

## 宣汉县普光镇至王家梁农村道路改扩建及配套附属设施工程建设项目（第二次）中标候选人公示

项目及标段名称	宣汉县普光镇至王家梁农村道路改扩建及配套附属设施工程建设项目（第二次）宣汉县普光镇至王家梁农村道路改扩建及配套附属设施工程建设项目（第二次）					
招标人	宣汉县公路建设开发有限责任公司		招标人联系电话	0818-5204786		
招标代理机构	四川建科工程建设管理有限公司		招标代理机构联系电话	028-81377883		
开标地点	开标室5-3		开标时间	2025-12-09 09:00		
公示期	2025年12月11日到2025年12月15日		投标最高限价（元）	536935399.1500		
中标候选人及排序	中标候选人名称	质量	工期（交货期）	投标报价（元）	经评审的投标价（元）	综合评估得分
第一名	中国二冶集团有限公司	标段工程交工验收的质量评定：合格；标段工程竣工验收的质量评定：合格；房建工程交（竣）工验收的质量评定：合格。	36个月	493925542.34	493925542.34	96.09
第二名	四川省交通建设集团有限公司	标段工程交工验收的质量评定：合格；标段工程竣工验收的质量评定：合格；房建工程交（竣）工验收的质量评定：合格。	36个月	492906698.28	492906698.28	94.18
第三名	中柯瑞铭建设集团有限公司	标段工程交工验收的质量评定：合格；标段工程竣工验收的质量评定：合格；房建工程交（竣）工验收的质量评定：合格。	36个月	496557857.13	496557857.13	91.2
中国二冶集团有限公司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	靳善勇	一级注册建造师证	蒙1152017201900025		公路工程	高级工程师
项目技术负责人	赵钱（项目总工）	职称证	2018411056		公路工程	正（教授级或研究员级）高级工程师
四川省交通建设集团有限公司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	杨涛	一级注册建造师证	川1512021202202046		交通（道路与桥梁<含隧道>）	高级工程师
项目技术负责人	成杰（项目总工）	职称证	20220252776		交通（道路与桥梁<含隧道>）	高级工程师
中柯瑞铭建设集团有限公司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	胡建峰	一级注册建造师证	川1512017201831228	道路与桥梁 （含隧道）工程技术		工程师
项目技术负责人	苟岳林（项目总工）	职称证	工11827	公路工程		高级工程师
中国二冶集团有限公司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
甘肃公航旅酒嘉高速公路管理有限公司	S06酒（泉）嘉（峪关）绕城高速公路工程JJSG-02标	2020-09-23	2023-12-29	合同段交工验收桩号为K26+320-K54+848.6、K55+400-K58+530.991。路基挖方177.51万方，路基填方419.55万方，软基处理 80.43 万延米，防排水工程 15.59 万方，互通式立交 4 座，涵洞 92 道，桥梁 25 座（大桥 1562.5m/10 座，中桥 1036.87m/14 座，小桥 15.04/1座），隧道 3064.5m/1 座。2.5%水泥粉煤灰碎石底基层（厚 180m）1000927平方米，水泥稳定碎石基层（厚 360mm）834671 平方米，ATB-25 密集配改性青稳定碎石下面层（80mm）876741.4平方米，SMA-13 改性青玛脂碎石上面层（40mm）878064.7 平方米。波形梁护栏 272.98Km，波形梁钢护栏端头 404 个，框架式活动护栏 1259m，折叠活动护栏 320m，焊接网隔离栅 43592m，刺铁丝隔离栅 108824.6m，交通标志 1859 块，路面热熔标线 7137.32m,彩色防护标线 7309.02m,双组份涂料路面标线 46376.19m,防眩网 57626.6m，防眩板 4826m，	1682295933.0000	杨绍平

				轮廓标 18539个。		
甘肃公航旅定临高速公路管理有限公司	定西 临洮 速公路建设项	2018-11-01	2024-12-19	主线长28.75km。路基工程:路基填方456.26 万 m3,挖方 379.36 万 m3,翻挖换填 125.5 万 m3,路床 75.2 万 m3,灰土挤密桩 97.35 万 m, 驳岸墙、护脚矮墙、挡墙 20 万 m3, 截水沟 1204m3, 排水沟、边沟 6774m, 平台排水沟 3652.9m3, 急流槽、吊沟 6381m3, 锚杆框格梁 7040m3, 锚索框格梁 2629m3, 拱形骨架 45119m3, 人字骨架 8864m3, 涵洞 101 座。桥梁工程:桥梁 33 座, 预制箱梁 1033 片, 现浇箱梁 4517.9m3, 防撞 护栏 13696m, 钻孔灌注桩 23252.4m, 桥面铺装 92930m2, 伸缩装置 1690m, 桥梁排水 管 9140m。隧道工程:隧道 1 座(双洞), 开挖及初支 3157m, 仰拱及仰拱回填 3290m, 二衬 3290m。路面工程:水泥稳定碎石底基层 78.71 万 m2, 水泥稳定碎石基层 76.69万 m2, 沥青下面层 79.84 万 m2, 沥青上面层 80.4万 m2, 中央分隔带 21192m, 路肩 47960m, 沥青混凝土拦水带 29.6km, 水泥混凝土面板 1.6 万 m2。交安工程:波形梁护栏 12405lm, 隔离栅 79301m, 交通标志 1047 块, 标线 54767m2, 防眩网 28054m, 公路界碑 642 个, 里程碑 66 个, 百米桩 576 个	2140000000.0000	靳善勇
				QFTJ5 标合同段 起点桩号		

甘肃省公路交通建设集团有限公司	G312 线清水驿站至傅家窑段公路工程	2020-04-25	2024-12-23	YK43+680、ZK43+664.131，终点桩号 YK49+035、ZK48+980，路线全长 5.355km，共设置桥梁 4 座/1515.25m，其中大桥 3 座/1417.75m（南岔沟 1 号桥、南岔沟 2 号桥、北绕城互通式立交子渠沟主线桥），中桥 1 座/97.5m（北绕城互通式立交大石柱子沟主线桥）；隧道 3 座/单洞 3295.2m，其中中隧道 2 座/单洞 2577m（东沟梁隧道、中岭隧道），短隧道 1 座/单洞 718.2m（南茶山隧道）；互通立交 1 座（北绕城互通立交）；钢筋混凝土盖板涵 10 道，波纹管涵 4 道；路基挖方 492.98 万立，路基填筑 163.83 万立，排水工程 35266 立方米。	705090405.0000	刘维国
湖南省白南高速公路建设开发有限公司	湖南省白果至南岳（含衡山支线）高速公路	2021-10-10	2024-08-13	包括路基工程、路面工程、桥涵工程、绿化工程；其中路基工程总长度：11.2km，桩号 K11+678-K22+870，路面工程总长度：8.083km，桩号 K11+140-K19+223，A 型单双喇叭互通式立交 1 处，大桥 2266.6m/10 座、中桥 282m/3 座、涵洞及通道 2175.55m/42 道；路基土石方 309 万 m³，排水工程 48044m，生态防护 427455 m²，圪工防护 59982m³；路面水稳底基层 19.55 万 m³、基层 36.78 万 m³，沥青面层 47.1 万 m³；人工种植乔木 7554 棵，人工种植灌木 88388 棵。	879889212.0000	姜敦桃
中国二冶集团有限公司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）	项目负责人
甘肃公航旅定临高速公路管理有限公司	定西 临洮 速公路建设项目	2018-11-01	2024-12-31	主线全长70.596km，共设置大桥9356m/39座、中桥447m/6座、天桥12座、涵洞74道、通道61座；共设置隧道13827.2m(双洞)/7座，其中特长隧道3961.5m/1室、长隧道9250.9m/5座、中隧道614.8m/1座，桥隧比为33.47%；共设置互通式立交6处、服务区1处、停车区2处、匝道收费站4处、养护工区1处。	2166502689.0000	靳善勇
中国二冶集团有限公司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）	技术负责人
甘肃省公路交通建设集团有限公司	G312 线清水驿站至傅家窑段公路工程（项目总工业绩）	2020-04-25	2024-12-23	QFTJ5 标合同段起点桩号YK43+680、ZK43+664.131，终点桩号YK49+035、ZK48+980，路线全长5.355km，共设置桥梁4座/1515.25m，其中大桥3座/1417.75m（南岔沟1号桥、南岔沟2号桥、北绕城互通式立交子渠沟主线桥），中桥1座/97.5m（北绕城互通式立交大石柱子沟主线桥）；隧道3座/单洞3295.2m，其中中隧道2座/单洞2577m（东沟梁隧道、中岭隧道），短隧道1座/单洞718.2m（南茶山隧道）；互通立交1座（北绕城互通立交）；钢筋混凝土盖板涵10道，波纹管涵4道；路基挖方492.98万立，路基填筑163.83万立，防排水工程35266立方米。	705090405.0000	赵钱（项目总工）
四川省交通建设集团有限责任公司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
甘孜州交通和城乡建设投资集团有限公司	海螺沟景区道路灾后恢复重建工程(磨西至三号营地段)施工图设计施工总承包	2023-01-01	2024-06-06	海螺沟景区道路灾后恢复重建工程（磨西至三号营地段）施工图设计施工总承包第SS标段，桩号为：K0+000~K29+130，路线全长29.13公里，合同金额为：61874.9305万元，结算金额为：61874.9305万元。最高海拔3020m，平均海拔约2580m，该道路为三级公路。主要工程内容包括路基、桥涵、隧道、路面、绿化、交安、机电、房建及装饰工程。	618749305.0000	杨涛
四川省交通建设集团有限责任公司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）	技术负责人
四川开梁高速公路有限责任公司	开江至梁平高速公路（四川境）项目（项目总工业绩）	2022-02-28	2024-05-30	本项目起于达州市开江县城东桥亭村，止于重庆市梁平区新街乡，全长30.367km。新建双向四车道高速公路，设计时速100km/h，路基宽度26m。包含路基、路面、桥涵、隧道、交安、房建、机电、绿化及环保工程等。采用沥青混凝土路面（AC-20C下面层+AC-20C中面层+SMA-13上面层）。全线桥长6.5398km/47座（特大桥1396.5m/1座，大桥4789.5m/35座，中桥353.8m/11座），其中报恩寺村特大桥上跨天然气管线、省道S102、达万铁路、新盛河，左幅长1396.5m，右幅长1396.0m，上跨铁路采用2×35米预应力混凝土T形刚构，采用现浇转体施工；白鹤寺跨线大桥上跨运营中的恩广高速公路达万段，左幅长227.48m，右幅	2768843300.0000	成杰（项目总工）

				长204m，上跨高速公路采用钢混组合箱梁（跨径60m）；杨家桥大桥下穿成达万高铁桥梁、上跨XS23公路，桥梁全长158.0米。互通立交3处（开江东枢纽互通、甘棠互通、任市互通），互通匝道桥长1370m/13座。全线长隧道1座，明月山微瓦斯长隧道。收费站3处，服务区1处，隧道变电所1处，交安工程含标线、标志、护栏、隔离栅等。机电工程含通信、监控、收费、供电照明等。		
中柯瑞铭建设集团有限公司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
广元市昭化区葭萌建设开发有限公司	广元市昭化区岩壳湾桥危桥拆除重建工程	2023-07-15	2024-09-09	本项目路线全长0.682.km（短链：157.735m），其中K0+840~K1+015.651为预留后期规划省道连接线，实际建设里程为K0+000~K0+840。全线整体设计标准与初步设计一致，采用二级公路标准建设，设计速度为40km/h，路基宽度为8.5m，沥青混凝土路面。新建桥梁 129m/1座。路基:全线共完成挖土石方:36890m³，完成砼挡墙:3303.32m³:路面:全线共完成15cm厚级配碎石垫层（包含平面交叉）7124 m²，20cm厚水稳碎石底基层（4%）:4980 m²，20cm厚水稳碎石基层（5%）（包含平面交叉）:5770m²，4cm厚细粒式改性沥青混凝土上面层（AC-13C）:6400 m²:桥长:129m，下部结构，0#桥台	13280735.5800	陈敏



				为重力式 U 型桥台，其中完成混凝土扩大基础119.2m³，U 型桥台 249.3m³，耳背墙35.4m³。全桥共完成桩基础Φ1500mm:22，Φ2200mm:92m，墩柱：317.5，预制 T 梁 548.7m³。		
南江县公路局	南江县 X110下关路（下两至高桥段) 改建工程	2022-12-09	2023-10-20	路线全长 9.420 公里，采用三级公路技术标准改建，设计速度 30km/h（城镇路段采用 20km/h)，路基宽度7.5m，车道宽度2x3.25m，沥青混凝土路面。大、中桥设计洪水频率 1/100,涵洞及路基设计洪水频率 1/25	47396609.0000	胡建峰
中柯瑞铭建设集团有限公司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）	项目负责人
中柯瑞铭建设集团有限公司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）	技术负责人
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		
信合源建工集团有限公司	497363260.23元	497363260.23元		89.35		
中国十七冶集团有限公司	497094792.53元	497094792.53元		87.82		
湖南宇康工程建设有限公司	497202179.61元	497202179.61元		87.51		
四川兴林建设工程有限公司	497470647.00元	497470647.00元		87.26		
承德周道路桥有限公司	496665244.21元	496665244.21元		86.61		
祥昇建工有限公司	497631727.93元	497631727.93元		86.47		
江西省路桥隧道工程有限公司	496933711.91元	496933711.91元		86.40		
四川汇源顺建设工程有限公司	497739115.01元	497739115.01元		86.11		

四川盛锋建筑工程 有限公司		496826324.84元	496826324.84元	85.85
中冶交通建设集团有限公司		533982254.45元	533982254.45元	83.54
中冶天工集团有限公司		533874867.00元	533874867.00元	83.34
山西恒源路桥建设有限公司		534143335.07元	534143335.07元	83.13
河北通北公路工程有限公司		531190190.38元	531190190.38元	83.09
江西大业建设工程有限公司		534250722.15元	534250722.15元	83.07
赣州市睿超建设工程有限公司		531297577.46元	531297577.46元	80.22
河南恒通公路桥梁建设有限公司		531458658.08元	531458658.08元	79.78
西部环宇建设集团有限公司		528773981.08元	528773981.08元	79.57
榆林市长盛集团路桥工程建设有限公司		534787657.55元	534787657.55元	78.74
新疆公路建设（集团）有限责任公司		528881368.16元	528881368.16元	78.61
周口瑞烽路桥工程有限公司		531566045.16元	531566045.16元	77.88
河南通程公路工程有限公司		534680270.50元	534680270.50元	76.82
河南翔瑞路桥工程有限公司		534411802.77元	534411802.77元	76.81
附注（其他需公示的内容）	第一中标候选人：联合体牵头单位：中国二冶集团有限公司；联合体成员单位：中建达路桥有限公司			
接收异议的联系人及联系方式	联系人:宣汉县交通运输局		联系方式:0818-5222378	
监督部门名称及监督电话	行政监督部门:宣汉县交通运输局		联系电话:0818-5222378	
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中标候选人有异议的，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。 2.投标人或者其他利害关系人认为中标候选人不符合法律、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.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。 4.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。			
招标人主要负责人或其委托人签字、盖单位章:		招标代理机构主要负责人或其委托人签字、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.中标候选人是否排序由招标文件规定。招标文件规定排序的，评标委员会按招标文件的要求排序，发布人按评标结果公示排序；招标文件未规定排序的，评标委员会推荐中标候选人不排序，发布人按评标结果不公示排序。

3.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。

4.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。

5.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。

6.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。

7.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。

8.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。

9.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。

10.参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。

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。