

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111300-1 Roboty rozbiórkowe
45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi i położenia nawierzchni asfaltowej - ul. Jagiellońska w Kamieńsku
INWESTOR : Gmina Kamieński
ADRES INWESTORA : 97-360 Kamieński ul. Wieluńska 50
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : KAZIMIERZ MAMOS
DATA OPRACOWANIA : 06.2020

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

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

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
06.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Kamieńsk dz. 382					
1	45111300-1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNNR 1 0111-	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
d.1	01	0.086	km	0.086	
				RAZEM	0.086
2		JEZDNIA			
2	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
d.2	1406-03	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
3	KNNR 6 0806-	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2	02	180	m	180.000	
				RAZEM	180.000
4	KNNR 6 0803-	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki brukowej na podsypce piaskowej - regulacja kostki na zjazdach i chodnikach	m ²		
d.2	01	40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
5	KNNR 6 0102-	Koryta gł. 25 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni	m ²		
d.2	02	86*1.2	m ²	103.200	
				RAZEM	103.200
6	KNNR 6 0101-	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości chodników i zjazdów	m ²		
d.2	02	62+12	m ²	74.000	
				RAZEM	74.000
7	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m ³		
d.2	0108-06	103.2+74	m ³	177.200	
				RAZEM	177.200
8	KNNR 6 0403-	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław z pospółki na podsypce piaskowej	m		
d.2	01	180-14	m	166.000	
				RAZEM	166.000
9	KNNR 6 0403-	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22/30 cm z wykonaniem ław z pospółki na podsypce piaskowej	m		
d.2	01	7*2	m	14.000	
				RAZEM	14.000
10	KNNR 6 0404-	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
d.2	05	68	m	68.000	
				RAZEM	68.000
11	KNNR 6 0113-	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 12 cm (ze zjazdami)	m ²		
d.2	01	0.5*86+12	m ²	55.000	
				RAZEM	55.000
12	KNNR 6 0113-	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm (ze zjazdami)	m ²		
d.2	04	0.5*86+12	m ²	55.000	
				RAZEM	55.000
13	KNNR 6 1005-	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²		
d.2	07	0.5*86	m ²	43.000	
				RAZEM	43.000
14	KNNR 6 0308-	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m ²		
d.2	01	0.5*86	m ²	43.000	
				RAZEM	43.000
15	KNNR 6 0111-	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem C1,5/2,0, warstwa gr.15 cm	m ²		
d.2	02	74-12	m ²	62.000	
				RAZEM	62.000
16	KNNR 6 0502-	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (chodniki i zjazdy)	m ²		
d.2	03	74	m ²	74.000	
				RAZEM	74.000
17	KNNR 6 1005-	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²		
d.2	07	450	m ²	450.000	
				RAZEM	450.000
18	KNNR 6 0309-	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²		
d.2	02	450	m ²	450.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	450.000