

# 项目需求书

## 一、项目概况

天津市滨海新区计划防治作业面积共 26 万亩；其中美国白蛾防治作业面积 22.8 万亩，小线角木蠹蛾防治 1.4 万亩，其他林业有害生物面积 1.8 万亩。

## 二、技术标准和要求

(一)国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范

### 1、法律法规

《中华人民共和国森林法》

《森林病虫害防治条例》

### 2、标准规范

《美国白蛾防治技术规程》LY/T 2111 — 2013

《林业药剂安全使用标准》LY/T 2648 — 2016

《林业常用药剂使用准则》LY/T 2842 — 2017

《林业有害生物发生及成灾标准》LY/T 1681 — 2006

《限制使用农药名录》(2022 版)

(二)质量、安全要求

防治作业使用的农药需为低毒低残留植物源制剂、仿生制剂和微生物制剂。禁止使用高毒高残留农药。

(三)防治服务标准要求

1、监测:服务期内，中标单位每月对服务区域进行 2-3 次踏查，发现防治效果不好的，及时补充防治。

2、防治措施:树干打孔注药，树冠喷药、喷烟，悬挂性诱捕器和剪网。

3、防治作业期间，作业人员和设备所有安全事宜由中标单位负责，由此出现的责任由中标单位承担。

## 三、防治效果验收

1、验收范围:叶片保存率和成灾率。

2、验收标准:防治后平均叶片保存率达到 95%以上，未出现局部成灾为验收合格。中标单位对采购人提出的作业效果问题，及时进行补充作业，重复作业面积不计入结算面积。