

# 竞标公告

项目编号：POWERCHINA-0108001-240736

## 一、竞标条件

受中国水利水电第八工程局有限公司（以下简称“采购人”）委托，中国水利水电第八工程局有限公司国际公司（以下简称“采购机构”）以公开竞标方式采购加纳帕鲁谷光伏项目光伏钻机，采购资金由项目工程款用于本次竞标后所签订合同的支付。

## 二、项目概况、竞标范围

### 1、项目概况：

中国电建加纳帕鲁谷光伏项目位于加纳北部城市博尔加坦加（Bolgatanga）东南方向约 25km，项目场址中心点位于北纬 10° 35' 4.85"，西经 0° 45' 41.74"，海拔高度 215m~240m，地势较平坦。业主提供用地面积约 140.2ha。

本工程规划额定容量 100MWac，本期直流侧设计安装容量 16.53344MWp，交流侧额定容量 15MW。根据总图布置，共计 3 个方阵，选用 N 型 610Wp 双面双玻半片组件，支架形式为固定式支架，逆变器选用集中式箱逆变一体机。

工作环境和条件：

根据场址区 Solargis 卫星数据，并参考 NAVORONGO 气象站 1986-2018 年的观测资料，可知：

极端最高气温	44.2℃
极端最低气温：	13.8℃
多年平均气温：	28.2℃
多年平均降雨量：	852mm
平均海拔高度：	230m
多年最大风速：	11.9m/s
平均风速：	2.5m/s

2、竞标范围：采购范围包括光伏钻机的设计、制作，及其附属件、备品备件、专用工具、技术文件以及有关的技术服务等，并提供壹年质量保证服务。

### 3、采购数量：见下表

序号	物资名称	规格型号	单位	数量	交货地点	备注
1	光伏钻机	履带式，螺旋钻孔最大直径 $\Phi 90-\Phi 400\text{mm}$ ，发动机功率 $\geq 70\text{kw}$ ，钻杆长度3m，适应岩石硬度 $f=6-20$ ，滑架行程（mm） $\geq 4000$ ，回转扭矩（N·m） $\geq 6000$ ，爬坡能力（°） $\geq 30$ ，回转转速（rpm）0-110。回转马达、提升马达、液压阀组、液压油泵、发电机选用知名品牌或进口品牌。配套空压机不在本次采购范围内，其余配齐所有功能附件。	台套	1	上海港指定地点	桩孔尺寸见《附件1：灌注桩图纸》
2	螺旋钻机	履带式，螺旋钻孔最大直径50-300mm，钻孔深度（mm） $\leq 3500$ ，发动机功率 $\geq 70\text{kw}$ ，液压系统最大压力（Mpa） $\geq 20$ ，打桩效率（mm/min） $\geq 3200$ ，打桩高度（mm） $> 5500$ ，打、拔、钻装置中心最远距离（mm） $\leq 1100$ ，液压锤头为85mm高频振动锤头，设备标配钎帽可打圆形钢立柱桩，可根据施工要求设计打C型桩、H型桩、M型桩等异型钎帽。配齐所有功能附件。	台套	2		螺旋管桩尺寸见《附件2：76mm螺旋桩图纸》
	合计			3		

说明：该光伏钻机的供货范围包含但不限于设备的设计、设计联络、制造、工厂试验、出厂验收、包装、发运（从制造厂到中国上海港指定地点的运输）和保险、现场开箱检查、安装指导、配合现场试验、试运行和验收等。本表计划数量仅供作竞标响应参考，具体供应数量根据项目施工实际需求确定。竞标材料实际供货数量与竞标数量发生偏差时，竞标响应人应予接受，并不得以此作为调价和索赔依据。

4、交货时间：2024年9月25日前交货（若无法满足，请提供最短交货时间）。实际完成时间可能存在差异，中标人不得因此向招标人提出任何补偿要求。

5、交货地点：上海港指定地点。

6、质量要求：卖方保证货物在装箱发货前经过严格测试，产品须满足该工程所在地的气候条件，产品质量性能、规格和技术要求符合国家现行标准及行业标准规范，模板技术参数满足项目特殊要求，满足现场使用要求同时还必须满足技术规范书中的要求。

### 三、竞标响应人资格要求

竞标响应人必须满足以下全部资格要求：

1、**竞标响应人为生产制造企业的**，应是在中国境内登记注册的独立法人，具有独立承担民事责任的能力，具有有效期内的 ISO9001 质量管理体系认证证书，提供产品的性能必须符合招标文件的技术质量要求。提供产品正规有效的合格证书及出厂检验的报告资料，产品具有取得国家授权、许可的第三方产品检验检测机构出具的证书或检验报告。

2、**投标人是代理商的**，应是在中国境内（含港澳台地区）登记注册的独立法人，具有独立承担民事责任的能力，所代理的生产制造企业满足 1 中相关要求，并具有生产制造企业出具的针对本招标项目的唯一授权书。

**允许生产制造企业授权多个代理商进行投标，但生产制造企业与其代理商不得同时参与投标。**

3、竞标人是增值税一般纳税人，能开具增值税专用发票。

4、竞标响应人近 3 年具有与本次招标产品相同或相近技术能力设备/材料销售和技术服务业绩不少于 3 个，其中境外供货业绩不少于 1 个，并提供相关证明材料（须附载明合同总金额及合同标的物的合同扫描件）。

**竞标响应人或其代理的生产制造企业的业绩均可接受，但竞标响应人至少保证有 1 个自己的境外业绩。**

5、响应人具有良好的银行资信、商业与社会信誉；近两年不曾在合同中严重违约或被逐；近两年内不曾出现严重的质量、供应的等纠纷问题；没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

6、投标人应根据知识产权备案查询网址（<http://202.127.48.145:8888/zscq/search/jsp/vBrandSearchIndex.jsp>）逐项核查投标产品所涉产品品牌是否涉及出口商品知识产权保护。涉及出口商品知识产权保护的相关产品，投标人需提供厂家授权书，并承诺许可采购人合法使用其产品用于所属或关联各项目，提供知识产权备案系统授权，配合采购人办理出口手续

7、此次竞标不接受联合体竞标。

8、其他技术要求。

## 四、竞标文件的获取

1、凡满足本公告规定的竞标响应人资格要求并有意参加竞标响应者，请于 **2024 年 8 月 26 日 10:00 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”）获取竞标文件，集采平台的注册和使用均免费。

2、有意参加竞标者需在线上报名通过后方可下载竞标文件。

## 五、竞标响应文件的递交

1、竞标响应文件递交的截止时间（竞标截止时间，下同）为 **2024 年 09 月 02 日 10 时 00 分**（北京时间），竞标响应文件上传至 中国电建集中采购电子平台（<http://ec.powerchina.cn>）

（1）本次采购将通过集采平台全程在线开展，电子竞标响应文件的加密、提交、等流程须各投标人在线进行操作。投标人须提前办理数字证书用于在线投标，办理方式 1) 直接下载“中招易采”APP 自助办理数字证书，客服电话：4000809508；方式 2) 请登录 <https://ec.powerchina.cn/caHandle.html> 联系客服提供相关材料办理实体数字证书，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投标人自行承担后果。

（2）各竞标响应人须登陆集采平台使用数字证书进行电子投标文件的编制、加密和在线投递。请各竞标响应人充分考虑文件大小、网络速度的影响并预留充足的时间，逾期将无法提交。（电子竞标响应文件的在线投递建议至少提前 12 小时完成）。

（3）本次采购项目采用平台“集中解密”方式，各竞标响应人在确保投标成功后，无须远程签到、远程解密。

（4）投标截止时间后，各竞标响应人须使用数字证书登陆集采平台投标管家客户端对竞标响应文件进行在线解密。

2、逾期上传的或者未上传中国电建集中采购电子平台的竞标响应文件，采购人不予受理。

3、投标截止时间及递交地点如有变动，采购人将及时在中国电建集中采购电子平台（<http://ec.powerchina.cn>）通知所有已购买竞标响应文件的潜在竞标响应人。

4、递交竞标响应文件前须在中电建集中采购电子平台向中国水利水电第八工程局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投标文件递交和开标。因投标人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成投标文件无法递交和开标的，由投标人承担其全部后果。

5、合格供应商申报及集采平台使用问题可咨询平台客服，客服电话：4006-27-4006，具体联系方式请根据网站首页“联系我们”列表中查找相应客服经理电话。

## 六、评标办法

经评审的综合评估法。

遵循的原则：采用有限数量评审制。

1、当竞标响应人数量等于或少于 5 家时，对所有竞标响应人递交的竞标响应文件进行评审。

2、当竞标响应人数量多于 5 家时，首先按竞标报价从低到高进行排序，选取从低到高的前 5 家的竞标响应文件进行评审；若有“否决竞标”的，按照竞标报价从低到高顺序依次递补，以保证进入评审的竞标响应人数量满足 5 家。

3、对进入评审环节的 5 家竞标响应人递交的竞标响应文件，按照经修正后的评标价进行评审。

4、未进入评审环节的其它竞标响应文件，不再进行推荐。

## 七、发布公告的媒介

本次招标公告同时在中国电建招标与采购网 (<http://bid.powerchina.cn>)、中国电建设备物资集中采购平台 (<https://ec.powerchina.cn>) 发布。

## 八、联系方式

采购人：中国水利水电第八工程局有限公司

地址：长沙市天心区常青路 8 号

邮编：410004

联系人：王志雄

电话：18975800799

电子邮箱：sbwzb-baju@powerchina.cn

## 九、提出异议的渠道和方式

电 话： 18874731103

电子邮箱： zhangshp-baju@powerchina.cn

## 十、纪检监督机构

监督机构：中国水利水电第八工程局有限公司国际公司纪委办公室

监督电话： 0731-82868131

中国水利水电第八工程局有限公司国际公司

（电子签章）

2024年08月21日