

邛环建〔2018〕67号

邛崃市环境保护局
关于成都露康源食品有限公司
新建年产 2000 吨魔芋食品生产线建设项目
环境影响报告表的审查批复

成都露康源食品有限公司：

你公司报送的《成都露康源食品有限公司新建年产 2000 吨魔芋食品生产线建设项目环境影响报告表》(以下简称《报告表》)收悉。经审查，现批复如下：

一、本项目应严格按照邛崃市发展和改革局（川投资备【2018-510183-14-03-256114】FGQB-0065号）备案内容进行建设。项目拟租赁位于邛崃市临邛工业园区的邛崃鑫河中微创业园

7 号楼二层新建年产 2000 吨魔芋食品生产线，总投资 300 万元（其中环保投资 11.8 万元）。主要建设内容为：

（一）主体工程：新建魔芋食品生产线一条。

（二）公辅工程：设置蔬果预处理室、蔬果清洗间、蔬果暂存间、拆包间、配料室、清洗间、缓冲间、检验室、内保杀菌室、留样间、产品展示室、办公生活设施、仓储设施、供蒸汽、供电、给排水等。

（三）环保工程：新建污水处理系统（ $5\text{m}^3/\text{d}$ ）；依托鑫和园区已建预处理池。

项目建成后将形成年产各种魔芋食品 2000t/a 的生产能力。

二、项目符合国家产业政策和相关规划。在全面落实《报告表》和本批复提出的各项生态保护及污染防治措施的前提下，项目建设对环境的不利影响可得到减缓和控制。我局原则同意你公司按照《报告表》中所列建设项目的性质、规模、工艺、地点及拟采取的环境保护措施进行建设。

三、严格总量和排污权指标使用控制。项目污染物废水总量控制指标纳入邛崃市第二污水处理厂总量指标内：

废水 $\text{COD}_{\text{Cr}} 0.58\text{t/a}$ ， $\text{NH}_3\text{-N } 0.044\text{t/a}$ （厂区排入邛崃市第二污水处理厂的量）； $\text{COD}_{\text{Cr}} 0.07\text{t/a}$ ， $\text{NH}_3\text{-N } 0.007\text{t/a}$ （由邛崃市第二污水处理厂处理后排入南河的量）。

四、本项目施工期仅涉及设备安装，无土建工程，故不再对施工期进行要求。

五、营运期严格按《报告表》提出的污染防治措施要求，重点做好以下几项工作：

（一）加强废水处理设施管理，严格废水收集处理。项目产生的魔芋清洗废水、漂洗废水、设备及地面清洗废水、蒸煮废水经一体化污水处理站（采用絮凝+A²/O 工艺）处理达《污水综合排放标准》（GB8978-1996）三级标准后，与经预处理池处理后的生活污水一起排入邛崃市第二污水处理厂处理达《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级 A 标准后排入南河。

（二）严格废气收集处理。加强地面清洁控制车间粉尘的产生；一体化污水处理设施排气孔处采取活性炭吸附，控制恶臭气体的排放。

（三）强化噪声污染防治。落实各项噪声治理措施，合理布局。选用低噪声设备，采取隔声、减振等措施，确保厂界噪声达标。

（四）严格固体废弃物收集、暂存、处置的环境管理。变质及不合格魔芋、魔芋皮、废菜叶皮外售做猪饲料；废包装材料外售废品收购站；检验固废、检验废水、废活性炭交由有危废处置资质的单位处置；生活垃圾及污水处理站污泥由当地环卫部门统一清运。

（五）严格环境风险防范措施。设置防火标示牌，配备消防设施，制定环境风险应急预案，确保环境安全。

六、项目环境影响评价文件经批准后，如建设项目的性质、

规模、地点、采取的生产工艺或者防治污染、防治生态破坏的措施发生重大变动的，你公司应当重新报批环境影响评价文件。自环评文件批准之日起满5年，建设项目方开工建设的，环境影响评价文件应报我局重新审核。

七、建设项目必须严格执行配套建设的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度。纳入排污许可证管理的行业，必须按照国家排污许可证有关管理规定要求申领排污许可证，不得无证排污或不按证排污。建设项目竣工后，应按规定标准和程序，对配套建设的环境保护设施进行验收。

八、邕峽市环境监察执法大队负责该项目日常环境保护监督管理工作。

邕峽市环境保护局

2018年10月29日

抄送：邕峽市环境监察执法大队 内蒙古川蒙立源环境科技有限公司

邕峽市环境保护局

2018年10月29日印发

(共印3份)