

嘉陵江梯级渠化利泽航运枢纽工程水轮机调速器、油压装置及其附属设备采购

【信息时间: 2020-12-30】 【字号 大 中 小】 【我要打印】 【关闭】

嘉陵江梯级渠化利泽航运枢纽工程水轮机调速器、油压装置及其附属设备采购招标公告

1. 招标条件

本招标项目嘉陵江梯级渠化利泽航运枢纽工程已由重庆市发展和改革委员会、四川省发展和改革委员会以渝发改交【2018】1120号文批准建设, 招标人航电开发有限公司, 资金来自政府补助和企业自筹。项目已具备招标条件, 现对该项目的水轮机调速器、油压装置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 项目概况:

嘉陵江梯级渠化利泽航运枢纽工程位于重庆市合川区, 是嘉陵江干流重庆段航运梯级自下而上的第三级, 其上游梯级为四川省武胜县桐子壕航电枢纽工程合川区草街航电枢纽工程。工程位于大石街道利泽码头嘉陵江干流上游约3.5km处, 开发任务以航运为主、航电结合、以电促航。本工程属河床式开发, 水库正常蓄水位210.725m。航道和船闸为IV级, 可通航500t级船舶, 电站装机容量74MW。船闸尺度为23×180×3.5米, 可通航500吨级船舶。

嘉陵江梯级渠化利泽航运枢纽工程枢纽布置采用左船闸右厂房布置方案。枢纽坝顶全长569.63m, 船闸布置在左岸, 电站厂房布置在右岸, 中间布置泄洪闸, 泄洪闸右依次为: 左岸重力坝段长65m, 船闸门库段长28m, 船闸上闸首长43.4m, 泄洪冲沙闸门库段长17.6m, 泄洪冲沙闸长242.4m, 电站厂房长143.23m, 右岸连接布置在枢纽右岸边坡, 从右岸连接坝段穿过。坝顶上游侧布置一条贯穿整个枢纽的坝顶交通公路, 公路桥宽7.25m, 上游侧布置人行道1.2m, 坝顶交通公路管理区布置在枢纽右岸公路外侧。

嘉陵江梯级渠化利泽航运枢纽工程水轮发电机组由4台(套)单机额定容量为18.5MW的灯泡贯流式水轮发电机组及其附属设备组成。

本次对该工程的水轮机调速器、油压装置及其附属设备采购进行公开招标。本项目最高投标限价为人民币柒佰贰拾壹万元(¥721万元)。

2.2 招标范围:

按招标文件要求成套提供全新的、与本工程水轮发电机组配套的水轮机调速器、油压装置及其附属设备的设计、采购、制造、组装、厂内试验及调试、现场交货、指导安装、试验、试运行及验收, 以及相关的技术服务等。

提供4台套双调节微机电液调速器及附件、4台套油压装置及附件, 主要包括以下部分:

1) 4台(套) 数字式双调节调速器、油压装置及附属设备。包括: 调速器、油压装置、油压装置控制设备、静电过滤装置、电气调节柜、导叶/桨叶位置变送器、基础件(包括设备基础板、垫板、锚固螺栓和基础螺栓)、自动化元件(装置)及自动化元件端子接线箱、软件及说明书。

2) 连接卖方所供设备之间的所有管路及管件、阀门、阀件、表计、控制元件、信号电缆及有关附属设备等。其中管路、阀门及管件等要求采用不锈钢。

3) 调速器、油压装置与外部设备之间的油、气路供货分界为: 卖方供应至所供设备外第一对法兰(包括成对法兰, 材质为不锈钢)。

4) 任何零件、元件、装置或软件, 虽未在本条款中特别提及, 但确属一个完整、性能优良的调速系统所必需的, 或在调速系统运行实践中证明是消除属卖方供货范围, 其费用包括在设备总价中。

5) 为设备吊运、安装、试验、拆卸和重新组装所必须的专用工具、专用设备和专用材料等。

6) 设备运行、维修所需的备品备件。

具体要求详见本招标文件第五章供货要求。

2.3 交货地点: 利泽航运枢纽工程施工工地发包人指定地点。

2.4 交货期: 暂定2022年12月31日。

3. 投标人资格要求

3.1 本次招标实行资格后审, 投标人应满足下列资格条件:

(1) 投标人为中国境内注册的独立法人企业。

(2) 投标人2010年1月1日至投标截止日止(以合同签订时间为准)至少具有1个主配压阀直径不小于150mm的双调节调速器制造合同业绩。

详细资格要求见招标文件第二章投标人须知1.4.1。

3.2 本次招标不接受代理商投标、不接受联合体投标。

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网(www.cqggzy.com)下载招标文件、(含招标附图)、答疑、补遗、限标的投标人需在重庆市公共资源交易网(www.cqggzy.com)完成市场主体信息登记以及CA数字证书办理, 办理方式请参见重庆市公共资源交易网(www.cqggzy.com)“主体信息”页面中“市场主体信息登记”“CA数字证书办理”。若投标人未及时完成市场主体信息登记和CA数字证书办理导致无法完成全流程电子标。

4.2 投标人在重庆市公共资源交易网工程招标投标招标公告提问区提出疑问，提问时间应从本公告发布至2021-01-04 10:00（北京时间）前，过期不再受理疑...
4.3 招标人于2021-01-06 18:00（北京时间）在重庆市公共资源交易网或者/发布答疑。

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2021-01-26 10:00，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...
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，逾期未完成上传的投标文件，按无效投标处理。

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、重庆市公共资源交易网、中国招标投标公共服务平台、重庆高速公路集团有限公司官网、重庆高速公路集...
管理平台上发布。

7. 联系方式

招标人： 重庆嘉陵江利泽航电开发有限公司 代理机构： 重庆招标采购（集团）有限责任公司
地址： 地址：
联系人： 王小军 联系人： 罗双
电子邮箱： 电子邮箱：
邮编： 邮编：
联系电话： 13452340821 联系电话： 15823210405
传真： 传真：
开户银行： 开户银行：
账号： 账号：

2020年12月

Table with 3 columns: 户名, 开户行, 投标保证金账号. It lists five entries for different banks and branches, including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, 重庆农村商业银行, 重庆银行, 中国建设银行股份有限公司, and 中国工商银行股份有限公司.

利泽调速器技术文件定1112.pdf

利泽调速器技术文件（定1112）.docx

[50000120201210001020101]嘉陵江梯级渠化利泽航运枢纽工程水轮机调速器、油压装置及其附属设备采购.CQZF

招标文件正文.pdf

Buttons for '我要提问' (I want to ask) and '申请电子投标保证金' (Apply for electronic bid security deposit).

本标段（包）采用电子化开评标，点击下载最新投标文件制作工具

相关公告 (Related Announcements)

Navigation bar with dropdown menus for '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' and links for '设为首页' and '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 50010302000681号 百度统计 联系我们

重庆市公共资源交易中心百度百科