南召县农业农村局统筹整合资金项目计划安排公告公示

2024年3月，上级下达南召县农业农村局统筹整合财政涉农资金10090.1786万元，按照《南召县2024年统筹整合财政涉农资金实施方案》，现将资金项目计划安排情况公示如下：

一、资金来源

1、统筹整合财政涉农资金10090.1786万元。

二、分配原则

按照《南召县2024年统筹整合财政涉农资金实施方案》，经县委农村工作领导小组研究确定，结合项目准备情况和种植、养殖季节因素，按照以下原则分配资金。

一是2024年南召县皇后乡天桥村辛夷GAP基地提升项目，分配资金80万元。

二是2024年南召县小店乡空山村道路硬化项目，分配资金80万元。

三是2024年南召县基础设施类建设人居环境整治项目，分配资金1408.1786万元。

四是2024年南召县东庄村中药材种植示范区与文化产业园建设项目，分配资金300万元。

五是2024年南召县四棵树乡中药材车间建设项目，分配资金200万元。

六是2024年南召县城郊乡粮药套种种植示范基地灌溉项目，分配资金52万元。

七是2024年南召县南河店镇胡垛村中药材加工设备购置项目，分配资金60万元。

八是2024年南召县南河店镇郭营村中药材加工设备购置项目，分配资金110万元。

九是2024年南召县四棵树乡老溪河农旅产业园项目，分配资金60万元。

十是2024年南召县四棵树乡老溪河农旅产业园项目，分配资金450万元。

十一是2024年南召县马市坪乡种养一体化设施配套项目，分配资金120万元。

十二是2024年南召县菜篮子工程云阳镇狮子坟村蔬菜大棚建设项目，分配资金100万元。

十三是2024年南召县太山庙乡太山庙村粮改饲配套设施项目，分配资金80万元。

十四是2024年南召县乔端镇穆老庄村日处理20吨杜仲雄花色选分选生产线项目，分配资金80万元。

十五是2024年南召县乔端镇洞街村农副产品深加工项目，分配资金50万元。

十六是2024年南召县板山坪镇樊楼村香菇生产设备采购项目，分配资金60万元。

十七是2024年南召县留山镇上官牧原香菇生产建设项目，分配资金120万元。

十八是2024年南召县崔庄乡东南坪中药材存储车间项目，分配资金100万元。

十九是2024年南召县南河店蔬菜大棚建设项目，分配资金100万元。

二十是2024年南召县小店乡李村村产业项目，分配资金150万元。、

二十一是2024年南召县板山坪镇小街村产业发展配套项目，分配资金80万元。

二十二是2024年南召县四棵树乡豆制品加工项目，分配资金100万元。

二十三是2024年南召县四棵树养羊产业配套项目，分配资金40万元。

二十四是2024年南召县南河店镇淡水鱼加工项目，分配资金200万元。

二十五是2024年南召县城郊乡采摘园项目，分配资金1408.1786万元。

二十六是2024年南召县城郊乡农副产品及辛夷深加工二期项目，分配资金3000万元。

二十七是2024年南召县城郊乡冷库建设项目，分配资金170万元。

二十八是2024年南召县城郊乡一化性柞蚕蛹深加工项目，分配资金1500万元。

二十九是2024年南召县村集体经济建设项目，分配资金700万元。

三十是2024年南召县四棵树乡高峰庵村产业配套项目，分配资金60万元。

三十一是2024年南召县石门乡大冲村产业配套项目，分配资金80万元。

三、项目计划安排情况表

|  |
| --- |
| 南召县2024年第一批整合资金项目计划安排情况表 |
| 序号 | 项目名称 | 实施地点 | 建设任务 | 补助标准 | 资金来源 | 资金规模 | 实施期限 | 实施单位 | 责任人 | 绩效目标 | 带贫减贫机制 |
| 1 | 2024年南召县皇后乡天桥村辛夷GAP基地提升项目 | 皇后乡天桥村 | 对60亩的种植区土壤进行改造提升，建设GAP基地工作站100平方米，修建排水渠200米，项目建成后，产权归天桥村所有。 |  |  | 80 | 4-10月 | 南召县中医药发展服务中心 | 秦性松 |  1.产出指标:①数量指标：对60亩种植区土壤进行改造提升，建设100平方米GAP基地工作站，200米排水渠。②产品合格率98%以上③项目完工率100%④项目成本80万元。  2.效益指标:①经济效益指标：人均年增收4000元以上。②社会效益指标；标惠及群众718户，2437人，其中脱贫户410户1765人，同时可吸纳100名脱贫人员务工增收；每人每年增收4000元以上；③生态效益指标：提升辛夷种植面积，有效改善生态环境；④可持续影响指标：项目建成后使用年限可达10年以上，持续带动中药材产业发展。 3.满意度指标:群众满意度98%. | 项目建成后使用期可达10年以上，惠及群众718户2437人，其中脱贫户410户1765人，同时可吸纳100名群众务工增收，人均年增收4000元以上。 |
| 2 | 2024年南召县小店乡空山村道路硬化项目 | 小店乡空山村 | 空山洞道路硬化，长1666米，宽4米，厚0.2米。 |  |  | 80 | 4-10月 | 南召县中医药发展服务中心 | 秦性松 |  1.产出指标：建成道路硬化。①数量指标；新修建村内水泥道路1666米，宽4米，厚0.2米，共6664平方。②产品合格率98%以上③项目完工率100%④项目成本80万元。  2.效益指标：①经济效益指标：人均年增收3000元以上；②社会效益指标:惠及群众415户1650人，其中脱贫户37户110人；②可持续影响指标：项目建成后使用年限可达10年以上，持续扩大空山遗址影响力。 3.满意度指标：预计受益户满意度98%。 | 项目建成后使用期可达10年以上，惠及群众415户1650人，其中脱贫户37户110人。同时可吸纳70名群众务工增收，人均年增收3000元以上。 |
| 3 | 2024年南召县基础设施类建设人居环境整治项目 | 南召县 | 全县14个乡镇32个村新建混凝土道路71785平方米、铺设沥青道路5075平方米、4座污水处理终端、铺设5555米污水管道、4处挡墙总长676米、2道水渠总长760米、1口15米深水井、1道拦河坝长80米。项目建设完成后产权归所在村集体所有。 |  |  | 1408.1786 | 4-10月 | 南召县农业农村局 | 秦性松 | 1、产出指标：新建混凝土道路71785平方米、铺设沥青道路5075平方米、4座污水处理终端、铺设5555米污水管道、4处挡墙总长676米、2道水渠总长760米、1口15米深水井、1道拦河坝长80米。项目建设完成后产权归所在村集体所有。2、效益指标：改善14个乡镇32个村共计1978户，8596名村民生活水平，解决其出行难、道路污水横流、灌溉用水等问题。3、满意度指标：预计受益户满意度96%。 | 项目建成后，改善14个乡镇32个村共计1978户，8596名村民生活水平，解决其出行难、道路污水横流、灌溉用水等问题。 |
| 4 | 2024年南召县东庄村中药材种植示范区与文化产业园建设项目 | 东庄村 | 一、建设一座400M²左右的加工车间（尺寸：长20m\*宽20m\*高9m)，用于安置加工设备，提供中药材初、深加工场所，具备避雨、防火、安全功能二、建设一座600M²左右储存车间(尺寸：长20m\*宽30m\*高9m)及配套设施，用于生产成品的储存和运输，货运车辆能直接进入装卸，具备避雨、通风、防火、安全等功能三、种植基地道路建设及浇灌设备，具备生产车辆通行，以及生产过程中的浇灌等四、药材成份检测室及仪器1套，用于药效的检测分析，种苗培育观察等五、中药材加工生产线，包含：1、去核分离机2台（220V，2KW，连续进料500kg/h)2、冷凝式粉碎机2台(带冷凝器+4.0KW+水冷）3、全自动智能空气能烘干房3套（主机25P，烘房：长12m\*宽2.5m\*高2.2m），房体是聚氨酯保温板，推车烘干架及房内风机架是不锈钢材质，一次烘干量为8吨4、直线往复式切片切丝机2台（电动式220V/380V 3.0KW，切片厚度：1-8mm可调）5、往复式切段机2台（电动式220V/380V 4.0KW，切段长度：1-30mm可调）6、智能精选筛选机1台（双层双电机振动筛选机，可调振动电机）7、振动筛土机2台（单层304不锈钢筛网，可调振动电机）8、超声波智能气泡清洗机2台（380V,整机304不锈钢，连续清洗）9、旋转风干机2台（220V，2KW，整机304不锈钢，温度范围：30-140度）10、全自动抽真空封口机1台（380V，7.5KW，封口长度100cm，抽气速率：140立方/时） |  |  | 300 | 4-10月 | 南召县中医药发展服务中心 | 秦性松 |  1.产出指标：①数量指标：建设车间两座长20m\*宽20m\*高9m，道路一条，检测仪器1套，去核分离机2台（220V，2KW，连续进料500kg/h)，冷凝式粉碎机2台(带冷凝器+4.0KW+水冷），全自动智能空气能烘干房3套（主机25P，烘房：长12m\*宽2.5m\*高2.2m），直线往复式切片切丝机2台（电动式220V/380V 3.0KW，切片厚度：1-8mm可调），往复式切段机2台（电动式220V/380V 4.0KW，切段长度：1-30mm可调）智能精选筛选机1台（双层双电机振动筛选机，可调振动电机），振动筛土机2台（单层304不锈钢筛网，可调振动电机），超声波智能气泡清洗机2台（380V,整机304不锈钢，连续清洗），旋转风干机2台（220V，2KW，整机304不锈钢，温度范围：30-140度），全自动抽真空封口机1台（380V，7.5KW，封口长度100cm，抽气速率：140立方/时）②产品合格率98%以上③项目完工率100%④项目成本300万元。  2.效益指标。①经济效益指标：可持续综合经济效益360万以上/年，人均年增收2000元以上；②社会效益指标：惠及群众352户1016人，其中脱贫户50户156人，同时可吸纳100余名群众务工增收， ③生态效益指标：提升中草药种植面积，有利于改善生态环境；④可持续影响指标：项目建成后使用年限可达10年以上，持续带动中药材产业发展 3.满意度指标:群众满意度97%. | 项目建成后使用期可达10年以上，产权归属村集体。壮大村集体经济收益，村集体收益对脱贫户实行差异化分配。惠及群众352户1016人，其中脱贫户50户156人。 同时可吸纳70名群众务工增收，人均年增收3000元以上。 |
| 5 | 2024年南召县四棵树乡中药材车间建设项目 | 圪塔坡村 | 厂房1200平方，晾晒厂4000平方，产权归圪塔坡村村集体所有。 |  |  | 200 | 4-10月 | 南召县中医药发展服务中心 | 秦性松 |  1.产出指标:年仓储中药材1万吨。①数量指标；日存储中药材30吨②产品合格率98%以上③项目完工率100%④项目成本200万元。 2.效益指标:①经济效益指标：人均年增收3000元以上；②社会效益指标；标惠及群众2100户8120人，其中脱贫户630户1956人。同时可吸纳130名群众务工增收；③可持续影响指标：项目建成后使用年限可达10年以上，持续带动中药材产业发展。 3.满意度指标:群众满意度98%. | 项目建成后使用期可达10年以上，产权归属村集体。壮大村集体经济收益，村集体收益对脱贫户实行差异化分配。惠及群众156户780人，其中脱贫户34户95人。同时可吸纳70名群众务工增收，人均年增收3000元以上。 |
| 6 | 2024年南召县城郊乡粮药套种种植示范基地灌溉项目 | 柴岗村 | 采购农业离心过滤施肥一体机2套，建设90PE管2900米，75pe灌溉带3400米，1寸滴灌带96000米，购置旋耕机1台及配套工具、小型开沟培土机2台不小于325mm开孔、深180米深水井2口，深水泵及管道2套，50立方储水罐2个，增压泵2个。 |  |  | 52 | 4-10月 | 南召县中医药发展服务中心 | 秦性松 |  1.产出指标：①数量指标；新建不小于325mm开孔、深180米深水井2口，深水泵及管道2套，50立方储水罐2个，增压泵2个，农业离心过滤施肥一体机2套，90PE管2900米，75pe灌溉带3400米，1寸滴灌带96000米购置旋耕机1台及配套工具、小型开沟培土机2台②产品合格率98%以上③项目完工率100%④项目成本52万元。  2.效益指标：①经济效益指标：人均年增收3000元以上；②社会效益指标:惠及群众156户780人，其中脱贫户34户95人；②可持续影响指标：项目建成后使用年限可达10年以上，持续带动中药材产业发展。 3.满意度指标：预计受益户满意度98%。 | 项目建成后使用期可达10年以上，产权归属村集体。壮大村集体经济收益，村集体收益对脱贫户实行差异化分配。惠及群众156户780人，其中脱贫户34户95人。同时可吸纳70名群众务工增收，人均年增收3000元以上。 |
| 7 | 2024年南召县南河店镇胡垛村中药材加工设备购置项目 | 胡垛村 | 购置野菊花杀青烘干一体机1台，型号5HDJH-70S：日处理量8-10吨，整机尺寸（长×宽×高）m：21×8×5，烘室尺寸（长×宽×高）m：10.1×2.3×2.5，整机总功率（KW）：约46KW。计划使用资金60万元。 |  |  | 60 | 4-10月 | 南召县中医药发展服务中心 | 秦性松 |  1.产出指标:建成野菊花杀青烘干一体机一台。①数量指标；日处理野菊花8-10吨②产品合格率98%以上③项目完工率100%④项目成本60万元。 2.效益指标:①经济效益指标：人均年增收3000元以上；②社会效益指；标惠及群众315户867人，其中脱贫户69户248人。同时可吸纳35名群众务工增收；③生态效益指标：提升野菊花种植面积，有效改善生态环境；④可持续影响指标：项目建成后使用年限可达10年以上，持续带动中药材产业发展。 3.满意度指标:群众满意度98%. | 项目建成后使用期可达10年以上，产权归属村集体，壮大村集体经济收益，村集体收益对贫困户实行差异化分配。惠及群众315户867人，其中脱贫户69户248人，同时可吸纳35名群众务工增收，人均年增收3000元以上。 |
| 8 |  2024年南召县南河店镇郭营村中药材加工设备购置项目 | 郭营村 | 购买野菊花杀青烘干一体机1台，型号5HDJH-200：日处理量30吨，整机尺寸（长×宽×高）m：27.5×12.4×4.4，烘室尺寸（长×宽×高）m：14×3.5×3，整机总功率（KW）：约136KW。计划使用资金110万元。 |  |  | 110 | 4-10月 | 南召县中医药发展服务中心 | 秦性松 |  1.产出指标:建成野菊花杀青烘干一体机一台。①数量指标；日处理野菊花30吨②产品合格率98%以上③项目完工率100%④项目成本110万元。 2.效益指标:①经济效益指标：人均年增收3000元以上；②社会效益指；标惠及群众260户1260人，其中脱贫户70户170人。同时可吸纳80名群众务工增收；③生态效益指标：提升野菊花种植面积，有效改善生态环境；④可持续影响指标：项目建成后使用年限可达10年以上，持续带动中药材产业发展。 3.满意度指标:群众满意度98%. | 项目建成后使用期可达10年以上，产权归属村集体，壮大村集体经济收益，村集体收益对贫困户实行差异化分配。惠及群众260户1260人，其中脱贫户70户170人，同时可吸纳60名群众务工增收，人均年增收3000元以上。 |
| 9 | 2024年南召县乔端镇大竹园村中药材加工设备购置项目 | 大竹园村 | 购置野菊花杀青烘干一体机1台，型号5HDJH-70S：日处理量8-10吨，整机尺寸（长×宽×高）m：21×8×5，烘室尺寸（长×宽×高）m：10.1×2.3×2.5，整机总功率（KW）：约46KW。计划使用资金60万元。 |  |  | 60 | 4-10月 | 南召县中医药发展服务中心 | 秦性松 |  1.产出指标:建成野菊花杀青烘干一体机一台。①数量指标；日处理野菊花8-10吨②产品合格率98%以上③项目完工率100%④项目成本60万元。 2.效益指标:①经济效益指标：人均年增收3000元以上；②社会效益指；标惠及群众60户197人，其中脱贫户5户24人。同时可吸纳40名群众务工增收；③生态效益指标：提升野菊花种植面积，有效改善生态环境；④可持续影响指标：项目建成后使用年限可达10年以上，持续带动中药材产业发展。 3.满意度指标:群众满意度98%. | 项目建成后使用期可达10年以上，产权归属村集体，壮大村集体经济收益，村集体收益对贫困户实行差异化分配。惠及群众60户197人，其中脱贫户5户24人，同时可吸纳40名群众务工增收，人均年增收3000元以上。 |
| 10 | 2024年南召县四棵树乡老溪河农旅产业园项目 | 圪塔坡村、磙子坪村 | 新建民宿9套（单座占地约60㎡）及配套设施。（项目建成后产权归村集体所有） |  |  | 450 | 4-10月 | 南召县农业农村局 | 秦性松 | 1、产出指标：新建民宿9套（单座占地约60㎡）及配套设施。2、经济指标：①年增加受益村村集项目总投资的6%收入，随后全县脱贫村分批享受该收益；②带动脱贫户、监测户30人务工增收。3、社会效益：群众满意度96%。 | 该项目资金由南召县农业农村局使用，项目建成后使用方每年按政府投资额的6%支付租赁费用，用于壮大受益村集体经济收入，并对受益村脱贫户、监测户进行差异化分配，带动脱贫户、监测户务工增收，进一步巩固脱贫成果、促进乡村振兴。 |
| 11 | 2024年南召县马市坪乡种养一体化设施配套项目 | 马市坪村 | 9\*21m连栋大棚24座，混凝土水渠长120m，DN75PE管1200m，DN50PE管道200m。（项目建成后产权归村集体所有） |  |  | 120 | 4-10月 | 南召县农业农村局 | 秦性松 | 1、产出目标：建设9\*21m连栋大棚24座，混凝土水渠长120m，DN75PE管1200m，DN50PE管道200m。 2、经济指标：①每年按照总投资的6%给予村集体用于壮大村集体经济，村集体收益对贫困户实行差异化分配。②带动周边农户共同养殖，提供免费技术指导，包回收等惠农项目，共同致富。③聘用脱贫户、监测户进行务工增收。3、社会效益：群众满意度97% | 该项目资金由南召县农村农业局中心使用，项目建成后使用方每年按投资额的6%支付租赁费，用于壮大村集体经济收入。牛蛙爱上虾种养殖农民专业合作社把成功的经验复制给农户，用多种合作方式带动农户共同致富（集中培训，技术专家线上指导，基地技术人员巡查指导，建立销售平台，市场价助销，保底价回购）。 |
| 12 | 2024年南召县菜篮子工程云阳镇狮子坟村蔬菜大棚建设项目 | 南召县云阳镇狮子坟村 | 建设4栋12米\*60米的模块化蔬菜大棚，墙体采用保温模块，骨架采用热镀锌椭圆管，覆盖物为10S po塑料薄膜和由两层120克pe布以及两层1000克的太空棉。大棚采用自动放风自动灌溉自动收放配套电力线路。（项目建成后产权归村集体所有） |  |  | 100 | 4-10月 | 南召县农业农村局 | 秦性松 | 1、产出指标：建设4栋12米\*60米的模块化蔬菜大棚。2、经济指标：①每年上缴项目总投资的6%用于壮大村集体经济，村集体收益对贫困户实行差异化分配；②带动监测户20户50人以上务工增收。3、社会效益：群众满意度97% | 该项目资金由南召县农业农村局使用，项目建成后使用方每年按照总投资的6%支付租赁费，用于壮大受益村集体经济收入，对受益村脱贫户、监测户进行差异化分配。带动脱贫户、监测户50人以上参与种植或就近务工增加收入。进一步巩固脱贫成果、促进乡村振兴。 |
| 13 | 2024年南召县太山庙乡太山庙村粮改饲配套设施项目 | 太山庙村 | 建设草料棚（18米宽，30米长）、青贮池（3.5米高，40米长，10米宽）各1座。（项目建成后产权归村集体所有） |  |  | 80 | 4-10月 | 南召县农业农村局 | 秦性松 | 1、产出指标:建设草料棚（18米宽，30米长）、青贮池（3.5米高，40米长，10米宽）各1座。2、经济指标：①每年上缴项目总投资的6%用于壮大村集体经济，村集体收益对贫困户实行差异化分配；②带动贫困户、监测户15户31人务工增加收入。3、社会指标；群众满意度97%以上。 | 该项目资金由南召县农业农村局使用，项目建成后使用方每年按照总投资的6%支付租赁费，用于壮大村集体经济收益，村集体收益对脱贫户、监测户实行差异化分配。带动脱贫户、监测户30人以上参与务工增收。进一步巩固脱贫成果、促进乡村振兴。 |
| 14 | 2024年南召县乔端镇穆老庄村日处理20吨杜仲雄花色选分选生产线项目 | 穆老庄村 | 日处理20吨杜仲雄花色选分选生产线一条（20吨杜仲雄花色选生产线1条、风选机2台、萎凋机1台等）。（项目建成后产权归村集体所有） |  |  | 80 | 4-10月 | 南召县农业农村局 | 秦性松 | 1、产出指标：建设日处理20吨杜仲雄花色选分选生产线1条。2、经济指标：按照总投资6%收益，壮大乔端镇穆老庄村村集体经济收入，随后脱贫村分批享受该收益。3、社会效益：群众满意度97%。 | 该项目资金由南召县农业农村局使用，项目建成后使用方每年按照总投资的6%支付租赁费，壮大村集体经济收益，村集体收益对脱贫户、监测户实行差异化分配带动脱贫户、监测户20人以上参与务工增收。进一步巩固脱贫成果、促进乡村振兴。 |
| 15 | 2024年南召县乔端镇洞街村农副产品深加工项目 | 洞街村 | 购置猕猴桃深加工生产线一条（FCP-18翻转式冲瓶机1台，GDT12电子定量灌装机台1台，履带式压盖机1台，质检灯1个，单头铝盖封口机1台，蜘蛛手吹干机1台，大功率胶帽热缩机1台，双面不干胶贴标机1台，激光打码机1台，胶带封箱机1台，装箱平台1台，输送线SP90 16米，单列动力头尾1套，变道双排线动力头1套，全自动串香双釜蒸馏器1台等）。（项目建成后产权归村集体所有） |  |  | 50 | 4-10月 | 南召县农业农村局 | 秦性松 | 1、产出指标：购置猕猴桃深加工生产线一条。2、经济指标：按照总投资6%收益，壮大村集体经济收入，随后脱贫村分批享受该收益。3、社会效益：群众满意度96%。 | 该项目资金由南召县农业农村局使用，项目建成后使用方每年按照总投资的6%支付租赁费，壮大村集体经济收益，村集体收益对脱贫户、监测户实行差异化分配。带动脱贫户、监测户20人以上参与务工增收。进一步巩固脱贫成果、促进乡村振兴。 |
| 16 | 2024年南召县板山坪镇樊楼村香菇生产设备采购项目 | 樊楼村 | 购置香菇生产设备（含真空封口机2台，香菇筛选机2台，香菇分选机2台，塑料托盘50 个等）。（项目建成后产权归村集体所有） |  |  | 60 | 4-10月 | 南召县农业农村局 | 秦性松 | 1、产出指标：购置香菇生产设备（含真空封口机2台，香菇筛选机2台，香菇分选机2台，塑料托盘50 个等）。2、经济指标：①按照总投资6%收益，壮大村集体经济收入，随后脱贫村分批享受该收益；②带动脱贫户、监测户务工增收3、社会效益：群众满意度97%。 | 该项目资金由南召县农业农村局使用，项目建成后使用方每年按照总投资的6%支付租赁费，壮大村集体经济收益，村集体收益对脱贫户、监测户实行差异化分配。带动脱贫户、监测户50人以上参与务工增收。进一步巩固脱贫成果、促进乡村振兴。 |
| 17 | 2024年南召县留山镇上官牧原香菇生产建设项目 | 上官村 | 新建40\*9m香菇种植大棚2座（含香菇种植架），25\*9m香菇种植大棚3座（含香菇种植架），灭菌蒸架三组80套，水泥晾晒场4900㎡。（项目建成后产权归村集体所有） |  |  | 120 | 4-10月 | 南召县农业农村局 | 秦性松 | 1、产出指标：新建40\*9m香菇种植大棚2座（含香菇种植架），25\*9m香菇种植大棚3座（含香菇种植架），灭菌蒸架三组80套，水泥晾晒场4900㎡；2、经济指标：①按照总投资6%收益，壮大村集体经济收入，随后脱贫村分批享受该收益；②带动脱贫户、监测户务工增收3、社会效益：群众满意度97%。 | 该项目资金由南召县农业农村局使用，项目建成后使用方每年按照总投资的6%支付租赁费，壮大村集体经济收益，村集体收益对脱贫户、监测户实行差异化分配。带动脱贫户、监测户50人以上参与务工增收。进一步巩固脱贫成果、促进乡村振兴。 |
| 18 | 2024年南召县崔庄乡东南坪中药材存储车间项目 | 东南坪村 | 新建中药材储存加工车间一座，钢架结构厂房1000平方米。（项目建成后产权归村集体所有） |  |  | 100 | 4-10月 | 南召县农业农村局 | 秦性松 | 1、产出指标：建设中药材加工车间1000平方米。2、经济指标：①按照总投资6%收益，壮大村集体经济收入，随后脱贫村分批享受该收益；②带动脱贫户、监测户务工增收3、社会效益：群众满意度97%。 | 该项目资金由南召县农业农村局使用，项目建成后使用方每年按照总投资的6%支付租赁费，壮大村集体经济收益，村集体收益对脱贫户、监测户实行差异化分配。带动脱贫户、监测户30人以上参与务工增收。进一步巩固脱贫成果、促进乡村振兴。 |
| 19 | 2024年南召县南河店蔬菜大棚建设项目 | 韦湾村 | 新建12个蔬菜大棚（10\*75m11座，10\*110m1座）。（项目建成后产权归村集体所有） |  |  | 100 | 4-10月 | 南召县农业农村局 | 秦性松 | 1、产出指标：建设12个蔬菜大棚（10\*75m11座，10\*110m1座）；2、经济指标：①按照总投资6%收益，壮大村集体经济收入，随后脱贫村分批享受该收益；②带动脱贫户、监测户务工增收3、社会效益：群众满意度97%。 | 该项目资金由南召县农业农村局使用，项目建成后使用方每年按照总投资的6%支付租赁费，壮大村集体经济收益，村集体收益对脱贫户、监测户实行差异化分配。带动脱贫户、监测户40人以上参与务工增收。进一步巩固脱贫成果、促进乡村振兴。 |
| 20 | 2024年南召县小店乡李村村产业项目 | 李村村 | 购置SR-L1600 TPU PES流延机:主机：长15米，宽2.9米，高3米，含Φ400mm高精度防粘钢辊的旋转接头、Φ400mm 钢辊、放卷、收卷装置等；挤出机：长6.5米，宽2.5米，高2.6米，总功率175KW，380V，3相4线。同步购置工具箱、模唇导热油模温机、自动上料机、在线自动测厚系统、水温机、冷冻机等设备配件和辅助配置。（项目建成后产权归村集体所有） |  |  | 150 | 4-10月 | 南召县农业农村局 | 秦性松 | 1、产出指标：购置SR-L1600 TPU PES流延机。2、经济指标：①按照总投资6%收益，壮大村集体经济收入，随后脱贫村分批享受该收益；②带动脱贫户、监测户务工增收3、社会效益：群众满意度97%。 | 该项目资金由南召县农业农村局使用，项目建成后使用方每年按照总投资的6%支付租赁费，壮大村集体经济收益，村集体收益对脱贫户、监测户实行差异化分配。带动脱贫户、监测户20人以上参与务工增收。进一步巩固脱贫成果、促进乡村振兴。 |
| 21 | 2024年南召县板山坪镇小街村产业发展配套项目 | 小街村 | 1、林下中药材种植微喷系统（含无塔罐、浇溉管网等）；2、4个鱼塘加固。（项目建成后产权归村集体所有） |  |  | 80 | 4-10月 | 南召县农业农村局 | 秦性松 | 1、产出指标：林下中药材种植微喷系统（含无塔罐、浇溉管网等）；4个鱼塘加固。2、经济指标：①按照总投资6%收益，壮大村集体经济收入，随后脱贫村分批享受该收益；②带动脱贫户、监测户务工增收3、社会效益：群众满意度97%。 | 该项目资金由南召县农业农村局使用，项目建成后使用方每年按照总投资的6%支付租赁费，壮大村集体经济收益，村集体收益对脱贫户、监测户实行差异化分配带动脱贫户、监测户30人以上参与务工增收。进一步巩固脱贫成果、促进乡村振兴。 |
| 22 | 2024年南召县四棵树乡豆制品加工项目 | 三岔口 | 购置豆制品生产线4条（含100变压器一台、6吨生物质蒸气锅炉一台、成型器16条、渣浆分离机6条、煮浆桶3个、分浆桶4个、泡豆桶20个、吸浆泵3台、搅拌机4台、小型地磅一台、一体化污水处理设备一套、无塔供水设备一套等）。（项目建成后产权归村集体所有） |  |  | 100 | 4-10月 | 南召县农业农村局 | 秦性松 | 1、产出指标：购置豆制品生产线4条。2、经济指标：①按照总投资6%收益，壮大村集体经济收入，随后脱贫村分批享受该收益；②带动脱贫户、监测户务工增收3、社会效益：群众满意度97%。 | 该项目资金由南召县农业农村局使用，项目建成后使用方每年按照总投资的6%支付租赁费，壮大村集体经济收益，村集体收益对脱贫户、监测户实行差异化分配。带动脱贫户、监测户40人以上参与务工增收。进一步巩固脱贫成果、促进乡村振兴。 |
| 23 | 2024年南召县四棵树养羊产业配套项目 | 和平沟村 | 新建300平方米草料棚。（项目建成后产权归村集体所有） |  |  | 40 | 4-10月 | 南召县农业农村局 | 秦性松 | 1、产出指标：建设300平方米草料棚。2、经济指标：①按照总投资6%收益，壮大村集体经济收入，随后脱贫村分批享受该收益；②带动脱贫户、监测户务工增收3、社会效益：群众满意度97%。 | 该项目资金由南召县农业农村局使用，项目建成后使用方每年按照总投资的6%支付租赁费，壮大村集体经济收益，村集体收益对脱贫户、监测户实行差异化分配。带动脱贫户、监测户20人以上参与务工增收。进一步巩固脱贫成果、促进乡村振兴。 |
| 24 | 2024年南召县南河店镇淡水鱼加工项目 | 　 | 购置全自动化水产品加工设备(包括：活鱼输送提升机1台，活鱼加工前期缓冲输送机2台，四工位双层放血云鳞输送机2台，鱼缓冲外理池2个，鱼头无损连续式去除机2台，鱼尾无损连续式去除机2台，边角料回收线45.5米， 鱼头异型输送机1台，鱼头缓冲处理池2台，鱼头劈半机1台，四工位双层放血去鳞输送机 2台，四工位双层鱼身去内脏输送机2台， 鱼身缓冲池1台，全自动去鱼皮机1台， 气动双路斜切鱼片机 1台，智能蒸箱1台，鱼丸输送提升机1套， 顶装空气消毒机4台，反渗透净化设备1台，块冰机1台，洗筐机1台，风淋室1台，物料车10台，物料提升机1台等设备)。（项目建成后产权归村集体所有） |  |  | 200 | 4-10月 | 南召县农业农村局 | 秦性松 | 1、产出指标：购置全自动化水产品加工设备。2、经济指标：①按照总投资6%收益，壮大村集体经济收入，随后脱贫村分批享受该收益；②带动脱贫户、监测户务工增收3、社会效益：群众满意度97%。 | 该项目资金由南召县农业农村局使用，项目建成后使用方每年按照总投资的6%支付租赁费，壮大村集体经济收益，村集体收益对脱贫户、监测户实行差异化分配。带动脱贫户、监测户50人以上参与务工增收。进一步巩固脱贫成果、促进乡村振兴。 |
| 25 | 2024年南召县城郊乡采摘园项目 | 柴岗村 | 建设9栋14米\*90米的模块化蔬菜大棚，墙体采用保温模块，骨架采用热镀锌椭圆管，覆盖物为10S po塑料薄膜和由两层120克pe布以及两层1000克的太空棉。大棚采用自动放风自动灌溉自动收放配套电力线路。（项目建成后产权归村集体所有） |  |  | 400 | 4-10月 | 南召县农业农村局 | 秦性松 | 1、产出指标：建设9栋14米\*90米的模块化蔬菜大棚10做。2、经济指标：①按照总投资6%收益，壮大村集体经济收入，随后脱贫村分批享受该收益；②带动脱贫户、监测户务工增收3、社会效益：群众满意度97%。 | 该项目资金由南召县农业农村局使用，项目建成后使用方每年按照总投资的6%支付租赁费，壮大村集体经济收益，村集体收益对脱贫户、监测户实行差异化分配带动脱贫户、监测户50人以上参与务工增收。进一步巩固脱贫成果、促进乡村振兴。 |
| 26 | 2024年南召县城郊乡农副产品及辛夷深加工二期项目 | 宋楼村 | 建设30ml原浆灌装线、100ml原浆灌装线、330ml原浆灌装线、750ml原浆灌装线及调配附属设备；农副产品清洗线设备；益生菌生产线设备；辛夷加工生产线设备。（项目建成后产权归村农业农村局所有） |  |  | 3000 | 4-10月 | 南召县农业农村局 | 秦性松 | 1、产出指标：建设30ml原浆灌装线、100ml原浆灌装线、330ml原浆灌装线、750ml原浆灌装线及调配附属设备；农副产品清洗线设备；益生菌生产线设备；辛夷加工生产线设备。2、经济指标：①按照总投资6%收益，壮大村集体经济收入，随后脱贫村分批享受该收益；②带动脱贫户、监测户务工增收3、社会效益：群众满意度97%。 | 该项目资金由南召县农业农村局使用，项目建成后使用方每年按照总投资的6%支付租赁费，壮大村集体经济收益，村集体收益对脱贫户、监测户实行差异化分配。带动脱贫户、监测户100人以上参与务工增收。进一步巩固脱贫成果、促进乡村振兴。 |
| 27 | 2024年南召县城郊乡冷库建设项目 | 宋楼村 | 新建200吨冷库一座（配套附属设备）。（项目建成后产权归村集体所有） |  |  | 170 | 4-10月 | 南召县农业农村局 | 秦性松 | 1、产出指标：新建200吨冷库一座（配套附属设备）。2、经济指标：①按照总投资6%收益，壮大村集体经济收入，随后脱贫村分批享受该收益；②带动脱贫户、监测户务工增收3、社会效益：群众满意度97%。 | 该项目资金由南召县农业农村局使用，项目建成后使用方每年按照总投资的6%支付租赁费，壮大村集体经济收益，村集体收益对脱贫户、监测户实行差异化分配。进一步巩固脱贫成果、促进乡村振兴。 |
| 28 | 2024年南召县城郊乡一化性柞蚕蛹深加工项目 | 宋楼村 | 新建四层装配式钢结构工业厂房一座，总建筑面积4500平方米，及其它配套设施设备。（产权归农业农村局所有） |  |  | 1500 | 4-10月 | 南召县农业农村局 | 秦性松 | 1、产出指标：建设四层装配式钢结构工业厂房一座，总建筑面积4500平方米，及其他配套设施设备。2、经济指标：①按照总投资6%收益，壮大村集体经济收入，随后脱贫村分批享受该收益；②带动脱贫户、监测户务工增收3、社会效益：群众满意度97%。 | 该项目资金由南召县农业农村局使用，项目建成后使用方每年按照总投资的6%支付租赁费，壮大村集体经济收益，村集体收益对脱贫户、监测户实行差异化分配。带动贫困户、监测户80人务工增收。进一步巩固脱贫成果、促进乡村振兴。 |
| 29 | 2024年南召县村集体经济建设项目 | 秦老庄村、河南村、碾坪村、大园村、褚湾村、穆老庄村、许田村 | 1、城郊乡秦老庄村农业社会化服务项目，购买农业飞防无人机3架，收割机2台；2、崔庄乡李家庄村农业社会化服务项目，购买收割机2台，旋耕机1台；3、白土岗镇碾坪村大棚蔬菜种植项目，蔬菜大棚10个；4、云阳镇大园村蔬菜大棚项目，新建标准化蔬菜大棚2座；5、留山镇褚湾村艾绒和木质工艺品加工项目，500平方米标准化厂房一座；6、乔端镇穆老庄村杜仲加工项目，日处理50吨杜仲鲜花微波烘干设备生产线一条；7、南河店镇钙粉加工项目，建设标准化厂房一座。（项目建成后产权归村集体所有） |  |  | 700 | 4-10月 | 南召县农业农村局 | 秦性松 | 1、产出指标：购买农业飞防无人机3架，收割机2台；旋耕机1台，收割机2台；建设蔬菜种植大棚10座；建设标准化蔬菜大棚2座；建设艾绒和木质工艺品加工500平方米标准化厂房一座；购置日处理50吨杜仲鲜花微波烘干设备生产线一条；建设钙粉加工标准化厂房一座。2、经济指标：①按照总投资6%收益，壮大村集体经济收入，随后脱贫村分批享受该收益；②带动脱贫户、监测户务工增收。3、社会效益：群众满意度97%。 | 该项目资金由南召县农业农村局使用，项目建成后使用方每年按照总投资的6%支付租赁费，壮大村集体经济收益，村集体收益对脱贫户、监测户实行差异化分配，带动脱贫户、监测户80人以上参与务工增收。进一步巩固脱贫成果、促进乡村振兴。 |
| 30 | 2024年南召县四棵树乡高峰庵村产业配套项目 | 高峰庵村 | 新建10\*30米钢结构车间一座 高4.5米，新建φ3米大口井一座及相关配套附属设施。（项目建成后产权归村集体所有） |  |  | 60 | 4-10月 | 南召县农业农村局 | 秦性松 | 1、产出指标：建设10\*30米钢结构车间一座 高4.5米，新建φ3米大口井一座及相关配套附属设施。2、经济指标：①按照总投资6%收益，壮大村集体经济收入，随后脱贫村分批享受该收益；②带动脱贫户、监测户务工增收。3、社会效益：群众满意度97%。 | 该项目资金由南召县农业农村局使用，项目建成后使用方每年按照总投资的6%支付租赁费，壮大村集体经济收益，村集体收益对脱贫户、监测户实行差异化分配，带动脱贫户、监测户20人以上参与务工增收。进一步巩固脱贫成果、促进乡村振兴。 |
| 31 | 2024年南召县石门乡大冲村产业配套项目 | 大冲村 | 新建加工厂房570㎡。（项目建成后产权归村集体所有） |  |  | 80 | 4-10月 | 南召县农业农村局 | 秦性松 | 1、产出指标：新建加工厂房570㎡。2、经济指标：①按照总投资6%收益，壮大村集体经济收入，随后脱贫村分批享受该收益；②带动脱贫户、监测户务工增收。3、社会效益：群众满意度97%。 | 该项目资金由南召县农业农村局使用，项目建成后使用方每年按照总投资的6%支付租赁费，壮大村集体经济收益，村集体收益对脱贫户、监测户实行差异化分配，带动脱贫户、监测户10人以上参与务工增收。进一步巩固脱贫成果、促进乡村振兴。 |

公告公示单位：南召县农业农村局

通讯地址：南召县平安路综合行政大楼东七楼

监督电话：12317 0377-66928788

电子邮箱：nznyncj@163.com

 公示期限：2024年4月-2024年12月

公示时间：2024年4月1日