

广州市增城区气象局 2024年项目支出绩效目标表（含转移支付项目）

部门名称：广州市增城区气象局

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	338.55	338.55				
广州市增城区气象局	132.55	132.55				
行政管理综合业务经费	0.50	0.50			聘请法律顾问对我局合同签订、行政执法等相关事项的合法性进行审查，确保依法行政。	1、1-产出指标：11-数量指标：完成律师审核合同服务；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：合同签订不出法律漏洞；实施周期指标值：0；年度指标值：0。3、1-产出指标：13-时效指标：项目按时完成率（%）；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：行政管理与依法行政能力；实施周期指标值：行政管理更加规范，依法行政能力有效提升；年度指标值：行政管理更加规范，依法行政能力有效提升。
天气预报专业设备软硬件维护项目	14.23	14.23			对天气预报专业设备进行维护，具体包括增城国家基准气候站、测云仪、环境气象站及增城区决策气象服务系统（微信版），保证天气预报预警业务的正常开展。	1、1-产出指标：11-数量指标：预警信息发布正确率；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：观测设备稳定运行率；实施周期指标值：≥85%；年度指标值：≥85%。3、2-效益指标：22-社会效益：提升气象防灾减灾能力；实施周期指标值：为防灾减灾提供所需的预报预测产品不少于20份；年度指标值：为防灾减灾提供所需的预报预测产品不少于20份。
物业管理经费	39.37	39.37			为增城气象现代化综合业务基地的运行和维护提供必要的后勤支持，充分保证满足我局业务要求，及时进行日常服务，包括：安全保卫、消防管理、停车场管理、物业配套设施的使用与管理、卫生保洁、职工食堂管理、地面及山体绿化维护、来访接待、会议会务等。	1、1-产出指标：11-数量指标：后勤服务工作完成率；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：物业管理工作验收合格率；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：保障工作正常开展；实施周期指标值：项目经费的使用能保证局内后勤工作正常开展；年度指标值：项目经费的使用能保证局内后勤工作正常开展。
气象灾害防御服务与监督管理工作经费	0.30	0.30			构建气象灾害防御重点单位气象防灾减灾体系，提高重点单位气象安全防灾减灾意识，开展重点单位气象防灾科普和法治宣传和指导，提高重点单位依法履行气象灾害防御职责的能力。在重点单位在遇气象灾害时，做到及早防御、正确应对、有效处理，减少气象灾害对重点单位带来的各项损失。	1、1-产出指标：11-数量指标：培训次数；实施周期指标值：1次/年；年度指标值：1次/年。2、1-产出指标：12-质量指标：气象信息员培训覆盖率；实施周期指标值：≥50%；年度指标值：≥50%。3、1-产出指标：13-时效指标：培训计划按期完成率；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：专业气象服务评价；实施周期指标值：至少得到3个重点单位认可；年度指标值：至少得到3个重点单位认可。
光纤租赁费项目	17.24	17.24			满足增城气象局上网需求，专线连接广东省气象局信息中心、广州市气象局预警中心。租赁无线上网卡，接入广东省气象移动专用网。	1、1-产出指标：12-质量指标：光纤使用速度；实施周期指标值：光纤运行速度整体达标率达99%；年度指标值：光纤运行速度整体达标率达99%。2、2-效益指标：22-社会效益：在防灾减灾中发挥的作用；实施周期指标值：为防灾减灾中提供基础支撑，全年通过各专线传输气象数据、决策气象服务产品及公共气象服务产品等文件超过365份；年度指标值：为防灾减灾中提供基础支撑，全年通过各专线传输气象数据、决策气象服务产品及公共气象服务产品等文件超过365份。
中尺度自动气象站维护项目	28.00	28.00			保障我区中尺度自动气象站设备进行及时的、全方位的、全年不间断的管理维护维修工作，保障我区中尺度自动气象站气象数据正常有效监测，各中尺度自动气象站设备稳定可靠运作。为天气预报预警和防灾减灾提供实时的气象数据服务。	1、1-产出指标：11-数量指标：设备日常维护次数；实施周期指标值：每季度1次；年度指标值：4次。2、1-产出指标：12-质量指标：数据准确性；实施周期指标值：数据可用率85%以上；年度指标值：数据可用率85%以上。3、1-产出指标：13-时效指标：数据上传及时率；实施周期指标值：≥85%；年度指标值：≥85%。4、2-效益指标：22-社会效益：在防灾减灾中发挥的作用；实施周期指标值：数据在预报预警和防灾减灾应用；年度指标值：数据在预报预警和防灾减灾应用。
运行维持设备设施水电费	25.00	25.00			用于气象局大量专业设备运行和场地维护所产生的水电支出，确保专业设备和场地正常运转，业务不受影响。	1、1-产出指标：11-数量指标：保障12个月用水用电；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：配套设施无因缺水电损坏；实施周期指标值：≤5件；年度指标值：≤5件。3、1-产出指标：12-质量指标：正常运行率；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：保障气象服务持续运行；实施周期指标值：≥95%；年度指标值：≥95%。
广州市增城区气象局2023-2024年智能化系统及安全防范系统运维项目	7.91	7.91			确保2023年7月1日—2024年6月30日期间计算机、服务器、网络设备、安全防范设备正常运行，保障本单位的正常办公不受影响。	1、1-产出指标：12-质量指标：异常处理能力；实施周期指标值：出现异常的设备100%修复完毕；年度指标值：出现异常的设备100%修复完毕。2、1-产出指标：12-质量指标：网络安全事故数；实施周期指标值：运维期间内确保计算机、服务器、网络设备等网络安全得到保障，运维期间不得出现网络安全事故；年度指标值：运维期间内确保计算机、服务器、网络设备等网络安全得到保障，运维期间不得出现网络安全事故。3、1-产出指标：13-时效指标：信息系统故障最大恢复时间；实施周期指标值：解决计算机、服务器、网络设备、安全防范设备故障及时有效，故障最大恢复时间不超过24小时；年度指标值：解决计算机、服务器、网络设备、安全防范设备故障及时有效，故障最大恢复时间不超过24小时。4、2-效益指标：22-社会效益：系统正常运行率（%）；实施周期指标值：7×24小时内计算机、服务器、网络安全设备、安全防范系统所有设备的故障在5%以下；年度指标值：7×24小时内计算机、服务器、网络安全设备、安全防范系统所有设备的故障在5%以下。5、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：服务对象月度评价为“优”不少于10次；年度指标值：服务对象月度评价为“优”不少于10次。
广州市增城区气象公共服务中心	206.00	206.00				
编外人员聘用经费	206.00	206.00			根据《增城区机构编制委员会关于配置区机关事业单位聘用员额的通知》、《增城区机关事业单位聘用员额管理办法》落实政府聘用各项工资福利待遇。	1、1-产出指标：11-数量指标：编外人员到位率；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：编外人员聘用合规率；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：编外人员工资支付及时性；实施周期指标值：及时；年度指标值：及时。4、2-效益指标：22-社会效益：服务对象有效投诉次数；实施周期指标值：0；年度指标值：0。