

# 开标记录表

项目编号: N5100012022002120

项目名称: 四川考古中心安防与环境体系升级项目

开标时间: 2022年11月01日

开标地点: 四川省成都市武侯区航空路6号2栋1单元601(丰德国际B1座)

| 序号 | 投标人                | 密封情况 | 投标总价(万元) | 交货(服务)期限          | 投标人代表签名 | 备注 |
|----|--------------------|------|----------|-------------------|---------|----|
| 1  | 四川睿阳建设工程有限公司       | 完好   | 412      | 签订合同后90日内完成项目交付验收 | 李以洲     |    |
| 2  | 西安元智系统技术有限公司       | 完好   | 418      | 签订合同后90日内         | 黄磊      |    |
| 3  | 中国四联仪器仪表集团有限公司技术中心 | 完好   | 418.561  | 签订合同后90日内完成项目交付验收 | 邓桐      |    |

唱标人: 罗屹

记录人: 杨朝倩

监督代表: 李学

# 资格性审查表


项目编号: N5100012022002120

开标时间: 2022年11月01日

| 序号 | 投标人名称          | 具有独立承担民事责任的能力 | 健全的财务会计制度的证明材料 | 具备良好的商业信誉的证明材料 | 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录 | 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料 | 参加政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录 | 具备法律法规规定的其他条件的证明材料 | 不存在与单位负责人或存在直接控股、管理关系的其他投标人参与同一合同项下的政府采购活动的行为 | 投标人未对本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务 | 本项目参加采购活动的投标人、法定代表人/主要负责人不得具有行贿犯罪记录 | 其他类似效力要求相关材料 |
|----|----------------|---------------|----------------|----------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|--------------------|---|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------|
| 1  | 四川睿阳建设工程有限公司   | ✓             | ✓              | ✓              | ✓                    | ✓                        | ✓                           | ✓                  | ✓   | ✓                                   | ✓                                   | ✓            |
| 2  | 西安元智系统技术有限公司   | ✓             | ✓              | ✓              | ✓                    | ✓                        | ✓                           | ✓                  | ✓   | ✓                                   | ✓                                   | ✓            |
| 3  | 中国四联仪器仪表集团有限公司 | ✓             | ✓              | ✓              | ✓                    | ✓                        | ✓                           | ✓                  | ✓   | ✓                                   | ✓                                   | ✓            |

注: 审查内容符合规定的, 在相应栏目划“✓”; 不符合规定的, 在相应的栏目注明原因。是否通过审查在相应栏目划“✓”。

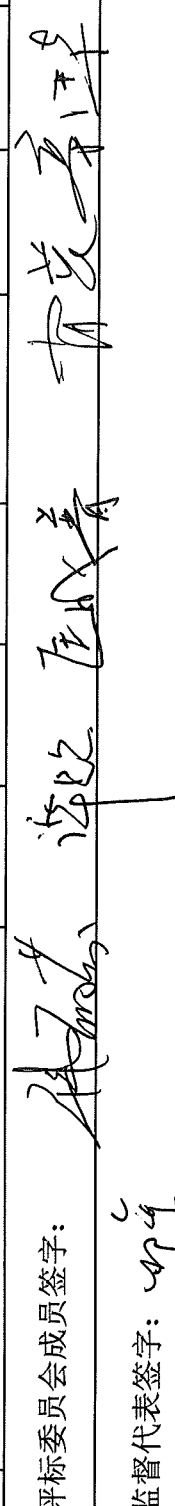
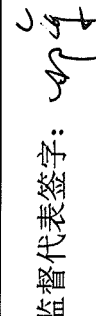
评标委员会成员签字:  罗玲 .  王朝倩

监督代表签字: 

# 四川考古中心安防与环境体系升级项目符合性评审表

项目编号: N5100012022002120

2022年11月01日

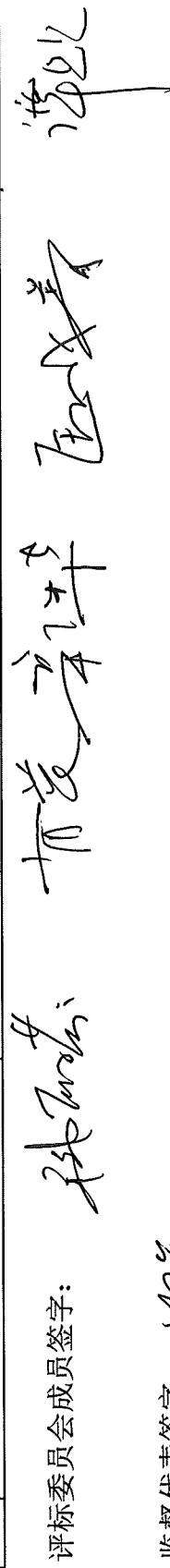
| 序号         | 投标人名称              | 审查内容  |           |        |                                  |        |                 |                |                |   | 是否通过审查 |   |
|------------|--------------------|---|-----------|--------|----------------------------------|--------|-----------------|----------------|----------------|---|--------|---|
|            |                    | 投标文件正副本数量   | 投标文件签署、盖章 | 投标文件组成 | 投标文件的格式、语言、计价单位、报价货币、知识产权、投标有效期等 | 投标文件报价 | 投标文件技术、服务内容应答内容 | 采购项目履约时间、方式、数量 | 招标文件规定的其他实质性内容 | 是 | 否      |   |
| 1          | 四川睿阳建设工程有限公司       | √   | √         | √      | √                                | √      | √               | √              | √              | √ | √      | √ |
| 2          | 西安元智系统技术有限责任公司     | √   | √         | √      | √                                | √      | √               | √              | √              | √ | √      | √ |
| 3          | 中国四联仪器仪表集团有限公司技术中心 | √   | √         | √      | √                                | √      | √               | √              | √              | √ | √      | √ |
| 评标委员会成员签字: |                    |   |           |        |                                  |        |                 |                |                |   |        |   |
| 监督代表签字:    |                    |  |           |        |                                  |        |                 |                |                |   |        |   |

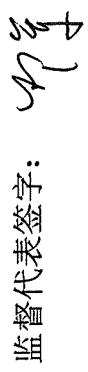
# 四川考古中心安防与环境体系升级项目评分汇总表（技术）

项目编号：N5100012022002120

2022年11月01日

| 序号 | 投标人名称                  | 技术专家1 | 技术专家2 | 技术专家3 | 技术专家4 | 汇总得分  | 平均分   |
|----|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 四川睿阳建设工程有限公司           | 19.90 | 19.90 | 19.90 | 18.9  | 78.6  | 19.65 |
| 2  | 西安元智系统技术有限公司           | 19.90 | 19.90 | 19.90 | 19.4  | 79.1  | 19.76 |
| 3  | 中国四联仪器仪表集团有限公司<br>技术中心 | 48.60 | 48.60 | 48.60 | 48.1  | 193.9 | 48.48 |

评标委员会成员签字： 

监督代表签字： 

# 四川考古中心安防与环境体系升级项目评分汇总表（共同）

项目编号：N5100012022002120

2022年11月01日

| 序号 | 投标人名称                  | 评标委员会1 | 评标委员会2 | 评标委员会3 | 评标委员会4 | 评标委员会5 | 汇总得分   | 平均分   |
|----|------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 1  | 四川睿阳建设工程有限公司           | 33     | 32     | 32     | 33     | 32     | 162    | 32.4  |
| 2  | 西安元智系统技术有限公司           | 33.60  | 33.6   | 32.6   | 33.6   | 32.6   | 166    | 33.2  |
| 3  | 中国四联仪器仪表集团有限公司<br>技术中心 | 43.53  | 43.53  | 43.53  | 43.53  | 43.53  | 217.65 | 43.53 |

评标委员会成员签字：



监督代表签字：



# 四川考古中心安防与环境体系升级项目评分汇总表（综合）

项目编号: N5100012022002120

2022年11月01日

| 序号 | 投标人名称                  | 技术评分  | 共同评分  | 汇总得分  | 排序 |
|----|------------------------|-------|-------|-------|----|
| 1  | 四川睿阳建设工程有限公司           | 19.65 | 32.4  | 52.05 | 3  |
| 2  | 西安元智系统技术有限责任公司         | 19.78 | 33.2  | 52.98 | 2  |
| 3  | 中国四联仪器仪表集团有限公司<br>技术中心 | 48.48 | 43.53 | 92.01 | 1  |

评标委员会成员签字:






监督代表签字:



项目编号：N5100012022002120

## 四川考古中心安防与环境体系升级项目

# 评标报告

采 购 人：四川省文物考古研究院

采购代理机构：四川嘉泰来工程项目管理咨询有限公司

日 期：二〇二二年十一月一日

# 评标工作报告

## 采购项目基本情况介绍

四川省文物考古研究院拟采购一家供应商为四川考古中心提供安防与环境体系升级服务相关设备。

## 一、采购过程基本情况介绍

1、经四川省财政厅批准，四川省文物考古研究院（采购人）对四川考古中心安防与环境体系升级项目（项目名称）进行国内公开招标，本次招标委托四川嘉泰来工程项目管理咨询有限公司代理。

2、招标公告于2022年10月11日在四川政府采购网上发布。

3、出售（提供）招标文件时间为：2022年10月12日至2022年10月18日。

## 二、评标方法和标准

### （一）评标方法

本项目评标方法为：综合评分法。

### （二）评分因素

详见综合明细评分表等。

### （三）评分标准及权值

| 序号 | 评分因素         | 分值  | 评分标准  | 说明     |
|----|--------------|-----|---|--------|
| 1  | 报价<br>30%    | 30分 | 满足招标文件要求且最后报价最低的投标人的价格为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：<br>报价得分=(评标基准价/投标报价)×30%×100；<br>注：1、按财库财库〔2020〕46号文规定，对小型、微型、残疾人福利性单位及监狱企业产品的价格给予20%的扣除，用扣除后的价格参与评审。 | 共同评分因素 |
| 2  | 参数要求<br>46%  | 46分 | 完全满足招标文件技术参数要求的得46分。其中带★项条款技术参数共25条，有一项负偏离的扣1.2分，最多扣30分；其余一般条款技术参数共500项，有一项负偏离的扣0.032分，最多扣16分。（★项参数中要求提供相关证明的，需提供相关证明，否则不得分）                                    | 技术评分因素 |
| 3  | 企业综合实力<br>3% | 3分  | 1、投标人提供企业质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书，职业健康安全管理体系认证证书。每   | 共同评分因素 |



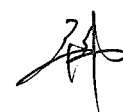
|   |                               |     |  |        |
|---|-------------------------------|-----|--|--------|
|   |                               |     | <p>提供一项得 1 分，共计 3 分。</p> <p>注：提供证书复印件并加盖公章。</p>  |        |
| 4 | <p>人员配置<br/>8%</p>            | 8 分 | <p>投标人为本项目配备一名具有本项目相关专业高级及以上职称的管理技术人员得 1 分；在此基础上，每增加一名具有本项目相关专业高级及以上职称的技术人员得 1 分，本项最高得 8 分。</p> <p>注：</p> <p>1. 提供该技术人员相关证书复印件和该技术人员相关在职证明材料（同一人不重复计分）。</p> <p>2. 投标人需提供相关证书人员目前在职真实性承诺函，采购人有权中标后进行查验，若不属实，按虚假投标处理。</p>      | 共同评分因素 |
| 5 | 业绩 2%                         | 2 分 | <p>投标人自 2017 年 1 月 1 日以来，承担过类似项目的，每提供一个得 0.5 分，最多得 2 分。</p> <p>注：提供中标（成交通知书）及合同复印件。</p>  | 共同评分因素 |
| 6 | <p>项目实施方案<br/>4%</p>          | 4 分 | <p>投标人提供的项目实施方案应包含但不限于：</p> <p>(1) 办公楼环境改造方案。</p> <p>(2) 基地安全防护方案。</p> <p>完全提供以上 2 项内容的得 4 分，每少提供一项扣 2 分，每有一项内容错误或不足的扣 1 分；扣完为止。</p> <p>注：内容存在错误或不足是指内容脱离项目实际情况或与项目无关的或与项目不匹配或项目名称、实施地点、涉及的规范、技术服务标准要求与本项目不一致等情形。</p>        | 共同评分因素 |
| 7 | <p>节能、环境标志、无线局域网产品<br/>2%</p> | 2 分 | <p>投标产品中属于政府采购优先采购范围的，则每一项为节能产品或者环境标志产品或者无线局域网产品的得 1 分，非节能、环境标志产品的、无线局域网产品的不得分。本项最多得 2 分。</p> <p>注：1. 节能产品、环境标志产品优先采购范围以品目清单为准。财政部、发展改革委、生态环境部等部门根据产品节能环保性能、技术水平和市场成熟程度等因素，确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别及所依据的相关标准规范，以品目清单的形式发布并适时</p> | 共同评分因素 |

|  |            |    |  |        |
|--|------------|----|--|--------|
|  |            |    | <p>调整。无线局域网产品优先采购范围以中国政府采购网公布的《无线局域网认证产品政府采购清单》为准。</p> <p>2. 投标产品属于优先采购范围内的节能产品或者环境标志产品的，提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书复印件加盖供应商公章（鲜章）。</p> <p>3. 投标产品属于优先采购范围内的无线局域网产品的，提供政府采购清单对应页并加盖供应商单位公章（鲜章）。</p>   |        |
| 8  | 售后服务<br>5% | 5分 | <p>根据供应商针对本项目的售后服务方案，包括但不限于：(1) 人员配置、(2) 售后服务内容、(3) 应急服务方案、(4) 紧急联系人、(5) 售后服务承诺等，进行综合评审：内容齐全，条理结构清晰，层次细化完善、准确响应项目要求且能保障项目顺利实施的得5分；每缺少一项内容的扣1分；每有一项内容错误或不足的扣0.5分；扣完为止。</p> <p>注：内容存在错误或不足是指内容脱离项目实际情况或与项目无关的或与项目不匹配或项目名称、实施地点、涉及的规范、技术服务标准要求与本项目不一致等情形。</p> | 技术评分因素 |
| <p>注：1、当投标人的综合评分相同时，投标人为少数民族地区的获得优先推荐资格（少数民族地区需提供相关证明材料）；</p> <p>2、本表中要求提供的复印件材料，均需加盖投标人单位公章（空白页可不加盖单位公章，存在正反面的，只加盖单面的，不作为无效处理），将不认可该项复印件材料的有效性。</p> |            |    |  |        |

注：评分的取值按四舍五入法，保留小数点后两位。

### 三、购买招标文件的投标人名称

| 序号 | 投标人名称              |
|----|--------------------|
| 1  | 四川开来安装有限责任公司       |
| 2  | 西安元智系统技术有限责任公司     |
| 3  | 中国四联仪器仪表集团有限公司技术中心 |



|   |              |
|---|--------------|
| 4 | 四川睿泓远景科技有限公司 |
| 5 | 四川睿阳建设工程有限公司 |

#### 四、评标地点和评标委员会成员名单

(一) 评标地点：四川省成都市武侯区航空路6号2栋1单元601(B1座)。

(二) 评标委员会成员名单。根据《中华人民共和国政府采购法》及其他有关规定，成立了由5人组成的评标委员会（其中，技术、经济等方面评审专家4人，采购人委托采购人代表1人）负责本次采购项目的评标工作。

#### 五、开标情况

(一) 于2022年11月01日10:30，四川省成都市武侯区航空路6号2栋1单元601(B1座)。

(二) 开标和投标截止时间为：2022年11月01日10:30，共收到3家投标人的投标文件。

(三) 开标大会由四川嘉泰来工程项目管理咨询有限公司罗玲主持，杨朝倩负责记录，邓军进行现场监督。

(四) 开标过程中，由投标人代表对投标文件的密封性进行了检查。

(五) 开标过程顺利。

#### 六、评标情况及说明

(一) 评标过程情况

1、评标过程程序执行情况。

评标委员会将评标情况写出书面报告，确定中标候选人，并按照综合得分高低标明排列顺序。综合得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的，按技术指标优劣顺序排列。

2、评标过程是否存在应当拒绝评标的情形。

无。

3、评标过程是否存在可以拒绝评标的情形。

无。

(二) 采购执行机构解释情况

无。

(三) 投标人澄清情况

无。

(四) 有效投标人名单。

| 序号 | 投标人名称              |
|----|--------------------|
| 1  | 西安元智系统技术有限责任公司     |
| 2  | 中国四联仪器仪表集团有限公司技术中心 |
| 3  | 四川睿阳建设工程有限公司       |

(五) 无效投标人名单及原因。

| 序号 | 投标人名称 | 原因 |
|----|-------|----|
| 1  | /     | /  |

七、评标结果

| 序号 | 投标人名称              | 平均分   | 名次 |
|----|--------------------|-------|----|
| 1  | 四川睿阳建设工程有限公司       | 52.05 | 3  |
| 2  | 西安元智系统技术有限责任公司     | 52.98 | 2  |
| 3  | 中国四联仪器仪表集团有限公司技术中心 | 92.01 | 1  |

八、评标委员会授标建议

| 中标候选人顺序 | 投标人名称              | 投标金额(元)    |
|---------|--------------------|------------|
| 第一名     | 中国四联仪器仪表集团有限公司技术中心 | 4185610.00 |
| 第二名     | 西安元智系统技术有限责任公司     | 4180000.00 |
| 第三名     | 四川睿阳建设工程有限公司       | 4120000.00 |

九、评标委员会成员有不同意见的说明

无。

评委组长签名:

张石岩 肖英

评委成员签名:

匡青 袁华 许欣

二〇二二年十一月一日