

宝鸡市发展和改革委员会文件

宝发改农发〔2024〕591号

宝鸡市发展和改革委员会 关于宝鸡渭河市区段堤防加固工程（重报） 可行性研究报告的批复

宝鸡市渭河生态区保护中心：

你中心《关于上报宝鸡渭河市区段堤防加固工程可行性研究报告的请示（重报）》（宝市渭字〔2024〕53号）收悉。结合水利部门技术审查意见，经研究，同意该可行性研究报告，并就有关事项批复如下。

一、项目名称

宝鸡渭河市区段堤防加固工程

二、项目代码

2310-610300-04-01-731982

三、主管单位

市水利局

四、建设单位

宝鸡市渭河生态区保护中心

五、建设地点

金台区：治理工程均位于左岸，宝鸡峡渭河大桥—宝成铁路桥段，金陵河口—南坡村段。

渭滨区：治理工程均位于两岸，左岸宝成铁路—金陵河口段，右岸宝鸡峡渭河大桥—茵香河口段。

高新区：治理工程均位于两岸，左岸南坡村—凤凰大桥段，右岸茵香河口—伐鱼河口上游段。

陈仓区：治理工程位于左岸，凤凰大桥—虢镇大桥段。

六、工程规模和主要建设内容

1. 同意工程任务在现有防洪工程的基础上，完善宝鸡市渭河干流防洪工程和防汛抢险道路。

2. 同意工程治理范围，上起宝鸡峡渭河大桥，下至伐鱼河入渭口上游段，治理长度为 39.63km。

3. 基本同意工程主要建设内容：(1) 堤防加高 14.93km；(2) 堤防达标加宽 14.64km；(3) 堤防加固 48.86km；(4) 堤顶道路改造 70.92km；(5) 新建道路下穿 5 处；改建道路下穿 8 处；(6) 新建护脚工程 1.27km；(7) 新建支流入渭口跨河桥 7 座；(8) 穿堤建筑物改造加固共计 10 处；(9) 配套管理用房 10 处。

本工程涉及金台、渭滨、陈仓、高新区，基本同意主要建设内容如下：

金台区：治理工程位于左岸，总长度为 19.71km，其中宝鸡峡渭河大桥—宝成铁路桥治理长度为 7.18km，金陵河口—南坡村段治理长度 12.53km；

渭滨区：治理工程位于两岸，总长度为 17.68km，其中左岸宝成铁路—金陵河口段治理长度 3.46km，右岸宝鸡峡渭河大桥—茵香河口段治理长度 14.22km；

高新区：治理工程位于两岸，总长度为 26.91km，其中左岸南坡村—凤凰大桥段治理长度 2.68km；右岸茵香河口—伐鱼河口上游段治理长度 24.23km。

陈仓区：治理工程位于左岸，凤凰大桥—虢镇大桥段治理长度 6.62 公里，均为堤顶路面改造。

七、建设工期

2024 年 11 月-2027 年 12 月，工期 36 个月。

八、工程投资估算

核定工程估算总投资为 112139.67 万元。

九、下阶段工作

请据本批复及时组织编制初步设计，按规定程序报我委审批。抓紧办理开工前期报建程序手续，争取早日开工。

2023 年批复的《关于宝鸡渭河市区段堤防加固工程可行性研究报告的批复》（宝发改农发〔2023〕680 号）文件作废，以

此批复为准。

- 附件：1. 宝鸡渭河市区段堤防加固工程投资估算核定表
2. 招投标方案审批意见表

宝鸡市发展和改革委员会

2024年9月24日



附件 1

宝鸡渭河市区段堤防加固工程可行性研究报告投资估算审核表

单位：万元

序号	工程或费用名称	报审投资	核定结果		调整原因
			核定投资	增减投资	
I	工程部分投资	102351.03	101655.13	-695.90	
一	建筑工程	77641.50	77511.19	-130.31	商品混凝土、格宾、聚乙烯泡沫板等价格偏高核减
1	堤防加固改造工程	62822.20	62720.92	-101.28	
2	桥梁下穿工程	2378.98	2367.09	-11.89	
3	穿堤建筑物改建工程	350.20	333.06	-17.14	
4	景观绿化及驿站	4427.99	4427.99	0.00	
5	桥梁工程	5754.60	5754.60	0.00	
6	地下管路改建	1500.00	1500.00	0.00	
7	其他工程（10KV 电缆）	407.54	407.54	0.00	
二	机电设备及安装工程	3578.53	3526.92	-51.61	充电桩、电缆等价格偏高核减
1	电气设备及安装工程	3578.53	3526.92	-51.61	
三	金属结构设备及安装工程	134.14	134.14	0.00	
1	闸门设备及安装工程	134.14	134.14	0.00	
四	临时工程	4417.27	4168.80	-248.47	
1	施工导流工程	979.86	975.38	-4.48	围堰填筑单价偏高核减
2	施工交通工程	285.58	285.58	0.00	

3	施工供电工程	0.00	0.00	0.00	
4	施工房屋建筑工程	1522.00	1322.10	-199.90	房建、围墙及文化墙单价偏高 核减
5	其他施工临时工程	1629.83	1585.75	-44.08	基数变化
五	独立费用	7274.95	7151.94	-123.01	
1	建设管理费	3832.14	3751.62	-80.52	基数变化
2	生产准备费	0.00	0.00	0.00	
3	科研勘测设计费	3442.81	3400.32	-42.49	系数调整
4	其他	0.00	0.00	0.00	
	一至五部分投资合计	93046.38	92492.98	-553.40	
	基本预备费	9304.64	9162.14	-142.50	
	静态投资	102351.03	101655.13	-695.90	
II	建设征地移民补偿投资	8977.41	8977.41	0.00	
III	水土保持工程投资	793.85	784.91	-8.94	复核工程措施费、增加表土保 护费、编制费、检测费、验收 费等偏高核减
IV	环境保护工程投资	722.77	722.22	-0.55	监测数量核减,洒水降尘费核 增
V	工程投资总计 (I~IV合计)				
	建设期融资利息				
	静态总投资	112845.06	112139.67	-705.39	
	总投资	112845.06	112139.67	-705.39	

附件 2

招标方案审批意见表

项目名称：宝鸡渭河市区段堤防加固工程

	招标范围		招标组织形式		招标方式		不采用招标方式	备注
	全部招标	部分招标	自行招标	委托招标	公开招标	邀请招标		
勘察设计	√			√	√			
建筑工程	√			√	√			
安装工程	√			√	√			
监理	√			√	√			
主要设备	√			√	√			
重要材料	√			√	√			
其他	√			√	√			



抄送：省发改委，省水利厅。

宝鸡市发展和改革委员会办公室

2024年9月24日印发

共印6份