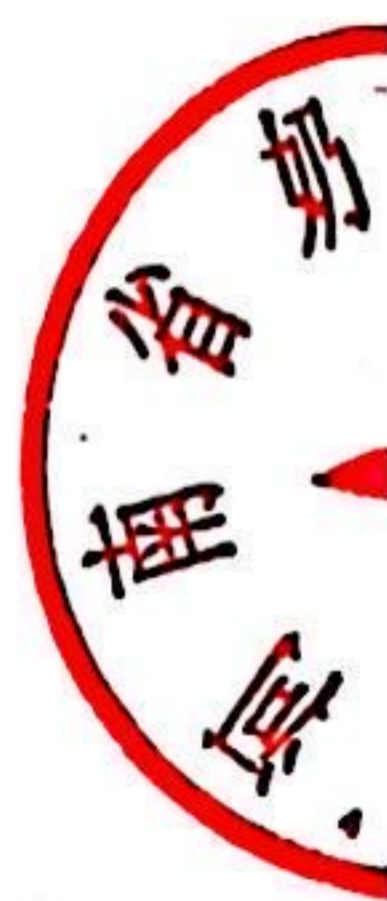


开封市祥符区奶业生产能力提升整县推进项目采购进口设备可行性专家论证意见



2025年3月13日，受开封市祥符区农业农村局委托，河南省奶业协会组织河南省农业科学院、河南省畜牧技术推广总站、河南畜牧规划设计院等单位专家，在郑州市召开了“奶业生产能力提升整县推进项目”（以下简称奶业大县项目）采购进口设备可行性论证会。专家组经听取汇报、查阅资料、设备参数比对、质询答疑等，形成如下论证意见：

1、我国奶业发展进入了规模化经营、标准化生产、产业化发展、品牌化培育的新阶段，数字化、智能化已成为奶业高质量发展的新要求。奶牛养殖企业为了降低成本、增加收益、提高牛奶品质，需要从饲草饲料、饲养管理、挤奶厅配套建设等各个环节进行严格把控；而青贮饲料质量的好坏、自动化挤奶水平的高低，直接决定奶业生产水平。根据祥符区奶业生产情况和实施奶业大县项目需求，迫切需要采购符合现代奶业发展需要的青贮收获机、裹包机、自动化挤奶配套设备，提高奶业生产效率。

2、奶业生产设备应具有质量稳定、使用可靠、质量安全水平好等性能要求，本项目拟采购的备选进口设备，生产性能、技术参数与国内同类产品相比优势明显，配套化、智能化程度较高；从使用年限、故障率、生产效率、产出质量等方面核算，进口设备的综合利用成本明显低于国内比选的产品。

3、本项目拟采购进口饲草加工机械（青贮收获机、裹包机）动力储备大、作业效率高、切碎及籽粒破碎性能优异，智能化对刀系统损耗小，提升了青贮品质。拟采购进口的自动化挤奶设备，主要采用数字化挤奶监控系统、数字化监控牛只行为，采购后可实现高效高质的挤奶需求。

4、从市场调查、产业前景来看，进口饲草加工机械（青贮收获机、裹包机）、自动化挤奶配套设备，符合奶牛养殖者的意愿，符合项目实施方案；省内实施乳业大县项目的县（区）均采购了同类进口设备。

5、本项目拟采购产品符合《中华人民共和国政府采购法》及进口设备管理相关规定，设备参数与用途符合国家农业现代化发展政策及财务规范。

综上所述，建议本项目采购进口饲草加工机械（青贮收获机、裹包机）和自动化挤奶设备。

专家组组长：

白毓道

专家组成员：

王新林

李玉坤 李敏 田立新

2025年3月13日

