

此公告内容已审核，  
同意发布。

2024.3.21

# 文山市龙潭寨水闸、坝头水闸、德厚水闸、舍舍水闸除险加固工程 招标公告



## 1、招标条件

本次招标项目文山市龙潭寨水闸、坝头水闸、德厚水闸、舍舍水闸除险加固工程已由云南省水利厅以云水河管〔2017〕28号、云水河管〔2017〕29号、云水河管〔2017〕30号、云水河管〔2017〕31号文件批准建设，建设资金来自政府投资及国债资金补助，资金已落实，项目出资比例为100%，招标人为文山市水利工程建设管理中心。招标代理机构为云南鑫德招标咨询有限公司。项目已具备招标条件，现进行公开招标，特邀请有兴趣的潜在投标人参与投标。

## 2、项目概况

### 2.1 文山市龙潭寨水闸除险加固工程：

文山市龙潭寨水闸工程位于文山市上游6km处的盘龙河干流上，属红河流域泸江水系。水闸距龙潭寨2.5km，有乡村公路通至龙潭寨，交通条件一般。龙潭寨水闸承担盘龙河两岸1.5万亩农田的灌溉任务，兼顾两岸的防洪安全。龙潭寨水闸正常蓄水位1270.50m，设计洪水位为1270.73m，校核洪水位为1271.47m，闸底板高程为1266.00m，闸墩顶高程1272.67m。龙潭寨水闸由上游铺盖段、闸室段、消力池段、海漫下游连接段组成，全长86m，其中：上游铺盖段长13m、闸室段长16m、消力池段长25m、海漫下游连接段长32m；闸室为开敞式，设4孔，闸孔总净宽24m，闸室总宽37m。最大泄量485m<sup>3</sup>/s。龙潭寨水闸规模为中型，工程等别为Ⅲ等，主要建筑物按3级设计，次要建筑物按4级设计，临时建筑物按5级设计。水闸设计洪水标准为20年一遇，校核洪水标准为50年一遇，消能防冲洪水标准为30年一遇，施工导流枯期洪水标准为5年一遇。工程抗震设防烈度为Ⅶ度。工程新增永久占地7.2亩，其中：旱地3.7亩，河滩地0.7亩，水域2.8亩；工程临时占地7.4亩（河滩地）。工程施工总工期为8个月。

概算总投资：1073.50万元。

### 2.2 文山市坝头水闸除险加固工程：

文山市坝头水闸工程位于文山市红甸乡席草寨村，所在河段为盘龙河干流上游的稼依河河段，属红河流域泸江水系，距文山市政府所在地约60km。红甸乡～



席草寨的乡村公路从水闸附近通过，交通便利。坝头水闸承担稼依河两岸1700亩农田的灌溉任务，兼顾两岸的防洪安全。坝头水闸正常蓄水位1425.12m，设计洪水位为1425.19m，校核洪水位为1425.62m，闸底板高程为1422.12m，闸墩顶高程1426.92m。坝头水闸由上游铺盖段、闸室段、斜坡消力池段、海漫下游连接段组成，全长61.6m，其中：上游铺盖段10m、闸室段长6m、斜坡消力池段长13.6m、海漫下游连接段长32m；闸室为开敞式，设5孔，闸孔总净宽20m，闸室总宽27.60m。最大泄量218.0m<sup>3</sup>/s。坝头水闸规模为中型，工程等别为III等，主要建筑物按3级设计，次要建筑物按4级设计，临时建筑物按5级设计。水闸设计洪水标准为20年一遇，校核洪水标准为50年一遇，消能防冲洪水标准为30年一遇，施工导流枯期洪水标准为5年一遇。工程抗震设防烈度为Ⅶ度。工程新增永久占地14.15亩，其中：水田1.5亩、旱地7.6亩、河滩地1.0亩、水域4.05亩；临时占地19.55亩，其中：水田2.81亩、旱地12.24亩、河滩地4.5亩。工程施工总工期为8个月。

概算总投资：847.51万元。

### 2.3 文山市德厚水闸除险加固工程：

文山市德厚水闸工程位于文山市德厚镇所处德厚河上，德厚河为盘龙河上游右岸一级支流，属红河流域泸江水系，距文山市政府所在地约45km。闸址紧邻德厚镇，交通便利。德厚水闸承担德厚河两岸1080亩农田的灌溉任务，兼顾两岸的防洪安全。德厚水闸正常蓄水位1411.50m，设计洪水位为1411.90m，校核洪水位为1412.24m，闸底板高程为1410m 和1409.80m，闸墩顶高程1412.74m。德厚水闸由上游铺盖段、闸室段、斜坡消力池段、海漫下游连接段组成，全长34.1m，其中：上游铺盖段长6.0m、闸室段长4.1m、斜坡消力池段长6.6m、海漫下游连接段长17.4m；闸室为开敞式，设6孔，闸孔总净宽18.95m，闸室总宽28.55m。最大泄量125.0m<sup>3</sup>/s。德厚水闸规模为中型，工程等别为III等，主要建筑物按3级设计，次要建筑物按4级设计，临时建筑物按5级设计。水闸设计洪水标准为20年一遇，校核洪水标准为50年一遇，消能防冲洪水标准为30年一遇，施工导流枯期洪水标准为5年一遇。工程抗震设防烈度为Ⅶ度。工程新增永久占地10.15亩，其中：旱地4.45亩、河滩地2.5亩、水域3.2亩；工程临时占地7.7亩，其中：旱地5.3亩，河滩地2.4亩。工程施工总工期为8个月。



概算总投资403.34万元。

#### 2.4 文山市舍舍水闸除险加固工程:

文山市舍舍水闸位于文山市马塘镇邑木得村红河流域泸江水系盘龙河干流上游段,距文山市政府所在地约26km。文山~秉烈乡的公路从水闸旁通过,交通便利。舍舍水闸承担盘龙河两岸1.27万亩农田的灌溉任务,兼顾两岸的防洪安全。舍舍水闸正常蓄水位1300.00m,设计洪水位为1300.30m,校核洪水位为1300.48m,闸底板高程为1296.00m,闸墩顶高程1301.68m。舍舍水闸由上游铺盖段、闸室段、消力池段、海漫下游连接段组成,全长74.6m,其中:上游铺盖段长14m、闸室段长13.6m、消力池段长17m、海漫下游连接段长30m;闸室为开敞式,设4孔,闸孔总净宽24m,闸室总宽31.8m。最大泄量400m<sup>3</sup>/s。舍舍水闸规模为中型,工程等级为III等,主要建筑物按3级设计,次要建筑物按4级设计,临时建筑物按5级设计。水闸设计洪水标准为20年一遇,校核洪水标准为50年一遇,消能防冲洪水标准为30年一遇,施工导流枯期洪水标准为5年一遇。工程抗震设防烈度为Ⅷ度。工程新增永久占地9.05亩,其中:旱地2.1亩、河滩地3.75亩、水域3.2亩;工程临时占地5.4亩,其中:旱地2.8亩、河滩地2.6亩。工程施工总工期为8个月。

概算总投资760.44万元。

#### 3. 招标内容

##### 3.1 文山市龙潭寨水闸、坝头水闸、德厚水闸、舍舍水闸除险加固工程施工

建设内容及范围:主要建设内容为文山市龙潭寨水闸、坝头水闸、德厚水闸、舍舍水闸除险加固工程,具体详见施工图所示范围及工程量清单。

##### 3.2 文山市龙潭寨水闸、坝头水闸、德厚水闸、舍舍水闸除险加固工程施工监理

服务内容及范围:本工程建设及保修阶段全过程监理,确保质量、工期、安全、造价控制。实施信息管理、合同管理,全面协调、监理完成全部工程内容。

##### 3.3 文山市龙潭寨水闸、坝头水闸、德厚水闸、舍舍水闸除险加固工程第三方工程质量检测

服务内容及范围:本项目全过程质量检测服务,承担本工程项目从施工准备期至项目竣工验收阶段的质量检测服务工作内容。



### 3.4 文山市龙潭寨水闸、坝头水闸、德厚水闸、舍舍水闸除险加固工程造价咨询服务

服务内容及范围：按招标人的要求提供全过程造价咨询及跟踪审计服务，即从项目施工阶段至项目竣工验收交付使用全过程全部经济活动的真实性、合法性、合规性、完整性和效益性进行监督、检查和评价，并针对建设过程中存在的问题及时提出审计意见和建议，有效控制工程成本。咨询服务内容主要包括项目施工阶段建设过程造价控制（工程变更造价分析、合同造价条款变更管理、工程款支付审核等全阶段造价咨询服务）、竣工结算审核和竣工决算审计等。

## 4、投标人资格要求

### 4.1 文山市龙潭寨水闸、坝头水闸、德厚水闸、舍舍水闸除险加固工程施工资质要求：

（1）资质要求：在中国境内注册的法人或其他组织，具有独立法人资格，具备建设行政主管部门颁发的水利水电工程施工总承包贰级以上（含贰级）资质和有效的企业安全生产许可证。（2）财务要求：近三年（2020年～2022年）财务状况良好，未处于财产被接管、冻结和破产状态（提供近3年经审计的财务报告）；公司成立不足三年的，提交成立之日起至投标时经审计的财务报告及有效的银行资信证明或存款证明；成立不满1年的，提供自成立至今财务报表；刚成立的新公司，提供具有健全的财务会计制度的相关证明材料。（3）项目经理资格：需具备水利水电工程注册建造师贰级及以上（含贰级，不含临时）执业资格和有效的安全生产考核合格证书（B证），且不得担任其他在建工程的项目经理。（4）技术负责人资格：需具有水利水电工程相关专业中级及以上技术职称。（5）安全生产考核合格证要求：企业主要负责人、项目负责人、专职安全生产管理人员安全生产考核合格证（A、B、C证）须为水行政主管部门颁发的有效证书（B证与建造师证须为同一人）。（6）拟投入本工程项目的关键人员（项目经理、技术负责人、质量管理人员、安全生产管理人员等）须为本单位人员。

### 4.2 文山市龙潭寨水闸、坝头水闸、德厚水闸、舍舍水闸除险加固工程施工监理资质要求：

（1）资质要求：在中国境内注册的法人或其他组织，具有独立法人资格，



具备水利部颁发的水利工程施工监理乙级及以上资质。（2）财务要求：近三年（2020年～2022年）财务状况良好，未处于财产被接管、冻结和破产状态（提供近3年经审计的财务报告）；公司成立不足三年的，提交成立之日起至投标时经审计的财务报告及有效的银行资信证明或存款证明；成立不满1年的，提供自成立至今财务报表；刚成立的新公司，提供具有健全的财务会计制度的相关证明材料。（3）总监理工程师（项目负责人）要求：具有国家监理工程师（水利工程）注册资格且注册在本单位并具有水利水电工程相关专业高级及以上技术职称，且不得担任其他在建工程的监理工程师，须为本单位人员。

#### **4.3 文山市龙潭寨水闸、坝头水闸、德厚水闸、舍舍水闸除险加固工程第三方工程质量检测：**

（1）资质要求：在中国境内注册的法人或其他组织，具有独立法人资格，具备计量行政主管部门颁发的计量认证证书和经水行政主管部门批准的水利工程质量检测（岩土工程、混凝土工程、金属结构、量测）乙级及以上资质。（2）财务要求：近三年（2020年～2022年）财务状况良好，未处于财产被接管、冻结和破产状态（提供近3年经审计的财务报告）；公司成立不足三年的，提交成立之日起至投标时经审计的财务报告及有效的银行资信证明或存款证明；成立不满1年的，提供自成立至今财务报表；刚成立的新公司，提供具有健全的财务会计制度的相关证明材料。（3）项目负责人要求：具有水利工程质量检测员资格证书，须为本单位人员。

#### **4.4 文山市龙潭寨水闸、坝头水闸、德厚水闸、舍舍水闸除险加固工程造价咨询服务：**

（1）资质要求：在中国境内注册的法人或其他组织，具有独立法人资格，具有水利工程造价咨询能力，同时具备财政部门颁发的会计师事务所执业资格证书。本标段接受联合体投标，组成联合体的所有成员（含牵头人）数量不得超过2家，联合体应以具有水利工程造价咨询能力的单位为牵头人，另一成员应具备财政部门颁发的会计师事务所执业资格证书（会计师事务所以分支机构参加的，须提供总所针对本项目的投标授权书及承担分所执业责任的承诺书，同一个会计师事务所只能有一个分所参与本次投标），若为联合体形式投标，联合体双方不



得再以自己名义单独参与同一标段投标或者与其他成员组成联合体参加投标，否则按无效投标处理。（2）财务要求：近三年（2020 年～2022 年）财务状况良好，未处于财产被接管、冻结和破产状态（提供近 3 年经审计的财务报告）；公司成立不足三年的，提交成立之日起至投标时经审计的财务报告及有效的银行资信证明或存款证明；成立不满 1 年的，提供自成立至今财务报表；刚成立的新公司，提供具有健全的财务会计制度的相关证明材料。（3）项目组人员要求：①项目负责人（兼造价负责人）需具有国家一级造价工程师（水利工程）注册资格且注册在本单位；②财务负责人需具有国家注册会计师资格，并注册在本单位。

**4.5 本项目四个标段（施工、施工监理、第三方工程质量检测、造价咨询服务）信誉要求：**

4.5.1 信誉良好，没有处于被责令停业，未被行政主管部门取消投标资格；近 3 年没有骗取中标和严重违约的记录。拒绝被政府或水行政主管部门列入有不良行为记录的企业或个人投标。

4.5.2 投标人在“信用中国”(<https://www.creditchina.gov.cn/>)未被列为失信被执行人。

4.5.3 投标人在“中国裁判文书网”(<https://wenshu.court.gov.cn/>)无行贿受贿犯罪记录。

（注：如查询到投标人有以上情形的将取消其投标（或中标）资格）

**4.6 本项目四个标段（施工、施工监理、第三方工程质量检测、造价咨询服务）其他要求：**

4.6.1 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。

4.6.2 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。

4.6.3 投标人提供虚假材料的，一经查实，取消投标或中标资格。对伪造、变造有关证件、材料、信息，骗取投标资格或中标的，将按照相关法律法规进行严肃处理。

（注：如查询到投标人有以上情形的将取消其投标（或中标）资格）



## 5、资格审查

本次资格审查方式：资格后审。

## 6、电子招标文件的获取

6.1 凡有意参加投标者 2024 年 3 月 21 日 17 时 00 分至 2024 年 3 月 28 日 17 时 30 分，登录 云南省公共资源交易信息网（网址：<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage>），凭企业数字证书（CA）在网上获取招标文件及其他招标资料。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。

6.2 招标文件（含电子招标文件，格式为\*. BZBJ等）供投标人下载使用，注册办理证书流程见云南省公共资源交易信息网（<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>）服务指南或电话咨询（0876-2152881）

## 7、投标文件的递交及相关事宜

7.1 投标文件上传的截止时间：2024 年 4 月 16 日 09 时 00 分（北京时间）。

7.2 电子投标文件递交方式：网上递交（网址：<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage#/homePage>），投标人须在投标截止时间前完成所有投标文件的上传电子投标文件，网上确认电子签名，并打印“上传投标文件回执”，投标截止时间前未完成投标文件传输的，视为未按要求提交。

7.3 开标方式网络解密：投标人开标时自行登录云南省公共资源交易信息网（<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage#/homePage>）进行解密（温馨提示：请在开标时间前登录系统做好准备。）详情请参考《云南省公共资源交易信息网（<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage#/homePage>）网上开标操作指南（投标方）》网上开标由北京筑龙信息技术有限责任公司提供技术支持。（重要提示：投标人必须在招标文件规定的时间内完成解密工作（解密时间 30 分钟），如在规定的时间内不能完成网上远程解密的，则视为撤销其投标文件。若未在签名确认时间内完成签名确认，则视为对本次开标无异议）。

7.4 该项目为公共资源交易电子化平台项目，评标时采用电子评标。

## 8、开标时间、地点和方式



8.1 开标时间：2024 年 4 月 16 日 09 时 00 分（北京时间）。

8.2 开标地点：文山州公共资源交易中心开标 3 室（云南省文山市华龙北路 2 号州政务局 4 楼）

8.3 开标网址为：<https://ggzy.yn.gov.cn/homePage>

8.4 开标方式：本项目开启网上远程开标，采用“智能开标”的方式

注：①智能开标的操作流程详见《云南省公共资源交易电子化平台智能开标系统操作手册》。②投标人提前熟悉智能开标的相关操作。③投标人须在招标文件规定的投标截止时间前登录“网上开标室”，根据网上远程解密、开标的要求，在规定的时间内完成在线签到、解密、开标一览表确认等操作。若投标人未在规定时间内完成相关操作，则视为撤销其投标文件，不再进入评标阶段。④投标人无需到现场参加开标会议。

## 9、投标保证金

9.1 根据《云南省人民政府关于印发 2024 年进一步推动经济稳进提质政策措施的通知》（云政发〔2024〕7 号）第十八条规定，在工程建设项目招投标领域，对依法必须招标且标的金额 1000 万元以下（含 1000 万元）的政府投资项目，免于收取无失信记录企业投标保证金。

①文山市龙潭寨水闸、坝头水闸、德厚水闸、舍舍水闸除险加固工程施工（标段 1）投标保证金的金额：人民币伍万元整（小写：¥50000.00 元）

本项目按照《中华人民共和国招标投标法实施条例》第二十六条规定，应交保证金按 2%算为人民币 520000.00 元，现执行《云南省发展和改革委员会等部门关于鼓励减免政府投资项目投标保证金的通知》（云发改交易管理〔2023〕397 号）要求，实际收取保证金人民币 50000.00 元，降幅 90.38%。

②文山市龙潭寨水闸、坝头水闸、德厚水闸、舍舍水闸除险加固工程施工监理（标段 2）投标保证金的金额：人民币叁仟元整（小写：¥3000.00 元）

本项目按照《中华人民共和国招标投标法实施条例》第二十六条规定，应交保证金按 2%算为人民币 11326.00 元，现执行《云南省发展和改革委员会等部门关于鼓励减免政府投资项目投标保证金的通知》（云发改交易管理〔2023〕397 号）要求，实际收取保证金人民币 3000.00 元，降幅 73.51%。



③文山市龙潭寨水闸、坝头水闸、德厚水闸、舍舍水闸除险加固工程第三方工程质量检测（标段3）投标保证金的金额：人民币壹仟元整（小写：¥1000.00元）

本项目按照《中华人民共和国招标投标法实施条例》第二十六条规定，应交保证金按2%算为人民币2996.00元，现执行《云南省发展和改革委员会等部门关于鼓励减免政府投资项目投标保证金的通知》（云发改交易管理〔2023〕397号）要求，实际收取保证金人民币1000.00元，降幅66.62%。

④文山市龙潭寨水闸、坝头水闸、德厚水闸、舍舍水闸除险加固工程造价咨询服务（标段4）投标保证金的金额：人民币壹仟伍佰元整（小写：¥1500.00元）

本项目按照《中华人民共和国招标投标法实施条例》第二十六条规定，应交保证金按2%算为人民币3580.00元，现执行《云南省发展和改革委员会等部门关于鼓励减免政府投资项目投标保证金的通知》（云发改交易管理〔2023〕397号）要求，实际收取保证金人民币1500.00元，降幅58.10%。

9.2 投标保证金的形式：银行转账、银行保函、保证保险等。

（1）银行转账：投标（交易）保证金应以投标人自身的名义提交，并且必须从其基本账户转出，不得以分支机构其他名义提交（按照规定，投标人可以为自然人的项目除外）。

（2）银行保函：保函申请人必须是投标人，受益人必须是招标人，保证人必须是投标人基本账号的开户银行；银行保函必须正确填写受益人和申请人的全称，并与招标文件规定的名称相一致，以免造成投标无效。

（3）保证保险：①当投标人未能按照招投标文件要求履行投标义务而导致招标人受到损失时，由保险公司按照保险合同对招标人的损失承担代偿责任。②投标人在支付投标保证金保险费时，必须使用基本账号资金支付购买，未从基本账户转出支付保险费造成经济纠纷的应由企业自行承担。③在保证保险中，投标人为投保人，招标人为被保险人。

9.3 保证金缴纳信息：

账户名称：文山州公共资源交易中心

开户行：文山民丰村镇银行凤凰支行

投标保证金账号：



施工（标段 1）：1180501001000000272002699

施工监理（标段 2）：1180501001000000272002700

第三方工程质量检测（标段 3）：1180501001000000272002701

造价咨询服务（标段 4）：1180501001000000272002702

9.4 保证金的提交时间：投标人需在投标截止时间前递交保证金，到账时间以实际到达专用账号时间为准，未在投标截止时间前到账的保证金视为未提交。

9.5 请各投标人在保证金缴纳截止时间前在“确认投标保证金”模块进行保证金确认，以便于及时发现处理各种异常情况，避免因保证金问题在开标时造成投标失败。

## 10、发布公告的媒介

本次招标公告在云南省公共资源交易信息网、云南省水利工程行业协会网上发布，我公司对其他网站或媒体转载的招标公告及其内容不承担任何责任。

## 11、联系方式

招标人：文山市水利工程建设管理中心

地 址：文山市新闻路 46 号

联系人：王云峰

电 话：0876-2195650

招标代理机构：云南鑫德招标咨询有限公司

地址：文山市金石路金玉名园 C 区 M-18 号

联系人：江跃海、李艳、李瑞梅

联系电话：0876-8883918

监督单位：文山州水务局

监督电话：0876-2130766