

PRZEDMIAR ROBÓT, KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ NA DZ. NR 636/2; 615 ORAZ 617 W M. MIROCIN GÓRNY
ADRES INWESTYCJI : 636/2; 615; 617 - obręb 0009 Mirocin Górny, jedn. ewidencyjna 080404_5 Kożuchów, powiat nowosolski
INWESTOR : Gmina Kożuchów
ADRES INWESTORA : Ul. Rynek 1a 67-120 Kożuchów

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

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

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Podatek VAT : zł

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ NA DZ. NR 636/2; 615 ORAZ 617 W M. MIROCIN GÓRNY						
1		ROBOTY DROGOWE				
1.1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ROZBIÓRKOWE CPV 45111200-0 CPV 45111300-1				
1	KNNR 1 0111- d.1. 01 1 analogia	Roboty pomiarowe przy liniowych i powierzchniowych robotach ziemnych - należy uwzględnić wszystkie roboty pomiarowe niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia (nawiązanie do istniejących wysokości i usytuowania placu) wykonane przez geodetę z uprawnieniami wraz z opracowaniem mapy powykonawczej	km	0,600		
2	KNR 2-01 0507- d.1. 05 1 analogia	Reprofilacja rowów wraz z ich czyszczeniem, uzupełnieniem i wbudowaniem materiału z urobku w skarpy. Nadmiar należy przewidzieć do załadunku i utylizacji na odległość do 10km.	m ²	600,000		
1.2		ROBOTY ZIEMNE CPV 45233320-8				
3	KNR 2-31 0101- d.1. 01 0101-02 2 analogia	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości 24 cm	m ²	707,600		
4	KNR 2-31 0101- d.1. 01 0101-02 2 analogia	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokość pobocza w gruncie kat. I-IV głębokości 10 cm, zakres prac obejmuje wcześniejsze ścięcie warstwy kruszywowo-organicznej a następnie wykonanie koryta na docelową głębokość dla konstrukcji pobocza tłuczniowego	m ²	530,000		
5	KNR 4-01 0108- d.1. 11 0108-12 2 analogia	Wywiezienie urobku sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 15 km wraz z utylizacją	m ³	222,824		
6	KNR 2-31 0103- d.1. 04 2 analogia	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²	1237,600		
7	KNR 2-31 0103- d.1. 04 2 analogia	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie istniejącej nawierzchni z kruszywa łamanego (korpus drogi)	m ²	1219,000		
1.3		PODBUDOWY CPV 45233300-2				
8	KNR 2-31 0114- d.1. 05 0114-06 3 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego naturalnego 0/31,5mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²	707,600		
9	KNR 2-31 1101- d.1. 03 1101-04 3 analogia	Remont cząstkowy - mechaniczne wyrównanie wraz z zagęszczeniem kruszywa na głębokość 10 cm	m ²	642,000		
10	KNR 2-31 1101- d.1. 03 1101-04 3 analogia	Remont cząstkowy - mechaniczne wyrównanie wraz z zagęszczeniem kruszywa na głębokość 15 cm	m ²	577,000		
1.4		NAWIERZCHNIE CPV 45233100-0				
11	KNR 2-31 1004- d.1. 07 4 analogia	Oczyszczenie i skropienie podbudowy i nawierzchni drogowej asfaltem - należy przyjąć komplet robót dla każdej z warstw asfaltowych	m ²	2501,800		
12	KNNR 6 0110- d.1. 01 4 analogia	Podbudowy z betonu asfaltowego o grubości po zagęszczeniu 4 cm	m ²	575,200		
13	KNNR 6 0309- d.1. 02 4 analogia	Nawierzchnie z betonu asfaltowego o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²	1652,000		
14	KNR 2-31 0114- d.1. 05 4 analogia	Pobocza z kruszywa łamanego naturalnego stabilizowanego mechanicznie - warstwa 10cm wraz z powierzchniowym domalowaniem odsiewką bazaltową 0-5mm	m ²	530,000		
1.5		ODWODNIENIE I URZĄDZENIA OBCE - KOD CPV: 45232451-8				
15	KNR 2-31 0606- d.1. 04 5 analogia	Ścieki z prefabrykatów betonowych 50cm na podsypce cementowo-piaskowej i ławie betonowej z oporem	m	150,000		
16	KNR 2-31 1404- d.1. 04 5 analogia	Oczyszczenie przepustów betonowych wraz z wywozem urobku i utylizacją	m	60,000		
17	KNNR 4 1413- d.1. 05 5 analogia	Wymiana pokrywy studni głębinowej na betonową wraz z utylizacją materiału rozbiórkowego	stud.	1,000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ NA DZ. NR 636/2; 615 ORAZ 617 W M. MIROCIN GÓRNY					
1		ROBOTY DROGOWE			
1.1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ROZBIÓRKOWE CPV 45111200-0 CPV 45111300-1			
1 d.1.1	KNNR 1 0111-01 analogia	Roboty pomiarowe przy liniowych i powierzchniowych robotach ziemnych - należy uwzględnić wszystkie roboty pomiarowe niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia (nawiązanie do istniejących wysokości i usytuowania placu) wykonane przez geodetę z uprawnieniami wraz z opracowaniem mapy powykonawczej 0,6	km km	 0,600	
				RAZEM	0,600
2 d.1.1	KNR 2-01 0507-05 analogia	Reprofilacja rowów wraz z ich czyszczeniem, uzupełnieniem i wbudowaniem materiału z urobku w skarpy. Nadmiar należy przewidzieć do załadunku i utylizacji na odległość do 10km. 600	m ² m ²	 600,000	
				RAZEM	600,000
1.2		ROBOTY ZIEMNE CPV 45233320-8			
3 d.1.2	KNR 2-31 0101-01 0101-02 analogia	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości 24 cm 707,6	m ² m ²	 707,600	
				RAZEM	707,600
4 d.1.2	KNR 2-31 0101-01 0101-02 analogia	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokość pobocza w gruncie kat. I-IV głębokości 10 cm, zakres prac obejmuje wcześniejsze ścięcie warstwy kruszowo-organicznej a następnie wykonanie koryta na docelową głębokość dla konstrukcji pobocza tłuczniowego 530	m ² m ²	 530,000	
				RAZEM	530,000
5 d.1.2	KNR 4-01 0108-11 0108-12 analogia	Wywiezienie urobku spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km wraz z utylizacją 707,6*0,24+530*0,1	m ³ m ³	 222,824	
				RAZEM	222,824
6 d.1.2	KNR 2-31 0103-04 analogia	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV 707,6+530	m ² m ²	 1237,600	
				RAZEM	1237,600
7 d.1.2	KNR 2-31 0103-04 analogia	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie istniejącej nawierzchni z kruszywa łamanego (korpus drogi) 1219	m ² m ²	 1219,000	
				RAZEM	1219,000
1.3		PODBUDOWY CPV 45233300-2			
8 d.1.3	KNR 2-31 0114-05 0114-06 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego naturalnego 0/31,5mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 707,6	m ² m ²	 707,600	
				RAZEM	707,600
9 d.1.3	KNR 2-31 1101-03 1101-04 analogia	Remont cząstkowy - mechaniczne wyrównanie wraz z zagęszczeniem kruszywa na głębokość 10 cm 642	m ² m ²	 642,000	
				RAZEM	642,000
10 d.1.3	KNR 2-31 1101-03 1101-04 analogia	Remont cząstkowy - mechaniczne wyrównanie wraz z zagęszczeniem kruszywa na głębokość 15 cm 577	m ² m ²	 577,000	
				RAZEM	577,000
1.4		NAWIERZCHNIE CPV 45233100-0			
11 d.1.4	KNR 2-31 1004-07 analogia	Oczyszczenie i skropienie podbudowy i nawierzchni drogowej asfaltem - należy przyjąć komplet robót dla każdej z warstw asfaltowych 2501,8	m ² m ²	 2501,800	
				RAZEM	2501,800
12 d.1.4	KNNR 6 0110-01 analogia	Podbudowy z betonu asfaltowego o grubości po zagęszczeniu 4 cm 575,2	m ² m ²	 575,200	
				RAZEM	575,200
13 d.1.4	KNNR 6 0309-02 analogia	Nawierzchnie z betonu asfaltowego o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1652	m ²	1652,000	
				RAZEM	1652,000
14 d.1.4	KNR 2-31 0114-05 analogia	Pobocza z kruszywa łamanego naturalnego stabilizowanego mechanicznie - warstwa 10cm wraz z powierzchniowym domiatowaniem odsiewką bazaltową 0-5mm 530	m ² m ²	 530,000	
				RAZEM	530,000
1.5		ODWODNIENIE I URZĄDZENIA OBCE - KOD CPV: 45232451-8			
15 d.1.5	KNR 2-31 0606-04 analogia	Ścieki z prefabrykatów betonowych 50cm na podsypce cementowo-piaskowej i ławie betonowej z oporem	m		
		150	m	150,000	
				RAZEM	150,000
16 d.1.5	KNR 2-31 1404-04 analogia	Oczyszczenie przepustów betonowych wraz z wywozem urobku i utylizacją	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
17 d.1.5	KNNR 4 1413-05 analogia	Wymiana pokrywy studni głębinowej na betonową wraz z utylizacją materiału rozbiórkowego	stud.		
		1	stud.	1,000	
				RAZEM	1,000