

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	83,690.07	83,690.07				
广州市农业农村局	78,648.41	78,648.41				
种业小镇租赁土地用于品种试验展示补贴	23.75	23.75			按照《广州市农业局等十部门关于加快广州国际种业中心建设的若干意见》对在广州种业小镇范围内租赁土地用于品种试验展示的种业企业，连续5年每年由市、区财政各补贴500元/亩。	1、满意度指标：服务对象满意度，年度指标值：95%以上。2、产出指标：补助面积，年度指标值：不少于400亩。3、效益指标：符合条件补贴发放率，年度指标值：100%。
政策性关闭生猪定点屠宰场财政补偿资金（番禺区）	617.52	617.52			对接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、产出指标：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。，年度指标值：100%。2、产出指标：积极做好规划选址外现有生猪定点屠宰场关停并转工作，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、效益指标：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。4、产出指标：财政补偿标准，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、产出指标：落实政策性关闭屠宰场财政补贴家数，年度指标值：2家。
政策性关闭生猪定点屠宰场财政补偿资金（增城区）	223.77	223.77			对接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、效益指标：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。2、产出指标：积极做好规划选址外现有生猪定点屠宰场关停并转工作，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、产出指标：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。，年度指标值：100%。4、产出指标：财政补偿标准，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、产出指标：落实政策性关闭屠宰场财政补贴家数，年度指标值：1家。
粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地落户奖励（黄埔区）	13.00	13.00			通过实施粤港澳大湾区“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，拉动现代农业高质量发展。	1、效益指标：减轻“菜篮子”生产基地用地成本，年度指标值：发放落户奖励减轻生产基地生产成本。2、产出指标：粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地个数，年度指标值：≥2家。3、产出指标：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，年度指标值：力争达到30吨/年。4、效益指标：发生重大农产品质量安全事故数量，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。
粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地落户奖励（番禺区）	24.00	24.00			通过实施粤港澳大湾区“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，拉动现代农业高质量发展。	1、产出指标：粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地个数，年度指标值：≥11家。2、效益指标：减轻“菜篮子”生产基地用地成本，年度指标值：及时发放落户奖励减轻生产基地生产成本。3、产出指标：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，年度指标值：力争达到400吨/年。4、效益指标：发生重大农产品质量安全事故数量，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。

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（花都区）	171.00	171.00			通过实施粤港澳大湾区“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，拉动现代农业高质量发展。	1、产出指标：粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地个数，年度指标值：≥21家。2、效益指标：减轻“菜篮子”生产基地用地成本，年度指标值：及时发放落户奖励减轻生产基地生产成本。3、产出指标：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，年度指标值：力争达到670吨/年。4、效益指标：发生重大农产品质量安全事故数量，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。
粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地落户奖励（从化区）	88.00	88.00			通过实施粤港澳大湾区“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，拉动现代农业高质量发展。	1、产出指标：粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地个数，年度指标值：≥22家。2、效益指标：减轻“菜篮子”生产基地用地成本，年度指标值：及时发放落户奖励减轻生产基地生产成本。3、产出指标：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，年度指标值：力争达到1200吨/年。4、效益指标：发生重大农产品质量安全事故数量，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。
粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地落户奖励（增城区）	104.00	104.00			通过实施粤港澳大湾区“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，拉动现代农业高质量发展。	1、产出指标：粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地个数，年度指标值：≥29家。2、效益指标：减轻“菜篮子”生产基地用地成本，年度指标值：及时发放落户奖励减轻生产基地生产成本。3、产出指标：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，年度指标值：力争达到4100吨/年。4、效益指标：发生重大农产品质量安全事故数量，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。
新一轮省级现代农业产业园经费（白云区）	1,600.00	1,600.00			提高产业园的生产技术水平、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、效益指标：产业园内的农民收入高于所在区平均水平比例，年度指标值：/。2、效益指标：产业园内一二三产业融合水平，年度指标值：明显提高。3、产出指标：产业园内的农业标准化生产水平，年度指标值：明显提高。4、产出指标：产业园布局规划的合理性，年度指标值：明显提高。5、效益指标：产业园的主导产业产值占产业园农业总产值的比重，年度指标值：/。6、效益指标：产业园内的农产品质量安全监督水平，年度指标值：产业园产地农产品监测合格率超过98%，园区实施主体不发生重大农产品质量安全事故。7、产出指标：扶持发展产业园数量，年度指标值：1个。
新一轮省级现代农业产业园经费（花都区）	2,400.00	2,400.00			提高产业园的生产技术水平、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、效益指标：产业园内的农民收入高于所在区平均水平的比例，年度指标值：/。2、产出指标：扶持发展产业园数量，年度指标值：1个。3、效益指标：产业园内的农产品质量安全监督水平，年度指标值：产业园产地农产品监测合格率超过98%，园区实施主体不发生重大农产品质量安全事故。4、效益指标：产业园内一二三产业融合水平，年度指标值：明显提高。5、产出指标：产业园内的农业标准化生产水平，年度指标值：明显提高。6、产出指标：产业园布局规划的合理性，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
新一轮省级现代农业产业园经费（从化区）	4,000.00	4,000.00			提高产业园的生产技术水平、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、效益指标：产业园内的农产品质量安全监督水平，年度指标值：产业园产地农产品监测合格率超过98%，园区实施主体不发生重大农产品质量安全事故。2、效益指标：产业园内的农民收入高于所在区平均水平比例，年度指标值：/。3、效益指标：产业园内一二三产业融合水平，年度指标值：明显提高。4、产出指标：产业园内的农业标准化生产水平，年度指标值：明显提高。5、产出指标：产业园布局规划的合理性，年度指标值：明显提高。6、效益指标：特色产业园的主导产业产值占产业园农业总产值的比重，年度指标值：/。7、产出指标：扶持发展产业园数量，年度指标值：2个。
农作物重大病虫害监测预警（从化区）	7.50	7.50			加强我市农作物病虫害监测能力，提高我市病虫害预报预警水平，有效保障我市农作物生产安全和质量安全。	1、效益指标：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。2、效益指标：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、产出指标：荔枝病虫害监测点数量，年度指标值：2个。4、产出指标：水稻病虫害监测点数量，年度指标值：2个。5、产出指标：鼠害监测点数量，年度指标值：1个。
农作物重大病虫害监测预警（白云区）	4.50	4.50			加强我市农作物病虫害监测能力，提高我市病虫害预报预警水平，有效保障我市农作物生产安全和质量安全。	1、效益指标：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。2、效益指标：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。3、产出指标：蔬菜病虫害监测点数量，年度指标值：1个。4、产出指标：水稻病虫害监测点数量，年度指标值：2个。
农作物重大病虫害监测预警（黄埔区）	3.00	3.00			加强我市农作物病虫害监测能力，提高我市病虫害预报预警水平，有效保障我市农作物生产安全和质量安全。	1、效益指标：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。2、效益指标：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。3、产出指标：水稻病虫害监测点数量，年度指标值：1个。4、产出指标：鼠害监测点数量，年度指标值：1个。
农作物重大病虫害监测预警（番禺区）	3.00	3.00			加强我市农作物病虫害监测能力，提高我市病虫害预报预警水平，有效保障我市农作物生产安全和质量安全。	1、效益指标：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。2、效益指标：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。3、产出指标：蔬菜病虫害监测点数量，年度指标值：1个。4、产出指标：水稻病虫害监测点数量，年度指标值：1个。

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 (花都区)	3.00	3.00			加强我市农作物病虫害监测能力，提高我市病虫害预报预警水平，有效保障我市农作物生产安全和质量安全。	1、效益指标：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。2、效益指标：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。3、产出指标：玉米病虫害监测点数量，年度指标值：2个。4、产出指标：蔬菜病虫害监测点数量，年度指标值：1个。
农作物重大病虫害监测预警 (增城区)	10.50	10.50			加强我市农作物病虫害监测能力，提高我市病虫害预报预警水平，有效保障我市农作物生产安全和质量安全。	1、效益指标：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。2、效益指标：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。3、产出指标：玉米病虫害监测点数量，年度指标值：1个。4、产出指标：荔枝病虫害监测点数量，年度指标值：2个。5、产出指标：蔬菜病虫害监测点数量，年度指标值：1个。6、产出指标：水稻病虫害监测点数量，年度指标值：2个。7、产出指标：鼠害监测点数量，年度指标值：1个。
农作物重大病虫害监测预警 (南沙区)	6.00	6.00			加强我市农作物病虫害监测能力，提高我市病虫害预报预警水平，有效保障我市农作物生产安全和质量安全。	1、效益指标：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。2、效益指标：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。3、产出指标：玉米病虫害监测点数量，年度指标值：1个。4、产出指标：荔枝病虫害监测点数量，年度指标值：1个。5、产出指标：蔬菜病虫害监测点数量，年度指标值：1个。6、产出指标：水稻病虫害监测点数量，年度指标值：1个。
农作物重大病虫害防控项目 (从化区)	51.00	51.00			主要建立农业重大病虫害监测防控网络，实行全方位的监测预警，及时组织农作物病虫害防控，应急处置突发重大病虫害防控，有效预防控制主要农作物暴发性、迁飞性、流行性重大病虫害灾害，减少主要农作物因病虫危害的损失，实现农药减量增效，保障国家粮食安全和农业生产安全。	1、产出指标：农作物重大病虫害疫情应急处置率，年度指标值：100%。2、效益指标：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。3、产出指标：水稻、玉米等主要农作物重大病虫害损失率，年度指标值：控制在5%以内。4、效益指标：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 (白云区)	15.00	15.00			主要建立农业重大病虫害监测防控网络，实行全方位的监测预警，及时组织农作物病虫害防控，应急处置突发重大病虫害防控，有效预防控制主要农作物暴发性、迁飞性、流行性重大病虫害灾害，减少主要农作物因病虫危害的损失，实现农药减量增效，保障国家粮食安全和农业生产安全。	1、效益指标：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。2、产出指标：水稻、玉米等主要农作物重大病虫害损失率，年度指标值：控制在5%以内。3、效益指标：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、产出指标：农作物重大病虫害疫情应急处置率，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
农作物重大病虫害防控项目 (黄埔区)	16.00	16.00			主要建立农业重大病虫害监测防控网络，实行全方位的监测预警，及时组织农作物病虫害防控，应急处置突发重大病虫害防控，有效预防控制主要农作物暴发性、迁飞性、流行性重大病虫害灾害，减少主要农作物因病虫危害的损失，实现农药减量增效，保障国家粮食安全和农业生产安全。	1、效益指标：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。2、产出指标：水稻、玉米等主要农作物重大病虫害损失率，年度指标值：控制在5%以内。3、效益指标：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、产出指标：农作物重大病虫害疫情应急处置率，年度指标值：100%。
农作物重大病虫害防控项目 (番禺区)	28.00	28.00			主要建立农业重大病虫害监测防控网络，实行全方位的监测预警，及时组织农作物病虫害防控，应急处置突发重大病虫害防控，有效预防控制主要农作物暴发性、迁飞性、流行性重大病虫害灾害，减少主要农作物因病虫危害的损失，实现农药减量增效，保障国家粮食安全和农业生产安全。	1、效益指标：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。2、产出指标：水稻、玉米等主要农作物重大病虫害损失率，年度指标值：控制在5%以内。3、效益指标：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、产出指标：农作物重大病虫害疫情应急处置率，年度指标值：100%。
农作物重大病虫害防控项目 (花都区)	70.00	70.00			主要建立农业重大病虫害监测防控网络，实行全方位的监测预警，及时组织农作物病虫害防控，应急处置突发重大病虫害防控，有效预防控制主要农作物暴发性、迁飞性、流行性重大病虫害灾害，减少主要农作物因病虫危害的损失，实现农药减量增效，保障国家粮食安全和农业生产安全。	1、效益指标：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。2、产出指标：水稻、玉米等主要农作物重大病虫害损失率，年度指标值：控制在5%以内。3、效益指标：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、产出指标：农作物重大病虫害疫情应急处置率，年度指标值：100%。
农作物重大病虫害防控项目 (南沙区)	50.00	50.00			主要建立农业重大病虫害监测防控网络，实行全方位的监测预警，及时组织农作物病虫害防控，应急处置突发重大病虫害防控，有效预防控制主要农作物暴发性、迁飞性、流行性重大病虫害灾害，减少主要农作物因病虫危害的损失，实现农药减量增效，保障国家粮食安全和农业生产安全。	1、效益指标：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。2、产出指标：水稻、玉米等主要农作物重大病虫害损失率，年度指标值：控制在5%以内。3、效益指标：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、产出指标：农作物重大病虫害疫情应急处置率，年度指标值：100%。
农作物重大病虫害防控项目 (增城区)	88.00	88.00			主要建立农业重大病虫害监测防控网络，实行全方位的监测预警，及时组织农作物病虫害防控，应急处置突发重大病虫害防控，有效预防控制主要农作物暴发性、迁飞性、流行性重大病虫害灾害，减少主要农作物因病虫危害的损失，实现农药减量增效，保障国家粮食安全和农业生产安全。	1、效益指标：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。2、产出指标：水稻、玉米等主要农作物重大病虫害损失率，年度指标值：控制在5%以内。3、效益指标：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、产出指标：农作物重大病虫害疫情应急处置率，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
农村土地承包经营权流转财政补助项目（白云区）	32.45	32.45			通过开展农村土地承包经营权流转财政项目，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、产出指标：补助符合条件的流转面积，年度指标值：不少于2820亩。 2、效益指标：促进农民增收，年度指标值：及时足额发放补助，实现农民增收。 3、效益指标：受惠的农户数，年度指标值：约2470户。 4、产出指标：受惠的村数，年度指标值：约7个。
农村土地承包经营权流转财政补助项目（番禺区）	5.89	5.89			通过开展农村土地承包经营权流转财政项目，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、效益指标：促进农民增收，年度指标值：及时足额发放补助，实现农民增收。 2、产出指标：补助符合条件的流转面积，年度指标值：约510亩。 3、效益指标：受惠的农户数，年度指标值：约2520户。 4、产出指标：受惠的村数，年度指标值：约4个。
农村土地承包经营权流转财政补助项目（花都区）	45.14	45.14			通过开展农村土地承包经营权流转财政项目，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、产出指标：补助符合条件的流转面积，年度指标值：不少于3920亩。 2、效益指标：促进农民增收，年度指标值：及时足额发放补助，实现农民增收。 3、效益指标：受惠的农户数，年度指标值：约3910户。 4、产出指标：受惠的村数，年度指标值：约16个。
农村土地承包经营权流转财政补助项目（南沙区）	18.88	18.88			通过开展农村土地承包经营权流转财政项目，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、效益指标：促进农民增收，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。 2、产出指标：补助符合条件的流转面积，年度指标值：约1640亩。 3、效益指标：受惠的农户数，年度指标值：约2880户。 4、产出指标：受惠的村数，年度指标值：约4个。
农村土地承包经营权流转财政补助项目（增城区）	112.21	112.21			通过开展农村土地承包经营权流转财政项目，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、产出指标：补助符合条件的流转面积，年度指标值：不少于9750亩。 2、效益指标：促进农民增收，年度指标值：及时足额发放补助，实现农民增收。 3、产出指标：受惠的村数，年度指标值：约57个。 4、效益指标：受惠的农户数，年度指标值：约6890户。

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（从化区）	205.00	205.00			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，确保农产品质量安全水平。	1、效益指标：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。2、效益指标：全市重大农产品质量安全事故发生率，年度指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零。3、产出指标：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，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。4、产出指标：完成市级下达（包括区本级）监测任务，年度指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%。5、产出指标：配合完成上级监测任务，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%。6、效益指标：市本级产地农产品监测合格率，年度指标值：≥98%。
农产品质量安全监测财政补助项目（荔湾区）	10.00	10.00			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，确保农产品质量安全水平。	1、效益指标：全市重大农产品质量安全事故发生率，年度指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零。2、产出指标：报送监测情况次数，年度指标值：全年至少报送1次监测情况。3、效益指标：有效排除产地农产品质量安全隐患，年度指标值：风险隐患消除率100%。4、产出指标：完成市级下达（包括区本级）监测任务，年度指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%。5、产出指标：配合完成上级监测任务，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%。6、效益指标：市本级产地农产品监测合格率，年度指标值：≥98%。
农产品质量安全监测财政补助项目（海珠区）	25.00	25.00			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，确保农产品质量安全水平。	1、效益指标：全市重大农产品质量安全事故发生率，年度指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零。2、产出指标：报送监测情况次数，年度指标值：全年至少报送1次监测情况。3、效益指标：有效排除产地农产品质量安全隐患，年度指标值：风险隐患消除率100%。4、产出指标：完成市级下达（包括区本级）监测任务，年度指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%。5、产出指标：配合完成上级监测任务，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%。6、效益指标：市本级产地农产品监测合格率，年度指标值：≥98%。
农产品质量安全监测财政补助项目（白云区）	280.00	280.00			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，确保农产品质量安全水平。	1、效益指标：全市重大农产品质量安全事故发生率，年度指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零。2、产出指标：报送监测情况次数，年度指标值：全年至少报送1次监测情况。3、效益指标：有效排除产地农产品质量安全隐患，年度指标值：风险隐患消除率100%。4、产出指标：完成市级下达（包括区本级）监测任务，年度指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%。5、产出指标：配合完成上级监测任务，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%。6、效益指标：市本级产地农产品监测合格率，年度指标值：≥98%。
农产品质量安全监测财政补助项目（黄埔区）	60.00	60.00			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，确保农产品质量安全水平。	1、效益指标：全市重大农产品质量安全事故发生率，年度指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零。2、产出指标：报送监测情况次数，年度指标值：全年至少报送1次监测情况。3、效益指标：有效排除产地农产品质量安全隐患，年度指标值：风险隐患消除率100%。4、产出指标：完成市级下达（包括区本级）监测任务，年度指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%。5、产出指标：配合完成上级监测任务，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%。6、效益指标：市本级产地农产品监测合格率，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
农产品质量安全监测财政补助项目（番禺区）	180.00	180.00			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，确保农产品质量安全水平。	1、效益指标：全市重大农产品质量安全事故发生率，年度指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零。2、产出指标：报送监测情况次数，年度指标值：全年至少报送1次监测情况。3、效益指标：有效排除产地农产品质量安全隐患，年度指标值：风险隐患消除率100%。4、产出指标：完成市级下达（包括区本级）监测任务，年度指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%。5、产出指标：配合完成上级监测任务，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%。6、效益指标：市本级产地农产品监测合格率，年度指标值：≥98%。
农产品质量安全监测财政补助项目（花都区）	300.00	300.00			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，确保农产品质量安全水平。	1、效益指标：全市重大农产品质量安全事故发生率，年度指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零。2、产出指标：报送监测情况次数，年度指标值：全年至少报送1次监测情况。3、效益指标：有效排除产地农产品质量安全隐患，年度指标值：风险隐患消除率100%。4、产出指标：完成市级下达（包括区本级）监测任务，年度指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%。5、产出指标：配合完成上级监测任务，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%。6、效益指标：市本级产地农产品监测合格率，年度指标值：≥98%。
农产品质量安全监测财政补助项目（南沙区）	90.00	90.00			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，确保农产品质量安全水平。	1、效益指标：全市重大农产品质量安全事故发生率，年度指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零。2、产出指标：报送监测情况次数，年度指标值：全年至少报送1次监测情况。3、效益指标：有效排除产地农产品质量安全隐患，年度指标值：风险隐患消除率100%。4、产出指标：完成市级下达（包括区本级）监测任务，年度指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%。5、产出指标：配合完成上级监测任务，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%。6、效益指标：市本级产地农产品监测合格率，年度指标值：≥98%。
农产品质量安全监测财政补助项目（增城区）	250.00	250.00			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，确保农产品质量安全水平。	1、效益指标：全市重大农产品质量安全事故发生率，年度指标值：重大农产品质量安全事故发生率为零。2、产出指标：报送监测情况次数，年度指标值：全年至少报送1次监测情况。3、效益指标：有效排除产地农产品质量安全隐患，年度指标值：风险隐患消除率100%。4、效益指标：市本级产地农产品监测合格率，年度指标值：≥98%。5、产出指标：完成市级下达（包括区本级）监测任务，年度指标值：市、区农产品质量安全监测任务完成率100%。6、产出指标：配合完成上级监测任务，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%。
加快北部山区乡村发展补助资金（增城区）	7,100.00	7,100.00			通过项目资金补助，新乡村示范带建设初见成效，村集体经济强村占比较往年有所增加、农民收入增速高于本地区城镇居民收入，农村村内道路硬化率全覆盖，北部农村地区基础设施持续完善，公共服务均等化水平持续提升，北部地区乡村振兴引领示范和表率作用进一步显现。	1、产出指标：新乡村示范带建设情况，年度指标值：1条新乡村示范带建设初见成效。2、效益指标：示范、表率作用，年度指标值：在全市乡村振兴战略实绩考核中位居前列。3、效益指标：北部山区农民人均可支配收入增长速度，年度指标值：增速高于本地城镇居民收入增速。4、产出指标：项目开工建设，年度指标值：100%。5、效益指标：美丽宜居村占比，年度指标值：高于90%。6、产出指标：特色精品村，年度指标值：巩固保持特色精品村数量40条。

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
加快北部山区乡村发展补助资金（从化区）	10,000.00	10,000.00			通过项目资金补助，新乡村示范带建设初见成效，村集体经济强村占比较往年有所增加、农民收入增速高于本地区城镇居民收入，农村村内道路硬化率全覆盖，北部农村地区基础设施持续完善，公共服务均等化水平持续提升，北部地区乡村振兴引领示范和表率作用进一步显现。	1、产出指标：新乡村示范带建设情况，年度指标值：1条新乡村示范带建设初见成效。2、效益指标：示范、表率作用，年度指标值：在全市乡村振兴战略实绩考核中位居前列。3、效益指标：北部山区农民人均可支配收入增长速度，年度指标值：高于本地城镇居民收入增速。4、产出指标：项目开工建设，年度指标值：100%。5、效益指标：美丽宜居村占比，年度指标值：高于90%。6、产出指标：特色精品村，年度指标值：巩固保持特色精品村数量35条。
加快北部山区乡村发展补助资金（花都区）	3,650.00	3,650.00			通过项目资金补助，新乡村示范带建设初见成效，村集体经济强村占比较往年有所增加、农民收入增速高于本地区城镇居民收入，农村村内道路硬化率全覆盖，北部农村地区基础设施持续完善，公共服务均等化水平持续提升，北部地区乡村振兴引领示范和表率作用进一步显现。	1、产出指标：新乡村示范带建设情况，年度指标值：1条新乡村示范带建设初见成效。2、效益指标：北部山区农民人均可支配收入增长速度，年度指标值：高于本地城镇居民收入增速。3、效益指标：示范、表率作用，年度指标值：在全市乡村振兴战略实绩考核中位居前列。4、产出指标：项目开工建设，年度指标值：100%。5、产出指标：特色精品村，年度指标值：巩固保持特色精品村数量25条。6、效益指标：美丽宜居村占比，年度指标值：高于90%。
广州市种粮大户财政补贴项目（从化区）	1,000.00	1,000.00			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、产出指标：种粮大户数量，年度指标值：130户。2、效益指标：增加农民收入，年度指标值：及时足额发放补贴资金。3、效益指标：调动农民种粮的积极性，年度指标值：农民种粮的积极性进一步提高。4、产出指标：全年粮食播种面积，年度指标值：211100亩。5、产出指标：受惠的村数，年度指标值：55条。6、效益指标：保障我市粮食安全，年度指标值：100%完成粮食安全责任考核任务。
广州市种粮大户财政补贴项目（白云区）	250.00	250.00			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、产出指标：全年粮食播种面积，年度指标值：8500亩。2、效益指标：调动农民种粮的积极性，年度指标值：农民种粮的积极性进一步提高。3、效益指标：增加农民收入，年度指标值：及时足额发放补贴资金。4、产出指标：种粮大户数量，年度指标值：25户。5、效益指标：保障我市粮食安全，年度指标值：100%完成粮食安全责任考核任务。6、产出指标：受惠的村数，年度指标值：13条。
广州市种粮大户财政补贴项目（黄埔区）	180.00	180.00			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、产出指标：全年粮食播种面积，年度指标值：8000亩。2、效益指标：调动农民种粮的积极性，年度指标值：农民种粮的积极性进一步提高。3、效益指标：增加农民收入，年度指标值：及时足额发放补贴资金。4、产出指标：种粮大户数量，年度指标值：12户。5、效益指标：保障我市粮食安全，年度指标值：100%完成粮食安全责任考核任务。6、产出指标：受惠的村数，年度指标值：9条。

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（番禺区）	10.00	10.00			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、产出指标：全年粮食播种面积，年度指标值：2700亩。2、效益指标：调动农民种粮的积极性，年度指标值：农民种粮的积极性进一步提高。3、效益指标：增加农民收入，年度指标值：及时足额发放补贴资金。4、产出指标：种粮大户数量，年度指标值：13户。5、效益指标：保障我市粮食安全，年度指标值：100%完成粮食安全责任考核任务。6、产出指标：受惠的村数，年度指标值：3条。
广州市种粮大户财政补贴项目（花都区）	260.00	260.00			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、产出指标：全年粮食播种面积，年度指标值：35000亩。2、效益指标：调动农民种粮的积极性，年度指标值：农民种粮的积极性进一步提高。3、效益指标：增加农民收入，年度指标值：及时足额发放补贴资金。4、产出指标：种粮大户数量，年度指标值：40户。5、效益指标：保障我市粮食安全，年度指标值：100%完成粮食安全责任考核任务。6、产出指标：受惠的村数，年度指标值：25条。
广州市种粮大户财政补贴项目（南沙区）	700.00	700.00			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、产出指标：全年粮食播种面积，年度指标值：20600亩。2、效益指标：调动农民种粮的积极性，年度指标值：农民种粮的积极性进一步提高。3、效益指标：增加农民收入，年度指标值：及时足额发放补贴资金。4、产出指标：种粮大户数量，年度指标值：140户。5、效益指标：保障我市粮食安全，年度指标值：100%完成粮食安全责任考核任务。6、产出指标：受惠的村数，年度指标值：25条。
广州市种粮大户财政补贴项目（增城区）	3,600.00	3,600.00			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、产出指标：全年粮食播种面积，年度指标值：152500亩。2、效益指标：调动农民种粮的积极性，年度指标值：农民种粮的积极性进一步提高。3、效益指标：增加农民收入，年度指标值：及时足额发放补贴资金。4、产出指标：种粮大户数量，年度指标值：310户。5、产出指标：受惠的村数，年度指标值：120条。6、效益指标：保障我市粮食安全，年度指标值：100%完成粮食安全责任考核任务。
广州市渔船减船退捕和更新改造项目补助资金（黄埔区）	99.79	99.79			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、效益指标：渔业安全生产本质水平，年度指标值：渔业安全生产重大事故发生率为0。2、效益指标：促进捕捞产业与资源保护协调发展，年度指标值：海洋渔业捕捞量同比减少3%。3、产出指标：海洋渔船减船退捕数量，年度指标值：9艘。4、产出指标：维护渔区稳定，年度指标值：渔区发生不稳定事件数量为0。5、产出指标：补助发放完成时间，年度指标值：2023年12月31日前。

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
广州市渔船减船退捕和更新改造项目补助资金（番禺区）	1,315.86	1,315.86			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、产出指标：维护渔区稳定，年度指标值：渔区发生不稳定事件数量为0。2、产出指标：内陆渔船更新改造数量，年度指标值：28艘。3、产出指标：海洋渔船减船退捕数量，年度指标值：61艘。4、效益指标：促进捕捞产业与资源保护协调发展，年度指标值：海洋渔业捕捞量同比减少3%。5、效益指标：渔业安全生产本质水平，年度指标值：渔业安全生产重大事故发生率为0。6、产出指标：补助发放完成时间，年度指标值：2023年12月31日前。
广州市渔船减船退捕和更新改造项目补助资金（南沙区）	373.56	373.56			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、产出指标：维护渔区稳定，年度指标值：渔区发生不稳定事件数量为0。2、产出指标：海洋渔船减船退捕数量，年度指标值：42艘。3、效益指标：促进捕捞产业与资源保护协调发展，年度指标值：海洋渔业捕捞量同比减少3%。4、效益指标：渔业安全生产本质水平，年度指标值：渔业安全生产重大事故发生率为0。5、产出指标：补助发放完成时间，年度指标值：2023年12月31日前。
广州市渔船减船退捕和更新改造项目补助资金（增城区）	37.82	37.82			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、产出指标：内陆渔船更新改造数量，年度指标值：17艘。2、效益指标：渔业安全生产本质水平，年度指标值：渔业安全生产重大事故发生率为0。3、效益指标：促进捕捞产业与资源保护协调发展，年度指标值：海洋渔业捕捞量同比减少3%。4、产出指标：海洋渔船减船退捕数量，年度指标值：1艘。5、产出指标：维护渔区稳定，年度指标值：渔区发生不稳定事件数量为0。6、产出指标：补助发放完成时间，年度指标值：2023年12月31日前。
广州市养殖池塘升级改造项目（番禺区）	92.00	92.00			通过开展养殖池塘的升级改造和尾水治理，实现提质、增效、稳产、减排、绿色的高质量发展目标。	1、效益指标：实现减排、绿色的高质量环境效益，年度指标值：实现减排、绿色的高质量环境效益。2、效益指标：实现稳产经济效益，年度指标值：实现稳产经济效益。3、产出指标：养殖池塘综合生产能力，年度指标值：进一步提高。4、产出指标：完成养殖池塘的升级改造面积，年度指标值：1150亩。
广州市养殖池塘升级改造项目（白云区）	380.00	380.00			通过开展养殖池塘的升级改造和尾水治理，实现提质、增效、稳产、减排、绿色的高质量发展目标。	1、产出指标：完成养殖池塘的升级改造面积，年度指标值：3800亩。2、产出指标：养殖池塘综合生产能力，年度指标值：进一步提高。3、效益指标：实现稳产经济效益，年度指标值：实现稳产经济效益。4、效益指标：实现减排、绿色的高质量环境效益，年度指标值：实现减排、绿色的高质量环境效益。

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
广州市养殖池塘升级改造项目（花都区）	240.00	240.00			通过开展养殖池塘的升级改造和尾水治理，实现提质、增效、稳产、减排、绿色的高质量发展目标。	1、产出指标：完成养殖池塘的升级改造面积，年度指标值：3000亩。2、产出指标：养殖池塘综合生产能力，年度指标值：进一步提高。3、效益指标：实现稳产经济效益，年度指标值：实现稳产经济效益。4、效益指标：实现减排、绿色的高质量环境效益，年度指标值：实现减排、绿色的高质量环境效益。
广州市养殖池塘升级改造项目（从化区）	320.00	320.00			通过开展养殖池塘的升级改造和尾水治理，实现提质、增效、稳产、减排、绿色的高质量发展目标。	1、产出指标：完成养殖池塘的升级改造面积，年度指标值：2000亩。2、产出指标：养殖池塘综合生产能力，年度指标值：进一步提高。3、效益指标：实现稳产经济效益，年度指标值：实现稳产经济效益。4、效益指标：实现减排、绿色的高质量环境效益，年度指标值：实现减排、绿色的高质量环境效益。
广州市养殖池塘升级改造项目（增城区）	468.00	468.00			通过开展养殖池塘的升级改造和尾水治理，实现提质、增效、稳产、减排、绿色的高质量发展目标。	1、产出指标：完成养殖池塘的升级改造面积，年度指标值：3900亩。2、产出指标：养殖池塘综合生产能力，年度指标值：进一步提高。3、效益指标：实现稳产经济效益，年度指标值：实现稳产经济效益。4、效益指标：实现减排、绿色的高质量环境效益，年度指标值：实现减排、绿色的高质量环境效益。
广州市休（禁）渔补助资金（白云区）	21.05	21.05			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、产出指标：维护渔区稳定，年度指标值：渔区发生不稳定事件数量为0。2、效益指标：保护渔业资源，年度指标值：海洋渔业捕捞量同比减少3%。3、效益指标：增加渔民收入，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、产出指标：补助渔民数量，年度指标值：对申报符合补助要求的所有渔民应补尽补。5、产出指标：补助发放完成时间，年度指标值：2023年12月31日前。
广州市休（禁）渔补助资金（番禺区）	207.85	207.85			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、产出指标：维护渔区稳定，年度指标值：渔区发生不稳定事件数量为0。2、效益指标：保护渔业资源，年度指标值：海洋渔业捕捞量同比减少3%。3、效益指标：增加渔民收入，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、产出指标：补助渔民数量，年度指标值：对申报符合补助要求的所有渔民应补尽补。5、产出指标：补助发放完成时间，年度指标值：2023年12月31日前。

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（花都区）	17.22	17.22			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、产出指标：维护渔区稳定，年度指标值：渔区发生不稳定事件数量为0。2、效益指标：保护渔业资源，年度指标值：海洋渔业捕捞量同比减少3%。3、效益指标：增加渔民收入，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、产出指标：补助渔民数量，年度指标值：对申报符合补助要求的所有渔民应补尽补。5、产出指标：补助发放完成时间，年度指标值：2023年12月31日前。
广州市休（禁）渔补助资金（增城区）	10.84	10.84			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、产出指标：补助渔民数量，年度指标值：对申报符合补助要求的所有渔民应补尽补。2、效益指标：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。3、效益指标：保护渔业资源，年度指标值：海洋渔业捕捞量同比减少3%。4、效益指标：渔区发生不稳定事件数量，年度指标值：0。5、产出指标：补助发放完成时间，年度指标值：2023年12月31日前。
广州市商品有机肥购置补贴	2,000.00	2,000.00			引导适度规模种植，进一步提高种植户施用商品有机肥的积极性，对本市范围内种植粮食、蔬菜、水果等农作物的种植大户（15亩以上）、企业、合作社、家庭农场施用有机肥进行补贴，进一步统筹推进我市畜禽养殖废弃物、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、农作物秸秆对我市环境的污染。	1、效益指标：促进我市畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用，年度指标值：我市畜禽养殖废弃物、农作物秸秆资源化利用率同比提高。2、效益指标：种植户施用商品有机肥的积极性，年度指标值：进一步提高。3、效益指标：年度化肥使用量，年度指标值：负增长。
广州市农业机械购置和推广财政补贴项目（白云区）	80.00	80.00			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、满意度指标：对服务对象抽取10%进行满意度测评，年度指标值：服务对象满意度95%以上。2、产出指标：补贴农民购买农业机具，年度指标值：400台（套）。3、产出指标：农机作业补贴面积，年度指标值：0.5万亩。4、产出指标：带动社会投入购机金额，年度指标值：80万元。5、效益指标：受惠的农户数，年度指标值：100户。6、效益指标：调动农民购机积极性，增加农民收入，年度指标值：足额发放补贴资金。
广州市农业机械购置和推广财政补贴项目（番禺区）	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、产出指标：补贴农民购买农业机具，年度指标值：1500台（套）。2、满意度指标：对服务对象抽取10%进行满意度测评，年度指标值：服务对象满意度95%以上。3、产出指标：农机作业补贴面积，年度指标值：0.05万亩。4、产出指标：带动社会投入购机金额，年度指标值：110万元。5、效益指标：受惠的农户数，年度指标值：200户。6、效益指标：调动农民购机积极性，增加农民收入，年度指标值：足额发放补贴资金。

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（花都区）	318.00	318.00			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、产出指标：补贴农民购买农业机具，年度指标值：1300台（套）。2、满意度指标：对服务对象抽取10%进行满意度测评，年度指标值：服务对象满意度95%以上。3、产出指标：农机作业补贴面积，年度指标值：1万亩。4、产出指标：带动社会投入购机金额，年度指标值：318万元。5、效益指标：受惠的农户数，年度指标值：250户。6、效益指标：调动农民购机积极性，增加农民收入，年度指标值：足额发放补贴资金。
广州市农业机械购置和推广财政补贴项目（南沙区）	290.00	290.00			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、产出指标：补贴农民购买农业机具，年度指标值：2600台（套）。2、满意度指标：对服务对象抽取10%进行满意度测评，年度指标值：服务对象满意度95%以上。3、产出指标：农机作业补贴面积，年度指标值：0.5万亩。4、产出指标：带动社会投入购机金额，年度指标值：400万元。5、效益指标：受惠的农户数，年度指标值：250户。6、效益指标：调动农民购机积极性，增加农民收入，年度指标值：足额发放补贴资金。
广州市农业机械购置和推广财政补贴项目（从化区）	108.00	108.00			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、满意度指标：对服务对象抽取10%进行满意度测评，年度指标值：服务对象满意度95%以上。2、产出指标：农机作业补贴面积，年度指标值：2万亩。3、产出指标：补贴农民购买农业机具，年度指标值：80台套。4、产出指标：带动社会投入购机金额，年度指标值：208万元。5、效益指标：受惠的农户数，年度指标值：60户。6、效益指标：调动农民购机积极性，增加农民收入，年度指标值：足额发放补贴资金。
广州市农业机械购置和推广财政补贴项目（增城区）	1,955.00	1,955.00			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、满意度指标：对服务对象抽取10%进行满意度测评，年度指标值：服务对象满意度95%以上。2、产出指标：农机作业补贴面积，年度指标值：5万亩。3、产出指标：补贴农民购买农业机具，年度指标值：500台套。4、产出指标：带动社会投入购机金额，年度指标值：1745万元。5、效益指标：受惠的农户数，年度指标值：500户。6、效益指标：调动农民购机积极性，增加农民收入，年度指标值：足额发放补贴资金。
广州市农民专业合作社扶持资金（从化区）	220.10	220.10			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。	1、产出指标：扶持合作社市级示范社数量，年度指标值：9家。2、产出指标：培育合作社数量，年度指标值：约40家。3、效益指标：市级示范社规模，年度指标值：约27家。4、效益指标：培育扶持发展壮大农民专业合作社，年度指标值：及时根据补助方案发放补助。

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（天河区）	20.00	20.00			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。	1、产出指标：扶持合作社市级示范社数量，年度指标值：1家。2、效益指标：培育扶持发展壮大农民专业合作社，年度指标值：及时根据补助方案发放补助。3、效益指标：市级示范社规模，年度指标值：约1家。
广州市农民专业合作社扶持资金（白云区）	92.59	92.59			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。	1、效益指标：市级示范社规模，年度指标值：约6家。2、产出指标：培育合作社数量，年度指标值：不少于4家。3、产出指标：扶持合作社市级示范社数量，年度指标值：4家。4、效益指标：培育扶持发展壮大农民专业合作社，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（黄埔区）	0.40	0.40			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。	1、产出指标：培育合作社数量，年度指标值：约1家。2、效益指标：培育扶持发展壮大农民专业合作社，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（番禺区）	4.15	4.15			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。	1、产出指标：培育合作社数量，年度指标值：约3家。2、效益指标：市级示范社规模，年度指标值：约5家。3、效益指标：培育扶持发展壮大农民专业合作社，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（花都区）	60.00	60.00			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。	1、产出指标：扶持合作社市级示范社数量，年度指标值：2家。2、产出指标：培育合作社数量，年度指标值：约5家。3、效益指标：市级示范社规模，年度指标值：约4家。4、效益指标：培育扶持发展壮大农民专业合作社，年度指标值：及时根据补助方案发放补助。

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（南沙区）	80.00	80.00			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。	1、效益指标：市级示范社规模，年度指标值：不断壮大。2、产出指标：培育合作社数量，年度指标值：约4家。3、产出指标：扶持合作社市级示范社数量，年度指标值：3家。4、效益指标：培育扶持发展壮大农民合作社，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（增城区）	227.50	227.50			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。	1、产出指标：扶持合作社市级示范社数量，年度指标值：7家。2、产出指标：培育合作社数量，年度指标值：约43家。3、效益指标：市级示范社规模，年度指标值：约16家。4、效益指标：培育扶持发展壮大农民合作社，年度指标值：及时根据补助方案发放补助。
广州市农村固定观察点调查系统运作专项工作经费（从化区）	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、效益指标：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，年度指标值：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。
广州市农村固定观察点调查系统运作专项工作经费（白云区）	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、制定农村政策提供可靠依据。	1、效益指标：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，年度指标值：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。
广州市农村固定观察点调查系统运作专项工作经费（黄埔区）	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、效益指标：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，年度指标值：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。

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（番禺 区）	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、制定农村政策提供可靠依据。	1、效益指标：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，年度指标值：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。
广州市农村固定观察点调查系统运作专项工作经费（花都 区）	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、制定农村政策提供可靠依据。	1、效益指标：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，年度指标值：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。
广州市农村固定观察点调查系统运作专项工作经费（南沙 区）	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、效益指标：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，年度指标值：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。
广州市农村固定观察点调查系统运作专项工作经费（增城 区）	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、效益指标：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，年度指标值：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。
广州市绿色食品认证补助经费（从化区）	23.50	23.50			通过实施绿色食品认证补助，进一步培育和壮大绿色食品规模，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。	1、效益指标：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。2、产出指标：绿色食品认证企业纳入国家农产品质量安全追溯平台，年度指标值：100%。3、效益指标：有效减少化学投入品的使用，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。4、效益指标：农业标准化生产水平和能力，年度指标值：进一步提高。5、产出指标：新增绿色食品认证产品数量（含绿色生资），年度指标值：6个。6、效益指标：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。7、产出指标：续展绿色食品认证产品数量（含绿色生资），年度指标值：2个。

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（天河区）	0.50	0.50			通过实施绿色食品认证补助，进一步培育和壮大绿色食品规模，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。	1、效益指标：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。2、效益指标：农业标准化生产水平和能力，年度指标值：进一步提高。3、效益指标：有效减少化学投入品的使用，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。4、产出指标：绿色食品认证企业纳入国家农产品质量安全追溯平台，年度指标值：100%。5、效益指标：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。
广州市绿色食品认证补助经费（白云区）	1.50	1.50			通过实施绿色食品认证补助，进一步培育和壮大绿色食品规模，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。	1、效益指标：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。2、效益指标：农业标准化生产水平和能力，年度指标值：进一步提高。3、效益指标：有效减少化学投入品的使用，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。4、产出指标：绿色食品认证企业纳入国家农产品质量安全追溯平台，年度指标值：100%。5、效益指标：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。
广州市绿色食品认证补助经费（番禺区）	12.50	12.50			通过实施绿色食品认证补助，进一步培育和壮大绿色食品规模，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。	1、效益指标：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。2、效益指标：农业标准化生产水平和能力，年度指标值：进一步提高。3、效益指标：有效减少化学投入品的使用，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。4、产出指标：绿色食品认证企业纳入国家农产品质量安全追溯平台，年度指标值：100%。5、效益指标：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、产出指标：新增绿色食品认证产品数量（含绿色生资），年度指标值：1个。7、产出指标：续展绿色食品认证产品数量（含绿色生资），年度指标值：6个。
广州市绿色食品认证补助经费（花都区）	15.00	15.00			通过实施绿色食品认证补助，进一步培育和壮大绿色食品规模，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。	1、效益指标：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。2、产出指标：新增绿色食品认证产品数量（含绿色生资），年度指标值：4个。3、效益指标：农业标准化生产水平和能力，年度指标值：进一步提高。4、效益指标：有效减少化学投入品的使用，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。5、产出指标：绿色食品认证企业纳入国家农产品质量安全追溯平台，年度指标值：100%。6、效益指标：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。7、产出指标：续展绿色食品认证产品数量（含绿色生资），年度指标值：1个。
广州市绿色食品认证补助经费（增城区）	45.50	45.50			通过实施绿色食品认证补助，进一步培育和壮大绿色食品规模，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。	1、效益指标：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。2、产出指标：新增绿色食品认证产品数量（含绿色生资），年度指标值：13个。3、效益指标：农业标准化生产水平和能力，年度指标值：进一步提高。4、效益指标：有效减少化学投入品的使用，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。5、产出指标：绿色食品认证企业纳入国家农产品质量安全追溯平台，年度指标值：100%。6、效益指标：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。7、产出指标：续展绿色食品认证产品数量（含绿色生资），年度指标值：5个。

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（增城区）	420.00	420.00			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、产出指标：街（镇）农产品质量安全员在岗率，年度指标值：≥80%。 2、效益指标：农产品质量安全发现问题处置率，年度指标值：100%。 3、效益指标：发生重大农产品质量安全事故数量，年度指标值：重大农产品质量安全事故发生数量为0。 4、产出指标：落实质量安全告知制度，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%。 5、产出指标：落实巡查检查制度，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%。 6、效益指标：市本级产地农产品监测合格率，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（海珠区）	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“最后一公里”问题。	1、产出指标：街（镇）农产品质量安全员在岗率，年度指标值：≥80%。 2、效益指标：农产品质量安全发现问题处置率，年度指标值：100%。 3、效益指标：发生重大农产品质量安全事故数量，年度指标值：重大农产品质量安全事故发生数量为0。 4、产出指标：落实质量安全告知制度，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%。 5、产出指标：落实巡查检查制度，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%。 6、效益指标：市本级产地农产品监测合格率，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（荔湾区）	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、产出指标：街（镇）农产品质量安全员在岗率，年度指标值：≥80%。 2、效益指标：农产品质量安全发现问题处置率，年度指标值：100%。 3、效益指标：发生重大农产品质量安全事故数量，年度指标值：重大农产品质量安全事故发生数量为0。 4、产出指标：落实质量安全告知制度，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%。 5、产出指标：落实巡查检查制度，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%。 6、效益指标：市本级产地农产品监测合格率，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（花都区）	277.20	277.20			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、产出指标：街（镇）农产品质量安全员在岗率，年度指标值：≥80%。 2、效益指标：农产品质量安全发现问题处置率，年度指标值：100%。 3、效益指标：发生重大农产品质量安全事故数量，年度指标值：重大农产品质量安全事故发生数量为0。 4、产出指标：落实质量安全告知制度，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%。 5、产出指标：落实巡查检查制度，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%。 6、效益指标：市本级产地农产品监测合格率，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（番禺区）	114.80	114.80			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、产出指标：街（镇）农产品质量安全员在岗率，年度指标值：≥80%。 2、效益指标：农产品质量安全发现问题处置率，年度指标值：100%。 3、效益指标：发生重大农产品质量安全事故数量，年度指标值：重大农产品质量安全事故发生数量为0。 4、产出指标：落实质量安全告知制度，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%。 5、产出指标：落实巡查检查制度，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%。 6、效益指标：市本级产地农产品监测合格率，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（从化区）	480.00	480.00			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、产出指标：街（镇）农产品质量安全员在岗率，年度指标值：≥80%。2、效益指标：农产品质量安全发现问题处置率，年度指标值：100%。3、效益指标：发生重大农产品质量安全事故数量，年度指标值：重大农产品质量安全事故发生数量为0。4、产出指标：落实质量安全告知制度，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%。5、产出指标：落实巡查检查制度，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%。6、效益指标：市本级产地农产品监测合格率，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（白云区）	157.50	157.50			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、产出指标：落实质量安全告知制度，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%。2、产出指标：落实巡查检查制度，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、产出指标：街（镇）农产品质量安全员在岗率，年度指标值：≥80%。4、效益指标：农产品质量安全发现问题处置率，年度指标值：100%。5、效益指标：发生重大农产品质量安全事故数量，年度指标值：重大农产品质量安全事故发生数量为0。6、效益指标：市本级产地农产品监测合格率，年度指标值：≥98%。
广州市耕地土壤监测与管理（从化区）	3.80	3.80			完成监测点、监测样品的检测和分析等工作，了解和掌握耕地土壤养分状况及其变化。	1、效益指标：了解和掌握耕地土壤养分状况及其变化，年度指标值：了解和掌握耕地土壤养分状况及其变化。2、产出指标：监测点耕种记录数量，年度指标值：21份。3、产出指标：土壤监测样品数量，年度指标值：21个。4、产出指标：建立耕地土壤质量监测网络，设立监测点个数，年度指标值：21个。
广州市耕地土壤监测与管理（白云区）	3.44	3.44			完成监测点、监测样品的检测和分析等工作，了解和掌握耕地土壤养分状况及其变化。	1、产出指标：建立耕地土壤质量监测网络，设立监测点个数，年度指标值：20个（白云基地点由市植保站实施）。2、产出指标：土壤监测样品数量，年度指标值：19个（不含白云基地点）。3、产出指标：监测点耕种记录数量，年度指标值：19份。4、效益指标：了解和掌握耕地土壤养分状况及其变化，年度指标值：了解和掌握耕地土壤养分状况及其变化。
广州市耕地土壤监测与管理（黄埔区）	0.95	0.95			完成监测点、监测样品的检测和分析等工作，了解和掌握耕地土壤养分状况及其变化。	1、产出指标：建立耕地土壤质量监测网络，设立监测点个数，年度指标值：5个。2、产出指标：土壤监测样品数量，年度指标值：5个。3、产出指标：监测点耕种记录数量，年度指标值：5份。4、效益指标：了解和掌握耕地土壤养分状况及其变化，年度指标值：了解和掌握耕地土壤养分状况及其变化。

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
广州市耕地土壤监测与管理 (番禺区)	2.05	2.05			完成监测点、监测样品的检测和分析等工作，了解和掌握耕地土壤养分状况及其变化。	1、产出指标：建立耕地土壤质量监测网络，设立监测点个数，年度指标值：6个。2、产出指标：土壤监测样品数量，年度指标值：7个（番禺农科所点需采样2个，施肥区和空白区分别采集）。3、产出指标：监测点耕种记录数量，年度指标值：7份。4、效益指标：了解和掌握耕地土壤养分状况及其变化，年度指标值：了解和掌握耕地土壤养分状况及其变化。
广州市耕地土壤监测与管理 (花都区)	3.11	3.11			完成监测点、监测样品的检测和分析等工作，了解和掌握耕地土壤养分状况及其变化。	1、产出指标：建立耕地土壤质量监测网络，设立监测点个数，年度指标值：17个。2、产出指标：土壤监测样品数量，年度指标值：17个。3、产出指标：监测点耕种记录数量，年度指标值：17份。4、效益指标：了解和掌握耕地土壤养分状况及其变化，年度指标值：了解和掌握耕地土壤养分状况及其变化。
广州市耕地土壤监测与管理 (南沙区)	2.95	2.95			完成监测点、监测样品的检测和分析等工作，了解和掌握耕地土壤养分状况及其变化。	1、产出指标：建立耕地土壤质量监测网络，设立监测点个数，年度指标值：16个。2、产出指标：土壤监测样品数量，年度指标值：16个。3、产出指标：监测点耕种记录数量，年度指标值：16份。4、效益指标：了解和掌握耕地土壤养分状况及其变化，年度指标值：了解和掌握耕地土壤养分状况及其变化。
广州市耕地土壤监测与管理 (增城区)	3.52	3.52			完成监测点、监测样品的检测和分析等工作，了解和掌握耕地土壤养分状况及其变化。	1、产出指标：建立耕地土壤质量监测网络，设立监测点个数，年度指标值：19个。2、产出指标：土壤监测样品数量，年度指标值：19个。3、产出指标：监测点耕种记录数量，年度指标值：19份。4、效益指标：了解和掌握耕地土壤养分状况及其变化，年度指标值：了解和掌握耕地土壤养分状况及其变化。
广州市高素质农民培育项目 (增城区)	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、效益指标：农民素质，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。2、产出指标：高素质农民培育数量，年度指标值：360人。3、满意度指标：服务对象满意度，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 (从化区)	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、满意度指标：服务对象满意度，年度指标值：85%。2、产出指标：高素质农民培育数量，年度指标值：360人。3、效益指标：农民素质，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。
广州市高素质农民培育项目 (白云区)	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、满意度指标：服务对象满意度，年度指标值：85%。2、产出指标：高素质农民培育数量，年度指标值：160人。3、效益指标：农民素质，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。
广州市高素质农民培育项目 (番禺区)	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、满意度指标：服务对象满意度，年度指标值：85%。2、产出指标：高素质农民培育数量，年度指标值：100人。3、效益指标：农民素质，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。
广州市高素质农民培育项目 (黄埔区)	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、满意度指标：服务对象满意度，年度指标值：85%。2、产出指标：高素质农民培育数量，年度指标值：100人。3、效益指标：农民素质，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。
广州市高素质农民培育项目 (花都区)	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、满意度指标：服务对象满意度，年度指标值：85%。2、产出指标：高素质农民培育数量，年度指标值：270人。3、效益指标：农民素质，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。

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（南沙区）	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、满意度指标：服务对象满意度，年度指标值：85%。2、产出指标：高素质农民培育数量，年度指标值：250人。3、效益指标：农民素质，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。
高标准农田建设项目（从化区）	2,334.00	2,334.00			完成高标准农田改造提升和高效节水灌溉任务，有效改善项目区农田基础设施条件，提升耕地质量，提升农田灌溉排水和节水能力，提高粮食综合生产能力。	1、产出指标：2023年度项目进场施工时间，年度指标值：9月底前。2、产出指标：2022年度项目完工时间，年度指标值：2023年3月底前。3、产出指标：2023年度项目完工时间，年度指标值：2024年3月底前。4、产出指标：高效节水灌溉面积（2023年），年度指标值：0.16万亩。5、产出指标：高标准农田改造提升面积（2023年），年度指标值：0.14万亩（不含高效节水灌溉）。6、满意度指标：受益群众满意率（%），年度指标值：≥80%。7、效益指标：耕地质量，年度指标值：逐步提升。
高标准农田建设项目（白云区）	393.00	393.00			完成高标准农田改造提升和高效节水灌溉任务，有效改善项目区农田基础设施条件，提升耕地质量，提升农田灌溉排水和节水能力，提高粮食综合生产能力。	1、产出指标：2023年度项目进场施工时间，年度指标值：9月底前。2、产出指标：2022年度项目完工时间，年度指标值：2023年3月底前。3、产出指标：2023年度项目完工时间，年度指标值：2024年3月底前。4、产出指标：高效节水灌溉面积（2023年），年度指标值：0.1万亩。5、产出指标：高标准农田改造提升面积（2023年），年度指标值：0.1万亩（不含高效节水灌溉）。6、效益指标：耕地质量，年度指标值：逐步提升。7、满意度指标：受益群众满意率（%），年度指标值：≥80%。
高标准农田建设项目（番禺区）	150.00	150.00			完成高标准农田改造提升任务，有效改善项目区农田基础设施条件，提升耕地质量，提高粮食综合生产能力。	1、产出指标：2023年度项目进场施工时间，年度指标值：9月底前。2、产出指标：2022年度项目完工时间，年度指标值：2023年3月底前。3、产出指标：2023年度项目完工时间，年度指标值：2024年3月底前。4、效益指标：耕地质量，年度指标值：逐步提升。5、满意度指标：受益群众满意率（%），年度指标值：≥80%。
高标准农田建设项目（花都区）	382.00	382.00			完成高标准农田改造提升和高效节水灌溉任务，有效改善项目区农田基础设施条件，提升耕地质量，提升农田灌溉排水和节水能力，提高粮食综合生产能力。	1、产出指标：2023年度项目进场施工时间，年度指标值：9月底前。2、产出指标：2022年度项目完工时间，年度指标值：2023年3月底前。3、产出指标：2023年度项目完工时间，年度指标值：2024年3月底前。4、产出指标：高效节水灌溉面积（2023年），年度指标值：0.1万亩。5、产出指标：高标准农田改造提升面积（2023年），年度指标值：0.1万亩（不含高效节水灌溉）。6、效益指标：耕地质量，年度指标值：逐步提升。7、满意度指标：受益群众满意率（%），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（增城区）	741.00	741.00			完成高标准农田改造提升和高效节水灌溉任务，有效改善项目区农田基础设施条件，提升耕地质量，提升农田灌溉排水和节水能力，提高粮食综合生产能力。	1、产出指标：2023年度项目进场施工时间，年度指标值：9月底前。2、产出指标：2022年度项目完工时间，年度指标值：2023年3月底前。3、产出指标：2023年度项目完工时间，年度指标值：2024年3月底前。4、产出指标：高效节水灌溉面积（2023年），年度指标值：0.2万亩。5、产出指标：高标准农田改造提升面积（2023年），年度指标值：0.3万亩（不含高效节水灌溉）。6、满意度指标：受益群众满意率（%），年度指标值：≥80%。7、效益指标：耕地质量，年度指标值：逐步提升。
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（从化区）	228.00	228.00			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、产出指标：平均抗体合格率，年度指标值：70%。2、效益指标：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，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%。3、产出指标：强制免疫病种应免畜禽的免疫密度，年度指标值：90%。4、效益指标：保障强制扑杀措施实施，有效控制、消除传染源，年度指标值：应扑杀畜禽全部完成扑杀，完成率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（荔湾区）	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、产出指标：平均抗体合格率，年度指标值：70%。2、效益指标：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，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%。3、产出指标：制免疫病种应免畜禽的免疫密度，年度指标值：90%。4、效益指标：保障强制扑杀措施实施，有效控制、消除传染源，年度指标值：应扑杀畜禽全部完成扑杀，完成率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（海珠区）	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、产出指标：平均抗体合格率，年度指标值：达70%以上。2、效益指标：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，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%。3、产出指标：制免疫病种应免畜禽的免疫密度，年度指标值：90%。4、效益指标：保障强制扑杀措施实施，有效控制、消除传染源，年度指标值：应扑杀畜禽全部完成扑杀，完成率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（天河区）	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、产出指标：平均抗体合格率，年度指标值：达70%以上。2、效益指标：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，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%。3、产出指标：制免疫病种应免畜禽的免疫密度，年度指标值：90%。4、效益指标：保障强制扑杀措施实施，有效控制、消除传染源，年度指标值：应扑杀畜禽全部完成扑杀，完成率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（白云区）	570.00	570.00			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、产出指标：平均抗体合格率，年度指标值：达70%以上。2、效益指标：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，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%。3、产出指标：制免疫病种应免畜禽的免疫密度，年度指标值：90%。4、效益指标：保障强制扑杀措施实施，有效控制、消除传染源，年度指标值：应扑杀畜禽全部完成扑杀，完成率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（番禺区）	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、产出指标：平均抗体合格率，年度指标值：达70%以上。2、效益指标：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，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%。3、产出指标：制免疫病种应免畜禽的免疫密度，年度指标值：90%。4、效益指标：保障强制扑杀措施实施，有效控制、消除传染源，年度指标值：应扑杀畜禽全部完成扑杀，完成率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（花都区）	180.00	180.00			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、产出指标：平均抗体合格率，年度指标值：达70%以上。2、效益指标：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，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%。3、产出指标：制免疫病种应免畜禽的免疫密度，年度指标值：90%。4、效益指标：保障强制扑杀措施实施，有效控制、消除传染源，年度指标值：应扑杀畜禽全部完成扑杀，完成率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（南沙区）	30.00	30.00			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、效益指标：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，年度指标值：良好。2、效益指标：保障强制扑杀措施实施，有效控制、消除传染源，年度指标值：有效控制、消除传染源。3、产出指标：制免疫病种应免畜禽的免疫密度，年度指标值：90%。4、产出指标：平均抗体合格率，年度指标值：达70%以上。
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（增城区）	120.00	120.00			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、产出指标：平均抗体合格率，年度指标值：达70%以上。2、效益指标：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，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%。3、产出指标：制免疫病种应免畜禽的免疫密度，年度指标值：90%。4、效益指标：保障强制扑杀措施实施，有效控制、消除传染源，年度指标值：应扑杀畜禽全部完成扑杀，完成率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年底的农业部兽医局专家组评审检查。	1、产出指标：开展无疫区规定动物疫病的免疫监测，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、产出指标：开展无疫区马属动物疫病调查，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、效益指标：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，年度指标值：通过农业部兽医局专家组年度评审。4、效益指标：无疫区虫媒治理情况，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。
“菜篮子”工程扶持项目	5,000.00	5,000.00			进一步强化“菜篮子”市长负责制，加快“菜篮子”产品生产基地建设，增强全市优质“菜篮子”产品的供应保障能力，提升“菜篮子”产品生产的规模化、标准化、组织化和环保化水平，推动“菜篮子”工程建设步入生产稳定发展、产销衔接顺畅、质量安全可靠、市场平稳有序的可持续发展轨道，为打赢疫情防控阻击战提供坚实保障。	1、效益指标：“菜篮子”产品的供应保障能力，年度指标值：蔬菜自给率超过100%。2、产出指标：稳定渔业生产，年度指标值：全年全市水产品产量50万吨以上。3、产出指标：稳定生猪生产，年度指标值：全年全市生猪出栏量60万头以上。4、产出指标：稳定蔬菜生产，年度指标值：全年全市蔬菜产量400万吨以上。5、效益指标：提高生产基地农产品质量安全水平，年度指标值：“菜篮子”产品发生重大质量安全事故数量为0。6、效益指标：“菜篮子”产品生产基地设施化水平，年度指标值：同比提高。
工作经费	39.00	39.00			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，推动大湾区“菜篮子”工作，加快推进现代农业发展。	1、产出指标：保障相关工作正常开展，年度指标值：保障相关工作正常开展。
购置经费	38.20	38.20			购置公务用车和办公设备等，保障行政机关正常运转，提高行政效率。	1、效益指标：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。
局机关后勤服务经费	98.00	98.00			切实保障我局机关后勤服务各项工作，确保局机关相关工作正常开展。	1、产出指标：保障局机关后勤服务工作，年度指标值：保障局机关后勤服务工作。

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、产出指标：保障局各项后勤工作，年度指标值：保障局各项后勤工作。
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、产出指标：保障乡村振兴工作用车，年度指标值：保障乡村振兴工作用车。
市本级政策性农业保险保费补贴项目	9,576.51	9,576.51			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、效益指标：财政补贴杠杆水平，年度指标值：20倍。2、产出指标：风险保障水平，年度指标值：高于去年。3、产出指标：保费补贴合规率，年度指标值：100%。4、效益指标：农业保险政策实施满意度，年度指标值：≥85%。
市农业农村局专项工作经费	1,263.43	1,263.43			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，巩固市内农村脱贫工作成果，加强社会主义新农村建设，推进粤港澳大湾区菜篮子建设，做好政策完善和规划编制，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、效益指标：保障我局各项工作顺利开展，年度指标值：推进乡村振兴各项工作。2、产出指标：组织企业参加农业推介活动数量，年度指标值：不少于30家/次。3、产出指标：开展乡村振兴专题宣传数量，年度指标值：5项以上。4、产出指标：完成惠农补助补贴审计核查数量，年度指标值：5项以上。5、产出指标：完成市级、省级和国家级农业龙头企业监测等审计数量，年度指标值：约50家。6、产出指标：市级、省级和国家级农业龙头企业认定数量，年度指标值：约100家。7、产出指标：乡村振兴业务培训人次，年度指标值：100人次以上。
广州市农业农村局2022年粤港澳大湾区“菜篮子”农产品质量安全溯源管理平台升级改造项目	99.45	99.45			通过“农业物联网、大数据、云计算和人工智能”技术，将传统农业从“人工型、粗放型、经验型”种植模式向“智能化、标准化、可追溯”的数字农业模式转变，为农业生产提供“精准化种植、可视化管理、智能化决策模型”。更好地服务农业农民、培育农业新业态提供必要的技术支撑，同时能推动农业发展方式转变，实现农业产出高效、产品安全、资源节约、环境友好。真正实现农产品从生产到消费的全产业链追踪，给消费者透明消费、政府有效监管、促进生产企业提质增效等起到应有的积极作用。	1、产出指标：年度业务量，年度指标值：累积产品流通量5000条以上。2、产出指标：系统用户数，年度指标值：积基地用户数100个以上。

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
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，以保障我局大院饭堂可正常运转。	1、产出指标：保障大院饭堂正常运转，年度指标值：保障大院饭堂正常运转。
2022-2023年度广州市实施乡村振兴战略工作第三方评估项目	250.80	250.80			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为决策内参、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、产出指标：年度实地评估报告（份），年度指标值：1份。2、产出指标：年度经济联社工作调查数量，年度指标值：40个经济联社。3、产出指标：年度公众问卷调查样本数量，年度指标值：6000个样本。4、产出指标：年度实地评估行政村数量，年度指标值：256条行政村。5、效益指标：评估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。6、效益指标：反映实施乡村振兴战略工作情况，年度指标值：及时反映实施乡村振兴战略工作中的成绩、困难和问题。
2023年度广州市农产品稳产保供贷款贴息项目	2,500.00	2,500.00			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、产出指标：贷款贴息撬动银行贷款投入农业的杠杆倍数，年度指标值：超过30倍。2、产出指标：我市农业生产和农产品供给能力，年度指标值：进一步提高，确保各类农产品稳产保供。3、效益指标：获得贴息补助农业经营主体的融资成本，年度指标值：进一步减少。4、效益指标：获得贴息补助农业经营主体的经营规模，年度指标值：进一步发展壮大。
2022年新认定省级农业龙头企业奖励经费	900.00	900.00			对2022年新认定省级农业龙头企业给予奖励，支持农业龙头企业做大做强。	1、效益指标：新增认定省重点农业龙头企业联农带农数量，年度指标值：均超过500户以上。2、产出指标：新增认定省级重点农业龙头企业数量，年度指标值：25家左右。3、产出指标：新增认定省级重点农业龙头企业营业收入，年度指标值：均超过4000万元。4、满意度指标：企业满意度，年度指标值：95%以上。
2021年度省农业技术推广奖获奖项目奖励	8.90	8.90			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、产出指标：奖励发放时限，年度指标值：2023年内。2、效益指标：龙头企业申报农技推广奖的积极性，年度指标值：提高。3、产出指标：奖励发放准确率，年度指标值：100%。4、产出指标：奖励发放数量，年度指标值：与省通报的我市获奖数量一致。

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2023-2024年度信息系统运行维护项目(2023)	141.70	141.70			通过开展信息系统运行维护项目，对市农业农村局的信息化基础设施、软件及信息资源、网站及应用系统、网络链路及通讯、网络及信息安全等开展运维，支撑和保障市农业农村局各项IT业务应用运行稳定，完善IT服务体系及支撑平台，提升运行保障服务水平。	1、产出指标：信息系统稳定性，年度指标值：每月累计停机不多于2天。2、产出指标：信息系统安全巡检报告，年度指标值：≥8份报告。3、产出指标：信息应用系统巡检次数，年度指标值：≥8次。4、效益指标：信息系统故障响应率，年度指标值：≥90%。5、满意度指标：使用人员满意度，年度指标值：≥90%。
GZIT2022-QM-N-C-034053(2023)	74.54	74.54			保密项目。	保密项目。
广州市农业农村局2022-2023年度信息系统运行维护项目(2023)	54.73	54.73			通过开展信息系统运行维护项目，对市农业农村局的信息化基础设施、软件及信息资源、网站及应用系统、网络链路及通讯、网络及信息安全等开展运维，支撑和保障市农业农村局各项IT业务应用运行稳定，完善IT服务体系及支撑平台，提升运行保障服务水平。	1、产出指标：信息系统安全巡检报告，年度指标值：≥4份。2、产出指标：信息应用系统巡检次数，年度指标值：≥4次。3、效益指标：信息系统故障响应率，年度指标值：≥90%。4、产出指标：信息系统稳定性，年度指标值：每月累计停机不多于2天。5、满意度指标：使用人员满意度，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	188.84	188.84			通过归集业务领域内数据，共享公用事业及相关委办局数据和融合互联网数据等方式全面汇聚广州“三农”工作领域内与城市运行管理相关的业务数据，并以业务实际需求为牵引，围绕实时性、活跃度、实用性、智能化的要求构建“实用”“管用”的应用场景，形成充分考虑各层级业务需求的三端（大屏端、PC端、移动端）主题应用，初步实现各类事件的即时感知、快速预警、智能研判和科学决策，提升“三农”治理“一图统揽，一网共治”的科学化、精细化、智能化水平。	1、产出指标：系统部署实施配置完成时长（月），年度指标值：项目签订采购合同后2个月内完成需求调研、5个月内完成系统原型设计。2、产出指标：业务系统并发数，年度指标值：/。3、产出指标：新增总信息资源目录数（个），年度指标值：≥3。4、产出指标：业务系统对接数（个），年度指标值：≥1。5、效益指标：系统正常运行率，年度指标值：/。6、效益指标：增加市三农情况监管渠道（个），年度指标值：/。7、满意度指标：用户满意度（%），年度指标值：/。
农业科研项目	2,000.00	2,000.00			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，促进我市农业科技的发展，推进我市种业振兴。	1、产出指标：项目研究方向，年度指标值：在本行业领域具有关键性、引领性、前沿性。2、产出指标：示范推广项目亟需性，年度指标值：广州本地亟需。3、产出指标：示范推广项目推广手段，年度指标值：有效、适用。4、效益指标：促进提高生产者效益，年度指标值：促进提高生产者效益。

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
农田建设设计评审验收及巡察专项工作经费	308.00	308.00			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.完成不少于160个项目巡查；4.按省农业农村厅部署协助完成系统阶段性报备审核工作。	1、产出指标：协助巡查项目数，年度指标值：不少于80个。2、产出指标：系统阶段性报备审核工作完成率，年度指标值：100%。3、产出指标：竣工验收按时完成率，年度指标值：100%。4、产出指标：初步设计评审按时完成率，年度指标值：100%。5、产出指标：竣工验收审核意见，年度指标值：出具竣工验收审核意见，为竣工验收审批提供依据。6、产出指标：初步设计评审意见，年度指标值：出具初步设计审核意见，为初步设计审批提供依据。
广州市农情灾害应急指挥调度中心	380.00	380.00			通过实施广州市农情灾害应急指挥调度中心项目，进一步加强我局“三防”应急调度指挥能力。	1、效益指标：加强“三防”应急调度指挥能力，年度指标值：加强“三防”应急调度指挥能力。
广州市农业技术推广中心	848.46	848.46				
广州市农业科技入户工程	99.20	99.20			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推广公共服务工作，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、产出指标：推广农业新品种和新技术，年度指标值：40项（个）以上。2、产出指标：农业视频个数，年度指标值：2个。3、产出指标：水稻绿色低碳农业技术试验示范点，年度指标值：2个。4、满意度指标：培训班满意度，年度指标值：95%。5、效益指标：水稻绿色低碳农业技术试验示范点增收率，年度指标值：5%以上。6、满意度指标：示范基地对农技推广服务工作的满意度，年度指标值：100%。7、产出指标：线上培训班期数，年度指标值：4期。
广州市农业主导品种和主推技术的筛选宣传与示范推广	76.10	76.10			通过开展本项目，遴选广州市农业主导品种和主推技术，开展农业新品种擂台赛筛选适宜我市种植农作物新品种，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、产出指标：示范展示新品种和适用技术数量，年度指标值：300个（项）以上。2、满意度指标：参训人员对培训的满意度，年度指标值：95%以上。3、效益指标：对我市农业品种培优、品质提升的影响，年度指标值：良好。4、满意度指标：参观人员对新优品种、适用技术展示情况的满意度，年度指标值：95%以上。5、产出指标：现场培训（或推介活动）参加人数，年度指标值：80人次以上。6、产出指标：遴选广州市农业主导品种和主推技术，年度指标值：遴选完成。7、产出指标：发布农业主导品种和主推技术推文，年度指标值：4篇及以上。
广州市农业专业技术人员继续教育工程	16.26	16.26			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的高级研修班2期，培训120人。举办面向全市农业专业技术人员的知识更新讲座1期，培训60人。	1、满意度指标：参训人员对培训的满意度，年度指标值：96%以上。2、产出指标：培训班期数和培训人次，年度指标值：3期，180人。3、效益指标：是否为全面实施乡村振兴提供可持续的人才队伍，年度指标值：是。4、产出指标：培训人员培训合格率，年度指标值：96%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
水生动物防疫检疫与苗种良种质量控制	98.00	98.00			通过本项目实施，开展水产良种产地检疫全面巡查、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、产出指标：病害测报网络测报点数量，年度指标值：25个。2、产出指标：水产良种场资格通过数量（个）≥，年度指标值：8。3、产出指标：培训班期数和培训人次，年度指标值：2期110人。4、满意度指标：培训满意度（%）≥，年度指标值：98%。5、满意度指标：服务满意率（%）≥，年度指标值：98%。6、产出指标：水产良种场巡查与产地检疫数量（场）≥，年度指标值：25。
绿色食品生产标准的应用推广与认证管理	33.26	33.26			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，提高农产品质量水平；有效减少化学投入品的使用，有效改善农业生态环境；具有良好的社会及生态效益。培训绿色食品内检员等60人，抽检产品103个，新增认证产品数量5个以上。	1、产出指标：新增绿色食品认证产品数量(含绿色生资)，年度指标值：5个以上。2、效益指标：有效改善农业生态环境，年度指标值：良好。3、产出指标：绿色食品企业年检率，年度指标值：100%。4、产出指标：产品质量抽检数量，年度指标值：70个。5、产出指标：绿色食品内检员培训人数，年度指标值：60人。6、满意度指标：受训学员满意度，年度指标值：95%以上。
田间辅助用工服务	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用工需求，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，有利于提升我市农业品种培优、品质提升，承办农业新品种与适用技术推广活动1场及以上。	1、效益指标：对我市农业品种培优、品质提升的影响，年度指标值：良好。2、产出指标：保存龟类种质资源数量，年度指标值：20个及以上。3、产出指标：农作物试验示范与水产养殖管理情况，年度指标值：良好。4、效益指标：展示期可承办农业新品种与适用技术推广活动数量，年度指标值：1场及以上。5、满意度指标：参观农业新品种、适用技术人员对展示的满意度，年度指标值：95%以上。6、产出指标：示范展示新品种和适用技术数量，年度指标值：300个（项）以上。
农业设施设备维护保养	75.90	75.90			通过开展本项目，可有效维护中心基地的设施与农机，农机维修完成率达90%以上，安全事故发生率低于5%以下，设施与农机维修验收合格率达100%，推动中心农业新品种示范应用，与水产健康技术等适用技术良好展示，保证中心职能工作及其他项目工作的顺利开展。	1、产出指标：农机维修完成率，年度指标值：90%。2、效益指标：设施正常运行对农业新品种与适用技术展示效果的影响，年度指标值：良好。3、产出指标：农机维修保养验收合格率，年度指标值：100%。4、效益指标：生态龟池种质保存效果，年度指标值：良好。5、效益指标：水肥一体化技术展示效果，年度指标值：良好。6、产出指标：设施设备维修验收合格率，年度指标值：100%。
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撑。	1、产出指标：保障按时用餐，年度指标值：100%。2、效益指标：保证单位正常运行，年度指标值：正常。3、产出指标：外包服务完成率，年度指标值：100%。4、满意度指标：服务满意率（%），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
车辆租用经费	22.50	22.50			通过本项目的实施，保障中心职能工作实施，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、产出指标：是否按照要求完全提供车辆保障上下班通勤，符合则为100%，年度指标值：100%。2、满意度指标：服务对象满意度，年度指标值：95%以上。3、效益指标：提供新能源车辆，年度指标值：1辆。4、产出指标：中型客车数量，年度指标值：1辆。
其他运行经费	116.50	116.50			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、产出指标：消防系统（含消火栓、自动报警、应急疏散系统），年度指标值：1套。2、产出指标：供水增压系统，年度指标值：1套。3、产出指标：档案整理合规率，年度指标值：100%。4、产出指标：所有设施设备材料均符合要求，年度指标值：100%。5、满意度指标：服务满意率（%），年度指标值：95%以上。6、效益指标：保证单位正常运行，年度指标值：正常。
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，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、满意度指标：服务满意率（%），年度指标值：95%以上。2、效益指标：是否对单位的环境卫生、保洁等物业服务提供有效保障，年度指标值：达标。3、产出指标：清洁卫生、绿化养护等按时完成情况，年度指标值：100%。4、产出指标：是否完成全年物业保障服务，年度指标值：100%。
机构运行辅助经费	60.60	60.60			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、效益指标：保障田间辅助试验运行，年度指标值：正常。2、效益指标：维护社会稳定，年度指标值：100%。3、产出指标：薪酬按时发放率，年度指标值：100%。4、产出指标：聘请编外人员，年度指标值：5人。5、满意度指标：普及绿色食品认证程序，开展生产技术指导，年度指标值：11。
购置经费	11.40	11.40			通过本项目的实施，完善中心办公设备实施，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、效益指标：保证单位正常运行，年度指标值：正常。2、满意度指标：售后服务及时率，年度指标值：100%。3、产出指标：设备质量达标率，年度指标值：100%。4、产出指标：完成设备购置率，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
AK2023项目	12.44	12.44			保密项目。	保密项目。
广州市农产品质量安全监督所	619.20	619.20				
购置经费	190.10	190.10			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、产出指标：检测样品数量，年度指标值：4500个（参考2022年文件，具体监测任务按2023年下达的农产品质量安全监测计划）。2、效益指标：检测能力满足政府职能部门要求，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。3、满意度指标：检测业务服务群体满意率，年度指标值：98%以上。4、产出指标：购置执法执勤车，年度指标值：1辆。5、产出指标：购置检测仪器和辅助设备，年度指标值：4台。
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，保障日常基本工作正常运作。	1、产出指标：食堂外包人工数量，年度指标值：2人。2、产出指标：按时提供用餐，年度指标值：按时提供用餐。3、效益指标：食堂外包服务质量，年度指标值：满足单位用餐需要。4、满意度指标：服务群体满意率，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、产出指标：监测样品数量，年度指标值：5000个样品（参考2022年文件，具体监测任务按2023年下达的农产品质量安全监测计划）。2、产出指标：完成监测任务时效，年度指标值：满足广州市农业农村局2023年广州市农产品质量安全监测计划、2023年广州市饲料管理工作的要求。3、效益指标：保障我市农产品质量安全，年度指标值：按时按质完成监测监管检测任务。4、满意度指标：检测业务服务群体满意率，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、产出指标：大楼业务用房维修维护面积，年度指标值：4868平方米，满足合同要求。2、产出指标：大楼业务用房保洁面积，年度指标值：4868平方米。3、效益指标：保障农产品质量检测仪器设备和环境的干净整洁，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。4、效益指标：保障仪器设备安全，年度指标值：保障仪器设备安全。5、产出指标：大楼业务用房秩序维护面积，年度指标值：4868平方米。

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
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2023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持作用，促进广州农产品质量安全水平的提高。	1、产出指标：检测体系培训人数，年度指标值：80人次。2、产出指标：检定校准数量，年度指标值：200台（套），参考2022年检定校准数量，具体数量以2023年实际检定校准为准。3、产出指标：全保维修仪器数量，年度指标值：4台。4、产出指标：监测样品数量，年度指标值：5000个样品（参考2022年文件，具体监测任务按2023年下达的农产品质量安全监测计划）。5、效益指标：社会效益，年度指标值：二十万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。（具体样品数量及项次以2023年监测方案要求为准）。6、满意度指标：检测业务服务群体满意率，年度指标值：98%。7、效益指标：完成监(检)测任务时效，年度指标值：满足广州市农业农村局2023年广州市农产品质量安全监测计划、2023年广州市饲料管理工作的要求。
房屋维护维修经费	21.20	21.20			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、效益指标：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，年度指标值：正常运行。2、产出指标：大楼消防系统维修维护，年度指标值：每月全面调试检查维护1次。3、产出指标：大楼门禁系统维修维护，年度指标值：每月全面调试检查维护2次。4、产出指标：专业灭四害，年度指标值：覆盖面积7449.52平方米。5、产出指标：水泵及附属设备维护保养，年度指标值：7台水泵及附属设备，3个蓄水池、7个污水井。6、效益指标：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。7、效益指标：水泵及附属设备维护，年度指标值：正常运行。
广州市农产品质量安全监督所2023年信息化网络运行维护项目(2023)	8.10	8.10			通过对实验室信息管理系统、一般桌面办公设备运行维护，保证农监所检验检测专业系统和办公设备安全正常运行。同时租用专业网络光纤线路保证网络安全畅通。	1、效益指标：网络运行质量，年度指标值：保障专业网络安全畅通。2、效益指标：专业系统和办公设备维护质量，年度指标值：专业系统和办公设备正常运行。3、产出指标：桌面办公设备维护，年度指标值：每月不少于1次。4、产出指标：系统维护，年度指标值：全年不少于12次。
广州市动物卫生监督所	999.52	999.52				
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、产出指标：赴港接洽工作报告，年度指标值：1份。2、产出指标：马匹及马厩管理学习，年度指标值：1次。3、产出指标：赴港交流，年度指标值：1次。4、效益指标：强化区域间技术交流，年度指标值：1次。5、效益指标：兽医监管学习，年度指标值：1次。
购置经费	74.20	74.20			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有效运行，满足检验检测机构外部考核评审要求。	1、效益指标：实验室认可复评审，年度指标值：通过。2、满意度指标：实验室检测服务对象满意度，年度指标值：大于95%。3、效益指标：检测结果，年度指标值：收到投诉小于2%。4、产出指标：仪器设备采购情况，年度指标值：14台。5、产出指标：仪器设备验收情况，年度指标值：14台。6、产出指标：检测任务完成情况，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
业务用房物业管理费	16.24	16.24			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、产出指标：日常清洁保洁率，年度指标值：100%。2、效益指标：问题响应情况，年度指标值：100%。3、产出指标：物资储备仓库等业务用房管理面积，年度指标值：243.63m <sup>2</sup> 。4、产出指标：实验室用房管理面积，年度指标值：1639.53m <sup>2</sup> 。5、效益指标：保障防疫物资仓库管理，年度指标值：100%。
办公（业务）用房租赁经费	31.85	31.85			通过开展办公（业务）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、产出指标：解决单位员工就餐问题，年度指标值：100%。2、效益指标：保障工作开展，年度指标值：100%。3、效益指标：问题响应情况，年度指标值：100%。4、产出指标：租赁面积，年度指标值：424.6平方米。
其他运行经费	238.00	238.00			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有效运行，满足检验检测机构外部考核评审要求。	1、产出指标：检测任务完成情况，年度指标值：100%。2、产出指标：试剂耗材采购情况，年度指标值：100%。3、产出指标：试剂耗材验收情况，年度指标值：100%。4、效益指标：检测结果，年度指标值：收到投诉小于2%。5、效益指标：实验室认可复评审，年度指标值：通过。6、满意度指标：实验室检测服务对象满意度，年度指标值：大于95%。
动物防疫物资保障及管理工作	70.88	70.88			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、动物防疫物资等采购，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、效益指标：应急设备器械维修维护情况，年度指标值：100%。2、效益指标：应急储备物资的更新，年度指标值：100%。3、产出指标：采购消毒药数量，年度指标值：5000公斤。4、产出指标：应急设施设备维修维护，年度指标值：大于等于12次。5、效益指标：满足马免疫需求，年度指标值：100%。6、产出指标：采购马流感疫苗，年度指标值：1200头份。
实验室运行及质量认证管理体系保障工作	85.23	85.23			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有效运行，满足检验检测机构外部考核评审要求。	1、产出指标：检测报告出具情况，年度指标值：100%出具。2、产出指标：仪器校准检定完成情况，年度指标值：大于140台（套）。3、效益指标：检测结果投诉情况，年度指标值：小于1%。4、产出指标：检测任务完成情况，年度指标值：100%。5、满意度指标：实验室检测服务对象满意度，年度指标值：大于95%。6、效益指标：实验室认可复评审，年度指标值：通过。

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
动监业务专项工作	375.52	375.52			通过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、效益指标：监管对象覆盖情况，年度指标值：各领域覆盖率100%。2、产出指标：检疫技术培训覆盖面，年度指标值：100%。3、效益指标：指导生猪屠宰企业做好非洲猪瘟检测工作，年度指标值：≥5家。4、产出指标：无疫小区创建，年度指标值：1个及以上。5、效益指标：规范易感动物调运，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。6、产出指标：采样监测数，年度指标值：2000份次以上。7、产出指标：疫病监测预警分析报告，年度指标值：≥1。8、效益指标：强制免疫病种免疫抗体合格率符合国家要求，年度指标值：≥70%。
广州市动监所2022-2023年日常运维项目(2023)	68.44	68.44			通过开展信息化运维项目，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测工作，加强重大动物疫病管理与预警、动物防疫督查、动物防技术支撑，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，保障市民健康。	1、效益指标：工作人员满意度，年度指标值：≥90%。2、产出指标：应用系统运维数量，年度指标值：≥9套。3、产出指标：应用系统维护完成率，年度指标值：100%。4、效益指标：响应速度，年度指标值：小于等于1小时。5、产出指标：培训班次，年度指标值：1。6、效益指标：设备故障率，年度指标值：低于1%。
广州市动监所2023-2024年日常运维项目(2023)	36.97	36.97			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、效益指标：响应速度，年度指标值：小于等于1小时。2、产出指标：应用系统维护完成率，年度指标值：100%。3、产出指标：应用子系统运维数量，年度指标值：≥9个。4、产出指标：培训班次，年度指标值：1。5、效益指标：设备故障率，年度指标值：小于等于1%。6、效益指标：工作人员满意度，年度指标值：≥90%。
广州市农业环境与植物保护总站	502.07	502.07				
广州市肥料产品质量监督抽查	42.45	42.45			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、效益指标：保障农业投入品安全，年度指标值：查处假冒伪劣肥料产品，保障农业投入品质量。2、效益指标：净化市场环境，维护健康的行业秩序，年度指标值：规范肥料行业的营商环境。3、效益指标：保护农业生态环境，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。4、产出指标：复混肥料产品抽查数量，年度指标值：60个。5、产出指标：水溶肥料产品抽查数量，年度指标值：75个。6、产出指标：有机肥料产品数量，年度指标值：65个。
广州市植物外来有害生物的防控	46.00	46.00			本项目通过在花都、白云区建设共2875亩红火蚁防控示范区，将示范区红火蚁发生程度控制在二级以下发生程度，不出现红火蚁叮咬伤人重大事件，保护农业生态安全与人民身体健康。	1、效益指标：红火蚁发生控制程度，年度指标值：控制在2级以下轻发生。2、效益指标：营造安全的生态自然环境，年度指标值：降低红火蚁发生程度，最大限度保护当地农业生态环境。3、产出指标：将红火蚁发生控制在一级发生程度，年度指标值：每亩小于等于3个蚁巢。4、产出指标：白云区红火蚁防控示范区，年度指标值：1000亩。5、产出指标：花都区红火蚁防控示范区，年度指标值：1875亩。

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
车船运行维护费	3.00	3.00			通过开展车辆运行维护项目，加强公务用车的规范管理，保障总站各项工作的正常运作。	1、产出指标：办理车辆有关手续的时效率，年度指标值：100%。2、产出指标：车辆完好率，年度指标值：95%及以上。3、产出指标：执法车数量，年度指标值：1。4、效益指标：保障执法工作正常运行，年度指标值：保障执法工作正常运行。5、效益指标：车辆安全出行、文明驾驶，年度指标值：文明驾驶、安全出行，保障生命财产安全。
其他运行经费	14.00	14.00			通过向社会购买外包服务，加强总站竹料仓库和会务服务管理，提高总站仓库安保水平和后勤管理服务水平。	1、效益指标：后勤工作正常运行，年度指标值：后勤工作正常运行。2、产出指标：后勤管理，年度指标值：管理有序，干净整洁。3、产出指标：仓库管理，年度指标值：服务到位，井然有序。4、效益指标：仓库环境安全，年度指标值：仓库安全。
广州市农作物重大病虫害测报与防治	31.00	31.00			通过开展甜玉米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、效益指标：推广农作物病虫害专业化统防统治模式，年度指标值：促进农药减量增效。2、效益指标：农药包装废弃物统一回收，年度指标值：减少农业面源污染。3、产出指标：示范面积，年度指标值：2000亩。4、产出指标：防治效果，年度指标值：≥85%。5、效益指标：危害损失率，年度指标值：≤8%。
广州市农作物种子监督管理	43.50	43.50			开展农作物种子质量监督管理工作，抽取农作物种子质量监督样品50个，农作物种子转基因检测样品35个，对全市玉米作物转基因情况进行普查、抽样、检测，并撰写风险评估报告1份。按照上级通知要求，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。	1、效益指标：加大对伪劣种子监管力度，年度指标值：通过监督检查，打击套牌侵权、制售假劣种子等行为，对存在不规范生产经营行为的生产经营主体进行重点监管，从根源上保障农业生产用种安全。2、效益指标：规范种子市场秩序，年度指标值：对全市种子市场进行质量和转基因抽样，净化种子营商环境。3、产出指标：农作物转基因产品抽查数量，年度指标值：35个。4、产出指标：农作物种子质量监督抽查数量，年度指标值：50个。5、产出指标：农作物种子监管工作培训班，年度指标值：1期，不少于76人。6、效益指标：种子监管人员与经营者业务知识水平，年度指标值：通过开展农作物种子监管工作培训班，提高种子监管人员依法行政的水平和种子经营者依法生产经营的能力。
广州市无公害农产品、产地一体化认证与监督管理	43.50	43.50			为保障我市无公害农产品质量安全，对我市认定的154个无公害农产品产地、329个无公害农产品加强证后监管，日常产地监督管理与专项抽查相结合，同时开展30个无公害农产品产地、100个无公害农产品的监督检测。对产地农业环境、生产投入品的使用进行生产全过程监管，贯彻无公害农产品生产技术规程和标准，规范农业投入品的使用。	1、效益指标：保护农业生态环境，年度指标值：强化无公害农产品产地环境监管，保护农业生态环境。2、产出指标：抽检产地数量，年度指标值：30个。3、产出指标：抽检产品数量，年度指标值：100个。4、效益指标：保障农产品安全，年度指标值：加强农产品监管，保证优质、安全、可靠农产品。

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	29.60	29.60			实施广州市耕地土壤监测与管理项目，完成108个监测样品的检测，获取864项次指标数据，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、效益指标：保护耕地质量，年度指标值：合理利用耕地、保护耕地质量。2、效益指标：耕地质量长期定位监测网络建设情况，年度指标值：进一步健全完善。3、产出指标：编制并发布市级年度耕地土壤监测报告，年度指标值：1份。4、产出指标：监测点数量，年度指标值：104个。5、产出指标：土壤监测样品数量，年度指标值：108个。6、产出指标：监测点耕种记录数量，年度指标值：108个。
广州市农资管理、巡查和执法工作经费	74.60	74.60			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、产出指标：监督检查企业个数，年度指标值：200个以上。2、产出指标：监督抽查产品个数，年度指标值：500个以上。3、产出指标：制作宣传小视频，年度指标值：2个。4、效益指标：对违法违规行为的打击力度，年度指标值：显著提升。5、效益指标：保障农产品质量安全，年度指标值：保障农产品质量安全。6、产出指标：完成计划培训人数，年度指标值：200人以上。7、效益指标：农药从业人员业务知识水平，年度指标值：显著提升。8、效益指标：社会效益（病虫害防治水平），年度指标值：显著提升。
广州市农田面源污染监测评估	168.50	168.50			本项目的开展，构建监测指标体系和优化模型体系，监测农田化肥氮磷面源流失状况，评估化肥施用的面源污染环境风险，定期形成月度监测报告；建立“田块尺度-流域尺度”全过程、多维度的农业面源污染综合监测、风险评估及氮磷流失监测与防控长期定位试验基地；探索“水-肥-耕作”养分运筹的源头减量技术和“生物滤料+生态沟渠”的末端阻控技术，建立适用于广州地区的农田化肥氮磷流失综合防控技术集成体系并形成适用于广州市的农田化肥氮磷防控指导意见；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；可视化广州市农业面源氮磷流失远程在线物联网监测及“天-空-地”大数据智能分析平台。	1、效益指标：保障农业生产安全和农产品质量安全，年度指标值：为农业面源污染提供数据支撑，保障农业生产安全和农产品质量安全。2、效益指标：项目区域内面源污染防治效果，年度指标值：显著提升。3、效益指标：市农产品产地土壤环境监测体系及农业环境质量监测网络建设成效，年度指标值：实行定期、定点的常规监测，掌握广州市农产品产地土壤环境污染动态。4、产出指标：流域重点断面监测点数量，年度指标值：20个。5、产出指标：溪流河流域监测报告数量，年度指标值：1份。6、产出指标：小流域监测点数量，年度指标值：2个。7、产出指标：月度监测报告数量，年度指标值：12份。8、产出指标：农产品产地土壤环境监测点数量，年度指标值：80个。9、产出指标：田块尺度的试验小区数量，年度指标值：42个。10、产出指标：农田排灌水监测点数量，年度指标值：60个。11、产出指标：淋溶监测数量，年度指标值：84个。12、产出指标：径流监测数量，年度指标值：42个。13、效益指标：优化模型体系，年度指标值：通过优化试验小区和小流域监测数据对模型，准确测算广州市农田氮磷流失量。
专项购置经费	5.92	5.92			通过购置办公家具一批和投影仪1台，着力改善总站办公环境，提高工作效率，确保各项工作有序高效推进。	1、产出指标：投影仪台数，年度指标值：1。2、效益指标：提高办公环境质量，年度指标值：改善办公环境，提升工作效率。3、效益指标：提升工作效率，年度指标值：提升工作效率。4、产出指标：购买办公家具数量，年度指标值：一批。

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
广州市海洋综合执法支队	815.49	815.49				
船艇运行维护费	604.10	604.10			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、产出指标：执法船安全驾驶维护，年度指标值：5次。2、产出指标：执法快艇安全驾驶维护，年度指标值：18次。3、产出指标：执法船及快艇开展专项执法行动，年度指标值：12航次。4、产出指标：执法快艇开展水上巡查执法，年度指标值：100艘次。5、产出指标：船艇安全监管时长，年度指标值：不少于50小时。6、产出指标：船艇安全监管分析报告，年度指标值：2份。7、效益指标：船艇停靠、出航运行保障，年度指标值：正常。8、效益指标：安全性，年度指标值：较安全。9、效益指标：执法船艇运行，年度指标值：良好。
执法专项工作经费	113.89	113.89			一本支队通过开展渔业、海洋、水生野生动物保护等各类执法、联合执法次数约35次，印制各类宣传资料、文书、海报等14255份，检验及抽检渔船及船用产品80余艘/件次，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120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、产出指标：开展各类执法行动，年度指标值：35次。2、产出指标：物种鉴定，年度指标值：鉴定率100%。3、产出指标：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，年度指标值：120人次。4、产出指标：开展渔业船舶及船用产品检验工作，年度指标值：检验及抽检渔船及船用产品80余艘/件次。5、产出指标：普法宣传，年度指标值：14255份。6、产出指标：违法用海面积测量或其他违法行为（海洋环境及矿产资源）鉴定委托服务及违法工具托管服务，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）鉴定覆盖率100%或海岸海域监控委托服务10天次。7、产出指标：购买法律顾问服务，年度指标值：40小时。8、效益指标：开展渔船防污染、渔船法规、渔船及产品安全监管执法普法宣传活动，年度指标值：渔民及相关从业人员法律意识逐步提高。9、效益指标：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，年度指标值：渔业生产秩序良好，可持续发展，安全生产。10、效益指标：开展海洋监察专项检查，打击非法利用及破坏海洋环境行为，年度指标值：良好。
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、效益指标：工作完成情况，年度指标值：完成。2、产出指标：后勤管理，年度指标值：3项。3、产出指标：后勤保障服务完成及时性，年度指标值：及时。4、效益指标：后勤工作正常运行，年度指标值：正常运行。
广州渔船安全动态监控提升服务项目	62.00	62.00			购买2.5年服务，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、产出指标：故障率，年度指标值：≤10%。2、产出指标：定位数据服务注册管理办理时间，年度指标值：≤3工作日。3、产出指标：使用率，年度指标值：100%。4、产出指标：月度数据服务反馈表办理时间，年度指标值：≤3工作日。5、产出指标：业务培训次数，年度指标值：≥1。6、产出指标：服务咨询及故障受理，年度指标值：≥95%。7、效益指标：故障现场维护率，年度指标值：100%。8、效益指标：故障排除率，年度指标值：100%。9、产出指标：项目服务总报告，年度指标值：无。

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
2023年购置经费	9.50	9.50			通过开展购置项目，提高日常办公工作水平和执法工作期间的安全保障。	1、产出指标：采购执法防护器材，年度指标值：达到计划数量。2、效益指标：提高打击违规渔业生产和海域使用的战斗力，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，年度指标值：人员人身安全性提高。3、效益指标：保障执法人员人身安全，年度指标值：保障执法工作开展。4、产出指标：器材质量合格，年度指标值：满足质检要求。
2023AK项目	5.00	5.00			保密项目。	保密项目。
广州市农业机械安全监督管理所	37.00	37.00				
广州市农机安全监理工作经费	37.00	37.00			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、产出指标：农机安全监理培训人数，年度指标值：≥120人次。2、产出指标：农机安全宣传教育培训期数，年度指标值：3期（场次）。3、产出指标：农机事故应急培训和演练，年度指标值：1场。4、产出指标：农机培训或推广活动覆盖率，年度指标值：≥3000人次。5、效益指标：实现我市农机安全生产任务指标，年度指标值：不发生较大以上级别农机安全责任事故。6、满意度指标：参训人员对培训的满意度，年度指标值：≥95%。7、产出指标：推广培训活动场次，年度指标值：农机安全宣传教育培训期数≥5场。
广州市农业机械化技术推广站	1,219.92	1,219.92				
机构运行辅助经费	158.00	158.00			1. 为我市农业农村用户提供本市各级农业农村主管部门及其职能部门以及依法行使行政职权的组织在其管理或提供公共服务过程中制作和获得或拥有的信息、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，为三农用户提供各类农情服务资讯，实现网上政务公开，为开展上述工作使用信息化设备机房的后勤保障工作。2. 用于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、水产机械化养殖、果树水肥一体化种植等应用示范所需人员经费，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、效益指标：监控检查，年度指标值：确保机房各种设备正常运作。2、效益指标：技术管理，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100%。3、效益指标：组织管理，年度指标值：为市委市政府和农业局及相关部门提供科学决策的依据。4、效益指标：农业机械化率，年度指标值：示范基地水稻种植机械化应用水平≥85%。5、效益指标：管理服务水平，年度指标值：示范基地管理服务水平满意度≥90%。6、产出指标：呼点应答、安全值班、应急值守，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. 视频会议系统技术管理响应率100%。3. 机房日常及节假日安全值班工作约160次。7、产出指标：演示示范推广农机，年度指标值：通过机械化种养，试验示范农机设施或技术15台套以上。8、产出指标：农机示范推广应用面积，年度指标值：农业物联网、温室无土栽培、水稻、果树、水产养殖等机械化示范不少于40亩。9、产出指标：农机应用技术，年度指标值：示范基地岭南特色作物机械化应用技术集成3种。10、产出指标：数据保密检查，年度指标值：至少组织开展全覆盖保密检查1次，确保办公电脑安全。11、产出指标：信息内容审核，年度指标值：对布局网站114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）。

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	36.85	36.85			过本项目的实施，保障我单位自有物业及办公场所等的维修、维护、管理工作正常有序地开展，为我单位开展农机推广、培训等职能工作的正常开展及发展创新提供基础保障。	1、产出指标：维护管理物业状况，年度指标值：重大安全事故发生率0。2、产出指标：产生物业租金上缴，年度指标值：物业租金上缴率100%。3、产出指标：维护管理物业面积，年度指标值：维护管理物业面积6700平方米。4、效益指标：保障工作正常开展，年度指标值：保障应有物业收入和各项工作正常开展。5、满意度指标：物业管理维护满意率，年度指标值：物业管理维护满意率90%。
市农机推广站示范基地运行维护经费	65.78	65.78			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158亩示范基地，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、产出指标：示范场地面积，年度指标值：农业物联网应用、温室无土栽培、水稻、水产养殖等机械化示范推广、培训应用等场地158亩。2、产出指标：基地参观交流人次，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200人。3、产出指标：农机应用技术，年度指标值：示范基地农业机械化应用技术集成3种。4、效益指标：农业机械化技术宣传报道，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2次以上。5、满意度指标：示范基地管理服务满意水平，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	62.14	62.14			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相关设备正常运作。	1、产出指标：实验室日常清洁，年度指标值：日常清洁保洁率100%。2、产出指标：实验室消防设施及水电设备运行，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95%。3、产出指标：实验室配套设施实施，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%。4、产出指标：实验室保洁及时性，年度指标值：完成保洁及时率100%。5、效益指标：目标质量，年度指标值：在预算控制内，完成目标质量。6、效益指标：实验室安全事故发生情况，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。
广州市农业农村信息化推广项目	56.20	56.20			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、产出指标：农博士应用推广每场平均活动人数，年度指标值：不少于50人次。2、效益指标：参与农博士推广活动人员的满意度，年度指标值：≥90%。3、产出指标：电商应用推广每场平均活动人数，年度指标值：不少于30人次。4、产出指标：为各农博士服务站开展宣传，年度指标值：约18次。5、产出指标：农博士公众号发布信息数，年度指标值：不少于300条。6、产出指标：农业电商应用推广活动场次，年度指标值：不少于6场。7、产出指标：农博士应用推广活动场次，年度指标值：不少于10场。8、效益指标：农博士问诊订单满意度，年度指标值：平均90%以上。9、效益指标：开展农业电子商务应用推广、促进农业电商发展，年度指标值：开展农业电子商务应用推广、促进农业电商发展。10、效益指标：参与农业电商推广活动人员的满意度，年度指标值：≥90%。11、产出指标：农博士平台发布信息数，年度指标值：不少于500条。12、产出指标：新增设立农博士服务站，年度指标值：6个。
农情采集	24.93	24.93			该项目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、产出指标：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》。2、产出指标：信息采集、报送，年度指标值：每个工作日采集、报送价格信息。3、产出指标：信息服务，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、效益指标：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。5、效益指标：提供资讯，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。6、效益指标：考评达标，年度指标值：通过全市政府网站考核。

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	48.20	48.20			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、产出指标：制作专题、在线访谈，年度指标值：完成10个宣传专题、在线访谈的制作。2、产出指标：信息采集、信息服务，年度指标值：每个工作日发布价格信息、每周约6份分析行情、每月出版1期价格分析简报。3、产出指标：内容制作，年度指标值：通过“广州三农”微信公众号每两周至少发布一次内容的美编制作。4、产出指标：监测信息，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。5、效益指标：专题制作，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。6、效益指标：宣传政策，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。7、效益指标：考核达标，年度指标值：“广州三农”微信公众号在全市政务新媒体考核达标。
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、制定农村政策提供可靠依据。	1、产出指标：强化调查实施提升数据质量，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。2、效益指标：常规调查和专项调查、固定调查与动态监测相结合，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，为中央、省及时了解我市农村发展情况提供原始信息。3、产出指标：开展农村固定观察点常规和专项调查，开展农村居民入户社情民意问卷调查，年度指标值：每年开展村、户常规调查和新型经营主体等专项调查；每季度开展1个主题调查，全年共开展四个主题调查。4、产出指标：按时开展上半年专项调查和下半年常规调查，年度指标值：开展常规调查2项、专项调查3项，千户居民入户调查4次。5、产出指标：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，年度指标值：记账户每户每月误工补助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、产出指标：农村居民入户社情民意调查报告和政策建议，年度指标值：1000样本户，每季度开展1个主题调查，形成四篇调查分析报告。7、效益指标：夯实农户记账工作，强化调查队伍建设，年度指标值：调整更新优化调查样本户，确保样本质量，积极争取调查经费，确保记账户和调查员的稳定性，保障调查工作常态化开展。8、产出指标：开展农村居民入户社情民意问卷调查（千户调查），年度指标值：问卷设计费2万元；调查劳务费12万元；数据录入费2万元；研究分析费6万元；培训、会议、印刷、办公费8万元。9、效益指标：调查分析报告，年度指标值：为中央和省、市各级党委、政府掌握“三农”情况、制定农村政策提供依据。10、产出指标：农村固定观察点调查方法和数据统计培训，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。
华南双季稻钵体苗机械化育插秧技术研发与示范应用	23.00	23.00			通过引进钵体苗插秧装备并开展钵体苗双季稻机械化育插秧技术研发与示范应用，建立绿色高产高效的钵体苗机械化农机农艺配套集成技术，加快钵体苗育插秧机械化技术的示范与应用。	1、产出指标：开展推广培训活动，年度指标值：2次以上，100人次以上。2、产出指标：建立项目示范点，年度指标值：2个，其中1个在我站位于人和的示范基地。3、产出指标：制定技术规程，年度指标值：2个。4、效益指标：钵体苗育插秧装备早造水稻试验，年度指标值：确定早造水稻技术参数。5、效益指标：技术集成模式，年度指标值：建立插秧同步侧深施肥农机农艺配套技术集成模式。6、效益指标：环境效应，年度指标值：提高10个百分点以上。

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
广州市渔业生态环境监测与资源调查工作经费	36.90	36.90			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、产出指标：养殖水治理后监测成果，年度指标值：约100-200个样品，5项监测指标，6份次监测报告和1份全年监测报告。2、产出指标：渔业生态环境监测成果，年度指标值：约200个样品，水样13项监测指标，底泥样6项监测指标，约2200个监测数据，14份次监测报告和1份全年监测报告。3、产出指标：内河渔业资源状况调查成果，年度指标值：约100个数据，4份次监测报告和1份全年监测报告。4、产出指标：培训人次，年度指标值：6人次以上。5、效益指标：广州市渔业生态环境及资源状况，年度指标值：全年监测4批次，及时了解掌握渔业生态环境情况。6、效益指标：实验室能力水平，年度指标值：维持实验室能力，参加各种需要的培训，使我中心业务能力得到持续增强。
GZIT2022-QM-N-B-034052	83.96	83.96			保密项目。	保密项目。
广州市农村发展专题调查研究	24.00	24.00			严密组织，规范管理，对外实行公开遴选，充分整合社会研究力量，高质量、高标准完成课题研究任务，为市委、市政府和农业农村局及相关部门及时提供决策依据。	1、产出指标：课题研究经费，年度指标值：每个课题安排：基层调研费5万，专家咨询评估费2万用于调查数据汇总分析研究撰写分析报告5万元。2、产出指标：课题研究进度安排，年度指标值：11月份完成课题研究报告初稿与中期评审，12月份开展结题评审验收。3、产出指标：课题成果概要（含政策建议），年度指标值：两个课题共2篇成果概要。4、产出指标：课题研究报告完整版，年度指标值：两个课题共2篇研究报告。5、效益指标：课题研究报告，年度指标值：每个课题研究报告1篇，两个课题共2篇研究报告。6、效益指标：课题研究报告政策建议，年度指标值：为市各级党委、政府掌握“三农”情况、制定农村政策提供参考依据。7、效益指标：结合“三农”工作的热点，开展合作研究，年度指标值：加强与高等院校和科研院所的合作研究，适时提出操作性、针对性较强的政策建议。
其他运行经费	2.30	2.30			推进广州市农业农村局大院“三线”整治长效运行维护管养机制；以建设宜居小区为目标，按照条块结合、标本兼治的要求，推进我局“三线”整治工作，切实解决“三线”违章乱拉、乱挂等影响局大院容貌的现象和安全隐患问题，打造干净整洁平安有序的办公环境。	1、效益指标：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。，年度指标值：较好。2、产出指标：施工需要通过验收，竣工验收合格率为100%，年度指标值：100%。3、效益指标：机关标识情况，年度指标值：单位标识更加清晰，方便群众来访办事。4、产出指标：施工过程中要完成线路调试，年度指标值：1次。5、效益指标：疫情防控、内保、防爆工作，年度指标值：提升。6、效益指标：达到干净整洁平安有序安全的办公环境标准。，年度指标值：达标。
市农机推广站消防系统改造工程（大金钟）	61.32	61.32			通过本项目的实施，完善我单位消防系统，有效保障生命财产安全。	1、产出指标：改造通道疏散门，年度指标值：1扇。2、产出指标：改造智能应急疏散系统，年度指标值：1套。3、产出指标：改造消防管网供水系统，年度指标值：120立方。4、产出指标：改造室内消火栓系统，年度指标值：7套。5、效益指标：满足使用需求，年度指标值：满足。6、效益指标：保障单位安全稳定，年度指标值：持续保障。7、产出指标：改造消防喷淋系统，年度指标值：正常运行。8、产出指标：改造消防排烟系统，年度指标值：1个。9、产出指标：改造消防自动报警系统，年度指标值：1套。

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、产出指标：购置车辆数量，年度指标值：购置价格18万元以内。2、效益指标：保障单位工作开展，年度指标值：保障工作开展持续保障。3、产出指标：购置车辆价格，年度指标值：购置价格18万元以内。4、效益指标：满足单位使用需求，年度指标值：满足使用需求满足。5、产出指标：购置车辆排量，年度指标值：车辆排量1.8升以下。
市农机推广站农机推广服务	49.70	49.70			通过开展本项目，在全市范围内举办5期线下农机推广培训班/活动，9期线上直播农机技术培训，做好展示中心农机装备展示运行服务，推广新型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建设，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、效益指标：培训产生的社会影响力，年度指标值：7个农业区。2、效益指标：农机化技术推广，年度指标值：12项以上。3、效益指标：社会化服务能力、机械化技术水平，年度指标值：提高。4、产出指标：线上培训点击量，年度指标值：20000次以上。5、产出指标：线上直播农机化技术推广培训，年度指标值：9期。6、产出指标：线下培训人次，年度指标值：420人次以上。7、产出指标：展示中心先进机械展示，年度指标值：15台次以上。8、产出指标：线下农机化技术推广培训，年度指标值：5期。
市农机推广站示范基地示范生产经费	61.33	61.33			示范基地2023年推广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、效益指标：农机智能化应用，年度指标值：≥3项。2、效益指标：节约肥料，年度指标值：≥10%。3、产出指标：展示示范的作物品种，年度指标值：10种以上。4、产出指标：展示农机装备数量，年度指标值：15台套以上。5、产出指标：推广示范面积，年度指标值：不少于40亩。
市农机推广站推广培训机具购置	43.10	43.10			引进4台套果园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、效益指标：展示推广机具，年度指标值：2次以上。2、效益指标：先进农机化技术应用，年度指标值：提升先进农机化技术应用能力。3、产出指标：购置农业机具，年度指标值：4台（套）。4、产出指标：农业机械试验示范，年度指标值：4台次。5、产出指标：农业机械验收，年度指标值：100%。
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(2023)	180.32	180.32			通过开展2023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工作情况，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、产出指标：网络及信息系统安全要求，年度指标值：较为安全。2、产出指标：信息系统安全巡检报告，年度指标值：≥6份报告。3、产出指标：信息应用系统巡检次数，年度指标值：≥6次。4、效益指标：信息系统故障响应率，年度指标值：≥90%。5、满意度指标：使用人员满意度，年度指标值：≥90%。6、效益指标：保障系统运行情况，年度指标值：保障系统运行情况，每月累计停机不多于2天。
广州市农业机械化技术推广站2022-2023年度信息系统运行维护项目(2023)	61.71	61.71			通过开展2022-2023年度信息化运维项目，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工作情况，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、产出指标：信息系统安全巡检报告，年度指标值：≥6份报告。2、产出指标：信息应用系统巡检次数，年度指标值：≥6次。3、满意度指标：使用人员满意度，年度指标值：使用人员满意度≥90%。4、效益指标：保障系统运行情况，年度指标值：每月累计停机不多于2天。5、效益指标：信息系统故障响应率，年度指标值：≥90%（响应次数÷故障次数）*100%。6、产出指标：网络及信息系统安全要求，年度指标值：较为安全。