

ZADANIE 1

ul. BRONIEWSKIEGO 1

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
remont biegu schodowego lewa strona					
1	KNR 19-01 0924-04	Zerwanie ze stopni okładziny z masy lastryko $25*(0.3+0.15)*1.5$	m ² m ²	 16.875	
				RAZEM	16.875
2	KNR 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach $0.3*1.5*25$	m ² m ²	 11.250	
				RAZEM	11.250
3	KNR AT-26 0101-01 uwaga pod tablicą.	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków zmurszały tynk cementowy. $0.3*1.5*25*0.2+6.5*2*(0.3+0.3*0.2)$	m ² m ²	 6.930	
				RAZEM	6.930
4	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne $0.3*1.5*25*0.2+6.5*2*(0.3+0.3*0.2)+21$	m ² m ²	 27.930	
				RAZEM	27.930
5	KNR BC-02 0205-01	Czyszczenie ręczne zbrojenia i elementów stalowych - pręty o śr. do 16 mm $1.5*2*25$	m m	 75.000	
				RAZEM	75.000
6	KNR BC-02 0205-04	Czyszczenie ręczne zbrojenia i elementów stalowych - drobne elementy 24	szt. szt.	 24.000	
				RAZEM	24.000
7	KNR BC-02 0205-05	Odtłuszczenie stali zbrojeniowej $1.5*2*25$	m m	 75.000	
				RAZEM	75.000
8	ZKNR C-2 0808-03	Reprofilacja podłoża. Wykonanie warstwy kontaktowej na konstrukcji betonowej z betonu do B 15 - pow. sufitowa 3.2	m ² m ²	 3.200	
				RAZEM	3.200
9	ZKNR C-2 0809-03	Reprofilacja podłoża. Ręczne wypełnienie ubytków o głębokości 5-30 mm w betonie klasy do B 15 - pow. sufitowa $1.4*0.3*0.2*6$	dm ³ dm ³	 0.504	
				RAZEM	0.504
10	ZKNR C-2 0807-01	Przygotowanie podłoża. Zabezpieczenie antykorozyjne stali zbrojeniowej o śr. do 12 mm $1.5*2*25$	m m	 75.000	
				RAZEM	75.000
11	ZKNR C-2 0807-05	Przygotowanie podłoża. Zabezpieczenie antykorozyjne drobnych elementów 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
12	ZKNR C-2 0808-04	Reprofilacja podłoża. Wykonanie warstwy kontaktowej na konstrukcji betonowej z betonu B 17,5-B 30 - pow. pozioma $11.25+1.5*2$	m ² m ²	 14.250	
				RAZEM	14.250
13	ZKNR C-2 0809-05	Reprofilacja podłoża. Ręczne wypełnienie ubytków o głębokości 5-30 mm w betonie klasy B 17,5-B 30 - pow. pionowa 15	dm ³ dm ³	 15.000	
				RAZEM	15.000
14	KNR 4-01 0205-06	Uzupełnienie brakujących stopni schodowych 24	szt. szt.	 24.000	
				RAZEM	24.000
15	KNR 4-01 0727-04	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kat. II o podłożach z betonów żwirowych, bloczków (do 1 m ² w 1 miejscu) $1.5*0.5*25+0.3*12$	m ² m ²	 22.350	
				RAZEM	22.350
16	KNR 4-01 1204-04	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - beton 42+73	m ² m ²	 115.000	
				RAZEM	115.000
17	KNR 4-01 0726-06	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z betonów żwirowych, bloczków (do 5 m ² w 1 miejscu) $7*1.2*3+12*3.5+3.5*1.8$	m ² m ²	 73.500	
				RAZEM	73.500

ul. BRONIEWSKIEGO 1

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 4-01 0312-04	Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach z cegieł o szerokości 1 ceg. pochytych 32	m m	32.000	
				RAZEM	32.000
19	KNR 4-01 0530-05	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i pasów elewacyjnych z blachy ocynkowanej o szerokości do 25 cm 12*0.25*2	m ² m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
20	NNRNKB 202 2810-04	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x30 cm na zaprawie klejowej o grub. warstwy 4 mm analogia płyty schodowe BRUK-BET 1.5*(0.3+0.20)*25	m ² m ²	18.750	
				RAZEM	18.750
21	KNR 4-01 0203-13	Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego analogia czapek na murkach na piętrze 32*2	m ² m ²	64.000	
				RAZEM	64.000
22	KNR 4-01 0819-05	Wymiana lub uzupełnienie płytek okładzinowych ściennych terakotowych 15x15 cm do 3 sztuk w jednym miejscu - pierwsza 3	płyt. płyt.	3.000	
				RAZEM	3.000
23	KNR 4-01 0819-06	Wymiana lub uzupełnienie płytek okładzinowych ściennych terakotowych 15x15 cm do 3 sztuk w jednym miejscu - każda następna 11	płyt. płyt.	11.000	
				RAZEM	11.000
24	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 12*2*0.95*2	m ² m ²	45.600	
				RAZEM	45.600

Inspektor Nadzoru:

Leszek Saganowski
upr. bud. WRPP NR 1210/20510

ZADANIE 1

ul. UGORY 18

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont stopni i podestów klatki schodowej					
1	KNR 4-01 0417-01	Wymiana elementów schodów drewnianych - stopnice analogia ułożenie płyt OSB 35	szt. szt.	35.000	
				RAZEM	35.000
2	KNR 4-01 0411-07	Wymiana elementów podłóg z desek - listwy przyścienne 1.10*35+2*2+2*2.4*3+2*1.5*2+4.20*2	m m	71.300	
				RAZEM	71.300
3	KNR 4-01 1207-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm 71.3	m m	71.300	
				RAZEM	71.300
4	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 1.3*4.20*2+2*2.4*3+1.8*4.2+1.3*0.3*37	m ² m ²	47.310	
				RAZEM	47.310
5	KNR 4-01 0820-03	Przybicie do podłóg płyt pilśniowych twardych z zapastowaniem analogia płyt osb 12 mm 1.50*4.20*3+1.5*2	m ² m ²	21.900	
				RAZEM	21.900
6	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW 47.31-1.0*0.3*37	m ² m ²	36.210	
				RAZEM	36.210
7	KNR 2-02 1114-07	Wykładziny stopni schodowych z tworzyw sztucznych - PCW z noskami 1.3*0.3*37	m m	14.430	
				RAZEM	14.430
8	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km 0.9	m ³ m ³	0.900	
				RAZEM	0.900

Inspektor Nadzoru
Leszek Saganowski
upr. bud. woj. lub. 210205000

OBMIAR

ZADANIE 2.

ul. NOWODWORSKA 44/6

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 4.13*2.81	m ²		
			m ²	11.605	
				RAZEM	11.605
2	KNR 4-01 0411-01	Wymiana elementów podłóg z desek - legary na podsypce 4.26*4	m		
			m	17.040	
				RAZEM	17.040
3	KNR 4-01 0411-06	Wymiana elementów białych podłóg z desek podłogowych o grubości 32 mm 4.18*2.81	m ²		
			m ²	11.746	
				RAZEM	11.746
4	KNR 4-01 0411-07	Wymiana elementów podłóg z desek - listwy przyścienne 4.18*2+2.18*2-2*1	m		
			m	10.720	
				RAZEM	10.720

Inspektor Nadzoru
Leszek Saganowski
upr. bud. wBPP

ZADANIE 2

ul. Horcevska 15c

Lp.	Podst	Opis i wyciecznia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 1202-09 1)	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 - ściany 182.58	m ²		
			m ²	182.580	
				RAZEM	182.580
2	KNR 4-01 1202-09 1)	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 - sufity 37.56	m ²		
			m ²	37.560	
				RAZEM	37.560
3	KNR 4-01 0354-05 2)	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 2.10	m ²		
			m ²	2.100	
				RAZEM	2.100
4	KNR 4-01 0708-02 2)	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 25 cm -po zdemontowanej ościeżnicy 1.42	m		
			m	1.420	
				RAZEM	1.420
5	KNR 4-01 1204-08 1)	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow. nierówności - ściany 182.58	m ²		
			m ²	182.580	
				RAZEM	182.580
6	KNR 4-01 1204-08 1)	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow. nierówności -sufity 37.56	m ²		
			m ²	37.560	
				RAZEM	37.560
7	KNR 4-01 0711-07 1)	Uzup. tynk. zwyk. wew. kat. III z zapr. cem. -wap. na ścian. i słup. prostok. na podł. z betonu, zagrun. siatek, płyt wiór. -cem. (do 1m2 w 1 miej.) krotność 10 Krotność = 10 1	m ²		
			m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
8	NNRNKB 202 1134-02 3)	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 182.58	m ²		
			m ²	182.580	
				RAZEM	182.580
9	NNRNKB 202 1134-01 3)	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 37.56	m ²		
			m ²	37.560	
				RAZEM	37.560
10	KNR 2-02 0815-05 4)	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych 37.56	m ²		
			m ²	37.560	
				RAZEM	37.560
11	KNR 2-02 0815-03 4)	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych (- M narożniki) 182.58	m ²		
			m ²	182.580	
				RAZEM	182.580
12	KNR 4-01 1204-01 1)	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 37.56	m ²		
			m ²	37.560	
				RAZEM	37.560
13	KNR 4-01 1204-02 1)	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 88.15	m ²		
			m ²	88.150	
				RAZEM	88.150
14	KNR 4-01 1206-04 1)	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn. ścian z jednokrotnym szpachlowaniem - lamperia 94.43	m ²		
			m ²	94.430	
				RAZEM	94.430
15	KNR 4-01 1209-10 z.sz. 4.5.4. 9914-01 z.sz. 4.5.4. 9914-07 2)	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - jednostronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m2 - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami 16	m ²		
			m ²	16.000	
				RAZEM	16.000

ZADANIE 2

ul. Harcevska 15c

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 4-01 1209-10 z.sz.4.5.4. 9914-01 z.sz.4.5.4. 9914-07 2)	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² - dwustronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m ² - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami	m ²		
		2.32	m ²	2.320	
				RAZEM	2.320
17	KNR 4-01 1212-28 2)	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm	m		
		5.20	m	5.200	
				RAZEM	5.200
18	KNR-W 4-01 1216-01 5)	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		90	m ²	90.000	
				RAZEM	90.000
19	KNR 4-01 0108-11 1)	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl. do 1 km i materiałów z rozbiórki	m ³		
		0.2	m ³	0.200	
				RAZEM	0.200
20	KNR 4-01 0108-12 1)	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km- przyjęto 15 km	m ³		
		Krotność = 15	m ³	0.200	
		0.2			
				RAZEM	0.200
21	Kalkulacja własna 1)	Malowanie numerów mieszkań	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
22	Kalkulacja własna 1)	Utylizacja	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000

OPISY PODSTAWY WYCENY

Lp.	Wydawnictwo
1	ORGBUD wyd.I 1988
2	ORGBUD wyd.I 1988,biuletyny do 9 1996
3	ORGBUD wyd.I 1992-1999+ erraty z Zeszytów
4	ORGBUD wyd. spec. 1998
5	(N.Z.) WACETOB wyd.I 1997

Inspektor Nadzoru
Violetta Purzyńska
 opr. hud. GF-KZ-7342/256/92

ZADANIE 2

ul. KAWCZA 2

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² ; 1,0x 1,7 x 13 + 1,0 x 2,0 x 1 + 1,0x 2,0 x 4 + 0,7 x 2,0 x 1 + 0,4 x 0,8 x 2 = 34,17 m ² - 21 szt	szt.		
			szt.	21.000	
				RAZEM	21.000
2	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² ; 1,4 x 1,7 x 4 + 1,2 x 2,0 x 1 = 11,92 m ²	m ²		
			m ²	11.920	
				RAZEM	11.920
3	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego (34,17 + 11,92) X 0,12 = 5,52 M ³	m ³		
			m ³	5.520	
				RAZEM	5.520
4	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
		1.5	m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
5	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m ³		
		Krotność = 19	m ³		
		1.5	m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
6		Utylizacja odpadów	m ³		
		1.5	m ³	1.500	
				RAZEM	1.500

Inspektor Nadzoru
Czesław Golikowski
upr. bud. UAN KZ 10/4/87