

# 评标结果公示表

招标项目编号：GC530100202500361001

招标人		磨憨开发投资有限责任公司				评标公示发布时间：2025年6月3日					
工程名称		中国老挝磨憨—磨丁经济合作区生活垃圾处理厂渗滤液调节池扩容工程设计-施工一体化(EPC)									
开标时间		2025年5月30日9时00分		开标地点		昆明市公共资源交易中心					
招标方式		公开招标		评标办法		综合评估法					
中标候选人名称		项目 负责人	项目负责 人相关证 书名称和 编号	技术 负责人	技术负责人 相关证书名 称和编号	投标报价 (元)	综合 评分 得分	工期	质量承诺	响应招 标文件 要求的 资格能 力条件	其他
第一推 荐中标 候选人	云南自由 贸易试 验区建 设工程 有限公 司Ⅱ益 州城建 设有限 公司 (联合 体)	高攀	一级注册 建造师（市 政公用工 程：云 153201520 1673100）	魏权	高级工程 师（市政 工程： Y1202440518 40170600）	设计部分 综合下浮 率： 30.00%； 施工部分 下浮： 1.50%	91.14 分	设计周期：45日历天， 设计合同签订后配合方 案单位完成方案设计、按 招标人要求完成初步设 计及初步设计审查通过 后的施工图设计，做好施 工图设计交底，自合同签 订日开始派驻主要设计 人员进驻现场全程服务 及提供现场变更设计（包 括多次变更）等后续须服 务，参加竣工验收。专项 设计周期由双方协商确 定；施工工期：180日历 天，具体开工日期及计划 总工期以与招标人签订 的合同约定为准。	（1）设计质量标准：设计成果必须满 足《建筑工程设计文件编制深度规定》 （建质函[2016]247号）和现行国家 标准、规范和强制性条文中的各专业 设计深度要求，并满足可研及初设批 复确定的功能要求，符合国家、地方 及行业现行相关标准、规范和规程的 要求，确保设计成果资料完整、真实 准确、清晰有据，确保设计成果满足 招标人及施工要求且通过相关行政主 管部门的审批，并取得相关行政主管 部门的批复文件，并对所提供的设计 成果负终身质量责任。（2）施工质量 标准：符合、国家、地方及行业现行 的相关质量验收标准的要求，且一次 性验收合格，并对所承建的项目负终 身质量责任。（3）工程总承包：执行 《建设项目工程总承包管理规范》 （GB/T50358-2017）及国家、省、市 现行法规、规范的相关规定。	详见附 件	

第二推荐中标候选人	中铁市政环境建设有限公司Ⅱ云南省设计院集团有限公司(联合体)	库鹏欣	一级注册建造师证书:沪1312024202406226)	王新龙	高级工程师(20210300054)	设计部分综合下浮率:16.00%;施工部分下浮:0.76%	70.41分	设计周期:45日历天,设计合同签订后配合方案单位完成方案设计、按招标人要求完成初步设计及初步设计审查通过后的施工图设计,做好施工图设计交底,自合同签订日开始派驻主要设计人员进驻现场全程服务及提供现场变更设计(包括多次变更)等后续须服务,参加竣工验收。专项设计周期由双方协商确定;施工工期:180日历天,具体开工日期及计划总工期以与招标人签订的合同约定为准。	(1)设计质量标准:设计成果必须满足《建筑工程设计文件编制深度规定》(建质函[2016]247号)和现行国家标准、规范和强制性条文中的各专业设计深度要求,并满足可研及初设批复确定的功能要求,符合国家、地方及行业现行相关标准、规范和规程的要求,确保设计成果资料完整、真实准确、清晰有据,确保设计成果满足招标人及施工要求且通过相关行政主管部门的审批,并取得相关行政主管部门的批复文件,并对所提供的设计成果负终身质量责任。(2)施工质量标准:符合、国家、地方及行业现行的相关质量验收标准的要求,且一次性验收合格,并对所承建的项目负终身质量责任。(3)工程总承包:执行《建设项目工程总承包管理规范》(GB/T50358-2017)及国家、省、市现行法规、规范的相关规定。	详见附件	无
第三推荐中标候选人	隆生国际建设集团有限公司Ⅱ昆明市政工程设计研究院(集团)有限公司(联合体)	彭显云	一级注册建造师证书:川1512016201833861)	张祖辉	职称证书编号:47859	设计部分综合下浮率:15.10%;施工部分下浮:0.82%	69.16	设计周期:45日历天,设计合同签订后配合方案单位完成方案设计、按招标人要求完成初步设计及初步设计审查通过后的施工图设计,做好施工图设计交底,自合同签订日开始派驻主要设计人员进驻现场全程服务及提供现场变更设计(包括多次变更)等后续须服务,参加竣工验收。专项设计周期由双方协商确定;施工工期:180日历天	(1)设计质量标准:设计成果必须满足《建筑工程设计文件编制深度规定》(建质函[2016]247号)和现行国家标准、规范和强制性条文中的各专业设计深度要求,并满足可研及初设批复确定的功能要求,符合国家、地方及行业现行相关标准、规范和规程的要求,确保设计成果资料完整、真实准确、清晰有据,确保设计成果满足招标人及施工要求且通过相关行政主管部门的审批,并取得相关行政主管部门的批复文件,并对所提供的设计成果负终身质量责任。(2)施工质量标准:符合、国家、地方及行业现行	详见附件	无

								天,具体开工日期及计划总工期以与招标人签订的合同约定为准。	的相关质量验收标准的要求,且一次性验收合格,并对所承建的项目负终身质量责任。(3)工程总承包:执行《建设工程总承包管理规范》(GB/T50358-2017)及国家、省、市现行法规、规范的相关规定。		
备 注											
废标情况											
被废标投标人名称		废标原因									
/		/									
招标人审核意见		<div>同意发布</div> <div>审核人:白云飞</div>									
<p>此公示期为3日,若对上述公示有异议,可在公示期内向招标人进行质疑,对质疑答复不满的,可到监管办投诉。</p>											

注:此公示经招标人审核签字后,交易中心方可发布。



附件：

<b>第一推荐中标候选人：云南自由贸易试验区建设工程有限公司Ⅱ益州城建筑设计有限公司（联合体）</b>	<p>（1）投标人资质等级：施工资质：市政公用工程施工总承包贰级；设计资质：市政行业乙级；</p> <p>（2）具备有效的安全生产许可证（编号：（云）JZ安许证字【2018】000431）；</p> <p>（3）设计负责人：邓明君，一级注册建筑师：20225102690，高级工程师：0010519；</p> <p>（4）其他人员：均满足招标文件要求；</p> <p>（5）财务要求：符合招标文件要求，提供了2021年-2023年经审计的财务报表及审计报告；</p> <p>（6）提供了有效的营业执照，其他资格条件均满足招标文件要求。</p>
<b>第二推荐中标候选人：中铁市政环境建设有限公司Ⅱ云南省设计院集团有限公司（联合体）</b>	<p>（1）投标人资质等级：施工资质：市政公用工程施工总承包一级；设计资质：市政行业乙级；</p> <p>（2）具备有效的安全生产许可证（编号：（沪）JZ安许证字【2012】011667）；</p> <p>（3）设计负责人：施俊，一级注册结构工程师：S20035300436，正高级工程师：0110047978；</p> <p>（4）其他人员：均满足招标文件要求；</p> <p>（5）财务要求：符合招标文件要求，提供了2021年-2023年经审计的财务报表及审计报告；</p> <p>（6）提供了有效的营业执照，其他资格条件均满足招标文件要求。</p>
<b>第三推荐中标候选人：隆生国际建设集团有限公司Ⅱ昆明市政工程设计研究院（集团）有限公司（联合体）</b>	<p>（1）投标人资质等级：施工资质：市政公用工程施工总承包二级；设计资质：市政行业（环境卫生工程）乙级；</p> <p>（2）具备有效的安全生产许可证（编号：（川）JZ安许证字【2010】000049）；</p> <p>（3）设计负责人：任坤明，一级注册结构工程师：S115300650；</p> <p>（4）其他人员：均满足招标文件要求；</p> <p>（5）财务要求：符合招标文件要求，提供了2021年-2023年经审计的财务报表及审计报告；</p> <p>（6）提供了有效的营业执照，其他资格条件均满足招标文件要求。</p>