

文山壮族苗族自治州财政局文件

文财农〔2022〕145号

文山州财政局关于下达财政 支农补助资金的通知

砚山县、西畴县、麻栗坡县、马关县、富宁县财政局：

根据《云南省财政厅关于下达财政支农补助资金的通知》（云财农〔2022〕261号）要求，现将财政支农补助资金下达你们（金额详见附件1），请列入2022年“2139999—其他农林水支出”预算功能分类科目，“51301—上下级政府间转移性支出”预算经济分类科目。

请相关县（市）财政部门及时下达资金，严格规范资金管理，确保资金专款专用。

附件：1.2022 年度财政支农专项经费分配表

2.2022 年度财政支农专项经费绩效目标表（分县市发）



抄送：州农业农村局，州审计局，本局预算科、国库科。

文山州财政局办公室

2022 年 12 月 8 日印发

附件1

2022年度财政支农专项经费分配表

单位：万元

| 序号 | 县（市） | 项目名称 | 金额 | 备注 |
|----|------|------------------------------|-----|----|
| 合计 | | | 530 | |
| 1 | 砚山县 | 砚山县蚌峨乡六掌村委会建设产业基础设施项目 | 30 | |
| 2 | 西畴县 | 西畴县董马乡后坝片区机耕路硬化项目 | 100 | |
| 3 | 麻栗坡县 | 麻栗坡县冲头村农业产业基础设施项目 | 100 | |
| 4 | 马关县 | 马关县绿美乡村建设项目 | 100 | |
| 5 | 富宁县 | 富宁县2022年冬季农业开发冬早玉米（蔬菜）种植示范项目 | 200 | |

2022年度财政支农专项经费绩效目标表
(2022年度)

| | | | | | |
|----------|--|-----------|------|-------------|---|
| 项目名称 | 硯山县蚌峨乡六掌村委会建设产业基础设施项目 | | | 补助金额（万元） | 30万元 |
| 项目总体绩效目标 | 通过修建机耕路1000m、挡墙118.4m³，水渠180m³，水渠200m²，三面沟435.1m等工作，提升村庄环境面貌，方便村民生产出行。 | | | | |
| 绩效指标 | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标性质 | 指标值（带计量单位） | 备注 |
| 产出指标 | 数量指标 | 机耕路建设长度 | ≥ | 1000m | 1、新建机耕道路1000米； 2、路基宽8米路基厚度0.3米 |
| | | 道路石挡墙 | ≥ | 118.4m³ | 产业道路石挡墙建设118.4立方米，规格：1、材料：片（块）石；2、 |
| | | 道路涵管 | ≥ | 30m | 1、材料：DN1200砼预制管；2、开挖深度：根据实际情况开挖，0.3米 |
| | | 水渠建设 | ≥ | 180m³ | 龙滚村小组水渠石挡墙建设180立方米，长200米、沟高1.0米、宽0.5米、 |
| | | 水渠建设 | ≥ | 200m² | 龙滚村小组水渠渠底浇筑，长100米、宽2米，规格：C25混凝土浇筑，厚 |
| | | 三面沟长度 | ≥ | 435.1m | 六掌大寨产业道路三面沟建设米，规格：内空0.3米*0.4米，沟梆厚25厘米、沟底厚15厘米。（含基 |
| | 时效指标 | 项目实施期限 | ≤ | 2023年4月30日前 | |
| | 质量指标 | 竣工验收合格率 | ≥ | 100% | |
| | 成本指标 | 机耕路建投入 | = | 32元/m | |
| | | 道路石挡墙建设投入 | = | 340元/m³ | |
| | | 道路涵管建设投入 | = | 600元/m | |
| | | 水渠建设投入 | = | 340元/m³ | |
| | | 水渠建设投入 | = | 90元/m² | |
| | | 三面沟建设投入 | = | 300元/m | |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 受益群众覆盖率 | ≥ | 215户989人 | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 受益群众满意度 | ≥ | 95% | |

2022年度财政支农专项经费绩效目标表
(2022年度)

| | | | | |
|----------|--|-----------|--|---------|
| 项目名称 | 西畴县董马乡后坝片区机耕路硬化项 | 项目负责人及电话 | 童声凯 15969076234 | |
| 主管部门 | 西畴县乡村振兴局 | | 实施单位 | 董马乡人民政府 |
| 资金情况（万元） | 年度资金总额： | 100万元 | | |
| | 其中：财政拨款 | 100万元 | | |
| | 其它资金 | | | |
| 总体目标 | 年度目标 | | | |
| | 五个自然村的机耕道路畅通7.67公里，完成长764米宽4.5米一段，长890米宽3.5米一段，两段机耕道路硬化。 | | | |
| 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 | 五个自然村的机耕道路畅通7.67公里，长764米宽4.5米一段，长894米宽3.5米一段，两段机耕道路硬化。 | 2段 |
| | | 时效指标 | 项目开工时间：2022.09.15 项目峻工时间：2022.11.18 | 100% |
| | | 成本指标 | 水泥混凝土路面平均每公里成本（3.5米宽） | ≤18万元 |
| | | | 水泥混凝土路面平均每公里成本（4.5米宽） | ≤21万元 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 增加农田的种植效益，为乡村振兴注入新的活力，拓宽了致富道路。 | 20% |
| | | 经济效益指标 | 节约人工成本，增加农特产品生产收入 | 10% |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 受益人口满意度 | 90% |

2022年度财政支农专项经费绩效目标表

(2022年度)

| | | | | |
|----------|--|-------------------|----------------------|--|
| 项目名称 | | 麻栗坡县冲头村农业产业基础设施项目 | | |
| 主管部门 | | 麻栗坡县乡村振兴局 | | |
| 资金总额（万元） | | 100万元 | | |
| 总体目标 | 年度目标 | | | |
| | 目标1：发展一代芋（叶面果）种植50亩；种植二代芋100亩；项目涉及脱贫不稳定户、边缘易致贫户、其他农村低收入群体32户125人受益。 目标2：预计到2025年，实现农村常住居民人均可支配收入20000元以上。 | | | |
| | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
| | | 数量指标 | 发展一代芋（叶面果，）种植50亩 | 50亩 |
| | | 数量指标 | 种植二代芋100亩 | 100亩 |
| | | 时效指标 | 项目（工程）完成计划2023年4月底完成 | 2023年4月 |
| | | 成本指标 | 发展一代芋（叶面果，）种植50亩 | 18万元 |
| | | 成本指标 | 种植二代芋100亩 | 82万元 |
| | | 效益指标 | 经济效益指标 | 项目建成后，带动群众增收，预计到2025年，实现农村常住居民人均可支配收入20000元以上。 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 受益户数 | ≥32户 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 项目覆盖群众满意度 | ≥95% |

2022年度财政支农专项经费绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|--------------|---|-------------|------------------|----------|-------|
| 项目名称 | | 马关县绿美乡村建设项目 | | 项目负责人及电话 | |
| 主管部门 | | 马关县乡村振兴局 | | 实施单位 | |
| 资金情况 (万元) | | 年度资金总额: | | 100万元 | |
| | | 其中: 财政拨款 | | 100万元 | |
| | | 其他资金 | | | |
| 总体目标 | 年度目标 | | | | |
| | 目标1: 村内道路修建及维护2000平方米; 目标2: 新建排污沟, 排污管3000米。 | | | | |
| 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 | 路面修缮维护(平方米) | | ≥2000 |
| | | | 新建排污沟、排污管(米) | | ≥3000 |
| | | 质量指标 | 竣工验收合格率(%) | | =100 |
| | | | 安全事故发生(起) | | =0 |
| | | 时效指标 | 2022年12月计划开工率(%) | | 100 |
| | | | 2023年2月前完工率(%) | | 100 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 受益人口数(人) | | ≥600 |
| | | | 受益监测对象人数(人) | | ≥300 |
| | | 生态效益指标 | 项目区域环境改善 | | 明显改善 |
| | | 可持续影响指标 | 使用年限(年) | | ≥10 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 受益人群满意度(%) | | ≥95 |
| | | | 受益监测对象满意数(%) | | ≥95 |

2022年度财政支农专项经费绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|----------|--|------------------------------|------------|----------|-------------------|
| 项目名称 | | 富宁县2022年冬季农业开发冬早玉米（蔬菜）种植示范项目 | | 项目负责人及电话 | 吕东条（0876-6122155） |
| 主管部门 | | 富宁县农业农村和科学技术局 | | 实施单位 | 富宁县农业技术推广中心 |
| 资金情况（万元） | | 年度资金总额： | | 200万元 | |
| | | 其中：财政拨款（每项资金的名称和规模） | | | 200万元 |
| | | 其他资金 | | | 0 |
| 总体目标 | 年度目标 | | | | |
| | 采取以“专业合作社+基地+农户”的订单生产经营模式，充分利用冬闲田地发展冬早玉米1600亩、冬早蔬菜种植1000亩示范基地。实现冬早玉米（蔬菜）产量4300吨，产值1300万元，增加劳动力就业1000人。 | | | | |
| 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 | 建设冬早玉米种植亩数 | | ≥1600亩 |
| | | | 建设冬早蔬菜种植亩数 | | ≥1000亩 |
| | | | 冬早玉米（蔬菜）产量 | | ≥2040吨 |
| | | | 冬早玉米（蔬菜）产值 | | ≥991.2万元 |
| | | 时效指标 | 项目完成时间 | | 2023年8月 |
| | | 成本指标 | 冬早玉米种植每亩成本 | | ≤625元/亩 |
| | | | 冬早蔬菜种植每亩成本 | | ≤1000元/亩 |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 增加经济收入 | | ≥600万元 |
| | | 社会效益指标 | 增加劳动力就业 | | ≥1000人 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 群众满意度 | | ≥85% | |

