

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
REMONT I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU OSP W RYBITWACH					
1	45400000-1	ROBOTY REMONTOWE			
1	KNR-W 4-d.1 01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
2	KNR-W 4-d.1 01 0341-07	Poszerzenie otworu drzwiowego 1 x 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		2.0*3	m	6.000	
				RAZEM	6.000
3	KNR-W 4-d.1 01 0708-02	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer. do 25 cm	m		
		5.3*2	m	10.600	
				RAZEM	10.600
4	KNR-W 4-d.1 01 0310-01	Przemuirowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3	m ³		
		2.5	m ³	2.500	
				RAZEM	2.500
5	KNR-W 4-d.1 01 0728-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o powierzchni do 1 m2 w 1 miejscu	m ²		
		13	m ²	13.000	
				RAZEM	13.000
6	KNR-W 4-d.1 01 0324-02	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
7	KNR-W 2-d.1 02 0220-05	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm	m ²		
		4.2	m ²	4.200	
				RAZEM	4.200
8	KNR-W 4-d.1 01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
		1800	m ²	1800.000	
				RAZEM	1800.000
9	KNR-W 4-d.1 01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		1800	m ²	1800.000	
				RAZEM	1800.000
10	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m ²		
		1800	m ²	1800.000	
				RAZEM	1800.000
11	KNR-W 2-d.1 02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
		124	m ²	124.000	
				RAZEM	124.000
12	KNR-W 2-d.1 02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m ²		
		44	m ²	44.000	
				RAZEM	44.000
13	KNR-W 4-d.1 01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		580	m ²	580.000	
				RAZEM	580.000
14	KNR-W 4-d.1 01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
		1220	m ²	1220.000	
				RAZEM	1220.000
15	KNR-W 2-d.1 02 1210-03	Kraty stałe stalowe prętowe o powierzchni ponad 2 m2 osadzone w ścianach	m ²		
		0.9*0.9*2+1.1*1.1*19	m ²	24.610	
				RAZEM	24.610
16	KNR-W 4-d.1 01 0203-12	Uzupełnienie zbrojonych płyt balkonowych i daszków z betonu monolitycznego	m ³		
		0.45	m ³	0.450	
				RAZEM	0.450
17	KNR-W 7-d.1 12 0101-02	Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B)	m ²		
		1.1*25.85	m ²	28.435	
				RAZEM	28.435

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR-W 7-d.1 12 0206-02	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania poliwinylowymi konstrukcji kratowych 1.1*25.85	m ² m ²	 28.435	 28.435
				RAZEM	28.435
19	KNR-W 7-d.1 12 0214-02	Malowanie pędzlem emaliami poliwinylowymi konstrukcji kratowych 1.1*25.85	m ² m ²	 28.435	 28.435
				RAZEM	28.435
20	KNR 0-12 d.1 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą 1.45*22.95	m ² m ²	 33.278	 33.278
				RAZEM	33.278
21	KNR 0-12 d.1 1120-03	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą 45*0.46*1.45+2*3*3	m ² m ²	 48.015	 48.015
				RAZEM	48.015
22	KNR 0-12 d.1 1119-01	Cokoliki, z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm 22.95-1.8+0.46*45+7*3	m m	 62.850	 62.850
				RAZEM	62.850
2	45310000-3	INSTALACJA ELEKTRYCZNA			
23	KNNR 5 d.2 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle 20	m m	 20.000	 20.000
				RAZEM	20.000
24	KNNR 5 d.2 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm 20	m m	 20.000	 20.000
				RAZEM	20.000
25	KNR-W 4- d.2 03 0204-01	Wymiana przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² na istniejącym podłożu z mocowaniem paskami lub klamerkami 20	m m	 20.000	 20.000
				RAZEM	20.000
26	KNR-W 4- d.2 03 0602-05	Wymiana opraw żarowych hermetycznych porcelanowych do przykręcania na betonie 2	kpl. kpl.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
27	KNR-W 4- d.2 03 0308-02	Wymiana wyłącznika, przełącznika 1-biegunowego lub przycisku na cegle 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
28	KNNR 5 d.2 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 2	pomiar pomiar	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
29	KNNR 5 d.2 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy) 4	pomiar pomiar	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
3	45410000-4	Elewacja			
30	KNR-W 2- d.3 02 0923-01	Oslony okien folią polietylenowa 1.1*0.4*13+1.45*1.45*20+2.1*1.0*2+0.9*2.3*2+1.4*2.1+2.9*2.3+1.4*0.5*11+1.1*0.5*3+2.9*1.5	m ² m ²	 79.420	 79.420
				RAZEM	79.420
31	KNR 0-23 d.3 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 469.48+25.125+91.3	m ² m ²	 585.905	 585.905
				RAZEM	585.905
32	KNR 0-23 d.3 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi gr. 10 cm - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki akrylowej 7.2*23*2+8.5*12*2-1.1*0.4*13-1.45*1.45*20-2.1*1.0*2-0.9*2.3*2-1.4*2.1-2.9*2.3	m ² m ²	 469.480	 469.480
				RAZEM	469.480
33	KNR 0-23 d.3 2614-06	Docieplenie ościeży o szer. 15 cm z betonu płytami styropianowymi gr. 2 cm - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki akrylowej 0.15*(2.4*5+2.1*3+1.9*13+4.35*20+5.2*2+5.5*2+5.6+10.5)	m ² m ²	 25.125	 25.125
				RAZEM	25.125
34	KNR 0-23 d.3 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi gr. 8 cm - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. tynku mozaikowego	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1.5*(12*2+23*2)-1.4*0.5*11-1.1*0.5*3-2.9*1.5	m ²	91.300	
				RAZEM	91.300
35	KNR 0-23 d.3 0931-01	Nalozenie podkladowej masy tynkarskiej	m ²		
		46 5	m ²	46.500	
				RAZEM	46.500
36	KNR 0-23 d.3 2612-06	Ocieplenie scian budynkow plytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki - balkony, tarasy	m ²		
		1.7*4.2*2+1.5*22	m ²	47.280	
				RAZEM	47.280
37	KNR 0-23 d.3 0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku akrylowego gr. 2 mm wykonana recznie na uprzednio przygotowanym podlozu - sciany plaskie i powierzchnie poziome	m ²		
		47.28	m ²	47.280	
				RAZEM	47.280
38	KNR 0-23 d.3 2612-08	Ocieplenie scian budynkow plytami styropianowymi - ochrona naroznikow wypuklych katonnikiem metalowym	m		
		23+10*8+2.4*5+2.1*3+1.9*13+4.35*20+5.2*2+5.5*2+5.6+10.5+10+5.9*2	m	292.300	
				RAZEM	292.300
39	KNR 0-23 d.3 2612-09	Ocieplenie scian budynkow plytami styropianowymi - zamocowanie listwy cokolowej	m		
		23*2+12*2	m	70.000	
				RAZEM	70.000
40	KNR 2-02 d.3 0923-04	Spadki pod obrobki blacharskie z zaprawy	m ²		
		19.47/0.3*0.20	m ²	12.980	
				RAZEM	12.980
41	NNRNKB d.3 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - parapety	m ²		
		0.3*(1.5*11+1.15*3+1.15*13+1.5*20)	m ²	19.470	
				RAZEM	19.470
42	KNR 4-01 d.3 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadajacej sie do uzytku	m		
		8.8*5	m	44.000	
				RAZEM	44.000
43	NNRNKB d.3 202 0519-02	(z.I) montaz prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowanej okraglych o sr. 10 cm - rury z demontazu	m		
		44	m	44.000	
				RAZEM	44.000
44	kalk. własna d.3	Wykonanie LOGO na elewacji	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
45	KNR 2-02 d.3 1604-01	Rusztowania zewnetrzne rurowe o wysokosci do 10 m	m ²		
		8.0*(23*2+12*2)	m ²	560.000	
				RAZEM	560.000
4	45421000-4	STOLARKA			
46	KNR 0-19 d.4 0929-02	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 0.6 m2	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
47	KNR 0-19 d.4 0929-05	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. do 1.0 m2	m ²		
		19	m ²	19.000	
				RAZEM	19.000
48	KNR-W 4- d.4 01 0353-12	Wykucie z muru podokiennikow betonowych z lastryko	m		
		20.2	m	20.200	
				RAZEM	20.200
49	KNR-W 2- d.4 02 0135-01	Obsadzenie prefabrykowanych podokiennikow dlugosci do 1 m	szt		
		21	szt	21.000	
				RAZEM	21.000
50	KNR-W 2- d.4 02 1026-01	Ościeżnice drewniane zwykłe	m ²		
		0.9*2.0	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
51	KNR-W 2- d.4 02 1022-01	Skrzydla drzwiowe plytowe wewnetrzne pelne jednoskrzydlowe fabrycznie wykończone	m ²		
		1.8	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
52	KNR 0-19 d.4 0931-06	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie 0.9*2.1*2	m ² m ²	 3.780	 3.780
				RAZEM	3.780
53	KNR-W 2- d.4 02 1024-02	Drzwi wewnętrzne przesuwne fabrycznie wykończone 1.2*2.05	m ² m ²	 2.460	 2.460
				RAZEM	2.460
54	kalk. własna d.4	Ocieplenie drzwi garażowych 1	szt szt	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
5	45320000-6	IZOLACJE			
55	KNR-W 2- d.5 01 0304-03	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu IV) 1.6*1.0*(22.95*2+13.71*2)	m ³ m ³	 117.312	 117.312
				RAZEM	117.312
56	KNR AT-27 d.5 0101-10	Oczyszczenie powierzchni 1.6*(22.95*2+13.71*2)	m ² m ²	 117.312	 117.312
				RAZEM	117.312
57	KNR AT-33 d.5 0101-01	Zmycie podłoża 117.312	m ² m ²	 117.312	 117.312
				RAZEM	117.312
58	KNR 0-29 d.5 0635-01	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia w technologii SUPERFLEX-10 - gruntowanie Eurolanem 3K ręcznie 117.312	m ² m ²	 117.312	 117.312
				RAZEM	117.312
59	KNR 0-29 d.5 0641-03	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych poddanych działaniu wody bez ciśnienia - uszczelnienie masą SUPERFLEX-10 117.312	m ² m ²	 117.312	 117.312
				RAZEM	117.312
60	KNR-W 2- d.5 01 0312-02	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m i szerokości 0.8-1.5 m; kat. gr. III-IV 117.312	m ³ m ³	 117.312	 117.312
				RAZEM	117.312
6	45232452-5	DRENAŻ OPASKOWY			
61	kalk. własna d.6	Wykonanie drenażu opaskowego z rur perforowanych pcv fi 110 mm obłożonych geowłókniną na podsypce i obsypce żwirowej z wykonaniem i zasypaniem wykopów. Wyczyszczenie studni chłonnych - 6 szt 80	m m	 80.000	 80.000
				RAZEM	80.000
62	KNR-W 2- d.6 01 0618-02	Studzienki rewizyjne i zbiorcze drenażowe w dnie wykopu, osadniki piasku - śr. 800 mm grunt kat. III zpokrywą żelbetową pełną z klapą zwrotną 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
63	KNR-W 2- d.6 15 0227-01	Wymiana pokrywy nadstudziennej żelbetowe o śr. 1000 mm 6	szt. szt.	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000