

## 采购产品技术规格、要求和数量（包括附件、图纸等）

### 2.1 实施区域及面积

本次实施总面积 $\geq 463080.67$ 亩，其中第一包：主要实施区域：移风店镇、龙泉街道、温泉街道、环秀街道；实施面积： $\geq 117382.45$ 亩；第二包：主要实施区域：金口镇、大信街道、北安街道、龙山街道；实施面积： $\geq 118276.56$ 亩；第三包：主要实施区域：段泊岚镇、田横镇、田横旅游度假区；实施面积： $\geq 119376.36$ 亩；第四包：主要实施区域：灵山街道、蓝村街道、通济街道、通济新区；实施面积： $\geq 108045.3$ 亩。

★2. 药剂配方要求：本项目共有七种配方可供选择，供应商报价时只能选择一种配方进行报价。报价时应根据采购文件后附件中“分项报价一栏表”的格式，将配方中每种药品的亩单价报出，选择报价的配方每亩综合单价不得超过5.5066元，否则报价无效。

配方一	
序号	技术要求
1	●15%高效氯氟氰菊酯·噻虫嗪悬浮剂 9 毫升/亩
2	40%戊唑醇·咪鲜胺悬乳剂 25 克/亩
3	0.01%14-羟基芸苔素甾醇水剂 10 克/亩

配方二	
序号	技术要求
1	48%氰烯·戊唑醇悬浮剂 50 毫升/亩
2	50%氟啶虫胺胍水分散粒剂 3 克/亩
3	●0.01%芸苔素内酯水剂或 0.01%24-表芸苔素内酯水剂 10 克/亩

配方三	
序号	技术要求
1	●10%噻虫·高氯氟悬浮剂 10 克/亩
2	30%苯甲·丙环唑乳油 15 毫升/亩
3	0.16%噻苯隆·芸苔素或 0.16%14-羟基芸·噻苯隆可溶性液剂 5 克/亩

配方四	
序号	技术要求
1	●10%噻虫·高氯氟悬浮剂 15 克/亩
2	40%戊唑·咪鲜胺悬乳剂 25 克/亩或 400 克/升戊唑·咪鲜胺水乳剂 25 毫升/亩
3	0.16%噻苯隆·芸苔素或 0.16%14-羟芸·噻苯隆可溶性液剂 5 克/亩

配方五	
序号	技术要求
1	25%噻虫·高氯氟悬浮剂 5 毫升/亩
2	●4%嘧啶核苷类抗菌素水剂 80 克/亩
3	0.01%芸苔素内酯水剂或 0.01%24-表芸苔素内酯水剂 10 克/亩

配方六	
序号	技术要求
1	25%噻虫·高氯氟悬浮剂 5 毫升/亩
2	30%苯甲·丙环唑乳油 15 毫升/亩
3	●0.01%芸苔素内酯水剂或 0.01%24-表芸苔素内酯水剂 10 克/亩

配方七	
序号	技术要求
1	30%联苯菊酯·吡虫啉悬浮剂 6 毫升/亩
2	●40%戊唑·咪鲜胺悬乳剂 25 克/亩或 400 克/升戊唑·咪鲜胺水乳剂 25 毫升/亩
3	0.16%噻苯隆·芸苔素或 0.16%14-羟芸·噻苯隆可溶性液剂 5 克/亩

### ★2.3 药品其他要求

2.3.1 本次项目采购的产品为便于物资发放，报价产品每个种类的亩使用量最低为 1 袋（瓶）且以整数递增。

2.3.2 报价产品必须为全新未使用过的合格产品，且生产日期需为 2023 年，

质量达到国家或行业有关标准，登记适用作物必须包括小麦。供应商批量供货前须提供有关货物（包括原材料、燃料、设备、产品等）的合格证明材料、详细技术资料 and 检测报告等，若检测结果不符合有关规定标准的，成交供应商承担全部损失，响应文件中需提供相关内容的承诺书，承诺书格式自拟。

2.3.3 农药标签和说明书必须符合农业部第8号令《农药标签和说明书管理办法》之规定。

2.3.4 所供货物不得使用不合格产品，否则采购人有权要求成交供应商重新提供合格药品；造成农作物受损失的或采购人其它损失的，成交供应商应当予以赔偿。

2.3.5 成交供应商应对货物使用者尽到技术宣传、指导义务，若因宣传、指导不到位而致使使用者使用不当，造成的后果应由成交供应商和使用者协商解决；在实际使用过程中，如果达不到该产品所应表现的效果，给用户造成不良影响的，则成交供应商应给予赔偿。

2.3.6 成交供应商不得弄虚作假骗取补贴款，一经出现，采购人有权视情况终止合同，成交供应商赔偿由此带来的一切损失。

2.3.7 成交供应商应做好安全防范工作，服务期间造成的人员伤亡事件由成交供应商负责。

2.3.8 供应商未出现重大质量事故，无政府采购招标违约情况，响应文件中需提供相关内容的承诺书，承诺书格式自拟。

2.3.9 项目实施过程中，采购人可进行抽样检测，费用由成交供应商承担。

2.3.10 小麦病虫害危害损失率控制在5%以内。（最终以专家验收结果为准）

2.3.11 成交供应商应严格按照财政涉企资金“绿色门槛”制度相关要求和政府采购相关规定采购农药，需提供药剂产品符合“绿色门槛”的承诺函，格式自拟。