生产建设项目水土保持设施验收鉴定书

项目名称: 年产 5000 吨生物基丁二酸项目

项目编号: <u>2110-340661-04-01-794301</u>

建设地点:安徽淮北经济开发区

验收单位: 淮北创新生物新材料有限责任公司

2025年9月11日

一、生产建设项目水土保持设施验收基本情况表

项目名称	年产 5000 吨生物基丁二酸项目	行业 类别	加工制造 类项目
主管部门 (或主要投资方)	淮北创新生物新材料有限责任公司	项目 性质	新建
水土保持方案批复	淮北市水务局		
机关、文号及时间	淮水承许可〔2023〕12 号,202	3年9月	20 日
水土保持方案变更 批复机关、文号及	\		
水土保持初步设计 批复机关、文号及	\		
项目建设起止时间	2022 年 7 月至 2025 年	- 5月	
水土保持方案编制 单位	安徽鑫成水利规划设计有	「限公司	
水土保持初步设计 单位	\		
水土保持监测单位	\		
水土保持施工单位	安徽宇超建设工程有限	2公司	
水土保持监理单位	淮北方正建设工程咨询有限	表责任公司	司
水土保持设施 验收技术服务单位	安徽鑫成水利规划设计有	丁限公司	

二、验收意见

根据《水利部关于加强事中事后监管规范生产建设项目水土保持设施自主验收的通知》(水保〔2017〕365 号)、《水利部办公厅关于印发生产建设项目水土保持监督管理方法的通知》(办水保〔2019〕172 号)、《生产建设项目水土保持方案管理办法》(水利部令第53号)和《安徽省水利厅关于印发<安徽省生产建设项目水土保持方案管理实施细则>的通知》(皖水保函〔2023〕500号)等有关规定,淮北创新生物新材料有限责任公司于2025年9月11日在淮北市主持召开了年产5000吨生物基丁二酸项目水土保持设施验收会议。参加会议的有水土保持方案编制单位、水土保持设施验收会议。参加会议的有水土保持方案编制单位、水土保持设施验收去术服务单位安徽鑫成水利规划设计有限公司,施工单位安徽宇超建设工程有限公司,监理单位淮北方正建设工程咨询有限责任公司等单位的代表及特邀专家。会议成立了验收组(名单附后)。

验收前,部分代表查勘了工程现场。会上验收组成员观看了工程现场影像,查阅了技术资料,听取了建设单位及水土保持设施验收技术服务单位关于水土保持建设情况水土保持设施落实评估情况的汇报,以及水土保持方案编制、施工等单位的补充说明,经质询、讨论,形成了年产 5000 吨生物基丁二酸项目水土保持设施验收意见。

(一)项目概况

年产5000吨生物基丁二酸项目位于淮北经济开发区澥河路和谷

山路交口。总建筑面积为 28171m²; 项目主要建设办公综合楼、倒班宿舍、精制车间、提取车间、发酵车间、回收车间、原料及成品库、机修车间、废渣库、消防泵房、循环水泵房、循环水池、生产罐区、精制车间罐组区、配酸系统、污水处理区、事故池、雨水池、消防水罐、管廊、露天操作场地及其周边绿化和道路等相关配套设施; 项目由厂区、临建设施区和临时堆土区组成,工程总占地面积4.43hm²,其中永久占地4.01hm²,临时占地0.42hm²。项目共挖方1.81万m³,填方1.81万m³,无借方,无余方。工程于2022年7月开工,2025年5月完工,总工期35个月。

(二)水土保持方案批复情况

2023年9月20日,淮北市水务局以"淮水承许可[2023]12号" 下发了水土保持行政许可承诺书,批复防治责任范围面积4.43hm²。

本项目未发生水土保持重大变更情况。

(三)水土保持施工图设计情况

2022年7月,山东鸿运工程设计有限公司完成了本项目施工图设计(含水土保持部分)。

(四)水土保持监测情况

依据《水利部关于进一步深化"放管服"改革全面加强水土保持监管的意见》(水保[2019]160号)规定,编制水土保持方案报告表的项目对水土保持监测不做要求。

(五)水土保持设施落实评估情况和主要结论

1、水土保持设施落实评估情况

2023年8月,淮北创新生物新材料有限责任公司委托安徽鑫成 水利规划设计有限公司承担本项目水土保持验收相关技术工作。 2025年9月,安徽鑫成水利规划设计有限公司通过对照批复的水土 保持方案报告表,开展了实地查勘和核查,收集并查阅了工程建设 的设计、施工、监理、建设等相关资料,对建设单位水土保持法定 义务履行情况、水土流失防治任务完成情况、水土流失防治效果情 况和水土保持工作组织管理情况进行了综合评价。核实建设单位完 成水土保持工程量,其中厂区: 雨水管道 1300m,雨水井 60座,土 地整治 0.24hm², 综合绿化 0.24hm², 密目网苫盖 5000m²; 临建设施 区: 土地整治 0.11hm²; 临时堆土区: 土地整治 0.28hm², 密目网苫 盖 3000m²。完成水土保持投资 107.70 万元。建设单位落实的水土保 持防治措施控制,减少了施工过程中的水土流失,水土流失防治指 标达到了水土保持方案确定的目标值,其中:水土流失治理度 99.3%, 土壤流失控制比 7.1, 渣土防护率 99.6%, 林草植被恢复率 98.0%, 林草覆盖率 5.4%。

2、主要结论

建设单位编报了水土保持方案报告表,足额缴纳了水土保持补偿费,水土保持法定程序基本完整,按照批复的水土保持方案实施了水土保持防治措施,水土保持工程质量总体合格,各项防治指标达到了方案批复的要求。工程运行期间,水土保持设施已落实管理

维护责任, 具备水土保持设施竣工验收条件。

(六)验收结论

年产5000吨生物基丁二酸项目实施过程中落实了水土保持方案 及批复文件要求,缴纳了水土保持补偿费,完成了水土流失预防和 治理任务,水土流失防治指标达到了水土保持方案确定的目标值, 符合水土保持设施验收的条件,同意该项目水土保持设施通过验收。

(七)后续管护要求

进一步加强水土保持设施的管理与维护,确保各项水保措施正常运行和长期发挥效益。

三、验收组成员签字表

分工	姓名	单位	职务/职称	签字	备注
组长	罗旭	淮北创新生物新材料有限 责任公司	董事长	Do Do	建设单位
	宋宇驰	安徽鑫成水利规划设计有限公司	工程师	THE THE STATE OF T	验技术服务单位
	连明菊	安徽鑫成水利规划设计有限公司	工程师	如何	水土保制方案位
成员	杨洁	安徽宇超建设工程有限公司	项目负责人	Hot.	施工单位
	陈宇	淮北方正建设工程咨询有 限责任公司	总监	强的	监理单位
	李勇	安徽省水利水电勘测设计研究总院股份有限公司	高工		特邀专家

承诺制项目水土保持设施验收专家意见

项目名称	年产 5000 吨生物基丁二酸项目					
建设单位 准北创新生物新材料有限责任公司						
	姓名: 李勇 联系方式: 13385607896					
省级水土保持专家	单位名称:安徽省水利水电勘测设计研究总院股份有限公司					
库专家信息	证件类型和号码: 身份证 342427198201200421X					
	加入专家库时间: 2023 年 8 月 1 日 38 号					
	5000 吨生物基丁二酸项目水土保持设施验收相关资料,并结合					
	认为该项目在建设过程中基本落实了水土保持方案及承诺文件的					
	完成了水土流失防治任务,水土流失防治指标达到了水土保持方案					
签 确定的目标值, 才	火土保持工程质量总体合格,后续管护责任落实,符合水土保持设					
署 施验收条件,同意	意该项目水土保持设施通过验收。					
意						
见	专家签名: 1000000000000000000000000000000000000					
	20年9月11日					
身份证复印	日本 学 男 日本 男 地 日本 日 日 日 日本 受験 信命 世 市 毎 日 日 日 日本 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日					

附件1: 水土保持方案批复

安德	收省开发区生产建设项目水土保持行政许可承诺书 编号:将水 <u>承外</u> 的[2	2023]12\$
项目名 称	年产 5000 吨生物基丁二酸项目	
建设地点	安徽省淮北市经济开发区新区浉河路和谷山路交口(经纬度坐标: 经度 116°51'40.97", 纬度 33°49'15.73")。	
区域评估情况	开发区名称:安徽淮北高新技术产业开发区管理委员会 淮北市水务局关于《安徽淮北高新技术产业开发区水土保持区域评估》	
	的意见, 淮水 (2020) 47 号, 2020 年 12 月 3 日	
水土保	公示网站: http://www.shuibaogs.com/sbfa/gs1257.html	
持方案 公开情	起止时间: 2023 年 9 月 4 日至 2023 年 9 月 15 日	
况	公众意见接受和处理情况: 无意见	
	名称: 淮北创新生物新材料有限责任公司	
生产	统一社会信用代码: 91340600MA8LJ1UD45	
建设单位	地址:安徽省淮北市经济开发区游河路 50 号 电子信箱: luoxu5012@sina.com	
T III	法人代表: 罗旭 联系电话: 13901099737	
	授权经办人姓名: 周怡宸 联系电话: 18605616155	
	证件类型及号码: 身份证: 341322199104102824	

1.已经知晓并将认真履行水土保持各项法定义务。 2.所填写的信息真实、完整、准确; 所提交的水土保持 方案符合相关法律法规、技术标准的要求。 3.严格执行水保"三同时"制度,按照所提交的水土保持 方案,落实各项水土保持措施,有效防治项目建设中的水土 流失;项目投产使用前完成水土保持设施自主验收并报备。 生产 建设 4.依法依规按时足额缴纳水土保持补偿费 3.5440 万元。 5.积极配合水土保持监督检查。 单位 6.愿意承担作出不实承诺或者未履行承诺的法律责任和 承诺 内容 失信责任。 7.其他需承诺的事项: 法人代表(签字) 生产建设单位(盖章) かる 年9月10日 上述承诺以及所提交的水土保持方案,材料完整、格式 符合规定要求, 准予许可。 审批 部门 水行政主管部门或者 许可 决定 其他审批部门(董章)

备注: 1.本表除编号、行政许部分外,均由生产建设单位填写。

2.本表"公众意见接受和处理情况"因内容较多填写不下时,另附页填写。

3.本表"生产建设单位承诺内容"和"审批部门决定"不可分割,分割无效。

4.本表一式3份,生产建设单位、水行政主管部门(或者其他审批部门)、监督检查部门各执1份。

附件 2: 水土保持补偿费缴纳证明

bank of communications

交通银行企业网上银行电子回单

回单编号	410837512397	回单类型	代理结算	业务名称	缴税业务				
凭证种类	其它	凭证号码		借贷标志	借方 转	账方式	İ 转账类交易	135	I-CI
付款人账号	5742520000130	00071277		主账号				灰 通	银行
付款人名称	淮北创新生物新	材料有限责	任公司				(淮北濉	奚支行
开户行名称	交通银行淮北澗	溪支行					1	会计划	511 Carlot 1
收款人账号								FC25	8/86
收款人名称									
开户行名称	中华人民共和国	国家金库准	北市中心支库						
币种	人民币	金额	35,440.00	金额大写	叁万伍仟肆佰肆拾元	T整			
摘要	税费缴纳								
附加信息	水土保持补偿费收入35440.0								
打印次数	1	记账日期	2024-04-17	会计流水号	EEW0000038535626	6 打印机构	0157480099	9 打印柜员	
记账机构	01574252999	经办柜员	EQF0000	记账柜员	EEW0000	复核柜员	3	授权柜员	EQF0000

附件3: 现场照片



- 10 -



项目完工正射影像(2025年9月)