服务需求

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 数量 | 单位 |
| 1 | 阿扎克镇、松他克镇 | 60718.43 | 亩 |
| **注：**对阿扎克镇、松他克镇60718.43亩林果业和其他林地一次喷洒石硫合剂服务（不包括药剂）； | | | |

**其他要求：**

一、操作技能要求

1. 药物使用技能：能够根据防治对象和区域选择合适的药物和施用方法（如喷雾、熏蒸、毒饵等）。熟练掌握药物配制、设备操作及打药技术，确保药物均匀覆盖目标区域。

2.设备操作技能：熟悉常用打药设备（如喷雾器、烟雾机等）的使用方法和维护技巧。能够及时发现并排除设备故障，确保打药工作顺利进行。

二、安全防护要求

1. 个人防护：打药人员需佩戴专业的防护装备，包括口罩、手套、防护服、护目镜等，避免药物接触皮肤或吸入体内。打药过程中禁止饮食、吸烟，防止药物误入口中。

2. 操作安全：严格按照操作规程进行打药，避免药物泄漏或误用。打药时注意周围环境，避免药物污染水源、土壤或空气。

3. 应急处理：掌握药物中毒的应急处理方法，若发生意外需立即采取急救措施并就医。熟悉药物泄漏的应急处理流程，防止污染扩散。

4.专业知识：熟悉常见有害生物的生活习性、危害特点及防治方法。掌握药物的特性、使用方法、注意事项及应急处理措施。

三、配药方法

1.稀释比例：根据作物和病虫害情况，按说明书推荐比例稀释。

例如：春秋季清园：波美度3-5可用1:6～1:8（1份石硫合剂加6～8份水）。

生长季节：波美度0.2-0.5可用（1：50-1:100）

天气温度的不同比例跟温度调整。

四、环境保护要求

1. 药物使用规范：严格按照药物说明书或专业标准控制药物浓度和使用剂量，避免过量使用。选择环保、低毒的药物，减少对环境的负面影响。

2. 废弃物处理：打药后产生的废弃物（如空药瓶、包装袋等）需按照环保要求妥善处理，避免污染环境。

五、服务意识要求

1. 客户沟通：打药前与客户充分沟通，了解客户需求，告知打药注意事项。打药后向客户反馈防治效果，提供后续建议。

2. 工作态度：打药人员需具备责任心，认真完成每一项防治任务。对待客户需礼貌、耐心，及时解答客户疑问。

六、健康要求

1. 身体健康：打药人员需身体健康，无传染性疾病或药物过敏史。定期进行健康检查，确保能够胜任打药工作。

2. 心理素质：具备良好的心理素质，能够在复杂环境下保持冷静，妥善处理突发情况。

七、法律法规要求

1. 遵守法规：打药人员需严格遵守国家相关法律法规和行业标准，确保操作合法合规。使用的药物必须具有有效的农药登记证，严禁使用过期或伪劣药物。

2. 记录与报告：打药人员需详细记录每次打药的时间、地点、药物种类、使用量等信息，并定期向相关部门报告。

通过满足以上要求，打药人员可以确保有害生物防治工作的安全性、有效性和环保性，同时保障自身和客户的权益。