

KOSZTORYS OFERTOWY - REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W PRZYWITOWIE, GMINA SKRWILNO, 87-510 SKRWILNO, DZIAŁKI NR EWID. 212 i 213, INWESTOR: GMINA SKRWILNO, UL. RYPIŃSKA 7, 87-510 SKRWILNO, WOJ. KUJAWSKO-POMORSKIE

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		ROBOTY POSADZKOWE			
1 d.1	KNR 2-02 1102-02 analogia	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko - wylewka wyrównująca pod warstwę betonu	m2		
		111,1 + 18,0 + 3,5 + 3,7 + 16,6 + 16,8	m2	169,70	
				RAZEM	169,70
2 d.1	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m2		
		111,1 + 18,0 + 3,5 + 3,7 + 16,6 + 16,8	m2	169,70	
				RAZEM	169,70
3 d.1	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - dwie warstwy po 5 cm Krotność = 2	m2		
		111,1 + 18,0 + 3,5 + 3,7 + 16,6 + 16,8	m2	169,70	
				RAZEM	169,70
4 d.1	NNRNKB 202 1124-02 analogia	(z.VI) Podkłady betonowe wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m2		
		111,1 + 18,0 + 3,5 + 3,7 + 16,6 + 16,8	m2	169,70	
				RAZEM	169,70
5 d.1	KNR AT-23 0207-02	Okładziny podłogowe z płytek z gresu o regularnych kształtach układanych we wzory na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30 cm	m2		
		111,1 + 18,0 + 3,5 + 3,7 + 16,6 + 16,8	m2	169,70	
				RAZEM	169,70
6 d.1	KNR AT-23 0216-04	Cokołiki przyściennie z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 10-18 cm	m		
		13,37 * 2 + 8,32 * 2 + 3,1 * 4 + 8,32 * 2 + 4,2 * 2 + 4,0 * 2 + 4,2 * 2 + 4,0 * 2	m	105,22	
				RAZEM	105,22
2		ROBOTY TYNKARSKIE I GLAZURNICZE			
7 d.2	KNR 2-02 0121-03	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm - nowe pomieszczenia sanitarne	m2		
		(3,5 + 4,5 + 3,5) * 3,26	m2	37,49	
				RAZEM	37,49
8 d.2	KNR 4-01 0716-04	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na stropach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 w części dobudowywanej	m2		
		16,6 + 16,8	m2	33,40	
				RAZEM	33,40
9 d.2	KNR 4-01 0716-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2 w nowych pomieszczeniach dobudowywanych oraz w pomieszczeniach sanitarnych podlegających przebudowie	m2		
		((3,5 + 4,5 + 3,5) * 3,26) * 2 + (4,2 * 2 + 4,0 * 2 + 4,2 * 2 + 4,0 * 2) * 3,26	m2	181,91	
				RAZEM	181,91
10 d.2	KNR 4-01 0713-02 analogia	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby na stropach	m2		
		18	m2	18,00	
				RAZEM	18,00
11 d.2	KNR 4-01 0713-01 analogia	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby na ścianach	m2		
		(13,37 * 2 + 8,32 * 2 + 3,1 * 2 + 8,32 * 2) * 3,26	m2	215,88	

KOSZTORYS OFERTOWY - REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W PRZYWITOWIE, GMINA SKRWILNO, 87-510 SKRWILNO, DZIAŁKI NR EWID. 212 i 213, INWESTOR: GMINA SKRWILNO, UL. RYPIŃSKA 7, 87-510 SKRWILNO, WOJ. KUJAWSKO-POMORSKIE

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	215,88
12 d.2	KNR-W 2-02 2006-01	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze, na stropach, na rusztach metalowych pojedynczych - wykonanie sufitu podwieszanego w głównej sali	m2		
		111,1	m2	111,10	
				RAZEM	111,10
13 d.2	KNR 2-02 0815-06	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na sufitach i ścianach z przytarciami	m2		
		169,7 + 215,88	m2	385,58	
				RAZEM	385,58
14 d.2	KNR 2-02 1505-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem	m2		
		169,7 + 215,88 + 33,4 + 181,91	m2	600,89	
				RAZEM	600,89
15 d.2	KNR AT-22 0205-02 analogia	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach układanych we wzory na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 25x25 cm - glazura do wysokości 2,20 m	m2		
		$(8,32 * 2 + 4,5 * 2 + 3,1 * 4) * 2,2$	m2	83,69	
				RAZEM	83,69
16 d.2	NNRNKB 202 2143-01	(z.IV) Podokienniki wewnętrzne i półki o szer.do 25cm z płyt z PCV	m		
		$1,67 * 5 + 0,8 * 3$	m	10,75	
				RAZEM	10,75
17 d.2	KNR 2-15 0221-02	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
18 d.2	KNNR 4 0230-05	Półpostument porcelanowy do umywalk	kpl.		
		2	kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
19 d.2	KNNR 4 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
		2	kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
3		WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ			
20 d.3	KNR 4-01 0354-05 analogia	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych okien o pow.ponad 2 m2 , demontaż skrzydeł okiennych	m2		
		$1,67 * 1,43 * 2 + 1,46 * 0,8 * 1$	m2	5,94	
				RAZEM	5,94
21 d.3	KNR 4-01 0354-05 analogia	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwi o pow.ponad 2 m2 , demontaż skrzydeł drzwiowych stalowych	m2		
		$1,0 * 2,0 * 3$	m2	6,00	
				RAZEM	6,00
22 d.3	KNR 0-19 1022-10	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV	m2		
		$1,67 * 1,43 * 2 + 1,46 * 0,8 * 1$	m2	5,94	
				RAZEM	5,94
23 d.3	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1,6 m2 fabrycznie wykończone	m2		
		$0,9 * 2,0 * 3$	m2	5,40	
				RAZEM	5,40

KOSZTORYS OFERTOWY - REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W PRZYWITOWIE, GMINA SKRWILNO, 87-510 SKRWILNO, DZIAŁKI NR EWID. 212 i 213, INWESTOR: GMINA SKRWILNO, UL. RYPIŃSKA 7, 87-510 SKRWILNO, WOJ. KUJAWSKO-POMORSKIE

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4		DOCIEPLENIE ŚCIAN BUDYNKU			
24 d.4	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębok.do 1.5 m w gr.kat. III - ODKOPANIE FUNDAMENTÓW	m3		
		0,5 * (26,56 + 9,32 + 26,56 + 9,32)	m3	35,88	
				RAZEM	35,88
25 d.4	NNRNKB 202 2608-01 analogia	Docieplenie ścian fundamentowych budynku metoda lekką mokrą z przyklejeniem styropianu EPS100 gr. 10cm i jednej warstwy siatki	m2		
		0,5 * (26,56 + 9,32 + 26,56 + 9,32)	m2	35,88	
				RAZEM	35,88
26 d.4	NNRNKB 202 2608-05 analogia	Docieplenie ścian fundamentowych budynków - dodatkowa warstwa siatki	m2		
		0,5 * (26,56 + 9,32 + 26,56 + 9,32)	m2	35,88	
				RAZEM	35,88
27 d.4	KNR 0-17 0929-03 analogia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mozaikowego o wysokości 30 cm ponad terenem	m2		
		0,3 * (26,56 + 9,32 + 26,56 + 9,32)	m2	21,53	
				RAZEM	21,53
28 d.4	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach - ODBICIE STNIEJĄCEGO TYNKU NA ŚCIANACH W ZŁYM STANIE TECHNICZNYM - ok. 30% pow. sciany	m2		
		(4,0 * (26,56 + 9,32 + 26,56 + 9,32)) * 30%	m2	86,11	
				RAZEM	86,11
29 d.4	KNR 4-04 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km	m3		
		86,11 * 0,02	m3	1,72	
				RAZEM	1,72
30 d.4	KNR 4-04 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 5	m3		
		86,11 * 0,02	m3	1,72	
				RAZEM	1,72
31 d.4	KNR 0-17 2610-01	Ocieplenie ścian budynków z gazobetonu płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z tynku silikonowego - baranek 1,5mm - styropian EPS 70 - 033 gr.12cm	m2		
		3,9 * (26,56 + 9,32 + 26,56 + 9,32) + 4,71 * 1,42 * 0,5 * 4 - 2,0 * 1,0 * 2 - 1,67 * 1,43 * 5 - 0,8 * 1,43 * 3 - 2,75 * 2,3	m2	267,54	
				RAZEM	267,54
32 d.4	KNR 0-17 2609-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		(1,6 * 2 + 1,9) * 3 + 1,2 * 2 + 1,5 + 1,2 * 2 + 0,8 + (0,9 + 2,0 * 2) * 2 + 4,4 * 4	m	49,80	
				RAZEM	49,80
33 d.4	NNRNKB 202 2608-05 analogia	Docieplenie ścian budynków - dodatkowa warstwa siatki do wysokości 2,0m	m2		
		2,0 * (26,56 + 9,32 + 26,56 + 9,32)	m2	143,52	
				RAZEM	143,52

KOSZTORYS OFERTOWY - REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W PRZYWITOWIE, GMINA SKRWILNO, 87-510 SKRWILNO, DZIAŁKI NR EWID. 212 i 213, INWESTOR: GMINA SKRWILNO, UL. RYPIŃSKA 7, 87-510 SKRWILNO, WOJ. KUJAWSKO-POMORSKIE

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34 d.4	KNR 0-17 2610-04 analogia	Ocieplenie ościeży - ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką - mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z tynku silikonowego - baranek 1,5mm, styropian EPS 70 - 033 gr. 2cm	m2		
		$((2,0 * 2 + 1,0) * 2 + (1,67 + 1,43 * 2) * 5 + (0,8 + 1,43 * 2) * 3 + (2,75 + 2,3 * 2)) * 0,12$	m2	6,12	
				RAZEM	6,12
35 d.4	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm - parapety zewnętrzne	m2		
		$(1,67 * 5 + 0,8 * 3) * 0,25$	m2	2,69	
				RAZEM	2,69
36 d.4	NNRNKB 202 0550-04 analogia	Rury spustowe okrągłe z blachy powlekanej o śr. 100 mm - robocizna - materiał inwestora	m		
		20	m	20,00	
				RAZEM	20,00
37 d.4	KNR 2-02 2007-01 analogia	Konstrukcje rusztów pod podbitkę dachową	m2		
		10	m2	10,00	
				RAZEM	10,00
38 d.4	KNR 0-18 2611-01	Elewacje z paneli układanych poziomo - montaż rusztu	m2		
		$0,3 * (26,56 + 9,32 + 26,56 + 9,32)$	m2	21,53	
				RAZEM	21,53
39 d.4	KNR 0-18 2614-01	Montaż elementów wykończeniowych typu "Siding" - podsufitka	m2		
		21,53	m2	21,53	
				RAZEM	21,53
40 d.4	KNR 0-18 2614-02	Montaż elementów wykończeniowych typu "Siding" - listwy wykończeniowe	m		
		$26,56 + 9,32 + 26,56 + 9,32$	m	71,76	
				RAZEM	71,76