
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Wykonanie remontu ulicy Wypychy na działce nr 60271 w ramach
zadania Remont dróg żwirowych
ADRES INWESTYCJI: Ulica WYPYCHY - Wariant II
NAZWA INWESTORA: Miasto Ostrołęka
ADRES INWESTORA: Plac Gen. Józefa Bema 1; 07-410 Ostrołęka

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:
Marek Romaszkiwicz

DATA OPRACOWANIA: 11.01.2023

WYKONAWCA:

ZASTĘPCA DYREKTORA
Wydziału Inwestycji i Drogownictwa

Marek Romaszkiwicz

Data opracowania

11.01.2023

INWESTOR:

Data zatwierdzenia

Wykonanie remontu ulicy Wypychy na działce 60271 w ramach zadania remont dróg żwirowych
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Wykonanie remontu ulicy Wypychy na działce 60271 w ramach zadania remont dróg żwirowych					
1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2		
		340 * 4,6	m2	1 564,000	
				RAZEM	1 564,000
2	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 2	m2		
		340 * 4,6	m2	1 564,000	
				RAZEM	1 564,000
3	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m3		
		469,2	m3	469,200	
				RAZEM	469,200
4	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 3	m3		
		469,2	m3	469,200	
				RAZEM	469,200
5	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych frakcji 0/63 o grubości po zagęszczeniu 20 cm (Materiał Inwestora, Transport Wykonawcy)	m2		
		1564	m2	1 564,000	
				RAZEM	1 564,000
6	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2		
		1564	m2	1 564,000	
				RAZEM	1 564,000
7	KNR-W 2-25 0408-02	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych - wykonanie podsypki piaskowej gr. 3 cm	m2		
		340 * 4,6	m2	1 564,000	
				RAZEM	1 564,000
8	KNR-W 2-25 0408-03	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych (płyty o powierzchni do 3 m2) - Materiał Inwestora, Transport Wykonawcy	m2		
		340 * 4,5	m2	1 530,000	
				RAZEM	1 530,000
9	KNR 7-13 0304-04	Załadowanie, wyładowanie ładunków ciężkich do 1 tony za pomocą żurawi samojezdnych kołowych z transportem na odległość do 5 km Krotność = 5	szt.		
		480	szt.	480,000	
				RAZEM	480,000