

Remont pokrycia dachowego

Budowa : SPGK
 Obiekt : Budynek Magazynowy
 Adres : SANOK UL. JANA PAWŁA II 59

WIODĄCE NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU

Stawka roboczogodziny R-g : zł / r-g

Narzut kosztów zakupu materiałów Kz : %

Narzut kosztów pośrednich Kp : % od Robocizny [Kp_R] + % od Sprzętu [Kp_S]

Narzut zysku Z : % od (R + Kp_R) + % od (M+ Kz) + % od (S + Kp_S)

Poziom cen :

PRZEDMIAR INWESTORSKI

| Lp. | Podstawa kalkulacji / opis pozycji | Ilość | J.m. | Cena jednostkowa | Wartość |
|-----------------------------------|---|------------|------|------------------|---------|
| 1 | Pozycja Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy: nie nadającej się do użytku | 16,000 m2 | | | |
| 2 | Pozycja Rozebranie rynien z blachy: nie nadającej się do użytku | 24,400 m | | | |
| 3 | Pozycja Rozebranie rur spustowych z blachy: nie nadającej się do użytku | 6,000 m | | | |
| 4 | Pozycja Montaż płyty OSB na katownikach stalowych szer do 25 cm | 6,100 m2 | | | |
| 5 | Pozycja Montaż styropianu laminowanego EPS 100 gr. 10 cm klejony klejem PU + 2 szt/m2 - łącznik teleskopowy | 152,000 m2 | | | |
| 6 | Pozycja Montaż pokrycia dachowego PYE PV 250 S5 | 152,000 m2 | | | |
| 7 | Pozycja Montaż pokrycia dachowego G 200 S 4 /pod./ | 8,000 m2 | | | |
| 8 | Pozycja Obróbki z blachy powlekanej grubości 0,50 mm, o szerokości w rozwinięciu: ponad 25 cm - pas podrynnowy | 12,200 m2 | | | |
| 9 | Pozycja Obróbki z blachy powlekanej grubości 0,50 mm, o szerokości w rozwinięciu: ponad 25 cm - obr. opierzeniowa + płyta OSB | 10,300 m2 | | | |
| 10 | Pozycja Obróbki z blachy powlekanej grubości 0,50 mm, o szerokości w rozwinięciu: do 25 cm - pas nadrynnowy | 6,100 m2 | | | |
| 11 | Pozycja Rynny dachowe półokrągłe PVC o średnicy: 15 cm z lejami wpustowymi | 24,400 m | | | |
| 12 | Pozycja Rury spustowe okrągłe z PVC o średnicy: 10 cm | 6,000 m | | | |
| Wartość kosztorysowa robót | | | | | |