

Sekcja Obsługi Infrastruktury Łomża  
18-400 Łomża Al.Legionów 133  
Identyfikator: NZ  
Data opracowania: 2021-02-09

# PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

Konserwacja i naprawa budynku nr 30 na terenie Składu Osowiec (K-466)

---

Adres obiektu budowlanego: 2. Regionalna Baza Logistyczna Skład Osowiec, 19-110 Goniądz

Zamawiający: 25 WOG w BIAŁYMSTOKU, 15-325 Białystok Kawaleryjska 70

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

---

Konserwacja i naprawa budynku nr 30 na terenie Składu Osowiec (K-466)

Tabela przedmiaru robót

| Nr | Kod pozycji przedmiaru            | Numer STWiORB | Nazwa, opis i obliczenie ilości robót   | J.m. | Ilość j.m. |
|----|-----------------------------------|---------------|---|------|------------|
| 1  | 2                                 | 3             | 4   | 5    | 6          |
| 1  | KNNR 8<br>0107-0500               |               | Demontaż rurociągu żeliwnego ciśnieniowego, kielichowego w wykopie lub na ścianie. Rurociąg o średnicy 100mm na ścianie, uszczelniony folią aluminiową  | m    | 20,0000    |
|    |                                   |               | PION KANALIZACYJNY ODPOWIERZAJACY: 10   |      | 10,00000   |
|    |                                   |               | PODEJŚCIA POD PIONY W PIWNICY: 10   |      | 10,00000   |
| 2  | KNNR 8<br>0107-0300               |               | Demontaż rurociągu żeliwnego ciśnieniowego, kielichowego w wykopie lub na ścianie. Rurociąg o średnicy 150mm w wykopie, uszczelniony folią aluminiową   | m    | 23,0000    |
|    |                                   |               | LEŻAK KANALIZACJI W KOTŁOWNI: 12  |      | 12,00000   |
|    |                                   |               | LEŻAK KANALIZACJI W JADALNI: 11   |      | 11,00000   |
| 3  | KNP 06<br>0209-0102               |               | Demontaż rur wywiewnych żeliwnych o śr. 150-200 mm  | rur. | 2,0000     |
|    |                                   |               | WYWIEWKA KANALIZACYJNA ŻELIWNA: 2   |      | 2,00000    |
| 4  | KNNR 4<br>0111-0200<br>-ANALOGIA  |               | Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o połączeniach zgrzewanych na ścianach wbudynkach mieszkalnych. Rurociąg o średnicy zewnętrznej 25mm; rury z polipropylenu  | m    | 26,0000    |
|    |                                   |               | PODEJŚCIE W JADALNI WODA ZIMNA: 8   |      | 8,00000    |
|    |                                   |               | PODEJŚCIE W JADALNI WODA CIEPŁA: 8  |      | 8,00000    |
|    |                                   |               | PODEJŚCIE WODY W POM 16 WODA ZIMNA: 5   |      | 5,00000    |
|    |                                   |               | PODEJŚCIE WODY W POM 16 WODA CIEPŁA: 5  |      | 5,00000    |
| 5  | KNNR 4<br>0116-0201<br>-ANALOGIA  |               | Dodatki za podejścia dopływowe, w rurociągach z tworzyw sztucznych. Podejście dopływowe do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym, średnicy zewnętrznej 25mm, kształtki z polipropylenu | szt  | 26,0000    |
|    |                                   |               | PODEJŚCIE W JADALNI WODA ZIMNA: 8   |      | 8,00000    |
|    |                                   |               | PODEJŚCIE W JADALNI WODA CIEPŁA: 8  |      | 8,00000    |
|    |                                   |               | PODEJŚCIE WODY W POM 16 WODA ZIMNA: 5   |      | 5,00000    |
|    |                                   |               | PODEJŚCIE WODY W POM 16 WODA CIEPŁA: 5  |      | 5,00000    |
| 6  | KNNR 11<br>0301-0300<br>-ANALOGIA |               | Rurociągi PVC ciśnieniowe kielichowe, łączone na uszczelkę gumową. Średnica zewnętrzna rury 160mm, trójkąt pvc 160 szt 14, kolano 45 stopni 160 szt 2, uchwyt do rur pvc 160 szt 23.-POZYCJA ZASTĘPCZA                        | m    | 25,0000    |
|    |                                   |               | LEŻAK KANALIZACJI W KOTŁOWNI: 12  |      | 12,00000   |
|    |                                   |               | LEŻAK KANALIZACJI W JADALNI: 11   |      | 11,00000   |
|    |                                   |               | WYWIEWKA KANALIZACYJNA: 2   |      | 2,00000    |
| 7  | KNNR 11<br>0301-0200<br>-ANALOGIA |               | Rurociągi PVC ciśnieniowe kielichowe, łączone na uszczelkę gumową. Średnica zewnętrzna rury 110mm, kolano pvc fi110 27szt.  | m    | 30,0000    |
|    |                                   |               | PION KANALIZACYJNY ODPOWIERZAJACY: 10   |      | 10,00000   |
|    |                                   |               | PODEJŚCIA POD PIONY W PIWNICY: 10   |      | 10,00000   |
|    |                                   |               | PODEJŚCIE POD ZLEW W JADALNI: 5   |      | 5,00000    |
|    |                                   |               | PODEJŚCIE POD ZLEW W POM 16: 5  |      | 5,00000    |
| 8  | KNNR 8<br>0211-0200<br>-ANALOGIA  |               | Wymiana syfonu, wpustu i rury deszczowej żeliwnej. Syfon żeliwny ustępowy o średnicy 110mm  | szt  | 1,0000     |
|    |                                   |               | KRATKA ŚCIEKOWA 110mm: 1  |      | 1,00000    |

| Nr | Kod pozycji przedmiaru          | Numer STWiORB | Nazwa, opis i obliczenie ilości robót  | J.m.       | Ilość j.m. |
|----|---------------------------------|---------------|--|------------|------------|
| 1  | 2                               | 3             | 4  | 5          | 6          |
| 9  | KNNR 4<br>0137-0200             |               | Baterie umywalkowe, zlewozmywakowe, wannowe, natryskowe. Bateria umywalkowa lub zmywakowa stojąca o średnicy nominalnej 15mm | szt        | 4,0000     |
|    |                                 |               | bateria umywalkowa stojąca standardowa: 4  |            | 4,00000    |
| 10 | KNP 05<br>0108-0101             |               | Dodatek za wykonanie podejść dopływowych pod zawory czerpalne i baterie; śr. rur 15 mm                                       | msc        | 4,0000     |
|    |                                 |               | BATERIA UMYWALKOWA: 4  |            | 4,00000    |
| 11 | KNP 05<br>0215-0101<br>ANALOGIA |               | Umywalki żeliwne (blaszane) pojedyncze   | szt.       | 1,0000     |
|    |                                 |               | UMYWALKA ZABIOROWA Z PUŁKĄ NA ARMATURĘ 1800X422X180 ZE STALI SZLACTNEJ CHROMOWO-NIKLOWEJ MATOWA: 1                           |            | 1,00000    |
| 12 | KNP 05<br>0224-0302             |               | Podejścia odpływowe z rur o śr. zewn. 50 mm o połączeniach wciskowo-skurczowych na ścianach                                  | pod<br>ej. | 2,0000     |
|    |                                 |               | ODPŁYW W JADALNI: 1  |            | 1,00000    |
|    |                                 |               | ODPŁYW W SZATNI: 1   |            | 1,00000    |
| 13 | ZŁOM<br>METALI<br>ŻELAZNYCH     |               |  |            | -577,5200  |
|    |                                 |               | RURA KANALIZACYJNA DN 100: -10*14,12   |            | -141,20000 |
|    |                                 |               | RURA KANALIZACYJNA DN 150: -20*21,69   |            | -433,80000 |
|    |                                 |               | ZAWÓR GRZEJNIKOWY DN 20: -6*0,42   |            | -2,52000   |