



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 | 中广核新能源河南有限公司浚县分公司 | | | | |
| 建设单位（用人单位）地址 | 鹤壁市浚县 | 建设单位（用人单位）联系人 | 陈成亮 | | |
| 项目名称 | 中广核新能源河南有限公司浚县分公司中广核浚县 100MW/200MWh 共享储能项目职业病危害控制效果评价 | | | | |
| 项目简介 | <p>中广核新能源河南有限公司浚县分公司成立于 2023 年 03 月 21 日，注册地位于河南省鹤壁市浚县黎阳街道先进制造业开发区天宁路与衡山路交叉口西北角 5 楼 506，法定代表人为耿晓钟。建设项目定员 10 名，包含场站长 1 人，负责电站日常管理、运行值班及对外协调；专工 1 人，协助场长管理电站；运维检修员 6 人，负责电站日常运行值班，采取轮休制，每月休息 8 天，每次 2~3 人轮休；司机 1 人，厨师 1 人。</p> <p>建设规模为 100MW/200MWh，由储能系统由 29 个 3.45MW/6.7MWh 的储能单元和 1 个 3.45MW/5.9MWh 的储能单元组成，储能电池采用磷酸铁锂电池，配套建设 1 座 110kV 升压站。建设项目位于鹤壁市浚县县郊先进制造业开发区六合路与衡山路交叉口东南角，西南距浚县县城中心直线距离约 3.5km，西距鹤壁市区直线距离约 25.0km，北距台辉高速直线距离仅 3.7km，东距 S215 省道约 3.6km，交通便利。</p> | | | | |
| 项目组人员 | 马会涛、张茜、胡明立、胡海洋 | | | | |
| 现场调查人员 | 马会涛、张茜 | 调查时间 | 2024 年 11 月 13 日 | 建设单位（用人单位）陪同人员 | 赵云昊、孙盟 |
| 现场采样、检测人员 | 马会涛、张茜 | 现场采样、检测时间 | 2024 年 12 月 19 日 | 建设单位（用人单位）陪同人员 | 赵云昊、孙盟 |
| 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 | 建设项目生产过程中存在的主要职业病危害因素：噪声、工频电磁场、高温、SF ₆ 及其分解产物、检测结果：经检测，噪声、工频电磁场强度，均符合国家职业接触限值。 | | | | |
| 评价结论与建议 | 根据《国民经济行业分类》（GB/T 4754-2017/XG 1-2019）判定该建设项目属于电力、热力、燃气及水生产和供应业—电力、热力生产和供应业—电力供应，根据《建设项目职业病危害风险分类管理目录》（国卫办职健发〔2021〕5 号），结合项目检测数据分析认为，该建设项目职业病危害风险分类属于职业病危害“一般”。 | | | | |
| 技术审查专家组评审意见 | / | | | | |