**四川省妇幼保健院晋阳院区二期火灾自动报警系统**

**改造项目采购公告**

**采购编号： SCFY-HQ202406-004（磋）**

潜在供应商：

我院将召开“晋阳院区二期火灾自动报警系统改造项目”院内采购会议，会议由后勤保障部组织。届时，请投标人准时参加，务必提供公司资质文件（密封盖章）、采购投标文件（密封盖章）、报价一览表（密封盖章）等资料，具体事项如下：

1.会议时间：2024年10月11日（星期五）上午9:00。

2.会议地点：四川省妇幼保健院（晋阳院区）-综合楼五楼小会议室。

3.采购方式说明：

3.1本次采购拟采用竞争性磋商方式，评审小组成员由后勤保障部及院外专家共5名人员组成。根据投标人制作的《采购投标文件》(一式5份)、最终报价函以及磋商情况予以评标，推荐成交投标人。评审结束7个工作日内，医院将中标结果通知投标人。

3.2请仔细阅读《采购文件》的相关内容，如有贻误，后果自负。

3.3如果本次采购项目，存在不符合市场调查、资格主体异常、过程违规等情况，可以暂不采购，无义务向投标人解释具体原因。

**4.投标人的要求（其中4.2.1-4.2.5为资格证明文件）（需单独密封）：**

**4.1在中国境内注册并具有独立法人资格的合法企业；**

**4.2投标人应提供以下资料(复印件加盖鲜章)：**

**4.2.1有效的三证合一营业执照（副本）；**

**4.2.2法定代表人身份授权书（原件，格式见附件2-2）,法定代表人和经办人身份证复印件；**

**4.2.3 投标人须具备消防设施工程专业承包资质二级及以上；**

**4.2.4具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，投标人提供承诺函（见附件2-5）**

**4.2.5具有履行合同所必须的设备和专业技术能力，投标人提供承诺函（见附件2-6）**

4.2.6投标人应能够按照采购人要求及时签署合同，按照购销合同规定的品牌、产地、质量、价格、规格、有效期等。

4.2.7投标人应在采购文件书中按采购公告的规定和要求附上所有的资格证明文件，要求提供复印件的必须加盖单位印章，并在必要时提供原件备查。

5.报价要求：

5.1以人民币报价；报价请按照“报价一览表”（格式见附件2-1）的格式填写;

5.2报价表中的价格应包括劳务、培训、保险、税等各项费用，即参会供应商对采购方的实际供应价。

5.3报价原则：原则上所有投标品种报价不得高于四川省内其他地市中标价格或医疗机构近两年的历史采购最低价。

6.付款方式：按照合同约定进度付款。

7.拟参会供应商需于2024年10月10日（星期四）中午12:00前，提供（4.2.1-4.2.5）条要求的资质证明文件发送到492044496@qq.com邮箱进行资格审查。

8.会议安排：

8.1会议时间：2024年10月11日（星期五）上午9:00以前，投标人必须携带“采购资质文件”（一式一份，密封盖章）“报价一览表”（一式一份，密封盖章）、《采购投标文件》（一式五份，正本1份,副本4份，并分别在右上角标明“正本”和“副本”字样）密封盖章（按采购公告中产品分包密封）至综合楼五楼小会议室。采购文件必须在投标截止时间前送达采购公告要求地点。逾期送达或密封不符合采购公告规定和未报送“报价一览表”的恕不接受。

8.2后勤保障部负责组织评审专家审核投标人的资格，并填写《院内自行采购资格审查表》。

8.3会前，后勤保障部组织成立磋商小组，主持人宣布磋商步骤，强调磋商工作纪律，介绍总体目标、工作安排、分工、磋商文件、确定成交供应商的方法和标准。

8.4 会议时间：2024年10月11日（星期五）上午9:00，投标人进入会场，后勤保障部通报资格审查情况，宣布参加评审的投标商名单；

8.5后勤保障部汇总填写《采购评审报告》，逐级上报。7个工作日内，将磋商结果在医院官方网站上公示。

9.其它说明：

9.1采购投标文件(一式五份)的编制、装订：根据要求及自身实际用A4纸编制，严格按照《采购投标文件装订顺序》（见附件3）的要求进行装订。提供的所有资料须加盖鲜章，并按要求密封。

9.2确定的成交投标人需在约定时间内完成此次采购项目交付。

9.3项目参数、要求（见附件1）及报价表的解释权归后勤保障部，联系人：陈老师028-65978238。

9.4后勤保障部采购事宜联系人：朱老师028-65978223。

10.参会供应商法人或授权代表需携带身份证原件。

附件：

1：采购需求

2：主要表格格式

3：采购投标文件装订顺序

4：反商业贿赂承诺书

5：纪律承诺书

附件1：采购项目、配置及改造需求

1. 项目名称：四川省妇幼保健院晋阳院区二期火灾自动报警系统改造项目。
2. 采购方式：竞争性磋商
3. 项目地址：四川省妇幼保健院晋阳院区（成都市武侯区沙堰西二街290号）
4. 项目概况
5. 晋阳院区一期火灾自动报警系统改造项目已完成，一期火灾自动报警系统品牌为赋安，配套改造二期火灾自动报警系统，改造范围为晋阳院区5号楼（联动型火灾报警控制器、气体灭火控制器、多线控制盘、总线控制盘、应急疏散指示灯、应急照明、感烟探测器、感温探测器、声光报警器、手动报警按钮、输入模块、输出模块、输入输出模块、消火栓按钮、隔离模块、消防电话总机、消防电话分机、消防广播主机、功率放大器、扬声器、一、二期消防设备功能系统调试），改造后使采购方晋阳院区一、二期消防设备功能统一。
6. 采购项目明细表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量 | 单位 |
| 1 | 火灾报警控制器/消防联动控制器 | 1 | 台 |
| 2 | 气体灭火控制器/火灾报警控制器（包括外围末端弱点设备） | 7 | 台 |
| 3 | 多线控制盘 | 3 | 套 |
| 4 | 总线制操作盘 | 2 | 套 |
| 5 | 智能电源盘 | 2 | 套 |
| 6 | 点型光电感烟火灾探测器 | 1500 | 套 |
| 7 | 点型感温火灾探测器 | 600 | 套 |
| 8 | 火灾声光警报器 | 250 | 套 |
| 9 | 手动火灾报警按钮 | 250 | 套 |
| 10 | 输入模块 | 90 | 套 |
| 11 | 输入输出模块 | 320 | 套 |
| 12 | 消火栓按钮 | 280 | 套 |
| 13 | 隔离器 | 100 | 套 |
| 14 | 接口卡 | 1 | 台 |
| 15 | 消防电话分机 | 25 | 套 |
| 16 | 广播功率放大器 | 5 | 台 |
| 17 | 消防应急广播设备 | 1 | 台 |
| 18 | 室内扬声器 | 300 | 套 |
| 19 | 直控盘终端器 | 4 | 个 |
| 20 | 接线端端子箱 | 20 | 个 |
| 21 | 应急疏散指示标志 | 20 | 套 |
| 22 | 应急照明灯 | 10 | 盏 |
| 23 | 系统调试 | 1 | 项 |

五、商务要求

1.交货期及地点

1.1 交货期：交货期为合同签订后，采购方书面通知中标人入场施工90个日历天内完工。“交货期”指所有货物运抵现场安装调试完毕后交付采购人验收的日期。

1.2 交货地点：四川省妇幼保健院晋阳院区。

2.合同金额、付款方法和条件：

2.1本采购项目最高限价为45万元，超过最高限价的报价为无效投标。

2.2付款方式、条件：

2.2.1乙方进场施工后，乙方提供请款申请，甲方在30个工作日内支付合同总金额的30%，甲方支付款项前乙方应开具本合同总金额的全额发票，因乙方原因迟延支付的，甲方不承担任何责任。

2.2.2验收款：在本项目施工完成，经甲方验收达到招标文件及合同技术要求后，乙方提供请款申请，甲方在30个工作日内支付合同总额的67%，因乙方原因迟延支付的，甲方不承担任何责任。

2.2.3尾款：尾款为合同总额的3%，期满2年无质量问题，乙方提供请款申请后，甲方在30个工作日内向乙方支付合同总额3%尾款。

3.安装调试及验收：

3.1中标人负责货物安装、调试。

3.2货物安装调试完毕后，中标人应对采购人操作人员进行现场培训，直至采购人的技术人员能独立操作，同时能完成一般常见故障的维修工作。

4.质保期：不低于贰年（采购人验收合格之日起计算）在施工完成后对使用单位进行技术培训。

5.原有消防设备拆除、搬运，新设备安装及调试等：

5.1火灾自动报警及消防联动系统

5.1.1根据采购方现场实际情况施工火灾自动报警形显示装置软件编制、接驳及调试；

5.1.2需增设火灾探测器房间的设备安装及线管敷设；

5.1.3原设备拆除、新购设备安装及未设部位补给购买和安装；

5.1.4为满足系统运行和正常使用需更换或增设的管线敷设等一切零星材料采购及安装及设备补足等；

5.1.5包括火灾自动报警及消防联动系统的深化、安装、调试、试运行、质保期内系统正常运行维护、安全文明施工、措施、规费等一切内容。

5.2设备间新设及旧气体灭火系统

5.2.1根据高压配电房、低压配电房、柴油发电机房及其储油间现有安装的柜式七氟丙烷灭火装置新增电控系统管线管敷设、设备、气体灭火控制器（盘）安装；

5.2.2包括需满足系统运行和正常使用的设施设备不足整改；

5.2.3包括设备间新设及旧气体灭火系统的深化、安装、调试、同消防控制室新增报警控制器接驳、试运行、质保期内系统正常运行维护、安全文明施工、措施、规费等一切内容。

5.3远程液位显示装置

5.3.1根据高位消防水箱远程液位显示装置的深化、安装、调试、试运行、质保期内系统正常运行维护、安全文明施工、措施、规费等一切内容;

5.3.2为满足运行和正常使用需增设的管线敷设及桥架揭、盖和恢复等一切零星材料采购及安装；线路及电缆须使用符合国家标准的阻燃电缆且每条电缆应有50%的备用量。涉及原装修、楼层破坏性施工及破路施工须恢复原样。中控室、弱电井内须敷设消防独立桥架。

5.4现场踏勘：

①现场踏勘时间：2024年9月29日上午9:00—11:00（北京时间）

②地址：成都市武侯区沙堰西二街290号，联系人：陈振杰，联系方式：028-65978238。

6.履约验收：

（1）履约验收时间：供应商提出验收申请之日起15个工作日内组织验收。

（2）履约验收标准：按照采购文件及中标文件技术要求、政府采购相关法律法规以及《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库〔2016〕205号)。按国家相关法律、行业标准验收，并出具第三方消防检测合格报告。

（3）技术履约验收内容：供应商在完成设备点件、安装、调试、使用培训，且设备配置、技术性能指标符合招标文件要求及投标文件响应内容后，方可提出验收申请。

（4）商务履约验收内容：按采购文件及中标文件响应商务内容验收。

（5）履约验收其他事项：履约验收各条款间有不一致时，按较高标准进行。

（6）总体质量要求：需满足国家 GB50166 火灾自动报警系统设计规范标准、GB 17945-2010消防应急照明和疏散指示系统、GB50263 气体灭火系统施工及验收规范、GB50116 火灾自动报警系统设计规范和 GB50370 气体灭火系统设计规范的要求。

7.包装方式及运输：

涉及的商品包装和快递包装，均应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》的要求，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵指定地点。

8.本采购项目涉及的消防设备技术指标要求须符合最新国家标准。

9.严格按照《中华人民共和国产品质量法》（中华人民共和国主席令第33号）及国家相关规定标准，保证消防器材和消防设备材料的质量。

10.本采购项目涉及的消防设施需与我院晋阳院区现有品牌相兼容或提供同类国标产品，确保晋阳院区一、二期消防主机统一控制。

11.项目工程不接受联合体投标，不得转包，应标的设施、设备及安装工艺应符合我院实际情况。

## 六、技术、服务要求

### 1.火灾报警控制器/消防联动控制器

（1）液晶屏规格：800（±20）×500（±20），彩色液晶屏≥7.0 英寸

（2）控制器容量：

a.可带≥20 个总线制回路，每回路≥242 个编码地址点

b.手动盘≤12

c.直控盘≤24

（3）回路带载能力：每回路最大输出能力≥700m

（4）入柜柜体外形尺寸（长×宽×高）：550（±100）mm×500（±100）mm×1700（±500）mm

（5）所投产品须具备国家强制性产品认证证书。

### 2.气体灭火控制器/火灾报警控制器（包括外围末端弱点设备）

（1）工作电压：主电：交流 AC220V50/60Hz ，允许电压变化范围AC176V～AC264V

（2）功耗：监视状态功耗≤60W；最大功耗 150W

（3）备用电源：≥2 个 DC12V/7Ah 密封铅电池

（4）液晶屏规格：480（±10）\*272（±10），≥24 色 RGB 彩屏

（5）容量：至少能支持 4个区的气体灭火设备

（6）使用环境：工作温度：0℃~+40℃；相对湿度≤95%，不凝露

（7）外形尺寸：长500（±100）mm×宽350（±100）mm×厚150（±50）mm

（8）壁挂安装于防护区门口，支侧面和背面进线方式

（9）配置打印机功能

（10）所投产品须具备国家强制性产品认证证书。

**3.多线控制盘**

（1）≥8键手动控制，24小时指示灯，

（2）≥8路多线控制输出和反馈输入，含8个多线控制控制终端模块。3U面板单元，

（3）可装入19机箱/机柜中

### 4.总线制操作盘

（1）容量：每块操作盘有≥64个手动按键、≥64 组指示灯（每组指示灯至少含 1 只启动指示灯、1 只反馈指示灯）

（2）工作电压：DC5（±1）V，电压范围 DC4.75V~DC5.25V

（3）功耗＜2W

（4）使用环境：温度：0℃～+40℃；相对湿度≤95%，不凝露

（5）外形尺寸：500mm（±50）×200（±50）mm

### 5.智能电源盘

（1）额定输出容量：DC24V、≥24A，可分≥3 路，每路≥8A

（2）使用环境：温度：0℃～+40℃；相对湿度≤95％，无冷凝

（3）电源：主电为交流 220V，DC24V密封铅酸电池作备电

（4）外形尺寸：500（±30）mm×50（±10）mm×150（±10）mm

### 6.点型光电感烟火灾探测器

（1）工作电压：总线 24V 允许范围：20V～27V

（2）工作电流：监视电流≤0.3mA；报警电流≤1.0mA

（3）指示灯：报警确认灯，红色，巡检时闪烁，报警时常亮

（4）使用环境：温度：-10℃～+55℃；相对湿度≤95%，不凝露

（5）所投产品须具备国家强制性产品认证证书。

### 7.点型感温火灾探测器

（1）工作电压：总线 24V，允许范围：20V～27V

（2）工作电流：监视电流≤0.3mA；报警电流≤1.5mA

（3）报警确认灯：红色（巡检时闪烁，报警时常亮）

（4）故障指示灯：黄色（传感器故障时常亮）

（5）使用环境：相对湿度≤95%，不凝露

（6）所投产品须具备国家强制性产品认证证书。

### 8.火灾声光警报器

（1）工作电压：信号总线电压：总线24V允许范围：16V～28V；电源电 压：DC24V 允许范围：DC20V～DC28V

（2）工作电流：总线监视电流≤ 0.25mA；电源监视电流≤1mA；总线启动电流≤1.5mA；电源动作电流≤ 10mA

（3）闪光频率：1.1Hz～1.7Hz

（4）线制：四线制，与控制器采用无极性信号二总线连接，与电源线采用无极性二线制连接

（5）使用环境：温度：-10℃～+55℃； 相对湿度≤95%，不凝露

（6）所投产品须具备国家强制性产品认证证书。

### 9.手动火灾报警按钮

（1）工作电压：信号总线电压：24V 允许范围：20V~27V

（2）工作电流：监视电流≤0.3mA 报警电流≤0.9mA

（3）指示灯：火警，红色，正常巡检时≤3s闪亮一次，报警后点亮；电话指示，红色，≤ 5s 闪亮一次

（4）使用环境：类型：户内温度： -10℃～+55℃；相对湿度≤95%，不凝露

### 10.输入模块

（1）工作电压：总线 24V 允许范围： 16V～28V

（2）工作电流：监视电流≤0.48mA 启动电流≤0.62mA

（3）线制：与控制器的信号二总线连接

（4）使用环境：温度：-10℃～+55℃； 相对湿度≤95%，不结露

### 11.输入/输出模块

（1）工作电压：信号总线电压：总 线 24V 允许范围：16V～28V；电源总线电压：DC24V允许范围：DC20V～ DC28V

（2）工作电流：总线监视电流≤ 0.42mA；总线启动电流≤1.34mA；电源监视电流≤2.00mA；电源启动电流 ≤18.00mA

（3）线制：与控制器采用无极性信号二总线连接，与DC24V电源采用无极性电源二总线连接

（4）输出控制方式：电平、脉冲（继电器常开触点输出，脉冲启动时继电器吸合时间为≤10s）

（5）使用环境：温度：-10℃～+55℃；相对湿度≤95%，不结露

### 12.消火栓按钮

（1）工作电压：信号总线电压：24V 允许范围：20V~27V

（2）工作电流：监视电流≤0.3mA 报警电流≤1.9mA

（3）输出容量：无源输出触点信号， 接触电阻≤0.10

（4）指示灯：红色启动指示灯，巡检时闪亮，消火栓按钮按下时此灯点亮；绿色回答指示灯，消防水泵运行时此灯点亮

（5）使用环境：温度：0℃～＋55℃； 相对湿度≤95%，不凝露

### 13.隔离器

（1）工作电压：总线 24V 允许范围： 16V～28V

（2）工作电流：待机电流≤0.34mA 动作电流≤2.00mA

（3）动作确认灯：黄色

（4）使用环境：温度：-10℃～+50℃； 相对湿度≤95%，不结露

### 14.接口卡

（1）采用标准 RS422/485 接口

### 15.消防电话分机

（1）工作电压：DC24V，允许范围： DC20V～DC28V

（2）工作电流：12mA～31mA

（3）线制：无极性二总线制

（4）使用环境：温度：0℃～+40℃ 相对湿度≤95%，不结露

### 16.广播功率放大器

(1)工作电压：主电源交流 AC220V，备用电源交流 AC220V

(2)频率特性：80Hz～8KHz（90V～145V）

(3)输出功率：≥150W

(5)谐波失真：≤5%

(6)噪声电平：＜37mV

(7)使用环境：温度：0℃～+40℃；相对湿度≤95%，不结露

(8)外形尺寸：100（±20）mm×500（±20）mm×300.0（±10）mm

**17.消防应急广播设备**

（1）工作电压：DC24V

（2）工作电流：<150mA

（3）失真度：<5%

（4）信噪比：≥70dB

（5）通讯模式：RS485

（6）可多级联≥4 台功率放大器

（7）使用环境：温度：0℃～+40℃；相对湿度≤95%，不结露

（8）外形尺寸：100（±20）mm（高）×500（±20）mm（宽）×150（±10）mm（厚）

### 18.室内扬声器

（1）工作电压：120V

（2）额定功率：≥3W

（3）特性灵敏度级：90dB±3dB

（4）使用环境：温度：-10℃～+55℃； 相对湿度≤95%，不结露

（5）根据安装环境实际情况，安装吸顶或壁挂式扬声器

### 19. 直控盘终端器

(1)工作电压：DC24V 允许范围： DC20V～DC28V

(2)工作电流：总线监视电流≤ 4.50mA 总线启动电流≤26.00mA

(3)线制：与直控盘采用二线制连接

(4)使用环境：温度：-10℃～+55℃； 相对湿度≤95%，不凝露

(5)外形尺寸：80（±20）mm×80 （±20）mm×30（±10）mm

### 20.接线端端子箱

(1)满足现场实际使用要求

### 21.应急疏散指示标志

（1）单面疏散出口标志灯功率不小于0.5W

（2）双面疏散出口标志灯功率不小于1W

（3）根据现场实际情况选择符合规范的标志灯。

### 22.应急照明灯

（1）照明灯功率3W～10W

（2）根据现场情况安装壁挂或吸顶照明灯，及选择满足照度要求的照明灯功率。

（3）所投产品须具备国家强制性产品认证证书。

### 23.系统调试

### (1)确保晋阳院区消防设施、设备嵌入消防主机统一控制.

七、本项目采用综合评分法，评审小组将对各投标人的投标方案、各项报价、企业综合能力、对项目的投入等方面进行综合评审，对实质上响应招标文件的投标人，根据符合采购需求、质量和服务相等且最后得分最高原则确定成交供应商。

不正当竞争预防措施：磋商小组认为供应商的报价明显低于其他实质性响应的供应商报价，有可能影响工程质量或者不能诚信履约的，应当要求其在合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其作为无效响应处理。

综合评分明细表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评分**  **因素** | **分值** | **评分标准** | **说明** |
| 1 | 投标  报价  33% | 33 | 满足招标文件要求且投标报价最低的有效投标报价为评标基准价，其投标人的报价分为33分。其他投标人的报价分按以下公式计算：报价得分=(评标基准价／投标报价)×33。 | 共同评审因素 |
| 2 | 施工方案及保障措施方案、工程进度30% | 30 | 根据供应商提供的技术方案及主要措施方案进行评审，包括：（1）施工方案；（2）技术措施；（3）确保工程进度计划与措施；（4）安全责任制度和管理措施。包括但不限于安全教育和安全培训制度及管理措施、安全规章制度和操作规程及作业安全措施和防护措施等；（5）项目实施过程不影响采购方正常工作开展的相关措施。包括但不限于项目实施过程中已有成品保护措施、项目实施过程不影响其他区域消防设施正常工作的相关措施及联调联试方案及相关措施等。  上述5项内容齐全且无缺陷（缺陷是指存在项目名称错误、地点区域错误、内容与本项目需求无关、方案内容矛盾或表述前后不一致、仅有框架或标题、适用的标准（方法）错误、明显复制其他项目内容等任意一种情形）得30分，每缺少一项内容扣 6分，扣完为止；单项内容每存在一处缺陷扣3分，单项内容分扣完为止。 | 技术评审因素 |
| 3 | 业绩  16% | 16 | 1.供应商具有《质量管理体系认证证书》得2分，具有《职业健康安全管理体系认证证书》得2分，具有《环境管理体系认证证书》得2分，最多得6分。  2.投标人2021年1月1日（含）至递交投标文件截止日具有类似本项目的业绩，每提供1个业绩得2分，最多得10分。  注：①提供销售采购合同或中标通知书或发票复印件加盖投标人公章。  ②证书须提供复印件及网页截图。 | 共同评审因素 |
| 4 | 项目配置18% | 18 | 1. 项目负责人具有机电工程专业建造师执业资格，或者取得一级注册消防工程师证书的，得 5分，本单项最多得5分，不配置不得分；   2.项目配置有中级注册安全工程师负责人得 5分，本单项最多得5分，不配置不得分。  3.技术负责人取得中级工程师（机电工程专业）及以上证书，或者取得二级注册消防工程师证书的，得3分，本单项最多得3分，不配置不得分；  4.项目其他成员持有相应上岗证书，如，施工员、质检员、安全员、材料员，低压电工每提供一个工种证书得1分，同一工种证书重复提供证不得分；本单项最多得5分。  上述证书均须提供复印件及其与供应商的劳动合同（或聘用协议），或者截止投标前6个月投标人为其缴纳的社保证明，并盖投标人公章。提供资料不齐全不得分。 | 共同评审因素 |
| 5 | 质保期服务承诺3% | 3 | 承诺在接到故障处理通知后31-60分钟内赶到现场开展处理工作的得1.5分；承诺1-30分钟内赶到现场开展处理工作的得3 分；没有承诺不得分。本项最多得3分。  提供承诺函原件并加盖供应商公章。 | 共同评审因素 |

**注：1.本次竞争性磋商要求报价均为含税价。**

**2.评分的取值按四舍五入法，保留小数点后两位。**

**3.本次火灾自动报警系统改造拆除的旧设施、设备，搬运至甲方指定地点或协助甲方处置，如破坏装修等需恢复原状。**

**附件2 主要表格**

**2-1**

XXX采购项目

报价一览表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量 | 单位 | 单价/元  （含税） | 小计/元  （含税） |
| 1 | 火灾报警控制器/消防联动控制器 | 1 | 台 |  |  |
| 2 | 气体灭火控制器/火灾报警控制器（包括外围末端弱点设备） | 7 | 台 |  |  |
| 3 | 多线控制盘 | 3 | 套 |  |  |
| 4 | 总线制操作盘 | 2 | 套 |  |  |
| 5 | 智能电源盘 | 2 | 套 |  |  |
| 6 | 点型光电感烟火灾探测器 | 1500 | 套 |  |  |
| 7 | 点型感温火灾探测器 | 600 | 套 |  |  |
| 8 | 火灾声光警报器 | 250 | 套 |  |  |
| 9 | 手动火灾报警按钮 | 250 | 套 |  |  |
| 10 | 输入模块 | 90 | 套 |  |  |
| 11 | 输入输出模块 | 320 | 套 |  |  |
| 12 | 消火栓按钮 | 280 | 套 |  |  |
| 13 | 隔离器 | 100 | 套 |  |  |
| 14 | 接口卡 | 1 | 台 |  |  |
| 15 | 消防电话分机 | 25 | 套 |  |  |
| 16 | 广播功率放大器 | 5 | 台 |  |  |
| 17 | 消防应急广播设备 | 1 | 台 |  |  |
| 18 | 室内扬声器 | 300 | 套 |  |  |
| 19 | 直控盘终端器 | 4 | 个 |  |  |
| 20 | 接线端端子箱 | 20 | 个 |  |  |
| 21 | 应急疏散指示标志 | 20 | 套 |  |  |
| 22 | 应急照明灯 | 10 | 盏 |  |  |
| 23 | 系统调试 | 1 | 项 |  |  |
| 24 | 合计 |  |  |  |  |

注：

1. 报价应是最终用户验收合格后的总价，此报价含税，含运费，含安装费等各项费用以及采购文件规定的其它费用。
2. “报价一览表”为多页的，每页均需由法定代表人或授权代表签字并盖投标人印章。
3. “报价一览表”需单独密封。

供应商名称（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字）：

日期：

**2-2**

## 法定代表人身份授权书

四川省妇幼保健院 ：

本授权声明： （投标人名称）

（法定代表人姓名、职务）授权 （被授权人姓名、职务）为我方 “ ”项目投标活动的合法代表，以我方名义全权处理该项目有关投标、签订合同以及执行合同等一切事宜。

特此声明。

法定代表人签字或盖章：

授权代表人签字或盖章：

投标供应商名称： （加盖公章）

日期：

* 说明：上述证明文件须附法定代表人、被授权代表身份证复印件（加盖公章）时才能生效。

**2-3**

**无围标、串标行为承诺书**

本公司郑重承诺：我公司自觉遵守《中华人民共和国政府采购法》和《中华人民共和国政府采购法实施条例》的有关规定，我公司在参加本次项目（项目名称：XXXXXXX）采购活动中，无以下围标、串标行为：

1.不同供应商的投标文件由同一单位或者个人编制；

2.不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜；

3.不同供应商的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

4.不同供应商的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

5.不同供应商的投标文件相互混装；

6.不同供应商的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出；

7.不同供应商的董事、监事、高管、单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位参加同一采购项目；

8.供应商之间事先约定由某一特定供应商中标、成交；

9.供应商之间商定部分供应商放弃参加采购活动或者放弃中标、成交；

10.法律法规界定的其他围标串标行为。

我公司承诺在本项目采购活动中，与采购人不存在关联关系，与其他投标单位不存在关联关系。如被查实在本项目采购活动中存在围标、串标的，本公司将承担法律责任，接受相应的法律法规处罚。

投标供应商法人代表或委托代理人（承诺人） ：

投标供应商：（公章）

日期： 年 月 日

**2-4**

良好的商业信誉和健全的财务会计制度的承诺函

四川省妇幼保健院：

本投标人 （投标人全称） 参加 （项目名称） （项目编号： ）的磋商活动，现郑重承诺：

本投标人具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

本投标人对上述承诺的内容事项真实性负责，如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，本投标人愿意接受以提供虚假材料谋取中标追究法律责任。

特此承诺。

投标人名称： （投标人全称） （加盖公章）

法定代表人或授权代表： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

**2-5**

履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函

四川省妇幼保健院：

本投标人 （投标人全称） 参加 （项目名称） （项目编号： ）的磋商活动，现郑重承诺：

本投标人具有履行合同所必须的设备和专业技术能力。

本投标人对上述承诺的内容事项真实性负责，如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，本投标人愿意接受以提供虚假材料谋取中标追究法律责任。

特此承诺。

投标人名称： （投标人全称） （加盖公章）

法定代表人或授权代表： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

**附件3 采购投标文件装订顺序**

* 1.封面（公司、项目、联系人、联系方式）
* 2.目录
* 3.报价一览表
* 4.企业营业执照（复印件）
* 5.供应商资质
* 6.禁止围标、串标情况承诺函
* 7.如有企业管理体系认证（考核），请提供的有效证明文件的复印或扫描件，质量管理体系认证包括FDA、CE、ISO等认证（提供中文翻译复印件）
* 8.行业相关规范或标准（如有）
* 9.售后服务承诺
* 10.投标人认为需要提供的其它文件
* 11.封底

**附件4**

反商业贿赂承诺书

为维护卫生行业的整体形象，保证药品、医疗器械、仪器设备、物资、基建工程招投标工作以及药品、试剂销售等工作的合法开展，维护贵院医疗、管理工作的正常秩序，保障广大患者的健康和利益，本厂家、商家、公司特郑重承诺如下：

一、严格按照《招标投标法》、《药品管理法》、《反不正当竞争法》等有关法律、法规、规章、政策的规定，规范本厂家、商家、公司的药品、医疗器械、设备、物资、基建工程竞标工作以及药品准入贵院以后的销售等工作，保证做到合法竞标、正当竞争、廉洁经营。

二、本厂家、商家、公司保证在药品、医疗器械、设备、物资、基建工程竞标工作及药品、试剂销售等工作中承诺做到：

1.不与其他投标人相互串通投标报价，损害贵院的合法权益；

2.不与招标人串通投标，损害国家利益、社会公共利益或他人的合法权益；

3.不以向招标人或者评标委员会成员行贿的手段谋取中标；

4.竞标报价不违反相关法律的规定，也不以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假，骗取中标；

5.保证不以其他任何方式扰乱贵院的招标工作；

6.保证不在药品销售、医疗器械、设备、物资、基建工程竞标中采取账外暗中给予回扣的手段腐蚀、贿赂医护、药剂人员、干部等其他相关人员；

7.保证不以任何名义包括以宣传费、临床促销费、开单费、处方费、广告费、免费度假、考察旅游、房屋装修等任何名义给予贵院采购人员、药剂人员、医护人员、干部等有关人员以财物或者其他利益；

8.保证不让贵院临床科室、药剂部门以及有关人员登记、统计医生处方或为此提供方便，干扰贵院的正常工作秩序；

9.保证不以其他任何不正当竞争手段推销药品、医疗器械、设备、物资。

三、 本厂家、商家、公司保证竭力维护贵院的声誉，不做任何有损贵院形象的事情。

四、 本厂家、商家、公司保证加强对竞标、促销等工作的领导、监督和检查；加强对本厂家、商家、公司工作人员进行相关法律、法规、规章、政策等的教育工作，切实要求本厂家、商家、公司相关工作人员不得采取各类回扣手段腐蚀、贿赂采购、药剂、医护、干部等相关人员。

五、 对本厂家、商家、公司及本厂家、商家、公司工作人员采取以上手段竞标、促销等，干扰贵院正常工作秩序，损害贵院形象的，本厂家、商家、公司保证：

1.对尚处在竞标阶段的，贵院有权取消本厂家、商家、公司的竞标资格；已经中标的，贵院有权取消中标；对已经获得准入资格的，贵院有权随时取消本厂家、商家、公司的准入资格；

2.对本厂家、商家、公司相关工作人员作出严肃处理；

3.对由于本厂家、商家、公司或本厂家、商家、公司工作人员的上述行为给贵院造成经济或名誉损失的，由本厂家、商家、公司负责，并愿意承担全部民事赔偿责任。

六、 采购物资名称：

本《承诺书》一式二份（一份由承诺人自存；一份随竞价书传递）

承诺企业名称（公章）：

法人代表或委托代理人（承诺人）：

**附件5**

供应商遵守招标采购纪律承诺书

致四川省妇幼保健院：

我单位作为本次采购项目的供应商，根据响应文件要求，现郑重承诺如下：

一、参加本次采购活动，我单位不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的采购活动的行为。

二、参加本次采购活动，不得直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关情况并修改其投标文件或者响应文件。

三、参加本次采购活动，不得按照采购人的授意撤换、修改投标文件或者响应文件。

四、参加本次采购活动，不得和本次采购供应商之间协商报价、技术方案等投标文件或者响应文件的实质性内容。

五、本次采购活动中，不存在属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加本次采购活动。

六、参加本次采购活动，不存在与其他供应商之间事先约定由某一特定供应商中标、成交。

七、参加本次采购活动，不存在与其他供应商商定部分供应商放弃参加采购活动或者放弃中标、成交。

八、参加本次采购活动，不存在我单位的投标文件或者响应文件由其他参与本项目的单位或个人编制或委托办理投标事宜。

九、参加本次采购活动，不存在我单位与采购人之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商中标、成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

十、与我方存在直接控股关系的单位为：XXX；存在管理关系单位为：XXX。

我单位对上述承诺的内容事项真实性负责并接受评审小组对我单位投标文件或者响应文件关于串通投标的审查。如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，我单位愿意接受以提供虚假材料谋取成交追究法律责任。

供应商名称（单位公章）：

法定代表人/单位负责人或授权代表（签字或加盖个人名章）：

年 月 日