

Barbara

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczenia nr 331 WETI A
INWESTOR : Politechnika Gdańska
ADRES INWESTORA : Gdańsk ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk
DATA OPRACOWANIA : 21.03.2022 r

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
21.03.2022 r

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------|-------------------------|--|----------------|--------------|---------------|
| 1 | | Roboty budowlane - posadzka | | | |
| 1 | KNR 4-04 | Rozebranie baraków drewnianych składanych - listwy uszczelniające i przypodłogowe | m | | |
| d.1 | 0401-11 lub analogia | 15,62 | m | 15,620 | |
| | | | | RAZEM | 15,620 |
| 2 | KNR 4-04 | Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony | m ² | | |
| d.1 | 0504-06 | 16,63 | m ² | 16,630 | |
| | | | | RAZEM | 16,630 |
| 3 | KNR 4-01 | Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach | m ² | | |
| d.1 | 0211-01 | 16,63 | m ² | 16,630 | |
| | | | | RAZEM | 16,630 |
| 4 | KNR 0-23 | Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie | m ² | | |
| d.1 | 2611-01 | 16,63 | m ² | 16,630 | |
| | | | | RAZEM | 16,630 |
| 5 | KNR 4-01 | Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni do 0.50 m2 w jednym miejscu | miejsce | | |
| d.1 | 0804-02 | 7 | miejsce | 7,000 | |
| | | | | RAZEM | 7,000 |
| 6 | KNR-W 2- | Warstwy wyrównawcze i wygładzające - grunt dyspersyjny | m ² | | |
| d.1 | 02 1105-03 | 16,63 | m ² | 16,630 | |
| | | | | RAZEM | 16,630 |
| 7 | KNR 2-02 | Warstwa wyrównująca polimero-cementowa grubości 10-15 mm pod wykładziny podłogowe z tworzyw sztucznych | m ² | | |
| d.1 | 1115-01 | 16,63 | m ² | 16,630 | |
| | | | | RAZEM | 16,630 |
| 8 | KNR-W 2- | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowo-wywinete na ścianę 10 cm. - wykładzina PCV o gr. min 2 mm homogeniczna, antystyczna, przeznaczona na duże natężenie ruchu, antypoślizgowa, odporna na ścieranie | m ² | | |
| d.1 | 02 1123-02 | Krotność = 1,12 18,19 | m ² | 18,190 | |
| | | | | RAZEM | 18,190 |
| 9 | KNR-W 2- | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych | m ² | | |
| d.1 | 02 1123-04 lub analogia | Krotność = 1,12 18,19 | m ² | 18,190 | |
| | | | | RAZEM | 18,190 |
| 2 | | Roboty budowlane - ściany, sufit, parapety i grzejniki | | | |
| 10 | KNR-W 4- | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 | m ² | | |
| d.2 | 01 1202-09 | 58,85 | m ² | 58,850 | |
| | | | | RAZEM | 58,850 |
| 11 | KNR 2 | Fluatowanie tynków wewnętrznych gładkich | m ² | | |
| d.2 | 1401-07 | 58,85 | m ² | 58,850 | |
| | | | | RAZEM | 58,850 |
| 12 | KNR-W 2- | Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z płyt gipsowych | m ² | | |
| d.2 | 02 0830-01 | 58,85 | m ² | 58,850 | |
| | | | | RAZEM | 58,850 |
| 13 | KNR-W 4- | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów | m ² | | |
| d.2 | 01 1204-01 | 16,63 | m ² | 16,630 | |
| | | | | RAZEM | 16,630 |
| 14 | KNR-W 4- | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian | m ² | | |
| d.2 | 01 1204-02 | 42,10 | m ² | 42,100 | |
| | | | | RAZEM | 42,100 |
| 15 | KNR-W 4- | Opalanie farby olejnej z podokienników i innych drobnych elementów o powierzchni do 0.75 m2 | szt. | | |
| d.2 | 01 1211-06 | 2 | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 16 | KNR 4-01 | Jednokrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m2 | szt. | | |
| d.2 | 1209-12 | 2 | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 17 | KNR-W 4- | Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr. do 50 mm lub analogia | m | | |
| d.2 | 01 1212-28 | | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|-----------------------------------|---|----------------|---------|-------|
| | | 5,20 | m | 5,200 | |
| | | | | RAZEM | 5,200 |
| 18 | KNR-W 4-d.2 01 1212-23 | Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowo-żebrowych | m | | |
| | | 2,4 | m | 2,400 | |
| | | | | RAZEM | 2,400 |
| 19 | KNR-W 4-d.2 01 0821-08 | Rozebranie okładziny ściennej | m ² | | |
| | | 2,80 | m ² | 2,800 | |
| | | | | RAZEM | 2,800 |
| 20 | KNR-W 2-d.2 02 0840-04 | Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 20x20 cm na zaprawie klejowej | m ² | | |
| | | 2,80 | m ² | 2,800 | |
| | | | | RAZEM | 2,800 |
| 3 | | Roboty sanitarne - wentylacja | | | |
| 21 | KNR 4-01 d.3 0354-13 | Wykucie z muru krutek wentylacyjnych, drzwiczek | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 22 | KNR 2-02 d.3 1215-01 lub analogia | Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0,1 m ² | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 23 | KNR 4-02 d.3 0235-06 | Demontaż umywalki | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 4 | | Wywóz i utylizacja gruzu | | | |
| 24 | KNR-W 4-d.4 01 0106-04 analogia | Usunięciu z budynku gruzu i wykładziny | m ³ | | |
| | | 1,00 | m ³ | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 25 | KNR-W 4-d.4 01 0109-15 0109-16 | gruzu i wykładziny na odległość 15 km | m ³ | | |
| | | 1,00 | m ³ | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |

