

KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233226-9 Roboty budowlane w zakresie dróg dojazdowych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej Brzostowo - Marianowo odc. _I
ADRES INWESTYCJI : Brzostowo dz. nr 104; 50
INWESTOR : Gmina Miasteczko Krajeńskie
ADRES INWESTORA : ul. Dąbrowskiego 16

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), M, S+Kp(S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

KOSZTORYS OFERTOWY
Przebudowa drogi gminnej Brzostowo - Marianowo odc. _I

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1 d.1	D-01.01.01a	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0.944		
2 d.1	D-01.02.04	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²	25		
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
2		Roboty ziemne				
3 d.2	D-02.00.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku przyczepami samowyladowczymi holowanymi ciągnikami na odległość 5 km - zjazdy i skrzyżowanie	m ³	570*0.42+ 152*0.42+ 46*0.42 = 322.560		
Razem dział: Roboty ziemne						
3		Nawierzchnia drogi SMA 16 JENA				
4 d.3	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwę konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	152+46+31 = 229.000		
5 d.3	D-04.05.01	Stabilizacja wykonana z dowozu o wytrzymałości RM 2,5 MPa grubość po zagęszczeniu 15 cm	m ²	152+46+31 = 229.000		
6 d.3	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m ²	152+46+31 = 229.000		
7 d.3	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm - w-wa profilująca	m ²	4691		
8 d.3	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skroplenie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m ²	m ²	945*5.36+ 152+46+31 = 5294.200		
9 d.3	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 7 cm SMA JENA	m ²	945*5+152+ 46+31 = 4954.000		
10 d.3	D-05.03.05b	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.	19		
Razem dział: Nawierzchnia drogi SMA 16 JENA						
4		Zjazdy z MMA SMA 16 JENA				
11 d.4	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwę konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	570		
12 d.4	D-04.05.01	Stabilizacja wykonana z dowozu o wytrzymałości RM 2,5 MPa grubość po zagęszczeniu 15 cm	m ²	570		
13 d.4	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²	570		
14 d.4	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skroplenie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m ²	m ²	570		
15 d.4	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 7 cm	m ²	570		
16 d.4	D-04.04.02	Pobocze z kruszywa łamanego 0/31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²	2040		
Razem dział: Zjazdy z MMA SMA 16 JENA						
5		Przepusty				
17 d.5	D-05.03.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi 0.40 m ³ w ziemi kat. IV uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km	m ³	12+9+6+6.5 = 33.500		
18 d.5	D-05.03.01	Ława pod rury z pospółki	m ³	(12.5+9+6+ 6.5)*0.5*0.1 = 1.700		
19 d.5	D-05.03.01	Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednootworowych L=12 z rur o śr. 60 cm oraz L=9 z rur o śr. 50 cm	m	12+9 = 21.000		
20 d.5	D-05.03.01	Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednootworowych z rur o śr. 40 cm - pod zjazdami	m	6+6.5 = 12.500		
21 d.5	D-05.03.01	Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych kamieniem naturalnym 15/17 cm na ławie betonowej gr 10 cm z wypełnieniem szczelin betonem	m ²	4*2*4 = 32.000		
Razem dział: Przepusty						
6		Roboty wykończeniowe				
22 d.6	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	2		
23 d.6	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m ²	szt.	2		
24 d.6	D-07.02.01	Bariery ochronne stalowe jednostronne SP-05	m	12*2 = 24.000		
25 d.6	D-01.01.01a	Inwentaryzacja po wykonawcza	km	0.945		
Razem dział: Roboty wykończeniowe						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

KOSZTORYS OFERTOWY
Przebudowa drogi gminnej Brzostowo - Marianowo odc. _I

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
Słownie:						