

10 Aralık 2012 tarihinde sözleşmesi imzalanan “İvedik İçme Suyu Arıtma Tesisi I. ve II. Ünitelerinin İyileştirilmesi ve III. Ünite Yapım İşİ” 1 Eylül 2014 tarihi itibarıyla tamamlanarak devreye alındı.

Türkiye'nin ve Avrupa'nın en büyük 10 arıtma kompleksinden biri olan İvedik İçme Suyu Arıtma Tesisi'nin mevcut I. ve II. Ünitelerinin iyileştirilmesini ve III. Ünitesinin yapımını içeren proje başarıyla tamamlandı. Ankara'nın 2020 yılına kadar içme, kullanma ve endüstri suyu ihtiyacını karşılamak üzere 1969 yılında DSİ Genel Müdürlüğü tarafından 4 aşamalı olarak projelendirilen İvedik İçme Suyu Arıtma Tesisi, Çamlıdere, Kurtboğazı ve Kesikköprü Barajlarından temin edilen ham yüzey suyunu modern teknolojinin sağladığı imkânlarla arıtıyor. Her bir ünitesinin günlük kapasitesi 564.000 metreküp olan tesisin ilk 2 ünitesi, sırasıyla 1984 ve 1992 yıllarında tamamlanıp devreye alındı. Dünyanın sayılı içme suyu arıtma komplekslerinden biri olan tesisin kapasitesi, III. Ünitenin tamamlanıp devreye alınmasıyla birlikte %50 oranında artırılarak, tek başına 7 milyon nüfusa

hizmet verecek bir büyüklüğe ulaştırıldı. Ortalama arıtma kapasitesi günde 1.692.000 metreküpe ulaşan tesisin kapasitesi, I. ve II. Ünitelerde yapılan iyileştirme çalışmalarıyla birlikte, gerektiğinde

%20 fazla yüklemeye günde 2.030.000 metreküpe kadar çıkarılabilecek. Tesis, keşif artışıyla beraber 91 milyon 282 bin TL'ye mal oldu.

{backbutton}

