
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Jaškowo – ETAP II
ADRES INWESTYCJI : Gmina Zalewo, obręb 0021 Wielowieś, dz. nr 313/1; 314/12; 314/25; 314/27
INWESTOR : Gmina Zalewo
ADRES INWESTORA : 14-230 Zalewo, ul. Częstochowska 8
KOD POZYCJI : Kod pozycji zgodny z numerami specyfikacji technicznej
BRANŻA : Drogowa CPV 45 23 31 20-6

DATA OPRACOWANIA : 31.05.2019r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

SPORZĄDZIŁ:

Kosztorysant: Łukasz Zieliński

Data opracowania
31.05.2019r.

Lp.	Pozycje kosztoryso- we	Nazwa	Wartość
1	2	3	4
1	1 - 5	CPV 45 11 12 00-0 Roboty przygotowawcze, pomiarowe, ziemne	
2	6 - 11	CPV 45 23 31 20-6 Jezdnia - Roboty podstawowe, w-wy odsączające, podbudowy, nawierzchnie i krawężniki	
3	12 - 17	CPV 45 23 31 20-6 Chodnik - Roboty podstawowe, w-wy odsączające, podbudowy, nawierzchnie i obrzeża	
4	18 - 18	CPV 45 23 31 20-6 Roboty uzupełniające i wykończeniowe	
		RAZEM netto	
		VAT	
		Razem brutto	
Ogółem wartość kosztorysowa robót			
W tym:			
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT			
Podatek VAT			

Słownie:

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		CPV 45 11 12 00-0 Roboty przygotowawcze, pomiarowe, ziemne				
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe - pkt. główne, repéry, geodeta, wykonawca	ha	0.700		
2 d.1	D-01.01.01	Pomiar geodezyjny - wykonawca - stała obsługa geodezyjna w trakcie budowy	ha	0.700		
3 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe - pomiar geodezyjny powykonawczy	km	0.140		
4 d.1	D-01.02.02	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 15 cm z wywozem	m ³	67.080		
5 d.1	D-02.01.01	Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi z transp. urobku samochod. samowładowczymi na składowisko wskazane przez Inwestora do 3 km	m ³	132.880		
2		CPV 45 23 31 20-6 Jezdnia - Roboty podstawowe, w-wy odsączające, podbudowy, nawierzchnie i krawężniki				
6 d.2	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości 25 cm	m ²	644.000		
7 d.2	D-04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku 0/20 w korycie jezdni. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm.	m ²	644.000		
8 d.2	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	274.000		
9 d.2	D-08.01.01b	Ława pod krawężniki C12/15 z oporem	m ³	19.180		
10 d.2	D-04.04.02	Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego (niesort) 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²	560.000		
11 d.2	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z regulacją pionową studni i zaworów	m ²	560.000		
3		CPV 45 23 31 20-6 Chodnik - Roboty podstawowe, w-wy odsączające, podbudowy, nawierzchnie i obrzeża				
12 d.3	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²	27.200		
13 d.3	D-04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku 0/20 w korycie chodników. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm.	m ²	27.200		
14 d.3	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	33.000		
15 d.3	D-08.03.01	Ława pod obrzeża C12/15 z oporem	m ³	2.310		
16 d.3	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego (niesort) 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²	24.000		
17 d.3	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	24.000		
4		CPV 45 23 31 20-6 Roboty uzupełniające i wykończeniowe				
18 d.4	D-06.01.01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego. Porządkowanie terenu wokół.	m ²	452.000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		CPV 45 11 12 00-0 Roboty przygotowawcze, pomiarowe, ziemne			
1 D-d.1	01.01.01	Roboty pomiarowe - pkt. główne, repery, geodeta, wykonawca (140.00*50.00)/10000	ha ha	0.700	
				RAZEM	0.700
2 D-d.1	01.01.01	Pomiar geodezyjny - wykonawca - stała obsługa geodezyjna w trakcie budowy (140.00*50.00)/10000	ha ha	0.700	
				RAZEM	0.700
3 D-d.1	01.01.01	Roboty pomiarowe - pomiar geodezyjny powykonawczy 0.140	km km	0.140	
				RAZEM	0.140
4 D-d.1	01.02.02	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 15 cm z wywozem (140.00*3.00)*0.15 (16.00*1.70)*0.15	m ³ m ³ m ³	63.000 4.080	
				RAZEM	67.080
5 D-d.1	02.01.01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi z transp.urobku samochod.sa-mowyladowczymi na składowisko wskazane przez Inwestora do 3 km 140.00*4.60*0.20 16.00*1.70*0.15	m ³ m ³ m ³	128.800 4.080	
				RAZEM	132.880
2		CPV 45 23 31 20-6 Jezdnia - Roboty podstawowe, w-wy odsączające, podbudowy, nawierzchnie i krawężniki			
6 D-d.2	04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości 25 cm 140.00*4.60	m ² m ²	644.000	
				RAZEM	644.000
7 D-d.2	04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku 0/20 w korycie jezdni. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm. 140.00*4.60	m ² m ²	644.000	
				RAZEM	644.000
8 D-d.2	08.01.01 b	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 274.00 <-1cm>	m m	274.000	
				RAZEM	274.000
9 D-d.2	08.01.01 b	Ława pod krawężniki C12/15 z oporem 274.00*0.07	m ³ m ³	19.180	
				RAZEM	19.180
10 D-d.2	04.04.02	Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego (niesort) 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm 140.00*4.00	m ² m ²	560.000	
				RAZEM	560.000
11 D-d.2	05.03.23 a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z regulacją pionową studni i zaworów 140.00*4.00	m ² m ²	560.000	
				RAZEM	560.000
3		CPV 45 23 31 20-6 Chodnik - Roboty podstawowe, w-wy odsączające, podbudowy, nawierzchnie i obrzeża			
12 D-d.3	04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 16.00*1.70	m ² m ²	27.200	
				RAZEM	27.200
13 D-d.3	04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku 0/20 w korycie chodników. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm. 16.00*1.70	m ² m ²	27.200	
				RAZEM	27.200
14 D-d.3	08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 33.00	m m	33.000	
				RAZEM	33.000
15 D-d.3	08.03.01	Ława pod obrzeża C12/15 z oporem 33.00*0.07	m ³ m ³	2.310	
				RAZEM	2.310
16 D-d.3	04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego (niesort) 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		16.00*1.50	m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
17	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		16.00*1.50	m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
4		CPV 45 23 31 20-6 Roboty uzupełniające i wykończeniowe			
18	D-06.01.01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego. Porządkowanie terenu wokół.	m ²		
		140.00*1.50*2	m ²	420.000	
		16.00*1.00*2	m ²	32.000	
				RAZEM	452.000