

附件 4

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	佛山百利丰建材有限公司		
生产地址	三水区白坭镇进港大道		
法定代表人	潘锐根	组织机构代码证	7081723774
联系方式	区号	0757	
	电话号码	87567668	
	联系人	温生	
	传真号码	87567188	
	邮政编码	528131	
生产经营和管理服务的主要内容（经营范围）	陶瓷卫生洁具，建筑陶瓷等陶瓷制品，产品内外销售		
主要产品	产品名称	计量单位	实际年产量
	1 釉面砖	平方米	443.9 万
	2		
	3		
	4		

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	污水综合排放标准 GB8978-1996	允许排放的废水总量 (t/a)	零排放
	排放口编号	分布位置	排放污染物种类	排放去向类型
	1 无			
	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、2019-4-10	GZH190737022032201	无	

（二）废气污染物信息表

排污口信息	废气执行标准	《陶瓷工业污染物排放标准》(GB 25464-2010)		
	排放口编号	分布位置	排放污染物种类	排放去向类型
	FQ095001	原料喷雾塔	颗粒物、二氧化硫、氮氧化物	喷雾塔排放口
污染物信息	污染物名称	排放标准	排放浓度	排放总量
	1、颗粒物	30 mg/m ³	57	30T
	2、二氧化硫	50 mg/m ³	13	15T
	3、氮氧化物	100 mg/m	17	150T
监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况	
	1、2019-4-10	GZH190737022032201	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
1、废矿物油与含矿物油废物(废机油)	0.419T	0.4942T	0.38	0
2、含汞废物(废灯管)	0.0307T	0.0801	0	0
3、废盐酸	0.11835	0.09056	0.14	0
4、废氢氧化钠	0.10005	0.08176	0.11	0
（四）噪声污染物信息表				
噪声执行标准		《工业企业厂界噪声排放标准》GB12348-2008		
监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况	
	1、2019-4-10	GZH190737022032201	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	废水处理设施	1040	2003.7	2003.12	内部处理	沉淀分离	1000	300	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	脱硫治理设施	2128500	2014.05	2015.01		炉内脱硫与烟气 脱硫组合法	362000	350000	24
2	脉冲布袋除尘器		2014.05	2015.01		过滤式除尘法 (布袋除尘法)	362000	350000	24
3	脱硝治理设施	118000	2014.10	2015.01		选择性非催化还 原技术 (SNCR)	362000	350000	24
4	脱硝治理设施升级	248000	2017.3	2017.7		SNCR 脱硝技术	362000	350000	24

(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	全干磨代替水磨	25	2009.06	2010.10	全干磨边工艺替代原来的半干法磨边工艺

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	关于三水新中源陶瓷有限公司二、三期扩建工程项目《环境影响报告书》的批复	三水市环境保护局	2000.12	三环复[2000]37号		
2	关于建设项目申请试生产的批复	三水市环境保护局	2001.03	三环复[2001]75号		
3	关于申请建设项目环境保护设施验收的批复	三水市环境保护局	2001.04	三环复[2001]82号		
4	关于三水新中源陶瓷有限公司两段式煤气炉工程《建设项目环境影响报告表》的批复》	佛山市三水区环境保护局	2003.07	三环复[2003]235号		
5	关于三水新中源陶瓷有限公司两段式煤气炉工程《建设项目环境影响报告书》的批复	佛山市三水区环境保护局	2003.12	三环复[2003]454号		
6	三水新中源陶瓷有限公司三期工程新增煤气站和熔块车间改扩建项目环境影响报告书	广东省环境保护工程研究设计院	2003.12	——		
7	关于三水新中源陶瓷有限公司三期工程新增煤气站和熔块车间建设项目《环境影响报告书》的批复	佛山市三水区环境保护局	2003.12	三环复[2003]477号		
8	关于佛山新中源陶瓷有限公司煤气站竣工环境保护验收的批复	佛山市三水区环境保护局	2003.12	三环复[2003]491号		
9	关于佛山新中源陶瓷有限公司建设项目竣工环境保护验收的批复	佛山市三水区环境保护局	2004.05	三环验[2004]2号		
10	关于佛山新中源陶瓷有限公司限期治理验收申请的批复	佛山市三水区环境保护局	2005.06	三环验[2005]113号		

11	关于佛山新中源陶瓷有限公司三期工程项目竣工验收的批复	佛山市三水区环境保护局	2005.06	三环验[2005]113号		
12	关于佛山市新中源陶瓷有限公司大气污染综合整治验收申请的批复	佛山市三水区环境保护局	2005.08	三环验[2005]150号		
13	关于佛山新中源陶瓷有限公司五车间陶瓷行业污染深化综合整治验收申请的批复	佛山市三水区环境保护局	2009.06	三环验[2009]169号		
14	于佛山百利丰建材有限公司（原新中源陶瓷有限公司）窑炉余热回收利用、全干磨代替半干磨综合技术改造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	2013.07	三环验[2013]77号		
15	关于佛山百利丰建材有限公司烟气深化治理验收申请的批复	佛山市三水区环境保护局	2014.12	三环验[2014]192号		
16	建设项目环保备案登记表	佛山市三水区环境保护局	2016.12	——		

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）
--------------	-----------------------------------

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）
--------------	------------------------------------