



县域商业体系建设项目储备库（丰林县）

序号	市(地区)	县(市)	支持项目名称	支持内容	支持方向	项目年度	支持项目建设情况		建设周期	建设进度	承办企业名称	企业类型	支持项目资金拨付情况				支持项目确定过程			其他
							建设内容	实现功能					总投资额(万元)	中央财政资金支持金额(万元)	地方财政资金支持金额(万元)	企业配套资金(万元)	是否进行可行性研究或专家评审等	是否引入审计、财评等第三方参与	是否已获发改、邮政、供销、农产	
1	伊春市	丰林县	新青镇农产品仓储保鲜中心升级改造(设备设施购置)	4.增强农村产品上行行动能力	拓宽农村产品上行渠道	2025	根据实际需要,配备仓储货架、地拍、手推车、运输装卸设备、分拣、打包设备、冷藏、冷冻等设备设施;	1.县域内农林特产品实现对内前店后厂、仓库+市场;2.对外实现集中仓储、集中发货,提高供应能力;3.整合快递公司,一站式到达终端消费者,省去中间村-乡-县环节,节省零星发货所产生的运输成本;4.仓库提供代存储、代转运、代分拣、代打包、代发等相关服务。	2025年8月1日-2025年12月31日	计划中	待招标		200	200	0	0	是	是	否	
2	伊春市	丰林县	红星镇商业综合服务中心升级改造	1.补齐县城商业基础设施短板	乡镇商贸中心改造升级	2025	升级改造乡镇商贸中心超市,日用百货店等商业主体,支持室内外装修改造、分区经营、购置货架、冰柜、消防、安防等设备设施;整合增加增值服务、儿童娱乐、文化休闲、代发快递、小家电零售或理发、维修、健身、书吧、便民医药等多项便民服务功能	1.提高消费者消费环境,打造乡镇消费环境标准化、服务化;2.提供包括果蔬内包装、食品、洗护用品、日用百货等商品零售,满足乡镇居民日常、实用性消费;3.提供小家电、服装、鞋帽等商品销售;4.提供地方农林特产品销售、综合缴费、儿童娱乐、简餐热食或健身、文化休闲等综合性服务,形成多业态、综合性便民服务体。	2025年8月1日-2025年12月31日	计划中	待招标		30	30	0	0	是	是	否	
3	伊春市	丰林县	五营镇商业综合服务中心升级改造	2.补齐县城商业基础设施短板	乡镇商贸中心改造升级	2025	升级改造乡镇商贸中心超市,日用百货店等商业主体,支持室内外装修改造、分区经营、购置货架、冰柜、消防、安防等设备设施;整合增加增值服务、儿童娱乐、文化休闲、代发快递、小家电零售或理发、维修、健身、书吧、便民医药等多项便民服务功能	1.提高消费者消费环境,打造乡镇消费环境标准化、服务化;2.提供包括果蔬内包装、食品、洗护用品、日用百货等商品零售,满足乡镇居民日常、实用性消费;3.提供小家电、服装、鞋帽等商品销售;4.提供地方农林特产品销售、综合缴费、儿童娱乐、简餐热食或健身、文化休闲等综合性服务,形成多业态、综合性便民服务体。	2025年8月1日-2025年12月31日	计划中	待招标		63	63	0	0	是	是	否	
4	伊春市	丰林县	五营镇农产品前置仓	4.增强农村产品上行行动能力	拓宽农村产品上行渠道	2025	五营镇改造农副产品前置仓库,为农副产品加工企业提升改造农产品仓库,配备相应设备设施,建设冷藏、冷冻库,分区仓储,室内装饰装修提升仓储环境,购置轻、中型货架、地拍、手推车、拉板车、安防设备、消防设备以及打印设备设施等	1.整合农副产品、农林产品初加工、深加工企业,搭建山特产品和农产品配送服务;2.提升农副产品仓储环境和配服务力;3.初步实现区域内农林产品集中共配;	2025年8月1日-2025年12月31日	计划中	待招标		60	60	0	0	是	是	否	
5	伊春市	丰林县	丰林县供应链综合配送中心	2.完善县乡村三级物流配送体系	县镇物流配送中心升级改造	2025	建设县级商贸物流配中心,改造丰林县闲置厂房配备相应设备,建设冷库、冷藏设备、分区仓储,室内外装饰装修提升仓储环境,购置地拍子、轻型叉车、轻型、中型货架、拉板车、安防、消防、运输装卸设备设施等	1.实现线上、线下同步,形成县乡连网,从而实现县乡村三级综合商业服务体系县域内100%全覆盖,实现农产品上下行;2.整合县域内各经销商、代理商,批发商集中仓储、统一配送,商品下沉到各乡镇、村屯;3.提升仓储服务环境,提升配送、运输服务能力,实现县域内县-乡-村配送一体化;	2025年8月1日-2025年12月31日	计划中	待招标		235	235	0	0	是	是	否	
6	伊春市	丰林县	丰林县废旧资源回收站点升级改造	6.废旧家电家具再生资源回收体系建设	县城再生资源回收中转设施	2025	根据实际需要,配备压缩机、打包机、分拣设备等设备设施;	1.前段回收与分类收集:接收县城内居民、企业、商户等主体的废旧物资(如废纸、塑料、金属等);对回收的废品按材质、品类进行简单分拣;2.初级加工打包:使用压缩机、打包机将废纸、塑料瓶等体积大的废品压缩成块,减少运输空间成本,提高现有企业的运输效率,减少企业用工人数;3.区域资源对接与流通:将分类、预处理后的废品批量运输至市级再生资源加工、回收企业,形成“站点收集—区域中转—集中处理”的产业链闭环。	2025年8月1日-2025年12月31日	计划中	待招标		220	220	0	0	是	是	否	