

KOSZTORYS OFERTOWY

45233100-0

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

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA UL. IDZIKOWSKIEGO W PRZEMYSŁU
ADRES INWESTYCJI: UL.IDZIKOWSKIEGO; 37-700 PRZEMYŚL
NAZWA ZAMAWIAJĄCEGO: ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH W PRZEMYSŁU
ADRES ZAMAWIAJĄCEGO: UL. WYBICKIEGO 1; 37-700 PRZEMYŚL
BRANŻA: DROGOWA

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA BEZ PODATKU VAT: _____

PODATEK VAT: _____

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT: _____

SŁOWNIE: _____

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1 d.1	Kalkulacja własna D.00.00.00	zaplecze budowy, organizacja ruchu na czas prowadzenia robót	kpl	1,00		
		obmiar = 1,00 kpl				
2 d.1	kalk. ind. D.01.01.01	Geodezyjna obsługa inwestycji - roboty pomiarowe, inwentaryzacja powykonawcza	kpl.	1,00		
		obmiar = 1,00 kpl.				
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
2		ROBOTY ROZBIORKOWE				
3 d.2	KNR 2-31 0803-03 + KNR 2-31 0803-04 + KNR 04-01 0108-02 D.01.02.04, D.05.03.11	Frezowanie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o gr. śr. do 6 cm - odc. na włączeniu ul. Idzikowskiego do ul. Chrobrego o dł. 20 mb wraz z transportem urobku na magazyn ZDM na odl. do 1 km)	m2	90,00		
		obmiar = 90,00 m2				
4 d.2	KNNR 6 0802 -02 + KNR 4- 01 0108-02 D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni skropionej bitumicznie wraz z podbudową gr. 10 cm, mechanicznie, wywóz po stronie Wykonawcy	m2	310,00		
		obmiar = 310,00 m2				
5 d.2	KNNR 6 0802 -02 +KNR 04- 01 01058-02 D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni żwirowej zjazdów gr. 10 cm mechanicznie wraz z transportem urobku (wywóz po stronie Wykonawcy)	m2	275,00		
		obmiar = 275,00 m2				
6 d.2	KNR 2-31 0803-03 + KNR 2-31 0803-04 + KNR 04-01 0108-02 D.01.02.04, D.05.03.11	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o gr. śr. do 6 cm wraz z transportem urobku na magazyn ZDM na odl. do 1 km)	m2	22,00		
		obmiar = 22,00 m2				
7 d.2	KNR 2-31 0807-01 + KNR 4-01 0108-19 D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr.6 cm wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 1 km, do magazynu ZDM - materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach i zabezpieczyć, do ponownego wykorzystania (22 m2 nawierzchnia zjazdów + 4 m2 nawierzchnia chodników)	m2	26,00		
		obmiar = 26,00 m2				
8 d.2	KNR 2-31 0813-03 + KNR4-01 0108-02 D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm wraz z ławą i podsypką cem. - piask. (materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach, zabezpieczyć i przewieźć do magazynu ZDM odl. do 1 km.)	m	36,00		
		obmiar = 36,00 m				
9 d.2	KNR 2-31 0814-01+ KNR 4-04 1104-01 D.01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych 6 x 20 na podsypce cem. -piaskowej wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 1 km - materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach, zabezpieczyć i przewieźć do magazynu ZDM	m	24,00		
		obmiar = 24,00 m				
10 d.2	KNR 2-31 0814-02+ KNR 4-01 0108-02 D.01.02.04	Rozebranie obrzeży 8x30 cm wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 1 km - materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach, zabezpieczyć i przewieźć do magazynu ZDM.	m	10,00		
		obmiar = 10,00 m				

Kosztoorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
11 d.2	KNR 2-31 0815-01 + KNR4-01 0108-19 D-01.02.04	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 na podsypce piaskowej wraz z wywozem na odległość do 1 km - magazyn ZDM	m ²	10,00		
		obmiar = 10,00 m ²				
12 d.2	KNR 2-31 0801-03 + KNR4-01 0108-19 D.01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni betonowej o grubości 12 cm (chodnik) wraz z wywozem na odległość do 1 km - magazyn ZDM	m ²	8,00		
		obmiar = 8,00 m ²				
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE						
3		OCZYSZCZENIE TERENU Z SAMOSIEWÓW				
13 d.3	KNR 2-01 0108-02 D.01.02.01	Mechaniczna wycinka samosiewów średniej gęstości	ha	0,11		
		obmiar = 0,108 = 0,11 ha				
14 d.3	KNR 2-01 0110-01 + KNR 2-01 0110-02 +KNR 2-01 0110-03 D.01.02.01	Wywożenie dłużyc, karpiny , gałęzi na odległość do 2 km	m-p	29,00		
		obmiar = 29,00 m-p				
Razem dział: OCZYSZCZENIE TERENU Z SAMOSIEWÓW						
4		REGULACJA URZĄDZEN				
15 d.4	KNR 2-31 1406-03 D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.	7,00		
		obmiar = 7,00 szt.				
16 d.4	KNR 2-31 1406-04 D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów gazowych	szt.	7,00		
		obmiar = 7,00 szt.				
17 d.4	KNR 2-31 1406-04 D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wod. - kan.	szt.	4,00		
		obmiar = 4,00 szt.				
Razem dział: REGULACJA URZĄDZEN						
5		ELEMENTY ULIC, NAWIERZCHNIA JEZDNI - ciąg główny 1080 m² , korytowanie na odc. o pow.310,0 m²				
18 d.5	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 gł.40 cm na całej szerokości jezdni i chodników wraz z odwozem urobku (Miejsce wywozu po stronie Wykonawcy)	m ²	310,00		
		obmiar = 310,00 m ²				
19 d.5	KNNR 6 0113 -03 D.04.04.00, D.04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 0/64,5 mm o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m ²	310,00		
		obmiar = 310,00 m ²				
20 d.5	KNNR 6 0113 -06 D.04.04.00, D.04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 15 cm z nadaniem spadków poprzecznych naw. jezdni (poszerzenie)	m ²	310,00		
		obmiar = 310,00 m ²				
21 d.5	KNNR 6 0108 -02 D.04.07.01	Warstwa profilowa , wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczne o grubości śr. 3 cm (AC 11 W, KR1-2 wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża	t	79,40		

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
		obmiar = 79,40 t				
22 d.5	KNNR 6 0308 -02 D.05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (AC 11 W, KR1-2) wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża (warstwa wiążąca)	m2	1 080,00		
		obmiar = 1 080,00 m2				
23 d.5	KNNR 6 0309 -02 D.05.03.05 a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (AC 11 S, KR1-2) wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża (warstwa ścieralna)	m2	1 080,00		
		obmiar = 1 080,00 m2				
Razem dział: ELEMENTY ULIC, NAWIERZCHNIA JEZDNI - ciąg główny 1080 m2 , korytowanie na odc. o pow.310,0 m2						
6		ZJAZDY I DOJŚCIA DO POSESJI				
24 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 gł.40 cm na całej szerokości jezdni i chodników wraz z odwozem urobku (Miejsce wywozu po stronie Wykonawcy)	m2	380,00		
		obmiar = 380,00 m2				
25 d.6	KNNR 6 0113 -03 D.04.04.00, D.04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2	380,00		
		obmiar = 380,00 m2				
26 d.6	KNNR 6 0403 -03 = KNR 4- 01 0108-06 D.08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wykopami, wywozem ziemi, wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C12/15	m	135,00		
		obmiar = 135,00 m				
27 d.6	KNNR 6 0404 -01 D.08.01.01. b	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	30,00		
		obmiar = 30,00 m				
28 d.6	KNNR 6 0404 -04 D.08.01.01 b	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	50,00		
		obmiar = 50,00 m				
29 d.6	KNNR 6 0502 -03 D.05.03.23a	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	36,00		
		obmiar = 36,00 m2				
30 d.6	KNNR 6 0502 -03 D.05.03.23a	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (materiał z rozbiórki MI)	m2	26,00		
		obmiar = 26,00 m2				
31 d.6	KNNR 6 0308 -02 D.05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (AC 11 W, KR1-2) wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża (warstwa wiążąca)	m2	368,00		
		obmiar = 368,00 m2				
32 d.6	KNNR 6 0309 -02 D.05.03.05 a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (AC 11 S, KR1-2) wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża (warstwa ścieralna)	m2	368,00		
		obmiar = 368,00 m2				
Razem dział: ZJAZDY I DOJŚCIA DO POSESJI						

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
7		POBOCZA OBUSTRONNE O SZER. 0,7 M I DŁ.205,0 M. (287 m2)				
33 d.7	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 gl.30 cm na całej szerokości jezdni i chodników wraz z odwozem urobku (Miejsce wywozu po stronie Wykonawcy)	m2	287,00		
		obmiar = 287,00 m2				
34 d.7	KNNR 6 0113 -03 D.04.04.00, D.04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 30 cm	m2	287,00		
		obmiar = 287,00 m2				
35 d.7	KNR 2-31 1002-02 + KNR 2-31 1002-01 D-05.03.08	Dwukrotne powierzchniowe utrwalaanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 5-8 i frakcji 2-5	m2	287,00		
		obmiar = 287,00 m2				
Razem dział: POBOCZA OBUSTRONNE O SZER. 0,7 M I DŁ.205,0 M. (287 m2)						
8		ROBOTY ZIEMNE - PÓŁKA ZIEMNA O SZER 0,70 M I GR.20 CM NA DŁ 205 M X 2				
36 d.8	KNR 4-01 0108-06 D.02.00.01	Dowóz ziemi samochodami samowyladowczymi grunt.kat. II - III	m3	57,40		
		obmiar = 57,40 m3				
37 d.8	KNNR 1 0504 -02 D.02.00.01	Ręczne rozplantowanie przywiezionej ziemi	m3	57,40		
		obmiar = 57,40 m3				
38 d.8	KNR 2-21 0213-01 D.02.00.01	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grubość warstwy 10 cm	ha	0,04		
		obmiar = 0,04 ha				
39 d.8	KNR 2-21 0401-02 D.02.00.01	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. II bez nawożenia	m2	410,00		
		obmiar = 410,00 m2				
Razem dział: ROBOTY ZIEMNE - PÓŁKA ZIEMNA O SZER 0,70 M I GR.20 CM NA DŁ 205 M X 2						
9		ROBOTY TOWARZYSZĄCE, WYKONCZENIOWE				
40 d.9	Kalkulacja własna wg. proj.	Wykonanie oznakowania poziomego i pionowego., opracowanie projektu stałej organizacji ruchu ,uzgodnienia. Projekt winien uwzględniać całą długość ul. Idzikowskiego.	kpl	1,00		
		obmiar = 1,00 kpl				
Razem dział: ROBOTY TOWARZYSZĄCE, WYKONCZENIOWE						
Kosztorys netto						
VAT 23%						
Kosztorys brutto						