**南雄志一精细化工有限公司**

1t**天然气锅炉建设项目**

**竣工环境保护验收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**

本项目的环境保护设施已纳入初步设计。环境保护设施的设计符合环境保护设计规范的要求，且编制了环境保护篇章，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

已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表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**

项目于2018年5月开工，2019年1月15日竣工，2019年9月启动自主验收工作，委托南雄境园环境服务有限公司承担本次竣工环境保护验收工作，双方于2019年9月签订技术服务合同，双方约定在甲方满足验收工况要求的前提下，乙方进行现场监测，按时完成《南雄志一精细化工有限公司1t天然气锅炉建设项目竣工环境保护验收监测报告表》，具备召开自主验收会议条件，并协助甲方把资料上传至全国建设项目竣工环境保护验收信息平台。

本次验收现场监测时间为2019年10月27日和10月28日，监测报告表于2019年11月15日完成，并于2019年11月29日由建设单位南雄志一精细化工有限公司组织该项目环境影响报告表编制单位广东韶科环保科技有限公司、验收监测报告表编制单位南雄境园环境服务有限公司、验收监测单位深圳市深港联检测有限公司及3名专家组成验收工作组，在南雄志一精细化工有限公司厂区内召开了《南雄志一精细化工有限公司1t天然气锅炉建设项目》竣工环境保护验收评审会议，验收工作组认为该项目总体具备竣工环境保护验收条件，同意该项目通过竣工环境保护验收。

**1.4 公众反馈意见及处理情况**

建设项目在设计、施工和验收期间均未收到过公众反馈意见或投诉。

**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

项目已建立了环保组织机构，制定了《南雄志一精细化工有限公司环境保护管理制度》，机构人员组成及职责分工明确；

1）安环部要建立监督巡查管理制度，制定监督巡查管理规范，加强对各环境因素的监督和管理，定期通报公司的环境状况并及时上报公司负责人。

2）生产部门的负责人，必须尽职尽责、实事求是协助安环监管人员对因发生事故或者其它突发性事件造成污染事故的岗位，立即采取有效措施，同时做好记录，呈送安环部备案。

3）车间废气吸收设施和废气处理系统必须正常运行，严格执行《废气吸收系统操作规程》。

4）对于危险固废，由各部门收集后送至危险固废仓库，由安环部负责统一送有环保资质的处理部门进行处理。

（2）环境风险防范措施

制订了完善的环境风险应急预案且进行了备案，备案文件、预案中明确了区域应急联动方案，且按照预案进行过演练。

（3）环境监测计划

本项目已按照环境影响报告表及其审批部门审批决定要求制定了环境监测计划，并且按照计划委托了第三方检测机构进行了监测，监测结果均可达标。

2.2 配套措施落实情况

（1）区域削减及淘汰落后产能

本公司建设项目不涉及区域削减及淘汰落后产能情况。

（2）防护距离控制及居民搬迁

本项目不涉及防护距离控制及居民搬迁。

**2.3 其他措施落实情况**

项目在厂区内进行了绿化。

**3 整改工作情况**

无。