

TÜRKİYE'NİN ENERJİ PROJEKSİYONUNDA NÜKLEER SANTRALLERİN YERİ

Adnan SÖZEN Kurtuluş BORAN

Gazi Üniversitesi, Tek. Eğt. Fakültesi, Beşevler, 06500, Ankara

ÖZET

Bu çalışmada enerji kaynaklarının genel bir değerlendirmesi yapılmış, dünya enerji kaynakları, kapasiteleri ve üretimleri üzerinde durularak, Türkiye'nin enerji üretim sistemlerine değinilmiştir. Türkiye açısından enerji üretim sistemlerinin genel özellikleri irdelenerek "neden nükleer santraller?" sorusuna yanıt verilmeye çalışılmıştır. 2000 'li yıllarda ülkemizin artan enerji ihtiyacını karşılamak üzere enerji projeksiyonumuz ortaya konmuştur.

Anahtar Kelimeler: Nükleer Santraller, Enerji

POSITION OF NUCLEAR PLANTS ON TURKEY ENERGY PROJECTION ABSTRACT

In this study, Turkey Energy Systems have been explained researching on the world energy sources, capacities and produces. The question of "Why Nuclear Plants?" is answered looking into the general specials of Turkey produce systems. Our energy projection is explained that can carry out inclining energy consumption of the country in 21. Century.

Key words: Nuclear plants, energy 1.