

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU GOK w DUBIECKU					
1		Docieplenie elewacji			
1	KNR 0-23	Jednokrotne gruntowanie emulsją np. ATLAS UNI-GRUNT	m ²		
d.1	2611-02	269.10	m ²	269.10	
				RAZEM	269.10
2	NNRNKB	(z.VII) docieplenie ścian zewn. budynków np. "ATLAS STOPTER" z przyklejeniem styropianu i jednej warstwy siatki na ścianach pełnych i z otworami-tynk akrylowy barwiony styropian gr.15cm	m ²		
d.1	202 2608-02	230.38	m ²	230.38	
				RAZEM	230.38
3	KNR 0-23	Dodatek za pasy o innej barwie	m ²		
d.1	0931-07	48.80	m ²	48.80	
				RAZEM	48.80
4	NNRNKB	(z.VII) docieplenie ścian zewn. budynków np."ATLAS STOPTER" z przyklejeniem styropianu gr.3cm i jednej warstwy siatki na ościeżach - tynk akrylowy barwiony	m ²		
d.1	202 2608-06	30.24	m ²	30.24	
				RAZEM	30.24
5	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - zamocowanie listwy cokołowej szer.123 mm	m		
d.1	2612-09	33.60	m	33.60	
				RAZEM	33.60
6	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian	szt		
d.1	2612-05	1807	szt	1807.00	
				RAZEM	1807.00
7	KNR 0-23	Naniesienie podkładowej masy tynkarskiej np. ATLAS CERPLAST pod maszynową akrylową (dot. ścian, ościeży, cokołów)	m ²		
d.1	0931-01	269.10	m ²	269.10	
				RAZEM	269.10
8	NNRNKB	(z.VII) docieplenie ścian zewn. budynków - ochrona narożników wypukłych na styropianie z dod. wzmocnieniem jedną warstwą siatki	m		
d.1	202 2608-08	32	m	32.00	
				RAZEM	32.00
9	KNR 2-02	Izolacje taflą rozprężną przy oknach	m		
d.1	0617-01	100.80	m	100.80	
				RAZEM	100.80
10	KNR-W 4-01	Wymiana płytek okładzinowych ściennych klinkierowych cokołowych układanych na kleju	m ²		
d.1	0821-07	19.75	m ²	19.75	
				RAZEM	19.75
11	KNR-W 4-01	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0545-06	32.0	m	32.00	
				RAZEM	32.00
12	KNR-W 4-01	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0545-04	16.46	m	16.46	
				RAZEM	16.46
13	KNR-W 2-02	Rury spustowe z PCW okrągłe o \varnothing 110 mm	m		
d.1	0531-04	32	m	32.00	
				RAZEM	32.00
2		STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA			
14	KNR 0-19	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.5 m ²	m ²		
d.2	0929-10	14.40	m ²	14.40	
				RAZEM	14.40
15	dostawa	Okno O1 o wym.1,80mx1,80m w kolorze białym, o profilu pięciokomorowym półzlicowanym systemu np KBE AD, REHAU lub równoważnym o izolacyjności minimum U=1,1 W/m ² K, szyby 4/16/4T wypełnione argonem o współczynniku przenikania ciepła U=0,7 W/m ² K, okucia obwodniowe np.WINKHAUS ROTO „kwatery rozwieralno-uchylne z nawiewnikami	szt		
d.2		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
16	dostawa	okno O2 o wym. 1,80 x1,30 w kolorze białym, o profilu 5-cio komorowym, półzlicowane systemu np. KBE AD, REHAU lub równoważnym o izolacyjności U=1,1 W/m ² K, szyby 4/16/4T wypełnione argonem o współczynniku przenikania ciepła U=0,7 W/m ² K, okucia obwodniowe np. WINKHAUS ROTO „kwatery rozwieralno-uchylne z nawiewnikami	szt		
d.2		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
17	dostawa	okna O4 o wymiarach 0,40 x 0,80 cm , rozwieralno-uchylne o parametrach j.w.	szt		
d.2					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
18	KNR 0-19 d.2 0931-08	Wymiana bram na bramy stalowe przemysłowe docieplane	m ²		
		29.20	m ²	29.20	
				RAZEM	29.20
19	d.2 dostawa	Dostawa bram stalowych przemysłowych docieplanych	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
3		STROPODACH			
20	KNR 9-12 d.3 0303-01	Izolacje cieplne stropodachów i poddaszy, wykonywane granulem z wełny mineralnej PAROC GRAN o grubości 15 cm metodą zasypywania powierzchni poziomych	m ²		
		159	m ²	159.00	
				RAZEM	159.00
21	KNR-W 2-02 d.3 0608-06	Izolacje cieplne i przeciwwilkowe z płyt styropianowych poziome od spodu konstrukcji na kleju gr.10cm	m ²		
		159	m ²	159.00	
				RAZEM	159.00
22	KNR-W 2-02 d.3 2701-01	Sufity powieszzone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi	m ²		
		159	m ²	159.00	
				RAZEM	159.00
4		modernizacja instalacji c.o.			
23	KNR-W 2-15 d.4 0401-01	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o \varnothing nominalnej 15 mm o połączeniach spawanych w kanale	m		
		80	m	80.00	
				RAZEM	80.00
24	KNR-W 4-02 d.4 0501-01	Wymiana odcinka rury stalowej o połączeniach spawanych o \varnothing nominalnej 15 mm	msc.		
		Obmiar dodatkowy - łączna długość			
		28	m		28.00
		10	msc.	10.00	
				RAZEM	10.00
25	KNR-W 4-02 d.4 0515-03	Montaż grzejnika c.o.	kpl.		
		3	kpl.	3.00	
				RAZEM	3.00
26	KNR-W 4-02 d.4 0509-01	Wymiana zaworu grzejnikowego o \varnothing 15 mm wraz z głowicą termostatyczna	szt.		
		12	szt.	12.00	
				RAZEM	12.00
27	KNR-W 4-02 d.4 0509-01	Wymiana zaworu grzejnikowego powrotnego o \varnothing 15 mm	szt.		
		12	szt.	12.00	
				RAZEM	12.00
28	KNR-W 2-15 d.4 0412-07	Zawory odpowietrzające automatyczne o \varnothing 15 mm	szt.		
		12	szt.	12.00	
				RAZEM	12.00