

Termomodernizacja budynku Domu Ludowego w Łopuszce Małej

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1. Łopuszka Mała Dom Ludowy				
1.1. Rusztowania i zabezpieczenie stolarki				
1	KNR 2-02 1611/06	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe o wysokości do 6m (25,10*4,65)*2	m2	233,43
			razem	233,43
2	KNR 2-02 1611/07	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe o wysokości do 8m (12,80*8,65)*2	m2	221,440
			razem	221,440
3	KNR 2-02 0925/01	Oslony okien folią polietylenową 1,8*1,5*9 0,9*2,10*2 2,5*1,6	m2	24,30
			m2	3,78
			m2	4,00
			razem	32,08
1.2. Elewacja				
4	KNR 0-23 2614/02	Analogia.Ociepl. ścian budynków płytami styrop. gr.12cm przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygot. podłoża i wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej-tynk akrylowy(Grunтовanie podłoża, płyty styropianowe na kleju mocowane dyblami, siatka na zaprawie klejowej, podkład pod tynk akryl. oraz tynk akryl. grupa 3 (kolor wg wzornika RAL 1033). 25,10*4,65 25,10*4,65 12,80*4,65 12,80*4,65 (0,5*4*6,4)*4 -37,90	m2	116,72
			m2	116,72
			m2	59,52
			m2	59,52
			m2	51,20
			m2	-37,90
			razem	365,78
5	KNR 0-23 2614/08	Analogia.Ocieplenie ościeży o szerokości 28cm płytami styropianowymi gr 2cm przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej - tynk akrylowy j.w. plus narożniki na ościeżach. ((1,8+2*1,5)*13)*0,28	m2	17,47
			razem	17,47
6	KNR 0-23 2614/02	Analogia.Ociepl. ścian budynków (ocieplenie cokołu) płytami styrop. gr.5cm przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygot. podłoża i wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej-tynk akrylowy(Grunтовanie podłoża, płyty styropianowe na kleju mocowane dyblami, siatka na zaprawie klejowej, podkład pod tynk akryl. oraz tynk akryl. grupa 3 (kolor wg wzornika RAL 8000). 25,10*0,5*2 12,8*0,5*2	m2	25,10
			m2	12,80
			razem	37,90
7	KNR 0-23 2614/11	Zamocowanie listwy cokołowej przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej . 25,10+12,8+25,10+12,8 4*4,65	m	75,80
			m	18,60
			razem	94,40
1.3. Wymiana parapetów				
8	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - DEMONTAŻ PARAPETÓW złożenie ich w miejscu wskazanym przez inwestora) 13*1,8*0,18	m2	4,21
			razem	4,21
9	KNR 2-02u2 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm - MONTAZ PARAPETÓW SZER. 30cm Z BLACHY POWLEKANEJ 13*1,8*0,3	m2	7,02
			razem	7,02
1.4. Rury spustowe				
10	Kalkulacja indywidualna	Rury spustowe z blachy ocynkowanej powlekanej okrągłej d=15cm-Demontaż i ponowny montaż 5*5	m	25,00
			razem	25,00
1.5. Instalacja odgromowa				
11	Kalkulacja indywidualna	Montaż rur i wciągnięcie instalacji odgromowej do rur , wykonanie puszek pomiarowych dla instalacji odgromowej , wykonanie pomiarów instalacji odgromowej i przedłożenie protokołu (zwody 4szt- dł. po 5m)	kpl	1,00
1.6. Elementy różne				
12	Kalkulacja indywidualna	Demontaż i ponowny montaż: tablica informacyjna szt 1, uchwyty na flagi szt 2, lampy szt 4	szt	7,00
13	Kalkulacja indywidualna	Wymiana stolarki okiennej według zestawienia stanowiącym załącznik wraz z obróbką szpaletów	kpl	1,0
1.7 Płytki odbojowa				

Termomodernizacja budynku Domu Ludowego w Łopuszce Małej

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
14	KNR 2-31 0801/01	Rozebrawie ręczne podbudowy betonowej o grubości 12cm 27,50*1,20 12,8*1,20 27,50*1,20 12,8*1,20	m2	33,00
			m2	15,36
			m2	33,00
			m2	15,36
			razem	m2
15	KNR 2-01 0307/02	Odspajanie gruntu i przewóz taczkami na odległość do 10m, grunt kategorii III 96,72*0,3	m3	29,02
			razem	m3
1.8. Roboty dodatkowe				
16	Kalkulacja indywidualna	Obróbki blacharskie z blachy powlekaanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm - wydłużenie parapetów z poz 9 do długości 40 cm 13*1,8*0,1	m2	2,34
			razem	m2
17	kalkulacja indywidualna	Malowania kominów (kolor uzgodnić z inwestorem)	m2	15,000
18	KNR 2-02 0902/01	Analogia Tynki zwykłe kategorii III ścian płaskich i powierzchni poziomych (balkony, loggie) wykonywane ręcznie (uzupełnienie tynków na kominach)	m2	5,000
19	Kalkulacja indywidualna	Czyszczenie i malowanie skrzynki gazowej i rurociągów gazowych	kpl	1,00
20	kalkulacja indywidualna	Zakup i montaż przedłużki rury spalinowej oraz kratki ze stali kwasoodpornej z nagrzewnicy gazowej	kpl	2,000
			kpl	2,000
21	kalkulacja indywidualna	Kratka wentylacyjna, chromoniklowa (0,40*0,40 cm)	szt	1,000
22	Kalkulacja indywidualna	Czyszczenie powierzchni drewnianych przed malowaniem (czyszczenie podsbitki)	m2	29,4
23	KNNR 2 1108/05	Analogia Malowanie podsbitki dwukrotnie Sadolin TIK lub produktem równoważnym	m2	52,0
24	KNNR 6 0404/05	Obrzeża betonowe, 30x8 cm, podsypka cementowo piaskowa, wypełnienie spoin zaprawą cementową	m	76,00
25	KNNR 6 0106/06	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	96,72
26	KNNR 6 0113/06	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	m2	96,72
27	KNNR 6 0502/02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem (kostka kolorowa)	m2	96,72
28	KNR 2-02 0410/01	Analogia Podsbitka (z tyłu budynku)	m2	22,600