

益阳市生态环境局

益环资审〔2020〕39号

关于益阳市创鑫建设投资有限公司 新材料产业园 1×8t/h 锅炉房工程 环境影响报告表的批复

益阳市创鑫建设投资有限公司：

你公司呈报的《益阳市创鑫建设投资有限公司新材料产业园 1×8t/h 锅炉房工程环境影响报告表》（以下简称《报告表》）及相关资料收悉。经研究，批复如下：

一、益阳市创鑫建设投资有限公司拟在新湖南益阳长春经济开发区新材料产业园 212 乡道以北、新弯路以东建设新材料产业园 1×8t/h 锅炉房。项目总建筑面积为 551.58 平方米，总投资 600 万元，其中环保投资 100 万元，主要建筑物为一栋 551.58 平方米的 1 层丁类厂房，其中建设锅炉房 430 平方米，天然气管道 180 米，35 米高烟囱，固废仓库 20 平方米。

二、项目建设符合国家相关产业政策，根据北京华清佰利环保工程有限公司编制的环评报告表的分析结论，在建设单位严格落实各项污染治理和风险防范措施，确保各项污染物稳定达标、环境风险可控的前提下，从环境保护的角度，我局原则同意建设单位按照报告表所列工程方案实施项目

建设。

二、建设单位在项目设计、建设和运营管理中，应全面执行环保“三同时”制度，逐条落实《报告表》提出的各项污染防治和风险防范措施以及建议内容，确保各污染物达标排放，并着重做好如下工作：

(一) 完善环境管理制度，配备专职或兼职环保人员，建立健全污染防治设施运行管理台帐，确保各项污染防治设施的正常运行，各类污染物稳定达标排放。

(二) 做好项目大气污染物防治工作。该项目按承诺时限，严格落实安装在线监控设备和锅炉生物质燃料改成天然气。天然气管道接通后采用天然气作为燃料，生物质燃料作为冬季供气不足时备用。项目以天然气作为燃料时，锅炉废气满足《锅炉大气污染物排放标准》(GB13271-2014)表2规定的新建锅炉大气污染物排放限值中的“燃气锅炉”排放标准。当供气不足采取以生物质燃料作为锅炉燃料时，锅炉废气通过旋风除尘+布袋除尘装置处理，满足《锅炉大气污染物排放标准》(GB13271-2014)表3规定的大气污染物特别排放限值中的“燃煤锅炉”排放标准。大气排放口须安装、使用大气污染物排放(粉尘、二氧化硫、二氧化氮)自动监测设备，并与环境保护主管部门的监控设备联网，保证监测设备正常运行并依法公开排放信息。食堂油烟经油烟净化器处理后达到《饮食业油烟排放标准(试行)》(GB18483-2001)标准限值要求。

(三) 做好项目水污染物防治工作。本项目生活废水经化粪池、隔油池处理达标后排入市政污水管网；软水制备废水经园区工业废水处理站处理后达到《污水排入城镇下水道水质标准》(GB/T31962-2015)B级标准后，排入城北污水处理厂。

理厂深度处理。

(四) 做好项目噪声污染防治工作。项目通过合理平面布局，选用低噪声设备，密闭生产车间，加强设备维护，对高噪声设备采取隔声、减震等降噪措施，使厂界的噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中的3类标准限制要求。

(五) 加强对固体废物的分类管理控制。按“减量化、资源化、无害化”的处置原则，落实各类固体废物的收集、贮存、管理和处置措施。锅炉灰渣定期收集后作无机肥料，生活垃圾厂区收集后，统一交环卫部门及时清运。危险废物暂存于危险废物暂存库，交由有相应危险废物质单位处理。

(六) 本项目运营过程中，存在环境风险隐患，必须制定行之有效的环境风险事故应急预案和切实可行的应急措施，确保环境安全。

(七) 污染物排放总量控制为： $S0_2 \leq 0.0255t/a$ 、 $NO_x \leq 3.06t/a$ 。

四、本项目的性质、规模、地点或者污染防治措施等发生重大变化时，应当重新向生态环境部门进行环评报批。

五、项目建成后，应按规定程序及时办理排污许可及竣工环境保护验收手续，经验收合格后方可正式投入运营。益阳市生态环境保护综合行政执法支队资阳大队和益阳市生态环境局资阳分局负责该项目“三同时”现场监督检查和日常环境管理。

