

## Türkiye LPG Derneği Yönetim Kurulu Başkanı Selim ŞİPER

Ülkemiz enerji kaynakları bakımından bilindiği gibi net ithalatçı ülke konumunda olup enerjide dışa bağımlılık oranı bugün yüzde 70'ler seviyesindedir. 2020 yılına kadar yatırım ihtiyacının 130 milyar dolar düzeyinde olacağı ifade edilmektedir. İstenen düzeyde bir gelişimin sağlanabilmesi açısından EPDK analizlerine göre, Türkiye'de 2010-2030 döneminde yapılacak enerji yatırımlarının toplamının 225-280 milyar dolar mertebesinde olacağı öngörülmektedir.

Türkiye, yapısal ve ekonomik gelişme ayrıca sanayileşmesi doğrultusunda dünyanın en hızlı büyüyen enerji piyasalarının başında gelmektedir. Bu anlamda da bakıldığında 2020 yılına kadar amaçlanan büyümesini gerçekleştirebilmesi için enerji yatırımlarının ivme kazanması gerekmektedir. Türkiye enerji sektörü, gelecek 10 yılda ihtiyacı olan 100 milyar dolarlık yatırımı bölgesine çekmenin planlarını yapmış olmakla birlikte bunun hayata geçirilmesi gerçekten büyük önem ifade etmektedir.

Bu nedenledir ki, rüzgâr enerjisi sektöründe ağırlığı daha fazla hissedilen bir ülke olmaya başlamıştır. 2011 yılında 1 Kasım 2007 rüzgâr enerji santrali başvurularının ihale sürecinin tamamlanmış, önümüzdeki birkaç yıl içinde yaklaşık 11 bin MW rüzgâr kapasitesinin yatırımı ve devreye alınması için çalışmaların yürütüleceği yedullerle ifade edilmiştir.

Ülkemiz 2012 yılındaki enerji politikalarında, petrol ve doğal gaz rezervlerine sahip ülkelere yakınlığını, hidroelektrik santral kurulumuna uygun nâsırların varlığını, uygun iklim şartları nedeniyle güneş enerjisini, jeotermal kaynaklarının bolluğunu ve coğrafi konumunu iyi değerlendirebilecek sağlam sınırlarını atması gerektiği kanısındayım.

Ülkemizde, LPG sektörü pazar doğal gazın kullanım oranının yükselmesi tüplü gaz ve dökme gaz pazarlarında küçümsemeyecek daralma yaratmış olsa da otogazın gelişiminin artması ile bağlantılı olarak 3,7 milyon tonluk yıllık tüketimle, Avrupa'da ikinci büyük LPG pazar konumundadır.

Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu'nun (EPDK) 2011 yılı için hazırladığı Ocak-Eylül raporları da bu büyümeyi ortaya koymaktadır. Tüplü gaz segmentinde % 4.80 ve dökme gaz segmentinde ise % 8.64 daralma görülürken, otogaz seg-

mentinde % 6.18 büyümeye görülmektedir. Bu çerçevede toplam pazarda % 2.53 artış göstermiştir.

2011 yılı sonu itibarı ile LPG tüketiminin, 2010 yılına oranla asgari %2 seviyesinde artması büyümesinin devamı beklenmektedir.

LPG temiz ve yaşanabilir bir dünya için en sağlıklı ve çağdaş enerji türlerinden biridir. LPG, güvenli olduğu kadar, muadil yakıtlarla kıyaslandığında çevreyle en dost yakıtlardan biridir. LPG'nin yanması sonucunda karbon salınımı düşüktür ve sera etkisi bakımından en avantajlı yakıtlardan biridir, hatta yanmamış durumda doğal gaz sera etkisi bakımından çok tehlikeli bulunurken, LPG bu değerlendirilmeye girmemektedir. İklim değişikliği ile ilgili duyarlılığın artmasıyla, LPG'nin çevreci niteliğinin kamuoyu ve kamu otoritesi gündeminde ön sıralara taşındığına inanıyoruz. Bu bağlamda Türkiye LPG Derneği olarak, yetkili kurumlardan tüketicilere kadar geniş bir yelpazede, küresel sanayileşme mücadelesi çabalarında, LPG'nin önemli bir alternatif olduğunu anlatıyoruz, daha temiz ve daha sağlıklı bir dünya için faaliyet göstermeyi sürdürüyoruz.

Bu nedenledir ki, LPG'nin ülkemizin enerji havuzunda son derece değerli olduğuna inanıyoruz. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı tarafından yayımlanan "Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Elektrik Enerjisi Üretimi Amaçlı Kullanımına İlişkin Kanun" kapsamında LPG'nin de alternatif ürün olarak yer almasının sektörümüz açısından büyük önem ifade edeceğinin de bilinmesinin gerekli olduğunu düşünmüyoruz.

Ayrıca, doğal gaz kullanımına geçemeyen mahallelerde faaliyette bulunan ve bulunacak olan sanayi işletmelerinin doğal gaz kullanan işletmelerle rekabet edebilmesi, kapasite artışı ile ilave üretim yaratabilmesi için LPG kullanımına yönelik gereken yasal düzenlemelerin yapılmasının gereğine inanılmaktadır. Yine, Elektrik üretimi ve endüstriyel kullanımda doğal gaza bağı olmayan işletmelerde diğer yakıtlara tımlan vergisel teşviklerin, LPG için de tanınması sektörümüzün uzun zamandır devam eden beklentisidir. Stratejik bir ürün haline gelen doğal gazın keskinliğe uğramasının söz konusu olabileceği dönemlerde LPG ikamesinin desteklenmesi, yedekleme ünitelerinin özendirilmesi için gereken mevzuat düzenlemelerinin yapılması önem taşımaktadır.