

怀化市农业农村局文件

怀农发〔2024〕151号

怀化市农业农村局 关于辰溪县火马冲镇等3个乡镇高标准农田建设 项目（二〇二〇年）结余资金项目初步设计的 批 复

辰溪县农业农村局：

你局报来的《关于请求批复怀化市辰溪县长田湾乡等3个乡镇长田湾村等4个村高标准农田建设项目（二〇二〇年，结余资金）初步设计的请示》（辰农业〔2024〕15号）已收悉。经组织专家审查，原则同意你县上报的初步设计请示，现将有关事项批复如下：

一、项目选址

经实地考察，择优选定长田湾乡：长田湾村、铁山村，龙头庵乡：长田村，孝坪镇：罗依溪村，共3个乡镇4个村。

二、项目投资

项目总投资 134.05 万元(其中:财政资金 134.05 万元),
项目建设工期为 1 个月。

三、项目任务

1.灌溉和排水:泵站 2 座,衬砌明渠(沟)骨干排水渠 0.454 公里。

2.其他工作及措施:设计费 2.72 万元,监理费 2.17 万元。

请你们协同设计单位,在施工阶段根据专家评审意见进一步优化设计。

附件: 1.农田建设项目建设任务及资金投入情况表

2.农田建设项目投资和任务情况表

3.农田建设项目预期效益表

4.重点支持领域投资和任务情况表

5.农田建设项目单项工程计划表

怀化市农业农村局

2024 年 12 月 31 日

怀化市农业农村局办公室

2024 年 12 月 31 日印发

附件1

农田建设项目建设任务及资金投入情况表

单位	项目名称	建设地点 (乡镇村)		建设任务 (万亩)			资金投入（万元）														备注		
				小计	其中： 投融资 创新面积	其中： 高效节 水灌溉	合计	中央财 政资金	地方财政资金				地方政府其他投入					社会投入					
		乡 镇 名	村名						小计	省级	市级	县级	小计	地方 政府 债券	新增 耕地 指标 调剂 收益	土地 出让 收益	政府 贷款	其他	小计	社会 主体 贷款		社会主体 自筹资金 (含投资 投劳)	
辰溪县农业农村局	辰溪县火马冲镇等3个乡镇高标准农田建设项目（二0二0年）结余资金项目	长田湾乡、龙头庵乡、孝坪镇	长田湾村、铁山村、长田村、罗依溪村				134.05	134.05															

农田建设项目投资和任务情况表

项目	单位	行号	任务量	投资 (万元)	其中：发改委渠道	
				投资总额	任务量	投资（万元）
						投资总额
栏次			1	2	3	4
高标准农田建设项目	亩	1		134.05		
一、土地平整		2				
1.田块修筑	亩	3				
2.耕作层剥离和回填	亩	4				
3.细部平整	亩	5				
二、土壤改良		6				
1.沙（黏）质土壤治理	亩	7				
2.酸化土壤治理	亩	8				
3.盐碱土壤治理	亩	9				
4.污染土壤修复	亩	10				
5.地力培肥	亩	11				
三、灌溉和排水		12				
1.塘堰（坝）	座	13				
2.小型拦河坝	座	14				
3.农用井	座	15				
4.小型集雨设施	座	16				
5.泵站	座	17	2	70.63		
6.疏浚沟渠	公里	18				
7.衬砌明渠（沟）	公里	19	0.454	58.53		
8.排水暗渠（管）	公里	20				
9.渠系建筑物		21				
其中：水闸	个	22				
渡槽	个	23				
倒虹吸	个	24				
农桥	个	25				
涵洞	个	26				
跌水	个	27				

项目	单位	行号	任务量	投资 (万元)	其中：发改委渠道	
				投资总额	任务量	投资（万元）
						投资总额
栏次			1	2	3	4
其它	个	28				
10.管灌（高效节水灌溉措施）	亩	29				
11.喷灌（高效节水灌溉措施）	亩	30				
12.微灌（高效节水灌溉措施）	亩	31				
13.其他水利措施		32				
四、田间道路		33				
1.机耕路	公里	34				
其中：硬化道路	公里	35				
2.生产路	公里	36				
3.其他田间道路	公里	37				
五、农田防护与生态环境保护		38				
1.农田林网工程	米	39				
2.岸坡防护工程	米	40				
3.沟道治理工程	米	41				
4.坡面防护工程	米	42				
六、农田输配电		43				
1.10kv以下的高压输电线路	公里	44				
2.低压输电线路	公里	45				
3.变压器	台	46				
4.配电箱（屏）	处	47				
七、科技推广措施		48				
1.技术培训	人次	49				
2.仪器设备	台、件	50				
3.耕地质量监测	处	51				
八、其他工作及措施		52		4.89		
1.项目管理费		53				
2.其他费用		54		4.89		
（1）设计费		55		2.72		
（2）监理费		56		2.17		

附件3

农田建设项目预期效益表

项目名称	单位	行号	数值
(一)农业生产条件及生态环境改善	—	1	
新增耕地面积	亩	2	
其中：新增水田面积	亩	3	
新增耕地平均增加等级	级	4	
新增和改善灌溉达标面积	万亩	5	
新增和改善排水达标面积	万亩	6	0.025
新增节水灌溉面积	万亩	7	
其中：高效节水灌溉面积	万亩	8	
年节约水量	万立方米	9	
灌溉水利用率提高	百分比	10	
增加农田林网防护面积	万亩	11	
增加机耕面积	万亩	12	
农业综合机械化提高值	百分比	13	
道路通达率	百分比	14	
蓄水池容量	万立方米	15	
(二)年新增主要农产品生产能力	—	16	
粮食	万公斤	17	1.8
棉花	万公斤	18	
油料	万公斤	19	1.6
糖料	万公斤	20	
其他农产品	万公斤	21	5.4
(三)项目区经济效益和社会效益	—	22	
项目区年直接受益农户数量	户	23	54
项目区年直接受益农业人口数	人	24	216
项目区直接受益农民年纯收入增加总额	万元	25	4.7
项目区公众满意度	百分比	26	100
(四)其他效益	—	27	
扩大良种种植面积	万亩	28	
治理盐碱化土地面积	万亩	29	
治理酸化土地面积	万亩	30	
治理沙化土地面积	万亩	31	
控制水土流失面积	万亩	32	
项目区土地流转面积	万亩	33	
项目区引进新型农业经营主体个数	个	34	
其中:农业龙头企业个数	个	35	
农民合作组织个数	个	36	
家庭农场个数	个	37	
种粮大户个数	个	38	

附件4

重点支持领域投资和任务情况表

项目	单位	行号	任务量	投资（万元）			备注
				合计	财政资金	其他资金	
栏次			1	2	3	4	5
1、“两区”范围内项目区情况	个	1					
高标准农田建设项目面积	亩	2		134.05	134.05		
其中：高效节水灌溉措施面积	亩	3					
2、大中型灌区范围内项目区情况							
高标准农田建设项目面积							

附件5

农田建设项目单项工程计划表

序号	明细措施名称	工程名称	主要建设内容	单位	任务量	造价及投资来源(万元)					备注
						合计	中央财政资金	地方财政资金	地方政府其他投入	社会投入	
	总投资					134.05	134.05				
一	灌溉与排水工程					129.16	129.16				
(一)	泵站			座	2	70.63	70.63				
1	DG01	长田湾乡铁山村和尚坨电灌站	新建砖砌泵房20m², 水泵扬程38m,电机功率75kw, 输水管DN150长245m, 新建8m³水池1座, 施工临时便道长280, 附属拦溪坝1座。	座	1	53.62	53.62				
2	DG02	长田湾乡长田湾村刘家电灌站	新建砖砌泵房9m², 水泵扬程27m,电机功率30kw, 输水管DN90长850m、DN80长80m。	座	1	17.01	17.01				
(二)	衬砌明渠(沟)			km	0.454	58.52	58.52				
1)	骨干排水渠			km	0.454	58.52	58.52				
1	QP01	孝坪镇罗依溪村水车坪溶田排水渠	断面b*h=0.8*1.2m, 双边浆砌石上顶宽0.5m, 基础深0.5m, 坡比1: 0.2, C20砼底板厚0.1m。	km	0.125	12.64	12.64				灾毁工程
2	QP02	龙头庵乡长田村烟竹坪排水渠延伸段	断面b*h=1.5*1.5m, 双边浆砌石上顶宽0.5m, 基础深0.6m, 坡比1: 0.2, 块石底板厚0.3m。	km	0.329	45.88	45.88				灾毁工程
二	其他工作及措施					4.89	4.89				
(一)		项目管理费	项目管理费	项	1.00						
(二)		工程监理费	工程监理费	项	1.00	2.17	2.17				
(三)		勘测设计费	勘测设计费	项	1.00	2.72	2.72				