

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: Pakiet IV - Leśnictwo Strzebowska 2

Dział	Grupa czynn.	Leśnictwo/Szkółka/inwentarz	Adres	Kod czynności do wyceny	Nazwa czynności	Stopień trudności	J.M.	Ilość	Nr poz. OSTWPL	Kod czynności do rozliczeń
POZ	POZ-P	Strzebowska	04-05-2-14- - -	GODZ MHB	prace godz. wyk. ciągnięciem	----	H	30,00	403	GODZ MHB
		Strzebowska	04-05-2-14- - -	GODZ PILA	Prace godz. wyk. pilarką	----	H	20,00	397	GODZ PILA
		Strzebowska	04-05-2-14- - -	GODZ RHB	Prace godzinowe ręczne	----	H	30,00	396	GODZ RHB
	PR	Strzebowska	04-05-2-14- - -	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	----	M3	95,00	1	CWD-P
		Strzebowska	04-05-2-14- - -	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	----	M3	95,00	1	CWD-P
	PTP	Strzebowska	04-05-2-14- - -	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	----	M3	50,00	1	CWD-P
		Strzebowska	04-05-2-14- - -	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	----	M3	50,00	1	CWD-P
		Strzebowska	04-05-2-14- - -	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	----	M3	8,00	1	CWD-P
	PTW	Strzebowska	04-05-2-14- - -	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	----	M3	8,00	1	CWD-P
		Strzebowska	04-05-2-14-127 -d -00	CWD-P	Calc. wyrób drewna PILARKA	----	M3	3 000,00	1	CWD-P
	TPP	Strzebowska	04-05-2-14-127 -d -00	ZRYW PIL	zrywka po poz. pilarką	----	M3	3 000,00	1	CWD-P
		Strzebowska	04-05-2-14- - -	REM SZLZR	Napr. szlaku operacyjnego góry	----	M	2 700,00	7	REM SZLZR
	ZS	Strzebowska	04-05-2-14- - -	WYK SZLG	Wyk. szlaku oper. war. górskie	----	M	200,00	6	WYK SZLG
		Strzebowska	04-05-2-14- - -							
UTRZ	UT-TURYST	Strzebowska	04-05-2-14- - -	GODZ RHB	Prace godzinowe ręczne	----	H	15,00	396	GODZ RHB
		Strzebowska	04-05-2-14- - -	GODZ RUB	Pr. godz. ręczne z urządzeniem	----	H	65,00	398	GODZ RUB

Legenda:

I. Tabela stopni trudności prac szkółkarskich

Lp.	Gatunki gleb	Symbol podgupy granulometrycznej	Stopień trudności
1	2	3	4
1.	Gleby wytworzone z piasków, żwirów i kamieni	pl, piz, pik, pim, pimz, plmk, ps, psz, psk, psm, pls, plsz, plsk, plsm, plsmz, plsmk, ps, psz, psk, uz, upz	I
2.	Pozostałe	Pozostałe (nie wymienione powyżej)	II

II. Tabela stopni trudności prac wykonywanych na uprawach, plantacjach i w drzewostanach

L.p.	Typ pokrywy gleby – wg instrukcji Urzędztwa Lasu z 2012 r.		Typy siedliskowe lasu (siedliska)			
	Nazwa	Symbol	Borowe bez boru bagienego	Lasy lego-sów i lasu lego-goree	Lasy górskie bez boru bagienego	Bory bagienne górskie i wysi kogórskie
1	2	3	4	5	6	7
1	bez pokrywy	NAGA	I	II	III	IV
1	zielną mszysła	ZIEL MSZ	II	III	IV	V
2	mszysło-czernicowa	MSZC	III	IV	V	
2	zadarniona	ZAD	III	IV	V	
3	silnie zadarniona	SZAD	III	IV	V	
4	silnie zachwaszczona	SZCH	III	IV	V	

Opis poszczególnych typów pokrywy gleby:

1. Gleby bez pokrywy (z pokrywą nagą /brak ścioty i runa/ lub ściotą /tylko ściota, brak runa), z pokrywą zielną (na której występują płyty roślin zielnych), pokrywą mszysłą (z kobiercami mchów zajmującymi całą albo, przeważającą część powierzchni) oraz mszysło-czernicową (gdzie kobierce mchów występują na przemian z płatami borówek).
2. Zadarniona – pokrywa, na której przeważają kobierce traw płytko zakorzenionych lub lany borówek.
3. Silnie zadarniona – pokrywa, na której przeważa roślinność trawiasta, występująca zwarcie i tworząca silnie przepiętający się system korzeni.
4. Silnie zachwaszczona – pokrywa, na której roślinność runa występuje zwarcie, składa się z roślin silnie i głęboko uкорzeniających się albo dających kłącza lub rozłogi.
5. Prace, przy których rodzaj pokrywy nie wpływa na normę czasu oraz prace wykonywane na uprzednio przygotowanej glebie (brudzy, talarze, placówki itp.) należy przydzielić do stopni trudności jak dla warunków bez pokrywy.

III. Tabela stopni trudności usuwania konkurencyjnej roślinności podczas pielęgnowania upraw

Lp.	Wyszczególnienie	Przykłady uciążliwych gatunków roślin	Stopień trudności przy pokryciu powierzchni uciążliwymi gatunkami roślin	
			25% do 50%	powyżej 50%
1	2	3	4	5
1	Uciążliwe rośliny zielne	trzcinnik leśny, pozostałe trawy, pokrzywa, chmiel, nawłost, orlica i inne paprocie	I	II
2	Niepożądane nality drzew	brzoza, osika, grab, żarnowiec, czerecha amerykańska	II	IV
3	Uciążliwe gatunki pokrywy gleby (kobierce i ciemoty)	roślina akasowa, lamina, jednyna, malina, róża	III	VI
4	Stopień trudności przy łącznym pokryciu uciążliwą roślinnością	w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 1 i Lp. 2	II	III
		w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 1 i Lp. 3	III	IV
		w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 2 i Lp. 3	III	V
		w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 1, Lp. 2 i Lp. 3	III	VI

Uwaga: Do osobnego potraktowania grupy roślin przy ustalaniu stopnia trudności w tabeli IV. wymagany jest ich min. 10% udział na powierzchni uprawy (lub jej części) podlegającej wykośzeniu.
W razie potrzeby wykaszania powierzchni upraw przy pokryciu powierzchni konkurencyjnymi roślinami do 25%, stopień trudności należy określić według pokrycia uciążliwymi gatunkami roślin dla powierzchni określonej granicą wymaganego zabiegu.
W przypadku zabiegu wykonywanego na powierzchniach możliwych do wyodrębnienia (np.: gniazda, kępy, pasy itp.) szacunek procentowego pokrycia wykonąć dla danej, sumarycznej powierzchni.
Kody czynności do 40% nachylenia terenu włącznie kończą się na literę „N”, natomiast dla terenów o nachyleniu wyższym niż 40% kończą się na literę „G”. Nachylenie terenu zakręga się do pełnego procentu. Przedstawiona lista gatunków roślin utrudniających wzrost gatunków głównych nie jest listą zamkniętą, co oznacza możliwość jej uzupełniania odpowiednio dla warunków poszczególnych jednostek organizacyjnych czy też pozycji.

IV. Tabela stopni trudności dla prac wykonywanych przy pielęgnowaniu upraw i młodników (czyszczenia)

Dla czyszczeń wczesnych i czyszczeń późnych należy przyjąć stopnie trudności określone na podstawie pokrycia powierzchni uprawy/młodnika roślinami utrudniającymi wzrost gatunków głównych:

Granie przedziałów Stopnie Trudności	Procentowe pokrycie powierzchni roślinami utrudniającymi wzrost gatunków głównych*				
	0-5%	6-30%	31-50%	51-75%	Powyżej 75%
1	2	3	4	5	6
Stopnie trudności	I	II	III	IV	V

Dla ułatwienia określeń procentowego pokrycia powierzchni roślinami utrudniającymi wzrost gatunków głównych, podaje się opis wyglądu upraw i młodników w poszczególnych przedziałach procentowych a mianowicie:

- 0-5% - brak roślin utrudniających wzrost gatunkom głównym lub występowanie one spo-

• 0-6% - rośliny utrudniające wzrost gatunkom głównym nie występują one sporadycznie.

- 6-30% - rośliny utrudniające wzrost gatunkom głównym występują pojedynczo lub w drobnych grupach, w zdecydowanej mniejszości w stosunku do gatunków głównych.
- 31-50% - rośliny utrudniające wzrost gatunkom głównym występują grupowo i w kępach w ilościach podobnych do gatunków głównych, powodując miejscami ich zagłuszanie.
- 51-75% - rośliny utrudniające wzrost gatunkom głównym występują w kępach i grupach znacznie przekraczających powierzchniowy udział gatunków głównych powodując ich zagłuszanie.
- Ponad 75% - rośliny utrudniające wzrost gatunkom głównym – całkowicie je zagłuszają. Występowanie gatunków głównych jest na ogół widoczne dopiero po usunięciu pozostałej roślinności.

*Za rośliny utrudniające wzrost gatunków głównych uznaje się:

1. Drzewa: brzoza, grab, jawor, klon, lipa, modrzew, olsza, osika, robinia akacjowa, sosna, świerk, topola, wierzbą.
2. Krzewy i krzewinki: bez czamy, czeremcha amerykańska, dereń, głóg, jarzębina, jeżyna, kruszyna, leszczyna, malina, róża, śnieguliczka, tarnina, trzmielina, żarnowiec.
3. Rośliny zielne: bluszcz, chmiel, nawłóć, oset, orlica, pokrzywa, powój, sit, trzcinnik, wierzbowka.

Przedstawiona lista gatunków roślin utrudniających wzrost gatunków głównych nie jest listą zamkniętą, co oznacza możliwość jej uzupełniania.