

2023年预算项目支出绩效自评表

项目名称		2023年基层农技推广体系改革与建设项目								
主管部门		高台县农业农村局		实施单位：高台县农业技术推广中心						
项目资金（万元）		年度预算数（A）	全年执行数（B）	执行率（B/A）	得分（满分10分）	得分计算方法				
	年度资金总额：	200	191.81	96%	9.6	得分等于执行率*10，最高不得超过分值上限。				
	其中：上级财政资金	200	191.81	96%	9.6					
	县级财政资金									
其他资金										
年度总体目标	年初设定目标综述：以小麦为主，建设农业科技示范展示核心基地2个，开展观摩培训3场次，指导培训500人次；推广农业主推技术3项以上；培育业务精通、服务优良的农技推广人员50人，其中农技推广骨干2人；实施农技推广服务特聘计划，特聘农技员4名；全县		年度总体目标完成情况综述：以规模连片种植小麦100亩以上为标准，建立农业科技示范展示基地39个面积1.4万亩，在宣化镇宣化村、南华镇墩仁村建立农业科技示范展示核心基地2个。组织农技人员和农户开展观摩培训活动6场次，培训农户1200人次。推广小麦精量播种、测土配方施肥的技术4项。采购高活性土壤熟化调理剂，示范推广综合培肥模式510亩。组织51名县镇农技人员开展							
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值（B）	得分计算方法	得分	未完成原因分析	
	产出指标（50分）	数量指标	开展指导培训	15	≥500人	1200人	1. 完成值达到指标值，记满分；未达到指标值，按B/A或A/B*该指标分值记分。	15		
			培训农技推广人员	15	≥50人	50人		15		
		质量指标	主推技术到位率	10	≥95%	98%		10		
			任务完成及时性	10	及时	及时		10		
		成本指标								
	效益指标（30分）	经济效益指标	增加种粮农户收益	10	≤100元	亩补贴100元	2. 若为定性指标，则根据“三档”原则分别按照指标分值的100-80%（含80%）、80-50%（含50%）、50-0%来计分。	10		
		社会效益指标	推广小麦高产种植技术	10	≥5万亩	5.3万亩		10		
			生态效益指标							
		可持续影响指标	农户科学种田素质	10	提高	提高		8		
	满意度指标（10分）	服务对象满意度指标	受益对象满意度	10	≥80%	90%	3. 完成值达到指标值，记满分；未达到指标值，按B/A或A/B*该指标分值记分。	8		
	总分							100	95.6	