

项目编号：SCPCFE-2024-H-005

采 购 文 件

项目名称：档案馆库房监控及配套设备采购安装

四川财经职业学院

2024 年 4 月

目 录

第一章	采购公告	3
第二章	项目内容及要求	6
第三章	评审办法	10
第四章	响应文件格式	13

第一章 采购公告

一、项目编号：SCPCFE-2024-H-005

二、项目内容及要求。

（一）项目名称：档案馆库房监控及配套设备采购及安装

（二）预算金额：25000 元（报价超预算作无效处理）

（三）采购方式：校内公开招标

（四）项目内容：

档案馆库房监控及配套设备采购及安装

详见采购文件。

三、投标人的资质要求

- 1、具有独立承担民事责任能力（提供营业执照复印件加盖鲜章）；
- 2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- 3、具有履行合同所必需的资质和能力；
- 4、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- 5、此前三年内在经营活动中没有重大违法违规记录
- 6、本项目不接受联合体投标；
- 7、其他特殊条件：无。

四、采购文件的领取

1. 时间：2024 年 4 月 25 日至 2024 年 4 月 29 日上午 10:00。

2. 地点：四川财经职业学院国有资产管理处网站

<https://www.scpcfe.cn/gzc/>

3. 发放方式:

投标商家于四川财经职业学院国有资产管理处网站相关栏目自行下载。

五、响应文件的密封和递交

1. 递交响应文件的地点和截止时间

(1) 递交地点: 四川财经职业学院(成都市龙泉驿区驿都西路4111号)。

(2) 投标人应在 2024 年 4 月 29 日上午 9:30-10:00 时间段内 将响应文件送达四川财经职业学院明德楼国有资产管理处 1208 室。

(3) 因采购文件的修改或其他原因推迟投标截止日期的, 则按相关更正公告规定的时间递交。

(4) 本项目投标有效期为 30 日历天。

(5) 本项目文件不接受邮寄。投标供应商须现场递交。

2. 响应文件的密封

(1) 采购申请人递交的响应文件正本一份、副本一份(副本可为正本的复印件); 每页须加盖采购申请人公章, 胶装成册并从目录页开始逐页编码。

(2) 响应文件外层密封袋应粘上响应文件封面, 并填写相应内容。所有外层密封袋的封口处均应粘贴牢固, 加上封条, 并加盖投标人公章。

对于不符合以上要求的响应文件, 学院有权拒收响应文件或视为无效投标。

六、采购联系方式:

地 址：成都市龙泉驿区驿都西路 4111 号

联 系 人：陈老师

联系电话：028-84871715

第二章 项目内容及要求

一、项目内容：

档案馆现有 3 间库房、2 间整理用室，需对库房内、外设置 6 个点位和整理用室 2 个点位的监控设备及配套设施。

二、商务要求（实质性要求）

序号	内容	要求
1	服务时间	合同正式签订生效之日起至项目验收合格
2	服务地点	四川财经职业学院档案馆
3	付款方式	项目验收合格后，一次性支付 100%款项。
4	履约、验收要求与标准	中标人按照发包人要求完成所有内容后 7 日内，提出验收申请，发包人 7 日内组织相关部门参与验收。
5	售后服务要求	在免费售后服务期内，中标人应于 24 小时内，派相关技术人员到场解决。
6	质保要求	中标人对再次组装使用的设备承担免费售后服务 1 年，1 年时间内，设备损坏出现质量问题，由中标人免费维修。

三、★服务要求（实质性要求）

序号	产品名称	主要技术参数	单位	数量
1	高清摄像头	1、400 万 1/3" CMOS ICR 日夜型半球型网络摄像机。 2、支持 Smart 侦测：10 项事件检测，1 项异常检测。 3、最低照度：彩色：0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON)，黑白：0 Lux with IR。 4、宽动态：120 dB。 5、调节角度：水平：0° ~360°，垂直：0° ~75°，旋转：0° ~360°。 6、焦距&视场角： 2.8 mm，水平视场角：97°，垂直视场角：52.3°，对角线视场角：114.3°。	台	8

		4 mm, 水平视场角: 78.8° , 垂直视场角: 40.5° , 对角线视场角: 93.9° 。 6 mm, 水平视场角: 49.1° , 垂直视场角: 26.3° , 对角线视场角: 57.2° 。 8 mm, 水平视场角: 37.5° , 垂直视场角: 20.7° , 对角线视场角: 43.3° 。 7、补光灯类型: 红外灯。 8、补光距离: 最远可达 30m。 9、波长范围: 850nm。 10、防补光过曝: 支持。 11、最大图像尺寸: 2688 × 1520 (默认 2560 × 1440)。 12、视频压缩标准: 主码流: H. 265/H. 264。 13、网络存储: 支持 NAS (NFS, SMB/CIFS 均支持)。 14、网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口。 15、存储温湿度: -30 °C~60 °C, 湿度小于 95% (无凝结)。 16、启动和工作温湿度: -30 °C~60 °C, 湿度小于 95% (无凝结)。 17、供电方式: DC: 12 V ± 25%, 支持防反接保护; PoE: 802.3af, Class 3。 18、电流及功耗: DC: 12 V, 0.41 A, 最大功耗: 5 W; PoE: 802.3af, 36 V~57 V, 0.18 A ~0.11 A, 最大功耗: 6.5 W。 19、电源接口类型: Ø5.5 mm 圆口。 20、防护: IP66。		
2	拾音器	1. 保真型监听器, 高保真、语音清晰纯真、低噪音, 灵敏度高, 内置 DSP 降噪芯片, Clearspeech 优化电路设计高保真, 抗回音, 持续稳定音频监听面积达 10~50 平方米以上。 2. 频率响应 300Hz ~ 8500Hz (±6dB), 灵敏度 (标准音源 1 米, 94dB SPL): -4.0dB~+3.0dB (0dB=1V/Pa, 1KHz), 最大承受音压 120dB SPL (1KHz, THD 1%), 输出阻抗 600 ~ 1000 欧姆非平衡, 输出信号幅度 2.5Vpp/-25db。	台	8
3	硬盘录像机	1. 监控≥8 路 POE 网线供电 NVR 满配≥8 个摄像头带≥8T 硬盘 2. 24×7 全天候高效稳定运行。 3. 支持 3 年有限质保服务。	台	1
4	记录工作站	1. 设备类型: 国际知名品牌, 立卧可转换可变换可上机架的塔式图形工作站 2. 处理器参数: ≥英特尔® 酷睿™	台	1

		<p>i5-10700, 6 核心, 3.1Ghz 主频, 主板芯片: \geqIntel W480。</p> <p>3. 内存参数: 内存类型: NECC; 内存容量 8GB; 工作频率\geq2666MHz;</p> <p>单设备最大支持 4 个 DIMM 插槽。</p> <p>4. 存储参数: 配置\geq1 块 256G M.2 NVMe SSD。</p> <p>5. 网络参数: 有线网卡: 千兆以太网卡。</p> <p>6. 显示系统参数: \geqIntel HD Graphics 630;</p> <p>7. 声卡: 内置集成声卡;</p> <p>8. 设备端口:配置\geq8 个外置 USB 协议接口, 1 个麦克风插孔, 1 个 3.5 毫米耳机插孔, 2 个 DP (需提供 DP 转 VGA 转接头), 2 个 PS2 (用于键盘和鼠标的旧式端口), 1 个 RJ45 网络接口 1 个音频输出端口, 可选串行或并行端口, 可选 USB Type-C 3.1 PCIe 卡;</p> <p>9. PCIE 插槽: 配置\geq1 个第 3 代 PCIe 插槽; 32 位/33 MHz 插槽; 2 个 M.2 SSD 插槽。</p> <p>10. 电源: \geq300W 110/220V 电源;</p> <p>11. 机箱: 高效散热静音, 免工具开箱和部件维护, 机箱体积\leq21L;</p> <p>12. 鼠标键盘: 提供工作站同品牌 USB 接口键盘、USB 接口光电鼠标;</p> <p>13. 安全性: 提供基于 BIOS 的底层数据删除技术; USB 端口可禁用;</p> <p>14. 获得国家信息安全测评信息安全服务资质一级证书。</p> <p>15. 获得 ITSS 信息技术服务运行维护标准符合性 证书成熟度资质一级证书。</p> <p>16. 原厂质保 3 年, 3 年硬盘不返还服务。</p>		
5	显示器	1. LEDIPS \geq 27 英寸, 高清分辨率, \geq 75Hz。	台	2
6	POE 交换机	<p>1. 提供 24 个千兆 PoE 电口, 2 个千兆光口。</p> <p>2. 交换容量: 52 Gbps。</p> <p>3. 包转发率: 38.69 Mpps。</p> <p>4. 支持 IEEE 802.3at/af。</p> <p>5. 端口最大供电功率: 30 W。</p> <p>6. 整机最大供电功率: 225W。</p> <p>7. 支持 IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x。</p> <p>8. 支持 6KV 防浪涌 (PoE 口)。</p> <p>9. 支持 PoE 输出功率管理。</p> <p>10. 浪涌防护: 6 KV。</p>	套	1

7	施工耗材及 施工费	1. 网线、电源线、配线架、理线架、水晶 头等必需耗材； 2. 包含运输费、安装费。	项	1
---	--------------	--	---	---

第三章 评审办法

一、响应文件初审

不满足以下任意一条，投标无效。

1、资格证明材料齐备且有效。

1) 承诺函。（格式见第四章。投标人不得对投标承诺函格式内容做实质性改动）。

2) 本《采购文件》第一章“采购公告 三、投标人的资质要求 7、其他特殊条件”中所列的资质证照。

3) “统一社会信用代码的营业执照”，未换证的提交“营业执照、组织机构代码证、税务登记证”。

2、报价完整、有效。

3、满足采购文件中加“★”和标注了“实质性要求”的条款。

二、采取综合评分法。对通过资格审查的响应文件进行商务和技术评估，综合评审。

综合评分明细表

序号	评分因素及权重	分值	评分标准	说明
一	报价 30%	30 分	<p>以满足采购文件要求的合格投标人投标价格最低报价为评标基准价，其价格分为满分；其它投标人投标价格得分=(评标基准价/投标报价)×30（保留两位小数）</p> <p>注：投标人的报价明显低于市场价或其他投标人的有效报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评标委员会有权要求其提供书面说明或相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会有权将其作为无效投标处理。项目评审过程中，不得去掉最后报价中的最高报价和最低报价。</p>	

二	业绩 24%	24 分	<p>投标人提供 2020 年 1 月 1 日（含）以来，安装监控相关项目业绩的，提供 1 份得 6 分，未提供不得分。本项最高得 24 分。</p> <p>注：提供合同复印件、中标通知书复印件并加盖投标人公章，未提供或提供不全不得分。</p>	
三	质量保障方案 30%	30 分	<p>1. 根据投标人针对本项目提供的质量保证方案，（包含：①质量保证目标；②质量保证体系；③质量保证措施；④质量管理制度）进行综合评审：内容完整、思路清晰、完全满足本项目实际需求的得 5 分，每缺一项扣 5 分，有一项不完善扣 2 分，本项最多得 20 分。2. 投标人针对本项目提供的质保期，在规定的 1 年基础上，每增加一年质保期得 5 分，最多得 10 分。（提供承诺函）</p>	
四	使用售后服务方案 16%	16 分	<p>根据投标人针对本项目提供的售后服务方案，包含：①售后服务保障体系；②售后服务计划；③售后服务管理制度；④质量保证期外的技术支持与服务承诺，进行综合评审。</p> <p>每缺少一项内容扣 4 分，每有一项内容存在缺陷扣 2 分，扣完为止。（缺陷是指方案内容与项目实际情况不相符或套用其他项目方案或前后内容相互矛盾或存在与本项目无关的内容）。</p>	
<p>注：①评分的取值按四舍五入法，小数点后保留两位；②所有评分项证明材料均需加盖供应商公章，否则该项分值不予认定。③本项目不涉及节能、环境标志、无线局域网产品，故不在评分标准中体现。</p>				

三、确定中标候选人

采用综合评分法的，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。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并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

投标人的报价明显低于市场价或其他投标人的有效报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评标委员会有权要求其提供书面说明或相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会有权将其作为无效投标处理。

四、合同签订

中标候选人公示期结束后 5 个工作日内，若无质疑或投诉，中标人自行下载采购结果公示并联系国有资产管理处。若采购文件要求向学院提交项目履约保证金的，应及时缴纳并签订合同，无正当理由拒签合同，视为放弃中标资格。

第四章 响应文件格式

响应文件封面

响应文件

（注：响应文件每页均须加盖公章）

项目编号：_____

所投项目：_____

供应商（盖章）：_____

法定代表人或授权代理人（签字）：_____

联系电话：_____

投标日期：_____

资格要求承诺函（非常重要）

四川财经职业学院：

我方全面研究了“_____”项目采购文件（SCPCFE_____），决定参加贵单位组织的本项目投标。并做以下承诺：

一、具备本项目规定的条件：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- （六）法律、行政法规规定的其他条件。

二、完全接受和满足本项目采购文件中规定的实质性要求，如对采购文件有异议，已经在递交采购申请文件截止时间届满前依法进行维权救济，不存在对采购文件有异议的同时又参加采购以求侥幸中选或者为实现其他非法目的行为。

三、在参加本次采购活动中，不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他采购申请人参与同一合同项下的采购活动的行为。

四、在参加本次采购活动中，不存在和其他采购申请人在同一合同项下的采购项目中，同时委托同一个自然人、同一家庭的人员、同一单位的人员作为申请人的行为。

五、采购申请文件中提供的任何资料和服务、商务等承诺情况都是真实的、有效的、合法的。

本公司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，我公司愿意接受以提供虚假材料谋取中选的法律责任。

投标人名称： （盖章）

法定代表人或授权代表（签字）：

联系电话：

投标日期：

资格要求其他特殊条件

供应商应按本文件“第一章 采购公告”中的资格要求的其他特殊条件逐项提供证明文件，格式自拟。

法定代表人身份证明书

单位名称：_____

单位性质：_____

地 址：_____

成立时间：_____年_____月_____日

经营期限：_____

姓名：_____ 性别：_____ 年龄：_____ 职务：_____ 系
(投标人单位名称)_____的法定代表人。

特此证明。

投标人：_____ (盖章)

日 期：_____年____月____日

附：法定代表人身份证复印件

法定代表人授权委托书

致：四川财经职业学院

本授权委托书宣告：我_____（法定代表人姓名）系_____（投标人名称）的法定代表人，现授权委托_____（姓名）为我单位代理人，参加四川财经职业学院的_____投标活动，代理人在投标、开标、评标、谈判、磋商过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，均为代表本公司的行为，本公司均予以承认并承担全部义务和权力。

代理人无转委托权。特此委托。

投 标 人：_____（盖章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

被授权代理人：_____（签字）

被授权代理人身份证号码：_____

授权委托书日期：_____年____月____日

附：委托代理人身份证复印件

开标一览表

项目编号		
项目名称		
分包号(如有)		
序号	服务内容	单项价格(单位: 元)
1		
2		
3		
总 价	人民币大写: _____ 元 (人民币小写: _____ 元)	
备注		

注: 1、超过预算价视为废标。

2、报价应是最终用户验收合格后的总价, 包括成本、利润、税金、运输、安装、人员等所有费用。

供应商名称: XXXX。

法定代表人或授权代表(签字): XXXX。

日 期: XXXX。

投标应答表

序号	采购文件要求	投标应答	偏离情况

注：1. 供应商必须把“第二章 采购内容及要求”中的全部商务要求及技术要求（或服务要求）列入此表。

2. 按照采购项目全部商务要求及技术要求（或服务要求）的顺序对应填写。

3. 供应商必须据实填写，不得虚假填写，否则将取消其投标或中标资格。

投标人名称：XXXX（单位盖章）。

法定代表人或授权代表（签字或加盖个人名章）：XXXX。

投标日期：XXXX。

投标人类似项目业绩一览表

年份	用户名称	项目名称	完成时间	合同金额	是否通过验收	备注

注：投标人（仅限于投标人自己实施的）以上业绩需提供有关书面证明材料。
“合同金额”需提供合同复印件；“是否通过验收”需提供合同验收合格或用户单位书面证明材料。

投标人名称：XXXX（单位盖章）。

法定代表人或授权代表（签字或加盖个人名章）：XXXX。

投标日期：XXXX。

第五章 合同样本

采购合同（样例，仅供参考）

档案馆库房监控及配套设备采购安装合同

项目名称：四川财经职业学院

合同编号：_____

签订地点：成都市龙泉驿区驿都西路 4111 号

签订时间：2024 年 1 月 日

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》及四川财经职业学院档案馆库房监控及配套设备采购安装项目（项目编号：_____）的《招标文件》、乙方的《投标文件》及《中标通知书》，甲、乙双方同意签订本合同。详细技术说明及其他有关合同项目的特定信息由合同附件予以说明，合同附件及本项目的招标文件、投标文件、《中标通知书》等均为本合同不可分割的部分。双方同意共同遵守如下条款：

一、货物清单

序号	货物名称	单位	数量	备注
1	高清摄像头	台	8	
2	拾音器	台	8	
3	硬盘录像机	台	1	
4	记录工作站	台	1	
5	显示器	台	2	
6	POE 交换机	套	1	

二、合同总价

合同总价为人民币大写： ，即 RMB¥： ；该合同总价已包括监控及配套设备采购、安装、合格交付使用之前及保修期内保修服务与备用配件等所有其他有关各项的含税费用。本合同执行期间合同总价不变，甲方无须另向乙方支付本合同规定之外的其他任何费用。乙方严格按合同约定的价格完成任务，在合同期限内价格不随市场变化而调整。

三、完成服务的期限

1. 乙方完成监控及配套设备安装期限为：合同签订后甲方通知开始实施后的 15 日内，（如由于甲方的原因造成延迟或暂停的，时间顺延）。

2. 验收由甲方组织，乙方配合进行：

（1）在乙方完成全部任务后，7 日内通知甲方组织验收，甲方 7 日内组织相关部门完成验收，如质量不合格，由乙方负责整改，直到质量验收合格为止。

（2）验收标准：按国家有关规定以及甲方采购文件的质量要求和技术指标，以及乙方投标文件、承诺函，进行验收；

（3）验收时如发现乙方未按要求进行安装，则由乙方进行整改，由此造成的损失及人工费用、材料费用，全部由乙方承担。

四、付款方式

1. 项目验收合格后，依据乙方递交的付款申请、发票，一次性支付 100%款项，即：¥： 元，人民币大写： 。

五、售后服务

1. 免费售后服务期为：验收合格后 1 年，期间出现质量问题，乙方在接到通知后 24 小时内响应到场维修，6 小时内完成维修或更换，并承担修理调换的费用；如设备经乙方 3 次维修仍不能达到本合同约定的质量标准，甲方有权追究乙方的违约责任。

2. 乙方须指派专人负责与甲方联系售后服务事宜。

六、甲方的权利义务

1. 甲方应向乙方提供安装施工场地，并保证电源和路道通畅。

2. 在实施过程中，甲方应协调好周边情况，沟通相关部门。

3. 甲方有权对服务进度、服务质量及服务规范进行全面监督。

七、乙方的权利与义务

1. 乙方应配备专业工具设备、所需辅材、配件，按照甲方的要求按时、保质、保量，全面完成服务项目。

2. 乙方在服务过程中，应注意保护客户现场卫生及清洁工作，安装完毕后由乙方负责清理现场因本次服务产生的垃圾。

3. 若因乙方原因造成设备及配件损坏、丢失的，乙方应负责补齐，并完成设备功能恢复。

4. 乙方的服务人员由乙方自行聘请，服务人员工资由乙方自行安排发放，服务人员与甲方不存在劳动合同或雇佣关

系，若安装人员因劳动争议等要求甲方承担责任的，甲方有权向乙方追偿。

八、违约责任

1. 甲方违约责任

(1) 甲方无正当理由拒绝验收的，甲方应偿付合同总价百分之五/天的违约金；

2. 乙方违约责任

(1) 乙方逾期完成任务的，应向甲方偿付合同总价百分之五/天违约金；逾期交货超过 15 天，甲方有权终止合同，乙方则应按合同总价的百分之十的款额向甲方偿付赔偿金。

九、争议解决办法

1. 合同履行期间, 若双方发生争议, 可协商或由有关部门调解解决, 协商或调解不成的, 由当事人依法维护其合法权益。

十、其他

1. 如有未尽事宜, 由双方依法订立补充合同

2. 本合同双方应加盖骑缝章。

3. 本合同一式肆份, 自双方签字盖章后生效。甲方、乙方各执两份。

甲方：

乙方：

法定代表人（授权代表）：

法定代表人（授权代表）：

地址：

地址：

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

电话：

电话：

传真：

传真：

签约日期：

签约日期：

年 月 日

年 月 日