

PRZEDMIAR ROBÓT, KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1225F W ZAKRESIE UTWARDZENIA POBOCZA W M. TOPORÓW
ADRES INWESTYCJI : 304; 273; 283/1 - obręb 0010 Toporów, jedn. ewidencyjna 080802_2 Łagów, powiat świebodziński
INWESTOR : Powiat Świebodziński
ADRES INWESTORA : Ul. Kolejowa 2 , 66-200 Świebodzin

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R+S
Koszty zakupu [Kz]	% M
Zysk [Z]	% R+S+Kp(R+S)
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
PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1225F W ZAKRESIE UTWARDZENIA POBOCZA W M. TOPORÓW						
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - CPV 45111200-0				
1 d.1	KNNR 1 0111-01 analogia	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	km	0,622		
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - CPV 45111200-0						
2		ROBOTY ROZBIÓRKOWE CPV 45111300-1				
2 d.2	KNR AT-03 0102-04/03 analogia	Roboty rozbiórkowe - rozebranie wraz z odkuciem nawierzchni bitumicznej o gr. do 12 cm	m ²	100,000		
3 d.2	KNR 4-01 0108-11 0108-12 analogia	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km wraz z kosztami utylizacji	m ³	12,000		
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE CPV 45111300-1						
3		ROBOTY ZIEMNE - CPV 45233320-8				
4 d.3	KNR 2-31 0101-01 0101-02 analogia	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości do 60 cm	m ²	1384,000		
5 d.3	KNR 4-01 0108-06 0108-08 analogia	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km grunt.kat. III wraz z utylizacją	m ³	830,400		
6 d.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	1384,000		
Razem dział: ROBOTY ZIEMNE - CPV 45233320-8						
4		PODBUDOWY - CPV 45233300-2				
7 d.4	KNR 2-31 0104-07 0104-08	Warstwy odsączające z piasku w korycie na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm	m ²	1384,000		
8 d.4	KNR AT-04 0101-01 analogia	Warstwa wzmacniająca pod warstwy technologiczne z geowłókniny polipropylenowa 150-200g/m2 (należy doliczyć zapas materiału na zakłady o szerokości min. 0,3m wraz z łączeniem)	m ²	1384,000		
9 d.4	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm wraz z domiataowaniem wierzchniej warstwy miałem bazaltowym 0/5mm gr. 2cm	m ²	1384,000		
10 d.4	KNR 2-31 0104-07 0104-08	Wykonanie opaski z warstwy odsączające z piasku w korycie, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm	m ²	361,000		
Razem dział: PODBUDOWY - CPV 45233300-2						
5		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE I TOWARZYSZĄCE - CPV 45233253-7				
11 d.5	KNNR 6 1101-02 analogia	Remonty cząstkowe nawierzchni jezdni brukowcowych - lokalna regulacja profilu drogi, należy przewidzieć komplet robót dla poprawnej realizacji zadania	m ²	622,000		
12 d.5	KNR 2-31 1406-03 analogia	Regulacja pionowa studzienek dla wiazów kanałowych	szt.	10,000		
13 d.5	KNR 2-01 0407-01 analogia	Formow.i zagęszcz. terenów bezpośrednio przyległych do opracowania	m ³	54,150		
Razem dział: ROBOTY WYKOŃCZENIOWE I TOWARZYSZĄCE - CPV 45233253-7						

CAŁY KOSZTORYS	
RAZEM	
RAZEM	
Koszty pośrednie [Kp]	
RAZEM	
Koszty zakupu [Kz]	
RAZEM	
Zysk [Z]	
RAZEM	
VAT [V]	
RAZEM	
OGÓŁEM	

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1225F W ZAKRESIE UTWARDZENIA POBOCZA W M. TOPORÓW					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - CPV 45111200-0			
1 d.1	KNNR 1 0111-01 analogia	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 0,622	km		
			km	0,622	
				RAZEM	0,622
2		ROBOTY ROZBIÓRKOWE CPV 45111300-1			
2 d.2	KNR AT-03 0102-04/03 analogia	Roboty rozbiórkowe - rozebranie wraz z odkuciem nawierzchni bitumicznej o gr. do 12 cm 100	m ²		
			m ²	100,000	
				RAZEM	100,000
3 d.2	KNR 4-01 0108-11 0108-12 analogia	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km wraz z kosztami utylizacji 100*0,12	m ³		
			m ³	12,000	
				RAZEM	12,000
3		ROBOTY ZIEMNE - CPV 45233320-8			
4 d.3	KNR 2-31 0101-01 0101-02 analogia	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości do 60 cm 1384	m ²		
			m ²	1384,000	
				RAZEM	1384,000
5 d.3	KNR 4-01 0108-06 0108-08 analogia	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km grunt.kat. III wraz z utylizacją 1384*0,6	m ³		
			m ³	830,400	
				RAZEM	830,400
6 d.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1384	m ²		
			m ²	1384,000	
				RAZEM	1384,000
4		PODBUDOWY - CPV 45233300-2			
7 d.4	KNR 2-31 0104-07 0104-08	Warstwy odsączające z piasku w korycie na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm 1384	m ²		
			m ²	1384,000	
				RAZEM	1384,000
8 d.4	KNR AT-04 0101-01 analogia	Warstwa wzmacniająca pod warstwy technologiczne z geowłókniny polipropylenowa 150-200g/m ² (należy doliczyć zapas materiału na zakłady o szerokości min. 0,3m wraz z łączeniem) 1384	m ²		
			m ²	1384,000	
				RAZEM	1384,000
9 d.4	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm wraz z domiataowaniem wierzchniej warstwy miałem bałtowym 0/5mm gr. 2cm 1384	m ²		
			m ²	1384,000	
				RAZEM	1384,000
10 d.4	KNR 2-31 0104-07 0104-08	Wykonanie opaski z warstwy odsączające z piasku w korycie, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm 361	m ²		
			m ²	361,000	
				RAZEM	361,000
5		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE I TOWARZYSZĄCE - CPV 45233253-7			
11 d.5	KNNR 6 1101-02 analogia	Remonty cząstkowe nawierzchni jezdni brukowcowych - lokalna regulacja profilu drogi, należy przewidzieć komplet robót dla poprawnej realizacji zadania 622	m ²		
			m ²	622,000	
				RAZEM	622,000
12 d.5	KNR 2-31 1406-03 analogia	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 10	szt.		
			szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
13 d.5	KNR 2-01 0407-01 analogia	Formow.i zagęszcz. terenów bezpośrednio przyległych do opracowania 361*0,15	m ³		
			m ³	54,150	
				RAZEM	54,150