

PRZEDMIAR ROBÓT, KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DROGI GMINNEJ NR 002403F NA DZ. NR 785/2 I 784/2 W M. KIERZKOWICE - ETAP I (od
km 0+560,67 do km 0+990,67)
ADRES INWESTYCJI : 785/2; 784/2 - obręb 0018 Stypułów, jedn. ewidencyjna 080404_5 Koźuchów, powiat nowosolski
INWESTOR : Gmina Koźuchów
ADRES INWESTORA : Ul. Rynek 1a 67-120 Koźuchów

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 wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
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	0,430		
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	1030,000		
3	KNR 2-01 0108- d.1. 02 1 analogia	Mechaniczna wycinka z karczowaniem wraz z utylizacją materiału ze ścinki i korzeniami.	ha	0,030		
1.2		ROBOTY ZIEMNE CPV 45233320-8				
4	KNR 2-31 0101- d.1. 01 0101-02 2 analogia	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości zjazdów w gruncie kat. I-IV głębokości 32 cm	m ²	1581,000		
5	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	649,000		
6	KNR 4-01 0108- d.1. 11 0108-12 2 analogia	Wywiezienie urobku spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 15 km wraz z utylizacją	m ³	570,900		
7	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	2230,000		
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	1581,000		
1.4		NAWIERZCHNIE CPV 45233100-0				
9	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	3096,000		
10	KNNR 6 0110- d.1. 03 4 analogia	Podbudowy z betonu asfaltowego o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²	1515,000		
11	KNNR 6 0309- d.1. 02 4 analogia	Nawierzchnie z betonu asfaltowego o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²	1317,000		
12	KNR 2-31 0114- d.1. 05 4 analogia	Pobocza z kruszywa łamanego naturalnego stabilizowanego mechanicznie - warstwa 10cm wraz z powierzchniowym domiłowaniem odsiewką bazaltową 0-5mm	m ²	649,000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
REMONT DROGI GMINNEJ NR 002403F NA DZ. NR 785/2 I 784/2 W M. KIERZKOWICE - ETAP I (od km 0+560,67 do km 0+990,67)					
1		ROBOTY DROGOWE			
1.1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ROZBIÓRKOWE CPV 45111200-0 CPV 45111300-1			
d.1.1	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 0,43	km		
			km	0,430	
				RAZEM	0,430
d.1.1	2 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. 1030	m ²		
			m ²	1030,000	
				RAZEM	1030,000
d.1.1	3 KNR 2-01 0108-02 analogia	Mechaniczna wycinka z karczowaniem wraz z utylizacją materiału ze ścinki i korzeniami. 0,03	ha		
			ha	0,030	
				RAZEM	0,030
1.2		ROBOTY ZIEMNE CPV 45233320-8			
d.1.2	4 KNR 2-31 0101-01 0101-02 analogia	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości zjazdów w gruncie kat. I-IV głębokości 32 cm 1581	m ²		
			m ²	1581,000	
				RAZEM	1581,000
d.1.2	5 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 649	m ²		
			m ²	649,000	
				RAZEM	649,000
d.1.2	6 KNR 4-01 0108-11 0108-12 analogia	Wywiezienie urobku spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 15 km wraz z utylizacją 570,9	m ³		
			m ³	570,900	
				RAZEM	570,900
d.1.2	7 KNR 2-31 0103-04 analogia	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV 2230	m ²		
			m ²	2230,000	
				RAZEM	2230,000
1.3		PODBUDOWY CPV 45233300-2			
d.1.3	8 KNR 2-31 0114-05 0114-06 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego naturalnego 0/31,5mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 1581	m ²		
			m ²	1581,000	
				RAZEM	1581,000
1.4		NAWIERZCHNIE CPV 45233100-0			
d.1.4	9 KNR 2-31 1004-07 analogia	Oczyszczenie i skropienie podbudowy i nawierzchni drogowej asfaltem - należy przyjąć komplet robót dla każdej z warstw asfaltowych 3096	m ²		
			m ²	3096,000	
				RAZEM	3096,000
d.1.4	10 KNNR 6 0110-03 analogia	Podbudowy z betonu asfaltowego o grubości po zagęszczeniu 8 cm 1515	m ²		
			m ²	1515,000	
				RAZEM	1515,000
d.1.4	11 KNNR 6 0309-02 analogia	Nawierzchnie z betonu asfaltowego o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) 1317	m ²		
			m ²	1317,000	
				RAZEM	1317,000
d.1.4	12 KNR 2-31 0114-05 analogia	Pobocza z kruszywa łamanego naturalnego stabilizowanego mechanicznie - warstwa 10cm wraz z powierzchniowym domiatowaniem odsiewką bazaltową 0-5mm 649	m ²		
			m ²	649,000	
				RAZEM	649,000