

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

| | |
|-------------------|--|
| 45453000-7 | Tynki, wylewki, obudowy ścian i sufitów |
| 44220000-8 | Stolarka drzwiowa, elementy wyposażenia |
| 45000000-7 | Roboty rozbiórkowe |
| 45453000-7 | Tynki, wylewki, obudowy ścian i sufitów |
| 44220000-8 | Stolarka drzwiowa, elementy wyposażenia |
| 45000000-7 | Roboty rozbiórkowe |
| 45453000-7 | Tynki, wylewki, obudowy ścian i sufitów |
| 44220000-8 | Stolarka drzwiowa, elementy wyposażenia |
| 45000000-7 | Roboty rozbiórkowe |
| 45453000-7 | Tynki, wylewki, obudowy ścian i sufitów |
| 44220000-8 | Stolarka drzwiowa, elementy wyposażenia |
| 45453000-7 | Roboty rozbiórkowe |
| 45453000-7 | Tynki, wylewki, obudowy ścian i sufitów |
| 45000000-7 | Roboty rozbiórkowe |
| 45453000-7 | Tynki, wylewki, obudowy ścian i sufitów |
| 44220000-8 | Stolarka drzwiowa, elementy wyposażenia |
| 45000000-7 | Roboty rozbiórkowe |
| 45453000-7 | Tynki, wylewki, obudowy ścian i sufitów |
| 44220000-8 | Stolarka drzwiowa, elementy wyposażenia |
| 45000000-7 | Roboty rozbiórkowe |
| 45453000-7 | Tynki, wylewki, obudowy ścian i sufitów |
| 44220000-8 | Stolarka drzwiowa, elementy wyposażenia |
| 45000000-7 | Roboty rozbiórkowe |
| 45453000-7 | Tynki, wylewki, obudowy ścian i sufitów |
| 44220000-8 | Stolarka drzwiowa, elementy wyposażenia |
| 45000000-7 | Roboty rozbiórkowe |
| 45453000-7 | Tynki, wylewki, obudowy ścian i sufitów |
| 44220000-8 | Stolarka drzwiowa, elementy wyposażenia |
| NAZWA INWESTYCJI: | Wymiana instalacji wody zimnej, c.w.u, cyrkulacji oraz kanalizacji sanitarnej wraz z robotami towarzyszącymi dla Pawilonu Łóżkowego Nr 5 - SPZOZ WSS Nr 3 w Rybniku Etap I |
| NAZWA INWESTORA: | SPZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 3 w Rybniku |
| ADRES INWESTORA: | 44-200 Rybnik, ul. Energetyków 46 |

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Dział Techniczno-Eksploatacyjny

DATA OPRACOWANIA:

08-06-2021

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
08-06-2021

Data zatwierdzenia

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------------|--------------------------|--|------|---------|---------|
| PRZEDMIAR: | | | | | |
| 1 | | Roboty budowlane Pawilon łózkowy Nr 5- Pion P 17 | | | |
| 1.1 | 45000000-7 | Roboty rozbiórkowe | | | |
| 1 d.1.1 | KNR 4-01 0811-07 | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej | m2 | | |
| | +1,+2,+3,+8 | 17,4 * 4 | m2 | 69,600 | |
| | | | | RAZEM | 69,600 |
| 2 d.1.1 | KNR 4-01 0819-15 | Rozebranie wykładziny ściennej z płytek | m2 | | |
| | 0 | 1,13 * 1,60 | m2 | 1,808 | |
| | +1,+2,+3,+8 | [(2,20 * 2 + 1,88) * 2,0 + (2,6 + 1,5) * 1,6] * 4 | m2 | 76,480 | |
| | +4,+5 | (2,41 * 1,60) * 2 | m2 | 7,712 | |
| | +6 | (2,03 * 1,60) * 2 | m2 | 6,496 | |
| | +7 | (5,50 * 2,0) * 2 | m2 | 22,000 | |
| | +9,+10 | (2,60 * 1,60) * 2 | m2 | 8,320 | |
| | +11 | 3,25 * 1,60 | m2 | 5,200 | |
| | | | | RAZEM | 128,016 |
| 3 d.1.1 | KNR-W 4-01 0348-01 | Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie wapiennej | m3 | | |
| | +1 do +11 | [(0,6 * 3,0) * 0,12] * 11 | m3 | 2,376 | |
| | | | | RAZEM | 2,376 |
| 4 d.1.1 | KNR 4-01 0701-06 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 | m2 | | |
| | | poz.2 | m2 | 128,016 | |
| | | | | RAZEM | 128,016 |
| 5 d.1.1 | KNR 4-01 0212-01 | Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm wraz z warstwą wełny mineralnej (rozebranie posadzki) | m3 | | |
| | +1,+2,+3,+8 | 17,4 * 4 | m3 | 69,600 | |
| | | | | RAZEM | 69,600 |
| 6 d.1.1 | KNR 4-04 1101-02 | Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km | m3 | | |
| | | poz.2 * 0,020 + poz.4 * 0,03 + poz.5 + 0,000 * 0,05 + 0,000 * 0,1 + poz.3 | m3 | 78,377 | |
| | | | | RAZEM | 78,377 |
| 7 d.1.1 | KNR 4-04 1101-05 | Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 10 | m3 | | |
| | | poz.6 | m3 | 78,377 | |
| | | | | RAZEM | 78,377 |
| 8 d.1.1 | kalk. własna | Utylizacja gruzu | | | |
| | | poz.7 | | 78,377 | |
| | | | | RAZEM | 78,377 |
| 1.2 | 45453000-7 | Tynki, wylewki, obudowy ścian i sufitów | | | |
| 9 d.1.2 | KNR 2-02 1106-02 1106-07 | Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm ze zbrojeniem siatką stalową | m2 | | |
| | +1,+2,+3,+8 | 17,4 * 4 | m2 | 69,600 | |
| | | | | RAZEM | 69,600 |
| 10 d.1.2 | KNR 2-02 1106-03 | Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 7,5 cm - wyprofilowanie spadków do odpływów kanalizacyjnych Krotność = 8 | m2 | | |
| | | poz.9 | m2 | 69,600 | |
| | | | | RAZEM | 69,600 |

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|---------------------------------|---|------|---------|---------|
| 11 d.1.2 | KNR 13-12 0701-06 | Izolacja z folii polietylenowej | m2 | | |
| | | poz.9 | m2 | 69,600 | |
| | | | | RAZEM | 69,600 |
| 12 d.1.2 | KNR AT-12 0401-03 | Podłoga w systemie suchego jastrychu - izolacja akustyczna/ciepła gr 5 cm | m2 | | |
| | | poz.9 | m2 | 69,600 | |
| | | | | RAZEM | 69,600 |
| 13 d.1.2 | KNR 4-01 0621-03 | Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni do 5 m2 metodą smarowania | m2 | | |
| | | poz.2 | m2 | 128,016 | |
| | | | | RAZEM | 128,016 |
| 14 d.1.2 | KNR 4-01 0622-03 | Dwukrotne odgrzybianie stropów ceglanych o powierzchni do 5 m2 metodą smarowania | m2 | | |
| | | poz.9 | m2 | 69,600 | |
| | | | | RAZEM | 69,600 |
| 15 d.1.2 | KNR 0-29 0636-04 | Przygotowanie powierzchni pionowych nieotynkowanych pod uszczelnienia. | m2 | | |
| | | poz.13 | m2 | 128,016 | |
| | | | | RAZEM | 128,016 |
| 16 d.1.2 | KNR 0-29 0641-01 | Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych - szpachlowanie masą. | m2 | | |
| | | poz.15 | m2 | 128,016 | |
| | | | | RAZEM | 128,016 |
| 17 d.1.2 | KNR 0-29 0635-04 | Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia. | m2 | | |
| | | poz.14 | m2 | 69,600 | |
| | | | | RAZEM | 69,600 |
| 18 d.1.2 | KNR 0-29 0640-01 | Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych. | m2 | | |
| | | poz.17 | m2 | 69,600 | |
| | | | | RAZEM | 69,600 |
| 19 d.1.2 | KNR 0-29 0638-01 | Izolacja poziomych szczelin dylatacyjnych taśmami. | m | | |
| | +1,+2,+3,+8 | $[2,20 * 2 + 1,88 * 2] * 4$ | m | 32,640 | |
| | | | | RAZEM | 32,640 |
| 20 d.1.2 | | Odpyływ liniowy fabrycznie zintegrowany z płytą spadkową | kpl. | | |
| | +1,+2,+3,+8 | $1 * 4$ | kpl. | 4,000 | |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 21 d.1.2 | KNR 4-01 0716-01 | Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2 | m2 | | |
| | | poz.2 | m2 | 128,016 | |
| | | | | RAZEM | 128,016 |
| 22 d.1.2 | NNRNKB 202 0838-02 | (z.IV) Licowanie ścian o pow. ponad 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 15x20 cm na zaprawie klejowej. | m2 | | |
| | | poz.2 | m2 | 128,016 | |
| | | | | RAZEM | 128,016 |
| 23 d.1.2 | NNRNKB 202 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome (posadzka) | m2 | | |
| | +1,+2,+3,+8 | $14,7 * 4$ | m2 | 58,800 | |
| | | | | RAZEM | 58,800 |
| 24 d.1.2 | NNRNKB 202 1118-07 | (z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 15x20 cm luzem na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow. do 8 m2 | m2 | | |
| | | poz.23 | m2 | 58,800 | |
| | | | | RAZEM | 58,800 |
| 25 d.1.2 | KNR 2-02 2004-05 analogia | Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 55-01 | m2 | | |

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|---------------------------------|---|------|---------|-----------|
| | +3 | 5,98 * 0,3 | m2 | 1,794 | |
| | | | | RAZEM | 1,794 |
| 26 d.1.2 | KNR 4-01 1204-08 analogia | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami lateksowymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności | m2 | | |
| | 0 | $(3,45 + 6,18 * 2) * 3,30 + (1,88 * 3) * 3,30 + 21,4 + 6,2$ | m2 | 98,385 | |
| | +1,+2,+3,+8 | $98,385 * 4$ | m2 | 393,540 | |
| | +4,+5 | $[(2,20 * 2 + 1,88 * 2) * 1,30 + 14,7 + 22,5] * 2$ | m2 | 95,616 | |
| | +6 | 95,616 | m2 | 95,616 | |
| | +7 | $(3,30 + 6,30 * 2) * 3,0 + 21,5 * 2$ | m2 | 90,700 | |
| | +9,+10 | $90,7 * 2$ | m2 | 181,400 | |
| | +11 | $7,7 * 1,5 + 10,4 * 1,5 + 7,7 + 10,5$ | m2 | 45,350 | |
| | | | | RAZEM | 1 000,607 |
| 27 d.1.2 | KNR 4-01 1204-01 | Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych sufitów | m2 | | |
| | 0 | 21,4 + 6,2 | m2 | 27,600 | |
| | +1,+2,+3,+8 | $[14,7 + 22,5 * 2] * 4$ | m2 | 238,800 | |
| | +4,+5 | $(42,3 + 6,1) * 2$ | m2 | 96,800 | |
| | 6 | $22,2 * 2$ | m2 | 44,400 | |
| | 7 | $21,5 * 2$ | m2 | 43,000 | |
| | +9,+10 | $[21,5 * 2] * 2$ | m2 | 86,000 | |
| | +11 | 7,7 + 10,4 | m2 | 18,100 | |
| | | | | RAZEM | 554,700 |
| 28 d.1.2 | KNR 4-01 1204-02 analogia | Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian | m2 | | |
| | | poz.26 - poz.27 | m2 | 445,907 | |
| | | | | RAZEM | 445,907 |
| 29 d.1.2 | KNR-W 4-01 1216-01 | Zabezpieczenie podłóg folią | m2 | | |
| | 0 | 21,4 + 6,2 | m2 | 27,600 | |
| | +1,+2,+3,+8 | $[22,0 * 2] * 4$ | m2 | 176,000 | |
| | +4,+5 | $[42,3 * 2 + 6,1] * 2$ | m2 | 181,400 | |
| | +6 | $22,0 * 2$ | m2 | 44,000 | |
| | +7 | $21,5 * 2$ | m2 | 43,000 | |
| | +9,+10 | $[21,5 * 2] * 2$ | m2 | 86,000 | |
| | +11 | 7,7 + 10,4 | m2 | 18,100 | |
| | | | | RAZEM | 576,100 |
| 1.3 | 44220000-8 | Stolarka drzwiowa, elementy wyposażenia | | | |
| 30 d.1.3 | kalk. własna | Kratki rewizyjne | kpl | | |
| | | 12 | kpl | 12,000 | |
| | | | | RAZEM | 12,000 |
| 31 d.1.3 | kalk. własna | Pochwyty dla niepełnosprawnych, uchwyt, siedzisko | kpl | | |
| | +1/ | 1 | kpl | 1,000 | |
| | +2 | 1 | kpl | 1,000 | |
| | +3 | 1 | kpl | 1,000 | |
| | +8 | 1 | kpl | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 32 d.1.3 | kalk. własna | Lustro | kpl | | |
| | +1/ | 1 | kpl | 1,000 | |
| | +2 | 1 | kpl | 1,000 | |
| | +3 | 1 | kpl | 1,000 | |
| | +7 | 3 | kpl | 3,000 | |
| | +8 | 1 | kpl | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 7,000 |

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|-----------------------------------|--|------|---------|--------|
| 33 d.1.3 | KNR 2-02 1017-02 analogia | Skrzydła drzwiowe szklane | m2 | | |
| | | 4 * 2,0 * 0,9 | m2 | 7,200 | |
| | | | | RAZEM | 7,200 |
| 34 d.1.3 | KNR-W 2-15 0218-01 analogia | Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 75 mm | szt. | | |
| | +8 | 1 | szt. | 1,000 | |
| | +11 | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 2 | | Roboty budowlane Pawilon łózkowy Nr 5- Pion P 18 | | | |
| 2.1 | 45000000-7 | Roboty rozbiórkowe | | | |
| 35 d.2.1 | KNR 4-01 0819-15 | Rozebranie wykładziny ściennej z płytek | m2 | | |
| | 0,+1 | $[(1,50 * 2) * 1,60] * 2$ | m2 | 9,600 | |
| | +2 | $2,24 * 1,60 + 1,0 * 1,60$ | m2 | 5,184 | |
| | +3 | $2,24 * 1,60$ | m2 | 3,584 | |
| | 4 | $1,03 * 1,60 * 3 + 1,50 * 2 * 1,60$ | m2 | 9,744 | |
| | 5 | $1,03 * 1,60 * 3 + 1,50 * 2 * 1,60$ | m2 | 9,744 | |
| | 6,7,8,9,10 | $[2,24 * 1,60 + 1,0 * 1,60] * 5$ | m2 | 25,920 | |
| | 11 | $(6,78 + 1,50) * 1,60$ | m2 | 13,248 | |
| | | | | RAZEM | 77,024 |
| 36 d.2.1 | KNR-W 4-01 0348-01 | Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie wapiennej | m3 | | |
| | | $0,6 * 3,0 * 0,12 * 12$ | m3 | 2,592 | |
| | | | | RAZEM | 2,592 |
| 37 d.2.1 | KNR 4-01 0701-06 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 | m2 | | |
| | | poz.35 | m2 | 77,024 | |
| | | | | RAZEM | 77,024 |
| 38 d.2.1 | KNR 4-04 1101-02 | Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km | m3 | | |
| | | $\text{poz.35} * 0,020 + \text{poz.37} * 0,03 + 0,000 + 0,000 * 0,05 + 0,000 * 0,1 + \text{poz.36}$ | m3 | 6,443 | |
| | | | | RAZEM | 6,443 |
| 39 d.2.1 | KNR 4-04 1101-05 | Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 10 | m3 | | |
| | | poz.38 | m3 | 6,443 | |
| | | | | RAZEM | 6,443 |
| 40 d.2.1 | kalk. własna | Utylizacja gruzu | | | |
| | | poz.39 | | 6,443 | |
| | | | | RAZEM | 6,443 |
| 2.2 | 45453000-7 | Tynki, wylewki, obudowy ścian i sufitów | | | |
| 41 d.2.2 | KNR 4-01 0621-03 | Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni do 5 m2 metodą smarowania | m2 | | |
| | | poz.35 | m2 | 77,024 | |
| | | | | RAZEM | 77,024 |
| 42 d.2.2 | KNR 0-29 0636-04 | Przygotowanie powierzchni pionowych nieotynkowanych pod uszczelnienia. | m2 | | |
| | | poz.41 | m2 | 77,024 | |
| | | | | RAZEM | 77,024 |
| 43 d.2.2 | KNR 0-29 0641-01 | Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych - szpachlowanie masą. | m2 | | |
| | | poz.42 | m2 | 77,024 | |
| | | | | RAZEM | 77,024 |

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|---------------------------------|---|----------------|-----------|-----------|
| 44 d.2.2 | KNR 4-01 0716-01 | Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² | m ² | | |
| | | poz.35 | m ² | 77,024 | |
| | | | | RAZEM | 77,024 |
| 45 d.2.2 | NNRNKB 202 0838-02 | (z.IV) Licowanie ścian o pow. ponad 5 m ² płytkami glazurowanymi o wym. 15x20 cm na zaprawie klejowej. | m ² | | |
| | | poz.35 | m ² | 77,024 | |
| | | | | RAZEM | 77,024 |
| 46 d.2.2 | KNR 2-02 2004-01 analogia | Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 55-01 | m ² | | |
| | 0,+1 | (1,5 * 2 * 1,6) * 2 | m ² | 9,600 | |
| | +2 | 2,24 * 1,6 | m ² | 3,584 | |
| | +3 | 2,24 * 1,6 | m ² | 3,584 | |
| | 4 | (1,03 * 3 + 1,50 * 2) * 1,60 | m ² | 9,744 | |
| | 5 | (1,03 * 3 + 1,50 * 2) * 1,60 | m ² | 9,744 | |
| | 6,7,8,9,10 | [2,24 * 1,6] * 5 | m ² | 17,920 | |
| | 11 | (6,78 + 1,50) * 1,60 | m ² | 13,248 | |
| | | | | RAZEM | 67,424 |
| 47 d.2.2 | KNR 4-01 1204-08 analogia | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami lateksowymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności | m ² | | |
| | 0,+1 | [22,0 * 2 + [(3,60 + 5,98 * 2) * 3,0] * 2] * 2 | m ² | 274,720 | |
| | +2 | 22,0 * 2 + [(3,60 + 5,98 * 2) * 3,0] * 2 | m ² | 137,360 | |
| | +3 | 22,0 * 2 + [(3,60 + 5,98 * 2) * 3,0] * 2 | m ² | 137,360 | |
| | 4 | (6,10 * 2 + 3,30) * 3,0 * 2 + 22,0 * 2 + 4,45 * 1,5 + 4,45 | m ² | 148,125 | |
| | 5 | (6,10 * 2 + 3,30) * 3,0 * 2 + 22,0 * 2 + 4,45 * 1,5 + 4,45 | m ² | 148,125 | |
| | 6,7,8,9,10 | [22,0 * 2 + [(3,60 + 5,98 * 2) * 3,0] * 2] * 5 | m ² | 686,800 | |
| | 11 | (2,7 + 20 + 12,9 + 8,9 + 16,9) * 1,5 + 2,7 + 20 + 12,9 + 8,9 + 16,9 | m ² | 153,500 | |
| | | | | RAZEM | 1 685,990 |
| 48 d.2.2 | KNR 4-01 1204-01 | Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych sufitów | m ² | | |
| | 0,+1 | [22,0 * 2] * 2 | m ² | 88,000 | |
| | +2 | 22,0 * 2 | m ² | 44,000 | |
| | +3 | 22,0 * 2 | m ² | 44,000 | |
| | 4 | 22,0 * 2 + 4,45 | m ² | 48,450 | |
| | 5 | 22,0 * 2 + 4,45 | m ² | 48,450 | |
| | 6,7,8,9,10 | [22,0 * 2] * 5 | m ² | 220,000 | |
| | 11 | 2,7 + 20 + 12,9 + 8,9 + 16,9 | m ² | 61,400 | |
| | | | | RAZEM | 554,300 |
| 49 d.2.2 | KNR 4-01 1204-02 analogia | Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian | m ² | | |
| | | poz.47 - poz.48 | m ² | 1 131,690 | |
| | | | | RAZEM | 1 131,690 |
| 50 d.2.2 | KNR-W 4-01 1216-01 | Zabezpieczenie podłóg folią | m ² | | |
| | 0,+1 | [22,0 * 2] * 2 | m ² | 88,000 | |
| | +2 | 22 * 2 | m ² | 44,000 | |
| | +3 | 22 * 2 | m ² | 44,000 | |
| | 4 | 22 * 2 + 4,45 | m ² | 48,450 | |
| | 5 | 22 * 2 + 4,45 | m ² | 48,450 | |
| | 6,7,8,9,10 | [22 * 2] * 5 | m ² | 220,000 | |
| | 11 | 2,7 + 20 + 12,9 + 8,9 + 16,9 | m ² | 61,400 | |
| | | | | RAZEM | 554,300 |
| 2.3 | 44220000-8 | Stolarka drzwiowa, elementy wyposażenia | | | |

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|-----------------------------------|---|------|---------|--------|
| 51 d.2.3 | kalk. własna | Kratki rewizyjne | kpl | | |
| | | 12 | kpl | 12,000 | |
| | | | | RAZEM | 12,000 |
| 52 d.2.3 | kalk. własna | Lustro | kpl | | |
| | +11 | 2 | kpl | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 53 d.2.3 | KNR-W 2-15 0218-01 analogia | Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 75 mm | szt. | | |
| | +11 | 2 | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |

| | | |
|--|-------------|----|
| | Spis treści | |
| Strona Tytułowa | | 1 |
| Ogólna charakterystyka obiektu | | 3 |
| Przedmiar | | 4 |
| 1 Roboty budowlane Pawilon łóżkowy Nr 5- Pion P 17 | | 4 |
| 2 Roboty budowlane Pawilon łóżkowy Nr 5- Pion P 18 | | 7 |
| Spis treści | | 10 |