

广东省工程建设项目中标候选人公示

投资项目代码	2404-441721-60-01-221057						
投资项目名称	广东省阳西县溪头镇凤凰岭矿区大岭山矿段建筑用片麻岩矿项目接入系统工程二期						
招标项目名称	广东省阳西县溪头镇凤凰岭矿区大岭山矿段建筑用片麻岩矿项目接入系统工程二期 勘察设计施工总承包						
标段(包)名称	广东省阳西县溪头镇凤凰岭矿区大岭山矿段建筑用片麻岩矿项目接入系统工程二期 勘察设计施工总承包						
公示名称	广东省阳西县溪头镇凤凰岭矿区大岭山矿段建筑用片麻岩矿项目接入系统工程二期 勘察设计施工总承包中标候选人公示						
开标日期	2024. 7. 11						
评标情况	投标人名称						
	得分项目	(主)广东杰鑫建设工程有限公司, (成)首辅工程设计有限公司, (成)广东省岩土勘测设计研究有限公司	(主)阳江市凯源电力发展有限公司, (成)阳江市凯源电力设计有限公司, (成)中煤湖北地质勘察基础工程有限公司	(主)四川斌佳电力工程有限公司, (成)广州地质勘察基础工程有限公司, (成)广东今程光一电力科技有限责任公司	(主)中交四航局江门航通船业有限公司, (成)中交第四航务工程勘察设计院有限公司	(主)广西海恒电力科技有限公司, (成)中誉设计有限公司	(主)四川广安智丰建设工程有限公司, (成)广东岭南设计院有限公司, (成)建勘勘测有限公司
	一、商务部分得分	6.00	6.00	1.00	15.00	4.00	6.00
	二、技术部分得分	29.41	30.27	28.74	32.63	27.50	30.69
	三、投标报价得分	49.67	49.78	49.73	50.00	49.92	49.95
	四、投标人总得分	85.08	86.05	79.47	97.63	81.42	86.64
	排名	4	3	6	1	5	2
第一中标候选人	(主)中交四航局江门航通船业有限公司, (成)中交第四航务工程勘察设计院有限公司						
投标报价(总价)(元)	155100684.90						

质量承诺	勘察要求：满足国家、省、市及行业现行相关规范、标准和本项目勘察（查）任务书的要求。设计要求：①设计成果质量应符合国家关于工程设计的标准。②满足国家标准、规范，施工图编制深度要求。③应能够满足施工、安装、加工及编制施工图预算的要求。④通过主管部门和图审部门对施工图设计的审查。施工要求：符合国家现行工程建设质量检验和评定标准。	工期（交货期）	365
拟派项目负责人姓名	王敏	资质资格（响应招标文件的相关证书名称及对应编号，多项应分别列出）	机电工程一级注册建造师（粤 1442020202100858）
		业绩（响应招标文件的业绩，多项应分别列出）	详见投标文件公开
资格能力条件	资格情况（响应招标文件的相关证书名称及对应编号，多项应分别列出）	电力工程施工总承包二级（D244483738）；工程设计综合资质甲级（A144005973）；工程勘察综合资质甲级（B144005973）	
	业绩情况（响应招标文件的业绩，多项应分别列出）	详见投标文件公开	
第二中标候选人	（主）四川广安智丰建设工程有限公司，（成）广东岭南设计院有限公司，（成）建勘勘测有限公司		
投标报价（总价）（元）	154586708.00		
质量承诺	勘察要求：满足国家、省、市及行业现行相关规范、标准和本项目勘察（查）任务书的要求。设计要求：①设计成果质量应符合国家关于工程设计的标准。②满足国家标准、规范，施工图编制深度要求。③应能够满足施工、安装、加工及编制施工图预算的要求。④通过主管部门和图审部门对施工图设计的审查。施工要求：符合国家现行工程建设质量检验和评定标准。	工期（交货期）	365 日历天
拟派项目负责人姓名	赵小峰	资质资格（响应招标文件的相关证书名称及对应编号，多项应分别列出）	机电工程一级注册建造师（川 1522015201503380）

		业绩(响应招标文件的业绩,多项应分别列出)	详见投标文件公开
资格能力条件	资格情况(响应招标文件的相关证书名称及对应编号,多项应分别列出)	电力工程施工总承包二级(D251451210);工程设计电力行业送电工程专业乙级、工程设计电力行业变电工程专业乙级(A244007352);工程勘察工程测量专业甲级、工程勘察岩土工程专业甲级(B123009734)	
	业绩情况(响应招标文件的业绩,多项应分别列出)	详见投标文件公开	
第三中标候选人	(主)阳江市凯源电力发展有限公司,(成)阳江市凯源电力设计有限公司,(成)中煤湖北地质勘察基础工程有限公司		
投标报价(总价)(元)	152881894.00		
质量承诺	勘察要求:满足国家、省、市及行业现行相关规范、标准和本项目勘察(查)任务书的要求。设计要求:①设计成果质量应符合国家关于工程设计的标准。②满足国家标准、规范,施工图编制深度要求。③应能够满足施工、安装、加工及编制施工图预算的要求。④通过主管部门和图审部门对施工图设计的审查。施工要求:符合国家现行工程建设质量检验和评定标准。	工期(交货期)	365日历天,其中:(1)勘察工期:以满足施工进度要求为准;(2)设计工期:以满足施工进度要求为准;(3)施工工期:计划施工工期335日历天,计划开工日期暂定为2024年7月25日。开工日期由监理工程师发出的开工令中指定的日期算起,以工程竣工验收通过备案的日期作为实际竣工日。
拟派项目负责人姓名	范志成	资质资格(响应招标文件的相关证书名称及对应编号,多项应分别列出)	机电工程一级注册建造师(粤1442021202202448)
		业绩(响应招标文件的业绩,多项应分别列出)	详见投标文件公开
资格能力条件	资格情况(响应招标文件的相关证书名称及对应编号,多项应分别列出)	电力工程施工总承包二级(D244038478);工程设计电力行业送电工程专业乙级、工程设计电力行业变电工程专业乙级(A244016434);工程勘察综合资质甲级(B142016163)	
	业绩情况(响应招标文件的业绩,多项应分别列出)	详见投标文件公开	
异议受理部门	中交四航(阳江)绿色矿业有限公司	联系地址	阳江市阳西县织篢镇大唐盛视写字楼六楼
异议受理部门联系人	孙先生	联系电话	0662-5555582

招标投标监督 部门	中交四航(阳江)绿色矿业有限 公司	联系电话	0662-5555582
联系地址	阳江市阳西县织篢镇大唐盛视写字楼六楼		
公示开始时间	2024年7月13日00:00	公示结束日期	2024年7月16日00:00
法律法规规定 和招标文件规 定公示的 其他内容	/		

招标人名称：中交四航(阳江)绿色矿业有限公司

日期：2024年7月12日

