

Remont dachu B_37

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------------------------------|---------------------------------|---|------|---------|---------------|
| PRZEDMIAR: Remont dachu B_37 | | | | | |
| 1 | | Segment C | | | |
| 1 d.1 | KNR-W 4-01 0545-04 | Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku | m | | |
| | | 13,5 * 2 + 2,5 | m | 29,500 | |
| | | | | RAZEM | 29,500 |
| 2 d.1 | KNR-W 4-01 0545-06 | Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku | m | | |
| | | 1 * 3 | m | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 3 d.1 | KNR-W 4-01 0545-08 | Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku | m2 | | |
| | pas nadrynnowy | 0,25 * 29,5 | m2 | 7,375 | |
| | pas podrynnowy | 0,6 * 29,5 | m2 | 17,700 | |
| | gzyms | | | | |
| | attyki | 0,33 * (5,45 + 0,6 + 2,5 + 0,6 + 5,6 + 5,1 + 2,5 + 5,55) | m2 | 9,207 | |
| | ogniomurki | 0,46 * (5,1 + 5,15 + 0,65 + 0,92 + 10,5) + 0,56 * (4,7 + 5 + 5,15) | m2 | 18,583 | |
| | zadaszenia | 0,18 * (5,4 * 3 + 4,2) | m2 | 3,672 | |
| | kominy | 0,3 * (0,8 * 2 + 1,25 + 1,25 + 0,55 * 2 + 1,2 * 2 + 0,8 * 2 + 1,1 * 2 + 0,7 * 2 + 1,1 * 2 + 0,65 * 2 + 1,25 * 2 + 0,7 * 2) | m2 | 6,060 | |
| | balkony | 0,18 * (4,2 + 1,2 * 2 + 5,4 * 3 + 1,2 * 2 * 3) | m2 | 5,400 | |
| | | | | RAZEM | 67,997 |
| 4 d.1 | KNR 4-01 0519-06 | Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa | m2 | | |
| | krawędź | 29,5 * 1 | m2 | 29,500 | |
| | | | | RAZEM | 29,500 |
| 5 d.1 | kalk. własna | Utylizacja papy rozbiórkowej | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 6 d.1 | KNR-W 4-01 0518-03 | Drobne naprawy pokrycia z papy polegające na wstawieniu łat do 1.0 m2 | szt. | | |
| | | 15 | szt. | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 7 d.1 | KNR K-05 0102-04 analogia | Wykonanie pasa z płyt OSB na gzymsie, pod obróbkami attyk i ogniomurków. | m | | |
| | | 5,1 + 5,15 + 0,65 + 0,92 + 10,5 + 4,7 + 5 + 5,15 + 5,45 + 0,6 + 2,5 + 0,6 + 5,6 + 5,1 + 2,5 + 5,55 | m | 65,070 | |
| | | | | RAZEM | 65,070 |
| 8 d.1 | KNR 2-02 0506-01 | Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej | m2 | | |
| | pas nadrynnowy | 0,25 * 29,5 | m2 | 7,375 | |
| | kominy | 0,25 * (0,8 * 2 + 1,25 + 1,25 + 0,55 * 2 + 1,2 * 2 + 0,8 * 2 + 1,1 * 2 + 0,7 * 2 + 1,1 * 2 + 0,65 * 2 + 1,25 * 2 + 0,7 * 2) | m2 | 5,050 | |
| | | | | RAZEM | 12,425 |
| 9 d.1 | KNR 2-02 0506-02 | Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej | m2 | | |
| | gzyms (pas podrynnowy) | 0,7 * 29,5 | m2 | 20,650 | |
| | ogniomurki | 0,46 * (5,1 + 5,15 + 0,65 + 0,92 + 10,5) + 0,56 * (4,7 + 5 + 5,15) | m2 | 18,583 | |
| | attyki | 0,33 * (5,45 + 0,6 + 2,5 + 0,6 + 5,6 + 5,1 + 2,5 + 5,55) | m2 | 9,207 | |
| | | | | RAZEM | 48,440 |
| 10 d.1 | KNR 2-02 0506-03 | Krawędzie balkonów i loggi z blachy ocynkowanej, | m2 | | |
| | | 0,18 * (4,2 + 1,2 * 2 + 5,4 * 3 + 1,2 * 2 * 3) | m2 | 5,400 | |
| | | | | RAZEM | 5,400 |

Remont dachu B_37

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----------|-----------------------------------|---|------|---------|----------------|
| 11 d.1 | KNR K-05 0102-04 analogia | Wykonanie pasa z płyt OSB na gzymsie, pod rynnami. | m | | |
| | | 29,5 | m | 29,500 | |
| | | | | RAZEM | 29,500 |
| 12 d.1 | KNR-W 2-02 0504-03 analogia | Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki gzymsu z papy podkładowej | m2 | | |
| | | 29,5 * (0,25 + 0,25) | m2 | 14,750 | |
| | | | | RAZEM | 14,750 |
| 13 d.1 | KNR 2-02 0508-05 | Rynny dachowe półokrągłe o śr. 16 cm z blachy ocynkowanej | m | | |
| | | 29,5 | m | 29,500 | |
| | | | | RAZEM | 29,500 |
| 14 d.1 | KNR 2-02 0508-09 | Zbiorniczki przy rynnach z blachy ocynkowanej | szt. | | |
| | | 3 | szt. | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 15 d.1 | KNR 2-02 0510-04 | Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej | m | | |
| | | 3 * 1 | m | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 16 d.1 | KNR-W 2-02 0504-03 | Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej | m2 | | |
| | | 15 * 1,5 | m2 | 22,500 | |
| | | | | RAZEM | 22,500 |
| 17 d.1 | KNR-W 2-02 0504-02 | Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe | m2 | | |
| | krawędzie | 29,5 * 0,7 | m2 | 20,650 | |
| | purcble | 4 * 1,5 * 0,8 | m2 | 4,800 | |
| | | | | RAZEM | 25,450 |
| 18 d.1 | KNR-W 2-02 0504-01 | Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe | m2 | | |
| | połąć | (9,85 * 13,5 + 0,6 * 2,7) * 2 + 5,0 * 2,55 | m2 | 281,940 | |
| | balkony | 5,4 * 1,2 * 3 + 4,2 * 1,2 | m2 | 24,480 | |
| | ściany | 0,6 * 2,5 + (0,9 + 0,6) * 0,5 + (0,5 + 0,3) * 0,5 * 3,65 + 0,3 * (5,35 + 0,6 + 2,6 + 0,6 + 5,6) + (0,35 + 0,9) * 0,5 * 9,8 + (0,95 + 0,3) * 0,5 * 9,8 + (0,35 + 0,9) * 10,2 * 2 | m2 | 45,885 | |
| | - poz. 59 | -25,45 | m2 | -25,450 | |
| | | | | RAZEM | 326,855 |
| 19 d.1 | KNR 0-33 0122-01 analogia | Montaż listew cokołowych lub początkowych - montaż listew dociskowych | m | | |
| | ściany | 10,2 * 2 + 5,6 * 2 + 0,6 * 2 + 2,6 + 5,3 + 4,1 + 5,45 + 0,65 + 2,5 + 0,65 + 5,6 | m | 59,650 | |
| | kominy | 0,8 * 2 + 1,35 + 1,25 * 2 + 0,55 * 2 + 1,2 * 2 + 0,8 * 2 + 1,1 * 2 + 0,7 * 2 | m | 14,150 | |
| | | | | RAZEM | 73,800 |
| 20 d.1 | KNR-W 4-01 1212-08 analogia | Dwukrotne malowanie metalowych nasad kominowych | m2 | | |
| | | 1,1 * 2 + 0,65 * 2 + 1,25 * 2 + 0,7 * 2 | m2 | 7,400 | |
| | | | | RAZEM | 7,400 |
| 21 d.1 | KNR-W 2-02 1016-07 | Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |

