# 离石区 2024年度美丽乡村建设试点 工作实施方案

为深入贯彻落实党的二十大精神,进一步提升农村人居环境水平,加快推进新时代美丽乡村建设,根据《吕梁市财政局关于开展申报 2024年度美丽乡村建设试点工作的通知》(吕财农〔2023〕66号)文件精神,结合我区实际情况,经研究,决定申报枣林乡马家塔村、结绳焉村、贺家畔村、三山集村为离石区2024年度美丽乡村建设试点项目村。

#### 一、总体要求

## (一)指导思想

为深入贯彻党的二十大精神和中央、省、市农村工作会议精神,按照发挥农村综合改革财政奖补作用,推动美丽乡村建设的总体要求,围绕转型跨越发展的战略部署,突出生态文明、突出地域特色、突出规划引领,努力建设科学规划布局美、生态宜居村庄美、兴业富民生活美、文明和谐乡风美的美丽乡村。

## (二)基本原则

**1坚持规划先行。**规划要融入到当地经济社会发展当中,融入到全区脱贫攻坚的大局当中,不断创新规划、大胆规划、超前规划。提前做好下一年的试点建设规划,防止出现"工作已经安

排,规划尚未开展"的现象。

**2注重多元投入。**充分发挥财政资金"四两拨千斤"的杠杆作用,吸引和撬动更多社会资本投入美丽乡村建设。积极协调相关职能部门,积极整合其他涉农资金参与其中,形成"农民筹资筹劳、政府财政奖补、部门投入整合、集体经济补充、社会资本参与"相结合的多元化投入格局。

3建立长效机制。完善美丽乡村项目库建设,积极储备项目,实行项目动态管理,完善和制定项目中长期规划。以美丽乡村建设为载体,充分发挥村两委班子主导作用,健全民主协商机制,创新议事形式,加强村务公开,健全村规民约,提升村民素质,实现村容美、生态美、生活美、乡风美。

4加强政策宣传。紧紧围绕美丽乡村建设"宜居、宜业、宜游"工作目标,全方位宣传建设美丽乡村政策。丰富宣传手段,既要通过报刊、电视、广播、文化墙等传统的宣传方式,更要积极运用微博、微信等新的宣传平台,努力营造美丽乡村建设工作的浓厚氛围。

## (三)发展目标

**1村庄秀美。**村庄规划科学合理,人居环境优良,村内道路、给排水、照明等基础设施配套完善。

**2环境优美。**村容村貌整洁有序,垃圾污水得到有效有效处理,自然生态良好,人居环境明显优化。

3生活甜美。产业结构合理,农民就业创业空间不断拓展,

收入水平不断提高,城乡基本公共服务均等化差距明显缩小。

4社会和美。村民自治机制不断完善,乡村特色文化得到传承发展,农民生活方式文明健康,社会治安良好,保持和谐稳定。

#### 二、项目区域基本现状

## (一)离石区基本情况

离石区,隶属于山西省吕梁市,地处山西省西部,吕梁山脉中段西侧,地理坐标北纬37°21—37°42,东经110°55—111°35,自北部顺时针方向分别与方山县、交城县、文水县、汾阳市、中阳县、柳林县、临县等七县市相邻,处于整个吕梁市的地理中心,是吕梁市政府驻地,吕梁市政治、文化和交通中心,同时离石区扼秦晋交通要冲,是华北通向西部的重要中枢。

离石区属于温带大陆性气候区,冬寒夏暑,四季分明。全区下辖7个街道、2个镇和2个乡,行政区域总面积1324平方千米。

## (二)离石区枣林乡基本情况

枣林乡位于离石西部,由原枣林乡和结绳焉乡合并而成,土地总面积 98平方公里。东邻凤山街道、西属巴街道,西界柳林县、临县,南接交口街道,北连坪头乡,素有离石的"西大门"之称,自古就是交通要道,晋西咽喉,晋商门户。距吕梁市区 5公里,火车站 10公里,飞机场 15公里,高速公路穿乡而过,村村户户通水泥路(全乡通车总里程 120公里),四通八达,交通十分方便。

全乡耕地 4万余亩,林地面积 5.9万余亩,森林覆盖率为 31.2%,生态环境良好,有天然氧吧、吕梁后花园之称。区域内 经济林核桃 29018余亩,矿产资源丰富。

#### (三)项目村基本情况

## 1马家塔村

枣林乡马家塔村位于离石城区 3.5公里处,由白家庄、马家塔、陈家庄 3个自然村组成,土地总面积 7100余亩,共 326户 806人,全村以传统农业生产为主要收入来源。村内多为黄土丘陵沟壑和部分土石山,受自然条件和地理因素等所限,多年来基础设施建设滞后。

#### 2结绳焉村

结绳焉村地处离石、临县、柳林三县(区)交汇之地,区位优势明显,土地总面积 2072余亩,户籍 132户 322人,常驻 230户 600人。适农历一、六有传统的民间贸易集会,是方圆几十里的商贸中心和交通枢纽。2016年至 2020年被评为市级、区级"五个好"党支部,组织机构健全,本村集会历史悠久,知名度高,集市贸易比较繁荣。

## 3贺家畔村

贺家畔村位于离石区西部,南邻离碛线、北至神仙山,距离市中心 7.5公里,土地总面积 9500亩,共 122户 376人。村内依山傍水,清澈甘甜的十里山泉穿村而过,全村主要以玉米、豆类等种植业为主,特色产业有核桃经济林 880余亩。

## 4三山集村

三山集村座落于枣林乡王老坡山脚下,距市中心 23公里, 土地总面积 3906亩,共 267户 625人。村紧靠离碛旅游公路, 与彩家庄地脉相连文脉相通,和招贤后塔上村齿牙交错,城市公 交按时按点运行发车,交通便利。

## 三、项目实施内容

## (一)项目建设内容

本项目的建设主要为结合项目区各个村庄的实际情况,所进行的道路硬化、整修,广场整修,照明设施,绿化配套,主街道美化,公厕等公共服务设施建设;排水沟、蓄水池、雨水管网、污水管网等基础设施建设以及边坡治理、防护等工程。

## (二)项目工程量、规模

## 1马家塔村

序号	项目类型	项目名称	数量与规模	标准
1	公共服务设施工程	村级公共活动场所	1200 m²	《民用建筑设计统一标准》 (GB50352-2019)
2	道路工程	公路维修提升	17200m²	《乡村道路工程技木规范》 (GB/T51224-2017)
3	基础设施建设工程	村通路护墙	780 m²	
4	绿化工程	道路两侧绿化		《乡村景观绿化技木规范》 (DB14/T1206-2016)

## 2结绳焉村

序号	项目类型	项目名称	数量与规模	标准
1	公共服务设	分隔护栏	300m	《民用建筑设计统一标准》 (GB50352-2019)
2	施工程	市场周边入户通道两 侧残垣断壁修补	1500m²	
3		清理原破损硬化路面	10000m²	《乡村道路工程技木规范》 (GB/T51224-2017)
4		下沉地面土方回填夯 实,沥青铺面	3500m²	
5	道路工程	市场南侧入户通道地 基下沉,红白理事厅 (原中学)废水排放 处理,道路修复		
6		市场周边入户通道硬化	1 3 2 3 0 m²	
7		两侧民房立面改造整 治	1500m²	
8		两侧居民污水汇集	250m	《衣村生活污水处理技术指南》(DB14/T727-2020
9		新建带有本村特色的 村标	1个	
10	基础设施建 设工程	新建排水明沟、铸铁 长方形开孔封口	600m	
11		利用现有墙体更换文 化墙图版	600 m²	
12		改造修缮公厕	1座	
13		新建中心线彩色混凝 土停车摊位	900 m²	
14		闲置地块绿化		《乡村景观绿化技木规范》 (DB14/T1206-2016)
15	绿化工程	新建道路中心景观点	5个	
16		市场周边入户通道绿 化	1000m²	
17	亮化工程	仿古太阳能路灯(党 建挂牌)	40盏	《村镇照明标准》 (T/CIES018-2019)

## 3贺家畔村

序号	项目类型	项目名称	数量与规模	标准
1		水泥路面	8800m²	《乡村道路工程技木规范》 (GB/T51224-2017)
2	道路工程	新建排水沟	2000m	《衣村生活污水处理技术指 南》(DB14/T727-2020
3		安装2寸水管	1000m	
4	亮化工程	安装路灯	60盏	《村镇照明标准》 (T/CIES018-2019)

# 4三山集村

序号	项目类型	项目名称	数量与规模	标准
1	公共服务设	公园塌陷回填夯实, 长廊、凉亭修缮		《民用建筑设计统一标准》 (GB50352-2019)
2	施工程	一处小型电商基地		
3	道路工程	沥青道路	6550.8 m <sup>2</sup>	《乡村道路工程技木规范》 (GB/T51224-2017)
4	<b>退</b> 即工住	公园人行通道铺设	396. 48 m²	
5		墙体粉刷	4701.8 m <sup>2</sup>	
6		污水排放管网	300m	《衣村生活污水处理技术指 南》(DB14/T727-2020
7	基础设施建 设工程	排水管网	5 0 0m	
8		新建水冲公厕	2座	
9		新增环境卫生设施垃 圾桶	20个	
10	绿化工程	绿化	360 m²	《乡村景观绿化技木规范》 (DB14/T1206-2016)
11	亮化工程	太阳能路灯	59盏	《村镇照明标准》 (T/CIES018-2019)

## (三)项目投资预算

# 1马家塔村

序号	项目类型	项目名称	数量与规模	投资 (万元)
1	公共服务设施工程	村级公共活动场所	1 2 0 0 m <sup>2</sup>	56
2	道路工程	公路维修提升	17200m²	195
3	基础设施建设工程	村通路护墙	780 m²	180
4	绿化工程	道路两侧绿化		45
5	亮化工程	道路两侧亮化		25
6	合计			501

## 2结绳焉村

序号	项目类型	项目名称	数量与规模	投资(万元)	资金来源
1	八卦即为江芥丁和	分隔护栏	300m	3	
2	公共服务设施工程	市场周边入户通道两 侧残垣断壁修补	1500 m²	75	
3		清理原破损硬化路面	10000m²	30	
4		下沉地面土方回填夯 实,沥青铺面	3500 m²	80.5	
5	道路工程	市场南侧入户通道地 基下沉,红白理事厅 (原中学)废水排放 处理,道路修复		26	
6		市场周边入户通道硬化	1 3 2 3 0 m²	106	

7		两侧民房立面改造整 治	1500 m²	22. 5	村委自
8		两侧居民污水汇集	250m	5	筹2万 元,村 民筹资
9		新建带有本村特色的 村标	1个	2	0.275万元,村
10	基础设施建设工程	新建排水明沟、铸铁 长方形开孔封口	600m	24	民酬劳 折资
11		利用现有墙体更换文 化墙图版	600 m²	7. 2	0.765万 元。
12		改造修缮公厕	1座	9	
13		新建中心线彩色混凝 土停车摊位	900 m²	40.5	
14		闲置地块绿化		2	
15	绿化工程	新建道路中心景观点	5个	5.5	
16		市场周边入户通道绿化	1000m²	5	
17	亮化工程	仿古太阳能路灯(党 建挂牌)	40盏	24	
18	合计			470.24	

# 3贺家畔村

序号	项目类型	项目名称	数量与规模	投资 (万元)
1		水泥路面	8800m²	190
2	道路工程	新建排水沟	2 0 0 0m	180
3		安装2寸水管	1000m	25
4	亮化工程	安装路灯	60盏	30
5	合计			235

## 4三山集村

序号	项目类型	项目名称	数量与规模	投资 (万元)
1	公共服务设施工程	公园塌陷回填夯实, 长廊、凉亭修缮		17.1
2		一处小型电商基地		39.9
3	道路工程	公园人行通道铺设	396. 48 m²	6
4		沥青道路	6550.8m²	70.8
5	基础设施建设工程	污水排放管网	300m	
6		墙体粉刷	4701.8 m²	10
7		排水管网	5 0 0m	28.5
8		新建水冲公厕	2座	35
9		新增环境卫生设施垃 圾桶	20个	1
10	绿化工程	绿化	360 m²	5
11	亮化工程	太阳能路灯	59盏	25
12	合计			238.3

## 四、工作步骤及时间安排

(一)宣传发动阶段(2023年 7月 25日至 2023年 8月 10日)

重点宣传美丽乡村建设的重大意义、建设的必要性、建设的

标准以及相关政策措施,激发广大干部群众对于美丽乡村建设的积极性,形成上下联动、齐心协力、群众参与的良好氛围。

(二)实地调研,编制方案规划阶段(2023年8月11日至2023年8月31日)

按照山西省财政厅《山西省财政厅关于加强美丽乡村建设有关事项的通知》(晋财农〔2020〕20号)、《山西省财政厅关于进一步做好一事一议财政奖补美丽乡村建设工作的通知》(晋财农改〔2016〕18号)文件要求,结合离石区的发展实际,选定项目,制定实施方案,编制建设规划。

(三)项目实施阶段(2024年 3月 1日至 2024年 11月 30日)

根据项目实施计划,组织具体项目建设,定期对项目进度和工程质量进行监督,保证项目如期完成。

(四)项目验收拨付资金阶段(2024年 12月 1日至 2024年 12月 31日)

资金根据工程进度实行国库集中支付,项目完工后,由枣林乡组织验收,验收合格后完善资料并做好档案整理工作。

五、项目后期运行管护方案

(一)美丽乡村建设项目建成后形成的资产,归项目议事主体所有,纳入枣林乡政府、村集体资产管理范围,实行区、乡镇、行政村三级联动动态运行管护机制,保证项目正常运转,长期发挥效益。

- (二)对项目建设的所有设施的管护,建立长效管理机制,并不断提高村民素质,成立村长长效管理理事会。采取以管理理事会管护、村民自律为主,区、乡相关部门监督为辅的管护形式。确保设施能够得到良好的管护,充分发挥效力。
- (三)积极探索美丽乡村管护办法,建立管护中心,组建专业管护队伍,试行管护社会化、公司化运作模式。通过市场化手段拓宽资金渠道,吸引社会资金、金融资本参与建设,加快城市公共服务向农村的延伸覆盖,提升美丽乡村的服务功能。

六、项目资金整合

(一)上级补助资金

向中央、省相关部门申请美丽乡村建设试点工作专项资金。

(二)整合专项资金

枣林乡政府为促进美丽乡村试点项目建设,整合其他资金。

(三)集体投入或个人捐赠资金

加大"美丽乡村"建设的宣传力度,鼓励集体或个人捐赠资金参与美丽乡村建设,支持家乡建设发展。

(四)农民筹资筹劳等其他资金

在对村民直接受益的集体生产生活等公益事业的建设中 坚持村民自愿、直接受益、量力而行、民主决策、上限控制的原则, 经民主程序确定后,对村民进行筹资筹劳。

七、绩效目标

(一)经济效益

增加村民人均收入,同时可以提升村庄活力,带动周边村庄的积极发展。项目的实施对枣林乡经济发展和产业结构调整转型起到显著地、积极地推动作用,通过项目建设,项目村庄经济增长速度将大幅提高,群众自我发展、自我积累能力增强,构建城乡和谐社会。

## (二)社会效益

美丽乡村建设,从根本上缩小城乡差距,加快农村发展的步伐,改善农村的生产生活居住环境,提高农民的生活水平,真正让老百姓得实惠,享受国家改革开放取得的巨大成果。村内道路的硬化、亮化,方便了群众的出行;村内环境改善,提升了群众的生活环境;村内产业项目实施,增加了农民的收入;村庄周边基础设施的实施,为村庄今后的发展奠定了坚实的基础;项目建成后使得群众生产生活条件得到改善,人民安居乐业。

## (三)生态效益及产业影响

项目实施后,可极大地提升美丽乡村的生态环境质量,提高村民生态保护与生态经济的意识,实现美丽乡村生态旅游资源开发与生态环境保护有机结合的目的。一系列针对村庄的基础设施的完善,可以明显促进村民生活水平的提高,减少雨水等自然因素对道路、农田等的冲刷,是减少水土流失取得预期成效的最好保障措施;绿化种植、边坡防护治理、公厕建设,可以大大改善村民的居住环境;产业道路铺设、窑洞建筑改造带动村庄产业发展,增加乡村经济效益,实现村美民富的目标。项目的建设使群

众环保意识得到提高,有效的保护了生态环境,促进生产、生活、生态的协调发展,对枣林乡社会主义新农村建设起到了积极的推动作用。

## (四)示范作用及创新性

项目为美丽乡村建设试点,项目建设是枣林乡实现跨越发展的要求,本次美丽乡村连片建设试点的规划和项目的顺利实施,使得美丽乡村在产业发展促进乡村发展方面起到了创新引领作用,真正通过村庄产业的植入以及财政奖补政策推进了当地美丽乡村的建设,改善了村民的生产生活环境,将会起到良好的示范作用,为以后美丽乡村的推广建设总结丰富的经验。