共和县农牧和科技局 2025年部门预算

目录

第一部分 部门概况

- 一、主要职能
- 二、机构设置
- 三、部门预算单位构成

第二部分 部门预算表

- 一、收支总表
- 二、收入总表
- 三、支出总表
- 四、财政拨款收支总表
- 五、一般公共预算支出表
- 六、一般公共预算基本支出表
- 七、一般公共预算"三公"经费支出表
- 八、政府性基金预算支出表
- 九、国有资本经营预算支出情况表

第三部分 部门预算情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 部门概况

一、主要职能

1、贯彻落实国家、省、州有关农牧业、科学技术工作的法律 法规和方针政策,并对执行情况进行监督。拟订全县农牧经济和 科学技术发展规划并组织实施,提出农牧业有关配套政策措施建 议。2、指导农牧区土地(草原)承包、耕地(草场)使用权流转 和承包纠纷仲裁管理。监督管理减轻农牧民负担和村民筹资筹劳 管理工作, 指导农牧区集体资产和财务管理。指导、扶持农牧民 专业合作社,引导农牧民专业合作经济组织健康发展。3、组织实 施促进主要农畜产品生产发展的相关政策措施, 引导农牧业产业 结构调整和产品品质的改善。组织实施农牧业开发规划,配合财 政部门组织实施农牧业综合开发项目承担提升农畜产品质量安全 水平的职责,负责农畜产品质量安全的监督管理。依法开展农畜 产品质量安全风险评估,负责指导农畜产品质量安全监测工作。 参与拟定农畜产品质量安全地方标准并组织实施。负责农畜产品 品牌注册及地理标志监督管理工作。4、依法开展农作物种子(种 苗)、草种、种畜禽(含胚胎冻精)、农药、兽药、农机、饲 料、饲料添加剂的许可和监督管理。负责肥料的监督管理工作。 指导农牧业机械化发展,负责农业机械安全工作。依法负责渔 船、渔机、网具以及渔政的的监督管理。5、组织农牧业动植物病 虫害防治工作。主管动植物防疫工作, 承担组织动植物疫情的扑 灭和控制工作。组织兽医医政、兽药药政药检工作。负责执业兽 医、兽医实验室生物安全监管。6、承担农牧业防灾减灾的职责, 组织实施紧急救灾和灾后生产恢复。组织农业科技创新体系和农 牧业推广体系建设组织实施农牧业科技成果转化和科技推广。7、 负责农用地、渔业水域、草原、宜农(牧)滩涂与湿地以及农牧 业生物物种资源的保护和管理。负责水生野生动植物保护工作。 组织实施耕地及基本农田质量保护与改良政策,并依法管理耕地 质量。8、拟订农牧业资源合理利用和保护的区划,指导农牧区可 再牛能源综合开发与利用, 指导农业生物质产业发展和农牧业、 农牧区节能减排, 指导生态农(牧)业、循环农(牧)业的发 展,负责保护渔业水域生态环境。9、拟订农牧人才队伍建设规划 并组织实施, 指导开展农牧民实用技术培训工作, 参与实施农区 实用人才培训工程。会同有关部门依法实施农牧人才专业技术资 格和从业资格管理。10、负责国家、省州级科技计划项目的初 审、申报和组织实施,促进科技创新。会同有关部门提出科技资 源合理配置的措施建议,优化科技资源配置。指导科技中介、科 技企业孵化器和生产力促进中心的服务工作。11、制订科学技术 普及工作规划并组织实施;拟订产学研结合的相关政策;管理科 技成果、科技奖励、科技保密等工作: 指导科技成果推广、转化 及应用示范:推动企业科技创新能力建设。12、编制科学事业 费、产业技术研究与开发资金、科技专项资金、科学技术普及经 费预算,并监督执行。13、负责协调科技园区、示范基地和可持 续发展实验区相关工作。14、协调开展科技创新,指导科技管理 工作。组织实施科技特派员制度。15、提出全县科技人才队伍建 设建议,会同有关部门制定科技人才培训计划并组织实施。组织 科技交流与合作,开展科技对口支援工作。16、承办县政府交办 的其他事项。

二、机构设置

二、部门预算单位构成:

共和县农牧和科技局局属事业单位16个,即共和县农畜产品质量检验检测中心、共和县动物疫病预防控制中心、共和县农村牧区合作经济经营服务站、共和县农牧业综合服务中心、共和县少数民族科普队、共和县倒淌河镇畜牧兽医工作站、共和县恰卜恰镇畜牧兽医工作站、共和县龙羊峡镇畜牧兽医工作站、共和县切吉乡镇畜牧兽医工作站、共和县铁盖乡畜牧兽医工作站、共和县订西沟镇畜牧兽医工作站、共和县廿地乡畜牧兽医工作站、共和县沙珠玉乡畜牧兽医工作站、共和县廿地乡畜牧兽医工作站、共和县沙珠玉乡畜牧兽医工作站、共和县黑马河镇畜牧兽医工作站、共和县黑马河镇畜牧兽医工作站、共和县黑马河镇畜牧兽医工作站、共和县黑马河镇畜牧兽医工作站。

三、部门预算单位构成

纳入农牧和科技局2023年部门预算编制范围的二级预算单位 包括:

序号	单位名称
1	共和县农牧和科技局
2	共和县农牧业综合服务中心
3	共和县农村牧区合作经济经营服务站
4	共和县农畜产品质量检验检测中心
5	共和县动物疫病预防控制中心

第二部分 部门预算表

(本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差)

部门公开表1

收支总表

部门名称: 共和县农牧和科技局

收入		支出		
项目	预算数	项目	预算数	
一、一般公共预算拨款收入	44, 745. 66	一、一般公共服务支出		
二、政府性基金预算拨款收入	1, 208. 00	二、外交支出		
三、国有资本经营预算拨款收入		三、国防支出		
四、财政专户管理资金收入		四、公共安全支出		
五、事业收入		五、教育支出		
六、上级补助收入		六、科学技术支出	380. 78	
七、附属单位上缴收入		七、文化旅游体育与传媒支出		
八、事业单位经营收入		八、社会保障和就业支出	613. 15	
九、其他收入		九、卫生健康支出	270. 22	
		十、节能环保支出		
		十一、城乡社区支出	1, 208. 00	
		十二、农林水支出	44, 460. 95	
		十三、交通运输支出		
		十四、资源勘探工业信息等支出		
		十五、商业服务业等支出		
		十六、金融支出		
		十七、援助其他地区支出		
		十八、自然资源海洋气象等支出		
		十九、住房保障支出	215. 35	

收入		支出	
项目	预算数	项目	预算数
		二十、粮油物资储备支出	
		二十一、国有资本经营预算支出	
		二十二、灾害防治及应急管理支出	
		二十三、预备费	
		二十四、其他支出	
		二十五、转移性支出	
		二十六、债务还本支出	
		二十七、债务付息支出	
		二十八、债务发行费用支出	
		二十九、抗疫特别国债安排的支出	
本年收入合计	45, 953. 66	本年支出合计	47, 148. 45
上年结转	1, 194. 79	结转下年	
收入总计	47, 148. 45	支出总计	47, 148. 45

收入总表

部门名称: 共和县农牧和科技局

42 84	J. M.	1. Æ Æ±	一般公共预	政府性基金预	国有资本经营	财政专户管	事业收入	上级补助收	附属单位上	事业单位经	其他收入
预算单位	小计	上年结转	算拨款收入	算拨款收入	预算拨款收入	理资金收入	争业收入 	入	缴收入	营收入	共他収入
合计	47, 148. 45	1, 194. 79	44, 745. 66	1, 208. 00							
401001-共和县农牧和科技局 (本级)	41, 772. 77	1, 075. 24	39, 489. 53	1, 208. 00							
401002-共和县农牧业综合服务 中心	2, 629. 65	10. 55	2, 619. 10								
401003-共和县农畜产品质量检 验检测中心	202. 29		202. 29								
401004-共和县农村牧区合作经济经营服务站	497. 39	109. 00	388. 39								
401006-青海省共和县畜牧兽医 站	2, 046. 36		2, 046. 36								

支出总表

部门名称: 共和县农牧和科技局

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	事业单位经营支出	上缴上级支出	对附属单位补助支出
	合计	47, 148. 45	3, 073. 66	44, 074. 79			
206	科学技术支出	380. 78		380. 78			
20605	科技条件与服务	126. 69		126. 69			
2060599	其他科技条件与服务支出	126. 69		126. 69			
20607	科学技术普及	43. 49		43. 49			
2060799	其他科学技术普及支出	43. 49		43. 49			
20609	科技重大项目	39. 80		39. 80			
2060999	其他科技重大项目	39. 80		39. 80			
20699	其他科学技术支出	170. 80		170. 80			
2069999	其他科学技术支出	170. 80		170. 80			
208	社会保障和就业支出	613. 15	613. 15				
20805	行政事业单位养老支出	613. 15	613. 15				
2080501	行政单位离退休	64. 04	64. 04				
2080502	事业单位离退休	196. 44	196. 44				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	235. 11	235. 11				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	117. 56	117. 56				
210	卫生健康支出	270. 22	260. 22	10.00			
21004	公共卫生	10.00		10.00			
2100409	重大公共卫生服务	10.00		10.00			
21011	行政事业单位医疗	260. 22	260. 22				
2101101	行政单位医疗	17. 07	17. 07				
2101102	事业单位医疗	99. 57	99. 57				
2101103	公务员医疗补助	143. 57	143. 57				
212	城乡社区支出	1, 208. 00		1, 208. 00			
21208	国有土地使用权出让收入安排的支出	1, 208. 00		1, 208. 00			

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	事业单位经营支出	上缴上级支出	对附属单位补助支出
2120814	农业生产发展支出	1, 208. 00		1, 208. 00			
213	农林水支出	44, 460. 95	1, 984. 94	42, 476. 01			
21301	农业农村	42, 814. 60	1, 984. 94	40, 829. 66			
2130101	行政运行	508. 79	423. 27	85. 52			
2130102	一般行政管理事务	9. 79		9. 79			
2130104	事业运行	1, 566. 48	1, 561. 68	4.80			
2130108	病虫害控制	177. 40		177. 40			
2130120	稳定农民收入补贴	4, 354. 00		4, 354. 00			
2130122	农业生产发展	12, 638. 26		12, 638. 26			
2130126	农村社会事业	372. 57		372. 57			
2130135	农业生态资源保护	18, 219. 83		18, 219. 83			
2130153	耕地建设与利用	2, 813. 02		2, 813. 02			
2130199	其他农业农村支出	2, 154. 47		2, 154. 47			
21305	巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴	641.14		641. 14			
2130505	生产发展	593. 24		593. 24			
2130599	其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴 支出	47. 90		47. 90			
21372	大中型水库移民后期扶持基金支出	250. 93		250. 93			
2137202	基础设施建设和经济发展	250. 93		250. 93			
21399	其他农林水支出	754. 28		754. 28			
2139999	其他农林水支出	754. 28		754. 28			
221	住房保障支出	215. 35	215. 35				
22102	住房改革支出	215. 35	215. 35				
2210201	住房公积金	215. 35	215. 35				

财政拨款收支总表

部门名称: 共和县农牧和科技局

收入		支出							
项目	预算数	项目	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算			
一、本年收入	45, 953. 66	一、本年支出	47, 148. 45	45, 689. 53	1, 458. 93				
一般公共预算拨款收入	44, 745. 66	(一) 一般公共服务支出							
政府性基金预算拨款收入	1, 208. 00	(二) 外交支出							
国有资本经营预算拨款收入		(三) 国防支出							
		(四)公共安全支出							
		(五)教育支出							
		(六) 科学技术支出	380. 78	380. 78					
		(七) 文化旅游体育与传媒支出							
		(八)社会保障和就业支出	613. 15	613. 15					
		(九) 卫生健康支出	270. 22	270. 22					
		(十) 节能环保支出							
		(十一) 城乡社区支出	1, 208. 00		1, 208. 00				
		(十二) 农林水支出	44, 460. 95	44, 210. 02	250. 93				
		(十三) 交通运输支出							
		(十四) 资源勘探工业信息等支出							
		(十五) 商业服务业等支出							
		(十六) 金融支出							
		(十七) 援助其他地区支出							
		(十八) 自然资源海洋气象等支出							
		(十九) 住房保障支出	215. 35	215. 35					
		(二十) 粮油物资储备支出							
		(二十一) 国有资本经营预算支出							
		(二十二) 灾害防治及应急管理支出							
		(二十三) 预备费							

收入		支出					
项目	预算数	项目 合计		一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	
		(二十四) 其他支出					
		(二十五) 转移性支出					
		(二十六)债务还本支出					
		(二十七)债务付息支出					
		(二十八)债务发行费用支出					
		(二十九) 抗疫特别国债安排的支出					
二、上年结转	1, 194. 79	二、结转下年					
(一) 一般公共预算拨款	943. 86						
(二)政府性基金预算拨款	250. 93						
(三) 国有资本经营预算拨款							
收入总计	47, 148. 45	支出总计	47, 148. 45	45, 689. 53	1, 458. 93		

一般公共预算支出表

部门名称: 共和县农牧和科技局

	支出功能分类科目		2025年预算数					
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出				
	合计	44, 745. 66	3, 073. 66	41, 672. 00				
206	科学技术支出	380. 78		380. 78				
20605	科技条件与服务	126. 69		126. 69				
2060599	其他科技条件与服务支出	126. 69		126. 69				
20607	科学技术普及	43. 49		43. 49				
2060799	其他科学技术普及支出	43. 49		43. 49				
20609	科技重大项目	39. 80		39. 80				
2060999	其他科技重大项目	39. 80		39. 80				
20699	其他科学技术支出	170. 80		170.80				
2069999	其他科学技术支出	170. 80		170.80				
208	社会保障和就业支出	613. 15	613. 15					
20805	行政事业单位养老支出	613. 15	613. 15					
2080501	行政单位离退休	64. 04	64. 04					
2080502	事业单位离退休	196. 44	196. 44					
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	235. 11	235. 11					
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	117. 56	117. 56					
210	卫生健康支出	270. 22	260. 22	10.00				
21004	公共卫生	10.00		10.00				
2100409	重大公共卫生服务	10.00		10.00				
21011	行政事业单位医疗	260. 22	260. 22					
2101101	行政单位医疗	17. 07	17. 07					
2101102	事业单位医疗	99. 57	99. 57					
2101103	公务员医疗补助	143. 57	143. 57					
213	农林水支出	43, 266. 16	1, 984. 94	41, 281. 21				
21301	农业农村	42, 093. 67	1, 984. 94	40, 108. 72				

	支出功能分类科目		2025年预算数	
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
2130101	行政运行	508. 79	423. 27	85. 52
2130102	一般行政管理事务	9. 79		9. 79
2130104	事业运行	1, 566. 48	1, 561. 68	4.80
2130108	病虫害控制	177. 40		177. 40
2130120	稳定农民收入补贴	4, 354. 00		4, 354. 00
2130122	农业生产发展	12, 483. 71		12, 483. 71
2130126	农村社会事业	325. 20		325. 20
2130135	农业生态资源保护	18, 219. 83		18, 219. 83
2130153	耕地建设与利用	2, 294. 01		2, 294. 01
2130199	其他农业农村支出	2, 154. 47		2, 154. 47
21305	巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴	418. 21		418. 21
2130505	生产发展	370. 32		370. 32
2130599	其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出	47. 90		47. 90
21399	其他农林水支出	754. 28		754. 28
2139999	其他农林水支出	754. 28		754. 28
221	住房保障支出	215. 35	215. 35	
22102	住房改革支出	215. 35	215. 35	
2210201	住房公积金	215. 35	215. 35	

一般公共预算基本支出表

部门名称: 共和县农牧和科技局

	支出经济分类科目		2025年预算数	
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
	合计	3, 073. 66	2, 928. 14	145. 52
301	工资福利支出	2, 661. 84	2, 661. 84	
30101	基本工资	517. 70	517. 70	
30102	津贴补贴	635. 25	635. 25	
30103	奖金	63. 98	63. 98	
30107	绩效工资	606. 38	606. 38	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	235. 11	235. 11	
30109	职业年金缴费	117. 56	117. 56	
30110	职工基本医疗保险缴费	116. 65	116. 65	
30111	公务员医疗补助缴费	143. 57	143. 57	
30112	其他社会保障缴费	10. 29	10. 29	
30113	住房公积金	215. 35	215. 35	
302	商品和服务支出	145. 52		145. 52
30201	办公费	17. 99		17. 99
30202	印刷费	5. 10		5. 10
30205	水费	0. 94		0.94
30206	电费	0. 94		0. 94
30208	取暖费	23. 40		23. 40
30211	差旅费	7. 14		7. 14
30217	公务接待费	4. 68		4. 68
30226	劳务费	0. 90		0.90
30228	工会经费	32. 91		32. 91
30231	公务用车运行维护费	18. 24		18. 24
30239	其他交通费用	14. 58		14. 58

	支出经济分类科目		2025年预算数	
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
30299	其他商品和服务支出	18. 72		18. 72
303	对个人和家庭的补助	266. 30	266. 30	
30302	退休费	162. 65	162. 65	
30305	生活补助	5. 82	5. 82	
30307	医疗费补助	97. 83	97. 83	

一般公共预算"三公"经费支出表

部门名称: 共和县农牧和科技局

			上年预算数			2025年预算数					
合计	因公出国		公务用车购置及运行费			合计	因公出国		公务用车购置及运	公务接待费	
ਜਿਸ	(境)费用	小计	公务用车购置费	公务用车运行费	公务接待费	百月	(境)费用	小计	公务用车购置费	公务用车运行费	公分份付货
22. 44		18. 24		18. 24	4. 20	22. 92		18. 24		4. 68	

政府性基金预算支出表

部门名称: 共和县农牧和科技局

	支出功能分类科目	2025年预算数							
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出					
	合计	1, 208. 00		1, 208. 00					
212	城乡社区支出	1, 208. 00		1, 208. 00					
21208	国有土地使用权出让收入安排的支出	1, 208. 00		1, 208. 00					
2120814	农业生产发展支出	1, 208. 00		1, 208. 00					

国有资本经营预算支出情况表

部门名称: 共和县农牧和科技局

	功能分类科目	2025年预算数						
科目编码	科目名称	小计	基本支出	项目支出				
	合计							

注:本部门2025年没有国有资本经营预算支出,故本表无数据。

第三部分 部门预算情况说明

一、部门收支预算情况的总体说明

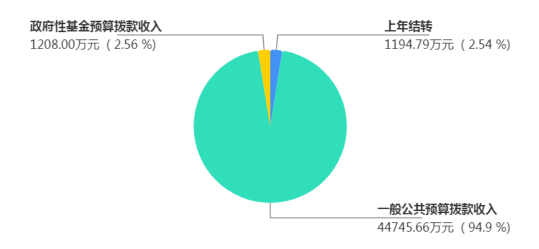
按照综合预算的原则,共和县农牧和科技局所有收入和支出均纳入部门预算管理。收入包括:一般公共预算拨款收入44,745.66万元、政府性基金预算拨款收入1,208.00万元、上年结转1,194.79万元;支出包括:科学技术支出380.78万元、社会保障和就业支出613.15万元、卫生健康支出270.22万元、城乡社区支出1,208.00万元、农林水支出44,460.95万元、住房保障支出215.35万元。

共和县农牧和科技局2025年收支总预算47,148.45万元。

二、部门收入预算情况说明

共和县农牧和科技局2025年收入预算47,148.45万元,其中: 上年结转1,194.79万元,占2.53%;一般公共预算拨款收入 44,745.66万元,占94.90%;政府性基金预算拨款收入1,208.00万元,占2.56%。

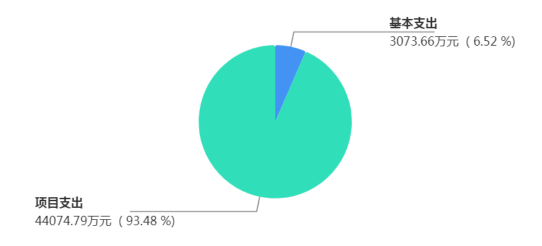
2025年收入预算构成图



三、部门支出预算情况说明

共和县农牧和科技局2025年支出预算47,148.45万元,其中: 基本支出3,073.66万元,占6.52%;项目支出44,074.79万元,占93.48%。

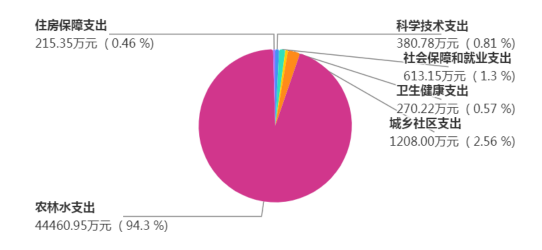
2025年支出预算构成图



四、财政拨款收支预算情况的总体说明

共和县农牧和科技局2025年财政拨款收支总预算47,148.45万元,比上年减少1,389.52万元,主要是项目资金减少。收入包括:一般公共预算当年拨款收入44,745.66万元,上年结转943.86万元;政府性基金预算当年拨款收入1,208.00万元,上年结转250.93万元;国有资本经营预算当年拨款收入0.00万元,上年结转60.00万元。支出包括:科学技术支出380.78万元,社会保障和就业支出613.15万元,卫生健康支出270.22万元,城乡社区支出1,208.00万元,农林水支出44,460.95万元,住房保障支出215.35万元。

2025年财政拨款预算支出

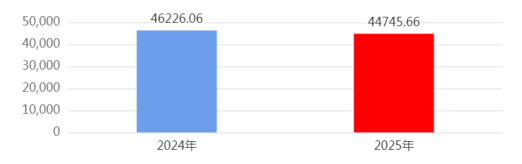


五、一般公共预算当年拨款情况说明

(一) 一般公共预算当年拨款规模变化情况。

共和县农牧和科技局2025年一般公共预算当年拨款44,745.66 万元,比上年减少1,480.40万元,主要是项目资金减少。

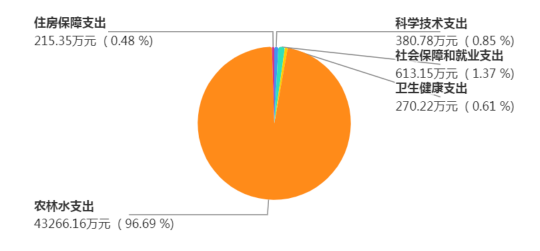
2025年一般公共预算当年拨款规模变化



(二)一般公共预算当年拨款结构情况。

科学技术(类)支出380.78万元,占0.85%;社会保障和就业(类)支出613.15万元,占1.37%;卫生健康(类)支出270.22万元,占0.60%;农林水(类)支出43,266.16万元,占96.69%;住房保障(类)支出215.35万元,占0.48%。

2025年一般公共预算当年拨款支出构成



(三)一般公共预算当年拨款具体使用情况。

- 1、科学技术支出(类)科技条件与服务(款)其他科技条件与服务支出(项)2025年预算数为126.69万元,比上年增加121.80万元,增长2490.80%。主要是项目资金增加。
 - 2、科学技术支出(类)科学技术普及(款)其他科学技术普

及支出(项)2025年预算数为43.49万元,比上年增加21.99万元,增长102.28%。主要是项目资金增加。

- 3、科学技术支出(类)科技重大项目(款)其他科技重大项目(项)2025年预算数为39.80万元,比上年减少60.20万元,下降60.20%。主要是项目资金减少。
- 4、科学技术支出(类)其他科学技术支出(款)其他科学技术支出(项)2025年预算数为170.80万元,比上年增加42.00万元,增长32.61%。主要是项目资金增加。
- 5、社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款) 行政单位离退休(项)2025年预算数为64.04万元,比上年增加 9.24万元,增长16.86%。主要是新增人员。
- 6、社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款) 事业单位离退休(项)2025年预算数为196.44万元,比上年增加 3.27万元,增长1.69%。主要是新增人员。
- 7、社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)机关事业单位基本养老保险缴费支出(项)2025年预算数为235.11万元,比上年减少3.65万元,下降1.53%。主要是人员减少。
- 8、社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)机关事业单位职业年金缴费支出(项)2025年预算数为117.56万元,比上年减少1.82万元,下降1.52%。主要是人员减少。
- 9、卫生健康支出(类)公共卫生(款)重大公共卫生服务 (项)2025年预算数为10.00万元,比上年减少14.00万元,下降 58.33%。主要是项目资金减少。
 - 10、卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)行政单位

医疗(项)2025年预算数为17.07万元,比上年增加3.03万元,增长21.58%。主要是新增人员。

11、卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)事业单位 医疗(项)2025年预算数为99.57万元,比上年增加0.96万元,增 长0.97%。主要是新增人员。

12、卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)公务员医疗补助(项)2025年预算数为143.57万元,比上年增加4.92万元,增长3.55%。主要是新增人员。

13、农林水支出(类)农业农村(款)行政运行(项)2025年预算数为508.79万元,比上年增加262.15万元,增长106.29%。主要是项目资金增加。

14、农林水支出(类)农业农村(款)一般行政管理事务(项)2025年预算数为9.79万元,与上年持平。

15、农林水支出(类)农业农村(款)事业运行(项)2025年预算数为1,566.48万元,比上年减少422.37万元,下降21.24%。主要是项目资金减少。

16、农林水支出(类)农业农村(款)病虫害控制(项) 2025年预算数为177.40万元,比上年减少256.10万元,下降 59.08%。主要是项目资金减少。

17、农林水支出(类)农业农村(款)稳定农民收入补贴(项)2025年预算数为4,354.00万元,比上年增加4,354.00万元,增长100.00%。主要是新增项目资金。

18、农林水支出(类)农业农村(款)农业生产发展(项) 2025年预算数为12,483.71万元,比上年增加1,383.52万元,增长 12.46%。主要是项目资金增加。

- 19、农林水支出(类)农业农村(款)农村社会事业(项) 2025年预算数为325.20万元,比上年增加57.43万元,增长 21.45%。主要是项目资金增加。
- 20、农林水支出(类)农业农村(款)农业生态资源保护 (项)2025年预算数为18,219.83万元,比上年增加18,211.66万 元,增长222908.94%。主要是项目资金增加。
- 21、农林水支出(类)农业农村(款)耕地建设与利用 (项)2025年预算数为2,294.01万元,比上年减少1,461.96万元,下降38.92%。主要是项目资金减少。
- 22、农林水支出(类)农业农村(款)其他农业农村支出 (项)2025年预算数为2,154.47万元,比上年减少1,295.21万元,下降37.55%。主要是项目资金减少。
- 23、农林水支出(类)巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴 (款)生产发展(项)2025年预算数为370.32万元,比上年减少 5,755.61万元,下降93.95%。主要是项目资金减少。
- 24、农林水支出(类)巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴 (款)其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出(项)2025年预 算数为47.90万元,比上年增加47.90万元,增长100.00%。主要是 新增项目资金。
- 25、农林水支出(类)其他农林水支出(款)其他农林水支出(项)2025年预算数为754.28万元,比上年减少16,045.17万元,下降95.51%。主要是项目资金减少。
- 26、住房保障支出(类)住房改革支出(款)住房公积金 (项)2025年预算数为215.35万元,比上年减少4.17万元,下降 1.90%。主要是人员减少。

六、一般公共预算基本支出情况说明

共和县农牧和科技局2025年一般公共预算基本支出3,073.66 万元,其中:

人员经费 2,928.14万元,主要包括:基本工资517.70万元,津贴补贴635.25万元,奖金63.98万元,绩效工资606.38万元,机关事业单位基本养老保险缴费235.11万元,职业年金缴费117.56万元,职工基本医疗保险缴费116.65万元,公务员医疗补助缴费143.57万元,其他社会保障缴费10.29万元,住房公积金215.35万元,退休费162.65万元,生活补助5.82万元,医疗费补助97.83万元;

公用经费 145. 52万元, 主要包括: 办公费17. 99万元, 印刷费5. 10万元, 水费0. 94万元, 电费0. 94万元, 取暖费23. 40万元, 差旅费7. 14万元, 公务接待费4. 68万元, 劳务费0. 90万元, 工会经费32. 91万元, 公务用车运行维护费18. 24万元, 其他交通费用14. 58万元, 其他商品和服务支出18. 72万元。

七、一般公共预算"三公"经费预算情况说明

共和县农牧和科技局2025年一般公共预算"三公"经费预算数为22.92万元,比上年增加0.48万元,其中:因公出国(境)费0.00万元,增加0.00万元;公务用车购置及运行费18.24万元,增加0.00万元;公务接待费4.68万元,增加0.48万元。2025年"三公"经费预算比上年增加主要是机构改革与原乡村振兴局合并人员增加。

八、政府性基金预算支出情况的说明

(一) 政府性基金预算当年拨款规模变化情况。

共和县农牧和科技局2025年政府性基金预算当年拨款1,208.00万元,比上年增加1,208.00万元,增长100.00%。主要是新增项目:高标准农田整改项目资金及2025年耕地地力补贴。

(二) 政府性基金预算当年拨款结构情况。

城乡社区(类)支出1,208.00万元,占100.00%。

- (三) 政府性基金预算当年拨款具体使用情况。
- 1、城乡社区支出(类)国有土地使用权出让收入安排的支出(款)农业生产发展支出(项)2025年预算数为1,208.00万元, 比上年增加1,208.00万元,增长100.00%。主要是新增项目:高标准农田整改项目资金及2025年耕地地力补贴。

九、国有资本经营预算支出情况的说明

共和县农牧和科技局2025年没有使用国有资本经营预算的支出。

十、其他重要事项的情况说明

(一) 机关运行经费安排情况。

2025年共和县农牧和科技局机关运行经费财政拨款预算 145.52万元,比上年增加12.95万元,增长9.77%。主要是机构改 革与原乡村振兴局合并人员增加。

(二) 政府采购安排情况。

2025年共和县农牧和科技局政府采购预算总额0万元,其中: 货物类0万元、工程类0万元、服务类0万元。

(三) 国有资产占有使用情况。

截至2024年12月底,共和县农牧和科技局共有车辆6辆,其中,省级领导干部用车0辆、厅级领导干部用车0辆、一般公务用车0辆、一般执法执勤用车2辆、特种专业技术用车0辆、其他用车4辆。单位价值100万元以上设备0台(套)。

(四) 绩效目标设置情况。

2025年共和县农牧和科技局预算均实行绩效目标管理,涉及项目113个,预算金额42,880.00万元。

部门预算项目支出绩效目标公开表

項目名称	項目类別	預算数 (万元)	鏡放目标	一級指标	二級指标	三級指标	續效指标性质	鏡敷指标值	度量单位	分值权重 其中: 預算执行率权重
-	-	42,880.00								
				成本指标	经济成本	选派经费每人每年	=	2	万元	20
			选派科技人员深入基层提供科技服务,为		数量指标	选派科技人员	=	57	人	20
63252125T000000001512- 2025年"三区"科技人才支	3-特定目标类	114.00	地方经济社会发展提供有效的科技人才支 持和智力服务。培训科技特派员和科技管 理人员,进一步提升全省科技特派员和科	产出指标	质量指标	项目验收合格率	=	100	%	10
持计划项目(114万元)			技管理人才的服务能力, 拓展思维视野,		时效指标	任务完成时限	=	1	年	10
			提高专业水平。	效益指标	社会效益	基层科技队伍服务能力提升	定性	明显提升		20
				满意度指标	服务对象满意度	基层受援地满意率	≥	95	%	10
				成本指标	经济成本	农技推广经费	≤	60	万元	20.00
						主推品种	≥	4	种	5.00
			1. 根据《2025年度全省农牧业生产主导品			示范基地	≥	2	个	5.00
			种和主推技术名录》,结合本地实际,制 定符合生产实际的县级名录,推广绿色高		数量指标	培训天数	≥	5	天	5.00
			效技术。2. 每县建设示范基地2个以上(协 同推广基地视同为本地区示范基地),并开			在编农技人员	≥	70	人	5.00
63252125T000000002003- 2025年基层农技推广体系改	3-特定目标类	60.00	展示范观摩活动,种植业基地以示范粮油 作物的为主。3.参加5天以上的培训,在	产出指标		招募特聘农技员	≥	4		5.00
革与建设	I WEHNER	00.00	编农技人员培训率达到1/3以上。4.应用 全国农业科教云平台和中国农技推广APP,			项目验收合格率	=	100	%	5.00
			信息化率达到90%以上。5. 启动招募特聘		质量指标	应用全国农业科教云平台和中国	_	90	%	5.00
			农技员(特聘防疫专员)计划。(共和县安 排资金10万元,专项用于科技特派团工作		-14/16/19	农技推广APP, 信息化使用率				
)		时效指标	完成时限	=	1	年	5.00
				效益指标	社会效益	提高农牧民技能提升	定性	良		20.00
				满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	95	%	10.00
				成本指标	经济成本	不超过預算	≤	43	万元	20.00
					数量指标	农牧民培育人数	≥	150	人	20.00
63252125T000000002009-			培育高素质农牧150人(其中: 围绕粮食 、油料、农机具使用培训150人)。通过 培训,确保使每个受训农牧民熟练掌握—	产出指标	质量指标	验收合格率	=	100	%	10.00
2025年高素质农民培育	3-特定目标类	43.00	项农牧业生产和操作技能,提高个人生产		时效指标	完成时限	=	1	年	10.00
			能力。	效益指标	社会效益	提高农牧民技能	定性	良	-	20.00
								_	0/.	
		-		满意度指标	服务对象满意度	农牧民满意度	≥ .	95	%	10.00
				成本指标	经济成本	产业园建设总投资	≤	4000	万元	20.00
					数量指标	产业园建设	=	1	个	20.00
63252125T000000002017- 2025年現代农业产业园(中	3-特定目标类	4.000.00	推进国家现代产业园建设。实施标准化种 养基地建设、科技创新能力提升、农牧业	产出指标	质量指标	验收合格率	=	100	%	10.00
央资金)	o we have	4,000.00	绿色发展、质量品牌提升等工程。		时效指标	完成时限	≥	1	年	10.00
				效益指标	社会效益	进一步提升农牧业设施建设	定性	良		20.00
				满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	95	%	10.00
				成本指标	经济成本	不超过預算数	<u>s</u>	26.8	万元	10
						科技宣传活动	≥	5	次	5
						特派员数量	=	11	Д.	5
		內差科技服务手段。支持空田技术推广应 7								
				数量指标	科技信息室、示范点建设	=	1	个	5	
63252125T000000002019- 2025年科技经费	3-特定目标类	26.80	改善科技服务手段,支持实用技术推广应 产用,开展科技知识宣传普及,加大农牧科技专业技术人员业务培训力度。	产出指标		管理人员培训、考察学习	2	3	人	10
2025年-种致亞贾						科技成果转化(新技术、新品种 推广)	≥	3	个	10
					质量指标	完成率	=	100	%	10
					时效指标	项目建设期限	≤	1	年	5
				效益指标	社会效益	提高农牧民科技推广	定性	良		20
				满意度指标	服务对象满意度	群众消意度	≥	95	%	10
				成本指标	经济成本	不超过預算数	≤	30	万元	20.00
				76C-T-3H172	ALUI ANT	科普宣传活动	2	6	次	4.00
						科普知识培训	≥	1	次	4.00
					数量指标	征订科技报	≥	1000	份	4.00
63252125T000000002022-	3-特定目标类	30.00	改善科技服务手段,支持实用技术推广应 用,开展科技知识宣传普及,加大农牧科	产出指标		青少年科技创新大赛	-	1	次	4.00
2025年科普经费	o we have		技专业技术人员业务培训力度。			科普阅览屏维护	=	16	台	4.00
					质量指标	任务完成率	=	100	%	10.00
					时效指标	项目建设期限	≤	1	年	10.00
				效益指标	社会效益	提高全面科学素质	定性	良		20.00
				满意度指标	服务对象满意度	群众满意度	≥	95	%	10.00
				成本指标	经济成本	经费支出不超过预算金额	<u> </u>	0.5	万元	20.00
				/44-T-2H10)	~LUI MA***	开展科技活动 开展科技活动		3	次	10.00
					数量指标		≥ .			
62959195T0000000000			保障科技工作顺利完成,在每年科技活动 周,举办宣传活动,开展科技活动3次,	产出指标		科技宣传品	≥	4000	份	10.00
63252125T000000002025- 2025年科技活动周	3-特定目标类	0.50	发放科技宣传品4000份。提高群众科技创		质量指标	任务完成率	=	100	%	10.00
			新意识。		时效指标	完成时限	=	1	年	10.00
				效益指标	社会效益	提高科技创新意识	定性	优		20.00
				满意度指标	服务对象满意度	群众满意度	≥	95	%	10.00
				成本指标	经济成本	经费支出不超过预算额	≤	5000	元	20.00
						科技三下乡宣传次数	≥	6	次	10.00
					数量指标	科技宣传品	≥	3500	份	10.00
63252125T000000002030-	3-特定目标类	0.50	保障科技三下乡工作经费,开展科技三下 乡宣传活动,发放科技宣传品3500份改善	产出指标	质量指标	工作完成率	=	100	%	10.00
2025年科技三下乡	- 11元日柳次	0.50	多宣传活动,发放科技宣传品3500份改善 科技服务手段,开展科技知识宣传推广。							
					时效指标	项目建设期限	≤	1	年	10.00
				效益指标	社会效益	提高农牧民科技知识	定性	良		20.00
				满意度指标	服务对象满意度	群众满意度	≥	95	%	10.00
				成本指标	经济成本	经费支出不超过预算额	≤	0.5	万元	20.00
						开展全国科普日活动	≥	3	次	10.00
			和除人間対象ロバーナルバル ナンーー		数量指标	科普宣传品	≥	2000	份	10.00
63252125T000000002033- 2025年全国科普日	3-特定目标类	0.50	保障全国科普日活动工作经费,有效开展 2025年全国科普日活动,发放科普宣传品 2000份。改善科技服务手段,开展科技知	产出指标	质量指标	任务完成率	=	100	%	10.00
2025年全国科普日	- 17元日柳光	0.50	2000份。改善科技服务手段,开展科技知识宣传普及。		-					
				44 10	时效指标	完成时限	=	1	年	10.00
				效益指标	社会效益	提高全民科学素质	定性	良		20.00
1		1		满意度指标	服务对象满意度	群众满意度	≥	95	%	10.00
				成本指标	经济成本	不超过預算数	≤	3	万元	20.00

63252125T000000002042-	1	I	保障农牧工作正常运行,主要用于农村牧	I	数量指标	L O PORTER	=	13	۱ ,	10.00
2025年农牧区工作经费	3-特定目标类	3.00	区工作领导小组专项经费,支付日常开展 运行开支公务用车运行维护费、办公用品	产出指标	质量指标	办公室数量 经费保险率	=	100	↑ %	10.00
			、印刷等费用。		时效指标	完成期限	≤	1	年	10.00
				效益指标	社会效益	保障本单位工作正常开展	定性	优		30.00
			用于巩固拓展脱贫攻坚成果与乡村振兴有 效衔接工作的实施。强化乡村振兴督查,	成本指标	经济成本	经费支出不超过预算额	≤	10	万	20
			及时发现和解决存在的问题,更好的开展 顺接乡村振兴督导检查工作,保障各地区		数量指标	驻村干部人数	=	1	人	20
63252125T000000002044- 2025年度驻村工作经费	3-特定目标类	10.00	查出的长短期问题及时纠正,按时保质完成乡村振兴工作内容。强化政策完成,建	产出指标	质量指标	经费保障率	=	100	5	10
			立防范返贫和新生贫困工作机制,系统推 进产业发展与产业振兴,增强巩固拓展脱 贫成果和乡村振兴政策有效衔接的针对性		时效指标	项目建设期限	≤	1	年	10
			、科学性、有效性。	效益指标	社会效益	政策宣传覆盖率	≥	95	%	30
				成本指标	经济成本 数量指标	项目支出不超过 农药减量增效面积	≤ ≥	300 16	万元	20.00
63252125T000000002046-			以保障粮食安全和重要农产品有效供给为 目标,持续推进开展化肥农药减量增效行	产出指标		验收合格率	=	100	%	10.00
2025年化肥減量增效项目县 级配套资金	3-特定目标类	300.00	动,大力推进应用有机肥替代化肥, 水肥 一体化, 绿色防控等技术措施, 实施面积	0.00	时效指标	完成时限	≤	1	年	10.00
			16万亩以上。	效益指标	社会效益	化肥使用量减少	定性	良		20.00
				满意度指标	服务对象满意度	群众湍意度	≥	95	%	10.00
				成本指标	经济成本	项目支出不超过预算额	≤	208	万元	20
			项目区建设总规模为		数量指标	建成高标准农田面积	≥	1919.55	万亩	20
63252125T000000002048- 2025年高标准农田整改项目	3-特定目标类	208.00	155.18hm2 (2327.69 亩), 拟新建高标准农田灌溉面积127.97hm2 (合 1919.55	产出指标	质量指标	验收合格率	=	100	%	10
资金			亩),均为塘格木镇加什达村基本农田区域。	A 10 III II	时效指标	完成时限	=	1	年	10
				效益指标 满意度指标	社会效益 服务对象满意度	改善农业生产条件 群众滴意度	定性	优 95	%	20
			用于巩固拓展脱贫攻坚成果与乡村振兴有	成本指标	经济成本	#	<u> </u>	29	万元	20.00
500501057000000000000			效衔接工作的实施。强化乡村振兴督查, 及时发现和解决存在的问题,更好的开展 顺接乡村振兴督导检查工作,保障各地区	AC-1-18-12	数量指标	绩效评价乡村振兴衔接资金项目		20	^	20.00
63252125T000000002049- 2025年乡村振兴衔接资金项 目事后重点项目绩效评价资	3-特定目标类	29.00	则接乡村振兴省守恒宜工作, 体障合地区 查出的长短期间题及时纠正, 按时保质完 成乡村振兴工作内容。强化政策完底, 建	产出指标	质量指标	经费保障率	=	100	%	10.00
金			立防范返贫和新生贫困工作机制,系统推进产业发展与产业振兴,增强巩固拓展脱		时效指标	完成时限	=	1	年	10.00
			贫成果和乡村振兴政策有效衔接的针对性 、科学性、有效性。2025年乡村振兴衔接	效益指标	社会效益	完成巩固拓展脱贫攻坚成果与乡 村振兴有效衔接绩效评价工作	定性	优		30.00
				成本指标	经济成本	耕地地力补贴50.29万亩金额	≤	1000	万元	20
			为了进一步完善耕地地力保护补贴政策。		数量指标	补贴耕地数	=	50.29	万亩	20
63252125T000000002051- 2025年耕地地力补贴	3-特定目标类	1,000.00	改进农业补贴办法,提高农业补贴政策效 能,激发广大农牧民种粮积极性。耕地地	产出指标	质量指标	补贴发放率	=	100	%	10
2025年初7月8月8月7月中7月			力保护补贴50.29万亩,每亩补贴标准100元。		时效指标	完成时限	=	1	年	10
				效益指标	社会效益	提高农民耕地积极性	定性	优		20
				満意度指标 成本指标	服务对象满意度 经济成本	农民滴意度 預算不超过	≥ ≤	95 15	万元	10
				成平田协	数量指标	办公楼供暖面积	2	3662	平方米	20
63252125T0000000002053-	3-特定目标类	14.52	保障共和县农牧和科技局供暖经费,确保完成农牧业各项工作得到有效保障,对共	产出指标	质量指标	クラム 役 内で 収回 かい	-	100	%	10
2025年办公楼暖气费			和县农牧和科技局及下属单位搬迁新址集 中供暖暖气费。		时效指标	供暖期	=	6	个月	10
				效益指标	社会效益	提高单位职工办公管暖环境	定性	优		30
				成本指标	经济成本	竣工决算审计项目预算	≤	64	万元	20.00
63252125T000000002054-	200000054		为进一步理清各类固定资产后公共基础设 编统士是资产油工厂 不及时验收 入账		数量指标	竣工决算审计项目	≥	154	个	20.00
2016年-2022年项目结算审计 费用	3-特定目标类	64.00	施等大量资产竣工后,不及时验收、入账 、移交,存在长期挂在"在建工程"科目 ,造成政府资产严重不实,家底不清的实	产出指标	质量指标	完成率	=	100	%	10.00
			际问题进行全面核实。		时效指标	完成时限	=	1	年	10.00
				效益指标	社会效益	保障国有资产不流失	定性	优		30.00
				成本指标	经济成本	项目总投资金额	≤ .	7.598902	万元	20.00
				成本指标	经济成本	新建业务用房	≥	7.598902 120.82 28	m²	2.00
				成本指标	经济成本			120.82		
				成本指标	经济成本	新建业务用房 新建门卫室	≥ ≥	120.82	m'	2.00 2.00
				成本指标	经济成本	新建业务用房 新建门卫室 新建更衣消毒室	2 2	120.82 28 20.22	m,	2.00 2.00 2.00
			1. 新建业务用序一等。建筑商款为 1. 10 12 12 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	成本指标	经济成本	新建业务用房 新建门卫室 新建更衣消毒室 新建饲料库	≥ ≥ ≥	120.82 28 20.22 205	m, m, m,	2.00 2.00 2.00 2.00
			120.82m': 新建门卫室一座,建筑面积为 28m': 新建更衣消毒室一座,建筑面积为	成本指标		新建业务用店 新建门卫室 新建型衣消毒室 新建饲料库 新建饲料库	≥ ≥ ≥ ≥	120.82 28 20.22 205 205	m, m, m,	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00
63252125T000000002055-			120.82m':新建门卫室一座,建筑面积为 28m':新建更衣消毒室一座,建筑面积为 20.22m':新建饲料库房一座,建筑面积为 为205m',新建饲料加工坊一座,建筑面积 积为205m',新建晒菜棚一座,建筑面积		经济成本 数量指标	新建业务用房 新建门卫室 新建更衣消毒室 新建饲料率 新建饲料率房 新建饲料率房	2 2 2 2 2	120.82 28 20.22 205 205 150.3	m, m, m, m,	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00
2022年东西部协作共和县切 古乡哇玉村千只藏羊标准化	3-特定目标类	7.60	120.82m*,新建门卫室一座,建筑面积为 28m*,新建更衣消毒室一座,建筑面积为 20.22m*,新建饲料库房一座,建筑面积 为20.52m*,新建饲料加工场一座,建筑面积 为150.3m*,新建商畅压,建筑面积为 3000m*,其中每座建筑面积为600m*。2.	产出指标		新建业务用房 新建门卫室 新建更衣消毒室 新建饲料库 新建饲料库房 新建饲料库房 新建碱类棚 畜棚 新建铁艺阀桶	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	120.82 28 20.22 205 205 150.3 3000 911 2	m* m* m* m* m*	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00
2022年东西部协作共和县切	3-特定目标类	7.60	120.82m*,新建门卫室一座、建筑面积为 20.22m*,新建学消毒至一带、建筑面积为 20.22m*,新建饲料库房一座、建筑面积 积5/20cm*,新建饲料库房一座、建筑面积 为150.2m*,新建商银两一座。建筑面积 为150.2m*,新建商银两一座。建筑面积 为150.2m*,新建商银两一座。建筑面积 为150.2m*,新建商银两位。建筑面积 为150.2m*,新建仓银两位。2000m*,其中每定经有面积分0m*。2 新建4元度的干路853a。新建核之限增长 911a,新建核之天门之棒,新建长无限位			新建业务用房 新建门卫室 新建更收消毒室 新建饲料库房 新建饲料库房 新建铁巴围墙 新建铁之大门 如宽砂石路	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	120.82 28 20.22 205 205 150.3 3000 911 2	m' m' m' m' ** 座	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00
2022年东西部协作共和县切 吉乡哇玉村千只藏羊标准化	3-特定目标类	7.60	120.82m1,新建门卫室一座、建筑面积为 20.22m1,新建设得每次两一座、建筑面积为 20.22m1,新建饲料和5万一座、建筑面积为 20.25m1,新建饲料和5万一座、建筑面积 为150.3m1,新建输射—座、建筑面积 为150.3m1,新建输射—座、建筑面积 为150.3m1,新建输射—座、建筑面积 为150.3m1,新建格形器33m,新建格之附排 到1m,新建格大了门空格,新建化产,新建价库 理地50.271,新建省两地2个,新建价库			新建业务用房 新建门卫室 新建更衣消毒室 新建饲料库 新建饲料库房 新建饲料库房 新建碱医园塘 新建铁之大门 40定砂石路 新建铁艺大门	\$ 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	120.82 28 20.22 205 205 150.3 3000 911 2 883	m' ** 座	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00
2022年东西部协作共和县切 吉乡哇玉村千只藏羊标准化	3-特定目标类	7.60	120.82m*,新建门卫室一層、建筑面积为 20m*,新建设清梯室一层。建筑面积为 20.22m*,新建均料料和5万一座。建筑面积 为20.55m*,新建均料和15万一座。建筑面积 为50.50m*,新建破新棚一座。建筑面积 为50.50m*,其中标准性为600m*。2 新建油度分析为600m*,其中标准性为600m*。2 511m*,新建七系传仪			新建业务用房 新建门卫室 新建更衣消毒室 新建饲料库 新建饲料库房 新建研 新建铁巴阴油 新建铁艺片门 加宽砂石路 新建铁艺大门	\$ 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	120.82 28 20.22 205 205 150.3 3000 911 2 883 2	m' m' m' m' m' m' m' m' m' ** 座 m' + 台	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00
2022年东西部协作共和县切 吉乡哇玉村千只藏羊标准化	3-特定目标类	7.60	120.82m1,新建门卫室一座、建筑面积为 20.22m1,新建设得每次两一座、建筑面积为 20.22m1,新建饲料和5万一座、建筑面积为 20.25m1,新建饲料和5万一座、建筑面积 为150.3m1,新建输射—座、建筑面积 为150.3m1,新建输射—座、建筑面积 为150.3m1,新建输射—座、建筑面积 为150.3m1,新建格形器33m,新建格之附排 到1m,新建格大了门空格,新建化产,新建价库 理地50.271,新建省两地2个,新建价库			新建业务用房 新建门卫室 新建更衣消毒室 新建饲料库 新建饲料库房 新建磷黄棚 新建铁艺限墙 新建铁艺大门 一面废砂石路 新建消毒池	\$ 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	120.82 28 20.22 205 205 150.3 3000 911 2 883	m' **	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00
2022年东西部协作共和县切 吉乡哇玉村千只藏羊标准化	3-特定目标类	7.60	120.82m1,新建门卫室一座、建筑面积为 20.22m1,新建设得每次两一座、建筑面积为 20.22m1,新建饲料和5万一座、建筑面积为 20.25m1,新建饲料和5万一座、建筑面积 为150.3m1,新建输射—座、建筑面积 为150.3m1,新建输射—座、建筑面积 为150.3m1,新建输射—座、建筑面积 为150.3m1,新建格形器33m,新建格之附排 到1m,新建格大了门空格,新建化产,新建价库 理地50.271,新建省两地2个,新建价库			新建业务用房 新建门卫室 新建更衣消毒室 新建饲料库 新建饲料库房 新建研 新建铁巴阴油 新建铁艺片门 加宽砂石路 新建铁艺大门	\$ 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	120.82 28 20.22 205 205 150.3 3000 911 2 883 2	m' m' m' m' m' m' m' m' m' ** 座 m' + 台	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00
2022年东西部协作共和县切 吉乡哇玉村千只藏羊标准化	3-特定目标类	7.60	120.82m1,新建门卫室一座、建筑面积为 20.22m1,新建设得每次两一座、建筑面积为 20.22m1,新建饲料和5万一座、建筑面积为 20.25m1,新建饲料和5万一座、建筑面积 为150.3m1,新建输射—座、建筑面积 为150.3m1,新建输射—座、建筑面积 为150.3m1,新建输射—座、建筑面积 为150.3m1,新建格形器33m,新建格之附排 到1m,新建格大了门空格,新建化产,新建价库 理地50.271,新建省两地2个,新建价库		数量指标	新建业务用房 新建门卫室 新建更衣消毒室 新建饲料库 新建碱为工作 新建碱, 新建铁之大门 40亩次石塔 新建纳海塘 新建铁色大灯 40亩次石塔 新建筑海塘池	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	120.82 28 20.22 205 205 150.3 3000 911 2 883 2 1	m' m' m' m' m' m' m' m' **	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00
2022年东西部协作共和县切 吉乡哇玉村千只藏羊标准化	3-特定目标类	7.60	120.82m1,新建门卫室一座、建筑面积为 20.22m1,新建设得每次两一座、建筑面积为 20.22m1,新建饲料成为一座、建筑面积为 20.25m1,新建饲料成为一座、建筑面积 为150.3m1,新建输钢地座、建筑面积为 为150.3m1,新建输钢地座、建筑面积为 300m1,其中都建筑面积为600m2,2、新建也成分比例, 到1面,新建格大厂门座、新建化无限位 理地50.271,新建省两地2个、新建化、		数量指标	新建业务用房 新建门卫室 新建型水消粤室 新建饲料库 新建饲料库房 新建碱是圆塘 新建铁之层塘 植物 医侧墙 新建铁之大门 植变砂石路 新建消毒池 新建消毒池 新建消毒池	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	120.82 28 20.22 205 205 150.3 3000 911 2 883 2 1 130 1	m' ** 歷 m' + 合 台	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00
2022年东西部协作共和县切 古乡哇玉村千只藏羊标准化	3-特定目标类	7.60	120.82m1,新建门卫室一座、建筑面积为 20.22m1,新建设得每次两一座、建筑面积为 20.22m1,新建饲料成为一座、建筑面积为 20.25m1,新建饲料成为一座、建筑面积 为150.3m1,新建输钢地座、建筑面积为 为150.3m1,新建输钢地座、建筑面积为 300m1,其中都建筑面积为600m2,2、新建也成分比例, 到1面,新建格大厂门座、新建化无限位 理地50.271,新建省两地2个、新建化、	产出指标	数量指标 质量指标 时效指标	新建业务用房 新建口卫室 新建饲料库 新建饲料库房 新建饲料库房 新建铁之大门 有工厂。 有用 新建铁之大门 有定砂石路 新建铁之大门 有定砂石路 新建铁之大门 有定砂石路 新建铁之大门 有定砂石路 新建铁之大口 有定砂石路 新建铁之大口 有定砂石路 新建铁之大口 有定砂石路 新建设两桅	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	120.82 28 20.22 205 205 150.3 3000 911 2 883 2 1 130 1 100	m' ** 歷 m' + 合 台	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00
2022年东西部协作共和县切 古乡哇玉村千只藏羊标准化	3-特定目标类	7.60	120.52m;新建门卫室一座。建筑简积为 20.22m;新建四州市房一座。建筑简积 20.22m;新建四州市房一座。建筑简单 20.25m;新建四州市房一座。建筑简单 为150.3m;新建备制师。建筑简形为 为150.3m;新建备制师。建筑简形为 为150.3m;新建备制师。建筑简形为 11.5m;新建改工程序,而是不为证券,而是不为证券。 增地20.27、海建高等稳定个、新建化水 增地20.27、海流,新建江555人支压器及 化布电缆。	产出指标	数量指标	新建业务用房 新建门卫室 新建贸材料库房 新建钢料库房 新建铁艺用油 新建铁艺大门 加宽砂石路 新建铁艺大门 加宽砂石路 新建铁艺大门 地宽砂石路 新建茂志化处理地 饮水井 电气工程 验收合格率 项目完成率	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	120.82 28 20.22 205 205 150.3 3000 911 2 883 2 1 130 1 100	m' m	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00
2022年东闽南部桥共和县切古乡村工村中区域,在1922年和县4村工村工厂业业业村工村工业业业业业业业业业业业业业业业业业业业业业业业业业业业	3-特定目标类		1203.22m*,新建门卫室一座。建筑简积为 20.22m*,新建更从青客室一般。建筑简积为 20.22m*,新建型树林历一座。建筑前间 20.22m*,新建一种加工为一座。建筑前间 为150.3m*,新建制制加工为一座。建筑前间, 为150.3m*,新建建筑前户为000m*,其中转进发顶部分900m*。2、新建电缆停石路853a。新建设无用特化 到1.8 新建设无了口座。新建无光下口座,新建立水 用地20.27。海道清晰地2个。新建位水 用地20.27。海道清晰地2个。新建位水 用地20.27。海道清晰地2个。新建位水 发生地2。 为4.6 高级 1000m*,新建过25K以更压器及 配金级 1000m*,并建立25K以更压器及 配金级 1000m*,并建立25K以更压器及 化全级 1000m*,有度 1000m*,有度 1000m*, 2000m*,在1000m*, 为4.6 直接 1000m*, 为4.6	产出指标 效益指标 滴意度指标	数量指标 质量指标 时效指标 社会效益 服务对象满恋皮	新建业务用房 新建门卫室 新建更衣消毒室 新建饲料库房 新建饲料库房 新建铁之内门 每定砂石路 新建铁之大门 每定砂石路 新建铁之大门 中心之下。 中一之一。 中一之一。 中一之一。 中一之一。 中一之一。 中一之一。 中一。 中一。 中一。 中一。 中一。 中一。 中一。 中一。 中一。 中	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 4 3 4 4 4 4	120.82 28 20.22 205 205 150.3 3000 911 2 883 2 1 130 1 100 章	m' m	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00
2022年东西部协作共和县切 吉乡哇玉村千只藏羊标准化	3-特定目标类	7.60	120.52m*,新建门卫室一座,建筑简积为 20.22m*,新建更不得空一层。建筑简积为 20.22m*,新建理两种展几步一座。建筑简积 形文255m*,新建两种展几步一座。建筑面积 积为255m*,新建两条制。一座,建筑面积 17.515m*,新建两条制。。 20.22m*,新建筑和水平。 20.22m*,新建筑和水平。 20.22m*,对于10.52m*,或是工资和水平。 20.22m*,对于10.52m*,或是工资和水平。 20.22m*,对于10.52m*,或是工资和水平。 20.22m*,对于10.52m*,对于10.52m*,对于10.52m*,对于10.52m*,对于10.52m*,对于10.52m*,对于10.52m*,对于10.52m*,对于10.52m*,对于10.52m*,对10.52m*,可10.52m*,可10.52m*,可10.52m*,可10.52m*,可10.52m*,可10.52m*,可10.52m*,可10.52m*,可10.52m*,可10.52m*,可10.52m	产出指标 效益指标 滴意度指标	数量指标	新建业务用房 新建门卫室 新建更衣消毒室 新建则利库序 新建筑到利库房 新建筑器 国相 新建铁艺l阳墙 新建铁艺大门 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	120.82 28 20.22 205 205 150.3 3000 911 2 883 2 1 130 1 100 100 R 95 500	m' m	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00
2022年东西部州共和县切 古乡里玉村千里美年 李州王村千里 李祖县 李祖县 - 122 - 123 -			1203.20m*,新建门卫室一件。建筑间积为 20.22m*,新建更大高等空一倍。建筑间积为 20.22m*,新建型网络用工分一体。建筑间积 20.22m*,新建型网络用工分一体。建筑间形为 20.22m*,新建型网络用工分一体。建筑间形为 190.3m*,新建整侧形形。建筑间形为 190.3m*,新建整侧形形,建筑间形为 190.3m*,新建建筑间形为 2000m*,其中转接线顶部形为 2000m*,其中转接线顶部形为 2000m*,其中转接线顶部形为 2000m*,其中转接线顶部形为 2000m*,其中转接线顶部形为 2000m*,其中转接线顶部形为 2000m*,其中转接线顶部形为 2000m*,新建江东环交乐器及 2000m*,并在10.20m*,新建江东环交乐器及 2000m*,深化农业企业设施,新建江东环交乐器及 2000m*,深化农业企业设施,有限设置状态。 深化农业企业设施,并取得发展形态,从现代发生企业设施,深化农业企业设施,就能够是10.20m*,则是10	产出指标 效益指标 满意皮指标 成本指标	数量指标 超量指标 时效指标 社会效益 超级指标 数量指标 超级指标 对键指标 时域指标	新建业务用房 新建门卫室 新建贝状消毒室 新建贝科库房 新建饲料库房 新建铁之用油 新建铁之比门 加宽砂石路 新建铁之大门 加宽砂石路 新建铁产化处理池 饮水气 以水气工程 验效合格率 项目完成率 或类商效生产条件 受益群 G有企业公司 任务完成率 建设期限	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	120.82 28 20.22 205 205 205 3000 911 2 883 2 1 130 1 100 100 R 95 500 1 100 1	m' m	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200
2022年东西部州共和县切 古乡里玉村千里美年 李州王村千里 李祖县 李祖县 - 122 - 123 -			1203.2m; 新建门卫室一座。建筑简积为 201.2m; 新建更为需要一层。建筑简积为 201.2m; 新建更列制和工场一层。建筑简单 使为205m; 新建两侧和工场一层。建筑简单 使为205m; 新建两侧和工场一层。建筑简单 使为205m; 新建两侧和工场一层。建筑简单 的205m; 其中特建数简形为200m; 12 -	产出指标 效益指标 满意度指标 成本指标 次 战者报标	数量指标	新建业务用房 新建口卫室 新建印料库 新建印料库房 新建印料库房 新建铁之团墙 新建铁之大门 40家砂石路 新建铁之大门 40家砂石路 新建铁之大门 40家砂石路 新建铁之大门 40家砂石路 新建铁之大门 40家砂石路 新建铁之大门 40家砂石路 新建铁之大门 40家砂石路 新建铁之大门 40家砂石路 新建铁之大门 40家砂石路 新建铁之大门 40家砂石路 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	120.82 28 20.22 205 205 150.3 3000 911 2 883 2 1 100 100 尺 長 95 500 1 100 100 100 100 100 100	m' ## 應 m' 个 台 台 台 % % % % % % % % % % % % % % % %	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00
2022年东西部州·共和县切 古乡里玉州千贝里羊标准化 养殖基地建设项目			1203.20m*,新建门卫室一件。建筑间积为 20.22m*,新建更大高等空一倍。建筑间积为 20.22m*,新建型网络用工分一体。建筑间积 20.22m*,新建型网络用工分一体。建筑间形为 20.22m*,新建型网络用工分一体。建筑间形为 190.3m*,新建整侧形形。建筑间形为 190.3m*,新建整侧形形,建筑间形为 190.3m*,新建建筑间形为 2000m*,其中转接线顶部形为 2000m*,其中转接线顶部形为 2000m*,其中转接线顶部形为 2000m*,其中转接线顶部形为 2000m*,其中转接线顶部形为 2000m*,其中转接线顶部形为 2000m*,其中转接线顶部形为 2000m*,新建江东环交乐器及 2000m*,并在10.20m*,新建江东环交乐器及 2000m*,深化农业企业设施,新建江东环交乐器及 2000m*,深化农业企业设施,有限设置状态。 深化农业企业设施,并取得发展形态,从现代发生企业设施,深化农业企业设施,就能够是10.20m*,则是10	产出指标 效益指标 满意皮指标 成本指标	数量指标	新建业务用房 新建可收益的 新建可收益的 新建筑 新建筑 一种	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	120.82 28 20.22 205 205 150.3 3000 911 2 883 2 1 100 100 段 95 500 1 100 100 100 100 100 100	m' # 歷 m' 个 合 合 合 % % % 万元 家 %	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00
2022年东西部州·共和县切 古乡里玉州千贝里羊标准化 养殖基地建设项目			120.52m*,新建门卫室一座。建筑简积为 20.22m*,新建更有需空一层。建筑简积为 20.22m*,新建更有新电工场一层。建筑简单 校为250m*,新建则有相工场一层。建筑简单 校为250m*,新建则有相工场一层。建筑简单 校为250m*,新建则有相工场一层。建筑简单 校为250m*,其中特建设面积外500m*,2、 新建业设定石层外50m*,2、 新建业设定石层外50m*,2、 新建业设产石层。新建工厂区、新建工厂区、 观池500元,直接消毒地2个。新建化水类压器及 成本及发展的资金加4年工厂层。新建工厂区、 设在及发展的资金加4年工厂层上的工厂层。 设在发展的资金加4年工厂层上的工厂层上的 设在人工厂层上的工厂层上的工厂层上的 发现在人工厂层上的工厂层上的工厂层上的工厂层上的 是一个工厂层上的工厂层上的工厂层上的工厂层上的工厂层上的 是一个工厂层上的工厂层上的工厂层上的工厂层上的工厂层上的工厂层上的工厂层上的工厂层上的	产出指标	数量指标	新建业务用房 新建口卫室 新建更农消毒室 新建则料库房 新建碱型饲料库房 新建铁之比门 如宽砂石路 新建铁之比门 如宽砂石路 新建铁产比门 地位下工程 验收合格率 项目完成率 次营畜枚业生产条件 受益群众油企度 引建国有企业公司 任经完规率 经受别限 有效实现农权业国有资本的保值 耕地地力补贴50.29万亩金额 补贴耕地数	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	120.82 28 20.22 205 205 150.3 3000 911 2 883 2 1 100 100 R 95 500 1 100 1 0 0 1 0 0 1 0 0 4354	m' # 歷 m' + 수 台 台 台 台 分 % 第 % 万元 家 % 年 万元 万亩	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00
2022年东西部桥共和县切 古乡里玉村下见菜羊标准化 养殖基地建设项目 63252125T000000002225-共和县在收货有和公司			1203.20m*,新建门卫室一座。建筑简积为 20.22m*,新建更为有客三倍。建设简单 20.22m*,新建更为相互力,标。建筑简单 程为250m*,新建则相互力,标。建筑简单 程为250m*,其中特别是为"自己"。 是一"。 是一"	产出指标 效益指标 满意度指标 成本指标 次 战者报标	数量指标	新建业务用房 新建可收益的 新建可收益的 新建筑 新建筑 一种	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	120.82 28 20.22 205 205 150.3 3000 911 2 883 2 1 100 100 段 95 500 1 100 100 100 100 100 100	m' # 歷 m' 个 合 合 合 % % % 万元 家 %	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00
2022年东西部岭井和县切 古乡年玉村千万级革标准化 养殖基地建设项目 632521257000000002225	3-特定目标类	500.00	120.52m;新建门卫室一座。建筑间积为 20.22m;新建更为有空一层。建筑间积为 20.22m;新建四种和工力一层。建筑间积为 20.22m;新建四种和工力一层。建筑间形为 20.22m;新建四种和工力一层。建筑间形为 150.3m;新建备制5m;建筑间形为 5000m;从中转建设面形为 5000m;从中转建设面形为 5000m;从中转建设面形为 5000m;从中转建设面形为 5000m;从中转进设面形为 5000m;从中转进设面形为 5000m;从中转进设面形为 5000m;从中转进设面形为 5000m;从中转进设面形为 5000m;从中转进设面形式。新建江555%支压器及 2000m;从中,新建江555%支压器及 2000m;从中,新建江555%支压器及 2000m;从中,新建江555%支压器及 2000m;从中,新建江555%支压器及 2000m;从中,新建江555%支压器及 2000m;从中,1500m;从	产出指标	数量指标	新建业务用房 新建门卫室 新建型农捐等室 新建饲料库房 新建饲料库房 新建铁之内门 每定砂石路 新建铁之大门 每定砂石路 新建铁之大门 每定砂石路 新建铁飞大口 每定砂石路 新建铁飞大口 每定砂石路 新建铁飞大口 每定砂石路 新建铁飞大口 每定砂石路 新建铁飞大口 每定砂石路 新建铁飞大口 每定砂石路 新建铁飞大口 每定砂石路 新建铁飞大口 每定砂石路 新建铁飞大口 每定砂石路 新建铁飞大口 每定砂石路 第建铁飞大口 每定砂石路 第建铁飞大口 每定砂石路 第建铁飞大口 每定砂石路 第建铁飞大口 每定砂石路 第建铁飞大口 每定砂石路 第建设之大口 每定砂石路 第建设之大口 每定砂石路 第建设之下。 每一个工程 每次会合格率 项目完成率 交合的有企业公司 一下条件 受益期 百全业公司 任务完成率 经处期限 有效实现及快业国有资本的保值 耕地地力补贴50,29万亩金额 补贴地力补贴50,29万亩金额 补贴地力补贴50,29万亩金额 补贴地力补贴50,29万亩金额 补贴地数	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	120.82 28 20.22 205 205 150.3 3000 911 2 883 2 1 1300 1 100 100 R 96 500 1 1 00 1 1 00 1 00 1 00 1 00 1 00	m' m	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00
2022年东西部岭井和县切 古乡年玉村千万级革标准化 养殖基地建设项目 632521257000000002225	3-特定目标类	500.00	120.52m;新建门卫室一座。建筑间积为 20.22m;新建更为有室一层。建筑间积为 20.22m;新建四种用方一座。建筑间积 20.22m;新建四种和工力一层。建筑间形 20.22m;新建四种和工力一层。建筑间形为 20.22m;新建设和 20.22m;新建设和 20.22m;新建设和 20.22m;新建设和 20.22m;新建设和 20.22m;新建设和 20.22m;新建设工程 20.2	产出指标	数嚴指标 - 质量指标 - 所量指标 - 財政指标 - 社会效益 - 服务对象调意度 - 经济成本 - 数量指标 - 所量指标 - 时效指标 - 社会效成本 - 数量指标 - 数量指标 - 数量指标 - 财政指标 - 时效指标	新建业务用房 新建门卫室 新建更衣消毒室 新建硬大消毒等 新建饲料库房 新建铁之阴油 新建铁之大门 一面宽砂石路 新建铁之大门 一面宽砂石路 新建铁飞大门 电宽砂石路 新建铁飞大口 电宽砂石路 新建铁飞大口 电宽砂石路 新建铁飞大口 电宽砂石路 新建铁飞大口 电宽砂石路 新建铁飞大口 电宽砂石路 新建铁飞大口 电宽砂石路 新建铁飞大口 电气工程 验效合格率 项目完成率 过度两个企业公司 任务完成率 建设期再企业公司 任务完成率 建设期限至业国有资本的保值 排地地力补贴50.29万亩金额 补贴对地数 补贴及故率 完成时限	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	120.82 28 20.22 205 205 150.3 3000 911 2 883 2 1 130 100 6 8 95 500 1 100 100 100 100 100 100 100 100	m' m	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00
2022年东西部岭井和县切 古乡年玉村千万级革标准化 养殖基地建设项目 632521257000000002225	3-特定目标类	500.00	120.52m;新建门卫室一座。建筑间积为 20.22m;新建更为有室一层。建筑间积为 20.22m;新建四种用方一座。建筑间积 20.22m;新建四种和工力一层。建筑间形 20.22m;新建四种和工力一层。建筑间形为 20.22m;新建设和 20.22m;新建设和 20.22m;新建设和 20.22m;新建设和 20.22m;新建设和 20.22m;新建设和 20.22m;新建设工程 20.2	产出指标	数量指标 超量指标 时效指标 社会效益 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 技术 数量指标 对数指标 计数量指标 对数据指标 对数据标 计数据表	新建业务用房 新建门卫室 新建更衣消毒室 新建更衣消毒室 新建则料库 新建镇之间间 新建铁之内间 一面酸砂石器 新建铁之大门 一面酸砂石器 新建铁之大门 一面酸砂石器 新建铁之大口 一面酸砂石器 新建铁之大口 一面酸砂石器 新建铁之大口 一面酸砂石器 新建铁之内间 电气工程 参数合格率 理自完成率 交合器群众诸意度 组建国有企业公司 任务完成率 建设双实现权收业国有资本的保值 排地地力补贴50.29万亩金额 补贴耕地数 补贴及故率 完成时限	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	120.82 28 20.22 205 205 150.3 3000 911 2 883 2 1 130 1 100 章 500 1 100 1 0 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0	m' m	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00
2022年末周部於井和县切 古乡里玉村千里與羊标連化 养殖基地建设项目 632521251000000002225-共和县农牧校货有限公司 632521251000000002225-共和县农牧校货有限公司	3-特定目标类	500.00	120.52m;新建门卫室一座。建筑间积为 20.22m;新建更有客室一层。建筑间积为 20.22m;新建即解析用工场一层。建筑间前的 20.22m;新建即解析用工场一层。建筑间前 积少2505m;新建设新程工场一层。建筑间的 积少2505m;新建设新度,2505m;新建设新度,2505m;新建设新度,2500m;为,2505m	产出指标	數量指标 斯羅指标 时效指标 社会效益 数量指标 时效指标 社会效益 经验量指标 时效指标 社会效益 经济成构标 政量指标 时效指标 社会效益 是於所規称 社会效益 是於所規称 社会效益 是於所規称 社会效益 是於所規称 社会效益 是然形態 是述述 是述述 是述述 是述述 是述述 是述述 是述述 是	新建业务用房 新建口卫室 新建印料库 新建饲料库房 新建饲料库房 新建铁之用墙 新建铁之大门 4亩废存石路 新建铁之大门 4亩废存石路 新建济海池 龄建济海池 龄处产在路 新建济海池 校本井 电气工程 龄效合格率 项目商校业生产条件 受益群众应业公司 任务完成率 建设国有企业公司 任务完成率 建设国有效。 建设国有资本的保值 耕地地 种地数 补贴数 补贴数 次等。 在以时间。	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	120.82 28 20.22 205 205 150.3 3000 911 2 883 2 1 100 100 段 95 500 1 100 1 100 1 100 100 100	m' ж 應 m' 个 台台台 % % % 万元 家 % 年 万元 万亩 % 年	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200
2022年末周部計計共和報司 吉利生工科干以業年标准化 养殖基地建设项目 632521251000000002225-共和县农牧投资有限公司 63252125100000000229- 2025年耕地地力补贴省强资金 63252125100000000229-	3-特定目标类	500.00	120.52m;新建门卫室 無。建始间积为 20.22m;新建页海南室 他。建筑间积为 20.22m;新建四种和工力 一点。建筑间积为 20.22m;新建四种和工力 一点。建筑间积为 20.22m;新建四种和工力 一点。建筑间积为 20.22m;新建设和 20.22m;新建	产出指标	數量指标 斯量指标 时效指标 社会效益 服务对象调意度 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益	新建业务用房 新建口卫室 新建印料库 新建印料库房 新建饲料库房 新建铁之用油 新建铁之大门 40家砂石路 新建铁之大门 40家砂石路 新建铁之大门 40家砂石路 新建铁之大门 40家砂石路 新建铁之大门 40家砂石路 新建铁之大门 40家砂石路 40s 40s 40s 40s 40s 40s 40s 40s 40s 40s	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	120.82 28 20.22 205 205 150.3 3000 911 2 883 2 1 100 100 章 500 1 100 1 100 1 100 1 100 1 100 1 100 1 100 1 100 1 100 1 100 1	m' ж 座 m' 个 台 台 台 % % % 万元 家 % 年 万元 万亩 % 年 % 万元	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00
2022年末高部計件共和長切 吉参生末村千月東華标准化 养殖基地建设项目 632521257000000002225-共和县 农农投资有限公司 632521257000000002225-共和县 农农投资有限公司 632521257000000002229- 2025年新地地力补贴有级贸	3-特定目标类	500.00	120.52m;新建门卫室一条。建筑间积为 20.22m;新建页内容室一条。建筑间积为 20.22m;新建四种和工力一体。建筑间积为 20.22m;新建四种和工力一体。建筑间积为 20.22m;新建四种和工力一体。建筑间形为 20.22m;新建设和电子型。建筑间形为 150.3m;新建设部形为 250.3m;新建设部形为 250.3m;新建设部形为 250.3m;新建设部形为 250.3m;新建设部形为 250.3m;新建设部形为 250.3m;新建立555人之后,新建立555人之后,新建立555人之后,新建立555人之后,新建立555人之后,苏建立555人之后,苏建立555人之后,苏建立555人之后,苏建立555人之后,苏建立555人之后,苏建立555人之后,苏建立555人之后,苏建立555人之后,苏建立555人之后,苏建立555人之后,苏建立555人之后,对于进一步定得用地址为发产种贴或策划,深化及处于设定的。 29.7m。每日中期,每日中期,每日中期,每日中期,每日中期,每日中期,每日中期,每日中期,	产出指标	数量指标	新建业务用房 新建业务用房 新建可收益的 新建设之间制库 新建铁之大门 如宽砂石路 新建铁之大门 如宽砂石路 新建铁之大门 如宽砂石路 新建铁之大门 如宽砂石路 新建铁之大门 如宽砂石路 新建铁之大门 如宽砂石路 新建铁之大门 如宽砂石路 新建铁之大门 如宽砂石路 新建铁之大门 如宽砂石路 新建铁之大门 如宽砂石路 新建铁之大门 如宽砂石路 新建铁之大门 如宽砂石路 新建铁之大门 如宽砂石路 新建铁之大门 一家砂石路 建筑海岸地 建筑海 建筑海 建筑海 建筑海 建筑 建筑海 建筑 建筑海 建筑 建筑海 建筑 建筑 建筑 建筑 建筑 建筑 建筑 建筑 建筑 建筑 建筑 建筑 建筑	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	120.82 28 20.22 205 205 150.3 3000 911 2 883 2 1 100 100 R 95 500 1 100 100 1 化 4354 50.29 100 1 100 100 100 100 100 100	m' m	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00
2022年末周部於井和县切 方型生料千足與革标准化 养殖基地建设项目 632521251000000002225-共和县农牧投货有限公司 632521251000000002225-共和县农牧投货有限公司 632521251000000002229- 2025年产业地地力补贴省级安全 632521251000000002230- 2025年产业地域增效项目省	3-特定目标类	500.00	1203.22m1、新建门卫室一座。建筑间积为 20.22m1、新建更有高空一层。建筑间积为 20.22m1、新建型网络和工力。 建筑间积 为 20.22m1、新建型网络和工力。 建筑间 校 为 20.22m1、新建型网络和工力。 建筑间 校 为 20.22m1、新建铁型 20.22m1、新建铁型 20.22m1、新建铁型 20.22m1、新建铁型 20.22m1、新建铁型 20.22m1、新建铁型 20.22m1。新建铁型 20.22m1。 新建 20.22m1。	产出指标	数量指标	新建业务用房 新建工资用等室 新建型农润等室 新建型材料库房 新建铁艺用油 新建铁艺大门 如宽砂石路 新建铁艺大门 如宽砂石路 新建铁艺大门 如宽砂石路 新建铁艺大门 如宽砂石路 新建铁艺大门 如宽砂石路 新建铁艺大门 如宽砂石路 新建铁艺大门 如宽砂石路 新建铁艺大门 如宽砂石路 新建铁艺大门 如宽砂石路 新建铁艺大门 如宽砂石路 新建铁艺大门 如宽砂石路 新建铁艺大门 如宽砂石路 新建铁艺大门 型位工程 验收合格率 项目完成率 次营商数全生产条件 受益群众企业公司 一家注册贸金 建设别则聚模农权业国有资本的保值 耕地地力补贴50.29万亩金额 补贴耕地数 补贴数时限 模型充成。 形成的时限 模型农民满速度 项目支出系超时 模型农民满速度 项目支出系超过 农药高速度 项目支出不超过 农药的格率	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	120.82 28 20.22 205 205 205 150.3 3000 911 2 883 2 1 100 100 R 95 500 1 100 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0	m' #	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00

				成本指标	经济成本	实施巩固拓展脱贫攻坚成果与乡 村振兴有效衔接工作指导检查运	≤	48.68	万元	10.00
				/成-4-16195	生的成本	驻村队员生活补助	≤	1.32	万元/人	10.00
						完成乡村振兴工作选派驻村队员	=	1	人	10.00
63252125T000000002232-多			用于巩固拓展脱贫攻坚成果与乡村振兴有 效衔接工作的实施。强化乡村振兴督查, 及时发现和解决存在的问题,更好的开展		数量指标	乡村振兴驻村天数 配合监督完成各项乡村振兴项目	≥	220	天	10.00
村振兴工作经费	3-特定目标类	50.00	顺接乡村振兴督导检查工作,保障各地区 查出的长短期问题及时纠正,按时保质完	产出指标		实施	≥	7	項	10.00
			成乡村振兴工作内容。		质量指标	工作完成率	=	100	%	5.00
				W 10 10 10	时效指标	支出时限 促进巩固拓展脱贫攻坚成果与乡	=	12	个月	5.00
				效益指标	社会效益	村振兴有效衔接工作顺利情况	定性	95	%	20.00
				満意度指标 成本指标	服务对象满意度 经济成本	服务群众满意度 完成苏青东西部协作项目实施及	<u> </u>	10	万元	20.00
				/45/4*1H10*	EE01 A&/P	宣传监督任务费用 完成各项目宣传及工作开展次数	≥	1	次	10.00
					数量指标	开展产业协作、消费帮扶促进协	≥	2	次	10.00
63252125T000000002233-苏	3-特定目标类	10.00	用于苏青东西部协作项目宣传工作及及苏 青东西部协作工作的开展,开展产业协作	产出指标	质量指标	作机制 按期完成支出率	=	100	%	10.00
青东西部协作宣传经费			、消费帮扶促进协作机制,按时保质完成 申请东西部协作工作内容。		时效指标	支出时限	=	12	月	10.00
				效益指标	社会效益	保障苏青东西部协作工作顺利有 限开展,提升当地经济发展水平	定性	良		20.00
				满意度指标	服务对象满意度	服务群众满意度	≥	95	%	10.00
				成本指标	经济成本	完成共和县铁盖乡恰恰湾沙地旅游体闲营地生态绿地工程(一期	≤	11.36	万元	20.00
					数量指标	游休闲营地生态绿地工程(一期 完成共和县铁盖乡恰恰湾沙地旅 游休闲营地生态绿地工程(一期	=	1	^	10.00
63252125T000000002234-共			用于巩固拓展脱贫攻坚成果与乡村振兴有	about the top	质量指标	项目验收合格率	≥	90	%	10.00
和县铁盖乡恰恰湾沙地旅游 休闲营地生态绿地工程(一	3-特定目标类	11.36	效衔接资产移交确权工作内容,按时保质 完成共和县铁盖乡恰恰湾沙地旅游休闲营	产出指标	n4 %4 4% 4**	按期完成支出率	=	100	%	10.00
期)			地生态绿地工程(一期)工作内容。		时效指标	支出时限	=	12	月	10.00
				效益指标	社会效益	完善项目配套设施	定性	良		20.00
				满意度指标	服务对象满意度	服务群众满意度	≥	95	%	10.00
				成本指标	经济成本	完成30个村村集体经济房产证实 施成本	≤	91.37	万元	20.00
					数量指标	完成村集体经济房产证办理工作	≥	30	↑	10.00
			用于30个非贫困村村集体经济预留房产证	产出指标	质量指标	工作完成率	≥	85	%	10.00
63252125T000000002235-30 个村非貧困村村集体经济	3-特定目标类	91.37	契税等工作的开展,按时保质完成30个非 贫困村村集体经济房产证顺利办理工作内	/ minth	时效指标	按期完成支出率	=	100	%	10.00
			容.		~1 ACH 99	支出时限	=	12	月	10.00
				效益指标	社会效益	保障村集体产权利益, 发挥村集 体带农机制	定性	良		20.00
				满意度指标	服务对象满意度	服务群众满意度	≥	95	%	10.00
				成本指标	经济成本	完成共和县财政衔接资金产业项 目尽职调查工作顺利完成成本 聘请财政衔接资金产业项目尽职	≤	15	万元	20.00
					数量指标	時前財政衔接資金产业项目尽职 调查工作第三方调查机构数量的 投入40万元以上开展尽职调查项	=	1	个	10.00
63252125T000000002236-財			主要用于共和县财政衔接资金产业项目尽	产出指标		投入40万元以上升展尽职调查项 目完成率	≥	90	%	10.00
政衔接资金产业项目尽职调 查经费	3-特定目标类	15.00	职调查工作的开展,尽职调查工作第三方 调查机构数量的开展,按时保质完成共和 县产业项目尽职调查顺利完成。		质量指标	按期完成支出率	=	100	%	10.00
			会/一些/贝目/卡斯·阿旦·贝利/元成。		时效指标	支出时限 提升共和县财政衔接资金产业项	=	12	月	10.00
				效益指标	社会效益	目尽职调查工作开展,提升乡村	定性	良		20.00
				满意度指标	服务对象满意度	服务群众满意度	≥	95	%	10.00
				成本指标	经济成本	完成档案整理工作成本	≤	9.4187	万元	20.00
			用于巩固拓展脱贫攻坚成果与乡村振兴有		数量指标	聘请第三方机构档案整理数量 完成巩固拓展脱贫攻坚成果与乡	=	1	↑	20.00
63252125T000000002237-乡 村振兴档案整理	3-特定目标类	9.42	放衔接档案整理工作内容,聘请第三方机 构档案整理,,按时保质完成档案整理工作	产出指标	质量指标	村振兴有效衔接档案工作完成率	≥	95	%	10.00
111M/VI-INCEPE			内容。		时效指标	支出时限	=	12	个月	10.00
				效益指标	社会效益	有利于档案管理	定性	R OF		20.00
				满意度指标	服务对象满意度	服务群众满意度	≥	95	%	10.00
				成本指标	经济成本	单个项目确权成本 资产确权聘请第三方机数量	<u> </u>	2000	元/个	20.00
					数量指标	页厂明权时间第二万机 <u>双里</u> 项目数量	=	23	†	8.00
63252125T000000002238-多	3-特定目标类	37.00	用于巩固拓展脱贫攻坚成果与乡村振兴有 效衔接资产移交确权工作内容,按时保质	产出指标	质量指标	完成巩固拓展脱贫攻坚成果与乡	≥	95	%	8.00
村振兴资产移交确权	5 10 CHWA	07.00	完成资产移交确权工作内容,确保乡镇村 级资产不流失损失和闲置浪费长效机制。) turner	34.M. JH 97	村振兴有效衔接资产确权工作合 完成支出率	-	100	%	8.00
					时效指标	支出时限	=	12	个月	8.00
				效益指标	社会效益	确保乡镇村级资产不流失损失和	定性	良		30.00
				成本指标	经济成本	闲置浪费长效机制 项目支出不超过	≤	260	万元	20.00
						修建青稞加工厂房安装车间晶化 板面积	2	6800	平方米	10.00
			2025年县级掌管子丁即面日土而冲沿小《		数量指标	数回权 购置农作物秸秆利用机械	≥	3	台/套	10.00
63252125T000000002239- 2025年县级楽篮子工程项目	3-特定目标类	260.00	2025年县级菜篮子工程项目主要建设内容 为:修建青稞加工厂房安装车间晶化板 6800平方米,购置农作物秸秆利用机械3	产出指标	质量指标	验收合格率	=	100	%	10.00
THE PARTY OF THE P			台/套等。		时效指标	按期完成时限	≤	1	年	10.00
				效益指标	社会效益	改善农业生产条件	定性	良		20.00
		<u></u>		满意度指标	服务对象满意度	群众满意度	≥	95	%	10.00
				成本指标	经济成本	高标准农田建设成本	≤	165.1	万元	20.00
						灌溉与排水渠道	=	245	千米	10.00
					数量指标	完成土地平整	=	1000	亩	10.00
				产出指标		田间道路	=	15	千米	10.00
			1. 高标准农田建设动工规模:1145. 153hm2		质量指标	验收质量标准	定性	合格		5.00
63252125T000000002304-			(17177.295 亩): 2. 高标准农田建设面积:1088.55hm2(16328.24 亩): 3. 改善		时效指标	项目建设期限	=	1	年	5.00
2024年增发国债共和县高标 准农田建设项目县级配套资	3-特定目标类	165.10	灌溉面积: 1088. 55hm2 (16328. 24 亩): 4. 新增灌溉面积: 0hm2 (0		经济效益	粮食产量	定性	増加		3.00
金			由): 4. 納增維咸間核: 01m2 (0 亩): 5. 整修田间道路: 4. 59km; 6. 配套 各类渠道: 272. 671km;			农牧民收入	定性	増加		3.00
				效益指标	社会效益	地方经济持续发展	定性	促进		3.00
						农业生产条件	定性	改善		3.00
					生态效益	土地利用率	定性	不断提升		3.00
				L		节水灌溉	定性	不断提升		5.00
				满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	95	%	10.00
				成本指标	经济成本	项目不超过预算	≤	7	万元	20.00
			建设饲草种子扩繁基地192亩、一年生饲		数量指标	项目建设个数	=	1	↑ *	20.00
	1	I	草基地6万亩;建设千只藏羊规模养殖场4	产出指标	质量指标 时效指标	竣工验收合格率	2	95	%	10.00
63252125T000000002306-	n 45-05-014-53**		个、千只藏羊规模养殖场改造提升4个、			项目按进度计划实施情况	=	1	年	10.00
63252125T000000002306- 2023年共和县草原畜牧业转 型升级建设项目	3-特定目标类	187.84	千头牦牛规模养殖场改造提升1个、藏羊							
2023年共和县草原畜牧业转	3-特定目标类	187.84		效益指标	社会效益	改善畜牧业生产条件	定性	良		10.00
2023年共和县草原畜牧业转	3-特定目标类	187.84	千头牦牛规模养殖场改造提升1个、藏羊 生态牧场3个、牦牛生态牧场2个建设饲草		社会效益 生态效益	改善畜牧业生产条件 保护生态环境	定性定性	良良		10.00
2023年共和县草原畜牧业转	3-特定目标类	187.84	千头牦牛规模养殖场改造提升1个、藏羊 生态牧场3个、牦牛生态牧场2个建设饲草	效益指标 満意度指标 成本指标	社会效益	改善畜牧业生产条件	定性	良	%	10.00

ADJUSTICATIONOCOMONICATION 2000	第 10.00 年 10.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 第 10.00 離 10.00 離 10.00 の	亩 % 年
ABR	年 10.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 10.00 軽 10.00 終 10.00 年 10.00 6 10.00 5.00 10.00 5.00 5.00 10.00 6 10.00 6 10.00	
### 1822-14年被人保护等。	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 10.00 曜 10.00 曜 10.00 年 10.00 年 10.00 5.00 5.00 10.00 % 10.00 第 10.00 第 10.00 6	年
0.32 3 特別及的26年對極地方保护性 和	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 10.00 壁 10.00 壁 10.00 学 10.00 5.00 5.00 10.00 5.00 10.00 5.00 10.00 6	
方科製造202896_66亩。每前补助19.86日元 在总理核 在设理核 在设建 在设理核 在设建	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 10.00 壁 10.00 壁 10.00 塚 10.00 塚 10.00 5.00 5.00 10.00 5.00 10.00 5.00 10.00 6 10.00 6 1	
	5.00 5.00 5.00 5.00 10.00 産 10.00 産 10.00 産 10.00 年 10.00 5.00 10.00 5.00 10.00 5.00 10.00 5.00 10.00 6 10.00 6 10.00	
118.20		
A01001	10.00 10	
A01001	10.00 10	%
401001-共和县农牧和	10.00 10	
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	能 10.00 能 10.00 % 10.00 年 10.00 5.00 5.00 10.00 % 10.00 ボズ 10.00 能 10.00 能 10.00 を 10.00 を 10.00 を 10.00 を 10.00	
118.20	能 10.00 % 10.00 年 10.00 5.00 5.00 10.00 % 10.00 が 10.00 能 10.00 能 10.00 を 10.00 を 10.00 を 10.00 を 10.00 を 10.00	
401001-共和县农牧和	% 10.00 年 10.00 5.00 5.00 10.00 % 10.00 が 10.00 能 10.00 能 10.00 修 10.00 作 10.00	座
53252125T0000000002310-共和县农牧和	年 10.00 5.00 5.00 10.00 % 10.00 が 10.00 が 10.00 極 10.00 極 10.00 作 10.00	座
### 401001-共和基收收	5.00 5.00 10.00 % 10.00 対元 10.00 対元 10.00 臓 10.00 臓 10.00 % 10.00 年 10.00	%
工作 -	5.00 10.00 第 10.00 第 10.00 第 10.00 第 10.00 第 10.00 第 10.00 第 10.00	年
数益指标 次数区人房环境 定性 広巻 左右波益 字位卫生 定性 不断改善 左右波益 字位卫生 字位 不断改善 字右波连 字右旋 字右波连 字右波连 字右旋 字右波连 字右旋 字右波连 字右旋 字右	10.00 % 10.00 17元 10.00 班 10.00 班 10.00 班 10.00 % 10.00 年 10.00	
描述性 一	% 10.00 対元 10.00 対元 10.00 軽 10.00 軽 10.00 % 10.00 年 10.00	
2023年京村戸開京池、原材群な自服、周 地部宣客側、原本指标 総済成本 2023年原料助 5 359.94 7万3 76世 7	デ元 10.00 デ元 10.00 座 10.00 座 10.00 作 10.00 キ 10.00	
2023年定村户周定施、馬特群会自服、周 地部官官剛、馬特斯会自服、周 地部官官剛、馬特斯会存限(斯魯之北部7 側的胸門臺灣、蘇州北安地區) 地拉特松 10,2252125T000000002310-共 和景2023年周所革命2 207.00 地面所有企業企業 北京 北京 北京 北京 北京 北京 北京 北	元	%
2024年文村户周茂造,坚持群众自愿、四	が 10.00 唯 10.00 権 10.00 % 10.00 年 10.00 5.00	万元
2024年采村户周改造、系統群众自愿、国 地向百家则、 思林路众众牧民群众生活习 地向前军则、 思林路众众牧民群众生活习 地向前军则、 思林路众众牧民群众生活习 水层补助数量 ≥ 4489 座 水层补助数量 ≥ 857 座 水层补助数量 上 100 % L 100 % 上 100 % L 1	能 10.00 能 10.00 % 10.00 年 10.00	
2020年完材户阅记金。安排各个目录(由于阅读金、安排各个目录) 2020年完材户阅记金。安排各个目录(由于创新家园 2020年间所家企2 2020年间所家企2 2020年间所家企2 2020年间所家企2 2020年间所家企2 2020年间所家企2 2020年间所家企2 2020年间	10.0010.0010.00中 10.005.00	
	% 10.00 % 10.00 5.00	
3-特定目标类 3-特定目标类 207.00 1. 元素	F 10.00 5.00	
### ### ### ### ### ### ### ### #### ####	5.00	%
工作。		年
效益粉标 次牧区人房环境 定性 改善 文章 文章 文章 文章 文章 文章 文章 文	5.00	
滴意度指标 服务对象滴意度 受益群众滴意度 ≥ 95 %		
	10.00	
遊末指标 经济设本 項目物等设本 < 2872.7 万六	% 10.00	%
	元 20.00	万元
		^
高产轮产优质饲草基地建设工程,现代化 本山非紅 斯蒂特紅 於岳小故幸 = 100 %		%
2024年東原省東東州第一大学 3-特定目标美 2,872.70 かず 2,872.70		
延伸工程、音教科技支撑工程。		年
效益指标 社会效益 提升备收业生产条件 定性 良	20.00	
	% 10.00	%
	元 20.00	万元
EC(初11年; 2/ 矢肥123) 「虹獣ロ及衆工柱	↑ 20.00	↑
	% 10.00	%
	年 10.00	年
有机名斯产品质据安全通路标系建设项目 柳壁免在高产品牌新有发展介理。	20.00	
实施农业绿色发展工程,建设完善病死动 湿血度形料 即名对鱼温鱼度 局外班分温鱼度	% 10.00	%
初无否化处理池10页: 0、头脑公外放力		万元
		万元
一般农牧户出栏羊鲟只补助50元(鲟户仅		%
2024年共和县牛羊出栏奖补 3-特定目标类 363.52):脱贫户及监测户按羊每只50元(每户		
头) 的标准发放补助。		年
效益指标 社会改益 带动牛羊出栏 定性 良	20.00	
調查度指标 服务对象满意度 受益群众满意度 ≥ 90 %	% 10.00	%
1. 完成2021年-2024年月開級日安定費用 (182个項目) 22.59万元。2.2022年	元 20.00	万元
	↑ 20.00	↑
	% 10.00	%
告表: 生籍定点屠宰环评及草原征占可研 时效指标 项目建设期限 = 1 年	年 10.00	年
編帥57元 綠色動址 (阿乙東村) 环评 打井朱成整船37元	30.00	
成本指标 经济成本 項目总投资 ≤ 70.71 万分	元 20.00	万元
该项目引进高原型牦牛种公牛100头。高 引进高原型螺系种公羊 = 373 只		只
原型藏系种公羊373只。其中包括: 沙珠 数量指标		头
632521257000000002316-共 峡镇黄河村购置藏系种公羊150, 龙羊峡 产出指标		%
目 镇元者村购置藏系种公羊40只,江西沟镇		
大川の直域を持つ全日の人には行動な		年
河村购置牦牛种公牛100头。 效益指标 社会效益 提升种畜 定性 良	20.00	
		%
		万元
结合国家有关产业政策及共和县主要粮食		批
05.254.25 (1000/000/001/2) 100	% 10.00	%
	年 10.00	年
国。	20.00	
滴意度指标 服务对象滴意度 ≥ 95 %	% 10.00	%
成本指标 经济成本 契补资金 = 4 753	7元 20	万元
数量指标 绩效考评年份 = 2024 年		年
为进一步加强和规范预算单位财务管理, 产出指标		年
2024年度財政运行综合绩效 3-特定目标类 4.00 金使用效益,为了对预算单位的财政支出		% %
的综合评价。用于补充公用经费。		
		优良差
		%
		万元
为进一步加强和规范预算单位财务管理。一产出指标		年
6252125T000000002453- 2024年度項目預算執行結果	年 20.00	年
	良差 20.00	优良差
的综合评价。用于补充公用经费。 效益指标 可持续影响 提高工作积极性 定性 良 优良	良差 10.00	优良差
满意度指标 服务对象满意度 受益群众消查度 = 95 %	% 10.00	%
		万元
展展展示 网络传统技术协会 网络自动编辑 - 4 A	1 20	^
622521257000000002598- 2023年時極度侵勢利用項目(並行致款配 東軍 東行政系統修確在出項目前物質 - 中		I P

632521251000000002598- 2023年耕地建设与利用(亚	3-特定目标类	268.36	套): 主要用于亚行贷款黄河流域绿色农	产出指标	质量指标	项目完成率	=	100	l %	l 10
行贷 款配套)	J WEHWA	200.00	田示范和农业高质量发展项目初步设计报 告编制。) UIHIN	时效指标	项目建设期限	=	1	年	10
				效益指标	社会效益	项目前期工作提供保障	定性	良		30
				成本指标	经济成本	农机社会化服务体系建设	≤	41.510248	万元	20.00
						综合农事服务中心	≥	240	平方米	5.00
					数量指标	机械库房1	≥	700	平方米	5.00
63252125T0000000002599-共	- 44-4-73 U.W.		共和县建设3个"全程机械化+综合农事" 服务中心,主要包括维修设施和维修工具	产出指标		机械库房2	≥	800	平方米	5.00
和县2023年农机社会化服务 体系建设项目	3-特定目标类	41.51	齐全的维修间、配件库、农资配送间等。 配套建设农机具库棚2座,面积共1500m*		质量指标	室外工程 项目验收合格率	=	100	项 %	5.00 10.00
					NATA 財效指标	项目建设期限	-	100	%	10.00
				效益指标	社会效益	农机作业条件显著改善	定性	良		20.00
				满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	95	%	10.00
			一、土建工程: 针对项目区现有建设面积	成本指标	经济成本	项目建设成本	≤	2.6760	万元	20.00
			3639.10m*的养殖及附属用房进行改造, 主要改造 1#2#3#4#畜棚料槽、屋面板及		数量指标	肉蛋奶基地建设	=	1	处	20.00
63252125T000000002600-共 和县2023年肉蛋奶基地建设	3-特定目标类	2.68	雨水天沟: 改造地磅计量室、更衣消毒室 内墙、顶棚: 改造兽医室内墙、顶棚及新	产出指标	质量指标	验收合格率	=	100	%	10.00
項目	- 10.00		建暖廊:新建建设面积为1819.26m*的养殖用房,主要新建畜棚1座,建筑面积为		时效指标	项目建设期限	=	1	年	10.00
			600m': 新建堆粪棚1座,建筑面积为 1219.26 m'及总图工程。二、设备采购购 置犊牛岛50个、恒温水槽20个。	效益指标	社会效益	提升基础设施	定性	良		20.00
			通过本项目的实施,将有效改善共和县恰	满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	95	%	10.00
			卜恰镇东香卡村存海家庭农场温棚、城南 社区鑫海蔬菜种植家庭农场温棚、上塔迈	成本指标	经济成本	项目建设成本	<u>≤</u>	197.281609	万元	20.00
63252125T000000002601-			村天缘新能源开发有限责任公司温棚、上 塔迈村一社温棚和东巴村莫合多社田丰蔬	产出指标	数量指标	温棚提升改造验收合格率	=	100	处%	10.00
2024年共和县农牧业高质量 发展资金	3-特定目标类	197.28	菜种植专业合作社温棚的基础设施条件, 保障其正常生产,进一步加强我县农业设) IIIIH195	时效指标	项目建设期限	=	1	年	10.00
			施建设, 优化农业经济结构, 推动现代农业快速发展, 大幅度提高我县蔬菜产品产	效益指标	社会效益	进一步提升农业设施建设	定性	良		20.00
			供能力,增加优质蔬菜供应量、丰富城镇 居民菜篮子,温棚改造项目能够在多个层 面上产生积极的效益,不仅能够提高农业	满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	95	%	10.00
			回上广生积极的效益, 不仅能够提高农业 一期建设内容为购置安装基地变压器、水	成本指标	经济成本	项目建设成本	≤	1245.668431	万元	20.00
			肥一体化系统(635亩滴灌、547亩喷灌) ,土地平整改良1200亩(耕地);二期建		数量指标	项目建设数量	=	3	↑	20.00
63252125T000000002604- 2024年共和县畜产品产业扶	3-特定目标类	1.245.67	设内容为新建生产车间(蔬菜分拣车间及 保鲜库)1494.93 m'、生产及配套用房	产出指标	质量指标	验收合格率	=	100	%	10.00
2024年共和茲爾广丽广亚跃 持资金	5-何是日柳光	1,245.07	443.62 m 、地磅房 19.84 m 、水 泵 房 2 座均为 131.77 m 及配套相关室外		时效指标	项目建设期限	=	1	年	10.00
			基础设施。购置农机具设备、分拣保鲜设备等相关果蔬基地种植设备。新建泌乳牛	效益指标	社会效益	进一步提升农业设施建设	定性	良		20.00
			含1座。	满意度指标	服务对象满意度	受益群众滴意度	≥	95	%	10.00
				成本指标	经济成本	项目建设成本	≤	36.537	万元	20.00
					数量指标	商标注册服务费 政策申报及标准制定服务费	=	1	项	10.00
63252125T000000002606-			通过品牌培育建设项目,推动共和县藏羊	产出指标	双重指标	品牌形象设计类 服务预算费用	=	1	項	10.00
2024年县级财政衔接推进乡 村振兴补助资金品牌培育	3-特定目标类	36.54	产业的高质量发展,提升截羊品牌的市场 竞争力,增加农牧民的收入,为乡村振兴) IIIIH195	质量指标	验收合格率	=	100	%	5.00
			提供有力支撑。		时效指标	项目建设期限	=	1	%	5.00
				效益指标	社会效益	显著提升品牌价值	定性	良		20.00
				满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	95	%	10.00
				成本指标	经济成本	預算成本	≤	6.8	万元	20.00
63252125T000000002613-			用于巩固拓展脱贫攻坚成果与乡村振兴有		数量指标	项目管理费	=	1	項	20.00
2024年县级财政衔接推进乡 村振兴补助资金管理费	3-特定目标类	6.80	效衔接工作的实施, 为乡村振兴衔接资金 项目前期工作的开展提供有力保障, 按时	产出指标	质量指标	资金支付率	=	100	%	10.00
1730 11 003320323			保质完成乡村振兴衔接资金项目建设。		时效指标	项目建设期限	=	1	年	10.00
				效益指标	社会效益	乡村振兴衔接资金项目前期得到 有力保障	定性	良		30.00
			(一) 基地建设: 在塘格木镇曲宗村改建	成本指标	经济成本	项目建设成本	≤	589.176315	万元	20.00
			斗渠1条,长度1295m,采用现浇钢筋砼矩 形结构:改建分水口4座,维修车桥1座。			1#-2#种子库	≥	2511.44	平方米	6.00
			(二)基地环境监测系统硬件配套设备: 在塘格木镇1.5万亩良种推广基地和切吉		数量指标	锅炉房 点图工程	≥ ≥	80.56	平方米	6.00
63252125T000000002615-			乡1.5万亩良种推广基地建设基地环境监 测系统硬件配套设备。(三)基地气象熵	产出指标	3X.III.111495	设备购置	≥	641	台套	6.00
2024年共和县制种大县奖励 资金	3-特定目标类	589.18	情监测系统硬件配套设备:在塘格木镇尕 当村和金塘村各建设基地气象墒情监测系	7 10.311172		基地建设	≥	1295	*	6.00
			统硬件配套设备。(四)土建工程:在恰 卜恰镇新建库房2座,每栋库房建筑面 积均为1255.72㎡,新建锅炉房1座,建筑		质量指标	验收合格率	=	100	%	5.00
			面积为80.56 m'及相关总图配套设施。(五)科技投入:大力培育新型职业农民,		时效指标	项目建设期限	=	1	年	5.00
			实施期内共组织培训12次,累计培训达 1000人次。	效益指标	社会效益	可促进青稞种业规模化发展和提 质升级	定性	良		20.00
				满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	2	95	%	10.00
				成本指标	经济成本	项目建设成本	≤	261.772384	万元	20.00
			1、土建工程(1)共和县恰卜恰镇畜牧兽 医工作站、共和县倒淌河镇畜牧兽医站、			综合业务用房建设	=	4	座	10.00
			共和县黑马河镇畜牧兽医、共和县塘格木 镇畜牧兽医站每站各新建综合业务用房 1		数量指标	室外工程建设	=	4	处	10.00
63252125T000000002616- 2024年乡镇兽医体系建设项	3-特定目标类	261.77	幢,单幢建筑面积为 362.50 平方米,共 计 1450.00 平方米; (2) 每站各建铁艺	产出指标	CE 101.49 111	购置动物防疫车辆	=	4	辆	10.00
目			大门 1 座, 共 4 座: (3) 每站新建化 粪池 1 座, 共 4		质量指标	验收合格率	=	100	%	5.00
			座(成品玻璃钢): (4)其他配套附属 设施。2、设备购置主要包括动物防疫交 通车辆等。	效益指标	时效指标 社会效益	项目建设期限 进一步改善兽医部门办公和生活	定性	良良	年	20.00
			1 TESTS	双量指标 满意度指标	在云双 服务对象满意度	条件 受益人员满意度	走性	95	%	10.00
		1		成本指标	经济成本	项目建设成本	<u>_</u>	15.563537	万元	20.00
						塑料膜	2	19073	平方米	6.00
						棉被	2	12400	平方米	6.00
					数量指标	后坡面木板	2	1731	平方米	6.00
63252125T000000002621- 2024年江苏援建共和县产业	3-特定目标类	15.56	龙羊峡镇克才存村温棚改造内容: 20个原 有温棚墙体及钢架完好,局部更换塑料膜	产出指标		钢管支柱	2	211	米	6.00
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	- 可化口仰火	15.56	、防水保温棉被、后屋面木板、室内钢管 支撑,具体详见附图。			钢架加固	2	15280	平方米	6.00
扶持項目 (第一批)					质量指标	验收合格率	=	100	%	5.00
扶持項目 (第一批)		1			时效指标	项目建设期限	=	1	年	5.00
扶持項目(第一批)				效益指标	社会效益	设施农业不断发展壮大	定性	良		20.00
扶持項目(第一批)						受益群众满意度	≥	95		
扶持项目(第一批)				满意度指标	服务对象满意度				%	10.00
扶持項目(第一批)				满意度指标 成本指标	服务对象调意度 经济成本	项目建设成本	≤	40	万元	20.00
扶持項目(第一批)						项目建设成本 塑料膜	≤ ≥	40 19037	万元 平方米	20.00
扶持项目(第一批)					经济成本	项目建设成本 塑料膜 棉被	≤ ≥ ≥	40 19037 12400	万元 平方米 平方米	20.00 6.00 6.00
扶持项目(第一批) 6325212510000000006622-			龙羊蛱鳞花才存村温棚改造内容,20个层			项目建设成本 塑料膜	≤ ≥	40 19037	万元 平方米	20.00
	3-特定目标类	40.00	发羊鳞旗玄木存料温棚改造内容。20个原 存温咖啡体及特定5分,局面更晚餐料碗 ,防水放型橡胶,后屋面木板、室内钢管 安建、角体排废	成本指标	经济成本	项目建设成本 塑料膜 棉被 后坡面木板	\$ 2 2 2	40 19037 12400 1731	万元 平方米 平方米 平方米	20.00 6.00 6.00 6.00

財務相称 現日建設期限	5.00 20.00 10.00 20.00 20.00 10.00 10.00 30.00 20.00
1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00   1,801.00	10.00 20.00 20.00 10.00 10.00 30.00 20.00
2.00   第三轮电源生态保护补助交融改策开展项目前期处理	20.00 20.00 10.00 10.00 30.00 20.00
2.00	20.00 10.00 10.00 30.00 20.00
2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00   2.00	10.00 10.00 30.00 20.00
大型	10.00 30.00 20.00
	30.00 20.00
(	20.00
20.06   主要用于2024年現代产业障項目前期管理	
1,801.00	20.00
20.06	10.00
	10.00
	20.00
1,801.00	10.00
1,801.00   2003年7月   1,801.00   2003年7月   2	20.00
1,801.00	20.00
************************************	10.00
效益指标         社会效益         提高农业生产力         定性         良           满意皮指标         服务对象满意皮         受益群众满意度         ≥         95         %           成本指标         经济成本         工作经费预算成本         ≤         1.56         万元	10.00
成本指标 经济成本 工作经费预算成本 s 1.56 万元	20.00
	10.00
	20.00
63252125T000000002626-	20.00
2024年第五指常級农业組产 持棒支付徵之 侗所革命原     3-特定目标类     1.56     《厕所奉命原董宣管》,根据《背海省省 级牧牧业员工目工格费等更是决结》规定开 原盘指标     要金使用率     =     100     %	10.00
<b>北</b> 監管)	10.00
效益指标 社会效益 有效保障厕所革命工作 定性 良	30.00
成本指标 经济成本 項目預算成本 🕏 300 万元	20.00
一般衣教产批样羊椎只补助10元(每户位 數嚴指标 完成浆补资金 = 300 万元	20.00
G3521257000000002027-  2004年中年8月27年    日本   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   1	10.00
数相关资金	10.00
效益指标 社会效益 带动收收户及履产业 定性 良	20.00
满恋使指标 服务对象满恋皮 受益群众满恋皮 ≥ 95 %	10.00
成本指标 经济成本 項目建设成本 5 8.8 万元	20.00
数量指标 高标准农田提升改造 ≤ 100 ,由 633521257000000002623- 通过高标准农田提升改造 (高效节水灌溉	20.00
2025年企业相关转移支付资	10.00
金) 食产能等明显提高。	10.00
效益排标 社会效益 农业生产条件 定性 良 流愈度指标 服务对象流愈度 受益群众流愈度 ≥ 95 %	10.00
國際政策指称 原为中系病恐攻 艾斯斯氏病恐攻 5 35 万元 放本指标 经济成本 項目建设成本 5 35 万元	20.00
第56年 ウェルカタンド - 4 万元	20.00
63252125T000000002629- 2.46中日紅米 2.50 百年作为家》详细规划了普查的主要成果 应申指标 原形形址 於西內政室 - 100 %	10.00
2024年全国土壤審查 2 号化产目特欠 2 3 3 3 2 类型、包括数离成果、数字化图件成果、	10.00
效益指标 社会效益 进一步了解土壤情况 定性 良	30.00
成本指标 经济成本 科普亨項資金 = 3.25 万元	20.00
全面贯彻落实《全民科学素质行动规划纲 数量指标 项目实施社区 = 1 个	20.00
63252125T000000002630- 要 (2021-2035年) 》, 开度是巨科普行 产出指标 质量指标 项目按期完成率 ≥ 95 %	10.00
2024年第二批科書专项资金	10.00
服务- 效益相标 社会效益 提升基层科学素质 定性 良好 优良差	20.00
满意度指标 服务对象滴意度 項目安維社区满意度 ≥ 95 %	10.00
成本指标 超济成本 补助险费 = 3.54 万元	20.00
引导科技特派员開發全長現代生态衣牧安 常田十本川中国 カム中間 1 士士物田田 产出指标	20.00
63252125T0000000002631-  2004年現代競技体報用表別的 2.4年中日転来   利用現代科技技術大阪東外科技術能力   財效指标   項目実施期限	20.00
经费(47万)	
可转续影响 着力解决基层人才缺乏 定性 供技术指导事效帮助或	
滴意度指标 服务对象滴意度 逵派单位滴意度 ≥ 95 %	10.00
成本指标 经济成本 項目专项资金 = 9.6 万元	20.00
全面限物落束《全民科学素质行动规划例 要(2021-2035年)》,开展基层科普行 产出报标     東日安統社区     =     1     个	20.00
52:32 (25 10 00 00 00 00 00 25 25 10 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	10.00
设、为提升全民科学素质。创新驱动发展 服务。	20.00
双越伯称 在云双兰 现代和我创制能力 是比 良对 机反应 满意度指标 服务对象消息度 实施项目社区满意度 ≥ 95 %	10.00
株式   株成   株成   株成   株成   株成   株成   株成	20.00
拉克士马尔山 - 4 人	10.00
孫八祖在帝廷代政則 神林以中与建议 故 彼、魏德永是被曹王服务能力,培育年、莘 数量指标 建设试验示范基地 = 2 个	10.00
5235-21257000000002633-   2024年基层支柱体系设革与	10.00
选科技术高差体、XFFがACT 25 特定日が大 建设項目 建设項目 最大元元章体、科技技等示意基地、开 展示范章体、开展科技传递团工作、提升 在技術工服务水平和低低速位、专家进行	10.00
放水后。成分水下和水田建议、专外型1 技术指导。 效益指标 社会效益 增过技术指导、农民生产力提升 定性 明显提升 提升或设验	升 20.00
满意度指标 服务对象滴意度 受益群众滴意度 ≥ 95 %	10.00
十万円工程等为3-1-14 AGG/中国保护中台	20.00
主要用于解决设计社会经济发展的重大科技问题。是进行效果转化、引导企业的 数据标 项目数 = 1 个	20.00
新女展   支替基础部計学科   培养科技   产出指标   2007万	20.00
会发展等。主要目标是提升全社会科技创   效益指标   社会效益   科技能力是否提升   定性   明显提升   提升或没	F 20.00
新能力,促进创新驱动发展战略的落实。 满意度指标 服务对象端意度 项目实施群众满意度 ≥ 95 %	10.00
以创新为手段、强化科技支撑、科技惠民	20
以初期对于以、別化的投資率。特权积以 、创新与产业化、科技合作。乡村振兴科 按六大板块、提高科技服务能力和科技创	10
52/1/18/19/19/19/19/19/19/19/19/19/19/19/19/19/	10
TARTY TOWNS TO THE PARTY TO THE	20
32万)	
132万)   立以職或投入为主体の 多元化。多级品、高效率的转投投入体系 ,进一步提升科技创新支撑经济社会发展 的能力和水平。   放益指标   放益指标   放金放射   xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	10

				成本指标	经济成本	选派经费每人每年	=	2	万元	
62252125T00000000222			用于选派科技工作者到农牧区生产第一线 提供科技服务及培育本土科技人员和农村	200 th HE40	数量指标	选派科技人员数量	=	110	人	
63252125T000000002636- 2024年(第二批)三区科技	3-特定目标类	19.34	科技创新创业人员。引导科技特派员围绕 全县现代生态农牧业等重大产业发展,充	产出指标	时效指标	项目实施期限	=	1	年	
人才支持计划资金			分发挥人才支撑作用,利用现代科技提升 农牧业科技创新能力和水平、		社会效益	推动基层科技队伍服务能力	定性	显著提高	提高或没提高	16
			The state of the s	效益指标	可持续影响	基层受援地满意率	≥	95	%	
				成本指标	经济成本	选派经费每人每年	=	2	万元	
			引导科技特派员围绕全县现代生态农牧业 等重大产业发展,充分发挥人才支撑作用		数量指标	选派科技人员数量	=	50		
63252125T000000002637- 2024年三区科技人才支持计	3-特定目标类	39.80	, 利用现代科技提升农牧业科技创新能力	产出指标	时效指标	项目建设时限	=	1	年	
划资金			和水平,用于选派科技工作者到农牧区生产第一线提供科技服务及培育本土科技人	效益指标	社会效益	推动基层队伍服务能力	定性	明显提升	提升或没有	
			员和农村科技创新创业人员。	满意度指标	服务对象满意度	基层受援地满意度	≥	95	%	
						項目专项资金	-			
			全面贯彻落实《全民科学素质行动规划纲	成本指标	经济成本		-	9.8	万元	
63252125T000000002638-科			要(2021-2035年)》,开展基层科普行动计划项目、创新驱动示范市建设,科普	产出指标	数量指标	项目实施单位	≤	1	<b>^</b>	
普专项资金	3-特定目标类	9.80	阵地建设、科技创新智库战略研究基地建设,为提升全民科学素质,创新驱动发展		时效指标	项目建设期限	=	1	年	
			服务。	效益指标	社会效益	提升基层科技能力	定性	明显提升	提升或没有	
				满意度指标	服务对象满意度	基层受益地满意率	≥	95	%	
				成本指标	经济成本	草原奖补资金	≤	16358.11	万元	2
					数量指标	禁牧面积	≥	995	万亩	1
63252125T000000002678-			2025年草原奖补资金涉及全县11个乡镇,	产出指标	34.10.10.05	草畜平衡面积	≥	833	万亩	1
2025年草原生态保护补助奖	3-特定目标类	16,358.11	禁牧面积为995万亩、草畜平衡面积833亩	/ mm+49	质量指标	奖补资金发放率	=	100	%	
励资金			,实行差别化方式测算补助标准。		时效指标	项目建设期限	=	1	年	
				效益指标	社会效益	提高草原植被恢复	定性	良		:
				满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	95	%	
		_		成本指标	经济成本	耕地测土配方工作经费成本	≤	8	万元	
				AN-TE JH 105	ALUI MATT	新地画工能力工作/立页成本 采样乡镇数量	≥	6	个	1
					数量指标			160		
63252125T000000000319-			完成对塘格木、龙羊峡、恰卜恰、沙珠玉	产出指标		采样数量	≥ .		<b>↑</b>	
2025年耕地测土配方工作经 费	3-特定目标类	8.00	、铁盖、廿地等6个乡镇约25万亩耕地的 土壤养分状况进行调查采样化验		质量指标	检验报告验收合格率	≥	90	%	
					时效指标	项目完成期限	=	1	年	
				效益指标	社会效益	提供科学的施肥指导建议的乡镇	=	6	<b>↑</b>	
		<u>L</u>		满意度指标	服务对象满意度	受益对象满意度	2	95	%	
				成本指标	经济成本	农机购置补贴工作经费成本	≤	6	万元	:
						宣传乡镇数量	=	11	<b>^</b>	
			Christian Bright Bright In the Wild Print American		数量指标	宣传品购置种类	≥	3	种	
63252125T000000000461- 2025年农机购置补贴工作经	3-特定目标类	6.00	完成印刷制作农机购置补贴政策宣传品, 完成农机购置补贴辅助管理系统维护,完	产出指标	质量指标	验收合格率	≥	90	%	
费	- 15元日柳光	6.00	成农机设备更新,完成农机购置补贴辅助 管理系统办理业务耗材				=	1		
				25-30 24-1-	时效指标	项目完成期限 县内农机购置补贴政策宣传知晓		<u> </u>	年	
				效益指标	社会效益	率	≥ .	85	%	
				满意度指标	服务对象满意度	受益対象消息度	≥	95	%	
				成本指标	经济成本	种畜良种繁殖场工作经费支出成 本	≤	15	万元	
				雇佣临工人数	≥	1	人			
				发放放牧员工资人数	=	2	Д			
						购买精饲料	≥	11	神	
			完成共和县种畜良种繁殖场购买母羊及羔		数量指标	购买燕麦干草	≥	15	吨	
63252125T000000000493- 2025年种畜良种繁殖场管护	3-特定目标类	15.00	羊精补料,购买优质燕麦干草,购买羊药	产出指标		缴纳电费	≥	1	次	
费工作经费			品,雇佣临工开展羔羊补饲及抓羊注射疫苗,绵羊保险、电费、水费及办公耗材等			购买羊保险	≥	1	次	
						购买药品	2	5	次	
					65 HL 85 111					-
					质量指标	资金足额发放率	≥	95	%	
					时效指标	项目完成期限 保障种畜良种繁殖场工作顺利进	=	1	年	
				效益指标	社会效益	体型作用以件業組砌工作順利进 行	定性	良		
				成本指标	经济成本	不超过預算数	≤	386	万元	
					66-18-65-67	购买饲料	≥	470	吨	
					数量指标	购买青干草	≥	1100	吨	
63252125T000000000503-			牛羊调出大县奖励资金项目,结合当地乡	产出指标	质量指标	饲草料验收合格	≥	90	%	
2025年牛羊调出大县奖励资 金	3-特定目标类	386.00	村振兴计划,统筹安排资金用于发展牛羊 生产支出,引进牛羊,购买饲草料		时效指标	完成时限	=	1	年	
					经济效益	牛羊调出大县增收	≥	9	万元	
				效益指标	社会效益	· 安益养殖户户数	2	34	p p	
				Attraction refer to the Total						
		-		满意度指标	服务对象满意度	农牧民满意度	≥	95	%	
				成本指标	经济成本	不超过預算数 卡开展小麦一喷三防喷与不喷防	≤	44	万元	
						效对比实验	=	1	个	
					数量指标	建立百亩示范区	=	1	<b>^</b>	
			小麦药剂拌种0.5万亩,一喷三防实施面	产出指标	-A.M. 1H 97	一喷三防实施面积	=	1	万亩	
63252125T000000001153- 2025年小麦一喷三防	3-特定目标类	44.00	积1万亩,建立百亩示范区1个,开展小麦	一四相杯		小麦药剂拌种	=	0.5	万亩	
			一喷三防喷与不喷防效对比试验1个		质量指标	保证成活率	≥	95	%	
					时效指标	项目完成期限	=	1	年	
				效益指标	生态效益	提高农作物质量	定性	明显改善	<u> </u>	
								_	9/	
		-		满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	90	%	
				成本指标	经济成本	不超过預算数	≤	150	万元	
					数量指标	补贴农机具	≥	120	台/套	
63252125T000000001155-	3-特定目标类	150.00	该项目提升农民和农业生产经营组织购置 先进适用农业机械的积极性,推动农业生 产机械化进程,提高农业生产效率;补贴	产出指标	质量指标	补贴发放率	≥	95	%	
2025年农机购置与应用补贴	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	150.00	产机械化进程,提高农业生产效率;补贴 农机具120台/套		时效指标	项目完成时限	=	1	年	
				效益指标	社会效益	农机购置补贴发放人数	≥	100	Д	
				满意度指标	服务对象满意度	受益对象滴意度	≥	90	%	
		+		成本指标	经济成本	不超过預算数	≤	40	万元	
				100-T-2H10)	~LUI M4**			0.2		
t contract to the contract to					数量指标	单产提升关键技术面积	≥ .		万亩	
			在全县范围内奖补规模粮油种植主体,提 高粮油作物主推技术覆盖率和规模种植水	产出指标		奖补新型经营主体	≥	2	<b>↑</b>	
63252125T000000021156		40.00	高根油作物主推技木復畫半和規模种租水 平,落实单产提升关键技术面积0.2万亩		质量指标	项目验收合格率	≥	90	%	
63252125T000000001156- 2025年粮油单产提升	3-特定目标类				m4 96 48 47	完成时限	=	1	年	
	3-特定目标类		以上,奖补新型经营主体2个以上		时效指标					
	3-特定目标类		以上, 奖补新型经营主体2个以上	效益指标	时效指标 社会效益	推进县亩产比2024年平均水平提高	2	3	%	
	3-特定目标类		以上, 奖补新型经营主体2个以上	效益指标 满意度指标			≥ ≥	3 90		

1	ı	1	1	I	1	I.	I	ı			I
401002-共和县农牧业 综合服务中心	63252125T0000000002596-	3-特定目标类	11.00	提高优质饲草生产,推进饲草产业的不断 发展,为确保项目顺利进行产生的工作经	产出指标	数量指标 时效指标	測绘数 项目完成期限	≥ =	1	年	20.00
	2024年粮改饲和高产优质苜蓿示范项目	3-何定日协会	11.00	表 ( 测绘费、燃油费、出差费 )	效益指标	社会效益	促进饲草产业的发展	定性	不断促进	4.	20.00
					满意度指标	服务对象满意度	受益对象滴意度	≥	90	%	10.00
					成本指标	经济成本	不超过預算数	≤	1	万元	20.00
				对土壤分布的自然条件、成因类型、理化	about the fire	数量指标	专家数量	≥	5	<b>^</b>	20.00
	63252125T0000000002602- 2024年土壌普査工作(内外 业阶段验收)	3-特定目标类	1.00	状态、肥力、分布、改良利用途径进行调 查工作: 土壤普查内外业阶段验收组织专	产出指标	时效指标	项目完成期限	=	1	年	20.00
	JEDI EXTERNA			家工作经费	效益指标	社会效益	推进土壤普查工作	定性	不断提高		20.00
					满意度指标	服务对象满意度	受益对象滴意度	≥	95	%	10.00
					成本指标	经济成本	不超过預算数	≤	3	万元	20.00
	63252125T000000002603- 2024年耕地质量调查监测与	3-特定目标类	3.00	对耕地土壤理化状态、养分状况等质量变 化的动态监测:加强耕地质量调查监测与	产出指标	数量指标 时效指标	土壤监测点 项目完成时限	=	1	年	20.00
	评价	5-村北日柳光	3.00	评价,助力农业可持续发展:耕地质量年 度土样采集监测:田间试验	效益指标	社会效益	促进农业发展	定性	不断提高	4-	20.00
					满意度指标	服务对象满意度	受益对象滴意度	≥	95	%	10.00
					成本指标	经济成本	不超过預算数	≤	10	万元	20.00
	63252125T000000002605-			通过更换作物或暂时不耕种恢复和提升土	产出指标	数量指标	土壤检测数	≥	68	<b>↑</b>	20.00
	2024年轮作耕地土壤采集与 检测	3-特定目标类	10.00	壤肥力,实现耕地的可持续利用,第二轮 耕地轮作休耕(2023-2025年)项目土样	/ msn49	时效指标	项目完成期限	=	1	年	20.00
	13.00			采集及检测费	效益指标	社会效益	促进农业发展	定性	不断提高		20.00
					满意度指标	服务对象满意度	受益对象滴意度	≤	95	%	10.00
					成本指标	经济成本	不超过預算数	≤ .	242	万元	20
	63252125T000000002607-第	3-特定目标类	242.00	建立各类农作物良种繁育基地,其中:麦 类良种1000亩,青稞良种5000亩,小油菜	产出指标	数量指标 时效指标	建立各类农作物良种繁育基地 项目完成时限	≥ =	1.24	万亩年	20
	七批农作物种子工程	3-村北日柳光	242.00	良种500亩,豆类良种2500亩,饲草3000亩,新品种展示400亩	效益指标	社会效益	促进农业发展	定性	不断提高	4-	20
					满意度指标	服务对象满意度	受益对象滴意度	≥	95	%	10
					成本指标	经济成本	不超过預算數	≤	901846	元	20
						数量指标	粮油规模种植主体	=	7	<b>^</b>	15
	50050105700000000000			项目奖补县域内粮油规模种植主体7个:	产出指标	质量指标	项目验收合格率	≥	95	%	15
	63252125T0000000002608- 2024年粮油規模种植主体单 产提升	3-特定目标类	90.18	通过农资奖补,每个专业合作社建立青稞 种植高产示范田1200亩,每个家庭农牧场		时效指标	项目完成期限	=	1	年	10
	7 3671			建立青稞种植高产示范田600亩	效益指标	社会效益	粮油规模种植主体的示范	定性	提升		10
						可持续影响	农业主推技术到位率	≥	95	%	10
					满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥ .	90	%	10
					成本指标	经济成本 数量指标	不超过預算数 开展农药化肥减量增效行动	<u> </u>	16.8	万元	10.00
					产出指标	<b>双里招</b> 你 质量指标	符合有机肥、有机叶面肥标准	定性	符合标准	刀田	15.00
	50050105700000000000			2024年化肥农药减量增效开展化肥农药减	) LU3H195	时效指标	任务完成及时率	=	19 (1994)(6	年	10.00
	63252125T000000002609- 2024年化肥农药减量增效	3-特定目标类	2.00	量增效行动,实施面积为16.8万亩;提升 产地优质农产品影响力,扩大农产品市场 占有率		经济效益	提升产地优质农产品影响	定性	提高		10.00
				C1 13 of	效益指标	社会效益	巩固有机生物农药替代成果	定性	明显提升		10.00
						可持续影响	化肥农药	定性	减量增效		10.00
					满意度指标	服务对象满意度	受益农民满意度	≥	95	%	10.00
					成本指标	经济成本	不超过預算数	≤	1785278.28	元	10.00
						数量指标	耕地轮作休耕	=	1.7	万亩	10.00
				2024年耕地轮作休耕项目总体目标为在全	产出指标	质量指标	项目验收合格率	≥	95	%	15.00
	63252125T000000002610- 2024年耕地轮作休耕	3-特定目标类	178.53	县开展耕地轮作体耕试点1.7万亩,财政 资金亩标准为每亩150元,综合生产能力	产出指标	时效指标	项目验收合格率 任务完成及时率	=	1	% 年	15.00
	63252125T000000002610- 2024年耕地轮作休耕	3-特定目标类	178.53	县开展耕地轮作休耕试点1.7万亩,财政		时效指标 社会效益	项目验收合格率 任务完成及时率 综合生产能力	定性	明显提升		15.00 10.00
		3-特定目标类	178.53	县开展耕地轮作体耕试点1.7万亩,财政 资金亩标准为每亩150元,综合生产能力 明显提升,耕地质量逐步提升,化肥农药	产出指标 效益指标	时效指标 社会效益 生态效益	项目验收合格率 任务完成及时率 综合生产能力 排地质量	定性定性	1 明显提升 逐步提升		15.00 10.00 10.00
		3-特定目标类	178.53	县开展耕地轮作体耕试点1.7万亩,财政 资金亩标准为每亩150元,综合生产能力 明显提升,耕地质量逐步提升,化肥农药		时效指标 社会效益	项目验收合格率 任务完成及时率 综合生产能力	定性	明显提升		15.00 10.00
		3-特定目标类	178.53	县开展耕地轮作体耕试点1.7万亩,财政 资金亩标准为每亩150元,综合生产能力 明显提升,耕地质量逐步提升,化肥农药	效益指标	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响	项目验收合格率 任务完成及时率 综合生产能力 排地质量 化肥农药利用率	定性定性定性	1 明显提升 逐步提升 进一步提高	年	15.00 10.00 10.00 10.00
	2024年耕地轮作林耕	3-特定目标类	178.53	易开展排毙作体辨试点1.7万亩,树皮 资金油库准为前10元。综合生产能力 明显模并,耕地纸量逐步提升。化配农药 利用率进一步提高	效益指标 满意度指标 成本指标	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象满意度	項目验收合格率 住务完成及时率 综合生产能力 耕地质量 化肥农药利用率 受益单位满愈度	定性定性定性	1 明显提升 逐步提升 进一步提高 95	年 %	15.00 10.00 10.00 10.00
	2024年耕地轮作休耕 632521257000000006612- 2024年农业生态资源保护(	3-特定目标类	178.53	易开展排毙作体辨试点1.7万亩,树皮 资金油库准为海1.0元。综合生产能力 明显模片,耕地纸量逐步提升,化配农药 利用率速一步提高 增殖效流,封湖有鱼,禁止任何单位和个 人在背背湖及以入湖河流设行抽频或者以	效益指标 滴意度指标	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象满意度 经济成本	項目验收合格率 任务完成及时率 综合生产能力 耕地质量 化肥农药利用率 受益单位满意度 不超过預算数	= 定性 定性 定性 >	1 明显提升 逐步提升 进一步提高 95 137186.85	年 % 元	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00
	2024年耕地轮作休耕			易开展排毙作体帮试点1.7万亩,财安 企业市库市为前10元。综合生产能力 明显极升。耕业级量逐步度升,化配农药 利用来速一步推高 增强放流。封湖有鱼、禁止任何单位和个	效益指标 满意度指标 成本指标	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象满意度 经济成本 数量指标	項目验收合格率 任务完成及时率 综合生产能力 耕地质量 化肥农药利用率 受益单位满愈度 不超过預算数 宣传乡镇敷服	= 定性 定性 定性 >	1 明显提升 逐步提升 进一步提高 95 137186.85	年 % 元 个	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00
	2024年耕地轮作休耕 632521257000000006612- 2024年农业生态资源保护(			易开展排毙作体辨试点1.7万亩,树皮 资金油库准为海1.0元。综合生产能力 明显模片,耕地纸量逐步提升,化配农药 利用率速一步提高 增殖效流,封湖有鱼,禁止任何单位和个 人在背背湖及以入湖河流设行抽频或者以	效益指标 满意度指标 成本指标 产出指标 效益指标	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象满意度 经济成本 数量指标 时效指标 生态效益 服务对象满意度	項目验收合格率 任务完成及时率 综合生产能力 耕地頭量 化肥农药利用率 受益单位满盘度 不超过預算数 宣传多額數量 項目完成期限 促进共和县渝业发展 受益对象确查度	= 定性 定性 之性 > s = = 定性	1 明显提升 遂步提升 进一步提高 95 137186.85 11 1 持续提升	年 % 元 个 年	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00 20.00 20.00 10.00
	2024年耕地轮作休耕 632521257000000006612- 2024年农业生态资源保护(			易开展排毙作体辨试点1.7万亩,树皮 资金油库准为海1.0元。综合生产能力 明显模片,耕地纸量逐步提升,化配农药 利用率速一步提高 增殖效流,封湖有鱼,禁止任何单位和个 人在背背湖及以入湖河流进行抽频或者以	效益指标 満意度指标 成本指标 产出指标	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象调意度 经济成本 数量指标 时效指标 生态效益	項目验收合格率 任务完成及时率 综合生产能力 耕地頭量 化肥农药利用率 受益单位满意度 不超过預算数 宜日完成期限 促进共和县渝业发展 受益对集集	= 定性 定性 定性 > s = = 定性 2 定性	1 明显提升 逐步提升 进一步提高 95 137186.85 11 1 持续提升 95 9103102	年 % 元 个 年 %	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00 20.00 20.00 20.00 20.00 20.00
	2024年樹地轮作体耕 632521257000000000012- 2024年农业生态资源股沪( 青海湖封湖育鱼)			易开展排毙作体射试点1.7万亩,树皮鱼种在为1.0元。除仓生产能力明显提升, 特地级量逐步提升, 化配农药明年率进一步提高 排放强量逐步提升, 化配农药用用率进一步提高 排放效益, 封湖有鱼,禁止任何单位和个人在背背湖及以湖河强进行捕捞或者以 任何方式收购拉运、 储存、 贩卖	效益指标 满意度指标 成本指标 产出指标 效益指标 满意度指标	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象满意度 经济成本 数量指标 时效指标 生态效益 服务对象满意度	項目验收合格率 任务完成及时率 综合生产能力 耕地頭量 化肥农药利用率 受益单位满恋度 不超过預算数 宣传乡镇数量 項目完成期限 促进共和县偷业发展 受益对象满遗度	= 定性 定性 定性 > s = : 定性 2 定性	1 明显提升 逐步提升 进一步提高 95 137186.85 11 1 持续提升 95 9103102	年 % 元 个 年 % 元	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00 20.00 20.00 10.00 20.00 10.00 11.00 20.00
	2024年耕地轮作休耕 632521257000000006612- 2024年农业生态资源保护(			基环模排绝作体排试点1.7万亩,制效金值体准为前100元。综合生产能力明显使力,使力量,并是被通过多度升,化肥农有利用来进一步推高 增强成就。封湖有鱼,禁止任何单位和个人在背背湖及以入湖河或进行排物或者以 任何方式收购拉运、储存、贩卖 定、新证物性的工作。	效益指标 满意度指标 成本指标 产出指标 效益指标	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象满意度 经济成本 数量指标 时生态效益 服务对象消愈度 经济成本	項目验收合格率 任务完成及时率 综合生产能力 耕地质量 化肥农药利用率 受益单位满恋度 不超过預算数 宣传乡硫酸量 项位乡硫酸量 型位多硫酸量 型位多硫酸是 型位为硫酸是 型位对象流态度 不超过预算数 型位对象流态度	= 定性 定性 定性 > s = = 定性 2 定性	1 明显提升 逐步提升 进一步提高 95 137186.85 11 1 持续提升 95 9103102	年 % 元 个 年 % 元	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00 20.00 20.00 20.00 20.00 20.00
	2024年制地轮作体排 633821251000000000612- 2024年业业生态等解除》( 育希斯普斯育鱼) 633821251000000000614-	3-特定目标类	13.72	易开展排绝作体射试点1.7万亩,树皮金油体而为150元。综合生产能力明显使力,排线或量逐步旋升, 化肥农有明品单。 特别是是一个人工作的。 对于一个人工作的。 对于一个人工作的。 对于一个人工作的。 我们是一个人工作的。 我们是一个人工作的。 我们是一个人工作的。 我们是一个人工作的。 我们是一个人工作,我们是一个人工作,我们是一个人工作。 我们是一个人工作,我们是一个人工作,我们是一个人工作。 我们是一个人工作,我们是一个人工作。 我们是一个人工作,我们是一个人工作,我们是一个人工作,我们是一个人工作,我们是一个人工作,我们是一个人工作,我们是一个人工作,我们是一个人工作,我们是一个人工作,我们是一个人工作,我们是一个人工作,我们是一个人工作,我们是一个人工作,我们是一个人工作,我们就是一个人工作,我们就是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	效益指标 满意度指标 成本指标 产出指标 效益指标 满意度指标	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象满恋度 经济成本 数量指标 时效指标 生态效益 服务对象满恋度	項目验收合格率 任务完成及时率 综合生产能力 耕地頭量 化肥农药利用率 受益单位满恋度 不超过預算数 宣传乡镇数量 項目完成期限 促进共和县偷业发展 受益对象满遗度	= 定性 定性 定性 > s = = 定性 2 定性 = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1 明显提升 逐步提升 进一步提高 95 137186.85 11 1 持续提升 95 9103102 1 1	年 % 元 个 年 % 元	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00 20.00 20.00 20.00 20.00 10.00 20.00 15.00
	2024年制地轮作体排 633821251000000000612- 2024年业业生态等解除》( 育希斯普斯育鱼) 633821251000000000614-	3-特定目标类	13.72	易开展排绝作体射试点1.7万亩,制效企由体准为前10元。综合生产能力则显极升,排线规能逐步旋升,化肥农药则吊车之一步推高。 特别规能逐步旋升,化肥农药利用率进一步推高,排纸效应,封销育鱼。特上任何单位和个人在非常期及其入湖河流进行抽情或者以任何方式收购拉运。储存、贩卖证据的股份,投入品监管、大甲基以往、全部等发按明控、投入品监管、水产自从通信、水面等	效益指标 满意度指标 成本指标 产出指标 效益指标 满意度指标 成本指标	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象满意度 经济成本 数量指标 时效指标 解务对象满意度 经济成本	項目验收合格率 任务完成及时率 综合生产能力 耕地质量 化肥农药利用率 受益单位满意度 不超过預算数 宣传多額數量 项目完成期限 使些共和县编业发展 受益对象满度度 不超过預算数 投帳系统 對能投順平台 项目完成时限	= 2th 2th 2th 2th 3 = = 2th 2th 2th 2th 2th 2th 2th = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1 明显提升 逐步提升 逐步提升 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	年 % 元 个 年 % 元	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00 20.00 20.00 10.00 20.00 15.00 15.00 10.00
	2024年制地轮作体排 633821251000000000612- 2024年业业生态等解除》( 育希斯普斯育鱼) 633821251000000000614-	3-特定目标类	13.72	易开展排绝作体射试点1.7万亩,制效企由体准为前10元。综合生产能力则显极升,排线规能逐步旋升,化肥农药则吊车之一步推高。 特别规能逐步旋升,化肥农药利用率进一步推高,排纸效应,封销育鱼。特上任何单位和个人在非常期及其入湖河流进行抽情或者以任何方式收购拉运。储存、贩卖证据的股份,投入品监管、大甲基以往、全部等发按明控、投入品监管、水产自从通信、水面等	效益指标 滿意度掛标 成本指标 产出指标 效益指标 滿意度掛标 成本指标 产出指标	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象满意度 经济成本 数量指标 时效指标 经多效指数 经多级 经济成本	項目验收合格率 任务完成及时率 信合生产能力 耕地质量 化配农药利用率 受益单位满愈度 不超过預算数 宣传多镇数量 项目完成期限 促进共和县编业发展 受益对资清态度 不规型预算数 预配过预算数 赞配投票等数 特配投票等数 特配投票等	= 定性 定性 定性 > s = = 定性 = 定性 = = = 定性	1 明显提升 逐步提升	年 % 元 个 年 % 元 套 套 年	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00 20.00 10.00 20.00 15.00 15.00 10.00 20.00
	2024年耕地轮作体耕 633521257000000000012- 2024年农业生态资源於 育海湖封湖育鱼) 6335212570000000002614- 2024年魚业发展补助	3-特定目标类	13.72	易开展排绝作体射试点1.7万亩,制效金值体指为前10元。综合生产能力则显使力,使之一产能力则显使力,供此级量逐步度升, 化肥农药利用 朱建一步推高 排放成流。封湖有鱼,禁止任何单位和个人在背背湖及以入湖河流进行捕捞或者以任何方式收购拉运、储存、贩卖 化甲氧化甲烷 化二二烷 化二二烷 人 加强智能处理平台1条, 化喷泵阻转 化二烷酸 人 加强等级发展 化二烷 人 用震音响射消 有	效益指标 滿意度指标 成本指标 产出指标 效益指标 产出指标 效益指标 产出指标	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对金满恋疫 经济成本 数量指标 时效指标 生态效益 服务对金满恋疫 经济成本 数量指标 时效指标 生态效益 服务对金满恋疫 经济成本	項目验收合格率 任务完成及时率 综合生产能力 耕地质量 化配农药利用率 受益单位满意度 不超过預算数 宣传乡镇数量 项目完成期限 促进共和县亳业发展 受益对象满态度 不超过预算数 包醛投租联验 使运换联 新国自完成时限 数据	= 定性 定性 定性 > s = - 定性 2 定性 = - 定性	1 明显提升 逐步提升	年 % 元 个 年 % 元 秦 春 年	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00 20.00 20.00 10.00 20.00 15.00 15.00 10.00 20.00
	2024年制地轮作体排 633821251000000000612- 2024年业业生态等解除》( 育希斯普斯育鱼) 633821251000000000614-	3-特定目标类	13.72	易开展排绝作体射试点1.7万亩,制效企画体而为前10元。综合生产能力则显使并,特别或量逐步旋升, 化配农药则干燥,排线或量逐步旋升, 化配农药用干燥。 对一种 一种 一	效益指标 滿意度指标 成本指标 产出指标 效益指标 产出指标 效益指标 产出指标	財效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象調應度 经济成本 数量指标 財效指标 生态效益 服务对象调應度 经济成本 数量指标 財效指标 生态效益 数量指标 財效指标 社态效益 数量指标	項目验收合格率 任务完成及时率 综合生产能力 耕地頭量 化肥农药利用率 受益单位满虚度 不超过預算數 項目完成期限 促进共和县渝业发展 受益对象满虚度 不超过预算數 按應投順率台 增值完成时限 使进共和县渝业发展 使进共和县渝业发展 使进共和县渝业发展	= 定性 定性 定性 - 2性	1 明显提升 逐步提升 进一步提高 95 137188.85 11 1 \$\frac{1}{2}\$ \$	年 % 元 令 % 元 套 奪 年	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 15.00 15.00 10.00 20.00 20.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00
	2024年耕地轮作体耕  632521251000000000012- 2004年安地生态资源保护( 青海湖封湖育鱼)  632521251000000000014- 2024年血业发展补助  63252125800000000000014-編	3-特定目标类 3-特定目标类	13.72	易开展神经作件解记了方面,被安全前体而为特别50元。综合生产能力则显极升,排起规能逐步旋升, 化配收药则用 本空一步推高 排放低能逐步旋升, 化配收药剂用 本空一步推高 排放依据,封湖有鱼。禁止任何单位和个人在有常湖及其入湖河流进行抽情或者以 任何方式收购拉运。像不,贩卖 不足 医神经 电影响 医神经神经 化 电电路 水炭 医二甲甲甲二苯 化甲基吡啶 法 计图 新国 地名美国 电影响 不知 电电路 水	效益指标 满恋度指标 成本指标 产出指标 效益指标 成本指标 效益指标 或本指标 一次出指标	財效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象消愈度 经济成本 数量指标 时效指标 生态效益 服务对象消愈度 经济成本 数量指标 时效指标 中效指标 数量指标 时效指标 数量指标 时效指标 数量指标 时效指标 数量指标	項目验收合格率 任务完成及时率 综合生产能力 耕地頭量 化肥农药利用率 受益单位满意度 不超过預算数 宜用正成期限 促进共和县输业发展 受益对象满意度 不超过预算数 投煙系统 物能投喂平台 项目完成时限 促进共和县输业发展 受益对象满意度 经进对象输金度 经进对象流度度 经进对象流度度 经进对象流度度 经进对象流度度 经进对象流度度 经进对象流度度	= 定性 定性 定性 定性 - 2	1 明显提升 逐步提升 进一步提高 95 137188.85 11 1	年 % 元 个 年 % 元 套 套 年	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00 20.00 10.00 20.00 15.00 15.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00
	2024年耕地轮作体耕  632521251000000000012- 2004年安地生态资源保护( 青海湖封湖育鱼)  632521251000000000014- 2024年血业发展补助  63252125800000000000014-編	3-特定目标类 3-特定目标类	13.72	易开展排绝作体射试点1.7万亩,制效企画体而为前10元。综合生产能力则显使并,特别或量逐步旋升, 化配农药则干燥,排线或量逐步旋升, 化配农药用干燥。 对一种 一种 一	效益指标 满意度指标 成本指标 产出指标 效益指标 减率指标 效益指标 效益指标 效益指标	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象满恋度 经济成本 数量指标 甲类对象满恋度 经济成本 数量指标 甲类对象满恋度 经济成本 数量指标 甲类对象满恋度 经济成本 数量指标 甲类对象满恋度 经济成本	項目验收合格率 任务完成及时率 结合生产能力 耕地项量 化肥农药利用率 受益单位满金度 不超过预算数 窗件多镇敷量 项目完成期限 促进共和县油业发展 受益对处理系统 對能投理平台 项目完成时限 促进共和县油业发展 受益对金融密度 不超过预算数 對能投现平台 项目完成时限 促进共和县油业发展 受益对金融密度	= 定性 定性 定性 > s = = 定性 = = = 定性	1 明显提升 逐步提升 进一步提高 95 137186.85 11 1 1 持续提升 95 9103102 1 1 7 不断提高 90 4.8 1	年 % 元 个 年 % 元 套 套 年 万 八 4 年 7 万 八 4 年 4 年 4 年 4 年 4 年 4 年 4 4 4 4 4 4 4	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00 20.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 15.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00
	2024年耕地轮作体耕  632521251000000000012- 2004年安地生态资源保护( 青海湖封湖育鱼)  632521251000000000014- 2024年血业发展补助  63252125800000000000014-編	3-特定目标类 3-特定目标类	13.72	易开展排绝作体射试点1.7万亩,制效企画体而为前10元。综合生产能力则显使并,特别或量逐步旋升, 化配农药则干燥,排线或量逐步旋升, 化配农药用干燥。 对一种 一种 一	效益指标 满恋度指标 成本指标 产出指标 效益指标 成本指标 效益指标 或本指标 一次出指标	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象滴意度 经济成本 数量指标 时效指标 生态效益 服务对象满意度 经济成本 数量指标 时效指标 生态效益 服务对象满意度 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 服务对象满意度 经济成本	項目验收合格率 任务完成及时率 结合生产能力 耕地质量 化配农药利用率 受益单位消费度  在程过預算数 宣传多镇数量 项目完成期限 促进共和县编业发展 受益对象滴虑度 不超过预算数 智能投吸率令 项目完成时限 使进共和县编业发展 受益对象滴虑度	= 定性 定性 定性 > s = = 定性 = 定性 = = = = = = = = = = s	1 明显提升 逐步提升 逐步提升 3 7 186.85 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	年 % 元 个 年 % 元 衰 套 年	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00 20.00 10.00 15.00 15.00 10.00 20.00 11.00 20.00 11.00 20.00 11.00 20.00 11.00 20.00 11.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00
	2024年耕地轮作体耕  632521257000000000012- 2024年发业生态资源保护( 育场期封高育鱼)  632521257000000000014- 2024年渔业发展补助  6325212580000000000604-葡萄材外长期构用人负文出	3-特定目标类 3-特定目标类	13.72	是开展神经作体射试点1.7万亩,制效企画体而为前10元。综合生产能力则显极作,使产产能力则显极作,排越级量逐步旋升, 化配农药利用 **之一,并是被重量。 ************************************	效益指标 满意度指标 成本指标 对益指标 效益度指标 或本指标 产出指标 效益度指标 或之指标 对当指标 效益度指标 效益度指标 对当指标	財效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象滴意度 整量指标 財效指标 生态效益 财务对象滴意度 整量指标 财效指标 社会效益 服务对象滴意度 经济成本 数量指标 财效指标 社会效益 服务对象滴意度 经济成本 数量指标 财效指标 社会效益 经济成本 数量指标 财效指标 社会效益	項目验收合格率 任务完成及时率 结合生产能力 耕地质量 化配农药利用率 受益单位清惠度 不超过預算数 宣传多镇数量 项目完成期限 促进共和县油业发展 受益对象满态度 不超过预算数 包修设理等 智能投理平台 项目完成時限 促进共和县油业发展 受益对象满态度 不超过预算数 包修进共和县油业发展 受益对象满态度	= 定性 定性 定性 > s = = 定性 = = 定性 = = = = = = = = = =	1 明显提升 逐步提升	年 % 元 个 年 % 元 套 奪 年	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00 20.00 20.00 110.00 20.00 15.00 15.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00
	2024年耕地轮作体耕  632521251000000000012- 2004年安地生态资源保护( 青海湖封湖育鱼)  632521251000000000014- 2024年血业发展补助  63252125800000000000014-編	3-特定目标类 3-特定目标类	13.72	是开展神经作体射试点1.7万亩,树皮鱼体在一种的1.0元。综合生产能力明显极升,使患处量多少, 但是这多少年, 他把农有利用单进一步地高 排放放流, 封湖有鱼,禁止任何单位和个人在背背湖及其入湖河流进行排污或者以 任何方式收购拉运、 储存、 贩卖 经 电子 人名西普尔 法 一种 经 电	效益指标 满意度指标 成本指标 产出指标 效益指标 减率指标 效益指标 效益指标 效益指标	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象滴意度 整旋指标 时效指标 生态效益 可对线影响 服务对象滴意度 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 服务对象滴意度 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 经济成本 数量指标 时效法核本	項目验收合格率 任务完成及时率 综合生产能力 耕地頭量 化配农药利用率 受益单位清速度 不超过預算數 質目完成期限 促进共和县渝业发展 受益对象滴度度 不超过預算數 對應投票至台 項目完成的限 程度 或对用 定成的限 有力 定成的限 有力 定成的限 最高度  全益对象滴度度 不超过預算數 對應投票 對應投票 對應投票 對應投票 對應投票 對應投票 對應投票 對應投票	= 定性 定性 定性 > s = = 定性 = 定性 = = = = = = = = = = s	1 明显提升 逐步提升 逐步提升 3 7 186.85 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	年 % 元 十 年 ※ 元 春 春 年 年 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00 20.00 10.00 15.00 15.00 10.00 20.00 11.00 20.00 11.00 20.00 11.00 20.00 11.00 20.00 11.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00
	6325212570000000002612-   20024年及生生态资源保护(   青海湖封湖育鱼)   6325212570000000002614-   20024年逾业发展补助   6325212570000000000604-編制外长期聘用人负支出   6325212570000000001824-农	3-特定目标类 3-特定目标类 12-編外人员类	13.72 910.31 4.80	是开展排起作件解试点1.7万亩,制效金值指库为前100元。综合生产能力明显使力,使之前在海内前100元。综合生产能力明显使力,并未是一步推高 排放规范。对于一个人在产者和从上,并是一个人在产者加及以为测可成进行排物或者以任何方式收购拉运、储存、贩卖 经型系统单位 人名雷克克特朗罗尔 段之高语 光度电话 人名雷克克特别 经工作 一个人在产者,并是有两种的一个人在产者,并是有两种的一个人类的一个人类的一个人类的一个人类的一个人类的一个人类的一个人类的一个人类	效益指标 满意度指标 成本指标 对益指标 效益度指标 或本指标 产出指标 效益度指标 或之指标 对当指标 效益度指标 效益度指标 对当指标	財效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象滴意度 整量指标 財效指标 生态效益 财务对象滴意度 整量指标 财效指标 社会效益 服务对象滴意度 经济成本 数量指标 财效指标 社会效益 服务对象滴意度 经济成本 数量指标 财效指标 社会效益 经济成本 数量指标 财效指标 社会效益	項目验收合格率 任务完成及时率 结合生产能力 耕地质量 化配农药利用率 受益单位清惠度 不超过預算数 宣传多镇数量 项目完成期限 促进共和县油业发展 受益对象满态度 不超过预算数 包修设理等 智能投理平台 项目完成時限 促进共和县油业发展 受益对象满态度 不超过预算数 包修进共和县油业发展 受益对象满态度	= 定性 定性 定性 2 性 2 性 2 性 3 = = 2 定性 4 定性 5 = = 5 = 5 > 2	1 明显提升 逐步提升 进一步提高 95 137186.85 11 1 1 特续提升 95 9103102 1 1 1 7 不斯提高 90 4.8 1 98 1 1 98	年 % 元 个 年 % 元 套 套 年	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00 20.00 20.00 10.00 20.00 15.00 15.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00
	6325212570000000002612-   20024年及生生态资源保护(   青海湖封湖育鱼)   6325212570000000002614-   20024年逾业发展补助   6325212570000000000604-編制外长期聘用人负支出   6325212570000000001824-农	3-特定目标类 3-特定目标类 12-編外人员类	13.72 910.31 4.80	是开展排绝作体射试点1.7万亩,制效金值体指为前1.0元。综合生产能力则显极升,供规划量逐步旋升, 化肥农药则用来进一步推高 排规规量逐步旋升, 化肥农药则用来进一步推高 排放底。 对于 "	效益指标 满意度指标 成本指标 产出指标 效 滴度本 指标 效 滴度本 指标 效 滴度本 指标 效 滴度 并 数 滴度 并 形 数 滴度 有 指标 数 滴度 有 形 形 形 形 形 形 形 形 形 形 形 形 形 形 形 形 形 形	財效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象调恋度 经济成本 数量指标 財效指标 生态效益 服务对象调恋度 经济成本 数量指标 财效指标 生态效益 服务对象调恋度 经济成本 数量指标 财效指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 数量指标 财效指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 数量指标 财效指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 数量指标 财效指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 数量指标 财效指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 数量指标 财效指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 数量指标 财效指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 数量指标 财效指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 数量指标 财效指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 数量指标 财效指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 数量指标 财效指标 社会效益 是经济成本 数量指标 财效指标 社会效益 是经济成本 数量指标 财效指标 是经济成本 数量指标 财效组长 经验成本 数量指标 财效组长 是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是	項目验收合格率 任务完成及时率 综合生产能力 耕地頭量 化肥农药利用率 受益单位满虚度 不超过預算數 項目完成期限 促进共和县渝业发展 受益对象滴定度 不超过预算數 控明系统 可能性现象 使进共和县渝业发展 受益对象滴定度 不超过预算数 控明系统 可能及研课 可能是吸时限 促进共和县渝业发展 受益对象滴定度 控制在预算内 人数 临時人工贸发放率 完成时限 控制在预算内 农畜产品质量安全检测 抽检率 完成时限	= 定性 定性 定性 定性 2	1 明显提升 逐步提升	年 % 元 十 年 ※ 元 春 春 年 年 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00 20.00 20.00 10.00 20.00 115.00 110.00 20.00 10.00 20.00 110.00 20.00 110.00 20.00 110.00 20.00 110.00 20.00 110.00 20.00 110.00 20.00 110.00 20.00 110.00 20.00 110.00 20.00 110.00 20.00
	6325212570000000002612-   20024年及生生态资源保护(   青海湖封湖育鱼)   6325212570000000002614-   20024年逾业发展补助   6325212570000000000604-編制外长期聘用人负支出   6325212570000000001824-农	3-特定目标类 3-特定目标类 12-編外人员类	13.72 910.31 4.80	是开展排绝作体射试点1.7万亩,制效金值体指为前1.0元。综合生产能力则显极升,供规划量逐步旋升, 化肥农药则用来进一步推高 排规规量逐步旋升, 化肥农药则用来进一步推高 排放底。 对于 "	效益指标 满意度指标 成本指标 产出指标 效益度指标 对选度指标 次进指标 效益度指标 产出指标 效益指标 产出指标 效益指标 产出指标 效益指标 产出指标	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象满意度 经济成本 数量指标 时效指标 生态效益 服务对象满意度 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 服务对象满意度 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 性态效益 性态的成本 数量指标 时效指标 社会效益 性态的成本 数量指标 时效指标 社会效益 性态的成本	項目验收合格率 任务完成及时率 综合生产能力 耕地頭量 化配农药利用率 受益单位滴慮度 不超过預算數 宜信吃成期限 促进共和县渝业发展 受益对象滴意度 不超过預算數 對能投環平台 到但是共和县渝业发展 受益对象滴意度 对能投现或时限 促进共和县渝业发展 受益对象滴意度 控制在預算内 编制外长期聘用人数 编制外长期聘用人数 编制外长期聘用人数	= 定性 定性 定性 定性	1 明显提升 逐步提升 进一步提高 95 137186.85 11 1 持续提升 95 9103102 1 1 7 不断提高 90 4.8 1 1 98 1 1 1 5 5 300 98	年 % 元 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00 20.00 20.00 10.00 20.00 15.00 15.00 10.00 20.00 10.00 20.00 11.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 20.00
	6325212570000000002612-   20024年及生生态资源保护(   青海湖封湖育鱼)   6325212570000000002614-   20024年逾业发展补助   6325212570000000000604-編制外长期聘用人负支出   6325212570000000001824-农	3-特定目标类 3-特定目标类 12-編外人员类	13.72 910.31 4.80	是开展排绝作体射试点1.7万亩,制效金值体指为前1.0元。综合生产能力则显极升,供规划量逐步旋升, 化肥农药则用来进一步推高 排规规量逐步旋升, 化肥农药则用来进一步推高 排放底。 对于 "	效益指标 满恋度指标 放本指标 产出指标 效益宽度指标 产出指标 效益整指标 产出指标 效益整指标 产出指标 效益整指标 产出指标 效益整指标 产出指标	財效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象消愈度 经济成本 数量指标 时效指标 生态效益 服务对象消愈度 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 服务对象消愈度 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 性影所成本 数量指标 时效指标 社会效益 性影所成本 数量指标 时效指标 社会效益	項目验收合格率 任务完成及时率 综合生产能力 耕地頭量 化配农药利用率 受益单位滴慮度 不超过預算數 質目完成期限 促进共和县縣企发展 受益对象滴虑度 不超过預算數 對應投環平行 項目完成時限 促进对象滴虑度 次直传必减時限 促进对象滴虑度 控制在預算內 编制外长期轉用人数 临時內人及工裝发放率 完成時限 提供就业附位 控制在預算內 控制在預算內 表面被审查 指於可能	= 定性 定性 定性 定性 > s = = 定性 > c t t t t t t t t t t t t t t t t t t	1 明显提升 逐步提升 35 137188.85 11 1 1 持续提升 95 9103102 1 1 1 7 5 90 4.8 1 1 98 1 1 5 300 98 1	年 % 元 を % 元 を を 年 人 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 11.00 20.00 15.00 15.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00
	6325212570000000002612-   20024年及生生态资源保护(   青海湖封湖育鱼)   6325212570000000002614-   20024年逾业发展补助   6325212570000000000604-編制外长期聘用人负支出   6325212570000000001824-农	3-特定目标类 3-特定目标类 12-編外人员类	13.72 910.31 4.80	是开展排轮作体排试点1.7万亩,制效金值标准为前100元。综合生产能力则显处外,使一种化力则显处外,使一种化力则显处外,并未被重要处于, 化肥农有利用 未进一步推高 排放放流,封湖有鱼,禁止任何年位和人人在背背湖及以为湖河或进行排房或者以任何方式收购拉运、储存、贩卖 经增系股股 化一种 化一种 化二甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	效益指标 满意度指标 成本指标 产出指标 效益度指标 产出指标 效益度指标 产出指标 效益度指标 产出指标 效益度指标 产出指标 效益度指标 产出指标 效益度指标 产出指标 成本指标 产出指标 成本指标 产出指标	財效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象满恋度 经济成本 数量指标 财效指标 生态效益 服务对象满恋度 经济成本 数量指标 财效指标 社会效益 服务对象消恋度 经济成本 数量指标 财效指标 社会效益 经济成本 数量指标 财效指标 时效指标 社会效益 经济成本 数量指标 财效指标 社会效益 经济成本 数量指标 财效指标	項目验收合格率 任务完成及时率 综合生产能力 耕地頭量 化配农药利用率 受益单位滴慮度 不超过預算數 質目完成期限 促进共和县渝业发展 受益对象滴虑度 不超过預算數 對能投環平台 項目完成時限 型型共和县渝速度 於明在預算內 從過对象滴虑度 控制在預算內 於成時限 提供就业均区 提供就业均区 提供就业均区 提供就业均区 提供就业均区 提供就业均区 是有多流态度 是有多元态态度是全种测明与实验。	= 定性 定性 定性 定性 = = 定性 = 定性 = = 2性 = = - 2性 = =	1 明显提升 逐步提升 进一步提高 95 137188.85 11 1 1 持续提升 95 9103102 1 1 1 7 5 90 4.8 1 1 5 300 98 1 1 5 99 98 1 1 5 99 98 1 99 98 99 98 99 98 99 98 99 99 99 99 99	年 % 元 令 % 元 春 春 年	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00 20.00 10.00 15.00 15.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 20.00 20.00
	6325212570000000000181-2   2024年東地北市新州	3-特定目标类 3-特定目标类 12-稿外人员类 3-特定目标类	13.72 910.31 4.80	是开展性能作体射试点1.7万亩,制效全面体而为前10元。综合生产能力则显接折,供应能准为间10元。综合生产能力则显接折,供应能准多块升,化配农药利用单进一步推高 制度 电压性何单位和人在背背湖及其入湖河流进针捕捞或者以任何方式收购拉运、储存、贩卖 在一个一个人在背景湖及其外和短途针排污或者以往一个人在有背湖及其外和运输,从中间,全面完全的现象,从中间,全面完全的现象,从中间,不是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	效益指标 满恋度指标 放本指标 产出指标 效益宽度指标 产出指标 效益整指标 产出指标 效益整指标 产出指标 效益整指标 产出指标 效益整指标 产出指标	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象滴意度 经济成本 数量指标 时效指标 生态效益 可持续影响 服务对象滴意度 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 服务对象滴意度 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 服务对象滴透度 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 服务对象滴透度	項目验收合格率 任务完成及时率 综合生产能力 耕地质量 化配农药和用率 受益单位消费坡 可以或期限 使进共和县编史发展 受益对象满态度 不超过预算数 包括分域数量 项目完成期限 使进共和县编史发展 受益对象满态度 不超过预算数 控制在预算内 验制外长。研密用人数 能够外长。研密用人数 能够外长。研究的分析,是一个发展的一个发展的一个发展的一个发展的一个发展的一个发展的一个发展的一个发展的	= 定性 定性 定性 定性 2 性 2 性 2 性 2 性 2 性 5 = = 2 性 6	1 明显提升 逐步提升 逐步提升 3 7 186.85 11 1 1	年 % 元 十 年 第 年 第 年 第 年 第 年 第 年 第 年 第 年 第 年 年 5 元 人 8 年 年 5 五 5 五 5 五 5 五 5 五 5 五 5 、 3 5 3 5 5 5 5 6 6 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00 20.00 10.00 20.00 15.00 15.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00
401003—共和县农高产品质量检验物中心	632521257000000000012-   2002年東東生态資源保护(   資海調封湖育鱼)   632521257000000000014-   2024年東東发展中的   632521257000000000000000000000000000000000	3-特定目标类 3-特定目标类 12-編外人员类	910.31	是开展排轮作体排试点1.7万亩,制效金值标准为前10元。综合生产能力则显处排,使更加高速,等的生产能力则显处排,排热处量逐步旋升, 化肥农药利用 未进一步推高 排放成流,封湖有鱼,禁止任何库伦和人人在背背湖及以为湖河或进行排房或者以任何方式收购拉运。储存、贩卖 经增系股股 化何方式收购拉运,储存、贩卖 经增低股份 人名西罗克埃姆斯拉运,能存,贩卖 经明底股余 人名西罗克埃姆斯拉运,将有 大型 电电子 人名斯多克特斯特 人员 使工作等 计图像 化二十层 有	效益指标 满意度指标 成本指标 产出指标 效益度指标 产出指标 效益度指标 产出指标 效益度指标 产出指标 效益度指标 产出指标 效益度指标 产出指标 效益度指标 产出指标 成本指标 产出指标 成本指标 产出指标 成本指标 产出指标	財效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象满恋度 经济成本 数量指标 财效指标 生态效益 服务对象满恋度 经济成本 数量指标 财效指标 社会效益 服务对象消恋度 经济成本 数量指标 财效指标 社会效益 经济成本 数量指标 财效指标 时效指标 社会效益 经济成本 数量指标 财效指标 社会效益 经济成本 数量指标 财效指标	項目验收合格率 任务完成及时率 综合生产能力 耕地质量 化肥农药利用率 一定成为 利用率 一定成为 利用率 一定成为 利用率 一定成为 机工资及 加强 化 化 化 化	= 定性 定性 定性 定性 2	1 明显提升 逐步提升 透少提升 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	年 % 元 十 年 % 5 元 4 4 5 7 7 7 7 8 4 8 7 7 7 7 8 8 8 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00 20.00 10.00 20.00 15.00 15.00 15.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00
	632521257000000000012- 2024年最全生态资源保护( 育海湖封湖育鱼) 632521257000000000014- 2024年漁业发展补助 6325212570000000000014- 朝外长期期用人员支出 63252125700000000001824-农 前产品质量检验检测和经费	3-特定目标类 3-特定目标类 12-稿外人员类 3-特定目标类	910.31	是开展种能化作体制试点工方面,制效金值和准为自100元。综合生产能力则是使力,使加强显显多度升, 使肥权有别用来进一步推高 排放成流,封湖有鱼,禁止任何单位和个人在背背湖及其入湖河流进行排物或进行排物或进行排物或进行排物或进行排物或进行排物或进行机构,	效益指标 满意度指标 成本指标 产出指标 效益度指标 产出指标 效益度指标 产出指标 效益度指标 产出指标 效益度指标 产出指标 效益度指标 产出指标 效益度指标 产出指标 成本指标 产出指标 成本指标 产出指标 成本指标 产出指标	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象滴意度 整號指标 时效指标 生态效益 可持续影响 服务对象滴意度 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 服务对象滴意度 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 数量指标 时效指标 经济成本 数量指标 时效指标 经济成本 数量指标 时效指标 经济成本 数量指标	項目验收合格率 任务完成及时率 综合生产能力 耕地頭量 化肥农药利用率 受益单位滴盘度 不超过預算數 項目完成期限 促进共和县渝业发展 受益对象滴查度 不超过預算數 對能投現成的 對能投現成的 對能投現成的 可促進共和县渝业发展 受益对象滴查度 不超过預算數 對能投現成的 可促進共和县渝业发展 受益对象滴查度 控制在預算內 不成時期 以及近天中高,在成功的 以下完成的 取 使进共和县渝业发展 受益的本 的 以下完成的 取 使进共和县渝业发展  受益时在 和原则 以下完成。  定成时 取 使进共和县渝业发  定成时 取 使进共和县渝业发  定成时 取 经验的在 所有的 对 和原则  是是是一个。 如 和明则  是是是一个。 如 和明则  是是是是一个。 如 和明则  是是是是一个。 如 和明则  是是是是一个。 如 和明则  是是是是一个。 如 和明则  是是是是是一个。 如 和明则  是是是是是一个。 如 和明则  是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是	= 定性 定性 定性 定性 定性 = = 定性 = 定性 = = 定性 = =	1 明显提升 逐步提升 进一步提高 95 137186.85 11 1	年 % 元 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00 20.00 20.00 10.00 20.00 15.00 15.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00
	632521257000000000012- 2024年最全生态资源保护( 育海湖封湖育鱼) 632521257000000000014- 2024年漁业发展补助 6325212570000000000014- 朝外长期期用人员支出 63252125700000000001824-农 前产品质量检验检测和经费	3-特定目标类 3-特定目标类 12-稿外人员类 3-特定目标类	910.31	是开展种能化作体制试点工方面,制效金值和准为自100元。综合生产能力则是使力,使加强显显多度升, 使肥权有别用来进一步推高 排放成流,封湖有鱼,禁止任何单位和个人在背背湖及其入湖河流进行排物或进行排物或进行排物或进行排物或进行排物或进行排物或进行机构,	效益指标 满意度指标 满意度指标 满意度指标 对	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 服务对象满恋度 经济成本 数量指标 中效指标 生态效益 服务对象满恋度 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 服务对象满恋度 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 服务对象滴恋度 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 是多对象滴恋度 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 性验济成本 数量指标 时效指标 社会效益	項目验收合格率 任务完成及时率 结合生产能力 耕地项量 化肥农药利用率 受益单位调查度 不超过預算数 宣传多镇敷量 项目完成期限 促进共和装油速度 不超过预算数 对性现象域 智能投现平行 项目完成时限 使进共和装油速度 不超过预算数 对性吸系统 智能投现平行 项目完成时限 使进共和装油速度 定战时底 强明人 或战时限 提供就 实现 提供就 实现 提供就 实现 是成时限 提供就 实现 是成时限 是成时限 是成时限 是成时限 是成时限 是成时限 表产品质量安全检测 抽動检率 完成时限 表产品质量安全检测 相位率 完成时限 是对产品资源 会格率 特次流 是有效 是对产品资源 会格率 特定成时限 出 是有效 是对产品资源 会格率 特定成时 是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	= 定性 定性 定性 定性 2	1 明显提升 逐步提升 进一步提高 95 137186.85 11 1 1 5 90 4.8 1 1 90 4.8 1 1 5 300 98 1 1 1 5 5 300 98 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	年 % 元 を を を を を を を を を を を を を	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00 20.00 20.00 10.00 20.00 15.00 15.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 10.00 20.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00
	632521257000000000012- 2024年最全生态资源保护( 育海湖封湖育鱼) 632521257000000000014- 2024年漁业发展补助 6325212570000000000014- 朝外长期期用人员支出 63252125700000000001824-农 前产品质量检验检测和经费	3-特定目标类 3-特定目标类 12-稿外人员类 3-特定目标类	910.31	是开展种能化作体制试点工方面,制效金值和准为自100元。综合生产能力则是使力,使加强显显多度升, 使肥权有别用来进一步推高 排放成流,封湖有鱼,禁止任何单位和个人在背背湖及其入湖河流进行排物或进行排物或进行排物或进行排物或进行排物或进行排物或进行机构,	效益值指标 满意度指标 成本指标 对益益度指标 对益益度指标 产出指指标 效益愈指标 产出指指标 效益愈指标 产出指指标 效益愈指标 产出指指标 效益愈指标 产出指指标 效益愈性 产出指指标 效益愈性 产出指指标 效益。 产出指指标 对。 对。 对。 对。 对。 对。 对。 对。 对。 对。 对。 对。 对。	时效指标 社会效益 可持续影响 服务对象滴虑度 经数量 数量 数量 数量 数量 数量 数量 数量	項目验收合格率 任务完成及时率 综合生产能力 耕地頭量 化肥农药利用率 受益单位滴盘度 不超过預算數 項目完成期限 促进共和县渝业发展 受益对象滴查度 不超过預算數 對能投現成的 對能投現成的 對能投現成的 可促進共和县渝业发展 受益对象滴查度 不超过預算數 對能投現成的 可促進共和县渝业发展 受益对象滴查度 控制在預算內 不成時期 以及近天中高,在成功的 以下完成的 取 使进共和县渝业发展 受益的本 的 以下完成的 取 使进共和县渝业发展  受益时在 和原则 以下完成。  定成时 取 使进共和县渝业发  定成时 取 使进共和县渝业发  定成时 取 经验的在 所有的 对 和原则  是是是一个。 如 和明则  是是是一个。 如 和明则  是是是是一个。 如 和明则  是是是是一个。 如 和明则  是是是是一个。 如 和明则  是是是是一个。 如 和明则  是是是是是一个。 如 和明则  是是是是是一个。 如 和明则  是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是	= 定性 定性 定性 定性 定性 = = 定性 = 定性 = = 定性 = =	1 明显提升 逐步提升 进一步提高 95 137186.85 11 1	年 % 元 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	15.00 10.00 10.00 10.00 10.00 20.00 20.00 20.00 20.00 10.00 20.00 15.00 15.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00

				开展共和县区域内蔬菜,水果种植基地,		数量指标	农畜产品质量安全检测 依据中华人民共和国农产品质量	≥	20	次	10.00
	63252125T000000002657- 2024年农畜产品质量检验检	3-特定目标类	8.10	种植散户等生产的蔬菜、水果等农产品的 农药残留,养殖专业合作社、养殖场、屠	产出指标	质量指标	安全法	定性	优		10.00
	測经费			宰场、养鸡场等生产的肉蛋奶等畜产品的 兽药残留检测及安全生产。		时效指标	任务完成期限	=	1	年	20.00
					效益指标	社会效益	保障农产品质量安全	定性	优		20.00
					满意度指标	服务对象满意度	农户满意度 农产品质量安全检测机构实验"	≥ .	90	%	10.00
					成本指标	经济成本	双认证"工作 农产品质量安全检测机构实验"	≤ .	30	万元	20.00
	5007010770000000000			开展共和县区域内蔬菜,水果种植基地, 种植散户等生产的蔬菜、水果等农产品的	ofer disable Arts	数量指标	双认证"	≥	1	次	20.00
	63252125T000000002662- 2024年农产品质量安全检测 机构实验"双认证"工作	3-特定目标类	30.00	农药残留,养殖专业合作社、养殖场、屠	产出指标	质量指标	项目验收合格率	2	100	%	10.00
	机构头短"双队班"工作			兽药残留检测及安全生产。农产品质量安 全检测机构实验"双认证"工作	效益指标	时效指标 社会效益	项目经费执行合格率 农产品质量安全检测机构实验"	定性	提升	70	20.00
					湖意度指标	服务对象满意度	双认证"检测仪器设备 服务对象满意度	ÆIII. ≥	95	%	10.00
					成本指标	经济成本	編外长期聘用人员月工资	<u> </u>	4080	元	20.00
					/AC-14-114-124	数量指标	编制外长期聘用人数	=	2	, , ,	20.00
	63252125R000000009591-編	12-編外人员类	9.79	主要用于拨付2名编制外长期聘用人员费 用,已保障临聘人员的工资发放,调动编	产出指标	质量指标	临聘人员工资发放率	≥	90	%	10.00
	制外长期临聘人员支出			制外长期聘用人员的工作积极性。		时效指标	完成时限	=	1	年	10.00
					效益指标	社会效益	提供就业岗位	=	2		30.00
							清产核资工作经费	≤	20000	元	10
					成本指标	经济成本	信息化管理人员工资	=	4000	元/人/月	10
							信息化管理人员	=	1	Λ.	10
	63252125T000000000955-次			完成实地调查村集体经济组织产业发展及		数量指标	完成清产核资工作行政村数	=	99	<b>^</b>	10
	牧区集体产权制度改革工作 信息化管理、清产核资工作	3-特定目标类	6.80	运行情况,确保集体产权相关工作稳妥有 序推进。且按时发放开展农牧区集体产权	产出指标		完成村级清产核资工作	=	100	%	10
	经费			制度改革工作中产生的工作经费以及信息 化管理人员劳务费。		质量指标	清产核资数据上传率	=	100	%	5
						时效指标	完成时限	=	1	年	5
					效益指标	社会效益	清产核资覆盖率	≥	90	%	20
					满意度指标	服务对象满意度	村集体资产管理人员满意率	≥	90	%	10
							信息化管理人员工资	=	4000	元/人/月	10
					成本指标	经济成本	调解仲裁培训费	≤	40000	元	5
							工作经费	≤	12000	元	5
							信息化管理人员	=	1	人	10
	63252125T000000000958-土 地确权信息化管理、土地纠	3-特定目标类	10.00	开展调解仲裁人员培训、法律宣传等工作 : 完成农牧区土地承包经营权确权颁证系		数量指标	调解仲裁人员培训班班次	≥	1	次	5
	地明秋后忘记百姓、工地四 纷仲裁工作经费	3-村北日柳光	10.00	: 元成代权区工地承包经昌权明权原证系 统信息平台各项数据更新工作。	产出指标		参加培训人员	≥	90	人	5
						质量指标	培训出勤率	Α	90	%	10
			F		时效指标	完成时限	=	1	年	10	
				效益指标	社会效益	土地确权工作信息化管理覆盖率	≥	90	%	20	
					满意度指标	服务对象满意度	完成调解的村民满意度	≥	90	%	10
					成本指标	经济成本	农机服务作业补助	≤	58	万元	20
				SUNDANCE CARNET ACT		数量指标	农业社会化服务合作单位	≥	4	家	20
	63252125T000000001196-农	3-特定目标类	58.00	项目总投资58万元,完成单环节、多环节 托管折算面积或全程托管面积0.8万亩以	产出指标	质量指标	项目验收合格率	≥	90	%	10
	业社会化服务			上。并按照作业合同支付农机服务作业费 。		时效指标	完成时限	=	1	年	10
					效益指标	社会效益	完成单环节、多环节托管折算面 积或全程托管面积	≥	0.8	万亩	20
					满意度指标	服务对象满意度	农牧民満意度	≥	85	%	10
					成本指标	经济成本	村级财务审计工作经费	≤	20	万元	20.00
							财务审计村社区数量	≥	99	^	5.00
						数量指标	审计工作合作单位	=	1	家	5.00
	63252125T000000001312-			完成聘请第三方对共和县99个行政村村级	产出指标		举办培训班班次	≥	1	次	10.00
	2025年共和县村级财务审计 规范化管理工作经费	3-特定目标类	20.00	财务审计: 开展村级财务人员培训,加强 我县村级财务规范化管理工作。		质量指标	审计问题采纳率	≥	80	%	5.00
401004-共和县农村牧 区合作经济经营服务站							培训班出勤率	≥	90	%	5.00
E II IPALOI ALEMANIA						时效指标	完成时限	=	1	年	10.00
					效益指标	社会效益	財务規范覆盖率	≥	80	%	20.00
						77 No. 10 L	甲计问题整改率	2	80	%	10.00
					成本指标	经济成本	生活补助标准	=	60	元/人/天	20.00
						数量指标	驻村工作队员	=	1	Д.	10.00
	63252125T000000001435- 2025年乡村振兴驻村工作队	3-特定目标类	1.32	向单位选派的1名驻村工作人员发放每日 生活补助,标准60元/人/天,补助天数	产出指标	质量指标	驻村天数出勤率	≥ =	90	%	10.00
	生活补助			220天,13200元/人/年。	效益指标	时效指标 社会效益	完成时限 驻村工作入户覆盖率	=	85	年 %	20.00
					双量指标 满意度指标	在云双益 服务对象满意度	村民満意度	≥	90	%	10.00
		<del> </del>			成本指标	服労利 家俩忌及 经济成本	乡村振兴工作经费	<u> </u>	2	万元	20.00
					ANTE JH 125	数量指标	另有銀六工F/公页 采购次数	2	2	次	10.00
	63252125T000000001443-	3-特定目标类	2.00	项目总金额2万元,计划用于乡村振兴工 作经费,保障日常工作正常运转,助力乡	产出指标	质量指标	验收合格率	≥	90	%	10.00
	2025年乡村振兴工作经费	IV. AVEA	2.30	村振兴工作,确保使乡村振兴工作顺利推 进。	1872	N 用 加 料 指 标	完成时限	=	1	年	20.00
					效益指标	社会效益	政策宣传入户覆盖率	≥	85	%	30.00
					成本指标	经济成本	维护升级成本控制在预算内	<u> </u>	9	万元	20.00
					L		需升级组件运行个数	≥	5	^	10.00
	632521257000000001641-青			项目总金额9万元,用于青海省农村土地 承包经营权信息应用平台维护经费(超图		数量指标	平台维护次数	≥	1	次	10.00
	海省农村土地承包经营权信 息应用平台维护经费	3-特定目标类	9.00	地理信息软件相关组件与农村土地确权管 理平台维护在内的整体升级维护服务资金	产出指标	质量指标	系统正常运行率	=	100	%	10.00
				).		时效指标	完成时限	=	1	年	10.00
					效益指标	社会效益	全县土地承包经营权信息覆盖率	≥	90	%	30.00
		1			<u> </u>	-	县内补助标准	≤	500	元/场	5.00
							县外州内补助标准	≤	1000	元/场	5.00
					成本指标	经济成本	州外省内补助标准	≤	2000	元/场	5.00
				面目首全額15万元 用干米味和加水土品			省外补助标准	≤	3000	元/场	5.00
1	63252125T000000001721- 2025年共和县新型经营主体	3-特定目标类	15.00	项目总金额15万元,用于补助参加省内外 各类农畜产品品牌推介、论坛及展示活动 的农畜产品生产企业、合作社、家庭农牧		数量指标	参展单位数	≥	20	家	20.00
	培育工作经费			的农创产品生产企业、合作社、家庭农权 场等。	产出指标	质量指标	资金保障率	≥	90	%	10.00
	1					时效指标	完成时限	=	1	年	10.00
						1	i .		1		
					效益指标	社会效益	拓展销售渠道、加强行业交流合 作	定性	优		20.00
					效益指标 满意度指标	社会效益 服务对象满意度	拓展销售渠道、加强行业交流合作 活动参与者满意度	定性	优 90	%	
							fi			% 万元	20.00

		1									
	63252125T000000001727- 2025年共和县农村宅基地违 法占地建房问题线索核实图	3-特定目标类	3.00	項目总金额3万元,用于第三方测绘公司 对共和县农村宅基地违法占地建房问题线 索核实图剪测绘以及单位工作经费。		数量指标	聘请第三方	=	1	<b>↑</b>	10.00
					产出指标		疑似图斑数量	≥	10	个	10.00
	斑測绘工作经费					质量指标	工作任务完成率	≥	90	%	10.00
						时效指标	完成时限	=	1	年	10.00
					效益指标	社会效益	图斑测绘核实率	≥	90	%	30.00
			16.50	为了更好地做好动物防疫工作,完成年度	成本指标	经济成本	取暖补助标准	<b>S</b>	15000	元/个	20.00
						数量指标	乡镇兽医站总数	=	11	^	20.00
	63252125T000000000925- 2025年11个乡镇兽医站取暖	3-特定目标类		月月更好地做好动物的发工作,元成年度 目标。15000元/个乡镇,总共11个乡镇畜 牧兽医站工作站,主要用于煤炭采暖,电	产出指标	质量指标	经费保障率	≥	98	%	10.00
	补助经费	- WCHINA		被告达幼工作幼,主要用丁殊灰木败,电 暖设备采暖。		时效指标	完成时限	=	1	年	10.00
					效益指标	社会效益	服务乡镇	=	11	个	20.00
					满意度指标	服务对象满意度	兽医站人员满意度	≥	98	%	10.00
		3-特定目标类		提高了村级阶段员的积极性。积极配合乡 镇鲁医站干部局各争秋两季助发工作。 237名村级阶段员,每名村级阶段员2000 元。	成本指标	经济成本	工资标准	=	2000	元/人	20
	63252125T000000000954- 2025年村级动物阶疫员工资					数量指标	村级动物防疫员人数	=	237	人	20
			47.40		产出指标	质量指标	防疫员工资发放及时率	≥	95	%	10
						时效指标	完成时限	=	1	年	10
					效益指标	社会效益	动物疫病疫苗发放率	≥	92	%	20
					满意度指标	服务对象满意度	养殖户满意度	≥	98	%	10
						W 10 10 10	采购次数	≥	2	次	10.00
						数量指标	经费使用县乡镇兽医站总数	-	12	<b>^</b>	10.00
				主要用于保障县乡畜牧兽医站常规动物防		质量指标	依法对重大动物疫情处理率	=	100	%	20.00
	63252125T000000000965- 2025年动物防疫工作经费	3-特定目标类	30.00	疫, 更新补充重大动物防疫应急物资, 兽 医实验室耗材及仅器设备, 疫苗拉运, 配		时效指标	经费执行率	≥	90	%	10.00
	2023 4-401000 TX 11 (FEE 9)			套村级动物防疫员设备及耗材等		社会效益	动物疫情及时发现率	≥	90	%	20.00
					效益指标	生态效益	动物尸体大规模随意抛弃事件及	≥	90	%	10.00
					满意度指标	服务对象满意度	时处理率 兽医站人员满意度	≥	98	%	10.00
					成本指标	经济成本	驻村工作经费支出成本	≤	6	万元	20.00
			6.00	推动乡村摄兴发展、发放驻村工作队生活 补助、开展助力乡村振兴工作、提高群众 满意度、根据预算编制人数20人以上为6 万元。		数量指标	采购次数		5	次	10.00
					产出指标	<b>双重指标</b> 质量指标	未购次数 验收合格率	2	95	%	10.00
	63252125T000000000969- 2025年乡村振兴工作经费	3-特定目标类			, uu191496	质重指标 时效指标	完成时限	2	95	年	20.00
					效益指标	社会效益	政策宣传入户覆盖率	≥	95	%	20.00
					满意度指标	服务对象满意度	村民満意度	≥	98	%	10.00
	63252125T00000000979- 2025年普通动物疫商米酮缺	3-特定目标类 12	125.40		成本指标	经济成本	县级配套畜均疫苗采购费用	≤	125.3971	万元	20
							山羊传染性胸膜肺炎灭火疫苗	=	137.5	万/毫升	2
							猪瘟活疫苗	=	2.42	万/头份	2
							高致病性豬繁殖与呼吸综合性活 疫苗	=	2.42	万/头份	2
							新城疫活疫苗	=	10.6	万/羽份	2
						数量指标	牛多杀性巴氏杆菌灭活疫苗	=	176.5	万/毫升	2
				开展普通动物疫苗采购缺口资金,积极推	the strategies	数量指标	牛无毒炭疽芽孢苗	=	25.99	万/毫升	2
				进规模养殖场强制免疫工作,构建重大动物疫病工作新的运作机制。疫苗采购金额			牛肉毒梭菌 (C型) 中毒症灭活 疫苗	=	60.6	万/毫升	2
	口资金			为121.3971万元,二类费用为4万元。			羊快疫、猝狙、羔羊痢疾、肠毒 血症四联干粉灭活疫苗	=	289.13	万/毫升	2
							山羊痘灭活疫苗	=	260.13	万/毫升	2
							羔羊大肠杆菌病灭火疫苗	=	102.72	万/毫升	2
						质量指标	疫苗检验合格率	≥	98	%	5
						时效指标	完成时限	≥	1	年	15
					效益指标	社会效益	疫苗接种率	≥	95	%	20
						服务对象满意度	群众满意度	≥	98	%	10
401006-青海省共和县	832531257000000000989- 2025年布班忠府畜强制扑杀 补助	3-特定目标类			滅意度指标	经济成本	布病患病畜强制扑杀 (牦牛)		600	元/头	5.00
畜牧兽医站							补助标准 布病患病畜强制扑杀(奶牛)	=	1200	元/头	10.00
			0.98		/05/4-1H10	EE.01 105.44	补助标准 布病患病畜强制扑杀(羊)补		100	元/头	5.00
							助标准 强制扑杀(牦牛)5头		5		
				为有效防控畜间布病疫情,保障人畜健康 和公共卫生安全。强制扑杀羊56只,补助 标准为100元/只,奶牛1头,补助标准为				=		头	10.00
				标准为100元/只: 奶牛1头, 补助标准为		数量指标	强制扑杀(奶牛)1头	=	1	头	10.00
					产出指标		强制扑杀 (朔牛) 1头 强制扑杀 (羊) 56只	=	1 56	只	10.00
				标准为100元/只: 奶牛1头, 补助标准为 120元/头: 牦牛5头, 补助标准为600元/	产出指标	质量指标	强制扑杀 (	=	1 56 100	只 %	10.00 5.00
				标准为100元/只: 奶牛1头, 补助标准为 120元/头: 牦牛5头, 补助标准为600元/		质量指标 时效指标	强制扑杀(朔牛)1头 强制扑杀(羊)56只 无害化处理率 完成时限	= = =	1 56 100	只 % 年	10.00 5.00 5.00
				标准为100元/只: 奶牛1头, 补助标准为 120元/头: 牦牛5头, 补助标准为600元/	效益指标	质量指标 时效指标 社会效益	强制扑杀(奶牛)1头 强制扑杀(羊)56只 无害化处理率 完成时限 按情传播有效控制率	=	1 56 100	只 % 年 %	10.00 5.00
				标准为100元/只: 奶牛1头, 补助标准为 120元/头: 牦牛5头, 补助标准为600元/	效益指标 满意度指标	质量指标 时效指标 社会效益 服务对象满意度	强制扑条 (約中) 1头 强制扑条 (羊) 56只 无害化处理率 完成时限 疫情段播有效控制率 群众滴意度	= = = = ≥	1 56 100 1 90 98	只 % 年 %	10.00 5.00 5.00 20.00
				标准为100元/只: 奶牛1头, 补助标准为 120元/头: 牦牛5头, 补助标准为600元/	效益指标	质量指标 时效指标 社会效益 服务对象满意度 经济成本	强制扑条(剪牛)1兵 强制扑条(草)56只 无害化处理率 完成时限 疫情传播有效控制率 群众满意度 生活补助发放标准	= = =	1 56 100 1 90	只 % 年 %	10.00 5.00 5.00 20.00 10.00 20.00
				标准为60元/只,始年1头,补助标准为 120元/头;牦牛5头,补助标准为600元/ 头。	效益指标 满意度指标	质量指标 时效指标 社会效益 服务对象满意度	强制扑条 (約中) 1头 强制扑条 (羊) 56只 无害化处理率 完成时限 疫情段播有效控制率 群众滴意度	= = = = ≥	1 56 100 1 90 98	只 % 年 %	10.00 5.00 5.00 20.00
	63252125T0000000001142- 2025年至利亚州中国	3-結官目标米		标准为100元/只,物牛1头,补助标准为 120元/头,牦牛5头,补助标准为600元/ 头。 进一步推动乡村斯兴工作,按时产级误全 支付。封村工作从人数名。蚌村天载220	效益指标 满意度指标	质量指标 时效指标 社会效益 服务对象满意度 经济成本	强制扑条(剪牛)1兵 强制扑条(草)56只 无害化处理率 完成时限 疫情传播有效控制率 群众满意度 生活补助发放标准	= = = 2	1 56 100 1 90 98 60	只 % 年 % 人/天	10.00 5.00 5.00 20.00 10.00 20.00
	632521251000000001142- 2025年夕村振兴驻村工作队 生活种助	3-特定目标类	1.32	标准为100元/只,物牛1头,补助标准为 120元/头,牦牛5头,补助标准为600元/ 头。 进一步推动乡村斯兴工作,按时产级误全 支付。封村工作从人数名。蚌村天载220	效益指标 滴意度指标 成本指标	质量指标 时效指标 社会效益 服务对象满愈度 经济成本 数量指标	强制补条(剪牛)19、 强制补条(单)56只 无害化处理率 完成时限 疫情传播有效控制率 群众滴意度 生活补助发破标准 钱村工作队队员人数	= = = = = = =	1 56 100 1 90 98 60 1	只 % 年 % 人/天	10.00 5.00 5.00 20.00 10.00 20.00
	2025年乡村振兴驻村工作队	3-特定目标类		标准为100元/只,物牛1头,补助标准为 120元/头; 牦牛5头,补助标准为600元/ 头。 进一步推动乡村掘兴工作,按时完成资金	效益指标 滴意度指标 成本指标	质量指标 时效指标 计全效益 服务对象滴意度 经济成本 數量指标 质量指标	强制补条(第年)19、 强制补条(第)56只 无害化处理率 完成时限 投情传播有效控制率 群众满意度 生活补助发放标准 挂村工作队队员人数 挂村天散出勤率	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1 56 100 1 90 98 60 1 95	只 % 年 % 人/天 人	10.00 5.00 5.00 20.00 10.00 20.00 20.00
	2025年乡村振兴驻村工作队	3-特定目标类		标准为100元/只,物牛1头,补助标准为 120元/头,牦牛5头,补助标准为600元/ 头。 进一步推动乡村斯兴工作,按时产级误全 支付。封村工作从人数名。蚌村天载220	效益指标 満意度指标 成本指标 产出指标	质量指标 时效指标 社会效益 服务对象调意度 经济成本 数量指标 质量指标 时效指标	强制补条 (第中) 1 头 强制补条 (第) 56只 无害化处理率 完成时限 按指传播有效控制率 群众满意度 生活补助发放标准 驻村工作队队员人数 驻村天敷出勤率	= = = 2 = = = 2	1 56 100 1 1 90 98 60 1 95 1	只 % 年 % % 人/天 人	10.00 5.00 5.00 20.00 10.00 20.00 20.00 10.00
	2025年乡村振兴驻村工作队	3-特定目标类		标准为100元/只,物牛1头,补助标准为 120元/头,牦牛5头,补助标准为600元/ 头。 进一步推动乡村斯兴工作,按时产级误全 支付。封村工作从人数名。蚌村天载220	效益指标 满意度指标 成本指标 产出指标	质量指标 时效指标 计全效益 服务对象调查度 经济成本 数量指标 质量指标 时效指标	强制扑杀(第中)1头 强制扑杀(第)56只 无害化处理率 完成时限 技情传播有效控制率 群众滴意度 生活补助发放标准 蛙村工作队员员人数 蛙村天敷出勤率 完成时效 键村天敷出勤率	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1 56 100 1 90 98 60 1 95 1	日 第 年 % % 人/天 人 等 年	10.00 5.00 5.00 20.00 10.00 20.00 20.00 10.00 10.00
	2025年乡村振兴驻村工作队	3-特定目标类		标准为100元/只,物牛1头,补助标准为 120元/头,牦牛5头,补助标准为600元/ 头。 进一步推动乡村斯兴工作,按时产级误全 支付。封村工作从人数名。蚌村天载220	效益指标 满意度指标 成本指标 产出指标 效益指标 满意度指标	质量指标 时效指标 社会效益 服务对象调意度 经济成本 数量指标 质量指标 时效指标 社会效益 服务对象调意度	强制扑条 (第中) 1头 强制扑条 (第) 56只 无害化处理率 完成时限 疫情传播有效控制率 群众满意度 生活补助发放标准 性村工作以及负人数 整村工作级设负人数 整村工作风及负人数 整村工作人户覆盖率 村民满意度	= = = 2 2 = = = 2 2 = = = 2	1 56 100 1 99 98 60 1 95 1 95 98	只 % 年 % 人/天 人 % 年 %	10.00 5.00 5.00 20.00 10.00 20.00 10.00 10.00 20.00 10.00 10.00 10.00
	2025年乡村振兴驻村工作队 生活补助 632521257000000001929-		1.32	标准为600元/只,物牛1头,补助标准为 120元/头,耗牛5头,补助标准为600元/ 头。 进一步推动乡村振兴工作,按时完成资金 支付,提村工作用人数1名、提村大配资公 支付。提村工作用人数1名、提村大配资公 以上50元元标准,本单位实有人数61人。	效益指标 满意度指标 成本指标 产出指标 效益指标 满意度指标	质量指标 时效指标 社会效益 服务对象调意度 经济成本 數量指标 財效指标 计合效益 關係 经财政 医动物 医动物 医动物 医皮肤	强制扑条(第中)1头 强制扑条(羊)56只 无害化处理率 完成时限 疫情传播有效控制率 群众满意度 生活补助发放标准 胜村工作队队员人数 胜村工作级的场 能材工作人户覆盖率 村民满意度	= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1 56 100 1 1 90 98 60 1 95 1 95 98 237	只 % 年 % 人/天 人 % 年 % 万 7 7 7	10.00 5.00 5.00 20.00 10.00 20.00 110.00 10.00 20.00 110.00 20.00 110.00 20.00
	2025年乡村振兴驻村工作队 生活补助	3-特定目标类		标准为600元/只,物牛1头,补助标准为 120元/头;牦牛5头,补助标准为600元/ 头。 进一步推动乡村振兴工作,按时完成资金 支付。银村工作队人数4名、银村天宽20 又付。15村工作队人数4名、银村天宽20 以上50万元标准,本单位关行人数55人。 提高了村级阶级阶级阶级快往。积级配合乡 镇销级的水平。	效益指标 满恋度指标 成本指标 产出指标 效益指标 减恋度指标	质量指标 时效指标 社会效益 服务对象满意度 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 服务对象满意度 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 服务对象滴意度 经济成本 数量指标	强制扑条(第)中)1头 强制扑条(羊)56只 无害化处理率 完成时限 按精传播有效控制率 群众满意度 生活补助发放标准 登村工作队队员人数 暨村工作队队员和整 定成财效 银村工作人户覆盖率 村民满意度	= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1 56 100 1 1 90 98 60 1 1 95 98 237 237	只 % 年 % 人/天 人 % 年 人/天 人 %	10.00 5.00 5.00 20.00 10.00 20.00 10.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 20.00
	2025年乡村振兴驻村工作队 生活补助 632521257000000001929- 2025年村级动物防疫员工资		1.32	标准为600元/只,物牛1头、补助标准为600元/ 120万/头。牦牛5头、补助标准为600元/ 头。 进一步推动乡村斯克工作。按时完成资金 支付。蚌村工作以人数1名、蚌村大路20 以上6万元标准。本单位实有人数51人。 提高了村级阶级页的积极性。积极配合金 值纲及设于部储标名核两等的修工作。根	效益指标 满恋度指标 成本指标 产出指标 效益指标 减恋度指标	质量指标 时效指标 社会效益 服务对象满意度 经济成本 数量指标 标量指标 计全效益 服务对象满意度 经济成本 数量指标 计全效益 服务对象消息度 经济成本 数量指标 助量指标	强制扑条 (勢中) 1支 强制扑条 (羊) 56只 无害化处理率 完成时限 疫情传播有效控制率 静介满意度 生活补助发度板标准 驻村工作队队员人数 驻村天散出勤率 完成时效 驻村工作人户覆盖率 村民满意度 村民动态度 村民动态度	= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1 56 100 1 1 90 98 60 1 1 95 98 237 237 95	只 % 年 % 人/天 人 % 年 り が 人/天 人 り り り り り り り ん り ん り ん り ん ん り ん ん ん ん ん ん ん ん ん ん ん ん ん ん ん ん ん ん ん ん	10.00 5.00 5.00 20.00 10.00 20.00 10.00 10.00 20.00 10.00 20.00 20.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00
	2025年乡村振兴驻村工作队 生活补助 632521257000000001929- 2025年村级动物防疫员工资		1.32	标准为600元/只,物牛1头,补助标准为 120元/头;牦牛5头,补助标准为600元/ 头。 进一步推动乡村振兴工作,按时完成资金 支付。银村工作队人数4名、银村天宽20 又付。15村工作队人数4名、银村天宽20 以上50万元标准,本单位关行人数55人。 提高了村级阶级阶级阶级快往。积级配合乡 镇销级的水平。	效益指标 满恋度指标 成本指标 应出指标 效益指标 液定度指标 成本指标 效益指标 效益指标 效益指标	质量指标 的效指标 社会效益 服务对象调恋度 经流收本 数量指标 的效指标 社会效益 服务对象调恋度 经货报标 的效指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 數量指标 防旋指标 防旋指标 防旋指标	强制补条 (第中) 1 头 强制补条 (第) 5 6 只 无害化处理率 定成时限 按情传播有效控制率 群众满意度 生活补助发放标准 驻村工作队队员人数 驻村天敷出勤率 完成时效 驻村工作入户覆盖率 村级动物防疫员人数 助疫员工院发放及时率 完成时限 似动态度	= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1 56 100 1 1 90 98 60 1 1 95 98 237 237 95 1	只 % 年 % % 人/天 人 % 年 % 第 4 第 4 5 4 5 6 7 元 人 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	10.00 5.00 5.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 10.00 20.00 10.00 10.00
	2025年乡村振兴驻村工作队 生活补助 632521257000000001929- 2025年村级动物防疫员工资		1.32	标准为600元/只,物牛1头,补助标准为 120元/头;牦牛5头,补助标准为600元/ 头。 进一步推动乡村振兴工作,按时完成资金 支付。银村工作队人数4名、银村天宽20 又付。15村工作队人数4名、银村天宽20 以上50万元标准,本单位关行人数55人。 提高了村级阶级阶级阶级快往。积级配合乡 镇销级的水平。	效益指标 满意度指标 成本指标 产出指标 效益指标 减速度指标 成本指标 产出指标 效益指标 减速度指标	质量指标 时效指标 社会效益 服务对象满意度 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 服务对象满意度 经济成本 数量指标 时效指标 经公益益 服务对象满意度 经济成本 数量指标 时效指标	强制扑条 (勢中) 1支 强制扑条 (羊) 56只 无害化处理率 完成时限 疫情传播有效控制率 静介满意度 生活补助发度板标准 驻村工作队队员人数 驻村天散出勤率 完成时效 驻村工作人户覆盖率 村民满意度 村民动态度 村民动态度	= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1 56 100 1 1 90 98 60 1 95 1 95 98 237 237 95 1 92 98	只 % 年 % % 人/天 人 % 年 % % 万元 人 %	10.00 5.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20 10.00 20 10.00 20 20 10.00 20 20 10.00 20 20 10 10 20 20
	2025年乡村振兴驻村工作队 生活补助 632521257000000001929- 2025年村级动物防疫员工资		1.32	标准为600元/只,物牛1头,补助标准为 120元/头;牦牛5头,补助标准为600元/ 头。 进一步推动乡村振兴工作,按时完成资金 支付。银村工作队人数4名、银村天宽20 又付。15村工作队人数4名、银村天宽20 以上50万元标准,本单位关行人数55人。 提高了村级阶级阶级阶级快往。积级配合乡 镇销级的水平。	效益指标 满恋度指标 成本指标 应出指标 效益指标 液定度指标 成本指标 效益指标 效益指标 效益指标	质量指标 时效指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 數量指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 數量指标 时效指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 數數指标 时效指标 计会效益 服务对象调恋度	强制补条(第中)1束 强制补条(第)56只 无害化处理率 定成时限 按情传播有效控制率 群众满意度 生产活补助发现标准 生村工作队队员人数 驻村天敷出勤率 完成时效 柱村天敷出勤率 行成调章原 村级动物的反员人数 的反员工资发放及时率 完成时限 侧数动物的反员人数 的反员工资发放及时率 完成时限	= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1 56 100 1 1 90 98 60 1 1 95 98 237 237 95 1 92 98 220000	只 % 年 % % 人/天 人 % 年 % % 万元 人 % 年 % % % が が が が が が が が が が が が が	10.00 5.00 5.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00
	2025年乡村振兴驻村工作队 生活补助 632521257000000001929- 2025年村级动物防疫员工资		1.32	标准为600元/只,物牛1头,补助标准为600元/ 上20元/头,补助标准为600元/ 头。 进一步推测乡村超兴工作、按时完进保全 支付。8村工作品人数名。8村工作业企会 大师人每天60元。乡村编兴工作发200人 以上6万元标准。本单位实有人数51人。 提高了村级防疫员的积极性。积极配合 领 镇德级法并能够还存状两等防疫工作。根 最高了村级防疫员的积极性。积极配合 领 镇德级法并能够及放弃,产均每人10000	效益指标 满意度指标 成本指标 产出指标 效益指标 减速度指标 成本指标 产出指标 效益指标 减速度指标	质量指标 时效指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 數量指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 數量指标 时效指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 數數指标 时效指标 计会效益 服务对象调恋度	强制扑杀(第)中)1头 强制扑杀(羊)56只 无害化处理率 完成时限 疫情传播有效剂率 群众满意度 生活补助发放标准 桂村工作队员员人数 桂村天散出勤率 完成时效 桂村工作人户覆盖率 村民满意度 不超頂藥顧 村级动物防疫员人数 的疫炎环境炎战及时率 完成时限 做好存收两季助疫率 村级助疫员清高度 不超过預算 制强对传统防疫员主要人畜共患病	= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1 56 100 1 1 90 98 60 1 95 98 237 237 95 1 92 98 220000 237	只 % 年 % % 人/天 人 % 年 % % 万元 人 % 年 % % 元 人 人 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	10.00 5.00 5.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00
	2025年多月振兴社村工作以 生活补助 6325212570000000001929— 2025年村股动物协段员工资 (育獎)	3-特定目标类	1.32	标准为600元/只,物牛1头,补助标准为600元/ 上30元/头,耗牛5头,补助标准为600元/ 头。 进一步推动乡村振兴工作,按时完成资金 支载。 我村工作品人数1名、业村大数20人 以上6万元标准,本单位实有人数31人。 提高了村级防疫员的积极性。积极配合等 销值医丛干部销发存伏两等防疫工作。根 根本中的数量效效工资,平均每人10000 元。	效益指标 满意度指标 成本指标 产出指标 效益指标 减速度指标 成本指标 产出指标 效益指标 减速度指标	质量相标 的效指标 社会效益 服务对象调意度 经济成本 数量指标 防效指标 社会效益 服务对象调意度 经济成本 数量指标 防效指标 社会效益 服务对象调意度 经济成本 数量指标 阿效指标 经公效益 服务对象调意度 经济成本	强制扑条 (第中) 1头 强制扑条 (第) 56只 无害化处理率 完成时限 疫情传播有效控制率 群众满意度 生活补助发放标准 胜村工作队队员人数 胜村工作队队员人数 胜村工作人户覆盖率 村民满意度 不超级动物防疫负人数 防疫及工质发放及时率 完成时效 制效力物防疫负人数 防疫互顶发放及时率 完成了现货放及时率 完成了现货放及时率 完成了现货放及时率 完成了现货放及时率 完成了现货放及时率 完成了现货放及时率	= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1 56 100 1 1 90 98 60 1 1 95 1 1 95 98 237 95 1 1 92 98 220000 237 8000	只 % 年 % % 人/天 人 % 年 % % 万元 人 % 年 % % が が が が が が が が が が が が が	10.00 5.00 5.00 20.00 10.00 20.00 110.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20 10 10 20 10 10 20 10 10 20 10 10 20 10 10 20 20 10 10 20 20 10 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
	2025年乡村振兴驻村工作队 生活补助 632521257000000001929- 2025年村级动物防疫员工资		1.32	标准为600元/只,物牛1头,补助标准为600元/ 上20元/头,补助标准为600元/ 头。 进一步推测乡村超兴工作、按时完进保全 支付。8村工作品人数名。8村工作业企会 大师人每天60元。乡村编兴工作发200人 以上6万元标准。本单位实有人数51人。 提高了村级防疫员的积极性。积极配合 领 镇德级法并能够还存状两等防疫工作。根 最高了村级防疫员的积极性。积极配合 领 镇德级法并能够及放弃,产均每人10000	效益指标 減查度指标 成本指标 产出指标 效益指标 成本指标 效益指标 成本指标	质量指标 时效指标 社会效益 服务对象满意度 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 服务对象调意度 经济成本 数量指标 时效指标 计合效益 服务对象调意度 经济成本 数量指标 时效指标 经金额益 服务对象调意度 经济成本 数量指标 被重相标	强制扑条 (第中) 1头 强制扑条 (第) 56只 无害化处理率 完成时限 疫情传播有效控制率 群众满意度 生活补助发放标准 柱村工作队队员人数 柱村工作队队员人数 柱村工作人户覆盖率 村民满意度 不超預算额 村级动物防疫员人数 防疫员工谈发放及时率 完成时效 村级防疫员流度度 不超过预算 村级防疫员产变及放及时率	= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1 56 100 1 1 90 98 60 1 1 95 98 237 237 95 1 92 20000 237 8000 96	只 % 年 % % 人/天 人 % 年 % % 万元 人 % 年 % %	10.00 5.00 5.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 5.00
	2025年多月振兴社村工作以 生活补助 632521257000000001929- 2025年村提动物的投資工资 (育徽) 6325212570000000002214-新	3-特定目标类	1.32	标准为000元/只,物牛1头,补助标准为100元/人,	效益指标 满态度指标 成本指标 产出指标 效益指标 满态度用标 效益指标 效益指标 对。 对。 对。 对。 对。 对。 对。 对。 对。 对。 对。 对。 对。	质量指标 的效相标 社会效益 服务对象调意度 经济域标 社会效益 服务对象调意度 整维指标 阿戴指标 计交效益 服务对象调意度 经济成本 数维指标 时效指标 社会效益 服务对象调意度 经济成本 数能指标 时效指标 社会效益 服务对象消息度 经济成本	强制补条(第中)1束 强制补条(第)56只 无害化处理率 定成时限 按情传播有效控制率 群众满意度 生社工作队队员人数 驻村天敷出勤率 程时工作队队员人数 驻村天敷出勤率 行战调算解 村级动物阶段员人数 助疫员工资发放及时率 完成时限 健好等秩两季阶段率 村级动物阶段员员查定 不超过程算 健好等数据等的段率 村级防疫资产重发	= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1 56 100 1 1 90 98 60 1 1 95 98 237 95 1 1 92 98 220000 95 90	只 % 年 % % 人/天 人 % 年 % % 万元 人 % 年 % % が 人 が が ん が が た た の の の の の の の の の の の の の	10.00 5.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20 10.00 20 10.00 20 10.00 20 10.00 20 10.00 20 5.00
	2025年多月振兴社村工作以 生活补助 632521257000000001929- 2025年村提动物的投資工资 (育徽) 6325212570000000002214-新	3-特定目标类	1.32	标准为000元/只,物牛1头,补助标准为100元/人,	效益指标 減速度指标 成本指标 产出指标 效益指标 效益指标 效益指标 效益指标 效益指标 效益指标 效益指标 效益指标 效益指标 效益指标 效益指标 效益指标 效益指标 次	质量指标 的效指标 社会效益 服务对象调恋度 社会效益 服务对象调恋度 整维指标 防旋指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 数量指标 防旋指标 时效指标 时效指标 时效指标 时效指标	强制补条(第中)1束 强制补条(第)56只 无害化处理率 定成时限 按情传播有效控制率 群众满意度 年之前补助发现标准 驻村工作队队员人数 驻村天敷出勤率  对战 出勤率 定成时效 驻村工作人户覆盖率 村级动物助及员人数 助疫员工资发放及时率 完成时限 侧好存款两条的疫率 村级动物助疫员高度 不超过预算 假验 结婚病毒的疫毒	= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1 56 100 1 1 90 98 1 1 95 98 237 237 95 1 92 98 22000 95 90 98	只 % 年 % % 人/天 人 % 年 % % 万元 人 % 年 % % 元 人 人 % 第 元 人 人 後 6 6 7 元 人 人 6 6 6 7 6 7 6 6 7 6 7 6 7 6 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 8 6 7 8 6 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	10.00 5.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20 10.00 20 10.00 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
	2025年多月振兴社村工作以 生活补助 632521257000000001929- 2025年村提动物的投資工资 (育徽) 6325212570000000002214-新	3-特定目标类	1.32	标准为000元/只,物牛1头,补助标准为100元/人,	效益指标 满意度指标 成本指标 产出指标 效益指标 减速指标 次进指标 次进指标 次进指标 效益指标 减速度指标 效益指标 或之指标	质量指标 时效指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 數量指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 數量相标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 數量指标 时效指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 數量指标 时效指标 计会效益 服务对象调恋度 经济成本 數量指标 防疫指标 时效指标 时效指标 时效指标	强制扑条(第中)19、 强制扑条(第)56只 无害化处理率 定成时限 按情传播有效控制率 群众满意度 生活补助发放标准 壁杆工作队队员人数 壁杆工作队员人数 壁杆工作队员人数 壁杆或曲额率 完成时效 壁材工作及及及对率 程数动物的反员人数 时段员工饭交成及时率 完成时限 解析等阶段。 短时就的交员工饭交成及时率 完成时限 经营程等 的方式,现实成及时率 是成时限 经营程等 的方式,是不是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是	= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1 56 100 1 1 90 98 60 1 95 90 98 90 90 100 1 1 95 95 96 96 90 1 1 95 96 96 90 1 1 95 96 96 90 1 1 95 96 96 96 90 1 96 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	月 第 第 人/天 人 り 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 5 6 7 7元 人 人 り 6 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	10.00 5.00 5.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20 10 20 10 20 10 20 20 10 20 20 10 20 20 10 20 20 10 20 20 10 20 20 20 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
	2025年多月振兴社村工作以 生活补助 632521257000000001929- 2025年村提动物的投資工资 (育徽) 6325212570000000002214-新	3-特定目标类	1.32	标准为000元/只,物牛1头,补助标准为100元/人,	效益指标 減速度指标 成本指标 产出指标 效益指标 效益指标 效益指标 效益指标 效益指标 效益指标 效益指标 效益指标 效益指标 效益指标 效益指标 效益指标 效益指标 次	质量指标 的效指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 数量指标 时效指标 计分数 调恋度 经济成本	强制补条(第中)1束 强制补条(第)56只 无害化处理率 定成时限 按情传播有效控制率 群众满意度 年之前补助发现标准 驻村工作队队员人数 驻村天敷出勤率  对战 出勤率 定成时效 驻村工作人户覆盖率 村级动物助及员人数 助疫员工资发放及时率 完成时限 侧好存款两条的疫率 村级动物助疫员高度 不超过预算 假验 结婚病毒的疫毒	= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1 56 100 1 1 90 98 1 1 95 98 237 237 95 1 92 98 22000 95 90 98	只 % 年 % % 人/天 人/天 人 % 年 % % が 年 % % が が が が が が が が が が が が が	10.00 5.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 5.00 5.00 20.00
	2025年多月振兴社村工作以 生活补助 632521257000000001929- 2025年村提动物的投資工资 (育徽) 6325212570000000002214-新	3-特定目标类	1.32	标准为600元/只,物牛1头,补助标准为500元/ 是一步推动乡村振兴工作。按时完成资金 支付。银村工作队人数4名、银村天宽20人 以上50万元标准。本单位关有人数55人。 提高了村级助疫员的积极性。积极配合会 镇销级股升市部龄分和核以下6。根 根高了村级助疫员的积极性。积极配合会 镇销级股升市部龄分和核以下6。根 是第二条,有关6000000000000000000000000000000000000	效益指标 满意度指标 成本指标 产出指标 效益指标 满意度指标 效益指标 对益指标 效益指标 效益指标 效益指标 效益指标 效益指标 效益指标	质量指标 时效指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 數量指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 數量相标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 數量指标 时效指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 數量指标 时效指标 计会效益 服务对象调恋度 经济成本 數量指标 防疫指标 时效指标 时效指标 时效指标	强制扑条(第中)19、 强制扑条(第)56只 无害化处理率 定成时限 按情传播有效控制率 群众满意度 生活补助发放标准 壁杆工作队队员人数 壁杆工作队员人数 壁杆工作队员人数 壁杆或曲额率 完成时效 壁材工作及及及对率 程数动物的反员人数 时段员工饭交成及时率 完成时限 解析等阶段。 短时就的交员工饭交成及时率 完成时限 经营程等 的方式,现实成及时率 是成时限 经营程等 的方式,是不是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是	= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1 56 100 1 1 90 98 60 1 95 90 98 90 90 100 1 1 95 95 96 96 90 1 1 95 96 96 90 1 1 95 96 96 90 1 1 95 96 96 96 90 1 96 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	月 第 第 人/天 人 り 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 5 6 7 7元 人 人 り 6 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	10.00 5.00 5.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20 10 20 10 20 10 20 20 10 20 20 10 20 20 10 20 20 10 20 20 10 20 20 20 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
	2025年多月振兴社村工作以 生活补助 632521257000000001929- 2025年村提动物的投資工资 (育徽) 6325212570000000002214-新	3-特定目标类	1.32	标准为000元/只,物牛1头,补助标准为100元/人,	效益指标 满意度指标 成本指标 产出指标 效益指标 减速指标 次进指标 次进指标 次进指标 效益指标 减速度指标 效益指标 或之指标	质量指标 的效指标 社会效益 服务对象调恋度 经济成本 数量指标 时效指标 计分数 调恋度 经济成本	强制扑杀(第中)19、 强制扑杀(第)56只 无害化处理率 定成时限 按情传播有效控制率 群众滴意度 生料工作队及人数 驻村工作队及人数 驻村工作队为人数 驻村工作从户覆盖率 村民滴意度 不超强算额 村被动物防疫员人数 助疫员工贯安被及时率 完成时限 做好春秋两季的疫率 村级物族及供需意度 不超或时限的疫员主要人畜共患所 位置 使 管子定成时时 使 行工,以及 有明血消学监测 经 管子完成及时性 一下大人理和文书等的控制 任务完成及时性 一下大人理和文书等的控制 在等的经常	= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1 56 100 1 1 90 98 60 1 1 95 1 1 95 98 237 237 95 1 1 92 98 220000 237 80000 96 98 90 95	只 % 年 % % 人/天 人/天 人 % 年 % % が 年 % % が が が が が が が が が が が が が	10.00 5.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 10.00 20.00 5.00 5.00 20.00

				双盁指标	可持续影响	家犬包虫病防治效果持续巩固提 升	≥	90	%	10
				满意度指标	服务对象满意度	群众对包虫病防治满意度	≥	90	%	10
	63252125T000000002492- 畜 牧业统计监测下沉到村工作	3-特定目标类	项目共计20000元。统计监测村数99户、统计监测4.场数为2个、监测时间为每月 15日-20日,用于支付与畜牧业统计监测 下沉到村工厅也费,村料费、印刷费 、住宿费等费用。	产出指标	数量指标	统计监测村数	=	99	个	20.00
						统计监测农场数	=	2	<b>^</b>	20.00
					质量指标	每月入户调查率	≥	90	%	10.00
					时效指标	每月统计监测时间	定性	15-23	В	10.00
				效益指标	社会效益	畜牧业统计监测工作的时效性、 准确性	定性	提升		20.00
				满意度指标	服务对象满意度	村级统计监测员满意度	≥	90	%	10.00

# 第四部分 名词解释

# 一、收入类

- (一) 财政拨款收入:指本级财政当年拨付的资金,包括一般公共预算拨款收入和政府性基金预算拨款收入。其中:一般公共预算拨款收入包括财政部门经费拨款、专项收入、行政事业性收费收入、罚没收入、国有资源(资产)有偿使用收入和其他收入。
- (二) 财政专户管理资金收入: 主要指事业单位的教育收费收入。
- (三)事业收入:指事业单位开展专业业务活动及其辅助活动取得的收入。
- (四)上级补助收入:指事业单位从主管部门和上级单位取得的非财政补助收入。
- (五)附属单位上缴收入:指事业单位附属的独立核算单位 按规定标准或比例缴纳的各项收入。
- (六)事业单位经营收入:指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。
- (七)其他收入:指除上述"财政拨款收入"、"事业收入"、"经营收入"等以外的收入,如投资收益、利息收入等。
- (八)上年结转和结余:指以前年度支出预算因客观条件变化未执行完毕、结转到本年度按有关规定继续使用的资金,既包括财政拨款结转和结余,也包括事业收入、经营收入、其他收入的结转和结余。

# 二、支出类

- (一)基本支出:指为保障机构正常运转、完成日常工作任 务而发生的人员支出和公用支出。
- (二)项目支出:指在基本支出之外为完成特定行政任务和 事业发展目标所发生的支出。
- (三)事业单位经营支出:指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动发生的支出。
  - (四)上缴上级支出:指附属单位上缴上级的支出。
- (五)对附属单位补助支出:指预算单位对所属单位补助发生的支出。
- (六)一般公共预算"三公"经费支出:指一般公共预算安排的因公出国(境)费、公务用车购置及运行费和公务接待费支出。其中,因公出国(境)费是指单位工作人员因公务出国(境)的往返机票费、住宿费、伙食费、培训费等支出;公务用车购置及运行费是指单位购置公务用车支出及公务用车使用过程中发生的租用费、燃料费、过路过桥费、保险费等支出;公务接待费支出是指单位按规定开支的各类公务接待(含外宾接待)支出。
- (七)机关运行经费:为保障行政单位(含参照公务员法管理的事业单位)运行用于购买货物和服务的各项资金,包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

# 三、支出科目类

(一)科学技术支出(类)科技条件与服务(款)其他科技 条件与服务支出(项):反映除上述项目以外其他用于科技条件 与服务方面的支出。

- (二)科学技术支出(类)科学技术普及(款)其他科学技术普及支出(项):反映除上述项目以外其他用于科学技术普及方面的支出。
- (三)科学技术支出(类)科技重大项目(款)其他科技重大项目(项):反映用于其他科技重大项目的经费支出。
- (四)科学技术支出(类)其他科学技术支出(款)其他科学技术支出(项): 反映其他科学技术支出中除以上各项外用于科技方面的支出。
- (五)社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款) 行政单位离退休(项):反映行政单位(包括实行公务员管理的 事业单位)开支的离退休经费。
- (六)社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)事业单位离退休(项):反映事业单位开支的离退休经费。
- (七)社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)机关事业单位基本养老保险缴费支出(项):反映机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险费支出。
- (八)社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)机关事业单位职业年金缴费支出(项):反映机关事业单位实施养老保险制度由单位实际缴纳的职业年金支出(含职业年金补记支出)。
- (九)卫生健康支出(类)公共卫生(款)重大公共卫生服务 (项):反映重大疾病、重大传染病预防控制等重大公共卫生服 务项目支出。
  - (十) 卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)行政单位医

疗(项): 反映财政部门安排的行政单位(包括实行公务员管理的事业单位,下同)基本医疗保险缴费经费,未参加医疗保险的行政单位的公费医疗经费,按国家规定享受离休人员、红军老战士待遇人员的医疗经费。

(十一)卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)事业单位 医疗(项):反映财政部门安排的事业单位基本医疗保险缴费经 费,未参加医疗保险的事业单位的公费医疗经费,按国家规定享 受离休人员待遇的医疗经费。

(十二)卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)公务员医疗补助(项):反映财政部门安排的公务员医疗补助经费。

(十三)农林水支出(类)农业农村(款)行政运行(项):反映行政单位(包括实行公务员管理的事业单位)的基本支出。

(十四)农林水支出(类)农业农村(款)一般行政管理事务 (项):反映行政单位(包括实行公务员管理的事业单位)未单 独设置项级科目的其他项目支出。

(十五)农林水支出(类)农业农村(款)事业运行(项):反映用于农业事业单位基本支出,事业单位设施、系统运行与资产维护等方面的支出。

(十六)农林水支出(类)农业农村(款)病虫害控制(项): 反映用于病虫鼠害及疫情监测、预报、预防、控制、检疫、防疫 所需的仪器、设施、药物、疫苗、种苗,疫畜(禽、鱼、植物) 防治、扑杀补偿及劳务补助、菌(毒)种保藏及动植物及其产品 检疫、检测等方面的支出。

(十七)农林水支出(类)农业农村(款)稳定农民收入补贴(项):反映用于耕地地力保护补贴以及为稳定增加农民收入给

予的补贴。

(十八)农林水支出(类)农业农村(款)农业生产发展(项):反映用于粮油生产保障、适度规模经营、农机购置与应用补贴、优势特色主导产业发展、畜牧水产发展、农村一二三产业融合等方面的支出。

(十九)农林水支出(类)农业农村(款)农村社会事业(项):反映用于农村社会事业发展的支出。

(二十)农林水支出(类)农业农村(款)农业生态资源保护 (项):反映用于草原草场利用,渔业水域资源环境保护,农业 品种改良提升,以及农业生物资源调研收集、鉴定评价、保存利 用等方面的支出。

(二十一)农林水支出(类)农业农村(款)耕地建设与利用 (项):反映用于农田建设和田间水利相关工程建设、盐碱地综 合利用、黑土地保护、耕地轮作休耕、耕地质量提升等方面的支 出。

(二十二)农林水支出(类)农业农村(款)其他农业农村支出(项):反映除上述项目以外其他用于农业农村方面的支出。

(二十三)农林水支出(类)巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴 (款)生产发展(项):反映用于农村欠发达地区发展种植业、 养殖业、畜牧业、农副产品加工、林果地建设等生产发展项目以 及相关技术推广等方面的项目支出。

(二十四)农林水支出(类)巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴 (款)其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出(项):反映除 上述项目以外其他用于巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔 接方面的支出。 (二十五)农林水支出(类)其他农林水支出(款)其他农林水支出(项): 反映除化解债务支出以外其他用于农林水方面的支出。

(二十六)住房保障支出(类)住房改革支出(款)住房公积金 (项):反映行政事业单位按人力资源和社会保障部、财政部规 定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积 金。

### 四、部门专业类名词

本单位无专业名词。