
PRZEDMIARY ROBÓT - oferta

NAZWA INWESTYCJI : Budowa sali gimnastycznej wraz z zapleczem w ramach rozbudowy Zespołu Szkół - etap 3 (roboty bud. w istniejącym budynku)
ADRES INWESTYCJI : Szkoła Podstawowa w Szczytnikach
INWESTOR : URZĄD GMINY w SZCZYTNIKACH
BRANŻA : BUDOWLANA

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

NARZUTY

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1.1	POŁĄCZENIE BUDYNKÓW I ROBOTY BUDOWLANE W ISTNIEJĄCYM BUDYNKU, - STWIORB SST 03, 04, 07,				
1	ETAP III - Roboty w budynku istniejącej szkoły				
	RAZEM				

Słownie:

KOSZTORYS

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Szkoła Podstawowa w Szczytnikach - rob bud.						
1 ETAP III - Roboty w budynku istniejącej szkoły						
1.1 POŁĄCZENIE BUDYNKÓW I ROBOTY BUDOWLANE W ISTNIEJĄCYM BUDYNKU, - STWIORB SST 03, 04, 07,						
1	KNNR 3 0301- d.1. 01 1	Rozbiórka konstrukcji z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³	18.168		
2	KNNR-W 3 d.1. 0307-01 1	Przebiecia ręczne w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³	21.47		
3	KNNR-W 3 d.1. 0306-05 1	Dostarczenie i obsadzenie belek i kształtowników stalowych do I NP. 200 mm	m	40.5		
4	KNNR-W 3 d.1. 0306-05 1	Dostarczenie i obsadzenie belek i kształtowników stalowych do I NP. 300 mm	m	16.5		
5	KNNR 3 0302- d.1. 01 1	Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³	2.52		
6	KNNR-W 3 d.1. 0604-01 1	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III o pow.do 5 m2 z zaprawy cem.-wap.na ścianach ceramicznych,betonowych,z płyt wiórowo-cem.,zagrunt.siatkach	m ²	30.277		
7	KNNR-W 3 d.1. 1003-01 1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m ²	30.277		
8	KNR 2-02 0218- d.1. 02 + 06 1	Schody żelbetowe, proste na płycie gr.15 cm	m ²	27.57		
9	KNR-W 2-02 d.1. 1116-07 1	Podkład betonowy - dopłata za zbrojenie siatką stalową 15 x 15 cm o śr. 4,5 mm schodów betonowych - [różnica poziomów]	m ²	15.552		
10	KNNR 2 0104- d.1. 04 1	Zbrojenie schodów prętami stalowymi A III , A I - o śr.12 mm i o śr. 6 mm	t	0.313		
11	NNRNKB 202 d.1. 1130-02 1	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm	m ²	158.924		
12	analiza własna d.1. 1	Wykładzina PCV - Polyflor lub inna z wywinięciem na ścianę	m ²	111.154		
13	KNNR 2 1206- d.1. 07 1	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²	111.154		
14	NNRNKB 202 d.1. 2807-05 1	Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej	m ²	47.77		
15	NNRNKB 202 d.1. 2809-03 1	Cokoliki z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej	m	57.324		
16	NNRNKB 202 d.1. 0175-06 1	Ścianki działowe z pustaków Pd2 lub cegły dziurawki o grub. 12 cm	m ²	42.408		
17	NNRNKB 202 d.1. 0175-05 1	Ścianki działowe z pustaków Pd1 lub cegła dziurawka o grub. 6.5 cm	m ²	13.568		
18	KNNR 2 0701- d.1. 08 1	Ścianki działowe - dodatek za zbrojenie ścianek pełnych	m ²	55.976		
19	KNNR 2 1302- d.1. 03 1	Montaż drzwi stalowych pełnych do kotłowni, wewnętrzne o odporności ogniowej EJ - 30	m ²	1.8		
20	KNNR 2 1302- d.1. 03 1	Montaż drzwi stalowych pełnych do kotłowni, zewnętrzne o odporności ogniowej EJ - 30	m ²	2		

	CAŁY KOSZTORYS
RAZEM	RAZEM
OGÓŁEM	

Słownie:

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Szkoła Podstawowa w Szczytnikach - rob bud.					
1 ETAP III - Roboty w budynku istniejącej szkoły					
1.1 POŁĄCZENIE BUDYNKÓW I ROBOTY BUDOWLANE W ISTNIEJĄCYM BUDYNKU, - STWIORB SST 03, 04, 07,					
1	KNNR 3 0301-01	Rozbórka konstrukcji z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³		
d.1.	1	[2.0*2+2.16+2.07*2+1.84]*2.80*0.12	m ³	4.079	
1		[2.98*2+4.98+1.20*2]*0.12*3.27	m ³	5.235	
		[2.98*3.30*0.12]+[1.20*4*0.06*3.30]	m ³	2.130	
		4.47*3.27*0.46	m ³	6.724	
				RAZEM	18.168
2	KNNR-W 3 0307-01	Przebiecia ręczne w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³		
d.1.	1	2.42*3.0*0.63	m ³	4.574	
1		2.98*3.0*0.63*3	m ³	16.897	
				RAZEM	21.470
3	KNNR-W 3 0306-05	Dostarczenie i obsadzenie belek i kształtowników stalowych do I NP. 200 mm	m		
d.1.	1	3.0*3+3.50*3*3	m	40.500	
				RAZEM	40.500
4	KNNR-W 3 0306-05	Dostarczenie i obsadzenie belek i kształtowników stalowych do I NP. 300 mm	m		
d.1.	1	5.50*3	m	16.500	
				RAZEM	16.500
5	KNNR 3 0302-01	Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³		
d.1.	1	2.0*2.0*0.63	m ³	2.520	
				RAZEM	2.520
6	KNNR-W 3 0604-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III o pow.do 5 m2 z zaprawy cem.-wap.na ścianach ceramicznych, betonowych, z płyt wiórowo-cem., zagrunt. siatkach	m ²		
d.1.	1	[2.42+3.0*2]*0.63+[2.98+3.0*2]*0.63*3+2.0*2.0*2	m ²	30.277	
				RAZEM	30.277
7	KNNR-W 3 1003-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m ²		
d.1.	1	30.277	m ²	30.277	
				RAZEM	30.277
8	KNR 2-02 0218-02 + 06	Schody żelbetowe, proste na płycie gr.15 cm	m ²		
d.1.	1	schody do kotłowni - zewnętrzne	m ²	12.018	
		1.45*1.21+1.80*1.21+1.50*2.77+1.50*1.31+1.50*1.31	m ²		
		schody - obniżenie poziomu parteru	m ²	15.552	
		1.50*4.86+1.70*4.86			
				RAZEM	27.570
9	KNNR-W 2-02 1116-07	Podkład betonowy - dopłata za zbrojenie siatką stalową 15 x 15 cm o śr. 4,5 mm schodów betonowych - [różnica poziomów]	m ²		
d.1.	1	15.552	m ²	15.552	
				RAZEM	15.552
10	KNNR 2 0104-04	Zbrojenie schodów prętami stalowymi A III , A I - o śr.12 mm i o śr. 6 mm	t		
d.1.	1	[313.3]/1000	t	0.313	
				RAZEM	0.313
11	NRRNKB 202 1130-02	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm	m ²		
d.1.	1	kotłownia	m ²	47.770	
		8.50*5.62			
		istniejący budynek	m ²	111.154	
		2.98*18.65*2			
				RAZEM	158.924
12	analiza własna	Wykładzina PCV - Polyflor lub inna z wywinięciem na ścianę	m ²		
d.1.	1	istniejący budynek	m ²	111.154	
		2.98*18.65*2			
				RAZEM	111.154

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13 d.1. 1	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 111.154	m ² m ²	 111.154	
				RAZEM	111.154
14 d.1. 1	NNRNKB 202 2807-05	Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej kotłownia 8.50*5.62	m ² m ²	 47.770	
				RAZEM	47.770
15 d.1. 1	NNRNKB 202 2809-03	Cokoliki z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej 47.77*1.20	m m	 57.324	
				RAZEM	57.324
16 d.1. 1	NNRNKB 202 0175-06	Ścianki działowe z pustaków Pd2 lub cegły dziurawki o grub. 12 cm budynek istniejący - kotłownia + parter [2.07*2+1.84]*2.80 [1.05*2+2.13+2.91*2]*3.27 -0.90*2.0 -[0.90*2.0*3]	m ² m ² m ² m ²	 16.744 32.864 -1.800 -5.400	
				RAZEM	42.408
17 d.1. 1	NNRNKB 202 0175-05	Ścianki działowe z pustaków Pd1 lub cegła dziurawka o grub. 6.5 cm budynek istniejący - parter [1.05*5]*3.27-[0.90*2.0*2]	m ² m ²	 13.568	
				RAZEM	13.568
18 d.1. 1	KNNR 2 0701-08	Ścianki działowe - dodatek za zbrojenie ścianek pełnych 42.408+13.568	m ² m ²	 55.976	
				RAZEM	55.976
19 d.1. 1	KNNR 2 1302-03	Montaż drzwi stalowych pełnych do kotłowni, wewnętrzne o odporności ogniowej EJ - 30 0.90*2.0	m ² m ²	 1.800	
				RAZEM	1.800
20 d.1. 1	KNNR 2 1302-03	Montaż drzwi stalowych pełnych do kotłowni, zewnętrzne o odporności ogniowej EJ - 30 1.0*2.0	m ² m ²	 2.000	
				RAZEM	2.000