

广西资源县阳火坪风电场送出线路工程施工劳务分包 II 标招标公告

(招标编号: YHP-SCJASG-002)

项目所在地区: 广西壮族自治区

一、招标条件

本广西资源县阳火坪风电场送出线路工程施工劳务分包 II 标已由项目审批/核准/备案机关批准,项目资金来源为国有资金 100000 万元,招标人为中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司。本项目已具备招标条件,现招标方式为公开招标。

二、项目概况和招标范围

规模: 广西资源县阳火坪风电场位于广西桂林市资源县西部,距资源县公路里程约 18km,距桂林市公路里程约 125km。场区东部有 G59 呼北高速、国道 G241 经过,中部有省道 S301 穿过,场区对外交通较为便利。220kV 阳火坪升压站位于风电场南侧中间一处平缓山包地带。本 220kV 送出工程起于 220kV 阳火坪升压站,止于 220kV 朝阳变电站,全线位于资源县境内。线路沿线地形以丘陵、山地和高山大岭为主,植被以杉、杂树为主,线路沿线海拔在 700m~1200m。

范围: 本招标项目划分为 1 个标段,本次招标为其中的:

(001)施工劳务分包 II 标;

三、投标人资格要求

(001 施工劳务分包 II 标)的投标人资格能力要求: 4.1 本次招标要求投标人须具备以下资格要求:

- (1) 在中华人民共和国境内依法组建、注册、具有独立法人资格的企业法人。
- (2) 具有电力工程施工总承包二级或输变电工程专业承包二级及以上资质,同时具备施工劳务企业资质和《承装(修、试)电力设施许可证》承装类、承试类二级及以上资质的独立企业法人。
- (3) 投标人拟派驻工地的项目经理应持有国家注册二级建造师及以上资格证书(水利水电工程、机电工程),具备 5 年及以上类似工程的管理经验,且不得同时在本工程以外的其他工程兼职。拟派驻工地的技术负责人应具有工程师及以上职称,有 5 年及以上类似工程的施工经历的现场施工技术管理工作(担任项目总工或项目副总工),且不得同时在本工程以外的其他工程兼职。

- (4) 具有省级及以上建设行政主管部门颁发的安全生产许可证。
- (5) 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。
- (6) 具有增值税一般纳税人资格。
- 4.2 本次招标不接受联合体投标。
- 4.3 本次招标为一个标段。
- 4.4 投标人不存在《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。
- 4.5 本次招标采用资格后审的方法对投标人的资格进行审查。
- 4.6 投标人近三年未被列入电建集团及中南院的禁入名单。；

本项目 **不允许** 联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从 2023 年 12 月 20 日 09 时 00 分到 2023 年 12 月 27 日 17 时 00 分

获取方式：5 招标文件的获取

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024 年 01 月 09 日 09 时 00 分

递交方式：湖南省长沙市雨花区香樟东路 16 号中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司西区五号楼 102 室(中南院招标室)。纸质文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2024 年 01 月 09 日 09 时 00 分

开标地点：湖南省长沙市雨花区香樟东路 16 号中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司西区五号楼 102 室(中南院招标室)。

七、其他

招标公告

1 招标条件

本招标项目广西资源县阳火坪风电场送出工程项目业主为资源坪台新能源有限公司，建设资金已落实，招标人为中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目的广西资源县阳火坪风电场送出工程施工劳务分包 II 标进行公开招标。

由招标人指定的发包人与中标人签订合同。

2 项目概况与招标范围

2.1 项目概况

广西资源县阳火坪风电场位于广西桂林市资源县西部，距资源县公路里程约 18km，距桂林

市公路里程约 125km。场区东部有 G59 呼北高速、国道 G241 经过，中部有省道 S301 穿过，场区对外交通较为便利。220kV 阳火坪升压站位于风电场南侧中间一处平缓山包地带。本 220kV 送出工程起于 220kV 阳火坪升压站，止于 220kV 朝阳变电站，全线位于资源县境内。线路沿线地形以丘陵、山地和高山大岭为主，植被以杉、杂树为主，线路沿线海拔在 700m~1200m。

本工程包含两部分内容：新输建 1 条单回 220kV 架空电线路和扩建 220kV 朝阳站出线间隔 1 个。

送出线路工程全长约 13.764km，采用单回路架设。本工程 20mm 冰区段线路导线型号使用 JL/LB20A-630/55 铝包钢芯铝绞线；30mm 和 40mm 冰区段线路导线型号使用 JLHA1/G1A-630/55 钢芯铝合金绞线；地线 2 根采用 48 芯 OPGW-48B1-120 型光纤复合地线。全部采用自立式角钢塔。

扩建间隔使用 220kV 朝阳站预留出线间隔，新建 220kV 设备支架基础，无需新增征地。

2.2 招标范围

本招标项目的主要工作内容为广西资源县阳火坪风电场 220kV 送出工程施工，具体工作内容包包括(但不限于)：

a) 220kV 送出线路工程（25#至 50#塔基，不含 25#铁塔、基础及附件）

1) 220kV 架空线路所有辅材（发包人供应设备材料除外）采购，杆塔组立、导地线和 OPGW 光缆架设，绝缘子及金具等附件安装。发包人供应设备材料清单详见商务部分第四章“附件 2：发包人供应材料设备一览表”。

2) 本标段架空线路所有材料的卸货、装车、二次倒运、保管、安装、试验、调试等工作。

3) 本标段铁塔防雷接地工程；牵张场地的租赁，补偿，恢复；塔基及通道林木砍伐；与本线路相关的中低压线路、通讯线迁改，含协调及施工。

4) 220kV 架空线路复测分坑、铁塔基础施工、施工便道、土石方挖填、水土保持、塔基护坡排水和植被恢复等工程。

5) 接地检测、系统并网接入、停电计划报审和批复、竣工验收及试运行。

6) 承包人所采购的设备、物资须经发包人认可。

b) 220kV 朝阳变电站扩建间隔工程

1) 220kV 出线间隔断路器、隔离开关、电流互感器、电压互感器、避雷器等设备卸货、装车、二次倒运、保管、安装、试验、调试等工作；

2) 新建 220kV 出线间隔的土建工程，设备采购（发包人供应设备材料除外）和安装；

- 3) 防雷接地、试验工程、并网接入、停电计划报审和批复、竣工验收及试运行；
 - 4) 220kV 朝阳变电站扩建间隔工程二次设备（通信、保护、计量等）及材料的采购（不含发包人供应设备材料）、安装、调试及验收等工作；
 - 5) 承包人所采购的设备、物资须经发包人认可。
 - 6) 承包人负责以上所有设备材料的卸货、装车、二次倒运、保管、安装、试验、调试等工作。
 - 7) CT、PT 校验、通信系统接入、保护整定计算、电力监控系统、计量、二次安防等相关技术服务。
- c) 完成与本标段有关的征林、征地、拆迁等工作（含征地补偿费、青苗补偿费等费用），协助发包人完成相关项目选址、用地、水保、环保、林地、电力停电及接入工程、交通等专门手续的办理和意见批复。

承包人负责以上所有设备材料（包括发包人供应设备材料）的卸货、装车、二次倒运、保管、安装、试验、调试等工作。

- d) 对本标段线路走廊内涉及到的所有交叉跨越工程的手续办理、协调和施工工作由承包人负责。

承包人负责本标段停电报审和批复手续办理、对外协调、阻工协调等工作，发包人有权对承包人此项工作按月予以评价和考核，承包商投标报价时应充分理解并考虑协调工作难度和风险，且承包人不能以此作为工期和价格索赔的理由。

具体内容详见招标文件“工程量清单”。

3 计划工期

本招标项目工程计划工期共计 122 日历天。计划开工日期：2024 年 1 月 15 日，具备带电条件日期 2024 年 5 月 15 日，计划竣工日期：2024 年 9 月 15 日。

实际开工日期以合法合规手续办理完成后发包人正式通知中明确的开工日期为准，正式通知应在实际开工日期 3 天前发出。

4 投标人资格要求

4.1 本次招标要求投标人须具备以下资格要求：

- (1) 在中华人民共和国境内依法组建、注册、具有独立法人资格的企业法人。
- (2) 具有电力工程施工总承包二级或输变电工程专业承包二级及以上资质，同时具备施工劳务企业资质和《承装(修、试)电力设施许可证》承装类、承试类二级及以上资质的独立企业法人。

(3) 投标人拟派驻工地的项目经理应持有国家注册二级建造师及以上资格证书(水利水电工程、机电工程), 具备 5 年及以上类似工程的管理经验, 且不得同时在本工程以外的其他工程兼职。拟派驻工地的技术负责人应具有工程师及以上职称, 有 5 年及以上类似工程的施工经历的现场施工技术管理工作(担任项目总工或项目副总工), 且不得同时在本工程以外的其他工程兼职。

(4) 具有省级及以上建设行政主管部门颁发的安全生产许可证。

(5) 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。

(6) 具有增值税一般纳税人资格。

4.2 本次招标不接受联合体投标。

4.3 本次招标为一个标段。

4.4 投标人不存在《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。

4.5 本次招标采用资格后审的方法对投标人的资格进行审查。

4.6 投标人近三年未被列入电建集团及中南院的禁入名单。

5 招标文件的获取

5.1 凡满足本公告规定的投标人资格要求并有意参加投标者, 请于 2023 年 12 月 20 日至 2023 年 12 月 27 日, 每日 9:00 至 11:30 时, 14:30 至 17:00 时(北京时间, 下同), 登录中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司采购招标信息平台(<http://www.msdi.cn/gys/>), 在线上传以下资料(合并文件上传):

(1) 法定代表人签发的针对本招标项目购买招标文件授权委托书或介绍信(加盖公章)扫描件。

(2) 委托代理人(或单位介绍信持有人)身份证复印件。

经审核后, 投标人可登录中南院采购招标信息平台自行下载招标文件电子版。

5.3 潜在投标人完成供应商账号注册后, 方可在中南院采购招标信息平台申请获取招标文件; 未在中南院采购招标信息平台进行报名的, 将无权参加本次招标。

潜在投标人可访问中南院采购招标信息平台(<https://www.msdi.cn/gys/>), 点击“创建新的供应商”, 选择“建筑安装工程、工程服务及其他类供应商注册”进行账号注册, 账号审核后应及时填写合格分包商资格申请资料。注册网站技术问题咨询电话: 0731-85073214, 账号注册、资格审核咨询电话: 0731-85073853/85072273。

6 现场踏勘

招标人不组织现场踏勘，投标人必须进行现场踏勘，踏勘现场的事件及费用由投标人自行承担。投标人现场查勘前须与招标人联系，现场踏勘联系人：陈先生(电话：15084848041)。投标人踏勘现场发生的费用自理。除招标人的原因外，投标人自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

招标人在招标文件中介绍的工程场地和相关的周边环境情况，供投标人在编制投标文件时参考，招标人不对投标人据此作出的判断和决策负责。

7 投标文件的递交

7.1 投标人无需到现场递交投标文件，无需现场参加开标会议。

1) 投标文件递交的截止时间：2024年1月9日9:00。

2) 投标文件递交方式：纸质版投标文件(一正一副)及电子版投标文件(U盘)一起密封后，在规定投标文件递交截止时间前通过快递的形式提交(统一发顺丰快递)，并确保在开标前能送达。

完整的电子版文件包括：投标文件正本签字(含签字及小签)、盖章后的扫描文件(PDF版)和对应内容的Word版文件，以及EXCEL版价格表。

收件地址及信息如下：

收件人：田莉，电话18674871018

收件地址：湖南省长沙市雨花区香樟东路16号中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司西区五号楼102室(中南院招标室)。

投标人必须在快递外包装上以明显方式，标识出投标人名称和参加的招标项目，否则招标人有权拒收投标文件。

7.2 逾期寄达的或者未寄达指定地点的投标文件(以收件人收到投标文件时间为准)，招标人不予受理。

7.3 投标人须按招标文件第六章-投标文件格式《开标承诺函》填写并签字盖章，与投标文件一并提交。

7.4 投标人购买招标文件的，在投标截止时间前，须在中南院采购招标信息平台(<https://www.msdi.cn/gys>)完成分包商资格申请资料的填报。未按时提交资格申报材料造成无法递交投标文件和开标的，投标人承担其全部后果。

8 发布公告的媒介

本次招标公告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>)、中南院采购招标信息平台

(<http://www.msdi.cn/gys/>)发布。

9 联系方式

招标人： 中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

招标代理：中国水利水电建设工程咨询中南有限公司

联系地址：湖南省长沙市雨花区香樟东路 16 号博远大厦 1012 室

联系人： 田莉

联系电话： 18674871018

电子邮箱： znyzbd101@msdi.cn

10 其它约定

本次招标的中标人须在中标结果公示后 3 日内到中国电建招标与采购网

(<https://bid.powerchina.cn>)提出分包商注册申请，并尽快完成合格分包商的注册。

11 监督机构

中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司纪委办公室

监督电话：0731-85075487

2023 年 12 月 18 日

八、监督部门

本招标项目的监督部门为中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司纪委办公室。

九、联系方式

招 标 人：中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

地 址：长沙市香樟路 16 号

联 系 人：罗港

电 话：19851626995

电子邮件：1411902220@qq.com

招标代理机构：中国水利水电建设工程咨询中南有限公司

地 址：长沙市雨花区香樟东路 30 号博远大厦

联 系 人：田莉

电 话：18674871018

电子邮件：znyzbd101@msdi.cn

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）