附件一：

第一标段材料明细表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 规格型号 | 规格型号 | 单位 | 数量 |
| 1 | PCP预应力钢筋混凝土管 | φ1000\*0.6MPa | 米 | 3791 |
| 2 | PCP预应力钢筋混凝土管 | φ600\*0.6MPa | 米 | 4093 |
| 3 | PCP预应力钢筋混凝土管 | φ600\*1.0MPa | 米 | 714 |
| 4 | PCP预应力钢筋混凝土管 | φ800\*0.6MPa | 米 | 7650 |

第二标段材料明细表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 规格型号 | 规格型号 | 单位 | 数量 |
| 1 | 钢丝网骨架复合PE管 | Dn500\*1.0MPa | 米 | 4740 |
| 2 | 钢丝网骨架复合PE管 | Dn450\*1.0MPa | 米 | 510 |
| 3 | 钢丝网骨架复合PE管 | Dn400\*1.0MPa | 米 | 34760 |
| 4 | 钢丝网骨架复合PE管 | Dn400\*1.25MPa | 米 | 408 |
| 5 | 钢丝网骨架复合PE管 | Dn355\*1.0MPa | 米 | 5100 |
| 6 | 钢丝网骨架复合PE管 | Dn315\*1.0MPa | 米 | 5760 |
| 7 | 电熔直接 | S500\*1.0MPa | 个 | 395 |
| 8 | 电熔直接 | S450\*1.0MPa | 个 | 42 |
| 9 | 电熔直接 | S400\*1.0MPa | 个 | 2896 |
| 10 | 电熔直接 | S400\*1.25MPa | 个 | 34 |
| 11 | 电熔直接 | S355\*1.0MPa | 个 | 425 |
| 12 | 电熔直接 | S315\*1.0MPa | 个 | 480 |
| 13 | 电熔90°弯头 | L500\*1.0MPa | 个 | 10 |
| 14 | 电熔90°弯头 | L400\*1.0MPa | 个 | 40 |
| 15 | 电熔90°弯头 | L355\*1.0MPa | 个 | 10 |
| 16 | 电熔90°弯头 | L315\*1.0MPa | 个 | 15 |
| 17 | 电熔法兰头+钢片 | F500\*1.0MPa | 个 | 20 |
| 18 | 电熔法兰头+钢片 | F400\*1.0MPa | 个 | 50 |
| 19 | 电熔法兰头+钢片 | F355\*1.0MPa | 个 | 20 |
| 20 | 电熔法兰头+钢片 | F315\*1.0MPa | 个 | 25 |
| 备注 | 管材数量为预估量，最终以实际需求数量为准，管件数量是以管材数量预估，最终以实际需求数量为准。 | | | |