区农业技术推广服务中心 2024 年新品种 石榴树苗采购项目实施方案

石榴是深受消费者喜爱的特色水果,因其喜温向阳、耐旱耐寒、抗贫瘠,我国石榴主产区分布云南、四川等地。黄陂及周边地区多将石榴作为观赏性乔木种植于庭院或行道,主要原因是传统石榴品种在黄陂种植存在结实率低、果实易裂、风味酸涩等问题。然而,随着郑州果树研究所选育的中石榴4号、天使红超软籽石榴等新品种的推出,湖北英山、红安等地争相利用山地优势发展石榴产业,以作为乡村振兴的产业支柱。

中石榴 4 号、天使红等石榴新品种气候与土质适应性强,果实硕大、外观周正、籽粒绵软、色泽艳丽、风味甜软,是黄陂发展特色果树采摘的理想作物品种。为了充分发挥黄陂休闲采摘产业优势,有效积蓄特色果树新品种资源,提振果树种植企业发展信心,区农业技术推广服务中心拟开展 2024年超软籽石榴苗采购,无偿发放给新型农业主体种植。

- 一、项目名称: 黄陂区农业技术推广服务中心 2024 年超软籽石榴苗采购项目。
 - 二、资金来源:拟安排往年财政结转资金 38 万元。
- 三、目标任务: 计划采购 1.0公分-2.0公分超软籽石榴脱毒苗 5500 株, 5.0公分-6.0公分超软籽石榴脱毒苗 120株。品种以中石榴 4 号、天使红等超软籽石榴新品种为主。
- 四、采购方式: 在黄陂区政府网站公开征集符合条件的 供货业主,通过询价方式综合确定供货方。

五、工作方案

- 1、中心通过调查摸底,按拟采购数量、品种、指导价格等,在网上公开征集供货方。
- 2、树苗分配。由区农技中心根据我区各果树种植基地现状,综合基地种植意愿、设施条件、技术水平等因素确定5家-6家试种主体,按每亩60棵-65棵进行分配。
- 3、树苗采购。按区农业技术推广服务中心财务管理规定,由中心综合业务科牵头开展网上公示、组织专家询价等采购工作。
- 4、由中心分管领导负责,综合科、经作站、办公室监督中标企业发放的石榴树苗品种、数量、质量、规格,确保高质量完成。品种、数量、质量、规格由供货企业、收货业主、中心监督人员三方现场签字确认。
- 5、由中标企业按中心项目管理要求和财务管理规范整 理相关台账,综合业务科负责审核。
- 六、资金监管。财务室按财务管理规范,做到专账核算,加强资金监管,督促规范采购程序,健全发放台账,确保资金使用安全。
- 七、资金拨付。项目实施完成后,中标企业准备好发放 台账资料(送货单、照片、票据等),中心经核查无异议, 一次性拨付项目资金到企业账户。

八、项目保障

1、成立项目领导小组。区农业技术推广中心主任侯元森任组长,副主任范红深为副组长,负责项目工作的全面指导、全程监管,协调项目的组织开展。

- 2、成立技术指导小组。由农业技术推广中心高级农艺师陈祥金任组长,经作站李长明、甘龙、程爱英为成员,负责种植基地种植前田块整理、定植穴挖建、底肥施用、定植管理以及后期种植管理技术指导。
- 3、成立项目监督小组。由农业技术推广中心党总支委员熊笛任组长,办公室、综合业务科负责人为成员,负责项目实施各环节的整体性监督工作。
- 4、严肃纪律。区农业技术推广服务中心全面负责资金统筹、使用和管理,严格按照中心项目资金使用程序及财务管理制度办事,确保资金按计划运用,充分发挥财政资金的作用。做到专款专用,防止挪用、滥用。自觉遵守工作纪律和廉洁纪律。

黄陂区农业技术推广服务中心 2024年12月5日

附件

1、中石榴 4号: 专利品种。甜,软籽,丰产性强。平均单果重 462 克。果实近圆形,横径 83.86mm,纵径 94.56mm,果面光洁,果皮深红色,厚度 5.62mm。籽粒紫红色,硬度 1.53kg/cm²。百粒重 38.4 克,含糖量 16.7%,含酸量 0.35%,糖酸比 47.71。风味甜酸,品质优。9月中下旬成熟。

2、天使红:专利品种。甜,超软籽,比突尼斯软籽早熟20天。平均单果重508g。果实近圆形,横径103.56mm,纵径92.87mm,果面光洁,果皮深红色,厚度4.60mm。籽粒深红色,硬度1.26kg/cm²。百粒重48克,含糖量18.7%,含酸量0.51%,糖酸比36.67。风味甜软,品质优。9月中下旬成熟。已取得植物新品种权保护。