

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	天津中津塑胶制品有限公司				
建设单位（用人单位） 地理位置	天津市西青区张家窝工业区丰泽道 18 号	建设单位（用人 单位）联系人	何芳巍		
项目名称	天津中津塑胶制品有限公司职业病危害因素检测报告				
项目简介	天津中津塑胶制品有限公司是一家从事塑料制品销售、橡胶制品加工销售、制造销售等业务的公司，成立于 2000 年 07 月 24 日，公司坐落于天津市西青区张家窝工业区丰泽道 18 号，注册资本为 1500 万人民币，企业的经营范围为：塑料制品、橡胶制品加工、制造、销售；普通货运。				
项目组人员	孟丹丹、冯向丽				
现场调查人员	孟丹丹、冯向丽	调查时间	2023. 05. 19	建设单位（用人单位） 陪同人员	何芳巍
现场采样、检测人员	冯向丽、张康康	现场采样、检测 时间	2023. 05. 23	建设单位（用人单位） 陪同人员	何芳巍
现场调查、现场采样、现 场检测影像资料					
建设项目（用人单位） 存在的职业病危害因素 及检测结果	<p>据《职业病危害因素分类目录》（国卫疾控发[2015]92 号）、《工作场所有害因素职业接触限值 第 1 部分：化学有害因素》（GBZ2.1-2019）、《工作场所有害因素职业接触限值 第 2 部分：物理因素》（GBZ 2.2-2007）等标准、规范和评价范围的要求，确定用人单位重点，评价的职业病危害因素有：粉尘、高温、噪声。</p> <p>粉尘检测结果：本次检测结果显示，各工种接触粉尘 8h 时间加权平均浓度和短时间接触浓度均符合国家接触限值的要求。</p> <p>噪声测量结果：此次测量结果显示，除粉碎工外，其余各工种接触噪声 8h 等效连续 A 声级强度均符合国家职业接触限值的要求。工作场所噪声强度测量结果显示粉碎机处噪声强度超过 85dB(A)，噪声频谱分析显示其主频率主要分布在 500Hz~4kHz 之间，属于中高频噪声，易引起听力损伤。</p> <p>高温测量结果：用人单位各工作场所高温 WBGT 值均符合国家职业接触限值的要求。</p>				
评价结论与建议	<p>（1）加强个人防护用品的管理，严格要求作业人员正确佩戴个人使用的职业病防护用品。</p> <p>（2）加强个人防护用品的佩戴监管，要求作业人员进行作业时必须佩戴防尘毒口罩、防噪耳塞。</p> <p>（3）用人单位应在厂区醒目位置设置职业卫生公告栏，公布本单位职业病防治的规章制度等内容。设置在办公区域的公告栏，主要公布本单位的职业卫生管理制度和操作规程等；设</p>				

	<p>置在工作场所的公告栏，主要公布存在的职业病危害因素及岗位、健康危害、接触限值、应急救援措施，以及工作场所职业病危害因素检测结果、检测日期、检测机构名称等。</p> <p>(4) 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>(5) 按照《职业卫生档案管理规范》（安监总厅安健[2013]171号）的要求，用人单位进一步完善职业卫生档案的内容。</p>
技术审查专家组 评审意见	无