**消防管网安全阀采购及检测客户需求书**

1. 项目背景

经查医院8个消防喷淋管网安全阀已过校验周期，根据《建筑消防设施维护管理规定》《安全阀安全技术监察规程TSGZF001》等相关规范及鲁班奖创建要求，消防喷淋管网安全阀需定期进行校验（每年至少校验一次），计划采购2个安全阀用于安装替换检测，确保消防管网安全。

1. 安装目标
2. 提前制定详细方案、明确流程及应急措施；
3. 核查安全阀参数，确保与官网设计匹配，避免错校；
4. 检验合格后及时复位安全阀。

三、项目控制价为9000元，以实际中标价为准，不承诺最低价中标，请充分考察现场考虑各种不利因素。

四、施工前需到物业公司完成报备手续，施工垃圾自行外运。

五、投标人须具备独立的法人营业资格。

六、工期要求：接到中标通知后10个日历日，产品质保期：3年。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 型号规格 | 数量 | | 单价/元 | | 合计/元 | | 备注 |
| 1 | 安全阀（新购） | DN100 | 2 | |  | |  | | 含安装、运输 |
| 2 | 安全阀（拆、装） | DN100 | 8 | |  | |  | | 含安装、运输 |
| 3 | 安全阀（检测） | DN100 | | 8 | |  | |  | 含安装、运输 |
| 备注： 1、综合单价为包含了人工费、安装调试费、材料费、机械费、脚手架、垂直运输、垃圾外运、成品保护费、安全文明施工费、规费、管理费、利润、税金等一切费用的综合全费用单价。 2、要求考察现场，充分考虑各种不利因素，不得以不了解现场为由提出任何变更申请。 3、售后响应时长：0.5小时内。出现重大问题，2小时内到达现场解决问题 。 | | | | | | | | | |