

# 危险废物管理计划

单位名称（盖章）：山东万达热电有限公司

制 定 日 期：2023 年 1 月 10 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	山东万达热电有限公司	注册地址	山东省/东营市/垦利区垦利区永莘路 68 号
生产经营场所地址	山东省东营市垦利区永莘路 68 号	行政区划	山东省/东营市/垦利区
行业类别	电力、热力、燃气及水生产和供应业/电力、热力生产和供应业/电力生产/热电联产	行业代码	D4412
生产经营场所中心经度	118.475691	生产经营场所中心纬度	37.564729
统一社会信用代码	91370521766657356E	管理类别	危险废物登记管理单位
法定代表人	郭新军	联系电话	15066025905
危险废物环境管理技术负责人	孙学智	联系电话	15005463567
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	东环建备【2019】1 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	91370521766657356E001p

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	/	/	厂区设备润滑	废润滑油	/	HW08	900-217-08	废润滑油	液态	易燃性, 毒性	5	吨	/	/	/	/	TS001	60吨
2	/	/	润滑油储存	废润滑油桶	/	HW08	900-249-08	废矿物油	固态	易燃性, 毒性	0.3	吨	/	/	/	/	TS001	60吨

3	/	/	厂区设备刷漆	废油漆桶	/	HW49	900-041-49	挥发性有机化合物、甲苯二异氰酸酯、甲醛、可溶性重金属	固态	感染性, 毒性	0.05	吨	/	/	/	/	TS001	60吨
4	/	/	化验室废物	实验室固废	/	HW49	900-047-49	盐酸、硫酸、硝酸银	固态	腐蚀性, 易燃性, 反应性, 毒性	0.01	吨	/	/	/	/	TS001	60吨
5	MF0001	变压器	变压器润滑	废变压器油	/	HW08	900-220-08	HW08 废矿物油	液态	易燃性, 毒性	0.01	吨	/	/	/	/	TS001	60吨
6	TS003	脱硝设施(废气治理设施)	烟气处理	废催化剂	/	HW50	772-007-50	W205 和 Wo03 混合物	液态	毒性	0.01	吨	/	/	/	/	TS001	60吨

7	TS004	废气收集装置 (废气治理设施)	废气过滤	废活性炭	/	HW49	900-041-49	废活性炭	固态	感染性, 毒性	0.02	吨	/	/	/	/	TS001	60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

减少危险废物产生量的计划	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			
	1					
	2					
	合计					
降低危险废物危害性的计划						

<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>
---------------------------	---

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	废润滑油	/	HW08	900-217-08	废润滑油	液态	易燃性, 毒性	5	吨	R9	危险废物经营许可证持有单位	东营源庚化工有限公司	东营危证12号	/	/
2	省内转移	废变压器油	/	HW08	900-220-08	HW08 废矿物油	液态	易燃性, 毒性	0.01	吨	R9	危险废物经营许可证持有单位	东营源庚化工有限公司	东营危证12号	/	/
3	省内转移	废润滑油桶	/	HW08	900-249-08	废矿物油	固态	易燃性, 毒性	0.3	吨	R4	危险废物经营	济南莱芜鑫润	济南危	/	/

											许可证持有单位	环保科技有限公司	证13号			
4	省内转移	废油漆桶	/	HW49	900-041-49	挥发性有机化合物、甲苯二异氰酸酯、甲醛、可溶性重金属	固态	感染性, 毒性	0.05	吨	R4	危险废物经营许可证持有单位	济南莱芜鑫润环保科技有限公司	济南危证13号	/	/
5	省内转移	废活性炭	/	HW49	900-041-49	废活性炭	固态	感染性, 毒性	0.02	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	山东平福环境服务有限公司	滨州危证21号	/	/
6	省内转移	实验室固废	/	HW49	900-047-49	盐酸、硫酸、硝酸银	固态	腐蚀性, 易燃性, 反应性, 毒性	0.01	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	山东中再生环境科技有限公司	临环3713270034	/	/
7	省内转移	废催化剂	/	HW50	772-007-50	W205和W003混合物	液态	毒性	0.01	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	山东中再生环境科技有限公司	临环3713270034	/	/