



工作联系函

(内部) 编号: QR7.4-02 NO.sc-394

申请

通知

通报

报告

纪要

主题: 关于职业病危害因素检测申请

主题: 关于职业病危害因素检测的申请报告相关事宜如下:

————— 下 记 —————

一、 现状描述

公司的职业病危害因素检测项目为每年一次,而上一次的检测有效期为 2023 年 9 月 21 日至 2024 年 9 月 21 日,即将过期,为了符合国家的相关规定,需对发泡车间、焊接车间和总装车间等工作场所中可能存在的职业病危害因素进行识别和检测,检测区域与工种如下:



工作场所	检测地点	岗位/ 工种	人数 (人)	日均 接触 时间 (h)	职业病危害 因素名称
发泡车间	取模区	取模岗位	2	6	其他粉尘、噪声
	清模区	喷模岗位	5	6	其他粉尘、噪声
	修边区	修边岗位	10	6	其他粉尘、噪声
焊接车间	2#手工补焊	补焊工	7	6	电焊烟尘、锰及其化合物、氮氧化物、臭氧、一氧化碳、紫外辐射、噪声
	1#机器焊接台	焊工	8	6	电焊烟尘、锰及其化合物、氮氧化物、臭氧、一氧化碳、紫外辐射、噪声
	3#机器焊接台	焊工		6	电焊烟尘、锰及其化合物、氮氧化物、臭氧、一氧化碳、紫外辐射、噪声
总装车间	前排座椅 生产线	操作工	15	6	噪声
备注	工作制度: 每周工作六天, 每天八小时制。				

二、 申请事项

根据《中华人民共和国职业病防治法》等法律、法规,按照《职业卫生技术服务机构检测工作规范》,单位相关负责人员陪同第三方有资质的公司进行现场调查、检测和识别,需委托第三方有资质的公司进行检测,申请检测费用预计 4000 元 RMB 左右。因去年已经与湖南益泰安环技术咨询有限公司进行合同签订,特申请此次合同续签。

妥否,

请领导批示。

拟文: 曹蜜	审核: 	日期: 2024-8-14	发起部门: 生产制造部
批准:			批准日期: