

重庆安驰电力工程有限公司2023年第三批服务公开招标项目招标公告

(招标编号：ACDL-GKZB-202303FW)

项目所在地区：重庆市

一、招标条件

本重庆安驰电力工程有限公司2023年第三批服务公开招标项目已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为其他资金详见招标文件。，招标人为重庆安驰电力工程有限公司。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：详见招标公告附件。

范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

(001)三安光电重庆西永微电子产业园区厂区110KV外线新建工程的勘察、可研、设计技术服务；

三、投标人资格要求

(001三安光电重庆西永微电子产业园区厂区110KV外线新建工程的勘察、可研、设计技术服务)的投标人资格能力要求：详见招标公告附件；

本项目 **不允许** 联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从2023年10月09日 00时00分到2023年10月14日 00时00分

获取方式：详见招标公告附件。

五、投标文件的递交

递交截止时间：2023年11月01日 09时30分

递交方式：详见招标公告附件。电子上传文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2023年11月01日 09时30分

开标地点：重庆电招平台网上开标

七、其他

详见招标公告附件。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为重庆安驰电力工程有限公司纪委。

九、联系方式

招 标 人：重庆安驰电力工程有限公司

地 址：重庆市渝中区人民路26号附1号1至4层

联 系 人：欧春雨

电 话：023-68459022

电子邮件：651039238@qq.com

招标代理机构：重庆展帆电力工程勘察设计咨询有限公司嘉智达分公司

地 址：重庆市渝北区青枫北路20号凤凰D座9楼B区

联 系 人：李宏伟

电 话：023-88120674

电子邮件：skyhorse0007@163.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）

重庆安驰电力工程有限公司2023年第三批服务公开招标项目

招标公告

招标编号：ACDL-GKZB-202303FW

1. 招标条件

本招标项目重庆安驰电力工程有限公司2023年第三批服务公开招标项目，建设资金来自企业自筹资金，出资比例为100%，招标人为重庆安驰电力工程有限公司，并委托重庆展帆电力工程勘察设计咨询有限公司嘉智达分公司为招标代理机构。项目已具备招标条件，现对该批次各标包进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1项目概况：详见招标公告《附表一》。

2.2招标范围：详见招标公告《附表一》。

3. 投标人资格要求

3.1投标人应满足如下通用资格要求：

3.1.1在中华人民共和国境内注册，具有合法的经营资格及独立法人资格，投标人须具备有效的营业执照。

3.1.2取得国家法律、法规、部门规章及规范标准规定的有效许可证。取得招标文件要求的有效认证证书。

3.1.3应有良好的财务状况。

3.1.4法定代表人或单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标包投标或者未划分标包的同一招标项目投标。

3.2投标人须满足相应招标项目的专用资质业绩要求，专用具体资质业绩要求事项及其数据、状态详见附表二。

3.3各投标人均可就本次招标的部分或全部标包投标。

4. 技术成果经济补偿

本次招标对未中标人投标文件中的技术成果不给予经济补偿。

5. 招标文件的获取

5.1 凡有意参加投标者, 请于**2023年10月09日00时00分至2023年10月14日00时00分**, 登录国家电网有限公司新一代电子商务平台(ECP)- 电工交易专区(<https://sgccetp.com.cn/portal/#/>, 以下简称“电工交易专区”), 凭企业CA证书电子钥匙下载招标文件。投标人应妥善保管“电工交易专区”系统账号和密码, 以及CFCA数字证书和密码, 因上述账号、数字证书或密码保管不当造成的损失, 由投标人自行承担。

投标人应在“电工交易专区”注册并办理CA证书电子钥匙方可获取并下载招标文件, 电子钥匙的办理流程请登录“电工交易专区”首页“下载专区”→“平台注册”→“电脑配置及电子钥匙”下载所有文件仔细阅读。电子钥匙的办理需要一定的时间, 请潜在投标人高度重视。由于没有及时办理电子钥匙导致获取并下载招标文件失败, 由投标人自行承担相关责任。获取招标文件的操作流程请登录“电工交易专区”首页“下载专区”→“平台注册”→“供应商相关”→“供应商操作手册”、“供应商注册操作演示视频”下载相关文件、视频仔细阅读、观看并按要求进行操作。**未按上述时间和方式获取招标文件的, 将无法进行后续的投标及报价。**供应商注册问题请联系招标人招投标交易平台信息系统运维支持电话:010-82288917。

5.2 招标文件售价: 招标文件(电子文件)免费获取。

6. 投标文件的递交

6.1 投标截止时间:**2023年11月01日09:30**。投标文件提交的截止时间同投标截止时间。逾期上传或者未成功上传指定的信息平台的投标文件, 招标人不予受理。温馨提醒: 投标截止时间前投标文件集中上传, 可能导致网络拥堵、重庆电招平台服务器响应变慢、多人同时上传排队等待等现象, 建议投标人提前上传投标文件。

6.2 本次招标项目仅接受通过国家电网公司新一代电子商务平台“电工交易专区”和重庆电招采购管理平台进行的电子投标, 不接受现场递交投标文件, 不接受邮寄方式提交投标文件。

本次投标报价以投标人在“电工交易专区”上所填报的电子报价为准, 报价投标文件以“电工交易专区”自动生成的电子版本为准。商务、技术投标文件以投标人在重庆电招平台上传的电子版本为准。

6.2.1 通过在国家电网公司新一代电子商务平台“电工交易专区”进行电子投标报价:

(1) 投标人应在离线投标工具上填写报价(无需在“电工交易专区”上传任何商务投标文件或技术投标文件内容), 生成投标报价文件后, 加密提交至“电工交易专区”报价部分对应端口。

进行电子投标报价前,请在“电工交易专区”上完成账户注册,投标响应时必须使用电子钥匙进行加密。投标人可登陆“电工交易专区”首页,在下载专区→“参与投标”栏目下载并安装投标工具。

离线投标工具下载方式:请各投标人登录“电工交易专区”首页“下载专区”→“参与投标”→“投标工具安装”、“操作手册”、“演示视频”下载相关文件、视频仔细阅读、观看并按要求进行操作。投标工具操作问题请联系招标人招投标交易平台信息系统运维支持电话:010-63411000转2。

(2)未在国家电网新一代电子商务平台“电工交易专区”进行报价的投标人,不予开标并作否决投标处理。

6.2.2通过重庆电招平台上传电子投标文件:

(1)完成以上操作的潜在投标人,请登陆重庆电招采购管理平台(以下简称重庆电招平台)(<http://cqdz.cq.sgcc.com.cn:18088/>)完成账户注册,并且办理安装企业CA证书电子钥匙(以下简称:电子钥匙),投标响应时必须使用电子钥匙进行加密。注:①“国家电网电子商务平台电工交易专区”的电子钥匙可以在“重庆电招平台”通用;②电子钥匙绑定及安装:投标人登录重庆电招平台,在首页-下载专区-

电子钥匙办理及安装处下载并安装电子钥匙辅助控件,根据辅助控件提示完成其他控件安装,上传投标文件前请按操作手册(下载路径:首页-下载专区-操作手册及视频)电子钥匙绑定所述步骤完成电子钥匙绑定,如遇问题可拨打技术支持服务热线(0571-51104894 /023-88120176)进行咨询。

(2)各潜在投标人无需在重庆电招平台进行招标文件购买流程,“电工交易专区”招标文件发售截止后,招标代理机构工作人员将“电工交易专区”购标信息导入重庆电招平台,各投标人即可以按操作手册要求在重庆电招平台进行投标文件上传操作。

重庆电招采购管理平台参与项目状态为“未参加”时,投标人需按照流程“会员中心-我的项目-双击打开参与应答的项目”,点击“投标管理-打印封装袋封面菜单”,点击“获取投标数据”,提示同步成功即可。

(3)如在投标截止时间前,投标人未在重庆电招平台上上传商务、技术投标文件的,视为投标资料不齐全,作否决投标处理。

7. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在中国招标投标公共服务平台(www.cebpubservice.com)和国家电网新一代电子商务平台电工交易专区(<https://sgccetp.com.cn>)上发布。

8. 联系方式

招标代理机构:重庆展帆电力工程勘察设计咨询有限公司嘉智达分公司

ACDL-GKZB-202303FW-招标公告附件

地址:重庆市渝北区青枫北路20号凤凰D座9楼B区

邮编:401121

招标文件内容联系人:李老师 服务电话:023-88120674

E-mail:skyhorse0007@163.com

2023年10月08日

附表一 项目概况及招标范围

分标编号	分标名称	包号	包名称	工程编号	项目单位	建设地点	项目概况	招标范围	服务期限
ACDL-GKZB-202303FW01	三安光电重庆西永微电子产业园区厂区110KV外线新建工程的勘察、可研、设计技术服务	包1	/	TZ-Z-2023002	重庆拓展电力工程勘察设计有限公司	重庆市高新区	重庆西永微电子产业园有限公司在高新区微电子产业园进行三安光电110KV专站建设,须对三安光电110KV专站的外线进行设计和建设。本项目涉及专业含线路、电气一次、电气二次(含系统二次、调度自动化、继保等)及土建专业(含总图、建筑、结构、暖通、消防、给排水、水工、环保等)。	中标人需配合招标人完成可行性研究、初步设计、施工图设计和后续服务工作(包括但不限于施工、物资招标配合服务、施工现场伴随服务及缺陷责任期服务、施工过程设计变更、施工过程中对出资方的技术咨询服务等),负责通过完成设计的审图及规划、供电等部门审核及取得相关文件批复的工作,并参与后期有关质量问题的分析和处理。具体工作内容以招标人安排的为准。	90日历天。该工期主要是指实施测量、勘察、设计及专项论证所需的正常时间,不包括施工全过程至项目竣工验收的勘察设计配合及服务等工作所需时间,因非中标人原因导致勘察设计工作延迟,工期顺延。

附表二 专用资质业绩要求

分标编号	分标名称	包号	包名称	专用资质业绩要求	是否接受联合体投标
ACDL-GKZB-202303FW01	三安光电重庆西永微电子产业园区厂区110KV外线新建工程的勘察、可研、设计技术服务	包1	/	(1)建设行政主管部门颁发的工程设计(变电工程、送电工程)专业丙级及以上资质; (2)近三年(2020年1月1日至今,以合同签订时间为准)具有不少于3个110千伏及以上电压等级电力线路工程设计业绩。	不接受