

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|------------|---|----------------|---------|---------|
| 1 | | REMONT DACHU | | | |
| 1 | KNR 4-01 | Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku | m | | |
| d.1 | 0535-04 | 27 | m | 27.000 | |
| | | | | RAZEM | 27.000 |
| 2 | KNR 4-01 | Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku | m | | |
| d.1 | 0535-06 | 8 | m | 8.000 | |
| | | | | RAZEM | 8.000 |
| 3 | KNR 4-01 | Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku | m ² | | |
| d.1 | 0535-08 | (27*0.24)+(27*0.29)+(26*0.45)+(25.9*0.39)+(25.9*0.25) | m ² | 42.586 | |
| | | | | RAZEM | 42.586 |
| 4 | KNR-W 2- | Obróbki przy szer. w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej | m ² | | |
| d.1 | 02 0514-01 | (0.24*27)+(25.9*0.25) | m ² | 12.955 | |
| | | | | RAZEM | 12.955 |
| 5 | KNR-W 2- | Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej | m ² | | |
| d.1 | 02 0514-02 | (27*0.29)+(26*0.45)+(25.9*0.39) | m ² | 29.631 | |
| | | | | RAZEM | 29.631 |
| 6 | KNR-W 2- | Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej | m | | |
| d.1 | 02 0519-04 | 27 | m | 27.000 | |
| | | | | RAZEM | 27.000 |
| 7 | KNR-W 2- | Rynny dachowe półokrągłe o śr. 10 cm - z blachy stalowej ocynkowanej | m | | |
| d.1 | 02 0519-02 | 8 | m | 8.000 | |
| | | | | RAZEM | 8.000 |
| 8 | KNR-W 2- | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr. 15 cm poziome - STYROPAPA | m ² | | |
| d.1 | 02 0608-01 | 13*25.9 | m ² | 336.700 | |
| | | | | RAZEM | 336.700 |
| 9 | KNR-W 2- | Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe | m ² | | |
| d.1 | 02 0504-01 | 336.7 | m ² | 336.700 | |
| | | | | RAZEM | 336.700 |
| 10 | KNR-W 2- | Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej | m ² | | |
| d.1 | 02 0504-03 | ((13*2)+(25.9*2))*0.5 | m ² | 38.900 | |
| | | | | RAZEM | 38.900 |
| 11 | KNR 4-01 | Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie do 2 m | szt. | | |
| d.1 | 0419-01 | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 12 | KNR 4-01 | Uzupełnienie tynków zwykłych cem.-wap. kat. III na kominach ponad dachem płaskim | m ² | | |
| d.1 | 0735-04 | 8 | m ² | 8.000 | |
| | | | | RAZEM | 8.000 |
| 13 | KNR 0-23 | Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie | m ² | | |
| d.1 | 2611-01 | 8 | m ² | 8.000 | |
| | | | | RAZEM | 8.000 |
| 14 | KNR 0-23 | Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją | m ² | | |
| d.1 | 2611-02 | 8 | m ² | 8.000 | |
| | | | | RAZEM | 8.000 |
| 15 | KNR 0-23 | Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach | m ² | | |
| d.1 | 2612-06 | 8 | m ² | 8.000 | |
| | | | | RAZEM | 8.000 |
| 16 | KNR 0-23 | Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym | m | | |
| d.1 | 2612-08 | 12 | m | 12.000 | |
| | | | | RAZEM | 12.000 |
| 17 | KNR 0-23 | Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome | m ² | | |
| d.1 | 0931-02 | 8 | m ² | 8.000 | |
| | | | | RAZEM | 8.000 |
| 18 | KNR 4-01 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl. do 1 km | m ³ | | |
| d.1 | 0108-09 | 1.7 | m ³ | 1.700 | |
| | | | | RAZEM | 1.700 |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|--------------------------------|-------------------------------|----------------|--------|-------|
| 19 | Kalkulacja d.1 zakładowa | Przyjęcie odpadów | m ³ | | |
| | | 1.7 | m ³ | 1.700 | |
| | | | | RAZEM | 1.700 |
| 20 | Kalkulacja d.1 zakładowa | Wymiana instalacji odgromowej | kpl | | |
| | | 1 | kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |