

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie agrolotniczego zabiegu chemicznego ograniczenia liczebności larw osnu gwieździstej oraz boreczników w Nadleśnictwie Złoczew.

Środki ochrony roślin niezbędne do wykonania usług będących przedmiotem zamówienia Zamawiający dostarczy na miejsce startu, sporządzi ciecz użytkową i dokona jej załadunku przy pomocy urządzeń własnych, a na wniosek Wykonawcy – przy pomocy jego urządzeń.

Wykonawca musi dostarczyć na czas oprysków złącze oraz filtr do załadunku cieczy użytkowej do samolotu.

Przed wykonaniem oprysku Wykonawca dokona kalibracji urządzeń w celu ustawienia prawidłowej dawki cieczy roboczej (3,1 litr/ha). Po oprysku Wykonawca dokona płukania aparatury do oprysku na polach zabiegowych opisanych w tabeli 1. Zamawiający dokona załadunku wody do płukania. Dokonanie płukania na ziemi jest dopuszczone tylko za zgodą Zamawiającego pod warunkiem zapewnienia przez Wykonawcę warunków zapewniających przestrzeganie przepisów prawnych w tym zakresie. W takim przypadku Wykonawca dokona utylizacji cieczy uzyskanej podczas płukania.

Zabieg chemicznego ograniczenia liczebności larw osnu gwieździstej zostanie wykonany z wykorzystaniem:

1. Lądowiska Chojne k. Sieradza, współrzędne N51°32'08.3" 18°48'05.0"E – właściciel Helena Kowalska

Pas trawiasty o **długości 530m**, oznakowany. Na podejściu 07 wkopana linia elektryczna - słupy po lewej i prawej stronie wyraźnie oznakowane. Podejście 25 znad boiska i drzew. Rękaw na hangarze ok.200 m na płd. od pasa startowego. Lądowisko znajduje się ok 5 km na płd-wsch. od Sieradza w miejscowości Chojne. Nr ewid. ULC 242, lub

Szczegółową powierzchnię planowanych pól zabiegowych (roboczych) zawiera tabela nr 1.

Zamawiający przewiduje wykonanie zwalczania larw osnu gwieździstej na powierzchni do 1000 ha oraz w odrębnym terminie wykonanie zwalczania larw boreczników na powierzchni do 360 ha, z zastrzeżeniem że łączna powierzchnia zwalczania osnu gwieździstej i boreczników planowana jest na 1000 ha.

Tab. 1 Planowana powierzchnia zwalczania larw osnu gwiazdzistej i boreczników w 2022 roku w Nadleśnictwie Złoczew.

Nr Pola zabiegowego	Nazwa pola zabiegowego	Lokalizacja pow. zabiegowych		Powierzchnia zwalczania (ha)	Gatunek szkodnika	Planowany do zastosowania środek ochrony roślin	Dawka cieczy roboczej (litr/ha)
		współrzędne geograficzne					
		długość	szerokość				
1	Błota	18.24.07	51.29.57	487,00	osnuja gwiazdzista	Dimilin 480 S.C.	3,1 litr/ha
2	Smok	18.25.30	51.24.05	93,00			
3	Grzyb	18.24.31	51.26.08	113,00			
4	Leliwa	18.20.22	51.24.22	307,00			
5	Orły	18.22.49	51.32.57	280,00	boreczniki sp.	Dimilin 480 S.C.	3,1 litr/ha
6	Grzyb	18.23.33	51.27.07	80,00			
			Razem	1360,00			

Zamawiający informuje, że ostateczna powierzchnia określona w powyższej tabeli może ulec zwiększeniu lub zmniejszeniu w granicach do 20 %.

Szczegółową lokalizację planowanych pól zabiegowych przedstawiają załączone mapy.

Na północ od pola zabiegowego 3 oraz przez środek pola zabiegowego nr 6 (powierzchnia wyłączona z zabiegu) przebiega napowietrzna linia energetyczna 400 kV (przewody linii znajdują się powyżej wierzchołków drzew) stanowiąca przeszkodę w wykonywaniu lotów. Dodatkowo na północ od pola zabiegowego nr 9 przebieg linii skręca w prawo.

Planowane terminy zabiegów (w zależności od stadium rozwoju owadów)

- Przeciw osnu gwiazdzistej – od 04.05.2022 do 10.06.2022
- Przeciw borecznikom – od 04.05.2022 do 30.06.2022

Sporządził:
Zbigniew Pychyński

W załączeniu:

1. Mapa pól zabiegowych 1-4
2. Mapa pól zabiegowych 5-6