一、项目内容及规模

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 投资（万元） | 备注 |
| 农药费 | 吨 | 10.741 |  |  | 药剂使用3%噻虫啉微囊悬浮剂（含运费） 无人机防治单次用量为0.110升/亩，共防治2次 人工补防单次用量为0.120升/亩 ，共防治2次 |
| 1.1.1无人机防治作业费 | 元/亩 | 44019 |  |  | 采用无人机喷洒，共防治2次 |
| 1.1.2人工喷洒作业费 | 元/亩 | 44019 |  |  | 地面机械喷雾，共防治2次。补防面积约占总防治面积的10% |
| 1.2设备购置 |  |  |  |  |  |
| 施药区标识牌 | 个 | 9 |  |  | 每5000亩设置一个施药区标识牌 |
| 施药区警示牌 | 个 | 294 |  |  | 每150亩设置一个施药区警示牌 |