
KOSZTORYS NAKŁADCZY

NAZWA INWESTYCJI: Rozbudowa i termomodernizacja budynku Poradni Psychologiczno-Pedagogicznej
ADRES INWESTYCJI: dz. nr 1227/1, 1227/3
ul. Klasztorna 2; 86-100 Świecie
powiat świecki, woj. kujawsko-pomorskie
NAZWA INWESTORA: Poradnia Psychologiczno-Pedagogiczna
ADRES INWESTORA: ul. Klasztorna 2
86-100 Świecie
BRANŻE: budowlana

Stawka roboczogodziny 0.00 zł

NARZUTY

Koszty zakupu [Kz]	0% materiały wykonawcy	
Koszty pośrednie [Kp]	0%R+0%S	
Zysk [Z]	0%R+0%S	
VAT [V]	23%(R+M+S+U+Kp(R+S)+Z(R+S))	
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 0/100 zł	

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU
Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
KOSZTORYS: ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU								
1	45110000-1	ROZBIÓRKA CZĘŚCI ISTNIEJĄCEJ BUDYNKU						
1.1		INSTALACJE ELEKTRYCZNE						
1 d.1.1	KNR-W 4-03 1133-07	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych	kpl.	8.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 8.000 kpl. -- R -- robocizna 0.2 r-g/kpl.	r-g	1.6000	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 4-03 1122-01	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2	szt.	7.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 7.000 szt. -- R -- robocizna 0.137 r-g/szt.	r-g	0.9590	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
3 d.1.1	KNR-W 4-03 1124-01	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy)	szt.	4.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 4.000 szt. -- R -- robocizna 0.179 r-g/szt.	r-g	0.7160	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
Razem dział:				INSTALACJE ELEKTRYCZNE				
Razem koszty bezpośrednie:				0.00				
RAZEM:				0.00				
1.2		KONSTRUKCJA DACHOWA						
4 d.1.2	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	6.300	0.000			
1*	999	przedmiar = 6.300 m -- R -- robocizna 0.15 r-g/m	r-g	0.9450	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
5 d.1.2	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m	1.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 1.000 m -- R -- robocizna 0.11 r-g/m	r-g	0.1100	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie				0.00				

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

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 4-01 0518-04 z.sz.2.3. 9909 -04/3	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa - powierzchnia wykonywanych robót do 100 m2	m2	53.975	0.000			
1*	999	przedmiar = 53.975 m2 -- R -- robocizna $0.11 * 1.05 = 0.1155$ r-g/m2	r-g	6.2341	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
7 d.1.2	KNR-W 4-01 0518-05 z.sz.2.3. 9909 -04/3	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa - powierzchnia wykonywanych robót do 100 m2	m2	53.975	0.000			
1*	999	przedmiar = 53.975 m2 -- R -- robocizna $0.04 * 1.05 = 0.042$ r-g/m2	r-g	2.2670	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
Razem dział: KONSTRUKCJA DACHOWA								
Razem koszty bezpośrednie:					0.00			
RAZEM:					0.00			
1.3		STROPY, POSADZKI I SCHODY						
8 d.1.3	KNR-W 4-01 0440-05	Rozebranie sufitu podwieszonego	m2	21.880	0.000			
1*	999	przedmiar = 21.880 m2 -- R -- robocizna 0.25 r-g/m2	r-g	5.4700	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
9 d.1.3	KNR-W 4-01 0212-06	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - strop	m3	8.096	0.000			
1*	999	przedmiar = 8.096 m3 -- R -- robocizna 10.2 r-g/m3	r-g	82.5792	0.000	0.00		
2*	83111	-- S -- sprężarka 3.41 m-g/m3	m-g	27.6074	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
10 d.1.3	KNR-W 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m2	43.280	0.000			
1*	999	przedmiar = 43.280 m2 -- R -- robocizna 0.74 r-g/m2	r-g	32.0272	0.000	0.00		

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
Razem dział: STROPY, POSADZKI I SCHODY								
Razem koszty bezpośrednie:					0.00			
RAZEM:					0.00			
1.4		STOLARKA						
11 d.1.4	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.	1.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 1.000 szt. -- R -- robocizna 1.31 r-g/szt.	r-g	1.3100	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
12 d.1.4	KNR-W 4-01 0353-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni ponad 2 m2	m2	11.170	0.000			
1*	999	przedmiar = 11.170 m2 -- R -- robocizna 0.84 r-g/m2	r-g	9.3828	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
13 d.1.4	KNR-W 4-01 0353-05 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych	m2	2.828	0.000			
1*	999	przedmiar = 2.828 m2 -- R -- robocizna 0.52 r-g/m2	r-g	1.4706	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
Razem dział: STOLARKA								
Razem koszty bezpośrednie:					0.00			
RAZEM:					0.00			
1.5		MURY						
14 d.1.5	KNR-W 4-01 0346-01	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m2	7.865	0.000			
1*	999	przedmiar = 7.865 m2 -- R -- robocizna 0.82 r-g/m2	r-g	6.4493	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
15 d.1.5	KNR-W 4-01 0346-02	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/4 ceg.	m2	6.328	0.000			
		przedmiar = 6.328 m2						

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU
Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	-- R -- robocizna 0.55 r-g/m2	r-g	3.4804	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
16 d.1.5	KNR-W 4-01 0348-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo- wapiennej	m3	25.500	0.000			
1*	999	przedmiar = 25.500 m3 -- R -- robocizna 7.3 r-g/m3	r-g	186.1500	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
Razem dział:				MURY				
Razem koszty bezpośrednie:				0.00				
RAZEM:				0.00				
1.6		UTWARDZENIE TERENU						
17 d.1.6	KNR 2-31 0805-01 analogia	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki	m2	42.300	0.000			
1*	999	przedmiar = 42.300 m2 -- R -- robocizna 0.2037 r-g/m2	r-g	8.6165	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
18 d.1.6	KNR-W 4-01 0212-02	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - utwardzenie terenu	m3	6.345	0.000			
1*	999	przedmiar = 6.345 m3 -- R -- robocizna 9.13 r-g/m3	r-g	57.9299	0.000	0.00		
2*	83111	-- S -- sprężarka 2.7 m-g/m3	m-g	17.1315	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
Razem dział:				UTWARDZENIE TERENU				
Razem koszty bezpośrednie:				0.00				
RAZEM:				0.00				
1.7		FUNDAMENTY						
19 d.1.7	KNR-W 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów	m3	27.204	0.000			
1*	999	przedmiar = 27.204 m3 -- R -- robocizna 4.2 r-g/m3	r-g	114.2568	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie				0.00				

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU
Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
20 d.1.7	KNR-W 4-01 0348-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	7.145	0.000			
1*	999	przedmiar = 7.145 m3 -- R -- robocizna 7.3 r-g/m3	r-g	52.1585	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
21 d.1.7	KNR-W 4-01 0212-02	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - fundamenty betonowe	m3	4.029	0.000			
1*	999	przedmiar = 4.029 m3 -- R -- robocizna 9.13 r-g/m3 -- S --	r-g	36.7848	0.000	0.00		
2*	83111	sprężarka 2.7 m-g/m3	m-g	10.8783	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
Razem dział:					FUNDAMENTY			
Razem koszty bezpośrednie:					0.00			
RAZEM:					0.00			
1.8		WYWÓZ I UTYLIZACJA GRUZU						
22 d.1.8	KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 4 km	m3	103.948	0.000			
1*	39811	przedmiar = 103.948 m3 -- S -- samochód samowyladowczy do 5 t 0.288 m-g/m3	m-g	29.9370	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
23 d.1.8	KI	Utylizacja gruzu	m3	103.948	0.000			
		przedmiar = 103.948 m3						
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
Razem dział:					WYWÓZ I UTYLIZACJA GRUZU			
Razem koszty bezpośrednie:					0.00			
RAZEM:					0.00			
Razem dział:					ROZBIÓRKA CZĘŚCI ISTNIEJĄCEJ BUDYNKU			
Razem koszty bezpośrednie:					0.00			
RAZEM:					0.00			

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU
Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2	45453000-7	TERMOMODERNIZACJA I REMONT BUDYNKU						
2.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE						
2.1.1		STOLARKA						
24 d.2.1. 1	KNR-W 4-01 0353-10	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych	m2	9.690	0.000			
1*	999	przedmiar = 9.690 m2 -- R -- robocizna 0.63 r-g/m2	r-g	6.1047	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
25 d.2.1. 1	KNR-W 4-01 0545-07	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku - parapety zewnętrzne	m2	6.188	0.000			
1*	999	przedmiar = 6.188 m2 -- R -- robocizna 0.39 r-g/m2	r-g	2.4133	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
Razem dział:					STOLARKA			
Razem koszty bezpośrednie:					0.00			
RAZEM:					0.00			
2.1.2		MURY						
26 d.2.1. 2	KNR-W 4-01 0346-03	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m2	5.490	0.000			
1*	999	przedmiar = 5.490 m2 -- R -- robocizna 0.95 r-g/m2	r-g	5.2155	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
27 d.2.1. 2	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	1.283	0.000			
1*	999	przedmiar = 1.283 m3 -- R -- robocizna 8.63 r-g/m3	r-g	11.0723	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
Razem dział:					MURY			
Razem koszty bezpośrednie:					0.00			
RAZEM:					0.00			
2.1.3		DACH						

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
28 d.2.1. 3	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	60.250	0.000			
1*	999	przedmiar = 60.250 m -- R -- robocizna 0.15 r-g/m	r-g	9.0375	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
29 d.2.1. 3	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m	53.400	0.000			
1*	999	przedmiar = 53.400 m -- R -- robocizna 0.11 r-g/m	r-g	5.8740	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
30 d.2.1. 3	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzysów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - pas nadrynnowy	m2	18.075	0.000			
1*	999	przedmiar = 18.075 m2 -- R -- robocizna 0.3 r-g/m2	r-g	5.4225	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
31 d.2.1. 3	KNR-W 4-01 0518-04 z.sz.2.4. 9910 -01/3	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa - nachylenie 30-60 %	m2	388.391	0.000			
1*	999	przedmiar = 388.391 m2 -- R -- robocizna $0.11 * 1.1 = 0.121$ r-g/m2	r-g	46.9953	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
32 d.2.1. 3	KNR-W 4-01 0518-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa	m2	388.391	0.000			
1*	999	przedmiar = 388.391 m2 -- R -- robocizna 0.04 r-g/m2	r-g	15.5356	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
33 d.2.1. 3	KNR-W 4-01 0441-02	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk	m2	388.391	0.000			

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	przedmiar = 388.391 m2 -- R -- robocizna 0.18 r-g/m2	r-g	69.9104	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				
2.1.4		WYWÓZ I UTYLIZACJA GRUZU						
34 d.2.1. 4	KNR 4-04 1103-04 1103 -05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 4 km	m3	18.840	0.000			
1*	39811	przedmiar = 18.840 m3 -- S -- samochód samowyladowczy do 5 t 0.288 m-g/m3	m-g	5.4259	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
35 d.2.1. 4	KI	Utylizacja gruzu	m3	18.840	0.000			
		przedmiar = 18.840 m3						
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
Razem dział:				WYWÓZ I UTYLIZACJA GRUZU				
Razem koszty bezpośrednie:				0.00				
RAZEM:				0.00				
Razem dział:				ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
Razem koszty bezpośrednie:				0.00				
RAZEM:				0.00				
2.2		ROBOTY REMONTOWE						
2.2.1	45261000-4	DACH						
36 d.2.2. 1	KNR-W 4-01 0629-08	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali metodą opryskiwania z przerwami (do NRO)	m2	256.489	0.000			
1*	999	przedmiar = 256.489 m2 -- R -- robocizna 0.2 r-g/m2	r-g	51.2978	0.000	0.00		
2*	1412234	-- M -- Środek impregnacyjno- grzybobójczy Fobos M-4 0.06 kg/m2	kg	15.3893	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
37 d.2.2. 1	KNR-W 4-01 0417-01	Wzmocnienie krokwi przez nabicie jednostronnie desek grubości 28 mm	m	390.968	0.000			
		przedmiar = 390.968 m						

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	-- R -- robocizna 1 r-g/m	r-g	390.9680	0.000	0.00		
2*	2640712	-- M -- deski iglaste wymiarowe nasyczone gr.28-45 mm kl.II 0.005 m3/m	m3	1.9548	0.000		0.00	
3*	3950010	drewno okrągłe na stemple budowlane 0.025 m3/m	m3	9.7742	0.000		0.00	
4*	2600621	bale iglaste obrzynane gr.50 mm kl.III 0.005 m3/m	m3	1.9548	0.000		0.00	
5*	2600621	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III 0.003 m3/m	m3	1.1729	0.000		0.00	
6*	1332000	gwoździe budowlane okrągłe gołe 0.21 kg/m	kg	82.1033	0.000		0.00	
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
38 d.2.2. 1	KNR-W 4-01 0412-03 analogia	Dwustronne wzmocnienie drewnianych płatwi dachowych	m	84.200	0.000			
1*	999	przedmiar = 84.200 m -- R -- robocizna 1.84 r-g/m	r-g	154.9280	0.000	0.00		
2*	3950010	-- M -- drewno okrągłe na stemple budowlane 0.025 m3/m	m3	2.1050	0.000		0.00	
3*	2600221	bale iglaste obrzynane gr.50 mm kl.III 0.004 m3/m	m3	0.3368	0.000		0.00	
4*	2600621	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III 0.004 m3/m	m3	0.3368	0.000		0.00	
5*	1341299	klamry ciesielskie 1.14 kg/m	kg	95.9880	0.000		0.00	
6*	1332000	gwoździe budowlane okrągłe gołe 0.2 kg/m	kg	16.8400	0.000		0.00	
7*	2640111	bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone gr.50 mm kl.II 0.031 m3/m	m3	2.6102	0.000		0.00	
8*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
39 d.2.2. 1	KNR-W 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m2	388.391	0.000			
1*	999	przedmiar = 388.391 m2 -- R -- robocizna 0.31 r-g/m2	r-g	120.4012	0.000	0.00		
		-- M --						

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	2640611	deski iglaste obrzynane nasyczone 19-25 mm kl.II 0.028 m3/m2	m3	10.8749	0.000		0.00	
3*	1332000	gwoździe budowlane okrągłe gołe 0.08 kg/m2	kg	31.0713	0.000		0.00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
5*	34000	wyciąg 0.01 m-g/m2	m-g	3.8839	0.000			0.00
6*	39000	środek transportowy 0.03 m-g/m2	m-g	11.6517	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
40 d.2.2. 1	KNR-W 4-01 0412-03 analogia	Czterostronne wzmocnienie drewnianych słupów dachowych	m	46.650	0.000			
1*	999	przedmiar = 46.650 m -- R -- robocizna 1.84 r-g/m -- M --	r-g	85.8360	0.000	0.00		
2*	3950010	drewno okrągłe na stemple budowlane 0.025 m3/m	m3	1.1663	0.000		0.00	
3*	2600221	bale iglaste obrzynane gr.50 mm kl.III 0.004 m3/m	m3	0.1866	0.000		0.00	
4*	2600621	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III 0.004*2 = 0.008 m3/m	m3	0.3732	0.000		0.00	
5*	1341299	klamry ciesielskie 1.14 kg/m	kg	53.1810	0.000		0.00	
6*	1332000	gwoździe budowlane okrągłe gołe 0.2 kg/m	kg	9.3300	0.000		0.00	
7*	2640111	bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone gr.50 mm kl.II 0.031 m3/m	m3	1.4462	0.000		0.00	
8*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
41 d.2.2. 1	KNR-W 2-02 0501-01 z.sz.5.1. 9908	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym i z płyt drewnopochodnych jednowarstwowo nachylenie połaci ponad 27 do 61 %	m2	388.391	0.000			
1*	999	przedmiar = 388.391 m2 -- R -- robocizna 0.116 * 1.1 = 0.1276 r-g/m2 -- M --	r-g	49.5587	0.000	0.00		
2*	2304160	papa na welonie z włókna, np. Lembit NRO Podkład GV 1.17 m2/m2	m2	454.4175	0.000		0.00	
3*	2300100	lepek asfaltowy bez wypełniaczy stosowany na gorąco 0.38 kg/m2	kg	147.5886	0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*	1332299	gwoździe budowlane papowe zwykłe 0.05 kg/m2	kg	19.4196	0.000		0.00	
5*	3950300	drewno opałowe 0.001091 m-p/m2	m-p	0.4237	0.000		0.00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
7*	34000	wyciąg 0.0025 m-g/m2	m-g	0.9710	0.000			0.00
8*	39000	środek transportowy 0.0048 m-g/m2	m-g	1.8643	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
42 d.2.2. 1	KNR 0-15II 0517-02 analogia	Przycięcie i przybicie kontrłat i łat	m2	388.391	0.000			
1*	999	przedmiar = 388.391 m2 -- R -- robocizna 0.2591 r-g/m2 -- M --	r-g	100.6321	0.000	0.00		
2*	2601300	łaty iglaste 50x25 mm 0.00163 m3/m2	m3	0.6331	0.000		0.00	
3*	2601300	łaty iglaste 50x40 mm 0.0082 m3/m2	m3	3.1848	0.000		0.00	
4*	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe 0.00128 kg/m2	kg	0.4971	0.000		0.00	
5*	1412399	10 % roztwór soli grzybobójczych 0.5 kg/m2	kg	194.1955	0.000		0.00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
7*	34412	wyciąg 0.02 m-g/m2	m-g	7.7678	0.000			0.00
8*	95100	środek transportowy 0.02 m-g/m2	m-g	7.7678	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
43 d.2.2. 1	NNRNKB 202 0529-01 analogia	(z.IV) Pokrycie dachów blachą na rąbek stojący	m2	388.391	0.000			
1*	999	przedmiar = 388.391 m2 -- R -- robocizna 0.5146 r-g/m2 -- M --	r-g	199.8660	0.000	0.00		
2*	1121307	panel dachowy, np. Iron Click 510 mikrofala niska 1.025 m2/m2	m2	398.1008	0.000		0.00	
3*	202x031	wkręty samogwintujące do blach 8.4 szt./m2	szt.	3 262.4844	0.000		0.00	
4*	2302799	uszczelki z bituminizowanej pianki poliuretanowej 1.4 m/m2	m	543.7474	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*	34312	wyciąg 0.012 m-g/m2	m-g	4.6607	0.000			0.00
7*	at001	środek transportowy 0.0128 m-g/m2	m-g	4.9714	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
44 d.2.2. 1	NNRNKB 202 0539-01	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż gąsiorów	m	46.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 46.000 m -- R -- robocizna 0.45 r-g/m -- M --	r-g	20.7000	0.000	0.00		
2*	9_00006	gąsiorzy z blachy powlekanej 1.06 m/m	m	48.7600	0.000		0.00	
3*	9_00004	wkręty samogwintujące typu SW do blach 6.18 szt./m	szt.	284.2800	0.000		0.00	
4*	9_00010	uszczelki 2.06 m/m	m	94.7600	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
6*	34312	wyciąg 0.005 m-g/m	m-g	0.2300	0.000			0.00
7*	at001	środek transportowy 0.006 m-g/m	m-g	0.2760	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
45 d.2.2. 1	NNRNKB 202 0539-02	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż pasów nadrynnowych - okapów	m	60.250	0.000			
1*	999	przedmiar = 60.250 m -- R -- robocizna 0.22 r-g/m -- M --	r-g	13.2550	0.000	0.00		
2*	9_00007	okapy z blachy powlekanej 1.06 m/m	m	63.8650	0.000		0.00	
3*	9_00004	wkręty samogwintujące typu SW do blach 3.09 szt./m	szt.	186.1725	0.000		0.00	
4*	9_00010	uszczelki 1.03 m/m	m	62.0575	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
6*	34312	wyciąg 0.001 m-g/m	m-g	0.0603	0.000			0.00
7*	at001	środek transportowy 0.001 m-g/m	m-g	0.0603	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
46 d.2.2. 1	NNRNKB 202 0539-03	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż osłon bocznych - wiatrownic	m	26.400	0.000			
1*	999	przedmiar = 26.400 m -- R -- robocizna 0.16 r-g/m -- M --	r-g	4.2240	0.000	0.00		
2*	9_00008	wiatrownice z blachy powlekanej 1.06 m/m	m	27.9840	0.000		0.00	
3*	9_00004	wkręty samogwintujące typu SW do blach 3.09 szt./m	szt.	81.5760	0.000		0.00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
5*	34312	wyciąg 0.001 m-g/m	m-g	0.0264	0.000			0.00
6*	at001	środek transportowy 0.001 m-g/m	m-g	0.0264	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
47 d.2.2. 1	NNRNKB 202 0539-03	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż obróbek koszowych	m	9.700	0.000			
1*	999	przedmiar = 9.700 m -- R -- robocizna 0.16 r-g/m -- M --	r-g	1.5520	0.000	0.00		
2*	9_00008	kosze z blachy powlekanej 1.06 m/m	m	10.2820	0.000		0.00	
3*	9_00004	wkręty samogwintujące typu SW do blach 3.09 szt./m	szt.	29.9730	0.000		0.00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
5*	34312	wyciąg 0.001 m-g/m	m-g	0.0097	0.000			0.00
6*	at001	środek transportowy 0.001 m-g/m	m-g	0.0097	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
48 d.2.2. 1	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m2	24.573	0.000			
1*	999	przedmiar = 24.573 m2 -- R -- robocizna 1.35 r-g/m2 -- M --	r-g	33.1736	0.000	0.00		
2*	9_00011	blacha powlekana płaska 1.23 m2/m2	m2	30.2248	0.000		0.00	
3*	9_00004	wkręty samogwintujące typu SW do blach 17.2 szt./m2	szt.	422.6556	0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 %	%		0.000		0.00	
5*	at001	-- S -- środek transportowy 0.008 m-g/m2	m-g	0.1966	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
49 d.2.2. 1	KNR-W 2-02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i z blachy z cynku/tytancynku	m	60.250	0.000			
1*	999	przedmiar = 60.250 m -- R -- robocizna 0.455 r-g/m	r-g	27.4138	0.000	0.00		
2*	1352740	-- M -- elementy prefabrykowane z blachy tytanowo-cynkowej-rynny półokrągłe 1.03 m/m	m	62.0575	0.000		0.00	
3*	1200250	spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60 0.0351 kg/m	kg	2.1148	0.000		0.00	
4*	1353099	uchwyty do rynien dachowych ocynkowane 2 szt/m	szt	120.5000	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 %	%		0.000		0.00	
6*	at001	-- S -- środek transportowy 0.0032 m-g/m	m-g	0.1928	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
50 d.2.2. 1	KNR-W 2-02 0522-06	Zbiorniczki przy rynnach z blachy z cynku - montaż z gotowych elementów	szt.	6.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 6.000 szt. -- R -- robocizna 0.249 r-g/szt.	r-g	1.4940	0.000	0.00		
2*	1200250	-- M -- spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60 0.0625 kg/szt.	kg	0.3750	0.000		0.00	
3*	1353200	zbiorniczki jako wyrób gotowy 1 szt./szt.	szt.	6.0000	0.000		0.00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 %	%		0.000		0.00	
5*	at001	-- S -- środek transportowy 0.0037 m-g/szt.	m-g	0.0222	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
51 d.2.2. 1	KNR-W 2-02 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. do 12,5 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m	53.400	0.000			

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	przedmiar = 53.400 m -- R -- robocizna 0.513 r-g/m -- M --	r-g	27.3942	0.000	0.00		
2*	1352840	elementy prefabrykowane z blachy z tytan-cynku-okrągłe 1.03 m/m	m	55.0020	0.000		0.00	
3*	1200250	spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60 0.0053 kg/m	kg	0.2830	0.000		0.00	
4*	1353199	uchwyty do rur spustowych ocynkowane 0.33 szt/m	szt	17.6220	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
6*	at001	środek transportowy 0.0024 m-g/m	m-g	0.1282	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
52 d.2.2. 1	KNR 0-15 0526-02 analogia	Osadzenie wylazu w połaci dachowej	szt	1.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 1.000 szt -- R -- robocizna 8.25 r-g/szt -- M --	r-g	8.2500	0.000	0.00		
2*	nr01503	okno dachowe z funkcją wylazu, np. PWP U5 94/98 z kołnierzem do pokryć panelowych 1 kpl./szt	kpl.	1.0000	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 5 % -- S --	%		0.000		0.00	
4*	34312	wyciąg 0.012 m-g/szt	m-g	0.0120	0.000			0.00
5*	at001	środek transportowy 0.012 m-g/szt	m-g	0.0120	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
53 d.2.2. 1	KNR AT-43 0302-01	Zabezpieczenie ogniochronne belek i słupów drewnianych z płyt gipsowo-kartonowych; odporność ogniowa R 15	m2	79.238	0.000			
1*	999	przedmiar = 79.238 m2 -- R -- robocizna 2.03 r-g/m2 -- M --	r-g	160.8531	0.000	0.00		
2*	1750840	Płyty gipsowo-kartonowe ognioochronne, gr. 12,5 mm 1.03 m2/m2	m2	81.6151	0.000		0.00	
3*	1346399	wkręt RIGIPS TD 25 50 szt/m2	szt	3 961.9000	0.000		0.00	
4*	1318099	narożnik ochronny aluminiowy perforowany 4.2 m/m2	m	332.7996	0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*	1740258	masa szpachlowa RIGIPS VARIO 0.42 kg/m2	kg	33.2800	0.000		0.00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
7*	34312	wyciąg 0.025 m-g/m2	m-g	1.9810	0.000			0.00
8*	at001	środek transportowy 0.016 m-g/m2	m-g	1.2678	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
54 d.2.2. 1	KNR AT-43 0203-01	Zabudowa poddasza z płyt gipsowo-kartonowych na profilach RIGIPS CD 60 i wieszakach mocowanych do więźby dachowej ; pokrycie jednowarstwowe; odporność ogniowa R15	m2	283.707	0.000			
1*	999	przedmiar = 283.707 m2 -- R -- robocizna 1.74 r-g/m2 -- M --	r-g	493.6502	0.000	0.00		
2*	1750840	Płyty gipsowo-kartonowe ognioochronne, gr. 12,5 mm 1.03 m2/m2	m2	292.2182	0.000		0.00	
3*	1323399	profil RIGIPS UD 30 ULTRASTIL 0.42 m/m2	m	119.1569	0.000		0.00	
4*	1323399	profil RIGIPS CD 60 ULTRASTIL 2.63 m/m2	m	746.1494	0.000		0.00	
5*	2310399	Płyta izolacyjna URSA FKP 39, z mineralnej wełny szklanej, nie laminowana, komprimowana, paroprzepuszczalna, włókna hydrofobizowane, o wymiarach 1250x600 mm, o grubości 150 mm 1.05 m2/m2	m2	297.8924	0.000		0.00	
6*	1560303	folia paroizolacyjna 1.15 m2/m2	m2	326.2631	0.000		0.00	
7*	1323499	wieszak RIGIPS bezpośredni do CD 60 3.15 szt/m2	szt	893.6771	0.000		0.00	
8*	1323499	łącznik wzdluzny RIGIPS do CD 60 0.53 szt/m2	szt	150.3647	0.000		0.00	
9*	1346399	wkręt RIGIPS TN 25 21 szt./m2	szt.	5 957.8470	0.000		0.00	
10*	1346030	wkręt do drewna 6.3 szt/m2	szt	1 787.3541	0.000		0.00	
11*	1568699	taśma uszczelniająca piankowa RIGIPS szer. 30 mm 0.42 m/m2	m	119.1569	0.000		0.00	
12*	1740258	masa szpachlowa RIGIPS VARIO 0.26 kg/m2	kg	73.7638	0.000		0.00	
13*	3902099	taśma spoinowa RIGIPS 1.47 m/m2	m	417.0493	0.000		0.00	
14*	1740258	masa szpachlowa wykończeniowa RIGIPS ProFin Mix 0.11 kg/m2	kg	31.2078	0.000		0.00	
15*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
16*	34312	wyciąg 0.056 m-g/m2	m-g	15.8876	0.000			0.00

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
17*	at001	środek transportowy 0.017 m-g/m2	m-g	4.8230	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
55 d.2.2. 1	KNR AT-43 0104-03	Okładziny ściennie z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS mocowane na pojedynczej metalowej, wolnostojącej konstrukcji o grubości 100 mm z pokryciem jednostronnym jednowarstwowym (system 3.22.00 - odporność ogniowa R15)	m2	91.233	0.000			
1*	999	przedmiar = 91.233 m2 -- R -- robocizna 2.18 r-g/m2 -- M --	r-g	198.8879	0.000	0.00		
2*	1750899	płyty gipsowo-kartonowe RIGIPS FIRE-line PLUS typ DF gr. 12,5 mm 1.03 m2/m2	m2	93.9700	0.000		0.00	
3*	1323399	profil RIGIPS UW 100 ULTRASTIL 0.84 m/m2	m	76.6357	0.000		0.00	
4*	1323399	profil RIGIPS CW 100 ULTRASTIL 2.08 m/m2	m	189.7646	0.000		0.00	
5*	2310099	płyty lub maty z wełny mineralnej ISOVER gr. 15cm 1.05 m2/m2	m2	95.7947	0.000		0.00	
6*	1568699	taśma uszczelniająca piankowa RIGIPS szer. 90 mm 1.16 m/m2	m	105.8303	0.000		0.00	
7*	1346399	wkręt RIGIPS TN 25 13 szt./m2	szt.	1 186.0290	0.000		0.00	
8*	8990499	kołki rozporowe 1.6 szt/m2	szt	145.9728	0.000		0.00	
9*	1740258	masa szpachlowa RIGIPS VARIO 0.26 kg/m2	kg	23.7206	0.000		0.00	
10*	3902099	taśma spoinowa RIGIPS 1.47 m/m2	m	134.1125	0.000		0.00	
11*	1740258	masa szpachlowa wykończeniowa RIGIPS ProFin Mix 0.11 kg/m2	kg	10.0356	0.000		0.00	
12*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
13*	34000	wyciąg 0.03 m-g/m2	m-g	2.7370	0.000			0.00
14*	39500	środek transportowy 0.017 m-g/m2	m-g	1.5510	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
56 d.2.2. 1	KNR-W 4-03 0702-06 z.o.3.1. 9901-5	Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachu stromym krytym blachą - budowie o wys.do 12 m	szt.	242.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 242.000 szt. -- R -- robocizna 0.231 * 1.05 = 0.24255 r-g/szt.	r-g	58.6971	0.000	0.00		

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	7590330	-- M -- wsporniki dachowe 1.01 szt/szt.	szt	244.4200	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 4 %	%		0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
57 d.2.2. 1	KNR-W 4-03 0706-04 z.o.3.1. 9901-5	Wymiana przewodów instalacji odgromowej z płaskownika lub pręta o przekroju do 200 mm ² na dachach stromych na uprzednio zamocowanych wspornikach - budowie o wys.do 12 m	m	120.873	0.000			
1*	999	przedmiar = 120.873 m -- R -- robocizna 0.21 * 1.05 = 0.2205 r-g/m -- M --	r-g	26.6525	0.000	0.00		
2*	1121399	pręty Al fi 8mm 1.04 m/m	m	125.7079	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 4 %	%		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			
2.2.2		STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA						
58 d.2.2. 2	KNR-W 2-02 1038-01	Montaż rolet okiennych	m2	9.180	0.000			
1*	999	przedmiar = 9.180 m2 -- R -- robocizna 6.3*0.5 = 3.15 r-g/m2	r-g	28.9170	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
59 d.2.2. 2	KNR-W 4-01 0314-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m	7.800	0.000			
1*	999	przedmiar = 7.800 m -- R -- robocizna 1.62 r-g/m -- M --	r-g	12.6360	0.000	0.00		
2*	1700310	cement portlandzki zwykły bez dodatku "35" 0.00518 t/m	t	0.0404	0.000		0.00	
3*	1602099	piasek do zapraw 0.018 m3/m	m3	0.1404	0.000		0.00	
4*	1100399	kształtowniki walcowane - dwuteowniki 18.0 kg/m	kg	140.4000	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 %	%		0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*	43211	-- S -- betoniarka 150 dm3 0.03 m-g/m	m-g	0.2340	0.000			0.00
7*	34312	wyciąg 0.07 m-g/m	m-g	0.5460	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
60 d.2.2. 2	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi drewniane jednoskrzydłowe (kolor dąb naturalny, stylizowane, naświetle, wsp. U _{max} <1,10, samoamykacz)	m2	3.675	0.000			
1*	999	przedmiar = 3.675 m2 -- R -- robocizna 3.64 r-g/m2 -- M --	r-g	13.3770	0.000	0.00		
2*	1319992	Drzwi drewniane z naświetlem 147x250cm 1 szt	szt	1.0000	0.000		0.00	
3*	1478101	Masa uszczelniająca silikonowa 0.07 dm3/m2	dm3	0.2573	0.000		0.00	
4*	1478500	Pianka poliuretanowa 0.226667 szt/m2	szt	0.8330	0.000		0.00	
5*	8990499	kołki rozporowe 5 szt/m2	szt	18.3750	0.000		0.00	
6*	39521	-- S -- Samochód skrzyn.do 5.0t 0.06 m-g/m2	m-g	0.2205	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
61 d.2.2. 2	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Drzwi aluminiowe półtoraskrzydłowe (kolor dąb naturalny, stylizowane, naświetle otwierane, wsp. U _{max} <1,10, samoamykacz)	m2	4.417	0.000			
1*	999	przedmiar = 4.417 m2 -- R -- robocizna 3.64 r-g/m2 -- M --	r-g	16.0779	0.000	0.00		
2*	1319992	Drzwi drewniane z naświetlem otwieranym 163x271cm 1 szt	szt	1.0000	0.000		0.00	
3*	1478101	Masa uszczelniająca silikonowa 0.07 dm3/m2	dm3	0.3092	0.000		0.00	
4*	1478500	Pianka poliuretanowa 0.226667 szt/m2	szt	1.0012	0.000		0.00	
5*	8990499	kołki rozporowe 5 szt/m2	szt	22.0850	0.000		0.00	
6*	39521	-- S -- Samochód skrzyn.do 5.0t 0.06 m-g/m2	m-g	0.2650	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
62 d.2.2. 2	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Drzwi stalowe jednoskrzydłowe na poddasze - EI30, próg opadający, samozamykacz	m2	2.050	0.000			
1*	999	przedmiar = 2.050 m2 -- R -- robocizna 3.64 r-g/m2 -- M --	r-g	7.4620	0.000	0.00		
2*	1478101	silikon 0.1 dm3/m2	dm3	0.2050	0.000		0.00	
3*	1478500	pianka poliuretanowa 0.34 kg/m2	kg	0.6970	0.000		0.00	
4*	8990499	kołki rozporowe 5 szt/m2	szt	10.2500	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3+M4) 15 %	%		0.000		0.00	
6*	1319992	drzwi stalowe EI30 z samozamykaczem 1 szt -- S --	szt	1.0000	0.000		0.00	
7*	34000	wyciąg 0.05 m-g/m2	m-g	0.1025	0.000			0.00
8*	39000	środek transportowy 0.06 m-g/m2	m-g	0.1230	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				
2.2.3		ELEWACJE						
63 d.2.2. 3	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 10 m	m2	665.550	0.000			
1*	999	przedmiar = 665.550 m2 -- R -- robocizna 0.5482 r-g/m2 -- M --	r-g	364.8545	0.000	0.00		
2*	2601822	Pł.rusztow.pomost. robocze gr.38mm 0.0141 m2/m2	m2	9.3843	0.000		0.00	
3*	2601821	Pł.rusztow.pomost.komunik.długie gr.38 mm 0.0004 m2/m2	m2	0.2662	0.000		0.00	
4*	2601822	Pł.rusztow.pomost.komunik.krótkie gr.38mm 0.0002 m2/m2	m2	0.1331	0.000		0.00	
5*	2600105	Bale iglaste obrzynane gr.50-100mm kl.II 0.00003 m3/m2	m3	0.0200	0.000		0.00	
6*	2600619	Deski iglaste obrzynane gr.19-25mm,kl.III 0.00002+0.00018 = 0.0002 m3/m2	m3	0.1331	0.000		0.00	
7*	1340399	Haki do muru 0.012 kg/m2	kg	7.9866	0.000		0.00	
8*	1120604	Drut stal.okrągły miękki fi 2,0-6,0mm 0.009 kg/m2	kg	5.9900	0.000		0.00	
9*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 %	%		0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
10*	48102	-- S -- Ruszt.rur.wew.do 9m 100m2 0.156 m-g/m2	m-g	103.8258	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
64 d.2.2. 3	KNR AT-26 0103-02	Zabezpieczenie stolarki folią	m2	118.262	0.000			
1*	999	przedmiar = 118.262 m2 -- R -- robocizna 0.12 r-g/m2 -- M --	r-g	14.1914	0.000	0.00		
2*	AT26009	folia ochronna 1.1 m2/m2	m2	130.0882	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
65 d.2.2. 3	KNR AT-26 0101-04	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni muru	m2	293.564	0.000			
1*	999	przedmiar = 293.564 m2 -- R -- robocizna 0.19 r-g/m2	r-g	55.7772	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
66 d.2.2. 3	KNR AT-26 0102-02	Gruntowanie natryskowe	m2	293.564	0.000			
1*	999	przedmiar = 293.564 m2 -- R -- robocizna 0.03 r-g/m2 -- M --	r-g	8.8069	0.000	0.00		
2*	AT26007	preparat gruntujący na podłoża chłonne 0.27 dm3/m2	dm3	79.2623	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0.000		0.00	
4*	76100	-- S -- agregat do natrysku pneumatycznego 0.02 m-g/m2	m-g	5.8713	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
67 d.2.2. 3	KNR 0-23 2614-03	Docieplenie ścian z betonu płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej z gotowej suchej mieszanki	m2	155.067	0.000			

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	przedmiar = 155.067 m2 -- R -- robocizna 3.2296 r-g/m2 -- M --	r-g	500.8044	0.000	0.00		
2*	1552327	emulsja gruntująca ATLAS UNI-GRUNT 0.2 kg/m2	kg	31.0134	0.000		0.00	
3*	1562608	Płyty styrop.EPS 70-031 (fasada) 0.2*1.025 = 0.205 m3/m2	m3	31.7887	0.000		0.00	
4*	1554103	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20 10.03 kg/m2	kg	1 555.3220	0.000		0.00	
5*	8990499	dyble plastikowe "z grzybkami" 4.16 szt/m2	szt	645.0787	0.000		0.00	
6*	3900600	siatka z włókna szklanego 1.135 m2/m2	m2	176.0010	0.000		0.00	
7*	1552328	podkładowa masa tynkarska ATLAS CERPLAST 0.3 kg/m2	kg	46.5201	0.000		0.00	
8*	2350012	sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT SN 20 lub DR 20 3 kg/m2	kg	465.2010	0.000		0.00	
9*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
10*	95100	środek transportowy 0.0276 m-g/m2	m-g	4.2798	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
68 d.2.2. 3	KNR 0-23 2615-02	Docieplenie ścian z cegły płytami z wełny mineralnej - system ROKER - przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej z gotowej suchej mieszanki (ściana na granicy)	m2	124.660	0.000			
1*	999	przedmiar = 124.660 m2 -- R -- robocizna 3.5396 r-g/m2 -- M --	r-g	441.2465	0.000	0.00		
2*	1552327	emulsja gruntująca ATLAS UNI-GRUNT 0.2 kg/m2	kg	24.9320	0.000		0.00	
3*	2310499	płyty z wełny mineralnej twarde gr. 20cm 1.05 m2/m2	m2	130.8930	0.000		0.00	
4*	1554104	zaprawa klejowa do wełny mineralnej ATLAS ROKER W-20 1.2025 10 kg/m2	10 kg	149.9037	0.000		0.00	
5*	8990499	łączniki metalowe z ocynkowanym trzpieniem 8.32 szt./m2	szt.	1 037.1712	0.000		0.00	
6*	3900600	siatka z włókna szklanego 1.135 m2/m2	m2	141.4891	0.000		0.00	
7*	1552328	podkładowa masa tynkarska ATLAS CERPLAST 0.3 kg/m2	kg	37.3980	0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
8*	2350012	sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT SN 20 lub DR 20 3 kg/m2	kg	373.9800	0.000		0.00	
9*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
10*	95100	środek transportowy 0.0325 m-g/m2	m-g	4.0515	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
69 d.2.2. 3	NNRNKB 202 0541-02	(z. VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - parapety zewnętrzne	m2	8.603	0.000			
1*	999	przedmiar = 8.603 m2 -- R -- robocizna 1.35 r-g/m2 -- M --	r-g	11.6141	0.000	0.00		
2*	9_00011	blacha powlekana płaska 1.23 m2/m2	m2	10.5817	0.000		0.00	
3*	9_00004	wkręty samogwintujące typu SW do blach 17.2 szt./m2	szt.	147.9716	0.000		0.00	
4*	2380807	zaprawa cementowa M 80 0.001 m3/m2	m3	0.0086	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
6*	95100	środek transportowy 0.008 m-g/m2	m-g	0.0688	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
70 d.2.2. 3	KNR AT-26 0303-01	Malowanie tynków renowacyjnych dwukrotnie - aplikacja ręczna	m2	573.291	0.000			
1*	999	przedmiar = 573.291 m2 -- R -- robocizna 0.28 r-g/m2 -- M --	r-g	160.5215	0.000	0.00		
2*	AT26014	preparat gruntujący do farb silikatowych 0.15 dm3/m2	dm3	85.9937	0.000		0.00	
3*	AT26015	farba silikatowa (krzemianowa, III grupa cenowa) 0.35 dm3/m2	dm3	200.6519	0.000		0.00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 % -- S --	%		0.000		0.00	
5*	39500	środek transportowy 0.02 m-g/m2	m-g	11.4658	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
Razem dział:				ELEWACJE				

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem koszty bezpośrednie:					0.00			
RAZEM:					0.00			
Razem dział:					ROBOTY REMONTOWE			
Razem koszty bezpośrednie:					0.00			
RAZEM:					0.00			
Razem dział:					TERMOMODERNIZACJA I REMONT BUDYNKU			
Razem koszty bezpośrednie:					0.00			
RAZEM:					0.00			
3	45214200-2	ROZBUDOWA BUDYNKU						
3.1		ROBOTY ZIEMNE						
71 d.3.1	KNR 2-01 0216-02 z.sz. 2.3.11 9905	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiorczymi 0.60 m3 na odkład w gruncie kat. III Bez ręcznego wyrównania powierzchni odkładu.	m3	16.120	0.000			
1*	999	przedmiar = 16.120 m3 -- R -- robocizna $0.1034 * 0.5 = 0.0517$ r-g/m3	r-g	0.8334	0.000	0.00		
2*	11163	-- S -- koparka gąsienicowa 0.60 m3 0.0336 m-g/m3	m-g	0.5416	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
72 d.3.1	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	2.480	0.000			
1*	999	przedmiar = 2.480 m3 -- R -- robocizna $2.41 * 0.955 = 2.30155$ r-g/m3	r-g	5.7078	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
73 d.3.1	KNR 2-01 0122-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym	m3	45.804	0.000			
1*	999	przedmiar = 45.804 m3 -- R -- robocizna $0.0559 * 0.955 = 0.053385$ r-g/m3	r-g	2.4452	0.000	0.00		
2*	3951300	-- M -- Słupki drewn.igl. fi 7-11 cm,dł.2,0 m 0.00002 m3/m3	m3	0.0009	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
74 d.3.1	KNR 2-01 0320-01	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m kat.gr.I-II	m3	50.664	0.000			
1*	999	przedmiar = 50.664 m3 -- R -- robocizna $0.92 * 0.955 = 0.8786$ r-g/m3	r-g	44.5134	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								
75 d.3.1	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3	50.664	0.000			
1*	999	przedmiar = 50.664 m3 -- R -- robocizna 0.1337 r-g/m3	r-g	6.7738	0.000	0.00		
2*	12622	-- S -- Ubijak spalinowy 200kg 0.0704 m-g/m3	m-g	3.5667	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			
3.2		ROBOTY FUNDAMENTOWE						
76 d.3.2	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m3	3.257	0.000			
1*	999	przedmiar = 3.257 m3 -- R -- robocizna 5.26 r-g/m3	r-g	17.1318	0.000	0.00		
2*	2370602	-- M -- Beton zwykły C8/10 (B-10) 1.03 m3/m3	m3	3.3547	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								
77 d.3.2	KNR 2-02 0202-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szer.do 0.8m	m3	9.254	0.000			
1*	999	przedmiar = 9.254 m3 -- R -- robocizna 5.41 r-g/m3	r-g	50.0641	0.000	0.00		
2*	2370607	-- M -- Beton zwykły z kruszywa naturalnego C 20/25 (B 25) 1.015 m3/m3	m3	9.3928	0.000		0.00	
3*	3950001	drewno okrągłe na stemple budowlane 0.003 m3/m3	m3	0.0278	0.000		0.00	
4*	2600619	Deski iglaste obrzynane gr.19-25mm,kl.III 0.005 m3/m3	m3	0.0463	0.000		0.00	
5*	2600622	Deski iglaste obrzynane gr.28-45mm,kl.III 0.004 m3/m3	m3	0.0370	0.000		0.00	
6*	1330499	Gwoździe budowlane okrągłe gołe 0.42 kg/m3	kg	3.8867	0.000		0.00	
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
8*	39521	Samochód skrzyn.do 5.0t 0.03 m-g/m3	m-g	0.2776	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
78 d.3.2	KNR 2-02 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe	m3	1.532	0.000			
1*	999	przedmiar = 1.532 m3 -- R -- robocizna 0.4467 r-g/m3 -- M --	r-g	0.6843	0.000	0.00		
2*	2370607	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C 20/25 (B 25) 1.015 m3/m3	m3	1.5550	0.000		0.00	
3*	2600619	Deski iglaste obrzynane gr.19- 25mm,kl.III 0.002 m3/m3	m3	0.0031	0.000		0.00	
4*	2600622	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III 0.001 m3/m3	m3	0.0015	0.000		0.00	
5*	1330499	Gwoździe budowlane okrągłe gołe 0.02 kg/m3	kg	0.0306	0.000		0.00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
7*	95100	środek transportowy 0.01 m-g/m3	m-g	0.0153	0.000			0.00
8*	44141	pompa do betonu na samochodzie 0.06 m-g/m3	m-g	0.0919	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
79 d.3.2	KNR 2-02 0601-01	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne wyk.na gorąco poziome z lepiku smołowego lub asfalt.- pierwsza warstwa	m2	25.955	0.000			
1*	999	przedmiar = 25.955 m2 -- R -- robocizna 0.1377 r-g/m2 -- M --	r-g	3.5740	0.000	0.00		
2*	2301401	Roztwór asfaltowy do gruntowania 0.3 kg/m2	kg	7.7865	0.000		0.00	
3*	1040600	Lepik asfalt.stos.na gorąco b/wypełniacza 1.5 kg/m2	kg	38.9325	0.000		0.00	
4*	3950199	Drewno opałowe 0.003333 m3/m2	m3	0.0865	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	0.1428	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
80 d.3.2	KNR 2-02 0601-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wyk.na gorąco poziome z lepiku smołowego lub asfalt.- druga i nast.warstwa	m2	25.955	0.000			
1*	999	przedmiar = 25.955 m2 -- R -- robocizna 0.0814 r-g/m2 -- M --	r-g	2.1127	0.000	0.00		
2*	1040600	Lepik asfalt.stos.na gorąco b/wypełniacza 1.2 kg/m2	kg	31.1460	0.000		0.00	
3*	3950199	Drewno opałowe 0.002917 m3/m2	m3	0.0757	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	0.1116	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
81 d.3.2	KNR 2-02 0601-04	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wyk.na gorąco pionowe z lepiku smołowego lub asfalt.- pierwsza warstwa	m2	26.260	0.000			
1*	999	przedmiar = 26.260 m2 -- R -- robocizna 0.1989 r-g/m2 -- M --	r-g	5.2231	0.000	0.00		
2*	2301401	Roztwór asfaltowy do gruntowania 0.35 kg/m2	kg	9.1910	0.000		0.00	
3*	1040600	Lepik asfalt.stos.na gorąco b/wypełniacza 1.55 kg/m2	kg	40.7030	0.000		0.00	
4*	3950199	Drewno opałowe 0.0035 m3/m2	m3	0.0919	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
6*	39521	Samochód skrzyn.do 5.0t 0.0058 m-g/m2	m-g	0.1523	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
82 d.3.2	KNR 2-02 0601-05	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wyk.na gorąco pionowe z lepiku smołowego lub asfalt.- druga i nast.warstwa	m2	26.260	0.000			
1*	999	przedmiar = 26.260 m2 -- R -- robocizna 0.1105 r-g/m2 -- M --	r-g	2.9017	0.000	0.00		
2*	1040600	Lepik asfalt.stos.na gorąco b/wypełniacza 1.25 kg/m2	kg	32.8250	0.000		0.00	
3*	3950199	Drewno opałowe 0.003083 m3/m2	m3	0.0810	0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

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*	39521	Samochód skrzyn.do 5.0t 0.0045 m-g/m2	m-g	0.1182	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
83 d.3.2	KNR 2-02 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwoma warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundament.betonowych	m2	12.978	0.000			
1*	999	przedmiar = 12.978 m2 -- R -- robocizna 0.5248 r-g/m2 -- M --	r-g	6.8109	0.000	0.00		
2*	2301401	Roztwór asfaltowy do gruntowania 0.3 kg/m2	kg	3.8934	0.000		0.00	
3*	1040600	Lepik asfalt.stos.na gorąco b/wypełniacza 3 kg/m2	kg	38.9340	0.000		0.00	
4*	2301011	Papa asfalt.na tekturze izolacyjna nr 400 2.3 m2/m2	m2	29.8494	0.000		0.00	
5*	3950199	Drewno opałowe 0.0075 m3/m2	m3	0.0973	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	0.1765	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
84 d.3.2	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie	t	0.042	0.000			
1*	999	przedmiar = 0.042 t -- R -- robocizna 35.72 r-g/t -- M --	r-g	1.5002	0.000	0.00		
2*	1102100	Pręty okr.gład.do zbr. bet. 1002 kg/t	kg	42.0840	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
4*	71251	Prościarka do prętów fi 4-10mm 3.6 m-g/t	m-g	0.1512	0.000			0.00
5*	71334	Nożyce gilotynowe do fi 25mm 4.75 m-g/t	m-g	0.1995	0.000			0.00
6*	71212	Giętarka do prętów do fi 40mm 4.03 m-g/t	m-g	0.1693	0.000			0.00
7*	39521	Samochód skrzyn.do 5.0t 1.3 m-g/t	m-g	0.0546	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
85 d.3.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane	t	0.297	0.000			
1*	999	przedmiar = 0.297 t -- R -- robocizna 42.88 r-g/t -- M --	r-g	12.7354	0.000	0.00		
2*	1102270	Pręty żebr.skoś.do zbr. bet. 1020 kg/t	kg	302.9400	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	1.7226	0.000			0.00
5*	39521	Samochód skrzyn.do 5.0t 1.6 m-g/t	m-g	0.4752	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
86 d.3.2	NNRNKB 202 0137-02 analogia	(z.I) Ściany fundamentowe grubości 25 cm z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m2	31.208	0.000			
1*	999	przedmiar = 31.208 m2 -- R -- robocizna 1.86 r-g/m2 -- M --	r-g	58.0469	0.000	0.00		
2*	bloczb1	bloczek betonowy 38x25x14 cm 16.4 szt/m2	szt	511.8112	0.000		0.00	
3*	2380899	zaprawa 0.04 m3/m2	m3	1.2483	0.000		0.00	
4*	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								
87 d.3.2	KNR 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z emulsji asfalt.- pierwsza warstwa	m2	51.386	0.000			
1*	999	przedmiar = 51.386 m2 -- R -- robocizna 0.0966 r-g/m2 -- M --	r-g	4.9639	0.000	0.00		
2*	230040107	Masa asfaltowa izolacyjna do stosowania na zimno, opak. 22 kg 0.35 kg/m2	kg	17.9851	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
4*	39521	Samochód skrzyn.do 5.0t 0.0005 m-g/m2	m-g	0.0257	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
88 d.3.2	KNR 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z emulsji asfalt.- druga i nast.warstwa	m2	51.386	0.000			
1*	999	przedmiar = 51.386 m2 -- R -- robocizna 0.082 r-g/m2 -- M --	r-g	4.2137	0.000	0.00		
2*	230040107	Masa asfaltowa izolacyjnej do stosowania na zimno, opak. 22 kg 0.3 kg/m2	kg	15.4158	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
4*	39521	Samochód skrzyn.do 5.0t 0.0004 m-g/m2	m-g	0.0206	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
89 d.3.2	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych do ścian (XPS 30 gr. 18cm)	m2	18.009	0.000			
1*	999	przedmiar = 18.009 m2 -- R -- robocizna 1.329 r-g/m2 -- M --	r-g	23.9340	0.000	0.00		
2*	1562600	płyty styropianowe XPS 30 gr. 18 cm 0.1825 m3/m2	m3	3.2866	0.000		0.00	
3*	1554103	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20 6 kg/m2	kg	108.0540	0.000		0.00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
5*	95100	środek transportowy 0.01 m-g/m2	m-g	0.1801	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
90 d.3.2	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych do ścian (XPS 30 gr. 6cm)	m2	6.491	0.000			
1*	999	przedmiar = 6.491 m2 -- R -- robocizna 1.329 r-g/m2 -- M --	r-g	8.6265	0.000	0.00		
2*	1562600	płyty styropianowe XPS 30 gr. 6 cm 0.0625 m3/m2	m3	0.4057	0.000		0.00	
3*	1554103	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20 6 kg/m2	kg	38.9460	0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 %	%		0.000		0.00	
5*	95100	-- S -- środek transportowy 0.01 m-g/m2	m-g	0.0649	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
91 d.3.2	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach (powyżej gruntu)	m2	4.934	0.000			
1*	999	przedmiar = 4.934 m2 -- R -- robocizna 0.6112 r-g/m2	r-g	3.0157	0.000	0.00		
2*	1554103	-- M -- uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20 4 kg/m2	kg	19.7360	0.000		0.00	
3*	3900600	siatka z włókna szklanego 1.135 m2/m2	m2	5.6001	0.000		0.00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 %	%		0.000		0.00	
5*	95100	-- S -- środek transportowy 0.0052 m-g/m2	m-g	0.0257	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
92 d.3.2	KNR 2-02 0616-04 analogia	Izolacje na sucho pionowa - jedna warstwa (folia kubełkowa)	m2	18.009	0.000			
1*	999	przedmiar = 18.009 m2 -- R -- robocizna 0.1389 r-g/m2	r-g	2.5015	0.000	0.00		
2*	1560318	-- M -- Folia poliet. izolacyjna, kubełkowa fundam 1.15 m2/m2	m2	20.7104	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 %	%		0.000		0.00	
4*	95100	-- S -- środek transportowy 0.0011 m-g/m2	m-g	0.0198	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
93 d.3.2	KNR 2-02 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwoma warstwami papy na lepiku na gorąco murów fundament.betonowych	m2	12.207	0.000			
1*	999	przedmiar = 12.207 m2 -- R -- robocizna 0.5248 r-g/m2	r-g	6.4062	0.000	0.00		
		-- M --						

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	2301401	Roztwór asfaltowy do gruntowania 0.3 kg/m2	kg	3.6621	0.000		0.00	
3*	1040600	Lepik asfalt.stos.na gorąco b/wypełniacza 3 kg/m2	kg	36.6210	0.000		0.00	
4*	2301011	Papa asfalt.na tekturze izolacyjna nr 400 2.3 m2/m2	m2	28.0761	0.000		0.00	
5*	3950199	Drewno opałowe 0.0075 m3/m2	m3	0.0916	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	0.1660	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				
3.3		ROBOTY MUROWE						
94 d.3.3	KNR K-02 0104-09	Ściany z bloków SILKA E24 w budynkach wielokond. na zaprawie cienkospoinowej (klejowej)	m2	345.630	0.000			
1*	999	przedmiar = 345.630 m2 -- R -- robocizna 1.24 r-g/m2 -- M --	r-g	428.5812	0.000	0.00		
2*	1811091	Blok ścien. SILKA E24 kl.15- 33,3x19,9x24cm 15.3 szt/m2	szt	5 288.1390	0.000		0.00	
3*	k020005	zaprawa cienkospoinowa (klejowa) 3.59 kg/m2	kg	1 240.8117	0.000		0.00	
4*	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								
95 d.3.3	KNR 2-02 0211-01	Słupy żelbetowe, w ścianach murowanych o gr.do 0.3m dwustronnie deskowane (pozycja uwzględnia podziemną część rdzeni)	m3	5.563	0.000			
1*	999	przedmiar = 5.563 m3 -- R -- robocizna 19.26 r-g/m3 -- M --	r-g	107.1434	0.000	0.00		
2*	2370606	Beton zwykły C25/30 (B-30) 1.02 m3/m3	m3	5.6743	0.000		0.00	
3*	2600619	Deski iglaste obrzynane gr.19- 25mm,kl.III 0.02 m3/m3	m3	0.1113	0.000		0.00	
4*	1330499	Gwoździe budowlane okrągłe gołe 0.63 kg/m3	kg	3.5047	0.000		0.00	
5*	1120600	Drut stal.okrągły miękki fi 0,5- 0,8mm 1.8 kg/m3	kg	10.0134	0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

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*	34312	Wyciąg jednomaszt. elektr.0.5t 1.75 m-g/m3	m-g	9.7353	0.000			0.00
8*	39521	Samochód skrzyn.do 5.0t 0.06 m-g/m3	m-g	0.3338	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
96 d.3.3	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie	t	0.085	0.000			
1*	999	przedmiar = 0.085 t -- R -- robocizna 35.72 r-g/t -- M --	r-g	3.0362	0.000	0.00		
2*	1102100	Pręty okr.gład.do zbr. bet. 1002 kg/t	kg	85.1700	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
4*	71251	Prościarka do prętów fi 4-10mm 3.6 m-g/t	m-g	0.3060	0.000			0.00
5*	71334	Nożyce gilotynowe do fi 25mm 4.75 m-g/t	m-g	0.4038	0.000			0.00
6*	71212	Giętarka do prętów do fi 40mm 4.03 m-g/t	m-g	0.3426	0.000			0.00
7*	39521	Samochód skrzyn.do 5.0t 1.3 m-g/t	m-g	0.1105	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
97 d.3.3	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane	t	0.380	0.000			
1*	999	przedmiar = 0.380 t -- R -- robocizna 42.88 r-g/t -- M --	r-g	16.2944	0.000	0.00		
2*	1102270	Pręty żebr.skoś.do zbr. bet. 1020 kg/t	kg	387.6000	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	2.2040	0.000			0.00
5*	39521	Samochód skrzyn.do 5.0t 1.6 m-g/t	m-g	0.6080	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
98 d.3.3	KNR-W 2-02 0132-02	Otworki na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt.	6.000	0.000			

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	przedmiar = 6.000 szt. -- R -- robocizna 2.14 r-g/szt.	r-g	12.8400	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
99 d.3.3	KNR-W 2-02 0132-01	Otworki na okna w ścianach murowanych grubości 1 cegły z cegły pojedynczych, bloczków i pustaków	szt.	16.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 16.000 szt. -- R -- robocizna 1.55 r-g/szt.	r-g	24.8000	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
100 d.3.3	KNR-W 2-02 0132-05 analogia	Otworki w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	24.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 24.000 m -- R -- robocizna 0.2 r-g/m -- M --	r-g	4.8000	0.000	0.00		
2*	1900004	Belka nadprożowa SBN120/120 dł. 120 cm 2 szt	szt	2.0000	0.000		0.00	
3*	1900004	Belka nadprożowa SBN120/120 dł. 150 cm 12 szt	szt	12.0000	0.000		0.00	
4*	1900004	Belka nadprożowa SBN120/120 dł. 180 cm 2 szt -- S --	szt	2.0000	0.000		0.00	
5*	34312	Wyciąg jednomaszt. elektr. 0.5t 0.02 m-g/m	m-g	0.4800	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
101 d.3.3	KNR AT-45 0116-02	Komin wentylacyjny z kanałami "poziomymi" o przekroju przewodów 2x17x12 cm - 6 m wysokości komina	szt.	4.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 4.000 szt. -- R -- robocizna 4.32 r-g/szt. -- M --	r-g	17.2800	0.000	0.00		
2*	AT45215	pakiet systemu kanałów wentylacyjnych poziomych wys. 6 m 2x12x17 cm 1 kpl./szt.	kpl.	4.0000	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
4*	34412	wyciąg 0.11 m-g/szt.	m-g	0.4400	0.000			0.00

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
102 d.3.3	KNR AT-45 0116-03	Komin wentylacyjny z kanałami "poziomymi" o przekroju przewodów 3x17x12 cm - 6 m wysokości komina	szt.	1.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 1.000 szt. -- R -- robocizna 5.52 r-g/szt. -- M --	r-g	5.5200	0.000	0.00		
2*	AT45216	pakiet systemu kanałów wentylacyjnych poziomych wys. 6 m 3x12x17 cm 1 kpl./szt.	kpl.	1.0000	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
4*	34412	wyciąg 0.16 m-g/szt.	m-g	0.1600	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
103 d.3.3	KNR AT-45 0116-06	Komin wentylacyjny z kanałami "poziomymi" o przekroju przewodów 2x17x12 cm - każdy dalszy 1 m wysokości komina	m	14.700	0.000			
1*	999	przedmiar = 14.700 m -- R -- robocizna 0.58 r-g/m -- M --	r-g	8.5260	0.000	0.00		
2*	AT45219	zestaw materiałów na 1 m komina systemu kanałów wentylacyjnych poziomych 2x12x17 cm 1 kpl./m	kpl.	14.7000	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
4*	34412	wyciąg 0.06 m-g/m	m-g	0.8820	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
104 d.3.3	KNR AT-45 0116-07	Komin wentylacyjny z kanałami "poziomymi" o przekroju przewodów 3x17x12 cm - każdy dalszy 1 m wysokości komina	m	-1.400	0.000			
1*	999	przedmiar = -1.400 m -- R -- robocizna 0.7 r-g/m -- M --	r-g	-0.9800	0.000	0.00		
2*	AT45220	zestaw materiałów na 1 m komina systemu kanałów wentylacyjnych poziomych 3x12x17 cm 1 kpl./m	kpl.	-1.4000	0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0.5 %	%		0.000		0.00	
4*	34412	-- S -- wyciąg 0.08 m-g/m	m-g	-0.1120	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
105 d.3.3	KNR 2-02 0219-05	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o śr.gr.7cm	m2	2.650	0.000			
1*	999	przedmiar = 2.650 m2 -- R -- robocizna 3.24 r-g/m2 -- M --	r-g	8.5860	0.000	0.00		
2*	2370607	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C 20/25 (B 25) 0.071 m3/m2	m3	0.1882	0.000		0.00	
3*	2600619	Deski iglaste obrzynane gr.19- 25mm,kl.III 0.014 m3/m2	m3	0.0371	0.000		0.00	
4*	1330499	Gwoździe budowlane okrągłe gołe 0.6 kg/m2	kg	1.5900	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
6*	34312	Wyciąg jednomaszt. elektr.0.5t 0.15 m-g/m2	m-g	0.3975	0.000			0.00
7*	39521	Samochód skrzyn.do 5.0t 0.01 m-g/m2	m-g	0.0265	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
106 d.3.3	NNRNKB 202 0167-02 analogia	(z.II) Ściany działowe budynków wielokondygnacyjnych o grubości 12 cm z bloków wapienno- piaskowych drążonych typu 3 NFD	m2	49.551	0.000			
1*	999	przedmiar = 49.551 m2 -- R -- robocizna 1.16 r-g/m2 -- M --	r-g	57.4792	0.000	0.00		
2*	1811061	Blok ścian.SILKA E12 kl.15- 33,3x19,9x12 cm 15.1 szt/m2	szt	748.2201	0.000		0.00	
3*	2380899	zaprawa 28.5 kg/m2	kg	1 412.2035	0.000		0.00	
4*	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								
107 d.3.3	NNRNKB 202 0167-02 analogia	(z.II) Ściany działowe budynków wielokondygnacyjnych o grubości 6 cm z bloków wapienno- piaskowych drążonych typu 3 NFD	m2	28.974	0.000			
		przedmiar = 28.974 m2 -- R --						

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	robocizna 1.16 r-g/m2 -- M --	r-g	33.6098	0.000	0.00		
2*	1811061	Blok ścian.SILKA E6 kl.15- 33,3x19,9x6 cm 15.1 szt/m2	szt	437.5074	0.000		0.00	
3*	2380899	zaprawa 14.25 kg/m2	kg	412.8795	0.000		0.00	
4*	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 MUROWE				
Razem koszty bezpośrednie:				0.00				
RAZEM:				0.00				
3.4		STROPY I ROBOTY MONOLITYCZNE						
108 d.3.4	KNR-W 2-02 20228-01	Stropy żelbetowe-płytowe z nadbetonem (Filigran) podparte teleskopami stalowymi - płyty stropowe grubości 5-7 cm o długości płyt 3,0-6,0 m	m2	113.130	0.000			
1*	999	przedmiar = 113.130 m2 -- R -- robocizna 0.162 r-g/m2 -- M --	r-g	18.3271	0.000	0.00		
2*	2380824	zaprawa cementowa M 12 0.0003 m3/m2	m3	0.0339	0.000		0.00	
3*	2020001	stypizowane stałe belki montażowe - drewniane 0.0022 m3/m2	m3	0.2489	0.000		0.00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3) 1 %	%		0.000		0.00	
5*	1925099	płyty stropowe żelbetowe - systemowe 1.025 m2/m2 -- S --	m2	115.9583	0.000		0.00	
6*	20201	stalowe podpory montażowe - teleskopowe 0.031 m-g/m2	m-g	3.5070	0.000			0.00
7*	31121	Żuraw samochodowy 12-16t (1) 0.038 m-g/m2	m-g	4.2989	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
109 d.3.4	KNR-W 2-02 20226-05	Stropy żelbetowe-płytowe z nadbetonem (Filigran) - wykonanie nadbetonu do 15 cm	m3	16.812	0.000			
1*	999	przedmiar = 16.812 m3 -- R -- robocizna 0.55 r-g/m3 -- M --	r-g	9.2466	0.000	0.00		
2*	2370608	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C 25/30 (B 30) 1.02 m3/m3	m3	17.1482	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1 % -- S --	%		0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*	44141	pompa do betonu na samochodzie 0.09 m-g/m3	m-g	1.5131	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
110 d.3.4	KNR-W 2-02 20226-09	Stropy żelbetowe-płytowe z nadbetonem (Filigran) - zbrojenie nadbetonu (przyjęto wskaźnikowo 9 kg/m2)	t	1.018	0.000			
1*	999	przedmiar = 1.018 t -- R -- robocizna 17.5 r-g/t -- M --	r-g	17.8150	0.000	0.00		
2*	1102270	Pręty żebr.skoś.do zbr. bet. 1020 kg/t	kg	1 038.3600	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1 % -- S --	%		0.000		0.00	
4*	31121	Żuraw samochodowy 12-16t (1) 0.032 m-g/t	m-g	0.0326	0.000			0.00
5*	72110	spawarka elektryczna wirująca 0.8 m-g/t	m-g	0.8144	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
111 d.3.4	KNR-W 2-02 20226-07	Stropy żelbetowe-płytowe z nadbetonem (Filigran) - wieńce monolityczne	m3	4.736	0.000			
1*	999	przedmiar = 4.736 m3 -- R -- robocizna 2.9 r-g/m3 -- M --	r-g	13.7344	0.000	0.00		
2*	2600621	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III 0.035 m3/m3	m3	0.1658	0.000		0.00	
3*	2370608	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C 25/30 (B 30) 1.02 m3/m3	m3	4.8307	0.000		0.00	
4*	2600622	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III 0.02 m3/m3	m3	0.0947	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1 % -- S --	%		0.000		0.00	
6*	44141	pompa do betonu na samochodzie 0.08 m-g/m3	m-g	0.3789	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
112 d.3.4	KNR-W 2-02 0211-04	Rygle i przekrycia ścian w ścianach murowanych dwustronnie deskowane szerokość przewiązek do 0.3 m - wieńce	m3	2.441	0.000			
1*	999	przedmiar = 2.441 m3 -- R -- robocizna 17.8 r-g/m3	r-g	43.4498	0.000	0.00		

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
		-- M --						
2*	2370608	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C 25/30 (B 30) 1.02 m3/m3	m3	2.4898	0.000		0.00	
3*	2600621	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III 0.018 m3/m3	m3	0.0439	0.000		0.00	
4*	2600622	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III 0.009 m3/m3	m3	0.0220	0.000		0.00	
5*	1330499	Gwoździe budowlane okrągłe gołe 0.58 kg/m3	kg	1.4158	0.000		0.00	
6*	1122299	drut stalowy okrągły 2.5 kg/m3	kg	6.1025	0.000		0.00	
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 %	%		0.000		0.00	
		-- S --						
8*	34412	wyciąg 1.78 m-g/m3	m-g	4.3450	0.000			0.00
9*	95100	środek transportowy 0.07 m-g/m3	m-g	0.1709	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
113 d.3.4	KNR-W 2-02 0210-04	Belki i podciągi żelbetowe o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 14 - z zastosowaniem pompy do betonu	m3	2.891	0.000			
		przedmiar = 2.891 m3						
		-- R --						
1*	999	robocizna 28.52 r-g/m3	r-g	82.4513	0.000	0.00		
		-- M --						
2*	2370608	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C 25/30 (B 30) 1.02 m3/m3	m3	2.9488	0.000		0.00	
3*	3950001	drewno okrągłe na stemple budowlane 0.027 m3/m3	m3	0.0781	0.000		0.00	
4*	2600621	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III 0.101 m3/m3	m3	0.2920	0.000		0.00	
5*	2600622	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III 0.098 m3/m3	m3	0.2833	0.000		0.00	
6*	1330499	Gwoździe budowlane okrągłe gołe 5.5 kg/m3	kg	15.9005	0.000		0.00	
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 %	%		0.000		0.00	
		-- S --						
8*	34412	wyciąg 1.71 m-g/m3	m-g	4.9436	0.000			0.00
9*	95100	środek transportowy 0.24 m-g/m3	m-g	0.6938	0.000			0.00
10*	44141	pompa do betonu na samochodzie 0.08 m-g/m3	m-g	0.2313	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
114 d.3.4	KNR 2-02 0218-03 0218 -06	Schody żelbetowe wspornikowe proste z płytą grubości 14 cm - z zastosowaniem pompy do betonu	m2	10.860	0.000			
1*	999	przedmiar = 10.860 m2 -- R -- robocizna 4.545 r-g/m2 -- M --	r-g	49.3587	0.000	0.00		
2*	2370608	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C 25/30 (B 30) 0.23 m3/m2	m3	2.4978	0.000		0.00	
3*	3950001	drewno okrągłe na stemple budowlane 0.001 m3/m2	m3	0.0109	0.000		0.00	
4*	2600699	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III 0.033 m3/m2	m3	0.3584	0.000		0.00	
5*	2600622	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III 0.004 m3/m2	m3	0.0434	0.000		0.00	
6*	1330499	Gwoździe budowlane okrągłe gołe 0.5 kg/m2	kg	5.4300	0.000		0.00	
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
8*	34412	wyciąg 0.1927 m-g/m2	m-g	2.0927	0.000			0.00
9*	95100	środek transportowy 0.02 m-g/m2	m-g	0.2172	0.000			0.00
10*	44141	pompa do betonu na samochodzie 0.04 m-g/m2	m-g	0.4344	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
115 d.3.4	KNR 2-02 0218-06	Schody żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - z zastosowaniem pompy do betonu Krotność = 2	m2	10.860	0.000			
1*	999	przedmiar = 10.860 m2 -- R -- robocizna $0.0341 * 2 = 0.0682$ r-g/m2 -- M --	r-g	0.7407	0.000	0.00		
2*	2370608	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C 25/30 (B 30) $0.012 * 2 = 0.024$ m3/m2	m3	0.2606	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
4*	34000	wyciąg $0.0094 * 2 = 0.0188$ m-g/m2	m-g	0.2042	0.000			0.00
5*	44141	pompa do betonu na samochodzie $0.002 * 2 = 0.004$ m-g/m2	m-g	0.0434	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
116 d.3.4	KNR 2-02 0218-07	Schody żelbetowe belki podestowe i kotwiące - z zastosowaniem pompy do betonu	m3	0.201	0.000			
		przedmiar = 0.201 m3						

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	-- R -- robocizna 33.6634 r-g/m3	r-g	6.7663	0.000	0.00		
2*	2370608	-- M -- Beton zwykły z kruszywa naturalnego C 25/30 (B 30) 1.02 m3/m3	m3	0.2050	0.000		0.00	
3*	3950001	drewno okrągłe na stemple budowlane 0.045 m3/m3	m3	0.0090	0.000		0.00	
4*	2600699	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III 0.13 m3/m3	m3	0.0261	0.000		0.00	
5*	2600622	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III 0.076 m3/m3	m3	0.0153	0.000		0.00	
6*	1330499	Gwoździe budowlane okrągłe gołe 3.5 kg/m3	kg	0.7035	0.000		0.00	
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 %	%		0.000		0.00	
8*	34412	-- S -- wyciąg 1.4711 m-g/m3	m-g	0.2957	0.000			0.00
9*	95100	środek transportowy 0.35 m-g/m3	m-g	0.0704	0.000			0.00
10*	44141	pompa do betonu na samochodzie 0.2 m-g/m3	m-g	0.0402	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
117 d.3.4	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie	t	0.067	0.000			
1*	999	przedmiar = 0.067 t -- R -- robocizna 35.72 r-g/t	r-g	2.3932	0.000	0.00		
2*	1102100	-- M -- Pręty okr.gład.do zbr. bet. 1002 kg/t	kg	67.1340	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 %	%		0.000		0.00	
4*	71251	-- S -- Prościarka do prętów fi 4-10mm 3.6 m-g/t	m-g	0.2412	0.000			0.00
5*	71334	Nożyce gilotynowe do fi 25mm 4.75 m-g/t	m-g	0.3183	0.000			0.00
6*	71212	Giętarka do prętów do fi 40mm 4.03 m-g/t	m-g	0.2700	0.000			0.00
7*	39521	Samochód skrzyn.do 5.0t 1.3 m-g/t	m-g	0.0871	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
118 d.3.4	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem. budynków i budowli - pręty żebrowane	t	0.375	0.000			
		przedmiar = 0.375 t -- R --						

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	robocizna 42.88 r-g/t -- M --	r-g	16.0800	0.000	0.00		
2*	1102270	Pręty żebr.skoś.do zbr. bet. 1020 kg/t	kg	382.5000	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	2.1750	0.000			0.00
5*	39521	Samochód skrzyn.do 5.0t 1.6 m-g/t	m-g	0.6000	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
Razem dział:				STROPY I ROBOTY MONOLITYCZNE				
Razem koszty bezpośrednie:				0.00				
RAZEM:				0.00				
3.5		ROBOTY POSADZKOWE						
119 d.3.5	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym	m3	17.631	0.000			
1*	999	przedmiar = 17.631 m3 -- R -- robocizna 4.32 r-g/m3 -- M --	r-g	76.1659	0.000	0.00		
2*	1601801	Piasek zwykły 1.08 m3/m3	m3	19.0415	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								
120 d.3.5	KNR-W 2-01 0228-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3	17.631	0.000			
1*	999	przedmiar = 17.631 m3 -- R -- robocizna 0.134 r-g/m3 -- S --	r-g	2.3626	0.000	0.00		
2*	12622	Ubijak spalinowy 200kg 0.0704 m-g/m3	m-g	1.2412	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
121 d.3.5	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m3	8.382	0.000			
1*	999	przedmiar = 8.382 m3 -- R -- robocizna 5.26 r-g/m3 -- M --	r-g	44.0893	0.000	0.00		
2*	2370602	Beton zwykły C8/10 (B-10) 1.03 m3/m3	m3	8.6335	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 %	%		0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie				0.00				

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU
Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
122 d.3.5	TZKNBK VII - 49	Izolacja przeciwwilgociowa pozioma z folii PCW na sucho Krotność = 2	m2	160.640	0.000			
1*	999	przedmiar = 160.640 m2 -- R -- robocizna $0.213 * 2 = 0.426$ r-g/m2 -- M --	r-g	68.4326	0.000	0.00		
2*	z_07115	folia PCW $1.1 * 2 = 2.2$ m2/m2	m2	353.4080	0.000		0.00	
3*	z_07040	klej winylowy PC3 $0.01 * 2 = 0.02$ kg/m2	kg	3.2128	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	0.9960	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
123 d.3.5	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa - XPS 30 gr. 15 cm	m2	53.870	0.000			
1*	999	przedmiar = 53.870 m2 -- R -- robocizna 0.0891 r-g/m2 -- M --	r-g	4.7998	0.000	0.00		
2*	1562600	płyty styropianowe XPS 30 gr. 15 cm 0.1525 m3/m2	m3	8.2152	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	0.2532	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
124 d.3.5	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa - EPS 100 gr. 6 cm	m2	104.760	0.000			
1*	999	przedmiar = 104.760 m2 -- R -- robocizna 0.0891 r-g/m2 -- M --	r-g	9.3341	0.000	0.00		
2*	1562609	Płyty styrop.EPS 100 podłoga $1.025*0.06 = 0.0615$ m3/m2	m3	6.4427	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*	95100	środek transportowy 0.0047 m-g/m2	m-g	0.4924	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
125 d.3.5	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko	m2	158.630	0.000			
1*	999	przedmiar = 158.630 m2 -- R -- robocizna 0.6588 r-g/m2 -- M --	r-g	104.5054	0.000	0.00		
2*	2380808	Zaprawa cementowa M-12 0.0206 m3/m2	m3	3.2678	0.000		0.00	
3*	1700301	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35 0.0003 t/m2	t	0.0476	0.000		0.00	
4*	3950199	Drewno opałowe 0.0002 m3/m2	m3	0.0317	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	0.0952	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
126 d.3.5	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 4	m2	158.630	0.000			
1*	999	przedmiar = 158.630 m2 -- R -- robocizna $0.0716 * 4 = 0.2864$ r-g/m2 -- M --	r-g	45.4316	0.000	0.00		
2*	2380808	Zaprawa cementowa M-12 $0.0105 * 4 = 0.042$ m3/m2	m3	6.6625	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								
127 d.3.5	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową Krotność = 4	m2	158.630	0.000			
1*	999	przedmiar = 158.630 m2 -- R -- robocizna $0.074 * 4 = 0.296$ r-g/m2 -- M --	r-g	46.9545	0.000	0.00		
2*	1331799	siatka zgrzewana $1.02 * 4 = 4.08$ m2/m2	m2	647.2104	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*	34000	wyciąg $0.0011 * 4 = 0.0044 \text{ m-g/m}^2$	m-g	0.6980	0.000			0.00
5*	39599	środek transportowy $0.0017 * 4 = 0.0068 \text{ m-g/m}^2$	m-g	1.0787	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
128 d.3.5	NNRNKB 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x60 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m2	58.020	0.000			
1*	999	przedmiar = 58.020 m2 -- R -- robocizna 2.26 r-g/m2 -- M --	r-g	131.1252	0.000	0.00		
2*	2520621	Płytki gresowe 30x60cm antypoślizgowe 1.04 m2/m2	m2	60.3408	0.000		0.00	
3*	9_00018	zaprawa klejowa do gresów 7.22 kg/m2	kg	418.9044	0.000		0.00	
4*	2380699	zaprawa do spoinowania-sucha mieszanka 0.27 kg/m2	kg	15.6654	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	2.3208	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
129 d.3.5	KNR AT-23 0216-06	Cokoliki przyściennie z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 28-40 cm	m	55.780	0.000			
1*	999	przedmiar = 55.780 m -- R -- robocizna 0.29 r-g/m -- M --	r-g	16.1762	0.000	0.00		
2*	2529999	kształtki cokołowe 10 cm 1.05 m/m	m	58.5690	0.000		0.00	
3*	1554299	cienkowarstwowa zaprawa klejowa 0.46 kg/m	kg	25.6588	0.000		0.00	
4*	2380699	zaprawa do spoinowania 0.05 kg/m	kg	2.7890	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								
130 d.3.5	NNRNKB 202 1130-02 1130 -03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 10 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2	100.610	0.000			

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	przedmiar = 100.610 m2 -- R -- robocizna 0.275 r-g/m2 -- M --	r-g	27.6678	0.000	0.00		
2*	2380453	Sucha zaprawa samoniwelująca $8.15+5*1.63 = 16.3$ kg/m2	kg	1 639.9430	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
4*	39521	Samochód skrzyniowy do 5 t (1) $0.01+5*0.002 = 0.02$ m-g/m2	m-g	2.0122	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
131 d.3.5	kalk. własna	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - panele winylowe	m2	104.873	0.000			
1*	999	przedmiar = 104.873 m2 -- R -- robocizna 1.60 r-g/m2 -- M --	r-g	167.7968	0.000	0.00		
2*	1563199	panele winylowe o gr. 4,5 mm, klasy użytkowej 33 1.09 m2/m2	m2	114.3116	0.000		0.00	
3*	1550500	Klej do wykładzin PVC 0.4 kg/m2	kg	41.9492	0.000		0.00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
5*	34312	Wyciąg jednomaszt. elektr.0.5t 0.0057 m-g/m2	m-g	0.5978	0.000			0.00
6*	95100	środek transportowy 0.0041 m-g/m2	m-g	0.4300	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
132 d.3.5	KNR-W 2-02 1105-03	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - grunt dyspersyjny	m2	104.873	0.000			
1*	999	przedmiar = 104.873 m2 -- R -- robocizna 0.0795 r-g/m2 -- M --	r-g	8.3374	0.000	0.00		
2*	1385999	grunt depresyjny o działaniu wgłębnym bez zawartości rozpuszczalników 1.25 kg/m2	kg	131.0913	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
4*	34312	Wyciąg jednomaszt. elektr.0.5t 0.0011 m-g/m2	m-g	0.1154	0.000			0.00
5*	95100	środek transportowy 0.0007 m-g/m2	m-g	0.0734	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
133 d.3.5	KNR 2-02 1113-07	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennie	m	86.270	0.000			
1*	999	przedmiar = 86.270 m -- R -- robocizna 0.1103 r-g/m	r-g	9.5156	0.000	0.00		
2*	1560799	-- M -- listwy przyściennie z MDF wilgocioodporne 16x100mm 1.07 m/m	m	92.3089	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 %	%		0.000		0.00	
4*	34412	-- S -- wyciąg 0.0002 m-g/m	m-g	0.0173	0.000			0.00
5*	95100	środek transportowy 0.0003 m-g/m	m-g	0.0259	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
134 d.3.5	KNR AT-23 0301-06	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - pozioma część stopnia o szer. do 35 cm; kształtki o wymiarach 30x60 cm	m	22.500	0.000			
1*	999	przedmiar = 22.500 m -- R -- robocizna 0.47 r-g/m	r-g	10.5750	0.000	0.00		
2*	2529999	-- M -- kształtki schodowe (część pozioma) 30x60 cm 1.05 m/m	m	23.6250	0.000		0.00	
3*	1554299	cienkowarstwowa zaprawa klejowa 1.37 kg/m	kg	30.8250	0.000		0.00	
4*	2380699	zaprawa do spoinowania 0.12 kg/m	kg	2.7000	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 %	%		0.000		0.00	
6*	34000	-- S -- wyciąg 0.02 m-g/m	m-g	0.4500	0.000			0.00
7*	39500	środek transportowy 0.02 m-g/m	m-g	0.4500	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
135 d.3.5	KNR AT-23 0303-06	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - pionowa część stopnia; kształtki o wys. 20 cm i szer. 60 cm	m	25.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 25.000 m -- R -- robocizna 0.34 r-g/m	r-g	8.5000	0.000	0.00		
		-- M --						

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	2529999	kształtki schodowe (część pionowa) 60 cm 1.05 m/m	m	26.2500	0.000		0.00	
3*	1554299	ciemnowarstwowa zaprawa klejowa 0.91 kg/m	kg	22.7500	0.000		0.00	
4*	2380699	zaprawa do spoinowania 0.03 kg/m	kg	0.7500	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
6*	34000	wyciąg 0.02 m-g/m	m-g	0.5000	0.000			0.00
7*	39500	środek transportowy 0.02 m-g/m	m-g	0.5000	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
136 d.3.5	KNR AT-23 0309-03	Cokoliki z kształtek schodowych o wys. 10 cm na zaprawie ciemnowarstwowej o grubości 3 mm z przycinaniem	m	13.750	0.000			
1*	999	przedmiar = 13.750 m -- R -- robocizna 0.66 r-g/m -- M --	r-g	9.0750	0.000	0.00		
2*	2529999	kształtki schodowe cokołowe wys. 10 cm 1.03 m/m	m	14.1625	0.000		0.00	
3*	1554299	ciemnowarstwowa zaprawa klejowa 0.46 kg/m	kg	6.3250	0.000		0.00	
4*	2380699	zaprawa do spoinowania 0.12 kg/m	kg	1.6500	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				
3.6		WINDA						
137 d.3.6	KNR 2-03 0209-03	Osadzenie w betonie części stalowych o masie 2.0 kg - zaczep montażowy do windy	szt.	1.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 1.000 szt. -- R -- robocizna $0.171 * 0.955 = 0.163305$ r-g/szt. -- M --	r-g	0.1633	0.000	0.00		
2*	1990799	zaczep montażowy do windy 25 kN 1 szt/szt.	szt	1.0000	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2.4 % -- S --	%		0.000		0.00	
4*	39511	samochód dostawczy 0.9 t 0.005 m-g/szt.	m-g	0.0050	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Cena jednostkowa								
138 d.3.6	kalk. własna	Montaż i dostawa kompletnego dźwigu osobowego i maszynowni o parametrach zgodnych z projektem budowlanym	szt	1.000	0.000			
1*	2660310	przedmiar = 1.000 szt -- M -- Montaż i dostawa kompletnego dźwigu osobowego 1.0 szt/szt	szt	1.0000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
Razem dział:					WINDA			
Razem koszty bezpośrednie:					0.00			
RAZEM:					0.00			
3.7		DACH I STROPODACH						
139 d.3.7	KNR-W 2-02 1217-02	Wspornik z kątownika	m	3.280	0.000			
1*	999	przedmiar = 3.280 m -- R -- robocizna 0.965 r-g/m -- M --	r-g	3.1652	0.000	0.00		
2*	1360099	Kątownik L120x120x10 z napawanymi śrubami M12 1 m/m	m	3.2800	0.000		0.00	
3*	2380824	zaprawa cementowa M 12 0.004 m3/m	m3	0.0131	0.000		0.00	
4*	1510210	farba olejna do gruntowania 0.05 dm3/m	dm3	0.1640	0.000		0.00	
5*	1510100	farba olejna nawierzchniowa 0.12 dm3/m	dm3	0.3936	0.000		0.00	
6*	1510100	kotew chemiczna M12 2.13415 szt./m	szt.	7.0000	0.000		0.00	
7*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
8*	39000	środek transportowy 0.0075 m-g/m	m-g	0.0246	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
140 d.3.7	KNR 2-02 0406-01	Murlaty - przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc.	m3 drew	0.536	0.000			
1*	999	przedmiar = 0.536 m3 drew. -- R -- robocizna 12.38 r-g/m3 drew. -- M --	r-g	6.6357	0.000	0.00		
2*	2641810	Krawędziaki igł. wymiarowe, nasyczone kl.II 1.06 m3/m3 drew.	m3	0.5682	0.000		0.00	
3*	1412464	Środek impreg-grzyb. - kolorowy 0.34 kg/m3 drew.	kg	0.1822	0.000		0.00	
4*	2301011	Papa asfalt.na tekturze izolacyjna nr 400 18 m2/m3 drew.	m2	9.6480	0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*	6800400	Śruby stal.z podkładk.i nakrętk.M 12-14	kg	4.7811	0.000		0.00	
6*	0000000	8.92 kg/m3 drew. materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
7*	34312	Wyciąg jednomaszt. elektr.0.5t	m-g	0.5253	0.000			0.00
8*	39521	0.98 m-g/m3 drew. Samochód skrzyn.do 5.0t 1.08 m-g/m3 drew.	m-g	0.5789	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
141 d.3.7	KNR 2-02 0408-05	Krokwie zwykłe, długość ponad 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m3	1.350	0.000			
1*	999	przedmiar = 1.350 m3 -- R -- robocizna 14.01 r-g/m3 -- M --	r-g	18.9135	0.000	0.00		
2*	2641805	krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II 1.04 m3/m3	m3	1.4040	0.000		0.00	
3*	1412206	xylomit popularny 0.4 kg/m3	kg	0.5400	0.000		0.00	
4*	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe 3.3 kg/m3	kg	4.4550	0.000		0.00	
5*	1343599	śruby,podkładki,nakrętki 1.9 kg/m3	kg	2.5650	0.000		0.00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
7*	34412	wyciąg 0.84 m-g/m3	m-g	1.1340	0.000			0.00
8*	95100	środek transportowy 1.03 m-g/m3	m-g	1.3905	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
142 d.3.7	KNR 2-02 0408-02	Kleszcze przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m3	0.454	0.000			
1*	999	przedmiar = 0.454 m3 -- R -- robocizna 31.62 r-g/m3 -- M --	r-g	14.3555	0.000	0.00		
2*	2640199	bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone kl.II 1.04 m3/m3	m3	0.4722	0.000		0.00	
3*	1412206	xylomit popularny 0.22 kg/m3	kg	0.0999	0.000		0.00	
4*	1343599	śruby,podkładki,nakrętki 37.18 kg/m3	kg	16.8797	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
6*	34412	wyciąg 1.41 m-g/m3	m-g	0.6401	0.000			0.00

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*	95100	środek transportowy 0.71 m-g/m3	m-g	0.3223	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
143 d.3.7	KNR 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyc.	m2	73.560	0.000			
1*	999	przedmiar = 73.560 m2 -- R -- robocizna 0.31 r-g/m2 -- M --	r-g	22.8036	0.000	0.00		
2*	2640703	Deski igl. obrz. wym.nas.gr.19- 25mm,kl.III 0.028 m3/m2	m3	2.0597	0.000		0.00	
3*	1330499	Gwoździe budowlane okrągłe gołe 0.08 kg/m2	kg	5.8848	0.000		0.00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
5*	34312	Wyciąg jednomaszt. elektr.0.5t 0.01 m-g/m2	m-g	0.7356	0.000			0.00
6*	39521	Samochód skrzyn.do 5.0t 0.03 m-g/m2	m-g	2.2068	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
144 d.3.7	KNR-W 2-02 0501-01 z.sz.5.1. 9908	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym i z płyt drewnopochodnych jednowarstwowo nachylenie połaci ponad 27 do 61 %	m2	70.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 70.000 m2 -- R -- robocizna $0.116 * 1.1 = 0.1276$ r-g/m2 -- M --	r-g	8.9320	0.000	0.00		
2*	2304160	papa na welonie z włókna, np. Lembit NRO Podkład GV 1.17 m2/m2	m2	81.9000	0.000		0.00	
3*	2300100	lepik asfaltowy bez wypełniaczy stosowany na gorąco 0.38 kg/m2	kg	26.6000	0.000		0.00	
4*	1332299	gwoździe budowlane papowe zwykłe 0.05 kg/m2	kg	3.5000	0.000		0.00	
5*	3950300	drewno opałowe 0.001091 m-p/m2	m-p	0.0764	0.000		0.00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
7*	34000	wyciąg 0.0025 m-g/m2	m-g	0.1750	0.000			0.00
8*	39000	środek transportowy 0.0048 m-g/m2	m-g	0.3360	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
145 d.3.7	KNR 0-15II 0517-02 analogia	Przycięcie i przybicie kontrłat i łat	m2	70.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 70.000 m2 -- R -- robocizna 0.2591 r-g/m2 -- M --	r-g	18.1370	0.000	0.00		
2*	2601300	łaty iglaste 50x25 mm 0.00163 m3/m2	m3	0.1141	0.000		0.00	
3*	2601300	łaty iglaste 50x40 mm 0.0082 m3/m2	m3	0.5740	0.000		0.00	
4*	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe 0.00128 kg/m2	kg	0.0896	0.000		0.00	
5*	1412399	10 % roztwór soli grzybobójczych 0.5 kg/m2	kg	35.0000	0.000		0.00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
7*	34412	wyciąg 0.02 m-g/m2	m-g	1.4000	0.000			0.00
8*	95100	środek transportowy 0.02 m-g/m2	m-g	1.4000	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
146 d.3.7	NNRNKB 202 0529-01 analogia	(z.IV) Pokrycie dachów blachą na rąbek stojący	m2	70.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 70.000 m2 -- R -- robocizna 0.5146 r-g/m2 -- M --	r-g	36.0220	0.000	0.00		
2*	1121307	panel dachowy, np. Iron Click 510 mikrofala niska 1.025 m2/m2	m2	71.7500	0.000		0.00	
3*	202x031	wkręty samogwintujące do blach 8.4 szt./m2	szt.	588.0000	0.000		0.00	
4*	2302799	uszczelki z bituminizowanej pianki poliuretanowej 1.4 m/m2	m	98.0000	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
6*	34312	wyciąg 0.012 m-g/m2	m-g	0.8400	0.000			0.00
7*	at001	środek transportowy 0.0128 m-g/m2	m-g	0.8960	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
147 d.3.7	NNRNKB 202 0539-01	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż gąsiorów	m	6.700	0.000			
1*	999	przedmiar = 6.700 m -- R -- robocizna 0.45 r-g/m -- M --	r-g	3.0150	0.000	0.00		

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	9_00006	gąsiory z blachy powlekanej 1.06 m/m	m	7.1020	0.000		0.00	
3*	9_00004	wkręty samogwintujące typu SW do blach 6.18 szt./m	szt.	41.4060	0.000		0.00	
4*	9_00010	uszczelki 2.06 m/m	m	13.8020	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
6*	34312	wyciąg 0.005 m-g/m	m-g	0.0335	0.000			0.00
7*	at001	środek transportowy 0.006 m-g/m	m-g	0.0402	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
148 d.3.7	NNRNKB 202 0539-02	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż pasów nadrynnowych - okapów	m	16.500	0.000			
1*	999	przedmiar = 16.500 m -- R -- robocizna 0.22 r-g/m -- M --	r-g	3.6300	0.000	0.00		
2*	9_00007	okapy z blachy powlekanej 1.06 m/m	m	17.4900	0.000		0.00	
3*	9_00004	wkręty samogwintujące typu SW do blach 3.09 szt./m	szt.	50.9850	0.000		0.00	
4*	9_00010	uszczelki 1.03 m/m	m	16.9950	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
6*	34312	wyciąg 0.001 m-g/m	m-g	0.0165	0.000			0.00
7*	at001	środek transportowy 0.001 m-g/m	m-g	0.0165	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
149 d.3.7	NNRNKB 202 0539-03	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż obróbek koszowych	m	3.700	0.000			
1*	999	przedmiar = 3.700 m -- R -- robocizna 0.16 r-g/m -- M --	r-g	0.5920	0.000	0.00		
2*	9_00008	kosze z blachy powlekanej 1.06 m/m	m	3.9220	0.000		0.00	
3*	9_00004	wkręty samogwintujące typu SW do blach 3.09 szt./m	szt.	11.4330	0.000		0.00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
5*	34312	wyciąg 0.001 m-g/m	m-g	0.0037	0.000			0.00

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*	at001	środek transportowy 0.001 m-g/m	m-g	0.0037	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
150 d.3.7	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m2	14.093	0.000			
1*	999	przedmiar = 14.093 m2 -- R -- robocizna 1.35 r-g/m2 -- M --	r-g	19.0256	0.000	0.00		
2*	9_00011	blacha powlekana płaska 1.23 m2/m2	m2	17.3344	0.000		0.00	
3*	9_00004	wkręty samogwintujące typu SW do blach 17.2 szt./m2	szt.	242.3996	0.000		0.00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
5*	at001	środek transportowy 0.008 m-g/m2	m-g	0.1127	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
151 d.3.7	KNR-W 2-02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i z blachy z cynku/tytancynku	m	17.050	0.000			
1*	999	przedmiar = 17.050 m -- R -- robocizna 0.455 r-g/m -- M --	r-g	7.7578	0.000	0.00		
2*	1352740	elementy prefabrykowane z blachy tytanowo-cynkowej-rynny półokrągłe 1.03 m/m	m	17.5615	0.000		0.00	
3*	1200250	spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60 0.0351 kg/m	kg	0.5985	0.000		0.00	
4*	1353099	uchwyty do rynien dachowych ocynkowane 2 szt/m	szt	34.1000	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
6*	at001	środek transportowy 0.0032 m-g/m	m-g	0.0546	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
152 d.3.7	KNR-W 2-02 0522-06	Zbiorniczki przy rynnach z blachy z cynku - montaż z gotowych elementów	szt.	2.000	0.000			
		przedmiar = 2.000 szt. -- R --						

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	robocizna 0.249 r-g/szt. -- M --	r-g	0.4980	0.000	0.00		
2*	1200250	spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60 0.0625 kg/szt.	kg	0.1250	0.000		0.00	
3*	1353200	zbiorniczki jako wyrób gotowy 1 szt./szt.	szt.	2.0000	0.000		0.00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
5*	at001	środek transportowy 0.0037 m-g/szt.	m-g	0.0074	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
153 d.3.7	KNR-W 2-02 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. do 12,5 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m	11.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 11.000 m -- R -- robocizna 0.513 r-g/m -- M --	r-g	5.6430	0.000	0.00		
2*	1352840	elementy prefabrykowane z blachy z tytan-cynku-okrągłe 1.03 m/m	m	11.3300	0.000		0.00	
3*	1200250	spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60 0.0053 kg/m	kg	0.0583	0.000		0.00	
4*	1353199	uchwyty do rur spustowych ocynkowane 0.33 szt/m	szt	3.6300	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
6*	at001	środek transportowy 0.0024 m-g/m	m-g	0.0264	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
154 d.3.7	KNR-W 2-02 0517-02 analogia	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - montaż z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej attyk dachu spadzistego	m2	15.900	0.000			
1*	999	przedmiar = 15.900 m2 -- R -- robocizna 1.23 r-g/m2 -- M --	r-g	19.5570	0.000	0.00		
2*	1352099	elementy prefabrykowane z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej 1.01 m2/m2	m2	16.0590	0.000		0.00	
3*	8990499	kołki rozporowe plastikowe 6.7 szt./m2	szt.	106.5300	0.000		0.00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*	95100	środek transportowy 0.005 m-g/m2	m-g	0.0795	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
155 d.3.7	KNR 2-02 0601-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wyk. na gorąco poziome z lepiku smołowego lub asfalt. - pierwsza warstwa	m2	4.750	0.000			
1*	999	przedmiar = 4.750 m2 -- R -- robocizna 0.1377 r-g/m2 -- M --	r-g	0.6541	0.000	0.00		
2*	2301401	Roztwór asfaltowy do gruntowania 0.3 kg/m2	kg	1.4250	0.000		0.00	
3*	1040600	Lepik asfalt.stos.na gorąco b/wypełniacza 1.5 kg/m2	kg	7.1250	0.000		0.00	
4*	3950199	Drewno opałowe 0.003333 m3/m2	m3	0.0158	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	0.0261	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
156 d.3.7	KNR-W 2-02 0605-01	Izolacje przeciwwodne z papy powierzchni poziomych na lepiku asfaltowym na gorąco - pierwsza warstwa	m2	4.750	0.000			
1*	999	przedmiar = 4.750 m2 -- R -- robocizna 0.304 r-g/m2 -- M --	r-g	1.4440	0.000	0.00		
2*	2301500	roztwór asfaltowy do gruntowania 0.5 kg/m2	kg	2.3750	0.000		0.00	
3*	2300100	lepik asfaltowy bez wypełniaczy stosowany na gorąco 1.6 kg/m2	kg	7.6000	0.000		0.00	
4*	2304800	Papa asfaltowa perforowana na welonie szklany 1.15 m2/m2	m2	5.4625	0.000		0.00	
5*	3950199	Drewno opałowe 0.0052 m3/m2	m3	0.0247	0.000		0.00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
7*	95100	środek transportowy 0.008 m-g/m2	m-g	0.0380	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
157 d.3.7	KNR-W 2-02 0608-01	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na lepiku - warstwa bazowa	m2	3.610	0.000			
1*	999	przedmiar = 3.610 m2 -- R -- robocizna 0.226 r-g/m2 -- M --	r-g	0.8159	0.000	0.00		
2*	2301500	roztwór asfaltowy do gruntowania 0.3 kg/m2	kg	1.0830	0.000		0.00	
3*	1561099	płyty styropianowe dach gr. 20cm 1.05 m2/m2	m2	3.7905	0.000		0.00	
4*	2300100	lepik asfaltowy bez wypełniaczy stosowany na gorąco 1.75 kg/m2	kg	6.3175	0.000		0.00	
5*	3950199	Drewno opałowe 0.004909 m3/m2	m3	0.0177	0.000		0.00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
7*	95100	środek transportowy 0.0116 m-g/m2	m-g	0.0419	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
158 d.3.7	KNR-W 2-02 0608-01	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na lepiku - warstwa spadkowa	m2	3.610	0.000			
1*	999	przedmiar = 3.610 m2 -- R -- robocizna 0.226 r-g/m2 -- M --	r-g	0.8159	0.000	0.00		
2*	2301500	roztwór asfaltowy do gruntowania 0.3 kg/m2	kg	1.0830	0.000		0.00	
3*	1561099	płyty styropianowe laminowane gr. 10-15cm 1.05 m2/m2	m2	3.7905	0.000		0.00	
4*	2300100	lepik asfaltowy bez wypełniaczy stosowany na gorąco 1.75 kg/m2	kg	6.3175	0.000		0.00	
5*	3950199	Drewno opałowe 0.004909 m3/m2	m3	0.0177	0.000		0.00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
7*	95100	środek transportowy 0.0116 m-g/m2	m-g	0.0419	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
159 d.3.7	KNR 0-23 2613-01	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - system ROKER - przyklejenie płyt z wełny mineralnej do ścian - attyki i kominy	m2	21.687	0.000			
przedmiar = 21.687 m2								

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	-- R -- robocizna 1.438 r-g/m2	r-g	31.1859	0.000	0.00		
2*	2310499	-- M -- płyty z wełny mineralnej twarde gr. 6cm 1.05 m2/m2	m2	22.7714	0.000		0.00	
3*	1554104	zaprawa klejowa do wełny mineralnej ATLAS ROKER W-20 0.6 10 kg/m2	10 kg	13.0122	0.000		0.00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
5*	35111	żuraw okienny przenośny 0,15 t 0.018 m-g/m2	m-g	0.3904	0.000			0.00
6*	95100	środek transportowy 0.0142 m-g/m2	m-g	0.3080	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
160 d.3.7	KNR 0-23 2613-06	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - system ROKER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2	21.687	0.000			
1*	999	przedmiar = 21.687 m2 -- R -- robocizna 0.623 r-g/m2	r-g	13.5110	0.000	0.00		
2*	1554104	-- M -- zaprawa klejowa do wełny mineralnej ATLAS ROKER W-20 0.6 10 kg/m2	10 kg	13.0122	0.000		0.00	
3*	3900600	siatka z włókna szklanego 1.135 m2/m2	m2	24.6147	0.000		0.00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
5*	35111	żuraw okienny przenośny 0,15 t 0.008 m-g/m2	m-g	0.1735	0.000			0.00
6*	95100	środek transportowy 0.0059 m-g/m2	m-g	0.1280	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
161 d.3.7	KNR-W 2-02 0504-02 analogia	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m2	3.610	0.000			
1*	999	przedmiar = 3.610 m2 -- R -- robocizna 0.389 r-g/m2	r-g	1.4043	0.000	0.00		
2*	2305530	-- M -- papa Icopal Firesmart Duo - Baza 1.15 m2/m2	m2	4.1515	0.000		0.00	
3*	2305560	papa Icopal Firesmart Duo - Top 1.15 m2/m2	m2	4.1515	0.000		0.00	
4*	1020100	gaz propan-butan 0.434 kg/m2	kg	1.5667	0.000		0.00	
5*	2301500	roztwór asfaltowy do gruntowania 0.3 kg/m2	kg	1.0830	0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 %	%		0.000		0.00	
7*	34412	-- S -- wyciąg 0.0076 m-g/m2	m-g	0.0274	0.000			0.00
8*	95100	środek transportowy 0.021 m-g/m2	m-g	0.0758	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
162 d.3.7	NNRNKB 202 0541-02 analogia	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - obróbki attyk	m2	22.757	0.000			
1*	999	przedmiar = 22.757 m2 -- R -- robocizna 1.35 r-g/m2	r-g	30.7220	0.000	0.00		
2*	9_00011	-- M -- blacha powlekana płaska 1.23 m2/m2	m2	27.9911	0.000		0.00	
3*	9_00004	wkręty samogwintujące typu SW do blach 17.2 szt./m2	szt.	391.4204	0.000		0.00	
4*	2380807	zaprawa cementowa M 80 0.001 m3/m2	m3	0.0228	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 %	%		0.000		0.00	
6*	95100	-- S -- środek transportowy 0.008 m-g/m2	m-g	0.1821	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
163 d.3.7	KNR-W 2-17 0152-02 z.o.3.3. 9902	Wywietrzaki dachowe cylindryczne lub gwiaździste o śr. do 200 mm - obiekty modernizowane (wyiewki szybu windowego)	szt.	2.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 2.000 szt. -- R -- robocizna 2.83 * 1.1 = 3.113 r-g/szt.	r-g	6.2260	0.000	0.00		
2*	6524199	-- M -- wywietrzaki ścienny o śr. 150 mm 1 szt./szt.	szt.	2.0000	0.000		0.00	
3*	6582299	uszczelki gumowe do przewodów wentylacyjnych kołowych o śr. do 200 mm 1.04 szt./szt.	szt.	2.0800	0.000		0.00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 %	%		0.000		0.00	
5*	39500	-- S -- samochód dostawczy 0.11 m-g/szt.	m-g	0.2200	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
Razem dział:				DACH I STROPODACH				
Razem koszty bezpośrednie:				0.00				
RAZEM:				0.00				

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3.8		STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA						
164 d.3.8	KNR 0-19 1023-09	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 2.0 m2 (okna wyposażone w nawiewniki ciśnieniowe, kolor biały, wsp. $U_{max} < 0,90$)	m2	32.125	0.000			
1*	999	przedmiar = 32.125 m2 -- R -- robocizna 3.52 r-g/m2 -- M --	r-g	113.0800	0.000	0.00		
2*	1344499	kotwy stalowe 6 szt./m2	szt.	192.7500	0.000		0.00	
3*	1478500	Pianka poliuretanowa 0.33 szt/m2	szt	10.6013	0.000		0.00	
4*	1478101	silikon 0.06 dm3/m2	dm3	1.9275	0.000		0.00	
5*	1740100	gips szpachlowy 2.35 kg/m2	kg	75.4938	0.000		0.00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3+M4+M5) 1.5 %	%		0.000		0.00	
7*	1564999	okno z pcv 125x100cm 1 szt	szt	1.0000	0.000		0.00	
8*	1564999	okno z pcv 125x90cm 1 szt	szt	1.0000	0.000		0.00	
9*	1564999	okno z pcv 125x170cm 14 szt	szt	14.0000	0.000		0.00	
10*	95100	-- S -- środek transportowy 0.06 m-g/m2	m-g	1.9275	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
165 d.3.8	KNR-W 2-02 1038-01	Montaż rolet okiennych	m2	30.875	0.000			
1*	999	przedmiar = 30.875 m2 -- R -- robocizna 6.3 r-g/m2 -- M --	r-g	194.5125	0.000	0.00		
2*	3771999	rolety na napęd elektryczny kompletne 1.1 m2/m2	m2	33.9625	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 15 %	%		0.000		0.00	
4*	34412	-- S -- wyciąg 0.098 m-g/m2	m-g	3.0258	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
166 d.3.8	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe (kolor biały, szyba bezpieczna, EI60)	m2	2.473	0.000			
		przedmiar = 2.473 m2 -- R --						

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	robocizna 3.64 r-g/m2 -- M --	r-g	9.0017	0.000	0.00		
2*	1319992	Drzwi aluminiowe 115x215cm EI60 1 szt	szt	1.0000	0.000		0.00	
3*	1478101	Masa uszczelniająca silikonowa 0.07 dm3/m2	dm3	0.1731	0.000		0.00	
4*	1478500	Pianka poliuretanowa 0.226667 szt/m2	szt	0.5605	0.000		0.00	
5*	8990499	kołki rozporowe 5 szt/m2 -- S --	szt	12.3650	0.000		0.00	
6*	39521	Samochód skrzyn.do 5.0t 0.06 m-g/m2	m-g	0.1484	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
167 d.3.8	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe (kolor biały, szyba bezpieczna, EI60)	m2	3.440	0.000			
1*	999	przedmiar = 3.440 m2 -- R -- robocizna 3.31 r-g/m2 -- M --	r-g	11.3864	0.000	0.00		
2*	1478101	silikon 0.1 kg/m2	kg	0.3440	0.000		0.00	
3*	1478500	pianka poliuretanowa 0.32 kg/m2	kg	1.1008	0.000		0.00	
4*	8990499	kołki rozporowe 4.3 szt/m2	szt	14.7920	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M3+ M4) 15 %	%		0.000		0.00	
6*	1319992	drzwi aluminiowe 160x215 EI60 1 szt -- S --	szt	1.0000	0.000		0.00	
7*	34000	wyciąg 0.05 m-g/m2	m-g	0.1720	0.000			0.00
8*	39000	środek transportowy 0.06 m-g/m2	m-g	0.2064	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
168 d.3.8	KNR AL-01 0304-06	Montaż elementów blokujących - samozamykacz do drzwi	szt	2.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 2.000 szt -- R -- robocizna 0.94 r-g/szt -- M --	r-g	1.8800	0.000	0.00		
2*		Samozamykacz do drzwi ppoż. GEZE TS 1500 1 szt/szt	szt	2.0000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
169 d.3.8	kalk. własna	Ościeżnice drzwiowe stalowe wbudowane w trakcie wznoszenia ścian, ościeżnice malowane proszkowo, regulowane, opaskowe	szt.	8.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 8.000 szt. -- R -- robocizna 0.7 r-g/szt. -- M --	r-g	5.6000	0.000	0.00		
2*	1324699	ościeżnice drzwiowe malowane proszkowo, regulowane, opaskowe 1 szt/szt. -- S --	szt	8.0000	0.000		0.00	
3*	95100	środek transportowy 0.02 m-g/szt.	m-g	0.1600	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
170 d.3.8	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - kleina CPL , klamka, zamek patentowy	m2	9.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 9.000 m2 -- R -- robocizna 0.37 r-g/m2 -- M --	r-g	3.3300	0.000	0.00		
2*	2720099	skrzydła drzwiowe P90 5 szt -- S --	szt	5.0000	0.000		0.00	
3*	95100	środek transportowy 0.02 m-g/m2	m-g	0.1800	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
171 d.3.8	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - kleina CPL , kratka wentylacyjna, klamka, zamek patentowy	m2	3.600	0.000			
1*	999	przedmiar = 3.600 m2 -- R -- robocizna 0.37 r-g/m2 -- M --	r-g	1.3320	0.000	0.00		
2*	2720099	skrzydła drzwiowe PK90 2 szt -- S --	szt	2.0000	0.000		0.00	
3*	95100	środek transportowy 0.02 m-g/m2	m-g	0.0720	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
172 d.3.8	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednoodzielne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - okleina CPL , kratka wentylacyjna, klamka, zamek patentowy, bulaj	m2	1.600	0.000			
1*	999	przedmiar = 1.600 m2 -- R -- robocizna 0.37 r-g/m2 -- M --	r-g	0.5920	0.000	0.00		
2*	2720099	skrzydła drzwiowe PKB80 1 szt	szt	1.0000	0.000		0.00	
3*	95100	-- S -- środek transportowy 0.02 m-g/m2	m-g	0.0320	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
173 d.3.8	KNR 2-02 0129-02	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m	szt	16.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 16.000 szt -- R -- robocizna 2.12 r-g/szt -- M --	r-g	33.9200	0.000	0.00		
2*	2380807	Zaprawa cementowa M-7 0.013 m3/szt	m3	0.2080	0.000		0.00	
3*	1990099	Podokienniki prefabrykowane z konglomeratu 1 szt/szt	szt	16.0000	0.000		0.00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M2) 1.5 %	%		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			
3.9		ELEWACJE						
174 d.3.9	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 10 m	m2	262.700	0.000			
1*	999	przedmiar = 262.700 m2 -- R -- robocizna 0.5482 r-g/m2 -- M --	r-g	144.0121	0.000	0.00		
2*	2601822	Pł.rusztow.pomost. robocze gr.38mm 0.0141 m2/m2	m2	3.7041	0.000		0.00	
3*	2601821	Pł.rusztow.pomost.komunik.długie gr.38 mm 0.0004 m2/m2	m2	0.1051	0.000		0.00	
4*	2601822	Pł.rusztow.pomost.komunik.krótkie gr.38mm 0.0002 m2/m2	m2	0.0525	0.000		0.00	
5*	2600105	Bale iglaste obrzynane gr.50-100mm kl.II 0.00003 m3/m2	m3	0.0079	0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*	2600619	Deski iglaste obrzynane gr.19-25mm,kl.III 0.00002+0.00018 = 0.0002 m3/m2	m3	0.0525	0.000		0.00	
7*	1340399	Haki do muru 0.012 kg/m2	kg	3.1524	0.000		0.00	
8*	1120604	Drut stal.okrągły miękki fi 2,0-6,0mm 0.009 kg/m2	kg	2.3643	0.000		0.00	
9*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
10*	48102	Ruszt.rur.wew.do 9m 100m2 0.156 m-g/m2	m-g	40.9812	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
175 d.3.9	KNR 0-23 2614-03	Docieplenie ścian z betonu płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej z gotowej suchej mieszanki	m2	234.038	0.000			
1*	999	przedmiar = 234.038 m2 -- R -- robocizna 3.2296 r-g/m2 -- M --	r-g	755.8491	0.000	0.00		
2*	1552327	emulsja gruntująca ATLAS UNI-GRUNT 0.2 kg/m2	kg	46.8076	0.000		0.00	
3*	1562608	Płyty styrop.EPS 70-040 (fasada) 0.2*1.025 = 0.205 m3/m2	m3	47.9778	0.000		0.00	
4*	1554103	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20 10.03 kg/m2	kg	2 347.4011	0.000		0.00	
5*	8990499	dyble plastikowe "z grzybkami" 4.16 szt/m2	szt	973.5981	0.000		0.00	
6*	3900600	siatka z włókna szklanego 1.135 m2/m2	m2	265.6331	0.000		0.00	
7*	1552328	podkładowa masa tynkarska ATLAS CERPLAST 0.3 kg/m2	kg	70.2114	0.000		0.00	
8*	2350012	sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT SN 20 lub DR 20 3 kg/m2	kg	702.1140	0.000		0.00	
9*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
10*	35111	żuraw okienny przenośny 0,15 t 0.0298 m-g/m2	m-g	6.9743	0.000			0.00
11*	95100	środek transportowy 0.0276 m-g/m2	m-g	6.4594	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
176 d.3.9	KNR 0-23 2614-03 analogia	Docieplenie wykusza z betonu płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej z gotowej suchej mieszanki	m2	8.880	0.000			
1*	999	przedmiar = 8.880 m2 -- R -- robocizna 3.2296 r-g/m2 -- M --	r-g	28.6788	0.000	0.00		
2*	1552327	emulsja gruntująca ATLAS UNI-GRUNT 0.2 kg/m2	kg	1.7760	0.000		0.00	
3*	1562608	Płyty styrop.EPS 70-040 (fasada) 0.3*1.025 = 0.3075 m3/m2	m3	2.7306	0.000		0.00	
4*	1554103	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20 10.03 kg/m2	kg	89.0664	0.000		0.00	
5*	8990499	dyble plastikowe "z grzybkami" 4.16 szt/m2	szt	36.9408	0.000		0.00	
6*	3900600	siatka z włókna szklanego 1.135 m2/m2	m2	10.0788	0.000		0.00	
7*	1552328	podkładowa masa tynkarska ATLAS CERPLAST 0.3 kg/m2	kg	2.6640	0.000		0.00	
8*	2350012	sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT SN 20 lub DR 20 3 kg/m2	kg	26.6400	0.000		0.00	
9*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
10*	35111	żuraw okienny przENOŚNY 0,15 t 0.0298 m-g/m2	m-g	0.2646	0.000			0.00
11*	95100	środek transportowy 0.0276 m-g/m2	m-g	0.2451	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
177 d.3.9	KNR 0-23 2615-02	Docieplenie ścian z cegły płytami z wełny mineralnej - system ROKER - przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej z gotowej suchej mieszanki (ściana ppoż.)	m2	4.600	0.000			
1*	999	przedmiar = 4.600 m2 -- R -- robocizna 3.5396 r-g/m2 -- M --	r-g	16.2822	0.000	0.00		
2*	1552327	emulsja gruntująca ATLAS UNI-GRUNT 0.2 kg/m2	kg	0.9200	0.000		0.00	
3*	2310499	płyty z wełny mineralnej twarde gr. 20cm 1.05 m2/m2	m2	4.8300	0.000		0.00	
4*	1554104	zaprawa klejowa do wełny mineralnej ATLAS ROKER W-20 1.2025 10 kg/m2	10 kg	5.5315	0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*	8990499	łączniki metalowe z ocynkowanym trzpieniem 8.32 szt./m2	szt.	38.2720	0.000		0.00	
6*	3900600	siatka z włókna szklanego 1.135 m2/m2	m2	5.2210	0.000		0.00	
7*	1552328	podkładowa masa tynkarska ATLAS CERPLAST 0.3 kg/m2	kg	1.3800	0.000		0.00	
8*	2350012	sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT SN 20 lub DR 20 3 kg/m2	kg	13.8000	0.000		0.00	
9*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
10*	35111	żuraw okienny przenośny 0,15 t 0.0353 m-g/m2	m-g	0.1624	0.000			0.00
11*	95100	środek transportowy 0.0325 m-g/m2	m-g	0.1495	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
178 d.3.9	KNR AT-31 0707-05	Montaż profili elewacyjnych - profile gzymsowe typ GE17	m	8.480	0.000			
1*	999	przedmiar = 8.480 m -- R -- robocizna 0.242 r-g/m -- M --	r-g	2.0522	0.000	0.00		
2*	1566999	profil gzymsowy GE17 1.1 m/m	m	9.3280	0.000		0.00	
3*	1553910	klej dyspersyjny do profili 1 kg/m	kg	8.4800	0.000		0.00	
4*	1489999	masa szpachlowa dyspersyjna Baumit SpachtelMasse Zementfrei 0.25 kg/m	kg	2.1200	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
6*	95100	środek transportowy 0.0008 m-g/m	m-g	0.0068	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
179 d.3.9	KNR AT-31 0707-05	Montaż profili elewacyjnych - profile gzymsowe typ GE24	m	8.480	0.000			
1*	999	przedmiar = 8.480 m -- R -- robocizna 0.242 r-g/m -- M --	r-g	2.0522	0.000	0.00		
2*	1566999	profil gzymsowy GE24 1.1 m/m	m	9.3280	0.000		0.00	
3*	1553910	klej dyspersyjny do profili 1 kg/m	kg	8.4800	0.000		0.00	
4*	1489999	masa szpachlowa dyspersyjna Baumit SpachtelMasse Zementfrei 0.25 kg/m	kg	2.1200	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 %	%		0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*	95100	-- S -- środek transportowy 0.0008 m-g/m	m-g	0.0068	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
180 d.3.9	KNR AT-31 0707-05	Montaż profili elewacyjnych - profile gzymsowe typ prosty	m	7.100	0.000			
1*	999	przedmiar = 7.100 m -- R -- robocizna 0.242 r-g/m -- M --	r-g	1.7182	0.000	0.00		
2*	1566999	profil gzymsowy prosty 1.1 m/m	m	7.8100	0.000		0.00	
3*	1553910	klej dyspersyjny do profili 1 kg/m	kg	7.1000	0.000		0.00	
4*	1489999	masa szpachlowa dyspersyjna Baumit SpachtelMasse Zementfrei 0.25 kg/m	kg	1.7750	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
6*	95100	środek transportowy 0.0008 m-g/m	m-g	0.0057	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
181 d.3.9	KNR AT-31 0706-01	Montaż profili elewacyjnych - profile okienne	m	9.300	0.000			
1*	999	przedmiar = 9.300 m -- R -- robocizna 0.242 r-g/m -- M --	r-g	2.2506	0.000	0.00		
2*	1566999	profil elewacyjny wokółokienny LE- 5 1.1 m/m	m	10.2300	0.000		0.00	
3*	1553910	klej dyspersyjny do profili 0.54 kg/m	kg	5.0220	0.000		0.00	
4*	1489999	masa szpachlowa dyspersyjna Baumit SpachtelMasse Zementfrei 0.135 kg/m	kg	1.2555	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
6*	95100	środek transportowy 0.0008 m-g/m	m-g	0.0074	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
182 d.3.9	KNR AT-31 0706-01	Montaż profili elewacyjnych - profile podparapetowy	m	2.500	0.000			
1*	999	przedmiar = 2.500 m -- R -- robocizna 0.242 r-g/m -- M --	r-g	0.6050	0.000	0.00		

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	1566999	profil elewacyjny podokienny GE-7 1.1 m/m	m	2.7500	0.000		0.00	
3*	1553910	klej dyspersyjny do profili 0.54 kg/m	kg	1.3500	0.000		0.00	
4*	1489999	masa szpachlowa dyspersyjna Baumit SpachtelMasse Zementfrei 0.135 kg/m	kg	0.3375	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
6*	95100	środek transportowy 0.0008 m-g/m	m-g	0.0020	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
183 d.3.9	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikatową	m2	269.205	0.000			
1*	999	przedmiar = 269.205 m2 -- R -- robocizna 0.2 r-g/m2 -- M --	r-g	53.8410	0.000	0.00		
2*	1525110	farba silikatowa 0.35 dm3/m2	dm3	94.2218	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
4*	95100	środek transportowy 0.0004 m-g/m2	m-g	0.1077	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
184 d.3.9	KNR-W 2-02 0919-03 z.sz. 5.7. 9911-12	Licowanie płytkami klinkierowymi o wymiarach 25x12 cm ościeży - powierzchnia do 1 m2 - parapety zewnętrzne	m2	5.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 5.000 m2 -- R -- robocizna 4.24 * 1.5 = 6.36 r-g/m2 -- M --	r-g	31.8000	0.000	0.00		
2*	1842599	parapety klinkierowe zewnętrzne 1.05 m2/m2	m2	5.2500	0.000		0.00	
3*	2380815	zaprawa cementowo-wapienna M 7 0.0312 m3/m2	m3	0.1560	0.000		0.00	
4*	2380824	zaprawa cementowa M 12 0.0014 m3/m2	m3	0.0070	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
6*	39000	środek transportowy 0.0635 m-g/m2	m-g	0.3175	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
185 d.3.9	KNR-W 2-02 0919-02	Licowanie płytkami klinkierowymi o wymiarach 25x6 cm ścian - cokoły	m2	5.078	0.000			
		przedmiar = 5.078 m2						

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	-- R -- robocizna 4.08 r-g/m2	r-g	20.7182	0.000	0.00		
2*	1842599	-- M -- płytki klinkierowe 0.86 m2/m2	m2	4.3671	0.000		0.00	
3*	2380815	zaprawa cementowo-wapienna M 7 0.0308 m3/m2	m3	0.1564	0.000		0.00	
4*	2380824	zaprawa cementowa M 12 0.0021 m3/m2	m3	0.0107	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 %	%		0.000		0.00	
6*	95100	-- S -- środek transportowy 0.0593 m-g/m2	m-g	0.3011	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
186 d.3.9	KNR-W 2-02 1220-04	Konstrukcje daszków jedenospadowe - zadaszenie z poliwęglanu nad wejściem	m2	1.800	0.000			
1*	999	przedmiar = 1.800 m2 -- R -- robocizna 0.74 r-g/m2	r-g	1.3320	0.000	0.00		
2*	1326099	-- M -- zadaszenie jedenospadowe z poliwęglanu o wym. 200x90cm 1 m2/m2	m2	1.8000	0.000		0.00	Mi
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 %	%		0.000		0.00	
4*	39500	-- S -- środek transportowy 0.0064 m-g/m2	m-g	0.0115	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
Razem dział:				ELEWACJE				
Razem koszty bezpośrednie:				0.00				
RAZEM:				0.00				
3.10		ROBOTY TYNKARSKIE I OKŁADZINOWE						
187 d.3.1 0	KNR 2-02 0801-04	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na stropach i podciągach - bieg schodowy	m2	5.263	0.000			
1*	999	przedmiar = 5.263 m2 -- R -- robocizna 0.4819 r-g/m2	r-g	2.5362	0.000	0.00		
2*	2380800	-- M -- zaprawa wapienna m. 4 0.003 m3/m2	m3	0.0158	0.000		0.00	
3*	2380802	zaprawa cementowo wapienna m. 15 0.0179 m3/m2	m3	0.0942	0.000		0.00	
4*	2380806	zaprawa cementowo-wapienna m 50 0.0042 m3/m2	m3	0.0221	0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 %	%		0.000		0.00	
6*	46212	-- S -- agregat tynkarski 1.1-3 m3/h 0.0519 m-g/m2	m-g	0.2731	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
188 d.3.1 0	KNR AT-43 0209-01	Sufit podwieszany z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS RIGIMETR na konstrukcji krzyżowej jednopoziomowej z profili CD 60 ULTRASTIL , pokrycie jednowarstwowe (system 4.05.25)	m2	97.150	0.000			
1*	999	przedmiar = 97.150 m2 -- R -- robocizna 2.15 r-g/m2 -- M --	r-g	208.8725	0.000	0.00		
2*	1750899	płyty gipsowo-kartonowe RIGIPS typ A gr. 12,5 mm 1.03 m2/m2	m2	100.0645	0.000		0.00	
3*	1323399	profil RIGIPS UD 30 ULTRASTIL 1.26 m/m2	m	122.4090	0.000		0.00	
4*	1323399	profil RIGIPS CD 60 ULTRASTIL 3.57 m/m2	m	346.8255	0.000		0.00	
5*	1323499	wieszak obrotowy RIGIPS noniuszowy 1.16 szt./m2	szt.	112.6940	0.000		0.00	
6*	1323499	część górna wieszaka noniuszowego RIGIPS 1.16 szt./m2	szt.	112.6940	0.000		0.00	
7*	1323499	klamra zabezpieczająca do wieszaków noniuszowych RIGIPS 2.31 szt./m2	szt.	224.4165	0.000		0.00	
8*	1323499	łącznik poprzeczny RIGIPS do CD 60 3.15 szt./m2	szt.	306.0225	0.000		0.00	
9*	1323499	łącznik wzdłużny RIGIPS do CD 60 0.16 szt./m2	szt.	15.5440	0.000		0.00	
10*	1346399	wkręt RIGIPS TN 25 9 szt./m2	szt.	874.3500	0.000		0.00	
11*	1346399	wkręt RIGIPS TN 35 21 szt./m2	szt.	2 040.1500	0.000		0.00	
12*	1341099	kotwy metalowe 2.2 szt./m2	szt.	213.7300	0.000		0.00	
13*	1740258	masa szpachlowa RIGIPS VARIO 0.26 kg/m2	kg	25.2590	0.000		0.00	
14*	3902099	taśma spoinowa RIGIPS 1.47 m/m2	m	142.8105	0.000		0.00	
15*	1740258	masa szpachlowa wykończeniowa RIGIPS ProFin Mix 0.11 kg/m2	kg	10.6865	0.000		0.00	
16*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
17*	34000	wyciąg 0.045 m-g/m2	m-g	4.3718	0.000			0.00
18*	39500	środek transportowy 0.014 m-g/m2	m-g	1.3601	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
189 d.3.1 0	KNR AT-43 0203-02	Zabudowa poddasza z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS RIGIMETR na profilach RIGIPS CD 60 ULTRASTIL i wieszakach mocowanych do więźby dachowej ; pokrycie dwuwarstwowe (systemy 4.70.03-4.70.06)	m2	64.760	0.000			
1*	999	przedmiar = 64.760 m2 -- R -- robocizna 2.28 r-g/m2 -- M --	r-g	147.6528	0.000	0.00		
2*	1750899	płyty gipsowo-kartonowe RIGIPS FIRE-line typ F gr. 12,5 mm 2.06 m2/m2	m2	133.4056	0.000		0.00	
3*	1323399	profil RIGIPS UD 30 ULTRASTIL 0.42 m/m2	m	27.1992	0.000		0.00	
4*	1323399	profil RIGIPS CD 60 ULTRASTIL 3.36 m/m2	m	217.5936	0.000		0.00	
5*	2310099	płyty lub maty z wełny mineralnej ISOVER 15+10cm 1.05 m2/m2	m2	67.9980	0.000		0.00	
6*	1560303	folia paroizolacyjna 1.15 m2/m2	m2	74.4740	0.000		0.00	
7*	1323499	wieszak RIGIPS bezpośredni do CD 60 4.2 szt/m2	szt	271.9920	0.000		0.00	
8*	1323499	łącznik wzdluzny RIGIPS do CD 60 0.63 szt/m2	szt	40.7988	0.000		0.00	
9*	1346399	wkręt RIGIPS TN 25 11 szt./m2	szt.	712.3600	0.000		0.00	
10*	1346399	wkręt RIGIPS TN 35 26 szt./m2	szt.	1 683.7600	0.000		0.00	
11*	1346030	wkręt do drewna 8.4 szt/m2	szt	543.9840	0.000		0.00	
12*	1568699	taśma uszczelniająca piankowa RIGIPS szer. 30 mm 0.42 m/m2	m	27.1992	0.000		0.00	
13*	1740258	masa szpachlowa RIGIPS VARIO 0.53 kg/m2	kg	34.3228	0.000		0.00	
14*	3902099	taśma spoinowa RIGIPS 1.47 m/m2	m	95.1972	0.000		0.00	
15*	1740258	masa szpachlowa wykończeniowa RIGIPS ProFin Mix 0.11 kg/m2	kg	7.1236	0.000		0.00	
16*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
17*	34000	wyciąg 0.064 m-g/m2	m-g	4.1446	0.000			0.00
18*	39500	środek transportowy 0.029 m-g/m2	m-g	1.8780	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
190 d.3.1 0	KNR AT-43 0104-01 z.o. 4.1. z.o. 4.2.	Okładziny ściennie z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS mocowane na pojedynczej metalowej, wolnostojącej konstrukcji o grubości 50 mm z pokryciem jednostronnym jednowarstwowym (system 3.22.00) Okładziny o pow.mniejszej niż 5 m2. Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m2.	m2	3.240	0.000			
1*	999	przedmiar = 3.240 m2 -- R -- robocizna 1.91 * 1.21 = 2.3111 r-g/m2 -- M --	r-g	7.4880	0.000	0.00		
2*	1750899	płyty gipsowo-kartonowe wodoodporne gr. 12,5 mm 1.03 m2/m2	m2	3.3372	0.000		0.00	
3*	1323399	profil RIGIPS UW 50 ULTRASTIL 0.84 m/m2	m	2.7216	0.000		0.00	
4*	1323399	profil RIGIPS CW 50 ULTRASTIL 2.08 m/m2	m	6.7392	0.000		0.00	
5*	1568699	taśma uszczelniająca piankowa RIGIPS szer. 50 mm 1.16 m/m2	m	3.7584	0.000		0.00	
6*	1346399	wkręt RIGIPS TN 25 13 szt./m2	szt.	42.1200	0.000		0.00	
7*	8990499	kołki rozporowe 1.6 szt/m2	szt	5.1840	0.000		0.00	
8*	1740258	masa szpachlowa RIGIPS VARIO 0.26 kg/m2	kg	0.8424	0.000		0.00	
9*	3902099	taśma spoinowa RIGIPS 1.47 m/m2	m	4.7628	0.000		0.00	
10*	1740258	masa szpachlowa wykończeniowa RIGIPS ProFin Mix 0.11 kg/m2	kg	0.3564	0.000		0.00	
11*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
12*	34000	wyciąg 0.025 m-g/m2	m-g	0.0810	0.000			0.00
13*	39500	środek transportowy 0.016 m-g/m2	m-g	0.0518	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
191 d.3.1 0	KNR AT-43 0302-01	Zabezpieczenie ogniochronne belek i słupów drewnianych z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS RIGIMETR; odporność ogniowa R 30 (system 6.30.00) - wykonanie wnętrza na klimatyzator	m2	1.710	0.000			
1*	999	przedmiar = 1.710 m2 -- R -- robocizna 2.03 r-g/m2 -- M --	r-g	3.4713	0.000	0.00		
2*	1750899	płyty gipsowo-kartonowe RIGIPS FIRE-line typ F gr. 12,5 mm 2.06 m2/m2	m2	3.5226	0.000		0.00	
3*	1346399	wkręt RIGIPS TD 25 50 szt/m2	szt	85.5000	0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*	1318099	narożnik ochronny aluminiowy perforowany 4.2 m/m2	m	7.1820	0.000		0.00	
5*	1740258	masa szpachlowa RIGIPS VARIO 0.42 kg/m2	kg	0.7182	0.000		0.00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
7*	34000	wyciąg 0.025 m-g/m2	m-g	0.0428	0.000			0.00
8*	39500	środek transportowy 0.016 m-g/m2	m-g	0.0274	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
192 d.3.1 0	KNR 2-02 2009-03	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu betonowym	m2	5.263	0.000			
1*	999	przedmiar = 5.263 m2 -- R -- robocizna 0.3782 r-g/m2 -- M --	r-g	1.9905	0.000	0.00		
2*	1740103	gips budowlany szpachlowy 3.63 kg/m2	kg	19.1047	0.000		0.00	
3*	3930000	woda 0.00236 m3/m2	m3	0.0124	0.000		0.00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
5*	46111	mieszarka do zapraw 0.004 m-g/m2	m-g	0.0211	0.000			0.00
6*	34412	wyciąg 0.02 m-g/m2	m-g	0.1053	0.000			0.00
7*	95100	środek transportowy 0.0035 m-g/m2	m-g	0.0184	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
193 d.3.1 0	KNR 2-02 0801-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na ścianach i słupach	m2	465.736	0.000			
1*	999	przedmiar = 465.736 m2 -- R -- robocizna 0.3697 r-g/m2 -- M --	r-g	172.1826	0.000	0.00		
2*	2380800	zaprawa wapienna m. 4 0.003 m3/m2	m3	1.3972	0.000		0.00	
3*	2380802	zaprawa cementowo wapienna m. 15 0.0212 m3/m2	m3	9.8736	0.000		0.00	
4*	2380806	zaprawa cementowo-wapienna m 50 0.0021 m3/m2	m3	0.9780	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*	46212	agregat tynkarski 1.1-3 m3/h 0.0409 m-g/m2	m-g	19.0486	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
194 d.3.1 0	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2	427.150	0.000			
1*	999	przedmiar = 427.150 m2 -- R -- robocizna 0.2426 r-g/m2 -- M --	r-g	103.6266	0.000	0.00		
2*	1740103	gips budowlany szpachlowy 3.27 kg/m2	kg	1 396.7805	0.000		0.00	
3*	3930000	Woda 0.00213 m3/m2	m3	0.9098	0.000		0.00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
5*	46111	mieszarka do zapraw 0.004 m-g/m2	m-g	1.7086	0.000			0.00
6*	95100	środek transportowy 0.0032 m-g/m2	m-g	1.3669	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
195 d.3.1 0	KNR-W 2-02 0840-07	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej - płytki o wym. 60*30 cm	m2	38.586	0.000			
1*	999	przedmiar = 38.586 m2 -- R -- robocizna 0.668 r-g/m2 -- M --	r-g	25.7754	0.000	0.00		
2*	2530007	Płytki ściennie fajans.szkliv.30x60cm 1.05 m2/m2	m2	40.5153	0.000		0.00	
3*	1554299	zaprawa klejąca (sucha mieszanka) 2.84 kg/m2	kg	109.5842	0.000		0.00	
4*	2380699	zaprawa do spoinowania-sucha mieszanka 0.188 kg/m2	kg	7.2542	0.000		0.00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
6*	95100	środek transportowy 0.0369 m-g/m2	m-g	1.4238	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
196 d.3.1 0	KNR-W 4-01 0324-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.	6.000	0.000			
		przedmiar = 6.000 szt. -- R --						

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	robocizna 0.68 r-g/szt. -- M --	r-g	4.0800	0.000	0.00		
2*	1351701	kratki wentylacyjne 14x14 cm 1 szt/szt.	szt	6.0000	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								
Razem dział:				ROBOTY TYNKARSKIE I OKŁADZINOWE				
Razem koszty bezpośrednie:					0.00			
RAZEM:					0.00			
3.11		ROBOTY MALARSKIE I WYKOŃCZENIOWE						
197 d.3.1 1	KNR 0-23 2611-02 analogia	Przygotowanie podłoża pod malowanie - jednokrotne gruntowanie emulsją UNI-GRUNT	m2	594.323	0.000			
1*	999	przedmiar = 594.323 m2 -- R -- robocizna 0.0662 r-g/m2 -- M --	r-g	39.3442	0.000	0.00		
2*	1552327	emulsja gruntująca ATLAS UNI-GRUNT 0.2 kg/m2	kg	118.8646	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	0.0594	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
198 d.3.1 1	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami tablicowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2	10.944	0.000			
1*	999	przedmiar = 10.944 m2 -- R -- robocizna 0.1391 r-g/m2 -- M --	r-g	1.5223	0.000	0.00		
2*	1510809	Farba tablicowa 0.2891 dm3/m2	dm3	3.1639	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	0.0033	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
199 d.3.1 1	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami ceramicznymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2	583.379	0.000			
		przedmiar = 583.379 m2 -- R --						

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	robocizna 0.1391 r-g/m2 -- M --	r-g	81.1480	0.000	0.00		
2*	1510809	Farba ceramiczna 0.2891 dm3/m2	dm3	168.6549	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
4*	39521	Samochód skrzyn.do 5.0t 0.0003 m-g/m2	m-g	0.1750	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
200 d.3.1 1	KNR-W 7-12 0402-01	Malowanie lakierem, emalią chlorokauczukową powierzchni poziomych konstrukcji betonowych - podszybie	m2	10.368	0.000			
1*	999	przedmiar = 10.368 m2 -- R -- robocizna 0.111 r-g/m2 -- M --	r-g	1.1508	0.000	0.00		
2*	1520199	emalia chlorokauczukowa chemoodporna 0.2348 dm3/m2	dm3	2.4344	0.000		0.00	
3*	1530511	rozcieńczalnik do wyrobów chlorokauczukowych 0.0131 dm3/m2	dm3	0.1358	0.000		0.00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1 % -- S --	%		0.000		0.00	
5*	39500	samochód dostawczy 0.0003 m-g/m2	m-g	0.0031	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
201 d.3.1 1	KNR 2-02 1207-01 analogia	Balustrady schodowe i tarasowe ze stali nierdzewnej satynowej przymocowane do policzków śrubami lub spawane	m	9.600	0.000			
1*	999	przedmiar = 9.600 m -- R -- robocizna 1.83 r-g/m -- M --	r-g	17.5680	0.000	0.00		
2*	1320199	balustrady ze stali nierdzewnej satynowej 1 m/m	m	9.6000	0.000		0.00	
3*	1330299	Elektrody do spaw.-ER fi 4 mm, dł. 450 mm 0.1884 100 szt./m	100 szt.	1.8086	0.000		0.00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
5*	34412	wyciąg 0.01 m-g/m	m-g	0.0960	0.000			0.00
6*	72111	Spawarka elektr.wirująca 300A 0.45 m-g/m	m-g	4.3200	0.000			0.00
7*	95100	środek transportowy 0.01 m-g/m	m-g	0.0960	0.000			0.00

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU
Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem koszty bezpośrednie					0.00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami					0.00			
Cena jednostkowa								
202 d.3.1 1	KNR 5-08 0701-11 analogia	Montaż na gotowym podłożu konstrukcji wsporczych przykręcanych do 5 kg na ścianie (do 4 mocowań) UWAGA: Poręcz ścienna stała	szt.	2.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 2.000 szt. -- R -- robocizna $0.385 * 0.955 = 0.367675$ r-g/szt. -- M --	r-g	0.7354	0.000	0.00		
2*	8340799	Poręcz ścienna stała ze stali nierdzewnej, 40cm, fi25, mat 1 szt./szt.	szt.	2.0000	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								
203 d.3.1 1	KNR 5-08 0701-11 analogia	Montaż na gotowym podłożu konstrukcji wsporczych przykręcanych do 5 kg na ścianie (do 4 mocowań) UWAGA: Poręcz posadzkowa uchylna	szt.	1.000	0.000			
1*	999	przedmiar = 1.000 szt. -- R -- robocizna $0.385 * 0.955 = 0.367675$ r-g/szt. -- M --	r-g	0.3677	0.000	0.00		
2*	8340799	Poręcz posadzkowa uchylna ze stali nierdzewnej, 50cm, fi25, mat 1 szt./szt.	szt.	1.0000	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								
Razem dział: ROBOTY MALARSKIE I WYKOŃCZENIOWE								
Razem koszty bezpośrednie:					0.00			
RAZEM:					0.00			
3.12		UTWARDZENIE TERENU						
204 d.3.1 2	KNR 2-31 0104-01 0104 -02	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	25.500	0.000			
1*	999	przedmiar = 25.500 m2 -- R -- robocizna 0.1384 r-g/m2 -- M --	r-g	3.5292	0.000	0.00		
2*	1601801	Piasek zwykły 0.1845 m3/m2	m3	4.7048	0.000		0.00	
3*	3930000	Woda 0.0075 m3/m2	m3	0.1913	0.000		0.00	

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0.5 %	%		0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
205 d.3.1 2	KNR 2-31 0109-03 0109 -04	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	25.500	0.000			
1*	999	przedmiar = 25.500 m2 -- R -- robocizna 0.2895 r-g/m2 -- M --	r-g	7.3823	0.000	0.00		
2*	3930000	Woda 0.01 m3/m2	m3	0.2550	0.000		0.00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0.5 %	%		0.000		0.00	
4*	2370699	mieszanka betonowa C8/10 0.15225 m3/m2 -- S --	m3	3.8824	0.000		0.00	
5*	12313	walec samojezdny wibracyjny 7.5 t 0.0504 m-g/m2	m-g	1.2852	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
206 d.3.1 2	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5 cm (odtworzenie nawierzchni)	m2	25.500	0.000			
1*	999	przedmiar = 25.500 m2 -- R -- robocizna 1.2342 r-g/m2 -- M --	r-g	31.4721	0.000	0.00		
2*	2222101	kostka brukowa 6 cm szara 1.025 m2/m2	m2	26.1375	0.000		0.00	Mi
3*	1601801	Piasek zwykły 0.0788 m3/m2	m3	2.0094	0.000		0.00	
4*	1700399	cement portlandzki CEM I 32,5 0.0117 t/m2	t	0.2984	0.000		0.00	
5*	3930000	Woda 0.026 m3/m2	m3	0.6630	0.000		0.00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0.5 % -- S --	%		0.000		0.00	
7*	45100	wibrator powierzchniowy 0.13 m-g/m2	m-g	3.3150	0.000			0.00
8*	75200	piła do cięcia kostki 0.025 m-g/m2	m-g	0.6375	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie				0.00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0.00				
Cena jednostkowa								
Razem dział:				UTWARDZENIE TERENU				
Razem koszty bezpośrednie:				0.00				
RAZEM:				0.00				
Razem dział:				ROZBUDOWA BUDYNKU				
Razem koszty bezpośrednie:				0.00				
RAZEM:				0.00				

PODSUMOWANIE KOSZTORYSU

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

	Razem	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Razem koszty bezpośrednie	0.00			
Koszty zakupu [Kz] 0%	0.00			
RAZEM	0.00			
Koszty pośrednie [Kp] 0%R+0%S	0.00			
RAZEM	0.00			
Zysk [Z] 0%R+0%S	0.00			
RAZEM	0.00			
			OGÓŁEM	0.00

Słownie: zero i 0/100 zł

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	robocizna	r-g	9 249.7090	0.00	0.00
2	robocizna	r-g	30.4291	0.00	0.00
3	robocizna	r-g	1.1030	0.00	0.00
RAZEM					0.00

Słownie: zero i 0/100 zł

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
1	materiały pomocnicze	zł		0.0000	0.0000		0.00
2	Słupki drew.igl. fi 7-11 cm,dł.2,0 m	m3	0.0009	0.0000	0.0009	0.00	0.00
3	Beton zwykły C8/10 (B-10)	m3	11.9882	0.0000	11.9882	0.00	0.00
4	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C 20/25 (B 25)	m3	11.1359	0.0000	11.1359	0.00	0.00
5	drewno okrągłe na stemple budowlane	m3	0.1257	0.0000	0.1257	0.00	0.00
6	Deski iglaste obrzynane gr.19-25mm,kl.III	m3	0.3833	0.0000	0.3833	0.00	0.00
7	Deski iglaste obrzynane gr.28-45mm,kl.III	m3	0.0370	0.0000	0.0370	0.00	0.00
8	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	38.3466	0.0000	38.3466	0.00	0.00
9	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	25.9580	0.0000	25.9580	0.00	0.00
10	Lepik asfalt.stos.na gorąco b/wypełniacza	kg	226.2865	0.0000	226.2865	0.00	0.00
11	Drewno opałowe	m3	0.6317	0.0000	0.6317	0.00	0.00
12	Papa asfalt.na tekturze izolacyjna nr 400	m2	67.5735	0.0000	67.5735	0.00	0.00
13	Pręty okr.gład.do zbr. bet.	kg	194.3880	0.0000	194.3880	0.00	0.00
14	Pręty żebr.skoś.do zbr. bet.	kg	2 111.4000	0.0000	2 111.4000	0.00	0.00
15	błoczek betonowy 38x25x14 cm	szt	511.8112	0.0000	511.8112	0.00	0.00
16	zaprawa	m3	1.2483	0.0000	1.2483	0.00	0.00
17	Drut stal.okrągły miękki fi 0,5-0,8mm	kg	10.0134	0.0000	10.0134	0.00	0.00
18	pakiet systemu kanałów wentylacyjnych poziomych wys. 6 m 2x12x17 cm	kpl.	4.0000	0.0000	4.0000	0.00	0.00
19	zestaw materiałów na 1 m komina systemu kanałów wentylacyjnych poziomych 2x12x17 cm	kpl.	14.7000	0.0000	14.7000	0.00	0.00
20	zaprawa cementowa M 12	m3	0.0647	0.0000	0.0647	0.00	0.00
21	stypizowane stałe belki montażowe - drewniane	m3	0.2489	0.0000	0.2489	0.00	0.00
22	plyty stropowe żelbetowe - systemowe	m2	115.9583	0.0000	115.9583	0.00	0.00
23	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m3	0.5017	0.0000	0.5017	0.00	0.00
24	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m3	0.4000	0.0000	0.4000	0.00	0.00
25	drut stalowy okrągły	kg	6.1025	0.0000	6.1025	0.00	0.00
26	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m3	0.3845	0.0000	0.3845	0.00	0.00
27	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m3	0.0602	0.0000	0.0602	0.00	0.00
28	Blok ścien. SILKA E24 kl.15-33,3x19,9x24cm	szt	5 288.1390	0.0000	5 288.1390	0.00	0.00
29	zaprawa cienkospoinowa (klejowa)	kg	1 240.8117	0.0000	1 240.8117	0.00	0.00
30	Masa asfaltowa izolacyjne do stosowania na zimno, opak. 22 kg	kg	33.4009	0.0000	33.4009	0.00	0.00
31	plyty styropianowe XPS 30 gr. 18 cm	m3	3.2866	0.0000	3.2866	0.00	0.00
32	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20	kg	4 158.5256	0.0000	4 158.5256	0.00	0.00
33	siatka z włókna szklanego	m2	628.6379	0.0000	628.6379	0.00	0.00

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
34	Folia poliet. izolacyjna, kubelkowa fundam	m2	20.7104	0.0000	20.7104	0.00	0.00
35	Piasek zwykły	m3	25.7556	0.0000	25.7556	0.00	0.00
36	folia PCW	m2	353.4080	0.0000	353.4080	0.00	0.00
37	klej winylowy PC3	kg	3.2128	0.0000	3.2128	0.00	0.00
38	Płyty styrop.EPS 100 podłoga	m3	6.4427	0.0000	6.4427	0.00	0.00
39	Zaprawa cementowa M-12	m3	9.9302	0.0000	9.9302	0.00	0.00
40	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0.0476	0.0000	0.0476	0.00	0.00
41	Płytki gresowe 30x60cm antypoślizgowe	m2	60.3408	0.0000	60.3408	0.00	0.00
42	zaprawa klejowa do gresów	kg	418.9044	0.0000	418.9044	0.00	0.00
43	zaprawa do spoinowania-sucha mieszanka	kg	22.9196	0.0000	22.9196	0.00	0.00
44	kształtki cokołowe 10 cm	m	58.5690	0.0000	58.5690	0.00	0.00
45	cienkowarstwowa zaprawa klejowa	kg	85.5588	0.0000	85.5588	0.00	0.00
46	zaprawa do spoinowania	kg	7.8890	0.0000	7.8890	0.00	0.00
47	panele winylowe o gr. 4,5 mm, klasy użytkowej 33	m2	114.3116	0.0000	114.3116	0.00	0.00
48	Klej do wykładzin PVC	kg	41.9492	0.0000	41.9492	0.00	0.00
49	grunt depresyjny o działaniu wglębnym bez zawartości rozpuszczalników	kg	131.0913	0.0000	131.0913	0.00	0.00
50	listwy przyściennie z MDF wilgocioodporne 16x100mm	m	92.3089	0.0000	92.3089	0.00	0.00
51	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	4.5410	0.0000	4.5410	0.00	0.00
52	lepik asfaltowy bez wypełniaczy stosowany na gorąco	kg	194.4236	0.0000	194.4236	0.00	0.00
53	Papa asfaltowa perforowana na welonie szklany	m2	5.4625	0.0000	5.4625	0.00	0.00
54	płyty styropianowe dach gr. 20cm	m2	3.7905	0.0000	3.7905	0.00	0.00
55	płyty styropianowe laminowane gr. 10-15cm	m2	3.7905	0.0000	3.7905	0.00	0.00
56	płyty z wełny mineralnej twarde gr. 6cm	m2	22.7714	0.0000	22.7714	0.00	0.00
57	zaprawa klejowa do wełny mineralnej ATLAS ROKER W-20	10 kg	181.4596	0.0000	181.4596	0.00	0.00
58	blacha powlekana płaska	m2	86.1320	0.0000	86.1320	0.00	0.00
59	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.	539.3920	0.0000	539.3920	0.00	0.00
60	zaprawa cementowa M 80	m3	0.0314	0.0000	0.0314	0.00	0.00
61	Blok ścien.SILKA E12 kl.15-33,3x19,9x12 cm	szt	748.2201	0.0000	748.2201	0.00	0.00
62	zaprawa	kg	1 825.0830	0.0000	1 825.0830	0.00	0.00
63	Blok ścien.SILKA E6 kl.15-33,3x19,9x6 cm	szt	437.5074	0.0000	437.5074	0.00	0.00
64	kotwy stalowe	szt.	192.7500	0.0000	192.7500	0.00	0.00
65	Pianka poliuretanowa	szt	12.9960	0.0000	12.9960	0.00	0.00
66	silikon	dm3	1.9275	0.0000	1.9275	0.00	0.00
67	gips szpachlowy	kg	75.4938	0.0000	75.4938	0.00	0.00
68	okno z pcv 125x100cm	szt	1.0000	0.0000	1.0000	0.00	0.00
69	Drzwi drewniane z naświetlem 147x250cm	szt	1.0000	0.0000	1.0000	0.00	0.00
70	Masa uszczelniająca silikonowa	dm3	0.7396	0.0000	0.7396	0.00	0.00
71	kołki rozporowe	szt	229.0238	0.0000	229.0238	0.00	0.00
72	Zaprawa cementowa M-7	m3	0.2080	0.0000	0.2080	0.00	0.00
73	ościeżnice drzwiowe malowane proszkowo, regulowane, opaskowe	szt	8.0000	0.0000	8.0000	0.00	0.00
74	skrzydła drzwiowe P90	szt	5.0000	0.0000	5.0000	0.00	0.00
75	skrzydła drzwiowe PK90	szt	2.0000	0.0000	2.0000	0.00	0.00

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
76	Podokienniki prefabrykowane z konglomeratu	szt	16.0000	0.0000	16.0000	0.00	0.00
77	zaprawa wapienna m. 4	m3	1.4130	0.0000	1.4130	0.00	0.00
78	zaprawa cementowo wapienna m. 15	m3	9.9678	0.0000	9.9678	0.00	0.00
79	zaprawa cementowo-wapienna m 50	m3	1.0002	0.0000	1.0002	0.00	0.00
80	gips budowlany szpachlowy	kg	1 415.8852	0.0000	1 415.8852	0.00	0.00
81	Woda	m3	2.0191	0.0000	2.0191	0.00	0.00
82	Płytki ściennie fajans.szkliv.30x60cm	m2	40.5153	0.0000	40.5153	0.00	0.00
83	zaprawa klejąca (sucha mieszanka)	kg	109.5842	0.0000	109.5842	0.00	0.00
84	woda	m3	0.0124	0.0000	0.0124	0.00	0.00
85	emulsja gruntująca ATLAS UNI-GRUNT	kg	224.3136	0.0000	224.3136	0.00	0.00
86	Farba ceramiczna	dm3	168.6549	0.0000	168.6549	0.00	0.00
87	Pł.rusztow.pomost. robocze gr.38mm	m2	13.0883	0.0000	13.0883	0.00	0.00
88	Pł.rusztow.pomost.komunik.długie gr.38 mm	m2	0.3713	0.0000	0.3713	0.00	0.00
89	Pł.rusztow.pomost.komunik.krótkie gr.38mm	m2	0.1857	0.0000	0.1857	0.00	0.00
90	Bale iglaste obrzynane gr.50-100mm kl.II	m3	0.0278	0.0000	0.0278	0.00	0.00
91	Haki do muru	kg	11.1390	0.0000	11.1390	0.00	0.00
92	Drut stal.okrągły miękki fi 2,0-6,0mm	kg	8.3543	0.0000	8.3543	0.00	0.00
93	Płyty styrop.EPS 70-040 (fasada)	m3	50.7084	0.0000	50.7084	0.00	0.00
94	dyble plastikowe "z grzybkami"	szt	1 655.6176	0.0000	1 655.6176	0.00	0.00
95	podkładowa masa tynkarska ATLAS CERPLAST	kg	158.1735	0.0000	158.1735	0.00	0.00
96	sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT SN 20 lub DR 20	kg	1 581.7350	0.0000	1 581.7350	0.00	0.00
97	łączniki metalowe z ocynkowanym trzpieniem	szt.	1 075.4432	0.0000	1 075.4432	0.00	0.00
98	farba silikatowa	dm3	94.2218	0.0000	94.2218	0.00	0.00
99	płytki klinkierowe	m2	4.3671	0.0000	4.3671	0.00	0.00
100	zaprawa cementowo-wapienna M 7	m3	0.3124	0.0000	0.3124	0.00	0.00
101	mieszanka betonowa C8/10	m3	3.8824	0.0000	3.8824	0.00	0.00
102	cement portlandzki CEM I 32,5	t	0.2984	0.0000	0.2984	0.00	0.00
103	kostka brukowa 6 cm szara	m2	26.1375	26.1375	0.0000	0.00	0.00
104	Montaż i dostawa kompletnego dźwigu osobowego	szt	1.0000	0.0000	1.0000	0.00	0.00
105	Krawędziaki igl. wymiarowe, nasycone kl.II	m3	0.5682	0.0000	0.5682	0.00	0.00
106	Środek impreg-grzyb. - kolorowy	kg	0.1822	0.0000	0.1822	0.00	0.00
107	Śruby stal.z podkładk.i nakrętk.M 12 -14	kg	4.7811	0.0000	4.7811	0.00	0.00
108	Deski igl. obrz. wym.nas.gr.19-25mm,kl.III	m3	2.0597	0.0000	2.0597	0.00	0.00
109	krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	1.4040	0.0000	1.4040	0.00	0.00
110	xylamit popularny	kg	0.6399	0.0000	0.6399	0.00	0.00
111	śruby,podkładki,nakrętki	kg	19.4447	0.0000	19.4447	0.00	0.00
112	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	5.0417	0.0000	5.0417	0.00	0.00
113	bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II	m3	0.4722	0.0000	0.4722	0.00	0.00
114	10 % roztwór soli grzybobójczych	kg	229.1955	0.0000	229.1955	0.00	0.00
115	Belka nadprożowa SBN120/120 dł.120 cm	szt	2.0000	0.0000	2.0000	0.00	0.00
116	Belka nadprożowa SBN120/120 dł.150 cm	szt	12.0000	0.0000	12.0000	0.00	0.00

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
117	Belka nadprożowa SBN120/120 dł.180 cm	szt	2.0000	0.0000	2.0000	0.00	0.00
118	pakiet systemu kanałów wentylacyjnych poziomych wys. 6 m 3x12x17 cm	kpl.	1.0000	0.0000	1.0000	0.00	0.00
119	zestaw materiałów na 1 m komina systemu kanałów wentylacyjnych poziomych 3x12x17 cm	kpl.	-1.4000	0.0000	-1.4000	0.00	0.00
120	elementy prefabrykowane z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej	m2	16.0590	0.0000	16.0590	0.00	0.00
121	kołki rozporowe plastikowe	szt.	106.5300	0.0000	106.5300	0.00	0.00
122	papa Icopal Firesmart Duo - Baza	m2	4.1515	0.0000	4.1515	0.00	0.00
123	papa Icopal Firesmart Duo - Top	m2	4.1515	0.0000	4.1515	0.00	0.00
124	gaz propan-butan	kg	1.5667	0.0000	1.5667	0.00	0.00
125	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	1.0830	0.0000	1.0830	0.00	0.00
126	uszczelki gumowe do przewodów wentylacyjnych kołowych o śr. do 200 mm	szt.	2.0800	0.0000	2.0800	0.00	0.00
127	piasek do zapraw	m3	0.1404	0.0000	0.1404	0.00	0.00
128	kratki wentylacyjne 14x14 cm	szt	6.0000	0.0000	6.0000	0.00	0.00
129	wywietrzaki ścienny o śr. 150 mm	szt.	2.0000	0.0000	2.0000	0.00	0.00
130	balustrady ze stali nierdzewnej satynowej	m	9.6000	0.0000	9.6000	0.00	0.00
131	Elektrody do spaw.-ER fi 4 mm, dł. 450 mm	100 szt.	1.8086	0.0000	1.8086	0.00	0.00
132	emalia chlorokauczukowa chemoodporna	dm3	2.4344	0.0000	2.4344	0.00	0.00
133	rozcieńczalnik do wyrobów chlorokauczukowych	dm3	0.1358	0.0000	0.1358	0.00	0.00
134	Drzwi aluminiowe 115x215cm EI60	szt	1.0000	0.0000	1.0000	0.00	0.00
135	Samozamykacz do drzwi ppoż. GEZE TS 1500	szt	2.0000	0.0000	2.0000	0.00	0.00
136	zadaszenie jednospadowe z poliwęglanu o wym. 200x90cm	m2	1.8000	1.8000	0.0000	0.00	0.00
137	Płyty styrop.EPS 70-031 (fasada)	m3	31.7887	0.0000	31.7887	0.00	0.00
138	plyty z wełny mineralnej twarde gr. 20cm	m2	135.7230	0.0000	135.7230	0.00	0.00
139	Środek impregnacyjno-grzybobójczy Fobos M-4	kg	15.3893	0.0000	15.3893	0.00	0.00
140	deski iglaste wymiarowe nasyczone gr.28-45 mm kl.II	m3	1.9548	0.0000	1.9548	0.00	0.00
141	drewno okrągłe na stemple budowlane	m3	13.0455	0.0000	13.0455	0.00	0.00
142	bale iglaste obrzynane gr.50 mm kl.III	m3	1.9548	0.0000	1.9548	0.00	0.00
143	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m3	1.8829	0.0000	1.8829	0.00	0.00
144	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	139.3446	0.0000	139.3446	0.00	0.00
145	bale iglaste obrzynane gr.50 mm kl.III	m3	0.5234	0.0000	0.5234	0.00	0.00
146	klamry ciesielskie	kg	149.1690	0.0000	149.1690	0.00	0.00
147	bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone gr.50 mm kl.II	m3	4.0564	0.0000	4.0564	0.00	0.00
148	gwoździe budowlane papowe zwykłe	kg	22.9196	0.0000	22.9196	0.00	0.00
149	panel dachowy, np. Iron Click 510 mikrofala niska	m2	469.8508	0.0000	469.8508	0.00	0.00
150	wkręty samogwintujące do blach	szt.	3 850.4844	0.0000	3 850.4844	0.00	0.00
151	uszczelki z bituminizowanej pianki poliuretanowej	m	641.7474	0.0000	641.7474	0.00	0.00
152	gąsiory z blachy powlekanej	m	55.8620	0.0000	55.8620	0.00	0.00
153	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.	1 350.8807	0.0000	1 350.8807	0.00	0.00

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
154	uszczelki	m	187.6145	0.0000	187.6145	0.00	0.00
155	okapy z blachy powlekanej	m	81.3550	0.0000	81.3550	0.00	0.00
156	wiatrownice z blachy powlekanej	m	27.9840	0.0000	27.9840	0.00	0.00
157	kosze z blachy powlekanej	m	14.2040	0.0000	14.2040	0.00	0.00
158	elementy prefabrykowane z blachy tytanowo-cynkowej-rynnny półokrągłe	m	79.6190	0.0000	79.6190	0.00	0.00
159	spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60	kg	3.5546	0.0000	3.5546	0.00	0.00
160	uchwyty do rynien dachowych ocynkowane	szt	154.6000	0.0000	154.6000	0.00	0.00
161	zbiorniczki jako wyrób gotowy	szt.	8.0000	0.0000	8.0000	0.00	0.00
162	elementy prefabrykowane z blachy z tytan-cynku-okrągłe	m	66.3320	0.0000	66.3320	0.00	0.00
163	uchwyty do rur spustowych ocynkowane	szt	21.2520	0.0000	21.2520	0.00	0.00
164	okno dachowe z funkcją wylazu, np. PWP U5 94/98 z kołnierzem do pokryć panelowych	kpl.	1.0000	0.0000	1.0000	0.00	0.00
165	Płyty gipsowo-kartonowe ognioochronne, gr. 12,5 mm	m2	373.8334	0.0000	373.8334	0.00	0.00
166	wkręt RIGIPS TD 25	szt	4 047.4000	0.0000	4 047.4000	0.00	0.00
167	narożnik ochronny aluminiowy perforowany	m	339.9816	0.0000	339.9816	0.00	0.00
168	masa szpachlowa RIGIPS VARIO	kg	191.9068	0.0000	191.9068	0.00	0.00
169	profil RIGIPS UD 30 ULTRASTIL	m	268.7651	0.0000	268.7651	0.00	0.00
170	profil RIGIPS CD 60 ULTRASTIL	m	1 310.5685	0.0000	1 310.5685	0.00	0.00
171	Płyta izolacyjna URSA FKP 39, z mineralnej wełny szklanej, nielaminowana, komprymowana, paroprzepuszczalna, włókna hydrofobizowane, o wymiarach 1250x600 mm, o grubości 150 mm	m2	297.8924	0.0000	297.8924	0.00	0.00
172	folia paroizolacyjna	m2	400.7371	0.0000	400.7371	0.00	0.00
173	wieszak RIGIPS bezpośredni do CD 60	szt	1 165.6691	0.0000	1 165.6691	0.00	0.00
174	łącznik wzdluzny RIGIPS do CD 60	szt	206.7075	0.0000	206.7075	0.00	0.00
175	wkręt RIGIPS TN 25	szt.	8 772.7060	0.0000	8 772.7060	0.00	0.00
176	wkręt do drewna	szt	2 331.3381	0.0000	2 331.3381	0.00	0.00
177	taśma uszczelniająca piankowa RIGIPS szer. 30 mm	m	146.3561	0.0000	146.3561	0.00	0.00
178	taśma spoinowa RIGIPS	m	793.9323	0.0000	793.9323	0.00	0.00
179	masa szpachlowa wykończeniowa RIGIPS ProFin Mix	kg	59.4099	0.0000	59.4099	0.00	0.00
180	wsporniki dachowe	szt	244.4200	0.0000	244.4200	0.00	0.00
181	pręty Al fi 8mm	m	125.7079	0.0000	125.7079	0.00	0.00
182	deski iglaste obrzynane nasyczone 19-25 mm kl.II	m3	10.8749	0.0000	10.8749	0.00	0.00
183	drewno opałowe	m-p	0.5001	0.0000	0.5001	0.00	0.00
184	papa na welonie z włókna, np. Lembit NRO Podkład GV	m2	536.3175	0.0000	536.3175	0.00	0.00
185	łaty iglaste 50x25 mm	m3	0.7472	0.0000	0.7472	0.00	0.00
186	łaty iglaste 50x40 mm	m3	3.7588	0.0000	3.7588	0.00	0.00
187	Drzwi drewniane z naswietlem otwieranym 163x271cm	szt	1.0000	0.0000	1.0000	0.00	0.00
188	preparat gruntujący na podłoża chłonne	dm3	79.2623	0.0000	79.2623	0.00	0.00
189	preparat gruntujący do farb silikatowych	dm3	85.9937	0.0000	85.9937	0.00	0.00
190	farba silikatowa (krzemianowa, III grupa cenowa)	dm3	200.6519	0.0000	200.6519	0.00	0.00
191	folia ochronna	m2	130.0882	0.0000	130.0882	0.00	0.00
192	silikon	dm3	0.2050	0.0000	0.2050	0.00	0.00

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
193	drzwi stalowe EI30 z samozamykaczem	szt	1.0000	0.0000	1.0000	0.00	0.00
194	pianka poliuretanowa	kg	1.7978	0.0000	1.7978	0.00	0.00
195	plyty styropianowe XPS 30 gr. 6 cm	m3	0.4057	0.0000	0.4057	0.00	0.00
196	cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	t	0.0404	0.0000	0.0404	0.00	0.00
197	kształtowniki walcowane - dwuteowniki	kg	140.4000	0.0000	140.4000	0.00	0.00
198	plyty gipsowo-kartonowe RIGIPS FIRE-line PLUS typ DF gr. 12,5 mm	m2	93.9700	0.0000	93.9700	0.00	0.00
199	profil RIGIPS UW 100 ULTRASTIL	m	76.6357	0.0000	76.6357	0.00	0.00
200	profil RIGIPS CW 100 ULTRASTIL	m	189.7646	0.0000	189.7646	0.00	0.00
201	plyty lub maty z wełny mineralnej ISOVER gr. 15cm	m2	95.7947	0.0000	95.7947	0.00	0.00
202	taśma uszczelniająca piankowa RIGIPS szer. 90 mm	m	105.8303	0.0000	105.8303	0.00	0.00
203	Beton zwykły C25/30 (B-30)	m3	5.6743	0.0000	5.6743	0.00	0.00
204	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C 25/30 (B 30)	m3	30.3811	0.0000	30.3811	0.00	0.00
205	plyty styropianowe XPS 30 gr. 15 cm	m3	8.2152	0.0000	8.2152	0.00	0.00
206	siatka zgrzewana	m2	647.2104	0.0000	647.2104	0.00	0.00
207	Sucha zaprawa samoniwelująca	kg	1 639.9430	0.0000	1 639.9430	0.00	0.00
208	kształtki schodowe (część pozioma) 30x60 cm	m	23.6250	0.0000	23.6250	0.00	0.00
209	kształtki schodowe (część pionowa) 60 cm	m	26.2500	0.0000	26.2500	0.00	0.00
210	kształtki schodowe cokołowe wys. 10 cm	m	14.1625	0.0000	14.1625	0.00	0.00
211	zaczep montażowy do windy 25 kN	szt	1.0000	0.0000	1.0000	0.00	0.00
212	okno z pcv 125x90cm	szt	1.0000	0.0000	1.0000	0.00	0.00
213	okno z pcv 125x170cm	szt	14.0000	0.0000	14.0000	0.00	0.00
214	rolety na napęd elektryczny kompletne	m2	33.9625	0.0000	33.9625	0.00	0.00
215	silikon	kg	0.3440	0.0000	0.3440	0.00	0.00
216	drzwi aluminiowe 160x215 EI60	szt	1.0000	0.0000	1.0000	0.00	0.00
217	skrzydła drzwiowe PKB80	szt	1.0000	0.0000	1.0000	0.00	0.00
218	parapety klinkierowe zewnętrzne	m2	5.2500	0.0000	5.2500	0.00	0.00
219	plyty gipsowo-kartonowe RIGIPS typ A gr. 12,5 mm	m2	100.0645	0.0000	100.0645	0.00	0.00
220	wieszak obrotowy RIGIPS noniuszowy	szt.	112.6940	0.0000	112.6940	0.00	0.00
221	część górna wieszaka noniuszowego RIGIPS	szt.	112.6940	0.0000	112.6940	0.00	0.00
222	klamra zabezpieczająca do wieszaków noniuszowych RIGIPS	szt.	224.4165	0.0000	224.4165	0.00	0.00
223	łącznik poprzeczny RIGIPS do CD 60	szt.	306.0225	0.0000	306.0225	0.00	0.00
224	wkręt RIGIPS TN 35	szt.	3 723.9100	0.0000	3 723.9100	0.00	0.00
225	kotwy metalowe	szt.	213.7300	0.0000	213.7300	0.00	0.00
226	plyty gipsowo-kartonowe RIGIPS FIRE-line typ F gr. 12,5 mm	m2	136.9282	0.0000	136.9282	0.00	0.00
227	plyty lub maty z wełny mineralnej ISOVER 15+10cm	m2	67.9980	0.0000	67.9980	0.00	0.00
228	plyty gipsowo-kartonowe wodoodporne gr. 12,5 mm	m2	3.3372	0.0000	3.3372	0.00	0.00
229	profil RIGIPS UW 50 ULTRASTIL	m	2.7216	0.0000	2.7216	0.00	0.00
230	profil RIGIPS CW 50 ULTRASTIL	m	6.7392	0.0000	6.7392	0.00	0.00
231	taśma uszczelniająca piankowa RIGIPS szer. 50 mm	m	3.7584	0.0000	3.7584	0.00	0.00
232	Farba tablicowa	dm3	3.1639	0.0000	3.1639	0.00	0.00

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
233	Poręcz ścienna stała ze stali nierdzewnej, 40cm, fi25, mat	szt.	2.0000	0.0000	2.0000	0.00	0.00
234	Poręcz posadzkowa uchylna ze stali nierdzewnej, 50cm, fi25, mat	szt.	1.0000	0.0000	1.0000	0.00	0.00
235	Kątownik L120x120x10 z napawanymi śrubami M12	m	3.2800	0.0000	3.2800	0.00	0.00
236	farba olejna do gruntowania	dm3	0.1640	0.0000	0.1640	0.00	0.00
237	farba olejna nawierzchniowa	dm3	0.3936	0.0000	0.3936	0.00	0.00
238	kotew chemiczna M12	szt.	7.0000	0.0000	7.0000	0.00	0.00
239	profil gzymsowy GE17	m	9.3280	0.0000	9.3280	0.00	0.00
240	klej dyspersyjny do profili	kg	30.4320	0.0000	30.4320	0.00	0.00
241	masa szpachlowa dyspersyjna Baumit SpachtelMasse Zementfrei	kg	7.6080	0.0000	7.6080	0.00	0.00
242	profil gzymsowy GE24	m	9.3280	0.0000	9.3280	0.00	0.00
243	profil gzymsowy prosty	m	7.8100	0.0000	7.8100	0.00	0.00
244	profil elewacyjny wokółokienny LE-5	m	10.2300	0.0000	10.2300	0.00	0.00
245	profil elewacyjny podokienny GE-7	m	2.7500	0.0000	2.7500	0.00	0.00
RAZEM							0.00

Słownie: zero i 0/100 zł

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	sprężarka	m-g	55.6172	0.00	0.00
2	samochód samowyladowczy do 5 t	m-g	35.3629	0.00	0.00
3	koparka gąsienicowa 0.60 m3	m-g	0.5416	0.00	0.00
4	Ubijak spalinowy 200kg	m-g	4.8080	0.00	0.00
5	Samochód skrzyn.do 5.0t	m-g	7.2655	0.00	0.00
6	Prościarka do prętów fi 4-10mm	m-g	0.6984	0.00	0.00
7	Nożyce gilotynowe do fi 25mm	m-g	7.0231	0.00	0.00
8	Giętarek do prętów do fi 40mm	m-g	0.7818	0.00	0.00
9	Wyciąg jednomaszt. elektr.0.5t	m-g	12.5868	0.00	0.00
10	stalowe podpory montażowe - teleskopowe	m-g	3.5070	0.00	0.00
11	Żuraw samochodowy 12-16t (1)	m-g	4.3315	0.00	0.00
12	pompa do betonu na samochodzie	m-g	2.7332	0.00	0.00
13	spawarka elektryczna wirująca	m-g	0.8144	0.00	0.00
14	wózek	m-g	0.9960	0.00	0.00
15	żuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	7.9652	0.00	0.00
16	agregat tynkarski 1.1-3 m3/h	m-g	19.3218	0.00	0.00
17	mieszarka do zapraw	m-g	1.7297	0.00	0.00
18	Ruszt.rur.wew.do 9m 100m2	m-g	144.8070	0.00	0.00
19	wibrator powierzchniowy	m-g	3.3150	0.00	0.00
20	piła do cięcia kostki	m-g	0.6375	0.00	0.00
21	betoniarka 150 dm3	m-g	0.2340	0.00	0.00
22	środek transportowy	m-g	37.7976	0.00	0.00
23	wyciąg	m-g	27.2607	0.00	0.00
24	samochód dostawczy	m-g	0.2231	0.00	0.00
25	walec samojezdny wibracyjny 7.5 t	m-g	1.2852	0.00	0.00
26	Spawarka elektr.wirująca 300A	m-g	4.3200	0.00	0.00
27	wyciąg	m-g	17.5837	0.00	0.00
28	środek transportowy	m-g	14.5235	0.00	0.00
29	środek transportowy	m-g	0.9615	0.00	0.00
30	środek transportowy	m-g	1.0787	0.00	0.00
31	wyciąg	m-g	24.3073	0.00	0.00
32	środek transportowy	m-g	13.1438	0.00	0.00
33	agregat do natrysku pneumatycznego	m-g	5.8713	0.00	0.00
34	środek transportowy	m-g	16.3341	0.00	0.00
35	Samochód skrzyniowy do 5 t (1)	m-g	2.0122	0.00	0.00
36	wyciąg	m-g	0.9500	0.00	0.00

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PORADNI PSYCHOLOGICZNO - PEDAGOGICZNEJ W ŚWIECIU

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
37	samochód dostawczy 0.9 t	m-g	0.0050	0.00	0.00
RAZEM					0.00

Słownie: **zero i 0/100 zł**