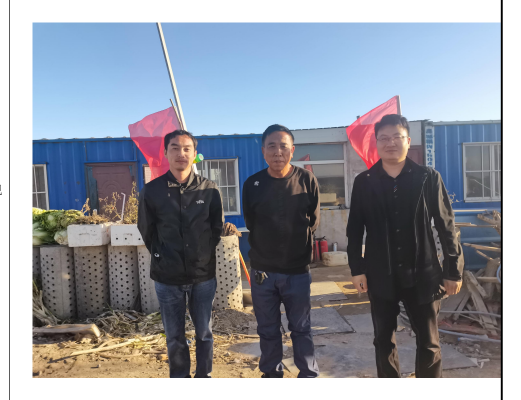


职业卫生技术报告公开信息表

XAL/ZPJL-2016-162

建设单位(用人单位) 名称	青冈县未来光能风力发电有限公司					
建设单位(用人单位) 地址	青冈县连丰乡			建设单位(用人单位)联系人	王维军	
项目名称	青冈县未来光能风力发电有限公司绥化青冈未来 10 万千瓦风电平价上网项目职业病危害预评价					
项目简介	建设项目将原核准的新建 35 台单机容量为 2.8MW 的风力发电机组和 1 台单机容量为 2.0MW 的风力发电机组,变更为新建 25 台单机容量为 4.0MW 风力发电机组,并配套建设 25 台 4200kVA 箱式变电站。					
项目组人员	吴洋楠、李云龙、邵锴、吴彦明					
现场调查人员	李云龙、吴洋楠	调查时间	2023. 10. 18	建设单位(用		王维军
现场采样、检测人员		现场采样、检测 时间	_	建设单位(用		
		*		•		

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	职业病危害因素: 噪声、工频电场。
评价结论与建议	结论:建设项目在采取了本预评价报告所提的防护措施的前提下,能够满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求。 建议:(1)建立职业病防护用品管理制度,参照《风力发电劳动防护用品配备规范》(LD/T 50-2016)等的要求对劳动防护用品的采购、验收、保管、发放、培训、使用、报废等进行规定,并明确个人使用的防护用品的发放周期、型号、数量等内容。
技术审查专家组评审意见	修改后通过。