

丰城市润铭建材有限公司年产 60 万立方商品混凝土搅拌站项目 竣工验收意见

2025 年 6 月 21 日，丰城市润铭建材有限公司（以下简称“建设单位”）根据《丰城市润铭建材有限公司年产 60 万立方商品混凝土搅拌站项目竣工环境保护验收监测报告表》并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术指南、本项目环境影响报告表和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收。参加验收会的有丰城市润铭建材有限公司等单位代表和会议邀请的专家共 6 人，会议成立了验收组（名单附后）。

验收组成员和与会代表踏勘了现场，实地勘查了工程环保设施的建设、运行情况，听取了建设单位关于该项目环境保护执行情况的报告和验收单位对验收报告的详细介绍，审阅并核实了有关资料，经认真讨论，提出验收意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

丰城市润铭建材有限公司投资 2700 万元于江西省丰城市白土镇晒下农场建设丰城市润铭建材有限公司年产 60 万立方商品混凝土搅拌站项目。项目投产后，可年产 60 万立方商品混凝土。主要建设内容包括：主体工程（搅拌楼、加油间等）；辅助工程（综合楼、洗车房、车库、门岗磅房、实验室等）；仓储工程（原料堆场、筒仓等）公用工程（供水、供电等）；环保工程（包括废气处理系统、废水处理设施等）。

（二）建设过程及环评审批情况

丰城市润铭建材有限公司委托江西南风环保技术有限公司承担该项目的环境影响评价工作。2019 年 9 月 26 日，丰城市润铭建材有限公司年产 60 万立方商品混凝土搅拌站项目获取宜春市丰城生态环境局《关于丰城市润铭建材有限公司年产 60 万立方商品混凝土搅拌站项目环境影响报告表的批复》（丰环评字[2019]123 号）。

（三）投资情况

项目实际投资 2700 万元，其中环保投资为 54 万元，占总投资的 2%。

（四）验收范围

本次竣工环保自主验收的范围为丰城市润铭建材有限公司年产 60 万立方商品混凝土搅拌站项目。

（五）验收时间

根据建设项目环境管理的要求，建设单位于2025年5月派出技术人员对该项目环境保护设施运行情况及环境管理情况进行了全面核查，并结合南昌宇环检测技术有限公司出具的监测报告及相关资料，编制完成了本项目竣工环境保护验收监测报告。

（六）排污许可证执行情况

建设单位于2025年5月14日取得丰城市润铭建材有限公司固定污染源排污登记回执（登记编号：91360981MA38N33Y0K002X）。

二、工程变动情况

本项目生产工艺、建设性质、规模、地点和环境保护措施五个因素与环评阶段对比均未发生重大变动，不存在重大变更。

三、环境保护设施建设情况

（一）废气

项目产生的废气主要为骨料装料卸料产生的颗粒物、粉料进仓筒产生的颗粒物以及搅拌过程中产生的颗粒物，加油间产生的油气，均为无组织排放，筒仓布设8台脉冲除尘器。

（二）废水

生活污水经化粪池处理后，定期清运，用作农家肥。不外排。

（三）噪声

项目噪声主要为机动车噪声、设备噪声。已采取消声、减震、隔声等措施处理。

（四）固体废物

项目产生的固体废物主要为员工生活垃圾、混凝土渣、清洗平台沉渣、沉淀池沉渣以及除尘器收集粉尘。混凝土渣、沉淀池沉渣运至附近砖厂处理利用；除尘器收集粉尘回用于生产；清洗平台沉渣、生活垃圾交由环卫部门统一处理。

四、环境保护设施调试效果

（一）废气

验收监测结果表明，厂界颗粒物浓度满足《水泥工业大气污染物排放标准》（GB4915-2013）无组织排放监控浓度限值，无组织排放的挥发性有机气体（非甲烷总烃）满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中表2中无组织排放监控浓度限值。

（二）厂界噪声

验收监测结果表明，运营期项目厂界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中2类标准。

五、验收结论

验收组经现场检查，认真审阅相关资料，在充分讨论后，认为该项目环保设施基本已按环评文件及批复的要求落实，各污染物排放浓度达到国家规定的排放标准，符合项目竣工环境保护验收条件，在落实专家意见前提下，原则同意该项目通过竣工环境保护验收。

六、整改及后续要求

1. 按照环评报告和批复要求进一步完善环境保护污染防治措施和变化情况说明，严格落实环境保护岗位责任制和台账记录制度等环境保护管理工作，保证污染防治设施稳定正常运行，确保各项污染物达标排放。

2. 按照《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》（公告2018年第9号，生态环境部）等环境监测标准和项目竣工环境保护验收技术规范，核实建设内容，完善影像资料和附件。

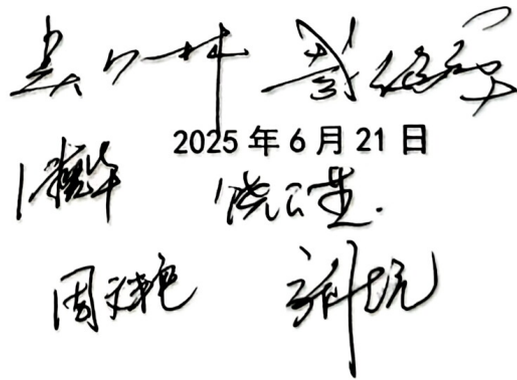
3. 按照国家有关规定完善环境风险应急预案并进行备案，定期开展突发环境事件应急演练和培训，确保突发环境事件发生时能快速有效地进行现场应急处置。

4. 建设单位要按照国家技术规范要求，规范环保标示牌设置，开展信息公开，定期发布环境信息，主动接受社会监督，及时解决公众提出的环境问题。

七、验收人员信息

参加验收的单位及人员名单见附件。

验收组签名：


2025年6月21日
周雅 张阮

丰城市润铭建材有限公司年产 60 万立方商品混凝土搅拌站项目竣工环境保护验收会签到表

时间: 2025 年 6 月 21 日

姓名	单位	职务/职称	身份证号码	联系方式
周文艳	丰城市润铭建材有限公司		36220219880129252x	1518053416
王彬	丰城市润铭建材有限公司		362202197505080093	1368705590
傅文强	奉节睿环检测技术有限公司		3620201997xxxx3327	15970517972
袁德华	中国瑞林	总工程师	361030xxxx2732	13879125120
袁文环	南昌航空大学	教授	330706196506150477	13879124939
孙斌	衡普环境检测技术有限公司		362202199002121712	18929145180