
Przedmiar - P - Kobyłka_1 piętro Hol i drzwi

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Roboty remontowe budynku
ADRES INWESTYCJI : ul. gen. F. Żymirskiego 2, 05-230 Kobyłka
INWESTOR : Miejski Samodzielny Zakład Opieki Zdrowotnej
ADRES INWESTORA : 05-230 Kobyłka, ul. gen. F. Żymirskiego 2
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Jarosław Cień
DATA OPRACOWANIA :

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

| Lp. | Nazwa | RAZEM |
|--------|--|-------|
| 1 | Poczekalnie i korytarze wraz z drzwiami | |
| 1.1 | P.1.1. Poczekalnia | |
| 1.1.1 | Sufit | |
| 1.1.2 | Ściany | |
| 1.1.3 | Posadzka | |
| 1.1.4 | Roboty sanitarne | |
| 1.2 | P.1.22. Poczekalnia | |
| 1.2.1 | Sufit | |
| 1.2.2 | Ściany | |
| 1.2.3 | Posadzka | |
| 1.2.4 | Roboty sanitarne | |
| 1.3 | P.1.29. Poczekalnia | |
| 1.3.1 | Sufit | |
| 1.3.2 | Ściany | |
| 1.3.3 | Posadzka | |
| 1.4 | P.1.30. Korytarz | |
| 1.4.1 | Sufit | |
| 1.4.2 | Ściany | |
| 1.4.3 | Roboty sanitarne | |
| 1.5 | Drzwi | |
| 1.5.1 | P.1.3 Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | |
| 1.5.2 | P.1.4 Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | |
| 1.5.3 | Drzwi - 1 kpl + jedno po demontażu do przeniesienia do pokoju położnej | |
| 1.5.4 | P.1.5.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | |
| 1.5.5 | 1.6.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | |
| 1.5.6 | 1.7.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | |
| 1.5.7 | 1.8.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | |
| 1.5.8 | P.1.9.Drzwi - 2 kpl 90x210 cm | |
| 1.5.9 | P.1.10.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | |
| 1.5.10 | P.1.11.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | |
| 1.5.11 | P.1.12.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | |
| 1.5.12 | P.1.15.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | |
| 1.5.13 | P.1.16.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | |
| 1.5.14 | P.1.17.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | |
| 1.5.15 | P.1.18.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | |
| 1.5.16 | P.1.19.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | |
| 1.5.17 | P.1.20.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | |
| 1.5.18 | P.1.21.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | |
| 1.5.19 | P.1.22.Drzwi - 1 kpl AL D4 (100+40)x210 cm | |
| 1.5.20 | P.1.23.Drzwi - 1 kpl z demontażu | |
| 1.5.21 | P.1.25.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | |
| 1.5.22 | P.1.26.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | |
| 1.5.23 | P.1.27.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | |
| 1.5.24 | P.1.28.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | |
| 1.5.25 | P.1.30.Drzwi - 1 kpl 110x210 cm EI 60 | |
| 1.5.26 | P.1.31.Drzwi - 1 kpl 80x200 cm EI 60 | |
| | RAZEM | |

Słownie:

| Lp. | Nr spec. techn. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|---|-----------------|--------------------|---|----------------------------------|-------------------|---------------|
| Roboty remontowe 1 piętra - numeracja pomieszczeń wg rys.AR-04 | | | | | | |
| 1 | | | Poczekalnie i korytarze wraz z drzwiami | | | |
| 1.1 | | | P.1.1. Poczekalnia | | | |
| 1.1.1 | | | Sufit | | | |
| 1 d.1. 1.1 | | KNR-W 2-02 2702-01 | Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych | m ² | | |
| | | | 13,77 | m ² | 13,770 | |
| | | | | | RAZEM | 13,770 |
| 1.1.2 | | | Ściany | | | |
| 2 d.1. 1.2 | | KNR-W 4-01 0348-02 | Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m ³ | | |
| | | | (1,2*2,95-0,8*2,0)*0,16 | m ³ | 0,310 | |
| | | | | | RAZEM | 0,310 |
| 3 d.1. 1.2 | | KNR-W 4-01 0705-01 | Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł pokrywających bruzdy | m | | |
| | | | 2,95*2 | m | 5,900 | |
| | | | | | RAZEM | 5,900 |
| 4 d.1. 1.2 | | KNR 4-01 0354-12 | Wykucie z muru podokienników | m | | |
| | | | 1,2 | m | 1,200 | |
| | | | | | RAZEM | 1,200 |
| 5 d.1. 1.2 | | KNR-W 4-01 0323-03 | Obsadzenie podokienników z konglomeratu - białe dł 120 cm | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 6 d.1. 1.2 | | KNR 4-01 0706-01 | Wykonanie tynku zwykłego kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej w miejscach po zamurowanych przebiściach o powierzchni 1 miejsca do 0.10 m2 na ścianach - z obydwóch stron parapetu | szt. | | |
| | | | 2 | szt. | 2,000 | |
| | | | | | RAZEM | 2,000 |
| 7 d.1. 1.2 | | KNR 4-01 0707-05 | Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na styku z podokiemnikiem | m | | |
| | | | 1,2 | m | 1,200 | |
| | | | | | RAZEM | 1,200 |
| 8 d.1. 1.2 | | KNR 4-01 0705-01 | Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach - w miejscach po zdemontowanych cokolikach | m | | |
| | | | (1,5*2+(3,09+0,34+5,75)*2-1,6+0,5*2-0,9*3-1,1) | m | 16,960 | |
| | | | | | RAZEM | 16,960 |
| 9 d.1. 1.2 | | KNR-W 4-01 1208-02 | Likwidacja farby olejnej z tynków ścian | m ² | | |
| | | | (1,5*2+(3,09+0,34+5,75)*2-1,6+0,5*2-0,9*3-1,1)*1,4 | m ² | 23,744 | |
| | | | | | RAZEM | 23,744 |
| 10 d.1. 1.2 | | KNR-W 4-01 0713-03 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych po zdjęciu farby olejnej | m ² | | |
| | | | (1,5*2+(3,09+0,34+5,75)*2-1,6+0,5*2-0,9*3-1,1)*1,4 | m ² | 23,744 | |
| | | | | | RAZEM | 23,744 |
| 11 d.1. 1.2 | | KNR-W 4-01 0713-01 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby | m ² | | |
| | | | (1,5*2+(3,09+0,34+5,75)*2-1,6+0,5*2)*2,95-0,9*2,0*3-1,1*2,0*1-poz.9 | m ² m ² | 53,642 -23,744 | |
| | | | | | RAZEM | 29,898 |
| 12 d.1. 1.2 | | KNNR 2 0903-03 | Przygotowanie podłoża na ścianach - ręczne gruntowanie | m ² | | |
| | | | poz.9+poz.10 | m ² | 47,488 | |
| | | | | | RAZEM | 47,488 |
| 13 d.1. 1.2 | | KNR-W 2-02 0830-03 | Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach | m ² | | |
| | | | poz.12 | m ² | 47,488 | |
| | | | | | RAZEM | 47,488 |

| Lp. | Nr spec. techn. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------------|-----------------|-----------------------------|--|--|-------------------------|--------|
| 14 d.1. 1.2 | | KNR-W 4-01 1206-04 | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem - poniżej odboi wys.60 cm (1,5*2+(3,09+0,34+5,75)*2-1,6+0,5*2-0,9*3-1,1)*0,6 | m ² m ² | 10,176 | |
| | | | | | RAZEM | 10,176 |
| 15 d.1. 1.2 | | KNR-W 2-02 1125-01 analogia | Okładzina z PCV na ścianie - pas 30 cm (1,5*2+(3,09+0,34+5,75)*2-1,6+0,5*2-0,9*3-1,1)*0,3 | m ² m ² | 5,088 | |
| | | | | | RAZEM | 5,088 |
| 16 d.1. 1.2 | | KNR-W 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbami emulsyjnymi akrylowymi zmywalnymi, certyfikowanymi dla służby zdrowia powierzchni wewnętrznych poz.13-poz.14-poz.15 | m ² m ² | 32,224 | |
| | | | | | RAZEM | 32,224 |
| 17 d.1. 1.2 | | analiza indywidualna | Narożniki ochronne na krawędziach wypukłych ścian 1,5m 6 | szt szt | 6,000 | |
| | | | | | RAZEM | 6,000 |
| 1.1. 3 | | | Posadzka | | | |
| 18 d.1. 1.3 | | KNR 4-01 0811-07 | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej wraz z cokołami 13,77 (1,5*2+(3,09+0,34+5,75)*2-1,6+0,5*2-0,9*3-1,1)*0,1 | m ² m ² m ² | 13,770 1,696 | |
| | | | | | RAZEM | 15,466 |
| 19 d.1. 1.3 | | KNR-W 4-01 0211-03 analogia | Rozebranie szlichty z betonu przy głębokości skucia około 5 cm 13,77 | m ² m ² | 13,770 | |
| | | | | | RAZEM | 13,770 |
| 20 d.1. 1.3 | | NNRNKB 202 1130-02 1130-03 | Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 50 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² poz.19 | m ² m ² | 13,770 | |
| | | | | | RAZEM | 13,770 |
| 21 d.1. 1.3 | | analiza indywidualna | Wykonanie wyoblenia posadzki przy ścianach (1,5*2+(3,09+0,34+5,75)*2-1,6+0,5*2-0,9*3-1,1) | m m | 16,960 | |
| | | | | | RAZEM | 16,960 |
| 22 d.1. 1.3 | | ZKNR C-2 0603-04 | Gruntowanie poz.18 | m ² m ² | 15,466 | |
| | | | | | RAZEM | 15,466 |
| 23 d.1. 1.3 | | ZKNR C-2 0606-05 9914 | Klejenie wykładzin rulonowych PCW wielowarstwowych na przygotowanym podłożu z wywiniciem jako cokoł - 10 cm - wzory według projektu poz.22 | m ² m ² | 15,466 | |
| | | | | | RAZEM | 15,466 |
| 24 d.1. 1.3 | | ZKNR C-2 0610-04 | Zgrzewanie wykładzin z tworzyw sztucznych poz.22 | m ² m ² | 15,466 | |
| | | | | | RAZEM | 15,466 |
| 25 d.1. 1.3 | | analiza indywidualna | Impregnacja wykładzin PCV poz.22 | m ² m ² | 15,466 | |
| | | | | | RAZEM | 15,466 |
| 1.1. 4 | | | Roboty sanitarne | | | |
| 26 d.1. 1.4 | | KNR-W 4-02 0516-02 analogia | Demontaż i ponowny montaż grzejnika stalowego 1 | kpl. kpl. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.2 | | | P.1.22. Poczekalnia | | | |
| 1.2. 1 | | | Sufit | | | |

| Lp. | Nr spec. techn. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------------|-----------------|-----------------------------|--|--|--------------------------------|---------|
| 27 d.1. 2.1 | | analiza indywidualna | Sufit podwieszony rastrowy 22,37-2,43*1,2 | m ² m ² | 19,454 | |
| | | | | | RAZEM | 19,454 |
| 1.2. 2 | | | Ściany | | | |
| 28 d.1. 2.2 | | analiza indywidualna | Zabudowa pionu instalacyjnego 1 | kpl. kpl. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 29 d.1. 2.2 | | KNR 4-01 0707-05 | Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na styku z drzwiami (1,4+2,0*2)*2 | m m | 10,800 | |
| | | | | | RAZEM | 10,800 |
| 30 d.1. 2.2 | | KNR-W 4-01 1208-02 | Likwidacja farby olejnej z tynków ścian (5,7*2+3,47*2-1,4-1,6-0,9)*1,5 | m ² m ² | 21,660 | |
| | | | | | RAZEM | 21,660 |
| 31 d.1. 2.2 | | KNR-W 4-01 0713-03 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych po zdjęciu farby olejnej (5,7*2+3,47*2-1,4-1,6-0,9)*1,5 | m ² m ² | 21,660 | |
| | | | | | RAZEM | 21,660 |
| 32 d.1. 2.2 | | KNR-W 4-01 0713-01 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby (5,7*2+3,47*2+2,43*2-1,6)*2,95 -0,9*2,0*2-1,4*2,0*1-1,06*2,39+(2,39*2+1,6)*0,3 poz.31 | m ² m ² m ² | 63,720 -7,019 21,660 | |
| | | | | | RAZEM | 78,361 |
| 33 d.1. 2.2 | | KNNR 2 0903-03 | Przygotowanie podłoża na ścianach - ręczne gruntowanie poz.31+poz.32 | m ² m ² | 100,021 | |
| | | | | | RAZEM | 100,021 |
| 34 d.1. 2.2 | | KNR-W 2-02 0830-03 | Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach poz.33 | m ² m ² | 100,021 | |
| | | | | | RAZEM | 100,021 |
| 35 d.1. 2.2 | | KNR-W 4-01 1206-04 | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem - poniżej odboi wys.60 cm (5,7*2+3,47*2-1,4-1,6-0,9)*0,6 | m ² m ² | 8,664 | |
| | | | | | RAZEM | 8,664 |
| 36 d.1. 2.2 | | KNR-W 2-02 1125-01 analogia | Okładzina z PCV na ścianie - pas 30 cm (5,7*2+3,47*2-1,4-1,6-0,9)*0,3 | m ² m ² | 4,332 | |
| | | | | | RAZEM | 4,332 |
| 37 d.1. 2.2 | | KNR-W 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbami emulsyjnymi akrylowymi zmywalnymi, certyfikowanymi dla służby zdrowia powierzchni wewnętrznych poz.34-poz.35-poz.36 | m ² m ² | 87,025 | |
| | | | | | RAZEM | 87,025 |
| 38 d.1. 2.2 | | analiza indywidualna | Narożniki ochronne na krawędziach wypukłych ścian 1,5m 6 | szt szt | 6,000 | |
| | | | | | RAZEM | 6,000 |
| 1.2. 3 | | | Posadzka | | | |
| 39 d.1. 2.3 | | KNR 4-01 0811-07 | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 22,37-2,43*1,2 | m ² m ² | 19,454 | |
| | | | | | RAZEM | 19,454 |
| 40 d.1. 2.3 | | KNR-W 4-01 0211-03 analogia | Rozebranie szlichty z betonu przy głębokości skucia około 5 cm | m ² | | |

| Lp. | Nr spec. techn. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------------|-----------------|------------------------------------|---|----------------|---------|--------|
| | | | poz.39 | m ² | 19,454 | |
| | | | | | RAZEM | 19,454 |
| 41 d.1. 2.3 | | NNRNKB 202 1130-02 1130-03 | Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 50 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² | m ² | | |
| | | | poz.39 | m ² | 19,454 | |
| | | | | | RAZEM | 19,454 |
| 42 d.1. 2.3 | | analiza indywidualna | Wykonanie wyoblenia posadzki przy ścianach | m | | |
| | | | (5,7*2+3,47*2-1,4-1,6-0,9) | m | 14,440 | |
| | | | | | RAZEM | 14,440 |
| 43 d.1. 2.3 | | ZKNR C-2 0603-04 | Gruntowanie | m ² | | |
| | | | poz.41 | m ² | 19,454 | |
| | | | poz.42*0,1 | m ² | 1,444 | |
| | | | | | RAZEM | 20,898 |
| 44 d.1. 2.3 | | ZKNR C-2 0606-05 9914 | Klejenie wykładzin rulonowych PCW wielowarstwowych na przygotowanym podłożu z wywiniciem jako cokoł - 10 cm - wzory według projektu | m ² | | |
| | | | poz.43 | m ² | 20,898 | |
| | | | | | RAZEM | 20,898 |
| 45 d.1. 2.3 | | ZKNR C-2 0610-04 | Zgrzewanie wykładzin z tworzyw sztucznych | m ² | | |
| | | | poz.43 | m ² | 20,898 | |
| | | | | | RAZEM | 20,898 |
| 46 d.1. 2.3 | | analiza indywidualna | Impregnacja wykładzin PCV | m ² | | |
| | | | poz.43 | m ² | 20,898 | |
| | | | | | RAZEM | 20,898 |
| 1.2. 4 | | | Roboty sanitarne | | | |
| 47 d.1. 2.4 | | KNR-W 4- 02 0516-02 analogia | Demontaż i ponowny montaż grzejnika stalowego | kpl. | | |
| | | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 48 d.1. 2.4 | | analiza indywidualna | Uporządkowanie połączeń grzejnika | kpl. | | |
| | | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.3 | | | P.1.29. Poczekalnia | | | |
| 1.3. 1 | | | Sufit | | | |
| 49 d.1. 3.1 | | KNNR 2 0904-03 | Przygotowanie podłoża na stropach - ręczne gruntowanie | m ² | | |
| | | | 70,57 | m ² | 70,570 | |
| | | | | | RAZEM | 70,570 |
| 50 d.1. 3.1 | | KNR-W 4- 01 0713-02 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby | m ² | | |
| | | | poz.49 | m ² | 70,570 | |
| | | | | | RAZEM | 70,570 |
| 51 d.1. 3.1 | | KNR-W 2- 02 0830-05 | Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na sufitach | m ² | | |
| | | | poz.49 | m ² | 70,570 | |
| | | | | | RAZEM | 70,570 |
| 52 d.1. 3.1 | | KNNR 2 0904-03 | Przygotowanie podłoża na stropach - ręczne gruntowanie | m ² | | |
| | | | poz.49 | m ² | 70,570 | |
| | | | | | RAZEM | 70,570 |
| 53 d.1. 3.1 | | NNRNKB 202 2030-02 | (z.XI) Sufity podwieszone dwuwarstwowe na ruszcie metalowym pionowo i poziomo | m ² | | |
| | | | 3,0*(0,8*0,25)+3,0*(0,3+0,25) | m ² | 2,250 | |
| | | | 2,7*(0,8+0,25)+4,6*(0,7+0,25)+2,8*(0,7+0,25) | m ² | 9,865 | |
| | | | 5,7*(1,0+0,25)+4,6*(0,3+0,25)+5,7*(0,3+0,25) | m ² | 12,790 | |

| Lp. | Nr spec. techn. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|---------------|-----------------|-----------------------------|---|--|--|---------|
| | | | 5,76*(1,0+0,3)+4,6*(1,0+0,3) | m ² | 13,468 | |
| | | | | | RAZEM | 38,373 |
| 54 d.1. 3.1 | | KNR-W 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbami emulsyjnymi akrylowymi zmywalnymi, certyfikowanymi dla służby zdrowia powierzchni wewnętrznych poz.49 3,0*(0,25)+3,0*(0,25) 2,7*(0,25)+4,6*(0,25)+2,8*(0,25) 5,7*(0,25)+4,6*(0,25)+5,7*(0,25) 5,76*(0,3)+4,6*(0,3) | m ² m ² m ² m ² m ² | 70,570 1,500 2,525 4,000 3,108 | |
| | | | | | RAZEM | 81,703 |
| 1.3. 2 | | | Ściany | | | |
| 55 d.1. 3.2 | | KNR-W 4-01 0348-02 | Rozebranie ścian, z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej (1,97*2,95-1,07*2,0)*0,16 | m ³ m ³ | 0,587 | |
| | | | | | RAZEM | 0,587 |
| 56 d.1. 3.2 | | analiza indywidualna | Zabudowa pionu instalacyjnego 1 | kpl. kpl. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 57 d.1. 3.2 | | KNR-W 4-01 1208-02 | Likwidacja farby olejnej z tynków ścian (5,7*2+4,6*2)*1,5-2,5*1,5-1,4*1,5-0,9*1,5*4+2*0,38*1,5 (5,7*2+4,6*2)*1,5-2,5*1,5-2,5*1,5-0,9*1,5*4+2*0,38*1,5 (5,67*2+4,6*2)*1,5-2,5*1,5-2,5*1,5-0,9*1,5*3+2*0,47*1,5-1,3*1,5 | m ² m ² m ² m ² | 20,790 19,140 18,720 | |
| | | | | | RAZEM | 58,650 |
| 58 d.1. 3.2 | | KNR-W 4-01 0713-03 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych po zdjęciu farby olejnej poz.57 | m ² m ² | 58,650 | |
| | | | | | RAZEM | 58,650 |
| 59 d.1. 3.2 | | KNR-W 4-01 0713-01 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby (5,7*2+4,6*2)*2,98-2,5*2,06-1,4*2,0-0,9*2,0*4+(2,06*2+2,5)*0,38 (5,7*2+4,6*2)*2,98-2,5*2,06-2,5*2,05-0,9*2,0*4+(2,06*2+2,5)*0,38 (5,67*2+4,6*2)*2,98-2,5*2,05-2,5*2,07-0,9*2,0*3+(2,07*2+2,5)*0,47-1,3*2,98 poz.58 | m ² m ² m ² m ² m ² | 48,754 46,429 44,756 58,650 | |
| | | | | | RAZEM | 198,589 |
| 60 d.1. 3.2 | | KNR 2 0903-03 | Przygotowanie podłoża na ścianach - ręczne gruntowanie poz.58+poz.59 | m ² m ² | 257,239 | |
| | | | | | RAZEM | 257,239 |
| 61 d.1. 3.2 | | KNR-W 2-02 0830-03 | Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach poz.60 | m ² m ² | 257,239 | |
| | | | | | RAZEM | 257,239 |
| 62 d.1. 3.2 | | KNR-W 4-01 1206-04 | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem - poniżej odboi wys.60 cm (5,7*2+4,6*2)*0,6-2,5*0,6-1,4*0,6-0,9*0,6*4+2*0,38*0,6 (5,7*2+4,6*2)*0,6-2,5*0,6-2,5*0,6-0,9*0,6*4+2*0,38*0,6 (5,67*2+4,6*2)*0,6-2,5*0,6-2,5*0,6-0,9*0,6*3+2*0,47*0,6-1,3*0,6 | m ² m ² m ² m ² | 8,316 7,656 7,488 | |
| | | | | | RAZEM | 23,460 |
| 63 d.1. 3.2 | | KNR-W 2-02 1125-01 analogia | Okładzina z PCV na ścianie - pas 30 cm (5,7*2+4,6*2)*0,3-2,5*0,3-1,4*0,3-0,9*0,3*4+2*0,38*0,3 (5,7*2+4,6*2)*0,3-2,5*0,3-2,5*0,3-0,9*0,3*4+2*0,38*0,3 (5,67*2+4,6*2)*0,3-2,5*0,3-2,5*0,3-0,9*0,3*3+2*0,47*0,3-1,3*0,3 | m ² m ² m ² m ² | 4,158 3,828 3,744 | |
| | | | | | RAZEM | 11,730 |
| 64 d.1. 3.2 | | KNR-W 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbami emulsyjnymi akrylowymi zmywalnymi, certyfikowanymi dla służby zdrowia powierzchni wewnętrznych poz.61-poz.62-poz.63 | m ² m ² | 222,049 | |
| | | | | | RAZEM | 222,049 |

| Lp. | Nr spec. techn. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------------|-----------------|-----------------------------------|---|----------------|---------|--------|
| 65 d.1. 3.2 | | analiza indywidualna | Narożniki ochronne na krawędziach wypukłych ścian 1,5m | szt | | |
| | | | 11 | szt | 11,000 | |
| | | | | | RAZEM | 11,000 |
| 1.3. 3 | | | Posadzka | | | |
| 66 d.1. 3.3 | | KNR 4-01 0811-07 | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej | m ² | | |
| | | | 70,57 | m ² | 70,570 | |
| | | | | | RAZEM | 70,570 |
| 67 d.1. 3.3 | | KNR-W 4-01 0211-03 analogia | Rozebranie szlichty z betonu przy głębokości skucia około 5 cm | m ² | | |
| | | | poz.66 | m ² | 70,570 | |
| | | | | | RAZEM | 70,570 |
| 68 d.1. 3.3 | | NNRNKB 202 1130-02 1130-03 | Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 50 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² | m ² | | |
| | | | poz.66 | m ² | 70,570 | |
| | | | | | RAZEM | 70,570 |
| 69 d.1. 3.3 | | analiza indywidualna | Wykonanie wyoblenia posadzki przy ścianach | m | | |
| | | | (5,7*2+4,6*2)-2,5-1,4-0,9*4+2*0,38 | m | 13,860 | |
| | | | (5,7*2+4,6*2)-2,5-2,5-0,9*4+2*0,38 | m | 12,760 | |
| | | | (5,67*2+4,6*2)-2,5-2,5-0,9*3+2*0,47-1,3 | m | 12,480 | |
| | | | | | RAZEM | 39,100 |
| 70 d.1. 3.3 | | ZKNR C-2 0603-04 | Gruntowanie | m ² | | |
| | | | poz.68 | m ² | 70,570 | |
| | | | poz.69*0,1 | m ² | 3,910 | |
| | | | | | RAZEM | 74,480 |
| 71 d.1. 3.3 | | ZKNR C-2 0606-05 9914 | Klejenie wykładzin rulonowych PCW wielowarstwowych na przygotowanym podłożu z wywinięciem jako cokoł - 10 cm - wzory według projektu | m ² | | |
| | | | poz.70 | m ² | 74,480 | |
| | | | | | RAZEM | 74,480 |
| 72 d.1. 3.3 | | ZKNR C-2 0610-04 | Zgrzewanie wykładzin z tworzyw sztucznych | m ² | | |
| | | | poz.70 | m ² | 74,480 | |
| | | | | | RAZEM | 74,480 |
| 73 d.1. 3.3 | | analiza indywidualna | Impregnacja wykładzin PCV | m ² | | |
| | | | poz.70 | m ² | 74,480 | |
| | | | | | RAZEM | 74,480 |
| 1.4 | | | P.1.30. Korytarz | | | |
| 1.4. 1 | | | Sufit | | | |
| 74 d.1. 4.1 | | KNR-W 4-01 0713-02 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby | m ² | | |
| | | | 8,46 | m ² | 8,460 | |
| | | | | | RAZEM | 8,460 |
| 75 d.1. 4.1 | | NNRNKB 202 2030-02 | (z.XI) Sufity podwieszane dwuwarstwowe na ruszcie metalowym pionowo i poiomu | m ² | | |
| | | | 4,6*(0,2+0,25) | m ² | 2,070 | |
| | | | | | RAZEM | 2,070 |
| 76 d.1. 4.1 | | KNNR 2 0904-03 | Przygotowanie podłoża na stropach - ręczne gruntowanie | m ² | | |
| | | | 8,46 | m ² | 8,460 | |
| | | | | | RAZEM | 8,460 |
| 77 d.1. 4.1 | | KNR-W 4-01 0713-02 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby | m ² | | |
| | | | 8,46 | m ² | 8,460 | |
| | | | | | RAZEM | 8,460 |

| Lp. | Nr spec. techn. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------------|-----------------|-----------------------------|--|----------------|---------|--------|
| 78 d.1. 4.1 | | KNR-W 2-02 0830-05 | Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na sufitach | m ² | | |
| | | | 8,46 | m ² | 8,460 | |
| | | | | | RAZEM | 8,460 |
| 79 d.1. 4.1 | | KNNR 2 0904-03 | Przygotowanie podłoża na stropach - ręczne gruntowanie | m ² | | |
| | | | 8,46 | m ² | 8,460 | |
| | | | | | RAZEM | 8,460 |
| 80 d.1. 4.1 | | KNR-W 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbami emulsyjnymi akrylowymi zmywalnymi, certyfikowanymi dla służby zdrowia powierzchni wewnętrznych poz.74 | m ² | | |
| | | | | m ² | 8,460 | |
| | | | | | RAZEM | 8,460 |
| 1.4. 2 | | | Ściany | | | |
| 81 d.1. 4.2 | | KNR 4-01 0705-01 | Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach - w miejscach po zdemontowanych cokolikach | m | | |
| | | | 4,6*2+1,69*2-1,4-1,1 | m | 10,080 | |
| | | | | | RAZEM | 10,080 |
| 82 d.1. 4.2 | | KNR-W 4-01 1208-02 | Likwidacja farby olejnej z tynków ścian | m ² | | |
| | | | (4,6*2+1,69*2-1,4-1,1)*1,5 | m ² | 15,120 | |
| | | | | | RAZEM | 15,120 |
| 83 d.1. 4.2 | | KNR-W 4-01 0713-03 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych po zdjęciu farby olejnej | m ² | | |
| | | | (4,6*2+1,69*2-1,4-1,1)*1,5 | m ² | 15,120 | |
| | | | | | RAZEM | 15,120 |
| 84 d.1. 4.2 | | KNR-W 4-01 0713-01 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby | m ² | | |
| | | | (4,6*2+1,69*2-1,4-1,1)*2,98 | m ² | 30,038 | |
| | | | -poz.82 | m ² | -15,120 | |
| | | | | | RAZEM | 14,918 |
| 85 d.1. 4.2 | | KNNR 2 0903-03 | Przygotowanie podłoża na ścianach - ręczne gruntowanie | m ² | | |
| | | | poz.83+poz.84 | m ² | 30,038 | |
| | | | | | RAZEM | 30,038 |
| 86 d.1. 4.2 | | KNR-W 2-02 0830-03 | Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach | m ² | | |
| | | | poz.85 | m ² | 30,038 | |
| | | | | | RAZEM | 30,038 |
| 87 d.1. 4.2 | | KNR-W 4-01 1206-04 | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem - poniżej odboi wys.60 cm | m ² | | |
| | | | (4,6*2+1,69*2-1,4-1,1)*0,6 | m ² | 6,048 | |
| | | | | | RAZEM | 6,048 |
| 88 d.1. 4.2 | | KNR-W 2-02 1125-01 analogia | Okładzina z PCV na ścianie - pas 30 cm | m ² | | |
| | | | (4,6*2+1,69*2-1,4-1,1)*0,3 | m ² | 3,024 | |
| | | | | | RAZEM | 3,024 |
| 89 d.1. 4.2 | | KNR-W 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbami emulsyjnymi akrylowymi zmywalnymi, certyfikowanymi dla służby zdrowia powierzchni wewnętrznych poz.86-poz.87-poz.88 | m ² | | |
| | | | | m ² | 20,966 | |
| | | | | | RAZEM | 20,966 |
| 90 d.1. 4.2 | | analiza indywidualna | Narożniki ochronne na krawędziach wypukłych ścian 1,5m | szt | | |
| | | | 4 | szt | 4,000 | |
| | | | | | RAZEM | 4,000 |
| 1.4. 3 | | | Roboty sanitarne | | | |
| 91 d.1. 4.3 | | KNR-W 4-02 0516-02 analogia | Demontaż i ponowny montaż grzejnika stalowego wraz z skróceniem gałęzek | kpl. | | |
| | | | 1 | kpl. | 1,000 | |

| Lp. | Nr spec. techn. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|--------------|-----------------|----------------------|--|------|---------|-------|
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.5 | | | Drzwi | | | |
| 1.5.1 | | | P.1.3 Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | |
| 92 d.1. 5.1 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Demontaż drzwi od strony 1.33 do wykorzystania w pokoju położonej utworzonego z połączenia p..1.23, 1.24, części poczekalni 1.22 | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 93 d.1. 5.1 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 94 d.1. 5.1 | | analiza indywidualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników | kpl. | | |
| | | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 95 d.1. 5.1 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.5.2 | | | P.1.4 Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | |
| 96 d.1. 5.2 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare - wentylacją na dole drzwi | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.5.3 | | | Drzwi - 1 kpl + jedne po demontażu do przeniesienia do pokoju położnej | | | |
| 97 d.1. 5.3 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Demontaż drzwi od strony 1.33 do wykorzystania w pokoju położnej utworzonego z połączenia p..1.23, 1.24, części poczekalni 1.22 | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 98 d.1. 5.3 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 99 d.1. 5.3 | | analiza indywidualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników | kpl. | | |
| | | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 100 d.1. 5.3 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.5.4 | | | P.1.5.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | |
| 101 d.1. 5.4 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 102 d.1. 5.4 | | analiza indywidualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch strom | kpl. | | |
| | | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 103 d.1. 5.4 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |

| Lp. | Nr spec. techn. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|--------------|-----------------|----------------------|--|------|--------------|--------------|
| 1.5.5 | | | 1.6.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | |
| 104 d.1. 5.5 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 105 d.1. 5.5 | | analiza indywidualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch strom | kpl. | | |
| | | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 106 d.1. 5.5 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.5.6 | | | 1.7.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | |
| 107 d.1. 5.6 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 108 d.1. 5.6 | | analiza indywidualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch strom | kpl. | | |
| | | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 109 d.1. 5.6 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.5.7 | | | 1.8.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | |
| 110 d.1. 5.7 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 111 d.1. 5.7 | | analiza indywidualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch strom | kpl. | | |
| | | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 112 d.1. 5.7 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.5.8 | | | P.1.9.Drzwi - 2 kpl 90x210 cm | | | |
| 113 d.1. 5.8 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | | |
| | | | 2 | szt. | 2,000 | |
| | | | | | RAZEM | 2,000 |
| 114 d.1. 5.8 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare - wentylacją na dole drzwi | szt. | | |
| | | | 2 | szt. | 2,000 | |
| | | | | | RAZEM | 2,000 |
| 1.5.9 | | | P.1.10.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | |
| 115 d.1. 5.9 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | | |
| | | | 2 | szt. | 2,000 | |
| | | | | | RAZEM | 2,000 |

| Lp. | Nr spec. techn. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|---------------------|-----------------|----------------------|---|--------------|-----------|-------|
| 116 d.1. 5.9 | | analiza indywidualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch stron 1 | kpl. kpl. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 117 d.1. 5.9 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare - wentylacją na dole drzwi 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.5. 10 | | | P.1.11.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | |
| 118 d.1. 5.10 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 3 | szt. szt. | 3,000 | |
| | | | | | RAZEM | 3,000 |
| 119 d.1. 5.10 | | analiza indywidualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch stron 1 | kpl. kpl. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 120 d.1. 5.10 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare - wentylacją na dole drzwi 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.5. 11 | | | P.1.12.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | |
| 121 d.1. 5.11 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 122 d.1. 5.11 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 123 d.1. 5.11 | | analiza indywidualna | Wykończenie ścian z dwóch stron po wymianie drzwi 1 | kpl. kpl. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.5. 12 | | | P.1.15.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | |
| 124 d.1. 5.12 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 125 d.1. 5.12 | | analiza indywidualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch stron 1 | kpl. kpl. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 126 d.1. 5.12 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.5. 13 | | | P.1.16.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | |
| 127 d.1. 5.13 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |

| Lp. | Nr spec. techn. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|---------------------|-----------------|----------------------|--|--------------|-----------|-------|
| 128 d.1. 5.13 | | analiza indywidualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch strom 1 | kpl. kpl. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 129 d.1. 5.13 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.5. 14 | | | P.1.17.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | |
| 130 d.1. 5.14 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 131 d.1. 5.14 | | analiza indywidualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch strom 1 | kpl. kpl. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 132 d.1. 5.14 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.5. 15 | | | P.1.18.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | |
| 133 d.1. 5.15 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 134 d.1. 5.15 | | analiza indywidualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch strom 1 | kpl. kpl. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 135 d.1. 5.15 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.5. 16 | | | P.1.19.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | |
| 136 d.1. 5.16 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 137 d.1. 5.16 | | analiza indywidualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch strom 1 | kpl. kpl. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 138 d.1. 5.16 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.5. 17 | | | P.1.20.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | |
| 139 d.1. 5.17 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |

| Lp. | Nr spec. techn. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|---------------------|-----------------|----------------------|---|--------------|-----------|-------|
| 140 d.1. 5.17 | | analiza indywidualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch stron 1 | kpl. kpl. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 141 d.1. 5.17 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.5. 18 | | | P.1.21.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | |
| 142 d.1. 5.18 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 143 d.1. 5.18 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 144 d.1. 5.18 | | analiza indywidualna | Wykończenie ścian z dwóch stron po wymianie drzwi 1 | kpl kpl | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.5. 19 | | | P.1.22.Drzwi - 1 kpl AL D4 (100+40)x210 cm | | | |
| 145 d.1. 5.19 | | KNR-W 4-01 0353-08 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni ponad 2 m2 1,4*2,0 | m2 m2 | 2,800 | |
| | | | | | RAZEM | 2,800 |
| 146 d.1. 5.19 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi aluminiowych D4 (100+40)x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - szklone szkłem bezpiecznym, białe, pochwyt z obydwóch stron 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.5. 20 | | | P.1.23.Drzwi - 1 kpl z demontażu | | | |
| 147 d.1. 5.20 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 2 | szt. szt. | 2,000 | |
| | | | | | RAZEM | 2,000 |
| 148 d.1. 5.20 | | analiza indywidualna | Montaż drzwi zdemontowanych z pom.1.23 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 149 d.1. 5.20 | | analiza indywidualna | Wykończenie ścian z dwóch stron po wstawieniu drzwi 2 | kpl kpl | 2,000 | |
| | | | | | RAZEM | 2,000 |
| 1.5. 21 | | | P.1.25.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | |
| 150 d.1. 5.21 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 151 d.1. 5.21 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare - wentylacją na dole drzwi 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 152 d.1. 5.21 | | analiza indywidualna | Wykończenie ścian z dwóch stron po wstawieniu drzwi | kpl | | |

| Lp. | Nr spec. techn. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|---------------|-----------------|----------------------|---|----------------|---------|-------|
| | | | 1 | kpl | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.5.22 | | | P.1.26.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | |
| 153 d.1. 5.22 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 154 d.1. 5.22 | | analiza indywidualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch stron | kpl. | | |
| | | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 155 d.1. 5.22 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.5.23 | | | P.1.27.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | |
| 156 d.1. 5.23 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 157 d.1. 5.23 | | analiza indywidualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch stron | kpl. | | |
| | | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 158 d.1. 5.23 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.5.24 | | | P.1.28.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | |
| 159 d.1. 5.24 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 160 d.1. 5.24 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 161 d.1. 5.24 | | analiza indywidualna | Wykończenie ścian z dwóch stron po wymianie drzwi | kpl | | |
| | | | 1 | kpl | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.5.25 | | | P.1.30.Drzwi - 1 kpl 110x210 cm EI 60 | | | |
| 162 d.1. 5.25 | | KNR-W 4-01 0353-08 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2 | m ² | | |
| | | | 1,1*2,0 | m ² | 2,200 | |
| | | | | | RAZEM | 2,200 |
| 163 d.1. 5.25 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi 110x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - aluminiowe EI60 | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.5.26 | | | P.1.31.Drzwi - 1 kpl 80x200 cm EI 60 | | | |
| 164 d.1. 5.26 | | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | | |
| | | | 1 | szt. | 1,000 | |

| Lp. | Nr spec. techn. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|---------------------|-----------------|----------------------|--|------------------|---------------|-------|
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 165 d.1. 5.26 | | analiza indywidualna | Dostawa i montaż drzwi 80x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |
| 166 d.1. 5.26 | | analiza indywidualna | Wykończenie ścian z dwóch stron po wymianie drzwi 1 | kpl kpl | 1,000 | |
| | | | | | RAZEM | 1,000 |

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa wyceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|---|--|--|----------------|--------|---------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Roboty remontowe 1 piętra - numeracja pomieszczeń wg rys.AR-04 | | | | | | |
| 1 | | Poczekalnie i korytarze wraz z drzwiami | | | | |
| 1.1 | | P.1.1. Poczekalnia | | | | |
| 1.1.1 | | Sufit | | | | |
| 1 | KNR-W 2-02 d.1. 2702-01 1.1 | Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych | m ² | 13,770 | | |
| 1.1.2 | | Ściany | | | | |
| 2 | KNR-W 4-01 d.1. 0348-02 1.2 | Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m ³ | 0,310 | | |
| 3 | KNR-W 4-01 d.1. 0705-01 1.2 | Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł pokrywających bruzdy | m | 5,900 | | |
| 4 | KNR 4-01 0354- d.1. 12 1.2 | Wykucie z muru podokienników | m | 1,200 | | |
| 5 | KNR-W 4-01 d.1. 0323-03 1.2 | Obsadzenie podokienników z konglomeratu - białe dł 120 cm | szt. | 1,000 | | |
| 6 | KNR 4-01 0706- d.1. 01 1.2 | Wykonanie tynku zwykłego kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej w miejscach po zamurowanych przebi- ciach o powierzchni 1 miejsca do 0.10 m2 na ścianach - z obydwóch stron parapetu | szt. | 2,000 | | |
| 7 | KNR 4-01 0707- d.1. 05 1.2 | Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na styku z podokiennikiem | m | 1,200 | | |
| 8 | KNR 4-01 0705- d.1. 01 1.2 | Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach - w miejscach po zdemontowanych cokolikach | m | 16,960 | | |
| 9 | KNR-W 4-01 d.1. 1208-02 1.2 | Likwidacja farby olejnej z tynków ścian | m ² | 23,744 | | |
| 10 | KNR-W 4-01 d.1. 0713-03 1.2 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych po zdję- ciu farby olejnej | m ² | 23,744 | | |
| 11 | KNR-W 4-01 d.1. 0713-01 1.2 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z ze- skrobaniem farby | m ² | 29,898 | | |
| 12 | KNR 2 0903- d.1. 03 1.2 | Przygotowanie podłoża na ścianach - ręczne gruntowa- nie | m ² | 47,488 | | |
| 13 | KNR-W 2-02 d.1. 0830-03 1.2 | Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścia- nach | m ² | 47,488 | | |
| 14 | KNR-W 4-01 d.1. 1206-04 1.2 | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem - poniżej odboi wys.60 cm | m ² | 10,176 | | |
| 15 | KNR-W 2-02 d.1. 1125-01 1.2 analogia | Okładzina z PCV na ścianie - pas 30 cm | m ² | 5,088 | | |
| 16 | KNR-W 4-01 d.1. 1204-02 1.2 | Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbami emulsyjnymi akrylowymi zmywalnymi, certyfikowanymi dla służby zdrowia powierzchni wewnętrznych | m ² | 32,224 | | |
| 17 | d.1. analiza indywi- 1.2 dualna | Narożniki ochronne na krawędziach wypukłych ścian 1,5m | szt | 6,000 | | |
| 1.1.3 | | Posadzka | | | | |
| 18 | KNR 4-01 0811- d.1. 07 1.3 | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej wraz z cokołami | m ² | 15,466 | | |
| 19 | KNR-W 4-01 d.1. 0211-03 1.3 analogia | Rozebranie szlichty z betonu przy głębokości skucia około 5 cm | m ² | 13,770 | | |
| 20 | NNRNKB 202 d.1. 1130-02 1130- 1.3 03 | Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samo- poziomującej grubości 50 mm wykonywane w pomiesz- czeniach o pow. ponad 8 m2 | m ² | 13,770 | | |
| 21 | d.1. analiza indywi- 1.3 dualna | Wykonanie wyoblenia posadzki przy ścianach | m | 16,960 | | |

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa wy-ceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|--|------------------|--|----------------|---------|---------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 22 d.1. 0603-04 1.3 | ZKNR C-2 | Gruntowanie | m ² | 15,466 | | |
| 23 d.1. 0606-05 9914 1.3 | ZKNR C-2 | Klejenie wykładzin rulonowych PCW wielowarstwowych na przygotowanym podłożu z wywinięciem jako cokoł - 10 cm - wzory według projektu | m ² | 15,466 | | |
| 24 d.1. 0610-04 1.3 | ZKNR C-2 | Zgrzewanie wykładzin z tworzyw sztucznych | m ² | 15,466 | | |
| 25 d.1. analiza indywi- 1.3 dualna | | Impregnacja wykładzin PCV | m ² | 15,466 | | |
| 1.1. 4 | | Roboty sanitarne | | | | |
| 26 d.1. 0516-02 1.4 analogia | KNR-W 4-02 | Demontaż i ponowny montaż grzejnika stalowego | kpl. | 1,000 | | |
| 1.2 | | P.1.22. Poczekalnia | | | | |
| 1.2. 1 | | Sufit | | | | |
| 27 d.1. analiza indywi- 2.1 dualna | | Sufit podwieszony rastrowy | m ² | 19,454 | | |
| 1.2. 2 | | Ściany | | | | |
| 28 d.1. analiza indywi- 2.2 dualna | | Zabudowa pionu instalacyjnego | kpl. | 1,000 | | |
| 29 d.1. 05 2.2 | KNR 4-01 0707- | Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na styku z drzwiami | m | 10,800 | | |
| 30 d.1. 1208-02 2.2 | KNR-W 4-01 | Likwidacja farby olejnej z tynków ścian | m ² | 21,660 | | |
| 31 d.1. 0713-03 2.2 | KNR-W 4-01 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych po zdjęciu farby olejnej | m ² | 21,660 | | |
| 32 d.1. 0713-01 2.2 | KNR-W 4-01 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby | m ² | 78,361 | | |
| 33 d.1. 03 2.2 | KNNR 2 0903- | Przygotowanie podłoża na ścianach - ręczne gruntowanie | m ² | 100,021 | | |
| 34 d.1. 0830-03 2.2 | KNR-W 2-02 | Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach | m ² | 100,021 | | |
| 35 d.1. 1206-04 2.2 | KNR-W 4-01 | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem - poniżej odboi wys.60 cm | m ² | 8,664 | | |
| 36 d.1. 1125-01 2.2 analogia | KNR-W 2-02 | Okładzina z PCV na ścianie - pas 30 cm | m ² | 4,332 | | |
| 37 d.1. 1204-02 2.2 | KNR-W 4-01 | Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbami emulsyjnymi akrylowymi zmywalnymi, certyfikowanymi dla służby zdrowia powierzchni wewnętrznych | m ² | 87,025 | | |
| 38 d.1. analiza indywi- 2.2 dualna | | Narożniki ochronne na krawędziach wypukłych ścian 1,5m | szt | 6,000 | | |
| 1.2. 3 | | Posadzka | | | | |
| 39 d.1. 07 2.3 | KNR 4-01 0811- | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej | m ² | 19,454 | | |
| 40 d.1. 0211-03 2.3 analogia | KNR-W 4-01 | Rozebranie szlichty z betonu przy głębokości skucia około 5 cm | m ² | 19,454 | | |
| 41 d.1. 1130-02 1130- 2.3 03 | NNRNBK 202 | Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 50 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² | m ² | 19,454 | | |
| 42 d.1. analiza indywi- 2.3 dualna | | Wykonanie wyoblenia posadzki przy ścianach | m | 14,440 | | |

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa wy- ceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|--|----------------------|--|----------------|---------|------------|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 43 d.1. 0603-04 2.3 | ZKNR C-2 | Gruntowanie | m ² | 20,898 | | |
| 44 d.1. 0606-05 9914 2.3 | ZKNR C-2 | Klejenie wykładzin rulonowych PCW wielowarstwowych na przygotowanym podłożu z wywiniciem jako cokoł - 10 cm - wzory według projektu | m ² | 20,898 | | |
| 45 d.1. 0610-04 2.3 | ZKNR C-2 | Zgrzewanie wykładzin z tworzyw sztucznych | m ² | 20,898 | | |
| 46 d.1. analiza indywi- 2.3 dualna | | Impregnacja wykładzin PCV | m ² | 20,898 | | |
| 1.2. 4 | | Roboty sanitarne | | | | |
| 47 d.1. 0516-02 2.4 analogia | KNR-W 4-02 | Demontaż i ponowny montaż grzejnika stalowego | kpl. | 1,000 | | |
| 48 d.1. analiza indywi- 2.4 dualna | | Uporządkowanie podłączeń grzejnika | kpl. | 1,000 | | |
| 1.3 | | P.1.29. Poczekalnia | | | | |
| 1.3. 1 | | Sufit | | | | |
| 49 d.1. 03 3.1 | KNNR 2 0904- | Przygotowanie podłoża na stropach - ręczne gruntowa- nie | m ² | 70,570 | | |
| 50 d.1. 0713-02 3.1 | KNR-W 4-01 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z ze- skrobianiem farby | m ² | 70,570 | | |
| 51 d.1. 0830-05 3.1 | KNR-W 2-02 | Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na sufi- tach | m ² | 70,570 | | |
| 52 d.1. 03 3.1 | KNNR 2 0904- | Przygotowanie podłoża na stropach - ręczne gruntowa- nie | m ² | 70,570 | | |
| 53 d.1. 2030-02 3.1 | NNRNKB 202 | (z.XI) Sufity podwieszone dwuwarstwowe na ruszcie me- talowym pionowo i poiom | m ² | 38,373 | | |
| 54 d.1. 1204-02 3.1 | KNR-W 4-01 | Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbami emulsyjnymi akrylowymi zmywalnymi, certyfikowanymi dla służby zdrowia powierzchni wewnętrznych | m ² | 81,703 | | |
| 1.3. 2 | | Ściany | | | | |
| 55 d.1. 0348-02 3.2 | KNR-W 4-01 | Rozebranie ścian, z cegieł na zaprawie cementowo-wa- piennej | m ³ | 0,587 | | |
| 56 d.1. analiza indywi- 3.2 dualna | | Zabudowa pionu instalacyjnego | kpl. | 1,000 | | |
| 57 d.1. 1208-02 3.2 | KNR-W 4-01 | Likwidacja farby olejnej z tynków ścian | m ² | 58,650 | | |
| 58 d.1. 0713-03 3.2 | KNR-W 4-01 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych po zdję- ciu farby olejnej | m ² | 58,650 | | |
| 59 d.1. 0713-01 3.2 | KNR-W 4-01 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z ze- skrobianiem farby | m ² | 198,589 | | |
| 60 d.1. 03 3.2 | KNNR 2 0903- | Przygotowanie podłoża na ścianach - ręczne gruntowa- nie | m ² | 257,239 | | |
| 61 d.1. 0830-03 3.2 | KNR-W 2-02 | Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścia- nach | m ² | 257,239 | | |
| 62 d.1. 1206-04 3.2 | KNR-W 4-01 | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem - poniżej odboi wys.60 cm | m ² | 23,460 | | |
| 63 d.1. 1125-01 3.2 analogia | KNR-W 2-02 | Okładzina z PCV na ścianie - pas 30 cm | m ² | 11,730 | | |
| 64 d.1. 1204-02 3.2 | KNR-W 4-01 | Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbami emulsyjnymi akrylowymi zmywalnymi, certyfikowanymi dla służby zdrowia powierzchni wewnętrznych | m ² | 222,049 | | |

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa wy-ceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|--|------------------|--|----------------|--------|---------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 65 d.1. analiza indywi- dualna | | Narożniki ochronne na krawędziach wypukłych ścian 1,5m | szt | 11,000 | | |
| 1.3. 3 | | Posadzka | | | | |
| 66 d.1. 07 3.3 | KNR 4-01 0811- | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej | m ² | 70,570 | | |
| 67 d.1. 0211-03 3.3 analogia | KNR-W 4-01 | Rozebranie szlichty z betonu przy głębokości skucia około 5 cm | m ² | 70,570 | | |
| 68 d.1. 1130-02 1130- 3.3 03 | NNRNKB 202 | Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samo-poziomującej grubości 50 mm wykonywane w pomiesz-czeniach o pow. ponad 8 m2 | m ² | 70,570 | | |
| 69 d.1. analiza indywi- 3.3 dualna | | Wykonanie wyoblenia posadzki przy ścianach | m | 39,100 | | |
| 70 d.1. 0603-04 3.3 | ZKNR C-2 | Gruntowanie | m ² | 74,480 | | |
| 71 d.1. 0606-05 9914 3.3 | ZKNR C-2 | Klejenie wykładzin rulonowych PCW wielowarstwowych na przygotowanym podłożu z wywinięciem jako cokoł - 10 cm - wzory według projektu | m ² | 74,480 | | |
| 72 d.1. 0610-04 3.3 | ZKNR C-2 | Zgrzewanie wykładzin z tworzyw sztucznych | m ² | 74,480 | | |
| 73 d.1. analiza indywi- 3.3 dualna | | Impregnacja wykładzin PCV | m ² | 74,480 | | |
| 1.4 | | P.1.30. Korytarz | | | | |
| 1.4. 1 | | Sufit | | | | |
| 74 d.1. 0713-02 4.1 | KNR-W 4-01 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z ze-skrobanie farby | m ² | 8,460 | | |
| 75 d.1. 2030-02 4.1 | NNRNKB 202 | (z.XI) Sufity podwieszone dwuwarstwowe na ruszcie me-talowym pionowo i poiom | m ² | 2,070 | | |
| 76 d.1. 03 4.1 | KNNR 2 0904- | Przygotowanie podłoża na stropach - ręczne gruntowa-nie | m ² | 8,460 | | |
| 77 d.1. 0713-02 4.1 | KNR-W 4-01 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z ze-skrobanie farby | m ² | 8,460 | | |
| 78 d.1. 0830-05 4.1 | KNR-W 2-02 | Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na sufi-tach | m ² | 8,460 | | |
| 79 d.1. 03 4.1 | KNNR 2 0904- | Przygotowanie podłoża na stropach - ręczne gruntowa-nie | m ² | 8,460 | | |
| 80 d.1. 1204-02 4.1 | KNR-W 4-01 | Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbami emulsyjnymi akrylowymi zmywalnymi, certyfikowanymi dla służby zdrowia powierzchni wewnętrznych | m ² | 8,460 | | |
| 1.4. 2 | | Ściany | | | | |
| 81 d.1. 01 4.2 | KNR 4-01 0705- | Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach - w miejscach po zdemontowanych cokolikach | m | 10,080 | | |
| 82 d.1. 1208-02 4.2 | KNR-W 4-01 | Likwidacja farby olejnej z tynków ścian | m ² | 15,120 | | |
| 83 d.1. 0713-03 4.2 | KNR-W 4-01 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych po zdję-ciu farby olejnej | m ² | 15,120 | | |
| 84 d.1. 0713-01 4.2 | KNR-W 4-01 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z ze-skrobanie farby | m ² | 14,918 | | |
| 85 d.1. 03 4.2 | KNNR 2 0903- | Przygotowanie podłoża na ścianach - ręczne gruntowa-nie | m ² | 30,038 | | |
| 86 d.1. 0830-03 4.2 | KNR-W 2-02 | Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścia-nach | m ² | 30,038 | | |

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa wy-ceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|---|------------------|--|----------------|--------|---------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 87 d.1. 1206-04 4.2 | KNR-W 4-01 | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem - poniżej odboi wys.60 cm | m ² | 6,048 | | |
| 88 d.1. 1125-01 4.2 | KNR-W 2-02 | Okładzina z PCV na ścianie - pas 30 cm | m ² | 3,024 | | |
| 89 d.1. 1204-02 4.2 | KNR-W 4-01 | Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbami emulsyjnymi akrylowymi zmywalnymi, certyfikowanymi dla służby zdrowia powierzchni wewnętrznych | m ² | 20,966 | | |
| 90 d.1. analiza indywi- 4.2 dualna | | Narożniki ochronne na krawędziach wypukłych ścian 1,5m | szt | 4,000 | | |
| 1.4. 3 | | Roboty sanitarne | | | | |
| 91 d.1. 0516-02 4.3 | KNR-W 4-02 | Demontaż i ponowny montaż grzejnika stalowego wraz z skróceniem gałązek | kpl. | 1,000 | | |
| 1.5 | | Drzwi | | | | |
| 1.5. 1 | | P.1.3 Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | | |
| 92 d.1. 0353-07 5.1 | KNR-W 4-01 | Demontaż drzwi od strony 1.33 do wykorzystania w pokoju położonej utworzonego z połączenia p..1.23, 1.24, części poczekalni 1.22 | szt. | 1,000 | | |
| 93 d.1. 0353-07 5.1 | KNR-W 4-01 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m ² | szt. | 1,000 | | |
| 94 d.1. analiza indywi- 5.1 dualna | | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników | kpl. | 1,000 | | |
| 95 d.1. analiza indywi- 5.1 dualna | | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare | szt. | 1,000 | | |
| 1.5. 2 | | P.1.4 Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | | |
| 96 d.1. analiza indywi- 5.2 dualna | | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare - wentylacją na dole drzwi | szt. | 1,000 | | |
| 1.5. 3 | | Drzwi - 1 kpl + jedno po demontażu do przeniesienia do pokoju położonej | | | | |
| 97 d.1. 0353-07 5.3 | KNR-W 4-01 | Demontaż drzwi od strony 1.33 do wykorzystania w pokoju położonej utworzonego z połączenia p..1.23, 1.24, części poczekalni 1.22 | szt. | 1,000 | | |
| 98 d.1. 0353-07 5.3 | KNR-W 4-01 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m ² | szt. | 1,000 | | |
| 99 d.1. analiza indywi- 5.3 dualna | | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników | kpl. | 1,000 | | |
| 100 d.1. analiza indywi- 5.3 dualna | | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare | szt. | 1,000 | | |
| 1.5. 4 | | P.1.5.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | | |
| 101 d.1. 0353-07 5.4 | KNR-W 4-01 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m ² | szt. | 1,000 | | |
| 102 d.1. analiza indywi- 5.4 dualna | | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch stron | kpl. | 1,000 | | |
| 103 d.1. analiza indywi- 5.4 dualna | | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare | szt. | 1,000 | | |
| 1.5. 5 | | 1.6.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | | |

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa wy- ceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|---------------------|---------------------------|---|-------------|-------|------------|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 104 d.1. 5.5 | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | 1,000 | | |
| 105 d.1. 5.5 | analiza indywi- dualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch strom | kpl. | 1,000 | | |
| 106 d.1. 5.5 | analiza indywi- dualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka , laminowane CPL szare | szt. | 1,000 | | |
| 1.5. 6 | | 1.7.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | | |
| 107 d.1. 5.6 | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | 1,000 | | |
| 108 d.1. 5.6 | analiza indywi- dualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch strom | kpl. | 1,000 | | |
| 109 d.1. 5.6 | analiza indywi- dualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka , laminowane CPL szare | szt. | 1,000 | | |
| 1.5. 7 | | 1.8.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | | |
| 110 d.1. 5.7 | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | 1,000 | | |
| 111 d.1. 5.7 | analiza indywi- dualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch strom | kpl. | 1,000 | | |
| 112 d.1. 5.7 | analiza indywi- dualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka , laminowane CPL szare | szt. | 1,000 | | |
| 1.5. 8 | | P.1.9.Drzwi - 2 kpl 90x210 cm | | | | |
| 113 d.1. 5.8 | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | 2,000 | | |
| 114 d.1. 5.8 | analiza indywi- dualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka , laminowane CPL szare - wentylacją na dole drzwi | szt. | 2,000 | | |
| 1.5. 9 | | P.1.10.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | | |
| 115 d.1. 5.9 | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | 2,000 | | |
| 116 d.1. 5.9 | analiza indywi- dualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch strom | kpl. | 1,000 | | |
| 117 d.1. 5.9 | analiza indywi- dualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka , laminowane CPL szare - wentylacją na dole drzwi | szt. | 1,000 | | |
| 1.5. 10 | | P.1.11.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | | |
| 118 d.1. 5.10 | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | 3,000 | | |
| 119 d.1. 5.10 | analiza indywi- dualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch strom | kpl. | 1,000 | | |
| 120 d.1. 5.10 | analiza indywi- dualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka , laminowane CPL szare - wentylacją na dole drzwi | szt. | 1,000 | | |

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa wy- ceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|---------------------|---------------------------|---|-------------|-------|------------|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1.5. 11 | | P.1.12.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | | |
| 121 d.1. 5.11 | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | 1,000 | | |
| 122 d.1. 5.11 | analiza indywi- dualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare | szt. | 1,000 | | |
| 123 d.1. 5.11 | analiza indywi- dualna | Wykończenie ścian z dwóch stron po wymianie drzwi | kpl | 1,000 | | |
| 1.5. 12 | | P.1.15.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | | |
| 124 d.1. 5.12 | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | 1,000 | | |
| 125 d.1. 5.12 | analiza indywi- dualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch stron | kpl. | 1,000 | | |
| 126 d.1. 5.12 | analiza indywi- dualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare | szt. | 1,000 | | |
| 1.5. 13 | | P.1.16.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | | |
| 127 d.1. 5.13 | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | 1,000 | | |
| 128 d.1. 5.13 | analiza indywi- dualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch stron | kpl. | 1,000 | | |
| 129 d.1. 5.13 | analiza indywi- dualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare | szt. | 1,000 | | |
| 1.5. 14 | | P.1.17.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | | |
| 130 d.1. 5.14 | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | 1,000 | | |
| 131 d.1. 5.14 | analiza indywi- dualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch stron | kpl. | 1,000 | | |
| 132 d.1. 5.14 | analiza indywi- dualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare | szt. | 1,000 | | |
| 1.5. 15 | | P.1.18.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | | |
| 133 d.1. 5.15 | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | 1,000 | | |
| 134 d.1. 5.15 | analiza indywi- dualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch stron | kpl. | 1,000 | | |
| 135 d.1. 5.15 | analiza indywi- dualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare | szt. | 1,000 | | |
| 1.5. 16 | | P.1.19.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | | |
| 136 d.1. 5.16 | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | 1,000 | | |
| 137 d.1. 5.16 | analiza indywi- dualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch stron | kpl. | 1,000 | | |

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa wy-ceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|---|------------------|--|----------------|-------|---------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 138 d.1. analiza indywidualna 5.16 | | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare | szt. | 1,000 | | |
| 1.5.17 | | P.1.20.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | | |
| 139 d.1. KNR-W 4-01 0353-07 5.17 | | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | 1,000 | | |
| 140 d.1. analiza indywidualna 5.17 | | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch stron | kpl. | 1,000 | | |
| 141 d.1. analiza indywidualna 5.17 | | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare | szt. | 1,000 | | |
| 1.5.18 | | P.1.21.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | | |
| 142 d.1. KNR-W 4-01 0353-07 5.18 | | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | 1,000 | | |
| 143 d.1. analiza indywidualna 5.18 | | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare | szt. | 1,000 | | |
| 144 d.1. analiza indywidualna 5.18 | | Wykończenie ścian z dwóch stron po wymianie drzwi | kpl | 1,000 | | |
| 1.5.19 | | P.1.22.Drzwi - 1 kpl AL D4 (100+40)x210 cm | | | | |
| 145 d.1. KNR-W 4-01 0353-08 5.19 | | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni ponad 2 m2 | m ² | 2,800 | | |
| 146 d.1. analiza indywidualna 5.19 | | Dostawa i montaż drzwi aluminiowych D4 (100+40)x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - szklone szkłem bezpiecznym, białe, pochwyt z obydwóch stron | szt. | 1,000 | | |
| 1.5.20 | | P.1.23.Drzwi - 1 kpl z demontażu | | | | |
| 147 d.1. KNR-W 4-01 0353-07 5.20 | | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | 2,000 | | |
| 148 d.1. analiza indywidualna 5.20 | | Montaż drzwi zdemontowanych z pom.1.23 | szt. | 1,000 | | |
| 149 d.1. analiza indywidualna 5.20 | | Wykończenie ścian z dwóch stron po wstawieniu drzwi | kpl | 2,000 | | |
| 1.5.21 | | P.1.25.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | | |
| 150 d.1. KNR-W 4-01 0353-07 5.21 | | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | 1,000 | | |
| 151 d.1. analiza indywidualna 5.21 | | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare - wentylacją na dole drzwi | szt. | 1,000 | | |
| 152 d.1. analiza indywidualna 5.21 | | Wykończenie ścian z dwóch stron po wstawieniu drzwi | kpl | 1,000 | | |
| 1.5.22 | | P.1.26.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | | |
| 153 d.1. KNR-W 4-01 0353-07 5.22 | | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | 1,000 | | |
| 154 d.1. analiza indywidualna 5.22 | | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch stron | kpl. | 1,000 | | |

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa wy- ceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|---|---------------------------|---|----------------|-------|------------|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 155 d.1. 5.22 | analiza indywi- dualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare | szt. | 1,000 | | |
| 1.5. 23 | | P.1.27.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | | |
| 156 d.1. 5.23 | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | 1,000 | | |
| 157 d.1. 5.23 | analiza indywi- dualna | Poszerzenie otworu na drzwi z 80 cm na 90 cm wraz z wykonaniem nadproża z dwóch kątowników i wykończeniem ścian z dwóch stron | kpl. | 1,000 | | |
| 158 d.1. 5.23 | analiza indywi- dualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare | szt. | 1,000 | | |
| 1.5. 24 | | P.1.28.Drzwi - 1 kpl 90x210 cm | | | | |
| 159 d.1. 5.24 | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | 1,000 | | |
| 160 d.1. 5.24 | analiza indywi- dualna | Dostawa i montaż drzwi 90x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare | szt. | 1,000 | | |
| 161 d.1. 5.24 | analiza indywi- dualna | Wykończenie ścian z dwóch stron po wymianie drzwi | kpl | 1,000 | | |
| 1.5. 25 | | P.1.30.Drzwi - 1 kpl 110x210 cm EI 60 | | | | |
| 162 d.1. 5.25 | KNR-W 4-01 0353-08 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2 | m ² | 2,200 | | |
| 163 d.1. 5.25 | analiza indywi- dualna | Dostawa i montaż drzwi 110x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - aluminiowe EI60 | szt. | 1,000 | | |
| 1.5. 26 | | P.1.31.Drzwi - 1 kpl 80x200 cm EI 60 | | | | |
| 164 d.1. 5.26 | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | 1,000 | | |
| 165 d.1. 5.26 | analiza indywi- dualna | Dostawa i montaż drzwi 80x210 cm zgodnie z projektem wraz z ościeżnicą i okuciami - o zwiększonej izolacyjności min.30 DB, pełne, ościeżnica obejmująca, system przylgowy, min.3 zawiasy, wkładka, laminowane CPL szare | szt. | 1,000 | | |
| 166 d.1. 5.26 | analiza indywi- dualna | Wykończenie ścian z dwóch stron po wymianie drzwi | kpl | 1,000 | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | |

Słownie: