

柳州市柳东新区 行政审批局文件

柳东审批环保字〔2024〕24号

关于广西双英集团股份有限公司研发中心升级 建设项目环境影响报告表的批复

广西双英集团股份有限公司：

你公司报来《研发中心升级建设项目环境影响报告表》收悉。经研究，现对报告表批复如下：

一、该项目位于柳州市鱼峰区冠东路2号双英实业园3号厂房，总投资10616.59万元，其中环保投资7万元，属于扩建项目。项目建设实验检测区进行电控测量、人体测试、扫描、环境测试、颠簸蠕动测试、安全测试、静音测试、雾化/盐雾试验、老化试验、VOC测试，项目主要设备有抛负载试验机、高低温环境箱、烘箱、气囊爆破室、自动式雾化试验机、VOC测试机、氙灯老化试验箱、紫外线老化试验箱各1个等，主要使用氙灯、紫外线灯、盐等材料。检测能力为年检测座椅3332把、零件1050件、内饰680件、模块1080个。

项目已获得广西壮族自治区投资项目备案证明，符合《广西柳州汽车城总体规划（2010-2030）环境影响报告书》及审查意见，符合《柳州市人民政府关于“三线一单”生态环境分区管控的实施意见》（柳政规〔2021〕12号）。从环境保护角度考虑，同意你公司按照本报告表所列的建设项目性质、规模、地点、工艺、采取的环境保护对策措施及下述要求进行项目建设。

二、项目须落实报告表提出的各项环保要求，重点抓好以下环保工作：

（一）合理布局噪声源强较大的设备和工艺，并采取有效的隔声降噪减振措施，确保厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类标准。

（二）项目无产生废气。

（三）项目营运期生产废水排放经现有三级化粪池处理后排入市政污水管网，出水水质须符合《污水综合排放标准》（GB8978-1996）三级标准及《污水排入城镇下水道水质标准》（GB/T31962-2015）B级限值。

（四）严格落实固体废物污染防治措施。检测线样品集中收集外售。废氙灯管及紫外线灯管属于危险废物，应严格按照《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）的要求收集、贮存，定期委托有资质单位进行处置。生活垃圾委托环卫部门处置。

（五）制定并落实环境应急预案及环境风险应急措施，防范生产过程中可能引发的环境污染风险。

三、如建设项目的性质、规模、地点、工艺、所采取的污染防治措施发生重大变动，须重新向我局报批建设项目环境影响评价文件。

四、建设项目须严格执行主体工程与环保工程同时设计、同时施工、同时投入运行的环境保护“三同时”制度，落实各项环境保护措施。项目应按照相关规定，依法申报排污许可。工程建成后，应当按照国务院环境保护行政主管部门规定的标准和程序，对配套建设的环境保护设施进行验收。建设项目配套建设的环境保护设施验收合格后，其主体工程方可投入生产或者使用。

柳州市柳东新区行政审批局

2024年12月19日



(信息是否公开：主动公开)

投资项目在线审批监管平台项目代码：2411-450211-04-05-684077

抄送：柳州市柳东新区生态环境局，贵港恒瑞环保技术有限公司。

柳州市柳东新区行政审批局

2024年12月19日印发

