

لیست متربال : تاسیسات مکانیک پروژه شهرداری کهریزسنگ

| ردیف | شرح کالا | تعداد/مقدار | مشخصات فنی | برند پیشنهادی |
|------|--------------------------------------|-------------|--|------------------|
| ۱ | اجراء لوله پولیکا نمره ۶۳ فشار قوی | ۱۲۰ متر | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | استاندارد |
| ۲ | اجراء لوله پولیکا نمره ۹۰ فشار قوی | ۷۲ متر | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | استاندارد |
| ۳ | اجراء لوله پولیکا نمره ۱۱۰ فشار قوی | ۱۸۰ متر | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | استاندارد |
| ۴ | اجراء لوله پولیکار نمره ۱۲۵ فشار قوی | ۷۲ متر | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | استاندارد |
| ۵ | اجراء لوله جوشی سنگین ۱۱ اینچ | ۱۸۰ متر | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | استاندارد |
| ۶ | اجراء لوله جوشی سنگین ۱۱/۴ | ۶۰ متر | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | استاندارد |
| ۷ | اجراء لوله جوشی سنگین ۱۱/۲ | ۶۶ متر | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | استاندارد |
| ۸ | اجراء لوله جوشی سنگین ۲ اینچ | ۱۶۰ متر | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | استاندارد |
| ۹ | اجراء لوله جوشی سنگین ۲۱/۲ | ۱۴۰ متر | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | استاندارد |
| ۱۰ | اجراء لوله جوشی سنگین ۳ اینچ | ۱۵۰ متر | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | استاندارد |
| ۱۱ | اجراء لوله گالوانیزه ۳/۴ | ۳۶ متر | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | استاندارد |
| ۱۲ | اجراء لوله گالوانیزه ۱ اینچ | ۷۲ متر | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | استاندارد |
| ۱۳ | اجراء لوله گالوانیزه ۱۱/۴ | ۶۰ متر | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | استاندارد |
| ۱۴ | اجراء لوله گالوانیزه ۱۱/۲ | ۳۶ متر | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | استاندارد |
| ۱۵ | اجراء لوله گالوانیزه ۲ اینچ | ۳۰ متر | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | استاندارد |
| ۱۶ | اجراء لوله گالوانیزه ۲۱/۲ | ۲۴ متر | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | استاندارد |
| ۱۷ | اجراء لوله گالوانیزه ۴ اینچ | ۴۶ متر | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | استاندارد |
| ۱۸ | اجراء لوله ۵ لایه نمره ۱۶ | ۹۰ متر | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | استاندارد |
| ۱۹ | اجراء لوله ۵ لایه نمره ۲۰ | ۱۱۰ متر | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | استاندارد |
| ۲۰ | اجراء لوله ۵ لایه نمره ۲۵ | ۱۲۰ متر | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | استاندارد |
| ۲۱ | اجراء لوله ۵ لایه نمره ۳۲ | ۴۰ متر | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | استاندارد |
| ۲۲ | اجراء لوله ۵ لایه نمره ۴۰ | ۸۰ متر | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | استاندارد |
| ۲۳ | اجراء جعبه توکار، آتش نشانی | ۴ عدد | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | استاندارد |

| | | | | |
|-----|--|----------|-------------------------------------|----|
| TBS | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | ۸ دستگاه | نصب و اجراء فن کوئل سقفی توکار ۸۰۰ | ۲۴ |
| TBS | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | ۵ دستگاه | نصب و اجراء فن کوئل سقفی توکار ۱۰۰۰ | ۲۵ |
| TBS | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | ۴ دستگاه | نصب و اجراء فن کوئل سقفی توکار ۳۰۰ | ۲۶ |
| TBS | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | ۲ دستگاه | نصب و اجراء فن کوئل سقفی توکار ۴۰۰ | ۲۷ |
| TBS | طبق نقشه و مشخصات فنی همراه با اتصالات | ۹ دستگاه | نصب و اجراء فن کوئل سقفی توکار ۶۰۰ | ۲۸ |

توضیحات:

- ۱- پیمانکار موظف به کنترل نقشه ها و لیست متریال می باشد و قبل از ارائه پیشنهاد قیمت موارد و مشکلات موجود را با کارفرما و دستگاه نظارت هماهنگ نماید.
- ۲- مقادیر ارائه شده به صورت تقریبی بوده و امکان اضافه یا کسر در حین اجرا را دارد.
- ۳- قبل از خرید نمونه اجناس می بایست به تأیید کارفرما یا دستگاه نظارت برسد.
- ۴- پیمانکار موظف می باشد قبل از ارائه قیمت پیشنهادی از محل اجرا بازدید نماید.
- ۵- قیمت ارائه شده توسط پیمانکار با احتساب کلیه کسورات قانونی می باشد.