

# DOĞAL GAZ, ŞEHİRLERİN NEFESİNİ TEMİZLİYOR

Yanma sürecinin işleyişiyle doğaya zarar vermeyen doğal gaz, atmosfere kirletici madde olarak çok az sayıda yan ürün salıyor. Çevreye en az zarar veren fosil yakıt olarak bilinen doğal gazın içerisinde çevreyi en çok kirleten üç faktör yer almıyor. Ülkemizde hemen her eve giren ve sanayi için de kıymetli bir enerji kaynağı olan doğal gazın dağıtımını noktasında rüştünü ispatlamış olan Aksa Doğal gaz, geçtiğimiz yıl 317 milyon ağacın temizleyebileceği karbon miktarının salınmasına engel oldu. Bizler de firmanın **Yönetim Kurulu Başkanı Yaşar Arslan'la** bir araya gelerek, **Aksa Doğal gaz'ın yürüttüğü faaliyetleri ve gelecek hedeflerini** konuştuk...

**Doğal gaz temiz çevre için en makul yakıt olarak karşımıza çıkıyor. Aksa Doğal gaz da bu yakıtın dağıtımını noktasında önemli bir konumda. Firma olarak sürdürülebilirlik ve çevre odağında ne gibi faaliyetlerde bulunuyorsunuz?**

Gelecek nesillere temiz ve nefes alınabilen bir hava sahası bırakmakta kararlı olduğumuzdan, sürdürülebilirlik çalışmaları iş süreçlerimizin merkezinde yer alıyor. Bu bakış açımızın bir uzantısı olarak 2022'nin son çeyreğinde 2021 yılı çalışmalarımıza ilişkin karbon ayak izi raporlama ve doğrulayıcı kuruluşa onaylatma süreçlerimizi tamamlamayı hedefliyoruz. Öte yandan doğal gaz dağıtım hizmeti verdiğimiz bölgelerde doğal gaz kullanılmasıyla birlikte sadece bir yılda 7,4 milyon ton daha az karbon emisyonu gerçekleşti. Bu oranın, 317 milyon ağaçtan oluşan yaklaşık 4,5 milyon kilometrekarelik bir ormanın temizleyebileceği karbon miktarıyla eş değer olması ise bize gurur veriyor. Faaliyet bölgelerimizde çeşitli nedenlerle henüz aktif olarak doğal gaz kullanmayan yaklaşık 1 milyon potansiyel abonemiz bulunuyor. Doğa dostu, güvenli ve ekonomik doğal gazı tüm topluma ulaştırma hedefimizle bu abonelerimize yönelik cazip imkânlar sunmak ve projeler üretmek için çalışıyoruz. Sadece bu abonelerimizin doğal gaz kullanmaya başlamasıyla dağıtım bölgelerimizde yıllık 1,8 milyon ton daha az karbon emisyonu gerçekleşecek.



**Globali etkileyen bir savaşın sebebi olarak yakıt tedarikinde tüm dünya sıkıntı yaşayacak gibi gözlemleniyor. Böyle bir kriz ortamında sizce ne gibi önlemler alınmalı? Bu kriz bizlere nasıl yansır?**

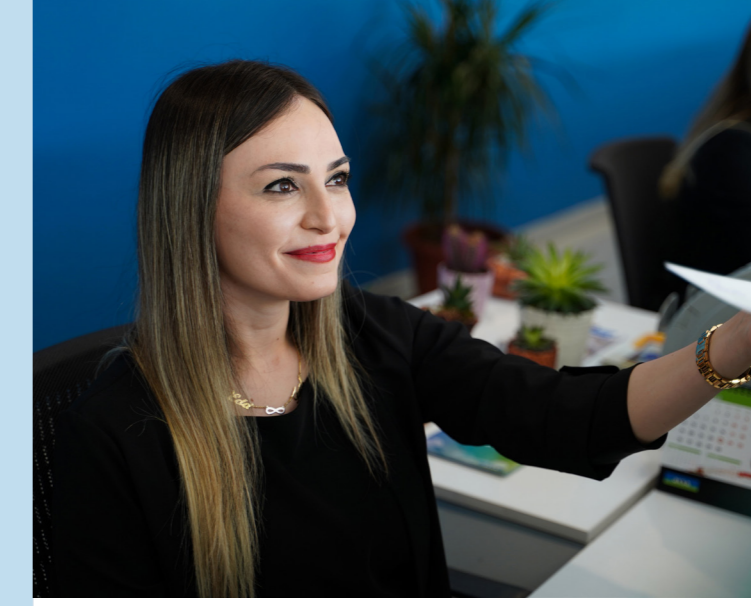
Son yıllarda "artık günümüz dünyasında olmaz" denilen durumlar yaşıyoruz. Aylarca evden çıkılmayan, ardından maske ile yaşanan bir pandemi süreci geçirdik. Rusya - Ukrayna savaşı da Avrupa'da görülmesi mümkün olmadığı düşünülen bir durum olarak ortaya çıktı. Bir an önce anlaşmaya varılması ve savaşın son bulması en temel insani beklentimiz. Elbette savaş tüm insanlığı etkileyen sonuçları da beraberinde getiriyor. Tahıl ve enerji krizleri en belirgin etkiler arasında. Konumuzumuz dolayısıyla ülke olarak düne kadar tahıl krizinde dünyaya nefes aldırın enerji de aynı durum söz konusu diyebiliriz. Enerjide öncelikli konu artan fiyat maliyetleriyken, geldiğimiz noktada enerji akışının kesintiye uğrayabileceği bir senaryoyu da konuşuyoruz. Bugün Avrupa, enerjinin yokluğunu yönetmeye çalışırken, Türkiye bu konuda da öngörülü ve stratejik bir yaklaşımla hareket ederek tam olarak bulunması gereken noktada konumlandı. Biz, tedarik anlamında bir problemi konuşmuyoruz. Savaşın son bulmasıyla birlikte ülkemiz için ciddi pozitif gelişmelerin yaşanacağını, bu kış döneminde de kaynak sıkıntısı yaşamayacağımızı düşünüyorum. Tüketime yükseleceği günlerde bazı tedbirleri hayata geçirmek kaçınılmaz olacak ancak vatandaşlarımızın konforunu bozacak uygulamalara gitmeye gerek kalmayacak. Bununla birlikte, artan maliyetlerin önemli bir kısmı da devletimiz tarafından karşılanarak yine vatandaşımızın üzerindeki yükün olabildiğince hafifletilmeye çalışılacağı kanısındayım.



**16,1 MİLYON NÜFUSA HİZMET VERİLİYOR**

**Türkiye'nin birçok noktasında dağıtım noktalarına sahipsiniz. Bu dağıtım noktalarını belirlerken dikkat ettiğiniz kriterler neler?**

20 yıllık yolculuğumuzun ilk yarısında ihalelerle portföyümüzü oluşturduk, ilerleyen süreçte de bulunduğumuz yerlerde yatırımlarımızı artırarak olabildiğince fazla haneye doğal gaz ulaştırmaya çalıştık. Bu adımları atarken Kazancı Holding'in yarım asrı aşan deneyimi ve bilgi birikiminden güç alarak ilerledik. Dağıtım bölgelerimiz genişliyor. Bugüne kadar yaptıklarımızın pekâlâ bir başarı öyküsü olduğunun altını çizebilirim. Çünkü 20 yıl önce faaliyet göstermeye başladığımızda doğal gaz yalnızca beş şehirde kullanılıyordu. Biz bayrağı devralınca planlı ve sistematik bir şekilde bir dizi operasyon gerçekleştirdik. Dağıtım verdiğimiz bölgelere yoğunlaştık, bunu yaparken de sektörümüzde ilkleri başardık; her açıdan öncü olup büyüdük. Özverili çalışmalarımızın sonucunda ise bugün 27 il, 248 ilçe ve belde yaklaşık 16,1 milyon nüfusa, 5,9 milyon potansiyel aboneye hizmet veriyoruz. Mevcut lisans alanlarımıza ilave olarak doğal gaz konforuna kavuşmak için talepte bulunan ilçeler kapsamında bakanlığımız ve Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu (EPDK) yönlendirmeleri ve onayları ile yatırımlarımıza yön veriyoruz. Biz, 'Şehirler Doğal Gazla Nefes Alıyor' diyerek, Türkiye'nin her yerine temiz enerji doğal gazı ulaştırma vizyonumuzla hareket ediyoruz.



**ŞEHİRLER DOĞAL GAZ İLE NEFES ALIYOR**

"Özverili çalışmalarımızın sonucunda bugün 27 il, 248 ilçe ve belde yaklaşık 16,1 milyon nüfusa, 5,9 milyon potansiyel aboneye hizmet veriyoruz. Mevcut lisans alanlarımıza ilave olarak doğal gaz konforuna kavuşmak için talepte bulunan ilçeler kapsamında bakanlığımız ve Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu (EPDK) yönlendirmeleri ve onayları ile yatırımlarımıza yön veriyoruz. Biz, 'Şehirler Doğal Gazla Nefes Alıyor' diyerek Türkiye'nin her yerine temiz enerji doğal gazı ulaştırma vizyonumuzla hareket ediyoruz."

**Enerji kavramı günümüzün en kıymetli argümanlarından. Gelecek planlamaları arasında da birçok alternatif enerji kaynağı kullanımı konuşuluyor. Sizler bu gibi bir durum için neler düşünüyorsunuz? Böyle bir ortam olursa diye bir alt yapı çalışmanın var mı?**

Enerji talebinin karşılamaında daha da çevreci alternatifler için Ar-Ge çalışmaları yürütüyoruz. Avrupa ile paralel olarak sıfır emisyonlu hidrojen kullanımını artırmak ve Türkiye'nin enerji arz güvenliğini çeşitlendirmek için Yenilenebilir Gaz Üretimi Ar-Ge Projesi'ni başlattık. Çalışmamızı Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı ile EPDK yakından takip ediyor. GAZBİR-GAZMER bünyesinde hayata geçirdiğimiz projemizde geçen yıl doğal gaza yüzde 20 oranında hidrojen karıştırılması işlemini başarıyla tamamladık. Projemiz kapsamında hidrojen, karbondan arındırma görevi üstlenmekle kalmıyor, arızın fazla olduğu durumlarda yenilenebilir enerjiyi depolama ve aktarım aracı olarak kullanılabilir. Bu yıl çalışmayı geliştirerek bir hidrojen köyü kurmayı planlıyoruz.

**34 BİN 181 KİLOMETRELİK ŞEBEKE UZUNLUĞU**

**Dijital dönüşüm süreci tüm sektörlerde etkin bir şekilde kendisini gösteriyor. Sizler iş süreçlerinizde bu dönüşüme nasıl yer veriyorsunuz?**

Dijitalleşme, abonelerimize daha hızlı, güvenli ve sonuç odaklı hizmet sunmak ve çalışanlarımızın verimini artırmak için stratejik bir gereklilik. Dolayısıyla süreçlerin daha iyi hale getirilmesi için ileri teknolojiyi kullanıyor, abonelerimize ve iş ortaklarımıza güçlü altyapımızla etkin çözüm önerilerinde bulunuyoruz. Girdi kontrollerinden maliyet hesaplamalarına, anlık tüketim değerlerinden vergi yükümlülüklerimize, veri güvenliğinden kaynak planlamasına ve stok ile güvenli ödeme süreçlerinin kontrolüne kadar faaliyet alanlarımızın ta-

mamı için geliştirilen en yeni uygulamalardan yararlanıyoruz. Operasyonel süreklilik ve analiz konuları bizim için önemli olduğundan, bu doğrultudaki geliştirmelerimizi ve hizmet kalitemizi dünya standartlarının üzerinde tutmayı sürdüreceğiz.

**Aksa Doğal gazın gelecek hedeflerinden ve planlamalarından bahsedebilir misiniz?**

Bizim için 'başarılı olmak', tıpkı geçmişte olduğu gibi gelecekte de güdüleyici faktör olacak. Başka bir deyişle, yazdığımız her başarı öyküsü yapacaklarımıza yönelik harika bir sıçrama tahtası, motivasyon kaynağı... Daha iyisini yapabilmek için var gücümüzle çalışıyoruz. Önümüzdeki beş yıl yaklaşık 10 milyar TL yatırım yapmayı ve abone sayımızı her yıl yüzde 10 oranında artırmayı amaçlıyoruz. Beş yıl sonra hedeflerimize ulaştığımızda çok daha iyi bir noktada olacağımıza eminim. Her zaman belirttiğimiz gibi, Aksa Doğal gaz, ilklerin öncüsü olarak gösterilen örnek bir şirket. Hedefimiz ise tüm başarılarımızla sektörümüzün bayrağını en yukarılara taşımak. Şebeke uzunluğumuz 34 bin 181 kilometreye, pazar payımız yüzde 21,5'e ulaştı. Önümüzdeki süreçte de ilk günkü heyecanımızı koruyarak güçlü faaliyetlerde bulunacağız, üretken ve inovatif fikirlerle ilerleyeceğiz. Paydaşlarımızı ve serbest piyasa koşullarını önemsiyoruz. Doğal gaz tedarik sektöründe yeterli olgunluk düzeyinin oluşmasını takiben, müşterilerimize doğal gazı rekabetçi fiyat ve kaliteli hizmet anlayışıyla sunabilmek için 2004'te kurduğumuz Aksa Doğal gaz Toptan Satış şirketimiz aracılığıyla piyasanın en güvenilir oyuncusu olarak paydaşlarımızın ve grubumuzun büyümesine katkı sağlayacağız. Kalite tutkumuzdan asla vazgeçmeyecek, Aksa kültürünün temellerine işlenen eşitlikçi ve yenilikçi uygulama anlayışıyla devam edeceğiz.