

# 2022 年剑阁县本级重大投资项目情况的说明

## 一、剑阁县 2022 年小型水库安全运行项目

### （一）项目概况

该项目建设目标任务为：一是为 124 座小型水库购安雨水情测报设施设备各一套，共计 1139 万元；二是为 19 座小型水库购安安全监测设施设备各一套，共计 114 万元；三是对 139 座小型水库进行白蚁防治、增设水标尺、维修放水设施、整治溢洪道、坝体维护等，共计 604 万元。资金构成为：申报一般债券资金 1857 万元，自筹资金 60 万元。项目实施年限为 2022-2023 年，县水利水电事务中心自主开展项目招标工作，择优推荐四川晨开工程项目管理有限公司为该项目的招标代理机构。

### （二）进展情况

截止 2022 年底，124 座小型水库安装雨水情和 19 座小型水库安装已全面委托相关专业施工队开展安全监测项目。小型水库维修养护和白蚁防治已完成实施方案，正在开展实施单位选取工作。

### （三）2022 年资金安排计划

截止 2022 年底，已安排下达 1857 万元。

## 二、剑阁县乡镇集中式饮用水水源地（姚家镇高台水库）生态保护修复工程

### （一）项目概况

对广元市剑阁县姚家镇高台水库，开展各水库周边生活污水及农业面源污染治理、水源地生态修复饮用水源地规范化建设，主要建设内容包括：

(1) 饮用水水源地规范化建设：在饮用水水源地保护区新建及修复隔离防护网共 2130m；在保护区内共设置 4 块宣传牌。

(2) 生态环境修复治理：新建前置塘 2210m<sup>2</sup>，人工湿地 7100m<sup>2</sup>，新建生态浮岛 3 个，新建。

(3) 农村生活污染治理工程：在水源地保护区内新建三格式化粪池+清水池 52 座；新建垃圾收集房 3 座，清运垃圾三轮车 1 辆。

(4) 农业面源整治工程：在水源地保护区内建设生态沟渠 2280 米及配套溢流坝 27 座。

## (二) 进展情况

资金已被统筹。

## (三) 2022 年资金安排计划

2022 年底安排资金 350 万元，已被统筹。

# 三、剑阁县矿山涌水修复治理工程

## (一) 项目概况

新建铁泥压滤系统一套，钢筋砼脱水间 1 座，污泥堆棚 1 座，室外地面硬化 300m<sup>2</sup>。泥水在排泥池经简单沉淀后，按照含水率 99.5%的泥水估算规模为 400m<sup>3</sup>/d，实现铁泥资源化利用。

## (二) 进展情况

2022 年 8 月土建部分完成招标，中标单位为四川超柯建筑工程有限公司，合同价为 96.6767 万元，截止 2023 年 8 月完成总工程量的 90%，进入后期扫尾阶段；设备采购部分于 2022 年 12 月完成采购计划备案和对外发布政府采购意向公告，2023 年 2 月 15 日完成政府采购，中标单位为四川揽山环保科技有限公司，中标金额为 168.8 万元，目前项目已进入设备最后调试安装阶段。

### （三）2022 年资金安排计划

2022 年底安排资金 600 万元。

## 四、嘉陵江流域剑阁段河道综合治理项目

### （一）项目概况

（1）白龙镇白龙小学旁新建污水管网系统，包含污水管道（DN150、DN200、DN300）约 1435 米，污水检查井 45 座，12 立方米化粪池 1 座。

（2）白龙镇临津社区一、二、三、四组新建污水管网系统，包含污水管道（DN150、DN200、DN300）约 2595 米，污水检查井 76 座。

（3）白龙镇临津社区七、八组新建污水管网系统，包含污水管道（DN150、DN200、DN300）约 2010 米，污水检查井 63 座。

（4）白龙镇龙洞街新建污水管网系统，包含污水管道（DN150、DN300）约 1300 米，污水检查井 49 座。

（5）白龙镇鱼池街新建污水管网系统，包含污水管道（DN150、DN300）约 720 米，污水检查井 24 座。

（6）白龙镇活禽市场新建污水管网系统，包含污水管道（DN150、DN300）约 455 米，污水检查井 11 座。

（7）白龙镇碑垭乡新建污水管网系统，包含污水管道（DN150、DN200）约 455 米，污水检查井 24 座。

（8）白龙镇白龙小学旁（东侧）生态沟渠建设，包含生态沟渠约 200 米，沟渠面积约 2000 平方米，透水坝 5 座，潜流坝 5 座。

（9）白龙镇白龙小学旁（北侧）河道生态护坡建设，包含生态护坡约 1000 米，护坡面积约 4350 平方米。

（10）白龙镇白龙小学旁（北侧）河道生态湿地建设，包含生

态湿地面积约 800 平方米。

(11) 白龙镇白龙中学旁生态沟渠建设，包含生态沟渠约 70 米，沟渠面积约 1200 平方米，透水坝 5 座，潜流坝 5 座。

(12) 白龙镇白龙政府办公楼-白龙华府河段沿岸污水直排口整治，包含截污井(设置溢流口的污水检查井)10 座，污水管道(DN300)约 200 米。

通过整治，实现白溪浩河流域（白龙镇段）水体污染物总量持续消减，水体环境质量有效提升，水体生态功能进一步丰富，沿河人居环境明显改善，公众满意度显著提高，全面消除黑臭水体。

“千村示范工程”元山镇盘石村等 15 个农村环境综合整治，13 个“千吨万人”乡镇集中式饮用水水源地整治及汉城现代农业园区垃圾收集实施建设。

## (二) 进展情况

目前该项目已经完成施工图设计、审查，工程造价等工作，正在进行财评。

## (三) 2022 年资金安排计划

2022 年底安排资金 4500 万元。

# 五、剑阁县闻溪河流域生态修复项目

## (一) 项目概况

此项工程主要内容为清理河道内垃圾、淤泥；清理雨水暗渠内淤泥；种植滨水植物。首先对原有表层垃圾、石块、树根等进行清理，铺设镀高尔凡加筋麦克垫，回填原有土石进行一定压实处理后，进行乔灌木栽植和草籽混播；根据图纸位置建造植草沟并设置宣传牌。对原有 DN600 部分污水主管（钢砼管）段进行拆

除，包含检查井；更换为 DN1000 聚乙烯 PE 管，并新建检查井，更换、增设 DN100 聚乙烯 PE 污水支管；更换、增设 DN150 接户管。解决闻溪河流域(普安镇场镇段)黑臭水体问题，改善水体环境，改良河底基质层，优化沿河植被、水生植物群落，改善河道水环境质量。

## (二) 进展情况

已于 9 月上旬开工建设，目前工程进度约 15%。

## (三) 2022 年资金安排计划

2022 年底安排资金 1100 万元。

# 六、广元市剑阁县原广元农药厂及周边场地污染调查修复项目

## (一) 项目概况

采用原地异位热脱附修复模式治理工艺，对原广元农药厂及周边场地 0-0.5m、1-2m、2-3m、3-4m、>4m 的五个层面深度，最大深度平面修复面积为 2066m<sup>2</sup>，总修复土方量为 8866m<sup>3</sup>。

地块需修复苯、乙苯、间二甲苯+对二甲苯和邻二甲苯污染土壤方量共计 8866m<sup>3</sup>，修复后土壤关注污染物含量低于建设用地第一类用地筛选值，地块满足未来规划土地利用方式下的环境质量标准。

## (二) 进展情况

目前已完成勘察设计、施工图设计、施工图审等工作，正在进行工程造价。

## (三) 2022 年资金安排计划

2022 年底安排资金 500 万元。

## 七、剑阁县西河流域生态治理修复项目

### （一）项目概况

对西河流域支流柳河元山段进行清淤及生态修复。建设内容包括：1. 清淤工程。2 生态边坡修复工程：坡面清理、回填土石方、土方外运坡面整形、挖沟槽、基坑土石方、基坑、沟槽回填土石方（场内利用）、格宾网采购安装、块石堆筑、三维麦克垫网铺设、锚固沟开挖、C30 锚固混凝土、反滤层、喷播植草等设计施工内容。对西河流域支葫芦坝河国光段进行清淤及生态修复。建设内容包括：生态边坡修复工程：坡面清理、回填土石方、土方外运坡面整形、挖沟槽、基坑土石方、基坑、沟槽回填土石方（场内利用）、格宾网采购安装、块石堆筑、三维麦克垫网铺设、锚固沟开挖、C30 锚固混凝土、反滤层、喷播植草等设计施工内容。

### （二）进展情况

目前该项目已经完成施工图设计、审查，工程造价等工作，正在进行财评。

### （三）2022 年资金安排计划

2022 年底安排资金 1000 万元。

## 八、剑阁县乡镇集中式饮用水水源地（演圣镇亭坝水库）生态保护修复工程

### （一）项目概况

对广元市剑阁县演圣镇亭坝水库，开展各水库周边生活污水及农业面源污染治理、水源地生态修复饮用水源地规范化建设，主要建设内容包括：

（1）饮用水水源地规范化建设：在饮用水水源地保护区新建

及修复隔离防护网共 150m；在保护区内共设置 2 块宣传牌。

(2) 生态环境修复治理：新建前置塘 2210m<sup>2</sup>，人工湿地 7100m<sup>2</sup>，新建生态浮岛 3 个。

(3) 农村生活污染治理工程：在水源地保护区内新建三格式化粪池+清水池 52 座；新建垃圾收集房 3 座，清运垃圾三轮车 1 辆。

(4) 农业面源整治工程：在水源地保护区内建设生态沟渠 2280 米及配套溢流坝 27 座。

## (二) 进展情况

资金已被统筹。

## (三) 2022 年资金安排计划

2022 年底安排资金 400 万元，已被统筹。

# 九、剑阁县养老照护服务中心设施建设项目

## (一) 项目概况

剑阁县养老照护服务中心设施建设项目于 2021 年 10 月 28 日发改立项批复（剑发改发〔2021〕236 号），建设地址剑阁县下寺镇渡口社区大湾岭（工业园区），估算总投资 4500 万元。建设内容：新建建筑面积 1.35 万 m<sup>2</sup>（老年人康复中心 1 万 m<sup>2</sup>、教育活动中心 0.2 万 m<sup>2</sup>、附属配套用房 0.15 万 m<sup>2</sup>），设置床位 300 张其中：普通床位 140 张、护理床位 160 张，购置相关设施设备。建设工期为 24 个月，预计 2024 年 6 月底全面竣工。

## (二) 进场情况

该项目建设模式为设计施工一体化（EPC 总承包）模式。截至目前，已完成前期的相关手续及资料归档同步进行施工、施工图设计、监理招标产生出设计、施工、监理单位并取得建设用地

规划许可证、工程建设规划许可证，完成施工图设计、审查、办理施工许可证；目前 2#、3#、4#楼主体已完工封顶；1#、5#楼正在进行主体屋面封顶工程。

### （三）2022 年资金安排计划

截止 2022 年底，已安排下达资金 3908 万元。

## 十、剑州中学校初中部建设工程项目及公兴小学校操场及学生宿舍项目

### （一）项目概况

四川省剑州中学校初中部教学综合楼及学生宿舍建设工程项目由剑阁县发改局（剑发改发〔2022〕234号）立项批复，规模新建初中部教学综合楼及学生宿舍，建筑面积共 4500 平方米，估算投资 1350 万元，资金来源为中央预算内资金 1000 万元和地方配套资金 350 万元。工程由四川御兴建设工程有限公司以 1157.52 万元中标，并于 2022 年 8 月 31 日开工建设，现基础已完工，主体框架正在修建中，已完成工程量的 30%。

剑阁县公兴小学校校舍及运动场建设工程项目由剑发改局（剑发改发【2021】215号）立项批复。规模新建学生宿舍 3000.00 平方米；运动场 6000 平方米（包括足球场，排球场，篮球场，铅球场，田径运动场）；完善相关附属工程，设施设备购置等。估算投资 1250 万元，资金来源为中央预算内资金 1000 万元和地方配套资金 250 万元。工程由四川省焜森建设管理有限公司以 824.1879 万元中标，并于 2022 年 08 月 01 日开工建设，建设工期 12 个月。

### （二）进展情况



截止 2022 年底，四川省剑州中学校初中部教学综合楼及学生宿舍建设工程项目完成基础施工，主体框架正在修建中。

截止 2022 年底，剑阁县公兴小学校校舍及运动场建设工程项目完成基础施工，主体框架正在修建中。

### （三）2022 年资金安排计划

截止 2022 年底，两项目已安排下达 2500 万元。

## 十一、大蜀道剑门关旅游基础设施建设项目

### （一）项目概况

本项目主要建设内容为新建总建筑面积 210000 平方米。包括大蜀道博物馆 20000 平方米、文旅展示交易中心 15000 平方米、藏馆建设 50000 平方米、演艺中心 20000 平米(1500 座)、南北游客集散中心 55000 平米(含接驳站和换乘中心)、大蜀道非遗展示中心 50000 平米、停车场 100000 平米（5000 个停车位、其中配建额定功率 60kw 电动汽车充电桩 1000 个）、配套基础配套设施及公共设施（包含河堤提升改造工程、道路工程、雨污水管网工程、电气工程、垃圾处理设施、旅游厕所等）等。概算为 15 亿元（暂定），其中：政府自筹和融资 7 亿元、专项债资金 8 亿元。建设周期为 36 个月。项目由中建新疆建工（集团）有限公司中标实施。预计 2025 年完工。

### （二）进展情况

2022 年，项目处于筹备准备阶段。

### （三）2022 年资金安排计划

截止 2022 年底，已安排下达资金 50 万元。

## 十二、普安镇老旧小区燃气管道更新改项目

### （一）项目概况

对剑阁县普安镇小玲珑社区、卧龙社区、较场坝社区、鼓楼社区、城北社区共计 5230 户燃气管网进行改造，管径 DN15 DN100，总长度约 71.84 千米；PE40 PE63 燃气管道 42.13 千米；燃气安全自闭阀、燃气阀门、不锈钢波纹管等燃气设施更新改造。项目总投资 7327 万元，资金来源为向上争取及地方自筹，建设工期为 18 个月。

### （二）进展情况

截止 2022 年底，5 个社区已全面开展燃气管网改造项目，燃气安全自闭阀、燃气阀门、不锈钢波纹管等燃气设施进行初步更新改造。

### （三）2022 年资金安排计划

截止 2022 年底，已安排下达资金 4396 万元。

## 十三、污水处理厂及排水管网新建项目

### （一）项目概况

为有效解决元山镇现有污水处理设施处理能力不足、污水收集率不高等问题，提升元山镇油坊河水质标准，加快人居环境建设，推动城乡一体化进程，促进社会、经济、生态协调发展，经剑阁县发展和改革局 2021 年 9 月 17 日批复（剑发改发〔2021〕179 号），在元山镇新建污水处理厂一座及配套排水管网。元山镇污水处理厂及排水管网新建项目主厂位于元山镇同桥村一组，与元山镇主道路小伏路相邻，总投资 3500 万元（其中中央预算资金 2000 万元，其它资金 1500 万元），处理能力 2000m<sup>3</sup>/天，配套排水管网 9km，污水处理工艺采用 A2O 工艺，污水消毒采用紫

外线消毒工艺，污泥采用板框式压滤脱水机脱水工艺，污泥脱水至含水率 70%以下后外运，本工程尾水排入柳河。

## （二）进展情况

截止 2022 年底，元山镇污水处理厂及排水管新建项目厂区内主体工程已基本完工，主设备及配套设施部分安装，厂区外主管网部分铺设。

## （三）2022 年资金安排计划

截止 2022 年底，已安排下达 2000 万元。

# 十四、金仙镇与开封镇干部周转房建设项目

## （一）项目概况

金仙镇干部周转房建设项目，本次规划地块用地面积为：1365.96 m<sup>2</sup>，总建筑面积 1573.86 m<sup>2</sup>（其中：地上建组面积 1573 m<sup>2</sup>，地下建筑面积 0 m<sup>2</sup>）。本次总规划户数为 45 户（全部为单位职工户型），可容纳干部职工 45 人。本建筑层数为局部四层建筑。建筑为多层住宅建筑，建筑防火等级为二级，建筑合理试用年限为 50 年。

开封镇干部周转房建设项目建筑面积 5110 平米，共 146 套住房，项目投资 1847 万元。开封镇干部周转房建设项目是做好“两项改革”后半篇文章的重要抓手，区划调整后的开封镇由 7 个乡镇合并而成，开封镇幅员面积是全县最大的镇，2021 年末在职镇干部 162 人，干部周转房的建设能切实改变干部住宿困难的问题，提高干部工作积极性，更好的服务群众。

## （二）进展情况

截止 2022 年底，金仙镇干部周转房项目已完工，室内外装饰

装修及配套设施已基本到位，满足入住条件。目前正在筹备开展项目竣工验收结算及交房相关工作。

截止 2022 年 8 月，开封镇干部周转房已全面建设完成，相关配套设施完备，于 2022 年 9 月用于新冠疫情防控临时隔离点。

### （三）2022 年资金安排计划

截止 2022 年底，已安排下达 915 万。

## 十五、开封镇高池幼儿园房后滑坡等 7 处地质灾害治理项目

### （一）项目概况

省自然资源厅《关于下达市（州）2022 年地质灾害防治政府一般债券项目任务的通知》（川自然资源资〔2022〕322 号）下达我县 2022 年地质灾害防治项目一般债券任务 7 处，债券额度 401 万元。该 7 处项目分别为开封镇高池幼儿园房后滑坡治理工程、樵店乡七一村三组木林角滑坡排危除险、樵店乡七一村三组正兴聚集点崩塌排危除险、龙源镇七宝村七组居民点崩塌治理工程、龙源镇七宝村四组河边安置点滑坡治理工程、下寺镇寒水沟滑坡治理工程、龙源镇凉胜村三组安置点滑坡治理工程。

### （二）进展情况

开封镇高池幼儿园房后滑坡等 7 处地质灾害治理项目已由县发展和改革局立项，通过竞争性谈判方式确定施工单位，于 2022 年 11 月 9 日进场施工。有效治理地质灾害隐患，保障人民群众生命财产安全。

### （三）2022 年资金安排计划

截止 2022 年底，已安排下达 401 万

