巩义市农业农村工作委员会小麦土传病害防治项目包 1 采购需求

一、项目基本情况

为防止小麦茎基腐病等土传病害扩展蔓延,抓住春季最佳防治时机,最大限度压低发生程度、减轻危害损失。

二、作业区域

发生土传病害的小麦种植地块。

三、技术要求

- 1、使用自走式喷杆喷雾机,开展喷药作业。所提供的药剂来源渠道正规,需提供三证(农药登记证、生产许可证、产品标准证)和农药来源渠道的证明材料,农药产品非生产企业投标的需提供双方经营协议。
- 2、药剂: 杀菌剂: 25%吡唑醚菌酯(农药登记证必须在小麦上取得登记), 剂型: 悬浮剂或者乳油,每亩用量不低于 40ml。
- 3、参与统防统治服务组织,须严格遵守国家使用农药的有关规定,高质量完成防治作业;服务组织应严格按照采购人技术要求作业,本次统防统治作业采用自走式喷杆喷雾机作业,应有较为先进的作业机械,并具有较高的安全性,应有大面积连片作业能力,日作业面积达 5000亩以上,施药时药液量要不低于 30kg,以确保防治质量。
 - 4、每亩包含统防统治服务、农药、第三方监管等费用。

巩义市农业农村工作委员会小麦土传病害防治项目包 2 采购需求

一、项目基本情况

为防止小麦茎基腐病等土传病害扩展蔓延,最大限度压低发生程度、减轻危害损失。开展 小麦拌种服务。

二、作业区域

发生土传病害的小麦种植地块。

三、技术要求

- 1、使用种子包衣机,开展拌种服务。所提供的药剂来源渠道正规,需提供三证(农药登记证、生产许可证、产品标准证)和农药来源渠道的证明材料,农药产品非生产企业投标的需提供双方经营协议。
- 3、药剂: 27%苯醚•咯•噻虫(农药登记证必须在小麦上取得登记),剂型: 悬浮种衣剂或者种子处理悬浮剂,每亩约拌种 15kg 种子,用量不低于 60ml。农药包装控制在 60-1000kg/瓶。
- 3、参与服务得组织,须严格遵守国家使用农药的有关规定,高质量完成拌种作业;应有较为先进的拌种机械,并具有较高的安全性。
 - 4、每亩包含拌种服务、农药等费用。