

遂川大唐汉业新能源有限公司江西遂川清秀风电场项目职业病危害预评价					
					编 号：PJB-2023-YP-014
					上网时间：2023年11月10日
建设单位（用人单位）	遂川大唐汉业新能源有限公司	地理位置	江西省吉安市遂川县戴家埔乡境内		联系人 陈汉师
项目名称	遂川大唐汉业新能源有限公司江西遂川清秀风电场项目				
项目简介	<p>遂川清秀风电场场址位于江西省遂川县与湖南省桂东县交界处，罗霄山脉南麓支脉鸡笼寨至老鸭口一带的山脊上，地属江西省吉安地区遂川县。风场北距遂川县戴家埔乡约13.5km，距离吉安市约138km，距离遂川县城约48km。县内交通便捷，105国道、赣粤高速公贯穿全县，省道245和省道338连接井冈山市和湖南省桂东县，辅以县道和村村通，形成四通八达的运输交通网。遂川县位于江西省西南边境，交通便利，京九铁路紧依县境而过，县城距京九铁路井冈山火车站仅70公里。105国道横贯县境47公里，与遂桂线、遂犹线、遂井线、遂炎线形成放射性结构。</p> <p>本拟建项目拟布置23台WTG2000D风力发电机组，总装机容量为46MW。年上网发电量为102873MW·h，年利用小时数为2236.38，容量系数为0.255。</p>				
现场调查	人员	时间	建设单位（用人单位）陪同人		
	/	/	/		
采 样	人员	时间	建设单位（用人单位）陪同人		
	/	/	/		
检 测	人员	时间	建设单位（用人单位）陪同人		
	/	/	/		
建设项目（用人单位）存在的职业病危害因素及检测结果	项目存在的主要职业病危害因素为：噪声、工频电场、夏季高温。				
评价结论及建议	<p>根据《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017/XG1-2019），本拟建项目为“D 4415 风力发电”行业，根据《国家卫生健康委办公厅关于公布建设项目职业病危害风险分类管理目录的通知》（国卫办职健发〔2021〕5号），建设项目属于“D 441 电力生产（其他）”行业，属于《国家卫生健康委办公厅关于公布建设项目职业病危害风险分类管理目录的通知》（国卫办职健发〔2021〕5号）规定中职业病危害风险“一般”的建设项目。</p>				
技术审查专家组 评审意见	专家组成员同意通过《遂川大唐汉业新能源有限公司江西遂川清秀风电场项目职业病危害预评价报告》				