
KOSZTORYS NAKŁADCZY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

NAZWA INWESTYCJI: Rozbudowa budynku szkoły o wiatrołap

ADRES INWESTYCJI: ul. Paderewskiego 5a
86-100 Świecie

INWESTOR: Powiat Świecki

ADRES INWESTORA: ul. Gen. Józefa Hallera 9
86-100 Świecie

WYKONAWCA:

ADRES WYKONAWCY:

BRANŻE:

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

DATA OPRACOWANIA:

Stawka roboczogodziny 0,00 zł

POZIOM CEN:

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]

$0\%R+0\%S$

Zysk [Z]

$0\%(R+Kp(R))+0\%M+0\%(S+Kp(S))$

VAT [V]

23%

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT:

0,00 zł

PODATEK VAT:

0,00 zł

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT:

0,00 zł

SŁOWNIE: zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
KOSZTORYS:								
1		Wiatrołap						
1.1		Roboty rozbiórkowe						
1 d.1.1	KNR-W 4-01 0353-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2 - okno	m2	3,649	0,000			
1*	999	obmiar = 3,649 m2 -- R -- robocizna 0,84 r-g/m2	r-g	3,065	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
2 d.1.1	KNR-W 4-01 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3	0,752	0,000			
1*	999	obmiar = 0,752 m3 -- R -- robocizna 8,63 r-g/m3	r-g	6,490	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
Razem dział:				Roboty rozbiórkowe				
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
RAZEM:				0,00				
1.2		ROBOTY ZIEMNE						
3 d.1.2	KNR 2-01 0310 -02	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III)	m3	9,306	0,000			
1*	999	obmiar = 9,306 m3 -- R -- robocizna 2,41*0,955=2,30155 r-g/m3	r-g	21,418	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
4 d.1.2	KNR 2-01 0122 -01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym	m3	9,306	0,000			
1*	999	obmiar = 9,306 m3 -- R -- robocizna 0,0559*0,955=0,053384 r-g/m3 -- M --	r-g	0,497	0,000	0,00		
2*	3951300	Słupki drew.igl. fi 7-11 cm,dł.2,0 m 0,00002 m3/m3	m3	0,000	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
5 d.1.2	KNR 2-02 1101 -07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym	m3	7,265	0,000			
1*	999	obmiar = 7,265 m3 -- R -- robocizna 4,32 r-g/m3 -- M --	r-g	31,385	0,000	0,00		
2*	1601801	Piasek zwykły 1,08 m3/m3	m3	7,846	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
6 d.1.2	KNR-W 2-01 0228-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3	7,265	0,000			
1*	999	obmiar = 7,265 m3 -- R -- robocizna 0,134 r-g/m3	r-g	0,974	0,000	0,00		
2*	12622	-- S -- Ubijak spalinowy 200kg 0,0704 m-g/m3	m-g	0,511	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
Razem dział:				ROBOTY ZIEMNE				
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
RAZEM:				0,00				
1.3	ROBOTY FUNDAMENTOWE							
7 d.1.3	KNR 2-02 1101 -01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m3	1,386	0,000			
1*	999	obmiar = 1,386 m3 -- R -- robocizna 5,26 r-g/m3	r-g	7,290	0,000	0,00		
2*	2370602	-- M -- Beton zwykły C8/10 (B-10) 1,03 m3/m3	m3	1,428	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
8 d.1.3	KNR 2-02 0205 -01	Płyty fundamentowe żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu	m3	3,465	0,000			
1*	999	obmiar = 3,465 m3 -- R -- robocizna 0,4467 r-g/m3	r-g	1,548	0,000	0,00		
2*	2370699	-- M -- beton zwykły z kruszywa naturalnego C20/25 1,015 m3/m3	m3	3,517	0,000		0,00	
3*	2600699	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III 0,002 m3/m3	m3	0,007	0,000		0,00	
4*	2600622	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III 0,001 m3/m3	m3	0,003	0,000		0,00	
5*	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe 0,02 kg/m3	kg	0,069	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
7*	39599	środek transportowy 0,01 m-g/m3	m-g	0,035	0,000			0,00
8*	44141	pompa do betonu na samochodzie 0,06 m-g/m3	m-g	0,208	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
9 d.1.3	KNR 2-02 0601 -01	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne wyk.na gorąco poziome z lepiku smołowego lub asfalt.- pierwsza warstwa	m2	13,860	0,000			
		obmiar = 13,860 m2 -- R --						

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	robocizna 0,1377 r-g/m2 -- M --	r-g	1,909	0,000	0,00		
2*	2301401	Roztwór asfaltowy do gruntowania 0,3 kg/m2	kg	4,158	0,000		0,00	
3*	1040600	Lepik asfalt.stos.na gorąco b/wypełniacza 1,5 kg/m2	kg	20,790	0,000		0,00	
4*	3950199	Drewno opałowe 0,003333 m3/m2	m3	0,046	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	39521	Samochód skrzyn.do 5.0t 0,0055 m-g/m2	m-g	0,076	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
10 d.1.3	KNR 2-02 0601 -02	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne wyk.na gorąco poziome z lepiku smołowego lub asfalt.- druga i nast.warstwa	m2	13,860	0,000			
1*	999	obmiar = 13,860 m2 -- R -- robocizna 0,0814 r-g/m2 -- M --	r-g	1,128	0,000	0,00		
2*	1040600	Lepik asfalt.stos.na gorąco b/wypełniacza 1,2 kg/m2	kg	16,632	0,000		0,00	
3*	3950199	Drewno opałowe 0,002917 m3/m2	m3	0,040	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
5*	39521	Samochód skrzyn.do 5.0t 0,0043 m-g/m2	m-g	0,060	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
11 d.1.3	KNR 2-02 0604 -02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundament.betonowych	m2	13,860	0,000			
1*	999	obmiar = 13,860 m2 -- R -- robocizna 0,5248 r-g/m2 -- M --	r-g	7,274	0,000	0,00		
2*	2301401	Roztwór asfaltowy do gruntowania 0,3 kg/m2	kg	4,158	0,000		0,00	
3*	1040600	Lepik asfalt.stos.na gorąco b/wypełniacza 3 kg/m2	kg	41,580	0,000		0,00	
4*	2301011	Papa asfalt.na tekturze izolacyjna nr 400 2,3 m2/m2	m2	31,878	0,000		0,00	
5*	3950199	Drewno opałowe 0,0075 m3/m2	m3	0,104	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
7*	39521	Samochód skrzyn.do 5.0t 0,0136 m-g/m2	m-g	0,188	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
12 d.1.3	KNR 2-02 0290 -02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane	t	0,206	0,000			
1*	999	obmiar = 0,206 t -- R -- robocizna 42,88 r-g/t -- M --	r-g	8,833	0,000	0,00		
2*	1102270	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 12-14mm 1020 kg/t	kg	210,120	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
4*	71334	Nożyce gilotynowe do fi 25mm 5,8 m-g/t	m-g	1,195	0,000			0,00
5*	39521	Samochód skrzyn.do 5.0t 1,6 m-g/t	m-g	0,330	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
Razem dział: ROBOTY FUNDAMENTOWE								
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
RAZEM:				0,00				
1.4		KONSTRUKCJA WIATROŁAPU						
13 d.1.4	KNR-W 2-05 0208-05	Konstrukcje podparć, zawieszni i oslon o masie elementu do 250 kg	t	0,225	0,000			
1*	999	obmiar = 0,225 t -- R -- robocizna 67,84 r-g/t -- M --	r-g	15,264	0,000	0,00		
2*		Konstrukcja stalowa wiatrołapu 1008 kg/t -- S --	kg	226,800	0,000		0,00	
3*	31100	żuraw samochodowy 1,1 m-g/t	m-g	0,248	0,000			0,00
4*	39100	ciągnik kołowy 1,9 m-g/t	m-g	0,428	0,000			0,00
5*	39610	przyczepa skrzyniowa 1,9 m-g/t	m-g	0,428	0,000			0,00
6*	72100	spawarka 19,1 m-g/t	m-g	4,298	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
Razem dział: KONSTRUKCJA WIATROŁAPU								
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
RAZEM:				0,00				
1.5		DACH						
14 d.1.5	KNR 2-02 0406 -01	Murłaty - przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc.	m3 drew.	0,130	0,000			
1*	999	obmiar = 0,130 m3 drew. -- R -- robocizna 12,38 r-g/m3 drew. -- M --	r-g	1,609	0,000	0,00		
2*	2641810	Krawędziaki igl. wymiarowe, nasyczone kl.II 1,06 m3/m3 drew.	m3	0,138	0,000		0,00	
3*	1412464	Środek impreg-grzyb. - kolorowy 0,34 dm3/m3 drew.	dm3	0,044	0,000		0,00	
4*	2301011	Papa asfalt.na tekturze izolacyjna nr 400 18 m2/m3 drew.	m2	2,340	0,000		0,00	
5*	6800400	Śruby stal.z podkładk.i nakrętk.M 12-14 8,92 kg/m3 drew.	kg	1,160	0,000		0,00	

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
7*	39521	Samochód skrzyn.do 5.0t 1,08 m-g/m3 drew.	m-g	0,140	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
15 d.1.5	KNR 2-02 0408 -05	Krokwie zwykłe, długość ponad 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m3	0,260	0,000			
1*	999	obmiar = 0,260 m3 -- R -- robocizna 14,01 r-g/m3 -- M --	r-g	3,643	0,000	0,00		
2*	2641805	krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II 1,04 m3/m3	m3	0,270	0,000		0,00	
3*	1412206	xylomit popularny 0,4 kg/m3	kg	0,104	0,000		0,00	
4*	1330499	Gwoździe budowlane okrągłe gołe 3,3 kg/m3	kg	0,858	0,000		0,00	
5*	1343599	śruby, podkładki, nakrętki 1,9 kg/m3	kg	0,494	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
7*	95100	środek transportowy 1,03 m-g/m3	m-g	0,268	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
16 d.1.5	KNR 2-02 0410 -01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyc.	m2	15,200	0,000			
1*	999	obmiar = 15,200 m2 -- R -- robocizna 0,31 r-g/m2 -- M --	r-g	4,712	0,000	0,00		
2*	2600699	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III 0,028 m3/m2	m3	0,426	0,000		0,00	
3*	1330499	Gwoździe budowlane okrągłe gołe 0,08 kg/m2	kg	1,216	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
5*	39521	Samochód skrzyn.do 5.0t 0,03 m-g/m2	m-g	0,456	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
17 d.1.5	KNR 0-21 4004 -06	Poszycie ścian szkieletowych z płyt wiórowych	m2	4,978	0,000			
1*	999	obmiar = 4,978 m2 -- R -- robocizna 0,27 r-g/m2 -- M --	r-g	1,344	0,000	0,00		
2*	2660312	plyty wiórowe płasko prasowane zwykłe gr. 22 mm 1,1 m2/m2	m2	5,476	0,000		0,00	
3*	1330500	gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane 0,1 kg/m2	kg	0,498	0,000		0,00	

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
5*	34000	wyciąg 0,01 m-g/m2	m-g	0,050	0,000			0,00
6*	39500	środek transportowy 0,01 m-g/m2	m-g	0,050	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
18 d.1.5	KNR-W 2-02 0504-02 analogia	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m2	21,712	0,000			
1*	999	obmiar = 21,712 m2 -- R -- robocizna 0,389 r-g/m2 -- M --	r-g	8,446	0,000	0,00		
2*	2305530	papa Icopal Firesmart Duo - Baza 1,15 m2/m2	m2	24,969	0,000		0,00	
3*	2305560	papa Icopal Firesmart Duo - Top 1,15 m2/m2	m2	24,969	0,000		0,00	
4*	1020100	gaz propan-butan 0,434 kg/m2	kg	9,423	0,000		0,00	
5*	2301401	Roztwór asfaltowy do gruntowania 0,3 kg/m2	kg	6,514	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
7*	34000	wyciąg 0,0076 m-g/m2	m-g	0,165	0,000			0,00
8*	39500	środek transportowy 0,021 m-g/m2	m-g	0,456	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
19 d.1.5	KNR-W 2-02 0511-03 analogia	Pokrycie dachów - obróbka blacharska okapu	m	5,200	0,000			
1*	999	obmiar = 5,200 m -- R -- robocizna 0,264 r-g/m -- M --	r-g	1,373	0,000	0,00		
2*	1346399	wkręty samogwintujące 3.5x38 mm 3,3 szt./m	szt.	17,160	0,000		0,00	
3*	1357780	obróbka okapu z blachy ocynkowanej powlekaney o szer. 30cm 1,03 m/m	m	5,356	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
5*	34412	wyciąg 0,0026 m-g/m	m-g	0,014	0,000			0,00
6*	95100	środek transportowy 0,0009 m-g/m	m-g	0,005	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
20 d.1.5	KNR-W 2-02 0511-03 analogia	Pokrycie dachów - obróbka blacharska przy ścianach	m	11,000	0,000			
1*	999	obmiar = 11,000 m -- R -- robocizna 0,264 r-g/m	r-g	2,904	0,000	0,00		

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	1346399	-- M -- wkrety samogwintujące 3.5x38 mm 3,3 szt./m	szt.	36,300	0,000		0,00	
3*	1357780	obróbka attykowa z blachy ocynkowanej powlekanej o szer. 35cm 1,03 m/m	m	11,330	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
5*	34412	-- S -- wyciąg 0,0026 m-g/m	m-g	0,029	0,000			0,00
6*	95100	środek transportowy 0,0009 m-g/m	m-g	0,010	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
21 d.1.5	KNR 9-12 0301 -07	Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej układanymi w połaci dachu krokwiowego	m2	15,080	0,000			
1*	999	obmiar = 15,080 m2 -- R -- robocizna 0,16*1,5=0,24 r-g/m2	r-g	3,619	0,000	0,00		
2*	2312020	-- M -- płyty z wełny mineralnej gr. 15 cm 1,04 m2/m2	m2	15,683	0,000		0,00	
3*	1560330	folia paroizolacyjna 1,1 m2/m2	m2	16,588	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
5*	34000	-- S -- wyciąg 0,009 m-g/m2	m-g	0,136	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
22 d.1.5	KNR-W 2-02 0524-03	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - rzygacz ścienny okrągły ze zintegrowanym kołnierzem bitumicznym DN75	szt	1,000	0,000			
1*	999	obmiar = 1,000 szt -- R -- robocizna 0,181 r-g/szt	r-g	0,181	0,000	0,00		
2*	1566104	-- M -- Rzygacz ścienny z kołnierzem DN75 1 szt/szt	szt	1,000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
4*	95100	-- S -- środek transportowy 0,002 m-g/szt	m-g	0,002	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
Razem dział:				DACH				
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
RAZEM:				0,00				
1.6		ROBOTY POSADZKOWE						
23 d.1.6	TZKNBK VII - 49	Izolacja przeciwwilgociowa pozioma z folii PCW na sucho Krotność = 2	m2	14,080	0,000			
		obmiar = 14,080 m2 -- R --						

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	robocizna 0,213*2=0,426 r-g/m2 -- M --	r-g	5,998	0,000	0,00		
2*	z_07115	folia PCW 1,1*2=2,2 m2/m2	m2	30,976	0,000		0,00	
3*	z_07040	klej winylowy PC3 0,01*2=0,02 kg/m2	kg	0,282	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1 % -- S --	%		0,000		0,00	
5*	z_074	wózek 0,0031*2=0,0062 m-g/m2	m-g	0,087	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
24 d.1.6	KNR 2-02 0609 -03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa - EPS 100 gr. 10 cm	m2	140,800	0,000			
		obmiar = 140,800 m2 -- R --						
1*	999	robocizna 0,0891 r-g/m2 -- M --	r-g	12,545	0,000	0,00		
2*	1562609	Płyty styrop.EPS 100 podłoga 1,025*0,15=0,15375 m3/m2	m3	21,648	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
4*	95100	środek transportowy 0,0047 m-g/m2	m-g	0,662	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
25 d.1.6	KNR 2-02 1102 -02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko	m2	14,080	0,000			
		obmiar = 14,080 m2 -- R --						
1*	999	robocizna 0,6588 r-g/m2 -- M --	r-g	9,276	0,000	0,00		
2*	2380808	Zaprawa cementowa M-12 0,0206 m3/m2	m3	0,290	0,000		0,00	
3*	1700301	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35 0,0003 t/m2	t	0,004	0,000		0,00	
4*	3950199	Drewno opałowe 0,0002 m3/m2	m3	0,003	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	39521	Samochód skrzyn.do 5.0t 0,0006 m-g/m2	m-g	0,008	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
26 d.1.6	KNR 2-02 1102 -03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 4	m2	14,080	0,000			
		obmiar = 14,080 m2 -- R --						
1*	999	robocizna 0,0716*4=0,2864 r-g/m2 -- M --	r-g	4,033	0,000	0,00		

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	2380808	Zaprawa cementowa M-12 0,0105*4=0,042 m3/m2	m3	0,591	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
27 d.1.6	NNRNKB 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m2	14,080	0,000			
1*	999	obmiar = 14,080 m2 -- R -- robocizna 2,26 r-g/m2 -- M --	r-g	31,821	0,000	0,00		
2*	2520621	Płytki gresowe 30x30cm antypoślizgowe 1,04 m2/m2	m2	14,643	0,000		0,00	
3*	9_00018	zaprawa klejowa do gresów 7,22 kg/m2	kg	101,658	0,000		0,00	
4*	2380699	zaprawa do spoinowania-sucha mieszanka 0,27 kg/m2	kg	3,802	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	95100	środek transportowy 0,04 m-g/m2	m-g	0,563	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
28 d.1.6	KNR AT-23 0216-06	Cokołiki przyściennie z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 28-40 cm	m	7,720	0,000			
1*	999	obmiar = 7,720 m -- R -- robocizna 0,29 r-g/m -- M --	r-g	2,239	0,000	0,00		
2*	2529999	kształtki cokołowe 10 cm 1,05 m/m	m	8,106	0,000		0,00	
3*	1554299	cienkowarstwowa zaprawa klejowa 0,46 kg/m	kg	3,551	0,000		0,00	
4*	2380699	zaprawa do spoinowania 0,05 kg/m	kg	0,386	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
Razem dział: ROBOTY POSADZKOWE								
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
RAZEM:				0,00				
1.7		STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA						
29 d.1.7	KNR-W 2-02 1040-05	Ścianki aluminiowe	m2	13,742	0,000			
1*	999	obmiar = 13,742 m2 -- R -- robocizna 2,06 r-g/m2 -- M --	r-g	28,309	0,000	0,00		
2*	1478101	silikon 0,1 kg/m2	kg	1,374	0,000		0,00	

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*	1478500	pianka poliuretanowa 0,24 kg/m2	kg	3,298	0,000		0,00	
4*	8990499	kołki rozporowe 2,4 szt/m2	szt	32,981	0,000		0,00	
5*	1318399	listwy maskujące 0,95 m/m2	m	13,055	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3+M4+M5) 15 %	%		0,000		0,00	
7*	1317299	ścianki aluminiowe 1 m2/m2 -- S --	m2	13,742	0,000		0,00	
8*	39000	środek transportowy 0,06 m-g/m2	m-g	0,825	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
30 d.1.7	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe (kolor zielony, szyba bezpieczna, wsp. Umax	m2	8,445	0,000			
1*	999	obmiar = 8,445 m2 -- R -- robocizna 3,31 r-g/m2 -- M --	r-g	27,953	0,000	0,00		
2*	1478101	Masa uszczelniająca silikonowa 0,1 kg/m2	kg	0,845	0,000		0,00	
3*	1478500	Pianka poliuretanowa 0,226667 dm3/m2	dm3	1,914	0,000		0,00	
4*	8990499	kołki rozporowe 4,3 szt/m2	szt	36,314	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M4) 15 %	%		0,000		0,00	
6*	1319992	Drzwi aluminiowe 150x215cm 1 szt	szt	1,000	0,000		0,00	
7*	1319992	Drzwi aluminiowe z naświetlem 180x295cm 1 szt -- S --	szt	1,000	0,000		0,00	
8*	95100	środek transportowy 0,06 m-g/m2	m-g	0,507	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
31 d.1.7	KNR AL-01 0304-06	Montaż napędu do automatycznych drzwi przymykowych	szt	2,000	0,000			
1*	999	obmiar = 2,000 szt -- R -- robocizna 5 r-g/szt -- M --	r-g	10,000	0,000	0,00		
2*		Napęd do automatycznych drzwi przymykowych z czujkami ruchu wew/zew 1 szt/szt	szt	2,000	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
Razem dział: STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA								
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
RAZEM:				0,00				
1.8		ROBOTY TYNKARSKIE I OKŁADZINOWE						
32 d.1.8	KNR 2-02 0801 -02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na ścianach i słupach	m2	5,400	0,000			
obmiar = 5,400 m2								

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	-- R -- robocizna 0,3697 r-g/m2	r-g	1,996	0,000	0,00		
2*	2380800	-- M -- zaprawa wapienna m. 4 0,003 m3/m2	m3	0,016	0,000		0,00	
3*	2380802	zaprawa cementowo wapienna m. 15 0,0212 m3/m2	m3	0,114	0,000		0,00	
4*	2380806	zaprawa cementowo-wapienna m 50 0,0021 m3/m2	m3	0,011	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
6*	46212	-- S -- agregat tynkarski 1.1-3 m3/h 0,0409 m-g/m2	m-g	0,221	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
33 d.1.8	KNR 2-02 2009 -02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2	5,400	0,000			
1*	999	obmiar = 5,400 m2 -- R -- robocizna 0,2426 r-g/m2	r-g	1,310	0,000	0,00		
2*	1740103	-- M -- gips budowlany szpachlowy 0,00327 t/m2	t	0,018	0,000		0,00	
3*	3930000	Woda 0,00213 m3/m2	m3	0,012	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
5*	46111	-- S -- mieszarka do zapraw 0,004 m-g/m2	m-g	0,022	0,000			0,00
6*	95100	środek transportowy 0,0032 m-g/m2	m-g	0,017	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
34 d.1.8	NNRNKB 202 2030-01 analogia	(z.XI) Sufity podwieszane jednowarstwowe na ruszcie metalowym (EI 15)	m2	14,080	0,000			
1*	999	obmiar = 14,080 m2 -- R -- robocizna 1,95 r-g/m2	r-g	27,456	0,000	0,00		
2*	202x096	-- M -- płyty gipsowo-kartonowe GKF gr. 12,5mm 1,04 m2/m2	m2	14,643	0,000		0,00	
3*	202x111	profil sufitowy 4,4 m/m2	m	61,952	0,000		0,00	
4*	202x112	wieszak 2,04 szt/m2	szt	28,723	0,000		0,00	
5*	202x113	łącznik krzyżowy 2,65 szt./m2	szt.	37,312	0,000		0,00	
6*	202x104	wkręty 15,3 szt./m2	szt.	215,424	0,000		0,00	
7*	202x098	łączniki rozporowe kpl. 2,04 szt./m2	szt.	28,723	0,000		0,00	
8*	202x099	masa szpachlowa - elastyczna 0,44 kg/m2	kg	6,195	0,000		0,00	
9*	202x100	taśma spoinowa 1,73 m/m2	m	24,358	0,000		0,00	
10*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
11*	34000	-- S -- wyciąg 0,045 m-g/m2	m-g	0,634	0,000			0,00
12*	39500	środek transportowy 0,013 m-g/m2	m-g	0,183	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
Razem dział: ROBOTY TYNKARSKIE I OKŁADZINOWE								
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
RAZEM:				0,00				
1.9		ROBOTY MALARSKIE I WYKONCZENIOWE						
35 d.1.9	KNR 0-23 2611 -02 analogia	Przygotowanie podłoża pod malowanie - jednokrotne gruntowanie emulsją UNI-GRUNT	m2	5,400	0,000			
1*	999	obmiar = 5,400 m2 -- R -- robocizna 0,0662 r-g/m2	r-g	0,357	0,000	0,00		
2*	1552327	-- M -- emulsja gruntująca ATLAS UNI- GRUNT 0,2 kg/m2	kg	1,080	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
4*	39521	-- S -- Samochód skrzyn.do 5.0t 0,0001 m-g/m2	m-g	0,001	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
36 d.1.9	KNR 2-02 1505 -01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2	19,480	0,000			
1*	999	obmiar = 19,480 m2 -- R -- robocizna 0,1391 r-g/m2	r-g	2,710	0,000	0,00		
2*	1510809	-- M -- Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała 0,2891 dm3/m2	dm3	5,632	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
4*	39521	-- S -- Samochód skrzyn.do 5.0t 0,0003 m-g/m2	m-g	0,006	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
Razem dział: ROBOTY MALARSKIE I WYKONCZENIOWE								
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
RAZEM:				0,00				
1.10		INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE						
37 d.1.10	KNNR 5 1209- 0202 analogia	Przebijanie otworów śr. 40 mm o długości do 30 cm w ścianach lub stropach z gazobetonu	otw.	4,000	0,000			
1*	999	obmiar = 4,000 otw. -- R -- robocizna 0,132 r-g/otw.	r-g	0,528	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Cena jednostkowa								
38 d.1.10	KNNR 5 0105-01 analogia	Rury winidurkowe o śr.do 20 mm układana pod płytą	m	15,000	0,000			
1*	999	obmiar = 15,000 m -- R -- robocizna 0,252 r-g/m -- M --	r-g	3,780	0,000	0,00		
2*	7580099	rury winidurkowe 1,04 m/m	m	15,600	0,000		0,00	
3*	7580499	złączki 0,41 szt./m	szt.	6,150	0,000		0,00	
4*	8990499	kołki rozporowe plastikowe 1,04 szt/m	szt	15,600	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2,5 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
39 d.1.10	KNNR 5 0203-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 wciągane do rur - Przewód YDYżo 3x1,5 mm2	m	20,000	0,000			
1*	999	obmiar = 20,000 m -- R -- robocizna 0,0352 r-g/m -- M --	r-g	0,704	0,000	0,00		
2*	7959999	Przewód YDYżo 3x1,5 mm2 1,04 m/m	m	20,800	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2,5 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
40 d.1.10	KNNR 5 0203-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 wciągane do rur - Przewód YDYżo 3x2,5 mm2	m	10,000	0,000			
1*	999	obmiar = 10,000 m -- R -- robocizna 0,0352 r-g/m -- M --	r-g	0,352	0,000	0,00		
2*	7959999	Przewód YDYżo 3x2,5 mm2 1,04 m/m	m	10,400	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2,5 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
41 d.1.10	KNR 2-15 0416-05 analogia	Grzejnik elektryczny 1000W	kpl.	1,000	0,000			
1*	999	obmiar = 1,000 kpl. -- R -- robocizna 5,91*0,955=5,64405 r-g/kpl. -- M --	r-g	5,644	0,000	0,00		
2*	6060099	Grzejnik elektryczny 1000W 1 kpl./kpl.	kpl.	1,000	0,000		0,00	
3*	6050499	elementy mocujące 1 szt./kpl.	szt.	1,000	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0,9 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
42 d.1.10	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomi ar	3,000	0,000			
1*	999	obmiar = 3,000 pomiar -- R -- robocizna 1,3 r-g/pomiar	r-g	3,900	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
43 d.1.10	KNNR 5 0502-04	Oprawa wewnętrzna	kpl.	1,000	0,000			
1*	999	obmiar = 1,000 kpl. -- R -- robocizna 0,92 r-g/kpl. -- M --	r-g	0,920	0,000	0,00		
2*	7302299	Oprawa z czujnikiem ruchu 1 szt/kpl.	szt	1,000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2,5 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
44 d.1.10	KNNR 5 0502-04	Oprawa zewnętrzna	kpl.	1,000	0,000			
1*	999	obmiar = 1,000 kpl. -- R -- robocizna 0,92 r-g/kpl. -- M --	r-g	0,920	0,000	0,00		
2*	7302299	Oprawa zewnętrzna hermetyczna 1 szt/kpl.	szt	1,000	0,000		0,00	Mi
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2,5 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami:				0,00				
Cena jednostkowa								
Razem dział: INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE								
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
RAZEM:				0,00				
Razem dział: Wiatrołap								
Razem koszty bezpośrednie:				0,00				
RAZEM:				0,00				

PODSUMOWANIE KOSZTORYSU

	Razem	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Razem koszty bezpośrednie	0,00			
RAZEM	0,00			
			OGÓŁEM	0,00

Słownie: zł

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	robocizna	r-g	317,656	0,00	0,00
RAZEM					0,00

Słownie: zł

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
1	materiały pomocnicze	zł		0,000	0,000		0,00
2	Słupki drewn.igl. fi 7-11 cm,dł.2,0 m	m3	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00
3	Beton zwykły C8/10 (B-10)	m3	1,428	0,000	1,428	0,00	0,00
4	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m3	0,433	0,000	0,433	0,00	0,00
5	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	2,074	0,000	2,074	0,00	0,00
6	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	14,830	0,000	14,830	0,00	0,00
7	Lepik asfalt.stos.na gorąco b/wypełniacza	kg	79,002	0,000	79,002	0,00	0,00
8	Drewno opałowe	m3	0,193	0,000	0,193	0,00	0,00
9	Papa asfalt.na tekturze izolacyjna nr 400	m2	34,218	0,000	34,218	0,00	0,00
10	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 12-14mm	kg	210,120	0,000	210,120	0,00	0,00
11	Piasek zwykły	m3	7,846	0,000	7,846	0,00	0,00
12	folia PCW	m2	30,976	0,000	30,976	0,00	0,00
13	klej winylowy PC3	kg	0,282	0,000	0,282	0,00	0,00
14	Płyty styrop.EPS 100 podłoga	m3	21,648	0,000	21,648	0,00	0,00
15	Zaprawa cementowa M-12	m3	0,881	0,000	0,881	0,00	0,00
16	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0,004	0,000	0,004	0,00	0,00
17	Płytki gresowe 30x30cm antypoślizgowe	m2	14,643	0,000	14,643	0,00	0,00
18	zaprawa klejowa do gresów	kg	101,658	0,000	101,658	0,00	0,00
19	zaprawa do spoinowania-sucha mieszanka	kg	3,802	0,000	3,802	0,00	0,00
20	kształtki cokołowe 10 cm	m	8,106	0,000	8,106	0,00	0,00
21	cienkowarstwowa zaprawa klejowa	kg	3,551	0,000	3,551	0,00	0,00
22	zaprawa do spoinowania	kg	0,386	0,000	0,386	0,00	0,00
23	Krawędziaki igl. wymiarowe, nasycone kl.II	m3	0,138	0,000	0,138	0,00	0,00
24	Srodek impreg-grzyb. - kolorowy	dm3	0,044	0,000	0,044	0,00	0,00
25	Śruby stal.z podkładk.i nakrętk.M 12-14	kg	1,160	0,000	1,160	0,00	0,00
26	krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	0,270	0,000	0,270	0,00	0,00
27	xylomit popularny	kg	0,104	0,000	0,104	0,00	0,00
28	śruby,podkładki,nakrętki	kg	0,494	0,000	0,494	0,00	0,00
29	papa Icopal Firesmart Duo - Baza	m2	24,969	0,000	24,969	0,00	0,00
30	papa Icopal Firesmart Duo - Top	m2	24,969	0,000	24,969	0,00	0,00
31	gaz propan-butan	kg	9,423	0,000	9,423	0,00	0,00
32	wkręty samogwintujące 3.5x38 mm	szt.	53,460	0,000	53,460	0,00	0,00
33	obróbka okapu z blachy ocynkowanej powlekanej o szer. 30cm	m	5,356	0,000	5,356	0,00	0,00
34	plyty z wełny mineralnej gr. 15 cm	m2	15,683	0,000	15,683	0,00	0,00
35	folia paroizolacyjna	m2	16,588	0,000	16,588	0,00	0,00
36	Rzygacz ścienny z kołnierzem DN75	szt	1,000	0,000	1,000	0,00	0,00
37	Masa uszczelniająca silikonowa	kg	0,845	0,000	0,845	0,00	0,00
38	Pianka poliuretanowa	dm3	1,914	0,000	1,914	0,00	0,00
39	kołki rozporowe	szt	69,294	0,000	69,294	0,00	0,00
40	Drzwi aluminiowe 150x215cm	szt	1,000	0,000	1,000	0,00	0,00
41	Napęd do automatycznych drzwi przemykowych z czujkami ruchu wew/zew	szt	2,000	0,000	2,000	0,00	0,00
42	emulsja gruntująca ATLAS UNI-GRUNT	kg	1,080	0,000	1,080	0,00	0,00
43	zaprawa wapienna m. 4	m3	0,016	0,000	0,016	0,00	0,00
44	zaprawa cementowo wapienna m. 15	m3	0,114	0,000	0,114	0,00	0,00
45	zaprawa cementowo-wapienna m 50	m3	0,011	0,000	0,011	0,00	0,00
46	gips budowlany szpachlowy	t	0,018	0,000	0,018	0,00	0,00
47	Woda	m3	0,012	0,000	0,012	0,00	0,00
48	plyty gipsowo-kartonowe GKF gr. 12,5mm	m2	14,643	0,000	14,643	0,00	0,00
49	profil sufitowy	m	61,952	0,000	61,952	0,00	0,00
50	wieszak	szt	28,723	0,000	28,723	0,00	0,00

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
51	łącznik krzyżowy	szt.	37,312	0,000	37,312	0,00	0,00
52	wkręty	szt.	215,424	0,000	215,424	0,00	0,00
53	łączniki rozporowe kpl.	szt.	28,723	0,000	28,723	0,00	0,00
54	masa szpachlowa - elastyczna	kg	6,195	0,000	6,195	0,00	0,00
55	taśma spoinowa	m	24,358	0,000	24,358	0,00	0,00
56	Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała	dm3	5,632	0,000	5,632	0,00	0,00
57	rury winidurkowe	m	15,600	0,000	15,600	0,00	0,00
58	złączki	szt.	6,150	0,000	6,150	0,00	0,00
59	kołki rozporowe plastikowe	szt.	15,600	0,000	15,600	0,00	0,00
60	Przewód YDYżo 3x1,5 mm2	m	20,800	0,000	20,800	0,00	0,00
61	Przewód YDYżo 3x2,5 mm2	m	10,400	0,000	10,400	0,00	0,00
62	Grzejnik elektryczny 1000W	kpl.	1,000	0,000	1,000	0,00	0,00
63	elementy mocujące	szt.	1,000	0,000	1,000	0,00	0,00
64	Oprawa z czujnikiem ruchu	szt.	1,000	0,000	1,000	0,00	0,00
65	Oprawa zewnętrzna hermetyczna	szt.	1,000	1,000	0,000	0,00	0,00
66	beton zwykły z kruszywa naturalnego C20/25	m3	3,517	0,000	3,517	0,00	0,00
67	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m3	0,003	0,000	0,003	0,00	0,00
68	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,069	0,000	0,069	0,00	0,00
69	Konstrukcja stalowa wiatrołapu	kg	226,800	0,000	226,800	0,00	0,00
70	obróbka attykowa z blachy ocynkowanej powlekanej o szer. 35cm	m	11,330	0,000	11,330	0,00	0,00
71	silikon	kg	1,374	0,000	1,374	0,00	0,00
72	pianka poliuretanowa	kg	3,298	0,000	3,298	0,00	0,00
73	listwy maskujące	m	13,055	0,000	13,055	0,00	0,00
74	ścianki aluminiowe	m2	13,742	0,000	13,742	0,00	0,00
75	Drzwi aluminiowe z naswietlem 180x295cm	szt.	1,000	0,000	1,000	0,00	0,00
76	płyty wiórowe płasko prasowane zwykłe gr. 22 mm	m2	5,476	0,000	5,476	0,00	0,00
77	gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane	kg	0,498	0,000	0,498	0,00	0,00
RAZEM							0,00

Słownie: zł

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	Ubijak spalinowy 200kg	m-g	0,511	0,00	0,00
2	Samochód skrzyn.do 5.0t	m-g	1,265	0,00	0,00
3	Nożyce gilotynowe do fi 25mm	m-g	1,195	0,00	0,00
4	środek transportowy	m-g	2,033	0,00	0,00
5	wyciąg	m-g	0,042	0,00	0,00
6	pompa do betonu na samochodzie	m-g	0,208	0,00	0,00
7	wózek	m-g	0,087	0,00	0,00
8	wyciąg	m-g	0,799	0,00	0,00
9	środek transportowy	m-g	0,639	0,00	0,00
10	wyciąg	m-g	0,186	0,00	0,00
11	środek transportowy	m-g	0,825	0,00	0,00
12	agregat tynkarski 1.1-3 m3/h	m-g	0,221	0,00	0,00
13	mieszarka do zapraw	m-g	0,022	0,00	0,00
14	środek transportowy	m-g	0,035	0,00	0,00
15	żuraw samochodowy	m-g	0,248	0,00	0,00
16	ciągnik kołowy	m-g	0,428	0,00	0,00
17	przyczepa skrzyniowa	m-g	0,428	0,00	0,00
18	spawarka	m-g	4,298	0,00	0,00
19	środek transportowy	m-g	0,050	0,00	0,00
RAZEM					0,00

Słownie: zł