

Planowany rozmiar prac

Pakiet: Pakiet nr 07

Pozostałe cięcia rębne

Lp.	Nr poz. w STWPL	Kod czynności do rozliczenia	Czynność - opis prac	Jedn. miary	Ilość
1	2	CWD-D	Całkowity wyrób drewna technologią dowolną	M3	1 260,00

Trzebieże późne i cięcia sanitarno – selekcyjne

Lp.	Nr poz. w STWPL	Kod czynności do rozliczenia	Czynność - opis prac	Jedn. miary	Ilość
2	1	CWD-P	Całkowity wyrób drewna pilarką	M3	61,00
3	2	CWD-D	Całkowity wyrób drewna technologią dowolną	M3	1 609,00

Trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy, cięcia przygodne w trzebieżach wczesnych

Lp.	Nr poz. w STWPL	Kod czynności do rozliczenia	Czynność - opis prac	Jedn. miary	Ilość
4	1	CWD-P	Całkowity wyrób drewna pilarką	M3	533,00
5	2	CWD-D	Całkowity wyrób drewna technologią dowolną	M3	2 300,00

Cięcia przygodne i pozostałe

Lp.	Nr poz. w STWPL	Kod czynności do rozliczenia	Czynność - opis prac	Jedn. miary	Ilość
6	2	CWD-D	Całkowity wyrób drewna technologią dowolną	M3	479,00

Lp.	Nr poz. w STWPL	Kod czynności do rozliczenia	Czynność - opis prac	Jedn. miary	Ilość
7	3	ZRYW-WYDŁ	Dopłata do pozyskania drewna z tytułu wydłużonej zrywki za każde następne rozpoczęte 100m	M3	175,00
8	4	PODWOZ-DK	Podwóz drewna do 1000 m	M3	1,00
9	5	PODWOZ-DA	Podwóz drewna - za każde następne rozpoczęte 1000 m	M3	1,00
10	7	REM SZLZR	Naprawa szlaku operacyjnego w warunkach górskich	M	1,00
11	27	OPR-PSPAL	Opryski środkami ochrony roślin opryskiwaczem plecakowym z napędem spalinowym	HA	2,00
12	112	CW-W	Czyszczenia wczesne	HA	3,67
13	116	CP-W	Czyszczenia późne	HA	7,56
14	127	PUŁ-WT	Wykładanie pułapek na szkodniki wtórne	SZT	20,00
15	128	KOR-P	Korowanie pułapek i niszczenie kory	M3	10,00
16	144	WYK-SLUPI	Przygotowanie słupków iglastych	SZT	1,00
17	146	K GRODZEŃ	Naprawa (konserwacja) ogrodzeń upraw leśnych	H	500,00
18	155	ZAW-BUD	Wywieszanie nowych budek lęgowych i schronów dla nietoperzy	SZT	15,00
19	384	GODZ RH8	Prace godzinowe ręczne (8% VAT)	H	255,00
20	385	GODZ PILA	Prace wykonywane ręcznie z użyciem pilarki	H	20,00
21	389	GODZ MH8	Prace wykonywane ciągnikiem (8% VAT)	H	8,00