

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Część II - Pakiet XIV Szkoła

Dział	Grupa czynn.	Leśnictwo/Szkołkarstwo/inwentarz	Adres	Kod czynności do wyceny	Nazwa czynności	Stopień trudności	J.M.	Ilość	Nr poz. OSTMPL	Kod czynności do rozliczeń		
NAS	N-ZNGOSP		13-20- - - - -	ZB-NASBK	Zbiór nasion buka	---	KG	500,00	377	ZB-NASBK		
			13-20- - - - -	ZB-NASDB	Zbiór nasion dęba	---	KG	5 000,00	376	ZB-NASDB		
			13-20- - - - -	ZB-NASLP	Zbiór nasion lipy	---	KG	50,00	379	ZB-NASLP		
			13-20- - - - -	ZB-NASOL	Zbiór nasion olszy	---	KG	20,00	382.02	ZB-NASOL		
			13-20- - - - -	ZB-NASPP	Zbiór nasion pozostających gat.	---	KG	60,00	382	ZB-NASPP		
			13-20- - - - -	ZB-NASWZ	Zbiór nasion wiązu	---	KG	1,00	381	ZB-NASWZ		
				LEŚNA	02-01-23/20	GODZ PP	Wyn, zał wywóz chwastów	---	H	1,00	224	PIEL-P
				LEŚNA	02-01-23/20	GODZ PP1	Wyn, zał wywóz chwastów	---	H	1,00	225	PIEL-P1
				LEŚNA	02-01-23/20	GODZ RN1	Wyn, zał wywóz chwastów	---	H	1,00	223	PIEL-RN1
				LEŚNA	02-01-23/20	OSL-ATM	osiążki przed wpływ atmosf	1	AR	1,00	228	OSL-ATM
				LEŚNA	02-01-23/20	OSL-REG	regulowanie położenia osion	1	AR	5,00	229	OSL-REG
				LEŚNA	02-01-23/20	PIEL-P	ręczne piel-siewy pełne	1	AR	6,00	224	PIEL-P
				LEŚNA	02-01-23/20	PIEL-P1	ręczne piel-w okr.wsch.siewy p	1	AR	1,00	225	PIEL-P1
				LEŚNA	02-01-23/20	PIEL-RN1	ręczne piel-w okr.wsch.wsch	1	AR	1,00	223	PIEL-RN1
				LEŚNA	02-01-23/50	GODZ PP	Wyn, zał wywóz chwastów	---	H	2,00	224	PIEL-P
				LEŚNA	02-01-23/50	GODZ PP1	Wyn, zał wywóz chwastów	---	H	2,00	225	PIEL-P1
				LEŚNA	02-01-23/50	OSL-ATM	osiążki przed wpływ atmosf	1	AR	20,00	228	OSL-ATM
				LEŚNA	02-01-23/50	OSL-REG	regulowanie położenia osion	1	AR	80,00	229	OSL-REG
	LEŚNA	02-01-23/50	PIEL-P	ręczne piel-siewy pełne	1	AR	120,00	224	PIEL-P			
	LEŚNA	02-01-23/50	PIEL-P1	ręczne piel-w okr.wsch.siewy p	1	AR	20,00	225	PIEL-P1			
	LEŚNA	02-01-23/51	GODZ PP	Wyn, zał wywóz chwastów	---	H	5,00	224	PIEL-P			
	LEŚNA	02-01-23/51	PIEL-P	ręczne piel-siewy pełne	1	AR	60,00	224	PIEL-P			
	LEŚNA	02-01-23/60	GODZ PP	Wyn, zał wywóz chwastów	---	H	5,00	224	PIEL-P			
	LEŚNA	02-01-23/60	GODZ PP1	Wyn, zał wywóz chwastów	---	H	5,00	224	PIEL-P			
	LEŚNA	02-01-23/60	GODZ RN	Wyn, zał wywóz chwastów	---	H	5,00	225	PIEL-P1			
	LEŚNA	02-01-23/60	GODZ RN1	Wyn, zał wywóz chwastów	---	H	5,00	222	PIEL-RN			
	LEŚNA	02-01-23/60	OSL-ATM	osiążki przed wpływ atmosf	1	AR	35,00	228	OSL-ATM			
	LEŚNA	02-01-23/60	OSL-REG	regulowanie położenia osion	1	AR	140,00	229	OSL-REG			
	LEŚNA	02-01-23/60	PIEL-P	ręczne piel-siewy pełne	1	AR	60,00	224	PIEL-P			
	LEŚNA	02-01-23/60	PIEL-P1	ręczne piel-w okr.wsch.siewy p	1	AR	10,00	225	PIEL-P1			
	LEŚNA	02-01-23/60	PIEL-RN	ręczne piel-w okr.wsch.wsch	1	AR	60,00	222	PIEL-RN			

SL_PIEL

LEŚNA	02-01-23/60	PIEL-RN1	średnie pielenie w okresie wech	1	AR	10,00	223	PIEL-RN1
LEŚNA	02-01-23/70	GODZ RN	Wyn. zał i wywóz chwałstów	---	H	5,00	222	PIEL-RN
LEŚNA	02-01-23/70	GODZ RN1	Wyn. zał i wywóz chwałstów	---	H	5,00	223	PIEL-RN1
LEŚNA	02-01-23/70	OSŁ-ATM	osł.szkóki przed wpływ.atmosf	1	AR	3,00	228	OSŁ-ATM
LEŚNA	02-01-23/70	OSŁ-REG	regulowanie pobozenia osłon	1	AR	15,00	229	OSŁ-REG
LEŚNA	02-01-23/70	PIEL-RN	średnie pielenie w rzędach	1	AR	18,00	222	PIEL-RN
LEŚNA	02-01-23/70	PIEL-RN1	średnie pielenie w okresie wech	1	AR	3,00	223	PIEL-RN1
LEŚNA	02-01-23/71	GODZ RN	Wyn. zał i wywóz chwałstów	---	H	5,00	222	PIEL-RN
LEŚNA	02-01-23/71	PIEL-RN	średnie pielenie w rzędach	1	AR	12,00	222	PIEL-RN
LEŚNA	02-01-23/60	GODZ RN	Wyn. zał i wywóz chwałstów	---	H	5,00	222	PIEL-RN
LEŚNA	02-01-23/60	GODZ RN1	Wyn. zał i wywóz chwałstów	---	H	5,00	223	PIEL-RN1
LEŚNA	02-01-23/60	PIEL-RN	średnie pielenie w rzędach	1	AR	90,00	222	PIEL-RN
LEŚNA	02-01-23/60	PIEL-RN1	średnie pielenie w okresie wech	1	AR	15,00	223	PIEL-RN1
LEŚNA	02-01-23/61	GODZ RN	Wyn. zał i wywóz chwałstów	---	H	5,00	222	PIEL-RN
LEŚNA	02-01-23/61	PIEL-RN	średnie pielenie w rzędach	1	AR	18,00	222	PIEL-RN
LEŚNA	02-01-23/60	GODZ RN	Wyn. zał i wywóz chwałstów	---	H	5,00	222	PIEL-RN
LEŚNA	02-01-23/60	GODZ RN1	Wyn. zał i wywóz chwałstów	---	H	5,00	223	PIEL-RN1
LEŚNA	02-01-23/60	OSŁ-ATM	osł.szkóki przed wpływ.atmosf	1	AR	10,00	228	OSŁ-ATM
LEŚNA	02-01-23/60	OSŁ-REG	regulowanie pobozenia osłon	1	AR	50,00	229	OSŁ-REG
LEŚNA	02-01-23/60	PIEL-RN	średnie pielenie w rzędach	1	AR	60,00	222	PIEL-RN
LEŚNA	02-01-23/60	PIEL-RN1	średnie pielenie w okresie wech	1	AR	10,00	223	PIEL-RN1
LEŚNA	02-01-23/61	GODZ RN	Wyn. zał i wywóz chwałstów	---	H	5,00	222	PIEL-RN
LEŚNA	02-01-23/61	PIEL-RN	średnie pielenie w rzędach	1	AR	18,00	222	PIEL-RN
LEŚNA	02- - /	GODZ MH8	praca godz. wyk. osiągnięciem	---	H	50,00	389	GODZ MH8
LEŚNA	02- - /	SORT-1L	sort., licz., zabezp. 1l.lic.	1	TSZT	600,00	243	WYJ 1R
LEŚNA	02- - /	SORT-2L	sort., licz., zabezp. 2l.lic	1	TSZT	600,00	244	WYJ 2-3L
LEŚNA	02- - /	WIAZ-PE	wiązanie sadzonek i sylvietowa	1	TSZT	300,00	279	WIAZ-PE
LEŚNA	02- - /	WYJ-1LW	wyj.1lat.lic.wywaranych	1	TSZT	600,00	243	WYJ 1R
LEŚNA	02- - /	WYJ-2LW	wyj.2-3l.lic.wywaranych	1	TSZT	600,00	244	WYJ 2-3L
LEŚNA	02- - /	ZAL-1L	załad.1lat.lic.rozład.-zabezp.	1	TSZT	600,00	258	ZAL-1
LEŚNA	02- - /	ZAL-2L	załad.2-3l.lic.rozład.-zabezp.	1	TSZT	600,00	259	ZAL-2
LEŚNA	02-01-23/59	GODZ RH8	Prace godzinowe ręczne	1	H	10,00	384	GODZ RH8
LEŚNA	02-01-23/59	OSŁ-ATM	osł.szkóki przed wpływ.atmosf	1	AR	20,00	228	OSŁ-ATM
LEŚNA	02-01-23/59	SIEW-R	ręcz.siew nasion na pow.otwart	1	AR	20,00	266	SIEW-R
LEŚNA	02-01-23/69	OSŁ-ATM	osł.szkóki przed wpływ.atmosf	1	AR	70,00	228	OSŁ-ATM
LEŚNA	02-01-23/69	SIEW-R	ręcz.siew nasion na pow.otwart	1	AR	70,00	266	SIEW-R
LEŚNA	02-01-23/70	GODZ RH8	Prace godzinowe ręczne	---	H	5,00	384	GODZ RH8
LEŚNA	02-01-23/70	OSŁ-ATM	osł.szkóki przed wpływ.atmosf	1	AR	3,00	228	OSŁ-ATM

SZKL

SL_POZ

SL_WYJM

LEŚNA	02-01-23/70	OSŁ-REG	regulowanie położenia osłon	1	AR	15,00	229	OSŁ-REG
LEŚNA	02-01-23/70	SIEM-R	ręcz.siew nasion na pow.otwart	1	AR	3,00	288	SIEM-R
LEŚNA	02-01-23/80	GODZ RH8	Praca godzinowa ręczne	---	H	5,00	384	GODZ RH8
LEŚNA	02-01-23/80	OSŁ-ATM	osł.szkółki przed wpływ.atmosf	1	AR	10,00	228	OSŁ-ATM
LEŚNA	02-01-23/80	SIEM-R	ręcz.siew nasion na pow.otwart	1	AR	10,00	266	SIEM-R
LEŚNA	02-01-23/88	GODZ RH8	Praca godzinowa ręczne	1	H	5,00	384	GODZ RH8
LEŚNA	02-01-23/88	OSŁ-ATM	osł.szkółki przed wpływ.atmosf	1	AR	15,00	228	OSŁ-ATM
LEŚNA	02-01-23/88	SIEM-R	ręcz.siew nasion na pow.otwart	1	AR	15,00	266	SIEM-R
LEŚNA	02-01-23/90	GODZ RH8	Praca godzinowa ręczne	---	H	5,00	384	GODZ RH8
LEŚNA	02-01-23/90	OSŁ-ATM	osł.szkółki przed wpływ.atmosf	1	AR	5,00	228	OSŁ-ATM
LEŚNA	02-01-23/90	OSŁ-REG	regulowanie położenia osłon	1	AR	45,00	229	OSŁ-REG
LEŚNA	02-01-23/90	SIEM-R	ręcz.siew nasion na pow.otwart	1	AR	5,00	266	SIEM-R
LEŚNA	02-01-23/98	GODZ RH8	Praca godzinowa ręczne	---	H	5,00	384	GODZ RH8
LEŚNA	02-01-23/99	OSŁ-ATM	osł.szkółki przed wpływ.atmosf	1	AR	5,00	228	OSŁ-ATM
LEŚNA	02-01-23/99	SIEM-R	ręcz.siew nasion na pow.otwart	1	AR	5,00	266	SIEM-R

SI_WYS

Legenda:

I. Tabela stopni trudności prac szkółkarskich

Lp	2	3	4
1	2	3	4
1	Głębokość gleby	Symbol podgrupy granulometrycznej	Stopień trudności
1	Głębokość gleby utworzone z piasków, żwirów i kamieni	pl, pż, plk, plm, plmż, plnk, ps, psż, psk, psm, pls, psz, psk, psm, psmż, pskż, plk, plm, plmż, plnk, ps, psż, psk, psm, pls, psz, psk, psm, psmż, pskż, plk, plm, plmż, plnk, ps, psż	I
2	Pozostałe	Pozostałe (nie wymienione powyżej)	II

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

Lp.	Typ pokrywy gleby - wg instrukcji Urządzenia Lasu z 2012 r.		Typy siedliskowe lasu (siedliska)						
	Nazwa	Symbol	Borowe bez dorów bagiennych	Borowe bez dorów bagiennych	Borowe górskie: bez boru bagiennego	Lasy górskie	Lasowe bez dorów	Bory bagienne: lasy i lasy leśne	Bory bagienne: lasy i lasy leśne
1	2	3	4	5	6	7			
	bez pokrywy	NAGA							
	zielną	SCIO							
1	zielną	ZIEL	I	II	III	IV			
	mszysta	MSZ							
	mszysto-czerwcowa	MSZC							
2	zadarniona	ZAD	II	III	IV	V			
3	silnie zadarniona	SZAD	III	IV	V	V			
4	silnie zachwaszczona	SZCH	III	IV	V	V			

Opis poszczególnych typów pokrywy gleby:

- Gleby bez pokrywy (z pokrywą nagą /brak ściółki i runa/ lub ściółką tylko ściółka, brak runa), z pokrywą zielną (na której występują platy roślin zielnych), pokrywą mszystą (z kobiercami mchów zajmującymi całą albo przeważającą część powierzchni) oraz mszysto-czerwcowa (gdzie kobierce mchów występują na przemian z płatami borówek).
- Zadarniona – pokrywa, na której przeważają kobierce traw płytko zakorzenionych lub lamy borówek.
- Silnie zadarniona – pokrywa, na której przeważa roślinność trawiasta, występująca zwarcie i tworząca silnie przeplątający się system korzeni.
- Silnie zachwaszczona – pokrywa, na której roślinność runa występuje zwarcie, składa się z roślin silnie i głęboko ukorzeniających się albo dających kłącza lub rozłogi.
- Prace, przy których rodzaj pokrywy nie wpływa na normę czasu oraz prace wykonywane na uprzednio przygotowanej glebie (bruzdy, talerze, placówki itp.) należy przydzielić do stopni trudności jak dla warunków bez pokrywy.

III. Tabela stopni trudności usuwania konkurencyjnej roślinności pod-

www.nis.gov.pl

czas przeprowadzania upraw

Lp.	Wyszczególnienie	Przykłady uciążliwych gatunków roślin:	Stopień trudności przy pokryciu powierzchni uwzględnianymi gatunkami roślin	
			25% do 50%	powyżej 50%
1	2	3	4	5
1	Uciążliwe rośliny zielne	trzcinnik leśny, pozostałe trawy, pokrzywa, chmiel, nawoć, orlica i inne paprocie	I	II
2	Niepożądane naldy drzew:	brzoza, osika, grab, żarnowiec, czarnańcza amerykańska	II	IV
3	Uciążliwe gatunki pokrywki (lezyki, holczaste i odmieszne)	robinia akacja, tarnina, jeżyna, 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
5		w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 2 i Lp. 3	III	V
		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 wykoszaniu.

W razie potrzeby wykazania 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., smięzda, kępy, pasy itp.), szacunek procentowego pokrycia wykonać 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 przekraczające się do pełnego procentu. Przedstawiona lista gatunków roślin utrudniających wzrost gatunków głównych nie jest listą zamkniętą, co oznacza możliwość jej uzupełnienia odpowiednio dla warunków poszczególnych jednostek organizacyjnych czy też pozycji.

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

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

Stopnie Trudności	Granice Procentowe pokrycia 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 wyliczenia określonej procentowej pokrycia powierzchni roślinami utrudniającymi wzrost gatunków głównych, podaje się opis wyjątku upraw i młodników w poszczególnych przedziałach procentowych a mianowicie:

- 0-5% - brak roślin utrudniających wzrost gatunkom głównym lub 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 pobliższych do gatunków głównych, powodując miejscami ich zagłuszenie.
- 51-75% - rośliny utrudniające wzrost gatunkom głównym występują w kępach i grupach znacznie przekraczających powierzchniowy udział gatunków głównych powodując ich zagłuszenie.
- Powyżej 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:

- Drzewa: brzoza, grab, jesion, kon. lipa, modrzew, oska, osika, robinia akacja, sosna, świerk, topola, wierzba.
- Kzasy i krzewy: bez czarna, czereśnia amerykańska, derń, głóg, jarząbka, jeżyna, kruszczyca, malina, róża, śnieguliczka, tulinia, trzmielina, Zamość wac.
- Rośliny zielne: bluszcz, chmiel, nawoć, oska, pokrzywa, powoj, szałwiaz, trzmielak, wierzbówka.

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

