

Przedmiar robót

Roboty remontowo-budowlane

Obiekt	Budynek SUW Wrząca. Remont dachu i elewacji, zamontowanie wywietrzaka dachowego, malowanie ścian i sufitów
Budowa	SUW Wrząca, gm. Kobylnica
Inwestor	"Wodociągi Słupsk" Spółka z o.o. ul. Elizy Orzeszkowej 1, 76-200 Słupsk

Sporządził	Marek Czernichowski
Kierownik	Andrzej Mielczarek

Słupsk 30 grudzień 2014 r.

Budynek SUW Wrząca. Remont dachu i elewacji, zamontowanie wywietrzaka dachowego, malowanie ścian i sufitów

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1. Remont dachu		
1	KNR 4-02u1 0006/01	Demontaż czerpni lub wyrzutni dachowych o obwodzie do 1300mm wraz z podstawami		
		1	szt	1,000
		razem	szt	1,000
2	KNR 4-01 0203/08	Uzupełnienie betonu w płytach stropowych - zabetonowanie otworu w stropie po wyrzutni dachowej		
		3,14*0,18*0,18*0,20	m3	0,020
		razem	m3	0,020
3	KNR 4-04 0509/03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład		
		6,68*11,56	m2	77,221
		razem	m2	77,221
4	KNR 4-01 0803/01	Uzupełnienie podkładu betonowego pod pokrycie papą o powierzchni 1,0-5,0m2 w jednym miejscu z zatarciem na ostro. 50% powierzchni. (6,68*11,56)*0,50		
		razem	m2	38,610
			m2	38,610
5	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka obróbki blacharskiej pasa nadrynnowego z blachy nie nadającej się do użytku		
		(6,68+11,56)*2*0,25	m2	9,120
		razem	m2	9,120
6	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku		
		(6,68+11,56)*2	m	36,480
		razem	m	36,480
7	KNR 4-01 0535/05	Rozbiórka rur spustowych z blachy nadającej się do użytku		
		3*3,80	m	11,400
		razem	m	11,400
8	NNRNKB 6 0541/01	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu do 25cm - nowy pas nadrynnowy		
		(6,68+11,56)*2*0,25	m2	9,120
		razem	m2	9,120
9	KNR-W 2-02 0522/02	Montaż z gotowych elementów rynien dachowych półokrągłych o średnicy 125mm z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej (6,68+11,56)*2		
		razem	m	36,480
			m	36,480
10	KNR-W 2-02 0522/05	Analogia - Montaż gotowych narożników zewnętrznych 90 stopni, średnicy 125mm (Lindab)		
		4	szt	4,000
		razem	szt	4,000
11	KNR-W 2-02 0522/05	Montaż gotowych wpustów wsuwanych 125/87mm (Lindab)		
		4	szt	4,000
		razem	szt	4,000
12	KNR-W 2-02 0529/02	Montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej rur spustowych okrągłych o średnicy 87mm , Lindab 4*3,80		
		razem	m	15,200
			m	15,200
13	KNR-W 2-02 0504/02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe		
		6,68*11,56	m2	77,221
		razem	m2	77,221
14	Kalkulacja indywidualna	Roboty przygotowawcze nie ujęte w pozycjach. Montaż 4 kominków wentylacyjnych stropodachu.		
			kpl.	1,000
15	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie papy samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km		
		(77,22*0,02)	m3	1,544
		razem	m3	1,544
16	KNR 4-01 0108/10	Wywiezienie papy samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km [S=20]		
		(77,22*0,02)	m3	1,544
		razem	m3	1,544
17		Opłata za wysypisko - papa (77,22*0,02)*1200/1000		
		razem	t	1,853
			t	1,853

Budynek SUW Wrząca. Remont dachu i elewacji, zamontowanie wywietrzaka dachowego, malowanie ścian i sufitów

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		2. Nawietrzaki podokienne. Wywietrzak dachowy		
18	KNR 4-01 0333/03	Przebicie otworów w ścianach z cegieł grubości 1 1/2 cegły na zaprawie wapiennej		
		4	szt	4,000
		razem	szt	4,000
19	KNR 2-17 0156/01	Nawietrzaki podokienne, typ A w murach o grubości do 1 i 1/2 cegły		
		4	szt	4,000
		razem	szt	4,000
20	KNR 4-01 0208/03	Przebicie otworów o powierzchni do 0,05m ² w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30cm		
		1	szt	1,000
		razem	szt	1,000
21	KNR 2-17 0151/02	Podstawy dachowe stalowe kołowe B/III, w układach bezkanałowych o średnicy wylotów 250mm		
		1	szt	1,000
		razem	szt	1,000
22	KNR 2-17 0144/01	Wyrzutnie dachowe kołowe, typ C o średnicy 200mm		
		1	szt	1,000
		razem	szt	1,000

Budynek SUW Wrząca. Remont dachu i elewacji, zamontowanie wywietrzaka dachowego, malowanie ścian i sufitów

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		3. Elewacja		
23	KNR 4-01 0701/03	Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni do 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowej - przyjęto 30% pow. ścian 133,584*0,30	m2	40,075
		razem	m2	40,075
24	KNR 4-01 0726/02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o powierzchni uzupełnianej w jednym miejscu do 2m2 ścian, loggii, balkonów o podłożach cegły, pustaków ceramicznych gazo-i pianobetonów - przyjęto 30% pow. ścian 133,584*0,30	m2	40,075
		razem	m2	40,075
25	KNR 0-23 2611/01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-moką poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie (6,68*3,80)*2-(1,80*2,80)+(11,56*3,80)*2	m2	133,584
		razem	m2	133,584
26	KNR 0-23 2611/02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-moką poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT (6,68*3,80)*2-(1,80*2,80)+(11,56*3,80)*2	m2	133,584
		razem	m2	133,584
27	KNR 0-23 2612/06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach (6,68*3,80)*2-(1,80*2,80)+(11,56*3,80)*2	m2	133,584
		razem	m2	133,584
28	KNR 0-23 2612/08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym ścian budynków 4*3,8+2,80*2+1,80+(0,80*3)*4+(6,68+11,56)*2	m	68,680
		razem	m	68,680
29	KNR 0-23 0931/01	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej - Atlas Cerplast (6,68*3,80)*2-(1,80*2,80)+(11,56*3,80)*2	m2	133,584
		razem	m2	133,584
30	KNR 0-23 0933/02	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z akrylowych tynków dekoracyjnych CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub CERMIT R 200 o fakturze rustykalnej o grubości 2mm na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (6,68*3,80)*2-(1,80*2,80)+(11,56*3,80)*2	m2	133,584
		razem	m2	133,584
31	KNR 4-01 1209/05	Malowanie dwukrotne farbą olejną stolarki okiennej uprzednio malowanej o powierzchni do 1,0m2 (0,80*0,80)*4	m2	2,560
		razem	m2	2,560
32	KNR 4-01 1212/05	Malowanie dwukrotne farbą olejną krat z prętów prostych (1,0*1,0)*4	m2	4,000
		razem	m2	4,000
33	KNR 4-01 1212/02	Malowanie dwukrotne farbą olejną powierzchni pełnych - drzwi stalowe zewnętrzne (1,80*2,80)*2	m2	10,080
		razem	m2	10,080

Budynek SUW Wrząca. Remont dachu i elewacji, zamontowanie wywietrzaka dachowego, malowanie ścian i sufitów

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		4. Malowanie sufitu i ścian		
34	KNNR-W 3 1013/01	Zabezpieczenie podłogi oraz wyposażenia hydroforni folią osłonową		
		200	m2	200,000
		razem	m2	200,000
35	KNR 4-01 0713/02	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na suficie		
		5,92*10,80	m2	63,936
		razem	m2	63,936
36	KNR 4-01 0713/01	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na ścianach		
		(5,92*3,16)*2+(10,80*3,16)*2-(1,80*2,80)	m2	100,630
		razem	m2	100,630
37	KNR 4-01 1204/08	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfałowań) powierzchni tynku sufitów i ścian		
		sufit 63,936	m2	63,936
		ściany 100,63	m2	100,630
		razem	m2	164,566
38	KNR 4-01 1204/05	Malowanie jednokrotne farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian i sufitów. Gruntowanie.		
		sufit 63,936	m2	63,936
		ściany 100,63	m2	100,630
		razem	m2	164,566
39	KNR 4-01 1204/01	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów		
		5,92*10,80	m2	63,936
		razem	m2	63,936
40	KNR 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian powyżej lamperii		
		(5,92*3,16)*2+(10,80*3,16)*2-(1,80*2,80)	m2	100,630
		minus lamperia -((5,92*1,20)*2+(10,80*1,20)*2)	m2	-40,128
		razem	m2	60,502
41	KNR 4-01 1206/04	Malowanie dwukrotne farbami olejnymi z jednokrotnym szpachlowaniem starych tynków wewnętrznych ścian - lamperia na wys. 1,20m		
		lamperia na wys. 1,20m (5,92*1,20)*2+(10,80*1,20)*2	m2	40,128
		razem	m2	40,128

Budynek SUW Wrząca. Remont dachu i elewacji, zamontowanie wywietrzaka dachowego, malowanie ścian i sufitów

Nr	Opis robót	Wartość
1.	Remont dachu	
2.	Nawietrzaki podokienne. Wywietrzak dachowy	
3.	Elewacja	
4.	Malowanie sufitu i ścian	
	Razem	
	Podatek VAT	
	Ogółem kosztorys	