

突泉县2025年乡村振兴项目第二批年度计划清单

| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 建设性质 | 实施地点 | 时间进度 | 责任单位 | 责任人 | 建设任务 | 资金规模 (万元) | 筹资方式 | 受益对象 | 绩效目标 | 利益联结机制 | 群众参与机制 | 补贴标准 |
|----|-----------------------|--------|------|--------|----------------------|---------|-----|--|--------------|--------|-------|--|--|---|------|
| 1 | 突泉县突泉镇社会化服务农机设备采购项目 | 乡村建设行动 | 新建 | 突泉镇柳河村 | 2025年7月— 2025年10月 | 突泉镇人民政府 | 侯海龙 | 柳河村购买时风2004拖拉机1台，时风904拖拉机1台，播种箱1台，反转犁1台，驱动机1台，深松犁1台，4.5米车斗1台，旋耕机1台，秸秆收割机1台。 | 50 | 京蒙协作资金 | 项目村村民 | 1.社会效益。该项目从助力产业发展入手，一是带动村农业产业发展，农业种植户经济效益得到保障。二是补齐农村基础设施短板，有利于农业增产增效，预计带动50人年均增收1000元以上。三是改善人民群众的生产生活条件，实现脱贫致富巩固提升目标，为乡村振兴和构建和谐村户打下坚实的基础，实现脱贫致富目标起到推动作用。 2.生态效益。实施项目后，更新的农业生产设备能更好的为村农业发展提供良好的生态环境支撑和可持续竞争力。 | 通过项目实施，可补齐农村基础设施短板，破解乡村农机服务能力不足的瓶颈，降低生产成本，推动粮食增产增收，增强农业抗风险能力，为构建现代农业产业体系提供核心装备保障；同时带动村内农业产业发展。 | 1、发挥监督作用保障工程质量； 2、参与项目后期管护。 | 不涉及 |
| 2 | 突泉县突泉镇突泉镇前进村滴灌管厂建设项目 | 产业发展 | 新建 | 突泉镇前进村 | 2025年7月— 2025年10月 | 突泉镇人民政府 | 侯海龙 | 改建厂房1000平方米，建设高速贴片滴灌带生产线一条，新建管理房60平方米。 | 110 | 京蒙协作资金 | 项目村村民 | 1.社会效益。该项目从助力产业发展入手，一是带动村农业产业发展，农业种植户经济效益得到保障。二是补齐农村基础设施短板，有利于农业增产增效，预计带动50人实现年均增收1000元以上。 2.生态效益。实施项目后，提高水肥利用率，缓解区域性干旱压力，能更好的为村农业发展提供良好的生态环境支撑和可持续竞争力。 3.经济效益。该项目建成后，由村集体自主运营，预计每年可增加村集体收入3万元以上，所得收益可用于村内小型基础设施维护、小型公益事业等。 | 通过项目实施，可补齐农村基础设施短板，降低生产成本，滴灌技术可节水30%-50%，提高水肥利用率，缓解区域性干旱压力，助力粮食稳产增收。为构建现代农业产业体系提供核心装备保障，带动村内农业产业发展。 | 1、发挥监督作用保障工程质量； 2、参与项目建设，务工增加收入。 3、参与项目后期管护。 | 不涉及 |
| 3 | 突泉县突泉镇南厢现代农业科普观光园续建项目 | 产业发展 | 新建 | 突泉镇南厢村 | 2025年7月— 2025年10月 | 突泉镇人民政府 | 侯海龙 | 在南厢城市菜园内新建动物园一座，引进鸵鸟、羊驼等适宜本地区气候物种，在园内现有设施基础上改造养殖观光棚舍；对园区入口进行改建，利用园内闲置空间规划新建商铺摊位200平方米；对园区水系进行续建，在原有基础上新增地表水系，配套建设防涝排水池等基础设施。 | 70 | 京蒙协作资金 | 项目村村民 | 1.经济效益。项目设计能够更加有效满足受众群体休闲娱乐需求，通过发展地摊经济促进消费，可有效解决南厢村及县城周边低收入群体经营性增收和务工增收难题。同时，通过“集体建设+市场主体运营”的发展模式，可实现南厢村集体年增收1万元以上。 2.社会效益。城市菜园项目的落成，既可以弥补市区内耕地资源稀缺的短板，为城市景观增添田园野趣，又可以丰富城市居民“菜篮子”，满足人们对田园休闲生活的需求，可谓好处多多。 3.生态效益。“城市菜园”续建项目依托突泉镇南厢村近郊优势，以“果丰菜鲜”为主要特点，发挥服务城区“菜篮子”功能，开发多种功能为一体的生态休闲之地，打造城市近郊农文旅融合的田园综合体，推进农文旅产业进一步融合发展。 | 通过增加园区内项目和改进已有项目设施，有效满足受众群体休闲娱乐需求，吸引更多游客消费游玩，增加周边村民务工就业机会，促进其经营性收入增长。项目实施后，将有效带动当地群众实现就业，同时带动村内产业发展，村集体年收益率不低于3.5%，每年增加村集体收入1万元以上。 | 1、土地交给服务组织统一经营管理，提升粮食产量增加收入； 2、监督设备管理使用，确保发挥最大作用和防止集体资产流失。 | 不涉及 |

突泉县2025年乡村振兴项目第二批年度计划清单

| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 建设性质 | 实施地点 | 时间进度 | 责任单位 | 责任人 | 建设任务 | 资金规模 (万元) | 筹资方式 | 受益对象 | 绩效目标 | 利益联结机制 | 群众参与机制 | 补贴标准 |
|----|---------------------------|--------|------|------------|------------------|---------|-----|---|--------------|-------------|-----------|--|---|---|------|
| 4 | 突泉县突泉镇北厢村育肥牛养殖场建设项目 | 产业发展 | 新建 | 突泉镇北厢村 | 2025年8月-2025年11月 | 突泉镇人民政府 | 侯海龙 | 新建育肥牛舍2000平方米，草料库300平方米，接羔室、防疫室40平方米，管理房40平方米，配套水电围栏等附属设施。 | 160 | 京蒙协作区级资金 | 项目村村民 | 1.经济效益 该项目建成后，采取有偿使用模式，以投入资金总量年化率3.5%租赁给养殖户或合作社，租金收益每年5.6万元归村集体所有，所得收益可用于村内小型基础设施维护、小型公益事业等。亦可带动饲料加工、运输、零售等周边产业发展。预计带动当地群众20人以上实现经济增收，人均年增收10000元以上。 2.社会效益 该项目从助力产业发展入手，一是带动育肥牛产业发展，统一育肥、统一出售，养殖户经济效益得到保障。二是肉牛养殖户的养殖积极性得到发挥，吸引更多的资金投入 to 育肥牛产业，有利于全镇肉牛养殖业的持续稳定发展。三是改善人民群众的生产生活条件，提高生活水平和文明程度。 3.生态效益 循环经济：通过“秸秆养牛+粪肥还田”模式，实现农业废弃物资源化利用，减少面源污染；生态保护：集中养殖降低牲畜对草原生态的破坏，助力城中村绿色低碳发展。该项目着力于建设绿色、宜居的现代化村庄，规模化育肥牛养殖户集中在村外发展，在扶持产业发展的同时，生态环境和村屯环境卫生得到保护和改善，统一高效的育肥模式，减少了牲畜对草原生态的破坏，有利于当地生态环境恢复与治理。 | 1.村集体与养殖户联动 租金收益：村集体以年化率3.5%将养殖场租赁给养殖户或合作社，年租金5.6万元归村集体所有，重点用于城中村基础设施维护、小型公益事业等。 托养代养模式：养殖户可将肉牛委托养殖场统一育肥，按比例分享收益，降低个体养殖风险。项目实施后，将有效带动当地群众20人以上实现经济增收，人均年增收10000元以上，同时带动村内产业发展。 育肥牛养殖场项目的实施，有助于推进农村人居环境整治，改善人畜混居现状，优化院落卫生和村容村貌整体环境，减少人畜共患病发生。加快普通肉牛到商品牛的转化率，缩短养殖周期，提高养殖效益。 2.带动就业 优先雇佣城中村劳动力：招聘养殖户、防疫员、管理员等岗位，吸纳村内闲置劳动力。预计带动5人以上就业，人均增收5000元以上。 | 1、发挥监督作用保障工程质量； 2、参与项目后期管护。 | 不涉及 |
| 5 | 2025年突泉县中央财政以工代赈水泉村道路硬化项目 | 乡村建设行动 | 新建 | 水泉镇水泉村、龙胜村 | 2025年5月-2025年10月 | 水泉镇人民政府 | 李洪武 | 新建村屯道路全长6500米，其中：水泉村长3730米，路面宽4米，长270米，路面宽3米，龙胜村长2500米，宽2.4米。 | 286 | 中央预算内以工代赈资金 | 水泉村、龙胜村村民 | 1、产出指标 数量指标：新建水泥路长度不低于6.5公里； 质量指标：验收合格率100%； 时效指标：开工时间2025年5月，竣工时间2025年10月； 2、效益指标 社会效益指标：受益农户不低于200户； 生态效益指标：有效改善道路交通环境； 可持续指标：使用年限不低于5年 3、满意度指标：村民满意度不低于98%。 | 项目建成后，交通更加便利，减少村内粉尘改善村内人居环境，提高出行便捷性和安全性，完善公共交通，受益覆盖全村 | 一是项目决策有群众参与。在决定项目是否实施的过程中，会召开村民代表大会，将决策权转移到群众手中。二是项目资金有群众监督。资金来龙去脉和项目清算全部张榜公示，阳光操作，群众全程监督。三是项目实施由群众监督。从项目开工到竣工，各个环节全部由群 | 不涉及 |
| 6 | 2025年突泉县中央财政以工代赈永泉村道路硬化项目 | 乡村建设行动 | 新建 | 水泉镇永泉村 | 2025年5月-2025年10月 | 水泉镇人民政府 | 李洪武 | 新建村屯道路全长4100米，路面宽4米。 | 205 | 中央预算内以工代赈资金 | 水泉镇永泉村村民 | 1、产出指标 数量指标：新建水泥路长度不低于4.1公里； 质量指标：验收合格率100%； 时效指标：开工时间2025年5月，竣工时间2025年10月； 2、效益指标 社会效益指标：受益农户不低于100户； 生态效益指标：有效改善道路交通环境； 可持续指标：使用年限不低于5年 3、满意度指标：村民满意度不低于98%。 | 项目建成后，交通更加便利，减少村内粉尘改善村内人居环境，提高出行便捷性和安全性，完善公共交通，受益覆盖全村 | 一是项目决策有群众参与。在决定项目是否实施的过程中，会召开村民代表大会，将决策权转移到群众手中。二是项目资金有群众监督。资金来龙去脉和项目清算全部张榜公示，阳光操作，群众全程监督。三是项目实施由群众监督。从项目开工到竣工，各个环节全部由群 | 不涉及 |

突泉县2025年乡村振兴项目第二批年度计划清单

| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 建设性质 | 实施地点 | 时间进度 | 责任单位 | 责任人 | 建设任务 | 资金规模（万元） | 筹资方式 | 受益对象 | 绩效目标 | 利益联结机制 | 群众参与机制 | 补贴标准 |
|----|--------------------------------|--------|------|----------------|------------------|------------|-----|---|----------|---------------|------------------|--|---|---|------|
| 7 | 突泉县水泉镇2025年第二批以工代赈示范村屯道路硬化建设项目 | 乡村建设行动 | 新建 | 水泉镇德泉村、光辉村、永泉村 | 2025年5月-2025年10月 | 水泉镇人民政府 | 李洪武 | 在德泉村修建河道山洪沟小流域治理1处，共计600米护坡工程，河道清淤疏浚300米。道路硬化总计13公里，其中在德泉村陈家屯、黄家屯硬化村屯路5.5公里，宽4米；在药厂屯硬化村屯路4.5公里，宽4米；在西围子屯硬化村屯路3公里，宽4米。 | 694 | 中央预算内以工代赈示范资金 | 水泉镇德泉村、光辉村、永泉村村民 | 1、产出指标 数量指标：新建水泥路长度不低于13公里；山洪沟治理不低于0.6公里； 质量指标：验收合格率100%； 时效指标：开工时间2025年5月，竣工时间2025年10月； 2、效益指标 社会效益指标：受益农户不低于100户； 生态效益指标：有效改善道路交通环境； 可持续指标：使用年限不低于5年 3、满意度指标：村民满意度不低于98%。 | 项目建成后，交通更加便利，减少村内粉尘改善村内人居环境，提高出行便捷性和安全性，完善公共交通，受益覆盖全村 | 一是项目决策有群众参与。在决定项目是否实施的过程中，会召开村民代表大会，将决策权转移到群众手中。二是项目资金有群众监督。资金来龙去脉和项目清算全部张榜公示，阳光操作，群众全程监督。三是项目实施由群众监督。从项目开工到竣工，各个环节全部由群众监督。 | 不涉及 |
| 8 | 小泡子村设施农业大棚二期建设项目 | 产业发展 | 新建 | 水泉镇小泡子村 | 2025年5月-2025年10月 | 水泉镇人民政府 | 李洪武 | 在水泉镇小泡子村新建设施农业大棚3栋，建筑面积1500㎡，每栋500㎡，棚内铺设20cm种植土，及外围铁艺栅栏、水电等配套设施。 | 75 | 少数民族发展任务资金 | 小泡子村村民 | 1.数量指标：新建农业大棚不低于3栋；建筑面积不低于1500㎡； 2.质量指标：验收合格率不低于100%； 3.时效指标：项目开工时间2025年5月，完工时间2025年10月之前。 4.成本指标：工程建设总成本75万元。 5.经济效益指标：提高村集体经济 7.可持续影响指标：工程设计使用年限不低于5年 8.满意度指标：受益村村民满意度95%以上。 | 该项目为下一步产业振兴提供了完备的设施条件，全部建成投入使用后为村内特色果蔬种植产业向规模化、现代化、生态化发展提供了完备的基础条件；该项目建成后以租赁的方式供养殖户使用，项目所产生的收益归村集体所有，预计可带动村集体年均收益1.75万元。 | 一是项目决策有群众参与。在决定项目是否实施的过程中，会召开村民代表大会，将决策权转移到群众手中。二是项目资金有群众监督。资金来龙去脉和项目清算全部张榜公示，阳光操作，群众全程监督。三是项目实施由群众监督。从项目开工到竣工，各个环节全部由群众监督。 | 不涉及 |
| 9 | 突泉县水泉镇2025年龙泉村基础设施建设项目 | 乡村建设行动 | 新建 | 水泉镇龙泉村 | 2025年5月-2025年10月 | 水泉镇人民政府 | 李洪武 | 村内道路硬化3100米，宽4米，厚度20公分；及村屯道路两侧铺彩砖长7000米，宽1.2米。 | 400 | 衔接资金 | 水泉镇龙泉村村民 | 1、产出指标 数量指标：新建水泥路长度不低于3.1公里； 质量指标：验收合格率100%； 时效指标：开工时间2025年5月，竣工时间2025年10月； 2、效益指标 社会效益指标：受益农户不低于200户； 生态效益指标：有效改善道路交通环境； 可持续指标：使用年限不低于5年 3、满意度指标：村民满意度不低于98%。 | 项目建成后，交通更加便利，减少村内粉尘改善村内人居环境，提高出行便捷性和安全性，完善公共交通，受益覆盖全村 | 一是项目决策有群众参与。在决定项目是否实施的过程中，会召开村民代表大会，将决策权转移到群众手中。二是项目资金有群众监督。资金来龙去脉和项目清算全部张榜公示，阳光操作，群众全程监督。三是项目实施由群众监督。从项目开工到竣工，各个环节全部由群众监督。 | 不涉及 |
| 10 | 九龙乡九龙村果树经济林建设项目 | 产业发展 | 新建 | 九龙乡九龙村 | 2025.8-2025.12 | 突泉县九龙乡人民政府 | 宋景阳 | 在九龙村种植榛子400亩，同时建设围栏、水井等附属设施，通过以工代赈方式组织村民参与整地、挖坑、管护等项目建设，重点组织脱贫户和监测户等低收入群体，为其供就业岗位，通过投工投劳获取着务收入 | 125 | 衔接资金 | 九龙乡九龙村村民 | 1.经济效益。该项目通过组织村民投工投劳，能够为参与有劳动能力或半劳力的一般户、脱贫户和监测户年增收2000元/户左右。同时，每年村集体能获得总投资的3.5%以上的收益，能有效带动村集体经济增收。 2.社会效益。本项目能带动本村村民尤其是脱贫户和监测户20人以上，拓宽增收渠道，增加村民收入。 3.生态效益。将荒山荒地、低产林变成经济林，增加单位土地面积植被覆盖率和荒山荒地牧草覆盖率，生态效益明显。可在现有基础上修建游乐设施等，为项目增加旅游元素，不断丰富项目内涵。 | 1.利益联结机制： 该项目的实施有助于实现种植品种多样化，提高种植产出及种植收益，实现种植产业稳步增收，同时通过劳务合作方式，为村民提供多样种植渠道和就业渠道，提高经济收入和生活质量，为九龙村的经济发展和人民生活水平的提高奠定坚实的基础。 2.联农带农机制：项目建设期间，优先雇佣本村脱贫、监测户务工，为具有劳动能力并有务工意愿的重点帮扶人群提供就近工作岗位，实现经济收入稳定。预计带动本村20名群众进行务工，人均增加务工收入2000元。 | 该项目实施全程依规进行公示和宣传，根据实际情况，号召村民参与此项项目建设，同时实时监督该项目开工情况、实施情况、完工情况。 | 不涉及 |

突泉县2025年乡村振兴项目第二批年度计划清单

| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 建设性质 | 实施地点 | 时间进度 | 责任单位 | 责任人 | 建设任务 | 资金规模 (万元) | 筹资方式 | 受益对象 | 绩效目标 | 利益联结机制 | 群众参与机制 | 补贴标准 |
|----|------------------------|--------|------|-----------|-----------------|------------|-----|--|--------------|--------|-----------|---|---|---|------|
| 11 | 九龙乡莲花村林下经济建设项目 | 产业发展 | 新建 | 九龙乡莲花村 | 2025.08—2025.12 | 突泉县九龙乡人民政府 | 宋景阳 | 在莲花村种植赤松茸50亩，同时建设插喷设备、围栏、水井等附属设施;建设冷藏库155平及配套制冷设备。 | 125 | 衔接资金 | 九龙乡莲花村民 | 1.经济效益：年集体经济增收金额不少于4.375万元、务工村民人均增收0.2万元 2.社会效益：计划带动就业人数20人。脱贫户、监测户比例不低于60% 3.生态效益：提升本村土地利用率提升、持续增加植被覆盖率 | 1.利益联结机制：该项目的实施有助于实现种植品种多样化，提高种植产出及种植收益，实现种植产业稳步增收，同时通过劳务合作方式，为村民提供多样种植渠道和就业渠道，提高经济收入和生活质量，为莲花村的经济发展和人民生活水平的提高奠定坚实的基础。 2.联农带农机制：项目建设期间，可以带动本村村民参与到食用菌种植整地、基料加工、菌棒投放、维护、采摘、销售等各个阶段，拓宽农民增收渠道的同时增加村民收入，本项目优先雇佣本村脱贫、监测户务工，为具有劳动能力并有务工意愿的重点帮扶人群提供就近工作岗位，实现经济收入稳定。预计带动本村20名群众进行务工，人均增加务工收入2000元。 3.收益资金分配：收益优先用于脱贫户、监测户等重点人群发展产业，其次用于村级小型公益性事业或村集体经济滚动发展。 | 该项目实施全程依规进行公示和宣传，根据实际发展情况，号召村民参与此项项目建设，同时实时监督该项目开工情况、实施情况、完工情况。 | 不涉及 |
| 12 | 突泉县九龙乡消防站建设项目 | 乡村建设行动 | 新建 | 突泉县九龙乡九龙村 | 2025.07—2025.10 | 突泉县九龙乡人民政府 | 宋景阳 | 建设99平方米消防站 | 20 | 京蒙资金 | 九龙乡村民 | 社会效益。能够提升应急响应能力，缩短消防救援响应时间，降低人员伤亡和财产损失。补齐我乡的消防服务设施短板，提升抗灾能力。 经济效益。通过快速响应，能够降低火灾导致的建筑损毁、设备报废等直接经济损失。区域消防能力提升后，企业及居民的财产保险费率可能下降。 | 项目实施后，可提升应急管理水平，弥补消防力量空白，最大限度保障人民生命财产安全。 | 该项目实施全程依规进行公示和宣传，根据本村实际情况，号召村民实时监督该项目开工情况、实施情况、完工情况。 | 不涉及 |
| 13 | 九龙乡十家子村2025年设施农业冷棚建设项目 | 产业发展 | 新建 | 九龙乡十家子村 | 2025.06—2025.12 | 突泉县九龙乡人民政府 | 宋景阳 | 在九龙乡十家子村占地8200平方米，建设冷棚7栋共计6300平方米，安装水、电等配套设施。 | 50 | 京蒙协作资金 | 九龙乡十家子村村民 | 1.经济效益，通过设施农业大棚建设，进一步提高水稻产量和质量，增加产量和收入，同时可节约2万元购置水稻苗成本，预计带动水稻增种面积300亩。大棚可提前育秧，使水稻生育期提前，稻谷能提前上市，抢占市场先机，获得更高收益，村集体增收2%的经济效益。完成水稻育苗后，可进行季节性农产品种植。 2.社会效益，设施农业大棚培育水稻苗涉及新技术、新方法，为农业技术推广提供平台，进一步提高农民科技素质和种植水平。 | 1.联农带农机制：从大棚建设、水稻苗培育管理到稻谷收获加工等环节，都需要大量劳动力，可为当地农民提供就业岗位，增加农民收入。项目建成投产后带动农户务工不低于3人，人均增加务工收入2000元以上； 2.利益联结机制：项目实施能够进一步促进村集体增收，提高村级公共服务水平，为村集体经济发展和人民生活水平的提高奠定坚实的基础。 | 该项目实施全程依规进行公示和宣传，根据实际发展情况，号召村民参与此项项目建设，同时实时监督该项目开工情况、实施情况、完工情况。 | 不涉及 |

突泉县2025年乡村振兴项目第二批年度计划清单

| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 建设性质 | 实施地点 | 时间进度 | 责任单位 | 责任人 | 建设任务 | 资金规模 (万元) | 筹资方式 | 受益对象 | 绩效目标 | 利益联结机制 | 群众参与机制 | 补贴标准 |
|----|-------------------------------|--------|------|---------|-----------------|------------|-----|---|--------------|------|-----------|--|--|---|------|
| 14 | 突泉县九龙乡长春岭村2025年设施养殖饲料收储中心建设项目 | 产业发展 | 新建 | 九龙乡长春岭村 | 2025.06-2025.12 | 九龙乡人民政府 | 宋景阳 | 计划建设牲畜圈舍200m，仓贮库300m，饲料搅拌机430m。购置变压器一台，安装配套水电等附属设施。 | 100 | 衔接资金 | 九龙乡长春岭村村民 | 1.经济效益。通过项目的实施，优先雇佣本村村民进行务工，带动务工人员不低于2人，计划年均务工增收2万元，计划村集体年增收3.5万元。 2.生态效益：项目的实施，能够有效减少秸秆焚烧概率，减少空气污染，提高人居环境质量，助力乡村生态振兴。 利益联结机制：一方面设施养殖饲料收储中心建成后，计划村集体年收租金3.5万元，租金用于村集体公益事业。另一方面一方面收储中心通过集中采购饲料，降低采购成本，将部分节约的成本以价格优惠的形式让利给养殖户，降低养殖成本，提高养殖效益。 | 该项目实施全程依规进行公示和宣传，根据本村实际情况，号召村民实时监督该项目开工情况、实施情况、完工情况。项目建设期间，能够有效带动周边人员进行自主务工，全面提高村民生活水平。 | 不涉及 | |
| 15 | 突泉县九龙乡九福村2025年街巷硬化项目 | 乡村建设行动 | 新建 | 九龙乡九福村 | 2025.06-2025.11 | 突泉县九龙乡人民政府 | 宋景阳 | 九福村屯内道路硬化，汉家屯2230米，上九福 290米，下九福1060米。共计3585米，道路宽4米。 | 200.76 | 衔接资金 | 九龙乡九福村村民 | 1.生态效益：实施该项目对生态环境方面起到了推进作用，改善村容村貌，促进乡村生态宜居建设发展。 2.社会效益：通过项目的建设，一方面村民出行条件能够得到明显改善，另一方面村民生命财产安全得到保证，能够进一步提高九福村村级治理能力和治理水平，切实提高群众满意度和幸福感，推动乡村振兴进一步建设。 | 项目实施后能够保障九福村640名村民出行安全便捷，进一步提升本村硬件设施，提升乡村治理水平，为九福村的经济发展和人民生活水平的提高奠定坚实的基础。 | 该项目实施全程依规进行公示和宣传，根据实际情况，号召村民参与此项项目建设，同时实时监督该项目开工情况、实施情况、完工情况。 | 不涉及 |
| 16 | 突泉县九龙乡黄花村2025年街巷硬化项目 | 乡村建设行动 | 新建 | 九龙乡黄花村 | 2025.06-2025.12 | 突泉县九龙乡人民政府 | 宋景阳 | 硬化东黄花屯道路1600米，道路宽4米。 其中高胜英房东至刘少成门前300米，高海波门前至王万有门前320米，郭长海门前至关淑芬门前280米，张立军门前至高广林门前270米，孙海瑞门前至高广有门前170米，白旭辉房东至牛振合门前260 | 76.8 | 衔接资金 | 九龙乡黄花村村民 | 1.生态效益：实施黄花村街巷硬化项目对生态环境方面起到了推进作用，改善村容村貌，促进乡村生态宜居建设发展。 2.社会效益：通过黄花村街巷硬化项目的建设，一方面村民出行条件能够得到明显改善，另一方面村民生命财产安全得到保证，能够进一步提高黄花村村级治理能力和治理水平，切实提高群众满意度和幸福感，推动乡村振兴进一步建设。 | 项目实施后能够保障黄花村740名村民出行安全便捷，进一步提升本村硬件设施，提升乡村治理水平，为黄花村的经济发展和人民生活水平的提高奠定坚实的基础。 | 该项目实施全程依规进行公示和宣传，根据实际情况，号召村民参与此项项目建设，同时实时监督该项目开工情况、实施情况、完工情况。 | 不涉及 |
| 17 | 突泉县九龙乡黄花村2025年屯内路硬化项目 | 乡村建设行动 | 新建 | 九龙乡黄花村 | 2025.06-2025.12 | 突泉县九龙乡人民政府 | 宋景阳 | 共计硬化道路1071米，宽4米。 其中硬化小东沟屯道路236米，道路宽4米，（小东沟）谷维昌门前至高维成房西，尹艳海门前至西头板油路。 硬化后新立屯道路635米，道路宽4米，（后新立屯）沈国文门前至崔华房后，沈国文门前至劳金国门前。。 硬化老村部屯道路200米，道路宽4米，（老村部）刘洪财门前至李耀龙门前。 | 51.408 | 衔接资金 | 九龙乡黄花村村民 | 1、生态效益：实施黄花村街巷硬化项目对生态环境方面起到了推进作用，改善村容村貌，促进乡村生态宜居建设发展。 2、社会效益：通过黄花村街巷硬化项目的建设，一方面村民出行条件能够得到明显改善，另一方面村民生命财产安全得到保证，能够进一步提高黄花村村级治理能力和治理水平，切实提高群众满意度和幸福感，推动乡村振兴进一步建设。 | 项目实施后能够保障黄花村740名村民出行安全便捷，进一步提升本村硬件设施，提升乡村治理水平，为黄花村的经济发展和人民生活水平的提高奠定坚实的基础。 | 该项目实施全程依规进行公示和宣传，根据实际情况，号召村民参与此项项目建设，同时实时监督该项目开工情况、实施情况、完工情况。 | 不涉及 |
| 18 | 突泉县九龙乡永丰村2025年羊舍建设项目 | 产业发展 | 新建 | 九龙乡永丰村 | 2025.06-2025.12 | 突泉县九龙乡人民政府 | 宋景阳 | 在永丰村占地10000㎡，新建羊舍2栋及配套附属设施，羊舍每栋1800㎡，新建管理房40㎡、草料库600㎡。 | 200 | 衔接资金 | 九龙乡永丰村村民 | 1.经济效益：项目的合作企业优先回收本村农户青贮、饲料等原材料，带动本村农户产出收益。优先雇佣本村村民进行务工，带动务工人员不低于2人，计划村集体年增收7万元。 2.生态效益：项目的实施，能够有效解决分散饲养牲畜所带来的空气异味，圈舍脏乱的环境问题，同时饲养过程中充分使用当地秸秆作为饲料，能够减少当时秸秆燃烧概率，进一步提高了 | 1.联农带农机制：项目建成后确权至永丰村，村集体引进企业或合作社，采取与市场企业合作的模式，将育肥羊舍及配套设备租给企业、合作社（租赁期间企业负责管护场地，维护、修理使用设备），计划村集体年均增收7万元，收益用于村集体公益事业。 | 该项目实施全程依规进行公示和宣传，根据实际情况，号召村民参与此项项目建设，同时实时监督该项目开工情况、实施情况、完工情况。 | 不涉及 |

突泉县2025年乡村振兴项目第二批年度计划清单

| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 建设性质 | 实施地点 | 时间进度 | 责任单位 | 责任人 | 建设任务 | 资金规模（万元） | 筹资方式 | 受益对象 | 绩效目标 | 利益联结机制 | 群众参与机制 | 补贴标准 |
|----|-----------------------------|-------------|------|------------------|------------------|------------|-----|--|----------|--------|-------|--|--|--|------|
| 19 | 九龙乡2025年乡村治理“积分制”项目 | 乡村治理和精神文明建设 | 新建 | 九龙乡十家子村、永丰村、吴家店村 | 2025.01-2025.12 | 突泉县九龙乡人民政府 | 宋景阳 | 按照突泉县乡村治理“积分制”实施方案的工作要求，以九龙乡十家子村、吴家店村、永丰村为示范村辐射带动全乡全面推广乡村治理“积分制”。积分对象为行政村所有常住户家庭。以房屋院落为单位，对实际共同居住的视为一个家庭进行总体评分；积分考评分为人居环境卫生、乡风文明、基层治理、产业发展和年度奖励积分五大类，同时设置正向加分、反向扣分、一项清零清单，采取“季积分、季兑换”的形式，根据季度评分情况进行汇总，再按照农户得分情况进行资金匹配，计算出每户积分可兑换物品金额数，公示无误后展开兑换工作。 | 7.5 | 衔接资金 | 九龙乡村民 | 1、生态效益：通过项目的实施，能够有效促进人居环境整治工作，提高人居环境治理水平。 2、社会效益：持续促进乡村治理体系的完善，提升乡级乡村治理能力，提高乡村治理水平。有效激发农户自主参与到乡村治理当中，不断提高人居环境水平，促进乡风文明。 | 1.联农带农机制：项目的实施能够带动农户积极参加志愿服务活动，勤于劳动，进一步促进种植、养殖增收。 2.利益联结机制：项目的实施树立正确导向，坚持精神奖励为主、物质奖励为辅，正向激励为主、奖惩结合的原则，结合经济水平和群众需求创新奖励方式，充分发挥积分制的激励约束作用，持续促进乡村治理体系的完善。 | 该项目实施全程依规进行公示和宣传，根据实际发展情况，号召村民参与此项项目建设，同时实时监督该项目开工情况、实施情况、完工情况。 | 不涉及 |
| 20 | 突泉县九龙乡人居环境整治奖补项目 | 乡村治理和精神文明建设 | 新建 | 永丰村 | 2025年8月-2025年11月 | 九龙乡人民政府 | 宋景阳 | 为进一步提升人居环境水平，充分激发开展环境整治工作的主动性、积极性、创造性，对在人居环境整治工作中成效显著的村子以奖励。 | 3 | 衔接资金 | 永丰村村民 | 1.数量指标：奖补村1个 2.质量指标：项目合格率100%，奖补资金发放率100% 3.时效指标：2025.8——2025.11 4.成本指标：项目总成本3万元 5.社会效益：项目的实施将对全乡乃至全县开展人居环境整治工作带来主动性和积极性。 6.生态效益：该项目对项目村生态环境有促进作用。 7.可持续影响：通过该项目的建设对本村和美乡村建设可持续影响1年以上。 8.满意度指标：受益村民满意度95% | 项目实施可用于永丰村人居环境整治工作或小型公益基础设施建设，促进永丰村人居环境更进一步。 | 该项目实施全程依规进行公示和宣传，根据实际发展情况，号召村民参与此项项目建设，同时实时监督该项目开工情况、实施情况、完工情况。 | 不涉及 |
| 21 | 2025年学田乡“稻美乡村”基地建设项目 | 产业发展 | 新建 | 学田乡利民村 | 2025年6月-2025年12月 | 学田乡人民政府 | 王占胜 | 主要新建钢结构冷棚12000㎡；新建储存库600㎡；扩建农产品服务车间345㎡以及配套设备；新建晾晒场面积2500㎡及其他附属设施；水田改造共1700亩，其中旱田改水田500亩，旧田改造1200亩，及配套灌溉设施。 | 786 | 京蒙帮扶资金 | 利民村村民 | 1.数量指标：新建钢结构冷棚12000平方米，储存库600平方米，服务车间345平方米，晾晒场2500平方米，水田改造1700亩。 2.质量指标：项目建设合格率100% 3.时效指标：2025.06-2025.12 4.成本指标：项目总成本786万元 5.经济效益指标：村集体年收入10万元 6.可持续影响指标：带动村集体经济收益年限6年。 7.满意度指标：受益村村民满意度大于等于95% | 项目完成后将促进水稻加工体系完善安全且有效加强地区农业产品信息交流，提高资源利用效率，形成规模化的水稻加工市场。 | 充分整合资源，与专业合作社合作带动土地流转农户100户，流转水稻2000亩，对水稻进行深加工，户均增收3000元。 | 不涉及 |
| 22 | 突泉县学田乡利民村水稻日加工100吨生产线设备建设项目 | 产业发展 | 新建 | 学田乡利民村 | 2025年6月-2025年12月 | 学田乡人民政府 | 王占胜 | 主要购置水稻深加工生产卧式碾米机MNL54X18、白米分级筛MM1M200*5+1脉冲除尘器TBLM156等设备一套及附属设施。 | 350 | 京蒙帮扶资金 | 利民村村民 | 1.数量指标：购置稻米加工机器一套。 2.质量指标：项目建设合格率100% 3.时效指标：2025.06-2025.12 4.成本指标：项目总成本350万元 5.经济效益指标：村集体年收入3万元 6.可持续影响指标：带动村集体经济收益年限6年。 7.满意度指标：受益村村民满意度大于等于95% | 项目完成后将促进水稻加工体系完善安全且有效加强地区农业产品信息交流，提高资源利用效率，形成规模化的水稻加工市场。 | 项目将定期举办技术培训，提升村民的水稻种植和加工技能，使他们能够更好地参与到水稻产业链中，实现共同增收。此外，项目收益将部分用于村基础设施建设，如道路硬化、水利设施改善等，让村民切实感受到项目带来的实惠，进一步增强他们的参与感和归属感。 | 不涉及 |

突泉县2025年乡村振兴项目第二批年度计划清单

| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 建设性质 | 实施地点 | 时间进度 | 责任单位 | 责任人 | 建设任务 | 资金规模 (万元) | 筹资方式 | 受益对象 | 绩效目标 | 利益联结机制 | 群众参与机制 | 补贴标准 |
|----|---------------------------------|-------------|------|--------|------------------|---------|-----|---|--------------|--------|-------|--|---|---|------|
| 23 | 学田乡大保村2025年村集体经济合作组织社会化服务车间建设项目 | 产业发展 | 新建 | 学田乡大保村 | 2025年6月-2025年12月 | 学田乡人民政府 | 王占胜 | 在大保村建设社会化服务车间一处，采用钢结构结构，建筑面积1000平方米，管理房1座60平方米及其他附属设施。 | 125 | 衔接资金 | 大保村村民 | 1.数量指标：建筑面积1000平方米。 2.质量指标：项目建设合格率100% 3.时效指标：2025.04-2025.12 4.成本指标：项目总成本125万元 5.经济效益指标：村集体年收入10万元 6.可持续影响指标：带动村集体经济收益年限6年。 7.满意度指标：受益村村民满意度大于等于95% | 2025年学田乡大保村村集体经济合作组织社会化服务车间建设。大大提高大保村社会化服务水平。并按照项目资金总投入的3.7%比例进行收益。这种机制能够提高农业生产效率，同时也能增加村集体的收入，将总收益的40%用于村公益事业，其余收益用于村集体经济发展。 | 社会化服务可以带动学田乡大保村周边村屯农作物增产增效，如耕地、施肥、灌溉、收割等，可以极大的提高农作物的生产效率。通过机械化作业来替代人工耕种，降低了劳动成本，节约了时间和人力成本。 | 不涉及 |
| 24 | 学田乡利民村2025年村集体经济合作组织标准化养殖项目 | 产业发展 | 新建 | 学田乡利民村 | 2025年6月-2025年12月 | 学田乡人民政府 | 王占胜 | 使用项目资金125万元，投入到利民村村集体股份经济合作社组织开展标准化舍饲牛养殖。利民村村集体股份经济合作社组织购买2-3岁肉牛155头，按照市场价格7000-8000元/头，预计资金投入116万元。剩余9万元资金用于第一年饲草料及养殖成本。第二年开始通过养殖收入滚动购买饲草料等养殖成本。该合作期限为6年，期间由利民村村集体股份经济合作社组织自运营，合作到期后一次性偿还村集体125万元项目本金。按照每年生产150头牛犊及3000元/头计算，毛收益达45万元。 | 125 | 衔接资金 | 利民村村民 | 1.数量指标：受益行政村1个。 2.质量指标：项目建设合格率100% 3.时效指标：2025.04-2025.12 4.成本指标：项目总成本125万元 5.经济效益指标：村集体年收入10万元 6.可持续影响指标：带动村集体经济收益年限6年。 7.满意度指标：受益村村民满意度大于等于95% | 该项目的实施有助于推进农牧区人居环境整治，切实打造高起点、高标准、现代化、生态型肉牛养殖示范基地，通过实施标准化、规模化、生态化、集约化养殖，发挥示范带动作用。切实提高养殖户养殖收益，提高生活水平，为全乡助推养殖业发展打下坚实基础。 | 该项目的实施，有效带动农户进行集约化养殖，学习先进养殖技术。同时增加务工的就业岗位，使得本村有劳动能力的农户就近就业，增加务工收入。 | 不涉及 |
| 25 | 2025年学田乡“京蒙帮扶”社会化服务中心建设项目 | 乡村治理和精神文明建设 | 新建 | 学田乡利民村 | 2025年6月-2025年12月 | 学田乡人民政府 | 王占胜 | 投入京蒙帮扶资金50万元对利民村社会化服务中心进行提质升级，室内主要设计社会化服务平台、土特产销售，农副产品展示等及其他附属设施。 | 50 | 京蒙帮扶资金 | 利民村村民 | 1.数量指标：受益行政村大于等于1个。 2.质量指标：项目建设合格率100% 3.时效指标：2025.04-2025.12 4.成本指标：项目总成本50万元 5.经济效益指标：村集体年收入4万元 6.可持续影响指标：带动村集体经济收益年限6年。 7.满意度指标：受益村村民满意度大于等于95% | 项目的建设，可促进利民村现有社会化服务发展，也可结合现有营商环境，通过互联网直播卖货等方式，带动利民村周边土特产销售，受益人口达500余人。 | 项目完成以后一方面可为周边群众提供就业岗位，比如土特产的收购、运输、包装。另一方面通过社会化服务平台可促进村民社会化服务。 | 不涉及 |
| 26 | 2025年学田乡金星村仓储库建设项目 | 产业发展 | 新建 | 学田乡金星村 | 2025年6月-2025年12月 | 学田乡人民政府 | 王占胜 | 2025年学田乡金星村存储库建设项目，建设存储库200平方米，采用钢结构结构及其他附属设施。提高农产品的储存和保鲜能力。 | 18 | 少数民族资金 | 金星村村民 | 1.数量指标：建筑面积200平方米。 2.质量指标：项目建设合格率100% 3.时效指标：2025.06-2025.12 4.成本指标：项目总成本18万元 5.经济效益指标：村集体年收入2万元 6.可持续影响指标：带动村集体经济收益年限6年。 7.满意度指标：受益村村民满意度大于等于95% | 该项目将通过股份合作形式，将金星村村民纳入项目收益分配中，确保村民能够直接分享项目带来的经济效益。项目运营后，将按照一定比例将盈利分配给村民，提高村民的经济收入。 | 为确保项目顺利推进，金星村将组织村民大会，充分听取村民意见和建议。同时，设立项目管理小组，由村民代表参与，负责项目的日常管理和监督。村民还将参与到存储库的日常运营和维护中，确保项目的可持续发展。 | 不涉及 |

突泉县2025年乡村振兴项目第二批年度计划清单

| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 建设性质 | 实施地点 | 时间进度 | 责任单位 | 责任人 | 建设任务 | 资金规模 (万元) | 筹资方式 | 受益对象 | 绩效目标 | 利益联结机制 | 群众参与机制 | 补贴标准 |
|----|----------------------------------|--------|------|--------|------------------|---------|-----|---|--------------|------------|-------|--|--|--|------|
| 27 | 突泉县学田乡利民村2025年宜居宜业和美乡村基础设施建设提升项目 | 乡村建设行动 | 新建 | 学田乡利民村 | 2025年7月-2025年12月 | 学田乡人民政府 | 王占胜 | 对学田乡利民村街道进行拓宽共计1.5万平方米和户外村内破损街墙立面进行改造。 | 240 | 京蒙帮扶资金 | 利民村村民 | 1.数量指标：街道硬化面积15000平方米。 2.质量指标：项目建设合格率100% 3.时效指标：2025.07-2025.12 4.成本指标：项目总成本240万元 5.社会效益指标：改善居民生活环境。 6.可持续影响指标：带动村集体经济收益年限6年。 7.满意度指标：受益村村民满意度大于等于95% | 该项目将通过政府引导、村集体主导、村民参与的方式，形成紧密的利益联结机制。项目实施过程中，将优先考虑使用本村劳动力，增加村民就业机会和收入来源。同时，项目完成后，将带动周边产业发展，如农家乐、民宿等，进一步拓宽村民增收渠道。 | 首先，通过村民大会等形式，广泛征求村民意见和建议，确保项目设计符合村民实际需求。其次，设立项目监督小组，由村民代表组成，全程参与项目监督和管理，确保项目质量和进度。最后，项目完成后，将组织村民进行验收和评价，确保项目效果得到村民认可。 | 不涉及 |
| 28 | 突泉县学田乡2025年设施农业建设项目 | 产业发展 | 新建 | 学田乡利民村 | 2025年6月-2025年12月 | 学田乡人民政府 | 王占胜 | 在学田乡利民村309省道东侧建设设施农业园区，总占地面积1万平方米，建设4000平方米暖棚，共计3栋，每栋1250平方米。 | 350 | 衔接资金 | 利民村村民 | 1.数量指标：占地面积10000平方米。 2.质量指标：项目建设合格率100% 3.时效指标：2025.06-2025.12 4.成本指标：项目总成本350万元 5.经济效益指标：村集体年收入9万元 6.可持续影响指标：带动村集体经济收益年限6年。 7.满意度指标：受益村村民满意度大于等于95% | 该项目将采用“政府+合作社+农户”的模式，确保各方利益共享。政府负责提供政策支持和资金引导，合作社负责项目的具体实施和运营管理，农户则通过参与设施农业的生产活动获得收益。 | 鼓励利民村及周边农户积极参与设施农业园区的建设和运营。农户可以通过土地流转、入股合作社或直接在园区务工等方式参与进来。同时，合作社将定期组织技术培训，提升农户的设施农业生产技能，确保他们能够从中获得稳定且可持续的收益。 | 不涉及 |
| 29 | 突泉县六户镇2025年豆制品产业升级SC标准化厂房建设项目 | 产业发展 | 新建 | 六户镇六户村 | 2025年3月-2025年12月 | 六户镇人民政府 | 陈浩 | 项目利用原有库房改造SC标准化厂房1080平方米及附属配套设施建设，用于豆制品产业升级，延伸产业链。厂房将严格按照SC标准进行改造建设，确保生产环境符合食品安全要求。具体改造内容包括拉丝蛋白系列车间、大豆腐冻豆腐车间等，包括装修及附属配套建设供热、排水、供电及设备等等。 | 600 | 衔接资金 | 项目村村民 | 1.经济效益。资产确权到村，村集体按3.5%收益，每年增收超14万元。企业借项目扩大生产，年利润与纳税额进一步增长。 2.社会效益。项目运营创造约10个就业岗位，每人年增收超2万元，助居民致富。同时，带动上下游产业发展，原材料供应商、包装商等业务量提升。先进设备技术推动行业升级，提升产品质量，食品安全更有保障，增强消费者信任，实现企业、村集体、居民、产业和消费者多方共赢，促进区域经济社会良好发展。 | 项目建设完成后，确权到村，村集体每年按照投资额的3.5%进行收益，每年可以增加村集体经济14万元以上。同时，可为当地创造10人以上的就业机会，每人年增收超2万元以上，增加村民收入同时拓宽增收渠道。 | 一是项目决策有群众参与。在决定项目是否实施的过程中，会召开村民代表大会，将决策权转移到群众手中。 二是项目资金有群众监督。资金来龙去脉全部张榜公示，阳光操作，群众全程监督。 三是项目实施由群众监督。从项目开工到竣工，各个环节全部由群 | 不涉及 |
| 30 | 突泉县六户镇2025年京蒙协作镇镇帮扶项目 | 产业发展 | 新建 | 六户镇新合村 | 2025年3月-2025年12月 | 六户镇人民政府 | 陈浩 | 利用京蒙资金30万元，完善配套食用菌菌种生产车间设施设备，购置灭菌筐、叉车等，建设速冻库一座，不断扩大食用菌菌种生产车间规模。 | 30 | 京蒙帮扶资金 | 项目村村民 | 1.经济效益 通过项目建设，购置食用菌菌种生产车间设施设备确权到村，村集体每年按照投资额30万元的3.5%比例收取收益金，每年可以增加村集体经济1.05万元以上。同时，扩大生产设备将提高菌种生产车间的生产能力和效率，实现规模效应，降低单位产品的成本。 2.社会效益 项目的实施将为当地创造更多的就业机会，带动5人以上就业，每年每人增加收入2万元以上，包括生产操作、设备维护等岗位，提高人民生活水平，增加农民收入，振兴农村经济。 | 通过项目建设，购置设备设施确权到村，村集体每年按照投资额的3.5%进行收益，每年可以增加村集体经济1.05万元以上。同时，可为当地创造5人以上的就业机会，每人年增收超2万元以上，提高人民生活水平，增加农民收入。 | 一是项目决策有群众参与。在决定项目是否实施的过程中，会召开村民代表大会，将决策权转移到群众手中。 二是项目资金有群众监督。资金来龙去脉全部张榜公示，阳光操作，群众全程监督。 三是项目实施由群众监督。从项目开工到竣工，各个环节全部由群 | 不涉及 |
| 31 | 突泉县六户镇永繁村2025年标准化养殖场配套饲料间建设项目 | 产业发展 | 新建 | 永繁村 | 2025年3月-2025年12月 | 六户镇人民政府 | 陈浩 | 在永繁村新建糖化饲料间面积920平方米，配套加工设备等设施设备等等。 | 80 | 少数民族发展任务资金 | 永繁村村民 | 1.经济效益。该项目建成后，按照每年总投资的3.5%进行收益，为村集体每年增收2.8万元以上收益，同时，降低养殖户成本，年节约饲料成本1万元以上。 2.社会效益。项目建成后，可有效促进当地养殖产业发展，同时可带动本村村民5人以上实现就业，增加村民收入，提高人民生活水平。 3.生态效益。项目实施后，实现秸秆等废弃资源转化利用，减少环境污染，对推动村集体经济发展和美化环境再上一个台阶。 | 项目实施，一是每年为村集体增加2.8万元以上收益，持续壮大村集体经济；二是大大降低养殖户的养殖成本，带动本村及周边养殖产业发展；三是可吸纳5位村民以上实现就业，拓宽村民增收渠道；四是收购农户秸秆等废弃物，增加收入，美化环境。 | 一是项目决策有群众参与。在决定项目是否实施的过程中，会召开村民代表大会，将决策权转移到群众手中。 二是项目资金有群众监督。资金来龙去脉全部张榜公示，阳光操作，群众全程监督。 三是项目实施由群众监督。从项目开工到竣工，各个环节全部由群 | 不涉及 |

突泉县2025年乡村振兴项目第二批年度计划清单

| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 建设性质 | 实施地点 | 时间进度 | 责任单位 | 责任人 | 建设任务 | 资金规模 (万元) | 筹资方式 | 受益对象 | 绩效目标 | 利益联结机制 | 群众参与机制 | 补贴标准 |
|----|--------------------------|--------|------|-------|------------------|---------|-----|--|--------------|--------|--------------|---|---|--|------|
| 32 | 突泉县六户镇和胜村2025年农旅融合项目 | 乡村建设行动 | 新建 | 和胜村 | 2025.4月-2025.10月 | 六户镇人民政府 | 陈浩 | 新建S309节点农旅中心一处，面积110m²，配套建设自驾营地一处，面积为750m²，完善充电桩、2栋设施农业采摘大棚（每栋1000m³）等附属设施。 | 170 | 乡村振兴资金 | 项目村村民 | 1.经济效益。该项目建成后，能够吸引游客观光旅游消费，带动村集体、群众实现创收。 2.社会效益。通过农旅融合项目的宣传推广，可以将和胜村的土特产有机结合进行宣传，为打造和胜农产品品牌打下基础。 3.生态效益。该项目的实施，有效改善村屯生态环境，提升村容村貌，打造景美宜居的生态乡村。 | 该项目建成后，能够吸引游客观光旅游消费，带动村集体、群众实现创收。 | 一是项目决策有群众参与。在决定项目是否实施的过程中，会召开村民代表大会，将决策权转移到群众手中。 二是项目资金有群众监督。资金来龙去脉全部张榜公示，阳光操作，群众全程监督。 三是项目实施由群众监督。从项目开工到竣工，各个环节全部由群众监督。 | 不涉及 |
| 33 | 突泉县太平乡2025年基础设施补短板建设项目 | 产业发展 | 新建 | 马吉拉湖村 | 2025.07-2025.11 | 太平乡人民政府 | 王宏吉 | 拟在马吉拉湖村新建水泥路长度2400米，宽4米，山皮石垫层20公分，路面厚18公分，成活后距原路面高出5公分。 | 178 | 衔接资金 | 太平乡参与庭院种植的农户 | 1.社会效益：改善村民出行条件，提高交通便利性，提高村民满意度，提高村民生活的幸福感、归属感，同时道路硬化也能够解决土路的出行不安全的问题。 2.经济效益：能够促进当地经济发展，方便农产品对外的销售，减少农特产品的运输成本，提高当地村民产业发展的利润。有效缓解雨雪天气道路泥泞的问题。 3.生态效益：同时道路硬化为必要的基础设施，对打造美丽乡村有重要意义。 | 改善村民出行条件，提高交通便利性，提高村民满意度，提高村民生活的幸福感、归属感，同时道路硬化也能够解决土路的出行不安全的问题。 | 道路硬化为必要的基础设施，对打造美丽乡村有重要意义。改善村民出行条件，提高交通便利性，提高村民满意度，提高村民生活的幸福感、归属感，同时道路硬化也能够解决土路的出行不安全的问题。 | 不涉及 |
| 34 | 突泉县杜尔基镇五一村2025年“早改水”建设项目 | 产业发展 | 新建 | 五一村 | 2025年8月-2025年12月 | 东杜尔基镇 | 任涌力 | 对五一村村集体机动地250亩改造水稻地。建设内容包括：将250亩旱田地进行土地平整（回填土方）250亩；深耕松土250亩；设计灌溉系统一套；排水系统一套；配套电力一套；修筑田埂74个。 | 125 | 衔接资金 | 五一村村民 | 1.经济效益 项目建成后，短期目标可以使五一村250亩水稻在本地进行加工节省种植户在外地加工的人员、物力等成本。长远来看一是可长期带动本村村民就近务工，二是通过明星村稻米加工厂可以大幅度降低水稻加工成本提高种植户收入。 2.社会效益 增加粮食产量：水稻是高产作物，相较于一般旱田作物，在适宜条件下，水稻的单位面积产量通常较高。将旱田改造为水稻田，能有效提高土地的粮食生产能力，增加粮食总产量，为国家粮食安全提供更坚实的保障。 丰富粮食种类：水稻作为重要的粮食作物，其种植可以丰富粮食市场的供应种类，满足人们多样化的饮食需求，提高居民的生活质量，具有良好的社会效益。 3.生态效益 通过项目的实施，可以调节气候：水稻田在生长过程中，通过蒸腾作用可以增加空气湿度，调节局部小气候，对缓解区域干旱、降低气温波动等具有积极作用，因此生态效益十分显著。 | 项目建成后，通过“县级扶持+镇级统筹+村级自营”的方式，通过“早改水”项目建设壮大村集体经济。该项目建设完成后当年即可见得成效，收益率为6%（7.5万）。且带动本村及周边水稻种植户持续增收的利益联结机制。做大做优产业结构及壮大村集体经济。 | 本项目实施后，村民可通过种植、务工等方式增加收入。创造就业机会：水稻种植及后续加工、销售等环节需要大量劳动力，为村民提供更多就业机会。提升生活水平：收入增加后，村民的生活条件将得到改善，推动农村消费升级。 | 不涉及 |

突泉县2025年乡村振兴项目第二批年度计划清单

| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 建设性质 | 实施地点 | 时间进度 | 责任单位 | 责任人 | 建设任务 | 资金规模 (万元) | 筹资方式 | 受益对象 | 绩效目标 | 利益联结机制 | 群众参与机制 | 补贴标准 |
|----|-------------------------------------|--------|------|------|------------------|-------|-----|--|--------------|----------------|-------|--|---|--|------|
| 35 | 东杜尔基镇2025年庭院经济项目 | 产业发展 | 新建 | 各村 | 2025年3月—2025年12月 | 东杜尔基镇 | 任涌力 | <p>(一)发展一批庭院特色种植。确保产业持续发展，农户稳定增收。一是农户自主利用房前屋后闲置的空间发展鲜食玉米、紫皮蒜、大白菜等土特产种植，按照方案附件一进行奖补。二是以“明星水稻”为引领，在明星村（示范村）发展庭院水稻种植的示范户（脱贫户、监测户、一般户）按照方案附件一进行奖补。</p> <p>(二)发展一批庭院特色手工业。在镇域内发展刺绣、草编、剪纸等传统手工业。企业或个人传承创新乡村传统工艺，发展具有特色手工艺品通过自主申请-村级审核-镇级批复的流程按照县级方案执行标准进行奖补。</p> | 95 | 衔接资金 | 各村村民 | <p>1. 经济效益。庭院经济能充分合理利用、保护和增值庭院资源，可以促进我镇农村产业结构优化调整，带动各村各行业兴起，从而改变农户收入渠道单一的局面，投入少、产出多，提高劳动生产率、田园生产力和资源利用率，经济效益明显。</p> <p>2. 生态效益。庭院经济有利于资源的开发利用和保护。一方面充分利用土地资源，使农户庭院空地有用武之地，方寸地变为增收园。另一方面庭院内落实项目在很大程度上克服了气候对动、植物生长发育的影响，产业项目上选择性更宽广；庭院也作为天然屏障，抵御自然灾害的能力较强，有利于发展经济效益高的动、植物生产，使自然资源能得到持续地利用，促进生态良性循环、为农业发展创造良好的生态环境。</p> <p>3. 社会效益。庭院经济能有效开发农村劳动力和人才资源，为农村剩余劳动力开辟新途径，也激励了各村农民学技术、用技术的积极性。由于庭院经济因地制宜使农、林、牧、副等一二三产全面发展，为农村劳动力和不适于大田生产的各种各样的辅助劳动力提供就业机会，从而充分挖掘农户的生产潜力。</p> | 庭院经济有利于资源的开发利用和保护。一方面充分利用土地资源，使农户庭院空地有用武之地，方寸地变为增收园。另一方面庭院内落实项目在很大程度上克服了气候对动、植物生长发育的影响，产业项目上选择性更宽广；庭院也作为天然屏障，抵御自然灾害的能力较强，有利于发展经济效益高的动、植物生产，使自然资源能得到持续地利用，促进生态良性循环、为农业发展创造良好的生态环境。 | 项目采取“先建后补”模式进行资金到户奖补，群众利用庭院投工投劳参与项目实现户均增收2000元。项目在带动农户发展生产方面，引导农户通过选择订单生产、保护价收购的方式，进行庭院种植种类选择，确保农户获得收益。 | 不涉及 |
| 36 | 2025年东杜尔基镇明星村农旅融合项目 | 产业发展 | 新建 | 明星村 | 2025年3月—2025年12月 | 东杜尔基镇 | 任涌力 | <p>计划新发展“民宿+”8户、餐饮提档升级4户、休闲体验23户，共计35户。农户庭院实施具体项目建设内容后，根据实际情况完成情况对农户进行资金奖补。</p> | 105 | 衔接资金 | 明星村村民 | <p>1、经济效益： 通过先建后补的方式推进农旅融合项目，带动东杜尔基镇农户发展服务产业，直接受益31户，增加户均经济收入5万元，间接带动其他行业发展44户，增加纯经济收入800元以上。</p> <p>2、社会效益： 明星村农旅融合项目的顺利实施，充分利用闲置土地资源，促进旅游产业的发展，方寸地变增收园，带动周边村屯发展。餐饮、民宿等产业产生工作岗位，带动就业。农旅融合项目的实施促使农户发展产业选择性更广，增收渠道更宽。</p> <p>3、生态效益： 充分利用当地特色民宿与自然地理条件，采用科学合理设计，进行节能减排优化，对村内新建的民宿建筑进行绿色优化，村内绿植面积覆盖率增加20%以上，全村生态环境、空气质量将得到明显改善，有助于东杜尔基镇打造“绿色经济”新名片，为农旅融合发展创造良好生态环境。</p> | 庭院经济有利于资源的开发利用和保护。一方面充分利用土地资源，使农户庭院空地有用武之地，方寸地变为增收园。另一方面庭院内落实项目在很大程度上克服了气候对动、植物生长发育的影响，产业项目上选择性更宽广；庭院也作为天然屏障，抵御自然灾害的能力较强，有利于发展经济效益高的动、植物生产，使自然资源能得到持续地利用，促进生态良性循环、为农业发展创造良好的生态环境。 | 项目从实际出发，突出乡土特色，走特色化、差异化发展路子，适合发展什么产业就发展什么产业，不断把“特”的优势做足。本项目计划31户农户实施，预计户均增收5万元以上，平均每户农户带动脱贫户、监测户、一般户10户以上，增加纯经济收入800元以上。 | 不涉及 |
| 37 | 突泉县东杜尔基镇2025年明星村“稻乡渔歌”产业园基础设施提升建设项目 | 乡村建设行动 | 新建 | 明星村 | 2025年7月—2025年12月 | 东杜尔基镇 | 任涌力 | <p>计划对“稻乡渔歌”产业园内进行硬化1700平方米，铺设水泥硬化面。</p> | 20 | 京蒙帮扶资金（镇镇结对资金） | 明星村村民 | <p>（一）社会效益分析。项目建设将大力推动和改善片区相关基础设施建设，配套的购物、水电、取暖等设施建设将同时造福于当地村民。同时大大提高当地居民收入，改善低收入群体生活状况，对缩小收入差距、促进社会公平具有重要的推动作用。能够为带动地区经济发展，能够为村民提供良好的工作环境，能够提高村民生活质量。</p> <p>（二）生态效益分析。道路硬化项目的建设有效提高土地质量和促进土地集约利用，对于缓解人地矛盾,改善生态环境,保证街道安全以及促进经济社会健康发展起着重要的作用。</p> | 项目完成后其使用权归村集体所有，工程完工后由村集体以“场地租赁”形式供产业园使用，租金收入纳入村集体账户，用于村内公益事业。 | 项目完成后，对于明星村乡村振兴发展、加快农业农村现代化具有重大意义。 | 不涉及 |

突泉县2025年乡村振兴项目第二批年度计划清单

| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 建设性质 | 实施地点 | 时间进度 | 责任单位 | 责任人 | 建设任务 | 资金规模（万元） | 筹资方式 | 受益对象 | 绩效目标 | 利益联结机制 | 群众参与机制 | 补贴标准 |
|----|-------------------------|------|------|------|------------------|---------|-----|--|----------|----------|---------------|--|---|--|------|
| 38 | 突泉县太平乡大本村冷棚及灌溉附属设施建设 项目 | 产业发展 | 新建 | 大本村 | 2025.07-2025.12 | 太平乡人民政府 | 王宏吉 | 为太平乡大本村344户农户建设冷棚60810平方米，及灌溉附属设施15套。 | 450 | 衔接资金 | 大本村参与红干椒种植的农户 | 1.生态效益：冷棚建设通过覆盖隔绝盐分上移，配合滴灌技术减少水资源浪费，改良盐碱地土壤结构。节水灌溉设施降低地下水位，遏制土壤次生盐渍化，促进植被恢复，提升区域生态承载力。 2.社会效益：大本村全村户籍人口724户1785人，常住户326户728人。全村行政区域总面积10万平方公里，耕地面积37239.26亩。项目为村民提供种植村集体与农户利益联结机制促进合作，稳定增收缓解贫困，助力乡村振兴。冷棚种植红干椒可以与企业签订回收订单，提高农户销路。 3.经济效益：盐碱地高效利用突破传统种植限制，预计每亩产值提升3-5倍。订单农业保障收益稳定性。项目带动农344户，建设面积达60810平方米，三者协同推动大本村从资源劣势向产业优势转化，实现生态修复、民生改善与经济发展的多维度共赢。 | 该项目的实施带动农户建设冷棚344户，建设冷棚面积达60810平方米，农户通过种植红干椒的协议，就能够获得冷棚建设，红干椒种植的收益也能够为344户农户提供经济收益。通过灌溉附属设施的建设可以满足农户的种植需求，灌溉及附属设施建设完成后，将形成资产由大本村负责管理及日常维护，并提供给农户使用，农户只需要提供必须得电费及水费即可（具体使用方案由大本村制定）。 | 农户通过种植红干椒的协议，就能够获得冷棚建设，红干椒种植的收益也能够为344户农户提供经济收益。通过灌溉附属设施的建设可以满足农户的种植需求，灌溉及附属设施建设完成后，将形成资产由大本村负责管理及日常维护，并提供给农户使用，农户只需要提供必须得电费及水费即可（具体使用方案由大本村制定）。 | 不涉及 |
| 39 | 太平乡少数民族发展任务白庙子多功能种养温室大棚 | 产业发展 | 新建 | 白庙子村 | 2025年4月-2025年12月 | 太平乡人民政府 | 王宏吉 | 在太平乡白庙子村建设多功能种养温室大棚700平*3栋，25万元/栋，共75万元；配套设施5万元，共计80万元 | 80 | 少数民族发展资金 | 白庙子村民 | 1、经济效益：该项目的实施，通过提高产量、缩短生长周期、延长供应时间等手段，可以有效提升农业生产的经济效益。同时，棚舍的多元化功能（如种植、养殖、观光等）还能进一步增加收入来源，增加村集体收益。村集体年收益率不低于3.5%，每年增加村集体收入5.25万元。真正实现富民强村的目标。 2、生态效益：项目的实施，强调资源高效利用和环境保护。通过节水灌溉系统、废弃物回收利用技术等，有效减少农业用水和废弃物排放，促进农业的可持续发展，符合绿色农业发展的政策导向，对于应对资源短缺和环境污染问题具有重要意义。这有助于赛银花村在发展农业的同时，保护当地的生态环境。 3、社会效益：该项目的实施，将促进白庙子村农户的种养意识变革，由以前的大地种植看天吃饭，变为自己灌溉自己控温的种植模式。 | 一是利用温室大棚发展蚯蚓养殖，如不用做蚯蚓养殖，还可以发展白草莓等种植类产业项目。二是蚯蚓养殖过程中，需要使用牲畜粪便作为饲料，可以购买当地养殖户的牲畜粪便，直接解决了养殖户牲畜粪便处理的问题，也间接改善了当地的环境。 | 一是可以带动周边群众就业，项目建成后，需要聘用管理人员和经营人员，优先聘用本村有劳动能力的脱贫户监测户，对暖棚进行管理经营，促进。二是可以收购粪肥，解决农户牲畜粪便处理的问题。三是改善环境。 | 不涉及 |
| 40 | 黑蒜糖果加工生产线购置项目 | 产业发展 | 新建 | 产业园 | 2025年4月-2025年12月 | 太平乡人民政府 | 王宏吉 | 在紫皮蒜产业园增设黑蒜糖果加工生产线，开发新产品，增加紫皮蒜产品多样性。 | 80 | 京蒙资金 | 太平乡 | 经济效益：一是能够提高市场占有率；二是增加村集体收益；三是有利于打造太平乡特色品牌 社会效益：促进就业，生产线的增加，需要人工对其运行进行管理及日常管护，可以提供至少1个就业岗位。 | 通过增设黑糖糖果生产线，丰富紫皮蒜产品的多样性，增加附加价值，项目建成后，将设备出租给“蒜小萌”，按年收取资金。 | 通过增设黑糖糖果生产线，丰富紫皮蒜产品的多样性，增加附加价值，项目建成后，将设备出租给“蒜小萌”，按年收取资金，资金用于村集体公益事业建设以及公共服务 | 不涉及 |

突泉县2025年乡村振兴项目第二批年度计划清单

| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 建设性质 | 实施地点 | 时间进度 | 责任单位 | 责任人 | 建设任务 | 资金规模 (万元) | 筹资方式 | 受益对象 | 绩效目标 | 利益联结机制 | 群众参与机制 | 补贴标准 |
|----|------------------|--------|------|------|------------------|---------|-----|--|--------------|------|--------|---|--|---|------|
| 41 | 太平乡白庙子村蚯蚓养殖项目 | 产业发展 | 新建 | 白庙子村 | 2025年4月-2025年12月 | 太平乡人民政府 | 王宏吉 | 计划投资20万元，购进蚯蚓种苗8吨，带动10户脱贫户和监测户发展养殖，村集体按3.5%收益不低于7000元。 | 20 | 京蒙资金 | 白庙子村村民 | 1、经济效益：该项目的实施，将极大促进农户发展蚯蚓养殖的积极性，在直接带动和间接影响下，预计可带动东升村养殖户通过发展蚯蚓养殖每年增加收入1万元以上。同时，村集体年收益率不低于4%，每年增加村集体收入5万元。真正实现富民强村的目标。 2、生态效益：项目的实施，不仅有利于当地改善土壤土质，还解决了粪便处理问题,成为大田种植的有机肥。蚯蚓粪又可以改善土质,蚯蚓还成为养殖鸡、鹅、鱼的高蛋白饲料,从而形成封闭循环的环保产业链,实现经济效益和生态效益的统一。 3、社会效益：蚯蚓体可以零售，蚯蚓粪可以用作肥料，蚯蚓液可以用作保健品，可以说蚯蚓浑身是宝，蚯蚓在养殖过程中，所用的饲料是动物粪便，又解决了粪便处理的问题，改善环境的同时也给养殖户带来了经济收益，促进蚯蚓养殖户增收，也带动牲畜养殖户增收，经济收入提高，为打造和美乡村奠定了坚实的基础。 | 该项目建成后由村集体租给村内养殖户或有能力经营的企业，签订协议，按年收取租金，租金不能低于总投资的4%，收取租金后用于东升村基础设施维护，村屯环境卫生整治。 | 项目建成后带动东升村农户改变了以种植为主的传统观念，实现产业多样化发展。项目的建设可提供长期就业岗位10个，且在蚯蚓养殖过程中，养殖户通过养殖提升养殖技术，可带动村中其他农户参与养殖，保障收入稳定。通过新型村集体经济项目实施，可以带动本村村民发展蚯蚓养殖的积极性，拓宽农民增收渠道的同时增加村民收入。项目实施每年增加村集体收入5万元。 | 不涉及 |
| 42 | 蒜肠加工生产线及附属设施购置项目 | 产业发展 | 新建 | 产业园 | 2025年4月-2025年12月 | 太平乡人民政府 | 王宏吉 | 在紫皮蒜产业园增设蒜肠深加工加工生产线，开发新产品。 | 50 | 京蒙资金 | 太平乡 | 经济效益：一是能够提高市场占有率；二是增加村集体收益；三是有利于打造太平乡特色品牌 社会效益：促进就业，生产线的增加，需要人工对其运行进行管理及日常管护，可以提供至少1个就业岗位。 | 通过增设蒜肠加工生产线，丰富紫皮蒜产品的多样性，增加附加价值，项目建成后，将设备出租给“蒜小萌”，按年收取资金。 | 通过增设蒜肠加工生产线，丰富紫皮蒜产品的多样性，增加附加价值，项目建成后，将设备出租给“蒜小萌”，按年收取资金，资金用于村集体公益事业建设以及公共服务 | 不涉及 |
| 43 | 健康帮扶项目 | 乡村建设行动 | 新建 | 太平乡 | 2025年4月-2025年12月 | 太平乡人民政府 | 王宏吉 | 用于对村级卫生室进行改造提升，购买相关医疗器械，采购相关医疗设备。 | 10 | 京蒙资金 | 太平乡群众 | 1、经济效益:通过健康帮扶，减少基层群众看病难问题，缓解特殊群体外出诊疗成本，减轻特殊人群因病致贫返贫风险。 2、社会效益:通过该项目的落实，让群众感受党和政府的温暖，有助于增进干群关系，提高群众满意度。 3、可持续影响：通过项目建设，项目实施村卫生室环境将得到有效提高，对提升基层基础医疗力量，改善患者就医环境具有重要意义。 | 对村级卫生室进行改造提升，购买相关医疗器械，采购相关医疗设备。 | 对村级卫生室进行改造提升，购买相关医疗器械，采购相关医疗设备。 | 不涉及 |
| 44 | 路肩硬化项目 | 乡村建设行动 | 新建 | 太平乡 | 2025年4月-2025年12月 | 太平乡人民政府 | 王宏吉 | 对村级道路两侧路肩进行硬化。硬化面积4545平方米。 | 50 | 京蒙资金 | 太平乡群众 | 社会效益：1.保障出行安全，该项目的实施能够有效减少车辆在行驶中轮胎压出路面引发的车辆失控问题。2.提升村内整体形象，该项目的实施有利于美丽乡村的打造。 可持续影响：通过该项目的建设，村内的出行得到有效提高，对提升基层基础设施具有重要意义。 | 对太平乡村级道路两侧路肩进行硬化，保障村民出行安全，提升人居环境 | 对太平乡村级道路两侧路肩进行硬化，保障村民出行安全，提升人居环境 | 不涉及 |

突泉县2025年乡村振兴项目第二批年度计划清单

| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 建设性质 | 实施地点 | 时间进度 | 责任单位 | 责任人 | 建设任务 | 资金规模 (万元) | 筹资方式 | 受益对象 | 绩效目标 | 利益联结机制 | 群众参与机制 | 补贴标准 |
|----|--------------------------------|--------|------|------|------------------|---------|-----|---|--------------|----------|--------|---|---|---|------|
| 45 | 突泉县太平乡赛银花村现代农业多功能棚舍建设项目 | 产业发展 | 新建 | 赛银花村 | 2025年4月-2025年12月 | 太平乡人民政府 | 王宏吉 | 在太平乡赛银花村现代农业多功能棚舍6栋，每栋400平，共计2400平及附属设施 | 150 | 衔接资金 | 赛银花村集体 | 1、经济效益：该项目的实施，通过提高产量、缩短生长周期、延长供应时间等手段，可以有效提升农业生产经济效益。同时，棚舍的多元化功能（如种植、养殖、观光等）还能进一步增加收入来源，增加村集体收益。村集体年收益率不低于3.5%，每年增加村集体收入5.25万元。真正实现富民强村的目标。 2、生态效益：项目的实施，强调资源高效利用和环境保护。通过节水灌溉系统、废弃物回收利用技术等，有效减少农业用水和废弃物排放，促进农业的可持续发展，符合绿色农业发展的政策导向，对于应对资源短缺和环境污染问题具有重要意义。这有助于赛银花村在发展农业的同时，保护当地的生态环境。 3、社会效益：该项目的实施，将促进白庙子村农户的种养意识变革，由以前的大地种植看天吃饭，变为自己灌溉自己控温的种植模式。 | 一是利用温室大棚发展养殖，如不用做养殖，还可以发展白草莓等种植类产业项目。二是不仅对于提升农业生产效率至关重要，还能在改善农民生活质量、推动农村经济可持续发展方面发挥重要作用。三是有利于打开市场，赛银花村通过建设现代化多功能棚舍，可以利用科学的环境控制和先进的种植技术，实现高效、集约化的农业生产，大幅提高单位面积产出，从而有效应对农产品需求增长的压力，这不仅能够满足周边市场的需求，还能通过高质量的产品拓展更广泛的市场。 | 项目建成后带动赛银村农户改变以种植为主的传统观念，实现产业多样化发展。项目的建设可提供长期就业岗位4个，如多功能棚舍的管理员、技术员等。项目实施每年增加村集体收入5.25万元。村集体经济收益可优先用于脱贫户、监测户等重点人群发展产业，村级小型公益性事业等。还可用于项目滚动发展，不断壮大村集体经济。 | 不涉及 |
| 46 | 突泉县太平乡太平村2025年重点工程配套设施建设以工代赈项目 | 乡村建设行动 | 新建 | 太平村 | 2025年5月-2025年11月 | 太平乡人民政府 | 王宏吉 | 1. 太平村道路硬化：建设内容修建道路长1500米，路面宽度4米。 2. 姜家窝铺屯山洪沟治理：山洪沟治理650米；双侧护坡1300米； 过水路面3处，每处40米。 3下甸子屯河道治理：山洪沟治理长度1400米，双侧护坡2800米；过水路面3处，每处15米。 | 550 | 以工代赈衔接资金 | 太平村村民 | 1、生态效益：实施该项目对生态环境方面起到了推进作用，改善村容村貌，促进乡村生态宜居建设发展。 2、社会效益：通过项目的建设，一方面村民出行条件能够得到明显改善，另一方面村民生命财产安全得到保证，能够进一步提高永丰村村级治理能力和治理水平，切实提高群众满意度和幸福感，推动乡村振兴进一步建设。 | 一是道路硬化，改善村民出行条件，保障村民的出行安全。二是山洪沟治理，保障村民生产生活安全。三是为村民带来务工条件，以工代赈，增加务工农民的经济收益 | 通过以工代赈的方式为村民提供一定的务工岗位132个，增加村民的经济收入，同时乡村道路硬化以及山洪沟治理还能保障村民出行安全以及生产生活安全 | 不涉及 |
| 47 | 紫皮蒜产业园无尘车间改造提升项目 | 乡村建设行动 | 新建 | 产业园 | 2025年4月-2025年12月 | 太平乡人民政府 | 王宏吉 | 拟在紫皮蒜产业园车间做无尘化车间改造，对地面进行环氧平涂共计2100平 | 20 | 京蒙资金 | 太平乡群众 | 1. 经济效益：使加工厂房内的工作环境得到提升，从而提高加工车间的工作效率。2. 生态效益：减少车间工作时扬尘情况的发生，保证工人们工作时的环境，保障车间工人的身体健康。3. 可持续影响：该项目计划使用年限为5年。 | 有利于打开市场，符合生产条件，提供生产紫皮蒜产品的必要工作环境 | 通过出租的方式将设备场地租给蒜小萌企业来获取收益，获取的收益可以用于乡村建设以及公共服务 | 不涉及 |
| 48 | 太平乡2025年果树经济林项目 | 产业发展 | 新建 | 太平村 | 2025年4月-2025年12月 | 太平乡人民政府 | 王宏吉 | 在太平村铺点（牦牛海水库东）的部分果树经济林进行更新，面积为1000亩，栽植树种为大榛子树。 | 300 | 衔接资金 | 太平乡群众 | 1、经济效益：该项目通过以工代赈的发展方式，一方面该项目的实施有效带动村集体经济收益，为村级公共服务建设给予一定保障。另一方面，能够为具有劳动能力并有务工意愿的重点帮扶人群提供就近工作岗位，实现经济收入稳定增收。 2、社会效益：该项目的实施为当地村民提供就业岗位，促进村屯的种植业发展的同时，能够切实有效的带动村集体经济发展。同时项目的实施进一步发展多元化品种产业，也有助于产业结构的完善。 | 一是可以提供村集体的经济收益二是可提供一定的务工岗位，增加一部分务工收益三是通过种植也能够达到一定的绿化效果 | 一是可以提供村集体的经济收益二是可提供一定的务工岗位，增加一部分务工收益三是通过种植也能够达到一定的绿化效果 | 不涉及 |
| 49 | 2025年福兴村以工代赈道路硬化项目 | 乡村建设行动 | 新建 | 福兴村 | 2025年4月-2025年12月 | 太平乡人民政府 | 王宏吉 | 为福兴村道路 进行硬化工程，长度为4.5公里，宽4米。 | 230 | 以工代赈衔接资金 | 福兴村村民 | 1、社会效益：在屯内新建硬化道路，改善项目村群众出行条件，消除安全隐患。 2、可持续影响：该项目计划使用年限为5年。 | 一是道路硬化，改善村民出行条件，保障村民的出行安全。二是为村民带来务工条件，以工代赈，增加务工农民的经济收益 | 一是道路硬化，改善村民出行条件，保障村民的出行安全。二是为村民带来务工条件，以工代赈，增加务工农民的经济收益 | 不涉及 |

突泉县2025年乡村振兴项目第二批年度计划清单

| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 建设性质 | 实施地点 | 时间进度 | 责任单位 | 责任人 | 建设任务 | 资金规模（万元） | 筹资方式 | 受益对象 | 绩效目标 | 利益联结机制 | 群众参与机制 | 补贴标准 |
|----|---------------------------|--------|------|----------------|------------------|---------|-----|---|----------|----------|----------------------|--|---|---|------|
| 50 | 突泉县太平乡2025年以工代赈示范流域治理建设项目 | 乡村建设行动 | 新建 | 三道沟村、东升村、马吉拉湖村 | 2025年5月-2025年11月 | 太平乡人民政府 | 王宏吉 | 修建山洪沟小流域治理1处，共计1850米护坡工程，河道清淤疏浚925米；道路硬化共计12公里，其中：三道沟村道路硬化长4000米，宽4米；小流域治理925米，双侧护坡1850米，河道清淤疏浚925米；东升村道路硬化3000米，宽4米；马吉拉湖村道路硬化长5000米，宽4米。 | 750 | 以工代赈衔接资金 | 三道沟村村民、东升村村民、马吉拉湖村村民 | 1、生态效益：实施该项目对生态环境方面起到了推进作用，改善村容村貌，促进乡村生态宜居建设发展。 2、社会效益：通过项目的建设，一方面村民出行条件能够得到明显改善，另一方面村民生命财产安全得到保证，能够进一步提高永丰村村级治理能力和治理水平，切实提高群众满意度和幸福感，推动乡村振兴进一步建设。 | 一是道路硬化，改善村民出行条件，保障村民的出行安全。二是山洪沟治理，保障村民生产生活安全。三是为村民带来务工条件，以工代赈，增加务工农民的经济收益 | 通过以工代赈的方式为村民提供一定的务工岗位132个，增加村民的经济收入，同时乡村道路硬化以及山洪沟治理还能保障村民出行安全以及生产生活安全 | 不涉及 |
| 51 | 太平乡白庙子村灌溉渠建设项目 | 产业发展 | 新建 | 白庙子村 | 2025年4月-2025年12月 | 太平乡人民政府 | 王宏吉 | 小额木特河至泡子主引水渠长3500米宽6米，建筑工程费用：35万元；新立屯泉子至主引水渠2000米宽4米，建筑工程费用17万元；涵管桥7处，建筑材料及工程费用16万元；安装进水闸门3套/宽4米及阻水坝96米，建筑工程费用30万元；建设泄水闸门1处/宽4米及配套设备设施，建筑工程费用12万元，泄水闸门两侧护水堤坝加固铅丝石笼护坡，建筑工程费用15万元 | 125 | 衔接资金 | 白庙子村村民 | 1、经济效益：该项目的实施，不仅可用于水产养殖和农业灌溉，还能为下游500亩盐碱地进行灌溉，打造稻田。同时，村集体年收益率不低于4%，每年增加村集体收入5万元。真正实现富民强村的目标。 2、生态效益：项目的实施，一是可以解决小额木特河水涝问题，保障周边农户的生产安全及经济安全。二是可以利用该项目的灌溉渠，将下游500亩盐碱地打造成稻田地进行种植。 3、社会效益：项目建设阶段，需施工、运输人员；运营期，招聘技术员、管理员，为当地提供约10个就业岗位。促进物流运输业繁荣，推动当地种植业和水产养殖业的振兴。 | 村集体自营产生效益，一是用于水产养殖。二是用于农业灌溉，灌溉渠下游有500亩盐碱地，计划打造成稻田，目前该项目正在申报阶段。 | 村集体自营产生效益，一是用于水产养殖。二是用于农业灌溉，灌溉渠下游有500亩盐碱地，计划打造成稻田，目前该项目正在申报阶段。 | 不涉及 |
| 52 | 红干椒加工厂房建设项目 | 产业发展 | 新建 | 马吉拉湖村 | 2025年4月-2025年12月 | 太平乡人民政府 | 王宏吉 | 新建红干椒加工厂厂房1栋2000平方米，为保证厂房能够全年运行，其中1000平做红干椒加工厂，1000平做多功能冷库库，建筑费用50万元。在设备购置方面，需要以三方询价的方式，选取最合适的农机企业，预计购置清杂机2台15万元、色选机1台40万元、切把机1台30万元、烘干机1台60万元及其配套附属设施。 | 125 | 衔接资金 | 马吉拉湖村村民 | 1、经济效益：该项目建成后由村集体租给企业运营管理，签订协议，按年收取租金，租金不能低于总投资的4.5%，收取租金后用于马吉拉湖村小型公益事业建设维护。对种植户进行订单回收，优先雇用脱贫户、监测户等重点人群，提高收入。 2、生态效益：资源利用：促进红干椒资源高效利用，减少浪费，提高附加值。绿色生产：推广绿色种植技术，减少农药化肥使用，保护生态环境。 3、社会效益：就业：为脱贫户、监测户及农村剩余劳动力提供岗位，促进农民增收，缓解就业压力。产业发展：带动红干椒种植产业发展，推动规模化、标准化种植，提升产业竞争力。 | 通过收取租金的方式产生收益，规定租金不得低于项目投资的4.5%，每年收益5.625万元。暂定租给广丰农业机械化种植专业合作社运营管理。 | 通过收取租金的方式产生收益，规定租金不得低于项目投资的4.5%，每年收益5.625万元。暂定租给广丰农业机械化种植专业合作社运营管理。 | 不涉及 |

突泉县2025年乡村振兴项目第二批年度计划清单

| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 建设性质 | 实施地点 | 时间进度 | 责任单位 | 责任人 | 建设任务 | 资金规模（万元） | 筹资方式 | 受益对象 | 绩效目标 | 利益联结机制 | 群众参与机制 | 补贴标准 |
|----|----------------------------|--------|------|-----------------|------------------|---------|-----|--|----------|------|-------------------|---|--|--|------|
| 53 | 农特产品标准厂房购置蒜片加工生产线一套及附属设施项目 | 产业发展 | 新建 | 太平乡四海村（农畜产品开发区） | 2025年4月-2025年12月 | 太平乡人民政府 | 王宏吉 | 为太平乡农特产品标准厂房购置蒜片加工生产线一套及附属设施。项目总投资125万元。资金来源为申请上级资金。为太平乡农特产品标准厂房购置日加工20吨蒜片加工生产线一套包含烘干机、出料机、筛选及料仓等附属设施：118万元。还包括运费6万元、安装费1万元，人工费用等合计：125万元，同时可以提供当地村民至少3人的务工岗位。 | 125 | 衔接资金 | 四海村村民 | 一、经济效益 1. 提高生产效率 附属设施的购置可以优化生产线的运行流程，减少生产中的瓶颈和等待时间，从而提高整体生产效率。例如，自动化的物料搬运设备可以加快原材料和半成品的运输速度，减少人工操作的时间浪费。生产效率的提高意味着在相同的时间内可以生产更多的产品，增加企业的产量和销售额。 2. 降低生产成本 先进的附属设施可以降低能源消耗、减少原材料浪费和降低人工成本。例如，节能型的设备可以降低电力消耗，自动化的生产过程可以减少人工操作的错误和浪费，从而降低生产成本。生产成本的降低可以提高企业的盈利能力，增强企业在市场中的竞争力。 3. 提升产品质量 一些附属设施，如质量检测设备和自动化控制系统，可以提高产品的质量稳定性和一致性。通过实时监测和控制生产过程中的参数，可以及时发现和纠正质量问题，减少次品率和废品率。产品质量的提升可以提高企业的品牌形象和市场份额，为企业带来更多的经济效益。 二、社会效益 1. 促进就业 生产线附属设施项目的实施可能需要招聘新的技术人员、操作人员和管理人员，从而为社会创造更多的就业机会。特别是在一些经济欠发达地区，项目的实施可以带动当地的就业和经济发展 | 以出租的方式产生收益，该项目意在扩大农特产品标准厂房的生产规模，项目完工后，将该生产线出租给农特产品标准厂房的企业进行使用。 | 以出租的方式产生收益，该项目意在扩大农特产品标准厂房的生产规模，项目完工后，将该生产线出租给农特产品标准厂房的企业进行使用。 | 不涉及 |
| 54 | 突泉县水泉镇2025年乡村治理积分制 | 乡村建设行动 | 新建 | 龙胜村、龙泉村、合发村 | 2025 | 水泉镇人民政府 | 李洪武 | 以积分制管理为主要抓手,激发农民群众参与乡村治理的积极性、主动性和创造性，稳步提升全镇乡村治理水平。积分对象为全镇3个行政村所有常住户家庭。以户为单位，进行总体评分。 | 7.5 | 衔接资金 | 龙胜村村民、龙泉村村民、合发村村民 | "1. 数量指标：嘎查村数量3个。 2. 质量指标：发放补贴准确率100%，补贴发放足额率95% 3. 时效指标：2025. 5——2025. 11 4. 成本指标：项目总成本7.5万元 5. 社会效益：有效激发群众参与乡村治理的积极性提升乡村治理能效 6. 生态效益：改善农村环境卫生 7. 可持续影响：持续提升乡村治理能效。 7. 满意度指标：受益户满意度95%" 该项目的实施，对全镇3个行政村，所有常住户，通过积分兑换提高群众经济收入，提升乡村治理水平，有效巩固脱贫攻坚成果。项目村民实时监督该项目开工情况、实施情况、完工情况及后续使用情况。项目建成后项目村村民将直接受益。 | 该项目的实施，对全镇3个行政村，所有常住户，通过积分兑换提高群众经济收入，提升乡村治理水平，有效巩固脱贫攻坚成果。 | 项目村民实时监督该项目开工情况、实施情况、完工情况及后续使用情况。项目建成后项目村村民将直接受益。 | 不涉及 |

突泉县2025年乡村振兴项目第二批年度计划清单

| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 建设性质 | 实施地点 | 时间进度 | 责任单位 | 责任人 | 建设任务 | 资金规模（万元） | 筹资方式 | 受益对象 | 绩效目标 | 利益联结机制 | 群众参与机制 | 补贴标准 |
|----|-------------------------------|--------|------|--------------|------------------|--------------|-----|---|----------|------------|----------------|--|--|---|------|
| 55 | 突泉县东杜尔基镇2025年明星村田园综合体环境卫生清理项目 | 乡村建设行动 | 新建 | 明星村 | 2025年1月—2025年12月 | 突泉县东杜尔基镇人民政府 | 任涌力 | 雇佣铲车5辆，人员20人对明星村景区内所有街道范围内的垃圾、街巷死角等方位，都要进行全面彻底的清理。特别是乱停乱放、乱涂乱画、乱堆乱倒、乱搭乱建、等不良现象，提高净化、绿化、美化水平。 | 30 | 县本级资金 | 明星村村民 | （一）产出指标 1.数量指标：雇佣铲车5辆，雇佣卫生清理人员20人。 2.质量指标：卫生清理完成率≥100%，明星村环境整治并24小时保持≥100% 3.时效指标：项目开始时间2025年1月，项目结束时间2025年12月。 4.成本指标：卫生清理期间需要雇佣铲车5辆成本≤20万元，卫生清理产生的雇佣人员成本≤10万元。 （二）效益指标 1.社会效益指标：为城乡居民提供良好的生产生活环境定性明显改善 2.生态效益指标：美化村屯环境同时提升周边环境卫生定性明显改善 3.可持续影响指标：长期保持村屯环境，增强村民幸福感≥1年。 4.满意度指标：明星村受益群众满意度≥95%。 | 项目实施使得农村人居环境显著改善，生态宜居美丽乡村建设取得新进步。农村人居环境整治水平显著提升，长效管护机制基本建立 | 项目村民实时监督该项目开工情况、实施情况、完工情况及后续使用情况。项目建成后项目村村民将直接受益。 | 不涉及 |
| 56 | 突泉县水泉镇2025年京蒙协作镇镇结对项目 | 乡村建设行动 | 新建 | 水泉镇 | 2025 | 水泉镇人民政府 | 靳晓锋 | 使用京蒙镇镇结对帮扶资金30万元 | 30 | 京蒙帮扶镇镇结对资金 | 水泉镇 | 1.产出目标 完成徐工五菱工程铲一台采购并投入使用，确保设备性能良好、运行正常。 全年完成全镇不少于13个村的人居环境卫生整治任务，重点清理垃圾死角、废弃杂物及道路沿线积存垃圾。 实现机械化作业覆盖率提升至95%，缩短清理时间，提高工作效率。 2.效益目标 全镇村容村貌明显改善，群众满意度达到95%以上。 降低人工成本，节约财政支出，提高资金使用效益。 推动建立长效管护机制，促进全镇人居环境持续向好。 | 1.直接带动 铲车由镇政府统一调配，优先保障帮扶村、重点整治区域的作业需求。 帮扶村通过机械化清理改善环境，提升公共卫生条件，直接惠及全体村民。 2.间接带动 环境卫生改善后，带动村级集体经济发展，如提升农产品销售环境、吸引游客等。 优先安排脱贫户、监测户参与辅助性工作（如垃圾搬运、现场指挥），增加务工收入。 3.长效机制 建立“镇统筹、村实施、群众参与”的管理模式，明确铲车使用、维护责任。 将铲车使用与村级绩效考核挂钩，激励各村积极开展环境整治。 | 1.宣传动员 通过村广播、微信群、宣传栏等渠道，宣传铲车项目的意义与预期效果，提高群众知晓率与支持力度。 2.投工投劳 鼓励群众在机械作业的同时，投工投劳进行辅助性清理，形成“机械+人工”的协作模式。 3.监督反馈 设立群众意见箱和举报电话，收集环境卫生问题线索，及时调度铲车进行清理。 每季度召开一次群众代表会议，通报铲车使用情况及环境整治成效，接受群众监督。 | 不涉及 |
| 57 | 东杜尔基镇2025年乡村治理积分制 | 乡村建设行动 | 新建 | 明星村、保安村、杜尔基村 | 2025年3月—2025年12月 | 突泉县东杜尔基镇人民政府 | 任涌力 | 以积分制管理为主要抓手，激发农民群众参与乡村治理的积极性、主动性和创造性，稳步提升乡村治理水平。积分对象为明星、保安2个行政村所有常住户家庭。以房屋院落为单位，对实际共同居住的视为一个家庭进行总体评分。 | 13 | 衔接资金 | 明星村、保安村、杜尔基村村民 | 1.数量指标：嘎查村数量3个。 2.质量指标：发放补贴准确率100%，补贴发放足额率95% 3.时效指标：2025.3——2025.12 4.成本指标：项目总成本13万元 5.社会效益：有效激发群众参与乡村治理的积极性提升乡村治理能效 6.生态效益：改善农村环境卫生 7.可持续影响：持续提升乡村治理能效。 7.满意度指标：受益户满意度95%”该项目的实施，对全镇3个行政村，所有常住户，通过积分兑换提高群众经济收入，提升乡村治理水平，有效巩固脱贫攻坚成果。项目村民实时监督该项目开工情况、实施情况、完工情况及后续使用情况。项目建成后项目村村民将直接受益。 | 该项目的实施，对全镇3个行政村，所有常住户，通过积分兑换提高群众经济收入，提升乡村治理水平，有效巩固脱贫攻坚成果。 | 项目村民实时监督该项目开工情况、实施情况、完工情况及后续使用情况。项目建成后项目村村民将直接受益。 | 不涉及 |

突泉县2025年乡村振兴项目第二批年度计划清单

| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 建设性质 | 实施地点 | 时间进度 | 责任单位 | 责任人 | 建设任务 | 资金规模 (万元) | 筹资方式 | 受益对象 | 绩效目标 | 利益联结机制 | 群众参与机制 | 补贴标准 |
|----|------------------------|-------------|------|------|----------------------|---------|-----|---|--------------|------------|------------------------|--|---|---|------|
| 58 | 太平乡乡村治理“积分制” | 乡村治理和精神文明建设 | 新建 | 福兴村 | 2025.1.1日-2025.12.31 | 太平乡人民政府 | 王宏吉 | 按照突泉县乡村治理“积分制”实施办法 | 12.5万元 | 盟级衔接资金 | 五星村 东风村 福兴村 赛银花村 五三村村民 | 计划使用12.5万元，在太平乡5个示范村推广乡村治理“积分制”。积分对象为行政村所有常住户家庭。以房屋院落为单位，对实际共同居住的视为一个家庭进行总体评分，采取“月评分、季兑换”的形式，计算累计积分总数。通过激励机制，引导群众自主参与村级治理当中，加大推进人居环境整治力度，提高村集体公共服务水平。 | 项目实施一方面能够激发村民主动性，变“要我参与”为“我要参与”，提升公共事务参与度；另一方面能够降低村集体治理成本，用低成本积分撬动高效治理，改善村容村貌，拉近干群关系，通过透明积分规则，减少矛盾，增强村庄凝聚力。 | 该项目实施全程依规进行公示和宣传，根据本村实际情况，号召村民实时监督该项目开工情况、实施情况、完工情况。项目建成后，能够有效带动周边人员进行自主务工，全面提高村民生活水平。 | 不涉及 |
| 59 | 宝石镇2025年环境卫生整治项目 | 乡村建设行动 | 新建 | 宝石镇 | 2025.04-2025.11 | 宝石镇人民政府 | 刘辉 | 用于购买装载量为2吨的垃圾压缩车1台、容量为240升的垃圾桶100个。 | 20 | 京蒙帮扶镇镇结对资金 | 宝石镇村民 | 1.数量指标：购买垃圾压缩车数量大于等于1台，购买垃圾桶大于等于100个，；受益农户数量大于等于12000人。 2.质量指标：项目验收合格率大于等于96%，人居环境整洁率大于等于96%。 3.时效指标：项目开工时间2025年04月，完工时间2024年12月。 4.成本指标：购买环境卫生整治设备投资小于等于20元。 5.社会效益指标：美化村屯环境同时提升周边环境大于等于96%，为乡镇居民提供良好的生产生活环境大于等于96%。 7.可持续影响指标：环境卫生整治设备持续使用时间大于等于6年。 8.满意度指标：受益村村民满意度96%以上。 | 该项目实施后，可直接受益我镇农户，全方位改善卫生环境，在人居环境生态治理、提高广大人民群众生活水平和生活保障等方面，发挥积极作用。 | 一是项目决策有群众参与。在决定项目是否实施的过程中，会召开村民代表大会，将决策权转移到群众手中。二是项目资金有群众监督。资金来龙去脉和项目清算全部张榜公示，阳光操作，群众全程监督。三是项目实施由群众监督。从项目开工到竣工，各个环节全部由群众现场监督。 | 不涉及 |
| 60 | 突泉县2025年宝石镇旅游驿站项目 | 产业发展 | 新建 | 查干村 | 2025.04-2025.11 | 宝石镇人民政府 | 刘辉 | 本项目建设旅游驿站项目，新建驿站用房400㎡，并平整场地、空气能取暖设备及其他附属设施。驿站主体建设民宿4间，配套建设多功能厨房、餐厅各1间，民宿内需配备床、电视、衣柜、卫生间、淋浴间、等必要附属设施，餐厅及宴会厅配备卫生间、洗手间等必要设施，厨房配备烹饪设备、存储设备、清洗设备等必要附属设施 | 150 | 衔接资金 | 查干村村民 | 1.数量指标：受益行政村大于等于1个。 2.质量指标：验收合格率95%以上，资金下发及时率大于等于98%。 3.时效指标：项目开工时间2025年4月，完工时间2025年11月； 4.成本指标：项目总成本150万元。 5.经济效益：村集体年增收小于等于5.4万元。 6.社会效益：带动查干村民务工就业，提高文旅产业发展水平。 7.生态效益：使自然资源能得到持续的利用，促进生态良性循环。 8.满意度指标：受益村村民满意度95%以上。 | 此项目的顺利实施，可以有效提升农户发展服务产业积极性，在项目建设期间，能够为周边农户提供务工就业的机会，积极带动群众务工增收。同时，农户借助品牌效应可以将服务产业大力宣传，既打消了农户进一步发展服务产业的顾虑，又打通了产业渠道，真正形成了抱团取暖的叠加效应。 | 一是项目决策有群众参与。在决定项目是否实施的过程中，会召开村民代表大会，将决策权转移到群众手中。二是项目资金有群众监督。资金来龙去脉和项目清算全部张榜公示，阳光操作，群众全程监督。三是项目实施由群众监督。从项目开工到竣工，各个环节全部由群众现场监督。 | 不涉及 |
| 61 | 突泉县宝石镇2025年乡村治理积分制奖励项目 | 乡村治理和精神文明建设 | 新建 | 宝石镇 | 2025.04-2025.12 | 宝石镇人民政府 | 刘辉 | 本项目计划在宝城村、宝乐村、东沟村实施乡村治理积分制，农村公共卫生、基础设施、人居环境、公共服务、社会事业、生态文明等方面建设有明显进展，农民生活质量和文明素质有明显提高。 | 7.5 | 衔接资金 | 宝城村村民 宝乐村村民 东沟村村民 | 1、数量指标：涉及农户数量大于等于300户；涉及行政村数量大于等于1个 2、质量指标：项目合格率大于等于95%，资金拨付及时率大于等于95% 3、时效指标：项目开始时间 2023年5月，项目结束时间 2023年12月 4、成本指标：项目总成本小于等于133万元 5、社会效益指标： 6、生态效益指标：项目建设完成后可以有效推动项目落地，有效改善实施村环境 7、满意度指标：受益村村民满意度大于等于98% | 项目完成后全镇农村公共卫生、基础设施、人居环境、公共服务、社会事业、生态文明等方面建设有明显进展，农民生活质量和文明素质有明显提高。 | 一是项目决策有群众参与。在决定项目是否实施的过程中，会召开村民代表大会，将决策权转移到群众手中。二是项目资金有群众监督。资金来龙去脉和项目清算全部张榜公示，阳光操作，群众全程监督。三是项目实施由群众监督。从项目开工到竣工，各个环节全部由群众现场监督。 | 不涉及 |

突泉县2025年乡村振兴项目第二批年度计划清单

| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 建设性质 | 实施地点 | 时间进度 | 责任单位 | 责任人 | 建设任务 | 资金规模（万元） | 筹资方式 | 受益对象 | 绩效目标 | 利益联结机制 | 群众参与机制 | 补贴标准 |
|----|------------------------------|-------------|------|---------|-------------------|---------|-----|---|----------|------|-------------|---|--|---|------|
| 62 | 突泉县宝石镇基础设施及重点产业提升行动方案 | 乡村治理和精神文明建设 | 新建 | 宝石镇 | 2025. 04-2025. 13 | 宝石镇人民政府 | 刘辉 | 本项目编制突泉县宝石镇基础设施及重点产业提升行动方案。用于更好服务宝石镇基础设施建设及产业提升。 | 20 | 衔接资金 | 宝石镇村民 | 1. 数量指标： 涉及行政村数量小于等于3个；涉及农户数量大于等于1000人； 2. 质量指标：项目完成率100%，项目覆盖率100% 3. 时效指标：项目开工时间2025年1月，完工时间2025年12月； 4. 成本指标：项目总成本7.5万元。 5. 社会效益： 激发乡村的活力和创造力显著提升 6. 生态效益： 提高人居环境整治力度大于等于96% | 本项目可以更好服务宝石镇基础设施建设和产业提升。 | 一是项目决策有群众参与。在决定项目是否实施的过程中，会召开村民代表大会，将决策权转移到群众手中。二是项目资金有群众监督。资金来龙去脉和项目清算全部张榜公示，阳光操作，群众全程监督。三是项目实施由群众监督。 | 不涉及 |
| 63 | 突泉县宝石镇宝丰村以工代赈示范流域治理项目可行性研究报告 | 项目管理费 | 新建 | 宝丰村 | 2025. 04-2025. 14 | 宝石镇人民政府 | 刘辉 | 由有资质的公司编制了项目可研报告，正在办理用地预审及选址意见、水土保持、节能评估、环境影响评价、可研批复等各项前期审批工作。项目一经审批，即可开工建设。 | 5 | 衔接资金 | 宝丰村村民 | 1. 数量指标：对需开展管理项目的管理覆盖率大于等于1个、管理项目数量大于等于1个。 2. 质量指标：项目执行合规率100%，资金下发及时率大于等于98%。 3. 时效指标：项目开工时间2025年4月，完工时间2025年11月； 4. 成本指标：项目总成本小于等于5万元。 5. 社会效益：提升管理水平，规范项目实施显著提升。 6. 满意度指标：受益村村民满意度95%以上。 | 此项目实施可以更好地服务，能够有效提升项目管理水平。 | 一是项目决策有群众参与。在决定项目是否实施的过程中，会召开村民代表大会，将决策权转移到群众手中。二是项目资金有群众监督。资金来龙去脉和项目清算全部张榜公示，阳光操作，群众全程监督。三是项目实施由群众监督。从项目开工到竣工，各个环节全部由群众现场监督。 | 不涉及 |
| 64 | 突泉县水泉镇人居环境整治优秀嘎查村奖补项目 | 乡村治理和精神文明建设 | 新建 | 龙胜村合发村 | 2025 | 水泉镇人民政府 | 新晓锋 | 本项目计划在龙胜村、合发村继续实施乡村治理积分制，农村公共卫生、基础设施、人居环境、公共服务、社会事业、生态文明等方面建设有明显进展，农民生活质量和文明素质有明显提高。 | 5 | 衔接资金 | 龙胜村村民、合发村村民 | "1、数量指标： 涉及农户数量大于等于500户； 2、质量指标： 项目合格率大于等于95%，资金拨付及时率大于等于95% 3、时效指标：项目开始时间 2025年10月，项目结束时间 2025年12月 4、成本指标：项目总成本小于等于5万元 5、社会效益指标： 6、生态效益指标：项目建设完成后可以有效推动项目落地，有效改善实施村环境 7、满意度指标：受益村村民满意度大于等于98%" | 项目完成后龙胜村、合发村公共卫生、基础设施、人居环境、公共服务、社会事业、生态文明等方面建设有明显进展，农民生活质量和文明素质有明显提高。 | 一是项目决策有群众参与。在决定项目是否实施的过程中，会召开村民代表大会，将决策权转移到群众手中。二是项目资金有群众监督。资金来龙去脉和项目清算全部张榜公示，阳光操作，群众全程监督。三是项目实施由群众监督。从项目实施到结束，各个环节全部由群众现场监督。 | 不涉及 |
| 65 | 突泉县六户镇人居环境整治优秀嘎查村奖补项目 | 乡村治理和精神文明建设 | 新建 | 共和村、永繁村 | 2025 | 六户镇人民政府 | 陈浩 | 本项目计划在共和村、永繁村深入推进乡村治理积分制的创新模式，在乡村基础设施完善、人居环境美化、农村公共卫生提升、公共服务优化、生态文明建设等方面取得扎实成效，显著提升村民生活品质与文明素养。 | 7 | 衔接资金 | 共和村村民、永繁村村民 | 1、数量指标:涉及农户数量大于等于1200人； 2、质量指标:项目合格率大于等于95%，资金拨付及时率大于等于95%； 3、时效指标:项目开始时间2025年10月，项目结束时间2025年12月； 4、成本指标:项目总成本小于等于7万元； 5、社会效益指标:美化村屯环境同时提升周边环境大于等于95%，为乡镇居民提供良好的生活环境大于等于95%； 6、生态效益指标:项目建设完成后有效改善项目村环境； 7、满意度指标:受益村村民满意度95%以上。 | 项目完成后受益村人居环境美化、基础设施完善、农村公共卫生提升、公共服务优化、生态文明建设等方面取得扎实成效，显著提升村民生活品质与文明素养。 | 项目村民实时监督该项目开工情况、实施情况、完工情况及后续使用情况，项目建成后项目村村民将直接受益。 | 不涉及 |
| 66 | 突泉县永安镇人居环境整治奖补项目 | 乡村治理和精神文明建设 | 新建 | 靠山村 | 2025年8月-2025年11月 | 永安镇人民政府 | 刘晓伟 | 为进一步提升人居环境水平，充分激发开展环境整治工作的主动性、积极性、创造性，对在人居环境整治工作中成效显著的村予以奖励。 | 3 | 衔接资金 | 靠山村村民 | 1. 数量指标： 奖补村1个 2. 质量指标：项目合格率100%，奖补资金发放率100% 3. 时效指标： 2025. 8——2025. 11 4. 成本指标：项目总成本3万元 5. 社会效益：项目的实施将对全镇乃至全县开展人居环境整治工作带来主动性和积极性。 6. 生态效益：该项目对项目村生态环境有促进作用。 7. 可持续影响：通过该项目的建设对本村和美乡村建设可持续影响1年以上。 8. 满意度指标：受益村民满意度95% | 通过该项目实施将有效提升项目村乃至全镇村民的根本福祉，能够体现乡村风貌，为建设和美乡村奠定基础。 | 项目村民实时监督该项目开工情况、实施情况、完工情况及后续使用情况。项目建成后项目村村民将直接受益。 | 不涉及 |

突泉县2025年乡村振兴项目第二批年度计划清单

| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 建设性质 | 实施地点 | 时间进度 | 责任单位 | 责任人 | 建设任务 | 资金规模（万元） | 筹资方式 | 受益对象 | 绩效目标 | 利益联结机制 | 群众参与机制 | 补贴标准 |
|----|--------------------------|-------------|---------|---------------------|------------------|--------------|-----|--|----------|------|------------------------------|--|---|---|------|
| 67 | 突泉县太平乡人居环境整治奖补项目 | 乡村治理和精神文明建设 | 新建 | 五三村 | 2025年8月-2025年11月 | 太平乡人民政府 | 王宏吉 | 为进一步提升人居环境水平，充分激发开展环境整治工作的主动性、积极性、创造性，对在人居环境整治工作中成效显著的村予以奖励。 | 5 | 衔接资金 | 五三村村民 | 1.数量指标：奖补村1个 2.质量指标：项目合格率100%，奖补资金发放率100% 3.时效指标：2025.8——2025.11 4.成本指标：项目总成本5万元 5.社会效益：项目的实施将对全乡乃至全县开展人居环境整治工作带来主动性和积极性。 6.生态效益：该项目对项目村生态环境有促进作用。 7.可持续影响：通过该项目的建设对本村和美乡村建设可持续影响1年以上。 8.满意度指标：受益村民满意度95% | 通过该项目实施将有效提升项目村乃至全镇村民的根本福祉，能够体现乡村风貌，为建设和美乡村奠定基础。 | 项目村民实时监督该项目开工情况、实施情况、完工情况及后续使用情况。项目建成后项目村村民将直接受益。 | 不涉及 |
| 68 | 突泉县东杜尔基镇人居环境整治奖补项目 | 乡村治理和精神文明建设 | 新建 | 明星村、东泉村 | 2025年8月-2025年11月 | 突泉县东杜尔基镇人民政府 | 胡海兵 | 为进一步提升人居环境水平，充分激发开展环境整治工作的主动性、积极性、创造性，对在人居环境整治工作中成效显著的车予以奖励。 | 8 | 衔接资金 | 明星村、东泉村村民 | 1.数量指标：奖补村2个 2.质量指标：项目合格率100%，奖补资金发放率100% 3.时效指标：2025.8——2025.11 4.成本指标：项目总成本8万元 5.社会效益：项目的实施将对全镇乃至全县开展人居环境整治工作带来主动性和积极性。 6.生态效益：该项目对项目村生态环境有促进作用。 7.可持续影响：通过该项目的建设对本村和美乡村建设可持续影响1年以上。 8.满意度指标：受益村民满意度95% | 通过该项目实施将有效提升项目村乃至全镇村民的根本福祉，能够体现乡村风貌，为建设和美乡村奠定基础。 | 项目村民实时监督该项目开工情况、实施情况、完工情况及后续使用情况。项目建成后项目村村民将直接受益。 | 不涉及 |
| 69 | 突泉县2025年农村牧区供水保障工程（设备工程） | 乡村建设行动 | 巩固三保障成果 | 新兴村、马吉拉湖村、兴安堡村、小泡子村 | 2025年7月-2025年10月 | 突泉县水利局 | 赵洪全 | 安装大型除氟设备4套，新打水源地一眼，建设管理房50m² | 130 | 衔接资金 | 太平乡新兴村、马吉拉湖村、九龙乡兴安堡村、水泉镇小泡子村 | （一）社会效益。解决农村人口饮水安全问题，使区居民饮水状况得到显著改善 （二）生态效益。能改善当地的饮水条件，改善当地人民的生活条件，促进当地经济可持续发展。 （三）生态效益。能改善当地的饮水条件，改善当地人民的生活条件，促进当地经济可持续发展。 | 本供水工程的建设，可以改善当地的供水条件、生活条件，改善当地群众的生存条件，促进当地经济可持续发展。因此，解决该村的饮水安全问题，不仅符合国家方针政策，同时也是实现乡村振兴战略目标的组成部分，是推动农村各项事业发展的基本保障， | 一是项目决策有群众参与。在决定项目是否实施的过程中，会召开村民代表大会，将决策权转移到群众手中。二是项目资金有群众监督。资金来龙去脉和项目清算全部张榜公示，阳光操作，群众全程监督。三是项目实施由群众监督。从项目开工到竣工，各个环节全部由群众现场监督。 | 不涉及 |