

## 一、主要技术参数（一标段）

采购内容：专业化统防统治服务。

专业化飞防:统一采用植保无人机进行喷雾作业，亩喷液量 1.5 升以上。

作业数量：15000 亩。

## 二、商务要求（合同特定要求）

1、服务期：365 日历天

2、服务要求：防效达到 90%以上，亩喷液量 1.5 升以上，处置率 100%。

3、其他：满足采购人的其他要求。

## 一、主要技术参数

采购内容：2024 小麦“一喷三防”项目（二标段）。

产品名称	有效成分/含量	剂型	规格参数	亩用量	作业亩数	数量
戊唑醇	有效成分 430g/L	悬浮剂	≥10g/袋	30g	1623 5 亩	487050 g
高氯·吡虫啉	总有效成分 7.5%	悬浮剂	≥20g/袋	50g		811750 g
磷酸二氢钾	含量 KH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> ≥99%	晶体	≥50g/袋	50g		811750 g
投标药剂登记使用范围须包含小麦作物。						

作业数量：16235 亩。

## 五、商务要求（合同特定要求）

1、供货期：365 日历天

2、供货要求：戊唑醇有效成分 430g/L；高氯·吡虫啉总有效成分 7.5%；

磷酸二氢钾含量 KH<sub>2</sub>PO<sub>4</sub>≥99%。

3、其他：满足采购人的其他要求。