

## Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: **Remont odcinka drogi wewnętrznej usytuowanej na działce nr 1301/1 w Rajsku w km 0+006,00 - 0+256,00**

Nazwy i kody CPV: **45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne**  
**45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg**

Adres obiektu budowlanego: **Rajsko, działka 1301/1**

Nazwa i adres zamawiającego: **Gmina Oświęcim, ul. Zamkowa 12, 32-600 Oświęcim**

Data opracowania przedmiaru robót: **2025-01-13**

Nazwa obiektu lub robót: **Branża drogowa**

## Spis działów przedmiaru robót

Nr	Nazwa działu robót
1	Kody CPV: 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne ROBOTY ZIEMNE (SST D-00.00, D-01.01, D-02.00, D-03.01)
2	Kody CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg JEZDNIA (SST D-04.00, D-04.01, D-04.02, D-05.01)
3	Kody CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg POBOCZE / ZJAZD (SST D-04.00, D-04.01, D-04.02, D-05.01)

## Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż. Krot.
	Kosztorys	<b>Remont odcinka drogi wewnętrznej usytuowanej na działce nr 1301/1 w Rajsku w km 0+006,00 - 0+256,00</b>			
1	Element	<b>ROBOTY ZIEMNE (SST D-00.00, D-01.01, D-02.00, D-03.01)</b>			
1.1	KNR 201/119/3	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	km	0,25	
1.2	KNR 201/217/6	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład, koparka 0,40 m3, grunt kategorii III - 95% mechanicznie			
		Wyliczenie ilości robót:			
		(875,0+280,0)*0,45*0,95		493,762500	
		RAZEM:		493,762500	
			m3	493,76	
1.3	KNR 201/307/2	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami, odspojenie i przewóz na odległość do 10 m, kategoria gruntu III - 5% ręcznie			
		Wyliczenie ilości robót:			
		(875,0+280,0)*0,45*0,05		25,987500	
		RAZEM:		25,987500	
			m3	25,99	
1.4	KNR 201/212/5 (2)	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1 km, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,40 m3, grunt kategorii I-III, spycharka 55 kW, samochód 5-10 t			
		Wyliczenie ilości robót:			
		(875,0+280,0)*0,45		519,750000	
		RAZEM:		519,750000	
			m3	519,75	
1.5	KNR 201/214/4 (2)	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5 km odległości transportu, ponad 1 km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 5-10 t - dodatek do 5 km			
			m3	519,75	8,00
1.6	Kalkulacja własna	Kalk. ind. Koszt składowania gruntu	m3	519,75	
1.7	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV			
		Wyliczenie ilości robót:			
		875,0+280,0		1 155,000000	
		RAZEM:		1 155,000000	
			m2	1 155,00	
2	Element	<b>JEZDNIA (SST D-04.00, D-04.01, D-04.02, D-05.01)</b>			
2.1	KNR 231/114/7	Podbudowa z tłucznia kamiennego stabilizowanego mechanicznie 31,5/63 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm			
		Wyliczenie ilości robót:			
		250,0*3,50		875,000000	
		RAZEM:		875,000000	
			m2	875,00	
2.2	KNR 231/114/8	Podbudowa z tłucznia kamiennego stabilizowanego mechanicznie 31,5/63 mm, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości - dodatek do 35 cm			
			m2	875,00	27,0
2.3	KNR 231/204/5	Nawierzchnie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm, grubość warstwy po uwalowaniu 7 cm, kruszywo klasy co najmniej II			
			m2	875,00	
2.4	KNR 231/204/6	Nawierzchnie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy, kruszywo klasy co najmniej II - wymiatusowanie do 5 cm			
			m2	875,00	-2,00
3	Element	<b>POBOCZE / ZJAZD (SST D-04.00, D-04.01, D-04.02, D-05.01)</b>			
3.1	KNR 231/114/7	Podbudowa z tłucznia kamiennego stabilizowanego mechanicznie 31,5/63 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm			
		Wyliczenie ilości robót:			
		250,0*0,50*2		250,000000	
		30,00		30,000000	
		RAZEM:		280,000000	
			m2	280,00	

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż. Krot.
3.2	KNR 231/114/8	Podbudowa z tłucznia kamiennego stabilizowanego mechanicznie 31,5/63 mm, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości - dodatek do 35 cm	m2	280,00	27,0
3.3	KNR 231/204/5	Nawierzchnie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm, grubość warstwy po uwalowaniu 7 cm, kruszywo klasy co najmniej II	m2	280,00	
3.4	KNR 231/204/6	Nawierzchnie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy, kruszywo klasy co najmniej II - wyminusowanie do 5 cm	m2	280,00	-2,00