

(G7611 西昌至香格里拉(四川境)高速公路项目) 评标结果公示 (标准文本)

| | | | |
|---------|--|------------|------------------------|
| 项目及标段名称 | G7611 西昌至香格里拉(四川境)高速公路项目 JL6 | | |
| 项目业主 | 四川西香高速建设开发有限公司 | 项目业主联系电话 | 18628292299 |
| 招标人 | 四川西香高速建设开发有限公司 | 招标人联系电话 | 18628292299 |
| 招标代理机构 | 成都千一工程项目咨询有限公司 | 招标代理机构联系电话 | 13880468428 |
| 开标地点 | 四川省政府政务服务和公共资源交易服务中心(成都市青羊区鼓楼南街101号丰德成达中心7层)本项目开标室 | 开标时间 | 2023-02-06 10:30:00 |
| 公示期 | 2023-02-14 至 2023-02-16 | 投标最高限价(元) | 24400000 |

| 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 | 四川省公路院工程监理有限公司、武汉桥梁建筑工程监理有限公司 | 20745000 | 20745000 | 95.55 |
| 第二名 | 贵州陆通工程管理咨询有限责任公司 | 20741373 | 20741373 | 92.16 |
| 第三名 | 山西交通建设监理咨询集团有限公司 | 20741000 | 20741000 | 77.77 |

| 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 | 刘厚理 | 监理工程师 | JGJ0722815 | 公路与桥梁工程 | 高级工程师 |

| | | | | | |
|-------------------|-----|---------|------------|-------|-------|
| 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 | 古红兵 | 监理工程师 | JGJ0926190 | 道路 | 高级工程师 |
| 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 | 贾勇 | 监理工程师 | JGJ1336592 | 道路与桥梁 | 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 |
| 重庆铁发建新高速公路有限公司 | 重庆巴南至綦江高速公路（渝黔扩能）YQJL2标段 | 2017-12-18 | 2021-12-20 | 监理工作范围为（K28+083-K80+800）桩号范围内的主体工程：含临建工程、路基、桥涵、隧道，路基 52.71 路面 46.08，平山产业园特大桥桥梁 | | |

| | | | | | | |
|----------------------|---|------------|------------|--|--|--|
| | | | | 总长 1279m, 梁式桥, 总跨跨径长度 40m, 温塘村特大桥 1415m, 刚构桥, 主跨跨径长度 98m | | |
| 贵州正习高速公路投资管理有限公司 | 贵州省德江至习水高速公路正安至习水段 J6 合同段 | 2016-12-01 | 2021-06-29 | 监理工作内容包含 (K102+760 ~ K128+316.621 范围内的路基、桥涵、隧道, 路基 25.55、路面 47.53, 天成坝隧道右线 4280、左线 4258, | | |
| 湖南省大岳高速洞庭湖大桥建设开发有限公司 | 湖南省临湘至岳阳高速公路洞庭湖大桥 | 2013-03-20 | 2018-01-27 | 洞庭湖大桥, 桥梁总长 2390m, 悬索桥主跨跨径长度 1480m。 | | |
| 武汉西四环线高速公路建设管理有限公司 | 武汉市四环线吴家山至沌口段第一监理合同段 | 2012-08-16 | 2017-04-19 | 路基 11.242km、路面、桥梁 | | |
| 湖南省永龙高速公路建设开发有限公司 | 湖南龙山至永顺高速公路 J3 合同段 | 2011-12-20 | 2016-09-06 | 路基、路面、桥涵、隧道, 路基 42.331km, 沥青混凝土路面 32812m。 | | |
| 中铁(宜宾)宜彝高速公路有限公司 | 宜宾城市过境高速公路西段和宜宾至彝良高速公路(四川境段) PPP 项目 JL1 合同段 | 2019-07-05 | 2021-12-27 | SG1 施工标段(K0+000-K24+493.989)和 SG2 施工标段(K7+250-K35+604)的路基、路面、桥梁, 路基 60.002km。 ①南广河左线特大桥桥梁总长 1182m, 组合体系桥, 主跨跨径长度 120m②岷江特大桥桥梁总长 520m, 斜拉桥, 主跨跨径长度 288m。沥青混凝土 60002m | | |
| 广东省公路建设有限公司 | 虎门二桥 J2 | 2014-04-15 | 2019-03-26 | 坭州水道桥, 桥梁总长 2236m, 悬索 | | |

| | | | | | | |
|------------------|-----------------------------------|------------|------------|---|--|--|
| | | | | 桥主跨跨径长度 1688m。 | | |
| 四川仁沐高速公路有限责任公司 | G4216 仁沐新高速公路 JL4 标段 | 2017-02-16 | 2020-12-31 | 监理工作内容包括路基、桥梁，路基 52.624km，犍为岷江特大桥，桥梁总长 2782.6m，组合体系桥（钢管混凝土拱桥+简支 T 梁+刚构桥）拱桥单跨 400+刚构桥跨径 160） | | |
| 中铁建四川简蒲高速公路有限公司 | 成都经济区环线高速公路简阳至蒲江段土建施工监理第 JPJL4 标段 | 2014-07-09 | 2017-12-10 | 监理工作内容包括 K277+442.76 ~ K308+727 范围内的路基、路面、桥涵、交叉工程、隧道，路基长度 31.284km，沥青混凝土 31284m | | |
| 四川镇广高速公路有限责任公司 | 镇广高速公路王坪至通江段 JL1 | 2020-08-01 | 2021-11-30 | 监理工作内容包括包括桩号范围内的临时工程、路基、桥涵、隧道，路基 15.27km，肖家坪特大桥，桥梁总长 1268.1km，梁式桥，主跨跨径长度 40m②王家坪特大桥 1165.8m，梁式桥，主跨跨径长度 40m。 | | |
| 云南华丽高速公路投资开发有限公司 | 云南华丽高速公路（中交段）JL2 | 2017-09-01 | 2020-12-28 | 金安金沙江大桥，总长 1678m，悬索桥，主跨跨径长度 1386m。石格拉 2#隧道，4290.388m | | |
| 四川葛洲坝巴通万高速公路有限公司 | 巴中至万源高速公路项目（达州段）JL3 合同段 | 2017-09-18 | 2020-12-29 | 监理工作内容包括路基、桥梁、隧道，路基 38.652km，草坝特长隧道，右线 3020、左线 3084，新店特长隧道，右线 4938、左线 4895，沥青混凝土 | | |

| | | | | | | |
|------------------|-----------------------------------|------------|------------|--|---------|-------|
| | | | | 38652m。 | | |
| 四川雅康高速公路有限责任公司 | 四川省雅安至康定高速公路工程项目路基土石工程施工监理 JL7 标段 | 2014-06-19 | 2019-09-30 | 监理工作内容包含路基、桥梁、隧道，路基 33.495，大杠山隧道右线 5230、左线 5310，喇嘛寺隧道右线 4863、左线 4854，日地二号隧道右线 3126、左线 3123，小马厂隧道右线 3740、左线 3772，小天都隧道右线 3684.2、左线 3720 | | |
| 浙江省岱山县秀山投资开发有限公司 | 岱山县官山至秀山公路秀山大桥工程第 X-JL-2 标段 | 2015-08-06 | 2019-09-26 | 秀山大桥，桥梁总长 3063m，悬索桥，主跨跨径长度 926m。 | | |
| 湖北武穴长江公路大桥有限公司 | 武穴长江公路大桥 | 2015-09-16 | 2020-12-25 | 路基工程、路面工程、桥涵工程、隧道工程，路基 30.993km，背架山隧道 2900m，沥青混凝土路面 30993m， | | |
| 贵州江习古高速公路开发有限公司 | 贵州省江津（渝黔界）经习水至古蔺（黔川界）高速公路 JL4 总监办 | 2015-03-20 | 2019-09-28 | 路基 2.003km、桥涵、隧道，赤水河特大桥桥梁总长 2009m，悬索桥，主跨跨径长度 1200m。 | | |
| 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 |
| 四川葛洲坝巴通万高速公路有限 | 巴中至万源高速公路项 | | | | | |

| | | | | | | |
|------------------|-----------------------------------|------------|------------|--|---------|-------|
| 公司 | 目（达州段） | | | | | |
| 四川镇广高速公路有限责任公司 | 镇广高速公路王坪至通江段 | | | | | |
| 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 |
| 贵州高速公路集团有限公司 | 罗甸至望谟高速公路 | 2017-07-17 | 2018-09-28 | 沥青混凝土路面 95000m | | |
| 甘肃长达路业有限责任公司 | G8513 平凉至绵阳国家高速公路武都至九寨沟（甘川界）段建设项目 | 2017-01-15 | | 高楼山特长隧道 5890m | | |
| 贵州省公路工程集团有限公司 | 黔西南州兴义环城高速公路 | 2018-10-16 | 2020-12-23 | 承担标段范围内路基 29.436km、路面、桥涵、隧道 | | |
| 贵州贵黄高速公路有限公司 | 贵州省贵阳至黄平高速公路 PPP 项目 | 2018-03-20 | 2022-05-20 | 石头寨特大桥, 桥长 1140m, 刚构桥, 主跨跨径长度 120m。新民井特大桥, 桥长 1456m, 梁式桥, 主跨跨径长度 40m。阳宝山特大桥桥梁 1106m, | | |

| | | | | | | |
|----------------|----------------------------|------------|------------|---|--|--|
| | | | | 悬索桥，主跨跨径长度 650m。 | | |
| 贵州三施高速公路建设有限公司 | 贵州省天柱至黄平高速公路三穗至施秉段 | 2017-12-25 | 2019-06-30 | 承担标段范围内路基 45.0164km、路面、桥梁、隧道，舞阳河特大桥长度 1025m，刚构桥，主跨跨径长度 160m，江凯河特大桥长度 314.2m，拱式桥，主跨跨径长度 220m，沥青混凝土路面 45016.4m | | |
| 中铁西昌西昭高速公路有限公司 | G7611 线昭通（川滇界）至西昌段高速公路 JL1 | 2021-11-01 | | 金阳隧道 12180m，老营盘一号隧道 5084m。 | | |
| 贵州省公路局 | 贵州省德江至务川高速公路 DWJL-A | 2016-04-29 | 2020-12-29 | 德江隧道，5505m | | |
| 贵州紫望高速公路建设有限公司 | 贵州省紫云至望谟高速公路 | 2017-02-12 | 2021-06-25 | 火花特大桥，桥长 4082m，刚构桥，主跨跨径长度 120m。 | | |
| 贵州省公路局 | 贵州省平塘至罗甸高速公路 | 2016-05-01 | 2019-12-30 | 承担标段范围内路基 26.71 km、桥梁、隧道，沥青混凝土路面 49686.612m | | |
| 贵州盘兴高速公路有限公司 | 贵州省盘县至兴义高速公路 | 2015-04-15 | 2016-12-28 | 背武甲特大桥，桥长 1198m，梁式桥，主跨跨径长度 40m。夹马石特大桥，桥长 1415.35m，梁式桥，主跨跨径长度 30m。茅草坪 3 号特大桥，桥长 1898m，梁式桥，主跨跨径长度 30m。下平川特大桥，桥长 697.5m，刚构 | | |

| | | | | | | |
|-------------------|--------------------|------------|------------|--|--|--|
| | | | | 桥，主跨跨径长度 160m。 | | |
| 中电建红河州建个元高速公路有限公司 | 红河州建水（个旧）至元阳高速公路项目 | 2018-03-28 | 2022-02-26 | 兴隆隧道 8843m | | |
| 贵州新石高速公路建设有限公司 | 贵州省湄潭至石阡高速公路 | 2018-09-05 | 2021-10-21 | 承担标段范围内路基 33.222km、桥梁、隧道， | | |
| 广西乐百高速公路有限公司 | 广西乐业至百色高速公路 | 2016-12-18 | 2020-01-07 | 承担标段范围内路基 29.663km、隧道、桥梁，沥青混凝土路面 41340m。 | | |

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 |
|--------------|----------------------|------|----------|------|---------|-------|
| 贵州高速公路开发总公司 | 厦蓉新建高速公路贵州境榕江格龙至都匀段 | | | | | |
| 贵州高速公路集团有限公司 | 贵州省惠水至兴仁新建高速公路惠水至镇宁段 | | | | | |
| 贵州松铜高速公路有限公司 | 松桃至铜仁新建高速公路 | | | | | |
| 贵州省公路局 | 贵州省平塘至罗甸新建高速公路 | | | | | |

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） | 建设规模 | 合同价 | 项目负责人 |
|------|------|------|--------|------|-----|-------|
|------|------|------|--------|------|-----|-------|

| | | | 日期 | | 格(元) | |
|------------------|------------------------|------------|------------|---|---------|-------|
| | | | | | | |
| 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 |
| 山西隰延高速公路投资有限公司 | 山西霍州永和至永和关高速公路新建工程 | 2014-08-08 | 2018-09-20 | 路基、桥涵、隧道、路面、交通、绿化、房建、机电工程 24km, 崖头隧道 左幅: 3880 右幅: 3885, 沥青混凝土路面 24000m。 | | |
| 青海省公路建设管理局 | 青海 G310 线大力加山至循化公路新建工程 | 2014-05-30 | 2019-10-23 | 路基、桥涵、隧道、路面、交通、绿化、房建、机电工程 57.286km, 旦麻特大桥桥长 1087m、清水特大桥桥长 1008m, 梁式桥, 大力加山隧道 5475.79m, 沥青混凝土路面 57286m | | |
| | | | | | | |
| 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 |
| 青海省公路建设管理局 | 青海 G310 线大力加山至循化公路新建工程 | | | | | |

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)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(元)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 |
|-------|---|---|-----------|
| | | | |

| | | | |
|-----------------|---|----------|--------------------------------|
| 甘肃兴陇工程监理咨询有限公司 | 20742000 | 20742000 | 75.86 |
| 江西交通咨询有限公司 | 20741205 | 20741205 | 77.50 |
| 云南省公路工程监理咨询有限公司 | 20741150 | 20741150 | 76.54 |
| 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：凉山彝族自治州交通运输局;四川省交通运输厅 | | 联系电话：0834-3300244;028-85525314 |
| | 行业主管部门： | | 联系电话： |
| | 其他类别： | | 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 | | |

| | |
|-------------------------|---|
| | <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> |
| <p>招标人主要负责人签字、盖单位章：</p> | <p>招标代理机构主要负责人签字、盖单位章：</p> |

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； 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.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须加盖单位公章，多页还应加盖骑缝章。