

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45262690-4 Remont starych budynków

NAZWA INWESTYCJI: Remont części budynku typu bliźniak

ADRES INWESTYCJI: Leszkowo 43/2, dz. Nr 290

INWESTOR: Gmina Cedry Wielkie

ADRES INWESTORA: 83-020 Cedry Wielkie ul. M.Płażyńskiego 16

BRANŻE:

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Budowlana

Mieczysław Tkaczyk kontakt:604 435 044;
e-mail:indom.tkaczyk@wp.pl;www.kosztorysy-indom.eu

DATA OPRACOWANIA: 2015-02-16

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Remont części budynku typu bliźniak, Leszkowo 43/2, dz. Nr 290

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem	spec. tech
PRZEDMIAR: Remont części budynku typu bliźniak, Leszkowo 43/2, dz. Nr 290						
1	45262690-4	Prace demontażowe i rozbiórkowe				
1 d.1	KNR 4-04 0506-05	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m			
		5 * 2 + 3	m	13,000		
				RAZEM	13,000	
2 d.1	KNR 4-04 0508-05	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych falistych nie nadających się do użytku	m2			
		5 * 5,8 * 2	m2	58,000		
				RAZEM	58,000	
3 d.1	KNR 4-04 0509-02	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład z wywozem i uylizacją	m2			
		2,78 * 4,80	m2	13,344		
				RAZEM	13,344	
4 d.1	KNR 13-23 0106-05 analogia	Rozbiórka - obróbkę blacharskich	m2			
		(5,8 * 2 + 2,8 * 2 + 4,8)	m2	22,000		
				RAZEM	22,000	
5 d.1	KNR-W 4-01 0443-02	Wyjęcie ościeżnicy o powierzchni od 1 do 2 m2 ze ścian drewnianych	szt.			
		9	szt.	9,000		
				RAZEM	9,000	
6 d.1	KNR 4-01 0427-05 analogia	Rozebranie ścianek działowych - poddasze	m2			
		4,30 * 1,2 + 2,95 * 1,2	m2	8,700		
				RAZEM	8,700	
7 d.1	KNR 4-01 0428-01	Rozebranie podłóg ślepych	m2			
		36,57	m2	36,570		
				RAZEM	36,570	
8 d.1	KNR 4-01 0428-04	Rozebranie legarów	m			
		3,7 * 5 + 2,95 * 5	m	33,250		
				RAZEM	33,250	
9 d.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowymi na odległość do 1 km	m3			
		7 * 2	m3	14,000		
				RAZEM	14,000	

Remont części budynku typu bliźniak, Leszkowo 43/2, dz. Nr 290

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wycienienia	j.m.	Poszcz.	Razem	spec. tech
10 d.1	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 2	m3			
		14	m3	14,000		
				RAZEM	14,000	
11 d.1	KNR 4-03 1133-01	Demontaż opraw żarowych blaszanych z kloszem cylindrycznym nakręcanych	szt.			
		6	szt.	6,000		
				RAZEM	6,000	
12 d.1	KNR 4-03 1122-03	Demontaż gniazd wtyczkowych natynkowych nieuszczelnionych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2	szt.			
		8	szt.	8,000		
				RAZEM	8,000	
13 d.1	KNR 4-03 1124-02	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 2 biegunowy lub grupowy)	szt.			
		9	szt.	9,000		
				RAZEM	9,000	
14 d.1	KNR 4-03 1118-02	Demontaż przewodów typu innego niż YDY i YADY z uchwytów z tworzywa szt. - 3 przewody w ciągu	m			
		60	m	60,000		
				RAZEM	60,000	
2	45262690-4	Izolacja fundamentu				
15 d.2	KNR-W 2-01 0306-01	Ręczne wykopy wąskoprzestrzenne lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu I-II)	m3			
		$(5 + 0,8 + 2,8 + 4,8 + 2,8 + 2,52 + 5) * 1 * 1$	m3	23,720		
				RAZEM	23,720	
16 d.2	KNR-W 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m2			
		23,72	m2	23,720		
				RAZEM	23,720	
17 d.2	KNR-W 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa	m2			
		23,72	m2	23,720		
				RAZEM	23,720	
18 d.2	KNR-W 2-02 0608-10	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych fundamentowych pionowe	m2			
		23,72	m2	23,720		
				RAZEM	23,720	

Remont części budynku typu bliźniak, Leszkowo 43/2, dz. Nr 290

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem	spec. tech
19 d.2	KNR K-04 0109-01	Wykonanie tynków mozaikowych na gotowym podłożu z zaprawy o wielkości kamienia 1,2 mm	m2			
		23,72 * 0,3	m2	7,116		
				RAZEM	7,116	
20 d.2	KNR-W 2-01 0312-0101	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m i szerokości 0.8-1.5 m; kat. gr. I-II	m3			
		23,72	m3	23,720		
				RAZEM	23,720	
3	45262690-4	Podłogi - parter, piętro				
21 d.3	KNR 2-02 1101-07 analiza indywidualna	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym 20cm	m3			
		(12,80 + 15,20 + 1,96 + 2,5 + 4,11) * 0,2	m3	7,314		
				RAZEM	7,314	
22 d.3	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 10cm	m3			
		36,57 * 0,1	m3	3,657		
				RAZEM	3,657	
23 d.3	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 5cm	m2			
		36,57	m2	36,570		
				RAZEM	36,570	
24 d.3	KNR-W 2-02 0608-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - każda następną warstwą 5cm	m2			
		36,57	m2	36,570		
				RAZEM	36,570	
25 d.3	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe	m2			
		36,57	m2	36,570		
				RAZEM	36,570	
26 d.3	KNR 2-02 1106-01	Posadzki cementowe zatarte na ostro grubości 25 mm	m2			
		36,57	m2	36,570		
				RAZEM	36,570	
27 d.3	KNR 2-02 1106-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm Krotność = 2,5	m2			
		36,57	m2	36,570		
				RAZEM	36,570	

Remont części budynku typu bliźniak, Leszkowo 43/2, dz. Nr 290

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem	spec. tech
28 d.3	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych	m2			
		12,80	m2	12,800		
				RAZEM	12,800	
29 d.3	KNR-W 2-02 1124-07	Posadzki - listwy przyścienne drewniane	m			
		4,34 * 2 + 2,95 * 2 - 0,8	m	13,780		
				RAZEM	13,780	
30 d.3	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej elastycznej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m2			
		15,20 + 1,96 + 2,5 + 4,11	m2	23,770		
				RAZEM	23,770	
31 d.3	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych	m2			
		17,07	m2	17,070		
				RAZEM	17,070	
32 d.3	KNR-W 2-02 1124-07	Posadzki - listwy przyścienne drewniane	m			
		1,3 + 1,95 + 4,25 + 4,93 + 2,95 + 3 - 0,8	m	17,580		
				RAZEM	17,580	
4	45262690-4	Ścianki i okładziny G-K , prace malarskie i wykończeniowe				
33 d.4	KNR AT-12 0203-01	Okładziny poddasza z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej konstrukcji nośnej 60CD mocowanej bezpośrednio do drewnianej konstrukcji dachu I	m2			
		4,5 * 4 * 2	m2	36,000		
				RAZEM	36,000	
34 d.4	KNR AT-12 0202-02	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych na metalowej konstrukcji nośnej (system 60CD) pojedynczej, profile CD i uchwyty ES	m2			
		4 * 4,25	m2	17,000		
				RAZEM	17,000	
35 d.4	KNR-W 2-02 1510-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m2			
		36 + 17	m2	53,000		
				RAZEM	53,000	
36 d.4	KNR-W 2-02 1510-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków z gruntowaniem- parter	m2			
		2,52 * (3,1 * 2 + 3,7 * 2 + 4,34 * 2 + 2,95 * 2 + 2,5 * 2 + 1 * 2 + 2,5 * 2 + 1 * 2 + 2,5 * 1 + 2,2 * 1)	m2	118,138		
				RAZEM	118,138	

Remont części budynku typu bliźniak, Leszkowo 43/2, dz. Nr 290

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem	spec. tech
37 d.4	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi sufitów	m2			
		12,8 + 15,20 + 1,96 + 2,5 + 4,11 + 17,07	m2	53,640		
				RAZEM	53,640	
38 d.4	KNR-W 2-02 0839-04	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 20x25 cm na zaprawie cementowej - pom. WC parter	m2			
		2,22 * 2,3 * 2 + 1,83 * 2,2 * 2	m2	18,264		
				RAZEM	18,264	
39 d.4	KNR-W 2-02 0839-04	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 20x20 cm na zaprawie cementowej (pas nad zlewozmywakiem)	m2			
		1,28 * 1	m2	1,280		
				RAZEM	1,280	
40 d.4	KNR-W 2-15 0213-05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm zakończone daszkiem	szt.			
		3	szt.	3,000		
				RAZEM	3,000	
41 d.4	KNR-W 4-01 0324-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych wraz z wentylatorem osiowym.	szt.			
		1	szt.	1,000		
				RAZEM	1,000	
5	45261200-6	Dach				
42 d.5	KNR-W 4-01 0416-02 analogia	Wzmacnianie elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze	m			
		5,8 * 2 * 6	m	69,600		
				RAZEM	69,600	
43 d.5	KNR-W 4-01 0629-03	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza krawędziaków metodą opryskiwania	m2			
		5 * 5,8 * 2	m2	58,000		
				RAZEM	58,000	
44 d.5	KNR-W 2-02 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 15cm	m2			
		58	m2	58,000		
				RAZEM	58,000	
45 d.5	KNR-W 2-02 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 5cm	m2			
		58	m2	58,000		
				RAZEM	58,000	
46 d.5	KNR K-05 0102-01	Mocowanie folii dachowej na krokwiach	m2			
		58	m2	58,000		
				RAZEM	58,000	

Remont części budynku typu bliźniak, Leszkowo 43/2, dz. Nr 290

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wycienienia	j.m.	Poszcz.	Razem	spec. tech
47 d.5	KNR-W 2-02 0410-04	Ołączenie połaci dachowych łatami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyconej	m2			
		58	m2	58,000		
				RAZEM	58,000	
48 d.5	KNR AT-09 0802-02	Błachodachówka STANDARD z blachy powlekanej - dachy o nachyleniu połaci do 60% i pow. ponad 50 m2	m2			
		58	m2	58,000		
				RAZEM	58,000	
49 d.5	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m2			
		3 * 5	m2	15,000		
				RAZEM	15,000	
50 d.5	KNR AT-09 0802-07	Błachodachówka STANDARD z blachy powlekanej - elementy wykończeniowe - obróbki o szer. do 25 cm w rozwinięciu	m2			
		5 * 0,8 + (2,75 * 2 + 4,8) * 0,8	m2	12,240		
				RAZEM	12,240	
51 d.5	KNR AT-09 0802-09	Błachodachówka STANDARD z blachy powlekanej - elementy wykończeniowe - wiatrownice szczytowe	m			
		5,8 * 2	m	11,600		
				RAZEM	11,600	
52 d.5	KNR AT-09 0802-10	Błachodachówka STANDARD z blachy powlekanej - elementy wykończeniowe - gąsiorzy	m			
		5	m	5,000		
				RAZEM	5,000	
53 d.5	KNR-W 2-02 0524-02 analogia	Rynny dachowe ocynkowane fi 120	m			
		5 * 2 + 3	m	13,000		
				RAZEM	13,000	
54 d.5	KNR-W 2-02 0531-04	Rury spustowe ocynkowane okrągłe fi 100	m			
		3,5 * 3	m	10,500		
				RAZEM	10,500	
6	45262690-4	Stołarka okienna i drzwiowa				
55 d.6	KNR-W 2-02 1025-01	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrznych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1 80	szt.			
		5	szt.	5,000		
				RAZEM	5,000	
56 d.6	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone z szedem i klamkami - białe 80	m2			
		5 * 0,8 * 2,0	m2	8,000		
				RAZEM	8,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem	spec. tech
57 d.6	KNR-W 2-02 1018-04	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m2 - 8szt. (przed zamówieniem wymiar okien sprawdzić na budowie)	m2			
		1,1 * 1,2 * 3 + 1 * 1 * 2 + 0,6 * 0,5 * 3	m2	6,860		
				RAZEM	6,860	
58 d.6	KNR-W 2-02 2119-02 analogia	Parapety wewnętrzne PCV- elementy grubości do 4 cm i szerokości do 30 cm	m			
		1,2 * 5 + 0,7 * 3	m	8,100		
				RAZEM	8,100	
59 d.6	KNR-W 2-02 0514-02 analogia	Parapety zewnętrzne z blachy powlekanej ok.30cm	m2			
		1,2 * 0,3 * 5 + 0,7 * 0,3 * 3	m2	2,430		
				RAZEM	2,430	
7	45443000-4	Elewacja				
60 d.7	KNR-W 2-02 2602-01	Docieplenie ścian budynków z przyklejeniem styropianu gr.15cm i 1 warstwy siatki - metoda lekka- kolor jasny do uzgodnienia z Inwestorem	m2			
		5 * 3,35 * 2 + 3,35 * (2,78 + 4,8 + 2,78) + 3,35 * 2,52 + 3,35 * 0,8 + 4,64 * 3,25 + 0,5 * 8,15 * 3,85	m2	110,097		
				RAZEM	110,097	
61 d.7	KNR-W 2-02 2601-08	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi- ochrona narożników wypukłych na styropianie z dodatkowym wzmocnieniem jedną warstwą siatki	m			
		1,2 * 3 * 5 + 0,6 * 3 * 3 + 4 * 4 + 5 + 5 + 8,15 + 5	m	62,550		
				RAZEM	62,550	
62 d.7	KNR-W 2-02 2601-06	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi ościeży - styropian z 1 warstwą siatki	m2			
		1,2 * 3 * 0,35 * 5 + 5 * 0,35 + 0,6 * 3 * 0,35 * 3	m2	9,940		
				RAZEM	9,940	
63 d.7	KNR-W 2-02 1519-03	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m2			
		110,098 + 9,94	m2	120,038		
				RAZEM	120,038	
8	45262690-4	Utwardzenia terenu				
64 d.8	KNR-W 4-01 0213-01	Wykonanie opaski betonowej o szerokości 50 cm, grubości 15 cm i wierzchniej warstwie grubości 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku	m2			
		5 + 8,15 + 5	m2	18,150		
				RAZEM	18,150	
9	45330000-9	Instalacje sanitarne				

Remont części budynku typu bliźniak, Leszkowo 43/2, dz. Nr 290

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem	spec. tech
65 d.9	KNR 13-23 0104-07	Wykucie mechaniczne bruzd w konstrukcjach z cegieł lub bloczków z betonu komórkowego	m3			
		(25,50 + 37) * 0,08 * 0,05	m3	0,250		
				RAZEM	0,250	
66 d.9	KNR-W 2-15 0111-02	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m			
		6 + 4,5 + 15	m	25,500		
				RAZEM	25,500	
67 d.9	KNR-W 2-15 0111-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m			
		12 + 6 + 8 + 11	m	37,000		
				RAZEM	37,000	
68 d.9	KNR 13-23 0502-10	Wykonanie tynków na pasach po zamurowanych bruzdach o szerokości do 20 cm	m2			
		0,1 * (25,50 + 37)	m2	6,250		
				RAZEM	6,250	
69 d.9	KNR-W 2-15 0229-05	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce	szt.			
		1	szt.	1,000		
				RAZEM	1,000	
70 d.9	KNR-W 2-15 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.			
		1	kpl.	1,000		
				RAZEM	1,000	
71 d.9	KNR-W 2-15 0137-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.			
		1	szt.	1,000		
				RAZEM	1,000	
72 d.9	KNR-W 2-15 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.			
		1	kpl.	1,000		
				RAZEM	1,000	
73 d.9	KNR-W 2-15 0132-02	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 20 mm	szt.			
		2 + 2 + 1 + 1	szt.	6,000		
				RAZEM	6,000	
74 d.9	KNR-W 2-15 0231-04	Wanny kąpielowe stalowe lub z tworzywa sztucznego bez obudowy	kpl.			
		1	kpl.	1,000		
				RAZEM	1,000	

Remont części budynku typu bliźniak, Leszkowo 43/2, dz. Nr 290

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem	spec. tech
75 d.9	KNR-W 2-15 0137-05	Baterie wannowe ściennie o śr. nominalnej 15 mm	szt.			
		1	szt.	1,000		
				RAZEM	1,000	
76 d.9	KNR 2-15 0205-02	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową	m			ST-1.15
		4 + 3	m	7,000		
				RAZEM	7,000	
77 d.9	KNR 2-15 0205-04	Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową	m			ST-1.15
		1 + 1,50	m	2,500		
				RAZEM	2,500	
78 d.9	KNR 2-15 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.			ST-1.15
		2	szt.	2,000		
				RAZEM	2,000	
79 d.9	KNR 2-15 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 110 mm	szt.			ST-1.15
		1	szt.	1,000		
				RAZEM	1,000	
80 d.9	analiza indywidualna	Dostawa i montaż podgrzewacza pojemnościowego 120 litrów	szt.			ST-1.15
		1	szt.	1,000		
				RAZEM	1,000	
10	45330000-9	Instalacja centralnego ogrzewania				
81 d.10	KNR-W 2-15 0112-02 analogia	Rurociągi z tworzyw sztucznych PE-X/AL/PE-X o śr. zewnętrznej 26*3 mm , na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m			ST-1.15
		12 + 8	m	20,000		
				RAZEM	20,000	
82 d.10	KNR-W 2-15 0112-01 analogia	Rurociągi z tworzyw sztucznych PE-X/AL/PE-X o śr. zewnętrznej 20*2 mm , na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m			ST-1.15
		12 * 2 + 6 * 2 + 8 + 4	m	48,000		
				RAZEM	48,000	
83 d.10	KNR-W 2-15 0112-01 analogia	Rurociągi z tworzyw sztucznych PE-X/AL/PE-X o śr. zewnętrznej 16*2 mm , na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m			ST-1.15
		4 * 5 * 2	m	40,000		
				RAZEM	40,000	
84 d.10	KNR 0-34 0101-01	Izolacja rurociągów śr.20 mm otulinami FRZ - jednowarstwowymi gr.6 mm (C)	m			ST-1.15
		48 + 40	m	88,000		
				RAZEM	88,000	

Remont części budynku typu bliźniak, Leszkowo 43/2, dz. Nr 290

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem	spec. tech
85 d.10	KNR 0-34 0101-02	Izolacja rurociągów śr.26 mm otulinami FRZ - jednowarstwowymi gr.6 mm (C)	m			ST- 1.15
		20	m	20,000		
				RAZEM	20,000	
86 d.10	KNR 0-31 0205-02	Grzejniki stalowe panelowe montowane na ścianie wym.60*1000 typ.22	szt.			ST- 1.15
		5	szt.	5,000		
				RAZEM	5,000	
87 d.10	KNR 0-31 0205-02 analogia	Grzejniki stalowe montowane na ścianie - drabinka (moc grzejnika dobrać wg projektu; wysokość wymierzyć po wykonaniu posadzek)	szt.			ST- 1.15
		1	szt.	1,000		
				RAZEM	1,000	
88 d.10	KNR 2-15 0415-01	Zawór skośny lub zawór grzejnikowy o śr.nom. do 15 mm- z głowicą termostatyczną	szt.			ST- 1.15
		6	szt.	6,000		
				RAZEM	6,000	
89 d.10	KNR 2-15 0415-01	Zawór skośny lub zawór grzejnikowy o śr.nom. do 15 mm- powrotny	szt.			ST- 1.15
		6	szt.	6,000		
				RAZEM	6,000	
90 d.10	analiza indywidualna	Dostawa i montaż pieca na paliwo stałe z niezbędnym osprzętem	szt.			ST- 1.15
		1	szt.	1,000		
				RAZEM	1,000	
91 d.10	analiza indywidualna	Wykonanie ekspertyzy kominiarskiej.	kpl			
		1	kpl	1,000		
				RAZEM	1,000	
11	45262690-4	Instalacja elektryczna				
92 d.11	KNR-W 5-08 0405-05 analogia	Montaż rozdzielnic wraz z osprzętem.	szt			
		1	szt	1,000		
				RAZEM	1,000	
93 d.11	KNR 4-01 0333-02	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie wapiennej	szt.			
		6	szt.	6,000		
				RAZEM	6,000	
94 d.11	KNR 5-08 0209-05	Przewód YDY 3*1,5mm2 układany w tynku	m			
		150	m	150,000		
				RAZEM	150,000	

Remont części budynku typu bliźniak, Leszkowo 43/2, dz. Nr 290

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem	spec. tech
95 d.11	KNR 5-08 0209-05	Przewód YDY 3*2,5mm2 układany w tynku	m			
		120	m	120,000		
				RAZEM	120,000	
96 d.11	KNR 5-08 0812-01	Podłączenie przewodów pojedynczych w izolacji polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 2.5 mm2)	szt.			
		21	szt.	21,000		
				RAZEM	21,000	
97 d.11	KNR 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.			
		12	szt.	12,000		
				RAZEM	12,000	
98 d.11	KNR 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.			
		9	szt.	9,000		
				RAZEM	9,000	
99 d.11	KNR 5-08 0504-03	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych (plafony)	szt.			
		8	szt.	8,000		
				RAZEM	8,000	
100 d.11	KNR 5-08 0504-07	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych bryzgo-, strugo-odpornych, porcelanowych przykręcanych, końcowych	szt.			
		1	szt.	1,000		
				RAZEM	1,000	
101 d.11	KNR 4-03 1201-01	Sprawdzenie stanu izolacji induktorem	prze w.			
		21	prze w.	21,000		
				RAZEM	21,000	
102 d.11	analiza indywidualna	Wykonanie pomiarów skuteczności zerowania	kpl			
		1	kpl	1,000		
				RAZEM	1,000	
12		Budynek gospodarczy				
12.1	45443000-4	Elewacja				
103 d.12.1	KNR-W 2-02 2602-01 analogia	Docieplenie ścian budynków z przyklejeniem styropianu gr.5cm i 1 warstwy siatki - metoda lekka- kolor jasny do uzgodnienia z Inwestorem	m2			
		2,50 * 3,50 * 2 + 4,50 * 2,5	m2	28,750		
				RAZEM	28,750	

Remont części budynku typu bliźniak, Leszkowo 43/2, dz. Nr 290

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem	spec. tech
104 d.12.1	KNR-W 2-02 2601-08	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi- ochrona narożników wypukłych na styropianie z dodatkowym wzmocnieniem jedną warstwą siatki	m			
		2,50 * 2 + 5	m	10,000		
				RAZEM	10,000	
105 d.12.1	KNR-W 2-02 2601-06	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi ościeży - styropian z 1 warstwą siatki	m2			
		5 * 0,15	m2	0,750		
				RAZEM	0,750	
106 d.12.1	KNR-W 2-02 1519-03	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m2			
		28,75	m2	28,750		
				RAZEM	28,750	
12.2	45261200-6	Dach				
107 d.12.2	KNR-W 4-01 0416-02 analogia	Wzmacnianie elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe	m			
		5,50	m	5,500		
				RAZEM	5,500	
108 d.12.2	KNR-W 4-01 0418-02 analogia	Deskowanie dachu z desek o grubości 25 mm na styk	m2			
		5,50 * 0,50	m2	2,750		
				RAZEM	2,750	
109 d.12.2	KNR AT-09 0802-07 analogia	Obróbki o szer. do 25 cm w rozwinięciu	m2			
		4,5 * 3 * 0,6	m2	8,100		
				RAZEM	8,100	
110 d.12.2	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m2			
		4 * 5,5	m2	22,000		
				RAZEM	22,000	
111 d.12.2	KNR-W 2-02 0524-02 analogia	Rynny dachowe ocynkowane fi 120	m			
		3,50	m	3,500		
				RAZEM	3,500	
112 d.12.2	KNR-W 2-02 0531-04	Rury spustowe ocynkowane okrągłe fi 100	m			
		3,50	m	3,500		
				RAZEM	3,500	
12.3	45262690-4	Stolarka okienna i drzwiowa				

Remont części budynku typu bliźniak, Leszkowo 43/2, dz. Nr 290

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wycienienia	j.m.	Poszcz.	Razem	spec. tech
113 d.12.3	KNR-W 2-02 1025-01	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrznych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1 80	szt.			
		1	szt.	1,000		
				RAZEM	1,000	
114 d.12.3	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone z szedem i klamkami - białe 80	m2			
		1 * 2	m2	2,000		
				RAZEM	2,000	