|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
| PRZEDMIAR: | | | | | |
| 1 | KNR AT-40 0104-01 z.sz.  4. | Skucie zmurszałego tynku. | m2 |  |  |
|  |  | 450 | m2 | 450,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 450,000 |
| 2 | KNR 19-01 1301-05 | Zagruntowanie powierzchni tynków. | m2 |  |  |
|  |  | 450 | m2 | 450,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 450,000 |
| 3 | TZKNBKVIII  06-23 | Zagruntowanie (oszprycowanie) rzadką zaprawą cementową powierzchni ścian ceglanych, betonowych z przygotowaniem zaprawy | m2 |  |  |
|  |  | 450 | m2 | 450,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 450,000 |
| 4 | KNR 9-24 0102-06 | Tynkowanie oszprycowanych miejsc zaprawą wyrównującą. | m2 |  |  |
|  |  | 450 | m2 | 450,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 450,000 |
| 5 | KNNR-W3 1301-03 | Skucie starych dachówek. | m2 |  |  |
|  |  | 70 | m2 | 70,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 70,000 |
| 6 | KNR AT-26 0101-07 | Przygotowanie podłoża pod nowe dachówki. | m2 |  |  |
|  |  | 70 | m2 | 70,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 70,000 |
| 7 | KNNR2 0502-02 | Przyklejenie dachówek na zaprawę cementowo-wapienną. | m2 |  |  |
|  |  | 70 | m2 | 70,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 70,000 |
| 8 | ZKNR C-2 0418-03 9901 | Uzupełnienie i naprawa filarów, pilastrów, gzymsów, attyk z cegły. | m2 |  |  |
|  |  | 120 | m2 | 120,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 120,000 |
| 9 | KNR 9-24 0102-06 | Tynkowanie wyrównujące podłoże o nierównościach 0-10 mm | m2 |  |  |
|  |  | 941 | m2 | 941,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 941,000 |
| 10 | KNR 9-24 0301-01 z.o.3.4 tab.1. | Wykonanie tynku cienkowarstwowego z zaprawy mineralnej na ścianach. | m2 |  |  |
|  |  | 941 | m2 | 941,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 941,000 |
| 11 | KNR AT-48 0110-02 | Malowanie cienkowarstwowych tynków mineralnych farbą silikatową dwukrotnie | m2 |  |  |
|  |  | 941 | m2 | 941,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 941,000 |
| 12 | KNR AT-27 0102-04 | Piaskowanie powierzchni muru | m2 |  |  |
|  |  | 50 | m2 | 50,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 50,000 |
| 13 | KNNR2 1504-02 | Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. 10-20 m | m2 |  |  |
|  |  | 1300 | m2 | 1 300,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1 300,000 |
| 14 | kalkulacja indywidualna | Odrestaurowanie istniejących herbów nad drzwiami głównymi do Kościoła | szt |  |  |
|  |  | 3 | szt | 3,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3,000 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
| 15 | KNP 02 0804  -02.02 | Montaż odcinków prostych rynien półokrągłych o śr. ponad 10 cm | m |  |  |
|  |  | 45 | m | 45,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 45,000 |
| 16 | KNR 19-01 0578-01 | Polutowanie łączeń rynien oraz rur spustowych. | m |  |  |
|  |  | 25 | m | 25,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 25,000 |
| 17 | KNP 02 0807  -01.03 | Pasy nadrynnowe z wyrobieniem kapinosa o szer. ponad 25 cm w rozwinięciu - przygotowanie | m2 |  |  |
|  |  | 45 | m2 | 45,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 45,000 |
| 18 | KNP 02 0807  -02.03 | Pasy nadrynnowe z wyrobieniem kapinosa o szer. ponad 25 cm w rozwinięciu - montaż | m2 |  |  |
|  |  | 45 | m2 | 45,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 45,000 |
| 19 | KNP 02 0806  -01.02 | Elementy dodatkowe rur spustowych okrągłych o śr. 12 cm - montaż kolanek | szt. |  |  |
|  |  | 32 | szt. | 32,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 32,000 |
| 20 | KNP 02 0806  -02.08 | Elementy dodatkowe rur spustowych okrągłych o śr. 15 cm - uchwyty do rur: wyznaczenie miejsca, wbicie w mur na zaprawie wap.-cem. lub do uprzednio osadzonych kołków | szt. |  |  |
|  |  | 25 | szt. | 25,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 25,000 |
| 21 | kalkulacja indywidualna | Odrestaurowanie drzwi wejściowych | szt |  |  |
|  |  | 1 | szt | 1,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1,000 |