

关于湖南博恩新材料科技有限公司年产 2000 台（套） 新能源汽车新型复合材料构件生产线新建项目环境影响 报告表的批复

湖南博恩新材料科技有限公司：

你单位呈报的由湖南方瑞节能环保咨询有限公司编制的《湖南博恩新材料科技有限公司年产 2000 台（套）新能源汽车新型复合材料构件生产线新建项目环境影响报告表》收悉。经审查，批复如下：

一、湖南博恩新材料科技有限公司在湖南省益阳市赫山区龙岭工业集中区沧泉片区机械工业园 1 栋建设年产 2000 台（套）新能源汽车新型复合材料构件生产线新建项目，本项目总投资 2000 万元，用地面积 10000m²，项目符合国家产业政策，选址合理。根据报告表的分析结论及专家意见，在建设单位认真落实报告表提出的各项污染防治和风险防范措施，确保外排污染物稳定达标、环境风险可控的前提下，从环境保护角度分析，我局同意该项目的选址并建设。

二、建设单位在工程设计、建设和运营过程中，必须严格按照报告表要求落实各项污染防治措施，并着重做好如下工作：

1、做好项目大气污染防治工作。运营期车间加强通风，①数控加工废气由管道收集+负压排风+布袋除尘器处理达

标后经 15m 排气筒 P1 排放，废气执行《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）标准限值。②打磨废气由管道收集+负压排风+布袋除尘器处理达标后经 15m 排气筒 P2 排放，废气执行《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）标准限值。③喷漆房、烤漆房废气由引风机+喷淋塔+活性炭吸附环保箱+催化燃烧处理达标后经 15m 排气筒 P3 排放，废气执行《表面涂装（汽车制造及维修）挥发性有机物、镍排放标准规范》（DB431356-2017）。④液化石油气废气通过烤漆房排气筒排放，废气执行《湖南省工业炉窑大气污染综合治理实施方案》（2020 年）要求的标准限值。⑤刷胶废气、灌注树脂废气排放速率小于《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB37822-2019）规定的 VOCs 初始排放速率，建设单位运营期需做到车间加强通风。

2、做好项目水污染防治工作。项目喷淋塔主要起处理漆雾的作用，喷淋塔用水循环使用不外排。生活污水经化粪池处理达《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表 4 三级标准后排入市政污水管网，厂区地面清洁废水经隔油沉淀池处理达《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表 4 三级标准后排入市政污水管网，废水经益阳东部新区污水处理厂处理达《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级 A 标准后排入碾子河，最终汇入撒洪新河。

3、做好项目噪声污染防治工作。通过优化平面布局，选用低噪声设备，同时加强设备维护，并采取减振、隔声等

措施，确保项目运营期间厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中3类区标准要求。

4、加强对固体废物的分类管理控制。按照“无害化、资源化、减量化”的原则，做好固废的分类收集、暂存、安全处置和综合利用工作。员工生活垃圾分类收集后交由环卫部门处理。一般工业固废在一般固废暂存间暂存后定期外售。危险废物在危废暂存间暂存后定期交由有危废处置资质的单位处理。

5、建立健全环保规章制度，加强环保设施运行维护管理，严禁擅自闲置、停用或拆除环保治理设施。

三、湖南博恩新材料科技有限公司在本次环评审批后，须严格按照《报告表》的内容和批复要求落实各项污染防治措施，项目建成后，应按规定程序及时进行竣工环境保护验收。

四、项目须建立完善的环境风险控制制度，建立完善环境风险应急计划和应急预案，加强内部管理和人员培训，完善各项消防、环保等应急措施，预防环境风险事故的发生。

益阳市生态环境局赫山分局

2021年6月8日