

职业卫生评价项目信息网上公开表

| | | | |
|---------------------------------------|---|---------|----------------|
| 用人单位 (建设项目)名称 | 新乡市盛林能源有限公司 | 联系人 | 段云彬 |
| 地理位置 | 河南省新乡市延津县榆东产业聚集区经十二路与纬七路交叉口向北 1 千米路西。 | | |
| 项目名称 | 新乡市盛林能源有限公司职业病危害现状评价 | | |
| 项目简介 | <p>新乡市盛林能源有限公司(以下简称“用人单位”)成立于 2009 年 08 月 13 日,占地面积约 3000 平方米,注册地址位于新乡市榆东产业聚集区经十二路与纬七路交叉口向北 1 千米路西。用人单位法人代表王明强,注册资本 250 万元,企业类型为有限责任公司(自然人投资或控股)。用人单位经营范围主要包括锂电池及锂电池材料的生产、销售、研发及服务。检测期间,用人单位主要进行锂离子电解液的生产与销售。</p> <p>用人单位本年度为首次进行了职业卫生评价工作。</p> | | |
| 项目负责人 | 张斌斌 | | |
| 现场调查人 | 张斌斌、郭玉香、王高帅 | | |
| 现场调查时间 | 2024.6.15 | 用人单位陪同人 | 段云彬 |
| 现场采样、检测 人员 | 张斌斌、郭玉香、王高帅、邓可 | | |
| 采样、检测 时间 | 2024.6.20~2024.6.22 | 用人单位陪同人 | 段云彬 |
| 报告完成日期 | 2024.7.18 | 报告编号 | DX/XP-ZP240616 |
| 用人单位 (建设项目)存在 的职业病危害因 素及检测结果 | <p>存在的职业病危害因素: 毒物(氟化物)、物理因素(噪声)。</p> <p>检测结果: 用人单位各工种接触的所有职业病危害因素强度/浓度均不超过职业接触限值。</p> | | |
| 评价结论与建议 | <p>评价结论: 用人单位在职业病危害防护设施、个人职业病防护用品、职业健康监护、职业卫生管理等方面做了一定的工作。建立了相关制度,设置了职业病防护设施等工作,但部分方面做的不够完善,如职业卫生管理档案尚不完善;部分作业工人未佩戴或正确佩戴个人防护用品;企业负责人和职业卫生管理人员未进行相关培训;未建立职业病危害防治经费台帐明细等。不足之处用人单位需按照《中华人民共和国职业病防治法》、《工作场所职业卫生管理规定》及相关的法律、法规及规章的要求,同时根据本报告书提出的建议,进一步完善职业病危害防治工作。</p> <p>建议: 1 职业病危害防护设施及措施 (1)对生产厂房各类机械通风装置和综合净化装置等职业病防护设施进行定期检查和维修,保证其良好的防护效果,同时补充完善职业危</p> | | |

| | |
|-----------------|--|
| | <p>害防护设施维护维修记录。</p> <p>(2)生产过程中，应保证各类防护设施正常开启，避免氟化物等有害气体聚集。</p> <p>(3)加强对各生产环节物料输送管道、原料罐、搅拌罐等设施的管理，经常维护保养，防止因设备破碎而导致有害气体逸散。</p> <p>(4)对制冷机和输送泵体等各类机械设备进行定期维护和保养，及时更换零部件和加注机油，降低噪声强度。</p> <p>(5)加强对各类机械设备底部减振基础的检查与维护，发现损坏时，及时维修或更换。</p> <p>2 个人使用的职业病防护用品</p> <p>(1)督促作业工人在接触氟化物、噪声等产生职业病危害因素的作业场所作业时，必须正确佩戴防毒口罩和防噪声耳塞等个人防护用品。</p> <p>(2)对个人使用的职业病防护用品进行经常性的维护、保养，确保防护用品有效，且不得使用不符合国家职业卫生标准或者已经失效的职业病防护用品。</p> |
| 技术审查专家组 评审意见 | / |
| 现场影像资料 |  |

现场影像资料

