证券简称: 仁和药业 公告编号: 2018-016

仁和药业股份有限公司 关于 2017 年半年度报告、2017 年度报告环境信息的补充公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确、完整,没有虚假记载、误导 性陈述或重大遗漏。

按照中国证监会和深圳证券交易所有关环境保护信息披露的要求,公司对 2017 年半年度 报告、2017年年度报告中"第五节 重要事项"中"社会责任" 项有关环境保护章节的内容 补充披露如下:

一、2017年半年报补充披露内容:

2、重大环保情况

上市公司及其子公司是否属于环境保护部门公布的重点排污单位

公司或子公司名称		排放方式	排放口数量	排放口分 布情况	排放浓度	执行的污 染物排放 标准	排放总量	核定的排 放总量	超标排放情况
江西铜鼓	废水排放	连续排放	1	公司二厂	COD:	废水排放	COD:	COD≤3.1	达标排放
仁和制药	(COD、氨			区大门口	90mg/L以	执行按	1.295 吨	6吨	
有限公司	氮、PH值)			西北侧	内 氨	《中药类	氨氮:	氨氮	
					氮: 6mg/L	制药工业	0.04吨	≤ 0.111	
					以内	水污染物		吨	
					PH值: 7-9	排放标			
						准》			
						(GB2190			
						6-2008)			
						表2中排			
						放限值			

防治污染设施的建设和运行情况

自 2010 年起,公司分期投入近 300 多万元,由专业环保公司建设有一厂区污水处理设施、二厂区污 水处理设施等,总处理能力达110吨/日,确保废水达标排放。为确保废气的达标排放,公司历年来不断 采取新的治理措施,进行了锅炉水浴除尘系统进行改造,并从原有的燃煤锅炉改造为燃烧生物质燃料锅炉, 配合原有的除尘设施极大地减少空气污染。生产设备中粉碎及干燥等易产尘设备均已安装高效的环保除尘 设备,有效地减少粉尘对环境的污染。在废弃物管理过程中,公司从源头抓起,废弃物分类存放,并建立 固体废弃物临时存放场所,设立标识牌,严格规范废弃物存放管理。

建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

公司所有在建项目均按国家有关法律法规要求,落实了环境保护"三同时"工作,所有项目公司已通过环保部门建设项目环境影响监测与评估【见环保竣工验收批复(官环评验字 2017-44 号)】。

突发环境事件应急预案

为减少或预防环境风险,公司建立了应急准备与应急程序,以及具体的环境应急预案,对发生或可能发生的潜在事故和紧急情况制定应采取的控制方法,每年组织应急演练,确保预案的有效性。

环境自行监测方案

公司按要求制定了环境自行监测方案,2017年,公司又按要求建设水质在线监测系统,分别对雨水、污水进行在线自行监测、监测结果与数据均可通过专网专线上传至环保部门公共系统平台。

其他应当公开的环境信息

公司注重环境保护,重点控制污染源,将节约资源、降低成本作为首要任务,集思广益,内部挖潜,按照环境保护相关规定,从源头控制和操作,以达到改善环境的效果。严格执行"三同时"制度,已按照国家规定的程序办理环境影响评价手续,规定环境污染的防治措施,并报环境保护行政主管部门批准。公司建立各类环境程序文件,并制定具体的管理方案、措施。

其他环保相关信息

依据江西省环境保护厅于2017年4月28日下发的《江西省环境保护厅关于印发2017年江西省重点排污单位名单的通知》(赣环测字[2017]17号),公司及其子公司不属于环境保护部门公布的重点排污单位。

截至目前,公司严格执行《中华人民共和国环境保护法》《中华人民共和国节约能源法》,建立了较为完善的环境管理体系,近年来公司加大环境保护力度,重点控制污染源,将节约资源、降低成本作为重要工作列入绩效考核指标。

二、2017年年报补充披露内容:

3、环境保护相关的情况

上市公司及其子公司是否属于环境保护部门公布的重点排污单位是

公司或子公司名称	主要污染 物及特征 污染物的 名称	排放方式	排放口数量	排放口分 布情况	排放浓度	执行的污 染物排放 标准	排放总量	核定的排放总量	超标排放情况
江西制药	废水排放	连续排放	1	公司物流	COD:	联熹(南	COD: 6.99	COD≤188	达标排放
有限责任	(COD、氨			西大门口	66.15mg/	昌)污水	吨	. 68吨	
公司	氮、PH值)				L 氨	处理有限	氨氮:	氨氮	
					氮:	公司接管	0.598吨	≤ 16. 78	
					4.375mg/	标准		吨	
					L	COD≤450			
					PH值: 6.6	mg/L			
						氨氮≤40			
						mg/L			
						PH值			
						6. 5-8. 5			

防治污染设施的建设和运行情况

公司污水处理系统 2003 年由中机工程(西安)环保有限公司设计,江西抚州建筑工程公司施工,2004年7月投入使用。污水处理系统位于公司生产区东南角,主要处理原料车间、制剂车间产生的工艺废水及

公司生活污水,设计规模为日处理 1500 吨/日,处理后的废水经市政污水管网进入联熹(南昌)污水处理有限公司。主要设备构筑物包括格栅井、集水池、沉淀池、水解酸化池、调节池、SBR 池、气浮、集泥池、污泥处理设施、IC 塔、高速离心分离机。其主要工艺流程: 1、浓废水处理工艺为: 浓废水→IC 塔→格栅井→集水池→沉淀池→水解酸化→淡废水的调节池。2、淡废水处理工艺: 格栅井→调节池→SBR 池→气浮→排水。

公司建有 100 吨事故应急池,并制定可行的突发环境事件应急预案,按要求进行应急演练。公司防治污染设施齐全,设备运行稳定,污水达标排放。

建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

公司整体搬迁至南昌县小蓝工业园获得《关于对〈江西制药有限责任公司整体搬迁项目环境报告书〉的批复》(赣环督字【2003】94号),公司按照报告书提供的建设地点、性质、生产规模、生产工艺和污染防治措施进行建设。

突发环境事件应急预案

公司已制定《公司危化品应急处理预案》《公司环境突发事故应急预案》,成立了应急领导小组,并进行多次演练。做到突发事故应急有计划,行动高效化。

环境自行监测方案

公司制定了《自行检测方案》,采取自动监测、手工监测的方式,对污染物(废水、废气、噪声等)的情况进行监测,确定相应的监测因子,采用企业进行日常监测、委托第三方专业检测机构进行监测及联网在线监测三方结合。通过实施有计划的监测控制活动,对监测的数据正确的分析,以消除不符合检测的各种因素,防止出现错误的结果,对监测结果的质量提供保证。

其他应当公开的环境信息

2018年,公司由市控水污染重点企业纳入省控水污染重点企业。

其他环保相关信息

2017 年度公司及其子公司不属于环境保护部门公布的重点排污单位,依据江西省环境保护厅于 2017 年 12 月 29 日下发的《江西省环境保护厅关于印发 2018 年江西省重点排污单位名单的通知》(赣环测字 [2017]68 号),公司下属子公司江西制药有限责任公司属于重点排污单位,其主要污染物为废水。

截至目前,公司严格遵守国家环保标准,不存在重大环境问题,也未发生重大环境污染事故。公司严格遵守国家环境法律法规、部门规章与行业标准,并根据国家有关政策对环保设施不断完善,确保污染物达标排放。

除上述补充披露的内容外,公司《2017年半年度报告》《2017年年度报告》中其他内容不变。上述补充不会对公司 2017年半年度报告、2017年年度报告财务状况及经营成果造成影响,本次补充后的《2017年半年度报告》和《2017年年度报告》全文已同时在巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)进行披露。公司就上述补充披露给投资者带来的不便深表歉意。

仁和药业股份有限公司 董事会 二〇一八年六月十九日