

# Enerjide Patlama Yılı

2010 yılı, enerjide beş yıllık hedeflerini şimdiden belirleyen şirketler için büyük bir çıkış yılı olacak.

SEZAI SARAÇ

ENERJİ PİYASASI DÜZENLEME KURULU (EPDK) Başkanı Hasan Köktaş, "2010 yılı enerjide patlama yılı olacak" derken Türkiye'nin 2010 hedeflerini tasvir ediyordu. Özel sektörün ilgisi de bu noktada daha da netleşiyor. Türkiye 2020 yılı-

na kadar enerjiye 130 milyar dolar yatırmak zorunda. Asıl işleri başka sektörlerde olan birçok holding bu alanı majör bir yatırım alanı olarak belirlemiş durumda. Özellikle enerji üretiminde büyük yatırım planları göze çarpıyor. ⚡

## YATIRIMLARIN YÖNÜ DEĞİŞEBİLİR

Enerji devlerinin elektrik üretiminde beş yıllık planları hazır görünüyor. Bu hazır manzara herşeye rağmen cazip olsa da sektör içinde pekçok sorunu da barındırıyor.

### DOĞAN

Σ 5 YILDA HEDEF  
3000 MW

2012 YILINA KADAR  
630 MW

### AĞAOĞLU

Σ 2015 YILINA KADAR  
1,5 MİLYAR DOLAR  
YATIRIM, 1000 MW

50 MW

550 MW

### ENERJİSA

Σ 2,9661 MW, 2015 HEDEFİ  
5000 MW

2010'DA 1000 MW

2010'DA 920 MW  
KOMBİNE ÇEVİRİM  
SANTRALİ

2010'DA 30 MW

### ENKA

3850 MW

ALIAĞADA 5  
YILDA 1400 MW

### AKENERJİ

Σ 5 YILDA 3000 MW VE 3  
MİLYAR DOLAR YATIRIM

373 MW, 2011 YILINA  
KADAR, 746 MW

900 MW YAPIM  
AŞAMASINDA

### GAMA ENERJİ

Σ 2404 MW, 5 YILDA  
4000 MW

710 MW, 2010'DA 8  
HESTEN OLUŞAN  
PORTFÖY

400 MW (İRLANDA), 478  
MW TÜRKİYE, 432 MW  
İÇİN LİSANS BAŞVURUSU

800 MW (FRANSA),  
2010'DA 500 MW

### SOYAK

150 MW YAPIM  
AŞAMASINDA

22 PROJE LİK, 1900 MW  
(EPDK'DAN YAPILABİLİR  
SONUCU ALINDI)

### AKSA

Σ 1974 MW, 765 MW  
YAPIM AŞAMASINDA

29 MW, 387 MW  
YAPIM AŞAMASINDA

1380 MW

240 MW YAPIM  
AŞAMASINDA

185 MW, 138 YAPIM  
AŞAMASINDA

### ZORLU ENERJİ

Σ 655 MW, 2013 YILINA  
KADAR 4200 MW

112,6 MW

460 MW

15 MW, 2010  
60 MW

2010'DA 135 MW

### BORUSAN

Σ 2014 YILINA KADAR 1000 MW, 1,300  
MİLYAR EURO YATIRIM, 800 MW  
YAPIM AŞAMASINDA

% 38, 2010'DA  
50 MW

% 5

% 12

% 45, 2010'DA 60  
MW

