**博爱县公安局改建档案室采购项目（二次）**

**竞争性谈判文件**

**采购编号：博政采购（2025）16号**

**项目编号：博财谈判采购-2025-12**

**采 购 人：博爱县公安局**

**采购代理机构：河南成和项目管理有限公司**

**日 期：2025年04月**

目 录

重要事项提示 2

采购公告 4

投标须知前附表 7

[第一部分 采购项目相关内容及要求 1](#bookmark3)0

[第二部分 参与采购须知](#bookmark4) 12

[第三部分 其他要求 23](#bookmark5)

第四部分 质疑与投诉 [24](#bookmark6)

[第五部分 采购内容及要求 26](#bookmark7)

[第六部分 合同格式及主要条款 3](#bookmark8)4

[第七部分 履约验收 3](#bookmark9)6

[第八部分 附件—供应商响应文件格式 3](#bookmark10)7

提升政府采购营商环境相关政策 52

重要事项提示

各潜在供应商：

以下环节是此采购文件中需要重点关注的环节，对以下内容的忽视，可能

是影响贵公司中标的重要因素。请在编制响应性文件参与政府采购时高度重视。

1、谈判文件应通过焦作市公共资源交易中心网站会员系统进行网上下载； 未使用企业 CA 密匙登录焦作市公共资源交易中心网站会员系统进行网上下载文件的，投标视为无效；

2、本项目采用“远程不见面”的开标方式，潜在供应商可提前在焦作市交易中心官网首页---下载中心--下载《焦作市电子招投标系统操作手册》和《焦作市公共资源交易平台不见面开标操作手册》、《投标文件制作工作工具》等，查看操作说明，按要求进行响应性文件制作和上传等。为避免网络拥堵等不可控因素影响响应性文件的上传，请提前上传响应性文件，并在开标截止时间前登录不见面开标大厅

（http://<122.112.246.33>/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/log in ）按要求解密投标文件。因文件未及时上传导致投标失败的责任由供应商自行承担，具体要求详见竞争性谈判文件。平台统 一 技术服务电话：400-998-0000，服务 QQ：4008503300，服务时间： 周一至周日 8：00-17：30。

供应商无需到现场参加开标会议，无需到达现场提交原件资料。在线准时参加开标活动并进行文件解密、答疑澄清等。加密电子响应性文件须在焦作市公共资源交易中心电子交易平台中加密上传，上传时必须得到电脑“上传成功”的确认回复后方为上传成功。在规定时间内投标文件未解密的供应商，视为放弃投标。

3、有下列情形之一的，将作为自动放弃、无效投标或废标处理：

3.1. 未按竞争性谈判文件明示的规定签字或盖章的；

3.2. 响应文件的关键内容（谈判报价、合同履行期限（供货安装期）、质量要求、品牌、型号等）未填写或填写字迹模糊无法辨认的；

3.3. 采购报价超出控制价的；

3.4. 响应文件中对同一项目有两个或多个报价，且未声明哪一个有效的；

3.5. 相关资格证明文件不合格的；

3.6. 响应文件中附有采购人不能接受的条件的；

3.7. 响应文件有明显不符合竞争性谈判文件其它要求和有关法律法规的；

3.8. 评标过程中，如因两个或两个以上供应商在同一台计算机或同一个 IP 上传响应文件，而被不见面开标系统提示为“投标文件制作机器码一致”的，则视其投标无效；

3.9. 在评标过程中，竞争性谈判小组发现投标单位的报价明显低于其它采购报价，使得其采购报价可能低于其个别成本的，应当要求该投标单位作出书面说明并提供相关证明材料。投标单位不能合理说明或者不能提供相关证明材料的， 由竞争性谈判小组认定该投标单位以低于成本报价竞标，其报价应作废标处理。

**博爱县公安局改建档案室采购项目（二次）**

**竞争性谈判公告（不见面开标）**

|  |
| --- |
| 重要提醒： 博爱县公安局改建档案室采购项目（二次） 的潜在供应商应在焦作市公共资源交易中心网站获取采购文件，并于**2025年4月27日9时00分（北京时间）**前提交响应文件。 |

**一、项目基本情况**

1．项目编号：博财谈判采购-2025-12

2．项目名称：博爱县公安局改建档案室采购项目（二次）

3．采购方式：竞争性谈判

4．预算金额：650000元

最高限价：650000元

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 包号 | 包名称 | 包预算（元） | 包最高限价（元） |
| 1 | 博政采购（2025）16号 | 博爱县公安局改建档案室采购项目（二次） | 650000 | 650000 |

5.采购内容：密集架、智慧档案库房十防系统、灭火系统、档案专用辅助设备及其他辅助设备、综合档案管理系统等。（具体要求详见谈判文件）

6.合同履行期限（供货安装期）: 7日历天

7.质量要求：合格

8.本项目是否接受联合体投标：否

9.是否接受进口产品：否

10.是否只面向中小企业采购：是

**二、申请人资格要求**

1.符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条之规定；

2.落实政府采购政策需满足的资格要求：促进政府强制采购节能产品及环境标志产品优先采购，该项目全额面向中小企业采购，需要提供中小企业声明函；

3.本项目的特定资格要求：

3.1 供应商须具有有效的营业执照，并具有实施完成本项目的供货实力和完善的售后服务体系；

3.2 信誉要求：按照《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）的要求，根据开标当日“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）的信息，对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与政府采购活动，同时对信用信息查询记录和证据进行打印存档；

3.3 本项目不接受联合体投标；

3.4 资格审查方式：资格后审。

**三、获取采购文件**

**1.时间： 2025年4月22日至 2025 年4月24日**，每天上午00:00至11:59，下午12:00至23:59（北京时间，法定节假日除外） ；

2.地点：焦作市公共资源交易中心网站；

3.方式：本项目采用电子开评标（不见面开标），凡有意参加投标者，请登陆焦作市公共资源交易中心网站交易平台“交易主体登录”栏目下载采购文件。

4.售价：0元

**四、响应文件提交截止时间及地点**

**1.** **截止时间：2025年4月27日9时00分（北京时间）；**

2. 地点：加密电子响应性文件须在响应性文件提交截止时间前通过“焦作市公共资源交易中心（https://ggzy.jiaozuo.gov.cn/）”网站-交易平台加密上传；

**五、开标时间及地点**

**1. 时间：2025年4月27日9时00分（北京时间）；**

2. 地点：博爱县公共资源交易中心不见面开标 二 室；

**六、发布公告的媒介及公告期限**

本公告在《中国招标投标公共服务平台》、《河南省政府采购网》、《焦作市政府采购网》、《焦作市公共资源交易中心网》、《博爱县公共资源交易中心网》http://ggzy.boai.gov.cn/上发布。公告期限为三个工作日。

**七、其他补充事宜**

1.本项目采用“远程不见面”的开标方式，潜在投标人可提前在焦作市交易中心官网首页---下载中心--下载《焦作市电子招投标系统操作手册》和《焦作市公共资源交易平台不见面开标操作手册》、《投标文件制作工作工具》等，查看操作说明，按要求进行投标文件制作和上传等。为避免网络拥堵等不可控因素影响投标文件的上传，请提前上传投标文件，并在开标截止时间前登录不见面开标大厅

（http://ggzy.jiaozuo.gov.cn/BidOpeningHall/bidhall/default/login）进行签到，按要求解密投标文件。因文件未及时上传导致投标失败的责任由投标人自行承担，具体要求详见招标文件。平台统一技术服务电话：400-998-0000，服务QQ：4008503300，服务时间：周一至周日8：00-17：30。

2.供应商无需到现场参加开标会议，无需到达现场提交原件资料。供应商应当在投标截止前，登录远程开标大厅进行签到，在线准时参加开标活动并进行文件解密、答疑澄清等。加密电子投标文件须在焦作市公共资源交易中心电子交易平台中加密上传，上传时必须得到电脑“上传成功”的确认回复后方为上传成功。在规定时间内投标文件未解密的投标人，视为放弃投标。

**八、 凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系**

1.采购人信息

名 称：博爱县公安局

地 址：河南省博爱县清化镇海华路38号

联 系 人：张女士

联系方式：18339120811

2.采购代理机构信息

名 称：河南成和项目管理有限公司

地　址：焦作市博爱县文化路鼎基小区对面

联 系 人：毛先生

联系方式：13253899977

3.项目联系方式

联系人：张女士

联系方式：18339120811

采购人：博爱县公安局

代理机构：河南成和项目管理有限公司

发布时间：2025年4月21日

# 投标须知前附表

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **内容规定** |
| 1 | 项目名称:博爱县公安局改建档案室采购项目（二次）  采购内容：密集架、智慧档案库房十防系统、灭火系统、档案专用辅助设备及其他辅助设备、综合档案管理系统等。  质量标准：合格。  合同履行期限：7日历天  采购方式：竞争性谈判。  资格审查方式：资格后审。  付款方式：设备到场安装完毕后付至合同金额的75%，经验收合格及系统正常运行付至合同金额的100%。 |
| 2 | 资金来源：财政资金 |
| 3 | **获取采购文件时间：2025年 4 月 22 日至2025年 4 月 24 日（北京时间）；**  地点：焦作市公共资源交易中心网站会员系统  方式：凡有意参加投标者，请登录焦作市公共资源交易中心官网站进行网上下载谈判文件。未通过会员系统完成下载文件，响应性文件视为无效（联系电话：0391-3568920，QQ：232850725、361532918（群））。  采购文件售价：0元 |
| 4 | 响应文件份数： 加密的电子响应文件壹份（ .jztf 格式在会员系统指定位置上传）  投标保证金：无  履约保证金：无 |
| 5 | 响应文件递交截止时间**2025年 4 月 27 日 9 时 00 分（北京时间）；**  响应文件递交地点：博爱县公共资源交易中心不见面开标 二 室 |

|  |  |
| --- | --- |
| 6 | 采购事项答疑: 如有疑问，请与采购人或采购代理机构联系。 |
| 7 | 开标时间：同响应文件递交截止时间。供应商应当登录远程开标大厅，凭制作响应性文件所用的企业 CA 密匙在线签到、解密文件等，解密时间为投标截止时后30分钟内。  不见面开标地点：**博爱县公共资源交易中心第 二 开标室** |
| 8 | 递交响应性文件方式：  本项目采用“远程不见面”开标方式，远程开标大厅网址为  http://<122.112.246.33>/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login。  供应商不需到开标现场参加开标会议，不需提交原件资料等。  1. 电子响应性文件的递交  1.1 各供应商应在投标截止时间前上传加密的电子响应性文件  （.jztf 格式）到会员系统的指定位置。上传时必须得到电脑“上传成功”的确认回复。请供应商在上传时认真检查上传响应性文件是否完整、正确。  1.2 如系统故障需上传非加密文件时，供应商应按照采购人指示将非加密文件递交给采购人。 |
| 9 | 采购预算控制金额（大写）：陆拾伍万元整（￥650000 元）  1、供应商的投标报价高于采购预算控制金额的视为无效报价，其投标予以拒绝；  2、当成交人投标报价高于控制价95%时，该成交人的成交价按控制价的95%执行。 |
| 10 | 投标有效期：60日历天 |

|  |  |
| --- | --- |
| 11 | 1.采购人信息  名 称：博爱县公安局  地址：河南省博爱县清化镇海华路38号  联系人：张女士  联系方式：18339120811  2.采购代理机构信息  名 称：河南成和项目管理有限公司  地　址：焦作市博爱县文化路鼎基小区对面  联系人：毛先生  联系方式：13253899977 |
| 12 | 代理服务费：依据预算金额参照豫招协[2023]002号《河南省招标代理服务收费指导意见》中的标准，由成交人在领取成交通知书前，向代理机构足额缴纳。 |
| 13 | 本项目采购货物在质保期内属于货物质量问题的，成交供应商应免费维修，不能维修的应及时更换新货物，供应商须针对质保期内的质量问题提供承诺函。 |
| 14 | 本竞争性谈判文件解释权归采购人 |
| **特别提醒** | **1、因电子化评标需要，谈判小组要求供应商进行二轮报价以及作出澄清、说明或补正均采用网上方式进行。**  **2、供应商在开标结束后，应实时保持交易系统处于登录状态，时刻关注谈判进程，确保能及时收到谈判小组的报价、澄清、说明或者补正的要求。由于在评标过程中，谈判小组对供应商进行报价、澄清、说明或者补正的要求均有时间限制，并且在供应商澄清页面有倒计时提示，供应商应在谈判小组规定时间内完成所有操作。如由于供应商未看到报价、澄清、说明或者补正的要求而带来的风险，采购人和采购代理机构均不承担任何责任。** |

# 第一部分 采购项目相关内容及要求

1. 项目基本情况

采 购 人：博爱县公安局

采购代理机构：河南成和项目管理有限公司

项 目 名 称: 博爱县公安局改建档案室采购项目（二次）

采 购 编 号：博政采购（2025）16号

资 金 来 源：财政资金

2. 供应商资格要求

2.1.符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条之规定；

2.2.落实政府采购政策需满足的资格要求：促进政府强制采购节能产品及环境标志产品优先采购，该项目全额面向中小企业采购，需要提供中小企业声明函。

2.3.本项目的特定资格要求：

2.3.1 供应商须具有有效的营业执照，并具有实施完成本项目的供货实力和完善的售后服务体系；

2.3.2 信誉要求：按照《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）的要求，根据开标当日“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）的信息，对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与政府采购活动，同时对信用信息查询记录和证据进行打印存档。

2.3.3 本项目不接受联合体投标；

2.3.4 资格审查方式：资格后审。

3.响应文件报价应是竞争性谈判文件和其他相关资料确定的全部工作内容

的价格体现。

4.供应商的响应文件应实质性响应竞争性谈判文件要求。

5.响应文件递交截止时间之后，任何人不得更改响应文件。

6.如有疑问，请与采购人或采购代理机构联系。

7.合同由成交人与博爱县公安局签订。

8.成交人不得转包项目，否则一经发现，采购人有权另行选择其它单位。

9.付款方式：设备到场安装完毕后付至合同金额的75%，经验收合格及系统正常运行付至合同金额的100%。

10.质量要求：合格

11.质保期：7日历天

12.合同履行期限（供货安装期）：7日历天

# 第二部分 参与采购须知

**一、总则**

1. 根据《中华人民共和国政府采购法》以及相关的法律、法规、规章等，

按照本文件中预定的评标方式择优选定成交人。

2. 本次竞争性谈判已按照有关规定向博爱县财政局采购办备案。

3. 维护双方当事人的合法权益，反对不正当竞争。

4. 供应商应仔细阅读竞争性谈判文件，一旦参与竞争性谈判，均认为响应

该竞争性谈判文件中采购人的有关要求。

5. 投标费用：供应商在投标过程中所发生的一切费用，不论成交与否，均由供应商自负，采购单位不承担任何责任。

**二、采购内容及要求**

1. 项目名称：博爱县公安局改建档案室采购项目（二次）

2. 采购内容：密集架、智慧档案库房十防系统、灭火系统、档案专用辅助设备及其他辅助设备、综合档案管理系统等。（具体详见第五部分采购内容及要求）。

**三、采购文件**

1. 竞争性谈判文件包括本文件和所有按本文件规定发出的补充通知等。

2. 供应商的响应文件应实质上响应竞争性谈判文件的要求，否则，响应文件将被拒绝。

3. 竞争性谈判文件的解释。

供应商对收到的本项目竞争性谈判文件若有疑问，应以书面形式向采购人、 采购代理机构提出，采购人和采购代理机构将在提起之日起七个工作日内以书

面形式给予答复。

本竞争性谈判文件的解释权属于采购人。

4.竞争性谈判文件的修改。

4.1 在竞争性谈判文件发出后，如需对文件进行修改，应在竞争性谈判开

始前以补充通知的形式在相关网站发布。

5. 竞争性谈判文件、补充通知内容相互矛盾时，以最后发出的通知为准。

**四、采购要求**

1. 确定成交人后，成交人要按照响应文件中承诺的内容履行合同。

2. 参加竞争性谈判的供应商应按竞争性谈判文件中提供的格式填写响应

文件，否则将认为是对该竞争性谈判文件的不响应。

3. 对竞争性谈判文件未作出实质性响应的供应商将被拒绝参与谈判。

**五、响应文件的编制、递交和修改**

**1. 响应文件的语言及格式**

1.1 供应商应按照竞争性谈判文件提供的格式编写响应性文件，但不得缺 少或私自更改任何谈判文件要求填写的表格或提交的资料。谈判文件提供格式

的可按格式填列，未提供格式的可自行拟定。

1.2 与报价有关的所有文件必须使用中文（本竞争性谈判文件中有特殊要

求的情形除外），供应商必须使用竞争性谈判文件中规定的文件格式。

**2. 响应文件的组成**

2. 响应文件应主要包括下列部分：

2.1 投标函、投标报价明细表；

2.2 法定代表人身份证明；

2.3 授权人委托书；

2.4 政府采购供应商资格信用承诺函；

2.5 供应商服务承诺和优惠承诺；

2.6 供应商所投产品属于当期政府采购清单规定的节能环保产品的证明材

料(如有)；

2.7 投标承诺函；

2.8中小企业声明函；

2.9 残疾人福利性单位声明函（如有）；

2.9竞争性谈判文件要求的或供应商认为需要加以说明的其他内容。

全套响应文件应无涂改和行间插字，如有修改应在修改处加盖供应商的企

业印章（即公章）或企业法定代表人或其委托代理人印章（或签字）。

**注：** 1、符合《政府采购法》第二十二条规定的资格条件，按照采购文件约定提供资格承诺，不再提供资质资料，主要包括供应商在响应文件中无需再提供营业执照、财务状况报告、依法缴纳税收和社会保障资金、具有履行合同所必须的设备和专业技术能力、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等相关证明材料。

2、供应商应当遵循诚实信用原则，不得作虚假承诺。供应商承诺不实的， 属于提供虚假材料谋取中标、成交。按照《政府采购法》第七十七条规定，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，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；有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。遵循《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条规定并提供相关证明材料。

**3. 响应文件的编制**

3.1 响应文件应按竞争性谈判文件中要求使用焦作市公共资源交易系统响

应性文件制作专用工具软件编制。

3.2 响应文件应当对竞争性谈判文件有关合同履行期限、投标有效期、质量要求、采购要求及服务内容、等实质性内容作出承诺及响应。

3.3 本项目采用电子开评标方式，潜在供应商可提前在焦作市交易中心官 网首页---下载中心--下载《焦作市电子招投标系统操作手册》、《焦作市公共资源交易平台不见面开标操作手册》和《投标文件制作工作工具》等查看操作说明，按要求进行响应性文件制作和上传等。为避免网络拥堵等不可控因素影响投标文件的上传，请提前上传响应性文件，按要求解密响应性文件。因文件未及时上传导致投标失败的责任由供应商自行承担。

3.4 签字盖章要求：

3.4.1 要求供应商加盖公章的地方都应加盖供应商单位的 CA 印章。

3.4.2 要求法定代表人签字或盖章的，法定代表人在签字或盖章的地方上

传手写签名的扫描件或加盖法定代表人 CA 印章。

3.4.3 要求委托代理人签字或盖章的，委托代理人在签字或盖章的地方上

传手写签名的扫描件或加盖委托代理人 CA 印章。

**4. 响应性文件的语言和计量单位**

4.1 谈判文件以及供应商与采购人、采购代理机构就有关投标事宜的所有

来往函电均应使用简体中文书写。

4.2 关于投标计量单位，谈判文件已有明确规定的，使用响应性文件规定

的计量单位；谈判文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位。

4.3 原版为外文的证书类文件，以及由外国人做出的本人签名、外国公司 的名称或外国印章等可以是外文，但应当提供中文翻译文件并加盖供应商公章。 必要时谈判小组可以要求供应商提供附有公证书的中文翻译文件或者与原版文

件签章相一致的中文翻译文件。

4.4 本响应性文件所表述的时间均为北京时间。

**5.响应文件的补充与撤回**

5.1供应商在投标截止时间前可对其响应性文件进行修改并重新上传或在

焦作市电子招投标交易平台上进行撤回投标的操作。

5.2 供应商在响应文件递交截止时间后不能修改、补充替代或撤回其响应

文件。

**六、投标报价**

1. 控制价

本项目预算控制金额￥650000 元（大写 ：陆拾伍万元整）。

供应商的投标报价高于招标控制价的视为无效报价，其投标予以拒绝。当成交人投标报价高于控制价95%时，该成交人的成交价按控制价的95%执行。

2. 投标报价

2.1 投标报价应包括竞争性谈判文件确定采购范围的全部工作内容，以及 其响应文件编制与递交所涉及的一切费用。供应商以人民币为计量币种报价，并以人民币币种签约、结算。

2.2 供应商的投标报价应包括货物本身的费用、包装费、运输费、装卸费、 运输过程保险费、安装费、质量保证费、验收交付、相关的伴随服务费、货物本身已支付或将支付的各种税费以及其它交付使用前的所有费用。

投标价不是唯一的或不是固定不变的响应文件将被作为非响应性投标而予以拒绝，供应商所报的投标价在投标有效期内是固定不变的，供应商不得以任何理由予以变更。

**七、谈判程序**

（一） 采购程序

1. 采购人在规定的投标截止时间（开标时间）和投标须知前附表规定的地 点公开开标。本项目采用“远程不见面”的开标方式,载明远程开标大厅网址 （http://<122.112.246.33>/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login )。供应商无需到现场参加开标会议，无需到达现场提交原件资料。登录远程不见面开标大厅，在线准时参加开标活动。在规定时间内响应性文件未解密的供应商，视为放弃投标。

2. 所有响应性文件必须在本竞争性谈判文件中规定的时间进行签到、文件

解密、答疑澄清等，不能按时上传、解密者视为自动放弃投标。

3. 供应商不足3家的，不得开标。

4. 开 标 当 日 采 购 人 、 采 购 代 理 机 构 通 过 “ 信 用 中 国 ” （www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn），对参与投标供应商信用记录进行查询，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事 人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与政府采购活

动，同时对信用信息查询记录和证据进行打印存档；

5. 供应商应准时参加开标会议， 不能按时上传、解密者视为自动放弃投标。

6. 会议由河南成和项目管理有限公司主持：

6.1 公布在投标截止时间前递交响应性文件的供应商名称；

6.2 供应商通过电子招标投标交易平台对已递交的电子响应性文件在规定

时间内进行解密；

6.3 批量导入文件；

6.4 代理机构将通过焦作市电子招投标交易平台进行唱标，并公布采购项

目名称、供应商名称、合同履行期限等其他内容，并记录在案；

6.5 采购人代表、监督人等有关人员按具体现场系统情况在开标记录上签

字确认；

6.6 开标结束。

6.7 开标异议

供应商对开标有异议的，应当在开标现场提出（语音异议、文字异议），

采购人当场作出答复，并制作记录。

6.8 开标异常处理

当出现以下情况时，应对未开标的项目中止电子开标，对原有资料及信息

作出妥善保密处理，并在恢复正常后及时安排时间开标：

6.8.1 系统服务器发生故障，无法访问或无法使用系统；

6.8.2 系统的软件或数据库出现错误，不能进行正常操作；

6.8.3 系统发现有安全漏洞，有潜在的泄密危险；

6.8.4 出现断电事故且短时间内无法恢复供电；

6.8.5 其他无法保证招投标过程正常进行的情形；

6.9 合格供应商不足3家的，将不再评标。

7.组建谈判小组

7.1 采购人根据采购项目的特点依法组建竞争性谈判小组。

本项目采用远程异地评标，竞争性谈判小组由采购人代表和政府采购专家

库中随机抽取的评审专家共3人组成。

7.2 谈判小组负责具体的评标事务，并独立履行以下职责：

7.2.1 审查、评价响应性文件是否符合谈判文件的实质性要求；

7.2.2 要求供应商对响应性文件有关事项作出澄清或者说明；

7.2.3 对响应性文件进行比较和评价；

7.2.4 推荐成交供应商名单；

7.2.5 向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为。

7.3 评标中因谈判小组的缺席、回避或者健康等特殊原因导致谈判小组组

成不符合本办法规定的，采购人或者采购代理机构应当依法补足后继续评标。

被更换的谈判小组成员所作出的评标意见无效。

7.4 无法及时补足谈判小组成员的，采购人或者采购代理机构应当停止评 标活动，封存所有响应性文件和开标、评标资料，依法重新组建谈判小组进行

评标。原谈判小组所作出的评标意见无效。

7.5 采购人或者采购代理机构应当将变更、重新组建谈判小组的情况予以

记录，并随采购文件一并存档。

7.6 谈判小组应当对符合资格的供应商的响应性文件进行资格性审查，以

确定其是否满足竞争性谈判文件的实质性要求。

7.7 谈判小组成员要依法独立评审，并对评审意见承担个人责任。谈判小组对需要共同认定的事项存在争议的，按照少数服从多数的原则做出结论。持不同意见的谈判小组成员应当在评标报告上签署不同意见并说明理由，否则视为同意。

8. 符合性审查

8.1 对资格性检查合格的供应商递交的响应性文件，依据竞争性谈判文件 的规定，从响应性文件的有效性、完整性和对谈判文件的响应程度，审查响应性文件是否对谈判文件的实质性要求作出了响应。

8.2 本次招标采用电子化评标，如“焦作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，可暂停评标，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。

8.3 实质性响应的投标是指与谈判文件的全部条款、条件和规格相符，没有重大偏离。

8.4 重大偏离是指供应商所投标的范围、质量、服务等明显不能满足招标文件的要求，或者实质上与谈判文件不一致，而且限制了采购人的权利或投标的义务，纠正这些偏离将对其他实质性响应要求的供应商的竞争地位产生不公正的影响。重大偏离的认定须经谈判小组三分之二以上同意。

8.5 如果响应性文件实质上没有响应谈判文件的要求，将作为无效投标处 理，供应商不得再对响应性文件进行任何修正从而使其投标成为实质上响应的投标。

8.6 竞争性谈判小组审定响应文件的响应性只根据响应文件本身的内容而

不寻求外部证据。

8.7 竞争性谈判小组对竞争性谈判响应文件进行审查、质疑、评估和比较。

8.8 竞争性谈判小组在竞争性谈判文件规定的时间和地点对供应商的响应 性文件进行审查，竞争性谈判小组发起二轮报价，通过初步审查的供应商在规

定时间内通过不见面开标系统进行二轮报价。

**投标供应商在系统进行第二轮报价时，需以附件方式上传第二轮报价表电**

**子版(PDF 格式)，未提供第二轮报价表电子版（PDF）的视为无效标处理。**

**投标供应商的第二轮报价高于第一轮报价时，该投标供应商的投标价以第**

**一轮报价为准。**

9.根据符合采购需求报价最低，将投标报价按由低到高的顺序进行排序，

推荐3名成交候选供应商。

10.采购代理机构应当自评审结束之日起2个工作日内将评审报告送交采 购人。采购人应当自收到评审报告之日起5个工作日内，在评审报告推荐的成交候选人中按顺序确定成交供应商。

11. 签订合同：成交通知书发出之日起15日内，按照竞争性谈判文件确定 的事项签订政府采购合同。采购人与成交人签订政府采购合同。合同中的主要条款要与竞争性谈判文件中的合同条款一致。

12. 合同签订后，采购人要在2个工作日内将采购合同在焦作市政府采购网公示并备案（签订合同时由成交人提供合同样本）；

13. 在谈判期间，供应商不得向竞争性谈判小组成员询问其它供应商谈判

情况，不得进行影响成交结果的活动。

（二） 竞争性谈判小组将对响应文件中有关问题分别向供应商进行询问， 请各供应商予以口头答复，并形成书面答复，经法定代表人或其委托代理人签署。答复文件将作为投标的组成部分。为保证成交结果的公正性，竞争性谈判小组成员不得与供应商私下接触。确定成交人前，凡与谈判情况有接触的任何人不得将谈判情况泄密。

采购小组不向未成交方解释原因，不退还响应文件。

（三） 采购成交原则

1. 成交原则和方法

1.1 公开、公平、公正

1.2 技术可行，措施得当

1.3 符合采购需求,价格低者优先成交。在价格同等情况下，依次按质量及服务、提供的优惠条件等进行排序，推荐3名成交候选供应商。

2. 竞争性谈判小组对每个参加采购单位的响应文件的实质内容进行比较。

3. 竞争性谈判小组将符合竞争性谈判文件规定的最终有效投标报价按由低到高顺序排序，推荐3名成交候选供应商。

4、采购人应当确定排名第一的成交候选人为成交人。排名第一的成交候选 人放弃成交、因不可抗力不能履行合同，或者被查实存在影响成交结果的违法行为等情形，不符合成交条件的，采购人可以按照竞争性谈判小组提出的成交候选人名单排序依次确定其他成交候选人为成交人。

5. 非因不可抗力因素放弃成交的，或排名第一的成交候选人未按规定期限 与采购人签订合同的，根据《政府采购法实施条例》第七十二条，按照《政府采购法》第七十七条之规定：处以采购金额千分之五以上千分之十以下罚款，将其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等相应处罚。同时，应赔偿采购人由此造成的损失，损失费的计算方法为该成交候选人的投标价与重新确定的成交人成交价的差额。

6.对中小型或微型企业投标的扶持：

6.1投标供应商需提供：《中小企业声明函》(见格式)。

6.2按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》有关规定，中小企业的标准为：

6.2.1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，不包括提供或使用大型企业注册商标的货物；

6.2.2本规定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(工信部联企业[2011]300号)；

6.2.3小型、微型企业提供有中型企业制造的货物的，视同为中型企业；小型、微型、中型企业提供有大型企业制造的货物的，视同为大型企业。

7.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)和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，监狱企业和残疾人福利性单位视同小型、微型企业。

**本项目全额面向中小企业采购，供应商需提供中小企业声明函。**

（四）参加竞争性谈判单位的响应文件有下列情况之一的，视为无效响应文件。

1. 未按竞争性谈判文件明示的规定签字或盖章的；

2. 响应文件的关键内容（投标报价、合同履行期限、质量要求、品牌、型号等）未填写或填写字迹模糊无法辨认的；

3. 采购报价超出控制价的；

4. 响应文件中对同一项目有两个或多个报价，且未声明哪一个有效的；

5. 相关资格证明文件不合格的；

6. 响应文件中附有采购人不能接受的条件的；

7. 响应文件有明显不符合竞争性谈判文件其它要求和有关法律法规的；

8. 评标过程中，如因两个或两个以上供应商在同一台计算或同一个IP上传响应文件，而被不见面开标系统提示为“投标文件制作机器码一致”的，则视其投标无效；

9. 在评标过程中，竞争性谈判小组发现投标单位的报价明显低于其它采购报价，使得其采购报价可能低于其个别成本的，应当要求该投标单位作出书面说明并提供相关证明材料。投标单位不能合理说明或者不能提供相关证明材料的，由竞争性谈判小组认定该投标单位以低于成本报价竞标，其报价应作废标处理。

10. 在评审过程中，谈判小组发现投标供应商有下列情形之一的，视为相互串通投标，按照无效投标处理并依据法律、法规追究其相关责任。具体表现形式如下：

10.1 不同供应商的响应性文件由同一单位或者个人编制；

10.2 不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜；

10.3 不同供应商的响应性文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

10.4 不同供应商的响应性文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

10.5 不同供应商的响应性文件相互混装；

10.6 有证据证明供应商与采购人、采购代理机构或者其他供应商串通的其他情形；

（五）授予合同

1. 本合同将授予经过竞争性谈判小组确认的成交单位。

2. 成交人应当自成交通知书发出之日起15日内，按照竞争性谈判文件和成交人的响应文件与采购单位签订合同。

3. 竞争性谈判文件、成交人的竞争性谈判文件及其澄清文件等均为签订合同的依据。

4. 合同签订后，成交人应将合同在2个工作日内将合同在焦作市政府采购网公示并备案。

# 其他要求

供应商如有不清楚的地方可与采购人和代理机构联系。采购报价应包含所有费用。成交人在成交后不得以任何理由增加任何费用。

# 第四部分质疑与投诉

**一、质疑与答复**

1. 参与政府采购活动的供应商认为采购文件、采购过程、中标或者成交结 果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个

工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。

2. 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。政府采购供应商质

疑函范本下载地址：

<http://download.ccgp.gov.cn/2018/zhiyihanfanben.zip；>

2. 采购人、采购代理机构不得拒收质疑供应商在法定质疑期内发出的质疑 函，应当在收到质疑函后 7 个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应

商和其他有关供应商。

3. 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：

3.1 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

3.2 质疑项目的名称、编号；

3.3 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

3.4 事实依据；

3.5 必要的法律依据；

3.6 提出质疑的日期；

3.7 获取招标文件的凭证；

3.8 以上资料一式二份（招标人、采购代理机构各执一份）。

4. 供应商不得虚假质疑和恶意质疑，并对质疑内容的真实性承担责任。

**二、投诉与处理**

1、质疑供应商对采购人、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时间内作出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向本办法第六条规定的财政部门提起投诉。

2、质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购

代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向财政部门提起投诉。

3、投诉人投诉时,应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉采购 人、采购代理机构（以下简称被投诉人） 和与投诉事项有关的供应商数量提供

投诉书的副本。政府采购供应商投诉书范本下载地址：

<http://download.ccgp.gov.cn/2018/tousushufanben.zip>

4、财政部门自收到投诉之日起 30 个工作日内，对投诉事项作出处理决定

并公示。

投诉人在全国范围 12 个月内三次以上投诉查无实据的，由财政部门列入不

良行为记录名单。

投诉人有财政部 94 号令第三十七条情形的，属于虚假、恶意投诉，由财政部门列入不良行为记录名单，禁止其 1 至 3 年内参加政府采购活动。投诉联系

电话：0391-8683273 地址：博爱县机关综合办公楼主楼1213室。

# 第五部分 采购内容及要求

**一、项目概况**

项目名称：博爱县公安局改建档案室采购项目（二次）

采购内容：密集架、智慧档案库房十防系统、灭火系统、档案专用辅助设备及其他辅助设备、综合档案管理系统等。

质量标准：合格。

合同履行期限（供货安装期）：7日历天

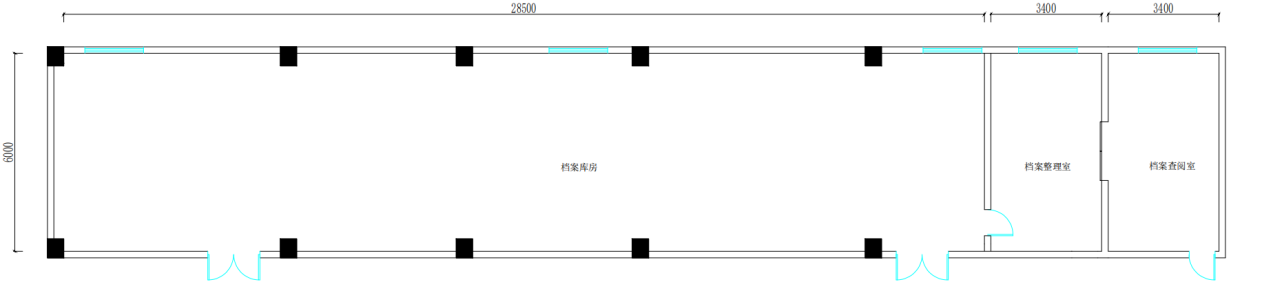
**二、技术参数要求**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 技术参数 | 数量 | 单位 |
| 1 | 手动型  档案  密集架 | 排列方案：标准5节型5层，固定列2列，移动列36列，每列尺寸：长4200\*宽580\*高2100mm，双面列，每层中间用搁板分隔，层板可调节。最北边两列为会计档案，每层中间加装财务搁板。共增加财务搁板100块。  1、轨道：轨道座采用厚度δ≥3.0mm的热轧钢板，轨道采用尺寸为20mm\*20mm的实心方钢，轨道加装双侧护翼板坡面，便于书车书梯移动。轨道座采用静电喷塑，轨道采用镀锌处理，防止表面层脱落，延长使用寿命及防锈。底盘：底梁厚度δ=3.0mm，采用热轧钢板；夹紧块厚度δ=3.0mm，采用热轧钢板；底盘采用整体焊接，表面亚光喷塑，分段式结构；轴承档厚度δ=3.0mm，采用热轧钢板，高45mm，底驼面宽50mm。  2、架体：凹凸型立柱厚度δ≥1.5mm，采用冷轧钢板，搁板、挂板、门板、侧面板均采用厚度δ≥1.0mm的冷轧钢板。  3、传动机构：轴承采用P204双排珠心，E级，符合GB1285标准，实心轴为Φ20，45#冷拉实心圆钢。连接钢管为Φ25\*2.5的无缝钢管，铁滚轮为HT15-33的铸铁，链轮为ZG45的滚轮精制，摩托车链条为FR420的摩托车专用链条。摇手体总成中：摇手体采用ZG45的双向超越离合器结构，折叠式。把手为折叠式，可避免通道障碍，摇动任何列不会带动其它把手。  4、制动装置：边列锁定装置（门锁）为方形锁，边列锁定装置（总锁）采用密集架专用808锁，中列制动装置采用密集架专用装置，每列均装有制动装置。  5、防护装置：防震、防尘装置采用厚度≥20mm的抗老化橡胶磁性冰箱门吸条，防尘板、防水顶板、防鼠板采用厚度δ≥1.0mm的冷轧钢板。  6、防倾倒装置：采用4.0mm冷轧钢板，双钩式防倾倒装置，一次性冲压成型，无焊接。  7、表面处理：前处理药剂采用优质磷化液，高压静电喷塑采用环氧型聚脂混合粉的热固性粉末，纯水洗电导率≤10us，亚光静电喷塑。颜色定制：合同签订后由采购人指定配色。  8、需提供第三方权威机构出具的关于手动型密集架的检验报告并加盖制造商公章。 | 38 | 列 |
| 2 | 档案倒架服务 | 将老档室库存档案进行梳理，按公安档案类型进行分类、排序、打包，并在新档案室按照采购方现场要求进行上架。约3万件。 | 1 | 项 |
| 3 | 八合一空气  质量  云测仪 | 1、采用≥5寸全彩工业电容触摸屏，采用高精度八合一探头实时显示库房内温度、湿度、PM2.5、PM10、甲醛、TVOC、CO₂、烟雾等不少于8种数值。 | 2 | 台 |
| 4 | 恒湿  净化  一体机 | 1、采用≥7寸全彩电容触摸屏，实现人机交互，实时监测温度、湿度、设备运行状态，控制参数自由设定，24小时定时开关机，故障自动巡检并报警；  2、工作模式：具备自动模式、手动模式、节能模式、远程控制功能；  3、加湿：采用封闭式不锈钢T形槽加湿模块，加湿量：≥9 Kg/h（25℃、10%RH）；  4、除湿：采用蒸发冷凝一体式高效除湿模块，除湿量：≥120 L/24h（25℃、90%RH）；  5、空气净化效率：PM2.5去除率≥99.95%、TVOC去除率≥97.8%、SO₂净化效率≥95%、NO₂去除率≥99%、白色葡萄球菌除菌率≥99.95%、黑曲霉除菌率≥99.95%  、甲醛去除率≥99%、苯净化效率≥93.8%、氨净化效率≥96.2%  6、最大风量：≥2000m³/h，风机采用低噪音多叶片离心风机，送风方式为45度斜上送风，正面回风；  7、排水方式：管道排水、扩容水箱排水两种方式，支持排水禁用；  8、内置水箱：容量≥40L；  9、通信：支持有线/无线，标准Modbus TCP协议，支持与库房十防监控系统对接进行统一监控； | 2 | 台 |
| 5 | 移动  扩容  水箱 | 1、储水量（L）:≥100;  2、加水速度（L/min）:≥15;  3、供电模式: 采用恒湿一体机DC 12V电源供电;  4、加水模式:具备手动加水、自动加水;  5、水管接口:内置接口（加排水一根管，快速连接头，无需工具装卸）;  6、电气接口:防水9P航空插头  7、水位显示:D20浮球式蓝光水位仪;  8、水泵扬程:≥2m;  9、外形尺寸 :W420mm\*D540mm\*H1010mm;  10、自动运行模式下，可根据恒湿一体机内置水箱水位及运行方式自动为其补水;  11、内置智能通信协议；  12、采用重力直排方式，无需通电即可排空水箱，并配备高质量球阀。 | 2 | 台 |
| 6 | 立式  空调 | ≥3匹，新能效变频立式空调。制热功率≥3080W、制冷功率≥2350W，循环风量≥1210m³/h。 | 2 | 台 |
| 7 | 壁挂式空调 | ≥大1匹壁挂式空调。制热功率≥1170W、制冷功率≥620W，循环风量≥640m³/h。 | 1 | 台 |
| 8 | 空调控制器 | 1、支持学习8组空调遥控器按键功能学习；  2、最大遥控距离：≥10米；  3、带锁维护舱设计，电源、信号、探头舱内维护；  4、红外发射头360°旋转，可根据现场设备安装位置随意调整发射头方向；  5、工作电源:AC220V；  6、工作电流:＜10mA；  7、按键负荷寿命：≥30万次；  8、通信：支持有线/无线，标准Modbus TCP协议，支持与库房十防监控系统对接。 | 2 | 个 |
| 9 | 漏水驱鼠云测仪 | 1、采用≥5寸全彩电容触摸屏，实时显示漏水报警信息、驱鼠声波频率、幅度、声音变化电平等信息；  2、超声波发生器：采用不少于4路90dB、2.5KHz-60KHz高强度超声波发生器，无死角发射驱鼠声波；  3、工作电压：AC 220V；  4、覆盖范围：≤50㎡；  5、漏水检测：支持2路漏水检测线接入、并具备声光报警功能；  6、设备尺寸：L400mm\*W240mm\*D100mm；  7、工作模式：支持自动、定时两种工作模式，可通过模式切换自动调节驱鼠声波频率范围、声波强度、变化规律、工作周期等；  9、通信：支持有线/无线，标准Modbus TCP协议，支持与库房十防监控系统对接。 | 2 | 台 |
| 10 | 漏水  检测线 | 线缆直径：5.0mm；  监测导线外阻：20Ω/100m； | 2 | 条 |
| 11 | 轻型  防水堰 | 阻燃型PVC材料；安装高度15mm，漏水初期可防止溢出，确保漏水检测线能准确检测到漏水信息；弧面凹槽设计，将漏水检测线隐藏于防水堰内，防止损坏。 | 4 | 根 |
| 12 | 防虫药 | 采用天然植物芳草香，高效无毒，每箱≥30盒，每盒≥30包，具备杀虫、防蛀、防霉抗菌功能。 | 1 | 箱 |
| 13 | 防紫外线遮光窗帘 | 布式B1级阻燃窗帘，灰色，防尘防光，尺寸：5.5㎡。 | 5 | 套 |
| 14 | 红外  探测器 | 1、传感器类型：红外+微波；  2、探测距离及角度：8m/360°；  3、安装方式：吸顶；安装高度：2.5m-3.6m；  4、工作电压：DC12-24V；  5、环境温度：-10℃ ～+50℃；  6、支持双向数字温度补偿，支持报警输出功能：常闭/常开可选。 | 2 | 个 |
| 15 | 人脸  识别  门禁机 | 1、设备外观：采用≥7英寸LCD触摸显示屏，≥200万像素双目摄像头，支持人脸识别、IC卡、口罩识别；  2、设备容量：支持≥10000张人脸白名单，≥200000条记录；  3、认证方式：支持人脸、刷卡、指纹、密码（超级密码）及其组合的认证方式；可读取Mifare卡（IC卡）卡号、CPU序列号、身份证序列号；  4、通讯方式：上行通讯为TCP/IP，支持外接RS485，Wiegand副读卡器；基线支持标准韦根34/26。  5、包含安装所需的电磁锁、出门按钮等所有配件。 | 5 | 套 |
| 16 | 网络  摄像机 | 1、分辨率：≥200万；  2、传感器类型：1/2.7〞 Progressive Scan CMOS；  3、图像大小：1920\*1080；  4、调整角度：水平0-360°；垂直0-75°；旋转0-360°；  5、支持背光补偿；  6、主码流视频压缩标准：H.265/H.264；  7、通讯接口：1个RJ45 10M/100M自适应以太网口；  8、智能报警：越界侦测；区域入侵侦测；移动侦测；动态分析；遮挡报警；网线断；IP地址冲突；非法访问；  9、功耗：5W CMAX；  10、红外照射距离：≥30米；  11、电源供应：DC12V±25%/POE（802.3af）；  12、防护等级：IP67 | 11 | 台 |
| 17 | 硬盘  录像机 | 1、接入宽带：256Mbps；  2、视频输入路数：16路；  3、HDMI输出：2路，4K；  4、VGA输出：1路，分别与1路HDMI同源。  5、音频输出：2路，RCA接口。  6、支持容量：每个接口支持容量10TB的硬盘；  7、8个SATA接口；  8、3个USB2.0接口；  9、2个RJ45 10M/100M自适应以太网口；  10、支持POE即插即用；  11、8个POE接口，RJ45 10M/100M以适应以太网口；  12、POE标准：IEEE802.3af/at。 | 1 | 台 |
| 18 | 硬盘 | 1、尺寸：3.5英寸；  2、容量：≥8TB。 | 5 | 块 |
| 19 | 十防  区域  控制器 | 1、实时显示档案库房温度、湿度、粉尘、有害气体等空气质量数值，实时监测火灾、漏水、红外告警、有害生物等状态信息，实时监控空调、恒湿净化一体机等智能档案保护设备的工作和运行状态，可接入智慧档案数据可视化平台，实现对档案库房十防系统的集中监测和管理；  2、采用≥21寸高清全彩电容触摸屏，分辨率最大支持1920\*1080，帧频60Hz，饱和度72% NTSC；  3、CPU：主频≥2.0GHz，≥4核；  4、内存(RAM)：8GB，硬盘(ROM)：256GB；  5、接口：2路千兆RJ45接口，2路RS-232串口，6路USB接口，支持mSATA3.0硬盘扩展；  6、工作温度：-20℃—60℃，工作湿度：5%—95%RH；  7、采用Linux嵌入式系统；内嵌WEB采用HTML5技术，远程浏览无需安装插件、跨平台浏览自动适应；  8、支持WEB端远程配置设备参数、告警阈值；  9、支持实时电话、短信、声光、WEB 界面、本地语音等告警方式，快速响应、精准定位；  10、支持多级告警设置、多级别权限管理，分级管理，安全可靠；  11、支持Modbus-TCP、http等多种接口协议，支持标准南北向接口功能，北向支持上一级平台数据转发和同步，南向支持十防智能设备的数据交互；  12、支持智能断电保护功能，内置延时保护模块，当系统监测到异常断电时，自动启动智能保护程序，保障系统安全退出，避免数据丢失和系统受损；  13、支持智能来电自启功能，系统监测到电源恢复正常后，自动启动开机运行程序，系统自动恢复至断电前状态；  14、配备8个微动按键，通过微动按键可实现多种动作的快捷操作功能；  15、支持一键锁屏功能，可快速锁定或唤醒屏幕，防止人员误操作，节能、延长屏幕寿命；  16、支持一键消音功能，可快速消除告警提示音；  17、支持一键清理功能，可快速清理浏览器缓存；  18、支持一键还原功能，可将系统快速初始化；  19、前面板配置2路USB接口，支持历史数据、运行日志导出功能；支持外接键盘鼠标功能，方便调试和管理人员日常维护；  20、支持快速安装挂板，无工具拆装；前开门设计，配置机械锁，内置散热风扇，便于维护管理； | 1 | 台 |
| 20 | 档案库房十防监控系统 | 1、系统采用B/S架构，基于Linux嵌入式系统开发，针对档案库房环境进行集中的监测、管理与控制，系统涵盖库房“十防”：“防温度超限、防湿度超限、防有害气体、防粉尘、防霉虫、防水、防火、防鼠、防盗、防强光直射”；  2、系统主界面≥6个数据展示窗口，并支持窗口在线编辑、替换、排序，支持设备增减、配置功能，可根据需求，自主构建监控首页界面，选择需要在首页展示的设备及数据；  3、系统主界面支持3D地图展示功能，可根据实际环境导入实景3D模型图，并在库房实景模型图上标注设备位置、名称，实时显示设备在线和告警状态；  4、系统支持智能设备自动添加功能，可自动识别、添加在线的各类智能设备，支持≥20个设备的同时在线监控功能；  5、系统支持智能设备无缝集成功能，并保持系统显示界面、功能与智能设备显示完全一致，数据实时刷新；  6、系统支持设备详细数据展示、数据名称编辑、告警功能开启、告警权限设置等功能；  7、系统支持环境数据曲线记录功能，可编辑设备单项数据的记录特性，展示数据实时曲线；支持≥20个设备的历史数据记录，历史数据存储总容量≥1亿条；  8、系统支持多类型、多设备、多时段、多功能的设备联动功能，可配置联动的条件、模式、时段、动作，可快速启动和解除联动关系，创建联动组群、定制联动方案；  9、系统支持一键停用报警功能；告警全部解除后，声光告警、语音告警自动消音；  10、系统支持红外入侵监测的布撤防，支持手动、远程、定时布撤防功能；  11、系统支持≥20个告警联系人的信息存储，支持告警信息记录、查询功能，告警信息记录数量≥50万条；  12、系统支持操作信息记录、查询功能，操作信息记录数量≥50万条；  13、系统界面支持一键换肤功能，可根据用户喜好自行切换不同风格界面，界面风格≥10种；  14、系统具备数据备份导入导出功能，可实现一键备份/还原系统信息。 | 1 | 套 |
| 21 | 数据  采集  网关 | 1、支持10路DI数据采集功能，可接入漏水、消防报警主机、感烟探测器、感温探测器、红外入侵探测器、玻璃破碎探测器等干接点信号；  2、支持4路DO继电器控制功能，可接入声光报警器等控制设备；  3、支持2路485数据采集功能，可接入温湿度传感器、精密空调、UPS、发电机、新风机、光照探测器等智能设备和智能传感器；  4、配备1个电源指示灯，2个485信号指示灯，可根据信号灯判断通讯状态；  5、内置智能设备通信协议≥40种，支持适配设备一键接入；  6、最大支持10路红外探测器一键布撤防，支持定时、手动布撤防功能；  7、隔离方式：光电隔离；  8、浪涌防护：5KA（8/20uS）；  9、环境要求：-20℃～+85℃，10%RH-90%RH； | 1 | 台 |
| 22 | 声光报警器 | 1、工作电压：DC12V;  2、警号分贝：120db； | 1 | 个 |
| 23 | 壁挂式数据汇聚箱 | 1、壁挂式安装，尺寸：W600mm\*H800mm\*D100mm；  2、板材厚度：≥1.0mm；  3、主进电具备220V/10A空开保护器，输出1路3口220V10A插排、1路220V转DC12V/10A工业电源；  4、配套理线槽及安装导轨。 | 1 | 台 |
| 24 | 智慧档案数据可视化平台 | 一.平台功能要求  1.1、平台采用B/S、C/S相融合的整体架构，兼容B/S架构跨平台自适应、WEB浏览便捷性和C/S架构；  1.2、档案馆（库）管理系统可实现对档案库房及技术、功能用房的综合管理，系统涵盖档案馆（库）大数据展示、库房十防监控、设备管理、视频监控、门禁管理、RFID数据展示、智能密集架管理、设备及参数告警管理、数据历史记录及查询等功能，对全面了解档案馆（库）的运行状况，提供可靠、详细、可视化的数据展示；  1.3、平台采用多线程并行推送数据交互处理模式，采用纯网络通信协议和接口加密模式，确保数据传输的安全性和可靠性，多个数据通道并行工作互不干扰，数据采集频率＜2S；  1.4、平台采用模块化的界面和功能搭建理念，支持根据实际需求自由搭配界面功能模块，自由设置界面色彩风格，自由搭建库房、区域、装具、设备和功能模块，自由分配部门、权限和隶属关系；  1.5、平台支持标准南北向接口功能，北向支持上一级平台数据转发和同步，南向支持RFID、智能密集架管理等系统的数据交互。  二.平台技术要求  2.1、平台展示主页划分为名称栏、概要展示、环境大数据展示、子系统展示四个区域，支持权限登录、主体风格切换、主页切换、子系统查看等快捷切换按钮功能。整体采用“深色背景，亮色数据”的配色方案，数据展示采用仪表盘、柱状图、饼形图、曲线、列表、雷达图等多种数据可视化元素，分辨率支持4K高清画面；  2.2、系统设置支持对项目名称、建设单位、LOGO图片、版权信息、部署方式、子系统配置、RFID终端设备类型、档案装具类型、视频播放方式等配置功能；  2.3、档案库房十防管理功能包括系统设置、库房管理、设备管理、大屏管理、告警管理、系统拓扑查看等功能模块；  2.4、库房管理支持在平台中建立档案库房、技术和功能用房，设定房间名称、面积和房间地址，可以对已添加房间属性进行编辑；  2.5、设备类型管理支持对接入平台的的各类型设备权限的管理功能，可开启或关闭平台是否允许某一类设备的接入；  2.6、设备管理支持在平台下添加支持的设备，可定义设备所在房间、设置设备名称、配置设备IP、管理设备关系、录入设备密码等操作，并可对已添加的设备属性进行编辑；  2.7、大屏管理支持对大屏展示主页的环境大数据展示和子系统展示区域进行配置，可根据实际需求任意配置两个区域显示的内容、位置、顺序，支持3D地图在线更换，支持3D地图在线标识设备点位并关联设备告警，支持设备点位任意拖动和在线修改字体大小；  2.8、告警设置支持配置短信和邮件告警设备IP地址，支持添加和修改告警接收人员信息、配置接收人员接收权限的功能，支持查询设备告警历史记录、查询十防历史数据、查询门禁通行和告警记录的功能；  2.9、系统拓扑支持自动获取并显示各区域十防设备拓扑结构、显示设备在线和离线情况、统计设备在线和离线数量的功能  2.10、大屏展示主页的环境大数据展示和子系统展示两个区域支持12种环境大数据卡片和5种子系统卡片的任意选择和自由搭配；  2.11、区域温度卡片支持计算并展示多个区域平均温度和探头数量的功能，采用汽车仪表盘模式直观的显示区域平均温度，根据库房对温度的要求自动评定当前温度处于正常、过高、过低的状态，实时在线监测温度探头总数和参与计算的在线探头数量，支持通过卡片按钮快速切换不同监测区域；  2.12、区域湿度卡片支持计算并展示多个区域平均湿度和探头数量的功能，采用汽车仪表盘模式显示区域平均湿度，根据库房对湿度的要求自动评定当前湿度处于正常、过高、过低的状态，实时在线监测湿度探头总数和参与计算的在线探头数量，支持通过卡片按钮快速切换不同监测区域；  2.13、区域温湿度卡片支持计算并展示多个区域平均温度、湿度和探头数量的功能，采用数字和图形模式显示区域平均温湿度，实时在线监测温湿度探头总数和参与计算的在线探头数量，支持通过卡片按钮快速切换不同监测区域；  2.14、区域空气洁净度卡片支持计算并展示多个区域二氧化碳、TVOC、甲醛、PM2.5、PM10平均浓度和探头数量的功能，采用进度条模式直观的显示区各项空气洁净度参数平均值，根据库房对空气洁净度的要求自动评定当前空气质量处于优、良、一般的状态等级，实时在线监测空气质量探头总数和参与计算的在线探头数量，支持通过卡片按钮快速切换不同监测区域  2.15、区域温湿度双曲线卡片支持展示多个区域温湿度实时曲线功能，采用双曲线坐标轴模式显示区域实时温湿度曲线，支持单独显示温度、湿度，或同时显示温湿度曲线的设定，根据库房对温湿度的要求自动评定当前温湿度状态，通过不同颜色变化表示处于正常、过高、过低的变化，支持通过卡片按钮快速切换不同监测区域；  2.16、系统运行监测卡片支持在线监测平台服务器运行情况，支持实时显示服务器运行的CPU瞬时占用比例、内存容量、内存瞬时使用比例、磁盘容量、磁盘使用比例信息；支持实时在线监测平台下所有网络链路的总数量和连接情况，统计在线、离线设备的数量；支持通过卡片按钮快速查看完整网络链路、查看系统网络拓扑结构和异常设备网络连接情况的功能  2.17、告警雷达卡片支持动态雷达的方式实时在线扫描系统、链路、设备和各项参数的告警状态，分别统计并显示设备告警数量、设备在线和离线数量等信息  2.18、告警列表卡片支持以循环滚动列表的方式，实时显示各区域设备和参数的告警状态，显示区域名称、告警设备、告警时间和告警内容；支持统计和显示告警总数；支持通过卡片按钮快速进入十防告警历史查询界面，可通过设置起止时间、库房、设备名称等字段，快速查找历史告警记录。 | 1 | 套 |
| 25 | 工控机 | 1、标准19英寸，高度≤1U工业级机箱；  2、主板：AIMB-86603 H310 处理器：I5 8500；内存：16G；硬盘：2TG;  3、接口要求：≥2个千兆网口、串口 ≥2路RS-232、≥1路VGA、HDMI；  4、工作电压：AC220V;  5、工作环境温度：-10℃~60℃；工作环境湿度：10%~90%;  6、液晶显示器1台，≥21.5英寸 | 1 | 套 |
| 26 | 液晶  电视 | 1、65寸4K高清 安卓9.0操作系统,腾讯视频语音控制；  2、CPU\*4核,GPU\*4核，运行内存2GB,ROM 16GB；  3、显示屏幕旋转技术，投屏功能HDR高动态影像；  4、电视不含底座。 | 1 | 台 |
| 27 | 智慧档案数据可视化平台（3D平面图） | 根据档案库房真实情况绘制实景3D平面鸟瞰图。 | 1 | 张 |
| 28 | 16口交换机 | 1、16个10/100/1000Base-T电口；  2、2个1000Base-X SFP端口；  3、供电电源：AC100-240V。 | 3 | 台 |
| 29 | 机柜 | 柜体尺寸：600\*600\*1166，前玻璃门后网孔门。 | 1 | 台 |
| 30 | 线材、管材等辅材 | 网线、电线、穿线管、开关等 | 1 | 项 |
| 31 | 柜式  灭火  装置 | 150L容量。 | 2 | 套 |
| 32 | 七氟  丙烷  药剂 | HFC-227ea | 330 | 公斤 |
| 33 | 气体  灭火  控制器 | 具有火灾探测报警和气体灭火控制双重功能，，实现1个防火区的火灾报警和气体灭火控制。具有火灾探测及报警功能；能控制实现气体灭火设备的启动喷洒。 | 1 | 台 |
| 34 | 柜式  灭火  系统  配件 | 泄压装置1套、感烟探测器4个、感温探测器5个、放气指示灯2个、火灾声光报警器2个、紧急启停按钮1个以及安装柜式灭火系统所需的辅材。 | 1 | 项 |
| 35 | 数字  档案  管理  系统 | 系统具备在国产化基础软、硬件环境下正常运行的能力，支持国产化服务器、操作系统、数据库、中间件的运行适配。  功能要求  1、档案收集功能  1.1电子文件登记  系统需具备电子文件手工登记功能，档案管理人员可根据权限对收集的数据进行新增、编辑、删除、数据检索、高级检索、数据查重、电子文件上传、电子文件删除、归入整编、数据导入、数据导出、批量修改、批量挂接、打印、数据包上传、数据包下载等操作。  1.2电子文件在线接收  系统需具备电子文件在线接收功能，可对归档的电子文件进行接收、审核、“四性检测”， 并生成检测报告。  1.3电子文件离线接收  系统需具备电子文件离线接收功能，能够将XLS文件格式元数据文件及对应的电子文件导入到系统，并且对导入的数据进行“四性检测”，生成检测报告。  2、档案管理功能  2.1档案管理功能  档案管理人员可对正式档案数据进行新增、编辑、删除、数据检索、高级检索、数据查重、电子文件上传、电子文件删除、数据导入、数据导出、批量修改、批量上传、数据包上传、数据包下载、打印等日常维护操作。  2.2档案鉴定功能  档案管理人员可以对档案进行保管期限鉴定、开放鉴定、销毁鉴定；能够设置自定义的鉴定流程，并根据鉴定结果对档案数据进行调整。  2.3实现对档案销毁情况的登记和管理。能够自定义档案销毁审批流程，对销毁流程审批通过的档案，转入档案销毁库进行管理。  3、档案利用功能  3.1档案检索功能  分类检索：支持通过指定档案门类，实现对档案数据的快速检索。  精确检索：支持通过档案字段内容与检索内容完全匹配规则实现精确查询档案数据。  跨库检索：支持指定多个档案门类进行数据检索。  全文检索：支持通过对档案数据及电子文件进行索引的创建，实现对所有档案条目与电子文件内容的检索。  3.2档案借阅功能  档案借阅：档案借阅人员可通过系统进行填写借阅申请单，提交审批后，审批人员对借阅申请单进行审批操作，审批通过后，将实体档案交予档案借阅人员。  档案归还：实现对借阅档案的归还情况进行管理。具有未归还档案到期提醒功能，对于档案借阅到期后仍未归还的档案，对档案管理人员进行提醒。支持填写档案利用效果反馈。  3.3档案编研功能  支持按专题对档案文件进行检索、筛选、加工，编研人员进行成果提交后，主管领导可进行审批，审批通过后进行编研成果的发布。  3.4档案统计功能  系统支持固定统计，包括档案的库存量情况、历年维护情况（增加、鉴定、销毁）、利用情况、保管期限分布情况等，进行汇总和统计，提供饼图、柱状图等形式的统计图表。同时支持自定义统计功能，可定义统计字段、统计方式，生成统计报表，支持对报表的打印。  4、库房管理功能  支持通过列、节、层、存放容量等信息快速定义库房结构。可对库房的列、节、层、容量等信息进行编辑维护。支持对实体档案借阅出库、档案归还、档案入库、档案出库、档案上架、档案位置的管理。  5、系统配置功能  5.1系统需内置符合标准的不同档案类型的元数据信息，同时支持自定义元数据信息。  5.2管理员可根据实际业务需要在系统中创建相应的档案类型，支持对档案类型的编辑、删除操作。在新增档案类型时，可引用系统定义好的标准结构模板。  5.3支持对不同档案类型创建不同的档案分类，支持对档案分类进行编辑、删除操作。  5.4系统可根据不同的档案类型，创建不同结构的模板，支持对模板层级结构、元数据信息进行维护。  5.5系统支持对数据字典项及子项进行新增、编辑、删除等操作。  5.6系统支持通过字段之间对应关系维护，可以设置对应关系中表与表之间的字段信息对应，用于不同表之间进行数据复制。  5.7系统支持对上传的word、jpeg、tiff等电子数据进行双层PDF自动生成工作。  6、系统维护功能  6.1支持对用户信息的维护。  6.2支持对不同的角色设置不同的档案类型权限、功能权限和数据权限。  6.3在档案的收集、管理过程中所有删除的档案数据，不进行实质性删除，仅修改数据状态，被修改状态的数据需在回收站对应的档案类型下进行展示。在回收站中可以对数据进行还原或彻底删除操作。  6.4支持详细记录用户从登陆到退出整个过程中的每一个操作，日志记录信息应包括：当前用户、操作时间、操作类型、IP 地址、详细操作内容。支持对日志信息的检索、导出操作。  6.5支持将系统内的结构化数据和非结构化数据进行打包备份到本地，在需要数据还原时，可将备份的数据包还原到系统。  6.6支持工作流管理功能，可对各个流程审批业务创建工作流模板。一个业务可有多个模板，但同时仅可启用一个。需支持工作流程监控功能，可查看所有正在运行的工作流程，可对所有流程情况进行查看。  7.本项技术人员需具备地级市及以上人社局颁发的高级信息系统项目管理师资格，提供职称证书复印件。 | 1 | 套 |
| 36 | 书车 | 尺寸：W740mm\*D410mm\*H850mm  V型书车，车体采用不锈钢管，栏杆采用 ø5 钢丝，轮子用带刹车的万向轮，可实现360原地转向。采用不锈钢管及喷塑的栏杆，加上彩色聚炳烯层板。单层承重≥40kg，整车承重≥120kg。 | 1 | 部 |
| 37 | 书梯 | 尺寸：W450mm\*D470mm\*H1250mm，步距:280mm  梯子架体采用优质钢管焊接，梯子两侧设计扶手。梯子脚轮为可360°自由旋转的万向轮。梯子的承重≥150KG。 | 1 | 部 |
| 38 | 档案  消毒柜 | 1、消毒方式：紫外线+臭氧智能消毒；  2、内容量：≥400L；  3、托盘层数：≥4层；  4、功率：200W；  5、臭氧量：≥600mg/h。 | 1 | 台 |
| 39 | 档案  防磁柜 | 1、开锁方式：钥匙或密码；  2、闭合方式：平开门式；  3、材质：冷轧钢板，厚度≥1.0mm，表面静电粉末喷塑处理 ；  4、颜色：灰色；  5、≥9抽。 | 1 | 台 |
| 40 | 档案盒 | 4cm，无酸档案盒。 | 5000 | 个 |
| 41 | 档案  整理  工作台 | 整理室：桌子1张（长2.4m×宽1.2m×高0.75m）、椅子6把；颜色：灰白。 | 1 | 套 |
| 42 | 借阅室  服务台 | L型服务台1张（3000mm×800mm、1700mm×800mm），椅子4把。材料：木制；颜色：原木色 | 1 | 套 |
| 43 | 保密柜 | 尺寸：长≥900mm\*宽≥420mm\*高≥1850mm；  冷轧钢板材质、环氧树脂涂装、双节型、配置电子密码锁。 | 2 | 个 |

其他要求：

1、需根据采购清单中各类设备尺寸、数量及相关要求，结合下方图纸，提供≥1张平面布置图，≥5张3D效果图（其中≥1张整体3D效果图，≥4张局部3D效果图，并在整体3D效果图中标注主要硬件设备的安装位置，每个房间≥1张局部3D效果图）。

注：库房四面墙壁采用PVC材质，黑金刚横切面，布纹淡灰色扣板，灯具为LED灯，档案查阅室进入档案整理室门为防火钢化磨砂玻璃自动双开门，其余门为防火防盗门，需在效果图中体现以上内容。



2、供货安装期：7个日历日。

3、中标人需在接到中标通知书二日内，到采购人指定地点演示数字档案管理系统所有功能，若中标方没有在规定时间进行演示工作或演示功能与要求不一致，视为违约处理，采购人的一切损失和中标方自身损失由中标方全部承担。

4、投标人提供的货物必须是原装全新、高于或等于谈判文件规定技术参数的产品。

5、属于节能产品政府采购品目规定必须强制采购的, 必须采购当期节能产品政府采购品目内设备或产品；在价格、技术、服务等指标同等条件下，优先采购节能、环保产品（需提供投标人所投产品属于政府采购清单规定的节能环保产品的证明材料）。

6、本项目核心产品：手动型档案密集架；

7、本标的所属行业：制造业

**第六部分 合同格式及主要条款**

甲方：（采购单位）

乙方：（供应商 ）

甲、乙双方持采购人、采购代理公司签发的 采购项目成交通 知书， 根据采购文件、响应性文件的内容， 并经双方协商一致， 达成以下合同条

款：

一、本合同所指货物为此次采购的货物（注明品名、规格、数量、单价等技

术要求），合同总价款为 元（大写） 。

二、货物质量要求及乙方对质量负责条件和期限：

乙方提供的货物是达到乙方响应文件及澄清中的技术标准。（售后服务要求

按采购文件及响应性文件相应条款制订）

三、交货时间、地点、方式、验收：

乙方应于 2025年 月 日前按甲方要求在 （甲方指定地点） 将货物运送达到验收条件。货物运送产生的费用由乙方负责。由甲方组织相关人员进行验收。

四、 付款方式：设备到场安装完毕后付至合同金额的75%，经验收合格及系统正常运行付至合同金额的100%。

五、 违约责任： 甲方无正当理由拒收货物、拒付货款的，向乙方偿付拒收拒

付部分货物款总额的 违约金。

乙方所交货物的规格型号、技术要求、质量品质等不符合合同规定，甲方有权拒收货物，乙方应负责更换并承担因更换而支付的全部实际费用。因更换而造成逾期交货，则按逾期交货处理。

乙方不能交付货物的，乙方向甲方支付未交付部分货物款总额 违约金。

若因中标人（成交人）原因不能按期按质供货的，将扣除中标人（成交人）

2 万元的违约金，同时每超过一天另扣除合同金额的千分之一。

六、因货物的质量问题发生争议，由甲方所在地市级技术监督单位进行质量鉴定。

七、甲乙双方应严格遵守投标要求和供应商须知，如有违反， 按投标要求和

供应商须知规定予以处理。

八、采购文件及其修改补充、投标文件及其修改补充澄清均为本合同的组成

部分。

九、本合同发生争议时双方应按合同条款协商解决。双方协商不成的，可以 根据仲裁协议向当地仲裁机构申请仲裁。当事人没有订立仲裁协议或者仲裁协议无效的，可以向当地人民法院起诉。

十、合同生效及其它：

本合同经甲、乙双方代表签字、加盖公章和骑缝章后生效。本合同一式五份， 甲乙双方各持两份。合同签订后在 1 个工作日内， 采购人将合同在焦作市政府采

购网公示并备案。

乙方： 甲方：

地址： 地址：

法定代表人： 法定代表人：

委托代理人： 委托代理人：

电话： 电话：

开户银行： 开户银行：

银行账号： 银行账号：

签约时间： 签约地点：

重要提示：以上合同文本作为签订合同的重要依据， 涉及付款方式、供应商名称等实质性内容不得变更。其他部分按照竞争性谈判文件及采购资料增减确定。

**第七部分 履约验收**

供应商履约完成后，向采购人提出验收建议，采购人自收到验收建议之日起五个工作日内，采购人组织供应商参与，共同完成验收。技术复杂、专业性强等项目可适当延长验收时间。验收流程如下：

1.编制验收方案。明确验收时间、方式、程序等内容。技术复杂、社会影响较大的货物类项目，可以根据需要设置出厂检验、到货检验、安装调试检验、配套服务检验等多重验收环节；服务类项目、可根据项目特点对服务期内的服务实施情况分期考核，结合考核情况和服务效果进行验收；工程类项目按照行业部门规定的标准、方法和内容进行验收。

2.完善验收方式。对于采购人和使用人分离的采购项目，应邀请使用人参与验收。采购人可邀请参与本项目的其他供应商或第三方机构及专家参与验收。相关验收意见作为验收书的参考资料。政府向社会公众提供的公共服务项目，验收时应邀请服务对象参与并出具意见， 验收结果应在焦作市政府采购网公示。

3.按照合同履约验收。验收时，应当按照采购合同的约定对每一项技术服务、安全标准的履约情况进行确认。验收后，应当出具验收书，列明各项标准的验收情况及项目的总体评价，由验收双方共同签署。采购人将履约验收情况在焦作市政府采购网公示，履约验收各项资料采购人应当存档备查。

4.落实履约验收责任。验收合格的项目，采购人应当按照合同约定及时支付资金。验收不合格的项目，采购人应当依法及时处理。合同履行、违约责任和解决争议的方式使用《中华人民共和国民法典》。供应商在履约过程中有政府采购法律法规规定的违法委会情形，采购人应及时报财政部门。

**第八部分 附件--供应商响应文件格式**

（项目名称 ） 项目

响应文件

（封面格式）

供 应 商：

法定代表人（授权委托人）： （签字或盖章）

日 期： 年 月 日

目 录

（格式自拟）

**附件1：**

**投标函**

**致： （采购人名称）**

我单位已收到的 项目 （采购编号：博政采购（2025）16号 ）采购文件及有关纪要通知，现对参与投标及成交后工作，做出如下郑重承诺：

1、我方愿以总价为人民币（大写） （小写）￥ 元，

合同履行期限： ，按合同约定实施和完成本项目。

2、[在响应性文件递交截止时间后至确定成交人的投标有效期内，我单位不](https://baike.so.com/doc/5394983-5632135.html) 得要求退出竞标或者修改响应性文件。

3、我方明白采购人不一定接纳最低投标报价的采购， 也不需要采购人解释

选择或否决任何供应商的原因和理由。

供应商：（盖章）

法定代表人或授权委托代理人：（签字或盖章）

年 月 日

**第 一 轮报价表**

说明： 1、供应商单位应将第一轮报价填入下表并按要求签字或盖章，本表

要附在响应文件中。

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 供应商 |  |
| 投标报价 | （大写）  （小写） |
| 合同履行期限 |  |
| 质量要求 |  |
| 质保期 |  |
| 投标有效期 |  |
| **优惠及服务承诺：**  **（可另附页）** | |

供应商（盖章）：

法人代表或授权代表（签字或盖章）：

年 月 日

**投标报价明细表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 所投设备 | | | 单位 | 数量 | 单价（元） | 合价（元） | 执行标准 |
| 品牌 | 型号 | 技术参数 |
| ......... |  |  |  |  |  |  |  | 如：国家/行业标准... |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ......... |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计（元） | 大写： 小写： | | | | | | | |
| **重要提示：1、本表的每一页须加盖企业印章；2、本表内容涉及有国家标准的产品，须填写名称、品牌、型号及技术参数、报价等（若品牌、型号等填写的与实际不符，按照无效标处理）** | | | | | | | | |

供应商：（盖章）

法定代表人或授权委托代理人：（签字及盖章）

年 月 日

**第二轮报价表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 所投设备 | | | 单位 | 数量 | 单价（元） | 合价（元） | 执行标准 |
| 品牌 | 型号 | 技术参数 |
| ......... |  |  |  |  |  |  |  | 如：国家/行业标准... |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ......... |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计（元） | 大写： 小写： | | | | | | | |
| **重要提示：1、本表的每一页须加盖企业印章；2、本表内容涉及有国家标准的产品，须填写名称、品牌、型号及技术参数、报价等（若品牌、型号等填写的与实际不符，按照无效标处理）** | | | | | | | | |

**注：投标供应商在系统进行第二轮报价时，需以附件方式上传第二轮报价表电子版(PDF格式)，未提供第二轮报价表电子版（PDF）的视为无效标处理。**

供应商：（盖章）

法定代表人或授权委托代理人：（签字或盖章）

年 月 日

## 附件2：

**法定代表人身份证明**

供应商名称：

单位性质：

地址：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

姓名： 性别： 年龄： 职务： \_

系 （供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

法定代表人身份证复印件粘贴处（背面）

法定代表人身份证复印件粘贴处（正面）

供应商： （盖单位章）

年 月 日

## 附件3：

**授权委托书**

本人 （姓名）系 （供应商名称）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）项目响应文件、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。

委托代理人身份证复印件粘贴处（正面）

委托代理人身份证复印件粘贴处（背面）

供应商： （盖单位公章）

法定代表人： （签字或盖章）

委托代理人： （签字或盖章）

年 月 日

**附件4：**

**供应商的资格证明承诺函**

致 (采购人)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

供应商名称： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

统一社会信用代码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

供应商地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

我单位自愿参加本次政府采购活动，严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规，依法诚信经营，无条件遵守本次政府采购活动的各项规定。我单位郑重承诺：

一、我单位具有有效的营业执照（三证合一）

二、我单位符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件：

1.我单位具有符合采购文件资格要求的独立承担民事责任的能力。

2.我单位具有符合采购文件资格要求的财务状况报告。

3.我单位具有符合采购文件资格要求的依法缴纳税收和社会保障记录的良好记录。

4.我单位具有符合采购文件资格要求的履行合同所必需的设备和专业技术能力。

5.我单位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。

## 若我单位承诺不实，自愿承担提供虚假材料谋取中标、成交的法律责任。

供应商（全称并加盖公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人或授权代表(签字或盖章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_ 月\_\_\_\_ 日

**附件5：**

**供应商的服务承诺及优惠承诺**

**附件6：**

**供应商所投产品属于政府采购清单规定的节能环保产品的证明材料（如有）**

**附件7：**

**投标承诺函**

我单位对 项目（采购编号： ）投标行为做出承诺，保证所提交材料的真实性。

我单位承诺：

1、在响应性文件递交截止时间后至确定成交人的[投标有效期](https://baike.so.com/doc/5394983-5632135.html" \t "https://baike.so.com/doc/_blank)内，我单位不得要求退出竞标或者修改响应性文件且对递交的响应性文件负责，受其约束。

2、若我单位成交，在接到成交通知书后，除不可抗力因素外，及时按规定与采购人签订合同并认真履约。

3、非因不可抗力因素放弃成交或未按规定期限与采购人签订合同，愿赔偿采购人由此造成的损失（损失费由采购人按相关规定计算），并愿接受采购金额千分之五以上千分之十以下罚款、列入不良行为记录名单、在1至3年内禁止参加政府采购活动、给予通报的处罚。

4、一旦我方中标，我方在收到成交通知书后15日内，依据竞争性谈判文件、响应文件与采购人签订合同。若由于我方原因在15日内因非不可抗力拒绝与采购人签订合同的，愿意接受相关部门依法作出的处罚。合同签订后严格按照合同履约，并配合采购人完成履约验收。

5、我方参与本项目投标的所有资料真实有效，未在响应文件中提供虚假材料，无陪标、串标等违法行为。若相关部门查实或被不见面开标系统提示为“投标文件制作机器码一致”的，同意被视为投标无效，接受报监管部门依法作出的处理。

6、不存在法律法规规定的其他违法违规行为。

供应商（盖章）：

年 月 日

**附件8：**

**中小企业声明函**

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，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 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 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：

注：1、从业人员、营业收入、资产总额填报上7日历天度数据，无上7日历天度数据的新成立企业可不填报。

2、供应商提供的声明函将在中标后随中标公告一并公示，若声明函内容不实的，将依照《政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

**附件9：**

**残疾人福利性单位声明函（如有）**

**附件10：**

**竞争性谈判文件要求的或供应商认为需要加以说明的其他内容**

**优化和提升政府采购政策**

一、全面取消采购文件费用和投标保证金费用。

二、免收履约保证金。确因项目需要的，应以保函等非现金形式收取，比例不得超过合同金额的6%，并按约定的时间和条件退还。

三、评标结果确认时限。自评标（评审）结束后应2个工作日内确定中标（成交）供应商，5个工作日内公告结果，同时发送中标（成交）通知书。

四、合同签订时限。自中标（成交）通知书发出之日起15日内，按照采购文件和投标（响应性）文件确定的事项签订政府采购合同。

五、合同公告和备案时限。自合同签订之日起2个工作日内。

六、项目验收。自收到供应商项目验收建议之日起5个工作日内组织验收；验收结束后2个工作日内出具《验收报告》，并在焦作市政府采购网公告验收结果。

七、资金支付。按照合同约定的条件及时支付资金，不得因机构变更、人员更替、政策调整等原因拒绝或延迟资金支付。

在政府采购活动中，若发现采购人或采购代理机构未按以上政策执行的，可向监督部门举报反映。

监督单位：博爱县财政局政府采购监督管理办公室

监督电话：0391-8683273

地址：博爱县发展大道188号机关综合办公楼主楼1213室

**政府采购合同融资政策**

为充分发挥政府采购合同资金支付有保障的优势，进一步优化我市营商环境，针对中小微企业融资难、融资贵问题，焦作市财政局联合有关部门推出了以政府采购合同预期支付能力为信用的融资政策。

政府采购合同融资，是指参与政府采购并中标（成交）的中小微企业供应商，凭借政府采购合同向开展融资业务的服务机构申请融资贷款，融资服务机构以信贷政策为基础提供无抵押、免担保、低利率的的融资产品。

政府采购项目中标（成交）的供应商，有融资意向的，可登陆“焦作市政府采购网”（网址：[http://jiaozuo.hngp.gov.cn）](http://jiaozuo.hngp.gov.cn）de)的政府采购合同融资平台，查看各融资服务机构的融资产品，同时可在线向融资服务机构申请贷款，融资服务机构按照程序向您提供便捷、高效、优惠的贷款服务。

**政府采购合同融资操作流**

中小微企业申请

依据中标（成交）通知书，登陆焦作市政府采购网的“政府采购合同融资平台”，对照各融资服务机构融资方案，选择符合自身的融资产品。

开设收款账户签订政府采购合同

合同资金支付及还贷

中小微企业按照合同约定履约，采购人及时开展履约验收，融资服务机构加强管理，及时锁定合同回款资金。

中小微企业领取中标（成交）通知书

采购人或采购代理机构在焦作市政府采购网发布中标（成交）结果公告，同时发出中标（成交）通知书。

融资服务机构审查

对有融资意向的中小微企业，按规定开展审查，申请材料齐全完备的，一般在7个工作日内完成审批。

中小微企业按照融资服务机构要求，开设收款账户，并在中标（成交）通知书发出10日内签订政府采购合同（政府采购合同已签订的，需变更约定收款账户的，中小微企业向采购人申请，变更收款账户）。

政府采购合同备案

融资服务机构确认合同的真实性后，5个工作日内完成放款。

融资服务机构放贷

签订合同后2个工作日内完成备案；融资机构登陆焦作市电子化政府采购系统核对合同真实性。

**融资服务机构名单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 联系人 | 联系电话 | 地址 |
| 中国农业银行股份有限公司焦作分行 | 薛国战 | 0391-2878039 13839109026 | 焦作市民主南路88号 |
| 中国银行股份有限公司焦作分行 | 曹阳 | 0391-8825171 13839118160 | 焦作市丰收路159号 |
| 中国建设银行股份有限公司焦作分行 | 李华莹 | 0391-3918471 | 焦作市建设东路152号 |
| 中国邮政储蓄银行股份有限公司焦作市分行 | 李天祥 | 0391-2981968 13523359082 | 焦作市丰收中路2233号 |
| 焦作中旅银行股份有限公司 | 周建林 | 0391-2116963 15893053027 | 焦作市山阳区迎宾路1号 |
| 中信银行股份有限公司焦作分行 | 周江江 | 17639185001 | 焦作市塔南路1736号嘉隆国际中心 |
| 中国光大银行股份有限公司焦作分行 | 王海宾 | 0391-8787996 13598534626 | 焦作市塔南路1736号 |
| 中原银行股份有限公司焦作分行 | 赵伟 | 0391-8796520 15738533033 | 焦作市解放区人民路479号 |
| 广发银行股份有限公司焦作分行 | 张嘉强 | 0391-653785 13203910032 | 焦作市塔南路1736号嘉隆金融中心 |

备注：融资服务机构名单和人员联系方式会随时变化。具体情况可登录“焦作市政府采购网”政府采购合同融资平台查询。