

## S517万源市竹峪至凉风坎（通江界）段改建工程勘察设计评标结果公示

项目及标段名称	S517万源市竹峪至凉风坎（通江界）段改建工程勘察设计勘察设计					
项目业主	万源市恒达利交通投资有限公司	项目业主联系电话	0818-8582999			
招标人	万源市恒达利交通投资有限公司	招标人联系电话	0818-8582999			
招标代理机构	四川中弘信合工程咨询有限公司	招标代理机构联系电话	028-83206676			
开标地点	开标室5-5	开标时间	2025-06-27 09:00			
公示期	2025年07月01日到2025年07月07日		投标最高限价（元）	3212800.0000		
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	冠程设计咨询有限公司	2955132.00	2955132.00	88.02		
第二名	华设设计集团股份有限公司	2994338.97	2994338.97	87.98		
第三名	中远交科设计咨询有限公司	2977200.00	2977200.00	86.13		
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	吴展鹏	注册土木工程师（道路工程）	AD246100242	公路与桥梁	高级工程师	
项目技术负责人	王斌	注册土木工程师（道路工程）	AD246100171	公路与城市道路	高级工程师	
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	吴欣	注册土木工程师（道路工程）	AD243200598	公路工程	正高级工程师	
项目技术负责人	姜舟	注册土木工程师（道路工程）	AD243200421	公路工程	正高级工程师	
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	兰涛	注册土木工程师（道路工程）	AD245100203	公路与桥梁工程	高级工程师	
项目技术负责人	王春寒	注册土木工程师（道路工程）	AD245100230	公路与桥梁工程	高级工程师	
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

铜川市印台区交通运输局	省道 106印台区金锁关镇嵯峨梁至耀州界段二级公路改建工程	2022-04-08	2022-07-22	<p>省道106印台区金锁关镇嵯峨梁至耀州界段二级公路改建工程,为嵯峨路一部分,起点位于耀州、印台界,接嵯峨路K58+900处,终点位于印台区下嵯峨接G342,并与G342呈“y”型交叉,路线整体由西向东,途经南坡、南庄子、崔家沟、终点位于下嵯峨接G342,路线全长7.266公里。其主要技术指标为:采用二级公路标准,设计速度40km/h。本次主要对全线路线工程、路基路面工程、桥涵工程、交通工程及沿线设施的施工图设计及预算工作及地质勘察工作。</p>	349000.0000	吴展鹏
定边县交通运输局	S217定边王盘山至樊学公路项目勘察设计	2023-05-18	2024-05-27	<p>本项目路线全长25.7km,全线采用三级公路标准建设,设计速度为30km/h,路基宽度为7.5m。工程内容包括:路线、路基路面(排水工程、特殊路基处理、路基防护与加固工程)、桥梁涵洞(李台子中桥长37米,2x16米;吴沟中桥长26米,1x20米;刘咀中桥长26米,1x20米;赵塌洼中桥31米,3x13米;张沟门中桥长26米,1x20米;刘沟岔中桥长33米,1x20米,3座小桥,涵洞66道)、平面交叉54处、交通工程沿线安全设施、环境保护及景观设计。设计工作内容:施工图设计及公路工程经济、公路工程预算清单编制;勘察工作内容:岩土工程勘察、岩土工程设计、水文地质、工程测量、工程物探、岩土测试检测、岩土检测、室内试验等。</p>	1544100.0000	吴展鹏

				<p>全线采用二级公路技术标准，设计段为K0+000~K16+342.251(短链7.918m，K9+242.671=K9+250.589)，路线长16.334km，设计速度60km/h，路基宽度12m(其中穿越铁王镇街道段路基总体宽度10.7m，路面宽度8.5m，两侧接盖板边沟宽2x1.1m)，双向两车道，采用沥青混凝土路面。全线设置大桥2座，全长1076米，涵洞共计3道，其中白庙沟大桥全长338m，总宽12m，上部结构跨径组合为40+(65+120+65)+40m，装配式预应力混凝土箱梁+预应力混凝土连续刚构+装配式预应力混凝土箱梁，最大墩高74m;通深沟大桥全长738m，总宽12m，上部结构跨径为3x40+(65+3x120+65)+3x40，装配式预应力混凝土箱梁+预应力混凝土连续刚构+装配式预应力混凝土箱梁，6#固结墩墩高111m。勘察设计内容:路线、路基路面、桥梁涵洞、路线交叉、沿线交通安全设施、环境保护及景观设计、其他工程等施工图设计工作及预算及清单编制工作;岩土工程勘察、岩土工程设计、水文地质、工程测量、工程物探、岩土工程测试检测、岩土检测、室内实验等勘察工作。</p>	4139264.0000	吴展鹏
淳化县交通运输局	淳化县铁王镇至十里塬公路改建工程设计施工总承包	2023-02-02	2024-03-05			

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)	项目负责人
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）	技术负责人
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
江苏省交通工程建设局	无锡至宜兴高速公路雪堰枢纽至西坞枢纽段扩建工程初步勘察设计项目	2018-07-20	2022-03-18	无锡至宜兴高速公路雪堰枢纽至西坞枢纽段扩建工程初步设计勘察项目全长37.735公里。	52850000.0000	周兴顺
云南昌甸高速公路有限公司	昌宁至链子桥高速公路工程勘察设计	2020-11-03	2022-12-15	本项目为山岭丘区高速公路，由主线K0+000~K73+868.431长约73.935km;	75593171.0000	周兴顺
庆阳市高等级公路项目建设管理办公室	G309线合水(老城)至西峰段工程两阶段勘察 设计	2022-02-20	2022-07-05	本项目主线路线长度53.143公里;	81952593.0000	吴欣
文山交通投资建设集团有限公司	云南省高速公路网西畴至富宁高速公路勘察设计5J-1标段	2021-02-22	2023-03-30	本项目路线全长73.979866公里;	88870518.0000	周兴顺
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）	项目负责人
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）	技术负责人
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
巴中市巴州区公路工程建设事务所	S222巴州区鼎山至凤溪段改建工程(初步勘察设计)	2022-11-11	2023-01-16	项目起点位于鼎山镇明月街，与规划S303线平交形式进行相交，沿既有老路走廊带，一路自北向南而行，沿线途经龙头村、八角丘村、星光村、尖山子、韩家洞、杨家沟，终点位于凤溪场镇外农村交通客运站处，接既有S222线，并预留规划S222凤溪至思德段绕场镇方案线位，路线全长13.341公里	836082.0000	兰涛
				该项目起于巴中市巴州区清江镇南侧的国道G542平面交叉，穿越清江镇		

巴中市巴州区公路养护中心	巴州区X066清白路(清江至白庙段)幸福美丽乡村路改建工程	2022-06-01	2022-11-21	场镇, 在K2+280位置跨越拐淌河回归老路走廊后, 路线自南向北沿着既有老路布线, 路线途经保丰村、石柱村、中岭坪、亮垭村、九湾村、长滩河村、止于白庙乡场镇, 路线全长22.835km。	1940000.0000	兰涛
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)	项目负责人
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)	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			
中亿通达设计咨询集团有限公司	2988000.00	2988000.00	85.91			
首辅工程设计有限公司	2931897.00	2931897.00	82.81			
四川川康公路规划勘察设计有限责任公司	2939600.00	2939600.00	80.34			
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:万源市发展和改革委员会			联系电话:0818-8622517		
	行业主管部门:万源市交通运输局			联系电话:0818-8623452		
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。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。					
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；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。