

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remont bieżący (nakładki) dla odcinków dróg gminnych
ADRES INWESTYCJI : msc. Łążyn, Czerlin, Rożental-Gierłoż, Kazanice
INWESTOR : Gmina Lubawa
ADRES INWESTORA : Fijewo 73
BRANŻA : Drogowa CPV 45 23 31 20-6

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Grzegorz Drzycimski
DATA OPRACOWANIA : 21.04.2009

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
21.04.2009

Data zatwierdzenia

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Uproszczone	Wartość zł	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę zł	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1 - 8	CPV 45 23 31 20-6 Kazanice - nawierzchnie, krawężniki i pobocza						
2	9 - 15	CPV 45 23 31 20-6 Rożental-Gierłoż - nawierzchnie, krawężniki i pobocza						
3	16 - 21	CPV 45 23 31 20-6 Czerlin - nawierzchnie, krawężniki i pobocza						
4	22 - 29	CPV 45 23 31 20-6 Łążyn - nawierzchnie i krawężniki						
		RAZEM netto						
		VAT						
		Razem brutto						
Ogółem wartość kosztorysowa robót								
W tym:								
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT								
Podatek VAT								

Słownie:

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		CPV 45 23 31 20-6 Kazanice - nawierzchnie, krawężniki i pobocza				
1 d.1	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej	m	62.000		
2 d.1	D-01.02.04	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³	4.340		
3 d.1	D-01.02.04	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z roz-bieranych konstrukcji żwiobetonowych i betonowych na miejsce wskazane przez inwestora - odległość uzgodnić z inwestorem	m ³	7.130		
4 d.1	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej. Ustawienie wraz z wykopem pod ławę	m	62.000		
5 d.1	D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem C 12/15 z opo-rem (B-15)	m ³	4.340		
6 d.1	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulep-szonej (bitum)	m ²	416.000		
7 d.1	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	416.000		
8 d.1	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gry-sowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po za-gęszcz. 4 cm (szer. 6.50 w miejscach bez krawężnika)	m ²	416.000		
2		CPV 45 23 31 20-6 Rożental-Gierłoż - nawierzchnie, krawężniki i pobocza				
9 d.2	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulep-szonej (bitum)	m ²	765.000		
10 d.2	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	765.000		
11 d.2	D-05.03.05	Wyrównanie istn. nawierzchni mieszaną mineralno-bitu-miczną śred. grubość po zagęszcz. 3 cm	m ²	765.000		
12 d.2	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulep-szonej (bitum)	m ²	765.000		
13 d.2	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	765.000		
14 d.2	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gry-sowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po za-gęszcz. 4 cm	m ²	765.000		
15 d.2	D-06.01.01	Oczyszczenie rowów i poboczy zanieczyszczonych war-stwą do 10 cm	m	300.000		
3		CPV 45 23 31 20-6 Czerlin - nawierzchnie, krawężniki i pobocza				
16 d.3	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieu-lepszonej	m ²	1230.000		
17 d.3	D-04.04.02	Miejscowe wyrównanie istniejącej nawierzchnią niesor-tem (frakcja 0-31,5mm) średnia grub. po zagęszcz. 5 cm	m ³	40.000		
18 d.3	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieu-lepszonej	m ²	1230.000		
19 d.3	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	1230.000		
20 d.3	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gry-sowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po za-gęszcz. 4 cm (szer. 4.10 w miejscach bez krawężnika)	m ²	1230.000		
21 d.3	D-06.01.01	Oczyszczenie rowów i poboczy zanieczyszczonych war-stwą do 10 cm	m	300.000		
4		CPV 45 23 31 20-6 Łązyn - nawierzchnie i krawężniki				
22 d.4	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulep-szonej (bitum)	m ²	1020.000		
23 d.4	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	1020.000		
24 d.4	D-05.03.05	Wyrównanie istn. nawierzchni mieszaną mineralno-bitu-miczną śred. grubość po zagęszcz. 3 cm	m ²	1020.000		
25 d.4	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulep-szonej (bitum)	m ²	1020.000		
26 d.4	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	1020.000		
27 d.4	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gry-sowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po za-gęszcz. 4 cm	m ²	1020.000		
28 d.4	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej. Ustawienie wraz z wykopem pod ławę	m	185.000		
29 d.4	D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem C 12/15 z opo-rem (B-15)	m ³	12.950		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Słownie:						

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		CPV 45 23 31 20-6 Kazanice - nawierzchnie, krawężniki i pobocza			
1 D- d.1	01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej 62.00	m m	62.000	
				RAZEM	62.000
2 D- d.1	01.02.04	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu 62.00*0.07	m ³ m ³	4.340	
				RAZEM	4.340
3 D- d.1	01.02.04	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwiro- betonowych i betonowych na miejsce wskazane przez inwestora - odległość uz- godnić z inwestorem 62.00*0.15*0.30 krawężniki betonowe 62.00*0.07 ława betonowa	m ³ m ³ m ³	2.790 4.340	
				RAZEM	7.130
4 D- d.1	08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej. Ustawienie wraz z wykopem pod ławę 62.00	m m	62.000	
				RAZEM	62.000
5 D- d.1	08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem C 12/15 z oporem (B-15) 62.00*0.07	m ³ m ³	4.340	
				RAZEM	4.340
6 D- d.1	04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) 64.00*6.50	m ² m ²	416.000	
				RAZEM	416.000
7 D- d.1	04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 64.00*6.50	m ² m ²	416.000	
				RAZEM	416.000
8 D- d.1	05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieral- na asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm (szer. 6.50 w miejscach bez krawężni- ka) 64.00*6.50	m ² m ²	416.000	
				RAZEM	416.000
2		CPV 45 23 31 20-6 Rożental-Gierłoż - nawierzchnie, krawężniki i pobocza			
9 D- d.2	04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) 150.00*5.10	m ² m ²	765.000	
				RAZEM	765.000
10 D- d.2	04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 150.00*5.10	m ² m ²	765.000	
				RAZEM	765.000
11 D- d.2	05.03.05	Wyrównanie istn. nawierzchni mieszaną mineralno-bitumiczną śred. grubość po zagęszcz. 3 cm 150.00*5.10	m ² m ²	765.000	
				RAZEM	765.000
12 D- d.2	04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) 150.00*5.10	m ² m ²	765.000	
				RAZEM	765.000
13 D- d.2	04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 150.00*5.10	m ² m ²	765.000	
				RAZEM	765.000
14 D- d.2	05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieral- na asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 150.00*5.10	m ² m ²	765.000	
				RAZEM	765.000
15 D- d.2	06.01.01	Oczyszczenie rowów i poboczy zanieczyszczonych warstwą do 10 cm 300.00	m m	300.000	
				RAZEM	300.000
3		CPV 45 23 31 20-6 Czerlin - nawierzchnie, krawężniki i pobocza			

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	D- d.3	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m ²		
	04.03.01	300.00*4.10	m ²	1230.000	
				RAZEM	1230.000
17	D- d.3	Miejscowe wyrównanie istniejącej nawierzchnią niesortem (frakcja 0-31,5mm) średnia grub. po zagęszcz. 5 cm	m ³		
	04.04.02	200.00*0.20	m ³	40.000	
				RAZEM	40.000
18	D- d.3	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m ²		
	04.03.01	300.00*4.10	m ²	1230.000	
				RAZEM	1230.000
19	D- d.3	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
	04.03.01	300.00*4.10	m ²	1230.000	
				RAZEM	1230.000
20	D- d.3	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ściernal- na asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm (szer. 4.10 w miejscach bez krawężni- ka)	m ²		
	05.03.05	300.00*4.10	m ²	1230.000	
				RAZEM	1230.000
21	D- d.3	Oczyszczenie rowów i poboczy zanieczyszczonych warstwą do 10 cm	m		
	06.01.01	300.00	m	300.000	
				RAZEM	300.000
4		CPV 45 23 31 20-6 Łążyn - nawierzchnie i krawężniki			
22	D- d.4	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²		
	04.03.01	200.00*5.10	m ²	1020.000	
				RAZEM	1020.000
23	D- d.4	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
	04.03.01	200.00*5.10	m ²	1020.000	
				RAZEM	1020.000
24	D- d.4	Wyrównanie istn. nawierzchni mieszaną mineralno-bitumiczną śred. grubość po zagęszcz. 3 cm	m ²		
	05.03.05	200.00*5.10	m ²	1020.000	
				RAZEM	1020.000
25	D- d.4	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²		
	04.03.01	200.00*5.10	m ²	1020.000	
				RAZEM	1020.000
26	D- d.4	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
	04.03.01	200.00*5.10	m ²	1020.000	
				RAZEM	1020.000
27	D- d.4	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ściernal- na asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m ²		
	05.03.05	200.00*5.10	m ²	1020.000	
				RAZEM	1020.000
28	D- d.4	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej. Ustawienie wraz z wykopem pod ławę	m		
	08.01.01	185.00	m	185.000	
				RAZEM	185.000
29	D- d.4	Ława pod krawężniki betonowa z oporem C 12/15 z oporem (B-15)	m ³		
	08.01.01	185.00*0.07	m ³	12.950	
				RAZEM	12.950