## 云浮市生态环境局

云环(新兴)审[2023]29号

## 关于广东温氏大华农生物科技有限公司新成工 业园综合制剂车间及配套工程改扩建项目 环境影响报告表的批复

广东温氏大华农生物科技有限公司:

你公司报来《广东温氏大华农生物科技有限公司新成工业园综合制剂车间及配套工程改扩建项目环境影响报告表》以下简称"报告表")等相关资料收悉。经研究,批复如下:

一、广东温氏大华农生物科技有限公司新成工业园综合制剂车间及配套工程改扩建项目(以下简称"项目")位于新兴县新城镇新成二路4号(佛山顺德(云浮新兴新成)产业转移工业园)。本次改扩建项目在原项目厂区内进行改扩建,无新增占地面积,新增建筑为1栋6层综合制剂车间,其建设用地面积2000㎡,建筑面积12000㎡,其中1~2层为原料暂存仓库;3层为生产车间,暂

作仓库使用; 4层为本项目粉末注射剂生产车间, 5层为本项目口服溶液剂生产车间; 6层用于空调、配电、制水等公共配套。改扩建后,全厂总占地面积仍保持为54006.5m²,总建设用地面积19660m²,总建筑面积62446.52m²。粉末注射剂生产车间(4楼)新增主要生产设备有消毒液配制罐1台、脉动真空灭菌柜4台、圆盘式螺杆粉剂灌装机1台、过氧化氢消毒器1台、立式超声波洗瓶机1台、热风循环烘箱1台、超声波瓶壁清洗机1台及其他设备1批;口服溶液剂生产车间(5楼)新增主要设备有负压称量室2台、口服溶液剂配液系统2台、瓶机2台、臭氧发生器2台、伺服灌装机1台及其他设备1批。产品为非最终灭菌无菌粉末注射剂(含高致敏性类)1140万瓶(支)/年,口服溶液剂460万瓶/年。

拟新增45个工作岗位,其中粉末注射剂生产车间约25个,口服溶液剂生产车间约20个,均从原项目内部调用,无新增员工。生产实行单班制,每班工作为7.5小时,年工作246天,其中年生产240天,其余为检修时间。项目总投资9745万元,其中环保投资820万元。

二、根据《报告表》的评价结论,在全面落实《报告表》提出的各项污染防治措施,并确保各类污染物稳定达标排放和总量控制的前提下,我局原则同意项目按照《报告表》所列性质、规模、地点、生产工艺和拟采取的环境保护措施等进行建设。项目

还应重点做好以下工作:

- (一)严格落实水污染防治措施。项目生产废水依托厂内现有一体化预处理设施和污水处理站处理,一体化预处理设施采用"微电解+臭氧催化氧化"处理工艺,污水处理站采用"混凝沉淀+A/0 法"工艺。生产废水排放达到广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段三级标准和新兴县新成工业园污水处理厂接管标准中的较严值后,汇入新成工业园污水厂集中处理。
- (二)严格落实大气污染防治措施。粉末注射剂车间分装粉尘经"车间过滤+效过滤器+水喷淋"处理后引至楼顶高45米排气筒(A16)排放;口服溶液剂车间称量投料粉尘经"布袋除尘+车间过滤+水喷淋"处理后引至楼顶高45米排气筒(A16)排放。颗粒物有组织排放执行《制药工业大气污染物排放标准》(GB37823-2019)表2大气污染物特别排放限值,无组织排放执行广东省《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)第二时段无组织排放监控浓度限值。

消毒有机废气(NMHC)经车间空气过滤系统无组织排放执行《制药工业大气污染物排放标准》(GB 37823-2019)表 C.1 排放限值要求;口服溶液剂车间配液有机废气、消毒有机废气(NMHC)经车间空气过滤系统无组织排放执行《制药工业大气污染物排放标准》(GB 37823-2019)表 C.1 排放限值要求。

(三)严格落实噪声污染防治措施。选用低噪声设备,合理

布设生产车间,高噪声源应采取隔声、减振等措施,厂界噪声排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)3类标准要求。

- (四)严格落实固体废物分类处理处置要求。废包装材料可回收部分分类收集后应交由相关的回收单位回收处理,污水处理站污泥定期清理,交由环卫部门进行统一清运处理。接触药物的废包装材料、过滤废渣、废过滤网、废品、水喷淋废渣等属于危险废物,须设置符合《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2023)要求的专用贮存场所存放并委托具备危险废物处理资质的机构处理。
- (五)严格落实土壤、地下水污染防治措施。项目在运营期 应对地面进行硬化及分区防渗,按环保要求落实好各项应对措施, 并加强维护和厂区环境管理,有效控制厂区内的废水污染物下渗 现象,避免污染土壤和地下水。
- (六)严格落实环境风险防范措施。制定完善管理制度,落实《报告表》中提出的各项风险防范措施,加强物料运输、储存、生产过程中的管理。
- (七)项目须按照国家和省的有关规定规范设置各类排污口,并定期开展环境监测。
  - (八)严格执行项目《报告表》中提出的其他环境影响防治

对策,确保各类污染物达标排放,按规范处理,加强对环保设施的环境管理及定期维护。

三、根据项目性质和《报告表》分析,废水排放纳入新兴县新成工业园污水处理厂总量控制指标,不单独对项目废水设置总量控制指标;大气污染物排放总量控制指标为 NOX: 0.228t/a。

四、项目环保投资应纳入工程投资概算并予以落实。

五、报告表经批准后,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拟发生重大变动的,建设单位应当依法重新报批建设项目的环境影响评价文件。

六、项目建设必须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。项目竣工后,建设单位须按有关规定办理竣工环境保护验收,经验收合格后,项目方可正式投入使用。

七、以上批复仅限于报告表中所评价的广东温氏大华农生物科技有限公司新成工业园综合制剂车间及配套工程改扩建项目。

八、本批复未尽事宜,按国家和省有关法律法规和相关政策,以及市、县有关规定和要求执行。

云浮市生态环境局 2023年8月11日

公开方式: 主动公开

抄送: 佛山顺德(云浮新兴新成)产业转移工业园管理委员会