

罗山县 2024 年第二批中央水利  
发展资金白蚁等害堤动物防治项目  
合同完工验收

鉴 定 书

罗山县 2024 年第二批中央水利  
发展资金白蚁等害堤动物防治项目合同工程验收工作组  
二〇二五年九月一日

验收主持单位：

罗山县水旱灾害防御中心

建设单位：

罗山县水旱灾害防御中心

设计单位：

河南省科达水利勘测设计有限公司

施工单位：

堤坝安全（北京）科技有限公司

验收时间：2025年9月1日

验收地点：罗山县水利局

## 前 言

根据《水利工程白蚁防治技术指南（试行）》（办运管〔2023〕209号）、《水利工程白蚁预防治理技术规程》（DB41/T 1761-2024）等有关文件和合同要求，2025年9月1日，由罗山县水旱灾害防御中心组织召开罗山县2024年第二批中央水利发展资金白蚁等害堤动物防治项目合同工程验收会议。合同工程验收工作组由罗山县水旱灾害防御中心、堤坝安全（北京）科技有限公司、河南省科达水利勘测设计有限公司等有关单位的代表组成。

验收工作组成员经现场勘察，听取项目施工管理汇报，查阅有关工程资料，经充分讨论后，形成了《罗山县2024年第二批中央水利发展资金白蚁等害堤动物防治项目合同工程验收鉴定书》。

## 一、合同工程概况

### (一) 合同工程名称及位置

合同工程名称：罗山县 2024 年第二批中央水利发展资金白蚁等害堤动物防治项目；

工程位置：罗山县境内。

### (二) 合同工程主要建设内容

本合同工程的主要建设内容为：对罗山县大堰水库、木尔安水库等 88 座水库进行白蚁等害堤动物检查、蚁巢开挖、回填、埋设诱杀包、饵剂诱杀等。详见下表：

序号	项目名称	项目特征	单位	数量
1	白蚁等害堤动物检查	1.包括日常巡查、全面检查以及专业检查，检查内容包括白蚁、獾、狐、鼠等害堤动物隐患。在水库工程(土石坝)蚁患区和蚁源区通过人工排查法、引诱法、仪器探测法等方法，查找白蚁外露特征、白蚁活动痕迹，判断蚁巢分布范围及深度等；通过观察水库工程(土石坝)是否存在獾等害堤动物活动痕迹寻找洞口，做好獾等害堤动物危害、周围环境及处理情况记录。 2.检查次数:不少于 2 次/年。	座	88
2	蚁巢开挖、回填	蚁巢开挖回填采用追踪蚁道挖巢法、判定巢位挖巢法对蚁巢进行开挖，取出主巢和副巢的所有菌圃，灭杀白蚁，并采用与工程原土料类似的回填土夯实至原貌。	处	80
3	埋设诱杀包	按 5m 行间距、梅花布置，每处 2 包，白蚁诱杀包埋设、检查及更新。	包	32439

4	饵剂诱杀	按照防治药物使用要求，在水库工程(土石坝)蚁患区和蚁源区把饵剂投放到白蚁经常活动的泥被泥线、分飞孔蚁道等处，或投放到引诱桩(堆、坑、片)内。	m <sup>2</sup>	398492
---	------	--	----------------	--------

### (三) 合同工程建设过程

建设过程：本标段工程经招投标由堤坝安全（北京）科技有限公司中标承建。2025年3月25日，罗山县水旱灾害防御中心与堤坝安全（北京）科技有限公司签订了《罗山县2024年第二批中央水利发展资金白蚁等害堤动物防治项目施工合同》，合同要求具体开工日期以建设单位开工批复时间为准，应在2025年9月30日前完成工程建设任务。

2025年4月1日，堤坝安全（北京）科技有限公司组织项目技术管理和施工人员进场，进行施工前的准备工作，施工准备历时5天。

本项目共投入技术管理及施工人员30人，其中管理人员10人，施工人员20人。本项目于2025年4月6日正式开始开工。于2025年5月15日提前完成全部合同施工任务，转入工程保管阶段。施工总历时45天。

## 二、验收范围

本合同工程验收范围为罗山县2024年第二批中央水利发展资金白蚁等害堤动物防治项目完成的全部工程。

## 三、合同执行情况

### (一) 合同管理

2025年3月25日，罗山县水旱灾害防御中心与堤坝安全（北京）科技有限公司签订了《罗山县2024年第二批中央水利发展资金白蚁等害堤

动物防治项目采购合同》。合同总金额为玖拾捌万贰仟玖佰叁拾贰元柒角（¥982932.70元）。建设单位签发的合同工程通知确定工程实际开工时间为2025年4月6日。2025年4月1日，堤坝安全（北京）科技有限公司组织施工人员进场。2025年4月6日，正式开始施工。2025年5月15日，提前完成全部合同施工任务，转入工程保管阶段。施工总历时45天。

## （二）工程完成情况和完成的主要工程量

本工程依据合同约定已完成全部合同建设内容。

本合同工程完成的主要工程量有：挖巢99巢，埋设诱杀包38020包，白蚁诱杀防治面积398867m<sup>2</sup>。

## 四、合同项目质量评定

根据《水利工程白蚁防治技术规程》（SL/T 836-2024）《水利工程白蚁预防治理技术规程》（DB41/T 1761-2024）有关规定，对本工程防治验收。经验收工作组评定：本工程防治内容全部完成，并达到设计要求，项目资料符合工程项目档案资料管理，提交的验收资料齐全，防治效果达到合同要求。质量合格。

## 五、历次验收遗留问题处理情况

无遗留问题。

## 六、存在的主要问题及处理意见

无。

## 七、意见和建议

合同验收后进入白蚁防治包治期1年，包治期对治理效果持续进行实时监测。

## 八、结论

罗山县 2024 年第二批中央水利发展资金白蚁等害堤动物防治项目已按合同约定完成全部内容，质量合格，档案资料已按要求整理完毕移交管理单位，同意通过验收。

## 九、保留意见

无。

## 十、合同完工验收工作组成员签字

见附表。

