

Planowany rozmiar prac

Pakiet: 7

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	2 392,00

Trzebieże późne i cięcia sanitarno – selekcyjne

Lp.	Nr poz. w STWPL	Kod czynności do rozliczenia	Czynność - opis prac	Jedn. miary	Ilość
2	2	CWD-D	Całkowity wyrób drewna technologią dowolną	M3	2 213,00

Cięcia przygodne i pozostałe

Lp.	Nr poz. w STWPL	Kod czynności do rozliczenia	Czynność - opis prac	Jedn. miary	Ilość
3	2	CWD-D	Całkowity wyrób drewna technologią dowolną	M3	195,00

Lp.	Nr poz. w STWPL	Kod czynności do rozliczenia	Czynność - opis prac	Jedn. miary	Ilość
4	7	REM SZLZR	Naprawa szlaku operacyjnego w warunkach górskich	M	900,00
5	10	WYK-DYL	Wykonanie dyłowanki na szlaku zrywkowym	M	30,00
6	11	PORZ>100	Oczyszczanie zrębów, gruntów porolnych, halizn i płazowin ze zbędnych podrostów, odrośli, krzewów i krzewinek poprzez wycinanie i wynoszenie wyciętego materiału - dla 100% pokrycia powierzchni	HA	0,70
7	52	WYK-TAL40	Zdarcie pokrywy na talerzach 40 cm x 40 cm	TSZT	18,00
8	100	SADZ WIEL	Sadzenie wielolatek z odkrytym systemem korzeniowym	TSZT	18,00
9	111	DOW-SADZ	Dowóz sadzonek	TSZT	18,00
10	116	KOSZ UB	Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności III i IV	HA	2,50
11	117	KOSZ UC	Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności V i VI	HA	9,70
12	120	CW-W	Czyszczenia wczesne	HA	1,00
13	124	CP-W	Czyszczenia późne	HA	2,15
14	125	ZAB-REPEL	Zabezpieczenie upraw przed zwierzyną przy użyciu repelentów	HA	15,20
15	157	PORZ-STOS	Wynoszenie i układanie pozostałości w stosy niewymiarowe	M3P	70,00
16	163	ZAW-BUD	Wywieszanie nowych budek lęgowych i schronów dla nietoperzy	SZT	2,00
17	165	CZYSZ-BUD	Czyszczenie budek lęgowych i schronów dla nietoperzy	SZT	17,00
18	396	GODZ RH8	Prace wykonywane ręcznie	H	65,00
19	397	GODZ PILA	Prace wykonywane ręcznie z użyciem pilarki	H	80,00
20	403	GODZ MH8	Prace wykonywane innym sprzętem mechaniczny	H	50,00