
PRZEDMIAR

Nazwy i kody Wspólnego Słownika Zamówień (CPV):

Roboty budowlane w zakresie dróg dojazdowych	45233226-9
Roboty w zakresie nawierzchni dróg	45233220-7
Roboty w zakresie naprawy dróg	45233142-6
Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne	45111200-0

NAZWA Przebudowa ul. Turystycznej w Bojanie

ZAMÓWIENIA:

Adres / lokalizacja: Bojano. ul. Turystyczna

ZAMAWIAJĄCY: Gmina Szemud

Adres: ul. Samorządowa 1, 84-217 Szemud

Imię i Nazwisko osoby opracowującej przedmiar robót:

Stefan Miotke, Ryszard Dampc
Referat Zamówień Publicznych i Inwestycji
Urząd Gminy Szemud, ul. Samorządowa 1, 84-217 Szemud

Data opracowania przedmiaru robót: 2024-10-17

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU ROBÓT

Lp.	Nazwa działu
1	Roboty przygotowawcze i roboty ziemne
2	Podbudowy
3	Roboty nawierzchniowe
4	Pobocza
5	Roboty końcowe

TABELA PRZEDMIARU ROBÓT

Nr pozycji	Kod pozycji	Nr STWiORB	Opis robót i obliczenia	j.m.	Ilość / liczba
PRZEDMIAR:					
1			Roboty przygotowawcze i roboty ziemne		
1 d.1	KNR 2-01 0119-03 z.sz. 2.3.3 9902		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym. Przebudowa drogi 0,329 RAZEM	km km	 0,329
2 d.1	KNR 2-31 0101-01		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 12 cm Krotność = 0,6 329 * 5,00 RAZEM	m2 m2	 1 645,000
3 d.1	KNR AT-06 0104-02		Załadunek ładowarką kołową 1,25 m3, wyładunek przez przechylenie skrzyni materiałów budowlanych sypkich - samochody lub przyczepy samowyładowcze; kategoria ładunku II 1645,00 * 0,12 * 1,60 * 0,80 RAZEM	t t	 252,672
4 d.1	KNR AT-06 0108-01		Przewóz materiałów budowlanych na odległość do 1 km po drodze o nawierzchni kl. I 25 RAZEM	kurs kurs	 25,000
5 d.1	KNR 2-31 0103-04		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV poz.2 RAZEM	m2 m2	 1 645,000
2			Podbudowy		
6 d.2	KNR 2-31 0114-03 0114-04		Podbudowa żwirowo-piaskowa - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 12 cm poz.2 RAZEM	m2 m2	 1 645,000
3			Roboty nawierzchniowe		
7 d.3	KNR 2-01 0129-03		Układanie czasowych dróg kołowych i placów z płyt żelbetowych ażurowych o powierzchni 1 szt. do 1 m2 - płyty dostarcza ZAMAWIAJĄCY 328,13 * 4,00 RAZEM	m2 m2	 1 312,520
4			Pobocza		
8 d.4	KNR 2-23 0301-02 analogia		Ręczne formowanie poboczy z gruzu betonowego o frakcji do 40 mm o grubości 15 cm - warstwa dolna 328,13 * 0,50 * 0,15 * 2 RAZEM	m3 m3	 49,220
9 d.4	KNR 2-01 0236-03		Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III poz.8 RAZEM	m3 m3	 49,220
10 d.4	KNR 2-23 0301-04 analogia		Ręczne formowanie poboczy z kruszywa łamanego z domieszką żwiru 50/50 o grubości 5 cm - warstwa górna 328,13 * 0,50 * 0,05 * 2 RAZEM	m3 m3	 16,407
11 d.4	KNR 2-01 0236-03		Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III poz.10 RAZEM	m3 m3	 16,407

TABELA PRZEDMIARU ROBÓT

Nr pozycji	Kod pozycji	Nr STWiORB	Opis robót i obliczenia	j.m.	Ilość / liczba
5			Roboty końcowe		
12 d.5	KNR 2-01 0505-01		Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III 328,13 * 1,00 * 2 656,260	m2 m2	656,260
			RAZEM		656,260
13 d.5	KNR 2-31 1406-04		Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 12 + 6 + 8 26,000	szt. szt.	26,000
			RAZEM		26,000
14 d.5	KNR 2-01 0119-03 analogia		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym. Pomiar powykonawczy. 0,329 0,329	km km	0,329
			RAZEM		0,329