

# KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa : Rozbudowa ulicy Zespołowej

Obiekt : Sieć Kanalizacji Deszczowej - Przebudowa ulicy Zespołowej w Wągrowcu.STB-02.02

Sieć Kanalizacji Deszczowej - Przebudowa ulicy Zespołowej w Wągrowcu.

Inwestor : Gmina Miejska Wągrowiec

Wykonawca : .....

Adres : .....

Wartość kosztorysowa robót : ..... zł

Podatek VAT ..... % : ..... zł

Wartość robót ogółem : ..... zł

Słownie : .....

## NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU

Stawka roboczogodziny R-g : ..... zł / r-g

Narzut kosztów zakupu materiałów Kz : ..... %

Narzut kosztów pośrednich Kp : ..... % od Robocizny [Kp\_R] + ..... % od Sprzętu [Kp\_S]

Narzut zysku Z : ..... % od (R + Kp\_R) + ..... % od (M + Kz) + ..... % od (S + Kp\_S)

Planowany termin realizacji : od ..... do .....

Podstawa wyceny : .....

Opracował : ..... Data : .....

Inwestor :

Wykonawca :

## Sieć Kanalizacji Deszczowej - Przebudowa ulicy Zespołowej w Wągrowcu.

Budowa : Rozbudowa ulicy Zespołowej

Obiekt : Sieć Kanalizacji Deszczowej - Przebudowa ulicy Zespołowej w Wągrowcu. STB-02.02

## TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH

Str. 1

Lp.	Opis pozycji tabeli	Wartość [ zł ]
<b>1 Budowa i podłączenie wpustów deszczowych.</b>	.....	.....
<b>Razem : Budowa i podłączenie wpustów deszczowych.</b>	.....	.....
<b>2 Budowa sieci</b>	.....	.....
<b>Razem : Budowa sieci</b>	.....	.....
<b>3 Budowa sieci wodociągowej</b>	.....	.....
<b>Razem : Budowa sieci wodociągowej</b>	.....	.....
<b>Wartość kosztorysowa robót : .....</b>		.....

Inwestor :

Wykonawca :

## Sieć Kanalizacji Deszczowej - Przebudowa ulicy Zespołowej w Wągrowcu.

Budowa : Rozbudowa ulicy Zespołowej

Obiekt : Sieć Kanalizacji Deszczowej - Przebudowa ulicy Zespołowej w Wągrowcu. STB-02.02

## PRZEDMIAR INWESTORSKI

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [ zł ]
-----	------------------------------------	-------	------	------------------	----------------

**1 Budowa i podłączenie wpustów deszczowych.**

1	KNNR 1 111-1 Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych, dla trasy drogowej w terenie równinnym Numer specyfikacji : STB-02.02	0,15 km			
2	KNNR 1 210-3 Wykopy oraz przekopy głębokości do 3,00 m wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25 m3, w gruncie kat. III-IV Numer specyfikacji : STB-02.02	96,00 m3			
3	KNNR 1 214-2 Zasypanie wraz z zagęszczeniem wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, obiektowych, rowów spycharkami gąsienicowymi 55 kW (75 KM), grunt kat. III-IV Numer specyfikacji : STB-02.02	96,00 m3			
4	KNNR 4 1308-2 Montaż kanałów z rur typu PVC łączonych na wcisk, o średnicy 160 mm w wykopach skarpowych na gł. do 6,0 m, normalnej wilgotności Numer specyfikacji : STB-02.02	48,00 m			
5	KNNR 6 802-4 Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm Numer specyfikacji : STB-02.02	48,00 m2			
6	KNNR 6 802-2 Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłucznia o grubości 15 cm Numer specyfikacji : STB-02.02	48,00 m2			
7	KNNR 6 204-2 Dolna warstwa nawierzchni z tłucznia kamiennego, grubość warstwy po uwalowaniu 15 cm Numer specyfikacji : STB-02.02	48,00 m2			
8	KNR 2-18 501-1 Podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm Numer specyfikacji : STB-02.02	48,00 m2			
9	KNNR 4 1424-2 Budowa/wymiana studzienek ściekowych ulicznych betonowe o średnicy 500 mm z osadnikiem bez syfonu i kratą żeliwną Numer specyfikacji : STB-02.02	9,00 szt			
10	KNNR 4 1308-2 Montaż odwodnienia liniowego na wjazdach z podłączeniem do wpustów Numer specyfikacji : STB-02.02	8,00 m			
11	KNNR 4 1429-2 Osadzenie/wymiana włazów żeliwnych o ciężarze do 130 kg kl. D (40 t) - zestaw naprawczy z betonową płytą odciążającą Numer specyfikacji : STB-02.02	12,00 szt			

**2 Budowa sieci**

12	KNNR 1 111-1 Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych, dla trasy drogowej w terenie równinnym Numer specyfikacji : STB-02.02	0,04 km			
----	---	---------	--	--	--

## Sieć Kanalizacji Deszczowej - Przebudowa ulicy Zespołowej w Wągrowcu.

2. Budowa sieci

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [ zł ]
13	KNNR 1 210-3 Wykopy oraz przekopy głębokości do 3,00 m wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25 m3, w gruncie kat. III-IV Numer specyfikacji : STB-02.02	375,00 m3			
14	KNNR 1 214-2 Zasypanie wraz z zagęszczeniem wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, obiektowych, rowów spycharkami gąsienicowymi 55 kW (75 KM), grunt kat. III-IV Numer specyfikacji : STB-02.02	360,00 m3			
15	KNNR 4 1308-4 Montaż kanałów z rur typu PVC łączonych na wcisk, o średnicy 300 mm w wykopach skarpowych na gł. do 6,0 m, normalnej wilgotności Numer specyfikacji : STB-02.02	125,00 m			
16	KNNR 6 802-4 Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm Numer specyfikacji : STB-02.02	203,25 m2			
17	KNNR 6 802-2 Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłucznia o grubości 15 cm Numer specyfikacji : STB-02.02	203,25 m2			
18	KNNR 6 204-2 Dolna warstwa nawierzchni z tłucznia kamiennego, grubość warstwy po uwalowaniu 15 cm Numer specyfikacji : STB-02.02	203,25 m2			
19	KNNR 6 204-6 Górna warstwa nawierzchni z tłucznia kamiennego, grubość warstwy po uwalowaniu 15 cm Numer specyfikacji : STB-02.02	203,25 m2			
20	KNR 2-18 501-1 Podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm Numer specyfikacji : STB-02.02	203,25 m2			
21	KNNR 4 1413-1 Montaż studni rewizyjnych z kręgów betonowych w gotowych wykopach o średnicy 1000 mm i głębokości 2 m z wiazami żeliwnymi o ciężarze do 130 kg kl. D (40 t) - zestawem naprawczym z betonową płytą odciążającą Numer specyfikacji : STB-02.02	7,00 szt			

**3 Budowa sieci wodociągowej**

22	KNR 218-0102-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Rurociągi z rur żeliwnych ciśnieniowych kielichowych, uszczelniane folią aluminiową, przy średnicy nominalnej rur: 50 mm	20,00 m			
Wartość kosztorysowa robót					

Inwestor :

Wykonawca :