



Asrin projesi yola çıkıyor

Dünyada ilk kez deniz yüzeyinin 250 metre altından borularla su taşınmasını sağlayacak **KKTC Su Temin Projesi**'nde ihaleler tamamlandı. Projeyle yılda 75 milyon metreküp su Kıbrıs'a taşınacak

K KTC Su Temin Projesi'nde son etap ihaleler yapıldı. İlk adımı Başbakan Recep Tayyip Erdoğan'ın Alaköprü Barajı'nı temelini atmasıyla başlayan projede, su geçişi ve iki taraflı kaza yapılarının temellerinin atılmasıyla projenin tamamının inşasına başlanacak. **KKTC Su Temin Projesi**, deniz dibindeki basınç düzeyinin borularla su aktarımını imkansız kılması nedeniyle özel bir teknikle inşa edilecek. 80 bin 151 kilometre uzunluğundaki boru hattı, deniz dibinden değil 250 metre derinlikte kurulacak uskularla **KKTC**'ye su taşıyacak.

YILLIK 75 MİLYON

Anamur-Dragon Çayı üzerinde inşa edilecek Alaköprü Barajı'ndan alınacak yıllık 75 milyon metreküp su, deniz altındaki bu boru hattı ile **KKTC**'de Girne yakınındaki Geçitköy Barajı'na aktarılacak. Proje kapsamında Türkiye tarafında Anamur-Dragon Çayı üzerinde temelden 93 metre yükseklikte 130,5 milyon metreküp depolama hacimli Alaköprü Barajı ve HES tesisi de inşa edilecek. **KKTC** Güzelyalı bölgesinde ise 5 megawatt gücünde Güzelyalı Terfi Merkezi ve bin 157 metre uzunluğunda ve bin 400 milimetre çapında düktil demir boru terfi hattı kurulacak."

İÇME SUYU İHTİYACI

KKTC'ye aktarılabilecek yıllık 75 milyon metreküp suyun yüzde 50,3'ü içme-kullanma, yüzde 49,7'si sulama suyu olarak değerlendirilecek. Projenin gerçekleşmesi ile halen yeraltı ve yüzeysel su kaynaklarının kısıtlı olması sebebiyle su sıkıntısı çekilen **KKTC**'de 50 yıllık içme ve kullanma suyu ihtiyacı karşılanacak. Ayrıca 4 bin 824 hektarlık alanda tarımsal sulama yapılacak.