

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45262300-4 Betonowanie
45262500-6 Roboty murarskie i murowe
45260000-7 Roboty w zakresie wykonywania pokryć i konstrukcji dachowych i inne podobne roboty specjalistyczne
45410000-4 Tynkowanie
45421146-9 Instalowanie sufitów podwieszanych
45431200-9 Kładzenie glazury
45210000-2 Roboty budowlane w zakresie budynków
45421100-5 Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów

NAZWA INWESTYCJI : "Modernizacja Oddziału Chorób Wewnętrznych (parter i 2 p.), utworzenie Pracowni Polisomnografii, i likwidacja klatki schodowej" - dostosowanie do wymogów ppoż. poddasza na 2 piętrze.

ADRES INWESTYCJI : Wrocław, ul. Weigla 5

INWESTOR : IV Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ

ADRES INWESTORA : Wrocław, ul. Weigla 5

BRANŻA : Ogólnobudowlana

DATA OPRACOWANIA : 07.03. 2018 r.

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
07.03. 2018 r.

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------|-------------------|---|----------------|--------------|--------------|
| 1 | 45262300-4 | ROBOTY POSADZKOWE I OKŁADZINOWE- kod CPV 45432100-5 | | | |
| 1 | KNR 7-12 | Podłoże oczyścić z kurzu, brudu, wapna, olejów, tłuszczów, wosku, substancji bi- | m ² | | |
| d.1 | 0105-01 | tumicznych, resztek farby | | | |
| | analogia | | | | |
| | 2034E | 1.56*2.38+1.0*0.08 | m ² | 3.79 | |
| | 2034D | 1.56*1.95+1.0*0.08 | m ² | 3.12 | |
| | 2034 | 2.17*2.28+1.0*0.08 | m ² | 5.03 | |
| | 2034A | 2.17*2.06+1.0*0.08 | m ² | 4.55 | |
| | 2034B | 1.41*4.42 | m ² | 6.23 | |
| | 2034C | 7.39*8.0+1.0*(0.12+0.05) | m ² | 59.29 | |
| | | | | RAZEM | 82.01 |
| 2 | KNR 4-01 | Skucie nierówności zaprawy z podłogi przy głębokości skucia do 1 cm. | m ² | | |
| d.1 | 0211-01 | | | | |
| | analogia | | | | |
| | | 82.01 | m ² | 82.01 | |
| | | minus powierzchnia pod kanałami wentylacyjnymi | | | |
| | | -0.60*0.80 | m ² | -0.48 | |
| | | -0.60*1.0 | m ² | -0.60 | |
| | | | | RAZEM | 80.93 |
| 3 | KNR 4-01 | Zabetonowanie otworów w stropach o pow.do 0.1 m2 przy głębok. ponad 10 cm | szt. | | |
| d.1 | 0206-02 | | | | |
| | | 2 | szt. | 2.00 | |
| | | | | RAZEM | 2.00 |
| 4 | KNR 4-01 | Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o pow.do 1.0 m2 w jednym | miejsc. | | |
| d.1 | 0804-03 | | | | |
| | | miejscu | | | |
| | | 2 | miejsc. | 2.00 | |
| | | | | RAZEM | 2.00 |
| 5 | KNR 4-01 | Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o pow.do 0.50 m2 w jednym | miejsc. | | |
| d.1 | 0804-02 | | | | |
| | | miejscu | | | |
| | | 10 | miejsc. | 10.00 | |
| | | | | RAZEM | 10.00 |
| 6 | NNRNKB | (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej Atlas | m ² | | |
| d.1 | 202 1130-02 | Terplan R gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 | | | |
| | | 64.89 | m ² | 64.89 | |
| | | | | RAZEM | 64.89 |
| 7 | NNRNKB | (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej Atlas | m ² | | |
| d.1 | 202 1130-03 | Terplan R - dodatek za zmianę grubości o 1 mm | | | |
| | | Krotność = 5 | | | |
| | | 64.89 | m ² | 64.89 | |
| | | | | RAZEM | 64.89 |
| 8 | KNR-W 2-02 | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych - wykładzina gr. 2,0 mm - | m ² | | |
| d.1 | 1123-01 | Tarket "Granit" | | | |
| | 2034B | 1.41*4.42+1.0*0.45+1.0*0.12 | m ² | 6.80 | |
| | 2034C | 7.39*8.0+1.0*0.05 | m ² | 59.17 | |
| | | A (suma częściowa) | m ² | 65.97 | |
| | | minus powierzchnia pod kanałami wentylacyjnymi | | | |
| | | -0.60*0.80 | m ² | -0.48 | |
| | | -0.60*1.0 | m ² | -0.60 | |
| | | | | RAZEM | 64.89 |
| 9 | KNR-W 2-02 | Posadzki - listwy przyściennne o wys. 10cm | m | | |
| d.1 | 1124-04 | listwy przyściennne wys. 10 cm z polichlorku winylu -wykładzina gr. 2,0 mm - typu | | | |
| | | np. Tarket "Granit"z warstwą PUR | | | |
| | 2034B | (1.41+4.42)*2+2*0.45-0.9*5 | m | 8.06 | |
| | 2034C | (7.39+8.0)*2+1.0*(0.12+0.05) | m | 30.95 | |
| | | (0.40+0.40)*2 | m | 1.60 | |
| | | (0.60+0.80)*2 | m | 2.80 | |
| | | (0.60+1.0)*2 | m | 3.20 | |
| | | | | RAZEM | 46.61 |
| 10 | KNR-W 2-02 | Posadzki - listwy przyściennne na korytarzu o wys. 30 cm | m | | |
| d.1 | 1124-04 | listwy przyściennne wys. 30 cm z polichlorku winylu -wykładzina gr. 2,0 mm - typu | | | |
| | analogia | np. Tarket "Granit"z warstwą PUR | | | |
| | 2034B | (1.41+4.42)*2+2*0.45-0.9*5 | m | 8.06 | |
| | | | | RAZEM | 8.06 |
| 11 | KNR-W 2-02 | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych | m ² | | |
| d.1 | 1123-04 | | | | |
| | | 64.89+46.61*0.10+8.06*0.10 | m ² | 70.36 | |
| | | | | RAZEM | 70.36 |
| 12 | NNRNKB | (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 | m ² | | |
| d.1 | 202 1130-01 | mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2 | | | |
| | | np."CERESIT" CN 72 - sucha mieszanka | | | |
| | 2034E | 1.56*2.38+1.0*0.08 | m ² | 3.79 | |
| | 2034D | 1.56*1.95+1.0*0.08 | m ² | 3.12 | |
| | 2034 | 2.17*2.28+1.0*0.08 | m ² | 5.03 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|--|---------------------------------|---|--------------------------------------|---------------|-------|
| | 2034A | 2.17*2.06+1.0*0.08 | m ² | 4.55 | |
| | | | | RAZEM | 16.49 |
| 13 d.1 | NNRNKB 202 1130-03 | (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatk lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = 5 16.49 | m ² m ² | 16.49 | |
| | | | | RAZEM | 16.49 |
| 14 d.1 | KNR 2-02 1118-08 | Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm w VI klasie ścieralności bezpośrednio układane na klej metodą zwykłą, <i>Płytki gresowe nieszkliwione satyn. 30x30cm płytki 30x30 cm w VI klasie ścieralności bezpośrednio</i> | m ² | | |
| | 2034E | 1.56*2.38+1.0*0.08+(1.56+2.38)*2*0.10 | m ² | 4.58 | |
| | 2034D | 1.56*1.95+1.0*0.08+(1.56+1.95)*2*0.10 | m ² | 3.82 | |
| | 2034 | 2.17*2.28+1.0*0.08+(2.17+2.28)*2*0.10 | m ² | 5.92 | |
| | 2034A | 2.17*2.06+1.0*0.08+(2.17+2.06)*2*0.10 | m ² | 5.40 | |
| | | | | RAZEM | 19.72 |
| 15 d.1 | KNR 2-02 1120-03 analogia | Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną | m | | |
| | 2034E | (1.56+2.38)-1.0 | m | 2.94 | |
| | 2034D | (1.56+1.95)*2-1.0 | m | 6.02 | |
| | 2034 | (2.17+2.28)*2-1.0 | m | 7.90 | |
| | 2034A | (2.17+2.06)*2-1.0 | m | 7.46 | |
| | | | | RAZEM | 24.32 |
| 16 d.1 | KNR 2-02 2602-13 analogia | Osadzenie listew progowych mosiężnych | m | | |
| | | 1.0*7 | m | 7.00 | |
| | | | | RAZEM | 7.00 |
| 2 45262500-6 ROBOTY MUROWE- Kod CPV 45262500-6 | | | | | |
| 17 d.2 | KNR 4-01 0354-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.00 | |
| | | | | RAZEM | 1.00 |
| 18 d.2 | KNR AT-17 0106-03 | Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości ponad 15 do 40 cm | m ² | | |
| | | poszerzenie otworu drzwiowego 0.40*2.05*2+0.40*0.10*2 | m ² | 1.72 | |
| | | | | RAZEM | 1.72 |
| 19 d.2 | KNR 4-01 0308-02 | Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt. | szt. | | |
| | | 4 | szt. | 4.00 | |
| | | | | RAZEM | 4.00 |
| 20 d.2 | KNR 2-02 0121-03 | Ścianki działowe z płytek gazobetonowych grubości 12 cm | m ² | | |
| | | (7.99+0.12*2)*0.20+(7.99+0.12*2)*2.75*0.5-0.90*2.0 | m ² | 11.16 | |
| | | 5.30*1.11+0.5*(5.30+1.72)*(2.20-1.11)-0.90*2.0 | m ² | 7.91 | |
| | | | | RAZEM | 19.07 |
| 21 d.2 | KNR 2-02 0126-05 | Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych | m | | |
| | | 1.25*2 | m | 2.50 | |
| | | | | RAZEM | 2.50 |
| 22 d.2 | KNR 2-02 0121-01 analogia | Ścianki działowe z płytek gazobetonowych grubości 8 cm <i>płytki z betonu komórkowego 59x24x8</i> | m ² | | |
| | | 1.56*1.11*2+0.5*(1.56*1.10)*2 | m ² | 5.18 | |
| | | 4.42*2.05*2-0.90*2.0*4 | m ² | 10.92 | |
| | | | | RAZEM | 16.10 |
| 23 d.2 | KNR 4-01 0322-02 analogia | Obsadzenie kraterów rewizyjnych na obudowanych pionach kanalizacyjnych oraz na zabudowanych kanałach płytami G-K wentylacji mechanicznej | szt. | | |
| | | 10x10cm | | | |
| | | 2 | szt. | 2.00 | |
| | | 14x14cm | | | |
| | | 3 | szt. | 3.00 | |
| | | 60x60cm | | | |
| | | 2 | szt. | 2.00 | |
| | | | | RAZEM | 7.00 |
| 3 45260000-7 ROBOTY IMPREGNACYJNE- Kod CPV 45260000-7 | | | | | |
| 24 d.3 | KNR 4-01 0627-04 | Dwukrotna impregnacja istniejących bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi owado. grzybo. i ogniochronnymi murlata | m ² | | |
| | | (0.16+0.16*2)*12.0*2 | m ² | 11.52 | |
| | | krokwie | | | |
| | | 5.40*(0.14*2+0.18)*22*2 | m ² | 109.30 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|--|---|--|--|--------|
| | | podwalina przy okapie (0.08*2+0.16+0.08*0.16)*0.60*4*2 (0.08+0.16)*2*0.40*4*2 kleszcze (0.08+0.16)*2*2*2.64*4 płatwie (0.16+0.22)*2*2*12.0 konstrukcja pod płatwie (0.18+0.22)*2*4.40*2*4 miecze (0.14+0.16)*2*1.20*2*8 wiatrownice 0.032*0.10*6*3*2*2 | m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² | 1.60 1.54 10.14 18.24 28.16 11.52 0.23 | |
| | | | | RAZEM | 192.25 |
| 25 | KNR 2-02 d.3 0613-05 analogia | Izolacje cieplne z wełny mineralnej pionowe między krokiewkami - Płyty z wełny min.do izol.poddaszy - 120 mm Krotność = 2 1.50*12.0*2+2.0*12.0 | m ² m ² | 60.00 | |
| | | | | RAZEM | 60.00 |
| 26 | KNR-W 2-02 d.3 0612-05 analogia | Izolacje cieplne z płyt poliuretanowych z paroizolacją 2x 6 cm Krotność = 2 2.40*12.0*2+2.0*12 | m ² m ² | 81.60 | |
| | | | | RAZEM | 81.60 |
| 27 | KNR 2-02 d.3 0607-02 analogia | Izolacje z folii polietylen.paroszczelnej obudowy poddasza 153.60 | m ² m ² | 153.60 | |
| | | | | RAZEM | 153.60 |
| 28 | KNR 0-23 d.3 2615-01 | Docieplenie ścian z gazobetonu płytami z wełny mineralnej - system ROKER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki (7.99+0.12*2)*0.20+(7.99+0.12*2)*2.75*0.5-0.90*2.0 | m ² m ² | 11.16 | |
| | | | | RAZEM | 11.16 |
| 29 | KNR-W 2-02 d.3 0612-05 analogia | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe. 1.10*12.0*2 | m ² m ² | 26.40 | |
| | | | | RAZEM | 26.40 |
| 30 | KNR 2-02 d.3 1113-06 analogia fartuch 2034E fartuch 2034 | Przyklejenie taśmy uszczelniającej np. "SUPERFLEKX" 50/3 na styku ściana/ściana i ściana/podłoga 1.56 1.50 | m m m | 1.56 1.50 | |
| | | | | RAZEM | 3.06 |
| 31 | KNR 0-39 d.3 0114-02 fartuch 2034E fartuch 2034 2034E 2034D 2034 2034A | Gruntowanie podłoża pod powłoki hydroizolacyjne Superflex 1 ręcznie Eurolanem TG 2 fartuchy przyumywalkowe 1.56*1.50 1.50*1.50 1.56*2.38+1.0*0.08+(1.56+2.38)*2*0.10 1.56*1.95+1.0*0.08+(1.56+1.95)*2*0.10 2.17*2.28+1.0*0.08+(2.17+2.28)*2*0.10 2.17*2.06+1.0*0.08+(2.17+2.06)*2*0.10 | m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² | 2.34 2.25 4.58 3.82 5.92 5.40 | |
| | | | | RAZEM | 24.31 |
| 32 | KNR 0-39 d.3 0115-01 2034E 2034D 2034 2034A | Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie pralnie itp.) pod okładziną ceramiczną 2x płynną folią uszczelniającą np.Superflex 1; powierzchnie poziome, 1.56*2.38+1.0*0.08+(1.56+2.38)*2*0.10 1.56*1.95+1.0*0.08+(1.56+1.95)*2*0.10 2.17*2.28+1.0*0.08+(2.17+2.28)*2*0.10 2.17*2.06+1.0*0.08+(2.17+2.06)*2*0.10 | m ² m ² m ² m ² m ² | 4.58 3.82 5.92 5.40 | |
| | | | | RAZEM | 19.72 |
| 33 | KNR 0-39 d.3 0115-03 fartuch 2034E fartuch 2034 | Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną 2x płynną folią uszczelniającą Superflex 1; powierzchnie pionowe, bez wkładki z włókniyny fartuchy przyumywalkowe 1.56*1.50 1.50*1.50 | m ² m ² m ² | 2.34 2.25 | |
| | | | | RAZEM | 4.59 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|---|--|--|--|---|----------------------------------|
| 34 | KNR 2-02 d.3 0617-12 analogia | Izolacje szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych pionowych paskami styropianu współ. do R=0,5 (12.0+8.0)*2+8.0*5 | m m | 80.00 | |
| | | | | RAZEM | 80.00 |
| 35 | NNRNKB d.3 202 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłoża UNI-GRUNT PLUS emulsją głęboko penetrującej pod zaprawy klejace - powierzchnie poziome 102.13 | m ² m ² | 102.13 | |
| | | | | RAZEM | 102.13 |
| 36 | NNRNKB d.3 202 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" pod wykładziny - powierzchnie poziome 102.13 | m ² m ² | 102.13 | |
| | | | | RAZEM | 102.13 |
| 4 45410000-4 ROBOTY TYNKARSKIE- Kod CPV 45410000-4 | | | | | |
| 37 | KNR 4-01 d.4 0704-02 zamurowany otwór okienny | Gruntowanie powierzchni ceglanych, betonowych lub z płyt wiórowych na ścianach i stropach zaprawą cementową (7.99+0.12*2)*0.20+(7.99+0.12*2)*2.75*0.5 1.42*0.82 (1.56*1.11*2+0.5*(1.56*1.10)*2)*2 (4.42*2.05*2-0.90*2.0*4)*2 | m ² m ² m ² m ² | 12.96 1.16 10.36 21.84 | |
| | | | | RAZEM | 46.32 |
| 38 | KNR 4-01 d.4 0716-01 | Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi do 5 m2 46.32 | m ² m ² | 46.32 | |
| | | | | RAZEM | 46.32 |
| 39 | KNR 4-01 d.4 0726-02 | Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków, gazo-i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu) 1.42*0.82 | m ² m ² | 1.16 | |
| | | | | RAZEM | 1.16 |
| 40 | KNR 4-01 d.4 0708-03 | Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm 1.0*2.05 | m m | 2.05 | |
| | | | | RAZEM | 2.05 |
| 5 45421146-9 ROBOTY Z GIPSU- kod CPV 45421146-9 | | | | | |
| 41 | KNR 2-02 d.5 0815-04 analogia | Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach 46.32 | m ² m ² | 46.32 | |
| | | | | RAZEM | 46.32 |
| 42 | KNR 2-02 d.5 0815-02 | Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z płyt gipsowych (0.20+1.40+0.12+1.60+0.50+0.30)*12.0*2 1.60*12.0 1.60*12.0 podwalina przy okapie (0.10*2+0.18+0.10*0.18)*0.63*2*4 płatwie (0.18+0.24)*2*2*12.0 kleszcze (0.10+0.10+0.18+0.18)*2*2.5*4 wieszak (0.20+0.24)*2*(4.40-1.20)*2*4 wieszak z mieczami 0.5*1.60*1.40*2*7+(1.60+1.60)*0.20*7 | m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² | 98.88 19.20 19.20 2.01 20.16 11.20 22.53 20.16 | |
| | | | | RAZEM | 213.34 |
| 6 45431200-9 OKŁADZINY WEWNĘTRZNE - Kod CPV - 45431200-9 | | | | | |
| 43 | KNR 2-02 d.6 0829-08 2034E fartuch 2034 | Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą [1.10*((1.56+2.38)*2-0.90)]+[0.5*(1.56+0.40)*(2.0+1.10)]*2+[(2.38-0.90)*(2.0-1.10)] 1.50*1.50 | m ² m ² m ² | 15.09 2.25 | |
| | | | | RAZEM | 17.34 |
| 44 | KNR 2-02 d.6 2602-13 2034E fartuch 2034 | Ochrony narożników wypukłych listwami PCV (1.56+2.38)*2+2.0*2 1.50*3 | m m m | 11.88 4.50 | |
| | | | | RAZEM | 16.38 |
| 7 45442100-8 ROBOTY MALARSKIE- kod CPV 45442100-8 | | | | | |
| 45 | NNRNKB d.7 202 1134-02 2034E fartuch 2034 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe gruntowanie raz pod gładź i okładziny z płytek 46.32 213.34 15.09 1.50*1.50 | m ² m ² m ² m ² | 46.32 213.34 15.09 2.25 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|--|---|--|-------------------------------|--------|
| | | pod malowanie olejne 85.24 | m ² | 85.24 | |
| | | | | RAZEM | 362.24 |
| 46 | KNR 2-02 d.7 1505-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 42.91 minus płytki -17.34 | m ² m ² m ² | 42.91 -17.34 | |
| | | | | RAZEM | 25.57 |
| 47 | KNR 2-02 d.7 1503-02 2034E 2034 | Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową tynków wewn.bez szpachlowania 2.38*1.60 2.28*1.10+2.28*(1.60+0.5+0.25)+(1.10*2.17+0.40*0.90+0.50*0.90+0.5*1.27*0.90)*2+2.28*2.20-0.90*2.0 -1.50*1.50 | m ² m ² m ² | 3.81 18.62 | |
| | 2034D | 1.96*1.10+1.96*(1.60+0.30)+(1.10*1.56+0.30*0.90+0.5*0.90*1.56)*2+1.96*2.0-0.90*2.0 | m ² m ² | -2.25 13.38 | |
| | 2034D | wieszak z mieczami 0.5*1.60*1.40*2*1.5+(1.60+1.60)*0.20*1.5 | m ² | 4.32 | |
| | 2034A | 2.06*1.10+2.06*(1.60+0.5+0.25)+(1.10*2.17+0.40*0.90+0.50*0.90+0.5*1.27*0.90)*2+2.06*2.20-0.90*2.0 | m ² | 17.38 | |
| | 2034A | wieszak z mieczami 0.5*1.60*1.40*2*1.5+(1.60+1.60)*0.20*1.5 | m ² | 4.32 | |
| | 2034B | 4.42*2.20*2-0.90*2.0*4+1.41*2.20*2+0.30*(1.0+2.05*2)-0.90*2.0*2 | m ² m ² | 16.38 | |
| | | | | RAZEM | 75.96 |
| 48 | KNR 2-02 d.7 1505-03 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem <i>Farba emuls. nawierzchniowa wewn.do obiektów szpitalnych</i> | m ² | | |
| | 2034B sufit | 4.42*(1.41+0.25) A (suma częściowa) | m ² m ² | 7.34 7.34 | |
| | 2034C | 7.99*1.10+0.5*(7.99+1.72)*1.10*2-0.90*2.0*2 7.39*(1.10+1.60+0.50+0.25)*2 B (suma częściowa) | m ² m ² m ² | 15.87 50.99 66.86 | |
| | 2034C | wieszak z mieczami 0.5*1.60*1.40*2*3.5+(1.60+1.60)*0.20*3.5 C (suma częściowa) | m ² | 10.08 | |
| | kanały wentylacyjne | 0.40*4*2.20 (0.80+0.60)*2*2.40 (1.0+0.60)*2*2.40 D (suma częściowa) | m ² m ² m ² m ² | 3.52 6.72 7.68 17.92 | |
| | | | | RAZEM | 102.20 |
| 8 | 45210000-2 | ROBOTY CIESIELSKIE- kod CPV 45210000-2 | | | |
| 49 | KNR 4-01 d.8 0412-02 analogia | Przeniesienie kleszczy 2.64*2*4 | m m | 21.12 | |
| | | | | RAZEM | 21.12 |
| 50 | KNR 4-01 d.8 0612-01 | Odcięcie części kleszczy 8*2*2 | szt. szt. | 32.00 | |
| | | | | RAZEM | 32.00 |
| 51 | KNR 2-02 d.8 0406-05 analogia | Platwie, długość ponad 3 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 12.0*2*0.12*0.12 | m ³ dREW. m ³ dREW. | 0.35 | |
| | | | | RAZEM | 0.35 |
| 52 | NNRNKB d.8 202 0417-03 | (z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - słupy o dł. do 2 m i przekroju do 180 cm2 (1.10-0.12*2)*0.12*0.12*4*2 | m ³ m ³ | 0.10 | |
| | | | | RAZEM | 0.10 |
| 53 | NNRNKB d.8 202 0416-07 | (z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - podwaliny krótkie o dł. do 2 m o przekroju do 180 cm2 1.50*0.12*0.12*4*2 | m ³ m ³ | 0.17 | |
| | | | | RAZEM | 0.17 |
| 9 | 452613000-7 | ROBOTY POKRYWCZE - kod CPV 452613000-7 | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|------------|---|---|----------------|---------|--------|
| 54 d.9 | KNR-W 4-01 0523-02 z.sz.2.3. 9909-01/3 z.sz.2.4. 9910-02/5 analogia | Naprawa pokrycia dachowego z blachy z cynku polegająca na wycięciu i wstawieniu łat o powierzchni do 0.50 m2 - powierzchnia wykonywanych robót do 10 m2 - nachylenie 60-85 % | msc. | | |
| | | 3 | msc. | 3.00 | |
| | | | | RAZEM | 3.00 |
| 55 d.9 | KNR AT-09 0802-07 | Blachodachówka STANDARD z blachy powlekanej - elementy wykończeniowe - obróbki o szer. do 25 cm w rozwinięciu {(1.0+0.60)*2+(0.80+0.60)*2+(0.40+0.40)*2+(0.30+0.30)*2}*0.25 | m ² | | |
| | | | m ² | 2.20 | |
| | | | | RAZEM | 2.20 |
| 56 d.9 | KNR 0-15 0526-01 | Osadzenie okien w połaci dachowej oraz wylazu - wykonanie konstrukcji nośnej (1.40+0.78)*2*2 0.60*4*2 | m | | |
| | | | m | 8.72 | |
| | | | m | 4.80 | |
| | | | | RAZEM | 13.52 |
| 57 d.9 | KNR 0-15 0526-02 | Osadzenie okien w połaci dachowej | szt | | |
| | | 2 | szt | 2.00 | |
| | | | | RAZEM | 2.00 |
| 58 d.9 | KNR 0-15 0526-02 analogia | Demontaż wylazu współ. do R=0,7 współ. do M=0 1 | szt | | |
| | | | szt | 1.00 | |
| | | | | RAZEM | 1.00 |
| 59 d.9 | KNR 0-15 0526-02 | Osadzenie wylazu z demontażu | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.00 | |
| | | | | RAZEM | 1.00 |
| 10 | 45421146-9 | OCHRONA P.POŻ.- kod CPV 45421146-9 | | | |
| 60 d.10 | KNR 9-09 0101-02 analogia | Obudowa poddasza w systemie np. Knauf D 611 z płyt gipsowo-kartonowych ognioochronnych GKF na konstrukcji drewnianej, mocowanej bezpośrednio do drewnianej konstrukcji dachu, z wypełnieniem wełną mineralną odporosć ogniowa F 1,5/EI 60 (0.40+1.60+0.12+2.50+0.50+0.30)*12.0*2 1.60*12.0 | m ² | | |
| | | | m ² | 130.08 | |
| | | | m ² | 19.20 | |
| | | | | RAZEM | 149.28 |
| 61 d.10 | KNR 2-02 0613-03 | Izolacje cieplne z wełny mineralnej układanej w zabudowie poddasza między krok- wiami - jedna warstwa (0.40+1.60+0.12+2.50+0.50+0.30)*12.0*2 1.60*12.0 | m ² | | |
| | | | m ² | 130.08 | |
| | | | m ² | 19.20 | |
| | | | | RAZEM | 149.28 |
| 62 d.10 | KNR 2 0604-02 | Izolacja z folii polietylenowej paroprzepuszczalnej przymocowana do konstrukcji drewnianej 149.28 | m ² | | |
| | | | m ² | 149.28 | |
| | | | | RAZEM | 149.28 |
| 63 d.10 | KNR 0-14 2010-10 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych ognioochronnych o odporności ogniowej obudowy EI 60 na rusztach metalowych z pokryciem jednostronnym, dwuwarstwowe 50 - 101 Płyty z weł.min.do izol.ścian l. 50mm ścianka kolankowa 1.10*12.0*2 | m ² | | |
| | | | m ² | 26.40 | |
| | | | | RAZEM | 26.40 |
| 64 d.10 | KNR 2-02 2006-05 | Okładziny z płyt gips.-karton.ognioochronnych (suche tynki gips.) pojedyncze na słupach,belkach i ościeżach na zaprawie podwalina przy okapie (0.10*2+0.18+0.10*0.18)*0.63*2*4 płatwie (0.18+0.24)*2*2*12.0 kleszcze (0.10+0.10+0.18+0.18)*2*2.5*4 wieszak (0.20+0.24)*2*(4.40-1.20)*2*4 wieszak z mieczami 0.5*1.60*1.40*2*7+(1.60+1.60)*0.20*7 | m ² | | |
| | | | m ² | 2.01 | |
| | | | m ² | 20.16 | |
| | | | m ² | 11.20 | |
| | | | m ² | 22.53 | |
| | | | m ² | 20.16 | |
| | | | | RAZEM | 76.06 |
| 65 d.10 | KNR 2-02 2006-08 | Okładziny z płyt gips.-karton.(suche tynki gips.) - dodatek za drugą warstwę na rusztach na stropach 76.06 | m ² | | |
| | | | m ² | 76.06 | |
| | | | | RAZEM | 76.06 |
| 66 d.10 | KNR-W 2-02 2004-10 | Obudowa kanałów wentylacyjnych płytami gipsowo-kartonowymi ognioochronnymi na rusztach metalowych pojedynczych dwuwarstwowo 50-02 | m ² | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|------------|----------------------------------|---|--|--|--------|
| | | 0.40*4*2.20 (0.80+0.60)*2*2.40 (1.0+0.60)*2*2.40 | m ² m ² m ² | 3.52 6.72 7.68 | |
| | | | | RAZEM | 17.92 |
| 67 d.10 | KNR AT-02 2057-01 analogia | Przyklejenie narożników ochronnych na narożach z płyt gipsowych 12.0*2 2.20*4 2.40*(4+4) 1.60*4*5*2 3.2*4*5*2 1.10+2.05*2 (7.71+1.78-2.05) (2.0+2.70)*2 1.90*2+1.50*2+1.0*2+2.30 15.10*2*2 0.63*2*4*2+(0.10+0.18)*2*4*2 3.45*4*4 4.40*4*2 (1.60+1.40)*2*4*7 | m m m m m m m m m m m m | 24.00 8.80 19.20 64.00 128.00 5.20 7.44 9.40 11.10 60.40 14.56 55.20 35.20 168.00 | |
| | | | | RAZEM | 610.50 |
| 11 | 45421100-5 | ROBOTY STOLARSKIE - Kod CPV - 45421100-5 | | | |
| 68 d.11 | KNNR 2 1104-01 | Montaż lewych drzwi drewnianych z ościeżnicą PP90/6090x200cm p.poż EI 60 fabrycznie malowanych w kolorze białym z kompletem klamek i zamków z wkładką patentową z samozamykaczem 1 | szt. szt. | 1.00 | |
| | | | | RAZEM | 1.00 |
| 69 d.11 | KNNR 2 1104-01 | Montaż prawych drzwi drewnianych z ościeżnicą PP90/30 90x200cm p.poż EI 30 fabrycznie malowanych w kolorze białym z kompletem klamek i zamków z wkładką patentową z samozamykaczem 1 | szt. szt. | 1.00 | |
| | | | | RAZEM | 1.00 |
| 70 d.11 | KNR-W 2-02 1025-03 | Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu dla drzwi 1-skrzydłowych DP 90 5 | szt. szt. | 5.00 | |
| | | | | RAZEM | 5.00 |
| 71 d.11 | KNR-W 2-02 1022-01 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone, malowane proszkowo z kompletem okuć, ze stali nierdzewnej, zamkami dla drzwi 1-skrzydłowych DP 90 0.90*2.0*5 | m ² m ² | 9.00 | |
| | | | | RAZEM | 9.00 |
| 72 d.11 | kalk. własna | Uszczelnienie silikonem uniwersalnym ościeżnic drzwiowych (2.05*2+1.0)*2*5 | m m | 51.00 | |
| | | | | RAZEM | 51.00 |

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|--|--------------------------------|---|----------------|--------|------------|---------|
| 1 | 45262300-4 | ROBOTY POSADZKOWE I OKŁADZINOWE- kod CPV 45432100-5 | | | | |
| 1 | KNR 7-12 0105-01 analogia | Podłoże oczyścić z kurzu, brudu, wapna, olejów, tłuszczów, wosku, substancji bitumicznych, resztek farby | m ² | 82.01 | 0.00 | 0.00 |
| 2 | KNR 4-01 0211-01 analogia | Skucie nierówności zaprawy z podłogi przy głębokości skucia do 1 cm. | m ² | 80.93 | 0.00 | 0.00 |
| 3 | KNR 4-01 0206-02 | Zabetonowanie otworów w stropach o pow.do 0.1 m2 przy głębok. ponad 10 cm | szt. | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| 4 | KNR 4-01 0804-03 | Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o pow.do 1.0 m2 w jednym miejscu | miejsc. | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| 5 | KNR 4-01 0804-02 | Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o pow.do 0.50 m2 w jednym miejscu | miejsc. | 10.00 | 0.00 | 0.00 |
| 6 | NNRNKB 202 1130-02 | (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej Atlas Terplan R gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 | m ² | 64.89 | 0.00 | 0.00 |
| 7 | NNRNKB 202 1130-03 | (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej Atlas Terplan R - dodatek za zmianę grubości o 1 mm Krotność = 5 | m ² | 64.89 | 0.00 | 0.00 |
| 8 | KNR-W 2-02 1123-01 | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych - wykładzina gr. 2,0 mm - Tarket "Granit" | m ² | 64.89 | 0.00 | 0.00 |
| 9 | KNR-W 2-02 1124-04 | Posadzki - listwy przyściennie o wys. 10cm <i>listwy przyściennie wys. 10 cm z polichlorku winylu -wykładzina gr. 2,0 mm - typu np. Tarket "Granit"z warstwą PUR</i> | m | 46.61 | 0.00 | 0.00 |
| 10 | KNR-W 2-02 1124-04 analogia | Posadzki - listwy przyściennie na korytarzu o wys. 30 cm <i>listwy przyściennie wys. 30 cm z polichlorku winylu -wykładzina gr. 2,0 mm - typu np. Tarket "Granit"z warstwą PUR</i> | m | 8.06 | 0.00 | 0.00 |
| 11 | KNR-W 2-02 1123-04 | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych | m ² | 70.36 | 0.00 | 0.00 |
| 12 | NNRNKB 202 1130-01 | (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2 <i>np."CERESIT" CN 72 - sucha mieszanka</i> | m ² | 16.49 | 0.00 | 0.00 |
| 13 | NNRNKB 202 1130-03 | (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = 5 | m ² | 16.49 | 0.00 | 0.00 |
| 14 | KNR 2-02 1118-08 | Posadzki płytowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm w VI klasie ścieralności bezpoślizgowe układane na klej metodą zwykłą, <i>Płytki gresowe nieszkliwione satyn.30x30cm płytki 30x30 cm w VI klasie ścieralności bezpoślizgowe</i> | m ² | 19.72 | 0.00 | 0.00 |
| 15 | KNR 2-02 1120-03 analogia | Cokoliki płytowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną | m | 24.32 | 0.00 | 0.00 |
| 16 | KNR 2-02 2602-13 analogia | Osadzenie listew progowych mosiężnych | m | 7.00 | 0.00 | 0.00 |
| Razem dział: ROBOTY POSADZKOWE I OKŁADZINOWE- kod CPV 45432100-5 | | | | | | 0.00 |
| 2 | 45262500-6 | ROBOTY MUROWE- Kod CPV 45262500-6 | | | | |
| 17 | KNR 4-01 0354-02 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| 18 | KNR AT-17 0106-03 | Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości ponad 15 do 40 cm | m ² | 1.72 | 0.00 | 0.00 |
| 19 | KNR 4-01 0308-02 | Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt. | szt. | 4.00 | 0.00 | 0.00 |
| 20 | KNR 2-02 0121-03 | Ścianki działowe z płytek gazobetonowych grubości 12 cm | m ² | 19.07 | 0.00 | 0.00 |
| 21 | KNR 2-02 0126-05 | Otwory w ścianach murowanych -ukłożenie nadproży prefabrykowanych | m | 2.50 | 0.00 | 0.00 |
| 22 | KNR 2-02 0121-01 analogia | Ścianki działowe z płytek gazobetonowych grubości 8 cm <i>płytki z betonu komórkowego 59x24x8</i> | m ² | 16.10 | 0.00 | 0.00 |
| 23 | KNR 4-01 0322-02 analogia | Obsadzenie krtek rewizyjnych na obudowanych pionach kanalizacyjnych oraz na zabudowanych kanałach płytami G-K wentylacji mechanicznej | szt. | 7.00 | 0.00 | 0.00 |
| Razem dział: ROBOTY MUROWE- Kod CPV 45262500-6 | | | | | | 0.00 |
| 3 | 45260000-7 | ROBOTY IMPREGNACYJNE- Kod CPV 45260000-7 | | | | |
| 24 | KNR 4-01 0627-04 | Dwukrotna impregnacja istniejących bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi owado. grzybo. i ogniochronnymi | m ² | 192.25 | 0.00 | 0.00 |
| 25 | KNR 2-02 0613-05 analogia | Izolacje cieplne z wełny mineralnej pionowe między krok-wiami - Płyty z wełny min.do izol.poddaszy - 120 mm Krotność = 2 | m ² | 60.00 | 0.00 | 0.00 |

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|---|-----------------------------------|---|----------------|--------|------------|---------|
| 26 d.3 | KNR-W 2-02 0612-05 analogia | Izolacje cieplne z płyt poliuretanowych z paroizolacją 2x 6 cm Krotność = 2 | m ² | 81.60 | 0.00 | 0.00 |
| 27 d.3 | KNR 2-02 0607- 02 analogia | Izolacje z folii polietylen.paroszczelnej obudowy poddasza | m ² | 153.60 | 0.00 | 0.00 |
| 28 d.3 | KNR 0-23 2615- 01 | Docieplenie ścian z gazobetonu płytami z wełny mineralnej - system ROKER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przeg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki | m ² | 11.16 | 0.00 | 0.00 |
| 29 d.3 | KNR-W 2-02 0612-05 analogia | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe. | m ² | 26.40 | 0.00 | 0.00 |
| 30 d.3 | KNR 2-02 1113- 06 analogia | Przyklejenie taśmy uszczelniającej np. "SUPERFLEKX" 50/3 na styku ściana/ściana i ściana/podłoga | m | 3.06 | 0.00 | 0.00 |
| 31 d.3 | KNR 0-39 0114- 02 | Gruntowanie podłoża pod powłoki hydroizolacyjne Superflex 1 ręcznie Eurolanem TG 2 | m ² | 24.31 | 0.00 | 0.00 |
| 32 d.3 | KNR 0-39 0115- 01 | Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie pralnie itp.) pod okładziną ceramiczną 2x płynną folią uszczelniającą np.Superflex 1; powierzchnie poziome, | m ² | 19.72 | 0.00 | 0.00 |
| 33 d.3 | KNR 0-39 0115- 03 | Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną 2x płynną folią uszczelniającą Superflex 1; powierzchnie pionowe, bez wkładki z włókniny | m ² | 4.59 | 0.00 | 0.00 |
| 34 d.3 | KNR 2-02 0617- 12 analogia | Izolacje szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych pionowych paskami styropianu współ. do R=0,5 | m | 80.00 | 0.00 | 0.00 |
| 35 d.3 | NNRNKB 202 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłoża UNI-GRUNT PLUS emulsją głęboko penetrującej pod zaprawy klejące - powierzchnie poziome | m ² | 102.13 | 0.00 | 0.00 |
| 36 d.3 | NNRNKB 202 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatem "ATLAS UNI GRUNT" pod wykładziny - powierzchnie poziome | m ² | 102.13 | 0.00 | 0.00 |
| Razem dział: ROBOTY IMPREGNACYJNE- Kod CPV 45260000-7 | | | | | | 0.00 |
| 4 45410000-4 ROBOTY TYNKARSKIE- Kod CPV 45410000-4 | | | | | | |
| 37 d.4 | KNR 4-01 0704- 02 | Gruntowanie powierzchni ceglanych,betonowych lub z płyt wiórowych na ścianach i stropach zaprawą cementową | m ² | 46.32 | 0.00 | 0.00 |
| 38 d.4 | KNR 4-01 0716- 01 | Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi do 5 m2 | m ² | 46.32 | 0.00 | 0.00 |
| 39 d.4 | KNR 4-01 0726- 02 | Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków, gazo-i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu) | m ² | 1.16 | 0.00 | 0.00 |
| 40 d.4 | KNR 4-01 0708- 03 | Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm | m | 2.05 | 0.00 | 0.00 |
| Razem dział: ROBOTY TYNKARSKIE- Kod CPV 45410000-4 | | | | | | 0.00 |
| 5 45421146-9 ROBOTY Z GIPSU- kod CPV 45421146-9 | | | | | | |
| 41 d.5 | KNR 2-02 0815- 04 analogia | Wewnętrzne gładzie gipsowe,dwuwarstwowe na ścianach | m ² | 46.32 | 0.00 | 0.00 |
| 42 d.5 | KNR 2-02 0815- 02 | Wewnętrzne gładzie gipsowe,dwuwarstwowe na ścianach z płyt gipsowych | m ² | 213.34 | 0.00 | 0.00 |
| Razem dział: ROBOTY Z GIPSU- kod CPV 45421146-9 | | | | | | 0.00 |
| 6 45431200-9 OKŁADZINY WEWNĘTRZNE - Kod CPV - 45431200-9 | | | | | | |
| 43 d.6 | KNR 2-02 0829- 08 | Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą | m ² | 17.34 | 0.00 | 0.00 |
| 44 d.6 | KNR 2-02 2602- 13 | Ochrony narożników wypukłych listwami PCV | m | 16.38 | 0.00 | 0.00 |
| Razem dział: OKŁADZINY WEWNĘTRZNE - Kod CPV - 45431200-9 | | | | | | 0.00 |
| 7 45442100-8 ROBOTY MALARSKIE- kod CPV 45442100-8 | | | | | | |
| 45 d.7 | NNRNKB 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe gruntowanie raz pod gładź i okładziny z płytek | m ² | 362.24 | 0.00 | 0.00 |
| 46 d.7 | KNR 2-02 1505- 01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania | m ² | 25.57 | 0.00 | 0.00 |
| 47 d.7 | KNR 2-02 1503- 02 | Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową tynków wewn.bez szpachlowania | m ² | 75.96 | 0.00 | 0.00 |
| 48 d.7 | KNR 2-02 1505- 03 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem <i>Farba emuls. nawierzchniowa wewn.do obiektów szpitalnych</i> | m ² | 102.20 | 0.00 | 0.00 |
| Razem dział: ROBOTY MALARSKIE- kod CPV 45442100-8 | | | | | | 0.00 |
| 8 45210000-2 ROBOTY CIESIELSKIE- kod CPV 45210000-2 | | | | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|---|---|--|----------------------|--------|------------|---------|
| 49 | KNR 4-01 0412-d.8 02 | Przeniesienie kleszczy | m | 21.12 | 0.00 | 0.00 |
| | analogia | | | | | |
| 50 | KNR 4-01 0612-d.8 01 | Odcięcie części kleszczy | szt. | 32.00 | 0.00 | 0.00 |
| 51 | KNR 2-02 0406-d.8 05 | Platwie, długość ponad 3 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej | m ³ drew. | 0.35 | 0.00 | 0.00 |
| | analogia | | | | | |
| 52 | NNRNKB 202 d.8 0417-03 | (z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - słupy o dł. do 2 m i przekroju do 180 cm2 | m ³ | 0.10 | 0.00 | 0.00 |
| 53 | NNRNKB 202 d.8 0416-07 | (z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - podwaliny krótkie o dł. do 2 m o przekroju do 180 cm2 | m ³ | 0.17 | 0.00 | 0.00 |
| Razem dział: ROBOTY CIESIELSKIE- kod CPV 45210000-2 | | | | | | 0.00 |
| 9 | 452613000-7 | ROBOTY POKRYWCZE - kod CPV 452613000-7 | | | | |
| 54 | KNR-W 4-01 d.9 0523-02 | Naprawa pokrycia dachowego z blachy z cynku polegająca na wycięciu i wstawieniu łat o powierzchni do 0.50 m2 - powierzchnia wykonywanych robót do 10 m2 - nachylenie 60-85 % | msc. | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| | z.sz.2.3. 9909-01/3 z.sz.2.4. 9910-02/5 | | | | | |
| | analogia | | | | | |
| 55 | KNR AT-09 d.9 0802-07 | Blachodachówka STANDARD z blachy powlekanej - elementy wykończeniowe - obróbki o szer. do 25 cm w rozwinięciu | m ² | 2.20 | 0.00 | 0.00 |
| 56 | KNR 0-15 0526-d.9 01 | Osadzenie okien w połaci dachowej oraz wylazu - wykonanie konstrukcji nośnej | m | 13.52 | 0.00 | 0.00 |
| 57 | KNR 0-15 0526-d.9 02 | Osadzenie okien w połaci dachowej | szt | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| 58 | KNR 0-15 0526-d.9 02 | Demontaż wylazu współ. do R=0,7 współ. do M=0 | szt | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| | analogia | | | | | |
| 59 | KNR 0-15 0526-d.9 02 | Osadzenie wylazu z demontażu | szt | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| Razem dział: ROBOTY POKRYWCZE - kod CPV 452613000-7 | | | | | | 0.00 |
| 10 | 45421146-9 | OCHRONA P.POŻ.- kod CPV 45421146-9 | | | | |
| 60 | KNR 9-09 0101-d.10 02 | Obudowa poddasza w systemie np. Knauf D 611 z płyt gipsowo-kartonowych ognioochronnych GKF na konstrukcji drewnianej, mocowanej bezpośrednio do drewnianej konstrukcji dachu, z wypełnieniem wełną mineralną odporność ogniowa F 1,5/EI 60 | m ² | 149.28 | 0.00 | 0.00 |
| | analogia | | | | | |
| 61 | KNR 2-02 0613-d.10 03 | Izolacje cieplne z wełny mineralnej układanej w zabudowie poddasza między krokiewiami - jedna warstwa | m ² | 149.28 | 0.00 | 0.00 |
| 62 | KNR 2 0604-d.10 02 | Izolacja z folii polietylenowej paroprzepuszczalnej przymocowana do konstrukcji drewnianej | m ² | 149.28 | 0.00 | 0.00 |
| 63 | KNR 0-14 2010-d.10 10 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych ognioochronnych o odporności ogniowej obudowy EI 60 na rusztach metalowych z pokryciem jednostronnym, dwuwarstwowe 50 - 101 <i>Płyty z weł.min.do izol.ścian I. 50mm</i> | m ² | 26.40 | 0.00 | 0.00 |
| 64 | KNR 2-02 2006-d.10 05 | Okładziny z płyt gips.-karton.ognioochronnych (suche tynki gips.) pojedyncze na słupach,belkach i ościeżach na zaprawie | m ² | 76.06 | 0.00 | 0.00 |
| 65 | KNR 2-02 2006-d.10 08 | Okładziny z płyt gips.-karton.(suche tynki gips.) - dodatek za drugą warstwę na rusztach na stropach | m ² | 76.06 | 0.00 | 0.00 |
| 66 | KNR-W 2-02 d.10 2004-10 | Obudowa kanałów wentylacyjnych płytami gipsowo-kartonowymi ognioochronnymi na rusztach metalowych pojedynczych dwuwarstwowo 50-02 | m ² | 17.92 | 0.00 | 0.00 |
| 67 | KNR AT-02 d.10 2057-01 | Przyklejenie narożników ochronnych na narożach z płyt gipsowych | m | 610.50 | 0.00 | 0.00 |
| | analogia | | | | | |
| Razem dział: OCHRONA P.POŻ.- kod CPV 45421146-9 | | | | | | 0.00 |
| 11 | 45421100-5 | ROBOTY STOLARSKIE - Kod CPV - 45421100-5 | | | | |
| 68 | KNR 2 1104-d.11 01 | Montaż lewych drzwi drewnianych z ościeżnicą PP90/6090x200cm p.poż EI 60 fabrycznie malowanych w kolorze białym z kompletem klamek i zamków z wkładką patentową z samozamykaczem | szt. | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| 69 | KNR 2 1104-d.11 01 | Montaż prawych drzwi drewnianych z ościeżnicą PP90/3090x200cm p.poż EI 30 fabrycznie malowanych w kolorze białym z kompletem klamek i zamków z wkładką patentową z samozamykaczem | szt. | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| 70 | KNR-W 2-02 d.11 1025-03 | Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrzno-lokalowych i wejściowych do lokalu dla drzwi 1-skrzydłowych DP 90 | szt. | 5.00 | 0.00 | 0.00 |
| 71 | KNR-W 2-02 d.11 1022-01 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone, malowane proszkowo z kompletem okuć, ze stali nierdzewnej, zamkami dla drzwi 1-skrzydłowych DP 90 | m ² | 9.00 | 0.00 | 0.00 |

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|---|--------------|--|-----------|-------|------------|-------------|
| 72 d.11 | kalk. własna | Uszczelnienie silikonem uniwersalnym ościeżnic drzwio- wych | m | 51.00 | 0.00 | 0.00 |
| Razem dział: ROBOTY STOLARSKIE - Kod CPV - 45421100-5 | | | | | | 0.00 |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | 0.00 |

Słownie: zero i 00/100 zł