

金川县李家沟锂辉石矿 105 万吨/年采选项目（井巷工程施工（第二次））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（施工（第二次））				
项目业主	四川德鑫矿业资源有限公司	项目业主联系电话	028-2360116		
招标人	四川德鑫矿业资源有限公司	招标人联系电话	028-2360116		
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	成都市青羊区人民中路 3 段 35 号	开标时间	20210608 - 10:30:00		
公示期	2021 年 06 月 10 日至 2021 年 06 月 17 日	投标最高限价（元）	220612765.81		
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	中国华冶科工集团有限公司	193971859.00	193971859.00	91.67	
第二名	铜陵有色金属集团铜冠矿山建设股份有限公司	189852183.00	189852183.00	89.22	
第三名	陕西德源矿业工程有限公司	189692592.00	189692592.00	85.11	
第一中标候选人项目管理机构主要人员（中国华冶科工集团有限公司）					
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	高永	一级建造师	00097807	/	/
项目技术负责人	张俊峰	一级建造师	00097870	采矿	高级工程师
第二中标候选人项目管理机构主要人员（铜陵有色金属集团铜冠矿山建设股份有限公司）					

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	王立生	全国一级注册建造师	00027370	/	/	
项目技术负责人	陈成	高级工程师	(04)9341944	矿井建设	高级	
第三中标候选人项目管理机构主要人员(陕西德源矿业工程有限公司)						
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	高孝华	全国一级注册建造师	00234162	/	/	
项目技术负责人	姜战平	高级工程师	0106401	矿井建设	高级	
第一中标候选人类似业绩(中国华冶科工集团有限公司)						
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
西藏矿业发展股份有限公司	西藏矿业发展股份有限公司罗布莎I、II矿群南部铬铁矿开采工程	20180401	20200331	西藏矿业发展股份有限公司罗布莎I、II矿群南部铬铁矿位于西藏自治区曲松县罗布萨镇,作业范围包括且不限于:井巷工程、建筑工程、设备及安装工程等设计范围内的建安工程施工,工程海拔:+3890m水平至+3930m水平	116797400.00	李晓峰
西藏江南矿业股	西藏自治区曲松县罗布莎铬	20200706	20231231	罗布莎铬铁矿III、VII矿群+4075水平至+4266m水平洛铁矿石	160000000.00	王

份有限公司	铁矿Ⅲ、Ⅶ矿群地下开采项目采矿工程			开采的采准、切割、回采、支护、提升、运输（厂区及场外运输）及供风、供水、供电等辅助系统的运行和维护工作，工程海拔：+4075m 水平至+4266m 水平		平
安徽金安矿业有限公司	安徽金安矿业有限公司草楼铁矿（第三期）采矿生产及配套采准工程	20140101	20161231	安徽金安矿业有限公司草楼铁矿位于安徽省霍邱县，设计生产能力 300 万吨/年，中国华冶 2004 年开始建矿，2007 年建成后承包采矿生产至今。作业范围包括掘进、采场凿岩爆破与出矿、中段运输，以及风水电供应系统，通风系统，措施井提升系统，主溜井系统等的管理和运行，合同期内每年生产原矿 200 万吨	450000000.00	李军峰
青海大柴旦矿业有限公司	青海大柴旦矿业有限公司青龙沟金矿北矿段采矿工程	20181101	20231031	中深孔采矿、采空区废石充填、采区巷道扩帮拉底、支护及其他相关工程，工程海拔：+3320m 水平至+3390m 水平	200000000.00	张俊峰
安徽金安矿业有限公司	安徽金安矿业有限公司草楼铁矿（第四期）采矿生产及配套采准工程	20170101	20191231	承包范围内的采矿生产等，井下运输、供气系统、通风系统、措施井提升系统、主溜井以前供电系统等的运行，合同期内每年生产原矿 200 万吨	450000000.00	李军峰
都兰金辉矿业有限公司	红旗沟-深水潭金矿黄龙沟采区采矿工程	20190101	20211231	红旗沟-深水潭金矿黄龙沟、黑石沟采区内的开拓、探矿、采准、采切、采矿、运矿作业、运矿道路建设维护等工程，工程海拔：+3320m 水平至+3390m 水平。	200000000.00	李晓峰
安徽富凯矿业有限公司	安徽富凯矿业有限公司付老庄（第二期）采矿工程	20170101	20191231	安徽富凯矿业有限公司付老庄铁矿位于安徽省霍邱县周集镇。作业范围包括付老庄铁矿采矿生产、掘进支护、提升运输、采场充填等工程等采矿量：合同期内平均出矿约 100 万吨。	246000000.00	王清河
青海大柴旦矿业有限公司	青海大柴旦矿业有限公司青龙滩井下探矿工程	20170626	20191010	青海省海西州大柴旦滩间山金矿位于青海省海西州，作业范围包括斜坡道、两翼回风井、各中段主运输巷（3668m,3608m,3548m,3520m,3480m,420m,3370m,3360m	69308100.00	张俊峰

				中段) 等工程, 工程海拔: +3360m		
都兰金辉矿业有 限公司	红旗沟—深水潭金矿黄龙沟 采区采矿工程	20160101	20181231	红旗沟-深水潭金矿位于青海省都兰县境内, 年设计采矿能力 100 万吨, 采用崩落法开采。中国华冶 2010 年开始承包该矿 采 矿生产至今, 作业范围包括开拓、探矿、采准、采切掘支 工程及 采矿、运矿作业, 矿区道路建设维护, 工程海拔: +3330m 水平 至+3555m 水平	150000000.00	高 永
第一中标候选人项目负责人类似业绩 (中国华冶科工集团有限公司)						
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
都兰金辉矿业有 限公司	红旗沟-深水潭金矿黄龙沟采 区采矿工程	20140101	20151231	红旗沟-深水潭金矿位于青海省都兰县境内, 年设计采矿能力 100 万吨, 采用崩落法开采。中国华冶 2010 年开始承包该矿 采 矿生产至今, 作业范围包括开拓、探矿、采准、采切掘支 工程及 采矿、运矿作业, 矿区道路建设维护, 工程海拔: +3330m 水平 至+3555m 水平	0.00	张 俊 峰
都兰金辉矿业有 限公司	红旗沟-深水潭金矿黄龙沟采 区采矿工程	20160101	20181231	红旗沟-深水潭金矿位于青海省都兰县境内, 年设计采矿能力 100 万吨, 采用崩落法开采。中国华冶 2010 年开始承包该矿 采 矿生产至今, 作业范围包括开拓、探矿、采准、采切掘支 工程及 采矿、运矿作业, 矿区道路建设维护, 工程海拔: +3330m 水平 至+3555m 水平	150000000.00	张 俊 峰
第一中标候选人技术负责人类似业绩 (中国华冶科工集团有限公司)						

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
都兰金辉矿业有 限公司	红旗沟-深水潭金矿黄龙沟采 区采矿工程	20140101	20151231	红旗沟-深水潭金矿黄龙沟采区内的开拓、探矿、采准、采矿、 运矿作业、运矿道路建设维护等全部工程	0.00	高永
都兰金辉矿业有 限公司	红旗沟-深水潭金矿黄龙沟采 区采矿工程	20160101	20181231	红旗沟-深水潭金矿黄龙沟采区内的开拓、探矿、采准、采矿、 运矿作业、运矿道路建设维护等全部工程。3220 主运输平硐开 始轨道运输后	150000000.00	高永

第二中标候选人类似业绩(铜陵有色金属集团铜冠矿山建设股份有限公司)

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
ECUACORRIENTE S.A.	米拉多铜矿 2000 万吨每年采选项 目废石胶带道井巷工程	20161120	20180705	废石胶带道井巷工 程	77582064.00	王军
ECUACORRIENTE S.A.	米拉多铜矿 2000 万吨每年采选项目 尾矿库初期坝施工导流工程	20170315	20171215	尾矿库初期坝施工 导流工程	69744150.00	王军
ECUACORRIENTE S.A.	米拉多铜矿 2000 万吨/年采选项目 尾矿库上游挡水坝及排洪工程	20200815	20210215	尾矿库上游挡水坝 及排洪工程	12940000.00	王军
新鑫有限责任公司	新鑫有限责任公司乌兰铅锌矿采 掘、供矿工程	20180708	20200710	乌兰铅锌矿采掘、 供矿工程,约 2 亿元 人民币(年产 100 万吨)	200000000.00	张贤明

玉溪大红山矿业有限公司	玉溪大红山矿业有限公司 I 号铜矿带 150 万吨/年采矿工程Ⅲ、Ⅳ 矿体充填工程（五）	20200101	20201231	采矿及充填工程, I 号铜矿带 150 万吨/年采矿工程.	120600000.00	王立生
安徽铜冠（庐江）矿业有限公司	铜冠（庐江）矿业有限公司采矿工程	20190101	20210630	采矿工程	31000000.00	\
中国有色金属建设股份有限公司	哈萨克阿尔杰米耶夫矿通风罐笼井工程	20190825	20230228	井筒掘砌、总图和交通工程、井筒装备工程、供电和电力、井底车场机械化、提升机房、防火材料库、矿山机械安装等。	242650000.00	唐燕林

第二中标候选人项目负责人类似业绩（铜陵有色金属集团铜冠矿山建设股份有限公司）

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
格尔木庆华矿业有限责任公司	尕林格矿区铁多金属矿 V 矿群井建工程 V4 标段（西风井）工程	20130620	20160620	V4 标段西风井：约 1179 万元,井巷工程掘砌与支护	11790000.00	陈成
格尔木庆华矿业有限责任公司	尕林格矿区铁多金属矿群井建工程 II1 标段（主井+主溜井+东风井）工程	20130628	20160628	II1 标段（主井+主溜井+东风井）：约 2829 万元,井巷工程掘砌与支护	28290000.00	陈成
唐山首钢马兰庄铁矿有限责任公司	唐山首钢马兰庄铁矿有限责任公司露天转地下开采工程 进风井竖井转	20181101	20200915	-80m 中段水平主要工程内容有：井	45132128.00	陈成

	平巷工程施工			架石门等工程； -140m 中段水平主要工作内容有：进风井石门等工程； -218m 中段水平主要工程内容有：进风井石门、上盘沿脉运输巷、下盘沿脉运输巷、穿脉、副井石门、斜坡道联络道、牵引变电所、避险硐室、有轨维修硐室等掘砌安工程。		
--	--------	--	--	---	--	--

第二中标候选人技术负责人类似业绩（铜陵有色金属集团铜冠矿山建设股份有限公司）

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
格尔木庆华矿业有限责任公司	尕林格矿区铁多金属矿群井建工程 II1 标段（主井+主溜井+东风井）工程	20130628	20160628	II1 标段（主井+主溜井+东风井）：约 2829 万元,井巷工程掘砌与支护	28290000.00	王立生
格尔木庆华矿业有限责任公司	尕林格矿区铁多金属矿 V 矿群井建工程 V4 标段（西风井）工程	20130620	20160620	V4 标段西风井：约 1179 万元,井巷工程掘砌与支护.	11790000.00	王立生

第三中标候选人类似业绩（陕西德源矿业工程有限公司）

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
四川鑫源矿业有限责任公司	四川鑫源矿业有限责任公司矿山生产承包工程	20160101	20161231	四川鑫源矿业有限责任公司矿山生产承包工程位于乌拉特后旗获各琦苏木项目主要内容包括：开拓及探矿工程、支护及安装工程、采矿工程、临时填充等（详见施工合同），海拔在4000米以上	0.00	杨隽
金川奥伊诺矿业有限公司	业隆沟锂辉石矿坑探工程	20190612	20200830	业隆沟锂辉石矿坑探工程位于金川奥伊诺矿业有限公司业隆沟其主要工作内容为22#、25#矿体地段坑探工程、采切工程、井建安装工程等（详见施工合同），施工最高海拔4530米	48992000.00	丁学安
香格里拉县云矿红牛矿业有限公司	红牛铜矿4122m中段采掘及巷道安装工程	20160807	20171231	红牛铜矿4122m中段采掘及巷道安	74671495.00	高孝华

				装工程位于云南省迪庆州香格里拉县格咱乡红牛铜矿其主要工作内容有4122m 中段采切掘进工程、采出矿工程、4122m 中段巷道安装工程（详见施工合同），施工最高海拔 4500 米		
格尔木庆华矿业有限责任公司	野马泉（M4、M5）铁锌矿井建工程 B3 标段	20140515	20160515	野马泉（M4、M5）铁锌矿井建工程 B3 标段位于青海格尔木市乌图美仁乡野马泉矿区其主要工作内容为 B3 标段（东风井）及其附属工程等，海拔在 3000 米以上	0.00	陈红伟
和静县备战矿业有限责任公司	备战公司挂帮开采矿山采掘施工工程	20161018	20211018	备战公司挂帮开采矿山采掘施工工程位于新疆维吾尔自治区和静县备战铁矿矿区其主要工作内容为井巷掘进、	351688857.97	杨荣超

				矿石开采等，海拔在 3000 米以上，设计生产能力 150 万吨/年		
吉尔吉斯 Kichi-Chaarat 公司	吉尔吉斯斯坦库鲁-揭盖列克矿资源开发项目井下采矿及采切工程	20170601	20220731	吉尔吉斯斯坦库鲁-揭盖列克矿资源开发项目井下采矿及采切工程位于吉尔吉斯共和国西部的贾拉拉巴德州恰特卡尔区所包含工作内容有：采矿工程，基建工程 2870m、2810m、2750m、2690m 中段分段空场法、浅孔留矿法采切采矿工程。生产期：采矿量 497.5 万吨 基建掘进量 48495.94m ³ ，年出矿量 180 万吨	558884658.00	章华申
巴彦淖尔西部铜业有限公司	巴彦淖尔西部铜业有限公司矿山掘进工程	20190101	20211231	巴彦淖尔西部铜业有限公司矿山掘进工程位于乌拉特后	0.00	胡仕兵

				旗获各琦苏木其主要工作内容为获各琦铜矿 1450m、1390、1270m 中段掘进工程；开拓中段主运输系统、供电系统、压风系统、排水系统的安装工程及其他零星工程，实际生产能力 100 万吨以上每年		
金川奥伊诺矿业有限公司	业隆沟锂辉石矿 I 号矿体露天工程	20190405	20241231	业隆沟锂辉石矿 I 号矿体露天工程位于金川奥伊诺矿业有限公司业隆沟所包含工作内容有：I 号矿体露天基建和生产工程（详见施工合同），施工最高海拔 4530 米	128318108.00	丁学安
巴彦淖尔西部铜业有限公司	巴彦淖尔西部铜业有限公司矿山掘进工程	20190101	20211231	获各琦铜矿井下铜、铅锌采出矿作业，采场凿岩爆破开始至矿石运输至	0.00	胡仕兵

				指定溜井为止，及其他维护管理安装等内容其年生产能力大于 100 万吨		
第三中标候选人项目负责人类似业绩（陕西德源矿业工程有限公司）						
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
西藏华泰龙矿业开发有限公司	西藏华泰龙矿业开发有限公司甲玛铜多金属矿 4730 探采工程	20131210	20141209	4730 探采工程承包范围有主要的开拓掘进、主通风井断面视具体情况而定，探矿工程、采矿工程、运输、支护和场平等工程。	0.00	\
香格里拉县云矿红牛矿业有限公司	红牛铜矿 4122m 中段采掘及巷道安装工程	20160917	20171231	红牛铜矿 4122m 中段采掘及巷道安装工程位于云南省迪庆州香格里拉县格咱乡红牛铜矿其主要工作内容有 4122m 中段采切掘进工程、采出矿工程、4122m 中段巷道安装工程（详见施工合同），施工	74671495.00	孙梦华

				最高海拔 4500 米		
第三中标候选人技术负责人类似业绩（陕西德源矿业工程有限公司）						
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
四川鑫源矿业有限责任公司	四川白玉岬村银多金属矿采矿生产承包	20130101	20151231	四川白玉岬村银多金属矿矿区 4050m 中段及以上范围内的开拓、坑探工程施工及采出矿等作业。	0.00	杨隽
格尔木庆华矿业有限责任公司	野马泉（M4、M5）铁锌矿井建工程 B3 标段	20140515	20160515	野马泉（M4、M5）铁锌矿井建工程 B3 标段位于青海格尔木市乌图美仁乡野马泉矿区其主要工作内容为 B3 标段（东风井）及其附属工程等，海拔在 3000 米以上	0.00	陈红伟
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		综合评估得分或备注		

		容、某处有问题等)	
浙江建辉矿建有限公司	191899665.00 元 (不满足第三章评标办法中第 2.1.3 款 “已标价工程量清单” 要求, 修改清单工程量。如: 井巷开拓工程第 63 项, 060207002019, 修改工程量。)	191899665.00 元 (不满足第三章评标办法中第 2.1.3 款 “已标价工程量清单” 要求, 修改清单工程量。如: 井巷开拓工程第 63 项, 060207002019, 修改工程量。)	0.00
辽宁东煤基本建设有限责任公司	200757594.00 元 (不满足第三针评标办法中的第 2.1.3 款 “已标价工程量清单” 要求, 修改清单工程量。如: 井巷工程第 66 项, 060207002021, 等多项修改工程量。)	200757594.00 元 (不满足第三针评标办法中的第 2.1.3 款 “已标价工程量清单” 要求, 修改清单工程量。如: 井巷工程第 66 项, 060207002021, 等多项修改工程量。)	0.00
湖南楚湘建设工程集团有限公司	188794305.00 元 (页码和小签未按第二章 “投标人须知” 第 10.1 款规定 “从目录第一页开始连续、逐页编码 (包括无任何内容的页)”)	188794305.00 元 (页码和小签未按第二章 “投标人须知” 第 10.1 款规定 “从目录第一页开始连续、逐页编码 (包括无任何内容的页)”)	0.00
温州建峰矿山工程有限公司	209582131.00 元 (未按照第二章 “投标人须知” 第 3.4.1 项规定缴纳投标保证金)	209582131.00 元 (未按照第二章 “投标人须知” 第 3.4.1 项规定缴纳投标保证金)	0.00
中煤第三建设 (集团) 有限责任公司	202961537.00 元 (页码和小签未按第二章 “投标人须知” 第 10.1 款规定 “从目录第一页开始连续、逐	202961537.00 元 (页码和小签未按第二章 “投标人须知”	0.00

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。