiminin de teknik kayıpların azaltılmasına katkı sağladığını ifade etti.

SEDAŞ SAYAÇ BEDELİ ALMIYOR

Tüketicilerin kullandığı sayaçlardan 10 yıllık Bakanlık mühürü dolan sayaçların Ölçü ve Ayarlar Kanunu kapsamında değişeceğini söyleyen Güven, 2013 Mart ayında çıkan yasayla beraber artık, SEDAŞ müşterilerinin sayaç değiştirme bedeli ödemediğini ve sayaçların elektrik dağıtım şirketlerine mülkiyetinin geçirilmesi ile tamir ve bakım ücretlerinin artık alınmadığını ifade etti.

SCADA PROJESİ KOCAELİ VE GEBZE DE DEVREDE

Elektrik Dağıtım ve Elektrik Perakende Satış Şirketlerinin piyasadaki yeri ve faaliyet alanları yanında, SEDAŞ'ın yatırımları ve SCADA ve OSOS gibi SEDAŞ'ın büyük projelerinden, elektriğin uzaktan izlenebilmesi ve kumanda edilebilmesini sağlayacak, teknik kayıpları da azaltacak SCADA Projesi ile (Otomatik Sayaç Okuma Sistemlerinin) OSOS'un kurulmasını sağlayan büyük projeleri konusunda, bilişim alt yapısında yapılan yenilikler hakkında da bilgi

verdi. Güven, "40 Milyon TL yatırım bedelli SEDAŞ SCADA/DMS Projesi ile; kesintinin sistem üzerinde anında görüldüğü, hızla müdahale edilebilen, kesintilerin en aza indirildiği, işletimi daha verimli olan bir dağıtım şebekesinin oluşturulması ile Sakarya, Kocaeli, Bolu ve Düzce illerindeki kullanıcılara daha kaliteli bir elektrik dağıtım hizmeti gerçekleştireceğiz. Ayrıca teknik kayıpların, enerji kesinti sürelerinin azaltılması söz konusu olacak." dedi.

BOLU VE DÜZCE DE DEV PROJE DEVAM EDİYOR

2015 yıl sonunda Sakarya, Bolu ve Düzce'de SCADA Projesinin tamamının devreye alınması ile Enerji dağıtım hizmetlerinin kalitesinin birkaç adım daha ileriye taşınacağını belirten Güven, "Şebeke işletimi ve yönetiminde çok büyük bir yenilik gerçekleşiyor. SCADA/DMS Projesi, SEDAŞ'ın şebeke bilgilerini toplayarak yatırımlara ve bakımlara yön vermesine de imkan verecek." dedi.

ÖRNEK UYGULAMA 1 YILINI DOLDURDU

Güven, 910 taşeron firma elemanının 2013 Temmuz ayı itibariyle kadrolu olarak SEDAŞ bünyesine alınması ile dağıtım faaliyetlerinde hizmet kalitesinin artırılması yönünde Türkiye ye örnek olacak bir çalışmanın gerçekleştirildiğini, bu uygulamanın bir yılını doldurduğunu ve olumlu sonuçlarının görüldüğünü belirtti.

HERŞEY KAYIT ALTINDA

Güven, İşletme bakım faaliyetlerinde her işlemin veri kaydının raporlarının alınabildiği bir bilişim alt yapısının kurulduğu hakkında da açıklamalar yaptı. Birimler arası veri akışının koordinasyonunun sağlanması konusunda gerekli altyapının kurulduğunu, teknik uygulamalarında bu sistem içinde değerlendirildiğini belirten ve "Bakım çalışmalarının artırılması ile enerji kesintilerinin bir önceki yıla göre yüzde 40 oranında azaldığına" değinen Güven, "bölgedeki tüketicilere en kaliteli hizmetin ve elektrik enerjisinin dağıtımının yapılmasını hedefliyoruz" dedi.

17 BİN SAYAÇ UZAKTAN OKUNUYOR

Genel aydınlatma kapsamında yapılan çalışmalarda Valilik bünyesinde oluşturulan komisyonların yetkileri çerçevesinde aydınlatma yatırım çalışmalarının ele alındığını 8 Bin sokak aydınlatma sayacının da SEDAŞ'ın OSOS projesi kapsamında uzaktan okunabildiğini belirtti. Güven, OSOS Projesinin verimlilik getirdiğini belirterek, "OSOS Projesi SEDAŞ bünyesinde işleme alınmış ve OSOS projesi kapsamında, 8 bin adet sokak aydınlatma sayacı ve 9 bin adet serbest tüketici sayacı ile toplamda 4 ilde 17 bin adet sayacın uzaktan okunması sağlanmış, böylece SEDAŞ Bölgesinde tüketilen enerjinin % 65'i uzaktan okunur hale gelmiştir." dedi.

Bekir Sami Güven, basın mensuplarının sorularını da cevaplayarak, iftar yemeğine katılan Basın mensuplarına ayrı ayrı teşekkür etti. Güven, bölge basını ile daha sık bir araya gelmeyi ve yüz yüze iletişim kurmayı ve bilgi paylaşımında bulunmayı arzu ettiklerini belirterek, basın mensuplarına "katılımınızdan dolayı teşekkür ediyoruz" dedi.