
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45261900-3 Naprawa i konserwacja dachów

NAZWA INWESTYCJI : Remont gzymsów wraz z wymianą rynien i rur spustowych
ADRES INWESTYCJI : 44-335 Jastrzębie-Zdrój, ul. Dunikowskiego 1-3
INWESTOR : MZN - Wspólnota Mieszkaniowa dunikowskiego 1-3
ADRES INWESTORA : 1 Maja 55 Jastrzębie-Zdrój

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Dział Techniczny MZN
DATA OPRACOWANIA : 21.06.2021

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
techn.					
1		Wymiana rynien i rur spustowych			
1	KNR 2-02 d.1 1610-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m (39,0*10,0)*2	m ² m ²	 780,000	 780,000
2	KNR 2-02 r. d.1 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20)			
3	KNR 2-02 d.1 1614-04	Daszki ochronne ciągle wolnostojące nad przejściami dla pieszych o konstrukcji drewnianej 1,5*2,0*2	m ² m ²	 6,000	 6,000
4	KNR-W 4-01 d.1 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku 10,0	m m	 10,000	 10,000
5	KNR-W 4-01 d.1 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku 39,0*2	m m	 78,000	 78,000
6	KNR-W 4-01 d.1 0544-01	Wymiana rynien z blachy na rynny półokrągłe z tworzyw sztucznych z zastosowaniem łączników z zaciskami - deska czołowa okapu do mocowania uchwytów rynien 39,0*2	m m	 78,000	 78,000
7	KNR-W 2-02 d.1 0524-02	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 150 mm - system Wavin Kanion 160 Ral 8017 39,0*2	m m	 78,000	 78,000
8	KNR-W 2-02 d.1 0524-03	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - leje spustowe - system Wavin Kanion 160 Ral 8017 6	szt szt	 6,000	 6,000
9	KNR-W 2-02 d.1 0531-04	Rury spustowe z tworzyw sztucznych okrągłe o śr. od 110 mm - system Wavin Kanion 160 Ral 8017 - wraz z czyszczakiem, trójnikiem, kolankami 10,0	m m	 10,000	 10,000
10	KNR 4-01 d.1 0628-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami olejowymi [(39,0*0,25)*2]*2	m ² m ²	 39,000	 39,000
11	KNR-W 4-01 d.1 0540-02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod- i nadrynnowych, wyskoków, pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonów z blachy ocynkowanej (39,0*0,2)*2	m ² m ²	 15,600	 15,600
12	KNR-W 4-01 d.1 0519-01 z.sz. 2.3. 9909-03/3	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia grubości 4,7 mm (39,0*1,0)*2	m ² m ²	 78,000	 78,000
2		Remont gzymsu			
13	KNNR-W 3 d.2 0601-02	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach i schodach (0,75*39,0)*2*0,3	m ² m ²	 17,550	 17,550
14	KNR BC-02 d.2 0210-04	Ręczna reprofilacja (wypełnianie ubytków) powierzchni konstrukcji betonowych zaprawą cementowo - polimerową - wykonanie warstwy szpenej na powierzchniach poziomych konstrukcji żelbetowych poz.13	m ² m ²	 17,550	 17,550
15	KNR 4-01 d.2 0703-02 analogia	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych poz.13	m ² m ²	 17,550	 17,550
16	KNR 4-01 d.2 0704-03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową poz.13	m ² m ²	 17,550	 17,550
17	KNNR 2 d.2 1902-11	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka "ATLAS STOPTER" - dopłata za wzmocnienia miejsc szczególnie narażonych (narożniki, cokoły, krawędzie): listwy aluminiowe lub PCW (39,0*2)	m m	 78,000	 78,000
				RAZEM	78,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18 d.2	KNR 4-01 0726-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu) poz.13	m ² m ²	 17,550	
				RAZEM	17,550
19 d.2	KNR 4-01 0734-03	Dodatkowe nakłady na pogrubienie o 10 mm tynków zewnętrznych cementowych na ścianach płaskich, loggiach, balkonach (do 5 m2 w 1 miejscu) poz.13	m ² m ²	 17,550	
				RAZEM	17,550
20 d.2	KNNR 2 1405-02 z.s.z. 5.1.	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami silikonowymi - kolor do uzgodnienia z Inspektorem - malowanie całego gzymsu (0,75*39,0)*2	m ² m ²	 58,500	
				RAZEM	58,500
3		Wywóz i utylizacja			
21 d.3	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km poz.13*0,025	m ³ m ³	 0,439	
				RAZEM	0,439
22 d.3	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10 poz.21	m ³ m ³	 0,439	
				RAZEM	0,439