
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45262210-6	Fundamentowanie
45261000-4	Wykonywanie pokryć i konstrukcji dachowych oraz podobne roboty
45421100-5	Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów
45410000-4	Tynkowanie
45450000-6	Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe
45442110-1	Malowanie budynków
45262100-2	Roboty przy wznoszeniu rusztowań
45112700-2	Roboty w zakresie kształtowania terenu
45112712-9	Roboty w zakresie kształtowania ogrodów

NAZWA INWESTYCJI : Remont elewacji wraz z wymianą pokrycia dachu budynku przy ul. Rynek 1 w Drobinie
ADRES INWESTYCJI : Drobin dz. nr ewid. 1015/15, 1014
INWESTOR : Miasto i Gmina Drobin
ADRES INWESTORA : ul. Marszałka Piłsudskiego 12, 09-210 Drobin
SPORZĄDZIŁ : Andrzej Kłodawski
ADRES : 09-407 Płock, ul. Letnia 10
BRANŻA : budowlana

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Andrzej Kłodawski
DATA OPRACOWANIA : 18.02.2014

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.02.2014

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Niniejsze opracowanie obejmuje wycenę robót związanych z remontem elewacji wraz z wymianą pokrycia dachowego budynku zlokalizowanego na działkach nr ewid. 1015/15 i 1014 w Drobinie

W ramach inwestycji wykonane zostanie:

- a) renowacja tynków (konserwacja i malowanie - 276,621 [m2]
- b) oczyszczenie istniejących fragmentów gzymsów ich wzmocnienie i konserwacja, uzupełnienie ubytków, odtworzenie opasek okiennych
- c) wykonanie izolacji pionowej
- d) wymiana obróbek blacharskich
- e) wymiana stolarki okiennej - 12 [szt]
- f) wymiana stolarki drzwiowej - 4 [szt]
- g) wymiana pokrycia dachu - 381,88 [m2]

ZAŁOŻENIA WYJŚCIOWE DO KOSZTORYSOWANIA.

Niniejszy kosztorys sporządzony dla wyceny robót związanych z remontem elewacji budynku zlokalizowanego w Drobinie na działkach nr ewid. 1015/15 i 1014, wykonany został zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004r. w sprawie metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczenia planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz.U. z 2004r. Nr 130 poz. 1389) i Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz.U. z 2004r. Nr 202, poz. 2072 z p.zm.)

Kosztorys inwestorski opracowano metodą kalkulacji uproszczonej, polegającej na obliczeniu wartości kosztorysowej robót objętych przedmiarem robót jako sumy iloczynów ilości jednostek przedmiarowych robót podstawowych i ich cen jednostkowych bez podatku od towarów i usług, według wzoru:

$$Wk = \text{Suma } L \times Cj$$

gdzie:

Wk - wartość kosztorysowa robót,

L - liczba jednostek przedmiarowanych

Cj - cena jednostkowa roboty podstawowej

Kosztorys opracowany został na podstawie dokumentacji projektowej branżowej

Ceny jednostkowe robót ustalone zostały w oparciu o kalkulacje szczegółowe.

Kalkulacje szczegółowe cen jednostkowych sporządzone zostały z wykorzystaniem ogólnodostępnego na rynku wydawnictwa Sekocenbud z okresu IV kwartału 2013r., a także katalogów mni KNR, KNNR, KNR-W określających nakłady na realizację robót. Zastosowano również analizy indywidualne robót, dla których ceny jednostkowe określone zostały na podstawie danych rynkowych

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45262210-6	Renowacja ścian fundamentowych poniżej terenu			
1	KNR 4-01 d.1 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III (23.26*2+12.35)*0.80*1.10	m ³ m ³		
				51.806	
				RAZEM	51.806
2	KNR-W 4-01 d.1 0737-01	Oczyszczenie ścienne murów gładkich z cegły (23.26*2+12.35)*1.00	m ² m ²		
				58.870	
				RAZEM	58.870
3	KNR-W 4-01 d.1 0736-01	Oczyszczenie spoin z usunięciem zaprawy w murach gładkich z cegły ceramicznej (23.26*2+12.35)*1.00	m ² m ²		
				58.870	
				RAZEM	58.870
4	KNR 0-39 d.1 0111-01	Tynki renowacyjne uszczelniający do uszczelnienia podziemnych części budowli - warstwa podkładowa (obrutka) (23.26*2+12.35)*1.00	m ² m ²		
				58.870	
				RAZEM	58.870
5	KNR 0-26 d.1 0642-01	Tynk renowacyjny uszczelniający do uszczelnienia podziemnych części budowli dwuwarstwowy gr. 2,5 cm na podłożach z cegły, na ścianach płaskich zewnętrznych - wykonywane ręcznie (23.26*2+12.35)*1.00	m ² m ²		
				58.870	
				RAZEM	58.870
6	KNR 4-01 d.1 0202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. 10-14 mm 58.870*9.20	kg kg		
				541.604	
				RAZEM	541.604
7	KNR 4-01 d.1 0201-07	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej ścian 58.87	m ² m ²		
				58.870	
				RAZEM	58.870
8	KNR 4-01 d.1 0203-05	Uzupełnienie zbrojonych ścian z betonu monolitycznego - ściana żelbetowa dociskowa 58.870*0.15	m ³ m ³		
				8.831	
				RAZEM	8.831
9	KNR 13-05 d.1 0107-02	Zakładanie hydroizolacji z folii plastyfikowanej PCW lub PE zgrzewanej (23.26*2+12.35)*1.00	m ² m ²		
				58.870	
				RAZEM	58.870
10	KNR 4-01 d.1 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III (23.26*2+12.35)*0.80*1.10	m ³ m ³		
				51.806	
				RAZEM	51.806
11	KNR 2-31 d.1 0401-01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.I-II 23.26*2+13.35	m m		
				59.870	
				RAZEM	59.870
12	KNR 2-31 d.1 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła (23.26*2+13.35)*0.20*0.15	m ³ m ³		
				1.796	
				RAZEM	1.796
13	KNR 2-31 d.1 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 23.26*2+13.35	m m		
				59.870	
				RAZEM	59.870
14	KNR 2-31 d.1 0104-01	Podsypka piaskowa - grubość warstwy po zag. 10 cm (23.26*2+13.35)*0.50	m ² m ²		
				29.935	
				RAZEM	29.935
15	KNR 2-31 d.1 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu (23.26*2+13.35)*0.50	m ² m ²		
				29.935	
				RAZEM	29.935
16	KNR 2-31 d.1 0105-06	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 2 (23.26*2+13.35)*0.50	m ² m ²		
				29.935	
				RAZEM	29.935
17	KNR 2-31 d.1 0502-04	Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową (23.26*2+13.35)*0.50	m ² m ²		
				29.935	
				RAZEM	29.935
2	45261000-4	Remont konstrukcji dachu i wymiana pokrycia dachowego			
18	KNR 4-01 d.2 0511-03 analogia	Rozebranie pokrycia z płyt azbestowo-cementowych nie nadających się do użytku	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		23.26*7.50*2+5.00*1.73*0.5+(2.60*4.60)*3.00*0.5*2*2+(1.60+2.50)*1.00*0.5*2-2.90*1.45*0.5*2-4.00*5.00*2-2.00*1.50	m ²	381.880	
				RAZEM	381.880
19	KNR 4-01 d.2 0430-02	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk	m ²		
		23.26*7.50*2+5.00*1.73*0.5+(2.60*4.60)*3.00*0.5*2*2+(1.60+2.50)*1.00*0.5*2-2.90*1.45*0.5*2-4.00*5.00*2-2.00*1.50	m ²	381.880	
				RAZEM	381.880
20	KNR 4-01 d.2 0412-04	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murłaty i podwaliny	m		
		8.60*2	m	17.200	
				RAZEM	17.200
21	KNR 4-01 d.2 0412-05	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - płatwie	m		
		(3.60+5.40+4.20)*2	m	26.400	
				RAZEM	26.400
22	KNR 4-01 d.2 0412-06	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - słupy	m		
		(1.50*4)*2	m	12.000	
				RAZEM	12.000
23	KNR 4-01 d.2 0412-07	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - miecze lub zastrzały	m		
		(0.8*8)*2	m	12.800	
				RAZEM	12.800
24	KNR 4-01 d.2 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze	m		
		(7.50*14)*2	m	210.000	
				RAZEM	210.000
25	KNR 4-01 d.2 0413-02	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek grub. 32 mm	m		
		(7.50*16)*2	m	240.000	
				RAZEM	240.000
26	KNR 4-01 d.2 0701-05	Odbicie tynków na kominach z zaprawy cementowo-wapiennej	m ²		
		1.20*1.50*2*2+0.51*1.50*2*2	m ²	10.260	
				RAZEM	10.260
27	KNR-W 4-01 d.2 0737-01	Oczyszczenie ścierne murów gładkich z cegły	m ²		
		1.20*1.50*2*2+0.51*1.50*2*2	m ²	10.260	
				RAZEM	10.260
28	KNR-W 4-01 d.2 0736-01	Oczyszczenie spoin z usunięciem zaprawy w murach gładkich z cegły ceramicznej	m ²		
		1.20*1.50*2*2+0.51*1.50*2*2	m ²	10.260	
				RAZEM	10.260
29	KNR 4-01 d.2 0735-07	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem spadzistym	m ²		
		1.20*1.50*2*2+0.51*1.50*2*2	m ²	10.260	
				RAZEM	10.260
30	KNR 2-02 d.2 0219-05	Nakrywy kominów o średniej grubości 7 cm	m ²		
		1.30*0.60*2	m ²	1.560	
				RAZEM	1.560
31	KNR 2-17 d.2 0137-01	Kratki wentylacyjne do przewodów kominowych murowanych	szt.		
		16	szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
32	KNR K-05 d.2 0102-01	Mocowanie folii dachowej na krokwiach	m ²		
		23.26*7.50*2+5.00*1.73*0.5+(2.60*4.60)*3.00*0.5*2*2+(1.60+2.50)*1.00*0.5*2-2.90*1.45*0.5*2-4.00*5.00*2-2.00*1.50	m ²	381.880	
				RAZEM	381.880
33	KNR 2-02 d.2 0410-04 analogia	Ołacenie połaci dachowych - kontrłaty Krotność = 0.5	m ²		
		23.26*7.50*2+5.00*1.73*0.5+(2.60*4.60)*3.00*0.5*2*2+(1.60+2.50)*1.00*0.5*2-2.90*1.45*0.5*2-4.00*5.00*2-2.00*1.50	m ²	381.880	
				RAZEM	381.880
34	KNR 2-02 d.2 0410-04	Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm, o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej	m ²		
		23.26*7.50*2+5.00*1.73*0.5+(2.60*4.60)*3.00*0.5*2*2+(1.60+2.50)*1.00*0.5*2-2.90*1.45*0.5*2-4.00*5.00*2-2.00*1.50	m ²	381.880	
				RAZEM	381.880
35	KNR 2-02 d.2 0506-02	Pokrycie dachu blachą ocynkowaną	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		23.26*7.50*2+5.00*1.73*0.5+(2.60*4.60)*3.00*0.5*2*2+(1.60+2.50)*1.00*0.5*2-2.90*1.45*0.5*2-4.00*5.00*2-2.00*1.50	m ²	381.880	
				RAZEM	381.880
36	NNRNKB d.2 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm pas nadrynnowy (23.26*2+12.35+2.40*2*2+1.50*2)*0.25	m ²		
			m ²	17.868	
				RAZEM	17.868
37	NNRNKB d.2 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm pas podrynnowy (23.26*2+12.35)*0.40 obróbki kominów 1.50*0.30*2*2+0.80*0.30*2*2 wydry (7.50*2+5.30*2*2+3.00*2*2)*0.35	m ²		
			m ²	23.548	
			m ²	2.760	
			m ²	16.870	
				RAZEM	43.178
38	KNR 2-02 d.2 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy tytanowo-ocynkowej 23.26*2+12.35+2.50*2*2+1.50*2	m		
			m	71.870	
				RAZEM	71.870
39	KNR 2-02 d.2 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy tytanowo-cynkowej 3.68*4	m		
			m	14.720	
				RAZEM	14.720
3	45421100-5	Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej			
40	KNR 0-19 d.3 0930-09	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.0 m2 0.98*1.25*6	m ²		
			m ²	7.350	
				RAZEM	7.350
41	KNR 2-02 d.3 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych 1.40*6*4	m		
			m	33.600	
				RAZEM	33.600
42	KNR-W 2-02 d.3 0410-05	Okienko "wole oko" 2.00	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
43	KNNR 3 d.3 0702-06	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych płycinowych z naswietlem w ościeżnicy 0.92*2.54+1.02*2.54	m ²		
			m ²	4.928	
				RAZEM	4.928
44	KNR 2-02 d.3 1015-09	Drzwi piwniczne z okuciami pasowymi dwukrotnie malowane na budowie 1.03*1.58+0.90*2.00	m ²		
			m ²	3.427	
				RAZEM	3.427
45	NNRNKB d.3 202 0541-01	Parapety zewnętrzne z blachy tytanowo-cynkowej o szer.w rozwinięciu do 25 cm Parapety 1.40*0.25*2+2.00*0.25*4+1.55*0.25*3+1.38*0.25*6+1.25*0.25*4+1.10*0.25*2+1.15*0.25	m ²		
			m ²	8.020	
				RAZEM	8.020
4	45410000-4	Renowacja tynków zewnętrznych w systemie WTA			
46	KNR 4-01 d.4 0354-08	Wykucie z muru krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2 1.30*2.00*2+1.90*2.00*2+1.45*2.00*3	m ²		
			m ²	21.500	
				RAZEM	21.500
47	KNR 4-01 d.4 0354-10	Wykucie z muru krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2 1.50*2.70	m ²		
			m ²	4.050	
				RAZEM	4.050
48	KNR 4-01 d.4 0354-15	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego 17.00	szt.		
			szt.	17.000	
				RAZEM	17.000
49	KNR 4-01 d.4 0701-05	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej 23.26*3.68*2+12.35*4.29+(12.35+5.50)*2.32*0.5+5.00*1.50*2+5.00*1.45*0.5*2+2.70*1.20*0.5*2*2+1.50*1.10+1.60*0.85*0.5*2	m ²		
			m ²	276.621	
				RAZEM	276.621
50	KNR 4-01 d.4 0108-18	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych na odległość do 1 km 276.621*0.025	m ³		
			m ³	6.916	
				RAZEM	6.916

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
51	KNR 4-01 d.4 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbióranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 4 276.621*0.025	m ³ m ³		
				6.916	
				RAZEM	6.916
52	KNR-W 4-01 d.4 0737-01	Oczyszczenie ścienne murów gładkich z cegły 23.26*3.68*2+12.35*4.29+(12.35+5.50)*2.32*0.5+5.00*1.50*2+5.00*1.45*0.5*2+2.70*1.20*0.5*2*2+1.50*1.10+1.60*0.85*0.5*2	m ² m ²		
				276.621	
				RAZEM	276.621
53	NNRNKB d.4 202 1134-02	Dezynfekcja powierzchni ścian preparatami ograniczającymi tendencje rozwoju glonów, mchów i porostów 276.621*20%	m ² m ²		
				55.324	
				RAZEM	55.324
54	KNR-W 4-01 d.4 0736-01	Oczyszczenie spoin z usunięciem zaprawy w murach gładkich z cegły ceramicznej 23.26*3.68*2+12.35*4.29+(12.35+5.50)*2.32*0.5+5.00*1.50*2+5.00*1.45*0.5*2+2.70*1.20*0.5*2*2+1.50*1.10+1.60*0.85*0.5*2	m ² m ²		
				276.621	
				RAZEM	276.621
55	NNRNKB d.4 202 1134-02	Wzmocnienie podłoża poprzez naniesienie warstwy gruntującej 23.26*3.68*2+12.35*4.29+(12.35+5.50)*2.32*0.5+5.00*1.50*2+5.00*1.45*0.5*2+2.70*1.20*0.5*2*2+1.50*1.10+1.60*0.85*0.5*2	m ² m ²		
				276.621	
				RAZEM	276.621
56	KNR 0-39 d.4 0111-01	Tynki renowacyjne- warstwa podkładowa (obrutka renowacyjna) (23.26*3.68*2+12.35*4.29+(12.35+5.50)*2.32*0.5+5.00*1.50*2+5.00*1.45*0.5*2+2.70*1.20*0.5*2*2+1.50*1.10+1.60*0.85*0.5*2)*60%	m ² m ²		
				165.973	
				RAZEM	165.973
57	KNR 0-26 d.4 0642-01	Tynki renowacyjne dwuwarstwowe gr. 2,5 cm na podłożach z cegły, na ścianach płaskich zewnętrznych - wykonywane ręcznie (23.26*3.68*2+12.35*4.29+(12.35+5.50)*2.32*0.5+5.00*1.50*2+5.00*1.45*0.5*2+2.70*1.20*0.5*2*2+1.50*1.10+1.60*0.85*0.5*2)*60%	m ² m ²		
				165.973	
				RAZEM	165.973
58	KNR 2-02 d.4 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie (23.26*3.68*2+12.35*4.29+(12.35+5.50)*2.32*0.5+5.00*1.50*2+5.00*1.45*0.5*2+2.70*1.20*0.5*2*2+1.50*1.10+1.60*0.85*0.5*2)*70%	m ² m ²		
				193.635	
				RAZEM	193.635
59	KNR 4-01 d.4 0733-04	Dodatkowe nakłady na pogrubienie o 10 mm tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych na ścianach płaskich, loggiach, balkonach (ponad 5 m ² w 1 miejscu) (23.26*3.68*2+12.35*4.29+(12.35+5.50)*2.32*0.5+5.00*1.50*2+5.00*1.45*0.5*2+2.70*1.20*0.5*2*2+1.50*1.10+1.60*0.85*0.5*2)*70%	m ² m ²		
				193.635	
				RAZEM	193.635
60	KNR 4-01 d.4 0703-01	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach, filarach, pilastrach (23.26*3.68*2+12.35*4.29+(12.35+5.50)*2.32*0.5+5.00*1.50*2+5.00*1.45*0.5*2+2.70*1.20*0.5*2*2+1.50*1.10+1.60*0.85*0.5*2)*70%	m ² m ²		
				193.635	
				RAZEM	193.635
61	KNR 19-01 d.4 0823-06	Profile ciągnione szlachetne gładzone o szer. w rozwinięciu do 35 cm - gzyms wieńczący - Profil A-A, B-B, C-C 23.262+12.35	m m		
				35.612	
				RAZEM	35.612
62	KNR 19-01 d.4 0823-03	Profile ciągnione szlachetne gładzone o szer. w rozwinięciu do 20 cm - Profil D-D 5.00*2+3.00*2*2+5.30+4.50*2	m m		
				36.300	
				RAZEM	36.300
63	KNR 19-01 d.4 0823-02	Profile ciągnione szlachetne gładzone o szer. w rozwinięciu do 15 cm - opaska wokół okien 1.30*3+1.90*4+1.45*3+1.28*6+1.67*10*2+1.25*6*2	m m		
				71.930	
				RAZEM	71.930
64	KNR 19-01 d.4 0823-03	Profile ciągnione szlachetne gładzone o szer. w rozwinięciu do 20 cm - gzyms podokienny 1.40*3+2.00*4+1.55*3+1.38*6	m m		
				25.130	
				RAZEM	25.130
5	45450000-6	Wymiana schodów zewnętrznych oraz studzienek podokiennych			
65	KNR 4-01 d.5 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm - schody zewnętrzne, studzienki podokienne 2.20*1.20*0.40*2+1.80*1.80*0.40+2.85*0.90*0.40+3.10*1.95*0.20	m ³ m ³		
				5.643	
				RAZEM	5.643
66	KNR 4-01 d.5 0108-19	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbióranych konstrukcji żwirowbetonowych i żelbetowych na odległość do 1 km 5.643	m ³ m ³		
				5.643	
				RAZEM	5.643

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
67	KNR 4-01 d.5 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 4 5.643	m ³ m ³		
				5.643	
				RAZEM	5.643
68	KNR 2-02 d.5 0218-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - ręczne układanie betonu 2.20*1.20*0.40*2+1.80*1.80*0.40+2.85*0.90*0.40+3.10*1.95*0.20	m ³ m ³		
				5.643	
				RAZEM	5.643
69	KNR 19-01 d.5 0915-07	Okładziny schodów z zaprawy cementowej - stopnie bez profilu wypalane gr. 25 mm 2.20*1.20*2+2.20*0.48+2.20*0.43+1.80*1.80+1.80*0.69+2.85*0.90+0.90*0.20*5	m ² m ²		
				15.229	
				RAZEM	15.229
70	KNR 2-02 d.5 1106-07	Zbrojenie okładziny schodów siatką z prętów fi8 co 15 cm 2.20*1.20*2+2.20*0.48+2.20*0.43+1.80*1.80+1.80*0.69+2.85*0.90+0.90*0.20*5	m ² m ²		
				15.229	
				RAZEM	15.229
71	KNR 2-02 d.5 0206-01	Ściany betonowe proste grubości 20 cm (2.85+0.90)*2.20	m ² m ²		
				8.250	
				RAZEM	8.250
6	45442110-1	Roboty malarskie			
72	KNR 0-40 d.6 0212-02	Wykończenie powierzchni - gruntowanie pod powłoki malarskie 23.26*3.68*2+12.35*4.29+(12.35+5.50)*2.32*0.5+5.00*1.50*2+5.00*1.45*0.5*2+2.70*1.20*0.5*2*2+1.50*1.10+1.60*0.85*0.5*2	m ² m ²		
				276.621	
				RAZEM	276.621
73	KNR 2-02 d.6 1505-10	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi o dużej dyfuzyjności dla pary wodnej powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 23.26*3.68*2+12.35*4.29+(12.35+5.50)*2.32*0.5+5.00*1.50*2+5.00*1.45*0.5*2+2.70*1.20*0.5*2*2+1.50*1.10+1.60*0.85*0.5*2	m ² m ²		
				276.621	
				RAZEM	276.621
74	KNR 2-02 d.6 1510-03	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową metalowych drzwi, drzwiczek i elementów pełnych o powierzchni do 0.5 m2 bez szpachlowania 22	szt. szt.		
				22.000	
				RAZEM	22.000
7	45262100-2	Rusztowania			
75	KNR 2-02 d.7 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m 12.35*6.65	m ² m ²		
				82.128	
				RAZEM	82.128
76	KNR 2-02 d.7	Rusztowania zewnętrzne rurowe - czas pracy rusztowań 12.35*6.651677/40/4*0.84	m-g m-g		
				0.431	
				RAZEM	0.431

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Ilość	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Wartość
1	45262210-6	Renowacja ścian fundamentowych poniżej terenu						
1	KNR 4-01 d.1 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m ³	51.806				
	999	-- Robocizna --	r-g		4.2000			
2	KNR-W 4-01 d.1 0737-01	Oczyszczenie ściernie murów gładkich z cegły	m ²	58.870				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.9200			
3	KNR-W 4-01 d.1 0736-01	Oczyszczenie spoin z usunięciem zaprawy w murach gładkich z cegły ceramicznej	m ²	58.870				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.2100			
4	KNR 0-39 d.1 0111-01	Tynki renowacyjne uszczelniający do uszczelnienia podziemnych części budowli - warstwa podkładowa (obrzutka)	m ²	58.870				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.3200			
	2383051	-- Materiały -- tynk renowacyjny uszczelniający do uszczelnienia podziemnych części budowli	kg		6.0000			
	3221	materiały pomocnicze(od M)	%		2.0000			
	39500	-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g		0.0600			
5	KNR 0-26 d.1 0642-01	Tynk renowacyjny uszczelniający do uszczelnienia podziemnych części budowli dwuwarstwowy gr. 2,5 cm na podłożach z cegły, na ścianach płaskich zewnętrznych - wykonywane ręcznie	m ²	58.870				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.8800			
	2380050	-- Materiały -- tynk renowacyjny uszczelniający do uszczelnienia podziemnych części budowli	kg		40.0000			
	2350301	tynk renowacyjny nawierzchniowy - hydrofobowy	kg		11.0000			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		2.0000			
	34000	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g		0.0300			
6	KNR 4-01 d.1 0202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. 10-14 mm	kg	541.604				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.0600			
	1102199	-- Materiały -- pręty okrągłe do zbrojenia betonu gładkie śr. 10-14 mm	kg		1.0060			
	1120699	druk stalowy okrągły miękki	kg		0.0200			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		2.0000			
7	KNR 4-01 d.1 0201-07	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej ścian	m ²	58.870				
	999	-- Robocizna --	r-g		1.1800			
	3950001	-- Materiały -- drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³		0.0010			
	2600619	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m ³		0.0050			
	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg		0.0500			

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Ilość	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Wartość
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		2.0000			
8	KNR 4-01	Uzupełnienie zbrojonych ścian z betonu monolitycznego - ściana żelbetowa dociskowa	m ³	8.831				
d.1	0203-05							
	999	-- Robocizna --	r-g		6.5900			
	2370699	-- Materiały --						
	0000000	masa betonowa C16/20 (B20)	m ³		1.0150			
		materiały pomocnicze(od M)	%		2.0000			
	34312	-- Sprzęt --						
		wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g		2.0700			
9	KNR 13-05	Zakładanie hydroizolacji z folii plastyfikowanej PCW lub PE zgrzewanej	m ²	58.870				
d.1	0107-02							
	999	-- Robocizna --	r-g		0.6876			
	4001399	-- Materiały --						
	0000000	folia poliet. izol. wytłaczana	m ²		1.0500			
		materiały pomocnicze(od M)	%		6.0000			
	99999	-- Sprzęt --						
	34299	wieża szybowa	m-g		0.0340			
	83100	maszyna wyciągowa	m-g		0.0680			
	83200	sprężarka powietrza	m-g		0.1020			
	34399	zbiornik sprężonego powietrza	m-g		0.0340			
	34322	kołowrót pomostowy	m-g		0.1320			
		kołowrót kablowy	m-g		0.0680			
10	KNR 4-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	m ³	51.806				
d.1	0105-02							
	999	-- Robocizna --	r-g		1.4100			
11	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.I-II	m	59.870				
d.1	0401-01							
	999	-- Robocizna --	r-g		0.0749			
12	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³	1.796				
d.1	0402-03							
	999	-- Robocizna --	r-g		9.8800			
	2600619	-- Materiały --						
	1601899	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³		0.0300			
	3930000	piasek	m ³		0.3400			
	0000000	woda	m ³		0.4700			
	2370699	materiały pomocnicze(od M2+M3+M4)	%		0.5000			
		mieszanka betonowa	m ³		1.0400			
13	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	59.870				
d.1	0407-05							
	999	-- Robocizna --	r-g		0.2771			
	2220802	-- Materiały --						
	1601899	obrzeża betonowe 30x8 cm	m		1.0200			
	1700301	piasek	m ³		0.0055			
		cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t		0.0016			
	3930000	woda	m ³		0.0014			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		0.5000			
14	KNR 2-31	Podsypka piaskowa - grubość warstwy po zag. 10 cm	m ²	29.935				
d.1	0104-01							
	999	-- Robocizna --	r-g		0.1079			

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Ilość	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Wartość
	1601899 3930000 0000000	-- Materiały -- piasek woda materiały pomocnicze(od M)	m ³ m ³ %		0.1230 0.0050 0.5000			
15 d.1	KNR 2-31 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²	29.935				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.2136			
	1601899 1700301 3930000 0000000	-- Materiały -- piasek cement portlandzki zwykły bez dodatków 35 woda materiały pomocnicze(od M)	m ³ t m ³ %		0.0389 0.0088 0.0045 0.5000			
16 d.1	KNR 2-31 0105-06	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 2	m ²	29.935				
	999	-- Robocizna -- 0.0395*2=	r-g		0.0790			
	1601899 1700301 3930000 0000000	-- Materiały -- piasek cement portlandzki zwykły bez dodatków 35 woda materiały pomocnicze(od M)	m ³ t m ³ %		0.0258 0.0058 0.0030 0.5000			
17 d.1	KNR 2-31 0502-04	Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m ²	29.935				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.5985			
	2221403 1601899 1700301 3930000 0000000	-- Materiały -- płyty chodnikowe betonowe 50x50x7 cm piasek cement portlandzki zwykły bez dodatków 35 woda materiały pomocnicze(od M)	szt. m ³ t m ³ %		4.0800 0.0849 0.0185 0.0286 0.5000			
2 45261000-4 Remont konstrukcji dachu i wymiana pokrycia dachowego								
18 d.2	KNR 4-01 0511-03 analogia	Rozebranie pokrycia z płyt azbestocementowych nie nadających się do użytku	m ²	381.880				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.1200			
19 d.2	KNR 4-01 0430-02	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk	m ²	381.880				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.1800			
20 d.2	KNR 4-01 0412-04	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murłaty i podwaliny	m	17.200				
	999	-- Robocizna --	r-g		1.5200			
	2641805 3950001 2600104	-- Materiały -- krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone gr. 28-45 mm kl.II drewno okrągłe na stemple budowlane bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III	m ³ m ³ m ³		0.0220 0.0250 0.0050			

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Ilość	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Wartość
	2600619	deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III	m ³		0.0030			
	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg		0.3400			
	1341299	klamry ciesielskie	kg		11.4000			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		2.0000			
21	KNR 4-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych	m	26.400				
d.2	0412-05	dachu - płatwie						
	999	-- Robocizna --	r-g		1.9900			
	2641805	-- Materiały -- krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone gr. 28-45 mm kl.II	m ³		0.0220			
	3950001	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³		0.0250			
	2600104	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III	m ³		0.0050			
	2600619	deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III	m ³		0.0030			
	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg		0.3400			
	1341299	klamry ciesielskie	kg		11.4000			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		2.0000			
22	KNR 4-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych	m	12.000				
d.2	0412-06	dachu - słupy						
	999	-- Robocizna --	r-g		2.6500			
	2641805	-- Materiały -- krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone gr. 28-45 mm kl.II	m ³		0.0290			
	3950001	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³		0.0500			
	2600104	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III	m ³		0.0130			
	2600619	deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III	m ³		0.0070			
	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg		0.6700			
	1341299	klamry ciesielskie	kg		22.8000			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		2.0000			
23	KNR 4-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych	m	12.800				
d.2	0412-07	dachu - miecze lub zastrzały						
	999	-- Robocizna --	r-g		2.3600			
	2641805	-- Materiały -- krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone gr. 28-45 mm kl.II	m ³		0.0200			
	3950001	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³		0.0250			
	2600104	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III	m ³		0.0050			
	2600619	deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III	m ³		0.0030			
	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg		0.3400			
	1341299	klamry ciesielskie	kg		11.4000			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		2.0000			
24	KNR 4-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych	m	210.000				
d.2	0412-02	dachu - krokwie zwykłe i kleszcze						
	999	-- Robocizna --	r-g		1.4200			
	2641805	-- Materiały -- krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone gr. 28-45 mm kl.II	m ³		0.0160			
	3950001	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³		0.0250			
	2600104	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III	m ³		0.0050			
	2600619	deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III	m ³		0.0030			
	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg		0.3400			
	1341299	klamry ciesielskie	kg		11.4000			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		2.0000			
25	KNR 4-01	Wzmocnienie krokwi przez nabicie	m	240.000				
d.2	0413-02	dwustronnie desek grub. 32 mm						
	999	-- Robocizna --	r-g		1.2000			
		-- Materiały --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Ilość	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Wartość
	2640704	deski iglaste wymiarowe nasycone gr. 28-45 mm kl.II	m ³		0.0100			
	3950001	drewno okrągłe na stęple budowlane	m ³		0.0250			
	2600104	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III	m ³		0.0050			
	2600619	deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III	m ³		0.0030			
	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg		0.2800			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		2.0000			
26	KNR 4-01 d.2 0701-05	Odbicie tynków na kominach z zaprawy cementowo-wapiennej	m ²	10.260				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.3300			
27	KNR-W 4-01 d.2 0737-01	Oczyszczenie ściernie murów gładkich z cegły	m ²	10.260				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.9200			
28	KNR-W 4-01 d.2 0736-01	Oczyszczenie spoin z usunięciem zaprawy w murach gładkich z cegły ceramicznej	m ²	10.260				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.2100			
29	KNR 4-01 d.2 0735-07	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem spadzistym	m ²	10.260				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.8400			
	1701100	-- Materiały -- cement portlandzki z dodatkami 25	t		0.0052			
	1720200	wapno suchogazzone	t		0.0066			
	1602003	piasek do zapraw	m ³		0.0266			
	3930000	woda z rurociągu	m ³		0.0067			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		1.5000			
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g		0.0400			
	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g		0.0400			
30	KNR 2-02 d.2 0219-05	Nakrywy kominów o średniej grubości 7 cm	m ²	1.560				
	999	-- Robocizna --	r-g		3.2400			
	2370699	-- Materiały -- masa betonowa C16/20 (B20)	m ³		0.0710			
	2600699	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³		0.0140			
	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg		0.6000			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		1.5000			
	34000	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g		0.1500			
	39599	środek transportowy	m-g		0.0100			
31	KNR 2-17 d.2 0137-01	Kratki wentylacyjne do przewodów kominowych murowanych	szt.	16.000				
	999	-- Robocizna -- 2.13*0.955=	r-g		2.0342			
	6521599	-- Materiały -- kratki wentylacyjne typ A o obwodzie do 1000 mm	szt.		1.0000			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		0.5000			
	39511	-- Sprzęt -- samochód dostawczy 0.9 t	m-g		0.1000			
32	KNR K-05 d.2 0102-01	Mocowanie folii dachowej na krokwiach	m ²	381.880				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.0980			
		-- Materiały --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Ilość	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Wartość
	k050001 k050004 0000000	folia dachowa Eurofol wkładka wentylacyjna materiały pomocnicze(od M)	m ² szt. %		1.1000 0.2000 2.0000			
	34412	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g		0.0050			
33 d.2	KNR 2-02 0410-04 analogia	Ołacenie połaci dachowych - kontrłaty Krotność = 0.5	m ²	381.880				
	999	-- Robocizna -- 0.25*0.5=	r-g		0.1250			
	2641900	-- Materiały -- łaty iglaste nasyczone 38-50 mm kl.II 0.008*0.5=	m ³		0.0040			
	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe 0.07*0.5=	kg		0.0350			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		1.5000			
	34000	-- Sprzęt -- wyciąg 0.01*0.5=	m-g		0.0050			
	39599	środek transportowy 0.01*0.5=	m-g		0.0050			
34 d.2	KNR 2-02 0410-04	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm,o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej	m ²	381.880				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.2500			
	2640702	-- Materiały -- deski iglaste obrzynane wymiarowe nasycone gr. 25 mm kl.III	m ³		0.0060			
	2641900	łaty iglaste nasyczone 38-50 mm kl.II	m ³		0.0080			
	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg		0.0700			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		1.5000			
	34000	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g		0.0100			
	39599	środek transportowy	m-g		0.0100			
35 d.2	KNR 2-02 0506-02	Pokrycie dachu blachą ocynkowaną	m ²	381.880				
	999	-- Robocizna --	r-g		1.9437			
	1120300	-- Materiały -- blacha stalowa ocynkowana płaska 0, 50 mm	kg		5.0300			
	1200299	spoiwo cynowo-olowiowe LC-60	kg		0.0290			
	2380807	zaprawa cementowa M 80	m ³		0.0010			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		1.5000			
	39599	-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g		0.0069			
36 d.2	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m ²	17.868				
	999	-- Robocizna --	r-g		2.1500			
	9_00011 9_00004	-- Materiały -- blacha powlekana płaska wkrety samogwintujące typu SW do blach	m ² szt.		1.2300 27.5000			
	2380807	zaprawa cementowa M 80	m ³		0.0020			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		1.5000			
	39599	-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g		0.0080			
37 d.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu po- nad 25 cm	m ²	43.178				

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Ilość	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Wartość
	999	-- Robocizna --	r-g		1.3500			
	9_00011	-- Materiały --						
	9_00004	blacha powlekana płaska	m ²		1.2300			
	2380807	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.		17.2000			
	0000000	zaprawa cementowa M 80	m ³		0.0010			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		1.5000			
	39599	-- Sprzęt --						
	39599	środek transportowy	m-g		0.0080			
38	KNR 2-02 d.2 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy tytanowo-ocynkowej	m	71.870				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.6507			
	1120300	-- Materiały --						
	1200299	blacha tytanowo-cynkowa	kg		1.9500			
	1343099	spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60	kg		0.0210			
	0000000	uchwyty do rynien dachowych ocynkowane	szt.		2.0000			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		1.5000			
	39599	-- Sprzęt --						
	39599	środek transportowy	m-g		0.0035			
	34000	wyciąg	m-g		0.0020			
39	KNR 2-02 d.2 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy tytanowo-cynkowej	m	14.720				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.8351			
	1120300	-- Materiały --						
	1200299	blacha tytanowo-cynkowa	kg		2.0700			
	1342999	spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60	kg		0.0230			
	0000000	uchwyty do rur spustowych ocynkowane	szt.		0.3300			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		1.5000			
	39599	-- Sprzęt --						
	39599	środek transportowy	m-g		0.0028			
3 45421100-5		Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej						
40	KNR 0-19 d.3 0930-09	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.0 m2	m ²	7.350				
	999	-- Robocizna --	r-g		9.1400			
	1344499	-- Materiały --						
	1470999	kotwy stalowe	szt.		6.0000			
	1478101	pianka poliuretanowa	dm ³		0.3300			
	1740100	silikon	dm ³		0.0600			
	2350400	gips szpachlowy	kg		2.3500			
	1750801	mineralna szpachlówka do tynków zewnętrznych	kg		4.2200			
	0000000	płyty gipsowo-kartonowe gr. 9.5 mm	m ²		0.9100			
	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3+M4+M5+M6+M7)	%		1.5000			
	1564999	okna i drzwi balkonowe z tworzyw	m ²		1.0000			
	34000	-- Sprzęt --						
	39000	wyciąg	m-g		0.0500			
	39000	środek transportowy	m-g		0.0600			
41	KNR 2-02 d.3 0126-05	Otworki w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	33.600				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.2000			
	1900299	-- Materiały --						
	0000000	nadproża prefabrykowane	m		1.0200			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		1.5000			

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Ilość	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Wartość
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g		0.0200			
42	KNR-W 2-02 d.3 0410-05	Okienko "wole oko"	szt.	2.000				
	999	-- Robocizna --	r-g		8.3800			
	2640110	-- Materiały -- okienko wole oko	szt		1.0000			
	2640110	bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone 50 mm kl.II	m ³		0.0670			
	1332000	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg		0.1500			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		1.5000			
	34000	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g		0.0200			
	39000	środek transportowy	m-g		0.0700			
43	KNNR 3 d.3 0702-06	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych płycinowych z naswietlem w ościeżnicy	m ²	4.928				
	999	-- Robocizna --	r-g		3.9000			
	2713999	-- Materiały -- skrzydła drzwiowe zezw. płycinowe	m ²		1.0000			
	2715199	ościeżnice drzwiowe drewniane z naswietlem	m ²		1.0000			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		11.5000			
	39000	-- Sprzęt -- środek transportu poziomego	m-g		0.0400			
44	KNR 2-02 d.3 1015-09	Drzwi piwniczne z okuciami pasowymi dwukrotnie malowane na budowie	m ²	3.427				
	999	-- Robocizna --	r-g		2.0400			
	1511101	-- Materiały -- farba ftalowa do gruntowania	dm ³		0.1950			
	1514401	farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³		0.2210			
	1530599	rozcieńczalnik	dm ³		0.0980			
	3920099	papier ścierny	m ²		0.1400			
	1513000	szpachlówka celulozowa	dm ³		0.3200			
	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3+M4+M5+M6)	%		1.5000			
	2714599	drzwi deskowe z okuciami pasowymi dwukrotnie malowane na budowie	m ²		1.0000			
	39599	-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g		0.0200			
45	NNRNKB 202 d.3 0541-01	Parapety zewnętrzne z blachy tytanowo-cynowej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m ²	8.020				
	999	-- Robocizna --	r-g		2.1500			
	9_00011	-- Materiały -- blacha tytanowo-cynowa	m ²		1.2300			
	9_00004	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.		27.5000			
	2380807	zaprawa cementowa M 80	m ³		0.0020			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		1.5000			
	39599	-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g		0.0080			
4	45410000-4	Renowacja tynków zewnętrznych w systemie WTA						
46	KNR 4-01 d.4 0354-08	Wykucie z muru krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2	m ²	21.500				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.8400			

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Ilość	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Wartość
47	KNR 4-01 d.4 0354-10	Wykucie z muru krat drzewiowych o powierzchni ponad 2 m2	m ²	4.050				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.6300			
48	KNR 4-01 d.4 0354-15	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego	szt.	17.000				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.1900			
49	KNR 4-01 d.4 0701-05	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej	m ²	276.621				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.3300			
50	KNR 4-01 d.4 0108-18	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych na odległość do 1 km	m ³	6.916				
	999	-- Robocizna --	r-g		1.4900			
	39811	-- Sprzęt -- samochód samowyładowczy do 5 t	m-g		0.9100			
51	KNR 4-01 d.4 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 4	m ³	6.916				
	39811	-- Sprzęt -- samochód samowyładowczy do 5 t 0.04*4=	m-g		0.1600			
52	KNR-W 4-01 d.4 0737-01	Oczyszczenie ściernie murów gładkich z cegły	m ²	276.621				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.9200			
53	NNRNKB 202 d.4 1134-02	Dezynfekcja powierzchni ścian preparatami ograniczającymi tendencje rozwoju glonów, mchów i porostów	m ²	55.324				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.0800			
	202x050 0000000	-- Materiały -- preparat dezynfekujący materiały pomocnicze(od M)	dm ³ %		0.2200 1.5000			
	34000 39599	-- Sprzęt -- wyciąg środek transportowy	m-g m-g		0.0002 0.0003			
54	KNR-W 4-01 d.4 0736-01	Oczyszczenie spoin z usunięciem zaprawy w murach gładkich z cegły ceramicznej	m ²	276.621				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.2100			
55	NNRNKB 202 d.4 1134-02	Wzmocnienie podłoża poprzez naniesienie warstwy gruntującej	m ²	276.621				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.0800			
	202x050 0000000	-- Materiały -- preparat gruntujący materiały pomocnicze(od M)	dm ³ %		0.2200 1.5000			
	34000 39599	-- Sprzęt -- wyciąg środek transportowy	m-g m-g		0.0002 0.0003			
56	KNR 0-39 d.4 0111-01	Tynki renowacyjne- warstwa podkładowa (obrzutka renowacyjna)	m ²	165.973				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.3200			

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Ilość	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Wartość
	2383051 3221	-- Materiały -- tynk renowacyjny podkładowy materiały pomocnicze(od M)	kg %		6.0000 2.0000			
	39500	-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g		0.0600			
57 d.4	KNR 0-26 0642-01	Tynki renowacyjne dwuwarstwowe gr. 2,5 cm na podłożach z cegły, na ścianach płaskich zewnętrznych - wykonywane ręcznie	m ²	165.973				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.8800			
	2380050	-- Materiały -- tynk renowacyjny wysokoporowaty - warstwa samonapowietrzająca	kg		19.0000			
	2350301	tynk renowacyjny nawierzchniowy - hydrofobowy	kg		11.0000			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		2.0000			
	34000	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g		0.0300			
58 d.4	KNR 2-02 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie	m ²	193.635				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.8833			
	2380800	-- Materiały -- zaprawa wapienna M 4	m ³		0.0028			
	2380802	zaprawa cementowo wapienna M 15	m ³		0.0211			
	2380806	zaprawa cementowo-wapienna m 50	m ³		0.0006			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		1.5000			
	35111	-- Sprzęt -- żuraw okienny przenośny	m-g		0.1082			
59 d.4	KNR 4-01 0733-04	Dodatkowe nakłady na pogrubienie o 10 mm tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych na ścianach płaskich, loggiach, balkonach (ponad 5 m ² w 1 miejscu)	m ²	193.635				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.3000			
	1701100	-- Materiały -- cement portlandzki z dodatkami 25	t		0.0026			
	1720200	wapno suchogaszone	t		0.0033			
	1602003	piasek do zapraw	m ³		0.0133			
	3930000	woda z rurociągu	m ³		0.0039			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		1.5000			
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g		0.0300			
	43211	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g		0.0300			
60 d.4	KNR 4-01 0703-01	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach, filarach, pilastrach	m ²	193.635				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.2800			
	1351006	-- Materiały -- siatka cięto-ciągniona z blachy stalowej gr. 2 mm otwory 20 x 62 mm	m ²		1.1000			
	1120600	dрут stalowy okrągły miękki śr. 0.50-0.55 mm	kg		0.1000			
	1330700	gwoździe budowlane sufitowe	kg		0.2000			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		1.5000			
61 d.4	KNR 19-01 0823-06	Profile ciągnięte szlachetne gładzone o szer. w rozwinięciu do 35 cm - gzyms wieńczący - Profil A-A, B-B, C-C	m	35.612				

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Ilość	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Wartość
	999	-- Robocizna --	r-g		2.4900			
	2380803	-- Materiały -- zaprawa cementowo-wapienna M 30	m ³		0.0076			
	2380804	zaprawa cementowo-wapienna M 50	m ³		0.0011			
	2350009	sucha mieszanka do tynków	kg		4.3300			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		3.0000			
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g		0.3200			
62 d.4	KNR 19-01 0823-03	Profile ciągnione szlachetne gładzone o szer. w rozwinięciu do 20 cm - Profil D-D	m	36.300				
	999	-- Robocizna --	r-g		1.7200			
	2380803	-- Materiały -- zaprawa cementowo-wapienna M 30	m ³		0.0039			
	2380804	zaprawa cementowo-wapienna M 50	m ³		0.0006			
	2350009	sucha mieszanka do tynków	kg		2.4800			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		3.0000			
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g		0.2300			
63 d.4	KNR 19-01 0823-02	Profile ciągnione szlachetne gładzone o szer. w rozwinięciu do 15 cm - opas- ka wokół okien	m	71.930				
	999	-- Robocizna --	r-g		1.4200			
	2380803	-- Materiały -- zaprawa cementowo-wapienna M 30	m ³		0.0032			
	2380804	zaprawa cementowo-wapienna M 50	m ³		0.0005			
	2350009	sucha mieszanka do tynków	kg		1.8500			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		3.0000			
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g		0.1900			
64 d.4	KNR 19-01 0823-03	Profile ciągnione szlachetne gładzone o szer. w rozwinięciu do 20 cm - gzyms podokienny	m	25.130				
	999	-- Robocizna --	r-g		1.7200			
	2380803	-- Materiały -- zaprawa cementowo-wapienna M 30	m ³		0.0039			
	2380804	zaprawa cementowo-wapienna M 50	m ³		0.0006			
	2350009	sucha mieszanka do tynków	kg		2.4800			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		3.0000			
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g		0.2300			
5	45450000-6	Wymiana schodów zewnętrznych oraz studzienek podokiennych						
65 d.5	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji be- tonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm - schody zewnętrzne, studzienki podokienne	m ³	5.643				
	999	-- Robocizna --	r-g		16.1800			
66 d.5	KNR 4-01 0108-19	Wywiezienie samochodami samowy- ładowczymi gruzu z rozbieranych kon- strukcji żwirobotonowych i żelbeto- wych na odległość do 1 km	m ³	5.643				
	999	-- Robocizna --	r-g		2.1300			
	39811	-- Sprzęt -- samochód samowyładowczy do 5 t	m-g		1.2300			

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Ilość	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Wartość
67	KNR 4-01 d.5 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 4	m ³	5.643				
	39811	-- Sprzęt -- samochód samowyładowczy do 5 t 0.04*4=	m-g		0.1600			
68	KNR 2-02 d.5 0218-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - ręczne układanie betonu	m ³	5.643				
	999	-- Robocizna --	r-g		23.1200			
	2370699	-- Materiały -- beton zwykły B15 (C12/15)	m ³		1.0200			
	3950001	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³		0.0060			
	2600699	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³		0.0690			
	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg		1.0000			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		1.5000			
	39599	-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g		0.0800			
69	KNR 19-01 d.5 0915-07	Okładziny schodów z zaprawy cementowej - stopnie bez profilu wypalane gr. 25 mm	m ²	15.229				
	999	-- Robocizna --	r-g		8.4100			
	2380807	-- Materiały -- zaprawa cementowa M 80	m ³		0.0280			
	1701100	cement 25 z dodatkami	kg		1.1500			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		1.5000			
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g		0.0390			
	z1903	środek transportowy	m-g		0.0120			
70	KNR 2-02 d.5 1106-07	Zbrojenie okładziny schodów siatką z prętów fi8 co 15 cm	m ²	15.229				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.0740			
	1331799	-- Materiały -- siatka z prętów fi 8	m ²		1.0200			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		1.5000			
	34000	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g		0.0011			
	39599	środek transportowy	m-g		0.0017			
71	KNR 2-02 d.5 0206-01	Ściany betonowe proste grubości 20 cm	m ²	8.250				
	999	-- Robocizna --	r-g		3.6600			
	2370699	-- Materiały -- beton zwykły B15 (C12/15)	m ³		0.2030			
	2600699	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³		0.0080			
	2600622	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m ³		0.0040			
	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg		0.6000			
	1120699	druk stalowy okrągły	kg		0.2300			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%		1.5000			
	34000	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g		0.5300			
	39599	środek transportowy	m-g		0.0300			
6 45442110-1		Roboty malarskie						
72	KNR 0-40 d.6 0212-02	Wykończenie powierzchni - gruntowanie pod powłoki malarskie	m ²	276.621				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.0600			
		-- Materiały --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Ilość	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Wartość
	1552363	środek gruntujący	dm ³		0.2000			
73 d.6	KNR 2-02 1505-10	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi o dużej dyfuzyjności dla pary wodnej powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²	276.621				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.1641			
	1510899 0000000	-- Materiały -- farba emulsyjna materiały pomocnicze(od M)	dm ³ %		0.3030 1.5000			
	39599	-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g		0.0004			
74 d.6	KNR 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową metalowych drzwi, drzwiczek i elementów pełnych o powierzchni do 0.5 m2 bez szpachlowania	szt.	22.000				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.3868			
	1511599 1511799 1530502 3920099 0000000	-- Materiały -- farba olejna do gruntowania farba olejna nawierzchniowa rozcieńczalnik papier ścierny materiały pomocnicze(od M)	dm ³ dm ³ dm ³ ark. %		0.0400 0.0370 0.0174 0.2083 1.5000			
	34000	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g		0.0001			
7	45262100-2	Rusztowania						
75 d.7	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m ²	82.128				
	999	-- Robocizna --	r-g		0.5482			
	2791399 2791299 2791299 2600105 2600618 2600619 1340399 1120604 2791099 0000000	-- Materiały -- płyty pomostowe robocze płyty komunikacyjne długie płyty komunikacyjne krótkie bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III haki do muru drut stalowy okrągły 3 mm maty (płyty) trzcinowe gr. 3.5 cm materiały pomocnicze(od M)	m ² m ² m ² m ³ m ³ m ³ kg kg m ² %		0.0141 0.0004 0.0002 0.00003 0.00018 0.00002 0.0120 0.0090 0.0070 1.5000			
	48100	-- Sprzęt -- rusztowanie rurowe	m-g		0.1560			
76 d.7	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe - czas pracy rusztowań	m-g	0.431				
	48100	-- Sprzęt -- rusztowanie rurowe'	m-g		1.0000			

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	4564.8448		
RAZEM					

Słownie:

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Indeks ETO	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	1102199-033	pręty okrągłe do zbrojenia betonu gładkie śr. 10-14 mm	kg	544.8536		
2.	1120300-033	blacha stalowa ocynkowana płaska 0,50 mm	kg	1920.8564		
3.	1120300-033	blacha tytanowo-cynkowa	kg	170.6169		
4.	1120600-033	drut stalowy okrągły miękki śr. 0.50-0.55 mm	kg	19.3635		
5.	1120604-033	drut stalowy okrągły 3 mm	kg	0.7392		
6.	1120699-033	drut stalowy okrągły miękki	kg	10.8321		
7.	1120699-033	drut stalowy okrągły	kg	1.8975		
8.	1200299-033	spoiwo cynowo-olowiowe LC-60	kg	12.9224		
9.	1330400-033	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	220.3859		
10.	1330700-033	gwoździe budowlane sufitowe	kg	38.7270		
11.	1331799-050	siatka z prętów fi 8	m ²	15.5336		
12.	1332000-033	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0.3000		
13.	1340399-033	haki do muru	kg	0.9855		
14.	1341299-033	klamry ciesielskie	kg	3310.5600		
15.	1342999-020	uchwyty do rur spustowych ocynkowane	szt.	4.8576		
16.	1343099-020	uchwyty do rynien dachowych ocynkowane	szt.	143.7400		
17.	1344499-020	kotwy stalowe	szt.	44.1000		
18.	1351006-050	siatka cięto-ciagniona z blachy stalowej gr. 2 mm otwory 20 x 62 mm	m ²	212.9985		
19.	1470999-066	pianka poliuretanowa	dm ³	2.4255		
20.	1478101-066	silikon	dm ³	0.4410		
21.	1510899-066	farba emulsyjna	dm ³	83.8162		
22.	1511101-066	farba ftalowa do gruntowania	dm ³	0.6683		
23.	1511599-066	farba olejna do gruntowania	dm ³	0.8800		
24.	1511799-066	farba olejna nawierzchniowa	dm ³	0.8140		
25.	1513000-066	szpachlówka celulozowa	dm ³	1.0966		
26.	1514401-066	farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	0.7574		
27.	1530502-066	rozcieńczalnik	dm ³	0.3828		
28.	1530599-066	rozcieńczalnik	dm ³	0.3358		
29.	1552363-066	środek gruntujący	dm ³	55.3242		
30.	1564999-050	okna i drzwi balkonowe z tworzyw	m ²	7.3500		
31.	1601899-060	piasek	m ³	9.1002		
32.	1602003-060	piasek do zapraw	m ³	2.8483		
33.	1700301-034	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	1.0866		

Lp.	Indeks ETO	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
34.	1701100-033	cement 25 z dodatkami	kg	17.5134		
35.	1701100-034	cement portlandzki z dodatkami 25	t	0.5568		
36.	1720200-034	wapno suchogazzone	t	0.7067		
37.	1740100-033	gips szpachlowy	kg	17.2725		
38.	1750801-050	płyty gipsowo-kartonowe gr. 9.5 mm	m ²	6.6885		
39.	1900299-040	nadproża prefabrykowane	m	34.2720		
40.	202x050-066	preparat dezynfekujący	dm ³	12.1713		
41.	202x050-066	preparat gruntujący	dm ³	60.8566		
42.	2220802-040	obrzeża betonowe 30x8 cm	m	61.0674		
43.	2221403-020	płyty chodnikowe betonowe 50x50x7 cm	szt.	122.1348		
44.	2350009-033	sucha mieszanka do tynków	kg	439.6169		
45.	2350301-033	tynk renowacyjny nawierzchniowy - hydrofobowy	kg	2473.2730		
46.	2350400-033	mineralna szpachlówka do tynków zewnętrznych	kg	31.0170		
47.	2370699-060	masa betonowa C16/20 (B20)	m ³	9.0742		
48.	2370699-060	mieszanka betonowa	m ³	1.8678		
49.	2370699-060	beton zwykły B15 (C12/15)	m ³	7.4306		
50.	2380050-033	tynk renowacyjny uszczelniający do uszczelnienia podziemnych części budowli	kg	2354.8000		
51.	2380050-033	tynk renowacyjny wysokoporowaty - warstwa samonapowietrzająca	kg	3153.4870		
52.	2380800-060	zaprawa wapienna M 4	m ³	0.5422		
53.	2380802-060	zaprawa cementowo wapienna M 15	m ³	4.0857		
54.	2380803-060	zaprawa cementowo-wapienna M 30	m ³	0.7404		
55.	2380804-060	zaprawa cementowo-wapienna M 50	m ³	0.1120		
56.	2380806-060	zaprawa cementowo-wapienna m 50	m ³	0.1162		
57.	2380807-060	zaprawa cementowa M 80	m ³	0.9032		
58.	2383051-033	tynk renowacyjny uszczelniający do uszczelnienia podziemnych części budowli	kg	353.2200		
59.	2383051-033	tynk renowacyjny podkładowy	kg	995.8380		
60.	2600104-060	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III	m ³	2.6880		
61.	2600105-060	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II	m ³	0.0025		
62.	2600618-060	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II	m ³	0.0148		
63.	2600619-060	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m ³	0.2944		
64.	2600619-060	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³	0.0539		
65.	2600619-060	deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III	m ³	1.6048		
66.	2600622-060	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m ³	0.0330		
67.	2600699-060	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³	0.4772		
68.	2640110-020	okienko wole oko	szt	2.0000		
69.	2640110-060	bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone 50 mm kl.II	m ³	0.1340		
70.	2640702-060	deski iglaste obrzynane wymiarowe nasycone gr. 25 mm kl.III	m ³	2.2913		
71.	2640704-060	deski iglaste wymiarowe nasycone gr. 28-45 mm kl.II	m ³	2.4000		

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Indeks ETO	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
72.	2641805-060	krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone gr. 28-45 mm kl.II	m ³	4.9232		
73.	2641900-060	łaty iglaste nasyczone 38-50 mm kl.II	m ³	4.5826		
74.	2713999-050	skrzydła drzwiowe zezw. płycinowe	m ²	4.9280		
75.	2714599-050	drzwi deskowe z okuciami pasowymi dwukrotnie malowane na budowie	m ²	3.4270		
76.	2715199-050	ościeżnice drzwiowe drewniane z naświetlem	m ²	4.9280		
77.	2791099-050	maty (płyty) trzcinowe gr. 3.5 cm	m ²	0.5749		
78.	2791299-050	płyty komunikacyjne długie	m ²	0.0329		
79.	2791299-050	płyty komunikacyjne krótkie	m ²	0.0164		
80.	2791399-050	płyty pomostowe robocze	m ²	1.1580		
81.	3920099-050	papier ścierny	m ²	0.4798		
82.	3920099-116	papier ścierny	ark.	4.5826		
83.	3930000-060	woda	m ³	2.1583		
84.	3930000-060	woda z rurociągu	m ³	0.8239		
85.	3950001-060	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³	13.3527		
86.	4001399-050	folia poliet. izol. wytłaczana	m ²	61.8135		
87.	6521599-020	kratki wentylacyjne typ A o obwodzie do 1000 mm	szt.	16.0000		
88.	9_00004-020	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.	1454.5816		
89.	9_00011-050	blacha powlekana płaska	m ²	75.0866		
90.	9_00011-050	blacha tytanowo-cynowa	m ²	9.8646		
91.	k050001-050	folia dachowa Eurofol	m ²	420.0680		
92.	k050004-020	wkładka wentylacyjna	szt.	76.3760		
93.	0000000-147	materiały pomocnicze	zł			
94.	3221	materiały pomocnicze	zł			
95.	3221-147	materiały pomocnicze	zł			
					RAZEM	

Słownie:

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Indeks ETO	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	34000-148	wyciąg	m-g	17.7166		
2.	34299-148	maszyna wyciągowa	m-g	4.0032		
3.	34312-148	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	25.1716		
4.	34312-148	wyciąg	m-g	39.7854		
5.	34322-148	kołowrót kablowy	m-g	4.0032		
6.	34399-148	kołowrót pomostowy	m-g	7.7708		
7.	34412-148	wyciąg	m-g	1.9094		
8.	35111-148	żuraw okienny przenośny	m-g	20.9513		
9.	39000-148	środek transportowy	m-g	0.5810		
10.	39000-148	środek transportu poziomego	m-g	0.1971		

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Indeks ETO	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
11.	39500-148	środek transportowy	m-g	13.4906		
12.	39511-148	samochód dostawczy 0.9 t	m-g	1.6000		
13.	39599-148	środek transportowy	m-g	10.2277		
14.	39811-148	samochód samowyładowczy do 5 t	m-g	15.2439		
15.	43211-148	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	6.2195		
16.	48100-148	rusztowanie rurowe	m-g	12.8120		
17.	48100-148	rusztowanie rurowe'	m-g	0.4310		
18.	83100-148	sprężarka powietrza	m-g	6.0047		
19.	83200-148	zbiornik sprężonego powietrza	m-g	2.0016		
20.	99999-148	wieża szybowa	m-g	2.0016		
21.	z1903-148	środek transportowy	m-g	0.1827		
					RAZEM	

Słownie: