

# 沈阳市水务局

沈水审批〔2022〕167号

## 市水务局关于养息牧河新民市段河道治理工程初步设计（变更）的批复

新民市水利服务中心：

你单位报送的《养息牧河新民市段河道治理工程初步设计（变更）》及申请书收悉。2021年12月29日市水务局下达了《关于养息牧河新民市段河道治理工程初步设计的批复》（沈水审批〔2021〕213号），工程内容为加固和新建堤防、新建险工段堤防贴坡防护、拆除重建和新建穿堤建筑物、险工及护岸工程和护堤林工程等。

本次方案变更主要涉及险工和护岸、险工段堤防贴坡防护及青养排干防汛管理路等三项工程。经研究，同意变更方案，变更后主要建设内容为：

### 1. 险工及护岸工程

原设计工程量为新建护岸18处（共6538m）、险工4处（共1840m）。变更后工程量为新建护岸12处（共9250m），险工3处（共1795m）。护岸工程结构形式与原初设一致。

险工及护岸工程平面布置汇总表

序号	岸别	名称	汛后复测险工及护岸长度	类型		备注
			(m)			
1	右岸	娘娘庙	700	护岸		
2		老街里	600	护岸		
3		板桥子 2	430	护岸		
4		李屯桥	165	护岸		
5		大柳屯	100	护岸		
6		温庄屯	735		险工	
7		孤树子北	380		险工	
8		孤树子	680		险工	
9	左岸	鄂家屯 2	360	护岸		
10		上营子	1235	护岸		
11		下营子 2	750	护岸		
12		李屯村险工	830	护岸		
13		李屯村 3	270	护岸		
14		周家屯	3255	护岸		
15		旧门	555	护岸		
护岸合计			9250			
险工合计			1795			

险工护岸顶高程确定应遵循以下原则：对于岸坎高差较大的护岸，防护顶高程不宜低于 10 年一遇洪水位加 0.5m，对于岸坎高差较小的险工，防护顶高程宜与滩面齐平。

## 2. 险工段堤防迎水侧贴坡防护

原设计为新建险工段堤防迎水侧绿滨垫贴坡防护 5.41km。变更后工程量调整为 6.11km。其中，取消大许屯险工段堤防贴坡防护 470m。新增小营盘段堤防贴坡防护 950m。温庄屯险工段堤防贴坡防护由原来的 530m 增加至 750m。防护形式与原初设一致。

### 3. 青养排干防汛管理路

新建 604m 青养排干防汛管理路，其中左岸长 314m，右岸长 290m，路宽 3.5m。其上铺设 3.2m 宽沥青路面，自上而下各层结构为：30mm 细粒式沥青混凝土、40mm 中粒式沥青混凝土、200mm 水泥稳定砂砾垫层、200mm 级配砂砾（最大粒径 5.3cm）、碾压路床（密度不小于 95%）。路两侧设路缘石，尺寸为 990×250×150mm。

投资对比表

工程名称	批复总投资(万元)	变更后投资(万元)	增减情况(万元)	备注
险工及护岸工程	1879.90	2540.58	660.68	
右岸险工处堤防贴坡防护	1069.55	1456.39	386.84	取消大许屯段险工贴坡防护，增加小营盘段险工贴坡防护及温庄屯段险工贴坡防护
青养排干防汛管理路	0.00	55.40	55.40	
合计	2949.45	4052.37	1102.92	

各类施工活动要严格控制在用地范围内，严禁随意占压、扰动和破坏地表，加强施工管理和临时防护。严格按照批复的初步设计方案进行工程建设，抓紧落实资金、管理等保证措施，接受相关管理部门监督管理。方案批复后及时开展相关工作，于 2023 年 12 月底完成工程建设，并落实好管护主体和责任。

沈阳市水务局  
2022年11月18日