

# 贵德县 2018 年第二批、第三批特大防汛抗旱补助资金 项目信息公开

## 一、工程概况表

项目 基本 信息	项目名称		贵德县 2018 年第二批、第三批特大防汛抗旱补助资金		
	项目法人		贵德县水利局	项目主管单位	贵德县水利局
	资金下达单位		青海省财政厅	资金下达时间	2018 年 7 月—8 月
	资金下达文号		青财农字[2018]978 号、青财农字 [2018]1230 号	项目投资规模	95.00 万元
	开工日期		2018-07-10	计划竣工日期	2018-11-30
	建设地点		贵德县东河防洪堤下罗家村段、贡巴村段，斜马浪村，曲乃亥村，县级黄河干流防汛应急预案编制		
	工程等级和标准		防洪标准为 20 年一遇，参照《堤防工程设计规范》（GB50286-2013）。		
	工程建设任务		东河防洪堤加固，斜马浪灌溉渡槽修复，县级黄河干流防汛应急预案编制，曲乃亥村灌溉暗涵及防洪堤修复。主要工程量为网箱石笼抛填 560m <sup>3</sup> ，东河防洪堤加固开挖拉运 8894.7m <sup>3</sup> ，回填碾压 6666.75m <sup>3</sup> ，安装暗涵 9 米及防防洪堤石笼加固 220m <sup>3</sup> ，浆砌石 522.8m <sup>3</sup> ，C25 钢筋混凝土 26.6m <sup>3</sup> ，钢筋制安 3 吨，Φ800 钢管渡槽安装 29 米。		
	工程效益		工程建成后，东河的防洪标准将提高到 20 年一遇，保护贡巴村、下罗家村、曲乃亥村等 6 个乡镇 99 个行政村共 52167 人、3.45 万头（只）牲畜、31180 亩耕地、2760 亩林地以及渠道、道路等其它基础设施的防洪安全，社会效益明显。		
	环境影响评价		工程主要为河道防洪堤及渡槽应急修复工程，对环境的影响主要发生在施工阶段，通过采取河道保护、大气污染防治、噪声防治、固体废物处置、临时施工道路防治等环境保护措施得以解决。工程建成运行后，无大气污染物和水污染物产生，因此工程不存在影响项目建设的环境制约因素。从环境保护角度分析，该工程建设可行。		
	施工单位		贵德县水利建设投资管理有限公司	合同金额	90.38 万元
预案编制单位		青海省水利水电勘测设计研究院	合同金额	14.00 万元	
合同履 约信息	施工 单位	履行程序 时间	2018-07-10	约定履约时间	2018-07-10 至 2018-09-25
	预案 编制 单位	履行程序 时间	2018-07-05	约定履约时间	2018-07-05 至 2018-8-29