

# Przedmiar robót

Lokalizacja Budowa ulicy Austriackiej oraz Duńskiej w Koszalinie  
Inwestor Prezydent Miasta Koszalina - Gmina Miasto Koszalin  
ul. Rynek Staromiejski 6-7 75-007 Koszalin

---

Sporządził mgr inż. Alicja Stark

marzec 2021r.

Tabela przedmiaru robót

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
<b>1 Prace przygotowawcze</b>					
1	KNR 2-01 0119/03	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym  0,101+0,144+0,14	km	0,385
				razem	0,385
<b>1.1 Roboty ziemne</b>					
2		D - 04.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku- miejsce składowania zapewnia wykonawca tabela robót ziemnych 300,7+404,49+453,26	m3	1 158,45
				razem	1 158,45
2.1	KNNR 1 0201/05	D - 04.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,40m <sup>3</sup> w gruncie kategorii I-II z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 1km tabela robót ziemnych 300,7+404,49+453,26	m3	1 158,45
				razem	1 158,45
2.2	KNR 2-01 0214/01 (dopłata 9x)	D - 04.01.01	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5km odległości transportu ponad 1km, samochodami samowładowczymi na odległość ponad 1km po terenie lub drogach gruntowych, grunt kategorii I-II  tabela robót ziemnych 300,7+404,49+453,26	m3	1 158,45
				razem	1 158,45
3	KNR 2-01 0235/01	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów (piasek)  tabela robót ziemnych 0,61+0,33	m3	0,94
				razem	0,94
4	KNR 2-31 0103/04	D - 04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV  jezdnia 607,5+891+868,5+100 pobocza 290+109+287,5+125+175+50+55 zjazd 20+20+6+6+16+18+60	m2 m2 m2	2 467 1 091,5 146
				razem	3 704,5
<b>1.2 Konstrukcja jezdni</b>					
5	KNR 2-25 0408/02	D-10.03.01	Wykonanie podsypki piaskowej o gr. 15cm po zagęszczeniu  jezdnia 607,5+891+868,5+100 pobocza 290+109+287,5+125+175+50+55 zjazd 20+20+6+6+16+18+60	m2 m2 m2	2 467 1 091,5 146
				razem	3 704,5
6	KNR 2-25 0408/04	D-10.03.01	Budowa nawierzchni z płyt żelbetowych pełnych o powierzchni ponad 3,0m <sup>2</sup>  jezdnia 607,5+891+868,5+100-1540 jezdnia z płyt z odzysku 1540 płyty z odzysku -580,5	m2 m2 m2	927 1 540 -580,5
				razem	1 886,5
7	KNR 2-25 0408/04	D-10.03.01	Budowa nawierzchni z płyt żelbetowych pełnych o powierzchni ponad 3,0m <sup>2</sup> (materiał z przełożenia)  jezdnia z płyt z odzysku 580,5	m2	580,5
				razem	580,5
8	KNR 2-31 0811/02		Przełożenie istniejących płyt drogowych pełnych  580,5	m2	580,5
				razem	580,5
9	KNR 2-31 0114/05	D - 04.04.02	Formowanie poboczy szer. 0,75m z kruszywa łamanego 0/31,5mm gr. 15cm  pobocza 290+109+287,5+125+175+50+55	m2	1 091,5
				razem	1 091,5
10	KNR 2-31 0114/05	D - 04.04.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywa 0/31,5mm C50/30 o grubości po zagęszczeniu 15cm  zjazd 20+20+6+6+16+18+60	m2	146
				razem	146

Tabela przedmiaru robót

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
<b>1.3 Roboty wykończeniowe</b>					
11	KNR 2-31 1406/03		Regulacja pionowa włączów kanałowych		
			11	szt	11
				razem	szt 11
12	KNR 2-31 1406/04		Regulacja zaworów wodociągowych i gazowych		
			33	szt	33
				razem	szt 33

**Spis działów przedmiaru robót**

Nr	Opis
<b>1</b>	<b>Prace przygotowawcze</b>
1.1	Roboty ziemne
<b>1.2</b>	<b>Konstrukcja jezdni</b>
<b>1.3</b>	<b>Roboty wykończeniowe</b>

## Zestawienie robocizny

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Betoniarze gr.II	r-g	159		
2	Betoniarze gr.III	r-g	8		
3	Brukarze gr.II	r-g	172		
4	Robotnicy	r-g	138		
5	Robotnicy gr.I	r-g	501		
6	Robotnicy gr.II	r-g	185		
		Razem	1 235		

## Zestawienie materiałów

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Beton zwykły	m3	5		
2	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t			
3	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	1		
4	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	3		
5	mieszanka niezwiązana z kruszywa 0/31,5mm C50/30	t	394		
6	Piasek	m3	469		
7	Płyty drogowe żelbetowe pełne	m2	927		
8	Płyty drogowe żelbetowe pełne materiał z odzysku	m2	1 742		
9	Słupki drewniane d=70mm	m3			
10	Woda	m3	37		
		Razem			
		Materiały pomocnicze			
		Ogółem			

## Zestawienie sprzętu

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Koparka przedsiębierna 0,4m3	m-g	49		
2	Równiarka samojezdna 100KM	m-g	3		
3	Samochód dostawczy do 0,9t	m-g	3		
4	Samochód samowładowczy 5t	m-g	444		
5	Spycharka gaśnicowa 75KM	m-g	14		
6	Walec statyczny samojezdny 10t	m-g	48		
7	Walec wibracyjny samojezdny 7,5t	m-g	16		
8	Żuraw do 6t	m-g	82		
		Razem	659		