附件

2023年广东省甘薯产量提升专项、典型村奖补和现代设施农业

建设贷款贴息资金分配结果

单位：万元

| 序号 | 县市区 | | 项目承担  单位 | 建设内容 | 绩效目标 | | 资金 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **合计** | | | | | | | **31640** |  |
| **一** | | **广东省甘薯产量提升专项资金** | | | | | **8640** |  |
| 1 | 汕头市 | | 潮南区农业农村局 | 建设（含改扩建）甘薯脱毒健康种苗繁育组培室、网室大棚和大田繁育基地。示范推广优质甘薯品种、脱毒健康种苗、绿色高产高效技术、病虫害绿色防控技术，提高甘薯产量。 | 建设（含改扩建）甘薯脱毒健康种苗繁育基地（含网室大棚）建设面积440亩，建设绿色高产高效示范片面积5000亩，甘薯产量提高5%。 | | 480 |  |
| 2 | 韶关市 | | 南雄市农业农村局 | 建设（含改扩建）甘薯脱毒健康种苗繁育组培室、网室大棚和大田繁育基地。示范推广优质甘薯品种、脱毒健康种苗、绿色高产高效技术、病虫害绿色防控技术，提高甘薯产量。 | 建设（含改扩建）甘薯脱毒健康种苗繁育基地（含网室大棚）建设面积440亩，建设绿色高产高效示范片面积5000亩，甘薯产量提高5%。 | | 480 |  |
| 3 | 河源市 | | 龙川县农业农村局 | 建设（含改扩建）甘薯脱毒健康种苗繁育组培室、网室大棚和大田繁育基地。示范推广优质甘薯品种、脱毒健康种苗、绿色高产高效技术、病虫害绿色防控技术，提高甘薯产量。 | 建设（含改扩建）甘薯脱毒健康种苗繁育基地（含网室大棚）建设面积440亩，建设绿色高产高效示范片面积5000亩，甘薯产量提高5%。 | | 480 |  |
| 4 | 梅州市 | | 五华县农业农村局 | 建设（含改扩建）甘薯脱毒健康种苗繁育组培室、网室大棚和大田繁育基地。示范推广优质甘薯品种、脱毒健康种苗、绿色高产高效技术、病虫害绿色防控技术，提高甘薯产量。 | 建设（含改扩建）甘薯脱毒健康种苗繁育基地（含网室大棚）建设面积440亩，建设绿色高产高效示范片面积5000亩，甘薯产量提高5%。 | | 480 |  |
| 5 | 汕尾市 | | 陆丰市农业农村局 | 建设（含改扩建）甘薯脱毒健康种苗繁育组培室、网室大棚和大田繁育基地。示范推广优质甘薯品种、脱毒健康种苗、绿色高产高效技术、病虫害绿色防控技术，提高甘薯产量。 | 建设（含改扩建）甘薯脱毒健康种苗繁育基地（含网室大棚）建设面积440亩，建设绿色高产高效示范片面积5000亩，甘薯产量提高5%。 | | 480 |  |
| 6 | 海丰县农业农村局 | 480 |  |
| 7 | 阳江市 | | 阳西县农业农村局 | 建设（含改扩建）甘薯脱毒健康种苗繁育组培室、网室大棚和大田繁育基地。示范推广优质甘薯品种、脱毒健康种苗、绿色高产高效技术、病虫害绿色防控技术，提高甘薯产量。 | 建设（含改扩建）甘薯脱毒健康种苗繁育基地（含网室大棚）建设面积440亩，建设绿色高产高效示范片面积5000亩，甘薯产量提高5%。 | | 480 |  |
| 8 | 湛江市 | | 雷州市农业农村局 | 建设（含改扩建）甘薯脱毒健康种苗繁育组培室、网室大棚和大田繁育基地。示范推广优质甘薯品种、脱毒健康种苗、绿色高产高效技术、病虫害绿色防控技术，提高甘薯产量。 | 建设（含改扩建）甘薯脱毒健康种苗繁育基地（含网室大棚）建设面积440亩，建设绿色高产高效示范片面积5000亩，甘薯产量提高5%。 | | 480 |  |
| 9 | 遂溪县农业农村局 | 480 |  |
| 10 | 茂名市 | | 电白区农业农村局 | 建设（含改扩建）甘薯脱毒健康种苗繁育组培室、网室大棚和大田繁育基地。示范推广优质甘薯品种、脱毒健康种苗、绿色高产高效技术、病虫害绿色防控技术，提高甘薯产量。 | 建设（含改扩建）甘薯脱毒健康种苗繁育基地（含网室大棚）建设面积440亩，建设绿色高产高效示范片面积5000亩，甘薯产量提高5%。 | | 480 |  |
| 11 | 化州市农业农村局 | 480 |  |
| 12 | 肇庆市 | | 广宁县农业农村局 | 建设（含改扩建）甘薯脱毒健康种苗繁育组培室、网室大棚和大田繁育基地。示范推广优质甘薯品种、脱毒健康种苗、绿色高产高效技术、病虫害绿色防控技术，提高甘薯产量。 | 建设（含改扩建）甘薯脱毒健康种苗繁育基地（含网室大棚）建设面积440亩，建设绿色高产高效示范片面积5000亩，甘薯产量提高5%。 | | 480 |  |
| 13 | 怀集县农业农村局 | 480 |  |
| 14 | 清远市 | | 英德市农业农村局 | 建设（含改扩建）甘薯脱毒健康种苗繁育组培室、网室大棚和大田繁育基地。示范推广优质甘薯品种、脱毒健康种苗、绿色高产高效技术、病虫害绿色防控技术，提高甘薯产量。 | 建设（含改扩建）甘薯脱毒健康种苗繁育基地（含网室大棚）建设面积440亩，建设绿色高产高效示范片面积5000亩，甘薯产量提高5%。 | | 480 |  |
| 15 | 揭阳市 | | 普宁市农业农村局 | 建设（含改扩建）甘薯脱毒健康种苗繁育组培室、网室大棚和大田繁育基地。示范推广优质甘薯品种、脱毒健康种苗、绿色高产高效技术、病虫害绿色防控技术，提高甘薯产量。 | 建设（含改扩建）甘薯脱毒健康种苗繁育基地（含网室大棚）建设面积440亩，建设绿色高产高效示范片面积5000亩，甘薯产量提高5%。 | | 480 |  |
| 16 | 惠来县农业农村局 | 480 |  |
| 17 | 云浮市 | | 罗定市农业农村局 | 建设（含改扩建）甘薯脱毒健康种苗繁育组培室、网室大棚和大田繁育基地。示范推广优质甘薯品种、脱毒健康种苗、绿色高产高效技术、病虫害绿色防控技术，提高甘薯产量。 | 建设（含改扩建）甘薯脱毒健康种苗繁育基地（含网室大棚）建设面积440亩，建设绿色高产高效示范片面积5000亩，甘薯产量提高5%。 | | 480 |  |
| 18 | 云城区农业农村局 | 480 |  |
| **二** | **典型村奖补资金** | | | | | | **3000** |  |
| 1 | 汕头市 | | 汕头市农业农村局 | 一是提高村庄绿化水平。每村平均安排18万元，按照每株苗木成本180元（其中苗木采购费100元，运输、施底肥、种植指导和1年管护指导等费用80元）标准，每村种植不少于1000棵树，支持因地制宜种植胸径3-5厘米的乔木，推进利用“四旁”“五边”空地见缝插针植绿增绿。二是提高村庄美化水平。每村平均安排12万元，鼓励村集体经济组织和农民工匠承担工程，施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式实施乡村补短板工程等普惠性、基础性、兜底性民生建设，进一步推进村庄危房、乱搭乱建、残垣断壁等整治，村庄积存垃圾、污水、池塘污泥等清理，引导因地制宜建设绿美景观带、绿美小公园、绿美小花园等小生态板块，深入推进村庄清洁行动，提升村庄绿化美化质量。不能施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式建设的村庄，此30万元资金要收回。 | | 每个典型村共采购和种植胸径3-5厘米乔木不少于1000棵，苗木管护成活率不低于90%。村庄绿化覆盖率明显提高，树种结构明显优化，村庄绿化美化水平全面提升。当年度资金支出率100%，项目村群众满意度不低于90%。 | 150 | 1.澄海区隆都镇前美村  2.南澳县深澳镇后花园村  3.龙湖区新海街道大兴村  4.潮阳区关埠镇溪西欧村  5.潮南区红场镇大溪坝村 |
| 2 | 韶关市 | | 韶关市农业农村局 | 一是提高村庄绿化水平。每村平均安排18万元，按照每株苗木成本180元（其中苗木采购费100元，运输、施底肥、种植指导和1年管护指导等费用80元）标准，每村种植不少于1000棵树，支持因地制宜种植胸径3-5厘米的乔木，推进利用“四旁”“五边”空地见缝插针植绿增绿。二是提高村庄美化水平。每村平均安排12万元，鼓励村集体经济组织和农民工匠承担工程，施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式实施乡村补短板工程等普惠性、基础性、兜底性民生建设，进一步推进村庄危房、乱搭乱建、残垣断壁等整治，村庄积存垃圾、污水、池塘污泥等清理，引导因地制宜建设绿美景观带、绿美小公园、绿美小花园等小生态板块，深入推进村庄清洁行动，提升村庄绿化美化质量。不能施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式建设的村庄，此30万元资金要收回。 | 每个典型村共采购和种植胸径3-5厘米乔木不少于1000棵，苗木管护成活率不低于90%。村庄绿化覆盖率明显提高，树种结构明显优化，村庄绿化美化水平全面提升。当年度资金支出率100%，项目村群众满意度不低于90%。 | | 240 | 1.乐昌市廊田镇白平村  2.乐昌市北乡镇东红村  3.南雄市珠玑镇梅岭村  4.南雄市湖口镇长市村  5.始兴县隘子镇满堂村  6.始兴县顿岗镇周所村  7.仁化县周田镇周田村  8.翁源县江尾镇连溪村 |
| 3 | 河源市 | | 河源市乡村振兴局 | 一是提高村庄绿化水平。每村平均安排18万元，按照每株苗木成本180元（其中苗木采购费100元，运输、施底肥、种植指导和1年管护指导等费用80元）标准，每村种植不少于1000棵树，支持因地制宜种植胸径3-5厘米的乔木，推进利用“四旁”“五边”空地见缝插针植绿增绿。二是提高村庄美化水平。每村平均安排12万元，鼓励村集体经济组织和农民工匠承担工程，施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式实施乡村补短板工程等普惠性、基础性、兜底性民生建设，进一步推进村庄危房、乱搭乱建、残垣断壁等整治，村庄积存垃圾、污水、池塘污泥等清理，引导因地制宜建设绿美景观带、绿美小公园、绿美小花园等小生态板块，深入推进村庄清洁行动，提升村庄绿化美化质量。不能施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式建设的村庄，此30万元资金要收回。 | 每个典型村共采购和种植胸径3-5厘米乔木不少于1000棵，苗木管护成活率不低于90%。村庄绿化覆盖率明显提高，树种结构明显优化，村庄绿化美化水平全面提升。当年度资金支出率100%，项目村群众满意度不低于90%。 | | 210 | 1.源城区埔前镇陂角村  2.东源县顺天镇金史村  3.和平县大坝镇水背村  4.龙川县佗城镇佳派村  5.紫金县蓝塘镇茜坑村  6.连平县忠信镇柘陂村  7.江东新区古竹镇雅色村 |
| 4 | 梅州市 | | 梅州市农业农村局 | 一是提高村庄绿化水平。每村平均安排18万元，按照每株苗木成本180元（其中苗木采购费100元，运输、施底肥、种植指导和1年管护指导等费用80元）标准，每村种植不少于1000棵树，支持因地制宜种植胸径3-5厘米的乔木，推进利用“四旁”“五边”空地见缝插针植绿增绿。二是提高村庄美化水平。每村平均安排12万元，鼓励村集体经济组织和农民工匠承担工程，施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式实施乡村补短板工程等普惠性、基础性、兜底性民生建设，进一步推进村庄危房、乱搭乱建、残垣断壁等整治，村庄积存垃圾、污水、池塘污泥等清理，引导因地制宜建设绿美景观带、绿美小公园、绿美小花园等小生态板块，深入推进村庄清洁行动，提升村庄绿化美化质量。不能施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式建设的村庄，此30万元资金要收回。 | 每个典型村共采购和种植胸径3-5厘米乔木不少于1000棵，苗木管护成活率不低于90%，种植树木产权属于村集体。村庄绿化覆盖率明显提高，树种结构明显优化，村庄绿化美化水平全面提升。当年度资金支出率100%，项目村群众满意度不低于90%。 | | 240 | 1.平远县仁居镇邹坊村  2.兴宁市径南镇浊水村  3.大埔县三河镇汇城村  4.丰顺县汤西镇大罗村  5.五华县棉洋镇新光村  6.梅县区雁洋镇塘心村  7.蕉岭县新铺镇同福村  8.梅江区城北镇上村村 |
| 5 | 惠州市 | | 惠市农业农村局 | 一是提高村庄绿化水平。每村平均安排18万元，按照每株苗木成本180元（其中苗木采购费100元，运输、施底肥、种植指导和1年管护指导等费用80元）标准，每村种植不少于1000棵树，支持因地制宜种植胸径3-5厘米的乔木，推进利用“四旁”“五边”空地见缝插针植绿增绿。二是提高村庄美化水平。每村平均安排12万元，鼓励村集体经济组织和农民工匠承担工程，施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式实施乡村补短板工程等普惠性、基础性、兜底性民生建设，进一步推进村庄危房、乱搭乱建、残垣断壁等整治，村庄积存垃圾、污水、池塘污泥等清理，引导因地制宜建设绿美景观带、绿美小公园、绿美小花园等小生态板块，深入推进村庄清洁行动，提升村庄绿化美化质量。不能施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式建设的村庄，此30万元资金要收回。 | 每个典型村共采购和种植胸径3-5厘米乔木不少于1000棵，苗木管护成活率不低于90%。村庄绿化覆盖率明显提高，树种结构明显优化，村庄绿化美化水平全面提升。当年度资金支出率100%，项目村群众满意度不低于90%。 | | 210 | 1.龙门县平陵街道山下村  2.惠阳区平潭镇新圩村  3.惠东县梁化镇小禾洞村  4.博罗县福田镇徐田村  5.龙门县龙城街道三洞村  6.仲恺区潼侨镇金星村  7.博罗县长宁镇松树岗村 |
| 6 | 汕尾市 | | 汕尾市农业农村局 | 一是提高村庄绿化水平。每村平均安排18万元，按照每株苗木成本180元（其中苗木采购费100元，运输、施底肥、种植指导和1年管护指导等费用80元）标准，每村种植不少于1000棵树，支持因地制宜种植胸径3-5厘米的乔木，推进利用“四旁”“五边”空地见缝插针植绿增绿。二是提高村庄美化水平。每村平均安排12万元，鼓励村集体经济组织和农民工匠承担工程，施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式实施乡村补短板工程等普惠性、基础性、兜底性民生建设，进一步推进村庄危房、乱搭乱建、残垣断壁等整治，村庄积存垃圾、污水、池塘污泥等清理，引导因地制宜建设绿美景观带、绿美小公园、绿美小花园等小生态板块，深入推进村庄清洁行动，提升村庄绿化美化质量。不能施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式建设的村庄，此30万元资金要收回。 | 每个典型村共采购和种植胸径3-5厘米乔木不少于1000棵，苗木管护成活率不低于90%。村庄绿化覆盖率明显提高，树种结构明显优化，村庄绿化美化水平全面提升。当年度资金支出率100%，项目村群众满意度不低于90%。 | | 210 | 1.海丰县赤坑镇仁家村  2.陆丰市碣石镇浅澳村  3.陆河县河口镇对门村  4.陆丰市金厢镇十二岗村  5.陆河县水唇镇墩塘村  6.海丰县大湖镇高螺村  7.红海湾经济开发区田墘街道内湖村 |
| 7 | 江门市 | | 江门市农业农村局 | 一是提高村庄绿化水平。每村平均安排18万元，按照每株苗木成本180元（其中苗木采购费100元，运输、施底肥、种植指导和1年管护指导等费用80元）标准，每村种植不少于1000棵树，支持因地制宜种植胸径3-5厘米的乔木，推进利用“四旁”“五边”空地见缝插针植绿增绿。二是提高村庄美化水平。每村平均安排12万元，鼓励村集体经济组织和农民工匠承担工程，施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式实施乡村补短板工程等普惠性、基础性、兜底性民生建设，进一步推进村庄危房、乱搭乱建、残垣断壁等整治，村庄积存垃圾、污水、池塘污泥等清理，引导因地制宜建设绿美景观带、绿美小公园、绿美小花园等小生态板块，深入推进村庄清洁行动，提升村庄绿化美化质量。不能施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式建设的村庄，此30万元资金要收回。 | 每个典型村共采购和种植胸径3-5厘米乔木不少于1000棵，苗木管护成活率不低于90%。村庄绿化覆盖率明显提高，树种结构明显优化，村庄绿化美化水平全面提升。当年度资金支出率100%，项目村群众满意度不低于90%。 | | 150 | 1.开平市塘口镇强亚村  2.台山市台城街道桂水村  3.开平市百合镇茅冈村  4.台山市都斛镇大纲村  5.恩平市牛江镇昌梅村 |
| 8 | 阳江市 | | 阳江市农业农村局 | 一是提高村庄绿化水平。每村平均安排18万元，按照每株苗木成本180元（其中苗木采购费100元，运输、施底肥、种植指导和1年管护指导等费用80元）标准，每村种植不少于1000棵树，支持因地制宜种植胸径3-5厘米的乔木，推进利用“四旁”“五边”空地见缝插针植绿增绿。二是提高村庄美化水平。每村平均安排12万元，鼓励村集体经济组织和农民工匠承担工程，施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式实施乡村补短板工程等普惠性、基础性、兜底性民生建设，进一步推进村庄危房、乱搭乱建、残垣断壁等整治，村庄积存垃圾、污水、池塘污泥等清理，引导因地制宜建设绿美景观带、绿美小公园、绿美小花园等小生态板块，深入推进村庄清洁行动，提升村庄绿化美化质量。不能施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式建设的村庄，此30万元资金要收回。 | 每个典型村共采购和种植胸径3-5厘米乔木不少于1000棵，苗木管护成活率不低于90%。村庄绿化覆盖率明显提高，树种结构明显优化，村庄绿化美化水平全面提升。当年度资金支出率100%，项目村群众满意度不低于90%。 | | 180 | 1.阳西县沙扒镇渡头村  2.阳东区合山镇丰垌村  3.江城区埠场镇那蓬村  4.高新区平冈镇沙头垅村  5.阳东区塘坪镇北甘村  6.阳东区东平镇允泊村 |
| 9 | 湛江市 | | 湛江市农业农村局 | 一是提高村庄绿化水平。每村平均安排18万元，按照每株苗木成本180元（其中苗木采购费100元，运输、施底肥、种植指导和1年管护指导等费用80元）标准，每村种植不少于1000棵树，支持因地制宜种植胸径3-5厘米的乔木，推进利用“四旁”“五边”空地见缝插针植绿增绿。二是提高村庄美化水平。每村平均安排12万元，鼓励村集体经济组织和农民工匠承担工程，施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式实施乡村补短板工程等普惠性、基础性、兜底性民生建设，进一步推进村庄危房、乱搭乱建、残垣断壁等整治，村庄积存垃圾、污水、池塘污泥等清理，引导因地制宜建设绿美景观带、绿美小公园、绿美小花园等小生态板块，深入推进村庄清洁行动，提升村庄绿化美化质量。不能施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式建设的村庄，此30万元资金要收回。 | 每个典型村共采购和种植胸径3-5厘米乔木不少于1000棵，苗木管护成活率不低于90%。村庄绿化覆盖率明显提高，树种结构明显优化，村庄绿化美化水平全面提升。当年度资金支出率100%，项目村群众满意度不低于90%。 | | 210 | 1.麻章区湖光镇那柳村  2.雷州市龙门镇足荣村  3.徐闻县角尾乡放坡村  4.坡头区龙头镇莫村  5.吴川市黄坡镇唐基村  6.廉江市塘蓬镇上山村  7.遂溪县杨柑镇布政村 |
| 10 | 茂名市 | | 茂名市农业农村局 | 一是提高村庄绿化水平。每村平均安排18万元，按照每株苗木成本180元（其中苗木采购费100元，运输、施底肥、种植指导和1年管护指导等费用80元）标准，每村种植不少于1000棵树，支持因地制宜种植胸径3-5厘米的乔木，推进利用“四旁”“五边”空地见缝插针植绿增绿。二是提高村庄美化水平。每村平均安排12万元，鼓励村集体经济组织和农民工匠承担工程，施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式实施乡村补短板工程等普惠性、基础性、兜底性民生建设，进一步推进村庄危房、乱搭乱建、残垣断壁等整治，村庄积存垃圾、污水、池塘污泥等清理，引导因地制宜建设绿美景观带、绿美小公园、绿美小花园等小生态板块，深入推进村庄清洁行动，提升村庄绿化美化质量。不能施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式建设的村庄，此30万元资金要收回。 | 每个典型村共采购和种植胸径3-5厘米乔木不少于1000棵，苗木管护成活率不低于90%。村庄绿化覆盖率明显提高，树种结构明显优化，村庄绿化美化水平全面提升。当年度资金支出率100%，项目村群众满意度不低于90%。 | | 210 | 1.高州市石鼓镇门前坡村  2.高州市分界镇储良村  3.高州市石仔岭街道镇大岭村  4.茂南区金塘镇白土村  5.电白区观珠镇沙垌村  6.化州市新安镇新塘村  7.信宜市白石镇细寨村 |
| 11 | 肇庆市 | | 肇庆市农业农村局 | 一是提高村庄绿化水平。每村平均安排18万元，按照每株苗木成本180元（其中苗木采购费100元，运输、施底肥、种植指导和1年管护指导等费用80元）标准，每村种植不少于1000棵树，支持因地制宜种植胸径3-5厘米的乔木，推进利用“四旁”“五边”空地见缝插针植绿增绿。二是提高村庄美化水平。每村平均安排12万元，鼓励村集体经济组织和农民工匠承担工程，施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式实施乡村补短板工程等普惠性、基础性、兜底性民生建设，进一步推进村庄危房、乱搭乱建、残垣断壁等整治，村庄积存垃圾、污水、池塘污泥等清理，引导因地制宜建设绿美景观带、绿美小公园、绿美小花园等小生态板块，深入推进村庄清洁行动，提升村庄绿化美化质量。不能施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式建设的村庄，此30万元资金要收回。 | 每个典型村共采购和种植胸径3-5厘米乔木不少于1000棵，苗木管护成活率不低于90%。村庄绿化覆盖率明显提高，树种结构明显优化，村庄绿化美化水平全面提升。当年度资金支出率100%，项目村群众满意度不低于90%。 | | 210 | 1.四会市江谷镇新屋村  2.封开县金装镇望高村  3.高要区回龙镇大田塱村  4.鼎湖区凤凰镇新凤村  5.怀集县下帅壮族瑶族乡黄翰村  6.德庆县官圩镇红中村  7.封开县长安镇今宝村 |
| 12 | 清远市 | | 清远市农业农村局 | 一是提高村庄绿化水平。每村平均安排18万元，按照每株苗木成本180元（其中苗木采购费100元，运输、施底肥、种植指导和1年管护指导等费用80元）标准，每村种植不少于1000棵树，支持因地制宜种植胸径3-5厘米的乔木，推进利用“四旁”“五边”空地见缝插针植绿增绿。二是提高村庄美化水平。每村平均安排12万元，鼓励村集体经济组织和农民工匠承担工程，施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式实施乡村补短板工程等普惠性、基础性、兜底性民生建设，进一步推进村庄危房、乱搭乱建、残垣断壁等整治，村庄积存垃圾、污水、池塘污泥等清理，引导因地制宜建设绿美景观带、绿美小公园、绿美小花园等小生态板块，深入推进村庄清洁行动，提升村庄绿化美化质量。不能施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式建设的村庄，此30万元资金要收回。 | 每个典型村共采购和种植胸径3-5厘米乔木不少于1000棵，苗木管护成活率不低于90%。村庄绿化覆盖率明显提高，树种结构明显优化，村庄绿化美化水平全面提升。当年度资金支出率100%，项目村群众满意度不低于90%。 | | 240 | 1.佛冈县水头镇新联村  2.连州市东陂镇西塘村  3.连山壮族瑶族自治县永和镇桂联村  4.清城区石角镇石岐村  5.清新区三坑镇葵背村  6.连南三排镇三排村  7.英德市西牛镇小湾村  8.阳山县大崀镇松林村 |
| 13 | 潮州市 | | 潮州市农业农村局 | 一是提高村庄绿化水平。每村平均安排18万元，按照每株苗木成本180元（其中苗木采购费100元，运输、施底肥、种植指导和1年管护指导等费用80元）标准，每村种植不少于1000棵树，支持因地制宜种植胸径3-5厘米的乔木，推进利用“四旁”“五边”空地见缝插针植绿增绿。二是提高村庄美化水平。每村平均安排12万元，鼓励村集体经济组织和农民工匠承担工程，施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式实施乡村补短板工程等普惠性、基础性、兜底性民生建设，进一步推进村庄危房、乱搭乱建、残垣断壁等整治，村庄积存垃圾、污水、池塘污泥等清理，引导因地制宜建设绿美景观带、绿美小公园、绿美小花园等小生态板块，深入推进村庄清洁行动，提升村庄绿化美化质量。不能施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式建设的村庄，此30万元资金要收回。 | 每个典型村共采购和种植胸径3-5厘米乔木不少于1000棵，苗木管护成活率不低于90%。村庄绿化覆盖率明显提高，树种结构明显优化，村庄绿化美化水平全面提升。当年度资金支出率100%，项目村群众满意度不低于90%。 | | 180 | 1.饶平县大埕镇上东村  2.饶平县联饶镇下饶村  3.饶平县三饶镇南联村  4.湘桥区官塘镇顶乡村  5.湘桥区意溪镇西都村  6.潮安区浮洋镇厦里美村 |
| 14 | 揭阳市 | | 揭阳市农业农村局 | 一是提高村庄绿化水平。每村平均安排18万元，按照每株苗木成本180元（其中苗木采购费100元，运输、施底肥、种植指导和1年管护指导等费用80元）标准，每村种植不少于1000棵树，支持因地制宜种植胸径3-5厘米的乔木，推进利用“四旁”“五边”空地见缝插针植绿增绿。二是提高村庄美化水平。每村平均安排12万元，鼓励村集体经济组织和农民工匠承担工程，施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式实施乡村补短板工程等普惠性、基础性、兜底性民生建设，进一步推进村庄危房、乱搭乱建、残垣断壁等整治，村庄积存垃圾、污水、池塘污泥等清理，引导因地制宜建设绿美景观带、绿美小公园、绿美小花园等小生态板块，深入推进村庄清洁行动，提升村庄绿化美化质量。不能施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式建设的村庄，此30万元资金要收回。 | 每个典型村共采购和种植胸径3-5厘米乔木不少于1000棵，苗木管护成活率不低于90%。村庄绿化覆盖率明显提高，树种结构明显优化，村庄绿化美化水平全面提升。当年度资金支出率100%，项目村群众满意度不低于90%。 | | 180 | 1.揭西县五云镇郑塘村  2.惠来县隆江镇邦山村  3.揭西县大溪镇井美村  4.揭西县五经富镇泮坑村  5.普宁市南溪镇新溪村  6.榕城区登岗镇彭厝村 |
| 15 | 云浮市 | | 云浮市农业农村局 | 一是提高村庄绿化水平。每村平均安排18万元，按照每株苗木成本180元（其中苗木采购费100元，运输、施底肥、种植指导和1年管护指导等费用80元）标准，每村种植不少于1000棵树，支持因地制宜种植胸径3-5厘米的乔木，推进利用“四旁”“五边”空地见缝插针植绿增绿。二是提高村庄美化水平。每村平均安排12万元，鼓励村集体经济组织和农民工匠承担工程，施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式实施乡村补短板工程等普惠性、基础性、兜底性民生建设，进一步推进村庄危房、乱搭乱建、残垣断壁等整治，村庄积存垃圾、污水、池塘污泥等清理，引导因地制宜建设绿美景观带、绿美小公园、绿美小花园等小生态板块，深入推进村庄清洁行动，提升村庄绿化美化质量。不能施行村庄建设简易审批程序，采取以奖代补方式建设的村庄，此30万元资金要收回。 | 每个典型村共采购和种植胸径3-5厘米乔木不少于1000棵，苗木管护成活率不低于90%。村庄绿化覆盖率明显提高，树种结构明显优化，村庄绿化美化水平全面提升。当年度资金支出率100%，项目村群众满意度不低于90%。 | | 180 | 1.新兴县太平镇河村  2.云安区高村镇高村村  3.云城区前锋镇崖楼村  4.罗定市黎少镇田心村  5.云城区南盛镇枧岭村  6.云安区白石镇石底村 |
| **三** | **现代设施农业建设贷款贴息资金** | | | | | | **20000** |  |
| 1 | 广州市 | | 广州市农业农村局 | 1.优先支持对符合《全国现代设施农业建设规划》（2023-2030年）》要求的设施种植、设施畜牧、设施渔业、农产品产地冷藏保鲜物流和烘干设施等领域新建或改扩建项目从银行获得贷款的各类农业经营主体进行贷款贴息。贷款资金重点用于满足现代设施农业生产经营所必需的基础设施、固定资产设备投资。  2.地市可根据实际情况统筹部分资金对中央及省级现代设施农业创新引领区及创新引领基地实施奖补。 | 资金及时足额发放到符合条件的农业经营主体手中。充分发挥财政资金的撬动和引领作用，有力推动设施农业转型升级，促进现代设施农业技术装备明显改善，推动我省设施农业加快发展。 | | 3650 |  |
| 2 | 珠海市 | | 珠海市农业农村局 | 1.优先支持对符合《全国现代设施农业建设规划》（2023-2030年）》要求的设施种植、设施畜牧、设施渔业、农产品产地冷藏保鲜物流和烘干设施等领域新建或改扩建项目从银行获得贷款的各类农业经营主体进行贷款贴息。贷款资金重点用于满足现代设施农业生产经营所必需的基础设施、固定资产设备投资。  2.地市可根据实际情况统筹部分资金对中央及省级现代设施农业创新引领区及创新引领基地实施奖补。 | 资金及时足额发放到符合条件的农业经营主体手中。充分发挥财政资金的撬动和引领作用，有力推动设施农业转型升级，促进现代设施农业技术装备明显改善，推动我省设施农业加快发展。 | | 1260 |  |
| 3 | 汕头市 | | 汕头市农业农村局 | 1.优先支持对符合《全国现代设施农业建设规划》（2023-2030年）》要求的设施种植、设施畜牧、设施渔业、农产品产地冷藏保鲜物流和烘干设施等领域新建或改扩建项目从银行获得贷款的各类农业经营主体进行贷款贴息。贷款资金重点用于满足现代设施农业生产经营所必需的基础设施、固定资产设备投资。  2.地市可根据实际情况统筹部分资金对中央及省级现代设施农业创新引领区及创新引领基地实施奖补。 | 资金及时足额发放到符合条件的农业经营主体手中。充分发挥财政资金的撬动和引领作用，有力推动设施农业转型升级，促进现代设施农业技术装备明显改善，推动我省设施农业加快发展。 | | 467 | （含直管县） |
| 4 | 佛山市 | | 佛山市农业农村局 | 1.优先支持对符合《全国现代设施农业建设规划》（2023-2030年）》要求的设施种植、设施畜牧、设施渔业、农产品产地冷藏保鲜物流和烘干设施等领域新建或改扩建项目从银行获得贷款的各类农业经营主体进行贷款贴息。贷款资金重点用于满足现代设施农业生产经营所必需的基础设施、固定资产设备投资。  2.地市可根据实际情况统筹部分资金对中央及省级现代设施农业创新引领区及创新引领基地实施奖补。 | 资金及时足额发放到符合条件的农业经营主体手中。充分发挥财政资金的撬动和引领作用，有力推动设施农业转型升级，促进现代设施农业技术装备明显改善，推动我省设施农业加快发展。 | | 1646 |  |
| 5 | 韶关市 | | 韶关市农业农村局 | 1.优先支持对符合《全国现代设施农业建设规划》（2023-2030年）》要求的设施种植、设施畜牧、设施渔业、农产品产地冷藏保鲜物流和烘干设施等领域新建或改扩建项目从银行获得贷款的各类农业经营主体进行贷款贴息。贷款资金重点用于满足现代设施农业生产经营所必需的基础设施、固定资产设备投资。  2.地市可根据实际情况统筹部分资金对中央及省级现代设施农业创新引领区及创新引领基地实施奖补。 | 资金及时足额发放到符合条件的农业经营主体手中。充分发挥财政资金的撬动和引领作用，有力推动设施农业转型升级，促进现代设施农业技术装备明显改善，推动我省设施农业加快发展。 | | 469 | （含直管县） |
| 6 | 河源市 | | 河源市农业农村局 | 1.优先支持对符合《全国现代设施农业建设规划》（2023-2030年）》要求的设施种植、设施畜牧、设施渔业、农产品产地冷藏保鲜物流和烘干设施等领域新建或改扩建项目从银行获得贷款的各类农业经营主体进行贷款贴息。贷款资金重点用于满足现代设施农业生产经营所必需的基础设施、固定资产设备投资。  2.地市可根据实际情况统筹部分资金对中央及省级现代设施农业创新引领区及创新引领基地实施奖补。 | 资金及时足额发放到符合条件的农业经营主体手中。充分发挥财政资金的撬动和引领作用，有力推动设施农业转型升级，促进现代设施农业技术装备明显改善，推动我省设施农业加快发展。 | | 1168 | （含直管县） |
| 7 | 梅州市 | | 梅州市农业农村局 | 1.优先支持对符合《全国现代设施农业建设规划》（2023-2030年）》要求的设施种植、设施畜牧、设施渔业、农产品产地冷藏保鲜物流和烘干设施等领域新建或改扩建项目从银行获得贷款的各类农业经营主体进行贷款贴息。贷款资金重点用于满足现代设施农业生产经营所必需的基础设施、固定资产设备投资。  2.地市可根据实际情况统筹部分资金对中央及省级现代设施农业创新引领区及创新引领基地实施奖补。 | 资金及时足额发放到符合条件的农业经营主体手中。充分发挥财政资金的撬动和引领作用，有力推动设施农业转型升级，促进现代设施农业技术装备明显改善，推动我省设施农业加快发展。 | | 1145 | （含直管县） |
| 8 | 惠州市 | | 惠州市农业农村局 | 1.优先支持对符合《全国现代设施农业建设规划》（2023-2030年）》要求的设施种植、设施畜牧、设施渔业、农产品产地冷藏保鲜物流和烘干设施等领域新建或改扩建项目从银行获得贷款的各类农业经营主体进行贷款贴息。贷款资金重点用于满足现代设施农业生产经营所必需的基础设施、固定资产设备投资。  2.地市可根据实际情况统筹部分资金对中央及省级现代设施农业创新引领区及创新引领基地实施奖补。 | 资金及时足额发放到符合条件的农业经营主体手中。充分发挥财政资金的撬动和引领作用，有力推动设施农业转型升级，促进现代设施农业技术装备明显改善，推动我省设施农业加快发展。 | | 1258 | （含直管县） |
| 9 | 汕尾市 | | 汕尾市农业农村局 | 1.优先支持对符合《全国现代设施农业建设规划》（2023-2030年）》要求的设施种植、设施畜牧、设施渔业、农产品产地冷藏保鲜物流和烘干设施等领域新建或改扩建项目从银行获得贷款的各类农业经营主体进行贷款贴息。贷款资金重点用于满足现代设施农业生产经营所必需的基础设施、固定资产设备投资。  2.地市可根据实际情况统筹部分资金对中央及省级现代设施农业创新引领区及创新引领基地实施奖补。 | 资金及时足额发放到符合条件的农业经营主体手中。充分发挥财政资金的撬动和引领作用，有力推动设施农业转型升级，促进现代设施农业技术装备明显改善，推动我省设施农业加快发展。 | | 312 | （含直管县） |
| 10 | 东莞市 | | 东莞市农业农村局 | 1.优先支持对符合《全国现代设施农业建设规划》（2023-2030年）》要求的设施种植、设施畜牧、设施渔业、农产品产地冷藏保鲜物流和烘干设施等领域新建或改扩建项目从银行获得贷款的各类农业经营主体进行贷款贴息。贷款资金重点用于满足现代设施农业生产经营所必需的基础设施、固定资产设备投资。  2.地市可根据实际情况统筹部分资金对中央及省级现代设施农业创新引领区及创新引领基地实施奖补。 | 资金及时足额发放到符合条件的农业经营主体手中。充分发挥财政资金的撬动和引领作用，有力推动设施农业转型升级，促进现代设施农业技术装备明显改善，推动我省设施农业加快发展。 | | 301 |  |
| 11 | 中山市 | | 中山市农业农村局 | 1.优先支持对符合《全国现代设施农业建设规划》（2023-2030年）》要求的设施种植、设施畜牧、设施渔业、农产品产地冷藏保鲜物流和烘干设施等领域新建或改扩建项目从银行获得贷款的各类农业经营主体进行贷款贴息。贷款资金重点用于满足现代设施农业生产经营所必需的基础设施、固定资产设备投资。  2.地市可根据实际情况统筹部分资金对中央及省级现代设施农业创新引领区及创新引领基地实施奖补。 | 资金及时足额发放到符合条件的农业经营主体手中。充分发挥财政资金的撬动和引领作用，有力推动设施农业转型升级，促进现代设施农业技术装备明显改善，推动我省设施农业加快发展。 | | 316 |  |
| 12 | 江门市 | | 江门市农业农村局 | 1.优先支持对符合《全国现代设施农业建设规划》（2023-2030年）》要求的设施种植、设施畜牧、设施渔业、农产品产地冷藏保鲜物流和烘干设施等领域新建或改扩建项目从银行获得贷款的各类农业经营主体进行贷款贴息。贷款资金重点用于满足现代设施农业生产经营所必需的基础设施、固定资产设备投资。  2.地市可根据实际情况统筹部分资金对中央及省级现代设施农业创新引领区及创新引领基地实施奖补。 | 资金及时足额发放到符合条件的农业经营主体手中。充分发挥财政资金的撬动和引领作用，有力推动设施农业转型升级，促进现代设施农业技术装备明显改善，推动我省设施农业加快发展。 | | 306 | （含直管县） |
| 13 | 阳江市 | | 阳江市农业农村局 | 1.优先支持对符合《全国现代设施农业建设规划》（2023-2030年）》要求的设施种植、设施畜牧、设施渔业、农产品产地冷藏保鲜物流和烘干设施等领域新建或改扩建项目从银行获得贷款的各类农业经营主体进行贷款贴息。贷款资金重点用于满足现代设施农业生产经营所必需的基础设施、固定资产设备投资。  2.地市可根据实际情况统筹部分资金对中央及省级现代设施农业创新引领区及创新引领基地实施奖补。 | 资金及时足额发放到符合条件的农业经营主体手中。充分发挥财政资金的撬动和引领作用，有力推动设施农业转型升级，促进现代设施农业技术装备明显改善，推动我省设施农业加快发展。 | | 926 | （含直管县） |
| 14 | 湛江市 | | 湛江市农业农村局 | 1.优先支持对符合《全国现代设施农业建设规划》（2023-2030年）》要求的设施种植、设施畜牧、设施渔业、农产品产地冷藏保鲜物流和烘干设施等领域新建或改扩建项目从银行获得贷款的各类农业经营主体进行贷款贴息。贷款资金重点用于满足现代设施农业生产经营所必需的基础设施、固定资产设备投资。  2.地市可根据实际情况统筹部分资金对中央及省级现代设施农业创新引领区及创新引领基地实施奖补。 | 资金及时足额发放到符合条件的农业经营主体手中。充分发挥财政资金的撬动和引领作用，有力推动设施农业转型升级，促进现代设施农业技术装备明显改善，推动我省设施农业加快发展。 | | 2707 | （含直管县） |
| 15 | 茂名市 | | 茂名市农业农村局 | 1.优先支持对符合《全国现代设施农业建设规划》（2023-2030年）》要求的设施种植、设施畜牧、设施渔业、农产品产地冷藏保鲜物流和烘干设施等领域新建或改扩建项目从银行获得贷款的各类农业经营主体进行贷款贴息。贷款资金重点用于满足现代设施农业生产经营所必需的基础设施、固定资产设备投资。  2.地市可根据实际情况统筹部分资金对中央及省级现代设施农业创新引领区及创新引领基地实施奖补。 | 资金及时足额发放到符合条件的农业经营主体手中。充分发挥财政资金的撬动和引领作用，有力推动设施农业转型升级，促进现代设施农业技术装备明显改善，推动我省设施农业加快发展。 | | 750 | （含直管县） |
| 16 | 肇庆市 | | 肇庆市农业农村局 | 1.优先支持对符合《全国现代设施农业建设规划》（2023-2030年）》要求的设施种植、设施畜牧、设施渔业、农产品产地冷藏保鲜物流和烘干设施等领域新建或改扩建项目从银行获得贷款的各类农业经营主体进行贷款贴息。贷款资金重点用于满足现代设施农业生产经营所必需的基础设施、固定资产设备投资。  2.地市可根据实际情况统筹部分资金对中央及省级现代设施农业创新引领区及创新引领基地实施奖补。 | 资金及时足额发放到符合条件的农业经营主体手中。充分发挥财政资金的撬动和引领作用，有力推动设施农业转型升级，促进现代设施农业技术装备明显改善，推动我省设施农业加快发展。 | | 602 | （含直管县） |
| 17 | 清远市 | | 清远市农业农村局 | 1.优先支持对符合《全国现代设施农业建设规划》（2023-2030年）》要求的设施种植、设施畜牧、设施渔业、农产品产地冷藏保鲜物流和烘干设施等领域新建或改扩建项目从银行获得贷款的各类农业经营主体进行贷款贴息。贷款资金重点用于满足现代设施农业生产经营所必需的基础设施、固定资产设备投资。  2.地市可根据实际情况统筹部分资金对中央及省级现代设施农业创新引领区及创新引领基地实施奖补。 | 资金及时足额发放到符合条件的农业经营主体手中。充分发挥财政资金的撬动和引领作用，有力推动设施农业转型升级，促进现代设施农业技术装备明显改善，推动我省设施农业加快发展。 | | 947 | （含直管县） |
| 18 | 潮州市 | | 潮州市农业农村局 | 1.优先支持对符合《全国现代设施农业建设规划》（2023-2030年）》要求的设施种植、设施畜牧、设施渔业、农产品产地冷藏保鲜物流和烘干设施等领域新建或改扩建项目从银行获得贷款的各类农业经营主体进行贷款贴息。贷款资金重点用于满足现代设施农业生产经营所必需的基础设施、固定资产设备投资。  2.地市可根据实际情况统筹部分资金对中央及省级现代设施农业创新引领区及创新引领基地实施奖补。 | 资金及时足额发放到符合条件的农业经营主体手中。充分发挥财政资金的撬动和引领作用，有力推动设施农业转型升级，促进现代设施农业技术装备明显改善，推动我省设施农业加快发展。 | | 721 | （含直管县） |
| 19 | 揭阳市 | | 揭阳市农业农村局 | 1.优先支持对符合《全国现代设施农业建设规划》（2023-2030年）》要求的设施种植、设施畜牧、设施渔业、农产品产地冷藏保鲜物流和烘干设施等领域新建或改扩建项目从银行获得贷款的各类农业经营主体进行贷款贴息。贷款资金重点用于满足现代设施农业生产经营所必需的基础设施、固定资产设备投资。  2.地市可根据实际情况统筹部分资金对中央及省级现代设施农业创新引领区及创新引领基地实施奖补。 | 资金及时足额发放到符合条件的农业经营主体手中。充分发挥财政资金的撬动和引领作用，有力推动设施农业转型升级，促进现代设施农业技术装备明显改善，推动我省设施农业加快发展。 | | 419 |  |
| 20 | 云浮市 | | 云浮市农业农村局 | 1.优先支持对符合《全国现代设施农业建设规划》（2023-2030年）》要求的设施种植、设施畜牧、设施渔业、农产品产地冷藏保鲜物流和烘干设施等领域新建或改扩建项目从银行获得贷款的各类农业经营主体进行贷款贴息。贷款资金重点用于满足现代设施农业生产经营所必需的基础设施、固定资产设备投资。  2.地市可根据实际情况统筹部分资金对中央及省级现代设施农业创新引领区及创新引领基地实施奖补。 | 资金及时足额发放到符合条件的农业经营主体手中。充分发挥财政资金的撬动和引领作用，有力推动设施农业转型升级，促进现代设施农业技术装备明显改善，推动我省设施农业加快发展。 | | 630 |  |