

德宏傣族景颇族自治州水利局文件

德水规计许〔2018〕13号

项目代码：2017-533122-76-01-016285

德宏州水利局关于准予梁河县马仑河水库工程初步设计报告的行政许可决定书

梁河县水利局：

你单位于2018年12月20日向本行政机关提出梁河县马仑河水库工程（项目代码：2017-533122-76-01-016285）初步设计文件审批的申请，本机关于2018年12月24日依法受理。依据《中华人民共和国行政许可法》第四十五条规定，该项目技术审查所需20个工作日时间不计算在行政许可法定期限内，行政许可期限顺延20个工作日。经审查，符合法定条件、标准，根据《中华人民共和国行政许可法》第三十八条第一款、《水利工程建设程序管理

暂行规定》第六条的规定，本行政机关决定准予你单位梁河县马仑河水库工程初步设计报告的行政许可。

本机关按有关规定向你单位送达《梁河县马仑河水库工程初步设计报告批复意见》。

水利
德宏州水利局
2018年12月25日
行政审批专用章

抄送：云南省发展和改革委员会、云南省水利厅，州发展和改革委员会，
梁河县水利局、梁河县发改局。

德宏州水利局办公室

2018年12月25日印发

梁河县马仑河水库工程初步设计报告 批复意见

《梁河县水利局 梁河县发展和改革局关于请求审查<梁河县马仑河水库初步设计报告>的请示》(梁水请〔2017〕42号)收悉。根据《德宏州发展和改革委员会关于云南省德宏州梁河县马仑河水库工程可行性研究报告的批复》(德发改农经〔2017〕498号)和初步设计报告技术评审意见(云发技审〔2018〕08号),同意该工程初步设计报告基本达到设计阶段深度要求,经研究,批复如下:

一、工程任务和规模

马仑河水库工程建设任务是农村人畜生活供水,农业灌溉供水。水库年供水量 601.0 万 m^3 ,设计农村人畜饮水人口 1.11 万人、牲畜 2.08 万头,灌溉面积 1.17 万亩(其中新增灌溉面积 0.82 万亩,改善灌溉面积 0.35 万亩),水库死水位 1341.50m,正常蓄水位 1372.40m,设计洪水位 1374.29m,校核洪水位 1375.14m,兴利库容万 361.9 m^3 ,总库容 480.0 万 m^3 。

二、工程主要建设内容

马仑河水库工程主要由枢纽工程和输水工程组成,枢纽工程由大坝、溢洪道、导流输水放空隧洞组成,输水工程由输水主管、弄别输水管、河东输水管与渠道组成。工程规模为 IV 等小(1)型,大坝最大坝高 76.5m 按 3 级建筑物设计,溢洪道、导流输水放空隧洞按 4 级建筑物设计,输水工程按 5 级建筑物设计。水库按 30

年一遇洪水设计，按 300 年一遇洪水校核，消能防冲 20 一遇洪水设计。输水工程跨河建筑物按 10 年一遇洪水设计。

基本同意设计选定的坝型及坝轴线，坝型为粘土心墙风化料坝，最大坝高 76.5m，坝顶宽 10.0m、坝轴线长 206.0m。溢洪道布置于右坝肩，由进口引渠段、控制段、过渡段、渐变段、陡槽段、消力池、出水渠段组成，进口控制段采用无闸控制的驼峰堰，堰宽 6m，槽宽 3m，出口采用底流消能，溢洪道全长 378.0m。导流输水放空隧洞布置于大坝右岸山体内部，输水隧洞采用竖井与导流洞结合，由进口竖井段、压力洞段、检修闸门竖井、压力洞段、堵头埋钢管段、洞内铺管段、出口分岔阀室段、消力井段、尾渠段组成，全长 592.0m（其中隧洞长 550.2m），进水竖井高 26.03m，为 2.0m×2.0m 方形断面；压力洞段采用直径为 2.0m 圆形断面；铺管段洞内断面为 2.0m×2.0m 城门洞型；隧洞设计流量 0.83m³/s，放空流量 6.79m³/s。

基本同意输水工程输水主管采用 DN1000 螺旋钢管，全长 25.3m，设计流量 0.83m³/s；弄别输水管采用 DN450、DN270 螺旋钢管，全长 1.81km，设计流量 0.16m³/s；河东输水管与渠道采用 DN700 螺旋钢管和浆砌石矩形断面，管道长 4.229km，渠道长 5.375km，设计流量 0.61 m³/s~0.38m³/s。

基本同意施工进度计划安排，施工总工期 48 个月。

三、建设征地与移民安置

马仑河水库工程建设征地总面积 1134.35 亩，其中：永久征地总面积 652.09 亩，临时占地面积 482.26 亩。

马仑河水库工程不涉及搬迁人口，基准年农业生产安置人口为 127 人，规划水平年生产安置人口为 131 人。采用直接补偿补助的方式进行征收，由政府指导、村民小组自行进行土地调剂和流转。

四、工程概算和资金筹措

核定工程概算总投资 21249.55 万元。其中工程部分投资 18626.37 万元（其中：枢纽工程 15761.42 万元，引水工程 2864.95 万元），建设征地移民补偿 2097.24 万元，环境保护工程 71.48 万元，水土保持工程 454.46 万元。资金筹措：积极争取省级补助资金，不足部分主要由县级承担，州级给予适当补助。

五、项目实施意见

（一）下阶段应根据初步设计报告评审意见进一步完善和优化设计，确保技术方案落实，并按照基本建设程序抓紧工程建设。

（二）严格按照项目法人责任制、招标投标制、建设监理制、合同管理制和批复文件要求，认真组织项目实施，切实重视劳动安全生产，确保工程质量，按期完成建设任务。

（三）按照审定的建设征地移民安置规划，认真做好工程征地补偿、移民安置工作，确保工程顺利实施。认真落实环境保护措施。

(四)严格控制工程投资,及时足额落实县级建设资金。工程实施超出初步设计批复概算投资的部分由县级自筹解决。

附件:德宏州梁河县马仑河水库工程初步设计报告评审意见
(云发技审〔2018〕08号)