



佰朋实业
BETTER PACKAGING

广东佰朋实业有限公司 环境因素识别评价表

表单编号: FM-ED-002/C0

评价日期: 2023年12月4日

序号	活动/产品/服务	环境因素	环境影响							时态			状态			资源消耗类			环境污染类						综合评分	评价为重大环境因素记“√”	可施加的影响
			噪声污染	土地污染	大气排放	水体排放	废弃物管理	社区问题	能源使用	过去	现在	将来	正常	异常	紧急	A	B	C	A	B	C	D	E	F			
																资源消耗频率	资源消耗规模	资源管控状况	污染影响范围	环境影响严重程度	污染发生频次	法律符合情况	相关方监管或抱怨	可改进程度			
1		废水的泄漏		√														3	2	2	3	2	2	14		1、设立污水泄漏的应急预案,提前做好预防和处置准备工作; 2、日常对污水处理设施、管道进行点检及时发现并修复漏水点; 3、日常对污水处理设施进行点检和保养,确保设施正常运行,减少泄漏风险。	
2	食堂/宿舍活动	天然气的泄漏			√													2	2	2	2	5	2	15		1、设立天然气泄漏的应急预案,提前做好预防和处置准备工作; 2、配备天然气泄漏监测探头,每年进行第三方检测; 3、日常对天然气管道、燃烧炉进行点检和保养。	
3		废气的泄漏			√													3	2	5	2	2	2	16		1、设立废气泄漏的应急预案,提前做好预防和处置准备工作; 2、日常对环保炉、管道进行点检及时发现并修复漏水点; 3、日常对污水处理设施进行点检和保养,确保设施正常运行,减少泄漏风险。	
4	仓库作业	化学品的泄漏		√						√			√					3	2	2	5	2	2	16		化学品仓设置防泄漏漫坡或防泄漏池,化学品使用的现场使用防泄漏二次容器。	
5	生产作业	未处理废水的泄漏				√				√			√					3	2	5	5	3	2	20	√	同“废水的泄漏”	
6		天然气的泄漏			√					√			√					2	2	2	2	5	2	15		同“天然气的泄漏”	
7		未处理废气的泄漏			√					√			√					3	2	5	5	3	2	20	√	同“废气的泄漏”	
8		涂料的泄漏		√						√			√					3	2	2	5	2	2	16		同“化学品的泄漏”	
9		油墨的泄漏		√						√			√					3	2	2	5	2	2	16		同“化学品的泄漏”	
10		稀释剂的泄漏		√						√			√					3	2	2	5	2	2	16		同“化学品的泄漏”	
11		清洗剂的泄漏		√						√			√					3	2	2	5	2	2	16		同“化学品的泄漏”	
12		药水的泄漏		√						√			√					3	2	2	5	2	2	16		同“化学品的泄漏”	
13	维修保养	油品的泄漏		√					√			√						3	2	2	5	2	2	16		同“化学品的泄漏”	
14	产品的生命周期	原材料的获取——涂料:生产或储存过程泄漏		√					√			√						2	3	2	3	5	2	17		选择有合格生产资质的涂料供应商	
15		原材料的运输——涂料运输过程中泄漏		√					√			√						2	3	2	3	5	2	17		要求涂料供应商选择具有危险化学品运输资质的运输商,安全运输	
16	污水处理站	PAC和PAM的泄漏		√					√		√		√					2	2	2	2	2	2	12		同“化学品的泄漏”	
17		未处理废水的泄漏				√				√			√					3	2	5	5	3	2	20	√	同“废水的泄漏”	
18	废气处理设施	天然气的泄漏			√				√			√						3	3	2	3	3	2	16		同“天然气的泄漏”	
19		未处理废气的泄漏			√				√			√						3	2	5	5	3	2	20	√	同“废气的泄漏”	
20	危险废弃物仓	危险废弃物的泄漏		√					√			√						2	5	2	5	3	2	19	√	1、危险废弃物储存于危废间,配置防泄漏池; 2、危险废弃物交有资质的公司进行处理。	
21	危化品仓	危险化学品的泄漏		√					√			√						2	5	2	5	3	2	19	√	同“化学品的泄漏”	



广东佰朋实业有限公司

环境因素识别评价表

表单编号: FM-ED-002/C0

评价日期: 2023年12月4日

序号	活动/产品/服务	环境因素	环境影响							时态			状态			资源消耗类			环境污染类						综合评分	评价为重大环境因素记“√”	可施加的影响
			噪声污染	土地污染	大气排放	水体排放	废弃物管理	社区问题	能源使用	过去	现在	将来	正常	异常	紧急	A	B	C	A	B	C	D	E	F			
																资源消耗频率	资源消耗规模	资源管控状况	污染影响范围	环境影响严重程度	污染发生频次	法律符合情况	相关方监管或抱怨	可改进程度			
22	消防系统	灭火器气体的泄漏			√						√			√				3	2	2	3	2	2	14		1、定期对灭火器进行点检、保养和换新; 2、选择具有处理资质的公司对灭火器进行维修和保养。	