

مشخصات کاری برای سیستم آب آشامیدنی صحنی در مرکز صحنی مدایر

1. عمومیات :

رهنما و مشخصات تخنیک که درین اسناد ارایه شده، برای تطبیق شبکه های آبرسانی که از طرف دفتر () در افغانستان تمویل میشود، تطبیق میگردد. از تمام قراردادی های همکاری تقاضا میشود که به رهنما توجه نموده و آفرهای شان را برحسب آن ترتیب نمایند. کمپنی های قراردادی میتوانند امورات کاری شان را از نگاه کیفیت و شایستگی مطابق نورم و پرنسیب های مدرن انجینری ساختمان درست عیار نموده و دنبال نمایند. بر علاوه، قراردادی ها شرایط و هدایات کاری را غرض اجرای امورات مربوط که توسط فرمایش دهنده، ترتیب شده استفاده خواهند نمود.

قراردادی:

- غرض اجرای بهتر امور راه های اقتصادی تر پیشنهاد خویش را ارایه خواهند نمود
- اعتراف مینماید که ساحه کاری را ارزیابی نموده و امورات و بخش های که درازدید قیمت، مدت پروژه، نوعیت و کیفیت کاری در اجرای امور تاثیر بسزای دارد، قبلاً در نظر گرفته است و توانایی به تکمیلی خدمات ارایه شده دارد.

2. بخش اول:

این مشخصات مربوط به تهیه آب نوشیدنی صحنی با استفاده از آب چاه باشد و احداث شبکه های آبرسانی بوده که شامل بخشهای ذیل میباشد:

2.1 حفاری چاه و اعمار باکس محافظتی

2.2 عینیت های ذیل شرایط دیزاین یک شبکه را درین رهنما دربردارد:

- اعمار باکش محافظتی چاه
- نصب پایپ ها و نلدوانی شبکه.
- کندنکاری و نلدوانی شبکه
- اعمار ذخیره آب
- اعمار و نصب شیردهن ها

2.3 در احداث یک شبکه آبرسانی قراردادی مکلف است تا شرایط ذیل را مراعات نماید.

- نصب پایپ ها و نلدوانی شبکه مطابق به ستندرد که در نقشه ها و آفر مشخصات توضیح داده شده است.
- قراردادی مکلف است تا پایپ فیترها و پرسونل خویش را که در احداث شبکه کار مینمایند بخاطر بکارگیری پایپ های پولی ایتیلین و فتنگ باب آن توسط شرکت های تولید کننده پایپ تریننگ دهند.
- محلات احداث ، مخازن و شیردهن ها اگرچه در نقشه وضاحت دارد باز هم در اثنای کار عملی با نمایندگان و بزرگان مردم تفاهم صورت گیرد.
- در صورت آمدن تغییر قابل ملاحظه در انتخاب محل ، مخزن و شیردهن که منجر به تغییر دیزاین شبکه گردد، در آن صورت با انجیران دیزاین پروژه مشوره صورت گرفته بعد از تأیید شعبه دیزاین و مسئولین وزارت احیا و انکشاف دهات به کار خویش دوام دهد.
- در صورت آمدن هر نوع تغییر در پروژه با انجیران دیزاین مشوره صورت گیرد.

- تمام پایپ ها و فتنگ باب که از نوع پولی ایتلین و یا پی وی سی که در ساختمان پروژه بکار گرفته میشود باید توسط شرکت تولید کننده بمحضر نماینده شرکت تطبیق کننده پروژه تحت تست و آزمایش از نگاه کیفیت قرار گرفته سر تیفیکت کوالیتی آن به مسئولین نظارت از پروژه ارسال گردد.
- سیخها و مخلوط کانکریت ساختمانهای مخزن و دیگر ساختمان های اساسی باید توسط انجیران ساحوی وزات احیا و انکشاف دهات قبل از کانکریت ریزی معاینه و تائید گردد.
- قراردادی مکلف است تا تحت نظر انجیر موظف از مخلوط کانکریت مخازن کانکریتی ارتفاعی وزمینی بلاک های کانکریتی به ابعاد 15x15x15 سانتی متر تهیه تست compression را بالای آن انجام داده و نتیجه را به مسئولین موسیسه ارسال دارند.

3.1 نظارت پروژه

موسیسه مدایر پروژه را توسعه تیم تخنیکی خود (مونیتورینگ) میکند. در بعضی مناطق امکان دارد بررسی پروژه ها از مرکز اداری ولایت دشوار و خطرناک باشد. در همچو موارد کوشش بعمل خواهد آمد تا با قبول کمترین خطر مانیتورینگ عملی گردد که این حالت دایمی نمیباشد.

3.2 گزارش دهی

راپوردهی پروژه نظربه ضرورت دفاتر (مدایر) خواهد بود. اما راپورت تفصیلی پیشرفت کاری باید ماه یک مرتبه ترتیب و نظربه فارمت که از طرف دفتر پروژه وی (مدایر) تهیه شده، به دفتر مدایر داده شود. های پروژه هایکه توسط شرکت تطبیق کننده به پیش برده میشود را الاحتوانموده و به زبان انگلیسی باشد. شرکت تطبیق کننده در صورت بروز کدام خطریا مشکل که باعث توقف در کار پروژه میشود، موسیسه مدایر را در جریان قرار دهد.

توافق نامه تسلیم دهی

در ختم و تکمیل تمام فعالیت های پلان شده در پروژه یک معاهده تسلیم دهی رسمی ترتیب گردیده تا همه فعالیت های پلان شده مطابق نقشه چک و نظارت نموده بعد از اطمینان همه جانبه امضا و پروژه رسماً به متنفذین قریه تسلیم داده شود.