

ÇAMLICA I HES İNŞAATI



İç Anadolu Bölgesi Kayseri - Yahyalı

İşveren	: AYEN ENERJİ A.Ş. T.C. ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI Adına 3096 sayılı kanun ve ilgili yönetmelik hükümleri çerçevesinde
Sözleşme Tarihi	: 09.09.1994
İş Bitim Tarihi	: 12.12.1998
Proje Bedeli	: 164 986 100,00 US \$

Kayseri - Yahyalı ilçesinde, Yap İşlet Devret modeliyle 84 MW (3x28) gücündeki bu proje kapsamında;

REGÜLATÖR, SU ALMA YAPISI	: 140 m genişliğinde radyal kapaklı, dolu savaklı, serbest savaklı, beton gövdeli 90 m uzunluğunda 3 adet çökertme havuzlu betonarme yapı
İLETİM TÜNELİ	: Toplam 10 485 m uzunluğunda, beton kaplamalı 3.60 m çapında atnalı kesitli ana iletim tüneli ve 5 adet toplam 1 190 m uzunluğunda, 4.20 m çapında yaklaşım tünelleri
DENGE BACASI	: Toplam 47.50 m yüksekliğinde, 12.50 m ve 22.00 m çapında dairesel kesitli denge bacası inşaatı
CEBRİ BORU	: Toplam 915 m uzunluğunda, 3 250 , 3 000, 2 700 mm çelik boru imalatı ve isalesi
SANTRAL	: 84 MW (3 x 28) kurulu gücünde, santral binası ve 154 kV şalt sahası yapılmıştır.

AYDINER