

山东焱农生物科技股份有限公司 10000t/a 新型绿色环境友好型农药系列产品产业化项目（一期）竣工环境保护验收其他需要说明的事项

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，“其他需要说明的事项”中应如实记载的内容包括环境保护设施设计、施工和验收过程简况，环境影响报告书（表）及其审批部门审批决定中提出的，除环境保护设施外的其他环境保护措施的落实情况，以及整改工作情况等，现将建设单位需要说明的具体内容和要求列举如下：

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

山东焱农生物科技股份有限公司原《10000t/a 新型绿色环境友好型农药系列产品产业化项目》于 2017 年 6 月 26 日通过商河县环境保护局审批，商环报告表（2017）057 号（见附件 2），该项目主要建设内容为：利用原有车间建设除草剂车间、乳油车间、杀虫杀菌剂车间、预留车间以及配套建设仓库、罐区、变配电室、事故水池、消防水池等公辅设施。部分车间及配套设施已建设完成但未投产，总产能未发生变化，但各车间之间发生了产能调整，具体产能变化为：杀虫杀菌剂车间悬浮剂、悬浮种衣剂、悬乳剂剂型产能减少 200t/a，颗粒剂产能减少 400t/a，杀虫杀菌剂车间总产能共计减少 600t/a，预留车间作为二期工程生产杀虫杀菌剂车间，产能为 600t/a。② 设备数量以及种类发生变化，减少了水相制备釜、油相制备釜、计量罐等设备。③ 厂区内排气筒的数量和高度变化较大，由原环评批复的 9 根 25m 排气筒、变化为 5 根 20m 高排气筒，排气筒高度降低了 10%以上。④ 废气处理设施发生变化，主要废气处理装置由捕湿器变化为 RCO。⑤ 废水处理措施发生变化，厂区增加废水集中预处理装置，厂区废水经预处理后在排入园区污水处理厂深度处理。根据《农药建设项目重大变动清单（试行）》-规模-“排气筒高度降低 10%及以上”，项目实际排气筒高度降低 10%及以上，项目属于重大变动。根据《中华人民共和国环境影响评价法》（2018 年修订）应重新报批，同时考虑到企业各生产车间产能、设备、环保设施均发生了变化，故对该项目进行重新环评。

山东焱农生物科技股份有限公司 2023 年 11 月委托山东新达环境保护技术咨询有限责任公司编制完成了《山东焱农生物科技股份有限公司 10000t/a 新型绿色环境友好型农药系列产品产业化项目搬迁环境影响报告表》，并于 2023 年 12 月 27 日经济南市生态环境局商河分局批复（济商环报告表（2023）043 号）。

依据 2024 年 5 月 31 日，济南市生态环境局《关于 2024 年一季度环评文件技术复核发现问题及处理意见的通知》内容，进行环评文件修改完善并报原审批部门备案，主要修改内容为：1、关于山东省化工行业投资项目管理规定的符合性论述不准确；2、核实项目是否涉及搬迁；3、车间产能与备案文件不一致；4、除草剂车间和杀虫剂车间废气管路不应合并；5、废活性炭产生量依据不充分。经修改完善并备案后的环评项目名称为《山东焱农生物科技股份有限公司 10000t/a 新型绿色环境友好型农药系列产品产业化项目环境影响报告表》。

山东焱农生物科技股份有限公司根据其项目环评文件及批复要求，设计环境保护设施。环境保护设施设计符合环境保护设计规范要求，落实了防止污染和生态破坏的措施，项目设计总投资为 18367.50 万元，设计环保投资 1470 万元，占总投资的 8.00%，实际总投资 17000 万元，设计环保投资 1420 万元，占总投资的 8.35%。

1.2 施工简况

本项目建设过程中，环保设施纳入了施工要求，同时根据环评及批复要求，对环境保护设施进行设计，环保设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产。

1.3 验收过程简况

一期项目于 2019 年 4 月开工建设，2024 年 8 月建成并进行调试，环保设施同时设计、同时施工并同时进行调试，调试期间运行状况良好，具备竣工验收条件。2024 年 3 月，公司组建启动竣工环境保护验收工作组，根据其项目环评及批复文件，对项目环保措施及环境管理制度等进行核查，同时委托山东华晟环境检测有限公司对该项目进行验收监测工作。根据现场检查情况及验收监测结果，2024 年 8 月主导编制完成了《山东焱农生物科技股份有限公司 10000t/a 新型绿色环境友好型农药系列产品产业化项目（一期）竣工环境保护验收监测报告表》。

2024 年 8 月 14 日，山东焱农生物科技股份有限公司在济南市商河县组织了

项目竣工环境保护验收会。验收组由建设单位/验收监测报告编制单位山东焱农生物科技股份有限公司等单位的代表和专业技术专家组成,对山东焱农生物科技股份有限公司 10000t/a 新型绿色环境友好型农药系列产品产业化项目(一期)开展环保验收工作,验收工作组对现场进行了检查,听取了竣工环保验收监测报告编制单位的工作成果汇报,并进行了技术质询及评议后,验收组同意通过验收,验收合格。

1.4 公众反馈意见及处理情况

本公司该建设项目设计、施工和验收期间,未收到公众反馈意见,未发生因环保问题受到处罚情形。

2 其他环境保护措施的落实情况

2.1 制度措施落实情况

(1) 环保组织机构及规章制度

本公司已建设环保组织结构并制定公司环保责任制度。公司总经理担任组长,全面负责环境管理工作。

(2) 环境风险防范措施

公司已编制突发环境应急预案并备案。

(3) 环境监测计划

本公司已制定环境监测计划,因该项目为新建,现阶段尚未开展监测。

2.2 配套措施落实情况

(1) 区域消减及淘汰落后产能

本项目不涉及区域削减和淘汰落后产能。

(2) 防护距离控制及居民搬迁

本项目环评文件及批复未提出防护距离控制及居民搬迁要求。

2.3 其他措施落实情况

本项目不涉及林地补偿、珍稀动植物保护、区域环境整治、相关外围工程建设情况等。

3 整改工作

验收阶段整改工作:进一步规范危废间及标识牌要求。

山东焱农生物科技股份有限公司