

## 评标结果公示

|                                 |   |                   |                     |                      |
|---------------------------------|---|-------------------|---------------------|----------------------|
| 项目及标段名称                         | 射洪市绿色生态产业园基础设施建设项目（一期）（射洪市沱牌镇 Y024 改建工程）（射洪市绿色生态产业园基础设施建设项目（一期）（射洪市沱牌镇 Y024 改建工程）-设计-1） |                   |                     |                      |
| 项目业主                            | 射洪市巨匠建设工程有限公司   |                   | 项目业主联系电话            | 0825-5952330         |
| 招标人                             | 射洪市巨匠建设工程有限公司   |                   | 招人联系电话              | 0825-5952330         |
| 招标代理机构                          | 四川九载工程项目管理集团有限公司  |                   | 招标代理机构联系电话          | 028-83391552         |
| 开标地点                            | 遂宁公共资源交易中心  |                   | 开标时间                | 2023-08-04 09:30:00  |
| 公示期                             | 2023-08-07至2023-08-11   |                   | 投标最高限价（元）           | 1856000元             |
| 中标候选人及排序                        | 中标候选人名称   | 投标报价（元）           | 经评审的投标价（元）          | 综合评标得分               |
| 第一名                             | 重庆交通大学工程设计研究院有限公司   | 1610000           | 1610000             | 89.08                |
| 第二名                             | 重庆路威土木工程设计有限公司  | 1600000           | 1600000             | 86.46                |
| 第三名                             | 中铁二十局集团有限公司   | 1630000           | 1630000             | 85.87                |
| 中标候选人项目管理机构主要人员                 |   |                   |                     |                      |
| 第一中标候选人项目管理机构主要人员               |   |                   |                     |                      |
| 职务                              | 姓名  | 执业或职业资格           |                     | 职称                   |
|                                 |   | 证书名称              | 证书编号                | 职称专业 级别              |
| 项目负责人                           | 苏红敏   | 注册土木工程师<br>(道路工程) | 2020100205500000105 | 道路与桥梁<br>高级          |
| 项目技术负责人                         | 颜毅  | 职称证               | 021401008178        | 道桥<br>正高级            |
| 第二中标候选人项目管理机构主要人员               |   |                   |                     |                      |
| 职务                              | 姓名  | 执业或职业资格           |                     | 职称                   |
|                                 |   | 证书名称              | 证书编号                | 职称专业 级别              |
| 项目负责人                           | 熊陈  | 注册土木工程师<br>(道路工程) | 20191002055000435   | 道桥隧工程<br>高级          |
| 项目技术负责人                         | 徐正强   | 职称证               | 100101017059        | 道桥<br>高级             |
| 第三中标候选人项目管理机构主要人员               |   |                   |                     |                      |
| 职务                              | 姓名  | 执业或职业资格           |                     | 职称                   |
|                                 |   | 证书名称              | 证书编号                | 职称专业 级别              |
| 项目负责人                           | 张越  | 注册土木工程师<br>(道路工程) | 20191002061000308   | 公路与城市道路<br>工程<br>正高级 |
| 项目技术负责人                         | 张永鸿   | 职称证               | 4410000339          | 道路与桥梁工程<br>教授级高级     |
| 中标候选人类似业绩、项目负责人类似业绩及项目技术负责人类似业绩 |   |                   |                     |                      |
| 第一中标候选人类似业绩                     |   |                   |                     |                      |

| 项目业主                 | 项目名称                           | 开工日期     | 竣工(交工)日期 | 建设规模   | 合同价格(元)   | 项目负责人 |
|----------------------|--------------------------------|----------|----------|--|-----------|-------|
| 四川省回龙建设管理有限公司        | 国道212 线苍溪回水至阆中双龙段公路(阆中段)PPP 项目 | /        | /        | 建设规模: 本项目路线起于国道 212线阆中市与苍溪县交界处(现公路桩号为G212 线K935+440), 止于国道212阆中市双龙镇场口(现公路桩号为G212线K961+710)。 公路段落里程共18. 336km。其中:苍溪至滕王阁段(A线)12. 306Km, 嘉陵三桥至双龙段(B线) 6. 030Km。本项目包括路基工程、路面工程、桥涵工程以及交叉工程。按一级公路标准兼顾城市道路功能设计, 路基宽度23-35米, 设计时速60km/h, 双向四车道, 全线采用沥青混凝土路面。项目设置桥梁4622. 5 m/20座, 其中大桥 4275. 5m/14座, 中桥347m/6座, 涵洞(含通道) 45座, 平面交叉21处。总投资约: 14亿。 | 27272200元 | 苏红敏   |
| 眉山市彭山区交通建设投资工程有限责任公司 | 眉山市彭山区环湖东路建设工程项目               | 20200310 | 20200921 | 建设规模: 项目概况: 项目位于彭山区岷江东岸, 路线起于江口街道双江村附近, 顺接X062县道, 自北向南沿岷江东岸布线, 路线止于在建尖子山航电枢纽工程大坝 东岸, 路线里程桩号K0+000~K5+330. 617, 路线全长5. 331km; 其中K0+000~K0+309. 883 为拟合岷江大桥已设计环湖路段, 主线实际范围为K0+309. 883~K5+330. 617, 全长 5. 021km。全线采用二级公路技术标准建设, 设计速度60km/h, 路基、桥涵洪水频率 1/50, 设计水位为426m, 汽车荷载等级为公路 - I 级, 配套市政设施, 路基宽度26m , 沥青在路面。项目总投资: 39127. 8万元。       | 4800000元  | 范草源   |
| 第一中标候选人项目负责人类似业绩     |                                |          |          |  |           |       |

| 项目业主             | 项目名称                       | 开工日期     | 竣工(交工)日期 | 建设规模   | 合同价格(元)  | 技术负责人 |
|------------------|----------------------------|----------|----------|--|----------|-------|
| /                | /                          | /        | /        | /  | /        | /     |
| 第一中标候选人技术负责人类似业绩 |                            |          |          |  |          |       |
| 项目业主             | 项目名称                       | 开工日期     | 竣工(交工)日期 | 建设规模   | 合同价格(元)  | 项目负责人 |
| /                | /                          | /        | /        | /  | /        | /     |
| 第二中标候选人类似业绩      |                            |          |          |  |          |       |
| 项目业主             | 项目名称                       | 开工日期     | 竣工(交工)日期 | 建设规模   | 合同价格(元)  | 项目负责人 |
| 重庆渝北农村基础设施建设有限公司 | 渝北区国道G210双凤桥至苟溪段改建工程       | 20180307 | 20191009 | 二级公路，全长约4公里，路基宽度8.5米，设计时速为40公里/小时，沥青混凝土路面；施工图预算4543.4979万元（其中建安费3769.6938万元） | 1360000元 | 熊晓科   |
| 巫山县交通开发有限公司      | 章家湾棚户区平桂路（高唐组团至高铁站快速道）工程   | 20190416 | 20190715 | 一级公路全长约4.5公里，估算总投资55000万元，建筑安装工程费42000万元                                     | 9920000元 | 张肃川   |
| 第二中标候选人项目负责人类似业绩 |                            |          |          |  |          |       |
| 项目业主             | 项目名称                       | 开工日期     | 竣工(交工)日期 | 建设规模   | 合同价格(元)  | 技术负责人 |
| /                | /                          | /        | /        | /  | /        | /     |
| 第二中标候选人技术负责人类似业绩 |                            |          |          |  |          |       |
| 项目业主             | 项目名称                       | 开工日期     | 竣工(交工)日期 | 建设规模   | 合同价格(元)  | 项目负责人 |
| /                | /                          | /        | /        | /  | /        | /     |
| 第三中标候选人类似业绩      |                            |          |          |  |          |       |
| 项目业主             | 项目名称                       | 开工日期     | 竣工(交工)日期 | 建设规模   | 合同价格(元)  | 项目负责人 |
| 奉节县交通设计室         | 奉节县S504王家梁至朱衣千溪沟段改建工程施工图设计 | /        | /        | 总投资约1.16亿，路线全长约25Km，公路等级三级公路，设计时速  | 2480000元 | 张永鸿   |

|          |                             |   |   |  |          |     |
|----------|-----------------------------|---|---|--|----------|-----|
|          |                             |   |   | 30Km/h, 沥青混凝土路面。   |          |     |
| 阿坝县交通运输局 | 阿坝县黄河源头产业路（黄河源头至求吉玛乡段）美丽乡村路 | / | / | 总投资约 1.3 亿, 路线总长 24.022km, 主线长 21.09km, 支线长 2.93 公里, 沥青混凝土路面。公路沿线设置 6 处观景平台。 | 5080000元 | 袁顺利 |

## 第三中标候选人项目负责人类似业绩

| 项目业主 | 项目名称 | 开工日期 | 竣工（交工）日期 | 建设规模 | 合同价格（元） | 技术负责人 |
|------|------|------|----------|------|---------|-------|
| /    | /    | /    | /        | /    | /       | /     |

## 第三中标候选人技术负责人类似业绩

| 项目业主 | 项目名称 | 开工日期 | 竣工（交工）日期 | 建设规模 | 合同价格（元） | 项目负责人 |
|------|------|------|----------|------|---------|-------|
| /    | /    | /    | /        | /    | /       | /     |

## 其他投标人（除中标候选人之外）的评审情况

|                    |   |   |        |
|--------------------|---|---|--------|
| 投标人名称              | 投标报价（元）<br>或<br>否决投标依据条款（投标文件被认定为不合格所依据的招标文件评标办法中的评审因素和评审标准的条款） | 经评审的投标价（元）<br>或<br>否决投标理由（投标文件被认定为不合格的具体事实，不得简单地表述为未响应招标文件实质性内容、某处有问题等） | 综合评估得分 |
| 中铁城际规划建设有限公司       | 1580000   | 1580000   | 80.36  |
| 河南省交通规划设计研究院股份有限公司 | 1779750   | 1779750   | 79.14  |

|             |   |           |                   |
|-------------|---|-----------|-------------------|
| 监督部门及监督部门电话 | 其它需公示的内容  |           |                   |
|             | 项目审批部门：   | 射洪市发展和改革局 | 联系电话：0825-6622629 |
| 行业主管部门：     |   |           | 联系电话：0825-6622713 |
| 异议投诉注意事项    | 1. 投标人或者其他利害关系人对依法必须进行招标的项目的评标结果有异议的，应当在中标候选人公示期间提出。招标人应当自收到异议之日起3日内作出答复；作出答复前，应当暂停招标投标活动。<br>2. 投标人或者其他利害关系人认为评标结果不符合法律、行政法规规定的，可以自知道或者应当知道之日起10日内向有关行政监督部门投诉。投诉前应当先向招标人提出异议，异议答复期 |           |                   |

间不计算在前款规定的期限内。投诉书应当符合《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》规定。

3. 对评标结果的投诉，涉及投标人弄虚作假骗取中标的由行业主管部门负责受理，涉及评标错误或评标无效的由项目审批部门负责受理。

4. 投诉人就同一事项向两个以上有权受理的行政监督部门投诉的，由最先收到投诉的行政监督部门负责处理。

5. 应先提出异议没有提出异议，超过投诉时效等不符合受理条件的投诉，有关行政监督部门不予受理；投诉人故意捏造事实、伪造证明材料或者以非法手段取得证明材料进行投诉，给他人造成损失的，依法承担赔偿责任。

注：

1. 实行电子评标的，中标候选人公示的内容作为评标报告的一部分，由评标软件自动生成，评标委员会复核，招标人或其委托的招标代理机构电子签名和签章确认；还没实行电子评标的，招标人应根据公示标准文件要求，严格按评标报告和投标文件真实完整地填报公示信息，不得隐瞒、歪曲应当公示的信息，并对填写的中标候选人公示内容的完整性、真实性、准确性和一致性负责。表中所有空格内容均需填写，不得空白，如确实不须填写或无法填写，应在空格中填写“无”。
2. 中标候选人是联合体的，“中标候选人名称”中联合体各方的名称均应填写。
3. 表中的“中标候选人类似业绩”和“中标候选人项目负责人类似业绩”应填写中标候选人在投标文件中所附所有业绩。
4. 表中的“项目负责人”施工招标指项目经理、监理招标指项目总监等；表中的“项目技术负责人”是指项目主要技术人员或项目总工，如设计中只有多个专业技术负责人，应都作为项目技术负责人，扩展表格，分别填写。
5. 表中的“开工日期”和“竣工日期”、“交工日期”以各有关行政监督部门相关规定为准。
6. 日期（年月日）的格式统一以阿拉伯数字表示。如：2015年9月1日，填写为20150901；又如2015年9月，填写为201509；再如2015年，填写为2015，2015/9/15 9:00:00，填写为20150915-9:00:00。
7. 表中的“合同价格”，是指承包人按合同约定完成了包括缺陷责任期内的全部承包工作后，发包人应付给承包人的金额，包括在履行合同过程中按合同约定进行的变更和调整。元指人民币元。
8. 表中的“建设规模”采购招标应填写主要货物的数量、类型、规格等技术参数。
9. 参与投标的所有投标人都需要公示，除中标候选人之外，其他投标人在“其他投标人（除中标候选人之外）评审情况”中填写。没有被否决的投标，填写投标人名称、投标报价（元）、经评审的投标价（元）、综合评标得分；被否决的投标，填写投标人名称、否决投标依据条款、否决投标理由、备注。
10. 投标人认为评标委员会对本单位的评审可能存在错误的，可以在公示期内要求招标人提供评标报告中关于本单位的评审内容，招标人在收到投标人申请之日起，3日内予以答复。招标人不得泄露其他投标人相关的评标内容。
11. 中标候选人公示纸质文本招标人需加盖单位公章，多页还应加盖骑缝章。