

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Likwidacja szamba wraz zpodłączeniem do kanalizacji  
ADRES INWESTYCJI : Poznań ul. Głuszyna 132/3  
INWESTOR : Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. z o.o.

ADRES INWESTORA : 60-770 Poznań ul. Matejki 57  
WYKONAWCA ROBÓT : .....  
ADRES WYKONAWCY : .....  
BRANŻA : INSTALACJE SANITARNE

DATA OPRACOWANIA : 24 kwiecień 2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
24 kwiecień 2017

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podst                 | Opis i wyliczenia  | j.m.           | Poszcz | Razem  |
|-----|-----------------------|--|----------------|--------|--------|
| 1   |                       | <b>Instalacja doziemna kanalizacji sanitarnej</b>  |                |        |        |
| 1   |                       | Wytyczenie, obsługa geodezyjna, oznakowanie  | szt            |        |        |
| d.1 | kalk. własna          | 1  | szt            | 1.000  |        |
|     |                       |  |                | RAZEM  | 1.000  |
| 2   | KNNR 1                | Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.40 m3 w  | m <sup>3</sup> |        |        |
| d.1 | 0201-05 <sup>1)</sup> | gr.kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi  | m <sup>3</sup> | 36.000 |        |
|     |                       | 24*1.5*1   |                | RAZEM  | 36.000 |
| 3   | KNNR 1                | Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych spycharkami z zagęszczeniem mechanicznym ubijkami (gr. warstwy w stanie luźnym 25 cm) - kat. gruntu III-IV | m <sup>3</sup> |        |        |
| d.1 | 0214-05 <sup>1)</sup> | 36   | m <sup>3</sup> | 36.000 |        |
|     |                       |  |                | RAZEM  | 36.000 |
| 4   | KNNR 1                | Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) ponad 1 km   | m <sup>3</sup> |        |        |
| d.1 | 0208-01 <sup>1)</sup> | 36   | m <sup>3</sup> | 36.000 |        |
|     |                       |  |                | RAZEM  | 36.000 |
| 5   | KNNR 4                | Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 15 cm  | m <sup>3</sup> |        |        |
| d.1 | 1411-02 <sup>1)</sup> | 24*1.5*0.3   | m <sup>3</sup> | 10.800 |        |
|     |                       |  |                | RAZEM  | 10.800 |
| 6   | KNNR 4                | Obsypka technologiczna - piasek  | m <sup>3</sup> |        |        |
| d.1 | 1411-02 <sup>1)</sup> | 24*0.84*0.16   | m <sup>3</sup> | 3.226  |        |
|     |                       |  |                | RAZEM  | 3.226  |
| 7   | KNNR 4                | Zasyпка technologiczna 30 cm - piasek  | m <sup>3</sup> |        |        |
| d.1 | 1411-04 <sup>1)</sup> | 24*1*0.3   | m <sup>3</sup> | 7.200  |        |
|     |                       |  |                | RAZEM  | 7.200  |
| 8   | KNNR 4                | Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm   | m              |        |        |
| d.1 | 1308-03 <sup>1)</sup> | 24   | m              | 24.000 |        |
|     |                       |  |                | RAZEM  | 24.000 |

## OPISY PODSTAWY WYCENY

| Lp. | Wydawnictwo                            |
|-----|--|
| 1   | Kancelaria Prezesa Rady Ministrów 2001 |