

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111100-9 Roboty w zakresie burzenia
45410000-4 Tynkowanie
45420000-7 Roboty w zakresie zakładania stolarki budowlanej oraz roboty ciesielskie
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian
45440000-3 Roboty malarskie i szklarskie
45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe
45260000-7 Roboty w zakresie wykonywania pokryć i konstrukcji dachowych i inne podobne roboty specjalistyczne

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa budynku przy ul. Park Hutniczy 8 w Zabrze wraz ze zmianą sposobu użytkowania na potrzeby Centrum Rozwoju Rodziny
INWESTOR : Miasto Zabrze z siedzibą władz w Urzędzie Miejskim
ADRES INWESTORA : 41 - 800 Zabrze, ul. Powstańców Śląskich 5-7
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Zbigniew Bramowicz
DATA OPRACOWANIA : 17.12.2018

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł
Poziom cen : III kw. 2018r

NARZUTY

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
17.12.2018

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	Rozbiórki				
1	KNR 4-04 0507-d.1 02	Rozebranie podwójnego pokrycia dachowego z dachówki karpiówki	m ²		
		18.000	m ²	18.000	
				RAZEM	18.000
2	KNR 4-04 0403-d.1 03	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - olacenie dachu	m ²		
		18.000	m ²	18.000	
				RAZEM	18.000
3	KNR 4-04 0509-d.1 02	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład	m ²		
		30.720	m ²	30.720	
				RAZEM	30.720
4	KNR 4-04 0102-d.1 02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
		115.996	m ³	115.996	
				RAZEM	115.996
5	KNR 4-04 0503-d.1 01 analogia	Rozebranie podestu przed budynkiem	m ²		
		16.388	m ²	16.388	
				RAZEM	16.388
6	KNR 4-01 0313-d.1 04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m		
		17.200	m	17.200	
				RAZEM	17.200
7	KNR 4-01 0329-d.1 03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
		5.289	m ³	5.289	
				RAZEM	5.289
8	KNR 4-01 0811-d.1 07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
		19.900	m ²	19.900	
				RAZEM	19.900
9	KNR 4-01 0818-d.1 05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
		499.500	m ²	499.500	
				RAZEM	499.500
10	KNR 4-01 0428-d.1 03	Rozebranie podłóg białych na wpust	m ²		
		515.570	m ²	515.570	
				RAZEM	515.570
11	KNR 4-01 0428-d.1 04	Rozebranie legarów	m		
		644.463	m	644.463	
				RAZEM	644.463
12	KNR 4-01 0429-d.1 02	Rozebranie elementów stropów drewnianych - zasypek	m ²		
		515.570	m ²	515.570	
				RAZEM	515.570
13	KNR 4-01 0429-d.1 03	Rozebranie elementów stropów drewnianych - ślepych pułapów	m ²		
		167.800	m ²	167.800	
				RAZEM	167.800
14	KNR 4-01 0429-d.1 04	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek otynkowanych	m ²		
		167.800	m ²	167.800	
				RAZEM	167.800
15	KNR 4-01 0429-d.1 07	Rozebranie elementów stropów drewnianych - belek stropowych o przekroju do 300 cm2	m		
		209.750	m	209.750	
				RAZEM	209.750
16	KNR 4-01 0212-d.1 01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
		16.210	m ³	16.210	
				RAZEM	16.210
17	KNR 4-01 0106-d.1 01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku z odrzuceniem na odległość do 3 m	m ³		
		40.525	m ³	40.525	
				RAZEM	40.525
18	KNR 4-01 0106-d.1 05	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z piwnic budynku gruzu i ziemi	m ³		

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		40.525	m ³	40.525	
				RAZEM	40.525
19 d.1	KNR 4-04 0802-01	Rozebranie konstrukcji biegów schodowych, spoczników i podestów z elementów stalowych w poziomie I kondygnacji	m ²		
		21.000	m ²	21.000	
				RAZEM	21.000
20 d.1	KNR 4-04 1105-01	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km	m ³		
		378.732	m ³	378.732	
				RAZEM	378.732
21 d.1	KNR 4-04 1105-02	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	m ³		
		Krotność = 11			
		378.732	m ³	378.732	
				RAZEM	378.732
22 d.1	kalk. własna	Koszt utylizacji gruzu	m ³		
		378.732	m ³	378.732	
				RAZEM	378.732
23 d.1	KNR 4-04 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z ładunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t		
		1.100	t	1.100	
				RAZEM	1.100
24 d.1	kalk. własna	Wartość skupu złomu - jednak nie mniej niż 500,00 zł za tonę	t		
		1.100	t	1.100	
				RAZEM	1.100
2 Roboty murowe					
25 d.2	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m ³		
		14.903	m ³	14.903	
				RAZEM	14.903
26 d.2	KNR 0-16 0153-02	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z bloczków z gazobetonu o grubości 24 cm	m ²		
		28.593	m ²	28.593	
				RAZEM	28.593
27 d.2	KNR 0-16 0155-01	Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych z bloczków z gazobetonu o wysokości do 4.5 m i grubości 11.5 cm	m ²		
		322.164	m ²	322.164	
				RAZEM	322.164
28 d.2	KNR 2-02 0126-05	Otworki w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		23.600	m	23.600	
				RAZEM	23.600
29 d.2	KNR 2-02 0122-07	Wentylacyjne kanały z pustaków betonowych	m		
		189.000	m	189.000	
				RAZEM	189.000
30 d.2	KNR 2-02 0120-02 analogia	Obmurowanie komina ceglami klinkierowymi	m ²		
		53.448	m ²	53.448	
				RAZEM	53.448
3 Roboty konstrukcyjne					
31 d.3	KNR 2-05 0101-01 analogia	Słupy stalowe - wraz z kosztem konstrukcji	t		
		0.336	t	0.336	
				RAZEM	0.336
32 d.3	KNR 2-05 0101-07 analogia	Belki stropowe - wraz z kosztem konstrukcji	t		
		3.088	t	3.088	
				RAZEM	3.088
33 d.3	KNR 2-02 0216-01	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 8 cm płaskie lub na żebrawach - z wykorzystaniem pompy do betonu	m ²		
		170.049	m ²	170.049	
				RAZEM	170.049
34 d.3	KNR 2-02 0216-05	Żelbetowe płyty stropowe, dachowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - z wykorzystaniem pompy do betonu	m ²		
		170.049	m ²	170.049	
				RAZEM	170.049

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
35	KNR 4-01 0336-d.3 03	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		18.050	m	18.050	
				RAZEM	18.050
36	KNR 4-01 0330-d.3 08	Wykucie wnęk o głębokości do 1 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
		5.200	m ²	5.200	
				RAZEM	5.200
37	KNR 4-04 1105-d.3 01	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu na odległość do 1 km	m ³		
		2.236	m ³	2.236	
				RAZEM	2.236
38	KNR 4-04 1105-d.3 02	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	m ³		
		2.236	m ³	2.236	
				RAZEM	2.236
39	d.3 kalk. własna	Koszt utylizacji gruzu	m ³		
		2.236	m ³	2.236	
				RAZEM	2.236
40	KNR 2-02 0211-d.3 04 analogia	Poduszki betonowe pod konstrukcję stalową	m ³		
		1.500	m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
41	KNR 2-02 0210-d.3 04	Belki i podciąg, żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 14 - z wykorzystaniem pompy do betonu	m ³		
		0.576	m ³	0.576	
				RAZEM	0.576
42	KNR 2-02 0218-d.3 02	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 8 cm - z wykorzystaniem pompy do betonu	m ²		
		11.934	m ²	11.934	
				RAZEM	11.934
43	KNR 2-02 0218-d.3 06	Schody żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - z wykorzystaniem pompy do betonu	m ²		
		11.934	m ²	11.934	
				RAZEM	11.934
44	KNR 2-02 0290-d.3 02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t		
		1.566	t	1.566	
				RAZEM	1.566
4 łożalnia ścian piwnic					
45	KNR 4-01 0102-d.4 03	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV	m ³		
		174.253	m ³	174.253	
				RAZEM	174.253
46	KNR 4-01 0107-d.4 01	Odeskowanie wykopów wąskoprzestrzennych o szerokości do 1.5 m na głębokość do 3 m	m ²		
		145.211	m ²	145.211	
				RAZEM	145.211
47	KNR 4-01 0107-d.4 08	Pomosty dla pieszych nad wykopem	m ²		
		6.000	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
48	KNR 0-28 2620-d.4 01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą "lekka" - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
		145.211	m ²	145.211	
				RAZEM	145.211
49	KNR 2-02 0901-d.4 01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie	m ²		
		145.210	m ²	145.210	
				RAZEM	145.210
50	KNR 0-28 2620-d.4 02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą "lekka" - zagruntowanie powierzchni	m ²		
		145.210	m ²	145.210	
				RAZEM	145.210
51	KNR BC-02 d.4 0113-03 analogia	Przepona pozioma metodą iniekcji ciśnieniowej w murze z cegły zwykłej - iniekcja dwurzędowa; mur o grubości 2 ceg.	m		
		67.540	m	67.540	
				RAZEM	67.540

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
52	KNR 2-02 0603-d.4 01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa 145.210	m ² m ²	 145.210	 145.210
				RAZEM	145.210
53	KNR 2-02 0603-d.4 02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa 145.210	m ² m ²	 145.210	 145.210
				RAZEM	145.210
54	KNR 2-02 0609-d.4 08	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na lepiku bez siatki metal. - styropian ekstrudowany gr. 12cm 145.210	m ² m ²	 145.210	 145.210
				RAZEM	145.210
55	KNNR 2 0604-d.4 02 analogia	Izolacja z folii kubelkowej 145.210	m ² m ²	 145.210	 145.210
				RAZEM	145.210
56	KNR 4-01 0105-d.4 03	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. IV 174.250	m ³ m ³	 174.250	 174.250
				RAZEM	174.250
5 Podłogi					
57	KNR 2-02 1101-d.5 07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym - piasek 16.210	m ³ m ³	 16.210	 16.210
				RAZEM	16.210
58	KNR 2-02 1101-d.5 01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 16.210	m ³ m ³	 16.210	 16.210
				RAZEM	16.210
59	KNR 2-02 0616-d.5 02	Izolacje z papy asfaltowej na sucho pozioma - dwie warstwy 519.700	m ² m ²	 519.700	 519.700
				RAZEM	519.700
60	KNR 2-02 0609-d.5 03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa - gr. 8 cm 519.700	m ² m ²	 519.700	 519.700
				RAZEM	519.700
61	KNR 2-02 0616-d.5 03	Izolacje z folii z klejeniem złączy 519.700	m ² m ²	 519.700	 519.700
				RAZEM	519.700
62	KNR 2-02 1102-d.5 02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko 519.700	m ² m ²	 519.700	 519.700
				RAZEM	519.700
63	KNR 2-02 1102-d.5 03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 3 519.700	m ² m ²	 519.700	 519.700
				RAZEM	519.700
64	KNR 2-02 1106-d.5 07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 519.700	m ² m ²	 519.700	 519.700
				RAZEM	519.700
65	KNR 2-02 1112-d.5 05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW 331.500	m ² m ²	 331.500	 331.500
				RAZEM	331.500
66	KNR 2-02 1112-d.5 09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 331.500	m ² m ²	 331.500	 331.500
				RAZEM	331.500
67	KNR 2-02 1113-d.5 06	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyściennie z polichlorku winylu klejone 287.480	m m	 287.480	 287.480
				RAZEM	287.480
68	KNR 0-12II d.5 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża 187.900	m ² m ²	 187.900	 187.900
				RAZEM	187.900

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
69	KNR 0-12II d.5 1118-09	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą kombinowa- ną 187.900	m ² m ²	 187.900	
				RAZEM	187.900
70	KNR 0-12II d.5 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z prze- cinaniem płytek - przygotowanie podłoża 163.100	m m	 163.100	
				RAZEM	163.100
71	KNR 0-12II d.5 1120-06	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z prze- cinaniem płytek metodą kombinowaną 163.100	m m	 163.100	
				RAZEM	163.100
72	KNR 2-02 0616- d.5 03	Izolacje z foli z klejeniem złączy 179.635	m ² m ²	 179.635	
				RAZEM	179.635
73	KNR 2-02 0613- d.5 03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr. 22cm 179.635	m ² m ²	 179.635	
				RAZEM	179.635
74	KNR 2-02 0409- d.5 03	Nadbitki przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 0.719	m ³ m ³	 0.719	
				RAZEM	0.719
75	KNR 2-02 0410- d.5 01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej 179.635	m ² m ²	 179.635	
				RAZEM	179.635
6 Ściany i sufit					
76	KNR 0-14 2010- d.6 06	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obus- tronnym, dwuwarstwowe 100 - 101 55.715	m ² m ²	 55.715	
				RAZEM	55.715
77	KNR 0-14 2010- d.6 10	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem jednos- tronnym, dwuwarstwowe 50 - 101 31.490	m ² m ²	 31.490	
				RAZEM	31.490
78	KNR 0-14 2012- d.6 02 analogia	Okladziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie pojedynczym, mocowanym do podłoża, metalowym z kształowników CD i UD 162.100	m ² m ²	 162.100	
				RAZEM	162.100
79	KNR 2-02 0801- d.6 02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na ścianach i słupach 784.080	m ² m ²	 784.080	
				RAZEM	784.080
80	KNR 4-01 0713- d.6 01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 586.380	m ² m ²	 586.380	
				RAZEM	586.380
81	KNR 2-02 0815- d.6 04	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i be- tonowych wylewanych 1370.460	m ² m ²	 1370.460	
				RAZEM	1370.460
82	KNR 0-14 2012- d.6 03	Okladziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie podwójnym, podwieszanym, meta- lowym z kształowników CD i UD 459.540	m ² m ²	 459.540	
				RAZEM	459.540
83	KNR 2-02 0616- d.6 01 analogia	Izolacje z folii 123.390	m ² m ²	 123.390	
				RAZEM	123.390
84	KNR 2-02 0613- d.6 03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr. 20cm 123.390	m ² m ²	 123.390	
				RAZEM	123.390
85	KNR 2-02 1505- d.6 03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem 2103.550	m ² m ²	 2103.550	
				RAZEM	2103.550

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
86	KNR 0-12II d.6 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m ²		
		239.782	m ²	239.782	
				RAZEM	239.782
87	KNR 0-12II d.6 0829-11	Licowanie ścian płytkami na klej metodą kombinowaną	m ²		
		239.782	m ²	239.782	
				RAZEM	239.782
7 Elewacja - prace przygotowawcze					
88	KNR 4-01 0354- d.7 15	Demontaż uchwytów antenowych i innych elementów na elewacji	szt.		
		5.000	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
89	KNR 4-01 0354- d.7 06	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 1 m2 - okna	szt.		
		4.000	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
90	KNR 4-01 0354- d.7 07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 - okna	szt.		
		7.000	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
91	KNR 4-01 0354- d.7 08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2 - okna	m ²		
		75.920	m ²	75.920	
				RAZEM	75.920
92	KNR 4-01 0354- d.7 11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
		125.660	m	125.660	
				RAZEM	125.660
93	KNR 4-01 0354- d.7 10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
		3.500	m ²	3.500	
				RAZEM	3.500
94	KNR 4-01 0535- d.7 04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		78.380	m	78.380	
				RAZEM	78.380
95	KNR 4-01 0535- d.7 06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		45.000	m	45.000	
				RAZEM	45.000
96	KNR 4-01 0108- d.7 13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³		
		16.554	m ³	16.554	
				RAZEM	16.554
97	KNR 4-01 0108- d.7 16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km	m ³		
		16.550	m ³	16.550	
				RAZEM	16.550
98	kalk. własna	Koszt utylizacji gruzu i odpadów z demontażu	m ³		
		16.550	m ³	16.550	
				RAZEM	16.550
8 Dach					
99	KNR-W 2-02 d.8 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m ²		
		30.720	m ²	30.720	
				RAZEM	30.720
100	KNR 2-02 0506- d.8 02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej	m ²		
		21.398	m ²	21.398	
				RAZEM	21.398
101	KNR-W 2-02 d.8 0524-02	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 150 mm	m		
		78.380	m	78.380	
				RAZEM	78.380
102	KNR-W 2-02 d.8 0531-04	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 110 mm	m		
		45.000	m	45.000	
				RAZEM	45.000
103	KNR 4-01 0502- d.8 02	Uzupełnienie pokrycia z układanej na sucho dachówki ceramicznej karpiówki podwójnie w koronkę	m ²		

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		18.000	m ²	18.000	
				RAZEM	18.000
104	KNR 0-14 2012- d.8 02 analogia	Okladziny stropów płytami gipsowo-włóknowymi na ruszcie pojedynczym, mocowanym do podłoża, metalowym z kształtowników CD i UD	m ²		
		71.540	m ²	71.540	
				RAZEM	71.540
9 Stolarka okienna i drzwiowa					
105	KNR 0-19 1023- d.9 05	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 1.0 m ² - wraz z wyposażeniem zgodnie z opisem w projekcie	m ²		
		1.685	m ²	1.685	
				RAZEM	1.685
106	KNR 0-19 1023- d.9 09	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 2.0 m ² - wraz z wyposażeniem zgodnie z opisem w projekcie	m ²		
		8.306	m ²	8.306	
				RAZEM	8.306
107	KNR 0-19 1023- d.9 11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 2.5 m ² - wraz z wyposażeniem zgodnie z opisem w projekcie	m ²		
		75.923	m ²	75.923	
				RAZEM	75.923
108	KNR 0-19 1023- d.9 11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV EI 60 z obróbką obsadzenia o pow. ponad 2.5 m ² - wraz z wyposażeniem zgodnie z opisem w projekcie	m ²		
		16.834	m ²	16.834	
				RAZEM	16.834
109	KNR 0-19 1024- d.9 08	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie - wraz z wyposażeniem zgodnie z opisem w projekcie	m ²		
		3.514	m ²	3.514	
				RAZEM	3.514
110	d.9 kalk. własna	Drzwi D1 drewniane z naświetlami	szt		
		1.000	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
111	d.9 kalk. własna	Drzwi D2 drewniane z naświetlami	szt		
		1.000	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
112	d.9 kalk. własna	Drzwi D2a drewniane	szt		
		1.000	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
113	d.9 kalk. własna	Drzwi D3 drewniane	szt		
		3.000	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
114	d.9 kalk. własna	Drzwi D4 drewniane	szt		
		6.000	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
115	d.9 kalk. własna	Drzwi D5 drewniane	szt		
		16.000	szt	16.000	
				RAZEM	16.000
116	d.9 kalk. własna	Drzwi D6 stalowe EI30	szt		
		5.000	szt	5.000	
				RAZEM	5.000
117	d.9 kalk. własna	Drzwi D7 stalowe EI30	szt		
		3.000	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
118	d.9 kalk. własna	Dostawa i montaż parapetów PCV	m		
		62.830	m	62.830	
				RAZEM	62.830
10 Docieplenie elewacji					
119	KNR 0-17 2608- d.10 01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
		501.610	m ²	501.610	
				RAZEM	501.610
120	KNR 0-17 2608- d.10 04	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym dwukrotnie	m ²		
		501.610	m ²	501.610	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	501.610
121 d.10	KNR 0-17 2609-05	Sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża	m ²		
		501.610	m ²	501.610	
				RAZEM	501.610
122 d.10	KNR 0-17 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ścian - gr. 16cm	m ²		
		270.580	m ²	270.580	
				RAZEM	270.580
123 d.10	KNR 0-17 2609-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży gr. 2cm	m ²		
		42.070	m ²	42.070	
				RAZEM	42.070
124 d.10	KNR 0-23 2613-01	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej gr. 16cm - przyklejenie płyt z wełny mineralnej do ścian	m ²		
		231.027	m ²	231.027	
				RAZEM	231.027
125 d.10	KNR 0-23 2613-02	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej gr. 2 cm - przyklejenie płyt z wełny mineralnej do ościeży	m ²		
		7.973	m ²	7.973	
				RAZEM	7.973
126 d.10	KNR 0-17 2609-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		2006.440	szt.	2006.440	
				RAZEM	2006.440
127 d.10	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m ²		
		501.610	m ²	501.610	
				RAZEM	501.610
128 d.10	KNR 0-17 2609-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m ²		
		50.040	m ²	50.040	
				RAZEM	50.040
129 d.10	KNR 0-17 2609-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		248.170	m	248.170	
				RAZEM	248.170
130 d.10	kalk. własna	Podokienniki z blachy stalowej powlekanej	m		
		62.830	m	62.830	
				RAZEM	62.830
131 d.10	KNR 0-17 0930-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej - nałożenie na podłoże farby gruntującej - pierwsza warstwa	m ²		
		623.190	m ²	623.190	
				RAZEM	623.190
132 d.10	KNR 0-17 0930-03 analogia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej mm z gotowej suchej mieszanki silikatowej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m ²		
		501.610	m ²	501.610	
				RAZEM	501.610
133 d.10	KNR 0-17 0930-05 analogia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej z gotowej suchej mieszanki silikatowej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ościeżach o szer. do 30 cm	m ²		
		50.040	m ²	50.040	
				RAZEM	50.040
134 d.10	KNR 7 0506-01	Systemowe daszki nad drzwiami wejściowymi do budynku - dostawa i montaż	m ²		
		3.315	m ²	3.315	
				RAZEM	3.315
11 Rusztowania					
135 d.11	KNR 2-02 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m	m ²		
		607.860	m ²	607.860	
				RAZEM	607.860
136 d.11	KNR 2-02 1614-04	Daszki ochronne ciągle wolnostojące nad przejściami dla pieszych o konstrukcji drewnianej	m ²		
		8.000	m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
137 d.11		Rusztowania rurowe zewnętrzne do 20m (100m2 rzutu) - 1,00 kpl.	m-g		
		644.871	m-g	644.871	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	644.871
138 d.11	KNR 2 1505-01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m ²		
		607.860	m ²	607.860	
				RAZEM	607.860
139 d.11	KNR 2-02 1613-01	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 10 m	m ²		
		607.860	m ²	607.860	
				RAZEM	607.860
12 Zagospodarowanie					
140 d.12	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		100.918	m ²	100.918	
				RAZEM	100.918
141 d.12	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		105.790	m	105.790	
				RAZEM	105.790
142 d.12	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		100.920	m ²	100.920	
				RAZEM	100.920
143 d.12	kalk. własna	Dostawa i montaż balustrady	m		
		37.754	m	37.754	
				RAZEM	37.754
144 d.12	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym - opaska żwirowa	m ³		
		4.121	m ³	4.121	
				RAZEM	4.121

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	13982.7368	0.00	-0.00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	Drzwi D5 drewniane	szt	16.0000		16.0000	0.00	0.00	
2.	Drzwi D6 stalowe EI60	szt	5.0000		5.0000	0.00	0.00	
3.	Drzwi D7 stalowe EI60	szt	3.0000		3.0000	0.00	0.00	
4.	Drzwi D4 drewniane	szt	6.0000		6.0000	0.00	0.00	
5.	Drzwi D1 drewniane z naświetlami	szt	1.0000		1.0000	0.00	0.00	
6.	Drzwi D3 drewniane	szt	3.0000		3.0000	0.00	0.00	
7.	Drzwi D2 drewniane z naświetlem	szt	1.0000		1.0000	0.00	0.00	
8.	Drzwi D2a drewniane	szt	1.0000		1.0000	0.00	0.00	
9.	podokienniki z blachy stalowej powlekanej	m	62.8300		62.8300	0.00	0.00	
10.	systemowe daszki nad drzwiami wejściowymi do budynku	m ²	3.3150		3.3150	0.00	0.00	
11.	Koszt utylizacji gruzu	m ³	380.9680		380.9680	0.00	-0.00	
12.	Koszt utylizacji gruzu i odpadów z demontażu	m ³	16.5500		16.5500	0.00	0.00	
13.	gaz propan-butan	kg	13.3325		13.3325	0.00	0.00	
14.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco	kg	268.6385		268.6385	0.00	0.00	
15.	kształtowniki walcowane - dwuteowniki	kg	380.4640		380.4640	0.00	0.00	
16.	pręty żebrowane 8-14 mm	t	1.5973		1.5973	0.00	0.00	
17.	blachy stalowe walcowane na gorąco STO i StOS grub. 4.75 - 40 mm	kg	6.1488		6.1488	0.00	0.00	
18.	blacha stalowa ocynkowana płaska 0,50 mm	kg	107.6319		107.6319	0.00	0.00	
19.	druk stalowy okrągły miękki śr. 1.1-1.8 mm	kg	0.9000		0.9000	0.00	0.00	
20.	druk stalowy okrągły 3 mm	kg	5.4707		5.4707	0.00	0.00	
21.	druk stalowy okrągły	kg	3.7500		3.7500	0.00	0.00	
22.	spoiwo cynowo-olowiowe LC-60	kg	0.6205		0.6205	0.00	0.00	
23.	kątownik aluminiowy	m	291.8479		291.8479	0.00	0.00	
24.	drzwi aluminiowe	m ²	3.5140		3.5140	0.00	0.00	
25.	drabiny z rur stalowych spawane	kg	2.2912		2.2912	0.00	0.00	
26.	łączniki krzyżowe lk 60/60	szt	966.3210		966.3210	0.00	0.00	
27.	wieszak w 60/100	szt	418.1814		418.1814	0.00	0.00	
28.	pręt mocujący	szt	418.1814		418.1814	0.00	0.00	
29.	łączniki wzdłużne lw 60/110	szt	327.7440		327.7440	0.00	-0.00	
30.	kształtowniki stalowe nośne profilowane CD-60/27	m	1638.7200		1638.7200	0.00	-0.00	
31.	kształtowniki stalowe przysienne profilowane UD-28/27	m	277.2720		277.2720	0.00	0.00	
32.	kształtowniki stalowe profilowane C-100x0,60	m	114.2158		114.2158	0.00	0.00	
33.	kształtowniki stalowe profilowane C-50x0,60	m	64.5545		64.5545	0.00	0.00	
34.	kształtowniki stalowe profilowane U-100x0,60	m	42.3434		42.3434	0.00	0.00	
35.	kształtowniki stalowe profilowane U-50x0,60	m	23.9324		23.9324	0.00	0.00	
36.	elektrody stalowe do spawania stali węglowych śr. 3.25mm	szt	85.6000		85.6000	0.00	0.00	
37.	gwoździe budowlane okrągłe gole	kg	84.1141		84.1141	0.00	-0.00	
38.	siatka tkana Rabbita	m ²	530.0940		530.0940	0.00	0.00	
39.	haki do muru	kg	7.2943		7.2943	0.00	0.00	
40.	klamry ciesielskie	kg	71.9925		71.9925	0.00	0.00	
41.	blachowkręty	szt	16825.5900		16825.5900	0.00	0.00	
42.	kotwy stalowe	szt	491.8467		491.8467	0.00	0.00	
43.	uchwyty rynnowe	szt	156.7600		156.7600	0.00	0.00	
44.	uchwyty do rur spustowych	szt	25.2000		25.2000	0.00	0.00	
45.	narożniki stalowe ze stali katowej	szt	58.9298		58.9298	0.00	0.00	
46.	trzpienie stalowe do montażu konstrukcji stalowych	kg	0.3424		0.3424	0.00	0.00	
47.	xylomit popularny	kg	2.2792		2.2792	0.00	0.00	
48.	pianka poliuretanowa	dm ³	27.4644		27.4644	0.00	-0.00	
49.	silikon	kg	0.1989		0.1989	0.00	0.00	
50.	silikon	dm ³	5.2879		5.2879	0.00	0.00	
51.	pianka poliuretanowa	kg	0.1326		0.1326	0.00	0.00	
52.	farba emulsyjna Polinit	dm ³	580.5798		580.5798	0.00	0.00	
53.	farba olejna do gruntowania przeciwrzeczna miniowa 60 %	dm ³	0.6506		0.6506	0.00	0.00	
54.	pasta podłogowa bezbarwna	kg	33.1500		33.1500	0.00	0.00	
55.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	2.9784		2.9784	0.00	0.00	
56.	tlen techniczny gat. I 99,5-98 %	m ³	14.0382		14.0382	0.00	0.00	
57.	klej Butapren B	kg	11.4992		11.4992	0.00	0.00	
58.	zaprawa klejąca	kg	4500.0859		4500.0859	0.00	-0.00	
59.	zaprawa spoinująca	kg	166.6666		166.6666	0.00	0.00	
60.	klej winylowy osakrylowy	kg	198.9000		198.9000	0.00	0.00	
61.	farba gruntująca	dm ³	186.9570		186.9570	0.00	0.00	
62.	preparat wzmacniający podłogę	dm ³	150.4830		150.4830	0.00	0.00	
63.	środek gruntujący	kg	29.0420		29.0420	0.00	0.00	
64.	zaprawa klejowa sucha do płyt styropianowych	kg	4870.0433		4870.0433	0.00	-0.00	
65.	zaprawa klejowa do wełny mineralnej	kg	1434.0000		1434.0000	0.00	-0.00	
66.	folia kubelkowa	m ²	159.7310		159.7310	0.00	0.00	
67.	listwy przysienne z PCW	m	307.6036		307.6036	0.00	0.00	
68.	płyty styropianowe gr. 16cm	m ³	45.4574		45.4574	0.00	0.00	
69.	płyty styropianowe 2 cm	m ³	0.8835		0.8835	0.00	0.00	
70.	płyty styropianowe	m ³	0.1254		0.1254	0.00	0.00	
71.	styropian ekstrudowany gr. 12cm	m ²	152.4705		152.4705	0.00	0.00	
72.	płyty styropianowe gr. 8 cm	m ²	545.6850		545.6850	0.00	0.00	
73.	pręty spawalnicze z PCW nieplastifikowanego	kg	9.9450		9.9450	0.00	0.00	
74.	wykładzina podłogowa z PCW rulonowa	m ²	361.3350		361.3350	0.00	0.00	
75.	okna i drzwi balkonowe z tworzyw	m ²	85.9140		85.9140	0.00	0.00	
76.	okna i drzwi balkonowe z tworzyw EI60	m ²	16.8340		16.8340	0.00	0.00	
77.	rynny dachowe 150 mm	m	81.5152		81.5152	0.00	0.00	
78.	rury spustowe 110 mm	m	45.4500		45.4500	0.00	0.00	
79.	uszczelki gumowe	kpl	45.4604		45.4604	0.00	0.00	
80.	tluczeń kamienny niesortowany	t	32.1121		32.1121	0.00	0.00	
81.	piasek	m ³	8.5343		8.5343	0.00	0.00	
82.	piasek do zapraw	m ³	25.5471		25.5471	0.00	0.00	
83.	Żwir do bet. wielofrak. uziar. 4-16 mm	m ³	4.4507		4.4507	0.00	0.00	
84.	cement portlandzki 35 bez dodatków	kg	1010.1014		1010.1014	0.00	0.00	
85.	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0.1693		0.1693	0.00	0.00	
86.	cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	t	1.1808		1.1808	0.00	0.00	
87.	cement 25 z dodatkami	t	0.1559		0.1559	0.00	0.00	
88.	wapno suchogazzone	t	0.5142		0.5142	0.00	0.00	
89.	gips budowlany zwykły	kg	2251.6110		2251.6110	0.00	0.00	
90.	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy	kg	3426.1500		3426.1500	0.00	0.00	
91.	gips szpachlowy	t	1.2304		1.2304	0.00	-0.00	
92.	płyty gipsowo-kartonowe	m ²	947.1372		947.1372	0.00	-0.00	
93.	płyty gipsowo-włóknowe	m ²	75.1170		75.1170	0.00	0.00	
94.	cegła budowlana kliniowa	szt	2570.8488		2570.8488	0.00	0.00	
95.	cegła budowlana pełna	szt	5681.5160		5681.5160	0.00	0.00	
96.	dachówka ceramiczna	szt	975.6000		975.6000	0.00	0.00	
97.	nadproża prefabrykowane	m	24.0720		24.0720	0.00	0.00	
98.	pustaki wentylacyjne betonowe	szt	718.2000		718.2000	0.00	0.00	
99.	błoczek z gazobetonu gładkie 60x20x11.5 cm	szt	2751.2806		2751.2806	0.00	0.00	
100.	błoczek z gazobetonu gładkie 60x20x24 cm	szt	244.1842		244.1842	0.00	0.00	
101.	obrzeża betonowe 30x8 cm	m	107.9058		107.9058	0.00	0.00	
102.	kostka brukowa 6 cm szara	m ²	103.4430		103.4430	0.00	0.00	
103.	emulsja asfaltowa izolacyjna	kg	94.3865		94.3865	0.00	-0.00	

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
104.	masa asfaltowa	kg	36.3790		36.3790	0.00	0.00	
105.	papa asfaltowa na teksturze izolacyjna	m ²	1236.8860		1236.8860	0.00	0.00	
106.	folia	m ²	979.0428		979.0428	0.00	0.00	
107.	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	50.8235		50.8235	0.00	0.00	
108.	roztwór asfaltowy do gruntowania	kq	9.2160		9.2160	0.00	0.00	
109.	papa termozgrzewalna podkładowa	m ²	35.3280		35.3280	0.00	0.00	
110.	papa termozgrzewalna nawierzchniowa	m ²	35.3280		35.3280	0.00	0.00	
111.	plyty z wełny mineralnej twarde 16cm	m ²	242.5784		242.5784	0.00	0.00	
112.	plyty z wełny mineralnej gr. 22 cm	m ²	188.6168		188.6168	0.00	0.00	
113.	plyty z wełny mineralnej gr. 20cm	m ²	129.5595		129.5595	0.00	0.00	
114.	plyty z wełny mineralnej	m ²	91.5653		91.5653	0.00	0.00	
115.	plyty z wełny mineralnej twarde gr. 2cm	m ²	8.3717		8.3717	0.00	0.00	
116.	sucha mieszanka tynkarska silikatowa	kg	1391.6350		1391.6350	0.00	-0.00	
117.	mineralna szpachlówka do tynków zewnętrznych	kg	352.3892		352.3892	0.00	-0.00	
118.	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m ³	1.2900		1.2900	0.00	0.00	
119.	beton zwykły z kruszywa naturalnego	m ³	36.1870		36.1870	0.00	-0.00	
120.	zaprawa wapienna M 4	m ³	2.3522		2.3522	0.00	0.00	
121.	zaprawa cementowo wapienna M 15	m ³	19.4977		19.4977	0.00	0.00	
122.	zaprawa cementowo-wapienna m 50	m ³	1.7337		1.7337	0.00	0.00	
123.	zaprawa cementowa M 12	m ³	27.0764		27.0764	0.00	0.00	
124.	zaprawa cementowa M 80	m ³	0.0214		0.0214	0.00	0.00	
125.	zaprawa do klinkieru	m ³	1.6034		1.6034	0.00	0.00	
126.	zaprawa	m ³	1.8900		1.8900	0.00	0.00	
127.	zaprawa	kg	774.6554		774.6554	0.00	0.00	
128.	plytki ceramiczne i terakotowe	m ²	244.5776		244.5776	0.00	0.00	
129.	plytki z kamieni sztucznych	m ²	217.3463		217.3463	0.00	0.00	
130.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III	m ³	0.2098		0.2098	0.00	0.00	
131.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II	m ³	0.0122		0.0122	0.00	0.00	
132.	deski iglaste wymiarowe dł. 2.4-6.3 m gr. 28-45 mm kl.III	m ³	0.0360		0.0360	0.00	0.00	
133.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II	m ³	0.3090		0.3090	0.00	0.00	
134.	deski iglaste obrzynane gr. 19 mm kl.III	m ³	0.0080		0.0080	0.00	0.00	
135.	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II	m ³	0.1094		0.1094	0.00	0.00	
136.	deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III	m ³	0.8227		0.8227	0.00	0.00	
137.	deski iglaste obrzynane gr. 28-45 mm kl.II	m ³	0.1890		0.1890	0.00	0.00	
138.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m ³	0.2877		0.2877	0.00	0.00	
139.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³	0.2403		0.2403	0.00	0.00	
140.	deski iglaste obrzynane	m ³	0.0031		0.0031	0.00	0.00	
141.	krawędziaki iglaste 100x100 mm kl.II	m ³	0.0800		0.0800	0.00	0.00	
142.	krawędziaki iglaste	m ³	0.0154		0.0154	0.00	0.00	
143.	krawędziaki iglaste wymiarowe dł. 4.0-6.5 m kl.III	m ³	0.0300		0.0300	0.00	0.00	
144.	bale iglaste obrzynane nasyczone gr. 50-64 mm kl.III	m ³	0.6408		0.6408	0.00	-0.00	
145.	deski iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone gr. 25 mm kl.III	m ³	5.0298		5.0298	0.00	0.00	
146.	drewno na stemple budowlane okrągłe iglaste nasyczone	m ³	0.2904		0.2904	0.00	0.00	
147.	krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m ³	0.7478		0.7478	0.00	0.00	
148.	maty (plyty) trzcinowe gr. 3.5 cm	m ²	14.5600		14.5600	0.00	0.00	
149.	siatka	m ²	85.1004		85.1004	0.00	0.00	
150.	siatka z włókna szklanego	m ²	651.5431		651.5431	0.00	0.00	
151.	taśma zbrojąca	m	693.1800		693.1800	0.00	0.00	
152.	taśma spoinowa	m	259.1140		259.1140	0.00	0.00	
153.	woda z rurociągu	m ³	14.6819		14.6819	0.00	0.00	
154.	drewno na stemple (okrągłe) iglaste korowane śr. 6 do 20 cm	m ³	0.9240		0.9240	0.00	0.00	
155.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³	1.0019		1.0019	0.00	0.00	
156.	drewno opałowe	kg	707.7945		707.7945	0.00	0.00	
157.	kołki do wstrzeliwania	szt	354.0523		354.0523	0.00	0.00	
158.	śruby stalowe zgrubne z łbem sześciokątnym,z gwintem na całej długości z nakrętkami i podkładkami	kg	0.9936		0.9936	0.00	0.00	
159.	dyble plastikowe "z grzybkami"	szt	2086.6976		2086.6976	0.00	0.00	
160.	kołki rozporowe plastikowe	szt	23.2050		23.2050	0.00	0.00	
161.	preparat do wykonywania przepony poziomej	kq	632.1744		632.1744	0.00	0.00	
162.	zaprawa do wypełnienia otworów po iniekcji	kg	156.6928		156.6928	0.00	0.00	
163.	wiertła	szt	3.3770		3.3770	0.00	0.00	
164.	konstrukcja stalowa	t	3.4240		3.4240	0.00	0.00	
165.	balustrada	m	37.7540		37.7540	0.00	0.00	
166.	parapet PCV	m	62.8300		62.8300	0.00	0.00	
167.	Wartość skupu złomu - jednak nie mniej niż 500,00 zł za tonę	t	-1.1000		-1.1000	0.00	0.00	
168.	materiały pomocnicze	zł					-0.00	
RAZEM								

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	środek transportu	m-g	21.1506	0.00	-0.00
2.	równiarka samojedna 74 kW (100 KM)	m-g	0.2725	0.00	0.00
3.	walec statyczny samojedny 10 t	m-g	3.9055	0.00	0.00
4.	żuraw samochodowy 5-6 t	m-g	0.9872	0.00	0.00
5.	żuraw samochodowy 12-16 t	m-g	6.8480	0.00	0.00
6.	wyciąg	m-g	114.0058	0.00	-0.00
7.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	89.8039	0.00	0.00
8.	żuraw okienny przenośny	m-g	26.8145	0.00	0.00
9.	żuraw okienny 0.5 t	m-g	3.7800	0.00	0.00
10.	środek transportowy	m-g	7.4647	0.00	0.00
11.	ciągnik kołowy 75-85 KM	m-g	1.8400	0.00	0.00
12.	środek transportowy	m-g	3.4083	0.00	-0.00
13.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	16.9702	0.00	-0.00
14.	środek transportowy	m-g	42.8056	0.00	-0.00
15.	przyczepa dłuźcowa 10 t	m-g	1.8400	0.00	0.00
16.	samochód samowyladowczy 5 t	m-g	287.5655	0.00	0.00
17.	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	7.2224	0.00	0.00
18.	pompa do betonu na samochodzie	m-g	2.2305	0.00	-0.00
19.	wibrator powierzchniowy	m-g	13.1196	0.00	0.00
20.	agregat tynkarski 1.1-3 m3/h	m-g	32.0689	0.00	0.00
21.	rusztowanie rurowe	m-g	744.5600	0.00	0.00
22.	rusztowanie	m-g	0.9726	0.00	0.00
23.	giętarka do prętów	m-g	7.5168	0.00	0.00
24.	nożyce do prętów	m-g	9.0828	0.00	0.00
25.	prościarka do prętów	m-g	6.7338	0.00	0.00
26.	spawarka elektryczna wirująca 300 A	m-g	20.5232	0.00	0.00
27.	zestaw spawalniczy tlenowo-acetylenowy	m-g	6.7200	0.00	0.00
28.	piła do cięcia kostki	m-g	2.5230	0.00	0.00
29.	sprężarka powietrza 0,2-0,40 m3/min	m-g	11.4818	0.00	0.00
30.	środek transportowy	m-g	10.6213	0.00	0.00
31.	narzędzia elektropneumatyczne do wiercenia otworów	m-g	544.3724	0.00	0.00
32.	pompa do iniekcji ciśnieniowej	m-g	6.0786	0.00	0.00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł