安康市生态环境局高新分局

关于富硒绞股蓝系列食品开发及生产线改扩建项目环境影响报告表的批复

安康北大康圣保健品公司：

你公司报来的《富硒绞股蓝系列食品开发及生产线改扩建项目环境影响报告表审批的请示》和相关资料收悉。经研究，现批复如下：

一、项目概况

安康北大康圣保健品公司富硒绞股蓝系列食品开发及生产线改扩建项目位于安康高新区创业东路6号，安康北医大制药股份有限公司厂区内，建设性质为新建，项目通过租赁安康北医大制药股份有限公司厂房3650m2，购置生产线设备设施及检验仪器，深度开发富硒绞股蓝系列食品，建设富硒绞股蓝龙须茶、富硒绞股蓝袋泡茶生产线各一条，富硒绞股蓝速溶茶、富硒绞股蓝咖啡生产线各一条，富硒绞股蓝可乐、富硒绞股蓝配制酒生产线各一条，富硒绞股蓝保健软胶囊（保健食品）生产线一条，微生物限度室检测系统等。项目总投资9800万元，其中环保投资50.5万元，占总投资的0.51%。

经审查，该项目符合国家产业政策，在采取报告表提出的污染防治措施后，污染物可做到达标排放。该项目环境影响报告表中所列建设项目的性质、规模、地点、生产工艺和拟采取的环境保护措施可作为项目实施的依据。

二、项目建设与运营管理中应重点做好的工作

（一）落实大气污染防治措施

项目运营期项目产生的废气主要为绞股蓝系列食品加工粉尘、异味以及实验室废气，可通过加强车间通风换气、车间室内沉降、空气过滤器以及生物安全柜自带过滤器，同时在生产期间规范员工操作行为，减轻废气污染物的产生与排放。

1. 落实水污染防治措施

项目运营期废水食品加工废水、纯水制备产生的浓水、实验室废水和人员产生的生活污水。

生产废水经安康北医大制药股份有限公司厂区已建污水处理站处理后满足《污水排入城镇下水道水质标准》（GBT31962-2015）B级标准和《中药类制药工业水污染物排放标准》（GB 21906-2008）中新建企业污染物排放浓度限值后经市政污水管网排放至江北污水处理厂集中处理。生活污水经园区化粪池处理后达到《污水排放综合标准》（GB8978-1996)三级标准和《污水排入城镇下水道水质标准》（GB/T31962-2015）B级标准后经园区污水管网排放至江北污水处理厂集中处理。

（三）落实噪声污染防治措施

运营期噪声主要为热风杀青机、小型粉碎机、离心机等生产设备产生的噪声。通过选用低噪声设备、设备基础减震、基座减震、车间墙体建筑隔声、风机消音等噪声防治措施后，厂界四周及敏感点噪声应达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类标准限值要求。

（四）落实固体废物的分类收集与处置工作

项目运营期固体废物主要包括一般工业固体废物（原料废渣、过滤废渣、废包装物、废反渗透膜、活性炭、废弃空气过滤滤布）、危险废物（清洗废水、废过滤器、废试剂瓶）和生活垃圾。废包装物主要是外包装塑料薄膜、泡沫、纸箱等，集中收集出售给物资回收部门再利用，废渣可交有机肥厂作为原料利用；废反渗透膜、废活性炭、废弃空气过滤滤布及生活垃圾等采用袋装，送至园区垃圾收集点，由环卫部门清运处置。项目一般废物处置措施可行。危险废物分别采用专用容器收集，暂存至危险废物暂存间，定期交由有资质单位处理。生活垃圾经分类垃圾桶收集后交环卫部门清运处置。

三、有关事项要求

（一）项目建设必须严格执行环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度。项目建成后，应在启动生产设施或者在实际排污前通过排污权交易取得排污权和排污许可管理手续。必须按规定程序进行竣工环境保护验收，严禁未经验收擅自投入运营。

（二）环境影响报告表经批准后，项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者污染防治、防治生态破坏的措施发生重大变动的，其环境影响评价文件应当重新报批。环境影响报告表自批准之日起超过5年，方决定该项目开工建设的，其环境影响报告表应当报我局重新审核。

（三）建设单位应根据《陕西省突发环境事件应急预案管理暂行办法》的要求制定突发事件应急预案，对可能出现不安全环节需制订预防措施及具体方案，杜绝发生突发性安全事故引起的污染事故和人身伤害。

安康市生态环境局高新分局

 2022年12月2日