



DOĞALGAZ KULLANIMI

TASARRUF VE DAHA TEMİZ BİR ÇEVRE SAĞLAYACAK...

➤ Makedonya başta enerji olmak üzere altyapı açığını giderme yönünde adımlar atmaya devam ediyor. Elbette bu konudaki en önemli gelişme yerleşim yerlerine doğalgaz getirilmesine yönelik atılan adımlar. Söz konusu çalışmalar her ne kadar yavaş ilerlese de bir çok bakımdan Makedonya için dönüm noktası olacak. Makedonya hali hazırda sadece uluslararası 8. koridor üzerinden Rus gazı ithal ediyor. Söz konusu gaz ülkeye Bulgaristan sınırından girerek Kriva Palanka, Kratovo, Kumanovo güzergahından Üsküp'teki Teknoloji Geliştirme Sanayi Bölgesine ulaştırılıyor. Buraya gelen gaz sadece sanayi sektöründe kullanılmakta. Geçtiğimiz aylarda İştıp-Negotino-Manastır ile Üsküp-Kalkandelen-Gostivar hatlarında kurulacak olan doğalgaz şebekesi için Deutsche bank ve Erste Bank ile 90 milyon avro tutarında bir kredi bağlantısı yapıldı. Yetkililer alınacak kredilerle birlikte ülke genelinde doğalgaz ağının kurulması adına önemli adımlar atılacağını ifade ediyorlar. Doğalgaz projesi ile ilgili çalışmalar ve tartışmalar sürerken, vatandaşlar da doğalgazın hayatlarına ne katacağını, ısınma giderlerinde nasıl bir değişiklik yaşanacağını merak ediyorlar.

ÜLKEDE ISINMAK İÇİN EN ÇOK ELEKTRİK VE ODUN KULLANILYOR..

➤ Ülke genelinde vatandaşların büyük bir bölümünün en önemli sıkıntılarından biri de ısınma sorunu.. Özellikle, son yıllarda ısınma için kullanılan yakıtların ve enerjinin pahalılaşması sıkıntıların daha da derinleşmesine neden oluyor. Devlet İstatistik Kurumunun verdiği bilgilere göre ülke genelinde %61.59 oranla ısınmak için en fazla kullanılan yakıt türü odun oldu. İkinci, sırada ise %28.6 ile elektrik kullanımı geliyor. Yaygın olarak kullanılan iki yakıtta yaşanan fiyat artışı halkın doğalgazla ilgili gelişmelere ilgisini daha da artırıyor. Uzmanlar tarafından yapılan analizler sonucu, odun ve elektrik fiyatları göz önünde bulundurulduğunda vatandaşın ısınma giderinde doğalgaz kullanımıyla birlikte %30 ila %50 arasında bir azalma sağlanacak. Bu oran rakam olarak da 200 ila 1000 euro arasında bir tasarruf elde edileceği anlamına geliyor. Bu da doğalgazın ekonomik olarak hane halkının durumuna olumlu yansıtacağını gösteriyor. Makedonya Enerji Kaynakları Müdürü Krste Miladinov doğalgazın ülkeye ve vatandaşlara katkısını şu şekilde ifade ediyor, " Gazın kullanımı evlerdeki fatura miktarlarını ciddi bir şekilde düşürecek ve

ekonomide hem rekabeti ve kazancı, hem de üretimdeki kaliteyi artıracak. Ayrıca doğal gaz ülkedeki enerji istikrarını sağlayacağı gibi, kurulacak dağıtım ağı yeni istihdam alanlarını da beraberinde getirecektir."



07AKTÜEL



ENERJİ UZMANI
ANA STOJİLOVSKA

ENERJİ UZMANI ANA STOJİLOVSKA; "TOPLAM ENERJİ KULLANIMI İÇİNDE DOĞALGAZIN PAYI ÇOK DÜŞÜK.."

➤ Enerji alanında doktora çalışmaları yürüten ve Analytica Düşünce Kuruluşu'nda Yardımcı Araştırmacı Uzman Ana Stojilovska, Makedonya'nın enerji kaynağı kapasitesi ve buna bağlı olarak doğalgazın yapacağı katkılar konusunda önemli değerlendirmelerde bulunuyor. Stojilovska, Makedonya'da kullanılan toplam enerji miktarının sadece %17'sinin doğalgaz olduğunu ifade ediyor. Stojilovska, "Ortaya çıkan tablo ülkede doğalgaz kullanımı için gerekli altyapının gelişmemesinin sonucudur." diyor.

"DOĞALGAZ KULLANIMI İLE TASARRUF VE TEMİZ ÇEVRE ELDE EDİLECEK..."

Doğalgazın özellikle ısınma açısından odun ve elektriğin yerini alacağını kaydeden Stojilovska, gaz kullanımına geçilmesi ile birlikte vatandaşların ciddi tasarruflar elde edeceğini ve daha temiz bir çevreye sahip olacaklarını ifade etti. Stojilovska, "Nüfusun sadece %10'u merkezi ısınma sistemini kullanmakta. Geri kalanı odun veya elektrik kullanılarak ısınmakta. Bu durum ülke için çok sıkıntılı ve tehlikeli. Çünkü, söz konusu kaynakları kaybetmesine yol açar. Odunun yoğun olarak kullanılması ormanların gittikçe azalmasına neden olmakta. Özellikle, havalar daha fazla soğuduğunda vatandaşlarımız ek enerji kullanmak zorunda kalıyorlar. Bu da ülke genelinde enerji riskini fazlasıyla artırmaktadır. Örneğin, 2012 yılında kış mevsiminin ağır geçmesi nedeniyle insanların aşırı derecede elektrik tüketmesi sonucu ülke genelinde enerji krizi ilan edildi. O dönem sokak lambalarına kadar enerji tasarrufuna geçildi. Bu olay Makedonya'nın hassas bir enerji dengesine sahip olduğunu gösteren önemli bir örnektir." dedi.

"ELEKTRİK VE ODUN FİYATLARI DOĞALGAZA BAĞLI DEĞİL..."

Makedonya'da evlerin %60'lık kısmının ısınma açısından zayıf durumda olduğunu belirten Stojilovska, "Ülke genelinde baktığımız zaman, mevcut ısınma yöntemleriyle evlerin çok büyük bir kısmında sadece belli odalar ısınmaktadır. Bütün olarak ısınan evleri görme imkanınız çok az." şeklinde konuşuyor. Stojilovska, doğal gaz ile birlikte evlerde daha uygun fiyatlarla, bütün olarak ısınma imkanı elde edileceğini dile getiriyor. Doğalgazın yaygınlaşmasıyla birlikte odun ve elektrik fiyatlarının durumunun ne olacağını sordüğümüzde ise şunları söylüyor Stojilovska, " Elektrik ve odun fiyatları doğrudan gaza bağlı değil. Yakın zamanlarda elektrikte liberalizasyon ile birlikte fiyatların artması bekleniyor. Burada ifade edilmesi gereken şu; ısınma için bir alternatif olarak ortaya çıkacak olan gazı tüketen kullanıcı sayısı arttıkça elektrik fiyatında da bir miktar düşüş yaşanabilir." şeklinde konuştu. Ustrumca kentinde kurulan doğalgaz şebekesi altyapısının ülke için önemli olduğunu ifade eden Stojilovska, doğalgaz ağına şimdilik taşıma yoluyla gaz sağlansa da bu durumun bölge halkına ciddi kolaylıklar sağladığına dikkat çekiyor...