

台山市财政局文件

台财农〔2020〕65号

关于下达 2020 年中央财政农田建设 补助资金（第二批）的通知

市农业农村局：

根据江门市财政局《关于调整下达 2020 年中央农田建设补助资金预算的通知》（江财农〔2020〕114 号）精神，现将 2020 年中央财政农田建设补助资金（第二批）下达给你局（详见附件），并就有关事项通知如下：

一、本次下达的资金，涉及资金追加（减）的请相应按要求列入 2020 年“农林水支出（213）”一般公共预算支出功能分类科目相关款项；经济分类科目根据支出的性质与实际用途列编。年终请按要求统一编列决算。

二、请按照《财政部 农业农村部关于印发〈农田建设补助资金管理办法〉通知》（财农〔2019〕46 号）等有关文件要求，抓紧做好 2020 年资金拨付和项目组织实施等工作。省级、江门市级财政安排的农田建设资金已分别通过省、江门

市涉农资金统筹整合方式下达，需按照省、江门市涉农资金统筹整合改革有关规定统筹使用。

三、本次下达的资金，实行国库集中支付。请按照《预算法》要求，抓紧将资金安排到具体项目，切实加快预算执行，并加强资金监管，不得挤占、截留或挪用，确保专款专用。

四、根据中央和省全面实施预算绩效管理等相关规定，现将2020年农田建设补助资金（含台财农〔2020〕1号已提前下达资金）区域绩效目标一并下达，具体细化的任务清单与绩效目标由江门市农业农村局视实际工作情况另文下达。请加强绩效运行监控和绩效评价，确保年度目标如期实现。

- 附件： 1. 2020年中央财政农田建设补助资金（第二批）安排表
2. 2020年中央财政农田建设补助资金分配表
3. 农田建设补助资金区域绩效目标表



公开方式：主动公开

台山市财政局办公室

2020年10月13日印发

附件1

2020年中央财政农田建设补助资金（第二批）安排表

单位：万元

市别	资金编码（省）	项目名称	支出功能分类科目	下达资金	备注
台山市	200-2018-XMZC-0001-107-0795	2020年农田建设补助资金	2130199 其他农业支出	1,195.00	

备注：具体细化的任务清单与绩效目标由江门市农业农村局视实际工作情况另文下达。

2020年中央财政农田建设补助资金分解下达方案表

单位：万亩、万元

县别	2020年高标项目面积	2020年农田建设补助资金				备注	
		应下达	江财农(2020)1号已下达资金	粤财农(2020)104号 江财农(2020)97号 现下达资金2627万元			粤财农(2020)121号 现下达激励资金
				激励资金	耕地质量提升及安全利用示范区建设资金		
合计	5.97	9,383.00	6,687.00	2,077.00	550.00	69.00	根据广东省农业农村厅《关于明确2020年高标准农田建设中央财政资金有关情况的通知》，“耕地质量提升及安全利用示范区建设资金”分别安排给新会区和台山市。
江海区	0.39	577.00	437.00	140.00			
新会区	1.24	2,085.00	1,389.00	446.00	250.00		
台山市	2.49	3,984.00	2,789.00	895.00	300.00		
开平市	0.90	1,331.00	1,008.00	254.00		69.00	
鹤山市	0.60	888.00	672.00	216.00			
恩平市	0.35	518.00	392.00	126.00			

**农田建设补助资金区域绩效目标表
(2020年度)**

资金名称		农田建设补助资金		
中央主管部门	财政部、农业农村部	实施期限	2022年	
省级财政部门	广东省财政厅	省级主管部门	广东省农业农村厅	
市级财政部门	江门市财政局	市级主管部门	江门市农业农村局	
资金情况 (万元)	下达资金总额(万元)	9314		
	其中:中央财政资金	9314		
	其他资金			
年度目标	新建高标准农田5.97万亩(含统筹其他资金)。通过项目建设,有效改善项目区农田基础设施条件,提升耕地质量,提高粮食综合生产能力。 改良耕地土壤,有效提升耕地土壤环境质量,提高项目区耕地安全利用率,保障农产品质量安全。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	新建高标准农田面积(万亩)	5.97
			其中:高效节水灌溉面积(万亩)	
			耕地质量提升及安全利用示范区建设(万亩)	0.55
		质量指标	项目验收合格率	≥95%
		时效指标	任务完成及时性	1-2年
		成本指标	财政资金亩均补助水平	≥1500元
	效益指标	社会效益指标	粮食综合生产能力	明显提升
			田间道路通达率	平原区达到100%, 丘陵区≥90%
		生态效益指标	耕地质量	逐步提升
		可持续影响指标	水资源利用率	逐步提升
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意率	≥90%