生产建设项目水土保持方案行政许可申请表

申请事项		广东华电韶关乐昌云沙风电场项目水土保持方案行政许可申请						
申请人		广东华电乐昌新能源有限公司					法定代表人	韩乃民
证件类型		组织工品	社会信机构作 新登记	码		证件号码	91440281MA57B7NY6X	
地:	乐昌市乐廊路六公里乐昌产业转移 工业园管委会后座 1049 号房					邮政编码	512028	
申请人	身份证	正号码 3701221			196803076119		申请时间	2024年12月4日
委托代理/		朱卫平		2平	身份证号码		440225197610031317	
电话 0751-563503		051	传真			电子邮箱	415354938@qq.com	

广东华电韶关乐昌云沙风电场项目(项目代码: 2307-440281-04-01-274938)位于位于广东省乐昌市九峰镇和两江镇,场址中心地理位置坐标为东经113°20′28.60″,北纬25°24′10.70″。场址中心距离乐昌市中心约29km。场区由一条东西走向的山脊及其余脉组成,山势较为连续,主山脊长约10km,海拔高程为800m~1300m。

项目装机容量 100MW,新建风场内 220kV 升压站一座,风电场内安装 15 台风机,配备 15 台箱式变压器,并配套建设所需的风机基础、箱变基础及大型风电机组安装临时吊装平台等土建工程;新建 4 回集电线路,其中架空路总长共计 66.30km,总塔数 252 基,电缆线路 11.07km。新建场内道路 26.9km,场内改扩建道路 1.8km。项目理论年发电量为 263561MWh,上网电量为 186704MWh,平均全年满发小时数为 1858h。

项目占地面积 89.03hm², 其中永久占地面积 4.96hm², 临时占地 84.07hm², 占地类型主要为园地、林地、草地、交通运输用地。项目开挖总量约为 103.42 万 m³, 其中表土 5.76 万 m³, 总回填总量约为 79.05 万 m³, 其中表土 5.76 万 m³, 无借方, 弃方 24.37 万 m³。项目计划于 2024年 12 月开工, 2026年 5 月竣工, 总工期 18 个月。项目静态总投资为 86601.94 万元, 土建投资 17876.33 万元。项目资金来源为广东华电乐昌新能源有限公司。

依据水土保持法律法规的有关规定,我公司委托广东省水利电力勘测设计研究院有限公司编制了《广东华电韶关乐昌云沙风电场项目水土保持方案报告书》,现报送贵局、申请审批。

申请人(签章):广东华电乐昌新能源有限公司