

大田县济上水库工程项目勘察设计最高控制价计算附件：

参照国家计委、建设部《工程勘察设计收费管理规定》（计价格〔2002〕10号文）原收费标准，以及按国家发展改革委、建设部关于印发《水利、水电、电力建设项目前期工作工程勘察收费暂行规定》的通知（发改价格〔2006〕1352号）计算作为参照依据。水库工程总投资约为3350万元，其中建安投资2513万元。

1. 工程勘察费=工程勘察收费基价×专业调整系数×工程复杂程度调整系数×附加调整系数×0.75= $(38.8+(103.8-38.8) \times (2513-1000)/(3000-1000)) \times 1.04 \times 0.85 \times 1=87.97 \times 1.04 \times 0.85 \times 1 \times 0.75=77.77 \times 0.75=58.32$ 万元。

2. 可行性研究报告编制费=工程前期工作工程勘察收费基价×可研阶段占前期工作工程勘察工作量比例57%×行业调整系数1.2×复杂程度调整系数1.0×工程勘察附加方案及其他调整系数1.0×可研阶段工程设计费按相应阶段水利、水电工程勘察收费基准价的40%计收= $(59.5+(92.7-59.5) \times (0.335-0.3)/(0.3-0.1)) \times 0.57 \times 1.2 \times 1.0 \times 0.4=65.31 \times 0.57 \times 1.2 \times 1.0 \times 0.4=17.86$ 万元。

3. 工程设计费=工程设计收费基价×专业调整系数×工程复杂程度调整系数×附加调整系数×0.8=工程设计收费基价×专业调整系数×工程复杂程度调整系数×附加调整系数×0.8= $(38.8+(103.8-38.8) \times (2513-1000)/(3000-1000)) \times 1.2 \times 0.85 \times 1 \times 0.8=87.97 \times 1.2 \times 0.85 \times 1 \times 0.8=71.78$ 万元。

4. 各类专题报告编制费包干。①水土保持方案报告8万元；②水资源论证报告8万元；③环境影响评价报告13万元；④社会稳定风险评估报告8万元；⑤水库移民安置报告18万元；⑥地质灾害评估报告8万元；⑦其他手续配合费（包含不限于：水工程规划同意书、用地预审规划选址、用地报批等相关手续）5万元；总费用为68万元。

本次勘察设计的控制价  $58.32+17.86+71.78+68=215.96$ 万元。

