



Berat Albayrak

Bağımsız ENERJİ, güçlü TÜRKİYE

Enerji Bakanı Berat Albayrak, günü kurtaran değil geleceği planlayan uzun vadeli stratejilerle enerjide bağımsız bir Türkiye ideali için 'Milli Enerji ve Maden Politikası'nı hayata geçireceklerini belirterek, " Güçlü enerji politikaları için günlük politikalardan etkilenmeyen, hızlı, etkili, kurumsallaşmış güçlü bir yönetim sistemine ihtiyacımız var. Cumhurbaşkanlığı Hükümet Sistemi enerji politikaları için de büyük bir sıçrama noktası oluşturacak" dedi 02

Enerji Bakanı Berat Albayrak SABAH için yazdı:

Bağımsız ENERJİ güçlü TÜRKİYE

Günü kurtaran değil geleceği planlayan uzun vadeli stratejilerle enerjide bağımsız bir Türkiye ideali için 'Millî Enerji ve Maden Politikası'nı hayata geçiriyoruz. Güçlü enerji politikaları için günlük politikalardan etkilenmeyen, hızlı, etkili, kurumsallaşmış güçlü bir yönetim sistemine ihtiyacımız var. "Cumhurbaşkanlığı Hükümet Sistemi" en kritik ve stratejik alan olan enerji politikaları için de büyük bir sıçrama noktası oluşturacak.

MADENCİLİKTE SESSİZ DEVRİM



"Millî Enerji ve Maden Politikası"ni destekleyecek güçlü bir madencilik altyapısı ile madencilikte sessiz bir devrime odaklanarak, MİGEM'in yerinden yapılandırılması, Ulusal Madencilik Rezerv ve Kaynak Raporlama Komisyonu'nun (UMREK), Maden Güvenliği Kurumu ve Karot Bilgi Bankası'nın kurulması ile raporlamadan verilerin saklanması, iş güvenliğine kadar madencilik alanındaki uluslararası standartlara kavuşulacağı. "Millî Enerji

ve Maden Politikası" dünya çapında krizlerin yaşandığı bir dönemde daha güçlü ve büyük bir Türkiye'nin kurulması için önemli bir adım olacak. Değerlere bağlı olmayan, sürekli ve kesintisiz enerji temini güçlü ekonominin de en önemli yapı taşıdır. Bu nedenle yerli kaynaklarımızın daha etkin kullanımını ve yarıdan cari açığın ekonomi üzerinde etkili azaltılmasını değer yarıdan istihdam artışını da sağlanacak olacak.

YENİ SİSTEMLE KALICI İSTİKRAR

Türkiye'nin enerjide dışa bağımlılığını zona endirecek hamlelerin büyük ve güçlü Türkiye'nin en büyük teminatı olduğunu biliyoruz. Günü kurtaran değil geleceği planlayan uzun vadeli stratejilerle enerjide bağımsız bir Türkiye ideali için "Millî Enerji ve Maden Politikası"ni hayata geçiriyoruz. Güçlü enerji politikaları için günlük politikalarından etkilenmeyen, hızlı, etkili, kurumsallaşmış güçlü bir yönetim sistemine ihtiyacımız var. İlgilili "Cumhurbaşkanlığı Hükümet Sistemi" en kritik ve stratejik alan olan enerji politikaları için de

büyük bir sıçrama noktası oluşturacak. Siyasi istikrarın olmadığı bir yerde kalkınmadan bahsedemeyiz. "Cumhurbaşkanlığı Hükümet Sistemi"ni sağlanacak kalıcı siyasi istikrar güçlü bir ekonominin de teminatı olacak. Çünkü hiçbir yatırım öngörülebilir bir siyasi istikrara ve piyasaya sahip olmayan bir ülkeye yatırım yapmak istemez. Halk ki enerji gibi yatırım maliyetlerinin yüksek ve geri dönüştürülen orta vadede olduğu bir sektörde siyasi istikrar yatırımları için vazgeçilmez unsurları başta geliyor.

ŞİMDİ İLERİYE SİÇRAMA ZAMANI

Enerji alanında yapılacak bölgesel ya da küresel herhangi bir gelişmenin ülkemize yavaş etkilerinin azaltılması ile ulusal güvenliğimiz de daha güçlü hale getirilecek. Türkiye'yi artık bir üst lige taşımanın zamanı geldi. 90'lı yıllarda sürekli patlama yapan Türkiye, 2002'den sonra vites yükselterek hatırlanmaya başladı. Şimdi yükselme, ileriye doğru sıçrama zamanı. Artık uzun vadeli ve zamanın keşiflerinden bağımsız politikalar ortaya koymak için güçlü bir yönetim sistemine

ihtiyacımız var. Bu nedenle bürküratık oligarşiye teslim olmuş, mevzuatın iş yapmayı zorlaştırdığı, içinde güçlü krizleri barındıran bir sistem ile Türkiye daha fazla yavaş devam etmemek için 2003, 2003, 2007 hedeflerinden bahsediyorsak güçlü enerji politikalarını hızla hayata geçirmeliyiz. Güçlü enerji politikaları için güçlü bir ekonomiye, güçlü bir ekonomi için güçlü bir sisteme ihtiyacımız var. Bu nedenle Cumhurbaşkanlığı Hükümet Sistemi ile Türkiye'nin önünde şimdi büyük bir fırsat var.

TÜM TÜRKİYE'YE DOĞALGAZ

Arz güvenliği meselesinde onuncu stratejimiz doğal gaz iletim ve dağıtım altyapısının bütün Türkiye çapında yaygınlaştırılmasını sağlamaktır. 2018 yılında Türkiye'nin tamamına doğal gaz ulaştıracağız. Arz güvenliği meselesinde on birinci stratejimiz enerji verimliliğini her alanda yaygınlaştırmaktır. Türkiye Ulusal Enerji Verimliliği Planı ile 2023 yılına kadar ülkemizin

enerji yoğunluğunu 23.9 milyon TEP azatarak ülke ekonomisine 8.4 milyar dolar katkı sağlayacağız. Arz güvenliği meselesinde on ikinci stratejimiz politikamızın da beklemeyi öğütürken maden politikalarını daha stratejik bir bakış açısı ile ele almaktır. Yurtiçindeki rezervlerin gün geçtikçe azalması için MTA ile 1 milyon, dış sektörde 5 milyon metre sondaj yapılacaktır.

Dünya siyaset tarihi belirli dönemlerde yaşanan krizlerle dolu bir halini aldı. Her yüzyılın önem güçlerinin yön verdiği dünya siyasetinde bugün yeni bir kırılmanın eşliğindeyiz. Küresel ekonomik ve siyasi düzenin yeniden dizayn edildiği bu dönemde ekonomik ve siyasi istikrarı koruyan ülkeler dikkate alınacak. 10 yıl içerisinde özellikle Ortadoğu'da küresel ölçekte büyük kırılmalar ve değişimler olacak. Türkiye olarak bu gelişmelerin tam ortasındayız. Bu türbülans içerisinde Türkiye'ye ayak bağı olacak bütün meseleleri bir an önce çözerek hızlı bir şekilde "take-off" aşamaya geçmek için önemli adımlar atmamız gerekiyor.

YUMUŞAK KARIN: DIŞA BAĞIMLILIK

Türkiye'nin gelecekte hedeflediği ekonomik büyümeye ulaşması, bölgesel ve küresel siyasette ağırlığının artması ve ulusal güvenliğini teminatı olması için enerjide dışa bağımlılığın sona erdirilmesi hayati önem taşımaktadır. Son dönemde bu anlamda çok ciddi adımlar atılmasına karşın enerjide dışa bağımlılık halen Türkiye'nin yumuşak karını.

BÜYÜK VE GÜÇLÜ TÜRKİYE YOLUNDA

Şunu biliyoruz ki enerjide bağımsızlık demek güçlü bir ekonomi demek, enerjide bağımsızlık demek güçlü bir diplomasi demek, enerjide bağımsızlık demek güçlü bir ulusal güvenlik demek. İnşallah güçlü ekonomi ve ulusal güvenliğimizin teminatı olacak "Millî Enerji ve Maden Politikası" ile büyük ve güçlü Türkiye'nin kapısını ardına kadar aralayacağız ve bu kapıdan sadece bizler değil gelecek nesiller de geçecek. "Millî Enerji ve Maden Politikası"ni üç temel üzerine inşa ettik. "Arz güvenliği, yerlileştirme ve öngörülebilir piyasa."

KAYNAK ÇEŞİTLİLİĞİ ARTIYOR

Arz güvenliği meselesinde elde aldığımız ilk strateji doğal gaz ve petrol tedarüğünde kaynak ülke ve güzergâh çeşitliliğini artırmaktır. Mevcut doğalgaz boru hatlarının yanı sıra Türk Akımı, Kuzey Irak ve Doğu Akdeniz Boru Hatları Projeleri ile hem iç piyasaya daha fazla gaz esnekliği sağlayacağız hem de jeopolitik durumdan kaynaklı riskleri minimuma indireceğiz. İkinci stratejimiz doğalgaz depolama kapasitesini artırmaktır. Tuz Gölü Doğal Gaz Depolama Tesisi'nin mevcut 1.2 milyar metreküp kapasitesini inşallah ikinci fazın tamamlanmasıyla birlikte 5.4 milyar metreküpe çıkaracağız. Silivri Doğal Gaz Depolama Tesisi'nin kapasitesini de 2020 yılı sonuna kadar 4.3 milyar metreküpe çıkaracağız.

KESİNTİSİZ DOĞAL GAZ ARZI SAĞLANACAK

Diğer yarıdan depolama ve sisteme arz esnekliği kazandırma noktasında elde aldığımız en önemli hususlardan İkinci LNG ve FSRU projeleri. 2023 yılına kadar en az 10 milyar

metreküp depolama kapasitesi ile yıllık doğal gaz tüketiminin en az yüzde 20'sini depolayarak, gerek hamyere gerekse sanayiye kesintisiz doğal gaz arzı sağlayacağız.

DENİZLER KARIŞI KARIŞI ARANACAK

Arz güvenliği meselesinde elde aldığımız üçüncü stratejimiz denizlerimizde yoğun arama ve sondaj faaliyetleri ile bu anlamdaki potansiyelimizin gün yüzüne çıkarılmasıdır. Barbaros Hayreddin Paşa ve Oruç Reis sismik gemileri ile Türk karsuları adeta karış karış aranacak. Dördüncü stratejimiz sisteme gaz sağlama kapasitesinin kısa ve orta vadeli dönemde artırılması. Hedefimiz toplam gaz giriş kapasitesini 400 milyon metreküpe çıkarmaktır.

YERLİ KÖMÜR KAYNAKLARI ÖNE ÇIKACAK

Arz güvenliği meselesinde başlıca stratejimiz ise yerli kömür kaynaklarımızı etkin şekilde kullanmaktır. Ayrıca stratejimiz yenilenebilir enerji kaynaklarımızın enerji serbestliğinde ağırlığını artırmaktır. Yedinci stratejimiz daha dengeli bir enerji portföyü için nükleer enerjili sisteme dâhil etmek.

İLETİM ALTYAPISINA 30 MİLYARLIK YATIRIM

Arz güvenliği meselesinde sekizinci stratejimiz iletim ve dağıtım altyapısının rehabilitasyonu. Bunun için Üçüncü Uygulama Dönemi'nde özel sektör aracılığıyla 16 milyar, TEİAŞ aracılığıyla 12 milyar toplam 30 milyar TL'lik yatırım hayata geçirilecek. Arz güvenliği meselesinde dokuzuncu stratejimiz özellikle son dönemde yurdışından Türkiye'ye karşı artan siber saldırıların önlenektir. Hayata geçireceğimiz Ulusal Suda Yalın ve Siber Atakları Önleme Merkezi tüm Türkiye'nin elektrik sistemini entegre bir şekilde dışardan elektrik her türlü saldırıya kapalı bir hale getireceğiz.

YEKA İLE TEKNOLOJİ TRANSFERİ

"Millî Enerji ve Maden Politikası"nın ikinci aşamayı "yerleştirme". Özellikle Yenilenebilir Enerji Kaynak Alanları (YEKA) stratejisi ile yenilenebilir kaynaklardan elektrik üretilen fabrika kurma, yerli üretim yapma ve yerli mühendis çalıtırma zorunluluğu ile Ar-Ge ve teknolojinin yerleştirilmesini sağlanacak. Nükleer teknoloji alanında bütün gayretimiz nükleer enerji konusunda ülkemize know-how ve teknoloji transferi sağlayarak Türkiye'nin bu konuda yetkinliğinin artırılması ve daha sonra kritik santrali kendi bilgi ve tecrübe birikimimizle hayata geçirmek. Ayrıca ürün geliştirme alanında Ar-Ge ve inovasyon yatırımlarına hız vererek nükleer teknolojiye sadece enerji üretiminde değil sağlık, sanayi, tarım, uzay teknolojilerinde de katkı sağlanacak. "Millî Enerji ve Maden Politikası"nın son aşamayı öngörülebilir piyasa şartlarını tam anlamıyla hayata geçirecektir.

