
KOSZTORYS NAKŁADCZY

NAZWA INWESTYCJI: PRACE REMONTOWO- ZABEZPIECZAJĄCE BUDYNKU IZBY
MUZEALNEJ I PUNKTU INFORMACJI TURYSTYCZNEJ
ADRES INWESTYCJI: Pl. 11 Listopada 7, 98-100 Łask
NAZWA INWESTORA: GMINA ŁASK
ADRES INWESTORA: ul. Warszawska 14, 98-100 Łask

DATA OPRACOWANIA: 04.07.2024

Stawka roboczogodziny 0,00 zł

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT: 0,00 zł
PODATEK VAT: (23%) 0,00 zł
OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT: 0,00 zł
SŁOWNIE: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
04.07.2024

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1			Zabezpieczenie ścian w piwnicach			
1 d.1	KNR 9-32 0203-04 analogia		Wykonania poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji bezciśnieniowej z użyciem kremu iniekcyjnego Remmers Kiesol C w murze z cegły lub kamienia naturalnego o normalnej twardości o grubości 60 cm - wykonanie iniekcji kurytnowej całej ściany	m		
			3,16 + 8,23 + 6,28 + 3,07 + 6,79	m	27,530	
					RAZEM	27,530
2 d.1	KNR 9-32 0203-05		Wykonania poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji bezciśnieniowej z użyciem kremu iniekcyjnego Remmers Kiesol C w murze z cegły lub kamienia naturalnego o normalnej twardości - dodatek za każde 10 cm grubości muru powyżej 60 cm	m		
			$3,16 * 3,8 + 8,23 * 3,8 + 6,28 * 7,2 + 3,07 * 1,5 + 6,79 * 2,4$	m	109,399	
					RAZEM	109,399
3 d.1	KNR 9-32 0203-01		Wykonania poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji bezciśnieniowej z użyciem kremu iniekcyjnego Remmers Kiesol C w murze z cegły lub kamienia naturalnego o normalnej twardości o grubości 24 cm	m		
			3,16 + 1,54	m	4,700	
					RAZEM	4,700
4 d.1	KNR 9-32 0203-02		Wykonania poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji bezciśnieniowej z użyciem kremu iniekcyjnego Remmers Kiesol C w murze z cegły lub kamienia naturalnego o normalnej twardości o grubości 36.5 cm	m		
			1,29	m	1,290	
					RAZEM	1,290
5 d.1	KNR 9-32 0214-01		Wykonanie ręczne tynku renowacyjnego dwuwarstwowego grubości 25 mm, z warstwą magazynującą sole na wyrównanym podłożu - 10 mm tynk magazynujący sole + 15 mm tynk renowacyjny właściwy	m2		
			$(3,16 * 4 + 5,87 * 2 + 2,86 * 4 + 2,26 * 2) * 2,05$	m2	82,697	
					RAZEM	82,697
2			Elewacje			
6 d.2	TZKNBK V - 253		Rusztowanie zewnętrzne rurowe - wysokość zarusztowanej ściany do 10 m	m2		
			$16,0 * 4,0 + 5,0 * 4,0 + 16,0 * 7,0 + 16,0 * 4,0 + 9,0 * 5,0$	m2	305,000	
					RAZEM	305,000
7 d.2	TZKNBK V - 271		Daszki ochronne na rusztowaniach wysokości do 20 m	m		
			16,0 + 15,0	m	31,000	
					RAZEM	31,000
8 d.2	KNNR 2 1505-01		Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2		
			poz.6	m2	305,000	
					RAZEM	305,000
9 d.2	KNNR 2 1506-01		Instalacje odgromowe rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości do 20 m	m2		
			poz.6	m2	305,000	
					RAZEM	305,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
10 d.2	KNR 9-21 0106-03 z.sz. 3.3. 9901-2 uwaga pod tablicą uwaga pod tablicą		Ciśnieniowe czyszczenie i mycie elewacji wodą gorącą - do 20% profili - powierzchnie porowate - silne zanieczyszczenie	m2		
			223,04	m2	223,040	
					RAZEM	223,040
11 d.2	KNR AT-27 0101-03		Skucie tynków cementowo-wapiennych i cementowych	m2		
			223,04 * 20%	m2	44,608	
					RAZEM	44,608
12 d.2	ZKNR C-2 0817-07		Naprawa rys; wypełnienie powierzchniowe - nacięcie rysy	m		
			45	m	45,000	
					RAZEM	45,000
13 d.2	ZKNR C-2 0817-08		Naprawa rys; wypełnienie powierzchniowe nacięcie	m		
			45	m	45,000	
					RAZEM	45,000
14 d.2	KNR 9-23 0102-03		Uzupełnienie tynków ponad 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm	m2		
			poz.11	m2	44,608	
					RAZEM	44,608
15 d.2	TZKNBK VIII 09-102 analiza indywidualna		Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych szpachlówką mineralną z mikrowłóknami wraz z naprawą profili ciągnionych	m2		
			223,04	m2	223,040	
					RAZEM	223,040
16 d.2	KNNR 2 1405-02 analiza indywidualna		Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami wapiennymi	m2		
			poz.15	m2	223,040	
					RAZEM	223,040
17 d.2	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15		Czas pracy rusztowań (pozycje: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16)			
3			Remont stolarki okiennej i drzwiowej			
18 d.3	analiza indywidualna		Wykonanie remontu stolarki okiennej zgodnie z PPK i projektem	szt		
			16	szt	16,000	
					RAZEM	16,000
19 d.3	analiza indywidualna		Remont stolarki drzwiowej	szt		
			4	szt	4,000	
					RAZEM	4,000
4			Naprawa i ocieplenie dachu			
20 d.4	analiza indywidualna		Miejscowa naprawa nieszczelności dachu	msc		
			2	msc	2,000	
					RAZEM	2,000
21 d.4	KNR 0-15II 0517-01 analogia		Ułożenie warstwy wiatroizolacji	m2		
			$(6,32 + 4,53) * 3,31 + (3,19 + 3,63) * 3,41$	m2	59,170	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	59,170
22 d.4	KNR 2-02 0613-03 analogia		Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m2		
			poz.21	m2	59,170	
					RAZEM	59,170
23 d.4	KNR 0-15II 0517-01 analogia		Ułożenie warstwy paroizolacji	m2		
			poz.21	m2	59,170	
					RAZEM	59,170
24 d.4	KNR AT-12 0203-02		Okładziny poddasza z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej NIDA 60CD mocowanej bezpośrednio do drewnianej konstrukcji dachu lub stropu - system NIDA Poddasze, odporność ognia F 1/EI 60, pokrycie dwuwarstwowe 12,5-02	m2		
			poz.21	m2	59,170	
					RAZEM	59,170
5			Malowanie wnętrza			
25 d.5	KNR AT-50 0101-01		Skucie zmurszałych tynków	m2		
			30 + 15	m2	45,000	
					RAZEM	45,000
26 d.5	KNR 9-23 0102-03		Uzupełnienie tynków ponad 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm	m2		
			poz.25	m2	45,000	
					RAZEM	45,000
27 d.5	KNK 7-28 0306-03		Przetarcie tynków	m2		
			poz.26 * 2	m2	90,000	
					RAZEM	90,000
28 d.5	TZKNBK XV 0211-02		Malowanie ścian kolorami jasnymi z zagruntowaniem ścian gładkich - dwa razy	m2		
			(32,24 + 20,79 + 21,43 + 17,81 + 21,24 + 21,82 + 8,3 + 8,11 + 8,78 + 10,66) * 2,92 + (18,27 + 14,92 + 15,15 + 15,3 + 23,1 + 23,37 + 8,37 + 8,09 + 9,65 + 18,06) * 2,55	m2	893,260	
					RAZEM	893,260
29 d.5	TZKNBK XV 0210-01		Pobielenie sufitów gładkich z lekką sztukaterią z zagruntowaniem 2 razy	m2		
			28,19 + 24,23 + 26,4 + 16,26 + 25,32 + 24,3 + 3,21 + 4,86 + 3,58 + 6,71 + 14,5 + 14,01 + 13,25 + 13,62 + 31,47 + 31,44 + 1,81 + 6,18 + 5,19 + 20,48	m2	315,010	
					RAZEM	315,010

Szczegółowy kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
KOSZTORYS:								
1		Zabezpieczenie ścian w piwnicach						0,00
1 d.1	KNR 9-32 0203-04 analogia	Wykonania poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji bezciśnieniowej z użyciem kremu iniekcyjnego Remmers Kiesol C w murze z cegły lub kamienia naturalnego o normalnej twardości o grubości 60 cm - wykonanie iniekcji kurytnowej całej ściany	m		0,00		27,530	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	3,700000	0,00	0,000		
2*	1412612	--Materiały-- krem iniekcyjny Remmers Kiesol C	dm3	0,590000	0,00	0,000		
3*	2382521	zaprawa Remmers Dichtspachtel	kg	0,500000	0,00	0,000		
4*	3927099	wiertła fi 12 mm	szt.	0,040000	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000		0,000		
		--Sprzęt--						
6*	21900	młot udarowo-obrotowy	m-g	2,650000	0,00	0,000		
7*	83100	sprężarka powietrza	m-g	0,400000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja								27,530 0,00
Cena jednostkowa								
2 d.1	KNR 9-32 0203-05	Wykonania poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji bezciśnieniowej z użyciem kremu iniekcyjnego Remmers Kiesol C w murze z cegły lub kamienia naturalnego o normalnej twardości - dodatek za każde 10 cm grubości muru powyżej 60 cm	m		0,00		109,399	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	0,700000	0,00	0,000		
2*	1412612	--Materiały-- krem iniekcyjny Remmers Kiesol C	dm3	0,100000	0,00	0,000		
3*	3927099	wiertła fi 12 mm	szt.	0,020000	0,00	0,000		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2,000000		0,000		
		--Sprzęt--						
5*	21900	młot udarowo-obrotowy	m-g	0,450000	0,00	0,000		
6*	83100	sprężarka powietrza	m-g	0,100000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja								109,399 0,00
Cena jednostkowa								
3 d.1	KNR 9-32 0203-01	Wykonania poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji bezciśnieniowej z użyciem kremu iniekcyjnego Remmers Kiesol C w murze z cegły lub kamienia naturalnego o normalnej twardości o grubości 24 cm	m		0,00		4,700	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	1,500000	0,00	0,000		

Szczegółowy kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
2*	1412612	--Materiały-- krem iniekcyjny Remmers Kiesol C	dm3	0,230000	0,00	0,000		
3*	2382521	zaprawa Remmers Dichtspachtel	kg	0,500000	0,00	0,000		
4*	3927099	wiertła fi 12 mm	szt.	0,030000	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000		0,000		
		--Sprzęt--						
6*	21900	młot udarowo-obrotowy	m-g	1,400000	0,00	0,000		
7*	83100	sprężarka powietrza	m-g	0,150000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja							4,700	0,00
Cena jednostkowa								
4 d.1	KNR 9-32 0203-02	Wykonania poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji bezciśnieniowej z użyciem kremu iniekcyjnego Remmers Kiesol C w murze z cegły lub kamienia naturalnego o normalnej twardości o grubości 36.5 cm	m		0,00		1,290	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	2,250000	0,00	0,000		
		--Materiały--						
2*	1412612	krem iniekcyjny Remmers Kiesol C	dm3	0,350000	0,00	0,000		
3*	2382521	zaprawa Remmers Dichtspachtel	kg	0,500000	0,00	0,000		
4*	3927099	wiertła fi 12 mm	szt.	0,030000	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000		0,000		
		--Sprzęt--						
6*	21900	młot udarowo-obrotowy	m-g	1,750000	0,00	0,000		
7*	83100	sprężarka powietrza	m-g	0,200000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja							1,290	0,00
Cena jednostkowa								
5 d.1	KNR 9-32 0214-01	Wykonanie ręczne tynku renowacyjnego dwuwarstwowego grubości 25 mm, z warstwą magazynującą sole na wyrównanym podłożu - 10 mm tynk magazynujący sole + 15 mm tynk renowacyjny właściwy	m2		0,00		82,697	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	1,450000	0,00	0,000		
		--Materiały--						
2*	1412363	preparat antysołny Remmers Sulfatex flussig	kg	0,500000	0,00	0,000		
3*	2380443	zaprawa Remmers Vorspritzmortel	kg	3,000000	0,00	0,000		
4*	2380441	zaprawa Remmers Grundputz WTA	kg	9,500000	0,00	0,000		
5*	2382841	tynk renowacyjny Remmers Sanierputz - stara biel - WTA	kg	12,750000	0,00	0,000		
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2,000000		0,000		
		--Sprzęt--						

Szczegółowy kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
7*	39511	samochód dostawczy do 0,9 t	m-g	0,003000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja								82,697
Cena jednostkowa								
Razem dział: Zabezpieczenie ścian w piwnicach								0,00
2		Elewacje						0,00
6 d.2	TZKNBK V - 253	Rusztowanie zewnętrzne rurowe - wysokość zarusztowanej ściany do 10 m	m2		0,00		305,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	0,700000	0,00	0,000		
2*	z_53400	--Materiały-- płyty pomostowe robocze	m2	0,014000	0,00	0,000		
3*	z_53500	płyty pomostowe komunikacyjne krótkie	m2	0,000260	0,00	0,000		
4*	z_53600	płyty pomostowe komunikacyjne długie	m2	0,000400	0,00	0,000		
5*	z_53700	bale 50 mm	m3	0,000120	0,00	0,000		
6*	z_53900	deski 25 mm kl.III/IV	m3	0,000210	0,00	0,000		
7*	z_53070	haki,klamry,drut	kg	0,022000	0,00	0,000		
8*	z_53009	drut śr. 3 mm	kg	0,009000	0,00	0,000		
9*	z_53090	płyty trzcinowe 3.5 cm	m2	0,005900	0,00	0,000		
10*	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	0,500000		0,000		
11*	48000	--Sprzęt-- rusztowania	m-g	0,596000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja								305,000
Cena jednostkowa								
7 d.2	TZKNBK V - 271	Daszki ochronne na rusztowaniach wysokości do 20 m	m		0,00		31,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	1,610000	0,00	0,000		
2*	z_53310	--Materiały-- płyty pomostowe	m2	0,063000	0,00	0,000		
3*	z_53009	drut śr. 3 mm	kg	0,140000	0,00	0,000		
4*	z_53090	płyty trzcinowe 3.5 cm	m2	1,680000	0,00	0,000		
5*	48000	--Sprzęt-- rusztowania	m-g	5,900000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja								31,000
Cena jednostkowa								
8 d.2	KNNR 2 1505-01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2		0,00		305,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	0,032000	0,00	0,000		
2*	3900440	--Materiały-- siatka	m2	0,140000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja								305,000
Cena jednostkowa								

Szczegółowy kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
9 d.2	KNNR 2 1506-01	Instalacje odgromowe rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości do 20 m	m2		0,00		305,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	0,004000	0,00	0,000		
2*	5000152	--Materiały-- rura stalowa śr.48,3x3,2 mm (zawór pionowy)	m	0,000600	0,00	0,000		
3*	7590699	zaciski stalowe ocynkowane do łączenia przewodów	szt.	0,000300	0,00	0,000		
4*	1121000	bednarka ocynkowana 20x3mm	kg	0,000200	0,00	0,000		
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000		0,000		
6*	48000	--Sprzęt-- rusztowania	m-g	0,001700	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja								305,000
Cena jednostkowa								
10 d.2	KNR 9-21 0106-03 z.sz. 3.3. 9901-2 uwaga pod tablicą uwaga pod tablicą	Cięsieniowe czyszczenie i mycie elewacji wodą gorącą - do 20% profili - powierzchnie porowate - silne zanieczyszczenie	m2		0,00		223,040	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna 0,075 * 1,2*1,2*1,15	r-g	0,124200	0,00	0,000		
2*	0000000	--Materiały-- materiały pomocnicze(od R)	%	3,000000		0,000		
3*	1483599	detergent 0,05 * 1,2*1,15	dm3	0,069000	0,00	0,000		
4*	77130	--Sprzęt-- myjka ciśnieniowa	m-g	0,052000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja								223,040
Cena jednostkowa								
11 d.2	KNR AT-27 0101-03	Skucie tynków cementowo-wapiennych i cementowych	m2		0,00		44,608	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	0,360000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja								44,608
Cena jednostkowa								
12 d.2	ZKNR C-2 0817-07	Naprawa rys; wypełnienie powierzchniowe - nacięcie rysy	m		0,00		45,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	0,600000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja								45,000
Cena jednostkowa								
13 d.2	ZKNR C-2 0817-08	Naprawa rys; wypełnienie powierzchniowe nacięcie	m		0,00		45,000	0,00
		--Robocizna--						

Szczegółowy kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1*	999	robocizna	r-g	0,460000	0,00	0,000		
2*	170HEN0111	--Materiały-- masa szpachlowa do mostkowania rys	kg	2,000000	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja							45,000	0,00
Cena jednostkowa								
14 d.2	KNR 9-23 0102-03	Uzupełnienie tynków ponad 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm	m2		0,00		44,608	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	0,811000	0,00	0,000		
2*	2380810	--Materiały-- zaprawa cementowo-wapienna	m3	0,015800	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000		0,000		
4*	39000	--Sprzęt-- środek transportowy	m-g	0,016000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja							44,608	0,00
Cena jednostkowa								
15 d.2	TZKNBK VIII 09-102 analiza indywidualna	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych szpachlówką mineralną z mikrowłóknami wraz z naprawą profili ciążnionych	m2		0,00		223,040	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	2,390000	0,00	0,000		
2*	z_80340	--Materiały-- gips budowlany	kg	7,500000	0,00	0,000		
3*	z_80350	ciasto wapienne	m3	0,000600	0,00	0,000		
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1,000000		0,000		
5*	34312	--Sprzęt-- wyciąg	m-g	0,102000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja							223,040	0,00
Cena jednostkowa								
16 d.2	KNNR 2 1405-02 analiza indywidualna	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami wapiennymi	m2		0,00		223,040	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	0,206000	0,00	0,000		
2*	1525110	--Materiały-- farba wapienna	kg	0,375000	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2,000000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja							223,040	0,00
Cena jednostkowa								
17 d.2	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań (pozycje: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16)						0,00
1*	48999	--Sprzęt-- rusztowania 706,649376/(0,84*3)	m-g	1,000000	0,00	0,000		

Szczegółowy kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Razem pozycja								0,00
Razem dział: Elewacje								0,00
3		Remont stolarki okiennej i drzwiowej						0,00
18 d.3	analiza indywidualna	Wykonanie remontu stolarki okiennej zgodnie z PPK i projektem	szt		0,00		16,000	0,00
Razem pozycja							16,000	0,00
Cena jednostkowa								
19 d.3	analiza indywidualna	Remont stolarki drzwiowej	szt		0,00		4,000	0,00
Razem pozycja							4,000	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: Remont stolarki okiennej i drzwiowej								0,00
4		Naprawa i ocieplenie dachu						0,00
20 d.4	analiza indywidualna	Miejscowa naprawa nieszczelności dachu	msc		0,00		2,000	0,00
Razem pozycja							2,000	0,00
Cena jednostkowa								
21 d.4	KNR 0-15II 0517-01 analogia	Ułożenie warstwy wiatroizolacji	m2		0,00		59,170	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	0,163300	0,00	0,000		
2*	1560499	--Materiały-- Wiatroizolacja	m2	1,300000	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000		0,000		
4*	34312	--Sprzęt-- wyciąg	m-g	0,000100	0,00	0,000		
5*	39000	środek transportowy	m-g	0,000500	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja							59,170	0,00
Cena jednostkowa								
22 d.4	KNR 2-02 0613-03 analogia	Isolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m2		0,00		59,170	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	0,090700	0,00	0,000		
2*	2310499	--Materiały-- płyty z wełny mineralnej	m2	1,050000	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000		0,000		
4*	34312	--Sprzęt-- wyciąg	m-g	0,007700	0,00	0,000		
5*	39000	środek transportowy	m-g	0,008900	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja							59,170	0,00
Cena jednostkowa								
23 d.4	KNR 0-15II 0517-01 analogia	Ułożenie warstwy paroizolacji	m2		0,00		59,170	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	0,163300	0,00	0,000		
2*	1560499	--Materiały-- Paroizolacja	m2	1,300000	0,00	0,000		

Szczegółowy kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000		0,000		
		--Sprzęt--						
4*	34312	wyciąg	m-g	0,000100	0,00	0,000		
5*	39000	środek transportowy	m-g	0,000500	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja							59,170	0,00
Cena jednostkowa								
24 d.4	KNR AT-12 0203-02	Okladziny poddasza z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej NIDA 60CD mocowanej bezpośrednio do drewnianej konstrukcji dachu lub stropu - system NIDA Poddasze, odporność ogniowa F 1/EI 60, pokrycie dwuwarstwowe 12,5-02	m2		0,00		59,170	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	2,440000	0,00	0,000		
		--Materiały--						
2*	1750841	płyty gipsowo-kartonowe NIDA Ogień gr. 12,5 mm	m2	2,060000	0,00	0,000		
3*	1323399	profile stalowe NIDA 60CD	m	3,260000	0,00	0,000		
4*	1323499	uchwyt NIDA ES	szt.	4,590000	0,00	0,000		
5*	1346399	blachowkręty do ES 3,9 x 11 mm	szt.	10,000000	0,00	0,000		
6*	1323499	łącznik wzdłużny do CD NIDA LW	szt.	0,520000	0,00	0,000		
7*	1560334	folia paroizolacyjna	m2	1,150000	0,00	0,000		
8*	1346399	blachowkręty 3,5 x 25 mm	szt.	9,000000	0,00	0,000		
9*	1346399	blachowkręty 3,5 x 35 mm	szt.	19,000000	0,00	0,000		
10*	1346030	wkręty do drewna 3,5 x 35 mm	szt.	10,000000	0,00	0,000		
11*	1740259	gips szpachlowy NIDA Start	kg	0,540000	0,00	0,000		
12*	3902099	taśma zbrojąca LNG	m	1,750000	0,00	0,000		
13*	1740258	gips szpachlowy NIDA Finisz	kg	0,130000	0,00	0,000		
14*	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	0,500000		0,000		
		--Sprzęt--						
15*	34312	wyciąg	m-g	0,053000	0,00	0,000		
16*	39000	środek transportowy	m-g	0,025000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja							59,170	0,00
Cena jednostkowa								
Razem dział: Naprawa i ocieplenie dachu								0,00
5		Malowanie wnętrza						0,00
25 d.5	KNR AT-50 0101-01	Skucie zmurszałych tynków	m2		0,00		45,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	0,180000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja							45,000	0,00
Cena jednostkowa								
26 d.5	KNR 9-23 0102-03	Uzupełnienie tynków ponad 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm	m2		0,00		45,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	0,811000	0,00	0,000		

Szczegółowy kosztorys inwestorski

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
2*	2380810	--Materiały-- zaprawa cementowo-wapienna	m3	0,015800	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1,500000		0,000		
4*	39000	--Sprzęt-- środek transportowy	m-g	0,016000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja								45,000
Cena jednostkowa								
27 d.5	KNK 7-28 0306-03	Przetarcie tynków	m2		0,00		90,000	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	0,440000	0,00	0,000		
2*	2380899	--Materiały-- zaprawa cementowo-wapienna	m3	0,012000	0,00	0,000		
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	5,000000		0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja								90,000
Cena jednostkowa								
28 d.5	TZKNBK XV 0211-02	Malowanie ścian kolorami jasnymi z zagruntowaniem ścian gładkich - dwa razy	m2		0,00		893,260	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	0,250000	0,00	0,000		
2*	z_15004	--Materiały-- farba krzemianowa do wnętrz	kg	0,350000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja								893,260
Cena jednostkowa								
29 d.5	TZKNBK XV 0210-01	Pobielenie sufitów gładkich z lekką sztukaterią z zagruntowaniem 2 razy	m2		0,00		315,010	0,00
1*	999	--Robocizna-- robocizna	r-g	0,250000	0,00	0,000		
2*	z_15004	--Materiały-- farba krzemianowa do wnętrz	kg	0,350000	0,00	0,000		
Razem koszty bezpośrednie								0,00
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem pozycja								315,010
Cena jednostkowa								
Razem dział: Malowanie wnętrza								0,00

PODSUMOWANIE KOSZTORYSU

	Razem	Uproszczone	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Razem koszty bezpośrednie	0,00				
Koszty pośrednie [Kp] 74% (R+S)	0,00				
RAZEM	0,00				
Zysk [Z] 12,5% (R+S+Kp (R+S))	0,00				
RAZEM	0,00				

OGÓŁEM 0,00

Słownie: zero i 00/100 zł