

金沙江银江水电站继电保护、故障录波系统 及其附属设备采购招标公告

1. 招标条件

1.1 本招标项目金沙江银江水电站已由四川省发展和

改革委员会以川发改能源〔2019〕157号文核准建设。项目

发改规 号

业主为攀枝花华润水电开发有限公司。建设资金来自企业自
筹，项目出资比例为企业自筹20%、银行贷款80%，招标人

攀枝花华润水电开发有限公司。项目法人单位为攀枝花华润水电开发有限公司。

50.40 丁 3 湘廿庄 100 丁 3 庄 5 2 0-0000 1. 亿 2

[REDACTED]

式电站。电站装机容量 390MW，最大坝高 73m，多年平均年发电量 15.69/18.34 亿 kW·h（龙盘建成前/后）。

银江水电站枢纽布置方案为：右岸纵向围堰坝段以右布置 2 孔大流量泄洪表孔，纵向围堰坝段以左依次布置 1 个生态泄水孔、3 个大流量泄洪表孔和 1 个小流量泄洪表孔，河床及左岸布置河床式电站厂房，电站总装机容量为 390MW（6 × 65MW），左岸布置鱼道，施工导流采用三期导流方式。

计划 2025 年 1 季度首台机组投产发电，2025 年底全部机组投产发电。

2.2 招标范围

本次招标的工程项目为银江水电站继电保护（自主可控）、故障录波系统（自主可控）及其附属设备，本次招标招标范围包括以下内容（包括但不限于）：

[REDACTED]

日。

序号	名称	数量	日期
1	机组、主变压器、高厂变继电保护、故障录波系统及其附属设备	3	

- 1.2 3#-4#机 1 2024年9月1日
- 1.3 5#-6#机 1 2024年12月1日
- 2 规定的专用工具 1 2024年6月1日
- 3 规定的专用工具 1 2024年6月1日

合同协议书、运行证明等资料，业绩以投运时间为准)；

(3) 近3年(2020年至2022年)均无亏损(需提供经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表，包括资产负债表、现金流量表、利润表)；

(4) 没有处于投标禁入期内；

3.2 本次招标 不接受 联合体投标。

4. 招标文件的获取



公共资源交易平台（四川省）》（发布公告的媒介名称）上发布。

7. 联系方式

招 标 人：攀枝花华润水电开发有限公司

地 址：攀枝花市东区三线大道 118 号“钢城经贸大厦”
A 座 26 层

邮 编： 617000

联 系 人： 能工、宀工

电 话： 0812-3113105

（招标文件与招标公告不一致的，以本招标公告为准）

