

广州市气象局2024年项目支出绩效目标表（含转移支付项目）

部门名称：广州市气象局

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	4,742.95	4,742.95				
广州市气象局	2,250.10	2,250.10				
世界气象中心（北京）粤港澳大湾区分中心和粤港澳大湾区气象科技融合创新平台功能性装修	1,742.00	1,742.00			建成大湾区国际气象人才培训中心、气象综合业务实践平台、气象综合观测基地，承接世界气象中心（北京）为“海上丝绸之路”沿线国家和地区提供气象预报预测指导产品和技术交流培训的职能。组建具有国际水平的气象科技创新团队，引进世界气象领军人才。聚焦粤港澳大湾区城市群安全运行、应对气候变化、宜商宜业宜游生态文明建设需求，在智能装备、新一代信息技术等方面开展研究，引领气象科技融合创新发展。	1、2-效益指标；21-经济效益；对地方经济社会发展的影响；实施周期指标值：夯实气象防灾减灾第一道防线作用，提升气象科技创新能力，为地方经济社会发展提供服务；年度指标值：夯实气象防灾减灾第一道防线作用，提升气象科技创新能力，为地方经济社会发展提供服务。2、2-效益指标；22-社会效益；对地方气象事业发展的影响；实施周期指标值：促进地方气象现代化建设；年度指标值：促进地方气象现代化建设。3、1-产出指标；13-时效指标；工程交验及时率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。4、1-产出指标；12-质量指标；工程建设的质量；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。
其他运行经费	97.88	97.88			对日常业务配套设备的维护维持，保障业务专用设备正常运作及气象观测基地、观测场标准绿地维护用水。	1、2-效益指标；21-经济效益；配套设施正常运行，不影响气象业务工作正常开展；实施周期指标值：≥360天；年度指标值：≥360天。2、1-产出指标；12-质量指标；发电设备断电自启动成功率（含测试）；实施周期指标值：≥95%；年度指标值：≥95%。3、1-产出指标；11-数量指标；设备全年维护天数；实施周期指标值：≥360天；年度指标值：≥360天。
机构运行辅助经费	14.00	14.00			通过项目开展，聘请两名应急保障人员，协助从事气象防灾减灾服务，提高应急保障和处突能力。	1、1-产出指标；11-数量指标；招录协助从事气象防灾减灾服务的临工人数；实施周期指标值：2人；年度指标值：2人。2、2-效益指标；22-社会效益；气象保障和服务能力；实施周期指标值：≥90%；年度指标值：≥90%。
业务用房物业管理费	249.00	249.00			通过项目建设，维护气象预警中心正常运转，适宜开放开展气象科普活动，保护气象监测环境符合国家规范。	1、1-产出指标；13-时效指标；物业管理工作按时完成率；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；物业管理面积；实施周期指标值：67796.09平方米；年度指标值：67796.09平方米。3、2-效益指标；21-经济效益；气象监测环境符合国家相关规范；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。
专项工作经费	76.12	76.12			通过项目建设，提高气象法制化管理水平，提升气象现代化水平，提高城市抵御气象灾害的综合能力，培养业务骨干，提高自身应急处置能力，最大限度减轻和避免气象灾害造成的损失，向社会推广介绍气象知识和气象现代化进展，丰富广州市民气象知识。	1、1-产出指标；11-数量指标；档案整理数量；实施周期指标值：≥5000卷；年度指标值：≥5000卷。2、3-满意度指标；31-服务对象满意度；对广州公众气象服务总体满意度；实施周期指标值：≥85%；年度指标值：≥85%。3、1-产出指标；12-质量指标；《广州市气象灾害防御规定》进行立法后评估；实施周期指标值：形成评估报告1份；年度指标

					项目(系统)化建设,十亩/广州市民气象环境。	值:形成评估报告1份。
气象科普宣传经费	7.00	7.00			通过项目建设,开展气象科普宣传活动,向社会推广普及气象知识和气象灾害防御知识,丰富广州市民气象知识,提高公众应用气象预报预警信息能力,增强气象预报预警应用效果,提高防灾减灾、自救互救能力。	1、1-产出指标;11-数量指标;举办科普类项目比赛;实施周期指标值:1次;年度指标值:1次。2、3-满意度指标;31-服务对象满意度;气象知识普及率;实施周期指标值:≥90%;年度指标值:≥90%。3、2-效益指标;22-社会效益;保持稳定科普受众数;实施周期指标值:≥3万;年度指标值:≥3万。4、1-产出指标;11-数量指标;开展气象科普宣传活动次数;实施周期指标值:≥4次;年度指标值:≥4次。
气象灾害防御重点单位气象安全保障服务	25.50	25.50			对气象灾害防御重点单位开展以“风险研判-监测预警-应急支撑-能力评价”为主要内容的气象安全保障服务,建立重点单位雷电、暴雨、台风等风险区划图、风险点清单、隐患台账,研究确定各敏感气象因素的危险阈值,确定风险等级等,与重点单位企业应急管理有效对接,提高重点单位气象灾害应对能力。	1、1-产出指标;11-数量指标;形成重点单位气象安全现状评价报告;实施周期指标值:17份;年度指标值:17份。2、2-效益指标;22-社会效益;重点单位气象灾害应急处置能力明显增强;实施周期指标值:重点单位熟练使用气象灾害风险预警服务平台;年度指标值:重点单位熟练使用气象灾害风险预警服务平台。3、1-产出指标;11-数量指标;项目任务完成数量;实施周期指标值:17家;年度指标值:17家。4、3-满意度指标;31-服务对象满意度;满意度;实施周期指标值:满意度大于90%;年度指标值:满意度大于90%。
广州市突发事件预警信息发布中心	19.00	19.00			实现“五区六岗”的功能,信息录入、确认、审核、发布、传播和评估等业务的扁平化管理,完善突发信息发布流程提高信息的发布效率,加快突发信息的传播速度。二是横向整合应急、三防、地震和气象等部门的预警信息发布业务,纵向打通区县预警发布中心联动发布,并与乡镇气象服务中互联,实现“信息联动,快速发布”的目的。	1、3-满意度指标;31-服务对象满意度;受益人员满意度;实施周期指标值:≥90%;年度指标值:≥90%。2、1-产出指标;13-时效指标;尾款结算完成及时率;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;完成工程尾款支付;实施周期指标值:100%;年度指标值:≥95%。4、2-效益指标;23-生态效益;环境符合环评标准;实施周期指标值:达标;年度指标值:达标。
车辆购置经费	19.60	19.60			通过项目建设,确保气象应急现场保障服务工作及时开展。协调做好防汛抗旱、台风强对流等气象服务保障工作,做好春运、广交会、清明、国际龙舟邀请赛等重大活动的气象服务保障,切实发挥气象防灾减灾第一道防线作用。	1、1-产出指标;11-数量指标;购置车辆数目;实施周期指标值:1辆;年度指标值:1辆。2、2-效益指标;22-社会效益;气象应急现场保障服务及时率;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;验收通过率;实施周期指标值:100%;年度指标值:100%。4、1-产出指标;14-成本指标;费用严格控制在预算范围内;实施周期指标值:100%;年度指标值:100%。
广州市防雷减灾管理办公室	45.00	45.00				
机构运行辅助经费	7.00	7.00			辅助做好防雷减灾工作、安全生产保障、日常防雷安全巡查、气球日常巡查等气象保障工作。	1、2-效益指标;22-社会效益;气象保障和服务能力;实施周期指标值:≥90%;年度指标值:≥90%。2、1-产出指标;13-时效指标;资金支付率;实施周期指标值:≥90%;年度指标值:≥90%。
防雷业务经费	38.00	38.00			一是加强防雷安全宣传及培训,提高人民群众雷电安全防范意识。 二是提升防雷行政审批效能,履行防雷安全社会管理职能。	1、3-满意度指标;31-服务对象满意度;服务对象满意度指标;实施周期指标值:≥90%;年度指标值:政务窗口办事满意度评价。2、1-产出指标;13-时效指标;升放气球执法检查及时性;实施周期指标值:全年≥20次;年度指标值:全年≥20次。3、2-效益指标;21-经济效益;按时完成率;实施周期指标值:≥90%;年度指标值:审批业务提前办结宗数/审批业务总宗数,行政审批项目提前办结率。节约企业办事成本。4、1-产出指标;12-质量指标;宣传覆盖率;实施周期指标值:≥90%;年度指标值:参加培训人数/辖区内危化品企业数量。5、1-产出指标;11-数量指标;防雷检测企业检测质量考核抽查率;实施周期指标值:抽查抽查率≥90%;年度指标值:进行质量抽查的检测单位总数/在本市开

						展防雷检测的检测单位总数。
广州市气象台	530.00	530.00				
机构运行辅助经费	7.00	7.00			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、1-产出指标；11-数量指标；重大活动气象保障服务次数；实施周期指标值:≥3；年度指标值:≥3。2、2-效益指标；22-社会效益；提高对重大赛事、重大灾害性天气过程等的气象保障服务能力；实施周期指标值: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；年度指标值: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。
专用设备机房电耗工作经费	106.00	106.00			保障供电，支持气象设备正常运行，确保全年气象服务的高效准确。	1、1-产出指标；12-质量指标；用电设备正常运转率；实施周期指标值:≥99%；年度指标值:≥99%。2、2-效益指标；22-社会效益；气象保障与服务能力；实施周期指标值:保障供电，使设备正常运行，提升气象保障与服务能力；年度指标值:保障供电，使设备正常运行，提升气象保障与服务能力。3、1-产出指标；13-时效指标；电费缴纳及时率；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；电力供应覆盖区域；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。
气象专项工作经费	313.90	313.90			保障气象信息在电视频道、新媒体等渠道的稳定发布，提高气象信息播出的密度和渠道，丰富气象服务信息传播形式；加强各类新型探测数据的分析能力，加强典型重大天气过程的分析总结能力，提高城市气象防灾减灾服务水平。提高各种转折性、灾害性天气的预报和服务水平和重大气象现场服务能力和效率。	1、1-产出指标；11-数量指标；重大活动气象保障服务次数；实施周期指标值:≥10次；年度指标值:≥10次。2、3-满意度指标；31-服务对象满意度；气象保障服务正面肯定次数；实施周期指标值:≥4次；年度指标值:≥4次。3、1-产出指标；12-质量指标；晴雨预报综合准确率；实施周期指标值:≥82%；年度指标值:≥82%。4、2-效益指标；22-社会效益；广州气象服务节目月均收视率；实施周期指标值:≥8%；年度指标值:≥8%。
广州市气象台2023年-2024年气象信息化系统运行维护项目	6.68	6.68			落实对气象专业设备维护，保障气象专业设备运行稳定，延长其使用周期，降低故障率。	1、1-产出指标；11-数量指标；通讯链路租赁数；实施周期指标值:≥2；年度指标值:≥2。2、1-产出指标；13-时效指标；1.设备故障问题及时响应并解决；2.数据上传时效；；实施周期指标值:≤30分钟；年度指标值:≤30分钟。3、1-产出指标；12-质量指标；系统性能；实施周期指标值:运行正确率达98.5%；年度指标值:运行正确率达98.5%。4、2-效益指标；22-社会效益；提升气象灾害风险预报预警和管理能力；实施周期指标值:有效支撑气象业务系统运行，提升气象灾害风险预报预警和管理能力；年度指标值:有效支撑气象业务系统运行，提升气象灾害风险预报预警和管理能力。5、1-产出指标；11-数量指标；连日日均时长；实施周期指标值:24小时；年度指标值:24小时。
广州市气象台2024年-2025年信息化运维项目	94.58	94.58			落实对气象专业设备维护，保障气象专业设备运行稳定，延长其使用周期，降低故障率。	1、1-产出指标；13-时效指标；1.设备故障问题及时响应并解决；2.数据上传时效；；实施周期指标值:≤30分钟；年度指标值:≤30分钟。2、1-产出指标；12-质量指标；专业设备及信息系统全年故障率；实施周期指标值:≤5%；年度指标值:≤5%。3、2-效益指标；22-社会效益；提高对重大赛事、重大灾害性天气过程等的气象保障服务能力；实施周期指标值:有效支撑气象业务系统运行，提升气象灾害风险预报预警和管理能力；年度指标值:有效支撑气象业务系统运行，提升气象灾害风险预报预警和管理能力。4、1-产出指标；11-数量指标；连日日均时间；实施周期指标值:24小时；年度指标值:24小时。
春运工作经费（市气象台）	1.84	1.84			通过开展春运专项工作，主要达到如下目标：通过对广州春运气象服务网的更新和维护，为当年春运气象服务提供支撑，为公众和春运保障相关部门及时获取春运气象信息提供便利的渠道。	1、2-效益指标；22-社会效益；支撑春运气象保障决策服务；实施周期指标值:为春运气象保障服务提供数据及服务产品；年度指标值:为春运气象保障服务提供数据及服务产品。2、3-满意度指标；31-服务对象满意度；公众对春运气象服务的正面评价；实施周期指标值:正面评价；年度指标值:正面评价。3、1-产出指标；13-时效指标；春运服务预报时效；实施周期指标值:≥3天；年度指标值:≥3天。

广州市气候与农业气象中心	198.33	198.33				
机构运行辅助经费	7.00	7.00			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、2-效益指标；22-社会效益；气象保障和服务能力；实施周期指标值: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。；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。2、1-产出指标；11-数量指标；招录协助从事气象防灾减灾服务的临工人数；实施周期指标值:1人；年度指标值:1人。
其他运行经费	58.82	58.82			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、2-效益指标；22-社会效益；社会影响力；实施周期指标值:支持气象—环保联合会商次数≥6；年度指标值:支持气象—环保联合会商次数≥6。2、1-产出指标；11-数量指标；设备定期保养维护次数；实施周期指标值:设备定期保养维护次数≥2；年度指标值:设备定期保养维护次数≥2。3、1-产出指标；12-质量指标；大气成分数据有效率；实施周期指标值:≥90%；年度指标值:≥90%。
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、农业气象等服务，全力提升城市气象和农业气象防灾减灾能力建设，提高城市精细化气象服务工作水平，助力农业生产气象风险转移。	1、1-产出指标；11-数量指标；室外人体热舒适动态评估模型适用性评估及服务产品设计；实施周期指标值:1份；年度指标值:1份。2、1-产出指标；11-数量指标；广州市温室气体监测评估专报；实施周期指标值:1份；年度指标值:1份。3、2-效益指标；21-经济效益；通过气象指数保险模式实现为农防灾减灾；实施周期指标值:≥8次；年度指标值:≥8次。
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、1-产出指标；11-数量指标；车辆保养；实施周期指标值:车辆保养2次；年度指标值:车辆保养2次。2、2-效益指标；22-社会效益；气象应急保障服务次数；实施周期指标值:提供气象应急保障服务3次；年度指标值:提供气象应急保障服务3次。3、1-产出指标；13-时效指标；气象应急保障服务及时率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。
春运工作经费	2.56	2.56			通过开展春运气候趋势预测及背景分析，为春运指挥应急保障提供决策服务，保障春运期间城市运行安全。项目可以为春运服务提供7个省份的气候趋势预测产品，广州春运期间气象条件影响分析产品。	1、2-效益指标；22-社会效益；发布春运预测专报；实施周期指标值:1期；年度指标值:1期。2、1-产出指标；11-数量指标；滚动更新气候趋势预测产品；实施周期指标值:≥3份；年度指标值:≥3份。
广州市突发事件预警信息发布中心	1,719.52	1,719.52				
机构运行辅助经费	7.00	7.00			保障编外人员的生活物质保障，辅助做好日常气象保障工作，保障气象现代化的建设。	1、1-产出指标；12-质量指标；编外人员聘用合规率；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；后勤保障服务完成及时性；实施周期指标值:>90%；年度指标值:>90%。
						1、1-产出指标；11-数量指标；信息发布时间；实施周期指标值:≤20分钟；年度指标值:≤20分钟。2、3-满意度指标；31-服务对象满意度；实施周期指标值:≥90%；年度指标值:≥90%。

广州市突发预警信息发布服务工作经费	186.45	186.45			对各信息发布平台进行升级优化，确保广州市突发事件预警信息发布业务的正常稳定。	度；气象服务满意度；实施周期指标值：≥82分；年度指标值：≥82分。3、2-效益指标；22-社会效益；提升公共气象服务质量；实施周期指标值：≥120万；年度指标值：≥120万。4、1-产出指标；11-数量指标；产品种类；实施周期指标值：视频、图像>12个；年度指标值：视频、图像>12个。
广州市突发事件靶向短信预警专项工作经费	150.00	150.00			进一步加强我市的突发事件预警信息发布工作，提高防灾减灾工作效率，减少人民生命和财产损失，在灾害发生前的有效预警时间内将信息最快、最大覆盖、最准确的告知公众，提高公众防灾减灾救灾能力。	1、2-效益指标；22-社会效益；项目实施周期内，靶向预警短信业务发布突发事件预警信息次数；实施周期指标值：≥35次；年度指标值：≥35次。2、3-满意度指标；31-服务对象满意度；项目实施周期内发布靶向预警短信，圈选人群手机用户成功收到率；实施周期指标值：≥80%；年度指标值：≥80%。3、1-产出指标；11-数量指标；发布突发事件部门数；实施周期指标值：≥4个；年度指标值：≥4个。4、1-产出指标；13-时效指标；靶向预警短信最高发布速度；实施周期指标值：≥5000条每秒；年度指标值：≥5000条每秒。
春运工作经费	2.00	2.00			通过开展春运气象服务工作，主要达到如下目标：1. 开展一次春运相关视频直播活动；2. 完成一个春运气象服务视频制作；3. 开展一次春运气象服务公众满意度调查。4. 公众对春运气象服务的正面评价。	1、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%。2、1-产出指标；11-数量指标；完成一个春运气象服务视频；实施周期指标值：1次；年度指标值：1次。3、1-产出指标；11-数量指标；开展一次春运气象服务公众满意度调查问卷；实施周期指标值：1次；年度指标值：1次。
广州高级别气象预警防灾叫应外呼与声讯电话服务专项	50.00	50.00			针对省防总、市防总和广州市气象局对防灾“叫应”的指导精神要求和公众对气象灾害应急服务的需求，向广州市中心城区防灾减灾责任人提供高级别气象预警防灾叫应外呼服务，提供不低于200路的外呼能力服务，实行全天候的高级别气象预警外呼能力的运维与支撑；为广州市中心城区市民提供拨打12121电话服务，充分发挥声讯电话服务信息发布快速、更新便捷、获取方便的特点，承担机构支付通信线路费用、业务维持费用，提供不低于200路的呼出能力服务，实行全天候语音自动咨询服务，方便公众了解最新气象信息，为广州市民做好气象防灾减灾提供依据。	1、2-效益指标；22-社会效益；消息接收时间；实施周期指标值：高级别气象预警叫应信息呼出要在10分钟内完成；对预警信息的更新要在30分钟内完成。；年度指标值：高级别气象预警叫应信息呼出要在10分钟内完成；对预警信息的更新要在30分钟内完成。2、1-产出指标；12-质量指标；信箱内容完整度；实施周期指标值：呼叫的高级别气象预警叫应信息内容完整、准确，内容是根据防灾要求，自定义的。信箱内容包括：本地天气预报和应急预警、三到五天预报、天气预警、实况、24小时预报、天气解读。；年度指标值：呼叫的高级别气象预警叫应信息内容完整、准确，内容是根据防灾要求，自定义的。信箱内容包括：本地天气预报和应急预警、三到五天预报、天气预警、实况、24小时预报、天气解读。3、3-满意度指标；31-服务对象满意度；使用对象对设备的满意度情况；实施周期指标值：广州公众气象服务满意度超过80分；年度指标值：广州公众气象服务满意度超过80分。4、1-产出指标；11-数量指标；本地细分信箱数；实施周期指标值：支持广州市辖区的防灾高级别气象预警叫应外呼；设立广州市中心辖区细分信箱。；年度指标值：支持广州市中心辖区的高级别气象预警防灾叫应外呼；设立广州市中心辖区的语音信箱。
探测设备维护费	436.52	436.52			及时完成广州市各类气象探测设备的维修、维护以及标定、检定工作，保证各类气象仪器设备运行稳定、正常，获取的气象数据准确、及时，最大发挥各类探测设备的效能。	1、2-效益指标；22-社会效益；数据上报及时率；实施周期指标值：数据传输及时率达90%以上；年度指标值：数据传输及时率达90%以上。2、1-产出指标；12-质量指标；探测设备业务可用性；实施周期指标值：业务可用性96%以上；年度指标值：业务可用性96%以上。3、3-满意度指标；31-服务对象满意度；使用对象的满意度情况；实施周期指标值：满意度大于80%；年度指标值：满意度大于80%。4、1-产出指标；11-数量指标；维护探测设备种类数；实施周期指标值：保证10多种类型探测设备正常运行；年度指标值：保证10多种类型探测设备正常运行。

<p>广州市突发事件预警信息发布中心2023年-2024年信息化运维项目</p>	<p>8.31</p>	<p>8.31</p>			<p>对2023年-2024年运维期间我单位负责的相关的专业设备和信息系统进行更新维护，保证业务的稳定运行。</p>	<p>1、2-效益指标；22-社会效益；为公众提供精细化预报服务产品；实施周期指标值：为公众提供2种基于高性能计算机运算的精细化预报服务产品；年度指标值：大于2种。2、1-产出指标；13-时效指标；应急设备稳定性；实施周期指标值：全年故障率低于5%；年度指标值：全年故障率低于5%。3、1-产出指标；12-质量指标；信息安全；实施周期指标值：每个月进行巡检报告1份；年度指标值：每个月进行巡检报告1份。4、1-产出指标；11-数量指标；专人值守；实施周期指标值：每天提交1份安全巡检记录；年度指标值：每天提交1份安全巡检记录。5、3-满意度指标；31-服务对象满意度；提高应急防灾减灾联动能力；实施周期指标值：至少有4个以上用户使用应急决策辅助平台；年度指标值：大于4个用户。</p>
<p>广州市突发事件预警信息发布中心2024-2025年信息化运维项目</p>	<p>879.24</p>	<p>879.24</p>			<p>对2024年-2025年运维期间我单位负责的相关的专业设备和信息系统进行更新维护，保证业务的稳定运行。</p>	<p>1、3-满意度指标；31-服务对象满意度；服务对象满意率；实施周期指标值：≥80%；年度指标值：≥80%。2、2-效益指标；24-可持续影响；业务系统正常运行率；实施周期指标值：≥95%；年度指标值：≥95%。3、1-产出指标；13-时效指标；系统故障响应及时率；实施周期指标值：≥90%；年度指标值：≥90%。4、1-产出指标；12-质量指标；故障工单关闭率；实施周期指标值：≥95%；年度指标值：≥95%。5、1-产出指标；12-质量指标；巡检报告完成率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。</p>