

博爱县党建引领基层高效能治理平台采购项目

招标文件

采购编号：博政采购（2025）110 号

项目编号：博财招标采购-2025-22

采 购 人：博爱县行政审批和政务信息管理局

代理机构：河南众成工程管理有限公司

日 期：二〇二五年十一月

目 录

目 录.....	- 2 -
重要事项提示.....	- 3 -
第一章 招标公告.....	- 5 -
第二章 供应商须知.....	- 9 -
供应商须知前附表.....	- 9 -
1. 总则.....	- 13 -
2. 招标文件.....	- 14 -
3. 投标文件.....	- 15 -
4. 投标.....	- 17 -
5. 开标.....	- 17 -
6. 评标.....	- 18 -
7. 合同授予.....	- 19 -
8. 重新招标.....	- 20 -
9. 纪律和监督.....	- 20 -
10. 需要补充的其他内容.....	- 21 -
第三章 评标办法（综合评分法）.....	- 22 -
第四章 合同条款及格式.....	- 29 -
第五章 采购内容及技术要求.....	- 31 -
第六章 质疑与投诉.....	- 46 -
第七章 履约验收.....	- 48 -
第八章 投标文件格式.....	- 49 -
河南省政府采购合同融资政策告知函.....	- 64 -
焦作市政府采购合同融资合作企业.....	- 64 -

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。请在编制相应文件参与政府采购时高度重视。

1、采购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 密钥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，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。

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：

（1）在投标文件中对同一采购项目有两个或多个报价，且未声明哪一个有效的；

（2）投标文件的关键内容（采购报价、合同履行期限、质量标准等）未填写或填写字迹模糊、达不到采购要求的；

（3）投标报价超出控制价的；

（4）投标文件中附有采购人不能接受的条件；

（5）投标文件有明显不符合采购文件其它要求和有关法律法规的；

（6）如因两个或两个以上供应商使用同一台计算机或同一个 IP 上传投标文件，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。若经查实有《政府采购法实施条例》第七十四条情形，监管部门将依法做出处理；

（7）在评标过程中，评标委员会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，应当要求该供应商作出书面说明并提供相关证明材料。供应商不能合理说明或者不能提供相关证明材料的，由评标委员会认定该供应商以低于成本报价竞标的。

第一章 招标公告

博爱县党建引领基层高效能治理平台采购项目

招标公告（不见面开标）

项目概况：博爱县党建引领基层高效能治理平台采购项目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 12 月 8 日上午 9 点 00 分（北京时间） 前提交投标文件。

一、项目基本情况

- 项目编号：博财招标采购-2025-22
- 项目名称：博爱县党建引领基层高效能治理平台采购项目
- 采购方式：公开招标
- 预算金额：3400000.00 元
最高限价：3400000.00 元

序号	包号	包名称	包预算（元）	包最高限价（元）
1	博政采购（2025）110号-1	博爱县党建引领基层高效能治理平台采购项目	3400000.00	3400000.00

5. 采购需求

（1）采购内容：建设基层高效能治理驾驶舱、事件处置平台，具备视频汇聚、大模型分析、地图标注等基础能力，建设党建引领、六情管理、社会治理、无人机巡检、指挥调度等模块。（具体详见招标文件第五部分采购内容及技术要求）。

（2）质量要求：合格，符合国家及行业规范标准。

6. 合同履行期限：合同签订后 30 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，促进中小企业和监狱企业发展扶持政策。

3. 本项目的特定资格要求：

3.1. 投标人须具有有效的营业执照，并具有实施完成本项目的经营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、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人，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（备注：信誉要求由采购代理机构开标当日提供查询结果）；

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：焦作市公共资源交易中心网站交易平台。

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”栏目下载招标文件。

4. 售价：0元。

四、投标截止时间及地点：

1. 时间：2025年12月8日上午9点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12月8日上午9点00分（北京时间）；

2. 地点：博爱县公共资源交易中心二楼不见面开标二室；

六、发布公告的媒介及招标公告期限：

本次招标公告在《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，招标公告期限为五个工作日。

七、其他补充事宜

1. 本项目采用“远程不见面”的开标方式，潜在供应商可提前在焦作市公共资源交易中心官网首页---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文件的上传，请提前上传响应文件，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，按要求解密响应文件。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供应商，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：

采购人：博爱县行政审批和政务信息管理局

地 址：博爱县发展大道188号机关综合办公楼主楼333室

联系人：李女士

电话：13603892264

2. 采购代理机构信息：

名 称：河南众成工程管理有限公司

地址：焦作市解放区孟州路京水岸步行街

联系人：逯女士

电话：18903890010

3. 项目联系方式

项目联系人：李女士

电话：13603892264

采购人：博爱县行政审批和政务信息管理局

采购代理机构：河南众成工程管理有限公司

发布时间：2025 年 11 月 14 日



第二章 供应商须知

供应商须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.1.2	采购人	名称：博爱县行政审批和政务信息管理局 地址：博爱县发展大道 188 号机关综合办公楼主楼 333 室 联系人：李女士 电话：13603892264
1.1.3	采购代理机构	名称：河南众成工程管理有限公司 地址：焦作市解放区孟州路京水岸步行街 联系人：逯女士 电话：18903890010
1.1.4	项目名称	博爱县党建引领基层高效能治理平台采购项目
1.1.5	服务地点	博爱县
1.2.1	资金来源	本级财政资金
1.2.2	资金落实情况	已落实
1.3.1	采购内容	建设基层高效能治理驾驶舱、事件处置平台，具备视频汇聚、大模型分析、地图标注等基础能力，建设党建引领、六情管理、社会治理、无人机巡检、指挥调度等模块。（具体详见招标文件第五部分采购内容及技术要求）。
1.3.2	合同履行期限	合同签订后 30 日历天
1.3.3	质量要求	合格，符合国家及行业规范标准。
1.4.1	供应商资质条件	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，促进中小企业和监狱企业发展扶持政策； 3、本项目的特定资格要求： 3.1 投标人须具有有效的营业执照，并具有实施完成本项目的经营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、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人，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(备注:信誉要求由采购代理机构开标当日提供查询结果); 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。
1.4.2	是否接受联合体	不接受
1.10.1	投标预备会	不召开
1.10.2	供应商提出问题的截止时间	若有疑问,应当在获取招标文件或者招标文件公告期限届满之日起七个工作日内,以书面形式向采购人、代理机构提出质疑。
1.10.3	采购人说明澄清的时间	招标文件规定的投标截止时间 15 天前
1.11	分包	不允许
2.2.1	供应商要求澄清招标文件的截止时间	若有疑问,应当在获取招标文件或者招标文件公告期限届满之日起七个工作日内,以书面形式向采购人、代理机构提出质疑。
2.2.2	投标截止时间	2025 年 12 月 8 日上午 9 点 00 分 (北京时间)
3.1.1	构成投标文件的其他材料	招标文件中要求的其他资料。
3.3.1	投标有效期	60 日历天 (从投标截止之日算起)
3.6	是否允许递交备选投标方案	不允许
3.7.3	签字盖章要求	1 所有要求供应商加盖公章的地方都须加盖供应商单位的 CA 印章。 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 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。
3.7.4	投标文件份数	加密的电子投标文件壹份 (.jztf 格式在会员系统指定位置上传);自备非加密的电子投标文件一份,如有紧急情况,在不见面开标按要求上传。
4.2.2	递交投标文件方式和地点	本项目采用“远程不见面”开标方式,远程开标大厅网址为 http://ggzy.jiaozuo.gov.cn/BidOpeningHall/bidhall/default/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) 电子投标文件的递交 a、各供应商应在投标截止时间前上传加密的电子投标文件 (.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投标文件

		<p>是否完整、正确。</p> <p>b、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。</p>
4.2.3	是否退还投标文件	否
5.1	开标时间和地点	<p>开标时间：同投标截止时间。登录远程开标大厅，凭制作投标文件所用的企业 CA 密钥在线签到、解密文件等，解密时间为投标截止时后 30 分钟内。</p> <p>现场开标地点：博爱县公共资源交易中心二楼不见面开标二室</p>
6.1.1	评标委员会的组建	<p>评标委员会构成：由采购人代表 1 人和政府采购专家库中随机抽取的评审专家 4 人，共 5 人组成。注：根据《财政部令第 87 号》第四十五条规定，采购人代表不得担任评标委员会组长。</p> <p>评审专家确定方式：在开标前从有关政府部门设立的评标专家中随机抽取确定。</p>
7.1	是否授权评标委员会确定中标人	<p>否，由评标委员会从认定的合理报价中，按得分由高到低的顺序，依次推荐 3 名中标候选人。</p> <p>采购人应当确定排名第一的中标候选人为中标人。排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力不能履行合同，或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不符合中标条件的，采购人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人。</p> <p>非因不可抗力因素放弃中标的，或排名第一的中标候选人未按规定期限与采购人签订合同的，应赔偿采购人由此造成的损失，损失费的计算方法为该中标候选人的投标价与重新确定的中标人中标价的差额，将按相关规定予以处理。</p>
7.3.1	履约保证金	无
7.3.2	投标保证金	无
7.3.3	质量保证金	无
10	需要补充的其他内容	
10.1	预算金额	<p>采购预算控制价：3400000 元</p> <p>1、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；</p> <p>2、当成交人的投标报价高于控制价的 95%时，该成交人的成交价按控制价的 95%执行。</p>
10.2	小型或微型企业（含监	本项目落实政府采购政策：

	狱企业)	<p>1、对小型或微型企业投标的扶持：(如有)</p> <p>1.1 投标供应商为小型或微型企业时,报价给予 C1 的价格扣除(C1 的取值为 20%),即:评标价=投标报价(最后报价)×(1-C1);小微企业应当提供《中小企业声明函》(见格式)。</p> <p>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:</p> <p>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;</p> <p>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);</p> <p>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。</p> <p>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)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。</p> <p>备注:小微企业(监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业)价格扣除按照 20%。</p>
10.3	付款方式	自项目合同签订后支付合同价的 50%作为预付款,项目验收完成后支付合同价 50%。
10.4	招标代理服务费	参照豫招协[2023]002 号《河南省招标代理服务收费指导意见》中的标准收取,由中标人支付。招标代理费由招标代理机构通知中标企业结清后,领取中标通知书。
10.5	认定为不响应招标文件的其它条件	<p>1、未按招标文件明示的规定签字盖章的;</p> <p>2、投标文件的关键内容(采购报价、合同履行期限、质量要求等)未填写或填写字迹模糊、达不到采购要求的;</p> <p>3、投标报价超出招标控制价的;</p> <p>4、供应商递交两份或多份内容不同的投标文件,或在一份投标文</p>

		<p>件中对同一招标项目有两个或多个报价，且未声明哪一个有效的；</p> <p>5、附有采购人不能接受的条件的；</p> <p>6、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 上传投标文件，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；</p> <p>7、投标文件有明显不符合招标文件其它要求和有关法律法规的。</p>
10.9	本招标文件解释权归采购人	

1. 总则

1.1 项目概况

1.1.1 根据《中华人民共和国政府采购法》等有关法律、法规和规章的规定，本招标项目已具备招标条件，现对本招标项目进行公开招标。

1.1.2 本招标项目采购人：见供应商须知前附表。

1.1.3 本招标项目采购代理机构：见供应商须知前附表。

1.1.4 本招标项目名称：见供应商须知前附表。

1.2 资金来源和落实情况

1.2.1 本招标项目的资金来源：见供应商须知前附表。

1.2.2 本招标项目的资金落实情况：见供应商须知前附表。

1.3 采购内容、服务周期和质量标准

1.3.1 本次招标采购内容：见供应商须知前附表。

1.3.2 本次招标的项目合同履行期限：见供应商须知前附表。

1.3.3 本次招标的质量标准：见供应商须知前附表。

1.4 供应商资格要求

1.4.1 供应商应具备承担本招标项目的资质条件。

（1）供应商资质条件：见供应商须知前附表；

1.4.2 本次招标不接受联合体投标。

1.5 费用承担

供应商准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.6 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

1.7 语言文字

1.7.1 采购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。

1.7.2 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。必要时评标委员会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。

1.8 计量单位

1.8.1 关于投标计量单位，采购文件已有明确规定的，使用采购文件规定的计量单位；采购文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位。

1.8.2 本响应性文件所表述的时间均为北京时间。

1.9 踏勘现场

1.9.1 由于项目特殊性，本次招标需供应商自行勘查。

1.10 投标预备会

1.10.1 本次招标不召开投标预备会。

1.10.2 供应商应在供应商须知前附表规定的时间前，以书面形式将提出的问题送达招标代理人。

1.10.3 采购人在供应商须知前附表规定的时间内，将对供应商所提问题的澄清，以书面方式通知所有已领取招标文件的供应商。该澄清内容为招标文件的组成部分。

1.11 分包

本次招标项目不允许分包。

2. 招标文件

2.1 招标文件的组成

本招标文件包括：

- (1) 招标公告；
- (2) 供应商须知；
- (3) 评标办法（综合评分法）；
- (4) 合同条款及格式；
- (5) 采购需求及参数；
- (6) 投标文件格式；

根据本章第 1.10 款、第 2.2 款和第 2.3 款对招标文件所作的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。

2.2 招标文件的澄清

2.2.1 供应商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，应及时向采购人提出，以便补齐。如有疑问，应在供应商须知前附表规定的时间前以书面形式，要求采购人对招标文件予以澄清。

2.2.2 招标文件的澄清将在供应商须知前附表规定的投标截止时间 15 天前以书面形式发给所有购买招标文件的供应商，但不指明澄清问题的来源。如果澄清发出的时间距投标截止时间不足 15 天，相应延长投标截止时间。

2.2.3 供应商在收到澄清后，应在供应商须知前附表规定的时间内以书面形式通知采购人，确认已收到该澄清。

2.3 招标文件的修改

2.3.1 在投标截止时间 15 天前，采购人可以书面形式修改招标文件，并通知所有已购买招标文件的供应商。如果修改招标文件的时间距投标截止时间不足 15 天，相应延长投标截止时间。

2.3.2 供应商收到修改内容后，应在供应商须知前附表规定的时间内以书面形式通知采购人，确认已收到该修改。

3. 投标文件

3.1 投标文件的组成

3.1.1 投标文件应包括下列内容：

一、投标函及开标一览表

（一）投标函

（二）开标一览表

二、法定代表人身份证明书

三、授权委托书

四、项目服务方案等

五、政府采购供应商的资格证明承诺函

六、供应商服务承诺和优惠承诺

七、中小企业声明函（如有）

八、残疾人福利性单位声明函（如有）

九、招标文件要求的或供应商认为需要加以说明的其他内容。

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，主要包括供应商在投标文件中无需再提供营业执照、资格证明、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。

3.2 投标报价

3.2.1 投标报价包括：投标人的投标报价应包括服务、设备、材料、管理、利润、税金、政策性规费等应由承包人承担的义务、责任和风险等全部费用。投标人所报的投标价在投标有效期内是固定不变的，投标人不得以任何理由予以变更。

3.2.2 投标报价在中标后不得修改。

3.2.3 投标人只能提出一个不变价格，采购人不接受任何选择价。

3.2.4 投标人必须对招标范围内的所有服务投标。

3.2.5 全部报价均应以人民币为计量币种，并以人民币进行结算。

3.2.6 投标报价原则是各投标人依据自身实力、管理水平，结合企业所在地区的人工工资标准，在确保项目质量，确保项目成本的基础上，自主报价、自负盈亏。

3.2.7 若投标函中的内容与投标一览表内容不一致时，以投标一览表内容为准。若投标一览表中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与单价金额不一致的，以单价金额为准，但单价金额小数点有明显错误的除外；对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

3.3 投标有效期

3.3.1 在供应商须知前附表规定的投标有效期内，供应商不得要求撤销或修改其投标文件。

3.5 资格审查资料

3.5.1 依据“供应商须知前附表”中的要求提交相应的资格证明文件，作为投标文件的一部分，以证明其有资格进行投标和有能力履行合同。

3.5.2 招标文件规定的供应商资格条件。

3.6 备选投标方案

供应商不得递交备选投标方案。

3.7 投标文件的编制

3.7.1 投标文件应按招标文件中要求使用焦作市公共资源交易系统投标文件制作专用工具软件编制。

3.7.2 投标文件应当对招标文件有关服务期、投标有效期、质量标准、采购要求及服务内容、等实质性内容作出响应。

3.7.3 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，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。

4. 投标

4.1 投标文件的密封和标记

4.1.1. 本项目采用网上上传的电子投标文件, 应使用数字证书认证并加密。

4.2 投标文件的递交

4.2.1 所有投标文件必须在本招标文件中规定的投标截止时间之前提前上传，按要求在线签到、解密文件等，解密时间为投标截止时后30分钟内，不能按时上传、解密者视为自动放弃投标。

4.2.2. 采购人拒绝接收在投标文件递交截止时间后上传的投标文件。

4.3 投标文件的修改与撤回

4.3.1 在本章第 2.2.2 项规定的投标截止时间前，供应商可以修改或撤回已递交的投标文件。

4.3.2 供应商修改或撤回已递交投标文件的书面通知应按照本章第 3.7.3 项的要求签字盖章。

4.3.3 修改的内容为投标文件的组成部分。修改的投标文件应按照本章第 3 条、第 4 条规定进行编制、密封、标记和递交，并标明“修改”字样。

5. 开标

5.1.1 采购人在规定的投标截止时间（开标时间）和供应商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://ggzy.jiaozuo.gov.cn/BidOpeningHall/bidhall/default/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。供应商应当在线准时参加开标活动并进行文件解密、答疑澄清等。在规定时间内投标文件未解密的供应商，视为放弃投标。

所有投标文件必须在本招标文件中规定的投标截止时间之前提前上传投标文件，按要求解密投标文件，不能按时上传、解密者视为自动放弃投标。

5.1.2 供应商不足 3 家的，不得开标。

5.2 开标时间和地点

采购人在本章第 2.2.2 项规定的投标截止时间（开标时间）和供应商须知前附表规定的地点公开开标。

5.3 开标程序

5.3.1 本项目采用电子开标。投标截止时间到达后，各供应商对电子投标文件进行解密。解密完成后各供应商的电子投标文件的实质性内容将自动显示在网页中。供应商在投标截止时间前未上传电子投标文件的将被视为放弃投标。

主持人按下列程序进行开标：

- (1) 公布在投标截止时间前递交投标文件的供应商名称；
- (2) 供应商通过电子招标投标交易平台对已递交的电子投标文件在规定时间内进行解密；
- (3) 批量导入文件；
- (4) 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；
- (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) 开标结束。

5.3.2 开标时出现下列情况的，采购人将拒绝其投标文件。

- (1) 经检查数字证书无效的投标文件；
- (2) 供应商未按供应商须知前附表规定的时间内解密投标文件的。

5.4 开标异议

5.4.1 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。

5.4.2 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：

- (1) 系统服务器发生故障，无法访问或无法使用系统；
- (2) 系统的软件或数据库出现错误，不能进行正常操作；
- (3) 系统发现有安全漏洞，有潜在的泄密危险；
- (4) 出现断电事故且短时间内无法恢复供电；
- (5) 其他无法保证招投标过程正常进行的情形。

5.5. 资格审查工作

采购人或代理机构根据有关法律法规和招标文件的规定，对供应商的资格进行审查，审查每个供应商提交的资格证明材料是否齐全、完整、合法、有效。资格性审查通过不足 3 家的，将不再进行下一步评审。

6. 评标

6.1 评标委员会

6.1.1 评标由采购人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由采购人代表和评审专家组成。评标委员会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 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

- (1) 采购人或供应商的主要负责人的近亲属；
- (2) 项目主管部门或者行政监督部门的人员；
- (3) 与供应商有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；
- (4) 曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的。

6.2 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

6.3 评标

6.3.1 在评审过程中，评标委员会发现供应商有下列情形之一的，视为供应商相互串通投标，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：

- (1) 不同供应商的投标文件由同一单位或者个人编制；
- (2) 不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- (3) 不同供应商的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- (4) 不同供应商的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- (5) 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。

6.3.2 评标委员会应当按照招标文件中规定的评标方法和标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。招标文件没有规定的评标方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

6.3.3 评标时，评标委员会各成员应当独立对每个供应商的投标文件进行评价，并汇总每个供应商的得分。

评标完成后，评标委员会应当向采购人提交书面评标报告和中标候选人名单。评标委员会推荐中标候选人的人数见供应商须知前附表。

6.3.3 评标委员会负责具体评标事务，并独立履行下列职责：

- (1) 审查、评价投标文件是否符合招标文件的实质性要求；
- (2) 要求供应商对投标文件有关事项作出澄清或者说明；
- (3) 对投标文件进行比较和评价；
- (4) 确定中标候选人名单；
- (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。

6.4 废标

招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

- (1) 符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足三家的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 供应商的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- (4) 因重大变故，采购任务取消的。废标后，采购人应当将废标理由通知所有供应商。

7. 合同授予

7.1 定标方式

7.1.1 采购人依据评标委员会推荐的中标候选人确定中标人，评标委员会推荐中标人候选人的数额见供应商须知前附表。

7.1.2 中标或者成交供应商拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的中标或者成交候选人名单排序，确定下一候选人为中标或者成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。

7.2 中标通知

7.2.1 在本章第 3.3 款规定的投标有效期内，采购人以书面形式向中标人发出中标通知书，同时将中标结果通知未中标的供应商。

7.2.2 中标人在领取中标通知书后应及时到相关部门办理中标后的备案手续。

7.3 履约保证金

7.3.1 履约保证金：无

7.3.2 投标保证金：无

7.3.3 质量保证金：无

7.4 签订合同

7.4.1 中标人的投标单价报价为中标价，中标价即为合同价（当中标人的投标单价报价高于预算控制单价金额的 95%时，该中标人的中标单价按控制价的 95%执行）。采购人和中标人应当自中标通知书发出之日起 15 日内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。非因不可抗力因素放弃中标的，或排名第一的中标候选人未按规定期限与采购人签订合同的，应赔偿采购人由此造成的损失，损失费的计算方法为该中标候选人的投标价与重新确定的中标人中标价的差额，并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 1 至 3 年内禁止参加政府采购活动，并予以通报。

7.4.2 发出中标通知书后，采购人无正当理由拒签合同的，给中标人造成损失的，还应当赔偿损失。

8. 重新招标

8.1 重新招标

有下列情形之一的，采购人将重新招标：

- （1）投标截止时间止，供应商少于 3 个的；
- （2）经评标委员会评审后否决所有投标的。

9. 纪律和监督

9.1 对采购人的纪律要求

采购人不得泄漏招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与供应商串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

9.2 对供应商的纪律要求

供应商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；供应商不得以任何方式干扰、影响评标工作。

9.3 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，不得使用第三章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

9.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标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、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

9.5 投诉

供应商和其他利害关系人认为本次招标活动违反法律、法规和规章规定的，有权向有关行政监督部门投诉。

10. 需要补充的其他内容

10.1 费用承担

（1）无论投标结果如何，供应商应自行承担所有参与投标的全部费用，采购人和采购代理机构在任何情况下均无义务和责任承担上述费用。

（2）招标代理服务费由中标人支付。

（3）供应商与采购人签订合同后，将合同报采购代理机构备案。

10.2 本招标文件未尽事宜，按《中华人民共和国政府采购法》等法律法规的有关规定执行。

第三章 评标办法（综合评分法）

评分办法前附表

审查主体	评审因素		评审标准
资格审查小组	一、资格 评审标准	营业执照	提供资格承诺函
		符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条之规定	提供资格承诺函
		法定代表人证明或法人授权委托书	提供法定代表人（负责人）证明或法人授权委托书
		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、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人，拒绝参与政府采购活动，
		其他要求	符合招标文件资格要求的其他要求
评标委员会	二、形式 评审标准	供应商名称	与营业执照等证件一致
		投标函签字盖章	加盖单位公章并有法定代表人或其委托代理人签字或盖章
		投标文件格式	符合招标文件格式要求
		报价唯一	只能有一个有效报价
	三、响应 性评审标准	合同履行期限	合同签订后 30 日历天
		质量要求	合格，符合国家及行业规范标准
		商务报价	只能有一个有效报价，且不能超过招标控制价
		投标有效期	60 日历天（从投标截止之日算起）
		权利义务	符合招标文件第四章“合同条款及格式”规定

		技术标准和要求	符合“采购内容及要求”规定，若不符合技术标准和要求规定，将不再进行评审
		投标文件的其他响应	符合法律、法规和招标文件中规定的其他实质性要求的

评分标准

序号	内容	评标因素	分值	评分标准
1	报价得分 (10分)	投标报价	10分	<p>投标报价分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标报价最低的为评审基准价，其价格分为满分（即 10 分）。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：</p> <p>报价得分=(评标基准价 / 投标报价)×价格权值（10 分）。</p> <p>注：以上计算过程中按四舍五入保留两位小数。</p> <p>1. 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>2. 对小型或微型企业投标的扶持：（如有）</p> <p>2.1 投标供应商为小型或微型企业时，报价给予 C1 的价格扣除（C1 的取值为 20%），即：评标价=投标报价（最后报价）×（1-C1）；小微企业应当提供《中小企业声明函》（见格式）。</p> <p>2.2 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：</p> <p>2.2.1 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；</p> <p>2.2.2 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）；</p> <p>2.2.3 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。</p> <p>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）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，本项目对监狱企业、残疾人福利性企业作为投标人所提供的本企业</p>

				<p>业生产的产品的价格给予 20%的扣除。</p> <p>2. 同一投标人，小微企业、监狱、残疾人福利性企业同一产品价格扣除优惠只享受一次，不得重复享受。</p>
2	技术得分 (50 分)	<p>项目建设背景理解 和需求分析 (7 分)</p>	<p>根据供应商对项目建设背景理解内容的全面性，分析具体程度，是否响应建设目标要求进行评审：</p> <p>1. 对项目建设背景理解全面、需求分析准确度高的得 7 分；</p> <p>2. 对项目建设背景理解比较全面、需求分析准确度一般的得 4 分；</p> <p>3. 对项目建设背景理解不太全面、需求分析准确度较低的得 1 分；</p> <p>4. 未提供者不得分。</p>	
		<p>服务方案 (7 分)</p>	<p>1. 投标人提供的服务方案内容能够针对各个建设模块且针对性强，服务方案内容详细全面，且能结合采购人实际情况，得 7 分；</p> <p>2. 投标人提供的服务方案内容能够针对部分建设模块且针对性一般，服务方案内容一般，但能结合采购人实际情况，得 4 分；</p> <p>3. 投标人提供的服务方案内容针对性不太强，服务方案内容不太完善，不能完全结合采购人实际情况，得 1 分；</p> <p>4. 未提供不得分。</p>	
		<p>系统稳定性、系统安全性保障措施 (7 分)</p>	<p>1. 投标人提供的系统稳定性保障措施针对性强，保证措施完善，且能结合采购人实际情况，得 7 分；</p> <p>2. 投标人提供的系统稳定性保障措施针对性及保证措施一般，但能结合采购人实际情况，得 4 分；</p> <p>3. 投标人提供的系统稳定性保障措施针对性不太强，保证措施不太完善，不能完全结合采购人实际情况得 1 分；</p> <p>4. 未提供不得分。</p>	
		<p>人员培训方案 (7 分)</p>	<p>1. 投标人提供的本项目的人员培训方案内容针对性强，保证措施完善，且能结合采购人实际情况，得 7 分；</p> <p>2. 投标人提供的本项目的人员培训方案内容针对性及保证措施一般，但能结合采购人实际情况，得 4 分；</p> <p>3. 投标人提供的本项目的人员培训方案内容针对性不太强，保证措施不太完善，不能完全结合采购人实际情况，得 1 分；</p> <p>4. 未提供不得分。</p>	

3		售后服务承诺 (7 分)	<p>针对本项目的特点和要求，对项目售后服务期内（外）服务内容、标准、措施的承诺，内容包括但不限于：服务期内（外）服务内容、维护计划、故障响应方式、售后服务人员、应急响应预案等。</p> <p>1. 服务期内（外）服务体系及服务措施承诺及计划内容详细完善合理，人员安排合理，服务配合度高，跟踪服务到位，能主动配合，应急响应预案详细全面得 7 分；</p> <p>2. 服务期内（外）服务体系及服务措施承诺及计划内容完整，有服务响应、人员安排计划，能配合开展工作，有应急响应预案，得 4 分；</p> <p>3. 服务期内（外）服务体系及服务措施承诺及计划内容不太完善，缺少服务响应、人员安排计划得 1 分；</p> <p>4. 未提供者不得分。</p>
		技术参数 (15)	<p>所投产品完全满足招标文件 第五章 采购内容及技术要求里的技术参数要求得 15 分， 参数中标“★”的技术指标为重要技术指标，需提供相关证明材料，每有一条不满足扣 1 分；未带“★”的，每有一项不满足扣 0.5 分，扣完为止。</p>
	综合得分 (40 分)	业绩 (10 分)	<p>投标人 2022 年 1 月 1 日以来具有相关类似业绩的，每有一项得 5 分，最多得 10 分。（提供合同扫描件，时间以合同签订时间为准）</p>
		投标人拟派项目团队成员配置 (10 分)	<p>1、拟派项目负责人具有信息系统项目管理师或系统架构设计师高级资格证书的，每提供一个证书得 2 分，最多得 4 分。</p> <p>2、拟派项目团队成员中（除项目负责人外）具有相关专业中级及以上资格证书的，每提供一项得 1.5 分，最多得 6 分。</p> <p>注：需提供证书原件扫描件以及自 2025 年 4 月 1 日以来任意三个月的社保缴纳证明。</p>

		企业综合实力 (20分)	1、终端安全厂商具有国家互联网应急响应中心网络安全应急服务国家级支撑单位的得3分，省级支撑单位得1分。提供证书复印件、官网查询链接和查询截图并加盖公章； 2、终端安全厂商具有中国网络安全审查技术与认证中心（CCRC）信息安全服务资质软件安全开发认证，其中一级认证得3分，二级认证得1分，提供有效证书复印件并加盖公章，不提供者不得分； 3、为保障对于云主机的安全防护能力，云安全能力的成熟度与技术程度，终端安全厂商云平台需有云安全能力成熟度集成认证证书，CS-CMMI5级得3分，CS-CMMI3以下得1分，需提供认证证书复印件加盖公章，否则不得分； 4、具有党建引领网格化基层治理平台计算机软件著作权登记证书、实景三维建模云平台计算机软件著作权登记证书，每提供一个证书得3分，最多得6分。 5、投标人须具备以下证书：质量管理体系、信息技术服务管理体系、信息安全管理体、职业健康安全管理体系、信息安全服务资质认证证书每提供一个证书得1分，最多得5分。 注：投标文件中需提供相关证书的原件扫描件，否则不予认定。
--	--	-----------------	--

投标人综合得分=投标报价得分+技术部分得分+综合部分得分。

投标人最终得分：

1. 评标委员会完成评审后，取全部得分算术平均值，作为该投标人的最终得分。
2. 本办法计算过程中分值按四舍五入保留二位小数。
3. 评标委员会对通过以上评审的投标人，按最终得分从高到低排序，推荐3名中标候选人。当投标人最终得分相等时，按照报价从低到高进行排序，排序第1的为中标人；最终得分相等，报价得分也相等按技术指标优劣排列确定中标人。

1. 评标方法

本次评标采用综合评分法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照本章第2.2款规定的评分标准进行打分，并按得分由高到低顺序推荐中标候选人，或根据采购人授权直接确定中标人，但投标报价低于其成本的除外。综合评分相等时，以投标报价低的优先；投标报价也相等的，按技术指标优劣排列确定中标人。

2. 评审标准

2.1 初步评审标准

- 2.1.1 形式评审标准：见评标办法前附表。
- 2.1.2 资格评审标准：见评标办法前附表。
- 2.1.3 响应性评审标准：见评标办法前附表。

2.2 分值构成与评分标准

2.2.1 分值构成

详细评分分值：见评标办法前附表。

2.2.3 评分标准

详细评分标准：见评标办法前附表。

3. 评标程序

3.1 初步评审

3.1.1 评标委员会依据本章第 2.1 款规定的标准对投标文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，作废标处理。

3.1.2 投标人有以下情形之一的，其投标作废标处理：

- (1) 第二章“投标人须知”第 1.4.3 项规定的任何一种情形的；
- (2) 串通投标或弄虚作假或有其他违法行为的；
- (3) 不按评标委员会要求澄清、说明或补正的。

3.1.3 投标报价有算术错误的，评标委员会按以下原则对投标报价进行修正，修正的价格经投标人确认后具有约束力。投标人不接受修正价格的，其投标作废标处理。

(1) 投标文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

(2) 总价金额与依据单价计算出的结果不一致的，以单价金额为准修正总价，但单价金额小数点有明显错误的除外。

3.2 详细评审

3.2.1 评标委员会按本章第 2.2 款规定的量化因素和分值进行打分，并计算出综合得分。

- (1) 按本章规定的评审因素和分值对报价得分计算出得分 A；
- (2) 按本章规定的评审因素和分值对技术得分计算出得分 B；
- (3) 按本章规定的评审因素和分值对综合得分计算出得分 C；

3.2.2 评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

3.2.3 投标人得分=A+B+C。

3.2.4 评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价，或者在设有标底时明显低于标底，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应当要求该投标人作出说明并提供相应的证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，由评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标，其投标作废标处理。

3.3 投标文件的澄清和补正

3.3.1 在评标过程中，评标委员会可以要求投标人对所提交投标文件中不明确的内容进行澄清或说明，或者对细微偏差进行补正。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

3.3.2 澄清、说明和补正不得改变投标文件的实质性内容（算术性错误修正的除外）。投标人的澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。

3.3.3 评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正，直至满足评标委员会的要求。

3.4 评标结果

3.4.1 除第二章“投标人须知”前附表授权直接确定中标人外，评标委员会按照得分由高到低的顺序推荐中标候选人。

3.4.2 评标委员会完成评标后，应当向采购人提交评标报告。

第四章 合同条款及格式

(仅供参考)

注释:

本文条款仅作为双方签订合同的参考，为阐明各方的权利和义务，经协商可增加新的条款。但不得与招标文件、投标文件的实质性内容相背离。

以下为合同签订时的基本内容，若需修改及未尽事宜，待投标人中标后签订合同时与招标人协商确定。最终文本是以招标人招标文件和中标人投标文件（包括评标时质询文件）相关内容为基础，经双方谈判后形成的合同文本。

甲方（需方）：_____

乙方（供方）：_____

经过双方友好协商，依据《中华人民共和国民法典合同编》，双方同意签订以下合同条款，以便双方共同遵守、履行合同。

1. 项目信息

(1) 采购项目名称:

(2) 采购计划编号:

(3) 项目内容:

2. 合同金额

(1) 合同金额小写: 大写:

(2) 具体标的见附件。

(3) 合同价格形式: 固定单价合同。

3. 履行合同的时间、地点及方式

起始日期:

地点:

方式:

4. 解决合同纠纷方式 首先通过双方协商解决，协商解决不成，则通过以下途径之一解决纠纷。

5. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

(1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议

(2) 中标通知书

(3) 投标文件

(4) 政府采购合同格式条款及其附件

(5) 专用合同条款

(6) 通用合同条款（如果有）

(7) 标准、规范及有关技术文件

(8) 其他合同文件。

6. 其它

6.1. 本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份，；

6.2. 本合同自签订之日起生效；

6.3. 本项目的招标文件、投标文件、中标通知书是合同的附件，与合同具有同等的法律效力；

6.4. 其它未尽事宜，由双方友好协商解决，并参照《中华人民共和国民法典合同编》有关条款执行。

甲方（盖章）：_____

乙方（盖章）：_____

法定代表人（签字）：_____

法定代表人（签字）：_____

_____年____月____日

_____年____月____日

签订地点：_____

签订地点：_____

第五章 采购内容及技术要求

一、项目概况

项目名称：博爱县党建引领基层高效能治理平台采购项目

采购内容：建设基层高效能治理驾驶舱、事件处置平台，具备视频汇聚、大模型分析、地图标注等基础能力，建设党建引领、六情管理、社会治理、无人机巡检、指挥调度等模块。

类别	服务内容	参数	数量	单位
大屏端	可视化数据监测大屏服务	提供多个管理视角的数据可视化大屏定制和统一展示功能。可视化数据大屏分析展示内容如下： ★1、党建引领：包括全县概况、基层党组织、两企三新、网格事项处置情况、在职党员进社区情况、运行机制和网格建设情况等内容。（提供系统功能截图） ★2、六情管理：包括六情事件概览、事件类型 Top3、中高风险事件概览、高频事件提示、重点事件分析等内容。（提供系统功能截图） 3、社会治理：包括重点人群展示和矛盾纠纷事件展示。 4、城市管理：包括城管事件结案总览、高发问题 Top5、随手拍事件等内容。 5、视频汇聚：包括视频列表、视频播放界面、AI 识别事件信息等内容。 6、无人机巡检：包括机场列表、驾驶员列表、巡护总数据、事件统计、预警图片、应用专题等内容。 7、指挥调度：包括事件办理统计、事件列表、事件属地分析、事件类型分析、周期任务完成统计等内容。	1	套
业务系统-PC端	事件处置平台	提供事件上报，通过汇聚网格巡查、物联感知、群众上报等多源事件信息，基于统一规则库实现智能分拨建议，构建“受理-流转-处置-反馈-评价”全流程闭环管理体系，实时追踪事件处理进度、动态协调资源调配，推动执法、应急、民生等责任主体高效协同。	1	套
	数据采集平台	★1. 提供数据需求管理、数据查询、任务管理服务，支持创建个性化采集表单，可根据表单填报内容，实现大屏数据的自动更新。（提供系统功能截图） 2. 数据采集范围包括党建引领、六情管理和社会治理，高频次数据更新支撑业务分析需求。	1	套

	地图标注平台	<p>1. 提供地图标注服务, 绘制全县村、社区的网格以及网格内的党员力量;</p> <p>2. 网格在线绘制服务, 支持多边形、矩形、圆形等自定义形状网格及规则网格绘制, 可对已绘制网格进行智能剪裁, 自动剔除超出目标边界的网格部分, 具备撤销、恢复操作功能以纠错, 通过节点修改等方式精细调整网格形状; 编辑多边形网格时支持节点捕捉、自动捕捉至相邻多边形边线上。</p> <p>3. 图层与搜索功能, 提供图层管理, 平台预置在线天地图, 支持矢量和影像两种风格切换, 用户可自主上传高精度地图并按需叠加, 保证地图鲜活性 and 标注底图需求, 提供在线地图地点搜索功能。</p> <p>4. 网格与区划数据管理, 提供网格数据管理、区划管理、区划信息管理展示, 可配置网格边界关联规则, 支持配置网格边界与行政区划的关联规则, 自动生成网格编码。</p> <p>★5. 网格地图标注功能, 提供基础标注、自定义属性表, 构建“人、地、事、物、情、组织”基础属性字段库, 支持用户根据业务需求自定义增删字段形成专属业务表单, 可通过表单录入或 Excel 批量导入方式, 实现标注点位与属性数据的一键关联, 点击标注即可查看完整属性详情, 达成“空间位置 + 业务信息”一体化管理; 提供多人协作、数据智能入格、地图分享等功能。(提供系统功能截图)</p>	1	套
	智能视觉感知平台	★提供告警沙盘、统计、审核、检索, 支撑视频标签管理、视频查看、视频摄像头 AI 算法场景配置等功能。(提供系统功能截图)	1	套
业务系统-移动端	提供小程序服务	<p>提供事件上报小程序服务。</p> <p>1、政务端: 工作人员可以进行事件上报、处置、查询, 主要功能包括智能上报、智能自行处置、事件派发、事件处置、我的经办等内容。工作人员可以选择上报至上级单位或县级治理中心。待办事件有事件数量提醒。办结事件可以提醒上报人。</p> <p>2、市民端: 市民可以进行事件上报、查询和个人信息编辑, 主要功能包括智能上报、我的上报和个人信息。市民可以选择上报至网格员或县级治理中心, 办结事件可以提醒上报人。</p>	1	套

	提供微信公众号服务	<p>基于“博爱县行政审批和政务信息管理局”微信公众号提供事件上报微信公众号服务。</p> <p>1、网格员端：工作人员可以进行事件上报、处置、查询，主要功能包括智能上报、智能自行处置、事件派发、事件处置、我的经办等内容。工作人员可以选择上报至上级单位或县级治理中心，待办事件有事件数量提醒。</p> <p>2、群众端：市民可以进行事件上报、查询和个人信息编辑，主要功能包括智能上报、我的上报和个人信息。市民可以选择上报至网格员或县级治理中心。</p>	1	套
业务支撑服务	大模型服务(含算力)	提供大模型赋能事件智能上报服务，本服务基于多模态 AI 大模型技术，深度融合自然语言处理（NLP）、计算机视觉（CV）与知识图谱能力，提供智能化数据上报与分析。市民、巡查员通过移动端上报的文本描述、现场图片乃至语音信息，能够进行自动化识别与关键信息提取。系统可自动从图片中精准识别出城市部件（如井盖、路灯、垃圾桶）的损坏类型、位置，并将语音描述转化为结构化文本，实现“一键上报、多维解析”，极大降低信息填报门槛与成本。	1	套
	视频算法服务	提供视频 AI 算法配置管理、视频 AI 算法等功能。支持配置视频流基于算法能力引擎进行解析，可提供占道经营、非机动车乱停放、垃圾桶满溢、违章停车、火情检测算法能力。	1	套
	地图引擎服务	<p>1. 基础数据服务：提供倾斜摄影数据服务、与倾斜摄影匹配的高精度白模数据服务，为前端业务提供基础空间数据支撑。</p> <p>2. 分析引擎服务：包含空间数据编辑服务、几何服务、地址匹配服务、分布式切图服务、空间分析服务等。</p> <p>3. 开发支撑服务：提供基于 HTML5 WebGL 技术 JavaScript 云 GIS 网络客户端开发 SDK，支持快速搭建自定义 GIS 应用，降低二次开发门槛。</p> <p>4、提供图层展示、空间查询、地图工具服务。</p>	1	套
	视频汇聚服务	提供视频接入及管理、视频查看，支持大规模的视频码流分发管控，实现对第三方平台提供或推送的视频流进行接入和分发，实现安全的用户接入和灵活的视频传输，视频的展示播放。	1	套

融合通信服务	提供稳定、可靠的融合通信服务能力，以支撑平台日常运营与用户联络需求。服务内容包括： 短信服务：提供专业的短信发送能力，确保高到达率与稳定性。 音视频通话服务：提供并发的音视频通信功能，支持视频或语音同时在线，满足内部协同或客户服务的实时沟通场景。服务需保证通话清晰、流畅与稳定。	1	套
城管系统对接服务	提供城管数字化案件系统对接的个性化开发服务，实现城管办理案件数量的统计分析、办理过程的展示以及市民随手拍事件及图片的展示，支持对事件风险等级进行调整。	1	套
12345 热线数据对接服务	提供 12345 热线数据对接的个性化开发服务，实现 12345 热线办理案件一人同诉、多人共诉事件分析。	1	套
矛调数据对接服务	提供矛盾调解数据对接的个性化开发服务，实现矛盾调解案件数量的统计分析、类型分类统计、化解情况统计、最新矛调事件的列表展示。	1	套
重点人群数据对接服务	提供重点人群数据对接的个性化开发服务，重点人群包括刑满释放、社区矫正、严重精神障碍患者、特定未成年人、重点信访人员、扬言报复社会、三失一偏人员等，实现重点人员数量、分布、基础数据的统计展示。	1	套
党建数据对接服务	提供党建数据对接的个性化开发服务，实现党建相关数据的统计展示，党建数据包括党组织、党员、两企三新、网格力量、在职党员进社区、基层治理动态信息等内容。	1	套
数据治理服务	采集、汇聚、整合多源业务系统数据，形成数据资源目录、专题数据库，有序安全存储，为大屏提供数据支撑。	1	套

		<p>实时态势模块：</p> <p>支持查看机库的状态，包含：工作状态、电池状态、舱盖状态、推杆状态、充电状态、风速风向、舱内温度、舱内湿度、天气状况、机库覆盖范围等；</p> <p>支持显示无人机信息包含：无人机类型、经纬度、高度、速度、翻滚角、俯仰角、航向角、水平速度、垂直速度、海拔、起飞点距离、电量等；支持显示无人机的实时轨迹、飞行任务的航线规划等信息；已完成多种品牌机库的数据接入；</p> <p>支持显示无人机和机库的直播画面及飞行日志；</p> <p>支持多路飞行视频直播画面，支持单屏、四屏、九屏、十六屏切换；支持轨迹和视频的分享与查看，支持 AI 实时识别及 AR 画面增强；支持视频清晰度调整以及自适应；</p> <p>支持直播画面一键截屏、一键录屏等，支持照片和视频留存记录。</p>	1	套
无人机平台服务		<p>远程控制模块：</p> <p>已完成多种品牌机库的远程控制及相关操作；</p> <p>支持指哪飞哪，支持飞行高度、飞行速度、到达目标点动作等设置。 ★支持一键起飞、一键降落、一键返航、指点飞行、环绕飞行、断点续飞；执行航线任务时，支持航线暂停、恢复、结束航线等指令的控制；（提供系统功能截图）</p> <p>支持远程控制无人机，包含控制无人机的上升、下降、左转、右转、前进、后退、左移、右移；支持航空摇杆、键盘、鼠标等多种方式手动控制无人机；</p> <p>支持远程控制无人机云台，包含镜头切换、云台方向的调整、拍照、录像、全景；支持变焦控制、红外模式切换以及温度调节；支持云台一键复位、90° 俯视、45° 俯视等操作；</p> <p>支持控制无人机搭载的第三方载荷（喊话器、探照灯、抛投器等）</p> <p>支持远程打开机库调试模式，调试模式下，支持重启、打开、关闭机库，开关舱门、启动、关闭无人机、格式化机库或者机库无人机的 SD 卡等操作。</p>	1	套

		<p>航线规划模块：</p> <p>支持多种品牌机库的航线规划功能。</p> <p>支持航点航线、正射航线、倾斜航线、环绕航线、全景航线、面状航线的规划；</p> <p>★航线任务可关联飞行需求以及设置 AI 识别类型；（提供系统功能截图）</p> <p>支持设置航线要素，包含照片存储类型、飞行速度、飞行高度、无人机偏航角模式、无人机失控动作、安全起飞高度、返航高度等；</p> <p>支持航点要素设置，包含航点坐标、飞行高度、飞行速度、无人机偏航角模式、航点动作设置；支持航点动作批量设置；</p> <p>支持航线的动作预览，航点动作快速定位；</p> <p>支持自动计算并显示航点总数、预计飞行里程和预计飞行时间；</p> <p>支持航线模板库管理；</p> <p>支持导入 KML 航线；</p>	1	套
		<p>任务调度模块：</p> <p>支持多种品牌的机库及无人机的任务调度，支持调度任务、计划任务、应急任务、接警任务以及复检任务的规划和查询。</p> <p>支持飞行记录详情查看，包含飞行轨迹、设备信息、任务总耗时、任务总里程、拍摄照片、拍摄视频、直播录制视频等；</p> <p>支持飞行记录详情素材操作，包含：图片及视频查看及下载；导入/导出图片及视频；批量删除图片；</p> <p>支持查看 AI 识别事件的位置及处理状态；</p> <p>支持巡检报告的生成、查看和下载；</p>	1	套

		<p>三维可视化模块：</p> <p>提供支持包括点、线、面、体、模型等多种矢量数据的标绘的使用与管理，提供多图层的标绘管理；</p> <p>三维空间地理信息场景支持数字地球仪三维效果，支持多角度、全方位三维浏览，三维地形场景数据浏览展示；</p> <p>支持加载、展示 CGCS2000、WGS84 等通用坐标系的空间数据；</p> <p>支持加载正射影像、倾斜摄影、激光点云、实景模型、BIM 模型，进行无缝融合，统一展示管理分析；</p> <p>支持加载文字标注、三维模型、火焰粒子特效、天气特效（雨天、雪天、多云）等构件三维场景；</p> <p>提供浏览、缩放、搜索、查询、定位、漫游、状态栏、导航球、分屏对比、卷帘对比等地图工具；</p> <p>提供距离、面积、高度等量测功能，也提供制高点、可视域、烟雾扩散、缓冲区、方量、坡度坡向等分析功能。</p> <p>支持 720 全景影像的查看、标注、分享、漫游、对比功能；</p>	1	套
		<p>AI 识别模块：</p> <p>★平台将 AI 图像识别出的隐患预警事件（包括且不限于城管、消防、水利、环保、文旅、应急、农林等场景）进行统一预警，并显示预警信息、当前状态，支持事件派单功能，可将预警事件推送至微信小程序中进行现场处置；平台用户可根据自己的需求查询对应的预警信息并进行处理。（提供系统功能截图）</p>	1	套
		<p>统计分析模块：</p> <p>飞行数据统计：包含飞行次数、飞行里程、飞行时长统计；</p> <p>巡检成果的统计，包含图片、视频、二维模型、三维模型、全景图数量统计；</p> <p>可按照人员、区域、机库三个维度统计飞行里程及飞行时长及排行；</p> <p>飞行报告的管理，支持设置报告模板；支持 word、pdf 等格式的报告导出模式；支持报告上传；</p> <p>支持预警类型及数量的统计及排行；</p> <p>可按照时间阶段查看预警事件分布、支持形成热力一张图；</p>	1	套

		<p>基础管理模块：</p> <p>基础数据包含机构、部门、人员、用户、字典、预警类型、报告模板等信息的维护；</p> <p>支持飞行需求的管理，包括申请、接受和审批等操作；</p> <p>机场信息维护，包含设备名称、设备 SN 码、固件版本号；机场安全设置，根据周边环境设置机场无人机默认高度、安全起飞高度、安全返航高度、覆盖区域；</p> <p>机库无人机管理支持自动同步和查看无人机型号、飞控序列号、绑定时间、责任人等信息；</p> <p>保险管理，支持保险到期提醒；</p> <p>载荷管理，支持维护载荷信息，载荷的使用状态等；</p> <p>支持手飞无人机电池管理，列表查看无人机电池序列号、出厂容量、当前容量、当前循环次数等信息；</p> <p>电子围栏的管理，可设置禁飞区、管控区和适飞区，可针对区域类型设置报警类型，同时支持白名单设置及预警事件记录；</p>	1	套
云网资源服务	通信服务	包含短信费用（含 5 万条/年短信），音视频通话费用（8 路音视频通话/年）。	1	套
	云资源服务	提供大屏服务、PC 端服务、移动端服务、业务支撑服务部署所需的云网资源。	1	套
	算力服务	提供支撑功能所需算力资源，满足事件智能上报、智能问答、智能报告大模型计算功能。	1	套
个性化开发	智能报告	根据用户提供的模板或需求，结合系统现有数据，生成总结报告。	1	套
	考核评价	跟用户结合，制定合理的评价体系，生成考核结果。	1	套
	智能问答	融合 AI 功能，能根据用户提出的问题，给出合理的答案。	1	套



端点安全系统	UES 管理平台	<p>1. 统一端点安全系统（下称“UES”）包含管理平台及端点客户端软件，本次要求提供 1 套永久授权的 UES 管理平台，要求管理平台为 B/S 架构，以软件方式部署方式；</p> <p>2. 管理平台可统一管理分别部署在 Windows（PC/服务器）、Linux 服务器以及国产化操作系统的客户端软件，以便于管理；</p> <p>3. 管理平台具备威胁展示功能，支持展示多种威胁影响情况；</p> <p>4. 平台提供勒索病毒专项防护能力，具备专有界面并支持展示，能够快速查看近期勒索病毒防护效果，包括但不限于对恶意文件、可疑行为、可疑进程、暴力破解等相关勒索攻击手法的防护情况，以便快速响应。</p> <p>5. 要求平台具备多种全周期勒索防护手段，如入侵预防、反加密、检测响应等手段</p> <p>6. 管理平台可配置客户端的分批升级，可根据实际情况控制客户端同时升级的最大数量，避免大量更新造成网络拥堵；</p> <p>7. 平台配置全网资产统一管理能力，能够主动发现资产，管理信息包括但不限于终端操作系统、应用软件、端口和终端账户等；</p> <p>8. 支持资产账号信息管理能力，支持梳理资产账号情况，支持对弱密码、长期密码未修改、可疑权限、长期未使用、夜间登录、多 IP 登录等情况账号梳理；</p> <p>9. 支持根据多维度统计入侵检测日志、杀毒扫描日志、合规检测日志、管理员操作日志、运维日志、联动日志等，并支持日志查询和检测；</p> <p>管理平台支持系统维护，包括但不限于对在线终端下发实时通知、终端日志报表导出、邮件告警、三权分立设置等内容。</p>	1	套
--------	----------	--	---	---

	<p>1. 客户端支持部署在主流 WINDOWS 操作系统上,支持 Windows XP/7/8/ 8.1/10/11 等,本次提供不少于 10 点全功能版本授权,要求提供厂商全功能授权承诺函;</p> <p>2. 支持智能识别终端环境情况,智能调整客户端的 CPU 和磁盘资源占用,保障终端正常使用;</p> <p>3. 支持对常见压缩文件的扫描检测,支持多层压缩文件检测;</p> <p>4. 支持云端威胁鉴定,通过 AI 检测引擎、安全专家、沙箱模拟、云端威胁情报等对告警威胁文件进行二次判断,给出确定结论,工程师可根据结论了解威胁详情,快速处理;</p> <p>5. 支持客户端防卸载,客户端卸载需要输入密码才能卸载;</p> <p>6. 支持禁止多种黑客工具自启动;</p> <p>7. 支持入侵异常行为检测,支持攻击手法精准检测,包括但不限于执行、持久化、权限提升、防御逃逸、凭证窃取、横向移动等攻击手法检测记录,显示事件详情,展示攻击手法关联的操作记录和影响面;</p> <p>8. 支持桌面管理能力,支持远程控制、问题软件安装防护、USB 管控、违规外联检测控制等;</p> <p>支持漏洞管理,能够结合漏洞属性、外部情报、影响面等多个维度,采用内置算法模型对发现的漏洞进行优先级排序并给出处理建议,精准聚焦快速闭环。</p> <p>9. ★支持漏洞管理,能够结合漏洞属性、外部情报、影响面等多个维度,采用内置算法模型对发现的漏洞进行优先级排序并给出处理建议,精准聚焦快速闭环,提供漏洞优先级排序功能截图并加盖厂商公章。</p>			
UES 客户端 (PC)		1	套	



	UES 客户端（服务器）	<p>1. 服务器客户端要求支持主流 Windows Server、Liunx 操作系统，包括但不限于 Windows Server 2003/2008/2008 R2/2012/2016、CentOS/Ubuntu/Debian/RHEL/SUSEr/Oracle Linux 等，本次提供不少于 5 点永久使用授权；</p> <p>2. 支持客户端安装目录文件保护，防止客户端相关配置文件被恶意删除；</p> <p>3. 支持客户端自动降级机制，当服务器资源使用过高，客户端会进入降级状态，保障业务资源使用；</p> <p>4. 支持 WebShell 实时扫描与事件展示，一旦发现 WebShell 文件，可根据策略自动执行隔离或仅告警等动作；</p> <p>5. ★客户端支持开启 windows 服务器 RDP 远程登录二次认证、Linux 服务器 SSH 远程登录二次认证，以防止黑客对服务器的入侵,提供产品界面截图证明并加盖厂商公章；</p> <p>6. 二次认证可通过验证码或自定义密码验证，支持设置登录认证提示、生效时间段、认证白名单</p> <p>7. 支持勒索可疑行为检测，通过 AI 能力对勒索信、命令行、修改文件等多种隐藏投放病毒行为进行精准告警和自动拦截；</p> <p>8. 支持实时文件防护，在文件读、写、执行或者进入主机时主动进行扫描，可自定义设置文件防护级别；</p> <p>9. 支持对指定主机进行通用安全检查基线、等保二级基线、等保三级基线等；</p>	1	套
网络 连接	视频专线服务	网络速率不低于 1000M，连接森林眼视频传输到高效能平台	2	条
	SAAS 网络专线服务	网络速率不低于 1000M，本地专线连接云服务器	1	条
	电子政务专线费用	网络速率不低于 1000M，连接县电子政务网	1	条

设备 部分	旋翼无人机机库	<p>整机重量$\leq 55\text{kg}$;</p> <p>外形尺寸\leq长 650 毫米, 宽 750 毫米, 高 800 毫米;</p> <p>工作环境温度: 至少为-30°C 至 50°C;</p> <p>防护等级不低于 IP56;</p> <p>最大允许降落风速不小于 12 米/秒;</p> <p>充电时间: 从 15% 充至 95%小于 30 分钟;</p> <p>需内置压缩机空调</p> <p>设备所含 RTK 基站定位精度: 水平精度小于等于 $1\text{ cm}+1\text{ ppm(RMS)}$;</p> <p>垂直精度小于等于 $2\text{ cm}+1\text{ ppm(RMS)}$</p> <p>续航时间: 备用电池续航不少于 4 小时;</p> <p>需要内置风速传感器、雨量传感器、环境温度传感器、水浸传感器、舱内温度传感器、舱内湿度传感器;</p>	2	套
	旋翼无人机	<p>最大起飞重量$\geq 2000\text{ g}$;</p> <p>尺寸(长\times宽\times高)$\leq 380\times 420\times 220\text{mm}$;</p> <p>对角线轴距$\leq 500\text{ mm}$;</p> <p>最长飞行时间$\geq 54$ 分钟;</p> <p>最大可抗风速$\geq 12\text{m/s}$;</p> <p>支持五向双目视觉避障系统, 下方具备三维红外传感器;</p> <p>工作环境温度覆盖-20°C 至 50°C;</p> <p>防护等级不低于 IP55;</p> <p>最大上升速度$\geq 6\text{ m/s}$;</p> <p>最大下降速度$\geq 6\text{ m/s}$;</p> <p>最大水平飞行速度$\geq 20\text{m/s}$;</p> <p>具有长焦可见光、中长焦可见光、广角可见光和红外热成像相机;</p> <p>广角相机 CMOS 不低于 1/1.3 英寸, 有效像素不低于 4800 万;</p> <p>中长焦相机 CMOS 不低于 1/1.3 英寸, 像素数不低于 4800 万;</p> <p>长焦相机 CMOS 不低于 1/1.5 英寸, 像素数不低于 4800 万;</p> <p>可见光相机混合变焦倍数不低于 112 倍;</p> <p>红外传感器分辨率$\geq 640\times 512$, 超分模式$\geq 1280\times 1024$;</p> <p>红外热成像相机支持不低于 28 倍数字变焦;</p> <p>激光测距模块测距不低于 1800m;</p> <p>支持近红外补光灯;</p>	2	台

旋翼无人机电池	电池容量 ≥ 6700 毫安时 电池类型需为 Li-ion 6S 循环次数 ≥ 400 次 电池需支持低温自动加热充电	2	块
4G 增强图传模块	需支持接入 4G 网络，提供高速稳定的联网服务	2	件
内存卡	容量 $\geq 256G$	2	个
喊话器	喊话器重量 $\leq 95g$ 喊话器防护等级不低于 IP55 支持单独挂载喊话器；支持同时挂载探照灯和喊话器 有效广播距离需可达 300 米 广播方式需支持实时喊话、录音喊话、媒体导入、文字转语音 工作环境温度需不低于 $-20^{\circ}C$ 至 $50^{\circ}C$	2	套
探照灯	探照灯重量 $\leq 100g$ 探照灯防护等级不低于 IP55 支持单独挂载探照灯；支持同时挂载探照灯和喊话器 工作方式支持常亮、爆闪 工作环境温度需不低于 $-20^{\circ}C$ 至 $50^{\circ}C$	2	套
中继站	卫星接收频点：支持五星十九频 中继站可中继无人机的最大距离 $\geq 12km$ 中继模式工作时间 $\geq 4h$ 工作环境温度需不低于 $-30^{\circ}C$ 至 $55^{\circ}C$ 防护等级 $\geq IP67$ 重量 $\leq 2.5kg$	2	套
防火墙	网络层吞吐量 $\geq 20Gbps$ ，应用层吞吐量 $\geq 6Gbps$ ； 16 个千兆以太电口；4 个 Combo 接口；6 个千兆以太光口；2 个万兆以太光口；1T 硬盘，实配 IPS 入侵防御、AV 防病毒功能授权、ACG 应用识别授权，3 年免费特征库/病毒库升级服务，双交流电源。	1	台
小程序安全证书、域名	域名及安全证书登记	1	套
会议专用变焦摄像头	传感器类型：1/2.8 4K CMOS，镜头变焦:3.3mm~9.7mm,支持 12 倍画面放大，内置双麦克风，支持云台控制，USB 连接方式，不小于 92 度广角，支持自动聚焦	1	台
全向麦克风音箱	拾音距离： $\geq 3.5M$ 半径拾音，距离 2-2.5M 灵敏度： $\geq -35db$ 麦克采样率：16kb-48kb	1	台

		扬声器：大功率扬声器、AGC 自动增益 传输方式：USB 传输 音频处理：AEC/AGC/NR/NLP/ALC 接口：USB2.0 有线连接		
--	--	---	--	--

合同履行期限：合同签订后 30 日历天

二、商务要求

- 1. 交货地点：博爱县行政审批和政务信息管理局
- 2. 付款方式：自项目合同签订后支付合同价的 50%作为预付款，项目验收完成后支付合同价 50%。
- 3. 质保：本项目所含硬件提供 3 年质保服务，软件提供 3 年质保服务。提供 3 年免费运维及软件升级服务。质保期自项目终验合格之日起算。
- 4. 售后服务内容：
质保期内免费提供技术支持服务、巡检服务、产品故障维修服务。
 - 4.1 技术支持服务：对采购人遇到的软硬件技术或使用问题，现场或电话及时响应，针对问题提供技术支持服务，快速解决采购人问题。
 - 4.2 巡检服务：提供每季度 1 次的系统软硬件巡检服务，对项目软硬件进行细致全面检查，如发现问题隐患应及时进行解决。
 - 4.3 产品故障维修服务：若在日常使用时出现软硬件的故障，迅速查明故障原因并给出解决方案。若是硬件故障，短时间无法修复，提供相应的硬件进行替代，保证系统正常运行；若是软件故障，快速组织技术研发人员进行排查并进行修复解决。
- 5. 服务响应时间：提供常设每周 7 天*24 小时服务专线;在接报后 1 小时内响应，一般软件故障于 4 小时内解决，非特严重性故障 24 小时内解决，修复时间不超过 48 小时。
- 6. 培训服务：提供完善的培训服务，为采购人使用人员、管理人员提供软硬件的现场集中式培训。提供安排专业的技术人员及时响应采购人的培训要求，针对软硬件功能开展详细的培训工作，使采购人操作管理及维护人员达到熟练掌握产品基本操作。采购人使用过程中遇到使用问题，提供电话、远程或现场技术指导及培训服务。
运维服务人员需要至少培训 1 名用户掌握系统日常管理维护操作具备常规问题解决能力。
- 7. 项目验收：设备到货后，由成交供应商提供货品的详细清单，清单应包括货品的详细组成，区分软件、硬件。由用户单位与成交供应商共同对所有设备进行开箱检查，出现货品非全新、损坏、数量或型号不对等问题时，由成交供应商进行整改。设备安装完成后，由成交供应商制定测试方案并经用户确认后，对产品的性能和配置进行测试验收，形成初验报告，经用户单位验收后形成验收报告及设备移交单。
- 8. 采购人提供的所有技术资料、信息、软件等知识产权归属于采购人所有。成交供应商在工作过程中接触到的采购人知识产权，未经采购人许可，不得擅自复制、传播或以任何形式泄

露给第三方。成交供应商在服务期间所创造的知识产权，除法律法规另有规定或双方另有约定外，均属于采购人所有。成交供应商不得以任何形式擅自转让或许可他人使用。

备注：本项目所属的行业：软件和信息技术服务业

第六章 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>;

1. 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。

2. 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：

2.1 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

2.2 质疑项目的名称、编号；

2.3 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

2.4 事实依据；

2.5 必要的法律依据；

2.6 提出质疑的日期；

2.7 获取招标文件的凭证；

2.8 以上资料一式二份（采购人、采购代理机构各执一份）。

3. 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。

4. 供应商在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑、不得反复对不同的事项提出质疑。

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

第七章 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. 按照合同履行验收。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、违约责任和争议解决的方式使用《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情形，采购人应及时报财政部门。

第八章 投标文件格式

_____（项目名称）

投 标 文 件

（封面）

供 应 商：（单位公章）

法定代表人或委托代理人：（签字或盖章）

日 期： 年 月 日

目 录

(自拟)

一、投标函及开标一览表

（一）投标函

致：_____（采购人名称）

我单位已收到的_____（项目名称）采购文件及有关纪要通知，
现对参与投标及中标后工作，做出如下郑重承诺：

1、我方愿以投标报价为人民币（大写）_____元（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。

4、我方参与本项目投标的所有资料真实有效，未在投标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。

5、一旦我方中标，我方在收到中标通知书后 15 日内，依据采购文件、投标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。

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

(二) 开标一览表

项目名称	
投 标 人	
投标报价	(大写)：_____元 (小写)：_____元
质量要求	
合同履行期限	
投标有效期	
备注：	

供应商：（单位公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

日 期： 年 月 日

(三) 报价明细表

投标人名称	标的名称			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、涉及有国家标准的产品，须填写名称、品牌、型号及技术参数、报价等本表内容（若品牌、型号等填写的与实际不符，按照无效标处理）。3、供应商可根据需要自行增减表格行数。								

供应商：（单位公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

日 期： 年 月 日

（四）技术偏离表

序号	标的名称	招标技术要求	投标标的实际技术规格	偏离说明 (说明偏离情况)

注：供应商须对照招标文件技术规格，将自己所投的所有货物的功能、技术性能、配置等内容按照上表格式与招标文件要求逐条填写，**供应商必须提供所投设备的具体参数值，并在偏离说明栏中标明技术及配置的实际响应情况：**

1、偏离说明栏中必须标明技术及配置的响应情况，整项货物及该项货物各部分相应情况须按下列要求填写，任何不真实响应都将按无效投标处理：

（1）对应项中的所有技术参数、性能和配置全部符合招标文件要求的才能填写“符合”；

（2）对应项中的所有技术参数、性能和配置全部符合招标文件要求并且其中有一个或以上指标优于招标文件要求的，可填写“正偏离”；

（3）供应商可根据需要自行增减表格行数。

供应商（盖章）：

法人代表或授权委托人（签字或盖章）：

年 月 日

二、法定代表人身份证明书

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。

附：法定代表人身份证复印件（正反面）

供应商：_____（盖单位公章）

年 月 日

三、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）的投标文件、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：委托代理人身份证复印件正反面

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

四、项目服务方案等

五、政府采购供应商资格信用承诺函

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，本单位符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件：

一、我单位具有有效的营业执照（三证合一），并具有实施完成本项目的经营实力和完善的售后服务体系；

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。

承诺供应商（全称并加盖公章）：_____

法定代表人或授权代表(签字或签章)：_____

日期： 年 月 日

注：1. 供应商须在投标文件中按此模板提供承诺函，未提供视为未实质性响应招标文件要求，按无效投标处理。

六、供应商服务承诺和优惠承诺

七、中小企业声明函（如有）

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

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

.....

以上企业,不属于大企业的分支机构,不存在控股股东为大企业的情形,也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

企业名称(电子公章):

日期:

注:

1. 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据,无上一年度数据的新成立企业可不填报。
2. 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。
3. 未按上述要求提供、填写的,评审时不予以考虑。

八、残疾人福利性单位声明函（如有）

九、招标文件要求的或供应商认为须提交的其他材料

招标文件规定的其他资料及供应商认为需要提交的其他材料。

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供应商，5 个工作日内公告结果，同时发送中标通知书。

四、合同签订时限。自中标通知书发出之日起 15 日内，按照采购文件和投标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

河南省政府采购合同融资政策告知函

各供应商：

欢迎贵公司参与河南省政府采购活动！

政府采购合同融资是河南省财政厅支持中小微企业发展，针对参与政府采购活动的供应商融资难、融资贵问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标成交供应商，可持政府采购合同向金融机构申请贷款，无需抵押、担保，融资机构将依据《河南省政府采购合同融资工作实施方案》（豫财购[2017]10号），按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

贷款渠道和提供贷款的金融机构，可在河南省政府采购网“河南省政府采购合同融资平台”查询联系。

焦作市政府采购合同融资合作企业

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