

项目支出绩效目标表（含转移支付项目）

部门名称：广州市应急管理局

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 | 12,312.76 | 12,312.76 | | | | |
| 广州市应急管理局 | 10,103.91 | 10,103.91 | | | | |
| 白云区镇（街）园区专职安监员队伍建设经费 | 1,074.57 | 1,074.57 | | | 通过实施镇（街）园区专职安监员队伍建设经费项目，有力保障了基层安全生产巡查员队伍主要经济收入来源，大大增强了巡查员队伍稳定性，进一步激发了巡查员工作积极性，提升了巡查员队伍工作成效（一是强化了市委市政府关于安全生产工作部署在基层末端的有效落实；二是提升了对本辖区企业日常安全生产巡查力度和覆盖面；三是提升了基层安全监管人员发现隐患、消除隐患能力），有力促进本辖区企业安全生产环境不断提升，有效防范化解安全风险，有效防控生产安全事故发生。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：巡查企业数；实施周期指标值：不少于18万家次；年度指标值：不少于18万家次。2、1-产出指标：12-质量指标：巡查整改率；实施周期指标值：不低于80%；年度指标值：不低于80%。3、2-效益指标：22-社会效益：年度排查隐患数；实施周期指标值：不低于24万项；年度指标值：不低于24万项。4、4-成本指标：41-经济成本指标：服务企业成本；实施周期指标值：70.23元/家次；年度指标值：70.23元/家次。 |
| 番禺镇（街）园区专职安监员队伍建设经费 | 749.70 | 749.70 | | | 通过实施镇（街）园区专职安监员队伍建设经费项目，有力保障了基层安全生产巡查员队伍主要经济收入来源，大大增强了巡查员队伍稳定性，进一步激发了巡查员工作积极性，提升了巡查员队伍工作成效（一是强化了市委市政府关于安全生产工作部署在基层末端的有效落实；二是提升了对本辖区企业日常安全生产巡查力度和覆盖面；三是提升了基层安全监管人员发现隐患、消除隐患能力），有力促进本辖区企业安全生产环境不断提升，有效防范化解安全风险，有效防控生产安全事故发生。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：巡查企业数；实施周期指标值：不少于6万家次；年度指标值：不少于6万家次。2、1-产出指标：12-质量指标：巡查整改率；实施周期指标值：高于20%；年度指标值：高于20%。3、2-效益指标：22-社会效益：年度排查隐患数；实施周期指标值：不少于7万项；年度指标值：不少于7万项。4、4-成本指标：41-经济成本指标：服务企业成本；实施周期指标值：88.2元/家次；年度指标值：88.2元/家次。 |
| 花都镇（街）园区专职安监员队伍建设经费 | 481.95 | 481.95 | | | 通过实施镇（街）园区专职安监员队伍建设经费项目，有力保障了基层安全生产巡查员队伍主要经济收入来源，大大增强了巡查员队伍稳定性，进一步激发了巡查员工作积极性，提升了巡查员队伍工作成效（一是强化了市委市政府关于安全生产工作部署在基层末端的有效落实；二是提升了对本辖区企业日常安全生产巡查力度和覆盖面；三是提升了基层安全监管人员发现隐患、消除隐患能力），有力促进本辖区企业安全生产环境不断提升，有效防范化解安全风险，有效防控生产安全事故发生。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：巡查企业数；实施周期指标值：不少于4万家次；年度指标值：不少于4万家次。2、1-产出指标：12-质量指标：巡查整改率；实施周期指标值：不低于65%；年度指标值：不低于65%。3、2-效益指标：22-社会效益：年度排查隐患数；实施周期指标值：不少于8万项；年度指标值：不少于8万项。4、4-成本指标：41-经济成本指标：服务企业成本；实施周期指标值：141.75元/家次；年度指标值：141.75元/家次。 |
| 南沙镇（街）园区专职安监员队伍建设经费 | 403.41 | 403.41 | | | 通过实施镇（街）园区专职安监员队伍建设经费项目，有力保障了基层安全生产巡查员队伍主要经济收入来源，大大增强了巡查员队伍稳定性，进一步激发了巡查员工作积极性，提升了巡查员队伍工作成效（一是强化了市委市政府关于安全生产工作部署在基层末端的有效落实；二是提升了对本辖区企业日常安全生产巡查力度和覆盖面；三是提升了基层安全监管人员发现隐患、消除隐患能力），有力促进本辖区企业安全生产环境不断提升，有效防范化解安全风险，有效防控生产安全事故发生。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：巡查企业数；实施周期指标值：不少于3万家次；年度指标值：不少于3万家次。2、1-产出指标：12-质量指标：巡查整改率；实施周期指标值：高于50%；年度指标值：高于50%。3、2-效益指标：22-社会效益：年度排查隐患数；实施周期指标值：不少于3.2万项；年度指标值：不少于3.2万项。4、4-成本指标：41-经济成本指标：服务企业成本；实施周期指标值：118元/家次；年度指标值：118元/家次。 |
| 从化镇（街）园区专职安监员队伍建设经费 | 275.40 | 275.40 | | | 通过实施镇（街）园区专职安监员队伍建设经费项目，有力保障了基层安全生产巡查员队伍主要经济收入来源，大大增强了巡查员队伍稳定性，进一步激发了巡查员工作积极性，提升了巡查员队伍工作成效（一是强化了市委市政府关于安全生产工作部署在基层末端的有效落实；二是提升了对本辖区企业日常安全生产巡查力度和覆盖面；三是提升了基层安全监管人员发现隐患、消除隐患能力），有力促进本辖区企业安全生产环境不断提升，有效防范化解安全风险，有效防控生产安全事故发生。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：巡查企业数；实施周期指标值：不少于0.9万家次；年度指标值：不少于0.9万家次。2、1-产出指标：12-质量指标：巡查整改率；实施周期指标值：高于20%；年度指标值：高于20%。3、2-效益指标：22-社会效益：年度排查隐患数；实施周期指标值：不少于0.7万项；年度指标值：不少于0.7万项。4、4-成本指标：41-经济成本指标：服务企业成本；实施周期指标值：360元/家次；年度指标值：360元/家次。 |
| 海珠镇（街）园区专职安监员队伍建设经费 | 642.60 | 642.60 | | | 通过实施2026年度广州市镇（街）园区巡查员（原专职安监员）队伍建设经费项目，有力保障力在基层大力推进综合行政执法改革过程中，基层安全生产监管队伍的稳定性，有效落实了上级关于“安全生产只能加强，不能削弱”的要求，有力保障了基层一线安全生产监管人员的基本薪酬待遇，促使基层一线安全生产监管人员能认真履职尽责，全力做好安全生产监管和日常隐患排查整改工作，大大提升了我市基层安全生产监管能力，为基层落实“有效防控较大以上生产安全事故发生”的工作要求提供了有力支撑。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：巡查企业数；实施周期指标值：不少于5万家次；年度指标值：不少于5万家次。2、1-产出指标：12-质量指标：巡查整改率；实施周期指标值：高于20%；年度指标值：高于20%。3、2-效益指标：22-社会效益：年度排查隐患数；实施周期指标值：不少于10万项；年度指标值：不少于10万项。4、4-成本指标：41-经济成本指标：服务企业成本；实施周期指标值：151.2元/家次；年度指标值：151.2元/家次。 |
| 黄埔镇（街）园区专职安监员队伍建设经费 | 553.35 | 553.35 | | | 通过实施镇（街）园区专职安监员队伍建设经费项目，有力保障了基层安全生产巡查员队伍主要经济收入来源，大大增强了巡查员队伍稳定性，进一步激发了巡查员工作积极性，提升了巡查员队伍工作成效（一是强化了市委市政府关于安全生产工作部署在基层末端的有效落实；二是提升了对本辖区企业日常安全生产巡查力度和覆盖面；三是提升了基层安全监管人员发现隐患、消除隐患能力），有力促进本辖区企业安全生产环境不断提升，有效防范化解安全风险，有效防控生产安全事故发生。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：巡查企业数；实施周期指标值：不少于5.5万家次；年度指标值：不少于5.5万家次。2、1-产出指标：12-质量指标：巡查整改率；实施周期指标值：不低于90%；年度指标值：不低于90%。3、2-效益指标：22-社会效益：年度排查隐患数；实施周期指标值：不少于6万项；年度指标值：不少于6万项。4、4-成本指标：41-经济成本指标：服务企业成本；实施周期指标值：108.5元/家次；年度指标值：108.5元/家次。 |
| 荔湾区镇（街）园区专职安监员队伍建设经费 | 314.16 | 314.16 | | | 通过实施2026年度广州市镇（街）园区巡查员（原专职安监员）队伍建设经费项目，有力保障力在基层大力推进综合行政执法改革过程中，基层安全生产监管队伍的稳定性，有效落实了上级关于“安全生产只能加强，不能削弱”的要求，有力保障了基层一线安全生产监管人员的基本薪酬待遇，促使基层一线安全生产监管人员能认真履职尽责，全力做好安全生产监管和日常隐患排查整改工作，大大提升了我市基层安全生产监管能力，为基层落实“有效防控较大以上生产安全事故发生”的工作要求提供了有力支撑。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：巡查企业数；实施周期指标值：不少于2万家次；年度指标值：不少于2万家次。2、1-产出指标：12-质量指标：巡查整改率；实施周期指标值：高于30%；年度指标值：高于30%。3、2-效益指标：22-社会效益：年度排查隐患数；实施周期指标值：不少于1万项；年度指标值：不少于1万项。4、4-成本指标：41-经济成本指标：服务企业成本；实施周期指标值：92.4元/家次；年度指标值：92.4元/家次。 |
| 天河镇（街）园区专职安监员队伍建设经费 | 749.70 | 749.70 | | | 通过实施镇（街）园区专职安监员队伍建设经费项目，有力保障了基层安全生产巡查员队伍主要经济收入来源，大大增强了巡查员队伍稳定性，进一步激发了巡查员工作积极性，提升了巡查员队伍工作成效（一是强化了市委市政府关于安全生产工作部署在基层末端的有效落实；二是提升了对本辖区企业日常安全生产巡查力度和覆盖面；三是提升了基层安全监管人员发现隐患、消除隐患能力），有力促进本辖区企业安全生产环境不断提升，有效防范化解安全风险，有效防控生产安全事故发生。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：巡查企业数；实施周期指标值：不少于4万家次；年度指标值：不少于4万家次。2、1-产出指标：12-质量指标：巡查整改率；实施周期指标值：不低于90%；年度指标值：不低于90%。3、2-效益指标：22-社会效益：年度排查隐患数；实施周期指标值：不少于4万项；年度指标值：不少于4万项。4、4-成本指标：41-经济成本指标：服务企业成本；实施周期指标值：220.5元/家次；年度指标值：220.5元/家次。 |
| 越秀镇（街）园区专职安监员队伍建设经费 | 257.04 | 257.04 | | | 通过实施2026年度广州市镇（街）园区巡查员（原专职安监员）队伍建设经费项目，有力保障力在基层大力推进综合行政执法改革过程中，基层安全生产监管队伍的稳定性，有效落实了上级关于“安全生产只能加强，不能削弱”的要求，有力保障了基层一线安全生产监管人员的基本薪酬待遇，促使基层一线安全生产监管人员能认真履职尽责，全力做好安全生产监管和日常隐患排查整改工作，大大提升了我市基层安全生产监管能力，为基层落实“有效防控较大以上生产安全事故发生”的工作要求提供了有力支撑。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：巡查企业数；实施周期指标值：不少于1.3万家次；年度指标值：不少于1.3万家次。2、1-产出指标：12-质量指标：巡查整改率；实施周期指标值：高于20%；年度指标值：高于20%。3、2-效益指标：22-社会效益：年度排查隐患数；实施周期指标值：不少于0.5万项；年度指标值：不少于0.5万项。4、4-成本指标：41-经济成本指标：服务企业成本；实施周期指标值：232.6元/家次；年度指标值：232.6元/家次。 |

| | | | | | | |
|----------------------|--------|--------|--|--|---|---|
| 增城城镇（街）园区专职安监员队伍建设经费 | 358.79 | 358.79 | | | 通过实施镇（街）园区专职安监员队伍建设经费项目，有力保障了基层安全生产巡查队伍主要经济收入来源，大大增强了巡查队伍稳定性，进一步激发了巡查员工作积极性，提升了巡查队伍工作成效（一是强化了市委、市政府关于安全生产工作部署在基层末端的有效落实；二是提升了对本辖区企业日常安全生产巡查力度和覆盖面；三是提升了基层安全监管人员发现隐患、消除隐患能力），有力促进本辖区企业安全生产环境不断提升，有效防范化解安全风险，有效防控生产安全事故发生。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：巡查企业数；实施周期指标值：不少于1.8万家次；年度指标值：不少于1.8万家次。2、1-产出指标：12-质量指标：巡查整改率；实施周期指标值：不低于80%；年度指标值：不低于80%。3、2-效益指标：22-社会效益：年度排查隐患数；实施周期指标值：不少于2万项；年度指标值：不少于2万项。4、4-成本指标：41-经济成本指标：服务企业成本；实施周期指标值：234.5元/家次；年度指标值：234.5元/家次。 |
| 森林消防跨区增援扑救队伍补助（白云区） | 8.30 | 8.30 | | | 通过办理森林消防跨区增援扑救队伍补助，为各区扑救森林火灾提供应急保障，提高我市森林火灾应急响应能力，尽快控制森林火灾，缩短扑火时长，减少损失，保护森林资源和人民群众的生命财产安全。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：事故应急救援出动率；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：补助资金发放完成率；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：森林火灾受害率；实施周期指标值：0.9%；年度指标值：0.9%。4、4-成本指标：41-经济成本指标：装备损耗补助成本；实施周期指标值：装备损耗补助金额不超过《广州市森林消防装备器材配置规范（试行）》规定的参考价；年度指标值：装备损耗补助金额不超过《广州市森林消防装备器材配置规范（试行）》规定的参考价。 |
| 森林消防跨区增援扑救队伍补助（黄埔区） | 18.00 | 18.00 | | | 通过办理森林消防跨区增援扑救队伍补助，为各区扑救森林火灾提供应急保障，提高我市森林火灾应急响应能力，尽快控制森林火灾，缩短扑火时长，减少损失，保护森林资源和人民群众的生命财产安全。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：事故应急救援出动率；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：补助资金发放完成率；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：森林火灾受害率；实施周期指标值：0.9%；年度指标值：0.9%。4、4-成本指标：41-经济成本指标：装备损耗补助成本；实施周期指标值：8000；年度指标值：8000。 |
| 森林消防跨区增援扑救队伍补助（花都区） | 1.60 | 1.60 | | | 通过办理森林消防跨区增援扑救队伍补助，为各区扑救森林火灾提供应急保障，提高我市森林火灾应急响应能力，尽快控制森林火灾，缩短扑火时长，减少损失，保护森林资源和人民群众的生命财产安全。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：事故应急救援出动率；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：补助资金发放完成率；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：森林火灾受害率；实施周期指标值：0.9%；年度指标值：0.9%。4、4-成本指标：41-经济成本指标：装备损耗补助成本；实施周期指标值：装备损耗补助金额不超过《广州市森林消防装备器材配置规范（试行）》规定的参考价；年度指标值：装备损耗补助金额不超过《广州市森林消防装备器材配置规范（试行）》规定的参考价。 |
| 森林消防跨区增援扑救队伍补助（番禺區） | 1.60 | 1.60 | | | 通过办理森林消防跨区增援扑救队伍补助，为各区扑救森林火灾提供应急保障，提高我市森林火灾应急响应能力，尽快控制森林火灾，缩短扑火时长，减少损失，保护森林资源和人民群众的生命财产安全。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：事故应急救援出动率；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：补助资金发放完成率；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：森林火灾受害率；实施周期指标值：0.9%；年度指标值：0.9%。4、4-成本指标：41-经济成本指标：装备损耗补助成本；实施周期指标值：装备损耗补助金额不超过《广州市森林消防装备器材配置规范（试行）》规定的参考价；年度指标值：装备损耗补助金额不超过《广州市森林消防装备器材配置规范（试行）》规定的参考价。 |
| 森林消防跨区增援扑救队伍补助（从化区） | 16.00 | 16.00 | | | 通过办理森林消防跨区增援扑救队伍补助，为各区扑救森林火灾提供应急保障，提高我市森林火灾应急响应能力，尽快控制森林火灾，缩短扑火时长，减少损失，保护森林资源和人民群众的生命财产安全。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：事故应急救援出动率；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：补助资金发放完成率；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：森林火灾受害率；实施周期指标值：0.9%；年度指标值：0.9%。4、4-成本指标：41-经济成本指标：装备损耗补助成本；实施周期指标值：装备损耗补助金额不超过《广州市森林消防装备器材配置规范（试行）》规定的参考价；年度指标值：装备损耗补助金额不超过《广州市森林消防装备器材配置规范（试行）》规定的参考价。 |
| 森林消防跨区增援扑救队伍补助（天河区） | 11.20 | 11.20 | | | 通过办理森林消防跨区增援扑救队伍补助，为各区扑救森林火灾提供应急保障，提高我市森林火灾应急响应能力，尽快控制森林火灾，缩短扑火时长，减少损失，保护森林资源和人民群众的生命财产安全。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：事故应急救援出动率；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：补助资金发放完成率；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：森林火灾受害率；实施周期指标值：0.9%；年度指标值：0.9%。4、4-成本指标：41-经济成本指标：装备损耗补助成本；实施周期指标值：装备损耗补助金额不超过《广州市森林消防装备器材配置规范（试行）》规定的参考价；年度指标值：装备损耗补助金额不超过《广州市森林消防装备器材配置规范（试行）》规定的参考价。 |
| 机构运行辅助经费 | 35.00 | 35.00 | | | 通过聘请编外人员，提升人才专业性、多样性，充分调动工作积极性。同时优化我局人力资源分布，释放工作制度灵活性。 | 1、1-产出指标：12-质量指标：编外人员出勤率；实施周期指标值：99%以上；年度指标值：99%以上。2、3-满意度指标：31-服务对象满意度；工作表现满意度；实施周期指标值：≥90%；年度指标值：90%。3、4-成本指标：41-经济成本指标：编外人员聘用成本；实施周期指标值：不超过年度预算执行；年度指标值：不超过年度预算执行。 |
| 其他运行经费 | 351.56 | 351.56 | | | 通过政府购买服务方式解决我局综合性服务、技术性服务和辅助性事务，提升机关后勤管理服务质量和水平，保障机关正常运转。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：内控工作完成情况；实施周期指标值：年度资产清查与内部控制评价工作100%完成；年度指标值：年度资产清查与内部控制评价工作100%完成。2、1-产出指标：13-时效指标：公务用车及时率；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：机关运行保障情况；实施周期指标值：保障我局机关全年正常运转；年度指标值：保障我局机关全年正常运转。4、3-满意度指标：31-服务对象满意度；对第三方专业机构服务满意度；实施周期指标值：≥98%；年度指标值：≥98%。5、4-成本指标：41-经济成本指标：办公用房年度维保成本；实施周期指标值：≤63万元；年度指标值：≤63万元。 |
| 业务用房物业管理费 | 19.36 | 19.36 | | | 通过开展业务用房物业管理费项目，加强我局日常保洁、保安、绿化、基础设施设备维护、日常维修零配件等工作，能为我局提供良好的工作环境，及时处理对设备出现的前期故障，减少设备重大事故的发生，保障我局各项工作顺利开展。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：物业管理人员出勤率；实施周期指标值：99%以上；年度指标值：99%以上。2、1-产出指标：11-数量指标：物业管理服务人数；实施周期指标值：不少于25人；年度指标值：不少于25人。3、2-效益指标：22-社会效益：重大安全事故发生控制数；实施周期指标值：0起；年度指标值：0起。4、4-成本指标：41-经济成本指标：办公用房年度物管服务成本；实施周期指标值：不超过180元/平方米；年度指标值：不超过180元/平方米。 |
| 购置经费 | 184.57 | 184.57 | | | 通过更新购置办公家具、办公设备、厨房可移动设备等，保障办公秩序正常稳定。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：项目采购计划完成率；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：新办公用房投入使用保障情况；实施周期指标值：保障年度内吉祥路46号大楼投入使用；年度指标值：保障年度内吉祥路46号大楼投入使用。3、4-成本指标：41-经济成本指标：办公设备购置成本；实施周期指标值：采购成交金额低于采购预算；年度指标值：采购成交金额低于采购预算。 |
| 安全生产监管经费 | 71.19 | 71.19 | | | 一是通过对全市危险化学品及企业进行动态监控，对危险化学品重大危险源企业开展安全专项检查督导工作等项目内容实施，持续强化危险化学品重大安全风险管控，切实落实安全生产监管及执法责任，提升监管效能。二是通过开展隐患排查、安全评价、企业三级安全标准化定级等技术服务，指导督促粉尘企业、有限空间企业、非煤矿山企业等落实有关法律法规、规章、国家标准或者行业标准规定的安全生产条件，健全风险防范化解机制，确保安全生产。三是根据年度计划开展工作，有序开展专项执法检查行动和日常安全生产监管执法、行政处罚等工作；根据有关法律法规和市政府指令，圆满完成有关生产安全事故调查处理和事故整改措施评估等工作；完成市、区、镇街执法业务骨干的培训任务，不断提升基层执法人员能力；认真做好信访投诉举报跟进查处和奖励工作，加强群众主动参与安全监管工作机制。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：生产安全事故调查整改措施落实评估工作完成率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。2、1-产出指标：11-数量指标：重点高风险企业安全隐患排查治理和安全评估指导企业家数；实施周期指标值：43家；年度指标值：43家。3、1-产出指标：12-质量指标：生产安全事故调查结案率；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：全市安全生产形势；实施周期指标值：稳定向好；年度指标值：稳定向好。5、2-效益指标：22-社会效益：危险化学品生产储存企业、烟花爆竹企业重特大以上安全事故发生数；实施周期指标值：为0；年度指标值：为0。6、4-成本指标：41-经济成本指标：安全隐患排查治理和安全评估成本；实施周期指标值：≤3000元/家；年度指标值：≤3000元/家。 |

| | | | | | | |
|----------------------------|----------|----------|--|--|---|---|
| 自然灾害防治经费 | 75.19 | 75.19 | | | 一是结合全国防灾减灾日、国际防灾减灾日等，面向市民群众开展线上、线下相结合的防灾减灾宣传宣教活动、应急演练活动和防灾减灾“五进”活动，面向基层工作人员开展防灾减灾救灾能力“十个有”维护利用宣传。综合减灾示范区检查评估活动，进一步提高自然灾害应急能力，提高全民防灾意识和自救互救技能。二是通过开展森林火灾专用设备维护、森林火灾培训、森林火灾应急演练和森林消防技能大比武，以提高我市森林火灾应急响应和森林火灾应急处置能力，有效保护森林资源和人民群众的生命财产安全。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：村（社）防灾减灾能力标准化建设对象数量；实施周期指标值：不少于5个村（社）；年度指标值：不少于5个村（社）。2、1-产出指标：11-数量指标：森林火灾应急预案演练场次；实施周期指标值：3次分片区及跨市联防联控森林火灾应急演练，16次“双盲”拉动；1场森林消防技能比武活动。；年度指标值：3次分片区及跨市联防联控森林火灾应急演练，16次“双盲”拉动，1场森林消防技能比武活动。3、1-产出指标：12-质量指标：森林火灾通信、无人机视频调度全年业务连续运行正常率；实施周期指标值：≥95%；年度指标值：95%。4、1-产出指标：13-时效指标：森林火灾24小时内有效扑灭率；实施周期指标值：≥95%；年度指标值：95%。5、2-效益指标：23-生态效益：森林火灾受害率；实施周期指标值：0.9%；年度指标值：0.9%。6、4-成本指标：41-经济成本指标：森林火灾无线应急通信和无人机设备维护周期成本；实施周期指标值：≤41.1万元/周期；年度指标值：≤41.1万元/周期。 |
| 应急安全管理宣教经费 | 244.49 | 244.49 | | | 通过开展应急安全宣传和培训项目，加强市民群众的应急安全素养和科普常识，提升全市防灾减灾抗灾救灾的应对能力。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：全民安全公开课制作刊播数量；实施周期指标值：12节；年度指标值：12节。2、1-产出指标：11-数量指标：安全宣传“五进”活动次数；实施周期指标值：22次；年度指标值：22次。3、1-产出指标：11-数量指标：新媒体平台浏览量；实施周期指标值：≥500万次；年度指标值：≥500万次。4、1-产出指标：11-数量指标：高层建筑火灾等突发事件案例警示短片制作数量；实施周期指标值：5部；年度指标值：5部。5、1-产出指标：11-数量指标：高层建筑火灾等突发事件防救知识宣传活动开展场次；实施周期指标值：12场；年度指标值：12场。6、2-效益指标：22-社会效益：高层建筑火灾警示短片曝光量；实施周期指标值：7万次；年度指标值：7万次。7、4-成本指标：41-经济成本指标：应急宣传短视频制作投放成本；实施周期指标值：9500/个；年度指标值：9500/个。8、4-成本指标：41-经济成本指标：警示短片制作成本；实施周期指标值：≤1万元/1分钟；年度指标值：≤1万元/1分钟。 |
| 应急管理经费 | 495.98 | 495.98 | | | 一是通过开展法律顾问、立法和普法宣传等项目，加强我局依法行政的能力，提高安全生产和应急管理的工作水平，促进全市安全生产执法的规范化，有利于我市安全生产和应急管理法治工作水平的提升。二是通过协助完成政务服务窗口3条服务热线接听（与12345联网），政务服务窗口业务资料整理及审批档案归档工作，双公示、商事平台、行政执法、电子证照等其他政府部门信息化系统数据录入工作，协助审批数据统计、收发件等政务服务相关的辅助性事务，确保行政审批事项顺利开展。三是认真贯彻落实《安全生产法》《中共中央 国务院关于推进安全生产领域改革发展的意见》，建立健全“党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责”的安全生产责任体系，落实“管行业必须管安全、管业务必须管安全、管生产经营必须管安全”的原则，推进全市安全生产工作，确保全市安全生产形势稳定向好。四是开展6场以上应急演练（比武），检验我市相关单位、应急救援队伍应急处置能力，组织社会应急救援队伍开展应急演练比武，提高社会应急救援队伍实战能力；根据突发事件应急处置需要，快速开设现场指挥部（包括搭建帐篷、会议保障、基本生活保障等），保障现场指挥部各种环境条件下的通信畅通。五是通过开展广州市三防年鉴编制，持续总结工作经验，发现存在问题，提高我市三防能力。六是通过运用无人机开展应急管理勤务工作，提高应急管理工作效率，进一步提升我市应急管理现代化水平。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：三防年鉴编制数量；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：应急值守勤务情况；实施周期指标值：实现全年24小时值班勤务；年度指标值：实现全年24小时值班勤务。3、1-产出指标：11-数量指标：应急管理无人机值班次数；实施周期指标值：3000架次/年；年度指标值：3000架次/年。4、1-产出指标：11-数量指标：支持社会应急救援力量应急演练场次；实施周期指标值：≥6；年度指标值：≥6。5、1-产出指标：11-数量指标：社会应急救援力量培训人次；实施周期指标值：200人次；年度指标值：200人次。6、2-效益指标：22-社会效益：地方性法规编制情况；实施周期指标值：完成法规草案编制；年度指标值：完成法规草案编制。7、3-满意度指标：31-服务对象满意度；好差评系统好评率；实施周期指标值：≥95%；年度指标值：≥95%。8、4-成本指标：41-经济成本指标：无人机政务应用飞行成本；实施周期指标值：700元/架次；年度指标值：700元/架次。 |
| 吉祥路46号办公楼相关维修改造工程项目 | 1,481.00 | 1,481.00 | | | 通过实施该项目，贯彻落实市委市政府三次公用房调配方案的需要；恢复并完善地税大楼的使用功能；有利于消除地税大厦的安全隐患。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：工程总进度；实施周期指标值：95%；年度指标值：95%。2、1-产出指标：12-质量指标：施工事故发生数；实施周期指标值：0；年度指标值：0。3、2-效益指标：22-社会效益：施工场地使用效果；实施周期指标值：年度内本系统单位完成入驻办公；年度指标值：年度内本系统单位完成入驻办公。4、4-成本指标：41-经济成本指标：施工成本控制情况；实施周期指标值：总施工费用在概算范围内；年度指标值：总施工费用在概算范围内。 |
| 广州市应急管理局2024-2025年度信息化运维项目 | 57.00 | 57.00 | | | 本项目旨在解决我局信息化系统软、硬件平台的日常运行、信息安全维护管理经费等，确保我局各项信息化系统及网络平台的正常运转。通过一体化的信息系统运行维护工作，达到以下目标： 一、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。 二、保证业务系统的正常运行，确保我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。 三、确保对外服务的信息应用系统正常运行，让各单位和市民使用我局提供的一系列便捷的信息服务。 四、在现有运维服务体系的基础上，完善服务能力管理、服务级别管理、服务质量绩效管理。利用运维服务指导项目规划建设，决策信息化发展方向，提高资源投入的效果。 五、运用已建立的运维服务体系，来保障我局信息化硬件基础设施和网络、办公软件及应用软件的正常、稳定、安全运行，支撑我局业务的开展，支持新的业务系统扩展需求，解决在运行过程遇到的各种问题。 | 1、1-产出指标：12-质量指标：信息化系统正常运行时间占年度总时间比例；实施周期指标值：≥99%；年度指标值：≥99%。2、1-产出指标：12-质量指标：项目要求产出的工作文档合格率；实施周期指标值：≥90%；年度指标值：≥90%。3、1-产出指标：13-时效指标：故障修复及时率；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：应急管理业务运行保障情况；实施周期指标值：保障单位应急管理业务全年正常运行；年度指标值：保障单位应急管理业务全年正常运行。5、4-成本指标：41-经济成本指标：信息化运维成本控制；实施周期指标值：采购成交金额不超过预算；年度指标值：采购成交金额不超过预算。 |
| 广东省航空应急项目（广州市） | 71.00 | 71.00 | | | 建设1套中型复合翼无人机救援平台，包括中型复合翼无人机，光电吊舱、快速三维建模载荷、PDT集群基站、宽带自组网装备、卫通装备、人员搜救等载荷（支持搭载公网基站），地面便携式指控站、地面卫星便携站等地面装备，以及运维运营服务。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：尾款验收工作完成率；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：大震巨灾、“三断”等极端情况下航空救援能力；实施周期指标值：提升；年度指标值：提升。3、4-成本指标：41-经济成本指标：项目建设成本；实施周期指标值：支付金额不超过预算；年度指标值：支付金额不超过预算。 |
| 广东省自然灾害应急能力提升工程预警指挥项目（广州市） | 193.79 | 193.79 | | | 在广州市部署13套森林火灾监测站；布设1套视频监控平台、2套视频监控终端；为市、县（区）两级应急管理部门配备28套370MHz应急通信固定基站、1套移动基站、86套370MHz终端，完成63套单BD替代、升级指挥中心1套音视频设备，配备视频监控指挥调度备份系统及配套设备16套、配备移动视频会商终端1套、视频会议多点控制器MCU设备1套、视频会议终端及配套设备16套，配备值班室调度显示设备16套。为市应急管理局升级完善数据汇聚系统1套，配备流量检测探针1台、边缘侧SD-WAN网关13台、违规外联检测器1台；终端接入网关1台。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：尾款验收工作完成率；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：自然灾害感知预警能力；实施周期指标值：提升；年度指标值：提升。3、4-成本指标：41-经济成本指标：项目建设成本；实施周期指标值：支付金额不超过预算；年度指标值：支付金额不超过预算。 |
| 广州市应急管理局2025-2026年信息化运维项目 | 200.18 | 200.18 | | | 为我局20个系统提供运行维护的保障服务，确保相关系统运行正常，提供链路续费工作。进行等保测评，方案编制工作。 | 1、1-产出指标：12-质量指标：信息化系统正常运行时间占年度总时间比例；实施周期指标值：≥99%；年度指标值：≥99%。2、1-产出指标：12-质量指标：项目要求产出的工作文档合格率；实施周期指标值：≥90%；年度指标值：≥90%。3、1-产出指标：13-时效指标：故障修复及时率；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：应急管理业务运行保障情况；实施周期指标值：保障单位应急管理业务全年正常运行；年度指标值：保障单位应急管理业务全年正常运行。5、4-成本指标：41-经济成本指标：信息化运维成本控制；实施周期指标值：采购成交金额不超过预算；年度指标值：采购成交金额不超过预算。 |

| | | | | | |
|---|--------|--------|--|--|---|
| 广州市应急管理局2025年信息化提升项目 | 586.06 | 586.06 | | 系统包含广州市安全生产监测预警系统、工矿商贸基础信息管理系统、危险化学品动态信息管理平台升级改造、现场救援抢险组织和指挥系统、应急执法全过程管理平台、数据治理服务5个子系统/平台。其中广州市安全生产监测预警系统包含政府端功能、企业端功能、接口对接三大功能模块；工矿商贸基础信息管理系统包含企业一企一档、移动端、接口对接三大功能模块；危险化学品动态信息管理平台升级改造包含危化品动态监管一张图、安全生产风险监测预警、园区安全风险业务数据档案管理、企业安全风险业务数据档案管理、系统管理五大功能模块；现场救援抢险组织和指挥系统包含信息接报模块、应急信息要素聚合管理模块、应急处置流程跟踪模块、基础功能模块四大功能模块；应急执法全过程管理平台包含身份认证、可视化、资源管理、电子地图、监控考核、设备管理、安全生产、统计分析、系统管理九个功能模块；数据治理服务包含广州市危险化学品动态信息管理平台 and 工贸重点企业。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：利用共享主题数；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：新增信息资源目录数；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；新增共享主题数；实施周期指标值：1个；年度指标值：1个。4、1-产出指标：12-质量指标：响应时间；实施周期指标值：一般操作响应时间不超过2秒，高级查询响应时间不超过5秒；年度指标值：一般操作响应时间不超过2秒，高级查询响应时间不超过5秒。5、1-产出指标：12-质量指标：备份策略；实施周期指标值：增量备份需每天一次，全量备份每周一次；年度指标值：增量备份需每天一次，全量备份每周一次。6、1-产出指标：12-质量指标：数据内容规范性（%）；实施周期指标值：≥90%；年度指标值：≥90%。7、1-产出指标：12-质量指标：数据项完整性；实施周期指标值：≥90%；年度指标值：≥90%。8、1-产出指标：12-质量指标：等级保护（分级保护）级别；实施周期指标值：二级；年度指标值：二级。9、1-产出指标：12-质量指标：系统并发数；实施周期指标值：同一功能并发访问数≥200人；年度指标值：同一功能并发访问数≥200人。10、1-产出指标：13-时效指标：数据报表查询速度；实施周期指标值：数据报表查询速度不超过8秒；年度指标值：数据报表查询速度不超过8秒。11、2-效益指标：22-社会效益：危化重大危险源企业风险辨识度；实施周期指标值：90%；年度指标值：90%。12、2-效益指标：22-社会效益：危化重点企业监管率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。13、2-效益指标：22-社会效益：工贸重点企业监管率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。14、2-效益指标：22-社会效益：执法音视频记录规范率；实施周期指标值：90%；年度指标值：90%。15、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%；年度指标值：≥95%。16、4-成本指标：41-经济成本指标：信息化运维成本控制；实施周期指标值：采购成交金额不超过预算；年度指标值：采购成交金额不超过预算。 |
| 广州市应急管理局2026-2027年度信息化运维项目方案 | 120.18 | 120.18 | | 本项目旨在解决我局信息化系统的日常运行，确保我局各项信息化系统及网络平台的正常运转。通过一体化的信息系统运行维护工作，达到以下目标： 1. 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。 2. 保证业务系统的正常运行，确保我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。 3. 确保对外服务的信息应用系统正常运行，让各单位使用我局提供的一系列便捷的信息服务。 4. 在现有运维服务体系的基础上，完善服务能力管理、服务级别管理、服务质量绩效管理。利用运维服务指导项目规划建设，决策信息化发展方向，提高资源投入的效果。 5. 运用已建立的运维服务体系，来保障我局信息化系统正常、稳定、安全运行，支撑我局业务的开展，支持新的业务系统扩展需求，解决在运行过程遇到的各种问题。 | 1、1-产出指标：12-质量指标：信息化系统正常运行时间占年度总时间比例；实施周期指标值：≥99%；年度指标值：≥99%。2、1-产出指标：12-质量指标：项目要求产出的工作文档合格率；实施周期指标值：≥90%；年度指标值：≥90%。3、1-产出指标：13-时效指标：故障修复及时率；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：应急管理业务运行保障情况；实施周期指标值：保障单位应急管理业务全年度正常运行；年度指标值：保障单位应急管理业务全年度正常运行。5、4-成本指标：41-经济成本指标：信息化运维成本控制；实施周期指标值：采购成交金额不超过预算；年度指标值：采购成交金额不超过预算。 |
| 广州市安全生产应急救援指挥中心 | 435.31 | 435.31 | | | |
| 应急值守及应急处置工作经费 | 46.77 | 46.77 | | 通过实行24小时值班制度，确保突发事件信息畅通，应急信息报送及时且高效；建立扁平化指挥体系，强化市、区、镇街指挥中心与事故现场之间的快速调度和指挥，确保紧急突发事件能够得到迅速有效的处理，切实保障人民群众的生命财产安全。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：24小时应急值班在位率；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：上级部门呼点应答率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。3、3-满意度指标：31-服务对象满意度；满意度；实施周期指标值：根据省应急管理厅每季度的通报情况，全年未受到批评；年度指标值：根据省应急管理厅每季度的通报情况，全年未受到批评。4、4-成本指标：41-经济成本指标：成本控制；实施周期指标值：成本控制在当年预算范围内；年度指标值：成本控制在当年预算范围内。 |
| 业务用房物业管理费 | 14.00 | 14.00 | | 通过开展该项目，保障指挥大楼的正常运转，设备仪器正常使用，确保灾害发生时，第一时间能进驻指挥部开展指挥抢险救灾工作。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：物业管理人员出勤率；实施周期指标值：99%以上；年度指标值：99%以上。2、1-产出指标：11-数量指标：物业管理服务人员数量；实施周期指标值：不少于2人；年度指标值：不少于2人。3、2-效益指标：22-社会效益：重大安全事故发生控制数；实施周期指标值：0起；年度指标值：0起。4、4-成本指标：41-经济成本指标：办公用房年度物管服务成本；实施周期指标值：不超过87.5元/平方米；年度指标值：不超过87.5元/平方米。 |
| 其他运行经费 | 15.00 | 15.00 | | 通过实施本项目，保障指挥中心的车辆等后勤的正常运行，发挥应急值守等各类工作的辅助作用。 | 1、1-产出指标：12-质量指标：采购程序的规范性；实施周期指标值：合法合规；年度指标值：合法合规。2、2-效益指标：22-社会效益：受益对象满意度（%）；实施周期指标值：95%；年度指标值：95%。3、2-效益指标：22-社会效益：应急用车保障情况；实施周期指标值：当需要应急出动时，司机到出车响应在2小时内。；年度指标值：当需要应急出动时，司机到出车响应在2小时内。4、4-成本指标：41-经济成本指标：特种作业用车保障成本；实施周期指标值：≤15万元；年度指标值：≤15万元。 |
| 广州市安全生产应急救援指挥中心(广州市防汛防旱防风应急救援指挥中心)2024-2025年信息化运行维护项目 | 47.85 | 47.85 | | 通过开展信息化资产运行维护服务外包和管理系统项目，建立信息化资产运行维护基础流程和制度规范，提供对安全生产应急救援指挥中心和防汛防旱防风应急救援指挥中心的移动指挥设备、网络设备、服务器及相关设备、机房设备和业务应用系统的维护和保养，建立信息化资产运行维护体系。为深化信息化建设成果，保障系统稳定运行，特此开展广州市安全生产应急救援指挥中心2024-2025年信息化运行维护项目，以此全面提升信息化建设和服务的总体效能，使信息系统真正发挥成效，提高业务管理水平。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：维护系统数量；实施周期指标值：3个；年度指标值：3个。2、1-产出指标：13-时效指标：信息化系统异常处理时限；实施周期指标值：不超过2小时；年度指标值：不超过2小时。3、2-效益指标：22-社会效益：单位各场会议、突发事件处置响应业务保障情况；实施周期指标值：保障单位各场会议、突发事件处置响应全年度正常进行；年度指标值：保障单位各场会议、突发事件处置响应全年度正常进行。4、4-成本指标：41-经济成本指标：信息化系统年度运维成本；实施周期指标值：≤498.3891万元；年度指标值：≤498.3891万元。 |
| 广州市安全生产应急救援指挥中心(广州市防汛防旱防风应急救援指挥中心)2026-2026年信息化运维项目 | 166.44 | 166.44 | | 通过开展信息化资产运行维护服务外包和管理系统项目，建立信息化资产运行维护基础流程和制度规范，提供对安全生产应急救援指挥中心和防汛防旱防风应急救援指挥中心的移动指挥设备、网络设备、服务器及相关设备、机房设备和业务应用系统的维护和保养，建立信息化资产运行维护体系。为深化信息化建设成果，保障系统稳定运行，特此开展广州市安全生产应急救援指挥中心2026-2026年信息化运行维护项目，以此全面提升信息化建设和服务的总体效能，使信息系统真正发挥成效，提高业务管理水平。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：维护系统数量；实施周期指标值：3个；年度指标值：3个。2、1-产出指标：13-时效指标：信息化系统异常处理时限；实施周期指标值：不超过2小时；年度指标值：不超过2小时。3、2-效益指标：22-社会效益：单位各场会议、突发事件处置响应业务保障情况；实施周期指标值：保障单位各场会议、突发事件处置响应全年度正常进行；年度指标值：保障单位各场会议、突发事件处置响应全年度正常进行。4、4-成本指标：41-经济成本指标：信息化系统年度运维成本；实施周期指标值：≤444.0764万元；年度指标值：≤444.0764万元。 |
| 指挥中心办公开办费 | 7.23 | 7.23 | | 该项目实施后，购置的家具能满足单位办公场所整体搬迁后日常办公所需。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：设备采购完成率；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：项目验收合格率（%）；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：机构运行保障情况；实施周期指标值：完成办公场所搬迁并持续正常运营；年度指标值：完成办公场所搬迁并持续正常运营。4、4-成本指标：41-经济成本指标：资金年使用计划；实施周期指标值：不超过当年预算；年度指标值：不超过当年预算。 |
| 广州市安全生产应急救援指挥中心(广州市防汛防旱防风应急救援指挥中心)2026-2027年信息化运维项目 | 138.01 | 138.01 | | 通过开展信息化资产运行维护服务外包和管理系统项目，建立信息化资产运行维护基础流程和制度规范，提供对安全生产应急救援指挥中心和防汛防旱防风应急救援指挥中心的移动指挥设备、网络设备、服务器及相关设备、机房设备和业务应用系统的维护和保养，建立信息化资产运行维护体系。为深化信息化建设成果，保障系统稳定运行，特此开展广州市安全生产应急救援指挥中心2026-2027年信息化运行维护项目，以此全面提升信息化建设和服务的总体效能，使信息系统真正发挥成效，提高业务管理水平。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：维护系统数量；实施周期指标值：2个；年度指标值：2个。2、1-产出指标：13-时效指标：信息化系统异常处理时限；实施周期指标值：不超过2小时；年度指标值：不超过2小时。3、2-效益指标：22-社会效益：单位各场会议、突发事件处置响应业务保障情况；实施周期指标值：保障单位各场会议、突发事件处置响应全年度正常进行；年度指标值：保障单位各场会议、突发事件处置响应全年度正常进行。4、4-成本指标：41-经济成本指标：信息化系统年度运维成本；实施周期指标值：≤460.0199万元；年度指标值：≤460.0199万元。 |

| | | | | | |
|---------------------------------|----------|----------|--|--|--|
| 广州市地震局 | 163.65 | 163.65 | | | |
| 机构运行辅助经费 | 7.00 | 7.00 | | | 通过向社会购买后勤管理服务, 提供辅助服务, 提高单位后勤管理服务保障水平。 |
| 业务用房物业管理费 | 14.31 | 14.31 | | | 通过开展经常性机构运行保障类项目, 提高我局物业管理水平, 营造良好办公环境, 保障业务用房正常有序办公, 有序高效开展业务。 |
| 其他运行经费 | 27.47 | 27.47 | | | 通过第三方服务解决我局综合性服务、技术性服务事务, 提升管理服务质量, 地震局办公场地调整至吉祥路46号办公楼, 恢复和完善使用功能的需要, 保障基本办公条件的需要保障机构正常运转。 |
| 防震减灾工作经费 | 96.68 | 96.68 | | | 通过开展各项防震减灾业务工作, 主要达到如下目标: 1. 对地震活动与地震前兆信息检测、传递、分析、处理和可能对地震发生的地点、时间和震级的预测。2. 组织开展防震减灾科普宣传活动, 提高群众防震减灾意识和应急避险能力; 开展震害预防相关工作, 提升地震灾害防治能力, 进一步建立健全防震减灾法制体系, 规范和引导城市防震减灾工作正常发展。3. 开展地震应急演练, 有效提升地震应急响应能力, 公众防震减灾意识和应急避险能力; 提高防震减灾科普知识及自救互救能力, 地震发生时最大限度地减少生命财产损失。4. 邀请专家对我局防震减灾救灾等工作进行指导, 提升我局业务活动影响水平及专业化水平。 |
| 广州市应急管理局广州市地震局2024-2025年信息化运维项目 | 1.69 | 1.69 | | | 保障我单位系统故障响应时间不高于2小时, 解决信息化问题比率不低于90%, 我单位信息化业务系统运行支撑服务稳定率不小于90%, 信息化系统运维服务满意度不低于90%。 |
| 广州市应急管理局广州市地震局2025-2026年信息化运维项目 | 9.12 | 9.12 | | | 保障我单位系统故障响应时间不高于2小时, 解决信息化问题比率不低于90%, 我单位信息化业务系统运行支撑服务稳定率不小于90%, 信息化系统运维服务满意度不低于90%。 |
| 广州市应急管理局广州市地震局2026-2027年信息化运维项目 | 7.38 | 7.38 | | | 保障我单位系统故障响应时间不高于2小时, 解决信息化问题比率不低于90%, 我单位信息化业务系统运行支撑服务稳定率不小于90%, 信息化系统运维服务满意度不低于90%。 |
| 广州市地震监测中心 | 1,609.89 | 1,609.89 | | | |
| 安全生产资格考试 | 206.90 | 206.90 | | | 通过开展广州市安全生产资格考试及考核管理工作, 积极推动“三项岗位”人员持证上岗, 提高安全操作技能, 提升企业安全生产管理水平, 预防和减少生产安全事故, 为广州市经济稳定持续发展发展保驾护航。 |
| 安全应急公益宣传教育 | 124.90 | 124.90 | | | 通过开展宣传教育活动, 普及全民安全知识、强化全民安全意识、提升全民安全素质, 营造安全氛围。 |
| 广州市安全生产全民体验馆中心 | 789.04 | 789.04 | | | 完成体验馆竣工验收和结算, 正式开放为市民群众提供应急安全科普体验。 |
| 业务用房物业管理费 | 86.85 | 86.85 | | | 保障中心各处物业维护、绿化维护、电梯设备维护、消防设施维护等, 实施设施正常运行, 水电正常使用, 办公环境整洁秩序良好。加快推进广州应急安全全民体验馆项目陈展工程建设, 杜绝风险隐患存在, 确保项目全流程规范实施完成建设。 |
| 其他运行经费 | 31.99 | 31.99 | | | 加快推进广州应急安全全民体验馆项目陈展工程建设, 杜绝风险隐患存在, 确保项目全流程规范实施完成建设。进一步推动我市企业安全生产方向专业人才培育扩容增效, 夯实我市基层应急管理能力建设人才基础。 |

| | | | | | | |
|----------------------------------|--------|--------|--|--|--|--|
| 监测预警业务工作经费 | 104.16 | 104.16 | | | 通过开展地震各项业务工作，保障我市地震监测预报工作正常运行，地震速报结果及时上报。全面贯彻落实中办、国办《关于全面加强新形势下森林草原防灭火工作的意见》文件精神，按照省、市森林防灭火工作的指示批示，在市森防办和市应急管理局指导下，为森林火灾及其他突发事件现场前方指挥部指挥决策提供音视频通信技术保障。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：地震监测值守量；实施周期指标值：24小时/天*365天；年度指标值：24小时/天*365天。2、1-产出指标：11-数量指标：地震跟踪分析报告数量；实施周期指标值：12份；年度指标值：12份。3、1-产出指标：11-数量指标：处置突发事件任务完成率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。4、1-产出指标：13-时效指标：数据连续率；实施周期指标值：≥95%；年度指标值：≥95%。5、2-效益指标：23-生态效益：森林火灾受害率；实施周期指标值：≤0.9%；年度指标值：≤0.9%。6、4-成本指标：41-经济成本指标：监测业务硬件年度维护成本；实施周期指标值：≤3万元；年度指标值：≤3万元。 |
| 机构运行辅助经费 | 228.00 | 228.00 | | | 通过聘用森林防灭火专业人员，落实《广东省专业森林消防队伍建设管理规定》关于森林消防队伍的配备，提高林火监测应急处突响应能力并辐射大应急安全。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：森林防火编外人员到位率；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：编外人员出勤率；实施周期指标值：99%以上；年度指标值：99%以上。3、2-效益指标：23-生态效益：森林火灾受害率；实施周期指标值：≤0.9%；年度指标值：≤0.9%。4、3-满意度指标：31-服务对象满意度：林火专业人员年均考核合格率；实施周期指标值：≥85%；年度指标值：≥85%。5、4-成本指标：41-经济成本指标：巡查业务用车使用成本；实施周期指标值：≤2.3万元/年/辆；年度指标值：≤2.3万元/年/辆。 |
| 广州市应急管理局市地震监测中心2024-2025年信息化运维项目 | 0.94 | 0.94 | | | 通过开展地震各项业务工作，保障我市地震监测预报工作正常运行，地震速报结果及时上报。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：维护系统数量；实施周期指标值：5个；年度指标值：5个。2、2-效益指标：22-社会效益：灾害监测业务保障情况；实施周期指标值：保障单位地震监测与森林防火监测业务全年度正常运行；年度指标值：保障单位地震监测与森林防火监测业务全年度正常运行。3、4-成本指标：41-经济成本指标：信息化系统运维周期总成本；实施周期指标值：≤32.8万元；年度指标值：≤32.8万元。 |
| 广东省巨灾防范工程（广州市） | 6.71 | 6.71 | | | 购置地震监测专业软件，提升标准化水平，保障地震观测数据接收、处理正常。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：地震监测专业软件；实施周期指标值：1套；年度指标值：1套。2、1-产出指标：13-时效指标：完成时限；实施周期指标值：2026.12.31；年度指标值：2026.12.31。3、2-效益指标：22-社会效益：地震监测的精确度；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：地震速报准确率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。5、4-成本指标：43-生态环境成本指标：每年产生数据能耗；实施周期指标值：≤5000kwh/年/台；年度指标值：≤5000kwh/年/台。 |
| 广州市应急管理局市地震监测中心2025-2026年信息化运维项目 | 18.29 | 18.29 | | | 通过开展地震各项业务工作，保障我市地震监测预报工作正常运行，地震速报结果及时上报。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：维护系统数量；实施周期指标值：5个；年度指标值：5个。2、2-效益指标：22-社会效益：灾害监测业务保障情况；实施周期指标值：保障单位地震监测与森林防火监测业务全年度正常运行；年度指标值：保障单位地震监测与森林防火监测业务全年度正常运行。3、4-成本指标：41-经济成本指标：信息化系统运维周期总成本；实施周期指标值：≤28.6万元；年度指标值：≤28.6万元。 |
| 广州市应急管理局市地震监测中心2026-2027年信息化运维项目 | 12.10 | 12.10 | | | 借助第三方的运维和安全服务，确保信息系统安全可靠和稳定运行，提高市政项目的信息系统和设备的使用效应，建立统一规范的IT运维管理服务、应急机制以及资产管理。通过确保信息化系统及设备的正常运行，进而保障广州市地震监测中心的业务工作顺利开展，更好地为社会服务。 | 1、1-产出指标：11-数量指标：维护系统数量；实施周期指标值：5个；年度指标值：5个。2、2-效益指标：22-社会效益：灾害监测业务保障情况；实施周期指标值：保障单位地震监测与森林防火监测业务全年度正常运行；年度指标值：保障单位地震监测与森林防火监测业务全年度正常运行。3、4-成本指标：41-经济成本指标：信息化系统运维周期总成本；实施周期指标值：≤25.8万元；年度指标值：≤25.8万元。 |