

Przedmiar robót

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Utrzymanie potoku Macocha Poręba w km 2+050-11+480 w msc. Włosienica, Poręba Wielka, gm. Oświęcim		
1	Element	Macocha Poręba		
1.1	KNR 1501/114/4	Wykoszenie porostów, ręcznie ze skarp, porost gęsty, twardy		
	Wyliczenie ilości robót:			
		9430*4*2	75 440,000000	
		4250*4*2	34 000,000000	
		RAZEM:	109 440,000000	m2
				109 440
1.2	KNR 1501/115/2	Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp, szerokość skarpy ponad 2,0 m		
	Wyliczenie ilości robót:			
		2500*4*2	20 000,000000	
		RAZEM:	20 000,000000	m2
				20 000
1.3	KNR 201/109/5	Ręczne ścinanie zakrzaczeń wraz ze zrębkowaniem R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000		
	Wyliczenie ilości robót:			
		0,08*2	0,160000	
		RAZEM:	0,160000	ha
				0,16
1.4	KNR 201/311/2	Przycięcie zwisów, likwidacja zawężeń i przetamowań koryta, urobek należy wykorzystać do zabudowy wyrw lub złożenie poza górną krawędź skarpy-analogia R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000		
	Wyliczenie ilości robót:			
	km 7+100-8+600	1700*1,5*0,2	510,000000	
		RAZEM:	510,000000	m3
				510,0
1.5	KNR 201/311/2	Oczyszczenie płyt z nanosu wraz z wywiezieniem urobku		
	Wyliczenie ilości robót:			
	km 3+600-4+000	380*5*0,15	285,000000	
		RAZEM:	285,000000	m3
				285,0
1.6	KNR 201/235/2 (1)	Zasyp wyrwy z zagęszczeniem, grunt kategorii III-IV, spycharka 55 kW (75 KM) - ziemia wraz z kosztami jej zakupu		
	Wyliczenie ilości robót:			
		10*1,5*1,5	22,500000	
		RAZEM:	22,500000	m3
				23
1.7	KNR 211/401/11	Zabudowa wyrw w skarpie potoku przez wykonanie narzutu kamiennego luzem z brzegu, wyładunek ręczny, kamień ciężki, ułożony na wyściółce faszynowej leśnej (3 wyrwy w okolicy mostu Poręba W.)		
	Wyliczenie ilości robót:			
		30*1,5*0,6	27,000000	
		RAZEM:	27,000000	m3
				27