

衡东县发展和改革委员会文件

东发改概〔2024〕56号



关于衡东县河西污水综合收集处理设施建设项目（一期）概算总投资的批复

衡东县住房和城乡建设局：

你单位提交的衡东县河西污水综合收集处理设施建设项目（一期）概算有关资料收悉。经研究，现就该项目的投资概算有关事项批复如下：

一、核定衡东县河西污水综合收集处理设施建设项目（一期）（项目代码：2403-430424-04-01-724276）概算总投资为7846.78万元，其中工程建设费用7168.63万元，工程建设其他费用449.60万元，预备费228.55万元。

二、请严格按照我局批复的概算总投资组织项目建设，不得擅自增加建设内容、扩大建设规模、提高建设标准或改变建设方案，确保项目建设内容与可研批复以及初步设计批复保持一致、实际投资控制在概算以内。确需调整且将会突破概算总投资的，



须事前向我局报批，未经批准，不得擅自调整实施。今后，对主要因未经批准擅自增加建设内容、扩大建设规模、提高建设标准或改变建设方案和管理不善等主观原因造成超概的，将按有关规定进行追责处理后，再按程序办理调概手续。

三、请于竣工结算前向我局报送该项目建设概算执行情况。我局将会同有关部门采取现场核查或委托现场核查等方式，加强对项目概算总投资的事中事后监管，依法处理有关违法违规行为，并适时组织项目后评价或绩效评价。

请据此办理有关手续。

此复

附件：《衡东县河西污水综合收集处理设施建设项目（一期）概算总投资汇总表》



报：市发改委、县政府

送：县财政局、审计局、纪委监委、相关招标代理机构



衡东县河西污水综合收集处理设施建设项目

（一期）概算总投资汇总表

| 序号 | 工程或费用名称 | 单位 | 数量 | 批复金额 | 备注 |
|-----|------------------------|----|----|---------|----|
| | | | | （万元） | |
| | 概算总投资 | | | 7846.78 | |
| 一 | 工程建设费用 | | | 7168.63 | |
| 1 | 惠民路（双园大道-新峰路） | 项 | 1 | 1244.95 | |
| 2 | 坪桥路（学府路-沿江路） | 项 | 1 | 1949.01 | |
| 3 | 混接点改造 | 项 | 1 | 86.16 | |
| 4 | 安置房 | 项 | 1 | 1158.79 | |
| 4.1 | 坪桥安置小区二期 | 项 | 1 | 449.67 | |
| 4.2 | 坪桥安置小区三期 | 项 | 1 | 172.44 | |
| 4.3 | 坪桥安置小区四期 | 项 | 1 | 201.84 | |
| 4.4 | 坪石安置小区 | 项 | 1 | 334.84 | |
| 5 | 新峰路+规划一路 | 项 | 1 | 1034.18 | |
| 6 | 中医院 | 项 | 1 | 32.81 | |
| 7 | 奥体西侧排口改造 | 项 | 1 | 210.12 | |
| 8 | 坪石路（剑桥学校北侧） | 项 | 1 | 54.13 | |
| 9 | 沿江路（衡东大道-白洲路） | 项 | 1 | 418.34 | |
| 10 | 杨峰路（S315 吴集镇人民政府-双园大道） | 项 | 1 | 494.32 | |
| 11 | 白洲路排口改造 | 项 | 1 | 105.83 | |
| 12 | 产业园雨污改造 | 项 | 1 | 380.00 | |
| 二 | 其他费用 | | | 449.60 | |
| 1 | 勘察费 | 项 | 1 | 35.84 | |
| 2 | 建设单位管理费 | 项 | 1 | 21.83 | |
| 3 | 设计费 | 项 | 1 | 162.62 | |
| 4 | 编制可行性研究报告 | 项 | 1 | 10.76 | |
| 5 | 施工监理服务费 | 项 | 1 | 109.92 | |
| 6 | 建设工程交易费 | 项 | 1 | 1.60 | |



| | | | | | |
|----|------------|---|---|--------|--|
| 7 | 造价咨询服务费 | 项 | 1 | 39.43 | |
| 8 | 检验试验费 | 项 | 1 | 17.92 | |
| 9 | 招标代理费 | 项 | 1 | 20.14 | |
| 10 | 场地准备及临时设施费 | 项 | 1 | 28.67 | |
| 11 | 青苗补偿费 | 项 | 1 | 0.85 | |
| 三 | 预备费 | | | 228.55 | |
| 1 | 基本预备费 | 项 | 1 | 228.55 | |
| 2 | 价差预备费 | 项 | | | |

