

佛山市顺德区环境运输和城市管理局（环境保护）

主动公开

顺管环审〔2015〕219号

顺德区环境运输和城市管理局关于顺德区顺控环投热电项目环境影响报告书的批复

广东顺控环境投资有限公司：

你公司报批的《顺德区顺控环投热电项目环境影响报告书》（以下简称“报告书”），以及杏坛分局、龙江分局对报告书的初审意见等材料收悉。经研究，批复如下：

一、顺德区顺控环投热电项目位于顺德区杏坛镇右滩管理区象山东南侧原顺德市中心城区垃圾处理厂规划用地内。项目新建3000吨/天生活垃圾焚烧炉生产线和700吨/天污泥干化系统，配套烟气净化、恶臭防治、废水处理、灰渣处理等环保工程。新厂建成正式投产后位于顺德区杏坛垃圾处理中心内的佛山市顺德区顺能垃圾发电有限公司垃圾发电厂将立即停产，停产后的拆除工作不纳入本项目评价内容。

二、根据报告书评价结论和专家的评审意见，在全面落实报告书提出的各项污染防治和环境风险防范措施，并确保污染物排放稳定达标且符合总量控制要求的前提下，我局原则同意报告书



中所列项目的性质、规模、地点和拟采取的环境保护措施。项目建设和运营中还应重点做好以下工作：

（一）采用先进的生产工艺和设备，采取有效的污染防治措施，减少能耗、物耗和污染物的产生量、排放量，并按照“节能、降耗、减污、增效”的原则，持续提高项目清洁生产水平。

（二）按照“清污分流、雨污分流、分质处理、循环用水”的原则优化设置给、排水系统，并进一步优化废水的处理、回用方案和工艺。本项目产生的废水经处理后部分回用，循环冷却水排水和一体化净水器排水等清下水处理达到《水污染物排放限值》

（DB44/26-2001）第二时段一级标准及《生活垃圾填埋场污染控制标准》（GB16889-2008）表2标准后，通过专用管道接入杏坛镇市政污水管网，排入杏坛污水处理厂进行处理达标后排放。

（三）采取有效的废气收集和处理措施，减少大气污染物排放。烟气排放标准按报告书中表3.4-1《烟气污染物排放执行标准限值》中的“本项目执行排放限值”执行。认真落实生活垃圾、市政干化污泥收集、运输、贮存过程中的扬尘、臭气等控制措施。厂界大气污染物无组织排放执行广东省《大气污染物排放限值》

（DB44/27-2001），恶臭排放执行《恶臭污染物排放标准》

（GB14554-93）。项目应按规定实施在线监测，落实环境信息公开。并按报告书论证结果，设置一定的防护距离，配合当地政府及有关部门做好防护距离内的规划工作，严禁建设学校、居民住宅等环境敏感建筑。

(四) 选用低噪声设备, 并对高噪声源设备采取有效的减振、隔音、消音等降噪措施, 确保厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 2 类标准的要求。

(五) 项目产生的飞灰等列入《国家危险废物名录》的废物, 其污染防治须严格执行国家和省危险废物管理的有关规定, 送有资质的单位处理处置。一般工业固体废物应作综合利用或委托有相应资质的单位处理处置。

危险废物、一般工业固废在厂内暂存应分别符合《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2001)、《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》(GB18599-2001) 以及《关于发布〈一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准〉(GB18599-2001) 等 3 项国家污染物控制标准修改单的公告》(环境保护部公告 2013 年第 36 号) 的要求。

(六) 制订并落实有效的环境风险防范措施和应急预案, 建立健全环境事故应急体系, 并与区域事故应急系统相协调。制订严格的规章制度, 加强污染防治设施的管理和维护, 减少污染物排放, 设置足够容积的废水事故应急池, 杜绝非正常工况下污染物超标排放造成大气、水环境污染事故, 确保环境安全。

(七) 按照《关于进一步推进建设项目环境监理试点工作的通知》(环办〔2012〕5 号) 的要求, 开展建设项目环境监理工作。环境监理报告作为项目环保验收的依据。

(八) 项目建成后, 外排废气中二氧化硫、氮氧化物排放总

量应分别控制在 253.97 吨/年、761.92 吨/年以内，具体根据《顺德区环境运输和城市管理局关于顺德区顺控环投热电项目大气污染物排放总量指标及来源的复函》实施。

三、项目环保投资应纳入工程投资概算并予以落实。

四、报告书经批准后，建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，建设单位应当重新报批建设项目的环境影响评价文件。

项目投产满五年，应开展环境影响后评价工作。

五、项目建设应严格执行配套建设的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度。项目建成后，应按规定向我局申请项目竣工环境保护验收。项目应当按照排污许可证的要求排放污染物；未取得排污许可证不得排放污染物。

六、项目的日常环境监督管理由顺德区环境运输和城市管理局杏坛分局负责。

顺德区环境运输和城市管理局

2015 年 8 月 3 日

抄送：杏坛分局、龙江分局、环境保护部华南环境科学研究所