## 上饶市预防医学科研与服务中心基础设施建设项目 （塔水路、康茂路） 井盖报价函

报价单位： （盖公章）

联系人及电话：

**报价内容：**

|  |
| --- |
| 材料采购清单及相关参数 |
| 序号 | 型号 | 单位 | 数量 （暂定） | 单价（元） | 总价（元） | 供应材料要求备注 |
| 1 | 700圆井盖 （车行道） | 套 | 36 |  |  | 五防球墨铸铁井盖（含“雨”“污”标识）自重D400 |
| 2 | 700圆井盖 （人行道） | 套 | 21 |  |  | 聚合物基复合材料井盖自重B125 |
| 3 | 单箅井盖 | 套 | 35 |  |  | 380\*680球墨铸铁（防盗型） |
| 4 | 双箅井盖 | 套 | 6 |  |  | 380\*1450球墨铸铁（防盗型） |
| 5 | 电力井盖770圆 | 套 | 15 |  |  | 电力井盖（球墨铸铁下沉式，活荷载10KN/m或汽车荷载-20级） |
| 6 | 通信井盖800圆 | 套 | 15 |  |  | 球墨铸铁自重B125 |
|  | 合计 |  |  |  |  |   |
| 具体参数：各项技术指标应符合《给水排水管道施工及验收规范》（GB50268-2008）及《检查井盖GB/T23858-2009》的要求及其他设计技术要求中的相关技术质量要求。 |

备注：

1、本项目采用费用包干方式，即以上报价包括材料费、税金等一切费用，采购方不再支付其他费用。

1. 我公司提供材料税率为 %，税名为 的增值税专用发票。并承诺不予以调价。
2. 本合同数量为暂定数量，具体以实际施工所用数量为准。单价为固定价，最终结算按甲方实际确认的数量进行计量。
3. 支付方式：
4. 项目施工工期：1个月（工期为2023年10月-11月，具体已实际供货施工工期为准）