

# 危险废物管理计划

单位名称（盖章）：山东永利新能源车业有限公司

制 定 日 期：2023 年 1 月 11 日

计 划 期 限：2023 年 01 月 01 日至 2023 年 12 月 31 日

表 A.1 单位基本信息表

单位名称	山东永利新能源车业有限公司	注册地址	山东省/日照市/莒县莒县经济开发区烟台路6号
生产经营场所地址	莒县经济开发区烟台路6号	行政区划	山东省/日照市/莒县
行业类别	制造业/铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业/助动车制造/助动车制造	行业代码	C3770
生产经营产所中心经度	119.511652	生产经营产所中心纬度	35.41233
统一社会信用代码	91371122MA3EN4GG4T	管理类别	危险废物简化管理单位
法定代表人	杜振国	联系电话	13805392115
危险废物环境管理技术负责人	史洪波	联系电话	18663316029
是否有环境影响评价审批文件	是	环境影响评价审批文件文号或备案编号	莒审批发[2018]17号
是否有排污许可证或是否进行排污登记	是	排污许可证证书编号或排污登记表编号	91371122MA3EA4GG4T001Y

表 A.2 设施信息表

序号	主要生产单元名称	主要工艺名称	设施名称	设施编码	污染防治设施参数			生产设施生产能力		产品产量						原辅料			
					参数名称	设计值	计量单位	生产能力	计量单位	中间产品名称	中间产品数量	计量单位	最终产品名称	最终产品数量	计量单位	种类	名称	用量	计量单位

表 A.3 危险废物产生情况信息表

序号	产生危险废物设施编码	产生危险废物设施名称	对应产废环节名称	危险废物名称		危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态	危险特性	本年度预计产生量	计量单位	内部治理方式及去向					
				行业俗称 / 单位内部名称	国家危险废物名录名称								自行利用设施编码	自行利用设施设计能力	自行处置设施编码	自行处置设施设计能力	贮存设施编码	贮存设施设计能力
1	/	/	设备维护	废润滑油	/	HW08	900-214-08	芳烃类	液态	易燃性, 毒性	0	吨	/	/	/	/	/	/
2	/	/	设备维护	废液压油	/	HW08	900-218-08	烃类	液态	易燃性, 毒性	1	吨	/	/	/	/	/	/
3	/	/	设备维护	废矿物油	/	HW08	900-249-08	苯系物, 烃类	液态	易燃性, 毒性	0	吨	/	/	/	/	/	/
4	/	/	下料加工	废切削液	/	HW09	900-006-09	废乳化液	液态	毒性, 腐蚀性	0	吨	/	/	/	/	/	/
5	/	/	喷漆线	原子灰打磨粉尘	/	HW17	336-064-17	苯乙烯	固态	感染性, 毒性	0.2	吨	/	/	/	/	/	/
6	/	/	电泳	废酸洗液	/	HW17	336-064-17	重金属, 酸渣	液态	腐蚀性	0	吨	/	/	/	/	/	/
7	/	/	电泳	硅烷液槽渣	/	HW17	336-064-17	铁、残留的硅烷液	固态	腐蚀性, 毒性	0	吨	/	/	/	/	/	/

8	/	/	污水处理站	综合污泥	/	HW17	336-064-17	铁锈	固态	腐蚀性, 毒性	0.5	吨	/	/	/	/	/	/
9	/	/	电泳	脱脂槽渣	/	HW17	336-064-17	铁锈、残留的脱脂剂	固态	腐蚀性, 毒性	0	吨	/	/	/	/	/	/
10	/	/	酸洗	酸洗废槽渣	/	HW17	336-064-17	铁离子, 其他废物	固态	腐蚀性	0	吨	/	/	/	/	/	/
11	/	/	环保处理设备	废UV灯管	/	HW29	900-023-29	含汞废物	固态	感染性, 毒性	0	吨	/	/	/	/	/	/
12	/	/	下料	切削液桶	/	HW49	900-041-49	芳烃类	固态	感染性, 毒性	0	吨	/	/	/	/	/	/
13	/	/	喷漆线	原子灰桶	/	HW49	900-041-49	苯乙烯	固态	感染性, 毒性	0.85	吨	/	/	/	/	/	/
14	/	/	设备维修	含油抹布	/	HW49	900-041-49	芳烃类	固态	感染性, 毒性	0.015	吨	/	/	/	/	/	/
15	/	/	环保设备	废活性炭	/	HW49	900-041-49	其他废物	固态	毒性, 感染性	1	吨	/	/	/	/	/	/
16	/	/	设备维护	废矿物油桶	/	HW49	900-041-49	其他废物	固态	感染性, 毒性	0	吨	/	/	/	/	/	/
17	/	/	环保设备	废碳纤维	/	HW49	900-041-49	苯系物, 烃类	固态	感染性, 毒性	6	吨	/	/	/	/	/	/
18	/	/	喷漆线	废稀释剂桶	/	HW49	900-041-49	烃类, 苯系物	固态	感染性, 毒性	1.5	吨	/	/	/	/	/	/
19	/	/	喷漆	油漆桶(新)	/	HW49	900-041-49	苯系物	固态	感染性, 毒性	23	吨	/	/	/	/	/	/

20	/	/	环保处理设备	废催化剂	/	HW50	772-007-50	其他废物	固态	毒性	0	吨	/	/	/	/	/	/
21	MF0001	电动三轮车	喷漆	废漆渣	/	HW12	900-252-12	芳烃	半固体	易燃性, 毒性	50	吨	/	/	/	/	/	/

表 A.4 危险废物贮存情况信息表

序号	贮存设施编码	贮存设施类型	危险废物名称		危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态	危险特性	包装形式	本年度预计剩余贮存量	计量单位
			行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称								
1												
2												

表 A.5 危险废物自行利用/处置情况信息表

序号	设施类型	设施编码	危险废物名称		危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态	危险特性	自行利用/处置方式代码	本年度预计自行利用/处置量	计量单位
			行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称								
1												
2												



表 A.6 危险废物减量化计划和措施

	序号	危险废物名称		本年度预计产生量	预计减少量	计量单位
		行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称			
减少危险废物产生量的计划	1	废润滑油		0	0	吨
	2	废液压油		1	0.5	吨
	3	废矿物油		0	0	吨
	4	废切削液		0	0	吨
	5	原子灰打磨粉尘		0.2	0	吨
	6	废酸洗液		0	0	吨
	7	硅烷液槽槽渣		0	0	吨
	8	综合污泥		0.5	0.25	吨
	9	脱脂槽槽渣		0	0	吨
	10	酸洗废槽渣		0	0	吨
	11	废 UV 灯管		0	0	吨
	12	切削液桶		0	0	吨
	13	原子灰桶		0.85	0.2	吨

	14	含油抹布		0.015	0	吨
	15	废活性炭		1	0.5	吨
	16	废矿物油桶		0	0	吨
	17	废碳纤维		6	1	吨
	18	废稀释剂桶		1.5	1.2	吨
	19	油漆桶（新）		23	2	吨
	20	废催化剂		0	0	吨
	21	废漆渣		50	2	吨
	合计			84.065	7.65	吨
降低危险废物危害性的计划	改造喷漆线使用水性涂料，完善危险废物管理，降低危险废物的产出量，加强技改项目减少污染，及时联系第三方处置危险废物。					

<p>减少危险废物产生量和降低危害性的措施</p>	<p>可以包括以下几个方面：改进设计、采用先进的工艺技术和设备、使用清洁的能源和原料、改善管理、危险废物综合利用、提高污染防治水平等。</p> <p>改进设计：在电泳前处理过程中改用环保硅烷陶化工艺取代磷化工艺，减少了危险废物磷化渣的产生，减少环境污染。</p> <p>采用先进的工艺技术和设备：在电泳工艺中采用了逆流水洗工艺，节约用水量减少污水排放</p> <p>使用清洁的能源和原料：环保硅烷陶类原料</p> <p>改善管理：公司加大技改投入，保证环保设施治理资金使用，严格执行环保法律法规，加强内部管理</p> <p>危险废物综合利用：污水处理后的循环使用，处理后的水收回喷漆线循环水池再利用</p> <p>提高污染防治水平：按要求安装环保处理设施，提升污染物处理水平，排放符合法律法规要求</p>
---------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

表 A.7 危险废物转移情况信息表

序号	转移类型	危险废物名称		危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态	危险特性	本年度预计转移量	计量单位	利用/处置方式代码	拟接收单位类型	危险废物经营许可证持有单位		危险废物利用处置环节豁免管理单位	中华人民共和国境外的危险废物利用处置单位
		行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称										单位名称	许可证编码		
1	省内转移	废液压油	/	HW08	900-218-08	烃类	液态	易燃性, 毒性	1	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	日照三鼎环保科技有限公司	日照危废003号	/	/
2	省内转移	废漆渣	/	HW12	900-252-12	芳烃	半固体	易燃性, 毒性	50	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	山东郯创科技发展有限公司	临环3713220029	/	/
3	省内转移	原子灰打磨粉尘	/	HW17	336-064-17	苯乙烯	固态	感染性, 毒性	0.2	吨	C5	危险废物经营	日照三鼎环保	日照危	/	/

												许可证持有单位	科技有限公司	废003号		
4	省内转移	综合污泥	/	HW17	336-064-17	铁锈	固态	腐蚀性, 毒性	0.5	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	日照三鼎环保科技有限公司	日照危废003号	/	/
5	省内转移	原子灰桶	/	HW49	900-041-49	苯乙烯	固态	感染性, 毒性	0.85	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	日照三鼎环保科技有限公司	日照危废003号	/	/
6	省内转移	含油抹布	/	HW49	900-041-49	芳烃类	固态	感染性, 毒性	0.015	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	日照三鼎环保科技有限公司	日照危废003号	/	/
7	省内转移	废活性炭	/	HW49	900-041-49	其他废物	固态	毒性, 感染性	1	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	日照三鼎环保科技有限公司	日照危废003号	/	/

8	省内转移	废碳纤维	/	HW49	900-041-49	苯系物, 烃类	固态	感染性, 毒性	6	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	日照三鼎环保科技有限公司	日照危废003号	/	/
9	省内转移	废稀释剂桶	/	HW49	900-041-49	烃类, 苯系物	固态	感染性, 毒性	1.5	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	日照三鼎环保科技有限公司	日照危废003号	/	/
10	省内转移	油漆桶(新)	/	HW49	900-041-49	苯系物	固态	感染性, 毒性	23	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	日照三鼎环保科技有限公司	日照危废003号	/	/