

---

# KOSZTORYS OFERTOWY

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Utwardzenie ulic i chodników płytami typu Yomb na terenie miasta Tomaszowa Maz.  
ADRES INWESTYCJI : ul. Zajęcza, 97-200 Tomaszów Maz.  
INWESTOR : GMINA MIASTO TOMASZÓW MAZ.  
ADRES INWESTORA : ul. POW 10/16, 97-200 Tomaszów Maz.

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Janusz Łazowski  
DATA OPRACOWANIA : 28.10.2021 r.

---

Poziom cen : Sekocenbud III kw.2021 r. IRS, IMB

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

### Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
28.10.2021 r.

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0119-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - droga miejska	km		
		0.168	km	0.168	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.168</b>
2	KNR 2-01 0201-02 0214-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.15 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 1 km- korytowanie do 20 cm -KORYTOWANIE POD UŁOŻENIE NAWIERZCHNI Z PŁYT BETONOWYCH (168*2.5)*0.20	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	84.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>84.000</b>
3	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV Krotność = 8 84.0	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	84.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>84.000</b>
4	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 168.0*2.5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	420.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>420.000</b>
5	KNR 6 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm 168.0*2.5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	420.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>420.000</b>
6	KNR 2-25 0407-03	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o powierzchni do 1 m <sup>2</sup> ) płyty typu Yomb zbrojone gr. 12 cm beton C25/30- budowa 168.0*2.5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	420.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>420.000</b>
7	KNR 2-21 0218-03 analogia	Równanie poboczy  (168*2*0.5)*0.20	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	33.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.600</b>
8	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 5	szt.		
			szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
9	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączników kanalizacji sanitarnej 4	szt.		
			szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
10	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej- uzupełnienie nawierzchni przy studzienkach sanitarnych. 0.7*9	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.300</b>
11	KNR 2-31 1101-01	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - ręczne zagęszczenie tłucznia - głębokość wyboi do 5 cm - uzupełnienie nawierzchni dojazdu do jezdni ul. Wysokiej 15.0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
12	KNR 2-31 1101-02	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - ręczne zagęszczenie tłucznia - każdy dalszy 1 cm głębokość wyboi do głębokości 5 cm 15.0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>

## KOSZTORYS

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	<b>KNR 2-01 0119-01</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - droga miejska	km	0.168		
2	<b>KNR 2-01 0201-02 0214-02</b>	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorni- mi o poj. łyżki 0.15 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 1 km- korytowanie do 20 cm -KORYTOWANIE POD UŁOŻENIE NAWIERZCHNI Z PŁYT BETONOWYCH	m <sup>3</sup>	84.000		
3	<b>KNR 2-01 0214-04</b>	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladow- czymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV Krotność = 8	m <sup>3</sup>	84.000		
4	<b>KNR 2-31 0103-04</b>	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>	420.000		
5	<b>KNR 6 0104-03</b>	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mecha- nicznie o gr.10 cm	m <sup>2</sup>	420.000		
6	<b>KNR 2-25 0407-03</b>	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o powierzch- ni do 1 m <sup>2</sup> ) płyty typu Yomb zbrojone gr. 12 cm beton C25/30- budowa	m <sup>2</sup>	420.000		
7	<b>KNR 2-21 0218-03 analogia</b>	Równanie poboczy	m <sup>3</sup>	33.600		
8	<b>KNR 2-31 1406-04</b>	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągo- wych i gazowych	szt.	5.000		
9	<b>KNR 2-31 1406-03</b>	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanalizacji sanitarnej	szt.	4.000		
10	<b>KNR 2-31 0511-03</b>	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej- uzupełnienie nawierzchni przy studzienkach sanitarnych.	m <sup>2</sup>	6.300		
11	<b>KNR 2-31 1101-01</b>	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - ręczne za- gęszczenie tłucznia - głębokość wyboi do 5 cm - uzupeł- nienie nawierzchni dojazdu do jezdni ul. Wysokiej	m <sup>2</sup>	15.000		
12	<b>KNR 2-31 1101-02</b>	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - ręczne za- gęszczenie tłucznia - każdy dalszy 1 cm głębokość wy- boi do głębokości 5 cm	m <sup>2</sup>	15.000		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: