
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

Nowy kod

45000000-7

Roboty budowlane

45100000-8

Przygotowanie terenu pod budowę

45220000-5

Roboty inżynieryjne i budowlane

45240000-1

Budowa obiektów inżynierii wodnej

NAZWA INWESTYCJI: Odbudowa urządzeń spowalniających spływ wód nawałnych w celu zdolności retencyjnej tych urządzeń dla zabezpieczenia przeciwpowodziowego mieszkańców Gminy Krzyżanowice - sołectwo Krzyżanowice

ADRES INWESTYCJI: Krzyżanowice dz. nr 1177/3, 15, 19

NAZWA INWESTORA: Gmina Krzyżanowice

ADRES INWESTORA: 47-450 Krzyżanowice ul. Główna 5

DATA OPRACOWANIA: marzec 2025

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
marzec 2025

Data zatwierdzenia

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Kosztorys inwestorski					
1	KNNR-W 10 2508-05	Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp rowów, koron i skarp nasypów; porost gęsty, twardy	m2		
		286 * 2,0 * 2	m2	1 144,000	
				RAZEM	1 144,000
2	KNR 2-11 0926d-05	(KNK 2-11) Usuwanie namułu grubości 40 cm z cieków o głębokości do 1 m i szerokości dna 1.2 m	m		
		286,0	m	286,000	
				RAZEM	286,000
3	KNR 15-01 0108-01	Oczyszczenie z namułu przepustów rurowych o śr. 0.4 m przy stosunku głębokości zamulenia do średnicy 1/3	m		
		8,0	m	8,000	
				RAZEM	8,000
4	KNR 2-01 0206-02 0214-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km - WYWÓZ NAMUŁU Z ODMULENIA ROWU	m3		
		286,0 * 0,4 * 1,1	m3	125,840	
				RAZEM	125,840
5	KNNR-W 10 2614-01	Remont częściowy skarp i dna cieków umocnionych prefabrykowanymi płytami betonowymi (chodnikowymi) 5x49,5x49,5 cm	m2		
		80,0 * 1,0	m2	80,000	
				RAZEM	80,000
6	KNNR-W 10 2614-02	Remont częściowy skarp i dna cieków umocnionych prefabrykowanymi płytami ażurowymi	m2		
		80,0 * 2,5 * 2	m2	400,000	
				RAZEM	400,000