

# 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

项目实际总投资 1935 万元，环保投资 95 万元。建设项目的环境保护设施设计符合环境保护设计规范的要求，落实了防治污染和生态破坏的措施以及环境保护设施投资概算。

### 1.2 施工简况

建设单位将环境保护设施纳入了施工合同，环境保护设施的建设进度和资金得到了保证，项目建设过程中组织实施了环境影响报告书（表）及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施。建设单位只要环境保护设施由无锡市大唐干燥设备厂设计施工。

### 1.3 验收过程简况

建设项目 2020 年 8 月 1 日竣工随后启动验收工作。由于自身验收能力不足，于是委托南通化学环境监测站有限公司配合建设单位进行验收工作。

南通化学环境监测站有限公司前身为南通市化学工业环境监测站，从事环境监测、职业病危害因素检测已有二十年的历史，公司现有气相色谱、原子吸收分光光度计等大型仪器二十余台，拥有预防医学、环境监测、化工专业技术人才 46 人，其中高级职称 4 人，中级职称 10 人；研究生学历 1 人，本科学历 26 人，大专学历 9 人。目前已通过实验室资质认定的检测项目达 320 项，涵盖各类环境、室内环境、工作场所职业病危害因素、饮用水、公共卫生等领域。

2020年9月20日完成验收监测报告表，2020年9月24日建设单位邀请了三位专家和验收监测单位一同组织了项目验收评审会，经过会上讨论，验收组一致认为建设项目基本符合验收条件，完善验收监测报告、完善现场的标志标牌后通过验收。

#### **1.4 公众反馈意见及处理情况**

建设项目设计、施工和验收期间没有收到过公众反馈意见、投诉、反馈。

### **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**

建设单位为小型工贸企业，对环境影响很小。公司办公室人员兼职管理环保工作。

##### **(2) 环境风险防范措施**

制订了环境风险应急预案，并建设了事故应急池。

##### **(3) 环境监测计划**

建设单位按照环评要求制定日常监测计划，列入全年工作计划之中。

#### **2.2 配套措施落实情况**

##### **(1) 区域削减及淘汰落后产能**

不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**

不涉及。

### 2.3 其他措施落实情况

不涉及。

### 3 整改工作情况

1. 对厂界臭气进行补测，补测结果符合国家标准的要求。同时完善了验收监测报告表。
2. 完善了现场的标识标牌。

蒂洛扬生物科技（江苏）有限公司

2020年10月21日