



您当前的位置: 首页 > 信息汇总 > 工程招投标 > 招标公告 > 房屋建筑

涪江干流梯级渠化双江航电枢纽工程主变压器及其附属设备采购（第二次）

项目编号: 50000120221101001010101

招标公告	邀标信息	答疑补遗	中标候选人	中标结果公示	合同签订基本信息公示	合同变更基本信息公示	相关公告	终止公告
------	------	------	-------	--------	------------	------------	------	------

【信息时间: 2022-11-02】 【字号 大 中 小】 【我要打印】 【关闭】

涪江干流梯级渠化双江航电枢纽工程主变压器及其附属设备采购（第二次）招标公告

1. 招标条件

本招标项目 涪江干流梯级渠化双江航电枢纽工程 已由 重庆市潼南区发展和改革委员会和遂宁市发展和改革委员会 以 潼发改审〔2020〕442号文 批准建设政府补助和企业自筹, 项目出资比例为 100%国有资金, 项目法人 为重庆双江航运发展有限公司, 招标人为 重庆双江航运发展有限公司。项目已具备招标主变压器及其附属设备采购 进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 建设地点: 重庆市潼南区双江镇。

2.2 项目概况与建设规模: 双江航电枢纽工程位于重庆市潼南区双江镇, 为市级重点项目, 于2022年10月开工, 2024年4月底首台机组具备发电条件, 2组全部发电。双江航电枢纽工程水库正常蓄水位249.00m, 相应库容4868万m³, 总库容1.61亿m³。通航建筑物建设按内河IV级(500吨级), 可通行1000吨船等级为IV级; 电站装机容量48.00MW。枢纽沿坝轴线全长514.60m、坝顶高程259.90m。泄水闸为18孔, 采用开敞式平底宽顶堰, 孔口净宽均为14.5m, 冲沙闸236.00m、泄洪闸堰顶高程为237.00m, 溢流前沿总长313.00m, 闸室顺水向宽22.00m, 泄水闸采用底流消能型式, 消能工分三区设置。船闸布置于右岸, 为Ⅰ按1000t设计, 闸室有效尺度为120m×23m×4.2m(长×宽×门槛最小水深), 为整体式结构, 船闸前沿总长为49.20m。

双江航 枢纽工程装设3台单机容量16MW的水轮发电机组, 发电机出口电压为10.5kV。其中, #1机组和#2机组与一台40MVA双绕组(电压比121/10.5)变40000/110)组成扩大单元接线升压至110kV; #3机组与一台20MVA双绕组(电压比121/10.5)变压器(2T, SF13-20000/110)组成单元接线升压至110kV。1采用架空线分别与二台主变压器连接, 出线采用一回架空线与徐家湾110kV变电站相连。

两台 和主变压器分别布置在GIS楼 底层 独立的主变压器室内(高程240.00m), 主变压器10.5kV低压侧接线端子与12kV全屏蔽绝缘管型母线连接; 主用钢芯铝绞线与第二层(高程251.00m)的110kV GIS 倒装套管端子连接, 主变设备布置详见主变招标附图。

2.3 本次招标项目合同估算金额: 385 万元

2.4 招标范围: 按招标文件要求成套提供全新的2台套110kV升压电力变压器及其附属设备、变压器冷却装置PLC控制柜、中性点成套装置等, 包括但不限于:

- 负责招标设备的设计、制造、所需材料和部件采购、成套、工厂装配、检测、防腐、厂内试验及调试、包装运输、保险、现场交货;
- 提供招标设备运行、维修所需的备品备件和专用工具;
- 提供图纸、资料和电子版三维设计模型等全部技术文件;
- 提供设计联络会、出厂验收、技术培训, 指导现场安装调试及试验、试运行及验收等;
- 具体要求详见本招标文件第五章技术标准和要求的。

2.5 交货期: 计划2023年7月30日前, 具体交货时间由招标人根据工程进度需要书面通知。

2.6 交货地点: 重庆市潼南区双江航电枢纽工程工地现场招标人指定地点。

2.7 质保期: 初步验收合格之日起 不少于 12 个月。

3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人须具备以下条件:

3.1.1 本次招标要求投标人 同时 具备 以下 资质条件:

- 投标人为中国境内注册的 具有 独立法人 资格的 变压器制造商。
- 投标人参与投标的变压器应 具有 有效的 型式试验报告。

3.1.2 本次招标要求投标人具备的业绩条件: 2017年1月1日起至投标截止日止(以合同签订时间为准), 投标人具有1个 电压等级在 110kV 及以上自同业绩。

3.1.3 投标人还应在人员、设备、资金等方面具有相应的承揽能力, 详见招标文件第二章投标人须知前附表第1.4.1条内容。

3.2 本次招标不接受联合体投标, 不接受代理商、经销商投标。

4. 招标文件的获取

4.1 本招标项目采用全流程电子招投标, 投标人在投标前可在重庆市公共资源交易监督网(<http://ggzyjy.jg.jq.gov.cn/>)、重庆市公共资源交易网(www.cqggzy.com/)、重庆高速公路集团有限公司官网(www.cegc.com.cn/)和重庆高速公路集团有限公司招投标管理平台(<http://112.35.165.219:8088/PMS>)下载招标文件、工程等资料。参与投标的投标人需在重庆市公共资源交易监督网(<http://ggzyjy.jg.jq.gov.cn/>)、重庆市公共资源交易网(www.cqggzy.com/)、重庆高速公路集团有限公司官网(www.cegc.com.cn/)和重庆高速公路集团有限公司招投标管理平台(<http://112.35.165.219:8088/PMS>)完成市场主体信息登记以及CA数字证书办理, 办理公共资源交易监督网(<http://ggzyjy.jg.jq.gov.cn/>)、重庆市公共资源交易网(www.cqggzy.com/)、重庆高速公路集团有限公司官网(www.cegc.com.cn/)

集团有限公司招标投标管理平台（http://112.35.165.219:8088/PMS）导航栏“主体信息”页面中“市场主体信息登记”、“CA数字证书办理”。若投标人未信息登记和CA数字证书办理导致无法完成全流程电子招投标的，责任自负。

4.2 投标人可在重庆市公共资源交易网（www.cqggzy.com）本项目招标公告网页下方“我要提问”栏提处疑问，提问时间从本公告发布至2022-11-07 09:00:00前。

4.3 招标人应于2022-11-11 18:00:00（北京时间）前在重庆市公共资源交易网（www.cqggzy.com）发布澄清。

5. 投标文件递交的内容

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为2022-11-28 09:30，投标人应当在投标截止时间前，通过互联网使用CA数字证书登录重庆市电子招投的电子投标文件上传。

5.2 未按要求加密的电子投标文件，将无法上传至重庆市电子招投标系统，逾期未完成投标文件上传的，视为撤回投标文件。

6. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在重庆市公共资源交易监督网（http://ggzyjy.jgj.cq.gov.cn/）、重庆市公共资源交易网（www.cqggzy.com）、重庆高速公路集团有限公司（www.cegc.com.cn）和重庆高速公路集团有限公司招标投标管理平台（http://112.35.165.219:8088/PMS）发布。[提示：依法必须招标项目的招标公告，必须在交易监督网上发布。]

7. 联系方式

招标人：重庆双江航运发展有限公司

代理机构：重庆国际投资咨询集团有限公司

地址：重庆市潼南区桂林街道春阳街460号

地址：重庆市江北区五简路2号重庆咨询大厦A座2007室

联系人：单女士

联系人：霍先生 文先生 徐女士

电子邮箱：

电子邮箱：

邮编：

邮编：

联系电话：023-87288000

联系电话：023-67706832 67606963

传真：

传真：

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

2022年11月

涪江干流梯级渠化双江航电枢纽工程主变压器及其附属设备采购（第二次）		
户名	开户行	投标保证金账号
重庆联合产权交易所集团股份有限 公司	中信银行重庆上清寺支行	3111230034020037946
重庆联合产权交易所集团股份有限 公司	中国建设银行重庆中山路支 行	6232813760000619717
重庆联合产权交易所集团股份有限 公司	中国民生银行股份有限公司 重庆分行	9902001764327084
重庆联合产权交易所集团股份有限 公司	重庆银行股份有限公司七星 岗支行	15010202900420146610971
重庆联合产权交易所集团股份有限 公司	中国农业银行股份有限公司 重庆自由贸易试验区分行	312601010400083780000001660
重庆联合产权交易所集团股份有限 公司	招商银行股份有限公司重庆 分行	123904808710630015512

[招标公告.pdf](#)

[【20221101发布版】双江航电枢纽工程主变压器及其附属设备采购技术文件.doc](#)

[双江航电主变压器及其附属设备采购招标文件附图.rar](#)

[\[50000120221101001010101\].CQZF](#)

 我要提问

 申请电子投标保函

 投标文件制作工具

 招标/澄清文件查看工具

国家部委网站



市级部门网站



其他省级公共资源



行业相关网站

[设为首页](#) | [加入收藏](#)

版权所有：重庆市公共资源交易中心 (C)2016-2020 All Rights Reserved 渝ICP备：11003031号-19



渝公网安备 50019002503055号

[百度统计](#) [联系我们](#)

[重庆市公共资源交易中心百度百科](#)



扫码关注“全国公共资源交易”