

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 w Ochocicach dz. nr ewid. 353, 340
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 w Ochocicach dz. nr ewid. 353, 340					
1	45111300-1				
1	KNNR 1 0111-	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
d.1	01		km	0.280	
		0.28			
				RAZEM	0.280
2	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych	szt.		
d.1	1406-02		szt.	3.000	
		3			
				RAZEM	3.000
3	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.		
d.1	1406-03		szt.	10.000	
		10			
				RAZEM	10.000
4	KNNR 6 0802-	Rozebranie nawierzchni z tłucznia gr. 20 cm mechanicznie	m ²		
d.1	02		m ²	20.000	
		20			
				RAZEM	20.000
5	KNR-W 5-10	Cięcie nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych na głębokość 5 cm - mechanicznie	m		
d.1	0323-01		m	15.000	
		15			
				RAZEM	15.000
6	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału	m ²		
d.1	0102-01	z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²	15.000	
		15			
				RAZEM	15.000
7	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 5 km	m ³		
d.1	0108-09		m ³	4.000	
		20*0.2			
				RAZEM	4.000
8	KNNR 6 0113-	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 12 cm	m ²		
d.1	01		m ²	20.000	
		20			
				RAZEM	20.000
9	KNNR 6 0113-	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m ²		
d.1	05		m ²	20.000	
		20			
				RAZEM	20.000
10	KNNR 6 0107-	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o śr. gr. do 8 cm	m ³		
d.1	01	0.08*22*4.4	m ³	7.744	
				RAZEM	7.744
11	KNNR 6 0308-	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m ²		
d.1	01	22*4.12	m ²	90.640	
				RAZEM	90.640
12	KNNR 6 1005-	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m ²		
d.1	06		m ²	1272.000	
		1360-22*4			
				RAZEM	1272.000
13	KNNR 6 1005-	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²		
d.1	07		m ²	1272.000	
		1272			
				RAZEM	1272.000
14	KNNR 6 0108-	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechanicznie	t		
d.1	02		t	95.400	
		2.5*0.03*1272			
				RAZEM	95.400
15	KNNR 6 0309-	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścierna)	m ²		
d.1	02	1360	m ²	1360.000	
				RAZEM	1360.000
16	KNNR 6 0201-	Nawierzchnie gruntowe z mieszanek piaszczysto-gliniastych - grunt rodzimy piaszczysty, śr. gr. warstwy 5 cm - uzupełnienie pobocza	m ²		
d.1	01	280*2	m ²	560.000	
				RAZEM	560.000