

克什克腾旗农牧局2025年克什克腾旗小麦“一喷三防”项目(二次)中标(成交)明细

内蒙古鑫喆工程项目管理有限公司受克什克腾旗农牧局委托，采用竞争性磋商进行采购2025年克什克腾旗小麦“一喷三防”项目(二次) (项目编号: CFZCKTS-C-F-250059-1) 项目，中标(成交) 供应商名称及中标(成交) 结果如下:

一、合同包1 (2025年克什克腾旗小麦“一喷三防”项目(经棚镇 万合永镇 达来诺日镇 土城子镇 浩来呼热苏木))

- 1.1、中标(成交) 供应商: 内蒙古天蓝蓝航空科技有限公司
- 1.2、中标(成交) 总价: 658,800.00 元
- 1.3、中标(成交) 标的明细:

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价(元)	数量	单位	总价(元)
		2025年克什克腾旗	2025年	<p>一、对项目实施的药剂要求 ①杀虫剂: 登记作物小麦。噻虫嗪有效成分(折百)用量3克/亩; 高效氯氟氰菊酯有效成分(折百)用量0.5克/亩。依据虫害种类按甲方要求选用。②杀菌剂: 登记作物小麦。丙硫菌唑·戊唑醇有效成分(折百)用量15克。③生长调节剂: 登记作物小麦。芸苔素内酯亩用制剂量10克。矮壮素、烯效唑等依田间长势选择使用。④叶面肥: 98%或99%磷酸二氢钾, 亩用量100克, 易溶于水, 用于飞防。可以根据需要配施氨基酸水溶肥。⑤喷雾助剂添加。在药液中添加适量的茶·黄液、植物油类、有机硅类、高分子聚合物类等适宜飞防的沉降剂、抗蒸发剂、或耐雨水冲刷助剂并混合均匀。优先选用悬浮剂、水分散粒剂、可溶液剂、微囊悬浮剂、超低容量液剂等剂型。农药不得超范围使用。所提供的杀虫剂、杀菌剂、生长调节剂需具有农药登记证、农药标准、农药生产许可证或者农药生产批准文件, 叶面肥执行现行标准。要严格按照标签标注的注意事项进行桶混使用, 大规模施药前须开展小范围试验, 确保药剂混合均匀、混配稳定、协同增效且对小麦植株无药害, 桶混液发生絮凝、分层、沉淀等现象的, 建议单独喷施。对于重发地块或遇连续阴雨天气, 应在一次用药后5—7天进行二次用药。二、对项目安全实施要求 1、病虫害防治要求: 符合《中华人民共和国农业法》、符合《中华人民共和国农作物病虫害防治条例》。2、安全防护: 施药作业前, 要调查作业周边环境、确定作业区域及边界。根据作业区域, 综合评估潜在风险, 防止喷雾雾滴飘移造成非靶标生物毒害和周边作物药害。起降作业时, 应远离障碍物和人员, 作业人员做好防护并避免处在喷雾的下风位, 严禁在施药区穿行, 作业时禁止吸烟和饮食。3、时间把控: 扬花期要避开9—11点授粉时段, 灌浆期用药环境温度不超过30℃。4、农药包装固体废弃物处置: 严禁随意丢弃包装废弃物。在农药施用过程中及施用结束后, 服务实施单位应安排专人负责农药包装等固体废弃物的处置工作。在施用过程中通过多次清洗等方式减少、清除农药包装固体废弃物内的残留农药, 妥善收集农药包装固体废</p>						

