**比选文件**

**一、项目概述**：本项目为2号楼三楼会议室(含职工之家)区域主电缆改造项目;预算费用6万元，使用医院资金，院内比选方式采购；拟采购一家供应商为医院提供相应的服务。

**二、采购内容清单：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 最高限价 |
| 1 | 2号楼三楼会议室(含职工之家)区域主电缆改造项目 | 6万元 |

**三、采购需求，具体内容详见下表：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **型号规格** | **单位** | **工程量** | **备注** |
|
| 电力电缆 | WDZ-YJY 4\*50+1\*25 | 米 | 158 | 低烟、无卤、阻燃，含电缆施放 |
| 电力电线 | 6平方3芯电缆 | 米 | 42 | 含电缆施放 |
| 电力电线 | 4平方铜线 | 米 | 500 | 含电线施放 |
| 电缆附件及电缆头制作 | 配套线鼻子及电缆附件 | 批 | 1 | 电缆附件及电缆头制作并接线，及电缆防火封堵 |
| 防火桥架 | 100\*75\*1.2mm | 米 | 60 | 含吊架及安装 |
| 防火桥架 | 300\*150\*1.5mm | 米 | 2 | 含吊架及安装 |
| 穿管、破土 | 电缆敷设穿管破土 | 项 | 1 | 水泥、大理石等地面破土，穿钢管敷设并回填，含机具费 |
| 墙体开凿 |  | 批 | 1 | 墙体开凿并恢复，预计7处 |
| 配电箱1 | 配置总进线开关、计量回路、12路出线（其中10路带漏电保护功能），并配置浪涌保护器，零地排。 | 套 | 1 | 含安装 |
| 配电箱2 | 配置总进线开关、2路出线均带漏电保护功能，零地排。 | 套 | 1 | 含安装 |
| 辅料 |  | 批 | 1 | 含PVC管、波纹管、安装件、螺丝、轧带绕管等 |

**四、商务要求**

1. 完工时限：15天内；
2. 质保期：≥1年；
3. 施工安全：由成交供应商全权负责；
4. 质量要求：符合电力电缆国家强制标准；
5. 付款方式：验收合格后，采购人收到成交人出具的合法票据后，达到付款条件起 30日内，支付合同总金额的100%。

3、服务地点：采购人指定地点。

**五、其他要求**

1.投标人结合本项目采购需求编制项目实施方案。

2.投标人结合本项目采购需求编制项目质量保障方案。

3.投标人结合本项目采购需求编制项目售后服务方案。

**六、评分方法：**最低评标价法。