

第一章 询价公告（适用于公开询价）

四川省能投会东新能源开发有限公司（采购人名称）就凉山州会东县小街一期风电场水土保持专项设计及建设期水土保持监测、监理（第二次）组织询价采购，欢迎符合本项目资格条件的潜在询价申请人参与询价。

一、采购项目概况

1、项目名称：凉山州会东县小街一期风电场水土保持专项设计及建设期水土保持监测、监理（第二次）

2、资金来源：企业自筹

3、工作内容：

3.1 水土保持专项设计

水土保持专项设计范围主要包括：

主体工程、集电线路、场内道路、升压站、弃渣场，生活区、施工区、对外交通道路及施工涉及区等所属水土保持工程的设计。

主要工作内容包括但不限于：

1) 工程范围内进行水土保持工程设计与施工图设计，竣工图、提供包括工程预算及相关设计图纸等全套资料，负责评审会务，承担项目协调及评审会务费用；

2) 根据相关部门评审意见进行相应修改完善，以保证项目需要；

3) 负责与省水保局进行协调沟通，确保水土保持专项设计在满足经济、科学的前提下满足水土保持设施验收要求；

3.2 水土保持监测

依据批复的凉山州会东县小街一期风电场项目水土保持方案报告书（或变更后的水土保持方案报告书）中水土保持监测的总体要求，对项目区域实行监测以及对水土流失防治措施实施动态监测。

主要监测工作任务及工作内容（包括但不限于）如下：

（1）水土流失状况监测及危害监测；

（2）项目区域水土保持防治措施效果监测；

（3）围绕水土流失防治目标内容监测；

（4）完成本项目《水土保持监测总结报告》，全面反映扰动土地治理率、水土流失总治理度、土壤流失控制比、挡渣率、林草植被恢复率、林草覆盖率等六项指标是否达到水土流失防治国家标准，作为工程水土保持设施验收的必备依据。

（5）协助采购人做好其他水土保持设施验收工作。

3.3 水土保持监理

工作内容：包括但不限于：根据水保批复意见及报告（或重编本版的水土保持方案报告书），编制小街风电场项目（含场内交通工程）所涉及水保工程及水保措施的实施方案；负责实施水保工程监理；工程完工后，编制完成水保监理报告。

监理范围主要包括：主体工程、升压站、集电线路、场内道路、弃渣场，生活区、施工区、对外交通道路及施工涉及区等所属水土保持工程、水土保持专项工程以及建设期间增加的其他专项水保措施。

4、服务期限：自本工程主体工程开工开始，至本工程水保设施验收通过止。

5、质量要求：满足国家或省级水土保持专项验收相关的法律法规和行政规章制度要求。

二、询价申请人参加本次询价应具备下列条件：

1、一般要求：注册在中华人民共和国境内的企业（或事业）法人单位

2、资质要求：具有水土保持施工监理乙级及以上资质。

3、其他要求：2017年1月以来具有1个类似项目业绩（类似项目业绩

指风电场项目水土保持监测服务或水土保持专项设计或水保监理服务)。

4、本项目 不接受（接受或不接受） 联合体参加询价。

三、询价文件发售时间及地点

2022年4月15日至2022年4月17日,每日上午10:30时至11:30时,下午14:30时至16:30时（北京时间,下同）持以下资料在武侯区剑南大道中段716号清风时代城2号楼（能投大厦）15楼购买询价文件或通过发送报名文件至: scnthdgs@163.com 邮箱购买,在报名文件验证通过后将文件发送至购买文件邮箱,报名原件邮寄或开标时带至开标地址

四、询价响应文件递交截止时间及递交地点

1、 询价响应文件递交的截止时间（询价响应截止时间,下同）为 2022年4月22日10时00分,地点为凉山州会东县四川省能投会东新能源开发有限公司2楼会议室。

2、 逾期送达的或者未送达指定地点的询价响应文件,采购人不予受理。

五、发布媒介

本询价公告在 四川省能投风电开发有限公司网站（发布公告的所有媒介名称）上发布。

六、联系方式

采购人（全称）：四川省能投会东新能源开发有限公司
地 址：武侯区剑南大道中段716号清风时代城2号楼（能投大厦）15楼
联 系 人：于先生
联 系 电 话：028-67177562
电 子 邮 件（E-mail）：scnthdgs@163.com

2022年4月14日