|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **单 位** | **数 量** |
|
| **1** | 施工测量（新建管道部分） | 百米 | 26.930 |
| **2** | 人工开挖管道沟及人(手)孔坑(普通土) | 百立方米 | 6.177 |
| **3** | 回填土石方(夯填原土) | 百立方米 | 2.704 |
| **4** | 手推车倒运土方 | 百立方米 | 3.473 |
| **5** | 手推车倒运土方(清理垃圾土方) | 百立方米 | 1.150 |
| **6** | 挡土板(人孔坑) | 十个 | 2.700 |
| **7** | 地下定向钻孔敷管(工作孔径Φ240mm以下)(30m以下) | 处 | 26.000 |
| **8** | 地下定向钻孔敷管(工作孔径Φ240mm以下)(每增加10m) | 十米 | 189.500 |
| **9** | 填充水泥砂浆(M10) | 立方米 | 30.238 |
| **10** | 砖砌人孔(现场浇筑上覆)(大号直通型) | 个 | 9.000 |
| **11** | 砖砌手孔(现场吊装上覆)(90×120手孔) | 个 | 18.000 |
| **12** | 防水砂浆抹面法(五层)(砖墙面) | 平方米 | 334.080 |
| **13** | 光(电)缆工程施工测量(原有直埋) | 百米 | 41.780 |
| **14** | 光(电)缆工程施工测量(管道) | 百米 | 157.840 |
| **15** | 单盘检验(光缆)(工日调整 工日×1.20) | 芯盘 | 1011.600 |
| **16** | 铺管保护(塑料管) | m | 42.000 |
| **17** | 人手孔内缠绕红色塑料管保护 | m | 300.000 |
| **18** | 埋设标石(丘陵、水田、城区) | 个 | 62.000 |
| **19** | 安装宣传警示牌（人井号牌） | 块 | 65.000 |
| **20** | 安装宣传警示牌（人井警示牌） | 块 | 65.000 |
| **21** | 安装宣传警示牌（光缆标牌） | 块 | 450.000 |
| **22** | 安装宣传警示牌（高标杆传警示牌） | 块 | 18.000 |
| **23** | 安装宣传警示牌(地贴标识牌) | 块 | 80.000 |
| **24** | 安装对地绝缘监测标石 | 块 | 10.000 |
| **25** | 安装对地绝缘检测装置 | 点 | 10.000 |
| **26** | 安装预留缆架 | 架 | 10.000 |
| **27** | 人工敷设塑料子管(1孔子管) | km | 5.215 |
| **28** | 敷设管道光缆(24芯以下) | 千米条 | 11.856 |
| **29** | 拆除敷设管道光缆(24芯以下)(工日调整 工日×0.70) | 千米条 | 3.675 |
| **30** | 敷设管道光缆(96芯以下) | 千米条 | 3.928 |
| **31** | 拆除敷设管道光缆(96芯以下)(工日调整 工日×0.70) | 千米条 | 2.412 |
| **32** | 光缆接续(24芯以下) | 头 | 8.000 |
| **33** | 光缆接续(96芯以下) | 头 | 2.000 |
| **34** | 40km以上中继段光缆测试(24芯以下)(工日调整 工日×1.80) | 中继段 | 4.000 |
| **35** | 40km以上中继段光缆测试(96芯以下)(工日调整 工日×1.80) | 中继段 | 1.000 |
| **36** | 抽水泵，暂定，结算时按实际采购参数调整 | 台 | 2.000 |
| **37** | 暂列金 | 项 | 1.000 |

1.本项目暂列金额 35,000.00元，用于施工合同签订时尚未确定或者不可预见的所需设计、材料、设备、服务的采购，施工中可能发生的工程变更、合同约定调整因素出现时的工程价款调整以及发生的索赔、现场签证确认等的费用。投标时计入供应商的报价中，但不应视为中标人所有。使用时需发包人书面确认才能支出，结算时根据发包人的变更、签证及认质认价按实结算，剩余暂列金余额仍属于发包人所有。

2.本项目暂估价材料为抽水泵2台，金额为1600元/台，结算时按实际采购参数调整。

3.供应商应认真核对图纸及工程量清单，如有缺漏项应在投标阶段提出，否则视为清单无遗漏。对承包人在合同实施阶段主张的清单增项发包人将不予认可。