



渝湘复线（主城至酉阳段）、武隆至道真（重庆段）高速公路项目科研KY4合同段中标候选人公示
 （公示期：2023年2月23日至 2023年2月27日）

项目标段名称	渝湘复线（主城至酉阳段）、武隆至道真（重庆段）高速公路项目科研KY4合同段			最高限价 （或招标控制价） （元）			
项目编码	50000120230118025140102			1200000			
招标公告编号	/						
招标人	重庆渝湘复线高速公路有限公司			招标人联系电话	023-89136370		
招标代理机构	重庆国际投资咨询集团有限公司			招标代理机构联系电话	023-67107374		
中标候选人排序	名称	投标报价 （元）	工期	质量	拟任项目负责人		
					姓名	证书名称	证书编号
第一名	招商局重庆交通科研设计院有限公司	1173985.00	自合同签订之日起2年内，乙方须按甲方要求完成项目研究内容以及考核指标（除获奖及延长服务期工作外），达到结题验收条件。	满足招标人的委托要求，并通过行业主管部门的验收。	阎宗岭	职称证书	0602013001
第二名	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	1176850.00	自合同签订之日起2年内，乙方须按甲方要求完成项目研究内容以及考核指标（除获奖及延长服务期工作外），达到结题验收条件。	满足招标人的委托要求，并通过行业主管部门的验收。	吴涛	职称证书	1191382
第三名	云南省交通规划设计研究院有限公司	1191421.00	自合同签订之日起2年内，乙方须按甲方要求完成项目研究内容以及考核指标（除获奖及延长服务期工作外），达到结题验收条件。	满足招标人的委托要求，并通过行业主管部门的验收。	李果	职称证书	0110063813

			外), 达到结 题验收 条件。				
中标候选人 响应招 标文件要 求的资格 能力条件	经评标专家评审,中标候选人均满足招标文件第二章投标人须知前附表1.4.1 条要求。						
招标文件 规定应公 示的其他 内容	<p>一、否决投标情况:无</p> <p>二、业绩</p> <p>1、第一中标候选人: 进藏通道突发地质气象灾害应急抢险监测救援技术及智能组件;西南山区干 线公路路基灾变过程控制与动态调控技术;西南山区干线公路路基灾变远程监控 装备、预警系统研发及工程示范;</p> <p>2、第二中标候选人: 低环境影响线性交通基础设施设计建造技术;高海拔高寒地区基于全寿命周 期的路面建养一体化设计研究、高速公路隧道智慧运营关键技术研究、高海拔高 寒地区工程构筑物灾变监控体系与预警预报技术;</p> <p>3、第三中标候选人: 红层地区典型地质灾害综合调控技术及应用示范、高海拔山区公路气象与地 质灾害监测预警科技示范工程</p>						
中标候选 人评标情 况	中标候选人均通过形式评审、资格评审、响应性评审。						
提出异议 的渠道和 方式	投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的,应在中标候选人公示期 内以书面形式向重庆渝湘复线高速公路有限公司(联系人:唐老师,联系电话:023- 89186379)提出异议。						
招标人(盖章) 重庆渝湘复线高速公路有限公司 日	 2023年2月23日			招标代理机构(盖章):  重庆国进投资咨询有限公司 2023年2月23日			

- 注: 1. 招标人及其委托的招标代理机构对填写的中标候选人公示内容的真实性、准确性和完整性负责。
 2. 发布媒介和电子招标交易平台应当对发布的公示信息的及时性、完整性负责。
 3. 中标候选人公示纸质文本须加盖单位公章,多页还应加盖骑缝章。