

## 一、建设项目基本情况

建设项目名称	荣智有机肥生产项目二期工程			
项目代码	2404-350881-04-01-339033			
建设单位 联系人		联系方式		
建设地点	福建省龙岩市漳平市官田乡石门村 109 号			
地理坐标	东经 117 度 29 分 44.411 秒，北纬 25 度 2 分 29.675 秒			
国民经济行业类别	N7723 固体废物治理	建设项目行业类别	四十七、生态保护和环境治理业 103 一般工业固体废物（含污水处理污泥）、建筑施工废弃物处置及综合利用-其它	
建设性质	<input checked="" type="checkbox"/> 新建（迁建） <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input 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 type="checkbox"/> 超五年重新审核项目 <input type="checkbox"/> 重大变动重新报批项目	
项目审批备案部门	漳平市发展和改革委员会	项目审批备案文号	闽发改备[2024]F020103 号	
总投资（万元）	600	环保投资（万元）	60	
环保投资占比（%）	10	施工工期	12 个月	
是否开工建设	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是：_____	用地面积（m <sup>2</sup> ）	6000	
专项评价设置情况	根据《建设项目环境影响报告表编制技术指南（污染影响类）（试行）》中表 1 专项评价设置原则表，本项目无须设置专项评价，详见表 1-1。  <b>表 1-1 项目专项评价设置表</b>			
	类别	编制技术指南中的要求	本项目情况	
	大气	排放废气含有毒有害污染物、二噁英、苯并[a]芘、氰化物、氯气且厂界外 500 米范围内有环境空气保护目标的建设项目	项目废气中不含有毒有害污染物、二噁英、苯并芘、氰化物、氯气	否
	地表水	新增工业废水直排建设项目(槽罐车外送污水处理厂的除外)；新增废水直排的污水集中处理厂	生活污水经化粪池处理后用于周边山林地浇灌，无生产废水外排。	否
	环境风险	有毒有害和易燃易爆危险物质存储量超过临界量的建设项目	项目无有毒有害和易燃易爆危险物质	否
	生态	取水口下游 500 米范围内有重要水生生物的自然产卵场、索饵场、越冬场和洄游通道的新增河道取水的污染类建设项目	项目不设置取水口	否
	海洋	直接向海排放污染物的海洋工程建设项目	项目不属于海洋工程	否
	地下水	原则上不开展专项评价，涉及集中式饮用水水源和热水、矿泉水、温泉等特殊地下水资源保护区的开展地下水专项评价工作	本项目不涉及集中式饮用水水源和热水、矿泉水、温泉等特殊地下水资源保护区	否

规划情况	/
规划环境影响评价情况	/
规划及规划环境影响评价符合性分析	/
其他符合性分析	<p><b>1、“三线一单”符合性分析</b></p> <p><b>(1) 生态保护红线</b></p> <p>项目位于龙岩市漳平市官田乡石门村 109 号。根据漳平市官田乡人民政府出具的用地说明(用地说明详见附件 6), 建设用地未涉及自然保护区、风景名胜区、世界文化和自然遗产、饮用水水源地保护区和其他需要特别保护等法律法规禁止开发的区域。项目用地及周边无《福建省生态保护红线划定成果调整工作方案》和《龙岩市“三线一单”生态环境分区管控方案》中规定的需纳入生态保护红线范围的保护区, 本项目与龙岩市环境管控单元位置关系详见附件 7, 本项目建设符合福建省和龙岩市生态保护红线要求。</p> <p><b>(2) 环境质量底线</b></p> <p>项目所在区域的环境空气质量满足《环境空气质量标准》(GB3095-2012) 二级标准; 声环境质量满足《声环境质量标准》(GB3096-2008) 2 类标准; 项目地表水环境为石门溪, 水质满足《地表水环境质量标准》(GB3838-2002) 中 III 类水质标准。根据环境质量现状分析, 本项目所在区域的环境质量现状良好, 符合环境质量底线。</p> <p><b>(3) 资源利用上线</b></p> <p>项目用水、用电为区域集中供应, 项目运行过程通过内部管理、设备选择、原辅材料的选用和管理、废物回收利用、污染治理等多方面采取合理可行的防治措施, 以“节能、降耗、减污”为目标, 有效的控制污染。项目的水、电等资源利用不会突破区域的资源利用上线。项目生产过程中废气、废水、噪声经防治处理后均能达标排放, 固废可做到无害化处置。在采取本环评提出的各项污染防治措施并实现达标排放后, 对环境的影响小, 不会改变该区现有环境功能, 不会对区域环境质量底线造成冲击。</p> <p><b>(4) 生态环境准入清单</b></p>

根据福建省发展和改革委员会印发的《福建省第一批国家重点生态功能区县（市）产业准入负面清单(试行)》（2018年3月），列入福建省第一批国家重点生态功能区县（市）产业准入负面清单有永泰县、泰宁县、周宁县、柘荣县、永春县、华安县、屏南县、寿宁县、武夷山市等9个县（市）。项目位于龙岩市漳平市官田乡石门村109号，不在《福建省第一批国家重点生态功能区县（市）产业准入负面清单(试行)》所列县市内，且选址不属于环境功能区划需要特别保护的区域。

项目与《龙岩市环境管控单元准入要求》符合性分析见表1-2，本项目符合龙岩市生态环境总体准入要求。

**表 1-2 与《龙岩市生态环境总体准入要求》符合性分析**

准入要求		项目情况	符合性
空间布局	<p>1.龙岩经济技术开发区、龙州工业园区张白土片区、东宝山片区、福建永定工业园区、漳平工业园区富山禁止引入大气污染物排放量大的石化、冶金、水泥、平板玻璃等重点产业。</p> <p>2.龙岩经济技术开发区、龙雁经济开发区、漳平工业园区、禁止引入以氨氮、总磷等为主要污染物的重点行业工业项目。长汀经济开发区、上杭工业园区、连城工业园区严格控制新、扩建增加氨氮、总磷等主要污染物排放的重点行业工业项目。</p> <p>3.龙岩市闽江、九龙江、汀江流域两岸严格控制新、扩建增加氨氮、总磷等主要污染物排放的项目。闽江、九龙江禁止新建、扩建铬盐、氰化物生产项目。汀江流域范围禁止新、扩建制浆造纸、印染、合成革及人造革项目。</p> <p>4.龙岩市严控钢铁、水泥、平板玻璃等产能过剩行业新增产能，新增产能应实施产能等量或减量置换；除列入国家规划的大型煤电和符合相关要求的等容量替代项目，以及以供热为主的热电联产项目外，原则上不再建设新的煤电项目；氟化工产业应布局在上杭蛟洋工业区、漳平市新材料产业园具有氟化工产业功能，且已开展规划环评、配套环保基础设施和环境风险防范设施完善的园区，园区外现有氟化工企业不再扩大规模；禁止在水环境质量不能稳定达标的区域内，建设新增相应不达标污染物指标排放量的工业项目。</p> <p>5.严格控制审批高耗能、高污染和资源型行业（钢铁、水泥、铁合金、多晶硅、铜冶炼、有色金属矿山、煤矿、稀土等）新增产能项目。</p>	<p>项目位于漳平市官田乡石门村109号，项目不属于以排放氨氮、总磷等为主要污染物的项目，不属于禁止准入项目</p>	符合
污染物排	<p>九龙江流域： 1.九龙江北溪江东北引桥闸以上、西溪桥以上，新建水污染型项目应实行水污染物排放量倍量削减替代。</p>	<p>本项目附近流域石门溪属于</p>	符合

放管 控	2.全流域大力推进粪污资源化利用。北溪上游严格控制畜禽养殖总量，继续开展畜禽养殖场标准化建设。 3.加快城镇污水处理设施建设与提标造，实施雨污分流改造，逐步提高污水收集率和处理率。	九龙江支流，项目无生产废水排放，不属于新、扩建增加氨氮、总磷等主要污染物排放的项目。	
	闽江流域： 1.闽江流域长汀、连城新增水污染物排放项目实行水污染物削减量倍量削减替代。 2.推进闽江流域长汀、连城畜禽粪污资源化利用，强化生猪养殖总量控制和养殖场标准化建设。	项目不涉及	
	汀江流域： 1、汀江闽粤交界（永定县汀江桥）以上，新建水污染型项目应实行水污染物排放量倍量削减替代。 2、推进畜禽粪污资源化利用，推动小流域污染整治。	项目不涉及	
	龙岩市涉及重金属重点行业建设项目新增的重点重金属污染物应按要求实行“减量置换”或“等量置换”；新建水泥、有色金属应执行大气污染物特别排放限值，钢铁项目应执行超低排放指标要求，火电项目应达到超低排放限值；尾水排入“六江两溪”流域以及湖泊、水库等封闭、半封闭水域的城镇污水处理设施执行不低于一级 A 排放标准。	项目不属于涉及重金属的重点行业。	
环境 风险 防控	1、强化石化、化工、冶炼、危化品储运等企业的环境风险防控 2、建立和健全重点管控重金属及危险化学品泄漏等环境风险防范体系，健全应急相应机制 3、上杭蛟洋工业园区、连城朋口工业集中区、漳平新材料产业园区（含漳平华寮化工集中区）、新罗生物精细化工产业园应建设园区事故应急池； 4、九龙江北溪流域禁止行、扩建电镀项目。全市新建电镀项目应集中布局在上杭金铜新材料循环产业园，并严格控制重金属的排放量。	项目不涉及重金属，不使用危险化学品	符合
<p>对照《龙岩市生态环境局关于印发龙岩市环境管控单元准入要求的通知》，本项目位于漳平市一般管控单元（ZH35088130001），评价范围内不涉及重要生态保护红线，项目不占用基本农田，不占用生态公益林，无需砍伐防风固沙林和农田保护林。因此，本项目建设符合《福建省陆域生态保护红线规划成果报告（征求意见稿）》及《龙岩市人民政府关于印发龙岩市“三线一单”生态环境分区管控方案的通知》（龙政综[2021]72号）要求。</p>			

表 1-3 与《龙岩市环境管控单元准入要求》符合性分析					
名称	类别	管控要求		项目情况	符合性
漳平市一般管控单元	一般管控单元	空间布局约束	1.一般建设项目不得占用永久基本农田，重大建设项目选址确实难以避让永久基本农田的，必须依法依规办理。严禁通过擅自调整县乡国土空间规划，规避占用永久基本农田的审批。 2.禁止随意砍伐防风固沙林和农田保护林。	项目租赁已建厂房实施，不新增用地，不占用基本农田，不占用生态公益林，无需砍伐防风固沙林和农田保护林。	符合
<b>2、产业政策符合性分析</b> <p>(1) 项目属于一般工业固体废物（含污水处理污泥）、建筑施工废弃物处置及综合利用，不属于《产业结构调整指导目录（2024 年本）》中的限制类、淘汰类项目，属于鼓励类项目。项目于 2024 年 4 月 18 日取得了福建省投资项目备案证明（见附件 3）。</p> <p>(2) 对照《市场准入负面清单（2022 年版）》，项目不属于清单中禁止准入类项目，且不属于该清单中的限制类、淘汰类项目。</p> <p>(3) 项目生产工艺装备不属于《部分工业行业淘汰落后生产工艺装备和产品指导目录（2010 年本）》（工产业【2010】第 122 号）中规定的淘汰设备范畴。</p> <p>综上，项目建设符合国家及地方当前的产业政策。</p>					
<b>3、选址合理性分析</b> <p>项目位于龙岩市漳平市官田乡石门村 109 号，用地租赁陈福来已建厂房（附件 5）。根据用地说明（附件 6），项目用地未涉及自然保护区、风景名胜區、世界文化和自然遗产地、饮用水水源保护区和其他需要特别保护等法律法规禁止开发的区域。</p> <p>项目所在地地理位置优越，交通便捷，区内水、电等公用设施配套齐全，运营期产生的各类污染物采取有效措施后均可得到有效的防治，对周边居民的影响较小，与周边环境可相容。</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/585200104020011223>