

第三部分 其他需要说明的事项

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

南通市百威电气有限公司 变压器、电磁线生产扩建项目（二阶段年产 18000 吨漆包电磁线项目）已经建设完成，其配套的环保设施在生产设施建设的同时同步建成并投入使用，在生产设施建设的过程中，同时落实了防止污染和生态破坏的措施，并保证了环境保护设施建设的投资概算，可以申请验收。

1.2 施工简况

南通市百威电气有限公司 变压器、电磁线生产扩建项目（二阶段年产18000吨漆包电磁线项目）业已建成，项目在施工阶段组织实施了环境影响报告表及其批复中提出的各项环境保护对策措施，在建设过程中环境保护设施的建设进度和资金得到了保证。

1.3 验收过程简况

南通市百威电气有限公司 变压器、电磁线生产扩建项目（二阶段年产 18000 吨漆包电磁线项目）竣工环境保护验收于 2023 年 6 月正式启动，委托江苏裕和检测技术有限公司开展建设项目竣工环境保护验收监测工作。江苏裕和检测技术有限公司具有实验室 CMA 资质证书。

2023年6月，公司结合环评、审批意见和公司实际状况，依据江苏裕和检测技术有限公司监测报告，编制了验收监测报告

表，2022年6月28日召开了现场竣工验收会议，验收组由南通市百威电气有限公司总经理童爱华任验收组长，行政主任丁海峰任副组长，验收组相关单位有建设单位 南通市百威电气有限公司，验收监测单位江苏裕和检测技术有限公司、环保设施建设单位南通亿力环保科技有限公司并邀请了一位专家共同组成自主验收工作组。

通过现场检查、资料查阅、现场讨论的形式，形成最终的验收意见，结论为：

该项目在建设过程中基本落实了环境影响评价文件及其环评批复要求，配套建设了相应的废水、废气、噪声、固废环境保护设施，落实了相应的环境保护措施，企业无环保部规定的九条不可验收事项，验收组同意通过验收。

2 其他环境保护措施的实施情况

环境影响报告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主要包括制度措施和配套措施等，现将需要说明的措施内容和要求梳理如下：

2.1 制度措施落实情况

(1) 环保规章制度

南通市百威电气有限公司 贯彻执行了国家有关环境保护规章制度，建立环境管理体系，对全厂进行管理，制定了规范的运作程序。公司制定了环境管理方面的相关规定并严格执行。环保设施由各车间及设备管理部负责日常的运行和维护管理，正在

逐步完善环保设施的运行记录和维护记录，完善环境保护档案。

(2) 环境监测计划

南通市百威电气有限公司 按照环境影响报告表及其批复要求，拟在申请排污许可证的工程中，一并落实环境监测计划，委托第三方环境检测单位对公司废气、废水、噪声进行监测，监测频次满足排污许可证要求。

2.2 配套措施落实情况

无

3 今后努力方向

1、加强管理，保证各类环保设施正常运行。

2、按照排污许可证要求，开展年度排污状况监测，保证达标排放。

3、按照排污许可证要求，做好季度、年度执行报告、执行监测报告等工作。

2023. 6. 28

报生态环境部网站网址：全国排污许可管理信息平台

报部日期：

报部用户名 bwdq2020 报部密码: Bwdq2020

逐步完善环保设施的运行记录和维护记录,完善环境保护档案。

(2) 环境监测计划

南通市百威电气有限公司 按照环境影响报告表及其批复要求,拟在申请排污许可证的工程中,一并落实环境监测计划,委托第三方环境检测单位对公司废气、废水、噪声进行监测,监测频次满足排污许可证要求。

2.2 配套措施落实情况

无

3 今后努力方向

- 1、加强管理,保证各类环保设施正常运行。
- 2、按照排污许可证要求,开展年度排污状况监测,保证达标排放。
- 3、按照排污许可证要求,做好季度、年度执行报告、执行监测报告等工作。



报生态环保部网站网址: 全国排污许可管理信息平台

报部日期:

报部用户名 bwdq2020 报部密码: Bwdq2020