

## 企业事业环境信息公开目录明细（对外公开）

## 一、基础信息

单位名称	佛山市三水区隐雪食品有限公司		
生产地址	佛山市三水区西南街道百威大道 2 号		
法定代表人	丘敬华	组织机构代码证	91440607731473776N
联系方式	区号	0757	
	电话号码	87838852	
	联系人	叶永健	
	传真号码		
	邮政编码	528100	
生产经营和管理服务的主要内容 (经营范围)	生产、经营；罐头食品、饮料；文化活动组织、策划、交流服务；		
主要产品	产品名称	计量单位	实际年产量
	1 凉茶饮料	万 m <sup>2</sup> /a	3500
	2 植物蛋白饮料	万 m <sup>2</sup> /a	3500
	3 八宝粥	万 m <sup>2</sup> /a	1390
	4 碳酸饮料	万 m <sup>2</sup> /a	587

	5 碳酸饮料	万 m <sup>2</sup> /a	3600
--	--------	---------------------	------

## 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		允许排放的废水总量 (t/a)	
	排放口编号	分布位置	排放污染物种类	排放去向类型
	1 <u>WS-1082001</u>	<u>厂区垃圾池旁</u>	<u>污水</u>	<u>污水处理厂</u>
	2			
污染物信息	污染物名称	排放标准	排放浓度	排放总量
	1 <u>化学需氧量</u>	<u>(DB44/26-2001)</u> <u>第二时段三级标准</u>	<u>500 毫克/升</u>	<u>9.73 吨/年</u>
	2 <u>氨氮</u>	<u>(DB44/26-2001)</u> <u>第二时段三级标准</u>	<u>0 毫克/升</u>	<u>1.95 吨/年</u>
监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况	
	1			
	2			
(二) 废气污染物信息表				
排污口信息	废气执行标准			
	排放口编号	分布位置	排放污染物种类	排放去向类型
	1			
	2			
污染物信息	污染物名称	排放标准	排放浓度	排放总量

	1			
	2			
监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况	
	1			
	2			

(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
1HY05 食品加工废物和餐厨垃圾	2.98 吨		3 吨/年	
2 HW06 废有机溶剂	0.05 吨		0.1 吨/年	
3 HW08 废矿物油	0.283 吨		0.5 吨/年	
4 HW49 废弃包装物及废桶	0.147 吨		0.4 吨/年	

(四) 噪声污染物信息表

噪声执行标准

	监测时间	监测报告编号	超标情况
监测信息	1		
	2		

### 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	污水处理	200	2014、12	2015、7	隐雪食品有限 公司	4230	360 吨/日	300 吨/日	15T/h

#### (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 <sup>3</sup> /h)	实际处理量 (m <sup>3</sup> /h)	运行小时 (h/d)

#### (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

#### 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	提供批复意见 (扫描件)	备注
1	关于佛山市三水区隐雪食品有限公司食品饮料生产销售项目《建设项目环境影响报告表》审批意见的函	佛山市三水区环境运输和城市管理局	2012.12.19	三环复【2012】197号		
2	关于《佛山市三水区隐雪食品有限公司食品饮料生产销售改扩建项目环境影响报告表》审批意见的函	佛山市三水区环境保护局	2015.6.2	三环复【2015】77号		
3	关于佛山市三水区隐雪食品有限公司食品饮料生产销售项目竣工环境保护验收意见的函	佛山市三水区环境保护局	2015.8.20	三环复【2015】77号		
4	关于佛山市三水区隐雪食品有限公司食品饮料生产销售改扩建项目竣工环境保护验收意见的函	佛山市三水区环境保护局	2015.8.20	三环复【2015】78号		

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（提供编制文本扫描件，务必对外公开编制文本）
--------------	-----------------------------------

B

佛山市三水区隐雪食品有限公司

环境污染事故应急预案

1 目的

为加强环境污染的应急处理,减少环境污染损失,特制定本规定。

2 范围

本规定适用于公司各单位。

3 职责

3.1 生产技术部:负责组织制定各类环境污染的应急处理预案,并协调落实。

3.2 安全监督部:参与各类环境污染应急处理预案的制定与实施,及时将污染情况报主管副总经理。

3.3 各单位负责人:严格执行上级有关环境保护的各项规章制度,组织制定本单位环境污染应急处理措施,并定期组织进行演练。

3.4 各单位安全员:负责对本单位职工进行环境保护教育,参与制定本单位环境污染应急预案及演练,经常深入现场监督各项规章制度的贯彻执行情况,加大环境污染治理力度,确保清洁生产。

3.5 班组长:负责对本班组职工进行环境保护教育,自觉遵守上级有关环境保护规章制度,督促岗位人员按时进行巡回检查,对本岗位的污染源及时进行治理,当污染源无法排除时,应采取紧急措施向单位领导汇报。

3.6 岗位员工:自觉遵守上级有关环境保护规章制度,接受单位的环

境保护教育和应急演练,对本岗位的污染源心中有数,按时进行巡回检查,发现问题及时处理,并及时向上级领导汇报。

4 环境污染管理程序

4.1 在所管辖区出现环境污染,应按如下步骤进行现场应急处理:

环境污染——切断污染源——保护污染现场——汇报上级有关部门——到现场勘查,根据现场情况制定应急处理措施——组织处理队伍——对污染现场进行应急处理。

4.2 人员管理:

4.2.1 发生环境污染事故后,现场负责人采取紧急措施防止事态扩大,并向生产技术部报告。

4.2.2 污染单位负责人应在污染区设置专门人员保护现场,严禁非工作人员进入。

4.2.3 生产技术部接到报告后,通知有关人员就位,严格按各自的职责迅速开展工作。

4.2.4 环境污染处理人员要一切行动听指挥,不得单独行动。

4.2.5 进入污染区的人员应按规定穿戴劳保,佩带防护用具,只允许在指定的区域内活动,不得到处走动。

4.2.6 污染事故处理完毕,要做到工完料静场地清,安全监督部和事故单位应记录存档。

## 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（提供编制文本，扫描件，务必对外公开编制文本）
--------------	------------------------------------

B