

PRZEDMIAR ROBÓT, KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DROGI GMINNEJ UL. SULECHOWSKIEJ M. TRZEBIECHÓW
ADRES INWESTYCJI : ul. Sulechowska, Trzebiechów, powiat zielonogórski
INWESTOR : Gmina Trzebiechów
ADRES INWESTORA : ul. Sulechowska 2, 66132 Trzebiechów

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

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE D-01.00.00				
1 d.1 01	KNR 2-01 0119-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie płaskim - należy uwzględnić wszystkie roboty pomiarowe niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia (nawiązanie do istniejących wysokości i usytuowania drogi) wykonane przez geodetę z uprawnieniami wraz z opracowaniem mapy powykonawczej	ha	0,170		
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE D-01.00.00						
2		ROBOTY ZIEMNE D-02.00.00				
2 d.2 01 0101-02	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV do głębokości 50 cm	m ²	675,000		
	analogia					
3 d.2 11 0108-12	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie urobku sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km wraz z utylizacją	m ³	302,500		
	analogia					
4 d.2 04	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²	675,000		
	analogia					
5 d.2 05	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy do grub. 10 cm wraz z kształtowaniem terenu i wykonaniem koryta pod konstrukcję pobocza, wywozem urobku na odległość do 10km i utylizacją	m ²	173,000		
	analogia	Krotność = 1,5				
Razem dział: ROBOTY ZIEMNE D-02.00.00						
3		PODBUDOWY D-04.00.00				
6 d.3 05 0114-06	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego naturalnego 0/31,5mm - warstwa o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m ²	675,000		
	analogia					
7 d.3 03 0106-04	KNR 2-31 0106-03 0106-04	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 30 cm grubości po zagęszczeniu	m ²	675,000		
Razem dział: PODBUDOWY D-04.00.00						
4		NAWIERZCHNIE D-05.00.00				
8 d.4 03	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej ekologicznej o grubości 8 cm na podsypce z mialu bazaltowego gr. 5cm	m ²	675,000		
9 d.4 05	KNR 2-31 0114-05	Pobocze z kruszywa łamanego naturalnego 0/31,5mm wraz z domiatowaniem warstwą bazaltu 0-5mm - warstwa o grub.po zagęszcz. 10 cm	m ²	173,000		
Razem dział: NAWIERZCHNIE D-05.00.00						
5		ELEMENTY DROGI D-08.00.00				
10 d.5 04	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki i obrzeża betonowa z oporem	m ³	28,000		
	analogia					
11 d.5 05	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wym. 15x22 cm na podsypce cem.piaskowej	m	344,500		
12 d.5 03	KNR 2-31 0606-03	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej i ławie betonowej z oporem (0,035m3/mb)	m	20,000		
Razem dział: ELEMENTY DROGI D-08.00.00						
6		ROBOTY WYKONCZENIOWE I TOWARZYSZĄCE D-09.00.00 D-10.00.00 D-03.00.00				
13 d.6 07	KNR 2-01 0506-07	Wyrównanie i plantowanie terenu po robotach inwestycyjnych wraz z dowiązaniem się do istniejącego terenu	m ²	173,000		
	analogia					
14 d.6 03	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	7,000		
	analogia					
15 d.6 04	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	4,000		
	analogia					
16 d.6 0306-05	KNR-W 2-19 0306-05	Rury ochronne (osłonowe dwudzielne typu arot fi 250) z PE, PCW, PP	m	20,000		
Razem dział: ROBOTY WYKONCZENIOWE I TOWARZYSZĄCE D-09.00.00 D-10.00.00 D-03.00.00						