

项目支出绩效目标表（含转移支付项目）

部门名称：广州市增城区水务建设管理所

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	695.25	695.25				
广州市增城区水务建设管理所	695.25	695.25				
增城区西福河乌石陂重建工程	20.00	20.00			通过实施本工程，消除工程安全隐患，保证西福河上游段的防洪排涝安全，保障地区农村经济发展。	1、1-产出指标；11-数量指标；安全生产事故发生次数；实施周期指标值:0；年度指标值:0。2、1-产出指标；12-质量指标；施工质量验收达标率（%）；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；水利工程正常运行率；实施周期指标值:>85%；年度指标值:>85%。4、2-效益指标；21-经济效益；概算执行率；实施周期指标值:90%≤X≤100%；年度指标值:90%≤X≤100%。5、2-效益指标；22-社会效益；安全保障；实施周期指标值:安全度汛；年度指标值:安全度汛。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；群众满意度（%）；实施周期指标值:>90%；年度指标值:>90%。
中新镇坑贝水（中新科技园-山美陂段）整治工程	20.00	20.00			通过实施本工程，提高坑贝水防洪标准，保障坑贝水流域的防洪排涝安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；安全生产事故发生次数；实施周期指标值:0；年度指标值:0。2、1-产出指标；11-数量指标；河道整治长度；实施周期指标值:2000m；年度指标值:2000m。3、1-产出指标；13-时效指标；工程施工完成及时率；实施周期指标值:>95%；年度指标值:>95%。4、2-效益指标；22-社会效益；安全保障；实施周期指标值:安全度汛；年度指标值:安全度汛。5、2-效益指标；22-社会效益；提高区域内防洪排涝能力；实施周期指标值:通过堤防达标整治、河道拓宽等工程措施，以适应城市发展的防洪排涝要求，使河段基本达到100年一遇的防洪标准。；年度指标值:通过堤防达标整治、河道拓宽等工程措施，以适应城市发展的防洪排涝要求，使河段基本达到100年一遇的防洪标准。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；受益群众满意度；实施周期指标值:>95%；年度指标值:>95%。
增城市中南部供水水质达标改造工程	20.00	20.00			通过实施本工程，提高我区自来水供水水质，确保中南部地区供水安全。	1、1-产出指标；11-数量指标；设施设备管理巡查次数；实施周期指标值:4；年度指标值:4。2、1-产出指标；12-质量指标；施工质量验收达标率（%）；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；优化水质，提升水环境；实施周期指标值:提升水环境；年度指标值:提升水环境。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；群众满意度；实施周期指标值:>95%；年度指标值:>95%。
增城区东北干流33条一级支流水环境治理工程运维期运维服务	15.25	15.25			对东北干流部分一级支流进行生态补水、对沿河涌污水收集泵送，持续促进河涌水质提高。	1、1-产出指标；11-数量指标；安全生产事故发生次数；实施周期指标值:0；年度指标值:0。2、1-产出指标；12-质量指标；施工质量验收达标率（%）；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；年度资金支付及时率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；23-生态效益；优化水质，提升水环境；实施周期指标值:优化水质，提升区域内水环境；年度指标值:优化水质，提升区域内水环境。5、3-满意度指标；31-服务对象满意度；群众满意度；实施周期指标值:>95%；年度指标值:>95%。

广州市增城区开发区碧道建设工程（雅瑶河碧道）	20.00	20.00			通过实施本工程，提升周边的环境景观层次，改善营商环境。	1、1-产出指标；11-数量指标；安全生产事故发生次数；实施周期指标值:0；年度指标值:0。2、1-产出指标；13-时效指标；工程计量拨款及时率（%）；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；年度资金支付及时率；实施周期指标值:基本及时；年度指标值:基本及时。4、2-效益指标；22-社会效益；提升区域景观基础设施；实施周期指标值:增加驿站，打造生态和文化节点等，提升区域景观基础设施；年度指标值:增加驿站，打造生态和文化节点等，提升区域景观基础设施。5、3-满意度指标；31-服务对象满意度；群众满意度（%）；实施周期指标值:> 95%；年度指标值:> 95%。
穗财环〔2024〕88号广州市增城区正果拦河坝重建工程	300.00	300.00			通过实施本工程，提升了水生态文明建设能力和增强了城市防洪能力，改善水环境，提升增江水生态，促进区域生态旅游经济发展。	1、1-产出指标；11-数量指标；年度支付完成率；实施周期指标值:> 98%；年度指标值:>98%。2、2-效益指标；22-社会效益；安全事故率；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；提升防洪排涝能力；实施周期指标值:提升；年度指标值:提升。4、4-成本指标；41-经济成本指标；项目费用不超概算；实施周期指标值:90%≤X≤100%；年度指标值:90%≤X≤100%。
穗财环〔2024〕88号广州市增城区雁塔泵站重建工程	300.00	300.00			通过实施本工程增强了城市防洪能力，减少上游免受涝灾损失。	1、1-产出指标；11-数量指标；年度支付完成率；实施周期指标值:> 98%；年度指标值:>98%。2、1-产出指标；11-数量指标；结算审核；实施周期指标值:1宗；年度指标值:1宗。3、2-效益指标；22-社会效益；提升防洪排涝能力；实施周期指标值:提升；年度指标值:提升。4、4-成本指标；41-经济成本指标；项目费用不超概算；实施周期指标值:90%≤X≤100%；年度指标值:90%≤X≤100%。