

一、建设项目基本情况

建设项目名称	大化县中药（肾宝糖浆、咳特灵胶囊等）加工生产建设项目		
项目代码	2311-451229-04-05-401306		
建设单位 联系人	***	联系方式	*****
建设地点	广西壮族自治区河池市大化瑶族自治县大化城西产业园 8 号厂房		
地理坐标	107 度 57 分 26.929 秒，23 度 45 分 16.301 秒		
国民经济 行业类别	C2740 中成药生产	建设项目 行业类别	二十四、医药制造业 27，48 中药饮片加工 273*；中成药 生产 274*，其他（单纯切片、 制干、打包的除外）
建设性质	<input type="checkbox"/> 新建（迁建） <input checked="" type="checkbox"/> 改建 <input checked="" type="checkbox"/> 扩建 <input checked="" type="checkbox"/> 技术改造	建设项目 申报情形	<input checked="" type="checkbox"/> 首次申报项目 <input type="checkbox"/> 不予批准后再次申报项目 <input checked="" type="checkbox"/> 超五年重新审核项目 <input checked="" type="checkbox"/> 重大变动重新报批项目
项目审批（核 准/备案）部门 （选填）	大化瑶族自治县发展和改 革局	项目审批（核 准/备案）文号 （选填）	/
总投资（万元）	2000	环保投资 （万元）	40
环保投资占比 （%）	2.0	施工工期	4 个月
是否开工建设	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是	用地（用海） 面积（m ² ）	<u>7340.8m²</u>
专项评价设 置情况	无		
规划情况	《大化瑶族自治县工业集中区总体规划修编（2021-2040）》		
规划环境影 响评价情况	规划环境影响评价文件：《大化瑶族自治县工业集中区总体规划 （2021-2040）环境影响报告书》； 召集审查机关：河池市大化生态环境局； 审查文件名称及文号：《大化瑶族自治县工业集中区总体规划 （2021-2040）环境影响报告书审查意见》		

规划及规划 环境影响评 价符合性分 析	<p>大化瑶族自治县工业集中区包括一区三园，规划用地范围共1802.48公顷，规划人口共3.2万人，其中：</p> <p>城南综合工业园：位于大化县城区的南部，北接县城区，东侧是国道，规划区内南部地势较为平缓，规划用地面积1633.83公顷，规划人口2.62万人；</p> <p>岩滩工业园：位于岩滩镇西部，北至那马屯，东至六记屯，规划用地面积149.04公顷，规划人口0.32万人；</p> <p>城西产业园：位于大化县城古江大道西侧，规划用地面积19.61公顷，规划人口0.08万人。</p> <p>本项目制剂厂区位于城西产业园8号厂房，项目为中成药生产项目，不属于城西产业园限制类和禁止类项目，本项目已取得入园证明（详见附件4），项目与大化瑶族自治县工业集中区的规划相符性分析见下表：</p>		
	<p>表 1-1 本项目与大化瑶族自治县工业集中区的规划相符性分析表</p>		
	<p>序号</p>	<p>大化瑶族自治县工业集中区规划、规划环境影响评价结论及其审查意见的要求</p>	<p>本项目情况</p>
<p>1</p>	<p>(1) 规划定位： 城南综合工业园定位为：布局包括电力生产、新材料加工、生物医药及大健康产品、农林产品加工、建材及粉体产业，主要承担以新材料加工、农林产品加工为支柱产业，重点发展以碳酸钙、生物医药、农林产品加工等产业功能，配套现代物流服务、交易市场、电商平台、农副产品仓储、商贸服务、区域港口物流等生产性服务产业功能。 岩滩工业园定位为：以新型材料产业为主导，依托岩滩镇丰富的玄武岩、辉绿岩、硅矿矿产储量，在原材料开发加工的基础上，重点支持精深加工生产特种骨料、化工粘胶用粉料、建筑石材和工艺石料、高分子产业以及铸石、玄武岩纤维(含岩棉)等高价新材料产品。</p>	<p>本项目制剂厂区位于城西产业园8号厂房，项目属于中成药生产项目，本项目已取得入园证明（详见附件4），项目与园区产业发展定位相符合。项目不属于城西产业园限制类和禁止类项目。</p>	<p>符合</p>

		<p>城西产业园：主要为电子产品类生产加工，同时分布服装、防护用品类及食品加工类等劳动密集型产业。园区初步实现了企业、研发机构、科技服务的互动互融。</p>		
		<p>(2) 产业准入负面清单：</p> <p>1.禁止建设国家现行产业政策明令限制、禁止或淘汰的项目、产能严重过剩行业项目、落后生产工艺或设备、落后生产能力项目。</p> <p>2.禁止建设不符合园区规划产业定位且与产业链条无关联的项目。</p> <p>3、禁止建设《产业结构调整指导目录（2019年本）》、《外商投资产业指导目录（2017年修订）》中限制类、淘汰类项目。</p> <p>4.禁止建设废水经预处理达不到污水处理厂接管标准的项目。</p> <p>5.禁止建设不符合国家和地方相关行业准入条件的项目。禁止引进《广西第二批重点生态功能区产业准入负面清单》中规定的“大化瑶族自治县产业准入负面清单”相关产业。</p> <p>6、禁止引入《广西工业产业结构调整指导目录（2021年本）》所列的建材产业“禁止类”。</p> <p>7、禁止引进重化工、燃煤发电、炼焦业、危险品储运、电镀等重污染项目，以及生产工艺及装备落后及耗水量大、水污染物产生和排放量多的企业。</p>	<p>根据《关于印发〈广西16个国家重点生态功能区产业准入负面清单（试行）〉的通知》（桂发改规划〔2016〕944号），医药制造业属于大化瑶族自治县准入负面清单限制类项目，其管控要求为：改造升级，进入园区管理，环保达标。项目位于大化城西产业园8号厂房，项目为医药制造业项目，本项目已取得入园证明（详见附件4），项目与园区产业发展定位相符合，项目选址位置符合规划。</p> <p>项目不属于城西产业园限制类和禁止类项目，亦不属于《产业结构调整指导目录（2024年本）》、《广西工业产业结构调整指导目录（2021年本）》中淘汰类和限制类项目。</p>	符合
2		<p>(3) 规划结构：</p> <p>城南综合工业园规划为“一带两轴，一心三组团”空间布局。“一带”指滨水景观带，依托园区中部王秀河，形成产业园内自然生态环境良好的景观风貌带；“两轴”指产业发展轴，沿园区中部南北向和东西向主要干道构建产业发展轴，串联北部大化电站和东部城南街道，作为城南综合工业园的产业发展轴线；“一心”指综合服务核心；“三组团”指南部工业组团、北部工业仓储组团和东部综合工业组团。</p> <p>岩滩工业园规划为“一心两轴四组团”。“一心”指通过园区西北建设公共服务设施、商业配套服务设施及广场等形成的园区综合服务中心；“两轴”指沿929县道横向形成的产业发展轴和片区中部南北方向上的空间发展轴；</p>	<p>项目位于城西产业园，本项目已取得入园证明（详见附件4）。</p>	符合

		<p>“四组团”指综合、南部、北部和东部发展组团。</p> <p>城西产业园规划为“两轴两团”。</p>		
--	--	--	--	--

		<p>“两轴”指沿东西向城市道路形成的纵向发展轴和园区中部形成的南北方向横向发展轴；“两组团”指工业产业组团和综合产业组团。</p>	
3		<p><u>(4) 对规划包含的近期建设项目环评的意见:</u></p> <p><u>(一) 规划审查意见相符性分析,重点分析与“生态环境管控要求”、“生态环境准入清单”相关的内容。</u></p> <p><u>(二) 涉及排水项目,分阶段重点评价园区污水厂建成前、后两个阶段废水处理措施可行性、达标稳定性以及依托现有污水厂处理设施的可行性。</u></p> <p><u>(三) 关注项目对园区范围内的居民组团的影响。</u></p> <p><u>(四) 明确环境管理及台账记录要求。</u></p>	<p><u>(一) 根据《关于印发〈广西 16 个国家重点生态功能区县产业准入负面清单(试行)〉的通知》(桂发改规划〔2016〕944号),医药制造业属于大化瑶族自治县准入负面清单限制类项目,其管控要求为:改造升级,进入园区管理,环保达标。项目位于大化城西产业园 8 号厂房,项目为医药制造业项目,本项目已取得入园证明(详见附件 4);本项目位于大化瑶族自治县城镇空间重点管控单元,项目严格落实工程设计及评价要求的各种污染防治及管理措施后,各项污染物排放、处置均能达到国家环保的要求,本项目符合“河池市生态环境准入及管控要求。</u></p> <p><u>(二) 项目处在大化县污水处理厂的纳污范围内,项目生活污水经化粪池预处理、生产废水经污水处理设施预处理均能达到《污水综合排放标准》(GB 8978-1996)中三级标准后通过市政污水管网进入大化县污水处理厂进行集中处理是可行的。</u></p> <p><u>(三) 项目所在区域为大气环境质量达标区,项目所在区域常年主导风向为东北风,项目东南面约 180m 处为新城初级中学,位于项目侧风向。项目厂区周边绿化覆盖率较大,项目废气通过通风系统排放经扩散后对区域环境空气质量和敏感目标影响较小。</u></p>

符合

	<p>(四)项目一般固废严格按照《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》(GB18599-2020)相关要求储存及处置,危险废物暂存于危废暂存间内,其收集、贮存、运输过程严格按照《危险废物转移联单管理办法》(总局令 第5号)、《危险废物收集贮存运输技术规范》(HJ2025-2012)、《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2023)等相关要求进行管理,项目按照要求设置固体废物管理台账。</p> <p>根据上表分析,项目与大化瑶族自治县工业集中区规划、规划环境影响评价结论及其审查意见要求相符合。</p>
其他符合性分析	<p>1、产业政策符合性分析</p> <p>本项目为中成药生产项目,根据国家发展和改革委员会《产业结构调整指导目录(2024年本)》和《广西工业产业结构调整指导目录(2021年本)》,本项目不属于鼓励类、淘汰类和限制类项目。根据《促进产业结构调整暂行规定》(国发(2005)40号)第十三条相关规定:“不属于鼓励、限制、淘汰类,且符合国家相关法律、法规和政策规定的,视为允许”,本项目符合国家及地方产业政策。</p> <p>2、选址合理性分析</p> <p>本项目位于大化城西产业园8号厂房,在原有厂址范围内建设,不另新增用地,本项目已取得入园证明(详见附件4)。本项目不占用基本农田,不涉及自然保护区、风景名胜区、水源保护区等生态敏感区。建设单位严格按照本环评报告提出的污染防治措施,并做好生产管理,可确保废水、废气、噪声等污染物达标排放,对区域环境的影响在可接受范围内。因此,项目选址合理。</p> <p>3、三线一单符合性分析</p> <p>项目“三线一单”符合性分析见下表:</p>

	表 1-2 项目“三线一单”符合性分析表
--	----------------------

内容	符合性分析	判定结果
生态保护红线	项目租用原有厂房进行建设，不另新增用地。项目占地范围内不占用基本农田，项目评价范围内不涉及自然保护区、饮用水源保护区、风景名胜区、国家地质公园等生态保护目标，项目的建设符合生态保护红线管理办法的规定。	符合
资源利用上线	本项目运营过程中消耗一定量的电力和水资源，资源消耗量相对区域资源利用总量较少，项目原辅材料及能源消耗合理分配，不触及资源利用上线，项目符合资源利用上线要求。	符合
环境质量底线	根据现状环境调查情况，项目评价区域现状大气、水、声等环境均满足相关标准要求，对周围环境的影响较小，能够维持区域环境质量现状，不会突破环境质量底线要求。	符合
环境准入负面清单	项目位于大化城西产业园8号厂房，项目为医药制造业项目。根据《关于印发〈广西16个国家重点生态功能区县产业准入负面清单（试行）〉的通知》（桂发改规划〔2016〕944号），医药制造业属于大化瑶族自治县准入负面清单限制类项目，其管控要求为：改造升级，进入园区管理，环保达标。 本项目已取得入园证明（详见附件3），项目严格落实工程设计及评价要求的各种污染防治及管理措施后，各项污染物排放、处置均能达到国家环保的要求，环境风险水平在可控制范围内，符合该区域的管控措施要求。	符合

根据河池市人民政府《关于“三线一单”生态环境分区管控的实施意见》（河政发〔2021〕17号），本项目位于大化瑶族自治县城镇空间重点管控单元，其管控要求清单符合性分析见表1-3。

表1-3 项目与河池市环境管控符合性分析一览表

环境管控单元编码	环境管控单元名称	环境管控单元分类	生态环境准入及管控要求	项目情况	相符性	
ZH45122920002		重点管控单元	空间布局约束	1. 城市建成区内的钢铁、石油、化工、有色金属、水泥、平板玻璃、建筑陶瓷、砖瓦等行业中的高排放、高污染项目，应当逐步进行搬迁、改造或者转型、退出。	项目为中成药生产项目，不属于涉重金属企业。本项目	符合要求

				<p>2. 城市市区、镇和村庄居民区、文化教育科学研究区等人口集中区域禁止设置畜禽养殖场、养殖小区。</p> <p>3. 在城市建成区内，禁止新建、改建、扩建产生恶臭气体的项目，禁止贮存、加工、制造或者使用产生恶臭气体的物质；公共服务设施等配套基础设施除外。</p> <p>4. 到 2025 年，大化国考断面水质拟执行 II 类标准，最终以国家下达的目标为准。</p> <p>5. 在城市建成区禁止新建、扩建钢铁、石油、化工、有色金属、水泥、平板玻璃、建筑陶瓷、砖瓦等高排放、高污染项目，已建企业应当逐步进行搬迁、改造或者转型、退出。</p> <p>6. 禁止在居民区和学校、医院、疗养院、养老院等单位周边新建、改建、扩建可能造成土壤污染的建设项目。禁止在人口聚居区域内新（改、扩）建涉重金属企业。</p>	<p>不属于石油、化工、有色金属、水泥、平板玻璃、建筑陶瓷、砖瓦等行业中的高排放、高污染项目，亦不属于畜禽养殖项目。</p> <p>项目通过采取分区防控措施，严格执行和落实各项防渗等环保措施，可有效防治土壤环境污染。</p>	
		大化瑶族自治县城镇空间重点管控单元	污 染 物 排 放 管 控	<p>1. 逐步完成工业集聚区集中式污水处理设施建设，确保已建污水处理设施稳定运行及达标排放。园区集中式污水处理设施总排口安装自动监控系统、视频监控系统，并与生态环境主管部门联网。按照“清污分流、雨污分流”原则，实施废水分类收集、分质处理。</p> <p>2. 规划产业园区建设应同步完善污水处理设施及管网建设；园区及园区企业主要污染物排放应控制在区域环境承载能力范围内，确保环境质量达标。</p> <p>3. 加大燃煤小锅炉淘汰力度。依法依规加快淘汰老旧柴油货车。严格控制施工和道路扬尘污染。禁止露天焚烧产生有毒有害烟尘和恶臭气体的物质。鼓励建筑装饰、汽修喷涂作业、干洗等行业，使用低毒、低挥发性溶剂。</p>	<p>项目为中成药生产项目，不属于矿产资源开发利用项目。</p> <p>项目采取雨污分流，雨水排入市政污水管网，生活污水经化粪池预处理后排入市政污水管网进入大化县污水处理厂处理，生产废水经污水处理设施预处理后排入市政污水管网进入大化县污水处理厂处理达标后排入红水河。</p>	符合要求

				<p>4. 矿产资源勘查以及采选过程中排土场、露天采场、尾矿库、矿区专用道路、矿山工业场地、沉陷区、矸石场、矿山污染场地等的生态环境保护与治理恢复工作须满足《矿山生态环境保护与治理恢复技术规范（试行）》（HJ651-2013）要求。落实边开采、边保护、边复垦的要求，使新建、在建矿山损毁土地得到全面复垦。</p>		
			资源	<p>1. 矿山开采回采率、选矿回收率和综合利用率等三项指标应符合自然资源部发布的相关矿种矿产开发资源合理开发利用“三率”最低指标要求（试行）。</p> <p>效率</p> <p>2. 现有选矿企业废水循环利用率要求应达到 80%及以上，新建及改造选矿企业废水循环利用率应达到 85%及以上。</p>	项目为中成药生产项目，不属于矿产资源开发利用项目。	符合要求
<p>综上所述，本项目符合“三线一单”及河池市生态环境准入及管控要求。</p>						

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/376150024045010114>