
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45316000-5 Instalowanie systemów oświetleniowych i sygnalizacyjnych
45321000-3 Izolacja cieplna
45410000-4 Tynkowanie
45324000-4 Roboty w zakresie okładziny tynkowej
45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Poprawa funkcjonalności świetlicy wiejskiej w Starych Lipkach
ADRES INWESTYCJI : Stare Lipki 66, dz. nr 1095, 07-104 Stoczek

INWESTOR : Ochotnicza Straż Pożarna z msc. Stare Lipki

ADRES INWESTORA : Stare Lipki 66, 07-104 Stoczek

BRANŻA : budowlana

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R+S
Zysk [Z]	% R+S+Kp(R+S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

SPORZĄDZIŁ:

ZATWIERDZIŁ:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Poprawa funkcjonalności świetlicy wiejskiej w Starych Lipkach gm. Stoczek					
1		ROBOTY BUDOWLANE			
1.1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-01 d.1. 0428-03 1	Rozebranie podłóg białych na wpust (materiał do dyspozycji inwestora) 10,16*11,25+4,42*5,21	m ² m ²	 137,33	
				RAZEM	137,33
2	KNR 4-01 d.1. 0428-04 1	Rozebranie legarów (materiał do dyspozycji inwestora) 11,25/0,8*10,16+4,42/0,8*5,21	m m	 171,66	
				RAZEM	171,66
3	KNR 4-04 d.1. 0406-04 1	Sufity podwieszane - demontaż 10,16*11,25+4,42*5,21	m ² m ²	 137,33	
				RAZEM	137,33
4	KNR 4-04 d.1. 0301-03 1	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm (10,16*11,25+4,42*5,21)*0,15	m ³ m ³	 20,60	
				RAZEM	20,60
5	KNR 4-01 d.1. 1202-09 1	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² (11,25+5,16+4,42+5,21+15,67+10,16+0,21)*1,75-1,2*1,0-1,45*0,55-1,0*1,0*3	m ² m ²	 86,14	
				RAZEM	86,14
6	KNR 4-01 d.1. 1208-02 1	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian (11,25+5,16+4,42+5,21+15,67+10,16+0,21)*1,40-1,2*1,0-1,45*0,55-1,0*1,0*3	m ² m ²	 67,91	
				RAZEM	67,91
7	KNR 4-01 d.1. 0354-09 1	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m ² 3	szt. szt.	 3,00	
				RAZEM	3,00
8	KNR 4-01 d.1. 0108-11 1 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km poz.4	m ³ m ³	 20,60	
				RAZEM	20,60
9	KNR 4-01 d.1. 0354-10 1	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m ² 1,20*2,10	m ² m ²	 2,52	
				RAZEM	2,52
1.2		Tynki i okładziny wewnętrzne			
10	NNRNKB d.1. 202 1134-02 2	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "AT-LAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe (11,25+5,16+4,42+5,21+15,67+10,16+0,21)*3,15-1,2*2,1-1,43*1,1-3*1,0*2,0	m ² m ²	 153,96	
				RAZEM	153,96
11	KNR 0-23 d.1. 2612-06 2	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach z wyrównaniem powierzchni (11,25+5,16+4,42+5,21+15,67+10,16+0,21)*3,15-1,2*2,1-1,43*1,1-3*1,0*2,0	m ² m ²	 153,96	
				RAZEM	153,96
12	KNR 2-02 d.1. 2009-02 2	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku ściany:	m ²		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	sala główna	(11,25+5,16+4,42+5,21+15,67+10,16+0,21)*3,15-1,2*2,10-1,43*1,1-3*1,0*2,0	m ²	153,96	
				RAZEM	153,96
13	KNR 2-02	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m z konglomeratu gr 3 cm szer 30 cm dł 1,30m 4 szt	szt		
d.1.	0129-02				
2		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
1.3		Podłoża i posadzki			
14	KNR 4-01	Usunięcie z parteru budynku ziemi (humusu) gr 20 cm	m ³		
d.1.	0106-04				
3		(10,16*11,25+4,42*5,21)*0,20	m ³	27,47	
				RAZEM	27,47
15	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km grunt.kat. I-II	m ³		
d.1.	0108-05				
3	0108-08	poz.14	m ³	27,47	
				RAZEM	27,47
16	KNNR 2	Podkłady z ubitych materiałów sypkich pod podłogi i posadzki - na gruncie	m ³		
d.1.	1201-03				
3		(10,16*11,25+4,42*5,21)*0,15	m ³	20,60	
				RAZEM	20,60
17	KNNR 2	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki - na gruncie (beton B-15)	m ³		
d.1.	1201-01				
3		(10,16*11,25+4,42*5,21)*0,15	m ³	20,60	
				RAZEM	20,60
18	KNR-W 2-02	Izolacje z folii na sucho poziome lub papa izolacyjna	m ²		
d.1.	0615-01				
3		(10,16*11,25+4,42*5,21)	m ²	137,33	
				RAZEM	137,33
19	KNNR 2	Izolacje poziome cieplne z płyt styropianowych FS 150 gr 10 cm pod posadzki	m ²		
d.1.	0602-03				
3		(10,16*11,25+4,42*5,21)	m ²	137,33	
				RAZEM	137,33
20	KNR-W 2-02	Izolacje z folii na sucho poziome	m ²		
d.1.	0615-01				
3		(10,16*11,25+4,42*5,21)	m ²	137,33	
				RAZEM	137,33
21	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 70 mm zatarte na gładko	m ²		
d.1.	1102-02				
3	1102-03	sala główna (10,16*11,25+4,42*5,21)	m ²	137,33	
				RAZEM	137,33
22	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "AT-LAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
d.1.	202 1134-01				
3		(10,16*11,25+4,42*5,21)	m ²	137,33	
				RAZEM	137,33
23	KNNR 2	Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm. Płytki dobierane przez inwestora	m ²		
d.1.	1209-03				
3		(10,16*11,25+4,42*5,21)	m ²	137,33	
				RAZEM	137,33
24	KNNR 2	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych układanych na zaprawie klejowej	m		
d.1.	1209-05				
3		11,25+5,16+4,42+0,21+5,21+15,67+10,16-1,20-3*1,0	m	47,88	
				RAZEM	47,88
1.4		Stołarka okienna i drzwiowa			
25	KNR-W 2-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe zewnętrzne ocieplone półpełne	m ²		
d.1.	1040-02				
4					

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1,20*2,0	m ²	2,40	
				RAZEM	2,40
26	KNNR 7 d.1. 0701-04 4	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni do 2 m ²	m ²		
		1,45*1,10	m ²	1,60	
				RAZEM	1,60
27	KNNR 2 d.1. 1104-01 4	Montaż ościeżnic stalowych	szt.		
		1,0*2,0*3	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
28	KNNR 2 d.1. 1103-01 4	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych	m ²		
		0,90*2,00*3	m ²	5,40	
				RAZEM	5,40
1.5		Malowanie			
29	KNNR 2 d.1. 1402-04 5	Malowanie farbą emulsyjną trzykrotnie podłogi gipsowych	m ²		
		ściany: (11,25+5,16+4,42+5,21+15,67+10,16+0,21)*3,15	m ²	164,05	
				RAZEM	164,05
1.6		Sufit podwieszony, ocieplenie stropu, oprawy świetlne wewnętrzne i zewnętrzne			
30	KNR-W 2-02 d.1. 2702-01 6	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych	m ²		
		(10,16*11,25+4,42*5,21)	m ²	137,33	
				RAZEM	137,33
31	KNNR 2 d.1. 0604-02 6	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej	m ²		
		(10,16*11,25+4,42*5,21)	m ²	137,33	
				RAZEM	137,33
32	KNR 2-02 d.1. 0613-03 6	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr. 15cm	m ²		
		(10,16*11,25+4,42*5,21)	m ²	137,33	
				RAZEM	137,33
33	KNR 2-02 d.1. 0613-04 6	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda następna warstwa gr. 15cm	m ²		
		(10,16*11,25+4,42*5,21)	m ²	137,33	
				RAZEM	137,33
34	KNNR 5 d.1. 0503-01 6	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - oprawa ledowa	kpl.		
		24	kpl.	24,00	
				RAZEM	24,00
35	KNNR 5 d.1. 0502-02 6	Oprawy oświetleniowe przykręcane zewnętrzne	kpl.		
		5	kpl.	5,00	
				RAZEM	5,00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Poprawa funkcjonalności świetlicy wiejskiej w Starych Lipkach gm. Stoczek						
1		ROBOTY BUDOWLANE				
1.1		Roboty rozbiórkowe				
1	KNR 4-01 0428- d.1. 03 1	Rozebranie podłóg białych na wpust (materiał do dyspozycji inwestora)	m ²	137,33		
2	KNR 4-01 0428- d.1. 04 1	Rozebranie legarów (materiał do dyspozycji inwestora)	m	171,66		
3	KNR 4-04 0406- d.1. 04 1	Sufity podwieszane - demontaż	m ²	137,33		
4	KNR 4-04 0301- d.1. 03 1	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm	m ³	20,60		
5	KNR 4-01 1202- d.1. 09 1	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ²	m ²	86,14		
6	KNR 4-01 1208- d.1. 02 1	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian	m ²	67,91		
7	KNR 4-01 0354- d.1. 09 1	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m ²	szt.	3,00		
8	KNR 4-01 0108- d.1. 11 0108-12 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km	m ³	20,60		
9	KNR 4-01 0354- d.1. 10 1	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m ²	m ²	2,52		
Razem dział: Roboty rozbiórkowe						
1.2		Tynki i okładziny wewnętrzne				
10	NNRNKB 202 d.1. 1134-02 2	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²	153,96		
11	KNR 0-23 2612- d.1. 06 2	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach z wyrównaniem powierzchni	m ²	153,96		
12	KNR 2-02 2009- d.1. 02 2	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²	153,96		
13	KNR 2-02 0129- d.1. 02 2	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m z konglomeratu gr 3 cm szer 30 cm dł 1,30m 4 szt	szt	1,00		
Razem dział: Tynki i okładziny wewnętrzne						
1.3		Podłoża i posadzki				
14	KNR 4-01 0106- d.1. 04 3	Usunięcie z parteru budynku ziemi (humusu) gr 20 cm	m ³	27,47		
15	KNR 4-01 0108- d.1. 05 0108-08 3	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km grunt.kat. I-II	m ³	27,47		
16	KNNR 2 1201- d.1. 03 3	Podkłady z ubitych materiałów sypkich pod podłogi i posadzki - na gruncie	m ³	20,60		
17	KNNR 2 1201- d.1. 01 3	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki - na gruncie (beton B-15)	m ³	20,60		
18	KNR-W 2-02 d.1. 0615-01 3	Izolacje z folii na sucho poziome lub papa izolacyjna	m ²	137,33		
19	KNNR 2 0602- d.1. 03 3	Izolacje poziome ciepłe z płyt styropianowych FS 150 gr 10 cm pod posadzki	m ²	137,33		
20	KNR-W 2-02 d.1. 0615-01 3	Izolacje z folii na sucho poziome	m ²	137,33		
21	KNR 2-02 1102- d.1. 02 1102-03 3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 70 mm zatarte na gładko	m ²	137,33		
22	NNRNKB 202 d.1. 1134-01 3	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²	137,33		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
23 d.1. 3	KNNR 2 1209-03	Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm. Płytki dobierane przez inwestora	m ²	137,33		
24 d.1. 3	KNNR 2 1209-05	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych układanych na zaprawie klejowej	m	47,88		
Razem dział: Podłóża i posadzki						
1.4		Stolarka okienna i drzwiowa				
25 d.1. 4	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe zewnętrzne ocieplone półpełne	m ²	2,40		
26 d.1. 4	KNNR 7 0701-04	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni do 2 m2	m ²	1,60		
27 d.1. 4	KNNR 2 1104-01	Montaż ościeżnic stalowych	szt.	6,00		
28 d.1. 4	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych	m ²	5,40		
Razem dział: Stolarka okienna i drzwiowa						
1.5		Malowanie				
29 d.1. 5	KNNR 2 1402-04	Malowanie farbą emulsyjną trzykrotnie podłogi gipsowych	m ²	164,05		
Razem dział: Malowanie						
1.6		Sufit podwieszony, ocieplenie stropu, oprawy świetlne wewnętrzne i zewnętrzne				
30 d.1. 6	KNR-W 2-02 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych	m ²	137,33		
31 d.1. 6	KNNR 2 0604-02	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej	m ²	137,33		
32 d.1. 6	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr. 15cm	m ²	137,33		
33 d.1. 6	KNR 2-02 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda następna warstwa gr. 15cm	m ²	137,33		
34 d.1. 6	KNNR 5 0503-01	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - oprawa ledowa	kpl.	24,00		
35 d.1. 6	KNNR 5 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane zewnętrzne	kpl.	5,00		
Razem dział: Sufit podwieszony, ocieplenie stropu, oprawy świetlne wewnętrzne i zewnętrzne						
Razem dział: ROBOTY BUDOWLANE						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

KALKULACJA SZCZEGÓŁOWA CEN JEDNOSTKOWYCH POZYCJI

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn miary	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa zł	Koszt jednostkowy zł
1		ROBOTY BUDOWLANE				
1.1		Roboty rozbiórkowe				
1 d.1.1	KNR 4-01 0428-03	Rozebranie podłóg białych na wpust (materiał do dyspozycji inwestora)	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,280000		
		Koszty pośrednie od (R+S)	%			
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%			
		Razem pozycja 1				
2 d.1.1	KNR 4-01 0428-04	Rozebranie legarów (materiał do dyspozycji inwestora)	m			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,080000		
		Koszty pośrednie od (R+S)	%			
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%			
		Razem pozycja 2				
3 d.1.1	KNR 4-04 0406-04	Sufity podwieszane - demontaż	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,762000		
	34000	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0,009000		
	39521	Samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	0,012000		
		Koszty pośrednie od (R+S)	%			
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%			
		Razem pozycja 3				
4 d.1.1	KNR 4-04 0301-03	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm	m ³			
	999	-- Robocizna --	r-g	6,450000		
		Koszty pośrednie od (R+S)	%			
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%			
		Razem pozycja 4				
5 d.1.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ²	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,092000		
	1530101	-- Materiały -- mydło techniczne maziste (szare) 65%	kg	0,022000		
	1720200	wapno suchogazszone	t	0,000880		
	1602003	piasek do zapraw	m ³	0,001000		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2,000000		
		Koszty pośrednie od (R+S)	%			
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%			
		Razem pozycja 5				
6 d.1.1	KNR 4-01 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,376000		
	1412800	-- Materiały -- wodorotlenek sodowy techniczny granulowany (85%)	kg	0,100000		
	2360000	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m ³	0,000300		
	1740100	gips budowlany	t	0,000004		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2,000000		
		Koszty pośrednie od (R+S)	%			
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%			
		Razem pozycja 6				
7 d.1.1	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m ²	szt.			
	999	-- Robocizna --	r-g	1,310000		
		Koszty pośrednie od (R+S)	%			
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%			

KALKULACJA SZCZEGÓŁOWA CEN JEDNOSTKOWYCH POZYCJI

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn miary	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa zł	Koszt jednostkowy zł
Razem pozycja 7						
8 d.1.1	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odleglosc 5 km	m ³			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,860000		
	39811	-- Sprzet -- samochod samowyladowczy do 5 t 0,5+4*0,02=0,58=	m-g	0,580000		
Koszty pośrednie od (R+S)			%			
Zysk od (R+S+Kp(R+S))			%			
Razem pozycja 8						
9 d.1.1	KNR 4-01 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,630000		
Koszty pośrednie od (R+S)			%			
Zysk od (R+S+Kp(R+S))			%			
Razem pozycja 9						
1.2 Tynki i okładziny wewnętrzne						
10 d.1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,080000		
	202x050 0000000	-- Materiały -- preparat gruntujący "CERESIT CT 17" materiały pomocnicze(od M)	dm ³ %	0,220000 1,500000		
	34000 39599	-- Sprzet -- wyciąg środek transportowy	m-g m-g	0,000200 0,000300		
Koszty pośrednie od (R+S)			%			
Zysk od (R+S+Kp(R+S))			%			
Razem pozycja 10						
11 d.1.2	KNR 0-23 2612-06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach z wyrównaniem powierzchni	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,611200		
	1554103	-- Materiały -- uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20	kg	4,000000		
	3900600 0000000	siatka z włókna szklanego materiały pomocnicze(od M)	m ² %	1,135000 1,500000		
	35111 39599	-- Sprzet -- żuraw okienny przenośny 0,15 t środek transportowy	m-g m-g	0,007000 0,005200		
Koszty pośrednie od (R+S)			%			
Zysk od (R+S+Kp(R+S))			%			
Razem pozycja 11						
12 d.1.2	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,242600		
	1740103 0000000	-- Materiały -- gips budowlany szpachlowy materiały pomocnicze(od M)	t %	0,003270 1,500000		
	46111 39521	-- Sprzet -- mieszarka do zapraw Samochód skrzyniowy do 5 t	m-g m-g	0,004000 0,003200		
Koszty pośrednie od (R+S)			%			
Zysk od (R+S+Kp(R+S))			%			
Razem pozycja 12						

KALKULACJA SZCZEGÓŁOWA CEN JEDNOSTKOWYCH POZYCJI

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn. miary	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa zł	Koszt jednostkowy zł
13 d.1.2	KNR 2-02 0129-02	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m z konglomeratu gr 3 cm szer 30 cm dł 1,30m 4 szt	szt			
	999	-- Robocizna --	r-g	2,120000		
	2380815	-- Materiały --	m ³	0,013000		
	0000000	Zaprawa cementowo-wapienna M 7	%	1,500000		
	1990099	materiały pomocnicze(od M2)	szt	1,000000		
		podokienniki z konglomeratu gr 3 cm szer 30 cm dł 1,30m				
		Koszty pośrednie od (R+S)	%			
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%			
		Razem pozycja 13				
1.3		Podłoża i posadzki				
14 d.1.3	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z parteru budynku ziemi (humusu) gr 20 cm	m ³			
	999	-- Robocizna --	r-g	4,540000		
		Koszty pośrednie od (R+S)	%			
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%			
		Razem pozycja 14				
15 d.1.3	KNR 4-01 0108-05 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczy-mi na odległość 5 km grunt.kat. I-II	m ³			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,820000		
	39811	-- Sprzęt -- samochód samowyladowczy do 5 t	m-g	0,660000		
		0,54+4*0,03=0,66=				
		Koszty pośrednie od (R+S)	%			
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%			
		Razem pozycja 15				
16 d.1.3	KNNR 2 1201-03	Podkłady z ubitych materiałów sypkich pod podłogi i posadzki - na gruncie	m ³			
	999	-- Robocizna --	r-g	5,000000		
	1601799	-- Materiały --	m ³	1,060000		
	0000000	piasek	%	1,500000		
		materiały pomocnicze(od M)				
		Koszty pośrednie od (R+S)	%			
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%			
		Razem pozycja 16				
17 d.1.3	KNNR 2 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki - na gruncie (beton B-15)	m ³			
	999	-- Robocizna --	r-g	5,950000		
	2370604	-- Materiały --	m ³	1,020000		
	0000000	Beton zwykły z kruszywa naturalnego	%	1,500000		
		materiały pomocnicze(od M)				
		Koszty pośrednie od (R+S)	%			
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%			
		Razem pozycja 17				
18 d.1.3	KNR-W 2-02 0615-01	Izolacje z folii na sucho poziome lub papa izolacyjna	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,083200		
	1560312	-- Materiały --	m ²	1,190000		
	0000000	Folia poliet. izolacyjna, grub. 0,3 mm	%	1,500000		
		materiały pomocnicze(od M)				
	39521	-- Sprzęt -- Samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	0,001200		
		Koszty pośrednie od (R+S)	%			
		Zysk od (R+S+Kp(R+S))	%			

KALKULACJA SZCZEGÓŁOWA CEN JEDNOSTKOWYCH POZYCJI

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn miary	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa zł	Koszt jednostkowy zł
Razem pozycja 18						
19 d.1.3	KNNR 2 0602-03	Izolacje poziome cieplne z płyt styropianowych FS 150 gr 10 cm pod posadzki	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,089100		
	1561099 0000000	-- Materiały -- płyty styropianowe FPS 150 gr 10 cm materiały pomocnicze(od M)	m ² %	1,050000 3,000000		
Koszty pośrednie od (R+S)			%			
Zysk od (R+S+Kp(R+S))			%			
Razem pozycja 19						
20 d.1.3	KNR-W 2-02 0615-01	Izolacje z folii na sucho poziome	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,083200		
	1560312 0000000	-- Materiały -- Folia poliet. izolacyjna, grub. 0,3 mm materiały pomocnicze(od M)	m ² %	1,190000 1,500000		
	39521	-- Sprzęt -- Samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	0,001200		
Koszty pośrednie od (R+S)			%			
Zysk od (R+S+Kp(R+S))			%			
Razem pozycja 20						
21 d.1.3	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 70 mm zatarte na gładko	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	1,016800		
	2380807	-- Materiały -- zaprawa cementowa m. 12 0,0206+5*0,0105=0,0731=	m ³	0,073100		
	1701100 0000000	cement portlandzki z dodatkami 25 materiały pomocnicze(od M)	t %	0,000300 1,500000		
	39521	-- Sprzęt -- Samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	0,000600		
Koszty pośrednie od (R+S)			%			
Zysk od (R+S+Kp(R+S))			%			
Razem pozycja 21						
22 d.1.3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchni poziome	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,060000		
	202x050 0000000	-- Materiały -- preparat gruntujący "CERESIT CT 17" materiały pomocnicze(od M)	dm ³ %	0,210000 1,500000		
	34000 39599	-- Sprzęt -- wyciąg środek transportowy	m-g m-g	0,000200 0,000300		
Koszty pośrednie od (R+S)			%			
Zysk od (R+S+Kp(R+S))			%			
Razem pozycja 22						
23 d.1.3	KNNR 2 1209-03	Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 3 mm. Płytki dobierane przez inwestora	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,850000		
	2520611 1554299	-- Materiały -- Płytki gresowe nieszkliwione zaprawa klejowa - sucha mieszanka	m ² kg	1,040000 3,000000		

KALKULACJA SZCZEGÓŁOWA CEN JEDNOSTKOWYCH POZYCJI

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn. miary	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa zł	Koszt jednostkowy zł
	2380699 0000000	zaprawa do spoinowania materiały pomocnicze(od M)	kg %	0,250000 1,500000		
Koszty pośrednie od (R+S)			%			
Zysk od (R+S+Kp(R+S))			%			
Razem pozycja 23						
24 d.1.3	KNNR 2 1209-05	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych układanych na zaprawie klejowej	m			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,410000		
	2525599	-- Materiały -- kształtki cokolowe podłogowe	m	1,020000		
	1554299	zaprawa klejowa - sucha mieszanka	kg	0,684000		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000		
Koszty pośrednie od (R+S)			%			
Zysk od (R+S+Kp(R+S))			%			
Razem pozycja 24						
1.4		Stolarka okienna i drzwiowa				
25 d.1.4	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe zewnętrzne ocieplone półpełne	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	3,310000		
	1478101	-- Materiały -- silikon	kg	0,100000		
	1478500	pianka poliuretanowa'	kg	0,320000		
	8990499	kołki rozporowe plastikowe	szt	4,300000		
	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3+M4)	%	15,000000		
	1319992	drzwi aluminiowe zewnętrzne przymykowe, wypełnione, 2-skrzydłowe, półpełne	m ²	1,000000		
	39000	-- Sprzęt -- środek transportowy'	m-g	0,060000		
Koszty pośrednie od (R+S)			%			
Zysk od (R+S+Kp(R+S))			%			
Razem pozycja 25						
26 d.1.4	KNNR 7 0701-04	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni do 2 m2	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	3,920000		
	1478101	-- Materiały -- silikon	kg	0,300000		
	1478500	pianka poliuretanowa	kg	0,200000		
	0000000	kątownik	m	2,460000		
	8990499	kołki rozporowe plastikowe	szt.	8,900000		
	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3+M4+M5)	%	1,500000		
	1564099	okna i drzwi balkonowe z PCW	m ²	1,000000		
	34000	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0,070000		
	39599	środek transportowy'	m-g	0,110000		
Koszty pośrednie od (R+S)			%			
Zysk od (R+S+Kp(R+S))			%			
Razem pozycja 26						
27 d.1.4	KNNR 2 1104-01	Montaż ościeżnic stalowych	szt.			
	999	-- Robocizna --	r-g	1,540000		
	8990499	-- Materiały -- kołki rozporowe	szt.	6,000000		
	1322400	ościeżnice stalowe malowane dwukrotnie na budowie	szt.	1,000000		
	34000	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0,040000		
Koszty pośrednie od (R+S)			%			
Zysk od (R+S+Kp(R+S))			%			
Razem pozycja 27						

KALKULACJA SZCZEGÓŁOWA CEN JEDNOSTKOWYCH POZYCJI

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn miary	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa zł	Koszt jednostkowy zł
28 d.1.4	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,510000		
	2710299	-- Materiały -- skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne	m ²	1,000000		
Koszty pośrednie od (R+S)			%			
Zysk od (R+S+Kp(R+S))			%			
Razem pozycja 28						
1.5		Malowanie				
29 d.1.5	KNNR 2 1402-04	Malowanie farbą emulsyjną trzykrotnie podłogi gipsowych	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,226000		
	1502111 0000000	-- Materiały -- Farba emulsyjna nawierzch.wewn.-biała materiały pomocnicze(od M)	dm ³ %	0,405000 2,000000		
Koszty pośrednie od (R+S)			%			
Zysk od (R+S+Kp(R+S))			%			
Razem pozycja 29						
1.6		Sufit podwieszony, ocieplenie stropu, oprawy świetlne wewnętrzne i zewnętrzne				
30 d.1.6	KNR-W 2-02 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,840000		
	2315999	-- Materiały -- Płyta dekor. z wł.min.do sufit.podw.60x60cm	szt.	2,900000		
	1323399	dźwigar nośny z blachy kształtowej	m	1,720000		
	1323399	element poprzeczny z blachy kształtowej	m	1,600000		
	1323399	kształtowniki z blachy-kątownik przyścienny	m	0,860000		
	1323450	wieszak	szt.	0,670000		
	1323450	pręt wieszaka	szt.	0,670000		
	1323490	klamerki mocujące	szt.	2,860000		
	1323470	sprężyny przyścienne	szt.	1,650000		
	8992699	łączniki rozporowe kpl.	szt.	2,530000		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	0,500000		
	34000	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0,010000		
	39000	środek transportowy"	m-g	0,010000		
Koszty pośrednie od (R+S)			%			
Zysk od (R+S+Kp(R+S))			%			
Razem pozycja 30						
31 d.1.6	KNNR 2 0604-02	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,065000		
	1560311 0000000	-- Materiały -- folia polietylenowa szeroka gr. 0,2 mm materiały pomocnicze(od M)	m ² %	1,100000 2,000000		
	34000	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0,004000		
Koszty pośrednie od (R+S)			%			
Zysk od (R+S+Kp(R+S))			%			
Razem pozycja 31						
32 d.1.6	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr. 15cm	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,090700		
	2310499 0000000	-- Materiały -- wełna mineralna luzem gr. 15cm materiały pomocnicze(od M)	m ² %	1,050000 1,500000		

KALKULACJA SZCZEGÓŁOWA CEN JEDNOSTKOWYCH POZYCJI

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn miary	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa zł	Koszt jednostkowy zł
	34000 39599	-- Sprzęt -- wyciąg środek transportowy'	m-g m-g	0,007700 0,008900		
Koszty pośrednie od (R+S)			%			
Zysk od (R+S+Kp(R+S))			%			
Razem pozycja 32						
33 d.1.6	KNR 2-02 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda następna warstwa gr. 15cm	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,062200		
	2310499 0000000	-- Materiały -- płyty z wełny mineralnej materiały pomocnicze(od M)	m ² %	1,050000 1,500000		
	34000 39599	-- Sprzęt -- wyciąg środek transportowy'	m-g m-g	0,007700 0,008900		
Koszty pośrednie od (R+S)			%			
Zysk od (R+S+Kp(R+S))			%			
Razem pozycja 33						
34 d.1.6	KNNR 5 0503-01	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - oprawa ledowa	kpl.			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,860000		
	7303399 0000000	-- Materiały -- oprawa sufitowa led do systemu podwieszanego materiały pomocnicze(od M)	szt. %	1,000000 2,500000		
Koszty pośrednie od (R+S)			%			
Zysk od (R+S+Kp(R+S))			%			
Razem pozycja 34						
35 d.1.6	KNNR 5 0502-02	Oprawy oświetleniowe przykręcane zewnętrzne	kpl.			
	999	-- Robocizna --	r-g	0,620000		
	7302299 0000000	-- Materiały -- oprawy zewnętrzne materiały pomocnicze(od M)	szt. %	1,000000 2,500000		
Koszty pośrednie od (R+S)			%			
Zysk od (R+S+Kp(R+S))			%			
Razem pozycja 35						