

Przedmiar robót

Odtworzenie zniszczonych rowów po powodzi

Obiekt lub rodzaj robót: **Roboty remontowe - melioracyjne rowów zniszczonych podczas powodzi.**

Lokalizacja: **Krzyżanowice - Rów H- 15 - od bazy gospod. - ul.Ogrodowa do Linii kolejowej Racibórz - Chałupki**

Kod CPV: **45244000-9 Wodne roboty budowlane**

45246000-3 Roboty w zakresie regulacji rzek i kontroli przeciwpowodziowej

45246400-7 Roboty w zakresie ochrony przeciwpowodziowej

45112100-6 Roboty w zakresie kopania rowów

Inwestor: **Gmina Krzyżanowice ul.Główna 5**

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Odtworzenie zniszczonych rowów po powodzi		
1	Element	Roboty remontowo - melioracyjne - Rów H - 15 Krzyżanowice - I = 2300,0 mb		
1.1	KNNRW 10/2513e/2	Odmulanie mechaniczne cieków, szerokość dna 0,5-1,1 m, szerokość łyżki 1,4 m, warstwa odmulania grubości 30 cm	m	1 960,0
1.2	KNKRB 6/1302/1	Czyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp gr. NAMUŁU 10 cm	m	340,0
1.3	KNKRB 6/1302/2	Czyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp dodatek za każde dalsze 10 cm namułu	m	340,0
1.4	KNR 201/213/1 (1)	Roboty ziemne koparkami chwytakowymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1 km, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,25 m ³ , grunt kategorii I-III, spycharka 55 kW, samochód do 5 t- uzupełnienie wyrw i obsunięć skarp brzegów ziemią		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(350,0+250,0)*0,35	210,000000	
		RAZEM:	210,000000	210,000
1.5	KNR 201/214/2 (1)	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5 km odległości transportu, ponad 1 km samochodami samowyladowczymi, po terenie lub drogach gruntowych, grunt kategorii III-IV, samochód do 5 t	m3	210,0
1.6	KNR 201/516/4	Umocnienie skarp i dna rowów, płytami betonowymi chodnikowymi 50x50x7 cm na podsypce cementowo - piaskowej - na odcinku 600.0 m uzupełnienie brakujących i uszkodzonych elementów betonowych dna rowu		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(250,0+350,0)*0,5	300,000000	
		RAZEM:	300,000000	300,000
1.7	KNNRW 10/2111/3	Umocnienie rowów, płyty ażurowe o pow. 1 szt., do 1,0 m - uzupełnienie uszkodzonych i brakujących płyt żelbetowych - skarpowych		
	Wyliczenie ilości robót:			
		250,0*0,75*2,0	375,000000	
		350,0*1,5*2	1 050,000000	
		RAZEM:	1 425,000000	1 425,000