

KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi powiatowej nr 2057P Bablin - Nowołoskoniec w m. Bąblin

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Grzegorz Łukaszczuk

DATA OPRACOWANIA : 15.01.2023

Stawka roboczogodziny :

Poziom cen :

NARZUTY

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

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Podatek VAT : zł

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
15.01.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - odtworzenie trasa drogi w terenie równinnym 0,77	km km	0,8	
				RAZEM	0,8
2	KNR 2-31 0803-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm 65	m ² m ²	65,000	
				RAZEM	65,000
3	KNR 2-31 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność = 9 65	m ² m ²	65,000	
				RAZEM	65,000
4	KNR 2-31 0802-07	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa o grubości 20 cm 65	m ² m ²	65,000	
				RAZEM	65,000
5	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 2 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 3983	m ² m ²	3 983,000	
				RAZEM	3 983,000
6	KNR 2-01 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.15 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km - ścięcie skarp nasypów 42	m ³ m ³	42,000	
				RAZEM	42,000
7	KNR 2-01 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.15 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km - dobudowa 13	m ³ m ³	13,000	
				RAZEM	13,000
8	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm 1370	m ² m ²	1 370,000	
				RAZEM	1 370,000
9	KNR 2-31 1402-06	Mechaniczne ścinanie poboczy - za każde dalsze 5 cm grubości 1370	m ² m ²	1 370,000	
				RAZEM	1 370,000
10	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) 3983	m ² m ²	3 983,000	
				RAZEM	3 983,000
11	KNR 2-31 1004-07	Skropienie asfaltem podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa niezwiązanej C90/3 90	m ² m ²	90,000	
				RAZEM	90,000
12	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) 73	m ² m ²	73,000	
				RAZEM	73,000
13	KNR 2-31 1004-07	Skropienie asfaltem podbudowy zasadniczej AC16P 73	m ² m ²	73,000	
				RAZEM	73,000
14	KNR 2-31 0114-05	Warstwa dolna podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3 - grubość 15 cm 90	m ² m ²	90,000	
				RAZEM	90,000
15	KNR 2-31 0109-03	Warstwa ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego / mieszanki związanej C1.5/2 - DW203 - gr. 10 cm 90	m ² m ²	90,000	
				RAZEM	90,000
16	KNR 2-31 0311-01 analogia	Warstwa górna - podbudowa zasadniczej AC16P - grubość 7 cm 73	m ² m ²	73,000	
				RAZEM	73,000
17	KNR 2-31 0311-05	Warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11 S gr. 5 cm 68	m ² m ²	68,000	
				RAZEM	68,000
18	KNR 2-31 1001-01 ana- logia	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych asfaltem lub smołą stabilizowaną grysem kamiennym frakcji 5-8 3983	m ² m ²	3 983,000	
				RAZEM	3 983,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 2-31 1001-01 ana- logia	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych asfaltem lub smołą stabilizowaną grysem kamiennym frakcji 2-5 3983	m ² m ²	 3 983,000	
				RAZEM	3 983,000
20	KNR 2-31 0114-05 analogia	Utwardzenie pobocza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm o gr. 15 cm 1370	m ² m ²	 1 370,000	
				RAZEM	1 370,000
21	KNR 2-21 0401-05	Humusowanie z obsianiem mieszką traw - grubość warstwy 10 cm) umocnienie skarp odtwarzanych rowów) 158	m ² m ²	 158,000	
				RAZEM	158,000
22	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem — D o t y c z y: Ława pod obramowania z betonu zwykłego C12/15 Wsp. zagęszcz. - 1,10 Obmiar 115x0,06 6,9	m ³ m ³	 6,900	
				RAZEM	6,900
23	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej 115	m m	 115,000	
				RAZEM	115,000

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - odtworzenie trasa drogi w terenie równinnym	km	0,8		
2	KNR 2-31 0803-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm	m ²	65,000		
3	KNR 2-31 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność = 9	m ²	65,000		
4	KNR 2-31 0802-07	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa o grubości 20 cm	m ²	65,000		
5	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 2 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²	3 983,000		
6	KNR 2-01 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.15 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km - ścięcie skarp nasypów	m ³	42,000		
7	KNR 2-01 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.15 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km - dobudowa	m ³	13,000		
8	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm	m ²	1 370,000		
9	KNR 2-31 1402-06	Mechaniczne ścinanie poboczy - za każde dalsze 5 cm grubości	m ²	1 370,000		
10	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²	3 983,000		
11	KNR 2-31 1004-07	Skropienie asfaltem podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa niezwiązanej C90/3	m ²	90,000		
12	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²	73,000		
13	KNR 2-31 1004-07	Skropienie asfaltem podbudowy zasadniczej AC16P	m ²	73,000		
14	KNR 2-31 0114-05	Warstwa dolna podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3 - grubość 15 cm	m ²	90,000		
15	KNR 2-31 0109-03	Warstwa ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego / mieszanki związanej C1.5/2 - DW203 - gr. 10 cm	m ²	90,000		
16	KNR 2-31 0311-01 analogia	Warstwa górna - podbudowa zasadniczej AC16P - grubość 7 cm	m ²	73,000		
17	KNR 2-31 0311-05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S gr. 5 cm	m ²	68,000		
18	KNR 2-31 1001-01 analogia	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych asfaltem lub smołą stabilizowaną grysem kamiennym frakcji 5-8	m ²	3 983,000		
19	KNR 2-31 1001-01 analogia	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych asfaltem lub smołą stabilizowaną grysem kamiennym frakcji 2-5	m ²	3 983,000		
20	KNR 2-31 0114-05 analogia	Utwardzenie pobocza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm o gr. 15 cm	m ²	1 370,000		
21	KNR 2-21 0401-05	Humusowanie z obsianiem mieszanką traw - grubość warstwy 10 cm) umocnienie skarp odtwarzanych rowów)	m ²	158,000		
22	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem — D o t y c z y: Ława pod obramowania z betonu zwykłego C12/15 Wsp. zagęszcz. - 1,10 Obmiar 115x0,06	m ³	6,900		
23	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	115,000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materialy	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
	Kosztorys netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie: