

姚安县财政局文件

姚财农〔2019〕52号

姚安县财政局关于下达 2019 年省级农业生产 发展专项资金和绩效目标的通知

县农业农村局：

根据《楚雄州财政局 楚雄州农业农村局关于下达 2019 年省级农业生产发展专项资金(非贫困县)和绩效目标的通知》(楚财农〔2019〕45号),现将 2019 年省级农业生产发展专项资金 47.05 万元下达给你们(详见附表),列入 2019 年“2130106.科技转化与推广服务”预算支出科目,“50299.其他商品和服务支出”政府预算支出经济分类科目,“30299.其他商品和服务支出”部门预算支出经济分类科目。并就有关事项通知如下:

一、加快项目落实和资金拨付

按照《云南省财政厅关于探索建立涉农资金统筹整合长效机

制的实施意见》(云政发[2018]56号)、《云南省财政厅关于推进财政涉农资金省级源头整合支持贫困县脱贫攻坚的意见》(云财农[2018]71号)要求,农业生产发展专项资金实行“大专项+任务清单”管理方式,项目资金应优先用于专项目标任务,确保专项任务和绩效目标全面完成。对下达的资金和项目任务计划、绩效目标(附件2-5),要切实加强组织领导、承担管理和实施责任,及时落实到具体项目。

二、做好项目库建设

根据《云南省省对下专项转移支付资金基层项目库管理暂行办法》(云财预[2015]428号)等规定,登录财政项目库体系,建立健全基层项目库,做好项目录入、储备、论证、筛选、审核、批复、备案等工作。

三、加强项目资金管理

严格对照各专项资金目标计划任务和绩效目标分解任务,结合农业生产发展情况,做好项目管理和实施工作,项目管理程序按照《楚雄州农业局关于规范推进2016年全州农业系统省级对下专项转移支付改革资金管理工作的通知》(楚农通[2016]69号)执行,做好项目管理全过程控制,承担项目管理主体责任,规范建立健全项目管理全档案痕迹资料。

四、加快项目实施进度

加快项目前期准备工作,及时将分配下达的财政资金形成实物工作量,尽早发挥财政资金效益,对执行进度较慢的项目预算以及未按规定及时分解下达或闲置沉淀的专项资金,将调整统筹用于稳增长。

五、强化全过程绩效管理

认真对照绩效目标任务，切实将预算绩效管理贯穿于绩效目标编制、绩效跟踪、绩效评价及结果运用各环节。在项目实施中，围绕项目绩效目标，对项目的组织实施进展情况进行动态跟踪，及时发现并纠正项目实施过程中存在的问题，确保绩效目标如期实现。年度预算执行完毕和预算项目实施完成后，应对照事先确定的绩效目标开展部门绩效自评。省财政厅、省农业农村厅将适时组织开展绩效跟踪和绩效考评。

- 附件：1、2019年楚雄州省级农业生产发展专项资金（非贫困县）分配汇总表
- 2、2019年省级农业生产发展专项（经济作物生产、生物产业项目任务计划及绩效目标）分解表
- 3、2019年省级农业生产发展专项（农产品质量安全项目任务计划及绩效目标）分解表
- 4、2019年省级农业生产发展专项（农业信息化与农产品市场推广项目任务计划及绩效目标）分解表
- 5、2019年省级农业生产发展专项（农业面源污染普查项目任务计划及绩效目标）分解表

姚安县财政局
2019年5月13日

送：本局预算股、国库股

姚安县财政局办公室

2019年5月13日印发



2019年楚雄州省级农业生产发展专项资金（非贫困县）分配汇总表

| 县市及单位 | 下达资金 (万元) | 其中： 州本级切块资金分配 | | | | | | | | | | | | | 预算支出科目 | | | |
|-----------|--------------|------------------|--------|----------|--------|--------|--------|---------|-------------|-------------|------------|--------|---------|------------|----------------|--------------|------------|-------|
| | | 非贫困县切块资金 | | | | | | | | | | | | | 一般公共预算支出功能分类科目 | 政府预算支出经济分类科目 | 政府预算支出科目名称 | |
| | | 粮食生产 | 经济作物生产 | 农村经济信息统计 | 畜牧兽医专项 | 渔业技术推广 | 农业科技推广 | 农产品质量安全 | 农机技术推广与购置补贴 | 农业信息化与农产品市场 | 农产品加工及统计监测 | 粮食两区划定 | 农业污染源普查 | 农村集体产权制度改革 | | | | |
| 楚雄市 | 209.4 | 209.4 | | | | | | | | | | | | | 21301 | 2130106 | 农业 | 转移性支出 |
| 双柏县 | 45.25 | | 11 | | | | | | | | 24 | | | | 2130106 | 2130106 | 科技转化与推广服务 | 转移性支出 |
| 牟定县 | 29.85 | | 19 | | | | | | | | | | | | 2130106 | 2130106 | 科技转化与推广服务 | 转移性支出 |
| 南华县 | 14.25 | | 1 | | | | | | | | | | | | 2130106 | 2130106 | 科技转化与推广服务 | 转移性支出 |
| 姚安县 | 47.05 | | 9 | | | | | | | | 27 | | | | 2130106 | 2130106 | 科技转化与推广服务 | 转移性支出 |
| 大姚县 | 52.25 | | 1 | | | | | | | | 36 | | | | 2130106 | 2130106 | 科技转化与推广服务 | 转移性支出 |
| 永仁县 | 28.85 | | 1 | | | | | | | | 21 | | | | 2130106 | 2130106 | 科技转化与推广服务 | 转移性支出 |
| 元谋县 | 457.1 | 457.1 | | | | | | | | | | | | | 21301 | 2130106 | 农业 | 转移性支出 |
| 武定县 | 114.86 | | 101 | | | | | | | | | | | | 2130106 | 2130106 | 科技转化与推广服务 | 转移性支出 |
| 禄丰县 | 655.1 | 649.1 | 6 | | | | | | | | | | | | 21301 | 2130106 | 农业 | 转移性支出 |
| 州农业农村局 | 40.5 | | 2.5 | | | | 5 | | | | 10 | | | | 2130106 | 2130106 | 科技转化与推广服务 | 转移性支出 |
| 州农科所 | 90 | | 60 | | | | | | | | | | | | 2130106 | 2130106 | 科技转化与推广服务 | 转移性支出 |
| 州农产品检测中心 | 36 | | | | | | | | | | 36 | | | | 2130109 | 2130109 | 农产品质量安全 | 转移性支出 |
| 州农业执法支队 | 30 | | 30 | | | | | | | | | | | | 2130106 | 2130106 | 科技转化与推广服务 | 转移性支出 |
| 州植保植检站 | 30 | | 30 | | | | | | | | | | | | 2130106 | 2130106 | 科技转化与推广服务 | 转移性支出 |
| 州茶桑站 | 8 | | | | | | | | | | | | | | 2130106 | 2130106 | 科技转化与推广服务 | 转移性支出 |
| 州农机研究所 | 5 | | | | | | | | | | | 5 | | | 2130106 | 2130106 | 科技转化与推广服务 | 转移性支出 |
| 州农机监理所 | 5 | | | | | | | | | | | 5 | | | 2130106 | 2130106 | 科技转化与推广服务 | 转移性支出 |
| 州经营管理站 | 7.9 | | | | | | | | 4.9 | | | | | | 2130111 | 2130111 | 统计监测与信息 | 转移性支出 |
| 州水产推广站 | 10 | | | | | | | | | | | | | | 2130106 | 2130106 | 科技转化与推广服务 | 转移性支出 |
| 州农广校 | 20 | | | | | | | | | | | | | | 2130106 | 2130106 | 科技转化与推广服务 | 转移性支出 |
| 州草原饲料站 | 10 | | | | | | | | | | | | | | 2130106 | 2130106 | 科技转化与推广服务 | 转移性支出 |
| 州动物卫生监督所 | 10 | | | | | | | | | | | | | | 2130106 | 2130106 | 科技转化与推广服务 | 转移性支出 |
| 州动物疫病控制中心 | 18 | | | | | | | | | | | | | | 2130106 | 2130106 | 科技转化与推广服务 | 转移性支出 |
| 州种猪种鸡场 | 15 | | | | | | | | | | | | | | 2130106 | 2130106 | 科技转化与推广服务 | 转移性支出 |

2019年省级农业生产发展专项（经济作物生产、生物产业项目任务计划及绩效目标）分解表

| 县市及单位 | 州级切块资金分配（万元） | 项目名称 | 项目任务计划及绩效目标分解 | 项目实施单位 |
|--------|--------------|----------------|--|----------|
| 元谋县 | | 菜果产业强县建设 | 1、菜果产业强县建设1个，产业强县全面建立产品准入制度，产品合格率达到100%，产业强县三产融合综合效益明显提升，服务型农业经营主体或农户满意度90%以上。2、建设绿色有机高效技术集成示范区1个；3、蔬菜产业体系试验站1个，每个站点技术指导、培训基层农技人员及农户≥500人次；体系试验示范、集成新品种新技术项目总和≥1项；项目实施区域实际亩产与当地品种比较的增产量或增效≥8%，服务新型农业经营主体或农户满意度90%以上。 | 元谋县农业农村局 |
| 牟定县 | 10 | 中药材标准制（修）订 | 完成中药材标准制（修）订项目1个（楚雄农通[2017]214号，制定党参生产综合技术规程） | 牟定县农业农村局 |
| 州农业农村局 | 2.5 | 产业统计监测与信息服务 | 完成年度产业统计监测与信息服务工作经费 | 州农业农村局 |
| 楚雄市 | | 产业统计监测与信息服务 | 完成年度产业统计监测与信息服务工作经费 | 楚雄市农业农村局 |
| 双柏县 | 1 | 产业统计监测与信息服务 | 完成年度产业统计监测与信息服务工作经费 | 双柏县农业农村局 |
| 牟定县 | 1 | 产业统计监测与信息服务 | 完成年度产业统计监测与信息服务工作经费 | 牟定县农业农村局 |
| 南华县 | 1 | 产业统计监测与信息服务 | 完成年度产业统计监测与信息服务工作经费 | 南华县农业农村局 |
| 姚安县 | 1 | 产业统计监测与信息服务 | 完成年度产业统计监测与信息服务工作经费 | 姚安县农业农村局 |
| 大姚县 | 1 | 产业统计监测与信息服务 | 完成年度产业统计监测与信息服务工作经费 | 大姚县农业农村局 |
| 永仁县 | 1 | 产业统计监测与信息服务 | 完成年度产业统计监测与信息服务工作经费 | 永仁县农业农村局 |
| 元谋县 | 1 | 产业统计监测与信息服务 | 完成年度产业统计监测与信息服务工作经费 | 元谋县农业农村局 |
| 武定县 | 1 | 产业统计监测与信息服务 | 完成年度产业统计监测与信息服务工作经费 | 武定县农业农村局 |
| 禄丰县 | | 产业统计监测与信息服务 | 完成年度产业统计监测与信息服务工作经费 | 禄丰县农业农村局 |
| 姚安县 | 8 | 绿色有机高效技术集成试验示范 | 建设绿色有机高效技术集成试验示范点1个 | 姚安县农业农村局 |
| 州茶桑站 | 8 | 蚕桑产业提质增效 | 实施优质桑园绿色生态防控技术试验示范500亩 | 州茶桑站 |
| 牟定县 | 8 | 特色经作产业扶贫 | 共和镇共丰村委会中药材示范种植500亩 | 牟定县农业农村局 |
| 禄丰县 | 6 | 特色经作产业扶贫 | 和平镇魔芋示范种植 | 禄丰县农业农村局 |
| 双柏县 | 10 | 特色经作产业扶贫 | 法脞镇古木村委会香葱示范种植300亩 | 双柏县农业农村局 |
| 武定县 | 100 | 特色经作产业扶贫 | 武定县2019年脱贫攻坚特色产业扶持（其中：插甸镇松园村委会荷兰豆示范种植10万元、高桥镇荷兰豆示范种植8万元、已依乡荷兰豆示范种植8万元） | 武定县农业农村局 |
| 合计 | 159.5 | | | |

2019年省级农业生产发展专项（农产品质量安全项目任务计划及绩效目标）分解表

| 县市及单位 | 州级切块资金分配（万元） | 项目任务计划及绩效目标分解 | 项目实施单位 |
|------------|--------------|---|------------|
| 双柏县 | 24 | 乡镇农产品质量安全监管公共服务机构建设：乡镇挂牌成立农产品质量安全监管站，做到有机构、有人员、有职能、有装备、有制度，配备检测设备和执法装备，开展乡镇监管、检测和执法人员培训。 | 双柏县农业农村局 |
| 姚安县 | 27 | 乡镇农产品质量安全监管公共服务机构建设：乡镇挂牌成立农产品质量安全监管站，做到有机构、有人员、有职能、有装备、有制度，配备检测设备和执法装备，开展乡镇监管、检测和执法人员培训。 | 姚安县农业农村局 |
| 大姚县 | 36 | 乡镇农产品质量安全监管公共服务机构建设：乡镇挂牌成立农产品质量安全监管站，做到有机构、有人员、有职能、有装备、有制度，配备检测设备和执法装备，开展乡镇监管、检测和执法人员培训。 | 大姚县农业农村局 |
| 永仁县 | 21 | 乡镇农产品质量安全监管公共服务机构建设：乡镇挂牌成立农产品质量安全监管站，做到有机构、有人员、有职能、有装备、有制度，配备检测设备和执法装备，开展乡镇监管、检测和执法人员培训。 | 永仁县农业农村局 |
| 州农业农村局 | 10 | 1、开展农产品质量安全监管、检测、执法工作；2、农产品质量安全追溯平台运用推广，督促农产品生产经营主体开展农产品质量安全追溯体系建设；3、组织辖区内各县市开展农产品质量安全安全县创建；4、开展农产品质量安全监管和追溯平台推广应用培训。 | 州农业农村局 |
| 州农产品质量检测中心 | 36 | 1. 承担完成省厅160个蔬菜水果样品的例行监测任务；2. 承担完成省厅480批次的畜产品例行监测任务。 | 州农产品质量检测中心 |
| 合计 | 154 | | |

2019年省级农业生产发展专项（农业面源污染普查项目任务计划及绩效目标）分解表

| 县市 | 州级切块资金分配（万元） | 项目任务计划 | 绩效目标 | |
|--------|--------------|---|------|---------------------------|
| | | | 产出指标 | 效益指标 |
| 楚雄市 | | 各县开展种植业、畜禽养殖业、水产养殖业、地膜、秸秆、农业移动源等农业面源污染普查抽样调查。 | ≥90% | 农业面源污染普查抽样调查任务完成率 ≥90% |
| 双柏县 | 2.15 | 各县开展种植业、畜禽养殖业、水产养殖业、地膜、秸秆、农业移动源等农业面源污染普查抽样调查。 | ≥90% | ≥90% |
| 牟定县 | 2.15 | 各县开展种植业、畜禽养殖业、水产养殖业、地膜、秸秆、农业移动源等农业面源污染普查抽样调查。 | ≥90% | ≥90% |
| 南华县 | 2.15 | 各县开展种植业、畜禽养殖业、水产养殖业、地膜、秸秆、农业移动源等农业面源污染普查抽样调查。 | ≥90% | ≥90% |
| 姚安县 | 2.15 | 各县开展种植业、畜禽养殖业、水产养殖业、地膜、秸秆、农业移动源等农业面源污染普查抽样调查。 | ≥90% | ≥90% |
| 大姚县 | 2.15 | 各县开展种植业、畜禽养殖业、水产养殖业、地膜、秸秆、农业移动源等农业面源污染普查抽样调查。 | ≥90% | ≥90% |
| 永仁县 | 2.15 | 各县开展种植业、畜禽养殖业、水产养殖业、地膜、秸秆、农业移动源等农业面源污染普查抽样调查。 | ≥90% | ≥90% |
| 元谋县 | | 各县开展种植业、畜禽养殖业、水产养殖业、地膜、秸秆、农业移动源等农业面源污染普查抽样调查。 | ≥90% | ≥90% |
| 武定县 | 2.16 | 各县开展种植业、畜禽养殖业、水产养殖业、地膜、秸秆、农业移动源等农业面源污染普查抽样调查。 | ≥90% | ≥90% |
| 禄丰县 | | 各县开展种植业、畜禽养殖业、水产养殖业、地膜、秸秆、农业移动源等农业面源污染普查抽样调查。 | ≥90% | ≥90% |
| 州农业农村局 | 4 | 开展种植业、畜禽养殖业、水产养殖业、地膜、秸秆、农业移动源原位监测点样品检测和收集。 | ≥90% | ≥90% |
| 合计 | 19.06 | | ≥90% | ≥90% |