

凉山州会东县小街一期风电场 220 千伏线路送出工程（项目名称）勘察设计招标公告

1. 招标条件

本招标项目凉山州会东县小街一期风电场 220 千伏线路送出工程项目（项目名称）已由四川省发展和改革委员会（项目审批、核准或备案机关名称）以《关于凉山州会东县小街一期风电场 220 千伏线路送出工程项目核准的批复》（川发改能源【2022】521 号）（批文名称及编号）批准建设，项目业主为四川省能投会东新能源开发有限公司，建设资金来自企业自筹及银行贷款（资金来源），出资比例为 20%/80%，招标人为四川省能投会东新能源开发有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目的勘察设计进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 工程内容：从拟建小街 220kV 升压站 220kV 出线构架起，至已建金格 220kV 升压站 220kV 进线构架止，线路路径长约 22km（其中 10mm 冰区长度 9.5km、15mm 冰区长度 3.5km，20mm 冰区长度 7.5km，30mm 冰区长度 1.5km）的 220kV 单回架空线路本体设计，导线截面 $1 \times 500\text{mm}^2$ 。

2.2 服务期：服务期暂定为 182 日历天或合同签订至完成工程全部工作为止，以后到时间为准。

2.3 招标范围：凉山州会东县小街一期风电场 220 千伏线路送出工程及其配套设施，包括但不限于本项目初步勘察、设计勘察、施工图设计、塔型及铁塔设计、招标文件编制（含工程施工、设备及主要材料招标技术文件、工程量清单等）、竣工图编制；并负责向发包人及施工单位进行设计交底，处理有关设计问题和参加单元工程、分部工程、单位工程的质量验收，参加工程完工验收和竣工验收等其他验收，服务至建筑安装工程完工及整个项目竣工验收结束为止。

2.4 质量标准：遵照现有国家及有关部颁标准、规范执行，同时还执行招标文件及合同文件中有关技术规定。凡出现不一致时，以较高的技术要求为准。

3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人须具备电力行业设计乙级及以上资质和工程勘察（岩土工程、工程测量）乙级及以上资质，2019年至开标截止日期勘察单位必须至少完成2个220kv及以上输电线路的勘察业绩，2019年至开标截止日期设计单位必须至少完成2个220kv及以上输电线路的施工图设计业绩，并在人员方面具有相应的设计能力

3.2 本次招标接受（接受或不接受）联合体投标。联合体投标的，应满足下列要求：（1）联合体成员数不得超过2家，由具备电力行业设计乙级及以上资质的投标人作为联合体牵头人。（2）联合体各方签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方的权利和义务；（3）由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级。（4）联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在同一标段中投标。

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（给予或不给予）经济补偿。

5. 招标文件的获取

5.1 (B) 凡有意参加投标者，请于_2022年9月_29_日开始登录“全国公共资源交易平台（四川省）”（<http://ggzyjy.sc.gov.cn>）中“国家投资建设工程类项目系统登录入口”，通过数字证书免费下载招标资料（招标文件、工程量清单、施工图纸等）。

5.2 招标人不提供其他任何报名和招标文件获取的方式。

6. 投标文件的递交

6.1 (A) 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为2022年10月19日9时00分，地点为：四川省政府政务服务和公共资源交易服务中心（成都市青羊区鼓楼南街101号丰德成达中心7层）本项目开标室。

6.2 (A) 逾期送达的、未送达指定地点的或者不按照招标文件要求密封的投标文件，招标人将予以拒收。

7. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在《四川省能投风电开发有限公司》、《四川省能源投资集团有限责任公司》、《全国公共资源交易平台（四川省）》（发布公告的媒介名称）上发布。

8. 联系方式

招标人：四川省能投会东新能源开发有限公司

地址：会东县金叶街 63 号

邮编：615200

联系人：于先生

电话：028-67177562

传真：0834-5423318

招标代理机构：泓越工程咨询有限公司

地址：四川省成都市锦江工业园区三色路 269 号 9 栋 2 单元 10 层 1001 号

联系人：陶女士

联系电话：028-83228659

传真：028-83228659

