

## 昆明市官渡区海河支流广福路截洪沟黑臭水体治理工程设计及施工一体化招标招标公告

## 招标概况

招标项目名称:	昆明市官渡区海河支流广福路截洪沟黑臭水体治理工程设计及施工一体化招标		
资金来源:	国资 100.0% 自筹 % 贷款 % 外资 %		
建设规模:	项目总投资约10981.23 万元, 其中工程建设费用为9702.41万元, 工程建设其他费755.90 万元, 预备费522.92万元。		
公共资源交易行业分类:	市政工程	工程类型:	设计施工总承包
招标方式:	公开招标	资格审查方式:	资格后审
招标文件/资格预审文件获取方式:	网上获取	交易地点:	昆明市公共资源交易中心
公告性质:	正常公告	是否对外发布:	是
公告发布开始时间:	2025-10-14 14:00	监督部门及联系方式:	昆明市官渡区政务服务管理局 (昆明市官渡区政务服务管理局)
备注:	1、凡有意参加投标者, 请于2025年10月14日至2025年10月22日00:00时 (以电子交易系统上的招标有关安排为准), 登录云南省公共资源交易信息网 (点击切换至“昆明市”) (网址: <a href="http://ggzy.yn.gov.cn/ynngfwpt-home-web/#/homePage">http://ggzy.yn.gov.cn/ynngfwpt-home-web/#/homePage</a> ), 凭企业数字证书 (CA) 在网上获取招标文件及其它招标资料 (含招标电子技术标文件, 格式为*.ZBJ)。未办理企业数字证书 (CA) 的企业需要按照云南省公共资源交易电子认证的要求, 办理企业数字证书 (CA), 并在云南省公共资源交易信息网 (点击切换至“昆明市”) 完成注册通过后, 便可获取招标文件, 此为获取招标文件的唯一途径。2、开标 (1) 本项目开标地点: 昆明市公共资源交易中心指定开标厅 (昆明市呈贡区市级行政中心锦绣大街1号综合服务楼2楼开标厅)。 (2) 本项目采用“智能开标”的方式, 启用网上远程开标 (即远程在线开标)。按《昆明市政务服务管理局关于全面启用智能开标的补充通知》 (昆政务笈〔2021〕2号) 的规定, 本项目不接受投标人到达开标会现场提交文件、解密文件 (即投标人无需到现场参加开标会议)。注: ①请各投标人自行登录云南省公共资源交易信息网 (点击切换至“昆明市”) (网址: <a href="https://ggzy.yn.gov.cn/ynngfwpt-home-web/#/homePage">https://ggzy.yn.gov.cn/ynngfwpt-home-web/#/homePage</a> ) 仔细查看《云南省公共资源交易电子化平台智能开标系统培训教材 (适用投标人和供应		

商)》的附件要求及操作流程,提前熟悉网上开标远程解密有关操作事项,任何因忽视或误解而导致投标文件未上传或已上传但无法读取导入或未按规定的操作流程及规定的时间要求进行在线操作的,由此造成的后果由投标人自行承担。②招标代理机构通过远程在线开标系统下达“网上解密”指令后,投标人应在规定的投标文件解密时间(不得少于30分钟)内,使用对本项目投标文件进行加密的数字证书完成本单位所有投标文件解密操作(即,点击解密、输入密码、密码确认)。如若未在规定的解密时间内完成解密操作或因投标人自身原因致使其投标文件未成功解密的投标视为无效投标。③投标人在对应项目开标过程中,应及时登录云南省公共资源交易平台,选择投标项目并实时关注项目开标信息。因投标人未及时查看相关信息或未按要求处理,且影响其开标结果的,由投标人自行承担一切不利后果。④投标人若对本项目在线开标过程有任何异议,应在开标结束指令下达前提出。否则,视为投标人对本项目开标过程无任何异议。投标人未参加本项目远程在线开标的,视同认可开标结果。3、本项目“昆明市官渡区海河支流广福路截洪沟黑臭水体治理工程设计及施工一体化招标”招标计划于2025年07月28日发布。

### 招标人与招标代理

建设单位:	昆明市官渡区水务局	经办人:	刘工
办公电话:	刘工		
招标代理机构:	云南乾润项目管理咨询有限公司	经办人:	杨璧诚
办公电话:	18760714977	移动电话:	18760714977

### 详细公告内容

标段编号:	GC530100202500856001001
标段名称:	昆明市官渡区海河支流广福路截洪沟黑臭水体治理工程设计及施工一体化招标
招标文件获取截止时间:	2025-10-22 00:00
递交投标文件截止时间:	2025-11-06 09:00
开标地点:	昆明开标室3
开标方式:	网上智能开标
标段合同估算价:	9702.41 万元

<b>本次招标内容:</b>	昆明市官渡区海河支流广福路截洪沟黑臭水体治理工程，主要涉及:1.排水管网工程。新建及改造12955米DN300~DN1100雨水管道及管网配套设施，新建及修复4610米DN200~DN1600污水管道及管网配套设施。2.河道治理工程。对广福路截洪沟、五甲宝象河暗渠及明渠段进行底泥清理，治理总长度约4110米。3.调蓄系统工程。新建1座规模为300立方米/小时的污水提升泵站，配套建设DN300压力管道约826米。新建调控河闸2座，修缮四甲、五甲泵站河闸两座等。项目总投资约10981.23万元，其中工程建设费用为9702.41万元，工程建设其他费755.90万元，预备费522.92万元。具体以招标人实际委托为准。
<b>项目现场的具体位置和周边环境:</b>	项目实施地点：昆明市官渡区海河支流广福路截洪沟流域
<b>是否接受联合体投标:</b>	是
<b>联合体要求:</b>	本次招标接受联合体投标，且联合体单位数量不得超过二家；若投标人为联合体参与本项目投标的，联合体牵头人必须为具备施工资质且承担本项目施工任务的单位，并提供联合体双方签字、盖章的联合体协议书。
<b>资质要求:</b>	本次招标要求投标人须同时具备以下资质：设计资质要求：具备建设行政主管部门颁发的工程设计综合甲级资质或工程设计市政行业甲级资质或工程设计市政行业排水工程专业甲级资质；施工资质要求：具备有效的市政公用工程施工总承包贰级或以上（含贰级）资质，并具备有效的安全生产许可证，并在人员、设备、资金等方面具有相应施工能力的单位。
<b>项目负责人资格:</b>	项目经理资格要求：拟派往本项目的项目经理须为注册在投标人本单位的一级注册建造师（市政公用工程专业），且不得担任其他在建工程项目的项目经理，并具备有效的安全生产考核合格证书（B证），并提供关系在本单位社会保险机构（社保机构）2025年以来任意一个月出具的社保证明。
<b>业绩要求:</b>	无
<b>其他:</b>	1.投标人须具备独立承担民事责任的能力，具备有效的营业执照或事业法人登记证或社会团体登记证或其他的法定证明证件。注：投标人为联合体投标的，联合体各方均须提供，否则不予认可。2.设计负责人资格要求：拟派往本项目的设计负责人须具备注册公用设备（给水排水）工程师资格，并提供社会保险机构（社保机构）2025年以来任意一个月出具的社保证明。3.项目经理资格要求：拟派往本项目的项目经理须为注册在投标人本单位的一级注册建造师（市政公用工程专业），且不得担任其他在建工程项目的项目经理，并具备有效的安全生产考核合格证书（B证），并提供社会保险机构（社保机构）2025年以来任意一个月出具的社保证明。注：拟派往本项目的设计负责人及项目经理不能为同一人，否则否决其投标资格。4.拟派往本项目施工项目管理机构成员中技术负责人资格要求：拟派往本项目的施工技术负责人须具备高级工程师职称，并提供社会保险机构（社保机构）2025年以来任意一个月出具的社保证明。5.施工现场专业（管理）人员配备要求：符合《云南省建筑与市政基础设施工程施工现场专业（管理）人员配备标准》（DBJ53/T-69-2014）的要求，具体详见：施工现场专业（管理）人员配备表。并提供相关人员身份证、学历证书、岗位证书

(资格证书)、注册证书(若有)、职称证(若有)并提供社会保险机构(社保机构)2025年以来任意一个月出具的社保证明等原件扫描件。

6.财务要求:投标人财务状况良好,提供2022-2024年的经审计的财务报表(至少提供资产负债表、现金流量表、利润表)及审计报告,成立不足三年的提供自成立至今的经审计的财务会计报表(至少提供资产负债表、现金流量表、利润表)及审计报告,成立不满1年的,提供加盖公章的企业财务报表或银行开具的资信证明文件或资金证明。注:2022年、2023年、2024年的财务审计报告须按相关要求在“注册会计师行业统一监管平台”备案并赋码,否则不予认可。注:投标人为联合体投标的,联合体各方均须提供,否则不予认可。

7.信誉要求:近三年(2022年1月1日至今,新成立企业年限不够的从成立时间开始计)无因投标人违约或不恰当履约引起的合同中止、纠纷、争议、仲裁和诉讼记录被项目所在地市场监督管理部门依法列入黑名单或经营异常名录;投标人在经营活动中没有重大违法记录,投标人没有处于被责令停业,无因企业不良行为记录被项目所在地行政主管部门暂停或取消投标资格,无财产被接管、冻结、破产等状态,未在云南省公共资源交易当事人信用奖惩名单中存在不良行为,未在全国范围内被有关行政监督部门取消投标资格的或计入当地公共资源交易“黑名单”的,没有被项目所在地政府或国家部委禁止市场准入等情形,未发生过重大安全责任事故和重大工程质量问题。投标人存在以上不良信用记录的,不得参与本项目投标活动,否则否决其投标资格(说明:被禁止在一定期限内参加招投标相关活动或被列入黑名单或被列入失信惩戒对象或被列入失信被执行人或被列入经营异常名录的,但期限届满或被移出的除外)。注:提供信誉承诺书,投标人为联合体投标的,联合体各方中的任何一方存在以上不良信用记录的,均不得参与本项目投标活动,否则否决其投标资格。

8.投标人在“中国执行信息公开网”网站查询结果未被列入失信被执行人名单,在“信用中国”网站查询结果未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单、拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单、重大税收违法失信主体,在“国家企业信用信息公示系统”中未被列入经营异常名录、严重违法失信名单(黑名单)。注:提供网页查询截图,投标人为联合体投标的,联合体各方中的任何一方存在以上名单中的,均不得参与本项目投标活动,否则否决其投标资格。

9.投标人严格执行第724号中华人民共和国国务院令《保障农民工工资支付条例》,按照有关规定开设农民工工资专用账户,专项用于支付该工程建设项目农民工工资。开设、使用农民工工资专用账户有关资料应当由施工总承包单位妥善保存备查。按时足额保障农民工工资,不得拖欠农民工工资。出具不拖欠农民工工资承诺函。(投标人为联合体投标的,由联合体牵头人提供)

10.与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人,不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位,不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。违反前两款规定的,相关投标均无效。

是否缴纳保证金:	是
投标保证金缴纳方式:	银行转账,保函,保证保险
投标保证金金额:	10 万元
投标保证金缴纳截止时间:	2025-11-06 09:00

## 附件信息

<b>附件:</b>	<b>序号</b>	<b>文件名</b>	<b>创建时间</b>
	无		

## 中标候选人公示

招标项目名称:	昆明市官渡区海河支流广福路截洪沟黑臭水体治理工程设计及施工一体化招标		
标段编号:	GC530100202500856001001	标段名称:	昆明市官渡区海河支流广福路截洪沟黑臭水体治理工程设计及施工一体化招标
招标人:	昆明市官渡区水务局	招标人地址:	昆明市官渡区云秀路国投大厦2898号2号楼2楼
招标联系人:	刘工	联系电话:	15987104725
招标代理:	云南乾润项目管理咨询有限公司	招标代理地址:	中国(云南)自由贸易试验区昆明片区官渡区春城时光花园3号地块海乐世界写字楼2栋19层1910室
招标代理联系人:	杨璧诚	招标代理联系电话:	18760714977
公共资源交易行业分类:	市政工程	工程类型:	设计施工总承包
合同估算价(万元):	9702.41	开标时间:	2025-11-06 09:00
拦标价(费率或单价等):	(1) 设计部分: 参考《工程勘察设计收费管理规定》(计价格[2002]10号)和《国家发展改革委关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》(发改价格[2015]299号)的规定, 投标人结合实际及自身情况采用下浮率形式进行报价, 下浮率不得低于(含)20%。(2) 施工部分: 施工部分按下浮率(%)形式进行报价, 下浮率不得低于(含)3%。	监督部门及联系方式:	昆明市官渡区政务服务管理局(昆明市官渡区政务服务管理局)
公示开始时间:	2025-11-07 16:25	公示结束时间:	2025-11-12 17:00

<b>招标方式:</b>	公开招标	<b>评标办法:</b>	综合评估打分法
<b>评标结果是否对外发布:</b>	对外发布	<b>公示性质:</b>	正常
<b>拟中标人情况说明:</b>	无		
<b>评标情况:</b>	<p>本项目有30家投标人上传了投标文件，云南恒碧建筑工程有限公司(中土大地国际建筑设计有限公司) 报价不唯一，未通过形式评审；大姚县鹏程建筑工程有限责任公司(华蓝设计(集团)有限公司)、江西建工第四建筑有限责任公司(中国市政工程华北设计研究总院有限公司)、云南正滇建筑工程有限公司(云南省设计院集团有限公司)、昆明泽汇市政环境工程有限公司(北京市市政专业设计院股份公司)、云南九德建设集团有限公司(正道设计有限公司)、云南建投中航建设有限公司(冠程设计咨询有限公司)、中铁十局集团有限公司未按招标文件要求的格式进行报价，未通过响应性评审。共22家投标人通过初步评审，进入详细评审程序，评标委员会根据招标文件规定的评分办法推荐3名中标候选人，第一中标候选人：中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司；第二中标候选人：云南建投第二建设有限公司(中天设计咨询有限公司)；第三中标候选人：中国水利水电第十四工程局有限公司(中誉设计有限公司)。</p>		
<b>异议、投诉、监督渠道及其他内容:</b>	<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，可到同级监管部门、行业主管部门投诉。</p>		
<b>中标候选人信息</b>			
<b>第一中标候选人:</b>	中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司		
<b>单位代码:</b>	91530000431204849T		
<b>联合体投标单位:</b>	无		
<b>联合体投标单位代码:</b>	无		
<b>是否拟中标</b>	是		

人:	
评标排名:	1
价格类型:	费率或单价等
报价:	设计投标报价: 下浮 26.00 %; 施工投标报价: 下浮 3.60 %
得分:	79.44
项目负责人:	严程
项目负责人相关证书名称和编号:	相关证书名称: 1、一级建造师注册证书 2: 建筑施工企业项目负责人安全生产考核合格证书; 编号: 1: 云 1532020202100305; 2: 云建安B (2024) 9028361;
项目负责人业绩:	本项目未要求项目负责人业绩
工期 (交货期):	计划总工期 330 日历天(包含设计施工工期), 因每个工程分时间先后实施, 具体施工工期应按照招标人要求进行合理约定, 具体开工日期以监理人下达的开工报告为准
质量:	①设计质量标准: 按照国家、行业、及地方现行法律法规、规范规程及技术标准等开展设计工作, 设计深度满足《市政公用工程设计文件编制深度规定》(建质[2004]16号)和现行国家标准、规范和强制性条文中的各阶段设计深度要求及国家现行法律、法规、规范和省市相关规定, 确保设计成果资料完整、真实准确、清晰有据, 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《建筑工程施工质量统一验收标准》(GB50300-2013)、《云南省建筑工程施工质量验收统一规程》(DBJ53/T-23-2014)、《云南省市政基础设施工程施工质量验收统一规程》、《市政基础设施工程质量检验与验收统一标准》、《建设工程质量管理条例》等国家、行业及相关设计、施工及验收规范、标准、规程的要求, 应确保消防、规划、节能等专业一次性通过相关行政主管部门组织的专项验收, 并一次性通过招标人和建设行政主管部门组织的竣工验收并合格。注: 在项目实施过程中如有相关规范及标准调整, 按最新执行的规范及标准执行。
<b>响应招标文件要求的资格能力条件</b>	
投标人资质等级:	设计资质: 工程设计综合资质甲级; 施工资质: 市政公用工程施工总承包壹级。
信誉要求:	没有处于被责令停业或财产被接管、冻结、破产状态; 未被行政主管部门取消投标资格; 2022年至今, 没有骗取中标和严重违约及重大工程质量问题。

<b>企业类似业绩:</b>	本项目未要求企业类似业绩
<b>安全生产许可证:</b>	具有有效的安全生产许可证; 编号: (云)JZ安许证字[2013]000026
<b>第二中标候选人:</b>	云南建投第二建设有限公司
<b>单位代码:</b>	91530000216521307R
<b>联合体投标单位:</b>	中天设计咨询有限公司
<b>联合体投标单位代码:</b>	91440604193536222B
<b>是否拟中标人:</b>	否
<b>评标排名:</b>	2
<b>价格类型:</b>	费率或单价等
<b>报价:</b>	设计投标报价: 下浮28.00 %; 施工投标报价: 下浮 3.70 %
<b>得分:</b>	77.08
<b>项目负责人:</b>	王朝
<b>项目负责人相关证书名称和编号:</b>	计划总工期 330 日历天(包含设计施工工期), 因每个工程分时间先后实施, 具体施工工期应按照招标人要求进行合理约定, 具体开工日期以监理人下达 的开工报告为准
<b>项目负责人业绩:</b>	本项目未要求项目负责人业绩

<b>工期 (交货期)：</b>	计划总工期 330 日历天(包含设计施工工期)，因每个工程分时间先后实施，具体施工工期应按照招标人要求进行合理约定，具体开工日期以监理人下达的开工报告为准
<b>质量：</b>	①设计质量标准：按照国家、行业、及地方现行法律法规、规范规程及技术标准等开展设计工作，设计深度满足《市政公用工程设计文件编制深度规定》（建质[2004]16号）和现行国家标准、规范和强制性条文中的各阶段设计深度要求及国家现行法律、法规、规范和省市相关规定，确保设计成果资料完整、真实准确、清晰有据，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《建筑工程施工质量统一验收标准》（GB50300-2013）、《云南省建筑工程施工质量验收统一规程》（DBJ53/T-23-2014）、《云南省市政基础设施工程施工质量验收统一规程》、《市政基础设施工程质量检验与验收统一标准》、《建设工程质量管理条例》等国家、行业及相关设计、施工及验收规范、标准、规程的要求，应确保消防、规划、节能等专业一次性通过相关行政主管部门组织的专项验收，并一次性通过招标人和建设行政主管部门组织的竣工验收并合格。注：在项目实施过程中如有相关规范及标准调整，按最新执行的规范及标准执行。
<b>响应招标文件要求的资格能力条件</b>	
<b>投标人资质等级：</b>	设计资质：市政行业(排水工程、道路工程、桥梁工程、城市隧道工程)专业甲级；施工资质：市政公用工程施工总承包特级。
<b>信誉要求：</b>	没有处于被责令停业或财产被接管、冻结、破产状态；未被行政主管部门取消投标资格；2022年至今，没有骗取中标和严重违约及重大工程质量问题。
<b>企业类似业绩：</b>	本项目未要求企业类似业绩
<b>安全生产许可证：</b>	具有有效的安全生产许可证；编号：(云)JZ安许证字[2005]010092
<b>第三中标候选人：</b>	中国水利水电第十四工程局有限公司
<b>单位代码：</b>	91530100216579074C
<b>联合体投标单位：</b>	中誉设计有限公司
<b>联合体投标单位代码：</b>	91441802764908297H
<b>是否拟中标</b>	否

人:	
评标排名:	3
价格类型:	费率或单价等
报价:	设计投标报价: 下浮26.00 %; 施工投标报价: 下浮 3.60 %
得分:	76.41
项目负责人:	梅贤东
项目负责人相关证书名称和编号:	相关证书名称: 1、一级建造师注册证书 2: 建筑施工企业项目负责人安全生产考核合格证书; 编号: 1: 云 1532021202200372; 2: 云建安 B(2024)005136;
项目负责人业绩:	本项目未要求项目负责人业绩
工期(交货期):	计划总工期 330 日历天(包含设计施工工期), 因每个工程分时间先后实施, 具体施工工期应按照招标人要求进行合理约定, 具体开工日期以监理人下达的开工报告为准
质量:	①设计质量标准: 按照国家、行业、及地方现行法律法规、规范规程及技术标准等开展设计工作, 设计深度满足《市政公用工程设计文件编制深度规定》(建质[2004]16号)和现行国家标准、规范和强制性条文中的各阶段设计深度要求及国家现行法律、法规、规范和省市相关规定, 确保设计成果资料完整、真实准确、清晰有据, 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《建筑工程施工质量统一验收标准》(GB50300-2013)、《云南省建筑工程施工质量验收统一规程》(DBJ53/T-23-2014)、《云南省市政基础设施工程施工质量验收统一规程》、《市政基础设施工程质量检验与验收统一标准》、《建设工程质量管理条例》等国家、行业及相关设计、施工及验收规范、标准、规程的要求, 应确保消防、规划、节能等专业一次性通过相关行政主管部门组织的专项验收, 并一次性通过招标人和建设行政主管部门组织的竣工验收并合格。注: 在项目实施过程中如有相关规范及标准调整, 按最新执行的规范及标准执行。
<b>响应招标文件要求的资格能力条件</b>	
投标人资质等级:	设计资质: 市政(燃气工程、轨道交通工程除外)行业甲级; 施工资质: 市政公用工程施工总承包壹级。
信誉要求:	设计资质: 市政(燃气工程、轨道交通工程除外)行业甲级; 施工资质: 市政公用工程施工总承包壹级。

<b>企业类似业绩:</b>	本项目未要求企业类似业绩								
<b>安全生产许可证:</b>	具有有效的安全生产许可证; 编号: (云)JZ安许证字[2005]010003								
<b>附件:</b>	<table border="1"><thead><tr><th>序号</th><th>文件名</th><th>创建时间</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>评标结果公示(海河支流广福路截洪沟)(1).pdf</td><td>2025-11-07 16:25:00</td></tr></tbody></table>	序号	文件名	创建时间	1	评标结果公示(海河支流广福路截洪沟)(1).pdf	2025-11-07 16:25:00		
序号	文件名	创建时间							
1	评标结果公示(海河支流广福路截洪沟)(1).pdf	2025-11-07 16:25:00							
<b>详细评分表:</b>	<table border="1"><thead><tr><th>序号</th><th>文件名</th><th>创建时间</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>详细评分表_附件.pdf</td><td>2025-11-06 19:56:41</td></tr></tbody></table>	序号	文件名	创建时间	1	详细评分表_附件.pdf	2025-11-06 19:56:41		
序号	文件名	创建时间							
1	详细评分表_附件.pdf	2025-11-06 19:56:41							

## 中标结果公告

标段编号:	GC530100202500856001001
标段名称:	昆明市官渡区海河支流广福路截洪沟黑臭水体治理工程设计及施工一体化招标
工程类型:	设计施工总承包
监督部门及联系方式:	昆明市官渡区政务服务管理局（昆明市官渡区政务服务管理局）
发布时间:	2025-11-13 10:00:00
投资项目统一代码:	2502-530111-04-01-339949
中标人:	中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司
中标人代码:	91530000431204849T
中标价（费率或单价等）:	设计投标报价：下浮 26.00 %；施工投标报价：下浮 3.60 %
中标工期（天）:	计划总工期：330日历天（包含设计、施工工期），因每个工程分时间先后实施，具体施工工期应按照招标人要求进行合理约定，具体开工日期以监理人下达的开工报告为准。
项目经理:	严程
备注说明:	1、本项目未要求企业业绩、项目负责人业绩、设计负责人业绩、施工技术负责人业绩。2、评标委员会成员：秦四全（鹤庆县水务监督管理服务中心）、张希（昆明理工泛亚设计集团有限公司、组长）、邹智昌（大理州南涧县旅游项目开发中心）、马应飞（昆明丰辉建筑工程有限公司）、李慧芬（红河州建筑设计院）、蒋迎春（澄江市垃圾焚烧处理中心）、刘辉（昆明市官渡区水务局，招标人代表），孙云宏（昆明市官渡区水务局，招标人代表），汤红昌（昆明市官渡区水务局，招标人代表）。3、废标情况：云南恒碧建筑工程有限公司(中土大地国际建筑设计有限公司) 报价不唯一，未通过形式评审；大姚县鹏程建筑工程有限责任公司(华蓝设计(集团)有限公司)、江西建工第四建筑有限责任公司(中国市政工程华北设计研究总院有限公司)、云南正滇建筑工程有限公司(云南省设计院集团有限公司)、昆明泽汇市政环境工程有限公司(北京市市政专业设计院股份公司)、云南九德建设集团有限公司(正道设计有限公司)、云南建投中航建设有限公司(冠程设计咨询有限公司)、中铁十局集团有限公司未按招标文件要求的格式进行报价，未通过响应性评审。

# 昆明市官渡区海河支流广福路截洪沟黑臭水体治理工程设计及施工一体化招标公告

合同公示信息			
招标项目编号:	GC530100202500856001	招标项目名称:	昆明市官渡区海河支流广福路截洪沟黑臭水体治理工程设计及施工一体化招标
标段编号:	GC530100202500856001001	标段名称:	昆明市官渡区海河支流广福路截洪沟黑臭水体治理工程设计及施工一体化招标
招标人:	昆明市官渡区水务局	招标方式:	公开招标
评标方式:	电子评标	中标人:	中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司
中标价(费率或单价等):	设计投标报价: 下浮 26.00 %; 施工投标报价: 下浮 3.60 %	中标工期:	计划总工期: 330日历天 (包含设计、施工工期), 因每个工程分时间先后实施, 具体施工工期应按照招标人要求进行合理约定, 具体开工日期以监理人下达的开工报告为准。
项目经理/总监:	严程		
合同公示日期:	2026-01-15		
合同公示内容:			

### 昆明市官渡区海河支流广福路截洪沟黑臭水体治理工程设计及施工一体化招标

招标项目编号：GC530100202500856001

招标方式：公开招标

项目状态：

行业分类：市政工程  
当前状态：合同归档/进场交易证明

工程专业类型：设计施工总承包

招标暂停	GC530100202500856001001
招标恢复	GC530100202500856001001

异议答复(1)

质疑答复(7)

暂停记录(0)

● 已完成 ● 正在进行 ● 未完成



### 合同提交

序号	标段编号	标段名称	工程类型	合同状态	提交时间	审核时间	审核状态	操作
1	GC530100202500856001001	昆明市官渡区海河支流广福路截洪沟黑臭水体治理工程设计及施工一体化招标	设计施工总承包	正常合同	2026-01-15 14:31	2026-01-15 14:31	已确认	回查   变更