

Przedmiar robót nr. 1

koszty kwalifikowane

Obiekt	Szkoła, żłobek Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń szkoły z przeznaczeniem na żłobek roboty budowlane remontowe i adaptacyjne
Budowa	Bogumiłowice gm.Wierzchosławice działka nr 482/1 i 482/2
Inwestor	Gmina Wierzchosławice 33-123 Wierzchosławice 550

Szkoła, żłobek Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń szkoły z przeznaczeniem na żłobek roboty budowlane remontowe i adaptacyjne

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			Roboty rozbiórkowe		
1	KNR 4-01 354-8 -		Wykucie z muru krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2	m2	5,270
2	KNR 4-01 354-7 -		Demontaż stolarki drzwiowej wewnętrznej	szt	7,000
3	KNR 4-01 354-7 -		Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt	4,000
4	KNR 4-01 354-8 -		Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2	m2	5,200
5	KNR 4-01 354-11 -		Wykucie parapetów zewnętrznych	m	10,900
6	KNR 4-01 354-4 -		Wykucie z muru ościeżnic okiennych do 2m2	szt	3,000
7	KNR 4-01 354-5 -		Wykucie z muru ościeżnic okiennych ponad 2m2	m2	13,170
8	KNR 0-23 IGM 2612-1 -		Rozebranie istniejącego docieplenia pod wymianę	m2	15,000
9	KNR 4-01 348-3 -		Rozebranie ścianki z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o gr.12cm	m2	17,700
10	KNR 4-01 819-15 -		Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m2	48,500
11	KNR 4-01 349-1 -		Rozebranie elementów wykonanych z cegieł na zaprawie wapiennej - ścian, filarów, kolumn	m3	5,390
12	KNR 4-01 811-7 -		Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m2	64,900
13	KNR 4-01 816-6 -		Rozebranie posadzek z paneli podłogowych	m2	67,000
14	KNR 4-01 816-6 -		Rozebranie posadzek z parkietów z oderwaniem listew lub cokołów	m2	67,400
15	KNR 4-01 212-1 -		Rozbiórka elementów - skucie progów w drzwiach	m3	0,020
16	KNR 4-01 804-7 -		Zerwanie posadzki cementowej	m2	147,900
17	KNR 4-04 106-5 -		Rozebranie stropów pustakowych typu DZ	m2	1,800
18	KNR 4-01 332-1 -		Skucie istniejących węgarków okiennych	m	22,000
19	Kalkulacja -		Roboty rozbiórkowe różne - 80rg.	szt	1,000
20	KNR 4-01 108-9 -		Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km - wraz z utylizacją materiałów	m3	16,500
21	KNR 4-01 108-10 -		Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - każdy następny 1 km	m3	16,500
			Ścianki działowe, zamurowania		
22	KNR 0-16 IGM 151-1 -		Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z bloczków gr.11.5 cm	m2	63,110

Szkoła, żłobek Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń szkoły z przeznaczeniem na żłobek roboty budowlane remontowe i adaptacyjne

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
23	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 190-1 -		Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego na zaprawie klejowej o gr.6 cm	m2	3,200
24	KNR 2-02 2004-1 -		Obudowa płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych	m2	3,520
25	2-2 -		Ścianki systemowe do wc z płyt kompaktowych HPL 12mm wys. 1.5m prześwit nad podłogą 15cm z drzwiami z zamkiem wc	1 m2	5,500
26	KNR 4-01 349-2 -		Rozebranie elementów wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - wykucia na nadproża	m3	0,600
27	KNR 4-01 346-3 -		Wykucie gniazd w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych	gniazdo	6,000
28	KNR 4-01 317-6 -		Obmurowanie końców belek	szt	6,000
29	KNR 2-02 126-5 -		Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych typu L19 dł. 1.2 1.5 1.8 2.4	m	17,000
30	KNR 4-01 422-1 -		Podstemplowanie stropów z deskowaniem	m	10,200
31	KNR 4-01 422-5 -		Rozebranie podstemplowania stropów z deskowaniem	m	10,200
32	KNR 4-01 203-7 -		Poduszki z zaprawy o gr. 2cm w miejscu oparcia belek stalowych	m3	0,030
33	KNR 0-16 IGM 151-1 -		Podmurowanie ściankami z bloczków płyt korytkowych na obrzeżach otworu	m2	4,200
34	KNR 4-01 317-5 -		Wciągnięcie i ułożenie belek stalowych HEB 220 zabezpieczone antykorozyjnie do REI 60 - wykonać podlewkę ścian i stropów na styku z wymianami stalowymi z zaprawy bezskurczowej wysokiej wytrzymałości z wypełnieniem przestrzeni zaprawą	m	9,640
35	KNR 4-01 317-5 -		Wciągnięcie i ułożenie belek stalowych C 240 - wypełnienie przestrzeni zaprawą niekurczliwą	m	9,000
36	KNR 4-01 304-2 -		Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej z bloczków z betonu komórkowego	m3	6,450
37	KNR 2-15 209-6 -		Rury wentylacyjne 160mm - wyprowadzone ponad dach z obróbkami	szt	1,000
38	KNR 4-01 322-2 -		Obsadzenie w ścianach krtek wentylacyjnych	szt	6,000
			Stolarka okienna		
39	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1025-4 -		Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW kolr biały wyposażone w nawiewniki higrosterowane, skrzydła rozwieralno - uchylne zabezpieczone przed wysprzęgleniem skrzydła, kwatery wyposażyć w zamki montowane w dolnej części skrzydła	m2	2,690

Szkoła, żłobek Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń szkoły z przeznaczeniem na żłobek roboty budowlane remontowe i adaptacyjne

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
40	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1026-4 -		Okna stałe o EI 60 Oz1 kolor biały	m2	1,830
41	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1026-2 -		Okna stałe o EI 60 - Oz2 kolor biały	m2	0,780
42	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1026-4 -		Okna stałe EI 60 kolor antracyt Ow1	m2	4,280
43	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1027-1 -		Kłapa oddymiająca 120x150cm	kpl	1,000
			Stolarka drzewiowa		
44	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1026-6 -		Drzwi dwuskrzydłowe aluminiowe zewnętrzne lakierowane proszkowo kolor antracyt, szklone zestawami szkłem antywłamaniowym klasy P4, wyposażone w samozamykacze w obu skrzydłach, zamek elektromotoryczny, oraz przeciw zamek na skrzydle biernym, spięte z centralą systemu oddymiania otwierające się automatycznie (oba skrzydła wyposażone w siłownik) elektrozaczep do domofonu terminal wyjścia awaryjnego i przycisk wyjścia (Daz1)	m2	5,270
45	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1026-6 -		Drzwi dwuskrzydłowe aluminiowe wewnętrzne lakierowane proszkowo w kolorze antracyt szklone zestawami szkła bezpiecznego, dymoszczelne S200 wyposażone w zamek wielozapadkowy, w samozamykacze na obu skrzydłach oraz kontrtrygle płóautomatyczne EI 60 (Da1)	m2	3,440
46	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1026-6 -		Drzwi dwuskrzydłowe aluminiowe wewnętrzne lakierowane proszkowo w kolorze antracyt szklone zestawami szkła bezpiecznego, dymoszczelne S200 wyposażone w zamek wielozapadkowy, w samozamykacze na obu skrzydłach oraz kontrtrygle płóautomatyczne EI 30 (Da2)	m2	3,980
47	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1026-6 -		Drzwi dwuskrzydłowe aluminiowe wewnętrzne lakierowane proszkowo w kolorze antracyt szklone zestawami szkła bezpiecznego, dymoszczelne S200 wyposażone w samozamykacze na obu skrzydłach, zamek elektromotoryczny (do montażu w terminie późniejszym) oraz przeciwzamek na skrzydle biernym spięte z systemem oddymiania otwierające się automatycznie (oba skrzydła wyposażone w siłowniki) EI 30 (Da4)	m2	3,230

Szkoła, żłobek Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń szkoły z przeznaczeniem na żłobek roboty budowlane remontowe i adaptacyjne

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
48	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1026-6 -		Drzwi jednokrzydłowe aluminiowe wewnętrzne lakierowane proszkowo w kolorze antracyt szklone zestawami szkła bezpiecznego, dymoszczelne S200 wyposażone w zamek wielozapadkowy, w samozamykacz EI 30 (Da5)	m2	3,220
49	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1026-6 -		Drzwi jednokrzydłowe aluminiowe wewnętrzne lakierowane proszkowo w kolorze antracyt szklone zestawami szkła bezpiecznego, wyposażone w zamek wielozapadkowy (Da6)	m2	3,230
50	Kalkulacja -		Montaż w istniejących drzwiach wewnętrznych - siłownik na każdym skrzydle, samozamykacz na każdym skrzydle, pochwyt na każdym skrzydle	1 kpl	1,000
51	KNR 2-02 1017-2 -		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne gładkie z okładziną CPL w klasie mechanicznej 3 wyposażone w otwory wentylacyjne	m2	5,540
52	KNR 2-02 1017-2 -		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne gładkie z okładziną CPL w klasie mechanicznej 3 wyposażone w otwory wentylacyjne - drzwi wewnętrzne oznakować tabliczką informującą o funkcji pomieszczenia (w formie wizualnej oraz dotykowej)	m2	1,640
53	KNR 2-02 1016-1 -		Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie wbudowane w trakcie wznoszenia ścian, dla drzwi wewnątrz-lokalowych typu FD1	szt	4,000
			Tynki wewnętrzne, okładziny		
54	KNR 2-02 803-3 -		Tynki zwykle wykonywane ręcznie ścian i słupów - III kat.tynku	m2	152,200
55	KNR 2-02 803-6 -		Tynki zwykle wykonywane ręcznie stropów i podciągów - III kat.tynku	m2	2,400
56	KNR 4-01 710-2 -		Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.II na ścianach płaskich i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonowych, tynki z zapr.cementowo-wapiennej, pow.otynk.w jednym miejscu do 2 m2	m2	9,800
57	KNR 2-02 829-1 -		Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m2	89,400
58	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1134-2 -		Gruntowanie powierzchni pionowych	m2	89,400
59	KNR 2-02 829-8 -		Licowanie ścian płytkami na klej metodą zwykłą, wym.płytek 30x30 cm	m2	89,400
60	KNR 2-02 815-4 -		Gładzie gipsowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 2-warstwowe	m2	342,000
61	KNR 2-02 815-6 -		Gładzie gipsowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 2-warstwowe	m2	24,000
62	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1134-2 -		Gruntowanie powierzchni pionowych	m2	342,000

Szkoła, żłobek Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń szkoły z przeznaczeniem na żłobek roboty budowlane remontowe i adaptacyjne

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
63	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1134-1 -		Gruntowanie powierzchni poziomych	m2	24,000
64	KNR 2-02 1505-1 -		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi tynków gładkich bez grunt.(powierzchnie wewn.) ścian farby o odporności na zmywanie i szorowanie na mokro klasa 1	m2	342,000
65	KNR 2-02 1505-1 -		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi tynków gładkich bez grunt.(powierzchnie wewn.) sufity farby o odporności na zmywanie i szorowanie na mokro klasa 1	m2	24,000
66	KNR 2-02 1021-8 -		Oslony grzejnikowe z płyty MDF lakierowanej lub płyty kompaktowej HPL otworowane	m2	8,480
67	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 541-1 -		Parapety wewnętrzne - renowacja parapetów nakładkami z PVC lub płyty wiórowej pokrytej laminatem HPL	m2	3,130
68	Kalkulacja -		Wypożyczenie łazienki	szt	1,000
			Posadzki		
69	KNR 0-29 IGM 640-4 -		Uszczelnienie masą SUPERFLEX-10 powierzchni poziomych - pomieszczeń sanitarnych	m2	26,500
70	KNR 2-02 1102-2 -		Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko	m2	147,900
71	KNR 2-02 1102-3 -		Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę gr.o 10 mm	m2	147,900
72	KNR 2-02 1102-3 -		Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę gr.o 10 mm	m2	66,000
73	KNR 2-02 1118-1 -		Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej - przygotowanie podłoża	m2	89,200
74	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1134-1 -		Gruntowanie powierzchni poziomych	m2	89,200
75	KNR 2-02 1118-8 -		Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej metodą zwykłą, wym.płytek 30x30 cm - w wiatrołapie, komunikacji parteru wykonać linie naprowadzające dla niewidomych - do szatni i toalety	m2	89,200
76	KNR 2-02 1120-4 -		Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, z przecinaniem płytek przygotowanie podłoża - cokolik 15 cm	m	78,800
77	KNR 2-02 1120-5 -		Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, z przecinaniem płytek metodą zwykłą, wym.płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm	m	78,800
78	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1130-2 -		Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej o grub.5 mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8 m2	m2	57,500

Szkoła, żłobek Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń szkoły z przeznaczeniem na żłobek roboty budowlane remontowe i adaptacyjne

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
79	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1130-3 -		Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm	m2	57,500
80	KNR 2-02 1112-5 -		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych pvc homogeniczna z cokolikiem	m2	57,500
81	KNR 2-02 1112-9 -		Zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2	57,500
			Sufity podwieszane		
82	KNR 2-02 WACETOB 2702-1 -		Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych	m2	10,600
83	KNR 2-02 WACETOB 2702-1 -		Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych aw>0.55	m2	62,100
84	KNR 2-02 WACETOB 2702-1 -		Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych aw>1.0	m2	66,500
			Elewacje		
85	KNR 0-23 IGM 2611-1 -		Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	33,090
86	KNR 0-23 IGM 2611-2 -		Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie poprzez gruntowanie emulsją UNI-GRUNT jednokrotne	m2	33,090
87	KNR 0-23 IGM 2612-1 -		Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych gr.15cm do ścian z mocowaniem mechanicznym (istniejącą instalację odgromową sprowadzić w ociepleniu)	m2	10,580
88	KNR 0-23 IGM 2612-2 -		Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr.2cm - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m2	3,730
89	KNR 0-28 IGM 2625-4 -		Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie z płyt z wełny mineralnej o gr.15 cm na ścianach	m2	27,320
90	KNR 0-28 IGM 2625-1 -		Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej przyklejenie z płyt z wełny mineralnej o gr.2 cm na ościeżach	m2	2,010
91	KNR 0-23 IGM 2612-3 -		Ocieplenie ścian budynków - przymocowanie płyt styropianowych, wełny za pomocą dybli plastikowych do ścian	szt	180,000
92	KNR 0-23 IGM 2612-6 -		Ocieplenie ścian budynków - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2	38,150
93	KNR 0-23 IGM 2612-7 -		Ocieplenie ścian budynków - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m2	4,500
94	KNR 0-23 IGM 2612-8 -		Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	30,350
95	KNR 0-33 IGM 126-1 -		Wykonanie warstwy pośredniej	m2	43,000
96	KNR 0-33 IGM 126-3 -		Tynk silikatowy o właściwościach tynku mineralnego, o strukturze baranek lub kornik - wykonnie jak istniejący	m2	43,000

Szkoła, żłobek Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń szkoły z przeznaczeniem na żłobek roboty budowlane remontowe i adaptacyjne

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
97	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 541-1 -		Parapety zewnętrzne z blachy powlekanej o szerokości 35cm	m2	3,800
98	KNR 2-02 1604-1 -		Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys. do 10 m	m2	80,000
			Elementy zewnętrzne		
99	KNR 2-25 307-3 -		Rozebranie istniejącego ogrodzenia na dł. 1.5m	m2	2,500
100	KNR 2-31 810-2 -		Rozebranie nawierzchni z kostki - wyrównanie poziomów	m2	13,000
101	KNR 2-31 810-5 -		Rozebranie nawierzchni z betonu zwykłego o gr.12 cm mechanicznie	m2	12,000
102	KNR 2-31 810-6 -		Rozebranie nawierzchni z betonu zwykłego mechanicznie, każdy dalszy 1 cm gr.nawierzchni pow.12 cm	m2	12,000
103	KNR 2-31 802-7 -		Rozebranie podbudowy z kruszywa o gr.15 cm mechanicznie	m2	25,000
104	KNR 4-01 108-9 -		Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km - wraz z utylizacją materiałów	m3	10,000
105	KNR 4-01 108-10 -		Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - każdy następny 1 km	m3	10,000
106	KNR 2-31 402-3 -		Ławy betonowe zwykłe pod krawężniki z betonu B 15	m3	0,400
107	KNR 2-31 403-3 -		Krawężniki betonowe wystające o wym.15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	4,000
108	KNR 2-31 114-1 -		Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa dolna o gr.20 cm po zagęszczeniu	m2	29,000
109	KNR 2-31 114-7 -		Podbudowy z kruszyw łamanych, górna warstwa o gr.8 cm po zagęszczeniu	m2	29,000
110	KNR 2-31 114-8 -		Podbudowy z kruszyw łamanych, każdy dalszy 1 cm gr.warstwy górnej pow.8 cm po zagęszczeniu	m2	29,000
111	KNR 2-31 511-3 -		Nawierzchnie kostki brukowej betonowej gr.8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej	m2	29,000
112	Kalkulacja -		Zakup i montaż wraz zprzygotowaniem podłoża wiaty śmietnikowej na 3 pojemniki 240l	kpl	1,000

Szkoła, żłobek Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń szkoły z przeznaczeniem na żłobek roboty budowlane remontowe i adaptacyjne

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
Roboty rozbiórkowe					
1	KNR 4-01 354-8 - Wykucie z muru krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2	m2	5,270		
2	KNR 4-01 354-7 - Demontaż stolarki drzwiowej wewnętrznej	szt	7,000		
3	KNR 4-01 354-7 - Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt	4,000		
4	KNR 4-01 354-8 - Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2	m2	5,200		
5	KNR 4-01 354-11 - Wykucie parapetów zewnętrznych	m	10,900		
6	KNR 4-01 354-4 - Wykucie z muru ościeżnic okiennych do 2m2	szt	3,000		
7	KNR 4-01 354-5 - Wykucie z muru ościeżnic okiennych ponad 2m2	m2	13,170		
8	KNR 0-23 IGM 2612-1 - Rozebranie istniejącego docieplenia pod wymianę	m2	15,000		
9	KNR 4-01 348-3 - Rozebranie ścianki z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o gr.12cm	m2	17,700		
10	KNR 4-01 819-15 - Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m2	48,500		
11	KNR 4-01 349-1 - Rozebranie elementów wykonanych z cegieł na zaprawie wapiennej - ścian, filarów, kolumn	m3	5,390		
12	KNR 4-01 811-7 - Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m2	64,900		
13	KNR 4-01 816-6 - Rozebranie posadzek z paneli podłogowych	m2	67,000		
14	KNR 4-01 816-6 - Rozebranie posadzek z parkietów z oderwaniem listew lub cokołów	m2	67,400		
15	KNR 4-01 212-1 - Rozbiórka elementów - skucie progów w drzwiach	m3	0,020		
16	KNR 4-01 804-7 - Zerwanie posadzki cementowej	m2	147,900		
17	KNR 4-04 106-5 - Rozebranie stropów pustakowych typu DZ	m2	1,800		
18	KNR 4-01 332-1 - Skucie istniejących węgarków okiennych	m	22,000		
19	Kalkulacja - Roboty rozbiórkowe różne - 80rg.	szt	1,000		
20	KNR 4-01 108-9 - Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km - wraz z utylizacją materiałów	m3	16,500		
21	KNR 4-01 108-10 - Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - każdy następny 1 km	m3	16,500		
Ścianki działowe, zamurowania					
22	KNR 0-16 IGM 151-1 - Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z bloczków gr.11.5 cm	m2	63,110		
23	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 190-1 - Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego na zaprawie klejowej o gr.6 cm	m2	3,200		
24	KNR 2-02 2004-1 - Obudowa płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych	m2	3,520		
25	2-2 - Ścianki systemowe do wc z płyt kompaktowych HPL 12mm wys. 1.5m prześwit nad podłogą 15cm z drzwiami z zamkiem wc	1 m2	5,500		
26	KNR 4-01 349-2 - Rozebranie elementów wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - wykucia na nadproża	m3	0,600		
27	KNR 4-01 346-3 - Wykucie gniazd w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych	gniazdo	6,000		
28	KNR 4-01 317-6 - Obmurowanie końców belek	szt	6,000		
29	KNR 2-02 126-5 - Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych typu L19 dł. 1.2 1.5 1.8 2.4	m	17,000		
30	KNR 4-01 422-1 - Podstemplowanie stropów z deskowaniem	m	10,200		
31	KNR 4-01 422-5 - Rozebranie podstemplowania stropów z deskowaniem	m	10,200		
32	KNR 4-01 203-7 - Poduszki z zaprawy o gr. 2cm w miejscu oparcia belek stalowych	m3	0,030		
33	KNR 0-16 IGM 151-1 - Podmurowanie ściankami z bloczków płyt korytkowych na obrzeżach otworu	m2	4,200		
34	KNR 4-01 317-5 - Wciągnięcie i ułożenie belek stalowych HEB 220 zabezpieczone antykorozyjnie do REI 60 - wykonać podlewkę ścian i stropów na styku z wymianami stalowymi z zaprawy bezskurczowej wysokiej wytrzymałości z wypełnieniem przestrzeni zaprawą	m	9,640		
35	KNR 4-01 317-5 - Wciągnięcie i ułożenie belek stalowych C 240 - wypełnienie przestrzeni zaprawą niekurczliwą	m	9,000		
36	KNR 4-01 304-2 - Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej z bloczków z betonu komórkowego	m3	6,450		
37	KNR 2-15 209-6 - Rury wentylacyjne 160mm - wyprowadzone ponad dach z obróbkami	szt	1,000		
38	KNR 4-01 322-2 - Obsadzenie w ścianach krutek wentylacyjnych	szt	6,000		
Stolarka okienna					
39	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1025-4 - Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW kolor biały wyposażone w nawiewniki higrosterowane, skrzydła rozwieralnie - uchylne zabezpieczone przed wysprzęgleniem skrzydła, kwatery wyposażać w zamki montowane w dolnej części skrzydła	m2	2,690		
40	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1026-4 - Okna stałe o EI 60 Oz1 kolor biały	m2	1,830		
41	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1026-2 - Okna stałe o EI 60 - Oz2 kolor biały	m2	0,780		
42	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1026-4 - Okna stałe EI 60 kolor antracyt Ow1	m2	4,280		
43	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1027-1 - Kłapa oddymiająca 120x150cm	kpl	1,000		
Stolarka drzwiowa					

Szkoła, żłobek Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń szkoły z przeznaczeniem na żłobek roboty budowlane remontowe i adaptacyjne

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
44	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1026-6 - Drzwi dwuskrzydłowe aluminiowe zewnętrzne lakierowane proszkowo kolor antracyt, szklone zestawami szkłem antywłamaniowym klasy P4, wyposażone w samozamykacze w obu skrzydłach, zamek elektromotoryczny, oraz przeciw zamek na skrzydle biernym, spięte z centralą systemu oddymiania otwierające się automatycznie (oba skrzydła wyposażone w siłownik) elektrozapaczep do domofonu terminal wyjścia awaryjnego i przycisk wyjścia (Daz1)	m2	5,270		
45	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1026-6 - Drzwi dwuskrzydłowe aluminiowe wewnętrzne lakierowane proszkowo w kolorze antracyt szklone zestawami szkła bezpiecznego, dymoszczelne S200 wyposażone w zamek wielozapadkowy, w samozamykacze na obu skrzydłach oraz kontrygły płóautomatyczne EI 60 (Da1)	m2	3,440		
46	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1026-6 - Drzwi dwuskrzydłowe aluminiowe wewnętrzne lakierowane proszkowo w kolorze antracyt szklone zestawami szkła bezpiecznego, dymoszczelne S200 wyposażone w zamek wielozapadkowy, w samozamykacze na obu skrzydłach oraz kontrygły płóautomatyczne EI 30 (Da2)	m2	3,980		
47	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1026-6 - Drzwi dwuskrzydłowe aluminiowe wewnętrzne lakierowane proszkowo w kolorze antracyt szklone zestawami szkła bezpiecznego, dymoszczelne S200 wyposażone w samozamykacze na obu skrzydłach, zamek elektromotoryczny (do montażu w terminie późniejszym) oraz przeciwwzamek na skrzydle biernym spięte z systemem oddymiania otwierające się automatycznie (oba skrzydła wyposażone w siłowniki) EI 30 (Da4)	m2	3,230		
48	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1026-6 - Drzwi jednokrzydłowe aluminiowe wewnętrzne lakierowane proszkowo w kolorze antracyt szklone zestawami szkła bezpiecznego, dymoszczelne S200 wyposażone w zamek wielozapadkowy, w samozamykacz EI 30 (Da5)	m2	3,220		
49	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1026-6 - Drzwi jednokrzydłowe aluminiowe wewnętrzne lakierowane proszkowo w kolorze antracyt szklone zestawami szkła bezpiecznego, wyposażone w zamek wielozapadkowy (Da6)	m2	3,230		
50	Kalkulacja - Montaż w istniejących drzwiach wewnętrznych - siłownik na każdym skrzydle, samozamykacz na każdym skrzydle, pochwyt na każdym skrzydle	1 kpl	1,000		
51	KNR 2-02 1017-2 - Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne gładkie z okładziną CPL w klasie mechanicznej 3 wyposażone w otwory wentylacyjne	m2	5,540		
52	KNR 2-02 1017-2 - Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne gładkie z okładziną CPL w klasie mechanicznej 3 wyposażone w otwory wentylacyjne - drzwi wewnętrzne oznakować tabliczką informującą o funkcji pomieszczenia (w formie wizualnej oraz dotykowej)	m2	1,640		
53	KNR 2-02 1016-1 - Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie wbudowane w trakcie wznoszenia ścian, dla drzwi wewnątrz-lokalowych typu FD1	szt	4,000		
	Tynki wewnętrzne, okładziny				
54	KNR 2-02 803-3 - Tynki zwykłe wykonywane ręcznie ścian i słupów - III kat.tynku	m2	152,200		
55	KNR 2-02 803-6 - Tynki zwykłe wykonywane ręcznie stropów i podciągów - III kat.tynku	m2	2,400		
56	KNR 4-01 710-2 - Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.II na ścianach płaskich i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonowych, tynki z zapr.cementowo-wapiennej, pow.otynk.w jednym miejscu do 2 m2	m2	9,800		
57	KNR 2-02 829-1 - Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m2	89,400		
58	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1134-2 - Gruntowanie powierzchni pionowych	m2	89,400		
59	KNR 2-02 829-8 - Licowanie ścian płytkami na klej metodą zwykłą, wym.płytek 30x30 cm	m2	89,400		
60	KNR 2-02 815-4 - Gładzie gipsowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 2-warstwowe	m2	342,000		
61	KNR 2-02 815-6 - Gładzie gipsowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 2-warstwowe	m2	24,000		
62	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1134-2 - Gruntowanie powierzchni pionowych	m2	342,000		
63	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1134-1 - Gruntowanie powierzchni poziomych	m2	24,000		
64	KNR 2-02 1505-1 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi tynków gładkich bez grunt.(powierzchnie wewn.) ścian farby o odporności na zmywanie i szorowanie na mokro klasa 1	m2	342,000		
65	KNR 2-02 1505-1 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi tynków gładkich bez grunt.(powierzchnie wewn.) sufity farby o odporności na zmywanie i szorowanie na mokro klasa 1	m2	24,000		
66	KNR 2-02 1021-8 - Oslony grzejnikowe z płyty MDF lakierowanej lub płyty kompaktowej HPL otworowane	m2	8,480		
67	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 541-1 - Parapety wewnętrzne - renowacja parapetów nakładkami z PVC lub płyty wiórowej pokrytej laminatem HPL	m2	3,130		
68	Kalkulacja - Wyposażenie łazienki	szt	1,000		
	Posadzki				
69	KNR 0-29 IGM 640-4 - Uszczelnienie masą SUPERFLEX-10 powierzchni poziomych - pomieszczeń sanitarnych	m2	26,500		
70	KNR 2-02 1102-2 - Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko	m2	147,900		

Szkoła, żłobek Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń szkoły z przeznaczeniem na żłobek roboty budowlane remontowe i adaptacyjne

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
71	KNR 2-02 1102-3 - Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę gr.o 10 mm	m2	147,900		
72	KNR 2-02 1102-3 - Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę gr.o 10 mm	m2	66,000		
73	KNR 2-02 1118-1 - Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej - przygotowanie podłoża	m2	89,200		
74	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1134-1 - Gruntowanie powierzchni poziomych	m2	89,200		
75	KNR 2-02 1118-8 - Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej metodą zwykłą, wym.płytek 30x30 cm - w wiatrołapie, komunikacji parteru wykonać linie naprowadzające dla niewidomych - do szatni i toalety	m2	89,200		
76	KNR 2-02 1120-4 - Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, z przecinaniem płytek przygotowanie podłoża - cokolik 15 cm	m	78,800		
77	KNR 2-02 1120-5 - Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, z przecinaniem płytek metodą zwykłą, wym.płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm	m	78,800		
78	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1130-2 - Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej o grub.5 mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8 m2	m2	57,500		
79	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 1130-3 - Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm	m2	57,500		
80	KNR 2-02 1112-5 - Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych pvc homogeniczna z cokolikiem	m2	57,500		
81	KNR 2-02 1112-9 - Zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2	57,500		
	Sufity podwieszane				
82	KNR 2-02 WACETOB 2702-1 - Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych	m2	10,600		
83	KNR 2-02 WACETOB 2702-1 - Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych aw>0.55	m2	62,100		
84	KNR 2-02 WACETOB 2702-1 - Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych aw>1.0	m2	66,500		
	Elewacje				
85	KNR 0-23 IGM 2611-1 - Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	33,090		
86	KNR 0-23 IGM 2611-2 - Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie poprzez gruntowanie emulsją UNI-GRUNT jednokrotne	m2	33,090		
87	KNR 0-23 IGM 2612-1 - Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych gr.15cm do ścian z mocowaniem mechanicznym (istniejącą instalację odgromową sprowadzić w ociepleniu)	m2	10,580		
88	KNR 0-23 IGM 2612-2 - Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr.2cm - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m2	3,730		
89	KNR 0-28 IGM 2625-4 - Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie z płyt z wełny mineralnej o gr.15 cm na ścianach	m2	27,320		
90	KNR 0-28 IGM 2625-1 - Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej przyklejenie z płyt z wełny mineralnej o gr.2 cm na ościeżach	m2	2,010		
91	KNR 0-23 IGM 2612-3 - Ocieplenie ścian budynków - przymocowanie płyt styropianowych, wełny za pomocą dybli plastikowych do ścian	szt	180,000		
92	KNR 0-23 IGM 2612-6 - Ocieplenie ścian budynków - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2	38,150		
93	KNR 0-23 IGM 2612-7 - Ocieplenie ścian budynków - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m2	4,500		
94	KNR 0-23 IGM 2612-8 - Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	30,350		
95	KNR 0-33 IGM 126-1 - Wykonanie warstwy pośredniej	m2	43,000		
96	KNR 0-33 IGM 126-3 - Tynk silikatowy o właściwościach tynku mineralnego, o strukturze baranek lub kornik - wykonanie jak istniejący	m2	43,000		
97	Uzupełnienie do KNR 2-02 Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane 541-1 - Parapety zewnętrzne z blachy powlekanej o szerokości 35cm	m2	3,800		
98	KNR 2-02 1604-1 - Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys. do 10 m	m2	80,000		
	Elementy zewnętrzne				
99	KNR 2-25 307-3 - Rozebranie istniejącego ogrodzenia na dł. 1.5m	m2	2,500		
100	KNR 2-31 810-2 - Rozebranie nawierzchni z kostki - wyrównanie poziomów	m2	13,000		
101	KNR 2-31 810-5 - Rozebranie nawierzchni z betonu zwykłego o gr.12 cm mechanicznie	m2	12,000		
102	KNR 2-31 810-6 - Rozebranie nawierzchni z betonu zwykłego mechanicznie, każdy dalszy 1 cm gr.nawierzchni pow.12 cm	m2	12,000		
103	KNR 2-31 802-7 - Rozebranie podbudowy z kruszywa o gr.15 cm mechanicznie	m2	25,000		
104	KNR 4-01 108-9 - Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km - wraz z utylizacją materiałów	m3	10,000		
105	KNR 4-01 108-10 - Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - każdy następny 1 km	m3	10,000		
106	KNR 2-31 402-3 - Ławy betonowe zwykłe pod krawężniki z betonu B 15	m3	0,400		

Szkoła, żłobek Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń szkoły z przeznaczeniem na żłobek roboty budowlane remontowe i adaptacyjne

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
107	KNR 2-31 403-3 - Krawężniki betonowe wystające o wym.15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	4,000		
108	KNR 2-31 114-1 - Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa dolna o gr.20 cm po zagęszczeniu	m2	29,000		
109	KNR 2-31 114-7 - Podbudowy z kruszyw łamanych, górna warstwa o gr.8 cm po zagęszczeniu	m2	29,000		
110	KNR 2-31 114-8 - Podbudowy z kruszyw łamanych, każdy dalszy 1 cm gr.warstwy górnej pow.8 cm po zagęszczeniu	m2	29,000		
111	KNR 2-31 511-3 - Nawierzchnie kostki brukowej betonowej gr.8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej	m2	29,000		
112	Kalkulacja - Zakup i montaż wraz zprzygotowaniem podłoża wiaty śmietnikowej na 3 pojemniki 240l	kpl	1,000		
	Razem				

Szkoła, żłobek Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń szkoły z przeznaczeniem na żłobek roboty budowlane remontowe i adaptacyjne

Nr	Opis robót
	Roboty rozbiórkowe
	Ścianki działowe, zamurowania
	Stolarka okienna
	Stolarka drzwiowa
	Tynki wewnętrzne, okładziny
	Posadzki
	Sufity podwieszane
	Elewacje
	Elementy zewnętrzne

Szkoła, żłobek Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń szkoły z przeznaczeniem na żłobek roboty budowlane remontowe i adaptacyjne

Nr	Opis robót	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kz	Kp	Zysk	Ogółem
	Roboty rozbiórkowe							
	Ścianki działowe, zamurowania							
	Stolarka okienna							
	Stolarka drzwiowa							
	Tynki wewnętrzne, okładziny							
	Posadzki							
	Sufity podwieszane							
	Elewacje							
	Elementy zewnętrzne							
	Razem							

Szkoła, żłobek Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń szkoły z przeznaczeniem na żłobek roboty budowlane remontowe i adaptacyjne

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Betoniarze -gr.II	r-g	94,473		
2	Blacharze -gr.II	r-g	6,999		
3	Brukarze -gr.II	r-g	15,546		
4	Brukarze -gr.III	r-g	0,428		
5	Cieśle -gr.II	r-g	25,288		
6	Cieśle -gr.IV	r-g	3,861		
7	Malarze -gr.II	r-g	41,118		
8	Montażysci -gr.II	r-g	2,928		
9	Montażysci -gr.III	r-g	4,394		
10	Monterzy inst.sanit.i ogrzew.-gr.II	r-g	0,300		
11	Monterzy konstr.żelbetowych -gr.II	r-g	73,090		
12	Monterzy urządzeń i konstrukcji metal.-gr.II	r-g	30,256		
13	Murarze -gr.I	r-g	3,840		
14	Murarze -gr.II	r-g	12,924		
15	Murarze -gr.III	r-g	66,623		
16	Posadzkarze -gr.II	r-g	178,846		
17	Posadzkarze -gr.III	r-g	87,082		
18	Robotnicy budowlani -gr.I	r-g	858,475		
19	Robotnicy budowlani -gr.II	r-g	49,430		
20	Robotnicy	r-g	116,928		
21	Stolarze -gr.II	r-g	6,603		
22	Tynkarze -gr.II	r-g	67,369		
23	Tynkarze -gr.III	r-g	322,277		
	Razem		2.069,078		

Szkoła, żłobek Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń szkoły z przeznaczeniem na żłobek roboty budowlane remontowe i adaptacyjne

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Bale iglaste obrzynane gr.50mm kl.II	m3	0,002		
2	Beton zwykły z kruszywa naturalnego B 15	m3	0,416		
3	Bločki YTONG 60x20x11.5 cm	szt	574,827		
4	Bločki z bet.komórk.autoklawiz.odm.M 500-700 wym.49x24x24cm	szt	222,525		
5	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,086		
6	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	kg	125,318		
7	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,355		
8	Ceownik walc.St0 i St0S 200-300	kg	298,800		
9	Deski iglaste obrzynane gr.25mm kl II	m3	0,014		
10	Deski iglaste obrzynane gr.25mm kl.III	m3	0,019		
11	Dozownik na mydło	szt	4,000		
12	Drewno na stemple budowlane okrągłe	m3	0,082		
13	Drewno na stemple okrągłe igl.korowane d:6-20cm	m3	0,013		
14	Drut stal.okr.miękki (Na) d:3mm	kg	0,720		
15	Drzwi wewn. Da1	m2	3,440		
16	Drzwi wewn. Da2	m2	3,980		
17	Drzwi wewn. Da4	m2	3,230		
18	Drzwi wewn. Da5	m2	3,220		
19	Drzwi z aluminium	m2	3,230		
20	Drzwi zewn Daz1	m2	5,270		
21	Dwuteownik stal.HEB g/w 100-400 mm,St3S	kg	689,260		
22	Dyble plastikowe "z grzybkami"	szt	187,200		
23	Dźwigar nośny z blachy kształtowej	m	239,424		
24	Element poprzeczny z blachy kształtowej	m	222,720		
25	Farba emulsyjna nawierzchniowa	dm3	105,811		
26	Gips budowlany szpachlowy powierzchniowy	kg	915,000		
27	Gips budowlany zwykły	kg	549,000		
28	Gwoździe budowlane okr.gołe	kg	0,408		
29	Haki do muru	kg	0,960		
30	Kątownik aluminiowy ochronny	m	35,692		
31	Klamerki mocujące	szt	398,112		
32	Klamry ciesielskie	kg	0,450		
33	Klapy p-poż.stal.okr.INTACT-120 160 mm	szt	1,000		
34	Klej kauczukowy Butapren B	kg	23,000		
35	Kołki do wstrzeliwania	szt	14,291		
36	Kostka brukowa 8 cm,szara	m2	29,725		
37	Kotwa rozporowa ze stali ocynkowanej kpl.	szt	121,172		
38	Kotwy elastyczne kpl.	szt	19,503		
39	Kratki wentyl.z PVC 14x21 cm	szt	6,000		
40	Krawężnik drogowy betonowy ścięty 15x30cm	m	4,080		
41	Kształtownik stal.profilowany C-55x0.75	kg	9,293		
42	Kształtownik stal.profilowany U-55x0.75	kg	2,534		
43	Kształtownik z blachy - kątownik przyścienny	m	119,712		
44	Lustro 60x80cm	szt	1,000		
45	Łącznik rozporowy kpl.	szt	352,176		
46	Masa uszczelniająca Superflex-10	dm3	153,700		
47	Materiały pomocnicze	%	5.808,185		
48	Miał kamienny	t	0,415		
49	Nadproże prefabrykowane	m	17,340		
50	Okna z aluminium EI 60	m2	6,890		
51	Okna z PVC	m2	2,690		
52	Oslony grzejnikowe	m2	8,480		
53	Ościeżnice drzwiowe stalowe	szt	4,000		
54	Parapety z płyty wiórowej typu postforming	m2	3,850		
55	Parapety zewn.stal.powlekane	m2	4,674		
56	Pasta podłogowa bezbarwna	kg	5,750		
57	Pianka poliuretanowa - opakowanie ciśnieniowe	dm3	0,726		
58	Piasek do zapraw o uziarnieniu do 1mm	m3	0,832		
59	Piasek	m3	2,559		
60	Płyta gipsowo-kartonowa ognioochronna 12,5mm	m2	3,696		
61	Płyta z prasowanej wełny mineralnej 60x60x1.5cm	szt	403,680		
62	Płytki "Gress" o wym.30x30 cm	m2	103,395		
63	Płytki ceramiczne terakotowe	m2	91,188		
64	Płytki z betonu komórkowego 49x24x6cm	szt	27,648		
65	Płyty pomostowe komunikacyjne długie	m2	0,032		

Szkoła, żłobek Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń szkoły z przeznaczeniem na żłobek roboty budowlane remontowe i adaptacyjne

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
66	Płyty pomostowe komunikacyjne krótkie	m2	0,016		
67	Płyty pomostowe robocze	m2	1,128		
68	Płyty styropianowe frezowane	m3	1,683		
69	Płyty z wełny mineralnej półtwarde 80 gr.150 mm	m2	29,506		
70	Płyty z wełny mineralnej twarde 120 gr.30 mm	m2	2,171		
71	Pojemnik na papier toalet.	szt	3,000		
72	Pojemnik na ręczniki	szt	3,000		
73	Pospółka do nawierzchni drogowych i kolejowych	m3	7,119		
74	Preparat gruntujący "Atlas Uni Grunt"	dm3	118,680		
75	Preparat gruntujący "Atlas Uni Grunt"	kg	6,618		
76	Pręt spawalniczy z PCW nieplastifikowanego d:2-6mm	kg	1,725		
77	Pręt wieszaka	szt	93,264		
78	Rura wywiewna	szt	1,000		
79	Siatka a włókna szklanego	m2	50,694		
80	Siatka tkana Rabbita	m2	4,660		
81	Silikon	kg	5,821		
82	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne	m2	7,180		
83	Sprężyny przyściennie	szt	229,680		
84	Środek gruntujący StoPrep Miral	kg	12,900		
85	Taśma papierowa perforowana szer.50 mm gr.0.2 mm	m	7,969		
86	Thuczeń kamienny niesortowany	t	9,225		
87	Tynk cienkowarstwowy mineralny	kg	129,000		
88	Wapno gaszone (ciasto)	m3	0,029		
89	Wapno suchogaszone (hydratyzowane)	kg	73,710		
90	wiata śmietnikowa	kpl	1,000		
91	Wieszaki stal.do rusztu pod pł.gips-kart.	szt	93,264		
92	Wkręty do płyt gipsowych	kg	0,122		
93	Woda	m3	3,491		
94	Wykładzina podłogowa z polichlorku winylu,rulonowa	m2	62,675		
95	Zaprawa "Ceresit" CN 72 - sucha mieszanka	kg	897,000		
96	Zaprawa cementowa m.80	m3	5,986		
97	Zaprawa cementowa	m3	0,031		
98	Zaprawa cementowo-wapienna m.15	m3	3,177		
99	Zaprawa cementowo-wapienna m.50	m3	0,329		
100	Zaprawa klej.Gazobex - sucha mieszanka	kg	5,408		
101	Zaprawa klej.sucha - Altas Stopter K-20	kg	170,600		
102	Zaprawa klejąca	kg	1.810,172		
103	Zaprawa klejowa	kg	259,825		
104	Zaprawa murarska "YTONG" - sucha mieszanka	kg	136,639		
105	Zaprawa spoinująca - sucha mieszanka	kg	80,896		
106	Zaprawa wapienna m.4	m3	0,417		
	Razem				

Szkoła, żłobek Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń szkoły z przeznaczeniem na żłobek roboty budowlane remontowe i adaptacyjne

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Betoniarka wolnospadowa elektr.150 dm3	m-g	0,899		
2	Piła do cięcia kostki	m-g	0,725		
3	Równiarka samojezdna 74 KW (100 KM) (1)	m-g	0,188		
4	Rusztowanie rurowe przyściennie stojakowe	m-g	12,480		
5	Samochód dostawczy do 0.9 t (1)	m-g	0,010		
6	Samochód skrzyniowy do 5 t (1)	m-g	21,225		
7	Sprężarka powietrza przewoźna spalinowa 4-5 m3/min (1)	m-g	4,031		
8	Spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM) (1)	m-g	0,198		
9	Środek transportowy (1)	m-g	15,110		
10	Walec statyczny samojezdny 10 t (1)	m-g	1,534		
11	Wibrator powierzchniowy	m-g	3,770		
12	Wyciąg jednomasztowy z nap.elekt.0.5 t	m-g	7,864		
13	Wyciąg	m-g	35,421		
14	Zrywarka przyczepna	m-g	0,198		
15	Żuraw (1)	m-g	0,096		
16	Żuraw okienny przenośny 0.15 t	m-g	0,549		
17	Żuraw okienny przenośny	m-g	1,029		
	Razem		105,326		