

# KOSZTORYS OFERTOWY

---

45233100-0

## KLASYFIKACJA ROBÓT WG WSPÓLNEGO SŁOWNIKA ZAMÓWIEŃ

Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA NAWIERZCHNI UL.OKRĘŻNEJ W PRZEMYSŁU  
( ODCINEK O NAWIERZCHNI Z PŁYT DROGOWYCH)

ADRES INWESTYCJI: UL.OKRĘŻNA; 37-700 PRZEMYSŁ

NAZWA ZAMAWIAJĄCEGO: ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH W PRZEMYSŁU

ADRES ZAMAWIAJĄCEGO: UL. WYBICKIEGO 1; 37-700 PRZEMYSŁ

---

NAZWA JEDNOSTKI OPRACOWUJĄCEJ KOSZTORYS: ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH W PRZEMYSŁU

ADRES JEDNOSTKI OPRACOWUJĄCEJ KOSZTORYS: UL. WYBICKIEGO 1; 37-700 PRZEMYSŁ

SPORZĄDZIŁ PRZEDMIAR:

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

---

## KALKULACJA UPROSZCZONA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE</b>						
1						
1	KNNR 1 0111 -02 D.01.01.01	Geodezyjna obsługa inwestycji, opracowanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej	km	0,20		
2	KNR 2-31 0811-04, KNR 4-01 11014-01+ KNR 4-01 1104-03 D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 15 cm wraz z oczyszczeniem i wywiezieniem na odl. do 5 km	m2	890,00		
3	KNR AT-03 d.1 0104-03+ AT-3 0104-01 D.01.02.04	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 15 cm ( materiał z rozbiórki do ponownego wykorzystania w w-stwę stabilizowana cem.)	m2	162,00		
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE						
<b>PODBUDOWA JEZDNI</b>						
2						
4	KNNR 6 0101 d.2 -03 + KNR 2-31 0803-04 + KNR 4-04 1103-04 + KNR 4-04 -04 1103-05 D.04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm na całej szerokości jezdni i chodników wraz z odwozem urobku (Miejsce wywozu po stronie Wykonawcy)	m2	1 052,00		
5	KNNR 6 0111 d.2 -01+ KNNR 6 0111-01 D.04.05.01	Podbudowy z kruszywa naturalnego ( z wykorzystaniem mat z rozbiórki poz.3) stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m2, warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2	1 052,00		
6	KNNR 6 0113 d.2 -06 D.04.04.00, D.04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2	1 052,00		
Razem dział: PODBUDOWA JEZDNI						
<b>NAWIERZCHNIA JEZDNI</b>						
3						
7	KNNR 6 d.3 0308-03 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	m2	1 052,00		
8	KNNR 6 d.3 0309-02 Analogia D.05.03.05a	warstwa ścieralna z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (AC 11 S, KR1-2) wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża	m2	1 052,00		
Razem dział: NAWIERZCHNIA JEZDNI						
<b>POBOCZA</b>						
4						
9	KNNR 6 0101 d.4 -02+ KNR 2 -31 0803-04 + KNR 4-04 1103-04 + KNR 4-04 1103-05 D.04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm no szerokości 0,50m i długości 180 m wraz z odwozem urobku (Miejsce wywozu po stronie Wykonawcy)	m2	90,00		

## KALKULACJA UPROSZCZONA

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
10 d.4	KNNR 6 0113 -06 D.04.04.00, D.04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2	90,00		
11 d.4	KNNR 6 0309-02 Analogia D.05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (AC 11 S, KR1-2) wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża	m2	90,00		
Razem dział: POBOCZA						
5		REGULACJA URZĄDZEŃ				
12 d.5	KNR 2-31 1406-03 D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.	5,00		
Razem dział: REGULACJA URZĄDZEŃ						
Kosztorys netto						
VAT 23%						
Kosztorys brutto						