


中标候选人公示表（变更）

工程名称	普洱市 2025 年小型水库雨水情测报及大坝安全监测信息化建设项目		
招标人	普洱市水利工程管理中心	联系人及电话	刘先生 0879-2819655
代理机构	云南国诚项目管理咨询有限公司	联系人及电话	吴女士 18213028102
招标方式	<input checked="" type="checkbox"/> 公开 <input type="checkbox"/> 邀请	类型	设计施工总承包
招标范围	普洱市 2025 年小型水库雨水情测报及大坝安全监测信息化建设项目，主要建设内容是完成普洱市 2025 年小型水库雨水情测报设施 157 座，大坝安全监测设施 123 座；建立市、县（区）水库监测平台，提升水库运行管理数字化、网络化、智能化，做好雨水情和大坝安全监测数据分析研判，并实现与省级的水库运行管理信息系统平台对接，实现数据的共享应用；修缮部分水库已建的“两项设施”。项目下达预算资金 2934.00 万元。本次招标共设 1 个标段。主要建设内容是（1）完成 10 县（区）初步设计或实施方案的勘察设计、编制成果文件及全过程勘察设计服务工作；（2）完成 10 县（区）经批准的初步设计或实施方案所涉及的有关材料、设备采购工作；（3）完成 10 县（区）经批准的初步设计或实施方案及施工图所示的全部施工、设备设施安装调试等工作；（4）完成试运行阶段的技术培训及指导工作，以及竣工验收阶段、竣工决算阶段和保修期阶段的相应服务工作；（5）完成后续一段时间内的相关运维技术服务工作。		
招标类别	<input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input checked="" type="checkbox"/> 设计 <input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设备 <input type="checkbox"/> 材料 <input type="checkbox"/> 其他		
开标时间	2025 年 6 月 19 日 08 时 30 分	公示时间	2025 年 6 月 24 日- 2025 年 6 月 27 日
评标办法	综合评估法	投标人数量	13 家
拦标价	勘察设计费下浮率不得少于 8%，建安工程费、设备及工器具购置费下浮率不得少于 8%。		
第一中标候选人：中国铁塔股份有限公司云南省分公司（中移系统集成有限公司、普洱市水利水电勘测设计院有限公司）			
报价	勘察设计费报价以下浮率 8.5%作为投标报价；建安工程费、设备及工器具购置费报价以下浮率 10.0%作为投标报价。		
资质等级	通信工程施工总承包贰级、电子与智能化工程专业承包壹级、工程勘察专业类(岩土工程(勘察)、工程测量)专业乙级；水利行业（水库枢纽、灌溉排涝、河道整治、城市防洪）专业乙级；水利行业(引调水、围垦)专业乙级。		
计划工期	项目建设总工期 140 日历天。其中勘察设计部分自合同签订后 42 日历天内完成初步设计或实施方案编制及报审，施工工期满足单件项目批准的工期要求。总工期包含完成工程勘察、工程设计、设备采购、工程施工所需的全部工作时间，最终以实际开工日期为准。		
负责人	施工项目经理：刘俊芳，机电工程二级注册建造师，冀 213242418187；信息系统项目管理师高级，17201130015。勘察设计负责人：黄柄勋，水利水电工程高级工程师，0610070284。		
质量目标	勘察设计质量符合现行国家及行业标准、规范和强制性条文要求，设备设施安装调试及工程施工质量达到验收合格。		
安全生产许可证	(冀) JZ 安许证字[2008]003686		

 第二中标候选人：浪潮通信信息系统有限公司（中国电信股份有限公司普洱分公司、华设设计集团股份有限公司）	
报价	勘察设计费报价以下浮率：33%作为投标报价；建安工程费、设备及工器具购置费报价以下浮率：9%作为投标报价。
资质等级	电子与智能化工程专业承包壹级，通信工程施工总承包贰级，工程勘察综合资质甲级，工程设计综合资质甲级。
计划工期	我方承诺按照招标文件的工期要求，完成项目各项建设工作：项目建设总工期 150 日历天。其中勘察设计部分自合同签订后 45 日历天内完成初步设计或实施方案编制及报审，施工工期满足单件项目批准的工期要求。总工期包含完成工程勘察、工程设计、设备采购、工程施工所需的全部工作时间，最终以实际开工日期为准。
负责人	施工项目经理：刘习滨，通信与广电工程一级注册建造师，鲁 1512014201520186。勘察设计负责人：张吉，电子信息工程高级工程师，201920900227。
质量目标	我方承诺，如果中标，按照以下质量标准要求完成本项目建设工作：勘察设计质量符合现行国家及行业标准、规范和强制性条文要求，设备设施安装调试及工程施工质量达到验收合格。
安全生产许可证	（鲁）JZ 安许证字[2021]015634
第三中标候选人：中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司	
报价	勘察设计费报价以下浮率：10.0 %作为投标报价；建安工程费、设备及工器具购置费报价以下浮率：9.0%作为投标报价。
资质等级	工程勘察综合资质甲级、工程设计综合资质甲级、电子与智能化工程专业承包壹级
计划工期	项目建设总工期 150 日历天。其中勘察设计部分自合同签订后 45 日历天内完成初步设计或实施方案编制及报审，施工工期满足单件项目批准的工期要求。总工期包含完成工程勘察、工程设计、设备采购、工程施工所需的全部工作时间，最终以实际开工日期为准。
负责人	施工项目经理：马吉祥，机电工程一级注册建造师，云 1142020202100290，电气工程师，DJ2022045013003。勘察设计负责人：段鸿锋，水利水电工程高级工程师，DJ2022045012031。
质量目标	勘察设计质量符合现行国家及行业标准、规范和强制性条文要求，设备设施安装调试及工程施工质量达到验收合格。
安全生产许可证	（云）JZ 安许证字[2013]000026
被否决的投标人及否决理由：普洱市思茅水投建设开发有限公司未提供招标文件要求的“B”证。	
本公示在云南省公共资源交易信息网、中国采购与招标网、中国招标投标公共服务平台发布。	
根据《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、法规的规定，现将该项目中标候选人予以公示，接受社会监督。如有异议请在公示期内向招标人（代理机构）提出，对招标人的答复不满意的，可在规定时间内向纪检监察部门、行业监管部门和交易管理局实名书面投诉。普洱市水务局 0879-2122179。	

注：1、请在评标结束后三日内认真填写进行公示；2、行业监管部门有其他要求的，按要求增加内容。