**项目名称：重庆银行成都分行辖内搬迁武侯支行、滨江支行及新设成华支行“110”联网报警系统建设服务项目**

**竞争性磋商文件**

**采 购 人：重庆银行股份有限公司成都分行**

二〇二四年四月

**目 录**

[第一部分  竞争性磋商邀请函 2](#_Toc522629842)

[第二部分  磋商须知 5](#_Toc522629843)

[第三部分   服务要求 14](#_Toc522629844)

[第四部分   合同条款（部分） 18](#_Toc522629845)

[第五部分   响应文件格式 27](#_Toc522629846)

# 第一部分  竞争性磋商邀请函

  本项目已由重庆银行股份有限公司成都分行批准实施，采购人为重庆银行股份有限公司成都分行，资金来源自筹，采购预算为 **16.5万元 ，**其中每家机构“110”联网报警系统建设服务费预算 **5万元 ，**开通第一年的运维服务费预算 0.**5万元 ，超过以上限价作无效报价处理**，采购资金已落实，项目已具备采购条件。现对该项目进行竞争性磋商采购，共计两轮报价，以第二次报价为最终价格。现邀请贵单位参与本项目报价和磋商。

一、采购详情

**（一）项目名称：**

重庆银行成都分行辖内搬迁武侯支行、滨江支行及新设成华支行“110”联网报警系统建设服务项目。

**（二）服务内容：**

1. 重庆银行成都分行辖内搬迁武侯支行、滨江支行及新设成华支行新建与属地公安机关“110”联网报警系统。具体情况详见第三部分《服务要求》。

2. 重庆银行成都分行辖内搬迁武侯支行、滨江支行及新设成华支行“110”联网报警系统开通第一年的运维服务。

1. **服务时间：**

取得公安机关《准予施工通知书》后，根据实际装修进度完成。

**（四）服务地点：**

具体地址见下表：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **机构名称** | **地址** |
| 1 | 武侯支行 | 成都市武侯区高升桥16号1层4号 |
| 2 | 滨江支行 | 成都市青羊区槐树街2号1栋1楼101号，2楼202号，3楼301号 |
| 4 | 拟设成华支行 | 成都市成华区建设北路三段26号1栋1层1、6、7、8、9、10、11、12、14、15、16、17号 |

 二、竞争性磋商文件获取：

 （一）获取时间：

2024年4月7日-4月17日。

 （二）获取地点：

重庆银行官网进行下载；采购人通过重庆银行官网发放竞争性磋商文件电子版，**请各单位下载竞争性磋商文件电子版以后以电子邮件回复报名，电子邮件内容包含参与项目名称、参与投标单位全称、联系人及联系方式。报名邮箱：chendanfan@cqcbank.com。**

 三、竞争性磋商采购保证金：

 详见本文件第二部分“磋商须知”第九款要求。

 四、竞争性磋商文件递交：

 参与磋商单位须于2024年 4 月 18 日14:00-14:30时（北京时间）递交竞争性磋商响应文件。竞争性磋商响应文件正本一份，副本一份。

 接收人：陈女士

电话：028-85283582

递交须知：磋商文件不予退还，请勿递交合同、证书、营业执照等原件资料。磋商文件袋封面及正副本封面必须留存联系人邮箱及手机号码，且磋商当日需保持电话畅通（授权代表准备身份证原件）。

五、磋商时间与地点：

 （一）磋商开始时间：

 2024年 4 月 18日 14:30 时（北京时间）。

 （二）磋商地点：

 成都市高新区天府二街99号30楼重庆银行成都分行30楼

 六、联系方式

 采购人：重庆银行股份有限公司成都分行

 地址：成都市高新区天府二街99号新天府金融大厦A座

 联系人：陈女士

 联系电话：028-85283582

#

# 第二部分  磋商须知

 一、项目名称

本次竞争性磋商项目为 重庆银行成都分行辖内搬迁武侯支行、滨江支行及新设成华支行“110”联网报警系统建设服务项目**。**

二、采购范围及服务内容

 详见本文第一部分。

 三、供应商的资格

（一）投标人须具备独立法人资格，有效的营业执照（需提供复印件加盖先公章，原件备查）。

（二）投标人须在成都市行政区域内拥有常设实体机构提供相应证明材料（营业执照、房产证或房屋租赁合同复印件并加盖鲜章，原件备查）。

（三）投标人营业执照经营范围须包含**安全防范工程设计施工**或**防盗报警系统设计施工**。

（四）投标人提供的“110”联网报警系统须满足《银行安全防范要求》（GA38-2021）第6.3.1.2条“……紧急报警信号应发送到接处警中心”之要求，紧急报警信号应发送到成都市公安局“110”指挥中心（需提供承诺函原件并加盖鲜章）。

（五）投标人近3年（2021年1月1日至本招标文件发出之日，以合同签订时间为准），有1个与银行业金融机构合作的“110”联网报警系统建设项目业绩，提供“110”联网报警系统建设项目合同复印件加盖人投标人鲜公章。

（六）投标人未被“信用中国”网站列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单。

**注：**提供“信用中国”http://www.creditchina.gov.cn 网站查询结果。

查询方式：进入信用中国网站http://www.creditchina.gov.cn，右上角查询框中输入企业名字查询，在查询结果中找到对应企业，下载信用信息报告。

**提示：**下载的信息信用信息报告 为PDF格式，名称为“法人和非法人组织公共信用信息报告”，右上角有二维码校验码。

**查询生成时间 ：**应当为本招标文件发出之日至投标截止日之间任意一天。

**递交方式：**将信用信息报告装订入投标文件中。

**温馨提示：以上所有资格条件供应商在响应文件中：必须逐条响应！必须要素齐全！否则废标。**

 四、服务质量要求

 具体情况详见第三部分《服务要求》。

 五、竞争性磋商文件的澄清和修改

 （一）投标人应仔细阅读和检查竞争性磋商文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向招标人提出，以便补齐。如有疑问，应在领取本磋商文件之日起2日内以书面形式（包括书面文字、传真等）向招标人提出。招标人或采购代理机构可视具体情况做出处理或答复。如投标人未提出疑问，视为完全理解并同意本采购文件。一经进入磋商程序，即视为投标人已详细阅读全部文件资料，完全理解本采购文件所有条款内容并同意放弃对这方面有不明白及误解的权利。

 （二）招标人对竞争性磋商文件如有澄清或修改，将以书面形式通知所有参与磋商的投标人，修改内容将作为竞争性磋商文件的组成部分。

 六、竞争性磋商的响应文件

投标人应当按照以下要求编制竞争性磋商响应文件，并对磋商文件提出的要求和条件做出实质性响应。

响应文件由以下部分和投标人所作的一切有效补充、修改和承诺等文件组成，投标人应按照本文件第五部分“响应文件格式”规定的目录顺序组织编写和装订。

|  |
| --- |
| **目录**1. 响应函 2. 报价明细表 3. 法人营业执照复印件（加盖鲜章） 4. 法定代表人授权委托书（原件） 5. 供应商银行基本账户开户许可证复印件（加盖供应商鲜章） 7. 技术/商务偏离表 8. 供应商的其他资料或承诺（如果有） 9. 电子文档（包含全套盖章响应资料的U盘1份，采用U盘作为载体，格式为PDF文档，电子版文件仅作存档使用，不作为评审依据；电子版盖章响应文件应与纸质版响应文件一致，当电子介质的响应文件与纸质响应文件不一致时，以纸质响应文件为准）。 |

 七、竞争性磋商响应文件的数量、签署及装订要求

**响应文件正本一份，副本一份。**正本与副本不一致时，以正本为准。响应文件应装订成册，并编制页码，不得采用活页装订。响应文件应密封。响应文件袋上应注明项目名称、投标人名称、“响应文件”等字样。

本竞争性磋商文件提供有统一格式的，响应文件应按统一的格式制作，并在相应的位置签字或盖章。本竞争性磋商文件没有提供统一格式的，由磋商投标人自行确定格式填报。

投标人应保证响应文件中的相关证明资料清晰可辨，否则由此引起的后果由投标人自负。

八、报价及费用结算

（一）报价及费用结算币种： **人民币 。**

（二）投标人应严格按照“响应文件格式”中的格式填写报价。

**特别说明：本报价应为完成项目所涉及的一切费用，含检验、运输、拆除安装、调试、测试、检测验收、售后服务、市场物价上涨因素考虑以及税金（含增值税专用发票税金）及系统开通第一年运维费等所有费用。**

 （三） 项目报价超过本次预算，导致招标人不能支付时，本次采购失败。

1. 其他按实结算费用单价超过采购文件限价（详见本采购文件第五部分“响应文件格式”中的“报价明细表”），导致招标人不能支付时，本次采购失败。
2. 费用支付：

1.“110”联网报警系统建设服务费：系统安装调试完毕，经属地公安机关验收，取得《安全防范设施合格证》后，采购人收到发票之日后30个工作日内一次性支付。

2.“110”联网报警系统运维服务费（第一年）：系统开通一年结束后，采购人收到发票之日后30个工作日内一次性支付。

九、竞争性磋商费用

（一）采购响应保证金：本次磋商供应商需缴纳采购响应保证金（具体要求详见下文）。竞争性磋商响应保证金在合同签订后5日内按原路径退还。

响应保证金的缴纳具体要求：

1. 响应保证金金额： **人民币**2,000**元 。**
2. 响应保证金提交方式：以银行转账或银行电汇形式提交，供应商可任选一种。采购响应保证金的递交单位应与供应商的公章一致，采购响应保证金必须从**供应商单位账户**直接转（汇）入以下指定账户。递交保证金时应注明“××项目响应保证金”。
3. 响应保证金提交时间：**转（汇）款到账截止时间为本项目采购文件第一部分规定的递交时间，**若本采购文件规定的响应文件递交截止时间顺延，则响应保证金到账截止时间相应顺延。
4. **响应保证金递交指定账户信息：**

户名：重庆银行股份有限公司成都分行

账号：850101040000587

开户行：重庆银行成都分行营业部

注：汇款时若有疑问请咨询陈老师，联系电话：028-85283582；退款事宜详询采购文件第一部分《邀请函》中的联系人及联系电话。

1. 采购响应保证金有效期：90天。
2. 特别提示：各供应商在银行转账（电汇）时，须充分考虑银行转账（电汇）的时间差风险，如同城转账、异地转账、跨行转账或电汇等所需的时间。响应保证金未在到账截止时间前汇入本采购文件指定账户的风险由供应商自行承担。

（二）竞争性磋商费用：无论投标人在磋商过程中的做法和结果如何，投标人须自行承担所有与本次采购相关的全部费用。

十、递交竞争性磋商响应文件的时间及地点

详见本文件第一部分。

 十一、竞争性磋商及评审

（一）磋商程序

**1. 初步评审**

 （1）核验参加磋商的投标人的法定代表人或委托代理人本人身份证（原件），核验被授权代理人的授权委托书（原件），以确认其身份合法有效；

 （2）核验投标人的资格、磋商响应文件的签署、磋商响应文件的完整性、磋商响应文件的符合性。响应文件有下列情况之一，其响应文件无效，其投标人不再参与后续磋商：

a. 投标人提供的货物或服务不满足采购文件实质性要求的；

b. 没有按时足额提交磋商保证金或未从投标人基本账户提交磋商保证金的（采购文件没有要求提交响应保证金的除外）；

c. 未按照磋商文件规定要求密封、签署、盖章的；

d. 未按照磋商文件规定提供资格证明材料的；

e. 《技术/商务响应与偏离表》中出现应答“负偏离”或出现应答内容经评委认定为“负偏离”的；

f. 报价高于项目预算的；

g. 其他不符合法律、规章、规范性文件和磋商文件规定的。

 **2. 磋商**

（1）评委全体成员与投标人就技术参数、质量保证、价格情况、售后服务及合同条款等分别进行磋商。

**注：逐家磋商一次为一个轮次，磋商轮次由评审委员会视情况决定。**

（2）评委对投标人磋商响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或有明显文字和计算错误的可以要求投标人以书面形式加以澄清、说明或纠正，并要求其授权代表签字确认。

**（3）招标人保留在正式的磋商中修改部分磋商条件的权利。**竞争性磋商文件如有实质性变动的，须经评审委员半数以上成员同意并签字确认后，由分行采购委以书面形式通知参加磋商的投标人，并要求其授权代表签字确认（如不签字确认即被认为拒绝修改并放弃磋商）。

**3. 最终服务方案和最终报价**

投标人应根据竞争性磋商文件、补遗书（若有）及相关书面通知与评委磋商后，在规定的时间内书面报出最终服务方案、服务承诺和最终报价。投标人在磋商时做出的所有书面承诺及报价须由其法定代表人或授权代理人签字确认。原则上最终报价不能更改。在规定时间内未提交最终服务方案、服务承诺和最终报价的投标人视为放弃本次磋商。**投标人可以进行2次报价，在磋商实质性内容不变的情况下，最终报价不能高于第一次报价，否则其报价将作为无效报价处理。**

**4. 详细评审**

采购评审小组对投标人的最终服务方案、服务承诺和最终报价进行详细评审。

本项目采用综合评审法。评审委员会对满足采购文件实质性要求的响应文件，按照规定的评分标准进行打分，评分细则如下：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **评审****项目** | **分值** | **评审标准及评审内容** |
| 投标报价 | 50分 | 初步评审后有效投标总报价中最低的为报价评审基准价，该价格分为满分50分。其他有效投标总报价统一按照下列公式计算：投标总报价得分＝（评审基准价／投标总报价 ）×100×50% |
| 商务部分 | 30分 | 1. 企业实力：5分

投标人具备中国安全防范产品行业协会颁发的《安防工程企业设计施工维护能力证书》，三级得2分，二级得3分，一级得5分。**注：资质证书均须在有效期内，且应在招标文件发出之日前取得，提供复印件并加盖投标人鲜章，原件备查，否则不得分。**二、企业业绩：25分对投标人从2021年1月1日至本招标文件发出之日（以合同签订时间为准）与银行业金融机构合作的“110”联网报警系统建设项目业绩进行评分，每有1个与银行业金融机构合作的“110”联网报警系统建设项目合同得5分，以此类推，满分25分。**注：资格评审中提供的业绩可纳入加分。提供“110”联网报警系统建设项目合同复印件加盖人投标人鲜公章，原件备查。** |
| 技术部分 | 20分 | 针对招标文件中技术要求，投标人须在投标文件中提供详细的技术方案，评标委员会对技术方案的完整性、针对性、合理性及可行性进行横向比较并综合评审，优得16-20分（含），良得11-15分（含），一般得1-10分（含），较差得0分。 |

（5）确定成交供应商

评审结束后，磋商小组形成书面的磋商报告，确定成交供应商及成交价。磋商小组按各响应人总得分由高到低顺序推荐成交候选人。综合评分相等时，以总报价低的优先；总报价也相等时，以技术部分评分高的优先；技术部分评分也相同时，以商务部分评分高的优先；商务部分评分也相等时，由评审委员会投票表决确定成交候选人排位顺序。

如遇特殊情况不能依序确定成交供应商时，按《重庆银行成都分行采购管理实施细则》相关规定执行。

（6）磋商过程保密

磋商小组成员不得透露与磋商有关的供应商的技术资料、价格和其他信息。

在磋商期间，若供应商有企图影响采购人的任何活动，将导致其磋商活动即时终止，由此而引发的一切法律后果将由其自行承担。

十二、成交通知

磋商小组的评审结果报重庆银行成都分行有权审批部门审批后，即以书面形式向供应商发出成交通知书。

采购人无义务向供应商解释磋商失败原因，竞争性磋商响应文件概不退还（包括U盘）。

十三、履约保证金

本项目履约保证金按项目成交金额的 **5%** 收取，产品质保期满后无息归还。

十四、合同授予

供应商收到成交通知书后30日内,应按成交通知书中规定的时间、地点与采购人签订书面的协议。协议的部分条款见本文件第四部分。

如供应商在规定的时间内拒签合同,则采购人将有权取消其成交资格，且两年内不得参与重庆银行的采购活动。同时给采购人造成损失的，采购人保留向其追偿损失的权利。

十五、其他

1. 凡参加本次磋商的供应商均被视为接受上述采购项目的磋商要求。

2. 竞争性磋商响应文件从磋商之日起,其有效期为90个日历天。

# 第三部分   服务要求

一、服务内容

（一）按照《银行安全防范要求》（GA38-2021）相关标准新建重庆银行成都分行辖内搬迁武侯支行、滨江支行及新设成华支行营业大厅、现金区域、自助区域及办公区域与属地公安机关“110”联网报警系统，进行系统方案设计、设备安装与调试，并配合采购人完成属地公安机关的验收。

（二）重庆银行成都分行辖内搬迁武侯支行、滨江支行及新设成华支行“110”联网报警系统开通第一年的运维服务。

二、服务时间要求：

取得公安机关《准予施工通知书》后，根据实际装修进度完成。

三、服务地点：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **机构名称** | **地址** |
| 1 | 武侯支行 | 成都市武侯区高升桥16号1层4号 |
| 2 | 滨江支行 | 成都市青羊区槐树街2号1栋1楼101号，2楼202号，3楼301号 |
| 4 | 拟设成华支行 | 成都市成华区建设北路三段26号1栋1层1、6、7、8、9、10、11、12、14、15、16、17号 |

1. 技术要求及设备清单

（一）主要设备技术指标

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 产品名称 | 技术指标 | 推荐品牌 |
| 网络报警主机 | 1、板载8-16防区，支持防区翻倍功能。最大可扩展到128个（有线或无线）防区接入。2、板载有线网络与物联网（2/3/4G）模块。3、支持板载4个编程输出，扩展多路可编程输出。4、支持8个子系统。5、支持两个独立的485总线接口，每个接口可分别接入多个总线设备。6、支持同时上报多个网络报警中心与电话报警中心。7、支持多级密码管理机制。8、支持多种编程方式。9、支持远程操作、固件升级、编程与时钟同步功能。10、支持连接蓄电池、辅助电源输出。11、可接入总行安防物联平台。 | 海康威视、丛文、英安特 |
| 控制键盘 | 1、支持防区灯显示防区开路、报警、旁路状态。2、支持语音或音频提示功能。3、支持系统状态灯显示。 | 海康威视、丛文、英安特 |
| 防区扩展模块 | 1、板载扩展8防区。2、支持心跳与数据传输灯。3、支持看门狗与自动重连功能。 | 海康威视、丛文、英安特 |
| 电话拨号模块 | 1、支持DTMF拨号报警。2、针对不同中心，重拨次数、通讯宽容度及传输数据可配置。3、提供拨号音频输出接口。4、支持心跳与数据传输灯。5、支持看门狗与自动重连功能。 | 海康威视、丛文、英安特 |
| 双鉴探测器 | 1、支持微波与被动红外两种探测方法。2、支持探测距离12米或15米。3、支持防拆功能。4、支持防宠物。5、常规外形，无特殊安装使用要求，不得出现异形。6、可壁挂安装。 | 海康威视、浙江大华、霍尼韦尔 |
| 振动入侵探测器 | 1、灵敏度可调、探测区域可调。2、支持工作模式为振动探测或位移探测。3、支持外壳防拆保护。4、报警信号可直接与报警主机连接。5、常规外形，无特殊安装使用要求，不得出现异形。 | 海康威视、浙江大华、霍尼韦尔 |
| 警号 | 1、声压115±5db。2、防火ABS阻燃外壳。3、工作电压12VDC-13.5VDC。 |  |
| 蓄电池 | 1、铅酸电池。2、提供12V/9AH蓄电能力。 |  |
| 紧急按钮 | 1、金属外壳。2、提供常开、常闭回路输出。 |  |
| 金属门磁 | 1、金属外壳。2、提供常闭回路输出。 |  |
| 防爆机箱 | 1、金属材质。2、具有防破坏功能。 |  |

（二）设备清单

|  |
| --- |
| 滨江支行“110”联网报警系统设备清单 |
| 序号 | 设备名称 | 品牌 | 型号 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 网络报警主机 |  |  | 套 | 1 | 质保2年 |
| 2 | 控制键盘 |  |  | 个 | 7 | 质保2年 |
| 3 | 8防区扩展模块 |  |  | 块 | 3 | 质保2年 |
| 4 | 电话拨号模块 |  |  | 块 | 1 | 质保2年 |
| 5 | 双鉴探头 |  |  | 只 | 14 | 质保2年 |
| 6 | 紧急按键 |  |  | 个 | 11 | 质保2年 |
| 7 | 振动入侵探测器 |  |  | 只 | 5 | 质保2年 |
| 8 | 金属门磁 |  |  | 付 | 1 | 质保2年 |
| 9 | 声光警号 |  |  | 个 | 1 | 质保2年 |
| 10 | 防爆机箱 |  |  | 个 | 1 | 质保2年 |
| 11 | 蓄电池 |  |  | 块 | 1 | 质保2年 |
| 12 | 四芯线 | 国产优质 | RVV4\*0.5 | 米 | 1800 | 质保2年 |
| 13 | 钢管 | 国产优质 | Φ25 | 米 | 800 | 质保2年 |
| 14 | 金属软管 | 国产优质 | Φ25 | 米 | 50 | 质保2年 |
| 15 | 吊杆 | 国产优质 | Φ8 | 根 | 150 | 质保2年 |
| 16 | 桥架 | 国产优质 | 50\*50 | 米 | 50 | 质保2年 |

|  |
| --- |
| 武侯支行“110”联网报警系统设备清单 |
| 序号 | 设备名称 | 品牌 | 型号 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 网络报警主机 |  |  | 套 | 1 | 质保2年 |
| 2 | 控制键盘 |  |  | 个 | 5 | 质保2年 |
| 3 | 8防区扩展模块 |  |  | 块 | 2 | 质保2年 |
| 4 | 电话拨号模块 |  |  | 块 | 1 | 质保2年 |
| 5 | 双鉴探头 |  |  | 只 | 16 | 质保2年 |
| 6 | 紧急按键 |  |  | 个 | 8 | 质保2年 |
| 7 | 振动入侵探测器 |  |  | 只 | 5 | 质保2年 |
| 8 | 金属门磁 |  |  | 付 | 1 | 质保2年 |
| 9 | 声光警号 |  |  | 个 | 1 | 质保2年 |
| 10 | 防爆机箱 |  |  | 个 | 1 | 质保2年 |
| 11 | 蓄电池 |  |  | 块 | 1 | 质保2年 |
| 12 | 四芯线 | 国产优质 | RVV4\*0.5 | 米 | 1300 | 质保2年 |
| 13 | 钢管 | 国产优质 | Φ25 | 米 | 500 | 质保2年 |
| 14 | 金属软管 | 国产优质 | Φ25 | 米 | 50 | 质保2年 |
| 15 | 吊杆 | 国产优质 | Φ8 | 根 | 100 | 质保2年 |
| 16 | 桥架 | 国产优质 | 50\*50 | 米 | 50 | 质保2年 |

|  |
| --- |
| 新设成华支行“110”联网报警系统设备清单 |
| 序号 | 设备名称 | 品牌 | 型号 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 网络报警主机 |  |  | 套 | 1 | 质保2年 |
| 2 | 控制键盘 |  |  | 个 | 5 | 质保2年 |
| 3 | 8防区扩展模块 |  |  | 块 | 2 | 质保2年 |
| 4 | 电话拨号模块 |  |  | 块 | 1 | 质保2年 |
| 5 | 双鉴探头 |  |  | 只 | 18 | 质保2年 |
| 6 | 紧急按键 |  |  | 个 | 8 | 质保2年 |
| 7 | 振动入侵探测器 |  |  | 只 | 5 | 质保2年 |
| 8 | 防盗门磁 |  |  | 付 | 1 | 质保2年 |
| 9 | 声光警号 |  |  | 个 | 1 | 质保2年 |
| 10 | 防爆机箱 |  |  | 个 | 1 | 质保2年 |
| 11 | 蓄电池 |  |  | 块 | 1 | 质保2年 |
| 12 | 四芯线 | 国产优质 | RVV4\*0.5 | 国产 | 1500 | 质保2年 |
| 13 | 钢管 | 国产优质 | Φ25 | 国产 | 500 | 质保2年 |
| 14 | 金属软管 | 国产优质 | Φ25 | 国产 | 50 | 质保2年 |
| 15 | 吊杆 | 国产优质 | Φ8 | 国产 | 100 | 质保2年 |
| 16 | 桥架 | 国产优质 | 50\*50 | 国产 | 50 | 质保2年 |

五、对拟投入服务的人员配置、经验等方面的要求

### 投入服务人员须具备相关弱电施工建设经验，工程进度须确保网点整体装修施工进度。

六、服务成果要求

 建设完工后，“110”联网报警系统应符合《银行安全防范要求》（GA38-2021）、《入侵和紧急报警系统技术要求》（GB/T32581-2016）等相关行业规范要求。

七、服务质量及验收要求

严格按照《银行安全防范要求》（GA38-2021）、《入侵和紧急报警系统技术要求》（GB/T32581-2016）等相关行业规范要求进行方案设计、设备安装调试，并配合采购人接受完成属地公安机关的验收。

八、维保服务要求

 在正常使用情况下，对“110”联网报警系统主机及前端设备实行2年质保。

九、付款方式

详见本采购文件第二部分 《磋商须知》

十、其它要求

无。

# 第四部分   合同条款（部分）

**（最终合同内容及版式以成都分行法律审查后为准）：**

重庆银行成都XX支行**“110”联网报警系统**

**建设、运维合同**

采购人（甲方）：重庆银行股份有限公司成都分行

供应商（乙方）：

签订时间： 年 月 日

甲方：重庆银行股份有限公司成都分行

地址：成都市高新区天府二街99号

负责人：李映军

乙方：

地址：

法定代表人：

根据《中华人民共和国民法典》及相关法律、法规的规定和要求，在平等、自愿的基础上，甲乙双方就“110”联网报警设备的建设、运维事宜，经双方遵照平等、互利、协商一致的原则，签订合同如下，以便共同遵守。

1. 建设部分

（一）工程内容：按《银行安全防范要求》（GA38-2021）相关标准新建营业大厅、现金区域、自助区域、办公区域与属地公安机关“110”联网报警系统。

（二）工程地址：

（三）工程期限：取得公安机关《准予施工通知书》后，根

据实际装修进度完成。

（四）工程金额：￥ 元，大写： 。设备清单详见《附件一：重庆银行成都XX支行“110”报警系统采购清单》。工程费用由乙方向甲方开具增值税专用发票收取。

（五）付款方式及时间：“110”联网报警系统安装调试完毕，经属地公安机关验收，取得《安全防范设施合格证》后，甲方收到发票之日后30个工作日内将工程款一次性支付给乙方。

乙方单位名称：

开 户 行：

账 号：

（六）若因甲方原因造成发票丢失或毁损的 ，甲方不得拒绝付款，乙方不承担责任，但应协助和配合甲方取得包括但不限于原始凭证的复印件或已缴税证明等替代材料，以保证甲方顺利实现认证抵扣。

（七）双方权利与义务：

1. 乙方严格按照GA38-2021《银行安全防范要求》要求进行设计、施工。

2. 乙方向甲方提供安装的器材应是全新的合格的产品并能提供检测认定合格的相关证明材料。因产品（包括系统）质量问题导致的不能正常报警，由乙方承担相应责任。乙方按照行业规范化要求进行安装，在通讯线路、报警设备正常情况下使甲方能在报警时正常使用。

3. 甲方须为乙方施工提供便利条件，并配合乙方施工。

4. 在正常使用情况下，乙方对系统、设备实行2年质保。

下列情况不属质保范围：

* 私自拆卸或改装所造成的设备损坏；
* 不正确使用所造成的设备损坏；
* 不可抗拒力（如火灾、雷击及其他自然灾害）所造成的损坏；
* 其他非质量原因造成的损坏。
1. 该报警系统仅具备甲方受侵害时符合报警系统（含有线无线）报警条件而及时向公安部门报警的功能，公安部门接到报警后及时派员处理。但乙方不承担甲方因该侵害所受到的一切损失。
2. 乙方因施工造成乙方人身伤、亡事故和甲方财产损坏由乙方承担全部责任。
3. 乙方在服务过程中，应遵守甲方的相关规定，接受甲方的工作指导与监督。
4. 运维部分

（一）维护内容：乙方为甲方辖属XX支行内的“110”联网报警系统提供运维服务。

（二）服务期限

“110”联网报警系统维护服务期限为 壹 年，自甲方辖属XX支行“110”联网报警系统开通之日起。

（三）维护服务费用：

甲方“110”联网报警系统向乙方支付运维服务费人民币：￥ 元，大写： 。在合同履行过程中如甲方新增或减少联网报警网点，维护服务费按实际投入运行的网点数量进行结算。

（四）付款方式及时间：甲方联网报警系统开通一年结束后向乙方支付当年的“110”联网报警系统维护服务费。甲方收到发票之日后30个工作日内，以转账方式划入乙方指定的银行账户：

乙方单位名称：

开 户 行：

账 号：

（五）若因甲方原因造成发票丢失或毁损的，甲方不得拒绝付款，乙方不承担责任，但应协助和配合甲方取得包括但不限于原始凭证的复印件或已缴税证明等替代材料，以保证甲方顺利实现认证抵扣。

（六）甲方逾期付款，若乙方仍为甲方服务，则每日向乙方支付应付款万分之五的违约金；甲方无正当理由超过十五天仍未付款，自第十六天起，乙方有权停止服务，甲方承担违约责任，并向乙方支付违约金和一个月的维护费。因此造成的损失和风险，甲方自行承担。

（七）双方权利与义务：

1. “110”联网报警系统采用有线和无线传输报警信号，有线网络线路由甲方提供，无线报警通讯卡由乙方提供。乙方为确保系统处于正常工作状态，在接到甲方故障通知后的正常上班时间4个小时内赶到现场处理，如有线通讯线路发生故障由甲方联系通信供应商进行维护。

2. 发生警情，由成都市公安局“110”指挥中心负责，并严格按照《成都市公安局“110”接处警管理规定》执行。

3. 乙方应就新的操作规范和保养要求对甲方的操作人员进行培训。甲方应对操作人员严格纪律，不得损坏系统设备或随意使用报警开关。否则，造成的一切后果由甲方承担。

 4. 乙方每季度对甲方的“110”联网报警系统进行巡检，若发现故障能在现场处理的应及时排除，使该系统处于正常工作状态。因故障排除不及时导致的不能正常报警，由乙方承担相应责任。

 5. 甲方不得擅自拆除、变动“110”联网报警系统设备。甲方在维修铺设水管、电线、电话线、燃气管、光纤等管线以及室内装潢、堆放物品等应注意不得妨碍报警系统的正常运行、不得损坏报警系统或设备，否则由甲方承担相应责任。

6. 甲方应指定专人操作“110”联网报警系统，以确保系统正常运行。入侵探测设防后，设防区域内不得有人员进出，门窗不得开启。

7. 若“110”联网报警系统出现故障，甲方不得自行处理，否则一切后果由甲方承担。

三、保密及禁止性规定条款

甲乙双方对本合同应该严格保密。任何一方泄密，应承担泄密造成的损失。

甲乙双方在未征得对方同意前不得将本合同的权利、义务全部或部分转让给第三方。

四、乙方的权利和义务

 (一）建立对法律法规及甲方内部管理制度的遵从要求，以及贯彻监管政策的通报贯彻机制及内控措施。

（二）服务连续性管理目标满足甲方业务连续性目标要求。

（三）配合甲方内、外部审计机构检查，及配合银行业监管机构检查的责任。

（四）每季度向甲方提交巡检报告，包括常规报告（服务季度报告）和突发事件的报告。

（五）严格按照消费者权益保护相关法律法规、监管规定的要求执行，有保护客户信息的职责和保密义务。

五、乙方承诺：

（一）定期通报外包活动的有关事项；

（二）及时通报外包活动的突发性事件；

（三）配合甲方接受银行业监督管理机构的检查；

（四）不得以甲方的名义开展活动；

（五）甲方认为应当承诺的其他事项。

（六）保障客户信息的安全性，当客户信息不安全或客户权利受到影响时，甲方有权随时终止外包合同；不得将外包活动的主要业务分包；不得将外包活动转包或变相转包。

六、合同变更与解除

（一）本合同执行期间，双方不得随意变更合同。如须变更，甲、乙双方另行协商确定变更事宜，另立补充协议（或条款），双方签字或盖章生效，作为本合同的附件。

（三）因不可抗力等因素，致使乙方无法在服务期间内履行义务的，乙方可以暂停服务，但应书面通知甲方，遇有紧急情况，可先以电话通知甲方，事后补办书面通知手续。

（四）甲乙双方在合同期内如单方面终止合同，违约方应赔偿对方的一切损失。

七、免责条款

（一）不可抗力指双方无法控制、不可预见的，或即使可以预见但无法避免的，且阻碍该方全部或部分履行本合同义务的所有事件，包括政府政策变更或政府命令、战争、天灾、动乱、空中飞行物体坠落或其他非甲方或乙方责任造成的爆炸、火灾，以及约定的暴风雨、雪、洪水、地震等自然灾害。

（二）不可抗力事件发生后，遇不可抗力的一方应立即通知对方，并在合理期限内提供该不可抗力发生及其持续时间的适当证据。遇不可抗力的一方应在力所能及的条件下迅速采取措施，尽力减少损失。

（三）因合同一方迟延履行合同后发生不可抗力的，不能免除迟延履行方的相应责任。

（四）发生不可抗力后，甲、乙双方应当立即相互协商寻求公正的解决方办法。合同各方有权按事件对履行合同的影响程度协商决定是否解除合同、部分免除履行合同的责任、或延期履行合同。

（五）遭遇不可抗力事件一方未履行上述义务的，不能免除违约责任。

八、合同效力

 本合同一式六份，甲乙双方各执三份。本合同自甲乙双方法定代表人/负责人或授权签字人签字并加盖单位公章或合同专用章即生效。

附件：重庆银行成都XX支行“110”报警系统采购清单

甲方：重庆银行股份有限公司 乙方：

成都分行

负责人 法定代表人

或授权委托人： 或授权委托人：

签订日期： 年 月 日

 签订地点：

附件

|  |
| --- |
| 重庆银行成都XX支行“110”报警系统采购清单 |
| 序号 | 设备名称 | 品牌 | 型号 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 小计（元） | 备注 |
| 1 | 网络报警主机 |  |  | 套 |  |  |  | 质保2年 |
| 2 | 控制键盘 |  |  | 个 |  |  |  | 质保2年 |
| 3 | 8防区扩展模块 |  |  | 块 |  |  |  | 质保2年 |
| 4 | 电话拨号模块 |  |  | 块 |  |  |  | 质保2年 |
| 5 | 双鉴探头 |  |  | 只 |  |  |  | 质保2年 |
| 6 | 紧急按键 |  |  | 个 |  |  |  | 质保2年 |
| 7 | 振动入侵探测器 |  |  | 只 |  |  |  | 质保2年 |
| 8 | 金属门磁 |  |  | 付 |  |  |  | 质保2年 |
| 9 | 声光警号 |  |  | 个 |  |  |  | 质保2年 |
| 10 | 防爆机箱 |  |  | 个 |  |  |  | 质保2年 |
| 11 | 蓄电池 |  |  | 块 |  |  |  | 质保2年 |
| 12 | 四芯线 | 国产优质 | RVV4\*0.5 | 米 |  |  |  | 质保2年 |
| 13 | 钢管 | 国产优质 | Φ25 | 米 |  |  |  | 质保2年 |
| 14 | 金属软管 | 国产优质 | Φ25 | 米 |  |  |  | 质保2年 |
| 15 | 吊杆 | 国产优质 | Φ8 | 根 |  |  |  | 质保2年 |
| 16 | 桥架 | 国产优质 | 50\*50 | 米 |  |  |  | 质保2年 |
| 17 | 设备材料费： |  |  |
| 18 | 运维服务费（1年） |  |  |
| 19 | 合计： |  |  |

# 第五部分  响应文件格式

### 响应函格式

**响 应 函**

**（第 次）**

致： 重庆银行股份有限公司成都分行：

根据贵方招标（项目名称）的采购文件，我公司正式授权下述签字人 (姓名和职务)代表我方 （磋商供应商名称） ，提交下述文件正本一份，副本一份，电子文档1份。

据此函，签字人兹宣布同意如下：

一、总报价为（大写）：（小写） 元人民币。该报价为完成本次所有服务的包干价。

二、我方完全理解并接受该项目采购文件所有要求。

三、我方提交的所有响应文件、资料都是准确和真实的，如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切法律责任。

四、如果我方成交，我方将履行采购文件中规定的各项要求以及我方响应文件的各项承诺，按《民法典》、合同约定条款及相关法律法规承担我方责任。

五、我方理解，最低报价不是成交的唯一条件。

六、本响应文件自磋商之日起90个日历天内有效。

七、与本次采购有关的一切往来通讯请寄：

地 址： 邮 编：

电 话： 传 真：

供应商（盖章）：

法人代表或授权代表（签字或盖章）：

年 月 日

### 报价明细表格式

**报价明细表**

**（第 次）**

|  |
| --- |
| 滨江支行“110”联网报警系统设备报价明细表 |
| 序号 | 设备名称 | 品牌 | 型号 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 小计（元） | 备注 |
| 1 | 网络报警主机 |  |  | 套 | 1 |  |  | 质保2年 |
| 2 | 控制键盘 |  |  | 个 | 7 |  |  | 质保2年 |
| 3 | 8防区扩展模块 |  |  | 块 | 3 |  |  | 质保2年 |
| 4 | 电话拨号模块 |  |  | 块 | 1 |  |  | 质保2年 |
| 5 | 双鉴探头 |  |  | 只 | 14 |  |  | 质保2年 |
| 6 | 紧急按键 |  |  | 个 | 11 |  |  | 质保2年 |
| 7 | 振动入侵探测器 |  |  | 只 | 5 |  |  | 质保2年 |
| 8 | 金属门磁 |  |  | 付 | 1 |  |  | 质保2年 |
| 9 | 声光警号 |  |  | 个 | 1 |  |  | 质保2年 |
| 10 | 防爆机箱 |  |  | 个 | 1 |  |  | 质保2年 |
| 11 | 蓄电池 |  |  | 块 | 1 |  |  | 质保2年 |
| 12 | 四芯线 | 国产优质 | RVV4\*0.5 | 米 | 1800 |  |  | 质保2年 |
| 13 | 钢管 | 国产优质 | Φ25 | 米 | 800 |  |  | 质保2年 |
| 14 | 金属软管 | 国产优质 | Φ25 | 米 | 50 |  |  | 质保2年 |
| 15 | 吊杆 | 国产优质 | Φ8 | 根 | 150 |  |  | 质保2年 |
| 16 | 桥架 | 国产优质 | 50\*50 | 米 | 50 |  |  | 质保2年 |
| 17 | 设备材料费： |  |  |
| 18 | 运维服务费（1年） |  |  |
| 19 | （A）合计： |  |  |

|  |
| --- |
| 武侯支行“110”联网报警系统设备报价明细表 |
| 序号 | 设备名称 | 品牌 | 型号 | 单位 | 数量 | 含税单价/元 | 含税小计/元 | 备注 |
| 1 | 网络报警主机 |  |  | 套 | 1 |  |  | 质保2年 |
| 2 | 控制键盘 |  |  | 个 | 5 |  |  | 质保2年 |
| 3 | 8防区扩展模块 |  |  | 块 | 2 |  |  | 质保2年 |
| 4 | 电话拨号模块 |  |  | 块 | 1 |  |  | 质保2年 |
| 5 | 双鉴探头 |  |  | 只 | 16 |  |  | 质保2年 |
| 6 | 紧急按键 |  |  | 个 | 8 |  |  | 质保2年 |
| 7 | 振动入侵探测器 |  |  | 只 | 5 |  |  | 质保2年 |
| 8 | 金属门磁 |  |  | 付 | 1 |  |  | 质保2年 |
| 9 | 声光警号 |  |  | 个 | 1 |  |  | 质保2年 |
| 10 | 防爆机箱 |  |  | 个 | 1 |  |  | 质保2年 |
| 11 | 蓄电池 |  |  | 块 | 1 |  |  | 质保2年 |
| 12 | 四芯线 | 国产优质 | RVV4\*0.5 | 米 | 1300 |  |  | 质保2年 |
| 13 | 钢管 | 国产优质 | Φ25 | 米 | 500 |  |  | 质保2年 |
| 14 | 金属软管 | 国产优质 | Φ25 | 米 | 50 |  |  | 质保2年 |
| 15 | 吊杆 | 国产优质 | Φ8 | 根 | 100 |  |  | 质保2年 |
| 16 | 桥架 | 国产优质 | 50\*50 | 米 | 50 |  |  | 质保2年 |
| 17 | 设备材料费： |  |  |
| 18 | 运维服务费（1年） |  |  |
| 19 | （B）合计： |  |  |

|  |
| --- |
| 新设成华支行“110”联网报警系统设备报价明细表 |
| 序号 | 设备名称 | 品牌 | 型号 | 单位 | 数量 | 含税单价/元 | 含税小计/元 | 备注 |
| 1 | 网络报警主机 |  |  | 套 | 1 |  |  | 质保2年 |
| 2 | 控制键盘 |  |  | 个 | 5 |  |  | 质保2年 |
| 3 | 8防区扩展模块 |  |  | 块 | 2 |  |  | 质保2年 |
| 4 | 电话拨号模块 |  |  | 块 | 1 |  |  | 质保2年 |
| 5 | 双鉴探头 |  |  | 只 | 18 |  |  | 质保2年 |
| 6 | 紧急按键 |  |  | 个 | 8 |  |  | 质保2年 |
| 7 | 振动入侵探测器 |  |  | 只 | 5 |  |  | 质保2年 |
| 8 | 防盗门磁 |  |  | 付 | 1 |  |  | 质保2年 |
| 9 | 声光警号 |  |  | 个 | 1 |  |  | 质保2年 |
| 10 | 防爆机箱 |  |  | 个 | 1 |  |  | 质保2年 |
| 11 | 蓄电池 |  |  | 块 | 1 |  |  | 质保2年 |
| 12 | 四芯线 | 国产优质 | RVV4\*0.5 | 米 | 1500 |  |  | 质保2年 |
| 13 | 钢管 | 国产优质 | Φ25 | 米 | 500 |  |  | 质保2年 |
| 14 | 金属软管 | 国产优质 | Φ25 | 米 | 50 |  |  | 质保2年 |
| 15 | 吊杆 | 国产优质 | Φ8 | 根 | 100 |  |  | 质保2年 |
| 16 | 桥架 | 国产优质 | 50\*50 | 米 | 50 |  |  | 质保2年 |
| 17 | 设备材料费： |  |  |
| 18 | 运维服务费（1年） |  |  |
| 19 | （C）合计： |  |  |

|  |
| --- |
| 投标总报价 |
| 序号 | 项目名称 | 含税小计/元 | 备注 |
| 1 | （A）滨江支行“110”联网报警系统设备总价（含1年运维服务费） |  |  |
| 2 | （B）武侯支行“110”联网报警系统设备总价（含1年运维服务费） |  |  |
| 3 | （C）拟设成华支行“110”联网报警系统设备总价（含1年运维服务费） |  |  |
| 4 | 投标总报价=（A）+（B）+（C） |  |  |

1. 请供应商自备此空白报价表（需盖鲜章），用于第二次报价。第二次报价若对总报价进行了下浮（和第一次报价相比），则最终的各项单价同比例下浮，在结算时按最终同比例下浮后的单价进行结算。
2. 评审标准中的“投标报价”以“投标总报价”为准进行打分。
3. 投标人在本次3家机构“110”联网报警系统建设中应保持所用设备品牌、型号一致，其中主要设备技术指标详见第三部分《服务要求》。
4. 采购预算：16.5万元，其中“110”联网报警系统建设服务费预算5万元（每家机构），开通第一年的运维服务费预算0.5万元（每家机构），**超过此限价作无效报价处理**。

 供 应 商： 法人代表或授权代理人：

 （盖章） （签字或盖章）

 年 月 日

### 法人营业执照复印件（加盖鲜章）

### 法定代表人授权委托书格式

**法定代表人授权委托书**

致：

 本授权书声明：注册于 （供应商住址）的（供应商名称）法定代表人 （法定代表人姓名）代表本公司授权 （供应商代表姓名、职务）为本公司的合法代理人，就贵方组织的项目名称进行磋商，以本公司名义处理一切与之有关的事务。

 本授权书于 年 月 日签字生效，有效期为90天。在撤消授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤消而失效。代理人无转委托权。特此声明。

供应商（盖章）：

法定代表人签字或盖章： 被授权人签字或盖章：

 年 月 日 年 月 日

法定代表人身份证双面复印件

被授权人身份证双面复印件

### 商务偏差表格式

**商务偏差表**

采购项目名称：重庆银行成都分行辖内搬迁武侯支行、滨江支行及新设成华支行

“110”联网报警系统建设服务项目

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **采购项目商务要求** | **供应商商务应答** | **差异说明** |
| 1 | 服务内容  | 按磋商文件要求执行 |  |  |
| 2 | 服务时间 | 按磋商文件要求执行 |  |  |
| 3 | 服务地点 | 按磋商文件要求执行 |  |  |
| 4 | 对拟投入服务的人员配置、经验等方面的要求 | 按磋商文件要求执行 |  |  |
| 5 | 服务成果要求 | 按磋商文件要求执行 |  |  |
| 6 | 服务质量及验收要求 | 按磋商文件要求执行 |  |  |
| 7 | 售后服务要求 | 按磋商文件要求执行 |  |  |
| 8 | 报价 | 按磋商文件要求执行 |  |  |
| 9 | 付款方式 | 按磋商文件要求执行 |  |  |
|  | …… |  |  |  |

供应商（盖章）：

注：1. 该表内容以采购文件正文为准，根据响应文件情况在“差异说明”项填写正偏离或负偏离及原因，完全符合的填写“无差异”。

1. 该表可扩展。

### 供应商的其他资料或承诺（如果有）

### 电子文档（包含全套响应文件资料的U盘）

附件1：供应商业绩表

**案例情况统计**

**（请供应商根据采购文件要求如实认真填写附件相关表格资料）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **合同签订时间** | **项目名称** | **合同采购方名称、联系人及联系方式** | **备注** |
| **案例1** |  |  |  |  |
| **案例2** |  |  |  |  |
| **案例3** |  |  |  |  |
| **案例4** |  |  |  |  |
| **案例5** |  |  |  |  |
| **····** |  |  |  |  |

说明：1、每个案例均须提供证明材料。案例证明材料的提供按采购文件相关要求执行。

2、请供应商根据实际情况如实填写上述内容，可在此表基础上扩展并自行添加其他相关内容。

我公司承诺以上内容信息都是真实、可靠的。在评审及后续工作中若发现表中信息的真实性、可靠性存在弄虚作假等行为，采购人有权取消我司成交资格并没收我司响应保证金（或履约保证金），我司愿赔偿相应损失并承担一切法律责任。

**供应商（公章）：**

**法定代表人或其委托代理人：（盖章或签字）**

**年月日**