
KOSZTORYS OFERTOWY (ŚLEPY)

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI: Przebudową drogi gminnej i zatoki autobusowej w Karminie

NAZWA INWESTORA: Gmina Dobrzyca

ADRES INWESTORA: ul. Rynek 14, 63-330 Dobrzyca

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Kosztorys inwestorski uproszczony

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
KOSZTORYS:						
1		Przebudową drogi gminnej i zatoki autobusowej w Karminie				
1.1		Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze				
1 d.1.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,135		
2 d.1.1	D-01.02.04	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej	m2	61,000		
3 d.1.1	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży na podsypce piaskowej	m	38,000		
4 d.1.1	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	123,000		
5 d.1.1	D-01.02.04	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 4-8 cm	m	25,000		
6 d.1.1	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie	m2	508,000		
7 d.1.1	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni chodników z betonu	m2	26,000		
8 d.1.1	D-01.02.04	Rozebranie podbudowy z kruszyw, kamieni gr. 20 cm mechanicznie	m2	508,000		
9 d.1.1	D-01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym z zagospodarowaniem przez wykonawcę	m3	128,163		
10 d.1.1	D-01.02.04	Wywiezienie kostki betonowej (do ponownego wbudowania) z terenu rozbiórki w miejsce wskazane przez inwestora	m3	4,160		
11 d.1.1	D-01.02.01	Ręczne karczowanie/przycinanie krzaków i poszycia z utylizacją przez wykonawcę	ha	0,001		
Razem dział:			Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze			
1.2		Roboty ziemne				
12 d.1.2	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III, z zagospodarowaniem gruntu przez wykonawcę	m3	475,868		
Razem dział:			Roboty ziemne			
1.3		Elementy jezdni, chodnika, zjazdów, peronu				
13 d.1.3	D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3	19,306		
14 d.1.3	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	169,160		
15 d.1.3	D-08.01.01	Opornik betonowy o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	127,860		
16 d.1.3	D-08.03.01	Ława pod obrzeża betonowa z oporem z betonu C12/15	m3	5,277		

Kosztorys inwestorski uproszczony

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
17 d.1.3	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem.	m	142,630		
Razem dział:			Elementy jezdni, chodnika, zjazdów, peronu			
1.4		Jezdnie drogi, zatoki autobusowej				
18 d.1.4	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	876,195		
19 d.1.4	D-04.05.01	Warstwa wzmacniająca podłoże z kruszywa stabilizowanego cementem Rm 2,5 MPa- grub.warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	801,940		
20 d.1.4	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. po zagęszcz. 20 cm	m2	801,940		
21 d.1.4	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	801,940		
22 d.1.4	KNR 2-14 0806-01 analiza indywidualna	Wypełnienie szczelin pomiędzy istniejącą nawierzchnią a opornikiem asfaltową masą zalewową	m	25,000		
Razem dział:			Jezdnie drogi, zatoki autobusowej			
1.5		Zatoki postojowe				
23 d.1.5	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	113,300		
24 d.1.5	D-04.05.01	Warstwa wzmacniająca podłoże z kruszywa stabilizowanego cementem Rm 2,5 MPa- grub.warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	113,300		
25 d.1.5	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. po zagęszcz. 20 cm	m2	113,300		
26 d.1.5	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	113,300		
Razem dział:			Zatoki postojowe			
1.6		Chodniki				
27 d.1.6	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	60,996		
28 d.1.6	D-04.05.01	Warstwa wzmacniająca podłoże z kruszywa stabilizowanego cementem Rm 2,5 MPa- grub.warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	32,470		
29 d.1.6	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej (szarej) grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	32,470		
Razem dział:			Chodniki			
1.7		Peron przystankowy				

Kosztorys inwestorski uproszczony

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
30 d.1.7	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	155,015		
31 d.1.7	D-04.05.01	Warstwa wzmacniająca podłoże z kruszywa stabilizowanego cementem Rm 2,5 MPa- grub.warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	155,015		
32 d.1.7	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej (szarej) grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	155,015		
Razem dział:			Peron przystankowy			
1.8		Zjazdy				
33 d.1.8	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	45,375		
34 d.1.8	D-04.05.01	Warstwa wzmacniająca podłoże z kruszywa stabilizowanego cementem Rm 2,5 MPa- grub.warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	45,375		
35 d.1.8	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. po zagęszcz. 20 cm	m2	45,375		
36 d.1.8	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej (grafitowej) grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	45,375		
Razem dział:			Zjazdy			
1.9		Pobocze				
37 d.1.9	D-06.03.01	Wykonanie pobocza z otoczków kolorowych 8/16 gr. 10 cm wraz z ułożeniem agrowłókniny pod spód.	m2	219,095		
Razem dział:			Pobocze			
1.10		Oznakowanie pionowe i poziome				
38 d.1.10	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.	2,000		
39 d.1.10	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych małych i średnich zakazu,nakazu,ostrzegawczych,informacyjnych o pow. ponad 0.3 m2: D-6 , A-7	szt.	3,000		
40 d.1.10	D-07.01.01	Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczukową P-10 (cienkowarstwowe)	m2	10,000		
Razem dział:			Oznakowanie pionowe i poziome			
1.11		Prace zabezpieczające i dostosowujące				
41 d.1.11	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek/wpustów dla włączów kanałowych	szt.	4,000		
42 d.1.11	D-03.02.01c	Rury ochronne (dwu-dzielne) APS o śr. nom. 110 mm	m	38,930		

Kosztorys inwestorski uproszczony

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
43 d.1.11	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej z rozbiórki na podsypce cementowo-piaskowej z dostosowaniem wysokościowym istniejącej metalowej wiaty przystankowej	m2	9,000		
44 d.1.11	D-08.03.01	Obrzeża betonowe z rozbiórki na podsypce cem. piaskowej z wyp. spoin zaprawą cem. (pod wiatą przystankową)	m	8,500		
Razem dział:			Prace zabezpieczające i dostosowujące			
1.12		Zieleń				
45 d.1.12	D-06.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) powierzchni przeznaczonej na zieleń	m2	97,660		
46 d.1.12	D-06.01.01	Humusowanie z obsianiem trawą przy grubości warstwy humusu 10 cm (humus z odzysku)	m2	97,660		
Razem dział:			Zieleń			
1.13		Obsługa geodezyjna				
47 d.1.13	D-M-00.00.00	Geodezyjna Inwentaryzacja powykonawcza	szt	1,000		
Razem dział:			Obsługa geodezyjna			
Razem dział:			Przebudową drogi gminnej i zatoki autobusowej w Karminie			
Kosztorys netto						
VAT 23%						
Kosztorys brutto						

Tabela elementów scalonych

Lp.	Nazwa	Uproszczone	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	Razem	Udział %
1	Przebudową drogi gminnej i zatoki autobusowej w Karminie								
	Kosztorys netto								
	VAT 23%								
	Kosztorys brutto								

Słownie:

Tabela wartości elementów scalonych

Lp.	Nazwa	Wartość	Udział %
1	Przebudową drogi gminnej i zatoki autobusowej w Karminie		
1.1	Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze		
1.2	Roboty ziemne		
1.3	Elementy jezdni, chodnika, zjazdów, peronu		
1.4	Jezdnie drogi, zatoki autobusowej		
1.5	Zatoki postojowe		
1.6	Chodniki		
1.7	Peron przystankowy		
1.8	Zjazdy		
1.9	Pobocze		
1.10	Oznakowanie pionowe i poziome		
1.11	Prace zabezpieczające i dostosowujące		
1.12	Zieleń		
1.13	Obsługa geodezyjna		
	Kosztorys netto		
	VAT 23%		
	Kosztorys brutto		
	Ogółem wartość kosztorysowa robót		
	W tym		
	Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT		
	Podatek VAT		

Słownie: