



## KISIK HES İNŞAATI



### Akdeniz Bölgesi Kahramanmaraş - Tekir Beldesi

<b>İşveren</b>	: AYEN ENERJİ A.Ş. T.C. ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI adına 3096 sayılı kanun ve ilgili yönetmelik hükümleri çerçevesinde
<b>Sözleşme Tarihi</b>	: 01.01.1992
<b>İş Bitim Tarihi</b>	: 05.01.1994
<b>Proje Bedeli</b>	: 8 000 000,00 US \$

Kahramanmaraş - Kısık ilçesinde Türkiye'nin ilk Yap - İşlet - Devret Modeliyle 9.6 MW (3 x 3.2) gücünde yapılan projelerinden biridir.

*Bu proje kapsamında;*  
REGÜLATÖR,  
SU ALMA YAPISI  
İLETİM KANALI VE  
TÜNELİ

: Serbest savaklı beton gövdeli yapı
: 320 m uzunluğunda gömülü beton box ve 150 m uzunluğunda, beton kaplamalı, 2.80 m çapında dairesel kesitli enerji tüneli
: 335 m uzunluğunda, 1 500 mm çelik boru imalatı
: 9.6 MW (3 x 3.2) kurulu gücünde santral binası ve 154 kV şalt sahası yapılmıştır.

CEBRİ BORU  
SANTRAL BİNASI