

Data opracowania: 2018-09-06

# PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

Budowa odcinków kanalizacji sanitarnej

---

Adres inwestycji: dz.472 438/22 437/16 477/10 558/1 559/5 w Woli Zambrowskiej

Zamawiający: Gmina Zambrów  
18-300 Zambrów, ul. Fabryczna 3

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne

45221244-4 Kanały

---

## Przedmiar robót

Opis robót	Ilość robót
<b>Dział nr 1. Roboty przygotowawcze</b>	
<b>1. KNNR 1 0111-01</b>	
Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym	
Jednostka: km trasy	0,0760
0,076	0,0760
<b>Dział nr 2. Roboty ziemne</b> [CPV: 45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne]	
<b>2. KNNR 1 0202-0801</b>	
Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km. Koparką o pojemności łyżki 0,60m3 w gruncie kat.III-IV; transport samochodami 5-10t	
Jednostka: m3	217,8100
217,81	217,8100
<b>3. KNNR 1 0208-0202</b>	
Nakłady uzupełniające do tablic 201-207; za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km, samochodami samowyladowczymi 10-15t, przy przewozie po drogach onawierzchni utwardzonej gruntu kat. I-IV	
Jednostka: m3	11 * 145,8100
145,81	145,8100
<b>Dział nr 3. Roboty montażowe</b> [CPV: 45221244-4 Kanały]	
<b>4. KNR 2-18W 0511-02</b>	
Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich i stabilizowanych cementem. Podłoże z materiałów sypkich o gr. 15 cm	
Jednostka: m3	20,0600
20,06	20,0600
<b>5. KNR 2-18W 0408-03</b>	
Kanały z rur typu PP łączone na wcisk o średn. 150 - analogia	
Jednostka: m	76,0000
76	76,0000
<b>6. KNNR 11 0501-05</b>	
Obsypka z kruszyw naturalnych dowiezionych; piasku	
Jednostka: m3	28,3200
28,32	28,3200
<b>7. KNNR 1W 0214-01</b>	
Zasypanie wykopówt.podłużnych, z zagęszcz.mech.. Zagęszczanie zagęszczarkami , grubość zagęszczonej warstwy w stanie luźnym 30 cm, grunt kat. I-II,	
Jednostka: m3	165,5500
165,55	165,5500
<b>8. KNNR 6 0113-06</b>	
Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa górna - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	
Jednostka: m2	12,5400
12,54	12,5400