
Kosztorys nakładczy (ślepy)

NAZWA INWESTYCJI: Remont lokalu mieszkalnego (pustostanu)
ADRES INWESTYCJI: Grottgera 25/30 w Tarnowie
NAZWA INWESTORA: Miejski Zarząd Budynków Sp. z o.o.w Tarnowie
ADRES INWESTORA: ul. Waryńskiego 9, 33 - 100 Tarnów

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE

Zakład Usług Mieszkaniowych nr 3
Marcin Łukasik

DATA OPRACOWANIA: 16-03-2022

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT: 0,00 zł
SŁOWNIE: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
16-03-2022

Data zatwierdzenia

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------------|-----------------------------|--|----------------|---------|--------|
| PRZEDMIAR: | | | | | |
| 1 | | Roboty ogólnobudowlane | | | |
| 1 d.1 | KNR-W 4-01 0701-03 | Odbicie odpadających tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² | m ² | | |
| | | 10 | m ² | 10,000 | |
| | | | | RAZEM | 10,000 |
| 2 d.1 | KNR-W 4-01 0716-01 | Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach płaskich w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² | m ² | | |
| | | 10 | m ² | 10,000 | |
| | | | | RAZEM | 10,000 |
| 3 d.1 | KNR 0-39 0116-02 | Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną masą uszczelniającą; powierzchnie pionowe | m ² | | |
| | łazienka | 4 | m ² | 4,000 | |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 4 d.1 | KNR-W 2-02 0840-06 | Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 30x30 cm na zaprawie klejowej | m ² | | |
| | | 4 | m ² | 4,000 | |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 5 d.1 | KNR-W 2-02 0840-08 | Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej - listwy narożnikowe | m | | |
| | | 8 | m | 8,000 | |
| | | | | RAZEM | 8,000 |
| 6 d.1 | KNR-W 4-01 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - sufity | m ² | | |
| | Izba | (2,30 * 1,85) + (4,50 * 2,65) | m ² | 16,180 | |
| | łazienka | 1,70 * 2,05 | m ² | 3,485 | |
| | | | | RAZEM | 19,665 |
| 7 d.1 | KNR-W 4-01 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - ściany | m ² | | |
| | Izba | (2,30 + 1,85 + 4,50 + 2,65) * 3,2 | m ² | 36,160 | |
| | łazienka | ((1,70 + 2,05) * 2 * 3,2) - poz.4 | m ² | 20,000 | |
| | | | | RAZEM | 56,160 |
| 8 d.1 | KNR-W 2-02 2011-04 analogia | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności i reperacja pęknięć tynku na suficie | m ² | | |
| | | poz.6 | m ² | 19,665 | |
| | | | | RAZEM | 19,665 |
| 9 d.1 | KNR-W 4-01 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - ściany | m ² | | |
| | | poz.7 | m ² | 56,160 | |
| | | | | RAZEM | 56,160 |
| 10 d.1 | KNR-W 4-01 1204-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów | m ² | | |
| | | poz.6 | m ² | 19,665 | |
| | | | | RAZEM | 19,665 |
| 11 d.1 | KNR-W 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian | m ² | | |
| | | poz.9 | m ² | 56,160 | |
| | | | | RAZEM | 56,160 |
| 12 d.1 | KNR 4-04 0504-03 | Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych | m ² | | |
| | łazienka | 1,70 * 2,05 | m ² | 3,485 | |
| | | | | RAZEM | 3,485 |
| 13 d.1 | KNR-W 2-02 1104-02 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko | m ² | | |
| | | poz.12 | m ² | 3,485 | |
| | | | | RAZEM | 3,485 |

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----------|--|--|------|---------|--------|
| 14 d.1 | KNR 0-39 0116-01 | Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną masą uszczelniającą; powierzchnie poziome | m2 | | |
| | łazienka | poz.12 | m2 | 3,485 | |
| | | | | RAZEM | 3,485 |
| 15 d.1 | KNR-W 2-02 1111-08 | Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 40x40 cm na zaprawie klejowej układane metodą nieregularną | m2 | | |
| | | poz.12 | m2 | 3,485 | |
| | | | | RAZEM | 3,485 |
| 16 d.1 | KNR-W 2-02 1115-02 | Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej | m | | |
| | | (1,70 + 2,05) * 2 - 0,8 | m | 6,700 | |
| | | | | RAZEM | 6,700 |
| 17 d.1 | KNR 4-04 0405-01 | Rozebranie drewnianych podłóg ślepych | m2 | | |
| | | (2,30 * 1,85) + (4,50 * 2,65) | m2 | 16,180 | |
| | | | | RAZEM | 16,180 |
| 18 d.1 | KNR 4-01 0820-03 analiza indywidualna | Przybicie do podłóg płyt OSB gr. 22 mm | m2 | | |
| | | poz.17 | m2 | 16,180 | |
| | | | | RAZEM | 16,180 |
| 19 d.1 | KNR-W 4-01 1216-01 analogia | Ułożenie pianki podkładowej pod panele | m2 | | |
| | | poz.17 | m2 | 16,180 | |
| | | | | RAZEM | 16,180 |
| 20 d.1 | NNRNKB 202 1136-01 analiza indywidualna | Posadzki z paneli podłogowych (panele klasa ścieralności AC 4, kl. użyteczności 32 - 33, gr. min 8 mm) | m2 | | |
| | | poz.17 | m2 | 16,180 | |
| | | | | RAZEM | 16,180 |
| 21 d.1 | KNNR-W 3 0702-06 | Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych z dwoma zamkami i wizjerem | m2 | | |
| | | 1,72 | m2 | 1,720 | |
| | | | | RAZEM | 1,720 |
| 22 d.1 | KNR-W 2-02 1025-03 analogia | Ościeżnice dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu | szt. | | |
| | łazienka | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 23 d.1 | KNR 2-02 1017-01 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni do 1,6 m2 fabrycznie wykończone | m2 | | |
| | łazienka | 1,68 | m2 | 1,680 | |
| | | | | RAZEM | 1,680 |
| 24 d.1 | KNR 4-01 0354-11 | Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych | m | | |
| | | 1,5 | m | 1,500 | |
| | | | | RAZEM | 1,500 |
| 25 d.1 | KNR 2-02 0129-02 | Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości ponad 1 m | szt | | |
| | | 1 | szt | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 26 d.1 | KNR-W 4-01 0353-13 | Wykucie z muru kratki wentylacyjnych, drzwiczek | szt. | | |
| | | 2 | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 27 d.1 | KNR 4-01 0322-02 | Obsadzenie kratki wentylacyjnych w ścianach z cegieł | szt. | | |
| | | 2 | szt. | 2,000 | |

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----------|---|--|------|---------|--------|
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 28 d.1 | KNR 4-01 0711-02 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu) | m2 | | |
| | | 5 | m2 | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 29 d.1 | KNR 4-01 0411-08 | Wymiana elementów podłóg z desek - progi | szt. | | |
| | | 2 | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 30 d.1 | KNR AT-08 0109-01 analiza indywidualna | Mycie okien | m2 | | |
| | | 5,256 | m2 | 5,256 | |
| | | | | RAZEM | 5,256 |
| 31 d.1 | KNNR-W 3 1014-07 analogia | Mycie posadzek z wykładzin i płytek | m2 | | |
| | | poz. 15 + poz.20 | m2 | 19,665 | |
| | | | | RAZEM | 19,665 |
| 32 d.1 | KNR 4-01 0108-11 0108-12 analogia | Wywiezienie odpadów budowlanych samochodami samowyladowczymi na odległość do 10 km | m3 | | |
| | | poz.31 * 0,1 | m3 | 1,967 | |
| | | | | RAZEM | 1,967 |
| 33 d.1 | analiza indywidualna | Utylizacja odpadów budowlanych | m3 | | |
| | | poz.32 | m3 | 1,967 | |
| | | | | RAZEM | 1,967 |

Kosztorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|--|-----------------------|--|------|-------------|-------------|------|------|------|
| KOSZTORYS: | | | | | | | | |
| 1 | | Roboty ogólnobudowlane | | | | | | |
| 1 d.1 | KNR-W 4-01 0701-03 | Odbicie odpadających tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 | m2 | 10,000 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 10,000 m2 Robocizna 0,52 r-g/m2 | r-g | 5,2000 | 0,000 | 0,00 | | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 2 d.1 | KNR-W 4-01 0716-01 | Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach płaskich w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2 | m2 | 10,000 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 10,000 m2 Robocizna 0,9 r-g/m2 | r-g | 9,0000 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | 1701102 | cement portlandzki z dodatkami"25" 5,2 kg/m2 | kg | 52,0000 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 1720300 | ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0048 m3/m2 | m3 | 0,0480 | 0,000 | | 0,00 | |
| 4* | 1602003 | piasek do zapraw 0,0266 m3/m2 | m3 | 0,2660 | 0,000 | | 0,00 | |
| 5* | 3930000 | woda z rurociągu 0,0067 m3/m2 | m3 | 0,0670 | 0,000 | | 0,00 | |
| 6* | 1351701 | kratki wentylacyjne z blachy stalowej z żaluzją surowe 14x14 cm 0,04 szt./m2 | szt. | 0,4000 | 0,000 | | 0,00 | |
| 7* | 1360000 | narożniki ochronne typu "Wema" 0,04 szt./m2 | szt. | 0,4000 | 0,000 | | 0,00 | |
| 8* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 2 % | % | | 0,000 | | 0,00 | |
| 9* | 34312 | wyciąg 0,04 m-g/m2 | m-g | 0,4000 | 0,000 | | | 0,00 |
| 10* | 43211 | betoniarka 150 dm3 0,04 m-g/m2 | m-g | 0,4000 | 0,000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 3 d.1 | KNR 0-39 0116-02 | Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną masą uszczelniającą; powierzchnie pionowe | m2 | 4,000 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 4,000 m2 Robocizna 0,137 r-g/m2 | r-g | 0,5480 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | 1478208 | masa uszczelniająca 1,3 kg/m2 | kg | 5,2000 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 39500 | środek transportowy 0,0015 m-g/m2 | m-g | 0,0060 | 0,000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |

Kosztorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|--|-----------------------|---|------|-------------|-------------|------|------|------|
| 4 d.1 | KNR-W 2-02 0840-06 | Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 30x30 cm na zaprawie klejowej | m2 | 4,000 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 4,000 m2 Robocizna 1,03 r-g/m2 | r-g | 4,1200 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | 2530099 | plytki ściennie 1,05 m2/m2 | m2 | 4,2000 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 1554299 | zaprawa klejąca (sucha mieszanka) 2,84 kg/m2 | kg | 11,3600 | 0,000 | | 0,00 | |
| 4* | 2380699 | zaprawa do spoinowania-sucha mieszanka 0,25 kg/m2 | kg | 1,0000 | 0,000 | | 0,00 | |
| 5* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % | % | | 0,000 | | 0,00 | |
| 6* | 34000 | wyciąg 0,0435 m-g/m2 | m-g | 0,1740 | 0,000 | | | 0,00 |
| 7* | 39000 | środek transportowy 0,0369 m-g/m2 | m-g | 0,1476 | 0,000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 5 d.1 | KNR-W 2-02 0840-08 | Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej - listwy narożnikowe | m | 8,000 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 8,000 m Robocizna 0,16 r-g/m | r-g | 1,2800 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | 1360000 | listwy narożnikowe 1,07 m/m | m | 8,5600 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 1551399 | klej winylowy emulsyjny 0,04 kg/m | kg | 0,3200 | 0,000 | | 0,00 | |
| 4* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % | % | | 0,000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 6 d.1 | KNR-W 4-01 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - sufity | m2 | 19,665 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 19,665 m2 Robocizna 0,092 r-g/m2 | r-g | 1,8092 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | 1534001 | mydło techniczne maziste (szare) 65% 0,022 kg/m2 | kg | 0,4326 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 1720299 | wapno suchogaszone 0,00088 t/m2 | t | 0,0173 | 0,000 | | 0,00 | |
| 4* | 1602099 | piasek do zapraw 0,001 m3/m2 | m3 | 0,0197 | 0,000 | | 0,00 | |
| 5* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 2 % | % | | 0,000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 7 d.1 | KNR-W 4-01 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - ściany | m2 | 56,160 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 56,160 m2 Robocizna 0,092 r-g/m2 | r-g | 5,1667 | 0,000 | 0,00 | | |

Kosztorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|--|-----------------------------------|--|------|-------------|-------------|------|------|------|
| 2* | 1534001 | mydło techniczne maziste (szare) 65% 0,022 kg/m2 | kg | 1,2355 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 1720299 | wapno suchogaszone 0,00088 t/m2 | t | 0,0494 | 0,000 | | 0,00 | |
| 4* | 1602099 | piasek do zapraw 0,001 m3/m2 | m3 | 0,0562 | 0,000 | | 0,00 | |
| 5* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 2 % | % | | 0,000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 8 d.1 | KNR-W 2-02 2011-04 analogia | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności i reperacja pęknięć tynku na suficie | m2 | 19,665 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 19,665 m2 Robocizna 0,273 r-g/m2 | r-g | 5,3685 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | 1740110 | gips budowlany szpachlowy 0,00336 t/m2 | t | 0,0661 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 3930099 | woda 0,00218 m3/m2 | m3 | 0,0429 | 0,000 | | 0,00 | |
| 4* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % | % | | 0,000 | | 0,00 | |
| 5* | 46110 | mieszarka do zapraw 0,004 m-g/m2 | m-g | 0,0787 | 0,000 | | | 0,00 |
| 6* | 34000 | wyciąg 0,02 m-g/m2 | m-g | 0,3933 | 0,000 | | | 0,00 |
| 7* | 39000 | środek transportowy 0,0033 m-g/m2 | m-g | 0,0649 | 0,000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 9 d.1 | KNR-W 4-01 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - ściany | m2 | 56,160 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 56,160 m2 Robocizna 0,095 r-g/m2 | r-g | 5,3352 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | 1770110 | gips budowlany szpachlowy powierzchniowy 0,3 kg/m2 | kg | 16,8480 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 2 % | % | | 0,000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 10 d.1 | KNR-W 4-01 1204-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów | m2 | 19,665 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 19,665 m2 Robocizna 0,127 r-g/m2 | r-g | 2,4975 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | 1502110 | farby emulsyjne nawierzchniowe 0,298 dm3/m2 | dm3 | 5,8602 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 2 % | % | | 0,000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |

Kosztorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|--|-----------------------|--|------|-------------|-------------|------|------|------|
| 11 d.1 | KNR-W 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian | m2 | 56,160 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 56,160 m2 Robocizna 0,127 r-g/m2 | r-g | 7,1323 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | 1502110 | farby emulsyjne nawierzchniowe 0,286 dm3/m2 | dm3 | 16,0618 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 2 % | % | | 0,000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 12 d.1 | KNR 4-04 0504-03 | Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych | m2 | 3,485 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 3,485 m2 Robocizna 0,52 r-g/m2 | r-g | 1,8122 | 0,000 | 0,00 | | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 13 d.1 | KNR-W 2-02 1104-02 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko | m2 | 3,485 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 3,485 m2 Robocizna 0,659 r-g/m2 | r-g | 2,2966 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | 2380824 | zaprawa cementowa M 12 0,0206 m3/m2 | m3 | 0,0718 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 1701100 | cement portlandzki CEMII 32,5 z dodatkami 0,0003 t/m2 | t | 0,0010 | 0,000 | | 0,00 | |
| 4* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % | % | | 0,000 | | 0,00 | |
| 5* | 34000 | wyciąg 0,0313 m-g/m2 | m-g | 0,1091 | 0,000 | | | 0,00 |
| 6* | 39000 | środek transportowy 0,007 m-g/m2 | m-g | 0,0244 | 0,000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 14 d.1 | KNR 0-39 0116-01 | Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną masą uszczelniającą; powierzchnie poziome | m2 | 3,485 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 3,485 m2 Robocizna 0,03+0,098 = 0,128 r-g/m2 | r-g | 0,4461 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | 1478208 | masa uszczelniająca 1,4 kg/m2 | kg | 4,8790 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 39500 | środek transportowy 0,0015 m-g/m2 | m-g | 0,0052 | 0,000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 15 d.1 | KNR-W 2-02 1111-08 | Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 40x40 cm na zaprawie klejowej układane metodą nieregularną | m2 | 3,485 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 3,485 m2 Robocizna 0,63 r-g/m2 | r-g | 2,1956 | 0,000 | 0,00 | | |

Kosztorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|--|---|--|------|-------------|-------------|------|------|------|
| 2* | 2520399 | plytki podłogowe z kamieni sztucznych 1,06 m2/m2 | m2 | 3,6941 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 1554200 | zaprawa klejowa-sucha mieszanka 3 kg/m2 | kg | 10,4550 | 0,000 | | 0,00 | |
| 4* | 2380699 | zaprawa do spoinowania-sucha mieszanka 0,188 kg/m2 | kg | 0,6552 | 0,000 | | 0,00 | |
| 5* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % | % | | 0,000 | | 0,00 | |
| 6* | 34000 | wyciąg 0,0435 m-g/m2 | m-g | 0,1516 | 0,000 | | | 0,00 |
| 7* | 39000 | środek transportowy 0,0369 m-g/m2 | m-g | 0,1286 | 0,000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 16 d.1 | KNR-W 2-02 1115-02 | Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej | m | 6,700 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 6,700 m Robocizna 0,41 r-g/m | r-g | 2,7470 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | 2525599 | kształtki cokołowe podłogowe 1,02 m/m | m | 6,8340 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 1554200 | zaprawa klejowa-sucha mieszanka 0,685 kg/m | kg | 4,5895 | 0,000 | | 0,00 | |
| 4* | 2380699 | zaprawa do spoinowania-sucha mieszanka 0,048 kg/m | kg | 0,3216 | 0,000 | | 0,00 | |
| 5* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % | % | | 0,000 | | 0,00 | |
| 6* | 34000 | wyciąg 0,0021 m-g/m | m-g | 0,0141 | 0,000 | | | 0,00 |
| 7* | 39000 | środek transportowy 0,0011 m-g/m | m-g | 0,0074 | 0,000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 17 d.1 | KNR 4-04 0405-01 | Rozebranie drewnianych podłóg ślępych | m2 | 16,180 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 16,180 m2 Robocizna 0,17 r-g/m2 | r-g | 2,7506 | 0,000 | 0,00 | | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 18 d.1 | KNR 4-01 0820-03 analiza indywidualna | Przybicie do podłóg płyt OSB gr. 22 mm | m2 | 16,180 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 16,180 m2 Robocizna 0,11 r-g/m2 | r-g | 1,7798 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | 2650299 | plyty OSB gr 22 mm 1,05 m2/m2 | m2 | 16,9890 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 1330400 | wkręty stolarskie 0,2 kg/m2 | kg | 3,2360 | 0,000 | | 0,00 | |
| 4* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 2 % | % | | 0,000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |

Kosztorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|--|--|---|------|-------------|-------------|------|------|------|
| 19 d.1 | KNR-W 4-01 1216-01 analogia | Ułożenie pianki podkładowej pod panele | m2 | 16,180 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 16,180 m2 Robocizna 0,057 r-g/m2 | r-g | 0,9223 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | 1560200 | pianka podkładowa 1,02 m2/m2 | m2 | 16,5036 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 2 % | % | | 0,000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 20 d.1 | NNRNKB 202 1136-01 analiza indywidualna | Posadzki z paneli podłogowych (panele klasa ścieralności AC 4, kl. użyteczności 32 - 33, gr. min 8 mm) | m2 | 16,180 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 16,180 m2 Robocizna 0,54 r-g/m2 | r-g | 8,7372 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | 202x086 | panele podłogowe 1,04 m2/m2 | m2 | 16,8272 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 2631999 | listwy przyściennne z drewna 1,16 m/m2 | m | 18,7688 | 0,000 | | 0,00 | |
| 4* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % | % | | 0,000 | | 0,00 | |
| 5* | 34000 | wyciąg 0,008 m-g/m2 | m-g | 0,1294 | 0,000 | | | 0,00 |
| 6* | 39599 | środek transportowy 0,018 m-g/m2 | m-g | 0,2912 | 0,000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 21 d.1 | KNNR-W 3 0702-06 | Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych z dwoma zamkami i wizjerem | m2 | 1,720 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 1,720 m2 Robocizna 3,9 r-g/m2 | r-g | 6,7080 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | 2714199 | drzwi zewnętrzne 1 m2/m2 | m2 | 1,7200 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 1478500 | pianka poliuretanowa 0,33 kg/m2 | kg | 0,5676 | 0,000 | | 0,00 | |
| 4* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 2 % | % | | 0,000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 22 d.1 | KNR-W 2-02 1025-03 analogia | Ościeżnice dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu | szt. | 1,000 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 1,000 szt. Robocizna 1,67 r-g/szt. | r-g | 1,6700 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | 1510210 | farba olejna do gruntowania 0,12 dm3/szt. | dm3 | 0,1200 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 1510100 | farba olejna nawierzchniowa 0,11 dm3/szt. | dm3 | 0,1100 | 0,000 | | 0,00 | |
| 4* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M2+M3) 15 % | % | | 0,000 | | 0,00 | |
| 5* | 1322499 | ościeżnice malowane dwukrotnie na budowie 1 szt./szt. | szt. | 1,0000 | 0,000 | | 0,00 | |

Kosztorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|--|-----------------------|--|------|-------------|-------------|------|------|------|
| 6* | 34000 | wyciąg 0,04 m-g/szt. | m-g | 0,0400 | 0,000 | | | 0,00 |
| 7* | 39000 | środek transportowy 0,03 m-g/szt. | m-g | 0,0300 | 0,000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 23 d.1 | KNR 2-02 1017-01 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni do 1,6 m2 fabrycznie wykończone | m2 | 1,680 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 1,680 m2 Robocizna 0,47 r-g/m2 | r-g | 0,7896 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | 2720099 | skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wewnątrzlokalowe 1 m2/m2 | m2 | 1,6800 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 34312 | wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,02 m-g/m2 | m-g | 0,0336 | 0,000 | | | 0,00 |
| 4* | 39599 | środek transportowy 0,03 m-g/m2 | m-g | 0,0504 | 0,000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 24 d.1 | KNR 4-01 0354-11 | Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych | m | 1,500 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 1,500 m Robocizna 0,68 r-g/m | r-g | 1,0200 | 0,000 | 0,00 | | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 25 d.1 | KNR 2-02 0129-02 | Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości ponad 1 m | szt | 1,000 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 1,000 szt Robocizna 2,12 r-g/szt | r-g | 2,1200 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | 2380899 | zaprawa 0,013 m3/szt | m3 | 0,0130 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M2) 1,5 % | % | | 0,000 | | 0,00 | |
| 4* | 1990099 | podokienniki prefabrykowane 1 szt/szt | szt | 1,0000 | 0,000 | | 0,00 | |
| 5* | 34000 | wyciąg 0,11 m-g/szt | m-g | 0,1100 | 0,000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 26 d.1 | KNR-W 4-01 0353-13 | Wykucie z muru kratki wentylacyjnych, drzwiczek | szt. | 2,000 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 2,000 szt. Robocizna 0,12 r-g/szt. | r-g | 0,2400 | 0,000 | 0,00 | | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 27 d.1 | KNR 4-01 0322-02 | Obsadzenie kratki wentylacyjnych w ścianach z cegł | szt. | 2,000 | 0,000 | | | |
| | | przedmiar = 2,000 szt. | | | | | | |

Kosztorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|--|------------------|--|------|-------------|-------------|------|------|------|
| 1* | 391 | Robocizna 0,68 r-g/szt. | r-g | 1,3600 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | 1800199 | cegła budowlana pełna 2 szt./szt. | szt. | 4,0000 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 1700301 | cement portlandzki 35 bez dodatków 2,07 kg/szt. | kg | 4,1400 | 0,000 | | 0,00 | |
| 4* | 1602003 | piasek do zapraw 0,005 m3/szt. | m3 | 0,0100 | 0,000 | | 0,00 | |
| 5* | 1350309 | kratki wentylacyjne z blachy stalowej z żaluzją surowe 14x14 cm 1 szt./szt. | szt | 2,0000 | 0,000 | | 0,00 | |
| 6* | 3930000 | woda z rurociągu 0,002 m3/szt. | m3 | 0,0040 | 0,000 | | 0,00 | |
| 7* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % | % | | 0,000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 28 d.1 | KNR 4-01 0711-02 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu) | m2 | 5,000 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 5,000 m2 Robocizna 1,29 r-g/m2 | r-g | 6,4500 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | 1701100 | cement portlandzki z dodatkami 25 0,0052 t/m2 | t | 0,0260 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 2360000 | ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0048 m3/m2 | m3 | 0,0240 | 0,000 | | 0,00 | |
| 4* | 1602003 | piasek do zapraw 0,0266 m3/m2 | m3 | 0,1330 | 0,000 | | 0,00 | |
| 5* | 3930000 | woda z rurociągu 0,0067 m3/m2 | m3 | 0,0335 | 0,000 | | 0,00 | |
| 6* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % | % | | 0,000 | | 0,00 | |
| 7* | 34312 | wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,05 m-g/m2 | m-g | 0,2500 | 0,000 | | | 0,00 |
| 8* | 43211 | betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m2 | m-g | 0,2000 | 0,000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 29 d.1 | KNR 4-01 0411-08 | Wymiana elementów podłóg z desek - progi | szt. | 2,000 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 2,000 szt. Robocizna 0,75 r-g/szt. | r-g | 1,5000 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | 2631699 | progi drzwiowe 1 szt./szt. | szt | 2,0000 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 1330400 | gwoździe budowlane okrągłe gołe 0,06 kg/szt. | kg | 0,1200 | 0,000 | | 0,00 | |
| 4* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 2 % | % | | 0,000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |

Kosztorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|--|--|--|------|------------------------|-------------|------|------|------|
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 30 d.1 | KNR AT-08 0109-01 analiza indywidualna | Mycie okien | m2 | 5,256 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 5,256 m2 Robocizna 0,168 r-g/m2 | r-g | 0,8830 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | at08001 | woda z detergentem 0,0125 m3/m2 | m3 | 0,0657 | 0,000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % | % | | 0,000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 31 d.1 | KNNR-W 3 1014-07 analogia | Mycie posadzek z wykładzin i płytek | m2 | 19,665 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 19,665 m2 Robocizna 0,049 r-g/m2 | r-g | 0,9636 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | 0000000 | materiały pomocnicze(od R) 3 % | % | | 0,000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 32 d.1 | KNR 4-01 0108-11 0108-12 analogia | Wywiezienie odpadów budowlanych samochodami samowyladowczymi na odległość do 10 km | m3 | 1,967 | 0,000 | | | |
| 1* | 391 | przedmiar = 1,967 m3 Robocizna 0,86 r-g/m3 | r-g | 1,6916 | 0,000 | 0,00 | | |
| 2* | 39811 | samochód samowyladowczy do 5 t 0,5+9*0,02 = 0,68 m-g/m3 | m-g | 1,3376 | 0,000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| 33 d.1 | analiza indywidualna | Utylizacja odpadów budowlanych | m3 | 1,967 | 0,000 | | | |
| 1* | | przedmiar = 1,967 m3 Utylizacja gruzu 1 m3/m3 | m3 | 1,9670 | 0,000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Razem dział: | | | | Roboty ogólnobudowlane | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | 0,00 | | | | |
| RAZEM: | | | | 0,00 | | | | |

PODSUMOWANIE KOSZTORYSU

| | | | | | |
|---------------------------|-------|------------|-----------|-----------|--------|
| | Razem | Uprozczone | Robocizna | Materiały | Sprzęt |
| Razem koszty bezpośrednie | 0,00 | | | | |
| RAZEM | 0,00 | | | | |

OGÓŁEM 0,00

Słownie: zero i 00/100 zł