

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Budowlana

Investycja

PAWILON
Remont pokrycia dachowego

Adres: POLNA 9
98-100 ŁASK

Kody CPV:

Investor: ŁSM
9 MAJA 6
98-100 ŁASK

Wykonawca:

Sporządził: ANDRZEJ PALUCH

Sprawdził:

Data opracowania: SIERPIEŃ 2023

Investor

Wykonawca

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1	KNR 4-04 0509-0300	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład 11,50*1,00 (11,60*1,00)*2 (11,60*1,00)*2 (11,80*1,00)*2	m2 m2 m2 m2 m2	11,500 23,200 23,200 23,600	81,500
2	KNR 4-01 0535-08 pasy nad- i podrynnowe obróbki okapowe i przyścienne	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (11,70*0,80)*4+(11,70*0,25)*4 (11,70*0,25)*4+(1,00*0,25)*16	m2 m2	49,140 15,700	64,840
3	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 11,50+11,60+11,60+11,80	m m	46,500	46,500
4	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 3,60*4	m m	14,400	14,400
5	MP 2014 r. p.170107	Opłata za korzystanie ze środowiska - papa odpadowa (81,5*8,1)*3/1000	t t	1,980	1,980
6	KNR 4-01 0519-0100	Drobne naprawy pokrycia polegające na umocnieniu pokrycia i zakitowaniu 11,70*12,40 11,80*12,40 11,80*12,40 12,00*12,40	m2 m2 m2 m2 m2	145,080 146,320 146,320 148,800	586,520
7	KNR-W 4-01 0519-0100	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną,jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia grubości 4,7 mm 11,50*1,00 (11,60*1,00)*2 (11,60*1,00)*2 (11,80*1,00)*2	m2 m2 m2 m2 m2	11,500 23,200 23,200 23,600	81,500
8	KNNR 3 0503-0100	Naprawa pokryć dachowych,jednokrotne pokrycie papą wierzchniego pokrycia po wyrównaniu istniejącego pokrycia papy 11,70*12,40 11,80*12,40 11,80*12,40 12,00*12,40	m2 m2 m2 m2 m2	145,080 146,320 146,320 148,800	586,520
9	KNR-W 4-01 0506-0500 Analogia	Uszczelnienie styków obróbek blacharskich z murami silikonem dekarским 12,12*8	m m	96,960	96,960
10	KNR 0-22 0529-04	Obróbki dachowe murów ogniowych pasem papy szer. 30 cm przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej 12,12*8	mb mb	96,960	96,960
11	KNR 0-22 0529-05	Obróbki dachowe murów ogniowych pasem papy przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej - dodatek za każde 5 cm szer. ponad 30 cm Krotność=4 12,12*8	- -	96,960	96,960
12	KNR 0-22 0529-06	Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej 0,95*8	mb obw odu mb obw odu	7,600	7,600
13	KNR-W 4-01 1212-0201 Analogia	Dwukrotne malowanie obróbek blacharskich ogniomurów farbami zabezpieczającymi (12,12*1,00)*5 (6,13*1,00)*6	m2 m2 m2	60,600 36,780	97,380
14	NNRNKB 202 0541-01 pasy nadrynnowy obróbki okapowe i przyścienne	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm (11,70*0,25)*4 (11,70*0,25)*4+(1,00*0,25)*16	m2 m2 m2	11,700 15,700	27,400
15	NNRNKB 202 0541-02 pas podrynnowy	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm (11,70*0,80)*4	m2 m2	37,440	37,440

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
16	NNRNKB 2-02U 0518-0500	Montaż prefabrykowanych rynien dachowych półokrągłych o średnicy 18 cm z blachy z cynku, grubości 0,55 mm (Orgbud W-wa) 11,50+11,60+11,60+11,80	m m	46,500	46,500
17	NNRNKB 2-02U 0520-0400	Montaż prefabrykowanych rur spustowych okrągłych o średnicy 15 cm, z blachy z cynku grubości 0,55 mm (Orgbud W-wa) 3,60*4	m m	14,400	14,400