

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | spec. tech. | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------------|----------------------------------|-------------|--|------|----------------------|----------------------|
| PRZEDMIAR: | | | | | | |
| 1 | 45443000-4 | | OCZYSZCZENIE I MAŁOWANIE ELEWACJI | | | |
| 1 d.1 | KNR 19-01 0832-04 | ST-01 | Zabezpieczenie stolarki folią | m2 | | |
| | | | 0,75 * 0,5 * 18 | m2 | 6,750 | |
| | | | 0,75 * 1,65 * 5 + 0,9 * 2,0 * 2 + 1,4 * 1,65 * 12 + 1,4 * 2,0 * 2 + 1,2 * 2,2 + 0,75 * 0,5 * 2 | m2 | 46,498 | |
| | | | (0,75 * 0,45 * 4 + 1,4 * 1,6 * 15 + 0,75 * 1,6 * 4) * 2 | m2 | 79,500 | |
| | | | | | RAZEM | 132,748 |
| 2 d.1 | KNR 0-23 2611-01 | ST-01 | Przygotowanie starego podłoża pod malowanie - oczyszczenie mechaniczne i zmycie | m2 | | |
| | | | poz.4 | m2 | 1 083,792 | 809,372 |
| | | | | | RAZEM | 1 083,792 |
| 3 d.1 | KNR 0-23 2611-02 | ST-01 | Przygotowanie starego podłoża pod malowanie - jednokrotne gruntowanie | m2 | | |
| | | | poz.4 | m2 | 1 083,792 | 809,372 |
| | | | | | RAZEM | 1 083,792 |
| 4 d.1 | KNR BC-02 0619-01 | ST-01 | Malowanie elewacji jednokrotne Farba elewacyjna silikonowa | m2 | | |
| | | | (28,61 * 2 + 0,15 * 4) * 11,6 + 15,0 * 2 * 12,34 | m2 | 1 040,912 | |
| | | | (1,5 * 2 * 3,0 + 5,2 * 1,5) + (0,5 * 2 + 2,3 * 2) * 4,3 + 0,5 * 1,0 * 4 | m2 | 42,880 | |
| | | | 4,66 * 11,36 - 2,55 * 0,87 | | | |
| | | | | | RAZEM | 1 083,792 |
| 5 d.1 | KNR BC-02 0619-02 | ST-01 | Malowanie elewacji - dopłata za drugie malowanie Farba elewacyjna silikonowa | m2 | | |
| | | | poz.4 | m2 | 1 083,792 | 809,372 |
| | | | | | RAZEM | 1 083,792 |
| 6 d.1 | KNR 4-01 0732-01 kalk. własna | ST-01 | Naprawa uszkodzonego narożnika | m | | |
| | | | 0,5 | m | 0,500 | |
| | | | | | RAZEM | 0,500 |
| 7 d.1 | KNR 2-02 1604-01 | ST-01 | Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m | m2 | | |
| | | | (28,61 * 2 + 15,0 * 2) * 12,5 | m2 | 1 090,250 | |
| | | | | | RAZEM | 1 090,250 |
| 8 d.1 | KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15 | | Czas pracy rusztowań (pozycje: 1, 2, 3, 4, 5) | | | |