

PRZEDMIAR I KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Budowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Suchorzewko
ADRES INWESTYCJI : Suchorzewko; dz. nr 39; 35
INWESTOR : Gmina Jaraczewo
ADRES INWESTORA : ul. Jarocińska 1; 63-233 Jaraczewo
BRANŻA : Drogową

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Budowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Suchorzewko			
1.1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE			
1 d.1.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 260,00	m m	 260,00	
				RAZEM	260,00
2 d.1.1	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie pił nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 14,00	m m	 14,00	
				RAZEM	14,00
3 d.1.1	KNR 2-31 0802-07	Mechaniczne rozebranie warstwy z tłucznia o grubości 5 cm analogia do: Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm Krotność = 0,33 1051,00	m ² m ²	 1 051,00	
				RAZEM	1 051,00
4 d.1.1	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km 1051,00*0,05	m ³ m ³	 52,55	
				RAZEM	52,55
5 d.1.1	KNR 2-01 0206-03 0214-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności 0,60 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km 1051,00*0,35+7,20*0,25	m ³ m ³	 369,65	
				RAZEM	369,65
1.2		ELEMENTY ULIC			
6 d.1.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod oporniki betonowa z oporem z betonu C12/15 6,30*0,04	m ³ m ³	 0,25	
				RAZEM	0,25
7 d.1.2	KNR 2-31 0403-05	Oporniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 6,30	m m	 6,30	
				RAZEM	6,30
1.3		PODBUDOWY			
8 d.1.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV <jezdnia + zjazd z kruszywa +pobocze> 1207,00+7,20+260,00	m ² m ²	 1 474,20	
				RAZEM	1 474,20
9 d.1.3	KNR 2-31 0111-03	Warstwa mrozoochronna z mieszanki żwiżanej cementem C1,5/2 - grubo podbudowy po zagęszczeniu 15 cm <jezdnia> 1207,00	m ² m ²	 1 207,00	
				RAZEM	1 207,00
10 d.1.3	KNR 2-31 0114-07 0114-08 analogia	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiżanej z kruszywem C90/3 o uziarnieniu 0/31,5 mm analogia do: Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm <jezdnia> 1134,00	m ² m ²	 1 134,00	
				RAZEM	1 134,00
11 d.1.3	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm <zjazd> 7,20	m ² m ²	 7,20	
				RAZEM	7,20
1.4		NAWIERZCHNIE			
12 d.1.4	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm <zjazdy- grubość 5 cm> Krotność = 0,714 7,20	m ² m ²	 7,20	
				RAZEM	7,20
13 d.1.4	KNR 2-31 0201-01	Nawierzchnia gruntowa z mieszanek piaszczysto-gliniastych na piaszczystym gruncie rodzimym - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm <pobocze> 260,00	m ² m ²	 260,00	
				RAZEM	260,00
1.5		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
14 d.1.5	kalk. własna	Zakup, transport i montaż rury ochronnej dwudzielnej 77,00	m m	 77,00	
				RAZEM	77,00
15 d.1.5	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III 280,00	m ² m ²	 280,00	
				RAZEM	280,00

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16 d.1.5	KNR 2-31 0702-02 kalk. własna	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o r. 70 mm	szt.		
		3,00	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
17 d.1.5	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2	szt.		
		5,00	szt.	5,00	
				RAZEM	5,00
18 d.1.5	KNR 2-31 0706-06	Oznakowanie poziome cienkowarstwowe	m ²		
		0,53	m ²	0,53	
				RAZEM	0,53
1.6		ROBOTY OGÓLNE			
19 d.1.6	kalk. własna	Obsługa geodezyjna - obsługa w trakcie prac wykonawczych oraz sporz. dokumentacji powykonawczej	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilo	Cena zł	Warto zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
1 Budowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Suchorzewko					
1.1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE					
1 d.1.1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	m	260,00		
2 d.1.1	Roboty remontowe - cięcie piły nawierzchni bitumicznych na głębokość 6-10 cm	m	14,00		
3 d.1.1	Mechaniczne rozebranie warstwy z tłucznia o grubości 5 cm analogia do: Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm Krotność = 0,33	m ²	1 051,00		
4 d.1.1	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km	m ³	52,55		
5 d.1.1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiłkowanymi o pojemności 0.60 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km	m ³	369,65		
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE					
1.2 ELEMENTY ULIC					
6 d.1.2	Ława pod oporniki betonowa z oporem z betonu C12/15	m ³	0,25		
7 d.1.2	Oporniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	6,30		
Razem dział: ELEMENTY ULIC					
1.3 PODBUDOWY					
8 d.1.3	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwę konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV <jezdni + zjazd z kruszywa +pobocze>	m ²	1 474,20		
9 d.1.3	Warstwa mrozochronna z mieszanki żwirowej z cementem C1,5/2 - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm <jezdni>	m ²	1 207,00		
10 d.1.3	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 o uziarnieniu 0/31,5 mm analogia do: Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm <jezdni>	m ²	1 134,00		
11 d.1.3	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm <zjazd>	m ²	7,20		
Razem dział: PODBUDOWY					
1.4 NAWIERZCHNIE					
12 d.1.4	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia o grubości po zagęszczeniu 7 cm <zjazdu- grubość 5 cm> Krotność = 0,714	m ²	7,20		
13 d.1.4	Nawierzchnia gruntowa z mieszanek piaszczysto-gliniastych na piaszczystym gruncie rodzimym - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm <pobocze>	m ²	260,00		
Razem dział: NAWIERZCHNIE					
1.5 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
14 d.1.5	Zakup, transport i montaż rury ochronnej dwudzielnej	m	77,00		
15 d.1.5	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m ²	280,00		
16 d.1.5	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 mm	szt.	3,00		
17 d.1.5	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m ²	szt.	5,00		
18 d.1.5	Oznakowanie poziome cienkowarstwowe	m ²	0,53		
Razem dział: ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
1.6 ROBOTY OGÓLNE					
19 d.1.6	Obsługa geodezyjna - obsługa w trakcie prac wykonawczych oraz sporządzenie dokumentacji powykonawczej	kpl.	1,00		
Razem dział: ROBOTY OGÓLNE					
Razem dział: Budowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Suchorzewko					
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT					
Podatek VAT					
Ogółem wartość kosztorysowa robót					

Słownie: