
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45111000-8	Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45233220-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa drogi gminnej ul. Ledowa dz. nr 65 AM-1 obr. Nowy Dwór, dz. nr 1/1, 86/1 AM-5 obr. Trzebnica oraz dróg wewnętrznych dz. nr 105/5, 105/2 obr. Nowy Dwór, Gmina Trzebnica

ADRES INWESTYCJI: Droga gminna ul.Ledowa dz. nr 65 AM-1 obr. Nowy Dwór, dz. nr 1/1, 86/1 AM-5 obr. Trzebnica, Gmina Trzebnica, Droga wewnętrzna dz. nr 105/2,105/2 AM-1 obr. Nowy Dwór

NAZWA INWESTORA: Gmina Trzebnica

ADRES INWESTORA: Pl. Józefa Piłsudskiego 1
55-100 Trzebnica

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Adam Ozimina

DATA OPRACOWANIA:

Kwiecień 2023

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Kwiecień 2023

Data zatwierdzenia

Przebudowa drogi gminnej ul. Ledowa dz. nr 65 AM-1 obr. Nowy Dwór, dz. nr 1/1, 86/1 AM-5 obr. Trzebnica oraz dróg wewnętrznych dz. nr 105/5, 105/2 obr. Nowy Dwór, Gmina Trzebnica

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Przebudowa drogi gminnej ul. Ledowa dz. nr 65 AM-1 obr. Nowy Dwór, dz. nr 1/1, 86/1 AM-5 obr. Trzebnica oraz dróg wewnętrznych dz. nr 105/5, 105/2 obr. Nowy Dwór, Gmina Trzebnica					
1	45111200-0	Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	m		
		306,87	m	306,870	
				RAZEM	306,870
2 d.1	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m2		
		700	m2	700,000	
				RAZEM	700,000
3 d.1	KNR AT-03 0106-01	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni z płyt drogowych betonowych sześciokątnych lub kwadratowych gr. 12 i 15 cm bez względu na rodzaj spoinowania i podsypki z wywozem na odl. do 1 km	m2		
		105	m2	105,000	
				RAZEM	105,000
4 d.1	KNR 2-31 0804-03 + KNR 4-04 1103-04 1103-05 analogia	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego o grubości do 15 cm wraz z wywiezieniem i kosztami utylizacji	m2		
		850	m2	850,000	
		Obmiar dodatkowy: 127,5	m3 m3	127,500	
				RAZEM	850,000
				RAZEM	127,500
5 d.1	KNR 2-31 0812-03 + KNR 2-31 0813-01 + KNR 4-04 1105-01 1105-02 analogia	Rozebranie krawężników betonowych, ławy betonowej wraz wywozem i kosztami utylizacji	m3		
		5,7	m3	5,700	
		Obmiar dodatkowy: 95	m m	95,000	
				RAZEM	5,700
				RAZEM	95,000
6 d.1	KNR 4-04 1103-04 1103-05 + KNR 2-31 0802-07	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości do 15 cm wraz z wywozem i kosztami utylizacji	m3		
		553	m3	553,000	
		Obmiar dodatkowy: 2766	m2 m2	2 766,000	
				RAZEM	553,000
				RAZEM	2 766,000
2	45111000-8	Roboty ziemne			
7 d.2	KNR 2-01 0206-01 0214-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. I-II wraz z wywozem i kosztami utylizacji	m3		
		401	m3	401,000	
				RAZEM	401,000
8 d.2	KNR 2-31 0401-04 analogia	Rowki pod krawężniki i korytko ściekowe i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m		

Przebudowa drogi gminnej ul. Ledowa dz. nr 65 AM-1 obr. Nowy Dwór, dz. nr 1/1, 86/1 AM-5 obr. Trzebnica oraz dróg wewnętrznych dz. nr 105/5, 105/2 obr. Nowy Dwór, Gmina Trzebnica

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		446,7	m	446,700	
				RAZEM	446,700
9 d.2	KNR 2-01 0235-01 z.sz. 2.5.2. 9907 analogia	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II Wskaźnik zagęszczenia Js = 0.98 - wraz z zakupem i transportem materiału na nasyp	m3		
		270	m3	270,000	
				RAZEM	270,000
3	45233220-7	Elementy ulic			
10 d.3	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem z C12/15	m3		
		30	m3	30,000	
				RAZEM	30,000
11 d.3	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		167	m	167,000	
				RAZEM	167,000
12 d.3	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		36	m	36,000	
				RAZEM	36,000
13 d.3	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe ułożone na płask o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		81	m	81,000	
				RAZEM	81,000
14 d.3	KNR 2-31 0606-01	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 15 cm na podsypce piaskowej	m		
		73,7	m	73,700	
				RAZEM	73,700
15 d.3	KNR 2-18 0625-02	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
16 d.3	KNR-W 2-18 0408-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m		
		7	m	7,000	
				RAZEM	7,000
17 d.3	KNR 2-01 0516-02	Umocnienie skarp i dna rowów płytami betonowymi chodnikowymi o wym. 35x35x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		2,5	m2	2,500	
				RAZEM	2,500
18 d.3	kalk. własna	Wpięcie przykanalika fi160 do istniejącego kolektora	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
4	45233220-7	Prace nawierzchniowe			
19 d.4	KNR 2-31 0104-07	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		2453 {jezdnia}	m2	2 453,000	
		131 {zjazdy}	m2	131,000	
				RAZEM	2 584,000
20 d.4	KNR AT-03 0201-02	Stabilizacja gruntu cementem o Rm=1,5-2,5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 0,75	m2		
		2453	m2	2 453,000	
				RAZEM	2 453,000

Przebudowa drogi gminnej ul. Ledowa dz. nr 65 AM-1 obr. Nowy Dwór, dz. nr 1/1, 86/1 AM-5 obr. Trzebnica oraz dróg wewnętrznych dz. nr 105/5, 105/2 obr. Nowy Dwór, Gmina Trzebnica

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
21 d.4	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		2453 {jezdnia}	m2	2 453,000	
		131 {zjazdy}	m2	131,000	
				RAZEM	2 584,000
22 d.4	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
		2312 {jezdnia}	m2	2 312,000	
		131 {zjazdy}	m2	131,000	
				RAZEM	2 443,000
23 d.4	KNR 2-31 0311-05 0311-06	Nawierzchnia z AC11S - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m2		
		2312	m2	2 312,000	
				RAZEM	2 312,000
24 d.4	KNR 2-01 0510-01 0510-02 analogia	Pobocza gruntowe grubości warstwy humusu 10 cm	m2		
		544	m2	544,000	
				RAZEM	544,000