

林州市市政维护事务中心林州市市区老旧
路灯改造项目

竞争性磋商文件

项目编号：林财磋商采购-2025-CS67



采 购 人：林州市市政维护事务中心

代理机构：智博国际工程咨询有限公司

日 期：二〇二五年八月

目 录

| | |
|-------------------|----|
| 第一部分 竞争性磋商公告..... | 2 |
| 第二部分 供应商须知..... | 7 |
| 第三部分 评审办法..... | 21 |
| 第四部分 工程量清单..... | 28 |
| 第五部分 合同条款及格式..... | 29 |
| 第六部分 响应文件格式..... | 45 |

第一部分

竞争性磋商公告

林州市市政维护事务中心林州市市区老旧路灯改造项目

竞争性磋商公告

项目概况

林州市市政维护事务中心林州市市区老旧路灯改造项目的潜在供应商应在林州市公共资源交易中心网站(<https://ggzy.anyang.gov.cn/lzggzy/>)，凭企业数字证书获取采购文件（竞争性磋商文件），并于2025年8月19日9时00分（北京时间）前递交响应文件。

一、项目基本情况：

- 项目编号：**林财磋商采购-2025-CS67**
- 项目名称：林州市市政维护事务中心林州市市区老旧路灯改造项目
- 采购方式：竞争性磋商
- 预算金额：2859239.03元

最高限价：2859239.03元

| 序号 | 包号 | 包名称 | 包预算(元) | 包最高限价(元) | 是否专门面向中小企业 | 采购预留金额(元) |
|----|-------------------------|--------------------------|------------|------------|------------|------------|
| 1 | 林财磋商采购-2025-CS67 | 林州市市政维护事务中心林州市市区老旧路灯改造项目 | 2859239.03 | 2859239.03 | 是 | 2859239.03 |

5. 采购需求（包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等）

5.1 采购内容：工程量清单及图纸范围包含的所有内容

5.2 资金来源：财政资金

5.3 质量要求：按照国家施工及验收规范达到合格标准

5.4 标段划分：本项目分为1个标段

6. 合同履行期限（工期）：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：是

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：本项目专门面向中小企业采购，参与本项目采购活动的供应商需提供符合格式要求的《中小企业声明函》；【监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业，参与本项目采购活动需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或《残疾人福利性单位声明函》】

3. 本项目的特定资格要求：

3.1 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

(一) 具有独立承担民事责任的能力; (提供法人或其他组织的营业执照等证明文件)

(二) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度; (提供近三年任意一年经审计的财务报告, 若企业成立年份不足一年的, 则以企业成立月份向后推算或提供开户银行资信证明);

(三) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力 (提供承诺书);

(四) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录 (提供近 12 个月内任意 1 月的纳税证明及社保证明), 依法免税的, 应提供相应证明文件;

(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 (提供承诺书)。

(六) 法律、行政法规规定的其他条件 (提供承诺书)。

3.2 供应商须具备建设行政主管部门颁发的市政公用工程施工总承包叁级及以上资质或城市及道路照明工程专业承包二级及以上资质, 具备有效的安全生产许可证, 并在人员、设备、资金等方面有承担本项目施工的能力;

3.3 拟派项目经理须具有市政公用工程专业贰级及以上注册建造师执业资格或机电工程专业贰级及以上注册建造师执业资格 (在本单位注册, 不含临时), 具备有效的安全生产考核合格证书且不得有在建工程, 要求出具无在建工程书面承诺书, 一经查实有在建工程取消其中标资格 (项目经理承担的合同工程已完工或变更手续齐全以及符合规定情形的, 应在响应文件中提供相应证明材料, 评标时可视为无在建工程, 开标后提供的不予认可);

3.4 现场主要管理人员 (施工员、质量员、安全员、材料员、资料员) 齐全, 且均为本单位人员。

3.5 根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》(财库 [2016]125 号) 的规定, 对列入“信用中国” (www.creditchina.gov.cn) 网站的“失信被执行人” (中国执行信息公开网 <http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>) 、“政府采购严重违法失信行为记录名单”、“重大税收违法失信主体” 及“中国政府采购网” (www.ccgp.gov.cn) 网站的“政府采购严重违法失信行为记录名单”的供应商, 拒绝参与本项目政府采购活动。采购人、采购代理机构将对参加本项目的供应商进行信用信息查询, 截图打印, 作为证据留存。若在开标当天查询到供应商有相关负面信息的, 则该供应商为无效供应商;

3.6 本次招标不接受联合体投标。

三、获取采购文件

1. 时间: 2025 年 8 月 8 日至 2025 年 8 月 14 日, 每天上午 00:00 至 12:00, 下午 12:00 至 23:59 (北京时间, 法定节假日除外)

2. 地点：登录林州市公共资源交易中心网站（<https://ggzy.anyang.gov.cn/lzggzy/>），凭企业数字证书获取采购文件（竞争性磋商文件）。

3. 方式：网上获取。供应商需提前办理 CA 数字证书及电子签章，并登录安阳市公共资源交易中心网站（<https://ggzy.anyang.gov.cn/ayggzy/>）完成 CA 注册（推荐使用 IE 浏览器）；具体办理流程请登录安阳市公共资源交易中心网站（<https://ggzy.anyang.gov.cn/ayggzy/>）-服务指南-操作手册-《安阳市公共资源交易系统投标人（供应商）操作手册》。

4. 售价：0 元

四、响应文件提交

1. 截止时间：2025 年 8 月 19 日 9 点 00 分（北京时间）

2. 地点：供应商应在响应文件提交截止时间前上传加密的电子投标（响应）文件到安阳市公共资源交易系统（<https://ggzy.anyang.gov.cn/ayggzy/>）。上传时供应商须使用制作该投标（响应）文件的同一 CA 锁进行上传操作。请供应商在上传时认真检查上传投标（响应）文件是否完整、正确。供应商应充分考虑上传文件时的不可预见因素，未在响应文件提交截止时间前完成上传的，视为逾期送达，安阳市电子招投标交易平台将拒绝接收。逾期送达的或者未送达指定地点的投标（响应）文件，采购人不予受理。

五、开启

时间：2025 年 8 月 19 日 9 点 00 分（北京时间）

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

六、公告期限及发布媒介

自本公告发布之日起 3 个工作日。

本次公告同时在《中国招标投标公共服务平台》、《河南省政府采购网》、《全国公共资源交易平台（河南省·林州市）》上发布。

七、其他补充事宜

1、项目落实的政府采购政策：强制节能产品强制采购、节能产品、环境标志产品及贫困地区产品优先采购、促进中小企业发展扶持政策、进口产品政策、信息安全产品、社会信用体系建设、促进残疾人就业、支持监狱企业发展等。

2、政府采购合同融资：根据豫财购〔2017〕10 号和安财购〔2017〕7 号文要求，参加政府采购项目的中小微企业供应商，持中标（成交）通知书可向金融机构申请合同

融资，详情请登录安阳市政府采购网（<http://anyang.hngp.gov.cn/anyang>），进入网站飘窗或业务指南窗口了解金融机构提供的融资服务内容。

3、本项目代理服务费参照《河南省招标代理服务收费指导意见》（豫招协【2023】002号）文件收取；成交供应商在领取中标通知书前向采购代理机构交纳。

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：林州市市政维护事务中心

地 址：林州市林州大道西段

联系人：魏兵强

联系电话：13937237576

2. 采购代理机构信息

名 称：智博国际工程咨询有限公司

地 址：林州市兴林路与政西路交叉口南100米

联系人：付巧艳

联系电话：13140419393

3. 项目联系方式

项目联系人：魏兵强

电 话：13937237576

发布人：智博国际工程咨询有限公司

2025年8月7日

第二部分

供应商须知

供应商须知前附表

| 序号 | 名称 | 内 容 |
|----|----------------|---|
| 1 | 采购人 | 采购人: 林州市市政维护事务中心 联系人: 魏林强 联系电话: 13937237576 |
| 2 | 采购代理机构 | 采购代理机构: 智博国际工程咨询有限公司 联系人: 付巧艳 联系电话: 13140419393 |
| 3 | 项目编号 | 林财磋商采购-2025-CS67 |
| 4 | 采购方式 | 竞争性磋商 |
| 5 | 项目名称 | 林州市市政维护事务中心林州市市区老旧路灯改造项目 |
| 6 | 采购内容 | 工程量清单及图纸范围内的所有内容 |
| 7 | 资金来源 | 财政资金 |
| 8 | 合同履行期限 (工期) | 30 日历天 |
| 9 | 质量目标 | 按照国家施工及验收规范达到合格标准 |
| 10 | 供应商资质条件、 能力 | <p>1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；</p> <p>2. 落实政府采购政策需满足的资格要求: 本项目专门面向中小企业采购, 参与本项目采购活动的供应商需提供符合格式要求的《中小企业声明函》;【监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业, 参与本项目采购活动需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或《残疾人福利性单位声明函》】</p> <p>3. 本项目的特定资格要求:</p> <p>3.1 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;</p> <p>(一) 具有独立承担民事责任的能力; (提供法人或其他组织的营业执照等证明文件)</p> <p>(二) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度; (提供近三年任意一年经审计的财务报告, 若企业成立年份不足一年的, 则以企业成立月份向后推算或提供开户银行资信证明);</p> <p>(三) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力 (提供承诺书);</p> <p>(四) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录 (提供近 12 个月内任意 1 月的纳税证明及社保证明), 依法免税的, 应提供相应证明文件;</p> <p>(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 (提供承诺书)。</p> <p>(六) 法律、行政法规规定的其他条件 (提供承诺书)。</p> <p>3.2 供应商须具备建设行政主管部门颁发的市政公用工程施工总承包叁级及以上资质或城市及道路照明工程专业承包二级及以上资质, 具备有效的安全生产许可证, 并在人员、设备、资金等方面有承担本项目施工的能力;</p> |

| | | |
|----|--------------|--|
| | | <p>3.3 拟派项目经理须具有市政公用工程专业贰级及以上注册建造师执业资格或机电工程专业贰级及以上注册建造师执业资格（在本单位注册，不含临时），具备有效的安全生产考核合格证书且不得有在建工程，要求出具无在建工程书面承诺书，一经查实有在建工程取消其中标资格（项目经理承担的合同工程已完工或变更手续齐全以及符合规定情形的，应在响应文件中提供相应证明材料，评标时可视为无在建工程，开标后提供的不予以认可）；</p> <p>3.4 现场主要管理人员（施工员、质量员、安全员、材料员、资料员）齐全，且均为本单位人员。</p> <p>3.5 根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125号）的规定，对列入“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）网站的“失信被执行人”（中国执行信息公开网 http://zxgk.court.gov.cn/shixin/）、“政府采购严重违法失信行为记录名单”、“重大税收违法失信主体”及“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）网站的“政府采购严重违法失信行为记录名单”的供应商，拒绝参与本项目政府采购活动。采购人、采购代理机构将对参加本项目的供应商进行信用信息查询，截图打印，作为证据留存。若在开标当天查询到供应商有相关负面信息的，则该供应商为无效供应商；</p> <p>3.6 本次招标不接受联合体投标。</p> |
| 11 | 投标有效期 | 60 日历天（从投标截止之日起算） |
| 12 | 踏勘现场 | 不组织，由投标人自行前往现场踏勘，投标人踏勘现场产生的一切后果由投标人自行承担。 |
| 13 | 供应商提出问题的截止时间 | 2025 年 8 月 15 日下午 17 时前 |
| 14 | 采购人澄清的时间 | 2025 年 8 月 18 日下午 17 时前 |
| 15 | 竞争性磋商响应文件份数 | 1. 电子响应文件：正本壹份（按竞争性磋商文件规定从网上提交）； 2. 纸质响应文件：成交人在领取成交通知书前按采购人、采购代理机构要求提供加盖单位公章纸质响应文件正本一份、副本四份和电子文档（U 盘）壹份【此 U 盘内容包含未加密的正式版电子响应文件及“.doc”类可编辑文档】，纸质版及电子投标文件内容必须与林州市公共资源交易中心系统上内容一致。 |
| 16 | 签字、盖章要求 | 1. 竞争性磋商文件明示签字、盖章的地方必须按规定签字、盖章。 2. 供应商应根据响应文件格式要求签字（含电子签名或签章、法定代表人个人 CA 数字证书）、盖章（含电子签章或机构 CA 数字证书）。 根据《中华人民共和国电子签名法》第二条“本法所称电子签名，是指数据电文中以电子形式所含、所附用于识别签名人身份并表明签名人认可其中内容的数据”和第十四条“可靠的电子签名与手写签名或者盖章具有同等的法律效力”，可以认定：用户使用 CA 数字认证，具有与手写签名相同的法律效应。 3. 根据安住建〔2016〕307号文件，供应商编制的投标报价无需造价员或注册造价工程师签字和盖专用章。 |
| 17 | 最后报价提交的方式 | 本项目采用二次报价的方式，第一次的报价供应商应填写并编制在响应文件中，第二次报价按要求在网上进行报价；供应商按磋商小组要求规定时间内在网上进行第二次报价（即最后报价）。各供应商的下轮报价均不得高于自己的上轮报价。 |

| | | |
|----|-------------|--|
| 18 | 响应文件递交和开标信息 | <p>1. 响应文件提交的截止时间及开标时间: 2025年8月19日上午9时00分（北京时间）</p> <p>2. 开标地点（管理员网上操作地点）: 林州市公共资源交易中心第一开标厅 1号机位（林州市学院路与林虑大道交汇处西北红旗渠公共服务中心1号楼4层）。</p> <p>3.开标方式: 本项目采用远程不见面交易的模式, 开标当日, 供应商无需到开标现场参加开标会议, 供应商应当在响应文件提交截止时间前, 推荐使用IE浏览器登录到安阳市公共资源交易不见面开标大厅（https://ggzy.anyang.gov.cn/BidOpening/bidhall/default/login.html），点击右上方【登录】按钮进入，在线准时参加开标活动并进行投标（响应）文件解密等。因供应商原因未能解密、解密失败或解密超时的将被拒绝。</p> |
| 19 | 磋商小组的组建 | 磋商小组由采购人代表1人和评审专家2人, 共3人组成; 评审专家由采购人从相关评标专家库中随机抽取。 |
| 20 | 评定标准 | 经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后, 由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分, 提出3名成交候选供应商, 并编写评审报告。 |
| 21 | 履约保证金 | 根据安阳市财政局关于进一步优化政府采购营商环境的通知, 本项目不收取履约保证金。 |
| 22 | 代理服务费 | 代理服务费由中标方支付; 代理服务费参照《河南省招标代理服务收费指导意见》（豫招协【2023】002号）文件收取; 成交供应商在领取中标通知书前向采购代理机构交纳。 |
| 23 | 最高限价 | 本次采购项目最高限价为 2859239.03元 , 投标报价超过最高限价的为投标无效。 |
| 24 | 付款方式 | <p>根据上级资金拨付进度付款, 拨付资金到位后, 按下列方式拨付工程款。</p> <p>1. 签订施工合同施工单位进场后, 凭开工报告预付合同总价50%（中标人应向招标人提交50%的预付款保函, 未提供保函的, 视同其放弃项目预付款的支付）; 2. 项目完工经验收合格后付至合同价的80%; 结算评审后付至评审价的97%, 剩余款项在缺陷责任期（12个月）满后, 复验无质量问题后一次性无息支付。</p> |
| 25 | 成交结果公告 | 成交结果将在《中国招标投标公共服务平台》、《河南省政府采购网》、《全国公共资源交易平台（河南省·林州市）》上进行公告, 公示期为自中标结果公告发布之日起1个工作日。 |
| 26 | 工程缺陷责任期 | 自工程通过竣工验收之日起12个月 |
| 27 | 质疑投诉 | 参与本次采购活动的如有异议, 可在各环节法定质疑期内向采购代理机构一次性提出针对该采购程序环节的书面质疑函, 书面原件送达至竞争性磋商文件列示的采购代理机构及采购单位联系人处; 依据法规规定, 质疑函应当有明确的请求和必要的证明材料, 应当包括下列内容: 1、供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话; 2、质疑项目的名称、编号; 3、具 |

| | | |
|----------------------------|------|--|
| | | 体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；4、事实依据；5、必要的法律依据；6、提出质疑的日期。供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。如对采购代理机构的答复仍有异议的，可向相关部门提出书面投诉。（具体程序按照《政府采购质疑和投诉办法》执行）。 |
| 28 | 其他要求 | <p>1. 工程内容中路灯灯头质保期为五年，供应商中标后灯头规格需经采购人确认后进行采购、安装。</p> <p>2. 项目经理不得有在建工程，一经查实有在建工程的，取消其成交资格，供应商承担的合同工程已竣工验收或变更手续齐全以及其他符合规定情形的，应在响应文件中提供相应证明材料，评审时可视为无在建工程，响应文件开启后提供的不予认可。</p> <p>3. 拟派项目经理以往承担的工程是否在建认定，按下列原则进行：（1）承担的工程变更建造师的，应提供经建设单位同意并报相关行政主管部门备案的证明文件（原件扫描件或复印件）。（2）承担的工程停工超过 120 天的，应提供建设单位同意其建造师另行任职并报相关行政主管部门备案的证明文件（原件扫描件或复印件）。（3）承担的工程项目属于直接发包或未接受行政主管部门监督备案的，应提供经建设单位同意证明文件（原件扫描件原件扫描件或复印件）。（4）备案证明文件日期应在提交响应文件截止时间日之前。（5）如在响应文件中未提供上述证明文件，且在中国招标投标公共服务平台、政府采购网及各地相关行业行政主管部门和公共资源交易中心网有在建工程信息，一律认定为有在建工程。</p> <p>4. 技术标准和要求须符合国家现行的施工规范和技术要求。</p> |
| 本竞争性磋商文件最终解释权归采购人和采购代理机构所有 | | |

1、总则

1.1 本磋商文件(采购文件或竞争性磋商文件)仅适用于竞争性磋商须知前附表(以下简称“前附表”)第5项所叙述项目的采购。

1.2 本次采购按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》及有关法律、法规、规章和规定,通过竞争性磋商方式确定成交供应商。

1.3 定义

1.3.1 “采购人”：系指林州市市政维护事务中心。

1.3.2 “采购代理机构”：系指智博国际工程咨询有限公司。

1.3.3 “供应商”：系指提交响应文件的供应商。

1.3.4 “语言文字”：响应文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的,应附有中文注释。

1.3.5 “计量单位”：所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.4 磋商费用的承担

无论磋商过程中的做法和结果如何,供应商自行承担所有与参加竞争性磋商有关的全部费用。

2、供应商资格条件及证明文件

本项目属于专门面向中小企业(含监狱企业、残疾人福利性单位)采购。供应商应根据《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)自行划定(所属行业:建筑业)。专门面向中小企业的采购项目中,工程由中小企业承建,即工程施工单位为中小企业。非中小企业不得参加本次投标。

本项目供应商资格条件要求如下:

2.1 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;

(一) 具有独立承担民事责任的能力;(提供法人或其他组织的营业执照等证明文件)

(二) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;(提供近三年任意一年经审计的财务报告,若企业成立年份不足一年的,则以企业成立月份向后推算或提供开户银行资信证明);

(三) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力(提供承诺书);

(四) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录(提供近12个月内任意1月的纳税证明及社保证明),依法免税的,应提供相应证明文件;

(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(提供承诺书)。

(六) 法律、行政法规规定的其他条件(提供承诺书)。

2.2 供应商须具备建设行政主管部门颁发的市政公用工程施工总承包叁级及以上资质或城市及道路照明工程专业承包二级及以上资质,具备有效的安全生产许可证,并在人员、设备、资金等方面有承担本项目施工的能力;

2.3 拟派项目经理须具有市政公用工程专业贰级及以上注册建造师执业资格或机电工程专业贰级及以上注册建造师执业资格(在本单位注册,不含临时),具备有效的安全生产考核合格证书且不得有在建工程,要求出具无在建工程书面承诺书,一经查实有在建工程取消其中标资格(项目经理承担的合同工程已完工或变更手续齐全以及符合规定情形的,应在响应文件中提供相应证明材料,评标时可视为无在建工程,开标后提供的不予认可);

2.4 现场主要管理人员(施工员、质量员、安全员、材料员、资料员)齐全,且均为本单位人员。

2.5 根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》(财库[2016]125号)的规定,对列入“信用中国”(www.creditchina.gov.cn)网站的“失信被执行人”(中国执行信息公开网 <http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>)、“政府采购严重违法失信行为记录名单”、“重大税收违法失信主体”及“中国政府采购网”(www.ccgp.gov.cn)网站的“政府采购严重违法失信行为记录名单”的供应商,拒绝参与本项目政府采购活动。采购人、采购代理机构将对参加本项目的供应商进行信用信息查询,截图打印,作为证据留存。若在开标当天查询到供应商有相关负面信息的,则该供应商为无效供应商;

2.6 本次招标不接受联合体投标。

3、项目落实的政府采购政策

3.1 对小型和微型企业、监狱企业、残疾人福利企业产品的价格给予5%的扣除,用扣除后的价格参与评审;小型和微型企业、监狱企业、残疾人福利企业产品的价格扣除优惠只享受一次,不得重复享受。成交价和合同签约价仍以其响应文件中的报价(最后报价)为准。对小微企业按5%进行价格折扣计算公式如下:评标价=供应商报价×(100%-5%)。

(1) 小型和微型企业认定:

根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)和《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)文件,对于非专门面向中小企业的项目,采购人应当对符合本办法规定的小微企业报价给予3%-5%的扣除,用扣除后的报价参加评审。供应商应根据《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)自行划定(本项目所属行业:建筑业),若符合小微

企业划型标准的须提供中小企业声明函，否则不予认可。

（2）根据财库〔2014〕68号《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》，监狱企业视同小微企业。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业参与投标时，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，不再提供《中小微企业声明函》。

（3）根据财政部、民政部、中国残疾人联合会《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）规定，本项目对残疾人福利企业作为供应商所提供的本企业生产的产品的价格给予5%的扣除。残疾人福利企业作为供应商须符合财库〔2017〕141号文件要求的条件，并出具《残疾人福利企业声明函》。《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，享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

①安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于25%（含25%），并且安置的残疾人人数不少于10人（含10人）；

②依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

③为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

④通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

⑤提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

3.2 本项目属于专门面向中小企业（含监狱企业、残疾人福利性单位）采购。供应商应根据《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）自行划定（所属行业：建筑业），不再执行本章3.1项价格评审优惠的扶持政策。

4、磋商文件说明

4.1 竞争性磋商文件的组成

- （1）竞争性磋商公告
- （2）供应商须知
- （3）评审办法
- （4）工程量清单
- （5）合同条款及格式

（6）响应文件格式

根据本部分对竞争性磋商文件所作的澄清、修改，构成竞争性磋商文件的组成部分。

4.2 磋商文件的澄清及修改

提交首次响应文件截止之日前，采购人、采购代理机构可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，将在提交首次响应文件截止时间至少 5 日前发布，不足 5 日的，顺延提交首次响应文件截止时间。澄清或者修改的内容将在林州市公共资源交易中心网站（<https://ggzy.anyang.gov.cn/lzggzy/>）发布，澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制，供应商应随时关注林州市公共资源交易中心网站，如有遗漏，后果自负。

参与本次采购活动的供应商如有异议，可在各环节法定质疑期内向采购人、采购代理机构一次性提出针对该采购程序环节的书面质疑函，书面原件送达至磋商文件列示的采购代理机构及采购单位联系人处；依据法规规定，质疑函应当有明确的请求和必要的证明材料，应当包括下列内容：1、供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；2、质疑项目的名称、编号；3、具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；4、事实依据；5、必要的法律依据；6、提出质疑的日期。供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。如对采购代理机构的答复仍有异议的，可向监督部门提出书面投诉。（具体程序按照《政府采购质疑和投诉办法》执行）。

5、响应文件的组成及编制

5.1 语言文字及计量单位

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

5.1.2 除在磋商文件另有规定外，计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位（国际单位制和国家选定的其他计量单位）。

5.2 响应文件的组成

5.2.1 招标控制价（最高限价）的编制依据：

（1）施工图纸；

（2）清单定额依据：《建设工程工程量清单计价规范（GB50500-2013）》、《河南省市政工程预算定额（HA A1-31-2016）》、河南省房屋建筑与装饰工程预算定额（2016）、河南省通用安装工程预算定额（2016）相关文件配套的定额解释及相关文件；

（3）材料价格依据：《林州建设工程价格信息》2025年第2期、《安阳建设工程造价信息》2025年第2期信息价确定，价格指数按照第16期2024年7-12月调整，对

于造价信息未收录的材料按暂估价计入；

（4）税金：按照国家规定 9%计取；

（5）取费：按规定计取；

5.2.2 投标报价编制的依据：

（1）磋商文件补充、答疑资料的有关内容等；

（2）与本工程相关的标准图集、国家技术规范标准等；

（3）招标控制价（最高限价）的编制依据。

5.2.3 因分部分项工程量清单漏项或非承包人原因的工程变更，造成增加新的工程量清单项目，其对应的综合单价按下列方法确定：

（1）合同中已有适用的综合单价，按合同中已有的综合单价确定；

（2）合同中有类似的综合单价，参照类似的综合单价确定；

（3）合同中没有适用或类似的综合单价，由承包人提出综合单价，经发包人确认后执行。

5.2.4 中标价为中标人的最终报价；非新增工程的项目按中标价与响应文件中第一次报价比例的优惠率进行下浮（不包括不可竞争费用和暂估价）。对于招标范围内的设计变更及招标图纸中未包括的内容，如采购人交由中标人施工，中标人应同意新增加的工程按下列方法计算工程费用：按照河南省现行定额以实计取后再乘以优惠率以实结算，优惠率以中标价（不包括不可竞争费用和暂估价）与招标控制价（不包括不可竞争费用和暂估价）之间的差额计算（优惠率=中标价/招标控制价）。除此以外发生争议时，由建设方相关主管部门裁定。

5.2.5 由采购人另行采购的设备材料，供应商对其进行的二次搬运、保管、安装、调试、验收等费用，含在投标报价范围内。

5.2.6 供应商的报价为完成本项目而需要的所有的费用，包括其履行本项目合同（如果中标）所需的所有费用，包括所投入的全部人工成本、材料、现场管理费、利润和税金等。

5.3 响应文件格式

响应文件须包括本须知第 5.2 项规定的内容，供应商应根据本磋商文件中响应文件格式进行编制。凡磋商文件未给定格式的由供应商自行设计。

5.4 磋商报价

5.4.1 磋商报价以人民币为结算货币。

5.4.2 供应商的报价为完成本项目而需要的所有的费用，包括其履行本项目合同（如果中标）所需的所有费用，包括所投入的全部人工成本、材料、现场管理费、利润和税金等。

5.4.3 供应商报价含相关配合费。

5.5 响应文件有效期

5.5.1 响应文件的有效期按前附表规定。

5.5.2 特殊情况下，采购人可于响应文件有效期期满之前，要求供应商同意延长响应文件有效期。供应商可以拒绝或同意上述要求。对于同意该要求的供应商，采购人既不要求也不允许其修改响应文件。

5.6 响应文件的编制及签章

5.6.1 供应商应当按照磋商文件的要求编制响应文件。响应文件应当对磋商文件提出的要求和条件作出明确响应。

5.6.2 响应文件所提供的全部数据、材料必须真实可靠。若响应文件提供的内容数据、材料不详，或提供了虚假数据、材料，采购人及磋商小组有权据此对其做无效投标处理。

5.6.3 响应文件应按“响应文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为响应文件的组成部分。对于没有格式要求的，响应文件由供应商自行编写。其中，响应文件在满足磋商文件实质性要求的基础上，可以提出比磋商文件要求更有利于采购人的承诺。

5.6.4 请供应商在安阳市公共资源交易中心网站（<https://ggzy.anyang.gov.cn/ayggzy/>）下载并安装投标文件制作工具，制作电子投标文件。

5.6.5 签字、盖章要求：供应商应根据响应文件格式要求签字（含电子签名或签章、法定代表人个人CA数字证书）、盖章（含电子签章或机构CA数字证书）。根据《中华人民共和国电子签名法》第二条“本法所称电子签名，是指数据电文中以电子形式所含、所附用于识别签名人的身份并表明签名人认可其中内容的数据”和第十四条“可靠的电子签名与手写签名或者盖章具有同等的法律效力”，可以认定：用户使用CA数字认证，具有与手写签名相同的法律效应。

6、响应文件的提交

6.1 提交响应文件的方式以及截止时间

6.1.1 提交响应文件截止时间及地点：见“供应商须知前附表”。

6.1.2 供应商应在响应文件提交截止时间前上传加密的电子投标（响应）文件到安阳市公共资源交易系统（<https://ggzy.anyang.gov.cn/ayggzy/>）。上传时供应商须使用制作该投标（响应）文件的同一CA锁进行上传操作。请供应商在上传时认真检查上传投标（响

应)文件是否完整、正确。供应商应充分考虑上传文件时的不可预见因素,未在响应文件提交截止时间前完成上传的,视为逾期送达,安阳市电子招投标交易平台将拒绝接收。逾期送达的或者未送达指定地点的投标(响应)文件,采购人不予受理。

6.1.3 出现本须知第4.2条所述情况推迟响应文件提交截止时间的,则按采购人修改通知规定的时间提交。

6.2 响应文件的修改和撤销

6.2.1 供应商在提交响应文件截止时间前,可以对所提交的响应文件进行补充、修改或者撤回,并书面通知采购人、采购代理机构。补充、修改的内容作为响应文件的组成部分。补充、修改的内容与响应文件不一致的,以补充、修改的内容为准。

6.2.2 供应商对响应文件修改的书面材料或撤销的通知应按本须知第5.6、6.1条规定进行编制、签章和递交,并注明“修改响应文件”或“撤销响应文件”字样。

6.3 成交供应商在领取成交通知书前须提交纸质版响应文件伍份(其中正本壹份,副本肆份)。响应文件的纸质版正本应装订成册,并编制目录,采用A4纸打印且左侧粘贴方式装订,装订应牢固、不易拆散,不得采用活页装订,并由供应商的法定代表人或其委托代理人签字或盖章并加盖单位公章。委托代理人签字的,响应文件应附法定代表人签署的授权委托书。响应文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况,改动之处应加盖单位公章或由供应商的法定代表人或其授权的代理人签字确认。

7、竞争性磋商程序和成交供应商确定

7.1 竞争性磋商程序

本次竞争性磋商分为首次报价、磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商、供应商最后报价(二次报价为最后报价)、磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。

7.2 首次报价

7.2.1 供应商应按竞争性磋商文件规定进行报价。

7.2.2 在充分考虑各种风险的情况下,供应商应在合理范围内自主报价(国家或行业有规定的除外)。

7.3 磋商小组

磋商小组由采购人代表1人和评审专家2人,共3人组成;评审专家由采购人从相关评标专家库中随机抽取。

7.4 信用信息查询及使用

采购人将在开标结束后,通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn、

<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询供应商信用记录，以当日、当时查询记录为准，并保存网站查询结果截图，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名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，将拒绝其投标。

7.5 评审方法

磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分，提出3名成交候选供应商，并编写评审报告。详见第三章评审办法。

7.6 确定成交供应商

采购代理机构应在评审结束后将评审报告送采购人确认。采购人应当在收到评审报告后，从评审报告提出的成交候选供应商中，按照排序由高到低的原则确定成交供应商，采购人将确定评审报告提出的排序第一的供应商为成交供应商。

8、授予合同

8.1 成交结果公告及成交通知书的发放

采购人在成交供应商确定后，在本磋商公告发布的媒体上公告成交结果，成交公告期限为1个工作日。在公告成交结果的同时，采购人将向成交供应商发出成交通知书。

8.2 签订合同

8.2.1 根据安财购【2021】15号文件规定，采购人与成交供应商应当在成交通知书发出之日起2个工作日内，按照磋商文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等事项签订政府采购合同。

8.2.2 采购人不得向成交供应商提出超出磋商文件以外的任何要求作为签订合同的条件，不得与成交供应商订立背离磋商文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等实质性内容的协议。

8.2.3 成交供应商无正当理由，或不按磋商文件规定与采购人签订合同的，采购人取消其中标资格，采购人可以与排位在成交供应商之后第一位的中标候选供应商签订采购合同，以此类推，采购人也可以重新开展采购活动，拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

8.2.4 磋商文件、成交供应商的响应文件、最后报价及其澄清文件等，均为签订合同的依据。

9、质疑和投诉

9.1 供应商认为磋商文件、采购过程、成交结果使自己的权益受到损害的，可在法

定质疑期内向采购人（林州市市政维护事务中心）、代理机构（智博国际工程咨询有限公司）一次性提出针对同一采购程序环节的书面质疑，如对采购人、采购代理机构的质疑答复不满意，供应商可以在答复期满后 15 个工作日内向监督部门书面投诉。（具体程序按《政府采购质疑和投诉办法》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》文件执行）。

9.2 供应商的质疑和投诉必须以实名书面形式按磋商文件及有关规定的时间程序递交，质疑和投诉的内容必须有充分的事实和法律依据，否则采购单位或有关行政监督部门有权利拒绝受理；对于捏造事实、提供虚假材料、以非法手段取得证明材料或采用不正当手段恶意质疑和投诉的供应商，采购单位或有关行政监督部门将依法予以处罚，并计入不良记录。

10、本竞争性磋商文件最终解释权归采购人。

采购人：林州市市政维护事务中心

联系人：魏林强

联系电话：13937237576

采购代理机构：智博国际工程咨询有限公司

联系人：付巧艳

联系电话：13140419393

第三部分 评审办法

评审办法前附表

| 条款号 | 评审因素 | 评审标准 |
|-------|-------|--|
| 2.1.1 | 资格审查 | 资格要求 符合第二部分“供应商须知前附表”第10项要求 |
| 2.1.2 | 符合性审查 | 供应商名称 与营业执照等证照及签章一致 |
| | | 签字、盖章 符合第二部分“供应商须知前附表”第16项要求 |
| | | 响应文件格式 符合第六部分“响应文件格式”要求 |
| | | 投标报价 符合第二部分“供应商须知前附表”第23项要求 |
| | | 投标内容 符合第二部分“供应商须知前附表”第6项要求 |
| | | 付款方式 符合第二部分“供应商须知前附表”第24项要求 |
| | | 合同履行期限 符合第二部分“供应商须知前附表”第8项要求 |
| | | 已标价工程量清单 符合第四部分“工程量清单”要求 |
| | | 投标质量 符合第二部分“供应商须知前附表”第9项要求 |
| | | 响应文件有效期 符合第二部分“供应商须知前附表”第11项要求 |
| 2.2.1 | | 工程缺陷责任期 符合第二部分“供应商须知前附表”第26项要求 |
| 条款号 | 条款内容 | 编列内容 |
| 2.2.1 | | 分值构成 (总分100分) 报价评审：45分 技术评审：15分 商务评审：40分 |

| 条款号 | 评分因素 | 评分标准 |
|--------------------------------|---|--|
| 2.2.2 (1) | 报价评审 (45分) | 价格分采用低价优先法计算, 即满足磋商文件要求且最后报价最低的供应商的价格为磋商基准价, 其价格分为满分。 其他供应商的价格分统一按照下列公式计算: 磋商报价得分= (磋商基准价/最后磋商报价) ×45%×100 |
| 2.2.2 (2) 技术评审 (15分) | 施工方案与 技术措施 (3分) | 1. 有对本工程施工的各关键点、重点、难点分析详尽, 相应的处理方案和措施全面严谨、完善细致, 可操作性强, 运用的施工工艺科学规范、施工机械配置合理, 得3分; 2. 较合理, 有响应的保障措施、能满足项目基本需求的, 得1.5分; 3. 简单、不详尽、能满足项目基本要求的, 得0.5分; 4. 具有明显纰漏和错误的, 得0分。 |
| | 质量、安全管 理体系与措 施 (3分) | 质量管理体系与措施包括: 组织机构形式、指挥系统、质量监控系统、联络协调系统的保障措施内容; 安全管理体系与措施包括: 施工安全保障体系、安全责任制和安全管理制度、现场安全管理结构及人员配备、安全技术方案。根据编写内容的科学性、合理性、完整性、可行性得分。 1. 科学严谨、完善细致、规范明确、可操作性强的, 得3分; 2. 较合理, 有响应的保障措施、能满足项目基本需求的, 得1.5分; 3. 简单、不详尽、能满足项目基本要求的, 得0.5分; 4. 具有明显纰漏和错误的, 得0分。 |
| | 环境保护管 理体系与措 施(扬尘治理 防止措施) (3分) | 环境保护管理体系包括: 有安全文明标准化工地创建目标计划和创建措施, 有安全文明措施费用投入使用计划, 有现场扬尘治理措施。根据编写内容的科学性、合理性、完整性、可行性给分。 1. 科学严谨、完善细致、规范明确、可操作性强的, 得3分; 2. 较合理, 有响应的保障措施、能满足项目基本需求的, 得1.5分; 3. 简单、不详尽、能满足项目基本要求的, 得0.5分; 4. 具有明显纰漏和错误的, 得0分。 |

| | | | |
|-----------------|-----------|--|--|
| | | <p>拟投入资源配备计划、工程进度计划与措施(3分)</p> <p>施工风险管理措施(3分)</p> | <p>工期保证措施包括：有完善得工期保证措施，人员设备配置计划，有施工进度表或施工网络图；有具体的违约责任承诺。根据编写内容的科学性、合理性、完整性、可行性给分。</p> <p>1. 科学严谨、完善细致、规范明确、可操作性强的，得3分；</p> <p>2. 较合理，有响应的保障措施、能满足项目基本需求的，得1.5分；</p> <p>3. 简单、不详尽、能满足项目基本要求的，得0.5分；</p> <p>4. 具有明显纰漏和错误的，得0分。</p> <p>根据工程特点进行安全风险评价工作，对较大的风险如安全、雨灾、工期延误等进行重点预防，编制指标管理方案、制定控制方案进行控制。根据编写内容的科学性、合理性、完整性、可行性给分。</p> <p>1. 科学严谨、完善细致、规范明确、可操作性强的，得3分；</p> <p>2. 较合理，有响应的保障措施、能满足项目基本需求的，得1.5分；</p> <p>3. 简单、不详尽、能满足项目基本要求的，得0.5分；</p> <p>4. 具有明显纰漏和错误的，得0分。</p> |
| 如以上内容缺项者，此项为0分。 | | | |
| 2.2.2 (3) | 商务评审(40分) | <p>承接过类似项目情况(20分)</p> <p>人员配备(20分)</p> | <p>供应商自2020年1月1日以来，承担过类似项目业绩的，每提供一份得5分，最多得20分。（类似项目业绩指道路照明工程，时间以合同签订日期为准，提供中标通知书、中标公示截图、合同及竣工验收证明原件扫描件或复印件，缺一不得分）</p> <p>1. 拟派项目经理具有中级及以上职称的得5分。</p> <p>2. 拟派技术负责人具有高级职称的得5分，中级职称的得3分，最高得5分。</p> <p>3. 拟派的其他管理人员具有一级造价工程师的得5分，二级造价工程师的得3分，最高得5分。</p> <p>4. 拟派的其他管理人员（质量（检）员、施工员、安全员、材料员、资料员）中具有中级及以上职称证的，每配备一个加1分，最多加5分。</p> <p>（注：提供以上人员相关证书和劳动合同的原件扫描件或复印件及2025年1月份以来在本单位缴纳的任意1个月的社保证明，提供社保部门出具的个人明细或网上查询截图（如是退休人员需提供退休证明和聘用合同），缺项、提供不一致的或未提供的不得分）。</p> |

1. 评审方法

本项目评审方法采用《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》中的综合评分法，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分，响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为该项目成交候选供应商。

2. 评审标准

2.1 初步评审标准

2.1.1 资格审查标准：见评审办法前附表。

2.1.2 符合性审查标准：见评审办法前附表。

2.2 详细评审标准

2.2.1 分值构成：见评审办法前附表。

2.2.2 评分标准：见评审办法前附表。

3. 评审程序

3.1 初步评审

3.1.1 磋商小组依据本章第 2.1.1、2.1.2 款规定的标准对响应文件进行资格、符合性评审。有一项不符合评审标准的，作无效响应处理。

3.1.2 供应商有以下情形之一的，其投标作无效响应处理：

- (1) 供应商不符合国家或者磋商文件规定的资格条件；
- (2) 同一供应商提交两个以上不同的响应文件或者磋商报价，响应文件的每种报价有两个报价或其他选择性报价的；
- (3) 响应文件没有对磋商文件的实质性要求和条件作出实质性响应，或不符合磋商文件的实质性要求和条件；
- (4) 响应文件附有采购人不能接受的条件；

- (5) 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，参加同一项目投标的；
- (6) 提供虚假材料谋取成交的。

3.1.3 投标报价有算术错误的，磋商小组按以下原则对投标报价进行修正，修正的价格经供应商书面确认后具有约束力。供应商不接受修正价格的，磋商小组应当否决其投标。

- (1) 响应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。

3.1.4 磋商小组负责审查确定每一响应项目是否对磋商文件的实质性要求作出了实质性的响应，而没有重大偏离和保留。实质性响应的响应文件是指响应文件符合磋商文件的所有条款、条件和规定且没有重大偏离（重大偏离是指影响到磋商文件和供应商的义务的规定，而纠正这些偏离将影响到其他提交实质性响应供应商的公平竞争地位）。

3.1.5 磋商小组拒绝被确定为非实质性响应的供应商，供应商不得通过修正或撤销不符之处而使其响应文件成为实质性响应的响应文件。

3.2 响应文件的澄清

3.2.1 磋商小组可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

3.2.2 在开标、评标过程中，须网上解密或磋商小组有可能会提问一些关于标书的问题，所以需要供应商在开标、评标过程中，应一直登录着投标交易系统，界面保持在开标室界面。如果有评标澄清问题需要回复，系统界面会有提示，并且会自动跳转到评标澄清问题回复界面；供应商应随时关注，如未及时澄清而被认定为无效响应等后果的，由供应商自行承担。

3.2.3 供应商的澄清、说明或者更正应当采用书面形式，应加盖供应商电子签章和其法定代表人电子签章，并将澄清等内容作为附件上传至系统中。

3.2.4 供应商的澄清文件是响应文件的组成部分，并取代响应文件中被澄清的部分。

3.2.5 澄清文件应按磋商小组规定的时间提交。

3.3 磋商

3.3.1 磋商小组可以与通过响应文件初步审查的供应商分别进行磋商，先后次序由磋商小组确定。

3.3.2 磋商中，双方可就磋商项目所涉及的方案、价格、技术、服务等进行实质性磋商，但磋商的任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术服务资料、价格和其他信息。

3.3.3 经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商。提交最后报价的供应商不得少于 3 家（除法律法规规定的情形外）。

3.4 最后报价

3.4.1 磋商小组将要求所有实质性响应的供应商在规定的时间内进行最后报价。最后报价不得高于首次报价。最后报价采用网上报价，磋商小组下达开始多轮报价指令后，系统界面会弹出提示框，提示供应商可以进行二轮报价了，并且在规定时间内完成二轮报价的提交；如果在规定时间内，没有提交二轮报价，视为放弃二轮报价，后果自负。

特别提示：在开标、评标过程中，须网上解密或磋商小组有可能会提问一些关于标书的问题，所以需要供应商在开标、评标过程中，应一直登录着投标交易系统，界面保持在开标室界面。如果有评标澄清问题需要回复，系统界面会有提示，并且会自动跳转到评标澄清问题回复界面；

3.4.2 最后报价结束后，磋商小组须对各供应商的最后报价进行合理性审核，如磋商小组一致认为某个供应商的最终报价明显不合理，有降低质量、不能诚信履行或无法执行的可能时，磋商小组有权决定是否通知供应商限期进行书面解释或提供相关证明材料。若已要求，而该供应商在规定期限内未做出解释、做出的解释不合理或不能提供证明材料的，磋商小组有权拒绝该报价。

3.5 详细评审

3.5.1 经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。

3.5.2 磋商小组按本章第 2.2 款规定的量化因素和分值进行打分，并计算出综合评标得分。

3.5.3 评分计算保留 2 位小数，第三位小数四舍五入。评分计算中出现中间值时按插入法计算得分。

3.5.4 在评审过程中，凡遇到磋商文件中无界定或界定不清，前后不一致，使磋商小组成员意见有分歧且又难于协商一致的问题，均由磋商小组予以表决。

3.6 评审结果

3.6.1 磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐 3 名以上成交候选供应商，并编写评审报告。符合政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法第二十一条第三款情形的，可以推荐 2 家成交候选供应商。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。

3.6.2 评审报告应当由磋商小组全体人员签章认可。磋商小组成员对评审报告有异

议的，磋商小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选供应商，采购程序继续进行。对评审报告有异议的磋商小组成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，由磋商小组书面记录相关情况。磋商小组成员拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评审报告。

3.6.3 确定成交供应商：采购代理机构应在评审结束后将评审报告送采购人确认。采购人应当在收到评审报告后，从评审报告提出的成交候选供应商中，按照排序由高到低的原则确定成交供应商，将确定评审报告提出的排序第一的供应商为成交供应商。

3.7 磋商过程保密

3.7.1 磋商开始之后，直到授予成交供应商合同止，凡是属于审查、澄清、评价和比较等，均不得向供应商或其他无关的人员透露。

3.7.2 在磋商期间，供应商企图影响采购代理机构或磋商小组的任何活动，都将导致报价被拒绝，并由其承担相应的法律责任。

3.8 磋商终止

出现下列情形之一的，终止竞争性磋商活动：

- (1) 因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 除《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第二十一条第三款规定的情形外，在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过预算金额的供应商不足3家的；
- (4) 在采购活动中因重大变故，采购任务取消的。

第四部分 工程量清单

(见附件)

第五部分 合同条款及格式

注：参照《建设工程施工合同（示范文本）》（GF—2017—0201），最终以甲方提供的合同样本并经双方协商一致后签订的合同为准。

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：_____

承包人（全称）：_____

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就_____工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：_____。
2. 工程地点：_____。
3. 工程立项批准文号：_____。
4. 资金来源：_____。
5. 工程内容：_____。
6. 工程承包范围：_____

二、合同工期

计划开工日期：_____年_____月_____日。

计划竣工日期：_____年_____月_____日。

工期总日历天数：_____。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合_____标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）。

2. 合同价格形式：_____。

五、项目经理

承包人项目经理：_____。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）成交通知书（如果有）；
- （2）投标函及其附录（如果有）；
- （3）专用合同条款及其附件；
- （4）通用合同条款；
- （5）技术标准和要求；
- （6）图纸；
- （7）已标价工程量清单或预算书；
- （8）其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于_____年____月____日签订。

十、签订地点

本合同在_____签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自____双方签字盖章后____生效。

十三、合同份数

本合同一式陆份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执贰份。

发包人： (公章)

承包人： (公章)

法定代表人或其委托代理人： 法定代表人或其委托代理人：

(签字) (签字)

组织机构代码: _____

组织机构代码: _____

地 址: _____

地 址: _____

邮政编码: _____

邮政编码: _____

法定代表人: _____

法定代表人: _____

委托代理人: _____

委托代理人: _____

电 话: _____

电 话: _____

传 真: _____

传 真: _____

电子信箱: _____

电子信箱: _____

开户银行: _____

开户银行: _____

账 号: _____

账 号: _____

第二部分 通用合同条款

通用合同条款内容详见住房和城乡建设部、国家工商行政管理总局《建设工程施工合同》（示范文本）（GF—2017—0201）第二部分通用合同条款

第三部分 专用合同条款

1. 一般约定

1.1 词语定义

1.1.1 合同

1.1.1.10 其他合同文件包括: _____。

1.1.2 合同当事人及其他相关方

1.1.2.4 监理人:

名称: _____;

资质类别和等级: _____;

联系电话: _____;

电子信箱: _____;

通信地址: _____。

1.1.2.5 设计人:

名称: _____;

资质类别和等级: _____;

联系电话: _____;

电子信箱: _____;

通信地址: _____。

1.1.3 工程和设备

1.1.3.7 作为施工现场组成部分的其他场所包括: _____。

1.1.3.9 永久占地包括: _____。

1.1.3.10 临时占地包括: _____。

1.3 法律

适用于合同的其他规范性文件: 按通用合同条款 _____。

1.4 标准和规范

1.4.1 适用于工程的标准规范包括: 按国家现行的验收规范和标准 _____。

1.4.2 发包人提供国外标准、规范的名称: 无 _____;

发包人提供国外标准、规范的份数: _____;

发包人提供国外标准、规范的名称: _____。

1.4.3 发包人对工程的技术标准和功能要求的特殊要求: _____。

1.5 合同文件的优先顺序

合同文件组成及优先顺序为: 按《通用条款》顺序解释。

1.6 图纸和承包人文件

1.6.1 图纸的提供

发包人向承包人提供图纸的期限: _____开工前7天_____;

发包人向承包人提供图纸的数量: _____;

发包人向承包人提供图纸的内容: _____招标范围内所有工程_____。

1.6.4 承包人文件

需要由承包人提供的文件, 包括: _____;

承包人提供的文件的期限为: _____;

承包人提供的文件的数量为: _____;

承包人提供的文件的形式为: _____;

发包人审批承包人文件的期限: _____。

1.6.5 现场图纸准备

关于现场图纸准备的约定: _____。

1.7 联络

1.7.1 发包人和承包人应当在_____天内将与合同有关的通知、批准、证明、证书、指示、指令、要求、请求、同意、意见、确定和决定等书面函件送达对方当事人。

1.7.2 发包人接收文件的地点: _____;

发包人指定的接收人为: _____。

承包人接收文件的地点: _____;

承包人指定的接收人为: _____。

监理人接收文件的地点: _____;

监理人指定的接收人为: _____。

1.10 交通运输

1.10.1 出入现场的权利

关于出入现场的权利的约定: _____。

1.10.3 场内交通

关于场外交通和场内交通的边界的约定: _____。

关于发包人向承包人免费提供满足工程施工需要的场内道路和交通设施的约定: _____。

1.10.4 超大件和超重件的运输

运输超大件或超重件所需的道路和桥梁临时加固改造费用和其他有关费用由_____承担。

1.11 知识产权

1.11.1 关于发包人提供给承包人的图纸、发包人为实施工程自行编制或委托编制的技术规范以及反映发包人关于合同要求或其他类似性质的文件的著作权的归属: _____。

关于发包人提供的上述文件的使用限制的要求: _____。

1.11.2 关于承包人为实施工程所编制文件的著作权的归属: _____。

关于承包人提供的上述文件的使用限制的要求: _____。

1.11.4 承包人在施工过程中所采用的专利、专有技术、技术秘密的使用费的承担方式: _____。

1.13 工程量清单错误的修正

出现工程量清单错误时, 是否调整合同价格: _____。

允许调整合同价格的工程量偏差范围: _____。

2. 发包人

2.2 发包人代表

发包人代表:

姓名: _____;

身份证号: _____;

职务: _____;

联系电话: _____;

电子信箱: _____;

通信地址: _____。

发包人对发包人代表的授权范围如下: _____。

2.4 施工现场、施工条件和基础资料的提供

2.4.1 提供施工现场

关于发包人移交施工现场的期限要求: _____。

2.4.2 提供施工条件

关于发包人应负责提供施工所需要的条件, 包括: _____。

2.5 资金来源证明及支付担保

发包人提供资金来源证明的期限要求: _____。

发包人是否提供支付担保: _____。

发包人提供支付担保的形式: _____。

3. 承包人

3.1 承包人的一般义务

(9) 承包人提交的竣工资料的内容: _____。

承包人需要提交的竣工资料套数: _____。

承包人提交的竣工资料的费用承担: _____。

承包人提交的竣工资料移交时间: _____。

承包人提交的竣工资料形式要求: _____。

(10) 承包人应履行的其他义务: **承包人应负责清理垃圾、打扫施工现场的卫生, 并将垃圾运输至市政要求的指定垃圾场, 如因违规堆放、运输或市政检查等涉及的相关罚款等费用均由承包人自行承担。**

3.2 项目经理

3.2.1 项目经理:

姓名: _____;

身份证号: _____;

建造师执业资格等级: _____;

建造师注册证书号: _____;

建造师执业印章号: _____;

安全生产考核合格证书号: _____;

联系电话: _____;

电子信箱: _____;

通信地址: _____;

承包人对项目经理的授权范围如下: _____。

关于项目经理每月在施工现场的时间要求: _____。

承包人未提交劳动合同, 以及没有为项目经理缴纳社会保险证明的违约责任: _____。

项目经理未经批准, 擅自离开施工现场的违约责任: _____。

3.2.3 承包人擅自更换项目经理的违约责任: _____。

3.2.4 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任: 项目经理不得擅自更换。

3.3 承包人人员

3.3.1 承包人提交项目管理机构及施工现场管理人员安排报告的期限: _____。

3.3.3 承包人无正当理由拒绝撤换主要施工管理人员的违约责任: _____。

3.3.4 承包人主要施工管理人员离开施工现场的批准要求: _____。

3.3.5 承包人擅自更换主要施工管理人员的违约责任: _____。

承包人主要施工管理人员擅自离开施工现场的违约责任: _____。

3.5 分包

3.5.1 分包的一般约定

禁止分包的工程包括: _____。

主体结构、关键性工作的范围: _____。

3.5.2 分包的确定

允许分包的专业工程包括: _____。

其他关于分包的约定: _____。

3.5.4 分包合同价款

关于分包合同价款支付的约定: _____。

3.6 工程照管与成品、半成品保护

承包人负责照管工程及工程相关的材料、工程设备的起始时间: _____。

3.7 履约担保

承包人是否提供履约担保: _____ 是 _____。

承包人提供履约担保的形式、金额及期限的：见招标文件。

4. 监理人

4.1 监理人的一般规定

关于监理人的监理内容：_____。

关于监理人的监理权限：_____。

关于监理人在施工现场的办公场所、生活场所的提供和费用承担的约定：_____。

4.2 监理人员

总监理工程师：

姓名：_____；

职务：_____；

监理工程师执业资格证书号：_____；

联系电话：_____；

电子信箱：_____；

通信地址：_____；

关于监理人的其他约定：_____。

4.4 商定或确定

在发包人和承包人不能通过协商达成一致意见时，发包人授权监理人对以下事项进行确定：

- (1)_____；
- (2)_____；
- (3)_____。

5. 工程质量

5.1 质量要求

5.1.1 特殊质量标准和要求：_____。

关于工程奖项的约定：_____。

5.3 隐蔽工程检查

5.3.2 承包人提前通知监理人隐蔽工程检查的期限的约定：_____。

监理人不能按时进行检查时，应提前_____小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过：_____小时。

6. 安全文明施工与环境保护

6.1 安全文明施工

6.1.1 项目安全生产的达标目标及相应事项的约定：_____。

6.1.4 关于治安保卫的特别约定：_____。

关于编制施工场地治安管理计划的约定：_____。

6.1.5 文明施工

合同当事人对文明施工的要求：_____。

6.1.6 关于安全文明施工费支付比例和支付期限的约定: _____。

7. 工期和进度

7.1 施工组织设计

7.1.1 合同当事人约定的施工组织设计应包括的其他内容: _____。

7.1.2 施工组织设计的提交和修改

承包人提交详细施工组织设计的期限的约定: _____。

发包人和监理人在收到详细的施工组织设计后确认或提出修改意见的期限: _____。

7.2 施工进度计划

7.2.2 施工进度计划的修订

发包人和监理人在收到修订的施工进度计划后确认或提出修改意见的期限: _____。

7.3 开工

7.3.1 开工准备

关于承包人提交工程开工报审表的期限: _____。

关于发包人应完成的其他开工准备工作及期限: _____。

关于承包人应完成的其他开工准备工作及期限: _____。

7.3.2 开工通知

因发包人原因造成监理人未能在计划开工日期之日起____天内发出开工通知的,承包人有权提出价格调整要求,或者解除合同。

7.4 测量放线

7.4.1 发包人通过监理人向承包人提供测量基准点、基准线和水准点及其书面资料的期限: ____。

7.5 工期延误

7.5.1 因发包人原因导致工期延误

(1) 因发包人原因导致工期延误的其他情形: _____。

7.5.2 因承包人原因导致工期延误

因承包人原因造成工期延误,逾期竣工违约金的计算方法为: _____。

因承包人原因造成工期延误,逾期竣工违约金的上限: _____。

7.6 不利物质条件

不利物质条件的其他情形和有关约定: _____。

7.7 异常恶劣的气候条件

发包人和承包人同意以下情形视为异常恶劣的气候条件:

(1) _____;

(2) _____;

(3) _____。

7.9 提前竣工的奖励

7.9.2 提前竣工的奖励: _____。

8. 材料与设备

8.4 材料与工程设备的保管与使用

8.4.1 发包人供应的材料设备的保管费用的承担: _____。

8.6 样品

8.6.1 样品的报送与封存

需要承包人报送样品的材料或工程设备, 样品的种类、名称、规格、数量要求: _____。

8.8 施工设备和临时设施

8.8.1 承包人提供的施工设备和临时设施

关于修建临时设施费用承担的约定: _____。

9. 试验与检验

9.1 试验设备与试验人员

9.1.2 试验设备

施工现场需要配置的试验场所: _____。

施工现场需要配备的试验设备: _____。

施工现场需要具备的其他试验条件: _____。

9.4 现场工艺试验

现场工艺试验的有关约定: _____。

10. 变更

10.1 变更的范围

关于变更的范围的约定: _____。

工程量增减调整办法: _____。

10.4 变更估价

10.4.1 变更估价原则

关于变更估价的约定: _____。

10.5 承包人的合理化建议

监理人审查承包人合理化建议的期限: _____。

发包人审批承包人合理化建议的期限: _____。

承包人提出的合理化建议降低了合同价格或者提高了工程经济效益的奖励的方法和金额为: _____。

10.7 暂估价

暂估价材料和工程设备的明细详见附件 11: 《暂估价一览表》。

10.7.1 依法必须招标的暂估价项目

对于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第____种方式确定。

10.7.2 不属于依法必须招标的暂估价项目

对于不属于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第____种方式确定。

第 3 种方式: 承包人直接实施的暂估价项目

承包人直接实施的暂估价项目的约定: _____。

10.8 暂列金额

合同当事人关于暂列金额使用的约定: _____。

11. 价格调整

11.1 市场价格波动引起的调整

市场价格波动是否调整合同价格的约定: 否。

因市场价格波动调整合同价格, 采用以下第 3 种方式对合同价格进行调整:

第 1 种方式: 采用价格指数进行价格调整。

关于各可调因子、定值和变值权重, 以及基本价格指数及其来源的约定: _____;

第 2 种方式: 采用造价信息进行价格调整。

(2) 关于基准价格的约定: _____。

专用合同条款①承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价低于基准价格的: 专用合同条款合同履行期间材料单价涨幅以基准价格为基础超过____%时, 或材料单价跌幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过____%时, 其超过部分据实调整。

②承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价高于基准价格的: 专用合同条款合同履行期间材料单价跌幅以基准价格为基础超过____%时, 材料单价涨幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过____%时, 其超过部分据实调整。

③承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价等于基准单价的: 专用合同条款合同履行期间材料单价涨跌幅以基准单价为基础超过±____%时, 其超过部分据实调整。

第 3 种方式: 其他价格调整方式: _____。

12. 合同价格、计量与支付

12.1 合同价格形式

1、单价合同。

综合单价包含的风险范围: _____。

风险费用的计算方法: _____。

双方约定合同价款的其他调整因素: 发包人代表签证的工程量增减; 发包人代表签证后的工程变更及工程洽商。

风险范围以外合同价格的调整方法: _____。

2、总价合同。

总价包含的风险范围: _____。

风险费用的计算方法: _____。

风险范围以外合同价格的调整方法: _____。

3、其他价格方式: _____。

12.2 预付款

12.2.1 预付款的支付

预付款支付比例或金额: _____。

预付款支付期限: _____。

预付款扣回的方式: _____。

12.2.2 预付款担保

承包人提交预付款担保的期限: _____。

预付款担保的形式为: _____。

12.3 计量

12.3.1 计量原则

工程量计算规则: _____。

12.3.2 计量周期

关于计量周期的约定: _____。

12.3.3 单价合同的计量

关于单价合同计量的约定: _____。

12.3.4 总价合同的计量

关于总价合同计量的约定: _____。

12.3.5 总价合同采用支付分解表计量支付的, 是否适用第 12.3.4 项(总价合同的计量)约定进行计量: _____。

12.3.6 其他价格形式合同的计量

其他价格形式的计量方式和程序: _____。

12.4 工程进度款支付

12.4.1 付款周期

关于付款周期的约定: _____。

12.4.2 进度付款申请单的编制

关于进度付款申请单编制的约定: _____。

12.4.3 进度付款申请单的提交

(1) 单价合同进度付款申请单提交的约定: _____。

(2) 总价合同进度付款申请单提交的约定: _____。

(3) 其他价格形式合同进度付款申请单提交的约定: _____。

12.4.4 进度款审核和支付

(1) 监理人审查并报送发包人的期限: _____。

发包人完成审批并签发进度款支付证书的期限: _____。

(2) 发包人支付进度款的期限: _____。

发包人逾期支付进度款的违约金的计算方式: _____。

12.4.6 支付分解表的编制

2、总价合同支付分解表的编制与审批: _____。

3、单价合同的总价项目支付分解表的编制与审批: _____。

13. 验收和工程试车

13.1 分部分项工程验收

13.1.2 监理人不能按时进行验收时，应提前_____小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过：_____小时。

13.2 竣工验收

13.2.2 竣工验收程序

关于竣工验收程序的约定：_____。

发包人不按照本项约定组织竣工验收、颁发工程接收证书的违约金的计算方法：_____。

13.2.5 移交、接收全部与部分工程

承包人向发包人移交工程的期限：_____。

发包人未按本合同约定接收全部或部分工程的，违约金的计算方法

为：_____。

承包人未按时移交工程的，违约金的计算方法为：因承包人原因工程质量达不到约定的质量标准，承包人承担违约责任，工程质量达不到投标人所报工程质量目标按合同总价款的3%处罚，并返修至合格；承包人因自身原因不能按期竣工时，每延误竣工工期1天罚款500元。

13.3 工程试车

13.3.1 试车程序

工程试车内容：_____。

(1) 单机无负荷试车费用由_____承担；

(2) 无负荷联动试车费用由_____承担。

13.3.3 投料试车

关于投料试车相关事项的约定：_____。

13.6 竣工退场

13.6.1 竣工退场

承包人完成竣工退场的期限：_____。

14. 竣工结算

14.1 竣工结算申请

承包人提交竣工结算申请单的期限：工程竣工验收报告经发包人认可后30日内。

竣工结算申请单应包括的内容：竣工结算报告及完整的结算资料。

14.2 竣工结算审核

发包人审批竣工付款申请单的期限：_____。

发包人完成竣工付款的期限：_____。

关于竣工付款证书异议部分复核的方式和程序：以林州市政府审计或评审部门核对认可的结果为准。

14.4 最终结清

14.4.1 最终结清申请单

承包人提交最终结清申请单的份数：_____。

承包人提交最终结算申请单的期限：_____。

14.4.2 最终结清证书和支付

- (1) 发包人完成最终结清申请单的审批并颁发最终结清证书的期限: _____。
(2) 发包人完成支付的期限: _____。

15. 缺陷责任期与保修

15.2 缺陷责任期

缺陷责任期的具体期限: _____按国家规定_____。

15.3 质量保证金

关于是否扣留质量保证金的约定: _____。

15.3.1 承包人提供质量保证金的方式

质量保证金采用以下第_____种方式:

- (1) 质量保证金保函, 保证金额为: _____;
(2) _____%的工程款;
(3) 其他方式: _____。

15.3.2 质量保证金的扣留

质量保证金的扣留采取以下第_____种方式:

- (1) 在支付工程进度款时逐次扣留, 在此情形下, 质量保证金的计算基数不包括预付款的支付、扣回以及价格调整的金额;
(2) 工程竣工结算时一次性扣留质量保证金;
(3) 其他扣留方式: _____。

关于质量保证金的补充约定: _____。

15.4 保修

15.4.1 保修责任

工程保修期为: _____按国家规定_____。

15.4.3 修复通知

承包人收到保修通知并到达工程现场的合理时间: _____。

16. 违约

16.1 发包人违约

16.1.1 发包人违约的情形

发包人违约的其他情形: _____。

16.1.2 发包人违约的责任

发包人违约责任的承担方式和计算方法:

- (1) 因发包人原因未能在计划开工日期前 7 天内下达开工通知的违约责任: _____。
(2) 因发包人原因未能按合同约定支付合同价款的违约责任: _____。
(3) 发包人违反第 10.1 款(变更的范围)第(2)项约定, 自行实施被取消的工作或转由他人实施的违约责任: _____。
(4) 发包人提供的材料、工程设备的规格、数量或质量不符合合同约定, 或因发包人原因导致

交货日期延误或交货地点变更等情况的违约责任: _____。

(5) 因发包人违反合同约定造成暂停施工的违约责任: _____。

(6) 发包人无正当理由没有在约定期限内发出复工指示, 导致承包人无法复工的违约责任: _____。

(7) 其他: _____。

16.1.3 因发包人违约解除合同

承包人按16.1.1项(发包人违约的情形)约定暂停施工满____天后发包人仍不纠正其违约行为并致使合同目的不能实现的, 承包人有权解除合同。

16.2 承包人违约

16.2.1 承包人违约的情形

承包人违约的其他情形: _____。

16.2.2 承包人违约的责任

承包人违约责任的承担方式和计算方法: 承包人因自身原因不能按期竣工时, 每延误竣工工期1天罚款500元; 因承包人原因工程质量达不到约定的质量标准, 承包人承担违约责任, 工程质量达不到投标人所报工程质量目标的按合同总价款的3%处罚, 并返修至合格。

16.2.3 因承包人违约解除合同

关于承包人违约解除合同的特别约定: _____。

发包人继续使用承包人在施工现场的材料、设备、临时工程、承包人文件和由承包人或以其名义编制的其他文件的费用承担方式: _____。

17. 不可抗力

17.1 不可抗力的确认

除通用合同条款约定的不可抗力事件之外, 视为不可抗力的其他情形: _____。

17.4 因不可抗力解除合同

合同解除后, 发包人应在商定或确定发包人应支付款项后____天内完成款项的支付。

18. 保险

18.1 工程保险

关于工程保险的特别约定: _____。

18.3 其他保险

关于其他保险的约定: _____。

承包人是否应为其施工设备等办理财产保险: _____。

18.7 通知义务

关于变更保险合同时的通知义务的约定: _____。

20. 争议解决

20.3 争议评审

合同当事人是否同意将工程争议提交争议评审小组决定: _____。

20.3.1 争议评审小组的确定

争议评审小组成员的确定: _____。

选定争议评审员的期限: _____。

争议评审小组成员的报酬承担方式: _____。

其他事项的约定: _____。

20.3.2 争议评审小组的决定

合同当事人关于本项的约定: _____。

20.4 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项发生的争议, 按下列第 2 种方式解决:

(1) 向 _____ / _____ 仲裁委员会申请仲裁;

(2) 向 _____ 林州市 _____ 人民法院起诉。

第六部分 响应文件格式

_____ (项目名称)

响应文件

项目编号:

供应商: _____ (盖章或电子签章)

法定代表人或其委托代理人: _____ (签字或盖章)

_____ 年 _____ 月 _____ 日

目 录

- 一、竞争性磋商函及报价表
- 二、授权委托书
- 三、投标承诺函
- 四、已标价工程量清单
- 五、施工组织设计
- 六、项目管理机构
- 七、资格审查资料
- 八、其他材料
- 九、中小企业声明函
- 十、残疾人福利性单位声明函

一、竞争性磋商函及报价表

(一) 竞争性磋商函

致: (采购人名称)

我方参加_____项目的竞争性磋商。特授权_____(被授权人姓名)代表_____(供应商名称)全权处理本次磋商的相关事宜,提交响应文件,并对之负法律责任。

1. 我方按照磋商文件规定的条件和要求向采购人提供所需服务。
磋商报价: (人民币大写) 元, (人民币小写) 元。
 2. 我方已详细研究了磋商文件的所有内容, 包括澄清、修改文件(如果有)和所有已提供的参考资料以及有关附件, 我方完全明白并认为此磋商文件没有倾向性, 也不存在排斥潜在供应商的内容。
 3. 如果我单位的投标书被接受, 我单位将履行磋商文件中规定的每一项要求, 按期、按质、按量履行合同。
 4. 我单位愿按《中华人民共和国民法典》履行我单位的全部责任, 完全满足采购需求要求。
 5. 响应文件有效期为响应文件递交截止时间后 60 日。
 6. 我单位承诺按照磋商文件规定的付款方式执行。
 7. 如果在规定的开标时间后, 我单位在投标有效期内撤回投标的, 我单位承担相应法律责任及违约责任。
 8. 我单位同意提供按照贵方可能要求的与磋商有关的一切数据或资料, 理解贵方不一定要接受最低价的投标或收到的任何投标。

供应商（盖章或电子签章）：

法定代表人或其委托代理人：（签字或电子签章）

日期：

(二) 报价表

首次报价表：

| | | | | | |
|-----------------|--------------|----|------|------------|--|
| 项目名称 | | | | | |
| 投标总报价 (元) | 大写： 小写： ¥ | | | | |
| 合同履行期限 (工期) | 日历天 | | 投标质量 | | |
| 工程缺陷责任期 | | | | | |
| 建造师 | | 级别 | | 注册证书 编号 | |
| 需要说明的其它问题或服务承诺： | | | | | |

供应商（盖章或电子签章）：

法定代表人或其委托代理人：（签字或电子签章）

日期：

二、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）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。

附：法定代表人及授权委托人身份证件扫描件

供应商：_____（盖章或电子签章）

法定代表人：_____（签字或电子签章）

身份证件号码：_____

委托代理人：_____（签字或电子签章）

身份证件号码：_____

_____年_____月_____日

三、投标承诺函

致: _____ (采购人)

我单位在参加 _____ (项目名称) 的政府采购活动中, 严格执行相关法律、法规要求; 我方承诺不提供虚假材料、不串通投标, 在提交响应文件截止时间后不撤回响应文件, 且我方一旦中标, 在规定时间内与贵方签订合同等。我方如出现违反中华人民共和国政府采购、政府采购法实施条例、政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法等规定的, 愿承担相应的经济赔偿及相关处罚等。

供应商: _____ (盖章或电子签章)

法定代表人: _____ (签字或电子签章)

_____ 年 _____ 月 _____ 日

四、已标价工程量清单

按相关计价表格及磋商文件要求编制

五、施工组织设计

包括但不限于以下内容：

1. 施工方案与技术措施
2. 质量、安全管理体系与措施
3. 环境保护管理体系与措施（扬尘治理防止措施）
4. 拟投入资源配备计划、工程进度计划与措施
5. 施工风险管理措施

六、项目管理机构

（一）项目管理机构组成表

（二）主要人员简历表

附 1：项目经理简历表

项目经理应附建造师注册证书、安全生产考核合格证书扫描件及未担任其他在施建设工程项目项目经理的承诺书。

附 2：主要项目管理人员简历表

附相关证件扫描件

| | |
|----------------|--------|
| 岗位名称 | |
| 姓 名 | 年 龄 |
| 性 别 | 毕业学校 |
| 学历和专业 | 毕业时间 |
| 拥有的执业资格 | 专业职称 |
| 执业资格证书编号 | 工作年限 |
| 主要工作业绩及担任的主要工作 | |

附 3：承诺书

承 诺 书

_____ (采购人名称) :

我方在此声明，我方拟派往_____ (项目名称) (以下简称“本工程”) 的项目经理_____ (项目经理姓名) 现阶段没有担任任何在施建设工程项目项目经理。

我方保证上述信息的真实和准确，并愿意承担因我方就此弄虚作假所引起的一切法律后果。

特此承诺

供应商: _____ (盖章或电子签章)

法定代表人或其委托代理人: _____ (签字或电子签章)

_____ 年 _____ 月 _____ 日

七、资格审查资料

供应商基本情况表

| | | | | | | |
|--------|-----|--|------|--------|--------|--|
| 供应商名称 | | | | | | |
| 注册地址 | | | | 邮政编码 | | |
| 联系方式 | 联系人 | | | 电 话 | | |
| | 传 真 | | | 网 址 | | |
| 组织结构 | | | | | | |
| 法定代表人 | 姓名 | | 技术职称 | | 电话 | |
| 项目负责人 | 姓名 | | 技术职称 | | 电话 | |
| 成立时间 | | | | 员工总人数: | | |
| 企业资质等级 | | | | 其中 | 项目经理 | |
| 营业执照号 | | | | | 高级职称人员 | |
| 注册资金 | | | | | 中级职称人员 | |
| 开户银行 | | | | | 初级职称人员 | |
| 账号 | | | | | 技 工 | |
| 经营范围 | | | | | | |
| 备注 | | | | | | |

附件：证明资料

八、其他材料

(供应商认为应附的其他资料及磋商文件要求提供的相关资料)

九、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，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：

1. （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）；

2. （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（盖章或电子签章）：

日期：

备注：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。

十、残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____（项目名称）采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章或电子签章）：

日期：

河南省政府采购合同融资政策告知函

根据河南省财政厅关于印发深入推进政府采购合同融资工作实施方案的通知（豫财办〔2020〕33号）文件，参与政府采购活动的供应商，在中标成交后可以持政府采购合同向融资机构申请贷款，供应商在河南省政府采购网“河南省政府采购合同融资平台”获取融资渠道和方式。

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。

附件：工程量清单

林州市市政维护事务中心林州市市区
老旧路灯改造项目 工程

招 标 控 制 价

招标控制价 (小写): 2859239.03元

(大写): 贰佰捌拾伍万玖仟贰佰叁拾玖元零角叁分

招 标 人: _____ 造价咨询人: _____

(单位盖章)

(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人: _____ 法定代理人
或其授权人: _____

(签字或盖章)

(签字或盖章)

编 制 人: _____ 复 核 人: _____

(造价人员签字盖专用章)

(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: _____ 复核时间: _____

软件测评合格编号:2020-RJ004;2019-RJ005;2017-RJ003

扉-2

建设项目招标控制价汇总表

工程名称:林州市市政维护事务中心林州市市区老旧路灯改造项目

第1页 共1页

注：本表适用于建设项目招标控制价或投标报价的汇总。

软件测评合格编号:2020-RJ004;2019-RJ005;2017-RJ003

表-02

单位工程招标控制价汇总表

工程名称:林虑山大道照明工程

标段：

第 1 页 共 1 页

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

软件测评合格编号:HA-A1-2017-RJ003

表—04

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:林虑山大道照明工程

标段:

第1页 共3页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金 额(元) | | |
|------|--------------|-------|--|------|---------|----------|-----------|---------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其 中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| 1 | 040101001001 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别: 由投标人根据现场勘察自行考虑 2. 挖土深度: 2.0M以内 3. 人机配合 4. 其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | m3 | 767.83 | 5.70 | 4376.63 | |
| 2 | 040103002001 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种: 弃土装车外运 2. 运距: 自行考虑 3. 其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | m3 | 767.83 | 8.47 | 6503.52 | |
| 3 | 040802001001 | 电杆组立 | 1. 名称: 原路灯金属杆组立 2. 其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | 根 | 128 | 189.02 | 24194.56 | |
| 4 | 040901009001 | 预埋铁件 | 1. 材料种类: 基础预埋铁件 2. 其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | t | 2.324 | 13332.87 | 30985.59 | |
| 5 | 040303002001 | 混凝土基础 | 1. 混凝土强度等级: C30 2. 其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | m3 | 69.12 | 381.20 | 26348.54 | |
| 6 | 040803002001 | 电缆保护管 | 1. 名称: 电缆保护管 2. 型号: PVC32 3. 其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | m | 192.00 | 14.64 | 2810.88 | |
| 7 | 040804002001 | 配线 | 1. 名称: 路灯配线 2. 型号: 绝缘导线 BVV2*2.5 3. 其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | m | 1024.00 | 4.47 | 4577.28 | 2945.84 |
| 8 | 040804002002 | 配线 | 1. 名称: 路灯配线 2. 型号: 铜芯线BV2.5 3. 其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | m | 256.00 | 3.39 | 867.84 | |
| 9 | 040803005001 | 电缆终端头 | 1. 名称: 铜接线端子 2. 规格: 35mm ² 3. 其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | 个 | 128 | 16.61 | 2126.08 | |
| 10 | 040801022001 | 真空断路器 | 1. 名称: 路灯漏电开关 2. 型号: DZ47LE-32/1N C6A 30mA 3. 其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | 个 | 128 | 54.31 | 6951.68 | 4257.28 |
| 本页小计 | | | | | | | 109742.60 | 7203.12 |

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

软件测评合格编号:HA-A1-2017-RJ003

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:林虑山大道照明工程

标段:

第2页 共3页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金 额(元) | | |
|------|--------------|-------|--|----------------|---------|---------|-----------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其 中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| 11 | 040805001001 | 常规照明灯 | 1.名称: 更换路灯灯头 2.型号: LED灯头150W 3.其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | 套 | 128 | 1130.00 | 144640.00 | |
| 12 | 040805001002 | 常规照明灯 | 1.名称: 更换路灯灯头 2.型号: LED灯头100W 3.其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | 套 | 128 | 1040.00 | 133120.00 | |
| 13 | 040803006001 | 电缆中间头 | 1.名称: 灌胶式电缆集成分支连接器 2.型号: T-GFZ-35/16 3.规格: 主线截面为25mm ² , 支线截面为2.5mm ² 4.材质、类型: 浇注式 5.安装方式: 压接 6.电压 (KV): 1KV 7.附件: 穿刺线夹 (GN2-95) T-GFZ-35/16 8.其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | 个 | 128 | 146.66 | 18772.48 | 11520.00 |
| 14 | 040803001001 | 电缆 | 1.型号: YJLV-0.6/1KV-25mm ² 2.其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | m | 5246.85 | 11.82 | 62017.77 | 13513.26 |
| 15 | 040803001002 | 电缆 | 1.型号: YJLV-0.6/1KV-4*25mm ² 2.其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | m | 5246.85 | 24.39 | 127970.67 | 79489.79 |
| 16 | 040803003001 | 电缆排管 | 1.名称: 地埋管 2.型号: Φ75 3.材质: PVC塑料管 4.其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | m | 4994.00 | 33.83 | 168947.02 | |
| 17 | 040803004001 | 管道包封 | 1.名称: C20管道混凝土包封 2.其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | m ³ | 581.50 | 362.08 | 210549.52 | |
| 18 | 040806001001 | 接地极 | 1.名称: 角钢接地极 2.材质: 镀锌角钢 3.规格: L50*5*2500 4.其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | 根 | 128 | 115.73 | 14813.44 | |
| 本页小计 | | | | | | | 880830.90 | 104523.05 |

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

软件测评合格编号:HA-A1-2017-RJ003

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:林虑山大道照明工程

标段:

第3页 共3页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金 额(元) | | |
|------|--------------|---------|---|------|--------|----------|------------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其 中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| 19 | 040806002001 | 接地母线 | 1.名称:接地母线 2.材质:镀锌扁钢 3.规格:~40*4 4.其它:详见图纸、规范及其它相关规范 | m | 140.80 | 51.65 | 7272.32 | |
| 20 | 040806002002 | 接地母线 | 1.名称:接地线 2.电缆材质:YJLV-25mm ² 3.其它:详见图纸、规范及其它相关规范 | m | 448.00 | 11.82 | 5295.36 | 1153.82 |
| 21 | 040807002001 | 供电系统调试 | 1.名称: 供电系统 2.型号: 1KV 3.范围: 含供电系统所有调试 4.其它: 详见图纸、规范及其它相关规范 | 系统 | 1 | 414.82 | 414.82 | |
| 22 | 040807003001 | 接地装置调试 | 1.名称: 接地系统调试 2.类别: 低压 3.范围: 含接地系统所有调试 4.其它: 详见图纸、规范及其它相关规范 | 系统 | 1 | 1313.66 | 1313.66 | |
| 23 | 040504001001 | 砌筑井 | 1.垫层、基础材质及厚度: C20混凝土垫层 2.砂浆强度等级、配合比: M10砌筑砂浆 3.砌筑材料品种、规格、强度等级: 砌筑Mu10砖 4.勾缝、抹面要求: 防水砂浆抹面 5.井盖、井圈材质及规格: 混凝土井盖400*600 6.其它: 详见图纸、规范及其它相关规范 | 座 | 128 | 600.97 | 76924.16 | |
| 24 | 040801005001 | 低压成套控制柜 | 1.名称: 路灯控制柜 2.规格: 内带监控系统 3.其它: 详见图纸、规范及其它相关规范 | 台 | 1 | 16051.41 | 16051.41 | 15000.00 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 107271.73 | 16153.82 |
| 合 计 | | | | | | | 1097845.23 | 127880.00 |

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

软件测评合格编号:HA-A1-2017-RJ003

表-08

总价措施项目清单与计价表

工程名称:林虑山大道照明工程

标段：

第1页 共1页

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

软件测评合格编号:HA-A1-2017-RJ003

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:林虑山大道照明工程

标段：

第1页 共1页

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

软件测评合格编号:HA-A1-2017-RJ003

表-12

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称:林虑山大道照明工程

标段：

第1页 共1页

注：1.此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

表-12-2

软件测评合格编号:HA-A1-2017-RJ003

规费、税金项目计价表

工程名称:林虑山大道照明工
程

标段:

第1页 共1页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|----------|-----------------------|------------|---------|-----------|
| 1 | 规费 | 定额规费+工程排污费+其他 | 29398.77 | 100 | 29398.77 |
| 1.1 | 其中: 定额规费 | 定额基价分析 | 29398.77 | 100 | 29398.77 |
| 1.2 | 工程排污费 | 按工程所在地环境保护部门收取标准、按实计入 | | | |
| 1.3 | 其他 | | | | |
| 2 | 增值税 | 不含税工程造价 | 1171076.96 | 9 | 105396.93 |
| 合 计 | | | | | 134795.70 |

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

软件测评合格编号:HA-A1-2017-RJ003

表-13

主要材料价格表及费用

工程名称:林虑山大道照明工程

第1页 共1页

| 序号 | 材料编码 | 材料名称 | 规格型号 | 计量单位 | 数量 | 单价 | 合价 | 备注 |
|----|----------------|---------------|--------------------------------------|----------------|-----------|----------|-----------|----|
| 1 | 01130161 | 镀锌角钢 | L50*5*2500 | 根 | 128.000 | 50.00 | 6400.00 | |
| 2 | 01290285 | 中厚钢板 | δ 15以内 | kg | 1564.052 | 3.09 | 4830.57 | |
| 3 | 01530131 | 封铅 含铅65% 锡35% | | kg | 111.606 | 46.55 | 5195.26 | |
| 4 | 04130101 | 标准砖 | 240×115×53 | 块 | 19339.568 | 0.35 | 6768.85 | |
| 5 | 80210557 | 预拌混凝土 | C20 | m ³ | 595.460 | 289.92 | 172635.76 | |
| 6 | 80210561 | 预拌混凝土 | C30 | m ³ | 69.811 | 307.84 | 21490.62 | |
| 7 | | 灌胶式电缆集成分支连接器 | T-GJFZ-35/16 | 个 | 128.000 | 30.00 | 3840.00 | |
| 8 | | 路灯控制柜 | 内带监控系统 | 台 | 1.000 | 15000.00 | 15000.00 | |
| 9 | 01130151 | 镀锌扁钢 | -40*4 | kg | 140.800 | 6.14 | 864.51 | |
| 10 | 1725026 1_1 | PVC塑料管 | Φ75 | m | 5293.640 | 8.56 | 45313.56 | |
| 11 | 1725026 1_1 | 电缆保护管 | PVC32 | m | 203.520 | 4.17 | 848.68 | |
| 12 | 28000110 | 绝缘导线 | BVV2*2.5 | m | 1187.840 | 2.48 | 2945.84 | |
| 13 | 28000110 | 铜芯线 | BV2.5 | m | 296.960 | 1.55 | 460.29 | |
| 14 | 28110461 | 铝芯电缆 | YJLV-0.6/1KV -25mm ² | m | 5751.799 | 2.55 | 14667.09 | |
| 15 | 28110461 | 铝芯电缆 | YJLV-0.6/1KV -4*25mm ² | m | 5299.319 | 15.00 | 79489.79 | |
| 16 | 29060521 | 硬塑料管接头 | Φ75 | 个 | 972.582 | 2.79 | 2713.50 | |
| 17 | 29170101 | 穿刺线夹 | (GN2-95) T-GJFZ-35/16 | 只 | 512.000 | 15.00 | 7680.00 | |
| 18 | 3601020 9_1 | 混凝土井盖井座 | 400*600 | 套 | 131.840 | 97.35 | 12834.62 | |
| 19 | 55150101 | 路灯漏电开关 | DZ47LE-32/1N C6A 30mA | 个 | 128.000 | 33.26 | 4257.28 | |
| 20 | ZC00001 | 常规照明灯灯头 | LED灯头100W | 套 | 128.000 | 1040.00 | 133120.00 | |
| 21 | ZC00001 | 常规照明灯灯头 | LED灯头150W | 套 | 128.000 | 1130.00 | 144640.00 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | 合计 | | | | | 685996.22 | |

软件测评合格编号:HA-A1-2017-RJ003

单位工程招标控制价汇总表

工程名称:林虑山大道道路工程

标段：

第 1 页 共 1 页

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

软件测评合格编号:HA-A1-2017-RJ003

表—04

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:林虑山大道道路工程

标段:

第1页 共2页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金 额(元) | | |
|------|--------------|---------------|--|------|---------|---------|-----------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 1 | 041001001001 | 拆除路面 | 1. 材质: 原有路面破除 2. 厚度: 废渣外运 3. 运距: 自行考虑 | m3 | 872.14 | 13.86 | 12087.86 | |
| 2 | 040202003001 | 水泥稳定土 | 1. 水泥含量: 5% 2. 厚度: 15cm 3. 其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | m2 | 1857.01 | 17.54 | 32571.96 | |
| 3 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1. 混凝土强度等级: C30 2. 厚度: 25cm 3. 塑料膜养护 4. 其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | m2 | 1857.01 | 112.82 | 209507.87 | |
| 4 | 040203003001 | 透层、粘层 | 1. 材料品种: 乳化沥青粘层 2. 喷油量: 0.3~0.6L/m ² 3. 其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | m2 | 1857.01 | 0.95 | 1764.16 | |
| 5 | 040203006001 | 沥青混凝土 | 1. 沥青品种: 沥青混凝土路面 2. 沥青混凝土种类: 中粒式 3. 厚度: 5cm 4. 其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | m2 | 1857.01 | 51.72 | 96044.56 | |
| 6 | 040202011001 | 碎石 | 1. 石料规格: 级配碎石摊铺 2. 厚度: 10cm 3. 其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | m2 | 76.80 | 19.12 | 1468.42 | |
| 7 | 040204003001 | 现浇混凝土人行道及进口坡道 | 1. 混凝土强度等级: C20 2. 厚度: 15cm 3. 其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | m2 | 76.80 | 60.20 | 4623.36 | |
| 8 | 040204002001 | 人行道块料铺设 | 1. 块料品种、规格: 200*100*60mm彩色透水砖铺设 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: 1: 2.5干硬性水泥砂浆 3. 其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | m2 | 76.80 | 101.14 | 7767.55 | |
| 1 | 041106001001 | 大型机械设备进出场及拆迁 | 1. 机械设备名称: 履带式挖掘机 | 台·次 | 1 | 4497.92 | 4497.92 | |
| 本页小计 | | | | | | | 370333.66 | |

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

软件测评合格编号:HA-A1-2017-RJ003

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:林虑山大道道路工程

标段：

第2页 共2页

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

软件测评合格编号:HA-A1-2017-RJ003

表-08

总价措施项目清单与计价表

工程名称:林虑山大道道路工程

标段：

第1页 共1页

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

软件测评合格编号:HA-A1-2017-RJ003

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:林虑山大道道路工程

标段：

第1页 共1页

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

软件测评合格编号:HA-A1-2017-RJ003

表-12

规费、税金项目计价表

工程名称:林虑山大道道路工
程

标段:

第1页 共1页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|----------|-----------------------|-----------|---------|----------|
| 1 | 规费 | 定额规费+工程排污费+其他 | 7281.50 | 100 | 7281.50 |
| 1.1 | 其中: 定额规费 | 定额基价分析 | 7281.50 | 100 | 7281.50 |
| 1.2 | 工程排污费 | 按工程所在地环境保护部门收取标准、按实计入 | | | |
| 1.3 | 其他 | | | | |
| 2 | 增值税 | 不含税工程造价 | 393268.11 | 9 | 35394.13 |
| 合 计 | | | | | 42675.63 |

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

软件测评合格编号:HA-A1-2017-RJ003

表-13

主要材料价格表及费用

工程名称:林虑山大道道路工程

第1页 共1页

软件测评合格编号:HA-A1-2017-RJ003

单位工程招标控制价汇总表

工程名称:老旧路灯更换灯头

标段:

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 汇 总 内 容 | 金 额(元) | 其中: 暂估价(元) |
|-------------------|-------------|-----------|------------|
| 1 | 分部分项工程费 | 1058810 | |
| 1. 1 | 长安路北延 | 106220 | |
| 1. 2 | 王相路北延 | 155940 | |
| 1. 3 | 振林路 | 111870 | |
| 1. 4 | 小西环 | 76840 | |
| 1. 5 | 龙安路 | 153680 | |
| 1. 6 | 长春大道 | 99440 | |
| 1. 7 | 翠微路 | 212440 | |
| 1. 8 | 阜民街 | 142380 | |
| 2 | 措施项目费 | | |
| 2. 1 | 其中: 安全文明施工费 | | |
| 2. 2 | 其他措施费(费率类) | | |
| 2. 3 | 单价措施费 | | |
| 3 | 其他项目费 | | — |
| 3. 1 | 其中: 暂列金额 | | — |
| 3. 2 | 其中: 专业工程暂估价 | | — |
| 3. 3 | 其中: 计日工 | | — |
| 3. 4 | 其中: 总承包服务费 | | — |
| 3. 5 | 其中: 其他 | | — |
| 4 | 规费 | | — |
| 4. 1 | 其中: 定额规费 | | — |
| 4. 2 | 工程排污费 | | — |
| 4. 3 | 其他 | | — |
| 5 | 不含税工程造价 | 1058810 | |
| 6 | 增值税 | 95292.9 | — |
| 7 | 含税工程造价 | 1154102.9 | |
| 招标控制价合计=1+2+3+4+6 | | 1154102.9 | |

注: 本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总, 如无单位工程划分, 单项工程也使用本表汇总。

软件测评合格编号:HA-A1-2017-RJ003

表—04

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:老旧小区路灯更换灯头

标段:

第1页 共2页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金 额(元) | | |
|------|--------------|-------|---|------|-----|-----------|-----------|-----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其 中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| | | 长安路北延 | | | | 106220.00 | | |
| 1 | 040805001003 | 常规照明灯 | 1.名称: 更换路灯灯头 2.型号: LED灯头150W 3.其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | 套 | 94 | 1130.00 | 106220.00 | |
| | | 王相路北延 | | | | 155940.00 | | |
| 1 | 040805001004 | 常规照明灯 | 1.名称: 更换路灯灯头 2.型号: LED灯头150W 3.其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | 套 | 138 | 1130.00 | 155940.00 | |
| | | 振林路 | | | | 111870.00 | | |
| 1 | 040805001005 | 常规照明灯 | 1.名称: 更换路灯灯头 2.型号: LED灯头150W 3.其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | 套 | 99 | 1130.00 | 111870.00 | |
| | | 小西环 | | | | 76840.00 | | |
| 1 | 040805001006 | 常规照明灯 | 1.名称: 更换路灯灯头 2.型号: LED灯头150W 3.其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | 套 | 68 | 1130.00 | 76840.00 | |
| | | 龙安路 | | | | 153680.00 | | |
| 1 | 040805001007 | 常规照明灯 | 1.名称: 更换路灯灯头 2.型号: LED灯头150W 3.其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | 套 | 136 | 1130.00 | 153680.00 | |
| | | 长春大道 | | | | 99440.00 | | |
| 1 | 040805001008 | 常规照明灯 | 1.名称: 更换路灯灯头 2.型号: LED灯头150W 3.其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | 套 | 88 | 1130.00 | 99440.00 | |
| | | 翠微路 | | | | 212440.00 | | |
| 1 | 040805001009 | 常规照明灯 | 1.名称: 更换路灯灯头 2.型号: LED灯头150W 3.其他: 详见图纸、规范及其它相关规范 | 套 | 188 | 1130.00 | 212440.00 | |
| | | 阜民街 | | | | 142380.00 | | |
| 本页小计 | | | | | | | 916430.00 | |

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

软件测评合格编号:HA-A1-2017-RJ003

表-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:老旧路灯更换灯头

标段：

第2页 共2页

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

软件测评合格编号:HA-A1-2017-RJ003

表-08

总价措施项目清单与计价表

工程名称:老旧路灯更换灯头

标段：

第1页 共1页

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

软件测评合格编号:HA-A1-2017-RJ003

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:老旧路灯更换灯头

标段：

第1页 共1页

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

软件测评合格编号:HA-A1-2017-RJ003

表-12

规费、税金项目计价表

工程名称:老旧路灯更换灯头 标段:

第1页 共1页

| 序号 | 项 目 名 称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|----------|-----------------------|------------|---------|----------|
| 1 | 规费 | 定额规费+工程排污费+其他 | | 100 | |
| 1.1 | 其中: 定额规费 | 定额基价分析 | | 100 | |
| 1.2 | 工程排污费 | 按工程所在地环境保护部门收取标准、按实计入 | | | |
| 1.3 | 其他 | | | | |
| 2 | 增值税 | 不含税工程造价 | 1058810.00 | 9 | 95292.90 |
| 合 计 | | | | | 95292.90 |

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

软件测评合格编号:HA-A1-2017-RJ003

表-13

主要材料价格表及费用

工程名称:老旧路灯更换灯头

第1页 共1页

软件测评合格编号:HA-A1-2017-RJ003