



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	焦作绿博城发环保能源有限公司				
建设单位（用人单位） 地址	焦作市博爱县磨头镇静脉产业园西部园区	建设单位（用人 单位）联系人	秦总		
项目名称	焦作绿博城发环保能源有限公司职业病危害因素定期检测				
项目简介	焦作绿博城发环保能源有限公司位于博爱县城西南约5.0km的磨头镇规划建设焦作市静脉产业园西部园区内，南邻乡道Y106，近期规划约230亩。用人单位建有2条500t/d的生活垃圾焚烧线，生活垃圾日处理规模1000t/d，配套2台44.5t/h的余热锅炉，1套1×20MW中温次高压凝气式汽轮发电机组。服务范围包括博爱县、温县、沁阳市、孟州四个县（市）全域生活垃圾，实现垃圾的快速无害化和最大限度限度的实行减量化处理，同时对焚烧产生的热能进行回收利用。				
项目组人员	杨蕊、吴静静、高立				
现场调查人员	杨蕊、吴静静、高立	调查时间	2024.4.7	建设单位（用人单 位）陪同人员	秦总
现场采样、检测人员	吴静静、高立	现场采样、检测 时间	2024.5.15	建设单位（用人单 位）陪同人员	秦总
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	用人单位重点评价的职业病危害因素有粉尘、游离二氧化硅含量、粉尘分散度、氨、硫化氢、甲硫醇、氮氧化物、二氧化硫、氯化氢、硫酸、铅尘、汞及其化合物、铬及其化合物、镉及其化合物、氢氧化钠、一氧化碳、高温、噪声、工频电场。检测结果显示各工种接触职业病危害因素均符合国家限值要求。				
评价结论与建议	（1）根据《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）和《国民经济行业分类》（GB/T 4754-2017，2019年按第1号修改单修改版）的规定，用人单位属于“电力、热力、燃气及水生产和供应业”中的“生物质能发电”行业，其职业病危害				

	<p>风险分类为“严重”。根据《工作场所职业卫生管理规定》（中华人民共和国卫生健康委员会令[2020]第5号）相关规定，应当委托具有相应资质的职业卫生技术服务机构，每年至少进行一次职业病危害因素检测，每三年至少进行一次职业病危害现状评价。检测、评价结果应当存入本单位职业卫生档案，并向卫生健康主管部门报告和劳动者公布。</p> <p>（2）加强防护设施的日常监管和维护保养，保证除尘设备等职业病防护设施能够正常开启使用。</p> <p>（3）加强个人防护用品的发放、使用及管理，对使用个人防护用品的人员进行培训教育，确保个人防护用品的正确佩戴，并做好定期更换工作。</p> <p>（4）定期组织职业卫生相关培训，培训人员应包括用人单位主要负责人、职业卫生管理人員和接触职业病危害的劳动者；培训的内容应包括职业卫生法律、法规、规章、操作规程、所在岗位的职业病危害及其防护设施、个人职业病防护用品的使用和维护、劳动者所享有的职业卫生权利等内容。培训应做好记录工作，档案资料应有专人负责保管。</p> <p>（5）加强对接触职业病危害因素的劳动者进行上岗前、在岗期间和离岗时的职业健康检查，严禁职业禁忌者从事其所禁忌的作业，对定期职业健康检查中发现的职业禁忌症患者应及时调离原工作岗位；完善劳动者职业健康档案。</p> <p>（6）按照《职业卫生档案管理规范》（安监总厅安健[2013]171号）的要求，持续完善职业卫生档案。</p> <p>（7）按照《关于启用新版“职业病危害项目申报系统”的通知》（国家卫生健康委职业健康司，2019年8月16日）规定，及时、如实向监督管理部门申报危害项目，并接受监督管理部门的监督管理。</p>
<p>技术审查专家组 评审意见</p>	