

项目支出绩效目标表（含转移支付项目）

单位名称：广州市规划和自然资源局增城区分局（增城开发区规划和自然资源局）（本

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	6,624.68	6,624.68				
广州市规划和自然资源局增城区分局（增城开发区规划和自然资源局）（本级）	6,624.68	6,624.68				
增城区不动产测绘（存量房）技术服务项目	34.50	34.50			完成1:500地籍测绘、（存量房）房产测绘、存量房登记不动产籍籍数据处理及分户图标准化和成果验收归档工作。	1、1-产出指标：11-数量指标：项目实际完成率；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：服务验收合格率；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：项目进度完成及时率；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：保障日常工作正常开展；实施周期指标值:保障不动产登记业务正常开展。；年度指标值:保障不动产登记业务正常开展。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:100%；年度指标值:100%。6、4-成本指标：41-经济成本指标：采购总成本控制率；实施周期指标值:实际支出未超过预算计划。；年度指标值:实际支出未超过预算计划。
增城区建设工程设计方案技术审查服务	199.50	199.50			在合同期内满足以下指标：1、提供的成果符合规划技术规定、合同的要求，指标核算、现行规划管理符合性审查以及其他合理性审查满足规划行政审批要求，合格率达90%以上。2、在合同约定的时限内完成指标核算、技术审查工作，不应出现超时办理情况。工作按时完成率率达90%以上。	1、1-产出指标：13-时效指标：项目按时完成率（%）；实施周期指标值:在合同约定的时限内完成技术审查工作，不应出现超时办理情况。工作按时完成率率达90%以上。计算公式：按时完成技术审查的案件宗数/实际完成总量（合同期）*100%。；年度指标值:在每年度完成技术审查工作，不应出现超时办理情况。工作按时完成率率达90%以上。计算公式：按时完成技术审查的案件宗数/实际完成总量（年度）*100%。2、2-效益指标：22-社会效益：质量目标完成情况；实施周期指标值:提供的成果符合规划技术规定、合同的要求，指标核算、现行规划管理符合性审查以及其他合理性审查满足规划行政审批要求，合格率达90%以上。计算公式：满足要求的成果数量/实际完成总量（合同期）*100%。；年度指标值:提供的成果符合规划技术规定、合同的要求，指标核算、现行规划管理符合性审查以及其他合理性审查满足规划行政审批要求，合格率达90%以上。计算公式：满足要求的成果数量/实际完成总量（年度）*100%。
增城区规划公示图制作服务	226.80	226.80			按要求完成2024、2025两个年度约2725宗的行政审批批前、批后现场与网上公示工作	1、1-产出指标：11-数量指标：项目实际完成率；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、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：提升公共服务水平；实施周期指标值:通过政府购买服务，免除建设单位制作公示图费用，提高工作效率加快公示，确保无信息泄露。；年度指标值:通过政府购买服务，免除建设单位制作公示图费用，提高工作效率加快公示，确保无信息泄露。
土地执法监察巡查服务项目	64.76	64.76			实现基层规划资源所均不少于1台执法巡查车辆的保障，专车专用，有效开展执法巡查工作。	1、1-产出指标：11-数量指标：设备(含车辆)到位率；实施周期指标值:100%保障13个规划资源所每所均不少于1台执法巡查车辆。；年度指标值:100%保障13个规划资源所每所均不少于1台执法巡查车辆。2、2-效益指标：22-社会效益：保障日常工作正常开展；实施周期指标值:保障执法巡查工作有效开展。；年度指标值:保障执法巡查工作有效开展。
增城区土地矿产卫片执法检查技术支持服务项目	103.38	103.38			随着增城经济快速发展，城市化进程的加快，城市及周边地区违法用地现象较为突出。目前国家按月份下发卫片图斑并要求及时上报，上级对填报数据进行全面审核，确保卫片执法数据的真实性和准确，对瞒报错报情况严重区县启动警示约谈；省对违法用地排名前10位的区县进行警示约谈；对占耕比超15%的区县进行警示约谈；实行增违挂钩冻结用地指标。为确保按时保质完成我区卫片执法检查的整改及上报工作，避免被上级约谈问责。	1、1-产出指标：11-数量指标：项目实际完成率；实施周期指标值:项目实际完成率100%；年度指标值:项目实际完成率100%。2、1-产出指标：12-质量指标：数据准确性；实施周期指标值:数据准确率100%；年度指标值:数据准确率100%。3、2-效益指标：22-社会效益：保障日常工作正常开展；实施周期指标值:1.对上下级下发卫片图斑的内外业资料核查整理；卫片执法图斑数据处理及收集相关佐证材料；对图斑性质进行判定；填报相应表格并分类处理与统计分析汇总；对卫片图斑上报省卫片系统进行审核上报，给出审核意见，指导培训各镇街完成上报工作完成。；年度指标值:1.对上下级下发卫片图斑的内外业资料核查整理；卫片执法图斑数据处理及收集相关佐证材料；对图斑性质进行判定；填报相应表格并分类处理与统计分析汇总；对卫片图斑上报省卫片系统进行审核上报，给出审核意见，指导培训各镇街完成上报工作完成。
增城区非法采矿鉴定和土壤鉴定技术服务项目	20.00	20.00			按时完成项目工作内容，主要包括按实际需要编制非法采矿矿产资源鉴定技术服务（详测）或编制非法采矿矿产资源简测报告技术服务（简测），所有成果均以纸质形式提交，一式六份。	1、1-产出指标：11-数量指标：项目实际完成率；实施周期指标值:项目实际完成率100%；年度指标值:项目实际完成率100%。2、1-产出指标：12-质量指标：数据准确性；实施周期指标值:数据准确率100%；年度指标值:数据准确率100%。3、2-效益指标：22-社会效益：保障日常工作正常开展；实施周期指标值:保障执法工作有效开展。；年度指标值:保障执法工作有效开展。
增城区规划馆布展优化项目	9.44	9.44			展馆展项效果良好、设备运行正常。建成我区重要的招商平台、信息平台和科普基地。	1、1-产出指标：13-时效指标：工程进度达标率（%）；实施周期指标值:工程进度达标率达到95%；年度指标值:工程进度达标率达到95%。2、2-效益指标：22-社会效益：提升公共服务水平；实施周期指标值:展馆展项效果良好、设备运行正常。建成我区重要的招商平台、信息平台和科普基地。；年度指标值:展馆展项效果良好、设备运行正常。建成我区重要的招商平台、信息平台和科普基地。3、2-效益指标：22-社会效益：社会公众满意度；实施周期指标值:公众对场馆展项负面反馈每年不高于10次；年度指标值:公众对场馆展项负面反馈每年不高于10次。4、4-成本指标：41-经济成本指标：项目成本控制情况；实施周期指标值:预算（成本）控制率达100%；年度指标值:预算（成本）控制率达100%。
不动产自助查询终端租赁	3.60	3.60			根据《广州市规划和自然资源局关于印发《互联网不动产登记自助查询服务推广应用方案》的通知》文件要求，应用互联网不动产登记自助查询终端的模式，进一步优化营商环境，便民利民，提高资源利用效率。	1、1-产出指标：12-质量指标：数据准确性；实施周期指标值:数据准确性100%；年度指标值:数据准确性100%。2、1-产出指标：12-质量指标：设备完好达标率；实施周期指标值:设备完好达标率达95%以上；年度指标值:设备完好达标率达95%以上。3、1-产出指标：13-时效指标：系统故障修复响应时间；实施周期指标值:系统故障修复响应时间24小时内；年度指标值:系统故障修复响应时间24小时内。4、2-效益指标：22-社会效益：受惠群众满意度；实施周期指标值:群众满意度99%以上；年度指标值:群众满意度99%以上。5、2-效益指标：22-社会效益：提升公共服务水平；实施周期指标值:群众好评满意度≥99%（相关对象的满意度满意与比较满意人数÷接受调查总人数×100%）；年度指标值:群众好评满意度≥99%（相关对象的满意度满意与比较满意人数÷接受调查总人数×100%）。6、2-效益指标：22-社会效益：提高工作效率；实施周期指标值:缩短群众业务办理时间、提高工作效率100%；年度指标值:缩短群众业务办理时间、提高工作效率100%。
土地资源及协税经费	200.00	200.00			依照增府办办文编号：Z（2009）26号精神，应按契稅、耕地占用稅实际入库数的1%拨给我局作补充经费，土地资源及协稅经费主要用于我局日常行政运行开支，保障我局机关工作正常开展。	1、1-产出指标：11-数量指标：财政资金到位率；实施周期指标值:财政资金到位率100%；年度指标值:财政资金到位率100%。2、2-效益指标：22-社会效益：保障日常工作正常开展；实施周期指标值:土地资源及协稅经费主要用于我局日常行政运行开支，保障我局机关工作正常开展。；年度指标值:土地资源及协稅经费主要用于我局日常行政运行开支，保障我局机关工作正常开展。

增城区“三旧”改造地块图入库技术服务	52.00	52.00			对需开展“三旧”改造补录标图入库的地块进行数据核查及备案；对需开展改造方案编制和审查的“三旧”改造项目的标图建库有效性核查，出具技术审查报告，作为改造方案编制和审查的依据；协助开展用地报批的改造项目完成用地报批材料组卷。	1、1-产出指标：11-数量指标：项目移交数量完成率；实施周期指标值：对合同服务期内委托的各“三旧”改造项目涉及标图入库数据进行核查，100%出具技术审查报告等。；年度指标值：对需补录标图入库的地块100%进行数据核查及备案；对年度内需开展改造方案编制和审查的“三旧”改造项目逐个进行标图建库复核，100%出具技术审查报告等。2、2-效益指标：22-社会效益：实现社会公正；实施周期指标值：依据有资质第三方服务单位提供技术审查服务和用地报批材料组卷服务，充分保障“三旧”改造项目所涉补录标图入库数据核查及备案、标图建库有效性核查、用地报批等工作正常开展。；年度指标值：及时开展好“三旧”改造项目所涉补录标图入库和进行标图建库有效性核查工作，备案成果和复核成果作为“三旧”改造项目标图建库有效性的依据，保障项目审查工作的正常开展；协助开展用地报批的改造项目完成用地报批材料组卷，保障用地报批工作的顺利开展。
日常管理维护经费	38.00	38.00			完成本年度局办公大楼日常的维护保养工作，保障办公大楼电梯、消防、高低压电房维护，办公大楼四害消杀白蚁防治等维护保养工作验收达到我局标准，符合合同支付条件；年度指标值：办公大楼电梯、消防、高低压电房维护，办公大楼四害消杀白蚁防治等维护保养工作验收达到我局标准，符合合同支付条件。2、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：为我局工作人员提供良好的办公环境及后勤保障，无后勤工作负面反馈；年度指标值：为我局工作人员提供良好的办公环境及后勤保障，无后勤工作负面反馈。	
增城区全民所有自然资源权益业务管理技术支撑和咨询服务项目	3.00	3.00			编制报告反映增城区国有自然资源管理情况，重点报告增城区国有自然资源总量，增城区总体情况、全民所有土地资源、矿产资源、森林资源、湿地、水资源和自然保护区等情况，重点反映优化国土空间开发格局、改善生态环境质量、推进生态文明建设等相关重大制度、国有自然资源保护和利用等，最终形成《2023年增城区国有自然资源资产管理情况专项报告》，向本级人大报告的备答材料等。	1、1-产出指标：13-时效指标：项目按期完成率（%）；实施周期指标值：按项目目标计划完成报告编制；年度指标值：按项目目标计划完成报告编制。2、2-效益指标：23-生态效益：对社会的持续影响；实施周期指标值：为持续掌握全民所有自然资源资产底数及变化情况提供支持，进而为履行好全民所有自然资源资产所有者职责提供支持，符合生态环境保护要求，相关成果可为全区改善生态环境质量提供依据。；年度指标值：为持续掌握全民所有自然资源资产底数及变化情况提供支持，进而为履行好全民所有自然资源资产所有者职责提供支持，符合生态环境保护要求，相关成果可为全区改善生态环境质量提供依据。
增城经济技术开发区土地集约利用监测统计工作	3.00	3.00			为了积极响应国家、省的要求，落实《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》，客观反映产业园区集约用地状况，提高土地资源利用效率，须开展增城经济技术开发区2025年度开发区土地集约利用监测统计工作。成果内容须符合《开发区土地集约利用监测统计技术方案》的规定，数据、图件须做到清晰、完整、表述准确；数据验收标准包括数据完整性、逻辑一致性、拓扑正确性、属性数据准确性、汇总数据正确性等要求。	1、1-产出指标：11-数量指标：工作范围面积；实施周期指标值：完成增城经济技术开发区22平方公里范围内土地集约利用评价工作；年度指标值：完成增城经济技术开发区22平方公里范围内土地集约利用评价工作初稿。2、1-产出指标：12-质量指标：年度成果符合验收标准；实施周期指标值：报告、数据通过自然资源部验收；年度指标值：报告、数据符合《开发区土地集约利用监测统计技术方案》要求。3、1-产出指标：13-时效指标：按合同约定时间完成成果；实施周期指标值：2026年6月前通过验收并收到上级成果通报；年度指标值：于2025年9月底之前完成数据汇总工作。4、2-效益指标：21-经济效益：提升土地集约利用程度，促进城市高效集约发展；实施周期指标值：按期完成评价成果汇总，保证开发区土地管理效率高效；年度指标值：按期完成评价成果汇总，保证开发区土地管理效率高效。5、2-效益指标：22-社会效益：维护社会稳定，促进经济发展；实施周期指标值：开展开发区土地集约利用监测工作，有助于提高土地利用效率，实现亩产指标不断提升；年度指标值：开展开发区土地集约利用监测工作，有助于提高土地利用效率，实现亩产指标不断提升。
增城区“房地一体”农村宅基地和集体建设用地确权登记发证项目	100.00	100.00			对增城区范围内农村宅基地、集体建设用地及地上永久性存栏的、结构完整的农村主要房屋开展“房地一体”权籍调查，建立农村不动产权籍调查数据库。在2025年底前基本完成对符合登记发证条件的农村宅基地、集体建设用地使用权及地上房屋所有权统一确权登记并颁发不动产权证书。	1、1-产出指标：11-数量指标：交办任务完成率；实施周期指标值：宅基地登记率100%；年度指标值：宅基地登记率100%。2、1-产出指标：12-质量指标：工作完成质量水平；实施周期指标值：登记成果符合相关业务和技术标准要求，成功汇交至省、市登记库；年度指标值：登记成果符合相关业务和技术标准要求，成功汇交至省、市登记库。3、2-效益指标：22-社会效益：权属纠纷处理情况；实施周期指标值：妥善做好权属纠纷调解及处理工作，未发生群体性事件。；年度指标值：妥善做好权属纠纷调解及处理工作，未发生群体性事件。4、4-成本指标：41-经济成本指标：项目成本控制情况；实施周期指标值：实际支出未超过预算计划；年度指标值：实际支出未超过预算计划。
增城区耕地资源质量分类年度更新与监测项目	1.20	1.20			在服务期内，完成我区2023年度耕地资源质量分类更新和2024年度耕地资源质量分类更新监测工作，形成2个年度更新成果，1个年度监测成果，并确保成果通过验收	1、1-产出指标：11-数量指标：研究成果完整度；实施周期指标值：生成2023年度和2024年度耕地资源质量分类年度更新数据报告和分析报告；生成2024年度耕地质量更新与监测数据库。；年度指标值：生成2023年度和2024年度耕地资源质量分类年度更新数据报告和分析报告；生成2024年度耕地质量更新与监测数据库。2、2-效益指标：21-经济效益：完工验收通过率（%）；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。
增城区不动产登记影像统一管理	1.00	1.00			开展广州市规划和自然资源局增城区分局不动产登记影像统一管理工作项目，通过新建接口服务，实现与广州市不动产登记统一登记平台系统对接，向广州市不动产登记统一登记平台系统提供档案信息查询服务和影像材料下载请求服务，并与广州市不动产登记平台对接推送影像扫描接口，基本实现全市不动产登记档案影像统一利用，影像目录统一管理，影像文件分区管理。	1、1-产出指标：11-数量指标：项目实际完成率；实施周期指标值：项目实际完成率100%；年度指标值：项目实际完成率100%。2、1-产出指标：12-质量指标：数据准确性；实施周期指标值：数据准确性率达98%以上；年度指标值：数据准确性率达98%以上。3、1-产出指标：13-时效指标：项目进度完成及时率；实施周期指标值：项目进度完成及时率100%；年度指标值：项目进度完成及时率100%。4、2-效益指标：21-经济效益：完工验收通过率（%）；实施周期指标值：完工验收通过率100%；年度指标值：完工验收通过率100%。5、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：保障工作正常开展100%；年度指标值：保障工作正常开展100%。6、2-效益指标：22-社会效益：单位员工满意度；实施周期指标值：主管单位满意度≥95%（符合主管单位的应用要求，达到项目建设目标100%）；年度指标值：主管单位满意度≥95%（符合主管单位的应用要求，达到项目建设目标100%）。
档案整理及数字化、成品质检项目	547.24	547.24			1. 在规定时间内，整理完成所有历史积压档案，确保档案分类准确、完整，提高档案管理的规范性和效率，便于档案的查询和使用，实现档案的快速查询、高效管理和利用，提高档案管理的效率和准确性，降低档案存储成本。 2. 通过开展新增档案整理及数字化、成品质检项目，确保文件整理的准确性和速度，保障档案的安全性和完整性，提高档案的利用率和效率，提升窗口服务效能和质量，提高群众满意度，积极营造优良的营商环境。	1、1-产出指标：11-数量指标：项目实际完成率；实施周期指标值：1.截至2025年12月30日，2020年度项目实际档案整理扫描完成量/合同约定档案整理扫描完成总量*100%，达到50% 2.截至2025年12月30日，2025年度项目实际档案整理扫描完成量/合同约定档案整理扫描完成总量*100%，达到50%；年度指标值：1.截至2025年12月30日，2020年度项目实际档案整理扫描完成量/合同约定档案整理扫描完成总量*100%，达到50% 2.截至2025年12月30日，2025年度项目实际档案整理扫描完成量/合同约定档案整理扫描完成总量*100%，达到50%。2、1-产出指标：12-质量指标：质量抽检合格率；实施周期指标值：1.待验收的2020年度、2023年度项目第三方质检成果质量等级合格率达98%以上。2.待验收的2023年度项目第三方质检成果质量等级合格率达98%以上。3、1-产出指标：13-时效指标：项目进度完成及时率；实施周期指标值：项目进度完成及时率100%。4、2-效益指标：22-社会效益：提升公共服务水平；实施周期指标值：数字化档案分类准确率99%（数字化档案分类准确率完成量/数字化档案分类整理完成总量*100%）；年度指标值：数字化档案分类准确率99%（数字化档案分类准确率完成量/数字化档案分类整理完成总量*100%）。5、2-效益指标：22-社会效益：提高工作效率；实施周期指标值：数字化档案即时在线查询和利用率100%；年度指标值：数字化档案即时在线查询和利用率100%。6、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：服务对象满意度≥80%（相关对象的满意度满意与比较满意人数÷接受调查总人数×100%）；年度指标值：服务对象满意度≥80%（相关对象的满意度满意与比较满意人数÷接受调查总人数×100%）。7、4-成本指标：41-经济成本指标：项目成本控制情况；实施周期指标值：1.待验收的2020年度项目以实际发生服务费用进行结算，结算累计金额不超过合同总额，且结算累计金额能达到合同总额的100%。2.待验收的2023年度、2024年度项目以实际发生服务费用进行结算，结算累计金额不超过合同总额，且结算累计金额能达到合同总额的100%。；年度指标值：1.待验收的2020年度项目以实际发生服务费用进行结算，结算累计金额不超过合同总额，且结算累计金额能达到合同总额的100%。2.待验收的2023年度、2024年度项目以实际发生服务费用进行结算，结算累计金额不超过合同总额，且结算累计金额能达到合同总额的100%。

编外人员聘用经费	384.50	384.50			用于2025年度发放机关事业单位政府聘员（27人）发放人员工资、公积金、社会保险费缴费。	1、1-产出指标：11-数量指标：支付完成率；实施周期指标值：年度支付完成率100%。；年度指标值：年度支付完成率100%。2、1-产出指标：12-质量指标：支付准确率；实施周期指标值：年度支付准确率100%。；年度指标值：年度支付准确率100%。3、2-效益指标：22-社会效益：单位员工满意度；实施周期指标值：对发放工资的及时性、工作量、单位尊重和关怀方面满意度达100%。；年度指标值：对发放工资的及时性、工作量、单位尊重和关怀方面满意度达100%。
区级永久基本农田保护经济补贴资金及发放工作经费	1,000.00	1,000.00			通过加强基本农田日常保护管理巡查，建立基本农田保护的激励机制等，提高我市耕地保护工作水平，提升耕地质量，优化土地资源要素配置，改善农村生产生活条件，增加农村收入，增强粮食安全保障能力，促进农业现代化和城乡统筹发展。	1、1-产出指标：11-数量指标：基本农田巡查覆盖率；实施周期指标值：≥95%；年度指标值：≥95%。2、1-产出指标：11-数量指标：永久基本农田保护面积；实施周期指标值：≥17.955万；年度指标值：≥17.955万。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：保障永久基本农田补贴发放工作正常开展；年度指标值：保障永久基本农田补贴发放工作正常开展。4、2-效益指标：22-社会效益：各镇街补贴经费保障率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。
广州东部枢纽地区规划师服务	30.00	30.00			为助力广州东部枢纽打造成为引领大湾区、联动长三角和京津冀、面向海内外的广州东部综合门户，我局开展广州东部枢纽地区规划师服务工作，以地区规划师单位为依托，形成“专家领衔、政府组织、多方参与、科学决策”的创新性规划实施机制，提供全流程、多专业技术咨询服务，保障东部枢纽地区规划实施、重点项目落地和产业招商等近阶段重点工作。	1、1-产出指标：11-数量指标：区域覆盖率；实施周期指标值：≥95%以上；年度指标值：地区规划师的工作范围为增城区行政辖区全域，共约1616.47平方公里。2、1-产出指标：12-质量指标：服务项目计划完成率；实施周期指标值：≥80%以上；年度指标值：按合同进度要求完成相关工作，完成率80%。3、2-效益指标：22-社会效益：提升公共服务水平；实施周期指标值：保障东部枢纽地区规划实施、重点项目落地和产业招商等近阶段重点工作；年度指标值：地区规划师对范围内的规划建设项目进行全流程把控，参与项目审批决策，向规划部门提供专业咨询和技术协调服务。
历史文化名城保护利用经费	9.00	9.00			市规划和自然资源局增城区分局作为区名城办的承运部门，在服务期内，以委托技术服务的形式组织完成传统风貌建筑保护利用图则编制工作，持续提高我区保护利用工作水平。	1、1-产出指标：12-质量指标：服务要求通过专家验收率；实施周期指标值：成果通过专家评审会审查100%；年度指标值：成果通过专家评审会审查100%。2、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：制作传统风貌建筑保护利用图则，确定保护要素，为传统风貌建筑修缮和活化利用工作提供法定依据，保障我区历史文化工作顺利开展。；年度指标值：制作传统风貌建筑保护利用图则，确定保护要素，为传统风貌建筑修缮和活化利用工作提供法定依据，保障我区历史文化工作顺利开展。
土地巡查监察动态巡查专网卡经费	0.80	0.80			为执法科及各镇街相关人员巡查所用手机提供专用网络服务（专网卡），每年需进行缴费。	1、1-产出指标：13-时效指标：按时缴纳相关规费；实施周期指标值：按时缴纳网卡费；年度指标值：按时缴纳网卡费。2、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：保障执法检查巡查工作有效开展。；年度指标值：保障执法检查巡查工作有效开展。
2022年增城区地理信息技术服务项目	7.88	7.88			组织专家验收会对项目作整体验收，根据财政资金到位情况，完成合同款支付。	1、1-产出指标：11-数量指标：项目实际完成率；实施周期指标值：项目实际完成率100%；年度指标值：项目实际完成率100%。2、1-产出指标：13-时效指标：运维实施率；实施周期指标值：运维实施率99%；年度指标值：运维实施率99%。3、2-效益指标：21-经济效益：概算执行率；实施周期指标值：概算执行率100%；年度指标值：概算执行率100%。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：系统正常运行率99%；年度指标值：系统正常运行率99%。
增城区人户房地管理数据建设项目	0.92	0.92			建设人户房地管理信息系统，将农村“房地一体”调查数据全部录入系统，且达到按“图-地-房-户-人”查询对应的信息。	1、1-产出指标：11-数量指标：项目实际完成率；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、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：保障工作正常开展；实施周期指标值：保障人户房地管理工作正常开展；年度指标值：保障人户房地管理工作正常开展。
广州市规划和自然资源局增城区分局增城区地下管线信息系统升级项目	1.13	1.13			升级现有的增城区地下管线信息系统，实现管线数据集中统一管理，提高综合管网信息化管理水平，使城市综合管网规划与建设管理进入规范化、数据化、网络化、标准化、现代化的新阶段。	1、1-产出指标：12-质量指标：结题评审通过率；实施周期指标值：成果质量好，已通过专家评审；年度指标值：形成最终成果，并通过专家评审。2、1-产出指标：12-质量指标：验收合格率（%）；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：按合同约定时间完成成果；实施周期指标值：≥95%以上；年度指标值：2022年7月完成系统升级服务。4、2-效益指标：22-社会效益：提升公共服务水平；实施周期指标值：完成地下管线系统升级；年度指标值：满足专业管线数据标准中的入库格式和质量要求，可以很好地解决跨部门数据共享和跨部门行业应用的问题，全面实现数据管理部门和应用部门之间对数据资源“集中管理、分部应用”的共建共享。
增城区永久基本农田保护补贴	7.00	7.00			通过加强基本农田日常保护管理巡查，建立基本农田保护的激励机制等，提高增城区耕地保护工作水平，提升耕地质量，优化土地资源要素配置，改善农村生产生活条件，增加农村收入，增强粮食安全保障能力，促进农业现代化和城乡统筹发展。	1、1-产出指标：11-数量指标：基本农田保护面积；实施周期指标值：≥18.417万亩；年度指标值：≥18.417万亩。2、1-产出指标：11-数量指标：基本农田巡查覆盖率；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：市耕地保护达标率；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：耕地占补平衡落实率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。
增城区低效用地标图入库工作项目	20.00	20.00			根据《广东省自然资源厅关于开展工业用地和产业园区调查工作的通知》（粤自然资源厅〔2023〕1904号）和《广东省自然资源厅关于做好低效用地标图入库工作的通知》（粤自然资源厅〔2023〕2343号）的要求，开展全区低效用地标图入库工作，实现“一张图”管理，为低效用地再开发试点相关政策实施和成效评估提供工作基础和依据。开展工业用地情况调查、产业园区情况调查和低效用地情况调查，并做好工业用地与企业、产业对应情况调查。	1、1-产出指标：11-数量指标：项目实际完成率；实施周期指标值：按照省厅下达任务要求完成低效用地标图入库工作和工业用地及产业园调查工作。；年度指标值：按照省厅下达任务要求完成低效用地标图入库工作和工业用地及产业园调查工作。2、1-产出指标：12-质量指标：数据准确性；实施周期指标值：根据低效用地和工业用地及产业园区调查结果，按照标准，结合本地实际情况，建立具备通用性、标准性、可扩充性的低效用地再开发数据库和工业用地及产业园区调查数据库。；年度指标值：根据低效用地和工业用地及产业园区调查结果，按照标准，结合本地实际情况，建立具备通用性、标准性、可扩充性的低效用地再开发数据库和工业用地及产业园区调查数据库。3、1-产出指标：13-时效指标：完成工作的及时性；实施周期指标值：按照上级部门任务时间节点要求完成工作。；年度指标值：按照上级部门任务时间节点要求完成工作。4、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：为全区低效用地再开发和产业园区发展提供工作基础和依据，提高土地利用效率。；年度指标值：为全区低效用地再开发和产业园区发展提供工作基础和依据，提高土地利用效率。
广州东部枢纽新增站周边地区地下空间开发规划	30.00	30.00			有效衔接城市设计深化与控制性详细规划要求，控制和引导各开发地块的规划和建设，指导相关部门组织重要节点及其地下空间的实施建设，支撑广州东部中心的高品质建设。	1、1-产出指标：12-质量指标：验收合格率；实施周期指标值：≥95%以上；年度指标值：完成中间成果编制。2、1-产出指标：13-时效指标：按合同约定时间完成成果；实施周期指标值：成果质量好，能提供科学的管理依据；年度指标值：成果通过审查或取得相关部门意见。3、2-效益指标：22-社会效益：提升公共服务水平；实施周期指标值：完成最终成果编制，指导相关部门组织重要节点及其地下空间的实施建设，支撑广州东部中心的高品质建设；年度指标值：形成最终成果，有效衔接城市设计深化与控制性详细规划要求，控制和引导各开发地块的规划和建设，指导相关部门组织重要节点及其地下空间的实施建设，支撑广州东部中心的高品质建设。

广州东部中心公服设施专项规划	30.00	30.00			优化城市发展战略空间格局，高起点高标准高质量推进东部中心规划建设，包括东部中心增城区范围内教育、文化、体育等各类公共服务设施，以及从上位要求和实际需求出发，提出的其他类型公共服务设施。	1、1-产出指标：12-质量指标：验收合格率；实施周期指标值：≥95%以上；年度指标值：完成率75%，即完成中间成果编制。。2、1-产出指标：13-时效指标：按合同约定时间完成成果；实施周期指标值：成果质量好，能提供科学的管理依据；年度指标值：成果通过审查或征求部门意见。3、2-效益指标：22-社会效益：提升公共服务水平；实施周期指标值：完成最终成果编制，提出的其他类型公共服务设施。。年度指标值：形成最终成果，全面提升城市能级，构建联动穗莞惠的“现代活力核、新广州”城市副中心，谋划优质公共服务设施。
广州市增城区科教城-朱村万亩片区高质量发展及品质提升规划	30.00	30.00			深入研究、统筹谋划广州市增城区科教城-朱村万亩片区，通过城乡融合互动，重塑乡村价值，响应乡村振兴和农业强国战略，实现高质量发展的路径。同时，确定片区品质风貌提升策略，以指导具体项目实施。	1、1-产出指标：11-数量指标：项目实际完成率；实施周期指标值：实际完成率达到90%；年度指标值：完成项目合同、任务书要求的范围及内容成果编制，实际完成率达到90%。2、1-产出指标：12-质量指标：验收合格率；实施周期指标值：成果质量好，可有效指导片区风貌品质提升；年度指标值：成果通过审查。3、2-效益指标：22-社会效益：提升公共服务水平；实施周期指标值：为风貌品质提升项目规划建设提供指引；年度指标值：开展现状风貌评估，提出“分层、分类”的风貌提升管控体系，明确风貌提升策略和控制要求，提升城市公共服务品质。
增城区耕地整治恢复以奖代补资金	355.00	355.00			申请安排“耕地整治恢复以奖代补资金”，按照各区上年度实际完成耕地整治恢复任务数量给予相应的资金奖励，主要用于推进新增耕地后期管护及补助本年度耕地整治恢复投入成本，以支持增城区耕地整治恢复工作有序推进，确保完成市、区两级耕保考核相关任务。	1、1-产出指标：11-数量指标：完成耕地“进出平衡”方案；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：永久基本农田数量；实施周期指标值：≥179544.72亩；年度指标值：≥179544.72亩。3、1-产出指标：11-数量指标：耕地保有量；实施周期指标值：≥198777.21亩；年度指标值：≥198777.21亩。4、1-产出指标：13-时效指标：以奖代补资金发放及时率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。5、2-效益指标：22-社会效益：耕地占补平衡落实率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。6、2-效益指标：22-社会效益：耕地总量平衡落实率；实施周期指标值：≥100%；年度指标值：≥100%。7、2-效益指标：22-社会效益：耕地进出平衡落实率；实施周期指标值：≥100%；年度指标值：≥100%。8、3-满意度指标：31-服务对象满意度：服务对象满意度调查（%）；实施周期指标值：≥90%；年度指标值：≥90%。
增城区全域土地综合整治实施方案编制	64.00	64.00			开展区级全域土地综合整治实施方案编制工作，根据我区的实际情况开展整治可行性分析和整治潜力预测，明确整治目标任务和空间格局优化，按照农用地的整理、建设用地整理、乡村生态修复明确建设内容和整治项目安排，指导开展精品工程，促进城乡土地资源有序流动和高效集约配置，支撑增城区国土空间整治工作顺利开展。	1、1-产出指标：12-质量指标：服务目标计划完成率；实施周期指标值：按合同进度要求完成相关工作；年度指标值：已完成。2、1-产出指标：12-质量指标：结题评审通过率；实施周期指标值：方案获批；年度指标值：按计划推进方案报审。3、2-效益指标：22-社会效益：提升公共服务水平；实施周期指标值：开展区级全域土地综合整治实施方案编制工作，根据我区的实际情况开展整治可行性分析和整治潜力预测，明确整治目标任务和空间格局优化，按照农用地的整理、建设用地整理、乡村生态修复明确建设内容和整治项目安排，指导开展精品工程，促进城乡土地资源有序流动和高效集约配置，支撑增城区国土空间整治工作顺利开展。。年度指标值：完成项目采购工作，签订合同，规划形成中期成果并征求部门意见，按反馈意见修改完善后形成中期成果报区政府批准。获得区政府批准后报市局审查，由市局上报厅获得项目批复备案。
耕地储备指标交易	2,053.94	2,053.94			落实耕地占补平衡是广州市每年对各区耕地保护和粮食安全责任制考核的一项重要指标，同时，落实耕地占补平衡也是建设项目用地报批的一项重要环节，及时补充耕地和农田指标，以便推动我区项目用地的落实，保障用地供应。	1、1-产出指标：11-数量指标：交办任务完成率；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：耕地占补平衡落实率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。
环南昆山-罗浮山镇镇村高质量发展示范区（增城片区）总体规划	30.00	30.00			以国际化视野、前瞻性思维、创造性设计，指导增城区建设“环南昆山-罗浮山镇镇村高质量发展示范区”（以下简称“两山”示范区），加强全域统筹谋划，整合优势资源要素，发展地区特色产业，深入实施“百千万工程”，打造成为县镇村高质量发展的样板。	1、1-产出指标：11-数量指标：项目实际完成率；实施周期指标值：实际完成率达到95%；年度指标值：完成项目合同、任务书要求的范围及内容成果编制，实际完成率达到95%（即形成最终成果）。2、1-产出指标：12-质量指标：验收合格率；实施周期指标值：成果质量符合规范要求；年度指标值：成果通过专家评审。3、2-效益指标：22-社会效益：完善城市功能；实施周期指标值：整合优势资源要素，发展地区特色产业，深入实施“百千万工程”，打造成为县镇村高质量发展的样板。。年度指标值：开展区域协同研究、发展条件分析、发展目标与定位、产业发展策略、产业发展策略等研究工作，通过整合优势资源要素，打造成为县镇村高质量发展的样板。
历史文化遗产权核查认定	10.00	10.00			对在第四次文物普查工作中，新发现的有一定保护价值但未达到文物认定标准的建筑线索，转为历史建筑或传统风貌建筑线索，按程序组织现场踏勘、记录、建档等工作，及时评估认定。	1、1-产出指标：12-质量指标：组织评估；实施周期指标值：开展历史建筑和传统风貌建筑的线索评估认定；年度指标值：完成增城区历史建筑和传统风貌建筑的线索评估认定工作。2、2-效益指标：22-社会效益：保障工作开展；实施周期指标值：保障工作开展；年度指标值：拟开展历史建筑和传统风貌建筑的线索评估认定工作，进行现场踏勘、记录、建档等进一步完善历史文化保护传承体系保障我区历史文化工作顺利开展。
广州市规划和自然资源局增城分局2025-2026年增城区地理信息数据服务项目	13.38	13.38			1.签订合同后，每月出具月度数据服务记录； 2.服务期半年后，出具半年数据服务报告； 3.服务期一年后，出具年度数据服务报告； 4.服务期结束后，组织专家验收会对项目作整体验收。	1、1-产出指标：11-数量指标：项目实际完成率；实施周期指标值：项目实际完成率100%；年度指标值：项目实际完成率100%。2、1-产出指标：12-质量指标：数据准确性；实施周期指标值：数据准确性99%；年度指标值：数据准确性99%。3、2-效益指标：21-经济效益：概算执行率；实施周期指标值：概算执行率98%；年度指标值：概算执行率98%。4、2-效益指标：22-社会效益：全年网络系统通畅率；实施周期指标值：全年网络系统通畅率99%；年度指标值：全年网络系统通畅率99%。
广州市规划和自然资源局增城分局2025-2026年信息化基础、应用类系统及网络安全运维项目	27.17	27.17			1.签订合同后，每月出具月度运维服务报告； 2.服务期半年后，出具半年运维服务报告； 3.服务期一年后，出具年度运维服务报告； 4.服务期结束后，组织专家验收会对项目作整体验收。	1、1-产出指标：11-数量指标：项目实际完成率；实施周期指标值：项目实际完成率100%；年度指标值：项目实际完成率100%。2、1-产出指标：13-时效指标：运维实施率；实施周期指标值：运维实施率99%；年度指标值：运维实施率99%。3、2-效益指标：22-社会效益：数据正常有效率；实施周期指标值：数据正常有效率99%；年度指标值：数据正常有效率99%。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：系统正常运行率99%；年度指标值：系统正常运行率99%。
法律服务费	163.00	163.00			委托律师事务所为我局提供行政案件代理、法律咨询、法律审查、协助处理法律纠纷等法律服务	1、1-产出指标：11-数量指标：交办任务完成率；实施周期指标值：110宗；年度指标值：110宗。2、1-产出指标：11-数量指标：培训班次；实施周期指标值：2次；年度指标值：2次。3、1-产出指标：11-数量指标：服务内容计划完成率；实施周期指标值：20份；年度指标值：20份。4、1-产出指标：11-数量指标：服务覆盖率；实施周期指标值：12份；年度指标值：12份。5、2-效益指标：22-社会效益：保障工作开展；实施周期指标值：保障工作开展；年度指标值：保障工作开展。6、2-效益指标：22-社会效益：安全保障；实施周期指标值：服务期内不发生行政应诉议“四不问题”；年度指标值：服务期内不发生行政应诉议“四不问题”。7、2-效益指标：22-社会效益：提升公共服务水平；实施周期指标值：提升政府信息公开办理水平；年度指标值：提升政府信息公开办理水平。
关心下一代工作保障经费	1.44	1.44			根据增委老字〔2021〕10号、妇字〔2023〕18号文，关心下一代工作经费保障工作有关要求发放关工委组织人员交通、通讯补助、困难儿童慰问金。	1、1-产出指标：11-数量指标：支出率；实施周期指标值：年度支付率达100%；年度指标值：年度支付率达100%。2、2-效益指标：22-社会效益：受惠群众满意度；实施周期指标值：被关爱人员满意度达100%；年度指标值：被关爱人员满意度达100%。

地质灾害防治技术支持服务项目	70.00	70.00			按广州市局年度工作要求，完成汇编制作、警示牌制作、宣传册印刷、地球日宣传活动、防灾减灾日宣传活动，普及和提供全区群众防灾救灾减灾知识和自救互救能力。	1、1-产出指标：11-数量指标：项目实际完成率；实施周期指标值：项目实际完成率100%；年度指标值：项目实际完成率100%。2、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：“普及地质灾害防治基本知识，加强对防灾责任人、群测群防员、防治专业队伍的培训，提高地质灾害防治管理和技术水平，增强广大干部和人民群众防灾减灾意识和处置突发地质灾害的能力。”；年度指标值：普及地质灾害防治基本知识，加强对防灾责任人、群测群防员、防治专业队伍的培训，提高地质灾害防治管理和技术水平，增强广大干部和人民群众防灾减灾意识和处置突发地质灾害的能力。
地质灾害巡查人员补助经费	8.24	8.24			按要求完成达标率100%；根据《印发广东省贯彻落实国务院关于加强地质灾害防治工作决定重点工作分工方案的通知》、《广东省自然资源厅关于印发〈广东省地质灾害群测群防体系建设指引〉的通知》要求，地质灾害巡查人员补助经费，要求各个监测人在汛期期间，对全区在册地质灾害隐患点进行动态巡查监测，发现险情及时报告，协助转移受险区人员，并参照相关文件，结合本区的实际情况和以往的做法，给予监测人每个隐患点800元/年适当补助。	1、1-产出指标：11-数量指标：交办任务完成率；实施周期指标值：交办任务完成率100%；年度指标值：交办任务完成率100%。2、2-效益指标：22-社会效益：安全保障；实施周期指标值：对全区在册地质灾害隐患点进行动态巡查监测，有效地保障群众的生命财产安全。”；年度指标值：对全区在册地质灾害隐患点进行动态巡查监测，有效地保障群众的生命财产安全。
地质灾害防治规划编制项目	9.36	9.36			按要求完成达标率100%；更新我区地质灾害防治规划（2021-2025）；编制包括地质灾害现状和发展趋势预测、地质灾害的防治原则和目标、地质灾害易发区、重点防治区、地质灾害治理项目、地质灾害防治措施等；编制城市总体规划、村庄和集镇规划，应当将地质灾害防治规划作为其组成部分，为城镇、乡村建设发展有利提供地质条件参考依据。	1、1-产出指标：11-数量指标：交办任务完成率；实施周期指标值：交办任务完成率100%；年度指标值：交办任务完成率100%。2、2-效益指标：22-社会效益：安全保障；实施周期指标值：为城镇、乡村建设发展有利提供地质条件参考依据；年度指标值：为城镇、乡村建设发展有利提供地质条件参考依据。
广州市增城区深化农村集体经营性建设用地入市试点政策研究咨询服务项目	20.00	20.00			做好集体经营性建设用地推进工作，完善相关制度政策，按程序开展实施效果调查论证、社会风险评估等工作，相关报告成果符合验收要求，合格率达90%以上。在合同约定的时限内完成技术服务工作，不应出现超时办理情况。	1、1-产出指标：11-数量指标：研究成果完整度；实施周期指标值：按项目目标计划完成项目服务内容；年度指标值：完成相关成果并通过验收，即探索增城区集体经营性建设用地入市模式，开展实施效果实施论证、社会稳定风险评估等工作，并形成相应的书面报告材料。2、1-产出指标：13-时效指标：项目按期完成率（%）；实施周期指标值：在合同约定的项目工期内完成全部工作任务，即2025年12月前全部完成。；年度指标值：在合同约定的项目工期内完成全部工作任务，即2025年12月前全部完成。3、2-效益指标：22-社会效益：提供用地保障；实施周期指标值：土地供应中增加集体经营性建设用地地块，盘活利用集体土地，增加农民收益的同时激发集体土地的流转交易的市场活力。；年度指标值：土地供应中增加集体经营性建设用地地块，盘活利用集体土地，增加农民收益的同时激发集体土地的流转交易的市场活力。
土地出让前置工作业务经费	494.20	494.20			做好土地出让前置相关规划工作，规划成果达到我局验收要求。提供的成果符合规划技术规定、合同、规划行政审批要求，合格率达90%以上。在合同约定的时限内完成技术服务工作，不应出现超时办理情况。保障我局土地出让前期工作顺利开展。	1、1-产出指标：12-质量指标：服务目标计划完成率；实施周期指标值：95%以上；年度指标值：95%以上。2、1-产出指标：12-质量指标：课题研究结论评审通过率；实施周期指标值：95%以上；年度指标值：95%以上。3、1-产出指标：13-时效指标：时效性；实施周期指标值：95%以上；年度指标值：95%以上。4、2-效益指标：22-社会效益：公平竞争；实施周期指标值：公平公正开展项目招投标工作；年度指标值：公平公正开展项目招投标工作。5、2-效益指标：22-社会效益：提高工作效率；实施周期指标值：提供更科学、更明确规划管理依据；年度指标值：提供更科学、更明确规划管理依据。
区东部中心专班工作经费	8.30	8.30			按需使用，完成区东部中心专班日常工作保障，完成广州东部中心城市展览馆布展、开展规划宣传等。	1、1-产出指标：11-数量指标：交办任务完成率；实施周期指标值：完成更新维护2次；年度指标值：完成更新维护4次。2、1-产出指标：12-质量指标：工作完成质量水平；实施周期指标值：定期检查展品成像清晰度、色彩准确的、材料可靠度。；年度指标值：定期检查展品成像清晰度、色彩准确的、材料可靠度。3、1-产出指标：13-时效指标：任务完成及时性；实施周期指标值：按工作需要，3天完成更新；年度指标值：按工作需要，3天完成更新。4、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：100%；年度指标值：100%。5、2-效益指标：22-社会效益：公共服务能力；实施周期指标值：完成接待50次；年度指标值：完成接待100次。6、4-成本指标：41-经济成本指标：项目成本控制情况；实施周期指标值：定期按产品市场价格对比制作成本；年度指标值：定期按产品市场价格对比制作成本。
增城区建筑风貌提升规划与技术咨询服务项目	138.00	138.00			整体提升增城区风貌和品质，健全完善风貌管控指引与工作机制，营造美丽中国岭南人居典范，构建“山水相依，水城共生，绿廊相通，产城相融”的美丽国土空间。	1、1-产出指标：12-质量指标：专题研究审查通过率；实施周期指标值：形成终期成果，并取得主管部门审查意见；年度指标值：形成终期成果，并取得主管部门审查意见。2、1-产出指标：12-质量指标：服务目标计划完成率；实施周期指标值：按合同进度要求完成相关工作；年度指标值：按合同进度要求完成相关工作。3、2-效益指标：22-社会效益：提升建筑风貌管控水平；实施周期指标值：形成我区建筑风貌管控技术指引，推进重点片区建筑风貌提升，强化对重点项目建筑风貌的规划引导和技术服务，研究既有建筑风貌提质增效。；年度指标值：形成我区建筑风貌管控技术指引，推进重点片区建筑风貌提升，强化对重点项目建筑风貌的规划引导和技术服务，研究既有建筑风貌提质增效。