平卫政办〔2023〕36号

平顶山市卫东区人民政府办公室

关于印发卫东区现代水网建设三年行动方案（2023-2025年）的通知

各相关街道办事处，区直各有关单位：

 《卫东区现代水网建设三年行动方案（2023-2025年）》已经区政府同意，现印发给你们，请认真贯彻落实。

 2023年12月 日

卫东区现代水网建设三年行动方案

（2023-2025年）

为加快构建卫东区现代水网，根据《平顶山市人民政府办公室关于印发<平顶山市现代水网建设三年行动方案（2023-2025年）>》（平政办〔2023〕18号），结合区情实际，制定本行动方案。

一、行动目标

深入贯彻党中央、国务院关于水网建设的重大决策部署，统筹水资源、水生态、水环境、水灾害问题，高质量完成区级现代水网建设规划编制；利用三年左右时间，实施一批水灾害防治工程，筑牢防洪安全网；建设一批水资源利用工程，构建水资源高效配置网；推进一批水生态保护工程，构筑生态河湖网；打造一批引水入田、引水入村示范区、示范村，织密农村水系连通网；强化完善水智能管理体系，建设智慧水利网。

 二、三年行动重点任务

  **（一）强力推进规划体系建设和重大项目前期工作。**

**1.完成现代水网规划编制。**以联网、补网、强链为重点，谋划全区水网规划框架体系，完成我区现代水网规划编制，提升水网规划引领能力。

**2.推进项目前期工作。**坚持项目为王，着眼当前、立足长远，加快推进现代水网项目前期工作，争取早立项、早建设、有效支撑水资源战略储备和供水保障。

 **（二）筑牢河湖安澜的防洪安全网。**

以水库、河道、城市防洪为重点，实施一批水灾害防治工程，全面提升水灾害防御能力。

**3.强化城市防洪能力建设。**积极争取政策、资金推进湛河7条支沟综合治理，持续推进卫东区城市调蓄水设施工程前期工作，全面提升城市蓄水防洪排涝能力。

**（三）构筑多源互补的高效配置网。**

全方位贯彻“四水四定”，“引、调、提、拦、蓄”多措并举，建设一批水资源高效利用工程。

  **4.积极配合市政府做好祥云河工程建设。**把昭平台水库水源

引入卫东区，优化水资源配置格局，增强水资源调配能力，补给我区湛河支沟，助力北部山区水美乡村建设，服务我区经济社会发展。

**5.加快推进城乡一体化供水工程。**利用南水北调水源，解决我区农村群众生活用水问题，用地表水源置换地下水源，推动我区城乡24个行政村实现供水“同水源、同管网、同水质、同管理、同服务”。

**（四）构筑水清岸绿的生态河湖网。**

以幸福河湖建设为重点，推进一批水生态保护修复工程，推动河湖面貌全面提档升级。

**6.幸福河湖建设。**推进东湛河市级幸福河湖建设。打造持久水安全、优质水资源、宜居水环境、健康水生态，先进水文化，科学水管理，实现水清、岸绿、景美目标。

**7.湿地保护建设。**加强现有湿地保护与修复。积极争取政策、资金，将东湖公园扩建为东湖湿地，在原有矿区塌陷地的基础上新建新月湿地、东高皇湿地和平宝湿地。

**（五）织密河通渠畅的农村水系连通网。**

结合和美乡村、高标准农田建设，打造一批引水入田、引水入村示范区、示范村，建设水美乡村。

**8.农村末级灌排体系建设。**新增高标准农田建设项目2个、面积8500亩。依托高标准农田建设项目，通过疏通田间沟渠，建设集水井、配备卷盘式喷灌设施等井渠配套措施，打通农村水网“最后一公里”，建设引水入田示范村3个。

**9.农村水系连通及水美乡村建设。**依托和美乡村示范创建，充分利用河渠水系网络引水入村，实施农村水系片区连通，建设引水入村示范片区5个。

三、2024年工作任务

**规划体系方面。**完成区级现代水网建设规划编制并印发实施。**水灾害防治方面。**完成东湛河治理工程建设。对湛河7条支沟进行综合治理，并完成主体工程建设。**水资源利用方面。**完成城乡一体化供水工程项目申报等前期工作，为工程开工奠定基础。**水生态保护方面。**完成土寨沟村“逍窑妙境”乡村民宿文化产业园绿化。常态化开展东湛河幸福河湖创建工作。**水美乡村建设方面。**完成程庄村白灌渠治理工程1.1千米。新建光华路街道高标准农田3000亩、东高皇街道2660亩、北环路街道2260亩、申楼街道320亩、东工人镇街道260亩。

四、行动保障

**（一）加强组织协调。**各单位要提高政治站位，落实主体责任，建立常态化协调推进和工作调度机制，明确年度目标，建立工作台账，统筹协调推进现代水网建设工作。

**（二）细化责任分工。**坚持全区“一张网”，整体规划布局，

分级分批推进实施。按照“区级负责、乡村实施、群众参与”的原则，统筹推进区级主导和乡村实施的具体项目。区直相关部门要协调配合，全力支持现代化水网建设，切实推动各项任务落实落地。

 **（三）强化资金保障。**健全政府主导、金融支持、社会资本参与的多渠道投融资机制，用好政府债券资金，鼓励支持社会资本投资水利基础设施建设和运营，形成“申报一批、落实一批、建设一批、储备一批”的良性互动机制。对河道治理、湿地建设等公益性水利工程项目，要积极争取上级资金支持，加大财政投入力度，确保项目顺利推进。

**（四）严格考核奖惩。**将采取多种方式开展督导检查，完善通报制度，并将现代水网建设成效纳入河长制、四水同治、生态环境保护等年度目标考核体系。对推进力度大、成效明显的单位，在项目、资金等方面给予重点支持；对项目实施滞后的单位，采取挂牌督办等措施加快项目推进，确保现代水网建设目标按期完成。

附件：1.卫东区现代水网建设工作领导小组

2.卫东区近三年水网建设项目清单

附件1

卫东区现代水网建设工作领导小组

 为切实做好我区现代水网建设规划编制及实施等工作，经区政府研究同意，决定成立卫东区现代水网建设工作领导小组。领导小组组成人员名单如下：

组 长：宋建立 区委副书记、区长

副组长：赵 飞 区委常委、常务副区长

吕 可 区委常委、宣传部长，区政府副区长

张世卿 区政府副区长

王建伟 区二级调研员

周军峰 区三级调研员

王松志 区三级调研员

刘克华 区政府办公室主任

张朝雨 区农业农村和水利局局长

成 员：董振龙 区四级调研员

 陈宏杰 区发展改革委主任

 韩晓鹏 区工业和信息化局局长

 宋志勇 区财政局局长

 樊曙亮 区住房和城乡建设局局长

 宋俊峰 区交通运输局局长

 周亚玲 区城市管理局局长

 何 芳 区政务服务和大数据管理局局长

 谢永亮 卫东生态环境分局局长

 路春阳 卫东自然资源和规划分局局长

 领导小组下设办公室，办公室设在区农业农村和水利局，张朝雨同志兼任办公室主任，负责领导小组日常工作。

附件2

卫东区近三年水网建设项目清单

（2023-2025年）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目类型** | **项目名称** | **主要建设内容** | **总投资（万元）** | **开工年度** | **责任主体** |
| 1 | 防洪安全网 | 卫东区城市调蓄水设施工程 | 建设4座调蓄湿地，东湖湿地调蓄3.66万m³，新月湿地调蓄量13.5万m³，平宝湿地调蓄量8.5 万m³，东高皇湿地调蓄量8万m³。 新建湿地驳岸4.5万㎡，沉水水生植物 22.4万㎡，工程挖方92万 m³，弃方92万 m³。 | 15972.89 | 2024.10 | 农业农村和水利局 |
| 2 | 7条湛河支沟综合治理工程 | 西杨村河、城东河、吴寨沟、月台河、煤泥河、东湛河河道清淤疏浚、截污纳管、引水蓄水、景观绿化、河道防护、征地拆迁等。 | 34618 | 2024.10 | 住房和城乡建设局 |
| 3 | 高效配置网 | 城乡一体化供水工程 | 本项目涉及东高皇办事处等8办事处，共 24个行政村，总面积 96km²，共铺设村口以上主干支管道共 23486m，其中铺设球墨铸铁管 6416m；铺设 PE管道 17070m。土方开挖 2.12万 m³，土方回填 1.57万 m³。 | 9950 | 2024.10 | 农业农村和水利局 |
| 4 | 生态河湖网 | 东湛河幸福河湖建设 | 治理河道8.6千米，绿化20000平方米。 | 500 | 2025.5 | 农业农村和水利局 |
| 5 | 农村水系连通网 | 高标准农田建设工程 |  建设规模5500亩，建设内容：灌溉工程、排水工程、田间道路工程、农田防护与生态环境保护工程、农田配电工程、农田信息化工程及农田地力提升工程。 | 1650 | 2024.10 | 农业农村和水利局 |
| 2023年光华路街道0.3万亩高标准农田建设：土壤改良3000亩，新建机井42眼，修建田间道路3.672公里 | 540 | 2023.9 | 农业农村和水利局 |