

威海市发展和改革委员会文件

威发改审字〔2021〕17号

威海市发展和改革委员会 关于威海市河库水系连通工程（黄垒河地下 水库—母猪河地下水库—米山水库连通） 初步设计概算的批复

威海市水务局：

你单位《关于报送威海市河库水系连通工程（黄垒河地下水库—母猪河地下水库—米山水库连通）初步设计概算的函》及有关附件收悉。根据政府投资项目管理的有关规定，经研究，现将项目投资概算有关事项批复如下：

一、项目建设规模和内容

项目主要建设内容包括泵站2座，分别为小观泵站和东浪暖泵站；取水井12座；输水管道36.29千米（包括顶管5处，共长703米）。设计概算送审额为34235.76万元，其中，工程费用

24350.05 万元，工程建设其他费用 3537.67 万元，预备费 1394.39 万元，专项费用 4953.65 万元。

二、项目概算总投资

经委托评审，核定项目总投资 33447.90 万元，其中，工程费用 24242.57 万元，工程建设其他费用 2894.81 万元，预备费 1356.87 万元，专项费用 4953.65 万元，总体核减 787.86 万元。

请据此批复进一步优化施工设计，控制建设规模和工程投资，加强项目实施管理，确保工程质量和安全。

附件：威海市河库水系连通工程（黄垒河地下水库—母猪河地下水库—米山水库连通）初步设计概算表

威海市发展和改革委员会

2021年7月2日



附件

威海市河库水系连通工程（黄垒河地下水库—母猪河
地下水库—米山水库连通）初步设计概算表

单位：万元

序号	工程或费用名称	核定投资概算	备注
	工程费用	24242.57	
一	建筑工程	19198.65	
二	机电设备及安装工程	2599.22	
三	金属结构设备及安装工程	946.41	
四	施工临时工程	1498.29	
	工程建设其他费用	2894.81	
	预备费	1356.87	
	专项费用	4953.65	
	工程投资总计	33447.9	

政府信息公开选项：主动公开

威海市发展和改革委员会办公室

2021年7月2日印发
