

# KOSZTORYS OFERTOWY

---

45233140-2

## KLASYFIKACJA ROBÓT WG WSPÓLNEGO SŁOWNIKA ZAMÓWIENÍ

Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI: WYKONANIE ROBÓT UTRZYMANIOWYCH DRÓG NA TERENIE MIASTA PRZEMYŚLA  
ADRES INWESTYCJI: GRANICE ADMINISTRACYJNE MIASTA PRZEMYŚLA  
NAZWA ZAMAWIAJĄCEGO: ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH W PRZEMYŚLU  
ADRES ZAMAWIAJĄCEGO: UL. WYBICKIEGO 1; 37-700 PRZEMYŚL  
BRANŻA: DROGOWA

---

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA BEZ PODATKU VAT: \_\_\_\_\_

PODATEK VAT: \_\_\_\_\_

OGÓLEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT: \_\_\_\_\_

SŁOWNIE: \_\_\_\_\_

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE</b>				
1 d.1	KNR AT-03 0101-01	Cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 7 cm	m	50,00		
2 d.1	KNR AT-03 0101-02	Cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 7-12 cm	m	50,00		
3 d.1	KNNR 6 0802-04 Analogia	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. do 5 cm. Odwóz i zagospodarowanie materiału z rozbiórki w gestii Wykonawcy	m2	80,00		
4 d.1	Kalkulacja własna	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych - dodatek za każde następne 5 cm gr.	m2	30,00		
5 d.1	KNNR 6 0802-02 Analogia	Rozebranie nawierzchni/podbudowy z kruszywa gr. do 10 cm. Odwóz i zagospodarowanie materiału z rozbiórki w gestii Wykonawcy	m2	30,00		
6 d.1	KNNR 6 0802-02 Analogia	Rozebranie nawierzchni/podbudowy z kruszywa gr. 10-20 cm. Odwóz i zagospodarowanie materiału z rozbiórki w gestii Wykonawcy	m2	30,00		
7 d.1	KNNR 6 0802-06	Rozebranie nawierzchni/podbudowy z betonu gr. do 10 cm wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 5 km do magazynu ZDM.	m2	20,00		
8 d.1	KNNR 6 0802-06	Rozebranie nawierzchni/podbudowy z betonu gr. 10-20 cm wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 5 km do magazynu ZDM.	m2	20,00		
9 d.1	KNR 2-31 0807-01 + KNR 4-04 1104-01 + KNR 4-04 1104-03 Analogia	Rozebranie nawierzchni chodników i zjazdów z kostki brukowej betonowej wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 5 km do magazynu ZDM.	m2	50,00		
10 d.1	KNR 2-31 0807-01 + KNR 4-04 1104-01 + KNR 4-04 1104-03 Analogia	Rozebranie nawierzchni chodników i zjazdów z kostki brukowej betonowej wraz z oczyszczeniem i złożeniem na miejscu do ponownego wbudowania	m2	50,00		
11 d.1	KNR 2-31 0811-02	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych (trylinka) wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 5 km do magazynu ZDM.	m2	20,00		
12 d.1	KNNR 6 0805-07 D.03.02.01	Rozebranie nawierzchni chodników i zjazdów z płytek betonowych wraz z oczyszczeniem i złożeniem na miejscu do ponownego wbudowania	m2	30,00		
13 d.1	KNNR 6 0805-07 + KNR 2-31 0812-03 + KNR 4-04 1104-01 + KNR 4-04 1104-03 D.03.02.01	Rozebranie nawierzchni chodników i zjazdów z płytek betonowych wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 5 km do magazynu ZDM.	m2	30,00		
14 d.1	KNR 2-31 0805-03 D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 12 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z przygotowaniem do ponownego ułożenia	m2	15,00		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
15 d.1	KNR 2-31 0813-03 + KNR 2-31 0812-03 + KNR 4-04 1104-01 + KNR 4-04 1104-03	Rozebranie krawężników betonowych wraz z podsypką i ławą oraz odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 5 km do magazynu ZDM.	m	55,00		
16 d.1	KNR 2-31 0814-02+ KNR 4-04 1104-01 + KNR 4-04 1104-03	Rozebranie obrzeży betonowych wraz z podsypką i ławą oraz odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 5 km do magazynu ZDM.	m	40,00		
17 d.1	KNR 4-05I 0411-01 Analogia	Demontaż studzienek ściekowych ulicznych betonowych o śr. 500 mm z osadnikiem i syfonem wraz z odwozem materiału z rozbiórki (Miejsce wywozu po stronie Wykonawcy)	szt	5,00		
18 d.1	KNR 4-05I 0315-01 Analogia	Demontaż przykanalika wraz z odwozem materiału z rozbiórki (Miejsce wywozu po stronie Wykonawcy)	m	20,00		
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE						
2	ROBOTY ZIEMNE					
19 d.2	KNR 2-01 0206-02 + KNR 2-01 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z ładunkiem i transportem urobku samochodami samowładowymi (Miejsce wywozu po stronie Wykonawcy) -	m3	40,00		
20 d.2	KNR 2-01 0301-02 + KNR 2-01 0214-04	Ręczne roboty ziemne z ładunkiem i transportem urobku samochodami samowładowymi (Miejsce wywozu po stronie Wykonawcy)	m3	20,00		
21 d.2	KNR 2-01 0230-01 + KNR 2-01 0236-01 + KNR 2-01 0236-03	Zасыpywanie wykopów gruntem kategorii G1 wraz z zagęszczeniem	m3	35,00		
Razem dział: ROBOTY ZIEMNE						
3	ODWODNIENIE					
22 d.3	KNNR 4 1424-01 + KNNR 1 0208-02 + KNR 2-01 0317-02 + KNNR 1 0312-01 + KNNR 4 1411-03 + KNNR 4 1411-04 + KNNR 1 0318-04 + KNNR 1 0205-01 Analogia	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr. 500 mm (z gotowym elementem dennym z osadnikiem, kręgami pośrednimi, pierścieniem zintegrowanym oraz wpustem żeliwnym D-400) i syfonem z wykonaniem podbudowy betonowej C12/15 gr. 10 cm pod podstawę studni	szt.	5,00		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
23 d.3	KNNR 4 1308-03 + KNNR 1 0208-02 + KNR 2-01 0317-02 + KNNR 1 0312-01 + KNNR 4 1411-03 + KNNR 4 1411-04 + KNNR 1 0318-04 + KNNR 1 0205-01	Przykanaliki z rur PVC lite łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm z montażem przejścia szczelnego tulejowego, 20 cm podsypką i 20 cm obsypką nad rurą.	m	10,00		
24 d.3	KNNR 4 1308-02 + KNNR 1 0208-02 + KNR 2-01 0317-02 + KNNR 1 0312-01 + KNNR 4 1411-03 + KNNR 4 1411-04 + KNNR 1 0318-04 + KNNR 1 0205-01	Przykanaliki z rur PVC lite łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm z montażem przejścia szczelnego tulejowego, 20 cm podsypką i 20 cm obsypką nad rurą.	m	10,00		
25 d.3	KNR 2-31 0511-02 + KNR 2-31 0402-03	Odtworzenie ścieku przykrawężnikowego szer. 20 cm z kostki brukowej betonowej grubość 6 i 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	2,00		
Razem dział: ODWODNIENIE						
4		REGULACJA URZĄDZEŃ				
26 d.4	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	1,00		
27 d.4	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych	szt.	5,00		
28 d.4	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych z wymianą wpustu żeliwnego na nowy	szt.	3,00		
29 d.4	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	3,00		
Razem dział: REGULACJA URZĄDZEŃ						
5		ELEMENTY ULIC				
30 d.5	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C12/15	m	35,00		
31 d.5	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C12/15 - krawężnik z rozbiórki złożony na miejscu	m	20,00		
32 d.5	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo - piaskowej	m	30,00		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
33 d.5	KNNR 6 0404-05 Analogia D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo - piaskowej	m	10,00		
Razem dział: ELEMENTY ULIC						
6		<b>PODBUDOWY</b>				
34 d.6	KNNR 6 0101-01 Analogia	Wykonanie koryta ziemnego wraz z profilowaniem i zagęszczeniem - gł. 10 cm	m2	50,00		
35 d.6	Kalkulacja własna	Wykonanie koryta ziemnego wraz z profilowaniem i zagęszczeniem - za każde kolejne 10 cm gł.	m2	1 500,00		
36 d.6	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	200,00		
37 d.6	KNNR 6 0109-02	Podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa gr.15 cm (mieszanka kruszywowo-spoiwowa wytwarzana w mieszarce)	m2	100,00		
38 d.6	KNNR 6 0113-05	Podbudowa z mieszanki kruszywa łamanego niezwiązanego 0/31,5 mm, gr. 10 cm po zagęszczeniu	m2	100,00		
39 d.6	Kalkulacja własna	Podbudowa z mieszanki kruszywa łamanego niezwiązanego 0/31,5 mm - dodatek za każde następne 5 cm gr.	m2	50,00		
40 d.6	KNNR 6 0113-02 Analogia	Podbudowa z mieszanki kruszywa łamanego niezwiązanego 0/63,0 mm, gr. 20 cm po zagęszczeniu	m2	100,00		
41 d.6	Kalkulacja własna	Podbudowa z mieszanki kruszywa łamanego niezwiązanego 0/63,0 mm - dodatek za każde następne 5 cm gr.	m2	50,00		
42 d.6	KNNR 6 0113-03 Analogia	Podbudowa z przekruszonego gruzu betonowego o gr. po zagęszczeniu 30 cm wraz z załadunkiem, transportem materiału z magazynu Inwestora i zagęszczeniem mechanicznym	m2	200,00		
43 d.6	KNNR 6 0113-05 Analogia	Podbudowa z destruktu asfaltowego o gr. po zagęszczeniu 10 cm wraz z załadunkiem, transportem materiału z magazynu Inwestora i zagęszczeniem mechanicznym	m2	200,00		
44 d.6	KNNR 6 1102-04 Analogia	Ręczne wyrównanie nawierzchni mieszanką kruszywa niezwiązanego 0/31,5 mm, o gr. śr. 10 cm wraz z zagęszczeniem mechanicznym	m3	15,00		
45 d.6	KNNR 6 1102-04 Analogia	Ręczne uzupełnienie ubytków destruktem asfaltowym gr. śr. po zagęszczeniu 10 cm wraz z załadunkiem, transportem materiału z magazynu Inwestora i zagęszczeniem mechanicznym	m3	20,00		
46 d.6	KNNR 6 1102-04 Analogia	Ręczne uzupełnienie ubytków przekruszonym gruzem betonowym o gr. śr. po zagęszczeniu 15 cm wraz z załadunkiem, transportem materiału z magazynu Inwestora i zagęszczeniem mechanicznym	m3	15,00		
47 d.6	KNNR 6 0107-03	Ręczne wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką betonową C 12/15 o gr. do 10 cm	m3	3,00		
Razem dział: POBUDOWY						
7		<b>ODTWORZENIE NAWIERZCHNI</b>				
48 d.7	KNNR 6 0502-02	Odtworzenie nawierzchni z kostki brukowej betonowej grubości 6 i 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka nowa	m2	20,00		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
49 d.7	KNNR 6 0502-02 Analogia	Odtworzenie nawierzchni z kostki brukowej betonowej grubości 6 i 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka materiał Inwestora (należy przewidzieć pobranie i transport z magazynu ZDM)	m2	30,00		
50 d.7	KNNR 6 0502-02 Analogia	Odtworzenie nawierzchni z kostki brukowej betonowej grubości 6 i 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka z rozbiórki złożona na miejscu	m2	50,00		
51 d.7	KNNR 6 0503-04 Analogia	Odtworzenie nawierzchni chodników i zjazdów z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem - materiał z rozbiórki złożony na miejscu	m2	30,00		
52 d.7	KNNR 6 0503-04 Analogia	Odtworzenie nawierzchni chodników i zjazdów z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem - płytki materiał Inwestora (należy przewidzieć pobranie i transport z magazynu ZDM)	m2	30,00		
53 d.7	KNR 2-31 0302-05 + KNR 2-31 0105-05 + KNR 2-31 0105-06	Odtworzenie nawierzchni z kostki kamiennej granitowej o wys. 12 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - kostka z rozbiórki złożona na miejscu	m2	15,00		
Razem dział: ODTWORZENIE NAWIERZCHNI						
8		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
54 d.8	KNNR 1 0503-05	Plantowanie (obrobienie na czysto) powierzchni zieleńców	m2	100,00		
Razem dział: ROBOTY WYKOŃCZENIOWE						
<b>Kosztorys netto</b>						
<b>VAT 23%</b>						
<b>Kosztorys brutto</b>						