

# 其他需要说明的事项

## 1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

### 1.1 设计简况

谷神生物科技集团有限公司热电联产项目二期工程变更项目将环境保护设施纳入了初步设计，环境保护设施的设计符合环境保护设计规范的要求。项目编制了环境保护篇章，落实了防止污染和生态破坏的措施，环境保护设施投资概算为 2200 万元。

### 1.2 施工简况

本项目将环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工，环境保护设施的建设进度和资金得到了保障，项目建设过程中组织实施了环境影响报告书及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施。

### 1.3 验收过程简况

2018 年 10 月，谷神生物科技集团有限公司启动自主验收工作，委托山东碧清监测技术咨询有限公司承担该项目的监测工作，山东碧清监测技术咨询有限公司于 2018 年 12 月 3 日—4 日对该项目进行了现场监测，在此基础上编制了验收监测报告。山东碧清监测技术咨询有限公司已取得检验检测机构资质认定证书，并有能力进行空气和废气检测、废水检测、噪声检测等。2019 年 4 月 23 日，谷神生物科技集团有限公司在德州市组织召开了《谷神生物科技集团有限公司热电联产项目二期工程变更项目》竣工环境保护验收会，企业自行编制了竣工环境保护验收（监测）报告，参加会议的有环评单位-山东省环境保护科学研究设计院有限公司、验收检测单位-山东碧清监测技术咨询有限公司等单位的代表和特邀的 3 名专家，成立了验收工作组（名单附后）。验收工作组严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、环境影响报告书和审批部门审批意见等要求对本项目进行验收。

经认真讨论，形成验收意见并得出验收结论：依据国环规环评[2017]4 号文和德环函（2018）10 号的要求，谷神生物科技集团有限公司热电联产项目二期工程变更项目环保手续齐全，无重大工程变更，具备正常运行条件，环保设施落实并达到预期效果。验收期间，生产运行工况满足验收技术规范要求，主要污染物排放符合环评批复标准，满足环境质量的要求，满足排污许可证要求，企业建立了较为完善的环境监测与管理

制度，同意项目通过竣工环保验收。

## 2 其他环境保护措施的实施情况

### 2.1 制度措施落实情况

公司设立了环保管理机构，制订了《环境保护管理制度》等，对全厂的各项环保工作做出了相应的规定。

### 2.2 配套措施落实情况

#### (1) 区域削减及淘汰落后产能

本项目未涉及到区域内削减污染物总量措施和淘汰落后产能的措施。

#### (2) 防护距离控制及居民搬迁

本项目未涉及卫生防护距离，不涉及居民搬迁。

## 3 整改工作情况

本项目按照环评及批复内容进行建设，无重大变动，通过验收。