



危险废物 经营许可证

编 号：L3501220001

发证机关：福州市连江生态环境局

发证日期：2020.7.22

法人名称：福州恒福兴环保科技有限公司

法定代表人：张保平

住所：福建省福州市晋安区远洋路 339 号

经营设施地址：福州市连江县可门经济开发区坑园镇坑园村泰安路 3 号 大象物流有限公司内 3#仓库

核准经营危险废物类别及经营规模：收集车辆维修和拆解过程中产生的废发动机油、制动器油、自动变速器油、齿轮油等废润滑油（HW900-214-08），6000 吨/年

经营类别：仅限车辆维修和拆解过程中产生的废发动机油、制动器油、自动变速器油、齿轮油等废润滑油收集

危险废物代码详见危险废物经营许可证附件。

有效期限：2020.7.22 至 2023.7.21

初次发证日期：2020.7.22

危险废物经营许可证

(副本)

编号：L3501220001

法人名称：福州恒福兴环保科技有限公司

法定代表人：张保平

住所：福建省福州市晋安区远洋路 339 号

经营设施地址：福州市连江县可门经济开发区坑园镇坑园村泰安路 3 号 大象物流有限公司内 3#仓库

核准经营危险废物类别及经营规模：收集车辆维修和拆解过程中产生的废发动机油、制动器油、自动变速器油、齿轮油等废润滑油（HW900-214-08），6000 吨/年

经营类别：仅限车辆维修和拆解过程中产生的废发动机油、制动器油、自动变速器油、齿轮油等废润滑油收集

危险废物代码详见危险废物经营许可证附件。

有效期限：2020.7.22 至 2023.7.21

说明

1. 危险废物经营许可证是经营单位取得危险废物经营资格的法律文件。
2. 危险废物经营许可证的正本和副本具有同等法律效力，许可证正本应放在经营设施的醒目位置。
3. 禁止伪造、变造、转让危险废物经营许可证。除发证机关外，任何其他单位和个人不得扣留、收缴或者吊销。
4. 危险废物经营单位变更法人名称、法定代表人和住所的，应当自工商变更登记之日起 15 个工作日内，向原发证机关申请办理危险废物经营许可证变更手续。
5. 改变危险废物经营方式、增加危险废物类别，新、改、扩建原有危险废物经营设施的、经营危险废物超过批准经营规模 20%以上的，危险废物经营单位应当重新申请领取危险废物经营许可证。
6. 危险废物经营许可证有效期届满，危险废物经营单位继续从事危险废物经营活动的，应当于危险废物经营许可证有效期届满前 30 个工作日内向原发证机关申请换证。
7. 危险废物经营单位终止从事危险废物经营活动的，应当对经营设施、场所采取污染防治措施，并对未处置的危险废物作出妥善处理，并在 20 个工作日内向发证机关申请注销。
8. 转移危险废物，必须按照国家有关规定填报《危险废物转移联单》。
9. 对危险废物经营单位其它的要求见附件。

发证机关：福州市连江生态环境局

发证日期：2020.7.22

初次发证日期：2020.7.22

危险废物经营许可证

(附件)

许可证编号:L3501220001

福州市连江生态环境局

二零二零年七月二十二日

附页：

一、核准福州恒福兴环保科技有限公司经营的危险废物的类别、代码及行业来源

废物类别	行业来源	废物代码	危险废物	规模 (吨/年)	要求
HW08 废矿物油与含矿物油废物	非特定行业	900-124-08	车辆维修和拆解过程中产生的废发动机油、制动器油、自动变速器油、齿轮油等废润滑油	6000	仅限车辆维修和拆解过程中产生的废发动机油、制动器油、自动变速器油、齿轮油等废润滑油的收集经营

二、主要设备

编号	设备名称	规格型号	数量	备注
1	储油罐*	40m ³ , Φ4.0×4.5m	5 个	碳钢材料, 固定拱顶罐
2	储油罐*	5m ³ , Φ2.5×3.5m	1 个	碳钢材料, 固定拱顶罐
3	收运桶	200L	300 个	收集、贮存废油
4	废油提升泵	齿轮式输油泵	6 台	输送废油
5	专用运输车	XF 系列	1 辆	/

三、福州恒福兴环保科技有限公司经营危险废物其它要求

福州恒福兴环保科技有限公司的危险废物的收集、贮存应按照国家有关法律法规的要求开展经营活动, 定期向福州市连江生态环境局报告危险废物经营活动情况和环境监测数据等, 落实并完善

申请材料中提出的各项环保措施、规章制度、污染防治措施和事义应急救援措施等，防止污染环境，保障经营安全。具体要求如下：

（一）遵守《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》，《危险废物的经营许可证管理办法》《危险废物转移联单管理办法》等法律法规和部门规章的规定。

（二）贮存危险废物应当符合《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2001)等相关环境保护标准和技术规范的要求。

（三）落实并不断完善《危险废物经营许可证申请书》和相关证明材料中提出的各项环保措施。

（四）建立、健全危险废物管理责任制和污染防治责任制；法定代表人为第一责任人，防止发生环境污染事故；设置监控部门并配备专（兼）职人员，负责检查、督促、落实本单位危险废物的管理工作。

（五）完善危险废物经营情况记录，如实记载所收集的每批危险废物时间、来源、数量、废物代码、运输单位、贮存时间和地点、去向和时间，当油品发生变化时需重新进行废物分析；有无事故或其他异常情况等事项。

危险废物经营情况记录簿应保存十年。

每年向福州市连江生态环境局报告危险废物经营活动情况和环境监测数据。每年1月10日之前以书面形式向福州市连江生态环境局报告上一年度危险废物经营活动情况和本年度经营管理计划。

（六）对本单位从事危险废物收集、贮存等工作人员和管理人员，进行相关法律和专业技术、安全防护以及紧急处理等知识培训，并做记录

有关记录应当保存三年。

（七）必须按照《危险废物转移联单管理办法》填写危险废物转移联单；保管需存档的转移联单，不得接收没有危险废物转移联单的危险废物。

按照环保部 2009 年 5 号公告《危险废物经营单位记录和报告经营情况指南》要求，定期报告危险废物经营情况。危险废物经营情况记录簿和危险废物经营活动情况报告与危险废物转移联单同期保存

(八) 危险废物必须由有危险货物道路运输经营资质的单位负责运输。

(九) 危险废物贮存前如果性质发生变化，应进行分析检验；危险废物采样和特性分析应符合《危险废物鉴别技术规范》(HJ/T298-2007)和《危险废物鉴别标准》(GB5085.1~7-2007)中的有关规定。

(十) 收集、贮存危险废物，必须按照危险废物特性进行。禁止混合收集、贮存性质不相容而未经安全性处置的危险废物。禁止将危险废物混入非危险废物中贮存。

(十一) 所收集的危险废物必须在本危险废物经营许可证核准范因内，未经来福州市连江生态环境局批准，自接受之日起，贮存时间不超过一年。

(十二) 在收集、贮存危险废物过程中，必须采取防扬散、防流失、防渗漏或者其他防止污染环境的措施；不得擅自倾倒、堆放、丢弃、遗撒危险废物。

(十三) 对施险度物的容器和包装的以及收集、贮存危险度物的设施和场所，根据《环境保护图形标志——固体废物贮存(处置)场》(GB15562.2-1995)、《危险废物贮存污染控制标准》(GB18579-2001)等有关标准设置危险废物识别标志；在生产区域配备必要的应急设施设备及急救用品。定期检查和维修危险废物识别标志、应急设施设备及急救用品，

检查记录应当保存三年。

(十四) 对收集、贮存危险废物的设施、设备和场所，应当加强管理和维护，定期进行检查，保证共正常运行和使用。

检查记录应当保存三年。

(十五) 发生事故或者其他突发性事件时，立即采取措施消除或减轻对环境的危害，及时通报可能受到污染危害的单位和居民，立即向福州市连江生态环境局报告。事故发生五日内应当向福州市连江生态环境局提交书面报告，报告内容包括事故发生的原因、性质和后果，所采取的消除或减轻污染的措施，预防类似事故发生的措施。

(十六) 应当采取措施，防止或者减少新产生危险废物对环境的污染。

(十七) 整个厂区内的初期雨水及危险废物溢出、泄露或发生火灾时产生的污水必须进行收集，交由在危废处置资质单位进行处理，禁止直接向外排放。

(十八) 厂区噪声要符合国家《工业企业厂界噪声排放标准》(GB12348-2008) 中的有关规定。

(十九) 按照许可证的监测方案开展监测。

(二十) 收集、贮存危险废物的场所、设施、设备和容器、包装物及其他物品转作他用时，必须经过消除污染的处理，方可使用。

(二十一) 在许可证有效期内，国家法规、标准、技术规范等发生改变的，福州市连江生态环境局将重新组织核查。

三、环境监测方案

序号	类别	监测因子		监测点位	监测方式	采样方法	监测频次
1	生活污水	pH		化粪池出口	手工监测	《污水监测技术规范》(HJ 91.1-2019)	一年一次，1次1天，1天4次
		COD					
		BOD ₅					
		SS					
		NH ₃ -N					
2	废气	有组织	废气量	1#排气筒进、出口	手工监测	《固定源废气监测技术规范》(HJ/T 397-2007)； 《固定污染源排气中颗粒物测定与气态污	1年一次，1次1天，1天3次
			NMHC				

						《污染源采样方法》 (GB/T16157-1996)	
		无组织	NMHC	厂界上风向1个点，下风向2个点、厂内设置3个监控点	手工监测	大气污染物无组织排放监测技术导则 (HJ/T 55-2000)	1年一次，1次1天，1天4次
3	噪声	等效 A 声级		厂界四周	手工监测	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB12348-2008)	一年一次，1次1天，昼间一次

