|  |
| --- |
| 附件1 |
| 城乡供水一体化分年度工作推进表 |
| **县（市、区）** | **总投资（亿元）** | **计划工期** | **分年度计划** |
| **2020年** | **2021年** | **2022年** | **2023年6月** |
| 蕉城区 | 6.7 | 2019年至2023年6月 | 6月底前完成项目的编制、审查工作；2020年9月底前完成实施主体；2020年底前完成项目招标并开工建设。 | 中心城区自来水管网延伸至漳湾、七都、三都三个乡镇涉及33个行政村的，铺设配水管网280km。 | 新建或改造千吨万人水厂16座（乡镇水厂9座，规模化水厂7座），铺设管网1078km。 | 新建或改造35个小型供水工程，新建管网376km |
| 古田县 | 9.6 | 2019年至2023年6月 | 6月底前完成项目的编制、审查工作；2020年9月底前完成实施主体；2020年底前完成项目招标并开工建设。 | 扩建县城关水厂1座，水厂供水规模由5万m³/d扩建到9万m³/d，城区管网延伸及改建铺设105km。 | 新（改扩）建乡镇规模化水厂12座。改扩建水口镇、大桥镇、卓洋乡、鹤塘镇、杉洋镇5座水厂，新建黄田镇、凤都镇、凤埔乡、平湖镇、吉巷乡、泮洋乡、大甲镇7座水厂，新建管网307km。 | 158个村巩固提升，新建管网62.5km。 |
| 屏南县 | 9.2 | 2019年至2023年6月 | 6月底前完成项目的编制、审查工作；2020年9月底前完成实施主体；2020年底前完成项目招标并开工建设。 | 扩建县中心城区屏南一水厂和二水厂，新建屏南第三水厂和双创产业园水厂，新建龙虎岔水库引水工程，城区管网延伸，输配水管网124km。 | 新建双溪水厂、代溪第一水厂、代溪第二水厂、屏城坑头水厂、长桥水厂、甘棠第一水厂、甘棠第二水厂、熙岭水厂、路下水厂、寿山水厂、岭下水厂规模化水厂11个，新建管网261km。 | 77个村巩固提升，新建管网154km。 |
| 周宁县 | 8 | 2019年至2023年6月 | 6月底前完成项目的编制、审查工作；2020年9月底前完成实施主体；2020年底前完成项目招标并开工建设。 | 扩建县中心城区水厂一座，规划水源水库2座，输水管网10km，城区管网延伸及配水110km。 | 新建咸村、礼门、泗桥、纯池、三门桥、桃坑、玛坑7个规模化水厂，新建管网172km。 | 46个村巩固提升，新建管网47km。 |
| 寿宁县 | 6 | 2020年至2022年 | 建设下党(日供水规模2000吨、1000吨水厂各一座)、武曲、犀溪(日供水规模4000吨、1000吨水厂各一座)、大安古银硐矿山公园、斜滩7座水厂，铺设南阳镇等乡镇管网85km。 | 建设鳌阳、寿宁城区水厂管网（新建1座、扩建1座），清源、凤阳、托溪、芹洋、竹管垅5个乡镇和20个行政村巩固提升，新建水厂6座、改扩建水厂1座，建设管网212km。 | 建设坑底、大安、平溪3个乡镇和21个行政村巩固提升，新建水厂3座，建设管网80km。 | 　 |
| 福安市 | 19 | 2019年至2023年6月 | 6月底前完成项目的编制、审查工作；2020年9月底前完成实施主体；2020年底前完成项目招标并开工建设。开工建设穆阳溪引水一期工程和罗江自来水厂取水口上移工程，完成湾坞西片区自来水厂及配套管网，建设输配水管网3km。 | 扩建中心城区岩湖水厂一座，中心城区供水管网向城区周边村庄延伸；罗江水厂管网延伸向甘棠镇区延伸；新增配水管道112km | 实施下白石、溪柄、上白石、潭头、范坑、社口、晓阳、松罗、穆阳水厂扩建及管网向周边村庄延伸。共改扩9座水厂，输配管网水线路长286km。 | 新建溪北洋、下白石第二水厂、溪柄镇第二水厂、长江水厂及管网向周边村庄延伸及150个边远独立山村供水设施进行升级改造，共新建水厂4座，提升单村水厂150座，增加输配管网水线路长88km。 |
| 柘荣县 | 4.2 | 2019年至2023年6月 | 一期工程：建设后陈山水厂，完成城区管网改造并向富溪镇、乍洋乡、延伸，完成管道提升改造48km；二期工程：完成可研、初设报批等工作，工程动工建设。 | 一期工程：完成后陈山水厂主体工程，完成城区管网改造并向富溪镇、乍洋乡、延伸，完成管道提升改造59km；二期工程：完成黄柏乡、宅中乡水厂主体工程建设任务，完成楮坪乡、英山乡供水管网提升改造，完成管道提升改49km；完成偏远村庄片区改造水厂10处。 | 一期工程：完成城区管网改造并向富溪镇、乍洋乡、延伸，完成管道提升改造33km；二期工程：完成黄柏乡、宅中乡水厂建设任务，完成楮坪乡、英山乡供水管网提升改造，完成管道提升改造42km；完成偏远村庄片区改造水厂31处，管道提升改造15km。 | 一期工程：组织完成验收。二期工程：累计完成偏远村庄片区改造水厂31处，管网提升改造33km。 |
| 福鼎市 | 15 | 2019年至2022年 | 开工建设缸窑、磨石山水厂扩建等5座水厂和贯岭、敏灶湾、点头等5个片区一体化供水工程，完成磨石山至石头尾园区配水工程、东南沿海供水二期工程、东北部沿海军民融合引供水工程等输配水工程； | 工程续建2020年项目 | 福鼎市东南沿海河库水系连通工程、偏远农村地区模块化供水设施、城区配水管道、平原片区乡镇配水管道、山区片及嵛山岛配套管道、增压泵站及水池**。**（基本完成） | 　 |
| 霞浦县 | 12.9 | 2019年至2023年6月 | 6月底前完成项目的编制、审查工作；2020年9月底前完成实施主体；2020年底前完成项目招标并开工建设。 | 动工新建县中心城区水厂和2座乡镇规模化水厂，2座乡镇规模化水厂提级改造（动工新建县第三水厂、长春第二水厂、北壁第二水厂。改扩建牙城水厂、大京水厂。启动罗汉溪引调水工程、霞浦县七都溪引调水工程等前期工作）。 | 2022年动工新建1座乡镇规模化水厂，2座乡镇规模化水厂提级改造（动工新建陇头水厂，改扩建水门水厂、北壁乡水厂）。 | 2023年启动200个独立村庄巩固提升改造，启动新建1座县中心城区水厂和2座乡镇规模化水厂，1座乡镇规模化水厂提级改造，1座乡镇水厂管网改造（新建城北水厂、崇儒二水厂、后山水厂，改扩建柏洋水厂，改造溪南镇水厂配水管道）。 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件2 |  |  |  |  |  |
| 城乡供水一体化建设项目清单 |
| **序号** | **县（市、区）** | **项目名称** | **投资****（万元）** | **建设内容** | **完成时限** | **备注** |
|  | **全市** | 136个 | 894602 | 　 | 　 | 　 |
|  | **蕉城区** | 20个 | 66820 | 　 | 　 | 　 |
| 1 | 蕉城区 | 三都镇城市管网延伸工程 | 5000 | 铺设管网100km | 2021年 | 　 |
| 2 | 蕉城区 | 漳湾镇城市管网延伸工程 | 3900 | 铺设管网80km | 2021年 | 　 |
| 3 | 蕉城区 | 七都镇城市管网延伸工程 | 5000 | 铺设管网100km | 2021年 | 　 |
| 4 | 蕉城区 | 飞鸾镇兴鸾自来水厂 | 2000 | 改造水源，铺设管网35km。 | 2022年 | 　 |
| 5 | 蕉城区 | 八都鑫海自来水厂 | 1000 | 改造水源，增加净化、消毒设备，铺设管网36km。 | 2022年 | 　 |
| 6 | 蕉城区 | 九都镇支提山自来水厂 | 1000 | 新建水源，增加净化、消毒设备，铺设管网10km。 | 2022年 | 　 |
| 7 | 蕉城区 | 赤溪乐源自来水厂 | 1500 | 新建水源，增加净化、消毒设备，铺设管网10km。 | 2022年 | 　 |
| 8 | 蕉城区 | 洋中镇天湖自来水厂 | 8000 | 新建水源，铺设管网100km。 | 2022年 | 　 |
| 9 | 蕉城区 | 虎贝镇镇区水厂 | 1000 | 新建水源，增加净化、消毒设备，铺设管网60km。 | 2022年 | 　 |
| 10 | 蕉城区 | 霍童镇供水工程 | 15000 | 新建水源，增加净化、消毒设备，铺设管网300km。 | 2022年 | 　 |
| 11 | 蕉城区 | 三都镇象溪饮水工程 | 3000 | 新建水源，增加净化、消毒设备，铺设管网10km。 | 2022年 | 　 |
| 12 | 蕉城区 | 石后乡镇区供水工程 | 2000 | 新建水源，增加净化、消毒设备，铺设管网68km。 | 2022年 | 　 |
| 13 | 蕉城区 | 洪口乡供水一体化工程 | 2000 | 新建水源，增加净化、消毒设备，铺设管网30km。 | 2022年 | 　 |
| 14 | 蕉城区 | 八都白岩自来水厂 | 5000 | 新建水源，增加净化、消毒设备，铺设管网55km。 | 2022年 | 　 |
| 15 | 蕉城区 | 九都镇支提山片区饮水工程 | 1000 | 新建水源，增加净化、消毒设备，铺设管网50km。 | 2022年 | 　 |
| 16 | 蕉城区 | 赤溪镇龟山片供水工程 | 1000 | 新建水源，增加净化、消毒设备，铺设管网50km。 | 2022年 | 　 |
| 17 | 蕉城区 | 洋中镇钟洋片区供水 | 2000 | 新建水源，增加净化、消毒设备，铺设管网60km。 | 2022年 | 　 |
| 18 | 蕉城区 | 洋中镇山阜片区供水工程 | 2000 | 新建水源，增加净化、消毒设备，铺设管网60km。 | 2022年 | 　 |
| 19 | 蕉城区 | 虎贝镇石堂片区供水工程 | 1020 | 新建水源，增加净化、消毒设备，铺设管网11km。 | 2022年 | 　 |
| 20 | 蕉城区 | 35个村巩固提升工程 | 4400 | 新建水源，增加净化、消毒设备，铺设管网376km。 | 2023年6月 | 　 |
| 　 | **古田县** | 14个 | 96400 | 　 | 　 | 　 |
| 1 | 古田县 | 县中心城区水厂提级改造 | 15000 | 扩建县城关水厂，供水规模由5万m³/d扩建到9万m³/d，城区管网延伸及改建铺设105km；加压泵站2座，输水管网30km，受益人口10万人。 | 2021年 | 　 |
| 2 | 古田县 | 扩建水口镇水厂 | 4200 | 改扩建水厂供水规模3000m³/d。利用炉坑水库，作为水口水厂水源，新建管网25km。 | 2022年 | 　 |
| 3 | 古田县 | 新建黄田镇水厂 | 5800 | 利用汶洋水库和溪坪水库为黄田水厂水源，水厂供水规模8000m³/d，新建管网23km。 | 2022年 | 　 |
| 4 | 古田县 | 新建凤都镇水厂 | 5400 | 利用规划新建的黄田仔水库为凤都水厂水源，水厂供水规模8000m³/d，新建管网18km。 | 2022年 | 　 |
| 5 | 古田县 | 新建凤埔乡水厂 | 5100 | 利用院洋水库，同时在邻近大洋坑等山溪新建拦水坝，作为凤埔水厂水源，新建水厂供水规模6000m³/d，新建管网16.5km。 | 2022年 | 　 |
| 6 | 古田县 | 新建平湖镇水厂 | 7000 | 利用现有龙港水渠，引取玉源溪定居坂段水源保护区水量，新建水厂供水规模12000m³/d，新建管网32km。 | 2022年 | 　 |
| 7 | 古田县 | 新建吉巷乡水厂 | 6900 | 新建先锋溪拦塘坝，作为吉巷水厂水源，新建水厂供水规模10000m³/d，新建管网32km。 | 2022年 | 　 |
| 8 | 古田县 | 新建泮洋乡水厂 | 3700 | 新建兰兜溪拦水坝取水，作为泮洋水厂水源，新建水厂供水规模3000m³/d，新建管网12km。 | 2022年 | 　 |
| 9 | 古田县 | 改扩建大桥镇水厂 | 5600 | 利用上安樟水库和九坑山塘，作为大桥水厂水源，改扩建水厂规模11000m³/d，新建管网23km。 | 2022年 | 　 |
| 10 | 古田县 | 改扩建卓洋乡水厂 | 4700 | 利用半山水库，同时在上半山山溪新建拦水坝取水，改扩建水厂规模5000m³/d，新建管网16km。 | 2022年 | 　 |
| 11 | 古田县 | 改扩建鹤塘镇水厂 | 6000 | 王淡洋溪上新建拦水坝取水，并利用溪边水库作为鹤塘水厂水源，改扩建水厂规模12000m³/d，新建管网32km。 | 2022年 | 　 |
| 12 | 古田县 | 改扩建杉洋镇水厂 | 6000 | 利用坪溪水库和坑里水库，作为杉洋水厂水源，改扩建水厂规模9000m³/d，新建管网31km。 | 2022年 | 　 |
| 13 | 古田县 | 改扩建大甲镇水厂 | 8000 | 利用柏洋水库、小甲山塘，新建宝桥溪拦水坝及前桃溪拦水坝，作为金鼎福水厂水源，改扩建水厂规模15000m³/d，新建管网47km。 | 2022年 | 　 |
| 14 | 古田县 | 巩固提升单村供水工程 | 13000 | 通过标准化改造提升158个地理位置偏高，无法满足管网延伸条件的村落，新建管网62.5km。 | 2023年6月 | 　 |
| 　 | **屏南县** | 13个 | 90000 | 　 | 　 | 　 |
| 1 | 屏南县 | 屏南县中心城区水厂提级改造 | 33000 | 扩建县中心城区屏南一水厂和二水厂，新建屏南第三水厂和双创产业园水厂，新建龙虎岔水库引水工程，输水管网14km，城区管网延伸及配水管110km，县城中心城区水厂供水规模8.8万m3/d,受益人口10.0万人。 | 2021年 | 　 |
| 2 | 屏南县 | 双溪水厂 | 6000 | 利用下路林水库作为水源，新建水厂供水规模3000m³/d，新建管网13km，受益人口1.1万人 | 2022年 | 　 |
| 3 | 屏南县 | 代溪第一水厂 | 4000 | 新建樟源溪山塘坝（库容9万m³），作为水源。新建水厂供水规模1500m³/d，新建管网22km，受益人口0.5万人。 | 2022年 | 　 |
| 4 | 屏南县 | 代溪第二水厂 | 4000 | 新建玉洋山塘坝（库容9万m³），作为水厂水源。新建水厂供水规模2000m³/d，新建管网24km，受益人口0.9万人。 | 2022年 | 　 |
| 5 | 屏南县 | 屏城坑头水厂 | 4000 | 利用坑头电站水库作为水源，新建水厂供水规模1000m³/d，新建管网21km，受益人口0.5万人。 | 2022年 | 　 |
| 6 | 屏南县 | 长桥水厂 | 8000 | 新建高溪水库（库容46万m³）同时利用桥新水库作为水源，新建水厂供水规模6000m³/d，新建管网35km，受益人口2.2万人。 | 2022年 | 　 |
| 7 | 屏南县 | 甘棠第一水厂 | 4000 | 新建新田水库（库容17万m³）；新建甘棠山塘（库容9万m³）作为水库水源，新建水厂供水规模2000m³/d，新建管网18km，受益人口0.5万人。 | 2022年 | 　 |
| 8 | 屏南县 | 甘棠第二水厂 | 5000 | 利用洋头寨水库作为水厂水源，新建水厂供水规模3000m³/d，新建管网27km，受益人口1.1万人。 | 2022年 | 　 |
| 9 | 屏南县 | 熙岭水厂 | 5000 | 利用“五八”水库及新建秀村溪山塘作为水厂水源，新建水厂供水规模2500m³/d，新建管网24km，受益人口0.8万人。 | 2022年 | 　 |
| 10 | 屏南县 | 路下水厂 | 6000 | 扩建仙人（乾）电站水库作为水源，新建水厂供水规模3000m³/d，新建管网35km，受益人口1.2万人。 | 2022年 | 　 |
| 11 | 屏南县 | 寿山水厂 | 4000 | 扩建上七房水库作为水源，新建水厂供水规模1500m³/d，新建管网32km，受益人口0.7万人。 | 2022年 | 　 |
| 12 | 屏南县 | 岭下水厂 | 3000 | 扩建双坑里水库作为水源，新建水厂供水规模1000m³/d，新建管网10km，受益人口0.5万人. | 2022年 | 　 |
| 13 | 屏南县 | 巩固提升单村供水工程 | 4000 | 通过标准化改造提升其余等77个村地理位置偏高，无法满足管网延伸条件的村落，新建管网154km，受益人口4.6万人。 | 2023年6月 | 　 |
| 　 | **周宁县** | 9个 | 80000 | 　 | 　 | 　 |
| 1 | 周宁县 | 中心城区水厂提级改造 | 40000 | 扩建县中心城区水厂一座，新建水源水库2座，分别为紫云水库总库容180万m³，兴利库容130万m³、围城底水库总库容260万m³，兴利库容220万m³，隧洞5.0km，输水管网10km，城区管网延伸及配水管110km，县城中心城区水厂供水规模6.0万m3/d,投资2.2亿元,受益人口11.0万人。 | 2021年 | 　 |
| 2 | 周宁县 | 咸村水厂 | 16000 | 新建水厂供水规模10000m³/d。新建车盘水库，库容200万m³，作为咸村水厂水源，新建管网40km，受益人口3.0万人。 | 2022年 | 　 |
| 3 | 周宁县 | 礼门水厂 | 5000 | 新建滴水岩溪塘坝，库容8万m³，新建山头坂塘坝，库容9万m³，作为礼门水厂水源。新建水厂供水规模1200m³/d，新建管网18km，受益人口0.7万人。 | 2022年 | 　 |
| 4 | 周宁县 | 泗桥水厂 | 6000 | 利用现有水源及李园水库水，新建水厂供水规模1500m³/d，新建管网23km，受益人口0.8万人。 | 2022年 | 　 |
| 5 | 周宁县 | 纯池水厂 | 2000 | 利用纯池水库，新建家林洋塘坝，库容5万m³，作为纯池水厂水源，新建水厂供水规模1000m³/d，新建管网13km，受益人口0.5万人。 | 2022年 | 　 |
| 6 | 周宁县 | 三门桥水厂 | 3000 | 新建豪阳塘坝，库容5万m³，作为三门桥水厂水源，新建水厂供水规模1000m³/d，新建管网33km，受益人口0.5万人。 | 2022年 | 　 |
| 7 | 周宁县 | 桃坑水厂 | 3000 | 利用桃坑水库，新建水厂供水规模1000m³/d，新建管网27km，受益人口0.6万人。 | 2022年 | 　 |
| 8 | 周宁县 | 玛坑水厂 | 3000 | 利用首章水库，新建玛坑塘坝，库容6万m³，作为玛坑水厂水源，新建水厂供水规模1000m³/d，新建管网18km，受益人口0.4万人。 | 2022年 | 　 |
| 9 | 周宁县 | 巩固提升单村供水工程 | 2000 | 通过标准化改造提升，礼门乡、玛坑乡、纯池镇等46个村地理位置偏高，无法满足管网延伸条件的村落，新建管网47km，受益人口2.8万人。 | 2023年6月 | 　 |
| 　 | **寿宁县** | 16个 | 60363 | 　 | 　 | 　 |
| 1 | 寿宁县 | 下党乡供水及配套管网工程 | 3500 | （1）新建2000m³/d自来水厂一座，DN200-160引水及供水管网10.2公里，规划水源点位于碑坑村，集雨面积3.6km2。（2）新建1000m³/d自来水厂一座，DN300-63引水及供水管网10公里，规划水源点位于上党水库。 | 2020年 | 　 |
| 2 | 寿宁县 | 武曲镇供水及配套管网工程 | 1862 | 新建5000m³/d自来水厂一座，DE315-63供水管网21公里，规划水源点为后壁山水库。 | 2020年 | 　 |
| 3 | 寿宁县 | 犀溪镇供水及配套管网工程 | 5000 | （1）新建4000m³/d犀溪际武工业园区及覆盖周边村庄自来水厂一座，引水管网DE300铸铁管13公里，水源点为黄沙坑支流。（2）新建1000m³/d自来水厂及引水供水管网（覆盖周边村庄），规划水源点为茶园坑，集雨面积4.7km2。 | 2020年 | 　 |
| 4 | 寿宁县 | 鳌阳镇、南阳镇、寿宁城区水厂扩建及配套管网工程 | 14000 | （1）新建2000m³/d三峰公园及覆盖周边村庄自来水厂一座及引水、供水管网，规划水源点位于外横埕，集雨面积11.26km2。（2）扩建30000m³/d六六溪水厂及供水管道改造。（3）东部新城开发项目（包含清渡、安宁等周边村庄供水管网工程）。（4）南阳镇区供水管网项目（二期）。 | 2021年6月 | 　 |
| 5 | 寿宁县 | 寿宁县大安乡古银硐国家矿山公园供水及配套管网工程 | 2500 | 新建2000m³/d古银硐国家矿山公园及覆盖周边村庄自来水厂一座及DE225-63引水、供水管网9公里。规划水源点位于淝乾村附近流域，集雨面积0.61km2。 | 2020年 | 　 |
| 6 | 寿宁县 | 斜滩镇自来水厂及配套管网工程 | 2591 | 新建5000m³/d斜滩镇自来水厂一座，DE315-63引水管网及镇区（二期）管网7公里，规划水源点为后坪坑水库，集雨面积1.1km2。 | 2020年 | 　 |
| 7 | 寿宁县 | 新建清源镇供水及配套管网工程 | 4500 | 新建0.8万m³/d清源水厂、引水管及配套管网。 | 2020年 | 　 |
| 8 | 寿宁县 | 新建凤阳镇供水及配套管网工程 | 3500 | 新建水厂供水规模2500m3/d及供水管网，水源点为大房溪，集雨面积2.25km2。 | 2020年 | 　 |
| 9 | 寿宁县 | 新建托溪乡水厂及配套管网工程 | 7000 | 新建1.5万m³/d托溪水厂，引水管及托溪配套管网。 | 2021年 | 　 |
| 10 | 寿宁县 | 新建芹洋乡供水及配套管网工程 | 2000 | 托溪水厂（芹洋乡）配套管网。 | 2021年 | 　 |
| 11 | 寿宁县 | 新建竹管垅乡配套管网工程 | 1500 | 清源水厂（竹管垅乡）配套管网。 | 2021年 | 　 |
| 12 | 寿宁县 | 新建20个单村供水巩固提升项目 | 1710 | 各村饮水原有基础上巩固提升。 | 2021年 | 　 |
| 13 | 寿宁县 | 新建坑底乡供水及配套管网工程 | 3500 | 新建水厂供水规模2500m3/d及供水管网，水源点为坑底水库，集雨面积2.11km2。 | 2022年 | 　 |
| 14 | 寿宁县 | 新建大安乡供水及配套管网工程 | 3500 | 新建水厂供水规模2500m3/d及供水管网，水源点为大安溪，集雨面积1.6km2。 | 2022年 | 　 |
| 15 | 寿宁县 | 新建平溪镇供水及配套管网工程 | 2500 | 新建水厂供水规模3000m3/d，供水管网，水源点为亭下水库，集雨面积6.1km2。 | 2022年 | 　 |
| 16 | 寿宁县 | 新建21个单村供水巩固提升 | 1200 | 各村饮水原有基础上巩固提升 | 2022年 | 　 |
| 　 | **福安市** | 19个 | 190600 | 　 | 　 | 　 |
| 1 | 福安市 | 罗江自来水厂取水口上移工程 | 3700 | 建设取水提升泵站1座，铺设输水管道11公里。 | 2021年6月 | 　 |
| 2 | 福安市 | 穆阳溪引水一期工程 | 50000 | 建设取水工程1座，输水工程32.1公里，其中：输水隧洞31公里，输水管道1.1公里。 | 2023年 | 　 |
| 3 | 福安市 | 湾坞西片区自来水厂及配套管网工程 | 11000 | 建设水厂1座，日供水2.5万吨（远期供水能力5万吨/日），输配水管道3公里。 | 2020年 | 　 |
| 4 | 福安市 | 福安中心城区岩湖水厂扩建及管网延伸工程 | 11300 | 新增制水系统1套，将供水能力从5万吨/天提升到10万吨/天，铺设配水管道57公里。 | 2021年 | 　 |
| 5 | 福安市 | 罗江自来水厂扩建及供水管网延伸工程 | 14200 | 水厂扩建2万吨/天，铺设配水管道44公里。 | 2021年 | 　 |
| 6 | 福安市 | 下白石自来水厂扩建及管网延伸工程 | 28600 | 扩建水厂1座，供水能力从0.7万吨/天提升到2万吨/天，铺设配水管道40公里。 | 2022年 | 　 |
| 7 | 福安市 | 溪柄自来水厂扩建及管网延伸工程 | 12900 | 扩建水厂1座，供水能力从0.8万吨/天提升到1万吨/天，铺设配水管道90公里。 | 2022年 | 　 |
| 8 | 福安市 | 上白石自来水厂扩建及管网延伸工程 | 7900 | 扩建水厂1座，供水能力从0.2万吨/天提升到0.75万吨/天，铺设配水管道30公里。 | 2022年 | 　 |
| 9 | 福安市 | 潭头自来水厂扩建及管网延伸工程 | 1800 | 扩建水厂1座，供水能力从0.1万吨/天提升到0.2万吨/天，铺设配水管道6公里。 | 2022年 | 　 |
| 10 | 福安市 | 范坑自来水厂扩建及管网延伸工程 | 2100 | 扩建水厂1座，供水能力从0.024万吨/天提升到0.25万吨/天，铺设配水管道7公里。 | 2022年 | 　 |
| 11 | 福安市 | 社口自来水厂扩建及管网延伸工程 | 4000 | 扩建水厂1座，供水能力从0.05万吨/天提升到0.5万吨/天，铺设配水管道24公里。 | 2022年 | 　 |
| 12 | 福安市 | 晓阳自来水厂扩建及管网延伸工程 | 1700 | 扩建水厂1座，供水能力从0.14万吨/天提升到0.4万吨/天，铺设配水管道13公里。 | 2022年 | 　 |
| 13 | 福安市 | 松罗自来水厂扩建及管网延伸工程 | 2700 | 扩建水厂1座，供水能力从0.2万吨/天提升到0.3万吨/天，铺设配水管道16公里。 | 2022年 | 　 |
| 14 | 福安市 | 穆阳自来水厂扩建及管网延伸工程 | 16800 | 扩建水厂1座，供水能力从1万吨/天提升到2万吨/天，铺设配水管道60公里。 | 2022年 | 　 |
| 15 | 福安市 | 下白石第二水厂及管网延伸工程 | 1400 | 新建水厂1座，供水能力0.3万吨/天，铺设配水管道4公里。 | 2023年6月 | 　 |
| 16 | 福安市 | 溪柄镇第二水厂及管网延伸工程 | 1400 | 新建水厂1座，供水能力0.25万吨/天，铺设配水管道6公里。 | 2023年6月 | 　 |
| 17 | 福安市 | 溪北洋水厂及管网延伸工程 | 5800 | 新建水厂1座，供水能力1万吨/天，铺设配水管道25公里。 | 2023年6月 | 　 |
| 18 | 福安市 | 赛岐镇长江水厂及管网延伸工程 | 6000 | 新建水厂1座，供水能力1万吨/天，铺设配水管道21公里。 | 2023年6月 | 　 |
| 19 | 福安市 | 边远独立山村供水设施升级改造工程 | 7300 | 提升改造单村水厂150座。 | 2023年6月 | 　 |
| 　 | **柘荣县** | 10个 | 42173 | 　 | 　 | 　 |
| 1 | 柘荣县 | 后陈山水厂工程及配水工程 | 14066 | 新建后陈山新水厂，水厂规模2万m³/d，建设1500T清水池2座，配套建设沉淀池、滤池、加药间、综合楼等；中心城区配水管改造141.8km。 | 2019-2023 | 　 |
| 2 | 柘荣县 | 后陈山原水管道工程 | 1897 | 新建龙溪水库至后陈山新水厂原水管道总长4.58km。 | 2020-2020 | 　 |
| 3 | 柘荣县 | 城区智慧水务工程 | 1026 | 智能水表改造10000套，管网监测26套及中央控制系统 | 2021-2023 | 　 |
| 4 | 柘荣县 | 乍洋片区管网延伸 | 2023 | 拟建管道总长53.74km，中途提升泵站3座，脉冲式远传水表1430套，管网监测4套，由后陈山水厂管网延伸供水。 | 2020-2021 | 　 |
| 5 | 柘荣县 | 富溪镇供水工程 | 2357 | 新建富溪镇供水管道提升改造9.745km，由中心城区管网延伸供水。 | 2020-2021 | 　 |
| 6 | 柘荣县 | 楮坪、英山片区管网延伸 | 6574 | 新建楮坪片区供水管道35.9km，新建英山片区供水管道26.15km，新建增压泵站4座，高位水池3座，由中心城区管网延伸供水。 | 2020-2022 | 　 |
| 7 | 柘荣县 | 黄柏片区供水改造工程 | 2685 | 新建黄柏乡新水厂，供水规模1300m³/d，新建原水管道9.8km，建设提升改造供水管网19.4km，新建泵站1座，新建高位水池1座，建设黄柏乡智慧水务工程，供水水源为游家边水库及四冈溪。 | 2020-2021 | 　 |
| 8 | 柘荣县 | 宅中片区管网改造工程 | 2071 | 新建宅中新水厂1座，供水规模1000m³/d，新建原水管道4.4km，供水管网建设提升改造13.27km，建设宅中乡智慧水务，供水水源点为后垅水库及山场溪。 | 2020-2021 | 　 |
| 9 | 柘荣县 | 鸳鸯草场供水工程 | 1445 | 新建规模化水厂1座，总供水规模2600m³/d，本期供水规模600m³/d，新建原水增加泵站1座，新建原水管道2.25km，新建供水管道1.62km，建设智慧水务工程，供水水源由竹家楼水库供水。 | 2021-2022 | 　 |
| 10 | 柘荣县 | 偏远村庄供水工程 | 8031 | 项目涉及7个乡镇41个行政村108个自然村，拟改建、新建取水坝60座，新建输水管道28.13km，改建、新建净水站41座，改建、新建配水管道总长222.1km，新建泵站4座，在建监测系统57处。 | 2020-2023 | 　 |
| 　 | **福鼎市** | 19个 | 139035 | 　 | 　 | 　 |
| 1 | 福鼎市 | 马冠水厂 | 5635 | 设计供水规模15万t/d。一期建设5万t/d,工程总概算为8719万元，目前该工程已通过初验并投入使用。 | 2019年10月 | 　 |
| 2 | 福鼎市 | 缸窑水厂 | 4000 | 供水规模10万t/d，一期5万t/d。 | 2022年 | 　 |
| 3 | 福鼎市 | 磨石山水厂扩建工程 | 5700 | 供水规模由目前的1.9万t/d扩建至5万t/d。 | 2022年 | 　 |
| 4 | 福鼎市 | 白琳水厂改造及配套管网工程 | 4000 | 白琳水厂改造及配套管网工程 | 2022年 | 　 |
| 5 | 福鼎市 | 嵛山水厂 | 1900 | 供水规模规模2000t/d。 | 2022年 | 　 |
| 6 | 福鼎市 | 管阳水厂、西阳水厂及配套管网工程 | 3000 | 供水规模8000t/d。 | 2020年12月底 | 　 |
| 7 | 福鼎市 | 城区安全供水总干渠改造工程 | 7200 | 新建引水隧洞、渠道盖板、备用水源泵房改造等工作。 | 2020年9月 | 　 |
| 8 | 福鼎市 | 磨石山至石头尾园区配水工程 | 6911 | 供水规模为2万吨/日。 | 2020年12月底 | 　 |
| 9 | 福鼎市 | 东南沿海供水二期工程（龙安供水工程潋城支洞至文渡水厂） | 6492 | 工程供水规模近期2万吨/日，远期5万吨/日。 | 2020年7月底 | 　 |
| 10 | 福鼎市 | 东北部沿海军民融合引供水工程 | 26584 | 引水隧洞已于2019年11月全线贯通，目前正在进行隧洞衬砌工作，完成投资9700万元，计划5月具备能水条件。 | 2020年7月底 | 　 |
| 11 | 福鼎市 | 东南河库水系连通工程 | 22898 | 工程供水规模25万吨/日。 | 2022年12月 | 　 |
| 12 | 福鼎市 | 东北部沿海军民融合引供水三期工程（跨海管道往鼎盛供水） | 6806 | 该项目估算投资6806万元，已于2020年3月5日开工建设，完成投资300万元。 | 2020年9月 | 　 |
| 13 | 福鼎市 | 桑园水库引调水工程 | 6000 | 计划投资6000万元。目前进行项目前期工作。 | 2022年 | 　 |
| 14 | 福鼎市 | 城市供水管网（点头镇区-滨海大道）工程 | 1468 | 配合点头镇市政道路施工。 | 建设时间视市政道路同步施工 | 　 |
| 15 | 福鼎市 | 贯岭片区农村饮水安全工程 | 6928 | 贯岭片区农村饮水安全工程 | 2020年12月底 | 　 |
| 16 | 福鼎市 | 敏灶湾片区一体化供水工程 | 5032 | 该片区包含沙埕镇和店下镇下辖的溪美、菰北、小白鹭、黄岐等14个村。 | 2020年12月底 | 　 |
| 17 | 福鼎市 | 点头片区一体化供水工程 | 4181 | 该片区现有龙田村，观洋村，三沙溪村，马洋村，江美村，大坪村、举州村、后井村，柏柳村、过笕村和翁溪村等11个行政村。 | 2020年12月底 | 　 |
| 18 | 福鼎市 | 磻溪片区一体化供水工程 | 8000 | 该片区共有18个行政村（其中14个老区村，4个少数民族村），298个自然村，项目概算投资8000万元。 | 2020年12月底 | 　 |
| 19 | 福鼎市 | 佳阳沙埕片区农村饮水安全工程 | 6300 | 建设内容为向前歧镇、佳阳乡、沙埕镇供水。 | 2020年12月底 | 　 |
| 　 | **霞浦县** | 16个 | 129211 | 　 | 　 | 　 |
| 1 | 霞浦县 | 新建长春二水厂 | 9173 | 供水规模7000m3/d，新建输水管道6.62km，配水管道2.82km。 | 2023年6月 | 　 |
| 2 | 霞浦县 | 新建北壁第二水厂 | 1500 | 供水规模1100m3/d，新建输水管道3.06km、新建上岐山塘、新建上岐 2#水源坝，配水管道1.8km。 | 2023年6月 | 　 |
| 3 | 霞浦县 | 改扩建牙城第二水厂 | 5300 | 供水规模由2000m3/d提升至8000m3/d，新建输水管道9.9km，配水管道11.88km。 | 2023年6月 | 　 |
| 4 | 霞浦县 | 改扩建大京水厂 | 1600 | 供水规模由1000m3/d提升至2000m3/d，新建输水管道2.98km，配水管道8.4km。 | 2023年6月 | 　 |
| 5 | 霞浦县 | 改扩建北壁水厂 | 2000 | 供水规模由720m3/d提升至2000m3/d，改造原管道2.2km。 | 2023年6月 | 　 |
| 6 | 霞浦县 | 改扩建水门水厂 | 2500 | 供水规模由1000m3/d提升至3000m3/d，新建输水管道15.02km、新建里山田岗山塘、后坑里山塘，配水管道20.37km。 | 2023年6月 | 　 |
| 7 | 霞浦县 | 新建崇儒二水厂 | 1667 | 供水规模2000m3/d，新建输水管道2.98km、王霞溪山涧坝，配水管道4.92km。 | 2023年6月 | 　 |
| 8 | 霞浦县 | 新建后山水厂 | 1300 | 供水规模1400m3/d，新建输水管道2.97km，配水管道2.64km。 | 2023年6月 | 　 |
| 9 | 霞浦县 | 改扩建柏洋水厂 | 1000 | 供水规模由1200m3/d，新建输水管道3.71km、郑家山山塘，配水管道6.84km。 | 2023年6月 | 　 |
| 10 | 霞浦县 | 改造溪南镇水厂配水管道 | 1071 | 改造配水管道17.82km。 | 2023年6月 | 　 |
| 11 | 霞浦县 | 西溪干渠（罗汉溪）引水 | 15000 | 北山里至南屏岭头主干渠改造20.6km，西关倒虹吸改造1.63km。 | 2023年6月 | 　 |
| 12 | 霞浦县 | 七都溪~三沙引水工程 | 6000 | 新建输水管道5.86km。 | 2023年6月 | 　 |
| 13 | 霞浦县 | 陇头水厂 | 7100 | 供水规模20000m3/d，新建输水管道3km。 | 2023年6月 | 　 |
| 14 | 霞浦县 | 县第三水厂 | 45000 | 供水规模6万m3/d，新建配水管线70km。 | 2023年6月 | 　 |
| 15 | 霞浦县 | 城北水厂 | 18000 | 供水规模3万m3/d，新建输水管线3km，新建配水管线20km。 | 2023年6月 | 　 |
| 16 | 霞浦县 | 独立村庄提升工程 | 11000 | 200个独立村庄巩固提升改造 | 2023年6月 | 　 |