广东省农业农村厅

关于开展省级"全程机械化+综合农事" 服务联合体申报工作的通知

各地级以上市农业农村局:

为贯彻落实全省春季农业生产暨农机闹春耕现场会和《广东省人民政府关于加快推进农业机械化和农机装备产业转型升级的实施意见》(粤府函〔2019〕428号)精神,大力推进农业机械化,加快培育"全程机械化+综合农事"服务联合体,经研究,决定继续开展省级"全程机械化+综合农事"服务联合体申报工作。现将有关事项通知如下:

一、认定目的

围绕"十四五"全省农机化发展和保障粮食生产总体要求,以推进主要农作物生产全程机械化和加快推进农机装备补短板为目标,大力发展农机社会化服务,推动农机服务业态创新,培育全程机械化+综合农事"服务联合体,促进小农户与现代农业发展有机衔接。

二、申报条件

(一)运行管理规范。在我省范围内,依法登记注册、实际运作时间满2年以上的服务体。有独立的银行账号、固定的办公

经营场所、相对固定的管理人员、明确的业务类型。建有财务管理、成员管理、机具管理、作业安全等相关规章制度。

- (二)经营守法诚信。服务体未被列入国家企业信用信息公示系统经营异常名录。未被国家机关、金融机构列入失信名单; 法定代表人未受过刑事处罚、社会信用记录良好。
- (三)设施装备完善。有较为完善的机库棚、维修、培训、办公、储藏(堆放)、加工等设施,能满足主要农作物生产全程机械化、特色作物生产机械化和综合农事服务需要。农机原值不少于200万元、各类农业机械装备总量原则上不少于30台(套),各环节作业机具中高效、绿色农机数量所占比例不少于30%。省级现代农业产业园(丝苗米)和水稻全程机械化示范县的服务体应配有烘干机(组),烘干机(组)日烘干能力分别不少于30吨,应有机械化育苗(秧)流水线、水稻插秧机、直播机或农用无人机等。
- (四)全程农机作业服务能力较强。服务体能够围绕当地主要作物(主导产业)生产需要,开展机械化耕整地、种植、收获及高效植保、产地烘干等全过程机械化作业服务,有较为可观的作业能力,主要农作物服务体年农机作业服务总面积累计达到8000亩以上;水果、茶叶等特色作物类服务体年农机作业服务总作业面积累计达到4000亩以上,大宗茶叶机械采收及制作量占总量的比例不低于50%;蔬菜类服务体年农机作业服务总作业面积累计达到4000亩以上。
 - (五)农机农事服务成效明显。服务体采用订单作业、农业

生产托管等方式,与周边农户建立比较稳固的服务关系。有较强的示范带动效应,能带头推广应用农机化新技术新装备,对在本县域内推动主要农作物生产全程机械化、特色作物生产机械化有较强影响,能辐射带动周边开展机械化作业服务。能示范带动各类农业生产经营主体整合组建服务体,在农机服务的基础上,积极参与种子(种苗)、肥料、农药等服务,开展新装备新技术示范、信息咨询、培训指导、农产品初加工、农产品销售对接、金融保险服务对接、农产品品牌创建等综合农事服务。服务体提供全程机械化及综合农事服务收入占总收入的60%以上,每年开展新技术新机具培训不少于3次。

三、申报程序

- (一)自愿申报。各地积极宣传引导,培育发展具备条件的服务体,指导填报《省级"全程机械化+综合农事"服务体申报表》(见附件1)。
- (二)择优推荐。各地按照申报条件做好材料审核、择优推 荐和排序工作,原则上每个地级以上市推荐 5-8 个服务体,如条 件优异,可适当增加推荐数量。
- (三)专家评审。省农业农村厅汇总申报材料,组织有关专家召开专题评审会议,认定一批服务体。
- (四)公示公布。经专题评审会议认定的服务体,将在省农业农村厅官方网站公示5个工作日,公示无异议的由省农业农村厅予以公布。

四、有关要求

请各地级以上市农业农村局于 3 月 18 日前将《省级"全程机械化+综合农事"服务联合体申报表》、服务体发展情况材料 (材料格式见附件 2) 和相关佐证材料、照片等一式三份 (1 份原件),以及市农业农村局推荐函一并寄送我厅农业机械化管理处(地址:广州市天河区先烈东路 135 号,邮编: 510500),同时将电子文档发送到 gdnjbxxzx@126.com。

附件: 1. 省级"全程机械化+综合农事"服务联合体申报表

2. "全程机械化+综合农事"服务联合体发展情况材料格式



(联系人: 刘伟璇, 联系电话: 37288260)

省级"全程机械化+综合农事"服务联合体 申报表

填报时间: 年 月 日 联系电话: 填表人: 一、服务体基本情况 名 称 (盖章) 地 址 邮编 主页网址 E-mail 联系人 电话 负责人 手机 工商首次注册时间 工商变更登记时间 成员数(个) 持农机驾驶证人数 其中农民成员数 (户) 持农机维修工资格证人数 服务体占地面积(m²) 维修设备数(台套) 其中: 办公用地面积 (m²) 其中: 机库面积 (m²) 其中: 维修间面积 (m²) 其中: 加工场地面积 (m²) 其中: 其他场地_____面积 (m²) 其中:展示(销)场地面积(m²) 种子(种苗)年均供应量(公斤/棵) 肥料年均供应量(公斤) 农药年均供应量(公斤) 农产品初加工总量(吨) 年开展农机化技术培训(次) 其他农事服务内容

项 目		2020年	2021 年
年经营收入 (万元)			
年盈余总额 (万元)			
年农机作业服务总面积(亩)			
其中: 机耕面积(亩)			
机种面积 (亩)			
机收面积(亩)			
烘干产量 (吨)			
服务体经营土地面积(亩)			
拥有农机原值(截至 2021 年底): 万元			
拥有农机具总数(截至 2021 年底): 台(套)			
其中: 高效、绿色农机数量所占比例%(以下主要列举大中型或较高性能机具,可自行新增机具种类)			
80 马力以上拖拉机:台		联合收获机:台	烘干机:台(套), 日烘干能力达 吨
20-80 马力拖拉机:台		乘坐式插秧机:台	水稻精量穴直播机:台
农用无人机: 台		台	台
台		台	台
二、近两年来服务体运营主要情况和成效(800 字以内)(可另附页)			
县级农机化主管部门 推荐意见			单位(盖章): 年月日
市级农机化主管部门 推荐意见			单位(盖章): 年月日

"全程机械化+综合农事"服务 联合体发展情况材料格式

- 一、主要介绍服务体名称、地址、取得的主要成绩或相关荣誉等。
 - 二、基本情况: 主要描述服务体多年来发展壮大的简要历程。
- 三、主要做法及成效:抓住关键环节、核心要素总结具体做法经验(例:主要做法包括,一是整合资源扩大农机服务能力;二是灵活机制形成合作共赢局面;三是"一条龙"全程农机作业服务稳固服务市场;四是积极发展综合农事服务"一站式"解决农户生产难题;五是全产业链打造品牌提升综合效益……)。

四、经验启示及下一步打算:面对新形势,下一步在开展"全程机械化+综合农事"服务方面的打算或愿景。

五、照片(《法人营业执照》、相关荣誉证书或牌匾、机库棚、维修间、培训教室、加工场地、展示(销)地、机械化作业现场、自有产品品牌等照片原图 5—6 张)

(服务体联系方式: ××市××服务体负责人××,联系电话: ××。本案例材料主要编写人员联系方式: ××,市农业农村局 ××科,联系人: ××,联系电话: ××。)

公开方式: 主动公开