

# Kosztorys INWESTORSKI

Rodzaj robót (branża): Sanitarna

**Inwestycja**      Zabudowa estakady suwnicy - etap II  
ITB Pionki - Estakada  
Instalacja hydrantowa

Adres:                      Przemysłowa 2  
26-670 Pionki

Kody CPV:                45332000-3 - Roboty instalacyjne wodne i kanalizacyjne

**Inwestor:**                ITB Oddział Pionki  
Przemysłowa 2  
26-670 Pionki

**Wykonawca:**

Sporządził:                Ludomir Antosik  
Sprawdził:                Milada Suwalska  
Poziom cen:                I kwartał 2024  
Stawka robocizny:        0,00 zł  
Narzuty:  
Data opracowania:        Kwiecień 2024

|                                   |                |
|-----------------------------------|----------------|
| Wartość kosztorysowa:             | 0,00 zł        |
| Podatek VAT (VAT) = 23%WK:        | 0,00 zł        |
| <b>Wartość końcowa kosztorysu</b> | <b>0,00 zł</b> |
| Słownie: zero zł zero gr          |                |

Inwestor

Wykonawca

## Kosztorys - widok szczegółowy I

| Lp  | Kod                              | Opis  | Jm   | Norma / Narzut | Cena jedn. składnika [zł] | Składniki ceny [zł] | Cena jedn. roboty [zł] | Ilość robót | Wartość [zł] |
|-----|----------------------------------|---|------|----------------|---------------------------|---------------------|------------------------|-------------|--------------|
| 1   | 2                                | 3   | 4    | 5              | 6                         | 7                   | 8                      | 9           | 10           |
| 1   | 45213200-5<br>CPV<br>STWiORS I.1 | Roboty budowlane w zakresie magazynów i przemysłowych obiektów budowlanych<br>INSTALACJA HYDRANTOWA   |      |                |                           |                     |                        | 1,000       |              |
| 1.1 | KNR 4-02<br>0111-0500            | Wstawienie trójnika z żeliwa ciągliwego ocynkowanego o średnicy 100 x50 mm  | szt. |                |                           |                     |                        | 3,000       |              |
| R 1 | 999-149                          | Robocizna   | r-g  | 6,20000        |                           |                     |                        |             |              |
| M 2 | 5102899-020                      | Trójniki żeliwne ocynkowane   | szt. | 1,00000        |                           |                     |                        |             |              |
| M 3 | 5102999-020                      | Złączki nakrętne równoprzelot.z żel.ciągl.  | szt. | 1,00000        |                           |                     |                        |             |              |
| M 4 | 6600699-020                      | Haki i uchwyty do rur,różne   | szt. | 1,00000        |                           |                     |                        |             |              |
| M 5 | 0000000-147                      | Materiały pomocnicze  | %    | 4,00000        |                           |                     |                        |             |              |
| 1.2 | KNR 2-02<br>1605-0400            | Rusztowania wewnętrzne rurowe,jednopomostowe do robót wykonywanych na sufitach o wysokości do 9 m.  | m2   |                |                           |                     |                        | 43,200      |              |
| R 1 | 999-149                          | Robocizna   | r-g  | 1,27300        |                           |                     |                        |             |              |
| M 2 | 2600105-060                      | Bale iglaste obrzynane, o grub. 50 - 100 mm, kl. II   | m3   | 0,00010        |                           |                     |                        |             |              |
| M 3 | 2600618-060                      | Deski iglaste obrzynane grubości 19-25 mm, kl. II (0)   | m3   | 0,00000        |                           |                     |                        |             |              |
| M 4 | 2601821-050                      | Płyty rusztowaniowe pomostowe komunikacyjne długie grub. 38 mm  | m2   | 0,00060        |                           |                     |                        |             |              |
| M 5 | 2601822-050                      | Płyty rusztowaniowe pomostowe komunikacyjne krótkie grub. 38 mm   | m2   | 0,00040        |                           |                     |                        |             |              |
| M 6 | 2791199-050                      | Płyty rusztowaniowe pomostowe robocze   | m2   | 0,03380        |                           |                     |                        |             |              |
| M 7 | 0000000-147                      | Materiały pomocnicze  | %    | 1,50000        |                           |                     |                        |             |              |
| S 8 | 48102-148                        | Rusztowania rurowe wewnętrzne o wysokości powyżej do 9 m (100 m2 wg rzutu poziomego)  | m-g  | 0,38000        |                           |                     |                        |             |              |
| 1.3 | KNR 2-15<br>0104-0600            | Rurociągi z rur stalowych ocynkowanych o średnicy nominalnej 50 mm,o połączeniach gwintowanych,umocowany na ścianach w budynku niemieszkalnym | m    |                |                           |                     |                        | 89,250      |              |
| R 1 | 999-149                          | Robocizna   | r-g  | 0,66540        |                           |                     |                        |             |              |
| M 2 | 5064100-040                      | Rura stalowa ze szwem, średnia, ocynkowana fi 50mm  | m    | 1,02000        |                           |                     |                        |             |              |
| M 3 | 5101206-020                      | Łącznik z żeliwa ciągliwego, ocynkowany fi 50mm   | szt. | 0,47000        |                           |                     |                        |             |              |
| M 4 | 6600200-020                      | Uchwyt do rurociągów pionowych, ze stali kształtowej fi 50 - 65mm   | szt. | 0,33000        |                           |                     |                        |             |              |
| M 5 | 75902FIB3926-020                 | Uchwyt kowadełkowy  | szt. | 0,25000        |                           |                     |                        |             |              |
| M 6 | 0000000-147                      | Materiały pomocnicze  | %    | 1,40000        |                           |                     |                        |             |              |
| S 7 | 39521-148                        | Samochód skrzyniowy do 5 t (1)  | m-g  | 0,03220        |                           |                     |                        |             |              |
| 1.4 | KNR 2-15<br>0120-0100            | Szafka hydrantowa naścienna   | szt. |                |                           |                     |                        | 3,000       |              |
| R 1 | 999-149                          | Robocizna   | r-g  | 1,06960        |                           |                     |                        |             |              |
| M 2 | 5760700-020                      | Szafki hydrantowe naścienne IP-13   | szt. | 1,00000        |                           |                     |                        |             |              |
| M 3 | 0000000-147                      | Materiały pomocnicze  | %    | 0,70000        |                           |                     |                        |             |              |
| S 4 | 39511-148                        | Samochód dostawczy do 0,90 t (1)  | m-g  | 0,10000        |                           |                     |                        |             |              |
| 1.5 | KNR 2-15<br>0116-0100            | Zawór hydrantowy o średnicy nominalnej 50 mm montowany na ścianie   | szt. |                |                           |                     |                        | 3,000       |              |
| R 1 | 999-149                          | Robocizna   | r-g  | 0,48700        |                           |                     |                        |             |              |
| M 2 | 5763000-020                      | Zawory hydrantowe mosiężne  | szt. | 1,00000        |                           |                     |                        |             |              |
| M 3 | 0000000-147                      | Materiały pomocnicze  | %    | 0,90000        |                           |                     |                        |             |              |

| Lp  | Kod                   | Opis  | Jm   | Norma /<br>Narzut | Cena jedn.<br>składnika<br>[zł] | Składniki<br>ceny [zł] | Cena jedn.<br>roboty [zł] | Ilość robót | Wartość<br>[zł] |
|-----|-----------------------|---|------|-------------------|---------------------------------|------------------------|---------------------------|-------------|-----------------|
| 1   | 2                     | 3   | 4    | 5                 | 6                               | 7                      | 8                         | 9           | 10              |
| S 4 | 39511-148             | Samochód dostawczy do 0,90 t<br>(1)   | m-g  | 0,01000           |                                 |                        |                           |             |                 |
| 1.6 | KNR 2-15<br>0107-0400 | Dodatek za wykonanie podejścia<br>dopływowego do zaworów<br>wypływowych<br>mieszaczy,hydrantów itp.o<br>średnicy nominalnej 50 mm | szt. |                   |                                 |                        |                           | 3,000       |                 |
| R 1 | 999-149               | Robocizna   | r-g  | 0,78310           |                                 |                        |                           |             |                 |
| M 2 | 5101206-020           | Łącznik z żeliwa ciągliwego,<br>ocynkowany fi 50mm  | szt. | 4,08000           |                                 |                        |                           |             |                 |
| M 3 | 6600200-020           | Uchwyt do rurociągów pionowych,<br>ze stali kształtowej fi 50 - 65mm  | szt. | 1,00000           |                                 |                        |                           |             |                 |
| M 4 | 0000000-147           | Materiały pomocnicze  | %    | 1,40000           |                                 |                        |                           |             |                 |
| S 5 | 39511-148             | Samochód dostawczy do 0,90 t<br>(1)   | m-g  | 0,02000           |                                 |                        |                           |             |                 |
| 1.7 | KNR 2-15<br>0114-0300 | Zawory czepalne wypływowe<br>żeliwne,ocynkowane,ze złączka<br>do węża o średnicy nominalnej 25<br>mm                              | szt. |                   |                                 |                        |                           | 3,000       |                 |
| R 1 | 999-149               | Robocizna   | r-g  | 0,21970           |                                 |                        |                           |             |                 |
| M 2 | 57009LEC010<br>3-020  | Zawór kulowy czepalny GZ/GZ fi<br>1"x1"1/4 Art.nr 500   | szt. | 1,00000           |                                 |                        |                           |             |                 |
| M 3 | 0000000-147           | Materiały pomocnicze  | %    | 0,90000           |                                 |                        |                           |             |                 |

Wartość kosztorysowa:

0,00 zł

Podatek VAT (VAT) = 23%WK:

0,00 zł

**Wartość końcowa**

**0,00 zł**