

(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 SBJC 标段		
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	2023-09-04 10:30:00
公示期	2023-09-09 至 2023-09-13	投标最高限价(元)	3119328.0

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	长江水利委员会长江科学院	2652043.68	2652043.68	97.26
第二名	招商局重庆交通科研设计院有限公司	2651696.00	2651696.00	95.54
第三名	中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司	2652340	2652340	95

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	卢阳		20220110214		正高级工程师

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	冷光义		202309177084		正高级工程师
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	戴松晨		DJ2018043011346		正高级工程师
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
贵州雷榕高速公路投资管理有限公司	贵州省雷山至榕江高速公路 PPP 项目环境保护和水土保持监测及竣工验收服务合同 LR2-SBJC 标段	2019-10-18		整个项目的施工期的水土保持监测、竣工期的水土保持验收。		

四川成绵苍巴高速公路有限责任公司	G5 京昆高速公路绵阳至成都段扩容项目水土保持监测第 SBJC 标段	2021-06-21		本项目工程所在区域(含连接线工程)与工程影响区域的水土保持监测服务。		
武汉地铁集团有限公司	武汉市轨道交通 8 号线二期工程水土保持监测及验收项目	2021-01-14		本项目水土保持监测服务及技术咨询服务、水土保持设施验收技术咨询服 务以及完成相关材料送审报批、专家技术评审会务等工作。		
四川成南高速公路有限责任公司	南充至成都高速公路扩容工程水土保持监测	2021-04-19		本项目水土流失防治责任范围内的水土保持监测。		
四川雅康高速公路有限责任公司	四川省雅安至叶城国家高速公路项目康定过境段水土保持监测(第 SBJC 段)	2020-06-01		本项目水土保持监测服务。		
武汉地铁集团有限公司	武汉市轨道交通 5 号线等 8 项轨道交通工程水土保持监测及验收项目(二次)(6 号线二期工程部分)	2021-04-09		本项目水土保持监测服务及技术咨询服 务、水土保持设施验收技术咨询服 务以及完成相关材		

				料送审报批、专家技术评审会务等工作。		
中国铁路济南局集团有限公司鲁南高铁工程建设指挥部	新建鲁南高速铁路菏泽至曲阜段、菏泽至兰考铁路山东段水土保持监测	2020-10-10		本标段范围内明确的水土保持监测内容。		
贵州省公路开发有限责任公司	成都至遵义国家高速公路（贵州境）仁怀至遵义段水土保持监测	2019-09-29		整个项目的施工期的水土保持监测。		
贵州高速公路集团有限公司	兰海国家高速公路重庆至遵义段（贵州境）扩容工程水土保持监测	2018-11-28		施工期和缺陷责任期的水土流失和水土保持工程效果监测。		
武汉地铁集团有限公司	武汉市轨道交通 5 号线等 8 项轨道交通工程水土保持监测及验收项目（二次）（5 号线工程部分）	2021-04-09		本项目水土保持监测服务及技术咨询服务、水土保持设施验收技术咨询服务以及完成相关材料送审报批、专家技术评审会务等工作。		
四川沿江宜金高速公路有限公司	G4216 线屏山新市至金阳段高速公路项目水土保持监测	2021-07-23		按合同约定承担工程的监测服务工作。		

重庆白马航运发展有限公司	重庆乌江白马航电枢纽工程水土保持监测	2021-07-01		按合同条款约定。 本项目水土保持监测服务。		
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
四川成绵苍巴高速公路有限责任公司	G5 京昆高速公路绵阳至成都段扩容项目水土保持监测第 SB1C 标段					
四川成南高速公路有限责任公司	南充至成都高速公路扩容工程水土保持监测					
四川沿江宜金高速公路有限公司	G4216 线屏山新市至金阳段高速公路项目水土保持监测					
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
重庆北新渝长高速公路建设有限	重庆渝北至长寿高速公路（渝长高速公路	2019-11-18		水土保持监测		

公司	扩能)水土保持监测					
重庆渝广梁忠高速公路有限公司	渝广高速公路水土保持监测	2019-11-14		水土保持监测工作		
重庆渝广梁忠高速公路有限公司	梁平至忠县高速公路水土保持监测	2019-11-14		水土保持监测工作		
重庆忠都高速公路有限公司	重庆沿江高速公路丰都至忠县段水土保持技术咨询(含水土保持监测工作)	2019-06-29		水土保持监测工作		
重庆南两高速公路建设有限公司	重庆南川至两江新区高速公路水土保持监测	2018-09-10		水土保持监测		
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
重庆北新渝长高速公路建设有限公司	重庆渝北至长寿高速公路(渝长高速公路扩能)水土保持监测					
重庆忠都高速公路有限公司	重庆沿江高速公路丰都至忠县段水土保持技术咨询(含水土保持监测工作)					
重庆渝广梁忠高速公路有限公司	梁平至忠县高速公路水土保持监测					
重庆渝广梁忠高速公路有限公司	渝广高速公路水土保持监测					

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
中铁乐西高速公路有限公司	乐山至西昌高速公路（乐山至马边段）项目水土保持监理及监测	2021-04-14		水土保持监理及监测工作		
成兰铁路有限责任公司	新建川南城际铁路自贡至宜宾线水土保持监测、监理	2019-05-28		水土保持监测、监理工作		
京昆高速铁路西昆有限公司	新建重庆至昆明高速铁路川渝段水土保持监测及监理	2021-03-19		水土保持监测及监理工作		
四川川黔高速公路有限公司	泸州经古蔺金沙高速公路（古蔺至川陕界段）水土保持监测 STJC 标段	2021-03-16		水土保持监测工作		
杭州临建高速公路工程建设指挥部	临金高速公路临安至建德段工程水土保持监测与专项验收服务第 SBJC01 标段	2020-03-20		水土保持监测以及水土保持设施验收技术评估工作		
四川隆叙宜铁路有限公司	隆黄铁路隆昌至叙永段扩能改造工程水土保持监理及监测	2021-11-10		水土保持监理及监测工作		

四川镇广高速公路责任公司	镇巴（川陕界）至广安高速公路川陕界至王坪段、通江至广安段水土保持监理及监测 S2 标段	2023-03-21		水土保持监理及监测工作		
--------------	---	------------	--	-------------	--	--

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
成兰铁路有限责任公司	新建川南城际铁路自贡至宜宾线水土保持监测、监理					
京昆高速铁路西昆有限公司	新建重庆至昆明高速铁路川渝段水土保持监测及监理					
杭州临建高速公路工程建设指挥部	临金高速公路临安至建德段工程水土保持监测与专项验收服务第 SBJC01 标段					
四川川黔高速公路有限公司	泸州经古蔺金沙高速公路（古蔺至川陕界段）水土保持监测 STJC 标段					

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
-------	---	---	-----------

重庆隆湖工程设计咨询有限公司	2687023.68	2687023.68	75.1
重庆市水利电力建筑勘测设计研究院有限公司	投标函中“质量要求：无安全责任事故发生；安全目标：合格；不满足评标办法前附表 2.1.1(1)” 投标函按招标文件填报了项目名称、标段号、补遗书编号（如有）、服务期限、工程质量要求及安全目标。投标文件组成齐全完整，内容均按规定填写。”	投标函中“质量要求：无安全责任事故发生；安全目标：合格；不满足评标办法前附表 2.1.1(1)” 投标函按招标文件填报了项目名称、标段号、补遗书编号（如有）、服务期限、工程质量要求及安全目标。投标文件组成齐全完整，内容均按规定填写。”	/
四川善信工程项目管理有限公司	2652000.0	2652000.0	94.7
四川国之美工程设计有限公司	2651590.0	2651590.0	94.6
四川恒得复生态科技有限公司	2653000.0	2653000.0	94.74
四川西晨生态环保有限公司	2651500.0	2651500.0	93.98
四川金原工程勘察设计有限责任公司	2652053.0	2652053.0	94.28
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：		联系电话：

	行业主管部门：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
	其他类别：	联系电话：
异议投诉注意事项	<p>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。</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>	
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.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。