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

本项目已将建设项目的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,已编制了企业环境保护管理制度,落实了防治污染和生态破环的措施以及环境保护设施投资概算。

1.2 施工简况

本项目已将环境保护设施纳入了施工合同,环境保护设施的建设 进度和资金都能够得到保证。

1.3 验收过程简况

无锡久世电气有限公司于 2020 年 4 月委托江苏锡澄环境科学研究院有限公司编制《年产电机绝缘体零部件 2000 万套,消声器和其他空调塑料零部件 1500 万套建设项目环境影响报告表》,该报告表于 2020 年 5 月 14 日通过无锡市行政审批局的审批(锡行审环许[2020]8008 号)。该项目于 2020 年 5 月 4 日开工,2020 年 8 月竣工。调试时间为 2020 年 10 月 1 日~2020 年 12 月 31 日。

验收工作启动时间为 2020 年 12 月。企业邀请了江苏环科检测有限公司进行了现场勘查,并编制验收监测方案。2021 年 1 月 7 日~1 月 8 日,江苏环科检测有限公司(CMA 资质编号 161012050242)对无锡久世电气有限公司年产电机绝缘体零部件 2000 万套,消声器和

其他空调塑料零部件 1500 万套建设项目进行了环保竣工验收监测, 监测期间各项环保治理设施正常运行。

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

企业已建立了环保组织机构, 机构人员组成及职责分工。

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

本项目车间外 100 米范围为卫生防护距离,在此范围内无环境敏感目标,符合卫生防护距离要求。

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、相关外围工程建设等情况。

3 整改工作情况

无

无锡久世电气有限公司

2021年3月8日