

安徽博斯科新材料科技有限公司年产 10000 吨功能膜新材料项目阶段 性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

安徽博斯科新材料科技有限公司根据《安徽博斯科新材料科技有限公司年产 10000 吨功能膜新材料项目环境影响报告表》中提出的各项环境保护设施，委托安庆森蓝环保通风设备有限公司设计了废气治理设施。项目实际总投资 5000 万元，其中实际环保投资 85.5 万元，占比 1.71%。

1.2 施工简况

根据《安徽博斯科新材料科技有限公司年产 10000 吨功能膜新材料项目环境影响报告表》中提出的各项环境保护设施，安徽博斯科新材料科技有限公司落实了项目环境影响报告表及《安徽博斯科新材料科技有限公司年产 10000 吨功能膜新材料项目环境影响报告表》审查意见的函（太环建函[2023]2 号）中提出的环境保护对策措施。由安庆森蓝环保通风设备有限公司安装了废气治理设施。

1.3 验收过程简况

项目于 2025 年 7 月正式启动验收工作，安徽博斯科新材料科技有限公司委托江西九环检测有限公司（检验检测机构资质认定证书编号：201412341438）于 2025 年 7 月 22 日-2025 年 7 月 23 日进行了验收监测，并于 2025 年 8 月完成了验收监测报告表，安徽博斯科新材料科技有限公司于 2025 年 8 月 16 日组织召开了“安徽博斯科新材料科技有限公司年产 10000 吨功能膜新材料项目”竣工环境保护验收现场会，出具了安徽博斯科新材料科技有限公司年产 10000 吨功能膜新材料项目阶段性竣工环境保护验收意见。

1.4 公众反馈意见及处理情况

项目在设计、施工和验收期间未收到过公众反馈意见。

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

安徽博斯科新材料科技有限公司成立了环境保护工作领导小组，建立了环保组织机构，明确组织机构职责，相关负责人分管各自工作范围内的环境保护工作。公司制定了详细的环境保护管理规定，内容主要包括废气处理设施的管理等各项内容，建设了污染治理设施管理岗位责任制度和维修保养制度。

(2) 环境监测计划

安徽博斯科新材料科技有限公司按照项目环境影响报告表、安庆市太湖县生态环境分局关于安徽博斯科新材料科技有限公司《安徽博斯科新材料科技有限公司年产 10000 吨功能膜新材料项目环境影响报告表》审查意见的函（太环建函[2023]2 号）要求制定了环境监测计划。

2.2 配套措施落实情况

(1) 区域削减及淘汰落后产能

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。

2.3 其他措施落实情况

无。

3 整改工作情况

无。