

洛阳市洛龙区安乐街道办事处安乐区域排水管网排水防涝
提升改造项目

评 标 报 告

洛阳市洛龙区安乐街道办事处安乐区域排水管网排水防涝提升改造项
且评标委员会

2025 年 11 月 28 日

一、基本情况介绍

（一）招标项目概况

1、项目名称： 洛阳市洛龙区安乐街道办事处安乐区域排水管网排水防涝提升改造项目

2、项目代码： 2502-410311-04-01-921988

3、招标人： 洛阳市洛龙区安乐街道办事处

4、招标代理机构： 河南省立为信工程咨询有限公司

5、招标编号： 洛龙建招 2025-039

6、标段编号： 洛龙工施招标(2025)0031 号-1

7、招标方式： 公开招标

8、资金来源： 财政资金

9、招标控制价： 43419304.06 元

10、是否采用评定分离： 是

11、其他须说明的事项： 无

（二）招标情况简介

1、招标文件发布日期及发布媒介： 2025 年 11 月 7 日；中国招标投标公共服务平台、河南省电子招标投标公共服务平台、洛阳市公共资源交易公共服务平台、河南省政府采购网。

2、招标文件变更（澄清）公告日期及发布媒介： /

3、获取招标文件的潜在投标人数量 21 家。

4、投标文件递交截止时间： 2025 年 11 月 28 日

5、是否收取投标保证金或投标保证金的减免政策： 不收取

6、其他： 无

二、开标情况

开标时间： 2025 年 11 月 28 日

开标地点： 开标六室

投标截止时间前电子招投标系统（或现场递交）共收到4家的投标文件，其中，1家未按规定进行解密（或未按规定密封），属于招标文件条款规定的不予接收的情形，该投标文件不予接收。其他3家投标人的投标文件符合要求进入开标程序。

开标情况如下：

| 序号 | 投标人名称 | 投标报价 (包含不可竞争费用) (元) | 单位组织机构代码 | 拟派项目经理姓名 | 拟派项目经理身份证号 | 保证金缴纳情况 | 备注 |
|----|--------------|------------------------|--------------------|----------|--------------------|---------|----|
| 1 | 河南瑞华建筑集团有限公司 | 43371433.01 | 914105815908388495 | 杨柳 | 41082119840823001X | 不收取 | / |
| 2 | 河 | 43371344 | 914105000742250 | 杨 | 410728198702246 | 不 | / |

| | | | | | | | |
|---|----------------|-------------|--------------------|-----|--------------------|-----|---|
| | 南立哲建设工程有限公司 | | 50H | 杰 | 011 | 收取 | |
| 3 | 浙江广盛环境建设集团有限公司 | 43368268.97 | 913309027743766341 | 魏秀凤 | 220302197912130265 | 不收取 | / |
| 4 | 河 | 43330889. | 914117000533665 | 张 | 410726198306292 | 不 | / |

| | | | | | |
|-------------|----|-----|----|-----|----|
| 南泉琳建设工程有限公司 | 08 | 16H | 金增 | 03X | 收取 |
|-------------|----|-----|----|-----|----|

开标现场查询“河南省建筑市场监管公共服务平台”获取投标人及拟派的项目经理信用信息情况：

| 序号 | 投标人名称 | 企业信用分值 | 拟派项目经理姓名 | 拟派项目经理信用分值 | 企业项目经理实名制平均考勤率 | 企业项目建筑工人实名制平均考勤率 | 备注 |
|----|--------------|--------|----------|------------|----------------|------------------|----|
| 1 | 河南瑞华建筑集团有限公司 | 0 | 杨柳 | 0 | ≥80% | ≥80% | |
| 2 | 河南立哲建设工程有 | 0 | 杨杰 | 0 | 79% | 60% | |

| | | | | | | | |
|---|--------------------------------|---|-----|---|--------------------------------------|--------------------------------------|--|
| | 限公司 | | | | | | |
| 3 | 浙江广 盛环境 建设集 团有限 公司 | 0 | 魏秀凤 | 0 | 0% (0 表 示该企 业无实 名制系 统数据) | 0% (0 表 示该企 业无实 名制系 统数据) | |
| 4 | 河南泉 琳建设 工程有 限公司 | 0 | 张金增 | 0 | 0% (0 表 示该企 业无实 名制系 统数据) | 0% (0 表 示该企 业无实 名制系 统数据) | |

开标期间异议情况: 无

三、评标委员会组成

(一) 评标委员会组成

评标委员会由招标人依法组建。评标委员会共由 5 人组成, 其中招标人代表人、由洛阳市公共资源交易中心从河南省综合评标专家库中随机抽取的技术、经济等专家人。

本次评标委员会主任张东芝, 由评标委员会成员一致推选招标人指定产生。

(二) 评标委员会成员名单

| 序号 | 专家姓名 | 身份证号 | 专业 | 备注 (招 标人 代表 和远 程异 |
|----|------|------|----|----------------------------------|
| | | | | |

| 地专家需说明) | | | | |
|---------|-----|-----|------|---------|
| 1 | 李冬梅 | 410 | 1020 | 技术 / |
| 2 | 张东芝 | 410 | 0028 | 技术 / |
| 3 | 王新文 | 410 | 2049 | 技术 / |
| 4 | 赵利梅 | 410 | 5383 | / 招标人代表 |
| 5 | 胡晓利 | 410 | 1547 | 经济 / |

(三) 特殊事项说明:

四、评标方法和标准

本次评标采用综合评估法/经评审的最低投标价法/其他方法, 具体标准详见招标文件第章。

五、评标情况及说明

(一) 评标时间及地点

- 是否采用远程异地评标: 否
- 评标开始时间 2025年11月28日11时25分
- 评标地点: 评标六室

(二) 评标情况

1、初步评审

按照招标文件规定的评标标准和方法, 评标委员会对各投标人的投标文件进行了形式评审、资格评审、响应性评审。经审查:

依据招标文件第二章须知前附表 3.7.6 (7) 的规定, 河南泉琳建设工程有限

公司的投标文件施工组织设计在“暗标”清标过程中行间距不满足3.7.6(7)要求，按废标处理，未通过形式评审。

其余3家投标人的投标文件通过了初步审查（详见附表）。

通过初步评审的投标人少于3家，评标委员会认为不具有竞争性，否决全部投标。（出现该类情况的，后面详细评审有关情况不再生成。）

剩余有效投标人不具有竞争性的情况说明：无

通过初步评审的投标人少于3家时，评标委员会认为仍具有竞争性。

剩余有效投标人具有竞争性的情况说明：无

通过初步评审的投标人不少于3家。

2、详细评审

评标委员会根据招标文件规定的评标办法，对通过初步评审的各投标人的投标文件进行了详细评审。

投标人最终得分排序如下：

| 投标人名称 | 评审价格(元) | 技术部分 | 商务部分 | 综合部分 | 总分 |
|----------------|-------------|-------|--------|-------|--------|
| 河南瑞华建筑集团有限公司 | 37820721.08 | 18.02 | 40.254 | 30.00 | 88.274 |
| 河南立哲建设工程有限公司 | 37823611.75 | 16.22 | 40.935 | 27.32 | 84.475 |
| 浙江广盛环境建设集团有限公司 | 37815966.97 | 15.50 | 37.180 | 21.00 | 73.680 |

分项得分明细详见附表。

3、推荐中标候选人情况

| 序号 | 中标候选人名称 | 投标报价(包含不可竞争费用) (元) | 签订合同前需要处理的事宜 |
|----|----------------|--------------------|--------------|
| 1 | 河南瑞华建筑集团有限公司 | 43371433.01 | 依据招标文件要求 |
| 2 | 河南立哲建设工程有限公司 | 43371344.00 | 依据招标文件要求 |
| 3 | 浙江广盛环境建设集团有限公司 | 43368268.97 | 依据招标文件要求 |

4. 其他事项说明

- (1) 本次评标对技术标采用/不采用暗标评审
- (2) 本次评标采用/不采用远程异地评标
- (3) 本次评标采用/不采用分散评标
- (4) 其他需要说明的事项: 无

六、中标候选人响应招标文件情况

本项目采用评定分离, 根据招标文件第二章投标人须知前附表 7.1 条按照其统一社会信用代码后四位 (除效验码外) 顺序由大到小推荐如下:

1. 企业资质 (若招标文件中无要求此项不填)

| 中标候选人名称 | 资质等级 | 证书编号 |
|----------------|---------------|------------|
| 河南瑞华建筑集团有限公司 | 市政公用工程施工总承包壹级 | D141105751 |
| 浙江广盛环境建设集团有限公司 | 市政公用工程施工总承包壹级 | D133034059 |

| | | |
|--------------|---------------|------------|
| 河南立哲建设工程有限公司 | 市政公用工程施工总承包壹级 | D141107175 |
|--------------|---------------|------------|

2. 企业业绩（若招标文件中无要求此项不填）

| 中标候选人名称 | 工程名称 | 建设单位 | 合同签订时间 |
|----------------|---|---|--|
| 河南瑞华建筑集团有限公司 | 1. 原阳县胜利街(国道327-黄河大堤)道路工程施工及监理; 2. 新余市渝水区2024年老旧小区改造项目(含渝水区城南片区排水管网改造工程)四标段 3. 空分厂街(新宋路-空分南路)新建道路工程 | 1. 原阳县住房和城乡建设局 2. 新余市渝水区住房和城乡建设局 3. 开封市基础设施建设中心 | 1. 2022.12.2 2. 2024.2.29 3. 2025.4.23 |
| 河南立哲建设工程有限公司 | 郸城县公园西路G220(原S329)-S324新建工程一标段 | 郸城县公路管理局 | 2022.9.9 |
| 浙江广盛环境建设集团有限公司 | 舟山市污水处理厂尾水排放工程设计采购施工总承包 | 舟山海城环保综合利用有限公司 | 2022.2.10 |

3. 拟派项目经理资格（若招标文件中无要求此项不填）

| 中标候选人名称 | 拟派项目经理姓名 | 拟派项目经理职业资格 | 证书编号 |
|--------------|----------|-------------|--------------------|
| 河南瑞华建筑集团有限公司 | 杨柳 | 市政公用工程一级建造师 | 豫 111201720174639 |
| 河南立哲建设工 | 杨杰 | 市政公用 | 豫 1412016201901503 |

| | | | |
|----------------|-----|-----------------|--------------------|
| 程有限公司 | | 工程一级建造师 | |
| 浙江广盛环境建设集团有限公司 | 魏秀凤 | 市政公用 工程一级建造师 | 浙 1332020202105356 |

4. 拟派项目经理业绩（若招标文件中无要求此项不填）

| 中标候选人名称 | 拟派项目经理姓名 | 工程名称 | 建设单位 | 合同签订时间 |
|---------|----------|------|------|--------|
| / | / | / | / | |

七、特殊事项说明

- 1、评标过程中评标委员会成员是否有更换的情形：无。
- 2、评标过程中是否存在回退重新评标的情形： 否；
- 3、澄清、说明或补正事项情况：无。
- 4、电子开评标系统是否出现预警或标红提示情形，处理情况：有标红提示情形，已按招标文件要求进行否决。
- 5、评标中出现的集体表决事项，评标委员会成员的个人意见，评标委员会最终结论。未出现集体表决事项。
- 6、评标委员会成员对评审结果是否有不同意见或拒绝在评标报告上签字的情形，不同意见或拒绝签字的理由。不存在以上情形。
- 7、评标过程中的其他需要说明的情形：无

八、评标报告应当载明每个中标候选人的特点、优势、缺点、风险等评审情况和推荐理由，并对技术、质量、安全、工期的控制能力等提供技术咨询建议，供定标委员会参考。

河南瑞华建筑集团有限公司：技术、质量、安全、工期均满足招标文件要求；投标文件中提供业绩多；企业既往人员在岗情况(企业建筑工人和项目经理考勤率)好。

浙江广盛环境建设集团有限公司：技术、质量、安全、工期均满足招标文件要求；

投标文件中提供业绩少；企业既往人员在岗情况（企业建筑工人和项目经理考勤率）差。

河南立哲建设工程有限公司：技术、质量、安全、工期均满足招标文件要求；投标文件中提供业绩较少；企业既往人员在岗情况（企业建筑工人和项目经理考勤率）差。

评标委员会成员（签字）：

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |

评标委员会：洛阳市洛龙区安乐街道办事处安乐区域排水管网排水防涝
提升改造项目评标委员会

2025年11月28日

备注：全文空格部分不得为空，不涉及的填“无”。