



政府采购

竞争性磋商文件

项目名称：德昌县图书馆数字资源建设服务采购项目

项目编号：N5134242022000044

中国·四川·德昌

德昌县图书馆

四川正旭招标代理有限公司

共同编制

地址：德昌县德州镇昌平路新农贸市场 201 号

联系电话：0834-2895987

四川政府采购网：<https://zfcg.scsczt.cn/>



目 录

第一章 竞争性磋商邀请	3
第二章 竞争性磋商须知	7
第三章 供应商应具备的资格、资质性及其他类似效力要求	28
第四章 供应商应当提交的资格、资质性及其他类似效力要求的相关证明材料	29
第五章 采购项目技术、商务及其他要求	31
第六章 磋商内容、磋商过程中可实质性变动的内容	65
第七章 磋商程序	66
第八章 合同主要条款	76
第九章 响应文件格式	80

疫情防控期间进场须知

疫情防控期间，请入场人员配合场地管理人员做好以下工作：

1. 为减少现场人员数量，请现场参加投标的供应商代表人数仅 1 人参加。

2. 各供应商请准时达开标现场递交响应文件，并请佩戴口罩，做好个人防护，主动出示身份证原件，接受体温检测登记，达到以下任意一项条件才可进入投标现场正常签到投标：

2.1 “四川天府健康通”场所码，扫码为绿码者；“通信大数据行程卡”为绿色且显示：“您于前 14 天内到达或途径：四川省凉山彝族自治州”方可进入。

2.2 “四川天府健康通”场所码，扫码为绿码者；“通信大数据行程卡”为绿色且显示：“您于前 14 天内到达或途径：...”有除四川省凉山彝族自治州以外的城市的需要提供开标截止时间前 48 小时内的核酸证明方可进入。

3. 供应商代表参加投标前 14 日内接触过新型冠状病毒感染的肺炎病例或者有过中高风险地区（以国家实时公布的信息为准）旅居史的人员或者如发现咳嗽、发烧或者健康码呈现黄色（红色）或者“通信大数据行程卡”为黄色（红色）等可疑人员，将第一时间采取隔离措施，按要求上报社区等部门妥善处理，且投标将被拒绝。

4. 因疫情防控需要，现场管理的其它工作。



第一章 竞争性磋商邀请

四川正旭招标代理有限公司受德昌县图书馆委托，拟以竞争性磋商采购方式对德昌县图书馆数字资源建设服务采购项目进行采购，现以公告方式邀请供应商参加本项目采购活动。

一、采购项目名称：德昌县图书馆数字资源建设服务采购项目

二、采购项目编号：N5134242022000044

三、采购方式：竞争性磋商

四、采购预算：1600000.00 元（超出采购预算为无效响应）

五、资金来源：财政性资金

六、本采购项目属性：服务类

七、供应商参加本次政府采购活动应具备下列条件：

- 1、具有独立承担民事责任能力；
- 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、参加本次政府采购活动前三年内，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、针对本项目的特殊要求：（详见磋商文件第三章）

八、禁止参加本次采购活动的供应商

1、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/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采购公告发布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参加本项目的采购活动（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）。



2. 为采购项目提供前期整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得参加本采购项目。供应商为采购人、采购代理机构在确定采购需求、编制磋商文件过程中提供咨询论证，其提供的咨询论证意见成为磋商文件中规定的供应商资格条件、技术服务商务要求、评审因素和标准、政府采购合同等实质性内条款的，视同为采购项目提供规范编制。

九、磋商文件获取时间、地点：

1、磋商文件自 2022 年 7 月 21 日至 2022 年 7 月 27 日（北京时间，法定节假日除外）在 网上报名 获取。

2、获取地点：项目电子化交易系统-投标（响应）管理-未获取招标文件中选择本项目获取招标文件。

十、磋商时间、地点：

1、递交磋商响应文件开始时间：北京时间 2022 年 8 月 2 日上午 9 时 00 分。

2、递交磋商响应文件截止时间：北京时间 2022 年 8 月 2 日上午 9 时 30 分。

3、递交磋商响应文件地点：四川正旭招标代理有限公司本项目开标厅（德昌县德州镇昌平路新农贸市场 201 号）。

4、磋商响应文件必须在递交响应文件截止时间前密封送达磋商地点，逾期送达的将被拒绝签到。本项目不接受邮寄的磋商响应文件。

十一、供应商邀请方式：

公告方式：本竞争性磋商邀请在四川政府采购网上以公告形式发布。

十三、联系方式：

采购人：德昌县图书馆

采购单位联系人：李女士

联系电话：0834-5202435

联系地址：凉山彝族自治州德昌县美术馆附近

采购代理机构联系人：冉先生

联系电话：0834-2895987 199 6118 1572

QQ 邮箱：1650523913@qq.com



四川正旭招标代理有限公司

四川正旭招标代理有限公司

二〇二二年七月

第二章 竞争性磋商须知

一、供应商竞争性磋商须知表

序号	条款名称	说明和要求
1	采购预算 (实质性要求)	采购预算：1600000.00 元 超过采购预算控制价的报价为无效报价。
2	采购项目属性	服务类
	本项目所属行业为	软件和信息技术服务业
	本项目是否专门面向中小企业采购(监狱企业、残疾人福利单位视同小微企业)	是
3	项目分包	共 1 个包
4	低于成本价不正当竞争预防措施	<p>在评审过程中，供应商报价低于采购预算的 50%或者低于其他有效供应商报价算术平均价的 40%，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，磋商小组应当要求其在磋商现场合理的时间内提供成本构成书面说明，并提交相关证明材料。供应商书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就供应商提供的货物、工程和服务的主营业务成本(应根据供应商企业类型予以区别)、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述。</p> <p>供应商书面说明应当签字确认或者加盖公章或电子印章，否则无效。书面说明的签字确认，供应商为法人的，由其法定代表人或者代理人签字确认；供应商为其他组织的，由其主要负责人或者代理人签字确认；供应商为自然人的，由其本人或者代理人签字确认。</p> <p>供应商提供书面说明后，磋商小组应当结合采购项目采购需求、专业实际情况、供应商财务状况报告、与其他供应商比较情况等就供应商书面说明进行审查评价。供应商拒绝或者变相拒绝提供有效书面说明或者书面说明不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其响应文件作为无效处理。</p>

序号	条款名称	说明和要求
		<p>注：1、本项目供应商提供成本构成书面说明并提交相关证明材料的合理时间由评审委员会现场确定。</p> <p>2、供应商应当保证其提供的说明、证明材料真实、有效，如若在项目评审后等发现其项目成本明显高于其说明、证明的，供应商承担提供虚假材料谋取成交及采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商等行为情形的相关法律责任。</p>
5	<p>政府采购落实节能、环保和无线局域网产品优先采购政策（其中财政部公布的《节能产品政府采购清单》中打“★”号品目为强制采购产品）</p>	<p>一、节能、环保产品政府采购政策：</p> <p>根据《财政部发展改革委生态环境部市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）相关要求，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。本项目采购的产品属于品目清单范围的，依据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，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。</p> <p>本项目采购的产品属于品目清单强制采购范围的，供应商应按上述要求提供产品认证证书复印件并加盖供应商单位公章（鲜章），否则其响应文件按无效处理。（实质性要求）</p> <p>本项目采购的产品属于品目清单优先采购范围的，对获得证书的产品实施政府优先采购。</p> <p>注：对政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别，以品目清单的形式发布并适时调整。</p> <p>二、无线局域网产品政府采购政策：</p> <p>本项目采购的产品属于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》且在有效期内的，供应商在响应文件中可提供该产品政府采购清单对应页并加盖供应商单位公章（鲜章）。</p>
6	<p>联合体</p>	<p>本项目不接受联合体参与磋商采购活动。</p>
7	<p>现场考察、标前答疑会</p>	<p>本项目采购单位不组织现场考察、标前答疑会</p> <p>供应商应当本着审慎的原则，自行到项目地充分了解项目履约的各种环境和风险，一旦投标视为完全知晓并自愿接受了本磋商文件的所有要约内容和条件，不得反悔，否则将按照提供虚假材料谋取成交处理。</p>
8	<p>供应商对磋商文件提出质疑</p>	<p>磋商文件的获取期限（即供应商报名期限）为采购公告发出之日起五个工作日，本项目对采购文件的质疑有效期为依法获取采购文件或者采购文件公告期限届满之日起7个工作日内，逾期将不再受理</p>



四川正旭招标代理有限公司

序号	条款名称	说明和要求
	的时间	针对采购文件的质疑。
9	构成磋商文件的其他文件	磋商文件的澄清、修改书及有关补充通知为磋商文件的有效组成部分。
10	响应文件有效期	递交磋商响应文件截止之日起 90 天
11	磋商响应文件份数（实质性要求）	正本 1 份、副本 2 份、电子文档份数 1 份（与响应文件正本一致的 PDF/Word 文档存入）。
12	供应商的配合义务	在本项目评审过程中，若评审委员就评审过程中有关事宜需通知供应商进行书面澄清或者告知供应商与评审有关的其他事宜的，供应商在接到采购人/采购代理机构通知（电话或短信）后三十分钟内务必赶到评审现场，因供应商自身原因未在接到通知（电话或短信）后三十分钟内达到评审现场的，由此引发的一切不利后果由供应商自行承担。
13	履约保证金	<p>金 额：本项目合同金额的 10%。</p> <p>交款方式：由供应商自主选择以银行转账、支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳。</p> <p>收款单位：德昌县图书馆</p> <p>交款时间：成交通知书发出之日起五个工作日内。</p> <p>退款方式：项目验收合格后到德昌县图书馆办理。</p>
14	评标情况公告及成交通知书领取	<p>1、评审情况将按《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》等相关法规要求在四川政府采购网上采购结果公告栏中予以公告。</p> <p>2、成交人领取成交通知书时若由法定代表人领取则须提供法定代表人身份证明及成交人营业执照复印件加盖公章或电子印章，若由授权委托人领取则须提供授权委托人身份证明及授权委托书原件加盖公章或电子印章。</p>
15	代理费收取	<p>参照国家关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知（发改价格〔2015〕299 号）文件精神收取，本次代理服务费为采购预算的 2%。</p> <p>收款单位：四川正旭招标代理有限公司</p> <p>开户行：中国农业银行股份有限公司西昌水电支行</p>



四川正旭招标代理有限公司

序号	条款名称	说明和要求
		银行帐号：22654101040021078 注：本次代理服务费由成交人支付。 成交供应商须严格按本项目采购文件约定的代理服务费收取标准及要求，在本项目结果公告发布后3个工作日内一次性足额向采购代理机构缴纳代理服务费，否则视为虚假响应且属于不诚信行为；当出现成交人不能按约定支付采购代理服务费时，采购人将在采购合同价款中预扣除相应金额的代理服务费，并由采购人代成交人划转支付给采购代理机构。（实质性条款）
16	政府采购合同公告备案	政府采购合同签订之日起2个工作日内，采购人将政府采购合同在四川政府采购网公告；政府采购合同签订之日起七个工作日内，将政府采购合同向本采购项目同级财政部门备案。
17	供应商信用融资	1、根据《四川省财政厅关于推进四川省政府采购供应商信用融资工作的通知》（川财采[2018]123号）文件要求，为助力解决政府采购中标、成交供应商资金不足、融资难、融资贵的困难，促进供应商依法诚信参加政府采购活动，有融资需求的供应商可根据四川政府采购网公示的银行及其“政采贷”产品，自行选择符合自身情况的“政采贷”银行及其产品，凭中标（成交）通知书向银行提出贷款意向申请（具体内容详见四川政府采购网“川财采[2018]123号”）。 2、为有效缓解中小企业融资难、融资贵问题，成都市财政局、中国人民银行成都分行营业管理部制定了《成都市中小企业政府采购信用融资暂行办法》和《成都市级支持中小企业政府采购信用融资实施方案》，成都市范围内政府采购项目中标（成交）的中小微企业可向开展政府采购信用融资业务的银行提出融资申请（具体内容详见四川政府采购网“成财采[2019]17号”）。
18	质疑受理单位	采购文件受理单位为采购人：德昌县图书馆 采购单位联系人：李女士 联系电话：0834-5202435 地址：凉山彝族自治州德昌县美术馆附近 采购程序及采购结果受理单位为采购代理机构：四川正旭招标代理有限公司 联系人：冉先生 电话：0834-2895987 199 6118 1572



序号	条款名称	说明和要求
		地址：德昌县德州镇昌平路新农贸市场 201 号 邮编：615000 注：根据《中华人民共和国政府采购法》等规定，供应商质疑不得超出采购文件、采购过程、采购结果的范围，供应商针对同一采购程序环节的质疑应在法定质疑期内一次性提出。
19	投诉	投诉受理单位：德昌县财政局 联系电话：0834-5284633 地址：德昌县凤凰广场 68 号，政务服务中心三楼。 邮编：615500

二、总则

1. 适用范围

- 1.1 本竞争性磋商文件仅适用于本次竞争性磋商文件中所叙述的项目。
- 1.2 本竞争性磋商文件解释权属竞争性磋商采购单位。

2. 有关定义

- 2.1 “采购人”系指德昌县图书馆。
- 2.2 “采购代理机构”系指四川正旭招标代理有限公司。
- 2.3 “竞争性磋商采购单位”系指“采购人”和“采购代理机构”的统称。
- 2.4 “供应商”系指购买了竞争性磋商文件拟参加采购活动和向采购人提供工程、货物或服务的供应商。

3. 合格的供应商

- 3.1 具备本采购文件规定的供应商资格条件。
- 3.2 向四川正旭招标代理有限公司购买了本次采购活动的采购文件并登记备案；

3.3 遵守国家有关的法律、法规和条例；

3.4 磋商文件和法律、行政法规规定的其他条件。

3.5 响应文件（资料）真实性保证

供应商应保证所提供的响应资料（含自证材料、各项声明、签字、盖章（包括鲜章或电子印章）等）是真实合法有效的，不存在虚假、伪造等情况；否则一经查实则其磋商和成交资格都将被依法取消，并视具体情节报政府采购监管机关依法处理。**供应商在磋商活动中只要实施了“政府采购法”第77条所禁止的行为，其磋商（或成交）资格都将被依法取消。**

4. 磋商费用（实质性要求）

无论整个采购活动及投标、磋商、评审过程中的做法和结果如何，供应商均自行承担参加本次采购活动的一切费用以及由此而产生的经济损失。采购人、采购代理机构和评审委均不向供应商解释成交或落标的原因。供应商一旦向竞争性磋商采购单位递交了响应文件，即为自愿接受了本采购文件的所有要约内容和条件，不得反悔。

5. 充分、公平竞争保障措施

5.1 利害关系供应商处理。单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商不得参加同一合同项下的政府采购活动。否则，其磋商响应文件作为无效处理。

5.2 前期参与供应商处理。为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。供应商为采购人、采购代理机构在确定采购需求、编制采购文件过程中提供咨询论证，其提供的咨询论证意见成为采购文件中规定的供应商资格条件、技术服务商务要求、评标因素和标准、政府采购合同等实质性内容条款的，视同为采购项目提供规范编制。

5.3 利害关系代理人处理。2家以上的供应商不得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其代理人，否则，其响应文件作为无效处理。

5.4 供应商如果隐瞒上述情况而参加了本次采购活动，一旦经有权机关查证属实的将取消其成交资格（如果成交的话）、依法处理。供应商认为自己属于上述关系限制供应商的，应当自动回避，自觉不再参加本项目的采购活动。

6. 进口产品采购

采购进口产品必须具有相关审批手续，否则只能用国内产品报价；磋商文件中明确



规定可以采购进口产品的，若因信息不对称等原因，国内产品的质量、技术和服务均能满足需求，按照公平竞争原则，可以参与竞争。

7. 联合体

本项目不接受联合体参与磋商。

三、竞争性磋商文件

8. 竞争性磋商文件的构成

8.1 磋商文件是供应商准备响应文件和参加磋商活动的依据，同时也是评审的重要依据，具有法律文件性质。磋商文件用以阐明采购项目所需的资质、技术、服务及报价等要求、磋商活动程序、有关规定和注意事项以及合同主要条款等。本竞争性磋商文件包括以下内容：

- 8.1.1 竞争性磋商邀请；
- 8.1.2 竞争性磋商须知；
- 8.1.3 供应商应具备的资格、资质性及其他类似效力要求；
- 8.1.4 供应商应当提交的资格、资质性及其他类似效力要求的相关证明材料；
- 8.1.5 采购项目技术、商务及其他要求；
- 8.1.6 磋商内容、磋商过程中可实质性变动的内容；
- 8.1.7 磋商程序；
- 8.1.8 合同主要条款；
- 8.1.9 响应文件格式；

8.2 供应商获取磋商文件后，供应商应认真阅读和充分理解磋商文件中所有的事项、格式条款和规范要求，如有残缺应在领到磋商文件后1日内向代理机构提出，否则由此引起的损失由供应商自己承担；供应商同时应认真审阅磋商文件中所有的事项、格式、条款和规范要求等内容，如果供应商没有按照磋商文件的要求提交全部资料或磋商响应文件没有对磋商文件做出明确响应，或者没有按采购文件要求正确的编写、制作、提交响应文件，由此产生的不利后果，其风险由供应商自行承担，并根据有关条款规定进行处理。

9. 磋商文件的澄清或修改

9.1 竞争性磋商单位可以依法对磋商文件进行澄清或者修改。

9.2 竞争性磋商采购单位对已发出的磋商文件进行澄清或者修改，应当以书面形式（包括纸质或者电子邮件，送达时间以最先到达时间为准，采取发送电子邮件方式的，代理机构将把更正内容扫描件发送到供应商报名时预留给代理机构的指定电子邮箱中，发送成功即视为达到）将澄清或者修改的内容通知所有购买了磋商文件的供应商，同时在四川政府采购网上发布更正公告。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构或者磋商小组应当在提交首次响应文件截止之日 5 日前，以书面形式通知所有接受磋商文件的供应商，不足 5 日的，应当顺延提交首次响应文件截止之日。澄清或修改通知为竞争性磋商文件的组成部分。

9.3 供应商应于响应文件递交截止时间之前在《四川政府采购网》查询本项目的更正公告，以保证其对磋商文件做出正确的响应。供应商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，其责任由供应商自行负责。该更正公告作为磋商文件的组成部分，具有约束作用。

9.4 供应商认为需要对磋商文件进行澄清或者修改的，可以以书面形式向竞争性磋商采购单位提出申请，但竞争性磋商采购单位可以决定是否采纳供应商的申请事项。供应商对竞争性磋商文件所做出的推论、解释和结论，竞争性磋商采购单位概不负责。

四、竞争性磋商响应文件

10. 竞争性磋商响应文件的语言

10.1 供应商提交的磋商响应文件以及供应商与竞争性磋商采购单位就有关磋商活动的所有来往书面文件均须使用中文。响应文件中如附有外文资料，必须逐一对应翻译成中文并加盖供应商公章（鲜章或电子印章）后附在相关外文资料后面，否则，供应商的响应文件将作为无效响应处理。

10.2 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。但不能故意错误翻译，否则，供应商的响应文件将作为无效响应处理。

10.3 如因未翻译而造成的无效响应，由供应商承担。

11. 计量单位（实质性要求）

除磋商文件中另有规定外，本次采购项目所有合同项下的报价均采用国家法定的计量单位。

12. 报价货币（实质性要求）

12.1 本次磋商项目的报价货币为人民币，报价以磋商文件约定为准。

12.2 计算错误及修改按照政府采购有关法律法规办理。

12.3 “报价表”中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；单价金额有明显小数点错误的，以总价为准，并修改单价；总价金额与按单价计算的汇总金额不一致的，以单价计算的汇总金额为准。

13. 知识产权

13.1 供应商应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，由供应商承担所有相关责任。

13.2 采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。

13.3 供应商如欲在项目实施过程中采用自有知识成果，需在响应文件中声明，并提供相关知识产权证明文件。使用该知识成果后，供应商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，采购人享有永久使用权。

13.4 如采用供应商所不拥有的知识产权，则在磋商报价中必须包括合法获取该知识产权的相关费用，并保证采购人今后在使用本采购项目的过程中不再支付与之相关的知识产权方面的费用。

注：本条主要针对涉及知识产权的采购项目，对不涉及知识产权的项目则不适用，具体在签订合同时予以约定。

14. 磋商响应文件的组成

供应商应按照磋商文件的规定和要求编制响应文件，自编目录和页码。供应商在成交后将成交项目的非主体、非关键性工作分包他人完成的，应当在响应文件中载明或磋商过程中澄清。供应商编写的响应文件应包括资格性响应文件和其他响应文件两部分，可分册装订。

文件一：资格性响应文件（用于资格审查）

严格按照磋商文件要求提供相关资格、资质性及其他类似效力要求的相关证明材料。
(实质性要求)

文件二：其它响应性响应文件（用于资格审查以外的评标）

严格按照磋商文件要求提供以下四个方面的相关材料：

14.1 报价部分。 供应商按照磋商文件要求填写的“报价一览表”。本次采购报价要求：

（1）项目报价要求

①投标报价是履行合同的最终价格，包括但不限于完成本项目服务所需的人工费、差旅费、设备投入、数字资源、保险费、风险、版权费用、税金、利润、代理服务费等完成本项目所需的一切费用。采购人不再另行支付费用。投标报价估算错误等引起的风险由供应商自行承担。

②预算控制价：1600000.00 元。供应商报价需符合预算控制价要求，超出总价预算控制价的报价为无效报价。

（2）供应商的报价是供应商响应招标项目要求的全部工作内容的价格体现，包括供应商完成本项目所需的一切费用（**实质性要求**）。

（3）供应商只允许有一个报价，并且在合同履行过程中是固定不变的，任何有选择或可调整的报价将不予接受，并按无效投标处理（**实质性要求**）。

14.2 技术、服务部分（根据具体项目情况确定）

供应商按照磋商文件要求做出的技术、服务应答，主要是针对招标项目的技术、服务要求做出的实质性响应和满足。供应商的技术、服务应答包括下列内容：

- （1）技术、服务要求应答表；
- （2）项目验收标准和验收方法；
- （3）供应商认为需要提供的文件和资料。

14.3 商务部分。 供应商按照磋商文件要求提供的有关文件及优惠承诺。包括以下内容：

- （1）磋商函；
- （2）证明供应商业绩和荣誉的有关材料复印件；
- （3）商务应答表；
- （4）磋商文件要求的其他资料和其他供应商认为需要提供的文件和资料。

(5) 其他有利于用户的服务承诺。

14.4 其他部分。供应商按照磋商文件要求作出的其他应答和承诺。

15. 磋商响应文件格式

15.1 供应商应执行磋商文件第八章的规定要求，第八章格式中“注”的内容，供应商可自行决定是否保留在响应文件中，未保留的视为供应商默认接受“注”的内容。

15.2 对于没有格式要求的响应文件由供应商自行编写。

15.3 如本采购项目分为多个包，供应商对 2 个及以上的包进行响应的，可只制作一份响应文件，但要注明响应包号；也可以分包制作响应文件，同时注明响应包号。

16. 磋商响应文件编制要求

16.1 **响应文件编制要求：响应文件须严谨制作、规范编制、含义准确无误、明确，对模糊不清或可能导致非唯一理解带来的不利后果由供应商自行承担。**（实质性要求）

16.2 供应商应对磋商文件规定的技术、服务要求逐项做出响应，具体要求均以满足采购人实际需要为准；否则非实质性部分将按照评分办法作为负偏离扣分处理。

17. 响应文件有效期（实质性要求）

17.1 本项目响应文件有效期为递交磋商响应文件截止之日起 90 天。供应商响应文件中必须载明响应文件有效期，响应文件中载明的响应文件有效期可以长于磋商文件规定的期限，但不得短于磋商文件规定的期限。否则，其响应文件将作为无效响应处理。

17.2 因不可抗力事件，采购人可于响应文件有效期届满之前与供应商协商延长响应文件有效期。供应商拒绝延长响应文件有效期的，不得再参与该项目后续采购活动，但由此给供应商造成的损失，采购人可以自主决定是否给予适当补偿。供应商同意延长响应文件有效期的，不能修改响应文件。

17.3 因采购人采购需求作出必要调整，采购人可于响应文件有效期届满之前与供应商协商延长响应文件有效期。供应商拒绝延长响应文件有效期的，不得再参与该项目后续采购活动，但由此给供应商造成的损失，采购人应当予以赔偿或者合理补偿。供应商同意延长响应文件有效期的，不能修改响应文件。

18. 磋商响应文件的印制、签署

18.1 供应商应按本竞争性磋商文件所规定的格式、内容等编制磋商响应文件，磋商响应文件分为“磋商资格性响应文件”和“磋商其他响应文件”两部分，磋商响应文件每部分为正本1份、副本2份、电子文档份数1份（与响应文件正本一致的PDF/Word文档存入），每本磋商资格性响应文件和磋商其他响应文件须在封面清楚标明“正本”或“副本”字样，若正本和副本有不一致的内容，以正本书面磋商资格性响应文件或其他响应文件为准。

18.2 响应文件的正本和副本均需打印或用不褪色、不变质的墨水书写，并由供应商的法定代表人或单位负责人或其授权代表在规定签章处签字或盖章（包括鲜章或电子印章）。

未明确要求法定代表人或其正式授权的代理人签字、签章的，可逐页加盖公章或电子印章或加盖骑缝章（公章模糊不清或无法辨认的将承担无效磋商的风险）。

18.3 响应文件正本和副本应当采取胶装方式装订成册，不得散装或者合页装订，做到装订牢固不掉、散纸页，并连续正确编写页码，不错页、漏页；否则，因装订或编页、制作等原因导致评审委无法准确评判的，评审委有权作出不利于供应商的评价，一切不利后果由供应商自行承担。

18.4 响应文件统一用A4幅面纸印制，磋商文件要求提供的特殊图纸除外，并逐页编码。

18.5 本次采购要求的复印件是指对图文进行复制后的文件，包括扫描、复印、影印等方式复制的材料。

18.6 响应文件的正本资料中如果使用复印件的，应当加盖供应商单位鲜公章或电子印章；响应文件正本和副本均需在采购文件规定签章处签字、盖章（包括鲜章或电子印章），响应文件的副本可用正本的复印件。

18.7 磋商文件中有格式要求的，必须按格式要求正确的签字、盖章（包括鲜章或电子印章）。

备注：本磋商文件所指加盖供应商公章、加盖供应商公章中的鲜章特指能代表供应商（投标单位）意思表示对外开展业务的行政公章、合同专用章、财务专用章、税务专用章、投标专用章、业务专用章等。

19. 磋商响应文件的密封和标注

19.1 供应商应在响应文件正本和所有副本的封面上注明“磋商资格性响应文件/磋商其他响应文件、正本/副本、项目名称、供应商名称、项目编号、分包号（如有分包）、

响应日期”，详见第八章响应文件格式。

19.2 磋商响应文件包括磋商资格性响应文件正本及副本、磋商其他响应文件正本及副本。响应文件应当密封（可将正本/副本一并封装于 1 个密封袋内，也可将正本副本分别封装于 2 个密封袋内）。

19.3 响应文件的密封袋格式参照本条 19.1。

19.4 密封要求：响应文件密封袋应无明显破洞、裂口，响应文件不外露。

19.5 响应文件密封袋有明显破洞、裂口或响应文件外露情形的，将被拒收。对于未进行正确标注、标识，导致代理机构、评审委误拆、错误评审，甚至影响评审委评审等不良情况的，产生的不利于供应商的一切后果由供应商自负，采购代理机构和评审委概不负责。

20. 磋商响应文件的递交

20.1 供应商应在磋商文件规定的递交响应文件截止时间前，将响应文件按磋商文件的规定密封后送达递交响应文件地点。递交响应文件截止时间以后送达的响应文件将拒收。

20.2 工作人员核对供应商委托代理人身份。

20.3 本次采购不接受邮寄的响应文件。

20.4 无论磋商结果如何，供应商的磋商响应文件均不退还。

21. 响应文件的修改和撤回

21.1 供应商在递交了响应文件后，可以修改或撤回其响应文件，但必须在规定的递交响应文件截止时间前，以书面形式通知采购代理机构。

21.2 供应商的修改书或撤回通知书，应由其法定代表人或单位负责人或其授权代表签署并盖单位印章（包括鲜章或电子印章）。修改后的响应文件应按本磋商文件的规定进行密封和标注，并在密封袋上标注“修改”字样。

21.3 在递交响应文件截止时间之后，除因磋商小组根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款后要求供应商重新提交响应文件外，供应商不得对其递交的响应文件做任何修改，撤回响应文件的，将按照有关规定进行相应处理。

五、评审

22. 磋商小组的组建及其评审工作按照有关法律制度和本文件第六章的规定进行。

六、成交事项

23. 确定成交供应商

采购人授权磋商小组根据供应商最后得分排名直接确定成交供应商或采购人将按磋商小组推荐的成交候选供应商顺序确定成交供应商。

23.1 采购代理机构自评审结束后2个工作日内将磋商报告及有关资料送交采购人确定成交供应商。

23.2 采购人收到磋商报告及有关资料后,将在5个工作日内按照磋商报告中推荐的成交候选供应商顺序确定成交供应商。成交候选供应商并列的,采购人自主采取公平、择优的方式选择成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的,视为确定磋商报告提出的排序第一的供应商为成交供应商。

23.3 采购人确定成交供应商过程中,发现成交候选供应商有下列情形之一的,应当不予确定其为成交供应商:

23.3.1 发现成交候选供应商存在禁止参加本项目采购活动的违法行为的;

23.3.2 成交候选供应商因不可抗力,不能继续参加政府采购活动;

23.3.3 成交候选供应商无偿赠与或者低于成本价竞争;

23.3.4 成交候选供应商提供虚假材料;

23.3.5 成交候选供应商恶意串通;

成交候选供应商有本条情形之一的,采购人可以确定后一位成交候选供应商为成交供应商,依次类推。无法确定成交供应商的,应当重新组织采购。

24. 评审情况公告

评审情况将按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》等相关法规要求在四川政府采购网上采购结果公告栏中予以公告。



25. 成交通知书

25.1 成交通知书为签订政府采购合同的依据之一，是合同的有效组成部分。

25.2 成交供应商须严格按本项目采购文件约定的代理服务费收取标准及要求，在本项目结果公告发布后3个工作日内一次性足额向采购代理机构缴纳代理服务费，否则视为虚假响应且属于不诚信行为；当出现成交人不能按约定支付采购代理服务费时，采购人将在采购合同价款中预扣除相应金额的代理服务费，并由采购人代成交人划转支付给采购代理机构。（实质性条款）

25.3 供应商成交后，拒绝领取成交通知书（包括未按规定向采购代理机构交纳采购代理服务费的情形）的，竞争性磋商采购单位将于成交供应商确定之日起两个工作日内采取书面方式或按照供应商响应文件中的地址或邮箱发出成交通知书。

25.4 成交通知书对采购人和成交人均具有法律效力。成交通知书发出后，采购人改变成交结果，或者成交人无正当理由放弃成交的，应当承担相应的法律责任。

25.5 成交人的响应文件本应作为无效响应处理或者有政府采购法律法规规章制度规定的成交无效情形的，竞争性磋商采购单位在取得有权主体的认定以后，将宣布发出的成交通知书无效，依法重新确定成交人或者重新开展采购活动。

25.6 成交公告发出时，四川正旭招标代理有限公司同时发出成交通知书。

25.7 如果成交人没有按竞争性磋商文件的规定执行，成交人的成交资格将被取消。

七、合同事项

26. 履约保证金

26.1 中标人应在《中标通知书》发出之日起五个工作日内缴纳采购合同金额的10%作为履约保证金。

26.2 退款方式：项目验收合格后到德昌县图书馆办理。

27. 签订合同

27.1 成交人应在《成交通知书》发出之日起五个工作日内与采购人签订采购合同，合同编号以成交通知书明确的合同编号为准。由于成交人的原因逾期未与采购人签订采购合同的，将视为放弃成交，取消其成交资格并将列入不良行为记录、记入诚信档案、一定时期禁入等相关处理（供应商单方面弃标的还应承担相应法律责任）。竞争性磋商

文件、成交人的磋商响应文件及修改或澄清文件等，均为签订合同的依据。

27.2 采购人不得向成交人提出任何不合理的要求，作为签订合同的条件，不得与成交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磋商文件和成交人响应文件作实质性修改。

27.3 成交人因不可抗力原因不能履行采购合同或放弃成交的，采购人可以与排在成交人之后第一位的成交候选人签订采购合同，以此类推。

27.4 成交人自合同签订之日起五个工作日内，将签订的合同送一份原件至四川正旭招标代理有限公司存档。

27.5 国家利益（采购人利益）、社会公共利益的保障措施：

在采购活动中，由于种种原因可能会出现在评审环节没有发现成交人的响应文件有负偏离（甚至重大负偏离）事项而仍然让其成交的情形，为了充分保证国家利益（采购人利益）、社会公共利益不受损害，本次政府采购项目特对合同签订作如下规定：

27.5.1 如果成交供应商响应文件中有部分响应内容（事项）低于采购文件规定要求（即负偏离）的，以采购文件内容要求为准签订政府合同履行约；

27.5.2 如果成交供应商响应文件有关响应内容（事项）优于采购文件要求（即正偏离）的，以响应文件内容为准签订政府合同履行约。

28. 合同分包

28.1 经采购人同意，成交供应商可以依法采取分包方式履行合同，但必须在响应文件中事前载明。这种要求应当在合同签订之前征得采购人同意，并且分包供应商履行的分包项目的品牌、规格型号及技术要求等，必须与成交的一致。

28.2 分包履行合同的部分应当为采购项目的非主体、非关键性工作，不属于成交人的主要合同义务。供应商根据磋商文件的规定和采购项目的实际情况，拟在成交后将成交项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在响应文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。

28.2 采购合同实行分包履行的，成交供应商就采购项目和分包项目向采购人负责，分包供应商就分包项目承担责任。

28.3 中小企业依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的政策获取政府采购合同后，小型、微型企业不得分包或转包给大型、中型企业，中型企业不得分包或转包给大型企业。

29. 合同转包（实质性要求）

29.1 本采购项目严禁成交人将任何政府采购合同义务转包。本项目所称转包，是指成交人将政府采购合同义务转让给第三人，并退出现有政府采购合同当事人双方的权利义务关系，受让人（即第三人）成为政府采购合同的另一方当事人的行为。

29.2 成交人转包的，视同拒绝履行政府采购合同义务，将依法追究法律责任。

30. 补充合同

采购合同履行过程中，采购人需要追加与合同标的相同的货物或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与成交供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十，该补充合同应当在原政府采购合同履行过程中，不得在原政府采购合同履行结束后，且采购货物、工程和服务的名称、价格、履约方式、验收标准等必须与原政府采购合同一致。

31. 合同公告

采购人应当自政府采购合同签订（双方当事人均已签字盖章）之日起2个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告（四川政府采购网），但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

32. 合同备案

采购人应当将政府采购合同副本自签订（双方当事人均已签字盖章）之日起七个工作日内通过四川政府采购网报同级财政部门备案。

注：采购人委托采购代理机构组织实施采购活动的，采购人可委托采购代理机构代为政府采购合同公告和备案，但仍应承担相应法律责任。

33. 履行合同

33.1 成交人与采购人签订合同后，合同双方应严格执行合同条款、响应文件以及磋商过程中的响应承诺，履行合同规定的义务，保证合同的顺利完成。必须保证质量，不得降低标准、以次充好、弄虚作假。

33.2 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。

34. 验收

34.1 成交人与采购人应严格按照《四川省政府采购项目需求论证和履约验收管理办法》（川财采〔2015〕32号）和本采购文件的要求进行验收，不得拒绝社会监督。

34.2 验收结果不合格的，将不予支付采购资金，还可能会报告本项目同级财政部门按照政府采购法律法规给予行政处罚或者以失信行为记入诚信档案。

八、磋商要求

35. 供应商不得具有的情形

供应商参加本项目磋商不得有下列情形：

- 35.1 提供虚假材料谋取成交；
- 35.2 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商；
- 35.3 与采购人、采购代理机构、或其他供应商恶意串通；
- 35.4 向采购人、采购代理机构、磋商小组成员行贿或者提供其他不正当利益；
- 35.5 在磋商过程中与采购人、采购代理机构进行协商；
- 35.6 成交后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；
- 35.7 未按照磋商文件确定的事项签订政府采购合同；
- 35.8 将政府采购合同转包或者违规分包；
- 35.9 提供假冒伪劣产品；
- 35.10 擅自变更、中止或者终止政府采购合同；
- 35.11 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；
- 35.12 法律法规规定的其他情形。

供应商有上述情形的，按照规定追究法律责任，具备 35.1-35.10 条情形之一的，同时将取消被确认为成交供应商的资格或者认定成交无效。

九、询问、质疑和投诉

36. 询问、质疑和投诉

供应商应当按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》和《政府采购质疑和投诉办法》（财政部 94 号令）之规定正确行使询问、质疑和投诉权利；并且其质疑、投诉的提起应当符合前述法律、法规之规定。当认为采购文件、采购过程、中标结果使自己合法权益受到损害时，应当依法走正常的政府采购质疑、投诉程序；对于其恶意质疑、投诉行为，或者以质疑、投诉为名谋取非法利益（或不当得利）的，招标人有权报有关监督机关、执法机关依法处理。

36.1 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

36.1.1 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

36.1.2 质疑项目的名称、编号；

36.1.3 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

36.1.4 事实依据；

36.1.5 必要的法律依据；

36.1.6 提出质疑的日期。

供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章（包括鲜章或电子印章），并加盖公章或电子印章。

36.2 供应商递交的质疑函不在法定质疑期内的，采购人/采购代理机构将不予受理；

36.3 供应商在法定质疑期内必须一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，否则采购人/采购代理机构将不予受理；

36.4 供应商递交的质疑函不符合要求的，须在收到补正函后五个工作日内补充完整，在规定时间内仍未补充完整的，采购人/采购代理机构将作为质疑不成立处理；

36.5 供应商质疑书格式及签字等相关要求，财政部制订有统一格式模板，请登录中国政府采购网 <http://www.ccgp.gov.cn/> “下载专区” 下载，并严格按此要求提交质疑，否则采购人和采购代理机构有权拒绝受理。

36.6 本项目采购文件质疑受理单位为采购人，采购程序及结果质疑受理单位为四川正旭招标代理有限公司。

36.7 质疑时效和质疑主体资格

根据《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）第十条之规定：供应商认为采购文件、采购过程、中标或成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。**第十一条规定“提出质疑的供应商（以下简称质疑供应商）应当是参与所质疑项目采购活动的供应商。”**潜在供应商已依法获取其可质疑的采购文件的，可以对该文件提出质疑。对采购文件提出质疑的，应当在获取采购文件或者采购文件公告期限届满之日起7个工作日内提出。”本采购文件特对94号令第十条、第十一条的有关规定在本次采购活动中的正确依规执行做如下约定：

36.7.1 供应商只有按本项目采购公告之规定在四川政府采购一体化平台项目电子化交易系统网站获取本项目采购文件，才属于依法获取的可质疑采购文件；供应商质疑有效期从报名获取采购文件之次日计算。

36.7.2 供应商质疑资格，应当是按本采购公告之规定报名取得了投标资格，才属于第十一条规定的“参与所质疑项目采购活动的供应商”。

36.7.3 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；

36.7.4 对中标或成交结果提出质疑的，为中标或成交结果公告期限届满之日。对开标评标程序及投标截止时间之后的采购活动、采购结果提出质疑的供应商应当是参加了本项目开标活动的供应商（即：实际参与投标递交了投标文件的供应商）。

36.8 未按上述有关条款之规定提出质疑的，采购人或采购代理机构依法不予受理，后果自负。

36.9 供应商的投诉事项不得超出已质疑事项的范围。供应商应当严格按照《政府采购质疑和投诉办法》（财政部94号令）之规定提起投诉。投诉书范本（或格式文本）相关要求，请登录中国政府采购网 <http://www.ccgp.gov.cn/> “下载专区”下载。

36.10 如果供应商获取本招标采购文件后明知或者应当发现磋商文件中存在错误内容的或者资格条件明显与现行法律、法规不相符的（注：供应商是所投标项目生产者或经营管理者，知道或应当知道所投标项目的行业特殊许可或强制许可规定），并且这些错误内容可能影响中标成交结果或可能损害政府采购当事人权益而又不在开标前向采购人或采购代理机构提出质询（或反映、质疑）的，由此而产生的不利于供应商的后果，由供应商自行承担。供应商一旦投标，即为完全接受和理解磋商文件的全部内容及条款要求。

36.11 如果供应商在开标前未向采购人或采购代理机构质询（或反映）自己应当发现的采购文件错误内容，但是却在中标成交结果（或评标结果）公布后针对磋商文件中



的错误内容提出质疑、投诉的，采购人或采购代理机构将视其为恶意质疑、投诉，并有权向相关职能部门提出处理意见。

投诉受理单位：本采购项目同级财政部门（详见供应商须知前附表）

十、其他

37. 本采购文件中所引相关法律制度规定，在政府采购中有变化的，按照变化后的相关法律制度规定执行。本章和第六章中评审方法、程序和标准规定的内容条款，在本项目递交响应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，本采购文件不再做调整。

第三章 供应商应具备的资格、资质性及其他类似效力要求

一、供应商的资格和资质性要求

- 1、具有独立承担民事责任能力；
- 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、参加本次政府采购活动前三年内，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：是指供应商所参加采购项目（或提供的产品）应当取得前置审批或许可证照（相关资质证书）后，方可生产、销售或从业经营、或执业等法律、行政法规规定的特别行政许可事项。供应商知道或应当知道所参加采购项目或提供的产品是否具有法律、行政法规规定的其他条件，并自行提供相应的资料予以响应，否则评审中产生的不利于供应商的后果由供应商自负。

7、针对本项目的特殊要求：无

二、其他类似效力要求：

- 1、授权参加本次采购活动的供应商代表证明材料
- 2、本项目专门面向中小企业采购，提供服务的供应商须为中小企业。

注：1、新成立企业不满足竞争性磋商采购单位年度要求的，供应商只提供成立后相应年度的资料(如涉及)；

2、本项目确定供应商重大违法记录中较大数额罚款的金额标准是指：根据财政部关于《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十九条第一款“较大数额罚款”具体适用问题的意见：《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十九条第一款规定的“较大数额罚款”认定为 200 万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于 200 万元的，从其规定。

3、供应商在参加政府采购活动前三年内，在政府采购合同履行过程中及其他经营活动履约过程中未依法履约被有关行政部门处以重大违法处罚的，本项目不认定其具有良好的商业信誉。

第四章 供应商应当提交的资格、资质性及其他类似效力要求的相关证明材料

一、供应商的资格和资质性要求相关证明材料：

1、具有独立承担民事责任的能力。（注：①供应商若为企业法人：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”。以上均提供复印件）；

2、具有良好的商业信誉的证明材料（提供承诺函，格式详见第九章格式 1-4-1）

3、具有健全的财务会计制度的证明材料{注：①可提供 2020 年度或 2021 年度经审计的财务审计报告复印件(财务审计报告至少包括“现金流量表、资产负债表、损益表”)，②也可提供 2020 年度或 2021 年度供应商内部的财务报表复印件(至少包含资产负债表)，③也可提供截至响应文件递交截止日一年内银行出具的资信证明（复印件），④供应商注册时间截至递交文件递交截止日不足一年的，提供“资格承诺函”及基本存款账户信息即可}；；

3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料（提供承诺函，格式详见第九章格式 1-4-1）；

4、具有依法缴纳税收和社会保障资金良好记录的证明材料

（1）2021 年以来任意一个月纳税的缴费证明材料复印件或提供具有依法缴纳税收的良好记录的承诺函原件（盖供应商公章。免税企业提供税务机关出具相关的有效证明材料复印件）；

（2）2021 年以来任意一个月社保的缴费证明材料复印件或提供具有依法缴纳社会保障资金的良好记录的承诺函原件；（盖供应商公章。依法不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应文件证明其依法不需要缴纳社会保障资金）；

5、参加政府采购活动前 3 年内，在经营活动中没有重大违法记录的承诺函（提供承诺函，格式详见第九章格式 1-4-1）；

6、法律、行政法规规定的其他条件：供应商知道或应当知道所参加采购项目或提供的产品是否具有法律、行政法规规定的其他条件；如果本项目涉及到的但是“一、供应商的资格和资质性要求”中又未列明要求的，请供应商根据本条要求自行提供相关资料



实质性响应，否则评审委员会有权判定其响应无效，后果由供应商自负。（提供承诺函，格式详见第九章格式 1-4-1）

7、针对本项目的特殊要求：无。

二、其他类似效力要求：

1. 法定代表人/单位负责人直接参与磋商活动并签署响应文件时须提供法定代表人/单位负责人证明书原件；

2. 不是法定代表人/单位负责人现场参加磋商活动的提供法定代表人/单位负责人授权书原件。

3、本项目专门面向中小企业采购，供应商须提供自身为中小企业的声明函。

特别说明：1、新成立企业不满足竞争性磋商采购单位年度要求的，供应商只提供成立后相应年度的资料(如涉及)；

2、以上要求供应商提供的资格证明文件复印件、原件须按要求签署和盖章；

3、以上证明材料一项不符合要求的，作为无效响应处理。

第五章 采购项目技术、商务及其他要求

一、项目概况

1、本项目为德昌县图书馆数字资源建设服务采购项目，拟采用竞争性磋商的方式邀请符合条件的供应商参加本次采购活动，本次采购时间紧，任务重，为确保该项目在规定时间内按照行业标准规范化实施，采购人将严格按照《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）的文件要求进行验收，严厉打击服务不及时、履约质量差、降低采购标的标准的不诚信行为。

2、所属行业：软件和信息技术服务业。

3、项目属性：服务类。

二、技术、服务部分

序号	建设名称	参数	单位	数量
1	纸电一体化图书馆管理系统	<p>纸质资源管理：</p> <p>1. 支持纸质图书、纸质期刊一体化的采购，在一个WEB页面同时完成纸质图书和纸质期刊的混合打包发订。</p> <p>2. 中央知识库数据支撑，可挂接元数据到中央知识库。</p> <p>3. 征订数据查重，支持多种组合条件查重，包括正题名、题名组、标准号的组合。</p> <p>4. ▲支持一体化资源管理检索，包括传统纸质资源管理检索、电子资源管理、数字资源管理检索。（提供截图证明）</p> <p>5. 支持电子资源库的配置、图片、文档、音频、视频等多种数字资源管理，支持资源本地或远程存储（数字馆藏）、收割数字资源元数据（OAI-PM）。</p> <p>6. 支持统一的资源编目，独立的元数据下馆藏、电子馆藏与数字馆藏。</p>	套	1

	<p>读者服务:</p> <ol style="list-style-type: none">1. 支持读者辅助证的借阅，包括但不限于身份证、社保卡。2. 管理辅助证，展示异馆借阅证。3. 显示读者当前借阅信息列表。查看当前读者的借阅历史信息。处理读者的各种行为，包括超期处罚，遗失赔偿，遗失退赔，各种费用缴纳或者退还等。4. 针对没有录入系统的图书提供直接编目的快速链接。5. 因停电等原因导致图书不能正常归还，恢复后可以通过设定还书日期保证图书正常归还。 <p>统一检索:</p> <ol style="list-style-type: none">1. 对于同一种资源，检索结果应展示同一元数据下的馆藏、电子馆藏和数字馆藏。2. 提供主要文献类型的独立检索入口，图书、期刊、学位论文等，不同的文献类型检索入口划分不同检索条件，提供高级检索、二次检索。多条件混合的高级检索，以及检索结果页提供二次检索。3. 支持图书、期刊、论文等多资料类型的混合展示。4. 对图书、期刊、论文均提供评价、收藏、分享功能。5. 对于电子馆藏，支持通过链接解析支持直接跳转访问资源地址，对于数字馆藏，支持可直接下载对应数字资源。6. 图书、期刊、论文等检索均根据不同资料数据特性，提供左侧聚类 and 限制条件，限制条件包括出版时间、主题、图书馆、馆藏地、分类法、出版社、语种、国别、数据库等。 <p>开放接口平台:</p> <ol style="list-style-type: none">1. 支持标准化的数据接口，符合 HTTP 或 HTTPS 通信标准，使用 JSON 或者 XML 格式进行数据传递。接口的使用符合数据安全原则，必须通过图书馆授权之后才能正常使用，并且严格限制数据读取，保证基础数据不被篡改。	
--	--	--

		<p>2. 接口的数据范围包括资源管理平台的本馆已购资源元数据以及读者管理平台的读者信息数据。</p> <p>3. 支持图书馆的各类信息系统，例如：一卡通、自助借还系统、门禁系统、座位系统、移动图书馆系统、微信公众号等图书馆管理系统、统计数据等。</p> <p>软件标准：</p> <p>1. 系统要求采用 B/S 方式来提供服务。系统要求具备良好的浏览器兼容性，支持 chrome、IE9+、firefox、360、Safari 等主流浏览器的正常使用。系统前端页面能够自动适应各种浏览设备，保证用户能够有良好的使用体验。</p> <p>2. 软件架构要求具备开放性，提供完整规范的对接接口，能够满足跨平台快速应用开发的需求。系统需提供完善的数据备份和恢复方案。系统出现故障之后，能够快速恢复到故障前的状态。</p> <p>数据安全：</p> <p>1. 需保障获取信息资源的安全性。</p> <p>2. 需保障读者信息安全，不得泄露涉及到读者隐私信息，否则按违约处理。</p>		
2	图书馆网站	<p>网站管理：</p> <p>1. 支持一个单位创建独立网站；</p> <p>2. 支持随时根据需求对已建网站进行修改编辑及删除；</p> <p>3. 支持网站挂接单位自有域名；</p> <p>4. 支持设置网站访问权限为无需权限和需登录后访问；</p> <p>5. 支持网站选择默认登录方式或第三方登录；</p> <p>6. 支持 SSO 统一身份认证，实现单点登录服务；</p> <p>管理员管理：</p> <p>1. 对接微服务通讯录架构添加管理员；</p> <p>2. 可设置管理员拥有全部权限进行网站页面编辑、模块内</p>	套	1

	<p>容管理等；</p> <p>3. 可设置管理员拥有部分应用模块权限；</p> <p>访问统计：</p> <p>1. 支持统计门户访问 PV 数据，可自定义时间段查看；</p> <p>2. 支持统计门户内应用模块访问数据；详情可自定义时间段查看；</p> <p>3. 支持统计网站文章访问前十排行榜；可自定义时间段查看；</p> <p>网站编辑：</p> <p>1. 采用前后端分离技术，具有可视化页面设计后台，拖拽式页面布局，所见即所得；</p> <p>2. 提供多种风格模板，选择模板后可快速生成含部分常用应用模块的页面；</p> <p>3. 支持自定义设置网站的主题颜色，页面上的应用、图标等相关元素自主实现与主题色统一；</p> <p>4. 支持网站添加多个背景，背景图片提供素材库；</p> <p>5. 智慧门户将所有模块分为布局模块、基础模块、应用模块和全局模块来管理和使用；</p> <p>6. 布局模块提供页面常用布局框架，拖拽入布局中的模块自适应排版；</p> <p>7. 提供图标列表、图文列表、轮播图、多图列表、搜索、文本列表、图表、表格、搜索列表、文本、图片、按钮、视频 13 种基础模块用以生成网站应用模块和页面，满足绝大部分网站内容的展现形式；</p> <p>8. 支持随时、自主调整所有应用模块的布局及排列，更新内容或删除模块，快速更新页面排版；</p> <p>9. 支持网站内增加、修改、删除新页面。新页面包含同首页一样可拖拽式编辑的页面、内容页、侧边导航页等，建</p>		
--	---	--	--

		<p>设多个新页面可实现专业、学科分页，分站点等建设需求；</p> <p>10. 支持发布前预览；</p> <p>11. 支持将编辑好的门户设为单位内的模板进行复用。</p> <p>应用模块管理：</p> <p>1. 应用模块拥有各自独立的设置后台；</p> <p>2. 全局模块头部、全局轮播图、底部、飘窗等模块支持自定义设置，支持隐藏或开启全局模块；</p> <p>3. 支持随时、自主在各应用的设置后台选择、更改应用的样式、名称等设置，图标列表、图文列表、轮播图、多图列表、搜索、文本列表、图表、表格、搜索列表 9 类基础模块均提供多种首页展示样式选择；</p> <p>4. 支持随时、自主在各应用的设置后台进行内容管理，添加、编辑、删除应用的内容；</p> <p>5. 支持各应用的相关设置及时更新到页面上；</p> <p>6. 支持同一应用在单位不同网站间复用；</p> <p>7. 支持应用模块二级、三级页面调用统一的头部与底部；</p> <p>8. 支持图文列表、文本列表、多图列表类应用列表页选择不同样式及搜索开启；</p> <p>9. 支持在底部设置显示或关闭网站访问数据；</p>		
3	资源统一检索平台	<p>系统：</p> <p>1. 平台需满足书名、作者、主题词等基本字段搜索、章节名称搜索、正文搜索；</p> <p>2. 提供二次搜索、且提供布尔逻辑的高级搜索、专业搜索等功能；平台需支持知识点搜索；</p> <p>3. 平台需涵盖知识点、图书类型，为读者提供海量信息资源多面搜索服务；</p> <p>4. 平台中至少涵盖中国图书馆分类法 22 个分类，每个分类细分到第三级子类；</p>	套	1

		<p>5. 平台需支持千余家单位馆藏的联合目录查询。</p> <p>6. 平台支持纸质图书和电子图书统一检索，平台支持按照馆藏纸书和电子图书进行筛选。且针对图书的检索结果可按照类型、年代、学科、作者进行筛选；</p> <p>7. 平台可以提供图书试读功能，可以对封面页、前言页、目次页、版权页、正文部分页等进行试读；</p> <p>8. 平台需提供通过 Email 的方式向读者进行文献资源的传递服务，可提供文献传递服务；</p> <p>9. 对于本馆没有的图书，需支持荐购功能，有关图书信息不需手动填写，系统自动填充；</p> <p>10. 提供中外文词典翻译、同义词、相关词、共现词的提示；</p> <p>11. 提供按主题对馆藏结构进行分析，提供全国图书馆纸本和电子本图书的收藏排行。</p>		
4	<p>地方文献特色资源库（专题）平台</p>	<p>资源检索：</p> <p>1. 可支持不区分资源类型的统一检索，提供简单检索、高级检索、二次检索多种检索方式；</p> <p>2. 在检索结果页提供高频检索词功能，展现当前检索次数最多的词，点击直接进行检索；</p> <p>3. 在检索结果页支持检索词联想，展示与检索词相关的内容，如近义词、上位词或者下位词，点击联想后的得到相应的结果；</p> <p>4. 检索结果中提供首字母、分类、语种、年代、作者、文献类型、关键词、作者单位等多种筛选方式进行聚类，可实现组合筛选；</p> <p>5. 检索结果提供相关度、出版日期、入库时间、全文优先等多种排序方式；</p> <p>6. 支持对检索结果中的题录数据进行多种格式的批量导出；</p> <p>7. 支持检索时简繁互检；</p> <p>8. 元数据检索性能：支持检索时，结果页聚类、列表毫秒</p>	套	1

	<p>级返回；</p> <p>9. 根据用户的搜索和浏览记录，智能匹配推荐相关资源；</p> <p>10. 多种阅读模式的支持，上下、左右翻页模式切换，章节导航的快速定位；支持对全文内容 OCR 画框取词。</p> <p>资源管理：</p> <p>1. 一站式资源管理平台。赋予学校自主管理资源的权限，结合门户强大的建站功能，让学校能快速、可视化的建设独有的特色库管理平台。</p> <p>2. 数据库管理。通过系统数据库管理功能，管理员可新建、删除、修改数据库，支持多个子库的建设，实现对多个子库的统一检索；</p> <p>3. 支持多种资源类型，涵盖但不仅限于中外文图书、中外文期刊、中外文会议论文、中外文学位论文、中外文专利、中外文标准、中文报纸、科技报告、图片、视频等；</p> <p>4. 支持建设 4 级以内的自定义分类，能够在系统元数据仓储的基础之上，建设具有针对性方向的子分类，使数据形成结构化存储与分类导航浏览；</p> <p>5. 支持管理员选择多级分类进行资源上传，对已上传的资源支持修改以及重新选择分类；</p> <p>6. 支持为管理员提供通过批量导入、批量修改、单篇上传、元数据仓储、专题市场、数据库导入等数据添加方式；</p> <p>7. 自定义上传支持 Excel、NoteExpress、Cnmarc 等元数据格式的数据添加方式；</p> <p>8. 支持通过关键词或检索式从元数据仓储中对图书、期刊类型资源进行全文筛选导入；</p> <p>9. 平台对于批量导入和自定义导入方式提供数据导入失败提醒，界面显示导入失败数据和重复数据，支持下载失败数据和手动确认入库重复数据；</p> <p>10 支持元数据标引，采用可视化界面，针对数据对象（PDF）标引，把原数字对象中的内容通过画框取词、选择取词的</p>	
--	--	--

	<p>方式对应到相应字段中，获取数字对像全文信息；</p> <p>11. 支持管理员对数据进行查、增、删、改、上传全文、配置全文来源、配置关联资源等操作；</p> <p>12. 支持全库以及新增数据的自定义查重，即：著录时，支持“题名+作者”等字段的自定义组合查重，不同文献类型的规则可配置；</p> <p>13. 支持资源提交与审核机制，个人用户可进行资源提交，由管理员审核后发布，且可设置最高5级的多层级审核机制；支持查看个人用户资源提交记录；</p> <p>14. 支持对平台资源的撤回、发布功能，实现对于资源的控制；</p> <p>15. 支持管理员通过特色库管理平台配置自动更新参数，自动更新参数采用布尔逻辑检索式，支持为同一个分类设置多个检索条件；</p> <p>16. 支持管理员能够根据分类的资源要求，通过检索式、关键词等多种形式筛选资源，从元数据仓储中进行批量提取，并支持每周/月根据参数自动更新；</p> <p>17. 支持对导入的文献进行分类展示，提供检索、排序等功能；</p> <p>18. 支持元数据导出，导出时可按照文献类型筛选需要导出的字段信息；</p> <p>19. 支持对库里已有数据及后续新增数据自动打标签实现数据匹配；</p> <p>20. 支持在文献类型管理页面自定义资源类型，可以对新增字段的名称、字段、字段填写方式、是否参与检索、是否参与聚类、是否列表页展示等信息进行设置；</p> <p>21. 文献类型管理，支持对已有文献类型的修改、注销、开启操作。修改页面与新建页面一样，支持对字段进行拖拽式新增、顺序调整；</p> <p>22. 后台具有资讯配置功能，配置好网络资讯采集参数后，系统自动进行资讯信息采集与最新资讯，用于展示与本专</p>	
--	--	--

		<p>题相关的动态、资讯等。</p> <p>23. 支持对平台资讯的撤回、发布功能，实现对于资讯的控制；</p> <p>24. 已采集的信息按专栏进行分站点展示，提供检索、排序等功能，点击资讯标题即可跳转到原始全文页面进行阅读；</p>		
5	电子图书数据库	<p>1. 提供不低于 130 万种图书目录分类表；</p> <p>2. 具有不低于 35 万位作者的个人授权协议和 ≥ 300 个合作出版社；</p> <p>3. 覆盖中图分类法 22 个大类；</p> <p>4. 提供平台内图书的搜索服务（含目次检索及全文检索），高清晰全文在线阅读，具备下载借阅功能；</p> <p>5. 平台提供 IP 和用户名两种身份认证和权限管理方式，具有强大的查询检索，图书推荐功能。每月提供不少于 15 种的新书在线阅读，可支持部分页面和功能的定制。提供图书排行、访问量统计等数据导出；</p> <p>6. 平台提供多种在线阅读方式，图像、文本多种阅读方式供用户选择。部分新书支持移动端扫码阅读；</p> <p>7. 平台免费支持与图书馆馆藏系统等平台无缝对接；</p> <p>8. 平台中的部分精品图书可有偿支持微信公众号、第三方 app 对接；</p> <p>9. 可提供馆外访问及第三方认证对接；</p> <p>10. 电子图书图像遵循图书的原版原貌，文字差错率不高于万分之一。</p> <p>11. 平台电子图书馆藏量每年保持 ≥ 5 万的更新；</p>	套	1
6	电子图书（本地镜像）	<p>1. 电子图书图像遵循图书的原版原貌，文字差错率不高于万分之一。</p>	册	3000 0
7	听书小程序	<p>支持平台：</p> <p>1. 支持嵌入微信公众号，企业微信平台，钉钉平台，客户自有 APP 平台等移动端平台。</p>	套	1

	<p>平台功能</p> <p>2. 可使用基本功能：登录注册、资源列表、搜索、订阅、用户中心、在线阅读</p> <p>3. 资源更新：根据资源类型不同，与纸质报刊发行周期同步更新，无需人工干预</p> <p>4. 在线阅读，目录查看和跳转、资源加入收藏、往期查看（仅限期刊、报纸资源）</p> <p>5. 资源类型：不少于三种类型，期刊，图书，听书；可扩展专题、党政等</p> <p>6. 有声资源类型：不少于 7 种，包括但不限于有声期刊，有声图书，有声头条，有声主播，有声专题，有声电台，朗读作品等</p> <p>7. 数据格式：支持两种阅读格式，文本和原貌，支持一键切换；</p> <p>8. 自定义功能： 启动页 UI 自定义：支持首页 logo 更换，轮播广告图片更换；</p> <p>9. 模板风格选择：支持软件界面显示风格模板选择；</p> <p>10. 分类自定义：可以根据客户需求灵活自定义显示分类及排序；</p> <p>11. 显示排序：根据客户需求灵活定义列表排序，关注的书刊报可置顶；</p> <p>12. 统计分析：提供后台统计分析功能，实时查看资源阅读统计数据；</p> <p>13. 个人中心：支持个人手机号登陆，记录用户的阅读行为并存入云端，支持跨产品同步（pc、app、微书屋、小程序等），跨机构阅读数据同步迁移浏览，让读者拥有永久网络书房；</p> <p>14. 授权方式：机构授权码+手机号</p> <p>15. 好书分享：发现一本好书，一键转发；</p>	
--	---	--

		<p>16. 支持智能推荐的千人千面功能</p> <p>17. 支持语音搜索</p> <p>18. 支持个人阅读大数据分析</p> <p>19. 支持用户阅读排行榜</p> <p>20. 支持书签功能</p> <p>21. 笔记功能：划线标注记录灵感</p> <p>资源：</p> <p>1. 期刊：提供正版直接授权期刊≥4000种，数量≥20万期。</p> <p>2. 图书：提供正版直接授权图书≥60000册。</p> <p>3. 有声期刊：提供正版有声期刊人声版资源≥300种。</p> <p>4. 有声图书：提供正版直接授权有声资源≥60000集。</p>		
8	微信图书馆	<p>1. “微服务”链接微信端网站，能够实现馆藏查询、本馆概况了解等功能，</p> <p>2. 图书、视频等通过有组织地推送，达到让百姓随时随地学习图书的目的；</p> <p>3. 可以快速查找往期通过微信平台推文的软文。</p>	套	1
9	电子书借阅机系统	<p>系统：</p> <p>1. 基于1080*1920分辨率大屏安卓触摸一体机研发，软件运行环境为Android5.1以上系统。实现终端平台展示、图书资源管理、借阅等功能模块；</p> <p>2. 必须具备手机客户端应用，手机客户端是电子书借阅机配套的手机端程序，且可与图书馆正在使用的移动图书馆客户端联机使用；</p> <p>3. 通过配套的手机客户端可以直接扫描电子书借阅机上的图书二维码下载图书到手机等移动终端中阅读。手机客户端需同时支持ios、android系统；</p> <p>4. 支持远程定时更新，支持一键更新，减少管理成本；</p>	套	1

		<p>5. 通过微信等第三方扫描工具二维码扫描，可提供直接在线阅读原版文本全文，无需下载客户端，并能将图书分享至朋友圈等社交网络。也可根据读者喜好自行选择下载客户端阅读。</p> <p>借阅机资源：</p> <p>1. 电子书借阅机内置至少 3000 种正版授权的 epub 格式电子图书且与原版图书保持原貌一致，如相关图片、目录等，每月定时更新不少于 150 种热门电子图书。支持新书、热门图书标记功能，供读者参考；</p> <p>2. 内置期刊资源，期刊种类不少于 200 种，每月定期更新。期刊支持扫描下载至手机客户端中离线阅读；</p> <p>3. 配套新书推荐栏目，每周更新，每周推送不低于 25 本。</p> <p>个性化：</p> <p>1. 借阅机终端系统支持定制显示单位名称、logo、待机画面、二维码，可将购买单位的名称和 logo 配置到程序中。可任意修改待机画面，通过后台可进行相关待机画面修改，随时满足图书馆的通知要求；</p> <p>2. ▲提供不少于 5 种不同风格的模版，供用户自行选择，随时更换模版以适应不同场合的需求；</p> <p>3. 图书分类支持定制：可根据用户的需求定制一个图书分类，推荐相关的电子图书到借阅机中展示。定制的图书也可以通过扫描二维码的方式下载至手机客户端中离线阅读；</p> <p>4. 支持挂接单个专题，多个专题以及多个专题组。</p> <p>其他要求：</p> <p>1. 具备苹果客户端开发能力，具备苹果开发者账号；</p> <p>2. 提供 IOS 和 android 主流移动操作系统客户端，提供条码扫描、订阅等功能，设计要符合用户的操作习惯；</p> <p>3. 系统具备良好的开放性，可以支持二次发；</p>		
10	少儿学习一体	<p>1. 支持 windows 系统，可与配套移动客户端同步使用；支持手机端互动交流小组的内容在借阅机终端设备上展示，</p>	套	1

<p>机系统</p>	<p>提供小组二维码的显示，支持手机端扫码直接进行互动留言，手机端留言内容可实时显示在借阅机终端；留言内容支持附件，比如：图片、视频、直播、音频等多种格式。</p> <p>2. 根据使用者不同，提供信息动态、图书阅读、期刊杂志、特色专题、Discovery Education 科普视频、古诗词欣赏、汉字识字动画拼写等多层级的学习应用模块，可按需定制删减。</p> <p>3. 提供信息动态功能，可用来展示校园动态、文化、活动、相册等内容，并支持用户自行发布信息、自定义首页背景图片等。</p> <p>4. 提供适合中小学使用的正版授权的高清电子图书。图书按小学、初中、高中三个学段及学生、家长、教师三个身份进行分类，每个学段的图书不少于 3000 本，图书内容定期更新，每学段每月更新量不少于 150 本。所有图书存储本地，可在不联网情况下正常使用。</p> <p>5. 所有数字图书可点击直接阅读或用移动设备扫描二维码阅读，所下载的图书无阅读时间限制。</p> <p>6. 期刊模块提供不少于 300 种符合教师、学生阅读的期刊，根据出版周期自动更新；所有期刊存储本地，可断网使用。</p> <p>7. 提供新课标要求小学生必背古诗内容，数量不少于 100 个；</p> <p>8. 科普视频模块提供不少于 200 集的国外原版引进的 Discovery Education 科普视频。</p> <p>9. 现行教材要求常用汉字识字动画资源，数量不少于 3000 个；</p> <p>10. 不少于 150 本“动画绘本”图书资源，动画绘本图书内容都是动画形式展示，与普通图书以配图、配声音的形式展示不同，每本动画绘本图书都具有可交互性，动画绘本图书内容适合学生阅读。</p> <p>12. 系统成熟、安全、可靠，经过大范围使用推广，内置资源具备合法版权。</p> <p>13. 后台管理系统能与所有终端机进行信息传递，实时监控全部数字图书借阅机终端设备的运行情况，并统计终端机</p>	
-------------------	---	--

		<p>上图书的阅读次数和扫描下载次数。</p> <p>14. 提供不少于 3 种不同风格的模版，供学校自行选择，随时更换模版以适应不同场合的需求。</p> <p>15. 支持定制显示单位名称、logo、待机画面、首页背景图，可将学校的名称和 logo 配置到平台中。可设置待机画面，通过后台可进行相关待机图片修改，随时满足学校的使用要求。</p> <p>16. 可提供用于触屏应用的模块扩展功能，内置功能模块不少于 5 个。</p> <p>17. 图书分类支持定制：可根据用户的需求定制图书分类，推荐相关的电子图书到借阅机中展示。</p> <p>18. 提供专题阅读模块，可根据用户需要配置专题类图书，比如“国学类”、“艺术类”、“安全类”等。</p> <p>19. 提供虚拟仿真实验类资源，实验资源数量不少于 200 个；实验内容涵盖了生命世界、物质世界、地球与宇宙等多领域科学实验内容；每个实验内容要求结构完整，至少包括实验知识导入、所用器材介绍、具体的实验步骤和最终实验结论总结等部分内容。</p> <p>20. 内置经典有声听书资源的图书不少于 50 本，配套音频资源≥1000 个，满足学生多样化的阅读需求。</p> <p>21. 可提供名师讲坛视频资源内容，视频资源内容不少于 400 集，所有提供的视频都支持在线观看。</p>		
11	阅读本系统	<p>1. 不少于 50000 本高清电子图书，图书资源针对各类年龄人群提供不同的书籍，并按照主题阅读、经典阅读、作家专栏、文学、小说、传记、艺术、等进行分类；图书内容定期更新，每月更新≥150 本最新电子图书。</p> <p>2. 支持在线阅读期刊，提供至少 2000 种中文期刊，支持在线阅读浏览，整本下载阅读，支持自适应排版，支持左右翻页、字体更换、间距调整阅读。</p> <p>3. 在线书城支持图书馆自主建立图书书单推荐，重点书单在首页推荐，并可浏览所有推荐书单，推荐详情中展示专题图书的介绍，并可查看详情下载图书。</p> <p>4. 支持图书资源下载，提供书架功能，可将书城资源下载</p>	套	6

		<p>在本地书架，并且能完成离线阅读，节省用户使用流量，提供检索历史、收藏等服务。</p> <p>5. 提供目录功能，可以查看目录并快速跳转到目录所在章节。</p> <p>6. 提供书签功能，将感兴趣内容添加到书签，可以快速定位到关键位置。</p> <p>7. 支持书名云端联动搜索，快速查找所需图书，支持使用关键字快速定位关键字在图书的位置。</p> <p>8. 支持上下翻页，支持点击、滑动翻页；支持字体切换，字体大小调整，行间距调整，调整后自动重排版显示。</p> <p>9. 可使用手机端扫描阅读器上二维码登录个人账号，历史记录加入书架，读者可对图书进行整理，建立分类文件夹、移动删除图书，书架图书与阅读进度保存在云端，更换阅读器再次扫码即可自动同步。</p> <p>10. 手机客户端提供个人阅读报告，统计累计阅读时长、已读图书、最近阅读时长与图书，并可对阅读分类、阅读时长、阅读时段进行分析统计。</p> <p>11. 支持连接电脑，将 PDF, EPUB, TXT, MOBI 等格式本地图书导入阅读，支持文件夹与单个文件形式的导入。</p> <p>12. 支持后台对图书进行分类定制，支持上传自有图书，支持创建分类并将上传的图书放入不同分类管理，并将图书发布到在线书城，供读者下载阅读。</p> <p>13. 支持后台批量推送图书，将选定的图书或文件夹实时推送到阅读器上供读者阅读。</p> <p>14. 支持与移动图书馆 App 打通，能够在手机 App 创建专题后转发到阅读本设备上阅读。</p> <p>15. 支持 pdf 图书或 pdf 期刊在阅读本阅读，可依据读者需求进行裁剪阅读。</p>		
12	<p>大数据统计分析系统</p>	<p>系统：</p> <p>1. 基于主流的 1920*1080 分辨率液晶拼接屏展示，系统采用 B/S 架构，无需安装客户端。</p>	套	1

	<p>2. 管理员可通过后台修改前端内容数据，并且前端监听后台变化，做到后台修改完成，前端及时显示。</p> <p>3. 所有数据要求在前台动态显示，给读者一个好的视觉体验。</p> <p>4. 能够在 Windows 系统的环境下开机自启动。</p> <p>功能模块：</p> <p>1. ▲能够和 opac 系统接口对接，将图书馆的借阅排行榜、借阅数量进行直观的展示。需要馆里提供相关接口。</p> <p>2. 能够和图书馆提供的门禁系统对接，将图书馆今日进馆人数及昨日到馆人数等数据进行直观展示。需要馆里提供相关接口。</p> <p>3. 能够和馆内购买的电子书借阅机相结合，能够将机器内的图书推荐到大屏幕上，使用户可以直接扫码阅读或者下载。后台可设置修改推荐图书。</p> <p>4. 支持滚动播放图片、视频等电子资源，需要能够将本馆的图片、活动海报或者宣传视频等，通过后台上传，并且在前端进行展示。并且，管理员可以通过后台切换的方式选择图片轮播或者视频自动循环播放两种模式，以满足馆内播放需求。</p> <p>5. 具备发布通知公告的功能。并且通过后台可以指定发布的单条信息或者多条信息进行发布，多条信息时，前台应该能够轮换展示，以适应馆内有多种活动或者多条通知需要发布的需求。</p> <p>6. 通过系统后台可配置单位所在地以及馆名，设置显示当地天气情况等。</p> <p>7. 能够将微信公众号数据、馆方网站数据等新媒体数据动态的展示。需提供相关信息或接口。</p> <p>8. 可支持和图书馆已购买的名师讲坛库对接，并且能够将视频以图片介绍以及二维码的方式推送出来，供用户扫码在手机上观看，每天一段视频，每天更新推送。</p> <p>▲9. 提供不少于 2 种不同风格的标准模版，供用户自行选</p>	
--	--	--



		<p>择，以适应不同场合的展示需求。</p> <p>后台：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 系统采用主流的 J2EE 架构。通过后台，用户可以实现管理各个资源数据模块。 2. 后台具有可扩展性，根据馆内提供的数据接口，通过后台可灵活配置新的数据内容，将内容数据接入到系统中。 3. 具有相应的数据统计，将获取到的数据进行统一管理存入数据库。 4. 对馆内借还、到馆数据做系统分析，并具有报表输出。支持一键输出全年分析数据，并导出为 excel 表格形式。 5. 具备日志管理功能，对用户修改的模块，列出用户的操作日志，方便管理员清晰了解对后台已经进行的操作。 6. 允许用户通过后台，自定义页面布局，可通过拖拽的方式，布局页面各个模块的位置，更换背景图，实现自由、灵活、多样的展现。 7. 用户可添加多个场地，每个场地都可通过拖拽功能添加数据模块，实现不同场地显示不同模块内容。 		
13	RFID 智能图书标签	<ol style="list-style-type: none"> 1. 工作频率：13.56MHz； 2. 支持协议：ISO15693 和 ISO18000-3 标准； 3. 产品规格：50mm*50mm； 4. 天线规格：45mm*45mm； 5. 内存容量：≥1024 bits； 6. 有效使用寿命：≥10 年； 7. ▲有效使用次数：≥10 万次；（提供相应的证明材料并加盖供应商公章） 8. 标签为无源标签，无需电池； 9. 标签中有存储器，存储在其中的资料可重复读、写； 	枚	5000 0

		<p>10. 标签采用 EAS 或 AFI 位作为防盗的安全标志方法;</p> <p>11. 标签固有频率误差率小于或等于±300K Hz 范围;</p> <p>12. 读取标签单一数据块数据, 记录从查询被测标签开始到读取标签单一数据块所需的时间≤0.1s; (提供相应的证明材料并加盖供应商公章)</p>		
15	图书数据加工	<p>1. 提供图书数据转换、图书数据加工录入图书管理系统, 并提供馆藏现有图书剔旧服务;</p> <p>2. 提供图书搬运、上架及层架数据编排服务。</p>	条	4000 0
16	RFID 层架标	<p>1. 工作频率: 13.56MHz;</p> <p>2. 支持协议: ISO15693;</p> <p>3. 产品尺寸 ≥ 85mm*20mm*5mm;</p> <p>4. 芯片: I CODE SLIX</p> <p>5. 内存容量: ≥1024Bits;</p> <p>6. 有效使用寿命: ≥10 年;</p> <p>7. 有效使用次数: ≥10 万次;</p> <p>8. 工作模式: 可读写;</p> <p>9. 材料: ABS;</p> <p>10. 读写距离: 2-10cm(取决不同环境和读写器)</p> <p>11. 读写时间: 1-2ms</p> <p>12. 标签为无源标签, 无需电池;</p>	个	5000
17	自助借还书机	<p>1. 整机外观尺寸: 长≥720mm, 宽≥520mm, 高≥1570mm</p> <p>2. 主机配置: 要求采用≥21.5 英寸屏幕, 操作系统: Android 5.1 及以上, 支持多点触摸; CPU: RK3288 (Cortex-A17 架构) 及以上; 内存: 2G 及以上; (提供相应的证明材料并加盖供应商公章)</p>	台	1

		<p>3. 材料结构：要求整机采用冷轧钢板材质，表面钢化玻璃圆角处理，符合人体工程学设计；</p> <p>4. 工作频率：13.56MHz；</p> <p>5. 电子摄像头：要求摄像头自带电动调节功能，无需物理调节，仅通过软件操作即可实现摄像头上下角度调节，完成人脸识别认证，方便不同身高用户使用。（提供相应的证明材料并加盖供应商公章）</p> <p>6. 阅读测评：设备须具备阅读评测功能，读者可在设备上阅读能力测评，获得自己的阅读综合能力值与评语，同时系统会根据评测结果进行精准的书籍推荐；心理测评：设备须具备心理评测功能，读者可在设备上通过三大心理测试，定位心理状态；全科知识竞赛：设备须具备全科知识答题竞赛功能，读者可在设备上进行全科知识答题竞赛功能，提升阅读乐趣，检验读者知识储备；（提供相应的证明材料并加盖供应商公章）</p> <p>7. 语音查询：可通过语音识别查询图书；</p> <p>8. 智能语音：要求具有图形化、语音化的人机交互友好操作界面，提供简体中文语言的视觉交互提示、搜索和查询功能；</p> <p>9. 个性化设置：要求支持远程更换显示界面 LOGO；允许对返回设备首页或进入读者登录界面的语音进行自定义设定；首页长时间无操作自动进入屏保，支持后台推送自定义屏保或使用历史今日图片；</p> <p>10. 电子办证：要求具有微信二维码扫描注册电子借阅证功能，绑定小程序可上传人脸数据并保存，实现无卡登录、借阅，要求提供支付宝或微信押金支付方式；（提供相应的证明材料并加盖供应商公章）</p>		
18	自助借还专用升降书车	<p>1. 与室内自助借还机配合使用，中转存放归还图书，是一种在图书重力作用下自行适度升降的还书箱。</p> <p>2. 外观要求采用电泳铝型材，铝塑纤维板，毛毯，不锈钢无缝拉手；超静音耐磨脚轮，后两轮固定方向，方便载重推向，前两轮自由转向带刹车可锁死，防止无意推动，整体设计不易攀爬，防止倾倒；</p> <p>3. 内部要求采用线性压簧结构，承载板根据负载成线性比</p>	台	2



		<p>例升降；有效降低书籍滑落的撞击力，减少功能书籍破损。</p> <p>4. 设备尺寸$\geq 660\text{mm} \times 600\text{mm} \times 700\text{mm}$（长*宽*高，不含手柄和轮子尺寸）；</p> <p>5. 平台升降高度：$\leq 450\text{mm}$；</p> <p>6. 藏书量：$\geq 150\text{L}$（可放 80-200 册）；</p> <p>7. 最大承重：$\leq 200\text{KG}$，升降托架有效最大承重：$\leq 100\text{KG}$，抗变形数：≥ 100000 次；</p>		
19	RFID 通道门禁（双通道）	<p>1. 支持多种报警检测模式；同一系列可支持多片安全门并排安装使用。</p> <p>2. 单片产品规格：长$\geq 690\text{mm}$*宽$\geq 140\text{mm}$*高$\geq 1670\text{mm}$；</p> <p>3. 通道规格：单通道宽度$\geq 100\text{cm} \pm 3\text{cm}$（提供相应的证明材料并加盖供应商公章）</p> <p>4. 安全门（单通道）底座：长$\geq 920\text{mm}$*宽$\geq 690\text{mm}$；</p> <p>5. 工作频率：13.56MHz；</p> <p>6. 符合协议：要求符合 ISO18000-3/ISO15693；</p> <p>7. 通信接口：支持以太网、RS232、RS485；</p> <p>8. 告警方式：通道具有声光报警功能；</p> <p>9. 语音提示：要求具有自定义语音提示功能，支持 MP3 格式，可配置不少于 5 个告警、提示等语音文件，配置方式简单易操作；喇叭功率：要求内置 5W*2 个扬声器，提供清晰、量感充沛的音质输出；信号联动：要求每片安全门支持不少于 5 路数字信号联动输出，其中一路可直接控制 220V 电源的通断；</p> <p>10. 固件升级：要求安全门所有固件均可通过软件升级，无需专用设备；</p> <p>11. 要求支持多种报警检测模式：EAS、AFI、EAS+AFI、AFI+DSFID；</p> <p>12. 标签识别：非接触式的快速识别粘贴在流通资料上的</p>	片	3



四川正旭招标代理有限公司

		<p>RFID 标签;</p> <p>13. 安全扫描: 对图书馆内的印刷品、视听出版物、CD 及 DVD 等流通资料进行安全扫描操作, 要求不损坏粘贴在流通资料中的磁性介质的资料;</p> <p>14. 设备系统: 具有高侦测性能系统, 能够进行三维监测, 要求无误报, 无漏报; (提供相应的证明材料并加盖供应商公章)</p> <p>15. 人流量统计: 检测人员流动, 自动判别进、出方向, 自动保存人流量数据, 断网、断电数据不丢失;</p>		
20	馆员工作站	<p>1. 材质: 要求整机一体化设计, ABS 工程塑料, 亚克力, 钣金; (提供相应的证明材料并加盖供应商公章)</p> <p>2. 读卡速度: ≥ 50 张/秒;</p> <p>3. 工作频率: 13.56MHz;</p> <p>4. 图书识别: 要求可识别多本 (堆砌高度: ≤ 250mm);</p> <p>5. 防冲突性: 要求一次至少可有效识读 8 个 RFID 标签。</p> <p>6. 读者证阅读器: 具备 RF 读者证阅读模块, 支持 ISO14443A 标准 (例如 Mifare S50 卡)、ISO15693 标准、ID 卡 (例如 EM4100 卡); (提供相应的证明材料并加盖供应商公章)</p> <p>7. 支持 RFID 标签非接触式地进行阅读, 有读取、写入、改写 RFID 标签的能力, 允许流通资料的相关信息快速写入标签; (提供相应的证明材料并加盖供应商公章)</p> <p>8. 工作模式: 要求具有管理员界面可选配馆员模式、自助借还模式、借书模式、还书模式、查询模式等多种工作模式, 保证系统软件操作更便捷化;</p> <p>9. 图书管理: 要求具有图书绑定、图书列表、借还标志位、标签读取以及馆藏地迁移功能;</p> <p>10. 图书绑定: 要求具有条形码和标签的绑定功能, 将图书信息上传后台, 允许导出或删除;</p> <p>11. 图书列表: 可获取图书列表、删除指定图书、条件检索图书, 支持查找和删除已经转换过的标签, 可通过“条码”、</p>	台	1

		<p>“标签”、“作者”进行查找；</p> <p>12. EAS 防盗位读写：要求可自动读取借还标志位(EAS)状态，支持修改 RFID 标签安全位的开启和关闭；</p> <p>13. 标签读写：要求可自动读取标签信息，支持检测和修改图书标签内相关信息以及核对标签转换是否正常，标签读写支持 ISO28560 规范；</p> <p>14. 馆藏地迁移：支持已绑定图书信息迁移到所选的馆藏地；</p> <p>15. 读者激活：系统读取读者证芯片信息，选择馆藏地，录入或批量导入读者信息和读者证号，绑定激活，便可在设备进行正常借还操作；</p>		
21	OPAC 自助查询机	<p>1. 整机功耗：100W；</p> <p>2. 电源电压：AC220V, 50Hz；</p> <p>3. 显示尺寸：19 寸（普屏 4:3）红外触摸屏；</p> <p>4. 工作温度：-10℃~50℃；</p> <p>5. 储存温度：-20℃~60℃；</p> <p>6. 相对湿度：5%~80%；</p> <p>7. 规格尺寸：590mm×510mm×1380mm（长×宽×高）±10mm；</p> <p>8. 分辨率：4096×4096；</p> <p>9. 材质：钣金，亚克力；</p> <p>10. 透光率：大于 95%；</p> <p>11. 感应力度：≤0.1（g）；</p> <p>12. 主机配置：集成工控主机；</p> <p>13. 内存：≥2G；</p> <p>14. 储存空间：≥32G 固态硬盘；</p> <p>15. 立式尺寸：（520*400*1380mm）±10mm, 桌面式尺寸：</p>	台	2

		<p>(520*220*400mm) ±10mm;</p> <p>16. TCP/IP 联网协议、SIP II 国际标准协议、NCIP 协议等接口与图书馆端数据库进行数据交换，确保系统安全；</p> <p>17. 图书馆馆藏资源（含虚拟资源）查询检索功能。</p>		
22	RFID 移动点检车	<p>1. 主机配置：要求采用≥12 英寸屏幕，Android 5.1.1 操作系统，CPU: 不低于 RK3288, ≥4G 内存, ≥32G 存储, 具有多点触控功能；</p> <p>2. 整机规格：长≥740mm, 宽≥410mm, 高≥1110mm；</p> <p>3. 通信方式：无线 WIFI；</p> <p>4. 输出电压：12V； 电池容量：80AH；</p> <p>5. 材料结构：要求车体采用优质中碳钢板材一体加工成型, 设计紧凑, 简约大方, 方便集成到图书馆的设施和图书馆业务实施环境中, 触摸设备与车体框架一体融合, 车体下端设置不锈钢护栏可有效防止书本侧滑；</p> <p>6. 屏幕分辨率：1024 × 768；</p> <p>7. 屏幕类型：LED；</p> <p>8. 工作温度：-20℃~60℃；</p> <p>9. 工作频率：13.56MHz；</p> <p>10. 支持协议：要求符合 ISO/IEC 15693 协议各主流电子标签（TI、PHILIPS、ST、INFINEON、FUJITSU）；</p> <p>11. 要求具有非接触式地快速识别粘贴在流通资料上的 RFID 标签和层标、架标, 完成盘点、查找等功能。</p> <p>12. 盘点：要求具有盘点层架上的当前书刊信息, 生成在架图书列表, 同时标记书刊馆藏位置信息并标记位置异常书刊、新增书刊、以及状态异常（丢失、外借、剔旧、已移除、污损）的书刊信息功能；</p> <p>13. 查找：要求具有通过选择书名、条形码号、标签, 查找符合搜索条件的书刊信息及位置功能；</p> <p>14. 上架：要求具有层架信息与书刊信息相关联, 更新书刊</p>	台	1

		<p>位置信息，对扫描到的异常状态（丢失、外借、剔旧、已移除、污损）的书刊进行标记，允许重新上架功能</p> <p>15. 剔旧：要求具有在管理平台上对书刊信息进行批量剔旧，生成表单下载到点检仪中，对在架图书进行盘点或上架时，遇到表单上的图书进行提示的功能；可根据显示平台拉取到的剔旧列表，扫描到列表上剔旧书刊进行移除，可以对需要剔旧的书刊直接扫描移除，上传数据；</p> <p>16. 创建层架标：要求支持扫描层架标标签，层架条码扫码写入，添加描述快速完成创建；具有层架标签查重，对扫描到已添加的层架信息进行提示，并显示已有信息功能，创建完成的层架信息可实时同步管理平台；</p> <p>17. 修改层架标：要求具有修改条码信息，以及层架描述功能，可对层架标进行批量删除操作；</p> <p>18. 统计分析：要求扫描书刊，即可显示书刊详情，借阅次数，以及借阅记录；</p> <p>19. 馆藏地：要求具有切换馆藏地功能；</p>		
23	图书自助杀菌机	<p>1. 技术参数：</p> <p>2. 设备电源：220V，功率≥300W；</p> <p>3. 材质工艺：铝合金、钢化玻璃；冷轧板折弯、焊接、螺钉连接；</p> <p>4. 杀菌时间：10-300 秒可调；</p> <p>5. 杀菌方式：紫外线灯；</p> <p>6. 显示屏：设备须配有≥10 英寸液晶电容触控屏，触控点数 5 点；</p> <p>7. 显示分辨率：1024*600；</p> <p>8. CPU 处理器：四核 ARM Cortex-A7 及以上；</p> <p>9. 操作系统：安卓系统；</p> <p>10. 接口：设备配有 10/100M 网口、USB*1 接口，方便设备安装调试使用；</p>	台	1

		<p>11. 整机规格：长\geq730mm*宽\geq540mm*高\geq1500mm；</p> <p>12. 单次杀菌书籍数量：\geq8 本 ；</p> <p>13. 杀菌灯：设备操作间配备 4 组 254nm 汞灯紫外线灯，平均寿命\geq 12000 小时；</p> <p>14. 清新剂：内置空气清新剂，增强杀菌效果，同时可去除图书中的致癌物质二甲苯，氨等异味；</p> <p>15. 翻书方式：提供气旋式逐翻动书页之功能，达到同时提供书封与内页杀菌效果；</p> <p>16. 过滤方式：采用静电薄膜过滤器，能收集细微灰尘、细菌、病毒、环境中过敏元素，拦截微小分子，能祛除书中的霉味等异味，不衍生臭氧或二氧化碳等物质；</p> <p>17. 扬声器：设备内置 2*5W 扬声器，操作完成或发生错误时可自动发出中文语音提醒，音量可调节；</p> <p>18. 可视视窗：设备设有抗 UV 材质透视窗，提供读者随时观看杀菌作业进度；</p> <p>19. 作业规范：杀菌作业不会对书籍封面或内页留下刮痕或任何损害痕迹；</p> <p>20. 操作界面：人性化操作界面设计，方便使用者操作；</p> <p>21. 杀菌计时：设备自带屏幕显示杀菌进度，并以倒计时的方式进行等待提醒；</p> <p>22. 安全保护：杀菌过程中使用者打开杀菌室门，须设有自动安全保护装置立即暂停杀菌；</p> <p>23. 扫码设置：支持扫描设备上的二维码，查看当前设备相关信息，如：杀菌次数、耗材寿命等；</p>		
24	城市书房	<p>1. 房体结构：四周骨架 100\times100 整体房屋预制钢梁。主骨架为 100\times50 整体房屋预制钢梁，辅骨架为 40\times60 整体房屋预制钢梁，所有钢梁均双面镀锌防锈。含钢构构件，双面延展屋面专用粘合条。含屋檐、折边、下水管道及落水系统。转角立柱为 100\times100mm 整体房屋预制钢梁，中间立柱为 100\times50mm 整体房屋预制钢梁，含预埋钢板，钢构构件。铝合金颜色待定，平开门为钢折板门。四周墙面采用 75 龙骨，刷乳胶漆。吊顶：镀锌龙骨，LED 灯带。地面混</p>	套	2

	<p>泥土抬高 10CM 平铺大理石瓷砖。</p> <p>2. 物联网: ZigBee 无线通讯技术:采用符合 IEEE 标准的 ZigBee 协议, 网状网的无线通讯方式, 设备之间可以互相转发信号, 为您组建一个范围大、高效、稳定、可靠、安全的网络。</p> <p>网关自动搜索入网:无需进行系统进行网络参数、对码学习等繁琐设置, 通电联网后, 系统可自动搜索到主机并完成组网。</p> <p>支持设备状态实时反馈:网内设备均是双向通信, 支持灯光、窗帘、门锁、安防传感器, 家电状态的实时反馈, 家具状况一目了然。</p> <p>支持本地及远程控制:全面支持居家灯光、 窗帘、幕布、门锁、空调、电视等家用电器的本地及远程软件控制。</p> <p>产品参数:</p> <p>尺寸: (80*90*20 mm) ±10mm</p> <p>颜色: 白色</p> <p>材质: PC+ABS</p> <p>供电方式: DC 5V 1A MicroUSB</p> <p>工作温度: 0 - 40 °C</p> <p>工作湿度: 10% - 90%RH (不凝结)</p> <p>无线信道: 2.4GHz Channel: 11, 14, 15, 19, 20, 24, 25</p> <p>加密方式: AES-128</p> <p>3. 安全系统: 1、8 寸 IPS 全视角高清显示屏, 图像无拖影、无延迟</p> <p>4. 嵌入式 Linux 操作系统, 系统稳定, 双核处理器+1G 内存+16G EMMC</p> <p>5. 支持 24000+的人脸比对库及 16 万条抓拍记录; 屏幕亮度: ≥400cd/m²</p>	
--	--	--



	<p>6. 支持双目活体检测；支持强逆光环境下人员运动人脸追踪曝光；支持照片及视频防假功能；</p> <p>7. 摄像头有效像素：≥210 万有效像素≥1920*1080；</p> <p>8. 独有的人脸识别算法，精准识别人脸，人脸识别时间小于 0.5s；</p> <p>9. 识别距离: 0.5~1.5 米(视镜头可变); 识别高度: 1.2~2.2 米（角度可调）</p> <p>10. 设备 IP66 级防水、防尘设计，可完全户外使用；</p> <p>11. 支持设备采集人脸，支持照片导入采集人脸，支持身份证阅读器采集人脸</p> <p>12. 支持 TF 卡本地存储，图片连续存储 1 年、视频连续存储 1 个月或更长（和选配 TF 卡容量有关）</p> <p>13. 支持断网人脸识别；支持人脸终端设备接入其他控制系统，实现联动控制管理功能，支持本地管理和云端远程管理局域网中运行设备。</p> <p>14. 设备支持比对结果、身份信息及人脸抓拍图片本地存储，并实时中心上传，还应具备信息你数据断网续传功能，</p> <p>15. 宽动态：120db，isp 算法人脸局部曝光；人脸检测，双目活体检测，人脸跟踪，质量评价，人脸比对</p> <p>16. 平均无故障运行时间 MTBF>50000h</p> <p>17. 支持网页端系统配置</p> <p>18. 支持软硬件系统远程在线升级</p> <p>19. 支持部署公网、局域网使用</p> <p>20. 支持本地管理和云端远程管理局域网中运行设备</p> <p>21. 支持人脸、刷卡+人脸（外接身份证阅读器）、人脸/人证（外接身份证阅读器）自动模式等比对方式；其中人脸识别功能（将现场抓拍人脸照片与本地人脸库照片比对），比对时间：<0.5 秒，而人证比对功能（外接身份证阅读器，将现场抓拍人脸照片与居民身份证内照片进行比对）比对</p>	
--	---	--

	<p>时间$\leq 1s$。以上比对功能（人脸比对和人证比对）均支持本地单机使用，而人脸比对功能也支持与后端平台或设备联网对接实现。</p> <p>22. 设备支持比对结果语音及文字提示功能；可在设备上预览视频、人脸捕捉框、人员信息、设备信息、设备模式及操作提示。</p> <p>23. 备支持本地或远程中心设置比对模式、阈值、人脸参数、网络参数等，设备本地可重置管理密码、IP 地址，并可恢复默认出厂设置参数。</p> <p>24. 设备首次使用时，需设置激活密码才可使用，后续登陆本地管理菜单需先输入登陆密码，保证安全性。</p> <p>25. 设备支持屏保功能，在没有用户使用时会切换到待机状态。</p> <p>26. 设备支持播放语音音量大小调节。</p> <p>27. 自动增益、自动白平衡，让图像真实的色彩自然还原，内置视频监控专用黑光级传感器，低照度识别更精准；</p> <p>28. 3D 降噪、透雾技术，使得低照度下的监控画面更加清晰细腻</p> <p>29. 支持码流和 I 帧间隔设置；支持视频区域部分屏蔽</p> <p>30. 支持 ROI 编码</p> <p>31. 可自动白平衡、手动白平衡</p> <p>32. 支持最大曝光时间设置</p> <p>33. 支持录像计划时间段以及上传方式设置</p> <p>34. 支持视频亮度、对比度、色调、饱和度、gamma 调节</p> <p>35. 支持设置最长自动曝光时间</p> <p>36. 支持人脸智能曝光、人脸智能增强设置</p> <p>37. 视角镜头：垂直视角$\geq 30^\circ$；水平视角$\geq 30^\circ$</p>	
--	---	--



		<p>38. 成像器件: $\geq 1/2.8''$ Progressive Scan CMOS</p> <p>39. 镜头:6mm</p> <p>40. 摄像机: 双目摄像头, 可见光和近红外, 支持活体检测 ; 最低照度: 彩色$\leq 0.01\text{Lux}$ @F1.2(ICR); 黑白$\leq 0.001\text{Lux}$ @F1.2 (ICR) ; 信噪比: $\geq 50\text{db}$(AGC OFF) ; 视频编码: H.265 Main Profile 编码/H.264 BP/MP/HP 编码/MJPEG 编码 ; 图像分辨率: 主码流 50Hz: 25fps (1920\times1080, 1280\times720), 60Hz: 30fps (1920\times1080, 1280\times720), 次码流:720*576, 1-25(30)帧/秒/640*480, 1-25(30)帧/秒 , 320*240, 1-25(30)帧/秒</p> <p>41. 标配扬声器, 语音播放内容可定制</p> <p>42. H.265 编码格式视频流通过 ONVIF 协议、GB28181 协议直接连接 NVR 等存储设备</p> <p>43. 接口支持 1 路开关量输出, 其他 GPIO 口可以定制线; 1 个 RJ45 (10M / 100M 自适应以太网口); 1 路韦根接口输入; 1 路韦根接口输出; 1 路 USB 接口做 device, 1 路内置 usb 接口可设置 OTG 模式 。</p> <p>44. 常规参数: 工作温度:-20°C -60°C; 工作湿度:0~90% 相对湿度, 无冷凝 ; 盐雾等级:Rp6 级以上。; 抗静电:接触$\pm 6\text{KV}$, 空气$\pm 8\text{KV}$。; 供电:DC12V/3A ; 防暴等级:IK07 ; 防护等级:IP66 ; 设备功率:20W(MAX) ; 可与我公司其他门禁、考勤、梯控系统、消费系统、水电控系统使用同一数据库管理, 实现真正的“一库通”管理需要</p> <p>45. 要求提供二次开发接口, 方便系统集成</p> <p>46. ≥ 4 个 POE 供电, $\geq 200\text{W}$ 像素, 带录音, 夜视功能, 硬盘录像机带 4 路 POE 端口。</p> <p>47. 要求与图书馆通借通还</p>		
26	移动总分馆管理平台	<p>1. 台居民能通过总分馆管理在城市的任何地方享受到总馆、分馆的知识服务, 同时, 各个馆能将自己组织的活动进行发布, 读者能在移动客户端就完成了了解、报名、参与等一系列流程。</p> <p>2. 总馆有权限发布、管理这个平台上的资源和内容, 并将市民阅读信息、参与活动的数据进行收集, 进行数据分析。</p>	套	1

		<p>3. 移动端能无缝对接总分馆管理平台所有资源服务和功能服务。并实现统一登陆。</p> <p>4. 能实时推送总馆的消息通知活动公告，实时更新各终端借阅数据。</p> <p>5. 移动端能够实现纸质图书 OPAC 查询、预约、续借系统（演示评分项）。</p> <p>6. 移动端无缝对接大屏电子借阅系统，同步显示总分馆平台资源，并实现资源借阅信息整理统计。</p> <p>7. 分馆概况：支持总馆及分馆基本情况专题介绍（演示评分项）。</p> <p>8. 馆藏查询：要求通过手机扫描图书馆纸质图书条形码，可实时查看对应该图书所在的馆藏架位信息和可预约、可借阅情况，并且要求直接可查看本书对应的电子版，并实现手机下载，文献传递等全文获取方式（演示评分项）。</p> <p>9. 移动资源：提供适合不同手机阅读的 EPUB 格式热门图书，不少于 2 万种。提供 100 万种以上原貌图书，所有图书支持全文下载，并保存在手机中。并提供相关搜索服务。提供 300 种以上适合手机阅读的报纸资源，并且实现报纸的当日更新。提供不少于 2 万集适合手机使用的学术视频（演示评分项）。</p> <p>10. 阅读活动：支持总馆及分馆活动专题挂接。</p> <p>11. 通知公告：支持实时更新总馆及各分馆最新通知专题挂接。</p> <p>12. 服务指南：支持总馆及分馆图书馆办证借阅等服务公示（演示评分项）。</p> <p>13. 在线咨询：支持总馆及分馆用户读者在线咨询，并进行回复。</p>		
27	12 个分馆 RFID 智能图书标签（每个分馆按 2000 册	<p>1. 带有天线、存储器与控制系统的无源低电集成电路产品；</p> <p>2. 可多次写入及读取图书、媒体资料的基本资料；</p> <p>3. 具体数量图书馆可调控，不含数据初始化，包含印刷。</p>	枚	2400 0



四川正旭招标代理有限公司

	计算)			
28	12 个分馆纸质图书书目信息	<ol style="list-style-type: none"> 1. 不含上架; 2. 具体数量图书馆可调控。 	条	2400 0
29	管理系统接口	提供分馆流通的管理接口，使分馆管理员能通过与“纸电一体化图书馆管理系统”对接配置后的终端软件或硬件，实现分馆流通业务的管理。	套	5
30	每人计系统	<ol style="list-style-type: none"> 1. 基于智能视频分析原理。 2. 检测头及肩膀，并跟踪行进轨迹。 3. 双方向统计（进、出同时识别）。 4. 客流统计准确度 95%以上（此准确度为标准场景下，一般不同场景会有±2%的误差）设备端每 1 分 1 条数据，上传至云平台支持本机内数据缓存最长为 30 日，为循环覆盖存储。 5. 设备端主动方式寻找并连接平台（包括私有云平台）支持 Android 和 IOS 移动端数据查看基于 web 端数据查看支持无线 Wi-Fi（802、11G）。 6. 支持有线网络，RJ45 接口。 7. 壁挂、吊顶装 2.8mm，适配 1/2.5CCD，720 P 红外滤片。 8. 每台设备覆盖地面宽度：2.5-3.2 米（根据不同的安装高度），覆盖宽度可调。 9. 采用 smart link 方式 wifi 配置操作。 10. 支持 Android 和 IOS 手机配置。 11. 支持通过云平台对设备 firmware 升级。 12. 支持通过云平台进行设备参数配置 DC12V，1A。 	套	17
32	扫码枪	<ol style="list-style-type: none"> 1. 接口：USB 接口、键盘口； 2. 扫描方式：一维手持扫描枪 3. 扫描镜头：智能感应镜头 	套	17



		4. 抗摔规格：可承受多次 1.5 米高度坠落水泥地 5. 颜色：黑色/白色		
33	社保卡与系统对接	1. 系统可以和社保卡进行对接，（需要社保系统提供数据接口）实现社保卡与身份证双证管理借还。	套	1

★ 注：签订合同前成交人向德昌县图书馆提供投标的全部数字资源库版权所有单位的授权文件(原件或复印件)，同时要能证明版权单位符合投标时的承诺（提供承诺函，格式自拟）。

三、其他要求

★1、供应商应保证所提供的服务或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的专利权、商标权或著作权（在其他响应文件中提供承诺函进行响应，格式自拟）

2、采购人定期核对供应商提供服务所配备的人员数量及相关信心，对于未按照采购文件及响应文件内容执行或存在不合理的部分有权下达整改通知书，并要去供应商前期整改。

3、供应商定期及时向采购人通告本项目服务范围内有关服务的重大事项及其进度。

4、在采购合同履行过程中发生的或与本项目有关的争端，供应商与采购人应通过友好协商解决，协商或调解不成的，由当事人依法维护其合法权益。

5、供应商所提供的产品均须满足本竞争性磋商文件要求并符合国家产品的相关质量标准。

四、商务部分

★1、安全要求

本项目自合同签订之日起至项目实施交付完成之日止，供应商将自行负责实施过程的人身安全、财产安全、环境安全。因实施过程中造成的各种直接或间接损失，均由供应商自行承担，提供承诺函。（在其他响应文件中提供承诺函进行响应，格式自拟）

★2、服务时间及地点

(1) 服务期限：合同签订后 60 日内完成本项目要求的一切内容，同时确保采购人



能正常投入使用。

(2) 服务地点：采购人指定地点

3、售后服务要求

1、供应商的服务承诺应按不低于采购文件中提出的服务要求的标准做出响应。其基本服务要求如下：

(1) 本项目质量保证期（运行维护期）为三年，自项目验收合格后计算。服务期内，供应商应负责对运行中出现的故障进行解决，提供系统的维护、优化升级，费用包含在投标报价中。

(2) 疑难问题（不危及运行）在 24 小时内答复用户。

(3) 重大问题（危及运行）在 2 小时内到现场处理或通过网络远程处理。

(4) 特大问题（系统不能正常运行）在 2 小时内恢复系统运行，并在 24 小时内派技术人员到现场解决。

3、技术支持要求

在系统开始实施和服务期内，成交人应为本项目成立专门的维护服务和技术支持小组，提供到达现场或远程维护和技术支持，包括以下服务内容：

(1) 快速响应服务：对于紧急的问题在 2 小时内处理。此类问题包括：服务器系统、应用系统严重错误等。

(2) 系统管理员的响应服务：成交人在维护期内对于在使用过程中系统管理员及常驻技术人员无法解决的紧急问题，成交人应派出技术人员赶到用户现场，排除故障；对于一般性的问题，成交人应通过电话、传真或电子邮件方式为管理员提供技术支持。

(3) 定期环境检修服务：在系统投入运行后，成交人在维护期内，应派出技术人员实施定期现场例行巡检服务。

(4) 热线技术支持服务：系统投入运行后，应为系统管理员建立热线技术支持服务。对于用户在使用方面的疑难，以及系统方面的疑难将由成交人专项技术人员，建立专门的在线支持和问题解答。提供热线电话支持，传真和邮件响应。

(5) 应用软件升级服务：在服务期内享有使用成交人的本项目软件应用功能的升级服务，服务方式为成交人提供升级版本的程序及其文档，并提供必要的技术支持。

4、培训要求



(1) 培训要求：成交人在培训之前要制定详细的《培训计划》，并提交采购人，在征得采购人同意后实施培训。

(2) 培训时间：由采购人指定，按照项目执行计划需要以及采购人要求，分阶段分批进行培训。

(3) 培训地点：由采购人指定。

(4) 其它说明：成交人派遣的培训师应熟悉本项目相关内容，并具有较为丰富的教学经验；成交人自行准备培训教材、培训场地、培训教师。

5、履约验收

(1) 供应商在验收准备完成后通知采购人，采购人在接到通知后 5 日内组织履约验收，验收合格，双方签署《验收报告》。

(2) 采购人严格按照财政部《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理指导意见》（财库（2016）205 号）的要求等相关规范、标准对项目进行验收。

(3) 双方如对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项，由采购人在磋商文件与响应文件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项的约定标准进行验收。

6、资金结算

(1) 合同签订后，由成交供应商开具有效发票，采购人在收到发票 7 个工作日内向成交人支付项目成交金额的 30%，本项目验收合格后成交供应商开具有效发票，采购人在收到发票的 7 个工作日内支付至成交金额的 95%，剩余款项待运行维护期满后一次性无息付清。

(2) 供应商须向采购人出具合法有效完整的完税发票及凭证资料进行支付结算。

五、其他部分

供应商须提供针对本项目第七章评标细则及标准提供相关证明材料，要求深入实地勘察调研，各项措施均须结合实地情况且逐项响应。

1. 其他未尽事宜在磋商或合同中约定。
2. 以上打★号的为本次采购项目的实质性要求，不允许有负偏离。
3. 以上打▲号的为本次采购项目的重要性条款，不满足将按“第七章评标细则及标准”进行扣分处理。
4. 若本章要求中指定或变相指定品牌、型号、产地等均不作为采购文件要求。

第六章 磋商内容、磋商过程中可实质性变动的内容

针对第五章、第八章所包含的技术、服务要求以及合同草案条款，在磋商过程中，磋商小组根据磋商文件和磋商情况在获得采购人代表确认的前提下，实质性变动技术、服务要求以及合同草案条款相关内容，变动内容应当按照有利于项目实施的原则。磋商小组对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组会及时以书面形式通知所有参加磋商的供应商。

第七章 磋商程序

1. 总则

1.1 根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》（国务院令第 658 号）、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库[2014]214 号）、《四川省政府采购非招标采购方式实施办法》等法律制度，结合采购项目特点制定本磋商办法。

1.2 磋商小组由采购人代表和有关技术、经济、法律等方面的专家组成，成员人数应当为 3 人以上单数，其中，经济、技术等方面的专家不得少于成员总数的三分之二。技术复杂、专业性强的磋商采购项目，评审专家中应当包含 1 名法律专家。

1.3 磋商工作应遵循公平、公正、科学及择优的原则，并以相同的磋商程序 and 标准对待所有的供应商。

1.4 磋商小组按照磋商文件规定的磋商方法和标准进行评审，并独立履行下列职责：

1.4.1 熟悉和理解磋商文件，确定磋商文件内容是否违反国家有关强制性规定或者磋商文件存在歧义、重大缺陷；

1.4.2 审查供应商响应文件是否满足磋商文件要求，并作出公正评价；

1.4.3 根据需要要求供应商对磋商文件有关事项作出澄清、说明或者纠正；

1.4.4 推荐成交供应商，或者受采购人委托确定成交供应商；

1.4.5 起草评审报告并进行签署；

1.4.6 向采购人、财政部门或者其他监督部门报告非法干预评审工作的行为；

1.4.7 法律、法规和规章规定的其他职责。

1.5 （实质性要求）磋商过程独立、保密。供应商非法干预磋商过程的，其响应文件作为无效处理。

1.6 磋商小组评审响应文件，除磋商小组要求其澄清、说明或者纠正而提供的资料外，仅依据响应文件本身的内容，不寻求其他外部证据。

2. 评审程序

2.1 熟悉和理解磋商文件和停止评审。

2.1.1 磋商小组正式评审前，应当对磋商文件进行熟悉和理解，内容主要包括磋商文件中供应商资格条件要求、采购项目技术、服务和商务要求、评审方法和标准、政府采购政策要求以及政府采购合同主要条款等。

2.1.2 本磋商文件有下列情形之一的，磋商小组应当停止评审：

2.1.2.1 磋商文件的规定存在歧义、重大缺陷的；

2.1.2.2 磋商文件明显以不合理条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇的；

2.1.2.3 采购项目属于国家规定的优先、强制采购范围，但是磋商文件未依法体现优先、强制采购相关规定的；

2.1.2.4 采购项目属于政府采购促进中小企业发展的范围，但是磋商文件未依法体现促进中小企业发展相关规定的；

2.1.2.5 磋商文件载明的成交原则不合法的；

2.1.2.6 磋商文件有违反国家其他有关强制性规定的情形。

2.1.3 出现本条 2.1.2 规定应当停止评审情形的，磋商小组应当向采购组织单位书面说明情况，说明停止评审的情形和具体理由。除本条 2.1.2 规定的情形及评审委员会成员数量不符合规定的情形外，磋商小组不得以任何方式和理由停止评审。

2.2 资格性审查。

2.2.1 磋商小组应依据法律法规和磋商文件的规定，对响应文件是否按照规定要求提供资格性证明材料、是否属于禁止参加磋商的供应商等进行审查，以确定供应商是否具备磋商资格。

2.2.2 根据《财政部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 号的规定，采购人、采购代理机构在开标后通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询供应商信用记录，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、“经营异常名录”或“严重违法失信企业名单”的供应商参加本项目的采购活动（以联合体形式参加本项目采购活动，联合体成员存在上述不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录）

2.2.3 资格性审查结束后，磋商小组应当出具资格性审查报告，没有通过资格审查的供应商，磋商小组应当在资格性审查报告中说明原因。

2.2.4 采购代理机构收到磋商小组出具的资格性审查报告后，当场向所有递交响应文件的供应商宣布通过及未通过资格性审查的供应商名单及原因。

2.2.5 磋商小组对各供应商资格性审查后，凡符合本竞争性磋商文件规定资格条件的，进入磋商程序。

2.2.6 通过资格性审查的供应商不足三家的，本次竞争性磋商采购活动终止。

2.3 磋商程序。

2.3.1 磋商小组应依据磋商文件规定的所有实质性要求，对符合资格的响应文件进行有效性、完整性和响应程度审查，以确定参加磋商的供应商名单，未实质性响应采购文件的响应文件按无效响应处理(但按评审办法的规定，作扣分或评分因素的情形除外)，磋商小组应当告知提交响应文件的供应商。

2.3.2 磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内 容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。(注：磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人/单位负责人或其授权代表签字或者加盖公章或电子印章。由授权代表签字的，应当附法定代表人/单位负责人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。)

2.3.3 在磋商过程中磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动磋商文件的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表书面确认。

2.3.4 对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。

2.3.5 磋商过程中，磋商文件变动的，供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人/主要负责人/本人或其授权代表签字或者加盖公章或电子印章。磋商过程中，供应商根据磋商情况自行决定变更其响应文件的，磋商小组不得拒绝，并应当给予供应商必要的时间，但是供应商变更其响应文件，应当以有利于满足磋商文件要求为原则，不得变更为不利于满足磋商文件规定，否则，其响应文件作为无效处理。

2.3.6 磋商异议处理规则。在磋商过程中，磋商小组成员对响应文件是否符合磋商文件规定存在争议的，应当以少数服从多数的原则处理，但不违背磋商文件规定。有不同意见的磋商小组成员认为认定过程和结果不符合法律法规或者磋商文件规定的，应当

在磋商报告中予以反映。

2.3.7 磋商小组所有成员集中与单一供应商分别进行一轮或多轮磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。磋商的顺序以供应商现场递交响应文件签到时间先后顺序确定。磋商过程中，磋商小组可以根据磋商情况调整磋商轮次。

2.3.8 供应商响应文件满足或者高于磋商文件规定的采购项目最低要求时，即视同供应商响应文件符合采购需求、质量和服务相等。

2.3.9 磋商小组经过最终一轮磋商后，供应商响应文件仍然不能满足磋商文件规定的采购项目最低要求的，或者磋商过程中，磋商小组发现或者知晓供应商存在违法、违纪行为的，磋商小组应当将该供应商淘汰，不允许其参加最后报价。磋商小组淘汰供应商的，应当书面通知该供应商，并说明理由。

2.3.10 响应文件出现下列情况之一的，其响应或报价无效：

2.3.10.1 资格性响应文件不能满足本采购文件规定的资格（条件）要求的；

2.3.10.2 其他响应文件经评审或磋商程序后不能满足采购文件要求的；

2.3.10.3 磋商过程中，供应商退出磋商的，或者不能满足磋商小组现场提出的磋商内容要求的；

2.3.10.4 响应文件中附有采购人不能接受的条件；

2.3.10.5 其他明显不符合采购文件实质性要求的情形。

2.4 最后报价。

2.4.1 磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，磋商结束后，磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于3家。或磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商结束后，磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐3家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。

2.4.2 磋商结束后，磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价。供应商两轮（响应文件中的报价算一轮）以上报价的，供应商在未提高响应文件中承诺的产品及其服务的情况下，其最后报价不得高于对该项目之前的报价，否则评审委员会应当对其响应文件按无效处理，并书面告知供应商，说明理由。

2.4.3 供应商进行最后报价，应当在磋商室外填写报价单，密封递交采购代理机构工作人员，由采购代理机构工作人员收齐后集中递交磋商小组。采购代理机构工作人员



不能拆封供应商报价单。供应商报价单应当由法定代表人/单位负责人或者其代理人签字确认，否则无效。

2.4.5 在评审过程中，磋商小组认为供应商报价明显低于其他有效供应商报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，磋商小组应当要求其在磋商现场合理的时间内提供成本构成书面说明，并提交相关证明材料。供应商书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就供应商提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据供应商企业类型予以区别）、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述。

供应商书面说明应当签字确认或者加盖公章或电子印章，否则无效。书面说明的签字确认，供应商为法人的，由其法定代表人或者代理人签字确认；供应商为其他组织的，由其主要负责人或者代理人签字确认；供应商为自然人的，由其本人或者代理人签字确认。

供应商提供书面说明后，磋商小组应当结合采购项目采购需求、专业实际情况、供应商财务状况报告、与其他供应商比较情况等就供应商书面说明进行审查评价。供应商拒绝或者变相拒绝提供有效书面说明或者书面说明不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其响应文件作为无效处理。

2.4.6 最后报价中的算术错误将按以下方法修正：响应文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价。如果小写、大写金额和单价、总价金额出现明显文字错误，应当按照澄清、说明或者更正程序先纠正错误后，再行修正，不得经过澄清、说明或者更正，直接将供应商响应文件作为无效处理。对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

2.4.7 市场竞争不充分的科研项目，以及需要扶持的科技成果转化项目，提交最后报价的供应商可以为 2 家。

2.4.8 政府购买服务的项目（含政府和社会资本合作项目）提交最后报价的供应商（社会资本）可以为 2 家。

经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分，然后汇总每个供应商每项评分因素的评分。

2.5 比较与评价

供应商最后报价结束后，评审委员会应当按照磋商文件中规定的评审方法和标准，对最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分（评分细则及标准详见第七章）。

2.6 磋商小组复核。

供应商最后报价结束后，磋商小组应当进行评审复核，对拟推荐为成交候选供应商的、报价最低的、供应商资格审查未通过的、供应商响应文件作无效处理的重点复核。

2.7 推荐成交候选供应商。

磋商小组复核后，成交候选供应商顺序按评审后得分（注：按本章 3.2 条计算的汇总得分，以百分值呈现；见评审汇总得分表格式）由高到低顺序排列。评审委应当按照分项平均分汇总得分从高到低向采购人、采购代理机构推荐成交候选人，得分相同的，按最后报价由低到高顺序排列。得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。供应商得分且最后报价且技术指标分项得分均相同的，成交候选供应商并列，由采购人自主采取公平、择优的方式选择成交供应商。

2.8 采购人/采购代理机构现场复核评审结果。

2.8.1 推荐成交候选供应商后，磋商小组拟出具评审报告前，采购人/采购代理机构应当组织 2 名以上的我方工作人员，在采购现场监督人员的监督之下，依据有关的法律制度和磋商文件对评审结果进行复核，出具复核报告，存在资格性审查认定错误的、分值汇总计算错误的、分项评分超出评分标准范围的、客观评分不一致的，采购人/采购代理机构应当根据情况书面建议磋商小组现场修改评审结果。由磋商小组自主决定是否采纳采购人/采购代理机构的书面建议，并承担独立评审责任。磋商小组采纳采购人/采购代理机构书面建议的，应当按照规定现场修改评审结果或者重新评审，并在评审报告中详细记载有关事宜；不采纳采购人/采购代理机构书面建议的，应当书面说明理由。采购人/采购代理机构书面建议未被磋商小组采纳的，应当按照规定程序要求继续组织实施采购活动，不得擅自中止采购活动。采购人/采购代理机构认为磋商小组评审结果不合法的，应当书面报告采购项目同级财政部门。

2.8.2 有下列情形之一的，不得现场修改评审结果：

2.8.2.1 磋商小组已经出具评审报告并且离开评审现场的；

2.8.2.2 采购人/采购代理机构现场复核时，复核工作人员数量不足的；

2.8.2.3 采购人/采购代理机构现场复核时，没有采购监督人员现场监督的；

2.8.2.4 采购人/采购代理机构现场复核内容超出规定范围的；

2.8.2.5 采购人/采购代理机构未提供书面建议的。

2.9 出具评审报告。

磋商小组推荐成交候选供应商后，应向采购人/采购代理机构出具评审报告。评审报告应当包括以下主要内容：

2.9.1 邀请供应商参加采购活动的具体方式和相关情况，以及参加采购活动的供应商名单；

2.9.2 磋商日期和地点，评审委员会成员名单；

2.9.3 参加报价的供应商名单及报价情况和未参加报价的供应商名单及原因；

2.9.4 变动磋商文件实质性内容的有关资料及记录；

2.9.5 供应商响应文件响应磋商文件实质性要求情况及供应商变动响应文件有关资料及记录；

2.9.6 磋商情况记录和说明，包括对供应商的资格审查情况、供应商响应文件磋商情况等；

2.9.7 推荐的成交候选供应商名单及理由。

评审委员会出具资格审查报告、评审报告，应当由磋商小组全体人员签字确认。磋商小组成员对评审过程和结果有不同意见的，应当在报告中写明并说明理由。签字但未写明不同意见或者未说明理由的，视同无意见。未签字又未另行书面说明其不同意见和理由的，视同同意资格审查、评审结果。

3、评审方法和标准

3.1 本次评分方法为：综合评分法，评审委员会应当按照本章规定的评审方法和标准，对最后报价供应商的响应文件进行技术、服务、商务等方面评估，综合比较与评价。评分因素详见本章第二条要求。

3.2 评审委员会成员应当根据自身专业情况对每个最后报价供应商的响应文件进行独立评分，加权汇总每项评分因素的得分，得出每个最后报价供应商的总分（按百分值计算）。技术类评分因素由技术方面评审委员会成员独立评分。经济类评分因素由经济方面评审委员会成员独立评分。政策合同类的评分因素由法律方面评审委员会成员独立评分。采购人代表原则上对技术类评分因素独立评分。价格和其他不能明确区分的评分因素由评审委员会成员共同评分。

3.3 价格分统一采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且最后报价最低的供应商的价格为磋商基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：

磋商报价得分=(磋商基准价/最后磋商报价)×价格权值×100,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。

4、综合评分明细表

序号	评分因素及权重	分值	评分标准	备注	说明
1	价格部分 (10%)	10分	满足采购文件要求且磋商报价最低的为磋商基准价,其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算:磋商报价得分=(磋商基准价/磋商报价)×10×100%	评审委员会认为供应商报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价,有可能影响产品质量或者不能诚信履约的,按第二章规定处理。	共同评分因素
2	技术、服务响应 (28.4%)	28.4分	完全符合采购文件技术、服务部分要求的得28.4分,采购文件中技术、服务部分带▲的参数要求每有一项不符合的扣1.5分(▲项参数共计5项),采购文件中技术、服务部分除带▲的及演示的参数外每一项不符合扣0.05分,扣完为止。	根据响应文件评定	技术专类评审因素
3	履约能力 (16.6%)	16.6分	1、供应商提供: (1)活体检测人脸识别类似相关软件著作权登记证书; (2)墨水屏电子阅读系统计算机软件著作权登记证书; (3)RFID天线控制类似相关软件著作权登记证书;	根据响应文件评定	共同评审因素

			<p>(4) 期刊数据库系统计算机软件著作权证书；</p> <p>(5) 少儿互动触摸一体机系统计算机软件著作权证书；</p> <p>每提供一个2分（不提供不得分），本项最多得10分。 （以上证书需提供证书复印件并供应商加盖鲜章，未提供不得分。）</p> <p>2、供应商提供移动总分馆管理平台第5、7、8、9、12项功能演示，每有一项功能满足要求的得1.32分，共6.6分。现场演示的系统具有可操作性且演示的系统内容基本符合本项目的要求，演示不完整或不能直观展示系统功能的不得分，未提供的不得分。</p>		
4	项目实施方案 (36%)	36分	<p>根据供应商制定的项目履约保障方案【1、履约目标分析（项目重点、关键点分析及把控方案等），要求内容具体且体现重难点；2、产品质量保障措施（至少包含质量保证体系、质量控制措施、服务保障目标、安装与调试方案等内容）；3、工作进度计划与措施（至少包含：进度控制措施、作业流程等内容）；4、运维服务措施（至少包含：日常工作沟通、与实际情况相匹配的各个节点的运行管理机构设置、对项目实施的意见和建议等内容）；5、安全保障方案（针对本项目的实施过程中的安全问题、信息保密工作的保证措施）；6、培训方案（针对本项目的培训内容、培训时间、培训人员安排等）】得36分，有一项未提供的扣6分，每有一项存在缺陷（缺陷指：内容非专门针对本项目或不适用本项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案、内容前后矛盾、不利于项目实施、不可能实现的情形等任何一种情形）的扣3分，扣完为止。</p>	根据响应文件 评定	技术 专类 评审 因素
5	类似业绩3%	3分	<p>供应商2019年1月1日至今承担过类似业绩的，每提供1个得1分，本项最多得3分。</p> <p>注：提供中标（成交）通知书或合同复印件并加盖供应商鲜章。</p>	根据响应文件 评定	共同 评审 因素
6	后期服务方案 6%	6分	<p>供应商提供完善的后期服务方案（包括：①后期服务体系、②质量保障体系、③响应时间、④服务范围、⑤应急处理方案、⑥后期人员安排等）完全满足本项目要求、符合本项目特点的得6分，有一项未提供的扣1分，每有一项存在缺陷（缺陷指：内容非专门针对本项目或不适用本项目特性的情形、内容不完整或缺少关键节点、套用其他项目方案、内容前后矛盾、不利于项目实施、不可能实现的情形等</p>	根据响应文件 评定	技术 专类 评审 因素



			任意一种情形)的扣0.5分,扣完为止。		
--	--	--	---------------------	--	--

注: 1、有效最低报价指通过资质、资格、符合性审查且不超过最高限价的报价;

2、作为评审资料的,在响应文件中应提供复印件加盖公司鲜章或电子印章,复印件应清晰,真实,模糊不清或可能导致非唯一理解带来的风险由供应商自行承担。

3、总分汇总后按四舍五入法只保留两位小数。

5、终止磋商采购活动。

出现下列情形之一的,采购人或者采购代理机构应当终止竞争性磋商采购活动,发布项目终止公告并说明原因,重新开展采购活动:

5.1 因情况变化,不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的;

5.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的;

5.3 除本章 2.4.7、2.4.8 规定的情形外,在采购过程中符合要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足 3 家的。

注:

①本采购文件中所有要求书面告知供应商的,因供应商自身原因未能及时到达评审现场的,自行在四川政府采购网结果公告栏查看评审情况的相关信息。

②本次磋商采购项目的评审活动、要求,本采购文件仅摘录了《四川省政府采购评审工作规程(修订)》(川财采[2016]53号文件)的部分内容,未尽事项严格按“川财采[2016]53号文件”之规定执行。



第八章 合同主要条款

政府采购合同（仅供参考）

合同编号：

签订地点：

签订时间：____年____月____日。

采购人（甲方）：_____

供应商（乙方）：_____

合同总价为人民币大写：_____元，即 RMB¥_____元；

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》及四川正旭招标代理有限公司_____采购项目（项目编号：_____）的《采购文件》、乙方的《响应文件》及《成交通知书》，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采购文件、响应文件、《成交通知书》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、项目基本情况

二、合同期限

三、服务内容与质量标准

1、XXXX；

2、XXXX；

3、XXXX。

四、服务费用及支付方式

本项目服务费用由以下组成：

1、XX 万元；

2、XX 万元；

3、XX 万元。



服务费支付方式：...

五、知识产权

乙方应保证所提供的服务或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的专利权、商标权或著作权。

六、无产权瑕疵条款

乙方保证所提供的服务的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。如有产权瑕疵的，视为乙方违约。乙方应负担由此而产生的一切损失。

七、履约保证金

1、乙方交纳人民币___元作为本合同的履约保证金。

2、履约保证金作为违约金的一部分及用于补偿甲方因乙方不能履行合同义务而蒙受的损失。

八、甲方的权利和义务

1、甲方有权对合同规定范围内乙方的服务行为进行监督和检查，拥有监管权。有权定期核对乙方提供服务所配备的人员数量。对甲方认为不合理的部分有权下达整改通知书，并要求乙方限期整改。

2、甲方有权依据双方签订的考评办法对乙方提供的服务进行定期考评。当考评结果未达到标准时，有权依据考评办法约定的数额扣除履约保证金。

4、根据本合同规定，按时向乙方支付应付服务费用。

5、国家法律、法规所规定由甲方承担的其它责任。

九、乙方的权利和义务

1、对本合同规定的委托服务范围内的项目享有管理权及服务义务。

2、根据本合同的规定向甲方收取相关服务费用，并有权在本项目管理范围内管理及合理使用。

3、及时向甲方通告本项目服务范围内有关服务的重大事项，及时配合处理投诉。

4、接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，接受甲方的监督。

5、国家法律、法规所规定由乙方承担的其它责任。



十、违约责任

1、甲乙双方必须遵守本合同并执行合同中的各项规定，保证本合同的正常履行。

2、如因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原因给甲方造成损失或侵害，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，乙方对此均应承担全部的赔偿责任。

十一、不可抗力事件处理

1、在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2、不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3、不可抗力事件延续___天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

十二、解决合同纠纷的方式

1、在执行本合同中发生的或与本合同有关的争端，双方应通过友好协商解决，经协商在___天内不能达成协议时，应提交西昌市仲裁委员会仲裁。

2、仲裁裁决应为最终决定，并对双方具有约束力。

3、除另有裁决外，仲裁费应由败诉方负担。

4、在仲裁期间，除正在进行仲裁部分外，合同其他部分继续执行。

十三、合同生效及其他

1、合同经双方法定代表人或授权委托代理人签字并加盖单位公章后生效。

2、合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经政府采购监管部门审批，并签书面补充协议报政府采购监督管理部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3、本合同一式 XX 份，自双方签章之日起起效。甲方 XX 份，乙方 XX 份，四川正旭招标代理有限公司一份，同级财政部门备案一份，具有同等法律效力。

甲方：（盖章）

乙方：（盖章）

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：



四川正旭招标代理有限公司

账 号：

账 号：

电 话：

电 话：

传 真：

传 真：

签约日期：XX 年 XX 月 XX 日

签约日期：XX 年 XX 月 XX 日

注：本合同是招标人提供的基本格式，具体内容由采购人和成交人在遵守中华人民共和国相关法律法规、本采购文件具体要求及成交人招标承诺的原则上协商签订。



第九章 响应文件格式

一、供应商应执行采购文件第九章的规定要求，第九章格式中“注”的内容，供应商可自行决定是否保留在响应文件中，未保留的视为供应商默认接受“注”的内容。

二、本章所制响应文件格式有关表格中的备注栏，由供应商根据自身响应情况作解释性说明，不作为必填项。



第一部分 “磋商资格性响应文件” 格式

格式 1-1

一、封面

(正本/副本)

_____项目

磋商资格性响应文件

供 应 商 名 称：_____ (加盖公章或电子印章)

采 购 项 目 编 号：_____

包 号：_____

响 应 日 期：_____年____月____日

格式 1-2

二、法定代表人/单位负责人证明书

_____(法定代表人姓名) 在 _____(供应商名称) 处任
(职务名称) _____ 职务，是 _____(供应商名称) 的法定代表人。

特此证明。

法定代表人/单位负责人身份证样式(仅供参考):

身份证复印件正面	身份证复印件背面
----------	----------

供应商名称: XXXX (加盖公章或电子印章)

日期: XXXX

注: 1、供应商为法人单位时提供“法定代表人证明书”，供应商为其他组织时提供“单位负责人证明书”。

2、法定代表人/单位负责人直接参与采购活动并签署响应文件时才须提供;

3、应附法定代表人/单位负责人身份证(正反面)复印件;(提供身份证有困难的,也可提供户口本或军官证或护照等身份证明材料)

4、供应商为自然人的可不附此证明书,只须提供自然人身份证(正反面)复印件;(提供身份证有困难的,也可提供户口本或军官证或护照等身份证明材料)。

格式 1-3

三、法定代表人/单位负责人授权书

德昌县图书馆、四川正旭招标代理有限公司：

本授权声明：_____（供应商名称）_____（法定代表人/单位负责人姓名、职务）授权_____（被授权人姓名、职务）为我方参加贵单位组织的（项目名称）采购项目，项目编号为（_____）磋商活动的合法代表，以我方名义全权处理该项目有关磋商活动、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）签字或者加盖个人名章：XXXX

授权代表（被授权人）签字：XXXX

供应商名称：XXXX（加盖公章或电子印章）

日 期：XXXX

法定代表人及授权代表身份证样式(仅供参考)：

身份证复印件正面	身份证复印件背面
----------	----------

注：

1、供应商为法人单位时提供“法定代表人授权书”，供应商为其他组织时提供“单位负责人授权书”，供应商为自然人时提供“自然人身份证明材料”。

2、应附法定代表人/单位负责人身份证明材料复印件和授权代表身份证明材料复印件。

3、身份证明材料包括居民身份证或户口本或军官证或护照等。

4、身份证明材料应同时提供其在有效期的材料，如居民身份证正、反面复印件。



格式 1-4-1

一、资格承诺函

德昌县图书馆、四川正旭招标代理有限公司：

我方作为本次采购项目的供应商，根据磋商文件要求，现郑重承诺如下：

一、具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款和本项目规定的条件：

（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）参加政府采购活动前三年内，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：我方知道或应当知道所参加采购项目或提供的产品是否具有法律、行政法规规定的其他条件；如果本项目涉及到的但是“一、供应商的资格和资质性要求”中又未列明要求的，我方将根据本条要求自行提供相关资料实质性响应，否则评审委员会有权判定我方响应无效，后果由我方自负。

（七）根据采购项目提出的特殊条件。

二、完全接受和满足本项目磋商文件中规定的实质性要求，如对磋商文件、磋商文件的澄清和修改（如有）及与磋商文件相关的文件资料和有关附件有异议，已经在递交响应文件截止时间届满前依法进行维权救济，不存在对磋商文件有异议的同时又参加投标以求侥幸成交或者为实现其他非法目的的行为。

三、参加本次采购活动，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政府采购活动的行为。

四、供应商未对本次采购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。

五、参加本次采购活动，不存在和其他供应商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。

六、我方及单位法定代表人、单位负责人在参加本次采购活动前三年内无行贿犯罪记录。

七、响应文件中提供的任何材料资料和技术、服务、商务等响应承诺情况都是真实的、有效的、合法的。

八、我方承诺截至本项目递交响应文件截止日期，未被列入失信被执行人、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。

我方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，我方愿意接受以提供虚假材料谋取成交追究法律责任。



法定代表人/单位负责人/授权代表（签字或者加盖个人名章）：XXXX

供应商名称：XXXX（加盖公章或电子印章）

日期：XXXX



格式 1-4-2

二、其他相关证明材料

(一) 营业执照

(二) 根据采购项目提出的特殊条件的证明材料

(三) 供应商应按磋商文件第四章要求的其他内容提供佐证材料，有格式要求的从其要求，无格式要求的格式自拟。



格式 2-5

五、中小企业声明函（服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员____人，营业收入为____万元，资产总额为____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员____人，营业收入为____万元，资产总额为____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（加盖公章或电子印章）：

日期：

注：1. 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2. 中标、成交供应商在评审过程中享受中小企业扶持政策的，采购人、采购代理机构将随中标、成交结果公开中标、成交供应商的《中小企业声明函》，若中标、成交供应商对提供的《中小企业声明函》进行虚假响应，产生的一切法律后果由供应商自行承担。



格式 2-6

六、监狱企业的证明文件

注：1、根据《司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》财库〔2014〕68号，监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。



格式 2-7

七、残疾人福利性单位声明函

我方郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，我方为符合条件的残疾人福利性单位，且我方参加_____单位的_____项目采购活动提供我方制造的货物（由我方承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

我方对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（加盖公章或电子印章）：XXXX

日 期：XXXX

注：

残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

供应商为非残疾人福利性单位的，可不提供此声明。



第二部分 “磋商其他响应文件” 格式

格式 2-1

一、封面

(正本/副本)

_____项目

磋商其他响应文件

供 应 商 名 称：_____ (加盖公章或电子印章)

采 购 项 目 编 号：_____

包 号：_____

响 应 日 期： ____年____月____日



格式 2-2（实质性要求）

二、磋商函

德昌县图书馆、四川正旭招标代理有限公司：

根据贵单位的磋商邀请(项目编号:_____，项目名称:_____)，我方经研究，决定参与本次磋商活动，根据磋商文件要求，现郑重承诺如下：

1、我方自愿按照磋商文件规定的各项要求及磋商过程中的各项承诺向采购人提供所需货物/服务。

2、一旦我方成交，我方将严格履行合同规定的责任和义务。

3、若我方成为成交人，特承诺如下：在签订采购合同后 5 个工作日内将采购合同送至四川正旭招标代理有限公司进行存档，若我方未在规定时间内将采购合同送至采购代理机构进行存档，一切后果由我方承担。

4、如果我方获取采购文件后明知或者应当发现采购文件中存在错误内容的或者资格条件明显与现行法律、法规不相符的（注：供应商是所投标项目生产者或经营管理者，知道或应当知道所投标项目的行业特殊许可或强制许可规定），并且这些错误内容可能影响成交结果或可能损害政府采购当事人权益而又不在开标前向采购人或采购代理机构提出质询（或反映、质疑）的，由此而产生的不利于我方的后果，由我方自行承担。我方一旦投标，即为完全接受和理解采购文件的全部内容及条款要求。

5、我方已详细审查了全部采购文件，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件。我方同意提供按照贵方要求的与投标有关的一切数据或资料。我方对本项目在开标前的采购程序和采购文件内容均无质疑或异议事项（如有的话，我方已在开标前进行了质疑维权，或者维权结束并认可维权结果），并基于此而来参加本次采购活动，并且我方承诺在采购活动结束后，不再对开标前的程序和采购文件提出质疑投诉或异议、信访，否则为不诚信行为。

6、无论整个采购活动及投标、评标过程中的做法和结果如何，我方均自行承担参加本次投标的一切费用以及由此产生的经济损失。采购单位和评审委均不向供应商解释成交或者落标的原因。我方一旦向采购单位递交了响应文件，即为自愿接受了本次采购文件的所有要约内容和条件，不反悔。

7、我方为本项目提交的响应文件正本 1 份、副本 2 份、电子文档份数 1 份（与响应文件正本一致的 PDF/Word 文档存入）。

8、我方愿意提供贵方可能另外要求的，与采购活动有关的文件资料，并保证我方已提供和将要提供的文件资料是真实、准确的。

9、我方承诺递交的响应文件严谨规范、含义准确，对模糊不清或可能导致非唯一理解带来的不利后果由我方自行承担。



10、我方完全理解采购人不一定将合同授予最低报价的供应商的行为。

11、我方对本项目提交的响应文件的有效期为：响应文件开启之日后 90 天。

12、在本项目评审过程中，若评审委员就评审过程中有关事宜需通知我方进行书面澄清或者告知我方与评审有关的其他事宜的，我方在接到采购人/采购代理机构通知（电话或短信）后三十分钟内务必赶到评审现场，因我方自身原因未在接到通知（电话或短信）后三十分钟内达到评审现场的，由此引发的一切不利后果由我方自行承担。

13、我方如用虚假材料或恶意方式提出质疑，将承担相应的法律责任。如有上述行为，我方将无条件全额承担贵方相关的调查论证费用。

14、如本项目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采购文件要求导致未能成交的，我方愿意承担相应不利后果。

15、如果我公司成交，将严格按本项目采购文件约定的代理服务费收取标准及要求，在本项目结果公告发布后 3 个工作日内一次性足额向采购代理机构缴纳代理服务费，否则视为我公司虚假承诺且属于不诚信行为；当出现我方不能按约定支付采购代理服务费时，我方同意采购人在我公司合同价款中预扣除相应金额的代理服务费，并由采购人代我方划转支付给采购代理机构，我方完全同意和接受采购人在合同结算价款中代扣代交采购代理服务费的这种做法和结果。

我方将严格遵守上述事项，并对其真实性负责。若我方违反上述事项，视同不诚信行为，我方愿意接受以提供虚假材料谋取成交的法律责任。

法定代表人/单位负责人/授权代表（签字或者加盖个人名章）：XXXX

供应商名称：XXXX（加盖公章或电子印章）

响应日期：XXXX

通讯地址：

邮政编码：

联系电话：

传 真：

日 期：



格式 2-3（实质性要求）

三、磋商文件实质性条款响应承诺函

德昌县图书馆、四川正旭招标代理有限公司：

我方_____（公司名称）参加_____（项目名称）的投标活动，对采购文件中规定的实质性要求，现我方在此郑重承诺完全响应并同意采购文件规定的以下内容：

一、采购预算、最高限价、磋商响应文件份数、磋商费用、计量单位、报价货币、响应文件有效期、合同转包。

二、我方只有一个报价，并且在合同履行过程中是固定不变的，任何有选择或可调整的报价采购人将不予接受，并按无效投标处理；

三、响应文件须严谨制作、规范编制、含义准确无误、明确，对模糊不清或可能导致非唯一理解带来的不利后果由我方自行承担；

四、磋商过程独立、保密。我方非法干预磋商过程的，响应文件将作为无效处理；

五、如果我公司成交，将严格按本项目采购文件约定的代理服务费收取标准及要求，在本项目结果公告发布后 3 个工作日内一次性足额向采购代理机构缴纳代理服务费，否则视为我公司虚假承诺且属于不诚信行为；当出现我方不能按约定支付采购代理服务费时，我方同意采购人在我公司合同价款中预扣除相应金额的代理服务费，并由采购人代我方划转支付给采购代理机构，我方完全同意和接受采购人在合同结算价款中代扣代交采购代理服务费的的做法和结果

如我方提供虚假声明，愿承担一切法律责任。

法定代表人/单位负责人/授权代表（签字或者加盖个人名章）：XXXX

供应商名称：XXXX（加盖公章或电子印章）

响应日期：XXXX



格式 2-4

四、报价一览表

项目编号	()
项目名称	
供应商全称	
总报价 (元)	¥: (大写): _____

注: 1. 报价应是最终用户验收合格后的总价, 包括采购文件规定的所有费用, 采购人不再支付其他任何费用。

法定代表人/单位负责人/授权代表 (签字或者加盖个人名章): XXXX

供应商名称: XXXX (加盖公章或电子印章)

响应日期: XXXX



格式 2-5

五、技术、服务要求应答表

序号	采购文件要求	响应文件响应

注：1、供应商必须把磋商文件第五章技术、服务要求全部列入此表并按顺序逐条对应填写。

2、供应商必须据实填写，不得虚假填写，否则将取消其磋商或成交资格。

法定代表人/单位负责人/授权代表（签字或者加盖个人名章）：XXXX

供应商名称：XXXX（加盖公章或电子印章）

响应日期：XXXX



格式 2-6（实质性要求）

六、商务应答表

序号	采购文件要求	响应文件应答
	本磋商文件第五章所有的商务要求	完全响应

注：1、供应商必须把磋商文件第五章商务要求全部列入此表并按顺序逐条对应填写。

2、除本商务应答表所列的偏离指标外，其他所有商务条件，均视为完全响应“磋商文件”中的要求；未明确偏离的条款，视为默认接受，供应商不得藉未作应答而拒不接受。

法定代表人/单位负责人/授权代表（签字或者加盖个人名章）：XXXX

供应商名称：XXXX（加盖公章或电子印章）

响应日期：XXXX



格式 2-7

七、供应商基本情况表

供应商名称						
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						

法定代表人/单位负责人/授权代表（签字或者加盖个人名章）：XXXX

供应商名称：XXXX（加盖公章或电子印章）

响应日期：XXXX



格式 2-9

九、其他部分响应材料

格式自拟。

法定代表人/单位负责人/授权代表（签字或者加盖个人名章）：XXXX

供应商名称：XXXX（加盖公章或电子印章）

响应日期：XXXX

注：本格式七章评标细则及标准提供相关证明材料

2、供应商认为需要提供的其他文件和资料

格式 2-10

十、商务、技术、服务应答附表

(仅用于成交结果公告，此表不作为评审内容)

根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第四十三条第三款要求，成交结果公告应当公告成交供应商的相关内容，请供应商根据响应情况如实完善以下内容，结果公告时公布成交供应商的相关信息。

成交供应商的相关信息			
*项目名称			
*供应商名称			
*注册地址		*行政区域	
*供应商规模	<input type="checkbox"/> 大型企业 <input type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小微型企业 (对应处打“√”)		
*单位联系方式	*单位联系人		*单位电话
	*单位邮箱		
注：以上*号项信息供应商须如实填写，信息将录入四川省政府采购计划执行系统，若因供应商提供错误信息造成的问题，由其自身承担。			
供应商应答 “采购文件”的主要 内容	主要成交标的名称		
	主要成交标的规格型号		
	主要成交标的数量		
	主要成交标的单价		
	主要成交标的服务要求 (如：交货期、质保期、 售后服务等等)	1、.... 2、.... 3、....	

注：

供应商需如实完善表格内容。

供应商应答的主要内容应与响应文件一致，可以进行简要概括性表述。

供应商应答的主要内容仅用于结果公告，供应商自行完善的内容视为不涉及供应商商业秘密。若供应商没有填写或没有递交此表，视为允许采购代理机构将供应商响应文



件中所有相关的应答内容进行公告。

法定代表人/单位负责人/授权代表（签字或者加盖个人名章）：XXXX

供应商名称：XXXX（单位盖章）

响应日期：XXXX