

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------------|---------------------|--|----------------|---------|---------|
| PRZEDMIAR: | | | | | |
| 1 | KNR 0-19 0928-12 | Demontaż i montaż nowych drzwi wejściowych zewnętrznych o współczynniku przenikania min. 1,3W/m ² *K | m ² | | |
| | | 6,678 | m ² | 6,678 | |
| | | | | RAZEM | 6,678 |
| 2 | KNR 2-02 1604-01 | Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m | m ² | | |
| | | 25 * 5 | m ² | 125,000 | |
| | | | | RAZEM | 125,000 |
| 3 | KNNR 2 1505-01 | Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych | m ² | | |
| | | 4 * 2,84 + 0,76 + 0,72 + 1,14 + 1,94 + 1,94 + 9,79 + 1,68 | m ² | 29,330 | |
| | | | | RAZEM | 29,330 |
| 4 | KNR 2-02 0925-01 | Oslony okien i drzwi folią polietylenową | m ² | | |
| | | 4 * 2,84 + 0,76 + 0,72 + 1,14 + 1,94 + 1,94 + 9,79 + 1,68 | m ² | 29,330 | |
| | | | | RAZEM | 29,330 |
| 5 | ZKNR C-2 0101-03 | Przygotowanie podłoża - odgrzybienie powierzchni ścian | m ² | | |
| | | 75,52 + 24,64 + 8,35 + 29,45 + 18,22 + 10,55 + 49,00 + 18,62 + 42,87 | m ² | 277,220 | |
| | | <i>zminusowane otwory</i> | | | |
| | | -(4 * 2,84 + 0,76 + 0,72 + 1,14 + 1,94 + 1,94 + 9,79 + 1,68) | m ² | -29,330 | |
| | | | | RAZEM | 247,890 |
| 6 | KNR 0-23 2611-01 | Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie | m ² | | |
| | | 247,89 + 20,237 | m ² | 268,127 | |
| | | | | RAZEM | 268,127 |
| 7 | KNR 0-23 2611-02 | Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT | m ² | | |
| | | 247,89 + 20,237 | m ² | 268,127 | |
| | | | | RAZEM | 268,127 |
| 8 | KNR 0-23 2612-06 | Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach | m ² | | |
| | | 247,89 | m ² | 247,890 | |
| | | | | RAZEM | 247,890 |
| 9 | KNR 0-23 2612-07 | Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach | m ² | | |
| | | 0,35 * (4 * 4,84 + 2 * 5,05 + 2,76 + 9,32 + 2,58 + 4,92 + 3,64 + 5,14) | m ² | 20,237 | |
| | | | | RAZEM | 20,237 |
| 10 | KNR 0-23 2612-08 | Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym | m | | |
| | | 4 * 4,84 + 2 * 5,05 + 2,76 + 9,32 + 2,58 + 4,92 + 3,64 + 5,14 | m | 57,820 | |
| | | | | RAZEM | 57,820 |
| 11 | KNR 0-23 0933-01 | Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej | m ² | | |
| | | 247,89 + 20,237 | m ² | 268,127 | |
| | | | | RAZEM | 268,127 |
| 12 | KNR 0-23 0933-02 | Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome i ościeża | m ² | | |

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|-----------------------|--|------|---------|---------|
| | | 247,89 + 20,237 | m2 | 268,127 | |
| | | | | RAZEM | 268,127 |
| 13 | KNP 02 0111 -02.01 | Demontaż kratki wentylacyjnych w gotowych otworach w ścianach z betonu żuźlowego i gruzowego | szt. | | |
| | | 6 | szt. | 6,000 | |
| | | | | RAZEM | 6,000 |
| 14 | KNR-W 2-17 0137-02 | Kratki wentylacyjne typ A o obwodzie do 2400 mm - do przewodów murowanych | szt. | | |
| | | 6 | szt. | 6,000 | |
| | | | | RAZEM | 6,000 |
| 15 | KNR 13-23 0106-07 | Rozbiórka rur spustowych | m | | |
| | | 2 * 2,8 + 3,29 | m | 8,890 | |
| | | | | RAZEM | 8,890 |
| 16 | KNR K-05 0502-02 | Montaż rozebranych rur spustowych o śr. 100 mm | m | | |
| | | 8,89 | m | 8,890 | |
| | | | | RAZEM | 8,890 |
| 17 | KSNR 9 0501-01 | Wymiana opraw oświetleniowych żarowych | szt. | | |
| | | 5 | szt. | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 18 | KNR-W 2-02 1219-08 | Uchwyty do flag potrójny (demontaż i montaż nowego) | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 19 | KNPnRPDE 46-101d | Demontaż 3 jednostek klimatyzacyjnych | szt. | | |
| | | 3 | szt. | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 20 | KNPnRPDE 48-106a | Montaż 3 jednostek klimatyzacyjnych - podłoże ceglane | szt. | | |
| | | 3 | szt. | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 21 | KNR 5-01 0814-01 | Demontaż i ponowny montaż gabloty ze św. Florianem, tabliczki i tablicy informacyjnej | szt. | | |
| | | 3 | szt. | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |