

bu sayıda

editör



4

Boşa çıkan hesaplar
Oğuz TÜRKYILMAZ

TOPLUMSAL BAKIŞ
Kemal ULUSALER

5



7

'Su ölçümü' unutuldu
İsmail KÜÇÜK



6

Enerjide kartlar dağıtıldı
Bahadır Selim DİLEK

Dağıtımçıların özelleştirme sefası
Olgun SAKARYA
Banu SALMAN

8



9

Enerji Verimliliğinde Neler Oluyor?
Orhan ÖRÜCÜ

'Ambargodan en çok Türkiye etkilenir'
İklim ÖNGEL

10



11

Vergi verimliliğe engel
Önder ALGEDİK

Mini 'buzul çağı' korkuttu
Bahadır Selim Dilek

13

'Nabucco çöktü demek yanlış'
Sinan TARTANOĞLU

14

12 Elektrikte liberalleşme açmazı
Gültekin TÜRKÖĞLU

Verimlilik nükleerden ucuz
Yücel TEKİN

15

Anlaşma ve gerilim

G

eçtiğimiz yılın son ayları ve içinde bulunduğumuz yılın ilk günleri enerji konusunda hareketli geçti. Türkiye 2011'in son aylarında bir yandan Rusya bir yandan da Azerbaycan'la yoğun bir görüşme trafiği gerçekleştirdi. İki ülkeyle yapılan görüşmeler de anlaşmayla sonuçlandı.

Türkiye, Rusya ile Güney Akım Projesi'nin münhasır ekonomik bölgesinden geçmesi konusunda anlaşma sağladı. Bunun karşılığında Rusya gaz fiyatında indirim yaptı. Ayrıca Türkiye, "al ya da öde" kontratı kapsamındaki 3 milyar metreküplük gazı önümüzdeki yıl alabilecek.

Rusya ise anlaşmalar nedeniyle projelerini bir adım öne geçirdi. Aynı dönemde Ukrayna ile görüşen Moskova yönetimi avantajlı duruma geçti. Kuzey Akım Projesi ile Almanya'ya gaz satmaya başlayan Moskova yönetimi, Türkiye ile yaptığı anlaşmayla da Nabucco Projesi karşısında bir adım öne geçmiş oldu. Anlaşma sonucunda iki ülkenin çıkarlarını belirli düzeyde korudukları gözleniyor.

Azerbaycan ile yapılan anlaşma da aynı şekilde yürütülmüş görünüyor. Azerbaycan, Trans Anadolu Boru Hattı Projesi (TANAP) ile gazını Avrupa pazarına ulaştırmış olacak. Türkiye ise yıllık 16 milyar metreküplük kapasitenin 6 milyar metreküpünü kullanabilecek. Bu anlaşmanın da Güney Akım gibi Nabucco Projesi'ni zora soktuğu savunuluyor.

Ancak Prof. Dr. **Abdurrahman Satman** ise Nabucco karşısındaki projelerin "şimdilik" ön plana çıktığını dile getiriyor. Satman, diğer projelerin Rusya ve Hazar bölgesi kaynakları üzerine kurulduğunu anımsatarak, "Nabucco, İran, Irak ve Mısır gazları ile gelecekte yeniden güçlü bir şekilde gündeme gelebilir" diyor.

Enerji gündemi yeni yılın ilk günlerinde Basra Körfezi ve Hürmüz Boğazı'na kaydı. AB üyesi 27 ülkenin İran'a ambargo uygulama kararı, ardından Tahran ile Washington arasındaki söz düellosu bölgede suların yeniden ısınmasına neden oldu.

Prof. Dr. **Mert Bilgin**, İran'a yönelik ambargo kaynaklı oluşacak petrol ihtiyacının Libya'dan karşılanma yoluna gidileceğini söylüyor. Bilgin, ambargonun yayılması durumunda ihtiyacının yüzde 30'unu bu ülkeden sağlayan Türkiye'nin zorlanacağına dikkat çekiyor.

Türkiye'nin yanı sıra İran'dan en çok petrol ithal eden ülkeler arasında Çin, Japonya ve Hindistan yer alıyor. İran'a yönelik ambargonun, "Arap Baharı"nın ve Tahran-Washington arasındaki gerilimin ne yöne evrileceğini önümüzdeki aylarda göreceğiz.

Enerji gündemine ilişkin değerlendirme ve analizleri sayfalarımızda bulabilirsiniz...

Yeni sayıda görüşmek üzere...

Cumhuriyet
enerji

Genel Yayın Yönetmeni
Sorumlu Müdür
Editör
Cumhuriyet Reklam

: İbrahim Yıldız
: Miyase İlknur
: Sertaç Eş
: (0212) 251 98 74

Yayımlayan
İdare Merkezi
Tel
e-posta
Baskı

Ankara İletişim (0312) 442 30 50
: Yenigün Haber Ajansı Basım ve Yayıncılık A.Ş.
: Prof. Nurettin Mazhar Öktem Sok. No:2 Şişli-İstanbul
: 0212 343 72 74 Faks: 0212 343 72 64
: enerji@cumhuriyet.com.tr
: DPC Doğan Medya Tesisleri Hoşdere Yolu 34850 Esenyurt-İstanbul

YEREL SÜRELİ YAYIN

Cumhuriyet Gazetesi'nin ücretsiz ekidir.

TMMOB
ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI

Yayın Kurulu
Cem Kürey
Cemil Kocatepe
Emre Metin
Emir Birgün
Hayati Küçük
Hüseyin Yeşil
Kemal Ulusaler
Mehmet Turgut
Musa Çeçen
Necati İpek
Olgun Sakarya
Orhan Örucü

Yönetim Kurulu Başkanı
Cengiz Göltaş

Yönetim Kurulu Yazmanı
Erdal Apaçık

Koordinatör
Banu Salman

Danışma Kurulu
Gültekin Türkoğlu
İsmail Küçük
Oğuz Türkyılmaz
Necdet Pamir
Nejat Tamzok

Adres: Elektrik Mühendisleri Odası İhlamur Sokak No:10 Kızılay-Ankara

Tel: 0312 425 32 72 - Faks: 0312 417 38 18

web: www.emo.org.tr - e-posta: emoenerji@emo.org.tr