

Tabela parametrów

Leśnictwo Nieskurzów i Jeleniów

Nr pozycji OSTWPL	Kod czynności do rozliczenia	Opis parametru	Wartość	Jednostka miary
132	ZAB-REPEL	So – opis sposobu zabezpieczenia	należy zabezpieczyć igły otaczające pęczek szczytowy na nie mniej niż 80 % drzewek, równomiernie rozmieszczonych na powierzchni	-
132	ZAB-REPEL	Pozostałe gatunki iglaste – opis sposobu zabezpieczenia	w przypadku Jd i Św pęczek szczytowy i ok. 10 cm ostatniego przyrostu ewentualnie cały pierwszy okótek. Zabezpieczeniu podlega nie mniej niż 80% drzewek równomiernie rozmieszczonych na powierzchni uprawy.	-
132	ZAB-REPEL	Gatunki liściaste – opis sposobu zabezpieczenia	w uprawie zabezpieczając ostatni przyrost. Zabezpieczeniu podlega nie mniej niż 80% drzewek równomiernie rozmieszczonych na powierzchni uprawy.	-
132	ZAB-REPEL	Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka ochrony roślin	25	km
132	ZAB-REPEL	Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku ochrony roślin	25	km
132	ZAB-REPEL	Maksymalna odległość od punktu poboru wody	5	km
147	GRODZ-DEM	Maksymalna odległość przewiezienia odzyskanych materiałów	25	km

Nr pozycji OSTWPL	Kod czynności do rozliczenia	Opis parametru	Wartość	Jednostka miary
167	ZAW-BUD	Wysokość przymocowania budki lęgowej	Co najmniej 3-5	m
167	ZAW-BUD	Sposób przymocowania budki lęgowej	przymocowanie budki lęgowej do drzewa na wysokości 3 m otworem wylotowym skierowanym na wschód lub południowy wschód za pomocą gwoździ	-
167	ZAW-BUD	Materiał do przymocowania budek	Gwoździe ocynkowane 2 calowe	-
168	NAPR-BUD	Wymagania techniczne gwoździ	Gwoździe ocynkowane 2 calowe	-
168	NAPR-BUD	Maksymalna odległość dojazdu do budek	25	km
169	CZYSZ-BUD	Opis materiału do budek	trociny	-
169	CZYSZ-BUD	Maksymalna odległość dojazdu do budek	25	km