

Doğubayazıt'a doğalgaz ulaştırılması için ilk adım atıldı



Ağrı ili ve Doğubayazıt ilçesindeki yatırımlarını sürdürden Aksa Ağrı Doğalgaz Dağıtım A.Ş., Doğubayazıt ilçesinde gerçekleşen kaynak töreniyle, doğalgazın bu ilçeye ulaştırılması için ilk adımı attı.

Türkiye'deki 31 ilin sınırları içinde yer alan 27 il merkezi ve 135 ilçede doğal gaz dağıtımları gerçekleştirilen Aksa Doğalgaz, Ağrı ili ve Doğubayazıt ilçesinde doğal gaz dağıtım

yatırımlarına hız kesmeden devam ediyor. Doğubayazıt Belediye Başkan Vekili ve Doğubayazıt Kaymakamı Ulaş Akhan ile Aksa Ağrı Doğalgaz Dağıtım A.Ş. Şirket Müdürü Engin Yazıcı'nın katılımıyla

'5 YILDA 100 MİLYON TL YATIRIM YAPACAGIZ'

Aksa Ağrı Doğalgaz Dağıtım A.Ş. Şirket Müdürü Engin Yazıcı, ilk kaynak töreninde yaptığı konuşmada şu ifadeleri kullandı: "Aksa Ağrı Doğalgaz olarak, vatandaşlarımıza doğa dostu, güvenli ve temiz bir yakıt olan doğal gazı ulaştmak için çalışıyoruz. Amacımız, daha da fazla ilçemize doğal gaz ulaştırmak. Ağrı genelinde bu yılsonuna kadar 20 milyon TL yatırım yapmayı ve bu yatırımla kurulacak 150 kilometre şebeke altyapısıyla şehir merkezinde 12 bin konuta eş değer aboneye doğal gaz arzı sağlamayı planlıyoruz. Ağrı ili ve Doğubayazıt ilçemizde önumüzdeki 5

yılıda yapacağımız 100 milyon TL yatırım, doğrudan ve dolaylı olarak 800 milyon TL'lik bir ekonomik büyülük oluşturacak. Bölgedeki istihdama ve ekonomik hareketliliğe katkıda bulunmakta mutluluk duyuyoruz."

Yazıcı ayrıca "Bugün ilk kaynağı büyük bir gurur ve mutlulukla yaptığımız Doğubayazıt ilçemize yapılan yatırının bölge halkına ve ülkemize hayırlı olmasını diliyoruz. Uzman kadromuzla, vatandaşlarımızın en kaliteli ve güvenli şekilde doğal gaz hizmetinden faydalanabilmesi için her zaman yanınızdayız" dedi.

gerçekleştirilen ilk kaynak töreniyle birlikte Doğubayazıt'a doğal gaz ulaştırılması için ilk adım atıldı.

Ağrı ili ve Doğubayazıt ilçesi doğalgaz dağıtım yatırımları,

EPDK'nın Türkiye'de doğal gaz dağıtımının yaygınlaştırılması projesi kapsamında gerçekleştirildiği ilk Türk Lirası bazında enerji ihalesi olması bakımından da büyük stratejik önem taşıyor.