

## TABRIZ

## تبریز

- Project: **TABRIZ Water Supply**
- Employer: East Azarbaijan Water & Wastewater Co.
- Design Time: 1974
- Destination Time: 2020
- Population At Design Period: 2,300,000
- Performance Time : 2000
- Water Supply Source: Zarrineh Rood & Mehrane Rood

- موضوع طرح : آبرسانی شهر تبریز
- کارفرما : شرکت آب و فاضلاب استان آذربایجان شرقی
- سال تهیه طرح : ۱۳۷۳
- سال مقصد طرح : ۱۴۰۰
- جمعیت سال مقصد : ۲,۳۰۰,۰۰۰
- سال شروع اجرا : ۱۳۸۰
- منبع تامین آب : زرینه رود و مهرانه رود

## Treatment Plant

- Capacity (lps): -
- Module : -
- Process : -

## تصفیه خانه

- ظرفیت (لیتر در ثانیه) :
- مدول :
- فرآیند :

## Transmission Pipe Line

- Length (Km): 15
- Diameter (mm): 700-900
- Material : DI.
- Capacity (lps) :
- Transmission Method : Pumping System

## خط انتقال

- طول (کیلومتر) :
- قطر (میلیمتر) :
- جنس :
- ظرفیت (لیتر در ثانیه) :
- روش انتقال :

## Pumping Station

- Number : 6
- Capacity (Lps) :
- Head of pumping (m) : 15-83

## ایستگاه پمپاژ

- تعداد :
- ظرفیت پمپاژ (لیتر در ثانیه) :
- ارتفاع پمپاژ (متر) :

## Reservoir

- Number : 15
- Kind : Concrete
- Volume (m3): 280,000

## مخازن ذخیره

- تعداد (واحد) :
- نوع :
- حجم (مترمکعب) :

## Distribution Network

- Length (Km): 1300
- Diameter (mm) : 200-600

## شبکه توزیع

- طول (کیلومتر) :
- قطر (میلیمتر) :

## Total Cost (Dollars\*1000)

## برآورد هزینه (میلیون ریال)

Water Supply	Treatment	Tra. Line	Reservoir	Dist. Network	Total
-	-	1100	4300	11000	16,700

جمع کل	شبکه توزیع	مخازن	خط انتقال	تصفیه	تامین آب
۱۵۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰	۳۸۸۰۰	۹۵۰۰	-	-

