

**贵州前进新材料有限责任公司年产 5 万
吨炭黑项目（二期）竣工环境保护验收
报告其他需要说明的事项**

建设单位： 贵州前进新材料有限责任公司
编制单位： 贵州瑞恩检测技术有限公司

二〇二四年八月

目录

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况	2
1.1 设计简况	2
1.2 施工简况	2
1.3 验收过程简况	2
1.4 公众反馈意见及处理情况	3
2 其他环境保护措施的落实情况	3
2.1 制度措施落实情况	3
2.2 配套措施落实情况	4
2.3 其他措施落实情况	4
3 整改工作情况	4

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

贵州前进新材料有限责任公司《年产 5 万吨炭黑项目（二期）》项目，项目性质为改扩建项目，建设内容为在在在项目装置区扩建内扩建了一条炭黑生产线，生产规模为年产 5 万吨炭黑。此次验收针对贵州前进新材料有限责任公司《年产 5 万吨炭黑项目（二期）》项目的主体工程、辅助工程、储运工程、公用工程以及环保工程。本次仅对以上内容及其配套环保设施进行验收。现场踏勘时，主体工程中的油加工装置区还未建好好，不纳入本次验收范围，待建好后，由建设单位另行组织油加工装置区的竣工环境保护验收。

本项目严格执行环保“三同时”制度，按照环评及批复要求落实防治污染措施，项目于 2023 年 7 月由开工建设，2024 年 5 月竣工，2024 年 5 月投入调试运营。目前本项目已于 2023 年 12 月 29 日申领到排污许可证。项目总投资 13206 万元，其中环保投资为 684.8 万元，占总投资的 5.19%。

1.2 施工简况

贵州前进新材料有限责任公司《年产 5 万吨炭黑项目（二期）》项目于 2023 年 7 月由开工建设，项目于 2024 年 5 月投入竣工调试。

签订环境保护设施建设合同，环境保护设施的建设进度和资金得到充分保障，工程顺利开展，施工过程中严格按照贵阳市生态环境局关于对《年产 5 万吨炭黑项目（二期）“三合一”环境影响报告书》的批复及其审批部门审批决定筑环审[2023]5 号中提出的环境保护对策措施进行建设。

1.3 验收过程简况

本项目于 2023 年 7 月开工建设，建设过程中落实了防治污染措施，项目于 2024 年 5 月竣工调试。根据国务院第 682 号令《建设项目环境保护管理条例》、国环规环评〔2017〕4 号《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》、《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》等相关规定和要求，贵州前进新材料有限责任公司委托贵州贵州瑞恩检测技术有限公司对工程开展竣工环境保护验收工作，负责文本编制及检验检测，营业执照及相关资质证书见附件 1。接受委托后，贵州贵州瑞恩检测技术有限公司于 2024 年 7 月启动竣工环境保护验收工

作，组织专业技术力量于7月10日~7月15日对该项目开展现场监测，并根据监测结果和现场调查情况编制完成竣工环境保护验收报告。

2024年8月组织环保专家开展现场评审。验收意见结论为：根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，项目验收报告书及现场查验，专家组一致认为，本项目环保手续完备，基本执行了环评文件及其批复要求，基本达到了竣工环保验收条件，验收组经认真讨论，通过本建设项目竣工环境保护验收。

其中，项目竣工环境保护验收监测报告修改后可作为本次验收的主要依据。对竣工环境保护验收监测报告提出如下修改意见：

- 1、参照《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》中的要求完善报告内容。
- 2、按照项目建设实际情况核实项目建设内容。
- 3、加强厂区环保设备设施的运维管理，确保污染物稳定达标排放。

1.4 公众反馈意见及处理情况

本项目在设计、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

环境影响报告书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

2.1.1 环保组织机构及规章制度

(1) 环境管理机构及其职责

为加强公司本项目的环境保护管理，本项目设立了环保组织机构管理本项目的环境保护工作。总公司设置安全环保部，配备环保工程师，项目贵州前进新材料有限责任公司设置安全环保部，配备环保专员，负责各污染源控制和环保设施的监督检查工作，并纳入公司环境管理体系。

(2) 环境管理制度

为了落实各项污染防治措施，加强环境保护工作管理，根据实际情况，制定了各种类型的环保制度。主要包括建设项目环保管理制度、危险废物管理制度、废气、废水、废渣危险废物管理制度、油库区环保设施排水管理制度、突发环

境事件应急物资管理制度、环境保护监测制度、环保设施运行管理制度、环境保护报告及信息公开制度、突发环境事件隐患排查治理制度等。

(3) 环境管理台账

建立健全主要生产设施和污染防治设施的环境管理台账，包括基本信息、污染治理措施运行信息、监测记录信息、其他环境管理信息等。

2.1.2 环境风险防范措施

贵州前进新材料有限责任公司于 2024 年 5 月修订编制了《贵州前进新材料有限责任公司（炭黑生产项目）突发环境事件应急预案》并已报贵阳市环境突发事件应急中心备案，备案编号为 520123-2024-226-L。该“预案”是根据项目实际情况制定的，适用于生产经营过程中发生或可能发生的、造成或可能造成水体、大气环境污染的突发性环境事件。

环境监测计划：贵州前进新材料有限责任公司已按照贵阳市生态环境局关于对《年产 5 万吨炭黑项目（二期）“三合一”环境影响报告书》的批复及其审批部门审批决定筑环审[2023]5 号中的要求制定了环境监测计划，并委托有环境监测资质的单位按计划开展自行监测，监测结果均能达到相应执行标准限值要求，无超标现象。

2.2 配套措施落实情况

(1) 区域削减及淘汰落后产能

该建设项目不涉及区域内削减污染物总量措施和淘汰落后产能。

(2) 防护距离控制及居民搬迁

该建设项目不涉及居民搬迁。

2.3 其他措施落实情况

项目为已建厂区内改扩建项目，不涉及新增占地，目前厂区绿化较好，本项目投运后对生态环境影响较小。公司通过加强厂区废水处理系统的管理，避免事故排放造成地面漫流等污染土壤；加强厂区大气污染防治措施的监督管理，减少废气排放产生的大气沉降等污染土壤问题发生；对油罐区采取防渗措施，避免油品垂直入渗污染土壤。

3 整改工作情况

本项目不涉及整改。