
KOSZTORYS PRZEDMIAROWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45421100-5 Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów
45431000-7 Kładzenie płytek
45432111-5 Kładzenie wykładzin elastycznych
45442100-8 Roboty malarskie
45443000-4 Roboty elewacyjne
45410000-4 Tynkowanie
45321000-3 Izolacja cieplna
45324000-4 Roboty w zakresie okładziny tynkowej

NAZWA INWESTYCJI : REMONT BUDYNKU KOMISARIATU POLICJI POZNAŃ GRUNWALD - BUDYNEK B
ADRES INWESTYCJI : POZNAŃ UL. RYCERSKA 2a
INWESTOR : KWP W POZNANIU
ADRES INWESTORA : ul. Kochanowskiego 2 a
60-844 Poznań
BRANŻA : BUDOWLANA

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|---------------------------------------|--|----------------|--------------|----------------|
| 1 | | ROBOTY REMONTOWE ZEWNĘTRZNE | | | |
| 1.1 | | Ocieplenie ścian cokołu | | | |
| 1 | KNR 0-23 d.1. 2611-01 1 | Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie | m ² | | |
| | | 132.00 | m ² | 132.000 | |
| | | | | RAZEM | 132.000 |
| 2 | KNR 0-23 d.1. 2611-02 1 | Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją wzmacniającą podłoże | m ² | | |
| | | 132.00 | m ² | 132.000 | |
| | | | | RAZEM | 132.000 |
| 3 | KNR 0-23 d.1. 2612-01 1 | Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi ekstrudowanymi gr. 12 cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian | m ² | | |
| | | 132.00 | m ² | 132.000 | |
| | | | | RAZEM | 132.000 |
| 4 | KNR 0-23 d.1. 2612-04 1 | Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły | szt | | |
| | | 792.00 | szt | 792.000 | |
| | | | | RAZEM | 792.000 |
| 5 | KNR 0-23 d.1. 2612-08 1 | Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym | m | | |
| | | 85.00 | m | 85.000 | |
| | | | | RAZEM | 85.000 |
| 6 | KNR 0-23 d.1. 2612-06 1 | Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach | m ² | | |
| | | 132.00 | m ² | 132.000 | |
| | | | | RAZEM | 132.000 |
| 7 | KNR 0-23 d.1. 0933-01 1 | Wyprawa elew. cienkowarstwowa z tynków dekor. gr. 2 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej | m ² | | |
| | | 132.00 | m ² | 132.000 | |
| | | | | RAZEM | 132.000 |
| 8 | KNR 0-23 d.1. 0933-02 1 | Wyprawa elew. cienkowarstwowa z tynków dekor. gr. 2 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome | m ² | | |
| | | 132.00 | m ² | 132.000 | |
| | | | | RAZEM | 132.000 |
| 1.2 | | IZOLACJA ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH | | | |
| 9 | KNR 4-01 d.1. 0212-01 2 | Rozbiórka opaski przy budynku | m ³ | | |
| | | 8.00 | m ³ | 8.000 | |
| | | | | RAZEM | 8.000 |
| 10 | KNR 4-01 d.1. 0108-11 2 0108-12 | Wywiezienie gruzu sprzyszmowanego samochodami samowładowymi na odległość 15 km wraz z kosztami składowania i utylizacji | m ³ | | |
| | | 8.00 | m ³ | 8.000 | |
| | | | | RAZEM | 8.000 |
| 11 | KNR 19-01 d.1. 0108-08 2 | Odkopanie ścian fundamentowych budynku | m ³ | | |
| | | 440.00 | m ³ | 440.000 | |
| | | | | RAZEM | 440.000 |
| 12 | TZKNBK VIII d.1. 05-147 2 | Oczyszczenie ścian fundamentowych | m ² | | |
| | | 176.00 | m ² | 176.000 | |
| | | | | RAZEM | 176.000 |
| 13 | KNR 4-01 d.1. 0701-02 2 | Odbicie tynków ze ścian fundamentowych | m ² | | |
| | | 176.00 | m ² | 176.000 | |
| | | | | RAZEM | 176.000 |
| 14 | KNR 4-01 d.1. 0108-11 2 0108-12 | Wywiezienie gruzu sprzyszmowanego samochodami samowładowymi na odległość 15 km wraz z kosztami składowania i utylizacji | m ³ | | |
| | | 3.520 | m ³ | 3.520 | |
| | | | | RAZEM | 3.520 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|------------|--|--|----------------|--------------|----------------|
| 15 | KNR 4-01 d.1. 0726-03 2 | Wykonanie tynków na ścianach fundamentowych | m ² | | |
| | | 176.00 | m ² | 176.000 | |
| | | | | RAZEM | 176.000 |
| 16 | KNR 2-02 d.1. 0603-05 2 | Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - pierwsza warstwa | m ² | | |
| | | 176.00 | m ² | 176.000 | |
| | | | | RAZEM | 176.000 |
| 17 | KNR 2-02 d.1. 0603-06 2 | Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - druga i następna warstwa | m ² | | |
| | | 176.00 | m ² | 176.000 | |
| | | | | RAZEM | 176.000 |
| 18 | KNR 0-23 d.1. 2612-01 2 | Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi ekstrudowanymi gr. 12 cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian na gł. 1m poniżej poziomu terenu | m ² | | |
| | | 80.00 | m ² | 80.000 | |
| | | | | RAZEM | 80.000 |
| 19 | KNR 0-23 d.1. 2612-06 2 | Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach | m ² | | |
| | | 80.00 | m ² | 80.000 | |
| | | | | RAZEM | 80.000 |
| 20 | KNR 0-40 d.1. 0108-02 2 | Ułożenie folii kubelkowej na ścianach fundamentowych | m ² | | |
| | | 176.00 | m ² | 176.000 | |
| | | | | RAZEM | 176.000 |
| 21 | KNR 4-01 d.1. 0105-02 2 | Zasypanie wykopów ziemią z ukopów | m ³ | | |
| | | 430.40 | m ³ | 430.400 | |
| | | | | RAZEM | 430.400 |
| 1.3 | SCHODY ZEWNĘTRZNE PRZY KLATCE B | | | | |
| 22 | KNR 4-01 d.1. 0212-03 3 | Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych | m ³ | | |
| | | 1.47 | m ³ | 1.470 | |
| | | | | RAZEM | 1.470 |
| 23 | KNR 2-02 d.1. 0218-07 3 | Schody żelbetowe belki podestowe i kotwiące - ręczne układanie betonu | m ³ | | |
| | | 1.47 | m ³ | 1.470 | |
| | | | | RAZEM | 1.470 |
| 24 | KNR 2-02 d.1. 1209-02 3 | Balustrady z pochwytem stalowym wys. 1,10 m - ocynkowane i malowane proszkowo | m | | |
| | | 11.76 | m | 11.760 | |
| | | | | RAZEM | 11.760 |
| 25 | NNRNKB d.1. 202 2810-05 3 | (z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm | m ² | | |
| | | 8.830 | m ² | 8.830 | |
| | | | | RAZEM | 8.830 |
| 26 | KNR 4-01 d.1. 0108-11 3 0108-12 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km wraz z kosztami składowania i utylizacji | m ³ | | |
| | | 1.47 | m ³ | 1.470 | |
| | | | | RAZEM | 1.470 |
| 1.4 | REMONT KOMINÓW | | | | |
| 27 | KNR 4-01 d.1. 0308-03 4 | Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 5 szt. | szt. | | |
| | | 55.00 | szt. | 55.000 | |
| | | | | RAZEM | 55.000 |
| 28 | KNR 4-01 d.1. 0735-03 4 | Uzupełnienie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. II na kominach ponad dachem płaskim | m ² | | |
| | | 53.40 | m ² | 53.400 | |
| | | | | RAZEM | 53.400 |
| 29 | KNR 4-01 d.1. 0203-13 4 | Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego | m ² | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|------------|-------------|--|----------------|--------------|----------------|
| | | 20.360 | m ² | 20.360 | |
| | | | | RAZEM | 20.360 |
| 30 | NNRNKB | (z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej - CZAPKI KOMINOWE | m ² | | |
| d.1. | 202 0618-01 | | | | |
| 4 | | 20.360 | m ² | 20.360 | |
| | | | | RAZEM | 20.360 |
| 1.5 | | REMONT GARAŻY | | | |
| 31 | KNR 4-01 | Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm | m ³ | | |
| d.1. | 0212-01 | | | | |
| 5 | | 7.569 | m ³ | 7.569 | |
| | | | | RAZEM | 7.569 |
| 32 | KNR 4-01 | Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku przy istniejących fundamentach | m ³ | | |
| d.1. | 0106-02 | | | | |
| 5 | | 10.092 | m ³ | 10.092 | |
| | | | | RAZEM | 10.092 |
| 33 | KNR 4-01 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość 15 km wraz z kosztami składowania i utylizacji | m ³ | | |
| d.1. | 0108-11 | | | | |
| 5 | 0108-12 | 17.661 | m ³ | 17.661 | |
| | | | | RAZEM | 17.661 |
| 34 | KNR 2-02 | Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym - pospółka | m ³ | | |
| d.1. | 1101-07 | | | | |
| 5 | | 10.092 | m ³ | 10.092 | |
| | | | | RAZEM | 10.092 |
| 35 | KNR 2-02 | Podkłady betonowe na podłożu gruntowym | m ³ | | |
| d.1. | 1101-01 | | | | |
| 5 | | 5.046 | m ³ | 5.046 | |
| | | | | RAZEM | 5.046 |
| 36 | NNRNKB | (z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 | m ² | | |
| d.1. | 202 0618-03 | Krotność = 2 | | | |
| 5 | | 50.460 | m ² | 50.460 | |
| | | | | RAZEM | 50.460 |
| 37 | KNR 2-02 | Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm | m ² | | |
| d.1. | 1106-01 | | | | |
| 5 | | 50.460 | m ² | 50.460 | |
| | | | | RAZEM | 50.460 |
| 38 | KNR 2-02 | Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm | m ² | | |
| d.1. | 1106-03 | Krotność = 5 | | | |
| 5 | | 50.460 | m ² | 50.460 | |
| | | | | RAZEM | 50.460 |
| 39 | KNR 2-02 | Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową | m ² | | |
| d.1. | 1106-07 | | | | |
| 5 | | 50.460 | m ² | 50.460 | |
| | | | | RAZEM | 50.460 |
| 40 | NNRNKB | (z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 | m ² | | |
| d.1. | 202 2807-05 | | | | |
| 5 | | 50.460 | m ² | 50.460 | |
| | | | | RAZEM | 50.460 |
| 41 | NNRNKB | (z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 | m | | |
| d.1. | 202 2809-01 | | | | |
| 5 | | 45.00 | m | 45.000 | |
| | | | | RAZEM | 45.000 |
| 42 | KNR 4-01 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 | m ² | | |
| d.1. | 0701-05 | | | | |
| 5 | | 162.00 | m ² | 162.000 | |
| | | | | RAZEM | 162.000 |
| 43 | NNRNKB | Tynki wewnętrzne z mieszanki tynkarskiej cementowo-wapiennej (ściany) | m ² | | |
| d.1. | 202 0841-01 | | | | |
| 5 | | 162.00 | m ² | 162.000 | |
| | | | | RAZEM | 162.000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|------------|---------------------------------|---|----------------|--------------|----------------|
| 44 | KNR 4-01 d.1. 0701-11 5 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m2 | m ² | | |
| | | 50.460 | m ² | 50.460 | |
| | | | | RAZEM | 50.460 |
| 45 | NNRNKB d.1. 202 0841-02 5 | Tynki wewnętrzne z mieszanki tynkarskiej cementowo-wapiennej (sufit) | m ² | | |
| | | 50.460 | m ² | 50.460 | |
| | | | | RAZEM | 50.460 |
| 46 | NNRNKB d.1. 202 1134-02 5 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami wzmacniającymi podłoże - powierzchnie pionowe i poziome | m ² | | |
| | | 212.460 | m ² | 212.460 | |
| | | | | RAZEM | 212.460 |
| 47 | KNR 2-02 d.1. 0815-02 5 | Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach i sufitach | m ² | | |
| | | 212.460 | m ² | 212.460 | |
| | | | | RAZEM | 212.460 |
| 48 | KNR-W 2-02 d.1. 1510-03 5 | Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem | m ² | | |
| | | 212.460 | m ² | 212.460 | |
| | | | | RAZEM | 212.460 |
| 2 | | ROBOTY REMONTOWE WEWNĘTRZNE | | | |
| 2.1 | | SUFITY PODWIESZANE | | | |
| 49 | KALKU. d.2. WŁASNA 1 | Sufity podwieszane z płyt z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm - demontaż | m ² | | |
| | | 117.36 | m ² | 117.360 | |
| | | | | RAZEM | 117.360 |
| 50 | KNR 0-14 d.2. 2012-03 1 | Sufit podwieszany zgodnie z dokumentacją | m ² | | |
| | | 234.720 | m ² | 234.720 | |
| | | | | RAZEM | 234.720 |
| 2.2 | | STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA | | | |
| 51 | KNR 4-01 d.2. 0354-04 2 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 | szt. | | |
| | | 73.00 | szt. | 73.000 | |
| | | | | RAZEM | 73.000 |
| 52 | KNR 4-01 d.2. 0336-02 2 | Wykucie bruzd poziomych 1/4x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m | | |
| | | 159.60 | m | 159.600 | |
| | | | | RAZEM | 159.600 |
| 53 | KNR 9-10 d.2. 0162-05 2 | Ułożenie nadproży zespolonych w otworach | m | | |
| | | 136.80 | m | 136.800 | |
| | | | | RAZEM | 136.800 |
| 54 | KNR 4-01 d.2. 0212-03 2 | Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych (poszerzenie otworów) | m ³ | | |
| | | 6.570 | m ³ | 6.570 | |
| | | | | RAZEM | 6.570 |
| 55 | KNR 2-02 d.2. 1017-02 2 | Skrzydła drzwiowe wraz z ościeżnicami - drzwi zwykłe | m ² | | |
| | | 88.830 | m ² | 88.830 | |
| | | | | RAZEM | 88.830 |
| 56 | KNR 2-02 d.2. 1017-02 2 | Skrzydła drzwiowe wraz z ościeżnicami - drzwi klasy C | m ² | | |
| | | 5.670 | m ² | 5.670 | |
| | | | | RAZEM | 5.670 |
| 57 | KNR-W 2-02 d.2. 1203-01 2 | Drzwi wewnętrzne EI30 - drewniane | m ² | | |
| | | 11.340 | m ² | 11.340 | |
| | | | | RAZEM | 11.340 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|------------|-------------|---|----------------|--------------|-----------------|
| 58 | KNR-W 2-02 | Drzwi wewnętrzne EI60 - drewniane | m ² | | |
| d.2. | 1203-01 | | m ² | 1.890 | |
| 2 | | 1.890 | | | |
| | | | | RAZEM | 1.890 |
| 59 | KALKU. | Montaż nawiewników higrosterowalnych w istniejących oknach | szt | | |
| d.2. | WŁASNA | | szt | 25.000 | |
| 2 | | 25.00 | | | |
| | | | | RAZEM | 25.000 |
| 60 | KNR 4-01 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 15 km wraz z kosztami składowania i utylizacji | m ³ | | |
| d.2. | 0108-11 | | m ³ | 12.700 | |
| 2 | 0108-12 | 12.70 | | | |
| | | | | RAZEM | 12.700 |
| 2.3 | | DRZWI ZEWNĘTRZNE | | | |
| 61 | KNR 4-01 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m ² | m ² | | |
| d.2. | 0354-10 | | m ² | 7.890 | |
| 3 | | 7.890 | | | |
| | | | | RAZEM | 7.890 |
| 62 | KNR 0-19 | Montaż drzwi zewnętrznych aluminiowych | m ² | | |
| d.2. | 1024-08 | | m ² | 7.890 | |
| 3 | | 7.890 | | | |
| | | | | RAZEM | 7.890 |
| 2.4 | | WYMIANA BALUSTRAD KLATEK SCHODOWYCH | | | |
| 63 | KNR 4-01 | Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych | szt. | | |
| d.2. | 1306-01 | | szt. | 61.630 | |
| 4 | | 61.630 | | | |
| | | | | RAZEM | 61.630 |
| 64 | KNR 2-02 | Balustrady schodowe ocynkowane, malowane proszkowo, przymocowane do policzków śrubami lub spawane wysokości 1,10m wraz z pochywtem drewnianym - zgodnie z dokumentacją techniczną | m | | |
| d.2. | 1207-01 | | m | 61.630 | |
| 4 | | 61.630 | | | |
| | | | | RAZEM | 61.630 |
| 65 | KALKU. | Wykonanie i montaż krat kosзовych poziomych na klatce schodowej mocowanych do nowych balustrad (ocynkowanych i malowanych proszkowo) - zabezpieczenie przed upadkiem z wysokości - wymiar kraty 2,1 x 2,0 m | szt | | |
| d.2. | WŁASNA | | szt | 3.000 | |
| 4 | | 3.00 | | | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 2.5 | | REMONT POMIESZCZEŃ SANITARNYCH WRAZ Z WYMIANĄ INSTALACJI WOD-KAN | | | |
| 66 | KALKU. | Remont pomieszczeń sanitarnych wraz z wymianą instalacji wod-kan - zgodnie z dokumentacją techniczną | kpl. | | |
| d.2. | WŁASNA | | kpl. | 9.000 | |
| 5 | | 9.00 | | | |
| | | | | RAZEM | 9.000 |
| 2.6 | | WYKŁADZINY NA KORYTARZACH I W POMIESZCZENIACH BIUROWYCH | | | |
| 67 | KNR 4-01 | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych | m ² | | |
| d.2. | 0818-05 | | m ² | 1233.000 | |
| 6 | | 1233.00 | | | |
| | | | | RAZEM | 1233.000 |
| 68 | NNRNKB | (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm | m ² | | |
| d.2. | 202 1130-01 | | m ² | 1233.000 | |
| 6 | | 1233.00 | | | |
| | | | | RAZEM | 1233.000 |
| 69 | KNR-W 2-02 | Warstwy wyrównawcze i wygładzające - środek gruntujący | m ² | | |
| d.2. | 1130-01 | | m ² | 1233.000 | |
| 6 | | 1233.00 | | | |
| | | | | RAZEM | 1233.000 |
| 70 | NNRNKB | (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm | m ² | | |
| d.2. | 202 1130-03 | | m ² | 1233.000 | |
| 6 | | Krotność = 5 1233.00 | | | |
| | | | | RAZEM | 1233.000 |
| 71 | KNR-W 2-02 | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe | m ² | | |
| d.2. | 1123-02 | | m ² | 1233.000 | |
| 6 | | 1233.00 | | | |
| | | | | RAZEM | 1233.000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------------|--------------------------------|---|----------------------------------|--------------|-----------------|
| 72 d.2. 6 | KNR-W 2-02 1123-04 | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 1233.00 | m ² m ² | 1233.000 | |
| | | | | RAZEM | 1233.000 |
| 2.7 | | ROBOTY MALARSKIE | | | |
| 73 d.2. 7 | KNR 4-01 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 3317.400 | m ² m ² | 3317.400 | |
| | | | | RAZEM | 3317.400 |
| 74 d.2. 7 | NNRNKB 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami wzmacniającymi podłoże - powierzchnie pionowe 3317.400 | m ² m ² | 3317.400 | |
| | | | | RAZEM | 3317.400 |
| 75 d.2. 7 | KNR 2-02 0815-02 | Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach 3317.400 | m ² m ² | 3317.400 | |
| | | | | RAZEM | 3317.400 |
| 76 d.2. 7 | KNR-W 2-02 1510-03 | Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem 3317.400 | m ² m ² | 3317.400 | |
| | | | | RAZEM | 3317.400 |
| 2.8 | | LUKSFERY - WYKUCIE I ZAMUROWANIE | | | |
| 77 d.2. 8 | KNR 4-01 0348-03 | Rozebranie ścianek z pustaków szklanych - luksferów 46.410 | m ² m ² | 46.410 | |
| | | | | RAZEM | 46.410 |
| 78 d.2. 8 | NNRNKB 202 0154-01 | Ściany budynków wielokondygnacyjnych z bloczków z betonu komórkowego o gr. 24 cm 46.410 | m ² m ² | 46.410 | |
| | | | | RAZEM | 46.410 |
| 79 d.2. 8 | KNR 2-02 0290-01 | Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie 0.020 | t t | 0.020 | |
| | | | | RAZEM | 0.020 |
| 80 d.2. 8 | KNR 2-02 0290-02 | Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane 0.045 | t t | 0.045 | |
| | | | | RAZEM | 0.045 |
| 81 d.2. 8 | KNR 2-02 0212-11 | Wieżnice monolityczne na ścianach wewnętrznych 0.737 | m ³ m ³ | 0.737 | |
| | | | | RAZEM | 0.737 |
| 82 d.2. 8 | NNRNKB 202 0841-01 | Tynki wewnętrzne z mieszanki tynkarskiej cementowo-wapiennej (ściany) 92.82 | m ² m ² | 92.820 | |
| | | | | RAZEM | 92.820 |
| 83 d.2. 8 | NNRNKB 202 2013-01 | (z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 92.82 | m ² m ² | 92.820 | |
| | | | | RAZEM | 92.820 |
| 84 d.2. 8 | NNRNKB 202 1520-03 | (z.III) malowanie zwykłe farbą emulsyjną tynków wewnętrznych - ściany 92.82 | m ² m ² | 92.820 | |
| | | | | RAZEM | 92.820 |
| 85 d.2. 8 | KNR 4-01 0108-11 0108-12 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km wraz z kosztami składowania i utylizacji 11.00 | m ³ m ³ | 11.000 | |
| | | | | RAZEM | 11.000 |
| 2.9 | | REMONT KLATEK SCHODOWYCH | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-------------------|-----------------------|---|----------------------------------|--------------|----------------|
| 86 d.2. 9 | NNRNKB 202 1130-01 | (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm 164.450 | m ² m ² | 164.450 | |
| | | | | RAZEM | 164.450 |
| 87 d.2. 9 | KNR-W 2-02 1130-01 | Warstwy wyrównawcze i wygładzające - środek gruntujący 164.450 | m ² m ² | 164.450 | |
| | | | | RAZEM | 164.450 |
| 88 d.2. 9 | NNRNKB 202 1130-03 | (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = 5 164.450 | m ² m ² | 164.450 | |
| | | | | RAZEM | 164.450 |
| 89 d.2. 9 | KALKU. WŁASNA | Montaż płyty MDF wodoodpornej do podstopnicy wysokości od 15 - 20 cm 119.300 | m m | 119.300 | |
| | | | | RAZEM | 119.300 |
| 90 d.2. 9 | KNR-W 2-02 1125-01 | Wykładziny stopni schodowych z wykładziny rulonowej - zgodnie z dokumentacją techniczną 164.450 | m ² m ² | 164.450 | |
| | | | | RAZEM | 164.450 |
| 91 d.2. 9 | KNR 4-01 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 350.200 | m ² m ² | 350.200 | |
| | | | | RAZEM | 350.200 |
| 92 d.2. 9 | NNRNKB 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami wzmacniającymi podłoże - powierzchnie pionowe 350.200 | m ² m ² | 350.200 | |
| | | | | RAZEM | 350.200 |
| 93 d.2. 9 | KNR 2-02 0815-02 | Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach 350.200 | m ² m ² | 350.200 | |
| | | | | RAZEM | 350.200 |
| 94 d.2. 9 | KNR-W 2-02 1510-03 | Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem 212.200 | m ² m ² | 212.200 | |
| | | | | RAZEM | 212.200 |
| 95 d.2. 9 | KNR 0-23 0933-01 | Wyprawa elew. cienkowarstwowa z tynków dekor. gr. 2 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej (klatka ewakuacyjna) 138.00 | m ² m ² | 138.000 | |
| | | | | RAZEM | 138.000 |
| 96 d.2. 9 | KNR 0-23 0933-02 | Wyprawa elew. cienkowarstwowa z tynków dekor. gr. 2 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome (klatka ewakuacyjna) 138.00 | m ² m ² | 138.000 | |
| | | | | RAZEM | 138.000 |
| 2.10 | | ROBOTY BUDOWLANE | | | |
| 97 d.2. 10 | KNR 4-01 0348-03 | Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 165.200 | m ² m ² | 165.200 | |
| | | | | RAZEM | 165.200 |
| 98 d.2. 10 | KNR 4-01 0303-02 | Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej 12.80 | m ² m ² | 12.800 | |
| | | | | RAZEM | 12.800 |
| 99 d.2. 10 | KNR 4-01 0701-05 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 351.840 | m ² m ² | 351.840 | |
| | | | | RAZEM | 351.840 |
| 100 d.2. 10 | KNR 4-01 0711-15 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, 351.840 | m ² m ² | 351.840 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-------------|-----------|---|----------------|--------------|----------------|
| | | | | RAZEM | 351.840 |
| 101 | KNR 4-01 | Zerwanie posadzki cementowej gr. 6 cm | m ² | | |
| d.2. | 0804-07 | | | | |
| 10 | | 321.840 | m ² | 321.840 | |
| | | | | RAZEM | 321.840 |
| 102 | KNR 2-02 | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe | m ² | | |
| d.2. | 0607-01 | | | | |
| 10 | | 321.840 | m ² | 321.840 | |
| | | | | RAZEM | 321.840 |
| 103 | ZKNR C-2 | Posadzki jastrychowe gr. 6 cm | m ² | | |
| d.2. | 0604-04 + | | | | |
| 10 | ZKNR C-2 | | | | |
| | 0604-06 | 321.840 | m ² | 321.840 | |
| | | | | RAZEM | 321.840 |
| 104 | KNR 4-01 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km wraz z kosztami składowania i utylizacji | m ³ | | |
| d.2. | 0108-11 | | | | |
| 10 | 0108-12 | 50.497 | m ³ | 50.497 | |
| | | | | RAZEM | 50.497 |
| 2.11 | | REMONT POMIESZCZEŃ SOCJALNYCH | | | |
| 105 | KALKU. | Remont pomieszczeń socjalnych - zgodnie z dokumentacją techniczną | kpl. | | |
| d.2. | WŁASNA | | | | |
| 11 | | 3.00 | kpl. | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 2.12 | | ODBOJNICE BUDYNEK A, B, C | | | |
| 106 | KALKU. | Dostawa i montaż odbojnic PCV na ścianach korytarzy i klatki schodowej - zgodnie z dokumentacją | m | | |
| d.2. | WŁASNA | | | | |
| 12 | | 403.00 | m | 403.000 | |
| | | | | RAZEM | 403.000 |
| 107 | KALKU. | Dostawa i montaż odbojnic z wykładziny homogenicznej na ścianach pomieszczeń biurowych (wykładzina w kolorze posadzki) - zgodnie z dokumentacją - dotyczy budynku B | m | | |
| d.2. | WŁASNA | | | | |
| 12 | | 180.00 | m | 180.000 | |
| | | | | RAZEM | 180.000 |
| 2.13 | | REGAŁY ROTACYJNE | | | |
| 108 | KALKU. | Dostawa i montaż regałów rotacyjnych - regał przesuwany dwustronny o wymiarach - wysokość całkowita 2388, głębokość użytkowa 2x300, długość użytkowa 2600/2x800 + 1 x 1000, ilość półek w pionie 6+1, podstawa, listwy, stężenia, szyny, najazdy, panel | kpl. | | |
| d.2. | WŁASNA | | | | |
| 13 | | 11.00 | kpl. | 11.000 | |
| | | | | RAZEM | 11.000 |
| 109 | KALKU. | Dostawa i montaż regałów rotacyjnych - regał przesuwany dwustronny o wymiarach - wysokość całkowita 2388, głębokość użytkowa 2x300, długość użytkowa 2400/2x1200, ilość półek w pionie 6+1, podstawa, listwy, stężenia, szyny, najazdy, panel | kpl. | | |
| d.2. | WŁASNA | | | | |
| 13 | | 2.00 | kpl. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 2.14 | | ROLETY WEWNĘTRZNE | | | |
| 110 | KALKU. | Roleta materiałowa w kasecie z prowadnicami w kolorze białym, samohamujący system koralikowy, mechanizm montowany na skrzydło okienne bezinwazyjnie - montaż w budynku B 74szt. | m ² | | |
| d.2. | WŁASNA | | | | |
| 14 | | 105.26 | m ² | 105.260 | |
| | | | | RAZEM | 105.260 |