

河北新欣园能源股份有限公司

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) 《河北省生态环境厅办公室关于开展2025年全省清洁生产审核工作的通知》（冀环办字函【2025】141号）
- (4) 《沧州市生态环境局关于开展2025年沧州市清洁生产审核工作的通知》（沧环办函【2025】345号）
- (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

企业名称	河北新欣园能源股份有限公司		
企业地址	中捷产业园区		
企业类型	其他股份有限公司	所属行业	化工原料和化学制品制造业 C2614
企业法人代表	王政	联系人	付金广
联系电话	0317-5601801		
主要产品	甲基叔丁基醚、异丁烷、粗氢、丙烷、高清洁液化气、乙二醇单叔丁基醚、乙二醇双叔丁基醚、壬烯、十二烯、辛烯、混合烯烃、壬基酚、十二烷基酚、二异丁烯、三异丁烯		
生产能力	甲基叔丁基醚 29.8 万 t/a；碳五：1.21 万 t/a；	2024 年实际生产量	甲基叔丁基醚 28.343721 万 t；丙

	粗氢：0.927 万 t/a；丙烷：2.36 万 t/a；正丁烷：0.45 万 t/a；异丁烷：32 万 t/a；叔丁醇：55.7 万 t/a；无水叔丁醇：2 万 t/a；高淳异丁烯：2 万 t/a；乙二醇单叔丁基醚：5.06 万 t/a；乙二醇双叔丁基醚：0.32 万 t/a；壬烯：1.7 万 t/a；辛烯：0.1812 万 t/a；十二烯：0.1364t/a；壬基酚：1 万 t/a；阻燃剂：0.5 万 t/a；乙酸叔丁酯：0.3 万 t/a；二异丁烯：3.009 万 t/a；三异丁烯：0.35 万 t/a		烷：1.314737 万 t 碳五：1.074799 万 t；粗氢：0.993664 万 t；异丁烷：2.753603 万 t；乙二醇单叔丁基醚 0.729306 万 t；乙二醇双叔丁基醚：0.045472 万 t；壬烯：0.793516 万 t；十二烯：0.116957 万 t；辛烯：0.213743 万 t；乙酸叔丁酯：0.543307 万 t；
2024 年实际职工总数	305 人	管理人员	11
企业固定资产总值	45678.99 万元		
建厂日期	2014 年 6 月	投产日期	2016 年 12 月

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 <input checked="" type="checkbox"/>	咨询机构名称	沧州市碧蓝环保科技有限公司
	自身 <input type="checkbox"/>		

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	液化气	282936.76	原料
2	甲醇	83222.73	原料
3	乙二醇	3978.01	原料
4	丙烯	12036.06	原料
5	高纯异丁烯	2879.38	原料

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)	2024 年度排放量 (t)
非甲烷总烃	100	95.05116	38.2171177
颗粒物	5/20	16.517	2.599
二氧化硫	35/50/550	46.027	2.138
氮氧化物	50/100/240	149.382	17.597
COD	/	0	0
氨氮	/	0	0

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	2024 年度排放量 (t)	处置方式
1	含酸污水	HW34	274.88	D9 (物化)
2	废碱渣	HW35	727.1	D9 (物化)
3	含酚污水	HW39	129.67	D10 (焚烧)
4	高碳齐聚反应 废催化剂	HW50	49.97	D1(填埋)
5	废包装桶	HW49	5.48	D10 (焚烧)
6	脱氢脱氯剂	HW50	68.19	D1(填埋)
7	废活性炭	HW49	3.5	D10 (焚烧)
8	丁烷异构催化 剂	HW50	17.98	R8 (回收催化剂组 分)
9	脱氢反应催化 剂	HW50	83.24	R8 (回收催化剂组 分)
10	废包装物	HW49	5	D10 (焚烧)
11	预处理加氢催 化剂	HW50	23.28	R4 (再循环/再利用 金属和金属化合物)
12	预处理精脱硫 剂	HW50	28.94	R4 (再循环/再利用 金属和金属化合物)
13	脱羰基硫剂	HW50	27.52	R4 (再循环/再利用 金属和金属化合物)

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，建立健全河北新欣园能源股份有限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2024年12月25日在沧州渤海新区黄骅市生态环境局备案，备案编号为130983-2024-600-L。

我公司将在2025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。

河北新欣园能源股份有限公司

2025年8月26日

