

# 中国电建西北院中电建共和100万千瓦光伏光热项目330kV输变电送出工程

## 土地复垦、植被恢复工程竞争性谈判公告

### 1. 采购项目简介

中电建共和100万千瓦光伏光热项目330kV输变电送出工程EPC工程总承包项目业主为海南州西北水电新能源有限公司，中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司作为本项目的总承包方，现对本项目土地复垦、植被恢复工程标段进行采购，凡具备承担本标段的资质条件、能力和信誉且有意参与竞争性谈判的响应人，均可参与本项目谈判。

1.1资金来源：本项目资金业主自筹，资金已落实。

1.2采购标段名称：土地复垦、植被恢复工程标段。

1.3采购人：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司。

1.4采购项目概况：

中电建共和100万千瓦光伏光热项目330kV输变电送出工程位于海南州共和县生态太阳能发电园区南部，站址距共和县18km，站址邻近共玉高速和G214国道，交通较为便利。

根据接入系统方案，本工程新建330kV线路建设规模如下：

新建中电建共和330kV汇集站，以1回330kV线路接入香加750kV变电站，新建330kV架空线路长65km，导线截面选择4×400mm<sup>2</sup>。中电建共和900MW光伏电站以36回35kV线路接入中电建共和330kV汇集站。曲折系数为1.13，线路全线在青海省海南州共和县境内走线，海拔3200m。

本标段为土地复垦、植被恢复工程标段。

1.5采购方式：公开竞争性谈判采购。

## 2. 采购范围及相关要求

2.1采购范围：中电建共和100万千瓦光伏光热项目330kV输变电送出工程项目土地复垦、植被恢复工程标段，具体详见工程量清单。

响应人负责完成并承担相关费用的工作范围及内容包括（但不限于）：

1、对土地复垦、植被恢复区域进行地形、土壤、植被现状勘察；2、清理影响施工的障碍物（如垃圾、废弃构筑物等）；3、进行土地平整、覆土、捡石块等；4、采购并运输复垦材料、苗木等；5、临时用地土地复垦施工；6、临时用地植被恢复施工；7、植被恢复区无纺布遮盖；8、对土地复垦、植被恢复区域进行养护、原始地貌及植被恢复洒水等；9、施工区域的治安、保卫、环境卫生、文明施工管理及施工生活区的警卫和公共区域管理；10、负责施工区域内施工用水、用电的费用及管理 and 维护；11、编制、整理工程建设过程中的全部档案资料并负责整理移交；12、为完成承建工程项目所有与各方面的协调配合工作；13、通过林草局等相关部门验收。

2.2计划工期：计划2025年10月20日开工，2026年08月30日完工；具体以采购人通知为准。

2.3建设地点：青海省海南州共和县生态太阳能发电园区南部。

2.4质量要求：达到国家、行业现有规程、规范的要求且一次性验收合格。

2.5其他补充（如有）：无。

## 3. 资格要求

3.1本次采购要求承包商依法设立且其资质、财务、业绩、信誉、项目主要负责人等满足下述要求，并在人员、业绩、设备、资金等方面具有承担本项目的相应能力。

3.1.1资质要求：具有中华人民共和国独立法人资格、安全生产许可证、增值税一般纳税人资格；具有市政公用工程施工总承包三级及以上资质或环保工程专业承包三级及以上资质；具有完备的质量保证体系，并通过质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证。

3.1.2财务要求：企业近3年财务状况无亏损，财务状况良好。

3.1.3业绩要求：2022年1月1日至今(以合同签订之日为准)应具有不少于1项类似工程业绩及经验。

3.1.4信誉要求：

(1) 具有良好的银行资信和商业信誉,没有处于被责令停业,财产被接管、冻结及破产状态;

(2) 在近3年无违法、违纪事件、无质量和安全生产责任事故等发生;

(3) 未被列入中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司及中国电力建设股份有限公司禁用承包商名单;

(4) 串标或其他违法行为废标的不允许再次参与投标;

(5) 不被最高人民法院在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)或各级信用信息共享平台中列入失信被执行人名单。

3.1.5项目主要负责人要求：具有工程师及以上技术职称，具有建筑专业二级或市政专业二级及以上注册建造师执业资格，具备有效的安全生产考核合格证书(B证)，且未担任其他在施建设工程项目的项目经理。

3.2其他要求：无。

3.3本次采购不接受联合体投标。

## 4. 采购文件的获取

4.1凡有意参加者，请于2025年09月16日至2025年09月22日（法定节假日除外），每日上午8:30时至11:30时，下午14:00时至17:00时（北京时间），将以下材料扫描后发至竞争性谈判公告联系邮箱，在邮件中标明购买项目及标段名称、联系人及联系方式。（1）单位营业执照（副本）原件及复印件；

（2）法定代表人授权委托书原件及被授权人身份证原件及复印件；

4.2须同步填写竞争性谈判文件获取信息登记表链接：

<https://docs.qq.com/form/page/DWUF0QkxKZE1mendp>

4.3未按本公告4.1条要求的途径获取招标文件的，其投标文件将被否决。

## 5. 响应文件的递交

5.1响应文件递交的截止时间(响应截止时间，下同)为2025年09月24日09时

30分，地点为陕西省西安市长安区城南大道18号5楼5120室(具体地址另行通知)。

5.2逾期送达、未送达指定地点的或者不按照竞争性谈判文件要求密封的响应文件，采购人将予以拒收。

## 6. 谈判时间和地点

6.1谈判时间：2025年09月24日11时30分，与每一位响应人进行谈判的具体时间另行通知。

6.2谈判地点：陕西省西安市长安区城南大道18号5楼5120室(具体地址另行通知)。

6.3递交响应文件的响应单位未准时参加某一轮次谈判的，视为其自动放弃该轮次谈判。

## 7. 发布公告的媒介

本次采购公告同时在中国电建招标与采购网  
(<http://bid.powerchina.cn>)、中国招标投标公共服务平台  
(<http://www.cebpubservice.com>)、中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司网站(<http://www.nwh.cn>)上发布。

## 8. 其他

8.1本次竞谈资格审查采用资格后审方式，递交响应文件后由评标小组对响应人的资质进行审查，资格条件没有达到竞争性谈判文件规定要求，评标小组将否决其投标资格。

8.2成交人数量：1家

## 9. 联系方式

采 购 人：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司  
地 址：西安市长安区城南大道18号

邮 编：710065  
联 系 人：邓工  
电 话：18629080690  
电子邮箱：815161278@qq.com；zhangoc@nwh.cn

## 10. 提出异议的渠道和方式

如有异议请联系中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司。

联 系 人：李工  
联系电话：029-85697662  
电子邮箱：5083@nwh.cn

中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司  
2025年09月16日