

附件 4

企业事业环境信息公开目录明细

一、基础信息

单位名称	佛山市南海京能发电有限公司		
生产地址	佛山市南海区西樵镇新田村		
法定代表人	许玉琪	组织机构代码证	91440605792939488U
联系方式	区号	0757	
	电话号码	86821898 转 8891	
	联系人	陈太香	
	传真号码	86822266	
	邮政编码	528211	
生产经营和管理服务的主要内容 (经营范围)	电力、热力生产供应		
主要产品	产品名称	计量单位	实际年产量
	1 发电量	万千瓦时	143165.64
	2 供热	万吉焦	88.9799
	3		
	4		

二、排污信息

废气污染物信息表				
排污口信息	废气执行标准	燃煤电厂超低排放限值		
	排放口编号	分布位置	排放污染物种类	排放去向类型
	FQ- 22438-1	烟气排放口	二氧化硫	高空排放
			氮氧化物	高空排放
			烟尘	高空排放
			汞及其化合物	高空排放
			林格曼黑度	高空排放
污染物信息	污染物名称	排放标准	排放浓度	排放总量
	二氧化硫	35 mg/m ³	<35 mg/m ³	达标
	氮氧化物	50mg/m ³	<50mg/m ³	达标
	烟尘	10 mg/m ³	<10mg/m ³	达标
	汞及其化合物	0.03 mg/m ³	<0.03 mg/m ³	达标
	林格曼黑度	1 级	<1 级	达标
	监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况
2017 年 1 月 25 日		(佛) 环境监测 气字第 0660 号	无	
2017 年 6 月 20 日		(佛) 环境监测 气字第 0678 号	无	

(三) 危险废物信息表 (吨)

废物名称	产生量	贮存量	规范转移量	倾倒丢弃量
废弃 SCR 脱硝催化剂	0	0	0	0
染料、涂料废物	1.7	0	1.7	0
废油漆桶	2.3	2	0.3	0
废油桶	10	10	0	0

三、防治污染设施的建设和运行情况

废气防治污染设施

序号	设施名称	投运日期(年/月)	运营单位	处理工艺
1	SCR 催化还原脱硝系统	2010 年 1 月	自行运维	选择性催化还原技术 (SCR)
2	静电除尘系统	2010 年 1 月	自行运维	静电除尘法
3	湿法脱硫系统	2010 年 1 月	自行运维	石灰石-石膏湿法脱硫
4	湿式电除尘器	2015 年 5 月	自行运维	湿电除尘

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	备注
1	环审[2005]856 号《关于南海发电一厂“以大代小”“热电联供”2×300 兆瓦燃煤机组扩建工程环境影响报告书的批复》	原国家环境保护总局	2005 年 10 月 28 日	环审[2005]856 号	
2	《关于南海发电一厂“以大代小”“热电联供”2×300 兆瓦燃煤机组扩建工程竣工环境保护验收意见的函》	国家环保部	2012 年 9 月 20 日	环审[2012]200 号	
3	佛山市南海京能发电有限公司排污许可证	南海环保局	2015 年 9 月 6 日	440605-2013-000134	
4	关于佛山市南海京能发电有限公司超洁净改造排放工程项目竣工环境保护验收意见的函	南海环保局	2016 年 6 月 23 日	南环验收【2016】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	已编制（见附件）
--------------	----------

六、环境自行监测方案情况

环境自行监测方案编制情况	已编制（见附件）
--------------	----------