

Atatürk Barajı ve HES



Atatürk Barajı, yapıldığı tarih itibariyle Türkiye'nin her bakımdan en büyük barajıdır. Baraj, dünyada da gövde hacmi bakımından 4. ve su hacmi bakımından da 9. sıradadır. Fiziki büyüklüğünün yanında, Güneydoğu Anadolu Projesi (GAP)'ın kilit projesidir ve bölgesel kalkınmanın başlamasını sağlamıştır. Türkiye'nin en büyük kaya dolgu barajı olan Atatürk Barajı, 2400 MW kurulu gücü ve ürettiği 8,9 milyar kWh enerji ile de Türkiye'nin en büyük hidroelektrik santralidir.

Yer	: Bozova / Şanlıurfa
Tarih	: Kasım 1983 - Aralık 1999
İşveren	: Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü
Statik Tasarım	: Bilgiye Ulaşılammamıştır
Mimari Tasarım	: Bilgiye Ulaşılammamıştır
Yapım	: Ata İnşaat San. ve Tic. A.Ş.
Müşavir	: Electrowatt Müh. Hiz. Ltd., Socitete Generale pour Linglustrive, Dolsar Mühendislik Ltd.
Bedel	: 3,56 Milyar ABD Doları