

中马园审批环〔2026〕2号

中国—马来西亚钦州产业园区行政审批局关于 60 醋酸分离项目环境影响报告表的批复

广西华谊能源化工有限公司：

报来《60 醋酸分离项目环境影响报告表（报批稿）》（以下简称《报告表》）收悉。经审查，批复如下：

一、项目概况。

60 醋酸分离项目（项目代码：2510-450704-04-02-180992）属扩建，项目位于钦州港海豚路 1 号广西华谊能源化工有限公司厂区内。建设规模及内容：项目不新增用地，在厂区现有醋酸装置区新增一套 60 醋酸分离回收装置，对 60 醋酸进行物理分离回收得到醋酸和丙酸。工程组成包括主体工程、储运工程、公辅工程和环保工程，具体建设内容详见《报告表》。项目总投资 961.80

万元，其中环保投资 57.00 万元，约占总投资的 5.93%，主要环保投资为废气、废水、噪声、固废处置及环境风险防控等。

二、我局原则同意《报告表》评价结论，从生态环境保护角度分析，项目建设可行。请你公司严格落实《报告表》中所列建设项目的性质、地点、工艺、规模、环境保护措施，并按本批复要求完善相关配套设施。

三、项目重点做好以下环境保护工作。

（一）落实施工期各项污染防治措施。

施工现场应实施封闭管理，文明施工与作业。通过选用低噪声设备，加强设备维修保养，按《建筑施工场界环境噪声排放标准》（GB12523-2011）进行施工时间、施工噪声的控制，尽量降低噪声对周边区域的影响。对施工场地规范化设置围挡并做好洒水降尘等防尘降尘工作，对易起扬尘的施工材料、运输车辆、材料堆放场地采取遮盖或清洗等相应抑尘措施。生活污水依托现有化粪池处理后由专管直接排至天宜污水处理厂（一期）处理达标后排放，施工废水经沉淀后回用于场地除尘及施工时进出车辆冲洗；建筑垃圾回收可利用部分后，其余运至相关管理部门指定位置堆放；生活垃圾经收集后由当地环卫部门统一清运。

（二）落实运营期各项污染防治措施。

1. 大气环境。运营期废气主要为醋酸、丙酸在贮存过程产生的呼吸废气。醋酸产品依托现有工程的醋酸储罐贮存，贮存过程产生的呼吸废气引至现有醋酸储罐配套的洗涤塔洗涤后放空排放；丙酸缓冲储罐新增一套洗涤塔对丙酸贮存过程产生的呼吸

废气进行处理后放空排放。运营期厂界挥发性有机物排放执行《石油化学工业污染物排放标准》（GB31571-2015）中表 7 企业边界大气污染物浓度限值；厂区内挥发性有机物无组织排放执行《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB37822-2019）中表 A.1 中厂区内 VOCs 无组织排放限值。

2. 地表水环境。运营期不新增生活污水，废水主要为丙酸缓冲罐尾气喷淋废水。运营期丙酸缓冲罐尾气喷淋废水与厂区其他工段废水达到天宜污水处理厂（一期）纳管协议浓度限值后，一同经专管排入天宜污水处理厂（一期）进行处理。

3. 固体废物。运营期产生的各类固体废物必须分类收集、妥善处理。项目不新增生活垃圾；装置生产过程产生的废液属危险废物，经收集暂存于废液罐内，定期交由有危险废物处置资质的单位处置。废液在废液罐贮存和转运过程中，应严格按照《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）和《危险废物转移管理办法》（2021 年部令第 23 号）要求执行。

4. 声环境。运营期噪声主要为生产过程中生产设备运转时产生的噪声，采取选用低噪声设备、对设备安装减振垫、加强设备维修保养等降噪措施后，确保项目厂界四周噪声贡献值满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3 类标准。

5. 地下水及土壤环境。做好罐体防渗措施，定期检查罐体，避免罐体破损泄漏污染地下水和土壤。

6. 环境应急与风险防范措施。项目环境风险主要为醋酸、废液等泄漏对地下水、大气及土壤环境的影响以及火灾与爆炸等

伴生/次生污染物对周边环境的影响。企业按环评报告中提出的各项风险防范措施进行严格管理,建立健全安全管理规章制度和岗位安全责任制度,按照《企业事业单位突发环境事件应急预案备案管理办法(试行)》(环发〔2015〕4号)的要求编制或修编“突发环境事件应急预案”,在发生环境风险事故时,建设单位应立即响应环境风险应急预案,采取有效的风险防范措施,控制事态扩大。项目试运行前将评估后的“突发环境事件应急预案”报生态环境主管部门备案。

四、项目建设必须严格执行配套的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的“三同时”制度。本项目在发生实际排污行为前应履行排污许可手续。项目竣工后,按规定开展竣工环境保护验收工作,并向生态环境主管部门进行报备。

五、本批复自下达之日起超过5年,方决定该项目开工建设的,其环境影响评价文件应当依法重新审核。项目在实施过程中,项目的性质、规模、地点、工艺、环境保护对策措施发生重大变动的,须重新报批项目环境影响评价文件。

中国—马来西亚钦州产业园区
行政审批局

2026年1月20日

(此件公开发布)

抄送：中马钦州产业园区建设和交通运输局，钦州市生态环境局，钦州
港经济技术开发区生态环境局，广西中冠智合生态环境有限公
司。