

抚顺市水务局文件

抚水审字〔2025〕94号

关于国家水土保持重点工程新宾县 2026 年 头道堡、网户河、下房子河、莫家沟河 小流域综合治理提质增效项目 实施方案的批复

新宾满族自治县水务局：

你局报送的《关于国家水土保持重点工程新宾县头道堡、网户河、下房子河、莫家沟河小流域综合治理提质增效项目实施方案（2026年）申请审查审批的请示》（新水呈〔2025〕45号）收悉，2025年11月13日，抚顺市水务局组织召开了《国家水土保持重点工程新宾县头道堡小流域综合治理提质增效项目实施方案（2026年）》、《国家水土保持重点工程新宾县网户河小流域综合治理提质增效项目实施方案（2026年）》、《国家水土保持重点工程新宾县下房子河小流域综合治理提质增效项目实施方案（2026年）》、《国家水土保持重点工程新宾县莫家沟河小流域综合治理提质增效项目实施方案（2026年）》技术审查会，专家组审

查并提出《国家水土保持重点工程新宾县 2026 年头道堡、网户河、下房子河、莫家沟河小流域综合治理提质增效项目实施方案》专家审查意见，我局批复如下：

一、新宾县头道堡小流域综合治理提质增效项目

(一) 建设任务、目标与规模

新宾县头道堡小流域综合治理提质增效项目位于新宾县永陵镇，完成治理控制面积 336.40hm^2 ，控制水土流失面积 123.47hm^2 ，治理度达到 78.04%。固滨笼护岸工程等级为 II，级别为 2。建设期为 2026 年 4 月-2026 年 11 月，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：松桩编篱植物护岸 1756m，松桩编篱植物消能坎 127m，松桩生态袋谷坊 8 座 70m，石笼谷坊 5 座，植物防护工程 1520m，植物护脚工程 18140m，围栏工程 2926m，固滨石笼护岸工程 20m，石笼护坦 1 处，松桩植生袋防护工程 91.5m，标示牌 1 个。

(三) 工程工期及投资

工程施工总工期 8 个月，工程总投资为 146.17 万元。

二、新宾县网户河小流域综合治理提质增效项目

(一) 建设任务、目标与规模

新宾县网户河小流域综合治理提质增效项目位于新宾县新宾镇，完成治理控制面积 1025.04hm^2 ，控制水土流失面积 402.78hm^2 ，治理度达到 79.10%。固滨笼护岸工程等级为 II，级别为 2。建设期为 2026 年 4 月-2026 年 11 月，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：固滨笼护岸工程 977m, 松桩编篱植物护岸 2048m, 松桩编篱植物消能坎 209m, 柳桩编篱植物护岸 600m, 松桩编篱植物消能坎 45m, 松桩生态袋谷坊 36 座 214m, 植物防护工程 1320m, 植物护脚工程 23290m, 围栏工程 5880m, 矩形槽 (800mm) 工程 100m, 生物护岸工程 2194m, 松桩植生袋防护工程 52m, 标示牌 1 个。

（三）工程工期及投资

工程施工总工期 8 个月，工程总投资为 407.63 万元。

三、新宾县下房子河小流域综合治理提质增效项目

（一）建设任务、目标与规模

新宾县下房子小流域综合治理提质增效项目位于新宾县永陵镇，完成治理控制面积 490.43hm²，控制水土流失面积 179.33hm²，治理度达到 82.68%。固滨笼护岸工程等级为 II，级别为 2。建设期为 2026 年 4 月-2026 年 11 月，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：现浇钢筋混凝土矩形槽工程 364m, 松桩编篱植物护岸 2160m, 松桩编篱植物消能坎 229m, 松桩生态袋谷坊 6 座 44m, 植物防护工程 5940m, 植物护脚工程 12330m, 围栏工程 4820m, 生物护岸工程 492m, 松桩植生袋防护工程 77m, 栽植桑树 1989m (663 棵)，标示牌 1 个。

（三）工程工期及投资

工程施工总工期 8 个月，工程总投资为 266.10 万元。

四、新宾县莫家沟河小流域综合治理提质增效项目

(一) 建设任务、目标与规模

新宾县下房子小流域综合治理提质增效项目位于新宾县新宾镇，完成治理控制面积 448.51hm²，控制水土流失面积 143.02hm²，治理度达到 72.16%。固滨笼护岸工程等级为 II，级别为 2。建设期为 2026 年 4 月-2026 年 11 月，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：固滨石笼护岸工程 1006m，松桩编篱植物护岸 4726m，松桩编篱植物消能坎 538m，松桩植生袋防护工程 10 座（65m），松桩生态袋谷坊 15 座 88m，石笼谷坊 6 座 48m，植物防护工程 2944m（栽植灌木柳 2944 株），植物护脚工程 4580m（孔植柳干 9160 根），围栏工程 2900m，标示牌 1 个。

(三) 工程工期及投资

工程施工总工期 8 个月，工程总投资为 399.10 万元。

请你局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：《国家水土保持重点工程新宾县 2026 年头道堡、网户河、下房子河、莫家沟河小流域综合治理提质增效项目实施方案》专家审查意见

(此页无正文)

抚顺市水务局
2026年1月24日