

## 项目基本信息

二级项目名称	广水市国土空间总体规划 (2020-2035年)	二级项目代码		一级项目编码	421381231640310000101
一级项目名称	自然资源规划管理项目	支出项目类别	延续性	项目性质	本级支出项目
项目安排频度	延续性	项目属性	持续性	主管处室	自然资源与生态环境股
主管部门	广水市自然资源和规划局	单位	广水市自然资源和规划局本级	编报模板	自定义
项目开始年度	2020年	项目期限	1年	分配方式	项目法
项目来源		职能职责	广水市自然资源和规划局职能职责	是否基建项目	否
是否科研项目	否	是否追踪	否	去向单位	
上级转移支付项目		是否使用上级转移支付资金:	否	负责人姓名	卢宏建
负责人电话	13872857682	邮编	432700	单位地址	广水市应山办事处三环路652号
是否投资评审	否	是否新增资产	否	是否债务类项目	否
是否填报附件	是	是否填报绩效	是	项目总额	458.4万元
项目立项依据	根据合同执行			其中: 社会投入资金 (元)	
项目概述	《中共中央国务院关于建立国土空间规划体系并监督实施的若干意见》(中发[2019]18号)和《中共中央办公厅国务院办公厅关于在国土空间规划中统筹划定落实三条控制线的指导意见》精神, 根据《自然资源部关于全面开展国土空间规划工作的通知》和省自然资源厅工作要求, 经广水市人民政府研究同意进行广水市国土空间总体规划编制				
项目实施方案	编制单位根据合同约定及业主要求编制项目进度计划, 报广水方面批准后执行				
一般转移性支付计算标准及方法					





## 绩效目标表

中期绩效目标:

完成三区三线划定，进一步深化“三区三线”已批准未建设和退耕还林还草范围内拟退出耕地举证工作

年度绩效目标:

完成广水市国土空间总体规划（2020-2035年）编制全部成果，进行专家论证和报批工作

## 绩效指标表

总体绩效指标

起始年：2020年

终止年：2023年

序号	指标名称	前年指标值	上年指标值	计算符号	指标值	计量单位	指标值说明	指标值确定依据	绩效指标来源
1	产出指标								
	数量指标								
	广水市国土空间规划编制			=	1	项		计划标准	上级要求
	质量指标								
	国土空间规划编制技术要求	符合项目开展相关技术规程和规范	符合项目开展相关技术规程和规范	定性	符合项目开展相关技术规程和规范			行业标准	湖北省县级国土空间总体规划编制导则
	时效指标								
	编制完成时间			定性	2023年12月			计划标准	上级要求
	成本指标								
	项目资金	343.8万元	152.8万元	=	458.4	万元		计划标准	合同执行
2	效益指标								
	经济效益指标								
	.....								
	社会效益指标								
	对县域国土空间保护、开发、利用和修复做出的总体安排	提出国土空间开发保护总体格局，优化生态空间、农业空间和城镇空间布局	落实划定永久基本农田、生态保护红线、城镇开发边界三条控制线	定性	落实划定永久基本农田、生态保护红线、城镇开发边界三条控制线			计划标准	上级要求
	生态效益指标								
	综合整治和生态修复	明确全域国土综合整治任务和农用地整治重点区、建设用地整治重点区	提出综合整治、闲置低效建设用地整治、矿山地质环境整治、乡村国土绿化美化等重点工程的目标、区域、规模和时序	定性	提出综合整治、闲置低效建设用地整治、矿山地质环境整治、乡村国土绿化美化等重点工程的目标、区域、规模和时序			计划标准	上级要求
	可持续影响指标								
	保证规划有效期15年	保证规划有效期15年	保证规划有效期15年	定性	15	年		行业标准	
3	满意度指标								
	满意度指标								
	公众满意度	满意度80%	满意度85%	≥	80	%		计划标准	

## 绩效指标表

年度绩效指标

序号	指标名称	前年指标值	上年指标值	计算符号	指标值	计量单位	指标值说明	指标值确定依据	绩效指标来源
1	产出指标								
	数量指标								
	广水市国土空间规划编制			=	1	项		计划标准	上级要求
	质量指标								
	国土空间规划编制技术要求	符合项目开展相关技术规程和规范	符合项目开展相关技术规程和规范	定性	符合项目开展相关技术规程和规范			行业标准	湖北省县级国土空间总体规划编制导则
	时效指标								
	编制完成时间			定性	2023年12月			计划标准	上级要求
	成本指标								
	项目资金	343.8万元	152.8万元	=	458.4	万元		计划标准	合同执行
2	效益指标								
	经济效益指标								
	.....								
	社会效益指标								
	对县域国土空间保护、开发、利用和修复做出的总体安排	提出国土空间开发保护总体格局，优化生态空间、农业空间和城镇空间布局	落实划定永久基本农田、生态保护红线、城镇开发边界三条控制线	定性	落实划定永久基本农田、生态保护红线、城镇开发边界三条控制线			计划标准	上级要求
	生态效益指标								
	综合整治和生态修复	明确全域国土综合整治任务和农用地整治重点区、建设用地整治重点区	提出综合整治、闲置低效建设用地整治、矿山地质环境整治、乡村国土绿化美化等重点工程的目标、区域、规模和时序	定性	提出综合整治、闲置低效建设用地整治、矿山地质环境整治、乡村国土绿化美化等重点工程的目标、区域、规模和时序			计划标准	上级要求
	可持续影响指标								
	保证规划有效期15年	保证规划有效期15年	保证规划有效期15年	定性	15	年		行业标准	
3	满意度指标								
	满意度指标								
	公众满意度	满意度80%	满意度85%	≥	80	%		计划标准	