

附件

企业事业环境信息公开目录明细

一、基础信息

单位名称	玖龙纸业（乐山）有限公司		
生产地址	四川省乐山市犍为县清溪镇玖龙工业园		
法定代表人	张茵	组织机构代码证	915111237822915397
联系方式	区号	0833	
	电话号码	2299999	
	联系人	付小林	
	传真号码	2299666	
	邮政编码	614404	
生产经营和管理服务的主要内容（经营范围）	玖龙纸业(乐山)有限公司(曾用名玖龙浆纸(乐山)有限公司), 位于四川省乐山市犍为县清溪镇玖龙工业园, 占地面积 780 亩, 公司成立于 2005 年 12 月, 公司注册资本 46221 万元, 年产能 35 万吨, 是一家专业生产各类高档特种纸和瓦楞纸板的大型现代化企业。		
主要产品	产品名称	计量单位	设计年产量
	1 特种纸	吨	5 万吨
	2 瓦楞纸	吨	30 万吨

二、排污信息

（一）废水污染物信息表

排污口信息	废水执行标准	GB3544-2008	排放的废水总量 (t/a)	2255568
	排放口编号	分布位置	排放污染物种类	排放去向类型
污染物信息	DW001	总排口	工业废水	集中排入江、河
	污染物名称	排放标准(mg/l)	排放浓度(mg/L)	允许排放总量(t)
	COD	90	59.48	200.86
	氨氮	8	1.20	6.44
监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况	
	2021年1月15日	川中环检字(2021)第(废水、废气、噪声)0176号	无	
	2021年2月24日	川中环检字(2021)第(废水、废气)0327号	无	
	2021年3月24日	川中环检字(2021)第(废水、废气)0450号	无	

（二）废气污染物信息表

排污口信息	废气执行标准	锅炉超低排放标准		
	排放口编号	分布位置	排放污染物种类	排放去向类型
污染物信息	DA003	热电烟囱	工业废气	大气
	污染物名称	排放标准(mg/m ³)	排放浓度(mg/m ³)	允许排放总量(t)
	烟尘	10	0.94	11.44
	氮氧化物	50	29.18	59.86
监测信息	二氧化硫	35	7.53	38.99
	监测时间	监测报告编号	超标情况	
	2021年1月15日	川中环检字(2021)第(废水、废气、噪声)0176号	无	
	2021年2月24日	川中环检字(2021)第(废水、废气)0327号	无	
2021年3月24日	川中环检字(2021)第(废水、废气)0450号	无		

（三）危险废物信息表

废物名称	产生量	贮存量	规范转移量	倾倒丢弃量
废机油、废油桶、废灯管、废液、废电瓶等	26.43吨	14.99吨	11.44吨	0

（四）噪声污染物信息表

噪声执行标准		GB12348-2008		
监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况	
	2021年1月15日	川中环检字(2021)第(废水、废气、噪声)0176号	无	

三、防治污染设施的建设和运行情况

(一) 废水防治污染设施

序号	设施名称	总投资额(万元)	建设日期(年/月)	投运日期(年/月)	运营单位	处理工艺	设计处理能力(t/d)	实际处理量(t/d)	运行小时(h/d)
1	一期废水处理	2000	2010年8月	2011年11月	污水处理站	絮凝沉淀+好氧曝气+气浮	6000	/	/
2	二期废水处理	2000	2013年6月	2014年6月	污水处理站	絮凝沉淀+IC厌氧反应+好氧曝气+气浮	10000	6300	24
2	三期废水处理	3500	2020年10月	2021年6月	污水处理站	絮凝沉淀+IC厌氧反应+好氧曝气+芬顿+砂滤	10000	6500	24

(二) 废气防治污染设施

序号	设施名称	总投资额(万元)	建设日期(年/月)	投运日期(年/月)	运营单位	处理工艺	设计处理能力(m ³ /h)	实际处理量(m ³ /h)	运行小时(h/d)
1	一期废气处理	1905	2010年8月	2011年11月	热电部	静电除尘、布袋除尘+炉外湿法脱硫	90000	/	/

2	二期废气处理	1500	2013年6月	2014年6月	热电部	炉内污泥脱硫+SNCR脱硝+静电除尘、布袋除尘+炉外湿法脱硫	160800	/	/
3	锅炉超低排放技改	1500	2018年5月	2018年6月	热电部	炉内污泥脱硫+SNCR、SCR脱硝+一级电场、三级布袋除尘+炉外湿法（石灰）脱硫	160800	109936	24

注：二期废水、废气处理项目在二期废水、废气处理项目的基础上优化升级改造，污染物排放数据为2019年的量。

（三）噪声防治污染设施

序号	设施名称	总投资额(万元)	建设日期(年/月)	投运日期(年/月)	处理工艺
1	减振垫、消声器	100	2010年8月	2011年10月	设备均布置在车间内，利用建筑隔声；设备基础安装减振垫；优化总图。
2	减振垫、消声器	300	2013年6月	2014年6月	设备均布置在车间内，利用建筑隔声；设备基础安装减振垫；优化总图。
3	转鼓碎浆机隔音墙	100	2015年9月	2015年12月	安装隔音墙，墙体高过转鼓碎浆机，顶部加斜板遮挡，内壁安装吸音材料。
4	转股碎浆机封闭	150	2017年5月	2017年7月	在转股碎浆机四周修建框架挡墙，顶部安装活动屋顶将设备全部封闭。

四、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

序号	环保行政许可文件题名	批复单位	批复日期	批复编号	上传批复意见	备注

1	纸机搬迁改造项目	四川省环境保护厅	2012年11月27日	川环审批【2010】458号	已验收
2	新建30万吨/年高强瓦楞原纸项目	四川省环境保护厅	2016年8月26日	川环审批【2013】284号	已验收
3	轻渣浮选回收再利用项目	乐山市环境保护局	2016年6月6日	乐市环审【2016】79号	已验收
4	锅炉超低排放改造项目	犍为县环境保护局	2018年9月1日	犍环审发【2018】24号	已验收
5	1万吨/天污水处理站提标改造项目	乐山市犍为生态环境局	2020年10月9日	犍环审发【2020】24号	未验收

环保行政许可文件包括：建设项目环境影响评价、环保验收文件、排污许可证等。

五、突发环境事件应急预案情况

环境事件应急预案编制情况	A 未编制；B 已编制（上传编制文本）。
--------------	----------------------

六、环境自行监测方案情况

环境自行监测方案编制情况	A 未编制；B 已编制（上传文本。）
--------------	--------------------

公开方式：主动公开