附件

拟验收通过的2022年农产品供应链体系建设项目清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **建设性质（新建、改造）** | **承办企业** | **建设地点** | **投资总额（单位：万元）** | **实际完成投资（单位：万元）** | **奖补金额（单位：万元）** | **主要建设内容和规模** | **实现功能** |
| 1 | 伊米阳光仓储冷链物流及农村零售网点建设项目（连锁商超冷链设施升级改造） | 改扩建 | 犍为县伊米阳光超市有限公司 | 犍为县 | 668 | 672.41 | 157 | 改扩建农产品仓储冷库4000立方米，可储存农产品2000吨，购置农产品冷链配送车辆8台；购买冰柜、冰箱等零售终端网点冷链保鲜设施100台。 | 冷链流通率提高30%，农产品生鲜损耗率下降15%，农产品销售量提高10%，农产品附加值提升15%。项目覆盖周边人口30万人。 |
| 2 | 兴盛安达冷链网络建设（农产品市场报供） | 改造提升 | 乐山兴盛安达商贸有限公司 | 井研县 | 120 | 122.22 | 28.2 | 对现有1250立方米（可存储农产品600吨）的冷链物流配送中心进行改造提升，购置冷链配送车2辆和冷冻品分拣框、货架等基础设施。新购260台冰箱冰柜等销售终端冷链配套设施、设备。 | 冷链流通率提高20%，农产品生鲜损耗率下降10%，农产品销售率提高10%，农产品附加值提高10%，项目覆盖井研县10万人。 |
| 3 | 井研县冷链物流配送中心项目（冷链仓储一期）（农产品批发市场新建冷链设施） | 改造、新建 | 四川研泰资产经营投资有限责任公司 | 井研县 | 2100 | 2492.16 | 493.8 | 新建冷藏库，总容积为16500m³左右，可贮藏10000吨左右。库体部分：包括冷藏库及预冷间的钢结构系统、彩钢夹心聚氨酯保温板、冷藏库门、平移门、地面保温防水材料、库内照明系统、密封及固定系统等；辅助工程：含各类供水管路、电磁阀、膨胀阀、制冷剂、冷冻油、电线电缆、桥架等。设施设备：含制冷机械、压缩机组、水泵、控制系统保温设施、控制系统、信息化管理软件等。 | 提升井研县冷链流通率20%，农产品生鲜损耗率下降10%，农产品销售率提高20%，农产品附加值提高15%,解决本市场农产品批发市场商冷链需求，新增就业岗位100个。 |
| 4 | 井研县聚融祥冷库项目 | 改造提升 | 四川聚融祥商贸有限公司 | 井研县 | 500 | 518 | 117.6 | 在井研县马踏镇新建冻库约850平方米，容积3000立方米，改造提升马踏镇、三江镇、竹园镇、王村镇冻库约200平方米，容积500立方米，并配套相关设施设备。建设成可容纳农副产品1000多吨，进一步提高产品品质和配送效率，满足市场需求。 | 冻鸡爪等农副产品冷链流通率提高20%；销售量提高30%；附加值提高30%以上。 |
| 5 | 德顺源农产品冷链物流建设项目（销地冷链配送中心） | 新建 | 四川德顺源食品股份有限公司 | 马边县 | 1050 | 1054.74 | 247 | 主体工程：气调库1个，1520立方米、5个低温速冻库13000立方米。可以存储和周转农副产品4000吨。设施设备：设施设备：制冷机械、风机、保温设施等24台、转运箱2000套、冷藏运输车1辆。 | 项目建成后，冷链流通率将提高30%，农产品消耗率下降15%，带动马边县冻干食品出口，提高农产品附加值20-50%。带动马边县0.5万农户增收。 |
| 6 | 乐山惠乐农业冷链集配中心项目（一期） | 改造提升 | 乐山惠乐农业发展有限公司 | 市中区 | 700 | 702.08 | 164.6 | 打造惠乐农业冷链集配中心（一期），建设2个冷库，其中：1号冷库建筑面积800㎡、约3000m³；2号冷库1550㎡、约6000m³，总库容约1万吨。 | 预计年交易额超2000万，服务市中区学校、医院等人群超1万人。增加农产品冷库库容9000㎥、5千吨，冷链流通率提高30%，农产品消耗率下降15%。提供超100个就业岗位，实现集采集配，有效保障重食材质量安全。 |
| 7 | 森态源冷链仓储扩能项目（销地冷链配送中心） | 改造 | 四川森态源生物科技有限公司 | 沐川县 | 400 | 400 | 94 | 新建3084m³高温冷藏库,其一约40m\*15m\*4m，2400m³，可储存农产品1500吨；其二约18m\*9.5m\*4m，684m³，可储存农产品500吨；配置库板、制冷系统、控制系统、管路及工艺、排水系统安装运输等。 | 可进一步扩大沐川县魔芋等农产品出口，降低鲜魔芋损耗率15%，提升魔芋附加值30%。带动沐川县农户发展特色效益农业，带动周边近1万农民增收。 |