

洛阳市园林绿化中心 2026 年水、电设施维修  
材料采购项目（三次）

竞争性谈判文件

项目编号:洛采竞谈-2026-10



采 购 人：洛阳市园林绿化中心

采购代理机构：卓信工程咨询有限公司

二〇二六年四月

# 目 录

<b>第一章 采购公告</b> .....	<b>9</b>
<b>第二章 供应商须知</b> .....	<b>13</b>
1、总则 .....	19
2、谈判文件 .....	23
3、响应文件 .....	24
4、响应文件提交 .....	27
5、谈判开启 .....	27
6、谈判 .....	28
7、确定成交及合同授予 .....	29
8、纪律和监督 .....	30
9、样品 .....	32
10、相同品牌产品的处理 .....	32
11、需要补充的其他内容 .....	32
附件：质疑函范本 .....	33
<b>第三章 采购需求</b> .....	<b>35</b>
一、项目概况 .....	35
二、采购项目清单及技术参数要求 .....	35
三、供货及服务要求 .....	51
四、售后服务内容及要求 .....	52
<b>第四章 合同(样本)</b> .....	<b>54</b>
<b>第五章 资格审查与评标办法</b> .....	<b>76</b>
<b>第六章 资格审查与评审标准</b> .....	<b>80</b>

第七章 投标文件格式 .....	81
附件 1: 投标函 .....	83
附件 2: 法定代表人授权书 .....	85
附件 3: 法人被授权人身份证扫描件 .....	86
附件 4: 资格证明材料 .....	87
附件 5: 开标一览表 .....	90
附件 6: 报价明细表 .....	91
附件 6-1: 中小微企业声明函 .....	92
附件 6-2: 残疾人福利性单位声明函 .....	94
附件 6-3: 监狱企业证明文件 .....	95
附件 7: 技术要求响应与偏差表 .....	96
附件 8: 商务要求响应与偏差表 .....	97
附件 9: 节能产品、环境标志产品明细表 .....	98
附件 10: 实质性技术要求的支持资料 .....	100
附件 11: 项目实施方案 .....	101
附件 12: 售后服务计划 .....	102
附件 13: 其他需要提供的资料 .....	103
附件 14: 参与评审打分的证书（证件）一览表 .....	105
附件 14-1: 参与评审打分的证书（证件）扫描件 .....	106
附件 15: 参与评审打分的合同业绩一览表 .....	107
附件 15-1: 参与评审打分的合同业绩扫描件 .....	108
附件 16: 其他材料 .....	109

## 特别提示

### 1、响应文件的制作

1.1 供应商登录“洛阳市公共资源交易中心”网站，进入【办事指南】-【下载中心】-【操作手册】下载“新点投标文件制作软件”。

1.2 供应商凭 CA 锁登录，并按网上提示自行下载招标文件。使用“新点投标文件制作软件”按要求制作电子投标文件。供应商在制作电子投标文件时，应按要求进行电子签章。供应商编辑电子投标文件时，根据招标文件要求用法定代表人 CA 锁和企业 CA 锁进行签章制作；最后一步生成电子投标文件（\*.lytf 格式和\*.nlytf 格式）时，只能用本单位的企业 CA 锁。联合体投标的，响应文件由联合体牵头人按上述规定进行签章。

1.3 加密的电子响应文件为“洛阳市公共资源交易中心”网站提供的“新点投标文件制作软件”制作生成的加密版响应文件。未加密的电子响应文件应与加密的电子响应文件为同时生成的版本。

1.4 招标文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在响应文件内，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，否则将存在投标被否决的风险。

1.5 响应文件所附证明材料均为原件的扫描件（或照片），尺寸和清晰度应该能够在电脑上被阅读、识别和判断；若供应商未按要求提供证明材料或提供不清晰的扫描件（或照片）的，谈判小组有权认定其响应文件未对谈判文件有关要求作出响应。

### 2、响应文件的提交

2.1 除电子响应文件外，投标时不再接受任何纸质文件、资料等。

2.2 供应商应在提交响应文件截止时间前上传加密的电子响应文件（\*.lytf）到洛阳市电子招投标交易

平台指定位置。上传时供应商须使用制作该响应文件的同一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，未在提交响应文件截止时间前完成上传的，视为逾期送达，洛阳市电子招投标交易平台将拒绝接收。上传成功后将得到上传成功的确认。

2.3 供应商因洛阳市电子招投标交易平台问题无法上传电子响应文件时，请在工作时间与交易中心联系。

### 3、谈判文件的澄清、修改

3.1 谈判文件的澄清、修改将在洛阳市公共资源交易中心网站上发布“变更公告”，如需修改谈判文件，则同时在洛阳市电子招投标交易平台发布“答疑文件”（答疑文件指修改后最新的招标文件）。对于各项目中已经成功报名并下载谈判文件的供应商，将通过第三方短信群发方式提醒供应商进行查询。各供应商须重新下载最新的“答疑文件”，并以此编制响应文件。如不以最新发布的“答疑文件”编制响应文件，造成投标无效的后果由供应商自己承担。

3.2 因洛阳市电子招投标交易平台在开标前具有保密性，供应商在响应文件递交截止时间前须自行查看项目进展、变更通知、澄清及回复，因供应商未及时查看而造成的后果自负。

### 4、开标

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，供应商应当在投标截止时间前，登录不见面开标大厅选择洛阳市公共资源电子招投标系统进行登录，在线准时参加开标活动并进行响应文件解密等。因供应商原因未能解密、解密失败或解密超时的将被拒绝。请参照洛阳市公共资源交易中心首页—办事指南—下载中心—操作手册—《洛阳市公共资源交易中心不见面开标大厅操作手册（投标人）》。

### 5、开标异常处理

当出现以下情况时，应对未开标的中止电子开标，对原有资料及信息作出妥善保密处理，并在恢复正常后

及时安排时间开标:

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

### 招标文件及发布方式公平竞争审查自查表

项目名称	洛阳市园林绿化中心 2026 年水、电设施维修材料采购项目		
项目代码	/		
标段名称	2026 年水、电设施维修材料采购项目		
招标人	洛阳市园林绿化中心	联系人及联系电话	葛先生 13603880936
代理机构	卓信工程咨询有限公司	联系人及联系电话	陈女士 18625999827
序号	条款内容	审查结果	
1	本次招标项目有无按规定发布招标计划（采购意向）	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无	
2	设置限制、排斥不同所有制企业参与招投标的规定，以及虽然没有直接限制、排斥，但实质上起到变相限制、排斥效果的规定。	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无	
3	限定潜在投标人或者投标人的所在地、所有制形式或者组织形式，对不同所有制投标人采取不同的资格审查标准。	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无	
4	设定企业股东背景、年平均承接项目数量或者金额、从业人员、纳税额、营业场所面积等规模条件；设置超过项目实际需要的企业注册资本、资产总额、净资产规模、营业收入、利润、授信额度等财务指标。	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无	
5	设定明显超出招标（采购）项目具体特点和实际需要的过高的资质资格、技术、商务条件或者业绩、奖项要求，或设定的资格、技术、商务条件与招标（采购）项目的具体特点和实际需要不相适应或者与合同履行无关。	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无	
6	将国家已经明令取消的资质资格作为投标条件、加分条件、中标条件；在国家已经明令取消资质资格的领域，将其他资质资格作为投标条件、加分条件、中标条件；将外地企业与本地企业组成联合体作为投标条件、加分条件、中标条件。	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无	
7	将本行政区域、特定行业的业绩、奖项作为投标条件、加分条件、中标条件；将当地政府部门、行业协会商会或者其他机构对投标人作出的荣誉奖励和慈善公益证明等作为投标条件、中标条件。	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无	
8	限定或者指定特定的专利、商标、品牌、原产地、供应商或者检验检测认证机构，或者招标需求中的技术、服务等要求指向特定供应商、特定产品（法律法规有明确要求的除外）	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无	
9	要求投标人在本地注册设立子公司、分公司、分支机构，在本地拥有一定办公面积，在本地缴纳社会保险、纳税等。	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无	
10	简单以注册人员、业绩数量等规模条件或者特定行政区域的业绩奖项评价企业的信用等级，或者设置对不同所有制企业构成歧视的信用评价指标。	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无	
11	评标、定标规则向国有企业、本地企业、大型企业倾斜，排	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无	

	斥民营企业、外资企业、外地企业、中小企业。	
12	通过设置不合理的项目库、名录库、备选库、资格库等条件，排斥或限制潜在经营者提供商品和服务。	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无
13	强制投标人组成联合体共同投标，或者限制投标人之间的竞争。	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无
14	以行政手段或者其他不合理方式限制投标人数量。	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无
15	简单将装订、纸张、明显的文字错误等列为否决投标的情形。	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无
16	设定没有法律法规依据投标报名、招标文件审查、注册登记等事前审批或者审核环节。	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无
17	就同一招标（采购）项目向潜在投标（供应商）人或者投标人（供应商）提供有差别的项目信息；或者利用技术手段对享有相同权限的市场主体提供有差别的信息。	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无
18	招标公告或者资格预审公告未在指定媒介发布。	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无
19	故意对递交或者解密投标文件设置障碍。	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无
20	其他不合理限制和壁垒。	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无
21	是否属于《公平竞争审查制度实施细则》例外规定。	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
<p>审查意见：经审查，本项目招标文件及发布方式不存在影响市场主体公平竞争条款，符合现行法律、法规等公平竞争审查相关规定。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;">  <p>代理机构：（单位签章） 2026年3月13日</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>招标人：（单位签章） 2026年3月13日</p> </div> </div>		

## 第一章 采购公告

### 洛阳市园林绿化中心 2026 年水、电设施维修材料采购项目（三次）

#### 竞争性谈判公告

项目概况：

洛阳市园林绿化中心 2026 年水、电设施维修材料采购项目（三次）的潜在供应商应在洛阳市公共资源交易中心网站 (lyggzyjy.ly.gov.cn) 获取采购文件，并于 2026 年 05 月 09 日 09 时 35 分（北京时间）前递交响应文件。

#### 一、项目基本情况

1. 项目编号：洛采竞谈-2026-10
2. 项目名称：洛阳市园林绿化中心 2026 年水、电设施维修材料采购项目
3. 采购方式：竞争性谈判
4. 预算金额：1473488.61 元

最高限价：1473488.61 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	洛直政采谈判 (2026)0004-2 号-1	洛阳市园林绿化中心 2026 年水、电设施维修 材料采购项目	1473488.61	1473488.61	是	1473488.61

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：为保障 2026 年市管道路及公园设施绿化养护用水、用电的正常运转，预采购水、电及设施维修材料一批。主要采购：维修用电管网、设备等所需的照明灯具、电线、电缆、电气配管、配电箱、电表配套附件等；绿化上水管网、园林公厕维修所需塑料管、镀锌管、配套管件及阀门、水龙头、小便器、面盆等配套器具。（详见采购文件）

5.2 资金来源：市财政资金。

5.3 供货期：自合同签订之日起一年内根据采购人要求多次供货。

5.4 质量标准：符合国家相关质量标准，满足采购人需求。

5.5 质保期：参照国家主管部门要求或行业相关标准。

5.6 交货地点：洛阳市区，采购人指定地点。

5.7 标段（包）划分：本项目共 1 标包。

6. 合同履行期限：至本项目合同履行完毕。

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. 落实政府采购政策满足的资格要求：

2.1 为贯彻洛阳市洛财购【2021】1号文件精神，根据财政部工业和信息化部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库（2020）46号）的规定，本项目专门面向中小微（监狱、残疾人福利性单位）企业采购；

2.2 执行优先采购节能环保产品，节约能源，保护环境，落实绿色建筑、绿色建材，支持不发达、少数民族地区的企业，促进自主创新产业发展，支持脱贫攻坚；

2.3 根据洛财购（2021）4号文件要求，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。详情请登录洛阳市政府采购网（<http://luoyang.hngp.gov.cn/>），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. 本项目的特定资格要求：

3.1 供应商应具有独立承担民事责任的能力，须持有有效的营业执照或事业单位法人证书；

3.2 根据洛财购【2021】11号文件，在政府采购活动中，供应商须提供《洛阳市政府采购供应商信用承诺函》（详见响应文件格式），采购人有权在签订合同前要求成交供应商提供相关证明材料以核实成交供应商承诺事项的真实性；

3.3 本次采购实行资格后审，资格审查不合格者，取消投标资格。供应商应对资料的真实性、合法性负责。

## 三、获取采购文件

1. 时间：2026年05月06日至2026年05月08日，每天上午0:00至12:00，下午12:00至23:59（北京时间，法定节假日除外。）

2. 地点：洛阳市公共资源交易中心网站（[lyggzyjy.ly.gov.cn](http://lyggzyjy.ly.gov.cn)）

3. 方式：洛阳市公共资源交易中心网站（[lyggzyjy.ly.gov.cn](http://lyggzyjy.ly.gov.cn)）上获取。请在“洛阳市电子招标投标交易平台（<http://61.54.85.189/tpbidder>）”进行用户注册，办理数字证书后下载招标（采购）文件。如投多个标段（包），则应就所投每个标段（包）分别下载。联合体投标的，由联合体牵头人完成招标（采购）文件下载。详见洛阳市公共资源交易中心网站-办事指南-必看！新交易平台使用手册”。

4. 售价：0元

#### 四、响应文件提交

1. 截止时间：2026年05月09日09时35分（北京时间）

2. 地点：洛阳市公共资源交易中心网站（<http://lyggzyjy.ly.gov.cn/>）。获取招标（采购）文件后，请下载并安装最新版本响应文件制作工具，制作电子投标（响应）文件，在投标截止时间前，上传加密的投标（响应）文件。供应商未在投标截止时间前完成上传的，视为逾期送达，洛阳市电子招投标交易平台将拒绝接收。

#### 五、响应文件开启

1. 时间：2026年05月09日09时35分（北京时间）

2. 地点：洛阳市公共资源交易中心开标四室（洛龙区开元大道与永泰街交叉口西南角洛阳市民之家六楼）。本项目采用远程不见面交易的模式，开标当日，投标人无需到现场参加开标会议，应在投标截止时间前，登录“不见面开标大厅”（<http://61.54.85.189/BidOpening>），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或解密失败的将被拒绝。详见洛阳市公共资源交易中心网站-办事指南-必看！新交易平台使用手册”。除电子投标（响应）文件外，投标时不再接受任何纸质文件、资料等。

#### 六、发布公告的媒介及公告期限

本次采购公告在《河南省政府采购网》、《洛阳市政府采购网》、《洛阳市公共资源交易中心网》上发布。公告期限为三个工作日。

#### 七、其他补充事宜

1. 本次代理服务费由成交人向本采购代理机构支付，请供应商投标时充分考虑这一因素。  
2. 供应商在参与本项目招标采购活动期间应及时关注相关网站获取相关澄清或变更等信息(如果有)。

3. 监管部门：洛阳市财政局

监管部门联系人：洛阳市财政局政府采购科

监管部门联系方式：0379-63259707

#### 八、凡是对本次采购提出询问，请按照以下方式联系

1. 采购人信息

名称：洛阳市园林绿化中心

地址：洛阳市洛龙区牡丹桥南国花园南侧

联系人：葛先生

联系方式：13603880936

2. 采购代理机构信息（如有）

名称：卓信工程咨询有限公司

地址：洛阳市西工区九都路75号院单晶硅生活区综合楼六楼

联系人：陈女士

联系方式：18625999827

### 3. 项目联系方式

联系人：陈女士

联系方式：18625999827

2026年04月30日

## 第二章 供应商须知

## 供应商须知前附表

条款号	名称	内容
1.1.2	采购人	名称：洛阳市园林绿化中心 地址：洛阳市洛龙区牡丹桥南国花园南侧 联系人：葛先生 联系方式：13603880936
1.1.3	采购代理机构	名称：卓信工程咨询有限公司 地址：洛阳市西工区九都路75号院单晶硅生活区综合楼六楼 联系人：陈女士 联系方式：18625999827 邮箱：lyzxc@163.com
1.1.4	项目名称	洛阳市园林绿化中心2026年水、电设施维修材料采购项目
1.1.5	落实政府采购政策要求	1、本项目专门面向中小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位）采购、优先采购节能环保产品，节约能源，保护环境，落实绿色建筑、绿色建材，支持不发达、少数民族地区的企业，促进自主创新产业发展，支持脱贫攻坚。 2、本次招采购项目对应的中小企业划分标准所属行业：工业。从业人员1000人以下或营业收入40000万元以下的为中小微企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入300万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入300万元以下的为微型企业。 3、根据洛财购〔2021〕4号文件要求，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。详情请登录洛阳市政府采购网( <a href="http://luoyang.hngp.gov.cn/">http://luoyang.hngp.gov.cn/</a> )，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。
1.1.6	强制采购节能产品	本次采购强制采购的节能产品： / 。

1.1.7	项目编号	洛采竞谈-2026-10
1.1.8	采购包划分	本次采购共一个包
1.2.1	资金来源	市财政资金
1.2.2	付款方式	由采购人付款。合同签订后，成交供应商按采购人要求分批提供货物，采购人分批验收，以实际提供且验收合格的货物数量结算。成交人根据入库单金额开具正规发票，采购人自收到发票确认无误后，将资金支付到合同约定的成交人账户。不接受该付款方式的响应文件将不被接受。
1.3.1	供货期	自合同签订之日起一年内自合同签订之日起一年内根据采购人要求多次供货。
1.3.2	交货地点	洛阳市区，采购人指定地点。
1.3.3	质量标准	符合国家相关质量标准，满足采购人需求。
1.3.4	质保期	参照国家主管部门要求或行业相关标准。
1.3.5	履约验收	采购人根据国家有关规定、谈判文件、成交人的响应文件以及合同约定的内容和验收标准及国家有关质量和环保标准进行验收。验收情况作为支付货款的依据。如有异议，以相关质量技术检验检测机构的检验结果为准，如产生检验检测费用，则该费用由成交人承担。
1.4.1	供应商资格要求	详见第一章采购公告
1.4.2	是否接受联合体投标	不接受
1.4.3	供应商不得存在的其他情形	见本章 1.4.3 要求
1.9.1	谈判预备会	不召开
1.9.2	供应商在谈判预备会前提出问题	时间：/ 形式：/
1.10	分包	不允许
1.11.1	实质性要求和条件	<b>供货期；</b> <b>交货地点；</b> <b>质量标准；</b>

		<p>质保期;</p> <p>付款方式;</p> <p>其他: /</p>
1.11.2	偏差	不允许
2.1	构成谈判文件的其他资料	/
2.2.1	<p>供应商提出问题或要求澄清</p> <p>谈判文件的截止时间</p>	<p>提交响应文件截止时间2个工作日前,由供应商的被授权人提交书面材料(盖供应商公章)。</p> <p>在提交响应文件截止时间前2个工作日内,采购人、采购代理机构不再受理供应商提出的问题。</p>
2.2.2	谈判文件澄清、修改发出的形式	<p>谈判文件的澄清、修改将在发布采购公告的网站上发布“变更公告”,如需修改谈判文件,则同时在洛阳市电子招投标交易平台发布“答疑文件”(答疑文件指修改后最新的谈判文件)。对于各项目中已经成功报名并下载谈判文件的供应商,将通过第三方短信群发方式提醒供应商进行查询。各供应商须重新下载最新的“答疑文件”,并以此编制响应文件。如不以最新发布的“答疑文件”编制响应文件,造成响应无效的后果由供应商自己承担。</p>
3.1.1	构成响应文件的其他资料	/
3.2.4	预算控制金额(最高限价)	<p>预算控制金额(最高限价):1473488.61元。</p> <p>供应商谈判报价不得超过预算总金额且采购货物清单每一项报价不得超过控制单价(详见第三章采购需求),否则其响应将被否决。</p>
3.2.5	报价的其他要求	<p>报价是履行合同的最终报价,无特别注明,均为人民币报价。应包括本采购项目所包含的货物、标准附件、备品备件、技术服务,包装、仓储、运输、装卸、保险、税金等一切税金和费用。</p>
3.3.1	响应文件有效期	提交响应文件截止时间后90天。有效期短于该期限的响应将被拒绝。
3.4	谈判保证金	依据河南省财政厅关于优化政府采购营商环境有关问题的通

		知（豫财购【2019】4号）文件规定，本项目不再收取投标保证金。
3.5.3	资格审查资料的特殊要求	无
3.6	是否允许提交备选方案	不允许
4.1	响应文件的密封和标记	本项目采取不见面开标方式，不再提供包封格式。
4.2.1	提交响应文件截止时间	见第一章采购公告。
4.2.2	提交响应文件地点	见第一章采购公告。
4.2.3	响应文件份数及其他要求	加密的电子响应文件一份（*.lytf 格式）。
4.2.5	响应文件上传问题联系方式	<p>供应商因洛阳市电子招投标交易平台问题无法上传电子响应文件时，请在工作时间与交易中心联系。联系方式：</p> <p>▶ 开标服务科：0379-69921023；0379-69921056</p> <p>▶ 政府集中采购服务科：0379-69921027</p> <p>▶ 信息科：0379-69921065；0379-69921063</p>
4.2.6	响应文件是否退还	否
5.1	谈判开启时间和地点	<p>开启时间：同提交响应文件截止时间；</p> <p>开启地点：同提交响应文件地点。</p>
6.1.1	谈判小组的组建	<p>谈判小组构成：专家<u>3</u>人。其中，采购人代表<u>1</u>人，评标专家<u>2</u>人。（若采购人不参与评标，则评标专家3人。）</p> <p>评标专家确定方式：开标前从河南省政府采购评审专家库相关专业的专家名单中随机抽取。</p>
6.3.2	谈判小组推荐成交候选人的 人数	<u>3</u> 名
7.1.1	是否授权谈判小组确定成交 供应商	是
7.1.2	确定成交的原则	谈判小组从质量和服务均能满足谈判文件实质性响应要求的供应商中，按照评审报价由低到高的顺序推荐前三名为成交候选人，并确定第一名为成交供应商。
7.2	成交结果公布媒介及期限	<p>公布媒介：同采购公告发布媒介</p> <p>公告期限：1 个工作日</p>

7.4	履约保证金	免收履约保证金。
7.5.3	签订合同的其他要求	<p>采购人在授予成交供应商合同时，保留对产品数量予以适当增减的权利；供应商不得在此情况下对响应文件作出修改，如供货期、售后服务等。数量增减变动时，单价根据供应商最终成交价与响应文件中的首次报价的比例同比下调。</p> <p>政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。</p>
8.5.2	质疑函的递交方式	<p>质疑函应当面递交；因情况特殊而邮寄的，交邮前应通知采购人、采购代理机构。接受质疑函的采购人、采购代理机构的联系部门、联系电话和通讯地址详见本项目采购公告和供应商须知前附表。</p>
9	样品	否
10	相同品牌产品投标的处理	本次采购无要求。
11	需要补充的其他内容	<p>(1) 监管部门：洛阳市财政局 监管部门联系人：洛阳市财政局政府采购科 监管部门联系方式：0379-63259707</p> <p>(2) 代理服务费：本项目代理服务费参照国家计委关于《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号）及国家发改办[2003]857号、发改价格[2011]534号）文件中规定的“代理服务费收费标准”优惠0.5%收取。由成交人领取成交通知书前一次性向采购代理机构支付，请各供应商充分考虑这一因素。</p> <p>(3) 成交人在领取成交通知书时，须提供响应文件（上传稿）纸质资料一套，需加盖单位公章，胶装成册。</p> <p>(4) 根据《洛阳市财政局关于推行政府采购信用承诺制的通知》（洛财购[2021]11号）文件规定：供应商对信用承诺内容的真实性、合法性、有效性负责。如作出虚假信用承诺，视</p>

		<p>同为“提供虚假材料谋取中标、成交”的违法行为。经调查核实后，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。</p> <p>(4) 根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）文件，本项目不接受进口产品，投标人须提供“关于符合本国产品标准的声明函”或财政部会同有关部门规定的有关证明文件。出具符合要求的《声明函》或有关证明文件的，该产品视为本国产品，采购人、采购代理机构不得再要求供应商提供其他证明材料；供应商提供虚假《声明函》、虚假证明文件谋取中标、成交的，依照《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定追究相应责任；采购人、采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告中标、成交供应商提供的《声明函》或有关证明文件。（响应文件中须附《关于符合本国产品标准的声明函》，格式详见响应文件）</p> <p>(5) 政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值50%的，即投标（响应）报价<math>&lt;</math>全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值<math>\times</math>50%；</li> <li>2. 投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价50%的，即投标（响应）报价<math>&lt;</math>通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价<math>\times</math>50%；</li> <li>3. 投标（响应）报价低于采购项目最高限价45%的，即投标（响应）报价<math>&lt;</math>采购项目最高限价<math>\times</math>45%；</li> <li>4. 评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能</li> </ol>
--	--	--

	<p>影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。</p> <p>采购人可以结合具体项目实际情况，提高上述第1项至第3项中启动异常低价投标（响应）审查的数值标准，但是最高不得超过65%。</p> <p>相关法律法规对供应商报价有规定的，从其规定。</p> <p>(5) 其它未尽事宜，按国家有关法律、法规执行。</p>
12	<p>如成交供应商放弃成交、因不可抗力提出不能履行合同，或者被查实存在影响成交结果的违法行为等情形，不符合成交条件的，采购人可以按照谈判小组提出的成交候选人名单排序依次确定其他成交候选人为成交人。依次确定其他成交候选人与采购人预期差距较大，或者对采购人明显不利的，采购人可以重新采购。</p>
13	<p>(1) 响应文件所附证明材料均为原件的扫描件，尺寸和清晰度应该能够在电脑上被阅读、识别和判断；若供应商未按要求提供证明材料或提供不清晰的扫描件的，谈判小组有权认定其响应文件未对谈判文件有关要求进行了响应，各供应商对原件扫描件的真实性、合法性、有效性负责。</p> <p>(2) 响应文件制作完成后，最后一步生成电子响应文件和对响应文件进行加密时，供应商应使用供应商单位CA数字证书。未加密的电子响应文件应与加密的电子响应文件为同时生成的版本。</p> <p>(3) 响应文件中要盖单位（公）章的地方，供应商均应使用CA数字证书加盖供应商的单位电子签章。签字可以是手签后上传的，也可以是电子手写签名或法定代表人的个人电子签章。</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》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购非招标采购方式管理办法》等有关法律、法规和规章的规定，本采购项目已具备采购条件，现进行采购。

1.1.2 采购人：见供应商须知前附表。

1.1.3 采购代理机构：见供应商须知前附表。

1.1.4 采购项目名称：见供应商须知前附表。

1.1.5 落实政府采购政策要求：见供应商须知前附表。

(1) 如果本项目报经政府采购管理部门批准允许采购进口产品，供应商可投进口产品，也可投国产产品。但进口货物及其有关服务必须符合原产地或中华人民共和国的设计和制造生产标准或行业标准。进口的货物必须具有合法的进口手续和途径，并通过中华人民共和国商检部门检验。

(2) 本项目执行财政部、工业和信息化部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）及《洛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》（洛财购〔2022〕6号）的规定。

中小企业是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

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注册商标。

非专门面向中小企业采购的采购项目（采购包）对符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的小微企业报价给予扣除；专门面向中小企业采购的采购项目（采购包），不执行价格扣除政策。

(3) 根据财政部司法部《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）规定，监狱企业视同小型、微型企业，享受评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。

(4) 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，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。

(5) 同一供应商（包括联合体），中小微企业产品、监狱企业产品、残疾人福利性单位产品价格扣除优惠只享受一次，不得重复享受。

(6) 根据财政部工业和信息化部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，如本项目专门面向中小企业或小微企业采购的，评审中价格将均不予扣除。

(7) 根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）文件，政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之

和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到80%以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

(8) 财政部会同有关行业主管部门，分产品确定在中国境内生产的组件成本占比应当达到的规定比例。在分产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，符合《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）文件第一条第（一）项条件的产品在政府采购活动中视同本国产品。

财政部会同有关行业主管部门自本通知施行之日起5年内，在充分征求有关内外资企业、行业协会商会等方面意见的基础上，分类施策、稳妥推进，分产品确定在中国境内生产的组件成本占比要求，以及特定产品的关键组件、关键工序相关要求，并根据不同行业的发展情况，在出台具体产品相关要求时，设置3—5年过渡期，逐步建立政府采购中本国产品标准体系和动态调整机制。

(9) 本国产品标准适用于货物，包括政府采购货物项目和服务项目中涉及的货物。适用本国产品标准的货物具体是指《政府采购品目分类目录》中的货物类产品，但不包括其中的房屋和构筑物，文物和陈列品，图书和档案，特种动植物，农林牧渔业产品，矿与矿物，电力、城市燃气、蒸汽和热水、水，食品、饮料和烟草原料，无形资产。本国产品应当在中国境内生产，即在中华人民共和国关境内实现从原材料、组件到产品的属性改变。

(10) 出具符合要求的《声明函》或有关证明文件的，该产品视为本国产品，采购人、采购代理机构不得再要求供应商提供其他证明材料。供应商提供虚假《声明函》、虚假证明文件谋取中标、成交的，依照《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定追究相应责任。

采购人、采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告中标、成交供应商提供的《声明函》或有关证明文件。

**本项目专门面向中小微企业采购（监狱企业及残疾人福利性单位视同小型、微型企业），评审中价格将均不予扣除。**

1.1.6 为落实政府采购政策，本次采购强制采购的节能产品：以（财库〔2019〕19号）文《节能产品政府采购品目清单》为准。供应商所投强制节能产品应具有《中国节能产品认证证书》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），否则其将被否决。

1.1.7 项目编号: 见供应商须知前附表。

1.1.8 采购包划分:见供应商须知前附表。

## 1.2 采购项目的资金来源及付款方式

1.2.1 资金来源:见供应商须知前附表。

1.2.2 付款方式:见供应商须知前附表。

## 1.3 供货期、交货地点、质量标准、质保期及履约验收

1.3.1 供货期:见供应商须知前附表。

1.3.2 交货地点:见供应商须知前附表。

1.3.3 质量标准:见供应商须知前附表。

1.3.4 质保期:见供应商须知前附表。

1.3.5 履约验收:见供应商须知前附表。

## 1.4 供应商资格要求

1.4.1 供应商资格要求:供应商应当符合《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件,具体见供应商须知前附表。

1.4.2 本项目不接受联合体。

1.4.3 供应商不得存在下列情形之一:

- (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供应商为同一个单位负责人;
- (3) 与本采购项目的其他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) 被“中国政府采购”网站(www.ccgp.gov.cn)列入政府采购严重违法失信行为记录名单;
- (7) 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;
- (8) 进入清算程序,或被宣告破产,或其他丧失履约能力的情形;
- (9) 法律法规或供应商须知前附表规定的其他情形。

## 1.5 费用承担

供应商准备和参加采购活动发生的费用自理。

## 1.6 保密

参与采购活动的各方应对谈判文件和响应文件中的商业和技术等秘密保密，否则应承担相应的法律责任。

## 1.7 语言文字

谈判文件、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。

## 1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

## 1.9 谈判备会

1.9.1 供应商须知前附表规定召开谈判预备会的，采购人按供应商须知前附表规定的时间和地点召开谈判预备会，澄清供应商提出的问题。

1.9.2 供应商应按供应商须知前附表规定的时间和形式将提出的问题送达采购人，以便采购人在会议期间澄清。

1.9.3 谈判预备会后，采购人对供应商所提问题的澄清为谈判文件的组成部分。

## 1.10 分包

本项目不允许分包。

## 1.11 响应和偏差

1.11.1 响应文件应当对谈判文件的实质性要求和条件作出满足性或更有利于采购人的响应。实质性要求和条件见供应商须知前附表。

1.11.2 供应商应根据谈判文件的要求提供技术要求响应与偏差表等内容以对谈判文件作出响应。

# 2、谈判文件

## 2.1 谈判文件的组成

本谈判文件包括：

- (1) 采购公告；
- (2) 供应商须知；
- (3) 采购需求；
- (4) 合同（样本）；
- (5) 资格审查与评标办法；
- (6) 资格审查与评审标准；
- (7) 响应文件格式；
- (8) 供应商须知前附表规定的其他资料。

根据本章第 1.9 款、第 2.2 款对谈判文件所作的澄清、修改，构成谈判文件的组成部分。

## 2.2 谈判文件的澄清

2.2.1 供应商应仔细阅读和检查谈判文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向采购代理机构提出，以便补齐。如有疑问，应按供应商须知前附表规定的时间和形式将提出的问题送达采购代理机构，要求对谈判文件予以澄清。

2.2.2 谈判文件的澄清、修改按供应商须知前附表规定的形式发出。澄清、修改发出的时间距提交响应文件截止时间不足 3 个工作日的，并且修改内容可能影响响应文件编制的，将相应延长提交响应文件截止时间。

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

## 2.3 谈判文件的异议

供应商或者其他利害关系人对谈判文件有质疑的，应当在提交响应文件截止时间 2 日前以书面形式提出。

# 3、响应文件

## 3.1 响应文件的组成

3.1.1 响应文件应包括下列内容（详见谈判文件第七章“响应文件格式”）：

供应商在评审过程中作出的符合法律法规和谈判文件规定的澄清确认，构成响应文件的组成部分。

## 3.2 报价

3.2.1 报价涉及货币的应为人民币，包括国家规定的增值税税金。供应商应按第七章“响应文件格式”的要求进行报价并填写报价明细表。

3.2.2 供应商应充分了解该项目的总体情况以及影响报价的其他要素。

3.2.3 总报价为各分项报价金额之和，总报价与分项报价的合价不一致的，应以各分项合价累计数为准，修正总报价；如分项报价中存在缺漏项，则视为缺漏项价格已包含在其他分项报价之中。

3.2.4 采购人设有预算控制金额（最高限价）的，供应商的报价不得超过预算控制金额（最高限价），预算控制金额（最高限价）在供应商须知前附表中载明。

3.2.5 报价的其他要求见供应商须知前附表。

3.2.6 本次采购为竞争性谈判采购，允许符合要求的供应商在规定的时间内提交最后报价。

**最后报价：**本项目通过电子招投标系统进行最后报价，请供应商提前熟悉电子招投标系统最后标价的相关操作方法，按照电子招投标系统的要求在规定时间内完成最后报价。

## 3.3 响应文件有效期

3.3.1 除供应商须知前附表另有规定外，响应文件有效期为：提交响应文件截止时间后 90 天。

3.3.2 在响应文件有效期内，供应商撤销响应文件的，应承担谈判文件和法律规定的责任。

3.3.3 出现特殊情况需要延长响应文件有效期的，采购人以书面形式通知所有供应商延长响应文件有效期。供应商应予以书面答复，同意延长的不得要求或被允许修改其响应文件；供应商拒绝延长的，其响应失效。

## 3.4 谈判保证金

本项目不收取谈判保证金。

## 3.5 资格审查资料

3.5.1 根据第六章内容提供证明材料。

3.5.2 供应商须知前附表规定接受联合体的，联合体各方均应提供资格审查资料。

3.5.3 资格审查资料的特殊要求见供应商须知前附表。

### 3.6 备选投标方案

本项目不接受备选方案。

### 3.7 响应文件的制作

3.7.1 供应商登录“洛阳市公共资源交易中心”网站，按要求下载“新点响应文件制作软件”。

3.7.2 供应商凭CA锁登录，并按网上提示自行下载谈判文件。使用“新点响应文件制作软件”按要求制作电子响应文件。供应商在制作电子响应文件时，应按要求进行电子签章。供应商编辑电子响应文件时，根据谈判文件要求用法定代表人CA锁和企业CA锁进行签章制作；最后一步生成电子响应文件（\*.lytf格式和\*.nlytf格式）时，只能用本单位的企业CA锁。联合体投标的，响应文件由联合体牵头人按上述规定进行签章。

3.7.3 加密的电子响应文件为“洛阳市公共资源交易中心”网站提供的“新点响应文件制作软件”制作生成的加密版响应文件。未加密的电子响应文件应与加密的电子响应文件为同时生成的版本。

3.7.4 谈判文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在响应文件内，严格按照本项目谈判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，否则将存在响应文件被否决的风险。

3.7.5 响应文件所附证明材料均为原件的或复印件扫描件，尺寸和清晰度应该能够在电脑上被阅读、识别和判断；若供应商未按要求提供证明材料或提供不清晰的或复印件的扫描件，谈判小组有权认定其响应文件未对谈判文件有关要求进行了响应，涉及资格审查性或符合性审查的将不予通过。

### 3.8 响应文件签字或盖章要求

3.8.1 供应商在生成电子化响应文件后，应对电子化响应文件进行盖章（电子印章），未按规定对电子化响应文件进行盖章（电子印章）的视为无效投标。

3.8.2 竞争性谈判文件中要求盖单位章的地方，供应商均应使用CA数字证书加盖供应商的单位电子签章。签名可以是手签后上传的，也可以是电子手写签名或法定代表人的个人电子签章。

## 4、响应文件提交

### 4.1 响应文件的密封和标记

本项目不涉及。

### 4.2 响应文件的提交

4.2.1 供应商应在供应商须知前附表规定的提交响应文件截止时间前提交响应文件。不接受邮寄、电报、电话、传真等方式。除电子响应文件外，不再接受任何纸质文件、资料等。

4.2.2 供应商提交响应文件的地点：见供应商须知前附表。

4.2.3 响应文件份数及其他要求：见供应商须知前附表。

4.2.4 供应商应在提交响应文件截止时间前上传加密的电子响应文件 (\*.lytf) 到洛阳市电子招投标交易平台指定位置。上传时供应商须使用制作该响应文件的同一 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，未在截止时间前完成上传的，视为逾期送达，洛阳市电子招投标交易平台将拒绝接收。上传成功后将得到上传成功的确认。

4.2.5 供应商因洛阳市电子招投标交易平台问题无法上传电子响应文件时，请在工作时间与交易中心联系。联系方式见供应商须知前附表。

4.2.6 除供应商须知前附表另有规定外，供应商所提交的响应文件不予退还。

### 4.3 响应文件的修改与撤回

4.3.1 供应商在提交响应文件后可对其响应文件进行修改并重新上传响应文件或在洛阳市电子招投标交易平台上进行撤回响应文件的操作。

4.3.2 提交响应文件截止时间以后不得修改响应文件。

## 5、谈判开启

### 5.1 谈判开启时间和地点

采购人在本章第 4.2.1 项规定的提交响应文件截止时间和供应商须知前附表规定的地点开启谈判活动。

## 5.2 谈判开启规定

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，供应商应当在投标截止时间前，登录到洛阳市电子招投标交易平台，点击右上方【不见面开标大厅】按钮进入，在线准时参加开标活动并进行响应文件解密等。因供应商原因未能解密、解密失败或解密超时的将被拒绝。请参照洛阳市公共资源交易中心首页-办事指南-下载中心-操作手册-《洛阳市公共资源交易中心不见面开标大厅操作手册（供应商）》。

## 6、谈判

### 6.1 谈判小组

6.1.1 评审由采购人依法组建的谈判小组负责。谈判小组由采购人代表以及评审专家组成。谈判小组成员人数以及评审专家的确定方式见供应商须知前附表。

6.1.2 谈判小组成员有下列情形之一的，应当回避：

- (1) 参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系；
- (2) 参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事；
- (3) 参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人；
- (4) 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
- (5) 与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

6.1.3 评审过程中，谈判小组成员有回避事由、擅离职守或者因健康等原因不能继续评审的，采购人有权更换。被更换的谈判小组成员作出的评审结论无效，由更换后的谈判小组成员重新进行评审。

### 6.2 谈判程序

6.2.1 谈判小组对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行资格性审查及符合性审查。

6.2.2 谈判小组所有成员集中与单一供应商分别进行谈判，并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。

6.2.3 在谈判过程中，谈判小组可以根据谈判文件和谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动谈判文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。对谈判文件作出的实质性变动是谈判文件的有效组成部分，谈判小组应当及时以书面形式同时通知所有参加谈判的供应商。

6.2.4 供应商应当按照谈判文件的变动情况和谈判小组的要求重新提交响应文件（如果有），并由其法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。

6.2.5 谈判文件能够详细列明采购项目的技术、服务要求后，谈判小组要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价。通过资格性审查及符合性审查的供应商有均等的最后报价机会，供

应商应在谈判小组规定的时间内完成报价。每一轮报价全部为书面形式，并须由供应商法定代表人或其委托代理人签字或者加盖公章，作为响应文件的一部分，对供应商具有约束力。（如为电子评标，供应商持有有效CA锁在系统内填写报价加盖公章即可）

在未对谈判文件作出实质性变动的情况下，供应商提交的最后报价不得高于其前一次报价。在谈判文件作出实质性变动但供应商的响应文件未作出相应实质性变动的情况下，该供应商提交的最后报价也不得高于其前一次报价。

6.2.6 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分，未按要求进行最后报价的，其响应文件将被否决。

### 6.3 评审原则

6.3.1 谈判小组按照第五章“评审办法”规定的方法、因素、标准和程序对供应商的响应文件进行评审。没有规定的方法、因素和标准，不得作为评审依据。未实质性响应谈判文件的响应文件按无效响应处理，谈判小组应当告知提交响应文件的供应商。

6.3.2 评审完成后，谈判小组应当提交书面评审报告和成交候选人名单。谈判小组推荐成交候选人的人数见供应商须知前附表。

6.3.3 本次采购采用电子化评审，如“洛阳市电子招投标交易平台”系统出现故障，导致无法继续评审工作的，可暂停评审，对原有资料及信息作出妥善保密处理，待电子评标系统恢复正常之后组织评审。

## 7、确定成交及合同授予

### 7.1 确定成交的原则

7.1.1 按照供应商须知前附表的规定，由采购人授权的谈判小组依法确定成交供应商。

7.1.2 按供应商须知前附表的规定原则确定成交供应商。

### 7.2 成交结果

自成交供应商确定之日起1个工作日内，在供应商须知前附表规定的媒体上公告成交结果，谈判文件随成交结果同时公告。

### 7.3 成交通知

7.3.1 由本项目在《河南省政府采购网》、《洛阳市政府采购网》、《洛阳市公共资源交易公共服务平台》发布成交结果公告，同日向成交人发出《成交通知书》，成交人应在发布成交结果公告后的2个工作日内领取成交通知书，逾期未领的，视同第1个工作日内已领取。《成交通知书》对采购人和成交人均具有法律效力。

7.3.2 《成交通知书》、竞争性谈判文件、成交人的响应文件及其澄清文件均为签订合同的依据。

## 7.4 履约保证金

本项目不收取履约保证金

## 7.5 签订合同

7.5.1 采购人和成交供应商原则上应当在成交通知书发出之日起1个工作日内,根据谈判文件和成交供应商的响应文件订立书面合同。成交供应商无正当理由拒签合同,在签订合同时向采购人提出附加条件的,采购人有权取消其成交资格,给采购人造成的损失,成交供应商应当予以赔偿。

7.5.2 发出成交通知书后,采购人无正当理由拒签合同,或者在签订合同时向成交供应商提出附加条件,给成交供应商造成损失的,应当赔偿损失。

7.5.3 联合体成交的,联合体各方应当共同与采购人签订合同,就成交项目向采购人承担连带责任。

## 8、纪律和监督

### 8.1 对采购人的纪律要求

- 8.1.1 不得以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇,排斥其他供应商公平参与竞争;
- 8.1.2 不得与供应商或采购代理机构串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益;
- 8.1.3 不得诱导、干预或影响竞争性谈判小组依法依规评标,不得诱导、干预或影响评标专家依法依规独立评标;
- 8.1.4 不得泄漏采购活动中应当保密的情况和资料;
- 8.1.5 不得接受供应商或采购代理机构的贿赂,或获取其他不正当利益;
- 8.1.6 不得无正当理由拒绝与成交供应商签订合同;
- 8.1.7 参与采购活动的相关人员与供应商有利害关系的应当回避;
- 8.1.8 采购过程中,不得有其他违法违规行为。

### 8.2 对供应商的纪律要求

- 8.2.1 不得以他人名义参加政府采购活动;
- 8.2.2 供应商不得相互串通,不得与采购人、与采购代理机构串通;
- 8.2.3 不得向采购人或者谈判小组成员行贿,或提供其他不正当利益谋取成交;
- 8.2.4 不得弄虚作假骗取成交,不得虚假响应,不得恶意低价响应;
- 8.2.5 供应商不得以任何方式干扰、影响评审工作;

8.2.6 不得无正当理由放弃成交或成交后拒绝与采购人签订合同；

8.2.7 不得恶意诋毁其他供应商、采购人或采购代理机构；

8.2.8 在参与政府采购活动中，不得有其他违法违规行为。

### 8.3 对谈判小组成员的纪律要求

8.3.1 确定参与评审至评审结束前，不得私自接触供应商；

8.3.2 不得与供应商或采购代理机构串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益；

8.3.3 不得接受供应商提出的与响应文件不一致的澄清和说明；

8.3.4 不得征询采购人的倾向性意见；

8.3.5 不得对主观评审因素协商评分；

8.3.6 不得对客观评审因素评分不一致；

8.3.7 谈判小组成员不得接受供应商、采购人和采购代理机构等他人的贿赂或者其他不正当利益；

8.3.8 不得以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇，排斥其他供应商公平参与竞争；

8.3.9 不得使用谈判文件没有规定的评审方法和评审标准进行评审；

8.3.10 不得诱导、干预或影响其他评审专家依法依规独立评审；

8.3.11 在评审活动中，谈判小组成员不得擅离职守，影响评审工作正常进行；

8.3.12 不得记录、复制或带走任何评审资料；

8.3.13 不得泄露评审过程中获悉的对响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及与评审有关的应当保密的情况和资料；

8.3.14 谈判小组成员与供应商存在利害关系应当回避；

8.3.15 在参与政府采购评审活动中，不得有其他违法违规行为。

### 8.4 对与评审活动有关的工作人员的纪律要求

8.4.1 不得接受供应商、采购人和采购代理机构等他人的贿赂或者其他不正当利益；

8.4.2 不得与供应商、采购代理机构或评审专家串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益；

8.4.3 不得以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇，排斥其他供应商公平参与竞争；

8.4.4 不得诱导、干预或影响谈判小组及其成员依法依规独立评审；

8.4.5 不得擅离职守，影响评审工作正常进行；

- 8.4.6 不得泄漏采购活动中应当保密的情况和资料；
- 8.4.7 与供应商有利害关系的应当回避；
- 8.4.8 在参与或服务政府采购活动中，不得有其他违法违规行为。

## 8.5 质疑和投诉

8.5.1 供应商认为本次采购活动的谈判文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的，在知道或应知其权益受到损害之日起7个工作日内有权在法定质疑期内，按规定的程序针对同一采购程序环节一次性实名向采购人、采购代理机构提出书面质疑。质疑函应采用中华人民共和国财政部制定的范本（见附件：质疑函范本）。质疑函及授权委托书应按规定签字并加盖公章。

8.5.2 质疑函的递交方式：见供应商须知前附表。

8.5.3 对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，供应商可以在质疑答复期满后15个工作日内实名向（项目所属）同级政府采购监督管理部门投诉。

8.5.4 质疑和投诉应有具体的质疑（投诉）事项和必要的证明材料或事实根据，供应商对其质疑和投诉内容的真实性及其来源的合法性承担法律责任。

## 9、样品

如本采购项目需要提供样品，样品的具体要求见供应商须知前附表。

## 10、相同品牌产品的处理

相同品牌产品的处理办法见供应商须知前附表。

## 11、需要补充的其他内容

需要补充的其他内容：见供应商须知前附表。

## 附件：质疑函范本

### 质疑函

#### 一、质疑供应商基本信息

质疑供应商： .....

地址： ..... 邮编： .....

联系人： ..... 联系电话： .....

授权代表： .....

联系电话： .....

地址： ..... 邮编： .....

#### 二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称： .....

质疑项目的编号： ..... 包号： .....

采购人名称： .....

采购文件获取日期： .....

#### 三、质疑事项具体内容

质疑事项 1： .....

事实依据： .....

法律依据： .....

质疑事项 2

.....

#### 四、与质疑事项相关的质疑请求

请求： .....

签字(签章)：

公章：

日期：

质疑函制作说明：

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑，质疑函中应列明具体分包号。
4. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
6. 质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

## 第三章 采购需求

### 一、项目概况

本项目为洛阳市园林绿化中心2026年水、电设施维修材料采购项目，共一个标包。为保障2026年市管道路及公园设施绿化养护用水、用电的正常运转，预采购水、电及设施维修材料一批。主要采购：维修用电管网、设备等所需的照明灯具、电线、电缆、电气配管、电箱、电表配套附件等；绿化上水管网、园林公厕维修所需塑料管、镀锌管、配套管件及阀门、水龙头、小便器、面盆等配套器具。

### 二、采购项目清单及技术参数要求

序号	货物名称及规格型号	单位	数量	控制单价（元）
<b>一、热镀锌管材及管件</b>				
1	热镀DN15 镀锌管	米	1000	9.5
2	热镀DN20 镀锌管	米	1000	13.6
3	热镀DN25 镀锌管	米	1000	18.3
4	热镀DN50 镀锌管	米	1000	38
5	热镀锌DN32 对丝	个	20	4.76
6	热镀锌DN25 短丝	个	20	7.44
7	热镀锌DN32 短丝	个	20	8.22
8	热镀锌DN40 短丝	个	20	11.06
9	热镀锌DN50 短丝	个	15	15.37
10	热镀锌DN80 短丝	个	15	24.46
11	热镀锌DN15 弯头	个	20	2.95
12	热镀锌DN20 弯头	个	20	3.59
13	热镀锌DN25 弯头	个	20	6.26
14	热镀锌DN50 弯头	个	15	9.34
15	热镀DN20 管箍	个	20	3.15
16	热镀DN25 三通	个	20	5.97
17	热镀DN25 管箍	个	20	4.84

18	热镀DN25 弯头	个	20	6.26
19	热镀DN50 弯头	个	5	9.34
20	热镀锌 DN25×20 弯头	个	20	4.08
21	热镀锌 DN32×25 弯头	个	20	7.41
22	热镀锌 DN50 堵头	个	15	11.37
23	热镀锌 DN25×20 补芯	个	20	3.52
24	热镀锌 DN50×32 补芯	个	15	8.52
25	热镀锌 DN25 活接	个	20	11.83
26	热镀锌 DN32×25 管箍	个	20	3.24
27	热镀锌 DN20 堵头	个	20	2.85
28	热镀锌 DN32 堵头	个	20	3.59
29	热镀锌 DN65 堵头	个	15	12.29
30	热镀锌 DN25 堵头	个	15	3.22
31	热镀锌对丝 20*20cm	个	20	6.18
32	热镀长丝 15*100mm	个	20	4.98
33	热镀长丝 15*300mm	个	15	7.03
34	热镀长丝 20*50mm	个	15	3.53
35	热镀锌 50 管帽	个	15	5.07
36	热镀锌 65*40 补心	个	15	3.62
37	热镀锌补芯 20*15	个	15	2.64
38	热镀锌补芯 50*20	个	15	3.51
39	热镀锌长丝 15*200mm	个	15	5.76
40	热镀锌长丝 20*150mm	个	15	6.71
41	热镀锌长丝 20*300mm	个	15	8.12
42	热镀锌短丝 25	个	15	8.15
43	热镀锌短丝 65*30	个	15	17.1
44	热镀锌对丝 20*150mm	个	15	5.62
45	热镀锌对丝 20*200mm	个	15	6.77
46	热镀锌对丝 20*300mm	个	15	6.09

47	热镀锌对丝 20*80mm	个	15	4.26
48	热镀锌对丝 25*200mm	个	15	6.72
49	热镀锌对丝 65*10	个	15	16.99
50	热镀锌管箍 25*20	个	15	3.27
51	热镀锌管箍 20*15	个	15	2.48
52	热镀锌管箍 65*50	个	15	10.99
53	热镀锌加长对丝 25*40cm	个	15	15.34
54	热镀锌六角丝 25	个	15	4.13
55	热镀锌三通 20	个	15	5.46
56	热镀锌弯头 20*15	个	15	4
57	DN20 六角外丝	个	60	3.98

## 二、PE 管材及管件

58	PE 管 De25*2.3	米	2069	3.86
59	PE 管 De32*3.0	米	1200	6.45
60	PE 管 De40*	米	500	11.2
61	PE 管 De50*4.6	米	423	15
62	PE 管 De63	米	300	22.11
63	PE 管 De75*5.6	米	507	26.7
64	PE 管 De90*6.7	米	1320	36.2
65	PE 管 De110*10	米	500	46.5
66	PE 管 De125*11.4	米	500	52.3
67	PE 管 De160*14.6	米	500	75
68	PE 内丝直接 De25	个	20	16.15
69	PE 内丝直接 De32	个	20	20.69
70	PE 外丝直接 De25	个	20	16.15
71	PE 外丝直接 De32	个	20	20.69
72	PE 等径直通 De25	个	20	0.62
73	PE 等径直通 De32	个	20	0.86
74	PE 等径直通 De40	个	20	1.48

75	PE 等径直通 De50	个	20	2.22
76	PE 等径直通 De63	个	20	5.19
77	PE 等径直通 De75	个	20	5.81
78	PE 等径直通 De90	个	20	8.65
79	PE 等径直通 De110	个	20	10.5
80	PE 等径直通 De125	个	20	13.6
81	PE 等径直通 De160	个	20	16.8
82	PE45° 弯头 De20	个	20	0.62
83	PE45° 弯头 De25	个	20	0.8
84	PE45° 弯头 De32	个	20	1.48
85	PE45° 弯头 De40	个	20	2.84
86	PE45° 弯头 De50	个	20	3.83
87	PE45° 弯头 De63	个	20	8.28
88	PE45° 弯头 De75	个	20	12.97
89	PE45° 弯头 De90	个	20	21.01
90	PE90° 弯头 De20	个	20	1.62
91	PE90° 弯头 De25	个	20	2.64
92	PE90° 弯头 De32	个	20	3.48
93	PE90° 弯头 De40	个	20	3.89
94	PE90° 弯头 De50	个	20	4.69
95	PE90° 弯头 De63	个	20	7.39
96	PE90° 弯头 De75	个	20	12.97
97	PE90° 弯头 De90	个	20	20.75
98	PE90° 弯头 De110	个	20	23.6
99	PE90° 弯头 De125	个	20	26.8
100	PE90° 弯头 De160	个	20	32.5
101	PE 三通 De25	个	20	1.48
102	PE 三通 De32	个	20	2.17
103	PE 三通 De40	个	20	3.21

104	PE 三通 De50	个	20	7.54
105	PE 三通 De63	个	20	10.25
106	PE 三通 De75	个	20	17.3
107	PE 三通 De90	个	20	27.82
108	PE40*25 三通	个	20	2.89
109	PE50*25 三通	个	20	3.8
110	PE63*25 三通	个	20	7.66
111	PE75*25 三通	个	20	11.12
112	PE90*63 三通	个	20	13.71
113	PE 异径直通 De25*20	个	20	0.62
114	PE 异径直通 De32*25	个	20	0.86
115	PE 异径直通 De50*25	个	20	2.72
116	PE 异径直通 De50*32	个	20	3.21
117	PE 异径直通 De63*25	个	20	4.82
118	PE 异径直通 De63*32	个	10	4.45
119	PE 异径直通 De63*50	个	10	4.94
120	PE 异径直通 De75*63	个	10	9.02
121	PE 异径直通 De90*63	个	10	12.27
122	PE 异径直通 De110*90	个	10	24.09
123	PE 热熔堵头 De25	个	10	1.17
124	PE 热熔堵头 De32	个	10	1.61
125	PE 热熔堵头 De40	个	10	2.22
126	PE 热熔堵头 De50	个	10	12.29
127	PE 热熔堵头 De63	个	10	4.92
128	PE 热熔堵头 De75	个	10	7.17
129	PE 热熔堵头 De90	个	10	10.81
130	PE 速接 25	个	5	13.59
131	PE 速接 32	个	10	16.68
132	PE 速接 40	个	5	26.56

133	PE 速接50	个	5	31.75
134	PE 速接63	个	5	45.09
135	PE 速接75	个	5	59.3
136	PE 速接90	个	5	69.18
137	PE63 外丝古	个	30	33.23
138	PE63 法兰	套	5	37.31
139	PE 皮垫	个	10	3.5

## 三、PVC 管材及管件

140	PVC 给水管 DE25*1.0MP	米	70	6.15
141	PVC 给水管 De32×1.0MP	米	1000	6.61
142	PVC 给水管 De40×1.0MP	米	1000	8.56
143	PVC 给水管 De63×1.0MP	米	1000	14.58
144	PVC 给水管 De90×1.0MP	米	2789	26.9
145	PVC 给水管 De110×1.0MP	米	1000	35.5
146	PVC110 直通	个	5	8.92
147	PVC75 直通	个	5	6.64
148	PVC32×25 直通	个	5	3.98
149	PVC110*75 直通	个	5	6.89
150	PVC40 直通	个	5	2.85
151	PVC25 直通	个	5	2.11
152	PVC20 直通	个	5	1.74
153	PVC25 三通	个	5	2.48
154	PVC63 三通	个	5	10.07
155	PVC63×40 三通	个	5	1.98
156	PVC75×50 三通	个	5	12.72
157	PVC110x50 三通	个	5	19.77
158	PVC20 弯头	个	5	1.98
159	PVC25 弯头	个	5	2.11
160	PVC50 弯头	个	5	4.45

161	PVC75 弯头	个	5	10.13
162	PVC25 堵头	个	5	1.49
163	PVC50 堵头	个	5	2.16
164	PVC63 堵头	个	22	4.72
165	PVC110 堵头	个	20	8.52
166	PVC63 快接	个	20	27.8
167	PVC 给水 63 球阀	个	20	50.03
168	PVC25 内丝古	个	100	7.05
169	PVC25 内丝弯头	个	100	6.07

#### 四、PPR 管材及管件

170	PPR 管 De20×1.6MP	米	1000	4.46
171	PPR 管 De25	米	600	6.45
172	PPR 管 De32×1.6MP	米	1035	8.03
173	PPR20 弯头	个	20	1.2
174	PPR25 弯头	个	20	2.4
175	PPR32 弯头	个	20	3.3
176	PPR20 直通	个	20	1.3
177	PPR25 直通	个	20	1.9
178	PPR32 直通	个	20	2.3
179	PPR20 三通	个	20	1.6
180	PPR25 三通	个	20	2.2
181	PPR32 三通	个	20	3.9
182	PPR50*25 异径直通	个	20	10.25
183	PPR63*25 异径直通	个	20	14.82
184	PPR25 截止阀	个	10	32.74

#### 五、阀门及配件

185	PE 截止阀 75	个	5	100
186	PE 截止阀 25	个	40	20.38
187	PE 截止阀 63	个	5	74.99

188	PE 截止阀 50	个	5	45
189	PE 截止阀 40	个	5	30.64
190	PE 截止阀 32	个	5	25.2
191	PE 球阀 25	个	40	15.44
192	PE50 球阀	个	5	48.8
193	PE 50 阀芯	个	5	37.31
194	PE 40 阀芯	个	5	31.63
195	PE 32 阀芯	个	5	23.97
196	PVC25 阀门	个	5	10.5
197	PVC20 阀门	个	5	8.15
198	法兰闸阀 (软密封) DN80	个	10	268
199	法兰闸阀 (软密封) DN100	个	10	420
200	法兰闸阀 (软密封) DN150	个	10	490
201	机械防盗软密封闸阀 DN40	个	2	341.27
202	机械防盗软密封闸阀 DN50	个	100	376.96
203	机械防盗软密封闸阀 DN80	个	20	537.56
204	钢制马鞍 DN50	个	30	73.38
205	钢制马鞍 DN65	个	30	92.41
206	钢制马鞍 DN80	个	50	133.54
207	钢制马鞍 DN100	个	40	156.64
208	钢制马鞍 DN125	个	30	180.24
209	钢制马鞍 DN150	个	20	240.9
210	钢制 DN40 加长马鞍	个	20	80
211	钢制 DN50 加长马鞍	个	30	93
212	钢制 DN65 加长马鞍	个	70	125
213	钢制 DN80 加长马鞍	个	20	175
214	钢制 DN50 开口马鞍	个	30	85
215	钢制 DN65 开口马鞍	个	20	118
216	钢制 DN80 开口马鞍	个	40	165

217	钢制DN100 开口马鞍	个	50	216.44
218	钢制DN65 弯头马鞍	个	10	198.03
219	DN65 截止阀	个	20	127.86
220	DN50 快接	个	15	52.5
221	DN25 铁快接	个	15	22.36
222	DN40 铁快接	个	15	32.49
223	单向阀 DN80	个	15	285
224	高脚水嘴铜芯 DN15	个	50	139.45
225	脚踏阀铜芯 DN25	个	50	130
226	冲洗阀铜芯 DN25	个	50	115
227	三角阀铜芯 DN15	个	100	34.22
228	三角阀铜芯 DN20	个	20	44.97
229	取水阀 DN25	个	90	24.3
230	取水阀 DN32	个	95	31.32
231	加长脚踏阀铜芯 DN20	个	50	210
232	地理脚踏阀铜芯 DN20	个	50	210
233	小便感应器铜芯	个	20	320.83
234	大炮筒脚踏阀铜芯 DN20	个	20	103.15
235	暗装脚踏阀铜芯 DN20	个	20	104.51
236	面盆水龙头铜芯 DN20	个	20	81.89
237	拖把池水龙头铜芯 DN15	个	15	17.22
238	面盆延时龙头铜芯 DN20	个	25	88.07
239	W01604 不锈钢角阀	个	10	35.04
240	WP03208 不锈钢编织软管 80cm	个	10	19.27
241	WP03212 不锈钢编织软管 120cm	个	10	35.7
242	下水软管	根	30	11.12
243	保温管 25	米	1000	10.99
244	15 水表铜	个	50	43.24

245	铁球阀 25	个	10	28.69
246	铁球阀 32	个	10	32.18
247	铁球阀 65	个	80	108.47
248	铁球阀 20	个	90	19.27
249	铁闸阀 15	个	1500	27.55
250	铁闸阀 20	个	90	32.74
251	铁闸阀 25	个	80	40.03
252	6分加厚铁球阀	个	200	22.51
253	20 铁球阀	个	10	25.94
254	止回阀 50	个	20	126.38
255	球墨铸铁 100×300 加长马鞍	个	10	229.28
256	球墨铸铁加长马鞍 40	个	30	114.27
257	球墨铸铁加长马鞍 50	个	50	138.73
258	球墨铸铁加长马鞍 65	个	36	163.56
259	球墨铸铁加长马鞍 80	个	20	231.26
260	球墨铸铁马鞍 32	个	80	61.52
261	球墨铸铁马鞍 40	个	25	71.16
262	球墨铸铁马鞍 50	个	20	88.33
263	球墨铸铁马鞍 80	个	20	148.61
264	球墨铸铁马鞍 100	个	20	177.4
265	DN20 喷头	个	20	29.52
266	DN25 喷头	个	50	36.56
267	定向喷头	个	20	54.23
268	微喷灌 DN25	米	1000	2.05
269	微喷喷头	个	200	2.45
270	水车加水口 DN65	个	20	84.38
271	旋钮 BD21 二档	个	3	29.88
272	毛细管 200 米	盘	100	118.6
273	毛细管接头	个	500	0.5

274	微喷打孔器	个	20	6.56
275	生料带	卷	200	2.8
276	4分自压弹出微喷头	个	150	35.21
277	20PVC外丝古	个	50	3.36
278	明装十五孔	个	20	22.17
279	上水胶	桶	50	19.15
280	25PVC外丝古	个	50	3.71
281	20钢板马鞍	个	100	33.35
282	25微喷三通	个	100	2.22
283	25微喷外丝古	个	100	2.22
284	25微喷连接古	个	100	1.61
285	65消防栓	个	20	114.89
286	65消防带	盘(25米)	100	162.07
287	65消防接口	套	150	75.59
288	65管卡	个	150	5.09
289	DN50洒水车方球阀	个	10	168
290	DN65洒水车方球阀	个	10	188
291	DN50洒水车球阀	个	10	148
292	DN65洒水车球阀	个	10	165
293	90PE阀芯	个	20	96.11
294	PVC50球阀	个	50	22.48
295	PVC63球阀	个	50	29.4
296	PE63球阀	个	80	59.3
297	65*50补心	个	10	20.88
298	16*70螺丝	套	20	3.09
299	63保温管	根	50	22.61
300	水龙头DN20	个	80	15.25
301	水龙头DN15	个	10	11.92

302	水龙头DN25	个	20	14.01
303	水表15铜水表	个	10	56.83
304	脚踏阀DN25(铜芯)	个	10	107.35
305	脚踏阀DN20(铜芯)	个	10	99.82
306	坐便器盖子	套	20	66.7
307	公厕报警器	套	20	71.89
308	公厕洗手台水龙头	套	80	66.82
309	角阀6分	个	30	29.4
310	蝶阀DN200	个	5	728.87
311	窨井防坠网	个	50	22.85
312	除锈剂	瓶	30	22.85
<b>电器照明灯具及配件</b>				
313	LED30*30方灯	个	50	69.18
314	LED30*60方灯	个	50	92.65
315	LED 18W灯泡	个	50	28.02
316	LED 20W灯泡	个	30	31.63
317	LED 35W灯泡	个	30	34.33
318	LED 45W灯泡	个	20	48.64
319	LED 85W灯泡	个	20	76.8
320	灯管LED 18W 1.2米	个	50	23.05
321	灯管LED 16W 1.2米	个	50	20.93
322	60*60吸顶灯	个	50	191.48
323	18w圆吸顶灯	个	100	56.83
324	顶灯30*30(暗装)	个	20	58.68
325	吸顶灯30*120方灯	个	5	182.83
326	顶灯30*60(暗装)	个	20	77.83
327	顶灯50W	个	20	105.01
328	13W吸顶灯	个	20	46.94
329	灯头	个	30	5.56

330	防水路灯头	个	30	98.6
331	声控灯	个	30	37.31
332	50w 射灯	个	10	86.04
333	日光灯架	套	10	53.12
334	led 灯充电款工作灯	个	29	203.84
335	LED 灯 充电款 200W	个	3	291.55
336	波纹穿线管 2.0	米	600	1.99
337	波纹穿线管 3.5	米	10	2.48
338	波纹穿线管 5.0	米	10	4.09
339	PVC20 穿线管	米	200	6.42
340	PVC20 线管三通	个	100	0.9
341	PVC20 线槽	米	200	3.09
342	PVC 线管弯头	个	100	0.84
343	PVC20 线卡	盒	100	19.77
344	PVC32 电穿线管	米	100	8.48
345	zrbv-2.5 平方铜线	盘 (100 米)	10	352
346	铝线防老化 16 平方	盘 (100 米)	10	668.5
347	铝芯聚氯乙烯绝缘电线 16 平方	盘 (100 米)	10	307.3
348	铝芯聚氯乙烯绝缘电线 10 平方	盘 (100 米)	50	208
349	铝芯聚氯乙烯绝缘电线 6 平方	盘 (100 米)	50	110
350	胶质线 2*2.5 平方	盘 (100 米)	10	865.9
351	ZRBV-4 <sup>2</sup> 单芯铜线	盘 (100 米)	50	518
352	ZRBV-1.5 <sup>2</sup> 单芯铜线	盘 (100 米)	50	268

353	BV2.5 铜软电线	盘 (100 米)	50	396
354	铝防老化线 2*16	盘 (100 米)	35	685
355	ZRBV-2.5 <sup>单芯铜线</sup>	盘 (100 米)	50	352
356	铜电缆 YJV-22-3*10+1*6	米	50	45.69
357	铜电缆 yjv22-3*16+1*6	米	150	73.67
358	软电缆 YJV-2*2.5	米	100	8.85
359	铜电缆 YJV-3*4	米	100	20.91
360	铜电缆 YJV-3*6	米	100	28.85
361	铜电缆 YJV-3*10	米	100	37.8
362	铝电缆 YJLV-3*35+1 X16	米	100	19.59
363	铝电缆 YJLV22-3*16+1 X6	米	100	14.3
364	铝电缆 YJLV22-3*35+1 X16	米	100	31.6
365	铝电缆 YJLV22-3*50+1 X25	米	100	48.98
366	铝电缆 YJLV22-4*35+1 X16	米	100	41.39
367	铝电缆 YJLV22-4*25+1 X16	米	100	33.4
368	铜电缆 YJV-3*25+1 X16	米	149	132.5
369	铜电缆 YJV-3*50+1 X25	米	160	218.5
370	铝护套 BLWB-2*4	盘 (100 米)	50	325
371	铜护套线 BWB-2*2.5	盘 (100 米)	50	843
372	铜护套线 BWB-2*4	盘 (100 米)	50	1280
373	铁质换气扇	个	28	320
374	塑料换气扇	个	10	116.78
375	工业风扇	个	20	480
376	时间控制器	个	10	136.78
377	五孔五位插排 3-5 米	个	30	63.8

378	400A 空气断路器	个	20	1400
379	250A 空气断路器	个	8	760
380	明装五孔插座	个	102	14.34
381	10A 五孔插座	个	100	14.34
382	10A 五孔插座暗装	个	100	14.34
383	16A 插座	个	50	11.9
384	16A 插头	个	10	12.11
385	cjx2s-25 三匹交流接触器	个	30	128.5
386	3300 100A 空开	个	10	176.45
387	3300 125A 空开	个	10	198.92
388	2P C 型 32A 空开	个	10	29
389	2P C 型 20A 空开	个	10	29
390	3P C 型 32A 漏电	个	10	48.54
391	2P C 型 32A 漏电	个	10	40.12
392	2P C 型 50A 漏电	个	9	62.16
393	2P C 型 63A 漏电	个	10	65.77
394	100A 三相四线漏电保护器	个	10	125.96
395	2P C 型 63A 空开	个	10	31.68
396	3P C 型 63 空开	个	10	44.09
397	4P C 型 63A 空开	个	10	58.59
398	10A 暗装五控	个	10	14.34
399	10A 单开五孔	个	10	14.34
400	3300 100A 断路器	个	5	178.59
401	3 米排插	个	2	53.16
402	1.8 米排插	个	2	40.59
403	排插 GN-403/3 米	个	3	60.24
404	轨道插座	个	5	29.06
405	明装单开	个	20	12.03
406	感应开关	个	5	39.21

407	10A 明装七孔	个	20	14.34
408	10A 明装五孔	个	20	14.34
409	220V 63A 接触器	个	10	293.26
410	CJ20-40 接触器	个	10	192.55
411	3P 开关盒	个	10	58.06
412	2P 开关盒	个	10	49.41
413	C45 导轨	根	2	53.16
414	16 铝管	个	50	1.85
415	35 铝管	个	50	12.35
416	5 号电池	节	20	3.95
417	单相电表	个	3	97.69
418	三相电表	个	2	268.92
419	KG316T 定时器	个	3	124.13
420	KG316TS 定时器	个	3	129.98
421	TB-1510 接线栓	个	60	3.92
422	铜鼻 50	个	50	6.68
423	铜鼻 70	个	50	8.17
424	铜铝鼻 10	个	50	2.48
425	铜铝鼻 16	个	50	2.73
426	铜铝鼻 25	个	100	2.93
427	铜铝鼻 35	个	100	4.31
428	铜铝鼻 50	个	100	4.95
429	200A 开口铜鼻	个	5	19.27
430	铜压线鼻 10 平方至 120 平方	各 1 包	10	1540
431	铝压线鼻 10 平方至 35 平方	各 1 包	10	284.13
432	不锈钢空箱 60*50*20	个	2	277.96
433	不锈钢电箱 70*50	个	2	302.67
434	不锈钢电箱 50*40*18	个	3	192.72
435	不锈钢配电箱 50*50	个	350	212.7

436	不锈钢电箱 30*40*18	个	2	92.65
437	不锈钢空箱 60*80*20	个	10	245.84
438	配电箱 6 回路	个	9	55.59
439	配电箱 8 回路	个	10	72.89
440	电胶带	卷	20	6.42
441	高压自粘带加厚加宽	卷	240	9.88
442	高压防水胶带	卷	10	12.97
443	塑壳断路器 125S/3300/100A	个	2	202.51
444	塑壳断路器 125S/3300/125A	个	2	214.87
445	微型断路器 125/3P/100A	个	2	129.34
446	塑壳断路器 250S/3300/250A	个	2	294.77
447	塑壳断路器 250S/3300/160A	个	2	265.96
448	接触器 65 <sup>380V</sup>	个	3	293.69
449	按钮 BA31	个	4	9.64
450	热过载保护器 36-63 40-63A	个	3	72.95
451	热过载保护器 25 17-25A	个	3	69.54

备注：优惠率=（1-中标报价/投标报价）×100%，结算金额=实际用量×单价×（1-优惠率）

### 三、供货及服务要求

1、供应商提供的所有货物必须符合谈判文件的要求，货物的销售必须符合国家相关法律法规的要求及标准。经检验发现不符合本谈判文件的要求，采购人有权提出更改、拒收和索赔的要求，由此发生的费用由成交人负责。

2、本章所述技术规格及要求是采购人提供的最低限度的技术要求，并未对一切技术细节做出规定，也未充分引述有关标准和规范的条文，供应商应保证提供符合本技术规格及要求及有关工业标准的优质产品。采购人保留在签订合同前，对本技术规格及要求补充和修改的权利，供应商应承诺予以配合，如提出修改，具体事项由成交人与采购人另行商定。

3、供应商须提供符合国家质量标准、部颁标准、行业标准或本谈判文件规定标准的、供货渠道合法的全新原装合格正品（包括零部件），如需安装或配置软件的，须为正版软件。所提供的货物应当同时符合国家有关安全、卫生、环保规定。本项目中所报产品涉及工业产品生产许可证的，该产品

应具有由质监部门颁发给制造商的关于该产品的《全国工业产品生产许可证》；本项目中所报产品涉及纳入国家认证认可监督管理委员会现行《强制性产品认证目录描述与界定表》管理的强制性认证产品（简称3C认证产品）的，该产品应具有由认证机构颁发给制造商的该产品强制性认证证书；本项目中所报产品属于《信息安全产品强制性认证目录》内的信息安全产品的，该产品应具有由中国信息安全认证中心按国家标准认证颁发的有效认证证书；本项目中所报产品涉及网络通讯产品的，该产品应具有工信部门颁发的入网许可证。

4、采购人使用成交供应商成交的货物、技术、资料、服务或其他任何一部分时，享有无偿使用权。免受第三方提出的侵犯其专利权、著作权、商标权或其它知识产权的起诉。如果第三方提出侵权指控，成交供应商应承担由此而引起的一切法律责任和费用。

5、供应商如实描述所投产品的技术参数和性能，不得完全复制粘贴上表技术参数和性能描述。因完全复制粘贴上表技术参数和性能描述而产生的不利于供应商的评审风险由供应商自行承担。

6、谈判报价是履行合同的最终报价，无特别注明，均为人民币报价。应包括完成本采购项目所包含的所有品种的货物、完成项目所需的所有附件零配件、备品备件、专用工具、技术服务（含售后服务），货物到场前包装、仓储、保管、运输、装卸、保险、税金等货物验收合格交付前与本项目货物相关的所发生的一切税金和费用。

7、供应商对每种产品只允许有一种报价，采购人不接受有任何选择报价的投标。

8、供应商保证货物不存在危及人身及财产安全的产品缺陷，否则应承担全部法律责任。

9、成交供应商按采购人要求供货，采购人提前通知成交人所需货物，成交人在接到通知后24小时内将货物运送到采购人指定地点，如果逾期交货，造成的损失由乙方承担经济赔偿。

10、采购人在授予成交人合同时，保留对货物数量予以增减的权利。成交供应商不得在此情况下对响应文件作出修改，如投标报价、供货期、售后服务等。

#### 11、包装和发运

(1) 货物的包装和发运须符合货物特性要求；

(2) 为了保证货物在长途运输和装卸过程中的安全，货物包装应符合国家或行业标准规定。由于包装不善导致货物锈蚀、失缺或损坏，由成交人承担一切责任。

#### 12、培训要求

通过培训使采购人相关人员掌握有关的使用、维护和管理方法，达到能独立进行管理、一般故障处理、日常维护等工作的目标。

## 四、售后服务内容及要求

1、质量保证：质保期内如果出现质量问题，成交供应商应当无条件更换，由于质量问题造成的损失由成交供应商负全部责任。

2、质保期内应当为采购人提供以下技术支持和服务：

(1) 电话咨询。成交人应当为采购人提供 7\*24 小时技术援助电话，解答采购人在使用中遇到的问题，及时为采购人提出解决问题的建议和办法。

(2) 现场响应。采购人遇到使用及技术问题，电话咨询不能解决的，成交人应在 3 小时内到达现场进行处理；无法在 3 小时内解决的，应在 24 小时内提供备用产品，使采购人能够正常使用。

3、质保期后应当为采购人提供以下技术支持和服务：

(1) 应同样提供免费电话咨询。

(2) 应以优惠价格继续提供售后服务。

4、履约验收：采购人根据国家有关规定、谈判文件、成交人的响应文件以及合同约定的内容和验收标准及国家有关质量和环保标准进行验收。验收情况作为支付货款的依据。如有异议，以相关质量技术检验检测机构的检验结果为准，如产生检验检测费用，则该费用由成交人承担。

货物运抵现场后，采购人将对货物数量、质量、规格等进行检验。如发现货物和规格或者两者都与谈判文件、响应文件、合同不符，采购人有权根据检验结果要求成交人立即更换，如因未立即更换对采购人产生不利后果由成交人承担相应责任。

## 第四章 合同(样本)

双方应根据谈判文件、成交通知书、成交供应商的响应文件（包括澄清说明），以及与本项目采购相关的资料、图纸签订采购合同。所签订的合同不得背离谈判文件的实质性内容要求和响应文件的承诺。使用或参考《洛阳市市级政府货物类采购合同范本》签订合同。

《洛阳市市级政府货物类采购合同范本》下载地址：

洛阳市政府采购网 (<http://luoyang.hngp.gov.cn/>) 首页“文件下载”栏。

《洛阳市市级政府采购支持中小微企业信用融资信用担保合作金融机构名单》下载地址：

洛阳市政府采购网 (<http://luoyang.hngp.gov.cn/>) 首页“文件下载”栏。

## 洛阳市政府采购合同融资政策告知函

各供应商：

欢迎贵公司参与洛阳市政府采购活动！

政府采购合同融资是洛阳市财政局联合人民银行洛阳市中心支行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，金融机构将根据《洛阳市财政局、中国人民银行洛阳市中心支行关于印发深入推进政府采购合同融资工作实施方案》（洛财购〔2021〕4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”或洛阳市政府 采购网“政府采购合同融资业务入口”查询联系。

洛阳市财政局办公室

2021年3月10日印发

(此合同仅供参考。以最终采购人与成交人签定的合同条款为准，最终  
签定的主要条款不能与采购文件冲突。)

# 洛阳市园林绿化中心 2026 年水、电设施维修 材料采购合同

项目名称：洛阳市园林绿化中心 2026 年水、电及设施维修材料采购项目

政府采购备案编号：洛采竞谈-2026-10

甲方合同编号：\_\_\_\_\_

甲 方：洛阳市园林绿化中心

乙 方：\_\_\_\_\_

签订时间： 年 月 日

甲方：**洛阳市园林绿化中心**

乙方：\_\_\_\_\_

甲方就洛阳市园林绿化中心2026年水、电及设施维修材料采购项目，委托卓信工程咨询有限公司进行了政府采购，按照评委会评审推荐，甲方确定乙方为本项目中标单位，现甲乙双方协商同意签订本合同。

**第一条 合同文件**

下列与本次采购活动有关的文件及附件是本合同不可分割的组成部分，这些文件包括但不限于：

1. 编号为\_\_\_\_\_号招标采购文件
2. 乙方响应文件
3. 编号为\_\_\_\_\_号招标采购文件
4. 合同补充条款或说明
5. 相关附件、样品

**第二条 价格清单及规格要求**

**洛阳市园林绿化中心2026年水、电及设施维修材料供货清单**

序号	货物名称及规格型号	品牌及制造商	单位	数量	单价（元）	金额（元）
<b>一、热镀锌管材及管件</b>						
1	热镀 DN15 镀锌管		米	1000		
2	热镀 DN20 镀锌管		米	1000		
3	热镀 DN25 镀锌管		米	1000		
4	热镀 DN50 镀锌管		米	1000		
5	热镀锌 DN32 对丝		个	20		
6	热镀锌 DN25 短丝		个	20		
7	热镀锌 DN32 短丝		个	20		
8	热镀锌 DN40 短丝		个	20		
9	热镀锌 DN50 短丝		个	15		
10	热镀锌 DN80 短丝		个	15		
11	热镀锌 DN15 弯头		个	20		

12	热镀锌 DN20 弯头		个	20		
13	热镀锌 DN25 弯头		个	20		
14	热镀锌 DN50 弯头		个	15		
15	热镀锌 DN20 管箍		个	20		
16	热镀锌 DN25 三通		个	20		
17	热镀锌 DN25 管箍		个	20		
18	热镀锌 DN25 弯头		个	20		
19	热镀锌 DN50 弯头		个	5		
20	热镀锌 DN25×20 弯头		个	20		
21	热镀锌 DN32×25 弯头		个	20		
22	热镀锌 DN50 堵头		个	15		
23	热镀锌 DN25×20 补芯		个	20		
24	热镀锌 DN50×32 补芯		个	15		
25	热镀锌 DN25 活接		个	20		
26	热镀锌 DN32×25 管箍		个	20		
27	热镀锌 DN20 堵头		个	20		
28	热镀锌 DN32 堵头		个	20		
29	热镀锌 DN65 堵头		个	15		
30	热镀锌 DN25 堵头		个	15		
31	热镀锌对丝 20*20cm		个	20		
32	热镀锌长丝 15*100mm		个	20		
33	热镀锌长丝 15*300mm		个	15		
34	热镀锌长丝 20*50mm		个	15		
35	热镀锌 50 管帽		个	15		
36	热镀锌 65*40 补心		个	15		
37	热镀锌补芯 20*15		个	15		
38	热镀锌补芯 50*20		个	15		
39	热镀锌长丝 15*200mm		个	15		
40	热镀锌长丝 20*150mm		个	15		

41	热镀锌长丝 20*300mm		个	15		
42	热镀锌短丝 25		个	15		
43	热镀锌短丝 65*30		个	15		
44	热镀锌对丝 20*150mm		个	15		
45	热镀锌对丝 20*200mm		个	15		
46	热镀锌对丝 20*300mm		个	15		
47	热镀锌对丝 20*80mm		个	15		
48	热镀锌对丝 25*200mm		个	15		
49	热镀锌对丝 65*10		个	15		
50	热镀锌管箍 25*20		个	15		
51	热镀锌管箍 20*15		个	15		
52	热镀锌管箍 65*50		个	15		
53	热镀锌加长对丝 25*40cm		个	15		
54	热镀锌六角丝 25		个	15		
55	热镀锌三通 20		个	15		
56	热镀锌弯头 20*15		个	15		
57	DN20 六角外丝		个	60		

## 二、PE 管材及管件

58	PE 管 De25*2.3		米	2069		
59	PE 管 De32*3.0		米	1200		
60	PE 管 De40*		米	500		
61	PE 管 De50*4.6		米	423		
62	PE 管 De63		米	300		
63	PE 管 De75*5.6		米	507		
64	PE 管 De90*6.7		米	1320		
65	PE 管 De110*10		米	500		
66	PE 管 De125*11.4		米	500		
67	PE 管 De160*14.6		米	500		
68	PE 内丝直接 De25		个	20		

69	PE 内丝直接 De32		个	20		
70	PE 外丝直接 De25		个	20		
71	PE 外丝直接 De32		个	20		
72	PE 等径直通 De25		个	20		
73	PE 等径直通 De32		个	20		
74	PE 等径直通 De40		个	20		
75	PE 等径直通 De50		个	20		
76	PE 等径直通 De63		个	20		
77	PE 等径直通 De75		个	20		
78	PE 等径直通 De90		个	20		
79	PE 等径直通 De110		个	20		
80	PE 等径直通 De125		个	20		
81	PE 等径直通 De160		个	20		
82	PE45° 弯头 De20		个	20		
83	PE45° 弯头 De25		个	20		
84	PE45° 弯头 De32		个	20		
85	PE45° 弯头 De40		个	20		
86	PE45° 弯头 De50		个	20		
87	PE45° 弯头 De63		个	20		
88	PE45° 弯头 De75		个	20		
89	PE45° 弯头 De90		个	20		
90	PE90° 弯头 De20		个	20		
91	PE90° 弯头 De25		个	20		
92	PE90° 弯头 De32		个	20		
93	PE90° 弯头 De40		个	20		
94	PE90° 弯头 De50		个	20		
95	PE90° 弯头 De63		个	20		
96	PE90° 弯头 De75		个	20		
97	PE90° 弯头 De90		个	20		

98	PE90° 弯头-De110		个	20		
99	PE90° 弯头-De125		个	20		
100	PE90° 弯头-De160		个	20		
101	PE 三通-De25		个	20		
102	PE 三通-De32		个	20		
103	PE 三通-De40		个	20		
104	PE 三通-De50		个	20		
105	PE 三通-De63		个	20		
106	PE 三通-De75		个	20		
107	PE 三通-De90		个	20		
108	PE40*25 三通		个	20		
109	PE50*25 三通		个	20		
110	PE63*25 三通		个	20		
111	PE75*25 三通		个	20		
112	PE90*63 三通		个	20		
113	PE 异径直通-De25*20		个	20		
114	PE 异径直通-De32*25		个	20		
115	PE 异径直通-De50*25		个	20		
116	PE 异径直通-De50*32		个	20		
117	PE 异径直通-De63*25		个	20		
118	PE 异径直通-De63*32		个	10		
119	PE 异径直通-De63*50		个	10		
120	PE 异径直通-De75*63		个	10		
121	PE 异径直通-De90*63		个	10		
122	PE 异径直通-De110*90		个	10		
123	PE 热熔堵头-De25		个	10		
124	PE 热熔堵头-De32		个	10		
125	PE 热熔堵头-De40		个	10		
126	PE 热熔堵头-De50		个	10		

127	PE 热熔堵头 De63		个	10		
128	PE 热熔堵头 De75		个	10		
129	PE 热熔堵头 De90		个	10		
130	PE 速接 25		个	5		
131	PE 速接 32		个	10		
132	PE 速接 40		个	5		
133	PE 速接 50		个	5		
134	PE 速接 63		个	5		
135	PE 速接 75		个	5		
136	PE 速接 90		个	5		
137	PE63 外丝古		个	30		
138	PE63 法兰		套	5		
139	PE 皮垫		个	10		

## 三、PVC 管材及管件

140	PVC 给水管 DE25*1.0MP		米	70		
141	PVC 给水管 De32×1.0MP		米	1000		
142	PVC 给水管 De40×1.0MP		米	1000		
143	PVC 给水管 De63×1.0MP		米	1000		
144	PVC 给水管 De90×1.0MP		米	2789		
145	PVC 给水管 De110×1.0MP		米	1000		
146	PVC110 直通		个	5		
147	PVC75 直通		个	5		
148	PVC32×25 直通		个	5		
149	PVC110*75 直通		个	5		
150	PVC40 直通		个	5		
151	PVC25 直通		个	5		
152	PVC20 直通		个	5		
153	PVC25 三通		个	5		
154	PVC63 三通		个	5		

155	PVC63×40 三通		个	5		
156	PVC75×50 三通		个	5		
157	PVC110x50 三通		个	5		
158	PVC20 弯头		个	5		
159	PVC25 弯头		个	5		
160	PVC50 弯头		个	5		
161	PVC75 弯头		个	5		
162	PVC25 堵头		个	5		
163	PVC50 堵头		个	5		
164	PVC63 堵头		个	22		
165	PVC110 堵头		个	20		
166	PVC63 快接		个	20		
167	PVC 给水 63 球阀		个	20		
168	PVC25 内丝古		个	100		
169	PVC25 内丝弯头		个	100		

#### 四、PPR 管材及管件

170	PPR 管 De20×1.6MP		米	1000		
171	PPR 管 De25		米	600		
172	PPR 管 De32×1.6MP		米	1035		
173	PPR20 弯头		个	20		
174	PPR25 弯头		个	20		
175	PPR32 弯头		个	20		
176	PPR20 直通		个	20		
177	PPR25 直通		个	20		
178	PPR32 直通		个	20		
179	PPR20 三通		个	20		
180	PPR25 三通		个	20		
181	PPR32 三通		个	20		
182	PPR50*25 异径直通		个	20		

183	PPR63*25 异径直通		个	20		
184	PPR25 截止阀		个	10		
<b>五、阀门及配件</b>						
185	PE 截止阀 75		个	5		
186	PE 截止阀 25		个	40		
187	PE 截止阀 63		个	5		
188	PE 截止阀 50		个	5		
189	PE 截止阀 40		个	5		
190	PE 截止阀 32		个	5		
191	PE 球阀 25		个	40		
192	PE50 球阀		个	5		
193	PE 50 阀芯		个	5		
194	PE 40 阀芯		个	5		
195	PE 32 阀芯		个	5		
196	PVC25 阀门		个	5		
197	PVC20 阀门		个	5		
198	法兰闸阀（软密封）DN80		个	10		
199	法兰闸阀（软密封）DN100		个	10		
200	法兰闸阀（软密封）DN150		个	10		
201	机械防盗软密封闸阀DN40		个	2		
202	机械防盗软密封闸阀DN50		个	100		
203	机械防盗软密封闸阀DN80		个	20		
204	钢制马鞍DN50		个	30		
205	钢制马鞍DN65		个	30		
206	钢制马鞍DN80		个	50		
207	钢制马鞍DN100		个	40		
208	钢制马鞍DN125		个	30		
209	钢制马鞍DN150		个	20		
210	钢制DN40 加长马鞍		个	20		

211	钢制DN50 加长马鞍		个	30		
212	钢制DN65 加长马鞍		个	70		
213	钢制DN80 加长马鞍		个	20		
214	钢制DN50 开口马鞍		个	30		
215	钢制DN65 开口马鞍		个	20		
216	钢制DN80 开口马鞍		个	40		
217	钢制DN100 开口马鞍		个	50		
218	钢制DN65 弯头马鞍		个	10		
219	DN65 截止阀		个	20		
220	DN50 快接		个	15		
221	DN25 铁快接		个	15		
222	DN40 铁快接		个	15		
223	单向阀DN80		个	15		
224	高脚水嘴铜芯DN15		个	50		
225	脚踏阀铜芯DN25		个	50		
226	冲洗阀铜芯DN25		个	50		
227	三角阀铜芯DN15		个	100		
228	三角阀铜芯DN20		个	20		
229	取水阀DN25		个	90		
230	取水阀DN32		个	95		
231	加长脚踏阀铜芯DN20		个	50		
232	地埋脚踏阀铜芯DN20		个	50		
233	小便感应器铜芯		个	20		
234	大炮筒脚踏阀铜芯DN20		个	20		
235	暗装脚踏阀铜芯DN20		个	20		
236	面盆水龙头铜芯DN20		个	20		
237	拖把池水龙头铜芯DN15		个	15		
238	面盆延时龙头铜芯DN20		个	25		
239	W01604 不锈钢角阀		个	10		

240	WP03208 不锈钢编织软管 80cm		个	10		
241	WP03212 不锈钢编织软管 120cm		个	10		
242	下水软管		根	30		
243	保温管 25		米	1000		
244	15 水表铜		个	50		
245	铁球阀 25		个	10		
246	铁球阀 32		个	10		
247	铁球阀 65		个	80		
248	铁球阀 20		个	90		
249	铁闸阀 15		个	1500		
250	铁闸阀 20		个	90		
251	铁闸阀 25		个	80		
252	6 分加厚铁球阀		个	200		
253	20 铁球阀		个	10		
254	止回阀 50		个	20		
255	球墨铸铁 100*300 加长马鞍		个	10		
256	球墨铸铁加长马鞍 40		个	30		
257	球墨铸铁加长马鞍 50		个	50		
258	球墨铸铁加长马鞍 65		个	36		
259	球墨铸铁加长马鞍 80		个	20		
260	球墨铸铁马鞍 32		个	80		
261	球墨铸铁马鞍 40		个	25		
262	球墨铸铁马鞍 50		个	20		
263	球墨铸铁马鞍 80		个	20		
264	球墨铸铁马鞍 100		个	20		
265	DN20 喷头		个	20		
266	DN25 喷头		个	50		
267	定向喷头		个	20		

268	微喷灌 DN25		米	1000		
269	微喷喷头		个	200		
270	水车加水口 DN65		个	20		
271	旋钮 BD21 二档		个	3		
272	毛细管 200 米		盘	100		
273	毛细管接头		个	500		
274	微喷打孔器		个	20		
275	生料带		卷	200		
276	4 分自压弹出微喷头		个	150		
277	20PVC 外丝古		个	50		
278	明装十五孔		个	20		
279	上水胶		桶	50		
280	25PVC 外丝古		个	50		
281	20 钢板马鞍		个	100		
282	25 微喷三通		个	100		
283	25 微喷外丝古		个	100		
284	25 微喷连接古		个	100		
285	65 消防栓		个	20		
286	65 消防带		盘 (25 米)	100		
287	65 消防接口		套	150		
288	65 管卡		个	150		
289	DN50 洒水车方球阀		个	10		
290	DN65 洒水车方球阀		个	10		
291	DN50 洒水车球阀		个	10		
292	DN65 洒水车球阀		个	10		
293	90PE 阀芯		个	20		
294	PVC50 球阀		个	50		
295	PVC63 球阀		个	50		

296	PE63 球阀		个	80		
297	65*50 补心		个	10		
298	16*70 螺丝		套	20		
299	63 保温管		根	50		
300	水龙头DN20		个	80		
301	水龙头DN15		个	10		
302	水龙头DN25		个	20		
303	水表 15 铜水表		个	10		
304	脚踏阀DN25 (铜芯)		个	10		
305	脚踏阀DN20 (铜芯)		个	10		
306	坐便器盖子		套	20		
307	公厕报警器		套	20		
308	公厕洗手台水龙头		套	80		
309	角阀6分		个	30		
310	蝶阀DN200		个	5		
311	窨井防坠网		个	50		
312	除锈剂		瓶	30		
<b>电器照明灯具及配件</b>						
313	LED30*30 方灯		个	50		
314	LED30*60 方灯		个	50		
315	LED 18W 灯泡		个	50		
316	LED 20W 灯泡		个	30		
317	LED 35W 灯泡		个	30		
318	LED 45W 灯泡		个	20		
319	LED 85W 灯泡		个	20		
320	灯管LED 18W 1.2米		个	50		
321	灯管LED 16W 1.2米		个	50		
322	60*60 吸顶灯		个	50		
323	18w 圆吸顶灯		个	100		

324	顶灯 30*30 (暗装)		个	20		
325	吸顶灯 30*120 方灯		个	5		
326	顶灯 30*60 (暗装)		个	20		
327	顶灯 50W		个	20		
328	13W 吸顶灯		个	20		
329	灯头		个	30		
330	防水路灯头		个	30		
331	声控灯		个	30		
332	50w 射灯		个	10		
333	日光灯架		套	10		
334	led 灯充电款工作灯		个	29		
335	LED 灯 充电款 200W		个	3		
336	波纹穿线管 2.0		米	600		
337	波纹穿线管 3.5		米	10		
338	波纹穿线管 5.0		米	10		
339	PVC20 穿线管		米	200		
340	PVC20 线管三通		个	100		
341	PVC20 线槽		米	200		
342	PVC 线管弯头		个	100		
343	PVC20 线卡		盒	100		
344	PVC32 电穿线管		米	100		
345	zrbv-2.5 平方铜线		盘 (100 米)	10		
346	铝线防老化 16 平方		盘 (100 米)	10		
347	铝芯聚氯乙烯绝缘电线 16 平方		盘 (100 米)	10		
348	铝芯聚氯乙烯绝缘电线 10 平方		盘 (100 米)	50		

349	铝芯聚氯乙烯绝缘电线6平方		盘(100米)	50		
350	胶质线2*2.5平方		盘(100米)	10		
351	ZRBV-4 <sup>2</sup> 单芯铜线		盘(100米)	50		
352	ZRBV-1.5 <sup>2</sup> 单芯铜线		盘(100米)	50		
353	BV2.5铜软电线		盘(100米)	50		
354	铝防老化线2*16		盘(100米)	35		
355	ZRBV-2.5 <sup>2</sup> 单芯铜线		盘(100米)	50		
356	铜电缆YJV-22-3*10+1*6		米	50		
357	铜电缆YJV-22-3*16+1*6		米	150		
358	软电缆YJV-2*2.5		米	100		
359	铜电缆YJV-3*4		米	100		
360	铜电缆YJV-3*6		米	100		
361	铜电缆YJV-3*10		米	100		
362	铝电缆YJLV-3*35+1X16		米	100		
363	铝电缆YJLV22-3*16+1X6		米	100		
364	铝电缆YJLV22-3*35+1X16		米	100		
365	铝电缆YJLV22-3*50+1X25		米	100		
366	铝电缆YJLV22-4*35+1X16		米	100		
367	铝电缆YJLV22-4*25+1X16		米	100		
368	铜电缆YJV-3*25+1X16		米	149		
369	铜电缆YJV-3*50+1X25		米	160		
370	铝护套BLWB-2*4		盘(100米)	50		
371	铜护套线BWB-2*2.5		盘(100米)	50		

372	铜护套线 BVVB-2*4		盘 (100 米)	50		
373	铁质换气扇		个	28		
374	塑料换气扇		个	10		
375	工业风扇		个	20		
376	时间控制器		个	10		
377	五孔五位插排 3-5 米		个	30		
378	400A 空气断路器		个	20		
379	250A 空气断路器		个	8		
380	明装五孔插座		个	102		
381	10A 五孔插座		个	100		
382	10A 五孔插座暗装		个	100		
383	16A 插座		个	50		
384	16A 插头		个	10		
385	cjx2s-25 三匹交流接触器		个	30		
386	3300 100A 空开		个	10		
387	3300 125A 空开		个	10		
388	2P C 型 32A 空开		个	10		
389	2P C 型 20A 空开		个	10		
390	3P C 型 32A 漏电		个	10		
391	2P C 型 32A 漏电		个	10		
392	2P C 型 50A 漏电		个	9		
393	2P C 型 63A 漏电		个	10		
394	100A 三相四线漏电保护器		个	10		
395	2P C 型 63A 空开		个	10		
396	3P C 型 63 空开		个	10		
397	4P C 型 63A 空开		个	10		
398	10A 暗装五控		个	10		
399	10A 单开五孔		个	10		

400	3300 100A 断路器		个	5		
401	3 米排插		个	2		
402	1.8 米排插		个	2		
403	排插GN-403/3 米		个	3		
404	轨道插座		个	5		
405	明装单开		个	20		
406	感应开关		个	5		
407	10A 明装七孔		个	20		
408	10A 明装五孔		个	20		
409	220V 63A 接触器		个	10		
410	CJ20-40 接触器		个	10		
411	3P 开关盒		个	10		
412	2P 开关盒		个	10		
413	C45 导轨		根	2		
414	16 铝管		个	50		
415	35 铝管		个	50		
416	5 号电池		节	20		
417	单相电表		个	3		
418	三相电表		个	2		
419	KG316T 定时器		个	3		
420	KG316TS 定时器		个	3		
421	TB-1510 接线柱		个	60		
422	铜鼻 50		个	50		
423	铜鼻 70		个	50		
424	铜铝鼻 10		个	50		
425	铜铝鼻 16		个	50		
426	铜铝鼻 25		个	100		
427	铜铝鼻 35		个	100		
428	铜铝鼻 50		个	100		

429	200A 开口铜鼻		个	5		
430	铜压线鼻 10 平方至 120 平方		各 1 包	10		
431	铝压线鼻 10 平方至 35 平方		各 1 包	10		
432	不锈钢空箱 60*50*20		个	2		
433	不锈钢电箱 70*50		个	2		
434	不锈钢电箱 50*40*18		个	3		
435	不锈钢配电箱 50*50		个	350		
436	不锈钢电箱 30*40*18		个	2		
437	不锈钢空箱 60*80*20		个	10		
438	配电箱 6 回路		个	9		
439	配电箱 8 回路		个	10		
440	电胶带		卷	20		
441	高压自粘带加厚加宽		卷	240		
442	高压防水胶带		卷	10		
443	塑壳断路器 125S/3300/100A		个	2		
444	塑壳断路器 125S/3300/125A		个	2		
445	微型断路器 125/3P/100A		个	2		
446	塑壳断路器 250S/3300/250A		个	2		
447	塑壳断路器 250S/3300/160A		个	2		
448	接触器 65 380V		个	3		
449	按钮 BA31		个	4		
450	热过载保护器 36-63 40-63A		个	3		
451	热过载保护器 25 17-25A		个	3		

备注: 优惠率= (1-中标报价/投标报价) ×100%

结算金额=实际用量×单价× (1-优惠率)

### 第三条 合同总金额

大写金额: \_\_\_\_\_

小写金额: \_\_\_\_\_

本合同单价包括单个货物的包装、仓储、运输、装卸、保险、税金、货到就位以及保修等验收合

格之前和质保期内的售后服务一切税金和费用。

#### **第四条 权利和质量保证**

1. 乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受第三方提出侵犯其专利权、版权、商标权或其他权利的起诉。一旦出现侵权，索赔或诉讼，乙方应承担全部责任。

2. 乙方保证货物是全新的、未使用过的，完全符合国家规范及甲乙双方确认的响应文件、本合同关于货物数量、质量的要求。货物符合实行国家“三包”规定的，应执行“三包”规定。

3. 质保期执行国家规定。

4. 乙方应保证将货物按照国家或专业标准包装、确保货物安全无损运抵合同规定的交货地点。

5. 乙方保证货物不存在危及人身及财产安全的产品缺陷，否则应承担全部法律责任。

#### **第五条 付款方式**

1. 由采购人付款。合同签订后，成交供应商按采购人要求分批提供货物，采购人分批验收，以实际提供且验收合格的货物数量结算。成交人根据入库单金额开具正规发票，采购人自收到发票确认无误后，将资金支付到合同约定的成交人账户。

2. 乙方向甲方提交下列文件材料，经甲方审核无误后支付采购资金：

- (1) 经甲方确认的发票；
- (2) 经甲乙双方确认签署的《验收清单》；
- (3) 其他材料。

#### **第六条 供货期和交货验收**

1. 供货期：自接到采购人通知后 24 小时内供货到位(每月多次供货)。

2. 甲方根据维修使用材料情况不定期的要求乙方提供材料

交货时间：根据甲方要求。

交货地点：配送至甲方指定地点。

3. 乙方提供的货物应包括本合同“第一条 合同文件”规定的全部货物。

4. 甲方应当在到货后对货物进行验收。货物验收时，甲乙双方必须同时在场，双方共同确认货物与本合同规定的规格型号、品牌及制造厂家、质量等是否一致。乙方所交付的货物不符合合同规定的，甲方有权拒收。乙方应及时按本合同规定和甲方要求免费对拒收货物采取更换或其他必要的补救措施，直至验收合格，方视为乙方按本合同规定完成交货。验收合格的，由双方共同签署《验收清单》。

5. 货物达不到本合同“第一条合同文件”规定的数量、质量要求留存样品和运行效果，甲方有权拒收，并可以解除合同；由此引起甲方损失及赔偿责任由乙方承担。

### **第七条 项目管理服务**

乙方应指定不少于一人全权全程负责本项目的服务，包括货物的送达以及售后等服务工作。

项目负责人姓名：\_\_\_\_\_； 联系电话：\_\_\_\_\_。

### **第八条 售后服务**

1. 质量保证期执行国家规定。
2. 在货物质保期内，乙方应对由于质量（含环保节能要求）、材料的缺陷而发生的任何不足或故障负责，并解决存在的问题。
3. 对不符合本合同第四条规定要求的货物应立即进行调换，调换本身并不影响甲方就其损失向乙方索赔的权利。

### **第九条 分包**

除招标采购文件事先说明、且经甲方事先书面同意外，乙方不得分包其应履行的合同义务。

### **第十条 合同的生效**

1. 本合同经甲乙双方签字并加盖公章或合同专用章后生效。
2. 生效后，除《中华人民共和国政府采购法》第49条、第50条第二款规定的情形外，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

### **第十一条 违约责任**

1. 乙方所交付的货物不符合本合同规定的，甲方有权拒收，乙方在得到甲方通知之日起两个工作日内采取补救措施，逾期仍未采取有效措施的，甲方有权要求乙方赔偿因此造成的损失或扣留履约保证金。
2. 乙方无正当理由逾期交付货物的，每逾期1天，乙方向甲方偿付逾期交货部分货款总额的5%的违约金。如乙方逾期交货达10天，甲方有权解除合同，甲方解除合同的通知自到达乙方时生效。在此情况下，乙方给甲方造成的实际损失高于违约金的，对高出违约金的部分乙方应予以赔偿。
3. 在乙方承诺的或国家规定的质量保证期内（取两者中最长的期限），如乙方提供货物存在质量问题甲方有权要求乙方更换为全新合格货物，并按本条第1款处理，同时，乙方还须赔偿甲方因此遭受的损失。
4. 其它未尽事宜，以《中华人民共和国民法典》和《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规规定为准，无相关规定的，双方协商解决。

### **第十二条 不可抗力**

甲、乙方中任何一方，因不可抗力不能按时或完全履行合同的，应及时通知对方，并在五个

工作日内提供相应证明。未履行完合同部分是否继续履行、如何履行等问题，可由双方初步协商，并向主管部门和政府采购管理部门报告。确定为不可抗力原因造成的损失，免于承担责任。

### 第十三条 争议的解决方式

1. 因货物的质量问题发生争议的，应当邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合质量标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 在解释或者执行本合同的过程中发生争议时，双方应通过协商方式解决。

3. 经协商不能解决的争议，双方可选择以下第①种方式解决：

①向甲方住所地人民法院提起诉讼；

②向洛阳仲裁委员会提出仲裁。

4. 在法院审理和仲裁期间，除有争议部分外，本合同其他部分可以履行的仍应按合同条款继续履行。

### 第十四条 其他

符合《中华人民共和国政府采购法》第 49 条规定的，经双方协商，办理政府采购手续后，可签订补充合同，所签订的补充合同与本合同具有同等法律效力。

本合同一式陆份，甲、乙双方各执叁份。

甲方：洛阳市园林绿化中心

乙方：

名称：（盖章）

名称：（盖章）

地址：洛阳市洛龙区牡丹桥南国花园南侧 地址：

法定代表人或授权代表（签字）：

法定代表人或授权代表（签字）：

开户银行：

合同签订时间： 年 月 日

合同法律审核（盖章）：

## 第五章 资格审查与评标办法

### 1、评审方法

本次资格审查和符合性审查采用合格制，评审方法采用最低评审价法。谈判小组对满足谈判文件实质性要求的响应文件，按评审报价由低到高顺序推荐成交候选人，或根据采购人授权直接确定成交供应商，但最后报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的除外。

### 2、评审标准

2.1.1 资格性审查标准：见第六章。

2.1.2 符合性审查标准：见第六章。

### 3、评审程序

#### 3.1 资格性审查与符合性审查

3.1.1 谈判小组依据本章第2.1.1款和第2.1.2款规定的标准对响应文件进行审查。有一项不符合审查标准的，应当否决其响应文件。

3.1.2 供应商有以下情形之一的，谈判小组应当否决其响应文件：

(1) 响应文件没有对谈判文件的实质性要求和条件作出响应，或者对谈判文件的偏差超出谈判文件规定的偏差范围或最高项数；

(2) 有串通、弄虚作假、行贿等违法行为；

3.1.3 有下列情形之一的，视为供应商串通，其响应文件无效：

(1) 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；

(2) 不同供应商委托同一单位或者个人办理谈判事宜；

(3) 不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

(4) 不同供应商的响应文件异常一致或者报价呈规律性差异。

3.1.4 响应文件报价出现前后不一致的，谈判小组按以下原则要求供应商对报价进行修正，并要求供应商书面澄清确认。供应商拒不澄清确认的，谈判小组应当否决其响应文件：

(1) 响应文件中报价一览表内容与响应文件中相应内容不一致的，以报价一览表为准；

(2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

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

(4) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。

## 3.2 响应文件的澄清

3.2.1 在评审过程中，谈判小组可以书面形式要求供应商对响应文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作必要的澄清、说明或补正。澄清、说明或补正应以书面方式进行。谈判小组不接受供应商主动提出的澄清、说明或补正。

3.2.2 澄清、说明或补正不得超出响应文件的范围且不得改变响应文件的实质性内容，并构成响应文件的组成部分。

3.2.3 谈判小组对供应商提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求供应商进一步澄清、说明或补正，直至满足谈判小组的要求。

3.2.4 若谈判小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评审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；供应商不能证明其报价合理性的，谈判小组应当将其作为无效响应文件处理。

## 3.3 评审结果

3.3.1 评审结果按评审报价由低到高的顺序排列。若出现评审报价相同的情况，若均相同由谈判小组投票推荐。

3.3.2 谈判小组完成评审后，应当向采购人提交书面评审报告和成交候选人名单。

## 4、评分标准说明

### 4.1 关于价格扣除和评审报价的说明

本项目专门面向中小微企业采购（监狱企业及残疾人福利性单位视同小型、微型企业），评审中价格将均不予扣除。

### 4.2 关于节能环保政策的说明

4.2.1 节能产品：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。

4.2.2 环境标志产品：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。

### 4.3 本国产品价格扣除

根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）文件，政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。当采购项目或者采购

包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到80%以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

注：首次报价、价格扣除均依据响应文件中的报价数据。

## 5、关于供应商异常低价响应的说明

（一）政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：

1. 投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值50%的，即投标（响应）报价 $<$ 全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 $\times$ 50%；
2. 投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价50%的，即投标（响应）报价 $<$ 通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 $\times$ 50%；
3. 投标（响应）报价低于采购项目最高限价45%的，即投标（响应）报价 $<$ 采购项目最高限价 $\times$ 45%；
4. 评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。

采购人可以结合具体项目实际情况，提高上述第1项至第3项中启动异常低价投标（响应）审查的数值标准，但是最高不得超过65%。

相关法律法规对供应商报价有规定的，从其规定。

（二）评审委员会启动异常低价投标（响应）审查后，属于前述第1项至第4项情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内对投标（响应）价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等，给予相关供应商的合理时间一般不少于30分钟。其中，属于第3项情形，供应商已随投标（响应）文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。

评审委员会依据专业经验，参考同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等情况，对报价合理性进行判断。投标（响应）供应商不能提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的，评审委员会应当将其作为无效投标（响应）处理。

采购人、采购代理机构应当为评审委员会在评审现场及时获取同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等相关信息资料提供便利。评审委员会借助互联网等渠道查询相关信息的，应当严格遵守评审工作纪律，不得实

施影响评审公正的行为。

异常低价投标（响应）审查的启动原因、审查意见和审查结果应当在评审报告中记录，并随供应商提供的相关书面说明及证明材料，以及评审委员会有关互联网浏览、查询历史一并归档。

## 第六章 资格审查与评审标准

初步条款	评分点名称	评审标准
符合性评审	供应商名称	与营业执照或事业单位法人证书一致
	响应文件签字盖章	符合本文件要求
	报价	只能有一个有效报价，且未超过招标预算控制价，并按规定填报开标一览表、报价明细表
	响应文件有效期	符合供应商须知前附表的规定
	实质性要求和条件	符合供应商须知前附表的规定
	其他要求	符合谈判文件要求
资格评审	营业执照或事业单位法人证书	具备有效的营业执照或事业单位法人证书
	洛阳市政府采购供应商信用承诺函	符合供应商须知前附表的规定
	其他要求	符合谈判文件要求
	不存在禁止投标的情形	不存在第二章“供应商须知”第 1.4.3 项规定的任何一种情形

## 第七章 投标文件格式

# 响应文件

项目名称：

项目编号：

供应商名称：

日期：

## 附件 1: 投标函

### 投标函

致：\_\_\_\_\_（采购人）

根据贵方项目编号为\_\_\_\_\_的采购公告，我方签字代表经正式授权并代表供应商提交响应文件及相关资料，并对之负法律责任。

据此函，签字代表宣布同意如下：

- 1、依法依规、诚实守信、公平竞争参加本次采购活动。
- 2、我方保证响应文件中的所有资料均为真实、准确、完整、有效的，且不具有任何误导性，否则，我方承诺响应文件无效并自愿承担一切法律责任。
- 3、我方的报价详见报价一览表。
- 4、我方承诺除技术要求响应与偏差表、商务要求响应与偏差表列出的偏差外，我方响应谈判文件的全部要求。
- 5、我方愿遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关的政府采购法律法规，按《中华人民共和国合同法》履行我方的全部责任。
- 6、我方已认真仔细研究谈判文件全部内容，包括修改文件以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。
- 7、我方承诺响应文件有效期为提交响应文件截止时间后 90 天。并在谈判文件规定的响应文件有效期内不撤销响应文件。
- 8、我方同意按照贵方的要求提供与投标有关的一切数据或资料，理解贵方不一定接受最低报价的投标或收到的任何投标。
- 9、我方在此声明，所提交的响应文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在第二章“供应商须知”第 1.4.3 项规定的任何一种情形。
- 10、如果我方被确定为成交供应商，我方如无不可抗力，放弃成交资格，或者未履行采购文件、响应文件和合同条款的，一经查实，我方愿意赔偿由此而造成的一切损失，并同意接受按相关法律法规和采购文件的相关要求对我方进行的处罚。
- 11、采购人若需追加采购本项目谈判文件所列货物及相关伴随服务的，在不改变合同其他实质性条款的前提下，我方将按相同或更优惠的折扣率保证供货。
- 12、我公司保证所投产品来自合法的供货渠道，若成交，则有义务向采购人提供其要求的有效书面证明资料。如果提供非法渠道的商品，视为欺诈，并承担相关责任。
- 13、我方决不提供虚假资料谋取成交，决不采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商，决不与采购

人、采购代理机构或者其它供应商恶意串通，决不向采购人、代理机构工作人员和评委进行商业贿赂，决不拒绝相关监管部门的监督检查，不向相关监管部门提供虚假情况，如有违反政府采购法律法规的行为，无条件接受贵方及相关监管部门的依法依规处罚。

14、与本采购活动有关的一切正式函件往来请寄：

地址：                    邮政编码：  
电话：                    传真：                    电子信箱：

供应商（企业电子章）：

法定代表人（个人电子章或手写签章）：

日期：

本供应商承诺：以上地址等信息为邮寄函件的真实有效准确信息，收件人为法定代表人或供应商代表。如我方对往来函件拒收，邮寄方可视为已送达，由此造成的一切后果由本供应商承担。

注：除可填报内容外，对本响应函内容的任何实质性修改将被视为非实质性响应投标，从而导致该投标被拒绝。

## 附件 2:法定代表人授权书

### 法定代表人授权书

本人\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人（负责人），现授权委托本单位在职员工\_\_\_\_\_（姓名，职务）（身份证号码：\_\_\_\_\_、手机号码：\_\_\_\_\_）作为供应商代表以我方的名义参加贵单位组织的\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_）的采购活动，并代表我方全权处理一切与之有关的具体事务和签署相关文件，我均予以承认。

代理人无权转让委托权。

本授权书至响应文件有效期结束前始终有效。

特此声明。

供应商（企业电子章）：

法定代表人（个人电子章）：

日期：

### 附件3:法人被授权人身份证扫描件

1、法定代表人身份证正面和反面扫描件

2、投标人代表（被授权人）身份证正面和反面扫描件

## 附件4:资格证明材料

### 资格证明材料

#### 1、资格证明材料扫描件

## 2、洛阳市政府采购供应商信用承诺函

### 洛阳市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，我单位自愿作出以下承诺：

一、我单位自愿参加本次政府采购活动，严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规，依法诚信经营，无条件遵守本次政府采购活动的各项规定。我单位郑重承诺，我单位符合《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、重大税收违法案件当事人名单、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）未曾作出虚假采购承诺；
- （九）符合法律、行政法规规定的其他条件。

二、我单位保证上述承诺事项的真实性。如有弄虚作假或其他违法违规行为，自愿按照规定将违背承诺行为作为失信行为记录到信用信息平台，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。

供应商（电子章）：

法定代表人（负责人）或授权代表(签字或电子印章)：

日期： 年 月 日

注：

1. 供应商须在响应文件中按此模板提供承诺函，未提供视为未实质性响应谈判文件要求，按无效投标处理。
2. 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”。
3. 采购人有权在签订合同前要求成交供应商提供相关证明材料以核实成交供应商承诺事项的真实性。

## 附件5:开标一览表

### 开标一览表

分包编号:

项目名称:

标题	内容
投标总报价	
供货期	
交货地点	
质量标准	
质保期	
是否响应本项目付款方式	
响应文件有效期	



## 附件6-1:中小微企业声明函

### 中小企业（监狱企业、残疾人福利性单位）说明

1、投标人须在投标文件中提供《中小企业声明函》；如未按要求提供或相关内容表述不清的或内容不全的，将不予认可。

2、根据财政部、司法部发布的《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）规定，本项目在评审中对监狱企业视同小型、微型企业，享受价格扣除政策。监狱企业作为投标人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的扫描件，否则不予认定。

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，本项目在评审中对残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受价格扣除政策。残疾人福利性单位作为投标人须提供《残疾人福利性单位声明函》，否则不予认定。

4、投标人对所报相关内容的真实性负责，采购代理机构有权将相关内容进行公示，因弄虚作假导致的后果由投标人自行承担。

5、相关证明资料附后。

## 中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）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，营业收入为\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_万元<sup>1</sup>，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，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。

供应商（企业电子章）：

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、中小企业划分标准见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）。

**3、供应商应按采购货物清单中所列标的名称逐一列明所属行业。如多个标的名称属于同一个行业且为同一制造商的，可合并到一条中列明，但必须将可合并的标的名称全部列明，不得进行省略或简写。未按要求填写的将不予认可。**

## 附件6-2:残疾人福利性单位声明函

### 残疾人福利性单位声明函

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

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商（企业电子章）：

## 附件6-3:监狱企业证明文件

### 监狱企业证明文件

(监狱企业参加政府采购活动时,应当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。

注:在响应文件中附扫描件

## 附件 7:技术要求响应与偏差表

### 技术要求响应与偏差表

序号	产品名称	谈判文件产 品技术参数	投标产品			偏差描述	结论
			制造商 名称	品牌规格 型号	产品实际技术 参数		

供应商（企业电子章）：

注：

- 1、供应商应根据采购要求逐条逐项表述说明投标响应情况。
- 2、供应商提交的响应文件中的技术参数与谈判文件的技术要求、技术参数不同时，应逐条逐项如实填列在偏离表中。供应商不如实填写偏离情况、存在弄虚作假行为的，将依法承担相应的法律责任。
- 3、供应商应结合所投产品说明或描述其实际技术参数和性能。如果完全复制粘贴本谈判文件产品技术参数描述，或者只注明“符合”、“满足”等类似无具体内容的表述，因此而产生的不利于供应商的评审风险由供应商自行承担。
- 4、供应商可根据需要自行增减表格行数。

## 附件8:商务要求响应与偏差表

### 商务要求响应与偏差表

序号	谈判文件商务要求	供应商响应具体内容	偏差说明
1	供货期		
2	交货地点		
3	付款方式		
4	质保期及售后服务		
...			
...			

供应商保证：除本表列出的商务偏差外，供应商响应谈判文件的全部商务要求。

供应商（企业电子章）：

注：供应商可根据需要自行增减表格行数。

## 附件9:节能产品、环境标志产品明细表

节能产品、环境标志产品明细表

序号	产品名称	品牌及制造商	规格型号	中国节能产品认证 证书编号	中国节能产品认证 证书有效截止日期

序号	产品名称	品牌及制造商	规格型号	中国环境标志认证 证书编号	中国环境标志认证 证书有效截止日期

供应商（企业电子章）：

注：

1、供应商提供的产品属于节能产品、环境标志产品的，应提供相关证明资料(上述节能产品、环境标志产品认证证书的原件扫描件)，并如实填写本表，未按此要求提供证明资料或填写本表的，评审时不予认可、不予加分。

2、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。

3、供应商可根据需要自行增减表格行数。

4、相关证明资料附后。

附:

1、投标产品的《中国节能产品认证证书》（应明显标画出对应的产品型号）

2、投标产品的《中国环境标志产品认证证书》（应明显标画出对应的产品型号）

## 附件 10:实质性技术要求的支持资料

实质性技术要求的支持资料

注：在响应文件中附扫描件

## 附件 11:项目实施方案

# 项目实施方案

投标人根据招标项目要求及自身情况自行填报。

如本项目为暗标，则投标人需要严格按照暗标规则填报，具体的暗标规则详见：  
<https://lyggzyjy.ly.gov.cn/bszn/005002/005002001/20240725/be3be1b7-8ffc-4ee1-aa3f-f82f3b5cc33b.html>。

## 附件 12:售后服务计划

### 售后服务计划

- 1、详细说明售后服务的内容、形式、质保期，解决质量或操作问题的响应时间、应急问题解决时间 等。
- 2、售后维修单位名称、地点、联系方式。
- 3、售后维修技术设备和人员等情况。
- 4、技术培训、质量保证措施。
- 5、为本次采购项目所提供的其他相关免费物品或服务。
- 6、提供原厂标准的易损件、消耗材料价格清单及折扣率，保修期届满后维修的价格清单及折扣率。
- 7、供应商认为需要说明的其他服务承诺。

供应商（企业电子章）：

## 附件 13:其他需要提供的资料

### 1、关于符合本国产品标准的声明函

本公司（单位）郑重声明，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，本公司（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. （产品名称1） 1, 生产厂为 （厂名） 2, 厂址为 （生产厂址）。（产品名称1） 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  （规定比例） 3。（产品名称1） 的 （关键组件） 4 在中国境内生产。（产品名称1） 的 （关键工序） 5 在中国境内完成。

2. （产品名称2）, 生产厂为 （厂名）, 厂址为 （生产厂址）。（产品名称2） 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  （规定比例）。（产品名称2） 的 （关键组件） 在中国境内生产。（产品名称2） 的 （关键工序） 在中国境内完成。

.....

本公司（单位）对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

公司（单位）名称（电子章）：

日期： 年 月 日

1. 产品如有型号，请在“产品名称”栏一并填写。
2. 生产厂名与厂址应与生产厂营业执照载明的相关信息保持一致。
3. 该产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，“规定比例”栏可不填，下同。
4. 该产品的关键组件要求实施前，“关键组件”栏可不填，下同。
5. 该产品的关键工序要求实施前，“关键工序”栏可不填，下同。

**政策原文详见附件一：国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知**

[http://www.scio.gov.cn/zdgz/jj/202510/t20251009\\_933958.html](http://www.scio.gov.cn/zdgz/jj/202510/t20251009_933958.html)

## 2、其他需要提供的资料

供应商根据采购项目要求及自身情况自行填报。

## 附件 14:参与评审打分的证书（证件）一览表

参与评审打分的证书（证件）一览表

序号	证书（证件）名称	持证单位（人）	发证机构	发证日期

供应商（企业电子章）：

注：1. 供应商可根据需要自行增减表格行数。

2. 供应商对所报相关内容的真实性负责，采购代理机构有权将相关内容进行公示，因弄虚作假导致的后果由供应商自行承担。

## 附件 14-1:参与评审打分的证书(证件)扫描件

## 附件 15:参与评审打分的合同业绩一览表

参与评审打分的合同业绩一览表

序号	项目名称	采购单位（甲方）名称	合同金额（元）	签订时间

供应商（企业电子章）：

注：1. 供应商可根据需要自行增减表格行数。

2. 供应商对所报相关内容的真实性负责，采购代理机构有权将相关内容进行公示，因弄虚作假导致的后果由供应商自行承担。

## 附件 15-1:参与评审打分的合同业绩扫描件

## 附件 16:其他材料