

پیش تنیدگی سقف سرج تانک سد مسجد سلیمان Masjed soleiman Dam Post Tensioning



- کارفرما: شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران
- پیمانکار اصلی: قرارگاه سازندگی خاتم الانبیاء(ص)-موسسه حرا
- مشاور: شرکت مهندسین مشاور مشاورین

نوع گیره ها : نوع زنده

نوع غلاف : ایجاد فضای غلاف مانند بوسیله حفاری.



نوع مصالح مصرفی	واحد	مقدار
تاندون بولتی ۴۰ میلی متری	متر	۱۵۰۰
گیره	ست کامل	۱۰۰

«بسمه تعالی»

شماره: ۹۳۱ گ - س

تاریخ: ۸۶/۱/۱۸

جناب آقای دکتر احمد جعفری
مدیر عامل محترم شرکت خدمات مهندسی پایاب زمزم

سلام علیکم

احتراماً، با توجه به اتمام عملیات حفاری، نصب، تزریق و کشش مونوبارهای سقف سرج تانک در پروژه مسجد سلیمان که با نهایت تلاش و دقت توسط پرسنل محترم آن شرکت و در موعد مقرر به انجام رسید، مراتب تشکر و قدردانی و رضایت خود و مدیریت موسسه حرا را از عملکرد شرکت خدمات مهندسی پایاب زمزم، به خصوص آقای مهندس اکبری سرپرست محترم کارگاه پایاب زمزم، اعلام داشته و توفیقات روزافزون شما را از خداوند متعال خواستارم.

امید است که در سایر قسمتهای پروژه مسجد سلیمان و یا سایر پروژه ها از تجارب و همکاری بیشتر شما بهره مند گردیم.

با تشکر
مدیر پروژه مسجد سلیمان
سید محمد حسن تقوی