

附件2:

专项预算项目支出绩效目标表

(2021年度)

项目名称		巴州博湖县2021年2万亩高标准农田建设项目							
预算单位		博湖县农业农村局							
项目类型		产业发展 <input type="checkbox"/>		民生保障 <input type="checkbox"/>		基础设施 <input checked="" type="checkbox"/>	行政运行 <input type="checkbox"/>		
项目概况	中长期规划(名称、文号,仅指常年项目)		全国高标准农田建设总体规划、高标准农田建设通则						
	资金管理办法(名称、文号)		农田建设补助资金管理办法(财农[2019]46号)						
	绩效分配方式		因素法 <input type="checkbox"/> 项目法 <input type="checkbox"/> 据实据效 <input type="checkbox"/> 因素法与项目法相结合 <input checked="" type="checkbox"/>						
	立项依据		《关于提前下达2021年中央农田建设补助资金(项目部分)预算的通知》(新财农〔2020〕101号)、《关于提前下达2021年自治区农田建设补助资金(项目部分)预算的通知》(新财农〔2020〕122号)。						
	使用范围		巴州博湖县2021年2万亩高标准农田建设项目主要用于土地平整、灌溉与排水、田间道路、农田防护与生态环境保护及相关的工程施工、监理、设计费等。						
	申报(补助)条件		符合国家发布的有关法律法规规定,符合土地、农业、水利、环保等部门的有关规定,农田水资源有保障,水质符合农田灌溉标准,土壤适合农作物生长等,适合对全县纳入两区划定的基本农田进行整治。						
	项目起止年限		2021年6月-2022年6月						
项目资金(万元)		中长期资金总额:		328.00		年度资金总额:		328.00	
		其中:财政拨款		328.00		其中:财政拨款		328.00	
		其他资金		0		其他资金		0	
总体目标	中长期目标(2021年—2022年)				年度目标				
	完成项目区高标准农田建设面积4000亩,其中土地平整1000亩,新建高效节水面积4000亩,渠道防渗1.30公里,新建渠道及排渠清淤5.41公里,补植防护林20.50亩。使项目区粮食综合生产能力明显提升,耕地质量有效提升,水资源利用率进一步提升,农业种植结构进一步优化。每完工后项目区每亩约增加收入325元				完成项目区高标准农田建设面积4000亩,其中土地平整1000亩,新建高效节水面积4000亩,渠道防渗1.30公里,新建渠道及排渠清淤5.41公里,补植防护林20.50亩。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)		
	项目完成	数量指标	新增高标准农田面积(万亩)	=0.40	数量指标	新增高标准农田面积(万亩)	=0.40		
			新增高效节水灌溉面积(万亩)	=0.40		新增高效节水灌溉面积(万亩)	=0.40		
			土地平整亩数(万亩)	=0.10		土地平整亩数(万亩)	=0.10		
			渠道防渗长度(公里)	=1.30		渠道防渗长度(公里)	=1.30		
			排渠清淤长度(公里)	=5.41		排渠清淤(公里)	=5.41		
			补植防护林亩数(亩)	=20.50		补植防护林亩数(亩)	=20.50		
	质量指标	项目验收合格率(%)	≥95.0%	质量指标	项目验收合格率(%)	≥95.0%			
	时效指标	任务完成及时性	1-2年	时效指标	任务完成及时性	1-2年			
	成本指标	财政资金亩均补助标准(元)	≥1200	成本指标	财政资金亩均补助标准(元)	≥1200			
	项目效益	经济效益指标	完工后项目区每亩约增加收入(元)	=325.00	经济效益指标	完工后项目区每亩约增加收入(元)	=325.00		
		社会效益指标	粮食综合生产能力	明显提升	社会效益指标	粮食综合生产能力	明显提升		
			田间道路通达度(%)	平原区达到100%,丘陵区≥90.0%		田间道路通达度(%)	平原区达到100%,丘陵区≥90.0%		
		生态效益指标	耕地质量提升程度	有效提升	生态效益指标	耕地质量提升程度	有效提升		
	水资源利用率		进一步提升	水资源利用率		进一步提升			
可持续影响指标	农业种植结构优化程度	进一步优化	可持续影响指标	农业种植结构优化程度	进一步优化				
满意度指标	满意度指标	服务对象满意度指标(%)	≥90.0%	满意度指标	服务对象满意度指标(%)	≥90.0%			