

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Utrzymanie Kanału Bogdanka- Jezioro Wytyckie w km 1+350-4+130		
1	Element	Kanał Bogdanka-Jezioro Wytyckie w km 1+350-4+130 - I koszenie		
1.1	Kalkulacja własna	Mechaniczne koszenie porostów ze skarp oraz grobli kanału, ciągnik + kosiarka bijakowa		
	Wyliczenie ilości robót:			
	km 1+350 - 4+130 pasem szer. śr. 8,0 m-90%	(4130-1350)*8,0*0,9		20 016,0000
		RAZEM:		20 016,0000
			m2	20 016
1.2	KNR 15-01 114/4	Wykoszenie porostów, ręcznie ze skarp oraz grobli kanału, porost gęsty, twardy		
	Wyliczenie ilości robót:			
	km 1+350 - 4+130 pasem szer. śr. 8,0 m-10%	(4130-1350)*8,0*0,1		2 224,0000
		RAZEM:		2 224,0000
			m2	2 224
1.3	KNR 15-01 115/2	Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp oraz grobli kanału, szerokość skarpy ponad 2,0m		
	Wyliczenie ilości robót:			
	km 1+350 - 4+130 pasem szer. śr. 8,0 m-10%	(4130-1350)*8,0*0,1		2 224,0000
		RAZEM:		2 224,0000
			m2	2 224
1.4	KNR 15-01 114/8	Wykoszenie porostów, ręcznie z dna cieków, porost gęsty, twardy		
	Wyliczenie ilości robót:			
	km 1+350-4+130 szer. dna 2,5 m	(4130-1350)*2,5		6 950,0000
		RAZEM:		6 950,0000
			m2	6 950
1.5	KNR 15-01 115/4	Wygrabianie wykoszonych porostów z dna cieków, szerokość dna ponad 2,0m		
	Wyliczenie ilości robót:			
	km 1+350-4+130 szer. dna 2,5 m	(4130-1350)*2,5		6 950,0000
		RAZEM:		6 950,0000
			m2	6 950
1.6	KNR 201/109/5 analogia	Ręczne ścinanie (bez karczowania), krzaki średniej gęstości R = 0,600 M = 1,000 S = 1,000		
	Wyliczenie ilości robót:			
	lokalnie na całej długości	200		200,0000
		RAZEM:		200,0000
			m2	200,00
1.7	SEK 6-01 402/2	Mechaniczne rozdrabnianie, gałęzie, krzewy i pędy do 7,5cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		0,0286*200		5,7200
		RAZEM:		5,7200
			mp	5,7200
2	Element	Kanał Bogdanka - Jez. Wytyckie w km 1+350-4+130 - II koszenie		
2.1	Kalkulacja własna	Mechaniczne koszenie porostów ze skarp i grobli kanału ciągnik + kosiarka bijakowa		
	Wyliczenie ilości robót:			
	w km 1+350-3+960 pasem szer. śr. 8,0m-90%	(3960-1350)*8,0*0,9		18 792,0000
		RAZEM:		18 792,0000
			m2	18 792,0000
2.2	KNR 15-01 114/3	Wykoszenie porostów, ręcznie ze skarp, porost gęsty, miękki		
	Wyliczenie ilości robót:			
	w km 1+350-3+960 pasem szer. średnio 8,0m - 10%	(3960-1350)*8,0*0,10		2 088,0000
		RAZEM:		2 088,0000
			m2	2 088,0000
2.3	KNR 15-01 115/2	Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp, szerokość skarpy ponad 2,0m		
	Wyliczenie ilości robót:			
	w km 1+350-3+960 pasem szer. średnio 8,0m - 10%	(3960-1350)*8,0*0,10		2 088,0000
		RAZEM:		2 088,0000
			m2	2 088,0000

Nr	Podstawa	Opis robót		Jm	Ilość	
2.4	KNR 15-01 114/7	Wykoszenie porostów, ręcznie z dna cieków, porost gęsty, miękki				
		Wyliczenie ilości robót:				
		km 1+350-4+130 szer. dna 2,5 m	(4130-1350)*2,5			6 950,0000
		RAZEM:				6 950,0000
				m2	6 950,0000	
2.5	KNR 15-01 115/4	Wygrabianie wykoszonych porostów z dna cieków, szerokość dna ponad 2,0m				
		Wyliczenie ilości robót:				
		km 1+350-4+130 szer. dna 2,5 m	(4130-1350)*2,5			6 950,0000
		RAZEM:				6 950,0000
				m2	6 950,0000	