

2024 年达川区专项政府债务新增项目及实施情况表

单位：万元

项目名称	新增专项债券	项目实施情况
新建西安至重庆高速铁路安康至重庆段	5000	本项目为新建西安至重庆高速铁路安康至重庆段（达州段）新建西安至重庆高速铁路安康至重庆段起自在建西安至安康高速铁路安康西站，经岚皋、城口、宣汉、达州、大竹、广安、合川、北碚，至重庆枢纽重庆西站，线路全长 477.9 公里（其中新建线路 446.7 公里），设 11 座车站，同步建设樊哈经开州至万州连接线，长 90.2 公里，设 3 座车站。配套新建本线至兰渝铁路、襄渝铁路、成达万高铁联络线约 26 公里。本项目土地征拆 7829.74 亩，其中新增用地 667,324 亩、既有用地 0.7 亩、三改用地 939.6 亩、不良地质 216.2 亩。
达川区石家湾智慧停车场建设项目	4250	本项目为已开工项目，开工时间为 2022 年 9 月；建设期为 2022 年 9 月-2025 年 9 月。项目总投资 40,000 万元。项目地址在达川区翠屏街道。项目内容：新建智慧停车场 1 座，项目占地 54 亩，地下停车场共计 45,000 平方米，停车位 1240 个，地面增设路边智慧停车位 1000 个，配套安装充电桩 248 座。建设内容包括停车场的土建工程、安装工程（含给排水系统、监控系统、消防系统、交通引导及停车管理系统、标志标线等）。
达川区城市公共停车场及充电桩建设项目	40000	本项目为达川区城市公共停车场及充电桩建设项目，属于有一定收益的交通基础设施领域，属于国家鼓励类项目。本项目建设期为 36 个月，即 2022 年 12 月-2025 年 11 月。项目建设内容及规模：停车场及配套基础设施建设、立体机械车库建设、充电桩等设施配套建设。
达州市达川区斑竹沟水库工程	12430	项目建设地点为达州市达川区麻柳镇。项目建设期为 28 个月。项目建设任务为农业灌溉、乡镇和农村供水等综合利用，工程设计灌溉面积 5.68 万亩，供水人口 13.36 万人。项目主要建设内容包括水库枢纽工程和灌区工程，水库最大坝高 50 米，水库总库容 1153 万立方米，坝型为混凝土面板堆石坝，灌区干渠 1 条 11.39 公里。项目估算总投资为 74,948 万元，资金来源为争取中央预算内资金、省级财政性补助资金和地方自筹资金。
达州市达川区 2022 年高标准农田建设项目	9000	本项目建设高标准农田 6 万亩，主要包括土地平整：项目区规划调整田型 32,105.42 亩。土壤改良：土壤改良 60,000 亩。灌溉与排水：田间灌排渠系工程 145870m，蓄水池 132 座，围水田 178 座，整治山坪塘 92 座，配套渠系小型建筑物 292 处。田间道路工程：新建 3m 机耕道 174944m，新建 2.5m 生产道路 145870m；附属建筑物 352 处。农田输配电工程：新建配电房 36 座，配备变压器 36 台，敷设低压地埋线缆 175044m。农田生态防护工程：在项目区道路两侧营造农田防护

		林网，新种植乔木 29,176 株。
达州市高铁货运物流基地一期工程	1370	<p>一、由高铁物流基地同步建设引起的达州南动车所存车场方案变化工程因高铁物流基地与达州南动车所同步实施，引起达州南动车所（存车场）由车场夹心地调整至包茂高速西侧。方案变化主要增加工程量：成达万动走线长度增加 2.4km；路基工程站场土石方增加 49.79 万立方米，因地质条件变差增加的地基处理及挡墙工程；征地拆迁用地增加 142 亩；轨道工程、通信工程等、生产生活房屋工程、其他运营生产设备及建筑物工程。</p> <p>二、达州南高铁货运物流基地工程</p> <p>本项目主要包含达州南高铁货运物流基地核心区装卸线、装卸站台、高铁货运转运中心、公路接驳区、集卡停车场、配套服务用房及其他。其中，装卸线 2 条，有效长 580m；装卸站台 2 座约 22,000 平方米；高铁货运转运中心 1 座，约 5800 平方米；公路接驳区，约 12,000 平方米；集卡停车场 1 座，约 5600 平方米；配套服务用房，约 1900 平方米；其他场内道路、植被恢复等。</p>
达川区人民医院新建业务用房项目（二期）	20000	<p>本项目建设地点位于达川区三里坪街道汉兴大道 600 号。项目占地面积近 7000 平方米，规划建筑面积 49,500 平方米，包括地上 19 层，共计 41,500 平方米、地下停车场 2 层，共计 800 平方米。规划新增床位 400 张，将按照“三级甲等”综合医院规模建设，包括应急综合指挥中心、医疗物资贮备库、影像中心、临床检验中心、骨伤科、骨病科、血液科、康复医学治未病中心、康复医学中医疼痛科、三生（实习生、规培生、进修生）公寓、三生实训中心、病案中心 19 层。</p>
达川区华仙片区老旧小区改造建设项目	1000	<p>本项目涉及 2 个小区共计改造户数 1141 户，总建筑面积 94,110 平方米。本项目主要建设内容包括达川区华仙片区老旧小区改造及其配套设施建设，主要包括对华仙片区范围内的道路改造、改造排水管网、电力管网、通信管网、给水管网、燃气管网，以及配套公共服务设施建设。改造连接小区道路 7.2 公里、6900 平方米；排水管网改造 9.7 公里；电力、通信改造 8.7 公里；给水管网改造 16.5 公里；燃气管网改造 18 公里；外墙改造及装饰；停车位、安防、消防、健身设施、照明等设施；文创、化粪池、体育设施及场地；养老、托育、充电桩、便民、无障碍等公共服务设施。</p>
达川区金久片区老旧小区改造建设项目	1000	<p>本项目改造连接小区道路 9.2 公里、8860 平方米；排水管网改造 10.6 公里；电力、通信改造 10.3 公里；给水管网改造 8.5 公里；燃气管网改造 9.5 公里；外墙改造及装饰；停车位、安防、消防、健身设施、照明等设施；化粪池、体育设施及场地；养老、托育、充电桩、便民、无障碍</p>

		等公共服务设施。
达川区新桥片区老旧小区改造建设项目	1000	本项目改造连接小区道路 10.5 公里、10,100 平方米，雨污排水管网改造 12.6 公里；电力、通信改造 13 公里；给水管网改造 10.5 公里；燃气管网改造 10.2 公里；外墙改造及装饰；停车位、安防、消防、健身设施、照明等设施；文创、化粪池、体育设施及场地；养老、托育、充电桩等便民、无障碍公共服务设施。
达川区石桥镇、罐子镇及明月江街道污水处理设施升级改造工程	950	本项目将石桥镇污水处理厂出水标准提升至一级 A 标，罐子镇污水处理厂新建一座 150 吨/天的污水处理设施并新建主管网 1 公里、支管网 2.3 公里，明月江街道污水处理厂新建一座 160 吨/天的污水处理设施。本项目预期收益为项目建成后运营收入，预期收益可用于偿还债务本息并实现资金平衡，其中：项目债券本息覆盖倍数超过 1.78 倍。预期实现的运营净收入能够合理保障偿还融资本金和利息，能够实现项目收益和融资自求平衡。
达州南站站区配套工程	15200	本项目建设内容包括达州南站站房工程、高架车道、城市通廊、城市客厅、市政车场、站前广场、市政道路等市政配套工程及站前商业配套工程。项目拟总用地面积 600 亩，站房扩大建筑面积约 34,000 平方米；市政车场约 35,000 平方米，城市通廊约 8000 平方米，城市客厅约 12,000 平方米；站前广场约 120,000 平方米，配套市政道路约 42,500 平方米，广场配套建筑工程约 78,000 平方米（含 15,000 平方米综合交通枢纽中心，10,000 平方米地下商业配套，50,000 平方米地下停车场）；站前商业配套建筑工程约 98,000 平方米，配套地下车库约 50,000 平方米，充电桩 500 个。
国道 210 线达州市过境段公路改造工程	7950	本项目新建段主要工程数量为：路土石方 467.6 万立方米，沥青砼路面 660.64 公里，排水防护圪工 10.92 万立方米，坡面防护 96.81 万平方米，大中桥 3228 米/17 座，涵洞 142 道，隧道 840 米/1 座，分离式立体交叉 5 处，通道、天桥 15 道，平面交叉 24 处，永久占地 2801.8 亩。