

# 2025年宁夏回族自治区部门项目支出预算绩效表

(2025年)

单位：万元

项目名称		“十五五”期间相关规划编制（前期调研论证及“十四五”总结评估）			
主管部门		自治区农业农村厅	实施单位		宁夏回族自治区农业勘查设计院
项目属性		经常性项目	项目期		1年
项目总额		105	其中：年度资金总额		105
其中： 本级资金	资金总额	105	其中： 转移市县（区） 资金	资金总额	0
	其中：财政拨款	105		其中：中央资金	0
	其他资金	0		自治区资金	0
	结余结转资金	0			
年度总体绩效目标	安排2025年三大规划前期工作经费105万元，开展：1对“十五五”规划中的全区耕地资源、水资源、环境资源承载进行前期论证50万元；2.开展“十四五”规划总结评估，“十五五”规划前期调研与资料收集并指导各县（市、区）同期开展县级“十五五”相关规划的编制费用55万元，通过项目实施全面掌握全区农业资源禀赋和发展承载能力，全面谋划好今后五年全区农业农村发展的目标、方向和任务等，具有统一思想、凝聚合力、共同奋斗的引领作用。				
一级指标	二级指标	三级指标			绩效值
1-产出指标	11-数量指标	开展“十四五”规划总结评估，“十五五”规划前期调研与资料收集（项）			1
		全区耕地资源、水资源、环境资源承载进行前期论证（项）			1
	12-质量指标	论证、评估通过率			100%
	13-时效指标	项目完成时间			2025年12月30日前
	14-成本指标	全区耕地资源、水资源、环境资源承载进行前期论证费用（万元/项）			50
开展规划期内规划实施情况的技术服务、监测评价费用（万元/项）			55		
2-效益指标	21-经济效益	保证农业农村各项经济持续发展			不断提高
	22-社会效益	满足各界对资源承载的关注			广泛征求意见
	23-生态效益	现有耕地、水、环境资源承载力			符合要求
	24-可持续影响	持续指导“十五五”期间农业农村工作			持续完善、保障开展
3-满意度指标	31-服务对象满意度	论证结论使用单位满意度			≥90%

# 2025年宁夏回族自治区部门项目支出预算绩效表

(2025年)

单位：万元

项目名称		自治区农业多功能拓展项目（全产业链条绿色发展模式和技术集成研究推广）			
主管部门		自治区农业农村厅	实施单位	宁夏回族自治区农业勘查设计院	
项目属性		经常性项目	项目期	1年	
项目总额		35	其中：年度资金总额	35	
其中： 本级资金	资金总额	35	其中： 转移市县（区） 资金	资金总额	0
	其中：财政拨款	35		其中：中央资金	0
	其他资金	0		自治区资金	0
	结余结转资金	0			
年度总体绩效目标	安排2025年农业多功能拓展建设项目资金35万元，开展：1.开展全区乡村农业全产业链条绿色发展模式和技术集成的指导和调研，资金20万元；2.开展宁夏乡村全产业链条技术绿色发展典型案例和乡村产业高质量发展模式总结；3.乡村产业发展“一张图”绘制。通过项目实施探索符合我区特点和地方特色的农业全产业链条绿色发展模式和技术集成，推进资源节约、环境保护、生态稳定，努力实现生产、生活、生态协调发展。				
一级指标	二级指标	三级指标		绩效值	
1-产出指标	11-数量指标	乡村全产业链绿色发展模式和技术集成指导调研（项）		1	
		乡村产业发展“一张图”编制（项）		1	
		乡村全产业链绿色发展案例和模式总结推广（项）		1	
	12-质量指标	乡村全产业链绿色发展模式和技术集成		显著提升	
	13-时效指标	项目完成时间		2025年12月31日前	
	14-成本指标	乡村全产业链绿色发展模式和技术集成指导调研（万元/项）		20	
		乡村产业发展“一张图”编制（万元/项）		10	
乡村全产业链绿色发展案例和模式总结推广（万元/项）		5			
2-效益指标	21-经济效益	乡村全产业链绿色发展和技术集成		提高	
	22-社会效益	农业绿色、多种功能发展理念深入人心		显著	
	23-生态效益	农产品质量提升		提高	
	24-可持续影响	全产业链条发展和模式推广提升		提高	
3-满意度指标	31-服务对象满意度	试验区所在地人民群众满意度		≥85%	

# 2025年宁夏回族自治区部门项目支出预算绩效表

(2025年)

单位：万元

项目名称		宁夏数字农业推进项目（全区农业资源数据库建设）			
主管部门		自治区农业农村厅	实施单位		宁夏回族自治区农业勘查设计院
项目属性		经常性项目	项目期		1年
项目总额		30	其中：年度资金总额		30
其中： 本级资金	资金总额	30	其中： 转移市县（区） 资金	资金总额	0
	其中：财政拨款	30		其中：中央资金	0
	其他资金	0		自治区资金	0
	结余结转资金	0			
年度总体绩效目标	1.建设农业资源台账，建立农业资源数据库;开展农业资源监测评价，资金10万元；2.开展遥感监测，资金20万元。通过项目实施，助推我区优势产业高质高效发展。开展全区粮食作物布局监测与分析，全面采集全区土地、水、气候、生物、农业废弃物等重要农业资源数据，建立宁夏农业资源数据库，建立“空、天、地”一体化农业遥感监测体系，提升农业遥感监测应用水平，编制完成2025年全区粮食作物遥感监测报告。				
一级指标	二级指标	三级指标		绩效值	
1-产出指标	11-数量指标	开展农业遥感监测（项）		1	
		农业资源台账建设（项）		1	
	12-质量指标	遥感监测数据准确性		≥80%	
	13-时效指标	项目完成时间		2025年12月31日前	
	14-成本指标	农业遥感监测费用（万元/项）		20	
		农业资源台账建设费用（万元/项）		10	
2-效益指标	21-经济效益	摸清全区产业分布现状，为产业结构调整提供参考依据		持续提高	
	22-社会效益	提高农民收入和生活水平		持续提高	
	23-生态效益	农业生产环境		持续改善	
	24-可持续影响	促进产业协调发展		持续提高	
3-满意度指标	31-服务对象满意度	群众满意度		≥90%	

# 2025年宁夏回族自治区部门项目支出预算绩效表

(2025年)

单位：万元

项目名称		自治区第三次全国土壤普查项目（质控实验室验收、标本制作与展示）			
主管部门		自治区农业农村厅	实施单位		宁夏回族自治区农业勘查设计院
项目属性		一年期项目	项目期		1年
项目总额		205	其中：年度资金总额		200
其中： 本级资金	资金总额	200	其中： 转移市县（区） 资金	资金总额	0
	其中：财政拨款	200		其中：中央资金	0
	其他资金	0		自治区资金	0
	结余结转资金	0			
年度总体绩效目标		安排2025年第三次全国土壤普查经费205万元，开展：1.开展质检实验室内业现场检查、验收、样品流转，数据审核，技术培训等35万元；3.第三次土壤普查样品库储存展示170万元，通过项目实施高质高效完成我区第三次全国土壤普查任务。			
一级指标	二级指标	三级指标		绩效值	
1-产出指标	11-数量指标	内业技术培训次数（次）		4	
		内业数据审核及资料校核（项）		1	
		土壤修复标本数量（个）		200	
		内业现场检查机构数（家）		4	
		土壤样品展示面积（平方米）		100	
		三普档案整理及管理（项）		1	
	12-质量指标	项目验收合格率		≥95%	
	13-时效指标	项目完成时间		2025年12月31日前	
	14-成本指标	土壤样品展示费用（元/平方米）		5000	
		4家机构内业现场检查验收费用（元/个）		71250	
土壤标本修复费用（元/个）		6000			
数据审核及资料校核（元）		65000			
2-效益指标	21-经济效益	摸清宁夏土壤质量状况、为生产利用提供参考依据		较好	
	22-社会效益	开展质量控制，确保宁夏三普任务高质量完成		较好	
	23-生态效益	提升土壤保护利用水平		效果显著	
	24-可持续影响	促进农业生产和土壤环境协调发展		长期	
3-满意度指标	31-服务对象满意度	行业部门满意度		≥95%	

# 2025年宁夏回族自治区部门项目支出预算绩效表

(2025年)

单位: 万元

项目名称		自治区粮食高效项目(耕地用途管控“一张图”绘制)			
主管部门	自治区农业农村厅	实施单位	宁夏回族自治区农业勘查设计院		
项目属性	经常性项目	项目期	1年		
项目总额	50	其中: 年度资金总额	50		
其中: 本级资金	资金总额	50	其中: 转移市县(区) 资金	资金总额	0
	其中: 财政拨款	50		其中: 中央资金	0
	其他资金	0		自治区资金	0
	结余结转资金	0			
年度总体绩效目标	安排2025年宁夏耕地种植用途管控“一张图”绘制工作经费50万元,开展:1.外业核查12万元,用于耕地种植作物外业核查伙食补助费、住宿费及车辆租赁等支出;2.业务能力提升38万元,用于成果编制论证、软硬件设备提升”等支出。通过项目实施,逐步摸清全区耕地种植作物种类和结构分布,绘制耕地种植用途管控“一张图”,实现实时查询与动态监测管理。				
一级指标	二级指标	三级指标		绩效值	
1-产出指标	11-数量指标	笔记本图形工作站购置数(台)		2	
		多光谱无人机(台)		1	
		简译软件模块升级(套)		1	
		耕地种植外业核查(项)		1	
		成果论证、印刷(项)		1	
		技术人员业务能力提升(项)		1	
		移动采集终端(台)		2	
	12-质量指标	核查准确率		≥85%	
	13-时效指标	项目完成时间		2025年12月底前	
	14-成本指标	多光谱无人机(万元/台)		4	
		技术人员业务能力提升费用(万元/项)		5	
		笔记本图形工作站(万元/台)		3	
		简译软件模块升级(万元/套)		18	
耕地种植外业核查(万元/项)		12			
成果论证、印刷费用(万元/项)		1			
移动采集终端(万元/台)		2			
2-效益指标	21-经济效益	促进作物增收,提高项目区农户收入		提高	
	22-社会效益	优化项目区种植模式,提高种植户积极性		提高	
	23-生态效益	农业化肥的使用,病虫害危害		减少	
	24-可持续影响	推动农作物新品种新技术、病虫害防止机制长效持续发展		长期	
3-满意度指标	31-服务对象满意度	收益群众满意度		≥85%	

## 2025年宁夏回族自治区部门项目支出预算绩效表

(2025年)

单位：万元

项目名称		自治区农产品质量安全监管项目(农产品质量安全检测及能力提升)			
主管部门	自治区农业农村厅	实施单位	宁夏回族自治区农业勘查设计院		
项目属性	经常性项目	项目期	1年		
项目总额	220	其中：年度资金总额	220		
其中： 本级资金	资金总额	220	其中： 转移市县（区） 资金	资金总额	0
	其中：财政拨款	220		其中：中央资金	0
	其他资金	0		自治区资金	0
	结余结转资金	0			
年度总体绩效目标	安排农产品质量安全监管资金共计220万元，开展：1.全区农产品质量安全监测工作120万，全年抽检不少于1500批次；2.农产品监测能力提升80万，组织开展全区农产品检测人员技术培训、检测机构考核现场评审工作、购置设备及设备维修维护，提升实验室硬件；3.农产品质量安全监管平台运维20万元，对监管平台进行运维、升级，开展数据分析、上传、审核、对接、核查及系统维护等服务。通过项目实施后一是为全区农产品质量监管提供数据支撑；二是提升全区农产品检测人员能力；三是提升农产品质量安全治理体系和治理能力，全区农产品质量监管水平进一步提升、监管机制进一步完善；四是助力我区农业优势特色产业高质量发展，保障绿色优质农产品有效供给。				
一级指标	二级指标	三级指标		绩效值	
1-产出指标	11-数量指标	全区农产品质量安全监测（批次）		≥1500	
		农产品质量安全监管平台运维（项）		1	
		检测人员能力提升（项）		1	
		农产品监测能力提升（项）		1	
	12-质量指标	培训人员合格率		≥80%	
	13-时效指标	项目完成时间		2025年底	
	14-成本指标	农产品质量安全监测费用（万元/项）		120	
农产品质量安全监管平台运维（万元/项）		20			
农产品监测能力提升（万元/项）		80			
2-效益指标	21-经济效益	农产品种植户收益		提高	
	22-社会效益	产地农产品质量安全合格率		提高	
	23-生态效益	农兽药对环境的破坏		减少	
	24-可持续影响	检测人员能力		持续提升	
3-满意度指标	31-服务对象满意度	农产品消费对象满意度		≥90%	