附件

大竹县糯米（醪糟）产业全链条融合发展项目（第一期）资金使用表

| 序号 | 项目名称 | 建设主体 | 建设地点 | 主要建设内容 | 项目投资（万元） | | | | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 合计 | 省级  财政 | 地方  配套 | 自筹 |
| 合计 | | | | | 1570 | 500 | 0 | 1070 |  |
| **一、高标准原料基地建设项目** | | | | | 510 | 170 | 0 | 340 |  |
| 1 | 建设醪糟专用糯稻原料基地 | 四川东柳醪糟有限责任公司 | 月华镇、乌木镇等 | 建设高标准醪糟专用糯稻原料基地4万亩，免费发放专用糯稻种子4万公斤给全县糯稻种植户、家庭农场、专业合作社种植，推广良种良法，并按照1.5元/斤价格订单回收，建立稳定可行的利益链接机制 | 360 | 120 | 0 | 240 |  |
| 2 | 醪糟专用糯稻制种基地建设 | 四川省现代种业发展集团有限公司 | 乌木镇 | 支持四川省现代种业发展集团有限公司在县域内开展醪糟专用糯稻制种，建设面积1000亩，鼓励与四川东柳醪糟公司开展合作，满足全县15万亩糯稻用种量，形成专用糯稻种子的自给自足 | 150 | 50 | 0 | 100 |  |
| 二**、精细化综合加工项目** | | | | | 1060 | 330 | 0 | 730 |  |
| 3 | 醪糟及醪糟饮料生产线建设 | 四川东柳醪糟有限责任公司 | 月华镇 | 购置KT-CY-100g 臭氧发生器、冷冻式干燥机10A、SUS304 臭氧分气缸、SUS304 角座阀、控制柜、动力头被动轮、 高分子链板、克朗斯 C 型可调式设施、丹佛斯变频调速设备、太钢品牌接水盘、西 门子 PLC 可编程序控制及西门子触摸屏、电柜电器元件、滑道输送机及夹式输送机、品牌轴承各一台（套）；购置32台电机减速机、32台输送机、 32台丹佛斯变频器、64 套 SIKE 输送机等。支持企业生产线臭氧灭菌系统、输送系统和控制系统的建设 | 370 | 120 | 0 | 250 |  |
| 4 | 厂房及配套建设施设 | 四川东柳醪糟有限责任公司 | 月华镇 | 改扩建3000平方米及其他配套工程建设：一、基础工程（土方开挖基础垫层钢筋混凝土基础）。二、主体结构工程（钢筋混凝土框架柱、梁、板墙体工程）。三、地面工程（地面基层处理、混凝土面层）。四、电气系统工程（照明系统、动力系统）。五、消防工程（火灾自动报警系统消防疏散指示及应急照明系统）。六、其他费用（临时设施费、工程监理费、工程设计费、检测试验费等）。 | 600 | 180 | 0 | 420 |  |
| 5 | 醪糟酒曲加工生产线建设 | 大竹县群联家庭农场 | 月华镇 | 购置粉碎机MY-70、自动秤重传送机XT-F/K、智能化控制灌装封口机设备型号 MF-BG-16、醪糟酒曲加工设备1套。产业化生产，将糯米碎米加工成醪糟专用酒曲。 | 90 | 30 | 0 | 60 |  |