

富宁产业园区电力线路基础设施配套工程昌康至园区110KV
电力线路I、II、III回线工程(EPC)中标候选人公示

中标公示编号	GC532600202400414001	招标人	富宁绿色水电铝材产业示范园区投资开发有限公司
工程名称	富宁产业园区电力线路基础设施配套工程昌康至园区110KV电力线路I、II、III回线工程(EPC)		
招标代理机构	云南中宏工程项目管理有限公司	拦标价(万元)	勘察服务费：拦标价为174000.00元/设计服务费：拦标价为889000.00元/本工程设备及建筑安装工程费投标报价采用的方式为下浮率报价，投标报价下浮率须大于3.8%
招标方式	公开招标	招标类别	电力工程设计施工总承包
招标规模	勘察、设计、施工		
开标时间	2024年08月13日09时00分	投标人数 量	5
采用评标办法	综合评分法		
公示开始时间	2024年08月14日	公示结束 时间	2024年08月20日
以下为中标候选人情况			
第一中标候选人	牵头人：四川中梁建设工程有限公司 成员：中国能源建设集团云南省电力设计院有限公司	得分(票)	88.69
项目负责人	牵头方：欧伟	证书名称	一级建造师注册证书
证书编号	川1512015201519299	中标价(万元)	勘察费：164000.00元： 设计费：866000.00元： 建安工程费下浮率：4.0 %
资质	勘察资质：工程勘察(综合类)甲级。 设计资质：工程设计(电力行业、建筑行业(建筑工程))甲级。 施工资质：电力工程施工总承包二级，同时具备电监会颁发的《承装(修、试)电力设施许可证》承装、承修、承试类三级及以上资质	工期	总工期：172日历天，其中勘察周期不超过20日历天，设计周期不超过20日历天，施工周期132日历天
质量承诺	勘察质量满足《岩土工程勘察规范》(GB50021-2001)、《岩土工程勘察报告编制标准》(CECS99:98)等国家、地方相关规范、标准。设计成果满足现行国家及地方相关设计标准、规范规程和设计文件编制深度要求并满足招标人就本项目设计提出的要求及设计规范和技术要求。施工质量执行符合设计要求，达到国家现行有关施工质量验收规范要求并达到合格标准，保证各专项工程验收通过		
第二中标候选人	牵头人：四川省旻瑞建设有限公司 成员：河南兴华电力设计有限公司	得分(票)	77.58
项目负责人	牵头方：李佳	证书名称	二级建造师注册证书
证书编号	川2512014201533214	中标价(万元)	勘察费：173000.00元： 设计费：888000.00元： 建安工程费下浮率：3.85 %