

广州市重点排污单位环境信息公开表

单位名称 (盖章) 广州环投环境服务有限公司

报出日期： 2016 年 06 月 29 日

表 1 基础信息

| 单位名称 | 组织机构代 (社会信用代码) | 法定代表人 | 生产地址 | 联系方式 | 生产经营和管理服务的主要内容、产品及规模 |
|--------------|--------------------|-------|--------------|--------------|--|
| 广州环投环境服务有限公司 | 91440101556650180Y | 刘先荣 | 广州市白云区太和镇兴丰村 | 020-87463503 | 热力生产和供应; 污水处理及其再生利用; 通用机械设备销售; 环保设备批发; 货物进出口 (专营专控商品除外); 技术进出口; 商品批发贸易 (许可审批类商品除外); 商品零售贸易 (许可审批类商品除外); 企业自有资金投资; 工程技术咨询服务; 工程项目管理服务; 环保技术推广服务; 环保技术开发服务; 环保技术咨询、交流服务; 市政设施管理; |

表 2-1 上年污水及污染物排放信息

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|----------|---------------------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---------|---------------------|---------|-------------------|----------|
| 排放口数量 (个) | 1 | 排放口名称 | 水-01 | | | | | | | |
| 年度污水排放量 (万吨) | 114.8132 | 其中 | 直接排入 海量 (万吨) | | 直接排入 江河湖库量 (万吨) | | 排入城市 管网量 (万吨) | 14.0142 | 其他 去向量(万 吨) | 100.7990 |
| 污染物名称 | | 污染物排放标准 | | 年度平均排放浓度 (毫克/升) | | 年度核定排放量 | | | | |
| | | | | | | 合计 | 达标排放量 | 超标排放量 | | |
| 化学需氧量 | | 生活垃圾填埋场污染控制标准 (GB16889-2008) | | 8.55 | | | | | | |
| 氨氮 | | 生活垃圾填埋场污染控制标准 (GB16889-2008) | | 0.45 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

表 2-2 上年废气及污染物排放信息

| 排放口数量 (个) | | 其中工艺废气排放口数量 (个) | | 其中燃烧废气 排放口数量(个) | |
|--------------------|---------|----------------------|------------|----------------------|-------|
| 年度废气排放量 (万标立方米) | | 其中工艺废气排放量 (万标立方米) | | 其中燃烧废气排放量 (万标立方米) | |
| 污染物名称 | 污染物排放标准 | 年度平均排放浓度 (毫克/立方米) | 年度核定排放量(吨) | | |
| | | | 合计 | 达标排放量 | 超标排放量 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

表 2-4 核技术利用项目信息

| 项目名称 | 活动种类 | 项目类型 | 备注 |
|------|------|------|----|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

备注：1. 活动种类：生产/销售/使用；

2. 项目类型：射线装置/密封放射源/开放性放射性工作场所。

表 3 防治污染设施建设和运行情况

| 防治污染设施名称 | 投入使用日期 | 污染类别 | 处理工艺 | 平均日处理能力 |
|------------|-----------------------------|------|-----------------|------------------------|
| 渗滤液处理一厂 | 2003. 9 (于 2015.5.12 拆除) | 污水 | UASB+SBR+CMF+RO | 706m ³ /d |
| 渗滤液处理厂扩容工程 | 2012. 8. 13 | 污水 | MBR+RO | 1585 m ³ /d |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

备注：1. 污染类别：污水/废气/固体废物；

2. 计量单位：设计处理能力---污水(吨/日)、废气(标立方米/小时)、固体废物(吨/日)；

表 4 建设项目环境影响评价情况

| 建设项目名称 | 主要建设内容 | 环评审批部门 | 环评批复文号 | 环评批复时间 | 竣工环保验收审批部门 | 竣工环保验收审批文号 | 竣工环保验收审批时间 |
|------------|---------|----------|----------------|------------|------------|--------------|------------|
| 填埋区 | 填埋一区至七区 | 广州市环境保护局 | 穗环函〔1998〕433号 | 1998.10.22 | 广东省环境保护局 | 粤环函〔2005〕41号 | 2005.1.12 |
| | | 国家环境保护总局 | 环审〔2001〕186号 | 2001.9.10 | | | |
| 渗滤液处理一厂 | 污水处理设施 | 广州市环境保护局 | 穗环函〔1998〕433号 | 1998.10.22 | 广东省环境保护局 | 粤环函〔2005〕41号 | 2005.1.12 |
| 渗滤液处理厂扩容工程 | 污水处理设施 | 广州市环境保护局 | 穗环管影〔2006〕182号 | 2006.6.13 | 广州市环境保护局 | 穗环管验〔2014〕2号 | 2014.1.27 |

表 5 排污许可情况

| 企业名称 | 排污许可证编号 | 有效期限 | 排污口名称 | 排放主要污染物及排放浓度限值 | | | | | | | |
|--------------|---------------------|-----------------------------|-------|---------------------------------------|---------|----|--|--|--|--|--|
| | | | | 浓度单位：毫克/升（水污染物）、毫克/立方米（大气污染物），特别注明的除外 | | | | | | | |
| 广州环投环境服务有限公司 | 44010020100936 9 | 2016. 1. 1~ 2020. 12. 31 | 水-01 | 水污染物 | 化学需氧量 | 氨氮 | | | | | |
| | | | | 排放限值 | 100 | 25 | | | | | |
| | | | | 大气污染物 | 臭气浓度 | | | | | | |
| | | | | 排放限值 | 20（无量纲） | | | | | | |

表 6 环境应急信息

| 环境风险防范工作开展情况 | 突发环境事件应急预案 | 突发环境事件应急演练情况 | 突发环境事件发生及处置情况 | 落实整改要求情况 |
|--------------|--|--------------|---------------|----------|
| | 广州广日环保能源发展有限公司(广州市兴丰生活垃圾卫生填埋场)突发环境应急预案 | | | |

备注：公司名称变更：原“广州广日环保能源发展有限公司”变更为“广州环投环境服务有限公司”

注：如不够填写，可另加附页。