

# 洛宁县图书馆 2019 年城市书房设备采购项目

## 竞争性磋商文件

招标编号：HNZB[2019]LY060号

政府采购编号：宁财采2019-06-18号

采 购 人：洛宁县图书馆

采购代理机构：河南招标采购服务有限公司

二〇一九年七月



# 目 录

目 录.....	3
<b>第一章 采购公告 .....</b>	<b>8</b>
<b>第二章 供应商须知 .....</b>	<b>10</b>
1、总则 .....	17
2、磋商文件 .....	21
3、响应文件 .....	22
4、响应文件提交 .....	25
5、磋商开启 .....	26
6、磋商 .....	27
7、确定成交及合同授予 .....	29
8、纪律和监督 .....	30
9、样品 .....	32
10、相同品牌产品的处理 .....	33
11、需要补充的其他内容 .....	33
附件：质疑函范本 .....	34
<b>第三章 采购需求 .....</b>	<b>35</b>
一、项目概况 .....	35
二、采购货物清单及技术要求 .....	35
三、供货要求 .....	49
<b>第四章 合 同(样本) .....</b>	<b>51</b>
<b>第六章 资格审查与评审标准 .....</b>	<b>53</b>
<b>第七章 投标文件格式 .....</b>	<b>58</b>

一、投标文件格式 .....	61
一、封面 .....	62
二、投标函 .....	63
三、法定代表人授权书 .....	65
四、法人被授权人身份证扫描件 .....	66
五、资格证明材料 .....	67
六、开标一览表 .....	68
七、报价明细表 .....	69
八、中小微企业声明函（投标人） .....	71
九、中小微企业声明函（制造商） .....	72
十、残疾人福利性单位声明函 .....	73
十一、监狱企业证明文件 .....	74
十二、技术要求响应与偏差表 .....	75
十三、商务要求响应与偏差表 .....	76
十四、节能产品、环境标志产品明细表 .....	77
十五、实质性技术要求的支持资料 .....	79
十六、制造商授权书（参考） .....	80
十七、项目实施方案 .....	81
十八、售后服务计划 .....	82
十九、其他需要提供的资料 .....	83
二十、参与评审打分的证书（证件）一览表 .....	84
二十一、参与评审打分的证书（证件）扫描件 .....	85
二十二、参与评审打分的合同业绩一览表 .....	86
二十三、参与评审打分的合同业绩扫描件 .....	87

# 目 录

第一章 采购公告 .....	5
第二章 供应商须知 .....	7
第三章 采购需求 .....	28
第四章 合同 .....	43
第五章 资格审查与评审办法 .....	44
第六章 资格审查与评审标准 .....	47
第七章 响应文件格式 .....	51

## 特 别 提 示

### 1、响应文件的制作

1.1 供应商登录“洛阳市公共资源交易中心”网站，按要求下载“新点投标文件制作软件”。

1.2 供应商凭 CA 锁登录，并按网上提示自行下载磋商文件。使用“新点投标文件制作软件”按要求制作电子响应文件。供应商在制作电子响应文件时，应按要求进行电子签章。供应商编辑电子响应文件时，根据磋商文件要求用法定代表人 CA 锁和企业 CA 锁进行签章制作；最后一步生成电子响应文件 (\*.lytf 格式和\*.nlytf 格式)时，只能用本单位的企业 CA 锁。联合体投标的，响应文件由联合体牵头人按上述规定进行签章。

1.3 加密的电子响应文件为“洛阳市公共资源交易中心”网站提供的“新点投标文件制作软件”制作生成的加密版响应文件。未加密的电子响应文件应与加密的电子响应文件为同时生成的版本。

1.4 响应文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在响应文件内，严格按照本项目响应文件所有格式如实填写（不涉及的内容除外），不应存在漏项或缺项，否则将存在响应被否决的风险。

1.5 响应文件所附证明材料均为原件的扫描件（或照片），尺寸和清晰度应该能够在电脑上被阅读、识别和判断；若供应商未按要求提供证明材料或提供不清晰的扫描件（或照片）的，磋商小组有权认定其响应文件未对磋商文件有关要求进行了响应，涉及资格性审查或符合性审查的将不予通过。

### 2、响应文件的提交

2.1 除电子响应文件外，不再接受任何纸质文件、资料等。

2.2 供应商应在提交响应文件截止时间前上传加密的电子响应文件 (\*.lytf) 到洛阳市电子招投标交易平台指定位置。上传时供应商须使用制作该响应文件的同一 CA 锁进行上传操作。请供应商在上传时认真检查上传响应文件是否完整、正确。供应商应充分考虑上传文件时的不可预见因素，未在提交响应文件截止时间前完成上传的，视为逾期送达，洛阳市电子招投标交易平台将拒绝接收。上传成功后将得到上传成功的确认。

2.3 供应商因洛阳市电子招投标交易平台问题无法上传电子响应文件时，请在工作时间与交易中心联系。

2.4 (此条款仅适用于现场磋商的项目)未加密的电子响应文件 1 份 (\*.nlytf 格式) (U 盘介质)，密封包装，注明项目名称，并在封套上加盖供应商单位公章或由供应商的法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人签字。

### 3. 磋商文件的澄清、修改

3.1 磋商文件的澄清、修改将在河南省政府采购网（www.hngp.gov.cn）和洛阳市公共资源交易中心网站（www.lyggzyjy.cn）上发布“变更公告”，如需修改磋商文件，则同时在洛阳市电子招投标交易平台发布“答疑文件”（答疑文件指修改后最新的磋商文件）。对于各项目中已经成功报名并下载磋商文件的供应商，将通过第三方短信群发方式提醒供应商进行查询。各供应商须重新下载最新的“答疑文件”，并以此编制响应文件。如不以最新发布的“答疑文件”编制响应文件，造成响应无效的后果由供应商自己承担。

3.2 因洛阳市电子招投标交易平台在开标前具有保密性，供应商在响应文件递交截止时间前须自行查看项目进展、变更通知、澄清及回复，因供应商未及时查看而造成的后果自负。

#### 4、磋商开启

4.2.1 采购人在磋商文件规定的时间和地点开启磋商活动，供应商授权代表应携带企业 CA 锁参加。

4.2.2（此条款仅适用于现场磋商的项目）采购代理机构将会同供应商代表检查自己的未加密的电子响应文件的密封情况。

4.2.3 各供应商应在规定时间内对本单位的响应文件解密。

4.2.4（此条款仅适用于现场磋商的项目）如供应商现场解密失败，供应商应使用未加密的电子响应文件。

4.2.5（此条款仅适用于现场磋商的项目）磋商开启前没有提交未加密的电子响应文件，视同放弃使用未加密的电子响应文件磋商。未加密的响应文件现场无法成功上传的，响应无效。

4.2.6（此条款仅适用于现场磋商的项目）未加密的电子响应文件仅作为网上提交的加密的电子响应文件在特殊情况下才启用的备份资料。没有提交网上加密电子响应文件，仅提交未加密电子响应文件的，响应无效。

5、为便于供应商（供应商）制作投标（响应）文件，本投标（响应）文件格式所列招标投标的主体称呼及专业术语，也适用于政府采购非招标方式（竞争性谈判、竞争性磋商、询价）对应的主体称呼及专业术语。

6、供应商《参与评审打分的证书（证件）一览表》及《参与评审打分的合同业绩一览表》中所填写内容须与表后所附的参与评审打分的证书（证件）扫描件、合同业绩扫描件相对应，否则将不予评审打分。采用竞争性谈判、询价方式的，该两表不进行评审。

7、采购代理机构有权将《报价明细表》、《参与评审打分的证书（证件）一览表》及《参与评审打分的合同业绩一览表》内容进行公示。

## 第一章 采购公告

河南招标采购服务有限公司受洛宁县图书馆委托，就洛宁县图书馆 2019 年城市书房设备采购项目进行竞争性磋商采购，欢迎供应商积极参加。

一、采购项目名称及编号：洛宁县图书馆 2019 年城市书房设备采购项目，HNZB[2019]LY060 号。

二、政府采购管理部门备案编号：宁财采 2019-06-18 号。

三、资金来源及预算控制金额：财政投资，518000.00 元。

四、采购项目简要说明：本次采购共 1 包。主要为城市书房自助设备一批 RFID 安全检测门系统、安全视频监控系统、RFID 图书标签等相关设备（详见磋商文件）。

五、政府采购政策：节能环保产品优先或强制采购，支持中小微（监狱、残疾人福利性单位）企业，不接受进口产品。

六、合格供应商除符合《政府采购法》第 22 条外，还必须符合下列条件：

1、供应商应具有法人资格，须提供《营业执照》原件和扫描件加盖公章，经营范围应包括本采购项目的相关内容。

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）和《河南省财政厅关于转发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〕15 号）被列入中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))“政府采购严重违法失信行为记录名单”的，被列入中国执行信息公开网(<http://shixin.court.gov.cn/>)“失信被执行人”的、被列入国家税务总局网站([www.chinatax.gov.cn/](http://www.chinatax.gov.cn/))——重大案件查询栏目“重大税收违法案件当事人名单”的供应商将被拒绝参加投标。（供应商必须提供本公司在上述三个网站相关栏目的信用记录截图）。

3、供应商须提供 2018 年的经第三方审计机构出具的审计报告扫描件加盖公章(包含资产负债表、利润表、现金流量表和财务报表附注)。供应商成立不满一年的提供最近一个月的财务报表。

4、供应商须提供近 6 个月中任意 1 个月份依法缴纳税收和社会保障资金的证明资料扫描件加盖公章：主要是指供应商有效期内的税务登记证（供应商提供加载有统一社会信用代码“多证合一”营业执照的，视为已提供税务登记证）以及缴纳税收的凭据，缴纳社会保险的凭据（专用收据或社会保险缴纳清单）。依法免税或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免税或不需要缴纳社会保障资金。供应商成立不满 6 个月的，则提供自成立日以来的纳税和社保证明资料。

5、供应商必须具备项目内容中的制造或销售、安装及本地服务能力。

6、本项目不接受联合体投标。

七、获取磋商文件及报名时间：2019年7月9日至2019年7月15日。

八、获取磋商文件及报名方式：本次招标通过洛阳市公共资源交易中心网上交易系统进行，请供应商登录洛阳市公共资源交易中心网站（www.lyggzyjy.cn）点击“投标单位登录”，网上获取采购文件（用户注册及证书 Key 办理、使用，咨询电话 0379-69921072）。

潜在供应商知道磋商信息后，应及早获取磋商文件，避免因网络等不可预见因素造成无法获取磋商文件，因此造成无法获取磋商文件的将不再延长磋商文件获取时间。

磋商文件售价：本项目文件费500元/套，逾期不售、售后不退。

九、响应文件提交截止时间及开启时间：2019年7月22日下午3:00。

十、响应文件提交和开启地点：

- 1、加密电子响应文件须在洛阳市电子招投标交易平台中加密上传；
- 2、开启及未加密的电子响应文件提交地点：洛宁县公共资源交易中心四楼开标室。
- 3、除电子响应文件外，不再接受的任何纸质文件、资料等。

十一、本公告已同时在《河南省政府采购网》、《全国公共资源交易平台（河南省·洛宁县）》及《中国·洛宁》，公告期为自发布之日起5个工作日。

十二、采购人名称、地址、联系人和电话：

名称：洛宁县图书馆

地址：洛宁县永宁大道

联系人和电话：贺女士 13937972758

十三、采购代理机构名称、地址、联系人和电话：

采购代理机构名称：河南招标采购服务有限公司

地址：洛阳市洛龙区学子街滨河南路口天汇中心1802室

联系人和电话：聂女士 0379-62903131 15237910980 15236222135

十四、供应商在参与本项目招标采购活动期间应及时关注《河南省政府采购网》、《全国公共资源交易平台（河南省·洛宁县）》及《中国·洛宁》获取相关澄清或变更等信息（如果有）。

河南招标采购服务有限公司

2019年7月8日

## 第二章 供应商须知

## 供应商须知前附表

条款号	名称	内容
1.1.2	采购人	名称：洛宁县图书馆 地址：洛宁县永宁大道 联系人：贺女士 电话：13937972758
1.1.3	采购代理机构	名称：河南招标采购服务有限公司 地址：洛阳市洛龙区学子街滨河南路口天汇中心 1802 室 联系人：聂女士 电话：0379-62903131 15237910980 15236222135
1.1.4	采购项目名称	洛宁县图书馆 2019 年城市书房设备采购项目
1.1.5	落实政府采购政策要求	<input checked="" type="checkbox"/> 节能环保产品优先或强制采购。 <input checked="" type="checkbox"/> 支持中小微（监狱、残疾人福利性单位）企业。 <input checked="" type="checkbox"/> 不接受进口产品。
1.1.6	强制采购节能产品	本次采购强制采购的节能产品：/ 供应商应在投标文件中提供所报强制节能产品的《中国节能产品认证证书》扫描件（证书不显示规格型号的，还须同时提供证书配套附件；证书应是由《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》的认证机构出具的、处于有效期之内的），否则其将被否决。
1.1.7	政府采购管理部门备案编号	宁财采 2019-06-18 号
1.1.8	采购编号	HNZB[2019]LY060 号
1.1.9	采购包划分	本次采购共 1 个包。 供应商应就该项目进行完整响应，否则将不被接受。 供应商可投任意一个或多个包，但不得将一个包拆开响应，否则将不被接受。
1.2.1	资金来源	财政资金

1.2.2	付款方式	详见采购合同。
1.3.1	交货期	合同签订后 10 日历天内完成所采购设备的供货，安装，调试。
1.3.2	交货地点	采购人所在地，具体地点为采购人指定地点。
1.3.3	履约验收	采购人根据国家有关规定、磋商文件、成交供应商的响应文件以及合同约定的内容和验收标准进行验收。验收情况作为支付货款的依据。如有异议，以相关质量技术监督检测机构的检验结果为准，如产生检验检测费用，则该费用由过失方承担。
1.3.4	质保期及售后服务	质保期按国家要求执行。 提供五年质保免费上门保修服务，7 天×24 小时全年无休，保修期自验收合格之日起计算。不接受该质保期的投标将不被接受。 对有瑕疵或不能修复的货物负责免费更换。
1.4.1	供应商资格要求	1、供应商应具有法人资格，须提供《营业执照》原件和复印件加盖公章，经营范围应包括本采购项目的相关内容。 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）和《河南省财政厅关于转发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〕15 号）被列入中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为记录名单”的(指政府采购行政处罚有效期内)，被列入中国执行信息公开网 ( <a href="http://shixin.court.gov.cn/">http://shixin.court.gov.cn/</a> ，也即全国法院失信被执行人名单信息公布与查询网)“失信被执行人”的、被列入国家税务总局网站( <a href="http://www.chinatax.gov.cn/">www.chinatax.gov.cn/</a> )——重大案件查询栏目“重大税收违法案件当事人名单”的供应商将被拒绝参加投标。供应商必须将本公司在上述三个网站相关栏目的信用记录截图打印，分别装订入投标文件正

		<p>副本(应当将信用记录清晰展开打印, 否则视同未提供)。</p> <p>3、供应商须提供2018年的经第三方审计机构出具的审计报告复印件加盖公章: 包括经第三方审计机构出具的审计报告和经审计的财务报表(包含资产负债表、利润表、现金流量表和财务报表附注)。供应商成立不满的一年提供最近一月的财务报表。</p> <p>4、供应商须提供近6个月中任意1个月份依法缴纳税收和社会保障资金的证明资料复印件加盖公章: 主要是指供应商有效期内的税务登记证(供应商提供加载有统一社会信用代码“多证合一”营业执照的, 视为已提供税务登记证)以及缴纳税收的凭据, 缴纳社会保险的凭据(专用收据或社会保险缴纳清单)。</p> <p>依法免税或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免税或不需要缴纳社会保障资金。</p> <p>供应商成立不满6个月的, 则提供自成立日以来的纳税和社保证明资料。</p> <p>5、供应商必须具备项目内容中的制造或销售、安装及本地服务能力。</p> <p>供应商于开标截止时间前将上述要求提供原件的证明材料完整提交给代理机构, 复印件盖章装订在投标文件正副本中。</p>
1.4.2	是否接受联合体	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受, 应满足下列要求:
1.4.3	供应商不得存在的其他情形	/
1.9.1	磋商预备会	<input checked="" type="checkbox"/> 不召开 <input type="checkbox"/> 召开, 召开时间: 召开地点:
1.9.2	供应商在磋商预备会前提出问题	时间: / 形式: /

1.10.1	分包	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许，分包内容要求： 分包金额要求： 对分包人的资质要求：
1.11.1	实质性要求和条件	<p>交货期；合同签订后 10 日历天内完成所采购设备的供货，安装，调试。</p> <p>交货地点；采购人所在地，具体地点为采购人指定地点</p> <p>付款方式；详见采购合同。</p> <p>质保期及售后服务；质保期按国家要求执行。提供五年质保免费上门保修服务，7 天×24 小时全年无休，保修期自验收合格之日起计算。不接受该质保期的投标将不被接受。对有瑕疵或不能修复的货物负责免费更换。</p> <p>技术要求中加“★”条款；加“★”为必须满足参数，否则响应文件将不被接收。</p> <p>其他：/</p>
1.11.3	其他可以被接受的技术支持资料	/
1.11.4	偏差	<input type="checkbox"/> 不允许 <input checked="" type="checkbox"/> 允许，偏差范围：/ 最高项数：/
2.1	构成磋商文件的其他资料	/
2.2.1	供应商提出问题或要求澄清磋商文件的截止时间	<p>提交响应文件截止时间 5 日前，由供应商的被授权人提交书面材料（盖供应商公章）。</p> <p>在提交响应文件截止时间前 5 日内，采购人、采购代理机构不再受理供应商提出的问题。</p>
2.2.2	磋商文件澄清、修改发出的形式	磋商文件的澄清、修改将在河南省政府采购网（www.hnnp.gov.cn）和《全国公共资源交易平台（河南省·洛宁县）》上发布“变更公告”，如需修改磋商文件，则同时在《全国公共资源交易平台（河南省·洛宁县）》“答疑

		文件”（答疑文件指修改后最新的磋商文件）。对于各项目中已经成功报名并下载磋商文件的供应商，将通过第三方短信群发方式提醒供应商进行查询。各供应商须重新下载最新的“答疑文件”，并以此编制响应文件。如不以最新发布的“答疑文件”编制响应文件，造成响应无效的后果由供应商自己承担。
3.1.1	构成响应文件的其他资料	/
3.2.4	预算控制金额	预算控制金额 518000.00 元。 供应商的报价超过本预算的，其响应将被否决。
3.2.5	报价的其他要求	报价是履行合同的最终报价，无特别注明，均为人民币报价。应包括本采购项目所包含的货物、软件、标准附件、备品备件、专用工具、图纸资料、技术服务，包装、仓储、运输、装卸、保险、税金，货到就位以及安装、调试、培训、保修等一切税金和费用。 如果本项目报经政府采购管理部门批准允许采购进口产品，除上述一切税金和费用外，报价还应包含国际运输、保险、进口产品报关清关、商检等一切税金和费用。 其他：_____ / _____
3.3.1	响应文件有效期	提交响应文件截止时间后 90 天，有效期短于该期限的响应将被拒绝。
3.4.1	磋商保证金	保证金金额：壹万元整。 1、本次保证金不接受现金（含现金缴款单）。 2、每个标段（包）由“全国公共资源交易平台（河南省·洛宁县）”自动生成一个对应的保证金账号，不同标段（包）的保证金账号不同。保证金缴款信息可在线打印。 3、如供应商投多个标段（包），则应按所投标段（包）的保证金账号和金额分别单笔足额缴纳（多笔合计的无效），否则将视为无效保证金。 4、保证金必须从供应商的账户通过转账方式于提交响应文

		件截止时间前转至指定账户，即“全国公共资源交易平台（河南省·洛宁县）”自动生成的对应标段（包）的保证金账号之账户，以“全国公共资源交易平台（河南省·洛宁县）”系统显示的到账金额和时间为准。
3.4.4	其他可以不予退还磋商保证金的情形	/
3.5.3	资格审查资料的特殊要求	<input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有，具体要求：
3.6.1	是否允许提交备选方案	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许
4.1.1	封套上的密封和标记	未加密的电子响应文件（*.nlytf 格式）（U 盘介质）密封包装，注明项目名称，并在封套上加盖供应商单位公章或由供应商的法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人签字。
4.2.1	提交响应文件截止时间	见第一章采购公告。
4.2.2	提交响应文件地点	见第一章采购公告。
4.2.3	响应文件份数及其他要求	1、加密的电子响应文件一份（*.lytf 格式）； 2、未加密的电子响应文件 U 盘一份（*.nlytf 格式）；
4.2.5	响应文件上传问题联系方式	供应商因全国公共资源交易平台（河南省·洛宁县）（www.lnxxgzyjyzx.cn）问题无法上传电子响应文件时，请在工作时间与交易中心联系。联系方式： （0379-69921072）。
4.2.6	响应文件是否退还	不退还。
5.1	磋商开启时间和地点	开启时间：同提交响应文件截止时间 开启地点：同提交响应文件地点
6.1.1	磋商小组的组建	磋商小组构成： <u>3</u> 人 其中采购人代表 <u>1</u> 人，专家 <u>2</u> 人。
6.3.2	磋商小组推荐成交候选人的 人数	<u>2</u> 名中标候选人，并直接确定中标人。

7.1.1	是否授权磋商小组确定成交 供应商	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
7.1.2	确定成交的原则	磋商小组根据评审排列顺序确定第一名、第二名为成交候选人，并确定第一名为成交供应商。如成交候选人出现并列，由磋商小组投票确定成交供应商。
7.2	成交结果公布媒介及期限	公布媒介：河南省政府采购网（www.hngp.gov.cn）和《全国公共资源交易平台（河南省·洛宁县）》及《中国·洛宁》上公布。 公告期限：1个工作日
7.4.1	履约保证金	<input checked="" type="checkbox"/> 履约保证金按成交金额的5%收取，成交供应商以转账或银行保函的形式向采购人提交。 <input type="checkbox"/> 免收履约保证金。
7.5.4	签订合同的其他要求	采购人在授予成交供应商合同时，保留对产品数量予以适当增减的权利；供应商不得在此情况下对响应文件作出修改，如交货期、售后服务等；数量增减变动时，单价根据供应商最终成交价与响应文件中的首次报价的比例同比下调。
8.5.2	质疑函的递交方式	质疑函应当面递交；因情况特殊而邮寄的，交邮前应通知采购人、采购代理机构。接受质疑函的采购人、采购代理机构的联系部门、联系电话和通讯地址详见本项目采购公告和供应商须知前附表。
9	样品	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是。 样品制作的标准和要求： 样品检测报告要求（检测机构要求、检测内容等）： 样品的评审方法： 样品的评审标准：
10	相同品牌产品的处理	提供相同品牌产品且通过资格性审查、符合性审查的不同供应商参加同一包的，按一家供应商计算，评审后得分最

		高的同品牌供应商获得成交供应商推荐资格；评审得分相同的，最后报价最低的供应商获得成交供应商推荐资格，最后报价也相同的，由磋商小组投票决定。非单一产品采购项目中，多家供应商提供的核心产品品牌相同的，视为提供相同品牌产品。
11	需要补充的其他内容	监督部门及电话：洛宁县政府采购管理办公室 0379-66231378
12	废标条款	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、投标文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应，或者对招标文件的偏差超出招标文件规定的偏差范围或最高项数。</li> <li>2、有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为。</li> <li>3、不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制。</li> <li>4、不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜。</li> <li>5、不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人。</li> <li>6、不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异。</li> <li>7、不同投标人的投标文件相互混装。</li> <li>8、不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。</li> </ol>

## 1、总则

### 1.1 采购项目概况

1.1.1 根据《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》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等有关法律、法规和规章的规定，本采购项目已具备采购条件，现进行采购。

1.1.2 采购人：见供应商须知前附表。

1.1.3 采购代理机构：见供应商须知前附表。

1.1.4 采购项目名称：见供应商须知前附表。

1.1.5 落实政府采购政策要求：见供应商须知前附表。

(1) 如果本项目报经政府采购管理部门批准允许采购进口产品，供应商可报进口产品，也可报国产产品。但进口货物及其有关服务必须符合原产地和/或中华人民共和国的设计和制造生产标准或行业标准。进口的货物必须具有合法的进口手续和途径，并通过中华人民共和国商检部门检验。

(2) 根据财政部工业和信息化部《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181号）的规定，本项目对中小企业作为供应商所提供的小微企业生产的产品的价格给予6%-10%的扣除。

(3) 根据财政部司法部《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）规定，监狱企业视同小型、微型企业，享受评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。

(4) 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）规定，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。

(5) 同一供应商（包括联合体），中小微企业产品、监狱企业产品、残疾人福利性单位产品价格扣除优惠只享受一次，不得重复享受。

(6) 根据财政部工业和信息化部《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181号）的规定，如本项目专门面向中小企业或小微企业采购的，评审中价格将均不予扣除。

1.1.6 为落实政府采购政策，本次采购强制采购的节能产品：见供应商须知前附表。供应商所投强制节能产品应具有《中国节能产品认证证书》证书不显示规格型号的，还须同时提供证书配套附件；证书应是由《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》的认证机构出具的、处于有效期之内的），否则其将被否决。

1.1.7 政府采购管理部门备案编号：见供应商须知前附表。

1.1.8 采购编号：见供应商须知前附表。

1.1.9 采购包划分：见供应商须知前附表。

## 1.2 采购项目的资金来源及付款方式

1.2.1 资金来源：见供应商须知前附表。

1.2.2 付款方式：见供应商须知前附表，不接受该条件的响应将被否决。

### 1.3 交货期、交货地点、履约验收、质保期及售后服务

1.3.1 交货期：见供应商须知前附表，不接受该条件的响应将被否决。

1.3.2 交货地点：见供应商须知前附表，不接受该条件的响应将被否决。

1.3.3 履约验收：见供应商须知前附表。

1.3.4 质保期及售后服务：见供应商须知前附表，不接受该条件的响应将被否决。

### 1.4 供应商资格要求

1.4.1 供应商资格要求：供应商应当符合《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件，具体见供应商须知前附表。

1.4.2 供应商须知前附表规定接受联合体的，联合体除应符合本章第 1.4.1 项和供应商须知前附表的要求外，还应遵守以下规定：

(1) 联合体各方应按磋商文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务，并承诺就成交项目向采购人承担连带责任；

(2) 两个以上的自然人、法人或者其他组织可以组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购。

(3) 联合体各方均应当符合《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件，根据采购项目的特殊要求规定供应商特定条件的，联合体各方中至少应当有一方符合采购公告规定的供应商资格条件。联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

(4) 联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在本采购项目中参与，否则各相关响应文件均无效。

1.4.3 供应商不得存在下列情形之一：

(1) 与采购人存在利害关系且可能影响采购公正性；

(2) 与本采购项目的其他供应商为同一个单位负责人；

(3) 与本采购项目的其他供应商存在直接控股、管理关系；

(4) 为本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；

(5) 为本采购项目的采购代理机构或与采购代理机构同为一个法定代表人；

(6) 因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚；

(7) 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；

(8) 法律法规或供应商须知前附表规定的其他情形。

## 1.5 费用承担

供应商准备和参加采购活动发生的费用自理。

## 1.6 保密

参与采购活动的各方应对磋商文件和响应文件中的商业和技术等秘密保密，否则应承担相应的法律责任。

## 1.7 语言文字

磋商文件、响应文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的，应附有中文注释。

## 1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

## 1.9 磋商预备会

1.9.1 供应商须知前附表规定召开磋商预备会的，采购人按供应商须知前附表规定的时间和地点召开磋商预备会，澄清供应商提出的问题。

1.9.2 供应商应按供应商须知前附表规定的时间和形式将提出的问题送达采购人，以便采购人在会议期间澄清。

1.9.3 磋商预备会后，采购人对供应商所提问题的澄清为磋商文件的组成部分。

## 1.10 分包

1.10.1 供应商拟在成交后将成交项目的非主体货物进行分包的，应符合供应商须知前附表规定的分包内容、分包金额和资质要求等限制性条件，除供应商须知前附表规定的非主体货物外，其他工作不得分包。

1.10.2 成交供应商不得向他人转让成交项目，接受分包的人不得再次分包。成交供应商应当就分包项目向采购人负责，接受分包的人就分包项目承担连带责任。

## 1.11 响应和偏差

1.11.1 响应文件应当对磋商文件的实质性要求和条件作出满足性或更有利于采购人的响应，否则，供应商的响应将被否决。实质性要求和条件见供应商须知前附表。

1.11.2 供应商应根据磋商文件的要求提供技术要求响应与偏差表、商务要求响应与偏差表、重要技术条款的客观证明材料、售后服务计划等内容以对磋商文件作出响应。

1.11.3 供应商须知前附表规定了可以偏差的范围和最高偏差项数的，偏差应当符合供应商须知前附表规定的偏差范围和最高项数，超出偏差范围和最高偏差项数的响应将被否决。

1.11.4 响应文件对磋商文件的全部偏差，均应在响应文件的技术要求响应与偏差表、商务要求响应与偏差表中列明，除列明的内容外，视为供应商响应磋商文件的全部要求。

1.11.5 如响应文件技术要求响应与偏差表、商务要求响应与偏差表中列明的内容与响应文件的其他地方存在不一致，以技术要求响应与偏差表、商务要求响应与偏差表中列明的内容为准。

## 2、磋商文件

### 2.1 磋商文件的组成

本磋商文件包括：

- (1) 采购公告；
- (2) 供应商须知；
- (3) 采购需求；
- (4) 合同（样本）；

- (5) 资格审查与评审办法;
- (6) 资格审查与评审标准;
- (7) 响应文件格式;
- (8) 供应商须知前附表规定的其他资料。

根据本章第 1.9 款、第 2.2 款对磋商文件所作的澄清、修改，构成磋商文件的组成部分。

## 2.2 磋商文件的澄清

2.2.1 供应商应仔细阅读和检查磋商文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向采购代理机构提出，以便补齐。如有疑问，应按供应商须知前附表规定的时间和形式将提出的问题送达采购代理机构，要求对磋商文件予以澄清。

2.2.2 磋商文件的澄清、修改按供应商须知前附表规定的形式发出。澄清、修改发出的时间距提交响应文件截止时间不足 5 日的，并且修改内容可能影响响应文件编制的，将相应延长提交响应文件截止时间。

2.2.3 除非采购人认为确有必要答复，否则，采购人有权拒绝回复供应商在本章第 2.2.1 项规定的时间后的任何澄清要求。

## 2.3 磋商文件的异议

供应商或者其他利害关系人对磋商文件有质疑的，应当在提交响应文件截止时间 5 日前以书面形式提出。

# 3、响应文件

## 3.1 响应文件的组成

3.1.1 响应文件应包括下列内容（详见磋商文件第七章“响应文件格式”）：

- (1) 响应函;
- (2) 法定代表人授权书;
- (3) 资格证明材料

- (4) 报价一览表；
- (5) 报价明细表；
- (6) 技术要求响应与偏差表；
- (7) 商务要求响应与偏差表；
- (8) 项目实施方案；
- (9) 售后服务计划；
- (10) 供应商须知前附表规定的其他资料。

供应商在评审过程中作出的符合法律法规和磋商文件规定的澄清确认，构成响应文件的组成部分。

## 3.2 报价

3.2.1 报价涉及货币的应为人民币，包括国家规定的增值税税金。供应商应按第七章“响应文件格式”的要求进行报价并填写报价明细表。

3.2.2 供应商应充分了解该项目的总体情况以及影响报价的其他要素。

3.2.3 总报价为各分项报价金额之和，总报价与分项报价的合价不一致的，应以各分项合价累计数为准，修正总报价；如分项报价中存在缺漏项，则视为缺漏项价格已包含在其他分项报价之中。

3.2.4 采购人设有预算控制金额的，供应商的报价不得超过预算控制金额，预算控制金额在供应商须知前附表中载明。

3.2.5 报价的其他要求见供应商须知前附表。

**3.2.6 本次采购为竞争性磋商采购，允许符合要求的供应商在规定的时间内提交最后报价。**

## 3.3 响应文件有效期

3.3.1 除供应商须知前附表另有规定外，响应文件有效期为90天。

3.3.2 在响应文件有效期内，供应商撤销响应文件的，应承担磋商文件和法律规定的责任。

3.3.3 出现特殊情况需要延长响应文件有效期的，采购人以书面形式通知所有供应商延长响应文件有效期。供应商应予以书面答复，同意延长的，应相应延长其磋商保证金的有效期，但不得要求或被允许修改其响应文件；供应商拒绝延长的，其响应失效，但供应商有权收回其磋商保证金。

### 3.4 磋商保证金

3.4.1 供应商在提交响应文件的同时，应按供应商须知前附表规定缴纳磋商保证金，并作为其响应文件的组成部分。联合体的，其磋商保证金由牵头人交纳，并应符合供应商须知前附表的规定。

3.4.2 供应商不按本章第 3.4.1 项要求提交磋商保证金的，磋商小组将否决其响应。

3.4.3 自《成交通知书》发出之日起 5 个工作日内退还未成交供应商的磋商保证金，自采购合同签订之日起 5 个工作日内（成交供应商通过洛阳市电子招投标交易平台上传合同扫描件，提交退还保证金申请）退还成交供应商的磋商保证金。

3.4.4 有下列情形之一的，磋商保证金将不予退还：

- (1) 供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；
- (2) 供应商在响应文件中提供虚假材料的；
- (3) 除因不可抗力或磋商文件认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；
- (4) 供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (5) 发生供应商须知前附表规定的其他可以不予退还磋商保证金的情形。

### 3.5 资格审查资料

3.5.1 根据第六章内容提供证明材料。

3.5.2 供应商须知前附表规定接受联合体的，联合体各方均应提供资格审查资料。

3.5.3 资格审查资料的特殊要求见供应商须知前附表。

### 3.6 备选方案

3.6.1 除供应商须知前附表规定允许外，供应商不得提交备选方案，否则其响应将被否决。

3.6.2 允许供应商提交备选方案的，只有成交供应商所提交的备选方案方可予以考虑。磋商小组认为成交供应商的备选方案优于其按照磋商文件要求编制的响应方案的，采购人可以接受该备选方案。

3.6.3 供应商提供两个或两个以上报价，或者在响应文件中提供一个报价，但同时提供两个或两个以上供货方案的，视为提供备选方案。

### 3.7 响应文件的制作

3.7.1 供应商登录“洛阳市公共资源交易中心”网站，按要求下载“新点投标文件制作软件”。

3.7.2 供应商凭 CA 锁登录，并按网上提示自行下载磋商文件。使用“新点投标文件制作软件”按要求制作电子响应文件。供应商在制作电子响应文件时，应按要求进行电子签章。供应商编辑电子响应文件时，根据磋商文件要求用法定代表人 CA 锁和企业 CA 锁进行签章制作；最后一步生成电子响应文件 (\*.lytf 格式和\*.nlytf 格式)时，只能用本单位的企业 CA 锁。联合体投标的，响应文件由联合体牵头人按上述规定进行签章。

3.7.3 加密的电子响应文件为“洛阳市公共资源交易中心”网站提供的“新点投标文件制作软件”制作生成的加密版响应文件。未加密的电子响应文件应与加密的电子响应文件为同时生成的版本。

3.7.4 磋商文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在响应文件内，严格按照本项目磋商文件所有格式如实填写(不涉及的内容除外)，不应存在漏项或缺项，否则将存在响应文件被否决的风险。

3.7.5 响应文件所附证明材料均为原件的扫描件（或照片），尺寸和清晰度应该能够在电脑上被阅读、识别和判断；若供应商未按要求提供证明材料或提供不清晰的扫描件（或照片）的，磋商小组有权认定其响应文件未对磋商文件有关要求进行了响应，涉及资格审查性或符合性审查的将不予通过。

## 4、响应文件提交

### 4.1 响应文件的密封和标记

4.1.1 响应文件的密封和标记的要求：见供应商须知前附表。

4.1.2 未按要求密封和标记的响应文件，采购人将予以拒收。

### 4.2 响应文件的提交

4.2.1 供应商应在供应商须知前附表规定的提交响应文件截止时间前提交响应文件。不接受邮寄、电报、电话、传真等方式。除电子响应文件外，不再接受任何纸质文件、资料等。

4.2.2 供应商提交响应文件的地点：见供应商须知前附表。

4.2.3 响应文件份数及其他要求：见供应商须知前附表。

4.2.4 供应商应在提交响应文件截止时间前上传加密的电子响应文件（\*.lytf）到洛阳市电子招投标交易平台指定位置。上传时供应商须使用制作该响应文件的同一 CA 锁进行上传操作。请供应商在上传时认真检查上传响应文件是否完整、正确。供应商应充分考虑上传文件时的不可预见因素，未在截止时间前完成上传的，视为逾期送达，洛阳市电子招投标交易平台将拒绝接收。上传成功后将得到上传成功的确认。

4.2.5 供应商因洛阳市电子招投标交易平台问题无法上传电子响应文件时，请在工作时间与交易中心联系。联系方式见供应商须知前附表。

4.2.6 除供应商须知前附表另有规定外，供应商所提交的响应文件不予退还。

### 4.3 响应文件的修改与撤回

4.3.1 供应商在提交响应文件后可对其响应文件进行修改并重新上传响应文件或在洛阳市电子招投标交易平台上进行撤回响应文件的操作。

4.3.2 提交响应文件截止时间以后不得修改响应文件。

## 5、磋商开启

### 5.1 磋商开启时间和地点

采购人在本章第 4.2.1 项规定的提交响应文件截止时间和供应商须知前附表规定的地点开启磋商活动。

### 5.2 磋商开启规定

5.2.1 采购人在磋商文件规定的时间和地点开启磋商活动，供应商授权代表应携带企业 CA 锁参加。

5.2.2（此条款仅适用于现场磋商的项目）采购代理机构将会同供应商代表检查自己的未加密的电子响应文件的密封情况。

5.2.3 各供应商应在规定时间内对本单位的响应文件解密。

5.2.4（此条款仅适用于现场磋商的项目）如供应商现场解密失败，供应商应使用未加密的电子响应文件。

5.2.5（此条款仅适用于现场磋商的项目）磋商开启前没有提交未加密的电子响应文件，视同放弃使用未加密的电子响应文件磋商。未加密的响应文件现场无法成功上传的，响应无效。

5.2.6（此条款仅适用于现场磋商的项目）未加密的电子响应文件仅作为网上提交的加密的电子响应文件在特殊情况下才启用的备份资料。没有提交网上加密电子响应文件，仅提交未加密电子响应文件的，响应无效。

## 6、磋商

### 6.1 磋商小组

6.1.1 评审由采购人依法组建的磋商小组负责。磋商小组由采购人代表以及评审专家组成。磋商小组成员人数以及评审专家的确定方式见供应商须知前附表。

6.1.2 磋商小组成员有下列情形之一的，应当回避：

- （1）参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系；
- （2）参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事；
- （3）参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人；
- （4）与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
- （5）与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

6.1.3 评审过程中，磋商小组成员有回避事由、擅离职守或者因健康等原因不能继续评审的，采购人有权更换。被更换的磋商小组成员作出的评审结论无效，由更换后的磋商小组成员重新进行评审。

### 6.2 磋商程序

6.2.1 磋商小组对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行资格性审查及符合性审查。

6.2.2 磋商小组所有成员集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

6.2.3 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采购需求中的技术、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，须经采购人代表确认。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。

6.2.4 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（如果有），并由其法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。

6.2.5 磋商文件能够详细列明采购项目的技术、服务要求后，磋商小组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。通过资格性审查及符合性审查的供应商有均等的最后报价机会，供应商应在磋商小组规定的时间内完成报价。每一轮报价全部为书面形式，并须由供应商法定代表人或其委托代理人签字或者加盖公章，作为响应文件的一部分，对供应商具有约束力。

在未对磋商文件作出实质性变动的情况下，供应商提交的最后报价不得高于其前一次报价。在磋商文件作出实质性变动但供应商的响应文件未作出相应实质性变动的情况下，该供应商提交的最后报价也不得高于其前一次报价。

6.2.6 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分，未按要求进行最后报价的，其响应文件将被否决。

6.2.7 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。

## 6.3 评审原则

6.3.1 磋商小组按照第五章“评审办法”规定的方法、因素、标准和程序对供应商的响应文件进行评审。没有规定的方法、因素和标准，不得作为评审依据。未实质性响应磋商文件的响应文件按无效响应处理，磋商小组应当告知提交响应文件的供应商。

6.3.2 评审完成后，磋商小组应当提交书面评审报告和成交候选人名单。磋商小组推荐成交候选人的人数见供应商须知前附表。

6.3.3 本次磋商采用电子化评审，如“洛阳市电子招投标交易平台”系统出现故障，导致无法继续评审工作的，可暂停评审，对原有资料及信息作出妥善保密处理，待电子评标系统恢复正常之后组织评审。

## 7、确定成交及合同授予

### 7.1 确定成交的原则

7.1.1 按照供应商须知前附表的规定，采购人或采购人授权的磋商小组依法确定成交供应商。

7.1.2 按供应商须知前附表的规定原则确定成交供应商。

### 7.2 成交结果

自成交供应商确定之日起2个工作日内，在供应商须知前附表规定的媒体上公告成交结果，磋商文件随成交结果同时公告。

### 7.3 成交通知

《成交通知书》由采购代理机构通过洛阳市电子招投标交易平台向成交供应商发出，同时将成交结果通知未成交的供应商。《成交通知书》由成交供应商和采购人自行下载、打印，并对成交供应商和采购人均具有法律效力。

### 7.4 履约保证金

7.4.1 在签订合同前，成交供应商应按供应商须知前附表规定的形式、金额和事先经过采购人书面认可的履约保证金格式向采购人提交履约保证金。除供应商须知前附表另有规定外，履约保证金为成交合同金额的 5%。联合体成交的，其履约保证金以联合体各方或者联合体中牵头人的名义提交。

7.4.2 成交供应商不能按本章第 7.4.1 项要求提交履约保证金的，视为放弃成交资格，其磋商保证金不予退还，给采购人造成的损失超过磋商保证金数额的，成交供应商还应当对超过部分予以赔偿。

## 7.5 签订合同

7.5.1 采购人和成交供应商应当在成交通知书发出之日起 30 日内，根据磋商文件和成交供应商的响应文件订立书面合同。成交供应商无正当理由拒签合同，在签订合同时向采购人提出附加条件，或者不按照磋商文件要求提交履约保证金的，采购人有权取消其成交资格，其磋商保证金不予退还；给采购人造成的损失超过磋商保证金数额的，成交供应商还应当对超过部分予以赔偿。

7.5.2 发出成交通知书后，采购人无正当理由拒签合同，或者在签订合同时向成交供应商提出附加条件的，采购人向成交供应商退还磋商保证金；给成交供应商造成损失的，还应当赔偿损失。

7.5.3 联合体成交的，联合体各方应当共同与采购人签订合同，就成交项目向采购人承担连带责任。

7.5.4 签订合同的其他要求见供应商须知前附表。

## 8、纪律和监督

### 8.1 对采购人的纪律要求

8.1.1 不得以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇，排斥其他供应商公平参与竞争；

8.1.2 不得与供应商或采购代理机构串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益；

8.1.3 不得诱导、干预或影响磋商小组依法依规评审，不得诱导、干预或影响评审专家依法依规独立评审；

8.1.4 不得泄露采购活动中应当保密的情况和资料；

8.1.5 不得接受供应商或采购代理机构的贿赂，或获取其他不正当利益；

8.1.6 不得无正当理由拒绝与成交供应商签订合同；

8.1.7 参与采购活动的相关人员与供应商有利害关系的应当回避；

8.1.8 采购过程中，不得有其他违法违规行为。

### 8.2 对供应商的纪律要求

8.2.1 不得以他人名义参加政府采购活动；

- 8.2.2 供应商不得相互串通，不得与采购人、与采购代理机构串通；
- 8.2.3 不得向采购人或者磋商小组成员行贿，或提供其他不正当利益谋取成交；
- 8.2.4 不得弄虚作假骗取成交，不得虚假响应，不得恶意低价响应；
- 8.2.5 供应商不得以任何方式干扰、影响评审工作；
- 8.2.6 不得无正当理由放弃成交或成交后拒绝与采购人签订合同；
- 8.2.7 不得恶意诋毁其他供应商、采购人或采购代理机构；
- 8.2.8 在参与政府采购活动中，不得有其他违法违规行为。

### 8.3 对磋商小组成员的纪律要求

- 8.3.1 确定参与评审至评审结束前，不得私自接触供应商；
- 8.3.2 不得与供应商或采购代理机构串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益；
- 8.3.3 不得接受供应商提出的与响应文件不一致的澄清和说明；
- 8.3.4 不得征询采购人的倾向性意见；
- 8.3.5 不得对主观评审因素协商评分；
- 8.3.6 不得对客观评审因素评分不一致；
- 8.3.7 磋商小组成员不得接受供应商、采购人和采购代理机构等他人的贿赂或者其他不正当利益；
- 8.3.8 不得以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇，排斥其他供应商公平参与竞争；
- 8.3.9 不得使用磋商文件没有规定的评审方法和评审标准进行评审；
- 8.3.10 不得诱导、干预或影响其他评审专家依法依规独立评审；
- 8.3.11 在评审活动中，磋商小组成员不得擅离职守，影响评审工作正常进行；
- 8.3.12 不得记录、复制或带走任何评审资料；
- 8.3.13 不得泄露评审过程中获悉的对响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及与评审有关的应当保密的情况和资料；
- 8.3.14 磋商小组成员与供应商存在利害关系应当回避；
- 8.3.15 在参与政府采购评审活动中，不得有其他违法违规行为。

## 8.4 对与评审活动有关的工作人员的纪律要求

8.4.1 不得接受供应商、采购人和采购代理机构等他人的贿赂或者其他不正当利益；

8.4.2 不得与供应商、采购代理机构或评审专家串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益；

8.4.3 不得以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇，排斥其他供应商公平参与竞争；

8.4.4 不得诱导、干预或影响磋商小组及其成员依法依规独立评审；

8.4.5 不得擅离职守，影响评审工作正常进行；

8.4.6 不得泄露采购活动中应当保密的情况和资料；

8.4.7 与供应商有利害关系的应当回避；

8.4.8 在参与或服务政府采购活动中，不得有其他违法违规行为。

## 8.5 质疑和投诉

8.5.1 供应商认为本次采购活动的磋商文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的，在知道或应知其权益受到损害之日起7个工作日内有权在法定质疑期内，按规定的程序针对同一采购程序环节一次性实名向采购人、采购代理机构提出书面质疑。质疑函应采用中华人民共和国财政部制定的范本（见附件：质疑函范本）。质疑函及授权委托书应按规定签字并加盖公章。

8.5.2 质疑函的递交方式：见供应商须知前附表。

8.5.3 对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，供应商可以在质疑答复期满后15个工作日内实名向（项目所属）同级政府采购监督管理部门投诉。

8.5.4 质疑和投诉应有具体的质疑（投诉）事项和必要的证明材料或事实根据，供应商对其质疑和投诉内容的真实性及其来源的合法性承担法律责任。

## 9、样品

如本采购项目需要提供样品，样品的具体要求见供应商须知前附表。

## 10、相同品牌产品的处理

相同品牌产品的处理办法见供应商须知前附表。

## 11、需要补充的其他内容

需要补充的其他内容：见供应商须知前附表。

## 附件：质疑函范本

### 质疑函

#### 一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：.....  
地址：..... 邮编：.....  
联系人：..... 联系电话：.....  
授权代表：.....  
联系电话：.....  
地址：..... 邮编：.....

#### 二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：.....  
质疑项目的编号：..... 包号：.....  
采购人名称：.....  
采购文件获取日期：.....

#### 三、质疑事项具体内容

质疑事项 1：.....  
事实依据：.....  
.....  
法律依据：.....  
.....  
质疑事项 2  
.....

#### 四、与质疑事项相关的质疑请求

请求：.....

签字(签章)：..... 公章：.....  
日期：.....

#### 质疑函制作说明：

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑，质疑函中应列明具体分包号。
4. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。

6. 质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

## 第三章 采购需求

### 一、项目概况

本次采购项目为洛宁县图书馆 2019 年城市书房设备采购项目，共 1 个包。

### 二、采购货物清单及技术要求

货物清单:

序号	货物名称	数量	单位	备注
1	钢化玻璃门	2	件	
2	钢化玻璃滑动门 配套电动机组	2	套	
3	智能门禁系统（刷卡模式）	2	套	
4	二维码开门系统	2	套	
5	RFID 安全检测门系统	2	套	
6	安全视频监控系統	2	套	
7	客流信息采集、展示系统	2	套	
8	智能控制系统	2	套	
9	自助办证借还一体机（立式）	3	台	
10	馆员工作站	2	套	
11	电子书借阅机	2	套	
12	RFID 图书标签	10000	个	
13	电脑一体机	4	台	

14	RFID 读者证	3000	张	
----	----------	------	---	--

### 技术要求:

★供应商承诺所投设备（电子书借阅机除外）的系统操控软件均须与洛宁县图书馆现有的 ILAS 业务管理系统实现数据互连互通，实现与总分馆现有的 ILAS 流通业务管理平台“通借通还”的功能要求（在投标文件中附承诺函原件）。

序号	货物名称	技术要求
1	钢化玻璃滑动门	1、厚度 $\geq 12\text{mm}$ 钢化玻璃滑动门，上下双导轨。 2、玻璃门加 $8\text{cm} \times 4\text{cm}$ 轻铝合金门边。 3、微电脑控制，系统自我监察，吸音结构导轨。
2	电动机组	钢化玻璃滑动门配套电动机组，满足承载负荷，符合国家相关要求。
3	智能门禁系统（刷卡模	1、门禁控制器：要求与门禁读卡器分体的控制器，控制器要求安装在室内，只有读卡器及输入线露在室外，其它所有控制线均在室内。读卡器与内部出门手动按钮均采用立柱

	<p>式)</p> <p>式安装模式, 稳定、安全、可靠。</p> <p>2、门禁电锁: 采用四线电插锁(阳极锁), 断电开门型, 符合消防要求(按照消防要求, 切断电源后, 电锁应该打开, 方便人员逃生)。要求安装在门框的上部, 能够适用于单向推拉玻璃门。</p> <p>3、门磁检测功能: 电锁本身带有门磁检测器, 可随时检测门的安全状态, 根据当前门的开还是关状态, 输出不同的开关信号给门禁控制器做判断, 例如: 门禁的非法闯入报警; 门长时间未关闭等。要求发热良性, 带延时控制, 带门磁信号输出。</p> <p>4、具有关门延时功能。</p> <p>5、门禁机箱电源: 系统供电设备, 要求采用后备式(带蓄电池)。搭配UPS不断电系统, 防止断电所形成的门禁空洞。支持冷启动, 无市电的状态下直接启动UPS。输入电压230VAC、交流输入电压135—280VAC、交流输入频率45Hz~65Hz、交流输出电压精度、±10%(电池模式下)、模拟正弦波、密封铅酸免维护蓄电池转换时间4~8MS、噪音≤40DB、环境湿度0~90%、环境温度 0℃-40℃、断电时使用不低于1小时。</p> <p>▲6、门禁读卡器: 同时支持RFID读者证和二代身份证。采用主动式读卡, 读卡响应速度小于2秒。</p> <p>▲7、出门开关: 具有网络远程开关控制功能。在门禁的出门权限不受限制时, 可通过该设备的开/关按钮取代刷卡动作。</p> <p>8、门禁管理软件及管理电脑: 自动关门后自动合上上锁(电磁锁)。监控门禁门磁的状态和行为: 可实时反映于控制室的电脑中, 如哪个门打开/关闭, 哪个人在什么时间、出入什么地点。控制器的信息可以上传到远程或本地控制计算机进行存储, 通过电脑可以对上传的数据进行分析和备份, 并可随时查询到详细的门禁使用记录。</p> <p>9、自动门必须带紧急开启功能, 在紧急情况下(如火灾、停电等), 自动门应保持开启的状态。</p> <p>10、自动门具备扫描指定二维码开门功能。</p> <p>11、读者证认证系统服务于智能门禁系统, 提供对读者刷卡进入时进行身份验证的服务, 要求做到合法读者证的信息提示且自动开锁和开门、对非法读者证的错误信息提示、读者进出统计等功能, 并可根椐采购人要求进行一定的定制开发(统计功能, 能查询哪些读者进入及一段时间内读者使用人数等数据)。</p> <p>12、语音系统软件与洛阳市图书馆现有的图书馆管理系统读者数据库连接, 在读者进入前刷卡时, 实现读者验证、语音提示读者者证状态, 如: 欢迎光临、卡已经过期等功能。</p>
--	--

		13、设备与图书馆业务管理系统接口对接。
4	二维码开门系统	<p>1、系统包括二维码扫描仪、管理软件。</p> <p>2、通过微信小程序或独立APP，利设激光二维码扫描仪扫描指定二维码，打开城市书房玻璃门。</p>
5	RFID 安全检测门系统	<p>1、符合 ADA 相关标准要求，单通道宽度<math>\leq 950\text{mm}</math>，阅读范围半径<math>\geq 450\text{mm}</math>，外观、尺寸及相关功能按键符合要求。</p> <p>2、系统可以兼容使用 AFI 报警模式和 EAS 报警模式。</p> <p>3、监测系统采用 RTF 工作模式(Reader Talks First)。</p> <p>4、可以非接触式的快速识别张贴在流通资料上的 RFID 标签，如图书馆内的印刷品、视听出版物、CD 及 DVD 等流通资料进行安全扫描操作，不能损坏粘贴在流通文献中的磁性介质的文献。</p> <p>5、安装形式随实际现场情况由采购人确定。</p> <p>6、提供设备配套驱动程序文件及相关图书馆业务应用程序文件及后续升级程序包，所有相关软件提供升级服务。</p> <p>7、检查是否有遗漏处理的图书带出，具有音频和视觉报警信号，报警音量可调控，且信号源可设置，报警音量可调控。具有报警记录自动记录、离线报警报功能。</p> <p>8、设备采用一体化扫描结构设计，确保流通文献的安全系数，有效提高门禁系统的灵敏度。</p> <p>9、当多个标签同时通过安全门时，能准确侦测，无误报。</p> <p>10、具备流量计数功能，数据可重置。</p> <p>▲11、具备流量统计分析系统功能模块，可实时检测到在馆人数。</p> <p>12、工作频率：13.56MHz</p> <p>13、通信接口：USB 或 RS232 或网络接口。</p> <p>14、响应时间：<math>\geq 20</math> 个标签/秒。</p> <p>15、支持单通道独立工作和多通道并列工作。</p> <p>16、支持双门联动服务系统。发生读者携带未借出图书通过智能安全检测门时，控制门禁系统的联动服务系统。要求提供联动门禁锁死功能、锁死保持时间的可配置功能。</p> <p>17、供电要求：AC220V，50Hz；</p> <p>18、功率能耗：<math>\leq 125\text{W}</math>；</p>

		<p>19、工作温度：0℃—55℃；</p> <p>20、通信方式：有线网络。</p>
6	安全视频监控系 统	<p>1、需与洛阳市图书馆视频安全监控中心互联互通，可在同一后台中随机遥控监控点及画面。包含硬盘录像机1台，显示器1台、筒型网络摄像机5个、拾音器1个，非可视紧急求助报警盒1个、综合布线及施工；显示器直接显示抓拍人像；同步拾音；具有紧急呼叫功能。</p> <p>2、筒型网络摄像机：200万星光级1/2.7” CMOS ICR 红外阵列筒型网络摄像机；</p> <p>3、拾音器：全向数字降噪拾音器。</p> <p>4、非可视紧急求助报警盒：一键式紧急求助报警盒，信息接入洛阳市图书馆视频安全监控中心。</p> <p>5、硬盘录像机：8路；一键报警、语音对讲、广播；支持公网传输。监控硬盘：≥4TB。</p> <p>6、显示器≥32寸。</p>
7	客流信息采 集、展示系 统	<p>1、软件要求</p> <p>1.1 具有可视化人性化的直观交互界面。</p> <p>1.2 对城市书房图书流通次数做出相应统计，辅助工作人员判断图书流通状态。与洛阳市图书馆业务系统RFID智能化和管理系统无缝对接，上传实时客流信息，实时监控到馆人数、阅读趋势等信息。</p> <p>▲1.3 通过后台监控系统实时监控RFID系统终端设备的数据信息，也可单独监控某个设备的数据信息。</p> <p>▲1.4 通过后台监控系统可区分分块统计分析。</p> <p>1.5 与安全门禁实时动态联动，实现数据交互。</p> <p>2、数据展示大屏一体机要求</p> <p>2.1 能效等级：不低于二级能效；屏幕尺寸：≥55英寸；分辨率：全高清（1920x1080）；屏幕比例：16:9；屏幕类别：硬屏；屏幕等级：A+；背光源：LED；亮度：400-600流明；刷屏率：60HZ；扫描方式：逐行扫描；响应时间≤8ms；支持格式(高清)：1080p/1080i/720p。</p> <p>2.2 操作系统：windows 7；CPU：Intel 酷睿双核 4G/I3；内部存储空间：≥500G。</p> <p>2.3 多声道功能：立体声；扬声器数量：1个；耳机端口：1个；</p> <p>2.4 USB2.0接口：2个；USB支持视频格式：MPEG2、AVI、MP4、DIV、TS、TP、TRP、MKV、MOV、DAT、ASF、WMV、RM、RMVB；USB支持音频格式：MPG-2、AVI、MP4、DIV、TS、TP、</p>

		<p>TRP、MKV、MOV、DAT、WMV；USB支持图片格式：JPEG、PNG。</p> <p>2.5 电源功率 (w)：≤350W；待机功率 (w)：≤5W；工作电压 (v)：100—220v；网络连接：支持；连接方式：无线/网线。</p>
8	智能控制系统	<p>1、系统感知层包含：4路智能控制器、4路调光控制器、激光雷达传感器、照度仪、红外控制器、空调控制器、计数器、温湿度采集器、智能插座。</p> <p>2、温度采集采用传感模块，具有恒温报警功能；湿度采集采用数字温湿度传感器。</p> <p>3、照度采集采用光敏电阻器，电阻值能随着外界光照强弱的变化线性变化。</p> <p>4、网络层包含云中心、网关。网络层与感知层采用有线的连接方式。在应用层，通过电脑、pad、手机等任意设备可实现对终端用电设备的用电控制。</p> <p>5、设备安装方便，线路简单，采用大数据分析系统，当用电设备出现故障时，系统自动给设定的管理员发送故障报警短信。</p> <p>6、管理员可以授权分区用户，安装手机 app 或者登陆电脑端平台管理用电设备。</p> <p>▲7、在电脑、pad、手机端，通过登录管理云平台可以查看馆内的照度、温湿度、人数等数据信息，系统根据采集到数据信息自动生产大数据分析报表。系统根据雷达感应、红外感应、照度值、温湿度信息自动控制用电设备的开关。</p> <p>8、空调控制，实现手机远程 app 控制。同时作为一个网关，与其他设备进行连接实现手机远程自动化及本地自动化控制。</p> <p>9、2个双键墙壁开关，可连接4路灯的负载。搭配空调伴侣，实现自助图书馆内灯光在手机 app 里的远程控制。</p> <p>10、1个无线开关（贴墙单键），可搭配2个连接了4条灯线路的墙壁开关，及空调伴侣，实现一键全开或一键全关（可包含空调、灯光的全开全关）</p> <p>11、具体可控灯光数量根据现场情况进行调整，保证光线柔和、明亮。</p> <p>12、温湿度传感器，搭配空调控制，进行自助书屋内温度的控制。实现温度过低时自动关闭空调，温度过高时自动打开空调。</p>
9	自助办证借还一体机（立式）	<p>1、要求与洛宁县图书馆现有的图书管理系统进行连接，协调工作。</p> <p>2、设备设计紧凑，美观大方，可以很方便地集成到图书馆的家具设施和图书馆业务实施环境中。</p> <p>3、符合国际相关行业标准，如 ISO15693 标准，ISO 18000-3 标准。</p> <p>4、应用系统软件可与图书馆后台管理系统通过 SIP2/NCIP 实现无缝对接；</p>

	<p>办证功能要求</p> <p>1、系统具备集成二代身份证阅读功能，配套系统能够实现判断身份证真伪功能，通过读取身份证芯片从而判断二代身份证真伪，读取二代身份证信息判断身份证有效期的功能等。</p> <p>2、系统集成硬件需要识别图书馆目前使用流通的读者证件，可集成 1-2 种身份识别装置（如 RFID 读者证、二代身份证等）。</p> <p>3、读者查重功能：在读者申办读者证时，自助办证配套软件与图书馆现有后台对接，查询读者办证记录，若读者办理读者证，按照图书馆约定规则在软件界面给予相应提示。</p> <p>4、图书馆读者证办理：可与图书馆现有后台业务系统对接，实现创建读者信息。读者通过自助办证设备软件，进入办理读者证界面，需要配套软件支持：</p> <p>①系统软件支持图书馆现有的办证信息录入功能，包括但不限于读者姓名、性别、身份证号码、出生年月等。</p> <p>②系统软件可按照图书馆约定，选择录入读者电话号码信息。</p> <p>③办证业务流程需要符合图书馆现有基础流程。</p> <p>④系统可按照图书馆现有的读者证类型规则收取读者证押金，若图书馆具备两个或者多种类型读者证，系统可需要按照读者选择的办证类型，收取指定类型读者证的押金数量。</p> <p>⑤在读者证办理完毕后，系统能够自动打印办证操作凭证小票操作小票必须显示读者操作的时间、读者姓名信息、读者证信息和办证设备批号。</p> <p>5、系统配套软件</p> <p>①读者证密码自动分配功能，结合图书馆需求，可按照读者身份证规则分配密码，或者分配统一读者证密码。</p> <p>②软件界面操作友情提示，具备友好界面操作提示，指引读者完成基础功能操作。</p> <p>6、设备管理功能</p> <p>①提供馆员操作界面，馆员进行补卡、收钞管理操作，该界面与现有读者办理证卡界面区分，需要凭卡方可进入，同时在完成补卡、收钞操作完成后，软件自动打印操作凭条小票。</p> <p>②提供本地管理员信息配置接口，管理员可在本地配置收钞、补卡等工作人员信息。</p> <p>③提供自动开关机时间设置功能，工作人员可配置自助办证软件开关时间。</p> <p>7、借还书功能要求</p> <p>①系统软件可配置读者证卡识别、图书借阅、图书归还、自助查询、自助续借、异常操</p>
--	---

	<p>作提醒、凭条打印功能;</p> <p>②系统有读者可选择的归还功能, 系统可以被馆员设定为仅有借书功能, 或仅有还书功能, 或可借可还功能。</p> <p>③可以非接触式的快速识别张贴在流通资料上的 RFID 标签。</p> <p>④具备多本识别功能: 可以“一次扫描, 多本借出/归还”。</p> <p>⑤系统操作过程中, 可按照实际环境需要, 配置读者密码验证功能。</p> <p>⑥可以对图书馆内的图书、光盘等流通资料进行借还操作。</p> <p>⑦配备触摸显示屏和简单界面互动操作, 提供简体中文、英文界面的操作提示功能。</p> <p>⑧设备在空闲时可自动播放相关介绍材料。</p> <p>⑨读者自助操作的实时记录日志功能。</p> <p>⑩防抽换功能: 具备 RFID 流通资料借阅过程中防偷换、防抽换书籍的功能。</p> <p>⑪系统必须保证在设备指示区域范围内的图书能够读取, 超过范围内的图书不被读取, 保证读者操作时不会出错。</p> <p>⑫系统可配置显示读者信息, 包括读者姓名和读者证号等隐私信息</p> <p>其他功能要求</p> <p>1、★现金充值功能: 在图书馆后台系统具备充值财经信息录入的情况下, 设备办证软件能够实现读者证充值功能, 按照图书馆现有充值规则办理现金充值操作, 充值金额为 10、20、50、100 元不等。</p> <p>2、CCTV 监控: 设备内置摄像头, 能够对设备软件操作者进行视频监控, 能够对入钞口收钞情况进行视频监控, 确保在财经操作时可追溯初始信息。</p> <p>3、配备内置热敏式打印机, 自动裁纸, 借书成功时其打印小票可显示操作时间日期、操作类型、流通资料信息、流通资料归还日期, 归还成功时, 打印小票可显示流通资料归还数量, 若有流通资料逾期, 可显示逾期信息, 上述显示内容可配置。</p> <p>4、▲设备具有实体金属密码小键盘, 并有防偷窥护罩, 保证读者隐私不泄漏。(提供设备实物图片)</p> <p>5、LED 指引功能: 身份证、读者证区域、打印出纸口具备 LED 闪灯指引功能, 方便指引用户操作。</p> <p>6、电子锁(打印仓): 可刷 RFID 卡打开打印仓门, 实现无钥匙换纸。</p> <p>7、配备外置电源控制开关, 实现设备的开关机一键控制。</p> <p>8、设备底部提供外接式网口、电源接口, 便于设备通电和网络连接;</p>
--	---

	<p>9、系统内部模块采用标准串口、USB 接口与自助借还机内部工控机连接。</p> <p>10、设备系统通过简单的硬件转换可以升级，紧跟最新技术发展。</p> <p>11、系统提供自动续连功能,在网络故障恢复后,自动连接流通系统服务器,并恢复自助服务,无需馆员协助连接或重新启动服务。</p> <p>12、系统具备定时开启服务、关闭服务功能。</p> <p>13、支持无线网络功能。</p> <p>14、操作系统: Windows 正版操作系统。</p> <p><b>技术要求:</b></p> <p>1、箱体要求: 箱体人性化设计,所有部件应设计安装于箱内,一体化,美观大方,箱门设计安全锁,有足够安全性保证箱内资金安全,箱体对收钞机设置专门的安全锁,散热系统良好。</p> <p>2、安全要求: 结构稳固,防脱落设计,外表设计圆滑,无锋利棱角,内部布线系统严密,以免因线路破损短路发生火灾等消防危险。</p> <p>3、集成需求: 采用竖立式结构,底部集成工控机、阅读器、电源控制模块,读者操作台高度 1300mm,操作台面同时集成发卡机、收钞机、密码键盘、打印机模块,实现收钞办证。</p> <p>4、机体材质: 优质冷轧钢板,汽车烤漆工艺</p> <p>5、设备净重: ≤100kg</p> <p>6、工控主机: 不低于 CPU Intel Core i3 双核四线程处理器/4GDDR3 内存/500G HDD 或 128 SSD 硬盘,操作系统 Win 7 32 位或以上;</p> <p>7、▲触摸显示屏: 不低于 21.5 寸纯平电容式触摸屏,显示分辨率 1920×1080;</p> <p>8、存卡数量: ≥120 张</p> <p>9、存钞数量: ≥500 张</p> <p>10、打印机: 80mm 热敏打印机,自动进纸切纸</p> <p>11、RFID 阅读器: 合 ISO15693、ISO18000-3 标准;工作频率为 13.56MHz;读写距离可达 15cm 以上</p> <p>12、身份证阅读器:ISO14443B 协议</p> <p>13、收钞机可识别纸币类型:¥10、¥20、¥50、¥100,并配有入钞指示灯,可自动识别假币、不符合规格的纸币,并予以退回,验钞功能可进行调整和升级</p> <p>14、发卡机适用卡片长度:76mm~86mm 宽度 53mm-56mm 厚度 0.2mm-2.0mm,容量约 150 张 (0.8mm)</p>
--	--

		<p>15、发卡RFID阅读器:符合 ISO15693、ISO18000-3 标准; 工作频率为 13.56MHz;</p> <p>16、供电要求: AC 220V, 50Hz</p> <p>17、额定功率: 130W</p> <p>18、工作环境: 温度 0℃~50℃, 湿度 5%~95%。</p> <p>质量认证:</p> <p>1、▲所投产品整机通过中国国家强制性产品 3C 认证, 提供所投设备型号的证书复印件。</p> <p>服务要求:</p> <p>2、供应商须提供设备配套驱动程序文件、相关图书馆业务应用程序文件。</p> <p>3、★为保证设备兼容和便于统一管理, 要求所投自助办证借还一体机与 RFID 安全门、RFID 图书标签为同一品牌。</p>
10	馆员工作站	<p>1、具有可扩展性和可维护性。</p> <p>2、RFID 阅读器(桌面式一体机)可对 RFID 标签非接触式地进行阅读, 可以将流通资料的相关信息快速写入标签。</p> <p>▲3、RFID 标签、RFID 读者证信息读取、写入功能, 图书 RFID 标签防盗位改写功能, 可对条形码进行识别转换后, 将条码号写入 RFID 标签、RFID 读者证。</p> <p>▲4、与洛宁县图书馆现有的图书管理系统关联, 实现 RFID 流通资料的借还、续借功能。</p> <p>5、标签、读者证加工程序在操作成功或者失败时均有准确的操作提示信息, 相关信息可以预设。</p> <p>6、RFID 阅读器通过标准串口或 USB 接口连接至计算机设备。</p> <p>7、RFID 天线必须采用屏蔽式设计, 适用于各种现场应用场合, 保证只能在天线上方的 RFID 图书能够读到。</p> <p>8、须符合国际相关行业标准, 如 ISO15693 标准, ISO 18000-3 标准等。</p> <p>9、图中批量转换过程中, 不需要按动鼠标或键盘操作 RFID 标签软件即可实现标签快速转换。</p> <p>10、RFID 阅读器必须具备防冲突功能, 能保证多个标签同时可靠识别。</p> <p>11、具备统计报表功能, 对各类操作进行统计。</p> <p>12、供应商须提供设备配套驱动程序文件、相关图书馆业务应用程序文件及后续升级程序包。</p> <p>13、工作频率: 13.56MHz</p>

		<p>14、阅读范围半径：≤250mm</p> <p>15、RFID 阅读器通信接口：USB 或者 RS232</p> <p>16、RFID 阅读器通信接口：RS-232、USB、RJ45，百兆自适应网口。</p> <p>17、规格尺寸：≤430mm*290mm*32mm(长*宽*高)。</p> <p>18、一体式馆员阅读器材质：优质铝型材，表面喷塑处理。</p> <p>19. 设备净重：≤5kg。</p> <p>20. 识读性能：读写距离可达15cm 以上，5 本/次。</p> <p>21、供电要求：AC 220V，50Hz。</p> <p>22、额定功率：≤5W。</p> <p>22、PC一体机：酷睿I3-7100；固态硬盘240G；机械硬盘500G；内存8G DDR4 2133；屏幕≥23寸，1080P；USB2.0接口2个、USB3.0接口2个；内置千兆网卡、无线WIFI；鼠标、键盘各1个；正版操作系统WIN7旗舰版。</p> <p>安全认证： ▲所投馆员工作站整机通过中国国家强制性产品3C认证，提供所投型号证书复印件，原件备查。</p> <p>软件要求： ▲所投馆员工作站应用软件具有国家版权局出具的计算机软件著作权登记证书，提供证书复印件，原件备查。</p>
11	电子书借阅机	<p>1、整体集成需求：采用竖立式结构，触屏为触摸互动屏，≥43 寸高性能多点触控屏，用户可任意在屏幕进行放大缩小操作，方便用户阅读。</p> <p>2、分辨率：1920×1080；亮度：350cd/m<sup>2</sup>；屏幕比例：16：9，对比度：3000:1；可视角度：89° /89° /89° /89° (L/R/U/D)；响应时间：≤6.5ms；灯管寿命：≥500000 小时；</p> <p>3、处理器：双核 主频≥1.2G；内存：≥1GB DDR3 1333；电源：100-240VAC，50/60HZ；网络功能：标准RJ45 接口、WiFi。</p> <p>4、App 同时提供安卓、ios 操作系统两个版本软件，App 端具有扫描图书二维码下载功能。</p> <p>5、终端用户可以通过微信客户端阅读使用，微信客户端是扫码阅读机配套的移动端程序。通过微信客户端可以关注采购人公众服务号，通过采购人公众服务号内扫描二维码功能直接扫码阅读机上的数字资源的二维码下载图书到终端中阅读。</p>

	<p>▲6、扫码阅读机提供不少于 5000 册图书可供扫描阅读。提供精美高清的图片与资源简介预览。质保期内每年免费更新不少于 2000 册热门电子图书。</p> <p>7、提供不少于 3500 种正版授权期刊（不包含学术类期刊）可供采购方选择，采购人借阅机内包括不少于 200 种期刊，全部期刊实时更新。</p> <p>8、扫码阅读机提供检索功能，可以对关键字进行检索，并显示出检索条目的数量、列表，可以通过点击具体资源进入阅读扫描页面。同时提供精确搜索，可以选择出版时间、出版社、类别以及关键字进行精确搜索。按照类别显示资源，具体类别下可以按照出版年限排序、出版时间排序、扫码数量排序排序方法，并显示该类别下书籍总数。首页提供优秀出版社、热门书籍、书籍分类栏目。</p> <p>▲9、电子书要求包含中华书局、人民文学出版社、生活读书新知三联书店、商务印书馆、中国美术出版总社、现代教育出版社、中国民主法制出版社、人民音乐出版社、荣宝斋、中国大百科全书出版社等国内主流出版社的精品内容，并且不少于 3000 种。</p> <p>10、电子借阅机支持借阅机、读者手机、微信的阅读数据的云端同步。读者的阅读不受时间、地点的限制。</p> <p>11、每本电子书、每本期刊均拥有独立的二维码支持扫码单本下载阅读，并在借阅机上提供在线阅读功能。</p> <p>12、触摸屏设备上支持自定义首页动态模块显示的功能，可以通过后台设置动态模块显示的顺序、图片。</p> <p>13、借阅机内的资源均提供离线使用功能，在断网的情况下可实现每个数字资源的的二维码供用户扫码阅读。</p> <p>14、数据统计：用户在阅读机终端上的浏览、查询、扫描二维码、以及在终端上的阅读等操作均在后台有数据统计。系统不仅可以统计每个用户通过移动端访问每天的点击量，而且可以统计每个用户每天的阅读时长、每本书的累积阅读时长，并可定期生成每个用户的阅读报告。</p> <p>15、具备用户管理后台。</p> <p>16、能够支持夜间模式、字体大小调整、跳转等阅读功能，并可通过主流的社交软件进行分享。</p> <p>17、可自动记录用户阅读进度。</p> <p>18、支持 android、ios 系统移动端。</p> <p>19、借阅机终端系统支持定制显示单位名称、logo、二维码，可将采购人的名称和 logo</p>
--	---

		<p>配置到程序中。</p> <p>20、采购人可以通过后台账号密码登录管理，修改增加其他特色网站、数据库内容。</p> <p>21、具备自定义发布信息管理及后台。</p>
12	RFID 图书 标签	<p>功能要求</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 标签为无源标签，无需电池设备。</li> <li>2. 标签中有存储器，存储在其中的资料可重复读、写。</li> <li>3. 标签存储器中的信息可以非接触式的读取和写入。</li> <li>4. 标签具有一定的抗冲突性，能保证多个标签同时可靠识别。</li> <li>5. 标签可防止存储在其中的信息被随意改写。</li> <li>6. 标签要求防水、防人体感应、强穿透力。</li> <li>7. 须符合国际相关行业标准，如 ISO15693 标准，ISO 18000-3 标准等，具有良好的互换性与兼容性。</li> <li>8. 用户可自定义数据格式和内容，具有良好的数据扩展性。</li> <li>9. 具有不可改写的唯一序列号（UID）供识别和加密。</li> <li>10. 标签采用 AFI 或 EAS 位作为防盗的安全标志方法，且 AFI 标志位必须可以用户自由修改，标签内部的防盗位状态可用于判断流通资料是否允许被带出馆外。</li> <li>11. 标签必须在管理系统处于离线状态下，能被 RFID 安全门正确识别。</li> <li>12. 标签固有频率误差率小于或等于±300K Hz 范围。</li> <li>13. 标签自带单面粘性，保证在标签质保期内不开胶脱落，同时应保证采用中性精胶粘贴，不损伤图书纸张。</li> <li>14. 标签为卷状包装，可以在电动或手动标签分配器中方便分配抽取。</li> <li>15. 相关的 RFID 阅读产品设备，可在 0.1s 之内读取存储在标签中的资料。</li> </ol> <p>技术要求</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 工作频率：13.56 MHz。</li> <li>2. 芯片：相当于 NXP ICODE SLIX。</li> <li>3. 内存容量：≥1K bits。</li> <li>4. 有效识读距离：自助借还设备须≥250mm，防盗门须≥500mm。</li> <li>5. 图书标签天线：铝质蚀刻天线，PET 基底，天线宽度=30 μm。</li> </ol>

		<p>6. 图书标签长度: 53MM±0.5MM。</p> <p>7. 图书标签宽度: 50MM±0.5MM。</p> <p>8. 用纸: 面纸 80g 铜版纸, 格拉辛底纸。</p> <p>9. 热熔胶: 热熔胶。</p> <p>10. 覆合要求: INLAY 居中覆合, 芯片朝向面纸。</p> <p>11. 成品形式: 卷式, 2000 个/卷(图书标签)。</p> <p>12. 环境温度范围: -30℃—75℃。</p> <p>13. 有效使用寿命: ≥10 年; 内存可读写 100,000 次以上。</p> <p>14. 防冲突机制: ≥30 个标签/秒。</p> <p>服务要求</p> <p>1. ▲供应商应负责在产品保用期(10 年)内对因质量问题不能正常使用的 RFID 标签提供免费更换。</p> <p>2. 供应商须提供日常的符合标准的该种标签的供应渠道, 方便以后图书标签数量的扩充。</p> <p>3. ▲为保证设备兼容和便于统一管理, 要求所投 RFID 图书标签与 RFID 安全门、自助借还办证一体机须为同一品牌。</p>
13	电脑一体机	<p>PC 一体机: 酷睿 I3-7100;</p> <p>固态硬盘 240G;</p> <p>机械硬盘 500G;</p> <p>内存 8G DDR4 2133;</p> <p>屏幕≥23 寸, 1080P;</p> <p>USB2.0 接口 2 个</p> <p>USB3.0 接口 2 个;</p> <p>内置千兆网卡、无线 WIFI;</p> <p>鼠标、键盘各 1 个;</p> <p>正版操作系统: WIN7 旗舰版。</p>
14	RFID 读者证	<p>功能要求</p> <p>1. 读者证为无源产品, 无需电池设备。</p> <p>2. 读者证中有存储器, 存储在其中的资料可重复读、写。</p> <p>3. 读者证存储器中的信息可以非接触式的读取和写入。</p>

	<p>4. 防止存储在其中的信息被随意改写。</p> <p>5. 须符合国际相关行业标准，如 ISO 15693 标准、ISO 18000-3 标准、ISO 14443-A 标准等，具有良好的互换性与兼容性。</p> <p>6. 用户可自定义数据格式和内容，具有良好的数据扩展性。</p> <p>7. 须具有不可改写的唯一序列号（UID）供识别和加密。</p> <p>8. 读者证固有频率误差率小于或等于±300K Hz 范围。</p> <p>9. 读者证中至少可存储以下信息：标签标识代码、馆代码、条码号</p> <p>10. 读者证上可印制由图书馆提供的 LOGO 图案。</p> <p>技术要求</p> <p>1. 工作频率：13.56 MHz。</p> <p>2. 芯片：相当于 NXP ICODE2。</p> <p>3. 内存容量：≥1K bits。</p> <p>4. 版面材质：PVC。</p> <p>5. 规格尺寸：86mm*54mm(长*宽)，厚度≤1.0mm。</p> <p>6. 环境温度范围：-30℃—75℃。</p> <p>7. 内存可读写 100,000 次以上。</p> <p>服务要求</p> <p>供应商须提供日常的符合标准的该种标签的供应渠道，方便以后借书证数量的扩充。</p>
--	---

注：1、供应商应如实描述所报产品的技术参数和性能，不得完全复制粘贴上表技术参数和性能描述。因完全复制粘贴上表技术参数和性能描述而产生的不利于供应商的评审风险由供应商自行承担。

2、加“★”为必须满足参数，否则响应文件将不被接收。

3、中标后的7日内供应商必须提供相关设备、系统产品到现场测试，并提供自助办证借还一体机（立式）对应型号 3C 相关认证证书及其检测报告，测试通过后再签订合同，如无法通过测试或提供产品与投标文件中所承诺产品不符合者，可视为虚假应标及欺诈行为，并追究相应责任。

### 三、供货要求

1、供应商须提供符合国家质量标准、部颁标准、行业标准或本磋商文件规定标准的、供货渠道合法的全新原装合格正品（包括零部件），如安装或配置软件的，须为正版软件。所提供的货物应当同时符合国家有关安全、卫生、环保规定。本项目中所报产品涉及工业产品生产许可证的，该产品应

具有由质监部门颁发给制造商的关于该产品的《全国工业产品生产许可证》；本项目中所报产品涉及纳入国家认证认可监督管理委员会现行《强制性产品认证目录描述与界定表》管理的强制性认证产品（简称 3C 认证产品）的，该产品应具有由认证机构颁发给制造商的该产品强制性认证证书；本项目中所报产品属于《信息安全产品强制性认证目录》内的信息安全产品的，该产品应具有由中国信息安全认证中心按国家标准认证颁发的有效认证证书；本项目中所报产品涉及网络通讯产品的，该产品应具有工信部门颁发的入网许可证。

2、采购人使用成交供应商成交的货物、技术、资料、服务或其他任何一部分时，享有无偿使用权。免受第三方提出的侵犯其专利权、著作权、商标权或其它知识产权的起诉。如果第三方提出侵权指控，成交供应商应承担由此而引起的一切法律责任和费用。

## 第四章 合同(样本)

双方应根据磋商文件、成交通知书、成交供应商的响应文件（包括澄清说明），以及与本项目采购相关的资料、图纸签订采购合同。所签订的合同不得背离磋商文件的实质性内容要求和响应文件的承诺。使用或参考《洛阳市市级政府货物类采购合同范本》签订合同。

《洛阳市市级政府货物类采购合同范本》下载地址：

洛阳市政府采购网（<http://luoyang.hngp.gov.cn/>）首页“文件下载”栏。

《洛阳市市级政府采购支持中小微企业信用融资信用担保合作金融机构名单》下载地址：

洛阳市政府采购网（<http://luoyang.hngp.gov.cn/>）首页“文件下载”栏。



## 第六章 资格审查与评审标准

初步条款	评分点名称		评审标准	
符合性评审	供应商名称		与营业执照、资格证书一致	
	响应文件签字盖章		符合磋商文件要求	
	报价		只能有一个有效报价，且报价未超过预算控制价，并按规定填报报价表一览表、报价明细表。	
	磋商保证金		符合供应商须知前附表的规定	
	响应文件有效期		符合供应商须知前附表的规定	
	实质性要求和条件		符合供应商须知前附表的规定	
资格评审	营业执照		具备有效的营业执照	
	财务状况报告		符合供应商须知前附表的规定	
	纳税证明		符合供应商须知前附表的规定	
	社会保险证明		符合供应商须知前附表的规定	
	信用查询记录		符合供应商须知前附表的规定	
	不存在禁止投标的情形		不存在第二章“供应商须知”第 1.4.3 项规定的任何一种情形	
详细条款	最低分	最高分	评分点名称	评审标准
经济标评分参数		30.00	投标报价	

技术标评分 参数	0.00	18.00	投标货物的技术 参数、技术性能：	满足招标文件要求得 18 分，每有一项 不满足扣 2 分，加▲号不满足扣 3 分， 扣完为止，加“★”为必须满足参数， 否则响应文件将不被接收。
	0.00	10.00	根据竞标产品与 项目需求的吻合 程度：	包括产品的科学性、先进性、可靠性、 成熟性、合理性、技术兼容性的优劣， 结合产品的检测报告，品牌知名度和市 场占有率，好得 8-10 分，较好得 5-7 分，一般得 2-4 分，若未提供此项内容 得 0 分。
	0.00	10.00	项目整体实施方 案：	（如建设工期、实施组织、进度安排、 施工安全保证措施、安装调试、项目验 收等，所有工作要求在不闭馆的条件 下进行）的科学性、合理性、前瞻性、 规范性和可操作性进行比较评分，好得 8-10 分，较好得 5-7 分，一般得 2-4 分，若响应文件中未提供此项内容则得 0 分。
综合标评分 参数	0.00	2.00	节能环保政策	
	0.00	1.00	节能产品	所投货物有节能产品认证证书的，加 1 分；（供应商为厂家的，开标时提供原 件；为代理商的，提供复印件加盖厂家 公章）。
	0.00	1.00	环境标志产品	所投货物有环境标志产品认证证书的， 加 1 分（供应商为厂家的，开标时提供 原件；为代理商的，提供复印件加盖厂 家公章）。

	0.00	5.00	供应商实力	
	0.00	4.00	业绩	(1) 竞标人提供 2016 年 6 月以来类似案例, 单个合同金额 50 万元 (含) 以上, 每有一份得 2 份, 最多得 4 份 (开标时出示合同及验收报告原件, 投标文件中附复印件, 否则不得分)。
	0.00	1.00	认证	(2) 供应商通过 ISO9001 质量体系认证、ISO14001 环境管理体系认证、OHSAS18001 职业健康管理体系认证 (开标时提供原件并在投标文件中附复印件, 全部提供得 1 分, 少一项不得分)。
	0.00	5.00	生产厂家实力及商务资质	
	0.00	2.00	3.1 生产厂家实力及商务资质	(1) 所投自助借还机、RFID 安全门制造商具备信息安全管理证书认证的得 2 分 (投标文件中附证书复印件, 否则不得分)。
	0.00	2.00	3.2 生产厂家实力及商务资质	(2) 所投产品具备相关专利, 提供发明专利证书的, 每本证书得 1 分, 最多得 2 分 (投标文件中附证书复印件, 否则不得分)。
	0.00	1.00	3.3 生产厂家实力及商务资质	(3) 所投产品具备绿色环保认证证书的, 得 1 分 (投标文件中附证书复印件, 否则不得分)。
	0.00	18.00	授权及售后服务实力	

	0.00	4.00	4.1 授权及售后服务实力	(1) 保修期内、外服务承诺及措施 (2-4分), 若未提供此项承诺得 0 分。
	0.00	4.00	4.2 授权及售后服务实力	(2) 施工期间, 加强安全防护措施, 施工现场符合安全文明施工标准, 保证不发生各种安全事故, 并承担由此发生的费用 (2-4分), 若未提供此项承诺得 0 分。
	0.00	2.00	4.3 授权及售后服务实力	(3) 供应商改善经营服务态度, 针对本招标工程的特点和要求, 结合自身的条件和潜力, 为采购人排忧解难的服务承诺 (1-2分), 若未提供此项承诺得 0 分。
	0.00	4.00	4.4 授权及售后服务实力	(4) 质保期外的承诺和其他实质性承诺 (2-4分), 若未提供此项承诺得 0 分。
	0.00	2.00	4.5 授权及售后服务实力	(5) 提供原厂标准的易损件、消耗材料价格清单及折扣率 (2分), 若未提供此项承诺得 0 分。
	0.00	2.00	4.6 授权及售后服务实力	(6) 具有本地化的售后服务 (供应商在洛阳市有本地化的售后服务机构的得 2 分, 没有本地化售后服务机构的得 0 分。开标时需提供售后服务机构营业执照或租赁合同原件, 投标文件中附复印件, 否则不得分)。
	1.00	2.00	综合评价	由评委根据供应商的投标文件情况综合评价打分 1-2 分。



## 第七章 投标文件格式

## 目录

- 一、封面
- 二、投标函
- 三、法定代表人授权书
- 四、法人被授权人身份证扫描件
- 五、资格证明材料
- 六、开标一览表
- 七、报价明细表
- 八、中小微企业声明函（投标人）
- 九、中小微企业声明函（制造商）
- 十、残疾人福利性单位声明函
- 十一、监狱企业证明文件
- 十二、技术要求响应与偏差表
- 十三、商务要求响应与偏差表
- 十四、节能产品、环境标志产品明细表
- 十五、实质性技术要求的支持资料
- 十六、制造商授权书（参考）
- 十七、项目实施方案

十八、售后服务计划

十九、其他需要提供的资料

二十、参与评审打分的证书（证件）一览表

二十一、参与评审打分的证书（证件）扫描件

二十二、参与评审打分的合同业绩一览表

二十三、参与评审打分的合同业绩扫描件

二十四、其他材料

## 一、投标文件格式

## 一、封面

# 投标文件

项目名称：

招标编号：

投标人名称：

日期：

## 二、投标函

### 投标函

致：\_\_\_\_\_

根据贵方招标编号为\_\_\_\_\_的招标公告，我方签字代表经正式授权并代表投标人提交投标文件及相关资料，并对之负法律责任。

据此函，签字代表宣布同意如下：

- 1、依法依规、诚实守信、公平竞争参加本次招标活动。
- 2、我方保证投标文件中的所有资料均为真实、准确、完整、有效的，且不具有任何误导性，否则，我方承诺投标文件无效并自愿承担一切法律责任。
- 3、我方的投标报价详见开标一览表。
- 4、我方承诺除技术要求响应与偏差表、商务要求响应与偏差表列出的偏差外，我方响应招标文件的全部要求。
- 5、我方愿遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关的政府采购法律法规，按《中华人民共和国合同法》履行我方的全部责任。
- 6、我方已认真仔细研究招标文件全部内容，包括修改文件以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。
- 7、我方承诺投标有效期为提交投标文件截止时间后90天，并在招标文件规定的投标有效期内不撤销投标文件。
- 8、如果我方的行为符合本招标文件规定的投标保证金不予退还情形的，我方同意不退还我方提交的投标保证金。
- 9、我方同意按照贵方的要求提供与投标有关的一切数据或资料，理解贵方不一定接受最低报价的投标或收到的任何投标。
- 10、我方在此声明，所提交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在第二章“投标人须知”第1.4.3项规定的任何一种情形。
- 11、如果我方被确定为中标人，我方愿意按招标文件的规定交纳履约保证金。我方如无不可抗力，放弃中标，或者未履行招标文件、投标文件和合同条款的，一经查实，我方愿意赔偿由此而造成的一切损失，并同意接受按相关法律法规和招标文件的相关要求对我方进行的处罚。
- 12、采购人若需追加采购本项目招标文件所列货物及相关伴随服务的，在不改变合同其他实质性条款的前提下，我方将按相同或更优惠的折扣率保证供货。

13、我公司保证所投产品来自合法的供货渠道，若中标，则有义务向采购人提供其要求的有效书面证明资料。如果提供非法渠道的商品，视为欺诈，并承担相关责任。

14、我方决不提供虚假资料谋取中标，决不采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人，决不与采购人、采购代理机构或者其它投标人恶意串通，决不向采购人、代理机构工作人员和评委进行商业贿赂，决不拒绝相关监管部门的监督检查，不向相关监管部门提供虚假情况，如有违反政府采购法律法规的行为，无条件接受贵方及相关监管部门的依法依规处罚。

15、本此招标若废标，在收到贵方的通知后，如果我方同意参加贵方组织的本项目的竞争性谈判，则本投标函及所有投标文件中声明、授权、承诺、盖章签字等仍然有效。我方遵守贵方招标文件关于特殊情形采用竞争性谈判采购的相关规定，并无异议。

16、与本投标有关的一切正式函件往来请寄：

地址：

邮政编码：

电话：

传真：

电子信箱：

投标人（企业电子章）：

法定代表人（个人电子章）：

日期：

本投标人承诺：以上地址等信息为邮寄函件的真实有效准确信息，收件人为法定代表人或投标人代表。如我方对往来函件拒收，邮寄方可视为已送达，由此造成的一切后果由本投标人承担。

注：除可填报内容外，对本投标函内容的任何实质性修改将被视为非实质性响应投标，从而导致该投标被拒绝。

### 三、法定代表人授权书

#### 法定代表人授权书

本人\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（投标单位名称）的法定代表人，现授权委托本单位在职员工\_\_\_\_\_（姓名，职务）（身份证号码：\_\_\_\_\_、手机号码：\_\_\_\_\_）作为投标人代表以我方的名义参加贵单位组织的\_\_\_\_\_项目（招标编号：\_\_\_\_\_）的投标活动，并代表我方全权处理一切与之有关的具体事务和签署相关文件，我均予以承认。

代理人无权转让委托权。

本授权书至投标有效期结束前始终有效。

特此声明。

投标人（企业电子章）：

法定代表人（个人电子章）：

日期：

## 四、法人被授权人身份证扫描件

1、法定代表人身份证正面和反面扫描件

2、投标人代表（被授权人）身份证正面和反面扫描件

## 五、资格证明材料

### 资格证明材料

包括但不限于营业执照(或事业单位登记证书等投标人身份证明材料)、资质证书、财务状况报告、纳税证明、社会保险证明。

注：在投标文件中附扫描件

## 六、开标一览表

### 开标一览表

投标人总报价（小写）	元
交货期	



## 小型微型（监狱、残疾人福利性单位）企业产品说明

1、投标人须在投标文件中提供投标人自己的《中小微企业声明函》，以及“制造商类型”为小型、微型企业制造商出具的《中小微企业声明函》扫描件；如未按要求提供上述证明或相关内容表述不清的或内容不全的，将整体不予价格扣除。

2、根据财政部、司法部发布的《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）规定，本项目招标在评审中对监狱企业产品的价格给予6%的扣除。监狱企业作为投标人须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的扫描件，否则不予认定。

3、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）规定，本项目在评审中对残疾人福利性单位提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务，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）的价格给予6%的扣除。残疾人福利性单位作为投标人须提供《残疾人福利性单位声明函》，否则不予认定。

4、投标人对所报相关内容的真实性负责，采购代理机构有权将相关内容进行公示，因弄虚作假导致的后果由投标人自行承担。

5、相关证明资料附后。

## 八、中小微企业声明函（投标人）

### 中小微企业声明函（投标人）

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181号）的规定，本公司为\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业。即，本公司同时满足以下条件：

1、根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）规定的划分标准，本公司属于第四条第\_\_\_\_\_项\_\_\_\_\_行业，为\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业。

2、本公司参加（采购项目名称）采购活动提供本企业制造的货物，或者提供（制造商名称）制造的货物，该制造商属于\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业（见该制造商出具的《中小微企业声明函》）。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将承担相应的法律责任。

投标人（企业电子章）：

财政部、工信部关于印发《政府采购促进中小企业发展暂行办法》的通知（财库〔2011〕181号）第二条规定：中小企业（含中型、小型、微型企业）应当同时符合以下条件：

（一）符合中小企业划分标准（见工业和信息化部国家统计局国家发展和改革委员会财政部《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号））；

（二）提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物。本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本办法所称中小企业划分标准，是指国务院有关部门根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标制定的中小企业划型标准。

小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。

## 九、中小微企业声明函（制造商）

### 中小微企业声明函（制造商）

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181号）和《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）规定的划分标准，本公司属于第四条第\_\_\_\_\_项\_\_\_\_\_行业，为\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业。

本公司参加（采购项目名称）采购活动或者授权由（代理商名称）提供本企业制造的（货物名称品牌型号），本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将承担相应的法律责任。

制造商（公章）：

财政部、工信部关于印发《政府采购促进中小企业发展暂行办法》的通知（财库〔2011〕181号）第二条规定：中小企业（含中型、小型、微型企业）应当同时符合以下条件：

（一）符合中小企业划型标准（见工业和信息化部国家统计局国家发展和改革委员会财政部《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号））；

（二）提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物。本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本办法所称中小企业划型标准，是指国务院有关部门根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标制定的中小企业划型标准。

小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。

注：在投标文件中附扫描件

## 十、残疾人福利性单位声明函

### 残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，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，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/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）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人（企业电子章）：

## 十一、监狱企业证明文件

### 监狱企业证明文件

（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。

注：在投标文件中附扫描件

## 十二、技术要求响应与偏差表

技术要求响应与偏差表

序号	货物名称	招标文件 技术要求 技术参数	投标产品			偏差描述	结论
			制造商 名称	品牌规 格型号	产品实际技术参数		

投标人（企业电子章）：

注：

- 1、投标人应根据招标要求逐条逐项表述说明投标响应情况。
- 2、投标人提交的投标文件中的技术参数与招标文件的技术要求、技术参数不同时，应逐条逐项如实填列在偏离表中。投标人不如实填写偏离情况、存在弄虚作假行为的，将依法承担相应的法律责任。
- 3、投标人应结合所投产品说明或描述其实际技术参数和性能。如果完全复制粘贴本招标文件《招标货物清单及技术要求》之技术参数和性能描述，或者只注明“符合”、“满足”等类似无具体内容的表述，因此而产生的不利于投标人的评审风险由投标人自行承担。
- 4、投标人可根据需要自行增减表格行数。

### 十三、商务要求响应与偏差表

商务要求响应与偏差表

序号	招标文件商务要求	投标人响应具体内容	偏差说明

投标人保证：除本表列出的商务偏差外，投标人响应招标文件的全部商务要求。

投标人（企业电子章）：

注：投标人可根据需要自行增减表格行数。

## 十四、节能产品、环境标志产品明细表

节能产品、环境标志产品明细表

序号	货物名称	品牌及制造商	规格型号	节字标志认证证书号	国家节能产品认证证书有效截止日期	在×期清单中页码

序号	货物名称	品牌及制造商	规格型号	中国环境标志认证证书编号	认证证书有效截止日期	在×期清单中页码

投标人（企业电子章）：

注：

- 1、投标人提供的产品属于《节能产品政府采购清单》有效期内的节能产品，以及《环境标志产品政府采购清单》有效期内的环境标志产品，应提供相关证明资料（上述节能产品、环境标志产品政府采购清单中投标产品所在页，并明显标画出对应的产品型号），并如实填写本表，未按此要求提供证明资料或填写本表的，评审时不予认可、不予加分。
- 2、投标人可根据需要自行增减表格行数。
- 3、相关证明资料附后。

附：

1、《节能产品政府采购清单》投标产品所在页（应明显标画出对应的产品型号）

2、《环境标志产品政府采购清单》投标产品所在页（应明显标画出对应的产品型号）

## 十五、实质性技术要求的支持资料

实质性技术要求：特指技术要求中加“★”条款。

技术支持资料：以制造商公开发布的印刷资料，或检验检测机构出具的检测报告或投标人须知前附表允许的其他形式为准，不符合前述要求的，视为无技术支持资料，其投标将被否决。

注：在投标文件中附扫描件

## 十六、制造商授权书（参考）

### 制造商授权书（参考）

致：洛阳市政府采购中心

我们（制造商名称）是按中国法律成立的一家制造商，主要营业地点设在（制造商地址）。我方在此证明：

按中国法律正式成立的，主要营业地点设在（代理商地址）的（代理商名称）就\_\_\_\_\_项目（招标编号：\_\_\_\_\_）所包含的（货物名称品牌型号及原装零配件），系由我方制造。在可预见的本项目招标文件规定的投标有效期内，没有更新或淘汰产品的计划。

我方对我方制造提供的上述货物承担合同规定的全部质量保证责任。

制造商名称（公章）：

签字人部门和职务：

签字人签名：

注：

1. 制造商应明确授权产品的品牌规格型号，否则采购人不予接受。
2. 投标人可参考此授权书格式，如用其它格式，须明确此授权书中的相关内容。

注：在投标文件中附扫描件

## 十七、项目实施方案

### 项目实施方案

投标人根据招标项目要求及自身情况自行填报。

投标人（企业电子章）：

## 十八、售后服务计划

### 售后服务计划

- 1、详细说明售后服务的内容、形式、质保期，解决质量或操作问题的响应时间、应急问题解决时间等。
- 2、售后维修单位名称、地点、联系方式。
- 3、售后维修技术设备和人员等情况。
- 4、技术培训、质量保证措施。
- 5、为本次招标项目所提供的其他相关免费物品或服务。
- 6、提供原厂标准的易损件、消耗材料价格清单及折扣率，保修期届满后维修的价格清单及折扣率。
- 7、投标人认为需要说明的其他服务承诺。

投标人（企业电子章）：

## 十九、其他需要提供的资料

### 其他需要提供的资料

投标人根据招标项目要求及自身情况自行填报。

## 二十、参与评审打分的证书（证件）一览表

参与评审打分的证书（证件）一览表

序号	证书（证件）名称	持证单位（人）	发证机构	发证日期

投标人（企业电子章）：

注：1. 投标人可根据需要自行增减表格行数。

2. 投标人对所报相关内容的真实性负责，采购代理机构有权将相关内容进行公示，因弄虚作假导致的后果由投标人自行承担。

## 二十一、参与评审打分的证书（证件）扫描件

## 二十二、参与评审打分的合同业绩一览表

参与评审打分的合同业绩一览表

序号	项目名称	采购单位（甲方）名称	合同金额（元）	签订时间

投标人（企业电子章）：

注：1. 投标人可根据需要自行增减表格行数。

2. 投标人对所报相关内容的真实性负责，采购代理机构有权将相关内容进行公示，因弄虚作假导致的后果由投标人自行承担。

## 二十三、参与评审打分的合同业绩扫描件