

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)



项目名称	2024年“高效办成一件事”不动产登记费收缴及电子票据管理服务项目								
主管部门	自治区自然资源厅			实施单位	自治区自然资源厅				
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分		
	年度资金总额:		50万	45万	10	90.00%	9		
	其中:当年财政拨款		50万	45万	—	90.00%	—		
	上年结转资金				—		—		
	其他资金				—		—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况					
	完成与财政收费系统对接,打通线上线下扫码缴费渠道,满足群众企业在线上申请不动产业务的同时就可缴纳登记费,免去线下缴费的繁琐,并为登记工作人员提供便利的缴费结果及票据管理功能,实现不动产登记费“一网通缴”,推动不动产登记智慧办、高效办。			完成了与财政收费系统对接,打通了线上线下扫码缴费渠道,满足了群众企业在线上申请不动产业务和缴纳登记费,为登记工作人员提供便利的缴费结果及票据管理功能,实现了不动产登记费“一网通缴”。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标 (40分)	数量指标	不动产登记费收缴及电子票据管理服务租赁计划支出	1项	完成	9	9		
		质量指标	群众缴费便捷度	持续提升	好	9	9		
		时效指标	资金支付进度		100%	90%	9	8.1	因财政轧账,无法支付
			资金使用计划		100%	100%	9	9	
		成本指标	不动产登记费收缴及电子票据管理服务租赁计划支出	50万	45万	4	3.6	因财政轧账,无法支付	
	效益指标 (40分)	社会效益指标	向企业群众提供便捷不动产登记费缴纳服务	高效保障	好	20	20		
		可持续影响指标	群众办事体验感	持续提升	好	20	20		
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	基层满意度	≥85%	100%	10	10		
	总分					100	97.7		

注意事项:总分100=绩效指标90分+资金执行情况10,请大家务必按照勾稽关系准确计分。

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

地质灾害防治项目

财务专用章

项目名称								
主管部门	自治区自然资源厅			实施单位	自治区自然资源厅			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	120万	40万	40万	10	100.00%	10	
	其中:当年财政拨款	120万	40万	40万	—	100.00%	—	
	上年结转资金				—	100%	—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成利通区、红寺堡区、同心县以及海原县地质灾害排查及应急调查。			较好的完成了以上地区的地质灾害排查及应急调查工作				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (40分)	数量指标	地质灾害排查及应急调查	≥10次	≥10次	10	10	
		质量指标	地质灾害排查报告合格率	100%	100%	10	10	
		时效指标	地质灾害排查及应急调查	2024年10月底前	2024年10月	10	10	
		成本指标	地质灾害防治项目	120万元	40万	10	10	本单位预算资金40万,其余80万为代编资金。
	效益指标 (40分)	经济效益	不断提高应对突发地质灾害事件的能力,降低人民群众财产损失	长期	长期	10	9	
		社会效益指标	提高全社会地质灾害防治能力,为保护人民群众生命财产安全和国家安全提供有力保障	长期	长期	10	10	
生态效益		为地质环境和生态保护提供技术支持	长期	长期	10	10		
可持续影响指标		对本行业可持续发展影响	持续	持续	10	9		
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	自然资源部门满意	≥95%	95%	10	10		
总 分						100	98	

注意事项:总分100=绩效指标90分+资金执行情况10,请大家务必按照勾稽关系准确计分。

自治区项目支出绩效自评表



项目名称		自治区自然资源厅 驻厅纪检监察组及厅巡察办工作经费						
主管部门		自治区自然资源厅		实施单位		自治区自然资源厅		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	18.97万	18.97万	7.13	10	37.59%	3.76	
	其中:当年财政拨款	18万	18万	6.16	—	34.22%	—	
	上年结转资金	0.97万	0.97万	0.97	—	100%	—	
	其他资金				—		—	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	通过驻厅纪检监察组及厅巡察办开展2024年纪检监察、巡察工作,强化党内监督、严肃党的纪律、改进党的作风、不断加强自身建设,营造廉洁勤政、务实高效的工作氛围,推动反腐倡廉建设。			2024年到被督查单位实地调研35次,问题线索处置率100%,按时完成案件办理及上报工作,强化了党内监督、严肃了党的纪律,改进了党的作风,传递了全面从严治党强烈信号,推动了反腐倡廉建设。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出 指标 (40分)	数量指标	到被督查单位实地调研	≥10次	35	9	9	
		质量指标	问题线索处置率	≥97%	100%	9	9	
		时效指标	案件办理时限	≥3个月	3	9	9	
			案件上报时限	≥3个月	3	9	9	
		成本指标	驻厅纪检监察组及厅巡察办工作经费	18万	6.16	4	1.37	落实过紧日子要求,减少差旅等支出。进一步完善预算编制工作。
	效益 指标 (40分)	社会效益指标	严肃党的纪律、改进党的作风、全力巩固党风廉政建设成果	长期	长期	20	20	
		可持续影响指标	传递全面从严治党的强烈信号,推动党的路线方针政策在基层真正落地生根。	长期	长期	20	20	
	满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度 指标	群众满意度	≥90%	100%	10	10	
总分					100	91.13		

注意事项:总分100=绩效指标90分+资金执行情况10,请大家务必按照勾稽关系准确计分。

自治区项目支出绩效自评表



项目名称								
主管部门		自治区自然资源厅		实施单位	自治区自然资源厅			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	500万	408.49万	408.49万	10	100.00%	8.2	
	其中:当年财政拨款	500万	408.49万	408.49万	—	100.00%	—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成37座煤矿和54座非煤矿山超层越界开采实地核查测量。			完成全区37座煤矿、57座非煤矿山开展煤矿和非煤矿山超层越界实地核查测量,发现非煤矿山超层越界开采问题线索10个,已按程序移交属地部门组织调查处理。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出 指标 (40分)	数量指标	煤矿超层越界开采核查数量(单位:座)	37	37	8	8	
			重点非煤矿山超层越界开采核查数量(单位:座)	54	57	8	8	
		质量指标	实地核查测量工作严格执行技术规范,保证客观真实性。	100%	100%	6	6	
		时效指标	完成实地核查测量准时率	100%	100%	6	6	
		成本指标	平均单个非煤矿山超层越界开采实地核查测量费用(单位:万元)	≤3.7	3.35	6	6	
			平均单个煤矿超层越界开采实地核查测量费用(单位:万元)	≤8	5.49	6	6	
	效益 指标 (40分)	社会效益指标	规范矿山开采行为,强化安全生产意识。	有效	达到预期目标	15	15	
		生态效益	有效约束矿山在批准范围内正规开采,保护矿山生态环境。	有效	达到预期目标	13	13	
		可持续影响指标	形成超层越界开采长效监管机制,有效监管矿山企业超层越界开采行为。	有效	达到预期目标	12	12	
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度 指标	自然资源部门满意	≥95%	达到预期目标	10	10		
总 分					100	98.2		

注意事项:总分100=绩效指标90分+资金执行情况10,请大家务必按照勾稽关系准确计分。

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		宁夏贺兰山汝箕沟太西煤火区综合治理项目前期工作经费						
主管部门		自治区自然资源厅		实施单位		自治区自然资源厅		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:		100万	59.6万	10	59.60%	5.96	
	其中:当年财政拨款		100万	59.6万	10	59.60%	5.96	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	用于编制《宁夏贺兰山汝箕沟太西煤火区综合治理项目可行性研究报告》及相关方案,开展前期工作,提出火区治理方法思路,论证项目可行性。			完成《宁夏贺兰山汝箕沟太西煤火区综合治理项目可行性研究报告》及相关方案编制工作,提出火区治理方法思路,完成项目可行性论证。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (40分)	数量指标	宁夏贺兰山汝箕沟太西煤火区综合治理项目可行性研究报告及相关方案	1套	1套	10	10	
		质量指标	报告完成度	≥98%	≥98%	10	10	
		时效指标	报告评审时间	2025年6月前完成	2024年12月	15	15	
		成本指标	编制《宁夏贺兰山汝箕沟太西煤火区综合治理项目可行性研究报告》及相关方案	100万	59.6万	5	2.98	根据项目实际情况进行支付,结余部分资金,后续将继续优化预算。
	效益指标 (40分)	经济效益	资金节约率	≥95%	≥95%	10	10	
		生态效益	指导项目实施,降低煤炭燃烧对生态环境造成的不良影响	有效	有效	10	10	
		社会效益指标	论证项目可行性,防灾减灾,保护国家矿产资源	有效	有效	10	10	
		可持续影响指标	指导项目实施,持续巩固提升贺兰山环境质量和生态功能	有效	有效	10	10	
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	群众满意度	≥95%	≥95%	10	10		
总分					100	93.94		

注意事项:总分100=绩效指标90分+资金执行情况10,请大家务必按照勾稽关系准确计分。

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		自然资源综合监管项目								
主管部门		自治区自然资源厅		实施单位		自治区自然资源厅				
项目资金 (万元)		年初预算数		全年预算数		全年执行数		分值	执行率	得分
		年度资金总额:		1943	1597.43	1186.84	10	74.31%	7.43	
		其中:当年财政拨款		1821	1481.00	1070.71	—	72.30%	—	
		上年结转资金		122	116.13	116.13	—	100%	—	
		其他资金					—		—	
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况					
	根据自然资源厅履行职责需要,安排实施相关项目,保障自然资源厅正常履职和开展日常监管工作资金需求,落实中央和自治区党委、人民政府重大决策部署,为建设黄河流域生态保护和高质量发展先行区提供自然资源坚强保障。				完成政府采购项目1个,其他项目6个,完成公务员及事业单位公开招聘工作及职称评审工作,完成执法监管及四防督查工作等有效履行了自然资源职责需要,保障了自然资源日常监管工作需要和落实中央、自治区党委、自治区人民政府重大决策部署。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施		
	产出 指标 (40分)	数量指标	2023年耕地保护和节约利用资源工作先进个人评选表彰	200个	0	2	0	资源资源部取消了评选表彰		
			2023年耕地保护和节约利用资源工作先进集体评选表彰	100个	0	2	0	资源资源部取消了评选表彰		
			自然资源助力黄河流域生态保护和高质量发展研讨会	1次	0	2	0	取消了研讨会		
		质量指标	验收合格率	100%	100%	12	12			
		时效指标	项目完成时间	2024年12月		12	11	有个别项目未验收,未能支付尾款。进一步加强预算支付进度。		
		成本指标	2023年耕地保护和节约利用资源工作先进集体、先进个人评选表彰	70万元		2	0	资源资源部取消了评选表彰		
	自然资源助力黄河流域生态保护和高质量发展研讨会		50万元		2	0	取消了研讨会			
	自然资源综合监管项目总经费		1943万元	1186.84	6	4.46	有个别项目未验收,未能支付尾款。收回项目资金340万。进一步加强预算编制工作。			
	效益 指标 (40分)	经济效益	促进社会经济发展	长期	有效提升	10	10			
		生态效益	自然资源服务促进社会经济发展	长期	有效提升	10	10			
		社会效益指标	国土空间开发格局进一步优化、土地集约节约合理利用	有效	有效提升	10	10			
		可持续影响指标	自然资源可持续发展能力	持续	有效提升	10	10			
	满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度 指标	自然资源部门满意度	≥95%	100%	10	10			
	总 分						100	84.89		

注意事项:总分100=绩效指标90分+资金执行情况10,请大家务必按照勾稽关系准确计分。



附件5

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		宁夏回族自治区新一轮找矿突破战略行动项目						
主管部门		自治区自然资源厅		实施单位		宁夏回族自治区国土资源调查监测院		
项目资金 (万元)	年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分		
	年度资金总额:	15063	15063	13338.16	10	88.55%	8.85	
	其中: 当年财政拨款	15063	15063	13338.16	—	88.55%	—	
	上年结转资	0	0	0	—	0	—	
	其他资金	0	0	0	—	0	—	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	为充分发挥自治区地勘基金“公益先行、基金衔接、商业跟进”的纽带作用，加快推进自治区优势矿产资源勘查，切实提高煤炭、硅石、石膏等自治区急需矿产勘查程度，不断提升能源资源保障能力，积极落实《宁夏回族自治区新一轮找矿突破战略行动实施方案（2021-2030年）》，全面推进自治区经济社会高质量发展，2024年自然资源厅组织申报宁夏回族自治区新一轮找矿突破战略行动项目，项目总经费为15063万元，主要工作内容一是完成新一轮找矿突破战略行动项目承担单位、监理单位招投标工作；二是实施新一轮找矿突破战略行动项目、宁夏1:5万两幅新构造-活动构造区填图项目和地质矿产调查项目；三是组织实施项目监督管理；四是对项目进行财务审计。			一是完成了新一轮找矿突破战略行动项目承担单位、监理单位招投标工作；二是实施了新一轮找矿突破战略行动项目、宁夏1:5万两幅新构造-活动构造区填图项目和地质矿产调查项目；三是组织实施了项目监督管理；四是对项目进行了财务审计。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析 及改进措施
	产出 指标 (50分)	数量指标	项目承担单位、监理单位招投标	=20个	10	4	3	对同类项目进行整合，划分为10个标段进行政府采购
			组织编制项目设计	=20个	20	4	4	
			野外资料验收批复	=15份	15	3	3	
			项目成果报告	=19套	23	3	2	增加了储量核实报告的成果
		质量指标	项目承担单位、监理单位招投标合格率	≥95%	≥95%	3	3	
			项目设计评审合格率	≥95%	≥95%	3	3	
			野外资料验收合格率	≥95%	≥95%	3	3	
			项目成果报告评审合格率	≥95%	≥95%	3	3	
		时效指标	项目承担单位、监理单位招投标的及时性	≥95%	≥95%	3	3	
			合同资金支付的及时性	≥95%	≥95%	3	3	
	合同签订的及时性		=100%	=100%	3	3		
	合同履行及验收的及时性		≥95%	≥95%	3	3		
	成本指标	新一轮找矿突破战略行动项目经费	=14368万元	=12643.16万元	4	3	实际采购金额与绩效目标有出入	
		地质矿产调查项目经费	=380万元	=380万元	4	4		
		宁夏1:5万两幅新构造-活动构造区填图项目经费	=315万元	=315万元	4	4		
	效益 指标 (30分)	经济效益指标	提高财政资金使用效果	发挥重要作用	发挥重要作用	5	5	
			满足国家和地方经济建设需求	发挥重要作用	发挥重要作用	4	4	
			项目执行所产生的经济效益	长期	长期	4	4	
		社会效益指标	推动和促进地方社会发展	发挥重要作用	发挥重要作用	4	4	
解决相关市县矿产资源紧缺现状			发挥重要作用	发挥重要作用	4	4		
扶持中小企业效果			0	0	0	0		
促进绿色环保发展效果			长期	长期	3	3		
生态效益指标	全面实施绿色勘查，提高生态环境改善程度	长期	长期	3	3			
可持续影响指标	对本行业可持续发展影响	长期	长期	3	3			
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度 指标	上级管理部门满意度	≥95%	≥95%	10	10		
总分					100	95.85		

注意事项：总分100=绩效指标90分+资金执行情况10，请大家务必按照勾稽关系准确计分。



附件5

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		非财政拨款历年结转其他项目						
主管部门		自治区自然资源厅		实施单位		宁夏回族自治区国土资源调查监测院		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	250	250	245	10	98%	9.8	
	其中: 当年财政拨款	0	0	0	—	0	—	
	上年结转资	0	0	0	—	0	—	
	其他资金	0	0	0	—	0	—	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	主要有宁夏自然资源综合监管决策方案建设一期2020年结转项目; 自治区青年科技人才托举工程2020年结转项目, 自治区青年拔尖人才培养工程2020年结转项目, 基于智能网格预报的精细化地质灾害气象风险预警关键技术研发应用2021年结转项目; 宁夏农业干旱脆弱性及其影响因子研究2019年结转项目; 宁夏气象干旱时空演变特征及农业对策研究2020年结转项目, 以及历年非财政拨款结转结余资金项目。2024年度共计250万元。			主要有宁夏自然资源综合监管决策方案建设一期2020年结转项目; 自治区青年科技人才托举工程2020年结转项目, 自治区青年拔尖人才培养工程2020年结转项目, 基于智能网格预报的精细化地质灾害气象风险预警关键技术研发应用2021年结转项目; 宁夏农业干旱脆弱性及其影响因子研究2019年结转项目; 宁夏气象干旱时空演变特征及农业对策研究2020年结转项目, 以及历年非财政拨款结转结余资金项目。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出 指标 (50分)	数量指标	完成技术服务报告	4份	5份	20	20	
		质量指标	报告完成合格率	≥98%	100%	10	10	
		时效指标	报告按时完成合格率	=100%	100%	10	10	
		成本指标	2024年度4非财政拨款历年结转项目资金	=250万元	245万元	10	9	
	效益 指标 (30分)	经济效益指标	行业发展和地方经济贡献	显著	显著	8	7	效益评价缺乏量化标准, 有待进一步加强
		社会效益指标	支持产业结构优化效果	显著	显著	10	9	
		生态效益指标	低碳节能环保	满足	满足	8	7	
		可持续影响指标	项目数据后期维护及利用水平	提高	提高	4	3.5	
	满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度 指标	合作单位满意度	≥90%	≥90%	10	10	
总分					100	95.3		

注意事项: 总分100=绩效指标90分+资金执行情况10, 请大家务必按照勾稽关系准确计分。



附件5

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		经营项目						
主管部门		自治区自然资源厅		实施单位 宁夏回族自治区国土资源调查监测院				
项目资金 (万元)	年度资金总额:	年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	其中:当年财政拨款	270	270	270	10	100%	10	
	上年结转资金	0	0	0	—	0	—	
	其他资金	0	0	0	—	0	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	我单位2024年度经营项目支出预估270万元,其中国家地下水监测工程运行维护60万元,宁夏重点地区地下水统测9万元,地质灾害危险性评估项目50万元,规划类项目50万元,储量核实报告50万元,其他项目51万元。			2024年经营项目实际支出270万元,其中国家地下水运行维护60万元,地下水统测项目9万元,地质灾害危险性评估项目50万元,规划、储量核实报告及其他项目共计支出151万元。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	指标1:完成各类报告	=50份	57	15	15	
		质量指标	指标1:报告评审合格率	100%	100%	15	15	
		时效指标	指标1:报告完成时限	2024年12月31日	2024年12月31日	10	10	
		成本指标	指标1:完成各类报告	=270万元	270	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	指标1:矿产资源综合监管效益	提高	提高	10	9	
		社会效益指标	指标1:地质灾害防治	加强	加强	10	9	
		生态效益指标	指标1:保护矿区生态环境,保障经济正常发展	提高	提高	5	4	
可持续发展指标	指标1:对本行业发展持续影响	持续推动	持续推动	5	4			
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	指标1:用户满意度	≥95%	≥93%	10	8		
总分					100	94		

注意事项:总分100=绩效指标90分+资金执行情况10,请大家务必按照勾稽关系准确计分。



自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		宁夏水资源基础调查-地下水资源调查评价						
主管部门		自治区自然资源厅		实施单位		宁夏回族自治区国土资源调查监测院		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	50	50	45.28	10	90.56%	9.06	
	其中: 当年财政拨款	50	50	45.28	—	90.56%	—	
	上年结转资	0	0	0	—	0	—	
	其他资金	0	0	0	—	0	—	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	1、收集水利、气象、生态环境等部门相关数据，结合水文地质、水资源开发利用与规划资料，核查地下水开采量与利用方式。2、开展径流调查、排水沟调查、水源地和种植结构等内容调查。3、通过水文地质调查、试验、地下水动态监测和遥感解译等方法调查地下水含水层空间结构、获取水文地质参数。4、开展贺兰山东麓地下水供水保障研究。5、编制实施技术细则，建立地下水资源调查数据库。			1. 编写全区2023年度地下水资源调查评价报告，建立全区地下水资源基础调查数据库，完成全区26个评价单元的参数优选和资源评价，汇总形成各级地下水资源分区、行政分区和水质分级的地下水资源量。2. 完成中部干旱带与南部山区水质补充取样调查工作，采集水质样品119组；对全区826个水位监测观测站，开展枯水期与丰水期水位监测工作2期；持续开展地表水与地下水转化量调查工作，对重点湖泊开展湖水水位和地下水水位监测工作，在阅海湖相关监测站点开展工作，共收集监测站点水位、水温等数据4000余条；开展全区142条沟谷测流工作，充分掌握山丘地区地下水排泄量情况。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出 指标 (50分)	数量指标	指标1: 全区2023年度地	=1份	100%	3	3	
			指标2: 全区地下水资源	=1份	100%	3	3	
			指标3: 地下水水质补充取	=119组	100%	3	3	
			指标4: 地表水与地下水	=1份	100%	3	3	
			指标5: 全区沟谷测流工	=142条	100%	3	3	
		质量指标	指标1: 全区2023年度地	≥95%	≥95%	3	3	
			指标2: 全区地下水资源	≥95%	≥95%	3	3	
			指标3: 地下水水质补充取	≥95%	≥95%	3	3	
			指标4: 地表水与地下水	≥95%	≥95%	3	3	
			指标5: 全区沟谷测流工	≥98%	≥98%	3	3	
	时效指标	指标1: 地下水资源调查评价完成时间	2024年12月前	2024年12月前	3	3		
		指标2: 合同履约及验收	≥98%	≥98%	3	3		
		指标3: 合同签订的及时	≥98%	≥98%	3	3		
		指标4: 合同资金支付的	≥95%	≥95%	3	3		
		指标5: 贺兰山东麓地下水供水保障研究完成时间	2024年12月前	2024年12月前	3	3		
	成本指标	指标1: 地下水资源调查	6万元	0.72万元	2	2		
		指标2: 地下水资源调查	44万元	40万元	3	2		
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	指标1: 科学管理黄河水	长期	长期	2	2	
			指标2: 提高地下水合理	长期	长期	2	2	
指标3: 项目执行所产生			促进经济发展	促进经济发展	2	2		
指标4: 资金节约率			≥98%	≥98%	2	2		
社会效益 指标		指标1: 促进绿色环保发	长期	长期	3	3		
		指标2: 为国土空间规划	长期	长期	3	3		
		指标3: 为生态文明建设	长期	长期	3	3		
		指标4: 为政府宏观决策	长期	长期	3	3		
生态效益 指标		指标1: 保障地下水环境	长期	长期	3	3		
		指标2: 为生态文明建设提供保障支撑	长期	长期	3	3		
可持续影响指标	指标1: 对水资源持续利用提供帮助	长期	长期	4	4			
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度 指标	指标1: 上级管理部门满意度	≥95%	≥95%	10	10		
总 分					100	98.06		

注意事项: 总分100=绩效指标90分+资金执行情况10, 请大家务必按照勾稽关系准确计分。



自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		宁夏回族自治区地方急需矿产资源勘查项目						
主管部门		自治区自然资源厅		实施单位		宁夏回族自治区国土资源调查监测院		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	2546	2546	1992.08	10	78.24%	7.82	
	其中:当年财政拨款	2546	2546	1992.08	—	78.24%	—	
	上年结转资金	0	0	0	—	0	—	
	其他资金	0	0	0	—	0	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	根据自治区能源保障协调小组会议纪要(2022年6月6日 第1期)和《宁夏回族自治区地质勘查基金管理暂行办法》的通知(宁财规发〔2020〕10号),申报宁夏回族自治区地方急需矿产资源勘查项目总经费为25154.8827万元。本年度项目经费为2545.8827万元。本年度工作内容:一是督促各项目完成资料汇交;二是组织开展项目财务决算。三是按合同约定要求支付年度项目经费。			一是完成了项目资料汇交;二是组织开展了项目财务决算。三是按合同约定要求支付了年度项目经费。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	资料汇交	=16套	=16套	3	3	
			财务决算	=16份	=16份	3	3	
		质量指标	资料汇交	≥95%	≥95%	3	3	
			财务决算	≥95%	≥95%	3	3	
		时效指标	资料汇交	≥95%	≥95%	3	3	
			财务决算	≥95%	≥95%	3	3	
			合同履行及验收的及时性	≥95%	≥95%	4	4	
			合同资金支付的及时性	≥95%	≥95%	4	4	
		成本指标	合同签订的及时性	≥95%	≥95%	4	4	
			韦州矿区韦四井田煤炭补充勘探	=265.433万元	247.67万元	2	2	经财务决算后的实际拨付金额
			韦州矿区韦五井田煤炭补充勘探	=133.5892万元	133.59万元	2	2	
			固原市王洼矿区南湾勘查区煤炭资源勘探	=157.928万元	125.27万元	2	2	
	同心县窑山勘查区煤炭资源勘探		=547.3524万元	141.64万元	2	2		
	固原市原州区炭山外围勘查区煤炭资源勘探		508.249万元	457.34万元	2	2		
	固原市王洼矿区银洞沟井田F2断层以东勘查区煤炭资源勘探		289.693万元	266.77万元	2	2		
	中卫市深井勘查区西部区块煤炭资源勘探		356.8904万元	382.88万元	2	2		
	固原市王洼二矿东部勘查区煤炭资源勘探	110.32万元	110.32万元	2	2			
	效益指标 (30分)	经济效益指标	提高财政资金使用效果	长期	长期	3	3	
			满足国家和地方经济建设需求	长期	长期	3	3	
资金节约率			≥95%	≥95%	3	3		
社会效益指标		项目执行所产生的经济效益	长期	长期	3	3		
		推动和促进地方社会发展	长期	长期	3	3		
		解决相关市县矿产资源紧缺现状	长期	长期	3	3		
生态效益指标		扶持中小企业效果	0	0	3	3		
	促进绿色环保发展效果	长期	长期	3	3			
可持续发展影响指标	全面实施绿色勘查,提高生态环境改善程度	长期	长期	3	3			
	对本行业可持续发展影响	长期	长期	3	3			
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	上级管理部门满意度	≥95%	≥95%	10	10		
总分					100	97.82		

注意事项:总分100=绩效指标90分+资金执行情况10,请大家务必按照勾稽关系准确计分。



自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		矿产资源数字管理工程升级与运维						
主管部门		自治区自然资源厅		实施单位		宁夏回族自治区国土资源调查监测院		
项目资金 (万元)	年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分		
	年度资金总额:	195	195	184.62	10	94.68%	9.47	
	其中: 当年财政拨款	195	195	184.62	10	94.68%	9.47	
	上年结转资	0	0	0	—	0	—	
其他资金	0	0	0	—	0	—		
年度总体目标		预期目标		实际完成情况				
绩效目标包括: 矿产资源数据管理系统运行维护, 地质灾害监测预警综合管理系统运行维护, 矿产资源综合监管系统运行维护, 矿产资源管理(地灾防治)指挥调度中心运行维护, 网络安全运维与体系建设等工作。		全面完成矿产资源综合管理系统、地质灾害监测预警综合管理系统、矿产资源综合监管系统、矿产资源管理(地灾防治)指挥调度中心的升级与运行维护, 系统安全运维等工作。在提升地质灾害防治能力、提高矿产资源综合管理水平、保障网络安全等方面发挥重要作用。						
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
产出指标 (50分)	数量指标	指标1: 完成地质灾害监测预警综合管理系统升级与运维工作。	=1套	=1套	3	3		
		指标2: 完成矿产资源数据管理系统升级与运行维护工作。	=1套	=1套	3	3		
		指标3: 完成矿产资源综合监管系统升级与运维工作。	=1套	=1套	3	3		
		指标4: 完成网络安全运维与体系建设工作。	=1套	=1套	3	3		
		指标5: 完成指挥调度中心升级与运维工作。	=1套	=1套	3	3		
		指标6: 完成矿产资源数字管理工程升级与运维(本级)工作。	=1套	=1套	3	3		
	质量指标	矿产资源数据管理系统、矿产资源综合监管系统、地质灾害监测预警综合管理系统等运行正常, 集中开采区及盗采易发区实时智慧监管能力显著提升, 服务支撑到位。		=100%	=100%	2	2	
		地质灾害监测预警综合管理系统升级与运维工作按时完成率。		=100%	=100%	1.5	1.5	
	时效指标	合同履约及验收的及时性。		≥98%	≥98%	1.5	1.5	
		合同签订及时性。		≥98%	≥98%	1.5	1.5	
		合同资金支付的及时性。		≥98%	≥98%	1.5	1.5	
		矿产资源数据管理系统升级与运行维护工作按时完成率。		=100%	=100%	1.5	1.5	
		矿产资源综合监管系统升级与运维工作按时完成率。		=100%	=100%	1.5	1.5	
		网络安全运维与体系建设工作按时完成率。		=100%	=100%	1.5	1.5	
	成本指标	指挥调度中心升级与运维工作按时完成率。		=100%	=100%	1.5	1.5	
		地质灾害监测预警综合管理系统升级与运维工作		=33万	=33万	3	3	
		矿产资源数据管理系统升级与运行维护工作		=37.08万	=37.08万	3	3	
		矿产资源数字管理工程升级与运维(本级)		=29.12万	=19.04万	3	1.96	部分资金结转至2025年支付, 后续将认真分析原因, 加快推进项目进程, 及时支付资金。
		矿产资源综合监管系统升级与运维工作		=51万	=51万	3	3	
		网络安全运维与体系建设工作		=23.5万	=23.5万	3	3	
效益指标 (30分)	经济效益指标	指挥调度中心升级与运维工作		=21.3万	=21万	3	2.96	指标结余部分资金, 后续将继续优化预算。
		避免国家矿产资源流失, 保护国家权益。		发挥重要作用	发挥重要作用	2	2	
		提升地质灾害预警能力, 减少地质灾害带来的经济损失。		发挥重要作用	发挥重要作用	2	2	
		项目执行所产生的经济效益。		发挥重要作用	发挥重要作用	2	2	
	社会效益指标	资金节约率。		发挥重要作用	发挥重要作用	2	2	
		促进绿色环保发展效果。		长期	长期	2	1.5	绿色发展仍需不断提升
		扶持中小企业效果。		=100%	=100%	2	2	
		提高矿产资源综合管理水平, 减少矿山安全生产隐患		发挥重要作用	发挥重要作用	2	1.5	矿产资源综合管理水平持续提升
		提高网络安全。		长期	长期	2	2	
		提升地质防治能力, 保护人民群众生命财产安全。		发挥重要作用	发挥重要作用	2	1.5	地质灾害防治能力持续提升
	生态效益指标	项目执行所产生的经济效益。		长期	长期	2	2	
		资金节约率。		≥95%	≥95%	2	2	
对全区矿山进行综合监管, 整治扬尘污染、超层越界等违法行为, 大幅提升矿山集约化开发水平, 减少生态环境破坏, 提升全区空气质量, 保护矿山生态环境。		发挥重要作用	发挥重要作用	2	1.5	矿山集约化开发水平仍需不断提升		
提升地灾信息化水平, 做好地质灾害预警与防治工作, 保障人民群众生命财产安全。		发挥重要作用	发挥重要作用	3	2.3	正在持续发挥作用		
可持续影响指标	提升矿山综合监管水平, 切实保障矿业高质量发展。		发挥重要作用	发挥重要作用	3	2.3	正在持续发挥作用	
	提升地灾信息化水平, 做好地质灾害预警与防治工作, 保障人民群众生命财产安全。		发挥重要作用	发挥重要作用	3	2.3	正在持续发挥作用	
满意度指标 (10分)	服务对象满意度	上级管理部门满意度	≥95%	≥95%	10	10		
总分					100	94.99		

注意事项: 总分100=绩效指标90分+资金执行情况10, 请大家务必按照勾稽关系准确计分。



附件5

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		地质灾害防治						
主管部门		自治区自然资源厅		实施单位 宁夏回族自治区国土资源调查监测院				
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
		年度资金总额:	542	542	474.64	10	87.57%	8.76
		其中:当年财政拨款	542	542	474.64	—	87.57%	—
		上年结转资	0	0	0	—	0	—
		其他资金	0	0	0	—	0	—
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	本年度计划开展地质灾害宣传、培训以及地质灾害应急演练,做好地质灾害排查及突发事件的应急处置,做好地质灾害防灾减灾气象服务,做好地质灾害应急会商系统维护和卫星通讯保障,开展地质灾害精细化管理,开展宁夏地质灾害风险评估与区划,开展宁东煤炭采煤塌陷区地表变形监测网运行与维护,开展黄河流域北部绿色发展区生态地质调查,开展地质灾害防治体系建设,开展地质灾害应急中心基础改造,开展地质灾害隐患排查。预算经费542万元。本项目的实施将进一步强化突发地质灾害的应急处置和防治工作的开展,促进地质灾害应急及防治工作规范化、制度化、科学化建设,不断提高应对突发地质灾害事件的能力,保障人民群众生命财产安全。			项目良好完成了地质灾害科普宣传、培训以及地质灾害应急演练,全年做好地质灾害排查及突发事件应急处置、地质灾害防灾减灾气象服务、地质灾害应急会商系统维护和卫星通讯保障,完成了地质灾害精细化管理和地质灾害风险评估与区划,完成了宁东煤炭采煤塌陷区地表变形监测网运行与维护,完成黄河流域北部绿色发展区生态地质调查项目,完成地质灾害防治体系建设,完成地质灾害应急中心基础改造,完成地质灾害隐患排查项目。项目的实施进一步强化突发地质灾害的应急处置和防治工作的开展,促进地质灾害应急及防治工作规范化、制度化、科学化建设,不断提高应对突发地质灾害事件的能力,保障人民群众生命财产安全。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出 指标 (50分)	数量指标	地质灾害科普宣传	=2次	2	2.5	2.5	
			地质灾害排查及应急处置	=6次	6	2.5	2.5	
			劳务	=2项	2	2.5	2.5	
			委托业务	=14项	14	2.5	2.5	
		质量指标	地质灾害科普宣传	≥100%	≥100%	2.5	2.5	
			地质灾害排查及应急处置	≥100%	≥100%	2.5	2.5	
			劳务	=100%	=100%	2.5	2.5	
			委托业务	=100%	=100%	2.5	2.5	
		时效指标	地质灾害科普宣传	2024年10月底前	2024年8月底前	3	3	
			地质灾害排查及应急处置	2024年12月底前	2024年12月底前	3	2.8	
	合同履行及验收的及时性		≥95%	=100%	3	3		
	合同签订的及时性		≥95%	=100%	3	3		
	合同资金支付的及时性		≥95%	=100%	3	3		
	劳务		2024年12月底前	2024年12月底前	2.4	2.4		
	成本指标	委托业务	2024年12月底前	2024年12月底前	2.4	2.4		
		地质灾害科普宣传	=15万元	14.9	3	3		
		地质灾害排查及应急处置	=84万元	65.34	2.4	2		
		劳务	=30万元	28.4	2.4	2		
	效益 指标 (30分)	经济效益指标	不断提高应对突发地质灾害事件的能力,降低人民群众财产损失	长期	达到预期指标	3.5	3.5	
项目执行所产生的经济效益			长期	达到预期指	3.5	3		
资金节约率			≥95%	基本达到预期指标	3.5	3.3		
社会效益指标		促进绿色环保发展效果	长期	达到预期指	3	2.5		
	扶持中小企业效果	≥40%	基本达到预期指标	3	2			
生态效益指标	建立高效科学的地质灾害	长期	达到预期指	3.5	3.5			
	为地质环境和生态保护提供技术支持	长期	达到预期指标	5	5			
可持续发展影响指标	对本行业可持续发展影响	长期	达到预期指标	5	5			
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度 指标	自然资源部门满意度	≥92%	达到预期指标	10	10		
总分					100	94.96		

注意事项: 总分100=绩效指标90分+资金执行情况10, 请大家务必按照勾稽关系准确计分。



自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		宁夏生态修复成效监测评估						
主管部门		自治区自然资源厅		实施单位 宁夏回族自治区国土资源调查监测院				
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	100	100	90.34	10	90.34%	9.03	
	其中: 当年财政拨款	100	100	90.34	—	90.34%	—	
	上年结转资	0	0	0	—	0	—	
	其他资金	0	0	0	—	0	—	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	宁夏回族自治区生态修复成效评估报告1份;初步构建适应于自治区生态本底特征及生态保护需求的生态修复项目实施效果评估监测体系,明确各类型生态修复项目实施过程中的监测需求及方法,研制《宁夏生态保护修复工程成效评估标准》一份。2024年度经费预算共计100万元。			编制宁夏回族自治区生态修复成效评估报告1份;初步构建适应于自治区生态本底特征及生态保护需求的生态修复项目实施效果评估监测体系,明确各类型生态修复项目实施过程中的监测需求及方法,研制宁夏生态保护修复工程成效评估标准1份。2024年度经费预算共计执行91.34万元。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出 指标 (50分)	数量指标	宁夏回族自治区生态修复成	1份	1份	5	5	
			宁夏生态保护修复工程监测	1份	1份	5	5	
		质量指标	评估方法研究可行性	可行	可行	5	5	
			按照项目进度取得相应的成	=100%	=100%	5	5	
			合同履约及验收的及时性	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	合同资金支付的及时性	≥96%	≥96%	5	5	
			评估报告评审时间	2024年12月31日前	2024年11月21日	5	5	
	成本指标	宁夏回族自治区生态修复成	90万元	89万元	8	7.91	采购结余	
		宁夏生态保护修复工程监测	10万元	2.3409万元	2	0.47	差旅,劳务,印刷等结余	
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	资金节约率	≥98%	≥98%	5	5	
		社会效益 指标	促进绿色环保发展效果	长期	长期	4	4	
			扶持中小企业效果	=0	=0	3	3	
			生态修复规划、实施方案科	有力支撑	有力支撑	4	3	评估标准规范制定完成时间较短,目前尚未全面开展应用
			生态修复项目监管水平	有效提升	有效提升	4	3	评估标准规范制定完成时间较短,目前尚未全面开展应用
生态效益 指标		掌握示范区生态修复工程成	掌握	掌握	5	5		
可持续 影响指标	为区域生态服务价值评估、绿色发展指标体系建设、政策制定、项目谋划、生态保护修复效果预测与评价等提供基础数据。	提升	提升	5	4	评估标准规范制定完成时间较短,目前尚未全面开展应用		
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度 指标	上级主管部门满意度	≥95%	≥95%	10	10		
总分					100	94.41		

注意事项:总分100=绩效指标90分+资金执行情况10,请大家务必按照勾稽关系准确计分。



附件5

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		地下水动态长期观测						
主管部门		自治区自然资源厅		实施单位		宁夏回族自治区国土资源调查监测院		
项目资金 (万元)	年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分		
	年度资金总额:	200	200	177.9	10	88.95%	8.9	
	其中: 当年财政拨款	200	200	177.9	—	88.95%	—	
	上年结转资 其 他资金	0	0	0	—	0	—	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	全年人工监测水位2016次, 水温1791次, 全年自动监测传输水位、水温数据各332880余条, 全年枯丰水期水质监测共取样240个, 进行38余项指标全分析测试, 监测数据录入宁夏地下水动态监测系统, 编制1份年度宁夏地下水动态监测成果报告。签订协议看护监测井83个, 监测井维修维护、洗井、保护装置安装3-8个, 完成宁夏地下水动态监测系统运行维护与优化工作。2024年预算资金共200万。			宁夏地下水动态长期观测项目地下水监测井共有354个, 主要监测水位、水温和水质。全年人工监测水位3000余点次, 水温2500余点次, 全年接收水位、水温数据各33万多条, 全年枯丰水期水质监测共取样240个, 均做全分析, 主要的监测指标有40余项; 签订协议看护了监测井83个; 维修维护了20个监测井、自动监测设备等。录入水位、水温、水质监测数据, 动态更新宁夏地下水动态监测数据库, 并编写了1份宁夏地下水动态监测年度报告及相关附件。完成了宁夏地下水动态监测系统运行维护与优化工作; 完成了银川平原降落漏斗演变特征及发展趋势分析专题实施方案和成果报告的编制。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析 及改进措施
	产出 指标 (50分)	数量指标	指标1: 人工观测水位次数	2016	100%	3	3	
			指标2: 人工观测水温次数	1791	100%	3	3	
			指标3: 水质取样和化验测试个数	240	100%	3	3	
			指标4: 监测井看护个数	83	100%	3	3	
			指标5: 宁夏地下水动态监测系统升	1套	100%	3	3	
			指标6: 宁夏地下水监测评价专题研	1套	100%	3	3	
		质量指标	指标1: 地下水动态长期观测合格率	≥95%	≥95%	2	2	
			指标1: 宁夏地下水动态监测系统运行维护与优化工作合格率	≥95%	≥95%	2	2	
			指标1: 宁夏地下水监测评价专题研	≥95%	≥95%	2	2	
		时效指标	指标1: 自动监测数据接收率	≥95%	≥95%	2	2	
			指标1: 地下水动态长期观测完成时	2024年12月前	2024年12月前	2	2	
			指标1: 合同履行及验收的及时性	≥95%	≥95%	2	2	
	指标1: 合同签订的及时性		≥95%	≥95%	2	2		
	指标1: 合同资金支付的及时性		≥95%	≥95%	2	2		
	成本指标	指标1: 枯、丰水期取样时间	3-5月, 7-9月	3-5月, 7-9月	2	1		
		指标1: 宁夏地下水监测评价专题研究完成时间	2024年12月前	2024年12月前	2	1		
		指标1: 宁夏地下水动态监测系统运行维护与优化工作	=20万元	19.95万元	3	3		
		指标1: 宁夏地下水监测评价专题研	=40万元	34.98万元	3	3		
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	指标1: 水位、水温监测、水质取样、专用材料、劳务费、其他商品服务支出等	=114.8万元	92.7万元	3	2	
指标1: 样品测试费			=25.2万元	25.176万元	3	3		
指标1: 科学管理黄河水和地下水资			长期	100%	2	2		
指标1: 提高地下水合理开发利用水			长期	100%	2	2		
社会效益 指标		指标1: 项目执行所产生的的经济效	促进经济发展	100%	2	2		
		指标1: 资金节约率	≥95%	≥95%	3	3		
		指标1: 促进绿色环保发展效果	长期	100%	3	3		
		指标1: 扶持中小企业效果	≥5%	≥9%	3	3		
生态效益 指标		指标1: 为国土空间规划和用途管制、实施国土空间生态保护修复和现代化水资源确权登记提供数据支撑	长期	100%	3	3		
		指标1: 为政府宏观决策和国民经济各部门开发利用地下水资源提供不可或缺的重要依据	长期	100%	3	3		
可持续 影响指标	指标1: 保障地下水环境安全	长期	100%	3	3			
	指标1: 为生态文明建设、城市规划和建设提供服务	长期	100%	3	3			
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度 指标	指标1: 上级管理部门满意度	≥95%	≥95%	10	9		
总分					100	94.9		

注意事项: 总分100=绩效指标90分+资金执行情况10, 请大家务必按照勾稽关系准确计分。



自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		基础地理信息数据更新						
主管部门		自治区自然资源厅		实施单位		自治区测绘地理信息院		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	1597.47	1597.47	1541.92	10	96.52%	9	
	其中:当年财政拨款	1388	1388	1343.08	—	—	—	
	上年结转资金	209.47	209.47	198.84	—	—	—	
	其他资金				—	—	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	1.完成10525平方千米高分辨率影像更新;2.完成1万平方千米数字线划图更新;3.DLG质检软件更新;4.实景三维数据生产及应用能力建设;5.3个地级市基础地理实体数据生产。			1.完成10543平方千米高分辨率影像更新;2.完成10953平方千米数字线划图更新;3.DLG质检软件更新;4.完成部件级实景三维试点建设;5.完成石嘴山市、吴忠市、固原市3个地级市城镇开发边界内基础地理实体数据生产。				
绩效指标 (50分)	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	指标1: DLG质检软件更新	1项	1项	2	2	
			指标2: 地级市城市实体数据生产	3个地级市	3个地级市	5	5	
			指标3: 高分辨率航空影像更新	10525平方千米	10543平方千米	5	5	
			指标4: 高精度数字线划图更新	10000平方千米	10953平方千米	6	6	
			指标5: 实景三维数据生产及应用	1项	1项	5	5	
		质量指标	指标1: 产品合格率	100%	100%	5	5	
		时效指标	指标1: 按时完成率	100%	100%	5	5	
			指标2: 合同签订的及时性	采购结束30日之内签订	采购结束30日之内签订	3	3	
		成本指标	指标1: DLG质检软件更新	20万元	19.8万元	1	1	
			指标2: 地级市城市实体数据生产	180万元	176.8万元	3	3	
	指标3: 高分辨率航空影像更新		378.38万元	350.06万元	4	4		
	指标4: 高精度数字线划图更新		661.62万元	658万元	4	4		
	指标5: 实景三维数据生产及应用		148万元	138.42万元	2	2		
	经济效益指标	指标1: 服务社会经济发展能力	显著增强	为全区经济社会提供可靠、精准的基础地理信息数据	5	4		
指标2: 向全区重点项目建设提供高精度、高时效性的基础地理信息数据,降低财政资金重复投入		有效降低	项目成果已在黑山峡水利工程等自治区重点工程中充分应用	5	5			

效益指标 (30分)	社会效益指标	指标1: 为“数字政府”建设提供基础性地理空间数据	有力支持	圆满完成2024年自治区数字政府建设工作要点要求的任务	5	5	
		指标2: 为黄河流域高质量发展先行区建设提供数据支撑	显著增强	2024年向自治区各级政府部门提供基础地理信息数据成果上百次	5	5	
	生态效益指标	指标1: 为全区生态文明建设提供直观可靠的数据	显著增强	相关成果在全区生态保护修复工作广泛应用	5	5	
		可持续影响指标	指标1: 建立高效的高精度基础地理信息数据更新机制	积极推进	形成有效的高精度基础地理信息数据更新模式, 为推进共建共享提供建设经验	5	5
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	指标1: 服务对象满意率	≥90%	项目成果应用到各类用户普遍肯定和好评	10	9	
总 分					100	97	

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		测绘地理信息保障					
主管部门		自治区自然资源厅		实施单位 自治区测绘地理信息院			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	1274.3	1274.3	1006.75	10	79.00%	8
	其中：当年财政拨款	1181	1181	940.31	—	—	—
	上年结转资金	93.3	93.3	66.44	—	—	—
	其他资金				—	—	—
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	1.2024年应急测绘保障服务；2. 应急测绘保障能力提升；3.2024年地图保障服务；4. 宁夏回族自治区自然资源图集编制；5. 宁夏国土资源志印刷；6. 全区自然资源影像制作；7.2024年宁夏卫星导航定位服务系统维护；8. 新建7个基准站；9. 布设二等水准点约110个；10. 宁夏卫星定位导航基准站设备更新；11.9座基准站迁建；12. 宁夏卫星导航定位服务系统数据处理、管理及服务功能升级；13. 区内河流、湖泊、水库水下地形测量。			2024年项目完成以下工作：1.做好2024年应急测绘保障服务；2.开展应急测绘保障能力提升；3.做好2024年地图保障服务；4.编制宁夏回族自治区自然资源图集，已定稿；5.完成宁夏国土资源志印前检校工作；6.完成1期全区自然资源影像制作；7.完成2024年宁夏卫星导航定位服务系统维护；8.新建7个基准站；9.布设二等水准点约110个；10.更新宁夏卫星定位导航基准站设备；11.迁建9座基准站；12.完成宁夏卫星导航定位服务系统数据处理、管理及服务功能升级；13.开展区内河流、湖泊、水库水下地形测量。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产	数量指标	指标1：2024年应急测绘保障服务	1年	1年	2	2	
		指标2：2024年地图保障服务	1年	1年	3	3	
		指标3：2024年宁夏卫星导航定位系统维护	1年	1年	1	1	
		指标4：二等水准点布设	110个	150个	2	2	
		指标5：宁夏国土资源志印刷	1项	1项	2	2	
		指标6：宁夏回族自治区自然资源图集编制	1项	1项	2	2	
		指标7：宁夏卫星导航定位服务系统数据处理、管理及服务功能升级	1项	1项	2	2	
		指标8：宁夏卫星导航定位基准站迁建	9个	9个	2	2	
		指标9：宁夏卫星导航定位基准站新建	7个	7个	1	1	
		指标10：宁夏卫星定位导航基准站设备更新	25个	32个	1	1	
		指标11：区内部分河流湖泊水库水下地形测量	1项	1项	2	2	
		指标12：全区自然资源影像制作	2个季度	1个季度	2	1	已完成第三季度影像，第四季度影像12月获取完成后，2025年1月份进行处理
		指标13：应急测绘保障能力提升：采购多旋翼无人机	1套	1套	1	1	
	指标14：应急测绘保障能力提升：人员技术能力提升	1项	1项	1	1		
质量指标	指标1：产品合格率		100%	100%	3	3	
	指标1：按时完成率		100%	100%	2	2	

绩效指标	出指标 (50分)	时效指标	指标2: 合同签订的及时性	采购结束 30日内签 订	采购结束 30日之内 签订合同	1	1	
		成本指标	指标1: 2024年应急测绘保障服务	62万	55万元	2	2	
	指标2: 2024年地图保障服务		149.76万	90.58万元	2	1	项目未最终验收, 尾款未支付	
	指标3: 2024年宁夏卫星导航定位系统维护		49万	43.4万元	1	1		
	指标4: 二等水准点布设		112万	108.6万元	2	2		
	指标5: 宁夏国土资源志印刷		32万	9.77万元	1	0	项目未最终验收, 尾款未支付	
	指标6: 宁夏回族自治区自然资源图集编制		130万	111万元	2	2		
	指标7: 宁夏卫星导航定位服务系统数据处理、管理及服务功能升级		132.24万	107万元	2	2		
	指标8: 宁夏卫星导航定位基准站迁建		72万	265.06万元	3	2		
	指标9: 宁夏卫星导航定位基准站新建		153万					
	指标10: 宁夏卫星定位导航基准站设备更新		119万					
	指标11: 区内部分河流湖泊水库水下地形测量		100万	88.2万元	2	2		
	指标12: 全区自然资源影像制作		50万	47万元	1	1		
	指标13: 应急测绘保障能力提升: 采购多旋翼无人机		10万	8.3万元	1	1		
	指标14: 应急测绘保障能力提升: 人员技术能力提升		10万	6.4万元	1	1		
效益指标 (30分)	经济效益 指标	指标1: 服务社会经济发展能力	显著增强	为全区经济社会提供高效测绘地理信息服务	5	5		
		指标2: 加强影像、地图制图、应急测绘、测绘基准服务能力建设, 提高数据处理效率及服务质量	显著提高	测绘地理信息保障能力有效提高	5	5		
	社会效益 指标	指标1: 为全区各行业提供高质量、高精度导航定位服务	高效服务	NXCORS稳定运行, 为全区各行业提供高效服务	5	5		
		指标2: 为全区政府各个部门提供高效的地图、影像、应急测绘服务	高效服务	2023年有效保障全区政府各部门地图服务、影像处理、应急测绘需求	5	5		
	生态效益 指标	指标1: 为全区生态文明建设提供直观可靠的数据	显著增强	为全区生态保护工作提供精准可靠的测绘服务	5	5		
可持续 影响指标	指标1: 完善基础地理信息职能, 促进测绘地理事业发展	有效提高	有效履行单位测绘地理信息保障职能	5	5			

满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度 指标	指标1: 服务对象满意度	≥90%	2023年度地理 信息保障工作 受到上级主管 部门和相关用 户的好评和肯 定	10	9	
总 分					100	93	



自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		宁夏**卫星应用——现代测绘基准优化升级							
主管部门		自治区自然资源厅		实施单位 自治区测绘地理信息院					
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:		526.00	526.00	441.40	10	83.92%	8	
	其中:当年财政拨款		526.00	526.00	441.40	—		—	
	上年结转资金		0.00	0.00	0.00	—		—	
其他资金					—		—		
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况					
	完成1400公里二等水准测量			已完成800公里二等水准测量					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标 值	实际完成 值	分值	得分	偏差原因分析 及改进措施	
	产出 指标 (50分)	数量指标	指标1:二等水准测量	1400公里	800公里	15	13	该项目为延续性项目,2024年完成已有水准点的联测,剩余600公里为新布设水准点联测,根据国家规范要求需经过一个冻土期后才能实施水准测量,计划2025年5月实施。	
		质量指标	指标1:合格率		100%	100%	10	10	
		时效指标	指标1:按时完成率		100%	100%	10	10	
		成本指标	指标1:二等水准测量		526万	441.4万	15	14	项目未验收,尾款尚未支付
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	指标1:服务自然资源管理与提高基础设施建设效率节约项目成本	显著增强	为全区基础设施建设和社会综合管理的提供统一、精准、可靠的测绘基准	6	5		
			指标2:向全区重点项目建设提供高精度、高时效性的测绘基准服务,降低财政资金重复投入效率节约项目成本	显著增强		6	6		
		社会效益 指标	指标1:为**规模应用提供统一的区域测绘基准	显著增强	显著提高**导航差分定位精度	6	5		
生态效益 指标		指标1:为自治区高精度定位服务提供可靠的数据划	有效促进	为全区各行业提供公益性的测绘基准服务	6	6			

	可持续影响指标	指标1: 深化**系统在自治区各行业推广应用, 推动**产业创新平台建设与规模化应用	显著增强	增强**导航定位系统性能	6	6	
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	指标1: 服务对象对项目成果数据的满意度	≥90%	自然资源相关部门及相关测绘单位对宁夏测绘基准精准度普遍好评	10	9	
总 分					100	92	



自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		基于**系统的新型时空基准关键技术研究与应用						
主管部门		自治区自然资源厅		实施单位 自治区测绘地理信息院				
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	60.00	60.00	23.29	10	38.82%	4	
	其中:当年财政拨款	60.00	60.00	23.29	—	—	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	—	—	
	其他资金				—	—	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	(1) 建立两座监测站; (2) 研制建立宁夏卫星定位服务基准站网数据接入与管理平台, 支撑全区卫星导航定位基准服务; (3) 探究全区用户服务感知能力理论方案, 研究区域服务能力关键参量模型构建按算法, 建立服务端分析-用户端感知双向技术流程, 建设全国领先的质量评估理论及系统平台。			(1) 建立宁夏卫星定位服务基准站网数据接入与管理平台; (2) 采购两座监测站设备; (3) 建立服务质量评估平台				
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
产出指标 (50分)	数量指标	指标1: 系统评估监测站子系统建设与评估系统	1项	1项	11	10	该项目为自然资源厅科技项目, 项目实施期为两年, 2024年主要开展软件平台及设备采购, 2025年开展项目数据采集、处理及分析	
		指标2: 建设2座监测站	2座	设备已采购安装, 正在测试	10	9		
		指标3: 研制建立宁夏卫星定位服务基准站网数据接入与管理平台	1项	1项	11	10		
	质量指标	指标1: 合格率		100%	100%	5	5	
	时效指标	指标1: 按时完成率		100%	100%	5	5	
	成本指标	指标1: 系统评估监测站子系统建设与评估系统		22万	7.29万	3	2	跨年度项目, 部分资金需结转2025年支出
		指标2: 建设2座监测站		15万	6万	2	1	
指标3: 研制建立宁夏卫星定位服务基准站网数据接入与管理平台			23万	10万	3	2		
绩效指标	经济效益指标	指标1: 服务社会经济发展能力		显著增强		6	6	为全区基础设施建设和社会综合管理的提供统一、精准、可靠的测绘基准
		指标2: 向全区重点项目建设提供高精度、高时效性的导航定位数据, 降低财政资金重复投入		有效降低		6	6	

效益指标 (30分)	社会效益指标	指标1: 为**规模应用提供科学技术理论支撑	有力支撑	开展**导航定位服务能力评估	6	6	
	生态效益指标	指标1: 为自治区定位服务提供可靠的数据	显著增强	通过评估结果, 不断优化宁夏卫星导航定位服务系统	6	6	
	可持续影响指标	指标1: 持续推进区域**服务一张网建设	积极推进	推动提升**导航定位系统性能	6	6	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	指标1: 服务对象满意度	≥90%	自然资源相关部门及相关测绘单位对宁夏测绘基准精度普遍好评	10	9
总 分					100	87	

附件5

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		自然资源信息系统运维						
主管部门		自治区自然资源厅			实施单位 宁夏回族自治区自然资源信息中心			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	1761	1761	1533.5	10	87%	8.7	
	其中:当年财政拨款	1761	1761		—		—	
	上年结转资金						—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	对自然资源厅宁夏自然资源政务协同办公系统、宁夏自然资源行政审批系统、宁夏地理信息公共服务平台、宁夏自然资源辅助决策系统、测绘资质系统等5个政务服务系统进行常态化运维,包含用户使用过程中的技术问题咨询反馈、系统故障处理、技术培训、安全漏洞修复、日常数据备份等常态化工作。			完成自然资源厅宁夏自然资源政务协同办公系统、宁夏自然资源行政审批系统、宁夏地理信息公共服务平台、宁夏自然资源辅助决策系统、测绘资质系统等5个政务服务系统进行常态化运维,包含用户使用过程中的技术问题咨询反馈、系统故障处理、技术培训、安全漏洞修复、日常数据备份等常态化工作。				
一级指标	二级指标	三级指标		年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标 (50分)	数量指标	安全测评服务		1项	1项	3	3	
		基础设施运维		1项	1项	3	3	
		楼宇自控、安防报警运维		1项	1项	2	2	
		天地图数据融合更新成果		1套	1套	3	3	
		厅涉密终端及设备维保		1项	1项	2	2	
		网络安全运维		1项	1项	3	3	
		系统维护数量		7个	7个	3	3	
		政务云平台安全服务(移动云)		1项	1项	2	2	
		政务云平台密码、安全服务(电信云)		1项	1项	2	2	
		治理后单体化模型		1套	1套	2	2	
		专线电路服务		3项	3项	2	2	
		自然资源档案馆运维数量		2个	2个	3	3	
		自然资源更新数据		1套	1套	3	3	
	质量指标	档案服务正常运行率		100%	100%	3	3	
		设备故障率		≤1.5%	≤1.5%	2	2	
		数据成果质量检验报告		1份	1份	2	2	
		网络安全服务准确率		≥98%	≥98%	3	3	
		系统正常运行率		≥98%	≥98%	3	3	
	项目通过专家组验收		通过率100%	通过率100%	2	1	部分标段为跨年服务项目,服务期未到,暂未完成履约验收	
	时效指标	机房设备故障响应时间		≤1小时	≤1小时	2	2	
数据现势性		优于2023	优于2023	2	2			
网络故障处理响应时间		≤4小时	≤4小时	2	2			
系统故障处理响应时间		小于1小时	小于1小时	2	2			
运维服务响应时间		小于1小时	小于1小时	2	2			
绩效指标								

	成本指标	项目总成本		1761万元		2	1	部分标段为跨年服务项目，服务期未到，暂未完成履约验收，尾款未支付
效益指标 (30分)	经济效益 指标	保障自然资源厅网络的安全、稳定运行，减少安全事故发生		业务故障发生率≤5%		3	3	
		共享经济价值		提升		2	2	
		统筹全厅政务服务系统运维服务，减少重复投资		效果显著	效果显著	2	2	
	社会效益 指标	公众用户服务能力		提高		3	3	
		尽量减少设备故障造成的业务中断，提高办事效率		设备故障率≤5%		3	3	
		尽量减少网路安全事故造成业务中断，提高全厅网络安全		提高		3	3	
		数据管理服务能力		提高	提高	2	2	
		为国民经济和社会发展提供自然资源数据服务		快速高效	快速高效	2	2	
		政务服务能力		提高	提高	2	2	
	生态效益 指标	地质环境恢复治理		保障		2	2	
		矿产资源开发利用		保障		2	2	
	可持续发展 影响指标	长效自然资源管理服务		长期有效	长期有效	2	2	
	满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度 指标	成果用户满意度	≥95%	100%	2	2	
总 分						100	96.7	

注意事项：总分100=绩效指标90分+资金执行情况10，请大家务必按照勾稽关系准确计分。

附件5

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)



项目名称		自然资源云基础支撑体系建设						
主管部门		自治区自然资源厅			实施单位		宁夏回族自治区自然资源信息中心	
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	533	533	528.2602	10	99.11%	9.9	
	其中:当年财政拨款	533	533	528.2602	—	—	—	
	上年结转资金	0	0	0	—	—	—	
	其他资金	0	0	0	—	—	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	重点落实保守国家秘密法、网络安全法、数据安全法、密码法等法律法规要求,落实重要信息系统分级保护、等级保护、数据分级分类保护有关要求,优化网络结构,扩大内网覆盖范围,强化内网安全管控,加强自然资源云基础设施建设和网络安全边界防护等工作,保障网络稳定运行,保证各类信息资产安全,构建由内网、自然资源业务网和电子政务外网构成的宁夏自然资源“一张网”,为宁夏智慧国土建设和经济社会发展提供高效、精准的空间地理信息保障。			均已完成,达到了预期目标				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	指标1: 65寸高清显示器	1台	1台	2	2	
			指标2: 85寸高清显示器	4台	4台	2	2	
			指标3: API接口调用系统	1项	1项	4	4	
			指标4: 安全数据交换系统1套	1套	1套	4	4	
			指标5: 采购集中式块存储	1套	1套	4	4	
			指标6: 单向光闸	2台	2台	4	4	
			指标7: 分布式存储扩硬盘	48块	48块	2	2	
			指标8: 服务器操作系统	30套	30套	2	2	
			指标9: 光纤接入交换机	25台	25台	2	2	
			指标10: 核心交换机板卡	2套	2套	2	2	
			指标11: 机房精密空调	1台	1台	2	2	
			指标12: 楼层汇聚交换机	9台	9台	2	2	
			指标13: 内网光纤网络线路改造	1项	1项	8	8	
			指标14: 千兆网络交换机	8台	8台	2	2	
			指标15: 万兆防火墙	2台	2台	4	4	
			指标16: 万兆光纤交换机	4台	4台	2	2	
			指标17: 小型光纤交换机	20台	20台	2	2	
			指标18: 虚拟化软件(内网)授权	60个	60个	6	6	
			指标19: 业务专网网闸	2台	2台	4	4	
			指标20: 音、视频设备	1套	1套	2	2	
	质量指标	指标1: 设备故障率	≤1.5%	<1%	2	2		
		指标2: 设备利用率	≥98%	>98%	2	2		
		指标3: 所有项目通过专家组验收	通过率100%	通过率100%	5	5		
指标4: 质量达标率		100%	100%	2	2			
时效指标	指标1: 建设方案明确的任务目标完成情况	按时完成	按时完成	2	2			
	指标2: 硬件设备故障响应时间	≤1小时	<1小时	2	2			
成本指标	指标1: 专用设备购置费	533万元	528.2602万元	2	2			

效益指标 (30分)	经济效益指标	指标1: 保障自然资源厅涉密网络的安全、稳定运行, 减少使用涉密数据等工作的成本	效果显著	效果显著	2	1	
	社会效益指标	指标1: 尽量减少设备故障造成的业务中断, 提高办事效率。	设备故障率≤5%	0	2	1	
	生态效益指标	指标1: 保障自然资源厅涉密网络的安全、稳定运行, 减少安全事故发生	效果显著	效果显著	2	2	
	可持续发展影响指标	指标1: 全年涉密网络稳定运行总时间	≥98%	>98%	2	2	
满意度指标	服务对象满意度	指标1: 服务人员满意	≥98%	>98%	3	3	
总 分					100	97.9	

注意事项: 总分100=绩效指标90分+资金执行情况10, 请大家务必按照勾稽关系准确计分。

附件5

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		自然资源宁夏卫星应用技术中心运行维护 (2024年)							
主管部门		自治区自然资源厅			实施单位		宁夏回族自治区自然资源信息中心		
项目资金 (万元)			年初 预算	全年 预算数	全年 执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:		419	419	350.8	10	84%	8.4	
	其中:当年财政拨款					—		—	
	上年结转资金					—		—	
	其他资金					—		—	
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析 及改进措施	
	产出 指标 (50分)	数量指标	常态化遥感监测数据		1套	1套	4	4	
			亚米级遥感影像统筹获取频次		≥4期	4期	4	4	
			亚米级影像处理频次		≥4期	4期	4	4	
			样本数量		≥10万个	15万	4	4	
			月度“一版图”影像处理频次		12期	12期	4	4	
		质量指标	卫星影像侧摆角		≤15%	≤5%	3	3	
			卫星影像云覆盖率		≤5%	≤5%	3	3	
			项目验收合格率		100%	100%	3	3	
			亚米级卫星影像分辨率		3期优于0.8米 1期优于0.5米	4期优于0.8米 1期优于0.5米	3	3	
			影像质量达标率		100%	100%	3	3	
	时效指标	合同签订及公示		成交30日内 签订合同 签订合同后 2个工作日内 内公示	成交30日内 签订合同 签订合同后2 个工作日内 公示	3	3		
		履约验收		合同约定履约 时间	合同约定的初 验已完成,履 约验收暂未完 成	4	3	项目初验已完成,因项目服务期未到,履约验收暂未完成	
	成本指标	配套经费		19万	8万	4	3		
		委托业务费		400万	342.8	4	3	履约验收暂未完成,项目尾款未支付	
效益 指标 (30分)	经济效益 指标	共享经济价值		提升	提升	4	4		
	社会效益 指标	管理能力提升		提升	提升	5	5		
		影像服务能力提高		提高	提高	6	6		
	生态效益 指标	生态环境保护工作质量		提高	提高	5	5		
	可持续 影响指标	长效管理机制建立		健全有效	健全有效	4	4		
		为主责主业等工作提供影像数据支持		长期有效	长期有效	6	6		

满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度 指标	成果用户满意度	≥95%	100%	10	10	
总 分						95.4	

注意事项：总分100=绩效指标90分+资金执行情况10，请大家务必按照勾稽关系准确计分。

附件5

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		信创项目（应用系统迁移适配）						
主管部门		实施单位						
项目资金 (万元)	自治区自然资源厅	年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	965	965	763.47	10	79.10%	7.9	
	其中:当年财政拨款	965	965		—		—	
	上年结转资金	0	0		—		—	
	其他资金	0	0		—		—	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
绩效 指标	一级指 标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析 及改进措施
	数量指标		宁夏地理信息公共服务平台信创改造	10台	10台	4	4	
			宁夏自然资源厅行政审批系统信创改造	1项	1项	4	4	
			宁夏自然资源政务协同办公系统信创改造	1项	1项	4	4	
			宁夏自然资源执法动态监测监管系统信创改造	1项	1项	4	4	
			计算服务器	1项	1项	3	3	
			应用服务器	10台	10台	3	3	
	质量指标		设备合格率	100%	100%	3	3	
			系统信创率	100%	100%	3	3	
			系统正常运行率	≥98%	≥98%	3	3	
			项目验收合格率	100%	100%	3	2	项目初验已完成,因项目延期,履约验收暂未完成
	产出 指标 (50分)	时效指标	合同签订及公示	成交30日内签订合同 签订合同后2个工作日内公示	成交30日内签订合同 签订合同后2个工作日内公示	3	3	
			合同资金支付	收到发票30日内	收到发票30日内	3	3	
			履约验收	合同约定履约时间	合同约定履约时间	3	2	项目初验已完成,因项目延期,履约验收暂未完成
	成本指标		宁夏地理信息公共服务平台信创改造	174万元	152.82万元	3	2	履约验收暂未完成尾款未支付
宁夏自然资源厅行政审批系统信创改造			325万元	226.23万元	3	2	履约验收暂未完成尾款未支付	
宁夏自然资源政务协同办公系统信创改造			91万元	80.82万元	3	2	履约验收暂未完成尾款未支付	
宁夏自然资源执法动态监测监管系统信创改造			200万元	138.6万元	3	2	履约验收暂未完成尾款未支付	
计算服务器			90万元	85.5万元	3	3	中标合同金额已全部支付	

		应用服务器	85万元	79.5万元	3	3	中标合同金额已全部支付
		项目总成本	965万元	965万元	3	2	系统改造项目履约验收暂未完成尾款未支付
效益指标 (30分)	经济效益指标	共享经济价值	提升	提升	3	3	
		统筹全厅信息系统建设,减少重复投资	效果显著	效果显著	4	4	
	社会效益指标	公众用户服务能力	提高	提高	4	4	
		数据管理服务能力	提高	提高	3	3	
		政务服务能力	提高	提高	4	4	
	生态效益 可持续 影响指标	自然资源信息系统自主可控能力提升	持续提升	持续提升	3	3	
长效自然资源管理服务		长期有效	长期有效	2	2		
满意度指标	服务对象满意度	成果用户满意度	≥95%	≥95%	3	3	
总 分					100	90.9	

注意事项: 总分100=绩效指标90分+资金执行情况10, 请大家务必按照勾稽关系准确计分。

附件5

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		地理信息数据安全分发和监管关键技术研究与应用						
主管部门		自治区自然资源厅		实施单位		宁夏回族自治区自然资源信息中心		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	30	30	28.8	10	96%	9.6	
	其中:当年财政拨款	30	30				—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	本项目主要用于研究在涉密地理信息数据使研发离线查询工具,实现对中领过涉密地理信息数据的电脑,进行离线违规查询和打印信息获取;形成地理信息数据保密安全防控体系研究报告。			均已完成,达到了预期目标				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	会议差旅	2人次	2人次	6	6	
			委托业务费材料	2套	2套	6	6	
			相关材料	1套	1套	6	6	
			专家咨询	5人次	5人次	6	6	
		质量指标	中期验收	通过	通过	11	11	
		时效指标	中期验收	2024年12月底	2024年10月31日	11	11	
		成本指标	材料费	0.5万元	0.5万元	2	2	
			会议差旅费	1万元	0万元	2	2	
			委托业务费	28万元	27.8万元	8	8	
			专家咨询费	0.5万元	0.5万元	2	2	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	数据安全保障不断提升	不断提升	不断提升	6	5	
		社会效益指标	为国民经济和社会发展提供自然资源数据服务	安全高效	安全高效	6	5	
		生态效益指标	数据生态安全发展不断提升	不断提升	不断提升	6	5	
		可持续影响指标	自然资源数据共享	长期有效	长期有效	6	6	
满意度指标	服务对象满意度	成果用户满意度	≥95%	100%	6	6		
总 分					100	96.6		

注意事项: 总分100=绩效指标90分+资金执行情况10, 请大家务必按照勾稽关系准确计分。

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)



项目名称		自然资源遥感智能解译样本及光谱数据库建设关键技术研究及应用示范						
主管部门		自治区自然资源厅			实施单位 宁夏回族自治区自然资源信息中心			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	60	60	56	10	93%	9.3	
	其中:当年财政拨款	60	60		—		—	
	上年结转资金	0	0		—		—	
	其他资金	0	0		—		—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	本项目2024年度共计安排60万资金,主要用于地物光谱仪采购、SAR影像处理系统采购、遥感解译样本采集与处理、地物光谱采集与处理等。项目实施的目标是为全区自然资源管理和社会经济发展提供卫星遥感影像保障和遥感应用服务。			完成采购便携式地物光谱仪1台,相关技术参数要求满足设定目标;完成配套外业核查、采集典型地物光谱任务,数据数量、质量满足设计要求。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	地物光谱采集	≥120条	450条	5	5	
			地物光谱仪	≥1台	1台	5	5	
		质量指标	地物光谱可用率	≥95%	95%	5	5	
			地物光谱仪波长范围	优于350-2500nm	300-2500nm	5	5	
			地物光谱仪光谱数据通道数	≥2151	2560	5	5	
		时效指标	合同签订及公示	成交30日内签订合同,签订合同后2个工作日内公示	在成交30日内签订合同,签订合同后2个工作日内公示	5	5	
	合同资金支付		收到发票30日内	收到发票30日内	5	5		
	履约验收		合同约定履约时间	按照合同约定履约时间完成验收	5	5		
	成本指标	地物光谱仪	≤52万元	52万元	5	5		
		配套经费	≤8万元	6.2万元	5	4		
	效益指标 (30分)	经济效益指标	共享经济价值	提升	提升	5	5	
		社会效益指标	管理能力提升	提升	提升	5	5	
			遥感服务能力提高	提高	提高	5	5	
		生态效益指标	生态环境保护	提高	提高	5	5	
可持续影响指标		长效管理机制建立	健全有效	健全有效	5	5		
满意度指标	服务对象满意度	成果用户满意度	≥95%	100%	10	10		
总 分					100	98.3		

注意事项: 总分100=绩效指标90分+资金执行情况10, 请大家务必按照勾稽关系准确计分。

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		宁夏自然资源调查、监测监管与利用评价项目					
主管部门		自治区自然资源厅		实施单位 宁夏回族自治区自然资源勘测调查院			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额:	1922.79	1880.36	1847.76	10	96%	10
	其中:当年财政拨款	1884	1854.16		—		—
	上年结转资金	38.79	26.2		—		—
	其他资金				—		—
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	<p>1、2024年宁夏自然资源日常调查监测(数据生产、质检核查、分析评价);2、自然资源调查云系统安可替代、调查监测评价及日常调查监测管理系统运行维护、宁夏耕地保护app更新维护;3、生态资源本底调查:围绕水、森林、草原、湿地、荒漠等,查清数量、分布、保护、利用等基本情况。建立全区生态本底状况数据库;4、生态受损状况调查:开展全域生态受损区域专项调查,查准位置面积、问题类型、受损程度;5、修订我区工业项目建设用地指标,补充基础设施等建设项目用地定额;6、建设用地节约集约利用评价监测监管平台、开发区评价统计工具、宁夏土地二级市场统计监测系统运维、数据更新工作;7、对跨省域调剂增减挂钩项目逐图斑开展内、外业核查,对增减挂钩项目进行全流程监管;8、开展全区耕地和永久基本农田、设施农业用地、耕地两平衡、六级耕地责任体系等综合监管服务,完成数据更新等相关技术工作;9、开展全区水域空间调查,分两期监测全区河流、湖泊、水库、坑塘等水域空间基本信息,对无法判断的实地补充调查;10、建设宁夏黄河流域生态保护红线生态状况监测指标体系、制订宁夏黄河流域生态保护红线监管细则、受损生态系统评估技术。</p>			<p>1、2024年宁夏自然资源日常调查监测(数据生产、质检核查、分析评价);2、自然资源调查云系统安可替代、调查监测评价及日常调查监测管理系统运行维护、宁夏耕地保护app更新维护;3、生态资源本底调查:围绕水、森林、草原、湿地、荒漠等,查清数量、分布、保护、利用等基本情况。建立全区生态本底状况数据库;4、生态受损状况调查:开展全域生态受损区域专项调查,查准位置面积、问题类型、受损程度;5、修订我区工业项目建设用地指标,补充基础设施等建设项目用地定额;6、建设用地节约集约利用评价监测监管平台、开发区评价统计工具、宁夏土地二级市场统计监测系统运维、数据更新工作;7、对跨省域调剂增减挂钩项目逐图斑开展内、外业核查,对增减挂钩项目进行全流程监管;8、开展全区耕地和永久基本农田、设施农业用地、耕地两平衡、六级耕地责任体系等综合监管服务,完成数据更新等相关技术工作;9、开展全区水域空间调查,分两期监测全区河流、湖泊、水库、坑塘等水域空间基本信息,对无法判断的实地补充调查;10、建设宁夏黄河流域生态保护红线生态状况监测指标体系、制订宁夏黄河流域生态保护红线监管细则、受损生态系统评估技术。</p>			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	数量指标	成果印刷和装订		全部完成	2	2	
		耕地保护及基本农田更新数据库和成果报告		全部完成	2	2	
		黄河流域生态红线监测监管技术研究成果报告		全部完成	2	2	
		绘图仪等专用材料费		全部完成	2	2	
		利用评价监管平台及土地二级市场数据库更新		全部完成	2	2	
		宁夏建设项目用地指标修订成果		全部完成	2	2	
		生态本底及损毁状况数据库		100%	2	2	
		水资源基础调查(水域空间调查)数据成果		100%	1	1	
		宣传、耕保短信提醒、有奖举报等其他商品服务支出		100%	1	1	
		野外踏勘差旅费		100%	1	1	
		野外踏勘租车交通费		100%	1	1	
		业务技术培训		100%	1	1	

绩效指标	产出指标 (50分)	增减挂钩核查、成果报告		100%	1	1		
		专家评审咨询费		100%	2	2		
		自然资源动态监测数据库、文字成果、图件成果		100%	2	2		
		质量指标	数据成果完成满足技术要求和规范		100%	2	2	
			项目成果验收		100%	2	2	
		时效指标	年底完成合同约定内容		100%	2	2	
		成本指标	城乡建设用地增减挂钩项目监管	40万	39.35	2	2	预算与实际中标的差额
			成果印刷和装订	13.03万元		2	2	
			耕地保护技术支撑工作	125万	122.8	2	2	预算与实际中标的差额
			绘图仪等专用材料费	2.8万元		2	2	
			宁夏黄河流域生态保护红线监测监管关键技术研究及应用	30万	29.4	2	2	预算与实际中标的差额
			宁夏建设项目用地指标修订	60万元	59.2	2	2	预算与实际中标的差额
			宁夏建设用地节约集约利用评价	30万	29.775	2	2	预算与实际中标的差额
			宁夏自然资源调查监测评价	1187万	1164.38	2	2	预算与实际中标的差额
			生态资源本底及损毁状况调查	184万	181.6	2	2	预算与实际中标的差额
	水资源基础调查(水域空间调查)		46万	45.65	2	2	预算与实际中标的差额	
	宣传、耕保短信提醒、有奖举报等其他商品服务支出		52万元	28.65	2	1	因政策原因,相关工作未按计划开展	
	野外踏勘差旅费		61.32万元		2	2		
	野外踏勘租车交通费	23.7万元		2	2			
	业务技术培训	24万元	18.86	2	1	培训地点收费标准降低		
	专家评审咨询劳务费	5.15万元		2	2			
	效益指标 (30分)	经济效益指标	为自治区各项工作提供强有力技术支持		基础保障	5	5	
		社会效益指标	为促进自治区“创新驱动”“产业振兴”“生态优先”三大战略实施提供重要的基础数据保障		基础保障	5	5	
		生态效益指标	满足生态文明建设需要,推进生态文明建设,实现山水林田湖草整体保护、系统修复、综合治理		基础保障	5	5	
		可持续影响指标	为各领域提供基础数据和保障		基础保障	5	5	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	社会和部门满意度明显提升	大于95%	大于95%	10	10	
	总 分					100	98	

注意事项: 总分100=绩效指标90分+资金执行情况10, 请大家务必按照勾稽关系准确计分。

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		宁夏不动产统一登记数据安全及政务云密码服务项目						
主管部门		自治区自然资源厅			实施单位		宁夏回族自治区自然资源和不动产登记中心	
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:		151	144.80492	10	95%	8
		其中:当年财政拨款		151	144.80492	—	95%	—
		上年结转资金				—		—
		其他资金				—		—
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	开展宁夏不动产统一登记商用密码应用,构建高可用商用密码服务体系,增强对全区不动产登记信息的保护力,保障不动产登记系统和数据的安全性,更好地保护产权、保障交易、便民利企。				完成			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	指标1:密码产品购置计划支出	1项	完成	8	8	
			指标2:政务云密码服务租赁计划支出	1项	完成	8	8	
		质量指标	指标1:项目通过履约验收	通过	通过	8	8	
			时效指标	指标1:项目完成时间	2024年12月底前	2024年10月22日	8	8
		成本指标	指标1:密码产品购置计划支出	60万元	59.58万元	8	6	招标结余
			指标2:政务云密码服务租赁计划支出	70万元	69.85万元	8	7	招标结余
	效益指标 (30分)	社会效益指标	指标1:提升全区不动产登记信息安全保护能力	明显提升	明显提升	9	9	
			指标2:保障权利人的身份证、电话等信息的加密保护。	明显提升	明显提升	9	9	
		可持续影响指标	指标1:提升全区不动产统一登记信息系统安全防护能力	长期	好	8	8	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	指标1:登记机构满意度	≥80%	100%	8	8	
			指标2:办事群众满意度	≥80%	99%	8	8	
总分						100	95	

注意事项:总分100=绩效指标90分+资金执行情况10,请大家务必按照勾稽关系准确计分。

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)



项目名称		2024年全区不动产登记作风常态化建设及优化营商环境项目						
主管部门		自治区自然资源厅		实施单位		宁夏回族自治区自然资源和不动产登记确权登记中心		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:		100	98.1215	10	98.12%	9
		其中:当年财政拨款		100	98.1215	—	98.12%	—
		上年结转资金				—		—
		其他资金				—		—
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过项目实施,完成2024年到期延包区县土地承包经营权登记发证系统适配改造和数据质检入库,实现高效便捷的承包经营权统一登记等应用。完成2024年度全区不动产登记队伍作风建设监督检查。落实优化营商环境要求,实现“互联网+网格员”“互联网+国有建设用地使用权房屋所有权首次登记”及“带押过户流程合并,提升不动产登记便民利企的服务水平。				完成			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	指标1:2024年到期延包区县土地承包经营权登记实现计划支出	1项	1项	10	10	
			指标2:全区不动产登记优化营商环境计划支出	1项	1项	10	10	
		质量指标	指标1:项目通过履约验收	通过	通过	10	10	
		时效指标	指标1:项目完成时间	2024年12月底前	2024年11月完成	10	10	
	成本指标	指标1:2024年到期延包区县土地承包经营权登记实现计划支出	67万元	91.68万元	10	9	招标结余	
			指标2:全区不动产登记优化营商环境计划支出					25万元
	效益指标 (30分)	社会效益指标	指标1:提高不动产统一登记便民利企的服务水平	明显提升	明显提升	10	10	
			指标2:提升全区不动产登记队伍作风质量	明显提升	明显提升	10	10	
		可持续影响指标	指标1:提升不动产登记服务便利化水平	长期	长期	10	10	
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	指标1:登记机构满意度	≥80%	100%	10	10		
总分						100	98	

注意事项:总分100=绩效指标90分+资金执行情况10,请大家务必按照勾稽关系准确计分。

10/2

附件5

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)



项目名称		部分自治区级自然资源统一确权登记数据更新						
主管部门		自治区自然资源厅			实施单位			
			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
项目资金 (万元)	年度资金总额:	15万元	15万元	12.8602万元	10	85.70%	9	
	其中:当年财政拨款	15万元	15万元	12.8602万元	—	85.70%	9	
	上年结转资金	2.1398万元			—		—	
	其他资金				—		—	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	本项目主要用于部分自治区级自然资源统一确权登记数据更新工作,主要目标是一是完成14个自治区级登记单元地籍调查成果更新工作;二是依据“三区三线”划定成果、集体土地所有权确权登记成果更新、宁夏第三次国土调查变更数据库成果等,对已完成的登记单元地籍调查成果进行数据更新、入库。			实际完成工作:1、完成14个自治区级登记单元地籍调查成果更新工作;2、依据“三区三线”划定成果、集体土地所有权确权登记成果更新、宁夏第三次国土调查变更数据库成果等,对已完成的登记单元地籍调查成果进行数据更新、入库。				
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
产出 指标 (50分)	数量指标	指标1:完成14个自治区级登记单元地籍调查成果更新工作	100%	100%完成	10	10		
	质量指标	指标1:自然资源统一确权登记成果通过第三方质量检验	合格	合格	10	10		
	时效指标	指标1:完成14个自治区级登记单元地籍调查成果更新入库工作	2024年12月底前	2024年11月6日完成验收	20	20		
	成本指标	指标1:部分自治区级自然资源统一确权登记数据更新	15万元	12.8602万元	10	9	招投标结余和管理费结余	
绩效 指标	社会效益指标	指标1:清晰界定国土空间各类自然资源资产的产权主体,划清各类自然资源资产所有权、使用权的边界,推动建立归属清晰、权责明确、保护严格、流转顺畅、监管有效的自然资源资产产权制度,支撑生态文明体制改革。	明显提升	好	10	10		
	生态效益指标	指标1:为建立国土空间规划体系,统一行使全民所有自然资源资产所有者职责,统一行使所有国土空间用途管制和生态保护修复职责,提供基础支撑和产权保障。	明显提升	好	20	120		
	可持续影响指标	指标1:为生态文明建设相关改革提供数据支撑和产权保障,支撑生态文明体制改革。	长期	好	10	10		
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度 指标	指标1:市、县(区)群众满意度	≥80%	≥90%	10	10		
总分					100	99		

注意事项:总分100=绩效指标90分+资金执行情况10,请大家务必按照勾稽关系准确计分。

附件5

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)



项目名称		全区国土空间规划体系建设						
主管部门		自治区自然资源厅			实施单位 宁夏回族自治区国土空间规划研究中心			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	176.36	162.65	154.65	10	95.08%	9.51	
	其中:当年财政拨款	160	154.19	146.19	—	—	—	
	上年结转资金	16.36	8.46	8.46	—	—	—	
	其他资金	0	0	—	—	—	—	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	通过开展主体功能区叠加功能类型细化指南和传导落实指引编制、宁夏镇区详细规划编制指南等项目,探索自治区国土空间规划体系中涉及编制、实施、管理、评估等内容的方法、管控规则,做好国土空间规划“一张图”实施监督信息系统运行管理,进一步完善国土空间规划“一张图”,为国土空间规划实施管理提供参考和支撑。			通过项目的开展,完成了项目总体目标。形成主体功能区叠加功能类型细化指南和传导落实指引研究报告、主体功能区叠加功能类型细化指南和主体功能区传导落实指引(建议稿);宁夏镇区详细规划编制研究报告、宁夏镇区详细规划编制指南(建议稿)。开展了宁夏国土空间规划“一张图”实施监督信息系统运行维护管理;更新完善宁夏国土空间规划数据库;对上报备案的城镇开发边界内详细规划、村庄规划成果数据进行质检。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出 指标 (50分)	数量指标	成果更新数据库	≥1	≥1	4	4	
			宁夏镇区详细规划编制研究报告	≥1	≥1	4	4	
			宁夏镇区详细规划编制指南(建议稿)	≥1	≥1	4	4	
			主体功能区叠加功能类型细化和传导落实研究报告	≥1	≥1	4	4	
			主体功能区叠加功能类型细化指南	≥1	≥1	4	4	
		质量指标	成果合格率	100%	100%	5	5	
			成果审查通过率	100%	100%	5	5	
		时效指标	按时完成率	≥90%	≥90%	10	10	
	成本指标	成本控制率	≤100%	≤100%	10	10		
	效益 指标 (30分)	社会效益 指标	规范国土空间开发建设活动	效果显著	效果显著	5	4	部分社会效益需经过使用后逐步检验其效果。
			制定规划编制实施管理政策、技术规程	效果显著	效果显著	5	5	
		生态效益 指标	促进自然资源有效管理	效果显著	效果显著	5	5	
			建立有序的国土空间开发格局	效果显著	效果显著	5	5	
		可持续 影响指标	全面贯彻落实国家基本战略	效果显著	效果显著	5	5	
	为各类开发建设活动提供基本依据并实时监控	效果显著	效果显著	5	5			
满意度 指标	服务对象 满意度	社会公众满意度	≥85%	≥85%	10	9	相应成果需使用一段时间后逐步反馈满意度情况。	
总 分					100	97.51		

注意事项:总分100=绩效指标90分+资金执行情况10,请大家务必按照勾稽关系准确计分。

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		建设用地及矿业权审批项目					
主管部门		自治区自然资源厅		实施单位		宁夏回族自治区土地和矿业权集中审批服务中心	
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额:	55	55	53.15	10	96.64%	9.7
	其中:当年财政拨款	55	55	53.15	—	96.64%	—
	上年结转资金	1.81	1.81	1.81	—	100.00%	—
	其他资金				—		—
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	目标1: 严格控制新增建设用地预审及各环节, 严格限制农用地转为建设用地, 控制建设用地总量, 对耕地实行特殊保护, 保障国家、自治区、市县的建设用地。目标2: 有效加强自然资源管理、规范矿产资源开发利用行为、提高矿产资源利用效率。目标3: 进一步完善网上办事引导功能, 优化页面设计、简化办事操作、提高系统稳定性。			完成计划目标: 1、严格控制新增建设用地预审及各环节, 严格限制农用地转为建设用地, 控制建设用地总量, 对耕地实行特殊保护, 保障国家、自治区、市县的建设用地。2、有效加强自然资源管理、规范矿产资源开发利用行为、提高矿产资源利用效率。3、进一步完善网上办事引导功能, 优化页面设计、简化办事操作、提高系统稳定性。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标 (50分)	数量指标	指标1: 保障2024年业务活动相关差旅活动	保障15次	21次	1.5	1.5	
		指标2: 保障公车加油、购买保险、检测、维修及保养各项工作	保障100%	100%	1.5	1.5	
		指标3: 保障下乡踏勘等项目活动车辆租赁	10次-15次	19次	1.5	1.5	
		指标4: 保障印刷业务	10次	12次%	1.5	1.5	
		指标5: 采购办公耗材及设备	保障100%	100%	1.5	1.5	
		指标6: 开展2024年业务培训班	1次	1次	1.5	1.5	
		指标7: 开展2023年-2024年业务及项目相关审计活动、分摊各类劳务经费事项	≥22批	22批	1.5	1.5	
		指标8: 开展业务工作及活动, 完成建设用地及矿业权审批工作。	当年度审批数量≥200件	≥200件	1.5	1.5	
		指标9: 完成大厅业务工作补贴、驻村干部业务活动补贴	保障100%	100%	1.5	1.5	
		指标10: 完成委托业务	2次	2次	1.5	1.5	
产出指标 (50分)	质量指标	指标1: 采购耗材使用率	当年度100%	100%	2	2	
		指标2: 建设用地及矿业权审批质量	当年度≥90%	≥90%	2	1.8	随政策更新, 要求提高, 业务人员技术需不断进步, 办件质量有待进一步提高
		指标3: 培训取得预期效果	当年度100%	100%	2	2	
		指标4: 省内省外学习培训质量	当年度≥90%	90%	2	2	
		指标5: 预算资金使用合规性、合理性	当年度100%	100%	2	2	
产出指标 (50分)	时效指标	指标1: 办公耗材采购完成时间	当年度	2024年	2.5	2.5	
		指标2: 各项审批业务按时完成情况0	当年度	2024年	2.5	2.5	
		指标3: 踏勘及省外学习完成度	当年度	2024年	2.5	2.5	
		指标4: 培训计划完成时间	当年度	2024年	2.5	2.5	
绩效指标		指标1: 办公费支出	11万元	11万元	1.5	1.5	
		指标2: 差旅费支出	4万元	4万元	1.5	1.5	
		指标3: 公车运行支出	1万元	1万元	1.5	1.5	
		指标4: 劳务费支出	4万元	4万元	1.5	1.5	
		指标5: 培训费支出	5万元	5万元	1.5	1.5	

成本指标	指标6: 其他交通费支出	4万元	2.33万元	1.5	0.8	计划调整, 部分踏勘、检查等工作在市内实行, 本着节约原则, 未进行租车, 此项经费有结余。	
	指标7: 其他商品服务支出	6万元	5.82万元	1.5	1.4	临时调整, 部分经费未支出完毕。	
	指标8: 委托业务费支出	12万元	12万元	1.5	1.5		
	指标9: 印刷费支出	4万元	4万元	1.5	1.5		
	指标10: 政府采购支出	4万元	4万元	1.5	1.5		
效益指标 (30分)	经济效益指标	指标1: 对经济增长贡献程度	显著提高	提高90%	2.5	2.5	
		指标2: 对社会发展贡献程度	显著提高	提高90%	2.5	2.5	
		指标3: 服务便利程度	显著提高	提高90%	2.5	2.5	
		指标4: 管理效率	显著提高	提高90%	2.5	2.5	
	社会效益指标	指标1: “放管服”改革服务效能提升情况	显著提高	提高90%	3	3	
		指标2: 对交通、水利等基础设施建设合法合规性的促进程度	逐年提高	提高90%	3	2.5	促进效果较好, 有待进一步提高
		指标3: 管理效率	明显促进	促进80%	3	2.5	促进效果较好, 有待进一步提高
	生态效益指标	对生态环境的影响	提高自然资源使用效率, 改善生态环境效果明显	效果明显	3.5	3.5	
	可持续影响指标	指标1: 对本行业持续发展的影响	持续推动	推动85%	2.5	2.5	
		指标2: 建设项目用地合法合规保障的可持续性	显著提高	提高90%	2.5	2.5	
指标3: 自然资源事业可持续性		逐年提高	提高90%	2.5	2.5		
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	指标1: 建设用地审批市县满意度	≥90%	≥90%	2.5	2.5	
		指标2: 矿业权审批矿权人满意度	≥90%	≥90%	2.5	2.5	
		指标3: 联系单位满意度	≥90%	≥90%	2.5	2.5	
		指标4: 群众满意度	≥90%	≥90%	2.5	2.5	
总 分				100	97.7		

注意事项: 总分100=绩效指标90分+资金执行情况10, 请大家务必按照勾稽关系准确计分。

附件5

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)



项目名称		宁夏国土空间生态保护修复监管项目						
主管部门		自治区自然资源厅		实施单位		宁夏回族自治区国土整治修复中心		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	250	250	123.92	10	49.57%	5	
	其中:当年财政拨款	250	250	123.92	—	49.57%	—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过开展耕地资源质量分类年度更新与监测工作,全面掌握年度内宁夏耕地现状变化及耕地质量建设引起的耕地质量变化情况,保持耕地质量分类数据的现势性,为落实耕地数量、质量、生态“三位一体”保护提供支撑。			完成耕地资源质量分类年度更新与监测工作,全面掌握年度内宁夏耕地现状变化及耕地质量建设引起的耕地质量变化情况,保持耕地质量分类数据的现势性,为落实耕地数量、质量、生态“三位一体”保护提供支撑。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	2023年度宁夏耕地资源质量分类更新与监测-文字报告(份)	1	1	10	10	
			2024年度生态修复运行工作经费-完成日常工作(技术服务、成果宣传、工作调研、信息报备、工程抽检、内部审计、技术培训等)(项)	1	1	10	10	
		质量指标	2023年度宁夏耕地资源质量分类更新与监测-项目验收合格率	≥95%	≥95%	10	10	
			2023年度宁夏耕地资源质量分类更新与监测-2024年12月底完成(具体时间依据自然资源部部署安排)	≥90%	≥90%	5	5	
		时效指标	2024年度生态修复运行工作经费-24年12月底前完成	≥90%	≥90%	5	5	
			成本指标	2023年度宁夏耕地资源质量分类更新与监测-项目所需费用(万元)	65	63.5	5	5
	效益指标 (30分)	经济效益	2024年生态保护运行监管保障日常工作运转及其他工作(万元)	185	60.42	5	2	
			2023年度宁夏耕地资源质量分类更新与监测-为全区新增耕地指标交易提供基础数据	完成后提升	完成后提升	5	5	
		社会效益	2023年度宁夏耕地资源质量分类更新与监测-为耕地保护监督工作提供第一手数据	完成后提升	完成后提升	3	3	
			2024年度生态修复运行工作经费-落实自治区重大战略决策,为建设黄河流域生态保护和高质量发展先行区提供支持	完成后提升	完成后提升	2	2	
		生态效益	2023年度宁夏耕地资源质量分类更新与监测-为落实耕地数量、质量、生态“三位一体”保护提供支撑	完成后提升	完成后提升	5	5	
			2024年度生态修复运行工作经费-建设北部绿洲平原生态、中部防沙生态、南部水源涵养	完成后提升	完成后提升	5	5	
	可持续影响	2023年度宁夏耕地资源质量分类更新与监测-年度成果可作为下一年度耕地资源质量分类更新与监测工作的基础	持续	持续	5	5		
		2024年度生态修复运行工作经费-生态环境质量持续改善	明显改善	明显改善	5	5		
满意度指标 (10分)	服务对象满意度	2023年度宁夏耕地资源质量分类更新与监测-公众对项目满意度	≥95%	≥95%	5	5		
		2024年度生态修复运行工作经费-财政考核	≥95%	≥95%	3	3		
		2024年度生态修复运行工作经费-对职工效能考核的影响	≥95%	≥95%	2	2		
总分					100	92		

注意事项:总分100=绩效指标90分+资金执行情况10,请大家务必按照勾稽关系准确计分。

附件5

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		自然资源法治宣传及公益广告投放						
主管部门		自治区自然资源厅		实施单位 宁夏回族自治区自然资源宣传教育中心				
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额:		380	379.9998	378.29	10	99%	9
	其中:当年财政拨款		380	379.9998	378.29	—	99%	—
	上年结转资金					—		—
其他资金					—		—	
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	(一)媒体合作类 160 万元 (二)宣传品制作服务类 73 万元 (三)宣传阵地运维类 70 万元 (四)主题宣传活动类 60 万元 (五)政府采购类(新增) 11 万元 (六)公用经费 6 万元				(一)媒体合作类 160 万元 (二)宣传品制作服务类 73 万元 (三)宣传阵地运维类 70 万元 (四)主题宣传活动类 60 万元 (五)政府采购类(新增) 10.9998万元 (六)公用经费 4.29万元			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出 指标 (50分)	数量指标	媒体合作	6家	6家	3	3	
			新闻报道集印刷	250册	250册	2	2	
			宣传品制作	全年365天	全年365天	2	2	
			宣传阵地运维	4项	4项	3	3	
			政府采购	3套	3套	2	2	
			主题宣传活动	2次	2次	3	3	
		质量指标	门户网站信息更新准确率	≥99%	≥99%	5	4	
			新闻报道有效发表率	≥98%	≥98%	5	4	
		时效指标	新闻报道及时率	≥99%	≥99%	10	10	
		成本指标	媒体合作	160万元	160万元	3	3	
			新闻报道集印刷	7万元	7万元	1	1	
			宣传活动经费	6万元	4.29万元	2	1	
			宣传品制作	66万元	66万元	1	1	
	宣传阵地运维		70万元	70万元	3	3		
	政府采购		11万元	10.9998万元	2	2		
	主题宣传活动	60万元	60万元	3	3			
效益 指标 (30分)	经济效益 指标	服务自然资源事业发展能力	进一步增强	进一步增强	5	4		
		加强宣传能力建设,持续打造矩阵式宣传	有效提升	有效提升	5	4		
	社会效益 指标	提高公众自然资源保护意识	逐步提升	逐步提升	5	4		
		向媒体和公众解读自然资源法律法规,提高公众认知的作用	持续提高	持续提高	5	4		
	生态效益 指标	促进自然资源管理和资源集约节约利用	稳步推进	稳步推进	5	4		
可持续 影响指标	为自然资源可持续发展提供有力保障	长期	长期	5	5			
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度 指标	社会公众满意度	≥96%	≥96%	10	9		
总 分						100	90	

注意事项:总分100=绩效指标90分+资金执行情况10,请大家务必按照勾稽关系准确计分。

附件5

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)



项目名称		自然资源与测绘地理信息质量管控						
主管部门		自治区自然资源厅			实施单位			
		宁夏回族自治区自然资源成果质量检验中心						
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	备注	
	年度资金总额:	411	411	390	10	95%	9.5	
	其中:当年财政拨款	411						
	上年结转资金							
	其他资金							
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成2024年自然资源成果质量检查验收,提升实景三维项目质检自动化能力和水平;按时完成测绘地理信息成果质量监督检查工作;承办2024年宁夏测绘地理信息职业技能竞赛,选拔优秀的选手参加国家级技能竞赛;完成影像数据、矢量数据智能化检查项目,借助项目检查探索出一套智能化检验工作方法和技术路线;完成2024年度测绘仪器计量检测工作;开展全区4套计量标准溯源维护工作,保障全区测绘计量标准的准确性、有效性;完成2024年度公开地图审核,对送审地图即送即审,对全区77家党政机关网站进行互联网地图监管;开展国家版图意识宣传工作,不断扩大国家版图意识影响力;完成2024年度自然资源科普宣传工作,举办全区自然资源科普讲解比赛,助力自然资源事业高质量发展。			全部完成				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	测绘仪器计量检定报告	200份	200份	2	2	
			出具互联网地图监管月报	12份	12份	2	2	
			出具监督检查报告	30份	22份	2	1.5	预算指标填报与项目内容不一致,填报有误
			公开地图审核意见书	20份	40份	2	2	
			互联网地图监管	77家	78家	2	2	
			监督检查	30家	30家	2	2	
			矢量数据智能匹配检查项目工作报告	1份	1份	1.5	1.5	
			影像智能匹配检查项目工作报告	1份	1份	1.5	1.5	
	质量指标	测绘仪器计量检测合格率	90%以上	100%	2	2		
		公开地图审核通过率	90%以上	100%	2	2		
		矢量数据智能匹配检查项目专家验收意见	1份	1份	1.5	1.5		
		形成监督检查工作总结报告	1份	1份	2	2		
	时效指标	影像智能匹配检查项目专家验收意见	1份	1份	1.5	1.5		
		工作完成截止时间	2024年12月31日	2024年12月31日	6	6		
	成本指标	测绘地理信息成果质量监督	测绘地理信息成果质量监督	24.5万	17	1	0.7	执行过紧日子要求,工作效率提高,差旅天数减少。
			测绘技能竞赛	12万	12	1	1	
			测绘仪器计量检测	20万	18	1	1	招投标结余及节约费用
			地图质量管控	2.5万	2.5	0.5	0.5	
			公开地图审核	3万	2.2	0.5	0.5	节约费用
互联网地图质量管控软件采购			118万	117	6	6	招投标结余	
自然资源成果质量检验			12万	12	1	1		
自然资源成果质量检验能力建设			68万	65.05	3	2.9	采购结余	
自然资源科普宣传系列活动	151万	145.3	6	5.8	招投标结余及部分尾款			
效益指标 (30分)	经济效益指标	提高成果质量检验能力水平	长期	长期	6	6		
	社会效益指标	不断扩大地图监管影响力,积极引导广大干部群众使用	长期	长期	3	3		
		确保我区测绘计量标准量值稳定	长期	长期	3	3		
		提升公众生态文明科学知识水平与素养	长期	长期	3	3		
		提升全区测绘成果质量和资质单位质量意识	长期	长期	3	3		
生态效益指标	保障自然资源数据成果质量可靠	长期	长期	6	6			
可持续影响指标	持续为社会提供自然资源质量管控服务,保障自然资源各项成果质量可靠	长期	长期	6	6			
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	项目委托方满意度	大于等于90%	大于等于90%	5	5		
		行业单位满意度	大于等于90%	大于等于90%	5	5		
总分						100	98.4	

注意事项:总分100=绩效指标90分+资金执行情况10,请大家务必按照勾稽关系准确计分。

附件5

自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)



项目名称		自然灾害防治体系建设(特大型地质灾害防治)补助资金						
主管部门		自治区自然资源厅		实施单位 宁夏回族自治区自然资源厅成果质量检验中心				
项目资金 (万元)	年度资金总额:	年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	其中:当年财政拨款	14	14	14	10	100%	10	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	围绕宁夏基础测绘质检工作,采集整理问题影像样本数据,包括原始待检影像、成果影像过程数据,建立样本数据库;通过样本裁切、样本增广、模型管理、迁移学习、影像分析,建立模型库;实现支持语义分割、变化检测、目标识别算法场景的智能化质量检验目标;为海量影像和矢量数据质检工作提供有效的数据支撑。			全部完成				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出 指标 (50分)	数量指标	问题影像样本采集	400个	7800个	15	15	
			建立样本数据库	1个	1个	10	10	
			建立模型库	1个	1个	10	9	
		质量指标	项目验收合格率	100%	100%	15	15	
		时效指标	项目按时完成率	100%	100%	10	10	
		成本指标	项目资金投入	14万元	14万元	10	10	
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	质检基础测绘影像图覆盖率	100%	100%	5	5	
		社会效益 指标	为测绘成果智能化检验提供有力支撑应用案例	≥3个	≥3个	5	5	
		可持续 影响指标	样本数据有效时间	≥3年	≥3年	5	5	
满意度 指标	服务对象 满意度	被质检单位满意度	≥90%	≥90%	5	5		
总 分						100	99	

注意事项:总分100=绩效指标90分+资金执行情况10,请大家务必按照勾稽关系准确计分。



自治区项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		自治区政府代理行使所有权的自然资源资产清查项目							
主管部门		705-自治区自然资源厅		实施单位		705017-宁夏回族自治区自然资源资产统计核算中心			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分		
	年度资金总额:	265	265	252.06	10	95.10%	9.5		
	其中:当年财政拨款	265	265		—		—		
	上年结转资金				—		—		
其他资金					—		—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况					
	<p>根据国务院印发《关于全民所有自然资源资产有偿使用制度改革的指导意见》(国发[2016]82号)、中共中央印发《关于建立国务院向全国人大常委会报告国有资产管理情况制度的意见》《中共宁夏回族自治区委员会关于建设黄河流域生态保护和高质量发展先行区的实施意见》(宁党发[2020]17号)等文件要求,在现有自然资源调查(清查)成果基础上,全面细化和完善自然资源资产属性基础数据,直接掌握自治区政府行使所有权的自然资源资产真实准确的情况,进一步完善全民所有自然资源资产清查制度,满足统一行使全民所有自然资源资产所有者职责,2024年向全国人大常委会专项报告国有自然资源资产管理情况等各项工作的需要,为提升自然资源管理水平、支撑和促进经济社会可持续发展奠定基础。</p>			<p>完成了自治区本级、自治区、银川市、石嘴山市、吴忠市、固原市和中卫市全民所有自然资源资产实物量、价值量、使用权变更清查工作,形成了自治区本级、自治区及五市全民所有自然资源资产清查工作报告一套、技术报告一套、汇总表一套、成果数据集一套、附件一套,自治区级自然资源资产权益管理信息清查数据集一套,完成了全民所有自然资源资产负债表填报工作,形成了2023年度全民所有自然资源资产负债表报表一套和工作报告一套,完成了自治区清查价格体系更新工作,形成了建设用地、农用地和矿产资源价格信号采集资料一套,建设用地、农用地价格体系更新成果一套,完成了自治区自然资源资产清查统计填报工作,形成了自治区自然资源资产清查统计分析报告一份,宁夏自然资源统计工作管理办法及统计数据质量控制制度一份。该项目逐步摸清了自治区全民所有自然资源资产家底,夯实了自然资源资产管理数据基础,为自然资源管理水平提升、经济社会可持续发展提供了有效支撑。</p>					
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施		
绩效指标	数量指标	指标1: 编写自然资源综合统计分析报告	1份	1份	3	3	项目中标金额与预算金额存在差异。		
		指标2: 全民所有自然资源资产负债表报表数据填报及分析报告	1份	1份	3	3			
		指标3: 修订宁夏自然资源综合统计管理办法和制度	2份	2份	3	3			
		指标4: 自治区本级自然资源资产变更清查技术报告	1份	1份	3	3			
		指标5: 自治区级自然资源资产变更清查实物量成果数据集	1套	1套	3	3			
		指标6: 自治区级自然资源资产权益管理信息清查数据集	1套	1套	3	3			
	产出指标 (50分)	质量指标	指标1: 成果完成率	100%	100%	5		5	
			时效指标	指标1: 合同签订的及时性	中标公告发布后一个月内签订合同	中标公告发布后一个月内签订合同		3	3
				指标2: 合同资金支付的及时性	严格按照合同要求完成	已按照合同要求完成		3	3
				指标3: 合同履行及验收的及时性	严格按照合同要求完成	已全部按合同要求完成		3	3
	指标4: 成果完成时间	2024年12月	2024年11月	3	3				
	成本指标	指标1: 编写自然资源综合统计分析报告	8万元	8万元	1	1			
		指标2: 全民所有自然资源资产负债表报表数据填报及分析报告	58万元	56.8万元	4	4			
		指标3: 修订宁夏自然资源综合统计管理办法和制度	7万元	6.95万元	1	1			
		指标4: 自治区本级自然资源资产变更清查技术报告	20万元	18万元	3	2			
指标5: 自治区级自然资源资产变更清查实物量成果数据集		102万元	96.31万元	3	2				
指标6: 自治区级自然资源资产权益管理信息清查数据集		70万元	66万元	3	2				
效益指标 (30分)	经济效益	指标1: 资金节约率	有效提升	有效提升	8	7	随着自然资源资产产权制度改革逐步深化,清查方法和价格体系进一步修改完善,要逐步适应新阶段自然资源资产管理需求。		
		社会效益	指标1: 促进绿色环保发展效果	有效促进	有效促进	8		7	
	生态效益指标	指标1: 摸清自然资源资产家底	重要举措	重要举措	7	6			
		可持续影响指标	指标1: 自然资源资产管理水平	持续提高	持续提高	7		6	
满意度指标 (10分)	服务对象满意度	指标1: 成果使用对象满意度	≥90%	≥90%	10	10			
总分					100	92.5			

注意事项: 总分100=绩效指标90分+资金执行情况10, 请大家务必按照勾稽关系准确计分。