

金川县李家沟锂辉石矿 105 万吨/年采选项目（金川县李家沟锂辉石矿 105 万吨年采选项目新进场道路边坡及冲沟治理工程施工）评标结果公示

项目及标段名称	金川县李家沟锂辉石矿 105 万吨/年采选项目（金川县李家沟锂辉石矿 105 万吨年采选项目新进场道路边坡及冲沟治理工程施工）				
项目业主	四川德鑫矿业资源有限公司	项目业主联系电话	13981802901		
招标人	四川德鑫矿业资源有限公司	招标人联系电话	13981802901		
招标代理机构	中通建设工程管理有限公司	招标代理机构联系电话	028-83226053		
开标地点	成都市青羊区鼓楼南街 101 号丰德成达中心 7 楼	开标时间	20220624 - 09:00:00		
公示期	2022 年 06 月 28 日 至 2022 年 07 月 04 日	投标最高限价（元）	13505765.00		
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	成都双源地质勘查有限责任公司	13119974.00	13100684.10	89.84	
第二名	四川省地质工程集团有限责任公司	13499976.00	13499686.20	81.68	
第三名	无	无	无	无	
第一中标候选人项目管理机构主要人员（成都双源地质勘查有限责任公司）					
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	廖锦	注册土木工程师（岩土）	AY115100683	水、工、环	高级工程师

项目技术负责人	庞博	一级注册造价工程师	建(造) 11215100006882	水文地质、工程地质与 环境地质	高级工程师	
第二中标候选人项目管理机构主要人员(四川省地质工程集团有限责任公司)						
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	张元元	/	/	水文地质、工程地质与 环境地质	高级工程师	
项目技术负责人	李畅	/	/	水文地质、工程地质与 环境地质	高级工程师	
第三中标候选人项目管理机构主要人员(无)						
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	无	无	无	无	无	
项目技术负责人	无	无	无	无	无	
第一中标候选人类似业绩(成都双源地质勘查有限责任公司)						
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
四川德鑫矿业资源有限公司	金川县李家沟锂辉石矿105万吨/年 采选项目地质灾害应急排危治理工 程	20181005	20191129	+3830m危岩地质 灾害应急排危治理 工程,二十三冶营	13000000.00	沈玉龙

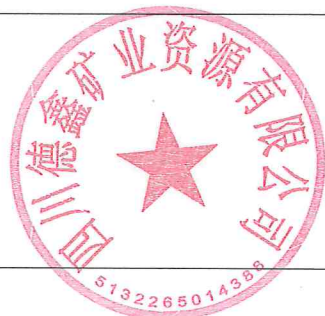
				地南东侧滑坡应急排危治理工程等。		
南充市高坪区自然资源和规划局	南充市高坪区 2019 年佛门乡、黄溪乡等 26 处地质灾害应急抢险治理工程二标段	20190808	20191031	该项目为 9 处地点的滑坡治理工程，共采用了抗滑桩，挡土墙，截水沟，排水管等综合手段进行工程治理。	5138000.00	明锐
第一中标候选人项目负责人类似业绩（成都双源地质勘查有限责任公司）						
项目业主	项目名称	开工日期	竣工（交工）日期	建设规模	合同价格（元）	技术负责人
南江县自然资源和规划局	南江县红塔新区香堤盛景小区后山不稳定斜坡治理工程项目	20200618	20200918	对滑坡进行施工治理，治理方案含抗滑桩、排水沟、挂网喷砼等	1740000.00	/
第一中标候选人技术负责人类似业绩（成都双源地质勘查有限责任公司）						
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
无	无	无	无	无	无	无
第二中标候选人类似业绩（四川省地质工程集团有限责任公司）						
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

白玉县自然资源局	白玉县河坡乡麦学村麦学沟泥石流治理工程项目（第二次）施工	20190628	20191101	主要为拦砂坝+谷坊坝+排导槽+小桥	7439974.75	张元元
重庆市合川区规划和自然资源局	合川区南津街道鹤鹰嘴危岩带治理工程	20191112	20201222	主要治理方式为：危岩清除+锚固工程+边坡喷锚+岩腔填充及支撑+挡墙+主动防护网等	13800406.91	李帆
第二中标候选人项目负责人类似业绩（四川省地质工程集团有限责任公司）						
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
白玉县自然资源局	白玉县河坡乡麦学村麦学沟泥石流治理工程项目（第二次）施工	20190628	20191101	主要为拦砂坝+谷坊坝+排导槽+小桥	7439974.75	/
第二中标候选人技术负责人类似业绩（四川省地质工程集团有限责任公司）						
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
无	无	无	无	无	无	无
第三中标候选人类似业绩（无）						
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
无	无	无	无	无	无	无
第三中标候选人项目负责人类似业绩（无）						

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
无	无	无	无	无	无	无
第三中标候选人技术负责人类似业绩（无）						
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
无	无	无	无	无	无	无
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			
四川省坤运环境建设有限公司	13486880.51 元	13666602.00 元	0.00			
四川省冶金地质勘查局六〇五队	13492803.60 元	13492803.60 元	0.00			
四川煤田一四一建设投资有限公司	13487390.41 元	13667144.58 元	0.00			

重庆蜀通岩土工程有限公司	13496684.12 元	13677033.70 元	0.00
其它需公示的内容	<p>否决投标情况说明：1、四川省冶金地质勘查局六〇五队，否决投标理由及依据：投标文件所提供的业绩不满足 1.4.1 业绩要求，不满足 2.1.2 资格评审标准中类似项目业绩规定。2、四川煤田一四一建设投资有限公司，否决投标理由及依据：经修正后的投标报价超过招标控制价，不满足 2.1.3 响应性评审标准最高限价的规定。3、四川省坤运环境建设有限公司，否决投标理由及依据：经修正后的投标报价超过招标控制价且放弃澄清，不满足 2.1.3 响应性评审标准最高限价的规定。4、重庆蜀通岩土工程有限公司，否决投标理由及依据：经修正后的投标报价超过招标控制价且放弃澄清，不满足 2.1.3 响应性评审标准最高限价的规定。</p>		
监督部门名称及监督电话	项目审批部门：四川省发展和改革委员会	联系电话：028-86705818	
	行业主管部门：无	联系电话：无	
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；</p> <p>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。