

职业卫生技术报告公开信息表

XAL/ZPJL-2016-162

	XAL/ZPJL-2016-162					
建设单位(用人单位) 名称	兰考县广域新能源有限公司					
建设单位(用人单位)地址	河南省开封市兰考县			建设单位(用人单位)联系人	郝	培颖
项目名称	兰考县广域新能源有限公司职业病危害因素检测					
项目简介	兰考县广域新能源有限公司成立于 2020 年 03 月 31 日,注册地位于河南省开封市兰考县经 开区科技路与南环路交叉口北 300 米企业服务港 201 室,法定代表人为谢文博,统一社会信 用代码: 91410225MA4853JM8M。经营范围包括风力发电项目及太阳能发电项目的开发、建设、运营及维护,风力发电、太阳能发电;配售电业务;风力发电项目及太阳能发电项目技术咨询及服务;电力工程施工及检修。 风电场核准名称为中广核兰考广兴风电场,调度名称为颢天风电场,安装 40 台单机容量 3MW的 GW150-3.0 型风力发电机组和 20 台单机容量 4MW的 GW165-4.0 型风力发电机组,风电机组采用永磁直驱发电机,轮毂高度 155m、风轮直径 150/165m,总装机规模为 200MW,配套建设 1 座 220kV 升压站。风电场现有生产人员 16 人,场长 1 人,安全技术专工 1 人,班长 2 人,其他运维人员 12 人;现有后勤人员 6 人,厨师 2 人、车队 4 人。					
项目组人员	马会涛、张茜					
现场调查人员	马会涛、张茜	调查时间	2024.12.1	建设单位(用陪同人		孔强
现场采样、检测人员	马会涛、张茜	现场采样、检 测时间	2024.12.7	建设单位(月)		孔强
现场调查、现场采样、现 场检测的图像影像						
建设项目(用人单位) 存在的职业病危害因素 及检测结果	存在的职业病危害因素有:工频电场、噪声检测结果:工频电场、噪声均符合国家职业接触限值					
评价结论与建议	针对本次现场调查和对工作场所职业病危害因素检测过程中发现的问题,提出以下建议: (1)依据《职业卫生档案管理规范》的要求,建立职业卫生档案,并根据职业卫生管理情况,及时更新职业卫生档案; (2)将工作过程中可能产生的职业病危害及其后果、职业病防护措施和待遇等如实告知劳动者,并在劳动合同中写明,不得隐瞒或者欺骗;					

	(3)加强外包机构和外包人员的职业卫生管理,明确建设单位与外包单位或外包人员在职
	业卫生管理中的责任,并加强监督检查;不得将产生职业病危害的作业转移给没有职业病防
	护条件的单位和个人;
	(4) 按照《用人单位职业健康监护监督管理办法》(原国家安全生产监督管理总局令(2012)
	第 49 号)等的要求,及时组织作业人员进行上岗前、在岗期间、离岗时和应急的职业健康
	检查,并完善职业健康监护档案,每年夏季高温季节来临前,组织现场作业人员针对高温进
	行职业健康检查;
	(5)加强密闭空间作业的管理,制定密闭空间作业操作规程。在进行密闭空间作业前,应
	对密闭空间作业场所进行强制通风,并对密闭空间内有毒气体的浓度和氧含量进行检测;
	在本次检测工作结束后,向当地监督管理部门进行职业病危害相关情况申报。
技术审查专家组 评审意见	