

MEYGON

میگون

- Project: MEYGON Water Supply
- Employer: Tehran East Province ABFA Co.
- Design Time: 2003
- Destination Time: 2025
- Population At Design Period: 13,000
- Performance Time : 2005
- Water Supply Source: Well

- موضوع طرح : آبرسانی شهر میگون
- کارفرما : شرکت آبفای شرق استان تهران
- سال تهیه طرح : ۱۳۸۲
- سال مقصد طرح : ۱۴۰۵
- جمعیت سال مقصد : ۱۳,۰۰۰
- سال شروع اجرا : ۱۳۸۴
- منبع تامین آب : چاه

Treatment Plant

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

تصفیه خانه

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

Transmission Pipe Line

- Length (Km): 6
- Diameter (mm): 160-250
- Material : DI.-P.E.
- Capacity (lps) : 50
- Transmission Method : Pumping Station

خط انتقال

- طول (کیلومتر) :
- قطر (میلیمتر) :
- جنس : داکتیل - پلی اتیلن
- ظرفیت (لیتر در ثانیه) :
- روش انتقال : پمپاژ

Pumping Station

- Number : 2
- Capacity (Lps) : 65
- Head (m) : 104

ایستگاه پمپاژ

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

Reservoir

- Number : 3
- Kind : Concrete
- Volume (m3): 3000

مخازن ذخیره

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

Distribution Network

- Length (Km): 25
- Diameter (mm) : 90-300

شبکه توزیع

- طول (کیلومتر) :
- قطر (میلیمتر) :

Total Cost (Dollars*1000)

برآورد هزینه (میلیون ریال)

Water Supply	Treatment	Tra. Line	Reservoir	Dist. Network	Total
380	-	114	230	425	800

جمع کل	شبکه توزیع	مخازن	خط انتقال	تصفیه	تامین آب
۷۲۰۰	۲۸۲۰	۲۰۶۶	۱۰۲۲	-	۳۳۰

