

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
45233280-5 Wznoszenie barier drogowych
45233100-0 Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : jedn. ewid. 221306_2 Ocypel 0005, działki 276/2, 272, 382 pow. starogardzki, woj. pomorskie
INWESTOR : Gmina Lubichowo ul. Zblewska 8 83-240 Lubichowo

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Rafał Wachowiak (drogowa)
DATA OPRACOWANIA : 07.23

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
07.23

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa ul. Jeziornej w Ocyplu					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
d.1	0119-03	GEODEZYJNA INWENTARYZACJA STANU ISTNIEJĄCEGO	km	0,428	
		0,428		RAZEM	0,428
2	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
d.1	0119-03	0,428	km	0,428	
				RAZEM	0,428
2		ROBOTY ZIEMNE			
3	KNR 2-01	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 1,20m ³ z transportem urobku samochodami samowładowymi 5-10t na odległość do 1km	m ³		
d.2	0203-02	2044,841	m ³	2 044,841	
				RAZEM	2 044,841
3		PODBUDOWY			
4	KNR 2-31	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV	m ²		
d.3	0101-01	2160,1	m ²	2 160,100	
				RAZEM	2 160,100
5	KNR 2-31	Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - za każde dalsze 5cm ponad 20cm	m ²		
d.3	0101-02	Krotność = 7	m ²	2 160,100	
		2160,1		RAZEM	2 160,100
6	KNR 2-31	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m ²		
d.3	0103-04	2160,1	m ²	2 160,100	
				RAZEM	2 160,100
7	KNR 2-31	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie lub na całej szerokości drogi zagęszczana mechanicznie	m ²		
d.3	0104-05	2160,1	m ²	2 160,100	
				RAZEM	2 160,100
8	KNR 2-31	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o grubości po zagęszczeniu 15cm wykonywane mieszarkami doczepnymi	m ²		
d.3	0111-03	2160,1	m ²	2 160,100	
				RAZEM	2 160,100
9	KNR 2-31	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m ²		
d.3	0114-05	2160,1	m ²	2 160,100	
				RAZEM	2 160,100
10	KNR 2-31	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm	m ²		
d.3	0114-06	Krotność = 5	m ²	2 160,100	
		2160,1		RAZEM	2 160,100
4		NAWIERZCHNIE			
11	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm kolorowej, układane na podspłce cementowo-piaskowej	m ²		
d.4	0511-03	656,9	m ²	656,900	
				RAZEM	656,900
12	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm szarej, układane na podspłce cementowo-piaskowej	m ²		
d.4	0511-03	1503,2	m ²	1 503,200	
				RAZEM	1 503,200
5		URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
13		Wykonanie tymczasowej organizacji ruchu w tym wykonanie i uzgodnienie projektu TOR, montaż i demontaż oznakowania tymczasowej organizacji ruchu, przywrócenie stałej organizacji ruchu			
d.5		1		1,000	
				RAZEM	1,000
6		ELEMENTY ULIC			
14	KNR 2-31	Rowki w gruncie kategorii III-IV o wymiarach 30x30cm pod krawężniki i ławy krawężnikowe	m		
d.6	0401-04	961,7	m	961,700	
				RAZEM	961,700
15	KNR 2-31	Ława betonowa z oporem pod krawężniki	m ³		
d.6	0402-04	72,128	m ³	72,128	
				RAZEM	72,128
16	KNR 2-31	Krawężniki betonowe o wymiarach 12x25cm wtopione na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.6	0403-05	961,7	m	961,700	
				RAZEM	961,700
7		INNE ROBOTY			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 2-31	Wykonanie poboczy umocnionych kruszywem łamanym naturalnym 0/31 mm gr.	m ²		
d.7	0204-05	12 cm. 421,6	m ²	421,600	
				RAZEM	421,600
18	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym - GEODEZYJNA INWENTARYZACJA ROBÓT	km		
d.7	0119-03	0,428	km	0,428	
				RAZEM	0,428