

## ENERJİDE TÜRKİYE-RUSYA İŞBİRLİĞİ

2 Mayıs Birgün

Türkiye enerji alanında Rusya ile işbirliğini geliştirecek. Rus enerji devi Gazprom, önümüzdeki günlerde işbirliğini kapsayan projeleri konuşmak üzere Ankara'ya geliyor

Türkiye ile Rusya arasında yapılan Karma Ekonomik Komisyon (KEK) toplantılarına ilişkin konularla ilgili yeni bir görüşme maratonu başlıyor. Rusya Federasyonu'nun kamudaki sorumlu tek doğalgaz ihracatçısı konumunda bulunan ve dünyanın sayılı gaz ticareti yapan firmalarının başında gelen Gazprom yetkililerinin, önümüzdeki günlerde ikili işbirliği konularıyla ilgili görüşmelerde bulunmak üzere Ankara'ya gelmesi bekleniyor. Edinilen bilgiye göre, Rus Gazprom ile BOTAŞ yetkilileri arasında yapılacak görüşmelerde, Tuz Gölü Yeraltı Depolama Tesisi Projesi, Türkiye üzerinden 3. ülkelere doğalgaz ticareti ve Akdeniz'de yabancı sermayeli LNG tesisi kurulması işleri ele alınacak. Görüşmelerde ayrıca, Mavi Akım doğalgaz alım anlaşmasında plato döneminin yükselmesiyle birlikte, gaz alım miktarı da masaya yatırılacak. Beregovaya kompresör istasyonunun devreye girmesinin ardından halen 30 milyon metreküp olan günlük taşıma kapasitesinin, 36 milyon metreküpe çıkması bekleniyor. Böylece Mavi Akım hattından alınacak gaz miktarı yüzde 20 artmış olacak. İki enerji kuruluşu arasında yapılacak görüşmelerde, Rus Gazprom'un Mavi Akım üzerinden daha fazla gaz vererek 3. ülkelere transit satış imkanlarının geliştirilmesi konusu da ele alınacak.

## ENERJİYE YATIRIM BÜTÇESİ ARTIRILMALI

04 Mayıs NTV

Enerji Bakanı Güler, Türkiye'nin her yıl 3 milyar dolarlık enerji altyapı yatırımı yap-

ması gerektiğini söyledi. Güler, yatırımın bu miktarın altında kalması halinde Türkiye'nin AB ortalamasına yaklaşılamayacağını öngördü.

Enerji Bakanı Hilmi Güler, Türkiye'nin enerji konusunda Avrupa Birliği ortalamalarına yaklaşması için yılda 3 milyar dolarlık enerji altyapı yatırımı yapmasının zorunluluk haline geldiğini söyledi. Ekonomik İşbirliği ve Kalkınma Örgütü Bakanlar Konseyi toplantısına katılan Güler, gazetecilere yaptığı açıklamada, enerjiye yatırımın 20 yıl süresince sürdürülmesi gerektiğini vurguladı.

Türkiye'nin tüketim açısından 2009 yılına kadar enerji sıkıntısı yaşamayacağına dikkati çeken Güler, bununla birlikte AB ülkeleriyle aynı seviyeye gelmek için, enerji altyapı yatırımlarının güçlendirilerek sürdürülmesinin önemini vurguladı.

Gelişmekte olan ülkelerin, gelişmiş ülkelere oranla enerji alanında daha fazla sorunlarla karşılaştığını hatırlatan Güler, enerji yatırımları için daha kolay kredi bulunması konusunu, OECD Bakanlar Konseyi'nin gündemine getirdiğini de kaydetti.

## BTC'YE PETROL POMPALANIYOR

11 Mayıs RADİKAL

Bakü-Tiflis-Ceyhan petrol boru hattının Sangaçal'daki ana pompa istasyonunda petrol dolumuna başlandı

25 Mayıs'ta Bakü'de yapılacak törenle ilk petrolün pompalanmaya başlanacağı BP'nin operatörlüğünü yaptığı Bakü-Tiflis-Ceyhan boru hattının Sangaçal'daki ana pompa istasyonunda doluma başlandı.

Hattın tamamen dolması altı aylık bir süreç gerektiriyor. Ana pompa istasyonundaki inşaat ve işleme alma çalışmalarının tü-müyle tamamlanmasının ardından atılan bu adımla birlikte, BTC petrol boru hattının dolumunun ilk aşaması başladı. Boru hattına ilk petrolün verilmesiyle ilgili olarak 25

Mayıs'ta yapılacak kutlama töreninden önce, hat dolumunun ilk aşaması ve işletme testleri gerçekleştirilmiş oldu.

## YENİLENEBİLİR ENERJİ YASASI KABUL EDİLDİ

12 Mayıs Birgün

Uygulamada başarı sağlanırsa, yasa, fosil ve nükleer 'çöp' teknolojilerinin ülkemize pazarlanması önünde engel oluşturabilecek.

Türkiye Büyük Millet Meclisi'nde bir süredir ertelenen 'Yenilenebilir Enerji Kaynakları (YEK)'nın Elektrik enerjisi Üretimi Amaçlı Kullanımına İlişkin Kanun Tasarısı kabul edildi. TBMM'de Genel Kurulu'nda geçtiğimiz günlerde 3 maddesi kabul edilerek diğer maddelerin görüşülmesi 10 Mayıs Salı gününe ertelenen 15 maddelik 'YEK' tasarısı Meclis Genel Kurulu'nda dün yapılan görüşmelerde kabul edilerek yasalaştı.

### Yasa Ne Diyor?

TBMM Genel Kurulu'nda verilen önergeler doğrultusunda değiştirilerek kabul edilen yasa, yenilenebilir enerji kaynaklarının elektrik enerjisi üretimi amaçlı kullanımının yaygınlaştırılması, bu kaynakların elektrik enerjisi üretimi amaçlı kullanımının yaygınlaştırılması, bu kaynakların güvenilir, ekonomik ve kaliteli biçimde ekomiye kazandırılması, kaynak çeşitliliğinin artırılması, sera gazı emisyonlarının azaltılması, atıkların değerlendirilmesi, çevrenin korunması ve bu amaçların gerçekleştirilmesinde ihtiyaç duyulan imalat sektörünün geliştirilmesini amaçlıyor.

Yasada, yenilenebilir enerji kaynakları, rüzgar, güneş, jeotermal, biyokütle ile kanal veya nehir tipi veya rezervuar alanı 15 kilometrekaresinin altında olan hidroelektrik üretim tesisi kurulmasına uygun

elektrik enerjisi üretim kaynakları olarak tanımlanıyor. Yasa yürürlüğe girdiği tarihten sonra, kamu veya hazine arazilerinde yenilenebilir enerji kaynak alanlarının kullanımı ve verimliliği etkileyici imar planları düzenlenmeyecek.

## TÜRKİYE'NİN ENERJİ POLİTİKASI

18 Mayıs Cumhuriyet

Türkiye'nin enerji gereksinimini mutlaka kendi kaynaklarından sağlayacak politikaları öne çıkarıp uygulamaya geçirmesi ve özellikle yoksun olduğu petrol ve doğalgaza dayalı santralleri süratle iç kaynaklarına dayalı santrallerle yedeklemesi şarttır.

Zira zaten faiz yükü nedeniyle ana borcunu azaltamayan Türkiye, her yıl gittikçe miktarı artan ve fiyatı tamamen dış odakların kararlarına bağlı olarak oluşan ham petrol ve doğalgaz konusunda kendi kaynaklarının çok yetersiz olmasına ve dışa bağımlı olmasına rağmen halen elektrik enerjisi üretiminde ve sınımda doğalgazı, petrokimya sanayiinde ve vasıtaların tahrikinde de petrol ürünlerini kullanmak durumundadır.

Üstelik ihtiyacı olan petrol ürünlerini ve petrokimya ürünlerini kendi imkânlarıyla rafine etmek ve üretmek için kurulmuş tesislerini de özelleştirme bahanesiyle dış odakların denetimine terk etme gibi anlaşılmaz bir bağımsızlık arifesindedir de.

Türkiye'nin önde gelen ve mutlaka daha da çoğaltılması gereken ana güç kaynakları şüphesiz ki su santralleridir. Kurulmuş, kuruluş aşamasında ve planlanmış olan barajlarımızın enerji üretim kapasitesi tam olarak kullanılabilirse ülkenin temel enerji ihtiyacını çok rahat karşılayabilecekleri gibi uygun kullanımla sulama imkânı nedeniyle şu anda en düşük verim durumunda olan tarımsal üretimimizi de eski yeterliliğine ulaştırabilir.

## ELEKTRİK ÖZELLEŞTİRMESİNDE YASA İMZAYA AÇILDI

6 Haziran NTV

Elektrik dağıtım şirketlerinin özelleştirmesinin önünü açacak Elektrik Piyasası Yasası'nda değişiklik öngören taslak Bakanlar Kurulu'nda imzaya açıldı.

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Hilmi Güler, Yüksek Planlama Kurulu (YPK) tarafından onaylanan Elektrik Strateji Belgesi ile mevcut 4628 sayılı Elektrik Piyasası Yasası arasındaki uyumu sağlayarak, dağıtım başta olmak üzere elektrik piyasasındaki özelleştirmelerin önünü açacak yasa taslağının, Bakanlar Kurulu'nda imzaya açıldığını söyledi.

Bakan Güler, taslağın imza aşamasında olduğunu söylemekle yetinirken, edinilen bilgilere göre Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, Maliye Bakanlığı, Özelleştirme İdaresi Başkanlığı, Hazine Müsteşarlığı ve Devlet Planlama Teşkilatı'nın mutabakatıyla hazırlanan Bazı Yasalarda Değişiklik Yapılmasına Dair Yasa taslağından, OSB'lere tanınması düşünülen haklar, TETAŞ'ın yeni enerji alım anlaşmaları yapması, lisanslar için belirlenen 10 yıllık asgari süreye ilişkin düzenlemeler çıkarıldı.

Arz güvenliği için kamuda yeni yatırım kararını ise DPT, Hazine ve EPDK'nın görüşleri alınıp Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nın getireceği öneriye paralel Bakanlar Kurulu verecek.

Geçen yıl kabul edilen ve YPK tarafından onaylayarak kamuoyuna açıklanan Strateji Belgesi uyarınca, 20 elektrik dağıtım bölgesinin özelleştirilmesi için 31 Aralık 2005'e kadar ihaleye çıkılması öngörülüyordu. Ancak yasal altyapının henüz hazır olmaması, strateji belgesinde yer alan bazı noktaların yasada yer almaması gibi nedenlerle, bugüne kadar hiç bir ihaleye çıkılmadı.

### 20 bölgeyi kapsıyor

Taslak, Kayseri'de özel statüyle kurulu şirketle birlikte, 21 bölgeden oluşan dağıtım böl-

gelerinden kamunun elinde olan 20 bölgede, elektrik dağıtım hizmetiyle görevli anonim şirketlerin, hisselerinin tamamının satışı yoluyla özelleştirilmesini öngörüyor.

## İMF: ÖZELLEŞTİRMİYİ HIZLANDIRIN

22 Haziran NTV

İMF Türkiye Temsilcisi Bredenkamp, özelleştirme uygulamalarının hızlandırılması gerektiğini belirtti. Bredenkamp, istihdam üzerindeki vergi yükünün azaltılmasının önemine dikkat çekti.

Türk Telekom, Erdemir ve TÜPRAŞ'ın satışı konusunda çalışmalar sürdürülürken, Uluslararası Para Fonu IMF, büyük özelleştirme projelerinin hızlandırılması uyarısında bulundu. IMF, bankacılık sisteminin Avrupa Birliği ile uyumlu hale getirilmesini beklediklerini belirtirken, kamu bankalarının özelleştirmeye hazır hale getirilmesini de istedi. Fon, vergide indirim için kayıtdışı ekonominin önlenmesinin şart olduğunu da vurguladı.

İMF Türkiye Daimi Temsilcisi Hugh Bredenkamp, Türk-Amerikan İşadamları Derneği'nin toplantısına katıldı. 'Türkiye: Yeni programın öncelikleri' başlıklı bir sunum yapan Bredenkamp, ekonominin iyileşmeye başladığını belirterek, uygulanan politikaların ekonomik görünümü olumluya çevirdiğini söyledi.

Geçmişteki hatalı uygulamalardan örnekler vererek Türkiye'nin ekonomik krize giriş nedenlerini anlatan Bredenkamp, krizden çıkış noktasında sağlanan en önemli gelişmeleri, kamu borç stokunun döndürülebilir bir yapıya kavuşturulması, kamu borç yönetiminin sadeleştirilmesi ve bağımsız bir merkez bankası oluşturularak enflasyonun düşürülmesi olarak sıraladı.

### Elektrik üretimi ilk çeyrekte %6 arttı

Türkiye'de brüt elektrik üretimi yılın ilk üç aylık döneminde yüzde 5.7 artış gösterdi.

Türkiye’de brüt elektrik üretimi 2005 yılının ilk çeyreğinde (Ocak-Şubat-Mart) geçen yılın aynı dönemine göre yüzde 5.7 oranında artarak 39 bin 188 gigavatsaate (Gwh) yükseldi. Devlet İstatistik Enstitüsü (DİE) tarafından açıklanan elektrik üretim ve dağıtımı ile ilgili verilere göre, 2004 yılının ilk çeyreğinde brüt elektrik üretimi 37 bin 91.2 Gwh olmuştur.

Yılın ilk çeyreğinde, geçen yılın son çeyreğine (Ekim-Kasım-Aralık) göre de elektrik üretimi yüzde 2.6 oranında yükseldi. Bu yılın ilk döneminde elektrik enerjisinin yüzde 44.91’i Elektrik Üretim A.Ş. (EÜAŞ) ve EÜAŞ’a bağlı ortaklıklar tarafından, yüzde 43.18’i üretim şirketleri, yüzde 11.91’i de otoprodüktörler tarafından üretildi.

### **LPG ve Termik Santrallerin payı büyük**

Üretilen elektriğin yüzde 75.47’si taşkömürü, linyit, fueloil, doğalgaz, jeotermal, LPG, nafta ve diğerlerini kapsayan termik, yüzde 0.04’ü rüzgar, yüzde 24.49’u da hidrolik santrallerden sağlandı. Termik santrallerden sağlanan elektrik içinde linyitin payı yüzde 17.86, doğalgazın payı da yüzde 44 olarak belirlendi.

Elektrik tüketimi ilk çeyrekte bir önceki yılın aynı dönemine göre yüzde 2.5 oranında artarak 28 bin 181 GWh olarak gerçekleşti. Bunun parasal değerinin 3 milyar 38 milyon 797.4 bin YTL olarak saptandı. Geçen yılın aynı döneminde parasal değeri 2 milyar 735 milyon 348.2 bin YTL olan 27 bin 495 Gwh elektrik tüketilmişti.

## **TELEKOM ÖZELLEŞTİRMESİNE KARŞI ORTAK EYLEM**

*Birgün 24 Haziran*

Sendikalar İstanbul ve Ankara’da yaptıkları ortak eylemlerle Türk Telekom’un özelleştirilmek istenmesini protesto ettiler. EMO da yaptığı açıklamada Telekom’un halkın malı olduğunu belirterek, Telekom’un satışının iptal edilmesini istedi.

Sendikalar, İstanbul ve Ankara’da düzenledikleri eylemlerle Türk Telekom’un özelleştirilmek istemesini protesto ettiler.

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Yönetim Kurulu da, özelleştirme kapsamında olan Türk Telekom’un halkın malı olduğunu belirterek, “Telekom’un satışı iptal edilmelidir” dedi.

Türk-İş’e bağlı Türkiye Haber-İş, KESK’e bağlı Haber-Sen, Türkiye Kamu-Sen’e bağlı Türk Haber-Sen ve Memur-Sen’e bağlı Birlik Haber-Sen üyeleri, Ulus İl Telekom Müdürlüğü önünde yaptıkları eylemle Türk Telekom’u özelleştirme çalışmalarını protesto etti.

Türk-İş Genel Başkanı Salih Kılıç, 20 yılda 245 işletmenin 10 milyar dolar gelir karşılığında özelleştirildiğini, ancak bu gelir ile ne yatırım yapıldığını, ne de işsizliğin giderildiğini söyledi.

Haber-Sen Genel Başkanı Esin Yelekçi ise özelleştirmelere karşı mücadeleye devam edeceklerini belirterek, “AKP hükümetine soruyorum; siz kimin temsilcisisiniz? Halkın mı, yoksa IMF’nin mi?” dedi.

Türkiye Haber-İş Genel Başkanı Cengiz Teke de, Türk Telekom’un, 3 yıllık karı karşılığında satılmak istendiğini belirterek “Gözünü sırf kar hırsı bürümüş bir avuç yabancı ve yerli rantiyeciyi memnun etmek için, Telekom peşkeş çekilmek isteniyor” diye konuştu.

Türk Telekom İstanbul Anadolu Yakası İl Müdürlüğü çalışanları da, Türk Telekom’un özelleştirilmek istenmesini Acıbadem’deki il müdürlüğü önünde protesto etti.

Burada Türkiye Haber-İş, Türk Haber-Sen, Haber-Sen ve Birlik Haber-Sen adına ortak basın açıklaması yapan Türkiye Haber-İş Sendikası Anadolu Yakası Şube Başkanı Yahya Memiş, son 4 yılda Türk ekonomisine yaklaşık 21 milyar dolar katma değer sağlayan, Türkiye’nin en çok kar eden ve en büyük kuruluşu olan Türk Telekom’un özelleştirilmesine karşı olduklarını bildirdi.

Memiş, “Türk Telekom halkın öz malıdır. Türk Telekom’un yabancılara peşkeş çekilmesine izin vermeyeceğiz” dedi.



## EMO: “Telekom’un satışı iptal edilsin”

EMO 39. Dönem Yönetim Kurulu yaptığı yazılı açıklamada, Türk Telekom’un Türkiye’nin en büyük ve en önemli kuruluşlarından biri olduğunu, kurumun son üç yılda ekonomiye katkısının yaklaşık 13 milyar dolar olduğunu belirtti.

Türk Telekom’un ve yapılmak istenen özelleştirmelerin nedeninin uluslararası sermayenin ihtiyaçları ve IMF’nin direktifleri olduğunu savunan EMO, özetle şunları söyledi:

“Türk Telekom halkın malıdır, halkın haberleşme hakkı kamusal güvencesidir. Kamu mallarının yok edilmesi, kamusal hizmetin paralı hale getirilmesi, temel insanlık hakkı olan sağlık, eğitim, haberleşme gibi hizmetlerden yararlanılmasını engellemektedir. Ülke kaynaklarıyla oluşturulmuş telekomünikasyon altyapısının halkın ihtiyaçları için değil, sermayenin çıkarları için kullanılmasına izin verilemez”.

## ENERJİ HARİTASI DEĞİŞECEK

30 Haziran Radikal

Enerji haritasının değişeceğini belirten BP Başkan Yardımcısı Paniguian, ‘BTC tam kapasite çalışmaya başladığında doğalgaz ve petrolün yüzde 5’i Türkiye’den geçecek’ diye konuştu

BP Grubu Rusya, Hazar, Orta Asya ve Afrika Başkan Yardımcısı Richard Paniguian, Bakü-Tiflis-Ceyhan (BTC) petrol boru hattı projesine toplam 4 milyar dolarlık yatırım yapıldığını söyledi. ‘3 Denizin Hikâyesi’ enerji konferansında konuşan Paniguian, 2008’e kadar BTC boru hattından yılda 350 milyon varillik petrolün dünya pazarına ulaşacağını kaydetti.

BTC boru hattıyla Doğu-Batı enerji koridorunun yaratılmasının küresel önem taşıdığını kaydeden Paniguian, hattın tam kapasiteyle çalışmaya başlamasından sonra dünya petrol ve doğalgazının yüzde 5’inin Türkiye’den

gececeğini söyledi. Paniguian, “10 ile 20 yıl içinde küresel petrol ve doğalgaz haritası çok değişecek. Türkiye haritanın ortasında yer alacaktır” dedi.

Paniguian Bakü’den Gürcistan-Türkiye sınırına doğalgaz getiren Güney Kafkasya doğalgaz boru hattının da inşa edildiğine değinerek, hattın dünya pazarına günde 1 milyon varilden fazla petrol ve 700 milyon kübik fitin üzerinde doğalgaz sağlayacağını ifade etti.

## BU KEZ GOL ATILMALI

7 Temmuz-Radikal

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Güler, “Özelleştirmede konunun yargı boyutu çok önemli” dedi.

Enerjide yasama, yürütme, yargı düşünülmeden özelleştirmenin yapılmayacağını söyleyen Bakan Güler, ‘Bu top kaç kere direktten döndü. Bu kez gol olmalı’ dedi

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Hilmi Güler, yönetimin üç erki olan yasama, yürütme ve yargıyı düşünmeden enerji özelleştirmelerinin yapılamayacağına işaret edip, “Çünkü bu top kaç kere direktten döndü, kaç kere auta çıktı. Ama bunun bu kez, mutlaka gol olması gerekiyor” dedi.

‘Türkiye Elektrik Dağıtım Tesislerinin Özelleştirilmesi’ konulu konferansta konuşan Güler, daha önce çok acele çıkarılan yasaların şimdi masaya yatırıldığını söyledi. Yürütmenin, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı’na ait olduğuna dikkati çeken Güler, “Yürütme bizim işimiz. Özel sektörün işine karışmıyoruz. Ama kontrol görevimizi de yerine getireceğiz” dedi. Bakan Güler, konunun yargı boyutunun da çok iyi düşünülmesi gerektiğini vurgularken, hakemin de kabul edeceği gol olması gerektiğinin altını çizdi.

Güler, enerji özelleştirmelerinin arz güvenliğini tehlikeye düşürmeyecek, sanayici ve tüketiciyi enerji konusunda darboğaza sokmayacak şekilde yapılması gerektiğini vurguladı.

## Amaç rekabetçi piyasa

Enerji özelleştirmelerine katılacak firmalara uyarıda da bulunan Güler, özelleştirmeden sonra, dağıtımdan üretime, kayıp kaçakların azaltılmasına kadar, enerjideki tüm işlerin bakanlıkça yapılacağını vurguladı. Güler, “Serbestlik başıboşluk değildir. Enerji Bakanlığı olarak kontrol görevimizi her zaman yerine getireceğiz” dedi.

Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu (EPDK) Başkanı Yusuf Günay ise, konferansta yaptığı konuşmada, meselenin en kısa sürede özelleştirme yapmak değil, sektörde yıllar boyunca kaliteli, sürekli, ucuz hizmet verecek, özel sektör oyuncularının dahil olacağı bir rekabetçi piyasa tesis etmek olduğunu söyledi.

## EPDK ÜÇ DAĞITIM LİSANS İHALESİ AÇTI

19 Temmuz -NTV

Enerji Piyasası Düzenleme Kurulu, Antalya, Amasya-Tokat ve Karaman bölgelerinde doğalgaz dağıtım lisansı için ihale açtı.

Enerji Piyasası Düzenleme Kurulu (EPDK), tüketimi yaygınlaştırarak doğalgazdaki arz fazlalığının giderilmesi ve piyasanın serbestleştirilmesi amacıyla Antalya, Amasya-Tokat ve Karaman bölgeleri doğalgaz dağıtım lisansı için ihale açtı. Resmi Gazete'nin 16 Temmuz tarihli sayısında yayımlanan ilanlara göre ihale, Antalya Büyükşehir, Göynük, Kemer, Tekirova, Çamyuva, Kadriye, Belek ve Serik'ten oluşan dağıtım bölgesi için kapalı zarf usulü ile teklif alma ve açık eksiltme şeklinde yapılacak. Tüm bölgeler için verilecek dağıtım lisansı 30 yıl için geçerli olacak.

İhale sonucunda dağıtım lisansı almaya hak kazanan tüzel kişinin, lisans yürürlük tarihinden itibaren en geç 6 ay içinde Antalya'da, 1 yıl içinde de Göynük, Kemer, Tekirova, Çam-

yuva, Kadriye, Belek ve Serik'te yatırıma fiili olarak başlaması gerekiyor. Bu tüzel kişinin en geç 18 ay içinde Antalya'da 24 ay içinde de diğer bölgelerde herhangi bir yerleşim alanının doğal gaz dağıtım şebekesini işletmeye almak suretiyle, gaz sunumuna başlaması öngörülüyor.

Lisans sahibi tüzel kişinin ayrıca, lisans yürürlük tarihinden itibaren en geç 5 yıl içinde dağıtım bölgesindeki imarlı alanlar bütününde doğalgaz kullanmak isteyen her müşteriyi tesis edeceği dağıtım şebekesine bağlaması gerekiyor.

Antalya, Amasya-Tokat ve Karaman doğalgaz dağıtım bölgelerinde serbest tüketici olabilmek için yıllık tüketim miktarının lisans yürürlük tarihinden başlamak üzere ilk 5 yıl için 15 milyon metreküp olması olarak belirlendi. Bu miktar takip eden yıllar için AB uygulamaları dikkate alınarak EPDK tarafından her yıl yeniden belirlenecek.

## EPDK'dan yeterlilik gerekiyor

İhalelere teklif vermek isteyen şirketlerin EPDK'dan yeterlilik alması gerekiyor. Yeterlilik almak isteyen şirketler, gereken bilgi ve belgelerle birlikte en geç Antalya dağıtım bölgesi için 16 Eylül, Amasya-Tokat dağıtım bölgesi için 9 Eylül, Karaman Dağıtım Bölgesi için 8 Ağustos tarihine kadar EPDK'nın Ankara'daki merkezine başvuracaklar. Sermayesi 1 milyon YTL'nin altında kalan şirketler ve Türkiye'de kurulmamış şirketler yeterlilik için başvuramayacaklar.

Değerlendirme sonucu yeterli bulunan şirketler 5 bin YTL tutarındaki ihale dokümanını almak ve teklif vermek üzere davet edilecekler. İhalelerin geçici teminatı Antalya bölgesi ihalesi için 2 milyon dolar Amasya-Tokat ile Karaman bölgesi ihaleleri için 1 milyon dolar, kesin teminatı ise Antalya bölgesi ihalesi için 4 milyon dolar diğer bölgeler için 2 milyon dolar olarak belirlendi.

## SOYGUNU DURDURAN YOK

22 Temmuz-Evrensel

Bakan Güler'in 'yerli kaynaklara yöneleceğiz' sözleri havada kaldı. Üretimde ithal kaynakların payı yüzde 54.5'e özel sektörün payı ise yüzde 55'e çıktı.

Enerji Bakanı Hilmi güler elektirikği yerli kaynaklardan karşılayacağız sözleri havada kaldı. Elektrikte ithal kaynakların ağırlığı artmaya devam ediyor. Pahalı elektrik üreten doğalgaz santrallere toplan elektirik üretiminin yüzde 43'ünü karşıladı. İthal kaynakların payı ise yüzde 54.5 olarak belirlendi.

Bu yılın ilk altı ayında elektrik üretimi toplan 77.6 milyar kilovata ulaştı. 77.6 milyar kilovattın yüzde 54.5'ini ithal kaynaklara karşıladı. Ucuz olan yerli kaynakların üretimi ise sadece 35 milyar 298 milyon kilovat oldu. Hidroelektrik santraller, bir kilovat saat elektrii 0.2 sentten üretirken, doğalgaz santrallerinin birin üretim maliyeti ise 5.5 sentten 9 sente kadar çıkıyor. Elektrik enerjisini pahalıya üretin doğalgaz santrallerinin üretimi toplan üretimin yüzde 43'ünün oluşturdu. Doğalgaz üretimi böylelikle 33 milyar 402 milyon kilovat oldu. En ucuz enerji olan hidroelektrik santralleri ise toplan üretimin yüzde 26'sının oluşturabildi. Elektrik üretiminin 13 milyar 540 milyon klivata linyit yakıtlı, 4 milyar 771 milyon klivattı ithal kömür yakıtlı santrallerden, 1 milyar 4025 milyon klivattı da taş kömürü yakıtlı santrallerden sağlandı.

Linyit yakıtlı santrallerin toplanm elektrik enerjisi üretmi içindeki payı yüzde 17.44, ithal kömür yakıtlı santrallerinki yüzde 6.15, taş kömürü yakıtlı santrallerinki yüzde 1.81 olarak gerçekleşti.

### 42 Milyar kilovat ithal

Elektrik üretiminin 42 milyar 329 milyon kilovattı ithal, 35 milyar 298 milyon kilovattı da yerli kaynaklardan oluştu. İthal kaynaklartoplan üretimin yüzde 54.5'ine sahip oldu. İthal kaynaklı elektrik eneröisi süre-

timi ocakta yüzde 57.7, şubatta yüzde 54.1, martta yüzde 56.6, nisanda yüzde 53.6, mayısta yüzde 51.1 ve haziranda da yüzde 53.8 olarak belikrlendi.

### Özel sektörün payı yüzde 55

Yılın ilkk altı ayında toplan elektrik enerjisi üretiminini yüzde 45'i kamu mülkiyetindeki üretim tesislerinden sağlandı. Özel söktörün toplam üretimindeki payı sise yüzde 55 oldu. Üretimin yüzde 26'sı Yap-İşlet-Modeli santrallerden, yüzde 11.2'i otoprodüktörlerden, yüzde 8.7'isi Yap-İşlet-Devret santrallerinden, yüzde 5.8'i üretim lisansı sahibi şirketler ve yüzde 2.5'i de İşletme Hakkı Devri işletmelerinden elde edildi. Özel sektörün toplam elektrik enerjisini üretimindeki payı ise yüzde 55 oldu.

## ELEKTRİK PİYASASINA SIKI TAKİP

24 Temmuz Birgün

Enerji Piyasa Düzenleme Kurulu, Elektrik Piyasası Lisans Yönetmeliği'ndeki değişikliklerle, lisans başvurusu yapan şirket yöneticilerinin karapara aklama, rüşvet ve vergi kaçırma suçlarından muhkumiyetinin olmaması gerekiyor. Düzenlemeye göre, otopradüktör lisansı başvuruları hariç, lisans başvurusu sahibi tüzel kişilikte yüzde 10 ve üzerinde doğrudan ya da dolaylı pay sahibi olan gerçek kişilere ile yönetim kurulu üyeleri, genel müdür ve yardımcısı ünvanları ila başka unvarlarda istihdam edilseler dahi yetki v görevleri itibarıyla genel müdür yardımcısı denk veya daha üst makamlarında bu zimmeret, cürüm işlemek için teşeklük oluşturma, irtikap, rüşvet, hırsızlık, dolandırıcılık, sahtecilik, inancı kötüye kullanma, hileli iflas gibi yüz kızartıcı suçları işlemediği, istimal ve isitahlak kaçakçılığı dışında kalan kaçakçılık suçları, resmi ihale v alım satımlara fesat karıştırma, kara para aklama, devlet sırlarını açığa vurma veya vergi kaçakçılığı suçlarından kesinleşmiş mahkumiyet kararlarının bulunmaması zorunludur.