

### KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : "Przebudowa z robudową i zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na potrzeb ośrodka dziennego dla dzieci z zaburzeniami wielu rozwojowego oraz dla osób dorosłych"  
ADRES INWESTYCJI : Górzno 63, 64-120 Krzemieniewo  
INWESTOR : SP ZOZ Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji Centrum Rehabilitacji w Górznie  
ADRES INWESTORA : Górzno 63, 64-120 Krzemieniewo

DATA OPRACOWANIA : Kwiecień 2025

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 3 076 949,76 zł

**Słownie: trzy miliony siedemdziesiąt sześć tysięcy dziewięćset czterdzieści dziewięć i 76/100 zł**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
Kwiecień 2025

Data zatwierdzenia

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

"Przebudowa z robudową i zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na potrzeb ośrodka dziennego dla dzieci z zaburzeniami wielu rozwojowego oraz dla osób dorosłych" - ROBOTY BUDOWLANE

Lp.	Nazwa	RAZEM
1	Grupa robót: BUDYNEK: roboty ziemne i fundamentowanie - kod CPV 4500000-7	187 491,68
1.1	Roboty ziemne - kod CPV 4111200-0	56 880,00
1.2	Fundamentowanie - kod CPV 45262210-6	130 611,68
2	Grupa robót: BUDYNEK : Ściany - kod CPV 45262500-6	558 102,76
2.1	Roboty murarskie - kod CPV 45262500-6	299 203,94
2.2	Podmurówki wyłazów dachowych - kod CPV 45262500-6	900,61
2.3	Konstrukcje żelbetowe - kod CPV 45223500-1	59 438,75
2.4	Konstrukcje stropów - kod CPV 45223500-1	138 246,45
2.5	Budowa biegów klatki schodowej - kod CPV 45223500-1	10 633,27
2.6	Szyb windowy - kod CPV 45223500-1	49 679,74
3	Grupa robót: BUDYNEK : DACH - kod CPV 45261000-4	386 875,22
3.1	Konstrukcja dachu i ścian trójkątnych - kod CPV 45261100-5	128 185,55
3.2	Pokrycie dachowe - kod CPV 45261210-9	208 673,20
3.2.1	Pokrycie dachowe : dachówka - kod CPV 45261210-9	133 278,62
3.2.2	Pokrycie dachowe : papa termozgrzewalna - kod CPV 45261210-9	75 394,58
3.3	Roboty blacharskie i odwodnieniowe - kod CPV 45261000-4	50 016,47
4	Grupa robót: BUDYNEK: montaż stolarki - kod CPV 45421100-5	413 378,59
4.1	Stolarka - kod CPV 45421100-5	413 378,59
4.1.1	Okna - kod CPV 45421132-8	167 971,16
4.1.2	Drzwi - kod CPV 45421131-1	240 508,80
4.1.3	Zabudowa sanitariatów - kod CPV 45421111-4	4 898,63
5	Grupa robót: BUDYNEK: roboty wewnętrzne - kod CPV 4540000-1	902 029,54
5.1	Sufity podwieszane z płyt g-k wraz z gładzią - kod CPV 45421146-9	172 863,71
5.2	Ścianki boczne wystawek i ściana S11 na poddaszu - kod CPV 45421152-4	15 082,83
5.2.1	Ścianki boczne wystawek - kod CPV 45421152-4	3 222,39
5.2.2	Ściana S11 na poddaszu - kod CPV 45421152-4	11 860,44
5.3	Tynki i gładzie wewnętrzne - kod CPV 45410000-4	209 475,10
5.4	Tynki i gładzie klatki schodowej - kod CPV 45410000-4	20 455,53
5.5	Konstrukcja stalowa pod centralę - kod CPV 45223110-0	7 151,04
5.6	Roboty wykończeniowe wewnętrzne - kod CPV 45442100-8	135 092,93
5.6.1	Wykończenie ścian - kod CPV 45431000-7	102 101,93
5.6.2	Wykończenie ścian klatki schodowej - kod CPV 45442100-8	9 930,95
5.6.3	Malowanie sufitów- kod CPV 45442100-8	23 060,05
5.7	Podłoga, posadzki - kod CPV 45430000-0	326 043,66
5.7.1	Podłoga na gruncie - kod CPV 45430000-0	109 238,35
5.7.2	Podłogi piętra - kod CPV 45430000-0	33 333,90
5.7.3	Wykończenie posadzki - kod CPV 45430000-0	183 471,41
5.8	Pochwyt i balustrada klatki schodowej wewnętrznej	15 864,74
6	Grupa robót: BUDYNEK : roboty elewacyjne - kod CPV 4545300-7	358 926,64
6.1	Roboty elewacyjne - kod CPV 45410000-4	358 926,64
6.1.1	Docieplenie elewacji - kod CPV 45410000-4	355 637,03
6.1.2	Parapety zewnętrzne - kod CPV 45223110-0	3 289,61
7	GRUPA ROBÓT: NAWIERZCHNIE - kod CPV 45262350-9	67 304,10
7.1	Nawierzchnia chodników - kod CPV 45233200-1	20 914,39
7.2	Nawierzchnia podestów i podjazdów - kod CPV 45233200-1	16 228,83
7.3	Opaski - kod CPV 45233200-1	2 865,30
7.4	Obrzeża i krawężniki - kod CPV 45233200-1	17 901,06
7.5	Balustrady pochyłni - kod CPV 45421160-3	7 207,46
7.6	Wywóz nadmiaru ziemi z korytowania - kod CPV 45111300-1	2 187,06
8	Grupa robót: WYPOSAŻENIE: WINDA - kod CPV 45313100-5	98 384,15
8.1	Winda - kod CPV 45313100-5	98 384,15
9	Grupa robót: ROZBIÓRKI - kod CPV 453111300-1	95 171,84
9.1	Roboty rozbiórkowe - kod CPV 45111300-1	95 171,84
10	Grupa robót: OGRODZENIE- kod CPV 45340000-2	9 285,24
10.1	Ogrodzenie - kod CPV 45340000-2	9 285,24
	RAZEM	3 076 949,76

Słownie: trzy miliony siedemdziesiąt sześć tysięcy dziewięćset czterdzieści dziewięć i 76/100 zł

## KOSZTORYS OFERTOWY

"Przebudowa z robudową i zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na potrzeb ośrodka dziennego dla dzieci z zaburzeniami wielu rozwojowego oraz dla osób dorosłych" - ROBOTY BUDOWLANE

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
<b>"Przebudowa z robudową i zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na potrzeb ośrodka dziennego dla dzieci z zaburzeniami wielu rozwojowego oraz dla osób dorosłych" - ROBOTY BUDOWLANE</b>						
<b>1</b>		<b>Grupa robót: BUDYNEK: roboty ziemne i fundamentowanie - kod CPV 4500000-7</b>				
<b>1.1</b>		<b>Roboty ziemne - kod CPV 4111200-0</b>				
1 d.1.1 01	KNR 2-01 0122-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym i obsługa geodezyjna	m <sup>3</sup>	293,852	37,76	11 095,75
2 d.1.1 06	KNR 2-01 0215-06	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami przedsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40 m <sup>3</sup> , w gruncie kategorii: III	m <sup>3</sup>	554,360	35,86	19 878,09
3 d.1.1 02	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne ręczne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m: grunt kat. III ławy:	m <sup>3</sup>	12,132	135,65	1 645,76
4 d.1.1 02	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: III-IV ławy:	m <sup>2</sup>	121,320	10,73	1 301,64
5 d.1.1 02	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów z jednym przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm, w gruncie: kat. III	m <sup>3</sup>	363,720	40,09	14 582,84
6 d.1.1 06 0108-08	KNR 4-01 0108-06 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 10 km, z załadowaniem i wyładowaniem gruntu kategorii: III	m <sup>3</sup>	77,635	56,52	4 388,12
7 d.1.1 01	KNR 2-01 0235-01	Formowanie nasypów o wysokości do 3,0 m spycharkami 55 kW, z zagęszczeniem nasypu, z ziemi dostarczanej środkami transportu kołowego: grunt kat. I-II - dot. podniesienie poziomu terenu pod posadzkę	m <sup>3</sup>	124,553	9,94	1 238,74
8 d.1.1 01	KNR 2-01 0233-01	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW / 75 KM/: grunt kat. I-II - dot. wyrównanie terenu pod posadzkę	m <sup>2</sup>	415,176	6,62	2 749,09
Razem dział: Roboty ziemne - kod CPV 4111200-0						56 880,00
<b>1.2</b>		<b>Fundamentowanie - kod CPV 45262210-6</b>				
9 d.1.2 01	KNR 2-02 1916-01	Betonowanie podbetonu C8/10, z układaniem betonu za pomocą pompy, zagęszczeniem mechanicznym /zakup i dowóz betonu transp. zewn./ - grub. płyt lub podbetonu: 10 cm	m <sup>3</sup>	31,610	445,87	14 094,09
10 d.1.2 02	KNR 2-02 1915-02	Betonowanie ław i stóp fundamentowych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym, z układaniem betonu C20/25 za pomocą pompy, zagęszczeniem mech./zakup i dowóz betonu transportem zewn./ ławy:	m <sup>3</sup>	48,912	606,10	29 645,36
11 d.1.2 02	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi zbrojanymi o średnicy: do 7 mm	t	0,315	5 564,22	1 752,73
12 d.1.2 02	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi zbrojanymi o średnicy: 8 do 14 mm	t	0,820	5 564,19	4 562,64
13 d.1.2 09	KNR 2-02 0603-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne, pionowe, wykonane na zimno z roztworu asfaltowego (masa asfaltowo-kauczukowa) : pierwsza warstwa z zagruntem roztworem asfalt. ławy:	m <sup>2</sup>	174,080	8,49	1 476,83
14 d.1.2 10	KNR 2-02 0603-10	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne, pionowe, wykonane na zimno z roztworu asfaltowego (masa asfaltowo-kauczukowa) : każda następna warstwa	m <sup>2</sup>	174,080	4,06	706,18
15 d.1.2 0618-01	NNRNBK 202 0618-01	Izolacje przeciwwilgociowe - poziome z papy zgrzewalnej ław fundamentowych ławy:	m <sup>2</sup>	121,320	27,25	3 306,02
16 d.1.2 06	KNR 2-02 0101-06	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie: cementowej	m <sup>3</sup>	57,354	664,34	38 102,57
17 d.1.2 0613-03	KNR-W 2-18 0613-03	Izolacja powłokowa pionowych powierzchni murowanych i betonowych, z masy asfaltowo-kauczukowej: na zimno - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>	458,830	17,49	8 026,97
18 d.1.2 0613-04	KNR-W 2-18 0613-04	Izolacja powłokowa pionowych powierzchni murowanych i betonowych, z masy asfaltowo-kauczukowej: na zimno - każda następna warstwa	m <sup>2</sup>	458,830	11,23	5 150,99
19 d.1.2	KNR 3 0207-03	Izolacja pionowa ścian płytami ze styropianowymi EPS HYDRO 150-038 gr.20cm mocowanej na: klej bitumiczny	m <sup>2</sup>	120,267	110,25	13 260,25
20 d.1.2 06	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	120,267	38,49	4 629,73
21 d.1.2	KNR 3 0207-01	Izolacja pionowa ścian fundamentowych z folii kubelkowej - bez gruntowania	m <sup>2</sup>	120,267	19,77	2 378,11
22 d.1.2 09	KNR 0-23 2612-09	Zamocowanie profili systemowych do mocowania folii	m	114,540	30,72	3 519,25
Razem dział: Fundamentowanie - kod CPV 45262210-6						130 611,68
Razem dział: Grupa robót: BUDYNEK: roboty ziemne i fundamentowanie - kod CPV 4500000-7						187 491,68
<b>2</b>		<b>Grupa robót: BUDYNEK : Ściany - kod CPV 45262500-6</b>				
<b>2.1</b>		<b>Roboty murarskie - kod CPV 45262500-6</b>				
23 d.2.1 01	KNR 2-02 1604-01	Montaż i demontaż rusztowań zewnętrznych rurowych o wysokości: do 10 m	m <sup>2</sup>	1 054,500	24,44	25 773,56
24 d.2.1 01	KNR 9-15 0301-01	Izolacje z papy Fundament Szybki Profil SBS powierzchni poziomych - ścian fundamentowych	m <sup>2</sup>	62,115	41,35	2 568,41
25 d.2.1 02	KNR 0-27 0163-02	Ściany zewnętrzne budynków wielokondygnacyjnych z pustaków ceramicznych o grubości ścian: 25 cm	m <sup>2</sup>	531,405	140,15	74 475,91
26 d.2.1 02	KNR 0-27 0165-02	Ścianki budynków wielokondygnacyjnych z pustaków ceramicznych o grubości ścianki: 11,5 cm - dot. murki ogniowe	m <sup>2</sup>	48,807	103,21	5 037,13
27 d.2.1 01	KNR 2-02 0126-01	Otworki /bez nadproży/, w ścianach o grubości 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków: na okna	szt	23,000	44,39	1 020,96

## KOSZTORYS OFERTOWY

"Przebudowa z robudową i zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na potrzeb ośrodka dziennego dla dzieci z zaburzeniami wielu rozwojowego oraz dla osób dorosłych" - ROBOTY BUDOWLANE

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
28 d.2.1	KNR 2-02 0126-02	Otwory /bez nadproży/, w ścianach o grubości 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków: na drzwi, drzwi balkonowe i wrota	szt	5,000	61,28	306,42
29 d.2.1	KNR 19-01 0203-17	Betonowanie poduszek itp pod belki nadproży	m <sup>3</sup>	2,880	941,31	2 710,96
30 d.2.1	KNR 2-02 0126-05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	330,300	57,53	19 001,48
31 d.2.1	KNR 0-27 0165-02	Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z pustaków ceramicznych o grubości ścianki: 11,5 cm	m <sup>2</sup>	547,172	103,21	56 471,05
32 d.2.1	KNR 0-27 0163-02	Ściany wewnętrzne budynków wielokondygnacyjnych z pustaków ceramicznych o grubości ściany: 25 cm	m <sup>2</sup>	794,322	140,15	111 323,47
33 d.2.1		Rusztowanie Rozliczenie pracy rusztowania	kpl	1,000	514,56	514,56
Razem dział: Roboty murarskie - kod CPV 45262500-6						299 203,94
2.2	<b>Podmurówki wyłazów dachowych - kod CPV 45262500-6</b>					
34 d.2.2	KNR 0-27 0165-02	Ścianki budynków wielokondygnacyjnych z pustaków ceramicznych o grubości ścianki: 11,5 cm	m <sup>2</sup>	5,320	103,21	549,05
35 d.2.2	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi EPS 70-040 gr. 20cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian powyżej dachu	m <sup>2</sup>	2,080	96,56	200,85
36 d.2.2	KNR 0-23 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian: z cegły	szt.	8,000	4,79	38,27
37 d.2.2	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wypukłych kątown.metalowym	m	0,800	16,41	13,13
38 d.2.2	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	2,400	41,35	99,25
Razem dział: Podmurówki wyłazów dachowych - kod CPV 45262500-6						900,61
2.3	<b>Konstrukcje żelbetowe - kod CPV 45223500-1</b>					
39 d.2.3	KNR 2-02 0210-04	Belki i podciągi żelbetowe C20/25 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, o stosunku deskowanego obwodu do przekroju belki: ponad 12 do 14	m <sup>3</sup>	8,786	1 960,03	17 220,85
40 d.2.3	KNR 2-02 0210-05	Belki i podciągi żelbetowe C20/25 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, o stosunku deskowanego obwodu do przekroju belki: ponad 14 do 16	m <sup>3</sup>	0,276	2 108,44	581,93
41 d.2.3	KNR 2-02 0208-10	Słupy żelbetowe prostokątne C20/25 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, o wysokości do 6 m i stosunku deskowanego obwodu do przekroju: ponad 12	m <sup>3</sup>	5,243	1 890,34	9 911,06
42 d.2.3	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: do 7 mm	t	0,216	5 856,11	1 264,92
43 d.2.3	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: 8 do 14 mm	t	0,968	5 658,51	5 477,44
44 d.2.3	KNR 2-02 0212-12	Wieżce monolityczne C20/25 na ścianach: o szerokości do 30 cm	m <sup>3</sup>	10,519	1 648,66	17 342,26
45 d.2.3	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: do 7 mm	t	0,264	5 856,10	1 546,01
46 d.2.3	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: 8 do 14 mm	t	1,077	5 658,54	6 094,24
Razem dział: Konstrukcje żelbetowe - kod CPV 45223500-1						59 438,75
2.4	<b>Konstrukcje stropów - kod CPV 45223500-1</b>					
47 d.2.4	KNR 9-07 0301-01	Stropy gęstożebrowe Teriva z pustakami keramzytobetonowymi na belkach kratownicowych o rozstawie 60 cm, przy rozpiętości: do 3,9 m	m <sup>2</sup>	450,000	220,49	99 220,72
48 d.2.4	KNR 9-07 0301-02	Stropy gęstożebrowe Teriva z pustakami keramzytobetonowymi na belkach kratownicowych o rozstawie 60 cm, przy rozpiętości: ponad 3,9 do 6,0 m	m <sup>2</sup>	90,000	222,81	20 052,90
49 d.2.4	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: 12 mm - dot. żebro rozdzielcze	t	0,180	5 826,50	1 048,77
50 d.2.4	KNR 9-07 0301-03	Dodatkowe belki w stropach gęstożebrowych Teriva	m	19,160	37,80	724,08
51 d.2.4	KNR 2-02 0216-02	Płyty stropowe żelbetowe C20/25 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, płyty: płaskie o grubości 15 cm	m <sup>2</sup>	57,380	218,22	12 521,34
52 d.2.4	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: do 7 mm	t	0,109	5 826,42	635,08
53 d.2.4	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: 8 do 14 mm	t	0,694	5 826,48	4 043,58
Razem dział: Konstrukcje stropów - kod CPV 45223500-1						138 246,45
2.5	<b>Budowa biegów klatki schodowej - kod CPV 45223500-1</b>					
54 d.2.5	KNR 2-02 0218-02	Schody żelbetowe B20/25 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie: proste na płycie grubości 8 cm	m <sup>2</sup>	14,400	344,32	4 958,18

## KOSZTORYS OFERTOWY

"Przebudowa z robudową i zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na potrzeb ośrodka dziennego dla dzieci z zaburzeniami wielu rozwojowego oraz dla osób dorosłych" - ROBOTY BUDOWLANE

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
55 d.2.5	KNR 2-02 0218-06	Dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty wykonanej przy użyciu pompy do betonu na samochodzie do grubości 15cm Krotność = 7	m <sup>2</sup>	14,490	33,36	483,37
56 d.2.5	KNR 2-02 0210-04	Belki i podciągi żelbetowe C20/25 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, o stosunku deskowanego obwodu do przekroju belki: ponad 12 do 14	m <sup>3</sup>	0,979	1 960,03	1 918,87
57 d.2.5	KNR 2-02 0210-06	Belki i podciągi żelbetowe C20/25 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, o stosunku deskowanego obwodu do przekroju belki: ponad 16	m <sup>3</sup>	0,099	2 230,00	220,77
58 d.2.5	KNR 2-02 0216-02	Płyty stropowe żelbetowe C20/25 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, płyty: płaskie o grubości 15 cm	m <sup>2</sup>	6,270	218,22	1 368,22
59 d.2.5	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi zbrowanymi o średnicy: do 7 mm	t	0,048	5 826,67	279,68
60 d.2.5	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi zbrowanymi o średnicy: 8 do 14 mm	t	0,241	5 826,47	1 404,18
Razem dział: Budowa biegów klatki schodowej - kod CPV 45223500-1						10 633,27
2.6	<b>Szyb windy - kod CPV 45223500-1</b>					
61 d.2.6	KNR 2-02 1604-01	Montaż i demontaż rusztowań zewnętrznych rurowych o wysokości: do 10 m	m <sup>2</sup>	78,480	24,44	1 918,17
62 d.2.6	KNR 2-02 1101-01	Podkłady na podłożu gruntowym, w budynkach budownictwa ogólnego, wykonane ręcznie z betonu: zwykłego z kruszywa naturalnego B 10 gr.15cm	m <sup>3</sup>	1,931	402,37	776,98
63 d.2.6	KNR 2-02 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe C25/30 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie - dot. szyb windy	m <sup>3</sup>	5,008	487,11	2 439,41
64 d.2.6	KNR 2-02 0207-04	Ściany żelbetowe C25/30 grubości 12 cm, proste, wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, o wysokości: ponad 6,0 do 8,0 m	m <sup>2</sup>	74,844	377,46	28 250,38
65 d.2.6	KNR 2-02 0207-07	Ściany żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości ścian, wykonanej przy użyciu pompy do betonu na samochodzie do 20cm grubości Krotność = 8	m <sup>2</sup>	74,844	55,56	4 158,82
66 d.2.6	KNR 2-18 0721-04	Izolacja powłokowa pionowych powierzchni betonowych i murowanych, z lepiku asfaltowego na zimno: dwuwarstwowa	m <sup>2</sup>	26,460	24,17	639,38
67 d.2.6	KNR 2-02 0216-02	Płyty stropowe żelbetowe C25/30 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, płyty: płaskie o grubości 15 cm	m <sup>2</sup>	4,720	280,89	1 325,80
68 d.2.6	KNR 2-02 0216-05	Dodatek za każdy 1 cm różnicy w grubościach płyty żelbetowej wykonanej przy użyciu pompy do betonu na samochodzie - krotność x5 - do grubości 20cm Krotność = 5	m <sup>2</sup>	4,720	21,67	102,31
69 d.2.6	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi zbrowanymi o średnicy: 8 do 14 mm	t	1,395	5 826,49	8 127,95
70 d.2.6	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi zbrowanymi o średnicy: 16 mm i większych	t	0,021	5 826,19	122,35
71 d.2.6		Rusztowanie Rozliczenie pracy rusztowania	kpl	1,000	308,73	308,73
72 d.2.6	KNR 2 0604-01	Izolacje z folii polietylenowej grub. 0,3 mm - poziome podposadzkowe (dwie warstwy)	m <sup>2</sup>	12,520	5,23	65,46
73 d.2.6	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt styropianowych EPS 100-038 gr.10cm, układane na wierzchu konstrukcji: na sucho, jedna warstwa	m <sup>2</sup>	5,000	27,65	138,27
74 d.2.6	KNR 2-02 0616-01	Izolacje poziome z folii PE: jedna warstwa na sucho	m <sup>2</sup>	5,000	2,57	12,84
75 d.2.6	KNR 3 0207-03	Izolacja pionowa ścian płytami ze styropianowymi EPS HYDRO 150-038 gr.10cm mocowanej na: klej bitumiczny	m <sup>2</sup>	9,360	79,86	747,49
76 d.2.6	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	9,360	38,49	360,34
77 d.2.6	KNR 3 0207-01	Izolacja pionowa ścian fundamentowych z folii kubełkowej - bez gruntowania	m <sup>2</sup>	9,360	19,77	185,07
Razem dział: Szyb windy - kod CPV 45223500-1						49 679,74
Razem dział: Grupa robót: BUDYNEK : Ściany - kod CPV 45262500-6						558 102,76
3	<b>Grupa robót: BUDYNEK : DACH - kod CPV 45261000-4</b>					
3.1	<b>Konstrukcja dachu i ścian trójkątnych - kod CPV 45261100-5</b>					
78 d.3.1	KNR 2-02 0616-02	Izolacje poziome z papy asfaltowej na tekturze: dwie warstwy na sucho- pod murlatę	m <sup>2</sup>	24,197	55,29	1 337,86
79 d.3.1	KNR 2-02 0406-02	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyczonej - murlaty o przekroju poprzecznym drewna: ponad 180 cm2	m <sup>3</sup>	2,010	4 008,46	8 057,00
80 d.3.1	KNR 2-02 0406-01	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyczonej - murlaty o przekroju poprzecznym drewna: do 180 cm2	m <sup>3</sup>	0,040	4 008,50	160,34
81 d.3.1	KNR 2-02 0408-05	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyczonej - krokwie zwykłe o długości ponad 4,5 m i przekroju poprzecznym drewna: do 180 cm2	m <sup>3</sup>	4,320	4 008,45	17 316,52
82 d.3.1	KNR 2-02 0408-04	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyczonej - krokwie zwykłe o długości do 4,5 m i przekroju poprzecznym drewna: ponad 180 cm2	m <sup>3</sup>	1,670	4 008,45	6 694,11

## KOSZTORYS OFERTOWY

"Przebudowa z robudową i zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na potrzeb ośrodka dziennego dla dzieci z zaburzeniami wielu rozwojowego oraz dla osób dorosłych" - ROBOTY BUDOWLANE

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
83 d.3.1	KNR 2-02 0408-08	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyczonej - krokwie koszarowe o przekroju poprzecznym drewna: ponad 180 cm2	m <sup>3</sup>	1,760	4 008,45	7 054,88
84 d.3.1	KSNR 2 0402-04	Konstrukcje dachowe wykonane z tarcicy nasyczonej: kleszcze z bali	m	387,510	38,13	14 776,35
85 d.3.1	KSNR 2 0402-04	Konstrukcje dachowe wykonane z tarcicy nasyczonej: kleszcze z bali (materiał)	m <sup>3</sup>	7,750	1 906,63	14 776,35
86 d.3.1	KNR 2-02 0409-05	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyczonej - wymiany i rozpory o przekroju poprzecznym drewna: ponad 180 cm2	m <sup>3</sup>	0,120	4 008,42	481,01
87 d.3.1	KNR 2-02 0407-06	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyczonej - słupy o długości ponad 2 m i przekroju poprzecznym drewna: ponad 180 cm2	m <sup>3</sup>	0,780	4 008,45	3 126,59
88 d.3.1	KNR 2-02 0407-04	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyczonej - słupy o długości do 2 m i przekroju poprzecznym drewna: ponad 180 cm2	m <sup>3</sup>	1,040	4 008,45	4 168,79
89 d.3.1	KNR 2-02 0406-06	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyczonej - płatwie o długości ponad 3 m i przekroju poprzecznym drewna: ponad 180 cm2	m <sup>3</sup>	3,180	4 008,46	12 746,89
90 d.3.1	KNR 0-15II 0517-02	Pokrycie dachów nieoddeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami - impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łat	m <sup>2</sup>	420,000	63,73	26 765,43
91 d.3.1	KNR 0-15II 0517-01	Ułożenie na krokwiach ekranu z folii FWK klasa B-s1,d0	m <sup>2</sup>	420,000	17,25	7 245,03
92 d.3.1	KNR 2-22 0601-01	Wykonanie szkieletu ścian drewnianych trójkątnych	m <sup>3</sup>	0,560	3 895,96	2 181,74
93 d.3.1	KNR 4-01 0627-03	Impregnacja poprzez dwukrotne smarowanie grzybobójczymi preparatami solowymi: desek lub płyt	m <sup>2</sup>	21,134	61,36	1 296,70
Razem dział: Konstrukcja dachu i ścian trójkątnych - kod CPV 45261100-5						128 185,55
3.2	<b>Pokrycie dachowe - kod CPV 45261210-9</b>					
3.2.1	<b>Pokrycie dachowe : dachówka - kod CPV 45261210-9</b>					
94 d.3.2.1	KNR 0-15II 0517-03	Pokrycie dachu dachówką ceramiczną , z przymocowaniem wkrętami do łat	m <sup>2</sup>	420,000	271,56	114 053,58
95 d.3.2.1	KNR 0-15II 0517-04	Montaż gąsiorów z przymocowaniem wkrętami do deski kalenicowej - półokrągłych wraz z taśmą kalenicową	m	42,370	295,23	12 508,99
96 d.3.2.1	KNR 2-02 0409-06	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyczonej - wiatrownice i deski okapowe o przekroju poprzecznym drewna do 180 cm2	m <sup>3</sup>	0,693	3 177,95	2 202,32
97 d.3.2.1	NNRNBK 202 0539-03	Montaż w pokryciach elementów wykończeniowych wiatrownic z blachy powlekanej	m	73,600	61,33	4 513,74
Razem dział: Pokrycie dachowe : dachówka - kod CPV 45261210-9						133 278,62
3.2.2	<b>Pokrycie dachowe : papa termozgrzewalna - kod CPV 45261210-9</b>					
98 d.3.2.2	KNR 2-02 0616-01	Izolacje poziome z folii PE: jedna warstwa na sucho	m <sup>2</sup>	171,000	10,01	1 711,43
99 d.3.2.2	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt styropianowych EPS 100-038 gr.25cm, układane na wierzchu konstrukcji: na sucho, jedna warstwa	m <sup>2</sup>	171,000	69,73	11 924,45
100 d.3.2.2	KNR 2-02 0609-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt styropianowych EPS 100-038, układane na wierzchu konstrukcji: na sucho, każda następna warstwa - dot. warstwy spadkowe gr. 3-37cm	m <sup>2</sup>	171,000	127,92	21 874,01
101 d.3.2.2	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną: dwuwarstwowe	m <sup>2</sup>	171,000	134,93	23 072,94
102 d.3.2.2	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną: obróbki z papy podkładowej	m <sup>2</sup>	83,234	97,31	8 099,20
103 d.3.2.2	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną: obróbki z papy nawierzchniowej	m <sup>2</sup>	83,234	104,68	8 712,56
Razem dział: Pokrycie dachowe : papa termozgrzewalna - kod CPV 45261210-9						75 394,58
Razem dział: Pokrycie dachowe - kod CPV 45261210-9						208 673,20
3.3	<b>Roboty blacharskie i odwodnieniowe - kod CPV 45261000-4</b>					
104 d.3.3	KNR 2-02 0612-03	Montaż krawędziaka/płyty OSB pod mocowanie obróbek blacharskich	m <sup>2</sup>	46,487	205,41	9 549,30
105 d.3.3	NNRNBK 202 0541-02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm wraz z fragmentami dachu (wystawki na elewacji frontowej)	m <sup>2</sup>	88,934	202,74	18 030,24
106 d.3.3	KNR-W 2-15 0405-01	Wpusty dachowe - pojedyncze z kosem i kołnierzem	kpl	3,000	1 186,92	3 560,77
107 d.3.3	KNR-W 2-15 0316-03	Przejścia dla rur o średnicy zewnętrznej 90 mm	szt	3,000	351,62	1 054,85
108 d.3.3	KNR 0-15II 0528-04	Rynny dachowe półokrągłe z PCV, o średnicy: 15,0 cm	m	34,640	97,74	3 385,82

## KOSZTORYS OFERTOWY

"Przebudowa z robudową i zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na potrzeb ośrodka dziennego dla dzieci z zaburzeniami wielu rozwojowego oraz dla osób dorosłych" - ROBOTY BUDOWLANE

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
109 d.3.3 04	KNR 2-02 0508-	Rynny dachowe półokrągłe, z blachy ocynkowanej powlekanej, o średnicy: 15 cm- dot. rynna koszowa	m	45,700	129,48	5 917,46
110 d.3.3 03	KNR 0-15II 0529-	Rury spustowe z PCV, o średnicy: 110mm	m	67,800	89,55	6 071,82
111 d.3.3 03	KNR 0-15 0529-	Rury spustowe z PCV, o średnicy: 90mm	m	27,000	90,60	2 446,23
Razem dział: Roboty blacharskie i odwodnieniowe - kod CPV 45261000-4						50 016,47
Razem dział: Grupa robót: BUDYNEK : DACH - kod CPV 45261000-4						386 875,22
4		<b>Grupa robót: BUDYNEK: montaż stolarki - kod CPV 45421100-5</b>				
4.1		<b>Stolarka - kod CPV 45421100-5</b>				
4.1.1		<b>Okna - kod CPV 45421132-8</b>				
112 d.4.1. 1	KNR 0-19 1023-11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV, z obróbką osadzenia, o powierzchni: ponad 2,5 m2	m2	137,540	913,86	125 692,47
113 d.4.1. 1	KNR 0-19 1023-10	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV, z obróbką osadzenia, o powierzchni: ponad 2,0 do 2,5 m2	m2	14,490	913,86	13 241,86
114 d.4.1. 1	KNR 2-02 0129-02	Osadzenie prefabrykowanych podokienników wewnętrznych o długości: ponad 1 m	szt	52,000	85,48	4 444,92
115 d.4.1. 1	KNR-W 2-02 1016-04	Okna dachowe - połaciowe oddymiające, fabrycznie wykończone, o powierzchni: ponad 1,0 do 1,25 m2	m2	3,276	5 036,29	16 498,90
116 d.4.1. 1	KNR-W 2-02 1016-04	Okna dachowe - połaciowe oddymiające z funkcją wylazu dachowego, fabrycznie wykończone, o powierzchni: ponad 1,0 do 1,25 m2	m2	1,120	5 939,51	6 652,25
117 d.4.1. 1	KNR-W 2-02 1016-07	Wylazy dachowe, fabrycznie wykończone 80x90	szt	2,000	720,39	1 440,77
Razem dział: Okna - kod CPV 45421132-8						167 971,16
4.1.2		<b>Drzwi - kod CPV 45421131-1</b>				
118 d.4.1. 2	KNR 4-01 0318-02	Obsadzenie ościeżnic drewnianych w ścianach wewnętrznych z cegieł, o powierzchni otworu: ponad 1 m2 do 2 m2 (D5, D7, D9)	szt.	9,000	432,23	3 890,08
119 d.4.1. 2	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, jednoodzielne, pełne, fabrycznie wykończone, o powierzchni: ponad 1,6 m2 (D5, D9)	m2	1,934	844,87	1 633,98
120 d.4.1. 2	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, jednoodzielne, pełne, fabrycznie wykończone, o powierzchni: ponad 1,6 m2 (D7)	m2	13,541	860,25	11 648,64
121 d.4.1. 2	KNR 4-01 0318-03	Obsadzenie ościeżnic drewnianych w ścianach wewnętrznych z cegieł, o powierzchni otworu: ponad 2 m2 (D4 i D6)	m2	70,699	213,98	15 128,11
122 d.4.1. 2	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, jednoodzielne, pełne, fabrycznie wykończone, o powierzchni: ponad 1,6 m2 (D4)	m2	53,560	843,39	45 172,06
123 d.4.1. 2	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, jednoodzielne, pełne, fabrycznie wykończone, o powierzchni: ponad 1,6 m2 (D6)	m2	17,139	871,32	14 933,60
124 d.4.1. 2	KNR-W 2-02 1204-04	Drzwi przeciwpożarowe, o powierzchni: ponad 2 m2 EI60 dwuskrzydłowe (D1)	m2	6,365	1 739,89	11 074,39
125 d.4.1. 2	KNR-W 2-02 1204-04	Drzwi przeciwpożarowe, o powierzchni: ponad 2 m2 EI60 jednoskrzydłowe (D3)	m2	2,142	1 496,84	3 206,23
126 d.4.1. 2	KNR-W 2-02 1204-04	Drzwi przeciwpożarowe, o powierzchni: ponad 2 m2 EI30 dwuskrzydłowe (D8)	m2	6,365	1 523,31	9 695,89
127 d.4.1. 2	KNR-W 2-02 1204-04	Drzwi przeciwpożarowe, o powierzchni: ponad 2 m2 EI30 jednoskrzydłowe (D2)	m2	17,139	1 089,47	18 672,40
128 d.4.1. 2	KNR 2-02 1204-04	Drzwi specjalne, przeciwpożarowe, o powierzchni: ponad 2 m2 EI60 jednoskrzydłowe	m2	1,934	5 969,97	11 545,93
129 d.4.1. 2	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi zewnętrznych z PCV - jednoskrzydłowych (Dz2)	m2	8,576	1 855,21	15 910,24
130 d.4.1. 2	KNR 0-19 1024-08	Montaż drzwi zewnętrznych z PCV - dwuskrzydłowych (Dz1)	m2	6,363	3 509,66	22 331,97
131 d.4.1. 2	KNR 0-19 1024-08	Montaż drzwi zewnętrznych z PCV - dwuskrzydłowych (Dz3)	m2	5,071	1 662,10	8 428,52
132 d.4.1. 2	KNR 0-19 1024-08	Montaż drzwi zewnętrznych z PCV - dwuskrzydłowych (Dz4 i Dz5)	m2	22,965	2 056,90	47 236,75
Razem dział: Drzwi - kod CPV 45421131-1						240 508,80
4.1.3		<b>Zabudowa sanitariatów - kod CPV 45421111-4</b>				

## KOSZTORYS OFERTOWY

"Przebudowa z robudową i zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na potrzeb ośrodka dziennego dla dzieci z zaburzeniami wielu rozwojowego oraz dla osób dorosłych" - ROBOTY BUDOWLANE

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
133 d.4.1. 01 3	KNR 0-12 0103-	Ścianki działowe z płyt HPL - dot. zabudowa sanitariatów	m <sup>2</sup>	6,800	720,39	4 898,63
Razem dział: Zabudowa sanitariatów - kod CPV 45421111-4						4 898,63
Razem dział: Stolarka - kod CPV 45421100-5						413 378,59
Razem dział: Grupa robót: BUDYNEK: montaż stolarki - kod CPV 45421100-5						413 378,59
5		<b>Grupa robót: BUDYNEK: roboty wewnętrzne - kod CPV 4540000-1</b>				
5.1		<b>Sufity podwieszane z płyt g-k wraz z gładzią - kod CPV 45421146-9</b>				
134 d.5.1 02 + KNR 0-14 2012-04	KNR 0-14 2012-	Sufity podwieszane z płyt gips-karton o gr. 15mm, Sufit, na metalowej konstr. nośnej jednopoziomowej z pokryciem: 2-warstw. wraz zabudową skosów dachu Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD - dodatek za drugą warstwę	m <sup>2</sup>	785,890	164,76	129 483,64
135 d.5.1 06	KNR 00-04 0305-	Gładzie gipsowe jednowarstwowe o grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z płyt gips- kart./gładź / z gruntowaniem - dot. sufitów z płyt g-k	m <sup>2</sup>	785,890	28,82	22 645,77
136 d.5.1 08	KNR 9-12 0301-	Izolacje wykonane z folii paroizolacyjnej układanymi nad sufitem podwieszanym	m <sup>2</sup>	296,391	3,48	1 031,43
137 d.5.1 08	KNR 9-12 0301-	Izolacje cieplne i akustyczne stropów i poddaszy wykonane płytami z wełny mineralnej gr.30cm, układanymi nad sufitem podwieszanym	m <sup>2</sup>	262,051	58,89	15 434,33
138 d.5.1 08	KNR 9-12 0301-	Izolacje cieplne i akustyczne stropów i poddaszy wykonane płytami z wełny mineralnej gr.18cm, układanymi nad sufitem podwieszanym	m <sup>2</sup>	46,680	41,59	1 941,81
139 d.5.1 08	KNR 9-12 0301-	Izolacje cieplne i akustyczne stropów i poddaszy wykonane płytami z wełny mineralnej gr.10cm, układanymi nad sufitem podwieszanym	m <sup>2</sup>	46,680	26,24	1 225,03
140 d.5.1 08	KNR 9-12 0301-	Izolacje cieplne i akustyczne stropów i poddaszy wykonane płytami z wełny mineralnej gr.19cm, układanymi nad sufitem podwieszanym	m <sup>2</sup>	16,240	42,69	693,36
141 d.5.1 08	KNR 9-12 0301-	Izolacje cieplne i akustyczne stropów i poddaszy wykonane płytami z wełny mineralnej gr. 9cm, układanymi nad sufitem podwieszanym	m <sup>2</sup>	16,240	25,14	408,38
Razem dział: Sufity podwieszane z płyt g-k wraz z gładzią - kod CPV 45421146-9						172 863,71
5.2		<b>Ścianki boczne wystawek i ściana S11 na poddaszu - kod CPV 45421152-4</b>				
5.2.1		<b>Ścianki boczne wystawek - kod CPV 45421152-4</b>				
142 d.5.2. 01 1	KNR 2-02 2007-	Konstrukcje rusztów drewnianych, pod okładziny z płyt OSB na: ścianach	m <sup>2</sup>	7,240	58,99	427,10
143 d.5.2. 02 1	KNR 9-12 0204-	Izolacje cieplne ścian budynków wielokondygn. wykonane metodą lekką suchą płytami z wełny mineral. na gotowym ruszcie - płyty o grub. 145 mm	m <sup>2</sup>	7,240	50,65	366,75
144 d.5.2. 05 1	KNR 2-23 0304-	Okładziny ścian: z płyt OSB przybitych do konstr. drewn.	m <sup>2</sup>	7,240	91,61	663,24
145 d.5.2. 03 1	KNR 9-12 0204-	Mocowanie folii: wiatroizolacyjnej (bud. wielokondygnacyjne)	m <sup>2</sup>	7,240	8,04	58,23
146 d.5.2. 01 1	KNR 0-23 2612-	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi EPS 70-040 gr. 27cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m <sup>2</sup>	7,240	114,87	831,63
147 d.5.2. 06 1	KNR 0-23 2612-	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	7,240	41,37	299,44
148 d.5.2. 05 1	KNR 0-12 0101-	Okładziny pojedyncze z płyt gips-kartonowych na konstrukcji stalowej - warstwa paroizolacji	m <sup>2</sup>	7,240	2,83	20,48
149 d.5.2. 03 1	KNR 2-02 2006-	Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych /suche tynki gipsowe/ powierzchni ścian, na gotowym ruszcie, przy grubości płyt: 12,5 mm	m <sup>2</sup>	7,240	41,42	299,87
150 d.5.2. 04 1	KNR 0-14 2012-	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD - dodatek za drugą warstwę	m <sup>2</sup>	7,240	35,32	255,68
Razem dział: Ścianki boczne wystawek - kod CPV 45421152-4						3 222,39
5.2.2		<b>Ściana S11 na poddaszu - kod CPV 45421152-4</b>				
151 d.5.2. 03 2	KNR 0-12 0102-	Obudowy ścienne z płyt gips-kartonowych o grub. 12,5 mm na pojedynczej metal. konstrukcji nośnej, z pokryciem jednostronnym jednowarstwowym z izolacją z wełny o gr. 14cm	m <sup>2</sup>	34,460	152,30	5 248,26
152 d.5.2. 01 2	KNR 2-02 2007-	Konstrukcje rusztów pod izolację z wełny na: ścianach	m <sup>2</sup>	34,460	47,53	1 638,02
153 d.5.2. 02 2	KNR 9-12 0204-	Izolacje cieplne ścian budynków wielokondygn. wykonane metodą lekką suchą płytami z wełny mineral. na gotowym ruszcie metal. mocowanym do ściany kotwami lub łącznikami mechanicznymi - płyty o grub. 145 mm	m <sup>2</sup>	34,460	60,77	2 094,19



## KOSZTORYS OFERTOWY

"Przebudowa z robudową i zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na potrzeb ośrodka dziennego dla dzieci z zaburzeniami wielu rozwojowego oraz dla osób dorosłych" - ROBOTY BUDOWLANE

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
154 d.5.2. 05 2	KNR 0-12 0101-	Okładziny pojedyncze z płyt gips-kartonowych na konstrukcji stalowej - warstwa paroizolacji	m <sup>2</sup>	34,460	2,83	97,52
155 d.5.2. 03 2	KNR 2-02 2006-	Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych /suche tynki gipsowe/ powierzchni ścian, na gotowym ruszcie, przy grubości płyt: 12,5 mm	m <sup>2</sup>	34,460	42,57	1 466,91
156 d.5.2. 06 2	KNR 0-12 0101-	Okładziny pojedyncze z płyt gips-kartonowych o grub.12,5 mm (system Tynk) na konstrukcji stalowej - dodatek za drugą warstwę płyt G-K	m <sup>2</sup>	34,460	38,17	1 315,52
Razem dział: Ściana S11 na poddaszu - kod CPV 45421152-4						11 860,44
Razem dział: Ścianki boczne wystawek i ściana S11 na poddaszu - kod CPV 45421152-4						15 082,83
5.3	<b>Tynki i gładzie wewnętrzne - kod CPV 45410000-4</b>					
157 d.5.3 02	KNR 2-02 0801-	Tynki zwykłe na ścianach i słupach, wykonane mechanicznie przy użyciu agregatu tynkarskiego, tynki: kat.III	m <sup>2</sup>	3 080,334	43,22	133 141,78
158 d.5.3 01	KNR 00-04 0305-	Gładzie gipsowe jednowarstwowe o grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku /gładź szpach./	m <sup>2</sup>	2 526,400	28,82	72 799,33
159 d.5.3 03	KNR 00-04 0305-	Gładzie gipsowe jednowarstwowe o grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z płyt gips- kart./gładź /	m <sup>2</sup>	53,967	28,82	1 555,09
160 d.5.3 04	KNR 2-02 0801-	Tynki zwykłe na stropach i podciągach, wykonane mechanicznie przy użyciu agregatu tynkarskiego, tynki: kat.III - dot. sufit w pom. 1/21 i 1/22 pod stropem Teriva	m <sup>2</sup>	27,470	43,22	1 187,34
161 d.5.3 04	KNR 00-04 0305-	Gładzie gipsowe jednowarstwowe o grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku /gładź szpach./ - dot. sufit pod stropem Teriva	m <sup>2</sup>	27,470	28,82	791,55
162 d.5.3 08	KNR 00-04 0305-	Gładzie gipsowe jednowarstwowe o grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na stropach /gładź szpachlowa/ - UJĘTE W POPRZEDNIEJU POZYCJI	100 m <sup>2</sup>	0,275	0,00	0,00
Razem dział: Tynki i gładzie wewnętrzne - kod CPV 45410000-4						209 475,10
5.4	<b>Tynki i gładzie klatki schodowej - kod CPV 45410000-4</b>					
163 d.5.4 01	KNR 9-03 0102-	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem maszynowym, jednowarstwowe o grubości 10 mm - zatarte cementowo-wapienne /lekkie/ - ściany klatki schodowej	m <sup>2</sup>	233,446	43,22	10 090,28
164 d.5.4 01	KNR 00-04 0305-	Gładzie gipsowe jednowarstwowe o grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku /gładź szpach./	m <sup>2</sup>	233,500	28,82	6 728,40
165 d.5.4 02	KNR 2-02 0811-	Tynki zwykłe na biegach i podestach klatek schodowych: kat. III	m <sup>2</sup>	36,199	43,22	1 564,64
166 d.5.4 05	KNR 00-04 0305-	Gładzie gipsowe jednowarstwowe o grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu betonowym /gładź szpach./	m <sup>2</sup>	36,199	28,82	1 043,09
167 d.5.4		Rusztowanie Rozliczenie pracy rusztowania	kpl	1,000	1 029,13	1 029,13
Razem dział: Tynki i gładzie klatki schodowej - kod CPV 45410000-4						20 455,53
5.5	<b>Konstrukcja stalowa pod centralę - kod CPV 45223110-0</b>					
168 d.5.5 06	KNR 7-24 0147-	Wykonanie konstrukcji wsporczej do zamocowania maszyn i urządzeń, o masie jednego elementu konstrukcji: ponad 100 do 200 kg	kg	189,850	12,97	2 461,78
169 d.5.5 06	KNR 7-24 0148-	Montaż konstrukcji wsporczej do zamocowania aparatów, o masie jednego elementu konstrukcji: do 200 kg	kg	189,850	12,35	2 344,56
170 d.5.5 01	KNR 13-26 0405-	Ręczne malowanie: konstrukcji wsporczych	kg	189,850	12,35	2 344,71
Razem dział: Konstrukcja stalowa pod centralę - kod CPV 45223110-0						7 151,04
5.6	<b>Roboty wykończeniowe wewnętrzne - kod CPV 45442100-8</b>					
5.6.1	<b>Wykończenie ścian - kod CPV 45431000-7</b>					
171 d.5.6. 01 1	KNR 0-12 0829-	Przygotowanie podłoża pod licowanie ścian płytkami na klej	m <sup>2</sup>	182,960	16,02	2 930,68
172 d.5.6. 03 1	KNR 0-12 0829-	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi układanymi na klej	m <sup>2</sup>	182,960	174,27	31 885,61
173 d.5.6. 05 1	KNR 0-12 0101-	Okładziny pojedyncze z płyt gips-kartonowych na konstrukcji stalowej - warstwa paroizolacji	m <sup>2</sup>	12,267	2,83	34,73
174 d.5.6. 01 1	KNR 2-02 2007-	Konstrukcje rusztów pod izolację z wełny na: ścianach	m <sup>2</sup>	12,267	62,79	770,28
175 d.5.6. 02 1	KNR 9-12 0204-	Izolacje cieplne ścian budynków wielokondygn.wykonane metodą lekką suchą płytami z wełny mineral.na gotowym ruszcie metal.mocowanym do ściany kotwami lub łącznikami mechanicznymi - płyty o grub.140 mm	m <sup>2</sup>	12,267	42,25	518,31
176 d.5.6. 08 1	KNR 0-14 2010-	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym, jednowarstwowe 75 - 101	m <sup>2</sup>	12,267	147,91	1 814,46
177 d.5.6. 03 1	KNR 2-02 1505-	Malowanie farbą emulsyjną lateksowa podłożu gipsowych: dwukrotnie, z przygotowaniem i gruntowaniem - dot. ścian	m <sup>2</sup>	2 397,407	26,76	64 147,88
Razem dział: Wykończenie ścian - kod CPV 45431000-7						102 101,93
5.6.2	<b>Wykończenie ścian klatki schodowej - kod CPV 45442100-8</b>					

## KOSZTORYS OFERTOWY

"Przebudowa z robudową i zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na potrzeb ośrodka dziennego dla dzieci z zaburzeniami wielu rozwojowego oraz dla osób dorosłych" - ROBOTY BUDOWLANE

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
178 d.5.6. 2	KNR 2-02 1505-03	Malowanie farbą emulsyjną lateksowa podłóży gipsowych: dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem - ściany i biegi klatki schodowej	m <sup>2</sup>	255,766	26,76	6 843,59
179 d.5.6. 2		Rusztowanie Rozliczenie pracy rusztowania	kpl	1,000	3 087,37	3 087,37
Razem dział: Wykończenie ścian klatki schodowej - kod CPV 45442100-8						9 930,95
5.6.3		<b>Malowanie sufitów- kod CPV 45442100-8</b>				
180 d.5.6. 3	KNR 2-02 1505-05	Malowanie farbą emulsyjną płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych: dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem	m <sup>2</sup>	798,157	26,76	21 356,44
181 d.5.6. 3	KNR 2-02 1505-03	Malowanie farbą emulsyjną lateksowa podłóży gipsowych: dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem - dot. sufitów	m <sup>2</sup>	63,669	26,76	1 703,60
Razem dział: Malowanie sufitów- kod CPV 45442100-8						23 060,05
Razem dział: Roboty wykończeniowe wewnętrzne - kod CPV 45442100-8						135 092,93
5.7		<b>Podłóża, posadzki - kod CPV 45430000-0</b>				
5.7.1		<b>Podłoga na gruncie - kod CPV 45430000-0</b>				
182 d.5.7. 1	KNR 2-02 1101-07	Podkłady na podłożu gruntowym, w budynkach budownictwa ogólnego, wykonane z ubitych materiałów sypkich: piasku gr. 30cm	m <sup>3</sup>	120,366	85,14	10 246,95
183 d.5.7. 1	KNR 2-02 1101-01	Podkłady na podłożu gruntowym, w budynkach budownictwa ogólnego, wykonane ręcznie z betonu: zwykłego z kruszywa naturalnego C8/10	m <sup>3</sup>	40,122	388,80	15 599,54
184 d.5.7. 1	KNR 2-22 1003-01	Posadzki betonowe C20/25 o grubości 15 cm zatarte na: ostro	m <sup>2</sup>	398,080	85,18	33 908,79
185 d.5.7. 1	KNR 13-12 1002-01	Zbrojenie posadzek siatką fi 4,5 oczko 15x15cm	m <sup>2</sup>	398,080	11,76	4 680,10
186 d.5.7. 1	KNR 2 0604-01	Izolacje z folii polietylenowej grub. 0,3 mm - poziome podposadzkowe (dwie warstwy)	m <sup>2</sup>	398,080	3,87	1 538,65
187 d.5.7. 1	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt styropianowych EPS 100-038 gr.15cm, układane na wierzchu konstrukcji: na sucho, jedna warstwa	m <sup>2</sup>	398,080	38,61	15 373,99
188 d.5.7. 1	KNR 2-02 0616-01	Izolacje poziome z folii PE: jedna warstwa na sucho	m <sup>2</sup>	398,080	2,51	995,28
189 d.5.7. 1	KNR 0-31 0304-02	Montaż ogrzew.podłóg. - wykonanie płyty grzewczej zbrojonej - część budowlana	m <sup>2</sup>	398,080	67,56	26 895,05
Razem dział: Podłoga na gruncie - kod CPV 45430000-0						109 238,35
5.7.2		<b>Podłogi pietra - kod CPV 45430000-0</b>				
190 d.5.7. 2	KNR 2-02 0616-01	Izolacje poziome z folii PE: jedna warstwa na sucho	m <sup>2</sup>	394,274	2,55	1 003,70
191 d.5.7. 2	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt styropianowych EPS 100-036 gr.5cm, układane na wierzchu konstrukcji: na sucho, jedna warstwa	m <sup>2</sup>	394,274	14,44	5 692,29
192 d.5.7. 2	KNR 0-31 0304-02	Montaż ogrzew.podłóg. - wykonanie płyty grzewczej zbrojonej - część budowlana	m <sup>2</sup>	394,274	67,56	26 637,91
Razem dział: Podłogi pietra - kod CPV 45430000-0						33 333,90
5.7.3		<b>Wykończenie posadzki - kod CPV 45430000-0</b>				
193 d.5.7. 3	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłóży poziomych preparatem gruntującym	m <sup>2</sup>	792,354	3,72	2 953,63
194 d.5.7. 3	KNR-W 2-02 1105-01	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe, grubości 2 mm zatarte na gładko, wykonywane z suchych mieszanek szpachlowych: o dużej wytrzymałości	m <sup>2</sup>	792,354	1,62	1 285,42
195 d.5.7. 3	KNR 0-12 1118-01	Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek na kleju	m <sup>2</sup>	936,630	7,33	6 859,86
196 d.5.7. 3	NNRNKB 202 2806-05	Posadzki z płytek kamionkowych "Gres " o wymiarach 30x30 cm na zaprawie klejowej	m <sup>2</sup>	792,354	174,77	138 481,04
197 d.5.7. 3	KNR 2-02 1111-06	Cokoły przyściennie z płytek wys 10cm	m	777,540	35,39	27 512,04
198 d.5.7. 3	NNRNKB 202 2810-05	Okładziny schodów z płytek kamionkowych "Gres" o wymiarach 30x30 cm na zaprawie klejowej "Atlas" o grubości warstwy 5 mm	m <sup>2</sup>	25,200	224,94	5 668,58
199 d.5.7. 3	KNR 0-12 1122-07	Cokoliki na schodach z płytek na klej, o wysokości: 10 cm - z przecinaniem płytek	m	16,300	43,61	710,83
Razem dział: Wykończenie posadzki - kod CPV 45430000-0						183 471,41

## KOSZTORYS OFERTOWY

"Przebudowa z robudową i zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na potrzeb ośrodka dziennego dla dzieci z zaburzeniami wielu rozwojowego oraz dla osób dorosłych" - ROBOTY BUDOWLANE

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
Razem dział: Podłóża, posadzki - kod CPV 45430000-0						326 043,66
5.8		<b>Pochwył i balustrada klatki schodowej wewnętrznej</b>				
200	KNR-W 2-02	Balustrady schodowe, zabetonowane w gniazdach co trzeci stopień	m	10,500	1 080,58	11 346,08
d.5.8	1208-02					
201	KNR 2-02 1213-	Drabiny wewnętrzne, z osadzeniem - pionowe - pom. 2/1	m	6,150	314,09	1 931,62
d.5.8	01					
202	KNR 2-02 1213-	Drabiny wewnętrzne, z osadzeniem - pionowe - pom. 2/10 i 2/18	m	8,360	309,46	2 587,03
d.5.8	01					
Razem dział: Pochwył i balustrada klatki schodowej wewnętrznej						15 864,74
Razem dział: Grupa robót: BUDYNEK: roboty wewnętrzne - kod CPV 4540000-1						902 029,54
6		<b>Grupa robót: BUDYNEK : roboty elewacyjne - kod CPV 4545300-7</b>				
6.1		<b>Roboty elewacyjne - kod CPV 45410000-4</b>				
6.1.1		<b>Docieplenie elewacji - kod CPV 45410000-4</b>				
203	KNR 2-02 1611-	Montaż i demontaż rusztowań ramowych warszawskich wielokolumnowych o wysokości: do 10 m	m <sup>2</sup>	1 140,597	24,28	27 696,42
d.6.1.	08					
1						
204	KNR 0-23 2612-	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - zamocowanie listew cokołowych	m	114,450	29,75	3 405,02
d.6.1.	09					
1						
205	KNR 0-23 2612-	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi EPS 70-040 gr. 20cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian powyżej cokołu	m <sup>2</sup>	994,577	98,65	98 111,98
d.6.1.	01					
1						
206	KNR 0-23 2612-	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi EPS 100-038 gr. 10cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian na murkach ogniowych ponad dachem	m <sup>2</sup>	67,002	78,80	5 279,75
d.6.1.	01					
1						
207	KNR 0-23 2612-	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian: z cegły	szt.	5 307,895	4,56	24 151,48
d.6.1.	04					
1						
208	KNR 0-23 2612-	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wypukłych kątown.metalowym	m	357,100	16,48	5 886,75
d.6.1.	08					
1						
209	KNR 0-23 2612-	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	994,577	38,49	38 286,71
d.6.1.	06					
1						
210	KNR 0-23 2612-	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>	71,420	74,19	5 298,54
d.6.1.	07					
1						
211	KNR 0-31 0505-	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy mozaikowy - wykonanie warstwy pośredniej na ścianach, przy zastosowaniu: środka grunt.	m <sup>2</sup>	101,640	12,90	1 310,77
d.6.1.	01					
1						
212	KNR 0-31 0505-	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy mozaikowy : na ścianach (cokół)	m <sup>2</sup>	101,640	64,86	6 592,04
d.6.1.	03					
1						
213	KNR 0-17 0930-	Zagruntowanie podłoża pod cienkowarstwową wyprawę elewacyjną - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>	971,537	7,91	7 685,07
d.6.1.	01					
1						
214	KNR 0-17 0926-	Wykonanie ręcznie cienkowarstwowej wyprawy elewacyjnej z tynku mineralnego silikatowego , na uprzednio przygotowanym podłożu - na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m <sup>2</sup>	971,537	47,50	46 148,74
d.6.1.	03					
1						
215	KNR 0-17 0926-	Wykonanie ręcznie cienkowarstwowej wyprawy elewacyjnej z tynku mineralnego silikatowego , na uprzednio przygotowanym podłożu, o grubości 3,5 mm - na ościeżach	m <sup>2</sup>	71,420	86,87	6 204,44
d.6.1.	05					
1						
216	KNR 0-33 0128-	Malowanie dwukrotne elewacji farbą: silikatową fasadową (kolor) - malowanie w cenie tynku	m	964,297	2,73	2 638,20
d.6.1.	01					
1						
217	KNR 0-33 0118-	Montaż (mocowanie) profili elewacyjnych - - gzymsów - dot. listwa oddzielająca kondygnacje - poziom cokołu gr. 15cm	m	111,800	78,35	8 759,97
d.6.1.	10					
1						
218	KNR 0-33 0118-	Montaż (mocowanie) profili elewacyjnych - - gzymsów - dot. listwa oddzielająca kondygnacje - przybudówki poziom attyki gr. ok.10cm	m	66,250	78,35	5 190,94
d.6.1.	10					
1						
219	KNR 0-33 0118-	Montaż (mocowanie) profili elewacyjnych - - gzymsów - dot. listwa oddzielająca kondygnacje gr. 32-37cm	m	100,000	105,13	10 512,11
d.6.1.	08					
1						
220	KNR 0-33 0118-	Montaż (mocowanie) profili elewacyjnych - - obramowania stolarki gr. 15cm	m	524,800	83,29	43 710,98
d.6.1.	04					
1						
221	KNR-W 4-01	Szkielet z listew pod podsufitkę	m <sup>2</sup>	1,700	75,42	128,20
d.6.1.	0405-04					
1						
222	KNR 2-22 0602-	Przybicie do gotowego szkieletu drewnianego podsufitki z desek o grubości: 19 mm	m <sup>2</sup>	1,700	111,91	190,26
d.6.1.	02					
1						
223	KNR-W 2-02	Dwukrotne lakierowanie boazerii drewnianych - dot. podsufitka	m <sup>2</sup>	1,700	126,87	215,68
d.6.1.	1036-09					
1						

## KOSZTORYS OFERTOWY

"Przebudowa z robudową i zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na potrzeb ośrodka dziennego dla dzieci z zaburzeniami wielu rozwojowego oraz dla osób dorosłych" - ROBOTY BUDOWLANE

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
224 d.6.1.1		Rusztowanie Rozliczenie pracy rusztowania	kpl	1,000	8 232,98	8 232,98
Razem dział: Docieplenie elewacji - kod CPV 45410000-4						355 637,03
<b>6.1.2</b>		<b>Parapety zewnętrzne - kod CPV 45223110-0</b>				
225 d.6.1.2	KNR 2-22 0202-05	Spadki pod obróbki blacharskie, wykonane z zaprawy cementowej przy grubości warstwy do 6 cm, na: podokiennikach	m <sup>2</sup>	12,960	54,32	704,04
226 d.6.1.2	NNRNKB 202 0541-02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm- dot. dostawa i montaż parapetów zewnętrznych	m <sup>2</sup>	18,185	142,18	2 585,56
Razem dział: Parapety zewnętrzne - kod CPV 45223110-0						3 289,61
Razem dział: Roboty elewacyjne - kod CPV 45410000-4						358 926,64
Razem dział: Grupa robót: BUDYNEK : roboty elewacyjne - kod CPV 4545300-7						358 926,64
<b>7</b>		<b>GRUPA ROBÓT: NAWIERZCHNIE - kod CPV 45262350-9</b>				
<b>7.1</b>		<b>Nawierzchnia chodników - kod CPV 45233200-1</b>				
227 d.7.1.01	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 25 cm	m <sup>2</sup>	112,950	13,89	1 569,04
228 d.7.1.04	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	m <sup>2</sup>	112,950	6,92	782,62
229 d.7.1.01	NNNR 6 0113-01	Podbudowy z tłucznia, przy grubości dolnej warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>	112,950	55,67	6 287,67
230 d.7.1.02	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 6 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej 5cm	m <sup>2</sup>	112,950	108,68	12 275,05
Razem dział: Nawierzchnia chodników - kod CPV 45233200-1						20 914,39
<b>7.2</b>		<b>Nawierzchnia podestów i podjazdów - kod CPV 45233200-1</b>				
231 d.7.2.07	KNR 2-31 0101-07	Wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii III-IV, o głębokości: 20 cm	m <sup>2</sup>	75,870	28,75	2 181,12
232 d.7.2.04	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	m <sup>2</sup>	75,870	0,79	59,91
233 d.7.2.01	NNNR 6 0113-01	Podbudowy z tłucznia, przy grubości dolnej warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>	75,870	47,68	3 617,75
234 d.7.2.02	NNNR 6 0113-04	Podbudowy z tłucznia, przy grubości górnej warstwy po zagęszczeniu 8 cm - dot. dodatkowa warstwa pod podesty i podjazdy z wyrobieniem spadków	m <sup>2</sup>	75,870	25,14	1 907,41
235 d.7.2.02	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 6 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej 5cm	m <sup>2</sup>	75,870	111,54	8 462,62
Razem dział: Nawierzchnia podestów i podjazdów - kod CPV 45233200-1						16 228,83
<b>7.3</b>		<b>Opaski - kod CPV 45233200-1</b>				
236 d.7.3.07	KNR 2-31 0101-07	Wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii III-IV, o głębokości: 20 cm	m <sup>2</sup>	20,310	28,75	583,87
237 d.7.3.04	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	m <sup>2</sup>	20,310	0,79	16,05
238 d.7.3.02	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 6 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej 5cm	m <sup>2</sup>	20,310	111,54	2 265,38
Razem dział: Opaski - kod CPV 45233200-1						2 865,30
<b>7.4</b>		<b>Obrzeża i krawężniki - kod CPV 45233200-1</b>				
239 d.7.4.04	KNR 2-31 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, o wymiarach: 30x30 cm - grunt kat.III-IV	m	180,000	19,16	3 449,67
240 d.7.4.02	KSNR 1 0313-02	Ręczne rozplantowanie 1 m <sup>3</sup> ziemi leżącej na długości 1 m wzdłuż krawędzi wykopu warstwą grubości 20 cm, przy gruncie kat.III	m <sup>3</sup>	16,200	17,35	281,14
241 d.7.4.03	KNR 2-31 0402-03	Ławy pod obrzeża: betonowe zwykłe	m <sup>3</sup>	10,800	542,20	5 855,74
242 d.7.4.04	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe 30x8 cm, na podsypce: piaskowej, z wypełn. spoin zaprawą cementową	m	180,000	46,19	8 314,50
Razem dział: Obrzeża i krawężniki - kod CPV 45233200-1						17 901,06
<b>7.5</b>		<b>Balustrady pochylne - kod CPV 45421160-3</b>				
243 d.7.5.01	KNR 2-02 1209-01	Balustrady z osadzeniem	m	13,800	522,28	7 207,46
Razem dział: Balustrady pochylne - kod CPV 45421160-3						7 207,46
<b>7.6</b>		<b>Wywóz nadmiaru ziemi z korytowania - kod CPV 45111300-1</b>				
244 d.7.6.03	KNR 2-01 0212-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. chwytaka 0,25 m <sup>3</sup> , z transportem urobku na odległ. do 1 km, samoch.samowyład.o ład. do 5 t w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach w gruncie kat.I-III /spycharka gąs. 75 KM/- odwiezienie i zagospodarowanie urobku	m <sup>3</sup>	47,474	42,37	2 011,73
245 d.7.6.02	KNR 2-01 0214-02	Dopłata za każde dalsze rozpoczęte 0,5 km odległ. transportu ponad 1 km, przy przewozie urobku po terenie lub po drogach gruntowych samochodami samowyładowczymi o ładowności do 5 t grunt kat. III-IV - dot. transport do 10km	m <sup>3</sup>	47,474	3,69	175,31
Razem dział: Wywóz nadmiaru ziemi z korytowania - kod CPV 45111300-1						2 187,06
Razem dział: GRUPA ROBÓT: NAWIERZCHNIE - kod CPV 45262350-9						67 304,10
<b>8</b>		<b>Grupa robót: WYPOSAŻENIE: WINDA - kod CPV 45313100-5</b>				
<b>8.1</b>		<b>Winda - kod CPV 45313100-5</b>				
246 d.8.1		wycena ind. Dostawa i montaż windy	kpl	1,000	98 384,15	98 384,15
Razem dział: Winda - kod CPV 45313100-5						98 384,15

## KOSZTORYS OFERTOWY

"Przebudowa z robudową i zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na potrzeb ośrodka dziennego dla dzieci z zaburzeniami wielu rozwojowego oraz dla osób dorosłych" - ROBOTY BUDOWLANE

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
Razem dział: Grupa robót: WYPOSAŻENIE: WINDA - kod CPV 45313100-5						98 384,15
<b>9</b>		<b>Grupa robót: ROZBIÓRKI - kod CPV 453111300-1</b>				
<b>9.1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe - kod CPV 45111300-1</b>				
247 d.9.1 04	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy: nie nadającej się do użytku	m	34,780	8,59	298,82
248 d.9.1 06	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy: nie nadającej się do użytku	m	8,500	6,30	53,57
249 d.9.1 11	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru: podokienników stalowych	m	19,160	38,95	746,26
250 d.9.1 06	KNR 4-01 0354-06	Wykucie z muru krat: okiennych, o pow. do 1 m2	szt.	2,000	57,27	114,54
251 d.9.1 03	KNR 4-01 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic okiennych o powierzchni: do 1 m2	szt.	4,000	48,69	194,75
252 d.9.1 04	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni: ponad 1 m2 do 2 m2	szt.	11,000	57,28	630,04
253 d.9.1 09	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych, o pow. do 2 m2	szt.	9,000	68,73	618,59
254 d.9.1 10	KNR 4-01 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych, o pow. ponad 2 m2	m2	27,525	36,08	993,23
255 d.9.1 03	KNR 4-04 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie: - na zakład	m2	250,371	18,90	4 732,33
256 d.9.1 01	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie gładzi cementowej na dachu gr.5cm	m2	250,371	22,91	5 736,16
257 d.9.1 07	KNR 4-04 0305-07	Rozebranie płyt dachowych żelbetowych przy grubości płyty : - do 10 cm - dot. płyty korytkowe	m3	25,037	343,66	8 604,21
258 d.9.1 05	KNR 4-01 0352-05	Rozebranie belek stropowych: z ceowników stalowych o wys. do 200 mm	m	27,520	32,65	898,46
259 d.9.1 07	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek z kamieni sztucznych ułożonych na zaprawie cementowej	m2	31,006	45,82	1 420,72
260 d.9.1 03	KNR 4-04 0301-03	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego grubości : -15 cm - dot. rozebranie posadzki	m3	29,513	343,66	10 142,43
261 d.9.1 06	KNR 4-01 0348-06	Rozebranie ścianek o grubości 15 cm z bloczków lub z płyt z betonu komórkowego na zaprawie: cementowo-wapiennej	m2	121,398	37,23	4 519,62
262 d.9.1 02	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn, wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	104,464	343,66	35 900,05
263 d.9.1 01	KNR 4-04 0302-01	Rozebranie ław, stóp betonowych o grubości/wysokości/: - do 70 cm	m3	18,074	400,94	7 246,52
264 d.9.1 11	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość: do 10 km wraz z opłatą za wysypisko	m3	222,000	55,50	12 321,57
Razem dział: Roboty rozbiórkowe - kod CPV 45111300-1						95 171,84
Razem dział: Grupa robót: ROZBIÓRKI - kod CPV 453111300-1						95 171,84
<b>10</b>		<b>Grupa robót: OGRODZENIE- kod CPV 45340000-2</b>				
<b>10.1</b>		<b>Ogrodzenie - kod CPV 45340000-2</b>				
265 d.10. 10 1	KNR 2-01 0312-10	Ręczne wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m2 i głębokości do 1,0 m: grunt kat. III	szt	11,000	56,34	619,78
266 d.10. 1	KNR 1 0504-02	Ręczne rozplantowanie 1 m3 ziemi wydobytej z wykopu, leżącej na długości 1 m wzdłuż jego krawędzi, przy gruncie: kat. III	m3	0,968	18,31	17,72
267 d.10. 1	KNR 2-02 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe o objętości: do 0,5 m3	m3	0,648	714,15	462,77
268 d.10. 1	KNR 2-02 0203-03	Stopy fundamentowe betonowe z betonu zwykłego B-15 o objętości: ponad 1,0 do 2,5 m3	m3	0,320	622,15	199,10
269 d.10. 1	KNR 2-02 1802-03	Ogrodzenia zpanelowe, na słupkach stalowych o rozstawie 2,5m obsadzonych w gniazdach cokołów	m	22,000	244,51	5 379,08
270 d.10. 1	KNR 2-31 0407-02	Podmurówka na podsypce: piaskowej	m	22,000	60,60	1 333,26
271 d.10. 1	KNR 2-23 0402-04	Zawieszenie na gotowych słupkach furtek stalowych, o wymiarach 100x200 cm	szt.	1,000	1 273,52	1 273,52
Razem dział: Ogrodzenie - kod CPV 45340000-2						9 285,24
Razem dział: Grupa robót: OGRODZENIE- kod CPV 45340000-2						9 285,24
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						<b>3 076 949,76</b>

Słownie: trzy miliony siedemdziesiąt sześć tysięcy dziewięćset czterdzieści dziewięć i 76/100 zł