

夏河县河湖岸线保护与利用规划 编制实施方案

河湖岸线是指河流两侧、湖泊周边一定范围内水陆相交的带状区域,它是河流、湖泊自然生态空间的重要组成部分。岸线的有效保护和合理利用对沿岸地区生态文明建设和经济社会发展具有重要的作用。为明确河湖岸线保护与利用规划编制技术思路和技术要求,按照甘肃省水利厅下发《甘肃省河湖岸线保护与利用规划编制建议名录》的函统一规划编制范围、目标任务和主要内容,制定本指南。

一、背景与目的

随着现在城乡经济的快速发展,城市建设及交通建设对河湖岸线资源的需求量越来越大,而现行岸线资源管理因监督管理环节管理力量薄弱,对岸线管控也提出了更严格的要求,为了进一步加强河湖岸线的管理,规范河湖岸线管理秩序,实现河湖岸线河势稳定、防洪安全、沿岸生态环境良好的目标,合理规划河湖岸线保护和方案是保护河湖岸线的重要技术支撑和保障根据河岸现有基础建设和现状,严格按照《中华人民共和国水法》、《中华人民共和国河道管理条例》、《甘肃省河道管理条例》开展日常工作,强化河湖岸线监督主体作用,加强日常巡查执法监管力度,全面规划、统筹兼顾、综合、讲求效益,服从防洪的总体安排,促进城乡各项事业健康发展。开发河湖水资源和防治水害,促进河湖岸线资源可持续和长久发展。

二、指导思想

根据党的十九大会议精神以及习近平总书记系列重要讲话精神和《关于加快推进生态文明建设的意见》、《关于全面推行河长制的意见》《关于在湖泊实施湖长制的指导意见》、《关于划定并严守生态保护红线的若干意见》等有关文件紧紧围绕构建社会主义和谐社会的宏伟目标,遵循全面、协调可持续发展的科学发展观,落实新时期治水思路,贯彻“人与自然和谐共处”理念,正确处理开发与保护的关系,做到保护与开发并重、“在保护中促进开发、在开发中落实保护”,上下游和左右岸兼顾、近远期协调,在确保防洪安全、供水安全、河势稳定、水资源可持续,满足生态环境保护等要求的前提下,合理规划,科学布局,充分发挥岸线的多种功能,实现岸线资源的有效、科学保护、强化管理,达到岸线资源的可持续,促进经济社会的可持续发展。

三、目标任务

由县水务局负责实施我县咯河、切龙河、博拉河、科才河、扎油沟、麻隆沟 6 条河流进行河湖岸线保护与利用规划编制工作。

四、工作内容

在资料收集与分析整理等基础上,分析岸线保护和利用现状,按照有关法律、法规、规程规范和相关上位规划有关要求,确定岸线管控目标与指标,划分功能区和拟定规划方案,提出岸线保护利用的行动计划与实施安排,形成河湖水域岸线保护利用规划成果。

资料收集与分析:收集已批准的空间规划有关意见、各省红线划定方案、主体功能区划、国土规划、区域规划、城市规划、区域发展有关意见和有关研究成果;收集流域防洪规划、水资源综合规划、流域综合规划等专项规划和有关研究成果。收集规划岸线段相应的自然地理概况,水文气象资料,人口等经济社会发展状况,以及国土、城市、生态建设与环境保护、航运、水能资源利用等岸线保护与利用的状况;收集河道地形资料,地形图比例尺原则上不得低于 1:5 万,开发利用程度较高的河段建议采用 1:5000 或 1:2000;收集岸线内主要开发利用工程项目资料;收集相关生态环境敏感区资料;收集地方岸线管理的政策措施等;有些资料不能满足规划要求时,可进行必要的补充监测和调研工作;对收集的资料进行系统整理和分析评价。

功能区划分与规划方案拟定:结合岸线现状分析、岸线利用与管理中存在的问题以及岸线管控目标,在此基础上统筹协调防洪、供水、水生态保护、水土保持、航运等岸线保护与利用方面的关系,分析各相关部门和行业对岸线保护和利用需求,提出岸线边界线和各主要功能区划分方案。根据规划确定的近期水平年规划目标和任务,提出各类岸线功能区岸线保护利用、管控和近期调整要求。

规划衔接与审定:规划中应做好与相关地区国民经济和社会发展规划、空间规划、红线划定方案、城市规划、土地利用规划、生态建设和环境保护规划、航运规划、水能资源利用规划等相关规划的衔接与协调;对规划编制过程中涉及

的重大问题、中间成果、最终成果等,通过召开专家咨询会、讨论会或征求意见等方式进行咨询与讨论。

五、费用估算

夏河县境内咯河、切龙河、博拉河、科才河、扎油沟、麻隆沟 6 条河流进行河湖岸线保护与利用规划编制,共需资金 146.13 万元。

六、岸线保护与利用规划编制依据及标准

党的十九大会议精神以及习近平总书记系列重要讲话和《关于加快推进生态文明建设的意见》、《关于全面推行河长制的意见》《关于在湖泊实施湖长制的指导意见》、《关于划定并严守生态保护红线的若干意见》等有关文件。