

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Wymiana stolarki okiennej w budynku głównym					
1	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
d.1	0354-11	1.75*14*2+0.83*48*2	m	128.680	
				RAZEM	128.680
2	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	szt.		
d.1	0354-04	24+48*2+14*3	szt.	137.000	
				RAZEM	137.000
3	wycena	Okna PCV 1,10x0,85 cm otwierane typu UR, profil 6-cio komorowy, 3 szybowe, Uw= lub <0,9 W/m2K kolor biały	szt.		
d.1	własna	24.00	szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
4	wycena	Okna PCV 1,75x1,65 cm otwierane typu UR, profil 6-cio komorowy, 3 szybowe, Uw=lub <0,9 W/m2K, kolor biały	szt.		
d.1	własna	14.00	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
5	wycena	Okna PCV 0,83x1,61 cm otwierane typu UR, profil 6-cio komorowy, 3 szybowe, Uw=lub <0,9 W/m2K, kolor biały	szt.		
d.1	własna	48.00	szt.	48.000	
				RAZEM	48.000
6	wycena	Okna PCV 1,45x0,82 cm otwierane typu UR, profil 6-cio komorowy, 3 szybowe, Uw=lub <0,9W/m2K, kolor biały	szt.		
d.1	własna	3.00	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
7	wycena	Drzwi balkonowe PCV 0,81x2,36 cm otwierane jednoskrzydłowe, profil 6-cio komorowy, 3 szybowe Uw=lub <0,9 W/m2K, kolor biały	szt.		
d.1	własna	48.0	szt.	48.000	
				RAZEM	48.000
8	wycena	Obsadzenie podokienników PCV wewnętrznych 1,75x0,24 cm.	szt.		
d.1	własna	14.00	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
9	wycena	Obsadzenie podokienników PCV wewnętrznych 0,83x0,24 cm.	szt.		
d.1	własna	48.00	szt.	48.000	
				RAZEM	48.000
10	wycena	Obsadzenie podokienników z blachy powlekanej zew.szer.18 cm.	szt.		
d.1	własna	14.00	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
11	wycena	Obsadzenie podokienników z blachy powlekanej zew. szer. 18 cm.	szt.		
d.1	własna	48.00	szt.	48.000	
				RAZEM	48.000
2 Termomodernizacja i prace remontowe budynku głównego					
12	KNR 4-01	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow.odbicia do 5 m2	m ²		
d.2	0701-02	110.00	m ²	110.000	
				RAZEM	110.000
13	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat.III o podłożach z cegły, pustaków, gazo-i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu)	m ²		
d.2	0726-02	110.00	m ²	110.000	
				RAZEM	110.000
14	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
d.2	2611-01	1027.719	m ²	1027.719	
				RAZEM	1027.719
15	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m ²		
d.2	2612-01	18.70*11.60*2+37.82*10.10*2+9.75*1.10*4-1.75*1.65*14-(0.83*1.61+2.36*0.80)*48-1.26*2.30*3-3.50*2.60	m ²	1027.719	
				RAZEM	1027.719
16	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z betonu	szt		
d.2	2612-05	5139	szt	5139.000	
				RAZEM	5139.000
17	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²		
d.2	2612-06	1027.719	m ²	1027.719	
				RAZEM	1027.719
18	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m ²		
d.2	2612-02	((1.75*2+1.65)*14+(0.83+1.61*2+0.82+2.36*2)*48+(1.26+2.30*2)*2+(0.85*2+1.10)*24)*0.18+2.60*0.43*2	m ²	112.277	
				RAZEM	112.277
19	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m ²		
d.2	2612-07				

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		112.277	m ²	112.277	
				RAZEM	112.277
20	KNR 0-23 d.2 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym (1.75*2+1.65)*14+(0.83+1.61*2+0.82+2.36*2)*48+(1.26+2.30*2)*2+(0.85*2+1.10*2)*24+2.60*2	m m	642.940	
				RAZEM	642.940
21	KNR 0-23 d.2 0933-01	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków j gr. 2 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej 1027.719+18.70*1.50*2+37.82*1.10*3+33.66*1.10*3+1.10*3.80*2+5.45*3.80+0.40*2.45*2	m ² m ²	1350.733	
				RAZEM	1350.733
22	KNR 0-23 d.2 0933-02	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków gr. 2 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome 1350.733	m ² m ²	1350.733	
				RAZEM	1350.733
23	KNR 0-23 d.2 0933-04	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków gr. 2 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ościeża o szer. do 30 cm 112.277	m ² m ²	112.277	
				RAZEM	112.277
24	KNR 4-01 d.2 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na balkonach 37.82*1.10*3+33.66*1.10*3	m ² m ²	235.884	
				RAZEM	235.884
25	KNR 2-02 d.2 0604-05	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na zimno - pierwsza warstwa 33.66*1.10*3+37.82*1.10*3	m ² m ²	235.884	
				RAZEM	235.884
26	KNR 2-02 d.2 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarcie na ostro 37.82*1.10*3+33.66*1.10*3	m ² m ²	235.884	
				RAZEM	235.884
27	NNRNB d.2 202 2806-06	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 40x40 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm. 37.82*1.10*3+33.60*1.10*3	m ² m ²	235.686	
				RAZEM	235.686
28	KNR 4-01 d.2 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 37.82*1.30*3+33.66*1.30*3	m ² m ²	278.772	
				RAZEM	278.772
29	wycena d.2 własna	Przedłużenie balustrad balkonowych na wysokość 37.82*3+33.60*3	m m	214.260	
				RAZEM	214.260
30	KNR 4-01 d.2 0530-05	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i pasów elewacyjnych z blachy ocynkowanej o szer.do 25 cm (37.82*3+33.66*3)*0.25	m ² m ²	53.610	
				RAZEM	53.610
31	KNR AT-05 d.2 1651-02	Rusztowania ramowe elewacyjne o wys. do 15 m 18.70*11.60*2+37.82*10.10*2	m ² m ²	1197.804	
				RAZEM	1197.804
3 Prace remontowe pomieszczenia stołówki					
32	KNR 4-01 d.3 0816-06	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew lub cokołów 11.40*7.20+5.65*6.30	m ² m ²	117.675	
				RAZEM	117.675
33	KNR 4-01 d.3 0428-02	Rozebranie podłóg białych na półwpuśt 11.40*7.20+5.65*6.30	m ² m ²	117.675	
				RAZEM	117.675
34	KNR 4-01 d.3 0428-04	Rozebranie legarów 7.20*15+5.65*8	m m	153.200	
				RAZEM	153.200
35	KNNR 3 d.3 0801-05 analogia	Rozebranie boazerii z deszczulek z oderwaniem listew i cokołów (11.40*2+7.20+2.06+0.33*2)*3.00	m ² m ²	98.160	
				RAZEM	98.160
36	KNR 4-01 d.3 0106-04	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku ziemi (11.40*7.20+5.65*6.30)*0.10	m ³ m ³	11.768	
				RAZEM	11.768
37	KNR 2-02 d.3 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym	m ³		

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
		$(11.40*7.20+5.65*6.30)*0.10$	m ³	11.768	
				RAZEM	11.768
38	KNR 2-02 d.3 0604-05	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na zimno - pierwsza warstwa $11.40*7.20+5.65*6.30$	m ²		
			m ²	117.675	
				RAZEM	117.675
39	KNR 2-02 d.3 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym $(11.40*7.20+5.65*6.30)*0.08$	m ³		
			m ³	9.414	
				RAZEM	9.414
40	KNR 2-02 d.3 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zartarte na ostro $11.40*7.20+5.65*6.30$	m ²		
			m ²	117.675	
				RAZEM	117.675
41	KNR 0-12 d.3 1118-05	Posadzki z płytek o wymiarach 40 x 40 cm, układanych metodą zwykłą $11.40*7.20+5.65*6.30$	m ²		
			m ²	117.675	
				RAZEM	117.675
42	KNR 0-12 d.3 1119-01	Cokoliki, z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm $11.40*2+7.20+5.65+6.30*2+2.06+0.33*2+1.28+1.50*3.00$	m		
			m	50.750	
				RAZEM	50.750
43	KNR 4-01 d.3 0711-03	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 5m ² w 1 miej.) 15.20	m ²		
			m ²	15.200	
				RAZEM	15.200
44	KNR 2-02 d.3 0815-06	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na sufitach z elem.pref.i bet.wylewanych $11.40*7.20+5.65*6.30$	m ²		
			m ²	117.675	
				RAZEM	117.675
45	KNR 2-02 d.3 0815-04	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na ścianach z elem.pref.i bet.wylewanych $(11.40*2+7.20+2.06+1.28)*3.00+(5.65+1.80+6.30*2)*3.20$	m ²		
			m ²	164.180	
				RAZEM	164.180
46	KNR 2-02 d.3 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem $(11.40*2+7.20+2.06+1.28)*3.00+(5.65+1.80+6.30*2)*3.20+11.40*7.20+5.65*6.30$	m ²		
			m ²	281.855	
				RAZEM	281.855
47	KNR 4-01 d.3 1205-01	Zerwanie starych tapet $6.30*3.20$	m ²		
			m ²	20.160	
				RAZEM	20.160