

Türkiye'nin Doğal Gaz Temin ve Tüketim Politikalarının Değerlendirilmesi Raporu Açıklandı

Özellikle 19. ve 20. yüzyılda hızla gelişen enerji kaynaklarının önemi; uluslararası güçler için vazgeçilmezliğini korumaktadır. Dün olduğu gibi bugün de, emperyal güçler; teknoloji, enerji, su ve petrol kaynaklarının paylaşım ve denetimi için birbirleriyle kıyasıya mücadele ediyorlar. Bilindiği gibi dünyadaki fosil enerji kaynakları sınırlıdır. Enerji kaynaklarını ellerinde tutmak isteyen başta ABD olmak üzere emperyalist ülkeler, enerji ve doğal kaynakları kontrol edebilmek için az gelişmiş ve gelişmekte olan ülkelere ekonomik, siyasi ve askeri alanda müdahale etmekte, işgal politikalarına başvurmaktadır. Bunun son örnekleri değişik gerekçelerle Afganistan ve Irak işgalleridir.

20. yüzyılın ikinci yarısından itibaren sanayileşmiş ülkelerde enerji üretimi-dönüşümü-tüketimi kaynaklı çevre kirliliği (başta fosil yakıtların yanması sonucu oluşan kirletici gazlar uçucu kül emisyonu) etkisini göstermiş ve enerji çevre ile birlikte ele alınmaya

başlanmıştır. Bu nedenle özellikle gelişmiş ülkelerde, çevreyi daha az kirleten enerji kaynaklarına yönelim artmıştır. Dünya ölçeğinde fosil enerji kaynaklarıyla birlikte yeni ve yenilenebilir enerji kaynaklarını daha etkin kullanma yönünde çalışmalar sürmekle birlikte; fosil enerji kaynağı olan doğal gaza talep de hızlı bir şekilde artış göstermektedir.

Bu talep artışı ülkemizde gelişmiş ülkelere göre daha yoğun ve dışa daha çok bağımlı bir biçimde yaşanmaktadır. Yapılan çalışmalar ve öngörülere göre, 2004 yılında 22.108 milyon m³ olan doğal gaz tüketimi 2005 yılında % 21,5 artışla 26.865 milyon m³'e ulaşmıştır. Tüketimin 2006 yılında % 36,2 artışla 30.100 milyon m³'e, 2010 yılında % 90,3 artışla 42.076 milyon m³'e, 2020 yılında ise % 176,4 artışla 61.042 milyon m³'e ulaşması öngörülmektedir. Hızla artan talebin en büyük bileşenini, elektrik enerjisi üretimi için doğal gaz tüketimi oluşturmaktadır.





Doğal Gaz Raporu Açıklandı

Yukarıda anılan konuların önemini bilen Odamız, hazırlamış olduğu Türkiye'nin Doğalgaz Temin ve Tüketim Politikalarının Değerlendirilmesi Raporu'nda; ülkemizi dışa bağımlı hale getiren ithal kaynaklara dayalı enerji politikaları kapsamında doğal gaz dayalı enerji üretim, tüketim ve kullanım uygulamalarını irdelemiştir. Ayrıca çalışmada doğal gaz sektöründe mevcut ve öngörülen yatırımlar ele alınmıştır.

Odamız tarafından hazırlanan, **"Türkiye'nin Doğalgaz Temin ve Tüketim Politikalarının Değerlendirilmesi Raporu"**, 19 Mart 2006 tarihinde Odamız Yönetim Kurulu Başkanı Emin KORAMAZ tarafından basın toplantısıyla kamuoyuna açıklandı. Basın toplantısında Raporu hazırlayan MMO Enerji Komisyonu Başkanı Oğuz TÜRKYILMAZ, MMO Enerji Komisyonu Üyesi Ercüment Ş. ÇERVATOĞLU, Oda Teknik Görevlisi Cenk A. LİŞESİVDİN ile birlikte Yönetim Kurulu Üyeleri ve Oda Teknik görevlileri hazır bulundu. Basın toplantısını çok sayıda basın mensubu ilgiyle izledi.

Oda Başkanımız Türkiye'de ve dünyada son yıllarda tüketimi hızla artan doğalgazın günümüzden 67 yıl sonra tükeneceği uyarısı yaptı. Doğalgaz kaynaklarının sınırlı olması nedeniyle uluslar arası paylaşım savaşı haline geldiğini vurgulayan KORAMAZ, biran önce yeni ve yenilenebilir enerji kaynaklarına yönelmesi gerektiğine dikkat çekerken, Türkiye'nin doğalgaz ve enerji politikasını değiştirmedikçe doğalgazda yaşanan fiyat artışının devam edeceğine işaret etti. Rakamlarla mevcut durumu gözler önüne seren Oda Başkanımız sorunun çözümlerine yönelik önerilerin de, sıralandığı açıklamanın ardından basın mensuplarının sorularını yanıtladı.

Bu rapor MMO/2006/408 yayın numarasıyla kitap haline getirilerek Şubelerimize, ilgili kurum ve kuruluşlara gönderilmiştir. Konuyla ilgili yapılan basın açıklaması ise bültenin "Basın Açıklamaları" bölümünde yer almaktadır.