



شرکت تخصصی آب و فاضلاب ایران

طرح تونل نوسود و سامانه انتقال



اهداف

- افزایش پتانسیل آبی با انتقال حدود یک میلیارد مترمکعب در سال
- تأمین آب حدود ۱۲۰ هزار هکتار از اراضی استانهای کرمانشاه و ایلام
- تأمین آب شرب و صنعت حدود ۷۷۰ روستا، ۲۵ شهر و ۱۲ شهرستان
- بهبود و ارتقاء وضع اقتصادی، اجتماعی منطقه
- ایجاد اشتغال مستقیم و غیر مستقیم
- کسب تجربه در اجرای تونل های بلند مکانیزه
- ایجاد ظرفیت مدیریت اجرایی در نحوه برخورد با چالش های حفاری مکانیزه

مشخصات فنی و عمومی تونل نوسود

مشخصات تونل	واحد	قطعه اول الف	قطعه اول ب	جبهه جنوبی ليله	قطعه دوم الف	قطعه دوم ب	دسترسی کردی قاسمان
طول	متر	۱۳۷۳۰	۸۷۹۰	۶۰۰۰	۴۷۴۱	۱۵۰۰۰	۹۰۵
قطر حفاری	متر	۵,۲۷	۶,۱۲	۶,۱۲	۶,۷۳	۶,۷۳	۷,۲
قطر نهایی	متر	۴,۵	۵,۴	۵,۴	۶	۶	۶
شیب تونل	درصد	۰,۱۰۸	۰,۰۸۳	-۰,۰۸۳	۰,۰۸۳	۰,۰۸۳	-۱۱,۴۷
دبی انتقال تونل	مترمکعب بر ثانیه	۳۵	۴۳	۴۳	۵۰	۵۰	۵



سد دربندي خان

سد هيروى 579 mcm

سد داريان

رودخانه سيروان

رودخانه پاوه رود

رودخانه مرخيل 36 mcm

رودخانه ليله 164 Mcm

رودخانه زيمكان 93 Mcm

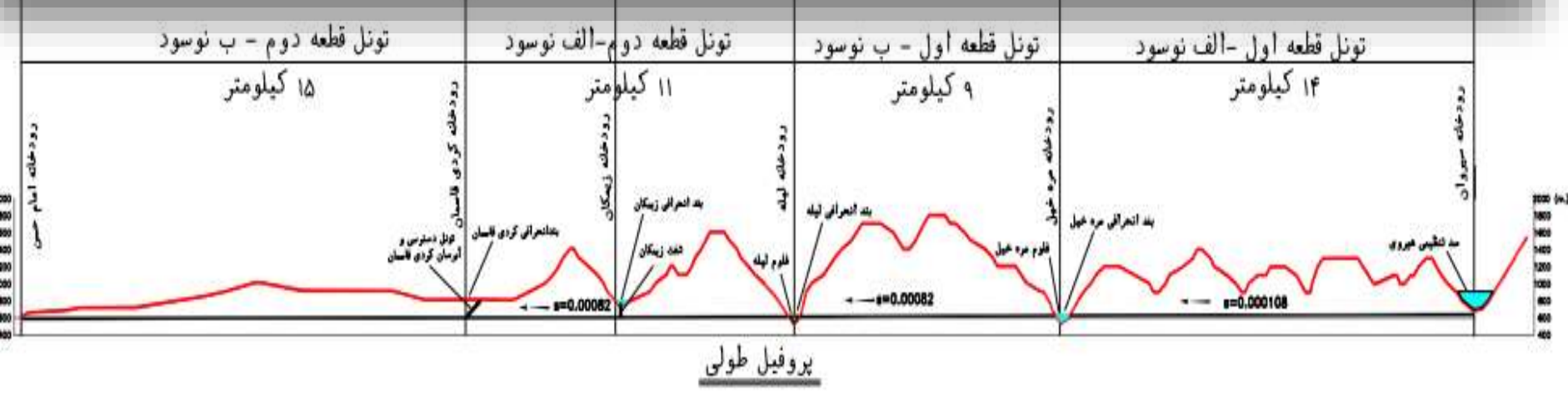
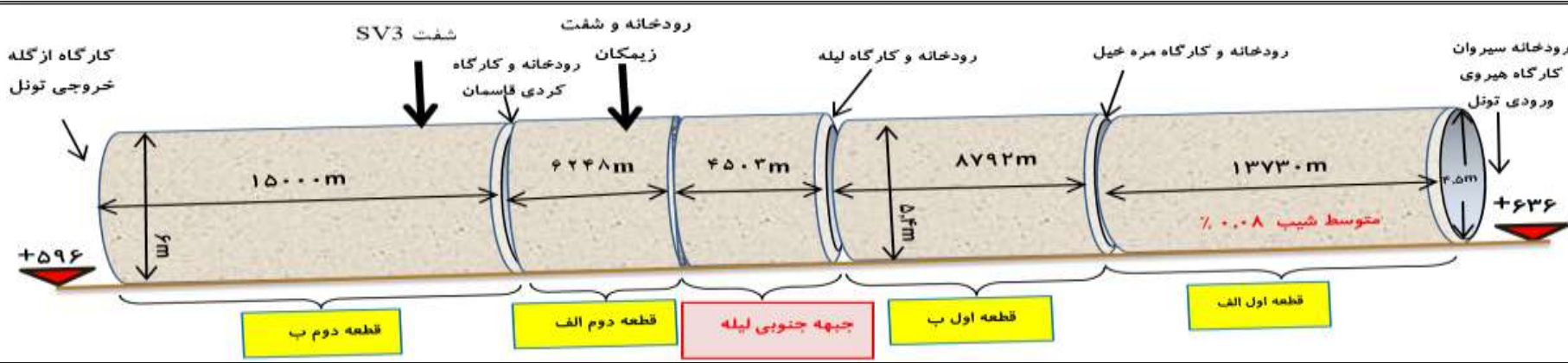
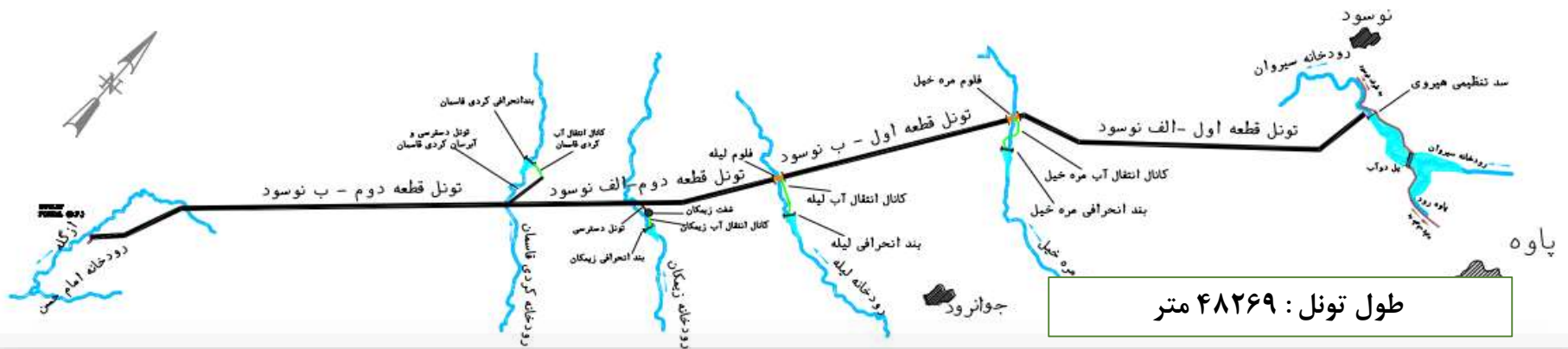
رودخانه کردی قاسمان 37 Mcm

سد ليله

909 mcm

سد اذگله

سد زيمكان





2017.11.26 09:47