八塘镇青云村分散式供水水源整治工程

施工合同

甲方：重庆市璧山区八塘镇人民政府

乙方：

为保证八塘镇青云村分散式供水水源整治工程按时、保质保量完成，甲、乙双方在平等、诚实信用、协商一致的基础上，根据《中华人民共和国合同法》等法律法规的规定，甲、乙双方就八塘镇青云村分散式供水水源整治工程，达成如下协议：

1. 项目名称：八塘镇青云村分散式供水水源整治工程。

二、项目建设内容及规模、资金：详见八塘镇青云村分散式供水水源整治工程施工图和附件。

三、甲乙双方的责任

1. 甲方负责审定项目的实施方案，并按照审定的规划和

设计组织放好施工线，负责提供施工过程中的用水、用电及土地调整等。

1. 甲方负责项目的管理和技术指导，督促乙方按时、按

质、按量完成项目建设任务。

1. 甲方负责对施工中确需变更的规划、设计和建设标准

等下达变更通知书，负责组织相关部门对项目的质量监督和检查验收。

1. 乙方按照甲方审定的规划设计和本协议约定的要求

进行施工，并按时完成工程建设。

1. 乙方负责处理好施工过程中的各种矛盾和纠纷，承担

施工过程中因乙方原因导致的经济责任和其他责任。

1. 乙方加强施工安全管理，杜绝安全事故的发生，否则

发生的一切安全事故概由乙方自行负责，甲方不承担任何责任。

四、工程建设工期要求：整个工期要求在2022年10月30日前全面完工。

五、工程款及拨付方式

该工程实行总价控制，单价据实结算。工程总价为169828.15元（壹拾陆万玖仟捌佰贰拾捌元壹角伍分整）。付款方式：经甲方及上级相关部门验收合格后，按照报账制进行划拨工程款。在划拨工程款时留工程总价的3％作质保金，待工程运行一年后无任何质量问题再划拨质保金。

六、本协议未尽事宜，由甲乙双方协商解决。

七、其他事项

1. 本协议一式四份，甲乙双方各一份，八塘镇产业发

展服务中心一份，八塘镇党政办一份。

1. 本协议经甲乙双方代表签字后生效，合同执行完毕

自动失效。

甲方：重庆市璧山区八塘镇人民政府

甲方代表：

乙方：

乙方代表：

2022年9月 日

附件：

八塘镇青云村分散式供水水源整治工程工程量单价清单表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | | 金额单位：元 | |
| 序号 | 工程项目及名称 | 单位 | 工程量 | 单价 | 合价 |
|  | **合计** |  |  |  | **169828.15** |
| **一** | **建筑工程** |  |  |  | **149076.83** |
| **（一）** | **蓄水池一** |  |  |  | **106549.95** |
| 1 | 土方开挖 | m³ | 49.92 | 15.41 | 769.27 |
| 2 | 片石换填 | m³ | 40.12 | 189.37 | 7597.52 |
| 3 | C20混凝土垫层 | m³ | 7.12 | 504.76 | 3593.89 |
| 4 | 土石夯实回填 | m³ | 7.68 | 32.38 | 248.68 |
| 5 | 现浇池底砼底板C30 厚300mm（制模） | m³ | 20.31 | 555.31 | 11278.35 |
| 6 | 现浇C30钢筋砼池壁 厚250mm（制模） | m³ | 18.58 | 631.24 | 11728.44 |
| 7 | C30混凝土梁 | m³ | 0.63 | 848.36 | 534.47 |
| 8 | 现浇C30钢筋砼顶板 厚120mm（制模） | m³ | 6.93 | 1176.3 | 8151.76 |
| 9 | 钢筋制安 | t | 8.63 | 7055.55 | 60889.40 |
| 10 | MU7.5浆砌砖砌井口（红砖） | m³ | 0.12 | 534.93 | 64.19 |
| 11 | M7.5砖砌阀井[净空1m\*1m，含盖板] | 个 | 2 | 846.99 | 1693.98 |
| **（二）** | **蓄水池二** |  |  |  | **42526.88** |
| 1 | 土方开挖 | m³ | 51.79 | 15.41 | 798.08 |
| 2 | 石方开挖 | m³ | 22.19 | 70.4 | 1562.18 |
| 3 | 土石夯实回填 | m³ | 26.36 | 32.38 | 853.54 |
| 4 | C20混凝土垫层 | m³ | 7.27 | 504.76 | 3669.61 |
| 5 | M7.5浆砌条石 | m³ | 75.43 | 461.31 | 34796.61 |
| 6 | M7.5砖砌阀井[净空1m\*1m，含盖板] | 个 | 1 | 846.86 | 846.86 |
| **二** | **金属结构设备及安装 工程** |  |  |  | **13197.27** |
| **（一）** | **水池一** |  |  |  | **10859.22** |
| 1 | 通风帽(DN100) | 只 | 6 | 51.87 | 311.22 |
| 2 | 90°弯头（1.0MpaPE100 DN100） | 只 | 6 | 31.49 | 188.94 |
| 3 | 通风管（1.0MpaPE100 φ110） | m | 9 | 22.23 | 200.07 |
| 4 | 定制不锈钢加锁井盖（1200mm×1400mm） | 套 | 1 | 987.38 | 987.38 |
| 5 | 浮球阀 DN100 | 套 | 1 | 433.49 | 433.49 |
| 6 | Z45T-10 DN65暗杆闸阀 | 只 | 1 | 448.31 | 448.31 |
| 7 | Z45T-10 DN100暗杆闸阀 | 只 | 1 | 578.91 | 578.91 |
| 8 | 钢爬梯（表面做无害防腐处理） | 副 | 1 | 602.06 | 602.06 |
| 9 | 穿墙套管1.6MpaPE100 φ75 | 只 | 3 | 40.76 | 122.28 |
| 10 | 穿墙套管1.0MpaPE100 φ110 | 只 | 1 | 79.66 | 79.66 |
| 11 | 1.6MpaPE100 φ75溢流管 | m | 4 | 30.57 | 122.28 |
| 12 | 90°弯头（1.6MpaPE100 DN65） | 只 | 200% | 12.97 | 25.94 |
| 13 | 1.6MpaPE100 φ75进水管 | m | 150 | 30.57 | 4585.50 |
| 14 | 90°弯头（1.6MpaPE100 DN65） | 只 | 4 | 12.97 | 51.88 |
| 15 | 1.6MpaPE100 φ75出水管 | m | 30 | 30.57 | 917.10 |
| 16 | 1.6MpaPE100 φ110放空管 | m | 20 | 60.21 | 1204.20 |
| **（二）** | **水池二** |  |  |  | **2338.05** |
| 1 | 拦污栅 | 个 | 1 | 361.24 | 361.24 |
| 2 | 1.6MpaФ75放水管 | m | 50 | 30.57 | 1528.50 |
| 3 | Z45T-10 DN65暗杆闸阀 | 只 | 1 | 448.31 | 448.31 |
| **三** | **施工临时工程** |  |  |  | **4480.01** |
| 1 | 其他临时工程=（建筑工程费+安装工程费）\*3% | 项 | 1 | 4480.01 | 4480.01 |
| **四** | **独立费用** |  |  |  | **3074.04** |
| 1 | 安全生产费=（建筑工程费+安装工程费+施工临时工程费）\*2% | 项 | 1 | 3074.04 | 3074.04 |