

PRZEDMIAR ROBÓT

CPV: 45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach

Temat opracowania: Zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń szkolnych na pomieszczenia przedszkolne w budynku Szkoły Podstawowej w Grodźcu

Zakres opracowania: Instalacja wod-kan

Branża: Sanitarna

Lokalizacja: dz. nr 2510/3 i 2510/5, obręb Grodziec

Inwestor: URZĄD GMINY GRODZIEC
ul. Główna 17, 62-580 Grodziec

PRZEDMIAR

Strona 1

| DZ | | POZ | SYMBOL POZYCJI | NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ | JEDN MIARY | SYKAL ILOŚĆ |
|----|--------------------|----------------|-------------------|--|---------------|----------------|
| 1 | Instalacja wod-kan | | | | | |
| 1 | 10 | KNNR | N004-04-04-01-20 | Rurociągi wody użytkowej z rur z tworzywa, wielowarstwowe stabilizowane z kształtkami ϕ 16 | metr | 63,000 |
| 1 | 20 | KNNR | N004-04-04-01-20 | Rurociągi wody użytkowej z rur z tworzywa, wielowarstwowe stabilizowane z kształtkami ϕ 20 | metr | 24,000 |
| 1 | 30 | KNNR | N004-04-04-02-20 | Rurociągi wody użytkowej z rur z tworzywa, wielowarstwowe stabilizowane z kształtkami ϕ 25 | metr | 10,000 |
| 1 | 40 | KNR | 708-02-05-02-00 | Układ regulacji temperatury c.w.u. zaworem termostatycznym zabudowanym w szafce | kmpl | 1,000 |
| 1 | 50 | KNNR | N004-01-32-01-06 | Zawór kulowy gwintowany w instalacji wodociągowej z rur z tworzywa ϕ 15 | szt | 1,000 |
| 1 | 60 | KNNR | N004-01-32-02-06 | Zawór kulowy gwintowany w instalacji wodociągowej z rur z tworzywa ϕ 20 | szt | 1,000 |
| 1 | 70 | KNNR | N004-01-32-03-06 | Zawór kulowy gwintowany w instalacji wodociągowej z rur z tworzywa ϕ 25 | szt | 1,000 |
| 1 | 80 | KNNR | N004-01-30-02-30 | Filtr siatkowy gwint ϕ 20 | szt | 1,000 |
| 1 | 90 | KNNR | N004-01-16-01-02 | Dodatek za podejście dopływowe z rur wielowarstwowych stabilizowanych do zaworu, baterii ϕ 15 | szt | 19,000 |
| 1 | 100 | KNNR | N004-01-27-01-02 | Próba szczelności instalacji wodociągowej z rur z tworzyw sztucznych | szt | 1,000 |
| 1 | 110 | KNNR | N004-01-27-04-00 | Dodatek za próbę szczelności instalacji w budynkach niemieszkalnych do ϕ 63 | metr | 97,000 |
| 1 | 120 | Analiza własna | | Dezynfekcja instalacji wodnej | kmpl | 1,000 |
| 1 | 130 | KNNR | N004-01-28-02-00 | Skuteczne płukanie instalacji w budynkach niemieszkalnych | metr | 97,000 |
| 1 | 140 | KNR | 216-13-20-02-21 | Izolacja rur i kształtek ϕ 16 otuliną gr 20 mm | metr | 63,000 |
| 1 | 150 | KNR | 216-13-20-04-20 | Izolacja rur i kształtek ϕ 20 otuliną gr 20 mm | metr | 24,000 |
| 1 | 160 | KNR | 216-13-20-05-20 | Izolacja rur i kształtek ϕ 25 otuliną gr 20 mm | metr | 10,000 |
| 1 | 170 | KNNR | N004-02-08-03-00 | Rurociąg kanalizacyjny PVC łączony na uszczelkę z kształtkami ϕ 110 | metr | 7,000 |
| 1 | 180 | KNNR | N004-02-08-02-00 | Rurociąg kanalizacyjny PVC łączony na uszczelkę z kształtkami ϕ 75 | metr | 3,000 |
| 1 | 190 | KNNR | N004-02-08-01-00 | Rurociąg kanalizacyjny PVC łączony na uszczelkę z kształtkami ϕ 50 | metr | 18,000 |
| 1 | 200 | KNNR | N004-02-11-03-00 | Dodatek za podejście odpływowe PCV na uszczelkę ϕ 110 | szt | 5,000 |
| 1 | 210 | KNNR | N004-02-11-01-00 | Dodatek za podejście odpływowe PCV na uszczelkę ϕ 50 | szt | 8,000 |
| 1 | 220 | KNNR | N004-01-37-01-00 | Montaż baterii umywalkowej | szt | 6,000 |
| 1 | 230 | KNNR | N004-01-37-01-00 | Montaż baterii umywalkowej - bateria z demontażu | szt | 1,000 |
| 1 | 240 | KNNR | N004-02-30-02-01 | Umywalka pojedyncza z syfonem z tworzywa sztucznego | kmpl | 5,000 |
| 1 | 250 | KNNR | N004-02-30-02-01 | Umywalka pojedyncza z syfonem z tworzywa sztucznego - umywalka z demontażu | kmpl | 2,000 |
| 1 | 260 | KNNR | N004-02-33-02-00 | Ustęp porcelanowy z dolnopłukiem | kmpl | 1,000 |
| 1 | 270 | KNNR | N004-02-33-02-00 | Ustęp porcelanowy dla małych dzieci typu Junior z dolnopłukiem | kmpl | 4,000 |
| 1 | 280 | KNNR | N004-01-37-09-00 | Montaż baterii natryskowej z natryskiem | szt | 1,000 |
| 1 | 290 | KNNR | N004-02-32-02-02 | Brodzik natryskowy z tworzywa sztucznego 800x800 z obudową | kmpl | 1,000 |

| | | | | | SYKAL | |
|----|-----|-------------------|--|---------------|-------|--|
| DZ | POZ | SYMBOL POZYCJI | NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ | JEDN MIARY | ILOŚĆ | |
| 1 | 300 | KNNR | N004-02-18-02-02 Syfon brodzikowy z tworzywa sztucznego | szt | 1,000 | |
| 1 | 310 | KNNR | N004-01-42-02-00 Hydrant wewnętrzny w szafce hydrantowej z wyposażeniem | kmpł | 1,000 | |
| 1 | 320 | Analiza własna | Koszty uzupełniające związane między innymi: z demontażem urządzeń i armatury w tym do ponownej zabudowy, wykonaniem włączeń instalacji wod-kan, wykonaniem przejść przez przegrody w tulejach ochronnych z uszczelnieniem w tym z wymaganym zabezpieczeniem p.poż., wykonanie niezbędnych rozkuć, oraz bruzd z zaprawieniem | kmpł | 1,000 | |