

网络公开信息表

建设单位名称	SEW-传动设备（天津）有限公司		
建设单位地理位置	天津市经济技术开发区第十三大街 78 号	建设单位联系人	张工
项目名称	SEW-传动设备（天津）有限公司热处理改造项目职业病危害预评价		
项目简介	SEW-传动设备（天津）有限公司热处理车间现有真空炉和喷砂机设备目前已经不能满足现有生产能力的要求。SEW-传动设备（天津）有限公司拟投资 1000 万元建设“热处理改造项目”，在现有产能不变的情况下，增加 1 台真空炉加热室及附属设备（清洗机、预热炉、回火炉各 1 台），同时针对真空炉废气直接排放问题，增加 1 台 STG 气体处理装置，用于处理真空炉废气；增加 1 台吊挂式喷砂机（原有喷砂机备用），同时配套增加 1 台湿式除尘器，用于处理喷砂颗粒物。此外针对多用炉和回火炉废气的颗粒物超标排放情况，增加 1 套多用炉排烟管道废气净化系统，用于处理多用炉和回火炉产生的颗粒物和油雾、清洗机产生的油雾和 STG 气体处理装置产生的颗粒物。		
现场调查人员	-	现场调查时间	-
现场检测人员	-	现场检测时间	-
建设单位陪同人	-		
项目存在的职业病危害因素	生产性粉尘：其他粉尘（铁及其化合物）； 化学有害因素：氢氧化钠、一氧化碳、甲烷、乙炔等； 物理因素：噪声、高温。		
职业病危害因素检测结果	-		
评价结论及建议	<p>通过对本建设项目有关资料的分析和评价，得出以下结论：</p> <p>（1）总体布局：符合《工业企业设计卫生标准》GBZ 1-2010 和《工业企业总平面设计规范》（GB 50187-2012）的相关规定。</p> <p>（2）生产工艺及设备布局：符合《工业企业设计卫生标准》GBZ 1-2010 和《生产过程安全卫生要求总则》（GB/T 12801-2008）的相关规定。</p> <p>（3）建筑卫生学：基本符合《工业企业设计卫生标准》GBZ 1-2010 和《建筑照明设计标准》（GB 50034-2013）的相关规定，不符合内容主要是拟建项目热处理车间未设置应急照明设施。</p> <p>（4）职业病防护设施：基本符合《工业企业设计卫生标准》（GBZ 1-2010）要求，不符合内容为拟建项目热处理厂房</p>		

	<p>内未设置空调降温设施。</p> <p>(5) 个人防护用品：基本符合《中华人民共和国职业病防治法》和《个体防护装备选用规范》相关标准，不符合内容为拟建项目多用炉操作工未配备防毒面具，各岗位生产人员未配备防噪声耳塞。</p> <p>(6) 应急救援：基本符合《中华人民共和国职业病防治法》和《工业企业设计卫生标准》(GBZ 1-2010) 相关标准，不符合内容为拟建项目未设置急救药箱、防毒面具，正压式空气呼吸器等应急救援设施，未制定一氧化碳中毒、高温中暑专项应急救援预案。</p> <p>(7) 辅助用室：符合《工业企业设计卫生标准》(GBZ 1-2010) 相关标准。</p> <p>(8) 职业卫生管理：基本符合《职业病防治法》和《工作场所职业卫生监督管理规定》相关标准，不符合内容有用人单位尚未建立各项职业卫生管理制度和职业卫生档案、尚未制定职业病防治计划与实施方案、热处理车间未设置职业病危害警示标识、尚未开展职业健康监护工作、未设置职业卫生公告栏、未进行劳动合同告知、未开展职业健康培训工作、尚未开展职业病危害申报工作，基本符合内容为职业卫生专项经费未制定职业健康检查、职业卫生培训等费用。</p> <p>拟建项目如能按照职业病防护补充措施及建议中的工程防护、个体防护、职业卫生管理等内容进行职业病危害控制，各岗位接触的职业病危害因素的接触水平均能符合国家标准限值的要求。</p>
<p>技术审查专家组评审意见</p>	<p>一、进一步完善改造项目工艺条件的描述。</p> <p>二、完善职业病危害因素的识别、筛选。</p> <p>三、完善通风设施的分析评价。</p>