# 河北新启元能源技术开发股份有限公司 清洁生产审核信息公示

## 1 总则

为自觉履行保护环境的义务,主动接受社会监督,按照国家相关法律法规以及标准要求,结合我公司实际生产情况,制定环境信息公示内容。

## 2 依据

- (1) 《清洁生产审核办法》(国家发展和改革委员会、国家环境保护部令第38号)
- (2)《中华人民共和国清洁生产促进法》(2012年)
- (3) 《关于开展 2021 年全省清洁生产审核工作(第二批企业)的通知》
- (4)《沧州市生态环境局关于开展 2021 年全省强制性清洁生产审核工作(第二批企业)的通知》
  - (5)《河北省强制性清洁生产审核事项告知书》

#### 3 环境信息公开内容

#### 3.1 基础信息

表 3-1 企业基础信息表

建厂曰期	2008 年	投产曰期	2010年	
企业固定资产总值	69136. 95 万元			
2021 年实际职工总数	533	管理人员	20	
	6.14 万吨		吨、沥青 1.3 万吨	
生产能力	40 万吨、煤基氢化油		吨、混合苯 7.2万	
	4.37 万吨、异辛烷	2021实际生产量	基氢化油 21.2 万	
	7.44 万吨、二甲苯		烷 18.4 万吨、煤	
	苯 3.37 万吨、甲苯		苯 1.5 万吨、异辛	
主要产品	苯、甲苯、二甲苯、异辛烷、煤基氢化油等			
联系电话	15613709961			
企业法人代表	崔志河	联系人	张长明	
企业类型	股份制	所属行业	石油化工	
企业地址	沧州渤海新区中捷产业园区			
企业名称	河北新启元能源技术开发股份有限公司			

# 3.2 清洁生产审核开展方式

表 3-2 清洁生产审核开展方式表

开展审核方式	委托 🗹	咨询机构名称	沧州市碧蓝环保科技有限公司
	自身□		他們用着鹽外体件仅有限公司

## 3.3 主要原辅材料使用情况

表 3-3 主要原辅材料一览表

序号	名称	消耗量(t/a)	用途
1	石脑油	97306	加工
2	碳四	24329	加工
3	蔥油	76830	加工

## 3.4 污染物排放情况

表3-4 污染物排放明细表

污染物名称	排放标准浓度限值	排污许可证允许排放 量(t/a)	2021 年度排放量 (t)
	2		
颗粒物	$20 \mathrm{mg/Nm}^3$	39. 707	2. 694
二氧化硫	$50 \mathrm{mg/Nm}^3$	78. 079	1.58
	. 2		
氮氧化物	$100 \mathrm{mg/Nm}^3$	250. 118	24. 599
COD	40mg/L	9. 272	4. 388
氨氮	2mg/L	0. 464	0.063

# 3.5 企业危险废物产生及处置情况

表3-5 危险废物产生及处置情况明细表

序号	名称	危险废物类别	2021 年产生量 (t/a)	处置方式	备注
1	离心滤渣	HW08	46. 92	D10	
2	污泥	HW08	112. 2	D10	
3	化验废液	HW49	0. 16	D10	
4	废包装物	HW49	25. 57	D10	
5	废白土	HW08	18. 2	D10	交由有资
6	废活性炭	HW49	7.84	D10	质单位进
7	废预加氢催 化剂	HW50	24. 82	R8	行处理
8	废脱氯剂	HW50	29.8	R8	
9	废裂化保护 剂	HW50	24. 52	R8	

## 3.6 企业环境风险防控措施情况

为贯彻落实《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国水污染防治

法》、《中华人民共和国大气污染防治法》等法律、法规有关规定,河北新启元公司建立健全公司环境安全应急体系,确保公司在发生突发环境事件时,各项应急工作能够快速启动、高效有序,避免和最大限度地减轻突发环境事件对环境造成的损失和危害,我公司特制订了适合本公司实际的《突发环境事件应急预案》。公司已于2020年7月16日在沧州市生态环境局渤海新区分局备案,备案编号为130962-2020-049-H。

我公司将在2022年开展清洁生产工作,现按照法律法规规定向公众公示我公司企业基本信息、排放污染物名称、排放方式、排放浓度和总量、环境管理情况等情况。

河北新启元能源技术开发股份有限公司
2022年01月20日