

威海市发展和改革委员会文件

威发改审字〔2019〕3号

威海市发展和改革委员会 关于威海市黄垒河地下水库工程 可行性研究报告的批复

威海市水务局：

你局《关于报送威海市黄垒河地下水库工程可行性研究报告的请示》（威水请发〔2019〕1号）、可研报告、《关于报送威海市黄垒河地下水库工程可行性研究报告审查意见的函》以及有关材料均悉。经研究，批复如下：

一、威海市南海新区属淡水资源贫乏区，随着南海新区的开发建设，现有的水源已不能满足新区的用水需求。为缓解南海新区水资源紧缺局面，充分利用雨洪资源，保证区域供水安全，根

据《山东省人民政府办公厅转发省水利厅等部门关于加强雨洪资源利用的意见的通知》(鲁政办字〔2014〕78号),同意实施威海市黄垒河地下水库工程。

二、工程任务

通过新建黄垒河地下水库,充分利用雨洪资源,增加地下水储水量,缓解威海市南海新区水资源供需矛盾,改善区域内地下水的水质。

三、工程规模和标准

水库规模为中型,工程等别为III等;黄垒河左岸 2+500~3+000(入海口至环海路段)主要建筑物级别为2级;右岸 2+500~3+000段主要建筑物级别为4级。东浪暖挡潮闸建筑物级别为2级,小观橡胶坝及庙东节制闸建筑物级别为3级,桥梁荷载标准为公路II级;黄垒河干流左岸下游 2+500~3+000段防洪标准为50年一遇,其他范围防洪标准为20年一遇。东浪暖挡潮闸设计洪水标准为50年一遇,校核洪水标准为100年一遇,挡潮闸设计潮水标准为50年一遇。庙东节制闸、小观橡胶坝设计洪水标准为20年一遇,校核洪水标准为50年一遇。

工程主要分为地下水库工程、河道整治工程、桥梁工程等,蓄水库容 4215 万 m^3 ,其中庙东地下水库最大库容 1555 万 m^3 (其中库区 1035 万 m^3 ,上游回水区 520 万 m^3),调蓄库容 1290 万 m^3 (其中库区 860 万 m^3 ,上游回水区 430 万 m^3),地表库容 390 万

m³; 小观地下水库最大库容 730 万 m³, 调蓄库容 610 万 m³, 地表库容 384 万 m³; 东浪暖地下水库最大库容 900 万 m³, 调蓄库容 720 万 m³, 地表库容 256 万 m³。工程建成后, 95%频率来水情况下可供水量 2167 万 m³, 多年平均可供水量 2923 万 m³。

四、工程主要建设内容

工程主要分为地下水库工程、河道整治工程、桥梁工程等。地下水库工程包括庙东地下水库、小观地下水库、东浪暖地下水库; 河道整治工程包括河道疏浚及岸坡整治工程、险工段护岸工程、堤防工程等; 桥梁工程包括改建榆树底交通桥(5+060)和小观交通桥(7+360)。

五、项目总投资及资金来源

项目总投资 59821 万元, 除申请省级补助资金外, 其余资金由地方财政配套解决。

请据此办理相关事宜。

附件: 威海市黄垒河地下水库工程招投标事项核准意见

威海市发展和改革委员会

2019年1月18日

本款... 010 容量... 020 容量... 030 容量... 040 容量... 050 容量... 060 容量... 070 容量... 080 容量... 090 容量... 100 容量...

... 010 容量... 020 容量... 030 容量... 040 容量... 050 容量... 060 容量... 070 容量... 080 容量... 090 容量... 100 容量...

... 010 容量... 020 容量... 030 容量... 040 容量... 050 容量... 060 容量... 070 容量... 080 容量... 090 容量... 100 容量...

... 010 容量... 020 容量... 030 容量... 040 容量... 050 容量... 060 容量... 070 容量... 080 容量... 090 容量... 100 容量...



政府信息公开选项：依申请公开

威海市发展和改革委员会办公室

2019年1月18日印发

附件：

威海市黄垒河地下水库工程项目

招标投标事项核准意见

单项名称	招标范围	招标组织形式	招标方式	招标估算金额 (万元)	备注
勘察设计	全部招标	委托招标	公开招标	3910.40	
建筑工程	全部招标	委托招标	公开招标	37408.08	
安装工程	全部招标	委托招标	公开招标	1227.55	
监理	全部招标	委托招标	公开招标	944.62	
设备	全部招标	委托招标	公开招标	2998.11	
其他	全部招标	委托招标	公开招标	441.23	
基本 预备费					
合计				46929.99	

审批部门核准意见说明：

同意按上述核准意见进行招标，同时提出以下要求：

- 一、招标范围。勘察设计、建筑工程、安装工程、监理、设备和其他全部招标。
- 二、招标组织形式。同意采取委托招标的方式，招标代理机构应具有相应的招标代理机构资质。
- 三、招标方式。全部内容公开招标。
- 四、本项目应当至少在一家政府指定媒介（大众日报、山东商报、山东经济信息网、山东省采购与招标网、中国日报、中国经济导报、中国建设报、中国采购与招标网）上发布招标公告。
- 五、要严格按照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》、《山东省实施〈中华人民共和国招标投标法〉办法》及国家和省的有关规定进行招标，招标行为要规范、公正、公平。
- 六、根据国家有关法律法规规定，有关部门将对该项目招标进行监督、检查。

