Przedmiary budynku po byłej rakarni w Sokołowie-Towarzystwo

Remont dachu

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.**  | **Podstawa wyceny**  | **Opis i obmiar robót**  |
| **1** | **2** | **3** |
| 1  | KNR 4-01 0511/03  | Rozebranie pokrycia dachowego 11,80x5,60= 66,08 m2 |
| 2  | KNR 4-04 0403/04 |  Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych |
| 3 | KNNR 2 0402/01 | Konstrukcje dachowe w tarcicy nasyconej- murłaty (11,20x4) + (50x4) + 16 = 80,8 m2 |
| 4 | KNNR-2 0402/05 | Konstrukcje dachowe w tarcicy nasyconej- krokwie zwykłe5,80 x 14 = 81,2 mb |
| 5 | KNR K-05 0102/01 | Mocowanie membrany dachowej na krokwiach11,80 x 5,60 = 66,08 m2 |
| 6 | KNR K-05 0104/06 | Montaż kontrłat na dachu rozstaw krokwi do 100 cm11,80x5,60 = 66,08 m2 |
| 7 | KNR K-05 0105/03 | Montaż łat pod blachę trapezową 32 mm11,80 x 5,60= 66,08 m2 |
| 8 | KNR 0-15 0519/01 | Pokrycie dachu blachą trapezową 32 mm11,80 x 5,60= 66,08 m2 |
| 9 | KNR 0-15 II 0528/04 | Rynny dachowe z PCV półokrągłe o śr. 15 cm Obmiar 11,80 mb  |
| 10 | NNRNKB 2-02 0541/02 | Obróbki blacharskie z blachy powlekanej Pas podrynnowy wiatrówki [(11,80x2)+(5,60x2)] x 0,35= 12,18 m2 |
| 11 | KNR 2-02 0510/02 | Rury spustowe okrągłe o śr. 10cm z PVC 5,20X2=10,40 mb |