

项目支出绩效目标表（含转移支付项目）

部门名称：广州市农业农村局

单位：万元

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
合计	70,924.12	70,879.12		45.00		
广州市农业农村局	66,191.52	66,191.52				
政策性关闭生猪定点屠宰场财政补偿资金	419.34	419.34			通过按照《广州市农业局 广州市财政局关于政策性关闭生猪定点屠宰场补偿的通知》，对按政策要求在规定时间内平稳关闭，并具备生猪定点屠宰证书、屠宰企业营业执照等资质证明的生猪定点屠宰场进行补贴，使广州市生猪屠宰场关闭工作平稳有序。	1、1-产出指标：11-数量指标：积极做好规划选址外现有生猪定点屠宰场关停并转工作；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标：11-数量指标；落实政策性关闭屠宰场财政补贴家数；实施周期指标值:1家；年度指标值:1家。3、1-产出指标：11-数量指标；财政补偿标准；实施周期指标值:每头40元；年度指标值:每头40元。4、2-效益指标；22-社会效益；生猪屠宰场关闭工作平稳有序；实施周期指标值:平稳有序；年度指标值:平稳有序。
政策性关闭生猪定点屠宰场财政补偿资金	637.29	637.29			对按政策要求在规定时间内平稳关闭，并具备生猪定点屠宰证书、屠宰企业营业执照等资质证明的生猪定点屠宰场进行补贴，使广州市生猪屠宰场关闭工作平稳有序。	1、1-产出指标：11-数量指标；根据财政审批流程进行核准，经核准后的补偿资金，纳入当年或次年财政预算，并按计划一次性给予拨付；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标：11-数量指标；积极做好规划选址外现有生猪定点屠宰场关停并转工作；实施周期指标值:积极做好规划选址外现有生猪定点屠宰场关停并转工作；年度指标值:积极做好规划选址外现有生猪定点屠宰场关停并转工作。3、1-产出指标：11-数量指标；落实政策性关闭屠宰场财政补贴家数；实施周期指标值:4家；年度指标值:4家。4、1-产出指标：11-数量指标；财政补偿标准；实施周期指标值:对政策性关闭的生猪（含乳猪）定点屠宰场按其2010至2012年年均屠宰量每头40元的标准给予相应财政补偿；年度指标值:对政策性关闭的生猪（含乳猪）定点屠宰场按其2010至2012年年均屠宰量每头40元的标准给予相应财政补偿。5、2-效益指标；22-社会效益；生猪屠宰场关闭工作平稳有序；实施周期指标值:生猪屠宰场关闭工作平稳有序；年度指标值:生猪屠宰场关闭工作平稳有序。
粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地落户奖励	5.40	5.40			通过实施粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地（以下简称“‘菜篮子’生产基地”）落户奖励政策，减轻“菜篮子”生产基地用地成本，引导各经营主体积极创建“菜篮子”生产基地，为粤港澳大湾区市场提供更多更优的食用农产品，拉动广州现代农业高质量发展。	1、1-产出指标：11-数量指标；产品在粤港澳大湾区“菜篮子”农产品溯源管理平台的流通数量；实施周期指标值:要达到以下流通量：蔬菜生产基地1吨/亩·年、水果生产基地0.2吨/亩·年、生猪养殖基地5吨/亩·年、家禽养殖基地1吨/亩·年、水产养殖基地0.5吨/亩·年，否则补助按比例减少；年度指标值:要达到以下流通量：蔬菜生产基地1吨/亩·年、水果生产基地0.2吨/亩·年、生猪养殖基地5吨/亩·年、家禽养殖基地1吨/亩·年、水产养殖基地0.5吨/亩·年，否则补助按比例减少。2、1-产出指标：11-数量指标；粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地个数；实施周期指标值:不少于3家；年度指标值:不少于3家。3、2-效益指标；22-社会效益；减轻“菜篮子”生产基地用地成本；实施周期指标值:发放落户奖励减轻生产基地生产成本；年度指标值:发放落户奖励减轻生产基地生产成本。4、2-效益指标；22-社会效益；发生重大农产品质量安全事故数量；实施周期指标值:生产基地重大农产品质量安全事故发生数量为0；年度指标值:生产基地重大农产品质量安全事故发生数量为0。5、2-效益指标；22-社会效益；引导各经营主体积极创建“菜篮子”生产基地；实施周期指标值:通过落户奖，引导更多的经营主体申报和创建粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地，改善经营模式，提高产品质量；年度指标值:通过落户奖，引导更多的经营主体申报和创建粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地，改善经营模式，提高产品质量。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地落户奖励	165.00	165.00			通过实施粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地（以下简称“‘菜篮子’生产基地”）落户奖励政策，减轻“菜篮子”生产基地用地成本，引导各经营主体积极创建“菜篮子”生产基地，为粤港澳大湾区市场提供更多更优的食用农产品，拉动广州现代农业高质量发展。	1、1-产出指标；11-数量指标；产品在粤港澳大湾区“菜篮子”农产品品质安溯源管理平台的流通数量；实施周期指标值:要达到以下流通量：蔬菜生产基地1吨/亩·年、水果生产基地0.2吨/亩·年、生猪养殖基地5吨/亩·年、家禽养殖基地1吨/亩·年、水产养殖基地0.5吨/亩·年，否则补助按比例减少；年度指标值:要达到以下流通量：蔬菜生产基地1吨/亩·年、水果生产基地0.2吨/亩·年、生猪养殖基地5吨/亩·年、家禽养殖基地1吨/亩·年、水产养殖基地0.5吨/亩·年，否则补助按比例减少。2、1-产出指标；11-数量指标；粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地个数；实施周期指标值:不少于35家；年度指标值:不少于35家。3、2-效益指标；22-社会效益；减轻“菜篮子”生产基地用地成本；实施周期指标值:及时发放落户奖励减轻生产基地生产成本；年度指标值:及时发放落户奖励减轻生产基地生产成本。4、2-效益指标；22-社会效益；发生重大农产品质量安全事故数量；实施周期指标值:生产基地重大农产品质量安全事故发生数量为0；年度指标值:生产基地重大农产品质量安全事故发生数量为0。5、2-效益指标；22-社会效益；引导各经营主体积极创建“菜篮子”生产基地；实施周期指标值:通过落户奖，引导更多的经营主体申报和创建粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地，改善经营模式，提高产品质量；年度指标值:通过落户奖，引导更多的经营主体申报和创建粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地，改善经营模式，提高产品质量。
粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地落户奖励	111.00	111.00			通过实施粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地（以下简称“‘菜篮子’生产基地”）落户奖励政策，减轻“菜篮子”生产基地用地成本，引导各经营主体积极创建“菜篮子”生产基地，为粤港澳大湾区市场提供更多更优的食用农产品，拉动广州现代农业高质量发展。	1、1-产出指标；11-数量指标；产品在粤港澳大湾区“菜篮子”农产品品质安溯源管理平台的流通数量；实施周期指标值:要达到以下流通量：蔬菜生产基地1吨/亩·年、水果生产基地0.2吨/亩·年、生猪养殖基地5吨/亩·年、家禽养殖基地1吨/亩·年、水产养殖基地0.5吨/亩·年，否则补助按比例减少；年度指标值:要达到以下流通量：蔬菜生产基地1吨/亩·年、水果生产基地0.2吨/亩·年、生猪养殖基地5吨/亩·年、家禽养殖基地1吨/亩·年、水产养殖基地0.5吨/亩·年，否则补助按比例减少。2、1-产出指标；11-数量指标；粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地个数；实施周期指标值:不少于24家；年度指标值:不少于24家。3、2-效益指标；22-社会效益；减轻“菜篮子”生产基地用地成本；实施周期指标值:及时发放落户奖励减轻生产基地生产成本；年度指标值:及时发放落户奖励减轻生产基地生产成本。4、2-效益指标；22-社会效益；发生重大农产品质量安全事故数量；实施周期指标值:生产基地重大农产品质量安全事故发生数量为0；年度指标值:生产基地重大农产品质量安全事故发生数量为0。5、2-效益指标；22-社会效益；引导各经营主体积极创建“菜篮子”生产基地；实施周期指标值:通过落户奖，引导更多的经营主体申报和创建粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地，改善经营模式，提高产品质量；年度指标值:通过落户奖，引导更多的经营主体申报和创建粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地，改善经营模式，提高产品质量。
粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地落户奖励	48.60	48.60			通过实施粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地（以下简称“‘菜篮子’生产基地”）落户奖励政策，减轻“菜篮子”生产基地用地成本，引导各经营主体积极创建“菜篮子”生产基地，为粤港澳大湾区市场提供更多更优的食用农产品，拉动广州现代农业高质量发展。	1、1-产出指标；11-数量指标；产品在粤港澳大湾区“菜篮子”农产品品质安溯源管理平台的流通数量；实施周期指标值:要达到以下流通量：蔬菜生产基地1吨/亩·年、水果生产基地0.2吨/亩·年、生猪养殖基地5吨/亩·年、家禽养殖基地1吨/亩·年、水产养殖基地0.5吨/亩·年，否则补助按比例减少；年度指标值:要达到以下流通量：蔬菜生产基地1吨/亩·年、水果生产基地0.2吨/亩·年、生猪养殖基地5吨/亩·年、家禽养殖基地1吨/亩·年、水产养殖基地0.5吨/亩·年，否则补助按比例减少。2、1-产出指标；11-数量指标；粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地个数；实施周期指标值:不少于27家；年度指标值:不少于27家。3、2-效益指标；22-社会效益；减轻“菜篮子”生产基地用地成本；实施周期指标值:及时发放落户奖励减轻生产基地生产成本；年度指标值:及时发放落户奖励减轻生产基地生产成本。4、2-效益指标；22-社会效益；发生重大农产品质量安全事故数量；实施周期指标值:生产基地重大农产品质量安全事故发生数量为0；年度指标值:生产基地重大农产品质量安全事故发生数量为0。5、2-效益指标；22-社会效益；引导各经营主体积极创建“菜篮子”生产基地；实施周期指标值:通过落户奖，引导更多的经营主体申报和创建粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地，改善经营模式，提高产品质量；年度指标值:通过落户奖，引导更多的经营主体申报和创建粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地，改善经营模式，提高产品质量。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地落户奖励	70.00	70.00			通过实施粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地（以下简称“‘菜篮子’生产基地”）落户奖励政策，减轻“菜篮子”生产基地用地成本，引导各经营主体积极创建“菜篮子”生产基地，为粤港澳大湾区市场提供更多更优的食用农产品，拉动广州现代农业高质量发展。	1、1-产出指标；11-数量指标；产品在粤港澳大湾区“菜篮子”农产品质量安全溯源管理平台的流通数量；实施周期指标值:要达到以下流通量：蔬菜生产基地1吨/亩·年、水果生产基地0.2吨/亩·年、生猪养殖基地5吨/亩·年、家禽养殖基地1吨/亩·年、水产养殖基地0.5吨/亩·年，否则补助按比例减少；年度指标值:要达到以下流通量：蔬菜生产基地1吨/亩·年、水果生产基地0.2吨/亩·年、生猪养殖基地5吨/亩·年、家禽养殖基地1吨/亩·年、水产养殖基地0.5吨/亩·年，否则补助按比例减少。2、1-产出指标；11-数量指标；粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地个数；实施周期指标值:不少于20家；年度指标值:不少于20家。3、2-效益指标；22-社会效益；减轻“菜篮子”生产基地用地成本；实施周期指标值:及时发放落户奖励减轻生产基地生产成本；年度指标值:及时发放落户奖励减轻生产基地生产成本。4、2-效益指标；22-社会效益；发生重大农产品质量安全事故数量；实施周期指标值:生产基地重大农产品质量安全事故发生数量为0；年度指标值:生产基地重大农产品质量安全事故发生数量为0。5、2-效益指标；22-社会效益；引导各经营主体积极创建“菜篮子”生产基地；实施周期指标值:通过落户奖，引导更多的经营主体申报和创建粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地，改善经营模式，提高产品质量；年度指标值:通过落户奖，引导更多的经营主体申报和创建粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地，改善经营模式，提高产品质量。
新一轮省级现代农业产业园经费	400.00	400.00			规划建设一批国家级、省级现代农业产业园，提高产业园内的生产技术水平、设施装备水平和科技创新能力，培育知名度较高的区域农业品牌，建立现代农业经营主体与农民利益紧密联结的机制。	1、1-产出指标；11-数量指标；扶持发展产业园数量；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。2、1-产出指标；12-质量指标；产业园内的农业标准化生产水平；实施周期指标值:明显提高；年度指标值:明显提高。3、1-产出指标；12-质量指标；产业园布局规划的合理性；实施周期指标值:明显提高；年度指标值:明显提高。4、2-效益指标；21-经济效益；产业园内的农民收入高于所在区平均水平比例；实施周期指标值:15%；年度指标值:/。5、2-效益指标；21-经济效益；产业园的主导产业产值占产业园农业总产值的比重；实施周期指标值:50%；年度指标值:/。6、2-效益指标；22-社会效益；产业园内一二三产业融合水平；实施周期指标值:明显提高；年度指标值:明显提高。7、2-效益指标；22-社会效益；产业园内的农产品质量安全监督水平；实施周期指标值:明显提高；年度指标值:明显提高。
新一轮省级现代农业产业园经费	600.00	600.00			规划建设一批国家级、省级现代农业产业园，提高产业园内的生产技术水平、设施装备水平和科技创新能力，培育知名度较高的区域农业品牌，建立现代农业经营主体与农民利益紧密联结的机制。	1、1-产出指标；11-数量指标；扶持发展产业园数量；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。2、1-产出指标；12-质量指标；产业园内的农业标准化生产水平；实施周期指标值:明显提高；年度指标值:明显提高。3、1-产出指标；12-质量指标；产业园布局规划的合理性；实施周期指标值:明显提高；年度指标值:明显提高。4、2-效益指标；21-经济效益；产业园的主导产业产值占产业园农业总产值的比重；实施周期指标值:50%；年度指标值:50%。5、2-效益指标；22-社会效益；产业园内一二三产业融合水平；实施周期指标值:明显提高；年度指标值:明显提高。6、2-效益指标；22-社会效益；产业园内的农产品质量安全监督水平；实施周期指标值:明显提高；年度指标值:明显提高。7、2-效益指标；22-社会效益；产业园内的农民收入高于所在区平均水平的比例；实施周期指标值:15%；年度指标值:15%。
新一轮省级现代农业产业园经费	2,000.00	2,000.00			规划建设一批国家级、省级现代农业产业园，提高产业园内的生产技术水平、设施装备水平和科技创新能力，培育知名度较高的区域农业品牌，建立现代农业经营主体与农民利益紧密联结的机制。	1、1-产出指标；11-数量指标；扶持发展产业园数量；实施周期指标值:2个；年度指标值:2个。2、1-产出指标；12-质量指标；产业园内的农业标准化生产水平；实施周期指标值:明显提高；年度指标值:明显提高。3、1-产出指标；12-质量指标；产业园布局规划的合理性；实施周期指标值:明显提高；年度指标值:明显提高。4、2-效益指标；21-经济效益；产业园内的农民收入高于所在区平均水平比例；实施周期指标值:15%；年度指标值:15%。5、2-效益指标；21-经济效益；特色产业园的主导产业产值占产业园农业总产值的比重；实施周期指标值:50%；年度指标值:50%。6、2-效益指标；22-社会效益；产业园内一二三产业融合水平；实施周期指标值:明显提高；年度指标值:明显提高。7、2-效益指标；22-社会效益；产业园内的农产品质量安全监督水平；实施周期指标值:明显提高；年度指标值:明显提高。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
农作物重大病虫害监测预警	7.50	7.50			加强农作物病虫害监测能力，提高农作物重大病虫害监测预警水平，有效保障农作物生产安全和农产品质量安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；水稻病虫害监测点数量；实施周期指标值:2个；年度指标值:2个。2、1-产出指标；11-数量指标；荔枝病虫害监测点数量；实施周期指标值:2个；年度指标值:2个。3、1-产出指标；11-数量指标；鼠害监测点数量；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。4、2-效益指标；22-社会效益；掌握农作物病虫害发生动态；实施周期指标值:掌握农作物病虫害发生动态；年度指标值:掌握农作物病虫害发生动态。5、2-效益指标；22-社会效益；确保农作物病虫害不暴发成灾；实施周期指标值:确保农作物病虫害不暴发成灾；年度指标值:确保农作物病虫害不暴发成灾。
农作物重大病虫害监测预警	7.50	7.50			加强农作物病虫害监测能力，提高农作物重大病虫害监测预警水平，有效保障农作物生产安全和农产品质量安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；水稻病虫害监测点数量；实施周期指标值:2个；年度指标值:2个。2、1-产出指标；11-数量指标；玉米病虫害监测点数量；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。3、1-产出指标；11-数量指标；荔枝病虫害监测点数量；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。4、1-产出指标；11-数量指标；蔬菜病虫害监测点数量；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。5、2-效益指标；22-社会效益；掌握农作物病虫害发生动态；实施周期指标值:掌握农作物病虫害发生动态；年度指标值:掌握农作物病虫害发生动态。6、2-效益指标；22-社会效益；确保农作物病虫害不暴发成灾；实施周期指标值:确保农作物病虫害不暴发成灾；年度指标值:确保农作物病虫害不暴发成灾。
农作物重大病虫害监测预警	3.00	3.00			加强农作物病虫害监测能力，提高农作物重大病虫害监测预警水平，有效保障农作物生产安全和农产品质量安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；水稻病虫害监测点数量；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。2、1-产出指标；11-数量指标；鼠害监测点数量；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。3、2-效益指标；22-社会效益；掌握农作物病虫害发生动态；实施周期指标值:掌握农作物病虫害发生动态；年度指标值:掌握农作物病虫害发生动态。4、2-效益指标；22-社会效益；确保农作物病虫害不暴发成灾；实施周期指标值:确保农作物病虫害不暴发成灾；年度指标值:确保农作物病虫害不暴发成灾。
农作物重大病虫害监测预警	1.50	1.50			加强农作物病虫害监测能力，提高农作物重大病虫害监测预警水平，有效保障农作物生产安全和农产品质量安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；蔬菜病虫害监测点数量；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。2、2-效益指标；22-社会效益；掌握农作物病虫害发生动态；实施周期指标值:掌握农作物病虫害发生动态；年度指标值:掌握农作物病虫害发生动态。3、2-效益指标；22-社会效益；确保农作物病虫害不暴发成灾；实施周期指标值:确保农作物病虫害不暴发成灾；年度指标值:确保农作物病虫害不暴发成灾。
农作物重大病虫害监测预警	4.50	4.50			加强农作物病虫害监测能力，提高农作物重大病虫害监测预警水平，有效保障农作物生产安全和农产品质量安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；水稻病虫害监测点数量；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。2、1-产出指标；11-数量指标；玉米病虫害监测点数量；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。3、1-产出指标；11-数量指标；蔬菜病虫害监测点数量；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。4、2-效益指标；22-社会效益；掌握农作物病虫害发生动态；实施周期指标值:掌握农作物病虫害发生动态；年度指标值:掌握农作物病虫害发生动态。5、2-效益指标；22-社会效益；确保农作物病虫害不暴发成灾；实施周期指标值:确保农作物病虫害不暴发成灾；年度指标值:确保农作物病虫害不暴发成灾。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
农作物重大病虫鼠害监测预警	10.50	10.50			加强农作物病虫鼠害监测能力，提高农作物重大病虫鼠害监测预警水平，有效保障农作物生产安全和农产品质量安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；水稻病虫害监测点数量；实施周期指标值:2个；年度指标值:2个。2、1-产出指标；11-数量指标；玉米病虫害监测点数量；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。3、1-产出指标；11-数量指标；荔枝病虫害监测点数量；实施周期指标值:2个；年度指标值:2个。4、1-产出指标；11-数量指标；蔬菜病虫害监测点数量；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。5、1-产出指标；11-数量指标；鼠害监测点数量；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。6、2-效益指标；22-社会效益；掌握农作物病虫害发生动态；实施周期指标值:掌握农作物病虫害发生动态；年度指标值:掌握农作物病虫害发生动态。7、2-效益指标；22-社会效益；确保农作物病虫害不暴发成灾；实施周期指标值:确保农作物病虫害不暴发成灾；年度指标值:确保农作物病虫害不暴发成灾。
农作物重大病虫鼠害监测预警	3.00	3.00			加强农作物病虫鼠害监测能力，提高农作物重大病虫鼠害监测预警水平，有效保障农作物生产安全和农产品质量安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；水稻病虫害监测点数量；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。2、1-产出指标；11-数量指标；荔枝病虫害监测点数量；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。3、2-效益指标；22-社会效益；掌握农作物病虫害发生动态；实施周期指标值:掌握农作物病虫害发生动态；年度指标值:掌握农作物病虫害发生动态。4、2-效益指标；22-社会效益；确保农作物病虫害不暴发成灾；实施周期指标值:确保农作物病虫害不暴发成灾；年度指标值:确保农作物病虫害不暴发成灾。
农作物重大病虫害防控项目	28.60	28.60			通过实施农作物重大病虫害防控补助项目，建立农作物重大病虫害监测防控网络，实行全方位的监测、预警预报，及时指导和组织农作物病虫害防控、突发重大病虫害应急处置，有效预防和控制主要农作物暴发性、迁飞性、流行性重大病虫害，减少主要农作物因病虫危害造成的损失，实现农药减量增效，保障我市粮食生产安全和农业生产安全。	1、1-产出指标；12-质量指标；农作物重大病虫害疫情应急处置率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；水稻、玉米等主要农作物重大病虫害损失率；实施周期指标值:控制在5%以内；年度指标值:控制在5%以内。3、2-效益指标；22-社会效益；控制农作物重大病虫害不暴发成灾；实施周期指标值:有效预防控制农作物重大病虫害不暴发成灾；年度指标值:有效预防控制农作物重大病虫害不暴发成灾。4、2-效益指标；22-社会效益；有效预防控制红火蚁疫情危害；实施周期指标值:有效预防控制红火蚁疫情危害；年度指标值:有效预防控制红火蚁疫情危害。
农作物重大病虫害防控项目	11.80	11.80			通过实施农作物重大病虫害防控补助项目，建立农作物重大病虫害监测防控网络，实行全方位的监测、预警预报，及时指导和组织农作物病虫害防控、突发重大病虫害应急处置，有效预防和控制主要农作物暴发性、迁飞性、流行性重大病虫害，减少主要农作物因病虫危害造成的损失，实现农药减量增效，保障我市粮食生产安全和农业生产安全。	1、1-产出指标；12-质量指标；农作物重大病虫害疫情应急处置率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；水稻、玉米等主要农作物重大病虫害损失率；实施周期指标值:控制在5%以内；年度指标值:控制在5%以内。3、2-效益指标；22-社会效益；控制农作物重大病虫害不暴发成灾；实施周期指标值:有效预防控制农作物重大病虫害不暴发成灾；年度指标值:有效预防控制农作物重大病虫害不暴发成灾。4、2-效益指标；22-社会效益；有效预防控制红火蚁疫情危害；实施周期指标值:有效预防控制红火蚁疫情危害；年度指标值:有效预防控制红火蚁疫情危害。
农作物重大病虫害防控项目	9.20	9.20			通过实施农作物重大病虫害防控补助项目，建立农作物重大病虫害监测防控网络，实行全方位的监测、预警预报，及时指导和组织农作物病虫害防控、突发重大病虫害应急处置，有效预防和控制主要农作物暴发性、迁飞性、流行性重大病虫害，减少主要农作物因病虫危害造成的损失，实现农药减量增效，保障我市粮食生产安全和农业生产安全。	1、1-产出指标；12-质量指标；农作物重大病虫害疫情应急处置率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；水稻、玉米等主要农作物重大病虫害损失率；实施周期指标值:控制在5%以内；年度指标值:控制在5%以内。3、2-效益指标；22-社会效益；控制农作物重大病虫害不暴发成灾；实施周期指标值:有效预防控制农作物重大病虫害不暴发成灾；年度指标值:有效预防控制农作物重大病虫害不暴发成灾。4、2-效益指标；22-社会效益；有效预防控制红火蚁疫情危害；实施周期指标值:有效预防控制红火蚁疫情危害；年度指标值:有效预防控制红火蚁疫情危害。
农作物重大病虫害防控项目	18.20	18.20			通过实施农作物重大病虫害防控补助项目，建立农作物重大病虫害监测防控网络，实行全方位的监测、预警预报，及时指导和组织农作物病虫害防控、突发重大病虫害应急处置，有效预防和控制主要农作物暴发性、迁飞性、流行性重大病虫害，减少主要农作物因病虫危害造成的损失，实现农药减量增效，保障我市粮食生产安全和农业生产安全。	1、1-产出指标；12-质量指标；农作物重大病虫害疫情应急处置率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；水稻、玉米等主要农作物重大病虫害损失率；实施周期指标值:控制在5%以内；年度指标值:控制在5%以内。3、2-效益指标；22-社会效益；控制农作物重大病虫害不暴发成灾；实施周期指标值:有效预防控制农作物重大病虫害不暴发成灾；年度指标值:有效预防控制农作物重大病虫害不暴发成灾。4、2-效益指标；22-社会效益；有效预防控制红火蚁疫情危害；实施周期指标值:有效预防控制红火蚁疫情危害；年度指标值:有效预防控制红火蚁疫情危害。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
农作物重大病虫害防控项目	50.00	50.00			通过实施农作物重大病虫害防控补助项目，建立农作物重大病虫害监测防控网络，实行全方位的监测、预警预报，及时指导和组织农作物病虫害防控、突发重大病虫害应急处置，有效预防和控制主要农作物暴发性、迁飞性、流行性重大病虫害，减少主要农作物因病虫害危害造成的损失，实现农药减量增效，保障我市粮食生产安全和农业生产安全。	1、1-产出指标；12-质量指标；农作物重大病虫害疫情应急处置率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；水稻、玉米等主要农作物重大病虫害损失率；实施周期指标值:控制在5%以内；年度指标值:控制在5%以内。3、2-效益指标；22-社会效益；控制农作物重大病虫害不暴发成灾；实施周期指标值:有效预防控制农作物重大病虫害不暴发成灾；年度指标值:有效预防控制农作物重大病虫害不暴发成灾。4、2-效益指标；22-社会效益；有效预防控制红火蚁疫情危害；实施周期指标值:有效预防控制红火蚁疫情危害；年度指标值:有效预防控制红火蚁疫情危害。
农作物重大病虫害防控项目	14.40	14.40			通过实施农作物重大病虫害防控补助项目，建立农作物重大病虫害监测防控网络，实行全方位的监测、预警预报，及时指导和组织农作物病虫害防控、突发重大病虫害应急处置，有效预防和控制主要农作物暴发性、迁飞性、流行性重大病虫害，减少主要农作物因病虫害危害造成的损失，实现农药减量增效，保障我市粮食生产安全和农业生产安全。	1、1-产出指标；12-质量指标；农作物重大病虫害疫情应急处置率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；水稻、玉米等主要农作物重大病虫害损失率；实施周期指标值:控制在5%以内；年度指标值:控制在5%以内。3、2-效益指标；22-社会效益；控制农作物重大病虫害不暴发成灾；实施周期指标值:有效预防控制农作物重大病虫害不暴发成灾；年度指标值:有效预防控制农作物重大病虫害不暴发成灾。4、2-效益指标；22-社会效益；有效预防控制红火蚁疫情危害；实施周期指标值:有效预防控制红火蚁疫情危害；年度指标值:有效预防控制红火蚁疫情危害。
农作物重大病虫害防控项目	54.00	54.00			通过实施农作物重大病虫害防控补助项目，建立农作物重大病虫害监测防控网络，实行全方位的监测、预警预报，及时指导和组织农作物病虫害防控、突发重大病虫害应急处置，有效预防和控制主要农作物暴发性、迁飞性、流行性重大病虫害，减少主要农作物因病虫害危害造成的损失，实现农药减量增效，保障我市粮食生产安全和农业生产安全。	1、1-产出指标；12-质量指标；农作物重大病虫害疫情应急处置率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；水稻、玉米等主要农作物重大病虫害损失率；实施周期指标值:控制在5%以内；年度指标值:控制在5%以内。3、2-效益指标；22-社会效益；控制农作物重大病虫害不暴发成灾；实施周期指标值:有效预防控制农作物重大病虫害不暴发成灾；年度指标值:有效预防控制农作物重大病虫害不暴发成灾。4、2-效益指标；22-社会效益；有效预防控制红火蚁疫情危害；实施周期指标值:有效预防控制红火蚁疫情危害；年度指标值:有效预防控制红火蚁疫情危害。
农业固定资产投资补助资金项目	96.77	96.77			通过实施农业固定资产投资补助资金项目，引导扩大农业固定资产投资，增强农业经济发展后劲。	1、1-产出指标；11-数量指标；补贴项目数量；实施周期指标值:按规定兑付，应补尽补；年度指标值:按规定兑付，应补尽补。2、1-产出指标；12-质量指标；资金发放的合规性（%）；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、2-效益指标；22-社会效益；推动全市农业经济稳中向好；实施周期指标值:平稳增长；年度指标值:平稳增长。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；受惠企业满意程度；实施周期指标值:满意度85%以上；年度指标值:满意度85%以上。
农业固定资产投资补助资金项目	338.58	338.58			通过实施农业固定资产投资补助资金项目，引导扩大农业固定资产投资，增强农业经济发展后劲。	1、1-产出指标；11-数量指标；补贴项目数量；实施周期指标值:按规定兑付，应补尽补；年度指标值:按规定兑付，应补尽补。2、1-产出指标；12-质量指标；资金发放的合规性（%）；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、2-效益指标；22-社会效益；推动全市农业经济稳中向好；实施周期指标值:平稳增长；年度指标值:平稳增长。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；受惠企业满意程度；实施周期指标值:满意度85%以上；年度指标值:满意度85%以上。
农业固定资产投资补助资金项目	295.62	295.62			通过实施农业固定资产投资补助资金项目，引导扩大农业固定资产投资，增强农业经济发展后劲。	1、1-产出指标；11-数量指标；补贴项目数量；实施周期指标值:按规定兑付，应补尽补；年度指标值:按规定兑付，应补尽补。2、1-产出指标；12-质量指标；资金发放的合规性（%）；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、2-效益指标；22-社会效益；推动全市农业经济稳中向好；实施周期指标值:平稳增长；年度指标值:平稳增长。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；受惠企业满意程度；实施周期指标值:满意度85%以上；年度指标值:满意度85%以上。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
农村土地承包经营权流转财政补助项目	6.31	6.31			通过开展农村土地承包经营权流转财政补助项目，引导农户流转土地承包经营权，发展和推动农业适度规模经营，有利于优化土地资源配置和提高劳动生产率，有利于保障粮食安全和主要农产品供给，有利于促进农业技术推广应用和农业增效、农民增收。	1、1-产出指标；11-数量指标；受惠的村数；实施周期指标值:约3个；年度指标值:约3个。2、1-产出指标；11-数量指标；补助符合条件的流转面积；实施周期指标值:约540亩；年度指标值:约540亩。3、2-效益指标；22-社会效益；促进农民增收；实施周期指标值:及时足额发放补助，实现农民增收；年度指标值:及时足额发放补助，实现农民增收。4、2-效益指标；22-社会效益；受惠的农户数；实施周期指标值:约380户；年度指标值:约380户。
农村土地承包经营权流转财政补助项目	12.09	12.09			通过开展农村土地承包经营权流转财政补助项目，引导农户流转土地承包经营权，发展和推动农业适度规模经营，有利于优化土地资源配置和提高劳动生产率，有利于保障粮食安全和主要农产品供给，有利于促进农业技术推广应用和农业增效、农民增收。	1、1-产出指标；11-数量指标；受惠的村数；实施周期指标值:约4个；年度指标值:约4个。2、1-产出指标；11-数量指标；补助符合条件的流转面积；实施周期指标值:约1050亩；年度指标值:约1050亩。3、2-效益指标；22-社会效益；促进农民增收；实施周期指标值:引导和促进农村土地承包经营权流转，实现农民增收；年度指标值:引导和促进农村土地承包经营权流转，实现农民增收。4、2-效益指标；22-社会效益；受惠的农户数；实施周期指标值:约1560户；年度指标值:约1560户。
农村土地承包经营权流转财政补助项目	178.92	178.92			通过开展农村土地承包经营权流转财政补助项目，引导农户流转土地承包经营权，发展和推动农业适度规模经营，有利于优化土地资源配置和提高劳动生产率，有利于保障粮食安全和主要农产品供给，有利于促进农业技术推广应用和农业增效、农民增收。	1、1-产出指标；11-数量指标；受惠的村数；实施周期指标值:约48个（次）；年度指标值:约48个（次）。2、1-产出指标；11-数量指标；补助符合条件的流转面积；实施周期指标值:约15550亩；年度指标值:约15550亩。3、2-效益指标；22-社会效益；促进农民增收；实施周期指标值:及时足额发放补助，实现农民增收；年度指标值:及时足额发放补助，实现农民增收。4、2-效益指标；22-社会效益；受惠的农户数；实施周期指标值:约7940户；年度指标值:约7940户。
农产品质量安全监测财政补助项目	261.00	261.00			通过开展农产品质量安全监测项目，加强对农产品质量安全的风险监测，有效排除辖区蔬菜、水果、畜禽产品、水产品质量安全隐患，确保人民群众“舌尖上的安全”。	1、1-产出指标；11-数量指标；100%完成农业农村部、省、市、区农产品质量安全监测工作任务以及配合有关上级部门开展的专项监测工作；实施周期指标值:100%完成农业农村部、省、市、区农产品质量安全监测工作任务以及配合有关上级部门开展的专项监测工作；年度指标值:100%完成农业农村部、省、市、区农产品质量安全监测工作任务以及配合有关上级部门开展的专项监测工作。2、1-产出指标；12-质量指标；完成市级下达（包括区本级）监测任务；实施周期指标值:市、区农产品质量安全监测任务完成率100%；年度指标值:市、区农产品质量安全监测任务完成率100%。3、1-产出指标；12-质量指标；配合完成上级监测任务；实施周期指标值:农业农村部、省农产品质量安全监测任务以及配合上级有关部门开展的监测工作完成率100%；年度指标值:农业农村部、省农产品质量安全监测任务以及配合上级有关部门开展的监测工作完成率100%。4、2-效益指标；22-社会效益；全市重大农产品质量安全事故发生率；实施周期指标值:重大农产品质量安全事故发生率为零；年度指标值:重大农产品质量安全事故发生率为零。5、2-效益指标；22-社会效益；市本级产地农产品监测合格率；实施周期指标值:≥98%；年度指标值:≥98%。6、2-效益指标；22-社会效益；有效排除产地农产品质量安全隐患；实施周期指标值:有效排除产地农产品质量安全隐患；年度指标值:有效排除产地农产品质量安全隐患。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
农产品质量安全监测财政补助项目	9.00	9.00			通过开展农产品质量安全监测项目，加强对农产品质量安全的风险监测，有效排除辖区蔬菜、水果、畜禽产品、水产品质量安全隐患，确保人民群众“舌尖上的安全”。	1、1-产出指标；11-数量指标；报送监测情况次数；实施周期指标值：全年至少报送1次监测情况；年度指标值：全年至少报送1次监测情况。2、1-产出指标；12-质量指标；完成市级下达（包括区本级）监测任务；实施周期指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%；年度指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%。3、1-产出指标；12-质量指标；配合完成上级监测任务；实施周期指标值：农业农村部、省农产品质量安全监测任务以及配合上级有关部门开展的监测工作完成率100%；年度指标值：农业农村部、省农产品质量安全监测任务以及配合上级有关部门开展的监测工作完成率100%。4、2-效益指标；22-社会效益；全市重大农产品质量安全事故发生率；实施周期指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零；年度指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零。5、2-效益指标；22-社会效益；市本级产地农产品监测合格率；实施周期指标值：≥98%；年度指标值：≥98%。6、2-效益指标；22-社会效益；有效排除产地农产品质量安全隐患；实施周期指标值：风险隐患消除率100%；年度指标值：风险隐患消除率100%。
农产品质量安全监测财政补助项目	23.00	23.00			通过开展农产品质量安全监测项目，加强对农产品质量安全的风险监测，有效排除辖区蔬菜、水果、畜禽产品、水产品质量安全隐患，确保人民群众“舌尖上的安全”。	1、1-产出指标；11-数量指标；报送监测情况次数；实施周期指标值：全年至少报送1次监测情况；年度指标值：全年至少报送1次监测情况。2、1-产出指标；12-质量指标；完成市级下达（包括区本级）监测任务；实施周期指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%；年度指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%。3、1-产出指标；12-质量指标；配合完成上级监测任务；实施周期指标值：农业农村部、省农产品质量安全监测任务以及配合上级有关部门开展的监测工作完成率100%；年度指标值：农业农村部、省农产品质量安全监测任务以及配合上级有关部门开展的监测工作完成率100%。4、2-效益指标；22-社会效益；全市重大农产品质量安全事故发生率；实施周期指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零；年度指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零。5、2-效益指标；22-社会效益；市本级产地农产品监测合格率；实施周期指标值：≥98%；年度指标值：≥98%。6、2-效益指标；22-社会效益；有效排除产地农产品质量安全隐患；实施周期指标值：风险隐患消除率100%；年度指标值：风险隐患消除率100%。
农产品质量安全监测财政补助项目	219.00	219.00			通过开展农产品质量安全监测项目，加强对农产品质量安全的风险监测，有效排除辖区蔬菜、水果、畜禽产品、水产品质量安全隐患，确保人民群众“舌尖上的安全”。	1、1-产出指标；11-数量指标；报送监测情况次数；实施周期指标值：全年至少报送1次监测情况；年度指标值：全年至少报送1次监测情况。2、1-产出指标；12-质量指标；完成市级下达（包括区本级）监测任务；实施周期指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%；年度指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%。3、1-产出指标；12-质量指标；配合完成上级监测任务；实施周期指标值：农业农村部、省农产品质量安全监测任务以及配合上级有关部门开展的监测工作完成率100%；年度指标值：农业农村部、省农产品质量安全监测任务以及配合上级有关部门开展的监测工作完成率100%。4、2-效益指标；22-社会效益；全市重大农产品质量安全事故发生率；实施周期指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零；年度指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零。5、2-效益指标；22-社会效益；市本级产地农产品监测合格率；实施周期指标值：≥98%；年度指标值：≥98%。6、2-效益指标；22-社会效益；有效排除产地农产品质量安全隐患；实施周期指标值：风险隐患消除率100%；年度指标值：风险隐患消除率100%。
农产品质量安全监测财政补助项目	88.00	88.00			通过开展农产品质量安全监测项目，加强对农产品质量安全的风险监测，有效排除辖区蔬菜、水果、畜禽产品、水产品质量安全隐患，确保人民群众“舌尖上的安全”。	1、1-产出指标；11-数量指标；报送监测情况次数；实施周期指标值：全年至少报送1次监测情况；年度指标值：全年至少报送1次监测情况。2、1-产出指标；12-质量指标；完成市级下达（包括区本级）监测任务；实施周期指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%；年度指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%。3、1-产出指标；12-质量指标；配合完成上级监测任务；实施周期指标值：农业农村部、省农产品质量安全监测任务以及配合上级有关部门开展的监测工作完成率100%；年度指标值：农业农村部、省农产品质量安全监测任务以及配合上级有关部门开展的监测工作完成率100%。4、2-效益指标；22-社会效益；全市重大农产品质量安全事故发生率；实施周期指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零；年度指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零。5、2-效益指标；22-社会效益；市本级产地农产品监测合格率；实施周期指标值：≥98%；年度指标值：≥98%。6、2-效益指标；22-社会效益；有效排除产地农产品质量安全隐患；实施周期指标值：风险隐患消除率100%；年度指标值：风险隐患消除率100%。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
农产品质量安全监测财政补助项目	158.00	158.00			通过开展农产品质量安全监测项目，加强对农产品质量安全的风险监测，有效排除辖区蔬菜、水果、畜禽产品、水产品质量安全隐患，确保人民群众“舌尖上的安全”。	1、1-产出指标；11-数量指标；报送监测情况次数；实施周期指标值：全年至少报送1次监测情况；年度指标值：全年至少报送1次监测情况。2、1-产出指标；12-质量指标；完成市级下达（包括区本级）监测任务；实施周期指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%；年度指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%。3、1-产出指标；12-质量指标；配合完成上级监测任务；实施周期指标值：农业农村部、省农产品质量安全监测任务以及配合上级有关部门开展的监测工作完成率100%；年度指标值：农业农村部、省农产品质量安全监测任务以及配合上级有关部门开展的监测工作完成率100%。4、2-效益指标；22-社会效益；全市重大农产品质量安全事故发生率；实施周期指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零；年度指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零。5、2-效益指标；22-社会效益；市本级产地农产品监测合格率；实施周期指标值：≥98%；年度指标值：≥98%。6、2-效益指标；22-社会效益；有效排除产地农产品质量安全隐患；实施周期指标值：风险隐患消除率100%；年度指标值：风险隐患消除率100%。
农产品质量安全监测财政补助项目	271.00	271.00			通过开展农产品质量安全监测项目，加强对农产品质量安全的风险监测，有效排除辖区蔬菜、水果、畜禽产品、水产品质量安全隐患，确保人民群众“舌尖上的安全”。	1、1-产出指标；11-数量指标；报送监测情况次数；实施周期指标值：全年至少报送1次监测情况；年度指标值：全年至少报送1次监测情况。2、1-产出指标；12-质量指标；完成市级下达（包括区本级）监测任务；实施周期指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%；年度指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%。3、1-产出指标；12-质量指标；配合完成上级监测任务；实施周期指标值：农业农村部、省农产品质量安全监测任务以及配合上级有关部门开展的监测工作完成率100%；年度指标值：农业农村部、省农产品质量安全监测任务以及配合上级有关部门开展的监测工作完成率100%。4、2-效益指标；22-社会效益；全市重大农产品质量安全事故发生率；实施周期指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零；年度指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零。5、2-效益指标；22-社会效益；市本级产地农产品监测合格率；实施周期指标值：≥98%；年度指标值：≥98%。6、2-效益指标；22-社会效益；有效排除产地农产品质量安全隐患；实施周期指标值：风险隐患消除率100%；年度指标值：风险隐患消除率100%。
农产品质量安全监测财政补助项目	117.00	117.00			通过开展农产品质量安全监测项目，加强对农产品质量安全的风险监测，有效排除辖区蔬菜、水果、畜禽产品、水产品质量安全隐患，确保人民群众“舌尖上的安全”。	1、1-产出指标；11-数量指标；报送监测情况次数；实施周期指标值：全年至少报送1次监测情况；年度指标值：全年至少报送1次监测情况。2、1-产出指标；12-质量指标；完成市级下达（包括区本级）监测任务；实施周期指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%；年度指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%。3、1-产出指标；12-质量指标；配合完成上级监测任务；实施周期指标值：农业农村部、省农产品质量安全监测任务以及配合上级有关部门开展的监测工作完成率100%；年度指标值：农业农村部、省农产品质量安全监测任务以及配合上级有关部门开展的监测工作完成率100%。4、2-效益指标；22-社会效益；全市重大农产品质量安全事故发生率；实施周期指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零；年度指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零。5、2-效益指标；22-社会效益；市本级产地农产品监测合格率；实施周期指标值：≥98%；年度指标值：≥98%。6、2-效益指标；22-社会效益；有效排除产地农产品质量安全隐患；实施周期指标值：风险隐患消除率100%；年度指标值：风险隐患消除率100%。
农产品质量安全监测财政补助项目	254.00	254.00			通过开展农产品质量安全监测项目，加强对农产品质量安全的风险监测，有效排除辖区蔬菜、水果、畜禽产品、水产品质量安全隐患，确保人民群众“舌尖上的安全”。	1、1-产出指标；11-数量指标；报送监测情况次数；实施周期指标值：全年至少报送1次监测情况；年度指标值：全年至少报送1次监测情况。2、1-产出指标；12-质量指标；完成市级下达（包括区本级）监测任务；实施周期指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%；年度指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%。3、1-产出指标；12-质量指标；配合完成上级监测任务；实施周期指标值：农业农村部、省农产品质量安全监测任务以及配合上级有关部门开展的监测工作完成率100%；年度指标值：农业农村部、省农产品质量安全监测任务以及配合上级有关部门开展的监测工作完成率100%。4、2-效益指标；22-社会效益；全市重大农产品质量安全事故发生率；实施周期指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零；年度指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零。5、2-效益指标；22-社会效益；市本级产地农产品监测合格率；实施周期指标值：≥98%；年度指标值：≥98%。6、2-效益指标；22-社会效益；有效排除产地农产品质量安全隐患；实施周期指标值：风险隐患消除率100%；年度指标值：风险隐患消除率100%。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
广州市种粮大户财政补贴项目	1,280.00	1,280.00			调动农民种粮积极性，鼓励粮食生产适度规模化经营，保障粮食安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；全年粮食播种面积；实施周期指标值:15.24万亩；年度指标值:15.24万亩。2、1-产出指标；11-数量指标；种粮大户数量；实施周期指标值:300户；年度指标值:300户。3、2-效益指标；22-社会效益；保障我市粮食安全；实施周期指标值:100%完成粮食安全责任考核任务；年度指标值:100%完成粮食安全责任考核任务。4、2-效益指标；22-社会效益；增加农民收入；实施周期指标值:及时足额发放补贴资金；年度指标值:及时足额发放补贴资金。5、2-效益指标；22-社会效益；调动农民种粮的积极性；实施周期指标值:农民种粮的积极性进一步提高；年度指标值:农民种粮的积极性进一步提高。
广州市种粮大户财政补贴项目	160.00	160.00			调动农民种粮积极性，鼓励粮食生产适度规模化经营，保障粮食安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；全年粮食播种面积；实施周期指标值:0.84万亩；年度指标值:0.84万亩。2、1-产出指标；11-数量指标；种粮大户数量；实施周期指标值:58户；年度指标值:58户。3、2-效益指标；22-社会效益；保障我市粮食安全；实施周期指标值:100%完成粮食安全责任考核任务；年度指标值:100%完成粮食安全责任考核任务。4、2-效益指标；22-社会效益；增加农民收入；实施周期指标值:及时足额发放补贴资金；年度指标值:及时足额发放补贴资金。5、2-效益指标；22-社会效益；调动农民种粮的积极性；实施周期指标值:农民种粮的积极性进一步提高；年度指标值:农民种粮的积极性进一步提高。
广州市种粮大户财政补贴项目	228.00	228.00			调动农民种粮积极性，鼓励粮食生产适度规模化经营，保障粮食安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；全年粮食播种面积；实施周期指标值:0.8万亩；年度指标值:0.8万亩。2、1-产出指标；11-数量指标；种粮大户数量；实施周期指标值:26户；年度指标值:26户。3、2-效益指标；22-社会效益；保障我市粮食安全；实施周期指标值:100%完成粮食安全责任考核任务；年度指标值:100%完成粮食安全责任考核任务。4、2-效益指标；22-社会效益；增加农民收入；实施周期指标值:及时足额发放补贴资金；年度指标值:及时足额发放补贴资金。5、2-效益指标；22-社会效益；调动农民种粮的积极性；实施周期指标值:农民种粮的积极性进一步提高；年度指标值:农民种粮的积极性进一步提高。
广州市种粮大户财政补贴项目	208.00	208.00			调动农民种粮积极性，鼓励粮食生产适度规模化经营，保障粮食安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；全年粮食播种面积；实施周期指标值:0.27万亩；年度指标值:0.27万亩。2、1-产出指标；11-数量指标；种粮大户数量；实施周期指标值:34户；年度指标值:34户。3、2-效益指标；22-社会效益；保障我市粮食安全；实施周期指标值:100%完成粮食安全责任考核任务；年度指标值:100%完成粮食安全责任考核任务。4、2-效益指标；22-社会效益；增加农民收入；实施周期指标值:及时足额发放补贴资金；年度指标值:及时足额发放补贴资金。5、2-效益指标；22-社会效益；调动农民种粮的积极性；实施周期指标值:农民种粮的积极性进一步提高；年度指标值:农民种粮的积极性进一步提高。
广州市种粮大户财政补贴项目	320.00	320.00			调动农民种粮积极性，鼓励粮食生产适度规模化经营，保障粮食安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；全年粮食播种面积；实施周期指标值:3.49万亩；年度指标值:3.49万亩。2、1-产出指标；11-数量指标；种粮大户数量；实施周期指标值:92户；年度指标值:92户。3、2-效益指标；22-社会效益；保障我市粮食安全；实施周期指标值:100%完成粮食安全责任考核任务；年度指标值:100%完成粮食安全责任考核任务。4、2-效益指标；22-社会效益；增加农民收入；实施周期指标值:及时足额发放补贴资金；年度指标值:及时足额发放补贴资金。5、2-效益指标；22-社会效益；调动农民种粮的积极性；实施周期指标值:农民种粮的积极性进一步提高；年度指标值:农民种粮的积极性进一步提高。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
广州市种粮大户财政补贴项目	1,330.00	1,330.00			调动农民种粮积极性，鼓励粮食生产适度规模化经营，保障粮食安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；全年粮食播种面积；实施周期指标值:2.05万亩；年度指标值:2.05万亩。2、1-产出指标；11-数量指标；种粮大户数量；实施周期指标值:290户；年度指标值:290户。3、2-效益指标；22-社会效益；保障我市粮食安全；实施周期指标值:100%完成粮食安全责任考核任务；年度指标值:100%完成粮食安全责任考核任务。4、2-效益指标；22-社会效益；增加农民收入；实施周期指标值:及时足额发放补贴资金；年度指标值:及时足额发放补贴资金。5、2-效益指标；22-社会效益；调动农民种粮的积极性；实施周期指标值:农民种粮的积极性进一步提高；年度指标值:农民种粮的积极性进一步提高。
广州市种粮大户财政补贴项目	3,947.00	3,947.00			调动农民种粮积极性，鼓励粮食生产适度规模化经营，保障粮食安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；全年粮食播种面积；实施周期指标值:21.11万亩；年度指标值:21.11万亩。2、1-产出指标；11-数量指标；种粮大户数量；实施周期指标值:700户；年度指标值:700户。3、2-效益指标；22-社会效益；保障我市粮食安全；实施周期指标值:100%完成粮食安全责任考核任务；年度指标值:100%完成粮食安全责任考核任务。4、2-效益指标；22-社会效益；增加农民收入；实施周期指标值:及时足额发放补贴资金；年度指标值:及时足额发放补贴资金。5、2-效益指标；22-社会效益；调动农民种粮的积极性；实施周期指标值:农民种粮的积极性进一步提高；年度指标值:农民种粮的积极性进一步提高。
广州市渔船减船退捕和更新改造项目补助资金	357.00	357.00			通过渔船减船退捕和更新改造，强化渔船安全隐患源头管理，全面提高渔业安全生产本质水平，保障渔民群众生命财产安全，促进捕捞产业与资源保护协调发展。	1、1-产出指标；11-数量指标；按质按量完成任务；实施周期指标值:良好；年度指标值:良好。2、1-产出指标；11-数量指标；渔船更新改造数量（艘）；实施周期指标值:219；年度指标值:219。3、2-效益指标；22-社会效益；促进捕捞产业与资源保护协调发展；实施周期指标值:良好；年度指标值:良好。4、2-效益指标；22-社会效益；提高渔业安全生产本质水平；实施周期指标值:良好；年度指标值:良好。5、2-效益指标；22-社会效益；维护渔区稳定；实施周期指标值:良好；年度指标值:良好。
广州市休（禁）渔补助资金	14.08	14.08			通过开展休（禁）渔补助项目，对因执行休（禁）渔制度给渔民造成的损失给予适当补偿，缓解渔民生活困难，维护渔区稳定。	1、1-产出指标；11-数量指标；补助渔民数量；实施周期指标值:对申报符合补助要求的所有渔民应补尽补；年度指标值:对申报符合补助要求的所有渔民应补尽补。2、1-产出指标；13-时效指标；补助发放完成时间；实施周期指标值:2024年12月31日前；年度指标值:2024年12月31日前。3、2-效益指标；21-经济效益；增加渔民收入，缓解渔民生活困难问题；实施周期指标值:足额发放补助，缓解渔民生活困难问题；年度指标值:足额发放补助，缓解渔民生活困难问题。4、2-效益指标；22-社会效益；维护渔区稳定；实施周期指标值:渔区发生不稳定事件数量为0；年度指标值:渔区发生不稳定事件数量为0。5、2-效益指标；23-生态效益；保护渔业资源；实施周期指标值:海洋渔业捕捞量同比减少3%；年度指标值:海洋渔业捕捞量同比减少3%。
广州市休（禁）渔补助资金	21.79	21.79			通过开展休（禁）渔补助项目，对因执行休（禁）渔制度给渔民造成的损失给予适当补偿，缓解渔民生活困难，维护渔区稳定。	1、1-产出指标；11-数量指标；补助渔民数量；实施周期指标值:对申报符合补助要求的所有渔民应补尽补；年度指标值:对申报符合补助要求的所有渔民应补尽补。2、1-产出指标；13-时效指标；补助发放完成时间；实施周期指标值:2024年12月31日前；年度指标值:2024年12月31日前。3、1-产出指标；22-社会效益；维护渔区稳定；实施周期指标值:渔区发生不稳定事件数量为0；年度指标值:渔区发生不稳定事件数量为0。4、2-效益指标；21-经济效益；增加渔民收入，缓解渔民生活困难问题；实施周期指标值:足额发放补助，缓解渔民生活困难问题；年度指标值:足额发放补助，缓解渔民生活困难问题。5、2-效益指标；23-生态效益；保护渔业资源；实施周期指标值:海洋渔业捕捞量同比减少3%；年度指标值:海洋渔业捕捞量同比减少3%。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
广州市休（禁）渔补助资金	251.54	251.54			通过开展休（禁）渔补助项目，对因执行休（禁）渔制度给渔民造成的损失给予适当补偿，缓解渔民生活困难，维护渔区稳定。	1、1-产出指标；11-数量指标；补助渔民数量；实施周期指标值:对申报符合补助要求的所有渔民应补尽补；年度指标值:对申报符合补助要求的所有渔民应补尽补。2、1-产出指标；13-时效指标；补助发放完成时间；实施周期指标值:2024年12月31日前；年度指标值:2024年12月31日前。3、1-产出指标；22-社会效益；维护渔区稳定；实施周期指标值:渔区发生不稳定事件数量为0；年度指标值:渔区发生不稳定事件数量为0。4、2-效益指标；21-经济效益；增加渔民收入，缓解渔民生活困难问题；实施周期指标值:足额发放补助，缓解渔民生活困难问题；年度指标值:足额发放补助，缓解渔民生活困难问题。5、2-效益指标；23-生态效益；保护渔业资源；实施周期指标值:海洋渔业捕捞量同比减少3%；年度指标值:海洋渔业捕捞量同比减少3%。
广州市休（禁）渔补助资金	17.83	17.83			通过开展休（禁）渔补助项目，对因执行休（禁）渔制度给渔民造成的损失给予适当补偿，缓解渔民生活困难，维护渔区稳定。	1、1-产出指标；11-数量指标；补助渔民数量；实施周期指标值:对申报符合补助要求的所有渔民应补尽补；年度指标值:对申报符合补助要求的所有渔民应补尽补。2、1-产出指标；13-时效指标；补助发放完成时间；实施周期指标值:2024年12月31日前；年度指标值:2024年12月31日前。3、1-产出指标；22-社会效益；维护渔区稳定；实施周期指标值:渔区发生不稳定事件数量为0；年度指标值:渔区发生不稳定事件数量为0。4、2-效益指标；21-经济效益；增加渔民收入，缓解渔民生活困难问题；实施周期指标值:足额发放补助，缓解渔民生活困难问题；年度指标值:足额发放补助，缓解渔民生活困难问题。5、2-效益指标；23-生态效益；保护渔业资源；实施周期指标值:海洋渔业捕捞量同比减少3%；年度指标值:海洋渔业捕捞量同比减少3%。
广州市休（禁）渔补助资金	8.91	8.91			通过开展休（禁）渔补助项目，对因执行休（禁）渔制度给渔民造成的损失给予适当补偿，缓解渔民生活困难，维护渔区稳定。	1、1-产出指标；11-数量指标；补助渔民数量；实施周期指标值:对申报符合补助要求的所有渔民应补尽补；年度指标值:对申报符合补助要求的所有渔民应补尽补。2、1-产出指标；13-时效指标；补助发放完成时间；实施周期指标值:2024年12月31日前；年度指标值:2024年12月31日前。3、2-效益指标；21-经济效益；增加渔民收入，缓解渔民生活困难问题；实施周期指标值:增加渔民收入，缓解渔民生活困难问题；年度指标值:增加渔民收入，缓解渔民生活困难问题。4、2-效益指标；22-社会效益；渔区发生不稳定事件数量；实施周期指标值:0；年度指标值:0。5、2-效益指标；23-生态效益；保护渔业资源；实施周期指标值:海洋渔业捕捞量同比减少3%；年度指标值:海洋渔业捕捞量同比减少3%。
广州市商品有机肥购置补贴	83.00	83.00			通过实施补贴政策，进一步统筹推进畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用工作，构建种养循环的绿色发展机制，减少化肥及畜禽养殖废弃物、农作物秸秆对环境的污染。	1、1-产出指标；11-数量指标；全年推广商品有机肥数量；实施周期指标值:1800吨；年度指标值:1800吨。2、2-效益指标；22-社会效益；进一步提高种植户施用商品有机肥的积极性；实施周期指标值:积极性进一步提高；年度指标值:积极性进一步提高。3、2-效益指标；23-生态效益；促进化肥使用减量；实施周期指标值:促进化肥使用减量；年度指标值:促进化肥使用减量。4、2-效益指标；23-生态效益；促进我市畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用；实施周期指标值:促进畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用；年度指标值:促进畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用。
广州市商品有机肥购置补贴	40.00	40.00			通过实施补贴政策，进一步统筹推进畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用工作，构建种养循环的绿色发展机制，减少化肥及畜禽养殖废弃物、农作物秸秆对环境的污染。	1、1-产出指标；11-数量指标；全年推广商品有机肥数量；实施周期指标值:800吨；年度指标值:800吨。2、2-效益指标；22-社会效益；进一步提高种植户施用商品有机肥的积极性；实施周期指标值:积极性进一步提高；年度指标值:积极性进一步提高。3、2-效益指标；23-生态效益；促进化肥使用减量；实施周期指标值:促进化肥使用减量；年度指标值:促进化肥使用减量。4、2-效益指标；23-生态效益；促进我市畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用；实施周期指标值:促进畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用；年度指标值:促进畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
广州市商品有机肥购置补贴	13.00	13.00			通过实施补贴政策，进一步统筹推进畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用工作，构建种养循环的绿色发展机制，减少化肥及畜禽养殖废弃物、农作物秸秆对环境的污染。	1、1-产出指标；11-数量指标；全年推广商品有机肥数量；实施周期指标值:270吨；年度指标值:270吨。2、2-效益指标；22-社会效益；进一步提高种植户施用商品有机肥的积极性；实施周期指标值:积极性进一步提高；年度指标值:积极性进一步提高。3、2-效益指标；23-生态效益；促进化肥使用减量；实施周期指标值:促进化肥使用减量；年度指标值:促进化肥使用减量。4、2-效益指标；23-生态效益；促进我市畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用；实施周期指标值:促进畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用；年度指标值:促进畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用。
广州市商品有机肥购置补贴	300.00	300.00			通过实施补贴政策，进一步统筹推进畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用工作，构建种养循环的绿色发展机制，减少化肥及畜禽养殖废弃物、农作物秸秆对环境的污染。	1、1-产出指标；11-数量指标；全年推广商品有机肥数量；实施周期指标值:6000吨；年度指标值:6000吨。2、2-效益指标；22-社会效益；进一步提高种植户施用商品有机肥的积极性；实施周期指标值:积极性进一步提高；年度指标值:积极性进一步提高。3、2-效益指标；23-生态效益；促进化肥使用减量；实施周期指标值:促进化肥使用减量；年度指标值:促进化肥使用减量。4、2-效益指标；23-生态效益；促进我市畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用；实施周期指标值:促进畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用；年度指标值:促进畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用。
广州市商品有机肥购置补贴	200.00	200.00			通过实施补贴政策，进一步统筹推进畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用工作，构建种养循环的绿色发展机制，减少化肥及畜禽养殖废弃物、农作物秸秆对环境的污染。	1、1-产出指标；11-数量指标；全年推广商品有机肥数量；实施周期指标值:3900吨；年度指标值:3900吨。2、2-效益指标；22-社会效益；进一步提高种植户施用商品有机肥的积极性；实施周期指标值:积极性进一步提高；年度指标值:积极性进一步提高。3、2-效益指标；23-生态效益；促进化肥使用减量；实施周期指标值:促进化肥使用减量；年度指标值:促进化肥使用减量。4、2-效益指标；23-生态效益；促进我市畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用；实施周期指标值:促进畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用；年度指标值:促进畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用。
广州市商品有机肥购置补贴	502.00	502.00			通过实施补贴政策，进一步统筹推进畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用工作，构建种养循环的绿色发展机制，减少化肥及畜禽养殖废弃物、农作物秸秆对环境的污染。	1、1-产出指标；11-数量指标；全年推广商品有机肥数量；实施周期指标值:11500吨；年度指标值:11500吨。2、2-效益指标；22-社会效益；进一步提高种植户施用商品有机肥的积极性；实施周期指标值:积极性进一步提高；年度指标值:积极性进一步提高。3、2-效益指标；23-生态效益；促进化肥使用减量；实施周期指标值:促进化肥使用减量；年度指标值:促进化肥使用减量。4、2-效益指标；23-生态效益；促进我市畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用；实施周期指标值:促进畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用；年度指标值:促进畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用。
广州市商品有机肥购置补贴	874.15	874.15			通过实施补贴政策，进一步统筹推进畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用工作，构建种养循环的绿色发展机制，减少化肥及畜禽养殖废弃物、农作物秸秆对环境的污染。	1、1-产出指标；11-数量指标；全年推广商品有机肥数量；实施周期指标值:17500吨；年度指标值:17500吨。2、2-效益指标；22-社会效益；进一步提高种植户施用商品有机肥的积极性；实施周期指标值:积极性进一步提高；年度指标值:积极性进一步提高。3、2-效益指标；23-生态效益；促进化肥使用减量；实施周期指标值:促进化肥使用减量；年度指标值:促进化肥使用减量。4、2-效益指标；23-生态效益；促进我市畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用；实施周期指标值:促进畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用；年度指标值:促进畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
广州市农业机械购置和推广财政补贴项目	100.00	100.00			通过实施农机购置补贴政策，充分调动和保护农民购买使用农机的积极性，推动农机装备结构优化和农机化作业能力水平提升，推进农业供给侧结构性改革。	1、1-产出指标；11-数量指标；农机作业补贴面积；实施周期指标值:0.3万亩；年度指标值:0.3万亩。2、1-产出指标；11-数量指标；带动社会投入购机金额；实施周期指标值:100万元；年度指标值:100万元。3、1-产出指标；11-数量指标；补贴农民购买农业机械；实施周期指标值:400台（套）；年度指标值:400台（套）。4、2-效益指标；22-社会效益；受惠的农户数；实施周期指标值:100户；年度指标值:100户。5、2-效益指标；31-服务对象满意度；调动农民购机积极性，增加农民收入；实施周期指标值:足额发放补贴资金；年度指标值:足额发放补贴资金。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；对服务对象抽取10%进行满意度测评；实施周期指标值:服务对象满意度95%以上；年度指标值:服务对象满意度95%以上。
广州市农业机械购置和推广财政补贴项目	3.51	3.51			通过实施农机购置补贴政策，充分调动和保护农民购买使用农机的积极性，推动农机装备结构优化和农机化作业能力水平提升，推进农业供给侧结构性改革。	1、1-产出指标；11-数量指标；带动社会投入购机金额；实施周期指标值:10万元；年度指标值:10万元。2、1-产出指标；11-数量指标；补贴农民购买农业机械；实施周期指标值:3台套；年度指标值:3台套。3、2-效益指标；22-社会效益；受惠的农户数；实施周期指标值:1户；年度指标值:1户。4、2-效益指标；31-服务对象满意度；调动农民购机积极性，增加农民收入；实施周期指标值:足额发放补贴资金；年度指标值:足额发放补贴资金。5、3-满意度指标；31-服务对象满意度；对服务对象抽取10%进行满意度测评；实施周期指标值:服务对象满意度95%以上；年度指标值:服务对象满意度95%以上。
广州市农业机械购置和推广财政补贴项目	110.00	110.00			通过实施农机购置补贴政策，充分调动和保护农民购买使用农机的积极性，推动农机装备结构优化和农机化作业能力水平提升，推进农业供给侧结构性改革。	1、1-产出指标；11-数量指标；农机作业补贴面积；实施周期指标值:0.1万亩；年度指标值:0.1万亩。2、1-产出指标；11-数量指标；带动社会投入购机金额；实施周期指标值:220万元；年度指标值:220万元。3、1-产出指标；11-数量指标；补贴农民购买农业机械；实施周期指标值:1800台（套）；年度指标值:1800台（套）。4、2-效益指标；22-社会效益；受惠的农户数；实施周期指标值:200户；年度指标值:200户。5、2-效益指标；31-服务对象满意度；调动农民购机积极性，增加农民收入；实施周期指标值:足额发放补贴资金；年度指标值:足额发放补贴资金。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；对服务对象抽取10%进行满意度测评；实施周期指标值:服务对象满意度95%以上；年度指标值:服务对象满意度95%以上。
广州市农业机械购置和推广财政补贴项目	126.00	126.00			通过实施农机购置补贴政策，充分调动和保护农民购买使用农机的积极性，推动农机装备结构优化和农机化作业能力水平提升，推进农业供给侧结构性改革。	1、1-产出指标；11-数量指标；农机作业补贴面积；实施周期指标值:0.6万亩；年度指标值:0.6万亩。2、1-产出指标；11-数量指标；带动社会投入购机金额；实施周期指标值:126万元；年度指标值:126万元。3、1-产出指标；11-数量指标；补贴农民购买农业机械；实施周期指标值:1500台（套）；年度指标值:1500台（套）。4、2-效益指标；22-社会效益；受惠的农户数；实施周期指标值:150户；年度指标值:150户。5、2-效益指标；31-服务对象满意度；调动农民购机积极性，增加农民收入；实施周期指标值:足额发放补贴资金；年度指标值:足额发放补贴资金。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；对服务对象抽取10%进行满意度测评；实施周期指标值:服务对象满意度95%以上；年度指标值:服务对象满意度95%以上。
广州市农业机械购置和推广财政补贴项目	300.00	300.00			通过实施农机购置补贴政策，充分调动和保护农民购买使用农机的积极性，推动农机装备结构优化和农机化作业能力水平提升，推进农业供给侧结构性改革。	1、1-产出指标；11-数量指标；农机作业补贴面积；实施周期指标值:0.5万亩；年度指标值:0.5万亩。2、1-产出指标；11-数量指标；带动社会投入购机金额；实施周期指标值:400万元；年度指标值:400万元。3、1-产出指标；11-数量指标；补贴农民购买农业机械；实施周期指标值:3000台（套）；年度指标值:3000台（套）。4、2-效益指标；22-社会效益；受惠的农户数；实施周期指标值:300户；年度指标值:300户。5、2-效益指标；31-服务对象满意度；调动农民购机积极性，增加农民收入；实施周期指标值:足额发放补贴资金；年度指标值:足额发放补贴资金。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；对服务对象抽取10%进行满意度测评；实施周期指标值:服务对象满意度95%以上；年度指标值:服务对象满意度95%以上。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
广州市农业机械购置和推广财政补贴项目	418.00	418.00			通过实施农机购置补贴政策，充分调动和保护农民购买使用农机的积极性，推动农机装备结构优化和农机化作业能力水平提升，推进农业供给侧结构性改革。	1、1-产出指标；11-数量指标；农机作业补贴面积；实施周期指标值:3万亩；年度指标值:3万亩。2、1-产出指标；11-数量指标；带动社会投入购机金额；实施周期指标值:300万元；年度指标值:300万元。3、1-产出指标；11-数量指标；补贴农民购买农业机具；实施周期指标值:120台套；年度指标值:120台套。4、2-效益指标；22-社会效益；受惠的农户数；实施周期指标值:80户；年度指标值:80户。5、2-效益指标；31-服务对象满意度；调动农民购机积极性，增加农民收入；实施周期指标值:足额发放补贴资金；年度指标值:足额发放补贴资金。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；对服务对象抽取10%进行满意度测评；实施周期指标值:服务对象满意度95%以上；年度指标值:服务对象满意度95%以上。
广州市农业机械购置和推广财政补贴项目	955.00	955.00			通过实施农机购置补贴政策，充分调动和保护农民购买使用农机的积极性，推动农机装备结构优化和农机化作业能力水平提升，推进农业供给侧结构性改革。	1、1-产出指标；11-数量指标；农机作业补贴面积；实施周期指标值:8.5万亩；年度指标值:8.5万亩。2、1-产出指标；11-数量指标；带动社会投入购机金额；实施周期指标值:860万元；年度指标值:860万元。3、1-产出指标；11-数量指标；补贴农民购买农业机具；实施周期指标值:500台套；年度指标值:500台套。4、2-效益指标；22-社会效益；受惠的农户数；实施周期指标值:300户；年度指标值:300户。5、2-效益指标；31-服务对象满意度；调动农民购机积极性，增加农民收入；实施周期指标值:足额发放补贴资金；年度指标值:足额发放补贴资金。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；对服务对象抽取10%进行满意度测评；实施周期指标值:服务对象满意度95%以上；年度指标值:服务对象满意度95%以上。
广州市农民专业合作社扶持资金	310.00	310.00			通过开展农民专业合作社扶持项目，培育扶持发展壮大农民专业合作社，推动农民组织化、农业生产规模化水平的提高，促进我市农民专业合作社健康快速发展。	1、1-产出指标；11-数量指标；培育合作社数量；实施周期指标值:不少于50家；年度指标值:不少于50家。2、1-产出指标；11-数量指标；扶持合作社市级示范社数量；实施周期指标值:9家；年度指标值:9家。3、2-效益指标；21-经济效益；培育扶持发展壮大农民专业合作社；实施周期指标值:及时根据补助方案发放补助；年度指标值:及时根据补助方案发放补助。4、2-效益指标；22-社会效益；市级示范社规模；实施周期指标值:约28家；年度指标值:约28家。
广州市农民专业合作社扶持资金	59.69	59.69			通过开展农民专业合作社扶持项目，培育扶持发展壮大农民专业合作社，推动农民组织化、农业生产规模化水平的提高，促进我市农民专业合作社健康快速发展。	1、1-产出指标；11-数量指标；培育合作社数量；实施周期指标值:不少于8家；年度指标值:不少于8家。2、1-产出指标；11-数量指标；扶持合作社市级示范社数量；实施周期指标值:3家；年度指标值:3家。3、2-效益指标；21-经济效益；培育扶持发展壮大农民专业合作社；实施周期指标值:及时根据补助方案发放补助；年度指标值:及时根据补助方案发放补助。4、2-效益指标；22-社会效益；市级示范社规模；实施周期指标值:约6家；年度指标值:约6家。
广州市农民专业合作社扶持资金	2.00	2.00			通过开展农民专业合作社扶持项目，培育扶持发展壮大农民专业合作社，推动农民组织化、农业生产规模化水平的提高，促进我市农民专业合作社健康快速发展。	1、1-产出指标；11-数量指标；培育合作社数量；实施周期指标值:不少于2家；年度指标值:不少于2家。2、2-效益指标；21-经济效益；培育扶持发展壮大农民专业合作社；实施周期指标值:及时根据补助方案发放补助；年度指标值:及时根据补助方案发放补助。
广州市农民专业合作社扶持资金	34.83	34.83			通过开展农民专业合作社扶持项目，培育扶持发展壮大农民专业合作社，推动农民组织化、农业生产规模化水平的提高，促进我市农民专业合作社健康快速发展。	1、1-产出指标；11-数量指标；培育合作社数量；实施周期指标值:不少于5家；年度指标值:不少于5家。2、1-产出指标；11-数量指标；扶持合作社市级示范社数量；实施周期指标值:1家；年度指标值:1家。3、2-效益指标；21-经济效益；培育扶持发展壮大农民专业合作社；实施周期指标值:及时根据补助方案发放补助；年度指标值:及时根据补助方案发放补助。4、2-效益指标；22-社会效益；市级示范社规模；实施周期指标值:约5家；年度指标值:约5家。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
广州市农民专业合作社扶持资金	73.32	73.32			通过开展农民专业合作社扶持项目，培育扶持发展壮大农民专业合作社，推动农民组织化、农业生产规模化水平的提高，促进我市农民专业合作社健康快速发展。	1、1-产出指标；11-数量指标；培育合作社数量；实施周期指标值：不少于8家；年度指标值：不少于8家。2、1-产出指标；11-数量指标；扶持合作社市级示范社数量；实施周期指标值：3家；年度指标值：3家。3、2-效益指标；21-经济效益；培育扶持发展壮大农民专业合作社；实施周期指标值：及时根据补助方案发放补助；年度指标值：及时根据补助方案发放补助。4、2-效益指标；22-社会效益；市级示范社规模；实施周期指标值：约4家；年度指标值：约4家。
广州市农民专业合作社扶持资金	20.83	20.83			通过开展农民专业合作社扶持项目，培育扶持发展壮大农民专业合作社，推动农民组织化、农业生产规模化水平的提高，促进我市农民专业合作社健康快速发展。	1、1-产出指标；11-数量指标；培育合作社数量；实施周期指标值：不少于3家；年度指标值：不少于3家。2、1-产出指标；11-数量指标；扶持合作社市级示范社数量；实施周期指标值：1家；年度指标值：1家。3、2-效益指标；21-经济效益；培育扶持发展壮大农民专业合作社；实施周期指标值：及时根据补助方案发放补助；年度指标值：及时根据补助方案发放补助。4、2-效益指标；22-社会效益；市级示范社规模；实施周期指标值：约8家；年度指标值：约8家。
广州市农民专业合作社扶持资金	238.00	238.00			通过开展农民专业合作社扶持项目，培育扶持发展壮大农民专业合作社，推动农民组织化、农业生产规模化水平的提高，促进我市农民专业合作社健康快速发展。	1、1-产出指标；11-数量指标；培育合作社数量；实施周期指标值：不少于50家；年度指标值：不少于50家。2、1-产出指标；11-数量指标；扶持合作社市级示范社数量；实施周期指标值：6家；年度指标值：6家。3、2-效益指标；21-经济效益；培育扶持发展壮大农民专业合作社；实施周期指标值：及时根据补助方案发放补助；年度指标值：及时根据补助方案发放补助。4、2-效益指标；22-社会效益；市级示范社规模；实施周期指标值：约16家；年度指标值：约16家。
广州市农村固定观察点调查系统运作专项工作经费	3.95	3.95			通过开展大量连续固定的常规调查和不定期的专项调查，为中央和省、市各级党委、政府掌握“三农”情况、制定农村政策提供可靠依据。	1、1-产出指标；11-数量指标；开展农村固定观察点常规和专项调查；实施周期指标值：每年开展村、户常规调查和新型经营主体、农民负担等专项调查；年度指标值：每年开展村、户常规调查和新型经营主体、农民负担等专项调查。2、1-产出指标；11-数量指标；按时开展上半年专项调查、下半年常规调查和相关应急调查；实施周期指标值：开展常规调查2项、专项调查3-5项；年度指标值：开展常规调查2项、专项调查3-5项。3、1-产出指标；12-质量指标；强化调查实施提升数据质量；实施周期指标值：建立农户家庭日记账对每一项经济活动进行记录年底进行常规调查时对台账进行整理组织辅助调查员定期入户督促检查和指导记账工作，确保记账数据质量；年度指标值：建立农户家庭日记账对每一项经济活动进行记录年底进行常规调查时对台账进行整理组织辅助调查员定期入户督促检查和指导记账工作，确保记账数据质量。4、2-效益指标；22-社会效益；夯实农户记账工作，强化调查队伍建设；实施周期指标值：优化调查样本户，确保样本质量，落实保障必要经费，确保记账户和调查员的稳定性，保障调查工作常态化开展；年度指标值：优化调查样本户，确保样本质量，落实保障必要经费，确保记账户和调查员的稳定性，保障调查工作常态化开展。5、2-效益指标；22-社会效益；常规调查和专项调查、固定调查与动态监测相结合；实施周期指标值：农民收入调查、农村劳动力情况调查等多年连续调查的项目，为全面推进乡村振兴、加快建设农业强国提供数据支撑，更好地服务“三农”工作大局；年度指标值：农民收入调查、农村劳动力情况调查等多年连续调查的项目，为全面推进乡村振兴、加快建设农业强国提供数据支撑，更好地服务“三农”工作大局。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
广州市农村固定观察点调查系统运作专项工作经费	2.90	2.90			通过开展大量连续固定的常规调查和不定期的专项调查，为中央和省、市各级党委、政府掌握“三农”情况、制定农村政策提供参考依据。	1、1-产出指标；11-数量指标；开展农村固定观察点常规和专项调查；实施周期指标值：每年开展村、户常规调查和新型经营主体、农民负担等专项调查；年度指标值：每年开展村、户常规调查和新型经营主体、农民负担等专项调查。2、1-产出指标；11-数量指标；按时开展上半年专项调查、下半年常规调查和相关应急调查；实施周期指标值：开展常规调查2项、专项调查3-5项；年度指标值：开展常规调查2项、专项调查3-5项。3、1-产出指标；12-质量指标；强化调查实施提升数据质量；实施周期指标值：建立农户家庭记账对每一项经济活动进行记录年底进行常规调查时对台账进行整理组织辅助调查员定期入户督促检查和指导记账工作，确保记账质量；年度指标值：建立农户家庭记账对每一项经济活动进行记录年底进行常规调查时对台账进行整理组织辅助调查员定期入户督促检查和指导记账工作，确保记账质量。4、2-效益指标；22-社会效益；夯实农户记账工作，强化调查队伍建设；实施周期指标值：优化调查样本户，确保样本质量，落实保障必要经费，确保记账户和调查员的稳定性，保障调查工作常态化开展；年度指标值：优化调查样本户，确保样本质量，落实保障必要经费，确保记账户和调查员的稳定性，保障调查工作常态化开展。5、2-效益指标；22-社会效益；常规调查和专项调查、固定调查与动态监测相结合；实施周期指标值：农民收入调查、农村劳动力情况调查等多年连续调查的项目，为全面推进乡村振兴、加快建设农业强国提供数据支撑，更好地服务“三农”工作大局；年度指标值：农民收入调查、农村劳动力情况调查等多年连续调查的项目，为全面推进乡村振兴、加快建设农业强国提供数据支撑，更好地服务“三农”工作大局。
广州市农村固定观察点调查系统运作专项工作经费	1.80	1.80			通过开展大量连续固定的常规调查和不定期的专项调查，为中央和省、市各级党委、政府掌握“三农”情况、制定农村政策提供可靠依据。	1、1-产出指标；11-数量指标；开展农村固定观察点常规和专项调查；实施周期指标值：每年开展村、户常规调查和新型经营主体、农民负担等专项调查；年度指标值：每年开展村、户常规调查和新型经营主体、农民负担等专项调查。2、1-产出指标；11-数量指标；按时开展上半年专项调查、下半年常规调查和相关应急调查；实施周期指标值：开展常规调查2项、专项调查3-5项；年度指标值：开展常规调查2项、专项调查3-5项。3、1-产出指标；12-质量指标；强化调查实施提升数据质量；实施周期指标值：建立农户家庭记账对每一项经济活动进行记录年底进行常规调查时对台账进行整理组织辅助调查员定期入户督促检查和指导记账工作，确保记账数据质量；年度指标值：建立农户家庭记账对每一项经济活动进行记录年底进行常规调查时对台账进行整理组织辅助调查员定期入户督促检查和指导记账工作，确保记账数据质量。4、2-效益指标；22-社会效益；夯实农户记账工作，强化调查队伍建设；实施周期指标值：优化调查样本户，确保样本质量，落实保障必要经费，确保记账户和调查员的稳定性，保障调查工作常态化开展；年度指标值：优化调查样本户，确保样本质量，落实保障必要经费，确保记账户和调查员的稳定性，保障调查工作常态化开展。5、2-效益指标；22-社会效益；常规调查和专项调查、固定调查与动态监测相结合；实施周期指标值：农民收入调查、农村劳动力情况调查等多年连续调查的项目，为全面推进乡村振兴、加快建设农业强国提供数据支撑，更好地服务“三农”工作大局；年度指标值：农民收入调查、农村劳动力情况调查等多年连续调查的项目，为全面推进乡村振兴、加快建设农业强国提供数据支撑，更好地服务“三农”工作大局。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
广州市农村固定观察点调查系统运作专项工作经费	2.60	2.60			通过开展大量连续固定的常规调查和不定期的专项调查，为中央和省、市各级党委、政府掌握“三农”情况、制定农村政策提供参考依据。	1、1-产出指标；11-数量指标；开展农村固定观察点常规和专项调查；实施周期指标值：每年开展村、户常规调查和新型经营主体、农民负担等专项调查；年度指标值：每年开展村、户常规调查和新型经营主体、农民负担等专项调查。2、1-产出指标；11-数量指标；按时开展上半年专项调查、下半年常规调查和相关应急调查；实施周期指标值：开展常规调查2项、专项调查3-5项；年度指标值：开展常规调查2项、专项调查3-5项。3、1-产出指标；12-质量指标；强化调查实施提升数据质量；实施周期指标值：建立农户家庭日记账对每一项经济活动进行记录年底进行常规调查时对台账进行整理组织辅助调查员定期入户督促检查和指导记账工作，确保记账数据质量；年度指标值：建立农户家庭日记账对每一项经济活动进行记录年底进行常规调查时对台账进行整理组织辅助调查员定期入户督促检查和指导记账工作，确保记账数据质量。4、2-效益指标；22-社会效益；夯实农户记账工作，强化调查队伍建设；实施周期指标值：优化调查样本户，确保样本质量，落实保障必要经费，确保记账户和调查员的稳定性，保障调查工作常态化开展；年度指标值：优化调查样本户，确保样本质量，落实保障必要经费，确保记账户和调查员的稳定性，保障调查工作常态化开展。5、2-效益指标；22-社会效益；常规调查和专项调查、固定调查与动态监测相结合；实施周期指标值：农民收入调查、农村劳动力情况调查等多年连续调查的项目，为全面推进乡村振兴、加快建设农业强国提供数据支撑，更好地服务“三农”工作大局；年度指标值：农民收入调查、农村劳动力情况调查等多年连续调查的项目，为全面推进乡村振兴、加快建设农业强国提供数据支撑，更好地服务“三农”工作大局。
广州市农村固定观察点调查系统运作专项工作经费	4.05	4.05			通过开展大量连续固定的常规调查和不定期的专项调查，为中央和省、市各级党委、政府掌握“三农”情况、制定农村政策提供参考依据。	1、1-产出指标；11-数量指标；开展农村固定观察点常规和专项调查；实施周期指标值：每年开展村、户常规调查和新型经营主体、农民负担等专项调查；年度指标值：每年开展村、户常规调查和新型经营主体、农民负担等专项调查。2、1-产出指标；11-数量指标；按时开展上半年专项调查、下半年常规调查和相关应急调查；实施周期指标值：开展常规调查2项、专项调查3-5项；年度指标值：开展常规调查2项、专项调查3-5项。3、1-产出指标；12-质量指标；强化调查实施提升数据质量；实施周期指标值：建立农户家庭日记账对每一项经济活动进行记录年底进行常规调查时对台账进行整理组织辅助调查员定期入户督促检查和指导记账工作，确保记账数据质量；年度指标值：建立农户家庭日记账对每一项经济活动进行记录年底进行常规调查时对台账进行整理组织辅助调查员定期入户督促检查和指导记账工作，确保记账数据质量。4、2-效益指标；22-社会效益；夯实农户记账工作，强化调查队伍建设；实施周期指标值：优化调查样本户，确保样本质量，落实保障必要经费，确保记账户和调查员的稳定性，保障调查工作常态化开展；年度指标值：优化调查样本户，确保样本质量，落实保障必要经费，确保记账户和调查员的稳定性，保障调查工作常态化开展。5、2-效益指标；22-社会效益；常规调查和专项调查、固定调查与动态监测相结合；实施周期指标值：农民收入调查、农村劳动力情况调查等多年连续调查的项目，为全面推进乡村振兴、加快建设农业强国提供数据支撑，更好地服务“三农”工作大局；年度指标值：农民收入调查、农村劳动力情况调查等多年连续调查的项目，为全面推进乡村振兴、加快建设农业强国提供数据支撑，更好地服务“三农”工作大局。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
广州市农村固定观察点调查系统运作专项工作经费	3.45	3.45			通过开展大量连续固定的常规调查和不定期的专项调查，为中央和省、市各级党委、政府掌握“三农”情况、制定农村政策提供可靠依据。	1、1-产出指标；11-数量指标；开展农村固定观察点常规和专项调查；实施周期指标值：每年开展村、户常规调查和新型经营主体、农民负担等专项调查；年度指标值：每年开展村、户常规调查和新型经营主体、农民负担等专项调查。2、1-产出指标；11-数量指标；按时开展上半年专项调查、下半年常规调查和相关应急调查；实施周期指标值：开展常规调查2项、专项调查3-5项；年度指标值：开展常规调查2项、专项调查3-5项。3、1-产出指标；12-质量指标；强化调查实施提升数据质量；实施周期指标值：建立农户家庭记账对每一项经济活动进行记录年底进行常规调查时对台账进行整理组织辅助调查员定期入户督促检查和指导记账工作，确保记账数据质量；年度指标值：建立农户家庭记账对每一项经济活动进行记录年底进行常规调查时对台账进行整理组织辅助调查员定期入户督促检查和指导记账工作，确保记账数据质量。4、2-效益指标；22-社会效益；夯实农户记账工作，强化调查队伍建设；实施周期指标值：优化调查样本户，确保样本质量，落实保障必要经费，确保记账户和调查员的稳定性，保障调查工作常态化开展；年度指标值：优化调查样本户，确保样本质量，落实保障必要经费，确保记账户和调查员的稳定性，保障调查工作常态化开展。5、2-效益指标；22-社会效益；常规调查和专项调查、固定调查与动态监测相结合；实施周期指标值：农民收入调查、农村劳动力情况调查等多年连续调查的项目，为全面推进乡村振兴、加快建设农业强国提供数据支撑，更好地服务“三农”工作大局；年度指标值：农民收入调查、农村劳动力情况调查等多年连续调查的项目，为全面推进乡村振兴、加快建设农业强国提供数据支撑，更好地服务“三农”工作大局。
广州市农村固定观察点调查系统运作专项工作经费	4.40	4.40			通过开展大量连续固定的常规调查和不定期的专项调查，为中央和省、市各级党委、政府掌握“三农”情况、制定农村政策提供可靠依据。	1、1-产出指标；11-数量指标；开展农村固定观察点常规和专项调查；实施周期指标值：每年开展村、户常规调查和新型经营主体、农民负担等专项调查；年度指标值：每年开展村、户常规调查和新型经营主体、农民负担等专项调查。2、1-产出指标；11-数量指标；按时开展上半年专项调查、下半年常规调查和相关应急调查；实施周期指标值：开展常规调查2项、专项调查3-5项；年度指标值：开展常规调查2项、专项调查3-5项。3、1-产出指标；12-质量指标；强化调查实施提升数据质量；实施周期指标值：建立农户家庭记账对每一项经济活动进行记录年底进行常规调查时对台账进行整理组织辅助调查员定期入户督促检查和指导记账工作，确保记账数据质量；年度指标值：建立农户家庭记账对每一项经济活动进行记录年底进行常规调查时对台账进行整理组织辅助调查员定期入户督促检查和指导记账工作，确保记账数据质量。4、2-效益指标；22-社会效益；夯实农户记账工作，强化调查队伍建设；实施周期指标值：优化调查样本户，确保样本质量，落实保障必要经费，确保记账户和调查员的稳定性，保障调查工作常态化开展；年度指标值：优化调查样本户，确保样本质量，落实保障必要经费，确保记账户和调查员的稳定性，保障调查工作常态化开展。5、2-效益指标；22-社会效益；常规调查和专项调查、固定调查与动态监测相结合；实施周期指标值：农民收入调查、农村劳动力情况调查等多年连续调查的项目，为全面推进乡村振兴、加快建设农业强国提供数据支撑，更好地服务“三农”工作大局；年度指标值：农民收入调查、农村劳动力情况调查等多年连续调查的项目，为全面推进乡村振兴、加快建设农业强国提供数据支撑，更好地服务“三农”工作大局。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
广州市绿色食品认证补助经费	23.50	23.50			通过实施绿色食品认证补助，进一步培育和壮大我市绿色食品规模，引导农业生产经营主体向绿色化、优质化、特色化、品牌化发展，提高广州农业品牌竞争力和知名度，促进质量兴农、绿色兴农，不断提升农产品质量安全，促进农业增效、农民增收、农药减量，对我市农业的可持续发展有重要的意义。	1、1-产出指标；11-数量指标；新增绿色食品认证产品数量（含绿色生资）；实施周期指标值:6个；年度指标值:6个。2、1-产出指标；11-数量指标；续展绿色食品认证产品数量（含绿色生资）；实施周期指标值:5个；年度指标值:5个。3、1-产出指标；11-数量指标；绿色食品认证企业纳入国家农产品质量安全追溯平台；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；22-社会效益；为市民提供优质、安全、环保食品；实施周期指标值:为市民提供优质、安全、环保食品；年度指标值:为市民提供优质、安全、环保食品。5、2-效益指标；22-社会效益；保障产地农产品质量安全；实施周期指标值:保障产地农产品质量安全；年度指标值:保障产地农产品质量安全。6、2-效益指标；22-社会效益；农业标准化生产水平和能力；实施周期指标值:进一步提高；年度指标值:进一步提高。7、2-效益指标；23-生态效益；有效减少化学投入品的使用；实施周期指标值:农药、渔（兽）药、饲料添加剂等农用投入品使用清单化，化肥使用减量化；年度指标值:农药、渔（兽）药、饲料添加剂等农用投入品使用清单化，化肥使用减量化。
广州市绿色食品认证补助经费	0.50	0.50			通过实施绿色食品认证补助，进一步培育和壮大我市绿色食品规模，引导农业生产经营主体向绿色化、优质化、特色化、品牌化发展，提高广州农业品牌竞争力和知名度，促进质量兴农、绿色兴农，不断提升农产品质量安全，促进农业增效、农民增收、农药减量，对我市农业的可持续发展有重要的意义。	1、1-产出指标；11-数量指标；绿色食品认证企业纳入国家农产品质量安全追溯平台；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、2-效益指标；22-社会效益；为市民提供优质、安全、环保食品；实施周期指标值:为市民提供优质、安全、环保食品；年度指标值:为市民提供优质、安全、环保食品。3、2-效益指标；22-社会效益；保障产地农产品质量安全；实施周期指标值:保障产地农产品质量安全；年度指标值:保障产地农产品质量安全。4、2-效益指标；22-社会效益；农业标准化生产水平和能力；实施周期指标值:进一步提高；年度指标值:进一步提高。5、2-效益指标；23-生态效益；有效减少化学投入品的使用；实施周期指标值:农药、渔（兽）药、饲料添加剂等农用投入品使用清单化，化肥使用减量化；年度指标值:农药、渔（兽）药、饲料添加剂等农用投入品使用清单化，化肥使用减量化。
广州市绿色食品认证补助经费	26.50	26.50			通过实施绿色食品认证补助，进一步培育和壮大我市绿色食品规模，引导农业生产经营主体向绿色化、优质化、特色化、品牌化发展，提高广州农业品牌竞争力和知名度，促进质量兴农、绿色兴农，不断提升农产品质量安全，促进农业增效、农民增收、农药减量，对我市农业的可持续发展有重要的意义。	1、1-产出指标；11-数量指标；新增绿色食品认证产品数量（含绿色生资）；实施周期指标值:15个；年度指标值:15个。2、1-产出指标；11-数量指标；续展绿色食品认证产品数量（含绿色生资）；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。3、1-产出指标；11-数量指标；绿色食品认证企业纳入国家农产品质量安全追溯平台；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；22-社会效益；为市民提供优质、安全、环保食品；实施周期指标值:为市民提供优质、安全、环保食品；年度指标值:为市民提供优质、安全、环保食品。5、2-效益指标；22-社会效益；保障产地农产品质量安全；实施周期指标值:保障产地农产品质量安全；年度指标值:保障产地农产品质量安全。6、2-效益指标；22-社会效益；农业标准化生产水平和能力；实施周期指标值:进一步提高；年度指标值:进一步提高。7、2-效益指标；23-生态效益；有效减少化学投入品的使用；实施周期指标值:农药、渔（兽）药、饲料添加剂等农用投入品使用清单化，化肥使用减量化；年度指标值:农药、渔（兽）药、饲料添加剂等农用投入品使用清单化，化肥使用减量化。
广州市绿色食品认证补助经费	0.50	0.50			通过实施绿色食品认证补助，进一步培育和壮大我市绿色食品规模，引导农业生产经营主体向绿色化、优质化、特色化、品牌化发展，提高广州农业品牌竞争力和知名度，促进质量兴农、绿色兴农，不断提升农产品质量安全，促进农业增效、农民增收、农药减量，对我市农业的可持续发展有重要的意义。	1、1-产出指标；11-数量指标；绿色食品认证企业纳入国家农产品质量安全追溯平台；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、2-效益指标；22-社会效益；为市民提供优质、安全、环保食品；实施周期指标值:为市民提供优质、安全、环保食品；年度指标值:为市民提供优质、安全、环保食品。3、2-效益指标；22-社会效益；保障产地农产品质量安全；实施周期指标值:保障产地农产品质量安全；年度指标值:保障产地农产品质量安全。4、2-效益指标；22-社会效益；农业标准化生产水平和能力；实施周期指标值:进一步提高；年度指标值:进一步提高。5、2-效益指标；23-生态效益；有效减少化学投入品的使用；实施周期指标值:农药、渔（兽）药、饲料添加剂等农用投入品使用清单化，化肥使用减量化；年度指标值:农药、渔（兽）药、饲料添加剂等农用投入品使用清单化，化肥使用减量化。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
广州市绿色食品认证补助经费	15.00	15.00			通过实施绿色食品认证补助，进一步培育和壮大我市绿色食品规模，引导农业生产经营主体向绿色化、优质化、特色化、品牌化发展，提高广州农业品牌竞争力和知名度，促进质量兴农、绿色兴农，不断提升农产品质量安全，促进农业增效、农民增收、农药减量，对我市农业的可持续发展有重要的意义。	1、1-产出指标；11-数量指标；新增绿色食品认证产品数量（含绿色生资）；实施周期指标值:5个；年度指标值:5个。2、1-产出指标；11-数量指标；绿色食品认证企业纳入国家农产品质量安全追溯平台；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、2-效益指标；22-社会效益；为市民提供优质、安全、环保食品；实施周期指标值:为市民提供优质、安全、环保食品；年度指标值:为市民提供优质、安全、环保食品。4、2-效益指标；22-社会效益；保障产地农产品质量安全；实施周期指标值:保障产地农产品质量安全；年度指标值:保障产地农产品质量安全。5、2-效益指标；22-社会效益；农业标准化生产水平和能力；实施周期指标值:进一步提高；年度指标值:进一步提高。6、2-效益指标；23-生态效益；有效减少化学投入品的使用；实施周期指标值:农药、渔（兽）药、饲料添加剂等农用投入品使用清单化，化肥使用减量化；年度指标值:农药、渔（兽）药、饲料添加剂等农用投入品使用清单化，化肥使用减量化。
广州市绿色食品认证补助经费	7.50	7.50			通过实施绿色食品认证补助，进一步培育和壮大我市绿色食品规模，引导农业生产经营主体向绿色化、优质化、特色化、品牌化发展，提高广州农业品牌竞争力和知名度，促进质量兴农、绿色兴农，不断提升农产品质量安全，促进农业增效、农民增收、农药减量，对我市农业的可持续发展有重要的意义。	1、1-产出指标；11-数量指标；新增绿色食品认证产品数量（含绿色生资）；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。2、1-产出指标；11-数量指标；续展绿色食品认证产品数量（含绿色生资）；实施周期指标值:2个；年度指标值:2个。3、1-产出指标；11-数量指标；绿色食品认证企业纳入国家农产品质量安全追溯平台；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；22-社会效益；为市民提供优质、安全、环保食品；实施周期指标值:为市民提供优质、安全、环保食品；年度指标值:为市民提供优质、安全、环保食品。5、2-效益指标；22-社会效益；保障产地农产品质量安全；实施周期指标值:保障产地农产品质量安全；年度指标值:保障产地农产品质量安全。6、2-效益指标；22-社会效益；农业标准化生产水平和能力；实施周期指标值:进一步提高；年度指标值:进一步提高。7、2-效益指标；23-生态效益；有效减少化学投入品的使用；实施周期指标值:农药、渔（兽）药、饲料添加剂等农用投入品使用清单化，化肥使用减量化；年度指标值:农药、渔（兽）药、饲料添加剂等农用投入品使用清单化，化肥使用减量化。
广州市绿色食品认证补助经费	8.00	8.00			通过实施绿色食品认证补助，进一步培育和壮大我市绿色食品规模，引导农业生产经营主体向绿色化、优质化、特色化、品牌化发展，提高广州农业品牌竞争力和知名度，促进质量兴农、绿色兴农，不断提升农产品质量安全，促进农业增效、农民增收、农药减量，对我市农业的可持续发展有重要的意义。	1、1-产出指标；11-数量指标；新增绿色食品认证产品数量（含绿色生资）；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。2、1-产出指标；11-数量指标；续展绿色食品认证产品数量（含绿色生资）；实施周期指标值:5个；年度指标值:5个。3、1-产出指标；11-数量指标；绿色食品认证企业纳入国家农产品质量安全追溯平台；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；22-社会效益；为市民提供优质、安全、环保食品；实施周期指标值:为市民提供优质、安全、环保食品；年度指标值:为市民提供优质、安全、环保食品。5、2-效益指标；22-社会效益；保障产地农产品质量安全；实施周期指标值:保障产地农产品质量安全；年度指标值:保障产地农产品质量安全。6、2-效益指标；22-社会效益；农业标准化生产水平和能力；实施周期指标值:进一步提高；年度指标值:进一步提高。7、2-效益指标；23-生态效益；有效减少化学投入品的使用；实施周期指标值:农药、渔（兽）药、饲料添加剂等农用投入品使用清单化，化肥使用减量化；年度指标值:农药、渔（兽）药、饲料添加剂等农用投入品使用清单化，化肥使用减量化。
广州市街（镇）专职农产品质量安全队伍建设财政补助项目	409.08	409.08			建设广州市街（镇）专职农产品质量安全队伍，实施农产品质量安全网格化管理，有效提高基层监管能力，切实解决农产品质量安全监管“最后一公里”问题。	1、1-产出指标；11-数量指标；街（镇）农产品质量安全员在岗率；实施周期指标值:≥80%；年度指标值:≥80%。2、1-产出指标；12-质量指标；落实巡查检查制度；实施周期指标值:对规模以上农产品生产经营主体巡查检查制度落实率100%；年度指标值:对规模以上农产品生产经营主体巡查检查制度落实率100%。3、1-产出指标；12-质量指标；落实质量安全告知制度；实施周期指标值:对规模以上农产品生产经营主体质量安全告知制度落实率100%；年度指标值:对规模以上农产品生产经营主体质量安全告知制度落实率100%。4、2-效益指标；22-社会效益；农产品质量安全发现问题处置率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。5、2-效益指标；22-社会效益；发生重大农产品质量安全事故数量；实施周期指标值:重大农产品质量安全事故发生数量为0；年度指标值:重大农产品质量安全事故发生数量为0。6、2-效益指标；22-社会效益；市本级产地农产品监测合格率；实施周期指标值:≥98%；年度指标值:≥98%。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
广州市街（镇）专职农产品质量安全员队伍建设财政补助项目	49.00	49.00			建设广州市街（镇）专职农产品质量安全员队伍，实施农产品质量安全网格化管理，有效提高基层监管能力，切实解决农产品质量安全监管“最初一公里”问题。	1、1-产出指标；11-数量指标；街（镇）农产品质量安全员在岗率；实施周期指标值：≥80%；年度指标值：≥80%。2、1-产出指标；12-质量指标；落实巡查检查制度；实施周期指标值：对规模以上农产品生产经营主体巡查检查制度落实率100%；年度指标值：对规模以上农产品生产经营主体巡查检查制度落实率100%。3、1-产出指标；12-质量指标；落实质量安全告知制度；实施周期指标值：对规模以上农产品生产经营主体质量安全告知制度落实率100%；年度指标值：对规模以上农产品生产经营主体质量安全告知制度落实率100%。4、2-效益指标；22-社会效益；农产品质量安全发现问题处置率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。5、2-效益指标；22-社会效益；发生重大农产品质量安全事故数量；实施周期指标值：重大农产品质量安全事故发生数量为0；年度指标值：重大农产品质量安全事故发生数量为0。6、2-效益指标；22-社会效益；市本级产地农产品监测合格率；实施周期指标值：≥98%；年度指标值：≥98%。
广州市街（镇）专职农产品质量安全员队伍建设财政补助项目	42.00	42.00			建设广州市街（镇）专职农产品质量安全员队伍，实施农产品质量安全网格化管理，有效提高基层监管能力，切实解决农产品质量安全监管“最后一公里”问题。	1、1-产出指标；11-数量指标；街（镇）农产品质量安全员在岗率；实施周期指标值：≥80%；年度指标值：≥80%。2、1-产出指标；12-质量指标；落实巡查检查制度；实施周期指标值：对规模以上农产品生产经营主体巡查检查制度落实率100%；年度指标值：对规模以上农产品生产经营主体巡查检查制度落实率100%。3、1-产出指标；12-质量指标；落实质量安全告知制度；实施周期指标值：对规模以上农产品生产经营主体质量安全告知制度落实率100%；年度指标值：对规模以上农产品生产经营主体质量安全告知制度落实率100%。4、2-效益指标；22-社会效益；农产品质量安全发现问题处置率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。5、2-效益指标；22-社会效益；发生重大农产品质量安全事故数量；实施周期指标值：重大农产品质量安全事故发生数量为0；年度指标值：重大农产品质量安全事故发生数量为0。6、2-效益指标；22-社会效益；市本级产地农产品监测合格率；实施周期指标值：≥98%；年度指标值：≥98%。
广州市街（镇）专职农产品质量安全员队伍建设财政补助项目	266.28	266.28			建设广州市街（镇）专职农产品质量安全员队伍，实施农产品质量安全网格化管理，有效提高基层监管能力，切实解决农产品质量安全监管“最后一公里”问题。	1、1-产出指标；11-数量指标；街（镇）农产品质量安全员在岗率；实施周期指标值：≥80%；年度指标值：≥80%。2、1-产出指标；12-质量指标；落实巡查检查制度；实施周期指标值：对规模以上农产品生产经营主体巡查检查制度落实率100%；年度指标值：对规模以上农产品生产经营主体巡查检查制度落实率100%。3、1-产出指标；12-质量指标；落实质量安全告知制度；实施周期指标值：对规模以上农产品生产经营主体质量安全告知制度落实率100%；年度指标值：对规模以上农产品生产经营主体质量安全告知制度落实率100%。4、2-效益指标；22-社会效益；农产品质量安全发现问题处置率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。5、2-效益指标；22-社会效益；发生重大农产品质量安全事故数量；实施周期指标值：重大农产品质量安全事故发生数量为0；年度指标值：重大农产品质量安全事故发生数量为0。6、2-效益指标；22-社会效益；市本级产地农产品监测合格率；实施周期指标值：≥98%；年度指标值：≥98%。
广州市街（镇）专职农产品质量安全员队伍建设财政补助项目	111.16	111.16			建设广州市街（镇）专职农产品质量安全员队伍，实施农产品质量安全网格化管理，有效提高基层监管能力，切实解决农产品质量安全监管“最后一公里”问题。	1、1-产出指标；11-数量指标；街（镇）农产品质量安全员在岗率；实施周期指标值：≥80%；年度指标值：≥80%。2、1-产出指标；12-质量指标；落实巡查检查制度；实施周期指标值：对规模以上农产品生产经营主体巡查检查制度落实率100%；年度指标值：对规模以上农产品生产经营主体巡查检查制度落实率100%。3、1-产出指标；12-质量指标；落实质量安全告知制度；实施周期指标值：对规模以上农产品生产经营主体质量安全告知制度落实率100%；年度指标值：对规模以上农产品生产经营主体质量安全告知制度落实率100%。4、2-效益指标；22-社会效益；农产品质量安全发现问题处置率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。5、2-效益指标；22-社会效益；发生重大农产品质量安全事故数量；实施周期指标值：重大农产品质量安全事故发生数量为0；年度指标值：重大农产品质量安全事故发生数量为0。6、2-效益指标；22-社会效益；市本级产地农产品监测合格率；实施周期指标值：≥98%；年度指标值：≥98%。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
广州市街（镇）专职农产品质量安全队伍建设财政补助项目	374.18	374.18			建设广州市街（镇）专职农产品质量安全队伍，实施农产品质量安全网格化管理，有效提高基层监管能力，切实解决农产品质量安全监管“最后一公里”问题。	1、1-产出指标；11-数量指标；街（镇）农产品质量安全员在岗率；实施周期指标值：≥80%；年度指标值：≥80%。2、1-产出指标；12-质量指标；落实巡查检查制度；实施周期指标值：对规模以上农产品生产经营主体巡查检查制度落实率100%；年度指标值：对规模以上农产品生产经营主体巡查检查制度落实率100%。3、1-产出指标；12-质量指标；落实质量安全告知制度；实施周期指标值：对规模以上农产品生产经营主体质量安全告知制度落实率100%；年度指标值：对规模以上农产品生产经营主体质量安全告知制度落实率100%。4、2-效益指标；22-社会效益；农产品质量安全发现问题处置率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。5、2-效益指标；22-社会效益；发生重大农产品质量安全事故数量；实施周期指标值：重大农产品质量安全事故发生数量为0；年度指标值：重大农产品质量安全事故发生数量为0。6、2-效益指标；22-社会效益；市本级产地农产品监测合格率；实施周期指标值：≥98%；年度指标值：≥98%。
广州市街（镇）专职农产品质量安全队伍建设财政补助项目	134.75	134.75			建设广州市街（镇）专职农产品质量安全队伍，实施农产品质量安全网格化管理，有效提高基层监管能力，切实解决农产品质量安全监管“最后一公里”问题。	1、1-产出指标；11-数量指标；街（镇）农产品质量安全员在岗率；实施周期指标值：≥80%；年度指标值：≥80%。2、1-产出指标；12-质量指标；落实巡查检查制度；实施周期指标值：对规模以上农产品生产经营主体巡查检查制度落实率100%；年度指标值：对规模以上农产品生产经营主体巡查检查制度落实率100%。3、1-产出指标；12-质量指标；落实质量安全告知制度；实施周期指标值：对规模以上农产品生产经营主体质量安全告知制度落实率100%；年度指标值：对规模以上农产品生产经营主体质量安全告知制度落实率100%。4、2-效益指标；22-社会效益；农产品质量安全发现问题处置率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。5、2-效益指标；22-社会效益；发生重大农产品质量安全事故数量；实施周期指标值：重大农产品质量安全事故发生数量为0；年度指标值：重大农产品质量安全事故发生数量为0。6、2-效益指标；22-社会效益；市本级产地农产品监测合格率；实施周期指标值：≥98%；年度指标值：≥98%。
广州市高素质农民培育项目	162.00	162.00			通过开展高素质农民培育项目，进一步提高农业从业人员的生产技能和经营能力，全面提升农业科技水平，实现农业增效、农民增收。	1、1-产出指标；11-数量指标；高素质农民培育数量；实施周期指标值：1800人；年度指标值：360人。2、2-效益指标；22-社会效益；农民素质；实施周期指标值：农民素质进一步提高，掌握先进技术及发展理念；年度指标值：农民素质进一步提高，掌握先进技术和先进理念。3、3-满意度指标；31-服务对象满意度；服务对象满意度；实施周期指标值：85%；年度指标值：85%。
广州市高素质农民培育项目	162.00	162.00			通过开展高素质农民培育项目，进一步提高农业从业人员的生产技能和经营能力，全面提升农业科技水平，实现农业增效、农民增收。	1、1-产出指标；11-数量指标；高素质农民培育数量；实施周期指标值：1800人；年度指标值：360人。2、2-效益指标；22-社会效益；农民素质；实施周期指标值：农民素质进一步提高，掌握先进技术及发展理念；年度指标值：农民素质进一步提高，掌握先进技术和先进理念。3、3-满意度指标；31-服务对象满意度；服务对象满意度；实施周期指标值：85%；年度指标值：85%。
广州市高素质农民培育项目	72.00	72.00			通过开展高素质农民培育项目，进一步提高农业从业人员的生产技能和经营能力，全面提升农业科技水平，实现农业增效、农民增收。	1、1-产出指标；11-数量指标；高素质农民培育数量；实施周期指标值：800人；年度指标值：160人。2、2-效益指标；22-社会效益；农民素质；实施周期指标值：农民素质进一步提高，掌握先进技术及发展理念；年度指标值：农民素质进一步提高，掌握先进技术和先进理念。3、3-满意度指标；31-服务对象满意度；服务对象满意度；实施周期指标值：85%；年度指标值：85%。
广州市高素质农民培育项目	45.00	45.00			通过开展高素质农民培育项目，进一步提高农业从业人员的生产技能和经营能力，全面提升农业科技水平，实现农业增效、农民增收。	1、1-产出指标；11-数量指标；高素质农民培育数量；实施周期指标值：500人；年度指标值：100人。2、2-效益指标；22-社会效益；农民素质；实施周期指标值：农民素质进一步提高，掌握先进技术及发展理念；年度指标值：农民素质进一步提高，掌握先进技术和先进理念。3、3-满意度指标；31-服务对象满意度；服务对象满意度；实施周期指标值：85%；年度指标值：85%。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
广州市高素质农民培育项目	45.00	45.00			通过开展高素质农民培育项目，进一步提高农业从业人员的生产技能和经营能力，全面提升农业科技水平，实现农业增效、农民增收。	1、1-产出指标；11-数量指标；高素质农民培育数量；实施周期指标值:500人；年度指标值:100人。2、2-效益指标；22-社会效益；农民素质；实施周期指标值:农民素质进一步提高，掌握先进技术及发展理念；年度指标值:农民素质进一步提高，掌握先进技术及发展理念。3、3-满意度指标；31-服务对象满意度；服务对象满意度；实施周期指标值:85%；年度指标值:85%。
广州市高素质农民培育项目	115.50	115.50			通过开展高素质农民培育项目，进一步提高农业从业人员的生产技能和经营能力，全面提升农业科技水平，实现农业增效、农民增收。	1、1-产出指标；11-数量指标；高素质农民培育数量；实施周期指标值:1350人；年度指标值:270人。2、2-效益指标；22-社会效益；农民素质；实施周期指标值:农民素质进一步提高，掌握先进技术及发展理念；年度指标值:农民素质进一步提高，掌握先进技术及发展理念。3、3-满意度指标；31-服务对象满意度；服务对象满意度；实施周期指标值:85%；年度指标值:85%。
广州市高素质农民培育项目	118.50	118.50			通过开展高素质农民培育项目，进一步提高农业从业人员的生产技能和经营能力，全面提升农业科技水平，实现农业增效、农民增收。	1、1-产出指标；11-数量指标；高素质农民培育数量；实施周期指标值:1250人；年度指标值:250人。2、2-效益指标；22-社会效益；农民素质；实施周期指标值:农民素质进一步提高，掌握先进技术及发展理念；年度指标值:农民素质进一步提高，掌握先进技术及发展理念。3、3-满意度指标；31-服务对象满意度；服务对象满意度；实施周期指标值:85%；年度指标值:85%。
高标准农田建设项目	1,530.00	1,530.00			改造提升建设高标准农田，切实提升农田基础设施及综合生产水平，提升农田灌溉排水和节水能力。	1、1-产出指标；11-数量指标；改造提升高标准农田面积（含高效节水灌溉）；实施周期指标值:改造提升0.5万亩（0.1万亩高效节水灌溉）；年度指标值:改造提升0.5万亩（0.1万亩高效节水灌溉）。2、1-产出指标；13-时效指标；2024年度项目完工时间；实施周期指标值:2024年12月底前完工；年度指标值:2024年12月底前完工。3、2-效益指标；23-生态效益；耕地质量；实施周期指标值:耕地质量保持稳定或有所提升；年度指标值:耕地质量保持稳定或有所提升。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；受益群众满意率（%）；实施周期指标值:≥80%；年度指标值:≥80%。
高标准农田建设项目	400.00	400.00			改造提升建设高标准农田，切实提升农田基础设施及综合生产水平，提升农田灌溉排水和节水能力。	1、1-产出指标；11-数量指标；改造提升高标准农田面积（含高效节水灌溉）；实施周期指标值:改造提升0.2万亩（0.1万亩高效节水灌溉）；年度指标值:改造提升0.2万亩（0.1万亩高效节水灌溉）。2、1-产出指标；13-时效指标；2024年度项目完工时间；实施周期指标值:2024年12月底前完工；年度指标值:2024年12月底前完工。3、2-效益指标；23-生态效益；耕地质量；实施周期指标值:耕地质量保持稳定或有所提升；年度指标值:耕地质量保持稳定或有所提升。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；受益群众满意率（%）；实施周期指标值:≥80%；年度指标值:≥80%。
高标准农田建设项目	150.00	150.00			改造提升建设高标准农田，切实提升农田基础设施及综合生产水平，提升农田灌溉排水和节水能力。	1、1-产出指标；11-数量指标；改造提升高标准农田面积（含高效节水灌溉）；实施周期指标值:改造提升0.1万亩（0.03万亩高效节水灌溉）；年度指标值:改造提升0.1万亩（0.03万亩高效节水灌溉）。2、1-产出指标；13-时效指标；2024年度项目完工时间；实施周期指标值:2024年12月底前完工；年度指标值:2024年12月底前完工。3、2-效益指标；23-生态效益；耕地质量；实施周期指标值:耕地质量保持稳定或有所提升；年度指标值:耕地质量保持稳定或有所提升。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；受益群众满意率（%）；实施周期指标值:≥80%；年度指标值:≥80%。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
高标准农田建设项目	720.00	720.00			改造提升建设高标准农田，切实提升农田基础设施及综合生产水平，提升农田灌溉排水和节水能力。	1、1-产出指标；11-数量指标；改造提升高标准农田面积（含高效节水灌溉）；实施周期指标值:改造提升0.2万亩（0.17万亩高效节水灌溉）；年度指标值:改造提升0.2万亩（0.17万亩高效节水灌溉）。2、1-产出指标；13-时效指标；2024年度项目完工时间；实施周期指标值:2024年12月底前完工；年度指标值:2024年12月底前完工。3、2-效益指标；23-生态效益；耕地质量；实施周期指标值:耕地质量保持稳定或有所提升；年度指标值:耕地质量保持稳定或有所提升。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；受益群众满意率（%）；实施周期指标值:≥80%；年度指标值:≥80%。
高标准农田建设项目	1,200.00	1,200.00			改造提升建设高标准农田，切实提升农田基础设施及综合生产水平，提升农田灌溉排水和节水能力。	1、1-产出指标；11-数量指标；改造提升高标准农田面积（含高效节水灌溉）；实施周期指标值:改造提升0.9万亩（0.41万亩高效节水灌溉）；年度指标值:改造提升0.9万亩（0.41万亩高效节水灌溉）。2、1-产出指标；13-时效指标；2024年度项目完工时间；实施周期指标值:2024年12月底前完工；年度指标值:2024年12月底前完工。3、2-效益指标；23-生态效益；耕地质量；实施周期指标值:耕地质量保持稳定或有所提升；年度指标值:耕地质量保持稳定或有所提升。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；受益群众满意率（%）；实施周期指标值:≥80%；年度指标值:≥80%。
动物防疫和屠宰、养殖环节病害猪无害化处理财政补贴资金	256.00	256.00			通过对屠宰、养殖环节申报病害猪无害化处理进行补助和对动物强制扑杀进行补助，动物强制免疫病种应免畜禽的免疫密度达90%，平均抗体合格率达70%。	1、1-产出指标；11-数量指标；强制免疫病种应免畜禽的免疫密度；实施周期指标值:90%；年度指标值:90%。2、1-产出指标；12-质量指标；平均抗体合格率；实施周期指标值:70%；年度指标值:70%。3、2-效益指标；22-社会效益；保障强制扑杀措施实施，有效控制、消除传染源；实施周期指标值:应扑杀畜禽全部完成扑杀，完成率100%；年度指标值:应扑杀畜禽全部完成扑杀，完成率100%。4、2-效益指标；23-生态效益；有效促进病死猪及不及格肉品进行无害化处理，加大环保治理力度；实施周期指标值:监督屠宰企业、养殖企业对病死猪及不及格肉品进行无害化处理的监督覆盖率100%；年度指标值:监督屠宰企业、养殖企业对病死猪及不及格肉品进行无害化处理的监督覆盖率100%。
动物防疫和屠宰、养殖环节病害猪无害化处理财政补贴资金	6.00	6.00			通过对屠宰、养殖环节申报病害猪无害化处理进行补助和对动物强制扑杀进行补助，动物强制免疫病种应免畜禽的免疫密度达90%，平均抗体合格率达70%。	1、1-产出指标；11-数量指标；强制免疫病种应免畜禽的免疫密度；实施周期指标值:90%；年度指标值:90%。2、1-产出指标；12-质量指标；平均抗体合格率；实施周期指标值:70%；年度指标值:70%。3、2-效益指标；22-社会效益；保障强制扑杀措施实施，有效控制、消除传染源；实施周期指标值:应扑杀畜禽全部完成扑杀，完成率100%；年度指标值:应扑杀畜禽全部完成扑杀，完成率100%。4、2-效益指标；23-生态效益；有效促进病死猪及不及格肉品进行无害化处理，加大环保治理力度；实施周期指标值:监督屠宰企业、养殖企业对病死猪及不及格肉品进行无害化处理的监督覆盖率100%；年度指标值:监督屠宰企业、养殖企业对病死猪及不及格肉品进行无害化处理的监督覆盖率100%。
动物防疫和屠宰、养殖环节病害猪无害化处理财政补贴资金	5.00	5.00			通过对屠宰、养殖环节申报病害猪无害化处理进行补助和对动物强制扑杀进行补助，动物强制免疫病种应免畜禽的免疫密度达90%，平均抗体合格率达70%。	1、1-产出指标；12-质量指标；制免疫病种应免畜禽的免疫密度；实施周期指标值:90%；年度指标值:90%。2、1-产出指标；12-质量指标；平均抗体合格率；实施周期指标值:达70%以上；年度指标值:达70%以上。3、2-效益指标；22-社会效益；保障强制扑杀措施实施，有效控制、消除传染源；实施周期指标值:应扑杀畜禽全部完成扑杀，完成率100%；年度指标值:应扑杀畜禽全部完成扑杀，完成率100%。4、2-效益指标；23-生态效益；有效促进病死猪及不及格肉品进行无害化处理，加大环保治理力度；实施周期指标值:监督屠宰企业、养殖企业对病死猪及不及格肉品进行无害化处理的监督覆盖率100%；年度指标值:监督屠宰企业、养殖企业对病死猪及不及格肉品进行无害化处理的监督覆盖率100%。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
动物防疫和屠宰、养殖环节病害猪无害化处理财政补贴资金	10.00	10.00			通过对屠宰、养殖环节申报病害猪无害化处理进行补助和对动物强制扑杀进行补助，动物强制免疫病种应免畜禽的免疫密度达90%，平均抗体合格率达70%。	1、1-产出指标；12-质量指标；制免疫病种应免畜禽的免疫密度；实施周期指标值:90%；年度指标值:90%。2、1-产出指标；12-质量指标；平均抗体合格率；实施周期指标值:达70%以上；年度指标值:达70%以上。3、2-效益指标；22-社会效益；保障强制扑杀措施实施，有效控制、消除传染源；实施周期指标值:应扑杀畜禽全部完成扑杀，完成率100%；年度指标值:应扑杀畜禽全部完成扑杀，完成率100%。4、2-效益指标；23-生态效益；有效促进病死猪及不及格肉品进行无害化处理，加大环保治理力度；实施周期指标值:监督屠宰企业、养殖企业对病死猪及不及格肉品进行无害化处理的监督覆盖率100%；年度指标值:监督屠宰企业、养殖企业对病死猪及不及格肉品进行无害化处理的监督覆盖率100%。
动物防疫和屠宰、养殖环节病害猪无害化处理财政补贴资金	345.50	345.50			通过对屠宰、养殖环节申报病害猪无害化处理进行补助和对动物强制扑杀进行补助，动物强制免疫病种应免畜禽的免疫密度达90%，平均抗体合格率达70%。	1、1-产出指标；12-质量指标；制免疫病种应免畜禽的免疫密度；实施周期指标值:90%；年度指标值:90%。2、1-产出指标；12-质量指标；平均抗体合格率；实施周期指标值:达70%以上；年度指标值:达70%以上。3、2-效益指标；22-社会效益；保障强制扑杀措施实施，有效控制、消除传染源；实施周期指标值:应扑杀畜禽全部完成扑杀，完成率100%；年度指标值:应扑杀畜禽全部完成扑杀，完成率100%。4、2-效益指标；23-生态效益；有效促进病死猪及不及格肉品进行无害化处理，加大环保治理力度；实施周期指标值:监督屠宰企业、养殖企业对病死猪及不及格肉品进行无害化处理的监督覆盖率100%；年度指标值:监督屠宰企业、养殖企业对病死猪及不及格肉品进行无害化处理的监督覆盖率100%。
动物防疫和屠宰、养殖环节病害猪无害化处理财政补贴资金	100.00	100.00			通过对屠宰、养殖环节申报病害猪无害化处理进行补助和对动物强制扑杀进行补助，动物强制免疫病种应免畜禽的免疫密度达90%，平均抗体合格率达70%。	1、1-产出指标；12-质量指标；制免疫病种应免畜禽的免疫密度；实施周期指标值:90%；年度指标值:90%。2、1-产出指标；12-质量指标；平均抗体合格率；实施周期指标值:达70%以上；年度指标值:达70%以上。3、2-效益指标；22-社会效益；保障强制扑杀措施实施，有效控制、消除传染源；实施周期指标值:应扑杀畜禽全部完成扑杀，完成率100%；年度指标值:应扑杀畜禽全部完成扑杀，完成率100%。4、2-效益指标；23-生态效益；有效促进病死猪及不及格肉品进行无害化处理，加大环保治理力度；实施周期指标值:监督屠宰企业、养殖企业对病死猪及不及格肉品进行无害化处理的监督覆盖率100%；年度指标值:监督屠宰企业、养殖企业对病死猪及不及格肉品进行无害化处理的监督覆盖率100%。
动物防疫和屠宰、养殖环节病害猪无害化处理财政补贴资金	250.00	250.00			通过对屠宰、养殖环节申报病害猪无害化处理进行补助和对动物强制扑杀进行补助，动物强制免疫病种应免畜禽的免疫密度达90%，平均抗体合格率达70%。	1、1-产出指标；12-质量指标；制免疫病种应免畜禽的免疫密度；实施周期指标值:90%；年度指标值:90%。2、1-产出指标；12-质量指标；平均抗体合格率；实施周期指标值:达70%以上；年度指标值:达70%以上。3、2-效益指标；22-社会效益；保障强制扑杀措施实施，有效控制、消除传染源；实施周期指标值:应扑杀畜禽全部完成扑杀，完成率100%；年度指标值:应扑杀畜禽全部完成扑杀，完成率100%。4、2-效益指标；23-生态效益；有效促进病死猪及不及格肉品进行无害化处理，加大环保治理力度；实施周期指标值:监督屠宰企业、养殖企业对病死猪及不及格肉品进行无害化处理的监督覆盖率100%；年度指标值:监督屠宰企业、养殖企业对病死猪及不及格肉品进行无害化处理的监督覆盖率100%。
动物防疫和屠宰、养殖环节病害猪无害化处理财政补贴资金	135.00	135.00			通过对屠宰、养殖环节申报病害猪无害化处理进行补助和对动物强制扑杀进行补助，动物强制免疫病种应免畜禽的免疫密度达90%，平均抗体合格率达70%。	1、1-产出指标；12-质量指标；制免疫病种应免畜禽的免疫密度；实施周期指标值:90%；年度指标值:90%。2、1-产出指标；12-质量指标；平均抗体合格率；实施周期指标值:达70%以上；年度指标值:达70%以上。3、2-效益指标；22-社会效益；保障强制扑杀措施实施，有效控制、消除传染源；实施周期指标值:应扑杀畜禽全部完成扑杀，完成率100%；年度指标值:应扑杀畜禽全部完成扑杀，完成率100%。4、2-效益指标；23-生态效益；有效促进病死猪及不及格肉品进行无害化处理，加大环保治理力度；实施周期指标值:监督屠宰企业、养殖企业对病死猪及不及格肉品进行无害化处理的监督覆盖率100%；年度指标值:监督屠宰企业、养殖企业对病死猪及不及格肉品进行无害化处理的监督覆盖率100%。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
从化无疫区维护与管理经费	400.00	400.00			保障从化无疫区管理中心、公路动物防疫监督检查站、动物检疫隔离场以及兽医实验室运作，实施无疫区动物疫病防控，生猪日本脑炎强制免疫，无疫区(核心区)虫媒治理，动物无害化处理厂运作等无疫区维护与管理工作，提升区域内动物卫生水平，确保从化无疫区长期处于无疫状态，推动马文化、马产业、马经济的发展。同时，确保从化无疫区能顺利通过农业部兽医局专家组评审检查。	1、1-产出指标；11-数量指标；开展无疫区规定动物疫病的免疫监测；实施周期指标值:采集无疫区病种检测样品约1200份，区兽医实验室检测伊氏锥虫以及日本脑炎2000份，送广州监测300份；年度指标值:采集无疫区病种检测样品约1200份，区兽医实验室检测伊氏锥虫以及日本脑炎2000份，送广州监测300份。2、1-产出指标；11-数量指标；开展无疫区马属动物疫病调查；实施周期指标值:对辖区内的易感动物进行饲养情况普查2次，动物健康调查1次；年度指标值:对辖区内的易感动物进行饲养情况普查2次，动物健康调查1次。3、2-效益指标；22-社会效益；确保从化无疫区长期处于无疫状态，推动马文化、马产业、马经济的发展；实施周期指标值:通过农业农村部兽医局专家组年度评审；年度指标值:通过农业农村部兽医局专家组年度评审。4、2-效益指标；23-生态效益；无疫区虫媒治理情况；实施周期指标值:确保核心区蚊蝇密度达到病媒生物防制C级标准；年度指标值:确保核心区蚊蝇密度达到病媒生物防制C级标准。
百千万工程-乡村振兴补助资金	20,000.00	20,000.00			落实《中共广东省委关于实施“百县千镇万村高质量发展工程”促进城乡区域协调发展的决定》和市委、市政府有关工作部署，加快城乡一体化发展步伐，厚植高质量发展新动能新优势。进一步加强农村公共基础设施建设、管养和公共服务体系建设，扶持农村集体经济发展、促进农民持续增收，对新农村示范带和宜居宜业和美乡村示范村绩效评价结果创建优秀的区、涉农领域获得国务院督查激励和国家、省级试点示范的给予奖补。	1、2-效益指标；21-经济效益；农村集体经济发展；实施周期指标值:进一步发展；年度指标值:进一步发展。2、2-效益指标；21-经济效益；农民收入；实施周期指标值:持续增收；年度指标值:持续增收。3、2-效益指标；22-社会效益；农村公共基础设施建设；实施周期指标值:进一步加强；年度指标值:进一步加强。4、2-效益指标；22-社会效益；农村公共服务体系建设；实施周期指标值:进一步加强；年度指标值:进一步加强。
工作经费	33.00	33.00			保障派驻纪检组开展纪律审查、监督执纪问责等相关工作；加强国际间农业交流与合作，加快推进现代农业发展。	1、1-产出指标；11-数量指标；出访国家或地区；实施周期指标值:≥2个；年度指标值:≥2个。2、1-产出指标；12-质量指标；保障相关工作正常开展；实施周期指标值:保障派驻纪检组相关工作正常开展；年度指标值:保障派驻纪检组相关工作正常开展。3、2-效益指标；22-社会效益；加强国际间农业交流与合作；实施周期指标值:良好；年度指标值:良好。4、2-效益指标；22-社会效益；加快推进现代农业发展；实施周期指标值:良好；年度指标值:良好。
购置经费	48.25	48.25			更新购置机关办公设备等，保障行政机关正常运转，提高行政效率。	1、1-产出指标；11-数量指标；更新购置办公设备；实施周期指标值:一批；年度指标值:一批。2、2-效益指标；22-社会效益；保障行政机关正常运转；实施周期指标值:保障行政机关正常运转；年度指标值:保障行政机关正常运转。3、3-满意度指标；31-服务对象满意度；干部职工满意率；实施周期指标值:90%以上；年度指标值:90%以上。
局机关后勤服务经费	98.00	98.00			通过该项目，实施切实保障我局机关后勤服务各项工作，确保乡村振兴相关工作顺利开展。	1、1-产出指标；11-数量指标；服务时间；实施周期指标值:1年；年度指标值:1年。2、1-产出指标；12-质量指标；保障局机关后勤服务工作；实施周期指标值:保障局机关后勤服务工作正常运作；年度指标值:保障局机关后勤服务工作正常运作。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
局机关大院物业管理及运行维护项目	180.00	180.00			保障局大院安防设备、供水供电设备、消防设施、饭堂设备等正常运行，保障各项后勤工作。	1、1-产出指标；11-数量指标；服务保障对象人数；实施周期指标值:约300人；年度指标值:约300人。2、1-产出指标；11-数量指标；服务保障面积；实施周期指标值:16852平方米；年度指标值:16852平方米。3、1-产出指标；11-数量指标；设备巡检维修维护次数；实施周期指标值:每个月不少于3次；年度指标值:每个月不少于3次。4、2-效益指标；24-可持续影响；保障办公用房情况；实施周期指标值:使用正常；年度指标值:使用正常。5、2-效益指标；24-可持续影响；设备运行情况；实施周期指标值:运行正常；年度指标值:运行正常。
乡村振兴办车辆租赁经费	109.50	109.50			贯彻落实中央、省、市关于实施乡村振兴战略的部署要求，加快推进乡村振兴步伐，租用业务用车6辆，确保我市实施乡村振兴战略安排的各项工作任务顺利完成。	1、1-产出指标；11-数量指标；租赁业务工作用车数量；实施周期指标值:6台；年度指标值:6台。2、1-产出指标；12-质量指标；租用车辆定期年检、维修率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、1-产出指标；12-质量指标；车辆及时响应率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；24-可持续影响；保障乡村振兴工作效率提高；实施周期指标值:提升乡村振兴工作效率；年度指标值:提升乡村振兴工作效率。5、2-效益指标；24-可持续影响；外出调研、督查等出行安全保障情况；实施周期指标值:全天候保障；年度指标值:全天候保障。
市农业农村局专项工作经费	1,281.60	1,281.60			认真落实中央、省、市“三农”工作部署，大力实施乡村振兴战略，推动全市农业农村实现新的发展，促进农业生产总值和农民收入双增长，加强社会主义新农村建设，强化农产品质量安全监管，切实抓好农产品安全有效供给，推动都市现代农业加快发展。	1、1-产出指标；11-数量指标；乡村振兴业务培训人次；实施周期指标值:200人次以上；年度指标值:200人次以上。2、1-产出指标；11-数量指标；完成惠农补助补贴审计核查数量；实施周期指标值:5项以上；年度指标值:5项以上。3、1-产出指标；11-数量指标；市级、省级和国家级农业龙头企业认定数量；实施周期指标值:约100家；年度指标值:约100家。4、2-效益指标；22-社会效益；保障我局各项工作顺利开展；实施周期指标值:推进乡村振兴各项工作；年度指标值:推进乡村振兴各项工作。
饭堂餐饮服务经费	100.00	100.00			按照相关规定采购饭堂餐饮服务，保障大院干部职工用餐供应，保障我局业务工作正常开展。	1、1-产出指标；11-数量指标；供餐次数；实施周期指标值:至少2次/天；年度指标值:至少2次/天。2、1-产出指标；11-数量指标；服务人数；实施周期指标值:约350人；年度指标值:约350人。3、1-产出指标；11-数量指标；服务时间；实施周期指标值:1年；年度指标值:1年。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；干部职工满意度；实施周期指标值:达95%；年度指标值:达95%。
2022-2023年度广州市实施乡村振兴战略工作第三方评估项目	104.40	104.40			通过实施乡村振兴战略第三方评估项目，在2023-2024年期间对7个涉农区、镇（街）、行政村实施乡村振兴战略工作开展第三方实地评估、以及对越秀、海珠、荔湾、天河、白云区的经济联社开展工作调查，基于对实地评估的数据分析，撰写年度乡村振兴评估报告，综合运用好评估成果，将实地评估成果转化决策内参、专题特刊、媒体发布等多种应用形式，为我市乡村振兴战略实绩考核提供重要依据和参考。	1、1-产出指标；11-数量指标；年度公众问卷调查样本数量；实施周期指标值:12000个样本；年度指标值:6000个样本。2、1-产出指标；11-数量指标；年度实地评估报告（份）；实施周期指标值:2份；年度指标值:1份。3、1-产出指标；11-数量指标；年度实地评估行政村数量；实施周期指标值:512条行政村；年度指标值:256条行政村。4、1-产出指标；11-数量指标；年度经济联社工作调查数量；实施周期指标值:80个经济联社；年度指标值:40个经济联社。5、2-效益指标；22-社会效益；反映实施乡村振兴战略工作情况；实施周期指标值:及时反映实施乡村振兴战略工作进程中的成绩、困难和问题；年度指标值:及时反映实施乡村振兴战略工作进程中的成绩、困难和问题。6、2-效益指标；22-社会效益；评估实施乡村振兴战略工作成效；实施周期指标值:科学、公正地评估我市实施乡村振兴战略工作成效；年度指标值:科学、公正地评估我市实施乡村振兴战略工作成效。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
广州市第三次全国土壤普查	1,020.00	1,020.00			按照国家、省的要求完成第三次全国土壤普查工作任务；4148个表层样点外业调查采样、内业测试化验和129个剖面点的内业测试化验；完成所有外业调查与采集样品等基础数据审核、整理与分析，形成总结报告。	1、1-产出指标；11-数量指标；表层点位、剖面点位的内业测试化验数量；实施周期指标值:4277个；年度指标值:4277个。2、1-产出指标；11-数量指标；表层点位外业调查采样数量；实施周期指标值:4148个；年度指标值:4148个。3、1-产出指标；11-数量指标；阶段性工作报告；实施周期指标值:1份；年度指标值:1份。4、2-效益指标；22-社会效益；全面查清农用地土壤质量家底；实施周期指标值:全面查清农用地土壤质量家底；年度指标值:全面查清农用地土壤质量家底。
广州市农业农村局2023-2024年度信息系统运行维护项目	66.27	66.27			按照《广州市财政局关于印发广州市市级预算绩效目标管理办法的通知》（穗财绩〔2020〕9号）要求，本项目的绩效目标是在现有维护体系的基础上，进一步完善和提升系统运维的手段和内容，维护广州市农业农村局信息业务系统的正常运行、记录各类业务系统的运行情况、进行相关业务系统的软硬件更新、提高各业务系统的性能，确保业务系统在有效工作时间内正常运行，保证各业务系统数据的完整安全性，确保日常办公信息平台的稳定运行。 1、完善系统运维，提升对广州市农业农村局电子政务信息系统的支撑能力；以主动服务为主导思想，规范电子政务的系统运维管理模式，进一步建设符合广州市农业农村局统一的系统运维服务体系，提升系统运维管理工作的规范性、先进性、有效性； 2、完善和维护核心信息系统的建设，确保广州市农业农村局的业务工作正常开展，适时调整部分业务系统流程，适应实际的工作开展，保障骨干业务系统7*24小时不间断地运行；如系统出现故障，排除或减缓故障，使核心信息系统恢复正常运行，提升工作开展的稳定和效率； 3、逐步对已经建成的管理系统进行细节优化，提升系统的安全性和可靠性；加强信息系统运行维护管理，维护系统正常运行、记录系统的运行情况,加强信息系统安全维护，确保广州市农业农村局的业务工作正常开展，适时调整部分业务系统流程，适应实际的工作开展； 4、通过对广州市农业农村局运行的业务系统、办公系统在安全防护技术、安全管理制度、安全管理体系等诸多方面都开展安全服务工作，降低信息安全风险； 5、建立一套规范、先进、安全、稳定的运维体系，完善运维服务工作台，最终达到提高服务满意度并降低成本的目的。	1、1-产出指标；11-数量指标；信息应用系统巡检次数；实施周期指标值:≥12次；年度指标值:≥8次。2、1-产出指标；11-数量指标；信息系统安全巡检报告；实施周期指标值:≥12份报告；年度指标值:≥8份报告。3、1-产出指标；12-质量指标；信息系统稳定性；实施周期指标值:每月累计停机不多于2天；年度指标值:每月累计停机不多于2天。4、2-效益指标；22-社会效益；信息系统故障响应率；实施周期指标值:≥90%；年度指标值:≥90%。5、3-满意度指标；31-服务对象满意度；使用人员满意度；实施周期指标值:≥90%；年度指标值:≥90%。
广州市农业农村局2023年“穗智管”智慧三农主题升级改造项目	78.83	78.83			依托广州“穗智管”城市运行管理平台基础底座能力及整体框架，充分运用云计算、大数据、可视化等新一代信息技术，围绕“智慧农业、智慧农村、智慧农民”三大核心要素，建设基于大屏端、PC端和移动端的“穗智管”智慧三农主题。通过汇聚广州市农资、农产品、质量兴农、科技兴农；乡村建设、乡村治理、集体三资；农民人口、就业发展等业务数据，打通多部门、多系统、多业务之间的信息壁垒，以可视化方式，实现“三农”治理“一图统揽、一网共治”，辅助领导实时感知全市农业、农村、农民情况全貌，从高视点观察业务宏观情况，为大数据时代下的三农建设发展方向提供数据化决策支撑。	1、1-产出指标；11-数量指标；出具报告数量；实施周期指标值:4；年度指标值:4。2、1-产出指标；12-质量指标；系统测评；实施周期指标值:通过等保测评、第三方验收测评，并出具正式报告；年度指标值:通过等保测评、第三方验收测评，并出具正式报告。3、1-产出指标；12-质量指标；系统运行状况；实施周期指标值:良好；年度指标值:良好。4、1-产出指标；13-时效指标；按项目建设方案规定时间完成；实施周期指标值:于2024年8月31日前完成合同验收；年度指标值:于2024年8月31日前完成合同验收。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
农田建设设计验收评审、系统审查及项目巡查协作等专项工作经费	325.10	325.10			1.完成年度高标准农田项目初步设计评审工作； 2.完成年度高标准农田竣工验收工作； 3.开展农田建设项目巡查； 4.开展省对市、市对区高标准农田建设年度评价； 5.完成部、省农建系统、多规合一等的系统阶段性报备审核工作； 6.核查非农建设占用高标准农田情况。	1、1-产出指标；11-数量指标；农田建设项目初步设计评审；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；11-数量指标；农田建设项目市级竣工验收；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、1-产出指标；11-数量指标；协助完成系统审核相关工作；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、1-产出指标；11-数量指标；协助巡查项目数；实施周期指标值:不少于160个/次；年度指标值:不少于160个/次。5、1-产出指标；11-数量指标；协助开展省对市、市对区高标准农田建设年度评价；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。6、1-产出指标；12-质量指标；数量指标；实施周期指标值:1项；年度指标值:1项。7、2-效益指标；22-社会效益；农田建设项目初步设计评审结果；实施周期指标值:出具初步设计报告评审意见；年度指标值:出具初步设计报告评审意见。8、2-效益指标；22-社会效益；农田建设项目市级竣工验收结果；实施周期指标值:出具竣工验收审核意见；年度指标值:出具竣工验收审核意见。9、2-效益指标；22-社会效益；社会效益指标；实施周期指标值:完成指导工作；年度指标值:完成指导工作。
市本级政策性农业保险保费补贴项目	10,337.90	10,337.90			通过开展政策性农业保险工作，推动农业保险扩面增品提标，特别是优势特色农产品保险增品；提高农业保险保障水平，稳定农产品市场供给，防范自然灾害和市场变动双重风险，保障农户收入稳定。拓宽农业保险服务领域，发挥各项支农惠农政策综合效应，逐步实现愿保尽保。广泛开展农业保险工作宣传教育，帮助农民群众了解各项保险内容。	1、1-产出指标；12-质量指标；保费补贴合规率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；风险保障水平；实施周期指标值:高于去年；年度指标值:高于去年。3、2-效益指标；21-经济效益；财政补贴杠杆水平；实施周期指标值:20倍；年度指标值:20倍。4、2-效益指标；24-可持续影响；农业保险政策实施满意度；实施周期指标值:≥85%；年度指标值:≥85%。
广州市农产品稳产保供贷款贴息项目	1,500.00	1,500.00			提升我市各类新型农业经营主体农业生产能力，保障农产品稳定供应，引导各种资金投入农业产业化经营，减少各类农业企业、合作社等资金成本，发展壮大经营规模，加快推进农业产业化经营，带动农户就业增收。	1、1-产出指标；11-数量指标；贷款贴息撬动银行贷款投入农业的杠杆倍数；实施周期指标值:超过30倍；年度指标值:超过30倍。2、1-产出指标；12-质量指标；我市农业生产和农产品供给能力；实施周期指标值:进一步提高，确保各类农产品稳产保供；年度指标值:进一步提高，确保各类农产品稳产保供。3、2-效益指标；21-经济效益；获得贴息补助农业经营主体的融资成本；实施周期指标值:进一步减少；年度指标值:进一步减少。4、2-效益指标；22-社会效益；获得贴息补助农业经营主体的经营规模；实施周期指标值:进一步发展壮大；年度指标值:进一步发展壮大。
新认定国家级、省级农业龙头企业奖励经费	900.00	900.00			通过实施新认定国家级、省级农业龙头企业奖励，促进全市农业龙头企业做大做强，农业产业化水平进一步提高。	1、1-产出指标；11-数量指标；奖励国家级农业龙头企业；实施周期指标值:符合条件，应补尽补；年度指标值:符合条件，应补尽补。2、1-产出指标；11-数量指标；奖励省级农业龙头企业；实施周期指标值:符合条件，应补尽补；年度指标值:符合条件，应补尽补。3、2-效益指标；22-社会效益；农业产业化发展程度；实施周期指标值:进一步发展；年度指标值:进一步发展。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；服务对象满意度（%）；实施周期指标值:≥90%；年度指标值:≥90%。
省农业技术推广奖获奖项目奖励	6.06	6.06			对龙头企业获得广东省农业技术推广奖进行配套奖励，促进科技成果转化。	1、1-产出指标；11-数量指标；奖励发放数量；实施周期指标值:与省通报的我市获奖数量一致；年度指标值:与省通报的我市获奖数量一致。2、1-产出指标；12-质量指标；奖励发放准确率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、1-产出指标；13-时效指标；奖励发放时限；实施周期指标值:2024年内；年度指标值:2024年内。4、2-效益指标；22-社会效益；龙头企业申报农技推广奖的积极性；实施周期指标值:提高；年度指标值:提高。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
粤港澳大湾区“菜篮子”建设质量安全监管体系项目	800.00	800.00			粤港澳大湾区“菜篮子”农产品进行质量安全监测，对农产品的生产、流通环节进行全过程质量安全严格监管，落实农产品在产地“逢出必检”，进入粤港澳大湾区“菜篮子”系统平台的农产品“逢进必检”，对进入平台的生产基地农产品质量安全抽查，检验全覆盖，质量安全“零容忍”，确保粤港澳大湾区“菜篮子”农产品的质量安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；农产品质量安全监测；实施周期指标值:2185个；年度指标值:2185个。2、1-产出指标；11-数量指标；基地果蔬、水产、禽畜肉农产品质量安全监测；实施周期指标值:488个；年度指标值:488个。3、1-产出指标；11-数量指标；粤港澳大湾区“菜篮子”产品质量安全随机抽查；实施周期指标值:424个；年度指标值:424个。4、1-产出指标；12-质量指标；不合格样品检出率；实施周期指标值:≤2%；年度指标值:≤2%。5、1-产出指标；14-成本指标；各类监测成本；实施周期指标值:控制在合理水平；年度指标值:控制在合理水平。6、2-效益指标；22-社会效益；提升粤港澳大湾区的“菜篮子”农产品质量安全水平；实施周期指标值:产品合格率达到97%以上、不合格产品跟踪处理达到100%、质量安全事故为0；年度指标值:产品合格率达到97%以上、不合格产品跟踪处理达到100%、质量安全事故为0。7、2-效益指标；23-生态效益；生态效益指标；实施周期指标值:对比减少化肥和农药的使用，减少环境污染，保护了环境，提升生态环境水平，对农业生态环境的可持续发展起到了促进作用；年度指标值:对比减少化肥和农药的使用，减少环境污染，保护了环境，提升生态环境水平，对农业生态环境的可持续发展起到了促进作用。8、2-效益指标；24-可持续影响；可持续影响指标；实施周期指标值:作为日常农产品质量安全监管的有效补充和提升；年度指标值:作为日常农产品质量安全监管的有效补充和提升。9、3-满意度指标；31-服务对象满意度；企业满意度；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。
农业科研项目	1,200.00	1,200.00			通过实施该项目，遴选一批研究方向符合产业发展重点方向，在本行业领域具有关键性、引领性、前沿性的农业科研项目以及本地亟需，推广手段有效、适用，能提高生产者效益的示范推广项目，促进我市农业科技发展，推进我市种业振兴。	1、1-产出指标；12-质量指标；示范推广项目亟需性；实施周期指标值:广州本地亟需；年度指标值:广州本地亟需。2、1-产出指标；12-质量指标；示范推广项目推广手段；实施周期指标值:有效、适用；年度指标值:有效、适用。3、1-产出指标；12-质量指标；项目研究方向；实施周期指标值:在本行业领域具有关键性、引领性、前沿性；年度指标值:在本行业领域具有关键性、引领性、前沿性。4、2-效益指标；22-社会效益；促进提高生产者效益；实施周期指标值:促进提高生产者效益；年度指标值:促进提高生产者效益。
广州市农业农村局2024-2025年度信息系统运行维护项目	79.80	79.80			按照《广州市财政局关于印发广州市市级预算绩效管理目标管理办法的通知》（穗财绩〔2020〕9号）要求，本项目的绩效目标是在现有维护体系的基础上，进一步完善和提升系统运维的手段和内容，维护广州市农业农村局信息业务系统的正常运行、记录各类业务系统的运行情况、进行相关业务系统的更新、提高各业务系统的性能，确保业务系统在有效工作时间内正常运行，保证各业务系统数据的完整安全性，确保日常办公信息平台的稳定运行。 1、完善系统运维，提升对广州市农业农村局电子政务信息系统的支撑能力；以主动服务为主导思想，规范电子政务的系统运维管理模式，进一步建设符合广州市农业农村局统一的系统运维服务体系，提升系统运维管理工作的规范性、先进性、有效性； 2、完善和维护核心信息系统的建设，确保广州市农业农村局的业务工作正常开展，适时调整部分业务系统流程，适应实际的工作开展，保障骨干业务系统7*24小时不间断地运行；如系统出现故障，排除或减缓故障，使核心信息系统恢复正常运行，提升工作开展的稳定和效率； 3、逐步对已经建成的管理系统进行细节优化，提升系统的安全性和可靠性；加强信息系统运行维护管理，维护系统正常运行、记录系统的运行情况，加强信息系统安全维护，确保广州市农业农村局的业务工作正常开展，适时调整部分业务系统流程，适应实际的工作开展； 4、通过对广州市农业农村局运行的业务系统、办公系统在安全防护技术、安全管理制度、安全管理体系等诸多方面都开展安全服务工作，降低信息安全风险； 5、建立一套规范、先进、安全、稳定的运维体系，完善运维服务工作台，最终达到提高服务满意度并降低成本的目的。	1、1-产出指标；12-质量指标；故障工单关闭率；实施周期指标值:≥96%；年度指标值:≥96%。2、1-产出指标；12-质量指标；软件正常运行率；实施周期指标值:≥96%；年度指标值:≥96%。3、1-产出指标；12-质量指标；驻场服务时长达标率；实施周期指标值:≥96%；年度指标值:≥96%。4、1-产出指标；13-时效指标；维护工作按时完成率；实施周期指标值:≥96%；年度指标值:≥96%。5、2-效益指标；22-社会效益；故障响应率；实施周期指标值:≥98%；年度指标值:≥98%。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；用户满意度(%)；实施周期指标值:≥95%；年度指标值:≥95%。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
广州市农业农村局2024年广州市智慧渔业管理信息系统(一期)建设项目	99.00	99.00			构建“一塘一档、一场一档”信息管理体系，形成水产养殖“一张图”，建立科学高效的水产养殖巡查信息技术体系，开发水域滩涂养殖证辅助办证工具，全面提升水域滩涂养殖证办证质量和效率，利用信息技术强化鱼塘养殖尾水治理监管，实现对水产养殖保险的全过程信息化管理，智能统计水产养殖各项数据，降低全市、特别是基层渔业统计工作量，减少手工误差，提高渔业统计效率和质量。	1、1-产出指标；11-数量指标；完成功能模块建设数量；实施周期指标值:7个；年度指标值:7个。2、1-产出指标；12-质量指标；实现水产养殖信息化管理；实施周期指标值:建立水产养殖一张图管理；年度指标值:建立水产养殖一张图管理。3、2-效益指标；22-社会效益；渔业监管能力；实施周期指标值:提高；年度指标值:提高。4、2-效益指标；22-社会效益；渔业管理决策效率；实施周期指标值:提升；年度指标值:提升。5、2-效益指标；24-可持续影响；构建养殖信息管理体系；实施周期指标值:高效服务渔业健康可持续发展；年度指标值:高效服务渔业健康可持续发展。
AK2024	23.00	23.00			保密项目。	1、1-产出指标；11-数量指标；保密项目；实施周期指标值:保密项目；年度指标值:保密项目。
广州市种业发展基金托管服务和效益奖励经费	166.10	166.10			指导基金受托管理机构管理运营广州种业发展基金，扶持种业企业做大做强，推进广州现代特色种业高质量发展。	1、1-产出指标；11-数量指标；子基金组建数量；实施周期指标值:不少于1个；年度指标值:不少于1个。2、1-产出指标；11-数量指标；投资项目个数；实施周期指标值:不少于1个；年度指标值:不少于1个。3、2-效益指标；21-经济效益；上年度子基金清算后净收益；实施周期指标值:不少于160万元；年度指标值:不少于160万元。4、2-效益指标；21-经济效益；累计认缴总规模；实施周期指标值:不少于4.4亿元；年度指标值:不少于4.4亿元。
广州市农业技术推广中心	741.50	741.50				
农业设施设备维护保养	60.00	60.00			通过开展本项目，有效维修保养本中心的农业机械、种植与养殖温室大棚等设施设备，保障中心农技推广公共技术示范业务正常运行，保证中心职能工作及其他项目工作的顺利开展。	1、1-产出指标；12-质量指标；农机维修保养验收合格率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；设施设备维修保养验收合格率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、1-产出指标；13-时效指标；农机维修完成率；实施周期指标值:90%；年度指标值:90%。4、2-效益指标；22-社会效益；田间设施效果；实施周期指标值:良好；年度指标值:良好。5、2-效益指标；24-可持续影响；设施正常运行对农业新优品种与适用技术展示效果的影响；实施周期指标值:良好；年度指标值:良好。
职工食堂外包服务	28.00	28.00			通过本项目的实施，保障职能工作正常运行，进一步提升单位公共服务职能水平，为加快广州农业农村现代化，推进实施乡村振兴战略提供重要的技术支持。	1、1-产出指标；12-质量指标；外包服务完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；13-时效指标；保障按时用餐；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、2-效益指标；24-可持续影响；保证单位正常运行；实施周期指标值:正常；年度指标值:正常。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；服务满意率（%）；实施周期指标值:95%以上；年度指标值:95%以上。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
其他运行经费	23.20	23.20			通过本项目的实施，保障单位职能工作顺利运行，进一步提高中心履行公益性职能的手段和能力，确保各项业务工作的正常开展。	1、1-产出指标；12-质量指标；所有设施设备材料均符合要求；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；13-时效指标；维护保养响应达标率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、2-效益指标；24-可持续影响；保证单位正常运行；实施周期指标值:正常；年度指标值:正常。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；服务满意率（%）；实施周期指标值:95%以上；年度指标值:95%以上。
业务用房物业管理费	65.30	65.30			通过本项目的实施，保障职能工作正常运行，进一步提升单位公共服务职能水平。	1、1-产出指标；12-质量指标；是否完成全年的物业保障服务；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；13-时效指标；清洁卫生、绿化养护等按时完成情况；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、2-效益指标；23-生态效益；是否对单位的环境卫生、保洁等物业服务提供有效保障；实施周期指标值:达标；年度指标值:达标。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；服务对象满意度；实施周期指标值:95%及以上；年度指标值:95%及以上。
机构运行辅助经费	28.50	28.50			通过本项目的实施，配备相应的辅助人员，进一步提高中心履行公益性职能的水平，确保各项业务工作的正常开展。	1、1-产出指标；11-数量指标；聘请编外人员；实施周期指标值:3人；年度指标值:3人。2、1-产出指标；13-时效指标；薪酬按时发放率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、2-效益指标；22-社会效益；保障单位职能工作运行情况；实施周期指标值:正常；年度指标值:正常。4、2-效益指标；22-社会效益；维护社会稳定；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。
购置经费	21.70	21.70			通过本项目的实施，完善中心办公设备实施，保障中心出入安全，确保各项业务工作的正常开展。	1、1-产出指标；11-数量指标；完成设备购置率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；设备质量达标率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、2-效益指标；22-社会效益；保障单位职能工作运行情况；实施周期指标值:正常；年度指标值:正常。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；售后服务及时率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。
广州市农业专业技术人才继续教育工程	16.00	16.00			通过开展本项目，可进一步提高我市农技岗位人员的服务能力和专业水平，为全面实施乡村振兴提供智力支撑。举办面向全市农业专业技术人员高级研修班2期、知识更新讲座1期。	1、1-产出指标；11-数量指标；面向全市农业专业技术人员培训期数、人数；实施周期指标值:3期，180人；年度指标值:3期，180人。2、1-产出指标；12-质量指标；培训人员培训合格率；实施周期指标值:不低于96%；年度指标值:不低于96%。3、2-效益指标；24-可持续影响；是否为全面实施乡村振兴提供可持续的人才队伍；实施周期指标值:是；年度指标值:是。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；农业专业技术人员对培训班满意度；实施周期指标值:不低于96%；年度指标值:不低于96%。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
广州农博士应用推广服务	51.20	51.20			通过农博士项目的服务应用推广，推广完善强化“农博士服务站+农博士专家+农博士推广员”三位一体服务体系，深化“抢单问诊+挂号问诊+挂户问诊”服务模式，逐步把“广州农博士”服务平台打造成农业农村信息化服务的重要抓手。	1、1-产出指标；11-数量指标；农博士公众号发布推文数；实施周期指标值:300条；年度指标值:300条。2、1-产出指标；11-数量指标；农博士平台发布信息数；实施周期指标值:200条以上；年度指标值:200条以上。3、1-产出指标；11-数量指标；农博士视频号发布视频数；实施周期指标值:36条；年度指标值:36条。4、1-产出指标；11-数量指标；农博士问诊工单数；实施周期指标值:3000条以上；年度指标值:3000条以上。5、2-效益指标；22-社会效益；对提高我市农业生产水平，促进我市农业高质量发展社会效益；实施周期指标值:良好；年度指标值:良好。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；农博士服务站满意度；实施周期指标值:平均90%以上；年度指标值:平均90%以上。7、3-满意度指标；31-服务对象满意度；问诊工单平均满意度；实施周期指标值:平均90%以上；年度指标值:平均90%以上。
田间农事服务	133.00	133.00			通过开展本项目，可满足农业新品种与适用技术试验示范的田间农事管理需求，保障中心农技推广公共技术示范业务正常运行，全年试验示范农业新品种与适用技术品种与技术300个（项）以上，保存龟类种质资源20个及以上，田间管理情况良好，承办农作物新品种与适用技术推广活动1场及以上，推动我市农作物品种培优、品质提升。	1、1-产出指标；11-数量指标；保存龟类种质资源数量；实施周期指标值:20个及以上；年度指标值:20个及以上。2、1-产出指标；11-数量指标；示范展示新品种和适用技术数量；实施周期指标值:300个（项）以上；年度指标值:300个（项）以上。3、1-产出指标；12-质量指标；农作物与水产养殖田间试验示范情况；实施周期指标值:良好；年度指标值:良好。4、2-效益指标；22-社会效益；展示期可承办农业新品种与适用技术推广活动数量；实施周期指标值:1场及以上；年度指标值:1场及以上。5、2-效益指标；24-可持续影响；对我市农业品种培优、品质提升的影响；实施周期指标值:良好；年度指标值:良好。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；参观农业新品种、适用技术人员对展示的满意度；实施周期指标值:95%；年度指标值:95%。
广州市农业科技入户工程	92.00	92.00			通过开展本项目，建设一批农业技术推广示范基地，开展良种良法示范推广、绿色低碳农业技术试验示范、农业视频拍摄、基层农技推广人员培训等农业技术公共服务工作，加快良种良法推广应用，提升广州农业科技水平，促进农业农村现代化。	1、1-产出指标；11-数量指标；农业视频个数；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。2、1-产出指标；11-数量指标；推广农业新品种新技术；实施周期指标值:40项（个）以上；年度指标值:40项（个）以上。3、1-产出指标；11-数量指标；水稻绿色低碳农业技术试验示范点；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。4、1-产出指标；11-数量指标；示范基地全年入户指导次数；实施周期指标值:80次以上；年度指标值:80次以上。5、1-产出指标；11-数量指标；线上培训班期数；实施周期指标值:4期；年度指标值:4期。6、2-效益指标；22-社会效益；水稻绿色低碳农业技术试验示范点增收率；实施周期指标值:5%以上；年度指标值:5%以上。7、3-满意度指标；31-服务对象满意度；培训班满意度；实施周期指标值:95%；年度指标值:95%。8、3-满意度指标；31-服务对象满意度；示范基地对农技推广服务工作的满意度；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。
广州市农业主导品种和主推技术的筛选、宣传与示范推广	84.60	84.60			通过开展本项目，遴选广州市农业主导品种和主推技术，示范展示农作物新品种和适用技术，引导从业人员应用良种良法，促进农作物品种培优、品质提升和标准化生产，推动农业增效和农民增收。	1、1-产出指标；11-数量指标；现场培训（或推介活动）参加人数；实施周期指标值:100人次以上；年度指标值:100人次以上。2、1-产出指标；11-数量指标；示范展示新品种、适用技术数量；实施周期指标值:300个（项）以上；年度指标值:300个（项）以上。3、1-产出指标；11-数量指标；评选擂台赛优胜品种；实施周期指标值:2个及以上；年度指标值:2个及以上。4、1-产出指标；13-时效指标；遴选广州市农业主导品种和主推技术；实施周期指标值:遴选完成；年度指标值:遴选完成。5、2-效益指标；22-社会效益；对我市农作物品种培优、品质提升的影响；实施周期指标值:良好；年度指标值:良好。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；参观人员对新品种、适用技术展示情况的满意度；实施周期指标值:95%以上；年度指标值:95%以上。7、3-满意度指标；31-服务对象满意度；参训人员对培训的满意度；实施周期指标值:95%以上；年度指标值:95%以上。
水生动物防疫检疫与苗种良种质量控制	103.00	103.00			通过项目实施，开展水产良种场产地检疫全面巡查、重大病害监测预警和重大病灾害应急防控、绿色健康养殖、定期测报预报全市鱼虾病害、水产良种场的验收和复查、良种亲本提纯复壮技术等技术推广和疫病控制，提高水产苗种质量，推进绿色健康养殖技术五大行动，科学指导和服务养殖生产者。	1、1-产出指标；11-数量指标；培训期数、指导和咨询服务人数；实施周期指标值:2期120人；年度指标值:2期120人。2、1-产出指标；11-数量指标；水产良种场巡查与产地检疫数量（场）≥；实施周期指标值:30；年度指标值:30。3、1-产出指标；11-数量指标；水产良种场资格通过数量（个）≥；实施周期指标值:8；年度指标值:8。4、1-产出指标；11-数量指标；病害测报网络测报点数量；实施周期指标值:25；年度指标值:25。5、2-效益指标；22-社会效益；测报点病害测报覆盖率（%）；实施周期指标值:100；年度指标值:100。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；培训满意度（%）≥；实施周期指标值:98；年度指标值:98。7、3-满意度指标；31-服务对象满意度；服务满意率（%）≥；实施周期指标值:98；年度指标值:98。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
绿色食品生产标准的应用推广与认证管理	35.00	35.00			通过开展本项目，为市民提供安全、优质绿色食品，提高我市农业标准化生产水平及农产品质量水平，减少化学投入品的使用，改善农业生态环境，具有良好的社会及生态效益。	1、1-产出指标；11-数量指标；产品质量抽检数量；实施周期指标值:92个；年度指标值:92个。2、1-产出指标；11-数量指标；参加绿色食品专题培训班人数；实施周期指标值:60人；年度指标值:60人。3、1-产出指标；11-数量指标；新增认证产品（含绿色生资）；实施周期指标值:7个以上；年度指标值:7个以上。4、1-产出指标；11-数量指标；绿色食品企业年检率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。5、2-效益指标；23-生态效益；有效减少化学投入品的使用；实施周期指标值:良好；年度指标值:良好。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；受训学员满意度；实施周期指标值:95%；年度指标值:95%。
广州市农产品质量安全监督所	781.28	781.28				
购置经费	116.20	116.20			该项目能够持续满足农产品、农业投入品、农业环境、花卉等样品中药物残留、有害物质、营养成分检测要求和监督管理工作等要求，通过监测监管促进广州产地农产品质量安全水平的提高。	1、1-产出指标；11-数量指标；检测样品数量；实施周期指标值:5800个；年度指标值:5800个（参考2023年文件，具体监测任务按2024年市下达的农产品质量安全监测计划。）。2、1-产出指标；11-数量指标；购置仪器设备的数量；实施周期指标值:7台；年度指标值:7台。3、2-效益指标；24-可持续影响；检测能力满足政府职能部门要求；实施周期指标值:具备满足国家、广东省对农产品质量安全监管要求的检测能力的仪器设备；年度指标值:具备满足国家、广东省对农产品质量安全监管要求的检测能力的仪器设备。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；服务对象满意度（%）；实施周期指标值:98%以上；年度指标值:98%以上。
其他运行经费	18.00	18.00			做好单位食堂外包服务，满足单位用餐需要，保障日常工作正常运转。	1、1-产出指标；11-数量指标；食堂外包人工数量；实施周期指标值:2人；年度指标值:2人。2、1-产出指标；13-时效指标；按时提供用餐；实施周期指标值:按时提供用餐；年度指标值:按时提供用餐。3、2-效益指标；24-可持续影响；食堂外包服务质量；实施周期指标值:满足单位用餐需要；年度指标值:满足单位用餐需要。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；服务群体满意率；实施周期指标值:90%以上；年度指标值:90%以上。
机构运行辅助经费	34.24	34.24			充实技术人员，增强技术力量，协助保质保量高效完成风险监测、监督检查检验和日常工作运作顺利进行。	1、1-产出指标；11-数量指标；监测样品数量；实施周期指标值:5800个样品（参考2023年文件，具体监测任务按2024年市下达的农产品质量安全监测计划、2024年广州市饲料管理工作等执行。）；年度指标值:5800个样品（参考2023年文件，具体监测任务按2024年市下达的农产品质量安全监测计划、2024年广州市饲料管理工作等执行。）。2、1-产出指标；13-时效指标；完成监测任务时效；实施周期指标值:满足广州市农业农村局2024年广州市农产品质量安全监测计划、2024年广州市饲料管理工作的要求；年度指标值:满足广州市农业农村局2024年广州市农产品质量安全监测计划、2024年广州市饲料管理工作的要求。3、2-效益指标；22-社会效益；保障我市农产品质量安全；实施周期指标值:按时按质完成监测监管检测任务；年度指标值:按时按质完成监测监管检测任务。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；检测业务服务群体满意率；实施周期指标值:98%以上；年度指标值:98%以上。
业务用房物业管理费	62.70	62.70			申请资金用于保障大楼业务用房国有资产安全、保证检测仪器设备、大楼环境卫生干净整洁，满足单位日常工作开展需要。	1、1-产出指标；11-数量指标；大楼业务用房保洁面积；实施周期指标值:4868平方米；年度指标值:4868平方米。2、1-产出指标；11-数量指标；大楼业务用房秩序维护面积；实施周期指标值:4868平方米；年度指标值:4868平方米。3、1-产出指标；11-数量指标；大楼业务用房维修维护面积；实施周期指标值:4868平方米，满足合同要求；年度指标值:4868平方米，满足合同要求。4、2-效益指标；24-可持续影响；保障仪器设备安全；实施周期指标值:保障仪器设备安全；年度指标值:保障仪器设备安全。5、2-效益指标；24-可持续影响；保障农产品质量检测仪器设备和环境的干净整洁；实施周期指标值:维护好业务用房环境卫生，达到实验和监管工作要求，满足日常工作需要；年度指标值:维护好业务用房环境卫生，达到实验和监管工作要求，满足日常工作需要。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
房屋维护维修经费	92.20	92.20			做好实验大楼消防安全、视频监控、门禁、空调等日常维修维护，保障农产品质量安全监测日常工作正常运行。	1、1-产出指标：11-数量指标：专业灭四害；实施周期指标值：覆盖面积7449.52平方米；年度指标值：覆盖面积7449.52平方米。2、1-产出指标：11-数量指标：大楼消防系统维修维护；实施周期指标值：每月全面调试检查维护1次；年度指标值：每月全面调试检查维护1次。3、1-产出指标：11-数量指标：大楼门禁系统维修维护；实施周期指标值：每月全面调试检查维护2次；年度指标值：每月全面调试检查维护2次。4、1-产出指标：11-数量指标：水泵及附属设备维护保养；实施周期指标值：7台水泵及附属设备，3个蓄水池、10个污水井；年度指标值：7台水泵及附属设备，3个蓄水池、10个污水井。5、2-效益指标：24-可持续影响：大楼消防系统、空调设备、安全视频监控门禁系统等维修维护；实施周期指标值：正常运行；年度指标值：正常运行。6、2-效益指标：24-可持续影响：水泵及附属设备维护；实施周期指标值：正常运行；年度指标值：正常运行。7、2-效益指标：24-可持续影响：满足日常监测工作开展需要；实施周期指标值：满足日常监测工作开展需要；年度指标值：保障农产品质量安全监测日常工作正常运行。
实验办公大楼幕墙安全隐患整改维护维修经费	142.00	142.00			做好办公实验大楼幕墙维修维护，确保使用安全，保障日常工作正常运行。	1、1-产出指标：11-数量指标：大理石幕墙维修维护；实施周期指标值：1项；年度指标值：1项。2、1-产出指标：11-数量指标：玻璃幕墙维修维护；实施周期指标值：1项；年度指标值：1项。3、1-产出指标：11-数量指标：铝单板幕墙维修维护；实施周期指标值：1项；年度指标值：1项。4、2-效益指标：24-可持续影响：幕墙使用；实施周期指标值：正常运行；年度指标值：正常运行。5、2-效益指标：24-可持续影响：满足日常监测工作开展需要；实施周期指标值：保障农产品质量安全监测日常工作正常运行；年度指标值：保障农产品质量安全监测日常工作正常运行。
专项工作经费	284.86	284.86			按时、保质完成上级行政主管部门下达的2024年广州市农产品质量安全、农业投入品、农业生产环境、花卉等产品质量监督检查、例行监测和专项监测任务，根据监测结果协助对我市农产品质量安全存在的问题进行分析，提出合理化建议，为行政主管部门提供技术支撑作用，促进广州农产品质量安全水平的提高。	1、1-产出指标：11-数量指标：全保维修仪器数量；实施周期指标值：5台；年度指标值：5台。2、1-产出指标：11-数量指标：制修订农业相关技术标准；实施周期指标值：不少于5个地方标准制定；年度指标值：不少于5个地方标准制定。3、1-产出指标：11-数量指标：开展一期农产品食品检验员技能竞赛；实施周期指标值：不少于45人参赛；年度指标值：不少于45人参赛。4、1-产出指标：11-数量指标：检定校准数量；实施周期指标值：300台（套）；年度指标值：300台（套）参考2023年检定校准数量，具体数量以2024年实际为准。5、1-产出指标：11-数量指标：检测体系培训人数；实施周期指标值：80人次；年度指标值：80人次。6、1-产出指标：11-数量指标：监测样品数量；实施周期指标值：5800个样品；年度指标值：5800个样品。7、1-产出指标：13-时效指标：完成监测任务的时效；实施周期指标值：满足广州市农业农村局2024年广州市农产品质量安全监测计划、2024年广州市饲料管理工作的要求；年度指标值：满足广州市农业农村局2024年广州市农产品质量安全监测计划、2024年广州市饲料管理工作的要求。8、2-效益指标：22-社会效益：农业标准社会效益；实施周期指标值：制定不少于5个广州市农业地方标准；年度指标值：制定不少于5个广州市农业地方标准。9、2-效益指标：22-社会效益：技能竞赛社会效益；实施周期指标值：广州市各类农检机构超过45人参赛，达到以赛促学目的；年度指标值：广州市各类农检机构超过45人参赛，达到以赛促学目的。10、2-效益指标：22-社会效益：社会效益；实施周期指标值：超过二十五万项次的农产品质量安全监测数据，为政府部门了解农产品质量安全状况提供依据；年度指标值：超过二十五万项次的农产品质量安全监测数据，为政府部门了解农产品质量安全状况提供依据。11、3-满意度指标：31-服务对象满意度：检测业务服务群体满意度；实施周期指标值：98%；年度指标值：98%。
广州市农产品质量安全监督所2024-2025年度信息系统运行维护项目	31.08	31.08			通过对农产品质量安全实时监控系统、实验室信息管理系统维护，保证我市农产品质量安全监测体系、农监所检验检测专业网络安全正常运行；租用专业网络光纤线路，保证办公系统安全畅通；通过聘请第三方机构进行2025-2026年信息化方案咨询服务和建设方案编制工作，协助我单位做好方案评审、答辩及备案工作，确保广州市农产品质量安全实时监控系统和实验室信息管理系统升级改造和功能整合顺利完成，进行质量把控。	1、1-产出指标：11-数量指标：核心系统维护次数；实施周期指标值：1次/季；年度指标值：1次/季。2、1-产出指标：11-数量指标：系统故障排除；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。3、1-产出指标：11-数量指标：系统维护；实施周期指标值：全年不少于12次；年度指标值：全年不少于12次。4、2-效益指标：24-可持续影响：专业系统和网络运行；实施周期指标值：专业系统和网络安全；年度指标值：专业系统和网络安全。5、2-效益指标：24-可持续影响：工作效率；实施周期指标值：通过系统和网络维护，提高工作效率；年度指标值：通过系统和网络维护，提高工作效率。6、2-效益指标：24-可持续影响：工作要求；实施周期指标值：达到单位和上级部门的工作要求；年度指标值：达到单位和上级部门的工作要求。
广州市动物卫生监督所	968.20	968.20				

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
工作经费	2.19	2.19			通过开展因公出国（境）项目，加强与香港赛马会合作交流，提高马匹、马厩日常管理能力，提升广东省从化无疫区动物卫生水平，切实维持无疫区无疫状态，有效推进马产业健康发展。	1、1-产出指标；11-数量指标；赴港交流；实施周期指标值:4人次；年度指标值:4人次。2、1-产出指标；11-数量指标；赴港接洽工作报告；实施周期指标值:1份；年度指标值:1份。3、2-效益指标；22-社会效益；强化区域间技术交流；实施周期指标值:技术交流1次；年度指标值:技术交流1次。4、2-效益指标；22-社会效益；马场兽医监管学习；实施周期指标值:1次；年度指标值:1次。
购置经费	46.75	46.75			通过实施该项目，完成更新报废公车及办公设备，完成实验室专用仪器设备升级更换，提升单位办公场所及车辆保障能力，提升实验室仪器检测能力水平，更好地提升我所运行保障能力。	1、1-产出指标；11-数量指标；实验室仪器设备采购；实施周期指标值:5台；年度指标值:5台。2、1-产出指标；11-数量指标；车辆购置数量；实施周期指标值:1台；年度指标值:1台。3、1-产出指标；12-质量指标；车辆验收通过率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；22-社会效益；固定资产管理合规性；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。5、2-效益指标；22-社会效益；确保人员正常办公；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；实验室检测服务对象满意度；实施周期指标值:大于95%；年度指标值:大于95%。
业务用房物业管理费	24.34	24.34			通过开展业务用房物业管理费项目，保持清洁干净的工作环境，保障我市动物防疫和动物产品质量安全等工作顺利开展。	1、1-产出指标；11-数量指标；实验室用房管理面积；实施周期指标值:1639.53m ² ；年度指标值:1639.53m ² 。2、1-产出指标；12-质量指标；日常清洁保洁率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、2-效益指标；22-社会效益；保障防疫物资仓库管理；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；22-社会效益；问题响应情况；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。
办公（业务）用房租赁经费	38.22	38.22			通过开展办公用房租赁经费项目，缓解我所办公业务用房不足的困难，保障我所工作人员生活的正常运转以及工作顺利开展。	1、1-产出指标；11-数量指标；租赁面积；实施周期指标值:424.6平方米；年度指标值:424.6平方米。2、1-产出指标；12-质量指标；解决单位员工就餐问题；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、2-效益指标；22-社会效益；公共卫生干净；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；22-社会效益；问题响应情况；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。
其他运行经费	238.00	238.00			通过开展该项目，保障本单位实现后勤服务需求，档案管理工作需求和实验室检测工作需求，最大程度保障单位运行，确保实验室质量管理体系正常有效运行，切实提升对动物疫病预防和动物卫生监督工作的支持。	1、1-产出指标；11-数量指标；实验室年检测量；实施周期指标值:大于6万份（次）；年度指标值:大于6万份（次）。2、1-产出指标；11-数量指标；开展后勤保障服务；实施周期指标值:3项；年度指标值:3项。3、1-产出指标；12-质量指标；试剂耗材验收情况；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；22-社会效益；后勤保障服务问题响应情况；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。5、2-效益指标；22-社会效益；实验室资质认定复评审；实施周期指标值:通过；年度指标值:通过。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；实验室检测服务对象满意度；实施周期指标值:大于95%；年度指标值:大于95%。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
广州市动监所2023-2024年日常运维项目	43.97	43.97			通过开展信息化运维服务项目，保障网络、通信、电子办公设备、信息系统安全稳定运行，同时进一步完善业务系统功能，不断做好动物防疫、检疫、动物卫生监督和畜禽产品质量安全监管工作，加强重大动物疫病管理与预警、动物防疫督查、动物防疫技术支撑，切实做好预防、控制、扑灭重大动物疫病工作，从而确保畜牧业生产安全、保障人民的健康。	1、1-产出指标；11-数量指标；培训班次；实施周期指标值:1；年度指标值:1。2、1-产出指标；11-数量指标；应用子系统运维数量；实施周期指标值:≥9个；年度指标值:≥9个。3、1-产出指标；12-质量指标；应用系统维护完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；22-社会效益；响应速度；实施周期指标值:小于等于1小时；年度指标值:小于等于1小时。5、2-效益指标；22-社会效益；工作人员满意度；实施周期指标值:≥90%；年度指标值:≥90%。6、2-效益指标；22-社会效益；设备故障率；实施周期指标值:小于等于1%；年度指标值:小于等于1%。
动监业务专项工作	397.31	397.31			通过积极开展重大动物疫病防控，严格落实动物检疫、防疫，加强畜禽产品质量安全，做好无疫区维护，力求减少重大动物疫情和畜禽产品质量安全事件的发生，保障从化无疫区维持无疫状态，提升动物卫生监督工作水平及动物疫病防控能力水平。	1、1-产出指标；11-数量指标；政策法规的普法宣传；实施周期指标值:派发宣传资料不少于600份；年度指标值:派发宣传资料不少于600份。2、1-产出指标；11-数量指标；检疫技术培训覆盖面；实施周期指标值:≥100%；年度指标值:≥100%。3、1-产出指标；11-数量指标；采样监测数；实施周期指标值:采样监测数2000份次以上；年度指标值:采样监测数2000份次以上。4、2-效益指标；22-社会效益；强制免疫病种免疫抗体合格率符合国家要求；实施周期指标值:≥70%；年度指标值:≥70%。5、2-效益指标；22-社会效益；疫病监测病种数量；实施周期指标值:≥15个；年度指标值:≥15个。6、2-效益指标；22-社会效益；规范易感动物调运；实施周期指标值:有效促进，落实易感动物调运检疫监管不少于20次；年度指标值:有效促进，落实易感动物调运检疫监管不少于20次。
动物防疫物资保障及管理工作	46.80	46.80			通过开展动物防疫物资保障及管理工作项目，完成无马疫区疫苗、虫媒消杀药、动物防疫物资等管理，提升动物防疫及应急保障管理水平，为动物防疫提供有力的物资保障。	1、1-产出指标；11-数量指标；采购马流感疫苗；实施周期指标值:1200头份；年度指标值:1200头份。2、1-产出指标；12-质量指标；应急设施设备维修维护；实施周期指标值:大于等于12次；年度指标值:大于等于12次。3、2-效益指标；22-社会效益；冷链系统维修维护情况；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；22-社会效益；应急储备物资的设施设备完好率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。5、2-效益指标；22-社会效益；应急设备器械维修维护情况；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。
实验室运行及质量认证管理体系保障工作	89.75	89.75			实施该项目，对实验室人员、仪器设备、质量控制、检测样品、检测报告等要素进行有效管理，保质保量完成上级指派和社会委托的各项检测任务，确保实验室质量管理体系正常运行，满足检验检测机构外部考核评审要求。	1、1-产出指标；11-数量指标；仪器校准检定完成情况；实施周期指标值:大于120台（套）；年度指标值:大于120台（套）。2、1-产出指标；11-数量指标；实验室年检测量；实施周期指标值:大于6万份（次）；年度指标值:大于6万份（次）。3、1-产出指标；12-质量指标；实验室质控项目；实施周期指标值:大于10个；年度指标值:大于10个。4、2-效益指标；22-社会效益；实验室资质认定复评审；实施周期指标值:通过；年度指标值:通过。5、2-效益指标；22-社会效益；检测结果投诉情况；实施周期指标值:小于2%；年度指标值:小于2%。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；实验室检测服务对象满意度；实施周期指标值:大于95%；年度指标值:大于95%。
广州市动物卫生监督所2024-2025年信息化运维项目	40.87	40.87			通过开展信息化运维服务项目，保障网络、通信、电子办公设备、信息系统安全稳定运行，同时进一步完善业务系统功能，不断做好动物防疫、检疫、动物卫生监督和畜禽产品质量安全监管工作，加强重大动物疫病管理与预警、动物防疫督查、动物防疫技术支撑，切实做好预防、控制、扑灭重大动物疫病工作，从而确保畜牧业生产安全、保障人民的健康。	1、1-产出指标；11-数量指标；培训班次；实施周期指标值:1；年度指标值:1。2、1-产出指标；11-数量指标；应用系统运维数量；实施周期指标值:≥9套；年度指标值:≥9套。3、1-产出指标；12-质量指标；应用系统维护完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；22-社会效益；响应速度；实施周期指标值:≤1小时；年度指标值:≤1小时。5、2-效益指标；22-社会效益；工作人员满意度；实施周期指标值:大于等于90%；年度指标值:大于等于90%。6、2-效益指标；22-社会效益；设备故障率；实施周期指标值:小于等于1%；年度指标值:小于等于1%。
广州市农业环境与植物保护总站	454.97	454.97				

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
房屋维修经费	9.12	9.12			通过项目的开展，对漏水的三楼女卫生间水管进行重新改造、防水补漏，并对受漏水影响的墙面进行修补，改良卫生条件，改善办公环境，保障单位正常运转。	1、1-产出指标：11-数量指标：进行防水补漏卫生间数量；实施周期指标值:1个；年度指标值:1个。2、1-产出指标：12-质量指标：工程量完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、2-效益指标：22-社会效益：提升卫生条件；实施周期指标值:解决渗漏问题，为工作人员提供干净、良好的卫生条件；年度指标值:解决渗漏问题，为工作人员提供干净、良好的卫生条件。4、2-效益指标：22-社会效益：改善办公环境；实施周期指标值:解决墙面发霉、墙漆脱落等问题，营造良好办公环境，保障单位正常运转；年度指标值:解决墙面发霉、墙漆脱落等问题，营造良好办公环境，保障单位正常运转。
其他运行经费	7.00	7.00			通过向社会购买仓库管理服务，加强竹料仓库安保、保洁、管理等工作，确保仓库整洁、安全。	1、1-产出指标：11-数量指标：仓库保洁频率；实施周期指标值:每周至少一次保洁，确保环境干净整洁；年度指标值:每周至少一次保洁，确保环境干净整洁。2、1-产出指标：11-数量指标：仓库巡检次数；实施周期指标值:每周全面巡检不少于4次，确保仓库安全；年度指标值:每周全面巡检不少于4次，确保仓库安全。3、2-效益指标：22-社会效益：仓库安全；实施周期指标值:不发生重大安全事故；年度指标值:不发生重大安全事故。4、2-效益指标：22-社会效益：仓库环境整洁；实施周期指标值:不发生因环境卫生被投诉事件；年度指标值:不发生因环境卫生被投诉事件。
广州市肥料产品质量监督抽查	41.90	41.90			通过开展广州市肥料产品质量监督抽查项目，是落实中央、国务院关于改善营商环境的重要举措，掌握我市肥料产品质量的整体状况，强化对肥料行业事后监管的有力行为。对抽检不合格产品移交相应执法部门处理，可有力打击制售假劣农资的违法行为，净化市场环境、规范市场秩序、促进行业发展，推动农业绿色发展。	1、1-产出指标：11-数量指标：复混肥料产品抽查数量；实施周期指标值:70个；年度指标值:70个。2、1-产出指标：11-数量指标：有机肥产品数量；实施周期指标值:40个；年度指标值:40个。3、1-产出指标：11-数量指标：水溶肥料产品抽查数量；实施周期指标值:90个；年度指标值:90个。4、2-效益指标：22-社会效益：保障农业投入品安全；实施周期指标值:查处假冒伪劣肥料产品，保障农业投入品质量；年度指标值:查处假冒伪劣肥料产品，保障农业投入品质量。5、2-效益指标：22-社会效益：净化市场环境，维护健康的行业秩序；实施周期指标值:规范肥料行业的市场环境；年度指标值:规范肥料行业的市场环境。6、2-效益指标：23-生态效益：保护农业生态环境；实施周期指标值:打击假冒伪劣肥料产品，降低伪劣产品对环境的破坏和污染；年度指标值:打击假冒伪劣肥料产品，降低伪劣产品对环境的破坏和污染。
广州市农作物种子监督管理	23.00	23.00			通过开展农作物种子抽样监督管理工作，加大种子监管力度，规范种子市场秩序，确保农业生产用种安全。抽检玉米真实性评估样品20个，抽检农作物种子转基因监管检测样品35个以及对全市50个番茄评估样品开展转基因抽样、检测并撰写风险评估报告1份。	1、1-产出指标：11-数量指标：农作物转基因监管抽查样品数；实施周期指标值:35个；年度指标值:35个。2、1-产出指标：11-数量指标：玉米真实性抽查评估样品数；实施周期指标值:20个；年度指标值:20个。3、1-产出指标：11-数量指标：番茄评估样品数；实施周期指标值:50个；年度指标值:50个。4、2-效益指标：22-社会效益：加大农作物转基因监管力度；实施周期指标值:防范非法转基因农作物种子进入市场、流入大田，保证农作物种子生产安全；年度指标值:防范非法转基因农作物种子进入市场、流入大田，保证农作物种子生产安全。5、2-效益指标：22-社会效益：加大种子知识产权保护力度；实施周期指标值:通过玉米真实性监督抽样检测，有效保证种子的知识产权不受侵害，防范假冒种子进入市场；年度指标值:通过玉米真实性监督抽样检测，有效保证种子的知识产权不受侵害，防范假冒种子进入市场。
广州市植物外来有害生物的防控	21.00	21.00			通过开展《广州市植物外来有害生物的防控》项目，准确掌握我市重要植物检疫病害发生发展动态，及时预警和阻截重要植物检疫病害的输入和扩散，采取科学防控，扑灭重要植物检疫病害，有效控制重要植物检疫病害的蔓延和危害，保障生态和农业生产安全。	1、1-产出指标：11-数量指标：抽取样品数量；实施周期指标值:600个；年度指标值:600个。2、1-产出指标：11-数量指标：调查抽样覆盖行政区数量；实施周期指标值:8个；年度指标值:8个。3、2-效益指标：22-社会效益：重要植物检疫病害发生控制程度；实施周期指标值:为有效开展预防和治理等提供全面、准确数据和信息支撑；年度指标值:为有效开展预防和治理等提供全面、准确数据和信息支撑。4、2-效益指标：23-生态效益：营造安全的生态自然环境；实施周期指标值:阻止重要植物检疫病害输入和扩散危害保护农业生产安全和持续健康发展；年度指标值:阻止重要植物检疫病害输入和扩散危害保护农业生产安全和持续健康发展。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
广州市耕地土壤监测与管理	48.87	48.87			实施广州市耕地土壤监测与管理项目，采集并检测108个监测样品，布置落实并收集整理农户耕作记录108份；布设肥料利用率测算点4个，开展不同耕作制度地力变化监测和主要农作物肥料利用率测算，了解和掌握我市耕地土壤养分状况及其变化以及主要农作物肥料利用率。编写项目总结报告，发布市级年度耕地土壤监测报告1份，按上级通知要求整理上报监测资料，完成“广东省地力监测数据管理系统”数据录入和更新。	1、1-产出指标；11-数量指标；土壤监测样品数量；实施周期指标值:108；年度指标值:108。2、1-产出指标；11-数量指标；监测点耕种记录数量；实施周期指标值:108；年度指标值:108。3、2-效益指标；22-社会效益；反映耕地土壤状况及其变化；实施周期指标值:发布市级年度耕地质量监测报告，反映耕地土壤状况及其变化；年度指标值:发布市级年度耕地质量监测报告，反映耕地土壤状况及其变化。4、2-效益指标；22-社会效益；耕地土壤质量监测网络建设；实施周期指标值:在全市设立104个监测点，建立耕地土壤质量监测网络；年度指标值:在全市设立104个监测点，建立耕地土壤质量监测网络。
广州市农田面源污染监测评估	98.00	98.00			通过开展本项目的开展，准确评估化肥施用的面源污染环境风险，每月定期形成流溪河月度监测报告；确定广州市氮磷流失风险重点布控区域并建立全域灌排水面源污染精准监测及预警平台；构建广州市农产品产地土壤环境监测体系，进行土壤和农产品样品长期持续性监测，掌握广州市农产品产地土壤环境污染动态，为广州市农田化肥面源污染监测及防控提供技术支撑，保障粮食安全与种植业绿色发展；构建流溪河流域监测网络，掌握流溪河流域水质状况，为流溪河流域面源污染贡献率核算提供数据支撑以及为广州市农田面源污染防控工作提供决策依据。	1、1-产出指标；11-数量指标；农产品产地土壤环境监测点数量；实施周期指标值:27个；年度指标值:27个。2、1-产出指标；11-数量指标；农田化肥面源污染风险评估及报告数量；实施周期指标值:1份；年度指标值:27个。3、1-产出指标；11-数量指标；农田排灌水监测点数量；实施周期指标值:60个；年度指标值:60个。4、1-产出指标；11-数量指标；月度监测报告数量；实施周期指标值:12份；年度指标值:12份。5、1-产出指标；11-数量指标；流域重点断面监测点数量；实施周期指标值:20个；年度指标值:20个。6、1-产出指标；11-数量指标；流溪河流域数量监测报告数量；实施周期指标值:1份；年度指标值:1份。7、2-效益指标；22-社会效益；为农田面源污染防控提供数据支撑；实施周期指标值:构建农业环境质量监测网络，为农田面源污染防控提供数据支撑；年度指标值:构建农业环境质量监测网络，为农田面源污染防控提供数据支撑。8、2-效益指标；22-社会效益；流溪河流域监测体系建立；实施周期指标值:建立流溪河流域监测体系，实施重点支流、断面及嵌套重点小流域（网顶河小流域）监测；年度指标值:建立流溪河流域监测体系，实施重点支流、断面及嵌套重点小流域（网顶河小流域）监测。
广州市种植业农药利用与面源污染监测评估	97.00	97.00			通过该项目的开展，构建农药监测指标体系和优化模型评估体系，监测种植业农药利用和面源流失状况，准确评估农药施用的利用率和面源污染环境风险。明确主要农业生产区常见作物农药有效利用率整体情况、农药残留、农药迁移规律及对环境污染的贡献程度，测算明确广州市种植业农药应用对农业面源污染的贡献程度，特别是农药使用对水体中氨氮浓度、总磷浓度等主要环境考核指标的贡献率，提出提升农药利用率和降低面源污染影响的有效对策，为全市农业生产中科学使用农药、面源污染攻坚治理提供科学依据，促进乡村振兴和“绿美广州”生态建设。	1、1-产出指标；11-数量指标；农药利用率测定农作物数；实施周期指标值:15；年度指标值:15。2、1-产出指标；11-数量指标；农药面源污染监测农药品种数；实施周期指标值:10个以上；年度指标值:10个以上。3、1-产出指标；11-数量指标；广州市种植业农药利用与面源污染监测评估报告数量；实施周期指标值:1份；年度指标值:1份。4、1-产出指标；11-数量指标；设置农药利用率监测点数；实施周期指标值:20个；年度指标值:20个。5、1-产出指标；11-数量指标；设置农药面源污染监测点数；实施周期指标值:10；年度指标值:10。6、2-效益指标；22-社会效益；分析农药利用率监测结果，提出提升农药利用率的对策建议，促进农药减量增效；实施周期指标值:基于各农业生产区不同作物的农药利用率监测结果，分析不同情形下农作物的农药利用率情况差异，提出提升农药利用率的对策建议，促进农药使用减量增效，保障人民舌尖上的安全。7、2-效益指标；23-生态效益；掌握不同种农药对面源污染程度差异，提出科学合理使用农药对策建议，降低农药对面源污染的影响；实施周期指标值:掌握不同种农药对面源污染程度差异，提出科学合理使用农药对策建议，在不影响农作物产品和品质情况下，进一步减少农药对面源污染的影响；年度指标值:掌握不同种农药对面源污染程度差异，提出科学合理使用农药对策建议，在不影响农作物产品和品质情况下，进一步减少农药对面源污染的影响。8、2-效益指标；23-生态效益；摸清农药使用对环境污染的贡献率，为全市环境保护工作提供科学依据，促进“绿美广州”生态建设；实施周期指标值:通过对农药迁移规律及对环境污染的监测，理清农药对环境污染的贡献率，为有效治理水体中氨氮、总磷超标问题提供科学依据、促进“绿美广州”生态建设提供科学依据；年度指标值:通过对农药迁移规律及对环境污染的监测，理清农药对环境污染的贡献率，为有效治理水体中氨氮、总磷超标问题提供科学依据、促进“绿美广州”生态建设提供科学依据。9、2-效益指标；24-可持续影响；优化广州市农药利用和面源流失评估体系，提供一套可复制可借鉴的模式；实施周期指标值:通过试验研究，建立一套科学的合理的农药利用和面源流失评估体系，通过不断完善优化，为其他地区开展类似工作提供参考模式；年度指标值:通过试验研究，建立一套科学的合理的农药利用和面源流失评估体系，通过不断完善优化，为其他地区开展类似工作提供参考模式。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
广州市农资管理、巡查和执法工作经费	77.08	77.08			通过该项目的开展，进一步规范农资市场、农业环境、植物检疫、无公害基地等的秩序，有效摸排制售假冒伪劣产品案件线索，提高病虫害测报与防治能力，提升农药行业从业人员法律法规、用药知识等掌握水平，从而保障农产品质量安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；培训人次；实施周期指标值:250人以上；年度指标值:250人以上。2、1-产出指标；11-数量指标；抽样检测数；实施周期指标值:500个以上；年度指标值:500个以上。3、1-产出指标；11-数量指标；检测农药成分项；实施周期指标值:1100；年度指标值:1100。4、1-产出指标；12-质量指标；产品检验报告出具率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。5、2-效益指标；22-社会效益；农药从业人员业务知识水平；实施周期指标值:显著提升；年度指标值:显著提升。6、2-效益指标；22-社会效益；农药使用量下降率；实施周期指标值:下降；年度指标值:下降。7、2-效益指标；22-社会效益；农药市场守法经营意识和水平；实施周期指标值:显著提升；年度指标值:显著提升。8、2-效益指标；22-社会效益；对违法违规行为的打击力度；实施周期指标值:显著提升；年度指标值:显著提升。
农作物重大病虫害监测与防治	32.00	32.00			通过开展水稻病虫害专业化统防统治示范区建设工作，加强我市农作物病虫害专业化统防统治意识，提高我市农作物病虫害专业化统防统治覆盖率。	1、1-产出指标；11-数量指标；示范区面积；实施周期指标值:2000亩；年度指标值:2000亩。2、1-产出指标；12-质量指标；防治效果；实施周期指标值:≥85%；年度指标值:≥85%。3、2-效益指标；21-经济效益；危害损失率；实施周期指标值:≤5%；年度指标值:≤5%。4、2-效益指标；23-生态效益；农药包装废弃物统一回收；实施周期指标值:减少农业面源污染；年度指标值:减少农业面源污染。5、2-效益指标；23-生态效益；推广农作物病虫害专业化统防统治模式；实施周期指标值:促进农药减量增效；年度指标值:促进农药减量增效。
广州市海洋综合执法支队	847.00	802.00		45.00		
船艇运行维护费	607.11	562.11		45.00	利用执法船艇有效地开展打击违规渔业生产和海域使用行为，从而达到规范海上渔业生产秩序，维护渔业资源、海洋资源和海洋环境的目的，并做到保障执法人员和执法船艇装备运行安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；执法快艇安全驾驶维护；实施周期指标值:18次；年度指标值:18次。2、1-产出指标；11-数量指标；执法快艇开展水上巡查执法；实施周期指标值:120艘次；年度指标值:100艘次。3、1-产出指标；11-数量指标；执法船及快艇开展专项执法行动；实施周期指标值:12航次；年度指标值:12航次。4、1-产出指标；11-数量指标；执法船安全驾驶维护；实施周期指标值:5次；年度指标值:5次。5、1-产出指标；11-数量指标；船艇安全监管分析报告；实施周期指标值:2份；年度指标值:2份。6、1-产出指标；11-数量指标；船艇安全监管时长；实施周期指标值:不少于500小时；年度指标值:不少于500小时。7、2-效益指标；22-社会效益；安全性；实施周期指标值:较安全；年度指标值:较安全。8、2-效益指标；22-社会效益；执法船艇运行；实施周期指标值:良好；年度指标值:良好。9、2-效益指标；24-可持续影响；船艇停靠、出航运行保障；实施周期指标值:正常；年度指标值:正常。
机构运行辅助经费	21.00	21.00			通过购买服务方式，保障支队办公室后勤工作、车辆行驶管理工作和膳食、清洁工作。	1、1-产出指标；12-质量指标；后勤管理；实施周期指标值:3项；年度指标值:3项。2、1-产出指标；13-时效指标；后勤保障服务完成及时性；实施周期指标值:及时；年度指标值:及时。3、2-效益指标；22-社会效益；后勤工作正常运行；实施周期指标值:正常运行；年度指标值:正常运行。4、2-效益指标；22-社会效益；工作完成情况；实施周期指标值:完成；年度指标值:完成。
广州渔船安全动态监控提升服务项目	130.00	130.00			通过购买广州渔船安全动态监控提升服务，完成广州支队以辖区1350艘渔船（其中海洋渔船730多艘、内河620多艘,考虑到渔船减船转产及买卖交易等情况，船舶数量以当年实际服务数量为准）24小时实时监控定位管理服务，严禁私自出海违法捕捞，确保渔业休渔期间秩序安全稳定，严把安全红线。	1、1-产出指标；11-数量指标；业务培训次数；实施周期指标值:≥1；年度指标值:≥1。2、1-产出指标；11-数量指标；使用率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、1-产出指标；12-质量指标；故障率；实施周期指标值:≤10%；年度指标值:≤10%。4、1-产出指标；13-时效指标；定位数据服务注册管理办理时间；实施周期指标值:≤3；年度指标值:≤3。5、1-产出指标；13-时效指标；月度数据服务反馈表办理时间；实施周期指标值:≤3；年度指标值:≤3。6、1-产出指标；13-时效指标；服务咨询及故障受理；实施周期指标值:≥95%；年度指标值:≥95%。7、2-效益指标；22-社会效益；故障现场维护率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。8、2-效益指标；24-可持续影响；故障排除率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
执法专项工作经费	88.89	88.89			通过开展渔业、海洋、水生野生动物保护等各类执法、联合执法次数约37次，印制各类宣传资料等8500份，检验及抽检渔船及船用产品80余艘/件次，抽检渔船120艘，执法人员封闭式军训、执法人员海洋综合执法技能竞赛训练、执法队伍队列体能礼仪封闭式训练考核、水上执法技能训练98人次，购买法律顾问服务40小时等，保护水生野生动物，提高渔业安全水平，维持海洋开发秩序。	1、1-产出指标：11-数量指标；开展各类执法行动；实施周期指标值:37次；年度指标值:37次。2、1-产出指标；11-数量指标；开展执法人员封闭式训练；实施周期指标值:128人次；年度指标值:128人次。3、1-产出指标；11-数量指标；开展渔业船舶及船用产品检验工作；实施周期指标值:检验及抽检渔船及船用产品80余艘/件次；年度指标值:检验及抽检渔船及船用产品80余艘/件次。4、1-产出指标；11-数量指标；开展辖区渔船油品质或渔船检验质量监督抽检工作；实施周期指标值:抽检渔船120艘以上；年度指标值:抽检渔船120艘以上。5、1-产出指标；11-数量指标；普法宣传；实施周期指标值:8500份；年度指标值:8500份。6、1-产出指标；11-数量指标；物种鉴定；实施周期指标值:鉴定率100%；年度指标值:鉴定率100%。7、1-产出指标；11-数量指标；购买法律顾问服务；实施周期指标值:通过法律顾问咨询服务，提高支队行政行为合法化水平，降低被诉、被复议风险；年度指标值:40小时。8、1-产出指标；11-数量指标；违法用海面积测量或其他违法行为（海洋环境及矿产资源）鉴定评估；实施周期指标值:海域面积测量或其他违法行为（海洋环境及矿产资源）鉴定评估覆盖率100%；年度指标值:海域面积测量或其他违法行为（海洋环境及矿产资源）鉴定评估覆盖率100%。9、2-效益指标；24-可持续影响；保护渔业资源，打击非法捕捞等行为，促进渔业资源稳定持续发展；开展渔船渔港安全监督、三防工作，保障渔业生产安全；实施周期指标值:渔业生产秩序良好，可持续发展，安全生产；年度指标值:渔业生产秩序良好，可持续发展，安全生产。
广州市农业机械安全监督管理所	50.00	50.00				
广州市农机安全监理工作经费	50.00	50.00			通过开展农机监理培训，制作农机监理宣传品，开展农机安全隐患治理，开展农机安全检查，举办农机事故应急演练以及农机安全监管综合调研等工作，进一步消除农机安全隐患，预防和减少农机事故发生，确保广州市农机安全生产形势稳定向好，为“三农”工作和平安广州保驾护航。	1、1-产出指标；11-数量指标；举办农机事故应急演练场次；实施周期指标值:1场次；年度指标值:1场次。2、1-产出指标；11-数量指标；农机安全宣传教育培训；实施周期指标值:5期（场次）；年度指标值:5期（场次）。3、1-产出指标；11-数量指标；农机安全监理培训人数；实施周期指标值:≥80人次；年度指标值:≥80人次。4、1-产出指标；11-数量指标；培训班次；实施周期指标值:2期；年度指标值:2期。5、1-产出指标；11-数量指标；安全评估服务；实施周期指标值:3家次；年度指标值:农机服务组织安全评估3家次，出具报告1份。6、1-产出指标；11-数量指标；宣传教育覆盖人数；实施周期指标值:3000人次以上；年度指标值:3000人次以上。7、2-效益指标；22-社会效益；实现我市农机安全生产任务指标；实施周期指标值:实现我市农机安全生产任务指标，不发生较大以上级别农机安全责任事故；年度指标值:实现我市农机安全生产任务指标，不发生较大以上级别农机安全责任事故。8、3-满意度指标；31-服务对象满意度；农机安全宣传教育培训学员满意度；实施周期指标值:≥90%；年度指标值:农机安全宣传教育培训学员满意度≥90%。
广州市农业机械化技术推广站	889.66	889.66				
机构运行辅助经费	150.50	150.50			根据《广州市农业农村局信息化“十四五”发展规划》精神，为广州市农业农村局及其职能部门、依法行使行政职权的组织提供网络信息安全、网上办事、交流互动和农业农村信息化推广等支撑服务。同时宣传广州市三农工作成效，宣传落实中央1号文件精神及中央强农惠农富农政策，为三农户提供各类农情服务资讯，实现网上政务公开，为开展上述工作提供对信息化机房的后勤保障工作。根据《广州市2023年农业机械化要点》（穗农函[2023]109号），加强农业机械化技术推广机构的能力建设，聘请农机化技术保障人员开展农业物联网应用、设施温室无土栽培、水稻全程机械化种植等工作，为我站开展各项农机推广、培训工作提供有力的支持和保障。	1、1-产出指标；11-数量指标；信息内容审核；实施周期指标值:对布局网站118个栏目的信息进行审核、对宣传专题10个进行审核（含在线访谈）；年度指标值:对布局网站118个栏目的信息进行审核、对宣传专题10个进行审核（含在线访谈）。2、1-产出指标；11-数量指标；农机应用技术；实施周期指标值:1种；年度指标值:1种。3、1-产出指标；11-数量指标；农机示范推广应用面积；实施周期指标值:不少于10亩；年度指标值:不少于10亩。4、1-产出指标；11-数量指标；数据保密检查；实施周期指标值:至少组织开展保密检查1次，确保办公电脑安全；年度指标值:至少组织开展保密检查1次，确保办公电脑安全。5、1-产出指标；11-数量指标；演示示范推广农机；实施周期指标值:10台套以上；年度指标值:10台套以上。6、1-产出指标；12-质量指标；呼点应答、安全值班、应急值守；实施周期指标值:1.按要求做好市政府集群网呼点应答，应答率达100%。2.视频会议系统技术支撑响应率100%。3.机房工作日及节假日安全值班工作约160次；年度指标值:1.按要求做好市政府集群网呼点应答，应答率达100%。2.视频会议系统技术支撑响应率100%。3.机房工作日及节假日安全值班工作约160次。7、2-效益指标；22-社会效益；技术管理；实施周期指标值:组织开展保密工作合格以上，相关工作的应急响应率达标；年度指标值:组织开展保密工作合格以上，相关工作的应急响应率达标。8、2-效益指标；22-社会效益；监控检查；实施周期指标值:确保机房各种设备正常运作；年度指标值:确保机房各种设备正常运作。9、2-效益指标；22-社会效益；管理服务水平；实施周期指标值:示范基地管理服务水平满意度≥90%；年度指标值:示范基地管理服务水平满意度≥90%。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
市农机推广站业务用房物业管理费	30.18	30.18			通过本项目的实施，保障我单位自有物业维护、安保、保洁工作正常有序开展，为我单位农机推广等职能工作的正常开展及发展创新提供基础保障。	1、1-产出指标；11-数量指标；维护管理物业状况；实施周期指标值：重大安全事故发生率0；年度指标值：重大安全事故发生率0。2、1-产出指标；11-数量指标；维护管理物业面积；实施周期指标值：维护管理物业面积3760平方米；年度指标值：维护管理物业面积3760平方米。3、2-效益指标；22-社会效益；保障工作正常开展；实施周期指标值：正常运行；年度指标值：正常运行。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；物业管理维护满意率；实施周期指标值：90%；年度指标值：90%。
示范基地运行维护经费	60.93	60.93			示范基地是我市对农机化新机具和设施引进、综合试验和示范、培训推广、农业物联网综合应用、农机科普的重要平台，运行管理好示范基地，为我站乃至广州市开展各项农机推广、培训工作提供有力的支持和保障。	1、1-产出指标；11-数量指标；基地参观交流人次；实施周期指标值：农机从业人员培训、科普参观、农业技术人员参观交流100人以上；年度指标值：农机从业人员培训、科普参观、农业技术人员参观交流100人以上。2、1-产出指标；11-数量指标；应用技术；实施周期指标值：1种；年度指标值：1种。3、1-产出指标；11-数量指标；示范推广面积；实施周期指标值：不少于10亩；年度指标值：不少于10亩。4、2-效益指标；22-社会效益；农业机械化技术宣传报道；实施周期指标值：通过政府网站等报道宣传开展的岭南特色作物农业机械化技术应用1次以上；年度指标值：通过政府网站等报道宣传开展的岭南特色作物农业机械化技术应用1次以上。5、3-满意度指标；31-服务对象满意度；示范基地管理服务满意水平；实施周期指标值：示范基地管理服务水平满意度≥90%；年度指标值：示范基地管理服务水平满意度≥90%。
市农机推广站渔业环境监测实验室运行保障经费	48.10	48.10			确保实验场所的安全保卫、卫生保洁、消防设施、实验用水用电设施维护和 Related 设备正常运作。	1、1-产出指标；11-数量指标；实验室配套设备实施；实施周期指标值：实验室及通风、纯水、气路、监控等系统正常运行率95%；年度指标值：实验室及通风、纯水、气路、监控等系统正常运行率95%。2、1-产出指标；12-质量指标；供电设备及水泵设备；实施周期指标值：实验办公大楼供电设备及水泵设备正常运行率100%；年度指标值：实验办公大楼供电设备及水泵设备正常运行率100%。3、1-产出指标；12-质量指标；安全巡检和环境消杀；实施周期指标值：安全巡检和环境消杀完成和覆盖度100%；年度指标值：安全巡检和环境消杀完成和覆盖度100%。4、1-产出指标；13-时效指标；保洁时效性；实施周期指标值：完成保洁及时率100%；年度指标值：完成保洁及时率100%。5、2-效益指标；22-社会效益；安全事故发生情况；实施周期指标值：确保实验室及办公区域内100%不发生安全生产事故100%；年度指标值：确保实验室及办公区域内100%不发生安全生产事故100%。6、2-效益指标；22-社会效益；成本指标；实施周期指标值：在预算控制内，完成目标质量100%；年度指标值：在预算控制内，完成目标质量100%。
其他运行经费	2.30	2.30			清晰局机关标识，方便群众来访办事。解决局大院安全隐患问题，降低因安全问题所带来的经济损失，有利于局大院环境治理、疫情防控、内保、防爆等工作开展。	1、1-产出指标；11-数量指标；增设人行通道，改变人车混行状况，提高安全性；实施周期指标值：2条人行道；年度指标值：2条人行道。2、1-产出指标；12-质量指标；施工需要通过验收，竣工验收合格率为100%；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。3、2-效益指标；22-社会效益；局机关标识情况；实施周期指标值：单位标识更加清晰，方便群众来访办事；年度指标值：单位标识更加清晰，方便群众来访办事。4、2-效益指标；22-社会效益；疫情防控、内保、防爆工作；实施周期指标值：提升；年度指标值：提升。
市农机推广站车辆购置经费	20.43	20.43			通过更新购置公务用车，保障农机推广站公务正常开展，降低行车安全风险。	1、1-产出指标；11-数量指标；购置车辆价格；实施周期指标值：购置价格18万元以内；年度指标值：购置价格18万元以内。2、1-产出指标；11-数量指标；购置车辆排量；实施周期指标值：车辆排量1.8升以下；年度指标值：车辆排量1.8升以下。3、1-产出指标；11-数量指标；购置车辆数量；实施周期指标值：1辆公务用车；年度指标值：1辆公务用车。4、2-效益指标；22-社会效益；保障单位工作开展；实施周期指标值：保障工作开展持续保障；年度指标值：保障工作开展持续保障。5、2-效益指标；22-社会效益；满足单位使用需求；实施周期指标值：满足；年度指标值：满足。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
广州市农业机械化技术推广站2023-2024年度信息系统运行维护项目	49.33	49.33			通过开展2023年信息化运维项目，加强管理风险控制化，变更管理记录化，将配置管理信息化，问题管理科学化，将无序的突发事件有序化，结合市农业农村局的实际情况，满足日常运行服务需求，提高信息化设备的运行效率，确保信息系统正常运行，巩固信息化建设成果，进而保障广州市农业农村局的工作顺利开展。	1、1-产出指标：11-数量指标：信息应用系统巡检次数；实施周期指标值：≥40次；年度指标值：≥40次。2、1-产出指标：11-数量指标：信息系统安全巡检报告；实施周期指标值：≥40份报告；年度指标值：≥40份报告。3、1-产出指标：12-质量指标：网络及信息系统安全要求；实施周期指标值：较为安全；年度指标值：较为安全。4、2-效益指标：22-社会效益：保障系统运行情况；实施周期指标值：保障系统运行情况，每月累计停机不多于2天；年度指标值：保障系统运行情况，每月累计停机不多于2天。5、2-效益指标：22-社会效益：信息系统故障响应率；实施周期指标值：≥90%；年度指标值：≥90%。6、3-满意度指标：31-服务对象满意度；使用人员满意度；实施周期指标值：≥90%；年度指标值：≥90%。
广州市农村固定观察点调查系统运作	119.75	119.75			通过开展大量连续固定的常规调查和不定期的专项调查，为中央和省、市各级党委、政府掌握“三农”情况、制定农村政策提供参考依据。	1、1-产出指标：11-数量指标：按时开展上半年专项调查、下半年常规调查和相关应急调查；实施周期指标值：每年开展村、户常规调查2项和新型经营主体、农民负担等专项调查2-4项；年度指标值：每年开展村、户常规调查2项和新型经营主体、农民负担等专项调查2-4项。2、1-产出指标：12-质量指标：强化调查实施提升数据质量；实施周期指标值：建立农户家庭日记账对每一项经济活动进行记录年底进行常规调查时对台账进行整理组织辅助调查员定期入户督促检查和指导记账工作，确保记账数据质量；年度指标值：建立农户家庭日记账对每一项经济活动进行记录年底进行常规调查时对台账进行整理组织辅助调查员定期入户督促检查和指导记账工作，确保记账数据质量。3、1-产出指标：13-时效指标：按时开展上半年专项调查和下半年常规调查；实施周期指标值：开展常规调查2项、专项调查3-5项；年度指标值：开展常规调查2项、专项调查3-5项。4、1-产出指标：14-成本指标：农村固定观察点调查方法和数据统计培训；实施周期指标值：调查员培训费按542元/人/天，邀请1名副高级职称授课老师讲课，按1000元×2.5学时/人；年度指标值：调查员培训费按542元/人/天，邀请1名副高级职称授课老师讲课，按1000元×2.5学时/人。5、1-产出指标：14-成本指标：开展农村固定观察点调查对400户记账户和镇村辅助调查员的专项补助；实施周期指标值：记账户每户每月误工费补助200元，镇级调查员每人补助0.26万元，设户村级调查员每人补助0.37万元，不设户村调查员每人补助0.22万元；年度指标值：记账户每户每月误工费补助200元，镇级调查员每人补助0.26万元，设户村级调查员每人补助0.37万元，不设户村调查员每人补助0.22万元。6、2-效益指标：22-社会效益：常规调查和专项调查、固定调查与动态监测相结合；实施周期指标值：农民收入调查、农村劳动力情况调查等多年连续调查的项目，为全面推进乡村振兴、加快建设农业强国提供数据支撑，更好地服务“三农”工作大局；年度指标值：农民收入调查、农村劳动力情况调查等多年连续调查的项目，为全面推进乡村振兴、加快建设农业强国提供数据支撑，更好地服务“三农”工作大局。7、2-效益指标：24-可持续影响：夯实农户记账工作，强化调查队伍建设；实施周期指标值：优化调查样本户，确保样本质量，落实保障必要经费，确保记账户和调查员的稳定性，保障调查工作常态化开展；年度指标值：优化调查样本户，确保样本质量，落实保障必要经费，确保记账户和调查员的稳定性，保障调查工作常态化开展。
市农机推广站农机推广服务项目	46.05	46.05			通过开展本项目，在全市范围内举办6期线下农机化技术推广培训，9期线上直播农机化技术推广培训，做好展示中心农机装备展示运行服务，推广先进农业机械装备和农机化新技术，做好我市农机专业人才培养，提高我市农业从业人员的农机化技术水平，助力乡村振兴战略实施。	1、1-产出指标：11-数量指标：展示中心先进机械展示；实施周期指标值：15台次以上；年度指标值：15台次以上。2、1-产出指标：11-数量指标：线上培训点击量；实施周期指标值：20000人次以上；年度指标值：20000人次以上。3、1-产出指标：11-数量指标：线上直播农机化技术推广培训；实施周期指标值：9期；年度指标值：9期。4、1-产出指标：11-数量指标：线下农机化技术推广培训；实施周期指标值：6期；年度指标值：6期。5、1-产出指标：11-数量指标：线下培训人次；实施周期指标值：440人次以上；年度指标值：440人次以上。6、2-效益指标：22-社会效益：农机化技术推广；实施周期指标值：10项以上；年度指标值：10项以上。7、2-效益指标：22-社会效益：培训产生的社会影响力；实施周期指标值：7个农业区；年度指标值：7个农业区。8、2-效益指标：22-社会效益：社会化服务能力、机械化技术水平；实施周期指标值：提高社会化服务能力、机械化技术水平；年度指标值：提高社会化服务能力、机械化技术水平。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
市农机推广站推广培训机具购置	54.10	54.10			引进4台套水稻、蔬菜等先进适用农业机械，通过在我站示范基地及市内农业生产基地、农机服务组织等进行展示、示范、推广、培训，进一步提高我市水稻生产等农业机械化机械技术水平。	1、1-产出指标；11-数量指标；农业机械试验示范；实施周期指标值:8台次以上；年度指标值:8台次以上。2、1-产出指标；11-数量指标；农业机械验收；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、1-产出指标；11-数量指标；购置农业机具；实施周期指标值:4台（套）；年度指标值:4台（套）。4、2-效益指标；22-社会效益；先进农机化技术应用；实施周期指标值:提升先进农机化技术应用能力；年度指标值:提升先进农机化技术应用能力。5、2-效益指标；22-社会效益；展示推广机具；实施周期指标值:2次以上；年度指标值:2次以上。
广州市渔业生态环境监测与资源调查工作经费	35.40	35.40			完成各项监测任务，提交相关监测报告或数据报表；加强监测能力建设；完善我单位的管理体系。	1、1-产出指标；11-数量指标；养殖水治理后监测成果；实施周期指标值:监测养殖场100-150个，样品150个以上，编制监测报告约15份，全年分析评价报告1份；年度指标值:监测养殖场100-150个，样品150个以上，编制监测报告约15份，全年分析评价报告1份。2、1-产出指标；11-数量指标；内河渔业资源状况调查；实施周期指标值:监测3个航次，获得约700个监测数据。编制监测报告约15份和全年分析报告1份；年度指标值:监测3个航次，获得约700个监测数据。编制监测报告约15份和全年分析报告1份。3、1-产出指标；11-数量指标；培训人次；实施周期指标值:7人次以上；年度指标值:7人次以上。4、1-产出指标；11-数量指标；渔业生态环境监测；实施周期指标值:监测养殖场、江河保护区100-150个，样品110个以上，监测水样监测指标13项，底泥样6项。编制监测报告约13份和全年分析报告1份；年度指标值:监测养殖场、江河保护区100-150个，样品110个以上，监测水样监测指标13项，底泥样6项。编制监测报告约13份和全年分析报告1份。5、2-效益指标；22-社会效益；实验室能力水平；实施周期指标值:维持实验室能力，参加各种需要的培训，通过实验室体系管理保持我中心监测数据稳定的准确率；年度指标值:维持实验室能力，参加各种需要的培训，通过实验室体系管理保持我中心监测数据稳定的准确率。6、2-效益指标；22-社会效益；广州市渔业生态环境及资源状况；实施周期指标值:全年渔业产地环境监测4批次，珠江流域广州段渔业资源3航次，及时了解掌握产地渔业生态环境和河段渔业资源量动态情况；年度指标值:全年渔业产地环境监测4批次，珠江流域广州段渔业资源3航次，及时了解掌握产地渔业生态环境和河段渔业资源量动态情况。
农情采集	37.40	37.40			该项目的的主要目标是为本市各级农业主管部门及其职能部门以及依法行使行政职权的组织，制作和获得信息，提供网上办事、交流互动和电子商务等信息和服务。同时宣传广州“三农”工作成效，宣传落实强农惠农富农政策，提供各类农情服务资讯。实现网上政务公开、在线办事、政民互动和为民服务，推进政府职能转变和管理创新。	1、1-产出指标；11-数量指标；“广州价格”信息采集报送；实施周期指标值:每个工作日采集、报送价格信息；年度指标值:每个工作日采集、报送价格信息。2、1-产出指标；11-数量指标；每周发布批发市场一周行情分析；实施周期指标值:完成每周发布批发市场一周行情分析；年度指标值:完成每周发布批发市场一周行情分析。3、1-产出指标；11-数量指标；网站栏目日常内容维护；实施周期指标值:广州市农业农村局网站政务、办事、互动、服务、数据5大版块日常更新；年度指标值:广州市农业农村局网站政务、办事、互动、服务、数据5大版块日常更新。4、2-效益指标；22-社会效益；在政府网站考评中达标；实施周期指标值:通过全市政府网站考核；年度指标值:通过全市政府网站考核。5、2-效益指标；22-社会效益；通过网站向社会提供农产品市场主要农产品价格信息；实施周期指标值:通过网站为市民提供农产品市场主要农产品价格信息；年度指标值:通过网站为市民提供农产品市场主要农产品价格信息。6、2-效益指标；22-社会效益；通过网站向社会提供资讯等；实施周期指标值:每月发布气象、病虫害等农事信息，根据季节发布主导品种和主推技术，确保网站实用性；年度指标值:每月发布气象、病虫害等农事信息，根据季节发布主导品种和主推技术，确保网站实用性。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
三农资讯采编处理	37.20	37.20			做好广州市农业农村局网站信息更新，提升市场信息员工作水平，宣传和服务广州“三农”。	1、1-产出指标；11-数量指标；制作专题、在线访谈；实施周期指标值:完成8个宣传专题（含在线访谈）的制作；年度指标值:完成8个宣传专题（含在线访谈）的制作。2、1-产出指标；11-数量指标；监测收集电视、报刊以及网络媒体中三农有关的信息；实施周期指标值:（1）每个工作日提供1期舆情日报、手机快报。包括：提供涉穗涉农舆情每日定时报，每年制作1期舆情年度报告、重大舆情专报（2）制作周、月、年数据统计报表（3）每个工作日提供1期三农动态日报；年度指标值:（1）每个工作日提供1期舆情日报、手机快报。包括：提供涉穗涉农舆情每日定时报，每年制作1期舆情年度报告、重大舆情专报（2）制作周、月、年数据统计报表（3）每个工作日提供1期三农动态日报。3、1-产出指标；11-数量指标；重要文件的图解制作率；实施周期指标值:通过广州市农业农村局网站发布的重要文件80%以上要完成图解的制作；年度指标值:通过广州市农业农村局网站发布的重要文件80%以上要完成图解的制作。4、2-效益指标；22-社会效益；在广州市政务新媒体考核达标；实施周期指标值:所有保障的政务新媒体在全市政务新媒体考核达标；年度指标值:所有保障的政务新媒体在全市政务新媒体考核达标。5、2-效益指标；22-社会效益；宣传广州“三农”工作成效和各项强农惠农富农政策；实施周期指标值:通过制作广州“三农”热点专题、宣传图片等大力宣传广州“三农”工作成效和各项强农惠农富农政策；年度指标值:通过制作广州“三农”热点专题、宣传图片等大力宣传广州“三农”工作成效和各项强农惠农富农政策。6、2-效益指标；22-社会效益；广州三农宣传专题制作；实施周期指标值:宣传和解读广州“三农”工作成效和各项强农惠农富农政策；年度指标值:宣传和解读广州“三农”工作成效和各项强农惠农富农政策。
示范基地示范生产经费	49.48	49.48			市农机推广站示范基地2024年示范生产经费将开展设施温室无土栽培、水稻全程机械化种植、水产和禽畜机械化养殖、果树水肥一体化种植等应用示范及其配套农机保养等，为我站开展各项农机推广、培训工作和都市型农业的发展提供有力的支持和保障。	1、1-产出指标；11-数量指标；展示农业装备数量；实施周期指标值:10台套以上；年度指标值:10台套以上。2、1-产出指标；11-数量指标；展示示范的作物品种；实施周期指标值:2种以上；年度指标值:2种以上。3、1-产出指标；11-数量指标；示范推广面积；实施周期指标值:不少于10亩；年度指标值:不少于10亩。4、2-效益指标；22-社会效益；农机智能化应用；实施周期指标值:示范基地农机智能化应用技术集成1项；年度指标值:示范基地农机智能化应用技术集成1项。5、2-效益指标；22-社会效益；节约肥料；实施周期指标值:应用侧深施肥等农机化新技术，水稻用肥量较农民常规种植的节肥效果 \geq 5%；年度指标值:应用侧深施肥等农机化新技术，水稻用肥量较农民常规种植的节肥效果 \geq 5%。
广州市农业农村信息化推广项目	24.00	24.00			通过农博士项目的服务应用推广，解决广大农民在农业生产经营中遇到的问题，帮助农民提升农产品产量和销量，生活水平不断提升。通过开展农业电子商务应用推广，进一步提升我市农产品生产经营者对电子商务网络认知能力，普及农产品电子商务知识与技能，提高农产品电子商务管理、应用和服务水平，加快推进我市农业电商发展。	1、1-产出指标；11-数量指标；农业电商应用推广活动场次；实施周期指标值:不少于6场；年度指标值:不少于6场。2、1-产出指标；11-数量指标；农业电商直播实战培训；实施周期指标值:不少于2场；年度指标值:不少于2场。3、1-产出指标；11-数量指标；农博士应用推广每场平均活动人数；实施周期指标值:不少于50人次；年度指标值:不少于50人次。4、1-产出指标；11-数量指标；农博士应用推广活动场次；实施周期指标值:不少于12场；年度指标值:不少于12场。5、1-产出指标；11-数量指标；电商应用推广每场平均活动人数；实施周期指标值:不少于30人次；年度指标值:不少于30人次。6、2-效益指标；22-社会效益；参与农业电商推广活动人员的满意度；实施周期指标值: \geq 90%；年度指标值: \geq 90%。7、2-效益指标；22-社会效益；参与农博士推广活动人员的满意度；实施周期指标值: \geq 90%；年度指标值: \geq 90%。8、2-效益指标；22-社会效益；开展农业电子商务应用推广、促进农业电商发展；实施周期指标值:通过农博士项目的服务应用推广，解决广大农民在农业生产经营中遇到的问题；通过开展农业电子商务应用推广，进一步提升我市农产品生产经营者对电子商务网络认知能力，提高农产品电子商务管理、应用和服务水平；年度指标值:通过农博士项目的服务应用推广，解决广大农民在农业生产经营中遇到的问题；通过开展农业电子商务应用推广，进一步提升我市农产品生产经营者对电子商务网络认知能力，提高农产品电子商务管理、应用和服务水平。

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
广州市农业机械化技术推广站2024-2025年度信息系统运行维护项目	124.51	124.51			通过开展2024年信息化运维项目，加强管理风险可控制化，变更管理记录化，将配置管理信息化，问题管理科学化，将无序的突发事件有序化，结合市农业农村局的实际况，满足日常运行服务需求，提高信息化设备的运行效率，确保信息系统正常运行，巩固信息化建设成果，进而保障广州市农业农村局的工作顺利开展。	1、1-产出指标；11-数量指标；基础设施巡检报告；实施周期指标值：≥5份；年度指标值：≥5份。2、1-产出指标；11-数量指标；基础设施巡检次数；实施周期指标值：≥5次；年度指标值：≥5次。3、1-产出指标；11-数量指标；应用系统巡检报告；实施周期指标值：≥30份；年度指标值：≥30份。4、1-产出指标；11-数量指标；应用系统巡检次数；实施周期指标值：≥30次；年度指标值：≥30次。5、1-产出指标；11-数量指标；故障工单关闭率（%）；实施周期指标值：≥98%；年度指标值：≥98%。6、2-效益指标；22-社会效益；保障系统运行情况；实施周期指标值：每月累计停机不多于2天；年度指标值：每月累计停机不多于2天。7、2-效益指标；22-社会效益；故障响应率；实施周期指标值：≥90%；年度指标值：≥90%。8、3-满意度指标；31-服务对象满意度；使用人员满意度；实施周期指标值：≥90%；年度指标值：≥90%。