

# 子洲县财政局文件

子财发〔2022〕595号

## 关于下达 2022 年财政衔接推进乡村振兴 补助资金的通知

县级有关单位：

根据市级有关文件精神，现下达 2022 年财政衔接推进乡村振兴补助资金 921.423637 万元（详见附表）。年终列入有关支出科目。并就有关事项通知如下：

- 一、请严格按子巩衔组发〔2022〕72 号文件指定用途和有关规定，尽快安排落实。
- 二、严格按照衔接补助资金管理办法等有关规定，加快补助类资金的兑付和项目实施进度，其中符合政府立项、投资评审、绩效评价、政府采购、招投标等，要严格执行相关规定。
- 三、加强财务管理，按照规定使用范围使用项目资金，遵循财经纪律，并按财务规定及时完善相关报账资料，确保专款专用。
- 四、加强对项目的实施和资金使用情况的监督检查，严格执

行公告公示制度，及时做好项目内容、补助标准、实施期限、验收结果等信息公开，自觉接受监督，确保资金安全、规范、高效运行。



子洲县财政局  
2022年10月24日

---

抄送：县巩街工作领导小组组长，副组长。

附件:

### 2022年财政衔接推进乡村振兴补助资金安排表

单位: 百元

序号	单位名称	项目名称	补助资金										合计		支出科目		备注
			中央衔接资金			省级衔接资金			市级衔接资金			县级配套衔接资金	下达总计	其中: 本次下达合计	功能分类科目	经济分类科目	
			榆政财农投(2022)578号已下达		子财农(2022)584号已下达	榆政财农投(2021)122号		榆政财农投(2021)123号	榆政财农(2022)027号	榆政财农(2022)016号		榆政财农(2022)067号					
			本次下达	本次下达	本次下达	本次下达	本次下达	本次下达	本次下达	本次下达	本次下达	本次下达					
1	县乡村振兴局	“雨露计划”			21420.605	1097.62	49	1200.0904			30.0483	23767.3154	23797.3637	2130505生产发展	50999其他对个人和家庭补助		
2	县水利局	2021年水利局李孝河便民服务中心巨野湾村稍前沟中型坝			1368							1368	1368	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设		
3	县水利局	2021年水利局电市镇席季台村后店大型坝			3848							3848	3848	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设		
4	县水利局	2021年水利局电市镇曹梁村井湾中型坝			2082							2082	2082	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设		
5	县水利局	2021年水利局电市镇赵寨村上沟中型坝			956							956	956	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设		
6	县水利局	2021年水利局高坪便民服务中心冯家碾村井沟中型坝			3303							3303	3303	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设		
7	县水利局	2021年水利局高坪便民服务中心大坪台村九沟中型坝			10							10	10	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设		
8	县水利局	2021年水利局瓜园则湾便民服务中心王阳洼村元塔沟中型坝			1904							1904	1904	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设		
9	县水利局	2021年水利局瓜园则湾便民服务中心屈家山村何家梁中型坝			2775							2775	2775	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设		
10	县水利局	2021年水利局何家集镇李羊山羊路挖沟中型坝				2186						2186	2186	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设		
11	县水利局	2021年水利局何家集镇张家渠村张渠大型坝				2428						2428	2428	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设		
12	县水利局	2021年水利局何家集镇玉皇谷村杨子沟大型坝				1046						1046	1046	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设		
13	县水利局	2021年水利局何家集镇张家渠村邓家岭大型坝				6322						6322	6322	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设		

附件:

2022年财政衔接推进乡村振兴补助资金安排表

单位: 百元

序号	单位名称	项目名称	补助资金								合计		支出科目		备注	
			中央衔接资金		省级衔接资金		市级衔接资金		县级配套衔接资金		下达总计	其中: 本次下达合计	功能分类科目	经济分类科目		
			榆政财发(2022)576号已下达	子财发(2022)584号已下达	榆政财发(2021)123号	榆政财表(2022)027号	榆政财表(2022)016号	榆政财表(2022)067号	本次下达	本次下达						
											本次下达	本次下达	本次下达	本次下达		
14	县水利局	2021年水利局何家集镇小谷家河村西圪塔中型坝					2516					2516	2516	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
15	县水利局	2021年水利局槐树岔便民服务中心好地洼村苗岭沟中型坝					2338					2338	2338	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
16	县水利局	2021年水利局槐树岔便民服务中心草咀村张豹咀中型坝					2534					2534	2534	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
17	县水利局	2021年水利局槐树岔便民服务中心草咀村芦草咀大型坝					1372					1372	1372	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
18	县水利局	2021年水利局孝河便民服务中心白草洼村窑山郭中型坝					806					806	806	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
19	县水利局	2021年水利局孝河便民服务中心白草洼村前梁郭中型坝					3213					3213	3213	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
20	县水利局	2021年水利局孝河便民服务中心跃进梁村门前梁中型坝					1518					1518	1518	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
21	县水利局	2021年水利局马岔镇冯家渠村窑则沟1#中型坝					3954					3954	3954	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
22	县水利局	2021年水利局马岔镇冯家渠村窑则沟2#大型坝					3077					3077	3077	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
23	县水利局	2021年水利局马腾沟镇丰富庄村老庄沟2#大型坝					2850					2850	2850	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
24	县水利局	2021年水利局马腾沟镇马蹄沟村张吃佬中型坝					1483					1483	1483	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
25	县水利局	2021年水利局马腾沟镇张家砭村放山中型坝					3338					3338	3338	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
26	县水利局	2021年水利局马腾沟镇张家崖村庄沟3#大型坝										607	607	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	

附件:

2022年财政衔接推进乡村振兴补助资金安排表

单位: 百元

序号	单位名称	项目名称	补助资金						合计		支出科目			备注	
			中央衔接资金			省级衔接资金			县级配套衔接资金	下达总计	其中: 本次下达合计	功能分类科目	经济分类科目		
			榆政财农发(2022)578号已下达		子财农(2022)584号已下达	榆政财农发(2021)122号		榆政财农发(2022)027号							榆政财农(2022)016号
			子财农(2022)578号已下达	子财农(2022)584号已下达	本次下达	本次下达	本次下达	本次下达	本次下达	本次下达	本次下达	本次下达	本次下达		本次下达
27	县水利局	2021年水利局苗家坪镇佟家洼村肖则沟中型坝								1595		1595	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
28	县水利局	2021年水利局苗家坪镇佟家洼村中万沟中型坝								977		977	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
29	县水利局	2021年水利局苗家坪镇王岔村崖窑沟大型坝								1485		1485	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
30	县水利局	2021年水利局苗家坪镇小山则村小山则大型坝								2384		2384	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
31	县水利局	2021年水利局苗家坪镇王岔村马蹄湾沟2#中型坝								2270	1800	4070	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
32	裴家湾	裴家湾镇陈家崖村安全饮水提升工程	1300									1300	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
33	裴家湾	裴家湾镇王家三岔村安全饮水提升工程	1100									1100	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
34	裴家湾	裴家湾镇黄土坝村安全饮水提升工程	1300									1300	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
35	老君殿	老君殿镇黑泉沟村安全饮水提升工程	1500									1500	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
36	何集	何集镇眠虎沟村安全饮水提升工程	800									800	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
37	砖庙	砖庙镇呼砭村安全饮水提升工程	200									200	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
38	砖庙	砖庙镇砖庙村安全饮水提升工程	500									500	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
39	砖庙	砖庙镇回山村安全饮水提升工程	200									200	2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	

附件:

### 2022年财政衔接推进乡村振兴补助资金安排表

单位: 百元

序号	单位名称	项目名称	补助资金						合计		支出科目		备注
			中央衔接资金		省级衔接资金		市级衔接资金		县级配套衔接资金	其中: 本次下达合计	功能分类科目	经济分类科目	
			输政财农发(2022)578号已下达	子财发(2022)584号已下达	输政财农发(2021)122号	输政财农发(2021)123号	输政财农(2022)027号	输政财农(2022)016号					
									本次下达	本次下达	本次下达	本次下达	
40	砖庙	砖庙镇彭家河村安全饮水提升工程	500								2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
41	砖庙	砖庙镇曹家沟村安全饮水提升工程	800								2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
42	高家坪	高家坪服务中心高坪村安全饮水提升工程	1100								2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
43	高家坪	高家坪服务中心高坪村安全饮水提升工程	400								2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
44	高家坪	高家坪服务中心大坪台村安全饮水提升工程	3500								2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
45	高家坪	高家坪服务中心延家河村安全饮水提升工程	2500								2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
46	高家坪	高家坪服务中心惠家砭村安全饮水提升工程	1500								2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
47	槐树岔	槐树岔便民服务中心芦草咀村安全饮水提升工程	1500								2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
48	驼耳巷	驼耳巷乡老山岭村安全饮水提升工程	1100								2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
49	马蹄沟	马蹄沟镇水湾村安全饮水提升工程	2500								2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
50	瓜则湾	瓜则湾便民服务中心瓜则湾村安全饮水提升工程	1900								2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
51	李孝河	李孝河便民服务中心罗小台村安全饮水提升工程	950								2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	
52	李孝河	李孝河便民服务中心罗小台村电力设施改造提升工程	800								2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设	

附件:

### 2022年财政衔接推进乡村振兴补助资金安排表

单位: 百元

序号	单位名称	项目名称	补助资金										合计		支出科目		备注
			中央衔接资金			省级衔接资金		市级衔接资金			县级配套衔接资金		下达总计	其中: 本 次下 达合 计	功能分类科目	经济分类科目	
			榆政财农发(2021)112号		榆政财农发(2021)123号	榆政财农发(2022)027号	榆政财农(2022)016号	榆政财农(2022)067号	本次下达	本次下达	本次下达	本次下达					
			子财发(2022)578号已下达	子财发(2022)584号已下达	本次下达	本次下达	本次下达	本次下达									
53	李孝河	李孝河便民服务中心白草洼村安全饮水提升工程	1300									1300		2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设		
54	李孝河	李孝河便民服务中心白草洼村电力设施改造提升工程	750									750		2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设		
55	李孝河	李孝河便民服务中心巨才湾村安全饮水提升工程	400									400		2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设		
56	李孝河	李孝河便民服务中心刘新窑安全饮水提升工程	1600									1600		2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设		
57	李孝河	李孝河便民服务中心刘新窑村电力设施改造提升工程	850									850		2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设		
58	李孝河	李孝河便民服务中心瓦窑渠村安全饮水提升工程	250									250		2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设		
59	马岔	师家坪村安全饮水巩固提升工程		1500								1500		2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设		
60	电市	张家沟村安全饮水巩固提升工程		600								600		2130504农村基础设施建设	50302基础设施建设		
合计			31100	2100	37666.605	42078.62	49	10518.0904	1800	30.0483	125312.3154	92142.3637					

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

单位: 万元

项目名称	子洲县2022年“雨露计划”补助项目		项目负责人及联系电话	苏万钧13379576111	
主管部门	子洲县乡村振兴局		实施单位	子洲县乡村振兴局	
资金情况 (万元)	年度资金总额:		237.973637万元		
	其中: 财政拨款		237.973637万元		
	其他资金				
总体目标	年度目标				
	给予2022年度脱贫户、监测户学生上学补助, 完成下达计划任务雨露计划补贴资金, 减轻学生家庭经济负担。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	资助监测户、脱贫户数(户)		≥793
		质量指标	监测户、脱贫户补助率(%)		100%
		成本指标	预算控制数(万元)		237.973637万元
		时效指标	资金兑付时限		2022年12月31日前
	效益指标	经济效益指标	监测户、脱贫户子女学生全部接受资助的比例		≥98%
		可持续影响指标	增加受助对象再创业、深造机会		≥20%
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度		≥98%



附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

单位: 万元

项目名称	李孝河便民服务中心巨才湾村 2021年病险淤地坝除险加固工程		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局
资金情况 (万元)	年度资金总额:		13.68	
	其中: 财政拨款		13.68	
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化, 增加淤地面积, 提高经济收入, 拦蓄洪水径流和泥沙, 以坝代路, 改善村民出行条件。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	加固后坝高 (m)	14
			卧管高 (m)	7
			涵管长 (m)	29
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准率	100%
			资金使用规范率	100%
			项目 (工程) 验收合格率	100%
		成本指标	工程措施 (万元)	≤40.29
	林草措施 (万元)		≤2.35	
	时效指标	项目 (工程) 完成时间	2022年12月31日前	
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值 (万元)	3.74
			拦泥效益价值 (万元)	65.81
		社会效益指标	受益人口 (人)	493
			其中监测对象 (人)	14
		生态效益指标	水土保持综合治理面积 (km <sup>2</sup> )	1.41
			可拦蓄泥沙 (万m <sup>3</sup> )	16.5
	可持续影响指标	设计洪水标准 (x年一遇洪水)	20	
	校核洪水标准 (x年一遇洪水)	50		
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

单位: 万元

项目名称	电市镇席季台村2021年病险淤地坝除险加固工程		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局
资金情况 (万元)	年度资金总额:		38.48	
	其中: 财政拨款		38.48	
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化, 增加淤地面积, 提高经济收入, 拦蓄洪水径流和泥沙, 以坝代路, 改善村民出行条件。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	加固后坝高 (m)	29.5
			卧管高 (m)	28
			涵管长 (m)	130
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准	100%
			资金使用规范率	100%
			项目 (工程) 验收合格率	100%
		成本指标	工程措施 (万元)	≤142.79
			林草措施 (万元)	≤0.97
		时效指标	项目 (工程) 完成时间	2022年12月31日前
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值 (万元)	4.49
			拦泥效益价值 (万元)	141.8
		社会效益指标	受益人口 (人)	717
			其中监测对象 (人)	14
		生态效益指标	水土保持综合治理面积 (km <sup>2</sup> )	2.3
			可拦蓄泥沙 (万m <sup>3</sup> )	61.34
可持续影响指标	设计洪水标准 (x年一遇洪水)	30		
	校核洪水标准 (x年一遇洪水)	300		
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

单位: 万元

项目名称	电市镇王庄村2021年病险淤地坝除险加固工程		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局
资金情况 (万元)	年度资金总额:		20.82	
	其中: 财政拨款		20.82	
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化, 增加淤地面积, 提高经济收入, 拦蓄洪水径流和泥沙, 以坝代路, 改善村民出行条件。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	加固后坝高 (m)	24
			卧管高 (m)	7.8
			涵管长 (m)	46
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准	100%
			资金使用规范率	100%
			项目 (工程) 验收合格率	100%
		成本指标	工程措施 (万元)	≤49.87
			林草措施 (万元)	≤0.63
		时效指标	项目 (工程) 完成时间	2022年12月31日前
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值 (万元)	3.42
			拦泥效益价值 (万元)	74.62
		社会效益指标	受益人口 (人)	300
			其中监测对象 (人)	4
		生态效益指标	水土保持综合治理面积 (km <sup>2</sup> )	1.6
			可拦蓄泥沙 (万m <sup>3</sup> )	29.54
可持续影响指标	设计洪水标准 (x年一遇洪水)	20		
	校核洪水标准 (x年一遇洪水)	50		
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

单位: 万元

项目名称	电市镇赵寨村2021年病险淤地坝除险加固工程		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局
资金情况 (万元)	年度资金总额:		9.56	
	其中: 财政拨款		9.56	
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化, 增加淤地面积, 提高经济收入, 拦蓄洪水径流和泥沙, 以坝代路, 改善村民出行条件。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	加固后坝高 (m)	18.5
			卧管高 (m)	8
			涵管长 (m)	28
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准率	100%
			资金使用规范率	100%
			项目(工程)验收合格率	100%
		成本指标	工程措施(万元)	≤34.83
			林草措施(万元)	≤0.5
		时效指标	项目(工程)完成时间	2022年12月31日前
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值(万元)	2.69
			拦泥效益价值(万元)	150.78
		社会效益指标	受益人口(人)	350
			其中监测对象(人)	11
		生态效益指标	水土保持综合治理面积(km <sup>2</sup> )	0.92
			可拦蓄泥沙(万m <sup>3</sup> )	35.9
	可持续影响指标	设计洪水标准(x年一遇洪水)	20	
校核洪水标准(x年一遇洪水)		50		
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

单位: 万元

项目名称	高坪便民服务中心冯家塆村2021年病险淤地坝除险加固工程		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局
资金情况 (万元)	年度资金总额:		33.03	
	其中: 财政拨款		33.03	
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化, 增加淤地面积, 提高经济收入, 拦蓄洪水径流和泥沙。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	加固后坝高 (m)	27
			卧管高 (m)	11
			涵管长 (m)	80
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准	100%
			资金使用规范率	100%
			项目 (工程) 验收合格率	100%
		成本指标	工程措施 (万元)	≤66.89
			林草措施 (万元)	≤0.83
		时效指标	项目 (工程) 完成时间	2022年12月31日前
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值 (万元)	3.03
			拦泥效益价值 (万元)	153.85
		社会效益指标	受益人口 (人)	283
			其中监测对象 (人)	3
		生态效益指标	水土保持综合治理面积 (km <sup>2</sup> )	0.86
			可拦蓄泥沙 (万m <sup>3</sup> )	36.63
	可持续影响指标	设计洪水标准 (x年一遇洪水)	20	
	校核洪水标准 (x年一遇洪水)	50		
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

单位：万元

项目名称	高坪便民服务中心大坪台村2021年病险淤地坝除险加固工程	项目负责人及联系电话	闫多军15909284805	
主管部门	子洲县水利局	实施单位	子洲县水利局	
资金情况 (万元)	年度资金总额:	0.1		
	其中:财政拨款	0.1		
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化,增加淤地面积,提高经济收入,调节洪水径流,保护下游村民。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	加固后坝高(m)	15
			溢洪道长(m)	90
			溢洪道宽(m)	2.5
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准率	100%
			资金使用规范率	100%
			项目(工程)验收合格率	100%
		成本指标	工程措施(万元)	≤63.64
			林草措施(万元)	≤0.2
		时效指标	项目(工程)完成时间	2022年12月31日前
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值(万元)	2.18
			拦泥效益价值(万元)	42.97
		社会效益指标	受益人口(人)	271
			其中监测对象(人)	4
		生态效益指标	水土保持综合治理面积(km <sup>2</sup> )	1.7
可拦蓄泥沙(万m <sup>3</sup> )			10.23	
可持续影响指标		设计洪水标准(x年一遇洪水)	20	
	校核洪水标准(x年一遇洪水)	50		
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

单位：万元

项目名称	瓜园则湾便民服务中心王阳洼村2021年病险淤地坝除险加固工程		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局
资金情况 (万元)	年度资金总额:		19.04	
	其中:财政拨款		19.04	
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化,增加淤地面积,提高经济收入,拦蓄洪水径流和泥沙,以坝代路,改善村民出行条件。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	加固后坝高(m)	14.5
			卧管高(m)	12
			涵管长(m)	83
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准率	100%
			资金使用规范率	100%
			项目(工程)验收合格率	100%
		成本指标	工程措施(万元)	≤754.88
			林草措施(万元)	≤70.16
		时效指标	项目(工程)完成时间	2022年12月31日前
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值(万元)	2.53
			拦泥效益价值(万元)	141.8
		社会效益指标	受益人口(人)	304
			其中监测对象(人)	25
		生态效益指标	水土保持综合治理面积(km <sup>2</sup> )	0.95
			可拦蓄泥沙(万m <sup>3</sup> )	26.11
	可持续影响指标	设计洪水标准(x年一遇洪水)	20	
校核洪水标准(x年一遇洪水)		50		
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

单位: 万元

项目名称	瓜园则湾便民服务中心屈家山村2021年病险淤地坝除险加固工程		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局
资金情况 (万元)	年度资金总额:		27.75	
	其中: 财政拨款		27.75	
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化, 增加淤地面积, 提高经济收入, 拦蓄洪水径流和泥沙。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	加固后坝高 (m)	13.5
			卧管高 (m)	12
			涵管长 (m)	76
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准	100%
			资金使用规范率	100%
			项目 (工程) 验收合格率	100%
		成本指标	工程措施 (万元)	≤65.28
			林草措施 (万元)	≤0.68
		时效指标	项目 (工程) 完成时间	2022年12月31日前
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值 (万元)	2.2
			拦泥效益价值 (万元)	95.01
		社会效益指标	受益人口 (人)	807
			其中监测对象 (人)	12
		生态效益指标	水土保持综合治理面积 (km <sup>2</sup> )	0.95
			可拦蓄泥沙 (万m <sup>3</sup> )	15.74
		可持续影响指标	设计洪水标准 (x年一遇洪水)	20
校核洪水标准 (x年一遇洪水)	50			
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	



附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

单位：万元

项目名称	子洲县2021年病险淤地坝除险加固工程何家集镇李羊山羊路圪洞中型坝		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805	
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局	
资金情况 (万元)	年度资金总额:		21.86		
	其中:财政拨款		21.86		
	其他资金				
总体目标	年度目标				
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化,增加淤地面积,提高经济收入,拦蓄洪水径流和泥沙。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	加固后坝高(m)		17.5
			卧管高(m)		8.3
			涵管长(m)		50
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准率		100%
			资金使用规范率		100%
			项目(工程)验收合格率		100%
		成本指标	工程措施(万元)		≤54.63
			林草措施(万元)		≤0.43
		时效指标	项目(工程)完成时间		2022年12月31日前
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值(万元)		2.13
			拦泥效益价值(万元)		61.5
		社会效益指标	受益人口(人)		941
			其中监测对象(人)		7
		生态效益指标	水土保持综合治理面积(km <sup>2</sup> )		0.83
			可拦蓄泥沙(万m <sup>3</sup> )		17.3
可持续影响指标	设计洪水标准(x年一遇洪水)		20		
	校核洪水标准(x年一遇洪水)		50		
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度		≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

单位: 万元

项目名称	子洲县2021年病险淤地坝除险加固工程何家集镇张家渠村张渠大型坝		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局
资金情况 (万元)	年度资金总额:		24.28	
	其中: 财政拨款		24.28	
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化, 增加淤地面积, 提高经济收入, 拦蓄洪水径流和泥沙, 以坝代路, 改善村民出行条件。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	加固后坝高 (m)	25
			卧管高 (m)	21.8
			涵管长 (m)	102
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准率	100%
			资金使用规范率	100%
			项目 (工程) 验收合格率	100%
		成本指标	工程措施 (万元)	≤120.59
	林草措施 (万元)		≤1.56	
	时效指标	项目 (工程) 完成时间	2022年12月31日前	
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值 (万元)	6.32
			拦泥效益价值 (万元)	240.198
		社会效益指标	受益人口 (人)	941
			其中监测对象 (人)	7
		生态效益指标	水土保持综合治理面积 (km <sup>2</sup> )	3.5
			可拦蓄泥沙 (万m <sup>3</sup> )	57.19
	可持续影响指标	设计洪水标准 (x年一遇洪水)	20	
校核洪水标准 (x年一遇洪水)		200		
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

单位：万元

项目名称	子洲县2021年病险淤地坝除险加固工程何家集镇玉皇岔村杨子沟大型坝		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局
资金情况 (万元)	年度资金总额:		10.46	
	其中:财政拨款		10.46	
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化,保护下游重要设施。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	加固后坝高(m)	15
			溢洪道长(m)	58
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准率	100%
			资金使用规范率	100%
			项目(工程)验收合格率	100%
		成本指标	工程措施(万元)	≤55.67
			林草措施(万元)	≤0.71
	时效指标	项目(工程)完成时间	2022年12月31日前	
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值(万元)	3.42
			拦泥效益价值(万元)	168.924
		社会效益指标	受益人口(人)	1095
			其中监测对象(人)	10
		生态效益指标	水土保持综合治理面积(km <sup>2</sup> )	2.02
			可拦蓄泥沙(万m <sup>3</sup> )	40.22
		可持续影响指标	设计洪水标准(x年一遇洪水)	20
	校核洪水标准(x年一遇洪水)		200	
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

单位: 万元

项目名称	子洲县2021年病险淤地坝除险加固工程何家集镇张家渠村邓家岭大型坝		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局
资金情况 (万元)	年度资金总额:		63.22	
	其中: 财政拨款		63.22	
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化, 增加淤地面积, 提高经济收入, 拦蓄洪水径流和泥沙。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	加固后坝高 (m)	29
			卧管高 (m)	13.3
			涵管长 (m)	76
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准率	100%
			资金使用规范率	100%
			项目 (工程) 验收合格率	100%
		成本指标	工程措施 (万元)	≤151.58
			林草措施 (万元)	≤1.01
		时效指标	项目 (工程) 完成时间	2022年12月31日前
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值 (万元)	19.03
			拦泥效益价值 (万元)	948.15
		社会效益指标	受益人口 (人)	941
			其中监测对象 (人)	7
		生态效益指标	水土保持综合治理面积 (km <sup>2</sup> )	6.4
			可拦蓄泥沙 (万m <sup>3</sup> )	269.63
	可持续影响指标	设计洪水标准 (x年一遇洪水)	30	
校核洪水标准 (x年一遇洪水)		300		
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

单位: 万元

项目名称	子洲县2021年病险淤地坝除险加固工程何家集镇小谷家河村西圪堵中型坝		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局
资金情况 (万元)	年度资金总额:		25.16	
	其中: 财政拨款		25.16	
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化, 增加淤地面积, 提高经济收入, 拦蓄洪水径流和泥沙。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	加固后坝高 (m)	18
			卧管高 (m)	14.3
			涵管长 (m)	64
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准率	100%
			资金使用规范率	100%
			项目 (工程) 验收合格率	100%
		成本指标	工程措施 (万元)	≤71.31
			林草措施 (万元)	≤0.54
		时效指标	项目 (工程) 完成时间	2022年12月31日前
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值 (万元)	2.35
			拦泥效益价值 (万元)	94.45
		社会效益指标	受益人口 (人)	1095
			其中监测对象 (人)	10
		生态效益指标	水土保持综合治理面积 (km <sup>2</sup> )	0.85
			可拦蓄泥沙 (万m <sup>3</sup> )	30.68
可持续影响指标	设计洪水标准 (x年一遇洪水)	20		
	校核洪水标准 (x年一遇洪水)	100		
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

单位：万元

项目名称	槐树岔便民服务中心好地洼村 2021年病险淤地坝除险加固工程		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局
资金情况 (万元)	年度资金总额:		23.38	
	其中:财政拨款		23.38	
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化,增加淤地面积,提高经济收入,拦蓄洪水径流和泥沙。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	加固后坝高(m)	25
			卧管高(m)	9.2
			涵管长(m)	56
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准率	100%
			资金使用规范率	100%
			项目(工程)验收合格率	100%
		成本指标	工程措施(万元)	≤59.73
			林草措施(万元)	≤0.34
		时效指标	项目(工程)完成时间	2022年12月31日前
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值(万元)	1.19
			拦泥效益价值(万元)	75.98
		社会效益指标	受益人口(人)	437
			其中监测对象(人)	10
		生态效益指标	水土保持综合治理面积(km <sup>2</sup> )	0.73
			可拦蓄泥沙(万m <sup>3</sup> )	18.09
		可持续影响指标	设计洪水标准(x年一遇洪水)	20
校核洪水标准(x年一遇洪水)	50			
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

单位: 万元

项目名称	槐树岔便民服务中心芦草咀村 2021年病险淤地坝除险加固工程		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局
资金情况 (万元)	年度资金总额:		25.34	
	其中: 财政拨款		25.34	
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化, 增加淤地面积, 提高经济收入, 拦蓄洪水径流和泥沙, 以坝代路, 改善村民出行条件。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	加固后坝高 (m)	27
			卧管高 (m)	6.9
			涵管长 (m)	38
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业	100%
			资金使用规范率	100%
			项目 (工程) 验收合格率	100%
		成本指标	工程措施 (万元)	≤43.55
	林草措施 (万元)		≤0.27	
	时效指标	项目 (工程) 完成时间	2022年12月31日前	
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值 (万元)	2.4
			拦泥效益价值 (万元)	154.85
		社会效益指标	受益人口 (人)	354
			其中监测对象 (人)	7
		生态效益指标	水土保持综合治理面积 (km <sup>2</sup> )	1.25
可拦蓄泥沙 (万m <sup>3</sup> )			36.87	
可持续影响指标	设计洪水标准 (x年一遇洪水)	20		
	校核洪水标准 (x年一遇洪水)	50		
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

单位: 万元

项目名称	槐树岔便民服务中心芦草咀村 2021年病险淤地坝除险加固工程		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局
资金情况 (万元)	年度资金总额:		13.72	
	其中: 财政拨款		13.72	
	其他资金			
总体 目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化, 增加淤地面积, 提高经济收入, 调节洪水径流, 保护下游村民。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出 指标	数量 指标	加固后坝高 (m)	21
			溢洪道长 (m)	85.38
			溢洪道宽 (m)	5.7
		质量 指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准	100%
			资金使用规范率	100%
			项目(工程)验收合格率	100%
		成本 指标	工程措施(万元)	≤80.26
	林草措施(万元)		0	
	时效 指标	项目(工程)完成时间	2022年12月31日前	
	效益 指标	经济 效益 指标	坝地每年可产粮价值(万元)	5.46
			拦泥效益价值(万元)	205.8
		社会 效益 指标	受益人口(人)	354
			其中监测对象(人)	7
		生态 效益 指标	水土保持综合治理面积(km <sup>2</sup> )	8.5
			可拦蓄泥沙(万m <sup>3</sup> )	49
	可持 续影 响指 标	设计洪水标准(x年一遇洪水)	20	
校核洪水标准(x年一遇洪水)		200		
满意 度指 标	服务对象 满意度指标	受益群众满意度	≥95%	



附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

单位: 万元

项目名称	李孝河便民服务中心白草洼村 2021年病险淤地坝除险加固工程		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805	
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局	
资金情况 (万元)	年度资金总额:		8.06		
	其中: 财政拨款		8.06		
	其他资金				
总体 目标	年度目标				
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化, 增加淤地面积, 提高经济收入, 拦蓄洪水径流和泥沙, 以坝代路, 改善村民出行条件。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	加固后坝高 (m)		18
			卧管高 (m)		6
			涵管长 (m)		26
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准率		100%
			资金使用规范率		100%
			项目 (工程) 验收合格率		100%
		成本指标	工程措施 (万元)		≤39.36
			林草措施 (万元)		≤2.49
		时效指标	项目 (工程) 完成时间		2022年12月31日前
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值 (万元)		3.63
			拦泥效益价值 (万元)		59.26
		社会效益指标	受益人口 (人)		299
			其中监测对象 (人)		3
		生态效益指标	水土保持综合治理面积 (km <sup>2</sup> )		1.27
			可拦蓄泥沙 (万m <sup>3</sup> )		36.61
	可持续影响指标	设计洪水标准 (x年一遇洪水)		20	
校核洪水标准 (x年一遇洪水)		50			
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度		≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

单位: 万元

项目名称	李孝河便民服务中心白草洼村 2021年病险淤地坝除险加固工程		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局
资金情况 (万元)	年度资金总额:		32.13	
	其中: 财政拨款		32.13	
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化, 增加淤地面积, 提高经济收入, 拦蓄洪水径流和泥沙, 以坝代路, 改善村民出行条件。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	加固后坝高 (m)	30
			卧管高 (m)	10
			涵管长 (m)	41
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准率	100%
			资金使用规范率	100%
			项目 (工程) 验收合格率	100%
		成本指标	工程措施 (万元)	≤72.65
			林草措施 (万元)	≤3.72
		时效指标	项目 (工程) 完成时间	2022年12月31日前
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值 (万元)	6.88
			拦泥效益价值 (万元)	181.1
		社会效益指标	受益人口 (人)	299
			其中监测对象 (人)	3
		生态效益指标	水土保持综合治理面积 (km <sup>2</sup> )	1.94
			可拦蓄泥沙 (万m <sup>3</sup> )	95.44
可持续影响指标		设计洪水标准 (x年一遇洪水)	30	
	校核洪水标准 (x年一遇洪水)	300		
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

单位: 万元

项目名称	李孝河便民服务中心跃进梁村 2021年病险淤地坝除险加固工程		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局
资金情况 (万元)	年度资金总额:		15.18	
	其中: 财政拨款		15.18	
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化, 增加淤地面积, 提高经济收入, 拦蓄洪水径流和泥沙, 以坝代路, 改善村民出行条件。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	加固后坝高 (m)	15.5
			卧管高 (m)	8.5
			涵管长 (m)	42
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准率	100%
			资金使用规范率	100%
			项目 (工程) 验收合格率	100%
		成本指标	工程措施 (万元)	≤39.21
	林草措施 (万元)		≤0.51	
	时效指标	项目 (工程) 完成时间	2022年12月31日前	
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值 (万元)	3.33
			拦泥效益价值 (万元)	74.68
		社会效益指标	受益人口 (人)	398
			其中监测对象 (人)	8
		生态效益指标	水土保持综合治理面积 (km <sup>2</sup> )	1.45
			可拦蓄泥沙 (万m <sup>3</sup> )	33.99
可持续影响指标	设计洪水标准 (x年一遇洪水)	20		
	校核洪水标准 (x年一遇洪水)	50		
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

单位：万元

项目名称	马岔镇冯渠村2021年病险淤地坝除险加固工程		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805
主管部门	子洲县水利局	实施单位	子洲县水利局	
资金情况 (万元)	年度资金总额:		39.54	
	其中:财政拨款		39.54	
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化,增加淤地面积,提高经济收入,拦蓄洪水径流和泥沙,保护下游村民。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	加固后坝高(m)	17
			溢洪道长(m)	77
			溢洪道宽(m)	4
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准率	100%
			资金使用规范率	100%
			项目(工程)验收合格率	100%
		成本指标	工程措施(万元)	≤114.97
	林草措施(万元)		≤0.55	
	时效指标	项目(工程)完成时间	2022年12月31日前	
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值(万元)	1.93
			拦泥效益价值(万元)	138.95
		社会效益指标	受益人口(人)	792
			其中监测对象(人)	7
		生态效益指标	水土保持综合治理面积(km <sup>2</sup> )	1.85
可拦蓄泥沙(万m <sup>3</sup> )			27.29	
可持续影响指标	设计洪水标准(x年一遇洪水)	20		
	校核洪水标准(x年一遇洪水)	200		
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

单位: 万元

项目名称	马岔镇冯渠村2021年病险淤地坝除险加固工程		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局
资金情况 (万元)	年度资金总额:		30.77	
	其中: 财政拨款		30.77	
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化, 增加淤地面积, 提高经济收入, 拦蓄洪水径流和泥沙, 以坝代路, 改善村民出行条件。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	加固后坝高 (m)	29
			卧管高 (m)	10
			涵管长 (m)	36
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准率	100%
			资金使用规范率	100%
			项目 (工程) 验收合格率	100%
		成本指标	工程措施 (万元)	≤73.02
			林草措施 (万元)	≤1.04
		时效指标	项目 (工程) 完成时间	2022年12月31日前
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值 (万元)	6.46
			拦泥效益价值 (万元)	183.29
		社会效益指标	受益人口 (人)	279
			其中监测对象 (人)	5
		生态效益指标	水土保持综合治理面积 (km <sup>2</sup> )	1.6
			可拦蓄泥沙 (万m <sup>3</sup> )	43.64
	可持续影响指标	设计洪水标准 (x年一遇洪水)	20	
校核洪水标准 (x年一遇洪水)		200		
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

项目名称	子洲县2021年病险淤地坝除险加固工程马蹄沟镇丰富庄村老庄沟2#坝		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局
资金情况 (万元)	年度资金总额:		28.5	
	其中:财政拨款		28.5	
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化,增加淤地面积,提高经济收入,拦蓄洪水径流和泥沙,以坝代路,改善村民出行条件。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	加固后坝高(m)	31.5
			卧管高(m)	14.8
			涵管长(m)	76
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准率	100%
			资金使用规范率	100%
			项目(工程)验收合格率	100%
		成本指标	工程措施(万元)	≤88.16
	林草措施(万元)		≤1.01	
	时效指标	项目(工程)完成时间	2022年12月31日前	
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值(万元)	6.1
			拦泥效益价值(万元)	275
		社会效益指标	受益人口(人)	902
			其中监测对象(人)	7
		生态效益指标	水土保持综合治理面积(km <sup>2</sup> )	4.95
			可拦蓄泥沙(万m <sup>3</sup> )	75.75
可持续影响指标	设计洪水标准(x年一遇洪水)	30		
	校核洪水标准(x年一遇洪水)	300		
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

项目名称	子洲县2021年病险淤地坝除险加固工程马蹄沟镇马蹄沟村张仨佬坝		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局
资金情况 (万元)	年度资金总额:		14.83	
	其中:财政拨款		14.83	
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化,增加淤地面积,提高经济收入,拦蓄洪水径流和泥沙,以坝代路,改善村民出行条件。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	加固后坝高(m)	20
			卧管高(m)	7.8
			涵管长(m)	32
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准	100%
			资金使用规范率	100%
			项目(工程)验收合格率	100%
		成本指标	工程措施(万元)	≤31.97
	林草措施(万元)		≤1.01	
	时效指标	项目(工程)完成时间	2022年12月31日前	
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值(万元)	0.82
			拦泥效益价值(万元)	22.2
		社会效益指标	受益人口(人)	822
			其中监测对象(人)	16
		生态效益指标	水土保持综合治理面积(km <sup>2</sup> )	1.3
			可拦蓄泥沙(万m <sup>3</sup> )	22.17
可持续影响指标	设计洪水标准(x年一遇洪水)	20		
	校核洪水标准(x年一遇洪水)	50		
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

项目名称	子洲县2021年病险淤地坝除险加固工程马蹄沟镇张家砭村放山坝		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局
资金情况 (万元)	年度资金总额:		33.38	
	其中:财政拨款		33.38	
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化,增加淤地面积,提高经济收入,拦蓄洪水径流和泥沙,以坝代路,改善村民出行条件。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	加固后坝高(m)	29
			卧管高(m)	10
			涵管长(m)	34
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准率	100%
			资金使用规范率	100%
			项目(工程)验收合格率	100%
		成本指标	工程措施(万元)	≤84.81
	林草措施(万元)		≤1.24	
	时效指标	项目(工程)完成时间	2022年12月31日前	
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值(万元)	1.72
			拦泥效益价值(万元)	83.83
		社会效益指标	受益人口(人)	786
			其中监测对象(人)	11
		生态效益指标	水土保持综合治理面积(km <sup>2</sup> )	0.84
			可拦蓄泥沙(万m <sup>3</sup> )	9.96
	可持续影响指标	设计洪水标准(x年一遇洪水)	20	
校核洪水标准(x年一遇洪水)		50		
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	



附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

项目名称	子洲县2021年病险淤地坝除险加固工程马蹄沟镇薛家崖村庄沟3#坝		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805	
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局	
资金情况 (万元)	年度资金总额:		6.07		
	其中:财政拨款		6.07		
	其他资金				
总体目标	年度目标				
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化,提高经济收入,调节洪水径流和泥沙,保护下游居民安全。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	加固后坝高(m)		22
			溢洪道长(m)		96.11
			溢洪道宽(m)		4
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准率		100%
			资金使用规范率		100%
			项目(工程)验收合格率		100%
		成本指标	工程措施(万元)		≤68.82
			林草措施(万元)		≤0.21
		时效指标	项目(工程)完成时间		2022年12月31日前
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值(万元)		4.09
			拦泥效益价值(万元)		248.24
		社会效益指标	受益人口(人)		622
			其中监测对象(人)		6
		生态效益指标	水土保持综合治理面积(km <sup>2</sup> )		2.19
			可拦蓄泥沙(万m <sup>3</sup> )		62.06
	可持续影响指标	设计洪水标准(x年一遇洪水)		20	
校核洪水标准(x年一遇洪水)		200			
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度		≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

项目名称	子洲县2021年病险淤地坝除险加固工程苗家坪镇佟家洼村肖则沟坝		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805	
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局	
资金情况 (万元)	年度资金总额:		15.95		
	其中:财政拨款		15.95		
	其他资金				
总体目标	年度目标				
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化,增加淤地面积,提高经济收入,拦蓄洪水径流和泥沙,以坝代路,改善村民出行条件。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	加固后坝高(m)		22.5
			卧管高(m)		14.5
			涵管长(m)		96
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准率		100%
			资金使用规范率		100%
			项目(工程)验收合格率		100%
		成本指标	工程措施(万元)		≤79.63
			林草措施(万元)		≤0.54
		时效指标	项目(工程)完成时间		2022年12月31日前
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值(万元)		2.78
			拦泥效益价值(万元)		74.68
		社会效益指标	受益人口(人)		1081
			其中监测对象(人)		1
		生态效益指标	水土保持综合治理面积(km <sup>2</sup> )		1.2
			可拦蓄泥沙(万m <sup>3</sup> )		21.48
	可持续影响指标	设计洪水标准(x年一遇洪水)		20	
校核洪水标准(x年一遇洪水)		50			
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度		≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

项目名称	子洲县2021年病险淤地坝除险加固工程苗家坪镇佟家洼村中万沟坝		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805	
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局	
资金情况 (万元)	年度资金总额:		9.77		
	其中:财政拨款		9.77		
	其他资金				
总体目标	年度目标				
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化,增加淤地面积,提高经济收入,拦蓄洪水径流和泥沙,以坝代路,改善村民出行条件。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	加固后坝高(m)		19
			卧管高(m)		9
			涵管长(m)		42
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准率		100%
			资金使用规范率		100%
			项目(工程)验收合格率		100%
		成本指标	工程措施(万元)		≤41.38
			林草措施(万元)		≤0.53
		时效指标	项目(工程)完成时间		2022年12月31日前
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值(万元)		1.85
			拦泥效益价值(万元)		17.42
		社会效益指标	受益人口(人)		1081
			其中监测对象(人)		1
		生态效益指标	水土保持综合治理面积(km <sup>2</sup> )		0.8
			可拦蓄泥沙(万m <sup>3</sup> )		19.32
可持续影响指标	设计洪水标准(x年一遇洪水)		20		
	校核洪水标准(x年一遇洪水)		50		
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度		≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

项目名称	子洲县2021年病险淤地坝除险加固工程苗家坪镇王岔村崖窑沟坝		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局
资金情况 (万元)	年度资金总额:		14.85	
	其中:财政拨款		14.85	
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化,提高经济收入,调节洪水径流和泥沙,保护下游居民生命财产安全。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	加固后坝高(m)	15
			溢洪道长(m)	95.42
			溢洪道宽(m)	3.6
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准率	100%
			资金使用规范率	100%
			项目(工程)验收合格率	100%
		成本指标	工程措施(万元)	≤54.9
	林草措施(万元)		≤0.23	
	时效指标	项目(工程)完成时间	2022年12月31日前	
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值(万元)	2.92
			拦泥效益价值(万元)	66.73
		社会效益指标	受益人口(人)	1508
			其中监测对象(人)	7
		生态效益指标	水土保持综合治理面积(km <sup>2</sup> )	3.48
			可拦蓄泥沙(万m <sup>3</sup> )	53.7
可持续影响指标	设计洪水标准(x年一遇洪水)	20		
	校核洪水标准(x年一遇洪水)	50		
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

项目名称	子洲县2021年病险淤地坝除险加固工程苗家坪镇小山则村小山则坝		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局
资金情况 (万元)	年度资金总额:		23.84	
	其中:财政拨款		23.84	
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化,增加淤地面积,提高经济收入,拦蓄洪水径流和泥沙,以坝代路,改善村民出行条件。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	加固后坝高(m)	26
			卧管高(m)	7.5
			涵管长(m)	36
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准率	100%
			资金使用规范率	100%
			项目(工程)验收合格率	100%
		成本指标	工程措施(万元)	≤73.81
			林草措施(万元)	≤0.49
		时效指标	项目(工程)完成时间	2022年12月31日前
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值(万元)	11.6
			拦泥效益价值(万元)	216.85
		社会效益指标	受益人口(人)	956
			其中监测对象(人)	9
		生态效益指标	水土保持综合治理面积(km <sup>2</sup> )	1.5
			可拦蓄泥沙(万m <sup>3</sup> )	51.63
可持续影响指标		设计洪水标准(x年一遇洪水)	20	
	校核洪水标准(x年一遇洪水)	200		
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	

附件

## 专项资金绩效目标表

(2022年度)

项目名称	子洲县2021年病险淤地坝除险加固工程苗家坪镇王岔村马蹄湾沟2#坝		项目负责人及联系电话	闫多军15909284805
主管部门	子洲县水利局		实施单位	子洲县水利局
资金情况 (万元)	年度资金总额:		40.7	
	其中:财政拨款		40.7	
	其他资金			
总体目标	年度目标			
	确保已淤坝地的有效利用及效益最大化,增加淤地面积,提高经济收入,拦蓄洪水径流和泥沙,以坝代路,改善村民出行条件。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	加固后坝高(m)	28
			卧管高(m)	13.7
			涵管长(m)	80
		质量指标	工程设计及施工符合现行的国家有关水利设计规范和行业标准率	100%
			资金使用规范率	100%
			项目(工程)验收合格率	100%
		成本指标	工程措施(万元)	≤81.92
	林草措施(万元)		≤0.89	
	时效指标	项目(工程)完成时间	2022年12月31日前	
	效益指标	经济效益指标	坝地每年可产粮价值(万元)	2.43
			拦泥效益价值(万元)	84.46
		社会效益指标	受益人口(人)	1508
			其中监测对象(人)	7
		生态效益指标	水土保持综合治理面积(km <sup>2</sup> )	1.45
			可拦蓄泥沙(万m <sup>3</sup> )	20.11
	可持续影响指标	设计洪水标准(x年一遇洪水)	20	
校核洪水标准(x年一遇洪水)		50		
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥95%	