

**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 : REMONT DROGI GMINNEJ NR 101155E W MIEJSCOWOŚCI SŁUPIA  
ADRES INWESTYCJI : dz. nr ewid. 222/3 obręb Kaszewice; dz. nr ewid. 90 obręb PGR Zarzecze  
INWESTOR : Gmina Kluki  
ADRES INWESTORA : Kluki 88 97-415 Kluki  
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : KAZIMIERZ MAMOS  
DATA OPRACOWANIA : 08.2023

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  
08.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>	<b>45111300-1</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1	0111-01	równinnym. 0.845	km	0.845	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.845</b>
2	KNNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-01	z utylizacją 0.1*1267.5	m <sup>3</sup>	126.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>126.750</b>
3	KNNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-04	Krotność = 4 0.1*1267.5	m <sup>3</sup>	126.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>126.750</b>
4	KNNR-W 2-01	Ręczne obcinanie gałęzi w skrajni drogi wys. 4,5 m	szt		
d.1	0109-07	200	szt	200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.000</b>
5	KNNR-W 2-01	Wywożenie gałęzi (gałęzie przechodzą na własność Wykonawcy)	mp		
d.1	0110-03	16	mp	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
6	KNNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywo-	m <sup>2</sup>		
d.2	0102-01	zem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - frez do wbudowania w pobocza	m <sup>2</sup>	30.000	
		30		<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
<b>3</b>	<b>45233260-9</b>	<b>PODBUDOWY</b>			
7	KNNR 6	Koryta gł. 10 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni -	m <sup>2</sup>		
d.3	0102-01	pod pobocza 1267.5	m <sup>2</sup>	1267.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1267.500</b>
<b>4</b>		<b>NAWIERZCHNIE</b>			
8	KNNR 6	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m <sup>2</sup>		
d.4	1005-06	4038	m <sup>2</sup>	4038.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4038.000</b>
9	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m <sup>2</sup>		
d.4	1005-07	4038+4.68*480	m <sup>2</sup>	6284.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>6284.400</b>
10	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową	t		
d.4	0108-02	mechaniczne 0.04*2.5*(4.68*480)	t	224.640	
				<b>RAZEM</b>	<b>224.640</b>
11	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4	m <sup>2</sup>		
d.4	0309-02	cm (warstwa ścieralna) 480*4.6+(846-480)*5.0	m <sup>2</sup>	4038.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4038.000</b>
12	KNNR 6	Smarowanie krawędzi jezdni asfaltem na gorąco w ilości 4 kg/m2	m <sup>2</sup>		
d.4	1005-07	analogia 2*845*0.12	m <sup>2</sup>	202.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>202.800</b>
13	KNNR 6	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.4	0204-06	1267.5	m <sup>2</sup>	1267.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1267.500</b>