

揭东区2026年衔接资金和驻镇帮镇扶村资金项目入库储备申报明细表

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 项目类型 | 实施地点 | 实施单位 | 项目投资概算(万元) | 其中: | | 建设任务 (概要描述) | 绩效目标 (概要描述) | 是否形成 实物工作 量 | 备注 |
|----|------|------------------|--------------|------|------|------------|-------------|----------|---|---|-------------------|----|
| | | | | | | | 拟投入财政资金(万元) | 其他资金(万元) | | | | |
| 1 | 桂岭镇 | 2026年桂岭镇镇村保洁机制项目 | 提升镇村公共服务能力 | 桂岭镇 | 桂岭镇 | 380 | 380 | 0 | 建立健全镇村保洁机制，补齐农村人居环境整治短板，分类整治提升人居环境，加强农村垃圾治理和生活污水治理，推进农村厕所革命，提升乡村风貌，强化空间秩序管控，开展乡村绿化亮化美化建设。 | 巩固好镇村人居环境整治成果，全面提升农村人居环境水平和群众生活品质，实现桂岭镇乡村全域美丽，受益人口约7.3万人。 | 否 | |
| 2 | 桂岭镇 | 玉白村垃圾转运站建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 玉白村 | 玉白村 | 80 | 80 | 0 | 改造提升转运站内墙及地面，建筑面积约200平方米，采用防水、耐磨材料制成或涂有相应材料的涂层；设置雨污水收集系统，配套除臭设施等。 | 提升垃圾治理水平，健全生活垃圾收集转运处理体系，巩固“百千万工程”农村人居环境整治提升行动成果。 | 是 | |
| 3 | 桂岭镇 | 岭丰村垃圾转运站建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 岭丰村 | 岭丰村 | 80 | 80 | 0 | 改造提升转运站内墙及地面，建筑面积约200平方米，采用防水、耐磨材料制成或涂有相应材料的涂层；设置雨污水收集系统，配套除臭设施等。 | 进一步推动垃圾规范化处理，健全生活垃圾收集转运处理体系，巩固“百千万工程”农村人居环境整治提升行动成果。 | 是 | |
| 4 | 桂岭镇 | 玉步村垃圾转运站建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 玉步村 | 玉步村 | 80 | 80 | 0 | 改造提升转运站内墙及地面，建筑面积约200平方米，采用防水、耐磨材料制成或涂有相应材料的涂层；设置雨污水收集系统，配套除臭设施等。 | 进一步推动垃圾规范化处理，健全生活垃圾收集转运处理体系，巩固“百千万工程”农村人居环境整治提升行动成果。 | 是 | |
| 5 | 桂岭镇 | 福岗村垃圾转运站建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 福岗村 | 福岗村 | 80 | 80 | 0 | 改造提升转运站内墙及地面，建筑面积约200平方米，采用防水、耐磨材料制成或涂有相应材料的涂层；设置雨污水收集系统，配套除臭设施等。 | 进一步推动垃圾规范化处理，健全生活垃圾收集转运处理体系，巩固“百千万工程”农村人居环境整治提升行动成果。 | 是 | |
| 6 | 桂岭镇 | 客洞村垃圾转运站建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 客洞村 | 客洞村 | 80 | 80 | 0 | 改造提升转运站内墙及地面，建筑面积约200平方米，采用防水、耐磨材料制成或涂有相应材料的涂层；设置雨污水收集系统，配套除臭设施等。 | 进一步推动垃圾规范化处理，健全生活垃圾收集转运处理体系，巩固“百千万工程”农村人居环境整治提升行动成果。 | 是 | |
| 7 | 桂岭镇 | 大岭村垃圾转运站建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 大岭村 | 大岭村 | 80 | 80 | 0 | 改造提升转运站内墙及地面，建筑面积约200平方米，采用防水、耐磨材料制成或涂有相应材料的涂层；设置雨污水收集系统，配套除臭设施等。 | 进一步推动垃圾规范化处理，健全生活垃圾收集转运处理体系，巩固“百千万工程”农村人居环境整治提升行动成果。 | 是 | |
| 8 | 桂岭镇 | 柏旺村垃圾转运站建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 柏旺村 | 柏旺村 | 80 | 80 | 0 | 改造提升转运站内墙及地面，建筑面积约200平方米，采用防水、耐磨材料制成或涂有相应材料的涂层；设置雨污水收集系统，配套除臭设施等。 | 进一步推动垃圾规范化处理，健全生活垃圾收集转运处理体系，巩固“百千万工程”农村人居环境整治提升行动成果。 | 是 | |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 项目类型 | 实施地点 | 实施单位 | 项目投资概算(万元) | 其中: | | 建设任务 (概要描述) | 绩效目标 (概要描述) | 是否形成 实物工作 量 | 备注 |
|----|------|-------------------|--------------|------|------|------------|-------------|----------|--|--|-------------------|----|
| | | | | | | | 拟投入财政资金(万元) | 其他资金(万元) | | | | |
| 9 | 桂岭镇 | 港尾村垃圾转运站建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 港尾村 | 港尾村 | 80 | 80 | 0 | 改造提升转运站内墙及地面，建筑面积约200平方米，采用防水、耐磨材料制成或涂有相应材料的涂层；设置雨污水收集系统，配套除臭设施等。 | 进一步推动垃圾规范化处理，健全生活垃圾收集转运处理体系，巩固“百千万工程”农村人居环境整治提升行动成果。 | 是 | |
| 10 | 桂岭镇 | 凤光村垃圾转运站建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 凤光村 | 凤光村 | 80 | 80 | 0 | 改造提升转运站内墙及地面，建筑面积约200平方米，采用防水、耐磨材料制成或涂有相应材料的涂层；设置雨污水收集系统，配套除臭设施等。 | 进一步推动垃圾规范化处理，健全生活垃圾收集转运处理体系，巩固“百千万工程”农村人居环境整治提升行动成果。 | 是 | |
| 11 | 桂岭镇 | 鸟围村产业发展项目 | 提升乡村产业发展水平 | 鸟围村 | 鸟围村 | 100 | 100 | 0 | 与揭阳市福隆农业有限公司合作经营耕种386亩土地种植水稻或玉米等农作物，预计年收益约6万元，盘活村集体闲置资产，促进村集体经济经济发展。 | 通过社企合作，提高村集体经济收入。 | 否 | |
| 12 | 桂岭镇 | 围头村党群服务中心改造提升项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 围头村 | 围头村 | 48 | 48 | 0 | 对围头村党群服务中心进行修缮改造提升，包括外墙翻新，以及建设配套设施等。 | 完善综合服务设施，进一步提升基层治理和服务水平，为乡村振兴强基赋能。 | 是 | |
| 13 | 桂岭镇 | 围头村新时代文明实践站改造提升项目 | 提升镇域公共服务能力 | 围头村 | 围头村 | 25 | 25 | 0 | 改造提升综合性文明实践站，包括会议室、青少年活动室、图书阅览室等建设。 | 完善综合服务设施，进一步提升基层治理和服务水平，为乡村振兴强基赋能。 | 是 | |
| 14 | 桂岭镇 | 围头村葡萄园产业路硬底化建设项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 围头村 | 围头村 | 72 | 72 | 0 | 对长约300米，宽约6.5米路面进行硬底化及配套排水设施等。 | 改善出行环境，方便群众出行；优化路容路貌，提升群众满意度，优化营商环境，助力产业发展。 | 是 | |
| 15 | 桂岭镇 | 龙岭村荔枝园产业路硬底化建设项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 龙岭村 | 龙岭村 | 95 | 95 | 0 | 对长约350米，宽约5米路面进行硬底化及配套排水设施等。 | 改善出行环境，方便群众出行；优化路容路貌，提升群众满意度，优化营商环境，助力产业发展。 | 是 | |
| 16 | 桂岭镇 | 大岭村锦鲤产业路硬底化建设项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 大岭村 | 大岭村 | 115 | 115 | 0 | 对两段总长约1550米，宽约5米路面进行硬底化及配套排水设施等。 | 改善出行环境，方便群众出行；优化路容路貌，提升群众满意度，优化营商环境，助力产业发展。 | 是 | |
| 17 | 桂岭镇 | 围头村山尾沟灌路改造提升项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 围头村 | 围头村 | 250 | 250 | 0 | 对长约400米，宽约3.5米路面进行硬底化并拓宽至6.5米及配套排水设施等。 | 改善出行环境，方便群众出行；优化路容路貌，提升群众满意度，优化营商环境，助力产业发展。 | 是 | |
| 18 | 桂岭镇 | 联新村玉堂路改造提升项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 联新村 | 联新村 | 60 | 60 | 0 | 对长约200米，宽约4米路面进行硬底化及配套排水设施等。 | 改善出行环境，方便群众出行；优化路容路貌，提升群众满意度，优化营商环境，助力产业发展。 | 是 | |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 项目类型 | 实施地点 | 实施单位 | 项目投资概算(万元) | 其中: | | 建设任务 (概要描述) | 绩效目标 (概要描述) | 是否形成 实物工作 量 | 备注 |
|-------|------|----------------------|--------------|------|-----------------|------------|-------------|----------|---|--|-------------------|----|
| | | | | | | | 拟投入财政资金(万元) | 其他资金(万元) | | | | |
| 19 | 桂岭镇 | 客洞村联顶路改造提升项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 客洞村 | 客洞村 | 40 | 40 | 0 | 对长约100米，宽约5米路面进行硬底化及配套排水设施等。 | 改善出行环境，方便群众出行；优化路容路貌，提升群众满意度，优化营商环境，助力产业发展。 | 是 | |
| 20 | 桂岭镇 | 福岗村供水管道更新改造提升工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 福岗村 | 揭阳市揭东区桂岭自来水有限公司 | 365 | 365 | 0 | 覆盖福岗村约1300户5600人的饮水安全工程，更换PVC供水管道约17.5公里。 | 提升福岗自来水供水能力，保障该村人民的用水需求，缓解用水高峰期群众停水困扰，提高供水服务能力。 | 是 | |
| 21 | 桂岭镇 | 港尾村供水管道更新改造提升工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 港尾村 | 揭阳市揭东区桂岭自来水有限公司 | 175 | 175 | 0 | 覆盖港尾村约1700人300多户的饮水安全工程，更换PVC供水管道约7.5公里。 | 提升港尾村自来水供水能力，保障该村人民的用水需求，缓解用水高峰期群众停水困扰，提高供水服务能力。 | 是 | |
| 22 | 桂岭镇 | 东升村供水管道更新改造提升工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 东升村 | 揭阳市揭东区桂岭自来水有限公司 | 385 | 385 | 0 | 覆盖东升村约3620人790多户的饮水安全工程，更换PVC供水管道约25公里。 | 提升港尾村自来水供水能力，保障该村人民的用水需求，缓解用水高峰期群众停水困扰，提高供水服务能力。 | 是 | |
| 23 | 桂岭镇 | 凤光村供水管道更新改造提升工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 凤光村 | 揭阳市揭东区桂岭自来水有限公司 | 325 | 325 | 0 | 覆盖凤光村约3000人640多户的饮水安全工程，更换PVC供水管道约11.2公里。 | 提升凤光村自来水供水能力，保障该村人民的用水需求，缓解用水高峰期群众停水困扰，提高供水服务能力。 | 是 | |
| 桂岭镇小计 | | | | | | 3155 | 3155 | 0 | | | | |
| 24 | 龙尾镇 | 龙尾镇镇村保洁机制补助项目(2026年) | 提升镇村公共基础设施水平 | 龙尾镇 | 龙尾镇 | 120 | 120 | 0 | 筹措资金建立健全镇村保洁机制，补齐农村人居环境整治短板，分类整治提升人居环境，加强农村垃圾治理和生活污水治理，推进农村厕所革命，提升乡村风貌，强化空间秩序管控，开展乡村绿化亮化美化建设。 | 巩固好镇村人居环境整治成果，全面提升农村人居环境水平和群众生活品质，实现龙尾镇乡村全域美丽，受益人口约39000人。 | 否 | |
| 25 | 龙尾镇 | 2026年龙尾镇圩长效管护 | 提升镇域公共服务能力 | 龙尾镇 | 龙尾镇 | 40 | 40 | 0 | 对镇区基础设施的日常维护和人居环境提升等经费补助，保障乡村风貌整体提升，强化风貌管控与品质提升，推动圩镇整洁美观、宜居宜业。 | 保障圩镇长效管护，确保全镇整洁美观，改造提升人居环境。受益人口约39000人。 | 否 | |
| 龙尾镇小计 | | | | | | 160 | 160 | 0 | | | | |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 项目类型 | 实施地点 | 实施单位 | 项目投资概算(万元) | 其中: | | 建设任务 (概要描述) | 绩效目标 (概要描述) | 是否形成 实物工作 量 | 备注 |
|----|------|------------------------|--------------|------|------|------------|-------------|----------|---|--|-------------------|----|
| | | | | | | | 拟投入财政资金(万元) | 其他资金(万元) | | | | |
| 26 | 新亨镇 | 新亨镇人居环境整治项目(第四期) | 提升镇域公共服务能力 | 新亨镇 | 新亨镇 | 280 | 280 | 0 | 对镇区垃圾进行专项治理,清理积存垃圾,完善生活垃圾收运体系,组建专业整治队,打造干净整治有序的绿美新亨圩镇环境。对榕江北河桥闸上游新亨段(左岸下美排涝沟北河出口处至国防桥闸管理处管辖交界处长2300米,右岸楼下排洪北河出口处至国防桥闸管理处管辖交界处长2677米)的河道及河面进行保洁。 | 推动垃圾规范化处理,受益人口约12万人。 | 否 | |
| 27 | 新亨镇 | 新亨镇镇村保洁机制补助项目 | 提升镇域公共服务能力 | 新亨镇 | 新亨镇 | 360 | 360 | 0 | 筹措资金建立健全镇村保洁机制,补齐农村人居环境整治短板,分类整治提升人居环境,加强农村垃圾治理和生活污水治理,推进农村厕所革命,提升乡村风貌,强化空间秩序管控,开展乡村绿化亮化美化建设。 | 巩固好镇村人居环境整治成果,全面提升农村人居环境水平和群众生活品质,实现新亨镇乡村全域美丽,受益人口约12万人。 | 否 | |
| 28 | 新亨镇 | 新亨镇数字乡村配套服务提升补助项目(第四批) | 提升乡村产业发展水平 | 硕和村 | 硕和村 | 50 | 15 | 35 | 提升本镇网络基础设施能力,提供覆盖村集体所在区域的网络服务,助力智慧乡村数字化水平。完善数字乡村平台及配套衍生数字化设施服务。 | 产业发展成果进一步巩固,增加村集体收入,壮大村集体经济。 | 是 | |
| 29 | 新亨镇 | 顶坝排水沟提升建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 下坝村 | 下坝村 | 102.7 | 102.7 | 0 | 顶坝寨前排水沟两旁砌长1580米,高2米的石篱。 | 整治村内人居环境,防止低洼区域内涝,受益人口500人。 | 是 | |
| 30 | 新亨镇 | 下坝排水沟提升建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 下坝村 | 下坝村 | 130 | 130 | 0 | 下坝大池排水口排水沟两旁砌长2000米,高2米的石篱。 | 整治村内人居环境,防止低洼区域内涝,受益人口1300人。 | 是 | |
| 31 | 新亨镇 | 仙美柑园路硬底化工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 仙美村 | 仙美村 | 100 | 100 | 0 | 对仙美村至潭蔡村长约850米、宽8米的道路进行全面硬底化。 | 提升道路通达性和安全性,实现道路平整畅通,方便村民出行,改善村容村貌。 | 是 | |
| 32 | 新亨镇 | 仙美中学路风貌提升工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 仙美村 | 仙美村 | 120 | 120 | 0 | 对仙美中学路进行升级打造,铺装长约450米,宽10米的柏油路面,完善排水系统。 | 人居环境显著改善,实现道路平整畅通,切实提升村民出行安全感与生活幸福感。 | 是 | |
| 33 | 新亨镇 | 英花村大园池改造配套工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 英花村 | 英花村 | 150 | 150 | 0 | 池边原没有设置围栏杆,为减少安全隐患,计划围绕大园池进行清理淤泥,周长约300米建设池混凝土墙、石围栏,完善排水设施,同时设置免费停车位,规范附近停车秩序,沿边增设5盏路灯。 | 提升农村人居环境,补齐基础设施短板。 | 是 | |
| 34 | 新亨镇 | 英花村委会后道路硬底化工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 英花村 | 英花村 | 50 | 50 | 0 | 对村委会后长约100米、宽4米的道路进行水泥化建设,沿路边间隔约20米增设路灯,共约设置5盏路灯。 | 提升农村人居环境,方便村民出行,为经济发展提供交通保障。 | 是 | |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 项目类型 | 实施地点 | 实施单位 | 项目投资概算(万元) | 其中: | | 建设任务 (概要描述) | 绩效目标 (概要描述) | 是否形成 实物工作 量 | 备注 |
|----|------|-------------------|--------------|------|------|------------|-------------|----------|---|---|-------------------|----|
| | | | | | | | 拟投入财政资金(万元) | 其他资金(万元) | | | | |
| 35 | 新亨镇 | 老村护堤路基础路面建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 溢溪村 | 溢溪村 | 120 | 120 | 0 | 老村护堤路(起点溢溪大桥头连接农村四好路)路面升级为混凝土路面，长约800米，宽约10米；靠近农田护坡砌石篱做挡土墙；并配套路灯设施。 | 提升农村人居环境，为经济发展提供交通保障，受益本村1500人口。 | 是 | |
| 36 | 新亨镇 | 新村平安桥旁龙车溪防洪提坝提升工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 溢溪村 | 溢溪村 | 45 | 45 | 0 | 新村平安桥旁龙车溪防洪提坝修建，长60米，宽(底部2.5米，顶部70cm)，高4米，约250立方米混凝土钢筋结构的防洪挡土墙。 | 整治村内人居环境，防止低洼区域内涝，受益本村900人口。 | 是 | |
| 37 | 新亨镇 | 硕和村莲池整治工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 硕和村 | 硕和村 | 398 | 318 | 80 | 原莲池没有围栏，为保障村民生命安全，计划围绕莲池堆砌约600米长的石篱和石栏杆，沿池铺设600米长的步道和种植绿化，每间隔25米安装一盏路灯；同时对该莲池进行清淤和设置排水设施。 | 实施乡村振兴战略，提升人居环境整治基础设施，解决历年来莲池环境卫生存在的问题，受益人口1.6万人。 | 是 | |
| 38 | 新亨镇 | 北良村官场路下段至益民公园路建设 | 提升镇村公共基础设施水平 | 北良村 | 北良村 | 380 | 310 | 70 | 以益民公园为中心对周边道路、环境进行打造，对官场路下段至益民公园路长300米，宽6米的路面进行水泥硬底化，并进一步改善步行道及周边环境。 | 改善村民出行条件，提升村容村貌。 | 是 | |
| 39 | 新亨镇 | 北良村港咀村道及大沟改造建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 北良村 | 北良村 | 340 | 260 | 80 | 计划对长200米的港咀村道，拓宽为宽8米的水泥路面，对大水沟两侧砌石篱，埋设箱涵，完善水利设施，并安装照明路灯10盏。 | 改善村民出行条件，提升村容村貌。 | 是 | |
| 40 | 新亨镇 | 顶寨至柑园前道路升级改造工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 北良村 | 北良村 | 330 | 280 | 50 | 计划对全长950米、宽5米的路段进行硬底化处理，并安装照明路灯30盏及排水设施。 | 改善村民出行条件，提升村容村貌。 | 是 | |
| 41 | 新亨镇 | 堤坝路升级改造工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 北良村 | 北良村 | 230 | 200 | 30 | 计划对全长1500米、宽6米的路段进行硬底化处理，配套路灯25盏。 | 改善村民出行条件，提升村容村貌。 | 是 | |
| 42 | 新亨镇 | 石桥至堤坝道路升级改造工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 北良村 | 北良村 | 50 | 30 | 20 | 项目计划对全长230米、宽6米的路段进行硬底化处理，配套路灯10盏及排水设施。 | 改善村民出行条件，提升村容村貌。 | 是 | |
| 43 | 新亨镇 | 新乡围西侧路提升项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 北良村 | 北良村 | 50 | 30 | 20 | 项目计划对全长220米、宽4米的路段进行硬底化处理。 | 改善村民出行条件，提升村容村貌。 | 是 | |
| 44 | 新亨镇 | 水沟墩桥至埔下桥道路升级改造工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 北良村 | 北良村 | 350 | 300 | 50 | 项目计划对全长500米、宽4米的路段进行硬底化处理，沿路两侧砌筑防护石篱，完善排水系统等水利设施建设，安装路灯15盏。 | 改善村民出行条件，提升村容村貌。 | 是 | |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 项目类型 | 实施地点 | 实施单位 | 项目投资概算(万元) | 其中: | | 建设任务 (概要描述) | 绩效目标 (概要描述) | 是否形成 实物工作 量 | 备注 |
|-------|------|---------------------------|--------------|------|---------|------------|-------------|----------|---|--|-------------------|----|
| | | | | | | | 拟投入财政资金(万元) | 其他资金(万元) | | | | |
| 45 | 新亨镇 | 新寨寨前池升级改造工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 硕联村 | 硕联村 | 150 | 120 | 30 | 该池塘原没有围栏，为保障村民生命安全，计划对池塘进行清淤，池边垒长度约450米、深度约1.6米的石篱，同时围绕池塘铺装约450米的石栏杆。 | 提升农村人居环境，提高生活品质，助推乡村风貌提升。 | 是 | |
| 46 | 新亨镇 | 许厝停车场建设项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 硕联村 | 硕联村 | 55 | 20 | 35 | 建设能停放村民车辆约80台和15个充电桩车位的停车场，停车位、充电桩由村集体所有，相关收费将作为村集体资金。 | 完善公共设施，保障村民出行及停车方便。 | 是 | |
| 47 | 新亨镇 | 五房村主干道两侧改造提升工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 五房村 | 五房村 | 220 | 200 | 20 | 对烈士纪念碑路口至村委会长约500米路面两侧外立面进行整饰，结合本地特色文化对商铺招牌进行统一设置 | 提升临街商铺整体基础设施水平，营造浓厚的商贸和旅游氛围。 | 是 | |
| 48 | 新亨镇 | 五房村特色农产品展厅打造工程 | 提升镇域公共服务能力 | 五房村 | 五房村 | 200 | 190 | 10 | 对原有消防站及周边环境进行改造提升，将闲置消防站改造为五房村特色农产品展厅，周边划分篮球、羽毛球、乒乓球活动区，增设绿植。 | 优化村居环境，助力本地茶文化推广。 | 是 | |
| 49 | 新亨镇 | 五房溪岸改造提升工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 五房村 | 五房村 | 170 | 160 | 10 | 对五房溪底淤泥清除，堤岸长约400米挡土墙建设及长约300米道路硬底化。兼顾通行与观景，提升居民幸福感。 | 美化溪岸环境，方便村民出行，提升基础设施水平。 | 是 | |
| 50 | 新亨镇 | 五房村主村道三线改造提升工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 五房村 | 五房村 | 230 | 220 | 10 | 对五房主村道进行三线整治，提升安全性，美化村容环境，优化人居环境。 | 整治主村道人居环境，美化村容村貌。 | 是 | |
| 新亨镇小计 | | | | | | 4660.7 | 4110.7 | 550 | | | | |
| 51 | 玉湖镇 | 玉湖镇镇村保洁机制补助项目 | 提升镇域公共服务能力 | 玉湖镇 | 玉湖镇人民政府 | 338.196 | 338.196 | 0 | 筹措资金建立健全镇村保洁机制，补齐农村人居环境整治短板，分类整治提升人居环境，加强农村垃圾治理和生活污水治理，推进农村厕所革命，提升乡村风貌，强化空间秩序管控，开展乡村绿化亮化美化建设。 | 巩固好镇村人居环境整治成果，全面提升农村人居环境水平和群众生活品质，实现玉湖镇乡村全域美丽，受益人口约11.2732万人 | 否 | |
| 52 | 玉湖镇 | 玉湖镇圩长效管护、人居环境提升及卫生镇创建补助经费 | 提升镇村公共基础设施水平 | 玉湖镇 | 玉湖镇人民政府 | 50 | 50 | 0 | 补齐必要的镇村人居环境整治短板，维系圩长效管护机制，分类整治提升人居环境，加强农村垃圾治理治理 | 完善基础设施,改善农村人居环境，提升圩镇整体风貌 | 否 | |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 项目类型 | 实施地点 | 实施单位 | 项目投资概算(万元) | 其中: | | 建设任务 (概要描述) | 绩效目标 (概要描述) | 是否形成 实物工作 量 | 备注 |
|-------|------|-----------------------------|--------------|------|---------|------------|-------------|----------|--|---|-------------------|----|
| | | | | | | | 拟投入财政资金(万元) | 其他资金(万元) | | | | |
| 53 | 玉湖镇 | 2026年玉湖镇乡村智慧化改造“平安乡村”视频建设项目 | 提升镇域公共服务能力 | 玉湖镇 | 玉湖镇人民政府 | 50 | 50 | 0 | 项目围绕“1+3+5+N”的“一网统管”基本架构，通过提供信息化平台服务，进一步提升“数字政府”管理与服务水平。主要服务内容为新增高清视频监控，采用智能人脸/车辆抓拍摄像机进行实时监控，并通过视频云网定向接入视图管理平台，实现视频监控画面的远程监控。对现有视频监控进行网络升级，新增视频云网定向接入带宽，用于接入视图管理平台；同时对重点部位视频监控抓拍图片推送到公安视频专网进行应用分析。 | 利用监控视频技术、展示乡村重点位置实时视频、记录现场录像，实现乡村智慧化管理，提高乡镇现代化综合管理水平，增强群众安全感。 | 否 | |
| 54 | 玉湖镇 | 玉湖镇玉联村村道硬底化及道路修缮工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 玉联村 | 玉联村 | 80 | 80 | 0 | 1.官塘围至玉联村戏院前道路硬底道路长100米，宽4米，面积400m ² 村道提升，安装两侧太阳能路灯，约每30米安装一盏；2.玉联中心小学前路段提升修缮，道路长300米，宽8米，面积2400m ² 村道修缮，安装两侧太阳能路灯，约每30米安装一盏 | 方便村民出行，人居环境进一步巩固，提升村公共设施水平 | 是 | |
| 55 | 玉湖镇 | 玉湖镇郑厝村美丽宜居项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 郑厝村 | 郑厝村 | 100 | 100 | 0 | 1.清除淤泥约4000立方米；为保障村民生命安全，修补原有破损围栏200米；修补原有广场基础设施（道路修理、绿化修补）总面积约1300平方米。2.建设基础公共设施长椅、石桌等，配套健身器材，安装两侧太阳能路灯，约每30米安装一盏，增加绿化。 | 提升人居环境，打造美好家园 | 是 | |
| 玉湖镇小计 | | | | | | 618.196 | 618.196 | 0 | | | | |
| 56 | 玉滘镇 | 玉滘镇2026年镇村保洁机制 | 提升镇村公共基础设施水平 | 玉滘镇 | 玉滘镇政府 | 172.527 | 172.527 | 0 | 用于全镇各村环境卫生综合整治。 | 提升人居环境，打造美丽圩镇。 | 否 | |
| 57 | 玉滘镇 | 玉滘镇2026年圩镇长效管护机制 | 提升镇村公共基础设施水平 | 玉滘镇 | 玉滘镇政府 | 50 | 50 | 0 | 用于美丽圩镇长效管护综合整治工作 | 改善人居环境，建设美丽圩镇，提升村民宜居环境。 | 否 | |
| 玉滘镇小计 | | | | | | 222.527 | 222.527 | 0 | | | | |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 项目类型 | 实施地点 | 实施单位 | 项目投资概算(万元) | 其中: | | 建设任务 (概要描述) | 绩效目标 (概要描述) | 是否形成 实物工作 量 | 备注 |
|-------|------|--------------------------|----------------|-------|---------|------------|-------------|----------|---|---|-------------------|----|
| | | | | | | | 拟投入财政资金(万元) | 其他资金(万元) | | | | |
| 58 | 月城镇 | 月城镇镇村保洁机制补助项目 | 提升镇域公共服务能力 | 月城镇 | 月城镇 | 220 | 220 | 0 | 筹措资金建立健全镇村保洁机制，补齐农村人居环境整治短板，分类整治提升人居环境，加强农村垃圾治理和生活污水治理，推进农村厕所革命，提升乡村风貌，强化空间秩序管控，开展乡村绿化亮化美化建设。 | 巩固好镇村人居环境整治成果，全面提升农村人居环境水平和群众生活品质，实现月城镇乡村全域美丽，受益人口约5万人。 | 否 | |
| 59 | 月城镇 | 月城镇棉洋村溪头老人活动中心及小公园建设 | 提升镇村公共服务基础设施水平 | 溪头 | 棉洋村委会 | 150 | 120 | 30 | 利用村集体原有闲置房屋改建为两层老年人活动中心，占地面积约120平方米，并对周边小公园进行改造升级，建设休闲步道，路灯及绿化配套。 | 为老年人提供休闲娱乐活动场所，全面提升农村人居环境水平和群众生活品质。 | 是 | |
| 月城镇小计 | | | | | | 370 | 340 | 30 | | | | |
| 60 | 云路镇 | 云路镇镇村保洁机制补助项目 | 提升镇域公共服务能力 | 云路镇 | 云路镇 | 280 | 280 | 0 | 筹措资金建立健全镇村保洁机制，补齐农村人居环境整治短板，分类整治提升人居环境，加强农村垃圾治理和生活污水治理，推进农村厕所革命，提升乡村风貌，强化空间秩序管控，开展乡村绿化亮化美化建设。 | 巩固好镇村人居环境整治成果，全面提升农村人居环境水平和群众生活品质，实现云路镇乡村全域美丽，受益人口约9.1万人。 | 否 | |
| 61 | 云路镇 | 揭东区云路镇(云宝大道及镇政府周边)道路清扫项目 | 提升镇域公共服务能力 | 云路镇 | 居委 | 50 | 50 | 0 | 筹措资金建立健全镇村保洁机制，补齐农村人居环境整治短板，主要用于云宝大道及镇政府周边环境卫生整治及日常保洁，提升乡村风貌。 | 巩固好镇村人居环境整治成果，全面提升农村人居环境水平和群众生活品质，建设美丽圩镇。 | 否 | |
| 62 | 云路镇 | 北洋村赤崎头、德桥溪生态补水项目运维费用 | 提升镇域公共服务能力 | 云路中心溪 | 北洋村 | 80 | 80 | 0 | 解决赤崎头、德桥溪生态补水项目日常运维费用 | 巩固好镇村人居环境整治成果，全面提升农村人居环境水平。 | 否 | |
| 63 | 云路镇 | 揭东区云路卫生院修缮工程 | 提升镇域公共服务能力 | 云路卫生院 | 云路卫生院 | 160 | 160 | 0 | 揭东区云路卫生院门诊楼、住院楼外墙修缮 | 云路镇卫生院门诊楼、住院楼外墙存在渗漏、马赛克脱落等问题，通过外墙修缮保障卫生院出入人员安全。 | 是 | |
| 云路镇小计 | | | | | | 570 | 570 | 0 | | | | |
| 64 | 白塔镇 | 2026年白塔镇镇村保洁机制补助项目 | 提升镇域公共服务能力 | 白塔镇 | 白塔镇人民政府 | 396.91 | 396.91 | 0 | 筹措资金建立健全镇村保洁机制，补齐农村人居环境整治短板，分类整治提升人居环境，加强农村垃圾治理和生活污水治理，推进农村厕所革命，提升乡村风貌，强化空间秩序管控，开展乡村绿化亮化美化建设。 | 巩固好镇村人居环境整治成果，全面提升农村人居环境水平和群众生活品质，实现白塔镇乡村全域美丽，受益人口约10余万人。 | 否 | |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 项目类型 | 实施地点 | 实施单位 | 项目投资概算(万元) | 其中: | | 建设任务 (概要描述) | 绩效目标 (概要描述) | 是否形成 实物工作 量 | 备注 |
|----|------|-----------------------|--------------|-------|---------|------------|-------------|----------|--|--|-------------------|----|
| | | | | | | | 拟投入财政资金(万元) | 其他资金(万元) | | | | |
| 65 | 白塔镇 | 2026年白塔镇长效管护和卫生镇创建 | 提升镇域公共服务能力 | 白塔镇 | 白塔镇人民政府 | 60 | 60 | 0 | 对镇区绿化带、白塔广场、湿地公园等基础设施的日常维护和国家卫生乡镇创建等经费补助 | 保障镇长效管护，提升国家卫生乡镇创建水平，受益人口约10余万人。 | 否 | |
| 66 | 白塔镇 | 白塔镇2026年垃圾压缩站运营管理经费 | 提升镇域公共服务能力 | 白塔镇 | 白塔镇人民政府 | 72 | 72 | 0 | 用于镇垃圾压缩站生活垃圾及时收集并集中转运 | 实现全镇垃圾收运日产日清，人居环境整治成果进一步巩固，受益人口约10余万人。 | 否 | |
| 67 | 白塔镇 | 瑞联村曹屋寨至永华二栋道硬底化建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 外寨村 | 瑞联村 | 20 | 20 | 0 | 将原有村民门前长约110米泥泞道路新建长为110米、宽6米的水泥混凝土路面。 | 解决村民出行问题，受益人口约5万余人。 | 是 | |
| 68 | 白塔镇 | 广和村外四点道路硬底化工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 广和村金湖 | 广和村 | 10 | 10 | 0 | 道路硬底化，路长约190米，宽约4米 | 完成道路硬底化，方便村民出行，受益人口约5万余人。 | 是 | |
| 69 | 白塔镇 | 广和村石桥洋机耕路硬底化工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 广和村石桥 | 广和村 | 9 | 9 | 0 | 道路硬底化，路长约170米，宽约4米 | 完成道路硬底化，方便村民出行，受益人口约5万余人。 | 是 | |
| 70 | 白塔镇 | 白塔镇桐和村糖寮路道路硬底化工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 桐和村 | 桐和村 | 144 | 144 | 0 | 糖寮路长1.2公里，宽6米。 | 完成村道建设，保障村民日常出行需要，提升村公共基础设施水平，受益人口约5万余人。 | 是 | |
| 71 | 白塔镇 | 白塔镇桐和村北坑至风吹炉道路硬底化工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 桐和村 | 桐和村 | 85 | 85 | 0 | 北坑至风吹炉长800米，宽4.2米 | 完成村道建设，保障村民日常出行需要，提升村公共基础设施水平，受益人口约5万余人。 | 是 | |
| 72 | 白塔镇 | 白塔镇桐和村乌石部至猴逗道路硬底化工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 桐和村 | 桐和村 | 100 | 100 | 0 | 乌石部至猴逗长约720米，宽6米 | 完成村道建设，保障村民日常出行需要，提升村公共基础设施水平，受益人口约5万余人。 | 是 | |
| 73 | 白塔镇 | 白塔镇桐和村下新寨前至湖西堤道路硬底化工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 桐和村 | 桐和村 | 100 | 100 | 0 | 下新寨前至湖西堤道路长约720米、宽6米 | 完成村道建设，保障村民日常出行需要，提升村公共基础设施水平，受益人口约5万余人。 | 是 | |
| 74 | 白塔镇 | 白塔镇桐和村乌坎至石坎桥头道路硬底化工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 桐和村 | 桐和村 | 72 | 72 | 0 | 乌坎至石坎桥头道路长约620米、宽5米 | 完成村道建设，保障村民日常出行需要，提升村公共基础设施水平，受益人口约5万余人。 | 是 | |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 项目类型 | 实施地点 | 实施单位 | 项目投资概算(万元) | 其中: | | 建设任务 (概要描述) | 绩效目标 (概要描述) | 是否形成 实物工作 量 | 备注 |
|-------|------|--------------------------------|--------------|------|------|------------|-------------|----------|--|--|-------------------|----|
| | | | | | | | 拟投入财政资金(万元) | 其他资金(万元) | | | | |
| 75 | 白塔镇 | 白塔镇桐和村团结桥下拦河坝工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 桐和村 | 桐和村 | 200 | 200 | 0 | 该堤坝位于团结桥下河段（河宽约45米），采用坚固的混凝土坝体结构横亘河道，旨在稳固河床、调控水流。工程对坝体迎水面实施重点加固，并建有规则排列的消力池设施，有效削减水流冲击能量，减轻对下游河岸的冲刷。 | 改善水利设施，提升防洪能力，受益人口约5万余人。 | 是 | |
| 76 | 白塔镇 | 白塔镇桐和村湖西溪尾至三洲溪河道石篱工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 桐和村 | 桐和村 | 200 | 200 | 0 | 白塔镇桐和村湖西溪尾至三洲溪河道砌石篱是一项对长约1100米、宽约5米的河道进行两岸砌石加固，以提升防洪能力、防止岸坡侵蚀并改善生态环境的治理工程。 | 改善水利设施，提升防洪能力，受益人口约5万余人。 | 是 | |
| 77 | 白塔镇 | 白塔镇桐和村湖西溪尾至三洲溪河道路硬底化工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 桐和村 | 桐和村 | 120 | 120 | 0 | 湖西溪尾至三洲溪河道路长约1公里、宽5米 | 完成村道建设，保障村民日常出行需要，提升村公共基础设施水平，受益人口约5万余人。 | 是 | |
| 78 | 白塔镇 | 白塔镇金钩村肉猪养殖项目 | 提升乡村产业发展水平 | 金钩村 | 金钩村 | 380 | 380 | 0 | 建设包括猪舍主体、生活区、生物安全、生活配套设施等用地，面积约20亩，一段式单批饲养肉猪2000头。 | 推动“政（镇、村）+企业+农户”合作模式落地实施，提高农户可支配收入，壮大农村集体经济收入，受益人口约1万余人。 | 是 | |
| 79 | 白塔镇 | 白塔镇塔东村马头围鸡肚路口至玉塔古庙路口道路升级改造建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 塔东村 | 塔东村 | 35 | 35 | 0 | 计划对长600米宽4米的村道硬底化，鸡肚路口前硬底化配套路灯照明和绿化设施，配置宣传设施 | 完成道路水泥化，保障村民日常出行，提升镇村公共基础设施水平，受益人口约5万余人。 | 是 | |
| 80 | 白塔镇 | 白塔镇塔东村大寨内灰埕升级改造建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 塔东村 | 塔东村 | 35 | 35 | 0 | 修缮约2000平方米灰埕埕面和排水沟 | 脱贫攻坚成果进一步巩固拓展，公共基础设施水平进一步提高，受益人口约5万余人。 | 是 | |
| 81 | 白塔镇 | 白塔镇塔东村新寨新楼灰埕硬底化及配套设施建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 塔东村 | 塔东村 | 20 | 20 | 0 | 对村前灰埕面积800平方米硬底化，安装沟边安全防护栏及绿化等配套建设。 | 完善村民日常生活场所，公共基础设施水平进一步提高，受益人口约1千人。 | 是 | |
| 白塔镇小计 | | | | | | 2058.91 | 2058.91 | 0 | | | | |
| 82 | 锡场镇 | 锡场镇镇村保洁机制补助项目 | 提升镇域公共服务能力 | 锡场镇 | 锡场镇 | 400 | 400 | 0 | 筹措资金建立健全镇村保洁机制，补齐农村人居环境整治短板，分类整治提升人居环境，加强农村垃圾治理和生活污水治理，推进农村厕所革命，提升乡村风貌，强化空间秩序管控，开展乡村绿化亮化美化建设 | 巩固好镇村人居环境整治成果，全面提升农村人居环境水平和群众生活品质，实现锡场镇乡村全域美丽，受益人口约12万人 | 否 | |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 项目类型 | 实施地点 | 实施单位 | 项目投资概算(万元) | 其中: | | 建设任务 (概要描述) | 绩效目标 (概要描述) | 是否形成 实物工作 量 | 备注 |
|----|------|---|--------------|------------|------------|------------|-------------|----------|--|----------------------------|-------------------|----|
| | | | | | | | 拟投入财政资金(万元) | 其他资金(万元) | | | | |
| 83 | 锡场镇 | 2026年锡场镇玉城河水质自动在线监控运维项目 | 提升镇域公共服务能力 | 锡场镇 | 锡场镇 | 5 | 5 | 0 | 玉城河水质自动在线监控日常运维项目 | 提升镇域河流水质监测能力，改善辖区内河流水质 | 否 | |
| 84 | 锡场镇 | 2026年锡场镇玉城河、新置寨及锡中支流截污污水处理提升和河道漂浮物及岸边垃圾清理服务项目 | 提升镇域公共服务能力 | 锡场镇 | 锡场镇 | 100 | 100 | 0 | 锡场镇玉城河、新置寨及锡中支流污水处理设施的日常保养、河道清洁日常保洁工作等 | 改善辖区内河流水质，提升镇村整体风貌，建设美丽乡村 | 否 | |
| 85 | 锡场镇 | 2026年锡场镇小型水利设施管养运营项目 | 提升镇域公共服务能力 | 锡场镇 | 锡场镇 | 30 | 30 | 0 | 3座电排站、1座电灌站机组运行管理、维护保养、电费等 | 保障农业生产的灌溉和排涝 | 否 | |
| 86 | 锡场镇 | 华清村道路硬底化建设项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 华清经济合作社 | 华清经济合作社 | 300 | 300 | 0 | 村内道路硬底化建设，排污配套设施建设，长约1500米，宽约4-6米 | 保障村民日常出行，提升镇村公共基础设施水平 | 是 | |
| 87 | 锡场镇 | 大寮村彬美经济合作社东沟建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 大寮村彬美经济合作社 | 大寮村彬美经济合作社 | 167 | 167 | 0 | 村内水沟底清淤、垒石篱，长约550米 | 保障村内下大雨不受内涝、浸泡，保障农业灌溉及防洪需要 | 是 | |
| 88 | 锡场镇 | 东仓村彬琪公园提升建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 东仓村彬琪经济合作社 | 彬琪经济合作社 | 100 | 100 | 0 | 新建文化长廊长约220米、宽4米，对篮球场和乒乓球场等运动设施进行改造提升 | 提升东仓村彬琪经济合作社整体风貌，建设美丽乡村 | 是 | |
| 89 | 锡场镇 | 东仓村后围沟尾公园建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 东仓村后围经济合作社 | 后围经济合作社 | 200 | 200 | 0 | 对河道进行砌石篱加固长约250米，道路水泥硬底化建设长约250米、宽约2米；新建凉亭、敷设排污管网、增加绿化种植 | 提升东仓村后围经济合作社整体风貌，建设美丽乡村 | 是 | |
| 90 | 锡场镇 | 新置寨村护坡挡墙及道路水泥硬底化建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 新置寨村 | 新置寨村 | 100 | 100 | 0 | 对150米山坡增加护坡挡墙；村内道路水泥硬底化建设，长150、宽8米 | 保障村民日常出行，提升镇村公共基础设施水平 | 是 | |
| 91 | 锡场镇 | 新置寨村寨前池环境提升项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 新置寨村 | 新置寨村 | 120 | 120 | 0 | 因原护栏老旧存在安全隐患，拟对寨前3个池约500米长的护栏进行改造提升，建设步道长约200米，宽2至3米，配套绿化、路灯等。 | 改善辖区内人居环境，提升镇村整体风貌，建设美丽乡村 | 是 | |
| 92 | 锡场镇 | 锡西村沿江纵一路建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 锡西村 | 锡西村 | 350 | 350 | 0 | 建设道路长约430米，宽7.5米，其中需要对河道铺设箱涵150米 | 保障安全出行，提高社会效益 | 是 | |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 项目类型 | 实施地点 | 实施单位 | 项目投资概算(万元) | 其中: | | 建设任务 (概要描述) | 绩效目标 (概要描述) | 是否形成 实物工作 量 | 备注 |
|-------|------|-----------------------|--------------|------------|------------|------------|-------------|----------|--|---|-------------------|----|
| | | | | | | | 拟投入财政资金(万元) | 其他资金(万元) | | | | |
| 93 | 锡场镇 | 锡中村道路建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 锡中村 | 锡中村 | 300 | 300 | 0 | 1.锡中村翻身桥头至新溪围片320米破损路面进行修复，并提升沿线附属设施； 2.锡中村址后堆脚片主干线至锡中小学前道路水泥路面改造为柏油路面，并提升沿线附属设施。 | 道路设施整治提升，方便村民交通出行 | 是 | |
| 94 | 锡场镇 | 石洋村浦边经济合作社水闸建设项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 浦边经济合作社 | 浦边经济合作社 | 180 | 180 | 0 | 对浦边经济合作社河道水闸进行改造提升，重建排灌站 | 提升村域河流排放能力，保障村内下大雨不受内涝、浸泡，提升镇村公共基础设施水平 | 是 | |
| 95 | 锡场镇 | 石洋村溪头经济合作社水闸建设项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 溪头经济合作社 | 溪头经济合作社 | 180 | 180 | 0 | 对溪头经济合作社河道水闸进行改造提升，重建排灌站 | 提升村域河流排放能力，保障村内下大雨不受内涝、浸泡，提升镇村公共基础设施水平 | 是 | |
| 96 | 锡场镇 | 石洋村三担经济合作社水闸建设项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 三担经济合作社 | 三担经济合作社 | 180 | 180 | 0 | 对三担经济合作社河道水闸进行改造提升，重建排灌站 | 提升村域河流排放能力，保障村内下大雨不受内涝、浸泡，提升镇村公共基础设施水平 | 是 | |
| 97 | 锡场镇 | 大寮村彬美经济合作社道路建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 大寮村彬美经济合作社 | 大寮村彬美经济合作社 | 157 | 157 | 0 | 村内道路水泥病害修复及硬底化建设，排污配套设施建设，长约787米，宽约2.6米至7米 | 保障村民日常出行，提升镇村公共基础设施水平 | 是 | |
| 锡场镇小计 | | | | | | 2869 | 2869 | 0 | | | | |
| 98 | 埔田镇 | 南湖村面前领围村道硬底化项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 南湖村面前领围 | 南湖村 | 250 | 250 | 0 | 对面前领围村道土路进行硬底化改造。面前领围对六条村道进行改造，每条长度约120米，宽度约10米。 | 保障村民出行安全，受益人口约3935人。 | 是 | |
| 99 | 埔田镇 | 南湖村新建垃圾转运站项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 南湖村 | 南湖村 | 100 | 100 | 0 | 对现有垃圾转运站进行重新选址重建，预计建设宽度12米，长度8米，高度6米。 | 更合理规划垃圾转运站的地理位置，提升公共设施建设 | 是 | |
| 100 | 埔田镇 | 南湖村文化公园升级改造项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 南湖村文化公园 | 南湖村 | 390 | 390 | 0 | 计划更换南湖村文化公园已损坏石桌石椅8套、增加乒乓球桌2套等运动器材，加装照明路灯12盏 | 提升村容村貌，为乡村旅游服务奠定基础，解决村民休闲、文娱、健身难的问题。受益人口约3935人。 | 是 | |
| 101 | 埔田镇 | 2026年埔田镇大件物品可燃生活垃圾转运费 | 提升镇域公共服务能力 | 埔田镇 | 埔田镇人民政府 | 23.88 | 23.88 | 0 | 在生活垃圾日清的基础上，保障大件物品可燃生活垃圾也能正常转运处理。 | 实现全镇垃圾收运日产日清，人居环境整治成果进一步巩固，直接受益人口69649人。 | 是 | |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 项目类型 | 实施地点 | 实施单位 | 项目投资概算(万元) | 其中: | | 建设任务 (概要描述) | 绩效目标 (概要描述) | 是否形成 实物工作 量 | 备注 |
|-------|------|----------------------------------|----------------|-----------|-----------|------------|-------------|----------|---|--|-------------------|----|
| | | | | | | | 拟投入财政资金(万元) | 其他资金(万元) | | | | |
| 102 | 埔田镇 | 2026年埔田镇长效管护 | 提升镇域公共服务能力 | 埔田镇 | 埔田镇人民政府 | 50 | 50 | 0 | 全面提升圩镇风貌，建设美丽乡村,保持镇村环境卫生整洁 | 保障埔田特色主干道日常管养，促进城乡一体化发展、切实优化城乡人居环境，提高健康管理服务水平直接受益人口69649人。 | 是 | |
| 103 | 埔田镇 | 埔田镇镇村保洁机制补助项目 | 提升镇域公共服务能力 | 埔田镇 | 埔田镇人民政府 | 295 | 295 | 0 | 筹措资金建立健全镇村保洁机制，补齐农村人居环境整治短板，分类整治提升人居环境，加强农村垃圾治理和生活污水治理，推进农村厕所革命，提升乡村风貌，强化空间秩序管控，开展乡村绿化亮化美化建设。 | 巩固好镇村人居环境整治成果，全面提升农村人居环境水平和群众生活品质，实现埔田镇乡村全域美丽，受益人口约69649人。 | 是 | |
| 104 | 埔田镇 | 溪南山村溪边路两边人行道升级改造 | 提升镇村公共服务基础设施水平 | 溪南山村 | 溪南山村 | 20 | 20 | 0 | 溪边路连接金凤路和牌边村道，年久破损，与两端的新路格格不入，计划在原有的基础上铺设柏油路，两边增设人行道和重新选种绿化树，总长约600米，宽8米。 | 解决道路平整、通畅问题，保障村民出行安全，提升连接村，镇，区主干道的风貌统一。 | 是 | |
| 埔田镇小计 | | | | | | 1128.88 | 1128.88 | 0 | | | | |
| 105 | 霖磐镇 | 2026年霖磐镇村保洁机制项目 | 提升镇域公共服务能力 | 霖磐镇 | 霖磐镇 | 255 | 255 | 0 | 筹措资金建立健全镇村保洁机制，补齐农村人居环境整治短板，分类整治提升人居环境，加强农村垃圾治理和生活污水治理，推进农村厕所革命，提升乡村风貌，强化空间秩序管控，开展乡村绿化亮化美化建设。 | 巩固好镇村人居环境整治成果，全面提升农村人居环境水平和群众生活品质，实现霖磐镇镇乡村全域美丽，受益人口约8万。 | 否 | |
| 106 | 霖磐镇 | 莞城霖磐乡村振兴产业项目 | 提升乡村产业发展水平 | 西龙村 | 霖磐镇政府 | 350 | 0 | 350 | 项目位于霖磐镇西龙村，拟建设钢结构厂房、办公楼、宿舍楼和相关配套设施，引进农产品加工和冷链仓储物流等企业。 | 推动农村产业深度融合发展，提升集体经济水平。 | 是 | |
| 107 | 霖磐镇 | 桂东第四经济合作社老寨前溪边改造提升项目 | 提升镇村公共服务基础设施水平 | 桂东第四经济合作社 | 桂东第四经济合作社 | 160 | 160 | 0 | 地点从通乐桥到老寨东门，长约480米的溪边改造及完善配套。 | 提升人居环境，为村民提供休闲活动场所，提升乡村风貌。 | 是 | |
| 108 | 霖磐镇 | 桂东七东经济合作社溪畔洲大路硬底化工程 | 提升镇村公共服务基础设施水平 | 桂东七东经济合作社 | 桂东七东经济合作社 | 25 | 25 | 0 | 七东溪畔洲道路起点水厂路至溪边总长度约350米，宽约6米，进行硬底化。 | 改善农村居民出行条件，提升村公共基础设施水平。 | 是 | |
| 109 | 霖磐镇 | 桂东七西经济合作社桂扬座前、桂升座南支路硬底化及溪边周边提升项目 | 提升镇村公共服务基础设施水平 | 桂东七西经济合作社 | 桂东七西经济合作社 | 45 | 45 | 0 | 对桂扬座前溪边起点电房至七东溪畔总长约110米进行硬底化及配套；桂升座南支路起点排水沟至水厂路宽4米，长100米，进行硬底化。 | 改善农村居民出行条件，提升村公共基础设施水平。 | 是 | |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 项目类型 | 实施地点 | 实施单位 | 项目投资概算(万元) | 其中: | | 建设任务 (概要描述) | 绩效目标 (概要描述) | 是否形成 实物工作 量 | 备注 |
|-----|------|----------------------------|--------------|-------------------|-----------|------------|-------------|----------|---|------------------------------------|-------------------|----|
| | | | | | | | 拟投入财政资金(万元) | 其他资金(万元) | | | | |
| 110 | 霖碧镇 | 桂东第十经济合作社小座厝前硬底化工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 桂东第十经济合作社 | 桂东第十经济合作社 | 5 | 5 | 0 | 对桂东十村起点小座厝前至八村厝后小灰埕约400平方米进行硬底化。 | 改善农村居民活动条件, 提升镇村公共基础设施水平。 | 是 | |
| 111 | 霖碧镇 | 南河路(桂东村段)路面拓宽项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 桂东村 | 桂东村 | 200 | 200 | 0 | 项目提升线: 起点磐岭泵站, 终点与桂西村接邻, 路总长度约2750米、宽3.5米、厚0.2米, 计划加宽3米, 对上坡路口进行路基铺设、道路硬化。 | 提升农村人居环境, 方便村民出行, 为经济发展提供交通保障。 | 是 | |
| 112 | 霖碧镇 | 桂西村后围向北寨及老寨前内河段及两侧风貌提升建设项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 桂西村后围向北寨前 | 桂西村 | 60 | 60 | 0 | 计划内河段清淤, 两侧安装600米安全防护栏杆, 内河段两侧安装太阳能路灯40盏, 两侧种植绿化树苗约80棵。 | 加强安全防护, 保障过往群众生命安全, 畅通内河段, 提升乡村风貌。 | 是 | |
| 113 | 霖碧镇 | 桂西村棉林内河段建设项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 桂西村棉林二座寨前 | 桂西村 | 50 | 50 | 0 | 计划内河段清淤, 河段内侧安装约650米防护栏杆, 安装太阳能路灯40盏。 | 畅通内河段, 加强安全防护, 提升乡村风貌。 | 是 | |
| 114 | 霖碧镇 | 霖碧镇桂桐路(桂西段)改造提升工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 东至桂东九村, 西至东洲六村 | 桂西村 | 144 | 144 | 0 | 计划在原桂桐路(桂西段)浇筑沥青砼, 全长约1800米、宽约5米, 厚度0.09米。 | 方便村民出行, 提升镇村公共基础设施水平。 | 是 | |
| 115 | 霖碧镇 | 榕江堤顶道路(桂西段)路面拓宽工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 东至西仔地涵桂东界, 西至东洲交界 | 桂西村 | 90 | 90 | 0 | 计划在原3.5米宽砼路面两侧各加宽1.5米, 全长1.839千米、厚0.2米。 | 方便抗洪抢险车辆运输物资, 交通安全进一步提高。 | 是 | |
| 116 | 霖碧镇 | 东风村玉蓝玉新寨道路硬底化及水管网配套设施建设项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 东风村玉蓝联社 | 东风村 | 180 | 180 | 0 | 在春晖花园前为起点至玉新寨路口为终点, 全长约762米、宽约7米, 对该道路进行路基建设和路面硬底化, 对辖区内的水管管网进行铺设和消防基础设施建设。 | 方便村民出行, 提升镇村公共基础设施水平。 | 是 | |
| 117 | 霖碧镇 | 东风村东厝老爷宫前路扩建项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 东风村东厝联社 | 东风村 | 40 | 40 | 0 | 在东厝老爷宫为起点至玉蓝大道为终点, 全长约250米、扩宽至约5米, 对该道路进行路面硬底化。 | 方便村民出行, 提升镇村公共基础设施水平。 | 是 | |
| 118 | 霖碧镇 | 东风村东厝活动中心健身配套设施建设项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 东风村东厝联社 | 东风村 | 30 | 30 | 0 | 在东厝活动中心安装健身器材配套设施, 并对该活动场面硬底化, 约200平方米。 | 满足村民日常生活需求, 提升镇村公共基础设施水平。 | 是 | |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 项目类型 | 实施地点 | 实施单位 | 项目投资概算(万元) | 其中: | | 建设任务 (概要描述) | 绩效目标 (概要描述) | 是否形成 实物工作 量 | 备注 |
|-----|------|---------------------|--------------|---------|------|------------|-------------|----------|---|---------------------------------|-------------------|----|
| | | | | | | | 拟投入财政资金(万元) | 其他资金(万元) | | | | |
| 119 | 霖磐镇 | 东风村东厝内河安全防护栏建设项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 东风村东厝联社 | 东风村 | 20 | 20 | 0 | 在东风村东厝联社全长约250米的内河段加装安全防护栏。 | 加强安全防护，保障过往群众生命安全，提升镇村公共基础设施水平。 | 是 | |
| 120 | 霖磐镇 | 东风村东厝广东里内河清淤项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 东风村东厝联社 | 东风村 | 15 | 15 | 0 | 对东风村东厝广东里全长约350米内河段进行清淤。 | 畅通河道，进一步提升农村人居环境。 | 否 | |
| 121 | 霖磐镇 | 东风村东厝广东里内河安全防护栏建设项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 东风村东厝联社 | 东风村 | 25 | 25 | 0 | 在东风村东厝广东里全长约300米内河旁加装安全防护栏。 | 加强安全防护，保障过往群众生命安全，提升镇村公共基础设施水平。 | 是 | |
| 122 | 霖磐镇 | 东风村东厝仔尾道路建设项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 东风村东厝联社 | 东风村 | 50 | 50 | 0 | 以霖桂路为起点至东厝联社厝仔尾为终点，长约300米、宽约6米，对该道路进行路面硬底化。 | 方便村民出行，提升镇村公共基础设施水平。 | 是 | |
| 123 | 霖磐镇 | 东风村学校前排水沟建设项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 东风村委会前 | 东风村 | 20 | 20 | 0 | 在东风学校前交叉口为起点至东风村卫生站为终点，全长120米，对全路段铺设地下排水沟配套等设施。 | 提升镇村公共基础设施水平。 | 是 | |
| 124 | 霖磐镇 | 德中村新厝洲中路道路硬底化工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 新厝 | 德中村 | 28.5 | 28.5 | 0 | 对新厝洲中路进行硬底化，路面宽6米，建设里程0.49公里。 | 提升村容村貌，方便村民出行。 | 是 | |
| 125 | 霖磐镇 | 德中村长兴路路面沥青化工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 新厝、庵后 | 德中村 | 115.2 | 115.2 | 0 | 对德中村长城车行路口至新厝公园的道路进行路面沥青化，路面宽6米，建设里程1.2公里。 | 提升村容村貌，方便村民出行。 | 是 | |
| 126 | 霖磐镇 | 德中村庵后联队路路面沥青化工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 庵后 | 德中村 | 38.4 | 38.4 | 0 | 对德中村庵后联队路口至竹园头桥的道路进行路面沥青化，路面宽6米，建设里程0.4公里。 | 提升村容村貌，方便村民出行。 | 是 | |
| 127 | 霖磐镇 | 德中村中桥路面沥青化工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 庵后 | 德中村 | 76.8 | 76.8 | 0 | 对德中村庵后中桥至龙舟阁的道路进行路面沥青化，路面宽6米，建设里程0.8公里。 | 提升村容村貌，方便村民出行。 | 是 | |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 项目类型 | 实施地点 | 实施单位 | 项目投资概算(万元) | 其中: | | 建设任务 (概要描述) | 绩效目标 (概要描述) | 是否形成 实物工作 量 | 备注 |
|-----|------|----------------------|--------------|--------------|------------|------------|-------------|----------|--|-----------------------------|-------------------|----|
| | | | | | | | 拟投入财政资金(万元) | 其他资金(万元) | | | | |
| 128 | 霖磐镇 | 德中村新厝农业生态产业集群项目 | 提升乡村产业发展水平 | 德中村 | 德中村新厝经济合作社 | 250 | 0 | 250 | 项目位于霖磐镇德中村新厝经济合作社，占地面积约5亩，计划招商建设华实电子商务新厝农业生态产业集群项目，打通“生产-加工-销售-生活”链条，打造集生产销售、电子算力、教育培训、文化旅游、田园体验、生态康养于一体的多元发展基地。 | 推动农村产业深度融合发展，带动村民就地就业、安居乐业。 | 是 | |
| 129 | 霖磐镇 | 德北村上围、塲头至德桥河内河清淤建设工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 德北村上围联社至塲头联社 | 德北村 | 185 | 170 | 15 | 计划对德北村上围联社口新厝寨前至塲头联社港口长约600米、宽12米的内河段进行清淤拓宽及河岸整治，新增机耕路路基，宽约5米。 | 拓宽清理内河段，提升乡村风貌。 | 是 | |
| 130 | 霖磐镇 | 联西村龙头发展区主巷道建设项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 联西村 | 联西村 | 40 | 40 | 0 | 龙头发展区住宅区主巷道，南北方向长约80米、宽约10米，埋设两侧排污管道铺设及混凝土路面硬底化。 | 方便村民出行，提升镇村公共基础设施水平。 | 是 | |
| 131 | 霖磐镇 | 东洲村茂盛寨前路道路硬底化工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 东洲第一合作社 | 东洲村 | 36 | 36 | 0 | 茂盛寨前路铺筑水泥路面，长约300米、宽约6米。 | 方便村民出行，提升镇村公共基础设施水平。 | 是 | |
| 132 | 霖磐镇 | 东洲村开发区路道路硬底化工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 东洲第五合作社 | 东洲村 | 42 | 42 | 0 | 开发区道路铺筑水泥路面，长约300米、宽约7米。 | 方便村民出行，提升镇村公共基础设施水平。 | 是 | |
| 133 | 霖磐镇 | 东洲村至桂东线堤顶道路硬底化项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 东洲村 | 东洲村 | 70.3 | 70.3 | 0 | 东洲村至桂东线堤顶路面原宽3.5米、厚0.2米，计划分段在左右拓宽铺筑水泥路面，长约200米、加宽2.5米，长约660米、加宽3.5米。 | 人居环境整治成果进一步巩固，镇村公共基础设施水平。 | 是 | |
| 134 | 霖磐镇 | 东洲村镇道德洲路道路改造提升工程 | 提升镇村公共基础设施水平 | 东洲村 | 东洲村 | 130.2 | 130.2 | 0 | 东洲村镇道德洲路道路长约1200米、宽约7米，计划在原路面浇筑沥青砼，厚度约0.09米。 | 人居环境整治成果进一步巩固，镇村公共基础设施水平。 | 是 | |
| 135 | 霖磐镇 | 西龙村Y781桐下线路面拓宽项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 西龙村 | 西龙村 | 75 | 75 | 0 | 计划在原长1500米、宽3.5米、厚0.2米水泥路面加宽3.5米，对路基进行填土，路面进行硬底化。 | 方便村民出行，提升镇村公共基础设施水平。 | 是 | |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 项目类型 | 实施地点 | 实施单位 | 项目投资概算(万元) | 其中: | | 建设任务 (概要描述) | 绩效目标 (概要描述) | 是否形成 实物工作 量 | 备注 |
|--------|------|----------------------------|----------------|-------|------------|------------|-------------|----------|--|--|-------------------|----|
| | | | | | | | 拟投入财政资金(万元) | 其他资金(万元) | | | | |
| 136 | 霖磐镇 | 霖磐镇西龙村低空营地建设项目 | 提升乡村产业发展水平 | 西龙村 | 西龙村三洲经济合作社 | 300 | 0 | 300 | 项目位于霖磐镇西龙村三洲经济合作社，占地面积约5亩，计划招商建设霖磐镇西龙村低空营地建设项目，整合低空飞行、乡村旅游、文化研学、康养休闲等多元业态，建设低空飞行营地、乡村旅游与农耕体验区、民俗文化展示区、康养休闲区等，打造集航空运动、无人机应用、低空旅游与乡村研学于一体的综合性低空体验基地。 | 扶持发展乡村集体经济，支持农村一二三产业联动发展。 | 是 | |
| 137 | 霖磐镇 | 西龙村南岳科技产业项目 | 提升乡村产业发展水平 | 西龙村 | 西龙村三洲经济合作社 | 280 | 0 | 280 | 项目位于霖磐镇西龙村三洲经济合作社，占地面积约4亩，计划招商建设南岳科技产业项目，主要建设综合楼、宿舍和道路、排水、排污、停车场等配套设施，打造科学研究与技术开发中心，推动新质生产力高质量发展。 | 扶持发展乡村集体经济，支持农村一二三产业联动发展。 | 是 | |
| 霖磐镇小计 | | | | | | 3431.4 | 2236.4 | 1195 | | | | |
| 138 | 磐东街道 | 2026年磐东街道镇村保洁机制补助项目 | 提升镇村公共卫生基础设施水平 | 磐东办事处 | 磐东办事处及各村 | 380 | 380 | 0 | 筹措资金建立健全磐东街道镇村保洁机制，补齐农村人居环境整治短板，分类整治提升人居环境，加强农村垃圾转运治理和园林绿化管养，推进道路及水域清洁保洁，提升乡村风貌，强化空间秩序管控。 | 巩固街道全域人居环境整治成果，全面提升农村人居环境水平和群众生活品质，实现磐东街道镇乡村全域整洁美丽，受益人数约20万。 | 否 | |
| 磐东街道小计 | | | | | | 380 | 380 | 0 | | | | |
| 139 | 曲溪街道 | 曲溪街道镇村保洁机制补助项目 | 提升镇域公共服务能力 | 曲溪街道 | 曲溪街道 | 330 | 330 | 0 | 筹措资金建立健全镇村保洁机制，补齐农村人居环境整治短板，分类整治提升人居环境，加强农村垃圾治理和生活污水治理，推进农村厕所革命，提升乡村风貌，强化空间秩序管控，开展乡村绿化美化建设。 | 巩固好镇村人居环境整治成果，全面提升农村人居环境水平和群众生活品质，实现曲溪街道乡村全域美丽，受益人口约11万人。 | 否 | |
| 140 | 曲溪街道 | 揭阳市揭东区曲溪街道乡村智慧化改造项目(2026年) | 提升镇村公共卫生基础设施水平 | 曲溪街道 | 曲溪街道 | 120 | 120 | 0 | 2026年度曲溪街道乡村智慧化改造952路现有监控集成服务和360路新建线路服务费用。 | 全面提升曲溪街道治安管理水平，建立健全乡村治理体系，维护社会和谐稳定，有效预防和打击违法犯罪行为，受益人口约11万人。 | 否 | |
| 141 | 曲溪街道 | 岳灶村网地老爷宫-西洋尾道路建设项目 | 提升镇村公共卫生基础设施水平 | 网地村 | 岳灶村网地社 | 160 | 160 | 0 | 道路长300米，宽8米，建设面积为2400平方米，具体施工内容以实际施工图为准。 | 提升农村人居环境，方便村民出行。 | 是 | |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 项目类型 | 实施地点 | 实施单位 | 项目投资概算(万元) | 其中: | | 建设任务 (概要描述) | 绩效目标 (概要描述) | 是否形成 实物工作 量 | 备注 |
|--------|------|-------------------------|--------------|------|------|------------|-------------|----------|--|---------------------------------|-------------------|----|
| | | | | | | | 拟投入财政资金(万元) | 其他资金(万元) | | | | |
| 142 | 曲溪街道 | 坪埔村寨前片区立面改造提升 | 提升镇村公共基础设施水平 | 坪埔村 | 坪埔村 | 80 | 80 | 0 | 立面改造提升，面积约为1000米（具体施工内容以实际施工图为准）。 | 提升农村人居环境，提高村民的生活幸福感。 | 是 | |
| 143 | 曲溪街道 | 坪埔村寨前池旁小公园改造升级（2个公园） | 提升镇村公共基础设施水平 | 坪埔村 | 坪埔村 | 120 | 120 | 0 | 建设面积约800m ² ，配套照明灯光、公园绿化、铺设人行道砖、划分停车位及健身设施（具体施工内容以实际施工图为准）。 | 提升农村人居环境，丰富村民的精神生活，提高村民的生活幸福感 | 是 | |
| 144 | 曲溪街道 | 路籐村圆埔仔伯公宫对面光伏停车场建设项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 路籐村 | 路籐村 | 110 | 110 | 0 | 建设光伏停车场420m ² ，充电桩3个，周边立面提升，小菜园围护（具体施工内容以实际施工图为准）。 | 提升农村人居环境，丰富村民休闲娱乐活动，受益人口约1.5万人。 | 是 | |
| 145 | 曲溪街道 | 五堆村马路片新村道硬底化项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 五堆村 | 五堆村 | 150 | 150 | 0 | 铺设水泥路面长280米，宽16米，配套建设主排污管280米，主排水管280米（具体施工内容以实际施工图为准）。 | 提升农村人居环境，方便村民出行，受益人2900多人。 | 是 | |
| 146 | 曲溪街道 | 五堆村五福街东段道路建设及周边相关配套设施项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 五堆村 | 五堆村 | 270 | 270 | 0 | 道路长约303米，宽度16米，根据周边实际配套排水边沟、排污管道、路灯、停车位、绿化等（具体施工内容以实际施工图为准）。 | 提升村容村貌，方便村民出行，整体改善农村人居环境。 | 是 | |
| 147 | 曲溪街道 | 蟠龙村东门沟尾路道路水泥硬底化建设项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 蟠龙村 | 蟠龙村 | 180 | 180 | 0 | 道路长260米，宽4米，建设面积为1040平方米，具体施工内容以实际施工图为准。 | 提升农村人居环境，提高村民的生活幸福感。 | 是 | |
| 148 | 曲溪街道 | 龙砂村寨后东埕面升级改造项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 龙砂村 | 龙砂村 | 95 | 95 | 0 | 项目位于龙砂村四片区，埕面面积约2000m ² ，铺设水泥埕面，并规划村民停车位（具体施工内容以实际施工图为准）。 | 提升农村人居环境，提高村民的生活幸福感 | 是 | |
| 149 | 曲溪街道 | 龙砂村四片区村委会后面“四小园”项目 | 提升镇村公共基础设施水平 | 龙砂村 | 龙砂村 | 70 | 70 | 0 | 项目位于龙砂村四片区村委会后面，长约100米，宽约15米，打造‘四小园’（具体施工内容以实际施工图为准）。 | 提升村居环境，丰富村民精神生活和幸福感。 | 是 | |
| 150 | 曲溪街道 | 云南村道照明灯改造升级 | 提升镇村公共基础设施水平 | 云南村 | 云南村 | 50 | 50 | 0 | 根据周边实际对村道照明灯进行改造升级，总长度约2000米，具体改造内容以施工图为准。 | 提升农村人居环境，方便村民出行。 | 是 | |
| 曲溪街道小计 | | | | | | 1735 | 1735 | 0 | | | | |

| 序号 | 申报单位 | 项目名称 | 项目类型 | 实施地点 | 实施单位 | 项目投资概算(万元) | 其中: | | 建设任务 (概要描述) | 绩效目标 (概要描述) | 是否形成 实物工作 量 | 备注 |
|----------|--------|----------------------------|-----------------------|------|--------|------------|-------------|----------|--|--|-------------------|----|
| | | | | | | | 拟投入财政资金(万元) | 其他资金(万元) | | | | |
| 151 | 区农业农村局 | 2026年揭阳市揭东区防返贫救助责任保险补贴补助项目 | 提升巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接 | 揭东区 | 区农业农村局 | 65 | 65 | 0 | 为帮扶对象购买防返贫救助责任保险，健全防止返贫动态监测和帮扶机制。 | 为帮扶对象落实产业帮扶、消费帮扶及就业帮扶等措施，守住不发生规模性返贫底线，脱贫攻坚成果进一步巩固拓展。 | 否 | |
| 152 | 区农业农村局 | 2026年揭阳市揭东区“揭阳市民保”补贴补助项目 | 提升巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接 | 揭东区 | 区农业农村局 | 35 | 35 | 0 | 为帮扶对象购买“揭阳市民保”补充医疗保险，健全防止返贫动态监测和帮扶机制。 | 减轻参保帮扶对象高额医疗费用个人负担过重问题，脱贫攻坚成果进一步巩固拓展，产业发展成果进一步巩固。 | 否 | |
| 153 | 区农业农村局 | 2026年揭东区扶贫资产事中风险评估项目 | 提升巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接 | 揭东区 | 区农业农村局 | 40 | 40 | 0 | 开展揭东区扶贫产业项目风险评估，对全区经营性扶贫资产开展风险评估，形成《揭东区扶贫产业项目事中风险评估总报告》。 | 开展揭东区扶贫产业项目风险评估，确保全区扶贫产业项目运作稳定、资金安全、效益可观。 | 否 | |
| 154 | 区农业农村局 | 揭东区2026年农村人居环境整治补助经费 | 提升镇村公共基础设施水平 | 揭东区 | 区农业农村局 | 80 | 80 | 0 | 用于支持有关镇村开展人居环境整治管护，补齐农村人居环境短板，落实经费保障，予以补助奖励。 | 巩固好镇村人居环境整治成果，全面提升我区农村人居环境质量，实现揭东区乡村全域美丽。 | 否 | |
| 155 | 区农业农村局 | 揭东区2026年村级光伏帮扶电站运维管养补助项目 | 提升乡村产业发展水平 | 揭东区 | 区农业农村局 | 80 | 80 | 0 | 建立光伏帮扶电站运维管理机制，对辖区内的光伏帮扶电站进行检测维修 | 辖区内光伏帮扶电站得到全面检测维修，发电效益有效提升。 | 否 | |
| 区农业农村局小计 | | | | | | 300 | 300 | 0 | | | | |
| 总计 | | | | | | 21659.613 | 19884.613 | 1775 | | | | |