

# 抚顺市水务局文件

抚水审字〔2025〕96号

## 关于抚顺县东北黑土区侵蚀沟治理工程 实施方案（2026年）的批复

抚顺县水务事务服务中心：

你中心上报的《关于2026年抚顺县东北黑土区侵蚀沟治理工程实施方案申请批复的请示》（抚县水服发〔2025〕13号）收悉，2025年11月18日，抚顺市水务局组织召开了《抚顺县东北黑土区第一项目区侵蚀沟治理工程实施方案（2026年）》和《抚顺县东北黑土区第二项目区侵蚀沟治理工程实施方案（2026年）》技术审查会议，专家组审查并提出《2026年抚顺县东北黑土区侵蚀沟治理工程实施方案》专家审查意见，我局批复如下：

### 一、抚顺县东北黑土区第一项目区侵蚀沟治理工程

2026年抚顺县东北黑土区侵蚀沟治理工程第一项目区位于抚顺县上马镇，共治理侵蚀沟33条，其中数据库内侵蚀沟3条，数据库外侵蚀沟30条，侵蚀沟总沟长16206m，沟道总面积10.6hm<sup>2</sup>。

#### （一）建设任务、目标与规模

抚顺县东北黑土区第一项目区共治理侵蚀沟 33 条,治理控制面积  $13.87\text{km}^2$ ,控制水土流失面积  $1.228\text{km}^2$ 。实施方案编制的现状水平年为 2025 年,设计水平年为 2027 年。

## （二）总体布置与措施设计

基本同意总体布置及单项措施设计。主要措施包括:

1. 坡面径流调控措施, 截排水沟工程: 排水沟 933 米。
2. 沟道治理措施, 沟头防护工程 3 处; 谷坊工程 23 座; 沟道滩岸防护工程: 固滨笼护岸 13816 米、柳编护岸 1483 米。

## （三）工程工期及投资

工程施工总工期 9 个月,工程总投资为 1237.50 万元。

## 二、抚顺县东北黑土区第二项目区侵蚀沟治理工程

2026 年抚顺县东北黑土区侵蚀沟治理工程第二项目区位于抚顺县救兵镇、后安镇、汤图镇,共治理侵蚀沟 28 条,其中数据库内侵蚀沟 2 条,数据库外侵蚀沟 26 条,侵蚀沟总沟长 15524m,沟道总面积  $17.8\text{hm}^2$ 。

## （一）建设任务、目标与规模

抚顺县东北黑土区第二项目区共治理侵蚀沟 28 条,治理控制面积  $8.81\text{km}^2$ ,控制水土流失面积  $2.54\text{km}^2$ 。实施方案编制的现状水平年为 2025 年,设计水平年为 2027 年。

## （二）总体布置与措施设计

基本同意总体布置及单项措施设计。主要措施包括:

1. 坡面径流调控措施, 截排水沟工程: 排水沟 2000 米。
2. 沟道治理措施, 沟头防护工程 3 处; 谷坊工程 4 座; 沟道滩岸防护工程: 固滨笼护岸 10789 米、柳编护岸 164 米; 其他辅助

工程：过路方涵 7 座。

### （三）工程工期及投资

工程施工总工期 9 个月，工程总投资为 1050.00 万元。

请你中心严格按照批复的建设内容，抓紧组织实施，严格建设管理，规范资金使用，确保工程质量和进度。

附件：《2026 年抚顺县东北黑土区侵蚀沟治理工程实施方案》  
专家审查意见

抚顺市水务局

2026 年 1 月 24 日

---

抚顺市水务局

2026 年 1 月 24 日印发