

## KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa drogi gminnej nr 102321E w ramach przedsięwzięcia:  
"Modernizacja sieci drogowej w północnej części gminy Nowe Ostrowy"

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>DG. nr 102321E - dz. nr 112/1</b>						
<b>1</b>	<b>D-01.00.00.00</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,61		
<b>Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>						
<b>2</b>	<b>D-01.00.00.00</b>	<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>				
2 d.2	KNNR 6 0802-06	Rozebranie nawierzchni z betonu gr. 15 cm mechanicznie	m2	6,60		
3 d.2	KNNR 6 0805-08	Rozebranie nawierzchni chodników i zjazdów kostki na podsypce cementowo-piaskowej	m2	96,00		
4 d.2	KNNR 6 0801-06	Rozebranie podbudowy z betonu gr. 15 cm mechanicznie	m2	94,00		
5 d.2	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników, oporników oraz obrzeży betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	60,00		
6 d.2	KNNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym	m3	105,52		
<b>Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>						
<b>3</b>	<b>D-04.00.00.00</b>	<b>PODBUDOWY</b>				
7 d.3	KNNR 6 0102-03	Koryta gł. 48 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na szerokości poszerzenia i zjazdu z kostki:495+181	m2	676,00		
8 d.3	KNNR 6 0102-03	Koryta gł. 43 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na szerokości zjazdów asfaltowych	m2	301,00		
9 d.3	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości poboczy	m2	486,00		
10 d.3	KNNR 6 0102-02	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV - chodnik	m2	624,00		
11 d.3	KNNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruntu niebudowlanego przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym	m3	724,51		
12 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy poszerzenia, chodnika + zjazdy + pobocza :	m2	2087,00		
13 d.3	KNNR 6 0106-06	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 15 cm: zjazdy	m2	482,00		
14 d.3	KNNR 6 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm: pobocze+ chodnik	m2	1110,00		
15 d.3	KNNR 6 0106-06	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 20 cm: poszerzenie	m2	495,00		
16 d.3	KNNR 6 0113-02	Podbudowa pomocnicza z kruszyw łamanych twardych stabilizowanych mechanicznie 0/31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 20 cm -+ zjazdy + poszerzenie: 181+301+495	m2	977,00		
17 d.3	KNNR 6 1005-04	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych nieulepszonych: poszerzenie i zjazdy	m2	796,00		
18 d.3	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2	796,00		
19 d.3	KNNR 6 0110-02	Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC 16 P35/50 gr. 4 cm - poszerzenie	m2	495,00		
<b>Razem dział: PODBUDOWY</b>						
<b>4</b>	<b>D-05.00.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIE</b>				
20 d.4	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych - jezdnia	m2	2462,00		
21 d.4	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2	2462,00		

22 d.4	KNNR 6 0308-01	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W 35/50 o grubości 3 cm - jezdnia i zjazdy	m2	2763,00		
23 d.4	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych - jezdnia	m2	2763,00		
24 d.4	KNNR 6 1005-07	Skroplenie asfaltem nawierzchni drogowych	m2	2763,00		
25 d.4	KNNR 6 0309-02	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AS 11 S 50/70 grubości 4 cm	m2	2763,00		
26 d.4	KNNR 6 0204-06	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 15 cm - pobocze	m2	486,00		
27 d.4	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej bez fazy grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem: chodnik	m2	624,00		
28 d.4	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - parking	m2	181,00		
<b>Razem dział: NAWIERZCHNIE</b>						
<b>5 D-08.00.00.00</b>		<b>ELEMENTY ULICY</b>				
29 d.5	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	499,00		
30 d.5	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	788,00		
31 d.5	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wtopiony o wymiarach 15x22 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	197,00		
<b>Razem dział: ELEMENTY ULICY</b>						
<b>6 D-06.00.00.00</b>		<b>ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>				
32 d.6	KNNR 6 1305-03	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0.2 do 0.3 m3	m3	7,50		
<b>Razem dział: ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>						
<b>7 D-07.00.00.00</b>		<b>OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>				
33 d.7	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	14,00		
34 d.7	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.	18,00		
<b>Razem dział: OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>						
<b>8 GG.00-12.01</b>		<b>INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA</b>				
35 d.8	GG.00-12.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych dla liniowych robót ziemnych w terenie równinnym	km	0,61		
<b>Razem dział: INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA</b>						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: