|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 沟槽土方 | M³ | 96 | 三类土，深度1.2M，弃土外运15千米以内 |
| 2 | 回填方 | M³ | 80 |  |
| 3 | 余方弃置 | M³ | 96 | 三类土，运距15千米以内 |
| 4 | 砖砌检查井 | 座 | 1 | 井截面、深度1.5m以内 |
| 5 | 垫层 | M³ | 16 | 1.混凝土种类：现浇混凝土2、混凝土强度：C20 |
| 6 | 柴油发电机组 | 台 | 1 | 500千瓦柴油发电机 |
| 7 | 低压电容器柜 | 台 | 1 | 1名称：低压发电机柜2、型号：AA1 |
| 8 | 低压电容器柜 | 台 | 1 | 1名称：低压电容器柜2型号：AA2 |
| 9 | 低压电容器柜 | 台 | 1 | 1名称：低压电容器柜2型号：AA3 |
| 10 | 电力电缆 | M | 560 | 1名称：低压电缆，2型号：4\*240、3材质：铜芯 |
| 11 | 电力电缆 | M | 120 | 1名称：高压电缆，2型号：3\*150,3材质：铜芯 |
| 12 | 远程控制箱 | 台 | 4 | 1名称：消防巡检柜配电柜 |
| 13 | 塑料管 | M | 600 | 规格PE200 |

1. 土石方工程参数
2. 挖沟槽土方：1土壤类别、三类土2挖土深度：1.2M，3弃土运距：15千米以内
3. 回填方：1密实度要求：压实系数不小于0.94、2填方材料品种：戈壁土回填、3填方粒径要求：满足施工质量验收规范要求、4填方来源、运距：施工方自行考虑
4. 余方弃置：1废弃料品种、三类土、2运距：15千米以内
5. 砌筑工程参数
6. 砖检查井：1、井截面、深度：1.5M以内
7. 混凝土及钢筋混凝土工程参数
8. 垫层、1、混凝土种类：现浇混凝土、2：混凝土强度等级：C20
9. 机械设备安装工程参数
10. 柴油发电机、1名称500千瓦柴油发电机（含发电机柜）、2品牌：山东潍坊500千瓦柴油发电机、3备注：含运输、安装、五金及调试费用
11. 电器设备安装工程参数
12. 低压电容器柜、1名称：低压双电源柜、2型号：AA1
13. 低压电容器柜、1名称：低压双电源柜、2型号：AA2
14. 低压电容器柜、1名称：低压双电源柜、2型号：AA3
15. 电力电缆、1名称：低压电缆、2型号：4\*240、3材质：铜芯
16. 电力电缆、1名称：高压电缆、2型号：3\*150、3材质：铜芯
17. 消防工程参数
18. 远程控制柜、1名称：消防巡检柜、配电柜、备注：含制作、运输、安装及五金费用
19. 给排水、采暖、燃气工程

1、塑料管、1安装部位：低压电缆配电管、2材质、规格：PE200