岳环评〔2022〕12号

**关于华润雪花啤酒（中国）有限公司湖南分公司新增6万听/小时包装线及配套升级改造项目**

**环境影响报告书的批复**

华润雪花啤酒（湖南）有限公司：

你公司《申请<华润雪花啤酒（中国）有限公司湖南分公司新增6万听/小时包装线及配套升级改造项目环境影响报告书>环评批复的报告》、岳阳市生态环境局华容分局的预审意见及有关附件收悉。经研究，批复如下：

一、华润雪花啤酒（湖南）有限公司位于湖南省华容县章华镇李家湖村，现有实际产能为10.2万千升/年。因公司发展需要，拟投资8288.15万元（环保投资28万元）建设新增6万听/小时包装线及配套升级改造项目。项目主要建设内容包括：①拆除原2.4万/时瓶装线车间的场地，在原2.4万/时瓶装线车间的场地上新增1条6万听/时啤酒听装线；②对糖化、发酵、过滤、包装及公用工程等相关设备进行配套升级改造。③配套环保工程改造:新增沼气蒸汽发生器配套的排气筒、新增听装线车间的防渗、防腐措施及酸碱储罐设置围堰。其他辅助、公用工程和环保设施均依托现有工程。项目技改完成后，产能可达21万千升/年。产品方案为年产瓶装啤酒10.3万千升，听装啤酒10.7万千升。根据湖南环美达环保科技有限公司编制的《华润雪花啤酒（中国）有限公司湖南分公司新增6万听/小时包装线及配套升级改造项目环境影响报告书（报批稿）》基本内容、结论、专家评审意见及岳阳市生态环境局华容分局预审意见，从环境保护角度考虑，我局原则同意你公司环境影响报告书中所列建设项目的环境影响评价结论和环境保护对策措施。

二、项目建设和运营必须全面落实环境影响报告书提出的各项环保措施，并着重做好以下工作：

（一）严格落实报告书提出的各项措施，做好“以新带老”工作，确保各项污染防治设施稳定运行，确保各污染物排放稳定达标。规范及时拆除原有燃煤脱硫设施及排气筒，规范配套建设事故氨水池，完善选料粉尘监测工作。

（二）施工期环境管理工作。加强施工期环境管理，优化施工工艺，科学施工。施工废水和施工人员生活污水经厂区现有污水处理站处理后由当地污水管网排入桥东污水处理厂达标处理。选用低噪声设备，合理安排施工时间和运输路线，确保施工噪声满足《建筑施工场界环境噪声排放标准》（GB12523-2011）要求。强化施工扬尘防治措施，采取洒水抑尘、围挡、覆盖等措施减少扬尘污染，使用商品混凝土。建筑垃圾收集后交相关部门统一处理。

（三）废水污染防治工作。完善新建生产线等相关区域雨污管网。项目生产废水经收集、生活污水经化粪池处理，一并经厂内污水处理站处理达标后，由市政污水管网排入华容国祯惠华环保科技有限责任公司达标处理。

按照分区防控的原则落实报告书提出的地下水污染防治措施，完善好厂区危化品库、储罐区、危废暂存间、污水处理站、事故池等各类池体和地下污水管网等生产功能单元的分区防腐、防渗工作，避免由于防渗层破损造成污染物下渗污染地下水；根据《环境影响评价技术导则地下水环境》(HJ610-2016)要求，做好地下水水质跟踪监测工作，确保地下水环境安全。

（四）废气污染防治工作。严格控制项目废气污染，发酵工段、污水处理恶臭产生单元均保持密闭，完善废气集排气系统建设，及时更换活性炭等废气处理物料。投料粉尘、粉碎粉尘经收集除尘处理，满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2中相关标准要求后，由25米高排气筒外排;天然气锅炉烟气和沼气蒸汽发生器烟气经收集处理，满足《锅炉大气污染物排放标准》（GB13271-2014）表3特别排放限值要求后，由15米高排气筒外排；污水处理站臭气经收集处理，满足《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）中相关排放标准限值要求后，由15m排气筒外排。加强日常监管，定期对生产设备、废气处理设施等进行维护和管理，最大限度减少生产过程中的废气无组织排放，确保厂界大气污染物无组织废气满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中相关标准限值要求。

（五）噪声污染防治工作。合理布局，采用低噪声设备，加强生产设备的日常维护保养工作，对卸罐机、灌酒机、封罐机、风机等主要噪声源设备采取隔声、减振等措施，确保东、西侧厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中的2类标准要求,南、北侧厂界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中的4类标准要求。

（六）固体废物管理工作。根据“无害化、减量化、资源化”原则，严格落实《危险废物贮存污染控制标准（GB18597-2001）》及其2013年修改单和《[一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准（GB18599-2020）](http://www.mee.gov.cn/ywgz/fgbz/bz/bzwb/gthw/gtfwwrkzbz/202012/W020201218695845325455.pdf)》等相关标准和规定要求，规范完善危险废物暂存间，做好各类固体废物分类收集、暂存工作，建立健全固体废物产生、收集、储存、转运、处置等相关管理台帐。项目产生的实验室废液、废机油、废电瓶等危险废物经收集交由有资质单位安全处置并严格执行转移联单制度；废离子交换树脂、废铁、麦芽灰、热凝固物及废酵母（液体）、酒糟、废酒瓶和碎玻璃、废纸箱、废商标浆、废塑料类、废瓶盖、废滤芯、废石英砂、废活性炭、废RO膜等一般工业固体废物经收集后综合利用；污泥、废硅藻土经收集与生活垃圾一并交由环卫部门统一处理。

（七）环境管理和风险防范工作。设置专门环保机构，配备专职环保管理人员，加强生产设备和污防设施的检修、保养及管理人员培训工作，建立健全污染防治设施运行管理台帐。加强日常监管，杜绝生产过程中的跑、冒、滴、漏，确保各污染防治设施的正常运行，各类污染物稳定达标排放。做好运营期环境监测工作，严格落实报告书提出的各项环境风险防范措施，按要求完善各类泄漏检测报警仪器和应急设施，按照《突发环境事件应急管理办法》修订完善突发环境事件应急预案，储备风险救助物资并定期组织演练，杜绝环境风险事故发生，确保周边环境安全。

（八）本技改项目建成后，公司污染物排放总量为：COD≤25.6t/a、NH3-N≤1.1t/a、SO2≤1.4t/a、NOx≤11.1t/a。企业现有排污权总量为：COD≤77.4t/a、NH3-N≤15t/a、SO2≤108t/a、NOx≤37t/a，公司污染物排放总量指标均在现有排污权总量范围内。

三、你公司应收到本批复后15个工作日内，将批复及批准的环评报告文件送岳阳市生态环境局华容分局、湖南环美达环保科技有限公司。

四、请岳阳市生态环境局华容分局负责项目建设和运营期的日常环境监管。

 岳阳市生态环境局

 2022年3月2日