

## 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 117310E w Radoszewicach  
ADRES INWESTYCJI : dz. nr ewid. 127 obręb Radoszewice  
INWESTOR : Gmina Siemkowice  
ADRES INWESTORA : Plac Wolności 1 98-354 SIEMKOWICE  
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : KAROLINA MAMOS  
DATA OPRACOWANIA : 07.2024

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  
07.2024

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. 0.343	km	0.343	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.343</b>
2	KNNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-05	grunt.kat. I-II wraz z kosztem składowania 500*0.05	m <sup>3</sup>	25.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
3	KNNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-08	Krotność = 4 25	m <sup>3</sup>	25.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
4	KNNR 6	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki brukowej na podsypce cementowo-	m <sup>2</sup>		
d.2	0803-02	piaskowej - regulacja wysokościowa nawierzchni zjazdów, wraz z krawężni-			
	analogia	kami i obrzeżami 32	m <sup>2</sup>	32.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
<b>3</b>	<b>45233260-9</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
5	KNNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. do 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	1402-05	500	m <sup>2</sup>	500.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>500.000</b>
6	KNNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z	m <sup>2</sup>		
d.3	0102-01	wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - frez do wbudowania w po-			
		bocza 3*5*4	m <sup>2</sup>	60.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.000</b>
<b>4</b>		<b>NAWIERZCHNIE</b>			
7	KNNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno na-	m <sup>2</sup>		
d.4	0202-02	wierzchni bitumicznej; zużycie emulsji min. 0,5 kg/m2 1723+2*343*0.03	m <sup>2</sup>	1743.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>1743.580</b>
8	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszkanką minerano-bitumiczną asfal-	t		
d.4	0108-02	tową mechaniczne 2.5*0.04*(1723+343*2*0.03)	t	174.358	
				<b>RAZEM</b>	<b>174.358</b>
9	KNNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno na-	m <sup>2</sup>		
d.4	0202-02	wierzchni bitumicznej; zużycie emulsji min. 0,3 kg/m2 1723	m <sup>2</sup>	1723.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1723.000</b>
10	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości	m <sup>2</sup>		
d.4	0309-02	4 cm (warstwa ścieralna) 1723	m <sup>2</sup>	1723.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1723.000</b>
11	KNNR 6	Nawierzchnie z destruktu bitumicznego - warstwa górna o śr. gr. 8 cm	m <sup>2</sup>		
d.4	0204-04	500	m <sup>2</sup>	500.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>500.000</b>