

林州市图书馆城市书房设备配套项目

招 标 文 件

项目编号：林财公开采购-2025-GK18



采 购 人：林州市图书馆

代理机构：河南登展工程管理服务有限公司

日 期：2025 年 10 月

目 录

第一章 招标公告	2
第二章 投标人须知.....	6
第三章 采购需求.....	29
第四章 合同条款（格式）	36
第五章 投标文件格式.....	48
第六章 附件.....	63

第一章 招标公告

林州市图书馆城市书房设备配套项目

招标公告

项目概况

林州市图书馆城市书房设备配套项目的潜在投标人应在林州市公共资源交易中心网站（<https://ggzy.anyang.gov.cn/lzggzy/>）网站，凭企业数字证书获取采购文件。并于 2025 年12 月9 日上午9 时 00 分（北京时间） 前提交投标文件。

一、项目基本情况

1. 项目编号：林财公开采购-2025-GK18
2. 项目名称：林州市图书馆城市书房设备配套项目
3. 采购方式：公开招标
4. 预算金额：2475936.3元
最高限价：2475936.3元

序号	包号	包名称	包预算（元）	包预算（元）
1	林财公开采购- 2025-GK18-1	林州市图书馆城市书房设备配套项目一标段	1320000	1320000
2	林财公开采购- 2025-GK18-2	林州市图书馆城市书房设备配套项目二标段	750000	750000
3	林财公开采购- 2025-GK18-3	林州市图书馆城市书房设备配套项目三标段	405936.3	405936.3

5. 采购清单（包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等）
 - 5.1 采购内容：林州市图书馆城市书房设备配套（详见招标文件第三章采购需求）；
 - 5.2 服务地点：采购人指定地点；
 - 5.3 资金来源：财政资金；
 - 5.4 质量标准：符合国家、地方及行业规范要求，并满足采购人需求。
6. 合同履行期限（供货期）：15 日历天；

7. 本项目是否接受联合体投标：否；
8. 是否接受进口产品：否；
9. 是否专门面向中小企业：否。

二、申请人的资格要求

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：/；
3. 本项目的特定资格要求：

3.1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）的规定，对列入“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）网站的“失信被执行人”（中国执行信息公开网<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>）、“政府采购严重违法失信行为记录名单”、“重大税收违法失信主体”及“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）网站的“政府采购严重违法失信行为记录名单”的投标人，拒绝参与本项目采购活动；（采购人或代理机构将对参加本项目的投标人进行信用信息查询，截图打印或照片留存）。

3.2本项目不接受联合体投标。

三、获取招标文件

1. 时间：2025 年 11 月 17日至 2025 年11 月 21 日，每天上午 00:00 至 12:00，下午 12:00 至 23:59（北京时间，法定节假日除外）。
2. 地点：登录林州市公共资源交易中心网站（<https://ggzy.anyang.gov.cn/lzggzy/>），凭企业数字证书获取采购文件。
3. 方式：网上获取。供应商需提前办理 CA 数字证书及电子签章，并登录安阳市公共资源交易中心网站（<https://ggzy.anyang.gov.cn/ayggzy/>）完成 CA 注册（推荐使用 IE 浏览器）；具体办理流程请登录安阳市公共资源交易中心网站（<https://ggzy.anyang.gov.cn/ayggzy/>）-服务指南-操作手册-《安阳市公共资源交易系统投标人（供应商）操作手册》。

4. 售价：0 元。

四、投标截止时间及地点（方式）

1. 时间：2025 年 12 月9 日上午 9 时 00 分（北京时间）；

2. 地点（方式）：供应商应在响应文件提交截止时间前上传加密的电子投标（响应）文件到安阳市公共资源交易系统（<https://ggzy.anyang.gov.cn/ayggzy/>）。上传时供应商须使用制作该投标（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投标（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，未在响应文件提交截止时间前完成上传的，视为逾期送达，安阳市电子招投标交易平台将拒绝接收。逾期送达的或者未送达指定地点的投标（响应）文件，采购人不予受理。

五、开标时间及地点（方式）

1. 时间：2025 年 12 月 9 日上午 9 时 00 分（北京时间）；

2. 地点（方式）：本项目采用远程不见面交易的模式，开标当日，供应商无需到开标现场参加开标会议，供应商应当在响应文件提交截止时间前，推荐使用 IE 浏览器登录到安阳市公共资源交易不见面开标大厅（<https://ggzy.anyang.gov.cn/BidOpening/bidhall/default/login.html>），点击右上方【登录】按钮进入，在线准时参加开标活动并进行投标（响应）文件解密等。因供应商原因未能解密、解密失败或解密超时的将被拒绝。

六、发布公告的媒介及招标公告期限

本次招标公告同时在《河南省政府采购网》、《全国公共资源交易平台（河南省·林州市）》网上发布，招标公告期限为五个工作日。

七、其他补充事宜

1. 根据豫财购〔2017〕10 号和安财购〔2017〕7 号文要求，参加政府采购项目的小微企业供应商，持中标（成交）通知书可向金融机构申请合同融资，详情请登录安阳市政府采购网（<http://anyang.hngp.gov.cn/anyang>），进入网站飘窗或业务指南窗口了解金融机构提供的融资服务内容。

2. 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库【2020】46 号）、《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》、《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的规定，本次采购项目非专门面向中小企业采购，符合条件的供应商，可按招标文件规定提供相关证明材料，以便享受相关政府采购优惠政策。

八、对本次招标提出询问，请按照以下方式联系

1. 采购人：林州市图书馆

统一社会信用代码：124105814174735675

联系人：秦建永

电话：15039953808

地址：林虑大道西段

2. 采购代理机构信息

代理机构：河南登展工程管理服务有限公司

统一社会信用代码：91410581MA9H1WR464

联系人：田晓芬

电话：18613728781

地址：林州市中房九号院

3. 项目联系方式

项目联系人：秦建永

电话：15039953808

第二章 投标人须知

投标人须知前附表

序号	名称	内容和要求
1	采购人	林州市图书馆
2	采购代理机构	河南登展工程管理服务有限公司
3	项目名称	林州市图书馆城市书房设备配套项目
4	项目编号	林财公开采购-2025-GK18
5	资金来源	财政资金
6	采购内容	林州市图书馆城市书房设备配套项目一标段（详见招标文件第三章采购需求）
7	预算金额 （最高限价）	林州市图书馆城市书房设备配套项目一标段：1320000元； 投标报价超过预算金额（最高限价）的按无效投标处理。
8	合同履行期限 （供货期）	15 日历天
9	供货地点	采购人指定地点
10	质量要求	符合国家、地方及行业规范要求，并满足采购人需求
11	投标人（申请人）的资格要求	1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定； 2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：/； 3. 本项目的特定资格要求： 3.1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）的规定，对列入“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）网站的“失信被执行人”（中国执行信息公开网 http://zxgk.court.gov.cn/shixin/ ）、“政府采购严重违法失信行为记录名单”、“重大税收违法失信

		<p>主体”及“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）网站的“政府采购严重违法失信行为记录名单”的投标人，拒绝参与本项目采购活动；（采购人或代理机构将对参加本项目的投标人进行信用信息查询，截图打印或照片留存）。</p> <p>3.2本项目不接受联合体投标。</p>
12	是否接受 联合体投标	<p><input checked="" type="checkbox"/> 不接受</p> <p><input type="checkbox"/> 接受，应满足下列要求：</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
13	是否接受 进口产品	<p><input checked="" type="checkbox"/> 不接受</p> <p><input type="checkbox"/> 接受，应满足下列要求：</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
14	踏勘现场	<p><input type="checkbox"/> 组织</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 不组织，投标人可根据需要自行踏勘现场，费用及风险自负</p>
15	招标文件的 澄清或修改	<p>采购人可在提交投标文件截止时间至少15日前对已发出的招标文件进行必要的澄清或修改，并以补充通知、澄清或更正公告等形式通知各潜在投标人，请各潜在投标人在投标文件递交截止时间前登陆林州市公共资源交易中心网站（https://ggzy.anyang.gov.cn/lzggzy/）等公告发布媒体时刻关注项目信息。若澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制，且距离投标文件递交截止时间不足15日的，应当顺延投标文件递交截止时间</p>
16	投标预备会	<p><input type="checkbox"/> 召开，时间：_____</p> <p>地点：_____</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 不召开</p>
17	投标有效期	90日历天（自开标之日起）

18	投标保证金	根据《安阳市财政局关于进一步优化政府采购营商环境的通知》要求，本次采购项目不收取投标保证金
19	投标文件份数	<p>1. 电子投标文件：壹份（按招标文件规定从网上递交）</p> <p>2. 纸质投标文件：按招标文件规定不接受电子投标时，投标人须提交纸质响应文件正本 1 份、副本 4 份和电子 文档（U盘）【此U盘内容包含未加密的正式版电子响 应文件及 “.doc ” 类可编辑文档】；若按招标文件规定 接受电子投标时，中标人在领取中标通知书前按采购人 、采购代理机构要求提供电子投标文件打印件。</p>
20	投标文件的递 交和开标信息	<p>1. 投标文件提交的截止时间及开启时间：2025 年 12 月 9 日上午9 时 00 分</p> <p>2. 投标文件提交地点：投标人应在投标文件提交截止时间前上传加密的电子投标（响应）文件到安阳市公共 资源交易系统（ https://ggzy.anyang.gov.cn/ayggzy/）。</p> <p>。上传时投标人须使用制作该投标（响应）文件的同一 CA 锁进行上传操作。请投标人在上传时认真检查上传 投标（响应）文件是否完整、正确。投标人应充分考虑 上传文件时的不可预见因素，未在投标文件提交截 止时 间前完成上传的，视为逾期送达，安阳市电子招 投标交 易平台将拒绝接收。逾期送达的或者未送达指 定地点的 投标（响应）文件，采购人不予受理。</p> <p>3. 投标文件开启地点：林州市公共资源交易中心第一开 标厅5号机位（林州市学院路与林虑大道交汇处西北红 旗渠公共服务中心 1 号楼 4 层）。</p> <p>本项目采用远程不见面交易的模式，开标当日，投标人 无需到开标现场参加开标会议，投标人应当在投标文 件 提交截止时间前，推荐使用 IE 浏览器登录到安阳 市公 共资源交易不见面开标大厅（ https://ggzy.anyang.gov.cn/BidOpening/bidhall/default/login.html），</p>

		点击右上方【登录】按钮进入，在线准时参加开标活动 并进行投标（响应）文件解密等。因供应商原因未能解 密、解密失败或解密超时的将被拒绝
21	纸质投标文件装订要求	需采用左侧无线胶装方式，将投标文件装订成册，且装订牢固不易拆散和换页，不得采用活页方式装订
22	封套上应载明的信息	<p>按招标文件规定不接受电子投标，需现场提交纸质投标文件和电子文档（U 盘）时，外封套上应载明的信息：</p> <p>“正本”、“副本”或“电子文档（U 盘）”</p> <p>采购人名称：</p> <p>投标人名称：</p> <p>_____（项目名称）投标文件</p> <p>标段：_____（如有划分）</p> <p>项目编号：</p> <p>于____年____月____日____时____分（投标文件递交截止时间）之前不准启封</p>
23	是否退还投标文件	<p><input type="checkbox"/>是</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>否，不退还</p>
24	是否接受电子投标	<p><input checked="" type="checkbox"/>是，接受，请按规定提交电子投标文件</p> <p><input type="checkbox"/>否，不接受</p>
25	是否专门面向中小企业采购	<p><input type="checkbox"/>是，请投标人按相关规定提供《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或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</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>否，根据招标文件具体落实的政府采购政策价格扣除比例，用扣除后的价格参与评标。该价格仅作为评标价使用，中标价和合同签约价仍以其投标文件中的投标报价为准</p>

26	折扣价	<input checked="" type="checkbox"/> 接受，根据招标文件具体落实的政府采购政策给予的价格扣除比例及公共资源交易平台系统程序填报（招标文件未给定格式或公共资源交易平台系统程序无设定格式的无须单独填报），该价格仅作为评标价使用，中标价和合同签约价仍以其投标文件中的投标报价为准 <input type="checkbox"/> 不接受，本项目专门面向中小企业采购
27	构成招标文件的其他材料	招标文件的补充文件（如：补充通知、澄清或信息更正公告等）
28	评标委员会的组建	1. 评标委员会组成：由采购人代表 1 人，评审专家 4 人，共 5 人组成 2. 评标专家确定方式：专家评委由采购人代表从相关评标专家库中随机抽取
29	是否授权评标委员会确定中标人	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否，推荐的中标候选人数量：3 名
30	公告发布媒体	本招标公告同时在《河南省政府采购网》、《全国公共资源交易平台（河南省·林州市）》网上发布。
31	付款方式	确定中标人后，采购人在双方签订合同后，向中标人预付合同款的 50%，（中标人应向采购人提交合同金额的 50% 预付款保函，未提供保函的，视同其放弃预付款的支付），供货完成、验收合格后一次性支付剩余合同款。
32	履约保证金	根据《安阳市财政局关于进一步优化政府采购营商环境的通知》规定，本次采购项目不收取履约保证金
33	质疑和投诉	参与本次采购活动的投标人如有异议，可在各环节法定质疑期内向采购代理机构一次性提出针对该采购程序环节的书面质疑函，书面原件送达至招标文件列示的采购代理机构及采购单位联系人处；依据法规规定，质疑函应当有明确的请求和必要的证明材料，应当包括下列内容：1. 投标人的姓名或者名称、地址、邮编、联系人

		及联系电话；2. 质疑项目的名称、编号；3. 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；4. 事实依据；5. 必要的法律依据；6. 提出质疑的日期。投标人为自然人的，应当由本人签字；投标人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，并加盖公章。如对采购代理机构的答复仍有异议的，可向招标文件列示的监督部门提出书面投诉。（具体程序按照《政府采购质疑和投诉办法》执行）
34	本项目中小企业划分标准所属行业	本标段（一标段）所属行业为：工业； 从业人员1000人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入300万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入300万元以下的为微型企业。
35	招标代理服务费	按照河南省招标投标协会《河南省招标代理服务收费指导意见》（豫招协{2023}002 号）文件的规定，招标代理服务费由中标单位支付，招标代理服务费由中标单位在领取中标通知书前向采购代理机构支付。
36	需要补充的其他内容	<p>1) 招标文件中相关内容前后表述不一致的，以表述在前的为准或有利于项目实施的原则确定；同一组成文件不同版本之间有不一致的，以形成时间在后者为准。按本款规定仍不能形成结论的，由采购人及采购代理机构负责解释。</p> <p>（2）签字、盖章要求</p> <p>1) 招标文件明示签字、盖章的地方必须按规定签字、盖章。</p> <p>2) 响应文件中如果有涂改、插字、删除等情况，必须在文件改动处由法定代表人或其授权的代理人的签字或盖章，并标明“修改”字样。</p> <p>注：响应文件中各电子标书要加签有效的供应商机构 CA 数字证书、法定代表人个人 CA 数字证书。根据《中华人民共和国电子签名法》，第二条“本法所称电子签名，是指数据在电文中以电子形式所含、所附用于识别</p>

	<p>签名人身份并表明签名人认可其中内容的的数据”，第十四条“可靠的电子签名与手写签名或盖章具有同等的法律效应”，可以认定：用户使用 CA 数字认证，具有与手写签名相同的法律效应。</p> <p>（3）本次采购项目具体落实的政府采购政策</p> <p>1. 落实政府采购政策需满足的资格要求：按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46 号）、《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 号及《关于政府采购促进小型微型企业发展的实施意见》（豫财购[2013]14 号）、《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）、《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141 号）的要求，对小型、微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位产品的价格给予 10%~20%（工程项目为 3%~5%）的扣除，用扣除后的价格参与评审，本次政府采购项目非专门面向中小企业。本项目的扣除比例为：小型、微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位扣除 20%。（投标人须在响应文件中提供《中小企业声明函》见附件 1、《残疾人福利性单位声明函》见附件 2）。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。未填写声明函的在评审过程中不予认可。</p> <p>2. 根据《节能产品政府采购实施意见》（财库[2004]185 号）的规定，投标产品如果是最新一期节能产品政府采购清单内的产品且在有效期内，优先予以采购。（投标文件中须提供有效的证明材料且加盖投标人公章，否则不予认可）</p> <p>3）根据《关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90号的规定，投标人产品如果是最新一期环境标志产品政府采购清单内的产品且在有效期内</p>
--	--

		<p>，优先予以采购。（投标文件中须提供有效的证明材料且加盖投标人公章，否则不予认可）</p> <p>4）投标产品如果同时列入环境标志产品政府采购清单和节能产品政府采购清单的，应当优先于只列入其中一个清单的产品。（投标文件中须提供有效的证明材料且加盖投标人公章，否则不予认可）</p> <p>4. 如采购人所采购的设备不涉及政府强制采购节能产品的，供应商提供的产品中属于节能产品/环境标志产品政府采购品目清单中优先采购的，应提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品/环境标志产品认证证书复印件，同等条件下，享受节能产品及环境标志产品优先采购政策。同等条件是指，采用综合评分法的项目，供应商综合得分一致、价格得分一致；采用最低评标价法的项目，供应商最终报价一致。</p> <p>5. 本次政府采购项目非专门面向中小企业。</p> <p>6. 核心产品（本项目核心产品为：自助借还机、自助办证机；）提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下采购活动的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得中标候选人推荐资格；评审得分相同时，报价最低的同品牌供应商获得中标候选人推荐资格；评审得分和报价都相同时，由评审小组按技术标优劣顺序确定一个供应商获得中标候选人推荐资格，其他同品牌供应商不作为中标候选人。</p>
本招标文件最终解释权归采购人所有		

A 总说明

1. 适用范围

本招标文件仅适用于本次招标中所叙述的项目。

2. 定义

2.1 “采购代理机构”系指组织本次招标的机构：河南登展工程管理服务
有限公司。

2.2 “投标人”系指符合招标文件规定的条件，向采购代理机构提交投标文件
的企业法人或其他组织。投标人亦指招标文件中所称的申请人。

3. 合格的投标人

3.1 凡符合本次招标公告中“投标人的资格要求”的均为合格投标人。

3.2 投标人应遵守国家法律、法规和采购代理机构有关招标文件的规定。

4. 投标费用

无论投标结果如何，投标人所有参与本次投标有关的全部费用自行承担，采
购代理机构均无义务和责任承担投标人的任何费用。

B 招标文件说明

5. 招标文件的构成

招标文件用以阐明招标项目及服务、招标投标程序和合同条款。招标文件由
下述部分组成：

- （1）招标公告
- （2）投标人须知（含前附表）
- （3）采购需求
- （4）合同条款（格式）

(5) 投标文件格式

(6) 附件

6. 招标文件的澄清、修改

6.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全等问题,应及时向采购人提出,以便补齐。如有疑问,应按“投标人须知前附表”中的规定对招标文件提出质疑,要求采购人对招标文件予以答复。

6.2 采购人将按“投标人须知前附表”中的相关规定对招标文件质疑问题进行答复,并作为招标文件的组成部分,与其具有同等约束力。但不指明质疑问题的来源。

6.3 招标文件发出后,采购人可对招标文件进行必要的澄清或修改。

6.4 招标文件的澄清或修改将按“投标人须知前附表”中的相关规定作出。招标文件的澄清或修改等内容作为招标文件的组成部分,具有约束作用。

6.5 当招标文件、招标文件的澄清、修改或补充等文件在同一内容的表述上不一致时,以最后发出的为准。

6.6 为使投标人在编制投标文件时有充分的时间对招标文件的澄清、修改或补充等文件内容进行研究,如果澄清、修改或补充等文件内容发出的时间距投标文件递交截止时间上不足 15 天(招标文件另有规定的除外),采购人可酌情延长投标文件递交截止时间。

C 投标文件的编写

7. 要求

投标人应仔细阅读招标文件的所有内容,按招标文件的要求提供投标文件,并保证所提供全部资料的真实性。投标文件应对招标文件做出实质性响应,否则,其投标文件将被拒绝。

8. 投标文件的组成

- (1) 投标函
- (2) 投标报价一览表
- (3) 技术偏差表
- (4) 法定代表人身份证明或附有法定代表人身份证明的企业法定代表人授权委托书
- (5) 资格证明文件
- (6) 反商业贿赂承诺书
- (7) 投标承诺函
- (8) 履约承诺书
- (9) 其他材料

9. 投标文件格式

9.1 投标人应按本章“8. 投标文件的组成”列示内容编制投标文件，“投标文件格式”仅为对投标文件部分内容的格式化规范，并非投标文件所应具备的全部内容。

9.2 投标人应按招标文件中提供的投标文件格式填写投标函及投标报价一览表。招标文件中未列明格式的，由投标人按一般通用格式自行设计。

10. 投标报价

投标人报价大写文字表示的数据与小写数字表示的有差别，以大写文字表示的数据为准；若单价有明显的小数点错位，应以总价为准，并修改单价。如投标人拒绝接受上述意见，其投标将被拒绝。

11. 投标人资格证明文件

投标人必须提交能证明其符合“申请人（投标人）的资格要求”进行投标和

具备合同履行能力的相关证明材料，作为投标文件的一部分。

12. 投标保证金

见“投标人须知前附表”。

13. 投标有效期

见“投标人须知前附表”。

14. 投标文件的制作

14.1 投标文件按“投标文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为投标文件的组成部分。“投标文件格式”未给定格式的应按一般通用格式自行设计制作。

14.2 投标文件应当对招标文件有关技术参数、合同履行期限及地点、质量标准、投标有效期、质保期等实质性内容作出响应。

14.3 电子投标文件须按招标文件规定登陆相关系统制作。纸质投标文件应用不褪色的材料书写或打印，并按“投标人须知前附表”中的相关规定装订。

14.4 投标文件份数：见“投标人须知前附表”。

14.5 投标文件递交方式：见“投标人须知前附表”。

14.6 投标文件均应按“投标人须知前附表”中的相关规定签字、盖章。

14.7 投标人应在纸质投标文件封面上注明“正本或副本”字样，纸质投标文件正本和网上递交的电子投标文件若有差异且以网上不见面电子开标和电子评标的，则以电子投标文件为准。

14.8 投标人于投标文件递交截止时间前可以补充、修改或撤回投标文件，并书面通知采购代理机构。

14.9 电报、电话、传真、电子邮件等招标文件没有明示的投标形式概不接受。

D 投标文件的递交

15. 投标文件的密封和标记

15.1 现场递交纸质投标文件的，投标人应将纸质投标文件正本、副本及电子版投标文件用非透明文件袋密封，在封签处加盖公章，并按投标人须知前附表中的相关规定在封套上载明信息。

15.2 纸质投标文件应由专人送交，投标人应将投标文件按 15.1 中的规定密封和载明信息后，按招标文件规定的形式、时间和地址送达。没有按照 15.1 中的规定进行密封和载明信息的，将被视为无效投标。

16. 投标文件的递交

所有投标文件须按招标公告中规定的时间、地点和方式递交。

17. 迟交的投标文件

投标文件递交截止时间后递交的投标文件，采购代理机构将拒绝接收。

E 开标和评标

18. 开标

18.1 采购代理机构按招标公告规定的时间和地点现场公开开标的，投标人应按“投标人须知前附表”中的相关规定派代表参加开标会，并签名报到，以证明其出席开标会。投标人未派代表参加的，该投标将被视为无效投标。

18.2 现场提交投标文件纸质版开标的，开标前现场检查投标文件密封情况，确认无误后开标，开标时拆封唱标，唱正本“投标报价”内容以及采购代理机构认为必要的其他内容并记录。

18.3 采用网上不见面电子开标的，投标人须按“投标人须知前附表”中的相关规定登陆相关网站操作执行。

19. 评标委员会

评标委员会的组成及评标专家的确定方式：见“投标人须知前附表”。

20. 投标文件的审查和确定

20.1 开标后，评标委员会将依据招标文件，审查投标文件是否完整，是否符合招标文件的要求，是否有计算错误，是否有大小写不一致，投标文件是否恰当地签署（签字、盖章）。

20.2 在对投标文件进行详细评审之前，评标委员会按照评标方法对投标人进行初步评审（包括资格评审、符合性评审），不符合招标文件要求的投标人将被拒绝。

20.3 评标委员会将确定每一投标是否对招标文件的要求做出了实质性的响应，而没有重大偏离和保留。实质性响应的投标是指投标符合招标文件的所有条款、条件和规定且没有重大偏离和保留（重大偏离和保留是指影响到招标文件和投标人的义务的规定，而纠正这些偏离将影响到其它提交实质性响应投标人的公平竞争地位）。

20.4 评标委员会判断投标文件的响应性仅基于投标文件本身而不靠外部证据。

20.5 评标委员会拒绝被确定为非实质性响应的投标人，投标人不得通过修正或撤销不符之处而使其投标成为实质性响应的投标。

20.6 允许投标人修改投标中不构成重大偏离的、微小的、非正规、不一致或不规则的地方。

21. 评标原则

21.1 评标工作由依法组建的评标委员会负责。评标委员会依据本招标文件规定的评标方法,对投标文件进行评审和比较,向采购人提出书面评标报告。采购人根据评标委员会提出的书面评标报告和推荐的中标候选人确定中标人，原则上确

定第一中标候选人为中标人。

21.2 坚持公开、公平、公正地对待所有投标人。

21.3 按照同一评标程序及方法审查所有投标人的投标文件。

21.4 如评标委员会一致认为投标报价明显不合理，有降低质量、不能诚信履约的可能时，有权要求投标人做出解释并提交相关证明材料。如投标人不能做出合理解释、未能提供相关证明材料或做出的解释、提供的证明材料不具备充分理由的，评标委员会在取得多数一致意见后，可确定该投标报价无效。

22. 评标方法

22.1 本次评标采用综合评分法。评标委员会对通过初步评审满足招标文件实质性要求的投标文件，按照赋分标准的内容进行综合评审得分（详细性评审），并按得分由高到低的顺序推荐 3 名中标候选人。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

22.2 评标程序

评标程序为：初步评审, 详细性评审, 澄清、说明和补正，推荐中标候选人。

22.2.1 初步评审

（1）资格评审

详见评标办法“2.1.1”

（2）符合性评审

详见评标办法“2.1.2”

评标办法

条款号		评审因素	评审标准
2.1.1	资格评审	营业执照	具有有效的营业执照，符合招标文件要求
	标准	资格要求	符合第二章“投标人须知”前附表规定
		其他要求	符合第二章“投标人须知”前附表规定，符合招标文件要求
2.1.2	符合性评审标准	投标人名称	与营业执照等证件一致
		签字盖章	符合第六章“投标文件格式”要求，符合招标文件要求
		投标文件格式	符合第六章“投标文件格式”要求
		报价唯一	有一个有效报价，且不高于采购预算价
		投标内容	符合招标文件要求
		供货期	符合第二章“投标人须知”前附表规定
		质保期	符合第二章“投标人须知”前附表规定
		质量要求	符合第二章“投标人须知”前附表规定
		投标有效期	符合第二章“投标人须知”前附表规定
评审内容		分值	评审标准

报价部分 (30分)	报价	30分	<p>1、价格分采用低价优先法计算，即通过资格性和符合性审查且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格得分为满分30分。</p> <p>2、其他投标人的价格分统一按照下列公式计算： 投标报价得分=（评标基准价 / 投标报价）×30 注：（1）价格分计算保留小数点后两位。</p> <p>（2）按中华人民共和国财政部令第87号《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第六十条评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。</p> <p>备注：符合招标文件规定的小型或微型企业或监狱企业或残疾人福利性单位优惠条件的投标人，价格给予20%的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p>
技术部分 (38分)	技术参数响应	30分	<p>根据各投标人所投产品技术性能以及对招标文件各项基本要求的逐项响应等方面情况由评委进行评议打分，投标人所投设备完全满足招标文件技术要求的，得30分；标注“▲”每一项不满足扣2分（标注提供证明材料的未提供视为不满足）；未标注“▲”每一项不满足扣1分（标注提供证明材料的未提供视为不满足）；扣完为止。</p>
	项目实施方案	8分	<p>评委根据投标人提供技术实施方案，集体讨论确定各投标人所属分档，由评委在相应档次内独立打分</p> <p>一档（2分）：技术方案一般，系统功能配置基本达到要求；项目执行组织措施、项目执行保障措施一般，方案整体性、兼容性较弱。</p> <p>二档（4分）：在一档基础上，技术方案有一定的可行性，没有明显技术错误，系统功能配置能够达到要求；有详细的项目执行组织措施、项目执行保障措施，方案整体性、兼容性可行。</p> <p>三档（6分）：在二档基础上，技术方案详细可行，对系统有较全面的描述：①项目周期与进度规划；②拟投入实施人员组织与分工安排；③项目实施管理以及质量保障措施；④安全、文明施工方案；⑤项目调试、验收方案；</p> <p>四档（8分）：①满足在三档基础上，针对采购人现状分析清晰、准确，方案详细合理，对项目总体有深刻认识，结构清晰、观点及主题明确，②培训及售后计划详细合理；③能保证今后系统升级需求，同时能兼顾采购人现有系统的情况。</p> <p>注：未提供不得分。</p>
商务部分 (32分)	核心产品制造实力	10分	<p>1. 所投RFID设备的品牌制造商具有自主读写器及天线的生产线（包含RFID空中接口测试仪、频谱仪、示波器、直流电源及频谱分析仪等），提供上述生产线证明材料（采购合同及付款凭证或发票复印件），2分，不提供或提供不全不得分；</p> <p>2. 所投RFID产品制造商具有自主实验室，负责检测或校准自己生产的产品，且实验室通过中国合格评定国家认可委员会实验室认可，提供自主实验室认证证书复印件，得2分；</p> <p>3. 所投RFID产品制造商具有专业的技术优势，曾参与制定行业技术“</p>

			<p>国家标准、行业标准、地方标准”，提供参与制定“国家标准”的证明文件≥3份，得2分；不提供或提供不全不得分；</p> <p>4. 供应商或RFID产品制造商通过能源管理体系认证，具有产品检验、老化测试、包装、运输及企业能源管理人才培养等能力，提供能源管理体系认证证书复印件及认监委官网查询截图，得2分；</p> <p>5. 所投RFID产品制造商通过信息安全服务的信息系统安全集成服务（≥3级）资质认证，提供认证证书及认监委官网查询截图，得2分；</p>
	企业综合实力	8分	<p>1. 投标人具有计算机系统集成（射频识别标签系统）及计算机应用系统（智能图书馆应用软件）的售后服务能力，服务能力符合GB/T27922-2011标准规定的五星级认证要求，提供相应服务范围的认证证书复印件，得2分；</p> <p>2. 投标人通过职业健康安全管理体系认证，职业健康安全管理体系符合GB/T45001-2020、ISO45001:2018标准，管理体系覆盖范围包含射频识别标签系统及智能图书馆应用软件，提供符合上述要求的认证证书，得2分；</p> <p>3. 投标人通过ISO质量管理体系、ISO环境管理体系认证（管理体系覆盖范围须包含射频识别标签系统及智能图书馆应用软件），提供上述体系认证证书复印件，得2分；</p> <p>4. 投标人通过服务质量达标测评体系认证，符合G/T16868-2009商品经营服务质量管理规范，提供四星级及以上认证证书复印件，得2分；提供三星级认证证书复印件，得1分；其它不得分。</p>
	业绩证明	4分	<p>投标人提供同类项目建设案例，要求提供证明文件（中标公告、中标通知书及采购合同相关证明文件复印件）。不能同时提供上述业绩证明材料的项目不予计算业绩。每提供一个得2分，最高得4分。</p>
	投标人资质信息	4分	<p>1. 为切实保障智慧图书馆项目中读者个人信息与敏感数据的安全，确保系统平台稳定运行并满足国家网络安全与数据合规要求，投标人须提供至少1名数据安全工程师资质证明，其中高级资质并附官网查询截图及及投标人为其缴纳的社保证明，得2分，中级资质并附官网查询截图及投标人为其缴纳的社保证明，得1分，中级以下或未提供均不得分。</p> <p>2. 至少1名项目维护技术人员须具备信息系统运维管理能力，提供中级及以上信息系统运维管理资格证书复印件、发证机构官网查询截图及投标人为其缴纳的社保证明，得2分；</p>
	售后服务方案	6分	<p>评委根据售后服务书内容的技术服务队伍、技术培训计划、响应时间、服务承诺等集体讨论确定各投标人所属分档，由评委在相应档次内独立打分。</p> <p>一档（0.5分）：售后服务方案包含了技术服务队伍、技术培训计划、响应时间、服务承诺等，基本满足项目需求。</p> <p>二档（2分）：售后服务方案包含了技术服务队伍、技术培训计划、响应时间、服务承诺等，完全满足项目需求。</p> <p>三档（4分）：售后服务方案包含了技术服务队伍、技术培训计划、服</p>

			<p>务承诺等，完全满足项目需求，且提供服务保障体系，响应时间优于招标文件要求。</p> <p>四档（6分）：售后服务方案包含了技术服务队伍、技术培训计划、服务承诺等，满足项目需求，提供服务保障体系，响应时间优于招标文件要求，提供服务流程（包括故障处理、上门维护、紧急维护、重要服务、电话维护、主动巡检等），提供应急预案，提供技术服务表单（包括客户服务报告、客户服务质量考核评估、服务满意度调查单、电话回访记录单等）整体方案符合用户需求，可行性高。</p> <p>注：未提供不得分。</p>
--	--	--	--

23. 投标文件的澄清、说明或者补正

23.1 评标期间，投标人法定代表人或委托代理人须在指定地点等候质疑。

23.2 为有助于对投标文件进行审查、评估和比较，评标委员会对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。

23.3 投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

23.4 投标人的澄清文件是投标文件的组成部分，并取代投标文件中被澄清的部分。

23.5 澄清文件应按评标委员会规定的时间提交。

24. 投标报价的修正

投标文件报价出现前后不一致的，除招标文件另有规定外，按照下列规定修正：

（1）投标文件中开标一览表（投标报价一览表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（投标报价一览表）为准；

（2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

(3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表（投标报价一览表）的总价为准，并修改单价；

(4) 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。

同时出现两种以上不一致的，按照上述规定的顺序修正。修正后的报价按照第 23 项的规定经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

25. 保密及其它注意事项

25.1 评标是招标工作的重要环节，评标工作在评标委员会内独立进行。

25.2 评标期间评标委员会可对投标文件中有关问题分别向投标人进行询问，请各投标人予以答复。重要或复杂问题回答后，须以书面形式补充，并经法定代表人或其委托代理人签署。回答文件将作为投标文件的组成部分。

25.3 在开标、评标期间，投标人不得向评委询问情况，不得进行旨在影响评标结果的活动。

注：根据安财购【2021】24 号文件规定，防范供应商恶意低价中标、成交。对于供应商中标、成交后不履约、且中标或成交供应商报价比预算低 30%以上的，将视同恶意低价中标、成交，扰乱采购活动，财政部门将对其违规违法行为进行处理。

F 授予合同

26. 中标通知和签订合同

26.1 采购代理机构在评标结束后 2 个工作日内将评标报告送采购人。采购人自收到评标报告之日起 5 个工作日内，在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。中标候选人并列的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招

标文件规定的方式确定中标候选人顺序；招标文件未规定的，采取随机抽取的方式确定。

26.2 采购人在收到评标报告 5 个工作日内未按评标报告推荐的中标候选人顺序确定中标人，又不能说明合法理由的，视同按评标报告推荐的顺序确定排名第一的中标候选人为中标人。第一中标候选人因自身原因放弃、或因其它原因不能继续履行合同的，采购人可依评标委员会推荐的中标候选人顺序依次顺延下一中标候选人为中标人或重新组织采购活动。

26.3 采购人或者采购代理机构自确定中标人之日起 2 个工作日内，在公告发布媒介上发布中标结果公告，公告期限为 1 个工作日。

26.4 在公告中标结果的同时，采购人或者采购代理机构向中标人发出中标通知书。中标通知书发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标人无正当理由不得放弃中标。

26.5 采购人与中标人自中标通知书发出之日起30 日内，按照招标文件和中标人投标文件的规定，与中标人签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标人投标文件作实质性修改。

26.6 《中标通知书》对采购人、中标人均具有法律效力。

26.7 中标通知书、招标文件、中标人的投标文件及其澄清文件等，均为签订合同的依据。所订合同不得对招标文件和中标人的投标文件作实质性修改，采购人和中标人不得私下订立背离合同实质性内容的协议。

27. 纪律和监督

27.1 对采购人的纪律要求

采购人不得泄漏采购活动中应当保密的情况和资料，不得与投标人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

27.2 对投标人的纪律要求

投标人不得相互串通投标或者与采购人串通投标，不得向采购人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

27.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用没有规定的评审因素和标准进行评标。

27.4 对与评审活动有关的工作人员的纪律要求

与评审活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及评标有关的其他情况。在评审活动中，与评审活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评审程序正常进行。

28. 质疑和投诉

见“投标人须知前附表”。

29. 招标代理服务费

见“投标人须知前附表”。

30. 需要补充的其他内容

见“投标人须知前附表”。

第三章 采购需求

- 1.项目名称：林州市图书馆城市书房设备配套项目一标段
- 2.资金来源：财政资金；
- 3.预算金额：1320000元；报价包含税费、材料费、装车费、卸车费、运输费、辅材费、安装费、检测费、验收费等费用。
- 4.合同履行期限（供货期）：15 日历天内安装完毕；
- 5.允许现场采购；
- 6.质保期：三年
- 7.采购内容
(后附)

序号	名称	参数	数量	单价（元）	总计（元）	备注
1	RFID安全门	功能需求 1. 标签以任意方向通过通道均可被检测到； 2. 支持 EAS、AFI、EAS+AFI 和 UID 等多种检测、防盗模式； 3. 支持 2 路红外判别检测功能，可以自动统计并显示进出人员次数； 4. 支持多通道设备并列使用； 5. 支持 RS232/RS485 接口； 6. 支持网口接口； 7. 支持脱机或多机组网使用； 8. 支持功能在线升级、二次开发和客户定制。 9. 通道设备系统信息查询； 10. 红外版本号查询； 11. 通道设备 ID 号查询和修改（用于多通道设备级联寻址）； 12. 主从同步参数查询和修改； 13. 波特率查询和修改； 14. 控制器工作模式设置（安全检测模式和应答模式）； 15. 报警声设置； 16. 红外检测方向设置； 17. 安全检测模式设置（AFI 检测模式、EAS 检测模式和 EAS+AFI 检测模式）。 性能指标 1. 工作频率：13.56MHz；符合ISO/IEC 15693标准； 2. 射频功率：1-8W可调； 3. 供电：AC100~240V/50~60Hz； 4. 整机功耗：额定20W，最大30W；	6片	14000	84000	

		<p>5. 外壳材料：亚克力，钣金，铝型材；</p> <p>6. 报警灯光显示模式：红灯警示；</p> <p>7. 配备小于4.3寸液晶全彩显示屏（全彩显示效果好，显示人流量数据），显示屏可以显示人流量数据. 日期. 时间等信息</p> <p>8. 设备系统具备自动识别功能，提供自动识别控制软著复印件、自动识别数据转发软著复印件；</p> <p>▲9. 所投RFID设备系统支持自动升级功能，满足获取更新、推送更新及升级等功能需求，且通过GB/T25000.51-2016标准检测，提供满足该标准及功能的软件特性测。</p>				
2	自助借还机	<p>功能要求</p> <p>1. 设备须采用高增益近场天线，在确保优异多标签读取性能同时避免误读；</p> <p>2. 应用软件保证连续使用160小时以上无故障；</p> <p>3. 可按需选装多种方式登录：条码、一卡通、身份证、社保卡、人脸等；</p> <p>4. 可非接触式快速识别粘贴在文献上的高频RFID标签；</p> <p>5. 系统可以被馆员设定为仅有借书功能，或仅有还书功能；</p> <p>6. 具备防止一书登录多书借出功能。具防止抽换图书功能，防止读者在自助借还处理过程中抽换书籍；</p> <p>7. 配合后台应用系统使读者有使用密码的功能。保护读者隐私，可选择显示读者姓名、读者条码号等隐私信息等；</p> <p>8. 提供自动续连功能，在网络短暂故障恢复后，自动连接流通系统服务器，并恢复自助服务；</p> <p>9. 支持字体主题切换功能，为了更好的适应不同年龄段人员进行书籍借还操作，提供中号、大号、特大号三种字体大小样式；</p> <p>10. 设备具备借书、还书、续借功能：进行借书、还书、续借操作，且能正确完成；</p> <p>11. 与现有图书馆系统无缝对接，与图书馆现有设备通借通还。</p>	5台	55000	275000	

		<p>性能要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 工作频率：13.56MHz； 2. 符合标准：ISO/IEC15693； 3. 操作系统：windows10及以上操作系统； 4. 配置：不低于i5，内存8g，硬盘125g 5. 显示屏：不小于27寸； 6. 人脸识别摄像头须适配各种身高，应能支持用户自行调节人脸摄像头模块角度； 7. 设备需具有操作引导灯，当设备需要卡操作时，刷卡区下的引导灯会自动亮起或闪烁直到刷卡成功后关闭。 8. 设备需具有状态氛围灯，当设备缺纸、连不上SIP2接口、读写器模块离线、设备能通过改变状态氛围灯的颜色变化提醒馆员，让馆员及时进行维护处理； 9. 设备需具有人体感应功能，当用户走近设备，设备要能感知到用户已靠近设备，可以跳转到主界面，并播放提示音； 10. 所投型号设备RFID标签识别准确率须$\geq 99.5\%$，提供具有CNAS及CMA标识的识别功能测试报告复印件佐证。 ▲11. 所投型号设备具备可靠的离线数据保存能力，在存储不低于10万条离线借还记录后，数据可自动同步且同步成功率达到100%，提供具有CNAS及CMA标识的离线数据保存可靠性测试报告复印件佐证。 ▲12. 所投型号设备触摸屏具备优异的耐用性能，在完成100万次点击测试后，屏幕无失灵、性能无衰减。提供具有CNAS及CMA标识的触摸屏点击寿命测试报告复印件佐证。 ▲13. 所投型号设备支持大字体（不小于24号）及语音提示等适老化与儿童操作适配功能，确保操作成功率不低于90%。提供具有CNAS及CMA标识的相关操作适配性测试报告复印件佐证。 ▲14. 所投型号设备具备耐高低温性能，在高温70℃、低温-30℃下连续运行4h功能 				
--	--	---	--	--	--	--

		正常，且识别准确率 $\geq 99\%$ 。提供具有CNAS及CMA标识的高低温性能测试报告复印件佐证。				
3	自助办证机	<p>功能要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 系统具备身份证验证功能，如果验证不通过，可在界面上提示读者； 2. 查重功能:可对身份证信息进行自动查重，对已经办理过读者证的读者，系统界面给予友好提示； 3. 办证功能：系统根据所选的办证类型及相应规则登记读者信息，为读者自助办理新卡； 4. 配备触摸显示屏，具有图形化的友好操作界面，提供简体中文、英语两种语言的视觉交互提示功能； 5. 人脸注册功能：读者可通过双目摄像头注册人脸信息，用于人脸识别登录； 6. 系统密码分配功能：具备系统密码分配制定规则； 7. 回收卡功能：接受发卡指令后，将卡传送至出卡口，系统自动判定该卡是否正常，如卡不正常，则回收该卡； 8. 自动检测报警功能：系统自动检测并判定卡状态，当卡桶内少卡或无卡时，自动报警提示，并有相应提示信息； 9. 自动复位功能：在自动装填、发卡和回收过程中出现故障，系统应具备自动复位功能； 10. 打印机收据纸不足或者缺纸时，系统自动报警提示，在界面上显示缺纸信息； 11. 在刷卡区采用安全玻璃，可有效解决长时间使用后的刮花等问题。 12. 与现有图书馆系统无缝对接。 <p>性能要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 显示屏：≥ 21.5寸电容触摸屏； 2. 操作系统：windows10及以上操作系统； 3. 配置：不低于i5，内存8g，硬盘125g 	5台	50000	250000	

		<p>4. 重量：约90kg；</p> <p>5. 卡箱容量：≥100张；</p> <p>6. 钱箱容量：≥500张；</p> <p>7. 通讯接口：RJ45；</p> <p>8. 工作电压：AC220V×（1±10%）50~60Hz；</p> <p>9. 自助办证机系统软件安全、可靠，该系统软件属于独立软件，达到软件产品登记测试规范要求，系统主要功能包含办卡、充值、续借、借阅查询、修改密码等，所投自助办证机系统软件的质量通过软件测评机构检测，提供软件测评机构出具的软件测评报告（复印件加盖投标人公章）；</p> <p>▲10. 所投型号自助办证机通过抗扰度（电快速瞬变脉冲群及浪涌冲击）试验，符合《GB/T17626.4-2018》、《GB/T 17626.5-2019》标准，提供相关测试报告复印件（测试报告须具有CNAS及CMA标识）；</p> <p>▲11. 所投型号自助办证机通过电压波动与闪烁试验，符合《GB/T17625.2-2007》标准，提供相关测试报告复印件（测试报告须具有CNAS及CMA标识）；</p> <p>12. 所投RFID设备系统支持自动升级功能，满足获取更新、推送更新及升级等功能需求，且通过GB/T25000.51-2016标准检测，提供满足该标准及功能的软件特性测试报告复印件（测试报告须具有CNAS及CMA标识）；</p> <p>▲13. 所投型号自助办证机通过电磁兼容试验，符合GB/T9254.1-2021及GB/T9254.2-2021标准，提供该标准检测报告复印件（检测报告须具有CNAS标识）。</p>				
4	智能门禁系统	<p>功能要求：</p> <p>1. 支持选配多种身份验证模式（人脸、一卡通、条码卡、二维码读者证、身份证、社保卡）于一体的门禁设备，客户可根据需要开放使用；</p> <p>2. 支持与自动门实现联动，合法用户验证通过后，可打开自动门进入房间，验证不通过，则无法进入；</p>	3套	25000	75000	

		<p>3. 具备语音提示功能，引导读者验证使用；</p> <p>4. 可与馆务系统联通，实现读者合法性的认证。</p> <p>技术要求：</p> <p>1. 不低于10寸一体机；</p> <p>2. 通讯接口：RJ45；</p> <p>3. 输入电源：AC 100V~240V；</p> <p>4. 输出电源：DC 12V/5A；</p> <p>磁力锁要求：</p> <p>1. 承受拉力：≤180KG (350LBS) 直线拉力；</p> <p>2. 供电要求：DC12V/300mA；</p> <p>3. 安全类型：通电上锁、断电开锁；</p> <p>4. 产品材质：高强度铝合金；</p> <p>5. 表面工艺：环保锌电镀；</p> <p>6. 适用范围：金属门、玻璃门、木门、消防门；</p> <p>7. 重 量：≤1.0KG；</p> <p>8. 可选配置：磁力锁配套U型门夹。</p>				
5	智能监控系统	<p>功能要求</p> <p>1. 系统配置包括：200万像素网络摄像机8个、网络硬盘录像机1台（内置2T硬盘），烟雾传感器一个，联动模块，手提式干粉灭火器2支和消防应急照明灯1台。</p> <p>2. 系统应集成手机监控功能，在手机移动客户端可实时查看监控画面，回看等功能，方便管理人员查看管理。</p> <p>技术要求</p> <p>1. 网络摄像机要求：</p> <p>1) 传感器类型：1/2.7" 2.0 Mega Pixels CMOS；</p> <p>2) 信号系统：PAL/NTSC；</p>	5套	20000	100000	

	<p>3) 传感器有效像素: 1920(H)x1080(V);</p> <p>4) 日夜转换: ICR红外滤片自动切换;</p> <p>5) 调整角度: 水平:0° ~360° ;垂直:0° ~65° ;图像翻转0° ~360° ;</p> <p>6) 最大红外距离: 50米;</p> <p>7) 视场角: 水平120° /91° /63° /42° ;</p> <p>8) 录像模式: 手动录像;视频检测录像;定时录像;录像优先级从高到低依次为手动、视频检测、定时;</p> <p>9) 存储功能: 支持网络存储;</p> <p>10) 网络接口: 1个 ,10/100 Base-T以太网口;</p> <p>11) 供电要求: DC 12V (±25%) /POE;</p> <p>12) 功 耗: DC12V供电时, 正常使用1.8W, 最大3.7W(红外灯开启);</p> <p>13) 工作温度: - 40℃ ~ + 60℃;</p> <p>14) 工作湿度: ≤95%;</p> <p>15) 重 量: ≤300G;</p> <p>2. 网络硬盘录像机要求:</p> <p>1) 录像/抓图模式: 手动录像;动态检测录像;定时录像;</p> <p>2) 硬盘容量: ≥4TB;</p> <p>3) 网络接口: 4个10/100Mbps自适应以太网口, 带POE供电, RJ45接口 1个 10/100Mbps/1000Mbps;</p> <p>4) 自适应以太网口, RJ45接口;</p> <p>5) USB接口 : 前面板1个USB2.0接口, 后面板1个USB3.0接口;</p> <p>6) 语音对讲: 1路;</p> <p>7) 网络协议: IPv4、IPv6、HTTP、UPnP、NTP、SNMP、PPPoE、DNS、FTP、ONVIF;</p> <p>8) 供电要求: DC12V DC48V;</p> <p>9) 功 耗: ≤20W;</p>				
--	---	--	--	--	--

		10) 工作温度: $-10^{\circ}\text{C}\sim+55^{\circ}\text{C}$; 11) 工作湿度: 10%~90%; 12) 重 量: $\leq 2.0\text{KG}$; 3、烟雾探测器要求: 1) 电池: 9V方块电池。 2) 待机时间: 1年以上。 3) 发射距离: ≤ 100 米(空旷地)。 4) 现场报警: ≤ 85 分贝。 监控大屏尺寸:不低于55英寸				
6	RFID读者证	功能要求 1. 标签为无源标签, 须符合国际相关行业标准, ISO 15693、ISO 18000-3标准; 具有良好的互换性与兼容性。 2. 标签中有存储器, 存储在其中的信息可重复读、写。 3. 标签可以非接触式的读取和写入。 4. 标签具有较高的安全性, 防止存储在其中的信息资料被泄露。 5. 符合ISO/IEC 15693标准用户可自定义数据格式和内容, 具有良好的数据扩展性。 6. RFID读者证具有较高的安全性, 有不可改写的唯一序列号 (UID) 供识别和加密, 防止存储在其中的信息被泄露或随意改写。 7. 具备防冲突功能。 8. RFID读者证固有频率误差频率小于或等于 $\pm 300\text{K Hz}$ 范围。 8. RFID读者证一面可根据需要印制LOGO图案。 技术参数: 1. 工作频率: 13.56 MHz。 2. 存储容量: 唯一ID序列号, 存储容量不小于1024bits。 3. 读写距离: 0~100mm。	10000张	4.5	45000	

		<p>4. 读写时间：1~2ms。</p> <p>5. 有效使用寿命：≥10 年；</p> <p>6. 有效使用次数：≥100,000次；</p> <p>7. 数据保存时间：≥10 年；8. 尺寸大小参考：85.5×54×0.8（mm）；9. 封装材料：PVC。</p>				
7	双屏电子 借阅机	<p>系统要求：</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Android7.1及以上系统。实现终端平台资源展示、借阅、互动操作等功能。</p> <p>2. 资源支持远程定时更新，支持一键更新，减少管理成本。</p> <p>3. 通过微信等第三方扫描工具扫描二维码，可提供在线全文阅读服务，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>4. 支持软件无人值守自动升级功能，处于离线状态的设备接入互联网后，能够自动检测并下载最新的服务更新，实现自动化升级。</p> <p>5. 信息显示屏不支持触控，可分区显示，在同一数字视窗内，可将播放视窗划分为不同区域，每个区域可独立播放文字、视频、图片推送；用户可自由选择不同的分区模版。</p> <p>6. 可根据用户需求自定义LED走字灯内容。</p> <p>资源要求：</p> <p>1. 内置不少于3000余册正版授权的Epub格式电子图书，每月更新不少于150册。需支持新书、热门图书标记功能，供读者参考，资源均支持在线阅读与扫码阅读。</p> <p>2. 内置不少于300余种优质期刊资源，资源均支持在线阅读与扫码阅读。资源每月更新，提供持续的内容更新服务。</p> <p>3. 提供每日荐书服务，每期不少于5本，每月不少于3期。支持查看近1年内往期数据。每期提供一个主题，如豆瓣好书、文学淘金等。</p>	5台	48000	240000	

		<p>4. 提供每月话题书单服务，每月为用户打造不少于1个话题，形成特色话题书单推送给读者，年更新不少于20个。支持查看近1年内往期数据。</p> <p>5. 内置不少于200余集名师讲坛视频资源，资源均支持在线观看与扫码观看。同时，为用户提供丰富的视频资源库，供用户自主选择、灵活配置使用。视频资源库至少包含国学类、经管类、党建类等。</p> <p>个性化服务：</p> <p>1. 支持定制显示单位名称、Logo、待机画面等。</p> <p>2. 根据时事热点、传统节日庆典推送适合当下的主题版式，供用户切换使用。支持通过PC端或移动端一键切换，即可配置相关主题。且不同的版式主题需配套相关的数字资源服务，如“中秋节-品诗词”、“423读书日-阅书卷”、“新春-猜灯谜”等。通过设备进行知识竞答，支持在线答题、点赞，还可以通过移动端扫码转发，邀请他人一起参与答题活动。</p> <p>3. 提供不少3000余种可选期刊库，供用户挑选并配置到设备展示。</p> <p>4. 提供不少2万余册可选电子书库，供用户挑选并配置到设备展示。</p> <p>5. 支持可视化操作管理，在设备管理后台进行布局调整、版式切换、配置更改等操作，均可实时预览调整效果。</p> <p>6. 信息发布的内容，可以实现离线播放。</p> <p>配套后台：</p> <p>1. 支持将本单位所有借阅机，通过统一管理平台进行管理。</p> <p>2. 支持PC端+移动端，多终端管理服务。</p> <p>3. 支持查看设备机器码、所在位置、在线/离线状态监控等信息。</p> <p>4. 支持对设备进行远程管理，包括重启、关机、刷新、截图等操作。</p> <p>5. 支持对设备进行内容配置，切换版式、更改显示名称、添加导航及调整顺序等操作。</p> <p>6. 支持任务插播功能，可自主发布文字、图片、视频和网站链接等。可一键推送至</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>单台或多台设备展示。</p> <p>7. 支持数据统计功能，可以查看本单位下设备及资源使用情况，如下载量、点击量、阅读量等数据。支持按照单台设备、按月等条件快速检索查看相关统计数据。</p> <p>8. 信息发布后台，支持控制自定义信息发布屏幕内容的展示，自定义LED走字灯内容。</p> <p>9. 信息发布后台，支持控制播放媒体的音量、远程截屏和重启等功能。</p> <p>配套手机端：</p> <p>1. 同时支持ios、android系统。</p> <p>2. 支持夜间模式转换，文字大小调整等功能。</p> <p>3. 可保留相关阅读记录。</p> <p>4. 支持多种互动社交功能，如：小组、群聊、笔记、自建专题和课程、分享等功能。</p> <p>显示屏规格参数：</p> <p>1. 设备2个屏幕规格参数一致，屏幕尺寸：≥43寸</p> <p>2. 背光类型：LED</p> <p>3. 分辨率：1920*1080</p> <p>4. 视角：89/89/89/89（L/R/U/D）</p> <p>5. 显示尺寸：940.896 × 529.254（mm）±10mm</p> <p>6. 亮度：400cd/m2（TYP）</p> <p>7. 对比度：1200:1（Typ）</p> <p>8. 显示屏颜色：16.7M</p> <p>9. 反应时间：不高于8ms</p> <p>触摸屏参数：</p> <p>1. 触摸嵌入方式：十点红外触摸屏</p> <p>2. 书写面材质：5mm全钢化高防暴玻璃</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		硬件配置参数： 1. 操作系统：不低于Android 7.1 2. 处理器：RK3399 6核处理器（双主板） 3. 内存：不低于4GB 4. 存储：不低于32GB EMMC 5. 联网方式：有线、wifi 6. 机器接口：RJ45×1；电源×1； 7. 其他：16字单红色LED走字屏				
8	智能控制系统	1. 通过温湿度传感器，设定空气调节器系统的温度， 2. 智能插座可定时开关。 3. 智能控制系统和远程监控系统可安装在手机端，远程控制设定各设备的工作时间。 4. 终端管理：终端管理模块是本系统的亮点模块，管理员可通过系统对设备进行远程监控。支持图书馆查询终端编号、终端名称、终端类型、型号、馆藏地点、服务地址、终端状态、终端版本、所属组织等信息，有终端异常时直观提示，便于馆员及时管控；系统提供终端升级记录、终端版本、终端日志等信息，为图书馆提供便捷系统的终端远程控制管理平台。 5. 远程控制：精确显示各个终端类型、编号、所属组织等信息，实现设备集中控制与管理。馆员可对终端进行启用、禁用、关闭、重启、更新广告、更新LED等动作，并开通设备维护与升级功能，支持对所有终端的批量升级。馆员可在系统中进行终端角色的新增、编辑与删除等，也可根据具体需求作相关功能授权，便于馆员精确管控，减少风险。 6. 终端地图监控：终端地图模块，链接百度地图，精确显示各个终端所在位置，便于馆员可视化管理。对于同一城市书房或同一馆藏地的终端进行统一管理，让可视化管理更加有序高效。 7. 终端运行状态监控：终端状态模块，清晰显示各位置设备的功能状态、在线离线状	5套	22500	112500	

		<p>态等信息，异常情况直观提示，故障终端即时置顶提醒，且增加终端类型、终端型号以及终端状态的筛选，便于图书馆馆员直接管控馆内终端设备。</p> <p>8. 运维与服务监控：运维及服务监控模块，对接图书馆大数据智慧墙，清晰显示图书流通与读者业务数据，及图书馆活跃读者与热门书籍等服务数据，馆员可直观了解图书馆服务及运维信息。</p>				
9	UPS不间断电源	<p>1. 确保在市电断电的情况下，可支持网络设备、门禁、借还系统等至少1小时的用电保证。</p> <p>2. 采用DSP数字控制技术。</p> <p>3. 负载功率因数为0.9。</p> <p>4. 绿色环保型产品，符合欧盟环保指令RoHS的各项要求和国家电子信息产品污染控制管理办法，在产品正常使用情况下，不会对人体及环境造成危害。</p> <p>5. 宽输入电压频率范围。</p> <p>6. 可搭配发电机使用输入电压与频率范围广。</p> <p>7. 零切换，市电不稳定时，UPS供电模式的转换时间为零。</p> <p>8. 不低于3KVA/2700W；</p>	5套	3700	18500	
10	通道门禁一体机	<p>功能需求</p> <p>1. 具有故障自检和报警提示功能，方便用户维护及使用；</p> <p>2. 通过主控板上的内置小按盘，可编程设备的运行状态；</p> <p>3. 机械防夹、红外感应防夹功能，在伸缩臂复位的过程中遇阻时，在规定的时间内电机自动停止工作，默认延时后再次复位(直到复位为止)，力度小($\leq 2\text{Kg}$)；</p> <p>4. 非法闯入、尾随报警，反向闯入闸门自动关闭；</p> <p>5. 具备防冲撞功能；</p> <p>6. 具有自动复位功能，开闸后，在规定的时间内行人未通行时，系统将自动取消行人的此次通行权限，复位时间为1S~60S可调(系统默认时间为10S)，断电后通道自动敞开(符合消防要求)，上电通道自动关闭；</p>	2套	60000	120000	

	<div>7. 红外感应复位，红外感应防夹功能；</div> <div>8. 具备人脸识别、读者证、身份证等读者证配件，完成身份合法性校验。</div> <div>功能指标</div> <div>1. RFID 速通门闸机，整机采用不低于304 不锈钢材质，顶盖厚不小于1.5mm，顶盖为整体可拆卸结构，箱体厚不小于 1.2mm；闸机面板采用高档亚克力材料制作。</div> <div>2. 电机须采用无变速轮箱机构的行星伺服减速电机；</div> <div>3. 当闸机断电时闸门可自动打开，遇突发情况而未断电时，闸机断电自动打开，符合国家安防及消防要求；</div> <div>4. 闸机最大工作噪音不大于55分贝；</div> <div>5. 通行速率：20-50人/分钟，实际通行速率受人员情况和通行模式影响；</div> <div>6. 工作电源：AC220V，50/60HZ；</div> <div>7. 工作频率：13.56MHz；</div>				
合计（大写）：	壹佰叁拾贰万圆整				1320000元
注：报价包含税费、材料费、装车费、卸车费、运输费、辅材费、安装费、检测费、验收费等费用。					

第四章 合同条款（格式）

注：本合同条款（格式）内容仅供参考，最终以甲方提供的合同样本并经双方协商一致后签订的合同为准。

第四章 合同主要条款

合同编号：_____

政府采购合同参考范本

(货物类)

第一部分 合同书

项目名称：_____

甲方：_____

乙方：_____

签订地：_____

签订日期：_____年_____月_____日

_____年____月____日，____（采购人名称）以____（政府采购方式）对____（同
前页项目名称）____项目进行了采购。经____（相关评定主体名称）____评定，____（中标
供应商名称）为该项目中标供应商。现于中标通知书发出之日起三十日内，按照采购文
件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规
之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经____（采购人名称）____（以下简
称：甲方）和____（中标供应商名称）____（以下简称：乙方）协商一致，约定以下合同条
款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下
列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项的前提下，组成本
合同的多个文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 中标通知书；
- 1.1.3 投标文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 招标文件（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 货物

- 1.2.1 货物名称：_____；
- 1.2.2 货物数量：_____；
- 1.2.3 货物质量：_____。

1.3 价款

本合同总价为：¥ _____元（大写：_____元人民币）。

分项价格：

序号	分项名称	分项价格
总价		

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式：_____；

1.4.2 发票开具方式：_____。

1.5 货物交付期限、地点和方式

1.5.1 交付期限：_____；

1.5.2 交付地点：_____；

1.5.3 交付方式：_____。

1.6 违约责任

1.6.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式交付货物，那么甲方要求乙方支付违约金，违约金按每迟延交付货物一日的应交付而未交付货物价格的_____%计算，最高限额为本合同总价的_____%；迟延交付货物的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.6.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的_____%计算，最高限额为本合同总价的_____%；迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

1.6.3 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在

合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

1.6.4 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.5 除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.6 如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响中标结果的，导致甲方中止履行合同的情形，均不视为甲方违约。

1.7 合同争议的解决

本合同履行过程中发生的任何争议，双方当事人均可通过和解或者调解解决；不愿和解、调解或者和解、调解不成的，可以选择下列第____种方式解决：

1.7.1 将争议提交_____仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决；

1.7.2 向____（被告住所地、合同履行地、合同签订地、原告住所地、标的物所在地等与争议有实际联系的地点中选出的人民法院名称）____人民法院起诉。

1.8 合同生效

本合同自双方当事人盖章或者签字时生效。

甲方：

统一社会信用代码：

住所：

法定代表人或

授权代表（签字）：

联系人：

约定送达地址：

邮政编码：

电话：

传真：

电子邮箱：

开户银行：

开户名称：

开户账号：

乙方：

统一社会信用代码或身份证号码：

住所：

法定代表人

或授权代表（签字）：

联系人：

约定送达地址：

邮政编码：

电话：

传真：

电子邮箱：

开户银行：

开户名称：

开户账号：

第二部分 合同一般条款

2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1 “合同”系指采购人和中标供应商签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2 “合同价”系指根据合同约定，中标供应商在完全履行合同义务后，采购人应支付给中标供应商的价格。

2.1.3 “货物”系指中标供应商根据合同约定应向采购人交付的一切各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、机械、仪表、备件、计算机软件、产品等，并包括工具、手册等其他相关资料。

2.1.4 “甲方”系指与中标供应商签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5 “乙方”系指根据合同约定交付货物的中标供应商；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6 “现场”系指合同约定货物将要运至或者安装的地点。

2.2 技术规范

货物所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3 知识产权

2.3.1 乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.3.2 具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属，详见合同专用条款。

2.4 包装和装运

2.4.1 除合同专用条款另有约定外，乙方交付的全部货物，均应采用本行业通用的方式进行包装，没有通用方式的，应当采取足以保护货物的包装方式，且该包装应符合国家有关包装的法律、法规的规定。如有必要，包装应适用于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸，确保货物安全无损地运抵现场。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失等一切风险均由乙方承担。

2.4.2 装运货物的要求和通知，详见合同专用条款。

2.5 履约检查和问题反馈

2.5.1 甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定交付货物进行履约检查，以确保乙方所交付的货物能够依约满足甲方之项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.5.2 合同履行期间，甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.6 结算方式和付款条件

详见合同专用条款。

2.7 技术资料 and 保密义务

2.7.1 乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

2.7.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等；

2.7.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.8 质量保证

2.8.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查；

2.8.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。

2.9 货物的风险负担

货物或者在途货物或者交付给第一承运人后的货物毁损、灭失的风险负担详见合同专用条款。

2.10 延迟交货

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时交付货物的情况，应及时以书面形式将不能按时交付货物的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长交货的具体时间。

2.11 合同变更

2.11.1 双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背采购文件确定的事项，且如果系追加与合同标的相同的货物的，那么所有补充合同的采购金额不得超过原合同价的 10%；

2.11.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.12 合同转让和分包

2.13 不可抗力

2.13.1 如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的

期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.13.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.13.3 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在合同专用条款约定时间内以书面形式变更合同；

2.13.4 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在合同专用条款约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在合同专用条款约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

2.14 税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定。

2.15 乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不给予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.16 合同中止、终止

2.16.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.16.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.17 检验和验收

2.17.1 货物交付前，乙方应对货物的质量、数量等方面进行详细、全面的检验，并向甲方出具证明货物符合合同约定的文件；货物交付时，乙方在合同专用条款约定时间内组织验收，并可依法邀请相关方参加，验收应出具验收书。

2.17.2 合同期满或者履行完毕后，甲方有权组织（包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加）对乙方履约的验收，即：按照合同约定的技术、服务、安全标准，组织对每一项技术、服务、安全标准的履约情况的验收，并出具验收书。

2.17.3 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见合同专用条款。

2.18 通知和送达

2.18.1 任何一方因履行合同而以合同第一部分尾部所列明的_____发出的所有通知、文件、材料，均视为已向对方当事人送达；任何一方变更上述送达方式或者地址的，应于___个工作日内书面通知对方当事人，在对方当事人收到有关变更通知之前，变更前的约定送达方式或者地址仍视为有效。

2.18.2 以当面交付方式送达的，交付之时视为送达；以电子邮件方式送达的，发出电子邮件之时视为送达；以传真方式送达的，发出传真之时视为送达；以邮寄方式送达的，邮件挂号寄出或者交邮之日之次日视为送达。

2.19 计量单位

除技术规范中另有规定外，合同的计量单位均使用国家法定计量单位。

2.20 合同使用的文字和适用的法律

2.20.1 合同使用汉语书就、变更和解释；

2.20.2 合同适用中华人民共和国法律。

2.21 履约保证金

2.21.1 采购文件要求乙方提交履约保证金的，乙方应按合同专用条款约定的方式，以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式，提交不超过合同价 10%的履约保证金；

2.21.2 履约保证金在合同专用条款约定期间内或者货物质量保证期内不予退还或者应完全有效，前述约定期间届满或者货物质量保证期届满之日起___个工作日内，甲方应将履约保证金退还乙方；

2.21.3 如果乙方不履行合同，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，那么甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

2.22 合同份数

合同份数按合同专用条款规定，每份均具有同等法律效力。

第三部分 合同专用条款

本部分是对前两部分的补充和修改，如果前两部分和本部分的约定不一致，应以本部分的约定为准。本部分的条款号应与前两部分的条款号保持对应；与前两部分无对应关系的内容可另行编制条款号。

条款号	约定内容

注：该合同格式仅供参考，以最终双方签订合同条款为准。

第五章 投标文件格式

电子投标文件或正本或副本

_____（项目名称）

投标文件

项目编号：

投标人名称：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

_____年____月____日

目 录

- 一、投标函
- 二、投标报价一览表
- 三、技术偏差表
- 四、法定代表人身份证明或附有法定代表人身份证明的企业法定代表人授权书
- 五、资格证明文件
- 六、反商业贿赂承诺书
- 七、投标承诺函
- 八、履约承诺书
- 九、其他材料

一、投标函

致：_____（采购人）

1. 根据已收到的_____（项目名称）招标文件（项目编号：_____），遵照《中华人民共和国政府采购法》等相关法律、法规的规定，并结合自身及项目实际，在仔细研究上述项目招标文件后，我公司完全接受该项目招标文件的全部内容，并愿以投标报价一览表承诺的投标报价承担本项目招标文件要求的所有内容，参加该项目的投标活动。

2. 我公司完全响应招标文件中提出的所有实质性要求。

3. 我公司同意在招标文件规定的投标有效期内，本投标文件始终对我公司具有约束力，且随时可以按此投标文件中标。

4. 一旦我公司中标，我公司保证在合同签订后按采购人要求开展工作；

5. 中标后，我公司自愿向招标代理机构支付本项目的招标代理服务费（招标代理服务费按照招标文件规定计取）。

6. 除非与贵方另外达成协议并生效，贵方的中标通知书和本投标文件将构成约束我们双方的合同。

投标人名称：_____（盖单位章）

地 址：_____

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

联系电话：_____

_____年__月__日

二、投标报价一览表

项目名称			
质量		合同履行期限	
投标报价 (元)	大写: _____ 小写: _____		
备注			

说明：报价包含税费、材料费、装车费、卸车费、运输费、辅材费、安装费、检测费、验收费等费用。

投标人名称: _____ (盖单位章)

法定代表人或委托代理人: _____ (签字或盖章)

_____年__月__日

分项报价明细表

(格式自拟)

投标人名称：_____（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：_____（签字或盖章）

_____年__月__日

三、技术偏差表

技术标查表

序号	招标文件技术要求	实际提供货物的技术标准	偏差说明
1			
...			

说明：1. 如有偏差，逐条列出，并在偏差说明中填写“正偏差”或“负偏差”；没有偏差，在空白表格中填写“/”或“无”，即视为完全符合招标文件要求；没有填写的，亦为完全符合招标文件要求。

2. 表格不够可根据实际自行添加。

投标人名称：_____（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：_____（签字或盖章）

____年__月__
日

四、法定代表人身份证明或附有法定代表人身份证明的企业法定代表人授权书

1. 法定代表人身份证明

投标人名称：_____

单位性质：_____

地 址：_____

成立时间：_____年_____月_____日

经营期限：_____

姓名：_____性别：_____身份证号：_____

系_____（投标人名称）的法定代表人。

附：法定代表人身份证原件扫描件。

特此证明。

投标人名称：_____（盖单位章）

_____年_____月_____日

2. 企业法定代表人授权书

本人_____（姓名）系_____（投标人名称）的法定代表人，现委托_____（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改_____（项目名称）投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。 委托期限：_____。代理人无转委托权。

附：委托代理人身份证原件扫描件。

法定代表人：_____（签字或盖章）

身份证号码：_____

委托代理人：_____（签字或盖章）

身份证号码：_____

投标人名称：_____（盖单位章）

_____年____月____日

注：无授权的无须提供企业法定代表人授权书，仅提供法定代表人身份证明即可。

五、资格证明文件

注：附营业执照等证明投标人符合“申请人（投标人）的资格要求”的相关证明材料原件或原件扫描件（加盖单位公章），证明投标人是合格的。

（一）投标人资格条件及履约承诺函

致：_____（采购人名称）

在采购编号为_____的_____（项目名称）采购活动中，我单位严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规，坚守公开、公平、公正和诚实信用的原则，依法诚信经营，无条件遵守本次采购活动的各项规定。我公司郑重承诺：

一、我公司具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的六项条件（具有独立承担民事责任的能力；具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；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；法律、行政法规规定的其他条件。）。

二、我公司为本项目所提供的货物或服务未侵犯知识产权。

三、我公司参与本项目采购活动时不存在被有关部门禁止参与政府采购活动且在有效期内的情况。

四、我公司参与本项目投标，严格遵守政府采购相关法律法规，不造假，不围标、串标、陪标。我公司已清楚，如违反上述要求，投标文件将作无效处理，被列入不良记录名单并在网上曝光，同时将被提请政府采购监督管理部门给予一定年限内禁止参与政府采购活动或其他处罚。

五、我公司已认真核对了投标文件的全部内容，所有资料均为真实资料。我公司对投标文件中全部投标资料的真实性负责，如被证实我公司的投标文件中存在虚假资料的，则视为我公司隐瞒真实情况、提供虚假资料，我公司愿意接受主管部门作出的行政处罚。

六、我公司承诺中标后项目不转包，未经采购人同意不进行分包。

七、我公司保证，所提供的货物通过合法正规渠道供货，在提供给采购人前具有完全的所有权，采购人在中华人民共和国使用该货物或货物的任何一部分时，不会产生因第三方提出的包括但不限于侵犯其专利权、商标权、工业设计权等知识产权和侵犯其所有权、抵押权等物权及其他权利而引发的纠纷；如有纠纷，我公司承担全部责任。

八、我公司承诺不向国家工作人员、采购代理机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、宴请；不为其报销各种消费凭证，不支付其旅游、娱乐等费用。

九、我公司承诺单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不参加同一合同项下的采购活动。没有为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。

十、我公司已详细阅读并完全理解、同意《招标文件》的全部内容，包括修改补充文件、更正公告以及全部参考资料和有关附件；除我公司在《招标文件》规定期间内提出的质疑外，我公司放弃对这方面不明及误解的权力，并严格按采购人确定的技术及商务要求等履行。

十一、我公司开标前已详细了解采购标的，并按采购人现有条件及要求编制投标报价；我公司的投标报价包括《招标文件》所述报价组成的所有内容、并包括《招标文件》未列明而完成本项目所必须的所有设备、材料、工具、费用等达到交付使用及验收条件的所有一切风险、责任和义务的费用。我公司确认投标报价保证按《招标文件》要求及投标承诺的质量诚信履约。

十二、我公司保证在《招标文件》要求的时间内按期、保质完成本项目。如我公司中标，将在中标结果公告后，积极、主动的与采购人联系合同签订事宜，合同签订中如有任何的问题，我公司保证及时书面反映情况，否则视为我公司责任、按违约处理。

十三、除法律规定的不可抗力因素外，我公司中标后以任何理由（包括违背上述承诺的事项）提出不能满足《招标文件》技术、效验期等要求或不能实现投标承诺的或提出变更的，我公司将无条件接受违约处理、并放弃我公司中标资格。我公司知悉违约责任及其处理，并无条件接受：情节严重的，由财政部门列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，并予以通报，处以罚金，给采购人及他人造成损失的，承担相应的赔偿责任。

我公司保证上述承诺事项的真实性，如有弄虚作假或其他违法违规行为，愿意承担一切法律责任，并承担因此造成的一切损失。

法定代表人（经营者）（电子签名）：

投标人（电子签章）：

日期：

六、反商业贿赂承诺书

我（公司、单位、本人）承诺：

在_____（项目名称）（项目编号：_____）采购

活动中，我（公司、单位、本人）保证做到：

一、公平竞争参加本次招标采购活动。

二、杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、采购代理机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、宴请；不为其报销各种消费凭证，不支付其旅游、娱乐等费用。

三、若出现上述行为，我（公司、单位、本人）及参与投标的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定给予的处罚。

投标人名称：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

_____年____月____日

七、投标承诺函

致：_____（采购人）

我们收到了_____（项目名称）（项目编号：_____）的招标文件，经详细研究，我们决定参加该项目的投标活动，我方无条件地、不可撤销地承诺：

1. 在规定的投标有效期内撤销或修改其投标文件，或者在收到中标通知书后无正当理由拒签合同或拒按规定交纳履约保证金的，我方自愿承担项目金额 2% 的投标保证金责任。该投标承诺函在投标有效期内保持有效。

2. 在本次投标活动中，严格遵守法律法规规定，不存在围标串标行为，如若存在围标串标行为，我公司自愿放弃投标和中标资格，并承担一切后果。

投标人名称：_____（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：_____（签字或盖章）

_____年__月__日

八、履约承诺书

我单位承诺：

（一）我单位已详细阅读并完全理解、同意《招标文件》的全部内容，包括修改补充文件以及全部参考资料和有关附件；除我单位在《招标文件》规定期间内书面提出的疑问外，我单位放弃对这方面不明及误解的权力，并严格按采购人确定的技术及商务要求等履行。

（二）我单位开标前已详细了解采购清单，并按采购人现有条件及要求编制投标报价；我单位的投标报价包括《招标文件》所述投标报价组成的所有内容、并包括《招标文件》未列明而完成本项目所必须的前期进场及合同保修期内所需一切风险、责任和义务。我单位确认本次投标报价为合理报价，保证按《招标文件》要求及投标文件承诺的事宜诚信履约。

（三）我单位保证在《招标文件》要求的服务期内高质量完成所有工作任务。如我单位中标，将在中标结果公告发布后，积极、主动的与采购人联系合同签订事宜，合同签订中如有任何的问题，我单位保证及时书面反映情况，否则视为我单位责任、按违约处理。

（四）除法律规定的不可抗力因素或双方约定事项外，我单位中标后以任何理由（包括违背上述承诺的事项）提出不能满足《招标文件》要求要求或不能实现投标承诺的或提出变更的，我单位将无条件接受违约处理、并放弃我单位中标资格。我单位知悉违约责任及其处理，并无条件接受：给采购人及他人造成损失的，承担相应的赔偿责任；情节严重的，由相关部门列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，并予以通报，处以罚金。

投标人名称：_____（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：_____（签字或盖章）

_____年__月__日

九、其他材料

（招标文件要求或投标人认为必要的其他材料）

第六章 附 件

附件 1

中小企业声明函（货物）

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）_____标段采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。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）行业；制造商为（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）行业；制造商为（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（盖章）：

日期：

说明：

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、填写前请认真阅读《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）和《关于印发〈政府采购促进中小企业发展管理办法〉的通知》（财库〔2020〕46号）相关规定。

附件 2

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。

单位名称（盖章）：

日 期：

注：1. 符合上述条件的供应商，须在响应文件中提供相关声明函。不符合上述条件的供应商无须提供。