

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY W NIELEDWI - ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE
ADRES INWESTYCJI : 34-360 NIELEDWIA SZKOŁA PODSTAWOWA
INWESTOR : GMINA MIŁÓWKA
ADRES INWESTORA : 34-360 MIŁÓWKA UL. JANA KAZIMIERZA 123
WYKONAWCA ROBÓT : SYSTEM ZLECONY
BRANŻA : BUDOWLANA w/g TEBELI ELEMENTÓW SCALONYCH - WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEN - KOD CPV : 45000000-7, 45450000-6, 45214210-5, 45261210-9
DATA OPRACOWANIA : 05 MAJ 2015 R

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł
Poziom cen : I KW. 2015 R

NARZUTY

VAT [V] 23.00 % $\Sigma(R, M, S)$

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

OPRACOWAŁ :

INWESTOR :

Data opracowania
05 MAJ 2015 R

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 SALA GIMNASTYCZNA					
1	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-06	13.950	m	13.950	
				RAZEM	13.950
2	NNRNKB	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu o śr. 100 mm	m		
d.1	202 0550-03	13.950	m	13.950	
				RAZEM	13.950
3	NNRNKB	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu - kolanka o śr. 100 mm	szt.		
d.1	202 0550-07	4.00	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
4	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	25.00	m	25.000	
				RAZEM	25.000
5	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	6.402	m ²	6.402	
				RAZEM	6.402
6	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
d.1	202 0541-02	6.402	m ²	6.402	
				RAZEM	6.402
7	NNRNKB	(z.VI) Łączenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - przybicie deski czołowej	m		
d.1	202 0411-02	25.00	m	25.000	
				RAZEM	25.000
8	NNRNKB	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 115 mm łączone na klej - montaż rynien	m		
d.1	202 0546-01	25.00	m	25.000	
				RAZEM	25.000
9	NNRNKB	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 115 mm łączone na klej - montaż lejów spustowych	szt.		
d.1	202 0546-02	2.00	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
10	NNRNKB	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 115 mm łączone na klej - montaż denek rynnowych	szt.		
d.1	202 0546-04	4.00	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
11	KNR 4-01	Ręczne zeszkrobanie farby olejnej z elementów metalowych o pow. ponad 0.5 m ² - ZESKROBANIE Z PODBITKI	m ²		
d.1	1214-02	12.750	m ²	12.750	
	analogia			RAZEM	12.750
12	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o pow. ponad 1.0 m ² - PODBITKA MALOWANIE	m ²		
d.1	1209-10	11.60*0.45	m ²	5.220	
	analogia	2.50*0.60	m ²	1.500	
		13.40*0.45	m ²	6.030	
				RAZEM	12.750
13	KNR 2-02	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wys. do 8 m	kol.		
d.1	1611-03	2.00	kol.	2.000	
				RAZEM	2.000
2 SALA GIMNASTYCZNA - PODEST WEJŚCIOWY ZEWNĘTRZNY					
14	KNR 4-04	Rozebranie konstrukcji żelbetowych o grub. do 50 cm	m ³		
d.2	20306-01	14.238	m ³	14.238	
				RAZEM	14.238
15	KNR 4-04	Rozbicie oddzielnych brył żelbetowych	m ³		
d.2	20306-06	14.238	m ³	14.238	
				RAZEM	14.238
16	KNR 4-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km	m ³		
d.2	1101-02	14.238	m ³	14.238	
				RAZEM	14.238
17	KNR 4-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dod. za każdy nast. rozp. 1 km	m ³		
d.2	1101-05	Krotność = 4	m ³	14.238	
		14.238			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	d.2analiza indywidualna	OPLATA ZA UTYLIZACJĘ GRUZU	m ²	RAZEM	14.238
		14.238	m ²	14.238	
				RAZEM	14.238
19	KNR 2-31 d.20102-05	Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat.II-IV - 10 cm głębok.koryta	m ²		
		31.64	m ²	31.640	
				RAZEM	31.640
20	KNR 2-31 d.20102-06	Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat.II-IV - za każde dalsze 5 cm głębok.koryta	m ²		
		Krotność = 4	m ²	31.640	
		31.64		RAZEM	31.640
21	KNR 2-31 d.20114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm	m ²		
		2.80*11.30	m ²	31.640	
				RAZEM	31.640
22	KNR 2-31 d.20114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.	m ²		
		Krotność = 12	m ²	31.640	
		31.64		RAZEM	31.640
23	KNR 2-31 d.20103-03	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.V-VI	m ²		
		31.64	m ²	31.640	
				RAZEM	31.640
24	KNR 2-31 d.20105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m ²		
		31.64	m ²	31.640	
				RAZEM	31.640
25	KNR 2-31 d.20105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m ²		
		Krotność = 2	m ²	31.640	
		31.64		RAZEM	31.640
26	KNR 2-31 d.20511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		31.640	m ²	31.640	
				RAZEM	31.640
27	KNR 2-02 d.20218-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewn. i wewn. na gotowym podłożu	m ³		
		0.60	m ³	0.600	
				RAZEM	0.600
28	KNR 2-02 d.20290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t		
		0.030	t	0.030	
				RAZEM	0.030
29	KNR 2-02 d.20290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t		
		0.010	t	0.010	
				RAZEM	0.010
30	KNR 2-02 d.21207-01	Balustrady schodowe z prętów stalowych przymocowane do policzków śrubami lub spawane	m		
		2.90	m	2.900	
				RAZEM	2.900
3ELEWACJA					
31	KNR 4-04 d.30305-01	Rozebr.stropów żelbet.(płyt,belek,żeber,wieńców) przy grub.płyty stropów.do 10 cm	m ³		
		1.56	m ³	1.560	
				RAZEM	1.560
32	KNR 0-33 d.30118-12 analogia	Montaż profili elewacyjnych - gzymsy - GZYMSY PROFILOWANE	m		
		35.40	m	35.400	
				RAZEM	35.400
33	KNR 4-01 d.30108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m ³		
		1.56	m ³	1.560	
				RAZEM	1.560
34	KNR 4-01 d.30108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
		Krotność = 4	m ³	1.560	
		1.56		RAZEM	1.560

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
35	d.3analiza indywidualna	OPŁATA ZA UTYLIZACJĘ GRUZU	m ²		
		1.56	m ²	1.560	
				RAZEM	1.560
4 KOMINY					
36	KNR 4-01 d.40310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m ³ - KLINKIER	m ³		
		4.24	m ³	4.240	
				RAZEM	4.240
37	KNR 2-02 d.40219-05	Nakrywy attyk ścian ogniwych i kominów o średniej gr.7cm	m ²		
		3.40	m ²	3.400	
				RAZEM	3.400
38	KNR 2-02 d.40290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t		
		3.40*0.015	t	0.051	
				RAZEM	0.051
39	KNR 2-02 d.40290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t		
		0.022	t	0.022	
				RAZEM	0.022
40	KNR 4-01 d.40108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³		
		4.24	m ³	4.240	
				RAZEM	4.240
41	KNR 4-01 d.40108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km	m ³		
		Krotność = 4	m ³	4.240	
		4.24		RAZEM	4.240
42	d.4analiza indywidualna	OPŁATA ZA UTYLIZACJĘ GRUZU	m ²		
		4.24	m ²	4.240	
				RAZEM	4.240
43	KNR 4-01 d.41303-02	Wykonanie i montaż ściągów na wysokości ponad 2. piętrem- MONTAŻ KONSTR. STALOWEJ DO POŁĄCZENIA ISTN. KOMINA Z BUDYNKIEM-obejmy - skalkulować wraz z kotwami np. Fischer	kg		
		345.00	kg	345.000	
				RAZEM	345.000
44	KNR 2-05 d.40208-01	Konstrukcje podparć,zawieszzeń i osłon o masie elementu do 5 kg - stal kształtowa na marki stalowe i podkładki	t		
		0.045	t	0.045	
				RAZEM	0.045
5 DACH NAD ŚWIETLICĄ -UWAGA !!!!!!! - MATERIAŁY DOTYCZĄCE POKRYCIA DACHU - BLACHA TRAPEZOWA- ZOSTOSOWAĆ W KOLORZE, WYSOKOŚCI I SKOKU FALI- ANALOGICZNIE - JAK NA DACHU ISTNIEJĄCYM.					
45	KNR 4-01 d.50535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		20.76	m	20.760	
				RAZEM	20.760
46	NNRNKB d.5202 0550-03	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu o śr. 100 mm	m		
		20.76	m	20.760	
				RAZEM	20.760
47	NNRNKB d.5202 0550-07	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu - kolanka o śr. 100 mm	szt.		
		6.00	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
48	KNR 4-01 d.50535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		31.00	m	31.000	
				RAZEM	31.000
49	NNRNKB d.5202 0546-01	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 115 mm łączone na klej - montaż rynien	m		
		31.00	m	31.000	
				RAZEM	31.000
50	NNRNKB d.5202 0411-02	(z.VI) Łaczenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - przybicie deski czołowej	m		
		48.00	m	48.000	
				RAZEM	48.000
51	NNRNKB d.5202 0546-02	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 115 mm łączone na klej - montaż lejów spustowych	szt.		
		2.00	szt.	2.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
52	NNRNKB d.5202 0546-04	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 115 mm łączone na klej - montaż denek rynnowych 4.00	szt. szt.	RAZEM 4.000	2.000 4.000
53	KNR 4-01 d.50535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 37.02	m ² m ²	RAZEM 37.020	37.020 37.020
54	KNR 4-01 d.50535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku 263.50	m ² m ²	RAZEM 263.500	263.500 263.500
55	KNR 4-01 d.50430-05	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łat ponad 24 cm 263.50	m ² m ²	RAZEM 263.500	263.500 263.500
56	KNR 4-01 d.50430-04	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łat do 24 cm 263.50	m ² m ²	RAZEM 263.500	263.500 263.500
57	NNR 2 d.50604-02	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej 263.50	m ² m ²	RAZEM 263.500	263.500 263.500
58	KNR 2-02 d.50410-04	Ołacenie połaci dachowych latami 38x50mm, o rozst. ponad 24cm z tarcicy nasyc. 263.50	m ² m ²	RAZEM 263.500	263.500 263.500
59	KNR 2-02 d.50410-03	Ołacenie połaci dachowych latami 38x50mm, o rozst. 16-24cm z tarcicy nasyc. 263.50	m ² m ²	RAZEM 263.500	263.500 263.500
60	KNR 4-01 d.50631-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków 263.50	m ² m ²	RAZEM 263.500	263.500 263.500
61	NNRNKB d.5202 0537 04	(z.VI) Pokrycie dachów o pow. ponad 100 m ² o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną trapezową na łatach 263.50	m ² m ²	RAZEM 263.500	263.500 263.500
62	NNRNKB d.5202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm 38.00	m ² m ²	RAZEM 38.000	38.000 38.000
63	KNR 4-01 d.50429-05 analogia	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek nieotynkowanych - PODBITKA 33.860	m ² m ²	RAZEM 33.860	33.860 33.860
64	d.5analiza indywidualna	Boazerie z listew drewnianych szer. do 12 cm - PODBITKA DACHOWA MALOWANA 33.860	m ² m ²	RAZEM 33.860	33.860 33.860
65	d.5analiza indywidualna	Sprawdzenie i regulacja istniejących rynien i rur spustowych 1.00	kpl kpl	RAZEM 1.000	1.000 1.000
66	NNR 2 d.51105-02	Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone 0.700	m ² m ²	RAZEM 0.700	0.700 0.700
67	NNRNKB d.5202 0539-01	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż gąsiorów 15.50	m m	RAZEM 15.500	15.500 15.500
68	NNRNKB d.5202 0539-04	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż barier śniegowych 15.50*2	m m	RAZEM 31.000	31.000 31.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
69	KNR AT-09 d.50104-01	Akcesoria do pokryć dachowych - taśmy pod gąsiory	m	RAZEM	31.000
		15.50	m	15.500	
				RAZEM	15.500
70	KNR AT-09 d.50104-03	Akcesoria do pokryć dachowych - wentylacja okapu	m		
		15.50*2	m	31.000	
				RAZEM	31.000
71	KNR AT-09 d.50104-04	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominiarskie	szt.		
		2.00	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
72	KNR AT-09 d.50104-05	Akcesoria do pokryć dachowych - stopnie kominiarskie	szt.		
		10.00	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
73	d.5analiza indywidualna	Demontaż i ponowny montaż instalacji ogromowej z uzupełnieniem instalacji na kominach - 2 kpl.Protokoły badań i sprawdzeń	kpl		
		1.00	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
74	d.5analiza indywidualna	Odwóz materiałów rozbiórkowych na wysypisko wraz z opłatą za utylizację	kpl		
		1.00	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	kotwy stalowe fischer	szt	51.7500		51.7500	0.00		
2.	stal kształtowa	t	0.0473		0.0473	0.00		
3.	materiały instalacji ogromowej kominów	kpl	1.0000		1.0000	0.00		
4.	benzyna do lakierów	dm ³	0.4845		0.4845	0.00		
5.	kształtowniki walcowane	kg	345.0000		345.0000	0.00		
6.	pręty gładkie śr.do 7 mm	t	0.0321		0.0321	0.00		
7.	pręty zębowane 8-14 mm	t	0.0826		0.0826	0.00		
8.	drut stalowy okrągły 3 mm	kg	0.4800		0.4800	0.00		
9.	dachówki pod stopień kominarski	szt	14.0000		14.0000	0.00		
10.	ławy kominarskie dł. 88 cm	szt	2.0000		2.0000	0.00		
11.	uchwyty do mocowania ław kominarskich	szt	4.0000		4.0000	0.00		
12.	stopnie kominarskie	szt	10.0000		10.0000	0.00		
13.	balustrady i pochwyt stalowe	kg	26.1000		26.1000	0.00		
14.	elektrody stalowe do spawania stali węglowych i ni-skostopowych śr.2.5-6 mm	kg	34.5000		34.5000	0.00		
15.	elektrody stalowe do spawania stali węglowych	szt	1.1250		1.1250	0.00		
16.	elektrody	kg	0.1740		0.1740	0.00		
17.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	48.7866		48.7866	0.00		
18.	gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane	kg	18.0000		18.0000	0.00		
19.	gwoździe śrubowe do drewna	szt	158.1000		158.1000	0.00		
20.	haki do muru	kg	0.6400		0.6400	0.00		
21.	Ignisol 'Dx'	dm ³	102.7650		102.7650	0.00		
22.	pianka poliuretanowa	kg	0.0350		0.0350	0.00		
23.	farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania	dm ³	1.1093		1.1093	0.00		
24.	farba olejna do gruntowania	dm ³	0.1160		0.1160	0.00		
25.	farba olejna do gruntowania przeciwrzeczna minio-wa 60 %	dm ³	0.0086		0.0086	0.00		
26.	farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	1.0328		1.0328	0.00		
27.	farba olejna nawierzchniowa	dm ³	0.1160		0.1160	0.00		
28.	szpachlówka celulozowa na tynki	dm ³	0.9563		0.9563	0.00		
29.	farba wypełniająca Sto Color S fein	kg	2.8320		2.8320	0.00		
30.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	0.0270		0.0270	0.00		
31.	tlen techniczny	m ³	0.0810		0.0810	0.00		
32.	klej StoDeco Coll 2001	kg	11.8944		11.8944	0.00		
33.	środek gruntujący Sto-Putzgrund	kg	2.1240		2.1240	0.00		
34.	folia polietylenowa szeroka gr. 0,2 mm	m ²	289.8500		289.8500	0.00		
35.	rynny dachowe z PVC śr. 115 mm	m	57.1200		57.1200	0.00		
36.	rury spustowe okrągłe z PVC	m	35.0571		35.0571	0.00		
37.	taśmy uszczelniające	m	15.8100		15.8100	0.00		
38.	kratka wentylacyjna okapu	m	31.6200		31.6200	0.00		
39.	miął kamienny	t	0.4525		0.4525	0.00		
40.	tluczeń kamienny niesortowany	t	13.4185		13.4185	0.00		
41.	piasek	m ³	4.4423		4.4423	0.00		
42.	piasek do zapraw	m ³	1.0091		1.0091	0.00		
43.	cement portlandzki 35 bez dodatków	kg	192.9200		192.9200	0.00		
44.	cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	t	0.3702		0.3702	0.00		
45.	wapno suchogaszone	kg	108.5016		108.5016	0.00		
46.	cegła budowlana pełna - KLINKIER	szt	1662.0800		1662.0800	0.00		
47.	uchwyty rynnowe	kpl	112.0000		112.0000	0.00		
48.	złączki rynnowe	szt	14.0000		14.0000	0.00		
49.	lej spustowe	szt	4.0000		4.0000	0.00		
50.	denka rynnowe	szt	8.0000		8.0000	0.00		
51.	klej	dm ³	0.1136		0.1136	0.00		
52.	uchwyty do rur spustowych	kpl	17.3550		17.3550	0.00		
53.	złączki	szt	8.3304		8.3304	0.00		
54.	kolanka okrągłe	szt	10.0000		10.0000	0.00		
55.	kostka brukowa 6 cm szara	m ²	32.4310		32.4310	0.00		
56.	beton zwykły z kruszywa naturalnego	m ³	0.8534		0.8534	0.00		
57.	zaprawa cementowa M 80	m ³	0.0444		0.0444	0.00		
58.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II	m ³	0.0140		0.0140	0.00		
59.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II	m ³	0.1342		0.1342	0.00		
60.	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II	m ³	0.0040		0.0040	0.00		
61.	deski iglaste obrzynane gr. 28-45 mm kl.II	m ³	0.0712		0.0712	0.00		
62.	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m ³	0.0218		0.0218	0.00		
63.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³	0.0890		0.0890	0.00		
64.	deski iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone gr. 25 mm kl.III	m ³	3.1620		3.1620	0.00		
65.	deski iglaste obrzynane nasyczone 25 mm kl.III	m ³	0.1460		0.1460	0.00		
66.	łaty iglaste nasyczone 38-50 mm kl.II	m ³	4.7430		4.7430	0.00		
67.	łaty iglaste nasyczone kl.II	m ³	1.5810		1.5810	0.00		
68.	wyłaz dachowy	m ²	0.7000		0.7000	0.00		
69.	listwy boazerijne - PODBITKA MALOWANA	m ²	34.8758		34.8758	0.00		
70.	plyty pomostowe długie	m ²	0.2200		0.2200	0.00		
71.	plyty pomostowe krótkie	m ²	0.0600		0.0600	0.00		
72.	profile gzymsów i parapetów StoDeco Gurtgesim-se 2001/StoDeco Fensterbank typ FE	m	38.9400		38.9400	0.00		
73.	papier ścierny w arkuszach	ark	13.3875		13.3875	0.00		

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
74.	woda	m ³	1.6453		1.6453	0.00		
75.	woda z rurociągu	m ³	0.6190		0.6190	0.00		
76.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³	0.0036		0.0036	0.00		
77.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt	2824.7494		2824.7494	0.00		
78.	blacha powlekana trapezowa	m ²	279.3100		279.3100	0.00		
79.	gąsiorzy z blachy powlekanej	m	16.4300		16.4300	0.00		
80.	bariery śniegowe z blachy powlekanej	m	32.8600		32.8600	0.00		
81.	uszczelki	m	31.9300		31.9300	0.00		
82.	blacha powlekana płaska	m ²	54.6145		54.6145	0.00		
83.	materiały pomocnicze	zł					0.00	
RAZEM								

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	równiarka samojezdna 74 kW (100 KM)	m-g	0.1550	0.00	
2.	walec statyczny samojezdny 4-6 t	m-g	0.0759	0.00	
3.	walec statyczny samojezdny 10 t	m-g	1.3036	0.00	
4.	walec wibracyjny jednoosiowy 0.6 t	m-g	1.3700	0.00	
5.	żuraw samochodowy 5-6 t	m-g	0.0900	0.00	
6.	wyciąg	m-g	13.5677	0.00	
7.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	13.7800	0.00	
8.	żuraw okienny	m-g	0.0389	0.00	
9.	środek transportowy	m-g	4.7404	0.00	
10.	ciągnik kołowy 75-85 KM	m-g	0.1395	0.00	
11.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	14.0472	0.00	
12.	środek transportowy	m-g	14.1517	0.00	
13.	przyczepa skrzyniowa 10 t	m-g	0.1395	0.00	
14.	samochód samowyładowczy 5 t	m-g	0.6784	0.00	
15.	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	1.3992	0.00	
16.	wibrator powierzchniowy	m-g	4.1132	0.00	
17.	rusztowanie ramowe warszawskie	m-g	4.8600	0.00	
18.	giętarka do prętów	m-g	0.5178	0.00	
19.	nożyce do prętów	m-g	0.6218	0.00	
20.	prościarka do prętów	m-g	0.4635	0.00	
21.	spawarka elektryczna wirująca 300 A	m-g	0.7650	0.00	
22.	spawarka elektryczna wirująca do 300 A	m-g	11.7300	0.00	
23.	spawarka elektryczna wirująca 300 A	m-g	1.3050	0.00	
24.	piła do cięcia kostki	m-g	0.7910	0.00	
25.	środek transportowy	m-g	0.0283	0.00	
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	SALA GIMNASTYCZNA				0.00
2	SALA GIMNASTYCZNA - PODEST WEJŚ- CIOWY ZEWNĘTRZNY				0.00
3	ELEWACJA				0.00
4	KOMINY				0.00
5	DACH NAD ŚWIETLICĄ -UWAGA !!!!!!! - MATERIAŁY DOTYCZĄCE POKRYCIA DA- CHU - BLACHA TRAPEZOWA- ZOSTOSO- WAĆ W KOLORZE, WYSOKOŚCI I SKO- KU FALI- ANALOGICZNIE - JAK NA DA- CHU ISTNIEJĄCYM.				0.00
	RAZEM netto				0.00
	VAT				0.00
	Razem brutto				0.00

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Uproszczone	Wartość zł	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę zł	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1-13	SALA GIMNASTYCZNA		0.00				0.00%
2	14-30	SALA GIMNASTYCZNA - PODEST WEJŚCIOWY ZEWNĘTRZNY		0.00				0.00%
3	31-35	ELEWACJA		0.00				0.00%
4	36-44	KOMINY		0.00				0.00%
5	45-74	DACH NAD ŚWIETLICĄ -UWAGA ! !!!!!!! - MATERIAŁY DOTYCZĄCE POKRYCIA DACHU - BLACHA TRAPEZOWA- ZOSTOSOWAĆ W KOLORZE, WYSOKOŚCI I SKOKU FALI- ANALOGICZNIE - JAK NA DACHU ISTNIEJĄCYM.		0.00				0.00%
		RAZEM netto		0.00				0.00%
		VAT		0.00				0.00%
		Razem brutto		0.00				0.00%
Ogółem wartość kosztorysowa robót				0.00				

Słownie: zero i 00/100 zł