

广州市气候与农业气象中心2023年项目支出绩效目标表（含转移支付项目）

单位名称：广州市气候与农业气象中心

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	262.23	262.23				
广州市气候与农业气象中心	262.23	262.23				
机构运行辅助经费	7.00	7.00			聘请临时工辅助做好气象防灾减灾工作、重大活动气象保障服务、气象反恐应急等气象保障工作。	1、产出指标：招录协助从事气象防灾减灾服务的临工人数，年度指标值：1人。2、效益指标：气象保障和服务能力，年度指标值：临时工辅助做好气象防灾减灾工作、重大活动气象保障服务、气象反恐应急等气象保障工作。
其他运行经费	58.22	58.22			确保观测设备正常运行，保证各类探测设备及气象信息处理系统正常使用，为科研项目提供基础数据，加强广州市灰霾监测方面的能力，提高广州市气象部门防灾减灾保障服务工作水平。	1、产出指标：设备定期保养维护次数，年度指标值：设备定期保养维护次数≥2。2、效益指标：社会影响力，年度指标值：支持气象一环保联合会商次数≥6。
气候监测评估和农业气象服务工作经费	118.30	118.30			通过项目建设，完善服务体系、丰富服务产品、提高服务技术，进一步加强极端天气气候事件的监测评估预测、农业气象服务和气候可行性论证工作，全面提升气象防灾减灾和为农防灾减灾能力，提高城市精细化气象服务工作水平，同时农业减灾增产提供气象服务。	1、产出指标：提供气候评价产品，年度指标值：12期。2、产出指标：影响台风分析、污染扩散参数，年度指标值：≥2份。3、效益指标：通过蔬菜气象指数保险模式实现为农防灾减灾，年度指标值：≥8次。
粤港澳大湾区气候变化分析	64.50	64.50			通过项目建设，构建广州市现代气象宣传体系，全方位，多层次展现大湾区气候和气候变化、气象防灾减灾、应对气候变化、乡村振兴和生态文明建设等现代气象服务内容。	1、效益指标：提升气象防灾减灾科普宣传水平，年度指标值：提供气候及气象灾害科普知识宣传1个专题。2、产出指标：气候特征、气候事件、灾害风险区划、乡村振兴服务专题可视化分析，年度指标值：2个可视化分析展示专题。
车船运行维护费	11.65	11.65			确保应急车、车载探测设备及气象信息处理系统正常使用，加强气象服务保障能力，提高广州市气象部门防灾减灾保障服务工作水平。	1、产出指标：车辆保养，年度指标值：车辆保养2次。2、效益指标：气象应急保障服务，年度指标值：提供气象应急保障服务4次。
春运工作经费（市气候与农业气象中心）	2.56	2.56			通过开展春运专项工作经费项目，主要达到如下目标：根据国家、省、市对春运工作以及疫情防控工作的要求，市春运办组织春运成员单位共同开展广州地区春运工作，组织各有关单位做好春运售票、运力筹备、站场服务、安全保卫、应急处置、疫情防控等各项工作，着力保障人民群众的出行需求，增强人民群众的获得感、幸福感和安全感。	1、效益指标：春运工作的社会影响，年度指标值：着力保障人民群众的出行需求，增强人民群众的获得感、幸福感和安全感。2、产出指标：春运气候趋势预测产品，年度指标值：≥3份。