

**中国电建贵阳院水城区老虎梁子风电场工程项目**  
**场内道路及风电场区建筑安装劳务作业分包公开竞争性谈判公告**  
(采购编号: GYY-LHLZFD-2024-SG-002)

本项目已具备采购条件,资金来源已落实,项目出资比例为100%,现公开征集承包商参加竞争性谈判采购活动。

## 1.采购项目简介

1.1采购项目名称: 水城区老虎梁子风电场工程项目场内道路及风电场区建筑安装劳务作业分包

1.2采购人: 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司

1.3采购项目概况: 本项目位于贵州省六盘水市水城区中部的杨梅乡、米箩镇境内,距离水城区直线距离约24km,距六盘水市直线距离约29km,场址东西宽约2km,南北长约6km,海拔高度在1400m~1900m之间,场区距台沙变升压站直线距离约3km。国道G246距场区西侧约3km,同时周边有省道及多条村路通至场区,对外交通便利。

项目装机容量50MW,主要建设内容包括:拟安装单机容量5.0MW及以上的风电机组,新建一座110kV升压站,本项目与六盘水市水城区能投实业(集团)有限公司共建联合送出,水城能投项目以1回110kV出线接入本升压站的110kV母线上,110kV升压站规模按1×50MVA设计,设置了1台50MVA的升压变压器。本项目以1回110kV出线就近接入220kV台沙变,导线截面采用JL/G1A-400/40,送出线路长度约为5km。

1.4资金情况: 建设资金来自自有资金和自筹资金且已落实,项目出资比例为100%。

1.5采购方式: 公开竞争性谈判采购

1.6成交人数量: 1人

## 2.采购范围及相关要求

### 2.1采购范围:

#### 2.1.1场内道路及平台开挖

(1)场内道路、进场道路和施工便道施工劳务作业,包括但不限于路基、路面、道路防护、道路排水、附属设施、电力及通信等空中障碍物迁改,施工期场内道路维护等;

(2)大件运输保通保畅,包括但不限于采取牵引等措施,配合风机、塔筒运输单位将风机运输到风机平台;

(3)风机吊装平台劳务作业,包括但不限于开挖、平台修筑、排水设施修筑、防护设施修筑等;

(4)堆场租赁,堆场卸车、保管;

#### 2.1.2风机及箱变基础

(1)预应力锚栓组合件的场内装卸车、场内转运、保管、取样检测;预应力锚栓组合件安装劳务作业;

(2)电缆管预埋及其他预埋件(包括沉降观测点埋件)的制作安装作业;

(3)钢筋制安工程劳务作业;

(4) 风机及箱变基础施工劳务作业，包含但不限于地基处理，混凝土模板工程，钢筋混凝土浇筑劳务，二次高强混凝土浇筑，基础防腐、养护、回填，混凝土、取样、样品养护、送检，沉降观测点埋设、基准点制作、施工期内风机基础的沉降观测；

(5) 基础内接地引出作业。

2.1.3 施工区域内环水保施工劳务及整改（含工程措施和植物措施）并保证通过政府相关部门环水保专项验收，包含但不限于排水沟、浆砌石挡墙、沉砂池、施工临时用地的整理、绿化、弃土弃渣及排污处理及复垦；施工期安全文明施工（包含抑制扬尘，洒水等内容）；

2.1.4 其他

(1) 施工图纸中标明的其他工程内容，即便在招标范围内没有载明、工程量清单表中未列出，但为完成本标段所必须的实施项目（包含但不限于购买保险、资料整编、竣工归档等）及除甲供设备及甲供材料外所必须消耗的辅材，其费用均认为包含在已标价工程量清单各项报价中进行合理分摊，发包人不再另外支付。

(2) 试验检测：钢筋、混凝土等材料取样、样品养护、送检；需委托具有相应试验检测资质单位进行检测（检测内容包括：原材料、中间产品、构配件等），试验检测单位需征得发包人同意，负责整套系统调试工作、检查验收等，并承担工程范围内质量监督检查相关协调费用；委托有资质的单位进行施工期沉降观测内容并出具相应报告；

(3) 征租地：负责征租地测绘，负责协助发包人开展征租地、青苗补偿的政府及村民协调工作（永久征租地的补偿费及青苗补偿费由发包人承担），负责发包人征地红线外的相关征地工作及费用补偿（包含但不限于地面附作物的清理赔偿、坟墓迁改、合规手续办理）；附着物清理（包含树木砍伐、拆迁、移坟等）；施工场地地下管网线勘察（根据需要保护、迁移及赔偿）；

(4) 临时工程：办公生活营区、加工厂、施工供水、场内施工用电、施工道路等（含临时用地费用、恢复费用、青苗补偿等），甲供材料总堆场建设（含场地租赁、青赔、整平施工、水电接入、值班房采购安装等）、施工期看护以及完成项目所必须的其他辅助工程。

2.2 计划工期：190日历天。

2.3 建设地点：贵州省六盘水市水城区中部的杨梅乡、米箩镇境内。

2.4 质量要求：满足国家、行业相关验收规范要求，满足贵州省电网并网相关要求，满足国家能源局贵州监管办电力相关要求，贵州省质监站相关要求，通过专项验收合格，通过政府部门组织的验收合格

2.5 标段划分：共分一个标段

2.6 其他补充（如有）：/

### 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：施工劳务资质

3.1.2 财务要求：提供近三年财务状况报表

3.1.3 业绩要求：提供近年完成类似项目业绩

3.1.4 信誉要求：详见竞争性谈判须知

3.1.5项目主要负责人要求：合格有效的二级及以上建造师、安全B证，且无在建工程；项目经理须提供近6个月社保缴费明细。

3.2 非中国电力建设集团（股份）有限公司的禁入承包商。

3.3本次采购不接受联合体投标。

3.4 其他要求：无

#### 4.采购文件的获取

4.1凡有意参加者，请于2024年2月28日至2024年3月4日，每日上午9:00时至12:00时，下午14:00时至17:00时（北京时间），在贵州省贵阳市观山湖区林城西路36号国电新时代2011室持单位介绍信、营业执照、资质等级证书等购买采购文件。

4.2未按本采购公告4.1条要求的途径获取采购文件的，其响应文件将被否决。

#### 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）为2024年3月8日9时30分（北京时间），递交地点：贵州省贵阳市观山湖区林城西路36号国电新时代2015会议室。

5.2逾期送达的、未送达指定地点的、不按照采购文件要求密封(或加密)的或者资格预审未通过的响应文件，采购人将予以拒收。

#### 6.谈判时间和地点

6.1谈判时间：2024年3月8日9时30分，与每一位承包商进行谈判的具体时间另行通知。

6.2谈判地点：贵州省贵阳市观山湖区林城西路36号国电新时代2015会议室。

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

本次竞争性谈判公告同时在《中国招标投标公共服务平台》（<http://www.cebpubservice.com>）、《中国电建招标与采购网》（<http://bid.powerchina.cn>）上发布。

#### 8.联系方式

采 购 人：中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司

地 址：贵阳市观山湖区兴黔路16号

邮 编： 550081

联 系 人： 陈女士

电 话： 13765005934

电子邮件： 804026247@qq.com

开户银行： 中国建设银行贵阳碧海花园支行

账 号： 5205 0146 4036 0000 2920

联 行 号： 105701000964

采购人或其采购代理机构主要负责人（项目负责人） （签名）

采购人或其采购代理机构： （盖章）

日期： 2024 年 2 月 28 日

