

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Nadbudowa (wymiana dachu) na budynku OSP
ADRES INWESTYCJI : Kołaczkowo
INWESTOR : Urząd Gminy
ADRES INWESTORA : Opinogóra Góra
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. A . Bońkowski

DATA OPRACOWANIA : styczeń 2008 r.

mgr inż. Aleksander Bońkowski
ul. Krasinśka 2 m. 6
06-400 Opinogóra
Upr. Nr 1111/79

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
styczeń 2008 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
11. Roboty roziórkowe					
1	KNR 4-01 d.10535-08 parapety	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 1.45*0.50*8	m ² m ²	 5.800	 5.800
2	KNR 4-01 d.10354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow. ponad 2 m ² 1.42*1.45*8+0.98*2.30*3+0.90*2.00*2	m ² m ²	 26.834	 26.834
3	KNR 4-01 d.10354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 1.50*8	m m	 12.000	 12.000
4	KNR 4-01 d.10329-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych 1.20*1.50*0.40	m ³ m ³	 0.720	 0.720
5	KNR 4-01 d.10355-02	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzysk. z rozbiórki ościeżnic drzwiowych i okiennych 8+5	szt. szt.	 13.000	 13.000
6	KNR 4-01 d.10355-03	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzysk. z rozbiórki skrzydeł drzwiowych i okiennych 8*2+5	szt. szt.	 21.000	 21.000
7	KNR 4-01 d.10108-13 poz.4	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 0.720	m ³ m ³	 0.720	 0.720
8	KNR 4-01 d.10108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za ka- żdą nast. 1 km 0.720*3	m ³ m ³	 2.160	 2.160
22. Roboty remontowe					
9	KNR 4-01 d.20317-05	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina - wciągnięcie i ułożenie belek stalowych 1.50*2	m m	 3.000	 3.000
10	KNR 4-01 d.20304-02 okno drzwi	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego (1.42*1.45-0.90*0.90)*0.40 1.00*2.00*0.21	m ³ m ³ m ³	 0.500 0.420	 0.920
11	KNR 4-01 d.20307-01	Przemurów. ciągłe pęknięć o głęb. 1/2 ceg. przy użyciu zapr. cem. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 20.00	m m	 20.000	 20.000
12	KNR 4-01 d.20207-01/analogia/	Zabetonowanie żwirobetonem bruzd o przekroju do 0.015 m ² w podłóżach, stropach i ścianach bez deskowań i stemplowań 20.00	m m	 20.000	 20.000
13	KNR 4-01 d.20202-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub zbrojonych o śr. 8 mm 20.00*2*0.395	kg kg	 15.800	 15.800
33. Posadzki					
14	KNR 2-02 d.30604-03	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow. poziomych na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa 13.86*10.90 7.12*2.97 2.97*3.57	m ² m ² m ²	 151.074 21.146 10.603	 182.823
15	KNR 2-02 d.30604-04 j.w.	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow. poziomych na lepiku na gorąco - druga i nast. warstwa 182.823	m ² m ²	 182.823	 182.823
16	KNR 2-02 d.30609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr. na sucho - jedna warstwa gr. 5 cm 182.823	m ² m ²	 182.823	 182.823
17	KNR 2-02 d.31101-02	Podkłady betonowe na stropie 13.86*10.90*0.04 7.12*2.97*0.04 2.97*3.57*0.04	m ³ m ³ m ³	 6.043 0.846 0.424	 7.313

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	NNRNKB d.3 202 1118-06 wc korytarz	(z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 15x15 cm lu- zem na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2 1.25*1.42+1.03*1.42+0.12*0.90*2 2.97*1.05+1.43*1.03+0.12*0.90*0.12 1.25*1.43	m ²		
			m ²	3.454	
			m ²	4.604	
			m ²	1.788	
				RAZEM	9.846
19	NNRNKB d.3 202 1119-06 świetlica kuchnia	(z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 15x15 cm lu- zem na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2 13.86*10.90+0.90*0.40*4 2.97*7.12+0.90*0.40	m ²		
			m ²	152.514	
			m ²	21.506	
				RAZEM	174.020
20	NNRNKB d.3 202 1122-05 korytarz wc wc	(z.IV) Cokoliki z płytek terakotowych o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej "AT- LAS" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2 0.40*2+1.43*2+1.25*2-0.90*3 1.42*4+1.25*2+1.03*2-0.90*3 2.97*2+1.43*2+1.05*2+1.03*2-0.90*3	m		
			m	3.460	
			m	7.540	
			m	10.260	
				RAZEM	21.260
21	NNRNKB d.3 202 1123-05 kuchnia świetlica	(z.IV) Cokoliki z płytek terakotowych o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej "AT- LAS" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2 7.12*2+2.97*2-0.90*2 13.86*2+10.90*2-0.90*3	m		
			m	18.380	
			m	46.820	
				RAZEM	65.200
44. Stolarka					
22	KNR 0-19 d.4 1023-03	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 1.0 m2 0.90*0.90	m ²		
			m ²	0.810	
				RAZEM	0.810
23	KNR 0-19 d.4 1023-09	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obrób- ką obsadzenia o pow. do 2.0 m2 1.20*1.45	m ²		
			m ²	1.740	
				RAZEM	1.740
24	KNR 0-19 d.4 1023-10	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obrób- ką obsadzenia o pow. do 2.5 m2 1.45*1.42*7	m ²		
			m ²	14.413	
				RAZEM	14.413
25	KNR-W 2-02 d.4 1025-03	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrznych i wejściowych do lokalu malow- wane dwukrotnie na budowie typu FD8 5	szt.		
			szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
26	KNR 2-02 d.4 1015-01	Ościeżnice drewniane zewnętrzne zwykłe dwukrotnie malowane na budowie (0.90+2.30*2)*3	m		
			m	16.500	
				RAZEM	16.500
27	KNR 2-02 d.4 1015-08	Skrzydła drzwiowe klepkowe zewnętrzne ze świetlikiem dwukrotnie malowane i szklone na budowie o pow. ponad 1.0 m2 0.90*2.30*3	m ²		
			m ²	6.210	
				RAZEM	6.210
28	KNR 2-02 d.4 1018-03	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne szklone o pow. do 1.6 m2 oszlone szybą o pow. do 0.2 m2 dwukrotnie malowane i szklone na budowie 0.90*2.00*4	m ²		
			m ²	7.200	
				RAZEM	7.200
29	KNR 2-02 d.4 1018-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. ponad 1.6 m2 dwukrotnie malowane na budowie 0.90*2.00	m ²		
			m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
55. Ścianki działowe					
30	KNR 2-02 d.5 10120-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych lub dziurawek gr.1/2ceg. (2.97*2+1.25*1.03)*3.30-0.90*2.00*4	m ²		
			m ²	16.651	
				RAZEM	16.651
31	KNR 2-02 d.5 10120-09	Ścianki działowe pełne z cegieł - dodatek za zbrojenie 16.651	m ²		
			m ²	16.651	
				RAZEM	16.651
32	KNR-W 2-02 d.5 1029-05	Ścianki ustępowe 1.05*2.10	m ²		
			m ²	2.205	
				RAZEM	2.205
66. Tynki wewnętrzne , okładziny i malowanie					
33	KNR 2-02 d.6 0803-03	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach (2.97*4+1.25*2+1.03*2)*3.30 1.42*1.45+1.00*2.10*2 0.90*2.00*2+1.45*1.42	m ²		
			m ²	54.252	
			m ²	6.259	
			m ²	5.659	
				RAZEM	66.170
34	KNR 4-01 d.6 0713-01 świetlica	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 13.86*3.30*2+10.90*3.30*2	m ²		
			m ²	163.416	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
	kuchnia wc	7.12*3.30*2+2.97*3.30*2 1.43*3.30+1.25*3.30 1.42*3.30*3+1.03*3.30+1.25*3.30 2.97*3.30+1.43*3.30*2	m ² m ² m ² m ²	66.594 8.844 21.582 19.239	
				RAZEM	279.675
35	KNR 4-01 d.60713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach	m ²		
	świetlica	13.86*10.90	m ²	151.074	
	kuchnia	2.97*7.12	m ²	21.146	
	wc	1.25*1.42+1.03*1.42+1.05*2.97+1.03*1.43	m ²	7.829	
	korytarz	1.25*1.43	m ²	1.788	
				RAZEM	181.837
36	KNR 4-01 d.60711-02	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z ceg- ły i pustaków (do 2m2 w 1 miej.) 279.675*10%	m ² m ²		
				27.968	
				RAZEM	27.968
37	KNR 4-01 d.60711-14	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na strop.,belk.,podciąg.,biegach i spocznik.na podł.z cegły i pust. (do 2m2 w 1 miej.) 181.837*10%	m ² m ²		
				18.184	
				RAZEM	18.184
38	KNR 2-02 d.60822-06	Licowanie ścian płytkami glazurowanymi 15x15cm	m ²		
	kuchnia	2.97*2.00	m ²	5.940	
	wc	(1.25*2+1.42*2)*2.00-0.90*2.00*2 (1.03*2+1.42*2)*2.00-0.90*2.00 (1.43-0.90)*0.00+1.03*2.00*2 2.97*2.00*2-0.90*2.00 1.05*2.00*2	m ² m ² m ² m ² m ²	7.080 8.000 4.120 10.080 4.200	
				RAZEM	39.420
39	KNR-W 4-01 d.61204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ² m ²		
		181.837		181.837	
				RAZEM	181.837
40	KNR-W 4-01 d.61204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ² m ²		
		279.675-39.420		240.255	
				RAZEM	240.255
41	NNRNKB d.6202 2143-02	(z.IV) Podokienniki i półki o szer.do 30 cm z płyt z konglomeratów kamiennych na spoiwie poliestrowym 1.50*7+1.25*3+0.95	m m		
				15.200	
				RAZEM	15.200

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
8.8. Elewacje i elementy zewnętrzne					
53	KNR 2-02 d.8.0902-01	Tynki zewn.zwykłe kat.III na ścianach płaskich i pow.poziom.(balkony i loggie) wyk.ręczn. ściany szczytowe 11.70*(0.50+2.40)*0.5*2 22.70*0.50*2 1.45*1.42	m ² m ² m ² m ²	33.930 22.700 2.059	
				RAZEM	58.689
54	KNR-W 4-01 d.8.0722-02	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cem.-wap. kat. III na ścianach, loggiach i balkonach (22.70-5.07)*3.75*2+11.70*3.75	m ² m ²	176.100	
				RAZEM	176.100
55	KNR-W 4-01 d.8.0726-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 2 m ² w 1 miejscu 176.100*10%	m ² m ²	17.610	
				RAZEM	17.610
56	KNR-W 2-02 d.8.1519-05	Malowanie tynków zewnętrznych farbą akrylową zawierającą kwarc 58.689+176.100	m ² m ²	234.789	
				RAZEM	234.789
57	KNR 2-02 d.8.0923-04	Spadki pod obrobki blacharskie z zaprawy 1.50*0.15*7+0.90*0.15+1.20*0.15*3	m ² m ²	2.250	
				RAZEM	2.250
58	KNR 2-02 d.8.0604-05	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na zimno - pierwsza warstwa 2.250	m ² m ²	2.250	
				RAZEM	2.250
59	KNR 2-02 d.8.0506-01	Obrobki przy szer.w rozw.do 25cm - z blachy ocynkowanej parapety 1.50*0.25*7+0.90*0.25+1.20*0.25*3	m ² m ²	3.750	
				RAZEM	3.750
60	KNR 2-31 d.8.0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.III-IV głębok. 20 cm podesty 4.20*1.50+2.40*1.50	m ² m ²	9.900	
				RAZEM	9.900
61	KNR 2-31 d.8.0101-08	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.III-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. 9.900*5<dopłat>	m ² m ²	49.500	
				RAZEM	49.500
62	KNR 2-31 d.8.0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. 9.900	m ² m ²	9.900	
				RAZEM	9.900
63	KNR 2-31 d.8.0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. 9.900*(30-3)	m ² m ²	267.300	
				RAZEM	267.300
64	KNR 2-31 d.8.0308-01	Nawierzchnia betonowa - warstwa dolna o grub.12 cm 9.900	m ² m ²	9.900	
				RAZEM	9.900
65	KNR 2-31 d.8.0308-02	Nawierzchnia betonowa - warstwa dolna - każdy dalszy 1 cm grub. 9.900*(30-12)	m ² m ²	178.200	
				RAZEM	178.200
66	KNR 2-31 d.8.0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.III-IV głębok. 20 cm chodnik opaska 15.37*2.00+(3.00+1.50)*2.00 (22.70+0.70*2+0.70+1.70+8.77+1.00*2+0.70+11.70*2)*0.70	m ² m ² m ²	39.740 42.959	
				RAZEM	82.699
67	KNR 2-31 d.8.0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce piaskowej j.w. 82.699	m ² m ²	82.699	
				RAZEM	82.699

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
68	KNR 2-31 d.80104-01	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grub.warstwy po zag. 10 cm 82.699	m ² m ²	 82.699	
				RAZEM	82.699
69	KNR 2-31 d.80407-02	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim piaskiem	m		
	chodnik	9.00+2.00+13.00+3.00+4.00	m	31.000	
	opaska	22.70+0.70*2+0.70+1.70+8.77+1.00*2+0.70+11.70*2	m	61.370	
				RAZEM	92.370
70	KNR 4-01 d.80108-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II 9.900*0.45+82.699*0.20	m ³ m ³	 20.995	
				RAZEM	20.995

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	1613.7748		
				RAZEM	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco	kg	530.1867		530.1867			
2.	lepik asfaltowy na zimno	kg	4.5000		4.5000			
3.	bednarka	kg	19.9812		19.9812			
4.	kształtowniki walcowane - dwuteowniki	kg	73.3200		73.3200			
5.	pręty okrągłe do zbrojenia betonu gładkie śr. 8 mm	kg	15.8948		15.8948			
6.	blacha stalowa ocynkowana płaska 0.55 mm	kg	30.7275		30.7275			
7.	drut stalowy okrągły miękki	kg	0.3950		0.3950			
8.	pręty okrągłe 6-10 mm ze stali nierdzewnej 3H13(grupa stali 94)	kg	3.0400		3.0400			
9.	blacha stalowa trapezowa powlekana	m ²	13.6620		13.6620			
10.	spoiwo cynowo-olowiowe LC-60	kg	0.1572		0.1572			
11.	ościeżnice stalowe malowane dwukrotnie na budo- wie	szt	5.0000		5.0000			
12.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	2.5662		2.5662			
13.	gwoździe stolarskie	kg	0.2370		0.2370			
14.	siatka tkana Rabbitza	m ²	0.7500		0.7500			
15.	śruby, podkładki, nakrętki	kg	14.3765		14.3765			
16.	dyble stalowe	szt	132.0000		132.0000			
17.	dyble	szt	88.7504		88.7504			
18.	uchwyty rynnowe	kpl	12.0000		12.0000			
19.	uchwyty do rur spustowych	kpl	4.4800		4.4800			
20.	podpórki do ścianek ustępowych	szt	1.1025		1.1025			
21.	sadolin	kg	0.5504		0.5504			
22.	pianka poliuretanowa	dm ³	4.9419		4.9419			
23.	silikon	dm ³	0.8980		0.8980			
24.	farby emulsyjne nawierzchniowe	dm ³	122.9004		122.9004			
25.	farba olejna nawierzchniowa	dm ³	1.1013		1.1013			
26.	emalia ftalowa ogólnego stosowania	dm ³	3.3803		3.3803			
27.	farba olejna do gruntowania	dm ³	1.1733		1.1733			
28.	farba olejna do gruntowania	dm ³	3.8081		3.8081			
29.	lakier do zaprawek w aerozolu (0.5 l/op.)	dm ³	0.0621		0.0621			
30.	szpachlówka celulozowa	dm ³	4.5342		4.5342			
31.	szpachlówka celulozowa	dm ³	0.4851		0.4851			
32.	farba akrylowa zawierająca kwarc	kg	187.8312		187.8312			
33.	rozcieraczalik	dm ³	1.6293		1.6293			
34.	kit szklarski syntetyczny	kg	0.7326		0.7326			
35.	pianka poliuretanowa	kg	0.5775		0.5775			
36.	płyty styropianowe gr. 5 cm	m ²	191.9642		191.9642			
37.	okna i drzwi balkonowe z tworzyw	m ²	16.9630		16.9630			
38.	rynny dachowe 125 mm	m	6.2400		6.2400			
39.	rury spustowe 110 mm	m	8.0800		8.0800			
40.	uszczelki gumowe	kpl	3.9600		3.9600			
41.	piasek do betonów zwykłych	m ³	0.1400		0.1400			
42.	piasek	m ³	21.0651		21.0651			
43.	piasek do zapraw	m ³	3.8208		3.8208			
44.	piasek do zapraw	m ³	1.2838		1.2838			
45.	żwir do betonów zwykłych wielofrakcyjny	m ³	0.2400		0.2400			
46.	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0.0800		0.0800			
47.	cement portlandzki 35 bez dodatków	t	0.0941		0.0941			
48.	cement portlandzki z dodatkami 25	t	0.2400		0.2400			
49.	cement portlandzki z dodatkami"25"	t	0.0740		0.0740			
50.	wapno suchogaszzone	t	0.8123		0.8123			
51.	wapno suchogaszzone	t	0.0098		0.0098			
52.	wapno suchogaszzone	t	0.2958		0.2958			
53.	gips szpachlowy	t	0.0373		0.0373			
54.	gips szpachlowy	t	0.6461		0.6461			
55.	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy	t	0.0002		0.0002			
56.	cegła budowlana pełna	szt	280.0000		280.0000			
57.	cegła dziurawka pojedyncza	szt	809.2386		809.2386			
58.	zaprawa klejowa "ATLAS" - sucha mieszanka	kg	1420.6361		1420.6361			
59.	płyty z konglomeratów kamiennych	m ²	4.7120		4.7120			
60.	bloczki z betonu komórkowego autoklawizowanego odmiana 04-07 o wym. 49x24x24 cm	szt	31.7400		31.7400			
61.	obrzeża betonowe 20x6 cm	m	94.2174		94.2174			
62.	kostka brukowa 6 cm szara	m ²	84.7665		84.7665			
63.	emulsja asfaltowa izolacyjna	kg	55.5219		55.5219			
64.	papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m ²	423.0804		423.0804			
65.	papa smołowa izolacyjna	m ²	0.3168		0.3168			
66.	mineralna szpachlówka do tynków zewnętrznych	kg	67.1942		67.1942			
67.	beton zwykły z kruszywa naturalnego B15	m ³	7.4593		7.4593			
68.	mieszanka betonowa B15	m ³	1.2058		1.2058			
69.	mieszanka betonowa B15	m ³	1.8087		1.8087			
70.	zaprawa cementowa na białym cemencie m 80	m ³	0.0568		0.0568			
71.	zaprawa wapienna M 4	m ³	0.3430		0.3430			
72.	zaprawa cementowo wapienna M 15	m ³	2.6014		2.6014			
73.	zaprawa cementowo-wapienna m 50	m ³	1.1518		1.1518			
74.	zaprawa cementowa M 80	m ³	0.0723		0.0723			

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
75.	zaprawa cementowa m. 80	m ³	0.1064		0.1064			
76.	zaprawa	m ³	0.5328		0.5328			
77.	szkło płaskie walcowane wzorzyste	m ²	1.6290		1.6290			
78.	płytki i kształtki ceramiczne-terakotowe	m ²	203.4244		203.4244			
79.	płytki i kształtki kamionkowe szkliwione ściennie	m ²	41.3910		41.3910			
80.	krawędziaki iglaste kl.II	m ³	0.0050		0.0050			
81.	deski iglaste obrzynane wymiarowe nasycone gr. 25 mm kl.III	m ³	0.4490		0.4490			
82.	krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m ³	0.5831		0.5831			
83.	łaty iglaste nasycone 38-50 mm kl.II	m ³	0.0994		0.0994			
84.	plyty pilśniowe porowate zwykłe grub. 18 mm	m ²	0.6039		0.6039			
85.	skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wewnętrzlokalowe gruntowane	m ²	9.0000		9.0000			
86.	ościeżnice drzwiowe drewniane	m	16.5000		16.5000			
87.	skrzydła drzwiowe klepkowe zewnętrzne gruntowane	m ²	6.2100		6.2100			
88.	ścianki ustępowe drewniane kompletne	m ²	2.2050		2.2050			
89.	ćwierćwałki	m	35.3100		35.3100			
90.	papier ściemy	ark	11.4870		11.4870			
91.	woda z rurociągu	m ³	3.4825		3.4825			
92.	woda	m ³	3.0709		3.0709			
93.	drewno opałowe	m ³	1.6869		1.6869			
94.	kliny z drewna	m ³	0.0015		0.0015			
95.	wkręty samowiertne z uszczelką	szt	250.8840		250.8840			
96.	materiały pomocnicze	zł						
RAZEM								

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	walec wibracyjny samojezdny 2,5 t	m-g	1.2177		
2.	walec samojezdny wibracyjny 7.5 t	m-g	0.7964		
3.	środek transportowy	m-g	8.5322		
4.	wyciąg	m-g	28.8719		
5.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	10.7407		
6.	wyciąg	m-g	2.3340		
7.	żuraw okienny przenośny	m-g	8.4712		
8.	środek transportowy	m-g	1.4548		
9.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	15.2426		
10.	środek transportowy	m-g	5.4297		
11.	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	2.7657		
12.	betoniarka 150 dm3	m-g	0.5283		
13.	wibrator powierzchniowy	m-g	10.7509		
14.	piła do cięcia kostki	m-g	2.0675		
15.	środek transportowy	m-g	0.0621		
				RAZEM	

Słownie: