**四川铁道职业学院采购项目**

**竞**

**争**

**性**

**遴**

**选**

**文**

**件**

四川**·**成都

2025年7月

# 第一章 遴选邀请

四川铁道职业学院拟对信息化设备维修维护项目进行公开采购。遵循公开、公平、公正的原则，欢迎符合条件的各潜在供应商积极参与该项目。现就有关事项公告如下：

**一、项目名称：**信息化设备维修维护项目

**二、项目编号：CTZY-CG-2025025**

**三、项目简介**

本项目共计1个包，确定3名合作商家。（具体遴选详情见第四章）

**四、供应商参加本次采购活动应具备下列条件：**

(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)参加遴选活动前三年内，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。

##  （七）本项目不接受联合体参与招标。

**五、遴选公告发布的媒体**

本次遴选公告在四川铁道职业学院官网（https://www.scrc.org.cn/）发布。

**六、禁止参加本次遴选活动的供应商**

根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）的要求，采购人或采购代理机构将通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”网站（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询供应商在提交首次响应文件截止之日前的信用记录并保存信用记录结果网页截图，拒绝列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单中的供应商报名参加本项目的遴选活动（以联合体形式参加本项目采购活动，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录）。

**七、提交遴选响应文件截止时间（参加遴选的时间）**

2025年7月16日15：00分(北京时间)

1.遴选申请文件应在参加遴选时间前送达遴选地点，未在参加遴选前送到的文件将被拒收。

2.逾期送达或没有密封的遴选申请文件恕不接收。

**八、提交遴选响应文件地点和遴选地点**

成都市郫都区安德街道彭温路399号四川铁道职业学院基建后勤办公区213室(评标室)

**九、联系方式**

比 选 人：四川铁道职业学院

地址：成都市郫都区安德街道彭温路399号

联 系 人：陆老师、肖老师

联系电话：028-68939875

**第二章 遴选须知**

**一、申请人须知附表**

| **序号** | **应知事项** | **说明和要求** |
| --- | --- | --- |
|  | 遴选预算**（实质性要求）** | 人民币10万元超过遴选预算的报价，其遴选申请文件作无效处理 |
| 最高限价**（实质性要求）** | 人民币10万元超过最高限价的报价，其遴选申请文件作无效处理 |
|  | 不正当竞争预防措施**（实质性要求）** | 遴选评审委员会认为申请人的报价明显低于其他通过符合性检查申请人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在遴选现场合理的时间内提供书面说明，并提交相关证明材料；申请人不能证明其报价合理性的，遴选评审委员会应当将其作为无效处理。 |
|  | 信用记录查询**（实质性要求）** | （1）比选申请人通过信用中国（[www.creditchina.gov.cn）或中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）](http://www.creditchina.gov.cn）或中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）)进行信用记录查询；（2）查询记录截图需附在比选文件中；（3）使用规则：对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝其参与政府采购活动 |
|  | 遴选申请文件有效期**（实质性要求）** | 提交遴选申请文件截止之日起90日 |
|  | 合同分包**（实质性要求）** | 不接受 |
|  | 联合体**（实质性要求）** | 不接受 |
|  | 遴选方法 | 综合评分法 |
|  | 遴选申请文件的份数**（实质性要求）** | “遴选申请文件”正本1份。 |
|  | 现场踏勘和答疑 | 不举行 |
|  | 遴选文件咨询 | 电话：028-68939875 |
|  | 遴选结果公告 | 遴选结果将在“四川铁道职业学院官网”公告 |
|  | 说明 | 本遴选为非政府采购项目，遴选文件中所有涉及政府采购相关内容均为参考执行；遴选人不对结果作任何解释；最终解释权归遴选人所有 |

**二、总则**

**（一）适用范围**

本遴选文件仅适用于本次公开遴选所叙述的货物和服务项目采购。

**（二）遴选主体**

1.“遴选人”系指四川铁道职业学院。

2.“申请人”系指拟参加遴选和向遴选人提供货物及相应服务的遴选申请人。

**（三）有关定义**

1.遴选文件所称的“以上”、“以下”、“以内”、“届满”，包括本数；所称的“不满”、“超过”、“以外”，不包括本数。

2.遴选文件要求申请人提供原件资料的，文件均以“原件”字样作以标注；未作“原件”标注的，提供的资料可使用原件的复印件或影印件。

3.本遴选文件规定的期间按照年、月、日计算期间的，开始的当日不计入，自下一日开始计算。期间的最后一日是法定休假日的，以法定休假日结束的次日为期间的最后一日。按照年、月计算期间的，到期月的对应日为期间的最后一日；没有对应日的，月末日为期间的最后一日。

**（四）合格的申请人（实质性要求）**

1.具备“遴选邀请”基本条件；

2.遵守国家有关的法律、法规和条例；

3.遴选文件和法律、行政法规规定的其他条件。

**（五）参与遴选的费用（实质性要求）**

申请人应自行承担参加遴选活动的一切费用。

**（六）联合体响应（实质性要求）**

1.本项目是否接受联合体响应，以“申请人须知附表”为准。

2.**（以下仅适用接受联合体响应的情形）**两个以上申请人可以组成一个联合体遴选，以一个申请人的身份遴选。以联合体形式参加遴选的，联合体各方均应当符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

3.联合体各方之间应当签订联合体遴选协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任。联合体参与遴选的，应在遴选申请文件中提供联合体协议。

4.联合体应当确定其中一个单位为遴选的全权代表，负责参加遴选的一切事务。

5.联合体各方应当共同与遴选人签订采购合同，就采购合同约定的事项对遴选人承担连带责任。

6.联合体中有同类资质的申请人按照联合体分工承担相同工作的，将按照资质等级较低的申请人确定资质等级。

7.以联合体形式参加遴选活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他申请人另外组成联合体参加同一合同项下的遴选活动。

**三、遴选文件**

**（一）遴选文件的构成**

1.遴选文件是申请人准备遴选申请文件和参加遴选的依据，同时也是遴选的重要依据。遴选文件用以阐明遴选项目所需的资质、技术、服务及报价等要求、遴选程序、有关规定和注意事项以及合同主要条款等。

2.申请人应认真阅读和充分理解遴选文件中所有的事项、格式条款和规范要求。申请人应详细阅读遴选文件的全部内容，按照遴选文件的要求提供遴选申请文件，并保证所提供的全部资料的真实性和有效性，一经发现有虚假行为的，将取消其参加遴选或中选资格，并承担相应的法律责任。

**（二）遴选文件的澄清和修改**

1.在提交遴选申请文件截止时间前，遴选人可以对遴选文件进行澄清或者修改。

2.遴选人对已发出的遴选文件进行澄清或者修改，遴选人将在网上发布更正公告。

3.申请人应于提交遴选申请文件截止前，在网上关注本项目的更正公告，以保证其对遴选文件做出正确的响应。申请人未按要求下载相关文件，或由于未及时关注更正公告的信息造成的后果，其责任由申请人自行负责。

**四、遴选申请文件**

**（一）遴选申请文件的组成**

1.申请人应按照遴选文件的规定和要求编制遴选申请文件。**（实质性要求）**

**（二）遴选申请文件的语言（实质性要求）**

1.申请人提交的遴选申请文件以及申请人就有关报价的所有来往书面文件均应使用中文。遴选申请文件中如附有外文资料，应当逐一对应翻译成中文并加盖申请人公章后附在相关外文资料后面，所提供的外文资料将被视为无效材料。

2.翻译的中文资料与外文资料如果出现差异和矛盾时，以中文为准。涉嫌虚假响应的按照相关法律法规处理。

3.如因未翻译而造成的遴选申请文件无效风险，由申请人承担。

4.遴选申请文件对不同文字文本的解释发生异议的，以中文文本为准。

**（三）计量单位（实质性要求）**

除遴选文件中另有规定外，本次遴选项目所有合同项下的报价均采用国家法定的计量单位。

**（四）报价（实质性要求）**

1.本次遴选项目的报价货币为人民币，报价以遴选文件规定为准。

2.申请人的报价应是申请人响应遴选项目要求的全部工作内容的价格体现，是最终用户验收合格后的总价，包含了申请人完成本项目所需的一切费用，即项目包干价。

**（五）遴选申请文件有效期（实质性要求）**

本项目遴选申请文件有效期为提交遴选首次遴选申请文件截止之日起**90**天。申请人遴选申请文件中必须载明遴选申请文件有效期，遴选申请文件中载明的遴选申请文件有效期可以长于遴选文件规定的期限，但不得短于遴选文件规定的期限。否则，其遴选申请文件将作为无效响应处理。

**（六）知识产权（实质性要求）**

1.申请人应保证在本项目中使用的任何产品和服务（包括部分使用），不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷，由申请人承担所有相关责任。

2.除非遴选文件特别规定，遴选人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。

3.申请人如欲在项目实施过程中采用自有知识成果，使用该知识成果后，申请人需提供开发接口和开发手册等技术文档，并承诺提供无限期技术支持，遴选人享有永久使用权（含遴选人委托第三方在该项目后续开发的使用权）。

4.如采用申请人所不拥有的知识产权，则在报价中必须包括合法获取该知识产权的相关费用。

**（七）遴选申请文件格式**

1.申请人应执行遴选文件第六章的规定要求。

2.对于没有格式要求的遴选文件由申请人自行编写。

### （八）遴选申请文件的编制和签署

1.遴选申请文件正本1份。**（实质性要求）**

2.遴选申请文件密封袋的最外层可以注明遴选项目名称、遴选项目编号、包号及名称（若有）、申请人名称、“正本”字样。

3.遴选申请文件应根据遴选文件的要求签署、盖章。**（实质性要求）**

4.遴选申请文件正本可采用打印或用不褪色、不变质的墨水书写。

5.遴选申请文件的打印和书写应清楚工整，任何行间插字、涂改或增删，必须由申请人的法定代表人/单位负责人或其授权代表签字并盖申请人公章。字迹潦草、表达不清或可能导致非唯一理解的遴选申请文件可能被作为无效处理。**（实质性要求）**

6.遴选申请文件应由申请人法定代表人/主要负责人/本人或其授权代表在遴选申请文件要求的地方签字（注：申请人为法人的，应当由其法定代表人或者授权代表签字确认；申请人为其他组织的，应当由其主要负责人或者授权代表签字确认；申请人为自然人的，应当由其本人或者授权代表签字确认）或加盖私人印章，要求加盖公章的地方加盖单位公章，不得使用专用章（如经济合同章、投标专用章等）或下属单位印章代替。**（实质性要求）**

7.遴选申请文件正本可以采用A4幅面纸胶装方式装订成册并逐页编码。

**（九）遴选申请文件的密封**

1.遴选申请文件所有外层应当密封完好。**（实质性要求）**

2.未密封的遴选申请文件，遴选人将拒收或者在法定时间允许的范围内，要求修改完善后接收。**（实质性要求）**

**（十）遴选申请文件的提交**

1.遴选申请文件应在提交首次遴选申请文件截止时间前送达。**（实质性要求）**

2.逾期送达或者未密封的遴选申请文件，必选人应当拒收。**（实质性要求）**

**（十一）遴选申请文件的修改和撤回**

1.申请人不得在提交截止时间起至遴选申请文件有效期期满前撤回其遴选申请文件。

2.申请人对其提交的遴选申请文件的真实性、合法性承担法律责任。

**五、遴选会**

1.遴选人在遴选文件规定的时间和地点组织遴选，申请人须派代表参加并签到以证明其出席。

2.遴选会时，遴选人对遴选申请文件的密封情况进行检查。

3.当众宣布检查遴选申请文件的密封情况。

4.宣布遴选会结束。主持人宣布遴选会结束后，所有申请人代表应立即退场。

**六、遴选评审**

**（一）遴选评审**

详见第五章

（二）成交通知书

1.成交通知书为签订采购合同的依据之一，是合同的有效组成部分。

2成交通知书对遴选人和中选人均具有法律效力。成交通知书发出后，遴选人无正当理由改变中选结果，或者中选人无正当理由放弃中选的，将承担相应的法律责任。

3.中选人的遴选申请文件作为无效遴选申请文件处理或者有政府采购法律法规规章制度规定的中选无效情形的，遴选人在取得有权主体的认定以后，有权宣布发出的成交通知书无效，并收回发出的成交通知书，依法重新确定中选人或者重新开展遴选活动。

**七、合同事项**

**（一）签订合同**

1.中选人应在成交通知书发出之日起30日内与遴选人签订采购合同。由于中选人的原因逾期未与遴选人签订采购合同的，将视为放弃中选，取消其中选资格并将按相关规定进行处理。

2.遴选文件、中选人的遴选申请文件及双方确认的澄清文件等，均为有法律约束力的经济合同的组成部分。

3.遴选人不得向中选人提出任何不合理的要求，作为签订合同的条件，不得与中选人私下订立背离合同实质性内容的任何协议，所签订的合同不得对遴选文件和中选人遴选申请文件确定的事项进行修改。

4.中选人因不可抗力原因不能履行采购合同或放弃中选的，遴选人可以与排在中选人之后第一位的中选候选人签订采购合同，以此类推。

5.遴选文件、中选人提交的遴选申请文件、遴选中的最后报价、中选人承诺书、成交通知书等均称为有法律约束力的合同组成内容。

**（二）履行合同**

1.中选人与遴选人签订合同后，合同双方应严格执行合同条款，履行合同规定的义务，保证合同的顺利完成。

2.在合同履行过程中，如发生合同纠纷，合同双方应按照《中华人民共和国民法典》的有关规定进行处理。

**（三）验收**

1.本项目遴选人将参照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）、《政府采购需求管理办法》（财库〔2021〕22号）的要求进行验收。

2.验收结果合格的，中选人凭验收报告办理相关手续；验收结果不合格的，遴选人有权要求中选人履行相关义务，直到验收合格。

**（四）合同价款支付**

遴选人将按照采购合同规定，及时向中选人支付采购资金。本项目采购资金付款详见第四章规定的付款方式。

1. **遴选纪律要求（实质性要求）**

**（一）申请人纪律要求**

1.申请人应当遵循公平竞争的原则，不得恶意串通，不得妨碍其他申请人的竞争行为，不得损害遴选人或者其他申请人的合法权益。

2.在遴选过程中发现申请人有上述情形的，遴选评审委员会应当认定其无效响应，并书面报告主管部门。

**（二）申请人禁止性行为，申请人参加本项目遴选不得具有以下情形：**

（1）提供虚假材料谋取中选；

（2）采取不正当手段诋毁、排挤其他申请人；

（3）与遴选人、遴选代理机构、或其他申请人恶意串通；

（4）向遴选人、遴选代理机构、遴选评审委员会成员行贿或者提供其他不正当利益；

（5）在遴选过程中与遴选人、遴选代理机构进行协商；

（6）中选后无正当理由拒不与遴选人签订采购合同；

（7）未按照遴选文件确定的事项签订采购合同；

（8）将采购合同转包或者违规分包；

（9）提供假冒伪劣产品；

（10）擅自变更、中止或者终止采购合同；

（11）拒绝有关部门的监督检查或者向监督检查部门提供虚假情况；

（12）法律法规规定的其他情形。

申请人有上述情形的，按照规定追究法律责任，具备（1）-（10）条情形之一的，同时将取消被确认为中选人的资格或者认定中选无效。

**九、其他**

（一）本遴选文件中所引相关法律制度规定，在采购中有变化的，按照变化后的相关法律制度规定执行。本章规定的内容条款，在本项目提交遴选申请文件截止时间届满后，因相关法律制度规定的变化导致不符合相关法律制度规定的，直接按照变化后的相关法律制度规定执行，本遴选文件不再做调整。

（二）遴选文件内容前后有矛盾或不一致时：相关法律法规、规范性文件和强制性标准有专门规定的，以符合相关法律法规、规范性文件和强制性标准的为准；有时间先后顺序的，以时间在后的修改、澄清或补正文件为准；没有时间先后顺序的，以遴选须知前附表为准，如前附表中无相关内容，在保证国家、集体和遴选人利益不受损害的情况下按有利于申请人的原则进行处理。

（三）本项目涉及企业资质、产品认证、人员执业资格、行业标准等描述与国家最新要求不一致时以国家最新要求为准。

1. **资格条件要求以及应当提供的资格证明材料**

| **序号** | **本项目的资格要求** | **申请人应当提供的资格证明材料** |
| --- | --- | --- |
| **1** | **具有独立承担民事责任的能力** | （1）申请人若为企业法人：提供“统一社会信用代码营业执照”；未换证的提供“营业执照、税务登记证、组织机构代码证或三证合一的营业执照”；（2）若为事业法人：提供“统一社会信用代码法人登记证书”；未换证的提交“事业法人登记证书、组织机构代码证”；（3）若为其他组织：提供“对应主管部门颁发的准许执业证明文件或营业执照”；（4）若为自然人：提供“身份证明材料”； |
| **2** | **具有健全的财务会计制度** | **申请人根据自身情况选择提供其中任意一项：**（1）可提供2023或2024年度经审计的财务报告复印件（包含审计报告和审计报告中所涉及的财务报表和报表附注）；（2）也可提供申请人内部的2023或2024年度财务报表复印件（至少包含资产负债表）；（3）也可提供截至提交首次遴选申请文件截止日一年内银行出具的资信证明（复印件）；（4）申请人注册时间截至提交首次遴选申请文件截止日不足一年的，也可提供工商管理部门备案的章程（复印件）；（5）申请人为个体工商户或自然人时，可提供承诺函 |
| **3** | **具有良好的商业信誉和履行合同所必需的设备和专业技术能力** | 统一提供承诺函（格式详见第六章） |
| **4** | **有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录** |
| **5** | **参加本次遴选活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录** |
| **6** | **法律、行政法规规定的其他条件** |
| **7** | **其他类似效力要求：授权参加本次遴选活动的申请人代表证明** | （1）法定代表人/单位负责人授权书原件（非法定代表人或单位负责人参与遴选时提供，格式见第六章）；（2）法定代表人/单位负责人参与遴选时只须提供法定代表人/单位负责人身份证复印件 |

# 第四章 遴选内容及要求

一、**项目概述**

本项目为四川铁道职业学院信息化设备维修维护项目，用于日常信息化设备维修维护。具体设备清单：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 应用 | 具体设备 | 型号 | 数量 | 单位 |
| 大礼堂 | 调音台 | MX802 | 1 | 个 |
| 功放设备 | PE2300 | 1 | 个 |
| 功放设备 | PE2200 | 1 | 个 |
| 湖山音箱 | CP300 | 2 | 个 |
| 湖山音箱 | CP200 | 2 | 个 |
| 智能音频处理中心 | NEREUS 1608H | 1 | 个 |
| 录播系统主机 | \* | 1 | 个 |
| TP-LINK | TL-SG1024T | 1 | 个 |
| 8路时序电源 | PS 810 | 1 | 个 |
| 录播摄像头 | 支持VSCA RS-232C | 4 | 个 |
| 一拖四无线麦克风 | DS-UT40 配套话筒：DS-TH1 | 1 | 套 |
| 音频处理器 | TDP0404R | 1 | 个 |
| LED板子 | LED显示屏LCH2.5 | 1 | 套 |
| 西安诺瓦星云科技有限公司 | V1006 | 1 | 套 |
| 控制电脑 | ThinkCentre E76x-001显示器型号:T2234 | 1 | 台 |
| LED屏配套设备 | （定制） | 1 | 套 |
| 高精度全自动三相交流稳压器 | SVC-30KVA | 1 | 套 |
| 液晶电视 | 75H55E | 2 | 台 |
| 10度定焦成像灯 | SFC004F | 10 | 个 |
| 36度定焦成像灯 | SIX0036E | 7 | 个 |
| 主扩声音响 | ES2153 | 2 | 个 |
| 音频功放器 | Norm2.10 | 2 | 个 |
| 放映幕布 | 12m\*5.2m | 1 | 个 |
| 返听功放 | C2600 | 2 | 个 |
| 舞台返听音箱 | UQ115 | 4 | 个 |
| 合唱话筒 | 797（E7） | 6 | 个 |
| 耳戴话筒 | US-1000D/PT-990B | 4 | 个 |
| 高规格无线手持话筒 | ULXD24/BETA58A | 4 | 个 |
| 350多功能定位灯光设备 | QL-R350 | 6 | 个 |
| 无线头戴话筒-单咪双接受 | 未见 | 4 | 个 |
| 电动底幕升降机 | \* | 1 | 个 |
| 二幕会议幕对开机系统 | \* | 1 | 个 |
| 大幕对开机系统 | \* | 1 | 个 |
| LED PAR灯 | PAR64系列 | 60 | 个 |
| 成像灯 | LEDC-150 | 6 | 个 |
| 光束灯 | \* | 28 | 个 |
| 图案光束灯 | BEAM&STOP 350 | 6 | 个 |
| 追光灯 | GATLING 1500 | 2 | 个 |
| 帕灯 | MOOR260  | 8 | 个 |
| 专业灯光控台 | TIGER TOUCH DMXSP-8 | 1 | 个 |
| 舞台灯光系统 | \* | 1 | 个 |
| 左有源线阵列全频音箱 | QU-115 | 5 | 个 |
| 右有源线阵列全频音箱 | QU-115 | 5 | 个 |
| 有源线阵列超低音音箱 | \* | 2 | 个 |
| 专业舞台返听音箱 | SRX700 | 2 | 个 |
| 返听功率放大器 | CROWN XTI4002A | 1 | 个 |
| 数字调音台 | SI EXPRESSION 2 | 1 | 个 |
| 专业均衡器 | DBX 2231 | 2 | 个 |
| 数字音频处理器 | ASHLY PROTEA DSP480 | 1 | 个 |
| 数字效果器 | LEXICON MX200 | 1 | 个 |
| 舞台音箱系统 | \* | 1 | 个 |
| 大功率数字烟机 | ANGLER J-330 | 2 | 个 |
| 泡泡机 | BW-220/球织者 | 2 | 个 |
| 雪花机 | 未见 | 2 | 个 |
| 天地排 | \* | 10 | 个 |
| 信号放大器 | \* | 1 | 个 |
| 电源箱 | \* | 1 | 个 |
| 专业直火硅箱 | FDL DP3000 | 1 | 个 |
| 演出系统天线分配器 | SHURE UA844 | 4 | 个 |
| 指向性天线 | SHURE UA874WB | 2 | 个 |
| 12路时序电源 | SEMBR PS2008 | 2 | 个 |
| LED全彩P4设备系统 | KS605KD021 | 1 | 个 |
| 广播站 | 校园广播主机 | 殳博瑞CF-688 | 2 | 台 |
| 调音台 | YAMAHA MG12XU | 2 | 台 |
| 功率放大器 | T-KOKOPA AP3000 | 8 | 台 |
| 功率放大器 | T-KOKOPA AP1500 | 1 | 台 |
| 监听器 | T-KOKOPA AP-9812M | 1 | 台 |
| 效果器 | T-KOKOPA AP-9830H | 1 | 台 |
| 前置输入 | T-KOKOPA AP-9811P | 1 | 台 |
| 消防报警系统 | T-KOKOPA AP-9815E | 1 | 台 |
| 8路分区寻呼器 | T-KOKOPA AP-9810A | 1 | 台 |
| 音频广播线路 | \* | <200 | 点位 |
| 定时播音主机 | T-KOKOPA AP-980J8 | 1 | 台 |
| 16路分区寻呼器 | T-KOKOPA AP-9813A | 1 | 台 |
| 校园音箱音柱 | KOKOPA | 70 | 个 |
| 打印机 | 打印机 | 针式LQ-790K | 3 | 台 |
| 一体机 | 兄弟MFC-1919NW | 8 | 台 |
| 打印机 | WF7621 | 1 | 台 |
| 打印机 | 兄弟7057 | 1 | 台 |
| 喷墨打印机 | 佳能G-1800 | 1 | 台 |
| 打印机（针式） | 爱普生730K | 1 | 台 |
| 打印机 | M476DW | 1 | 台 |
| 条码打印机 | TSC-345 | 2 | 台 |
| 迷你相片打印机 | SHARE SP-1 | 1 | 台 |
| 打印机 | PageWide Pro MFP 477dw | 1 | 台 |
| 激光打印机 | M8124cidn | 2 | 台 |
| 打印机 | TP-60号码管标签打印机 | 1 | 台 |
| 速印机 | SV5352ZL | 1 | 台 |
| 一体机 | M2071 | 2 | 台 |
| 针式打印机 | LQ-635K | 4 | 台 |
| 打印机 | LQ-2680K | 1 | 台 |
| 多功能一体机 | LaserJet Pro MFP M128fn | 1 | 台 |
| 复印机 | IR 4235 | 1 | 台 |
| 喷墨打印机 | HP7730 | 1 | 台 |
| 打印机 | HP202N | 2 | 台 |
| 打印机 | HP M25ln | 1 | 台 |
| 多功能一体机 | HP M1213nfMEP | 25 | 台 |
| 多功能一体机 | HP M1136 | 1 | 台 |
| 多功能一体机 | HP LaserJet Pro MFP M227fdn | 1 | 台 |
| 黑白激光一体机 | HP LaserJet Pro MFP 3104fdn | 3 | 台 |
| 激光打印机 | HP 5225dn | 1 | 台 |
| 复印机 | GMX-40B1A | 1 | 台 |
| 复印机 | FS-6525MFP | 1 | 台 |
| 京瓷打印机 | ECOSYS M4125IDN | 13 | 台 |
| 复印机 | BP-M2522R，黑白数码复印机 | 2 | 台 |
| 黑白打印机 | ApeosPrint3360s | 2 | 台 |
| 速印机 | 795TS | 1 | 台 |
| 打印机 | 630K | 1 | 台 |
| 打印机 | 6018L | 3 | 台 |
| 打印机 | 266DN | 3 | 台 |
| 打印机 | （京瓷）P5021CDN（激光-彩色） | 1 | 台 |
| 一体机 | （京瓷）M1520H（激光） | 7 | 台 |
| 打印机 | （京瓷）FS-1060DN | 3 | 台 |
| 打印机 | （京瓷 ）ECOSYS P2135dn | 1 | 台 |
| 一体机 | （惠普）HP 126NW | 1 | 台 |
| 打印机 | （东芝）DP-2303A（黑白激光） | 2 | 台 |
| 打印机 | （爱普生）LQ-2680K（针式） | 1 | 台 |
| 打印机 | 美能达B206（bizhub 206 A3） | 1 | 台 |
| 一体机 | 京瓷M2540DN | 1 | 台 |
| 一体机 | 京瓷 M2135DN | 1 | 台 |
| 打印机 | 富士通 DPK810P 证照针式打印机 | 1 | 台 |
| 打印机 | 爱普生LQ-735KII | 1 | 台 |
| 打印机 | Zebra ZC100 | 1 | 台 |
| 证卡打印机 | ZC11-0000000CN00 | 1 | 台 |
| 固定式条码扫描器 | V5.0 | 3 | 台 |
| 打印机 | LJ2655DN（A4） | 1 | 台 |
| 打印机 | LBP8100N(A3) | 2 | 台 |
| 打印机 | Laser 103a | 2 | 台 |
| 打印机 | HP701N | 1 | 台 |
| 打印机 | HP128fw | 1 | 台 |
| 扫描仪 | HP S2500F1 | 1 | 台 |
| 一体机 | HP M1219nf | 1 | 台 |
| 复印机 | HP 436NDA | 1 | 台 |
| 多功能一体机 | HP 136nw | 1 | 台 |
| 电路专用打印机 | DFC 30 LBSER | 1 | 台 |
| 激光打印机 | BP-M2522R | 1 | 台 |
| 台式计算机、笔记本等 | 图形工作站 | 紫光 Unis 526T | 1 | 台 |
| 台式计算机 | 主机型号：HP Pro 493G 主屏型号：HP LV2011 | 10 | 台 |
| 台式计算机 | 主机：紫光526T，显示器：V241F | 29 | 台 |
| 台式计算机 | 主机：启天M415-N000 主屏：TE20 | 14 | 台 |
| 台式计算机 | 主机：联想T4900V主屏：LS2224 | 12 | 台 |
| 台式计算机 | 主机：联想B425;主屏：TE20-14 | 2 | 台 |
| 台式计算机 | 主机：联想 M425;主屏：TE20-10 | 3 | 台 |
| 台式计算机 | 主机：HP P280 Pro G2 MT 主屏：HP LV2011 Monitor | 1 | 台 |
| 台式计算机 | 主机：HP 280G4;主屏：HP V220 | 4 | 台 |
| 台式计算机 | 主机：E75；主屏：TE20 | 7 | 台 |
| 台式计算机 | 杨天M2630d | 3 | 台 |
| 台式计算机 | 联想.主机型号 ：启天M415-B113主屏型号：TE20 | 20 | 台 |
| 台式计算机 | Z8000 | 5 | 台 |
| 台式计算机 | Unis 526T G2 | 24 | 台 |
| 台式计算机 | UltiDesk 500t | 5 | 台 |
| 台式计算机 | M7150 | 1 | 台 |
| 台式计算机 | HP498G3+20LED | 10 | 台 |
| 台式计算机 | HP480G3 | 1 | 台 |
| 台式计算机 | HP480G2 | 16 | 台 |
| 台式计算机 | HP3335 | 1 | 台 |
| 台式计算机 | HP285 G1 | 22 | 台 |
| 台式计算机 | HP Pro Tower288 G9 PCI Desktop PC | 1 | 台 |
| 台式计算机 | HP Pro 3335 MT | 3 | 台 |
| 台式计算机 | HP Pr03330MT | 1 | 台 |
| 台式计算机 | HP EliteDesk 880 G6 | 1 | 台 |
| 台式计算机 | HP CQ3009CX | 1 | 台 |
| 台式计算机 | HP 405 G1 | 12 | 台 |
| 台式计算机 | HP 3340 | 1 | 台 |
| 台式计算机 | D540 MC 华硕 | 7 | 台 |
| 台式计算机 | D205/21.5 | 1 | 台 |
| 台式计算机 | 880G1TWR | 2 | 台 |
| 台式计算机 | 285G1+19LED | 1 | 台 |
| 台式计算机 | （惠普）主机型号：HP EliteDesk 880 G2 TWR | 1 | 台 |
| 便携计算机 | 昭阳E42-80 | 35 | 台 |
| 便携计算机 | 联想拯救者15ISK | 1 | 台 |
| 便携计算机 | 联想E42-80 | 5 | 台 |
| 便携计算机 | 超锐L860 | 1 | 台 |
| 便携计算机 | YOGA700 | 2 | 台 |
| 便携计算机 | V460 | 1 | 台 |
| 便携计算机 | ThinkPadE425(1198-A19)14英寸 | 2 | 台 |
| 便携计算机 | THINKPADE40 | 2 | 台 |
| 便携计算机 | Thinkpad T460（20FNA068CD) | 1 | 台 |
| 便携计算机 | Thinkpad S2 | 1 | 台 |
| 便携计算机 | Think Pad E480 | 1 | 台 |
| 便携计算机 | S7-391 | 1 | 台 |
| 便携计算机 | MateBook D15 | 16 | 台 |
| 便携计算机 | MateBook D14 | 1 | 台 |
| 便携计算机 | MateBook B5-420 | 1 | 台 |
| 便携计算机 | MateBook B3-510 | 51 | 台 |
| 便携计算机 | HUAWEI MateBook16s 2022款 | 1 | 台 |
| 便携计算机 | HP340G3 | 15 | 台 |
| 便携计算机 | HP246 G4 | 6 | 台 |
| 便携计算机 | HP1000-1024 | 9 | 台 |
| 便携计算机 | HP EliteBOOK 840 G4 | 1 | 台 |
| 便携计算机 | HP 340 G4 | 47 | 台 |
| 便携计算机 | HP 340 G2 | 8 | 台 |
| 便携计算机 | ENVY10-00J5TX | 1 | 台 |
| 便携计算机 | 440G1 | 2 | 台 |
| 便携计算机 | 340G2 | 1 | 台 |
| 便携计算机 | 16-K0011TX | 1 | 台 |
| 便携计算机 | （惠普）HP 15-AX212TX | 1 | 台 |
| 服务器 | 服务器 | HP-Integrity-rx9900 | 1 | 台 |
| 服务器 | HP DL388G9 827007-AA1 | 1 | 台 |
| 服务器 | HP 300G | 1 | 台 |
| 服务器 | S113G2 | 1 | 台 |
| 服务器 | HPE DL58 | 1 | 台 |
| 服务器 | 228H V5 | 2 | 台 |
| 服务器 | DL388Gen8 | 1 | 台 |
| 服务器 | DL580G7 | 1 | 台 |

二、**技术要求**

本项目按服务单价进行遴选。上门费用200元/次。

**（一）办公电脑维修服务（实质性要求）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量（台） | 故障检测限价 |
| 1 | 图形工作站 | 1 | 300 |
| 2 | 台式计算机 | 1 | 200 |
| 3 | 便携计算机 | 1 | 200 |
| 合计 | 700 |

**（二）服务器维修服务（实质性要求）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量（台） | 故障检测限价 |
| 1 | 服务器 | 1 | 1000 |
| 合计 | 1000 |

**（三）打印机维修服务（实质性要求）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量（台） | 故障检测限价 |
| 1 | 打印机 | 1 | 200 |
| 2 | 速印机 | 1 | 300 |
| 3 | 复印机 | 1 | 300 |
| 合计 | 800 |

**（四）音视频设备及其他设备（实质性要求）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 具体设备 | 数量（套） | 故障检测限价 |
| 1 | 音响系统 | 1 | 1100 |
| 2 | 视频系统 | 1 | 1100 |
| 3 | 灯光系统 | 1 | 2000 |
| 4 | 舞台效果设备 | 1 | 600 |
| 5 | 舞台幕布配套设备 | 1 | 600 |
| 6 | 电源系统 | 1 | 600 |
| 合计 | 6000 |

**三、★商务要求（实质性要求）**

1.服务费支付方式：

信息化设备维护项目根据实际产生费用按季度付款方式支付。

2.费用支付条件：采购人支付费用前，服务商应按合同约定及时向采购人出具正式票据。采购人接到供应商通知与票据凭证资料后的10个工作日内支付。

3.维保期限与地点：服务商在采购方指定的位置、时间段内完成所有设备的维修、保养和调试。

4.履约验收主体：四川铁道职业学院

5.验收标准：以达到维修后恢复正常工作为基本要求。维保期间因设备维修保养不及时，或因服务商未能及时处理问题、造成重大教学事故、设备长期损坏未进行有效维护（无维修价值的除外），则视为验收不合格。

6.验收组织方式：自行验收

7.商务履约验收内容：按照本项目文件中“商务要求”及成交供应商的响应文件进行验收。

8.维修维护服务，服务商提供无质量问题的维护保养产品配件，若出现质量问题，应无条件更换有质量问题的配件。非紧急情况下接到学校通知3天内，安排工作人员到校集中服务；紧急情况下接到学校通知后，4小时内安排工作人员到校抢修。

9.服务商故障检测后提供维修方案，提供设备基础运用技术培训每学期至少1次，节假日提供7\*24电话和远程技术支持。

10.依照维修方案，由三家服务商分别报价，甲方择最低报价商家维修。

11.每学期开学前两周内对音视频设备进行检查维修保养。

12.乙方保障采购方使用其产品配件、服务及其任何部分不受到第三方关于侵犯所有权、商标权或工业设计权的指控。任何第三方如果提出指控，供方必须与第三方交涉并承担由此引起的一切法律责任和费用。

# 第五章 遴选评审办法

**一、总则**

1.遴选人将根据遴选项目特点组建评审委员会，采取综合评分法。

2.遴选评审工作应遵循公平、公正、科学及择优的原则，并以相同的遴选评审程序和标准对待所有的申请人。

3.评审委员会按照遴选文件规定的评审方法和标准进行评审，并独立履行下列职责：

(1)审查遴选申请文件是否符合遴选文件要求，并作出评价；

(2)要求参加申请人对遴选申请文件有关事项作出解释或者澄清；

(3)推荐中选候选人名单。

**二、遴选评审**

**1.资格性检查。**根据遴选文件的规定，对遴选申请文件中的资格证明等进行审查，以确定申请人是否具备遴选资格。

**2.符合性检查。**根据遴选文件的规定，从遴选申请文件的所有实质性要求进行审查，以确定是否对遴选文件的实质性要求作出响应。

**3.澄清有关问题**。遴选评审委员会可要求申请人对其遴选申请文件中非实质性的有关问题进行澄清、说明或者补正。有关澄清、说明或者补正的要求和答复应以书面形式提交。申请人的澄清、说明或者补正不得超出遴选申请文件的范围或者改变遴选申请文件的实质性内容。

**4.比较与评价**。按遴选文件中规定的遴选评审方法和标准，对资格性检查和符合性检查合格的遴选申请文件按照以下综合评分表进行综合比较与评价。

**5.推荐中选候选人名单。**中选候选人数量应当根据采购需要确定，但必须按顺序排列中选候选人。

**6.编写遴选评审报告。**遴选评审报告是遴选评审委员会根据全体遴选评审成员签字的原始遴选评审记录和遴选评审结果编写的报告。

**7.中选。**遴选人根据中选候选人名单，原则上选择综合得分最高的申请人为中选人，若遇到特殊情况遴选人可自主根据中选候选人名单确定中选人。

**三、遴选评审办法**

本次遴选采用综合评分法。

**四、评分办法说明**

对各申请文件进行详细评审打分，满分为100分。各申请人所有评价指标得分之和为该申请人的综合得分。

详细评分标准如下表：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评分因素** | **分值** | **评分标准** |
| 1 | 报价 | 35分 | 满足遴选文件要求，技术要求中四项维修报价合计最低的为“设备维修维护”基准价，其价格分为满分。其他报价得分=（“设备维修维护”基准价/“设备维修维护”遴选报价）×35分 |
| 2 | 维保方案 | 50分 | 根据供应商针对本项目拟定的实施方案，包括但不限于①维保服务质量保证措施，服务人员专业能力、维保流程、保障设备正常使用（15分）②提供维保技术质量标准及验收标准（15分）③应急响应服务保障措施（10分）、④安排专人对接维保（5分）⑤设备基础运用技术培训（5分）。五个方面内容，完全响应评选文件要求的得50分，每缺少一项内容按相应分数扣分，每有一处漏洞或瑕疵（漏洞或瑕疵是指：编制的方案内容不完全适用本项目实际情况或凭空编造或逻辑漏洞或常识性错误或不可能实现的夸大情形或内容前后不一致等）扣2分，扣完为止。 |
| 3 | 类似业绩 | 5分 | 供应商提供2022年1月1日以来的类似业绩，每提供一个得1分，本项最高得5分，不提供的不得分。注：提供合同复印件并加盖供应商公章。 |
| 4 | 售后服务 | 10分 | 1.服务商提供售后服务承诺书中，承诺若设备发生故障后技术人员响应速度0.5-1小时内（含1小时）回应处理的得5分；2.1（不含）-2小时（包含）以内得3分；其他时间不得分。2.需要维修的设备3个自然日内（含3个自然日）可进行恢复的得5分，3个自然日以上的不得分。注：提供设备维修服务时间承诺书并加盖供应商公章。 |

# 第六章 遴选申请文件格式

**（正本）**

**竞争性遴选申请文件**

**申请人名称：**

**项目编号：**

**包号：（若有）**

 **日期：XX年XX月XX日**

## 一、申请函

xxxxxxxxx：

我方全面研究了“XXX”项目遴选文件（遴选编号：XXX ），决定参加贵单位组织的本项目遴选。

我方授权XXX（姓名、职务）代表我方XXX（申请人名称）全权处理本项目遴选的有关事宜。

1、我方自愿按照遴选文件规定的各项要求向遴选人提供所需货物/服务。

2、一旦我方中选，我方将严格履行合同规定的责任和义务。

3、我方为本项目提交的遴选申请文件正本1份。

4、我方承诺遴选有效期为遴选截止日后XXX天（日历日）。

5、我方愿意提供贵校可能另外要求的，与遴选有关的文件资料，并保证我方已提供和将要提供的文件资料是真实、准确的。

6、我方完全理解遴选人不一定将合同授予最低报价的申请人的行为。

申请人名称：（盖章）

法定代表人/单位负责人或授权代表（签字）：

通讯地址：

邮政编码：

联系电话：

传真：

日期：

## 二、法定代表人/单位负责人授权书

四川铁道职业学院：

本授权声明： XXXX（申请人名称）XXXX（法定代表人/单位负责人姓名、职务）授权XXXX（被授权人姓名、职务）为我方 “项目名称1” （项目编号：系统生成）遴选活动的合法代表，以我方名义全权处理该项目有关遴选采购、签订合同以及执行合同等一切事宜。

特此声明。

法定代表人/单位负责人（委托人）签字或加盖个人印章：XXXX。

授权代表（被授权人）签字：XXXX。

申请人名称：XXXX（单位盖章）。

日期：XXXX。

**身份证复印件**

**身份证复印件**

注：

1.非法人单位提供单位负责人授权书。

2.须附法定代表人/单位负责人和授权代表身份证复印件（身份证两面均应复印），否则无效。

3.法定代表人/单位负责人参与遴选时只须提供法定代表人/单位负责人身份证复印件。

4.申请人的法定代表人/单位负责人为外籍人士的，则提供护照复印件。

## 三、承诺函

四川铁道职业学院：

我方全面研究了“项目名称1”遴选文件（项目编号：系统生成），决定参加贵单位组织的本项目遴选采购。

1.具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件：

（1）具有独立承担民事责任的能力；

（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设备和专业技术能力；

（4）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

（5）参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

（6）法律、行政法规规定的其他条件；

（7）根据采购项目提出的特殊条件。

**2.我方已认真阅读并接受本项目遴选文件的全部实质性要求，如对遴选文件有异议，已依法进行维权救济，不存在对遴选文件有异议的同时又参加遴选以求侥幸成交或者为实现其他非法目的的行为。若提起质疑，我方承诺将在一次性提出。且在质疑内容中提供对应的证明材料。**

3.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、管理关系的其他申请人参与同一合同项下的采购活动的行为。

4.为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的申请人，不得再参加该采购项目的其他采购活动，我方承诺不属于此类禁止参加本项目的申请人。

5.在参加本次采购活动中，不存在和其他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代理人的行为。

6.我方实际控制人或者中高级管理人员，不存在同时是遴选人工作人员的情形。

7.不存在同一母学校的两家以上的子学校，以不同申请人身份同时参加本项目同一合同项下的采购活动的情形。

8.我方与遴选人不存在关联关系，也不是遴选人的母学校或子学校。

9.遴选申请文件中提供的任何资料和技术、服务、商务等响应承诺情况都是真实的、有效的、合法的。

10.如本项目遴选采购过程中需要提供样品，则我方提供的样品即为成交后将要提供的成交产品，我方对提供样品的性能和质量负责，因样品存在缺陷或者不符合遴选文件要求导致未能成交的，我方愿意承担相应不利后果。

11.国家或行业主管部门对采购产品的技术标准、质量标准和资格资质条件等有强制性规定的，我方承诺符合其要求。

12.我方保证在本项目使用的任何产品和服务（包括部分使用）时，不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷，由我方承担所有相关责任。除非遴选文件特别规定，遴选人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。如我方在采购项目实施过程中采用自有或者第三方知识成果的，使用该知识成果后，我方承诺提供开发接口和开发手册等技术资料，并提供无限期支持，遴选人享有使用权（含遴选人委托第三方在该项目后续开发的使用权）。如我方在项目实施过程中采用非自有的知识产权，则在报价中已包括合法获取该知识产权的相关费用。

13.我方自愿按照遴选文件规定的各项要求向遴选人提供所需货物和服务。

14.一旦我方成交，我方将严格履行采购合同规定的责任和义务。

15.我方愿意提供贵单位可能另外要求的，与遴选报价有关的文件资料，并保证我方已提供和将要提供的文件资料是真实、准确的。

16.我方接受遴选人按照采购合同约定金额支付采购资金，报价以遴选申请文件为准。

本单位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，我单位愿意接受以提供虚假材料谋取成交追究法律责任。

申请人名称：XXXX（单位公章）

法定代表人/单位负责人或授权代表（签字或加盖个人印章）：XXXX。

日期：XXXX。

## 四、申请人基本情况表

|  |  |
| --- | --- |
| 申请人名称 |  |
| 注册地址 |  | 邮政编码 |  |
| 联系方式 | 联系人 |  | 电话 |  |
| 传真 |  | 网址 |  |
| 组织结构 |  |
| 法定代表人 | 姓名 |  | 技术职称 |  | 电话 |  |
| 技术负责人 | 姓名 |  | 技术职称 |  | 电话 |  |
| 成立时间 |  | 员工总人数： |
| 企业资质等级 |  | 其中 | 项目经理 |  |
| 营业执照号 |  | 高级职称人员 |  |
| 注册资金 |  | 中级职称人员 |  |
| 开户银行 |  | 初级职称人员 |  |
| 账号 |  | 技工 |  |
| 经营范围 |  |
| 备注 |  |

申请人名称：XXXX（单位公章）

法定代表人/单位负责人或授权代表（签字）：

日期：

## 五、申请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** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

## 六、技术参数要求响应情况表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **遴选文件要求** | **响应内容** | **差异说明****（若有）** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**注：申请人按照遴选文件“第四章”“技术参数要求”的全部逐项梳理填写本表。**

申请人名称：XXX（盖单位公章）

法定代表人/单位负责人或授权代表（签字或加盖个人印章）：XXX

日期：XXX年XXX月XXX日

## 七、商务应答表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **遴选文件要求** | **响应内容** | **差异说明****（若有）** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**注：申请人按照遴选文件“第四章”“商务要求”的全部逐项梳理填写本表。**

申请人名称：XXX（盖单位公章）

法定代表人/单位负责人或授权代表（签字或加盖个人印章）：XXX

日期：XXX年XXX月XXX日

## 八、报价一览表

项目名称：

项目编号：

包号：

我方自愿按照招标文件规定的各项要求向采购人提供所需服务，投标报价如下：

**（一）办公电脑维修服务**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量（台） | 故障检测限价 | 故障检测报价 |
| 1 | 图形工作站 | 1 | 300 |  |
| 2 | 台式计算机 | 1 | 200 |  |
| 3 | 便携计算机 | 1 | 200 |  |
| 合计 | 700 |  |

**（二）服务器维修服务**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量（台） | 故障检测限价 | 故障检测报价 |
| 1 | 服务器 | 1 | 1000 |  |
| 合计 | 1000 |  |

**（三）打印机维修服务（实质性要求）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量（台） | 故障检测限价 | 故障检测报价 |
| 1 | 打印机 | 1 | 200 |  |
| 2 | 速印机 | 1 | 300 |  |
| 3 | 复印机 | 1 | 300 |  |
| 合计 | 800 |  |

**（四）音视频设备及其他设备（实质性要求）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 具体设备 | 数量（套） | 故障检测限价 | 故障检测报价 |
| 1 | 音响系统 | 1 | 1100 |  |
| 2 | 视频系统 | 1 | 1100 |  |
| 3 | 灯光系统 | 1 | 2000 |  |
| 4 | 舞台效果设备 | 1 | 600 |  |
| 5 | 舞台幕布配套设备 | 1 | 600 |  |
| 6 | 电源系统 | 1 | 600 |  |
| 合计 | 6000 |  |

以上四项合计报价：

申请人名称（加盖公章）：

法定代表人/单位负责人或授权代表（签字或加盖个人印章）：XXXX

日期：XXXX

## 九、申请人其他需要补充的资料

**一、信用记录查询截图**

**二、针对嶙峋文件的要求，申请人认为需要提供的其它资料。例如特殊资格条件证明材料等等**

**（格式自拟）**

第七章 采购项目合同草案

甲方（采购单位）：四川铁道职业学院​

乙方（中标供应商）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_​

根据《中华人民共和国民法典》及四川铁道职业学院信息化设备维修维护项目（项目编号：CTZY-CG-2025025）遴选文件、乙方遴选申请文件等相关规定，甲乙双方经协商一致，签订本合同。​

**一、服务内容​**

乙方为甲方提供办公电脑、服务器、打印机、音视频设备及其他设备的维修维护服务，具体服务内容及要求详见招标文件第四章 “遴选内容及要求” 中的技术要求部分。乙方提供维护保养所需的产品配件，配件需经甲方技术部门鉴定。

​**（一）办公电脑维修服务**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量（台） | 故障检测报价 |
| 1 | 图形工作站 | 1 |  |
| 2 | 台式计算机 | 1 |  |
| 3 | 便携计算机 | 1 |  |
| 合计 |  |

**（二）服务器维修服务**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量（台） | 故障检测报价 |
| 1 | 服务器 | 1 |  |
| 合计 |  |

**（三）打印机维修服务**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量（台） | 故障检测报价 |
| 1 | 打印机 | 1 |  |
| 2 | 速印机 | 1 |  |
| 3 | 复印机 | 1 |  |
| 合计 |  |

**（四）音视频设备及其他设备**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 具体设备 | 数量（套） | 故障检测报价 |
| 1 | 音响系统 | 1 |  |
| 2 | 视频系统 | 1 |  |
| 3 | 灯光系统 | 1 |  |
| 4 | 舞台效果设备 | 1 |  |
| 5 | 舞台幕布配套设备 | 1 |  |
| 6 | 电源系统 | 1 |  |
| 合计 |  |

以上四类，检测方商家确定具体维修内容，并提供维修方案。

修理报价：根据维修方案由三家入围商家查询报价，选择最低价维修。

**二、服务期限与地点​**

服务期限：自合同签订之日起 365 天。​

服务地点：甲方指定位置，即成都市郫都区安德街道彭温路 399 号四川铁道职业学院内 。​

**三、验收标准与方法​**

验收标准：以设备维修后恢复正常工作为基本要求。维保期间因设备维修保养不及时，或因乙方未能及时处理问题、造成重大教学事故、设备长期损坏未进行有效维护（无维修价值的除外），则视为验收不合格。​

验收组织方式：由甲方自行验收。​

验收内容：按照本项目招标文件中 “商务要求” 及乙方的响应文件进行验收。​

**四、服务费用及支付方式​**

故障检测费用计算：本项目按服务单价形式，据实际维修项目数量进行结算，具体以乙方在遴选申请文件中的报价为准核算费用。

维修费用计算：依据维修方案，由三家据维修方案报价（无维修价值除外），选择最低报价服务商维修，维修完成后，按照选中商家的报价核算费用。

支付方式：根据实际产生费用按季度付款。甲方接到乙方通知与合法有效的票据凭证资料后的 10 个工作日内支付。乙方应按合同约定及时向甲方出具正式票据。​

支付条件：双方每季度对计算机设备维修和保养服务实际数量进行确认，并进行一次汇总结算，核对无误后按上述约定支付款项 。​

**五、双方权利与义务​**

（一）甲方权利与义务​

有权对乙方的服务质量进行监督和检查，提出合理的改进意见。​

按合同约定及时支付服务费用。​

为乙方提供必要的工作条件和协助，包括但不限于设备信息、现场作业环境等。​

（二）乙方权利与义务​

按照招标文件及合同要求，及时、高效地为甲方提供设备维修维护服务。​

非紧急情况下接到甲方通知 3 天内，安排工作人员到校集中服务；紧急情况下接到通知后，4 小时内安排工作人员到校抢修。​

每学期开学前两周内对所有设备进行检查维修保养。​

每学期至少为甲方提供 1 次设备基础运用技术培训，节假日提供 7×24 小时电话和远程技术支持。​

保障甲方使用其产品配件、服务及其任何部分不受到第三方关于侵犯所有权、商标权或工业设计权的指控。若有第三方提出指控，乙方必须与第三方交涉并承担由此引起的一切法律责任和费用。​

乙方自行负责履行本合同义务项下的全部安全工作，若出现安全事故或造成人员伤亡，由乙方自行处理并承担全部赔偿责任；给甲方或第三方造成损害的应予以赔偿。​

**六、违约责任​**

若乙方未按合同约定提供服务，每逾期一日，应向甲方支付当季度服务费用总价 0.1% 的违约金。逾期达 10 日的，甲方有权委托第三方维修，由此产生的所有费用由乙方承担，同时甲方有权解除合同。若甲方解除合同的，乙方还需向甲方支付合同总金额 10% 的违约金。​

因乙方及乙方工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失或未尽维保义务等原因给甲方或第三方造成损失或侵害，包括但不限于甲方本身的财产损失、由此而导致的甲方对任何第三方的法律责任等，乙方向甲方支付合同总金额 0.5% 的违约金并承担全部的赔偿责任。​

乙方提供的产品配件出现质量问题，应无条件维修；若因配件质量问题给甲方造成损失，乙方应承担赔偿责任。​

乙方有其他违约行为的，每出现一次，应向甲方支付合同总金额 0.1% 的违约金并且按甲方要求进行整改；出现违约 3 次及以上或未按甲方要求整改的，甲方有权无条件解除本合同，乙方另行向甲方支付合同总金额 10% 的违约金。​

乙方支付的违约金不足以弥补甲方损失的，甲方有权向乙方追偿。乙方应支付的违约金或赔偿金，乙方同意甲方在应付款项中优先扣除。​

守约方为实现权利的合理费用（包括诉讼费 / 仲裁费、律师费、公证费、保全费、鉴定费等）由违约方承担。​

**七、争议解决​**

双方在履行本合同过程中发生争议，应首先友好协商解决；协商不成的，任何一方均有权向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。​

**八、其他条款​**

本合同自双方签字（或盖章）之日起生效。​

本合同一式\_\_柒\_\_份，甲方执\_\_陆\_\_份、乙方\_\_一\_\_份，具有同等法律效力。​

本合同未尽事宜，双方可另行签订补充协议。补充协议与本合同具有同等法律效力。补充协议内容与本合同不一致的，以补充协议为准。​

甲方（盖章）：四川铁道职业学院​

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_​

签订日期：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日​

乙方（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_​

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_​

签订日期：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日