

大盈江四级水电站大坝安全运行应急预案技术服务招标公告

(招标编号: SFDH2024-005)

项目所在地区: 云南省, 德宏傣族景颇族自治州, 盈江县

一、招标条件

本大盈江四级水电站大坝安全运行应急预案技术服务已由项目审批/核准/备案机关批准, 项目资金来源为自筹资金 60 万元, 招标人为盈江县多源水电开发有限公司。本项目已具备招标条件, 现招标方式为公开招标。

二、项目概况和招标范围

规模: 大盈江四级水电站位于云南省德宏州盈江县境内的大盈江干流上, 坝址以上控制流域面积 5652km², 水库无调节能力。正常蓄水位 585.00m, 死水位 584.00m, 设计洪水位 591.10m, 校核洪水位 594.70m。工程以发电为主, 总装机容量 875MW。电站由首部枢纽、引水系统和厂区枢纽组成。工程为二等大(2)型工程, 大坝为 3 级建筑物。大坝按洪水重现期 50 年设计, 重现期 500 年校核。

范围: 本招标项目划分为 1 个标段, 本次招标为其中的:

(001)大盈江四级水电站大坝安全运行应急预案技术服务;

三、投标人资格要求

- (001 大盈江四级水电站大坝安全运行应急预案技术服务)的投标人资格能力要求:
1. 投标人为中华人民共和国境内合法注册的独立法人或其他组织, 具有独立承担民事责任能力, 具有独立订立合同的权利;
 2. 2020 年 1 月以来具有承担过 1 个及以上水电站大坝安全运行应急预案(包含溃坝计算)或大坝运行期监测资料评价分析的业绩, 提供证明材料。
 3. 具有健全的财务会计制度, 提供开户许可证和提供 2020 年~2022 年经第三方审计的审计报告及财务报表(包括资产负债表、利润表、现金流量表), 成立不满 3 年的, 提供自成立至今经第三方审计的审计报告及财务报表(包括资产负债表、利润表、现金流量表), 成立不满 1 年的, 提供自成立至今财务报表(包括资产负债表、利润表、现金流量表)。
 4. 信誉要求:
 - 4.1 投标人(企业)未被列入失信被执行人, 提供“中国执行信息公开网”的查询截图。
(信用查询开始与截止时点: 本项目投标邀请函发布之日起至递交投标文件截止时间止)。



4.2 投标人 2021 年至今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。投标人没有处于被责令停业，投标资格未被暂停或取消，财产未被接管、冻结、破产等状态，2021 年至今未发生过安全责任事故被禁止市场准入情形（提供书面声明或承诺）。

5. 本次招标不接受联合体投标。；

本项目不允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从 2024 年 02 月 23 日 09 时 00 分到 2024 年 02 月 29 日 17 时 30 分

获取方式：现场获取

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024 年 03 月 14 日 15 时 00 分

递交方式：盛发工程管理咨询（云南）有限公司盈江分公司（盈江县芙蓉铭居 13-a 栋）

纸质文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2024 年 03 月 14 日 15 时 00 分

开标地点：盛发工程管理咨询（云南）有限公司盈江分公司（盈江县芙蓉铭居 13-a 栋）

七、其他

大盈江四级水电站大坝安全运行应急预案技术服务

招标公告

（项目编号：SFDH2024-005）

1. 招标条件

本项目大盈江四级水电站大坝安全运行应急预案技术服务已由项目审批部门批准，项目资金为企业自筹，招标人为盈江县多源水电开发有限公司。本项目已具备招标条件，现进行公开招标。

2. 项目概况与服务内容

2.1 项目名称：大盈江四级水电站大坝安全运行应急预案技术服务

2.2 预算金额：60 万元

2.3 最高限价：60 万元

2.4 项目概况：大盈江四级水电站位于云南省德宏州盈江县境内的大盈江干流上，坝址以上控制流域面积 5652km²，水库无调节能力。正常蓄水位 585.00m，死水位 584.00m，设计洪水位 591.10m，校核洪水位 594.70m。工程以发电为主，总装机容量 875MW。电站由首部枢

纽、引水系统和厂区枢纽组成。工程为二等大（2）型工程，大坝为3级建筑物。大坝按洪水重现期50年设计，重现期500年校核。

2.5 服务内容依据国家能源局《水电站大坝运行安全应急管理办法》，按照《水电站大坝运行安全应急预案编制导则》，以及国家能源局、云南监管办、云南省能源局关于印发《水电站大坝安全提升专项行动方案》的要求，大盈江四级水电站需编制大坝运行安全应急预案，并做大坝溃坝洪水计算、危害程度及影响范围分析，下游洪水淹没范围图及人员撤离、转移路线图、专家评审等工作，以符合要求。

主要内容：现场踏勘，基础资料收集处理，依据国家能源局《水电站大坝运行安全应急管理办法》、《水电工程溃坝洪水与非恒定流计算规范》要求，分析大坝溃决的主要因素，可能发生的溃决方式，溃坝相关计算，分析溃坝洪水对下游河道、重要保护目标等造成的破坏程度和影响范围、绘制水库溃坝风险图，确定溃坝影响范围内人员转移线路及避险安置方案，形成《大盈江四级水电站溃坝淹没危害性分析报告》；根据分析报告，按《水电站大坝运行安全应急预案编制导则》，编制《大盈江四级水电站大坝运行安全应急预案》，附带大坝内观现状评价。按照相关规定组织监管机构（国家能源局大坝中心）专家库专家进行评审，并按《水电站大坝运行安全应急管理办法》要求，协助招标方按照地方政府、监管机构有关要求完成预案向地方政府和监管机构的报备或备案工作。

2.6 计划服务期：本项目服务期为5个月，具体以合同签订为准。

2.7 质量标准：满足国家、行业、监管机构（大坝中心）和盈江县多源水电开发有限公司服务标准。

3. 投标人资格要求

3.1 投标人为中华人民共和国境内合法注册的独立法人或其他组织，具有独立承担民事责任能力，具有独立订立合同的权利；

3.2 2020年1月以来具有承担过1个及以上水电站大坝安全运行应急预案（包含溃坝计算）或大坝运行期监测资料评价分析的业绩，提供证明材料。

3.3 具有健全的财务会计制度，提供开户许可证和提供2020年~2022年经第三方审计的审计报告及财务报表（包括资产负债表、利润表、现金流量表），成立不满3年的，提供自成立至今经第三方审计的审计报告及财务报表（包括资产负债表、利润表、现金流量表），成立不满1年的，提供自成立至今财务报表（包括资产负债表、利润表、现金流量表）。

3.4 信誉要求：

3.4.1 投标人（企业）未被列入失信被执行人，提供“中国执行信息公开网”的查询截图。（信

用查询开始与截止时点：本项目投标邀请函发布之日起至递交投标文件截止时间止）。

3.4.2 投标人 2021 年至今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。投标人没有处于被责令停业，投标资格未被暂停或取消，财产未被接管、冻结、破产等状态，2021 年至今未发生过安全责任事故被禁止市场准入情形（提供书面声明或承诺）。

3.5 本次招标不接受联合体投标。

4. 招标文件的获取

4.1 获取时间：从 2024 年 2 月 23 日 09 时 00 分起至 2024 年 2 月 29 日 17 时 00 分止。

4.2 地点：盛发工程管理咨询（云南）有限公司盈江分公司（盈江县芙蓉铭居 13-a 栋）；

4.3 获取方式：现场获取

报名领取招标文件时需提供下列资料（现场领取招标文件，若提供的资料不全或不符合要求的，将拒绝领取招标文件）：

①合法有效的《营业执照》，复印件加盖公章；

②法定代表人身份证明书及身份证复印件加盖公章；

③授权代理人参加报名的须持法人授权委托书及身份证复印件加盖公章，授权委托书中须注明所投项目名称、联系人姓名及电话等信息。

4.4 招标文件费：500 元

5. 投标文件的递交

5.1 递交截止时间：2024 年 3 月 14 日 15 时 00 分；

5.2 递交地点：盛发工程管理咨询（云南）有限公司盈江分公司（盈江县芙蓉铭居 13-a 栋）

6. 开标时间及地点

开标时间：2024 年 3 月 14 日 15 时 00 分

开标地点：盛发工程管理咨询（云南）有限公司盈江分公司（盈江县芙蓉铭居 13-a 栋）。

7. 其他

本公告在中国招标投标公共服务平台网（<http://www.cebpubservice.com/>）上发布，招标人及招标代理机构对其他网站或媒体转载的公告及公告内容不承担任何责任。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为盈江县多源水电开发有限公司。

九、联系方式

招 标 人：盈江县多源水电开发有限公司

地 址：云南省德宏州盈江县太平镇

联 系 人：姚先生

电 话：15331695586

电子邮件：1024919349@qq.com

招标代理机构：盛发工程管理咨询（云南）有限公司

地 址：盈江县芙蓉铭居 13-a 栋

联 系 人：陈云

电 话：15969238655

电子邮件：449132114@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）： 陈云（签名）

招标人或其招标代理机构： _____（盖章）

