
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa części pomieszczenia kuchni na w.c.w lokalu nr 15
ADRES INWESTYCJI : Świnoujście ul.Piłsudskiego 33/11
INWESTOR : Zakład Gospodarki Mieszkaniowej
ADRES INWESTORA : Świnoujście ul.Monte Cassino 8
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Bogdan Zarek
DATA OPRACOWANIA : wrzesień 2012

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
wrzesień 2012

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 4-01 0820-08	Rozebranie okładziny ściennej 6.0	m ² m ²	6.00	
				RAZEM	6.00
2	KNR-W 4-01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
3	KNR-W 4-01 0353-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
4	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 2.94*2.28	m ² m ²	6.70	
				RAZEM	6.70
5	KNR-W 4-01 0439-02	Rozebranie podłóg drewnianych białych poz.4	m ² m ²	6.70	
				RAZEM	6.70
6	KNR-W 4-01 0440-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - polepy poz.5	m ² m ²	6.70	
				RAZEM	6.70
7	KNR-W 4-01 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 0.25*2.05	m ³ m ³	0.51	
				RAZEM	0.51
8	KNR 4-01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km [poz.1*0.03+poz.2*1.8*0.06+poz.3*0.8*0.06+poz.4*0.15+poz.7*0.15]*1.35	m ³ m ³	1.91	
				RAZEM	1.91
9	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km- dalsze 4 km Krotność = 14 poz.8	m ³ m ³	1.91	
				RAZEM	1.91
10	KNR-W 4-01 0303-01	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grubości 1/4 ceg. lub zamurowanie otworów w ściankach na zaprawie cementowo-wapiennej 0.8*0.6	m ² m ²	0.48	
				RAZEM	0.48
11	KNR-W 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 2 m2 w 1 miejscu [2.45+1.39]*1.5+0.8*2	m ² m ²	7.36	
				RAZEM	7.36
12	KNR-W 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. o powierzchni 0.26-0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach 4	szt. szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
13	KNR-W 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach [2.47+1.4]*2.85 [2.28+1.3*2]*2.85	m ² m ² m ²	11.03 13.91	
				RAZEM	24.94
14	KNR-W 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 2.96	m ² m ²	2.96	
				RAZEM	2.96
15	KNR 0-14 2010-02	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 75 - 101 2.28*2.85-0.9*2.0*2	m ² m ²	2.90	
				RAZEM	2.90
16	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian 4.78*2.85	m ² m ²	13.62	
				RAZEM	13.62
17	KNR 0-23 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy mocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły poz.16*4	szt szt	54.48	
				RAZEM	54.48
18	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach poz.16	m ² m ²	13.62	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	13.62
19	KNR-W 2-02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych poz.18	m ² m ²	13.62	
				RAZEM	13.62
20	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.13+poz.15*2+poz.19	m ² m ²	44.36	
				RAZEM	44.36
21	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.14	m ² m ²	2.96	
				RAZEM	2.96
22	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej [2.28+1.3]*2*2.0-0.9*2.0 [1.57+1.55]*2*2.0-0.9*2.0	m ² m ² m ²	12.52 10.68	
				RAZEM	23.20
23	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem poz.20+poz.21-poz.22	m ² m ²	24.12	
				RAZEM	24.12
24	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice drewniane systemowe 0.9*2.0	m ² m ²	1.80	
				RAZEM	1.80
25	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 0.8*2.0	m ² m ²	1.60	
				RAZEM	1.60
26	KNR-W 2-02 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa poz.4	m ² m ²	6.70	
				RAZEM	6.70
27	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe poz.26	m ² m ²	6.70	
				RAZEM	6.70
28	KNR-W 4-01 0819-03	Przybicie do podłóg płyt OSB poz.26	m ² m ²	6.70	
				RAZEM	6.70
29	KNR AT-12 0401-07	Podłoga w systemie suchego jastrychu Rigidur 25 mm poz.26	m ² m ²	6.70	
				RAZEM	6.70
30	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.29	m ² m ²	6.70	
				RAZEM	6.70
31	KNR 0-12 1118-01	Posadzki z płytek o wymiarach 20 x 20 cm, układanych metodą zwykłą 2.96	m ² m ²	2.96	
				RAZEM	2.96
32	KNR-W 4-01 0427-03	Wycięcie otworów dla wentylacji w stropie strychowym 2	msc. msc.	2.00	
				RAZEM	2.00
33	KNR-W 4-01 0427-05	Wycięcie otworów dla wentylacji w dachu drewnianym 2	msc. msc.	2.00	
				RAZEM	2.00
34	KNR-W 2-17 0122-01	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ S (Spiro) o śr. do 100 mm - udział kształtek do 35 % 2*2.0*3.14*0.1	m ² m ²	1.26	
				RAZEM	1.26
35	KNR-W 2-02 0514-06	Wywiewki 2	szt. szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
36	KNR-W 2-02 0535-08	Obróbki wywiewek kanalizacyjnych w dachach krytych blachą - z blachy ocynkowanej 2	szt. szt.	2.00	
				RAZEM	2.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
37	KNR-W 4-01 0324-02	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
38	KNR-W 2-16 0102-01	Izolacja o grubości 80 mm wełną mineralną pod siatką drucianą rurociągów o śr. do 191 mm	m ²		
		3.14*3.0*0.26*2	m ²	4.90	
				RAZEM	4.90

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	186.4357	0.00	0.00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- ba t m ak- sy- m al- ny	Ra- ba t za- st os ow an y
1.	blacha stalowa ocynkowana płaska 0.50 mm	kg	1.0800		1.0800	0.00	0.00		ICB_ SRED NIE			
2.	blachowkręty	szt	98.6000		98.6000	0.00	0.00					
3.	cegła budowlana pełna	szt	21.7760		21.7760	0.00	0.00					
4.	cement portlandzki z dodatkami "25"	kg	48.6720		48.6720	0.00	0.00					
5.	cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	kg	5.3880		5.3880	0.00	0.00					
6.	dyble plastikowe "z grzybkami"	szt.	56.6592		56.6592	0.00	0.00		ICB_ SRED NIE			
7.	farba emulsyjna	dm ³	6.6571		6.6571	0.00	0.00					
8.	farba olejna do gruntowania	dm ³	0.1260		0.1260	0.00	0.00					
9.	farba olejna nawierzchniowa	dm ³	0.1260		0.1260	0.00	0.00					
10.	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12 m) gr. 0,2 mm	m ²	8.0400		8.0400	0.00	0.00		ICB_ SRED NIE			
11.	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy	kg	93.5400		93.5400	0.00	0.00					
12.	gips szpachlowy	t	0.0057		0.0057	0.00	0.00					
13.	glazura	m ²	23.6640		23.6640	0.00	0.00					
14.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	1.3400		1.3400	0.00	0.00		ICB_ SRED NIE			
15.	kit trwale plastyczny	kg	0.7560		0.7560	0.00	0.00					
16.	klej NIDA P	kg	2.0100		2.0100	0.00	0.00		ICB_ SRED NIE			
17.	kołki do wstrzeliwania	szt	11.7740		11.7740	0.00	0.00					
18.	kratki wentylacyjne z blachy stalowej z żaluzją surowe 14x14 cm	szt.	2.0000		2.0000	0.00	0.00		ICB_ SRED NIE			
19.	kształtki wentylacyjne z blachy stalowej ocynkowanej, kołowe, typ S (SPIRO) o śr. do 100 mm	m ²	0.3654		0.3654	0.00	0.00					
20.	kształtowniki stalowe profilowane C-75x0,60	m	5.9450		5.9450	0.00	0.00		ICB_ SRED NIE			
21.	kształtowniki stalowe profilowane U-75x0,60	m	2.2040		2.2040	0.00	0.00		ICB_ SRED NIE			
22.	masa szpachlowa NIDA P	kg	33.5000		33.5000	0.00	0.00		ICB_ SRED NIE			
23.	narożniki stalowe ze stali kątovej	szt.	0.5857		0.5857	0.00	0.00		ICB_ SRED NIE			
24.	ościeżnice drewniane	m ²	1.8000		1.8000	0.00	0.00					
25.	papa	m ²	0.4320		0.4320	0.00	0.00					
26.	piasek	m ³	0.1395		0.1395	0.00	0.00					
27.	piasek do zapraw	m ³	0.2652		0.2652	0.00	0.00					
28.	plytki terakotowe	m ²	3.0192		3.0192	0.00	0.00					
29.	plyty gipsowo-kartonowe GKI	m ²	5.9740		5.9740	0.00	0.00		ICB_ SRED NIE			
30.	plyty OSB	m ²	7.0350		7.0350	0.00	0.00		ICB_ SRED NIE			
31.	plyty Rigidur 25 mm	m ²	7.3700		7.3700	0.00	0.00		ICB_ SRED NIE			
32.	plyty styropianowe 12cm	m ²	14.3010		14.3010	0.00	0.00		ICB_ SRED NIE			
33.	plyty z wełny mineralnej	m ²	3.0450		3.0450	0.00	0.00					
34.	plyty z wełny mineralnej 15 cm	m ²	7.0350		7.0350	0.00	0.00		ICB_ SRED NIE			

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- ba t m ak- sy- m al- ny	Ra- ba t za- st os ow an y
35.	podpory kanałów (przewodów) wentyla- cyjnych, typ C o śr. do 100 mm	szt.	1.0458		1.0458	0.00	0.00					
36.	preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT"	dm ³	10.3808		10.3808	0.00	0.00					
37.	preparat gruntujący "CERESIT CT 17"	dm ³	1.4070		1.4070	0.00	0.00					
38.	przewody (prostki) wentylacyjne z bla- chy stalowej stalowej ocynkowanej, ko- łowe, S (SPIRO) o śr. do 100 mm	m ²	0.9450		0.9450	0.00	0.00					
39.	siatka tkana Rabitza, oczka 10x10.śr. 0, 8-0,9 mm	m ²	5.2430		5.2430	0.00	0.00		ICB_ SRED NIE			
40.	siatka z włókna szklanego	m ²	15.4587		15.4587	0.00	0.00		ICB_ SRED NIE			
41.	skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne	m ²	1.6000		1.6000	0.00	0.00					
42.	spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60	kg	0.2360		0.2360	0.00	0.00		ICB_ SRED NIE			
43.	szpachlówka celulozowa	dm ³	0.1800		0.1800	0.00	0.00					
44.	śruby stalowe zgrubne z łbem 6- kątnym, z gwintem na całej długości, z nakrętkami i podkładkami M-8 o dł. do 50mm	kg	0.3654		0.3654	0.00	0.00		ICB_ SRED NIE			
45.	taśma izolacyjna z wełny mineralnej	m	8.1070		8.1070	0.00	0.00		ICB_ SRED NIE			
46.	taśma spoinowa	m	10.5154		10.5154	0.00	0.00					
47.	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20	kg	136.2000		136.2000	0.00	0.00		ICB_ SRED NIE			
48.	uszczelki gumowe do przewodów wenty- lacyjnych kołowych o śr. do 100 mm	szt.	6.3126		6.3126	0.00	0.00					
49.	uszczelniaacz akrylowy NIDA Ekoakryl	dm ³	0.3350		0.3350	0.00	0.00		ICB_ SRED NIE			
50.	wapno suchogaszone	kg	93.1620		93.1620	0.00	0.00					
51.	wełna mineralna 8 cm	m ²	5.1450		5.1450	0.00	0.00					
52.	wkręty NIDA P	szt.	46.9000		46.9000	0.00	0.00		ICB_ SRED NIE			
53.	woda	m ³	0.0405		0.0405	0.00	0.00					
54.	wywiewka	szt.	2.0000		2.0000	0.00	0.00		ICB_ SRED NIE			
55.	zaprawa klejąca	kg	134.7000		134.7000	0.00	0.00					
56.	zaprawa spoinująca	kg	14.3880		14.3880	0.00	0.00					
57.	materiały pomocnicze	zł					0.00					
RAZEM												

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	betoniarka 150 dm3	m-g	0.4240	0.00	0.00
2.	ciągnik kołowy	m-g	0.4410	0.00	0.00
3.	przyczepa skrzyniowa	m-g	0.4410	0.00	0.00
4.	samochód dostawczy	m-g	0.1260	0.00	0.00
5.	samochód samowyładowczy 5 t	m-g	2.4639	0.00	0.00
6.	środek transportowy	m-g	1.7127	0.00	0.00
7.	wyciąg	m-g	3.0067	0.00	0.00
8.	żuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	0.2901	0.00	0.00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł