

仅供内部审核

仅供内部审核

仅供内部审核

仅供内部审核

兴 县 自 然 资 源 局

2 0 2 4 年 度 部 门 预 算 公 开

仅供内部审核

仅供内部审核

仅供内部审核

仅供内部审核

目 录

第一部分 概况	1
一、本部门职责	1
二、机构设置情况	3
第二部分 2024年部门预算报表	5
表一2024年预算收支总表	5
表二2024年预算收入总表	7
表三2024年预算支出总表	9
表四2024年财政拨款收支总表	10
表五2024年一般公共预算支出预算表（不含上年结转）	12
表六2024年一般公共预算安排基本支出分经济科目表（不含上年结转）	13
表七2024年政府性基金预算收入表（不含上年结转）	14
表八2024年政府性基金预算支出表（不含上年结转）	15
表九2024年国有资本经营预算收支预算表（不含上年结转）	16
表十2024年财政拨款安排“三公”经费支出预算表	16
表十一2024年财政拨款安排机关运行经费预算表	17
表十二2024年项目支出预算表（本年预算）	18
表十三2024年项目支出预算表（上年结转）	21
第三部分 2024年度部门预算情况说明	22
一、部门预算收支数据变动情况及原因	22
二、收入预算情况说明	22
三、支出预算情况说明	22
四、财政拨款收支预算总体情况说明	22
五、一般公共预算支出情况说明	22
六、一般公共预算基本支出情况说明	23
七、“三公”经费增减变动原因说明	23
八、机关运行经费增减变动原因说明	24
九、政府采购情况	24
十、绩效管理情况	24

十一、国有资产占有使用情况.....	105
十二、其他说明.....	105
（一）政府购买服务指导性目录.....	105
（二）其他.....	105
第四部分 名词解释.....	164

第一部分 概况

一、本部门职责

主要职能：

（一）履行全县全民所有土地、矿产、森林、草原、湿地、水等自然资源资产所有者职责和所有国土空间用途管制职责。宣传自然资源生态保护修复和国土空间规划、城乡规划及测绘地理信息等法律法规政策并执行。

（二）负责全县自然资源调查监测评价。按照国家自然资源调查监测评价指标体系、统计标准和制度体系，组织实施全县土地、矿产、森林、草原（地）、湿地、水等自然资源基础调查、专项调查和监测。负责全县自然资源调查监测评价成果的统一汇交、监督管理和信息发布等工作。

（三）负责自然资源统一确权登记工作。组织开展全县自然资源和不动产统一确权登记工作。按照省市关于各类自然资源和不动产统一确权登记、权籍调查、不动产测绘、争议调处、成果应用的制度、标准、规范组织实施。负责全县自然资源和不动产登记资料收集、整理、共享、汇交管理等。推进全县自然资源和不动产登记信息管理基础平台建设。

（四）负责自然资源资产有偿使用工作。贯彻执行全民所有自然资源资产统计制度，负责全民所有自然资源资产核算，编制全县全民所有自然资源资产负债表。负责全县全民所有自然资源资产划拨、出让、租赁、作价出资和土地储备等工作，合理配置全民所有自然资源资产。依法收缴相关资产收益。

（五）负责自然资源的合理开发利用。负责拟订县级自然资源发展规划和战略，组织实施国家自然资源开发利用标准，建立政府公示自然资源价格体系，组织开展自然资源分等定级价格评估，开展自然资源利用评价考核，指导节约集约利用自然资源。负责全省自然资源市场监管。组织研究全县自然资源管理涉及宏观调控、区域协调和城乡统筹的政策措施。

（六）负责建立空间规划体系并监督实施。落实全县主体功能区战略，组织编制并监督实施国土空间规划和相关专项规划。开展全县国土空间开发适宜性评价，建立国土空间规划实施监测、评估和预警体系。组织划定全县生态保护红线、永久基本农田、城镇开发边界等控制线，构建节约资源和保护环境的生产、生活、生态空间布局。贯彻落实全县国土空间用途管制制度，研究拟订城乡规划并监督实施。组织拟订并实施全县土地等自然资源年度利用计划。负责承办县级土地、林地、草地、等国土空间用途转用工作，负责承办兴县城市规划区范围内的土地管理职能。负责全县土地征收征用管理工作。

（七）负责组织监督实施国家、省有关城乡建设规划有关法律法规。负责组织编制、修编、调整、补充并审核上报城市总体规划、控制性详细规划、乡村规划等。

负责城市规划区范围内建设项目选址、用地及工程规划管理。

（八）负责统筹国土空间生态修复。牵头组织编制全县国土空间生态修复规划并实施有关生态修复工程。负责全县国土空间综合整治、土地整理复垦、矿山地质环境恢复治理、湿地等空间生态保护修复工作。牵头建立和实施全县生态保护补偿制度，制定合理利用社会资金进行生态修复的政策措施，并组织实施重大备选项目。

（九）负责组织实施最严格的耕地保护制度。落实国家、省耕地保护政策，负责耕地数量、质量、生态保护。组织实施耕地保护责任目标考核和永久基本农田特殊保护。完善耕地占补平衡制度，监督占用耕地补偿制度执行情况。

（十）负责矿产资源管理工作。负责全县矿产资源储量管理及压覆矿产资源审核上报。负责全县矿业权管理。会同有关部门承担保护性开采的特定矿种、优势矿产的调控及管理工作。指导监督全县矿产资源合理利用和保护。

（十一）负责全县地质工作和配合地质勘查行业管理。参与国家、省重大地质矿产专项勘查。负责全县地质灾害预防和治理。监督管理地下水过量开采及引发的地面沉降等地质问题。负责古生物化石的监督管理。

（十二）负责落实防灾减灾规划相关要求，按照国家防治规划和防护标准，组织编制全县地质灾害防治并指导实施。组织指导协调和监督全县地质灾害调查评价及隐患的普查、详查、排查。指导开展地质灾害群测群防、专业监测和预报预警等工作。指导开展地质灾害工程治理工作。承担地质灾害应急救援的技术支撑工作。

（十三）负责测绘地理信息管理工作。负责全县基础测绘和测绘行业的管理。负责全县有关测绘资质资格与信用管理，监督管理全县国家地理信息安全和市场秩序。负责全县地理信息公共服务管理。监督管理全县测量标志保护。

（十四）负责自然资源执法工作。查处全县自然资源开发利用、国土空间规划、城乡建设规划及测绘重大违法案件。负责相关行政执法监管工作。配合国家、省自然资源督察在本县开展的工作。

（十五）负责推进国土、规划等自然资源领域发展和改革相关工作。组织编制全县自然资源发展中长期规划并予以实施。

（十六）推动自然资源领域科技发展。制定并实施全县自然资源领域科技创新发展和人才培养战略、规划和计划。组织实施全县重大自然资源科技工程及创新能力建设，推进自然资源信息化和信息资料的公共服务。负责全县自然资源领域对外交流合作。

（十七）领导和管理派驻乡镇自然资源管理机构及人员

（十八）所属事业单位承担的行政职能全部划归行政机关。

（十九）承担法律法规规定的其他职责，完成县委、县人民政府交办的其他任务。

（二十）职能转变。县自然资源局要落实党中央、国务院和省委、省人民政府关于

统一行使全省全民所有自然资源资产所有者职责,行使所有国土空间用途管制和生态保护修复职责,发挥国土空间规划管控作用,为保护和合理开发利用全县自然资源提供科学指导。要切实加大生态系统保护力度,实施重要生态系统保护和修复工程,大力推进国土绿化,保障全县生态安全。进一步加强全县自然资源的保护和合理开发利用,建立健全源头保护和全过程修复治理相结合的工作机制,实现整体保护、系统修复、综合治理。创新激励约束并举的制度措施,推进全县自然资源节约集约利用。严格执行精简下放有关行政审批事项,强化监管力度,充分发挥市场对资源配置的决定性作用,强化自然资源管理规则、标准、制度的约束性作用,推进全县自然资源确权登记和评估的便民高效,更好地促进和保障全县经济社会发展。

(二十一) 有关职责分工

1. 与县应急管理局等部门在自然灾害防救方面的职责分工

(1) 县应急管理局负责组织编制县级总体应急预案和安全生产类、自然灾害类专项预案,综合协调应急预案衔接工作,组织开展预案演练。按照分级负责的原则,组织指导自然灾害类应急救援;组织协调较大灾害应急救援工作,并按权限作出决定;承担兴县应对较大灾害指挥部工作,协助县委、县人民政府指定的负责同志组织较大灾害应急处置工作。组织编制综合防灾减灾规划,组织协调相关部门开展森林和草原(地)火灾、水旱灾害、地震和地质灾害等防治工作;会同县自然资源局、县水利局、县气象局等有关部门建立统一的应急管理信息平台,建立监测预警和灾情报告制度,健全自然灾害信息资源获取和共享机制,依法统一发布灾情。开展多灾种和灾害链综合监测预警,组织开展自然灾害综合风险评估。负责森林和草原(地)火情监测预警工作,发布森林和草原(地)火险、火灾信息。

(2) 县自然资源局落实防灾减灾规划相关要求,组织编制地质灾害防治规划和防护标准并指导实施;组织指导协调和监督地质灾害调查评价及隐患的普查、详查、排查;组织开展群测群防、专业监测和预报预警等工作,指导开展地质灾害工程治理工作。承担地质灾害应急救援的技术支撑工作。

2. 与县应急管理局(县地方煤矿安全生产监督管理局)在煤矿安全监督管理方面的职责分工

(1) 县应急管理局(县地方煤矿安全生产监督管理局)负责全市煤矿安全监督管理工作,依法组织全县煤矿安全监督检查,组织煤矿较大事故抢险救援工作,负责全县洗(选)煤厂、配煤、型煤加工企业的安全监督管理工作,牵头拟订有关安全监督管理标准并组织实施。

(2) 县自然资源局负责对煤炭资源开采过程中超层越界开采等违法行为的查处。

二、机构设置情况

兴县自然资源局本级内设10个股、办、中心、所,分别是办公室、自然资源调查监

测确权利用股、国土空间规划和用途管制股、自然资源保护和生态修复股、地质矿产测绘管理股、监察股、兴县自然资源事业发展中心、不动产登记中心、土地执法队、矿产执法队、综合行政执法队（下设城区中队、蔚汾镇中队、奥家湾乡中队、蔡家崖乡中队、康宁镇中队、孟家坪乡中队、瓦塘镇中队、魏家滩镇中队、蔡家会镇中队）。

行政编制数12人，实有10人，全额事业编制数67人，实有58人，自收自支事业人员编制数76人，实有10人，实有退休人员47人，实有遗属人员3人。

第二部分 2024年部门预算报表

预算公开表1

2024年预算收支总表

部门名称：兴县自然资源局

单位：万元

收入		支出			
项目	2024年	项目	2024年合计	当年预算安排	上年结转安排
一、一般公共预算	4673.66	一、一般公共服务支出			
二、政府性基金预算		二、外交支出			
三、国有资本经营预算		三、国防支出			
四、财政专户管理资金		四、公共安全支出			
五、单位资金		五、教育支出			
		六、科学技术支出			
		七、文化旅游体育与传媒支出			
		八、社会保障和就业支出	203.35	203.35	
		九、社会保险基金支出			
		十、卫生健康支出	41.89	41.89	
		十一、节能环保支出			
		十二、城乡社区支出			
		十三、农林水支出			
		十四、交通运输支出			
		十五、资源勘探工业信息等支出			
		十六、商业服务业等支出			
		十七、金融支出			
		十八、援助其他地区支出			
		十九、自然资源海洋气象等支出	4298.82	4298.82	
		二十、住房保障支出	109.60	109.60	
		二十一、粮油物资储备支出			
		二十二、国有资本经营预算支出			
		二十三、灾害防治及应急管理支出	20.00	20.00	
		二十四、预备费			
		二十五、其他支出			
		二十六、转移性支出			
		二十七、债务还本支出			

		二十八、债务付息支出			
		二十九、债务发行费用支出			
		三十、抗疫特别国债安排的支出			
本年收入合计	4673.66	本年支出合计	4673.66	4673.66	
上年结转		年终结转			
收入总计	4673.66	支出总计	4673.66	4673.66	

2024年预算收入总表

部门名称：兴县自然资源局

单位：万元

项目		本年收入						上年结转
科目编码	科目名称	合计	一般公共预算	政府性基金	国有资本经营预算	财政专户管理资金	单位资金	
合计		4673.66	4673.66					
208	社会保障和就业支出	203.35	203.35					
20805	行政事业单位养老支出	197.05	197.05					
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	96.13	96.13					
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	66.00	66.00					
2080599	其他行政事业单位养老支出	34.92	34.92					
20806	企业改革补助	4.50	4.50					
2080601	企业关闭破产补助	4.50	4.50					
20827	财政对其他社会保险基金的补助	1.80	1.80					
2082702	财政对工伤保险基金的补助	1.80	1.80					
210	卫生健康支出	41.89	41.89					
21011	行政事业单位医疗	41.89	41.89					
2101101	行政单位医疗	39.05	39.05					
2101103	公务员医疗补助	2.33	2.33					
2101199	其他行政事业单位医疗支出	0.51	0.51					
220	自然资源海洋气象等支出	4298.82	4298.82					
22001	自然资源事务	4298.82	4298.82					
2200101	行政运行	177.01	177.01					
2200103	机关服务	591.31	591.31					
2200104	自然资源规划及管理	791.10	791.10					
2200106	自然资源利用与保护	618.57	618.57					
2200109	自然资源调查与确权登记	375.00	375.00					
2200129	基础测绘与地理信息监管	101.50	101.50					

2200199	其他自然资源事务支出	1644.33	1644.33					
221	住房保障支出	109.60	109.60					
22101	保障性安居工程支出	20.00	20.00					
2210102	沉陷区治理	20.00	20.00					
22102	住房改革支出	89.60	89.60					
2210201	住房公积金	89.60	89.60					
224	灾害防治及应急管理支出	20.00	20.00					
22406	自然灾害防治	20.00	20.00					
2240601	地质灾害防治	20.00	20.00					

2024年预算支出总表

部门名称：兴县自然资源局

单位：万元

项目		2024年预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
合计		4673.66	1098.66	3575.00
208	社会保障和就业支出	203.35	198.85	4.50
20805	行政事业单位养老支出	197.05	197.05	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	96.13	96.13	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	66.00	66.00	
2080599	其他行政事业单位养老支出	34.92	34.92	
20806	企业改革补助	4.50		4.50
2080601	企业关闭破产补助	4.50		4.50
20827	财政对其他社会保险基金的补助	1.80	1.80	
2082702	财政对工伤保险基金的补助	1.80	1.80	
210	卫生健康支出	41.89	41.89	
21011	行政事业单位医疗	41.89	41.89	
2101101	行政单位医疗	39.05	39.05	
2101103	公务员医疗补助	2.33	2.33	
2101199	其他行政事业单位医疗支出	0.51	0.51	
220	自然资源海洋气象等支出	4298.82	768.33	3530.50
22001	自然资源事务	4298.82	768.33	3530.50
2200101	行政运行	177.01	177.01	
2200103	机关服务	591.31	591.31	
2200104	自然资源规划及管理	791.10		791.10
2200106	自然资源利用与保护	618.57		618.57
2200109	自然资源调查与确权登记	375.00		375.00
2200129	基础测绘与地理信息监管	101.50		101.50
2200199	其他自然资源事务支出	1644.33		1644.33
221	住房保障支出	109.60	89.60	20.00
22101	保障性安居工程支出	20.00		20.00
2210102	沉陷区治理	20.00		20.00
22102	住房改革支出	89.60	89.60	
2210201	住房公积金	89.60	89.60	
224	灾害防治及应急管理支出	20.00		20.00
22406	自然灾害防治	20.00		20.00
2240601	地质灾害防治	20.00		20.00

2024年财政拨款收支总表

部门名称：兴县自然资源局

单位：万元

收入		支出				
项目	金额	项目	金额			
			小计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
一、一般公共预算	4673.66	一、一般公共服务支出				
二、政府性基金预算		二、外交支出				
三、国有资本经营预算		三、国防支出				
		四、公共安全支出				
		五、教育支出				
		六、科学技术支出				
		七、文化旅游体育与传媒支出				
		八、社会保障和就业支出	203.35	203.35		
		九、社会保险基金支出				
		十、卫生健康支出	41.89	41.89		
		十一、节能环保支出				
		十二、城乡社区支出				
		十三、农林水支出				
		十四、交通运输支出				
		十五、资源勘探工业信息等支出				
		十六、商业服务业等支出				
		十七、金融支出				
		十八、援助其他地区支出				
		十九、自然资源海洋气象等支出	4298.82	4298.82		
		二十、住房保障支出	109.60	109.60		
		二十一、粮油物资储备支出				
		二十二、国有资本经营预算支出				
		二十三、灾害防治及应急管理支出	20.00	20.00		
		二十四、预备费				
		二十五、其他支出				
		二十六、转移性支出				
		二十七、债务还本支出				
		二十八、债务付息支出				

		二十九、债务发行费用支出				
		三十、抗疫特别国债安排的支出				
本年收入合计	4673.66	本年支出合计	4673.66	4673.66		
上年财政拨款结转		年终结转				
一、一般公共预算						
二、政府性基金预算						
三、国有资本经营预算						
收入总计	4673.66	支出总计	4673.66	4673.66		

2024年一般公共预算支出预算表（不含上年结转）

部门名称：兴县自然资源局

单位：万元

项目		2024年预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
合计		4673.66	1098.66	3575.00
208	社会保障和就业支出	203.35	198.85	4.50
20805	行政事业单位养老支出	197.05	197.05	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	96.13	96.13	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	66.00	66.00	
2080599	其他行政事业单位养老支出	34.92	34.92	
20806	企业改革补助	4.50		4.50
2080601	企业关闭破产补助	4.50		4.50
20827	财政对其他社会保险基金的补助	1.80	1.80	
2082702	财政对工伤保险基金的补助	1.80	1.80	
210	卫生健康支出	41.89	41.89	
21011	行政事业单位医疗	41.89	41.89	
2101101	行政单位医疗	39.05	39.05	
2101103	公务员医疗补助	2.33	2.33	
2101199	其他行政事业单位医疗支出	0.51	0.51	
220	自然资源海洋气象等支出	4298.82	768.33	3530.50
22001	自然资源事务	4298.82	768.33	3530.50
2200101	行政运行	177.01	177.01	
2200103	机关服务	591.31	591.31	
2200104	自然资源规划及管理	791.10		791.10
2200106	自然资源利用与保护	618.57		618.57
2200109	自然资源调查与确权登记	375.00		375.00
2200129	基础测绘与地理信息监管	101.50		101.50
2200199	其他自然资源事务支出	1644.33		1644.33
221	住房保障支出	109.60	89.60	20.00
22101	保障性安居工程支出	20.00		20.00
2210102	沉陷区治理	20.00		20.00
22102	住房改革支出	89.60	89.60	
2210201	住房公积金	89.60	89.60	
224	灾害防治及应急管理支出	20.00		20.00
22406	自然灾害防治	20.00		20.00
2240601	地质灾害防治	20.00		20.00

2024年一般公共预算安排基本支出分经济科目表（不含上年结转）

部门名称：兴县自然资源局

单位：万元

部门预算支出经济科目名称	政府预算支出经济科目名称	2024年预算数		
		合计	人员经费	公用经费
合计		1098.66	1028.85	69.81
工资福利支出		988.93	988.93	
基本工资	工资奖金津补贴	357.23	357.23	
津贴补贴	工资奖金津补贴	110.08	110.08	
奖金	工资奖金津补贴	8.16	8.16	
绩效工资	工资福利支出	199.63	199.63	
机关事业单位基本养老保险缴费	社会保障缴费	96.13	96.13	
职业年金缴费	社会保障缴费	66.00	66.00	
职工基本医疗保险缴费	社会保障缴费	39.05	39.05	
公务员医疗补助缴费	社会保障缴费	2.33	2.33	
其他社会保障缴费	社会保障缴费	2.31	2.31	
住房公积金	住房公积金	89.60	89.60	
其他工资福利支出	其他工资福利支出	18.42	18.42	
商品和服务支出		69.81		69.81
办公费	办公经费	3.00		3.00
印刷费	办公经费	2.00		2.00
电费	办公经费	1.00		1.00
邮电费	办公经费	3.00		3.00
取暖费	办公经费	4.27		4.27
物业管理费	办公经费	3.07		3.07
差旅费	办公经费	2.00		2.00
维修(护)费	维修(护)费	2.00		2.00
工会经费	办公经费	12.02		12.02
福利费	办公经费	21.03		21.03
公务用车运行维护费	公务用车运行维护费	2.00		2.00
其他交通费用	办公经费	10.43		10.43
其他商品和服务支出	其他商品和服务支出	4.00		4.00
对个人和家庭的补助		39.92	39.92	
退休费	离退休费	34.92	34.92	
其他对个人和家庭的补助	其他对个人和家庭的补助	5.00	5.00	

2024年政府性基金预算收入表（不含上年结转）

部门名称：兴县自然资源局

单位：万元

项目		政府性基金收入预算
收入科目编码	科目名称	
合计		

注：本表无数据

2024年政府性基金预算支出表（不含上年结转）

部门名称：兴县自然资源局

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
合计				

注：本表无数据

2024年国有资本经营预算收支预算表（不含上年结转）

部门名称：兴县自然资源局 单位：万元

国有资本经营预算收入			国有资本经营预算支出				
项目		国有资本经营收入预算	科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
收入科目编码	科目名称						
合计							

注：本表无数据

2024年财政拨款安排“三公”经费支出预算表

部门名称：兴县自然资源局 单位：万元

项目	2024年预算数			
	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
因公出国（境）费				
公务接待费				
公务用车购置及运行费	2.00	2.00		
①公务用车购置费				
②公务用车运行维护费	2.00	2.00		
合计	2.00	2.00		

2024年财政拨款安排机关运行经费预算表

部门名称：兴县自然资源局

单位：万元

单位名称	2024预算数			
	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
部门合计	69.81	69.81		
兴县自然资源局	69.81	69.81		

2024年项目支出预算表（本年预算）

部门名称：兴县自然资源局

单位：万元

项目名称	合计	2024年财政拨款			财政专户管理资金	单位资金
		一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算		
1	2	3	4	5	6	7
兴县自然资源局	3575.00	3575.00				
兴县自然资源局	3575.00	3575.00				
业务费用	143.00	143.00				
业务费用(水电费)	9.00	9.00				
H兴县贺家会乡岔上村等二村补充耕地项目	7.36	7.36				
H兴县贺家会乡岔上村马圈沟村补充耕地项目	5.64	5.64				
H兴县固贤乡弓家沟村和进德村补充耕地项目	10.00	10.00				
H兴县贺家会乡岔上村等三村补充耕地项目	6.54	6.54				
H兴县孟家坪乡胡家塔村等二村补充耕地项目	7.84	7.84				
H兴县孟家坪乡横城村补充耕地项目	5.33	5.33				
H兴县孟家坪乡大善村等二村补充耕地项目	3.98	3.98				
H兴县赵家坪乡等二乡（镇）吴儿申村等二村补充耕地项目	5.79	5.79				
H兴县高家村镇蔡家崖乡苏家塔村等三村补充耕地项目	6.64	6.64				
H兴县康宁镇油房沟村补充耕地项目	3.33	3.33				
H兴县交楼申乡井沟渠村补充耕地项目	3.14	3.14				
H兴县康宁镇胡家庄村补充耕地项目	11.47	11.47				
H兴县东会乡石沟村贺家湾村补充耕地项目	9.61	9.61				
H兴县交楼申乡马家窑村补充耕地项目	15.00	15.00				
H兴县固贤乡田家会村补充耕地项目	18.40	18.40				
H兴县蔚汾镇松石村补充耕地项目	24.19	24.19				
H兴县孟家坪乡白家峁村等二村补充耕地项目	5.21	5.21				
H兴县高家村镇等二乡（镇）花元沟村等三村补充耕地项目	7.74	7.74				
H国土空间生态修复规划“十四五规划”	17.00	17.00				
H兴县2022年度国土变更调查	50.00	50.00				
H兴县“大棚房”问题专项清理整治“回头看”	50.00	50.00				
H兴县集体土地所有权确权登记成果更新汇交	40.00	40.00				
H兴县2022年耕地卫片监督	35.00	35.00				

H兴县2023年耕地卫片监督	5.00	5.00				
H兴县2022年度耕地资源质量分类年度更新与监测	10.00	10.00				
H兴县耕地和永久基本农田划定成果核实处置	5.00	5.00				
H兴县农村房地一体确权登记发证	200.00	200.00				
H山西省农村乱占耕地建房问题摸排	50.00	50.00				
H兴县“十四五”基础测绘项目	60.00	60.00				
H兴县“十四五”基础测绘规划编制项目	41.50	41.50				
H兴县三维地形图测绘项目	40.00	40.00				
H2023年兴县地质灾害防治技术支撑	20.00	20.00				
H兴县土地征收成片开发方案（2024-2025年）编制	10.00	10.00				
H不动产登记信息安全防护	5.00	5.00				
H法律咨询服务费	10.00	10.00				
2023年兴县实用性村庄规划编制	200.00	200.00				
H2023年兴县实用性村庄规划编制	50.00	50.00				
H兴县补充耕地项目新增耕地面积核定	3.00	3.00				
H兴县2018年第二批城乡建设用地增减挂钩赵家坪乡项目区（拆旧区）项目	2.58	2.58				
H兴县2023年补充耕地项目新增耕地面积核定	25.00	25.00				
采煤沉陷区拆除复垦	20.00	20.00				
H兴县2011年度城乡建设用地增减挂钩蔡家崖乡等8个乡镇项目拆旧区项目	78.59	78.59				
H兴县2020年第一批城乡建设用地增减挂钩恶虎滩乡等8个乡镇项目区（拆旧区）项目	5.45	5.45				
H兴县2011年度城乡建设用地增减挂钩奥家湾等6个乡镇复垦项目	100.00	100.00				
H兴县2018年第一批城乡建设用地增减挂钩瓦塘镇项目区（拆旧区）项目	10.40	10.40				
H兴县2018年度4个批次城乡建设用地增减挂钩项目	76.28	76.28				
H兴县2018年第四批城乡建设用地增减挂钩孟家坪乡和罗峪口镇项目区（拆旧区）项目	4.09	4.09				
H易地移民搬迁复垦复绿验收	67.25	67.25				
H兴县2022年第2批次村镇建设用地项目勘测定界	18.00	18.00				
H兴县房屋产权登记确权颁证清零行动整理档案项目	19.89	19.89				
2021-2022年兴县实用性村庄规划编制	100.00	100.00				
H2021-2022年兴县实用性村庄规划编制	24.10	24.10				
H国有土地出让土地评估	17.71	17.71				
H兴县不动产解遗及清零规划认定	30.00	30.00				
H兴县园地、林地和草地分等定级	30.00	30.00				

兴县城镇开发边界内控制性详细规划编制	10.00	10.00				
H兴县自然资源智慧监管平台	100.00	100.00				
兴县矿产资源总体规划	10.00	10.00				
兴县康宁镇刘家曲村补充耕地项目	110.00	110.00				
兴县第三次国土调查	10.00	10.00				
兴县国土空间规划（2020-2035）编制	200.00	200.00				
乡级国土空间规划编制	200.00	200.00				
2022年度不动产登记中心业务办理系统升级改造项目	20.00	20.00				
2024年度看守非法煤（铝）矿人员工资	33.60	33.60				
H2022年度卫片执法监测图斑外业调查举证及违法用地图斑图件制作	62.30	62.30				
兴县2023年度国土变更调查	20.00	20.00				
不动产系统运营维护	10.00	10.00				
不动产登记责任保险	10.00	10.00				
兴县园地、林地和草地基准地价制订	0.10	0.10				
征地拆迁补偿	842.86	842.86				
兴县地质矿产工业公司职工基本养老保险费用（单位部分）	2.30	2.30				
兴县地质矿产工业公司职工基本医疗保险费用（单位部分）	2.20	2.20				
H项目事前绩效评估	13.60	13.60				
H兴县2020年和2021年度耕地资源质量分类年度更新与监测-1	50.00	50.00				
H兴县2023年度耕地资源质量分类年度更新与监测-1	10.00	10.00				
H机关档案整理-1	15.00	15.00				
项目事前绩效评估（2024年度）	3.00	3.00				

2024年项目支出预算表（上年结转）

部门名称：兴县自然资源局

单位：万元

项目名称	合计	2024年财政拨款		
		一般公共预算	政府性基金 预算	国有资本 经营预算
1	2	3	4	5

注：本表无数据

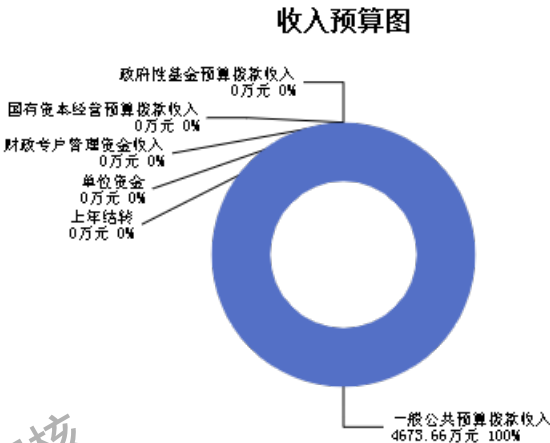
第三部分 2024年度部门预算情况说明

一、部门预算收支数据变动情况及原因

2024年度兴县自然资源局预算收入总计4,673.66万元，其中：本年收入4,673.66万元，上年结转0万元，比上年减少1296.62万元，下降21.72%，主要原因是补充耕地项目等预算减少。；本年部门预算支出总计4,673.66万元，其中：本年预算安排4,673.66万元，上年结转0万元，比上年减少1296.62万元，下降21.72%，主要原因是补充耕地项目等预算减少。

二、收入预算情况说明

2024年度兴县自然资源局预算收入4,673.66万元，主要包括一般公共预算拨款收入4,673.66万元，占100.00%；政府性基金预算拨款收入0万元，占0%；国有资本经营预算拨款收入0万元，占0%；财政专户管理资金收入0万元，占0%；单位资金0万元，占0%；上年结转0万元，占0%。



三、支出预算情况说明

2024年度兴县自然资源局支出预算4673.66万元，其中：基本支出1098.66万元，占23.51%；项目支出3575万元，占76.49%。

四、财政拨款收支预算总体情况说明

2024年度兴县自然资源局财政拨款收支总预算4,673.66万元。其中：一般公共预算拨款4,673.66万元，政府性基金预算拨款0万元，国有资本经营预算拨款0万元。其中：当年拨款收入4,673.66万元，上年结转收入0万元。支出包括：社会保障和就业支出203.35万元、卫生健康支出41.89万元、自然资源海洋气象等支出4,298.82万元、住房保障支出109.60万元、灾害防治及应急管理支出20.00万元等。

五、一般公共预算支出情况说明

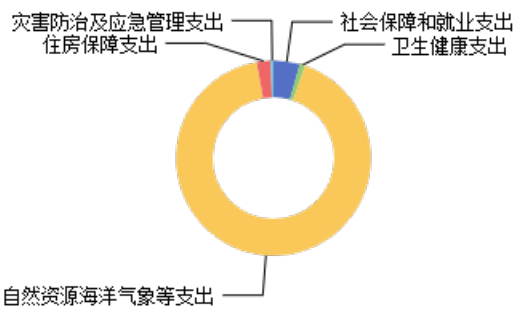
(一) 一般公共预算当年支出规模变化情况

2024年度兴县自然资源局一般公共预算当年支出4,673.66万元,比上年减少554.67万元 , 下降10.61%。

(二) 一般公共预算当年支出结构情况

2024年度兴县自然资源局一般公共预算当年支出4,673.66万元,主要用于以下方面: 社会保障和就业支出203.35万元, 占4.35%; 卫生健康支出41.89万元, 占0.90%; 自然资源海洋气象等支出4,298.82万元, 占91.98%; 住房保障支出109.60万元, 占2.35%; 灾害防治及应急管理支出20.00万元, 占0.43%等。

一般公共预算当年拨款结构图



六、一般公共预算基本支出情况说明

2024年度兴县自然资源局一般公共预算安排基本支出1,098.66万元, 其中:

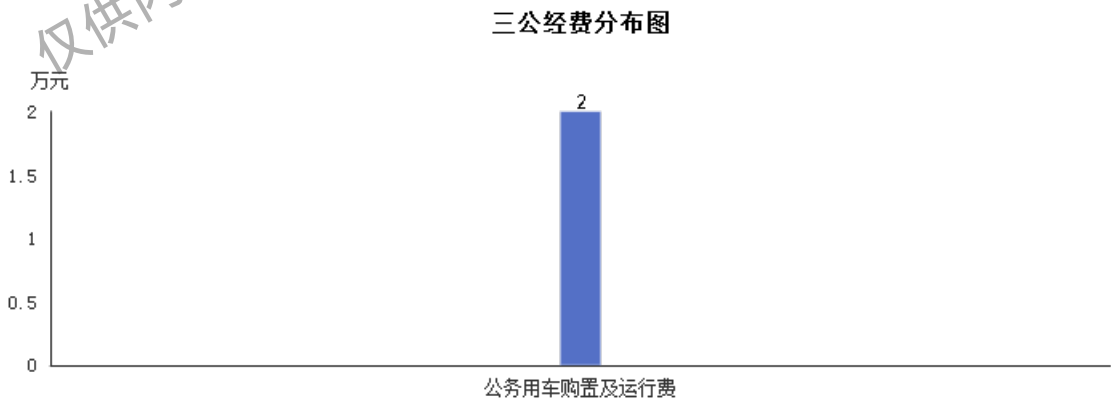
人员经费1,028.85万元, 主要包括: 其他对个人和家庭的补助、其他工资福利支出、公务员医疗补助缴费、其他社会保障缴费、绩效工资、基本工资、退休费、住房公积金、机关事业单位基本养老保险缴费、奖金、津贴补贴、职工基本医疗保险缴费、职业年金缴费等;

公用经费69.81万元, 主要包括: 办公费、印刷费、邮电费、公务用车运行维护费、电费、维修(护)费、物业管理费、福利费、其他交通费用、其他商品和服务支出、差旅费、工会经费、取暖费等。

七、“三公”经费增减变动原因说明

2024年兴县自然资源局财政拨款安排的“三公”经费预算2.00万元比2023年增加 0.50万元, 主要原因是车辆数量和去年一样, 今年财政增加三公经费预算, 公务用车支行维护费由每辆车1.5万元增加为2.0万元, 其余无预算与去年相比无变化。。

其中: 因公出国(境)费0万元, 与上年预算数相同; 公务接待费0万元, 与上年预算数相同; 公务用车运行维护费2.00万元, 与上年相比预算数增加0.50万元, 主要原因是车辆数量和去年一样, 今年财政增加三公经费预算, 公务用车支行维护费由每辆车1.5万元增加为2.0万元, 其余无预算与去年相比无变化。; 公务用车购置费0万元, 与上年预算数相同。



八、机关运行经费增减变动原因说明

本部门2024年所属1家行政单位,2024年机关运行经费财政拨款预算69.81万元,比2023年预算64.93万元增加4.88万元,增长7.52%,主要原因是本年度人员经费增加,福利费和工会经费增加。其中:办公费3万元,印刷费2万元,电费1元,邮电费3万元,取暖费4.26万元,物业管理费3.07万元,差旅费2万元,维修(护)费2万元,公务用车运行维护费2万元,工会经费12.02万元,福利费21.03万元,其他交通费用10.43万元,其他商品和服务支出4.00万元。

九、政府采购情况

2024年兴县自然资源局政府采购预算总额120.10万元。其中:政府采购货物预算0万元、政府采购工程预算0万元、政府采购服务预算120.10万元。

十、绩效管理情况

1、整体绩效目标

2024年编报部门整体支出绩效目标,涉及部门预算资金3575万元,其中基本支出0万元,项目支出3575万元;机关及下属预算单位1个,其中1个单位编报了单位整体绩效目标,涉及资金3575万元。

2024年本部门纳入绩效目标管理的二级项目85个,共计金额3575万元。其中其他运转类项目2个,涉及金额152万元;特定目标类项目77个,涉及金额3423万元。公开项目绩效目标85个,涉及项目金额3575万元,占本部门(单位)项目支出总额的100%,其中其他运转类项目2个,涉及金额152万元;特定目标类项目77个,涉及金额3423万元。

2、项目绩效目标

2024年兴县自然资源局纳入绩效目标管理的二级项目79个,共计金额3,575.00万元。其中:其他运转类项目2个,涉及金额152.00万元;特定目标类项目77个,涉及金额3,423.00万元。公开项目绩效目标79个,涉及项目金额3,575.00万元,占部门(单位)项目支出总额的100%。其中:其他运转类项目2个,涉及项目金额152.00万元;特定目标类项目77个,涉及项目金额3,423.00万

元。
(项目绩效目标表公开情况见附件)

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		征地拆迁补偿					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局	
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目日期		1年	
项目资金（元）		实施期资金总额：	8,428,567	年度资金总额：	8,428,567		
		其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0		
		省级财政资金	0	省级财政资金	0		
		市县（区）财政资金	8,428,567	市县（区）财政资	8,428,567		
		单位自筹	0	单位自筹	0		
		其他资金		其他资金			
项目概况		2021年10月21日，山西省人民政府批复我县经济技术开发区2021年第三批建设用地为国有建设用地，批复面积15.437公顷。					
立项依据		晋政发〔2020〕16号山西省人民政府 关于公布全省征地区片综合地价的通知					
项目设立必要性		做好征地补偿工作，事关被征地农民切身利益，关系全省经济发展和社会稳定大局，各地、各部门要高度重视征地补偿安置工作，做好征地区片综合地价与征地统一年产值标准的衔接及相关工作。					
保证项目实施的制度、措施		征地补偿安置工作由市、县人民政府统一组织实施，征地补偿安置不落实的，不得强行使用被征土地					
项目实施计划		2020年8月-2021年12月					
实施期目标				年度目标			
总体目标		征地拆迁补偿费				征地拆迁补偿费	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	批复面积15.437	15.437公顷	数量指标	批复面积15.437	15.437公顷
		质量指标	合格率	100%	质量指标	合格率	100%
		开工时间		2020年8月1日	时效指标	开工时间	2020年8月1日
		竣工时间		2021年12月30日		竣工时间	2021年12月30日
		成本指标	征地拆迁补偿费	842.8567万元	成本指标	征地拆迁补偿费	842.8567万元
	效益指标	经济效益指标			经济效益指标		
		社会效益指标	征地拆迁补偿情况	100%	社会效益指标	征地拆迁补偿情况	100%
		生态效益指标			生态效益指标		
		可持续影响指标	繁荣街区经济，促进科技进步可促进招商引资，吸引更多的投资商来创业	75%	可持续影响指标	繁荣街区经济，促进科技进步可促进招商引资，吸引更多的投资商来创业	75%
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	≥95%	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	≥95%
			社会公众投诉率	0%		社会公众投诉率	0%
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：20240117170507	

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		2021-2022年兴县实用性村庄规划编制					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局	
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期		1年	
项目资金 （元）	实施期资金总额：	3,190,100		年度资金总额：	1,000,000		
	其中：中央财政资金	0		其中：中央财政资金	0		
	省级财政资金	0		省级财政资金	0		
	市县（区）财政资金	3,190,100		市县（区）财政资 金	1,000,000		
	单位自筹	0		单位自筹	0		
	其他资金			其他资金			
项目概况		严格按照省、市相关文件精神,按照国土空间规划要求,编制实用性村庄规划					
立项依据		中发[2019]18号中共中央、国务院关于建立国土空间规划体系并监督实施的若干意见					
项目设立必要性		对乡村地区国土空间保护、开发、利用、修复的空间部署及时序安排,是实施国土空间用途管制、核发乡村建设项目规划许可、进行各项建设的依据,					
保证项目实施的制度、措施		结合农业、建设适宜性评价,统筹生态、生产和生活空间布局,严格落实生态保护红线、永久基本农田、城镇开发边界等三条红线,划定一般生态空间、一般农业空间,落实村庄建设边界,实施村庄全域整治,优化整体布局,盘活存量土地,解决村庄建设用地需求,完善村庄基础设施建设,保护村庄传统文化,助推乡村全面振兴。通过招标方式,确定符合条件的第三方单位,完成此项工作					
项目实施计划		2021年12月至2022年12月					
实施期目标				年度目标			
总体目标		实施期项目完成46个村的实用性村庄规划的编制工作			实施期项目完成46个村的实用性村庄规划的编制工作		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	实用性村庄规划编制	46个	数量指标	实用性村庄规划编制	46个
		质量指标	合格率	100%	质量指标	合格率	100%
		时效指标	开工时间	2021年12月10日	时效指标	开工时间	2021年12月10日
			竣工时间	2022年12月30日		竣工时间	2022年12月30日
	效益指标	成本指标	总投资	689.01万元	成本指标	总投资	689.01万元
		经济效益指标			经济效益指标		
		社会效益指标	受益人数	15万人	社会效益指标	受益人数	15万人
		生态效益指标			生态效益指标		
		可持续影响指标	全面实施乡村振兴战略落地,开展乡村建设运动,是为了提升农民的幸福感和生活质量,	健全	可持续影响指标	全面实施乡村振兴战略落地,开展乡村建设运动,是为了提升农民的幸福感和生活质量,	健全
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	≥98%	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	≥98%
			社会公众投诉率	0%		社会公众投诉率	0%
负责人:		经办人:		联系电话:		填报日期:	20240108155022

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		2022年度不动产登记中心业务办理系统升级改造项目					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目(1年结束)		项目期	1年		
项目资金 (元)	实施期资金总额:	600,000	年度资金总额:	200,000			
	其中:中央财政资金	0	其中:中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县(区)财政资金	600,000	市县(区)财政资	200,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		由于不动产登记业务办理系统版本老旧,无法满足日常业务办理需求,目前全省范围正大力推进“清零行动”,急需对业务办理系统进行全面升级改造。					
立项依据		晋自然资函〔2021〕755号山西省自然资源厅关于全面提升“清零行动”信息化服务水平的通知					
项目设立必要性		为落实上级相关文件要求,提升工作效率,保证系统稳定可靠,完善信息平台网络运维环境,提高不动产登记中心信息化建设和服务水平。					
保证项目实施的制度、措施		《自然资源部办公厅关于完善信息平台网络运维环境推进不动产登记信息共享集成有关工作的通知》(自然资办函〔2019〕1041号);《自然资源部 国家税务总局 中国银保监会关于协同推进“互联网+不动产登记”方便企业和群众办事的意见》(自然资发〔2020〕83号);《“互联网+不动产登记”建设指南》(自然资办函〔2020〕1355号);关于修改《不动产登记数据库标准》等相关标准内容的函(自然资发函〔2021〕41号);《自然资源部关于做好不动产抵押权登记工作的通知》(自然资发〔2021〕54号)					
项目实施计划		2022年12月-2023年11月					
总体目标	实施期目标			年度目标			
	实施期目标(2021年-2022年):由于不动产登记业务办理系统版本老旧,无法满足日常业务办理需求,目前全省范围正大力推进“清零行动”,急需对业务办理系统进行全面升级改造。为落实上级相关文件要求,提升工作效率,保证系统稳定可靠,完善信息平台网络运维环境,提高不动产登记中心信息化建设和服务水平。			实施期目标(2021年-2022年):由于不动产登记业务办理系统版本老旧,无法满足日常业务办理需求,目前全省范围正大力推进“清零行动”,急需对业务办理系统进行全面升级改造。为落实上级相关文件要求,提升工作效率,保证系统稳定可靠,完善信息平台网络运维环境,提高不动产登记中心信息化建设和服务水平。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	对业务办理系统进行全面升级改造的数量	1个	数量指标	对业务办理系统进行全面升级改造的数量	1个
		质量指标	对业务办理系统进行全面升级改造	完成全面升级改造,符合正常使用要求	质量指标	对业务办理系统进行全面升级改造	完成全面升级改造,符合正常使用要求
		时效指标	开工时间	2022年12月20日	时效指标	开工时间	2022年12月20日
			竣工时间	2023年11月30日		竣工时间	2023年11月30日
		成本指标	总投资	160万元	成本指标	总投资	160万元
	效益指标	经济效益指标	增长率	业务办理系统升级改造,满足不动产登记需求	经济效益指标	增长率	业务办理系统升级改造,满足不动产登记需求
		社会效益指标	全覆盖	全面升级改造业务办理系统	社会效益指标	全覆盖	全面升级改造业务办理系统
			生态效益指标	由于不动产登记业务办理系统版本老旧,无法满足日常业务办理需求,目前全省范围正大力推进“清零行动”,急需对业务办理系统进行全面升级改造。		提升工作效率,保证系统稳定可靠,完善信息平台网络运维环境	
		生态效益指标	绿色发展	提高不动产登记中心信息化建设和服务水平	生态效益指标	绿色发展	提高不动产登记中心信息化建设和服务水平
		可持续影响指标	落实上级相关文件要求,提升工作效率,保证系统稳定可靠	完善信息平台网络运维环境,提高不动产登记中心信息化建设和服务水平	可持续影响指标	落实上级相关文件要求,提升工作效率,保证系统稳定可靠	完善信息平台网络运维环境,提高不动产登记中心信息化建设和服务水平
		满意度指标	服务对象满意度指标	社会各界满意度	100%	服务对象满意度指标	社会各界满意度
			社会公众投诉率	0%		社会公众投诉率	0%
负责人:		经办人:		联系电话:		填报日期:	
						20240111175752	

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		2023年兴县实用性村庄规划编制					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金 （元）	实施期资金总额：	3,047,000	年度资金总额：	2,000,000			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	3,047,000	市县（区）财政资 金	2,000,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		严格按照省、市相关文件精神,按照国土空间规划要求,编制实用性村庄规划					
立项依据		中发[2019]18号中共中央、国务院关于建立国土空间规划体系并监督实施的若干意见					
项目设立必要性		对乡村地区国土空间保护、开发、利用、修复的空间部署及时序安排,是实施国土空间用途管制、核发乡村建设规划许可、进行各项建设的依据,					
保证项目实施的制度、措施		结合农业、建设适宜性评价,统筹生态、生产和生活空间布局,严格落实生态保护红线、永久基本农田、城镇开发边界等三条红线,划定一般生态空间、一般农业空间,落实村庄建设边界,实施村庄全域整治,优化整体布局,盘活存量土地,解决村庄建设用地需求,完善村庄基础设施建设,保护村庄传统文化,助推乡村全面振兴。通过招标方式,确定符合条件的第三方单位,完成此项工作					
项目实施计划		2023年1月至2023年12月					
实施期目标				年度目标			
总体目标	实施期项目完成24个村的实用性村庄规划的编制工作			实施期项目完成24个村的实用性村庄规划的编制工作			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	实用性村庄规划编制	24个	数量指标	实用性村庄规划编制	24个
		质量指标	合格率	100%	质量指标	合格率	100%
		时效指标	开工时间	2023年1月1日	时效指标	开工时间	2023年1月1日
			竣工时间	2023年12月1日		竣工时间	2023年12月1日
	成本指标	总投资	354.7万元	成本指标	总投资	354.7万元	
	效益指标	经济效益指标			经济效益指标		
		社会效益指标	受益人数	15万人	社会效益指标	受益人数	15万人
		生态效益指标			生态效益指标		
		可持续影响指标	全面实施乡村振兴战略落地,开展乡村建设运动,是为了提升农民的幸福感和生	健全	可持续影响指标	全面实施乡村振兴战略落地,开展乡村建设运动,是为了提升农民的幸福感和生	健全
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	≥98%	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	≥98%
			社会公众投诉率	0%		社会公众投诉率	0%
负责人:		经办人:		联系电话:		填报日期:	20240107185608

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称			2024年度看守蔚汾镇等5个乡(镇)非法煤(铝)矿人员工资				
主管部门及代码			048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局	
项目属性			一次性项目(1年结束)		项目期	1年	
项目资金 (元)	实施期资金总额:		336,000		年度资金总额:	336,000	
	其中:中央财政资金		0		其中:中央财政资金	0	
	省级财政资金		0		省级财政资金	0	
	市县(区)财政资金		336,000		市县(区)财政资 金	336,000	
	单位自筹		0		单位自筹	0	
	其他资金				其他资金		
项目概况			2023年度看守蔚汾镇等5个乡(镇)非法煤(铝)矿人员工资35人×800元/月/人×12个月=33.6万元。				
立项依据			根据工作需要				
项目设立必要性			为了确保全县良好的矿业秩序、安全生产秩序和人民群众的生命财产安全。				
保证项目实施的制度、措施			非法煤(铝)矿看守人原则上聘请在职党员村干部,必须履职尽责。				
项目实施计划			非法煤(铝)矿看守人根据履职尽责情况,工资年终一次性发放。				
实施期目标					年度目标		
总体目标	通过矿山日常执法,避免国家矿产资源损失,确保全县良好的矿业秩序、安全生产秩序和人民群众的生命财产安全。				通过矿山日常执法,避免国家矿产资源损失,确保全县良好的矿业秩序、安全生产秩序和人民群众的生命财产安全。		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	2023年度看守蔚汾镇等5个乡(镇)	5个	数量指标	2023年度看守蔚汾镇等5个乡(镇)	5个
		质量指标	非法煤(铝)矿看守人员	履职尽责	质量指标	非法煤(铝)矿看守人员	履职尽责
		时效指标	看守开始时间	2024年1月1日	时效指标	看守开始时间	2024年1月1日
			看守结束时间	2024年12月30日		看守结束时间	2024年12月30日
		成本指标	非法煤(铝)矿看守人员工资	35人×800元/月×12个月=33.6万元	成本指标	非法煤(铝)矿看守人员工资	35人×800元/月×12个月=33.6万元
	效益指标	经济效益指标	非法煤(铝)矿看守人员工资经济效益	避免国家矿产资源损失和人民群众的生命财产安全。	经济效益指标	非法煤(铝)矿看守人员工资经济效益	避免国家矿产资源损失和人民群众的生命财产安全。
		社会效益指标	非法煤(铝)矿看守人员工资社会效益	确保我县良好的矿业秩序、安全生产秩序和人民群众的生命财产安全。	社会效益指标	非法煤(铝)矿看守人员工资社会效益	确保我县良好的矿业秩序、安全生产秩序和人民群众的生命财产安全。
		生态效益指标			生态效益指标		
		可持续影响指标	非法煤(铝)矿看守人员设立可持续影响	确保我县良好的矿业秩序、安全生产秩序和人民群众的生命财产安全。	可持续影响指标	非法煤(铝)矿看守人员设立可持续影响	确保我县良好的矿业秩序、安全生产秩序和人民群众的生命财产安全。
	满意度指标	服务对象满意度指标	矿区群众满意度	100%	服务对象满意度指标	矿区群众满意度	100%
负责人:		经办人:		联系电话:		填报日期:	20240112153200

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H2021-2022年兴县实用性村庄规划编制					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金 （元）	实施期资金总额：	240,950	年度资金总额：	240,950			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	240,950	市县（区）财政资 金	240,950			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		严格按照省、市相关文件精神,按照国土空间规划要求,编制实用性村庄规划					
立项依据		中发[2019]18号中共中央、国务院关于建立国土空间规划体系并监督实施的若干意见					
项目设立必要性		对乡村地区国土空间保护、开发、利用、修复的空间部署及时序安排,是实施国土空间用途管制、核发乡村建设项目规划许可、进行各项建设的依据,					
保证项目实施的制度、措施		结合农业、建设适宜性评价,统筹生态、生产和生活空间布局,严格落实生态保护红线、永久基本农田、城镇开发边界等三条红线,划定一般生态空间、一般农业空间,落实村庄建设边界,实施村庄全域整治,优化整体布局,盘活存量土地,解决村庄建设用地需求,完善村庄基础设施建设,保护村庄传统文化,助推乡村全面振兴。通过招标方式,确定符合条件的第三方单位,完成此项工作					
项目实施计划		2021年12月至2022年12月					
实施期目标				年度目标			
总体目标	实施期项目完成46个村的实用性村庄规划的编制工作			实施期项目完成46个村的实用性村庄规划的编制工作			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	实用性村庄规划编制	46个	数量指标	实用性村庄规划编制	46个
		质量指标	合格率	100%	质量指标	合格率	100%
		时效指标	开工时间	2021年12月10日	时效指标	开工时间	2021年12月10日
			竣工时间	2022年12月30日		竣工时间	2022年12月30日
		成本指标	总投资	689.01万元	成本指标	总投资	689.01万元
	效益指标	经济效益指标			经济效益指标		
		社会效益指标	受益人数	15万人	社会效益指标	受益人数	15万人
		生态效益指标			生态效益指标		
		可持续影响指标	全面实施乡村振兴战略落地,开展乡村建设运动,是为了提升农民的幸福感和生	健全	可持续影响指标	全面实施乡村振兴战略落地,开展乡村建设运动,是为了提升农民的幸福感和生	健全
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	≥98%	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	≥98%
			社会公众投诉率	0%		社会公众投诉率	0%
负责人:		经办人:		联系电话:		填报日期:	20240108155637

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H2022年度卫片执法监测图斑外业调查举证及违法用地图斑图件制作							
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局			
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期		1年			
项目资金（元）		实施期资金总额：		623,000		年度资金总额：		623,000	
		其中：中央财政资金		0		其中：中央财政资金		0	
		省级财政资金		0		省级财政资金		0	
		市县（区）财政资金		623,000		市县（区）财政资		623,000	
		单位自筹		0		单位自筹		0	
		其他资金				其他资金			
项目概况		进一步加强日常执法，强化地方政府自然资源保护主体责任，建立“早发现、早制止、早查处”工作机制，有力维护自然资源开发利用和保护秩序。							
立项依据		山西省自然资源卫片执法监督检查工作领导小组办公室晋卫执办发（2022）1号关于印发《山西省2022年自然资源卫片执法工作方案》的通知							
项目设立必要性		为全面落实耕地保护基本国策，规范矿产资源开发利用和管理秩序，有效遏制土地矿产资源违法行为，切实保护土地和矿产资源，提高自然资源执法检查能力和水平							
保证项目实施的制度、措施		通过执法平台中的卫片执法、群众举报、案件查处等执法信息与土地审批、矿业权审批、国土空间规划、生态红线、城市规模控制边界、遥感、视频图像等信息的叠加分析比对，为做到违法现象“早发现”提供依据。通过执法平台设置的不同类别、不同业务的数据关联关系及互检程序、精准定位违法图斑位置、面积，甚至精准定位违法行为人，确保执法信息的科学准确，为“早制止”和“精准查处”违法行为提供技术保障。通过执法平台，为方便快捷统计分析提供快速、灵活、准确的报告、表单，为政策制定提供服务。							
项目实施计划		2022年-2023年							
实施期目标				年度目标					
总体目标		实施期目标（2022年-2023年）：通过开展卫片执法工作，严格规范公正文明执法行为，认真落实国土资源监管责任，依法严厉查处整改国土资源违法行为，规范开发利用秩序，对发现的违法用地、违法建设、违法开采矿产资源行为依法查处并全面整改；圆满完成卫片执法检查工作的，顺利通过部、省、市验收。							
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值		
	产出指标	数量指标	卫片执法监测图斑外业调查举证及违法用地图斑图件制作	2880个	数量指标	卫片执法监测图斑外业调查举证及违法用地图斑图件制作	2880个		
			信息平台	2个		信息平台	2个		
		质量指标	卫片执法监测图斑外业调查举证及违法用地图斑图件制作应用率	100%	质量指标	卫片执法监测图斑外业调查举证及违法用地图斑图件制作应用率	100%		
			信息平台应用率	100%		信息平台应用率	100%		
		时效指标	开工时间	2022年12月15日	时效指标	开工时间	2022年12月15日		
			竣工时间	2023年12月30日		竣工时间	2023年12月30日		
	效益指标	成本指标	总投资	82.3万元	成本指标	总投资	82.3万元		
		经济效益指标	节约利用土地经济效益	≥100%	经济效益指标	节约利用土地经济效益	≥100%		
			全域覆盖	100%		全域覆盖	100%		
		社会效益指标	满足自然资源管理和经济社会发展的需要	100%	社会效益指标	满足自然资源管理和经济社会发展的需要	100%		
			绿色发展	100%		绿色发展	100%		
		可持续影响指标	通过执法平台，为方便快捷统计分析提供快速、灵活、准确的报告、表单，为政策制定提供服务。	健全	可持续影响指标	通过执法平台，为方便快捷统计分析提供快速、灵活、准确的报告、表单，为政策制定提供服务。	健全		
	满意度指标	服务对象满意度指标	社会各界满意度	≥100%	服务对象满意度指标	社会各界满意度	≥100%		
			社会公众投诉率	0%			社会公众投诉率	0%	
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	20240112201608		

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H2023年兴县地质灾害防治技术支持					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金 （元）	实施期资金总额：	200,000	年度资金总额：	200,000			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	200,000	市县（区）财政资 金	200,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		完成全县地质灾害治理技术支持					
立项依据		晋国土资规[2018]2号山西省国土资源厅关于印发《关于构建地质灾害防治技术支持体系的实施意见》的通知					
项目设立必要性		完成全县地质灾害治理技术支持					
保证项目实施的制度、措施		在冰雪冻融期、汛期长期巡查地质灾害隐患点，发现问题及时处理。					
项目实施计划		2023年1月1日-2023年12月25日完成全县地质灾害治理技术支持					
实施期目标				年度目标			
总体目标		完成全县地质灾害治理技术支持		完成全县地质灾害治理技术支持			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	全县范围	15个乡镇	数量指标	全县范围	15个乡镇
		质量指标	地质灾害防治技术支持	地质灾害防治技术支持	质量指标	地质灾害防治技术支持	地质灾害防治技术支持
		时效指标	开工时间	2023年1月1日	时效指标	开工时间	2023年1月1日
			竣工时间	2023年12月25日		竣工时间	2023年12月25日
		成本指标	总投资	20万元	成本指标	总投资	20万元
	效益指标	经济效益指标	受灾害威胁人员财产不受损害	财产不受损害	经济效益指标	受灾害威胁人员财产不受损害	财产不受损害
		社会效益指标	受灾害威胁人员生命不受威胁	生命不受威胁	社会效益指标	受灾害威胁人员生命不受威胁	生命不受威胁
		生态效益指标	全县地质灾害点不受破坏	地质灾害点不受破坏	生态效益指标	全县地质灾害点不受破坏	地质灾害点不受破坏
		可持续影响指标	地质灾害点人员生命财产不受威胁	生命财产不受威胁	可持续影响指标	地质灾害点人员生命财产不受威胁	生命财产不受威胁
	满意度指标	服务对象满意度指标	受地质灾害威胁人员满意度	全满意	服务对象满意度指标	受地质灾害威胁人员满意度	全满意
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	
						20240107171342	

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H2023年兴县实用性村庄规划编制					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局	
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期		1年	
项目资金（元）		实施期资金总额：	500,000	年度资金总额：	500,000		
		其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0		
		省级财政资金	0	省级财政资金	0		
		市县（区）财政资金	500,000	市县（区）财政资	500,000		
		单位自筹	0	单位自筹	0		
		其他资金		其他资金			
项目概况		严格按照省、市相关文件精神,按照国土空间规划要求,编制实用性村庄规划					
立项依据		中发[2019]18号中共中央、国务院关于建立国土空间规划体系并监督实施的若干意见					
项目设立必要性		对乡村地区国土空间保护、开发、利用、修复的空间部署及时序安排,是实施国土空间用途管制、核发乡村建设项目规划许可、进行各项建设的依据,					
保证项目实施的制度、措施		结合农业、建设适宜性评价,统筹生态、生产和生活空间布局,严格落实生态保护红线、永久基本农田、城镇开发边界等三条红线,划定一般生态空间、一般农业空间,落实村庄建设边界,实施村庄全域整治,优化整体布局,盘活存量土地,解决村庄建设用地需求,完善村庄基础设施建设,保护村庄传统文化,助推乡村全面振兴。通过招标方式,确定符合条件的第三方单位,完成此项工作					
项目实施计划		2023年1月至2023年12月					
实施期目标				年度目标			
总体目标		实施期项目完成24个村的实用性村庄规划的编制工作			实施期项目完成24个村的实用性村庄规划的编制工作		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	实用性村庄规划编制	24个	数量指标	实用性村庄规划编制	24个
		质量指标	合格率	100%	质量指标	合格率	100%
		时效指标	开工时间	2023年1月1日	时效指标	开工时间	2023年1月1日
			竣工时间	2023年12月1日		竣工时间	2023年12月1日
		成本指标	总投资	354.7万元	成本指标	总投资	354.7万元
	效益指标	经济效益指标			经济效益指标		
		社会效益指标	受益人数	15万人	社会效益指标	受益人数	15万人
		生态效益指标			生态效益指标		
		可持续影响指标	全面实施乡村振兴战略落地,开展乡村建设运动,是为了提升农民的幸福感和生	健全	可持续影响指标	全面实施乡村振兴战略落地,开展乡村建设运动,是为了提升农民的幸福感和生	健全
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	≥98%	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	≥98%
			社会公众投诉率	0%		社会公众投诉率	0%
负责人:		经办人:		联系电话:		填报日期:	20240107190159

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H不动产登记信息安全防护					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金 （元）	实施期资金总额：	50,000	年度资金总额：	50,000			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	50,000	市县（区）财政资 金	50,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		保护不动产登记资料信息安全是不动产登记法律制度建设的重要目标之一。《不动产登记资料查询暂行办法》明确不动产登记机构应当加强信息安全保护工作，通过安全教育培训、设立用户权限、严加防护管理等多种方					
立项依据		自然资源办〔2023〕11号自然资源部办公厅关于印发《不动产登记信息安全防护工作指引》的通知					
项目设立必要性		不动产登记信息涉及广大群众和各类市场主体切身利益、个人隐私和商业秘密，一旦出现安全风险或信息泄露，后果十分严重。					
保证项目实施的制度、措施		为深入贯彻落实自然资源部办公厅印发《不动产登记信息安全防护工作指引》（自然资源办〔2023〕11号）的文件要求，全面贯彻《网络安全法》，提升网络安全防护水平和保障能力，不动产登记机构应当加强信息安全保护工作，通过安全教育培训、设立用户权限、严加防护管理、启动不动产登记信息安全防护工作等多种方式，确					
项目实施计划		2024年1月1日-2024年12月30日					
实施期目标				年度目标			
总体目标		实施期目标（2024年-2024年）：通过启动不动产登记信息安全防护工作，深入贯彻落实自然资源部办公厅印发《不动产登记信息安全防护工作指引》自然资源办〔2023〕11号的文件要求，提升网络安全防护水平和保障能力，确保信息安全。		实施期目标（2024年-2024年）：通过启动不动产登记信息安全防护工作，深入贯彻落实自然资源部办公厅印发《不动产登记信息安全防护工作指引》自然资源办〔2023〕11号的文件要求，提升网络安全防护水平和保障能力，确保信息安全。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	不动产登记信息安全防护工作	1项	数量指标	不动产登记信息安全防护工作	1项
		质量指标	提升网络安全防护水平和保障能力，确保信息安全	100%	质量指标	提升网络安全防护水平和保障能力，确保信息安全	100%
		时效指标	开工时间	2024年1月1日	时效指标	开工时间	2024年1月1日
		成本指标	竣工时间	2024年12月30日	成本指标	竣工时间	2024年12月30日
	效益指标	经济效益指标	总投资	180万元	经济效益指标	总投资	180万元
		社会效益指标	增长率	≥100%	社会效益指标	增长率	≥100%
		生态效益指标	全域覆盖	100%	生态效益指标	全域覆盖	100%
		可持续影响指标	提升网络安全防护水平及保障能力	100%	社会效益指标	提升网络安全防护水平及保障能力	100%
	满意度指标	生态效益指标	绿色发展	满足绿色发展要求	生态效益指标	绿色发展	满足绿色发展要求
		可持续影响指标	提升网络安全防护水平和保障能力	通过安全教育培训、设立用户权限、严加防护管理、启动不动产登记信息安全防护工作等多种方式，确保信息安全。	可持续影响指标	提升网络安全防护水平和保障能力	通过安全教育培训、设立用户权限、严加防护管理、启动不动产登记信息安全防护工作等多种方式，确保信息
		服务对象满意度指标	社会各界满意度	≥100%	服务对象满意度指标	社会各界满意度	≥100%
			社会公众投诉率	0%			社会公众投诉率
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：20240107182729	

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		B法律咨询服务费					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局	
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期		1年	
项目资金（元）		实施期资金总额：	100,000	年度资金总额：	100,000		
		其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0		
		省级财政资金	0	省级财政资金	0		
		市县（区）财政资金	100,000	市县（区）财政资 金	100,000		
		单位自筹	0	单位自筹	0		
		其他资金		其他资金			
项目概况		行政案件应诉法律咨询服务费					
立项依据		根据上级法律顾问制度要求					
项目设立必要性		科学、合理、合法、高效应对行政诉讼					
保证项目实施的制度、措施		法律顾问合同					
项目实施计划		2023年度实施					
实施期目标				年度目标			
总体目标		按时完成行政应诉			按时完成行政应诉		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	完成行政诉讼案件	13个	数量指标	完成行政诉讼案件	13个
		质量指标	完成行政诉讼案件质量	合格	质量指标	完成行政诉讼案件质量	合格
		时效指标	开始时间	2023年1月1日	时效指标	开始时间	2023年1月1日
			结束时间	2023年12月30日		结束时间	2023年12月30日
		成本指标	总投资	26万元	成本指标	总投资	26万元
	效益指标	经济效益指标			经济效益指标		
		社会效益指标	开展业务	及时、公开、公平	社会效益指标	开展业务	及时、公开、公平
		生态效益指标	提升服务水平	合格	生态效益指标	提升服务水平	合格
		可持续影响指标	持续保障业务开展	公开、公平	可持续影响指标	持续保障业务开展	公开、公平
	满意度指标	服务对象满意度指标	人民群众满意度	100%	服务对象满意度指标	人民群众满意度	100%
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	20240107184909

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		国土空间生态修复规划“十四五规划”					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局	
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期		1年	
项目资金（元）		实施期资金总额：	170,000	年度资金总额：	170,000		
		其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0		
		省级财政资金	0	省级财政资金	0		
		市县（区）财政资金	170,000	市县（区）财政资 金	170,000		
		——单位自筹	0	单位自筹	0		
		其他资金		其他资金			
项目概况		完成全县国土空间生态修复规划“十四五规划”					
立项依据		晋自然资函[2021]85号山西省自然资源厅关于做好市级国土空间生态修复规划编制工作的通知					
项目设立必要性		保护全县自然的生态文明理念，切实增强绿水青山就是金山银山的意识					
保证项目实施的制度、措施		通过专业仪器对兴县15个乡镇进行实地调查、勘探、测绘、汇总，编制符合实际的生态修复规划。					
项目实施计划		2023年8月31日-2024年2月10日完成全县规划编制					
实施期目标				年度目标			
总体目标		完成全县规划编制				完成全县规划编制	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	全县范围	15个	数量指标	全县范围	15个
		质量指标	规划编制合格率	编制合格	质量指标	规划编制合格率	编制合格
		时效指标	开工时间	2023年8月31日	时效指标	开工时间	2023年8月31日
			竣工时间	2024年2月10日		竣工时间	2024年2月10日
		成本指标	总投资	386万元	成本指标	总投资	386万元
	效益指标	经济效益指标	指导全县生态环境受保护	全县范围	经济效益指标	指导全县生态环境受保护	全县范围
		社会效益指标	指导全县生态环境修复	全覆盖	社会效益指标	指导全县生态环境修复	全覆盖
		生态效益指标	全县生态环境绿色发展	绿色发展	生态效益指标	全县生态环境绿色发展	绿色发展
		可持续影响指标	指导全县生态环境高质量发展	可持续发展	可持续影响指标	指导全县生态环境高质量发展	可持续发展
	满意度指标	服务对象满意度指标	受生态环境影响人员满意度	全部满意	服务对象满意度指标	受生态环境影响人员满意度	全部满意
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	20240107083243

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H国有土地出让土地评估					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局	
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期		1年	
项目资金 （元）	实施期资金总额：	177,067.73		年度资金总额：	177,067.73		
	其中：中央财政资金	0		其中：中央财政资金	0		
	省级财政资金	0		省级财政资金	0		
	市县（区）财政资金	177,067.73		市县（区）财政资	177,067.73		
	单位自筹	0		单位自筹	0		
	其他资金			其他资金			
项目概况		为了防止国有资产流失，需对拟出让土地按照批准的基准地价，计算拟出让土地的最低金额					
立项依据		国土资源部关于坚持和完善土地招拍卖挂牌出让制度的意见国土资发〔2011〕60号					
项目设立必要性		防止国有资产流失，为国有土地挂牌出让地价提供依据					
保证项目实施的制度、措施		通过招标方式，确定符合条件的第三方单位，完成挂牌出让土地的土地价款评估工作					
项目实施计划		2024年1月-2024年12月					
实施期目标				年度目标			
总体目标		防止国有资产流失，为国有土地挂牌出让地价提供依据			防止国有资产流失，为国有土地挂牌出让地价提供依据		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	评估国有土地地价	15宗	数量指标	评估国有土地地价	15宗
		质量指标	合格率	100%	质量指标	合格率	100%
		时效指标	开工时间	2024年1月1日	时效指标	开工时间	2024年1月1日
			竣工时间	2024年12月2日		竣工时间	2024年12月2日
		成本指标	项目总投资	80万元	成本指标	项目总投资	80万元
	效益指标	经济效益指标			经济效益指标		
		社会效益指标	增加财政收入	100%	社会效益指标	增加财政收入	100%
			防止国有资产流失率	100%		防止国有资产流失率	100%
		生态效益指标			生态效益指标		
	可持续影响指标	坚持和完善土地招拍卖挂牌、协议出让制度	健全	可持续影响指标	坚持和完善土地招拍卖挂牌、协议出让制度	健全	
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	≥100%	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	≥100%
			社会公众投诉率	0%		社会公众投诉率	0%
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	20240108161559

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		II机关档案整理-1					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局	
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期		1年	
项目资金（元）		实施期资金总额：	150,000	年度资金总额：	150,000		
		其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0		
		省级财政资金	0	省级财政资金	0		
		市县（区）财政资金	150,000	市县（区）财政资 金	150,000		
		单位自筹	0	单位自筹	0		
		其他资金		其他资金			
项目概况		对局机关历年来形成的文件、文书资料进行归档整理					
立项依据		兴办发（2022）12号中共兴县县委办公室关于进一步加强档案管理工作的通知					
项目设立必要性		根据县委要求对资料进行归档整理					
保证项目实施的制度、措施		局机关规章制度					
项目实施计划		2023年5月1日-2023年8月30日					
实施期目标				年度目标			
总体目标	对局机关历年来形成的文件、文书资料进行归档整理			对局机关历年来形成的文件、文书资料进行归档整理			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	股室文档资料	15个股室文档资料	数量指标	股室文档资料	15个股室文档资料
		质量指标	股室文档资料内容	完整、准确	质量指标	股室文档资料内容	完整、准确
		时效指标	开工时间	2023年5月1日	时效指标	开工时间	2023年5月1日
			竣工时间	2023年8月30日		竣工时间	2023年8月30日
		成本指标	总投资	28万元	成本指标	总投资	28万元
	效益指标	经济效益指标			经济效益指标		
		社会效益指标	股室文档资料完善	为了完整保存，有效利用	社会效益指标	股室文档资料完善	为了完整保存，有效利用
		生态效益指标			生态效益指标		
		可持续影响指标	持续保障办公业务	持续保障办公业务	可持续影响指标	持续保障办公业务	持续保障办公业务
	满意度指标	服务对象满意度指标	档案整理人满意程度	100%	服务对象满意度指标	档案整理人满意程度	100%
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	20240202095718

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H山西省农村乱占耕地建房问题摸排					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金 （元）	实施期资金总额：	500,000	年度资金总额：	500,000			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	500,000	市县（区）财政资	500,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		通过开展全县农村乱占耕地建房问题摸排工作（以下简称摸排工作），摸清农村乱占耕地数量、类型、面积等情况和底数，为分步整治、分类处置存量问题奠定基础，为重点整治强占多占、非法出售等恶意占用耕地建房行为和保障农民合理的住房需求提供基础依据。					
立项依据		晋政办发[2020]59号山西省人民政府办公厅关于印发山西省农村乱占耕地建房问题摸排工作实施方案的通知					
项目设立必要性		摸清农村乱占耕地数量、类型、面积等情况和底数，为分步整治、分类处置存量问题奠定基础，为重点整治强占多占、非法出售等恶意占用耕地建房行为和保障农民合理的住房需求提供基础依据					
保证项目实施的制度、措施		“1. 运用信息化和传统手段相结合的方式开展摸排核查，圈定农村乱占耕地建房问题的范围和对象；2. 依据圈定的范围和对象，逐宗、逐房、逐项目核查违法建房情况，并填报信息采集表；3. 通过农村乱占耕地建房数据汇交平台，填报摸排信息、记录房屋位置信息，汇总上传现场照片、上报摸排结果；4. 逐级汇总统计、分级建立摸排台账；5. 依据摸排成果，提出分类处置意见。”					
项目实施计划		2021年10月-2023年10月					
实施期目标					年度目标		
总体目标	实施期目标（2021年-2023年）：通过开展全县农村乱占耕地建房问题摸排（以下简称摸排），摸清农村乱占耕地数量、类型、面积等情况和底数，为分步整治、分类处置存量问题奠定基础，为重点整治强占多占、非法出售等恶意占用耕地建房行为和保障农民合理的住房需求提供基础依据。				实施期目标（2021年-2023年）：通过开展全县农村乱占耕地建房问题摸排（以下简称摸排），摸清农村乱占耕地数量、类型、面积等情况和底数，为分步整治、分类处置存量问题奠定基础，为重点整治强占多占、非法出售等恶意占用耕地建房行为和保障农民合理的住房需求提供基础依据。		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	山西省农村乱占耕地建房问题摸排	8220个	数量指标	山西省农村乱占耕地建房问题摸排	8220个
			信息平台	1个		信息平台	1个
		质量指标	山西省农村乱占耕地建房问题摸排工作成果应用率	100%	质量指标	山西省农村乱占耕地建房问题摸排工作成果应用率	100%
			信息平台应用率	100%		信息平台应用率	100%
	时效指标	开工时间	2021年10月1日	时效指标	开工时间	2021年10月1日	
		竣工时间	2023年10月30日		竣工时间	2023年10月30日	
	效益指标	成本指标	总投资	370.8万元	成本指标	总投资	370.8万元
		经济效益指标	节约利用土地经济效益	≥100%	经济效益指标	节约利用土地经济效益	≥100%
			全域覆盖	100%		全域覆盖	100%
		社会效益指标	满足自然资源管理和经济社会发展的需要	100%	社会效益指标	满足自然资源管理和经济社会发展的需要	100%
			生态效益指标	绿色发展		100%	生态效益指标
可持续影响指标		进一步把思想和行动统一到党中央、国务院和省委、省政府的决策部署上来，按照全省统一部署，及时成立对应的组织领导机构，加强对摸排工作的统一领导，逐级压实主体责任，积极采取果断措施，以高度的政治责任感不折不扣抓好工作落实。	健全	可持续影响指标	进一步把思想和行动统一到党中央、国务院和省委、省政府的决策部署上来，按照全省统一部署，及时成立对应的组织领导机构，加强对摸排工作的统一领导，逐级压实主体责任，积极采取果断措施，以高度的政治责任感不折不扣抓好工作落实。	健全	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会各界满意度	≥100%	服务对象满意度指标	社会各界满意度	≥100%	
		社会公众投诉率	0%		社会公众投诉率	0%	
负责人：	经办人：	联系电话：			填报日期：	20240107160824	

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		II项目事前绩效评估					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金 （元）	实施期资金总额：	136,000	年度资金总额：	136,000			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	136,000	市县（区）财政资 金	136,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		对2023年自然资源局500万元以上项目的可行性、必要性、经济性进行评价，并给出相关建议。					
立项依据		“晋财绩〔2021〕13号山西省财政厅关于印发《省级部门委托第三方机构参与预算绩效管理工作管理办法》的通知。”					
项目设立必要性		通过对2023年自然资源局500万元以上项目进行事前绩效评估，确定项目的合理性、可行性、必要性进行论证及建议。					
保证项目实施的制度、措施		根据县政府文件要求及双方已签订的合同					
项目实施计划		按照合同规定时间、要求及时完成绩效评估工作					
实施期目标				年度目标			
总体目标	对2023年自然资源局500万元以上项目进行事前绩效评估。			对2023年自然资源局500万元以上项目进行事前绩效评估。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	绩效评估报告	2项	数量指标	绩效评估报告	2项
		质量指标	质量合格	符合国家及行业标准	质量指标	质量合格	符合国家及行业标准
		时效指标	报告开工时间	2022年11月5日	时效指标	报告开工时间	2022年11月5日
			报告完工时间	2022年11月15日		报告完工时间	2022年11月15日
		成本指标	总投资	13.6万元	成本指标	总投资	13.6万元
	效益指标	经济效益指标	项目预算	项目预算合理性	经济效益指标	项目预算	项目预算合理性
		社会效益指标	项目可行性	可行	社会效益指标	项目可行性	可行
		生态效益指标	项目必要性	必要	生态效益指标	项目必要性	必要
		可持续影响指标	项目建议	对项目实施提出相关建议	可持续影响指标	项目建议	对项目实施提出相关建议
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务满意度	100%	服务对象满意度指标	服务满意度	100%
负责人：	经办人：		联系电话：		填报日期：		
					20240122174256		

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H兴县“十四五”基础测绘规划编制项目					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金（元）	实施期资金总额：	415,000	年度资金总额：	415,000			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	415,000	市县（区）财政资	415,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		编制好基础测绘“十四五”专项规划对提高基础测绘管理和服务能力，科学支撑自然资源管理，服务生态文明建					
立项依据		晋自然资办发〔2020〕53号山西省自然资源厅办公室关于印发《山西省市县基础测绘“十四五”规划编制指南》的通知					
项目设立必要性		通过编制“十四五”基础测绘规划，推动基础测绘工作的科学性、前瞻性和可操作性。					
保证项目实施的制度、措施		执行省、市关于“十四五”基础测绘规划编制工作的要求，精心组织、认真落实，脚踏实地的做好走访、调					
项目实施计划		2022年11月11日-2023年11月30日					
实施期目标				年度目标			
总体目标		实施期目标（2022年-2023年）：通过开展“十四五”基础测绘规划编制工作，圆满完成测绘规划编制工作，顺利通过部、省、市验收，推动基础测绘工作的科学性、前瞻性和可操作性。		实施期目标（2022年-2023年）：通过开展“十四五”基础测绘规划编制工作，圆满完成测绘规划编制工作，顺利通过部、省、市验收，推动基础测绘工作的科学性、前瞻性和可操作性。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	编制基础测绘规划	1个	数量指标	编制基础测绘规划	1个
			形成规划报告	1个		形成规划报告	1个
		质量指标	编制质量基础测绘规划	完成规划编制	质量指标	编制质量基础测绘规划	完成规划编制
			形成质量规划报告	形成基础测绘规划报告		形成质量规划报告	形成基础测绘规划报告
		时效指标	开工时间	2022年11月11日	时效指标	开工时间	2022年11月11日
			竣工时间	2023年11月30日		竣工时间	2023年11月30日
		成本指标	总投资	51.5万元	成本指标	总投资	51.5万元
	效益指标	经济效益指标	编制基础测绘规划，避免重复测绘	≥100%	经济效益指标	编制基础测绘规划，避免重复测绘	≥100%
		社会效益指标	全域覆盖	兴县全域全覆盖	社会效益指标	全域覆盖	兴县全域全覆盖
			提高基础测绘管理和服务能力，科学支撑自然资源管理	保障全县经济社会高质量发展		提高基础测绘管理和服务能力，科学支撑自然资源管理	保障全县经济社会高质量发展
		生态效益指标	绿色发展	满足绿色发展要求	生态效益指标	绿色发展	满足绿色发展要求
		可持续影响指标	以“十四五”规划为引领，提升基础测绘规划的科学性、前瞻性和可操作性。	持续强化基础数据服务保障。	可持续影响指标	以“十四五”规划为引领，提升基础测绘规划的科学性、前瞻性和可操作性。	持续强化基础数据服务保障。
	满意度指标	服务对象满意度指标	社会各界满意度	≥100%	服务对象满意度指标	社会各界满意度	≥100%
			社会公众投诉率	0%		社会公众投诉率	0%
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	20240107162618

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H兴县“十四五”基础测绘项目							
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局				
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年				
项目资金（元）	实施期资金总额：	600,000	年度资金总额：	600,000					
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0					
	省级财政资金	0	省级财政资金	0					
	市县（区）财政资金	600,000	市县（区）财政资	600,000					
	单位自筹	0	单位自筹	0					
	其他资金		其他资金						
项目概况		根据《山西省自然资源厅关于进一步做好市、县（区）基础测绘成果汇交工作的通知》安排，需提交基础测绘成果汇交资料（包括基础测绘成果及技术设计书、技术总结、检验报告、接图表、资料移交清单等相关资料）							
立项依据		晋自然资办发〔2020〕53号山西省自然资源厅办公室关于印发《山西省市县基础测绘“十四五”规划编制指南》的通知							
项目设立必要性		做好基础测绘成果汇交工作是贯彻落实测绘成果汇交制度，加强测绘成果管理，避免重复测绘，促进地理信息资源共享，提升基础地理信息公共服务能力的法定要求。随着我县经济的快速发展，基础测绘工作越来越显滞后。目前，覆盖我县全境的最大比例尺地形图为1:10000，难以满足城乡建设、国土空间规划、国土空间规划需求。							
保证项目实施的制度、措施		按照《山西省自然资源厅关于进一步做好市、县（区）基础测绘成果汇交工作的通知》工作安排，执行省、市关于基础测绘成果汇交工作和测绘成果质量监督检查的要求，认真落实测绘成果汇交制度，采取有效措施，组织收集整理本区域所有基础测绘成果资料。							
项目实施计划		2022年12月-2023年11月							
实施期目标					年度目标				
总体目标		实施期目标（2022年-2023年）：通过开展基础测绘项目，认真落实测绘成果汇交制度，提交基础测绘成果汇交资料，更好的支持经济建设、国防建设、社会发展和生态保护；支持各行各业需求，精确把握基础测绘面临的新形势、新环境、新任务和新要求。圆满完成基础测绘工作，顺利通过省、市验收。		实施期目标（2022年-2023年）：通过开展基础测绘项目，认真落实测绘成果汇交制度，提交基础测绘成果汇交资料，更好的支持经济建设、国防建设、社会发展和生态保护；支持各行各业需求，精确把握基础测绘面临的新形势、新环境、新任务和新要求。圆满完成基础测绘工作，顺利通过省、市验收。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值		
	产出指标	数量指标	工作范围	兴县县域范围内城区及七个建制镇	数量指标	总面积	1290平方公里		
			总面积	1290平方公里		1:2000地形图测绘	1282平方公里		
			1:500地形图测绘	34平方公里		1:500地形图测绘	34平方公里		
			1:2000地形图测绘	1282平方公里		工作范围	兴县县域范围内城区及七个建制镇		
		质量指标	符合国家及行业规定标准	成果文件满足相关部门验收标准	质量指标	符合国家及行业规定标准	成果文件满足相关部门验收标准		
			时效指标	开工时间		2022年12月28日	时效指标	开工时间	2022年12月28日
				竣工时间		2023年11月30日		竣工时间	2023年11月30日
			成本指标	总投资		959.8万元	成本指标	总投资	959.8万元
	效益指标	经济效益指标	完成基础测绘工作，避免重复测绘	≥100%	经济效益指标	完成基础测绘工作，避免重复测绘	≥100%		
		社会效益指标	覆盖区域	城区及七个建制镇	社会效益指标	满足自然资源管理和经济社会发展的需要	提升基础地理信息公共服务能力		
			满足自然资源管理和经济社会发展的需要	提升基础地理信息公共服务能力		覆盖区域	城区及七个建制镇		
		生态效益指标	绿色发展	满足绿色发展要求	生态效益指标	绿色发展	满足绿色发展要求		
		可持续影响指标	通过基础测绘工作，提升基础地理信息公共服务能力。	加强测绘成果管理，避免重复测绘，促进地理信息资源共享。	可持续影响指标	通过基础测绘工作，提升基础地理信息公共服务能力。	加强测绘成果管理，避免重复测绘，促进地理信息资源共享。		
	满意度指标	服务对象满意度指标	社会各界满意度	≥100%	服务对象满意度指标	社会各界满意度	≥100%		
			社会公众投诉率	0%		社会公众投诉率	0%		
	负责人：		经办人：		联系电话：	填报日期：		20240107161645	

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H兴县2011年度城乡建设用地增减挂钩奥家湾等6个乡镇复垦项目					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金 （元）	实施期资金总额：	1,000,000	年度资金总额：	1,000,000			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	1,000,000	市县（区）财政资 金	1,000,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		复垦规模65.5612公顷，新增耕地33.2198公顷。					
立项依据		国土资规〔2016〕2号国土资源部关于用好用活增减挂钩政策积极支持扶贫开发及易地扶贫搬迁工作的通知					
项目设立必要性		弥补兴县建设用地指标不足					
保证项目实施的制度、措施		成立了领导组					
项目实施计划		2017年3月15日-2018年12月10日					
实施期目标					年度目标		
总体目标	“目标1： 目标2： 目标3：完成兴县2011年度城乡建设用地增减挂钩奥家湾等6个乡镇复垦项目”				“目标1： 目标2： 目标3：完成兴县2011年度城乡建设用地增减挂钩奥家湾等6个乡镇复垦项目”		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	复垦规模	65.5612公顷	数量指标	复垦规模	65.5612公顷
			新增耕地	33.2198公顷		新增耕地	33.2198公顷
		质量指标	符合新增耕地有关标准	数量相等产能相当	质量指标	符合新增耕地有关标准	数量相等产能相当
			时效指标	开工日期		2017年3月15日	时效指标
		竣工日期		2018年12月10日	开工日期	2017年3月15日	
		成本指标	总投资	719.343429万元	成本指标	总投资	719.343429万元
	效益指标	经济效益指标	兴县经济社会影响	30年	经济效益指标	兴县经济社会影响	30年
		社会效益指标	增加建设用地指标	33.2198公顷	社会效益指标	增加建设用地指标	33.2198公顷
		生态效益指标	绿色发展	100%	生态效益指标	绿色发展	100%
		可持续影响指标	30年	30年	可持续影响指标	30年	30年
	满意度指标	服务对象满意度指标	所涉村群众满意度	100%	服务对象满意度指标	所涉村群众满意度	100%
负责人：	经办人：		联系电话：		填报日期：		20240108141739

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H兴县2011年度城乡建设用地增减挂钩蔡家崖乡等8个乡镇项目拆旧区项目							
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局			
项目属性		一次性项目（1年结束）			项目期		1年		
项目资金（元）		实施期资金总额：		785,900		年度资金总额：		785,900	
		其中：中央财政资金		0		其中：中央财政资金		0	
		省级财政资金		0		省级财政资金		0	
		市县（区）财政资金		785,900		市县（区）财政资		785,900	
		单位自筹		0		单位自筹		0	
		其他资金				其他资金			
项目概况		实施方案调整土地复垦工程竣工结算审核及工程竣工决算审计4.64万元、土地复垦监理11万元、工程施工费62.95万元							
立项依据		国土资规〔2016〕2号国土资源部关于用好活用增减挂钩政策积极支持扶贫开发及易地扶贫搬迁工作的通知							
项目设立必要性		项目竣工验收的必要条件							
保证项目实施的制度、措施		民主决策							
项目实施计划		2020年7月15日-2021年12月20日							
实施期目标					年度目标				
总体目标		目标1： 目标2：			目标1： 目标2：				
		目标3：完成兴县2011年度城乡建设用地增减挂钩蔡家崖乡等8个乡镇项目拆旧区项目实施方案调整土地复垦工程竣工结算审核及工程竣工决算审计、土地复垦监理、工程施工			目标3：完成兴县2011年度城乡建设用地增减挂钩蔡家崖乡等8个乡镇项目拆旧区项目实施方案调整土地复垦工程竣工结算审核及工程竣工决算审计、土地复垦监理、工程施工				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值		
	产出指标	数量指标	完成实施方案调整土地复垦工程竣工结算审核及工程竣工决算审计、土地复垦监理、工程施工	3个	数量指标	完成实施方案调整土地复垦工程竣工结算审核及工程竣工决算审计、土地复垦监理、工程施工	3个		
			质量指标	符合有关编制标准。		符合国家有关编制规定	质量指标	符合有关编制标准。	符合国家有关编制规定
		时效指标	开工日期	2020年7月15日	时效指标	开工日期	2020年7月15日		
			竣工日期	2021年12月20日		竣工日期	2021年12月20日		
		成本指标	总投资	90.07万元	成本指标	总投资	90.07万元		
	效益指标	经济效益指标	跨省指标交易	30万元/每亩	经济效益指标	跨省指标交易	30万元/每亩		
		社会效益指标	全域覆盖	全覆盖	社会效益指标	全域覆盖	全覆盖		
			满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%		满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%		
		生态效益指标	建设绿水青山	宜耕则耕，宜林泽林，宜草则草	生态效益指标	建设绿水青山	宜耕则耕，宜林泽林，宜草则草		
	可持续影响指标	30年	30年	可持续影响指标	30年	30年			
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目区群众满意度	100%	服务对象满意度指标	项目区群众满意度	100%		
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：		20240108120729	

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H兴县2018年第二批城乡建设用地增减挂钩赵家坪乡项目区（拆旧区）项目					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金（元）	实施期资金总额：	25,800	年度资金总额：	25,800			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	25,800	市县（区）财政资	25,800			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		工程竣工结算审核及工程竣工决算审计2.58万元、土地复垦项目工程复核1.8万元、土地复垦项目勘测定界2.89万元、土地复垦项目重估1.67万元、土地复垦变更设计报告编制9.9万元、实施方案局部调整方案编制9.8					
立项依据		国土资规〔2016〕2号					
项目设立必要性		项目实施的前提条件					
保证项目实施的制度、措施		实行内控机制、民主决策					
项目实施计划		2021年1月16日-2021年6月20日					
实施期目标					年度目标		
总体目标	“目标1.目标 2: 目标3: 完成2018年第二批城乡建设用地增减挂钩赵家坪乡项目区（拆旧区）工程竣工结算审核及工程竣工决算审计、土地复垦项目工程复核、土地复垦项目勘测定界、土地复垦项目重估、土地复垦变更设计报告编制、实施方案局部调整方案编制”				“目标1.目标 2: 目标3: 完成2018年第二批城乡建设用地增减挂钩赵家坪乡项目区（拆旧区）工程竣工结算审核及工程竣工决算审计、土地复垦项目工程复核、土地复垦项目勘测定界、土地复垦项目重估、土地复垦变更设计报告编制、实施方案局部调整方案编制”		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	完成2018年第二批城乡建设用地增减挂钩赵家坪乡项目区（拆旧区）工程竣工结算审核及工程竣工决算审计、土地复垦项目工程复核	2个	数量指标	完成土地复垦项目勘测定界、土地复垦项目重估、土地复垦变更设计报告编制、实施方案局部调整方案编制	4个
			完成土地复垦项目勘测定界、土地复垦项目重估、土地复垦变更设计报告编制、实施方案局部调整方案编制	4个		完成2018年第二批城乡建设用地增减挂钩赵家坪乡项目区（拆旧区）工程竣工结算审核及工程竣工决算审计、土地复垦项目工程复核	2个
		质量指标	符合国家有关编制规定	符合国家有关编制规定	质量指标	符合国家有关编制规定	符合国家有关编制规定
		时效指标	开工日期	2021年1月16日	时效指标	开工日期	2021年1月16日
	竣工日期		2021年6月20日	竣工日期		2021年6月20日	
	效益指标	成本指标	总投资	28.64万元	成本指标	总投资	28.64万元
		经济效益指标	跨省指标交易	30万元/每亩	经济效益指标	跨省指标交易	30万元/每亩
		社会效益指标	全域覆盖	全覆盖	社会效益指标	全域覆盖	全覆盖
		生态效益指标	满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%	生态效益指标	满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%
	满意度指标	生态效益指标	建设绿水青山	宜耕则耕，宜林泽林，宜草则草	生态效益指标	建设绿水青山	宜耕则耕，宜林泽林，宜草则草
		可持续影响指标	30年	30年	可持续影响指标	30年	30年
	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	项目区群众满意	100%	服务对象满意度指标	项目区群众满意	100%
负责人：	经办人：	联系电话：		填报日期：	20240108093157		

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H兴县2018年第四批城乡建设用地增减挂钩孟家坪乡和罗峪口镇项目区（拆旧区）项目					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局	
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期		1年	
项目资金（元）		实施期资金总额：	40,900	年度资金总额：	40,900		
		其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0		
		省级财政资金	0	省级财政资金	0		
		市县（区）财政资金	40,900	市县（区）财政资	40,900		
		单位自筹	0	单位自筹	0		
		其他资金		其他资金			
项目概况		工程竣工结算审核及工程竣工决算审计4.09万元					
立项依据		国土资规〔2016〕2号国土资源部关于用好活用增减挂钩政策积极支持扶贫开发及易地扶贫搬迁工作的通知					
项目设立必要性		项目实施的前提条件					
保证项目实施的制度、措施		实行内控机制、民主决策					
项目实施计划		2021年6月10日-2022年7月15日					
实施期目标				年度目标			
总体目标		“目标1:目标2:目标3:完成兴县2018年第四批城乡建设用地增减挂钩孟家坪乡和罗峪口镇项目区（拆旧区）项目工程竣工结算审核及工程竣工决算审计”				“目标1:目标2:目标3:完成兴县2018年第四批城乡建设用地增减挂钩孟家坪乡和罗峪口镇项目区（拆旧区）项目工程竣工结算审核及工程竣工决算审计”	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	完成兴县2018年第四批城乡建设用地增减挂钩孟家坪乡和罗峪口镇项目区（拆旧区）项目工程竣工结算审核及工程竣工决算审计	1个	数量指标	完成兴县2018年第四批城乡建设用地增减挂钩孟家坪乡和罗峪口镇项目区（拆旧区）项目工程竣工结算审核及工程竣工决算审计	1个
		质量指标	符合国家有关编制规定	符合国家有关编制规定	质量指标	符合国家有关编制规定	符合国家有关编制规定
		时效指标	开工日期	2021年6月10日	时效指标	开工日期	2021年6月10日
			竣工日期	2022年7月15日		竣工日期	2022年7月15日
		成本指标	总投资	53.71万元	成本指标	总投资	53.71万元
	效益指标	经济效益指标	跨省指标交易	30万元/每亩	经济效益指标	跨省指标交易	30万元/每亩
		社会效益指标	全域覆盖	全覆盖	社会效益指标	全域覆盖	全覆盖
			满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%		满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%
		生态效益指标	建设绿水青山	宜耕则耕，宜林泽林，宜草则草	生态效益指标	建设绿水青山	宜耕则耕，宜林泽林，宜草则草
	可持续影响指标	30年	30年	可持续影响指标	30年	30年	
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目区群众满意度	100%	服务对象满意度指标	项目区群众满意度	100%
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：20240108150257	

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		兴县2018年第一批城乡建设用地增减挂钩瓦塘镇项目区（拆旧区）项目					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金 （元）	实施期资金总额：	104,000	年度资金总额：	104,000			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	104,000	市县（区）财政资 金	104,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		实施方案局部调整方案土地整理复垦工程竣工结算审核及工程竣工决算审计4.42万元、土地复垦项目工程复核3.1万元、土地复垦项目重估2.88万元					
立项依据		国土资规〔2016〕2号国土资源部关于用好活用增减挂钩政策积极支持扶贫开发易地扶贫搬迁工作的通知					
项目设立必要性		项目实施的前提条件					
保证项目实施的制度、措施		实行内控机制、民主决策					
项目实施计划		2021年1月16日-2021年6月20日					
实施期目标					年度目标		
总体目标	“目标1目标 2：目标3：完成实施方案局部调整方案土地整理复垦工程竣工结算审核及工程竣工决算审计、土地复垦项目工程复核、土地复垦项目重估”				“目标1目标 2：目标3：完成实施方案局部调整方案土地整理复垦工程竣工结算审核及工程竣工决算审计、土地复垦项目工程复核、土地复垦项目重估”		
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	完成实施方案局部调整方案土地整理复垦工程竣工结算审核及工程竣工决算审计、土地复垦项目工程复核	2个	数量指标	完成实施方案局部调整方案土地整理复垦工程竣工结算审核及工程竣工决算审计、土地复垦项目工程复核	2个
			完成土地复垦项目重估	1个		完成土地复垦项目重估	1个
		质量指标	符合国家有关编制规定	符合国家有关编制规定	质量指标	符合国家有关编制规定	符合国家有关编制规定
			开工日期	2021年1月16日		开工日期	2021年1月16日
		时效指标	竣工日期	2021年6月20日	时效指标	竣工日期	2021年6月20日
			成本指标	总投资		46.66万元	成本指标
	效益指标	经济效益指标	跨省指标交易	30万元/每亩	经济效益指标	跨省指标交易	30万元/每亩
		社会效益指标	全域覆盖	全覆盖	社会效益指标	全域覆盖	全覆盖
			满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%		满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%
		生态效益指标	建设绿水青山	宜耕则耕，宜林泽林，宜草则草	生态效益指标	建设绿水青山	宜耕则耕，宜林泽林，宜草则草
	满意度指标	可持续影响指标	30 年	30年	可持续影响指标	30 年	30年
		服务对象满意度指标	项目区群众满意度	100%	服务对象满意度指标	项目区群众满意度	100%
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	20240108143755

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H兴县2018年度4个批次城乡建设用地增减挂钩项目					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金（元）	实施期资金总额：	762,797.56	年度资金总额：	762,797.56			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	762,797.56	市县（区）财政资	762,797.56			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		项目涉及2018年4个批次的易地移民搬迁村的复垦复绿工作有关的监理、竣工验收等，总投资176.9216万元，其中工程监理费45.0097万元、竣工验收费72.6789万元、业主管理费59.2330万元。年度资金176.9216万元，其中工程监理费25.0097万元、竣工验收费72.6789万元、业主管理费59.2330万元。					
立项依据		国土资规〔2016〕2号国土资源部关于用好活用增减挂钩政策积极支持扶贫开发易地扶贫搬迁工作的通知					
项目设立必要性		项目竣工验收的必要条件					
保证项目实施的制度、措施		按工程制度管理					
项目实施计划		2020年6月28日-2022年6月15日					
实施期目标				年度目标			
总体目标	目标1： 目标2： 目标3：完成兴县2018年度4个批次城乡建设用地增减挂钩项目工程监理和竣工验收			目标1： 目标2： 目标3：完成兴县2018年度4个批次城乡建设用地增减挂钩项目工程监理和竣工验收			
产出指标 质量指标 时效指标 成本指标 效益指标 满意度指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	数量指标	数量指标	4个批次的工程监理资料	4个	数量指标	4个批次的工程监理资料	4个
			4个批次的竣工验收资料	4个		4个批次的竣工验收资料	4个
		质量指标	符合竣工验收的有关标准	100%	质量指标	符合竣工验收的有关标准	100%
			完成验收资料	100%		完成验收资料	100%
	时效指标	时效指标	开工日期	2020年6月28日	时效指标	开工日期	2020年6月28日
			竣工日期	2022年6月15日		竣工日期	2022年6月15日
	成本指标	成本指标	总投资	176.9216万元	成本指标	总投资	176.9216万元
	效益指标	经济效益指标	兴县经济社会影响	30年	经济效益指标	兴县经济社会影响	30年
		社会效益指标	满足易地扶贫搬迁项目的实施	满足	社会效益指标	满足易地扶贫搬迁项目的实施	满足
		生态效益指标	绿色发展	100%	生态效益指标	绿色发展	100%
	可持续影响指标	可持续影响指标	30年	30年	可持续影响指标	30年	30年
	满意度指标	服务对象满意度指标	所涉单位满意度	100%	服务对象满意度指标	所涉单位满意度	100%
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：20240108145617	

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H兴县2020年第一批城乡建设用地增减挂钩(虎滩乡等8个乡镇)项目区(拆旧区)项目					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目(1年结束)		项目期	1年		
项目资金 (元)	实施期资金总额:	54,500	年度资金总额:	54,500			
	其中:中央财政资金	0	其中:中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县(区)财政资金	54,500	市县(区)财政资	54,500			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		实施方案局部调整方案土地整理复垦工程竣工结算审核及工程竣工决算审计2.25万元、土地复垦项目工程复核1.57万元、土地复垦项目勘测定界3.15万元、土地复垦项目重估1.46万元、土地清查1.12万元、工程监理5.4					
立项依据		国土资规〔2016〕2号国土资源部关于用好用活增减挂钩政策积极支持扶贫开发易地扶贫搬迁工作的通知					
项目设立必要性		项目实施的前提条件					
保证项目实施的制度、措施		实行内控机制、民主决策					
项目实施计划		2022年10月17日-2023年6月30日					
实施期目标					年度目标		
总体目标	“目标1:目标 2: 目标3: 完成实施方案局部调整方案土地整理复垦工程竣工结算审核及工程竣工决算审计、土地复垦项目工程复核、土地复垦项目勘测定界、土地复垦项目重估、土地清查、工程监理”				“目标1:目标 2: 目标3: 完成实施方案局部调整方案土地整理复垦工程竣工结算审核及工程竣工决算审计、土地复垦项目工程复核、土地复垦项目勘测定界、土地复垦项目重估、土地清查、工程监理”		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	完成土地清查	1个	数量指标	完成土地清查	1个
			完成实施方案局部调整方案土地整理复垦工程竣工结算审核及工程竣工决算审计、土地复垦项目工程复核、土地复垦项目勘测定界、土地复垦项目重估、工程监理	5个		完成实施方案局部调整方案土地整理复垦工程竣工结算审核及工程竣工决算审计、土地复垦项目工程复核、土地复垦项目勘测定界、土地复垦项目重估、工程监理	5个
		质量指标	符合国家有关编制规定	符合国家有关编制规定	质量指标	符合国家有关编制规定	符合国家有关编制规定
		时效指标	开工日期	2022年10月17日	时效指标	开工日期	2022年10月17日
	效益指标	经济效益指标	竣工日期	2023年6月30日	经济效益指标	竣工日期	2023年6月30日
			总投资	14.95万元		总投资	14.95万元
		社会效益指标	跨省指标交易	30万元/每亩	社会效益指标	跨省指标交易	30万元/每亩
		生态效益指标	全域覆盖	全覆盖	生态效益指标	全域覆盖	全覆盖
	社会效益指标	满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%	社会效益指标	满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%	
		生态效益指标	建设绿水青山		宜耕则耕, 宜林泽林, 宜草则草	生态效益指标	建设绿水青山
	可持续影响指标	30年	30年	可持续影响指标	30年	30年	
满意度指标	服务对象满意度指标	项目区群众满意度	100%	服务对象满意度指标	项目区群众满意度	100%	
负责人:	经办人:	联系电话:	填报日期:	20240108132717			

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H兴县2020年和2021年度耕地资源质量分类年度更新与监测-1					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		延续性项目（阶段开展）		项目期	2年		
项目资金（元）	实施期资金总额：		701,100	年度资金总额：	500,000		
	其中：中央财政资金		0	其中：中央财政资金	0		
	省级财政资金		0	省级财政资金	0		
	市县（区）财政资金		701,100	市县（区）财政资	500,000		
	单位自筹		0	单位自筹	0		
	其他资金			其他资金			
项目概况		以“三调”耕地资源质量分类成果及2020年度和2021年度国土变更调查成果为基础，结合2020年度和2021年度所有土地整治、高标准农田建设等项目竣工验收资料，通过县级实地调查，市级、省级核查，做好2020年度和2021年度耕地资源质量分类年度更新与2021年度耕地资源质量分类年度监测工作监测工作					
立项依据		晋自然资办发[2022]3号山西省自然资源厅办公室关于开展耕地资源质量分类年度更新与监测工作的通知					
项目设立必要性		掌握年度内耕地资源质量分类数据的现势性和准确性					
保证项目实施的制度、措施		《2021年度全国国土变更调查实施方案》、《国务院第三次全国国土调查领导小组办公室关于印发〈第三次全国国土调查耕地资源质量分类工作方案〉的通知》（国土调查办发[2020]13号）、《国土调查数据库标准》（TD/1057-2020）、《第三次全国国土调查耕地资源质量分类数据库标准》、《耕地资源质量分类年度更新与监测技术手册》（2021年版）					
项目实施计划		2022年12月1日-2023年12月1日					
实施期目标				年度目标			
总体目标		年度更新基础数据库，包括耕地和可恢复的农用地、新增和减少耕地、二级地类发生变化耕地，以及新增和减少可恢复的农用地、恢复属性发生变化的农用地等图层。		年度更新基础数据库，包括耕地和可恢复的农用地、新增和减少耕地、二级地类发生变化耕地，以及新增和减少可恢复的农用地、恢复属性发生变化的农用地等图层。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	兴县耕地资源质量分类年度更新与监测工作	1个	数量指标	兴县耕地资源质量分类年度更新与监测工作	1个
			年度更新数据库	1个		年度更新数据库	1个
			年度监测数据库	1个		年度监测数据库	1个
		质量指标	兴县耕地资源质量分类年度更新与监测工作成果应用率	持续应用	质量指标	兴县耕地资源质量分类年度更新与监测工作成果应用率	持续应用
			年度更新数据库应用率	持续应用		年度更新数据库应用率	持续应用
			年度监测数据库应用率	持续应用		年度监测数据库应用率	持续应用
		时效指标	开工时间	2022年12月1日	时效指标	开工时间	2022年12月1日
			竣工时间	2023年12月1日		竣工时间	2023年12月1日
	效益指标	成本指标	总投资	70.11万元	成本指标	总投资	70.11万元
			经济效益指标	本年度内耕地变化情况进行更新，满足社会经济发展		经济效益指标	本年度内耕地变化情况进行更新，满足社会经济发展
		社会效益指标	全域覆盖	全覆盖	社会效益指标	全域覆盖	全覆盖
			满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%		满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%
		生态效益指标	绿色发展	持续发展	生态效益指标	绿色发展	持续发展
			全面掌握年度内耕地现状变化及耕地资源质量建设引起的耕地质量变化情况，掌握耕地资源质量分类数据的现势性和准确性，为制定相关的耕地保护政策提供依据。	1年		全面掌握年度内耕地现状变化及耕地资源质量建设引起的耕地质量变化情况，掌握耕地资源质量分类数据的现势性和准确性，为制定相关的耕地保护政策提供依据。	1年
	满意度指标	服务对象满意度指标	社会各界满意度	满意	服务对象满意度指标	社会各界满意度	满意
			社会公众投诉率	0%		社会公众投诉率	0%
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	20240130142623

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		B兴县2022年第2批次村镇建设用地项目勘测定界					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金 （元）	实施期资金总额：	180,000	年度资金总额：	180,000			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	180,000	市县（区）财政资 金	180,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		4乡镇7村所涉报批用地勘测定界					
立项依据		晋自然资函〔2022〕546号山西省自然资源厅关于规范建设用地报批材料和文本格式的通知					
项目设立必要性		土地报批前提条件					
保证项目实施的制度、措施		按相关程序报批					
项目实施计划		2022月10月13日-2022年11月10日					
实施期目标					年度目标		
总体目标	“目标1： 目标 2： 目标3： 完成兴县2022年第2批次村镇建设用地项目勘测定界”			“目标1： 目标 2： 目标3： 完成兴县2022年第2批次村镇建设用地项目勘测定界”			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	兴县2022年第2批次村镇建设用地项目勘测定界	7个	数量指标	兴县2022年第2批次村镇建设用地项目勘测定界	7个
		质量指标	符合有关验收标准。	100%	质量指标	符合有关验收标准。	100%
			完成勘界资料	100%		完成勘界资料	100%
		时效指标	开工日期	2022月10月13日	时效指标	开工日期	2022月10月13日
			竣工日期	2022年11月10日		竣工日期	2022年11月10日
		成本指标	总投资	18万元	成本指标	总投资	18万元
	效益指标	经济效益指标	兴县经济社会影响	30年	经济效益指标	兴县经济社会影响	30年
		社会效益指标	满足基础设施用地需求。	满足基础设施用地需求。	社会效益指标	满足基础设施用地需求。	满足基础设施用地需求。
		生态效益指标	绿色发展	100%	生态效益指标	绿色发展	100%
		可持续影响指标	30年	30年	可持续影响指标	30年	30年
	满意度指标	服务对象满意度指标	所涉乡村满意度	100%	服务对象满意度指标	所涉乡村满意度	100%
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	20240108151846

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H兴县2022年度耕地资源质量分类年度更新与监测											
主管部门及代码		048-兴县自然资源局			实施单位		兴县自然资源局						
项目属性		一次性项目（1年结束）			项目期		1年						
项目资金（元）		实施期资金总额：		100,000	年度资金总额：		100,000						
		其中：中央财政资金		0	其中：中央财政资金		0						
		省级财政资金		0	省级财政资金		0						
		市县（区）财政资金		100,000	市县（区）财政资 金		100,000						
		单位自筹		0	单位自筹		0						
		其他资金			其他资金								
项目概况		以“三调”耕地资源质量分类成果及2021年度国土变更调查成果为基础，结合2021年度所有土地整治、高标准农田建设等项目竣工验收资料，通过县级实地调查，市级、省级核查，做好2022年度耕地资源质量分类年度更新与监测工作。											
立项依据		晋自然资办发（2023）7号山西省自然资源厅办公室关于开展2022年度耕地资源质量分类年度更新与监测工作的通知											
项目设立必要性		掌握年度内耕地资源质量分类数据的现势性和准确性											
保证项目实施的制度、措施		《2021年度全国国土变更调查实施方案》、《国务院第三次全国国土调查领导小组办公室关于印发〈第三次全国国土调查耕地资源质量分类工作方案〉的通知》（国土调查办发〔2020〕10号）、《国土调查数据库标准》（TD/1057-2020）、《第三次全国国土调查耕地资源质量分类数据库标准》；《耕地资源质量分类年度更新与监测技术手册》（2021年版）。											
项目实施计划		2022年12月1日-2023年12月1日											
实施期目标								年度目标					
总体目标		年度更新基础数据库，包括耕地和可恢复的农用地、新增和减少耕地、二级地类发生变化耕地，以及新增和减少可恢复的农用地、恢复属性发生变化的农用地等图层。						年度更新基础数据库，包括耕地和可恢复的农用地、新增和减少耕地、二级地类发生变化耕地，以及新增和减少可恢复的农用地、恢复属性发生变化的农用地等图层。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值		二级指标	三级指标	指标值					
	产出指标	数量指标	兴县耕地资源质量分类年度更新与监测工作	1个		数量指标	年度监测数据库	1个					
			年度更新数据库	1个			年度更新数据库	1个					
			年度监测数据库	1个			兴县耕地资源质量分类年度更新与监测工作	1个					
		质量指标	兴县耕地资源质量分类年度更新与监测工作成果应用率	持续应用		质量指标	兴县耕地资源质量分类年度更新与监测工作成果应用率	持续应用					
			年度更新数据库应用率	持续应用			年度监测数据库应用率	持续应用					
			年度监测数据库应用率	持续应用			年度更新数据库应用率	持续应用					
		时效指标	完工时间	2022年12月1日		时效指标	竣工时间	2023年12月1日					
			竣工时间	2023年12月1日			开工时间	2022年12月1日					
	效益指标	成本指标	总投资	40万元		成本指标	总投资	40万元					
		经济效益指标	本年度内耕地变化情况进行更新，满足社会经济发展	全县范围内耕地变化监测与更新1个		经济效益指标	本年度内耕地变化情况进行更新，满足社会经济发展	全县范围内耕地变化监测与更新1个					
		社会效益指标	社会全域覆盖	全覆盖		社会效益指标	满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%					
			满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%			社会全域覆盖	全覆盖					
		生态效益指标	绿色发展	持续发展		生态效益指标	绿色发展	持续发展					
		可持续影响指标	全面掌握年度内耕地现状变化及耕地资源质量建设引起的耕地质量变化情况，掌握耕地资源质量分类数据的现势性和准确性，为制定相关的耕地保护政策提供依据。	1年		可持续影响指标	全面掌握年度内耕地现状变化及耕地资源质量建设引起的耕地质量变化情况，掌握耕地资源质量分类数据的现势性和准确性，为制定相关的耕地保护政策提供依据。	1年					
	满意度指标	服务对象满意度指标	社会各界满意度	满意		服务对象满意度指标	社会各界满意度	满意					
			社会公众投诉率	0%			社会公众投诉率	0%					
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：		20240107112238					

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
2024年度

项目名称		H兴县2022年度国土变更调查					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金（元）	实施期资金总额：	500,000	年度资金总额：	500,000			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	500,000	市县（区）财政资	500,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		全面掌握全县年度土地利用现状变化情况，及时更新土地变更调查利用数据库					
立项依据		晋自然资办发〔2021〕35号山西省自然资源厅办公室关于开展2021年度全省国土变更调查工作的通知					
项目设立必要性		提升国土资源管理精准化水平，支撑和促进经济社会可持续发展。					
保证项目实施的制度、措施		2021年度国土变更调查是“三调”基础上开展的年度变更调查，对于保持“三调”成果现势性、满足相关各项自然资源管理工作需要具有重大意义。国土变更调查内容多、工作量大、质量要求高，各地要继续发扬“三调”实事求是、团结协作、攻坚克难、善于创新的作风，切实做好相关工作。					
项目实施计划		2022年10月23日-2022年12月30日完成					
实施期目标			年度目标				
总体目标	实施期目标（2022年10月23日-2022年12月30日）：全面掌握全县2020年度国土利用变化情况，持续开展耕地“非农化”“非粮化”监测，更新第三次全国国土调查成果，保持国土调查数据现势性，支撑自然资源“一张图”和综合监管平台平稳运行，不断夯实“以图管地”工作基础，加快推进国家治理体系和治理能力现代化。		实施期目标（2022年10月23日-2022年12月30日）：全面掌握全县2020年度国土利用变化情况，持续开展耕地“非农化”“非粮化”监测，更新第三次全国国土调查成果，保持国土调查数据现势性，支撑自然资源“一张图”和综合监管平台平稳运行，不断夯实“以图管地”工作基础，加快推进国家治理体系和治理能力现代化。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	国土变更调查工作图斑	3848个	数量指标	国土变更调查工作图斑	3848个
			数据库建设	1个		数据库建设	1个
		质量指标	国土变更调查工作成果应用	持续应用	质量指标	国土变更调查工作成果应用	持续应用
			数据库应用率	持续应用		数据库应用率	持续应用
	时效指标	开工时间	2022年10月23日	时效指标	开工时间	2022年10月23日	
		竣工时间	2022年12月30日		竣工时间	2022年12月30日	
	效益指标	成本指标	总投资	119.5万元	成本指标	总投资	119.5万元
		经济效益指标	对本年度地类变化进行变更，满足社会经济发展	变化图斑3848块	经济效益指标	对本年度地类变化进行变更，满足社会经济发展	变化图斑3848块
		社会效益指标	全域覆盖	全覆盖	社会效益指标	全域覆盖	全覆盖
			满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%		满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%
	生态效益指标	绿色发展	持续发展	生态效益指标	绿色发展	持续发展	
	可持续影响指标	更新第三次全国国土调查成果，保持国土调查数据现势性，支撑自然资源“一张图”和综合监管平台平稳运行，不断夯实“以图管地”工作基础，加快推进国家治理体系和治理能力现代化。	1年	可持续影响指标	更新第三次全国国土调查成果，保持国土调查数据现势性，支撑自然资源“一张图”和综合监管平台平稳运行，不断夯实“以图管地”工作基础，加快推进国家治理体系和治理能力现代化。	1年	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会各界满意度	满意	服务对象满意度指标	社会各界满意度	满意	
		社会公众投诉率	0%		社会公众投诉率	0%	
负责人：		经办人：		联系电话：	填报日期：		
					20240107084922		

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H兴县2022年耕地卫片监督						
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局			
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年			
项目资金 （元）	实施期资金总额：	350,000	年度资金总额：	350,000				
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0				
	省级财政资金	0	省级财政资金	0				
	市县（区）财政资金	350,000	市县（区）财政资 金	350,000				
	单位自筹	0	单位自筹	0				
	其他资金		其他资金					
项目概况		以国土空间规划确定的耕地和永久基本农田保护任务为目标，综合运用卫星遥感、信息技术等手段，统筹各方力量，监督全县耕地和永久基本农田保护与利用情况						
立项依据		自然资耕保函（2022）77号自然资源部耕地保护监督司关于开展2022年上半年耕地卫片监督工作的通知						
项目设立必要性		遏制耕地“非农化”、防止“非粮化”“坚决守住18亿亩耕地红线”的决策部署						
保证项目实施的制度、措施		1.加强组织领导 2.夯实基础工作 3.强化整改						
项目实施计划		2022年10月1日-2023年12月30日						
实施期目标				年度目标				
总体目标	目标1：以第三次全国国土调查确定的真实耕地状况为本底，以国土空间规划确定的耕地和永久基本农田保护任务为目标，综合运用卫星遥感、信息技术等手段，统筹各方力量，监督全县耕地和永久基本农田保护与利用情况。			目标1：以第三次全国国土调查确定的真实耕地状况为本底，以国土空间规划确定的耕地和永久基本农田保护任务为目标，综合运用卫星遥感、信息技术等手段，统筹各方力量，监督全县耕地和永久基本农田保护与利用情况。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	兴县耕地卫片监督图斑	约1250个	数量指标	数据库	1个	
			数据库	1个		兴县耕地卫片监督图斑	约1250个	
		质量指标	全域覆盖	持续应用	质量指标	兴县耕地卫片监督成果运用率	持续应用	
			兴县耕地卫片监督成果运用率	持续应用		全域覆盖	持续应用	
		时效指标	开工时间	2022年10月1日	时效指标	竣工时间	2023年12月30日	
			竣工时间	2023年12月30日		开工时间	2022年10月1日	
		成本指标	总投资	70万元	成本指标	总投资	70万元	
	效益指标	经济效益指标	对本年度耕地变化进行调查，满足社会经济发展	变化图斑约1250个	经济效益指标	对本年度耕地变化进行调查，满足社会经济发展	变化图斑约1250个	
		社会效益指标	社会全域覆盖	全覆盖	社会效益指标	社会全域覆盖	全覆盖	
			满足自然资源管理和经济社会发展的需要	100%		满足自然资源管理和经济社会发展的需要	100%	
		生态效益指标	绿色发展	持续发展	生态效益指标	绿色发展	持续发展	
	可持续影响指标	根据耕地转为其他类型农用地点多频发特点，增加监测频次，缩短监督周期，及时发现和处理问题		1年	可持续影响指标	根据耕地转为其他类型农用地点多频发特点，增加监测频次，缩短监督周期，及时发现和处理问题		1年
		服务对象满意度指标	社会各界满意度	满意		服务对象满意度指标	社会各界满意度	满意
	满意度指标	社会公众投诉率		0%	满意度指标	社会公众投诉率		0%
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	20240107100929	

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H兴县2023年补充耕地项目新增耕地面积核定					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局	
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期		1年	
项目资金（元）		实施期资金总额：	250,000	年度资金总额：	250,000		
		其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0		
		省级财政资金	0	省级财政资金	0		
		市县（区）财政资金	250,000	市县（区）财政资	250,000		
		单位自筹	0	单位自筹	0		
		其他资金		其他资金			
项目概况		为自然资源管理部门新增耕地入库提供科学、准确的基础资料而进行的技术服务性工作					
立项依据		自然资办发[2022]36号自然资源部办公厅关于进一步加强补充耕地项目管理工作严格新增耕地核实认定的通知					
项目设立必要性		提升国土资源管理精准化水平，支撑和促进经济社会可持续发展。					
保证项目实施的制度、措施		施测方法是RTK发配合大疆M300双RTK无人机，对各种内外业资料均进行了自检，符合《土地勘测测定界规程》要求。					
项目实施计划		2023年1月1日-2023年12月1日					
实施期目标				年度目标			
总体目标	实施期目标（2023年1月1日-2023年12月1日）：为自然资源管理部门新增耕地入库提供科学、准确的基础资料而进行的技术服务性工作。			实施期目标（2023年1月1日-2023年12月1日）：为自然资源管理部门新增耕地入库提供科学、准确的基础资料而进行的技术服务性工作。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	兴县2023年补充耕地项目新增耕地面积核定报告	约12个	数量指标	兴县2023年补充耕地项目新增耕地面积核定报告	约12个
		质量指标	兴县2023年补充耕地项目新增耕地面积	持续应用	质量指标	兴县2023年补充耕地项目新增耕地面积	持续应用
		时效指标	开工时间	2023年1月1日	时效指标	开工时间	2023年1月1日
			竣工时间	2023年12月1日		竣工时间	2023年12月1日
	效益指标	成本指标	总投资	25万元	成本指标	总投资	25万元
		经济效益指标	做好补充耕地项目的新增耕地入库基础，满足社会经济发展	对10个左右补充耕地项目做新增耕地面积核定报告	经济效益指标	做好补充耕地项目的新增耕地入库基础，满足社会经济发展	对10个左右补充耕地项目做新增耕地面积核定报告
		社会效益指标	全域覆盖	全覆盖	社会效益指标	全域覆盖	全覆盖
			满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%		满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%
		生态效益指标	绿色发展	持续发展	生态效益指标	绿色发展	持续发展
可持续影响指标		全面掌握年度内耕地现状变化。	100%	可持续影响指标	全面掌握年度内耕地现状变化。	100%	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众投诉率	0%	服务对象满意度指标	社会公众投诉率	0%	
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	20240108114816

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		兴县2023年度耕地资源质量分类年度更新与监测-I					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		延续性项目（阶段开展）		项目期	2年		
项目资金 （元）	实施期资金总额：	400,000	年度资金总额：	100,000			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	400,000	市县（区）财政资 金	100,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		以“三调”耕地资源质量分类成果及2022年度国土变更调查成果为基础，结合2022年度所有土地整治、高标准农田建设等项目竣工验收资料，通过县级实地调查，市级、省级核查，做好2023年度耕地资源质量分类年度更新与监测工作。					
立项依据		按照上级要求执行					
项目设立必要性		掌握年度内耕地资源质量分类数据的现势性和准确性					
保证项目实施的制度、措施		《2021年度全国国土变更调查实施方案》、《国务院第三次全国国土调查领导小组办公室关于印发〈第三次全国国土调查耕地资源质量分类工作方案〉的通知》（国土调查办发〔2020〕13号）、《国土调查数据库标准》（TD/1057-2020）、《第三次全国国土调查耕地资源质量分类数据库标准》、《耕地资源质量分类年度更新与监测数据库标准》（2023年版）					
项目实施计划		2023年3月1日-2024年12月1日					
实施期目标				年度目标			
总体目标	年度更新基础数据库，包括耕地和可恢复的农用地、新增和减少耕地、二级地类发生变化耕地，以及新增和减少可恢复的农用地、恢复属性发生变化的农用地等图层。			年度更新基础数据库，包括耕地和可恢复的农用地、新增和减少耕地、二级地类发生变化耕地，以及新增和减少可恢复的农用地、恢复属性发生变化的农用地等图层。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	兴县耕地资源质量分类年度更新与监测工作	1个	数量指标	兴县耕地资源质量分类年度更新与监测工作	1个
			年度更新数据库	1个		年度更新数据库	1个
			年度监测数据库	1个		年度监测数据库	1个
		质量指标	兴县耕地资源质量分类年度更新与监测工作成果应用率	持续应用	质量指标	兴县耕地资源质量分类年度更新与监测工作成果应用率	持续应用
			年度更新数据库应用率	持续应用		年度更新数据库应用率	持续应用
			年度监测数据库应用率	持续应用		年度监测数据库应用率	持续应用
		时效指标	开工时间	2023年3月1日	时效指标	开工时间	2023年3月1日
			竣工时间	2024年12月1日		竣工时间	2024年12月1日
		成本指标	总投资	40万元	成本指标	总投资	40万元
	效益指标	经济效益指标	本年度内耕地变化情况进行更新，满足社会经济发展	全县范围内耕地变化监测与更新1个	经济效益指标	本年度内耕地变化情况进行更新，满足社会经济发展	全县范围内耕地变化监测与更新1个
		社会效益指标	全域覆盖	全覆盖	社会效益指标	全域覆盖	全覆盖
满足自然资源管理和社会经济发展的需要			100%	满足自然资源管理和社会经济发展的需要		100%	
生态效益指标		绿色发展	持续发展	生态效益指标	绿色发展	持续发展	
可持续影响指标		全面掌握年度内耕地现状变化及耕地资源质量建设引起的耕地质量变化情况，掌握耕地资源质量分类数据的现势性和准确性，为制定相关的耕地保护政策提供依据。	1年	可持续影响指标	全面掌握年度内耕地现状变化及耕地资源质量建设引起的耕地质量变化情况，掌握耕地资源质量分类数据的现势性和准确性，为制定相关的耕地保护政策提供依据。	1年	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会各界满意度	满意	服务对象满意度指标	社会各界满意度	满意	
		社会公众投诉率	0%		社会公众投诉率	0%	
负责人：		经办人：	联系电话：		填报日期：		20240130143403

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H兴县2023年耕地卫片监督					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金 （元）	实施期资金总额：	50,000	年度资金总额：	50,000			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	50,000	市县（区）财政资 金	50,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		以国土空间规划确定的耕地和永久基本农田保护任务为目标，综合运用卫星遥感、信息技术等手段，统筹各方力量，监督全县耕地和永久基本农田保护与利用情况					
立项依据		按照上级要求执行					
项目设立必要性		遏制耕地“非农化”、防止“非粮化”“坚决守住18亿亩耕地红线”的决策部署					
保证项目实施的制度、措施		1. 加强组织领导 2. 夯实基础工作 3. 强化整改					
项目实施计划		2023年1月1日-2024年12月30日					
实施期目标				年度目标			
总体目标	目标1：以第三次全国国土调查确定的真实耕地状况为本底，以国土空间规划确定的耕地和永久基本农田保护任务为目标，综合运用卫星遥感、信息技术等手段，统筹各方力量，监督全县耕地和永久基本农田保护与利用情况。			目标1：以第三次全国国土调查确定的真实耕地状况为本底，以国土空间规划确定的耕地和永久基本农田保护任务为目标，综合运用卫星遥感、信息技术等手段，统筹各方力量，监督全县耕地和永久基本农田保护与利用情况。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	兴县耕地卫片监督图斑	约1250个	数量指标	兴县耕地卫片监督图斑	约1250个
			数据库	1个		数据库	1个
		质量指标	全域覆盖	持续应用	质量指标	全域覆盖	持续应用
			兴县耕地卫片监督成果运用	持续应用		兴县耕地卫片监督成果运用	持续应用
		时效指标	开工时间	2023年1月1日	时效指标	开工时间	2023年1月1日
	竣工时间	2024年12月30日	竣工时间	2024年12月30日			
	成本指标	总投资	70万元	成本指标	总投资	70万元	
	效益指标	经济效益指标	对本年度耕地变化进行调查，满足社会经济发展	变化图斑约1250个	经济效益指标	对本年度耕地变化进行调查，满足社会经济发展	变化图斑约1250个
		社会效益指标	社会全域覆盖	全覆盖	社会效益指标	社会全域覆盖	全覆盖
			满足自然资源管理和经济社会发展的需要	100%		满足自然资源管理和经济社会发展的需要	100%
		生态效益指标	绿色发展	持续发展	生态效益指标	绿色发展	持续发展
		可持续影响指标	根据耕地转为其他类型农用地点多频发特点，增加监测频次，缩短监督周期，及时发现和处理问题	1年	可持续影响指标	根据耕地转为其他类型农用地点多频发特点，增加监测频次，缩短监督周期，及时发现和处理问题	1年
	满意度指标	服务对象满意度指标	社会各界满意度	满意	服务对象满意度指标	社会各界满意度	满意
			社会公众投诉率	0%		社会公众投诉率	0%
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	20240107103239

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H兴县补充耕地项目新增耕地面积核定					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金 （元）	实施期资金总额：	30,000	年度资金总额：	30,000			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	30,000	市县（区）财政资 金	30,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		为自然资源管理部门新增耕地入库提供科学、准确的基础资料而进行的技术服务性工作					
立项依据		自然资办发[2022]36号					
项目设立必要性		提升国土资源管理精准化水平，支撑和促进经济社会可持续发展。					
保证项目实施的制度、措施		施测方法是RTK发配合大疆M300双RTK无人机，对各种内外业资料均进行了自检，符合《土地勘测定界规程》要求。					
项目实施计划		2022年12月1日-2023年12月1日					
实施期目标				年度目标			
总体目标	实施期目标（2022年12月1日—2023年12月1日）：为自然资源管理部门新增耕地入库提供科学、准确的基础资料而进行的技术服务性工作。			实施期目标（2022年12月1日—2023年12月1日）：为自然资源管理部门新增耕地入库提供科学、准确的基础资料而进行的技术服务性工作。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	兴县补充耕地项目新增耕地面积核定报告	约10个	数量指标	兴县补充耕地项目新增耕地面积核定报告	约10个
		质量指标	兴县补充耕地项目新增耕地面积	持续应用	质量指标	兴县补充耕地项目新增耕地面积	持续应用
		时效指标	开工时间	2022年12月1日	时效指标	开工时间	2022年12月1日
			竣工时间	2023年12月1日		竣工时间	2023年12月1日
		成本指标	兴县补充耕地项目新增耕地面积成本	25万元	成本指标	兴县补充耕地项目新增耕地面积成本	25万元
	效益指标	经济效益指标	做好补充耕地项目的新增耕地入库基础，满足社会经济发展	对10个左右补充耕地项目做新增耕地面积核定报告	经济效益指标	做好补充耕地项目的新增耕地入库基础，满足社会经济发展	对10个左右补充耕地项目做新增耕地面积核定报告
		社会效益指标	全域覆盖	全覆盖	社会效益指标	全域覆盖	全覆盖
			满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%		满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%
		生态效益指标	绿色发展	持续发展	生态效益指标	绿色发展	持续发展
	满意度指标	可持续影响指标	全面掌握年度内耕地现状变化。	健全	可持续影响指标	全面掌握年度内耕地现状变化。	健全
		服务对象满意度指标	社会各界满意度	满意	服务对象满意度指标	社会各界满意度	满意
			社会公众投诉率	0%		社会公众投诉率	0%
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	20240108090117

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表

(2024年度)

H兴县不动产解遗及清零规划认定

项目名称		H兴县不动产解遗及清零规划认定					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金 （元）	实施期资金总额：	300,000	年度资金总额：	300,000			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	300,000	市县（区）财政资 金	300,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		为了加快解决国有建设用地上房屋交易和不动产登记历史遗留问题，根据相关文件要求，对2016年12月31日前建成并投入使用的房屋，由自然资源主管部门出具规划认定					
立项依据		晋政办发[2020]3号山西省人民政府办公厅关于加快解决国有建设用地上房屋交易和不动产登记历史遗留问题的意见					
项目设立必要性		2016年12月31日前建成并投入使用的房屋由于原规划验收工作不完善，自然资源局现有技术无法鉴定是否符合规划，需引入第三方进行技术支持，彻底解决不动产遗留问题					
保证项目实施的制度、措施		通过竞争谈判方式，确定符合条件的第三方单位，完成不动产解遗及清零规划认定工作					
项目实施计划		2022年1月-2023年12月					
实施期目标				年度目标			
总体目标	完善规划资料，解决不动产遗留问题，为人民群众办理不动产登记证			300000.00			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	规划认定及编制个数	8个	数量指标	规划认定及编制个数	8个
		质量指标	合格率	100%	质量指标	合格率	100%
		时效指标	开工时间	2022年1月1日	时效指标	开工时间	2022年1月1日
			竣工时间	2023年12月2日		竣工时间	2023年12月2日
		成本指标	总投资	30万元	成本指标	总投资	30万元
	效益指标	经济效益指标			经济效益指标		
		社会效益指标	解遗规划认定率	95%	社会效益指标	解遗规划认定率	95%
		生态效益指标			生态效益指标		
		可持续影响指标	规范城市建设，繁荣街区经济，	75%	可持续影响指标	规范城市建设，繁荣街区经济，	75%
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	≥100%	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	≥100%
			社会公众投诉率	0%		社会公众投诉率	0%
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	20240108162157

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表

项目名称		H兴县东会乡石沟村贺家湾村补充耕地项目						
主管部门及代码		048-兴县自然资源局			实施单位		兴县自然资源局	
项目属性		一次性项目（1年结束）			项目期		1年	
项目资金（元）	实施期资金总额：	96,054		年度资金总额：	96,054			
	其中：中央财政资金	0		其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0		省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	96,054		市县（区）财政资	96,054			
	单位自筹	0		单位自筹	0			
其他资金				其他资金				
项目概况		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 7.5751 公顷，新增耕地 5.6699 公顷。						
立项依据		吕国土资函[2017]24号吕梁市国土资源局关于下发兴县东会乡石沟村贺家湾村补充耕地项目初步设计及预算报告评审意见的通知						
项目设立必要性		为了实现耕地总量动态平衡和耕地数量不减少，实行占一补一的耕地保护政策。						
保证项目实施的制度、措施		严格实行项目管理六项制度。						
项目实施计划		争取在2023年完成在土地整治系统报备工作，服务全县建设用地报批，新增耕地5.0272hm2。						
实施期目标				年度目标				
总体目标		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 7.5751 公顷，新增耕地 5.6699 公顷。						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）数量	1.458公里	数量指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）数量	1.458公里	
			排水沟数量	1.458公里		排水沟数量	1.458公里	
			土地开发数量	5.6699公顷		土地开发数量	5.6699公顷	
			深耕改土培肥数量	5.6699公顷		深耕改土培肥数量	5.6699公顷	
			土地整理数量	0公顷		土地整理数量	0公顷	
		质量指标	符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%	质量指标	符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%	
			项目（工程）验收合格率	100%		项目（工程）验收合格率	100%	
		时效指标	开工时间	2017年4月10日	时效指标	开工时间	2017年4月10日	
			竣工时间	2017年6月15日		竣工时间	2017年6月15日	
			交付使用时间	2017年6月30日		交付使用时间	2017年6月30日	
	成本指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）	≤0.70万元/公里	成本指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）	≤0.70万元/公里		
		排水沟	≤19.34万元/公里		排水沟	≤19.34万元/公里		
		深耕改土培肥	≤0.64万元/公顷		深耕改土培肥	≤0.64万元/公顷		
		不可预见费	≤0.58万元/公顷		不可预见费	≤0.58万元/公顷		
		土地开发	≤10.94万元/公顷		土地开发	≤10.94万元/公顷		
	经济效益指标	每亩增产	≥6500公斤	经济效益指标	每亩增产	≥6500公斤		
		每亩增收	≥800元		每亩增收	≥800元		
		每亩成本减少	≥100元		每亩成本减少	≥100元		
	效益指标	社会效益指标	项目覆盖贫困村个数	2个	社会效益指标	项目覆盖贫困村个数	2个	
			受益群众户数	331户		受益群众户数	331户	
			受益群众人数	769人		受益群众人数	769人	
		生态效益指标	受益建档立卡群众户数	331户	生态效益指标	受益建档立卡群众户数	331户	
			受益建档立卡群众人数	769人		受益建档立卡群众人数	769人	
			提高农业机械化工作率	≥30%		提高农业机械化工作率	≥30%	
			新增耕地面积	85.049亩		新增耕地面积	85.049亩	
	生态效益指标	早涝灾率变化	≥40%	生态效益指标	早涝灾率变化	≥40%		
		水土保持面积	85.049亩		水土保持面积	85.049亩		
可持续影响指		项目收益年限	17年		可持续影响指	项目收益年限	17年	
满意度指标	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	≥90%	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	≥90%		
		项目区受益建档立卡贫困群众满意度	≥95%		项目区受益建档立卡贫困群众满意度	≥95%		
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：		
						20240106163704		

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H兴县房屋产权登记确权颁证清零行动整理档案项目					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局	
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期		1年	
项目资金 （元）		实施期资金总额：	198,900	年度资金总额：	198,900		
		其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0		
		省级财政资金	0	省级财政资金	0		
		市县（区）财政资金	198,900	市县（区）财政资 金	198,900		
		单位自筹	0	单位自筹	0		
		其他资金		其他资金			
项目概况		为确保清零行动数据真实可靠，对房屋产权进行档案整理					
立项依据		晋房屋登记清零办发〔2022〕12号山西省房屋产权登记确权颁证清零行动协调机制工作小组办公室关于开展“清零行动”“回头看”的通知					
项目设立必要性		为扎实推动“我为群众办实事”，维护群众合法权益					
保证项目实施的制度、措施		利用党员模范先锋服务体系服务清零行动的通知（晋自然资函【2021】728号）；关于全面提升清零行动信息化服务水平的通知（晋自然资函【2021】755号）					
项目实施计划		2022年11月-2023年2月					
实施期目标				年度目标			
总体目标		实施期目标（2022年-2023年）：为确保清零行动数据真实可靠，对房屋产权进行档案整理。扎实推动“我为群众办实事”，维护群众合法权益。				实施期目标（2022年-2023年）：为确保清零行动数据真实可靠，对房屋产权进行档案整理。扎实推动“我为群众办实事”，维护群众合法权益。	
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	清零行动所涉小区	47个	数量指标	清零行动所涉小区	47个
			清零行动所涉房屋资料整理	9956户		清零行动所涉房屋资料整理	9956户
		质量指标	档案整理	按照档案管理相关要求，完成整理工作	质量指标	档案整理	按照档案管理相关要求，完成整理工
			开工时间	2022年11月		竣工时间	2023年2月28日
		时效指标	竣工时间	2023年2月28日	时效指标	开工时间	2022年11月
	成本指标	总投资	24.89万元	成本指标	总投资	24.89万元	
		不动产档案资料整理	25元/户		不动产档案资料整理	25元/户	
	效益指标	经济效益指标	增长率	对清零行动房屋产权进行档案整理	经济效益指标	增长率	对清零行动房屋产权进行档案整理
		社会效益指标	全域覆盖	清零行动中颁证资料全部整理归档	社会效益指标	全域覆盖	清零行动中颁证资料全部整理归档
			对房屋产权进行档案整理	确保清零行动档案真实、合法		对房屋产权进行档案整理	确保清零行动档案真实、合法
		生态效益指标	绿色发展	确保清零行动数据真实可靠，满足绿色发展要求	生态效益指标	绿色发展	确保清零行动数据真实可靠，满足绿色发展要求
	满意度指标	可持续影响指标	房屋产权登记资料档案整理	扎实推动“我为群众办实事”，维护群众合法权益，着力维护经济社会和谱稳定。	可持续影响指标	房屋产权登记资料档案整理	扎实推动“我为群众办实事”，维护群众合法权益，着力维护经济社会和谱稳定。
服务对象满意度指标		社会各界满意度	100%	服务对象满意度指标	社会公众投诉率	0%	
	社会公众投诉率	0%	社会各界满意度		100%		
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	20240108152721

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		兴县高家村镇蔡家塔村等三村补充耕地项目							
主管部门及代码		048-兴县自然资源局			实施单位		兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）			项目期		1年		
项目资金（元）		实施期资金总额：		66,390.82	年度资金总额：		66,390.82		
		其中：中央财政资金		0	其中：中央财政资金		0		
		省级财政资金		0	省级财政资金		0		
		市县（区）财政资金		66,390.82	市县（区）财政资		66,390.82		
		单位自筹		0	单位自筹		0		
		其他资金			其他资金				
项目概况		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 18.1013 公顷，新增耕地 12.8018 公顷。							
立项依据		吕国土资函[2017]51号吕梁市国土资源局关于下发兴县高家村镇蔡家塔乡苏家塔等三村补充耕地项目初步设计及预算报告评审意见的通知							
项目设立必要性		为了实现耕地总量动态平衡和耕地数量不减少，实行占一补一的耕地保护政策。							
保证项目实施的制度、措施		严格实行项目管理六项制度。							
项目实施计划		争取在2022年实施完成并验收。							
		实施期目标				年度目标			
总体目标		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 18.1013 公顷，新增耕地 12.8018 公顷。				土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 18.1013 公顷，新增耕地 12.8018 公顷。			
		一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值	
绩效指标		数量指标	数量指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）数量	2.735公里	数量指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）数量	2.735公里	
				农田防护与生态保护数量	4.4717公顷		农田防护与生态保护数量	4.4717公顷	
				排水沟数量	2.735公里		排水沟数量	2.735公里	
				土地开发数量	12.8018公顷		土地开发数量	12.8018公顷	
				深耕改土培肥数量	13.8405公顷		深耕改土培肥数量	13.8405公顷	
				土地整理数量	1.0387公顷		土地整理数量	1.0387公顷	
		质量指标	质量指标	符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%	质量指标	符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%	
				项目（工程）验收合格率	100%		项目（工程）验收合格率	100%	
				开工时间	2017年4月10日		开工时间	2017年4月10日	
		时效指标	时效指标	竣工时间	2017年7月25日	时效指标	竣工时间	2017年7月25日	
交付使用时间	2017年12月30日			交付使用时间	2017年12月30日				
田间道路和生产路（砂砾石路面）	≤0.69万元/公里			成本指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）		≤0.69万元/公里		
成本指标	成本指标	成本指标	排水沟		≤9.98万元/公里	排水沟	≤9.98万元/公里		
			农田防护与生态保护		≤0.67万元/公顷	农田防护与生态保护	≤0.67万元/公顷		
			深耕改土培肥		≤0.64万元/公顷	深耕改土培肥	≤0.64万元/公顷		
			不可预见费		≤0.52万元/公顷	不可预见费	≤0.52万元/公顷		
			土地开发		≤11.87万元/公顷	土地开发	≤11.87万元/公顷		
效益指标	经济效益指标	经济效益指标	经济效益指标	每亩增产	≥500公斤	经济效益指标	每亩增产	≥500公斤	
				每亩增收	≥500元		每亩增收	≥500元	
				每亩成本减少	≥100元		每亩成本减少	≥100元	
	社会效益指标	社会效益指标	社会效益指标	项目覆盖贫困村个数	3个	社会效益指标	项目覆盖贫困村个数	3个	
				受益群众户数	571户		受益群众户数	571户	
				受益群众人数	2532人		受益群众人数	2532人	
				受益建档立卡群众户数	571户		受益建档立卡群众户数	571户	
				受益建档立卡群众人数	2532人		受益建档立卡群众人数	2532人	
				提高农业机械化工作率	≥30%		提高农业机械化工作率	≥30%	
生态效益指标	生态效益指标	生态效益指标	新增耕地面积	192.02亩	生态效益指标	新增耕地面积	192.02亩		
			增加就业人数	≥66人		增加就业人数	≥66人		
			旱涝灾率变化	≥40%		旱涝灾率变化	≥40%		
可持续影响指标	可持续影响指标	可持续影响指标	水土保持面积	207.60亩	可持续影响指标	水土保持面积	207.60亩		
			项目收益年限	24年		项目收益年限	24年		
			项目区受益群众满意度	≥95%		项目区受益群众满意度	≥95%		
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	项目区受益建档立卡贫困群众满意度	≥95%	服务对象满意度指标	项目区受益建档立卡贫困群众满意度	≥95%	
				项目区受益建档立卡贫困群众满意度	≥95%		项目区受益建档立卡贫困群众满意度	≥95%	
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：		2024/10/6122008	

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		山西省高家村镇等二乡(镇)花元沟村等三村补充耕地项目					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局	实施单位 兴县自然资源局				
项目属性		一次性项目(1年结束) 项目期 1年					
项目资金 (元)	实施期资金总额:	77,400	年度资金总额: 77,400				
	其中:中央财政资金	0	中央财政资金 0				
	省级财政资金	0	省级财政资金 0				
	市县(区)财政资金	77,400	市县(区)财政资 77,400				
	单位自筹	0	单位自筹 0				
其他资金		其他资金					
项目概况		土地整治项目与新农村建设相结合,与美丽乡村建设相结合,与产业发展及扶贫相结合,采取工程措施,固土保水,涵养水源,有效地增强了土壤的“三保”能力,增加耕地数量,提高耕地质量,改善生态环境,确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 13.2829 公顷,新增耕地 9.4963 公顷。					
立项依据		吕国土资函[2019]31号吕梁市国土资源局关于下发兴县高家村镇等二乡(镇)花元沟村等三村补充耕地项目变更设计和预算报告评审意见的通知					
项目设立必要性		为了实现耕地总量动态平衡和耕地数量不减少,实行占一补一的耕地保护政策。					
保证项目实施的制度、措施		严格实行项目管理六项制度。					
项目实施计划		争取在2022年实施完成并验收。					
实施期目标							
总体目标	土地整治项目与新农村建设相结合,与美丽乡村建设相结合,与产业发展及扶贫相结合,采取工程措施,固土保水,涵养水源,有效地增强了土壤的“三保”能力,增加耕地数量,提高耕地质量,改善生态环境,确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 13.2829 公顷,新增耕地 9.4963 公顷。		年度目标				
			土地整治项目与新农村建设相结合,与美丽乡村建设相结合,与产业发展及扶贫相结合,采取工程措施,固土保水,涵养水源,有效地增强了土壤的“三保”能力,增加耕地数量,提高耕地质量,改善生态环境,确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 13.2829 公顷,新增耕地 9.4963 公顷。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	田间道路和生产路(砂砾石路面)数量	0.907公里	数量指标	土地整理数量	1.8654公顷
			排水沟数量	1.478公里		深耕改土培肥数量	11.3617公顷
			农田防护与生态保护数量	0.8054公顷		田间道路和生产路(砂砾石路面)数量	0.907公里
			土地开发数量	9.4963公顷		农田防护与生态保护数量	0.8054公顷
			深耕改土培肥数量	11.3617公顷		排水沟数量	1.478公里
			土地整理数量	1.8654公顷		土地开发数量	9.4963公顷
		质量指标	符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%	质量指标	符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%
			项目(工程)验收合格率	100%		项目(工程)验收合格率	100%
		时效指标	开工时间	2017年6月21日	时效指标	开工时间	2017年6月21日
			竣工时间	2019年6月10日		交付使用时间	2019年12月30日
	成本指标	成本指标	交付使用时间	2019年12月30日	成本指标	竣工时间	2019年6月10日
			田间道路和生产路(砂砾石路面)	≤38.28万元/公里		土地开发	≤8.90万元/公顷
			排水沟	≤0.30万元/公顷		不可预见费	≤0.75万元/公顷
			农田防护与生态保护	≤53.34万元/公里		深耕改土培肥	≤0.72万元/公顷
			深耕改土培肥	≤0.72万元/公顷		农田防护与生态保护	≤53.34万元/公里
			不可预见费	≤0.75万元/公顷		排水沟	≤0.30万元/公顷
		经济效益指标	土地开发	≤8.90万元/公顷		田间道路和生产路(砂砾石路面)	≤38.28万元/公里
			每亩增产	≥440公斤	经济效益指标	每亩成本减少	≥105元
			每亩增收	≥525元		每亩增收	≥525元
			每亩成本减少	≥105元		每亩增产	≥440公斤
	效益指标	社会效益指标	项目覆盖贫困村个数	3个	社会效益指标	受益群众人数	905人
			受益群众户数	181户		受益群众户数	181户
			受益群众人数	905人		项目覆盖贫困村个数	3个
			受益建档立卡群众户数	181户		受益建档立卡群众人数	905人
			受益建档立卡群众人数	905人		受益建档立卡群众户数	181户
			提高农业机械化工作率	≥30%		提高农业机械化工作率	≥30%
		生态效益指标	新增耕地面积	142.44亩		新增耕地面积	142.44亩
			增加就业人数	≥46人		增加就业人数	≥46人
			旱涝灾率变化	≥40%	生态效益指标	旱涝灾率变化	≥40%
			水土保持面积	170.42亩		水土保持面积	170.42亩
可持续影响指	项目收益年限	项目收益年限	32年	可持续影响指标	项目收益年限	32年	
		项目区受益群众满意度	≥90%		项目区受益群众满意度	≥90%	
	服务对象满意度指标	项目区受益建档立卡贫困户满意度	≥95%	服务对象满意度指标	项目区受益建档立卡贫困户满意度	≥95%	
		项目区受益群众满意度	≥90%		项目区受益群众满意度	≥90%	
负责人:	经办人:	联系电话:	填报日期:	20240106200329			

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H兴县耕地和永久基本农田划定成果核实处置						
主管部门及代码		048-兴县自然资源局11233018125实施单位		兴县自然资源局				
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期1年				
项目资金（元）	实施期资金总额：	50,000	年度资金总额：	50,000				
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0				
	省级财政资金	0	省级财政资金	0				
	市县（区）财政资金	50,000	市县（区）财政资金	50,000				
	单位自筹	0	单位自筹	0				
	其他资金		其他资金					
项目概况		巩固永久基本农田划定成果，实现耕地数量、质量、生态“三位一体”保护						
立项依据		自然资办发〔2023〕25号自然资源部办公厅关于严肃开展耕地和永久基本农田划定成果核实处置工作的通知						
项目设立必要性		提升国土资源管理精准化水平，支撑和促进经济社会可持续发展。						
保证项目实施的制度、措施		通过对全县永久基本农田划定成果进行全面核实与整改补划，解决永久基本农田划定过程中划定不实、非法占用等问题依法处置违法违规建设占用问题，规范永久基本农田上农业生产活动，进一步巩固永久基本农田划定成果，实现耕地数量、质量、生态“三位一体”保护，构建保护有力、集约高效、监管严格的永久基本农田特殊保护新格局。						
项目实施计划		2023年6月-2024年6月						
实施期目标				年度目标				
总体目标		实施期目标（2023年-2024年）：通过对全县永久基本农田划定成果进行全面核实与整改补划，解决永久基本农田划定过程中划定不实、非法占用等问题依法处置违法违规建设占用问题，规范永久基本农田上农业生产活动，进一步巩固永久基本农田划定成果，实现耕地数量、质量、生态“三位一体”保护，构建保护有力、集约高效、监管严格的永久基本农田特殊保护新格局。						
绩效指标	产出指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
		数量指标	耕地和永久基本农田划定成果核实处置	1个	数量指标	耕地和永久基本农田划定成果核实处置	1个	
			数据库建设	1个		数据库建设	1个	
		质量指标	耕地和永久基本农田划定成果核实处置成果应用率	持续应用	质量指标	耕地和永久基本农田划定成果核实处置成果应用率	持续应用	
			数据库应用率	持续应用		数据库应用率	持续应用	
		时效指标	开工时间	2023年6月30日	时效指标	开工时间	2023年6月30日	
			竣工时间	2024年6月30日		竣工时间	2024年6月30日	
	成本指标	总投资	90万元	成本指标	总投资	90万元		
	效益指标	经济效益指标	为巩固划定成果，严守耕地红线	全县范围内核实处置	经济效益指标	为巩固划定成果，严守耕地红线	全县范围内核实处置	
		社会效益指标	全域覆盖	全覆盖	社会效益指标	全域覆盖	全覆盖	
		生态效益指标	满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%	社会效益指标	满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%	
		生态效益指标	绿色发展	持续发展	生态效益指标	绿色发展	持续发展	
	可持续影响指标	可持续影响指标	进一步巩固永久基本农田划定成果，实现耕地数量、质量、生态“三位一体”保护，构建保护有力、集约高效、监管严格的永久基本农田特殊保护新格局	健全	可持续影响指标	进一步巩固永久基本农田划定成果，实现耕地数量、质量、生态“三位一体”保护，构建保护有力、集约高效、监管严格的永久基本农田特殊保护新格局	健全	
	满意度指标	服务对象满意度	社会各界满意度	≥100%	服务对象满意度	社会各界满意度	≥100%	
	满意度指标	社会公众投诉率	社会公众投诉率	0%	社会公众投诉率	社会公众投诉率	0%	
负责人：	经办人：	联系电话：		填报日期：	20240107152841			

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表

项目名称		兴县固贤乡弓家沟村和进德村补充耕地项目				
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局	
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年	
项目资金 （元）	实施期资金总额：	100,000		年度资金总额：	100,000	
	其中：中央财政资金	0		其中：中央财政资金	0	
	省级财政资金	0		省级财政资金	0	
	市县（区）财政资金	100,000		市县（区）财政资	100,000	
	单位自筹	0		单位自筹	0	
其他资金				其他资金		
项目概况		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到早能灌、涝能排。项目建设规模14.2141公顷，新增耕地10.1875公顷。				
立项依据		吕国土资函[2018]431号吕梁市国土资源局关于下发兴县固贤乡弓家沟村和进德村补充耕地项目初步设计和预算报告评审意见的通知				
项目设立必要性		为了实现耕地总量动态平衡和耕地数量不减少，实行占一补一的耕地保护政策。				
保证项目实施的制度、措施		严格实行项目管理六项制度。				
项目实施计划		争取在2022年实施完成并验收。				
实施期目标						
年度目标				年度目标		
总体目标	土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到早能灌、涝能排。项目建设规模14.2141公顷，新增耕地10.1875公顷。				土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到早能灌、涝能排。项目建设规模14.2141公顷，新增耕地10.1875公顷。	
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	数量指标	土地整理数量	2.0510公顷	数量指标	土地整理数量	2.0510公顷
田间道路和生产路（砂砾石路面）数量		2.285公里	田间道路和生产路（砂砾石路面）数量		2.285公里	
排水沟数量		2.285公里	排水沟数量		2.285公里	
农田防护与生态保护数量		0公顷	农田防护与生态保护数量		0公顷	
土地开发数量		10.1875公顷	土地开发数量		10.1875公顷	
质量指标	深耕改土培肥数量	12.2385公顷	质量指标	深耕改土培肥数量	12.2385公顷	
	符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%		符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%	
	项目（工程）验收合格率	100%		项目（工程）验收合格率	100%	
	开工时间	2019年4月20日		开工时间	2019年4月20日	
	竣工时间	2019年10月18日		竣工时间	2019年10月18日	
时效指标	交付使用时间	2019年10月30日	时效指标	交付使用时间	2019年10月30日	
	田间道路和生产路（砂砾石路面）	≤12.04万元/公里		田间道路和生产路（砂砾石路面）	≤12.04万元/公里	
	排水沟	≤0万元/公顷		排水沟	≤0万元/公顷	
	农田防护与生态保护	≤28.48万元/公里		农田防护与生态保护	≤28.48万元/公里	
	深耕改土培肥	≤1.40万元/公顷		深耕改土培肥	≤1.40万元/公顷	
成本指标	不可预见费	≤0.76万元/公顷	成本指标	不可预见费	≤0.76万元/公顷	
	土地开发	≤11.22万元/公顷		土地开发	≤11.22万元/公顷	
	每亩增产	≥420公斤		每亩增产	≥420公斤	
	每亩增收	≥546元		每亩增收	≥546元	
	每亩成本减少	≥105元		每亩成本减少	≥105元	
经济效益指标	项目覆盖贫困村个数	2个	社会效益指标	项目覆盖贫困村个数	2个	
	受益群众户数	256户		受益群众户数	256户	
	受益群众人数	1383人		受益群众人数	1383人	
	受益建档立卡群众户数	256户		受益建档立卡群众户数	256户	
	受益建档立卡群众人数	1383人		受益建档立卡群众人数	1383人	
社会效益指标	提高农业机械化工作率	≥30%	生态效益指标	提高农业机械化工作率	≥30%	
	新增耕地面积	152.81亩		新增耕地面积	152.81亩	
	增加就业人数	≥76人		增加就业人数	≥76人	
	早涝灾率变化	≥40%		早涝灾率变化	≥40%	
	水土保持面积	183.57亩		水土保持面积	183.57亩	
可持续影响指标	项目收益年限	32年	可持续影响指标	项目收益年限	32年	
	项目区受益群众满意度	≥90%		项目区受益群众满意度	≥90%	
	服务对象满意度	≥95%		服务对象满意度	≥95%	
	项目区受益建档立卡贫困户满意度	≥95%		项目区受益建档立卡贫困户满意度	≥95%	
	项目区受益建档立卡贫困户满意度	≥95%		项目区受益建档立卡贫困户满意度	≥95%	
负责人：		经办人：		联系电话：		
				填报日期：2024010515746		

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表

2024年度

项目名称		H兴县固贤乡田家会村补充耕地项目						
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局			
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年			
项目资金 （元）	实施期资金总额：	184,044	年度资金总额：	184,044				
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0				
	省级财政资金	0	省级财政资金	0				
	市县（区）财政资金	184,044	市县（区）财政资	184,044				
	单位自筹	0	单位自筹	0				
	其他资金		其他资金					
项目概况		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模19.0001公顷，新增耕地10.019公顷。						
立项依据		吕国土资函[2017]45号吕梁市国土资源局关于下发兴县固贤乡田家会村补充耕地项目初步设计及评审报告评审						
项目设立必要性		为了实现耕地总量动态平衡和耕地数量不减少，实行占一补一的耕地保护政策。						
保证项目实施的制度、措施		严格实行项目管理六项制度。						
项目实施计划		争取在2023年完成在土地整治系统报备工作，服务全县建设用地报批，新增耕地125459hm2。						
实施期目标			年度目标					
总体目标	土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模19.0001公顷，新增耕地10.019公顷。			土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模19.0001公顷，新增耕地10.019公顷。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	堆石河坝数量	6.798公里	数量指标	土地整理数量	2.596公顷	
			河道修整数量	3.399公里		土地开发数量	10.019公顷	
			土地开发数量	10.019公顷		堆石河坝数量	6.798公里	
			深耕改土培肥数量	12.615公顷		深耕改土培肥数量	12.615公顷	
			土地整理数量	2.596公顷		河道修整数量	3.399公里	
		质量指标	符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%	质量指标	符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%	
			项目（工程）验收合格率	100%		项目（工程）验收合格率	100%	
		时效指标	开工时间	2017年4月10日	时效指标	开工时间	2017年4月10日	
			竣工时间	2017年7月26日		竣工时间	2017年7月26日	
			交付使用时间	2017年12月30日		交付使用时间	2017年12月30日	
	成本指标	河道修整、堆石河坝	≤3.32万元/公里	成本指标	土地开发	≤10.99万元/公顷		
		深耕改土培肥	≤0.4万元/公顷		不可预见费	≤0.62万元/公顷		
		不可预见费	≤0.62万元/公顷		深耕改土培肥	≤0.4万元/公顷		
		土地开发	≤10.99万元/公顷		河道修整、堆石河坝	≤3.32万元/公里		
	经济效益指标	每亩增产	≥440公斤	经济效益指标	每亩成本减少	≥105元		
			每亩增收			≥525元	每亩增产	≥440公斤
			每亩成本减少			≥105元	每亩增收	≥525元
		社会效益指标	受益建档立卡群众人数	760人	社会效益指标	受益群众户数	143户	
			提高农业机械化工作率	≥30%		受益群众人数	760人	
			新增耕地面积	150.28亩		受益建档立卡群众户数	143户	
			增加就业人数	≥36人		受益建档立卡群众人数	760人	
			项目覆盖贫困村个数	2个		提高农业机械化工作率	≥30%	
			受益群众户数	143户		新增耕地面积	150.28亩	
			受益群众人数	760人		增加就业人数	≥36人	
	生态效益指标	受益建档立卡群众户数	143户	生态效益指标	项目覆盖贫困村个数	2个		
		早涝灾率变化	≥40%		早涝灾率变化	≥40%		
水土保持面积		189.22亩	水土保持面积		189.22亩			
项目收益年限		26年	项目收益年限		26年			
满意度指标	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	≥90%	服务对象满意度指标	项目区受益建档立卡贫困户群众满意度	≥95%		
		项目区受益建档立卡贫困户群众满意度	≥95%		项目区受益群众满意度	≥90%		
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：		20240106181633

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H兴县贺家会乡岔山村等二村补充耕地项目								
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局					
项目属性		一次性项目（1年结项）		项目日期	1年					
项目资金（元）	实施期资金总额：		73,600	年度资金总额：	73,600					
	其中：中央财政资金		0	其中：中央财政资金	0					
	省级财政资金		0	省级财政资金	0					
	市县（区）财政资金		73,600	市县（区）财政资金	73,600					
	单位自筹		0	单位自筹	0					
其他资金				其他资金						
项目概况		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 13.0272 公顷，新增耕地 9.1310 公顷。								
立项依据		吕国土资函[2018]433号吕梁市国土资源局关于下发兴县贺家会乡岔山村等二村补充耕地项目初步设计和预算报告评审意见的通知								
项目设立必要性		为了实现耕地总量动态平衡和耕地数量不减少，实行占一补一的耕地保护政策。								
保证项目实施的制度、措施		严格实行项目管理六项制度。								
项目实施计划		争取在2022年实施完成并验收。								
实施期目标				年度目标						
总体目标	土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 13.0272 公顷，新增耕地 9.1310 公顷。			土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 13.0272 公顷，新增耕地 9.1310 公顷。						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值			
	数量指标		深耕改土培肥数量	10.0558公顷	数量指标		深耕改土培肥数量	10.0558公顷		
			土地整理数量	0.9248公顷			土地整理数量	0.9248公顷		
			田间道路和生产路 砂砾石路面	2.093公里			田间道路和生产路 砂砾石路面	2.093公里		
			排水沟数量	3.352公里			排水沟数量	3.352公里		
			农田防护与生态保护数量	0公顷			农田防护与生态保护数量	0公顷		
			土地开发数量	9.1310公顷			土地开发数量	9.1310公顷		
	质量指标		符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%	质量指标		符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%		
			项目（工程）验收合格率	100%			项目（工程）验收合格率	100%		
	时效指标		开工时间	2019年4月25日	时效指标		开工时间	2019年4月25日		
			竣工时间	2019年8月30日			竣工时间	2019年8月30日		
	成本指标		交付使用时间	2019年10月30日	成本指标		交付使用时间	2019年10月30日		
			田间道路和生产路（砂砾石路面）	≤8.42万元 / 公里			田间道路和生产路（砂砾石路面）	≤8.42万元 / 公里		
			排水沟	≤0万元 / 公顷			排水沟	≤0万元 / 公顷		
			农田防护与生态保护	≤15.20万元 / 公里			农田防护与生态保护	≤15.20万元 / 公里		
			深耕改土培肥	≤0.91万元 / 公顷			深耕改土培肥	≤0.91万元 / 公顷		
			不可预见费	≤0.76万元 / 公顷			不可预见费	≤0.76万元 / 公顷		
			土地开发	≤14.48万元 / 公顷				土地开发	≤14.48万元 / 公顷	
			每亩增产	≥455公斤				每亩增产	≥455公斤	
			每亩增收	≥525元				每亩增收	≥525元	
			每亩成本减少	≥105元				每亩成本减少	≥105元	
	效益指标		项目覆盖贫困村个数	2个	社会效益指标		项目覆盖贫困村个数	2个		
			受益群众户数	203户			受益群众户数	203户		
			受益群众人数	855人			受益群众人数	855人		
			受益建档立卡群众户数	203户			受益建档立卡群众户数	203户		
			受益建档立卡群众人数	855人			受益建档立卡群众人数	855人		
			提高农业机械化工作率	≥30%			提高农业机械化工作率	≥30%		
			新增耕地面积	136.96亩				新增耕地面积	136.96亩	
			增加就业人数	≥46人				增加就业人数	≥46人	
生态效益指标			早涝灾率变化	≥40%				生态效益指标	早涝灾率变化	≥40%
水土保持面积			150.83亩	水土保持面积				150.83亩		
满意度指标		项目收益年限	31年	可持续影响指标		项目收益年限	31年			
		项目区受益群众满意度	≥90%			项目区受益群众满意度	≥90%			
		服务对象满意度指标	项目区受益建档立卡贫困户群众满意度			≥95%	服务对象满意度指标	项目区受益建档立卡贫困户群众满意度	≥95%	
负责人：	经办人：	联系电话：		填报日期：		20240103195600				

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H兴县贺家会乡岔上村等三村补充耕地项目							
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局			
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目日期		1年			
项目资金（元）		实施期资金总额：		65,400.00		年度资金总额：		65,400	
		其中：中央财政资金		0		其中：中央财政资金		0	
		省级财政资金		0		省级财政资金		0	
		市县（区）财政资金		65,400		市县（区）财政资		65,400	
		单位自筹		0		单位自筹		0	
其他资金				其他资金					
项目概况		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 12.413 公顷，新增耕地 8.3748 公顷。							
立项依据		吕国土资函[2018]434号吕梁市国土资源局关于下发兴县贺家会乡岔上村等三村补充耕地项目初步设计和预算报告评审意见的通知							
项目设立必要性		为了实现耕地总量动态平衡和耕地数量不减少，实行占一补一的耕地保护政策。							
保证项目实施的制度、措施		严格实行项目管理六项制度。							
项目实施计划		争取在2023年实施完成并验收。							
实施期目标				年度目标					
总体目标		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 12.413 公顷，新增耕地 8.3748 公顷。							
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值		
	产出指标	数量指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）数量	2.711公里	数量指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）数量	2.711公里		
			排水沟数量	3.677公里		排水沟数量	3.677公里		
			农田防护与生态保护数量	0公顷		农田防护与生态保护数量	0公顷		
			土地开发数量	8.3748公顷		土地开发数量	8.3748公顷		
			深耕改土培肥数量	9.5471公顷		深耕改土培肥数量	9.5471公顷		
		质量指标	土地整理数量	1.1723公顷		土地整理数量	1.1723公顷		
			符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%		符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%		
			项目（工程）验收合格率	100%		项目（工程）验收合格率	100%		
		时效指标	开工时间	2019年4月10日		开工时间	2019年4月10日		
			竣工时间	2019年7月15日		竣工时间	2019年7月15日		
			交付使用时间	2019年10月30日		交付使用时间	2019年10月30日		
	成本指标	成本指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）	≤8.39万元/公里	成本指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）	≤8.39万元/公里		
			排水沟	≤0万元/公顷		排水沟	≤0万元/公顷		
			农田防护与生态保护	≤11.72万元/公里		农田防护与生态保护	≤11.72万元/公里		
			深耕改土培肥	≤0.91万元/公顷		深耕改土培肥	≤0.91万元/公顷		
			不可预见费	≤0.77万元/公顷		不可预见费	≤0.77万元/公顷		
	经济效益指标	经济效益指标	土地开发	≤13.32万元/公顷	经济效益指标	土地开发	≤13.32万元/公顷		
			每亩增产	≥455公斤		每亩增产	≥455公斤		
			每亩增收	≥525元		每亩增收	≥525元		
			每亩成本减少	≥105元		每亩成本减少	≥105元		
			项目覆盖贫困村个数	3个		项目覆盖贫困村个数	3个		
	效益指标	社会效益指标	受益群众户数	245户	社会效益指标	受益群众户数	245户		
			受益群众人数	1300人		受益群众人数	1300人		
			受益建档立卡群众户数	245户		受益建档立卡群众户数	245户		
			受益建档立卡群众人数	1300人		受益建档立卡群众人数	1300人		
			提高农业机械化工作率	≥30%		提高农业机械化工作率	≥30%		
生态效益指标	生态效益指标	新增耕地面积	125.62亩	生态效益指标	新增耕地面积	125.62亩			
		增加就业人数	≥46人		增加就业人数	≥46人			
		早涝灾率变化	≥40%		早涝灾率变化	≥40%			
		水土保持面积	143.20亩		水土保持面积	143.20亩			
		可持续影响指	项目收益年限	29年	可持续影响指	项目收益年限	29年		
满意度指标	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	≥90%	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	≥90%			
		项目区受益建档立卡贫困群众满意度	≥95%		项目区受益建档立卡贫困群众满意度	≥95%			
负责人：		经办人：			联系电话：		填报日期：		20240105154743

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表

2024年度

项目名称		H兴县贺家会乡岔上村马圈沟村补充耕地项目						
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局			
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年			
项目资金（元）	实施期资金总额：		56,394.9	年度资金总额：	56,394.9			
	其中：中央财政资金		0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金		0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金		56,394.9	市县（区）财政资	56,394.9			
	单位自筹		0	单位自筹	0			
其他资金			其他资金					
项目概况		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 17.6957 公顷，新增耕地 11.7468 公顷。						
立项依据		吕国土资函[2017]49号吕梁市国土资源局关于下发兴县贺家会乡岔上村马圈沟村补充耕地项目初步设计及预算报告评审意见的通知						
项目设立必要性		为了实现耕地总量动态平衡和耕地数量不减少，实行占一补一的耕地保护政策。						
保证项目实施的制度、措施		严格实行项目管理六项制度。						
项目实施计划		争取在2022年实施完成并验收。						
实施期目标			年度目标					
总体目标		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 17.6957 公顷，新增耕地 11.7468 公顷。						
绩效指标	产出指标	数量指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）数量	3.131公里	数量指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）数量	3.131公里	
			排水沟数量	4.4975公顷		排水沟数量	4.4975公顷	
			农田防护与生态保护数量	2.696公里		农田防护与生态保护数量	2.696公里	
			土地开发数量	11.7468公顷		土地开发数量	11.7468公顷	
			深耕改土培肥数量	14.3999公顷		深耕改土培肥数量	14.3999公顷	
			土地整理数量	2.6531公顷		土地整理数量	2.6531公顷	
		质量指标	符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%	质量指标	符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%	
			项目（工程）验收合格率	100%		项目（工程）验收合格率	100%	
		时效指标	开工时间	2017年4月25日	时效指标	开工时间	2017年4月25日	
			竣工时间	2017年11月15日		竣工时间	2017年11月15日	
			交付使用时间	2017年6月30日		交付使用时间	2017年6月30日	
		成本指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）	≤0.69万元/公里	成本指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）	≤0.69万元/公里	
	排水沟		≤10.143万元/公里	排水沟		≤10.143万元/公里		
	农田防护与生态保护		≤1.04万元/公顷	农田防护与生态保护		≤1.04万元/公顷		
	深耕改土培肥		≤0.64万元/公顷	深耕改土培肥		≤0.64万元/公顷		
	不可预见费		≤0.49万元/公顷	不可预见费		≤0.49万元/公顷		
	土地开发		≤10.91万元/公顷	土地开发		≤10.91万元/公顷		
	经济效益指标	每亩增产	≥500元	经济效益指标	每亩增产	≥500元		
		每亩增收	≥100元		每亩增收	≥100元		
		每亩成本减少	4个		每亩成本减少	4个		
	效益指标	社会效益指标	项目覆盖贫困村个数	210户	社会效益指标	项目覆盖贫困村个数	210户	
			受益群众户数	728人		受益群众户数	728人	
			受益群众人数	210户		受益群众人数	210户	
			受益建档立卡群众户数	728人		受益建档立卡群众户数	728人	
			受益建档立卡群众人数	≥30%		受益建档立卡群众人数	≥30%	
			提高农业机械化工作率	176.2亩		提高农业机械化工作率	176.2亩	
			新增耕地面积	≥66人		新增耕地面积	≥66人	
			增加就业人数	≥40%		增加就业人数	≥40%	
	生态效益指标	早涝灾率变化	215.99亩	生态效益指标	早涝灾率变化	215.99亩		
水土保持面积		18年	水土保持面积		18年			
可持续影响指标	项目收益年限	≥90%	可持续影响指标	项目收益年限	≥90%			
	项目区受益群众满意度	≥90%		项目区受益群众满意度	≥90%			
	项目区受益建档立卡贫困群众满意度	≥95%		项目区受益建档立卡贫困群众满意度	≥95%			
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：		20240105105815

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H兴县集体土地所有权确权登记成果更新汇交					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金 （元）	实施期资金总额：	400,000	年度资金总额：	400,000			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	400,000	市县（区）财政资 金	400,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		将集体土地所有权确权登记成果整理入库，集中更新集体土地所有权确权登记成果，统一汇交集体土地所有权登记成果，健全集体土地所有权确权登记成果更新和应用机制					
立项依据		自然资发〔2022〕19号自然资源部关于加快完成集体土地所有权确权登记成果更新汇交的通知					
项目设立必要性		提升国土资源管理精准化水平，支撑和促进经济社会可持续发展。					
保证项目实施的制度、措施		为依法维护农民土地权益，支撑集体经营性建设用地入市等自然资源改革工作，部决定在已有工作基础上全面更新汇交土地所有权确权登记工作。					
项目实施计划		2023年9月-2024年6月					
实施期目标							
总体目标	实施期目标（2022年12月1日-2023年12月1日）：将集体土地所有权确权登记成果整理入库，集中更新集体土地所有权确权登记成果，统一汇交集体土地所有权登记成果，健全集体土地所有权确权登记成果更新和应用机制			年度目标			
				实施期目标（2022年12月1日-2023年12月1日）：将集体土地所有权确权登记成果整理入库，集中更新集体土地所有权确权登记成果，统一汇交集体土地所有权登记成果，健全集体土地所有权确权登记成果更新和应用机制			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	兴县集体土地所有权确权登记成果更新汇交	1个	数量指标	兴县集体土地所有权确权登记成果更新汇交	1个
			兴县集体土地所有权确权登记成果更新汇交数据库	1个		兴县集体土地所有权确权登记成果更新汇交数据库	1个
		质量指标	兴县集体土地所有权确权登记成果更新汇交成果应用率	持续应用	质量指标	兴县集体土地所有权确权登记成果更新汇交成果应用率	持续应用
			兴县集体土地所有权确权登记成果更新汇交数据库应用率	持续应用		兴县集体土地所有权确权登记成果更新汇交数据库应用率	持续应用
		时效指标	开工时间	2023年9月30日	时效指标	开工时间	2023年9月30日
			竣工时间	2024年6月30日		竣工时间	2024年6月30日
		成本指标	总投资	145.8万元	成本指标	总投资	145.8万元
	效益指标	经济效益指标	集中更新集体土地所有权确权登记成果，统一汇交集体土地所有权登记成果，健全集体土地所有权确权登记成果更新和应用机制	对全县范围内集体土地进行更新汇交	经济效益指标	集中更新集体土地所有权确权登记成果，统一汇交集体土地所有权登记成果，健全集体土地所有权确权登记成果更新和应用机制	对全县范围内集体土地进行更新汇交
		社会效益指标	全域覆盖	全覆盖	社会效益指标	全域覆盖	全覆盖
			满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%		满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%
		生态效益指标	绿色发展	持续发展	生态效益指标	绿色发展	持续发展
		可持续影响指标	依法维护农民土地权益，支撑集体经营性建设用地入市等自然资源改革工作	1年	可持续影响指标	依法维护农民土地权益，支撑集体经营性建设用地入市等自然资源改革工作	1年
	满意度指标	服务对象满意度指标	社会各界满意度	满意	服务对象满意度指标	社会各界满意度	满意
			社会公众投诉率	0%		社会公众投诉率	0%
负责人：							
经办人：		联系电话：		填报日期：		20240107095139	

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表

2024年度

项目名称		H兴县交楼申乡井沟渠村补充耕地项目							
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局			
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期		1年			
项目资金（元）		实施期资金总额：		31,442.78		年度资金总额：		31,442.78	
		其中：中央财政资金		0		其中：中央财政资金		0	
		省级财政资金		0		省级财政资金		0	
		市县（区）财政资金		31,442.78		市县（区）财政资		31,442.78	
		单位自筹		0		单位自筹		0	
其他资金				其他资金					
项目概况		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模7.084公顷，新增耕地5.0787公顷。							
立项依据		吕国土资函[2017]22号吕梁市国土资源局关于下发兴县交楼申乡井沟渠村补充耕地项目初步设计及预算报告评审意见的通知							
项目设立必要性		为了实现耕地总量动态平衡和耕地数量不减少，实行占一补一的耕地保护政策。							
保证项目实施的制度、措施		严格实行项目管理六项制度。							
项目实施计划		争取在2022年实施完成并验收。							
</									

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表

(2024年度)

项目名称		兴县交楼申乡马家窑村补充耕地项目					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局	实施单位 兴县自然资源局				
项目属性		一次性项目(1年结束)	项目期 1年				
项目资金 (元)	实施期资金总额:	149,952	年度资金总额: 149,952				
	其中:中央财政资金	0	其中:中央财政资金 0				
	省级财政资金	0	省级财政资金 0				
	市县(区)财政资金	149,952	市县(区)财政资 149,952				
	单位自筹	0	单位自筹 0				
	其他资金		其他资金				
项目概况		土地整治项目与新农村建设相结合,与美丽乡村建设相结合,与产业发展及扶贫相结合,采取工程措施,固土保水,涵养水源,有效地增强了土壤的“三保”能力,增加耕地数量,提高耕地质量,改善生态环境,确保农田达到早能灌、涝能排。项目建设规模8.0704公顷,新增耕地 5.4443 公顷。					
立项依据		吕国土资函[2017]43号吕梁市国土资源局关于下发兴县交楼申乡马家窑村补充耕地项目初步设计及预算报告评审意见的通知					
项目设立必要性		为了实现耕地总量动态平衡和耕地数量不减少,实行占一补一的耕地保护政策。					
保证项目实施的制度、措施		严格实行项目管理六项制度。					
项目实施计划		争取在2023年完成在土地整治系统报备工作,服务全县建设用地报批,新增耕地5.7785hm2。					
实施期目标		年度目标					
土地整治项目与新农村建设相结合,与美丽乡村建设相结合,与产业发展及扶贫相结合,采取工程措施,固土保水,涵养水源,有效地增强了土壤的“三保”能力,增加耕地数量,提高耕地质量,改善生态环境,确保农田达到早能灌、涝能排。项目建设规模 8.0704公顷,新增耕地 5.4443 公顷。		土地整治项目与新农村建设相结合,与美丽乡村建设相结合,与产业发展及扶贫相结合,采取工程措施,固土保水,涵养水源,有效地增强了土壤的“三保”能力,增加耕地数量,提高耕地质量,改善生态环境,确保农田达到早能灌、涝能排。项目建设规模 8.0704公顷,新增耕地 5.4443 公顷。					
总体目标							
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	数量指标	数量指标	田间道路和生产路(砂砾石路面)数量	0公里	数量指标	土地开发数量	5.4443公顷
			河道修整数量	1.032公里		排水沟数量	0公里
			排水沟数量	0公里		河道修整数量	1.032公里
			土地开发数量	5.4443公顷		灌溉工程数量	7.0931公顷
			灌溉工程数量	7.0931公顷		土地整理数量	0.8144公顷
			深耕改土培肥数量	6.2587公顷		深耕改土培肥数量	6.2587公顷
	质量指标	质量指标	土地整理数量	0.8144公顷	质量指标	田间道路和生产路(砂砾石路面)数量	0公里
			符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%		符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%
			项目(工程)验收合格率	100%		项目(工程)验收合格率	100%
	时效指标	时效指标	开工时间	2017年4月10日	时效指标	开工时间	2017年4月10日
			竣工时间	2017年7月26日		竣工时间	2017年7月26日
			交付使用时间	2017年12月30日		交付使用时间	2017年12月30日
	成本指标	成本指标	田间道路和生产路(砂砾石路面)	≤0万元/公里	成本指标	排水沟	≤0万元/公里
			河道修整	≤0万元/公里		河道修整	≤0万元/公里
			排水沟	≤0万元/公里		深耕改土培肥	≤0.5万元/公顷
			灌溉工程	≤4.65万元/公顷		不可预见费	≤0.95万元/公顷
			深耕改土培肥	≤0.5万元/公顷		土地开发	≤19.39万元/公顷
			不可预见费	≤0.95万元/公顷		灌溉工程	≤4.65万元/公顷
经济效益指标	经济效益指标	经济效益指标	土地开发	≤19.39万元/公顷	经济效益指标	田间道路和生产路(砂砾石路面)	≤0万元/公里
			每亩增产	≥440公斤		每亩增收	≥525元
			每亩增收	≥525元		每亩成本减少	≥105元
	社会效益指标	社会效益指标	每亩成本减少	≥105元	社会效益指标	每亩增产	≥440公斤
			项目覆盖贫困村个数	2个		受益建档立卡群众人数	722人
			受益群众户数	161户		增加就业人数	≥36人
			受益群众人数	722人		新增耕地面积	81.66亩
			受益建档立卡群众户数	161户		提高农业机械化工作率	≥30%
			受益建档立卡群众人数	722人		项目覆盖贫困村个数	2个
	生态效益指标	生态效益指标	提高农业机械化工作率	≥30%	生态效益指标	受益群众户数	161户
			新增耕地面积	81.66亩		受益群众人数	722人
			增加就业人数	≥36人		受益建档立卡群众户数	161户
可持续影响指标	可持续影响指标	可持续影响指标	早涝灾率变化	≥40%	可持续影响指标	水土保持面积	93.88亩
			水土保持面积	93.88亩		早涝灾率变化	≥40%
满意度指标	满意度指标	满意度指标	项目收益年限	40年	满意度指标	项目收益年限	40年
			项目区受益群众满意度	≥90%		项目区受益群众满意度	≥90%
			服务对象满意度	≥95%		服务对象满意度	≥95%
负责人:	经办人:	联系电话:	填报日期:	20240106174451			

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表

(2024年度)

项目名称		兴县康宁镇朝家庄村补充耕地项目												
主管部门及代码		048-兴县自然资源局11233018125		实施单位		兴县自然资源局								
项目属性		一次性项目(1年结束)		项目期		1年								
项目资金 (元)		实施期资金总额:		114,690.04		年度资金总额:		114,690.04						
		其中:中央财政资金		0		其中:中央财政资金		0						
		省级财政资金		0		省级财政资金		0						
		市县(区)财政资金		114,690.04		市县(区)财政资		114,690.04						
		单位自筹		0		单位自筹		0						
其他资金				其他资金										
项目概况		土地整治项目与新农村建设相结合,与美丽乡村建设相结合,与产业发展及扶贫相结合,采取工程措施,固土保水,涵养水源,有效地增强了土壤的“三保”能力,增加耕地数量,提高耕地质量,改善生态环境,确保农田达到早能灌、涝能排。项目建设规模8.3252公顷,新增耕地6.5627公顷。												
立项依据		吕国土资函[2017]23号吕梁市国土资源局关于下发兴县康宁镇朝家庄村补充耕地项目初步设计及预算报告评审												
项目设立必要性		为了实现耕地总量动态平衡和耕地数量不减少,实行占一补一的耕地保护政策。												
保证项目实施的制度、措施		严格执行项目管理六项制度。												
项目实施计划		争取在2023年完成在土地整治系统报备工作,服务全县建设用地报批。												
实施期目标														
年度目标														
总体目标		土地整治项目与新农村建设相结合,与美丽乡村建设相结合,与产业发展及扶贫相结合,采取工程措施,固土保水,涵养水源,有效地增强了土壤的“三保”能力,增加耕地数量,提高耕地质量,改善生态环境,确保农田达到早能灌、涝能排。项目建设规模8.3252公顷,新增耕地6.5627公顷。												
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值							
								数量指标	田间道路和生产路(砂砾石路面)数量	1.260公里	田间道路和生产路(砂砾石路面)数量	1.260公里		
									排水沟数量	1.260公里	排水沟数量	1.260公里		
									土地开发数量	6.5627公顷	土地开发数量	6.5627公顷		
									深耕改土培肥数量	6.5627公顷	深耕改土培肥数量	6.5627公顷		
									土地整理数量	0公顷	土地整理数量	0公顷		
								质量指标	符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%	符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%		
									项目(工程)验收合格率	100%	项目(工程)验收合格率	100%		
									开工时间	2017年4月10日	开工时间	2017年4月10日		
								时效指标	竣工时间	2017年6月15日	竣工时间	2017年6月15日		
									交付使用时间	2017年6月30日	交付使用时间	2017年6月30日		
								成本指标	田间道路和生产路(砂砾石路面)	≤0.70万元/公里	田间道路和生产路(砂砾石路面)	≤0.70万元/公里		
									排水沟	≤8.74万元/公里	排水沟	≤8.74万元/公里		
									深耕改土培肥	≤0.64万元/公顷	深耕改土培肥	≤0.64万元/公顷		
									不可预见费	≤0.44万元/公顷	不可预见费	≤0.44万元/公顷		
土地开发	≤10.34万元/公顷	土地开发	≤10.34万元/公顷											
经济效益指标	每亩增产	≥500公斤	每亩增产	≥500公斤										
	每亩增收	≥500元	每亩增收	≥500元										
	每亩成本减少	≥100元	每亩成本减少	≥100元										
社会效益指标	社会效益指标	项目覆盖贫困村个数	1个	项目覆盖贫困村个数	1个									
		受益群众户数	160户	受益群众户数	160户									
		受益群众人数	706人	受益群众人数	706人									
		受益建档立卡群众户数	160户	受益建档立卡群众户数	160户									
		受益建档立卡群众人数	706人	受益建档立卡群众人数	706人									
		提高农业机械化工作率	≥30%	提高农业机械化工作率	≥30%									
		新增耕地面积	98.441亩	新增耕地面积	98.441亩									
		增加就业人数	≥36人	增加就业人数	≥36人									
		旱涝灾率变化	≥40%	旱涝灾率变化	≥40%									
		水土保持面积	98.441亩	水土保持面积	98.441亩									
可持续影响指标	项目收益年限	21年	项目收益年限	21年										
	服务对象满意度	≥90%	服务对象满意度	≥90%										
满意度指标	服务对象满意度	项目区受益群众满意度	≥90%	项目区受益群众满意度	≥90%									
		项目区受益建档立卡贫困户满意度	≥95%	项目区受益建档立卡贫困户满意度	≥95%									
负责人: 经办人: 联系电话: 填报日期: 20240106160654														

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		兴县康宁镇油房沟村补充耕地项目										
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		18125实施单位	兴县自然资源局							
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年							
项目资金（元）	实施期资金总额：	33,272.95	年度资金总额：	33,272.95								
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0								
	省级财政资金	0	省级财政资金	0								
	市县（区）财政资金	33,272.95	市县（区）财政资	33,272.95								
	单位自筹	0	单位自筹	0								
	其他资金		其他资金									
项目概况		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到早能灌、涝能排。项目建设规模10.0611公顷，新增耕地7.2218公顷。										
立项依据		吕国土资函[2017]20号吕梁市国土资源局关于下发兴县康宁镇油房沟村补充耕地项目初步设计及预算评审										
项目设立必要性		为了实现耕地总量动态平衡和耕地数量不减少，实行占一补一的耕地保护政策。										
保证项目实施的制度、措施		严格实行项目管理六项制度。										
项目实施计划		争取在2022年实施完成并验收。										
实施期目标												
总体目标	土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到早能灌、涝能排。项目建设规模 10.0611公顷，新增耕地7.2218公			年度目标								
	顷。			土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到早能灌、涝能排。项目建设规模 10.0611公顷，新增耕地7.2218公顷。								
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值					
	产出指标	数量指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）数量	2.587公里	数量指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）数量	2.587公里					
			排水沟数量	2.208公里		排水沟数量	2.208公里					
			土地开发数量	7.2218公顷		土地开发数量	7.2218公顷					
			深耕改土培肥数量	7.5854公顷		深耕改土培肥数量	7.5854公顷					
			土地整理数量	0.3636公顷		土地整理数量	0.3636公顷					
	质量指标		符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%	质量指标		符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%				
			项目《工程》验收合格率	100%			项目《工程》验收合格率	100%				
	时效指标		开工时间	2017年4月25日	时效指标		开工时间	2017年4月25日				
			竣工时间	2017年6月30日			竣工时间	2017年6月30日				
	成本指标		交付使用时间	2018年12月30日	成本指标		交付使用时间	2018年12月30日				
			田间道路和生产路（砂砾石路面）	≤0.79万元/公里			田间道路和生产路（砂砾石路面）	≤0.79万元/公里				
			排水沟	≤13.55万元/公里			排水沟	≤13.55万元/公里				
			深耕改土培肥	≤0.647.万元/公顷			深耕改土培肥	≤0.647.万元/公				
			不可预见费	≤0.46万元/公顷			不可预见费	≤0.46万元/公顷				
			土地开发	≤8.31万元/公顷			土地开发	≤8.31万元/公顷				
			经济效益指标				每亩增产	≥500公斤	经济效益指标		每亩增产	≥500公斤
							每亩增收	≥500元			每亩增收	≥500元
							每亩成本减少	≥100元			每亩成本减少	≥100元
			社会效益指标				项目覆盖贫困村个数	1个	社会效益指标		项目覆盖贫困村个数	1个
	受益群众户数	90户			受益群众户数	90户						
	受益群众人数	361人			受益群众人数	361人						
	受益建档立卡贫困户数	90户			受益建档立卡贫困户数	90户						
	受益建档立卡群众人数	361人			受益建档立卡群众人数	361人						
	提高农业机械化工作率	≥30%			提高农业机械化工作率	≥30%						
	新增耕地面积	138.934亩			新增耕地面积	138.934亩						
	生态效益指标		增加就业人数	≥86人	生态效益指标		增加就业人数	≥86人				
			旱涝灾率变化	≥40%			旱涝灾率变化	≥40%				
满意度指标	服务对象满意度指标	水土保持面积	113.781亩	服务对象满意度指标		水土保持面积	113.781亩					
		项目收益年限	22年			项目收益年限	22年					
		项目区受益群众满意度	≥90%			项目区受益群众满意度	≥90%					
		项目区受益建档立卡贫困户群众满意度	≥95%			项目区受益建档立卡贫困户群众满意度	≥95%					
负责人：	经办人：	联系电话：		填报日期：		20240106150549						

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H兴县孟家坪乡白家窑村等二村补充耕地项目					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金 （元）	实施期资金总额：	52,100	年度资金总额：	52,100			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	52,100	市县（区）财政资	52,100			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 9.4184 公顷，新增耕地 6.4373 公顷。					
立项依据		吕国土资函[2018]436号吕梁市国土资源局关于下发兴县孟家坪乡白家窑村等二村补充耕地项目初步设计和预算报告评审意见的通知					
项目设立必要性		为了实现耕地总量动态平衡和耕地数量不减少，实行占一补一的耕地保护政策。					
保证项目实施的制度、措施		严格实行项目管理六项制度。					
项目实施计划		争取在2022年实施完成并验收。					
内部审核							
实施期目标			年度目标				
总体目标	土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 9.4184 公顷，新增耕地 6.4373 公顷。		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 9.4184 公顷，新增耕地 6.4373 公				
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	数量指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）数量	1.723公里		数量指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）数量	1.723公里
		排水沟数量	2.793公里			排水沟数量	2.793公里
		农田防护与生态保护数量	0公顷			农田防护与生态保护数量	0公顷
		土地开发数量	6.4373公顷			土地开发数量	6.4373公顷
		深耕改土培肥数量	7.5738公顷			深耕改土培肥数量	7.5738公顷
		土地整理数量	1.3165公顷			土地整理数量	1.3165公顷
	质量指标	符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%		质量指标	符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%
		项目（工程）验收合格率	100%			项目（工程）验收合格率	100%
	时效指标	开工时间	2019年4月10日		时效指标	开工时间	2019年4月10日
		竣工时间	2019年7月15日			竣工时间	2019年7月15日
		交付使用时间	2019年10月30日			交付使用时间	2019年10月30日
	成本指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）	≤8.39万元/公里		成本指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）	≤8.39万元/公里
		排水沟	≤0万元/公顷			排水沟	≤0万元/公顷
		农田防护与生态保护	≤11.96万元/公里			农田防护与生态保护	≤11.96万元/公里
		深耕改土培肥	≤0.91万元/公顷			深耕改土培肥	≤0.91万元/公顷
		不可预见费	≤0.82万元/公顷			不可预见费	≤0.82万元/公顷
		土地开发	≤14.93万元/公顷			土地开发	≤14.93万元/公顷
	经济效益指标	每亩增产	≥455公斤		经济效益指标	每亩增产	≥455公斤
每亩增收		≥525元		每亩增收		≥525元	
每亩成本减少		≥105元		每亩成本减少		≥105元	
效益指标	社会效益指标	项目覆盖贫困村个数	2个		社会效益指标	项目覆盖贫困村个数	2个
		受益群众户数	369户			受益群众户数	369户
		受益群众人数	1987人			受益群众人数	1987人
		受益建档立卡群众户数	369户			受益建档立卡群众户数	369户
		受益建档立卡群众人数	1987人			受益建档立卡群众人数	1987人
		提高农业机械化工作率	≥30%			提高农业机械化工作率	≥30%
	生态效益指标	新增耕地面积	96.55亩		生态效益指标	新增耕地面积	96.55亩
		增加就业人数	≥36人			增加就业人数	≥36人
	可持续影响指标	旱涝灾率变化	≥40%		可持续影响指标	旱涝灾率变化	≥40%
		水土保持面积	113.60亩			水土保持面积	113.60亩
满意度指标	项目收益年限	34年		满意度指标	项目收益年限	34年	
	项目区受益群众满意度	≥95%			项目区受益群众满意度	≥95%	
	服务对象满意度	项目区受益建档立卡贫困户群众满意度	≥95%		服务对象满意度	项目区受益建档立卡贫困户群众满意度	≥95%
负责人：	经办人：	联系电话：		填报日期：		20240106192747	

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表

(2024年度)

项目名称		H兴县孟家坪乡大善村等二村补充耕地项目								
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局				
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期		1年				
项目资金（元）		实施期资金总额：		39,800		年度资金总额：		39,800		
		其中：中央财政资金		0		其中：中央财政资金		0		
		省级财政资金		0		省级财政资金		0		
		市县（区）财政资金		39,800		市县（区）财政资		39,800		
		单位自筹		0		单位自筹		0		
		其他资金				其他资金				
项目概况		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到早能灌、涝能排。项目建设规模 6.9395 公顷，新增耕地 5.4846 公顷。								
立项依据		吕国土资函[2017]122号吕梁市国土资源局关于下发兴县孟家坪乡大善村等二村补充耕地项目初步设计及预算报告评审意见的通知								
项目设立必要性		为了实现耕地总量动态平衡和耕地数量不减少，实行占一补一的耕地保护政策。								
保证项目实施的制度、措施		严格实行项目管理六项制度。								
项目实施计划		争取在2022年实施完成并验收。								
		实施期目标				年度目标				
总体目标		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到早能灌、涝能排。项目建设规模 6.9395 公顷，新增耕地 5.4846 公顷。				土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到早能灌、涝能排。项目建设规模 6.9395 公顷，新增耕地 5.4846 公				
绩效指标	产出指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值		
		数量指标	数量指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）数量	0.56公里	数量指标	农田防护与生态保护数量	0.4611公顷		
				排水沟数量	0.902公里		土地整理数量	1.0197公顷		
				农田防护与生态保护数量	0.4611公顷		深耕改土培肥数量	6.5043公顷		
				土地开发数量	5.4846公顷		田间道路和生产路（砂砾石路面）数量	0.56公里		
				深耕改土培肥数量	6.5043公顷		土地开发数量	5.4846公顷		
				土地整理数量	1.0197公顷		排水沟数量	0.902公里		
		质量指标	质量指标	符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%	质量指标	项目（工程）验收合格率	100%		
				项目（工程）验收合格率	100%		符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%		
		时效指标	时效指标	开工时间	2017年6月21日	时效指标	竣工时间	2017年8月26日		
				竣工时间	2017年8月26日		交付使用时间	2017年12月30日		
	交付使用时间			2017年12月30日	开工时间		2017年6月21日			
	成本指标			成本指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）		≤13.78万元/公里	成本指标	土地开发	≤14.42万元/公顷
					排水沟		≤0.30万元/公顷		不可预见费	≤0.75万元/公顷
					农田防护与生态保护		≤25.35万元/公里		深耕改土培肥	≤0.72万元/公顷
		深耕改土培肥	≤0.72万元/公顷		农田防护与生态保护	≤25.35万元/公顷				
		不可预见费	≤0.75万元/公顷		排水沟	≤0.30万元/公顷				
	土地开发	≤14.42万元/公顷	田间道路和生产路（砂砾石路面）	≤13.78万元/公里						
	效益指标	经济效益指标	经济效益指标	每亩增产	≥440公斤	经济效益指标	每亩增收	≥525元		
				每亩增收	≥525元		每亩增产	≥440公斤		
				每亩成本减少	≥105元		每亩成本减少	≥105元		
		社会效益指标	社会效益指标	项目覆盖贫困村个数	3个	社会效益指标	受益群众人数	780人		
				受益群众户数	123户		受益群众户数	123户		
				受益群众人数	780人		项目覆盖贫困村个数	3个		
				受益建档立卡群众户数	123户		受益建档立卡群众户数	123户		
				受益建档立卡群众人数	780人		受益建档立卡群众人数	780人		
提高农业机械化工作率				≥30%	提高农业机械化工作率		≥30%			
新增耕地面积				82.27亩	新增耕地面积		82.27亩			
增加就业人数				≥46人	增加就业人数		≥46人			
生态效益指标				生态效益指标	旱涝灾率变化		≥40%	生态效益指标	旱涝灾率变化	≥40%
水土保持面积	97.56亩	水土保持面积	97.56亩							
可持续影响指标	可持续影响指标	项目收益年限	31年	可持续影响指标	项目收益年限	31年				
		项目区受益群众满意度	≥90%		项目区受益群众满意度	≥90%				
		项目区受益建档立卡贫困群众满意度	≥95%		项目区受益建档立卡贫困群众满意度	≥95%				
满意度指标	满意度指标	服务对象满意度		服务对象满意度		项目区受益建档立卡贫困群众满意度	≥95%			
负责人：	经办人：	联系电话：		填报日期：		20240106103653				

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H兴县孟家坪乡横城村补充耕地项目											
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局							
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期		1年							
项目资金（元）		实施期资金总额：	53,300	年度资金总额：	53,300								
		其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0								
		省级财政资金	0	省级财政资金	0								
		市县（区）财政资金	53,300	市县（区）财政资	53,300								
		单位自筹	0	单位自筹	0								
		其他资金		其他资金									
项目概况		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到早能灌、涝能排。项目建设规模 11.129 公顷，新增耕地 7.6531 公顷。											
立项依据		吕国土资函[2018]437号吕梁市国土资源局关于下发兴县孟家坪乡横城村补充耕地项目初步设计和预算报告评审											
项目设立必要性		为了实现耕地总量动态平衡和耕地数量不减少，实行占一补一的耕地保护政策。											
保证项目实施的制度、措施		严格实行项目管理六项制度。											
项目实施计划		争取在2022年实施完成并验收。											
		实施期目标				年度目标							
总体目标		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到早能灌、涝能排。项目建设规模 11.129 公顷，新增耕地 7.6531 公顷。				土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到早能灌、涝能排。项目建设规模 11.129 公顷，新增耕地 7.6531 公							
绩效指标	产出指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值					
									数量指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）数量	2.165公里	田间道路和生产路（砂砾石路面）数量	2.165公里
										排水沟数量	2.165公里	排水沟数量	2.165公里
										农田防护与生态保护数量	0公顷	农田防护与生态保护数量	0公顷
										土地开发数量	7.6531公顷	土地开发数量	7.6531公顷
										深耕改土培肥数量	8.5407公顷	深耕改土培肥数量	8.5407公顷
		土地整理数量	0.8876公顷	土地整理数量	0.8876公顷								
		质量指标	符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%	符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%							
			项目（工程）验收合格率	100%	项目（工程）验收合格率	100%							
		时效指标	开工时间	2019年4月10日	开工时间	2019年4月10日							
	竣工时间		2019年7月15日	竣工时间	2019年7月15日								
		交付使用时间	2019年10月30日	交付使用时间	2019年10月30日								
		成本指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）	≤12.05万元/公里	田间道路和生产路（砂砾石路面）	≤12.05万元/公里							
	排水沟		≤0万元/公顷	排水沟	≤0万元/公顷								
	农田防护与生态保护		≤29.38万元/公里	农田防护与生态保护	≤29.38万元/公里								
	深耕改土培肥		≤1.29万元/公顷	深耕改土培肥	≤1.29万元/公顷								
	不可预见费		≤0.78万元/公顷	不可预见费	≤0.78万元/公顷								
	土地开发		≤9.24万元/公顷	土地开发	≤9.24万元/公顷								
	效益指标	经济效益指标	每亩增产	≥420公斤	每亩增产	≥420公斤							
			每亩增收	≥546元	每亩增收	≥546元							
每亩成本减少			≥105元	每亩成本减少	≥105元								
社会效益指标		项目覆盖贫困村个数	4个	项目覆盖贫困村个数	4个								
		受益群众户数	198户	受益群众户数	198户								
		受益群众人数	756人	受益群众人数	756人								
		受益建档立卡群众户数	198户	受益建档立卡群众户数	198户								
		受益建档立卡群众人数	756人	受益建档立卡群众人数	756人								
		提高农业机械化工作率	≥30%	提高农业机械化工作率	≥30%								
		新增耕地面积	114.79亩	新增耕地面积	114.79亩								
生态效益指标	增加就业人数	≥46人	增加就业人数	≥46人									
	旱涝灾率变化	≥40%	旱涝灾率变化	≥40%									
可持续影响指标	水土保持面积	128.11亩	水土保持面积	128.11亩									
	项目收益年限	33年	项目收益年限	33年									
	项目区受益群众满意度	≥90%	项目区受益群众满意度	≥90%									
满意度指标	服务对象满意度	≥95%	服务对象满意度	≥95%									
	项目区受益建档立卡贫困群众满意度	≥95%	项目区受益建档立卡贫困群众满意度	≥95%									
负责人：	经办人：	联系电话：		填报日期：		20240106100207							

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表

项目名称		兴县孟家坪乡胡家塔村二村补充耕地项目						
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）			项目期		1年	
项目资金（元）		实施期资金总额：		78,400		年度资金总额：		78,400
		其中：中央财政资金		0		其中：中央财政资金		0
		省级财政资金		0		省级财政资金		0
		市县（区）财政资金		78,400		市县（区）财政资		78,400
		单位自筹		0		单位自筹		0
其他资金				其他资金				
项目概况		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到早能灌、涝能排。项目建设规模 13.3136 公顷，新增耕地 9.2994 公顷。						
立项依据		吕国土资函[2018]438号吕梁市国土资源局关于下发兴县孟家坪乡胡家塔村等二村补充耕地项目初步设计和预算报告评审意见的通知						
项目设立必要性		为了实现耕地总量动态平衡和耕地数量不减少，实行占一补一的耕地保护政策。						
保证项目实施的制度、措施		严格实行项目管理六项制度。						
项目实施计划		争取在2022年实施完成并验收。						
实施期目标				年度目标				
总体目标		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到早能灌、涝能排。项目建设规模 13.3136 公顷，新增耕地 9.2994 公顷。						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值	
	数量指标	数量指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）数量	1.596公里	数量指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）数量	1.596公里	
			排水沟数量	2.812公里		排水沟数量	2.812公里	
			农田防护与生态保护数量	0公顷		农田防护与生态保护数量	0公顷	
			土地开发数量	9.2994公顷		土地开发数量	9.2994公顷	
			深耕改土培肥数量	10.7597公顷		深耕改土培肥数量	10.7597公顷	
			土地整理数量	1.4603公顷		土地整理数量	1.4603公顷	
	质量指标	质量指标	项目（工程）验收合格率	100%	质量指标	项目（工程）验收合格率	100%	
			符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%		符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%	
	时效指标	时效指标	开工时间	2019年4月25日	时效指标	开工时间	2019年4月25日	
			竣工时间	2019年8月22日		竣工时间	2019年8月22日	
	成本指标	成本指标	交付使用时间	2019年10月30日	成本指标	交付使用时间	2019年10月30日	
			田间道路和生产路（砂砾石路面）	≤7.85万元/公里		田间道路和生产路（砂砾石路面）	≤7.85万元/公里	
			排水沟	≤0万元/公顷		排水沟	≤0万元/公顷	
			农田防护与生态保护	≤19.72万元/公里		农田防护与生态保护	≤19.72万元/公里	
			深耕改土培肥	≤0.91万元/公顷		深耕改土培肥	≤0.91万元/公顷	
			不可预见费	≤0.83万元/公顷		不可预见费	≤0.83万元/公顷	
			土地开发	≤15.50万元/公顷		土地开发	≤15.50万元/公顷	
			每亩增产	≥455公斤		每亩增产	≥455公斤	
	经济效益指标	经济效益指标	每亩增收	≥525元	经济效益指标	每亩增收	≥525元	
			每亩成本减少	≥105元		每亩成本减少	≥105元	
	社会效益指标	社会效益指标	项目覆盖贫困村个数	2个	社会效益指标	项目覆盖贫困村个数	2个	
			受益群众户数	305户		受益群众户数	305户	
			受益群众人数	1526人		受益群众人数	1526人	
			受益建档立卡群众户数	305户		受益建档立卡群众户数	305户	
			受益建档立卡群众人数	1526人		受益建档立卡群众人数	1526人	
			提高农业机械化工作率	≥30%		提高农业机械化工作率	≥30%	
新增耕地面积			139.49亩	新增耕地面积		139.49亩		
增加就业人数			≥36人	增加就业人数		≥36人		
生态效益指标	生态效益指标	旱涝灾率变化	≥40%	生态效益指标	旱涝灾率变化	≥40%		
		水土保持面积	161.39亩		水土保持面积	161.39亩		
可持续影响指标	可持续影响指标	项目收益年限	35年	可持续影响指标	项目收益年限	35年		
		项目区受益群众满意度	≥90%		项目区受益群众满意度	≥90%		
		项目区受益建档立卡贫困户满意度	≥95%		项目区受益建档立卡贫困户满意度	≥95%		
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：		
						2024/10/5 13:28		

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		B兴县农村房地一体确权登记发证					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金（元）	实施期资金总额：	2,000,000	年度资金总额：	2,000,000			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	2,000,000	市县（区）财政资	2,000,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		为贯彻落实《自然资源部关于加快宅基地和集体建设用地使用权确权登记工作的通知》（自然资发〔2020〕84号）和《山西省自然资源厅关于加快推进农村不动产登记工作的通知》（晋自然资发〔2020〕18号）文件精神。坚持政府统领、部门承担、分工协作的组织方式，以乡镇为单位，以宅基地和集体建设用地地籍调查成果为基础，全面查清宅基地和集体建设用地上房屋等建筑物、构筑物的权籍情况；采取灵活多样的权籍调查方法，开展农村补充调查，形成“房地一体”的权籍调查成果。					
立项依据		自然资源部关于加快宅基地和集体建设用地使用权确权登记工作的通知自然资发〔2020〕84号					
项目设立必要性		按照建立不动产统一登记制度要求，全面摸清全县农村宅基地和集体建设用地现状，梳理完善相关政策制度，分类处理历史遗留问题，规范登记业务标准，补充完善农村宅基地及住房权籍调查成果数据库，并实现不动产统一登记。					
保证项目实施的制度、措施		县政府向省自然资源厅的承诺及《兴县人民政府办公室关于印发兴县农村房地一体确权登记发证工作实施方案的通知》兴政办发〔2020〕33号					
项目实施计划		2021年8月—2022年12月					
总体目标	实施期目标			年度目标			
	实施期目标（2021年-2022年）：对全县符合登记发证条件的农村宅基地和集体建设用地使用权基本实现“应登尽登”。以尚未确权登记的宅基地和集体建设用地为工作重点，按照“房地一体”的原则，抓紧完成权籍调查，对符合登记条件的宅基地和集体建设用地使用权及地上主要房屋所有权办理不动产登记，颁发不动产权证书。						
	实施期目标（2021年-2022年）：对全县符合登记发证条件的农村宅基地和集体建设用地使用权基本实现“应登尽登”。以尚未确权登记的宅基地和集体建设用地为工作重点，按照“房地一体”的原则，抓紧完成权籍调查，对符合登记条件的宅基地和集体建设用地使用权及地上主要房屋所有权办						
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	乡镇数量	15个	数量指标	乡镇数量	15个
		质量指标	权属调查	按照国家 and 行业标准，完成权属调查	质量指标	权属调查	按照国家 and 行业标准，完成权属调查
			不动产测量	按照国家 and 行业标准，完成不动产测量工作	质量指标	不动产测量	按照国家 and 行业标准，完成不动产测量工作
			完成数据库建设	数据库建设成果满足入库要求	质量指标	完成数据库建设	数据库建设成果满足入库要求
		时效指标	开工时间	2021年8月1日	时效指标	开工时间	2021年8月1日
		竣工时间	2022年12月30日		竣工时间	2022年12月30日	
	成本指标	总投资	1528万元	成本指标	总投资	1528万元	
	效益指标	经济效益指标	增长率	处理历史遗留问题，规范登记业务标准，补充完善农村宅基地及住房权籍调查成果数据库	经济效益指标	增长率	处理历史遗留问题，规范登记业务标准，补充完善农村宅基地及住房权籍调查成果数据库
		社会效益指标	全域覆盖	县域内15个乡镇全覆盖	社会效益指标	全域覆盖	县域内15个乡镇全覆盖
			农村房地一体确权登记发证	以县为单位，充分利用“两权”地籍调查成果开展农村房地一体不动产权籍调查，全面查清农村范围内房地不动单元状况，形成符合不动产登记要求的权籍调查成果	社会效益指标	农村房地一体确权登记发证	以县为单位，充分利用“两权”地籍调查成果开展农村房地一体不动产权籍调查，全面查清农村范围内房地不动单元状况，形成符合不动产登记要求的权籍调查成果
		生态效益指标	绿色发展	完善农村宅基地及住房权籍调查成果数据库，并实现不动产登记数据动态更新	生态效益指标	绿色发展	完善农村宅基地及住房权籍调查成果数据库，并实现不动产登记数据动态更新
可持续影响指标		开展农村不动产登记	实现不动产登记数据动态更新	可持续影响指标	开展农村不动产登记	实现不动产登记数据动态更新	
满意度指标	服务对象满意度	社会各界满意度	≥100%	服务对象满意度	社会各界满意度	≥100%	
		社会公众投诉率	0%		社会公众投诉率	0%	
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：20240107154914	

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称			H兴县三维地形图测绘项目						
主管部门及代码			048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局			
项目属性			一次性项目（1年结束）		项目期	1年			
项目资金（元）	实施期资金总额：		400,000		年度资金总额：	400,000			
	其中：中央财政资金		0		其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金		0		省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金		400,000		市县（区）财政资	400,000			
	单位自筹		0		单位自筹	0			
	其他资金				其他资金				
项目概况			兴县三维地形测绘项目是利用三维数字地形图，丰富传统形式上二维数字地形图信息，将其延伸为三维地理空间数据信息，建立规范、科学、完整、现势的兴县三维地形数据库。兴县三维地形测绘项目是利用三维数字地形图，丰富传统形式上二维数字地形图信息，将其延伸为三维地理空间数据信息，建立规范、科学、完整、现势的兴县三维地形数据库。						
立项依据			自然资办发[2022]7号自然资源部办公厅关于全面推进实景三维中国建设的通知						
项目设立必要性			城市化进程加快的同时，对城市测绘工作量也有着加大，在信息化发展时代，提高测绘工作的效率就显得比较重要。在三维空间的测绘技术应用，对实际测量工作的水平就能得到有效提高，并在实际测量工程中得到了广泛应用，在通过从理论层面对三维数字地形图测绘技术的应用研究下，就能为实际技术应用有着实质性意义。						
保证项目实施的制度、措施			认真贯彻执行国家、省、市有关测绘管理规定和技术规定，并检查执行情况。						
项目实施计划			2023年1月-2023年11月						
实施期目标				年度目标					
总体目标		实施期目标（2023年-2023年）：通过三维地形测绘项目，丰富传统形式上二维数字地形图信息，将其延伸为三维地理空间数据信息，建立规范、科学、完整、现势的兴县三维地形数据库。		实施期目标（2023年-2023年）：通过三维地形测绘项目，丰富传统形式上二维数字地形图信息，将其延伸为三维地理空间数据信息，建立规范、科学、完整、现势的兴县三维地形数据库。					
绩效指标	产出指标	数量指标	工作范围	兴县县城范围内城区及七个建制镇拟定城镇开发边界	数量指标	工作范围	兴县县城范围内城区及七个建制镇拟定城镇开发边界		
			总面积	35平方公里		总面积	35平方公里		
		质量指标	三维地形测绘	完成三维地形测绘工作	质量指标	三维地形测绘	完成三维地形测绘工作		
			提交测绘成果	提供测绘成果，符合国家及行业规定标准，成果文件满足相关部门验收标准		提交测绘成果	提供测绘成果，符合国家及行业规定标准，成果文件满足相关部门验收标准		
		时效指标	开工时间	2023年1月1日	时效指标	开工时间	2023年1月1日		
		竣工时间	2023年11月30日	竣工时间	2023年11月30日				
		成本指标	总投资	289万元	成本指标	总投资	289万元		
	效益指标	经济效益指标	建立三维地形数据库	提高测绘工作的效率，对实际测量工作的水平就能得到有效提高，并在实际测量工程中得到了广泛应用。	经济效益指标	建立三维地形数据库	提高测绘工作的效率，对实际测量工作的水平就能得到有效提高，并在实际测量工程中得到了广泛应用。		
		社会效益指标	覆盖区域	兴县县城范围内城区及七个建制镇拟定城镇开发边界	社会效益指标	覆盖区域	兴县县城范围内城区及七个建制镇拟定城镇开发边界		
			满足自然资源管理和经济社会发展的需要	利用三维数字地形图，丰富传统形式上二维数字地形图信息，将其延伸为三维地理空间数据信息，建立规范、科学、完整、现势的兴县三维地形数据库。		满足自然资源管理和经济社会发展的需要	利用三维数字地形图，丰富传统形式上二维数字地形图信息，将其延伸为三维地理空间数据信息，建立规范、科学、完整、现势的兴县三维地形数据库。		
		生态效益指标	绿色发展	满足绿色发展要求	生态效益指标	绿色发展	满足绿色发展要求		
		可持续影响指标	利用三维数字地形图，有效提高实际测量工作的水平，并在实际测量工程中得到了广泛应用	通过利用三维数字地形图，丰富传统地形图信息，将其延伸为三维地理空间数据信息，并建立规范、科学、完整、现势的兴县三维地形数据库。	可持续影响指标	利用三维数字地形图，有效提高实际测量工作的水平，并在实际测量工程中得到了广泛应用	通过利用三维数字地形图，丰富传统地形图信息，将其延伸为三维地理空间数据信息，并建立规范、科学、完整、现势的兴县三维地形数据库。		
		满意度指标	服务对象满意度	社会各界满意度	≥100%	服务对象满意度	服务对象满意度	社会各界满意度	≥100%
			社会公众投诉率	社会公众投诉率	0%		社会公众投诉率	社会公众投诉率	0%
		负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H兴县土地征收成片开发方案（2024-2025年）编制							
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局			
项目属性		一次性项目（1年结束）			项目期		1年		
项目资金 （元）		实施期资金总额：		100,000		年度资金总额：		100,000	
		其中：中央财政资金		0		其中：中央财政资金		0	
		省级财政资金		0		省级财政资金		0	
		市县（区）财政资金		100,000		市县（区）财政资 金		100,000	
		单位自筹		0		单位自筹		0	
		其他资金				其他资金			
项目概况		调查成片开发的位置、面积、范围和基础设施条件等基本情况，论述成片开发的必要性、主要用途和实现的功能，拟安排的建设项目、开发时序和年度实施计划等。							
立项依据		山西省土地征收成片开发标准实施细则（试行）（自然资规〔2020〕5号）							
项目设立必要性		土地报批的前提条件							
保证项目实施的制度、措施		《山西省土地征收成片开发标准实施细则（试行）》《晋自然资发〔2021〕28号》							
项目实施计划		2023月10月12日-2023月12月31日							
实施期目标					年度目标				
总体目标		完成兴县土地征收成片开发方案（2024-2025年）编制				完成兴县土地征收成片开发方案（2024-2025年）编制			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值		
	产出指标	数量指标	土地征收成片开发方案编制	1个	数量指标	土地征收成片开发方案编制	1个		
		质量指标	符合有关编制标准。	100%	质量指标	符合有关编制标准。	100%		
			完成土地征收成片开发方案编制	100%		完成土地征收成片开发方案编制	100%		
		时效指标	开工日期	2023月10月12日	时效指标	开工日期	2023月10月12日		
			竣工日期	2023月12月31日		竣工日期	2023月12月31日		
		成本指标	总投资	60万元	成本指标	总投资	60万元		
	效益指标	经济效益指标	兴县经济社会影响	2年	经济效益指标	兴县经济社会影响	2年		
		社会效益指标	满足用地报批需求	满足用地报批需求	社会效益指标	满足用地报批需求	满足用地报批需求		
		生态效益指标	绿色发展	100%	生态效益指标	绿色发展	100%		
		可持续影响指标	2年	2年	可持续影响指标	2年	2年		
	满意度指标	服务对象满意度指标	政府和用地单位满意度	100%	服务对象满意度指标	政府和用地单位满意度	100%		
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：		20240107174443	

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2023年度)

项目名称		H兴县蔚汾镇松石村补充耕地项目					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金（元）	实施期资金总额：	241,948	年度资金总额：	241,948			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	241,948	市县（区）财政资	241,948			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
其他资金			其他资金				
项目概况		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 23.6147 公顷，新增耕地 19.5304 公顷。					
立项依据		吕国土资函[2017]50号吕梁市国土资源局关于下发兴县蔚汾镇松石村补充耕地项目初步设计及预算报告评审					
项目设立必要性		为了实现耕地总量动态平衡和耕地数量不减少，实行占一补一的耕地保护政策。					
保证项目实施的制度、措施		严格实行项目管理六项制度。					
项目实施计划		争取在2023年完成在土地整治系统报备工作，服务全县建设用地报批，新增耕地19.8202hm2。					
内部审核							
实施期目标							
总体目标	土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 23.6147 公顷，新增耕地 19.5304 公顷。			年度目标			
	土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 23.6147 公顷，新增耕地 19.5304 公顷。			土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 23.6147 公顷，新增耕地 19.5304 公顷。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）数量	2.093公里	数量指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）数量	2.093公里
农田防护与生态保护数量			0公顷	农田防护与生态保护数量		0公顷	
排水沟数量			0公里	排水沟数量		0公里	
土地开发数量			19.5304公顷	土地开发数量		19.5304公顷	
深耕改土培肥数量			19.5304公顷	深耕改土培肥数量		19.5304公顷	
土地整理数量			2.6531公顷	土地整理数量		2.6531公顷	
质量指标		符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%	质量指标	符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%	
		项目（工程）验收合格率	100%		项目（工程）验收合格率	100%	
时效指标		开工时间	2017年4月10日	时效指标	开工时间	2017年4月10日	
		竣工时间	2017年7月26日		竣工时间	2017年7月26日	
		交付使用时间	2017年12月30日		交付使用时间	2017年12月30日	
成本指标		田间道路和生产路（砂砾石路面）	≤0.80万元 / 公里	成本指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）	≤0.80万元 / 公里	
		排水沟	≤0万元 / 公里		排水沟	≤0万元 / 公里	
		农田防护与生态保护	≤0万元 / 公顷		农田防护与生态保护	≤0万元 / 公顷	
		深耕改土培肥	≤0.64万元 / 公顷		深耕改土培肥	≤0.64万元 / 公顷	
		不可预见费	≤0.41万元 / 公顷		不可预见费	≤0.41万元 / 公顷	
		土地开发	≤11.25万元 / 公顷		土地开发	≤11.25万元 / 公顷	
经济效益指标		每亩增产	≥500公斤	经济效益指标	每亩增产	≥500公斤	
		每亩增收	≥500元		每亩增收	≥500元	
		每亩成本减少	≥100元		每亩成本减少	≥100元	
效益指标	社会效益指标	受益建档立卡群众户数	432户	社会效益指标	受益建档立卡群众户数	432户	
		受益建档立卡群众人数	163人		受益建档立卡群众人数	163人	
		提高农业机械化工作率	≥30%		提高农业机械化工作率	≥30%	
		新增耕地面积	292.95亩		新增耕地面积	292.95亩	
		增加就业人数	≥66人		增加就业人数	≥66人	
		项目覆盖贫困村个数	4个		项目覆盖贫困村个数	4个	
		受益群众户数	432户		受益群众户数	432户	
		受益群众人数	1663人		受益群众人数	1663人	
		旱涝灾率变化	≥40%		旱涝灾率变化	≥40%	
		水土保持面积	292.95亩		水土保持面积	292.95亩	
可持续影响指		项目收益年限	16年	可持续影响指	项目收益年限	16年	
		服务对象满意度	≥90%		服务对象满意度	≥90%	
满意度指标		项目区受益建档立卡贫困户满意度	≥95%		项目区受益建档立卡贫困户满意度	≥95%	
		项目区受益建档立卡贫困户满意度	≥95%		项目区受益建档立卡贫困户满意度	≥95%	
负责人：		经办人：	联系电话：		填报日期：	20240106184907	

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表

2024年度

兴县园地、林地和草地分等定级

项目名称		兴县园地、林地和草地分等定级					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金（元）	实施期资金总额：	300,000	年度资金总额：	300,000			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	300,000	市县（区）财政资	300,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		按照自然资源局、省自然资源厅相关文件精神，编制兴县园地、林地和草地分等定级工作					
立项依据		晋自然资函(2022) 673号山西省自然资源厅关于印发《山西省园地 林地 草地分等定级工作实施方案》的通知					
项目设立必要性		做好全县园地、林地和草地分等定级工作，摸清和掌握园地、林地和草地资源质量及其分布情况，进而为完善自然资源资产分等定级价格评估制度、加强价格监测和行业监管奠定基础与提供依据					
保证项目实施的制度、措施		加强组织领导园地、林地、草地分等工作，是自然资源国情国力调查的重要组成部分，是自然资源“两统一”管理的重要支撑。县级自然资源主管部门负责本县分等工作的具体组织实施，包括：建立县级工作机制，编制实施方案，拟定技术路线，与同级财政部门沟通协调保障工作经费落实，确定县级工作技术队伍、组织开展工作以及收集资料、整理数据、分析测算、科学评估、自查校验、初步划分等别。通过招标方式，确定符合条件					
项目实施计划		2023年1月至2023年12月					
实施期目标				年度目标			
总体目标	完成兴县园地、林地和草地分等定级工作			完成兴县园地、林地和草地分等定级工作			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	园地、林地和草地分等定级工作	1个	数量指标	园地、林地和草地分等定级工作	1个
		质量指标	合格率	100%	质量指标	合格率	100%
		时效指标	开工时间	2023年1月1日	时效指标	开工时间	2023年1月1日
			竣工时间	2023年12月2日		竣工时间	2023年12月2日
		成本指标	总投资	185万元	成本指标	总投资	185万元
	效益指标	经济效益指标			经济效益指标		
		社会效益指标	受益人数	30万人	社会效益指标	受益人数	30万人
		生态效益指标			生态效益指标		
		可持续影响指标	建立园地、林地、草地分等定级价格评估标准体系，完善自然资源政府公示价格体系的构建工作。	健全	可持续影响指标	建立园地、林地、草地分等定级价格评估标准体系，完善自然资源政府公示价格体系的构建工作。	健全
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	≥98%	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	≥98%
			社会公众投诉率	0%			社会公众投诉率
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	20240108163423

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		兴县赵家坪乡等二乡(镇) 吴儿申村等二村补充耕地项目							
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局			
项目属性		一次性项目(1年结束)		项目期		1年			
项目资金(元)		实施期资金总额:		57,900		年度资金总额:		57,900	
		其中:中央财政资金		0		其中:中央财政资金		0	
		省级财政资金		0		省级财政资金		0	
		市县(区)财政资金		57,900		市县(区)财政资		57,900	
		单位自筹		0		单位自筹		0	
		其他资金				其他资金			
项目概况		土地整治项目与新农村建设相结合,与美丽乡村建设相结合,与产业发展及扶贫相结合,采取工程措施,固土保水,涵养水源,有效地增强了土壤的“三保”能力,增加耕地数量,提高耕地质量,改善生态环境,确保农田达到早能灌、涝能排。项目建设规模 13.0748 公顷,新增耕地 8.1660 公顷。							
立项依据		吕国土资函[2017]118号吕梁市国土资源局关于下发兴县赵家坪乡等二乡(镇) 吴儿申村等二村补充耕地项目初步设计及预算报告评审意见的通知							
项目设立必要性		为了实现耕地总量动态平衡和耕地数量不减少,实行占一补一的耕地保护政策。							
保证项目实施的制度、措施		严格实行项目管理六项制度。							
项目实施计划		争取在2022年实施完成并验收。							
		实施期目标							
总体目标		土地整治项目与新农村建设相结合,与美丽乡村建设相结合,与产业发展及扶贫相结合,采取工程措施,固土保水,涵养水源,有效地增强了土壤的“三保”能力,增加耕地数量,提高耕地质量,改善生态环境,确保农田达到早能灌、涝能排。项目建设规模 13.0748 公顷,新增耕地 8.1660 公顷。				年度目标			
						土地整治项目与新农村建设相结合,与美丽乡村建设相结合,与产业发展及扶贫相结合,采取工程措施,固土保水,涵养水源,有效地增强了土壤的“三保”能力,增加耕地数量,提高耕地质量,改善生态环境,确保农田达到早能灌、涝能排。项目建设规模 13.0748 公顷,新增耕地 8.1660 公顷。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值		
	产出指标	数量指标	田间道路和生产路(砂砾石路面)数量	0.907公里	数量指标	田间道路和生产路(砂砾石路面)数量	0.907公里		
			排水沟数量	1.478公里		排水沟数量	1.478公里		
			农田防护与生态保护数量	0.8715公顷		农田防护与生态保护数量	0.8715公顷		
			土地开发数量	8.166公顷		土地开发数量	8.166公顷		
			深耕改土培肥数量	12.2932公顷		深耕改土培肥数量	12.2932公顷		
			土地整理数量	4.1272公顷		土地整理数量	4.1272公顷		
		质量指标	符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%		质量指标	符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%	
			项目(工程)验收合格率	100%			项目(工程)验收合格率	100%	
		时效指标	开工时间	2017年6月21日		时效指标	开工时间	2017年6月21日	
			竣工时间	2017年9月30日			竣工时间	2017年9月30日	
		成本指标	交付使用时间	2017年12月30日		成本指标	交付使用时间	2017年12月30日	
			田间道路和生产路(砂砾石路面)	≤13.77万元/公里			田间道路和生产路(砂砾石路面)	≤13.77万元/公里	
			排水沟	≤0.30万元/公顷			排水沟	≤0.30万元/公顷	
			农田防护与生态保护	≤21.80万元/公里			农田防护与生态保护	≤21.80万元/公里	
			深耕改土培肥	≤0.72万元/公顷			深耕改土培肥	≤0.72万元/公顷	
	效益指标	经济效益指标	不可预见费	≤0.72万元/公顷	经济效益指标	不可预见费	≤0.72万元/公顷		
			土地开发	≤14.21万元/公顷		土地开发	≤14.21万元/公顷		
			每亩增产	≥440公斤		每亩增产	≥440公斤		
			每亩增收	≥525元		每亩增收	≥525元		
			每亩成本减少	≥105元		每亩成本减少	≥105元		
		社会效益指标	项目覆盖贫困村个数	4个		社会效益指标	项目覆盖贫困村个数	4个	
			受益群众户数	98户			受益群众户数	98户	
			受益群众人数	515人			受益群众人数	515人	
			受益建档立卡群众户数	98户			受益建档立卡群众户数	98户	
			受益建档立卡群众人数	515人			受益建档立卡群众人数	515人	
		生态效益指标	提高农业机械化工作率	≥30%		生态效益指标	提高农业机械化工作率	≥30%	
			新增耕地面积	122.49亩			新增耕地面积	122.49亩	
			增加就业人数	≥36人			增加就业人数	≥36人	
		可持续影响指标	早涝灾率变化	≥40%		可持续影响指标	早涝灾率变化	≥40%	
			水土保持面积	184.39亩			水土保持面积	184.39亩	
满意度指标	服务对象满意度指标	项目收益年限	29年	服务对象满意度指标	项目收益年限	29年			
		项目区受益群众满意度	≥95%		项目区受益群众满意度	≥95%			
		项目区受益建档立卡贫困户群众满意度	≥95%		项目区受益建档立卡贫困户群众满意度	≥95%			
负责人:	经办人:	联系电话:		填报日期:		20240106114321			

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		H兴县自然资源智慧监管平台					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金 （元）	实施期资金总额：	1,000,000	年度资金总额：	1,000,000			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	1,000,000	市县（区）财政资 金	1,000,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		在重点区域布放视频监控					
立项依据		吕梁市打击盗采矿产资源专项行动领导小组吕打组（2022）2号关于全力推进全市自然资源智慧监管平台实施进度的通知					
项目设立必要性		提高全市自然资源科技执法水平					
保证项目实施的制度、措施		按通知要求执行					
项目实施计划		2022年-2024年度					
实施期目标				年度目标			
总体目标	目标1： 目标2： 目标3：减少私挖盗采、违规建设、森林防火等违法行为的发生			目标1： 目标2： 目标3：减少私挖盗采、违规建设、森林防火等违法行为的发生			
产出指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	数量指标	数量指标	各类数据处理的完成数	100%	数量指标	各类数据处理的完成数	100%
		质量指标	系统百分之百通过验收	按项目实际推进进度安排，按时完成年度工作任务	质量指标	系统百分之百通过验收	按项目实际推进进度安排，按时完成年度工作任务
		时效指标	开工时间	2022年1月	时效指标	开工时间	2022年1月
		成本指标	竣工时间	2024年12月	成本指标	竣工时间	2024年12月
	成本指标	成本指标	提高全市范围内自然资源监管人员现场处置效率和工作	789.78万元	成本指标	提高全市范围内自然资源监管人员现场处置效率和工作	789.78万元
		经济效益指标	为全市经济可持续发展、规范自然资源利用提供保障	是否为全市经济可持续发展、规范自然资源利用提供保障（定性判断）	经济效益指标	为全市经济可持续发展、规范自然资源利用提供保障	是否为全市经济可持续发展、规范自然资源利用提供保障（定性判断）
		社会效益指标	减少自然资源违法行为、提高自然资源自用效率	是否减少自然资源违法行为、提高自然资源自用效率（定性判断）	社会效益指标	减少自然资源违法行为、提高自然资源自用效率	是否减少自然资源违法行为、提高自然资源自用效率（定性判断）
		生态效益指标	加强自然资源监管，减少违法占地、违法采矿行为，保护生态环境	是否加强自然资源监管，减少违法占地、违法采矿行为，保护生态环境（定性判断）	生态效益指标	加强自然资源监管，减少违法占地、违法采矿行为，保护生态环境	是否加强自然资源监管，减少违法占地、违法采矿行为，保护生态环境（定性判断）
	可持续影响指标	可持续影响指标	是否有利于自然资源的管理和经济发展	是否有利于自然资源的管理和经济发展（定性判断）	可持续影响指标	是否有利于自然资源的管理和经济发展	是否有利于自然资源的管理和经济发展（定性判断）
		满意度指标	服务对象满意度	业务部门对服务的满意度90%以上	服务对象满意度	业务部门对服务的满意度	业务部门对服务的满意度90%以上
	负责人：		经办人：	联系电话：		填报日期：	

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表

项目名称		H易地移民搬迁复垦复绿验收					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金 （元）	实施期资金总额：	672,500	年度资金总额：	672,500			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	672,500	市县（区）财政资 金	672,500			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		17乡镇易地移民整村搬迁复垦复绿验收所需资料					
立项依据		兴政办发〔2020〕43号兴县人民政府办公室关于印发兴县易地扶贫搬迁旧房拆除后土地复垦复绿竣工验收方案的通知					
项目设立必要性		对易地移民搬迁复垦复绿验收提供技术支持					
保证项目实施的制度、措施		制度约束					
项目实施计划		2020年10月29日-2021年4月29日					
实施期目标					年度目标		
总体目标	“目标1： 目标2： 目标3：完成易地移民搬迁复垦复绿验收，助力脱贫攻坚。”				“目标1： 目标2： 目标3：完成易地移民搬迁复垦复绿验收，助力脱贫攻坚。”		
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	易地扶贫整村搬迁村	172个	数量指标	易地扶贫整村搬迁村	172个
			已完成验收资料	172份		已完成验收资料	172份
		质量指标	符合有关验收标准。	100%	质量指标	符合有关验收标准。	100%
			完成验收资料	100%		完成验收资料	100%
		时效指标	开工日期	2020年10月29日	时效指标	开工日期	2020年10月29日
			竣工日期	2021年4月29日		竣工日期	2021年4月29日
	成本指标	总投资	162.25万元	成本指标	总投资	162.25万元	
	效益指标	经济效益指标	兴县经济社会影响	30年	经济效益指标	兴县经济社会影响	30年
		社会效益指标	保证复垦指标及时入库。	保证复垦指标及时入库。	社会效益指标	保证复垦指标及时入库。	保证复垦指标及时入库。
		生态效益指标	绿色发展	100%	生态效益指标	绿色发展	100%
		可持续影响指标	30年	30年	可持续影响指标	30年	30年
满意度指标	服务对象满意度指标	所涉乡村满意度	100%	服务对象满意度指标	所涉乡村满意度	100%	
负责人：	经办人：	联系电话：		填报日期：	20240108151142		

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		不动产登记责任保险					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局	
项目属性		一次性项目(1年结束)		项目期		1年	
项目资金 (元)		实施期资金总额:	100,000	年度资金总额:	100,000		
		其中:中央财政资金	0	其中:中央财政资金	0		
		省级财政资金	0	省级财政资金	0		
		市县(区)财政资金	100,000	市县(区)财政资	100,000		
		单位自筹	0	单位自筹	0		
		其他资金		其他资金			
项目概况		通过实施该项目使中心工作人员权益得到有效保障					
立项依据		晋自然资函[2023]988号山西省自然资源厅关于印发《山西省自然资源厅营商环境战略》获取经营场所”指标事项清单》的通知					
项目设立必要性		使中心工作人员权益得到有效保障					
保证项目实施的制度、措施		使中心工作人员权益得到有效保障					
项目实施计划		2024年1月1日-2024年12月30日					
实施期目标				年度目标			
总体目标	实施期目标(2024年):通过实施该项目使中心工作人员权益得到有效保障。			实施期目标(2024年):通过实施该项目使中心工作人员权益得到有效保障。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	工作人员申请相应保险	1项	数量指标	工作人员申请相应保险	1项
		质量指标	保障工作人员相应权益	100%	质量指标	保障工作人员相应权益	100%
		时效指标	开工时间	2024年1月1日	时效指标	开工时间	2024年1月1日
		时效指标	竣工时间	2024年12月30日	时效指标	竣工时间	2024年12月30日
		成本指标	总投资	10万元	成本指标	总投资	10万元
	效益指标	经济效益指标	增长率	≥100%	经济效益指标	增长率	≥100%
		社会效益指标	全域覆盖	100%	社会效益指标	全域覆盖	100%
			使中心工作人员权益得到有效保障	100%		使中心工作人员权益得到有效保障	100%
		生态效益指标	绿色发展	满足绿色发展要求	生态效益指标	绿色发展	满足绿色发展要求
		可持续影响指标	使中心工作人员权益得到持续、有效保障	通过设立保险,保障工作人员权益。	可持续影响指标	使中心工作人员权益得到持续、有效保障	通过设立保险,保障工作人员权益。
	满意度指标	服务对象满意度指标	社会各界满意度	≥100%	服务对象满意度指标	社会各界满意度	≥100%
社会公众投诉率			0%	社会公众投诉率		0%	
负责人:	经办人:		联系电话:		填报日期:		20240115160149

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表

项目名称		不动产系统运营维护					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金 （元）	实施期资金总额：	290,000	年度资金总额：	100,000			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	290,000	市县（区）财政资 金	100,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		为提高办事效率、满足日常业务办理需求，需系统技术支持单位对人员进行培训、对苍穹不动产统一登记相关软件进行维护。					
立项依据		自然资办发〔2023〕11号自然资源部办公厅关于印发《不动产登记信息安全防护工作指引》的通知自然资办发〔2023〕11号自然资源部办公厅关于印发《不动产登记信息安全防护工作指引》的通知					
项目设立必要性		为落实上级相关文件要求，提升工作效率，保证系统稳定可靠，完善信息平台网络运维环境，提高不动产登记中心服务水平。					
保证项目实施的制度、措施		《自然资源部 国家税务总局 中国银保监会关于协同推进“互联网+不动产登记”方便企业和群众办事的意见》（自然资发〔2020〕83号）；关于修改《不动产登记数据库标准》等相关标准内容的函（自然资登记函〔2021〕111号）					
项目实施计划		2024年1月-2024年12月					
实施期目标				年度目标			
总体目标	实施期目标（2024年）：对苍穹不动产统一登记相关软件进行维护，			实施期目标（2024年）：对苍穹不动产统一登记相关软件进行维护，			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	对苍穹不动产统一登记相关软件进行维护	1个	数量指标	对苍穹不动产统一登记相关软件进行维护	1个
		质量指标	对苍穹不动产统一登记相关软件进行维护质量	符合正常使用要求	质量指标	对苍穹不动产统一登记相关软件进行维护质量	符合正常使用要求
		时效指标	开工时间	2024年1月1日	时效指标	开工时间	2024年1月1日
		时效指标	竣工时间	2024年12月30日	时效指标	竣工时间	2024年12月30日
		成本指标	总投资	29万元	成本指标	总投资	29万元
	效益指标	经济效益指标	增长率	满足不动产登记需求	经济效益指标	增长率	满足不动产登记需求
		社会效益指标	全域覆盖	全面维护业务办理系统	社会效益指标	全域覆盖	全面维护业务办理系统
			对苍穹不动产统一登记相关软件进行培训、维护。	提升工作效率，保证系统稳定可靠，完善信息平台网络运维环境		对苍穹不动产统一登记相关软件进行培训、维护。	提升工作效率，保证系统稳定可靠，完善信息平台网络运维环境
		生态效益指标	绿色发展	提高不动产登记中心服务水平	生态效益指标	绿色发展	提高不动产登记中心服务水平
		可持续影响指标	落实上级相关文件要求，提升工作效率，保证系统稳定可靠	完善服务，提高不动产登记中心信息化建设和服务水平	可持续影响指标	落实上级相关文件要求，提升工作效率，保证系统稳定可靠	完善服务，提高不动产登记中心信息化建设和服务水平
	满意度指标	服务对象满意度指标	社会各界满意度	100%	服务对象满意度指标	社会各界满意度	100%
		服务对象满意度指标	社会公众投诉率	0%	服务对象满意度指标	社会公众投诉率	0%
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	20240115155347

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		采煤沉陷区拆除复垦					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局	
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期		1年	
项目资金 （元）	实施期资金总额：	9,898,200		年度资金总额：	200,000		
	其中：中央财政资金	0		其中：中央财政资金	0		
	省级财政资金	0		省级财政资金	0		
	市县（区）财政资金	9,898,200		市县（区）财政资 金	200,000		
	单位自筹	0		单位自筹	0		
	其他资金			其他资金			
项目概况		完成611户受采煤沉陷威胁的住户撤离原住地，搬到安全住地					
立项依据		山西省发展和改革委员会山西省财政厅山西省自然资源厅山西省生态环境厅晋发改地区发[2019]514号关于加快采煤沉陷区综合治理工作的通知					
项目设立必要性		拆除复垦后耕地最大限度利用					
保证项目实施的制度、措施		对采煤沉陷区实施一次性拆除，对耕地最大程度复垦，恢复耕地种植。“易耕则耕，易林则林”					
项目实施计划		2023年1月8日-2024年12月10日完成611户拆除复垦任务					
实施期目标				年度目标			
总体目标	完成611户拆除复垦任务			完成611户拆除复垦任务			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	611户拆除复垦	611户	数量指标	611户拆除复垦	611户
		质量指标	拆除复垦后验收合格率	全合格	质量指标	拆除复垦后验收合格率	全合格
		时效指标	开工时间	2023年1月8日	时效指标	开工时间	2023年1月8日
			竣工时间	2024年12月10日		竣工时间	2024年12月10日
		成本指标	总投资	989.82万元	成本指标	总投资	989.82万元
	效益指标	经济效益指标	拆除复垦后土地可以耕种	增加群众收入	经济效益指标	拆除复垦后土地可以耕种	增加群众收入
		社会效益指标	拆除复垦后增加土地面积	增加耕地面积	社会效益指标	拆除复垦后增加土地面积	增加耕地面积
		生态效益指标	拆除复垦后原住地复垦复绿	全部复垦复绿	生态效益指标	拆除复垦后原住地复垦复绿	全部复垦复绿
		可持续影响指标	拆除复垦后原住耕地增加	持续发展	可持续影响指标	拆除复垦后原住耕地增加	持续发展
	满意度指标	服务对象满意度指标	受采煤沉陷威胁人员满意度	全部满意	服务对象满意度指标	受采煤沉陷威胁人员满意度	全部满意
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	20240108115915

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		乡级国土空间规划编制							
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局				
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年				
项目资金 （元）	实施期资金总额：	8,000,000	年度资金总额：	2,000,000					
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0					
	省级财政资金	0	省级财政资金	0					
	市县（区）财政资金	8,000,000	市县（区）财政资 金	2,000,000					
	单位自筹	0	单位自筹	0					
	其他资金		其他资金						
项目概况		全县7镇8乡乡级国土空间规划编制。							
立项依据		吕自然资办发〔2021〕101号吕梁市规划和自然资源局办公室关于转发《山西省自然资源厅关于进一步做好乡镇级国土空间总体规划编制工作的通知》的通知							
项目设立必要性		乡村振兴的必要条件							
保证项目实施的制度、措施		招标投标制度							
项目实施计划		2023年1月20日-2023年12月20日							
实施期目标				年度目标					
总体目标	“目标1： 目标2： 目标3：完成全县7镇8乡乡级国土空间规划编制”			“目标1： 目标2： 目标3：完成全县7镇8乡乡级国土空间规划编制”					
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值		
产出指标	数量指标	数量指标	完成全县7镇8乡乡级国土空间规划编制	15个	数量指标	完成全县7镇8乡乡级国土空间规划编制	15个		
			符合有关编制标准。	100%		符合有关编制标准。	100%		
		质量指标	完成乡级国土空间规划编制	100%	质量指标	完成乡级国土空间规划编制	100%		
			开工日期	2023年1月20日		开工日期	2023年1月20日		
	时效指标	竣工日期	2023年12月20日	时效指标	竣工日期	2023年12月20日			
		成本指标	总投资		1050万元	成本指标	总投资	1050万元	
	效益指标	经济效益指标	兴县经济社会影响	15年	经济效益指标	兴县经济社会影响	15年		
			社会效益指标	乡村振兴		乡村振兴	社会效益指标	乡村振兴	乡村振兴
		生态效益指标	绿色发展	100%	生态效益指标	绿色发展	100%		
			可持续影响指标	15年		15年	可持续影响指标	15年	15年
满意度指标	服务对象满意度	涉及范围内群众满意度	100%	服务对象满意度	涉及范围内群众满意度	100%			
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：		20240111172603	

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表

项目名称		项目事前绩效评估(2024年度)											
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局							
项目属性		一次性项目(1年结束)		项目期		1年							
项目资金(元)		实施期资金总额:		78,000		年度资金总额:		30,000					
		其中:中央财政资金		0		其中:中央财政资金		0					
		省级财政资金		0		省级财政资金		0					
		市县(区)财政资金		78,000		市县(区)财政资		30,000					
		单位自筹		0		单位自筹		0					
		其他资金				其他资金							
项目概况		对2024年自然资源局大于等于500万元以上项目的可行性、必要性、经济性进行评估,并给出相关建议											
立项依据		晋财绩〔2021〕13号山西省财政厅关于印发《省级部门委托第三方机构参与预算绩效管理工作的管理办法》的通知											
项目设立必要性		通过对2024年自然资源局大于等于500万元以上项目进行事前绩效评估,确定项目的合理性、可行性、必要性进行论证及建议。											
保证项目实施的制度、措施		根据县政府文件要求及双方已签订的合同											
项目实施计划		按照合同规定时间、要求及时完成绩效评估工作											
实施期目标						年度目标							
总体目标		对2024年自然资源局大于等于500万元以上项目进行绩效评估,确定项目的可行性、必要性、经济性及相关建议。				对2024年自然资源局大于等于500万元以上项目进行绩效评估,确定项目的可行性、必要性、经济性及相关建议。							
产出指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值		二级指标	三级指标	指标值					
	数量指标	质量指标	绩效评估报告	2项		数量指标	绩效评估报告	2项					
			符合国家及行业标准	合格				质量指标	符合国家及行业标准	合格			
			报告开工时间	2023年12月5日						时效指标	报告开工时间	2023年12月5日	
			报告完工时间	2023年12月15日								报告完工时间	2023年12月15日
	成本指标	总投资	7.8万元		成本指标	总投资	7.8万元						
	经济效益指标	社会效益指标	项目预算	项目预算合理性		经济效益指标	项目预算	项目预算合理性					
			项目可行性	可行				社会效益指标	项目可行性	可行			
			项目必要性	必要						生态效益指标	项目必要性	必要	
			项目建议	对项目实施提出相关建议								可持续影响指标	项目建议
服务对象满意度指标	服务满意度	100%		服务对象满意度指标	服务满意度	100%							
负责人:		经办人:		联系电话:		填报日期:	20240411100114						

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		兴县2023年度国土变更调查						
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局			
项目属性		延续性项目（阶段开展）		项目期	2年			
项目资金 （元）	实施期资金总额：	1,700,000	年度资金总额：	200,000				
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0				
	省级财政资金	0	省级财政资金	0				
	市县（区）财政资金	1,700,000	市县（区）财政资 金	200,000				
	单位自筹	0	单位自筹	0				
	其他资金		其他资金					
项目概况		全面掌握全县年度土地利用现状变化情况，及时更新土地变更调查利用数据库						
立项依据		晋自然资办发〔2022〕26号山西省自然资源厅办公室关于开展2022年度全省国土变更调查工作的通知						
项目设立必要性		提升国土资源管理精准化水平，支撑和促进经济社会可持续发展。						
保证项目实施的制度、措施		2022年度国土变更调查是“三调”基础上开展的年度变更调查，对于保持“三调”成果现势性、满足相关各项自然资源管理工作需要具有重大意义。国土变更调查内容多、工作量大、质量要求高，各地要继续发扬“三调”实事求是、团结协作、攻坚克难、善于创新的作风，切实做好相关工作。						
项目实施计划		2023年9月-2024年5月						
实施期目标				年度目标				
总体目标	实施期目标（2022年12月1日-2023年12月1日）：全面掌握全县2020年度国土利用变化情况，更新第三次全国国土调查成果，保持国土调查数据现势性，支撑自然资源“一张图”和综合监管平台平稳运行，不断夯实“以图管地”工作基础，加快推进国家治理体系和治理能力现代化。			实施期目标（2022年12月1日-2023年12月1日）：全面掌握全县2020年度国土利用变化情况，更新第三次全国国土调查成果，保持国土调查数据现势性，支撑自然资源“一张图”和综合监管平台平稳运行，不断夯实“以图管地”工作基础，加快推进国家治理体系和治理能力现代化。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	国土变更调查工作图斑	7090块	数量指标	国土变更调查工作图斑	7090块	
			数据库建设	1个		数据库建设	1个	
		质量指标	国土变更调查工作成果应用	持续应用		质量指标	数据库应用率	持续应用
			数据库应用率	持续应用			国土变更调查工作成果应用	持续应用
	时效指标	开工时间	2023年9月28日	时效指标	开工时间	2023年9月28日		
		竣工时间	2024年6月1日		竣工时间	2024年5月1日		
	成本指标	成本指标	总投资	170万元	成本指标	总投资	170万元	
			对本年度地类变化进行变更，满足社会经济发展	变化图斑7090块			对本年度地类变化进行变更，满足社会经济发展	变化图斑7090块
		社会效益指标	全域覆盖	全覆盖		社会效益指标	全域覆盖	全覆盖
			满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%				满足自然资源管理和社会经济发展的需要
	生态效益指标	生态效益指标	绿色发展	持续发展	生态效益指标		绿色发展	持续发展
			更新第三次全国国土调查成果，保持国土调查数据现势性，支撑自然资源“一张图”和综合监管平台平稳运行，不断夯实“以图管地”工作基础，加快推进国家治理体系和治理能力现代化。	1年				更新第三次全国国土调查成果，保持国土调查数据现势性，支撑自然资源“一张图”和综合监管平台平稳运行，不断夯实“以图管地”工作基础，加快推进国家治理体系和治理能力现代化。
		可持续影响指标				可持续影响指标		
	满意度指标	服务对象满意度	社会各界满意度	满意	服务对象满意度	社会各界满意度	满意	
满意度指标	社会公众投诉率	社会公众投诉率	0%	社会公众投诉率	社会公众投诉率	0%		
负责人：	经办人：		联系电话：		填报日期：	20240115154417		

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表

2024年度

项目名称		兴县城镇开发边界内控制性详细规划编制					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		延续性项目（阶段开展）		项目期	2年		
项目资金 （元）	实施期资金总额：	12,000,000	年度资金总额：	100,000			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	12,000,000	市县（区）财政资 金	100,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		随着我县城镇开发边界的确定，我县现有控制性详细规划范围与城镇开发边界范围不相符，为了管控城镇开发边界范围内的建设，需重新编制控制性详细规划。					
立项依据		晋自然资发〔2023〕18号山西省自然资源厅关于加强国土空间详细规划工作的通知					
项目设立必要性		控制性详细规划是对具体地块用途和开发建设强度等作出的实施性安排；是开展国土空间开发保护活动，实施国土空间用途管制、核发城乡建设项目规划许可、进行各项建设等的法定依据。					
保证项目实施的制度、措施		通过公开招标方式，确定符合条件的第三方单位，完成开发边界范围内的控制性详细规划编制工作					
项目实施计划		实施期限为2024年1月-2024年12月					
实施期目标				年度目标			
总体目标	兴县城镇开发边界内控制性详细规划编制			兴县城镇开发边界内控制性详细规划编制			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	控制性详细规划编制个数	1个	数量指标	控制性详细规划编制个数	1个
		质量指标	合格率	100%	质量指标	合格率	100%
		时效指标	开工时间	2024年1月1日	时效指标	开工时间	2024年1月1日
			竣工时间	2024年12月30日		竣工时间	2024年12月30日
		成本指标	控制性详细规划编制总投资	1200万元	成本指标	控制性详细规划编制总投资	1200万元
	效益指标	经济效益指标			经济效益指标		
		社会效益指标	开发边界范围内建设管控率	100%	社会效益指标	开发边界范围内建设管控率	100%
		生态效益指标			生态效益指标		
		可持续影响指标	繁荣街区经济，促进科技进步可促进招商引资，吸引更多的投资商来创业	75%	可持续影响指标	繁荣街区经济，促进科技进步可促进招商引资，吸引更多的投资商来创业	75%
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	≥95%	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	≥95%
			社会公众投诉率	0%		社会公众投诉率	0%
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	20240108164425

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表

项目名称		兴县地质矿产工业公司职工基本养老保险费用（单位部分）					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金（元）		实施期资金总额：	23,000	年度资金总额：	23,000		
		其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0		
		省级财政资金	0	省级财政资金	0		
		市县（区）财政资金	23,000	市县（区）财政资 金	23,000		
		单位自筹	0	单位自筹	0		
		其他资金		其他资金			
项目概况		兴县地质矿产工业公司职工养老保险费用（单位部分）					
立项依据		兴政发[1990]55号兴县人民政府关于成立铝土矿经销站的通知					
项目设立必要性		保障职工社保切身利益					
保证项目实施的制度、措施		按通知要求执行					
项目实施计划		2024年度支付					
实施期目标				年度目标			
总体目标	保障职工社保切身利益、稳定职工情绪。			保障职工社保切身利益、稳定职工情绪。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	兴县地质矿产工业公司职工养老保险费用（单位部分）	3人	数量指标	兴县地质矿产工业公司职工养老保险费用（单位部分）	3人
		质量指标	保障职工社保切身利益	100%	质量指标	保障职工社保切身利益	100%
		时效指标	保障期	2024年	时效指标	保障期	2024年
		成本指标	基本养老保险费用	2.3万元	成本指标	基本养老保险费用	2.3万元
	效益指标	经济效益指标			经济效益指标		
		社会效益指标	提高职工生活质量	100%	社会效益指标	提高职工生活质量	100%
		生态效益指标			生态效益指标		
		可持续影响指标	保障职工正常生活	100%	可持续影响指标	保障职工正常生活	100%
	满意度指标	服务对象满意度指标	职工满意度	100%	服务对象满意度指标	职工满意度	100%
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	20240122172838

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表

项目名称		兴县地质矿产工业公司职工基本医疗保险费用（单位部分）					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局	
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期		1年	
项目资金 （元）		实施期资金总额：	22,000	年度资金总额：	22,000		
		其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0		
		省级财政资金	0	省级财政资金	0		
		市县（区）财政资金	22,000	市县（区）财政资	22,000		
		单位自筹	0	单位自筹	0		
		其他资金		其他资金			
项目概况		兴县地质矿产工业公司职工基本医疗保险费用（单位部分）。					
立项依据		兴政发[1990]55号兴县人民政府关于成立铝土矿经销站的通知					
项目设立必要性		保障职工社保切身利益					
保证项目实施的制度、措施		按通知要求执行					
项目实施计划		2024年度支付					
实施期目标				年度目标			
总体目标		保障职工社保切身利益、稳定职工情绪。			保障职工社保切身利益、稳定职工情绪。		
产出指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	数量指标	数量指标	兴县地质矿产工业公司职工基本医疗保险费用（单位部	7人	数量指标	兴县地质矿产工业公司职工基本医疗保险费用（单位部	7人
			保障职工社保切身利益	合格		保障职工社保切身利益	合格
			缴费期	2024年		缴费期	2024年
			基本医疗保险费用	2.2万元		基本医疗保险费用	2.2万元
	经济效益指标	经济效益指标			经济效益指标		
			保证职工健康就医	保证		保证职工健康就医	保证
			改善职工就医条件	改善		改善职工就医条件	改善
			职工持续健康生活	保障		职工持续健康生活	保障
	满意度指标	服务对象满意度指标	职工满意度	100%	服务对象满意度指标	职工满意度	100%
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：20240122173412	

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表

项目名称		兴县第三次国土调查					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金 （元）	实施期资金总额：	1,250,000	年度资金总额：	100,000			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	1,250,000	市县（区）财政资 金	100,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		1、土地利用现状调查；2、土地权属调查；3、专项用地调查与评价；4、县级土地利用数据库建设；5、成果汇总					
立项依据		兴政发〔2018〕10号兴县人民政府关于开展第三次土地调查的通知					
项目设立必要性		第三次国土调查的目标，就是在第二次全国土地调查成果基础上，全面细化和完善全县土地利用基础数据，满足生态文明建设、空间规划编制、自然资源管理体制改革的统一确权登记等各项工作的需要。					
保证项目实施的制度、措施		三调按照统一领导、各负其责的方式组织实施。国务院第三次全国国土调查领导小组办公室（以下简称全国三调办），负责调查工作的组织和领导，协调解决重大问题。各省（区、市）、地、县（区、市）成立相应的领导小组和办公室，制定实施方案和细则，负责本地区调查工作的组织和实施。各有关部门要履行职责、协作配合，共同做好工作					
项目实施计划		2018年10月20日-2022年12月1日					
实施期目标				年度目标			
总体目标	实施期目标（2018年10月20日-2022年12月1日）：完成土地利用现状调查；完成专项用地调查与评价；完成县级土地利用数据库建设；完成成果汇总，顺利通过部、省、市验收			年度目标（2018年10月20日-2022年12月1日）：完成土地利用现状调查；完成专项用地调查与评价；完成县级土地利用数据库建设；完成成果汇总，顺利通过部、省、市验收			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	兴县第三次国土调查工作	1个	数量指标	兴县第三次国土调查工作	1个
			数据库	1个		数据库	1个
		质量指标	兴县第三次国土调查工作成果应用率	持续应用	质量指标	兴县第三次国土调查工作成果应用率	持续应用
			数据库应用率	持续应用		数据库应用率	持续应用
		时效指标	开工时间	2018年10月20日	时效指标	开工时间	2018年10月20日
	效益指标	成本指标	竣工时间	2022年12月1日	成本指标	竣工时间	2022年12月1日
			总投资	1180.38万元		总投资	1180.38万元
		经济效益指标	完成土地利用现状调查；完成专项用地调查与评价；完成县级土地利用数据库建设；完成成果汇总，顺利通过部、省、市验收，满足	全面调查、细化和完善全县土地利用情况	经济效益指标	完成土地利用现状调查；完成专项用地调查与评价；完成县级土地利用数据库建设；完成成果汇总，顺利通过部、省、市验收，满足	全面调查、细化和完善全县土地利用情况
		社会效益指标	全域覆盖	全覆盖	社会效益指标	全域覆盖	全覆盖
		生态效益指标	满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%	生态效益指标	满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%
		生态效益指标	绿色发展	持续发展	生态效益指标	绿色发展	持续发展
可持续影响指标		第三次国土调查是一项重大的国情国力调查，目的是全面查清全国土地利用状况，掌握真实的土地基础数据，并对调查成果实行信息化服务，满足经济社会发展、土地宏观调控及国土资源管理	10年	可持续影响指标	第三次国土调查是一项重大的国情国力调查，目的是全面查清全国土地利用状况，掌握真实的土地基础数据，并对调查成果实行信息化服务，满足经济社会发展、土地宏观调控及国土资源管理	10年	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会各界满意度	满意	服务对象满意度指标	社会各界满意度	满意	
		社会公众投诉率	0%		社会公众投诉率	0%	
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	20240111170822

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		兴县国土空间规划（2020-2035）编制					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金 （元）	实施期资金总额：	7,970,000	年度资金总额：	2,000,000			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	7,970,000	市县（区）财政资 金	2,000,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		严格按照国家、省、市相关文件精神编制兴县国土空间规划、项目内容包括国土空间规划编制、信息平台建设、“一张图”。					
立项依据		兴政办发【2019】52号兴县人民政府办公室关于印发兴县国土空间总体规划（2020-2035年）编制工作方案的通知					
项目设立必要性		在全县范围内建立国土空间规划体系并监督实施，将主体功能区规划、土地利用规划、城乡规划等空间规划融合为统一的国土空间规划，实现“多规合一”，强化国土空间规划对各专项规划的指导约束作用。同步完成数据库和信息平台建设，形成全省国土空间开发保护“一张图”。					
保证项目实施的制度、措施		编制国土空间规划，作为各类开发保护建设活动的基本依据，充分发挥国土空间规划的基础作用，加强与国民经济和社会发展规划衔接，建立统一的规划审查标准，建立权威严肃的规划监管机制					
项目实施计划		2021年1月30日-2023年12月25日					
实施期目标					年度目标		
总体目标	“目标1： 目标2： 目标3：完成兴县国土空间规划（2020-2035）编制”				“目标1： 目标2： 目标3：完成兴县国土空间规划（2020-2035）编制”		
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
产出指标	数量指标		国土空间规划	1个	数量指标	国土空间规划	1个
			信息平台	1个		信息平台	1个
			一张图	1个		一张图	1个
	质量指标		符合编制标准。	符合编制标准。	质量指标	符合编制标准。	符合编制标准。
	时效指标		开工日期	2021年1月30日	时效指标	开工日期	2021年1月30日
			竣工日期	2023年12月25日		竣工日期	2023年12月25日
	成本指标		总投资	1117万元	成本指标	总投资	1117万元
	效益指标	经济效益指标	兴县经济社会影响	15年	经济效益指标	兴县经济社会影响	15年
		社会效益指标	全域覆盖	全覆盖	社会效益指标	全域覆盖	全覆盖
			满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%		满足自然资源管理和社会经济发展的需要	100%
		生态效益指标	绿色发展	100%	生态效益指标	绿色发展	100%
可持续影响指	15年	15年	可持续影响指标	15年	15年		
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	100%	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	100%
负责人：		经办人：	联系电话：		填报日期：		20240111171838

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		兴县康宁镇刘家曲村补充耕地项目					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局	
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期		1年	
项目资金（元）		实施期资金总额：	1,541,000	年度资金总额：	1,100,000		
		其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0		
		省级财政资金	0	省级财政资金	0		
		市县（区）财政资金	1,541,000	市县（区）财政资	1,100,000		
		单位自筹	0	单位自筹	0		
		其他资金		其他资金			
项目概况		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 8.1557 公顷，新增耕地 4.7035 公顷。					
立项依据		吕国土资函[2017]42号吕梁市国土资源局关于下发兴县康宁镇刘家曲村补充耕地项目初步设计及预算报告评审					
项目设立必要性		为了实现耕地总量动态平衡和耕地数量不减少，实行占一补一的耕地保护政策。					
保证项目实施的制度、措施		严格实行项目管理六项制度。					
项目实施计划		争取在2023年实施完成。					
实施期目标							
总体目标		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 8.1557 公顷，新增耕地 4.7035 公顷。				年度目标	
		土地整治项目与新农村建设相结合，与美丽乡村建设相结合，与产业发展及扶贫相结合，采取工程措施，固土保水，涵养水源，有效地增强了土壤的“三保”能力，增加耕地数量，提高耕地质量，改善生态环境，确保农田达到旱能灌、涝能排。项目建设规模 8.1557 公顷，新增耕地 4.7035 公				顷。	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
			数量指标	田间道路和生产路（砂砾石路面）数量		0.681公里	数量指标
	排水沟数量	0.71公里		排水沟数量	0.71公里		
	土地开发数量	4.7035公顷		土地开发数量	4.7035公顷		
	灌溉工程数量	7.0931公顷		灌溉工程数量	7.0931公顷		
	深耕改土培肥数量	7.0931公顷		深耕改土培肥数量	7.0931公顷		
	质量指标	土地整理数量	2.3896公顷	土地整理数量	2.3896公顷		
		符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%	符合《山西省土地开发整理项目规划设计规范》、《山西省土地开发整理项目管理实施细则》及《山西省土地整治项目验收规程》标准率	100%		
			项目（工程）验收合格率		100%	项目（工程）验收合格率	100%
	时效指标	开工时间	2017年4月25日	时效指标	开工时间	2017年4月25日	
竣工时间		2017年6月15日	竣工时间		2017年6月15日		
成本指标	交付使用时间	2017年12月30日	交付使用时间	2017年12月30日			
		田间道路和生产路（砂砾石路面）		≤8.81万元/公里	田间道路和生产路（砂砾石路面）	≤8.81万元/公里	
	排水沟		≤15.70万元/公里	排水沟		≤15.70万元/公里	
	灌溉工程		≤5.51万元/公顷	灌溉工程		≤5.51万元/公顷	
	深耕改土培肥		≤0.40万元/公顷	深耕改土培肥		≤0.40万元/公顷	
	不可预见费		≤1.00万元/公顷	不可预见费		≤1.00万元/公顷	
	土地开发	≤15.98万元/公顷	土地开发	≤15.98万元/公顷			
		每亩增产		≥440公斤	每亩增产	≥440公斤	
				每亩增收		≥525元	每亩增收
	每亩成本减少	≥105元	每亩成本减少	≥105元			
社会效益指标	项目覆盖贫困村个数	2个	项目覆盖贫困村个数	2个			
		受益群众户数		265户	受益群众户数	265户	
		受益群众人数		1326人	受益群众人数	1326人	
		受益建档立卡群众户数		265户	受益建档立卡群众户数	265户	
		受益建档立卡群众人数		1326人	受益建档立卡群众人数	1326人	
		提高农业机械化工作率		≥30%	提高农业机械化工作率	≥30%	
		新增耕地面积		70.55亩	新增耕地面积	70.55亩	
		增加就业人数		≥76人	增加就业人数	≥76人	
生态效益指标	早涝灾率变化	≥40%	生态效益指标	早涝灾率变化	≥40%		
	水土保持面积	106.39亩		水土保持面积	106.39亩		
可持续影响指标	项目收益年限	21年	可持续影响指标	项目收益年限	21年		
	项目区受益群众满意度	≥90%		项目区受益群众满意度	≥90%		
	项目区受益建档立卡贫困户群众满意度	≥95%		项目区受益建档立卡贫困户群众满意度	≥95%		
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	
						20240111115404	

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		兴县矿产资源总体规划					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		一次性项目（1年结束）		项目期	1年		
项目资金 （元）	实施期资金总额：	652,000	年度资金总额：	100,000			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	652,000	市县（区）财政资 金	100,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		兴县辖区内所有的矿产资源调查、探矿权、采矿权设置、本规划数据库建设、本规划环境影响评价等。					
立项依据		吕自然资办发〔2020〕217号吕梁市规划和自然资源局办公室关于转发省厅《关于全面开展矿产资源规划（2021—2025年）编制工作的通知》的通知					
项目设立必要性		优化我县矿产资源勘查开发保护布局、科学合理引导矿业权投放，促进矿产资源高效利用和有效保护，提升矿产资源对国民经济和社会发展的保障能力，推动矿产资源产业高质量发展。					
保证项目实施的制度、措施		严格按照吕自然资办发〔2020〕217号文件精神来执行。					
项目实施计划		2022年完成兴县矿产资源总体规划编制					
实施期目标				年度目标			
总体目标	“目标1：目标 2：目标3：完成兴县矿产资源总体规划编制工作”			“目标1：目标 2：目标3：完成兴县矿产资源总体规划编制工作”			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	本级矿产资源总体规划	3个	数量指标	本级矿产资源总体规划	3个
		质量指标	质量达标	符合矿产资源规划的相关标准	质量指标	质量达标	符合矿产资源规划的相关标准
		时效指标	开工时间	2022年8月1日	时效指标	开工时间	2022年8月1日
			竣工时间	2023年8月1日		竣工时间	2023年8月1日
		成本指标	招标投标控制	招标投标有关规定	成本指标	招标投标控制	招标投标有关规定
			总投资	115.2万元		总投资	115.2万元
	效益指标	经济效益指标	有计划提高资源合理利用	100%	经济效益指标	有计划提高资源合理利用	100%
		社会效益指标	提高矿产资源高效利用	50%	社会效益指标	提高矿产资源高效利用	50%
		生态效益指标	绿色发展	100%	生态效益指标	绿色发展	100%
		可持续影响指标	5年	5年	可持续影响指标	5年	5年
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意	100%	服务对象满意度指标	服务对象满意	100%
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	20240111100812

兴县县(区)级预算部门(单位)项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		兴县园地、林地和草地基准地价制订					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位	兴县自然资源局		
项目属性		延续性项目（阶段开展）		项目期	2年		
项目资金 （元）	实施期资金总额：	800,000	年度资金总额：	1,000			
	其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
	省级财政资金	0	省级财政资金	0			
	市县（区）财政资金	800,000	市县（区）财政资 金	1,000			
	单位自筹	0	单位自筹	0			
	其他资金		其他资金				
项目概况		按照自然资源局、省自然资源厅相关文件精神，编制兴县园地、林地和草地基准地价制订工作。					
立项依据		晋自然资函(2022) 673号山西省自然资源厅关于印发《山西省园地 林地 草地分等工作实施方案》的通知					
项目设立必要性		做好全县园地、林地和草地分等定级工作，摸清和掌握园地、林地和草地的资源质量及其分布情况，进而为完善自然资源资产分等定级价格评估制度、加强价格监测和行业监管奠定基础与提供依据					
保证项目实施的制度、措施		加强组织领导园地、林地、草地分等工作，是自然资源国情国力调查的重要组成部分，是自然资源“两统一”管理的重要支撑。县级自然资源主管部门负责本县分等工作的具体组织实施，包括：建立县级工作机制，编制实施方案，拟定技术路线，与同级财政部门沟通协调保障工作经费落实，确定县级工作技术队伍、组织开展工作以及收集资料、整理数据、分析测算、科学评估、自查校验、初步划分等别。通过招标方式，确定符合条件的第三方单位，完成此项工作。					
项目实施计划		2024年1月至2024年12月					
实施期目标				年度目标			
总体目标		完成兴县园地、林地和草地基准地价制订工作		完成兴县园地、林地和草地基准地价制订工作			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	园地、林地和草地基准地价制订工作	1项	数量指标	园地、林地和草地基准地价制订工作	1项
		质量指标	合格率	100%	质量指标	合格率	100%
		时效指标	开工时间	2024年1月1日	时效指标	开工时间	2024年1月1日
			竣工时间	2024年12月2日	时效指标	竣工时间	2024年12月2日
	成本指标	成本指标	总投资	80万元	成本指标	总投资	80万元
		经济效益指标			经济效益指标		
		社会效益指标	受益人数	30万人	社会效益指标	受益人数	30万人
		生态效益指标			生态效益指标		
	可持续影响指标	可持续影响指标	建立园地、林地、草地分等定级价格评估标准体系，完善自然资源政府公示价格体系的构建工作。	健全	可持续影响指标	建立园地、林地、草地分等定级价格评估标准体系，完善自然资源政府公示价格体系的构建工作。	健全
		满意度指标	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度	≥98%	服务对象满意度指标	项目区受益群众满意度
			社会公众投诉率	0%			社会公众投诉率
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期： 20240115170127	

预算部门（单位）项目支出绩效目标表

2024年度

项目名称		业务费用(水电费)							
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局			
项目属性		延续性项目（阶段开展）		项目期		3年			
项目资金（元）		实施期资金总额：		270,000		年度资金总额：		90,000	
		其中：中央财政资金		0		其中：中央财政资金		0	
		省级财政资金		0		省级财政资金		0	
		市县（区）财政资金		270,000		市县（区）财政资		90,000	
		单位自筹		0		单位自筹		0	
		其他资金				其他资金			
项目概况		局机关报刊杂志、水电电煤气费、劳务费、国土所日常经费、其它商品和服务支出、邮电费等（办公费20万元、差旅费10万元、印刷费8万元、电费5万元、水费4万元、邮电费9万元、其他交通费14万元、劳务费70万元、其他商品和服务支出12万元。）							
立项依据		申请报告县政府已批准							
项目设立必要性		保证业务工作正常有序开展							
保证项目实施的制度、措施		局机关各项规章制度							
项目实施计划		2023年度实施							
实施期目标				年度目标					
总体目标		局机关业务正常开展				局机关业务正常开展			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值		
	产出指标	数量指标	费用种类	2种	数量指标	费用种类	2种		
		质量指标	资金使用率	100%	质量指标	资金使用率	100%		
		时效指标	保障年度	2023年度	时效指标	保障年度	2023年度		
		成本指标	水电费总额	9万元	成本指标	水电费总额	9万元		
	效益指标	经济效益指标			经济效益指标				
		社会效益指标			社会效益指标				
		生态效益指标			生态效益指标				
		可持续影响指标	使用年限	2023年度	可持续影响指标	使用年限	2023年度		
	满意度指标	服务对象满意度指标	机关工作人员满意度	≥98%	服务对象满意度指标	机关工作人员满意度	≥98%		
负责人： 经办人： 联系电话： 填报日期： 20221208201554									

预算部门（单位）项目支出绩效目标表
(2024年度)

项目名称		业务费用					
主管部门及代码		048-兴县自然资源局		实施单位		兴县自然资源局	
项目属性		延续性项目（阶段开展）		项目期		3年	
项目资金（元）		实施期资金总额：	4,290,000	年度资金总额：	1,430,000		
		其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0		
		省级财政资金	0	省级财政资金	0		
		市县（区）财政资金	4,290,000	市县（区）财政资金	1,430,000		
		单位自筹	0	单位自筹	0		
		其他资金		其他资金			
项目概况		局机关报刊杂志、水暖电煤气费、劳务费、国土所日常经费、其它商品和服务支出、邮电费等（办公费20万元、差旅费10万元、印刷费8万元、电费5万元、水费4万元、邮电费9万元、其他交通费14万元、劳务费70万元、其他商品和服务支出12万元。）					
立项依据		申请报告县政府已批准					
项目设立必要性		保证业务工作正常有序开展					
保证项目实施的制度、措施		局机关各项规章制度					
项目实施计划		2023年度实施					
实施期目标				年度目标			
总体目标		保证业务工作正常有序开展				保证业务工作正常有序开展	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	日常运转事项	7项	数量指标	日常运转事项	7项
		质量指标	资金利用率	100%	质量指标	资金利用率	100%
		时效指标	使用期间	2023年度	时效指标	使用期间	2023年度
		成本指标	业务经费	143万元	成本指标	业务经费	143万元
	效益指标	经济效益指标			经济效益指标		
		社会效益指标			社会效益指标		
		生态效益指标			生态效益指标		
		可持续影响指标	保障正常办公时限	2023年度	可持续影响指标	保障正常办公时限	2023年度
	满意度指标	服务对象满意度指标	机关工作人员满意度	≥98%	服务对象满意度指标	机关工作人员满意度	≥98%
负责人：		经办人：		联系电话：		填报日期：	20221208200658

十一、国有资产占有使用情况

1、车辆情况：

截至2023年12月31日，兴县自然资源局共有公务用车编制1辆，实有4辆，其中：领导用车0辆，机要通信用车0辆，应急保障用车4辆，执法执勤用车0辆，特种专业技术用车0辆，事业单位业务用车0辆，其他公务用车0辆。

2、房屋情况：

截至2023年12月31日，兴县自然资源局使用的办公用房建筑总面积1421.9平方米。

3、其他国有资产占有使用情况：

截至2023年12月31日，兴县自然资源局占有使用价值50万元（原值）以上的通用设备0台（套）；兴县自然资源局占有使用价值100万元（原值）以上的通用设备0台（套）。

十二、其他说明

（一）政府购买服务指导性目录

山西省部门政府购买服务指导性目录（见附件）。

（二）其他

系统在批量提取部门预算公开报表时，因四舍五入的原因，会存在小数尾数误差，请在查询时予忽略。

山西省财政厅文件

晋财综〔2023〕43号

山西省财政厅关于印发《山西省部门 政府购买服务指导性目录》的通知

各市财政局，省直有关单位：

根据《山西省人民政府办公厅关于印发山西省政府购买服务实施办法的通知》（晋政办发〔2021〕12号）和《山西省财政厅关于印发山西省政府购买服务指导性目录及编制部门政府购买服务指导性目录工作的通知》（晋财综〔2021〕34号）规定以及以前年度公布的部门指导性目录，结合省直部门修改和增设意见，我们修订了《山西省部门政府购买服务指导性目录》。现印发给你们，请遵照执行。

本目录自印发之日起施行，《山西省财政厅关于印发〈山西省

— 1 —

部门政府购买服务指导性目录》(第一批)的通知》(晋财综〔2021〕63号)、《山西省财政厅关于印发〈山西省部门政府购买服务指导性目录〉(第二批)的通知》(晋财综〔2021〕87号)和《山西省财政厅关于印发〈山西省部门政府购买服务指导性目录〉(第三批)的通知》(晋财综〔2022〕67号)同时废止。



山西省部门政府购买服务指导性目录

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
人民代表大会常务委员会办公厅（室）				
A	公共服务			
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				人大宣传服务
人民政府办公厅（室）				
A	公共服务			
A15		公共信息与宣传服务		
A1501			公共信息服务	
A150101				省政府驻外办事处招商引资平台搭建与维护服务
纪律检查委员会监察委员会				
A	公共服务			
A17		技术性公共服务		
A1701			技术评审鉴定评估服务	
A170101				技术鉴定服务
A170102				技术评估服务
A18		其他公共服务		
A1807			政务热线服务	
A180701				信访热线及窗口受理服务
人民法院				
A	公共服务			
A10		社会治理服务		
A1006			公证服务	
A100601				公证参与司法辅助服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				法院宣传服务
A16		行业管理服务		
A1602			行业调查与处置服务	
A160201				司法调查服务
A1603			行业统计分析服务	
A160301				司法统计分析服务
A17		技术性公共服务		
A1701			技术评审鉴定评估服务	
A170101				法院证据技术服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A1703			监测服务	
A170301				法院上网裁判文书质量检测服务
A18		其他公共服务		
A1805			舆情监控服务	
A180501				法院涉法网络舆情监控服务
A1807			政务热线服务	
A180701				12368 诉讼热线服务
人民检察院				
A	公共服务			
A02		教育公共服务		
A0201			课程研究与开发服务	
A020101				检察官学院课题研究与开发服务
A14		灾害防治及应急管理服务		
A1402			防灾救灾技术指导服务	
A140201				检察院防灾救灾技术指导服务
A1405			灾后防疫服务	
A140501				检察院灾后防疫服务
A1406			灾情调查评估服务	
A140601				检察院灾情调查评估服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				检察院法律宣传服务
A150202				检察院新闻宣传服务
A1503			公共公益展览服务	
A150301				检察院公共公益展览服务
A17		技术性公共服务		
A1701			技术评审鉴定评估服务	
A170101				扣压物鉴定评估服务
A18		其他公共服务		
A1801			对外合作与交流服务	
A180101				检察院对外合作与交流服务
A1805			舆情监控服务	
A180501				检察院舆情监控服务
A1807			政务热线服务	
A180701				12309 政务热线服务
宣传部				
A	公共服务			
A15		公共信息与宣传服务		

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				党的路线、方针、政策的宣传服务
A150202				公益信息的宣传服务
政法委员会				
A	公共服务			
A01		公共安全服务		
A0101			公共安全隐患排查治理服务	
A010101				社区禁毒服务
A10		社区治理服务		
A1001			城乡社区治理服务	
A100101				网格化管理服务
A100102				矛盾纠纷多元化解服务
A1005			志愿服务活动管理服务	
A100501				平安建设志愿活动管理服务
A100502				心理咨询志愿活动管理服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				政法综治宣传服务
A1504			公共信息系统开发与维护服务	
A150401				雪亮工程开发与维护服务
A18		其他公共服务		
A1805			舆情监控服务	
A180501				政法舆情监控引导服务
网络安全和信息化委员会办公室				
A	公共服务			
A01		公共安全服务		
A0101			公共安全隐患排查治理服务	
A010101				网络安全检查服务
A0104			安全生产应急救援服务	
A010401				网络安全事件应急处置服务
A010402				网络安全应急演练服务
A10		社会治理服务		
A1005			志愿服务活动管理服务	
A100501				网信文明志愿者活动管理服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				网络传播与宣传服务
A1503			公共公益展览服务	

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A150301				网络安全展览服务
A1504			公共信息系统开发与维护服务	
A150401				网信山西维护服务
A150402				网上辟谣平台维护服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	
A160101				网信领域专项规划辅助制定服务
A1605			行业规范服务	
A160501				网信行业规范服务
A1606			行业标准制修订服务	
A160601				网信行业标准制修订服务
A17		技术性公共服务		
A1701			技术评审鉴定评估服务	
A170101				新技术新应用安全评估服务
A18		其他公共服务		
A1805			舆情监控服务	
A180501				政治类有害信息监测服务
A180502				涉晋网络舆情监测服务
军民融合办				
A	公共服务			
A01		公共安全服务		
A0103			安全生产事故调查服务	
A010301				国防科研生产安全事故调查服务
A010302				民用爆炸物品生产安全事故调查服务
A0104			安全生产应急救援服务	
A010401				国防科研生产安全事故应急救援服务
A010402				民用爆炸物品安全事故应急救援服务
A07		科技公共服务		
A0701			科技研发与推广服务	
A070101				民用爆炸物品科技研发与推广服务
A0702			科技成果转化与推广服务	
A070201				民用爆炸物品科技成果转化与推广服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A160101				军民融合发展规划服务
A160102				民用爆炸物品安全发展规划服务
A1603			行业统计分析服务	
A160301				民用爆炸物品统计分析服务
A1608			行业咨询服务	
A160801				民用爆炸物品行业咨询服务
A1609			行业人才培养服务	
A160901				民用爆炸物品行业人才培养服务
老干部局				
A	公共服务			
A04		社会保障服务		
A0402			基本养老服务	
A040201				离退休人员养老服务
A0407			法律援助服务	
A040701				离退休人员法律援助服务
A05		卫生健康公共服务		
A0503			应急救助服务	
A050301				老干部活动场所应急救助服务
A10		社会治理服务		
A1003			社会工作服务	
A100301				老干部社会服务
A1005			志愿服务活动管理服务	
A100501				志愿者活动运营服务
发展和改革				
A	公共服务			
A15		公共信息与宣传服务		
A1501			公共信息服务	
A150101				发展改革公共信息服务
A150102				新媒体平台运营及维护服务
A150103				信用信息目录服务
A150104				全国融资综合信用服务平台山西省省级节点信用信息服务
A150105				“双公示”数据考核评估服务
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				发展和改革公益宣传服务
A150202				“诚信质量万里行”服务
A150203				“6.14”诚信宣传日服务
A1503			公共公益展览服务	

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A150301				发展改革公益展览服务
A150302				“中国国家品博会”展览服务
A150303				社会信用体系公益宣传展览服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	
A160101				煤炭矿物总体规划服务
A160102				国民经济和社会发展中长期规划服务
A160103				社会信用体系建设规划服务
A1603			行业统计分析服务	
A160301				铁路行业统计分析服务
A160302				通航业统计分析服务
A18		其他公共服务		
A1805			舆情监控服务	
A180501				省发展改革工作舆情监控服务
A1806			政务服务窗口受理服务（仅限集中受理事项）	
A180601				山西省政务中心政务服务窗口受理咨询服务
A1807			政务热线服务	
A180701				省发展改革委政务热线服务
教育				
A	公共服务			
A01		公共安全服务		
A0101			公共安全隐患排查治理服务	
A010101				校舍安全鉴定服务
A02		教育公共服务		
A0201			课程研究与开发服务	
A020101				学科类课程研究开发服务
A020102				非学科类课程研究开发服务
A0202			学生体育活动组织实施服务	
A020201				学生体育单项竞赛组织实施服务
A020202				学生运动会组织实施服务
A020203				阳光体育组织实施服务
A020204				校外体育实践组织实施服务
A020205				学生体育活动影像服务
A0203			校园艺术活动组织实施服务	
A020301				学生艺术展演活动组织服务
A020302				艺术类竞赛活动组织服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A020303				高雅艺术进校园服务
A020304				校外艺术实践活动服务
A020305				校园艺术活动影像服务
A0204			教学成果推广应用服务	
A020401				学科类教学成果推广应用服务
A020402				非学科类教学成果推广应用服务
A0205			国防教育服务	
A020501				校外国防教育实践活动服务
A0206			校外实践活动组织实施服务	
A020601				科学实验课程的实践服务
A020602				校外劳动教育服务
A0207			中小学课后服务	
A020701				校外资源课后服务
A020702				线上教育资源服务
A020703				放心午餐服务
A0208			中小学体（美）育教育教学服务	
A020801				外聘专家教学服务
A0209			青少年教育服务	
A020901				青少年法治宣传服务
A020902				青少年禁毒宣传服务
A020903				学生心理健康教育服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1503			公共公益展览服务	
A150301				校园艺术展览活动服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	
A160101				教育行业规划服务
A1603			行业统计分析服务	
A160301				教育统计数据应用分析服务
A160302				职业教育年度报告服务
A160303				就业质量报告服务
A1604			行业职业资格准入和水平评价管理服务	
A160401				普通话水平测试服务
A1608			行业咨询服务	
A160801				专业布局与产业需求契合度研究服务
A1609			行业人才培养服务	
A160901				人才需求预测研究服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A160902				教师培训服务
A18		其他公共服务		
A1801			对外合作与交流服务	
A180101				留学生交流服务
A1803			公共档案服务	
A180301				大学生档案管理服务
科技				
A	公共服务			
A07		科技公共服务		
A0701			科技研发与推广服务	
A070101				科技研发公共服务
A070102				科技研发数据服务
工业和信息化				
A	公共服务			
A03		就业公共服务		
A0302			职业技能培训服务	
A030201				山西省工业机器人产业竞赛培训服务
A030202				工业智能制造产业培训服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共信息与宣传服务	
A150201				工业和信息化领域公共公益宣传服务
A1503			公共公益展览服务	
A150301				数字经济领域会展服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	
A160101				工业和信息化领域汽车产业“十四五”规划研究服务
A160102				工业和信息化领域氢燃料电池汽车发展规划（2021-2035）服务
A1602			行业调查与处置服务	
A160201				工业和信息化领域入企服务
A1603			行业统计分析服务	
A160301				社会物流统计分析服务
A160302				工业和信息化经济运行监测调度政策制定及运行分析服务
A1604			行业职业资格准入和水平评价管理服务	
A160401				绿色焦化企业评价服务
A160402				工业和信息化领域经济师、工程师职称评审服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A1605			行业规范服务	
A160501				绿色焦化企业评价体系建设服务
A160502				工业和信息化领域新动能培育服务体系建设服务
A160503				工业和信息化领域技术创新服务体系建设服务
A160504				工业和信息化领域技术改造体系建设服务
A1606			行业标准制修订服务	
A160601				工业和信息化领域行业标准制定服务
A18		其他公共服务		
A1801			对外合作与交流服务	
A180101				工业和信息化领域对外合作与交流服务
公安				
A	公共服务			
A01		公共安全服务		
A0101			公共安全隐患排查治理服务	
A010101				飞机航测铲毒服务
A05		卫生健康公共服务		
A0505			特殊群体卫生健康服务	
A050501				肇事肇祸精神病人强制医疗服务
A06		生态保护和环境治理服务		
A0604			废弃物处理服务	
A060401				收缴爆炸物品及枪支弹药销毁服务
A060402				收缴危化品销毁服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1501			公共信息服务	
A150101				新媒体制作维护宣传服务
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				反恐防恐、反邪教、反电信诈骗、禁毒教育宣传服务
A18		其他公共服务		
A1805			舆情监控服务	
A180501				
民政				
A	公共服务			
A03		就业公共服务		
A0302			职业技能培训服务	

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A030201				政府养育儿童就业前职业技能培训服务
A04		社会保障服务		
A0401			儿童福利服务	
A040101				政府养育儿童护理服务
A040102				政府养育儿童康复服务
A040103				政府养育儿童心理辅导服务
A040104				政府养育儿童寻亲服务
A040105				未成年人保护服务
A040106				农村留守儿童家访服务
A040107				政府养育儿童特殊教育服务
A040108				未成年人公益项目策划及辅助性工作服务
A040109				乡镇（街道）未保工作站运营服务
A0402			基本养老服务	
A040201				全省养老机构责任保险服务
A040202				农村留守老人关爱服务
A040203				失能失智和高龄老年人家庭成员照护培训服务
A040204				失能失智和高龄老年人养老服务
A040205				特殊困难老年人定期探访服务
A040206				老年人综合能力评估服务
A040207				居家养老服务
A0403			社会救助服务	
A040301				未成年人、农村留守妇女关爱服务
A040302				流浪乞讨人员救助服务
A040303				低保、特困人员家访服务
A040304				低保、特困人员照料护理服务
A040305				流浪乞讨人员照料护理服务
A040306				低保、特困人员送医陪护和康复服务
A0404			扶贫济困服务	
A040401				低保、特殊群体医疗救助服务
A040402				低保、特殊群体医疗助学服务
A040403				精神障碍社区康复服务
A10		社会治理服务		
A1003			社会工作服务	
A100301				乡镇（街道）社会工作服务站运营服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A100302				社会工作第三方督导服务
A100303				社会工作服务机构孵化（培育）服务
A100304				婚姻家庭辅导服务
A100305				殡葬服务
A100306				未成年人保护工作培训服务
A100307				全省养老护理员培训服务
A100308				全省养老机构院长培训服务
A100309				社会工作人才队伍培育服务
A100310				社会工作督导人才队伍培育服务
A100311				城乡社区工作者职业培训服务
A100312				失能老年人家庭成员照护培训服务
A100313				社会组织人才培训服务
A100314				全省儿童福利机构从业人员培训服务
A100315				全省未成年人保护机构主任培训服务
A100316				殡葬从业人员培训服务
A1005			志愿服务活动管理服务	
A100501				政府组织的志愿服务运营服务
A100502				志愿服务组织的孵化（培育）服务
A11		城乡维护服务		
A1101			公共设施管理服务	
A110101				城乡社区公共服务设施、文体活动场所等公共设施的管理服务
A110102				行政区域界桩管护服务
A110103				公墓管理服务
A110104				骨灰堂管理服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				志愿服务宣传服务
A150202				社会工作宣传服务
A150203				慈善事业宣传服务
A150204				社会救助政策宣传服务
A150205				未成年人保护工作宣传服务
A150206				城乡社区治理政策宣传服务
A150207				地名文化宣传服务
A150208				移风易俗宣传服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A150209				基层治理专题宣传
A1503			公共公益展览服务	
A150301				康养山西交流推介、展示展览服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	
A160101				城乡治理规划服务
A160102				康老服务社会专项规划服务
A160103				康养产业发展规划服务
A160104				殡葬事业发展规划服务
A1603			行业统计分析服务	
A160301				全省养老机构大数据分析服务
A1604			行业职业资格准入和水平评价管理服务	
A160401				社会工作人才评价服务
A17		技术性公共服务		
A1701			技术评审鉴定评估服务	
A170101				特困人员生活自理能力评估服务
A170102				养老机构等级评定服务
A18		其他公共服务		
A1804			区域地名管理服务	
A180401				行政区域界线勘定服务
A180402				行政区域界桩定位服务
A180403				地名规划及标准制定与修订服务
A180404				标准地名地址（门牌）编码工作服务
A180405				行政区划研究论证服务
A180406				区划地名界线制图服务
A180407				地名管理研究论证服务
A180408				地名标志设制和维护服务
A180409				地名信息库更新、维护和完善服务
司法				
A	公共服务			
A02	教育公共服务			
A0201			课程研究与开发服务	
A020101				社区矫正对象教育课程研究与开发服务
A03	就业公共服务			

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A0302			职业技能培训服务	
A030201				社区矫正对象职业技能培训服务
A04		社会保障服务		
A0407			法律援助服务	
A040701				刑事法律援助服务
A040702				民生领域法律援助服务（非刑事）
A040703				申诉案件代理服务
A040704				值班律师帮助服务
A040705				网络平台法律咨询服务
A040706				实体平台法律咨询服务
A05		卫生健康公共服务		
A0505			特殊群体卫生健康服务	
A050501				社区矫正对象心理辅导服务
A10		社会治理服务		
A1001			城乡社区治理服务	
A100101				农村（社区）“法律明白人”培养服务
A100102				村（居）法律顾问服务
A1003			社会工作服务	
A100301				社区矫正对象修复社会关系服务
A1004			人民调解服务	
A100401				矛盾纠纷排查（化解）服务
A1006			公证服务	
A100601				特殊群体的遗嘱、遗体捐赠、小额继承、财产处分、身份及社会关系等公证服务
A100602				重大突发事件和自然灾害不可抗力事件公证服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				法治宣传教育服务
A1503			公共公益展览服务	
A150301				开展普法成就展、宪法法律文本展等司法行政系统服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	
A160101				司法行政业务行业规划服务
A1603			行业统计分析服务	
A160301				司法行政行业统计分析服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A1604			行业职业资格准入和水平评价管理服务	
A160401				司法鉴定、调解组织和司法鉴定人、调解员准入评审服务
A1606			行业标准制修订服务	
A160601				制修订司法行政工作相关地方、团体标准服务
A1607			行业投诉处理服务	
A160701				司法鉴定、人民调解投诉处理服务
A17		技术性公共服务		
A1701			技术评审鉴定评估服务	
A170101				司法鉴定服务
A18		其他公共服务		
A1801			对外合作与交流服务	
A180101				司法行政系统对外合作与交流服务
A1805			舆情监控服务	
A180501				司法行政舆情监测服务
A1807			政务热线服务	
A180701				12348 法律热线服务
财政				
A	公共服务			
A03		就业公共服务		
A0303			创业指导服务	
A030301				中小微企业代理记账服务
A04		社会保障服务		
A0402			基本养老服务	
A040201				社保基金管理服务
A05		卫生健康公共服务		
A0503			应急救治服务	
A050301				道路交通事故救助基金管理服务
A08		文化公共服务		
A0804			非物质文化遗产传承服务	
A080401				珠算文化传承人才培养服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1501			公共信息服务	
A150101				财政信息服务
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				财政宣传服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	
A160101				财政中长期规划服务
A1606			行业标准制修订服务	
A160601				财政支出标准制修订服务
A1609			行业人才培养服务	
A160901				会计领军人才培养服务
A160902				财政政策宏观研究人才培养服务
A160903				财会专业知识培训服务
人力资源和社会保障				
A	公共服务			
A03		就业公共服务		
A0301			就业指导服务	
A030101				组织化劳务输出跟踪服务
A030102				技工院校就业创业服务
A030103				社区（行政村）公共就业服务
A030104				职业介绍服务
A030105				现场招聘服务
A030106				就业见习服务
A0302			职业技能培训服务	
A030201				职业技能培训服务
A030202				职业技能大赛服务
A030203				职业技能竞赛技术服务
A030204				职业技能培训机构监督服务
A030205				职业技能培训质量评估服务
A0303			创业指导服务	
A030301				星火项目创业大赛及系列活动服务
A0304			人才服务	
A030401				人才服务
A030402				人力资源市场服务
A030403				省部级先进模范代表休假疗养服务
A030404				技能人才教育研究与服务
A030405				技能教育师资研修及培训交流服务
A04		社会保障服务		
A0402			基本养老服务	
A040201				社会保险经办引导服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A040202				冒领社会保险待遇行为核查辅助服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1501			公共信息服务	
A150101				社会保险个人权益记录单制作、邮寄服务
A1604			行业职业资格准入和水平评价管理服务	
A160401				人事考试服务
A160402				技工院校教学实训质量测评服务
A17		技术性公共服务		
A1701			技术评审鉴定评估服务	
A170101				技能评估服务
A1703			监测服务	
A170301				就业信息监测服务
A170302				农民工市民化监测服务
A18		其他公共服务		
A1803			公共档案服务	
A180301				灵活就业人员档案管理服务
自然资源				
A	公共服务			
A01		公共安全服务		
A0101			公共安全隐患排查治理服务	
A010101				地质灾害隐患综合遥感识别服务
A010102				地质灾害汛前排查、汛中巡查、汛后检查服务
A0102			公共安全情况监测服务	
A010201				地质灾害群测群防服务
A14		灾害防治及应急管理服务		
A1401			防灾减灾预警、预报服务	
A140101				地质灾害气象风险预警服务
A040102				地质灾害普适性、专业性监测预警服务
A1402			防灾救灾技术指导服务	
A140201				地质灾害防治技术支撑体系服务
A1403			防灾救灾物资储备、供应服务	
A140301				地质灾害装备储备、供应服务
A1406			灾情调查评估服务	
A140601				地质灾害灾情调查评估服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A1407			灾害风险普查服务	
A140701				重大崩塌、滑坡、泥石流高精度调查服务
A140702				地面塌陷调查服务
A140703				地面沉降、地裂缝调查服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				地质灾害防治宣传服务
A150202				不动产登记公共公益宣传服务
A150203				“房产登记确权颁证清零行动” 入户走访调查动员宣讲服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	
A160101				国土空间规划服务
A1602			行业调查与处置服务	
A160201				国土空间规划城市体检评估服务
A1609			行业人才培养	
A160901				国土空间规划从业人员培训服务
A17		技术性公共服务		
A1701			技术评审鉴定评估服务	
A170101				不动产登记测绘鉴定服务
A18		其他公共服务		
A1801			政务服务窗口受理服务（仅限集中受理事项）	
A180101				“房产登记确权颁证清零行动” 受理服务
A1805			舆情监控服务	
A180501				不动产登记舆情监控服务
A1806			政务服务窗口受理服务	
A180601				不动产登记业务窗口受理服务
A1807			政务热线服务	
A180701				“房产登记确权颁证清零行动” 群众热线服务
A180702				不动产登记热线服务
生态环境				
A	公共服务			
A01		公共安全服务		
A0101			公共安全隐患排查治理服务	
A010101				生态环境领域大气、水、土壤、 核辐射隐患排查治理服务
A0104			安全生产应急救援服务	

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A010401				生态环境领域应急救援服务
A06		生态保护和环境治理服务		
A0601			生态资源调查与监测服务	
A060101				自然保护区、生态保护红线调查与监测服务
A060102				生物多样性和物种资源调查服务
A060103				生物遗传资源、生物安全管理调查与监测服务
A060104				生态遥感调查服务
A060105				废弃电子产品处理监测服务
A0603			碳汇监测与评估服务	
A060301				碳汇卫星监测服务
A0604			废弃物处理服务	
A060401				固体和危险废物无害化处置服务
A0606			环境保护成果交流与管理服务	
A060601				生态环境保护技术成果推广服务
A060602				生态环境保护成果宣传教育、科学普及服务
A0607			农业农村环境治理服务	
A060701				农村生活污水处理服务
A14		灾害防治及应急管理服务		
A1406			灾情调查评估服务	
A140601				重点核技术利用单位灾情调查评估服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				全国低碳日宣传服务
A150202				生态环境法治公益宣传服务
A150203				生物多样性宣传服务
A150204				全国环境日宣传服务
A150205				自然保护区和生态保护红线宣传服务
A150206				核安全文化宣传服务
A150207				习近平生态文明思想宣讲宣传服务
A150208				山西省生态文明建设宣传服务
A150209				三晋生态文化宣传服务
A1503			公共公益展览服务	
A150301				绿色低碳展览服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A150302				习近平生态文明思想实践成果展览服务
A150303				生态文化主题展览服务
A150304				践行绿色生活方式展览服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	
A160101				移动源和噪声污染防治规划服务
A160102				生态环境保护规划服务
A160103				危险废物收集利用处置规划服务
A160104				农村生活污水治理规划服务
A160105				生物多样性保护规划服务
A160106				放射性污染防治规划服务
A160107				环境空气质量改善规划服务
A1603			行业统计分析服务	
A160301				环境统计调查分析服务
A160302				化学品及国际履约污染物调查统计服务
A160303				林业碳汇计量理论、方法与技术体系研究服务
A1605			行业规范服务	
A160501				大气、水、土壤污染治理行业规范服务
A160502				“双碳”行业规范服务
A1606			行业标准制修订服务	
A160601				移动源和噪声污染防治标准制修订服务
A160602				危险废物监督管理指南服务，固体废物污染控制标准规范制定服务
A160603				应急预案和环境应急标准制修订服务
A160604				大气、水、土壤污染治理行业标准制修订服务
A160605				放射性污染防治标准制修订服务
A1608			行业咨询服务	
A160801				大气、水、土壤等环境污染治理行业咨询服务
A160802				生态损害赔偿技术咨询服务
A160803				应对气候变化课题研究咨询服务
A17		技术型公共服务		

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A1701			技术评审鉴定评估服务	
A170101				生态环境损害鉴定分析服务
A170102				医疗废物补短板效果评估服务
A170103				自然保护地、生态保护地生态保护成效评估服务
A170104				生态保护修复工程实施成效监督评估服务
A170105				生态文明建设示范区技术评审服务
A170106				碳排放数据核查评估服务
A1703			监测服务	
A170301				移动源和噪声污染检测服务
A170302				挥发性有机物监测服务
A170303				环境空气质量监测服务
A170304				水质委托监测服务
A170305				污染源执法监测服务
A170307				入河排污口监测服务
A170308				土壤污染监测服务
A170309				自然保护区人类活动变化遥感监测服务
A170310				碳排放监测服务
A170311				大气污染走航巡查监测服务
A170312				交通和工业园区污染监测服务
A170313				声环境监测服务
住房和城乡建设				
A	公共服务			
A01		公共安全服务		
A0101			公共安全隐患排查治理服务	
A010101				市政基础设施安全隐患排查治理服务
A0102			公共安全情况监测服务	
A010201				城乡房屋安全隐患监测服务
A0103			安全生产事故调查服务	
A010301				房屋和市政基础设施施工安全生产事故调查服务
A0104			安全生产应急救援服务	
A010401				城乡管理应急抢险服务
A010402				房屋和市政基础设施安全生产应急抢险服务
A03		就业公共服务		

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A0302			职业技能培训服务	
A030201				建筑职业技能大赛服务
A07		科技公共服务		
A0701			科技研发与推广服务	
A070101				建筑科技创新推广服务
A11		城乡维护服务		
A1101			公共设施管理服务	
A110101				城镇保障性住房物业服务
A110102				公共构筑物、建筑物运维服务
A110103				污水处理服务
A110104				城镇垃圾处理服务
A110105				供水、排水、供热、供气日常运维服务
A110106				城市道路桥涵运维服务
A110107				城市照明设施运维服务
A110108				园林绿化服务
A110109				市容环境卫生服务
A110110				城市管理执法辅助服务
A110111				城市管理执法和信息化平台运行辅助服务
A110112				直管公房运维服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				住建行业政策宣传服务
A150202				住建行业普法宣传服务
A1503			公共公益展览服务	
A150301				住建行业新产品、新技术展览服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	
A160101				城镇住房发展规划服务
A160102				历史文化名城名镇名村和传统村落保护发展规划服务
A160103				城镇建设与管理发展规划服务
A160104				建筑节能科技与标准规划服务
A160105				城乡建设抗震防灾规划服务
A160106				建筑业发展规划服务
A160107				住房城乡建设领域法治建设规划服务
A160108				历史文化保护传承体系规划服务
A1603			行业统计分析服务	

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A160301				建筑业统计分析服务
A160302				房地产业统计分析服务
A160303				市政公用行业统计分析服务
A1604			行业职业资格准入和水平评价管理服务	
A160401				住建领域职业资格考试服务
A160402				建设工程专业初、中、高级工程师职称评审服务
A1605			行业规范服务	
A160501				住房城乡建设行业动态考核和信用评价服务
A1606			行业标准制修订服务	
160601				住建行业标准制修订辅助服务
A17		技术性公共服务		
A1701			技术评审鉴定评估服务	
A170101				公益性建设工程质量安全监督技术服务
A170102				公益性建设工程节能监督技术服务
A170103				消防验收服务
A170104				消防材料检测鉴定服务
A1703			监测服务	
A170301				城市供水水质抽样监测服务
A170302				建筑能耗监测服务
A1705			施工图审查服务	
A170501				消防图审服务
A18		其他公共服务		
A1807			政务热线服务	
A180701				12319 行业公众热线服务
交通运输				
A	公共服务			
A01		公共安全服务		
A0101			公共安全隐患排查治理服务	
A010101				交通运输行业公共安全隐患排查治理服务
A0102			公共安全情况监测服务	
A010201				交通运输公共安全及行业稳定监测服务
A0103			安全生产事故调查服务	
A010301				交通运输安全生产事故调查分析服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A0104			安全生产应急救援服务	
A010401				交通运输安全生产应急救援服务
A010402				交通运输应急演练、预案编制及后评价服务
A010403				交通运输安全生产应急培训服务
A03		就业公共服务		
A0302			职业技能培训服务	
A030201				交通运输业职业技能培训服务
A07		科技公共服务		
A0701			科技研发与推广服务	
A070101				交通运输行业科技研发与推广服务
A0702			科技成果转化与推广服务	
A070201				交通运输行业科技成果审核、转化与推广服务
A11		城乡维护服务		
A1101			公共设施管理服务	
A110101				交通运输基础公共设施、客货运枢纽场站综合管理服务
A13		交通运输公共服务		
A1301			水路运输保障服务	
A130101				沉船污染源及难船溢油清除服务
A130102				沉船沉物打捞及障碍物清除服务
A130103				客运渡口渡运及船务服务
A130104				航道通航条件影响评价审核技术服务
A130105				水上交通事故调查分析服务
A1302			交通运输社会监督服务	
A130201				城市公共交通出行分担率调查服务
A130202				城市公共交通服务满意度调查服务
A1303			轨道交通应急演练服务	
A130301				城市轨道交通运营突发事件应急演练服务
A130302				城市轨道交通运营险性事件技术分析服务
A1304			道路养护服务	
A130401				公路养护服务
A14		灾害防治及应急管理服务		
A1402			防灾救灾技术指导服务	
A140201				交通运输防灾救灾技术指导服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A1404			灾害救援救助服务	
A140401				交通运输灾害救援援助服务
A1406			灾情调查评估服务	
A140601				交通运输灾情调查评估服务
A1407			灾害风险普查服务	
A140701				交通运输灾害风险普查服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1501			公共信息服务	
A150101				交通运输公共信息采集、处理及公布等服务
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				交通运输公益宣传服务
A1503			公共公益展览服务	
A150301				交通运输公共公益展览服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	
A160101				交通运输行业规划计划服务
A1602			行业调查与处置服务	
A160201				交通运输行业普查与专项调查服务
A1603			行业统计分析服务	
A160301				交通运输行业信息数据采集统计分析 & 决策支持服务
A1604			行业职业资格准入和水平评价管理服务	
A160401				交通运输行业信用评价服务
A160402				交通运输行业资格考试服务
A160403				交通运输行业资格准入及水平评价服务
A1605			行业规范服务	
A160501				交通运输行业市场监管及规范服务
A1606			行业标准制修订服务	
A160601				交通运输行业标准制修订服务
A1607			行业投诉处理服务	
A160701				交通运输行业投诉处理服务
A1608			行业咨询服务	
A160801				交通运输行业咨询服务
A1609			行业人才培养服务	
A160901				交通运输行业人才培养服务
A17		技术性公共服务		

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A1703			监测服务	
A170301				交通运输污染物排放监测服务
A1704			气象服务	
A170401				交通运输领域气象预警信息收集及发布服务
A18		其他公共服务		
A1805			舆情监控服务	
A180501				交通运输舆情监控服务
A1807			政务热线服务	
A180701				12328 交通运输服务监督热线服务
A180702				12395 水上遇险求救电话服务
水利				
A	公共服务			
A01		公共安全服务		
A0103			安全生产事故调查服务	
A010301				水利安全生产事故及投诉调查服务
A06		生态保护和环境治理服务		
A0607			农业农村环境治理服务	
A060701				河道（湖）生态补水服务
A07		科技公共服务		
A0701			科技研发与推广服务	
A070101				水利项目技术研究与推广服务
A0702			科技成果转化与推广服务	
A070201				节水技术的推广与应用服务
A12		农业、林业和水利公共服务		
A1212			水利设施养护服务	
A121201				水文监测设施维修养护服务
A121202				水质监测设施维修养护服务
A121203				水土保持监测设施维修养护服务
A121204				水政监察设施维修养护服务
A121205				取用水计量监控设施维修养护服务
A121206				水库监测设施维修养护服务
A121207				河道（湖）监测设施维修养护服务
A121208				水库与地下水观测井监测体系维修养护服务
A121209				水库工程维护及管理服务
A121210				河道（湖）工程维护及管理服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A121211				灌溉设施维修养护及灌溉服务
A121212				水电生态流量监测设施维修养护服务
A121213				农村供水工程维修养护与管理服务
A121214				山洪灾害设施（防治预警台技术维护、技术指导、物资储备）养护服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				水利政策宣传服务
A150202				水利普法宣传及法治教育服务
A1503			公共公益展览服务	
A150301				水利工程成效展览服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	
A160101				水利战略规划编制服务
A160102				水利综合规划编制服务
A160103				水利发展规划编制服务
A160104				水利专业规划编制服务
A160105				水利专项规划（实施方案）编制服务
A160106				河长制“一河一策”“一河一档”修订编制服务
A1602			行业调查与处置服务	
A160201				水文、水资源调查评价服务
A160202				水土流失调查评价服务
A160203				水能资源调查服务
A160204				行业用水、节水情况调查服务
A160205				水利设施情况调查服务
A160206				河湖管护信息调查服务
A160207				农村水利水电行业调查研究与评估服务
A160208				县域配套工程优化调研服务（中部引黄县域配套工程除外）
A160209				山西水网建设效益评价调查服务
A160210				BIM技术和数字孪生技术在水利工程建设中的推广应用调研服务
A160211				水源地调查服务
A1603			行业统计分析服务	

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A160301				水利相关信息统计报告与分析服务
A1605			行业规范服务	
A160501				水库工程管理与保护范围划界确权工作服务
A160502				河道（湖）管理与保护范围划界确权工作服务
A1606			行业标准制修订服务	
A160601				水利技术标准制定（修订）服务
A17		技术性公共服务		
A1701			技术评审鉴定评估服务	
A170101				水利工程建设规划同意书技术评审服务
A170102				水利工程建设项目建设书技术评审服务
A170103				水利项目规划报告技术评审服务
A170104				水利工程可行性研究报告技术评审服务
A170105				水利工程初步设计报告技术评审服务
A170106				水利项目实施方案技术评审服务
A170107				水利工程重大变更技术评审服务
A170108				水利大坝安全鉴定服务
A170109				安全生产管理和技术服务
A170110				灌溉水利用系数测算及灌溉试验服务
A170111				水土保持方案报告评审服务
A170112				洪水影响评价类报告评审服务
A170113				水资源论证报告评审服务
A170114				泉域水环境影响评价报告评审服务
A170115				国家基本水文测站设立和调整论证报告评审服务
A170116				专用水文测站论证报告评审服务
A170117				取水工程或设施竣工核验报告评审服务
A170118				水库移民后期扶持政策实施情况监测评估服务
A170119				水资源和水安全管理保障技术评估服务
A170120				地下水综合治理项目评估服务
A170121				河长制“一河一策”“一河一档”修订编制、河湖健康评价评审服务
A170122				最严格水资源管理考核工作技术评估服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A170123				河湖健康评估服务
A1702			检验检测检测及认证服务	
A170201				水利项目成果质量检测服务
A170202				水利工程质量检测服务
A170203				农村供水水质检测服务
A1703			监测服务	
A170301				水库安全监测辅助性工作服务
A170302				河道（湖）安全监测辅助性工作服务
A170303				水库移民后期扶持政策实施情况监测服务
A170304				水文测验的辅助性工作服务
A170305				水土保持监测工作服务
A170306				地下水丰、枯水期水量监测辅助性工作服务
A170307				河道（湖）生态流量监测服务
A170308				水质量监测服务
农业农村				
A	公共服务			
A07		科技公共服务		
A0702			科技成果转化与推广服务	
A070201				农业科技成果转化与推广服务
A12		农业、林业和水利公共服务		
A1201			农业绿色发展和可持续发展服务	
A120101				畜禽养殖技术开发与研究服务
A120102				农业企业、新型农业经营主体服务
A120103				高素质农民培育服务
A120104				农村创业创新培育服务
A1203			农作物病虫害防治服务	
A120301				农作物病虫害监测服务
A1205			动物疫病防治服务	
A120501				动物重大疫病防控辅助性服务
A120502				动物疫病检测及诊治服务
A1206			品种保存和改良服务	
A120601				地方品种种质资源保护服务
A120602				畜禽生产性能测定、后裔测定及等级鉴定服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A120603				农作物、畜禽、水产、农业微生物种质资源保护及开发利用服务
A120604				国内外优质畜禽选育、繁殖和推广服务
A1207			公益性农机作业服务	
A120701				农机安全监理检验服务
A1208			农产品质量安全服务	
A120801				农产品质量安全监测、合格证推广及追溯服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1503			公共公益展览服务	
A150301				农业农村公共公益展览服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	
A160101				农业农村行业规划服务
A1603			行业统计分析服务	
A160301				农产品供需价格统计分析服务
A160302				农机调查统计服务
A160303				农业及相关产业增加值统计分析服务
A160304				农产品销售数据统计分析服务
A160305				渔业经济运行统计分析服务
A160306				农产品加工统计分析服务
A160307				农田数据统计分析服务
A17		技术性公共服务		
A1703			监测服务	
A170301				农垦行业监测服务
商务				
A	公共服务			
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				商务预报多媒体制作及发布服务
A150202				出国务工注意事项宣传教育服务
A150203				商务重点工作宣传影像资料制作服务
A1503			公共公益展览服务	
A150301				经贸交流活动展览服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	
A160101				商务专项规划编制服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A1603			行业统计分析服务	
A160301				商贸流通行业统计、信息收集、市场运行分析等服务
A160302				对外投资合作数据统计服务
A1604			行业职业资格准入和水平评价管理服务	
A160401				商贸流通业等级评定服务
A1605			行业规范服务	
A160501				商贸流通业人员培训等服务
A1606			行业标准制修订服务	
A160601				商贸流通行业标准，信用评价指标的制修订服务
A17		技术性公共服务		
A1703			监测服务	
A170301				市场运行监测、电子商务数据监测等商务领域的数据监测工作服务
A18		其他公共服务		
A1801			对外合作与交流服务	
A180101				涉外经贸谈判服务
A180102				涉外会议会展服务
A180103				出访会见接待外宾服务
A180104				国际货运代理服务
A1807			政务热线服务	
A180701				商务政务热线电话 95198 服务
文化和旅游				
A	公共服务			
A08		文化公共服务		
A0801			文化艺术创作、表演及交流服务	
A080101				数字文化产品的制作与传播服务
A080102				文化艺术交流服务
A0802			群众文化活动服务	
A080201				群众文化活动的组织与承办服务
A0803			文物和文化保护服务	
A080301				文化保护服务
A0804			非物质文化遗产传承服务	
A080401				非物质文化遗产保护、传承与传播服务
A15		公共信息与宣传服务		

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				文化和旅游公共公益宣传推广与交流推介服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	
A160101				文化和旅游行业规划服务
A1603			行业统计分析服务	
A160301				文化和旅游行业统计分析服务
A1604			行业职业资格准入和水平评价管理服务	
A160401				导游资格考试、等级考试考务服务
A1605			行业规范服务	
A160501				文化和旅游行业规范服务
A1606			行业标准制修订服务	
A160601				文化和旅游行业标准制修订服务
A1607			行业投诉处理服务	
A160701				旅游投诉处理服务
A1609			行业人才培养服务	
A160901				文化和旅游行业人才队伍培训服务
A17		技术型公共服务		
A1703			监测服务	
A170301				文化和旅游行业运行监测服务
卫生健康				
A	公共服务			
A05		卫生健康公共服务		
A0503			应急救治服务	
A050301				突发公共卫生事件应急救治保障服务
A050302				疾病应急救助基金管理服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				卫生健康知识宣传服务
A16		行业管理服务		
A1604			行业职业资格准入和水平评价管理服务	
A160401				卫生健康行业从业人员考试服务
A1605			行业规范服务	
A160501				卫生健康行业质量管理服务
A1606			行业标准制修订服务	

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A160601				卫生健康行业地方标准制定服务
A1608			行业咨询服务	
A160801				卫生健康行业专业咨询服务
A1609			行业人才培养服务	
A160901				卫生健康行业人才培养培训服务
退役军人				
A	公共服务			
A03		就业公共服务		
A0302			职业技能培训服务	
A030201				退役军人职业技能培训服务
A030202				退役军人进高等学校专项培训服务
A0304			人才服务	
A030401				退役军人人才推介服务
A030402				退役军人就业创业招聘会服务
A030403				退役军人就业创业大赛服务
A04		社会保障服务		
A0405			优抚安置服务	
A040501				“异地祭扫”服务
A040502				退役军人适应性培训服务
A0407			法律援助服务	
A040701				退役军人军属法律援助服务
A05		卫生健康公共服务		
A0505			特殊群体卫生健康服务	
A050501				退役军人医疗巡诊服务
A050502				退役军人短期疗养服务
A050503				退役军人体检服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				退役军人典型代表及先进事迹宣传服务
A150202				双拥及褒扬纪念宣传服务
A150203				退役军人法律法规政策宣传服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	
A160101				退役军人服务和保障规划服务
A1603			行业统计分析服务	
A160301				退役军人信息统计分析服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A1606			行业标准制修订服务	
A160601				退役军人领域行业标准制修订服务
A17		技术性公共服务		
A1701			技术评审鉴定评估服务	
A170101				退役军人评残等级鉴定服务
A18		其他公共服务		
A1805			舆情监控服务	
A180501				退役军人领域舆情服务
应急				
A	公共服务			
A01		公共安全服务		
A0101			公共安全隐患排查治理服务	
A010101				安全生产隐患排查治理服务
A0104			安全生产应急救援服务	
A010401				灾害事故应急演练服务
A08		文化公共服务		
A0802			群众文化活动服务	
A080201				全民安全宣传教育进基层服务
A14		灾害防治及应急管理服 务		
A1404			灾害救援救助服务	
A140401				航空应急救援服务
A1406			灾情调查评估服务	
A140601				自然灾害救助评估服务
A140602				灾情经济损失核查评估服务
A1407			灾害风险普查服务	
A140701				自然灾害综合风险与减灾能力调 查评估服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				应急管理新闻宣传服务
A150202				应急管理公益作品研究、创作与 传播服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	
A160101				应急体系建设、安全生产、综合 防灾减灾规划编制和评估服务
A1604			行业职业资格准入和水平评 价管理服务	

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A160401				高危行业“三项岗位人员”安全资格准入服务
A1606			行业标准制修订服务	
A160601				应急管理地方标准编制服务
审计				
A	公共服务			
A18		其他公共服务		
A1805			舆情监控服务	
A180501				社会舆情监控服务
外事				
A	公共服务			
A01		公共安全服务		
A0102			公共安全情况监测服务	
A010201				海外山西信息采集和安全保护信息服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1501			公共信息服务	
A150101				网站、新媒体涉外公共信息服务
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				领保宣传服务
A16		行业管理		
A1601			行业规划服务	
A160101				外事事业发展规划服务
A18		其它公共服务		
A1801			对外合作与交流服务	
A180101				因公出国组团社会化
A1805			舆情监控服务	
A180501				涉外舆情监控服务
市场监督管理				
A	公共服务			
A01		公共安全服务		
A0101			公共安全隐患排查治理服务	
A010101				特种设备应急演练
A010102				其他市场监管应急服务
A0103			安全生产事故调查服务	
A010301				特种设备生产事故调查服务
A0104			安全生产应急救援服务	
A010401				特种设备安全生产应急救援服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A010402				食品安全事故应急救援服务
A05		卫生健康公共服务		
A0504			食品药品安全服务	
A050401				食品安全应急演练
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				市场监管行业公共公益宣传服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	
A160101				质量发展行业规划服务
A160102				食品药品行业规划服务
A160103				特种设备行业规划服务
A160104				计量行业规划服务
A160105				标准化行业规划服务
A160106				知产行业规划服务
A1603			行业统计分析服务	
A160301				市场监管行业统计分析服务
A1604			行业职业资格准入和水平评价管理服务	
A160401				特种设备作业人员、检验检测人员考试服务
A1606			行业标准制修订服务	
A160601				质量发展行业标准制修订服务
A160602				食品药品行业标准制修订服务
A160603				特种设备行业标准制修订服务
A160604				计量行业标准制修订服务
A160605				知产行业标准制修订服务
A160606				标准备案与公开技术服务
A160607				检验检测认证行业标准制修订服务
A1608			行业咨询服务	
A160801				市场监管行业咨询服务
A17		技术性公共服务		
A1701			技术评审鉴定评估服务	
A170101				质量奖评审鉴定评估服务
A170102				行政许可审查评审鉴定评估服务
A170103				计量评审鉴定评估服务
A170104				特种设备评审鉴定评估服务
A170105				认证技术评审鉴定评估服务
A170106				标准化评审鉴定评估服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A170107				公平竞争审查鉴定评估服务
A170108				食品安全评审评估服务
A170109				专利奖评审服务
A170110				知识产权评审鉴定服务
A170111				放心消费创建评审评估服务
A1702			检验检测检测及认证服务	
A170201				产品质量监督抽查服务
A170202				食品药品安全监督抽检服务
A170203				特种设备检验检测服务
A170204				计量检定服务
A170205				检验检测机构能力验证服务
A170206				检验检测认证技术服务
A1703			监测服务	
A170301				工业产品质量风险监测服务
A170302				食品药品安全风险监测服务
A170303				特种设备安全监测服务
A170304				广告监测服务
A170305				网络交易监测服务
A170306				知识产权保护网络监测服务
A170307				市场监管舆情监测服务
体育				
A	公共服务			
A09		体育公共服务		
A0901			体育组织服务	
A090101				全民健身和公益性体育活动推广服务
A090102				公益性体育竞赛（活动）的组织与承办服务
A090103				民族民间传统体育的保护、传承与展示服务
A090104				公益性体育培训、健身指导服务
A090105				高水平竞技体育训练服务
A090106				高水平竞技体育参赛服务
A0902			体育场馆服务	
A090201				公共体育场馆管理运营服务
A090202				公共户外营地管理运营服务
A090203				民办体育场馆设施、健身机构、户外营地面向社会提供的免费或低收费服务
A090204				体育场馆运行保障服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A10		社会治理服务		
A1005			志愿服务活动管理服务	
A100501				体育活动志愿者管理服务
A11		城乡维护服务		
A1101			公共设施管理服务	
A110101				公共体育健身器材管理服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				全民健身和公益性体育活动的宣传服务
A150202				公益性文化体育产品的创作服务
A1503			公共公益展览服务	
A150301				体育公益展览服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	
A160101				体育规划编制服务
A1602			行业调查与处置服务	
A160201				体育场地调查与研究分析服务
A1603			行业统计分析服务	
A160301				体育及相关产业信息调查统计与分析服务
A1604			行业职业资格准入和水平评价管理服务	
A160401				体育行业职业资格鉴定服务
A1605			行业规范服务	
A160501				体育行业规范编审服务
A1606			行业标准制修订服务	
A160601				体育行业标准制修订的组织实施与评估服务
A1609			行业人才培养服务	
A160901				体育职业技能培训服务
A17		技术性公共服务		
A1701			技术评审鉴定评估服务	
A170101				国家体育锻炼标准达标评估服务
A18		其他公共服务		
A1801			对外合作与交流服务	
A180101				体育对外合作与交流服务
统计				
A	公共服务			
A15		公共信息与宣传服务		

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A1502			公共信息宣传服务	
A150201				统计信息宣传服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	
A160101				统计发展规划编制服务
A1602			行业调查与处置服务	
A160201				公共安全评价调查服务
A160202				公众生态环境评价调查服务
A160203				统计专项调查服务
A1604			行业职业资格准入和水平评价管理服务	
A160401				统计专业技术资格考试服务
A160402				统计专业职称评审服务
行政审批				
A	公共服务			
A04		社会保障服务		
A0407			法律援助服务	
A040701				法律顾问服务及涉诉应诉服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1501			公共信息服务	
A150101				政务后台管理系统服务
A150102				政务云资源服务
A150103				公共资源交易平台数据治理服务
A150104				行政审批服务短信收发服务
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				优化营商环境及政务服务改革宣传服务
A150202				政务服务宣传服务
A1504			公共信息系统开发与维护服务	
A150401				政务信息化项目运维服务
A150402				政企通运营服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	
A1602				营商环境领域五年专项规划研究服务
A1603				政务信息管理行业规划服务
A1604				数字政府（大数据）行业规划服务
A1605				智慧城市规划服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A1604			行业职业资格准入和水平评价管理服务	
A160401				从业人员准入考试服务
A160402				特种设备作业人员考试服务
A1605			行业规范服务	
A160501				政务服务事项梳理
A160502				企业开办印章免费刻制服务
A160503				公共资源交易见证服务
A160504				空白证照制证服务
A160505				政务大厅办件免费邮寄服务
A1606			行业标准制修订服务	
A160601				营商环境评价标准制度服务
A160602				公共资源交易平台地方标准修订服务
A160603				政务服务事项标准化服务
A160604				基层政务服务标准化服务
A160605				数字政府建设相关行业标准制定服务
A1608			行业咨询服务	
A160801				营商环境领域咨询服务
A160802				行政审批业务咨询服务
A17		技术性服务		
A1701			技术评审鉴定评估服务	
A170101				行政审批事项技术评审服务
A170102				行政审批事项现场勘验服务
A170103				商用密码应用安全性评估服务
A170104				网络安全等级保护测评服务
A170105				营商环境评估评价服务
A170106				公共资源交易平台评价服务
A1702			检验检测检测及认证服务	
A170201				气瓶充装许可现场评审服务
A1705			施工图审查服务	
A170501				消防图审服务
A170502				建设工程设计方案审查
A18		其他公共服务		
A1805			舆情监控服务	
A180501				政务服务舆情监控引导服务
A1806			政务服务窗口受理服务（仅限集中受理事项）	

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A180601				综合窗口服务
A1807			政务热线服务	
A180701				12345 政务服务热线便民服务
信访				
A	公共服务			
A04		社会保障服务		
A0407			法律援助服务	
A040701				对信访人的法律政策咨询服务
A05		卫生健康公共服务		
A0503			应急救治服务	
A050301				对突发疾病上访人员的应急救治服务
A10		社会治理服务		
A1004			人民调解服务	
A100401				对重要信访事项的协商、调解服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				信访专题节目采访制作服务
A150202				微信公众号、今日头条号、门户网站及其他主流媒体宣传服务
能源				
A	公共服务			
A01		公共安全服务		
A0102			公共安全情况监测服务	
A010201				电力企业安全情况监测服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				能源行业宣传推广服务
A16		行业管理服务		
A1602			行业调查与处置服务	
A160201				煤炭、电力、新能源和可再生能源、油气、节能、清洁能源利用行业调查与处置服务
A1603			行业统计分析服务	
A160301				煤炭、电力、新能源和可再生能源、油气、节能、清洁能源利用行业统计分析服务
A1604			行业职业资格准入和水平评价管理服务	

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A160401				能源行业职称评审服务
A1606			行业标准制修订服务	
A160601				煤炭、电力、新能源和可再生能源、油气、节能、清洁能源利用行业标准制修订服务
A1608			行业咨询服务	
A160801				煤炭、电力、新能源和可再生能源、油气、节能、清洁能源利用行业咨询服务
文物				
A	公共服务			
A08		文化公共服务		
A0803			文物和文化保护服务	
A080301				文物保护服务
A080302				文物博物馆单位安全隐患评估
A080303				文物安全防护工程评估
A080304				文物安全巡查检查服务
A080305				应急物品储备服务
A080306				不可移动文物资源调查服务
A080307				革命文物保护利用片区整体保护服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				文物宣传服务
A18		其他公共服务		
A1805			舆情监控服务	
A180501				文物舆情监控服务
国防动员				
A	公共服务			
A02		教育公共服务		
A0205			国防教育服务	
A020501				人防宣教体验馆运维管理服务
A07		科技公共服务		
A0703			科技交流、普及与推广服务	
A070301				人防科技普及服务
A10		社会治理服务		
A1005			志愿服务活动管理服务	

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A100501				人民防空志愿者服务活动管理服务
A11		城乡维护服务		
A1101			公共设施管理服务	
A110101				人防工程维护管理服务
A110102				人民防空“315”后方基地管理服务
A14		灾害防治及应急管理服务		
A1401			防灾减灾预警、预报服务	
A140101				人防警报系统管理维护服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				人防公益宣传服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	
A160101				人防工程规划编制服务
A160102				人民防空平战结合规划等服务
A160103				重要经济目标防护规划编制服务
A1606		行业标准制修订服务		
A160601				重要经济目标防护标准规范制订服务
A160602				人防工程标准规范制订服务
A1608			行业咨询服务	
A160801				人防工程技术咨询等服务
A17		技术性公共服务		
A1701			技术评审鉴定评估服务	
A170101				防空方案评审服务
A170102				早期人防工程质量评估鉴定服务
A170103				重要经济目标防护技术评审鉴定评估服务
A170104				重要经济目标防护能力评估服务
A170105				人防工程技术评审鉴定评估服务
A170106				人防工程质量安全监督技术服务
A1702			检验检疫检测及认证服务	
A170201				人防防护（化）设备质量检测技术服务
乡村振兴				
A	公共服务			

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A03		就业公共服务		
A0301			就业指导服务	
A030101				农村低收入人口就业指导服务
A030102				易地搬迁群众就业指导服务
A0302			职业技能培训服务	
A030201				农村致富带头人职业技能培训服务
A0303			创业指导服务	
A030301				农村低收入人口创业指导服务
A030302				易地搬迁群众创业指导服务
A04		社会保障服务		
A0404			扶贫济困服务	
A040401				农村低收入人口扶贫济困项目组织与实施服务
A040402				易地搬迁群众扶贫济困项目组织与实施服务
A040403				巩固拓展脱贫攻坚成果发展服务
A040404				全面推进乡村振兴发展服务
A06		生态保护和环境治理服务		
A0607			农业农村环境治理服务	
A060701				农村“六乱”治理服务
A060702				农村人居环境整治服务
A060703				“厕所革命”服务
A060704				易地搬迁安置区环境治理服务
A10		社会治理服务		
A1001			城乡社区治理服务	
A100101				乡村治理服务
A100102				易地扶贫搬迁集中安置区社区治理服务
A1002			社会组织建设与管理服务	
A100201				乡村基层组织建设与管理服务
A100202				易地搬迁安置区基层组织建设与管理服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				巩固拓展脱贫攻坚成果和乡村振兴专题宣传服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A160101				乡村振兴规划服务
A160102				巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接规划服务
A1602			行业调查与处置服务	
A160201				脱贫地区经济社会发展情况调查
A160202				防止返贫突发事件的调查与处置服务
A1603			行业统计分析服务	
A160301				乡村振兴数据统计分析服务
A160302				防止返贫数据统计分析服务
A1606			行业标准制修订服务	
A160601				乡村振兴标准体系建设服务
A1608			行业咨询服务	
A060801				农业技术咨询服务
A1609			行业人才培养服务	
A160901				乡村振兴人才培养服务
A17		技术性公共服务		
A1703			监测服务	
A170301				防止返贫监测服务
A18		其他公共服务		
A1807			政务热线服务	
A180701				12317 投诉举报热线服务
粮食和物资储备				
A	公共服务			
A01		公共安全服务		
A0102			公共安全情况监测服务	
A010201				粮食安全监测服务
A07		科技公共服务		
A0701			科技研发与推广服务	
A070101				节粮技术推广服务
A070102				绿色储粮新技术推广服务
A070103				新型粮食加工工艺推广服务
A0704			区域科技发展服务	
A070401				区域粮油品种品牌推广服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1501			公共信息服务	
A150101				粮食信息服务
A150102				粮食安全预警信息发布服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				粮食工作宣传服务
A16		行业管理服务		
A1602			行业调查与处置服务	
A160201				社会粮油供需平衡调查服务
A160202				农户存粮专项调查服务
A1609			行业人才培养服务	
A160901				粮油检化验人才培养服务
A17		技术性公共服务		
A1702			检验检疫检测及认证服务	
A170201				粮油产品检测服务
A1703			监测服务	
A170301				粮食质量安全监测服务
小企业发展促进				
A	公共服务			
A03		就业公共服务		
A0303			创业指导服务	
A030301				“创客中国”山西省中小企业创新创业大赛及赛后服务
A030302				“小微企业”双创基地创新能力提升服务
A030303				“专精特新”中小企业服务资源对接服务
A030304				中小微企业“三送”服务
A030305				中小微企业创业辅导服务
A0304			人才服务	
A030401				中小微企业人才招聘服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1501			公共信息服务	
A150101				中小微企业管理、信息、财税、融资、担保、工商登记、商标、专利、法律等咨询服务
A150102				
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				引导、扶持中小企业政策、技术公益宣传服务
A150202				优秀企业典型做法，中小企业特色产品的宣传服务
A1503			公共公益展览服务	
A150301				中小微企业展会服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A150302				中小企业创新嘉年华服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	
A160101				中小企业管理部门发展规划编制服务
A1602			行业调查与处置服务	
A160201				中小企业市场调查和民意测验服务
A1603			行业统计分析服务	
A160301				山西省中小企业发展情况分析服务
A160302				中小企业大数据分析服务
A1609			行业人才培养服务	
A160901				山西省中小微企业家能力素质提升培训服务
A160902				中小微企业“3个1”经营者素质能力提升培训服务
A160903				中小微企业“新生代”（工商）硕士班服务
A18		其他公共服务		
A1805			舆情监控服务	
A180501				中小企业舆情监控服务
监狱管理				
A	公共服务			
A01		公共安全服务		
A0102			公共安全情况监测服务	
A010201				指挥中心视频监控服务
A010202				监狱大门安检服务
A03		就业公共服务		
A0301			就业指导服务	
A030101				服刑人员就业指导服务
A0302			职业技能培训服务	
A030201				服刑人员职业技能教育培训服务
A030202				农场技术指导和培训服务
A04		社会保障服务		
A0403			社会救助服务	
A040301				服刑人员教育改造服务
A040302				服刑人员文化教育服务
A05		卫生健康公共服务		
A0505			特殊群体卫生健康服务	

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A050501				服刑人员体检、疾病诊疗等医疗服务
A06		生态保护和环境治理服务		
A0601			生态资源调查与监测服务	
A060101				环境影响评价服务
A060102				节能评估服务
A14		灾害防治及应急管理服务		
A1404			灾害救援救助服务	
A140401				矿山救护服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				新闻宣传服务
A1503			公共公益展览服务	
A150301				警示教育服务
A17		技术性公共服务		
A1701			技术评审鉴定评估服务	
A170101				司法鉴定、开展尸检等司法鉴定工作服务
A1702			检验检疫检测及认证服务	
A170201				食品检测服务
A170202				生活卫生检疫服务
A170203				土壤分析化验服务
A170204				产品质量分析服务
A1703			监测服务	
A170301				土质水质污染检测服务
A170302				瓦斯监控服务
林业和草原				
A	公共服务			
A06		生态保护和环境治理服务		
A0601			生态资源调查与监测服务	
A060101				林草资源监测服务
A060102				林草有害生物监测防治服务
A060103				林草种质调查与监测服务
A060104				野生动植物资源调查监测服务
A060105				生物多样性调查监测服务
A0602			野生动物疫源疫病监测服务	
A060201				疫源疫病监测服务
A0603			碳汇监测与评估服务	

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A060301				林草碳汇监测评估服务
A07		科技公共服务		
A0701			科技研发与推广服务	
A070101				林草科技研发与推广服务
A070102				野生动植物保护科研服务
A0702			科技成果转化与推广服务	
A070201				林草科技成果转化与推广服务
A10		社会治理服务		
A1005			志愿服务活动管理服务	
A100501				野生动植物保护志愿者管理服务
A12		农业、林业和水利公共服务		
A1204			外来入侵生物综合防治服务	
A120401				林草系统生物安全服务
A120402				外来物种调查、安全隐患评估服务
A1205			动物疫病防治服务	
A120501				野生动物救护服务
A1206			品种保存和改良服务	
A120601				重点保护野生动植物种扩繁服务
A1210			森林经营与管理服务	
A121001				集体林地勘界测绘服务
A121002				森林管护服务
A121003				森林资源培育服务
A121004				林草保险综合服务
A121005				自然保护地勘界服务
A121006				自然保护地科学考察服务
A14		灾害防治及应急管理服 务		
A1401			防灾减灾预警、预报服务	
A140101				森林草原火险等级预测预警服务
A140102				林火视频监控运行服务
A140103				航空巡航监测服务
A140104				森林防火卡站巡查巡护服务
A1402			防灾救灾技术指导服务	
A140201				森林防火总体规划编制服务
A140202				森林防灭火基础设施设计服务
A140203				林草防火专家指导服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A1403			防灾救灾物资储备、供应服务	
A140301				应急食品、药品储备服务
A140302				林草防火物资储备服务
A140303				林草防火专业设备供应服务
A1404			灾害救援救助服务	
A140401				火场应急车辆保障服务
A140402				火场应急通信保障服务
A140403				森林草原火灾扑救、清理余火、看守火场服务
A1405			灾后防疫服务	
A140501				火烧木清理服务
A1406			灾情调查评估服务	
A140601				林草火灾调查评估服务
A140602				灾情损失评估服务
A1407			灾害风险普查服务	
A140701				标准地、大样地调查服务
A140702				林草火灾风险普查服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1501			公共信息服务	
A150101				林权市场信息服务
A150102				林产品市场信息服务
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				林草公益信息宣传服务
A1503			公共公益展览服务	
A150301				林草公益展览服务
A16		行业管理服务		
A1601			行业规划服务	
A160101				林草行业规划服务
A160102				国家公园等自然保护地评估、规划编制等服务
A1603			行业统计分析服务	
A160301				林草行业统计分析服务
A1606			行业标准制修订服务	
A160601				林草行业标准制修订服务
A1608			行业咨询服务	
A160801				林草行业咨询服务
A17		技术性公共服务		
A1702			检验检疫检测及认证服务	
A170201				食用林产品检验服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A1703			监测服务	
A170301				食用林产品监测服务
A1704			气象服务	
A170401				气象预报服务
工商业联合会				
A	公共服务			
A10		社会治理服务		
A1002			社会组织建设与管理服务	
A100201				商会、会员、晋商组织数据采集服务与动态管理服务
A1004			人民调解服务	
A100401				商会人民调解服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				民营经济宣传服务
A16		行业管理服务		
A1603			行业统计分析服务	
A160301				民营企业行业数据分析报告服务
A18		其他公共服务		
A1801			对外合作与交流服务	
A180101				辅助办理民营企业涉外经贸服务
A1806			政务服务窗口受理服务（仅限集中受理事项）	
A180601				民营经济咨询服务
共青团				
A	公共服务			
A02		教育公共服务		
A0201			课程研究与开发服务	
A020101				团干部教育培训课程研究服务
A020102				少先队活动课程研发服务
A020103				青少年课程研究与开发服务
A0205			国防教育服务	
A020501				青少年国防教育服务
A0206			校外实践活动组织实施服务	
A020601				青少年研学行活动服务
A020602				青少年夏（冬）令营活动服务
A0209			青少年教育服务	
A020901				青少年法治宣传服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A020902				少先队主题日服务
A020903				少先队微队课、说课展示服务
A020904				辅导员技能大赛服务
A020905				关爱困境少年儿童服务
A020906				少先队员、少先队辅导员培训服务
A020907				少先队小干部培训服务
A020908				青年马克思主义培养工程研究服务
A020909				青少年国家交往交流融合服务
A020910				宣传思想文化工作骨干培训服务
A020911				青少年身心健康教育服务
A020912				青少年安全教育服务
A020913				青少年防艾和禁毒教育服务
A020914				青少年官校外培训服务
A020915				青少年家庭观教育服务
A020916				爱国教育服务
A020917				爱党主体教育服务
A020918				对问题青少年进行帮教服务
A020919				对有严重不良行为青少年实施社区矫正服务
A03		就业公共服务		
A0301			就业指导服务	
A030101				青年就业招聘服务
A030102				青年就业培训服务
A030103				青少年就业指导服务
A030104				青年就业创业政策宣传解读服务
A0302			职业技能培训服务	
A030201				农村青年电商培训服务
A030202				“振兴杯”青年职业技能大赛服务
A030203				青年心理咨询师技能提升培训服务
A030204				青年职业技能培训服务
A0303			创业指导服务	
A030301				“创青春”青年创新创业大赛服务
A030302				青年分众化宣讲服务
A030303				青年发展论坛、训练营看展青年创业者交流服务

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A030304				山西青年创新创业培训指导服务
A030305				青少年就业支持服务
A030306				农村青年和返乡青年创业服务
A0304			人才服务	
A030401				农村青年电商培训服务
A030402				青年人才驿站服务
A04		社会保障服务		
A0401			儿童福利服务	
A040101				建设“童心港湾”项目服务
A040102				“情暖童心”关爱留守儿童活动服务
A040103				“圆梦微心愿”关爱留守儿童活动服务
A0403			社会救助服务	
A040301				未成年人司法保护服务
A0406			残疾人服务	
A040601				残疾青少年关心关爱、扶持保障及社会融入服务
A040602				残疾人心理咨询服务
A040603				残疾人康复训练服务
A0407			法律援助服务	
A040701				青少年法律援助服务
A040702				困境青少年法律援助服务
A040703				青少年普遍性利益诉求表达和反馈支持服务
A040704				侵害青少年合法权益行为预防服务
A07		科技公共服务		
A0703			科技交流、普及与推广服务	
A070301				青年科技论坛服务
A0705			技术创新服务	
A070501				青少年技术创新服务
A08		文化公共服务		
A0801			文化艺术创作、表演及交流服务	
A080101				青少年文化活动交流服务
A080102				青少年民族融合交流服务
A0802			群众文化活动服务	
A080201				青年婚恋交友活动服务
A09		体育公共服务		

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A0901			体育组织服务	
A090101				体育、文化教育和活动等服务
A10		社会治理服务		
A1001			城乡社区治理服务	
A100101				青少年参与政治生活和社会公共事务支持服务
A1002			社会组织建设与管理服务	
A100201				青年社会组织和新兴青年群体培育和服务
A100202				青少年事务社会工作专业人才培养服务
A1003			社会工作服务	
A100301				青少年事务社会工作综合服务
A100302				青年之家建设与服务
A100303				未成年人亲职教育服务
A1005			志愿服务活动管理服务	
A100501				志愿服务项目化、专业化督导服务
A100502				青年志愿者管理与服务
A100503				关爱青少年志愿服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				网络文化产品制作服务
A1503			公共公益展览服务	
A150301				青少年成果展服务
A150302				科普进社区（校园）活动服务
A1504			公共信息系统开发与维护服务	
A150401				新媒体平台运营及维护服务
A18		其他公共服务		
A1805			舆情监控服务	
A180501				青少年网络舆情引导服务
A1806			政务服务窗口受理服务（仅限集中受理事项）	
A180601				12355 平台综合服务
妇女联合会				
A	公共服务			
A03		就业公共服务		
A0301			就业指导服务	
A030101				妇女就业服务
A0302			职业技能培训服务	

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A030201				妇女就业技能培训服务
A0303			创业指导服务	
A030301				妇女手工创业者指导服务
A04		社会保障服务		
A0401			儿童福利服务	
A040101				留守儿童、困境儿童关爱服务
A0403			社会救助服务	
A040301				心理健康服务
A040302				社会救助工作专业培训服务
A0407			法律援助服务	
A040701				妇女儿童维权服务
A08		文化公共服务		
A0802			群众文化活动服务	
A080201				妇女群众性文化活动服务
A09		体育公共服务		
A0901			体育组织服务	
A090101				妇女群众性体育活动服务
A10		社会治理服务		
A1002			社会组织建设与管理服务	
A100201				女性社会组织培育服务
A1003			社会工作服务	
A100301				家庭教育数据统计与分析服务
A100302				家庭教育服务
A100303				妇女素质提升服务
A1004			人民调解服务	
A100401				婚姻家庭纠纷化解服务
A1005			志愿服务活动管理服务	
A100501				巾帼志愿服务社会组织运营服务
A15		公共信息与宣传服务		
A1502			公共公益宣传服务	
A150201				儿童安全宣传服务
A150202				家庭教育宣传服务
A150203				妇女工作宣传服务
A150204				妇女儿童的法律法规宣传服务
A18		其他公共服务		
A1805			舆情监控服务	
A180501				妇女儿童舆情监测服务
残疾人联合会				

代码	一级目录	二级目录	三级目录	四级目录
A	公共服务			
A04		社会保障服务		
A0406			残疾人服务	
A040601				残疾预防和残疾人康复服务
A040602				残疾人教育服务
A040603				残疾人就业服务
A040604				残疾人权益服务
A040605				残疾人体育服务
A040606				残疾人文化服务
A040607				残疾人托养服务
A16		行业管理服务		
A1602			行业调查与处置服务	
A160201				残疾人状况需求调查及评估服务
A1603			行业统计分析服务	
A160301				残疾人状况数据处理分析服务
A17		技术性公共服务		
A1703			监测服务	
A170301				残疾人状况监测服务

仅供内部审核

仅供内部审核

仅供内部审核

仅供内部审核

仅供内部审核

仅供内部审核

信息公开选项:主动公开

山西省财政厅办公室	2023年8月22日印发
-----------	--------------

仅供内部审核

仅供内部审核

第四部分 名词解释

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、“三公”经费：指省直部门用财政拨款安排的因公出国（境）费用、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中：因公出国（境）费用反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置费反映公务用车购置支出（含车辆购置税、牌照费）；公务用车运行维护费反映单位按规定保留的公务用车燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映机关和参公事业单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

四、机关运行经费：指行政单位和参照公务员法管理的事业单位使用财政拨款安排的基本支出中的公用经费支出。

五、政府购买服务：根据我国现行政策规定，政府购买服务，是指充分发挥市场机制作用，将国家机关属于自身职责范围且适合通过市场化方式提供的服务事项，按照政府采购方式和程序，交由符合条件的服务供应商承担，并根据服务数量和质量等情况向其支付费用的行为。

六、财政专户管理资金：

专指教育收费，包括目前在财政专户管理的高中以上学费、住宿费，高校委托培养费，党校收费，教育考试考务费，函大、电大、夜大及短训班培训费等。

七、单位资金：是指除政府预算资金和财政专户管理资金以外的资金，包括事业收入、事业单位经营收入、上级补助收入、附属单位上缴收入、其他收入。

八、上年结转：指以前年度预算安排、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

九、一般公共预算是指以税收为主体的财政收入，安排用于保障和改善民生、推动经济社会发展、维护国家安全、维持国家机构正常运转等方面的收支预算。

十、政府性基金预算：是对依照法律、行政法规的规定在一定期限内向特定对象征收、收取或者以其他方式筹集的资金，专项用于特定公共事业发展的收支预算。

十一、国有资本经营预算是对国有资本收益作出支出安排的收支预算。

十二、财政拨款：包含一般公共预算、政府性基金预算、国有资本经营预算。