

询价公告

1、采购项目

甘孜州、阿坝州及西藏昌都地区清洁能源基地风资源观测项目测风塔及相关服务采购的询价人（发包人）为中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司。实施本项目的资金由发包人筹集，目前资金已落实。项目已具备询价条件，现就甘孜州、阿坝州及西藏昌都地区清洁能源基地风资源观测项目测风塔及相关服务采购进行询价，请有意且符合本公告规定资格条件的潜在复询人对本项目进行复询。

2、项目概况与采购范围

（1）项目名称：甘孜州、阿坝州及西藏昌都地区清洁能源基地风资源观测项目测风塔及相关服务采购

（2）项目概况：为满足四川省甘孜州、阿坝州及西藏昌都地区进行清洁能源基地风资源观测项目测风塔及相关服务采购的需要，在甘孜州、阿坝州及西藏昌都境内采购安装 60 座测风塔（初拟 30 座 120m 测风塔、30 座 120m 测风测光塔），以及重点区域共计 6 个激光雷达的租用、安装、看管维护和拆除回收（按月、台单价计），海拔主要集中在 3500~4800m。工作内容包括设备采购、安装、维护和拆除回收；进行观测收集的资源数据统计分析，为资源获取和项目投资建设提供基础资料。

（3）采购范围：拟在甘孜州、阿坝州及西藏昌都地区设立测风设备 60 套（30 座 120m 测风塔、30 座 120m 测风测光塔），收集资源数据（服务期 2 年），以及重点区域共计 6 个激光雷达的租用、安装、看管维护和拆除回收（按月、台单价计），开展风能资源数据统计分析工作，海拔主要集中在 3500~4800m。具体工作内容详见询价文件第六章“技术要求”。

（4）计划工期及项目实施交货地点：

本项目要求于 2024 年 1 月具备开工进场条件，根据发包人要求分期分批实施测风塔、激光雷达安装修建工作。

2024 年 3 月 30 日前完成第一批测风塔修建及安装调试工作。

2024 年 4 月 5 日前正常发送数据，开始测风，每天发送测风原始数据至邮箱，每月提交测风数据统计分析报告。

2026 年 4 月第一批测风塔完成连续两个完整年观测。

观测期满根据发包人通知开展测风塔拆除工作，测风塔拆除后的残值归属为承包人。

交货地点：四川省甘孜州、阿坝州及西藏昌都地区进行清洁能源基地风资源观测项目发

包人指定位点。

(5) 质量要求：符合国家质量标准及询价文件要求。

3、复询人资格要求

3.1 本次询价要求复询人具备以下条件：

1、复询人必须为中华人民共和国境内企业法人，具有独立法人资格，且为增值税一般纳税人，能开具增值税专用发票；

2、复询人拟投入本项目的项目经理或设总、工程技术和经济管理人员、现场施工人员、现场设备操作人员应具备相应资质证书和职称；

3、生产厂家及其代理商不允许同时参与本项目复询。复询人为生产制造厂家的，须在有效期内的质量管理体系认证证书；复询人为代理商的，应具有代理国外测风测光设备资格；

4、复询人近三年（2021年1月至复询截止时间）应承担过与本次询价项目类似的建设测风塔、测光塔的技术经验。

5、复询人应提供近三年（2020年至2022年，成立不足3年的提供成立后的）经第三方审计的财务报表，且未处于财产被接管、冻结、破产状态；

6、复询人具有良好的银行资信状况和商业信誉，没有发生骗取中标、严重违约等不良行为，不存在《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》禁止投标的情形；

7、法定代表人为同一人的两个及两个以上母公司、全资子公司及控股公司，均不得同时投标。

3.2 属于下列情况之一的单位不能作为复询人参加投标：

(1) 已被列入中国电建集团或成都院禁止投标名单的；

(2) 最近三年内有骗取中标或在履约中有严重违约的；

(3) 财产被接管或被冻结的；

(4) 依法被暂停或被取消投标资格的。

3.3 本次询价不接受联合体投标。

3.4 本次询价采用资格后审的方式对复询人进行资格审查。

4、询价文件的获取

凡满足本公告规定的复询人资格要求并有意参加询价者，请于2024年1月20日17:00前（北京时间）在中国电建设备物资集中采购平台（<https://ec.powerchina.cn>，以下简称

“集采平台”)获取询价文件。

领取询价文件经办人身份证和法定代表人签发的针对本询价项目领取询价文件授权委托书或介绍信(加盖公章)扫描件(合并文件上传)。

已注册、报名、上传合格资料者,报名审核通过后,请在上述时间内在中国电建集中采购电子平台(<http://ec.powerchina.cn>)下载询价文件(不提供纸质版)。

注:复询人所提供资料若有不真实或弄虚作假,一经核实,询价人有权取消其投标资格。

5、复询文件的递交

5.1 复询文件递交的截止时间(复询截止时间,下同)为2024年1月23日10时00分(北京时间),复询人应在截止时间前通过集采平台递交电子复询文件(正本盖章版扫描件pdf格式,同时提供用WORD、EXCEL版本可编辑的文件,图纸AUTOCAD格式)。

(1)本次采购将通过集采平台全程在线开展,电子复询文件的加密、提交等流程须各复询人在线进行操作。在线投标等事项详情请登陆集采平台服务中心或咨询客服,并严格按照要求进行在线投标,因操作流程失误造成的投标失败将由复询人自行承担后果。

集采平台客服电话:4006274006

(2)电子复询文件的在线投递建议至少提前10小时完成。

5.2 各复询人须在复询截止时间前(含当天)邮寄出纸质版复询文件,纸质版复询文件的邮寄地点为成都市温江区政和街8号中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司,联系人:胡女士 13408541081。

5.3 复询截止时间及递交地点如有变动,询价人将及时通过集采平台通知所有已购买询价文件的复询人。

5.4 递交复询文件前须在中国电建设备物资集中采购平台(<https://ec.powerchina.cn>)向中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司或股份公司申报合格供应商资格,成为合格供应商后方能进行复询文件递交和开标。因复询人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功,造成复询文件无法递交和开标的,由复询人承担其全部后果。

6、发布公告的媒介

本次询价公告在中国电建设备物资集中采购平台(<https://ec.powerchina.cn>)上发布。

7、联系方式

地 址: 成都市温江区政和街8号A座1616室

邮 编: 610000

联系人：胡佳女士

电话：13408541081

电子邮箱：hujia@chidi.com.cn

中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司

（电子签章）

2024年01月16日