

承 诺 书

保税区城市环境管理局：

我单位已了解《企业事业单位环境信息公开办法》及其他相关文件规定，知晓本单位的责任、权利和义务。我单位对提交贵局网站公开的企业环境信息的完整性、真实性和合法性承担法律责任。

我单位严格按照规定公开下列信息：基础信息，包括单位名称、组织机构代码、法定代表人、生产地址、联系方式，以及生产经营和管理服务的主要内容、产品及规模；排污信息，包括主要污染物及特征污染物的名称、排放方式、排放口数量和分布情况、排放浓度和总量、超标情况，以及执行的污染物排放标准、核定的排放总量；防治污染设施的建设和运行情况；建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况；突发环境事件应急预案；环境自行监测方案；其他应当公开的环境信息。

我单位将自觉接受生态环境主管部门监管和社会公众监督，如有违法违规行为，将积极配合调查，并依法接受处罚。

特此承诺。

单位名称：

法定代表人

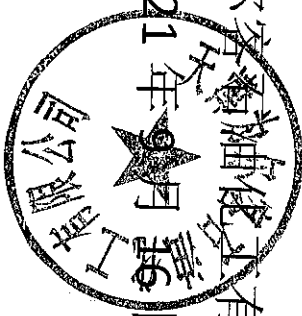


主要负责 李连信 2021年9月16日

2020 年度环境信息公开年报

天津为尔亨船舶重工有限公司

2021 年 9 月 16 日



(1) 基础信息

- 1、单位名称：天津为尔客石油化工有限公司
- 2、组织机构代码：911201166661371420
- 3、法定代表人：窦连信
- 4、生产地址：天津港保税区渤海 12 路 1468 号
- 5、联系方式：022-66619527-8010 13702198268
- 6、以及生产经营和管理服务的主要内容、产品及规模：
生产经营和服务业务：石油仓储
产品规模和内容：年周转原油 5 万立方米，混合芳烃 2 万立方米、煤油 2.5 万立方米、柴油 2.5 万立方米，燃料油 10 万立方米。

(2) 排污信息：

A、主要污染物及特征污染物的名称、排放方式、排放口数量和分布情况

生产线/设施名称	产污工序或设施	类别(废气/废水)	主要污染物	污染物防治设施						排放方式/去向(含编号)	
				名称	数量	工艺	处理能力	净化效率	完好性		排放口数量和位置
油品装车	装车	废气	VOCs	尾气回收装置	1套	二级冷凝+活性炭吸附	500m ³ /h	>99.6%	完好	办公楼西南侧空地	大气 FQ-LG149
生活污水	生活	废水	COD、TSS	化粪池	2座	20m ³	20t.d ³		完好	1#位: 办公楼后方 2#位: 生产区域南侧围墙	胜利污水厂 WS-LG039

B、排放浓度和总量、超标情况，以及执行的污染物排放标准：

排放源	污染物	浓度 (mg/m ³)		排放速率 (kg/h)		是否达标	执行标准及级别	是否超标	备注
		监测值	标准值	监测值	标准值				
原油油气回收装置排气	VOCs	34.1	80			是	DB12/524-2020	否	正常运行
生活污水总排口	化学需氧量	28	500	28	500	是	DB12/356-2008 表 1 (三)	否	

排放源	污染物	浓度 (mg/m ³)		排放速率 (kg/h)		是否达标	执行标准及级别	是否超标	备注
		监测值	标准值	监测值	标准值				
生活污水总排口	生化需氧量	7.4	300	7.4	300	是	DB12/356-2008表1(三级)标准	否	
生活污水总排口	悬浮物	8	400	8	400	是	DB12/356-2008表1(三级)标准	否	
生活污水总排口	氨氮	3.24	6~9	3.24	35	是	DB12/356-2008表1(三级)标准	否	
生活污水总排口	pH值	7.11	20	7.11	6~9	是	GB8978-1996表4标准	否	
生活污水总排口	动植物油类	0.2	3.0	0.2	100	是	GB8978-1996表4标准	否	
生活污水总排口	石油类	0.11	20	0.11	20	是	GB8978-1996表4标准	否	
生活污水总排口	总磷	0.29	3.0	0.29	3.0	是	DB12/356-2008表1(三级)标准	否	

C、核定的排放总量

污染物	总量控制指标 (t/a)		年实际排放量 (t/a)		数据来源	备注
	数值	数值	数值	数值		

污染物	总量控制指标 (t/a)		年实际排放量 (t/a)		备注
	数值	数值	数值	数据来源	
COD	9.46	0.201	0.201	手工监测	
NH ₃	0.015	0	0		
SO ₂	0.78	0	0		
NO _x	5.36	0	0		
烟尘	1.0	0	0		
工业粉尘	0.39	0	0		
VOCs	3.17	0.011	0.011	手工监测	
苯并芘	2.13*10 ⁹	0	0		

(3) 防治污染设施建设和运行情况

生产线/设施名称	产污工序或设施	类别 (废气/废水)	主要污染物	污染物防治设施										排放方式/ 去向(含编号)
				名称	数量	工艺	处理能力	净化效率	齐备性	完好性	同步运转性		验证指标	
										设计值	实际值			
油品装车	装车	废气	VOCs	尾气回收装置	1套	二级冷凝+活性炭吸附	500m ³ /h	>99.6%	齐备	完好	2190	446	大气 FQ-LG149	
化粪池	生活污水	废水	COD、TSS	化粪池	1	20m ³	20m ³		齐备	完好	100m ³	100m ³	胜利污水厂 WS-LG039	

(4) 建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况 (见附件)

天津港保税区行政审批局文件

津保审环准〔2018〕23号

关于天津为尔客石油化工有限公司调整货品项目环境影响报告表的批复

天津为尔客石油化工有限公司:

贵公司呈报的《天津为尔客石油化工有限公司调整货品项目环境影响审批申请表》和中环慧博(北京)国际工程技术咨询有限公司编制的《天津为尔客石油化工有限公司调整货品项目环境影响报告表》(以下简称“报告表”)收悉。经研究,批复如下:

一、天津为尔客石油化工有限公司拟建设调整货品项目,项目位于天津港保税区临港经济区内滦河道北侧,渤海十二路西侧,选址符合园区规划的要求。

项目主要建设内容为:对公司储存产品进行调整,在保留中转储运产品原油和燃料油基础上,增加中转储运石脑油1万吨、汽油1万吨、混合芳烃2万吨、柴油5万吨、煤油2万吨、甲醇1万吨、乙醇0.5万吨、甲苯1万吨、二甲苯1万吨(均为中转量),不新增中转和储存设施,公用及辅助工程均依托现有工程。

2018年5月31日-6月4日,我局将本项目环境影响评价审批受理情况及环境影响报告表在天津港保税区行政审批网上办事

天津市环境保护局

津环保许可验〔2016〕094号

市环保局关于天津为尔客石油化工有限公司 沥青生产加工、储存调整项目竣工 环境保护验收意见的函



天津为尔客石油化工有限公司：

你公司《建设项目竣工环境保护验收申请》及相关验收材料收悉。该项目于2016年4月13日通过了环境保护验收现场检查。经研究，现函复如下：

一、项目位于滨海新区临港经济区，曾拟实施沥青生产加工、储存项目，项目建设过程中发生调整，主要包括：中转储运原油20万吨/年和燃料油15万吨/年，储罐区总罐容为11.175万立方米，设置2组罐区，原油罐区设置5台内浮顶储罐，燃料油罐区设置15台固定顶储罐，同时对原油罐区的浮顶储罐进行二次密封，配套建设相关污染防治和事故应急实施等。项目实际总投资为4900万元人民币，环保投资480万元，2016年1月改造完成并投入试运行，项目沥青加工厂房及设备不再建设。

二、天津市环境监测中心《天津为尔客石油化工有限公司沥

企业事业单位突发环境事件应急预案备案表

单位名称	天津为尔客石油化工有限公司	机构代码	66613714-2
法定代表人	粟连信	联系电话	13820919289
联系人	韩如山	联系电话	13820890182
传真	66619966	电子邮箱	tjwelcome@sina.com
地址	天津港保税区临港经济区内滦河道北侧，渤海十二路西侧		
预案名称	天津为尔客石油化工有限公司突发环境事件应急预案		
风险级别	重大[重大-大气(Q3-M2-E1)+较大-水(Q3-M1-E2)]		
<p>本单位于 2019 年 1 月 25 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>			
<p>预案制定单位 (公章)</p> 			
预案签署人		报送时间	2019.1.24

(5) 突发环境事件应急预案 见附件

其他应当公开的环境信息 (无)

(6) 企业自行监测方案

序	排放源	类别	等级	监测点位	监测项目	全覆盖性	要求监测频次	运行情况
1	油气回收装置排气	有组织排放	其他	尾气回收装置	VOCs	是	每月一次	正产运行
2	无组织废气	无组织排放	其他	厂区	VOCs 及臭气浓度	是	每半年一次	
3	废水	有组织排放	其他	排放口	COD、BOD、悬浮物、PH、氨氮、石油类、动植物油、总磷	是	每季度一次	
4	噪声	无组织	其他	厂区四周	分贝	是	每季度一次	

