

承诺书

按照《市工业和信息化局、市生态环境局关于开展清洁生产审核工作的通知》（津工信节能【2020】3号）的要求，我单位被列入2020年强制清洁生产审核的企业名单，应公布能源消耗和污染物排放情况，由于我单位尚无网站，现借助市稽查总队网站进行信息公开。

我单位郑重承诺：本单位此次公开信息中的数据真实有效。
特此承诺！

天津丰津汽车传动部件有限公司

2020年9月25日

天津丰津汽车传动部件有限公司

清洁生产环境信息公示

一、企业基本情况

企业名称	天津丰津汽车传动部件有限公司	所属行业	汽车零部件及配件制造
企业性质	中外合资	法人代表	伊藤敏弘
单位地址	天津市东丽区先锋东路 81 号		
企业规模	中型	注册资本	2.3 亿元人民币

二、使用有毒有害原辅材料情况

企业使用主要有毒有害原辅材情况

序号	名称	计量单位	2019 年消耗量	用途
1	荧光磁粉	500ml/罐	648	生产用
2	水性涂料	t	6	涂装
3	高效除漆剂	4Kg/桶	704	清洗
4	天然气	t	47	热处理工序
5	液化石油气	t	128	热处理工序
6	乙醇	500ml/瓶	214	污水处理站使用
7	硫酸	500ml/瓶	255	污水处理站使用

三、排放有毒有害污染物情况

1、大气污染物：

1.1 热处理窑炉废气：

主要污染物：颗粒物、二氧化硫、氮氧化物、烟气黑度，污染物收集后通过四根 15m 排气筒达标排放。

企业热处理窑炉废气排放情况

序号	污染物	1#	2#	3#	4#	限值标准 (mg/m ³)	达标 情况	执行标准
		(mg/m ³)						
1	颗粒物	8.6	1.7	6.5	ND	20	达标	工业窑炉大气 污染物排放标 准
2	二氧化硫	ND	ND	ND	ND	50	达标	
3	氮氧化物	ND	ND	ND	ND	300	达标	
4	烟气黑度	<1	<1	<1	<1	<1	达标	

1.2 涂装工程废气：

主要污染物：挥发性有机物，VOCs 处理设备采用 UV 光电催化+活性炭吸附的处理工艺，废气处理后通过 15m 排气筒排放。

企业 VOCs 废气排放情况

排气口	浓度 (mg/m ³)	限值标准 (mg/m ³)	速率 (kg/h)	限值标准 (kg/h)	达标 情况	执行标准
1	1.02	40	1.08×10 ⁻³	1.5	达标	工业企业 挥发性有 机物排放 标准
2	0.292	40	3.8×10 ⁻⁴	1.5	达标	
3	2.36	40	1.92×10 ⁻³	1.5	达标	
4	0.282	40	2.09×10 ⁻⁴	1.5	达标	
5	3.86	40	8.49×10 ⁻³	1.5	达标	
6	0.998	40	1.28×10 ⁻³	1.5	达标	
7	2.74	40	4.26×10 ⁻³	1.5	达标	

8	0.671	40	7.68×10^{-4}	1.5	达标	工业企业 挥发性有 机物排放 标准
9	7.6	40	7.65×10^{-3}	1.5	达标	
10	2.3	40	4.45×10^{-3}	1.5	达标	
11	2.39	40	2.62×10^{-3}	1.5	达标	
12	1.59	40	2.17×10^{-3}	1.5	达标	
13	0.410	40	7.89×10^{-4}	1.5	达标	

1.3 无组织排放废气：

主要污染物：挥发性有机物，臭气

企业无组织废气排放情况

序号	污染物	浓度 (mg/m ³)	限值标准 (mg/m ³)	达标情况	执行标准
1	VOCs	ND	2	达标	工业企业挥发性有机物排放标准
2	臭气	12	20	达标	恶臭污染物排放标准

2、废水污染物

企业产生的废水类型包括生产废水和生活污水，生产废水经生产废水处理系统处理后与生活污水一起进入污水处理站的生化处理系统，处理后做为中水回用，未回用部分排入市政污水管网集中处理。废水中主要污染物每季度监测一次。

企业废水中主要污染物排放情况

序号	名称	浓度 (mg/L)	限值标准 (mg/m ³)	达标 情况	工业企业挥发 性有机物排放 标准
1	pH	7.61 (无量纲)	6~9	达标	天津市污水综 合排放标准
2	悬浮物	35	400	达标	
3	化学需氧量	108	500	达标	
4	五日生化需氧量	43.8	300	达标	
5	动植物油	0.20	100	达标	
6	石油类	ND	15	达标	
7	氨氮	2.46	45	达标	
8	总氮	7.02	70	达标	
9	总磷	2.10	8	达标	
10	硫化物	0.02	1	达标	
11	阴离子表面活性剂	0.06	20	达标	

3.噪音

我公司产生的噪音来源主要是生产设备产生的噪音，目前我公司的所有生产设备均设置于密闭车间内，车间的门窗处于关闭状态，有效减小了生产噪音对周围环境的影响。

四.危险废物的产生、处置情况

企业设置了符合国家规定的危险废弃物存放置场，并设置专职人员管理；公司产生的危险废弃物全部委托有资质的危废处理公司进行合规化处理，并签订处置合同，在市环保局、区环保局备案。

针对危险废弃物日常管理，制定了《危险废弃物日常管理制度》《岗位人员职责制度》《应急预案及联络体制》等措施来落实环境风险防控措施。

2019 年企业危险废物产生及处置情况

序号	名称	产生量	处置去向
1.	污水污泥	22.9 吨	交由天津合佳威立雅环境服务有限公司和天津滨海合佳威立雅环境服务有限公司处置
2.	研磨粉	264 吨	
3.	含油废水	392 吨	
4.	其他废物	29 吨	

五.企业环境风险防控措施情况

公司于 2019 年 1 月完成了《天津丰津汽车传动部件有限公司突发环境事故应急预案》并在环保局备案通过。公司每年根据应急进行一次应急演练。

附企业事业单位突发环境事件应急备案表。



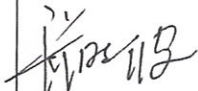
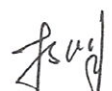
天津丰津汽车传动部件有限公司

2020 年 9 月 25 日

企业事业单位突发环境事件应急预案备案表

单位名称	天津丰津汽车传动部件有限公司	机构代码	91120110600896015H
法定代表人	柴川早人	联系电话	24997777-200
联系人	何欢	联系电话	13502102064
传 真	24990338	电子邮箱	hehuan@tfap.com.cn
地址	天津东丽开发区先锋东路 81 号（中心经度 117°21'25.73"， 中心纬度 39°04'31.23"）		
预案名称	天津丰津汽车传动部件有限公司突发环境事件应急预案		
风险级别	一般[一般-大气（Q0）+一般-水（Q0）]		
<p>本单位于 2018 年 12 月 28 日签署发布了突发环境事件应急预案，备案条件具备，备案文件齐全，现报送备案。</p> <p>本单位承诺，本单位在办理备案中所提供的相关文件及其信息均经本单位确认真实，无虚假，且未隐瞒事实。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  天津丰津汽车传动部件有限公司（公章） </div>			
预案签署人		报送时间	2019.01.15

Q0

<p>突发环境事件应急预案备案文件目录</p>	<p>1. 突发环境事件应急预案备案表； 2. 环境应急预案及编制说明： 环境应急预案（签署发布文件、环境应急预案文本）； 编制说明（编制过程概述、重点内容说明、征求意见及采纳情况说明、评审情况说明）； 3. 环境风险评估报告； 4. 环境应急资源调查报告； 5. 环境应急预案评审意见。</p>		
<p>备案意见</p>	<p>该单位的突发环境事件应急预案备案文件已于2019年1月16日收讫，文件齐全，经形式审查符合要求，予以备案。</p> <p style="text-align: right;">备案受理部门（公章）</p> <p style="text-align: right;">2019年1月16日</p>		
<p>备案编号</p>	<p>120110000-2019-107L</p>		
<p>报送单位</p>			
<p>受理部门负责人</p>		<p>经办人</p>	

注：备案编号由企业所在地县级行政区划代码、年份、流水号、企业环境风险级别（一般L、较大M、重大H）及跨区域（T）表征字母组成。例如，河北省永年县**重大环境风险非跨区域企业环境应急预案2015年备案，是永年县环境保护局当年受理的第26个备案，则编号为：130429-2015-026-H；如果是跨区域的企业，则编号为：130429-2015-026-HT。