
PRZEDMIAR INWESTORSKI

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

Kod CPV 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania; fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

ADRES INWESTYCJI: ul. Leśna dr gm 103435L dz. ew 239/2,97/2 obr 0001 Wincentów ,m. Lubartów , powiat lubartowski, woj. lubelskie

NAZWA INWESTORA: Gmin Miasto Lubartów

ADRES INWESTORA: ul.Jana Pawła II 12 , 21-100 Lubartów

DATA OPRACOWANIA: 2021-05-10

Podstawa opracowania : Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego , obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno użytkowym (Dz. U. 130 , poz. 1389, 2004r.)

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Spis treści

Strona Tytułowa	1
Spis treści	2
Obmiar	3
1 PRACE PRZYGOTOWAWCZE	3
2 ROBOTY ZIEMNE	4
3 POBUDOWY	4
4 NAWIERZCHNIE	4
5 ELEMENTY DRÓG I ULIC	4
6 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	5

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		PRACE PRZYGOTOWAWCZE			
1	BCD D- d.1 01.01.01.11. 01 D- 01.00.00	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych dla liniowych robót ziemnych w terenie równinnym	km		
		0,57	km	0,570	
				RAZEM	0,570
2	BCD D- d.1 01.02.04.28. 01- analogia D-09.00.00	Przebrukowanie nawierzchni z kostki betonowej gr 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 (w cenie należy ująć rozebranie oraz ponownej jej ułożenie na podsypce cementowo piaskowej 1:4 gr. 5-10 cm - (dostosowanie istniejącej nawierzchni zjazdów do nowo wykonywanej nawierzchni drogi -szerokość regulacji 0,5-2m w granicach pasa drogowego)	m2		
		4,75 + 8 + 6,08 + 6,18 + 5,84 + 10,54 + 4,97 + 3,91 + 5,98 + 3,91 + 4,75 + 4,75 + 4,71 + 7,74 + 3,92 + 3,9 + 9,67 + 6,01 + 4,75 + 5,57 + 9,87	m2	125,800	
				RAZEM	125,800
3	BCD D- d.1 01.02.04.29. 01 D- 02.00.00	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej gr. 8cm wraz odwozem i utylizacją	m2		
		25	m2	25,000	
				RAZEM	25,000
4	BCD D- d.1 01.02.04.12. 01 D- 02.00.00	Rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem gr. 15 cm wraz odwozem i utylizacją	m2		
		(232 * 5,7) + 70 * 5,6 + 25	m2	1 739,400	
				RAZEM	1 739,400
5	BCD D- d.1 01.02.04.13. 01 D- 02.00.00	Rozebranie podbudowy z betonu gr. 25 cm wraz odwozem i utylizacją	m2		
		(232 * 5,7) + 70 * 5,6 + 25	m2	1 739,400	
				RAZEM	1 739,400
6	BCD D- d.1 01.02.04.22. 01 D- 02.00.00	Rozebranie krawężników betonowych 15x30x100cm i ławy wraz ponownym wbudowaniem na ławie betonowej z betonu C8/10 (krawężniki na wjazdach na których zostanie dostosowana nawierzchnia do nowej nawierzchni jezdni) -uwaga założyć rodzaj rozbiórki który nie spowoduje uszkodzenia krawężników.	m		
		7,83 + 10,91 + 8,63 + 8,91 + 9,07 + 16,04 + 7,21 + 4 + 6 + 2 + 8,09 + 2 + 6 + 1 + 8 + 1 + 6 + 1 + 7,85 + 1 + 12,37 + 1 + 6 + 1 + 15 + 1 + 6 + 1 + 9,1 + 1 + 8,8 + 1 + 6 + 1	m	192,810	
				RAZEM	192,810
7	BCD D- d.1 01.02.04.22. 01	Frezowanie nawierzchni bitumicznej gł śr. 9cm (na całej powierzchni jezdni w km 0+000,00-0+570,00 , wjazd na ul Mieszka I oraz wjazd w obrębie dz. 435-wg Planu sytuacyjnego)	m2		
		3200 + 133,22 + 20,73 + 6,12	m2	3 360,070	
				RAZEM	3 360,070

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2		ROBOTY ZIEMNE			
8 d.2	BCD- 02.01.01.13. 02-analogia D-04.00.00	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruntach kategorii I-IV wraz z odwozem gruntu i utylizacją gł. 30 cm	m3		
		80	m3	80,000	
				RAZEM	80,000
9 d.2	BCD D- 04.01.01.31. 01 D- 05.00.00	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane na gruncie	m2		
		(232 * 5,8) + 70 * 5,7 + 25	m2	1 769,600	
				RAZEM	1 769,600
3		PODBUDOWY			
10 d.3	BCD D- 04.05.01.23. 01 D- 06.00.00	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa gr 20 cm	m2		
		(232 * 5,8) + 70 * 5,7 + 25	m2	1 769,600	
				RAZEM	1 769,600
11 d.3	BCD D- 04.05.01.24. 01 D- 06.00.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm warstwy 20 cm po zagęszczeniu	m2		
		(232 * 5,8) + 70 * 5,7 + 25	m2	1 769,600	
				RAZEM	1 769,600
4		NAWIERZCHNIE			
12 d.4	BCD D- 04.03.01.11. 02 D- 06.00.02	oczyszczenie nawierzchni bitumicznej	m2		
		(225 * 5,6) + 70 * 5,60	m2	1 652,000	
				RAZEM	1 652,000
13 d.4	BCD D- 04.03.01.22. 03 D- 06.00.02	Skropienie nawierzchni (podbudowy z kruszywa i nawierzchni bitumicznej warstwy wiążącej) w ilości min 0,5 kg/m2- pobudowa z kruszywa , 0,3kg/m2 warstwy bitumiczne	m2		
		3360,34 + (3430,07)	m2	6 790,410	
				RAZEM	6 790,410
14 d.4	BCD D- 05.03.05.11. 04 D- 06.00.03	Wykonanie warstwy wiążącej wyrównawczej AC 16W - gr. 5 cm	m2		
		3270 + 133,22 + 20,73 + 6,12	m2	3 430,070	
				RAZEM	3 430,070
15 d.4	BCD D- 05.03.05.21. 05 D- 06.00.04	Wykonanie warstwy ścieralnej AC 11S - gr. 4 cm	m2		
		3210 + 6,12 + 123,5 + 20,72	m2	3 360,340	
				RAZEM	3 360,340
5		ELEMENTY DRÓG I ULIC			
16 d.5	BCD D- 08.05.01.11. 01 D- 09.00.01	Wykonanie ścieku liniowego (ścieku trójkątnego- 152m i ścieku D8-24m na skarpach- wg planu sytuacyjnego) wraz z ławą i oporem z betonu C 8/10	m		
		178	m	178,000	
				RAZEM	178,000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
6		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
17	BCD D- d.6 04.04.02.52. 04 - analogia D-09.00.02	Wykonanie poboczy chłonnych z kruszyw: 0/31,5mm oraz 0/63,5mm w otulinie z geowłokniny filtracyjnej { (wymiary pobocza z kruszywa 0/31,5mm - 0,15mx0,25m, wymiary pobocza z kruszywa 31,5/63,5-0,50mx0,75m)-pobocza chłonne wykonywać w miejscu gdzie nie ma na jezdni obramowania z krawężnika}	m		
		32,3 + 67 + 4,25 + 5 + 18,6 + 8,7 + 32,28 + 15,29 + 13,9 + 20,44 + 17,2 + 33,7 + 63,7 + 19 + 7,1 + 12,3 + 22,3 + 100 + 115 + 41 + 13 + 25,7 + 25,9 + 37,7	m	751,360	
				RAZEM	751,360
18	BCD D- d.6 01.02.04.81. 01 D- 02.00.00	Rozebranie słupków znaków drogowych wraz z utylizacją	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
19	BCD D- d.6 07.02.01.41. 02 D- 11.00.00	Ustawienie nowych słupków znaków drogowych fi 70 mm , ocynkowanych wraz z wykonaniem fundamentu z betonu C8/10	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
20	BCD D- d.6 01.02.04.83. 01 D- 02.00.00	Demontaż tablic znaków drogowych (T6a-2szt , A7- 1 szt) (utylizacja lub zwrot do Inwestora -wg decyzji Inwestora)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
21	BCD D- d.6 07.02.01.44. 34 D- 11.00.00	Montaż znaków drogowych małych lub średnich (D2- 1 szt ,A-7-1 szt ,T1-1 szt , B20-1 szt,T6a-3 szt) folia I i II generacji wg rozporządzenia dla dróg kat L	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
22	BCD D- d.6 07.01.01.35. 01 D- 11.00.01	Wykonanie oznakowania poziomego grubowarstwowego chemoutwardzalnego (P-4- dł. - 24,5m, P-12-dł 7,5m, P-23- dł.10m)	m2		
		10	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
23	BCD D- d.6 03.06.01.21. 01 D- 10.00.00	Regulacja pionowa studni kanalizacji sanitarnej (dostosowanie wysokościowe do nowej nawierzchni)	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
24	BCD D- d.6 09.01.01.11. 01 D- 12.00.00	Odtworzenie terenów zielonych (średnia szerokość 0,5m na całej długości inwestycji w lokalizacji gdzie nie ma obramowania z krawężnika betonowego oraz w lokalizacji zaznaczonej na rysunku planu sytuacyjnego kolorem zielonym)	m2		
		50 + 2,76 + 4,39 + 30,3 + 222	m2	309,450	
				RAZEM	309,450