

息县公安局 S335 线与安罗高速入口交叉
口安装交通信号灯及电子警察设备项目

招 标 文 件



拓鸿建设

采 购 人：息县公安局

采购代理机构：拓鸿建设管理有限公司

日 期：二〇二五年八月

目 录

第一章 招标公告	1
第二章 投标供应商须知	6
投标供应商须知前附表	6
1. 总则	11
2. 招标文件	14
3. 投标文件	16
4. 投标	19
5. 开标	19
6. 评标	20
7. 合同授予	21
8. 重新招标和不再招标	22
9. 纪律和监督	22
10. 其他内容	23
第三章 评标办法	25
第四章 合同主要条款及格式	32
第五章 采购需求	37
第六章 投标文件格式	50
一、投标函及投标函附录	52
二、法定代表人（单位负责人）身份证明	54
三、授权委托书	55
四、分项报价表	56
五、商务及技术偏差表	57
六、资格审查资料	59
七、中小企业声明函（货物类）	62
八、残疾人福利性单位声明函	64
九、监狱企业证明文件（如有）	67
十、反商业贿赂承诺书	68
十一、其他材料	69

第一章 招标公告

息县公安局 S335 线与安罗高速入口交叉口安装交通信号灯及电子警察设备项目招标公告

项目概况：

息县公安局S335线与安罗高速入口交叉口安装交通信号灯及电子警察设备项目 招标项目的潜在投标供应商应在 (全国公共资源交易平台(河南省·息县)) <http://ggzyjy.xinyang.gov.cn/xixian/> 获取招标文件，并于 2025 年 8 月 26 日 09 点 30 分（北京时间）前递交投标文件。本项目实行全流程电子招投标和远程异地评标。

一、项目基本情况

1. 项目编号：息财公开-2025-07-8

2. 项目名称：息县公安局 S335 线与安罗高速入口交叉口安装交通信号灯及电子警察设备项目

3. 采购方式：公开招标

4. 预算金额：664913.21 元

最高限价：664913.21 元

序号	包号	包名称	包预算（元）	包最高限价（元）
1	息财公开-2025-07-8	息县公安局 S335 线与安罗高速入口交叉口安装交通信号灯及电子警察设备项目	664913.21	664913.21

5. 采购需求：

5.1 采购内容：S335 线与安罗高速入口交叉口安装交通信号灯及电子警察设备采购 1 批(详细参数见招标文件)。

5.2 资金来源：财政资金，已落实

5.3 交货时间：自合同签订之日起 30 日内

5.4 交货地点：采购人指定地点

5.5 标段划分：本项目共划分为 1 个标段

6. 合同履行期限：自合同签订之日起 30 日内
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：本项目非专门面向中小企业采购。

本项目落实自主创新产业发展、绿色发展、节能环保、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小微企业、监狱企业及残疾人福利性单位发展等政府采购政策。

3. 本项目的特定资格要求：

（1）符合国家相关规定的财务状况报告（默认 2023 年度或 2024 年度财务审计报告，若企业成立年份不足年份的，则以企业成立年份向后推算，提供相应年度的财务审计报告或其基本开户银行出具的资信证明）；

（2）依法缴纳税收的证明材料（开标前 12 个月内连续 6 个月纳税证明；依法免税的供应商，应提供相应文件证明）；

（3）依法缴纳社会保障资金的证明材料（开标前 12 个月内连续 6 个月缴纳社会保障证明；依法不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应文件证明）；

（4）具备履行政府采购合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料（默认履行合同的法定营业执照或其他组织证明文件及承诺书，格式自拟）；

（5）参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有严重违法记录的证明材料（默认书面声明，格式自拟）；

（6）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，对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、严重失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人及法人，拒绝参与本项目政府采购活动。投标人应通过“中国执行信息公开网”网站（<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>）查询“失信被执行人”、“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询“重大税收违法失信主体”、“严重失信主体”，中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询“政府采购严重违法失信行为记录名单”渠道查询自身信用记录，提供查询网页截图加盖章，查询时间需在本公告发布之后。

(7) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同单位，不得同时参加同一合同项下的政府采购活动；【提供“国家企业信用信息公示系统”中公示的公司基础信息包含股东及出资信息截图，查询时间在公告发布之后投标截止时间之前。

三、获取招标文件

1. 时间： 2025 年 8 月 4 日 00 时 00 分至 2025 年 8 月 8 日 23 时 59 分（北京时间，法定节假日除外）

2. 地点：凭办理的企业身份认证锁（CA 数字证书）登录会员系统获取招标文件

3. 方式：详见其他补充事宜

4. 本项目实行全流程电子招投标和远程异地评标。

5. 售价：0 元/份

四、投标截止时间及地点

1. 时间： 2025 年 8 月 26 日 09 点 30 分（北京时间）

2. 地点：本项目为不见面开标项目，电子招投标平台会员系统指定位置

五、开标时间及地点

1. 时间： 2025 年 8 月 26 日 09 点 30 分（北京时间）

2. 地点：全国公共资源交易平台（河南省·息县）不见面开标大厅

六、发布公告的媒介及招标公告期限

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

七、其他补充事宜

1、获取采购文件方式

1.1 投标人注册：投标企业首先登录“全国公共资源交易平台（河南省·信阳市）（<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn>）”网站进行交易主体注册，按网站公告通知有关要求填报企业信息并上传有关原件扫描件至诚信库，不需携带原件到信阳市公共资源交易中心进行审核。投标人应对所上传材料的真实性、合法性、有效性负责，其上传的信息将全部对外公示，接受社会监督。

1.2 办理 CA 数字证书：完成企业诚信库注册后，必须办理 CA 数字证书方可在网上办理

招投标相关业务。投标人根据信阳市公共资源交易网通知公告栏目中《关于信阳市公共资源交易平台数字证书（CA）互认系统正式上线运行的通知》要求，自行选择 CA 数字证书服务商，线上、线下办理 CA 数字证书。

1.3 采购文件获取方式：投标人凭 CA 数字证书登录会员系统后，即可按网上提示免费下载招标文件及资料（操作程序详见信阳市公共资源交易中心网站下载中心栏目里投标人操作手册）。招标文件（*.XYZF 格式）下载后需使用“信阳市投标文件制作工具软件”打开（该工具软件可在“全国公共资源交易平台（河南省·信阳市）（<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn>）”网站下载中心栏目内下载或在招标文件领取页面下载）。

1.4 请投标人下载招标文件后及时关注系统业务菜单（“答疑澄清文件领取”，“控制价文件领取”）内该项目是否有新的答疑澄清文件或控制价文件。如有请直接下载，不再另行通知。

2、本项目采用“不见面开标”交易方式，投标人无需寄送和递交非加密的电子投标文件，无需到现场参加开标会议，无需到达现场提交原件资料。

3、投标人应当在投标截止时间前，使用投标人 CA 数字证书登录不见面开标大厅，在线签到并准时参加开标活动，并在规定时间内完成投标文件解密、答疑澄清等。

4、逾期解密或者没有准时在线参加开标活动导致的一切后果投标人自行承担。

5、不见面开标服务的具体事宜，请查阅信阳市公共资源交易中心网站首页一下载中心—信阳市不见面开标大厅系统操作手册。

八、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名 称：息县公安局

地 址：息县濮淮大道与千佛庵路交叉路口

联系人：叶玉忠

联系方式：0376-5861489

2. 采购代理机构信息

名 称：拓鸿建设管理有限公司

地 址：河南省郑州市管城回族区城东路 100 号 1 号楼 1 单元 8 层 802 号

联系人：胡佰卉

联系电话：18237607297

3. 监督单位信息

名 称：息县财政局政府采购股

地 址：息县谯楼街 488 号

联系人：张娟

联系方式： 0376-5935027

4. 受理异议单位

名 称：息县公安局

地 址：息县濮淮大道与千佛庵路交叉路口

联系人：叶玉忠

联系方式：0376-5861489

第二章 投标供应商须知

投标供应商须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.1.2	采购人	采购人：息县公安局 地址：息县濮淮大道与千佛庵路交叉路口 联系人：叶玉忠 联系电话：0376-5861489
1.1.3	采购代理机构	采购代理机构：拓鸿建设管理有限公司 地址：河南省郑州市管城回族区城东路100号1号楼1单元8层802号 联系人：胡佰卉 联系电话：18237607297
1.1.4	项目名称	息县公安局 S335 线与安罗高速入口交叉口安装交通信号灯及电子警察设备项目
1.1.5	采购方式	公开招标
1.1.6	采购预算价 (单位：元)	采购预算价：664913.21元 注：各投标单位投标报价超过采购预算价，按无效投标处理
1.1.7	落实政府采购 政策要求	<input type="checkbox"/> 专门面向中小企业 <input checked="" type="checkbox"/> 非专门面向中小企业
1.2.1	资金来源	财政资金
1.2.2	出资比例	100%
1.3.1	采购内容	S335 线与安罗高速入口交叉口安装交通信号灯及电子警察设备 1 批(详细参数见招标文件)。
1.3.2	质量要求	达到国家相关行业质量合格标准，满足采购人要求
1.3.3	交货时间及	交货时间：自合同签订之日起30日内

	交货地点	交货地点：采购人指定地点
1.3.4	质保期	1年（技术参数中有特殊要求的，以技术参数要求为准）
1.3.5	资格审查方式	资格后审
1.4.1	投标供应商 资格要求	详见招标公告
1.5	付款方式	由甲乙双方协商决定
1.10	现场踏勘	自行踏勘
1.11	分包	不允许
1.12	偏离	<p>不允许负偏离招标文件规定的实质性要求和条件</p> <p>实质性要求和条件：</p> <p>★采购内容</p> <p>★质量要求</p> <p>★交货时间及交货地点</p> <p>★质保期</p> <p>★付款方式</p> <p>★投标有效期</p> <p>其他：/</p>
2.2.2	投标截止时间	同招标公告
2.2.3	投标供应商确认 收到招标文件 澄清的时间	在收到相应澄清文件后 24 小时内
2.3	采购人 澄清的时间	提交投标文件截止时间 15 日前
2.3.2	供应商确认收到 招标文件修改的	在收到相应修改文件后 24 小时内

	时间	
3.1	构成投标文件的其他材料	投标供应商认为其他所需要补充的内容
3.4.1	投标有效期	60 日历天（从投标截止之日算起）
3.5.8	投标文件签字和盖章要求	1、投标文件格式中所有要求投标供应商加盖公章的地方都须加盖投标供应商的 CA 印章。 2、所有要求法定代表人或其委托代理人签字的地方都须法定代表人或其委托代理人加盖 CA 印章或签字。
3.5.9	投标文件份数	加密的电子投标文件壹份（*.XYTF 格式，在会员系统指定位置上传）
4.2	投标文件递交	<p>1、电子响应文件的递交</p> <p>各投标人应在投标截止时间前上传加密的电子响应文件（*.XYTF）到会员系统的指定位置。上传时必须得到交易系统“上传成功”的确认回复后方为上传成功。请投标人在上传前务必认真检查上传响应文件是否完整、正确。</p> <p>2、本项目采用“不见面开标”交易方式，不见面开标大厅网址为 https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/BidOpening，投标人无需寄送和递交非加密的电子响应文件，无需到现场参加开标会议，无需到达现场提交原件资料。</p> <p>投标人应当在投标截止时间前，使用投标人 CA 数字证书登录不见面开标大厅，在线签到并准时参加开标活动，并在规定时间内完成响应文件解密、答疑澄清等。</p> <p>逾期解密或者没有准时在线参加开标活动导致的一切后果投标人自行承担。</p> <p>不见面开标服务的具体事宜，请查阅信阳市公共资源交易中心网站首页—下载中心—信阳市不见面开标大厅系统操作手册。</p> <p>特别提示：投标人在线签到时，应如实准确的填写授权委托人的联</p>

		系电话，开标当天请务必保证电话保持畅通。
5.1	开标时间和地点	时间：同投标截止时间（投标文件递交截止时间） 地点：息县公共资源交易中心 11 楼不见面开标题
6.1	评标委员会的 组建	评标委员会构成： 其中业主评委__1__人（为采购人在职人员或经采购人合法授权具备 评标专家资格条件的代表），评标专家__4__人； 评标专家确定方式： 从政府采购专家库中随机抽取方式确定。
7.1	是否授权评标委 员会确定中标人	否，推荐 3 名中标候选人。
7.3	履约保证金	无
10	其他补充内容	
10.1	标书雷同性分析	文件制作机器码、文件创建标识码有相同的按废标处理。
10.3	质疑相关事项	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，以书面形式一次性向采购人、采购代理机构提出针对同一采 购程序环节的质疑。
10.4	技术支持	息县公共资源交易中心 地 址：河南省信阳市息县市民之家 电子交易系统技术支持电话：4009980000、0376-6369667
10.5	招标代理 服务费	本次采购代理服务费用由中标人一次性支付，参照河南省招投标协会 关于印发《河南省招标代理服务收费指导意见》的通知（豫招协 [2023]002 号）中规定。
10.6	关于节能环保 政策的说明	1. 节能产品：所投货物（除政府强制采购节能产品外）有《中国节 能产品认证证书》的，得分且投标报价相同的优先采购（以所投货 物的《中国节能产品认证证书》扫描件为依据；证书不显示规格型 号的，还须同时提供证书配套附件；证书应是由《市场监管总局关

		<p>于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》的认证机构出具的、处于有效期之内的)。</p> <p>2. 环境标志产品：所投货物有《中国环境标志产品认证证书》(有效期内)的，得分且投标报价相同的优先采购(以所投货物的《中国环境标志产品认证证书》扫描件为依据；证书不显示规格型号的，还须同时提供证书配套附件；证书应是由《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》的认证机构出具的、处于有效期之内的)</p>
--	--	--

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，现对本项目进行公开招标。

1.1.2 采购人：见投标供应商须知前附表。

1.1.3 采购代理机构：见投标供应商须知前附表。

1.1.4 项目名称：见投标供应商须知前附表。

1.1.5 招标方式：见投标供应商须知前附表。

1.1.6 采购预算价：见投标供应商须知前附表。

1.1.7 落实政府采购政策要求：见投标供应商须知前附表。

1.2 资金来源、落实情况及出资比例

1.2.1 资金来源及落实情况：见投标供应商须知前附表。

1.2.2 出资比例：见投标供应商须知前附表。

1.3 采购内容、质量要求、交货时间及交货地点、质保期及资格审查方式

1.3.1 采购内容：见投标供应商须知前附表。

1.3.2 质量要求：见投标供应商须知前附表。

1.3.3 交货时间及交货地点：见投标供应商须知前附表。

1.3.4 质保期：见投标供应商须知前附表。

1.3.5 资格审查方式：见投标供应商须知前附表。

1.4 投标供应商资格要求

1.4.1 投标供应商资格要求：

投标供应商须满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。投标供应商须在投标文件中提供相关承诺，格式自拟，否则投标将被否决。其他具体要求见投标供应商须知前附表。

1.4.2 合格的投标供应商不应有违法行为，在近三年内无不良经营行为。投标供应商如果在本次招标投标活动中，被有关管理部门认定有违法行为，采购人有权拒绝其投标、取消其中标资格。投标供应商须在投标文件中提供相关承诺，格式自拟，否则投标将被否决。

1.4.3 投标供应商不得存在下列情形：

- (1) 与采购人存在利害关系且可能影响采购公正性；
- (2) 与本采购项目的其他投标供应商为同一个单位负责人；
- (3) 与本采购项目的其他投标供应商存在直接控股、管理关系；
- (4) 为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务；
- (5) 为本采购项目的采购代理机构或与采购代理机构同为一个法定代表人；
- (6) 因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚；
- (7) 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；
- (8) 被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）列入失信被执行人；
- (9) 被国家税务总局网站（www.chinatax.gov.cn/）列入——重大案件查询栏目“重大税收违法失信主体”的投标供应商；（须在投标文件中附查询截图，查询截图应清晰并显示该网页网址，查询时间为开标前3日内，未按要求提供的投标文件无效。）
- (10) 近三年内投标供应商、法定代表人、授权委托人有行贿犯罪行为的（须提供无行贿犯罪行为承诺书加盖企业电子章及法定代表人、授权委托人签字，未按要求提供的投标文件无效）；
- (11) 法律法规或投标供应商须知前附表规定的其他情形。

1.5 付款方式

见投标供应商须知前附表。

1.6 费用承担

投标供应商准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.7 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。

1.8 语言文字

除专用术语外，与招标投标有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释。

1.9 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.10 现场踏勘

1.10.1 投标人须知前附表规定组织踏勘现场的，采购人按投标人须知前附表规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。投标人如不参加或未按时参加，其风险由投标人自行承担，采购人不承担任何责任。

1.10.2 参加现场踏勘所发生的费用及一切责任由投标人自行承担。

1.10.3 除采购人的原因外，投标人自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

1.11 分包

1.11.1 投标人根据招标文件的规定和采购项目的实际情况，拟在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在投标文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。是否允许分包：见供应商须知前附表。

1.11.2 中标人不得向他人转让中标项目，接受分包的人不得再次分包。中标人应当就分包项目向招标人负责，接受分包的人就分包项目承担连带责任。

1.12 偏离

1.12.1 投标文件应当对招标文件的实质性要求和条件作出满足性或更有利于招标人的响应，否则，投标人的投标将被否决。实质性要求和条件见投标人须知前附表。

1.12.2 投标文件对招标文件的全部偏离，均应在投标文件的商务和技术偏离表中列明，除列明的内容外，视为投标人响应招标文件的全部要求。

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) 投标供应商须知；
- (3) 评标办法；
- (4) 合同主要条款及格式；
- (5) 采购需求；
- (6) 投标文件格式；

根据本章第 2.2.1 款和第 2.2.2 款对招标文件所做的澄清、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 投标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，应在投标须知前附表规定的时间前以书面形式(包括信函、电报、传真等可以有形地表现所载内容的形式，下同)，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投标须知前附表规定的投标截止时间 15 天前在信阳市公共资源交易系统“变更公告”或“答疑文件”将澄清内容予以发布，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 天的，并且澄清的内容可能影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.2.3 投标供应商应在投标文件递交截止时间前及时查看澄清内容，因投标供应商未及时查看而造成的后果自负。

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

2.3 招标文件的修改

2.3.1 在投标截止时间 15 天前，采购人可以修改招标文件。如有修改，应在信阳

市公共资源交易系统“变更公告”或“答疑文件”将修改内容予以发布。如果修改的内容可能影响投标文件编制且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。

2.3.2 当招标文件的澄清、修改、补充等在同一内容的表述上不一致时，以最后在信阳市公共资源交易系统发出的文件为准。

2.3.3 投标供应商应在投标文件递交截止时间前及时查看修改内容，因投标供应商未及时查看而造成的后果自负。

3. 投标文件

3.1 投标文件的组成

投标文件应包括下列内容：详见第六章“投标文件格式”

3.2 投标报价

3.2.1 投标供应商应按招标文件、招标文件澄清（答疑）纪要、招标文件修改补充通知及相关技术要求进行报价。

3.2.2 本项目设采购预算价（见投标供应商须知前附表），投标供应商的报价不得超过采购人发布的采购预算价，否则其投标作无效投标处理。

3.2.3 本项目的投标总报价以 3.2.1 条为依据由投标供应商自主报价，即投标供应商根据招标项目的具体内容、现场情况、技术要求等自主报价，投标供应商的报价不得低于企业成本。

3.2.4 投标供应商的投标总报价应包括本次购置货物所有的品种、数量、运杂费、保险费、税费、安装费、特种工具费、调试费、保管费、水电费、技术服务费（含售后服务费）、培训费、检验费、手续费及相关部门验收费、计量检定费及货物验收合格正式交付使用前所发生的一切费用。

3.2.5 投标供应商的投标总报价具有唯一性，采购人不接受任何可变价，投标供应商的投标报价理解为所有费用（3.2.4 条所列各项等一切费用），投标供应商的投标报价如有漏项，视为已经包含在投标报价内。

3.2.6 投标供应商负责国外生产的货物的进口手续办理（如有的话）。用外汇购入某些投标货物，需折合人民币计入总报价中；

3.2.7 投标总报价是评标的重要依据，但不是唯一依据，最低报价不是中标的决定因素；

3.2.8 全部报价均应以人民币为计量币种，并以人民币进行结算。

3.3 小型微型企业认定及评标价格评审（非专门面向中小企业适用）

内容	大型企业	中型企业	小型企业	微型企业
价格=	报价	报价	报价×（1-20%）	报价×（1-20%）

3.3.1 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《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库【2022】19号）、信阳市财政局关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知（信财购【2022】8号）及息县财政局关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知（息财购【2022】2号）的规定；中小微企业划分按照《国家统计局关于印发〈统计上大中小微型企业划分办法（2017）〉的通知》、国统字〔2017〕213号文件《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）；河南省财政厅 河南省工业和信息化厅《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）文件规定，对小型和微型企业的价格给予20%的扣除，用扣除后的价格参与评审；

3.3.2 根据财政部、司法部联合印发《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）文件规定，凡监狱企业参加政府采购活动视同小型、微型企业，享受评审价格扣除的政府采购优惠政策。此次若有监狱企业参加投标的其报价享受20%的价格扣除，但必须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，否则评审时不予价格扣除优惠。

3.3.3 根据财库(2017)141号文件规定，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》（见投标文件格式），并对声明的真实性负责。

注：投标价格为含税价，应包含货物配送到采购人指定地点落地交货前的一切费用及后期培训费用等。

3.4 投标有效期

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

3.4.2 出现特殊情况需要延长投标有效期的，采购人以书面形式通知所有投标供应

商延长投标有效期。投标供应商同意延长的，不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标供应商拒绝延长的，其投标失效。

3.5 投标文件的制作：

3.5.1 投标供应商通过“信阳市公共资源交易网（<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn>）”网站下载中心栏目内下载或招标文件领取页面下载“信阳市投标文件制作工具软件”。

3.5.2 使用“信阳市投标文件制作工具”软件制作生成加密版和非未加密的电子投标文件，软件操作手册可在网站下载中心下载或打开软件后在右上角菜单内领取。

3.5.3 投标供应商在电子投标文件制作完成后生成投标文件时须加盖电子签章/签名。其他要求签字盖章的投标文件格式内容，如无法进行电子签章/签名，投标供应商可将盖章/签名后的扫描件上传到电子投标文件中。开标一览表报价将作为电子开标的唱标依据。

3.5.4 招标文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在投标文件内，严格按照本项目招标文件所有格式如实填写（不涉及的内容除外），不应存在漏项或缺项，否则将存在投标文件被拒绝的风险。

3.5.5 投标供应商编辑电子投标文件时，最后一步生成电子投标文件（*.XYTF 格式和*.NXYTF 格式）时，请使用本单位的企业 CA 数字证书。

3.5.6 投标文件应按第六章“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。

3.5.7 投标文件应当对招标文件有关货物交货时间及交货地点、质保期、投标有效期、采购内容等实质性内容作出响应。

3.5.8 投标文件应由投标供应商的法定代表人或其委托代理人签字且盖单位公章。委托代理人签字的，投标文件应附法定代表人签署的授权委托书。签字或盖章的具体要求见投标供应商须知前附表。

3.5.9 投标文件份数见投标供应商须知前附表。

3.5.10 投标供应商应按照招标文件的要求，规范、明确、准时地提交投标文件。

供应商对所提供的全部资料的合法性、真实性做出响应承诺，格式自拟，否则投标将被否决。

4. 投标

4.1 投标文件的上传

网上上传的电子投标文件应使用投标供应商数字证书认证并加密。

4.2 投标文件的递交

各投标供应商应在投标截止时间前上传加密的电子投标文件 (*.XYTF) 到会员系统的指定位置。上传的电子投标文件应使用投标供应商 CA 数字证书认证并加密。上传时必须得到交易系统“上传成功”的确认回复后方为上传成功。请投标供应商在上传前务必认真检查上传投标文件是否完整、正确。

4.3 投标文件的修改与撤回

4.3.1 在第一章“招标公告”规定的投标截止时间前，投标供应商可以多次修改或撤回已递交的投标文件，最终投标文件以投标截止时间前完成上传至信阳市公共资源交易中心交易系统最后一份投标文件为准。

4.3.2 修改的投标文件应按照本章第 3.5 条、第 4.2 条规定进行制作和递交。

5. 开标

5.1 开标时间和地点

采购人在规定的投标截止时间（开标时间）和投标供应商须知前附表规定的地点公开开标。

5.2 开标程序

5.2.1 本项目采用“不见面开标”交易方式，不见面开标大厅网址为 <https://ggzyjy.xinyang.gov.cn>，投标供应商无需寄送和递交非加密的电子投标文件，无需到现场参加开标会议，无需到达现场提交原件资料。

投标供应商应当在投标截止时间前，使用投标供应商 CA 数字证书登录不见面开标大厅，在线签到并准时参加开标活动，并在规定时间内完成投标文件解密、答疑澄清等。

投标供应商需在解密开始后 10 分钟内完成解密（当投标供应商过多时，解密时间

可以适当延长)。在投标文件解密过程中,因投标供应商原因(如投标供应商准备不到位、电脑网络问题等),造成无法及时解密的,将被退回投标文件。

不见面开标服务的具体事宜,请查阅信阳市公共资源交易中心网站首页一下载中心—信阳市不见面开标大厅系统操作手册。

开标过程中,投标供应商如有异议,须在开标结束前通过系统提出,否则视同认可开标记录。开标结束后,对开标记录的任何异议不再接受。

5.2.2 资格审查

开标结束后,由采购人代表和采购代理机构成立资格审查小组,按照“投标供应商须知前附表 1.4.1 投标供应商资格要求”对投标供应商进行资格审查。

根据招标文件资格条件要求提供相关证明材料的扫描件加盖投标供应商企业电子章及法定代表人个人电子章。未按要求提供的投标文件无效。

通过资格审查的投标供应商不足三家的,按废标处理,采购人应依法重新招标。

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熟悉相关业务的代表,以及有关技术、经济等方面的专家组成。评标委员会成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见投标供应商须知前附表。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的,应当回避:

- (1) 投标供应商或投标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) 与投标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 评标过程的保密

公开开标后,直到授予中标人合同为止,凡属于对投标文件的审查、澄清、评价

和比较的有关资料以及中标候选人的推荐情况、与评标有关的其他任何情况均应严格保密。

6.4 评标

评标委员会按照第三章“评标办法”规定的方法和程序对投标文件进行评审。第三章“评标办法”没有规定的方法和标准，不作为评标依据。

7. 合同授予

7.1 定标方式

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候选人的人数见投标供应商须知前附表。

采购人自收到评标报告之日起5个工作日内，采购人将对中标候选人所投产品的功能、技术参数、兼容性等进行实地测试，如发现中标候选人弄虚作假响应招标文件的，则按照国家相关法律法规进行处罚，列入政府采购黑名单，并做经济处罚。

中标候选人验证通过后，采购人依据评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人，若第一中标候选人放弃成交、因不可抗力不能履行合同、不按照招标文件要求提交履约保证金，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，也可以重新招标。

评标委员会经评审，认为所有投标均不符合招标文件要求的，可以否决所有投标，所有投标被否决后，采购人可以重新招标。

7.2 中标通知

在本章第3.4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投标供应商。

7.3 履约保证金

免收履约保证金

7.4 签订合同

7.4.1 采购人和中标人应当自中标通知书发出之日起2-7天内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同的，采购人取消其中

标资格。

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，应当赔偿损失。

8. 重新招标和不再招标

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，投标供应商少于 3 个的；
- (2) 通过资格审查的投标供应商不足三家的；
- (3) 经评标委员会评审后否决所有投标的。

8.2 不再招标

废标后，除采购任务取消情形外，应当重新组织招标；需要采取其他方式采购的，应当在采购活动开始前获得设区的市、自治州以上人民政府采购监督管理部门或者政府有关部门批准。

9. 纪律和监督

9.1 对采购人的纪律要求

采购人不得泄露招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与投标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 对投标供应商的纪律要求

投标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；投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，不得向他人透露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，不得向他人透露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、质疑

投标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。

投标供应商对采购文件、采购过程、中标或者成交结果的质疑，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，以书面形式一次性向采购人或采购代理机构提出质疑。采购人或采购代理机构不接受投标供应商对同一采购环节的多次质疑。

质疑、投诉联系方式详见招标公告。

10. 其他内容

10.1 投标供应商应根据招标技术文件的要求，结合采购人提供的相关资料，作出详细的产品及服务报价。

10.2 投标供应商应对照本招标技术文件各项技术要求作出实质性的响应，否则投标供应商的投标有可能被拒绝。

10.3 本招标文件的要求只是最低限度要求，并未对一切技术细节做出规定。在本招标文件中未提到的或投标供应商认为更能体现和满足采购人的实际需要的功能和要求，投标供应商可依据自己的实际经验，在投标供应商方案中体现。

10.4 本招标技术文件未尽事宜，由甲乙双方在合同技术谈判时协商确定。

10.5 投标供应商所投货物应符合招标文件要求，且所有部件均应为全新的、未使用过的合格产品；

10.6 投标供应商提供的货物所涉及的技术、设计、设备、技术培训和技术服务等，均应来自合格的原产地；

10.7 中标人对合同义务全面负责；对货物的质量、使用性能、技术培训及售后服务全面负责；对与采购人供货货物的交接及验收全面负责；

10.8 投标供应商所提供的货物、软件，如若发生侵犯知识产权的行为时，其侵犯责任与采购人无关，应由投标供应商承担相应的责任，并不得损害采购人利益；

10.9 对需要投标供应商代表的货物制造厂商做出书面承诺的，由投标供应商负责请货物制造商作出书面承诺。

10.10 保密和保证

(1) 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。

(2) 投标供应商应保证在投标文件中所提交的资料和数据是真实的。

(3) 本项目不接受联合体投标，中标人应当按照合同约定履行义务，完成中标项目。中标人不得向他人转让中标项目，也不得将中标项目肢解后分别向他人转让。否则，取消其中标资格并追究其违约责任。

10.11 采购人不承诺最低价中标，而且采购人没有义务解释说明未中标原因。

10.12 其他未尽事宜，按国家有关法律、法规执行。

第三章 评标办法

评标办法前附表

条款号		评审因素	评审标准
2.1.1	资格 评审标准	符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定	符合第二章“投标供应商须知”第1.4.1项规定
		政府采购政策 (专门面向中小企业适用)	符合第二章“投标供应商须知”第1.4.1项规定
		特定资格要求 (如有)	符合第二章“投标供应商须知”第1.4.1项规定
		其他要求	符合招标文件规定
		标书雷同性分析	文件制作机器码、文件创建标识码有相同的按废标处理
		注：投标文件中附原件扫描件，资料不全或不合格者视为未通过资格审查。	
2.1.2	符合性 评审标准	投标供应商名称	与营业执照一致
		投报内容	符合第二章“投标供应商须知”第1.3.1项规定
		投标文件 签字盖章	符合招标文件规定
		报价唯一	只有一个有效报价
		质量要求	符合第二章“投标供应商须知”第1.3.2项规定
		交货时间及 交货地点	符合第二章“投标供应商须知”第1.3.3项规定
		质保期	符合第二章“投标供应商须知”第1.3.4项规定
		投标有效期	符合第二章“投标供应商须知”第3.4.1项规定

		付款方式	符合第二章“投标供应商须知”第 1.5 项规定
		投标报价	投标报价不超过采购预算价
		其他要求	符合招标文件规定
条款号		条款内容	编列内容
2.2.1		分值构成 (总分 100 分)	商务标: <u> 30 </u> 分 技术标: <u> 45 </u> 分 综合标: <u> 25 </u> 分
条款号		评分因素	评审标准
2.2.2 (1)	商务标 评分标准 (30 分)	投标报价 (30 分)	<p>价格分统一采用低价优先法计算,即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价,其价格分为满分 30 分。其他投标供应商的价格分统一按照下列公式计算:</p> $\text{投标报价得分} = (\text{评标基准价} / \text{投标报价}) \times 30$ <p>注:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 价格分计算保留小数点后二位; 2. 优惠政策:对小微企业的投标报价给予 20%的扣除,用扣除后的价格参与评审。(非专门面向中小企业适用) 3. 评标委员会认为投标供应商的报价明显低于其他通过符合性审查投标供应商的报价,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;投标供应商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。
2.2.2 (2)	技术标 评分标准 (45 分)	投标产品技术性能指标的响应程度 (30 分)	<p>投标供应商所投设备技术参数完全满足采购文件要求的得 30 分,如有达不到要求的,不带★技术指标每有一处负偏差扣 2 分,带★技术指标每有一处负偏差扣 5 分,扣完为止。</p> <p>注: (1) 投标人所投产品重要技术指标、规格参数(招标文件加“★”号的为重要技术指标、规格参数)需提供</p>

		<p>权威检测机构出具的检测报告扫描件并加盖厂商公章。</p> <p>(2) 投标人所投货物技术参数及要求等于（无偏离）或优于（正偏离）采购货物技术参数及要求均视为完全符合采购文件技术参数及要求，否则，将视为技术参数及要求存在负偏离（不满足），由此导致的后果，投标人自己承担。</p> <p>(3) 合同签订前及履行过程中发现本项有虚假者，取消其中标资格，并追究投标人相应的法律责任和对采购人进行相应的赔偿。</p>
	产品技术先进，整体设计（3分）	<p>评标委员会根据各投标人所投产品技术先进，整体设计成熟、合理、可管理等方面进行整体评价：</p> <p>(1) 整体系统安装调试方案完善、内容详细、产品选型科学合理、与本项目实际需求契合度高、可执行性强，得3分；</p> <p>(2) 整体系统安装调试方案较为完善、内容较详细、产品选型较为合理、与本项目实际需求契合度较高、可执行性较强，得1分、</p> <p>(3) 整体系统安装调试方案一般、内容较详细、有一定可行性，得0.5分；</p> <p>(4) 未提供方案，得0分。</p>
	供货、安装、调试技术方案（4分）	<p>评委根据投标供应商提供的供货、安装、调试技术方案进行评分：</p> <p>(1) 技术方案合理、可实施性强，得4分；</p> <p>(2) 技术方案较合理、可实施性较强，得2分；</p> <p>(3) 技术方案一般、有可实施性，得0.5分；</p> <p>(4) 未提供方案，得0分。</p>
	培训方案（4分）	<p>评委根据投标供应商提供的培训方案进行评审：</p> <p>(1) 培训方案完整，培训内容全面、计划清晰，得4分；</p> <p>(2) 培训方案较完整，培训内容较全面、计划较清晰，得2</p>

			分； (3) 培训方案完整性一般、培训内容一般、计划一般，得 0.5 分； (4) 未提供方案，得 0 分。
		售后 服务方案 (4 分)	评委根据投标供应商提供的售后服务方案（包括但不限于售后人员配备、响应时间、质保期内外售后服务等方面）进行综合评审： (1) 售后服务方案详细、具体、可行，最大限度地满足用户使用需求，得 4 分； (2) 售后服务方案基本合理但不全面，基本满足用户需求，得 2 分； (3) 售后服务方案不够全面，满足用户需求不强，得 0.5 分； (5) 未提供方案，得 0 分。
2.2.2 (3)	综合标 评分标准 (25 分)	投标人或产品厂家综合实力证明 (23 分)	1、为体现所投核心产品设备制造商应具备较好的系统服务能力以及提供关键性技术支撑，能提供省级国家地方联合工程研究中心的得 3 分；获得市级国家地方联合工程实验室的得 1 分，其他不得分。（投标时提供有效证明材料复印件并加盖公章作为佐证材料）； 2、投标人或投标所投核心产品制造商，应具有高水平的科技创新实力与制造能力、强大的产业链和创新链资源整合能力、完善的专业化研究开发和产业化条件，能入选国家科学技术部发布的“国家专业众创空间示范名单”的，得 3 分，没有的不得分。（提供相关证书复印件并加盖单位公章）； 3、投标人或投标所投核心产品制造商应能保障产品的技术、质量指标和提升服务水平，能提供省级及以上职能部门颁发的管理创新示范企业证书，得 3 分，获得市级职能部门颁发

		<p>的管理创新示范企业证书，得 1 分，没有的不得分；（投标时提供有效证明材料复印件并加盖公章作为佐证材料）；</p> <p>4、投标人所投核心产品制造商应具有雄厚的技术实力，获得国家级科技类奖项的得 5 分，获得省级科技类奖项的得 3 分，没有的不得分。（投标时提供有效证明材料复印件并加盖原厂商公章）；</p> <p>5、为保证所采购货物售后服务质量，投标人或投标所投核心产品制造商应具有充足的售后资源及规范的管理制度，建立完善、成熟的商品售后服务工作体系，具有售后服务体系完善程度认证证书七星证书的得 4 分，具有售后服务体系完善程度认证证书六星证书的得 2 分，具有售后服务体系完善程度认证证书五星证书的得 0.5 分，未提供不得分。（投标时提供有效证明材料复印件并加盖公章作为佐证材料）；</p> <p>6、投标人或投标所投核心产品制造商针对此项目售后服务承诺书并加盖公章的，得 2 分；不提供的不得分。</p> <p>7、为确保投标核心产品兼容与系统稳定性，投标人或投标所投核心产品制造商有出具针对本项目投标产品保证兼容稳定性承诺书并加盖公章，得 3 分，没有的，不得分。</p>
	<p>业绩案例（2 分）</p>	<p>投标人或投标所投核心产品制造商自 2022 年 7 月 1 日以来每提供一个类似项目得 2 分，本项最高 2 分。（需同时提供中标通知书、中标公告截图、合同扫描件，以合同签订时间为准）</p>

1. 评标方法

1.1 本次评标采用综合评分法。

提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标供应商参加同一合同项下投标的，按一家投标供应商计算，评审后得分最高的同品牌投标供应商获得中标

人推荐资格；评审得分相同的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标供应商不作为中标候选人。

非单一产品采购项目，多家投标供应商提供的核心产品品牌全部相同的，按前款规定处理，否则，视为按多家投标供应商计算（非单一产品采购时适用）。

评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照本章详细评审标准进行打分，本项目按综合得分由高到低顺序推荐3名中标候选人。综合评分相等时，以投标报价低的优先；投标报价也相等的，以技术标得分高的优先。

1.2 经评标委员会初步评审后有效投标不足3个的，评标委员会应予废标。

2. 评审标准

2.1 初步评审标准

2.1.1 资格评审标准：见评标办法前附表；

2.1.2 符合性评审标准：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

(1) 商务标：见评标办法前附表；

(2) 技术标：见评标办法前附表；

(3) 综合标：见评标办法前附表。

2.2.2 评分标准

(1) 商务标：见评标办法前附表；

(2) 技术标：见评标办法前附表；

(3) 综合标：见评标办法前附表。

3. 评标程序

3.1 初步评审

3.1.1 只有通过资格审查的投标供应商才能进入符合性评审。评标委员会依据初步评审表规定的内容和标准对投标文件进行符合性审查。**有一项不符合评审标准的，其投标做无效投标处理，不得进入详细评审。**

3.1.2 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

的价格经投标供应商书面确认后具有约束力。投标供应商不接受修正价格的，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（但大写金额有明显错误的除外）；

(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 评标委员会按本章详细评审内容规定的量化因素和分值进行打分，并计算出综合评估得分。

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 投标供应商的最终得分以评委打分的算术平均值为准。

3.3 投标文件的澄清和补正

3.3.1 在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标供应商对所提交投标文件中不明确的内容进行书面澄清或说明，或者对细微偏差进行补正。评标委员会不接受投标供应商主动提出的澄清、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）。投标供应商的书面澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。

3.3.3 评标委员会对投标供应商提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标供应商进一步澄清、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 评标委员会完成评标后，应当向采购人提交书面评标报告。

3.4.2 评标结果同时在《河南省政府采购网》、《全国公共资源交易平台（河南省·息县）》公示。

附件：废标条件

废标条件

本附件所集中列示的废标条件，是本章“评标办法”的组成部分，是对第二章“投标供应商须知”和本章正文部分所规定的废标条件的总结和补充，如果出现相互矛盾的情况，以第二章“投标供应商须知”和本章正文部分的规定为准。

1. 未通过第三章评标办法资格评审、符合性评审的；
2. 不按评标委员会要求澄清、说明或补正的；
3. 投标报价有算术性错误，投标供应商不接受修正价格的；
4. 以他人的名义投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的；
5. 属于串（围）标行为的；
6. 评标委员会认定投标供应商以低于成本报价竞标的；
7. 明显不符合技术规范、技术标准的要求；
8. 不具备招标文件中规定的资格要求的；
9. 文件制作机器码、文件创建标识码有相同的；
10. 不符合招标文件规定的其他实质性要求及相关法律、法规或规章规定可以废标的其他情形。

第四章 合同主要条款及格式

(仅为格式，以实际签订为准)

采购人（招标人）：_____（以下简称甲方）

投标供应商（供应商）：_____（以下简称乙方）

经甲乙双方充分协商，特订立本合同，以便共同遵守。

一、合同标底：

根据招标文件及其补充文件、中标方的投标文件及其澄清文件和甲方政府采购项目明细表等确定（清单附后，甲乙双方须在清单上盖章）。

二、合同价格：

三、交货时间及地点：

1、乙方在采购合同签订后___日历天内全部交付并安装调试完毕（具体日期由签订合同之日起计算）；

2、乙方自定运输方式，自付费用将中标货物合同标的送达甲方指定地点。

四、技术规格：

1、乙方提供的产品的技术规格有国家标准的应符合现行国家标准，无国家标准的应符合部颁标准或行业标准，并满足标的清单中的规定。

2、乙方保证提供的产品是全新的正品品牌货物，必须满足投标文件承诺的所有服务。

五、附件、配件：

按产品所附使用说明书及清单执行；包括厂家在促销等特别期间承诺提供的附件。

六、售后服务：

1、产品质量：在质保期内，甲方正常使用乙方所供产品而出现质量问题时，乙方按“质量保证承诺书”负责；对产品出现的故障乙方应免费上门服务。

2、产品使用：甲方在使用乙方所供产品中出现问题需乙方指导解决时，乙方应及时给予解决。

七、验收及异议：

1、甲方验收，并根据实际验收情况向乙方签发验收报告；

2、甲方在验收中，如果有与合同规定不符的，应在3天内向乙方提出书面异议，不签发验收报告；并同时将该书面异议送达有关部门；甲方未按规定期限提出书面异议并且签发验收报告的，视为甲方放弃自己的权利。乙方在接到甲方书面异议后，应在3天内予以纠正，并对纠正情况以书面形式告知有关部门，否则视为无效。

八、付款方式：（不得设置履约保证金）

1. 预付款：签订合同后支付合同总价的___%；（建议预付比例不低于 30%，对中小微企业预付比例建议不低于 50%）

2. 全部货物发货至安装地点支付至合同总价的___%；

3. 安装完成并验收合格支付至合同总价的___；（验收合格后发布验收公告，验收公告发布时间至付款时间为 7 日，开票时间至付款时间为 5 日）

九、违约责任：

1、乙方不能按时交货或因不可抗力的原因不能按时交货而未在交货时间及交货地点内书面或电话告知甲方的，应向甲方偿付不能交货部分货款5%的违约金；

2、乙方所交标的品牌、型号、规格、质量等不符合合同规定，按违约处理，并赔偿合同金额总数及承担由此给甲方带来的其他损失。

十、由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能安全履行的理由，在取得有关权威部门的证明以后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十一、本合同如发生纠纷，甲乙双方协商解决，协商不成时，约定由信阳市仲裁委员会仲裁。

十二、本合同自签字之日起生效，甲乙双方均不得随意变更或解除合同。

十三、合同如有未尽事宜，须经甲乙双方共同协商，作出补充约定，补充约定与本合同具有同等法律效力。

十四、本合同一式六份，甲方执四份、乙方执二份，具体内容以合同签订时甲、乙双方协商为准。

采购人（甲方）：（公章）

投标供应商（乙方）：（公章）

法定代表人或授权代理人：（签字）

法定代表人或授权代理人：（签字）

地 址：

地 址：

开户银行：

开户银行：

账 号：

账 号：

电 话：

电 话：

年 月 日

年 月 日

合同融资注意事项：

1) 供应商预进行合同融资的，在签订合同时，供应商的合同账号需为合同融资行指定的账户和账号。

2) 预进行合同融资的合同，采购人在合同备案时，需将备案系统中供应商默认账户和账号修改为合同融资行指定的账户和账号，然后再提交合同备案。

河南省政府采购合同融资政策告知函

各投标供应商：

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，融资机构将根据《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。政策解读网址：

<http://www.hngp.gov.cn/henan/content?infoId=1601449567470800&channelCode=H6016>

注：

1. 预进行合同融资的，在签订合同时，供应商的合同账号需为合同融资行指定的账户和账号。
2. 预进行合同融资的，请提醒采购人在合同备案时，将备案系统中供应商默认账号修改后合同融资行指定的账户和账号，然后再提交合同备案。

第五章 采购需求

一、项目概况

根据县主要领导 11 月 20 日在 S335 线与安罗高速入口交叉口的现场办公会指示精神，拟在此处安装交通信号灯及电子警察设备。该处现为“T”字型路口，随着息县绕城西南环线工程项目的建设，该路段即将全面建成投入使用，成为十字路口。该路口全线通车后将成连接 G230 国道、S335 省道及安罗高速入口(淮河新区站)的主要交通要道，车流、人流量多，特别是重中型货车过境通行易造成群死群伤的交通事故。为合理区划路口，减少道路交通安全隐患，提高道路通行能力和治安管控能力，建议在该路口安装交通信号灯和电子警察设备及重新施划标识标线等。

二、采购货物清单及技术要求

后附

核心产品：信号控制机、环保卡口监控摄像设备

三、其他要求

1、货物的生产、安装、维修、检验、验收等按照以下原则执行：有国家标准的执行国家标准；无国家标准的执行行业标准；无行业标准的执行地方标准；无地方标准的执行企业标准。

2、如果在技术参数或配置中标明了品牌或产地，则仅供参考，并非指定，但供应商提供的货物必须满足主要技术参数及配置要求，供应商可以选用替代的方案，但这种替代整体上要优于或相当于招标文件的相关要求，如果文件中对相关厂家资质有要求，则替代品牌厂家资质也应不低于相应要求。

3、所有货物（包括零部件）须为全新的、未使用过的原装正品，并符合国家质量标准，有国家强制性认证要求的产品须提供 3C 证书。

4、总投标价包含了交付使用前的全部费用，除包括货物价格及运保费外，还应包括货物的搬运费、安装费、调试费、验收费、技术服务费、人员培训费、保险费、检验费、备品备件费、专用工具及其他附带伴随服务的费用、生产、销售过程中的税费和合理利润、代理服务费等、项目前期的现场勘查费用以及完成本项目所需要的其他费用。

5、货物的制造日期：

中标人应提供全新的未使用的货物。

6、技术支持

(1) 供应商应向采购人提供全方位、有效而及时的技术支持和服务。

(2) 中标人保证货物维修保养所需备品备件的及时供应。

四、售后服务要求：

1、供应商须提供售后服务，设有独立售后服务机构，以确保项目的顺利实施和技术、服务得以保障。

2、货物支持与服务保证期：在质保期内，如果系统发生故障，中标人要调查故障原因并修复直至满足最终验收指标和性能的要求，或者更换整个或部分有缺陷的材料。除设备维修及损耗品外其余服务都应是免费的。

3、免费维修与更换缺陷部件的期限：中标人在收到用户通知后 4 小时响应，24 小时内到达现场，如不能及时解决实际工作中出现的问题，应提供备用设备直到原设备修复。

4、提供 1 年质保免费上门保修服务，7 天×24 小时全年无休，保修期自验收合格之日起计算。不接受该质保期的投标将不被接受。

5、**质保期：**除非采购人另有要求，保修期内的服务均为免费上门服务。**质保期内，与维修相关的所有费用由中标方负责，售后免费服务期：1 年**

五、验收要求：

1、采购人以招标文件、中标人的投标文件、合同为依据，成立验收小组，负责对项目进行全面的验收。中标人须向采购人提供详细的验收方案。

2、采购人验收，中标人予以配合。

3、接收检验

货物运抵项目现场后，采购人将对货物的质量、规格和数量等进行初步检验，查验货物的相关文件（外文应提供中文翻译资料，下同），包括但不限于以下资料：发票、装箱清单、检验报告、中英文操作说明书、产品来源于原厂的证明材料、原厂质保的厂方书面承诺。制造厂家出具的产品合格证书，涉及进口的产品、部件、配件等须提供中国海关进口货物报关单、完税证明及商检证明等材料；提供有关货物的操作规程和使用说明书，维护手册、保养修理所需的各种随机工具及相关设计、制造、检验、安装、技术性指导等文件和应由供应商提供的必要文件。汇集成册交付采购人。

4、运行测试及最终验收

货物安装、调试结束后，采购人对其进行全面的测试，对测试中暴露出来的问题，中标人应及时进行整改，最终测试完毕经验收和抽检合格后，采购人向中标人签发最终验收证明。

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	工程量
		S335 线与安罗高速口入口电警			
	0305070080 01	监控摄像设备	<p>电警监控摄像设备</p> <p>1. 名称:900 万电警抓拍单元 2. 参数: 高清抓拍单元包含摄像机、高清镜头、室外防护罩、内置补光灯、风扇、电源适配器、相机内置防雷模块、安装万向节等图像传感器: 采用不少于 1 英寸 Progressive Scan CCD; 最大图像尺寸: $\geq 3408 \times 2008$ 像素; 字符叠加时最大可支持 3408×3160; 视频帧率: 在 125fps 可调; 分辨力 ≥ 1700TVL; 设备内置深度学习芯片支持危险品车检测功能, 识别准确率 $\geq 90\%$; 支持机动车占用非机动车道行驶抓拍; 支持违法变道抓拍, 实测捕获率白天 $\geq 98\%$, 晚上 $\geq 96\%$; 准确率白天 $\geq 98\%$, 晚上 $\geq 98\%$; 支持禁左禁右违法抓拍, 实测捕获率白天 $\geq 98\%$, 晚上 $\geq 96\%$; 准确率白天 $\geq 99\%$, 晚上 $\geq 97\%$; 视频压缩支持 H. 265、H. 264、M-JPEG、MPEG4, 支持 Smart264 功能。</p> <p>支持新能源车牌识别功能;</p> <p>支持车牌宽度范围从 80×25 到 1200×380 像素, 倾斜角度范围从 0 到 40 度的车牌识别; 支持挂车检测功能, 准确率 $\geq 90\%$; 护罩玻璃透光率 $\geq 95\%$; 支持主码流同时输出不少于 30 路 3480×2008、2Mbps 的 25 帧/s 图像以提供客户端浏览; 支持倒车行为检测功能;</p> <p>可支持 ≥ 19 车型检测, 包括: 两厢轿车、三厢轿车、轿跑、小型轿车、微型轿车、客车、中型客车、面包车、微型面包车、大货车、中型货车、小货车、SUV、MPV、皮卡、油罐车、微卡、吊车、渣土车识别; 支持对行人和非机动车的人脸检测功能; 可对扣取的人脸图片的像素大小、亮度、边框放大倍数 进行调节;</p> <p>支持车辆子品牌识别检测功能, 背向识别的种类 ≥ 1300 种 (区分年份); 防护等级不低于 IP66。</p> <p>支持线终端信息采集, 采集距离 ≥ 300 米支持 RFID 数据采集功能</p>	台	5
	0305070080 02	监控摄像设备	<p>环保卡口监控摄像设备</p> <p>1. 名称:环保卡口 900 万抓拍单元</p> <p>2. 参数: 包含高清一体化嵌入式摄像机、高清镜头、室外防护罩、相机内置网络信号防雷器、电源适配器等; 图像传感器: 采用不少于 1 英寸 GMOS;</p> <p>设备应采用深度学习芯片; 支持主码流同时输出不少于 30 路 4096×2160、2Mbps 的 25 帧/s 图像以提供客户端浏览; 设备抓拍补光需符合 GA/T 1202-2022《交通技术监控成像补光装置通用技术条件》环保补光要求; 设备需支持驾驶人脸部特征信息大于 50×50 个像素点、夜间环境照度在 $101x \sim 301x$ 范围的</p>	台	6

2		<p>情况下，配合 LED 补光与红外爆闪补光，输出高清人脸抠图。需支持对 30 米处的行人进行人脸抓拍，并可生成分辨率不小于 110 像素×120 像素的人脸图片，图片中人脸两眼瞳距应≥40 像素。在混合抓拍模式下，人体、非机动车和机动车目标捕获率不低于 99%；人脸检出率不小于 99%；人脸比对识别率不小于 99%；人体抓拍准确率不小于 99%。最大图像尺寸：≥4096×2160 像素；字符叠加时最大可支持 4096×2800；视频帧率：在 125 fps 可调；</p> <p>支持在 25%丢包率的网络环境下，正常显示监控画面；视频压缩支持 H.265、H.264、M-JPEG；支持机动车、二轮车（摩托车、自行车、电动二轮车）、三轮车和行人分类检测；支持车前窗挂坠、年检标识、抽烟、驾驶员人脸识别、驾驶室人脸抠图、遮阳板识别等检测功能；外壳防护等级应不低于 IP66；支持车辆捕获抓拍功能，在天气晴朗无雾，号牌无遮挡、无污损，白天环境光照度不低于 200lx，晚上辅助光照度不高于 30lx 的条件下测试，白天和晚上的捕获率均≥99%；</p> <p>支持车牌识别功能，在天气晴朗无雾，号牌无遮挡、无污损，白天环境光照度不低于 200lx，晚上辅助光照度不高于 30lx 的条件下测试，白天和晚上的识别准确率均≥99%；</p> <p>支持异常车牌检测功能，可对故意遮挡及污损车牌进行判断和识别；支持车辆子品牌识别功能，通过车头可识别≥7100 种，通过车尾可识别≥3800 种，全天识别准确率不低于 99%；支持识别≥43 种车型，包括轻型普通货车、轻型厢式货车、轻型平板货车、微型轿车、小型轿车、小型客车、小型越野客车、小型面包车、中型罐式货车、中型仓栅式货车、中型普通货车、中型普通半挂车、中型普通客车、中型平板货车、中型牵引车、中型厢式货车、中型厢式半挂车、中型特殊结构货车、中型平板半挂车、重型特殊结构货车、重型罐式挂车、重型普通货车、重型牵引力车、重型多结构货车、重型厢式挂车、重型车辆运输车，重型集装箱车，重型集装箱车挂车、重型普通全挂车、重型厢式货车、大型无轨电车、大型普通客车、大型双层客车、大型专用校车、专用客车、大型专项作业车、轮式平地机械，轮式挖掘机械，轮式装载机械，普通二轮摩托车，轻便侧三轮摩托车，轻便正三轮载货摩托车，轻便正三轮载客摩托车；支持不少于 14 种车身颜色识别，包括黑、白、灰、红、绿、蓝、黄、粉、紫、棕、青、金、橙、银灰；支持检测并跟踪指定区域内不少于 200 个目标，目标包括机动车、非机动车以及行人等。★支持 1~6 张图片合成一张图片；未叠加字符信息抓拍分辨率：≥4096 像素×2160 像素；叠加字符信息抓拍分辨率：≥4096 像素×4312 像素；具有抓拍黄牌车、蓝牌车、绿牌车、渐变绿牌车、黑牌车、白牌车、黄绿双拼车和不启用抓拍八个设置选项。可对蓝色、黄色、绿色、渐变绿色、黑色、白色、黄绿双拼色以及其他不同颜色车牌的车辆进行选择抓拍。支持车牌黑/白名单设置，最大可设置 90 万条黑/白名单。在车辆结构化属性清晰、无遮挡的情况下，客户端设备与受检设备直连进行测试，从抓拍图片到输出车牌信息的时间<18ms。支持识</p>	
---	--	--	--

			<p>别车标类型≥ 460种；在天气晴朗无雾，车辆无遮挡，白天环境光照度不低于$200lx$，夜晚辅助光照度不高于$30lx$的情况下进行测试；白天车标识别准确率$\geq 99\%$；晚上车标识别准确率$\geq 99\%$。</p> <p>★宽动态功能有开启、关闭、自动三种设置，当设置为自动时，样品可根据环境照度自动开启或关闭宽动态功能；网络直连情况下，在只输出主码流、分辨率设置为$\geq 1920 \times 1080$、帧率设置为$25fps$，码率设置为$1Mbps$，网络协议为UDP、最短延时、智能分析关闭时，视频图像传输至客户端的延时时间小于等于$70ms$；</p> <p>★支持对机动车、非机动车、行人等混合目标进行检测。能同时检测不少于140个混合的静态目标并对这些目标进行绿框跟踪；可同时对至少140个混合的静态目标进行优选、抓拍及属性分析；支持检测并跟踪指定区域内不少于230个目标，目标包括机动车、非机动车以及行人等；支持识别并显示不低于50种车辆类型；正常违章行为优先级抓拍功能，支持根据现场违章抓拍需求通过web界面设置事件优先级，事件优先级$1-18$可设，设置后可按事件优先级进行违章抓拍及图片存储；抓拍图片具备智能压缩技术，可以保证在主体目标清晰的情况下压缩图片整体大小，平均压缩率可达到原图大小的30%。</p>		
3	030412003001	高度标志(障碍)灯	<p>环保爆闪灯</p> <p>规格参数：单次闪光能量$\geq 200J$；色温$> 4000K$；支持$5V$电平量触发(可选开关量)，闪光次数≥ 2000万次；有效补光距离$16m \sim 25m$；具有脉冲保护功能；不少于1路RS485接口、1路爆闪输入接口、1个照度传感器(光敏开关)补光灯自带光敏控制，可根据环境亮度自动调节闪光强度可通过RS485设置闪光亮度，闪光亮度$1 \sim 20$级可调；光斑覆盖范围可调节，可覆盖$1 \sim 3$条车道(每条车道3.75米)回电时间应$\leq 50ms$最大功耗$< 300W$</p> <p>在$-30^{\circ}C \sim 70^{\circ}C$温度范围内均能正常工作防护等级$\geq IP66$，可外配光栅可有效减少周边光污染可通过外部信号(可选配光敏、RS485)控制补光灯日夜亮度；</p>	套	9
4	030412003002	高度标志(障碍)灯	<p>电警补光灯</p> <p>1. 类型:环境补光灯</p> <p>2. 不低于28颗大功率暖光LED常亮灯，三车道环境补光灯；最佳补光距离$16m \sim 25m$；支持光敏控制，低照度下自动开启；最大功率$60W$</p>	套	12

5	030507008003	监控摄像设备	<p>路口全景球机</p> <p>规格参数：不少于 400 万+400 万拼接版臻全彩枪球一体机</p> <p>全景采用不少于 2 个 F1.0 大光圈全彩镜头，可输出≥190°</p> <p>大场景拼接画面细节路支持多种智能资源切换：全抓拍、道路监控、Smart 事件</p> <p>支持 AR 功能，摄像机的实时视频画面中添加最多 500 个 AR 标签，且可实现标签与标签联动的功能</p> <p>适用于城市道路、路口、路段、广场、操场、服务区、停车场、景区、江面、湖面等</p> <p>Smart 事件：支持细节路对设定区域进行布防，当检测到目标时联动摄像机对目标进行跟踪及报警，实现周界布防内置喇叭，支持声光警戒，报警联动白光闪烁报警和声音报警，声音内容可选</p> <p>全抓拍：细节支持人、非机动车、车辆混行检测，可同时对人、非机动车、车辆进行抓拍并可对车牌识别提取</p> <p>道路监控：细节支持车辆检测（支持车牌识别，车型/车身颜色/车牌颜色识别）和混行检测</p> <p>采用高效红外阵列补光，照射距离最远可达 200 m</p> <p>支持 GB35114 安全加密，不低于 IP67；6000 V 防雷、防浪涌、防突波，符合 GB/T17626.2/3/4/5/6 四级标准</p>	台	2
6	030504001001	服务器	<p>1. 名称:前端终端服务器 2. 参数：设备采用嵌入式 Linux 实时操作系统，内存容量≥1GB 不少于 8 个 10M/100M 自适应 RJ45 接口、2 个 10 M/100M/1000M 自适应 RJ45 接口 2 个 RS-232 接口、1 个 RS-485 接口、1 个 VGA 接口、2 个 USB 接口、4 路报警输入接口、4 路报警输出接口、1 个音频输入接口、1 个音频输出接口、1 个 eSATA 接口可通过客户端软件搜索 8 个 100 兆网卡所连设备的 IP 地址可接入不少于 12 路 IP 摄像机（单路码率 8M）。摄像机与客户端分别连接样机的不同网段时，客户端可以通过端口映射，跨网段直接访问摄像机，对摄像机进行操作从样机导出的录像和图片含有数字水印信息，可通过专用工具检测图片数据是否被篡改支持不少于 1 块 3.5 英寸硬盘接入支持 web、NTP、外置模块方式校时数据防删改功能：样机内的录像、图片文件无法直接删除或者修改需提供设备 28181 检测报告，工作温度-45℃~80℃需提供公安部相关第三方检测机构出具的检验报告。</p>	台	1
7	030404017001	配电箱	<p>抱杆机箱</p> <p>1. 室外防护箱</p> <p>2. 用于室外抱杆安装环境，用于安装光缆终端盒、电源适配器等设备室外防水箱，内含漏电保护器、电表、插排等附件固定位置</p>	台	4
8	030404017002	配电箱	<p>1. 防雷器</p> <p>2. 电源网线二合一</p>	台	1

9	0105010060 01	设备基础	1. 现浇基础浇制基础不小于 0.8M*0.8M*1M, C20 2. 含手井 3. 配钢筋 4. 土方外运 5km	m3	4
10	0305020030 01	分线接线箱 (盒)	国标	个	1
11	0305020050 01	双绞线缆	国标	m	130
12	0304110040 01	配线	国标 2*1.5 平方室外阻水电缆	m	360
13	0305020070 01	光缆	国标 12b1 室外光缆	m	400
14	0405010080 01	水平导向钻进	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 材质及规格: 普通焊管 DN80	m	150
15	0408020010 01	电杆组立	1、L 字型 6.5 米*10 米电警专用立杆 320*280* δ 8.0, 臂杆 280*100* δ 6.0; 2. 基础、垫层: C25 混凝土基础, 垫层厚度不小于 100mm; 3. 基坑开挖尺寸不小于 1500mm*1500mm*1400mm; 4. 含地笼 8-M24 钢筋; 5. 弃土运距 5km。	根	2
16	0408020010 02	电杆组立	1. L 字型 6.5 米*15 米电警专用立杆 320*280* δ 8.0, 臂杆 280*100* δ 6.0; 2. 基础、垫层: C25 混凝土基础, 垫层厚度不小于 100mm; 3. 基坑开挖尺寸不小于 1500mm*1500mm*1400mm; 4. 含地笼 8-M30 钢筋; 5. 弃土运距 5km。	根	2
		S335 线与安 罗高速口入口交 通信号灯			
1	0408020010 03	电杆组立	1. 类型: 信号灯标杆 2. 材质: 八棱热镀锌标志杆, 320x280x8mm、240x100x6mm 3. 规格尺寸: 6.8+10m, 竖杆壁厚不小于 8mm、悬臂壁厚不 小于 6mm; 4. 基础、垫层: C25 混凝土基础, 垫层厚度不小于 100mm; 5. 基坑开挖尺寸不小于 1500mm*1500mm*1400 mm; 6. 含地笼。	根	2

2	0408020010 04	电杆组立	<ol style="list-style-type: none"> 1. 类型:信号灯标杆 2. 材质: 八棱热镀锌标志杆, 320x280x8mm 、240x100x6mm 3. 规格尺寸:6.8+14m, 竖杆壁厚不小于 8mm 、悬臂壁厚不小于 6mm; 4. 基础、垫层: C25 混凝土基础, 垫层厚度不小于 100mm; 5. 基坑开挖尺寸不小于 1500mm*1500mm*1400 mm; 6. 含地笼。 	根	2
3	0304110040 02	配线	<ol style="list-style-type: none"> 1. 类型:信号控制; 2. 材质: 无氧铜芯; 3. 规格、型号: RVV-5*1.0mm²。 	m	450
4	0304110040 03	配线	<ol style="list-style-type: none"> 1. 类型:信号控制线; 2. 材质: 无氧铜芯; 3. 规格、型号:RVV-16*1.0mm²。 	m	360
5	0304110010 01	配管	<ol style="list-style-type: none"> 1. 名称:波纹管 2. 材质: pvc 3. 规格:DN80 4. 配置形式:埋地敷设 	m	300

6	0305070040 01	入侵报警信号传输设备	<p>信号控制机</p> <p>包含：控制主机（无相位状态指示灯）、无线遥控器、定位。相位：支持不少于 16 主相位+16 跟随相位；灯控输出：≥44 路输出，</p> <p>单通道负载≥800W；灯控板：≥4块，每块支持 11 路；车检板：无，可选配；网络接口：≥1 个 RJ45 接口，其他接口：≥1 个 RS232 接口，≥2 个 RS485 接口，≥1 个 USB 接口外部 输入：≥8 路行人按钮输入无线遥控：支持无线接入；可选配 4G/WIFI 模块 工作电压：AC220V±44V，50Hz±2Hz 温度：-40℃~+70℃ 功耗：35W 绝缘强度：>500 MΩ</p> <p>★信号机应符合《道路交通信号控制机》GB25280-2016 要求，产品类别为 C 类，耐温等级为 A 级；</p> <p>信号机通信协议应符合 GB 25280-2016《道路交通信号控制机》中附录 A 的要求；</p> <p>信号机应满足 NTCIP 通讯协议的体系结构，对 NTCIP 协议通讯方式的主要协议提供支持；</p> <p>★信号机控制软件应符合国家标准 GB/T 20999-2017《交通信号控制机与上位机间的数据通信协议》通讯协议的体系结构，支持≥ 180 个对象，占对象总数的 100%；</p> <p>支持接入电子警察，实时接收电子警察采集到的到达离开时间、车型、车牌、统计车道级和转向级交通流量数据，并应用于信号机协调控制；</p> <p>支持接入视频车检器并接收数据，可按固定间隔或信控周期获取每个车道的流量、平均车速、平均车头时距、时间占有率、排队长度数据；</p> <p>支持无缆线绿波协调控制功能，可利用信号机自身的时钟、通过设定相位差实现不同路口之间的离线协调，且支持自动按照时间段切换协调方案；</p> <p>支持公交车辆优先功能，可接入 RFID 设备并检测相应的公交车辆，当公交车接近路口时 信号机通过红灯早断、绿灯延长、插入相位的方式执行公交优先，支持用户自定义优先方式；</p> <p>支持自适应感应控制，在自适应感应控制方案中，动态调整最大绿时长；支持潮汐车道控制功能，可按参数配置（执行时段、潮汐车道通行方向、清空时间）完成潮汐车道方向定时切换，支持人工实时切换方案，支持进行潮汐车道状态监控；</p> <p>支持通过平台软件图形化配置路口方案、检测器、信号灯连接关系、配时方案与时段信息等；</p> <p>支持行人过街自适应控制，可接入行人检测器，根据行人检测器的数据动态调整行人等待时间，支持配置过街人数及对应的通行时间；备注：加参数须提供公安部相关第三方检测报告证明。（提供复印件并加盖厂家公章）</p>	套	1
---	------------------	------------	---	---	---

7	03B001	倒计时	<p>1. 名称:倒计时</p> <p>2. 倒计时器计时方式:跟随/触发/RS485 通信; 显示数值不少于: 红 99~1; 绿 99~1; 黄 9~1; 面罩材质: PC; 外壳材质: 铝、黑色喷塑;</p> <p>LED 数量: 不少于红 420 黄 210 绿 420; LED 波长不少于: 红: 625nm; 黄: 590nm; 绿: 505nm; LED 直径: $\geq \phi 5\text{mm}$; 单管电流: $< 18\text{mA}$; LED 寿命: ≥ 70000 小时; 中心亮度: 红 > 5000 cd/m²; 黄 > 5000 cd/m²; 绿 > 5000 cd/m²; 可视距离: $> 500\text{m}$; 可视角度:$>30^\circ$; 工作电压: AC 220V\pm 44V</p> <p>4. 50HZ; 功率:$\leq 25\text{W}$; 工作温度: $-40\sim+80^\circ\text{C}$; 相对湿度:$\leq 93\%$; 防护等级: $\geq \text{IP53}$。</p>	组	4
8	040205014001	信号灯	<p>满屏信号灯; 包含: 灯具、帽檐、装饰边、横连杆抱箍; LED 数量: 不少于红 156, 黄 156, 绿 156; LED 波长不少于: 红: 625nm; 黄: 590nm; 绿: 505nm; LED 直径: $\geq \phi 5\text{mm}$; 单管电流: $< 18\text{mA}$; LED 寿命: ≥ 70000 小时; 绝缘电阻: $\geq 500\text{M}\Omega$; 介电强度: $\geq 1440\text{V}$; 中心光强: 400~1000cd; 可视距离: $> 450\text{m}$; 可视角度: $> 30^\circ$; 工作电压: AC 220V\pm 44V, 50HZ; 功率: 功率$\leq 20\text{W}$; 工作温度: $-40\sim+80^\circ\text{C}$; 相对湿度: $\leq 93\%$; 防护等级: $\geq \text{IP53}$。备注: 须提供公安部相关第三方检测报告证明。(提供复印件并加盖厂家公章)</p>	套	6
9	040205014002	信号灯	<p>左转箭头灯; 面罩规格: $\geq \phi 400\text{mm}$; 面罩材质: 玻璃; 外壳材质: 铝压铸; 表面处理: 黑色喷塑哑光; 包含: 灯具、帽檐、装饰边、横连杆抱箍; LED 数量不少于: 红 90, 黄 90, 绿 90; LED 波长不少于: 红: 625nm; 黄: 590nm; 绿: 505nm; LED 直径: $\geq \phi 5\text{mm}$; 单管电流: $< 18\text{mA}$; LED 寿命: ≥ 70000 小时; 绝缘电阻: $\geq 500\text{M}\Omega$; 介电强度: $\geq 1440\text{V}$; 中心亮度: 5000~15000 cd/m²; 可视距离: $> 450\text{m}$; 可视角度: $> 30^\circ$; 工作电压: AC 220V\pm 44V, 50HZ; 功率: 功率$\leq 20\text{W}$; 工作温度: $-40\sim+80^\circ\text{C}$; 相对湿度: $\leq 93\%$; 防护等级: $\geq \text{IP53}$。备注: 须提供公安部相关第三方检测报告证明。(提供复印件并加盖厂家公章)</p>	套	8

10	0402050140 03	信号灯	<p>人行信号灯，人行灯竖装；包含：灯具、帽檐、装饰边、横连杆抱箍；面罩规格：$\phi 300\text{mm}$；面罩材质：玻璃；外壳材质：铝压铸；表面处理：黑色喷塑哑光；LED数量：不少于红60，绿56；倒计时：不少于红140，绿140；LED波长：不少于红：625nm；绿：505nm；LED直径：$\geq \phi 5\text{mm}$；单管电流：$<18\text{mA}$；LED寿命：≥ 70000小时；绝缘电阻：$\geq 500\text{M}\Omega$；介电强度：$\geq 1440\text{V}$；中心光强：150，</p> <p>人行灯竖装；包含：灯具、帽檐、装饰边、横连杆抱箍；面罩规格：$\phi 300\text{mm}$；面罩材质：玻璃；外壳材质：铝压铸；表面处理：黑色喷塑哑光；LED数量：不少于红60，绿56；倒计时：红140，绿140；LED波长：不少于红：625nm；绿：505nm；LED直径：$\geq \phi 5\text{mm}$；单管电流：$<18\text{mA}$；LED寿命：≥ 70000小时；绝缘电阻：$\geq 500\text{M}\Omega$；介电强度：$\geq 1440\text{V}$；中心光强：150~400 cd；可视距离：$>300\text{m}$；可视角度：$>30^\circ$；工作电压：AC 220V\pm44V，50HZ；功率：$\leq 15\text{W}$；工作温度：$-40 \sim +80^\circ\text{C}$；相对湿度：$\leq 93\%$；防护等级：$\geq \text{IP53}$。</p>	套	8
11	0402050040 01	标志板	<p>违法抓拍提示牌，标志采用白底、黑字、黑边框、白衬边，版面中的图形标识应符合《道路交通标志和标线》反光膜采用II类膜，反光效果好、颜色鲜明、整洁无气泡；铝板采用1.5mm厚铝板，硬度高；</p>	块	4
12	0402050040 02	标志板	<p>分道提示牌</p> <p>(1) 使用正规厂家生产的铝合金板制作标志版面，标志板、滑动槽钢采用2024、T4（或其他符合GB5768—1999标准）铝合金板材，并符合GB3194—82“铝及铝合金板材尺寸”，GB3194—82“铝及铝合金热轧板”的规定。制作标志牌版面做好防氧化处理，标志整体抗风速达到35m/s；</p> <p>(2) 标志牌板厚度要求：单块标志牌不低于4平方米，使用国标3毫米厚铝合金板；</p> <p>(3) 标志牌版面采用3M二级反光膜，所贴文字图形符合GB5768.2—2009标准和业主特殊要求。</p> <p>(4) 标志牌版面所贴反光膜平整光洁，无起泡、裂缝、刻痕、凹陷、侵蚀、剥离、粉化、变形、边缘翘曲或脱离现象，无色彩不鲜亮、不清晰、比例失调等现象。</p>	块	2
13	0408020010 05	电杆组立	<p>八棱锥形杆，上口270mm，下口330mm，壁厚不低于8mm，横臂，八棱锥杆，小头110mm，大头260mm，壁厚不低于6mm，横臂与立杆采用9M20高强度螺栓连接，地脚螺栓配置8M27。基础采用不低于C25等级混凝土，平面尺寸为不小于1500mm\times1500mm，高度不低于1850mm。基础采用规格L50\times5镀锌角钢作为接地极。横臂距离地面净空不低于8米。</p>	根	2
14	0402050090 01	清除标线	<p>旧有地面标线清除，地面磨平。</p>	m ²	500

15	0402050060 01	标线	<p>(1)、热熔型涂料要求使用松香醇系。</p> <p>(2)、使用热熔型标线涂料主要成分：合成树脂在原料组成中不能低于 15%—20%；可塑剂在原料组成中占 2%—5%；着色原料在原料组成中占 2%—10%；体质材（充填料）在原料组成中占 47%—66%；玻璃珠在原料组成中占 15%—18%。</p> <p>(3)、施工前要对道路路面进行清洁处理。</p> <p>(4)、施划标线前必须首先对路面涂敷底漆（下料剂），涂布量为 150—200g/m²。</p> <p>(5)、标线施工涂膜厚度不能低于 2mm—3mm，在城区区道路标线耐磨程度、亮度在 12 个月以内保持清晰，无脱落。</p> <p>(6)、要求标线玻璃珠的涂布量为 500g/m²。</p> <p>(7)、成型标线必须符合国家质量技术监督规定，应达到色彩鲜明、厚薄均匀、边缘整齐、尺寸规范、反光效果良好。</p> <p>(8)、涂膜冷凝后应无发皱、斑点、起泡、裂纹、脱落及表面无发粘等现象。</p> <p>(9)、标线原料必须使用国家批准的正规厂家生产，在施工前必须出示成品漆产品合格证和产品质检证，经采购人核查后方可施工。</p>	m ²	500
16	0405010080 02	水平导向钻进	<ol style="list-style-type: none"> 1. 土壤类别：一、二类土 2. 材质及规格：普通焊管 DN80 	m	300

第六章 投标文件格式

_____（项目名称）

投 标 文 件

投标供应商：_____（单位电子签章）

法定代表人或其委托代理人：_____（电子签名或签章）

_____年_____月_____日

目 录

- 一、投标函及投标函附录
- 二、法定代表人（单位负责人）身份证明
- 三、授权委托书
- 四、分项报价表
- 五、商务及技术偏差表
- 六、资格审查资料
- 七、中小企业声明函
- 八、残疾人福利性单位声明函
- 九、监狱企业证明文件（如有）
- 十、反商业贿赂承诺书
- 十一、其他材料

一、投标函及投标函附录

(一) 投标函

致：_____（采购人）

1. 我方已仔细研究了_____（项目名称）招标文件的全部内容，愿以人民币（大写）_____（¥_____元）的投标总报价，提供招标文件规定的各项技术服务，并按合同约定履行义务。

2. 我方承诺在投标有效期内不修改、撤销投标文件。

3. 如我方中标：

（1）我方承诺在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同。

（2）随同本投标函递交的投标函附录属于合同文件的组成部分。

（3）我方承诺按照招标文件规定向你方递交履约担保。

（4）如果我方中标，同意按招标文件规定的收费标准向采购代理机构支付服务费。

4. 我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在第二章“投标供应商须知”第 1.4.3 项规定的任何一种情形。

5. _____（其他补充说明）。

投标供应商：_____（单位电子签章）

法定代表人或其委托代理人：_____（电子签名或签章）

地址：_____

电话：_____

_____年_____月_____日

(二) 投标函附录

项目名称	
投标供应商名称	
投报内容	
投标报价（元）	小写： 大写：
质保期	
投标有效期	
质量要求	
交货时间	
交货地点	采购人指定地点
备注	

投标供应商：_____（单位电子签章）

法定代表人或其委托代理人：_____（电子签名或签章）

_____年____月____日

二、法定代表人（单位负责人）身份证明

投标供应商名称： _____

姓 名： _____

性 别： _____

年 龄： _____ 职 务： _____

系 _____（投标供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证原件扫描件

投标供应商： _____（单位电子签章）

_____年_____月_____日

三、授权委托书

本人_____（姓名）系_____（投标供应商名称）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）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。

代理人无转委托权。

委托期限：本授权书至投标有效期结束前始终有效。

附：委托代理人身份证原件扫描件

投标供应商：_____（单位电子签章）

法定代表人：_____（电子签名或签章）

身份证号码：_____

委托代理人：_____（签名或盖章）

身份证号码：_____

_____年_____月_____日

四、分项报价表

单位：元

序号	产品名称	制造商	品牌	规格型号	数量	单位	单价	合计	备注
1									
2									
3									
4									
5									
...									
合 计				大写： 小写：					

注：该表格仅供投标供应商参考填写，可根据需要自行扩展。

投标供应商：_____（单位电子签章）

法定代表人或其委托代理人：_____（电子签名或签章）

_____年_____月_____日

五、商务及技术偏差表

(一) 商务偏差表

序号	项目内容	招标文件要求	投标文件响应	偏差结论
1	采购内容			
2	交货时间			
3	交货地点			
4	质保期			
5	投标有效期			
6	付款方式			
7	质量要求			
...				

注：“偏差结论”栏中描述为“正偏差或负偏差或无偏差”。

投标供应商：_____（单位电子签章）

法定代表人或其委托代理人：_____（电子签名或签章）

_____年_____月_____日

(二) 技术偏差表

序号	产品名称	技术参数及要求		偏差描述	偏差结论
		招标文件要求	投标文件响应		
1					
2					
3					
4					
5					
6					
...					

注：

投标供应商应按招标文件中的采购需求，根据投报产品进行相应响应，投标供应商必须根据所投产品的实际情况如实填写，“偏差描述”栏中，若偏差，详细注明所投产品参数与采购文件要求有何不同，若不偏差，须注明“响应招标文件要求”；并在“偏差结论”栏中描述为“正偏差或负偏差或无偏差”。

投标供应商保证：

除商务和技术偏差表列出的偏差外，投标供应商响应招标文件的全部要求。

投标供应商须在投标文件中提供相关承诺，格式自拟，否则投标将被否决。

投标供应商：_____（单位电子签章）

法定代表人或其委托代理人：_____（电子签名或盖章）

_____年_____月_____日

附件：

息县政府采购供应商信用承诺函

致_____（采购人或采购代理机构）：

单位名称（自然人姓名）：_____

统一社会信用代码（身份证号码）：_____

法定代表人（负责人）：_____

联系地址和电话：_____

为维护公平、公正、公开的政府采购市场秩序，树立诚实守信的政府采购供应商形象，我单位（本人）自愿作出以下承诺：

一、我单位（本人）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（本人）郑重承诺，我单位（本人）符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定和采购文件、本承诺书的条件：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- （六）未被列入经营异常名录或者严重违法失信名单、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；
- （七）未被相关监管部门作出行政处罚且尚在处罚有效期内；
- （八）未曾做出虚假采购承诺；
- （九）符合法律、行政法规规定的其他条件。

二、我单位（本人）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，自愿按照规定将违背承诺行为作为失信行为记录到社会信用信息平台，并视同为“提供虚假材料谋取中标、成交”按照《政府采购法》第七十七、七十

九条规定，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，由市场监管部门吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任；给他人造成损失的，并应依照有关民事法律规定承担民事责任。

投标供应商：_____（单位电子签章）

法定代表人或其委托代理人：_____（电子签名或盖章）

_____年_____月_____日

注：1、投标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。

2、投标供应商的法定代表人或者授权代表的签字或盖章应真实、有效，如由授权代表签字或盖章的，应提供“法定代表人授权书”。

七、中小企业声明函（货物类）

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(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:

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、供应商严格按照要求如实填写此函，提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关法规规定追究相应责任。

3、在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受本办法规定的中小企业扶持政策：

（一）在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；

（二）在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；

（三）在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本办法规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

附表：

统计上大中小微型企业划分标准

行业名称	指标名称	计量单位	大型	中型	小型	微型
农、林、牧、渔业	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 20000$	$500 \leq Y < 20000$	$50 \leq Y < 500$	$Y < 50$
工业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 40000$	$2000 \leq Y < 40000$	$300 \leq Y < 2000$	$Y < 300$
建筑业	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 80000$	$6000 \leq Y < 80000$	$300 \leq Y < 6000$	$Y < 300$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 80000$	$5000 \leq Z < 80000$	$300 \leq Z < 5000$	$Z < 300$
批发业	从业人员(X)	人	$X \geq 200$	$20 \leq X < 200$	$5 \leq X < 20$	$X < 5$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 40000$	$5000 \leq Y < 40000$	$1000 \leq Y < 5000$	$Y < 1000$
零售业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$50 \leq X < 300$	$10 \leq X < 50$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 20000$	$500 \leq Y < 20000$	$100 \leq Y < 500$	$Y < 100$
交通运输业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 30000$	$3000 \leq Y < 30000$	$200 \leq Y < 3000$	$Y < 200$
仓储业*	从业人员(X)	人	$X \geq 200$	$100 \leq X < 200$	$20 \leq X < 100$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 30000$	$1000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
邮政业	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 30000$	$2000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
住宿业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
餐饮业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
信息传输业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 2000$	$100 \leq X < 2000$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 100000$	$1000 \leq Y < 100000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
软件和信息技术服务业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$1000 \leq Y < 10000$	$50 \leq Y < 1000$	$Y < 50$
房地产开发经营	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 200000$	$1000 \leq Y < 200000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 10000$	$5000 \leq Z < 10000$	$2000 \leq Z < 5000$	$Z < 2000$
物业管理	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$100 \leq X < 300$	$X < 100$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 5000$	$1000 \leq Y < 5000$	$500 \leq Y < 1000$	$Y < 500$
租赁和商务服务业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 120000$	$8000 \leq Z < 120000$	$100 \leq Z < 8000$	$Z < 100$
其他未列明行业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$

说明：

1. 大型、中型和小型企业须同时满足所列指标的下限，否则下划一档；微型企业只须满足所列指标中的一项即可。

2. 附表中各行业的范围以《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）为准。带*的项为行业组合类别，其中，工业包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业；交通运输业包括道路运输业，水上运输业，航空运输业，管道运输业，多式联运和运输代理业、装卸搬运，不包括铁路运输业；仓储业包括通用仓储，低温仓储，危险品仓储，谷物、棉花等农产品仓储，中药材仓储和其他仓储业；信息传输业包括电信、广播电视和卫星传输服务，互联网和相关服务；其他未列明行业包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业，以及房地产中介服务，其他房地产业等，不包括自有房地产经营活动。

3. 企业划分指标以现行统计制度为准。

（1）从业人员，是指期末从业人员数，没有期末从业人员数的，采用全年平均人员数代替。

（2）营业收入，工业、建筑业、限额以上批发和零售业、限额以上住宿和餐饮业以及其他设置主营业务收入指标的行业，采用主营业务收入；限额以下批发与零售业企业采用商品销售额代替；限额以下住宿与餐饮业企业采用营业额代替；农、林、牧、渔业企业采用营业总收入代替；其他未设置主营业务收入的行业，采用营业收入指标。

（3）资产总额，采用资产总计代替。

本项目对应的“中小企业划分标准”所属行业是属于“工业”。

八、残疾人福利性单位声明函

（属于残疾人福利企业的填写，不属于的无需填写此项内容）

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（请选择）

不属于符合条件的残疾人福利性单位。

属于符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加____单位的____项目参加本次政府采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担的工程/服务），或者提供（其他残疾人福利性单位名称）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，将承担相应的法律责任。

供应商名称（单位盖章）：

日期：

九、监狱企业证明文件（如有）

根据财政部、司法部联合印发《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）文件规定，凡监狱企业参加政府采购活动视同小型、微型企业，享受评审价格扣除的政府采购优惠政策。此次若有监狱企业参加投标的其报价享受价格扣除，但必须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，否则评审时不予价格扣除优惠。

注：在投标文件中附扫描件。

十、反商业贿赂承诺书

我方承诺：

在_____（项目名称）（项目编号：_____）投标活动中，

我方保证做到：

一、公平竞争参加本次公开采购活动。

二、杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、政府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，我方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。

投标供应商：_____（单位电子签章）

法定代表人或其委托代理人：_____（电子签名或盖章）

_____年_____月_____日

十一、其他材料

1、采购代理服务费承诺函

致 _____（采购人及采购代理机构）：

我们在贵公司组织的（项目名称：____，项目编号：____）招标采购中若获中标（成交），我们保证在中标（成交）结果公告发布后5个工作日内，按招标文件的规定，以支票、银行转账、汇票或现金，向贵公司一次性支付采购代理服务费用。否则，由此产生的一切法律后果和责任由我公司承担。我公司声明放弃对此提出任何异议和追索的权利。

特此承诺。

投标供应商：_____（单位电子签章）

法定代表人或其委托代理人：_____（电子签名或盖章）

_____年_____月_____日

2、供应商认为需要的其他资料