

东川区生态治理及修复光伏电站水土保持设施验收技术评
估咨询服务项目（二次）

公开询价公告

各供应商：

云南鸿立招标代理有限公司受采购人委托，对东川区生态治理及修复光伏电站水土保持设施验收技术评估咨询服务项目（二次）进行公开询价采购 [采购编号：HLZB-JP-202304-073]，欢迎符合资格要求要求的潜在报价人参加本次报价。

1. 采购条件

1.1 采购人（发包人）：云南滇能云坪光伏发电有限公司

1.2 采购人简介：云南滇能云坪光伏发电有限公司为东川生态治理及修复光伏电站的项目公司位于云南省昆明市东川区，主要负责东川区生态治理及修复光伏电站建设工作。

1.3 项目名称：东川区生态治理及修复光伏电站水土保持设施验收技术评估咨询服务项目（二次）

1.4 项目概况：

东川区生态治理及修复光伏电站位于昆明市东川区舍块乡和因民镇境内，场区中心坐标为东经 102° 52' 37.43"，北纬 26° 14' 41.67"。海拔高程为 2800~3400m。距离东川区直线距离为 34km，场区周边及东川区境内有 S23 昆巧高速公路、布格公路、S101 省道等多条公路通过，交通条件较好。场址地形开阔，地势以高原山地、台地为主，地面植被稀疏。

本工程总装机容量 280.28MWp，总投资约 12 亿元，占地面积约 315.06hm²，包括光伏区、场内道路区、升压站区、施工营地区、附

属系统区组成，光伏区又由光伏场地区、箱变基础区、直埋电缆区组成，场内道路区由新建道路区、改造道路区、进站道路区组成。

本工程拟选用 550WP 单晶双面光伏组件，共设 72 个不同装机容量的光伏发电单元，采用固定式和柔性支架相结合运行方式。光伏发电单元主要由光伏阵列、组串式逆变器、箱式变压器等组成。根据光伏电站装机规模及接入系统电压等级，每个发电单元配置一台箱变，将逆变器输出的电压直接升压至 35kV，拟通过 9 回 35kV 集电线路送至新建 220kV 升压站，35kV 集电线路直埋电缆长度 63.21km。

本工程于 2022 年 9 月 21 日完成项目备案，11 月取得《昆明市东川区水务局关于准予东川区生态治理及修复光伏电站水土保持方案审批的行政许可决定书》。

1.5 项目地点：

东川区生态治理及修复光伏电站位于昆明市东川区舍块乡和因民镇境内，场区中心坐标为东经 102° 52' 37.43"，北纬 26° 14' 41.67"。

1.6 立项情况：已立项

1.7 项目资金来源：自筹

1.8 现场踏勘：报价人自行考虑

2. 采购范围

序号	采购编号	标段名称	采购范围	工期要求/ 服务期限	采购文件 价格(元)
1	HLZB-JP- 202304-0 73	东川区生态治理及修复光伏电站水土保持设施验收技术评估咨询服务项	东川区生态治理及修复光伏电站水土保持设施验收技术评估咨询服务项目： 1. 完成项目水土保持设施竣工验收技术评估报告等； 2. 协助完成项目水土保持监理总结报告； 3. 组织承办项目水土保持设施验收	计划完成时间2023年12月1日。具体按项目实际进度且以通过水土保持验收	0

序号	采购编号	标段名称	采购范围	工期要求/ 服务期限	采购文件 价格(元)
		目(二次)	会会务工作,对验收会过程中提出的问题负责解释,并按要求对报告进行修改、完善,最终协助发包人取得验收鉴定书。 4.项目水土保持专项验收完成后,代发包人向原方案批复机构报备,并取得报备证明。报备材料包括申请书、水土保持设施验收鉴定书、水土保持设施验收报告和水土保持监测总结报告,报备材料应提供纸质和电子文本等材料。	为准。	

3. 报价人资格要求

本次采购采取资格后审方式对各位报价申请人进行资格审查,通过形式为合格制。

*3.1 基本资格要求

3.1.1 报价人具有中华人民共和国境内注册的独立法人资格的单位或其他组织,必须提供工商行政管理部门核发统一社会信用代码的营业执照,具备独立签订合同的能力,能向采购人提供增值税专用发票(提供证明材料)。

3.1.2 报价人经营状况良好,没有处于被责令停业,财产被接管、冻结及破产状态。

3.1.3 报价人没有纳入“信用中国”(https://www.creditchina.gov.cn/)严重失信主体名单、经营异常名录。

3.1.4 (1) 报价人无正在进行的重大被诉经济案件或无尚未完成的重大被执行经济案件,没有被列入失信被执行人名单,重大经济案

件指金额 5000 万元及以上，以上情况查询中国执行信息公开网 (<http://zxgk.court.gov.cn/>) ；

(2) 报价人在近 18 个月内不得存在较大及以上安全事故，以上情况查询中华人民共和国应急管理部网站 (<http://www.mem.gov.cn/>) 和国家能源局 (<http://www.nea.gov.cn/>) ；

(3) 报价人在近 3 年内未发生重大及以上质量事故，以上情况查询国家市场监督管理总局 (<http://www.samr.gov.cn/>) ；

(4) 近 1 年内在国家电投集团公司所属项目不得存在人身死亡事故的。

3.1.5 报价人不存在因有不良行为记录被国家电力投资集团公司或国家电投集团云南国际电力投资有限公司处罚的情形；近 3 年内在合同签订、合同履行过程中，未因不诚信履约被国家电投集团公司列入黑名单，且在处罚期内。

3.1.6 单位负责人为同一个人或者存在控股、管理关系的两个及两个以上单位，以及国家法律法规有其他禁止性规定的，不得在同一采购项目中投标，通过天眼查 ( <https://www.tianyancha.com/>) 查询报价人实际控制人、股权结构。

3.1.7 本项目不接受联合体。

***3.2 专项资格要求**

3.2.1 报价人持有中国水土保持学会颁发的水土保持监测三星及以上星级评价水平证书。

3.2.2 单位业绩要求：报价人近 5 年内承担过 2 个及以上水电或

风电或光伏等电力工程项目水土保持验收的业绩（业绩须提供合同等证明资料方有效）。

3.2.3 项目负责人业绩要求：本单位正式职工（需提供劳动合同），持有水利（或水土保持）工程师及以上职称证，5年内具有2个及以上水电或风电或光伏等电力工程项目水土保持验收业绩（业绩须提供合同或任命书等证明资料方有效）。

4. 采购文件的获取

4.1 采购文件发售方式

本项目实行在线售卖采购文件。凡有意参加报价者，请于购买采购文件时间内进入电能易购招标采购平台官方网站（<https://ebid.espic.com.cn>），注册账号并登录网页报名（询价-可参与项目）参与购买采购文件，不接受现场购买。

供应商登录查看采购公告后，确认可以参加项目并能按时递交采购文件，方能下载采购文件，否则采购人将对供应商行为进行记录和处置。

4.2 采购文件发售时间

2023年4月26日10时00分（北京时间，建议至少提前1天完成报名）之前均可参与报价。

热线服务：上午9:00~11:30，下午13:30~17:30（法定节日除外）。

4.3 采购文件价格

购买采购文件如需支付招标文件工本费，具体采购文件价格详见《采购范围》。采购文件自愿购买，一经售出，费用不退。

4.4 采购文件参与报名和获取

登录电能易购招标采购平台（未注册用户请先注册，完善企业基本信息和发票信息等待审核通过）→进入采购项目在“询价-可参与项目（点参与项目）-进入正在参与项目（点开始报价）”→进入项目界面（可参看采购公告、如设置标书费则微信在线支付后查看采购文件及报价、如未设置标书费则可以直接获取采购文件及报价。

在电能易购招标采购平台上操作时遇到包括系统使用等技术问题，请拨打电能易购招标采购平台服务支持电话：4000809508。供应商注册审核问题支持电话：010-56995591/5592（一个工作日内一般均会完成审核）。

5. 报价文件的递交

5.1 报价文件递交的截止时间（即投标截止时间）**2023年4月26日10时00分**（北京时间，建议各报价人上传时间**4月25日17:00前**），报价人应在截止时间前通过（电能易购招标采购平台）进行报价。点击“询价-进入正在参与项目（点开始报价）”→进入项目界面→报价大厅（进行相关报价操作）

5.2 电能易购招标采购平台不接收逾期传输的报价文件。

5.3 未按照本公告要求购买或报名采购文件的潜在报价人的报价将被拒绝。

6. 发布公告的媒介

本公告在中国电力设备信息网(<https://www.cpeinet.com.cn/>)、
电能易购招标采购平台(<https://ebid.espic.com.cn>)上公开发布。

7. 联系方式

集采单位：云南鸿立招标代理有限公司

地 址：昆明市西山区前兴路润城第二大道1栋写字楼22楼

邮 编：650000

联 系 人：邹谨

电 话：0871-67113425

电子招投标系统技术支持

电 话：4000809508

采购人委托集采单位组织本次采购工作，如有问题，请与相应集采
单位联系。

招标代理机构盖章：云南鸿立招标代理有限公司

2023年4月20日