# 生产建设项目水土保持设施验收鉴定书

项目名称_	东湖存量垃圾治理工程项目		
项目编号_	2017-340603-78-01-015606		
建设地点。	安徽省淮北市相山区		
验收单位。	淮北市环境卫生管理处		

<u>2021</u>年9月25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	东湖存量垃圾治理工程项目	行业类别	其它行业 类(垃圾 治理工 程)		
主管部门 (或主要投资方)	淮北市环境卫生管理处	项目性质	新建		
水土保持方案批复机 关、文号 及时间	淮北市水务局、淮水许可(2019)10号 2019年4月12日				
水土保持方案变更批 复机关、文号及时间	/				
水土保持初步设计批 / 复机关、文号及时间					
项目建设 起止时间	2019年8月-2020年11月				
水土保持方案 编制单位	安徽华邦工程设计有限公司				
水土保持初步 设计单位	安徽城建设计研究总院股份有限公司				
水土保持 监测单位	安徽禾美环保集团有限公司				
水土保持施工单位	中兰环保科技股份有限公司				
水土保持 安徽远信工程项目管理有限公司					
水土保持设施验收报 告编制单位	安徽禾美环保集团有限公司				

#### 二、验收意见

根据安徽省水利厅《关于贯彻水利部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通知的实施意见》(皖水保函〔2018〕569号),淮北市环境卫生管理处于2021年9月25日在淮北市相山区主持召开了东湖存量垃圾治理工程项目水土保持设施验收会。参加会议的有安徽华邦工程设计有限公司、安徽城建设计研究总院股份有限公司,中兰环保科技股份有限公司,安徽远信工程项目管理有限公司、安徽禾美环保集团有限公司、淮北市环境卫生管理处和淮北市重点工程建设管理局等单位代表共8人,会议成立了验收组(名单附后)。

与会代表查看了工程现场,查阅了相关技术资料,听取了监测 及设施验收报告编制单位关于监测、设施验收工作的汇报,以及方 案编制单位、施工单位、监理单位的补充说明,经质询、讨论,形 成了东湖存量垃圾治理工程项目水土保持设施验收意见:

#### (一)项目概况

东湖存量垃圾治理工程项目位于淮北市相山区。项目建设内容包括: 42万吨存量垃圾原地筛分处置、垃圾处理资源化。项目由填埋区和道路及管网区共2个区域。工程于2019年8月开工,2020年11月完工。

#### (二) 水土保持方案批复情况

2019年4月12日,淮北市水务局以《关于东湖存量垃圾治理 工程项目水土保持方案报告书的批复》(淮水许可〔2019〕10号) 对本工程的水土保持方案进行了批复。批复的水土流失防治责任范 围为 12.67 公顷。

(三) 水土保持初步设计情况

2019年9月,安徽城建设计研究总院股份有限公司编制完成了《东湖存量垃圾治理工程项目初步设计报告》(含水土保持部分)。

(四) 水土保持监测情况

2020年12月,受建设单位委托,安徽禾美环保集团有限公司开展了水土保持监测工作,2021年10月编制了《东湖存量垃圾治理工程项目水土保持监测总结报告》。监测报告主要结论为:项目建设区占地面积为12.45hm²,工程落实的水土保持防治措施较好地控制和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。其中扰动土地整治率97.5%,水土流失总治理度97.5%,土壤流失控制比1.1,拦渣率99.9%,林草植被恢复率42.8%,林草覆盖率6.2%。各项指标监测值均达到方案设计防治目标值,各项水土保持设施运行正常,较好的发挥了水土保持功能。

#### (五) 验收报告编制情况和主要结论

受淮北市环境卫生管理处委托,安徽禾美环保集团有限公司开展了水土保持设施验收报告的编制工作,于 2021 年 10 月编制完成《东湖存量垃圾治理工程项目水土保持设施验收报告》。验收报告主要结论为:建设单位编报了水土保持方案,开展了水土保持工程监理、监测工作,缴纳了水土保持补偿费,水土保持法定程序基本完整;按照水土保持方案落实了水土保持措施,水土流失防治任务基本完成,水土保持设施运行基本正常;水土保持后续管理维护责

任落实。符合水土保持设施验收条件。

#### (六)验收结论

验收组认为:该项目实施过程中基本落实了水土保持方案及批复文件要求,完成了水土流失预防和治理任务,水土流失防治指标达到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管护,确保其正常运行和长期发挥效益。

## 验收组成员签字表

分工	姓名	单位	职务/职	签字	备注			
组长	程攀登	淮北市环境卫生管 理处	主任	JAS V	建设单位			
组员	刘壮	淮北市重点工程 建设管理局	项目负 责人	刘壮	代建单位			
	周志远	安徽禾美环保集团有限公司	工程师	西北京	验收报告编制 单位			
	魏宇	安徽禾美环保集团 有限公司	工程师	趣学	水土保持监测 单位			
	张婷	安徽华邦工程有限 公司	工程师	快步	水土保持方案 编制单位			
	刘长云	安徽远信工程项目 管理有限公司	总 监	alka.	监理单位			
	张驰	安徽城建设计研究总院股份有限公司	工程师	KK	设计单位			
	胡红星	中兰环保科技股份 有限公司	项目经理	胡红星	施工单位			