

职业卫生评价项目信息网上公开表

公示时间：2023年9月11日

用人单位 (建设项目)名称	河南日报报业集团有限公司印务中心	联系人	张彤继
地理位置	郑州经济技术开发区第三大街 168 号		
项目名称	河南日报报业集团有限公司印务中心 2023 年职业病危害因素检测		
项目简介	<p>河南日报报业集团有限公司印务中心（原河南日报社印刷厂）是河南日报报业集团二级机构，位于河南省郑州国家经济技术开发区第三大街 168 号。河南日报报业集团印务中心始建于 1948 年 10 月 28 日，2000 年为适应河南日报报业集团事业快速发展壮大的新形势，投巨资打造了现代化印务中心，并于 2002 年 10 月建成投产，单位性质为国有企业。做为省委机关报的印刷企业，肩负着党报印刷光荣使命，具有政治属性，同时也是报业集团重要的生产经营单位，又具有业务属性。长期以来承印《河南日报》、《人民日报》、《光明日报》、《解放军报》等党报及省内外主要报纸的印刷任务，是中西部地区最大的报纸印刷基地。</p> <p>用人单位占地 134 亩，总建筑面积 45000m²，其中主厂房建筑面积 25000m²，新闻纸储备库面积 20000m²。资产规模 4.5 亿元，装备有德国高宝、日本东京机械、上海高斯等国内外先进的轮转胶印设备。年生产能力 11 亿对开千张，年产值 6000 万元，现有一线员工 109 人（男工 108 人，女工 1 人），是目前河南省印装能力强、社会服务面广泛的印刷企业之一</p>		
项目负责人	刘耀凯		
现场调查人	刘耀凯、王伟超		
现场调查时间	2023.07.31	用人单位 陪同人	张彤继
现场采样、检测人员	武斌、刘耀凯、方啊照、王帅恒		
采样、检测时间	2023.08.04	用人单位 陪同人	张彤继
报告完成日期	2023.09.11	报告编号	DX/JP-ZP230715
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： 化学毒物（甲醛、苯酚）、物理因素（噪声、工频电场）、其他粉尘。</p> <p>检测结果： 用人单位作业工人接触的总粉尘浓度均不超过职业接触限值。 用人单位各工作场所的甲醛浓度均不超过职业接触限值。</p>		

	<p>用人单位作业工人接触苯酚的短时间接触浓度及8h时间加权平均浓度均不超过职业接触限值。</p> <p>用人单位作业工人接触噪声的8h等效声级均不超过职业接触限值。</p> <p>用人单位电工接触的工频电场强度未超过职业接触限值</p>
<p>评价结论与建议</p>	<p>(1) 加强印刷机、上纸机等高噪声设备的维护，定期加注润滑油等。</p> <p>(2) 监督作业工人正确佩戴和使用劳动防护用品，未按规定佩戴和使用劳动防护用品的，不得上岗作业。</p> <p>(3) 按照《工作场所职业卫生管理规定》的要求，设置专职职业卫生管理人员，建立职业卫生管理制度，并按照要求进行职业卫生培训、告知等工作，定期进行职业病危害因素检测。</p> <p>(4) 按照《用人单位职业病危害告知与警示标识管理规范》（安监总厅安健〔2014〕111号）和《工作场所职业病危害警示标识》（GBZ 158-2003）的要求，完善各工作场所职业病危害警示标识和告知卡的种类、数量，如“噪声有害”“戴防噪声耳塞”等警示标识。</p> <p>(5) 在醒目位置设置公告栏，公布有关职业病防治的规章制度、操作规程，以及本次工作场所职业病危害因素检测结果</p>
<p>技术审查专家组 评审意见</p>	<p style="text-align: center;">—</p>
<p>现场影像资料</p>	

