

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233140-2 Roboty drogowe
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
77211400-6 Usługi wycinania drzew
45233320-8 Fundamentowanie dróg
45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45233290-8 Instalowanie znaków drogowych
45113000-2 Roboty na placu budowy

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa i rozbudowa drogi gminnej - ul. Polna w m. Lubienia, gm. Popielów

dodatek
ADRES INWESTYCJI : Lubienia, ul. Polna, gm. Popielów
INWESTOR : GMINA POPIELÓW
ADRES INWESTORA : 46-090 Popielów, ul. Opolska 13
WYKONAWCA ROBÓT : ZAMÓWIENIE PUBLICZNE
ADRES WYKONAWCY : ZAMÓWIENIE PUBLICZNE
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : INŻ. ARCH. MATEUSZ MACIOSZEK - 06/OPOKK/2015
DATA OPRACOWANIA : grudzień 2023 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
grudzień 2023 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45233140-2		PRZEBUDOWA DROGI			
1.1	45100000-8		Roboty pomiarowe			
1.2	45111200-0		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 2-31	D-00.00.00;	Rozebrawie przepustów rurowych wraz ze ścianami czołowymi (umocnienie wlotów) oraz ławy betonowej - rury betonowe o śr. 150 cm	m		
d.1.	0816-03	D-01.00.00				
2	analogia		7	m	7,000	
					RAZEM	7,000
2	KNR 4-04	D-00.00.00;	Ładunek, wywiezienie i rozładunek odpadów z robót ziemnych do miejsca utylizacji i składowania wraz z utylizacją odpadów wg. miejsca wskazanego przez Wykonawcę - zgodnie z obowiązującym polskim prawem, przepisami i ustawami (m/innymi ustawa o odpadach) w tym zakresie	m ³		
d.1.	1103-04	D-01.00.00	15	m ³	15,000	
2	1103-05					
	analogia				RAZEM	15,000
1.3	45111200-0		Roboty ziemne			
3	KNR 2-01	D-02.00.00	Roboty ziemne wykonywane sprzętem mechanicznym wraz z ładunkiem wywiezieniem i rozładunkiem, odpadów z robót ziemnych do miejsca utylizacji i składowania wraz z utylizacją odpadów wg. miejsca wskazanego przez Wykonawcę - zgodnie z obowiązującym polskim prawem, przepisami i ustawami (m/innymi ustawa o odpadach) w tym zakresie - 90% zakresu	m ³		
d.1.	0206-05		9*0,9	m ³	8,100	
3	0214-02				RAZEM	8,100
4	KNR 2-01	D-02.00.00	Ręczne roboty ziemne wraz z ładunkiem, wywiezieniem i rozładunkiem odpadów z robót ziemnych do miejsca utylizacji i składowania wraz z utylizacją odpadów wg. miejsca wskazanego przez Wykonawcę - zgodnie z obowiązującym polskim prawem, przepisami i ustawami (m/innymi ustawa o odpadach) w tym zakresie - 10% zakresu	m ³		
d.1.	0301-03		9*0,1	m ³	0,900	
3	0214-02				RAZEM	0,900
1.4	45233320-8		Przygotowanie podłoża i wykonanie warstw wzmacniających			
5	KNR 2-31	D-02.00.00;	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod nawierzchnie do współczynnika	m ²		
d.1.	0103-04	D-04.01.01	Is=min. 1,0			
4			11	m ²	11,000	
					RAZEM	11,000
6	KNR 6	D-04.05.01	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m ² , warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.1.	0111-02		<zjazdy>11	m ²	11,000	
4	analogia				RAZEM	11,000
1.5	45233120-6		Wykonanie elementów drogowych			
7	KNR 2-31	D-08.01.01	Ławy pod krawężniki betonowe i ściek z betonu C12/15	m ³		
d.1.	0402-04		<krawężnik najazdowy>poz.8*0,077	m ³	1,078	
5					RAZEM	1,078
8	KNR 2-31	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x22 cm	m		
d.1.	0403-03		14,0	m	14,000	
5					RAZEM	14,000
1.6	45233120-6		Podbudowy pod nawierzchnie i roboty nawierzchniowe - zjazdy (kostka)			
9	KNR 2-31	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.1.	0114-07		<zjazdy>11	m ²	11,000	
6	0114-08				RAZEM	11,000
10	KNR 2-31	D-05.03.23	Wykonanie warstwy ścieralnej z kostki betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 - kostka grafitowa	m ²		
d.1.	0511-03		<zjazdy>11	m ²	11,000	
6					RAZEM	11,000
2	44132000-4		Remont przepustu			
11	KNR 6	D-03.01.01	Przepusty rurowe - podłoże pod rure żelbetową dn1500 (podkład z beton C12/15 grubości 15 cm, fundament kruszowy grubości 40 cm i podsypka z pospółki grubości 20 cm	m ³		
d.2	0605-01		1,9	m ³	1,900	
	analogia				RAZEM	1,900
12	KNR 6	D-03.01.01	Przepusty rurowe - ławy fundamentowe betonowe (beton C12/15)	m ³		
d.2	0605-02		1	m ³	1,000	
	analogia				RAZEM	1,000

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.2	KNNR 6 0605-05 analogia	D-03.01.01	Przepusty rurowe - prefabrykowane ścianki czołowe dla rur o średnicy 15 cm	szt		
			2	szt	2,000	
					RAZEM	2,000
14 d.2	KNNR 6 0605-08 analogia	D-03.01.01	Przepusty rurowe - rury żelbetowe o średnicy 150 cm	m		
			9,5	m	9,500	
					RAZEM	9,500
15 d.2	KNR-W 2- 01 0520-01 analogia	D-06.01.01	Umocnienie dna kanałów płytami prefabrykowanymi ażurowymi	m ²		
			4	m ²	4,000	
					RAZEM	4,000