

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 : Wykonanie nawierzchni asfaltowej na ul. Adamowskiego w Gorzędowie
INWESTOR : Gmina Kamieński
ADRES INWESTORA : 97-360 Kamieński ul. Wieluńska 50
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : KAZIMIERZ MAMOS
DATA OPRACOWANIA : 05.2018

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
05.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Wykonanie nawierzchni asfaltowej na ul. Adamowskiego w Gorzędowie					
1	45111300-1				
1	KNNR 1 0111- d.1 01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
		0.247	km	0.247	
				RAZEM	0.247
2	KNR 2-31 d.1 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
3	KNR 2-31 d.1 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
4	KNR 2-31 d.1 0817-05	Rozebanie ścieków z elementów betonowych o grubości 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		65	m	65.000	
				RAZEM	65.000
5	KNR 2-31 d.1 0805-01 analiza	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki brukowej o wysokości 8 cm na podsypce piaskowej	m ²		
		22*2.3	m ²	50.600	
				RAZEM	50.600
6	KNR 2-31 d.1 0805-02 analiza indywidualna	Ręczne rozebranie ławy fundamentowej betonowej 40x30 cm	m ³		
		0.4*0.3*22	m ³	2.640	
				RAZEM	2.640
7	KNNR 6 0102- d.1 02	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni	m ²		
		0.4*183+22*2.8	m ²	134.800	
				RAZEM	134.800
8	KNR 4-01 d.1 0108-05	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II	m ³		
		134.8*0.2	m ³	26.960	
				RAZEM	26.960
9	KNR 4-01 d.1 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 5 km	m ³		
		2.64	m ³	2.640	
				RAZEM	2.640
10	KNNR 6 0113- d.1 01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 12 cm	m ²		
		134.8	m ²	134.800	
				RAZEM	134.800
11	KNNR 6 0113- d.1 04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m ²		
		134.8	m ²	134.800	
				RAZEM	134.800
12	KNNR 6 0606- d.1 03	Ścieki z elementów betonowych gr. 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		65	m	65.000	
				RAZEM	65.000
13	KNNR 6 0502- d.1 03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - z kostki brukowej z rozbiórki	m ²		
		50.6	m ²	50.600	
				RAZEM	50.600
14	KNNR 6 0108- d.1 02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechanicznie	t		
		śr. gr. 3 cm (1212+247*0.12)*2.5*0.03	t	93.123	
				RAZEM	93.123
15	KNR-W 5-10 d.1 0323-01	Cięcie nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych na głębokość 5 cm - mechanicznie	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
16	KNR-W 5-10 d.1 0323-01 analiza indywidualna	Malowanie bariery	m ²		
		2.5	m ²	2.500	
				RAZEM	2.500
17	KNR AT-03 d.1 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²		
		0.25*1212	m ²	303.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	303.000
18	KNNR 6 1005-	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m ²		
d.1	06	1212	m ²	1212.000	
				RAZEM	1212.000
19	KNNR 6 1005-	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²		
d.1	07	1212	m ²	1212.000	
				RAZEM	1212.000
20	KNNR 6 0309-	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa	m ²		
d.1	02	ścieralna)			
		1212	m ²	1212.000	
				RAZEM	1212.000
21	KNNR 6 0204-	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 8 cm - wyrównanie pobocza	m ²		
d.1	04	247*2*0.6	m ²	296.400	
				RAZEM	296.400