

S444珙县底洞镇（盐井村）至沐滩镇（新民村）段改建工程一标段、S212珙县洛表镇（红卫村）至王家镇（花树村）段改建工程一标段两个项目打捆工程施工监理评标结果公示

|                      |                               |   |            |  |              |                    |
|----------------------|-------------------------------|---|------------|--|--------------|--------------------|
| 项目及标段名称              |                               | S444珙县底洞镇（盐井村）至沐滩镇（新民村）段改建工程一标段、S212珙县洛表镇（红卫村）至王家镇（花树村）段改建工程一标段两个项目打捆工程施工监理 S444珙县底洞镇（盐井村）至沐滩镇（新民村）段改建工程一标段、S212珙县洛表镇（红卫村）至王家镇（花树村）段改建工程一标段两个项目打捆工程施工监理1个标段 |            |  |              |                    |
| 项目业主                 |                               | 珙县农村公路建设项目中心  |            | 项目业主联系电话   |              | 18096236651        |
| 招标人                  |                               | 珙县农村公路建设项目中心  |            | 招标人联系电话  |              | 18096236651        |
| 招标代理机构               |                               | 四川广智华荣工程项目咨询有限公司  |            | 招标代理机构联系电话   |              | 15196668145        |
| 开标地点                 |                               | 市交易中心二开标室   |            | 开标时间   |              | 2023-12-15 9:00:00 |
| 公示期                  |                               | 2023-12-20至2023-12-26   |            | 投标最高限价（元/%）  |              | 2091200.00         |
| 中标候选人及排序             | 中标候选人名称                       |   |            | 投标报价（元或%）  | 经评审的投标价（元或%） | 综合评标得分             |
| 第一名                  | 中成建充集团有限公司                    |   |            | 1982457  | 1982457      | 96.69              |
| 第二名                  | 四川省天府兴通建设工程项目管理有限公司           |   |            | 1946907  | 1946907      | 88.32              |
| 第三名                  | 四川公路工程咨询监理有限公司                |   |            | 1930177  | 1930177      | 83.24              |
| 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                | 贺金                            | 人力资源和社会保障部颁发的（交通运输工程专业）监理工程师证书  |            | 20220504851000031997   | 道路与桥梁        | 高级                 |
| 项目技术负责人              | /                             | /   |            | /  | /            | /                  |
| 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                | 贾筱敏                           | 人力资源和社会保障部颁发的（交通运输工程专业）监理工程师证书  |            | 20200904851000001792   | 公路与城市道路工程    | 高级                 |
| 项目技术负责人              | /                             | /   |            | /  | /            | /                  |
| 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                | 李福林                           | 公路工程监理工程师   |            | JGJ1235866   | 道桥（隧道）       | 高级工程师              |
| 项目技术负责人              | /                             | /   |            | /  | /            | /                  |
| 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              |
| 安远县交通运输局             | S317安远黎洞至甲江林场段公路改建工程          | 2018-02-20  | 2020-12-02 | 路线全长12.784公里，二级公路，沥青砼路面；路基宽10米，路面宽度7米或8.5米；共6座桥梁，其中永镇大桥107米/1座，结构形式为5×20m预应力砼小箱梁，中桥335米/5座，均为3×20m预应力砼小箱梁。   | 1846520      | 李坚农                |
| 平武县交通运输局公路管理所        | G247线平武县白马藏乡至林家坝段恢复重建（修复整治）工程 | 2021-07-16  | 2022-12-02 | 全长170.392km，平均海拔2050m。二级公路，沥青砼路面，主要工程内容包含路基工程、路面工程、桥涵工程、隧道工程、交安工程、绿化工程等。   | 1996100      | 李任                 |
| 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              | 2021-02-19  | 2022-12-23 | 该项目为二级公路，路线全长为5.331公里，设计时速60km/h，路基宽度26米（其中骑行道宽6m），该项目含28.02m长梁式小桥一座，涵洞17座（其中盖板涵12座，圆管涵5座），大理石栏杆5077m，雨水管道3927m，标线4940m，标志牌70个，路灯259座，观景平台2处，侧分带绿化4945m，沥青混凝土路面，双向四车道。 | 2744000      | 韩思兵                |
| 绵阳新嘉坡                | S419线安                        |   |            |  |              |                    |

|                    |   |            |            |  |          |         |
|--------------------|---|------------|------------|--|----------|---------|
| 路桥工程有限责任公司         | 中江县至雒水一级公路建设项目                          | 2018-04-02 | 2023-01-17 | 项目总投资80000万元。本项目一级公路，路线长度33.243公里，路基宽度21.5-24.5m，其中含大桥一座，长157.08m，沥青砼路面。   | 2340000  | 张帆      |
| 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   |
| 无                  | 无                                       | 无          | 无          | 无  | 无        | 无       |
| 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   |
| 无                  | 无                                       | 无          | 无          | 无  | 无        | 无       |
| 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   |
| 成都交通投资集团有限公司       | 金简仁快速路二期(金堂大道至机场南线)JL12标段               | 2020-06-28 | 2021-11-09 | 本段施工图范围路线全长10.077公里，采用公路一级(兼一级市政配套)标准，全线包括路基、桥涵、路面、交安、绿化等工程。共设大桥188/1座，成安渝高速公路互通式立交1座；辅道与地方路平交共10处；主辅开口东共6处。填方402万立方米，挖方476万立方米  | 3893318  | 杨洪军、杨志远 |
| 成都交通投资集团有限公司       | 成龙简快速路(二期)JL1标段                         | 2020-02-28 | 2021-12-29 | 全长约5.877Km，公路等级为一级公路，包含路基、路面、桥涵(其中有3跨桥梁采用顶推法施工，每跨55m且与成渝高速公路立交和匝道交叉并与新建成龙简快速路均与既有成简快速路交叉)、交通工程及沿线设施、环保绿化、照明、排水(不含污水)等工程。其中采用了泡沫轻质土约10800m <sup>3</sup> 的新型轻质材料   | 3643856  | 尚小勇、刘刚  |
| 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   |
| 无                  | 无                                       | 无          | 无          | 无  | 无        | 无       |
| 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   |
| 无                  | 无                                       | 无          | 无          | 无  | 无        | 无       |
| 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   |
| 四川天府机场高速公路有限公司     | 成都经济区环线高速公路蒲江至都江堰段工程监理一标                | 2018-01-22 | 2020-12-28 | 成都经济区环线高速公路蒲江至都江堰段工程监理一标长41.75km，双向全封闭六车道高速公路，我公司独立承担K306+900-K348+650范围内临时工程、路基、路面、桥涵、交叉工程、隧道、公路设施及沿线管线、绿化及环境保护、高速公路交通安全设施、房建工程及沿线附属设施等施工监理任务。  | 28880830 | 胡伟      |
| 甘孜藏族自治州交通基础设施建设管理局 | 国道345线石渠宜牛至达日四川境段公路改建工程JL标段施工监理(含监理试验室) | 2018-04-30 | 2020-01-14 | 国道345线石渠宜牛至达日四川境段公路改建工程JL标段施工监理(含监理试验室)全长95.599km，采用三级公路标准建设。项目所在区域海拔高3980m~4800m，全线平均海拔4500m。   | 12580000 | 徐世荣     |
| 阿坝藏族羌族自治州公路管理局     | 国道345线迭部川甘界至若尔盖麦溪至甘肃玛曲段公路改建工程           | 2018-07-01 | 2020-12-28 | 国道345线迭部川甘界至若尔盖麦溪至甘肃玛曲段公路改建工程(含监理试验室)起止桩号:KO+000~K96+593.738(含郎木寺连接线2.057Km)，全长约98.65Km，平均海拔3500米。含施工DM1、DM2标段内施工准备阶段、施工阶段、缺陷责任期阶段的路基、路面、桥梁、隧道、涵洞、交安、房建、绿化、安全、环保、文明等工程施工监理和监理试验室试验检测工作。包括质量、进度、投资控制、安全、文明施工及现场施工协调等工作。 | 10904000 | 付国良     |
| 第三中标候选人项目负责人类似业绩   |   |            |            |  |          |         |
| 项目                 |   |            | 竣工(交工)     |  | 合同价格     |         |

| 项目<br>业主             | 项目名称 | 开工日期   | 竣工(完工)<br>日期 | 建设规模   | 合同价格<br>(元) | 技术负责人     |
|----------------------|------|--|--------------|--|-------------|-----------|
| 无                    | 无    | 无  | 无            | 无  | 无           | 无         |
| 第三中标候选人技术负责人类似业绩     |      |  |              |  |             |           |
| 项目<br>业主             | 项目名称 | 开工日期   | 竣工(完工)<br>日期 | 建设规模   | 合同价格<br>(元) | 项目负责人     |
| 无                    | 无    | 无  | 无            | 无  | 无           | 无         |
| 其他投标人(除中标候选人之外的)评审情况 |      |  |              |  |             |           |
| 投标人名称                |      | 投标报价或否决投标依据条款(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)   |              | 经评审的投标价或否决投标理由(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) |             | 综合评估得分或备注 |
| 广安通力交通工程监理咨询有限公司     |      | 2015916  |              | 2015916  |             | 78.36     |
| 四川省吉宏工程项目管理有限公司      |      | 2036828  |              | 2036828  |             | 72.94     |
| 其它需公示的内容             |      |  |              |  |             |           |
| 监督部门名称及监督电话          |      | 项目审批部门: 珙县发展和改革委员会   |              |  | 联系电话:       |           |
|                      |      | 行业主管部门: 珙县交通运输局  |              |  | 联系电话:       |           |
| 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。<br>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。<br>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。<br>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。 |              |  |             |           |
| 招标人主要负责人签字、盖单位章:     |      |  |              | 招标代理机构主要负责人签字、盖单位章:  |             |           |

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;还没有实行电子评标的,招标人应根据公示标准文本要求,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须填写,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(除中标候选人之外的)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.所有的评标委员会成员(含业主评标代表)都需要填写;评标委员会成员有多个单位的,都需要填写。

11.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。

12.中标候选人公示纸质文本招标人须加盖单位公章,多页还应加盖骑缝章。