

Przedmiar

Obustronne obwałowanie rzeki Gostynki w km: lewy wał 0+000 - 14+321, prawy wał 0+000-14+243

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1. Wały przeciwpowodziowe rzeki Gostynki w km L: 0+000-14+321 P: 0+000-14+243				
1	KNR 15-01 0114/04	Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp	m2	74 480
2	KNR 15-01 0114/09	Mechaniczne koszenie porostów ze skarp i dna cieków	m2	297 920
3	KNR 15-01 0114/04	Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp	m2	2 700
<i>Od ul. Jedności do jazu w km L: 14+322 P: 14+243.</i>				
4	KNR 15-01 0114/09	Mechaniczne koszenie porostów ze skarp i dna cieków	m2	10 800
<i>Od ul. Jedności do jazu w km L: 14+322 P: 14+243.</i>				
5	KNR 15-01 0115/02	Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szerokości ponad 2,0m	m2	192 950
6	KNR 2-01 0111/04	Oczyszczenie terenu po wykarczowaniu z drobnych gałęzi, korzeni i kory (bez wrzosu), z wywiezieniem	m2	38 590
7	KNR 2-01 0109/02	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości	ha	0,35
<i>Zakrzaczenia rozproszone na całej długości obustronnego obwałowania.</i>				
8	KNR 2-01 0111/04	Oczyszczenie terenu po wykarczowaniu z drobnych gałęzi, korzeni i kory (bez wrzosu), z wywiezieniem	m2	3 500
2. Konserwacja rowów odprowadzających i doprowadzających				
9	KNR 15-01 0114/09	Mechaniczne koszenie porostów ze skarp i dna cieków	m2	15 000
10	KNR 15-01 0115/02	Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szerokości ponad 2,0m	m2	15 000
11	KNR 2-01 0111/04	Oczyszczenie terenu po wykarczowaniu z drobnych gałęzi, korzeni i kory (bez wrzosu), z wywiezieniem	m2	15 000

Ulrich Sygnt