

职业卫生评价项目信息网上公开表

公示时间：2022年3月5日

用人单位 (建设项目)名称	河南承明光电新材料股份有限公司	联系人	张伟莉
地理位置	澠池县产业集聚区天坛园区家电及光电新材料区		
项目名称	河南承明光电新材料股份有限公司年产9吨LED外延原材料高纯金属有机化合物(MO源)光电新材料项目职业病危害预评价		
项目简介	建设项目总投资8500万元,企业总规划用地56144m ² ,其中建设项目一期占地面积为13513.2m ² ,约为20.3亩,建设一个800m ² 的分析检测中心、2吨/a三甲基镓、5吨/a三乙基镓生产线及配套附属设施。		
项目负责人	杨淑娟		
现场调查人	刘耀凯、杨淑娟		
现场调查时间	—	用人单位陪同人	—
现场采样、检测人员	—		
采样、检测时间	—	用人单位陪同人	—
报告完成日期	2022.2.23	报告编号	DX/YP-ZP220215
用人单位 (建设项目)存在的职业病危害因素及检测结果	镓及其化合物、碘甲烷、乙醚、氢氧化钠、盐酸、二氧化氮、噪声、其他粉尘。		
评价结论与建议	<p>评价结论:</p> <p>建设项目在生产设备、工艺技术不变更,将可研报告、设计文件中提及的职业病防护设施予以落实,并采纳本报告书提出的补充措施的情况下,预计能够满足国家和地方职业病防治方面法律、法规、标准的要求。</p> <p>建议:</p> <p>(1)经常有人来往的通道(地道、通廊),应有自然通风或机械通风,并不宜敷设有毒液体或有毒气体的管道。</p> <p>(2)合理选择符合要求的个人防护用品。</p> <p>(3)喷淋洗眼装置应靠近可能发生相应事故的工作地点。</p> <p>(4)风向标应设置在空旷地带醒目的高点位置,周围不能有遮挡物。</p>		

	<p>(5) 配备医药箱内物品，医药箱应放置在便于工人取用的地方。</p> <p>(6) 明确建设项目的职业卫生专项投资情况。</p>
技术审查专家组 评审意见	<p>1、完善应急救援设施的分析与评价；</p> <p>2、完善职业健康监护内容的分析与评价；</p> <p>3、完善职业病危害警示标识的分析、评价；</p> <p>4、对专家提出的其他意见一并修改。</p>
现场影像资料	—