

# KOSZTORYS OFERTOWY

---

45233100-0

**KLASYFIKACJA ROBÓT WG WSPÓLNEGO SŁOWNIKA ZAMÓWIEŃ**  
*Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg*

NAZWA INWESTYCJI: REMONT DROGI KRAJOWEJ NR 28 - ULICA SIEMIRADZKIEGO W PRZEMYŚL NA ODCINKU OD KM 346+828 DO KM 347+212  
ADRES INWESTYCJI: UL. SIEMIRADZKIEGO; 37-700 PRZEMYŚL  
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	Kalkulacja własna D.00.00.00	Organizacja ruchu na czas prowadzenia robót	kpl	1,00		
2 d.1	KNNR 1 0111 -02 D.01.01.01	Geodezyjna obsługa inwestycji - roboty pomiarowe, inwentaryzacja powykonawcza	km	0,40		
3 d.1	KNR AT-03 0102-04 + KNR 4-04 1103-04 + KNR 4-04 1103-05 D.01.02.04 D.05.03.11.10	Frezowanie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości do 8-12 cm wraz z odwozem na odległość do 4 km - Magazyn ZDM	m2	3 820,00		
4 d.1	KNR AT-03 0102-03 + KNR 4-04 1103-04 + KNR 4-04 1103-05 D.01.02.04 D.05.03.11.10	Frezowanie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych (zjazdy) o grubości 5-7 cm wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 4 km, do magazynu ZDM	m2	85,00		
5 d.1	KNR 2-31 0815-02 + KNR 4-04 1104-01 + KNR 4-04 1104-03 D.01.02.04	Rozebranie chodników i zjazdów z płyt betonowych 50x50 wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 4 km, do magazynu ZDM - materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach i zabezpieczyć.	m2	40,00		
6 d.1	KNR 2-31 0807-01 + KNR 4-04 1104-01 + KNR 4-04 1104-03 D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodników i zjazdów z kostki brukowej betonowej wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 4 km, do magazynu ZDM - materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach i zabezpieczyć.	m2	1 710,00		
7 d.1	KNR 2-31 0813-03 + KNR 2-31 0812-03 + KNR 4-04 1104-01 + KNR 4-04 1104-03 D.01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych wraz z podsypką i ławą oraz odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 4 km, do magazynu ZDM - materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach i zabezpieczyć.	m	880,00		
8 d.1	KNR 2-31 0814-02+ KNR 4-04 1104-01 + KNR 4-04 1104-03 D.01.02.04	Rozebranie obrzeży 8x30 cm wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 4 km - materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach, zabezpieczyć i przewieźć do magazynu ZDM.	m	560,00		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
9 d.1	KNNR 6 0805-04 D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych sześciokątnych (trylinka) gr. 12-15 cm wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 4 km, do magazynu ZDM	m2	60,00		
10 d.1	KNNR 6 0702-08 + KNNR 6 0808-08 D.01.02.04	Demontaż istniejącego oznakowania pionowego (komplet słupki +tarcze) wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 4 km, do magazynu ZDM	szt.	20,00		
11 d.1	KNNR 2-01 0206-02 D.02.00.01, D.02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowytadowczymi na odległość do 1 km - ścinanie zieleńców o śr. gr. ścinania 15 cm	m3	20,00		
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE						
2		<b>ODWODNIENIE</b>				
12 d.2	KNNR 4 1424-01 + KNNR 4-05I 0411-02 + KNNR 1 0210 -01 + KNNR 1 0312-01 + KNNR 1 0318 -04 + KNNR 1 0205-01 + KNNR 1 0208-02 D.03.02.01	Wymiana studzienki ściekowej ulicznej betonowej o śr. 500 mm z osadnikiem i syfonem (średnia głębokość 3,5 m) z rozebraniem podbudowy z kostki kamiennej i betonu, robotami ziemnym (zasypanie wykopów kruszywem naturalnym stabilizowanym cementem Rm=1,5 MPa + uzupełnienie podbudowy kruszywem stabilizowanym cementem Rm=2,5 MPa gr. 25 cm i kruszywem łamanym gr. 25 cm)	szt.	14,00		
13 d.2	KNNR 4 1424-01 + KNNR 1 0210 -01 + KNNR 1 0312-01 + KNNR 1 0318 -04 + KNNR 1 0205-01 + KNNR 1 0208-02 D.03.02.01	Budowa studzienki ściekowej ulicznej betonowej o śr. 500 mm z osadnikiem i syfonem (średnia głębokość 3,5 m) z rozebraniem podbudowy z kostki kamiennej i betonu, robotami ziemnym (zasypanie wykopów kruszywem naturalnym stabilizowanym cementem Rm=1,5 MPa + uzupełnienie podbudowy kruszywem stabilizowanym cementem Rm=2,5 MPa gr. 25 cm i kruszywem łamanym gr. 25 cm)	szt.	2,00		
14 d.2	KNNR 4 1308-03 + KNNR 1 0208-02 + KNNR 4-05I 0315-01 + KNNR 2-01 0317-02 + KNNR 1 0312 -01 + KNNR 4 1411-03 + KNNR 4 1411 -04 + KNNR 1 0318-04 + KNNR 1 0205-01 D.03.02.01	Wymiana przykanalika z rur PVC łaczonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm z rozebraniem podbudowy z kostki kamiennej i betonu, robotami ziemnymi (średnia głębokość 4,0 m), 20 cm podsypką i 20 cm obsypką nad rurą (zasypanie wykopów kruszywem naturalnym stabilizowanym cementem Rm=1,5 MPa + uzupełnienie podbudowy kruszywem stabilizowanym cementem Rm=2,5 MPa gr. 25 cm i kruszywem łamanym gr. 25 cm)	m	85,00		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
15 d.2	KNR-W 2-18 0421-02 Analogia	Włączenie przykanalika PVC lite fi 200 mm do kolektora ściekowego z zastosowaniem systemowych przyłączy siodłowych z przegubem	szft	16,00		
16 d.2	KNR 2-31 0511-02 + KNR 2-31 0402-03 D.08.05.06a	Wykonanie ścieku przykrawężnikowego szer. 20 cm z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm (kolor szary) na na tawie z betonu C12/15	m2	130,00		
Razem dział: ODWODNIENIE						
3		<b>REGULACJA URZĄDZEŃ</b>				
17 d.3	KNR 2-31 1406-03 D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla wtażów kanałowych	szft.	7,00		
18 d.3	KNR 2-31 1406-05 D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek teletechnicznych	szft.	20,00		
19 d.3	KNR 2-31 1406-04 D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych	szft.	20,00		
Razem dział: REGULACJA URZĄDZEŃ						
4		<b>ELEMENTY ULIC</b>				
20 d.4	KNNR 6 0403-05 D-08.01.02a	Krawężniki kamienne wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wykonaniem taw betonowych z oporem z betonu C12/15	m	870,00		
21 d.4	KNNR 6 0403-03 D.08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wykonaniem taw betonowych z oporem z betonu C12/15	m	45,00		
22 d.4	KNNR 6 0404-05 D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo - piaskowej	m	680,00		
23 d.4	KNNR 6 0404-05 Analogia D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm bezfazowe na podsypce cementowo - piaskowej	m	30,00		
Razem dział: ELEMENTY ULIC						
5		<b>NAWIERZCHNIA JEZDNI</b>				
24 d.5	KNNR 6 0108-02 D.04.07.01	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczną o grubości śr. 4 cm (AC 16 W, KR3-4) wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża	t	382,00		
25 d.5	KNNR 6 0308-05 D.05.03.05b	Warstwa wiążąca z mieszanki mineralno-bitumicznej asfaltowej o grubości 5 cm (AC 16 W, KR3-4) wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża	m2	3 820,00		
26 d.5	KNNR 6 0309-02 D.05.03.13a	Warstwa ścieralna z mieszanki mineralno-bitumicznej asfaltowej o grubości 4 cm (SMA 11, KR3-4) wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża	m2	3 820,00		
Razem dział: NAWIERZCHNIA JEZDNI						
6		<b>CHODNIKI I ZJAZDY Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ</b>				

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
27 d.6	KNNR 6 0101 -03 + KNR 2-31 0803- 04 + KNR 4-04 1103- 04 + KNR 4 -04 1103-05 D.04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gr. 30 cm na całej szerokości jezdni i chodników wraz z odwozem urobku (Miejsce wywozu po stronie Wykonawcy)	m2	1 860,00		
28 d.6	KNNR 6 0109-02 D.04.05.01	Podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa gr.15 cm (mieszanka kruszywowo-spoiwowa wytwarzana w mieszarce)	m2	1 860,00		
29 d.6	KNNR 6 0113 -05 D.04.04.00, D.04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm - podbudowa chodnika	m2	1 640,00		
30 d.6	KNNR 6 0113 -01 D.04.04.00, D.04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm - podbudowa zjazdów	m2	220,00		
31 d.6	KNNR 6 0502-02 D.05.03.23a	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	1 640,00		
32 d.6	KNNR 6 0502-02 D.05.03.23a	Zjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem (kostka kolorowa)	m2	220,00		
<b>Razem dział: CHODNIKI I ZJAZDY Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ</b>						
<b>7</b>		<b>OZNAKOWANIE</b>				
33 d.7	Kalkulacja własna D.07.01.01, D.07.02.01	Opracowanie projektu stałej organizacji ruchu wraz z uzgodnieniem i zatwierdzeniem oraz wykonaniem oznakowania poziomego i pionowego. Uwaga: szczegółowe ilości oznakowania po opracowaniu projektu organizacji ruchu.	kpl	1,00		
<b>Razem dział: OZNAKOWANIE</b>						
<b>8</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE I TOWARZYSZĄCE</b>				
34 d.8	KNNR 1 0503-05 D.06.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) powierzchni zielenców	m2	220,00		
35 d.8	KNNR 1 0507-01 + KNNR 1 0507-02 D.06.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem trawa przy grubości warstwy humusu 10 cm wraz z zakupem i dowozem ziemi urodzajnej	m2	220,00		
36 d.8	KNR 4-01 0603-06 + KNR 4-01 0102-02 + KNR 4-01 0105-02 B-07	Izolacje pionowe murów nieotynkowanych z jednej warstwy papy z robotami ziemnymi	m2	20,00		
<b>Razem dział: ROBOTY WYKOŃCZENIOWE I TOWARZYSZĄCE</b>						
Kosztorys netto						
VAT 23%						
Kosztorys brutto						