

KOSZTORYS PRZETARGOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45000000-7 000000-7

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa i rozbudowa ze zmianą sposobu użytkowania budynku gospodarczego
ADRES INWESTYCJI : Górzno 63, 64-120 Krzemieniewo
INWESTOR : SP ZOZ MSWiA Centrum Rehabilitacji w Górznie
ADRES INWESTORA : Górzno 63, 64-120 Krzemieniewo
WYKONAWCA ROBÓT : NEW HOME JAKUB PRZYBYŁA
ADRES WYKONAWCY : ul.Rydzyńska 4 64-130 Rydzyna
BRANŻA : Roboty budowlane

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : JAKUB PRZYBYŁA

Poziom cen : 2025

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	4568399.85 zł
Podatek VAT	:	1050731.97 zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	5619131.82 zł

Słownie: pięć milionów sześćset dziewiętnaście tysięcy sto trzydzieści jeden i 82/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robociz- na	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	Uprosz- czone	RAZEM	j.el.	l.j.el	wart j. el
1.1	Roboty ziemne - kod CPV 4111200-0	31708.88	806.00	13240.19	31066.80	8363.08		85184.95			
1.2	Fundamentowanie - kod CPV 45262210-6	31556.97	94079.51	4147.14	24670.99	6642.58		161097.19			
1	Grupa robót: BUDY-NEK: roboty ziemne i fundamentowanie - kod CPV 4500000-7	63265.85	94885.51	17387.33	55737.79	15005.66		246282.14			
2.1	Roboty murarskie - kod CPV 45262500-6	142762.57	293121.39	12390.78	107217.61	28864.76		584357.11			
2.2	Podmurówki wyłazów dachowych - kod CPV 45262500-6	400.21	625.15	10.17	283.61	76.32		1395.46			
2.3	Konstrukcje żelbetowe - kod CPV 45223500-1	26290.40	32937.15	2397.76	19823.65	5336.35		86785.31			
2.4	Konstrukcje stropów - kod CPV 45223500-1	44580.19	86500.57	6142.82	35049.41	9434.98		181707.97			
2.5	Budowa biegów klatki schodowej - kod CPV 45223500-1	5043.28	5075.49	514.16	3840.15	1033.75		15506.83			
2.6	Szyb windowy - kod CPV 45223500-1	21425.78	28397.61	4415.01	17856.56	4806.62		76901.58			
2	Grupa robót: BUDY-NEK : Ściany - kod CPV 45262500-6	240502.43	446657.36	25870.70	184070.99	49552.78		946654.26			
3.1	Konstrukcja dachu i ścian trójkątnych - kod CPV 45261100-5	23869.53	111019.00	3124.75	18661.80	5027.48		161702.56			
3.2.	Pokrycie dachowe : 1 dachówka - kod CPV 45261210-9	35512.60	36184.60	2986.69	26604.95	7160.26		108449.10			
3.2.	Pokrycie dachowe : 2 papa termozgrzewalna - kod CPV 45261210-9	8504.14	41856.63	807.56	6431.05	1728.82		59328.20			
3.2	Pokrycie dachowe - kod CPV 45261210-9	44016.74	78041.23	3794.25	33036.00	8889.08		167777.30			
3.3	Roboty blacharskie i odwodnieniowe - kod CPV 45261000-4	9942.87	18822.86	301.96	7081.42	1906.74		38055.85			
3	Grupa robót: BUDY-NEK : DACH - kod CPV 45261000-4	77829.14	207883.09	7220.96	58779.22	15823.30		367535.71			
4.1.	Okna - kod CPV 45421132-8	24221.45	244130.15	1130.62	17516.70	4715.38		291714.30			
4.1.	Drzwi - kod CPV 45421131-1	16164.81	208425.92	879.19	11776.72	3170.20		240416.84			
4.1.	Zabudowa sanitariatów - kod CPV 45421111-4	671.91	11908.66	22.14	479.57	129.10		13211.38			
4.1	Stolarka - kod CPV 45421100-5	41058.17	464464.73	2031.95	29772.99	8014.68		545342.52			
4	Grupa robót: BUDY-NEK: montaż stolarki - kod CPV 45421100-5	41058.17	464464.73	2031.95	29772.99	8014.68		545342.52			

Lp.	Nazwa	Robociz- na	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	Uprosz- czone	RAZEM	j.el.	l.j.el	wart j. el
5.1	Sufity podwieszane z płyt g-k wraz z gładzią - kod CPV 45421146-9	98253.99	135698.27	3599.47	70377.75	18941.08		326870.56			
5.2.	Ścianki boczne wystawek - kod CPV 45421152-4	1606.34	1821.65	34.64	1134.28	305.44		4902.35			
5.2.	Ściana S11 na poddaszu - kod CPV 45421152-4	6542.53	8392.44	178.92	4645.31	1251.06		21010.26			
5.2	Ścianki boczne wystawek i ściana S11 na poddaszu - kod CPV 45421152-4	8148.87	10214.09	213.56	5779.59	1556.50		25912.61			
5.3	Tynki i gładzie wewnętrzne - kod CPV 45410000-4	72630.56	39430.06	8084.56	55771.80	15016.46		190933.44			
5.4	Tynki i gładzie klatki schodowej - kod CPV 45410000-4	6931.63	7106.53	1906.25	6106.95	1643.95		23695.31			
5.5	Konstrukcja stalowa pod centralę - kod CPV 45223110-0	2173.25	1705.33	297.47	1707.08	461.66		6344.79			
5.6.	Wykończenie ścian - kod CPV 45431000-7	52627.72	38517.34	689.53	36855.49	9935.72		138625.80			
5.6.	Wykończenie ścian klatki schodowej - kod CPV 45442100-8	3682.83	4139.95	624.66	2977.28	802.96		12227.68			
5.6.	Malowanie sufitów - kod CPV 45442100-8	11332.97	22608.36	256.47	8011.51	2159.13		44368.44			
5.6	Roboty wykończeniowe wewnętrzne - kod CPV 45442100-8	67643.52	65265.65	1570.66	47844.28	12897.81		195221.92			
5.7.	Podłoga na gruncie - kod CPV 45430000-0	66793.05	109086.03	2271.09	47705.96	12840.74		238696.87			
5.7.	Podłogi piętra - kod CPV 45430000-0	8690.82	19144.29	2197.05	7518.86	2020.36		39571.38			
5.7.	Wykończenie posadzeki - kod CPV 45430000-0	82271.20	143820.09	4138.36	59697.56	16075.82		306003.03			
5.7	Podłoża, posadzki - kod CPV 45430000-0	157755.07	272050.41	8606.50	114922.38	30936.92		584271.28			
5.8	Pochwyty i balustrada klatki schodowej wewnętrznej	2344.31	28205.28	62.54	1663.37	447.85		32723.35			
5	Grupa robót: BUDYNEK: roboty wewnętrzne - kod CPV 4540000-1	415881.20	559675.62	24341.01	304173.20	81902.23		1385973.26			
6.1.	Docieplenie elewacji - kod CPV 45410000-4	163780.15	208827.69	37065.29	138801.52	37352.64		585827.29			
6.1.	Parapety zewnętrzne - kod CPV 45223110-0	1427.75	6691.86	18.61	999.63	269.27		9407.12			
6.1	Roboty elewacyjne - kod CPV 45410000-4	165207.90	215519.55	37083.90	139801.15	37621.91		595234.41			
6	Grupa robót: BUDYNEK : roboty elewacyjne - kod CPV 4545300-7	165207.90	215519.55	37083.90	139801.15	37621.91		595234.41			

Lp.	Nazwa	Robociz- na	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	Uprosz- czone	RAZEM	j.el.	l.j.el	wart j. el
7.1	Nawierzchnia chodni- ków - kod CPV 45233200-1	6028.11	12370.65	1154.79	4961.67	1334.52		25849.74			
7.2	Nawierzchnia pode- stów i podjazdów - kod CPV 45233200-1	5560.32	9741.13	1014.79	4542.34	1221.87		22080.45			
7.3	Opaski - kod CPV 45233200-1	1446.08	1552.16	74.34	1050.34	282.53		4405.45			
7.4	Obrzeża i krawężniki - kod CPV 45233200-1	8859.46	9563.91		6123.09	1648.81		26195.27			
7.5	Balustrady pochylni - kod CPV 45421160-3	1091.99	12158.08	19.25	768.02	206.74		14244.08			
7.6	Wywóz nadmiaru zie- mi z korytowania - kod CPV 45111300-1	271.33		5442.91	3949.45	1063.06		10726.75			
7	GRUPA ROBÓT: NA- WIERZCHNIE - kod CPV 45262350-9	23257.29	45385.93	7706.08	21394.91	5757.53		103501.7 4			
8.1	Winda - kod CPV 45313100-5				0.00	0.00	145000.00	145000.0 0			
8	Grupa robót: WYPO- SAŻENIE: WINDA - kod CPV 45313100-5				0.00	0.00	145000.00	145000.0 0			
9.1	Roboty rozbiórkowe - kod CPV 45111300-1	79690.15	34590.46	20587.92	69292.19	18650.94		222811.6 6			
9	Grupa robót: ROZ- BIÓRKI - kod CPV 453111300-1	79690.15	34590.46	20587.92	69292.19	18650.94		222811.6 6			
10.	Ogrodzenie - kod CPV 1 45340000-2	2594.21	5114.68	42.67	1822.17	490.42		10064.15			
10	Grupa robót: OGRO- DZENIE- kod CPV 45340000-2	2594.21	5114.68	42.67	1822.17	490.42		10064.15			
	RAZEM netto	1109286.3 4	2074176.9 3	142272.52	864844.6 1	232819.4 5	145000.00	4568399. 85			
	VAT							1050731. 97			
	Razem brutto							5619131. 82			

Słownie: pięć milionów sześćset dziewiętnaście tysięcy sto trzydzieści jeden i 82/100 zł

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Roboty budowlane - kod CPV 45000000-7						
1	45000000-7	Grupa robót: BUDYNEK: roboty ziemne i fundamentowanie - kod CPV 4500000-7				
1.1	45111200-0	Roboty ziemne - kod CPV 4111200-0				
1 d.1. 1	KNR 201 0122-0100	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym i obsługa geodezyjna	100 m ³	2.939	683.70	2009.39
1 d.1. 1	KNR 201 0215-0600	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,40 m ³ , w gruncie kategorii: III	m ³	554.360	17.52	9712.39
1 d.1. 1	KNR 201 0307-0200	Roboty ziemne ręczne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m: grunt kat. III	m ³	12.132	182.26	2211.18
1 d.1. 1	KNR 231 0103-0200	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: III-IV	m ²	121.320	14.39	1745.79
1 d.1. 1	KNR 401 0105-0200	Zasypanie wykopów z jednym przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm, w gruncie: kat. III	m ³	363.720	108.51	39467.26
1 d.1. 1	KNR 401 0108-0600	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 10 km, z załadowaniem i wyładowaniem gruntu kategorii: III	m ³	77.635	309.04	23992.32
1 d.1. 1	KNR 201 0235-0100	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 ³	124.553	17.98	2239.46
1 d.1. 1	KNR 201 0233-0100	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW / 75 KM/: grunt kat. I-II - dot. wyrównanie terenu pod posadzkę	m ²	415.176	9.17	3807.16

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1.2	45262210-6	Fundamentowanie - kod CPV 45262210-6				
9 d.1. 2	KNR 202 1916-0110	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 ³	31.610	431.08	13626.44
10 d.1. 2	KNR 202 1915-0210	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./	m ³	48.912	469.54	22966.14
11 d.1. 2	KNR 202 0290-0200	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: do 7 mm	t	0.315	7736.23	2436.91
12 d.1. 2	KNR 202 0290-0210	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: 8 do 14 mm	t	0.820	7957.48	6525.13
13 d.1. 2	KNR 202 0603-0900	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne, piono- nowe, wykonane na zimno z roztworu asfaltowego (masa asfaltowo-kauczukowa) : pierwsza warstwa z zagrun- t. roztworem asfalt.	m ²	174.080	17.47	3041.18
14 d.1. 2	KNR 202 0603-1000	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne, piono- nowe, wykonane na zimno z roztworu asfaltowego (masa asfaltowo-kauczukowa) : każda następna warstwa	m ²	174.080	8.68	1511.01
15 d.1. 2	NNRKB 005 0618-0100	Izolacje przeciwwilgociowe - poziome z papy zgrzewal- nej ław fundamentowych	m ²	121.320	49.24	5973.80
16 d.1. 2	KNR 202 0101-0600	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie: ce- mentowej	m ³	57.354	914.31	52439.34
17 d.1. 2	KNR 218 0613-0300	Izolacja powłokowa pionowych powierzchni murowa- nych i betonowych, z masy asfaltowo-kauczukowej: na zimno - pierwsza warstwa	m ²	458.830	36.52	16756.47
18 d.1. 2	KNR 218 0613-0400	Izolacja powłokowa pionowych powierzchni murowa- nych i betonowych, z masy asfaltowo-kauczukowej: na zimno - każda następna warstwa	m ²	458.830	22.47	10309.91
19 d.1. 2	KNNR 003 0207-0300	Izolacja pionowa ścian płytami ze styropianowymi EPS HYDRO 150-038 gr.20cm mocowanej na: klej bitumicz- ny	m ²	120.267	102.93	12379.08
20 d.1. 2	KNR 023 2612-0600	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²	120.267	61.11	7349.52
21 d.1. 2	KNNR 003 0207-0100	Izolacja pionowa ścian fundamentowych z folii kubełko- wej - bez gruntowania	m ²	120.267	14.25	1713.80
22 d.1. 2	KNR 023 2612-0900	Zamocowanie profili systemowych do mocowania folii	m	114.540	35.52	4068.46

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2	45262500-6	Grupa robót: BUDYNEK : Ściany - kod CPV 45262500-6				
2.1	45262500-6	Roboty murarskie - kod CPV 45262500-6				
23 d.2. 1	KNR 202 1604-0100	Montaż i demontaż rusztowań zewnętrznych rurowych o wysokości: do 10 m	100 m ²	10.545	4739.52	49978.24
24 d.2. 1	KNR 915 0301-0100	Izolacje z papy Fundament Szybki Profil SBS powierzchni poziomych - ścian fundamentowych	m ²	62.115	62.12	3858.58
25 d.2. 1	KNR 027 0163-0200	Ściany zewnętrzne budynków wielokondygnacyjnych z pustaków ceramicznych o grubości ściany: 25 cm	m ²	862.801	238.55	205821.18
26 d.2. 1	KNR 027 0165-0200	Ścianki budynków wielokondygnacyjnych z pustaków ceramicznych o grubości ścianki: 11,5 cm - dot. murki ogniowe	m ²	48.807	152.90	7462.59
27 d.2. 1	KNR 202 0126-0100	Otwory /bez nadproży/, w ścianach o grubości 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków: na okna	szt	23.000	119.28	2743.44
28 d.2. 1	KNR 202 0126-0200	Otwory /bez nadproży/, w ścianach o grubości 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków: na drzwi, drzwi balkonowe i wrota	szt	5.000	164.69	823.45
29 d.2. 1	KNR 1901 0203-1700	Betonowanie poduszek itp pod belki nadproży	m ³	2.880	2615.11	7531.52
30 d.2. 1	KNR 202 0126-0500	Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	330.300	70.69	23348.91
31 d.2. 1	KNR 027 0165-0200	Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z pustaków ceramicznych o grubości ścianki: 11,5 cm	m ²	547.172	152.90	83662.60
32 d.2. 1	KNR 027 0163-0200	Ściany wewnętrzne budynków wielokondygnacyjnych z pustaków ceramicznych o grubości ściany: 25 cm	m ²	794.322	238.55	189485.51
33 d.2. 1	Ruszoowanie	Rozliczenie pracy rusztowania	kpl	1.000	9641.09	9641.09

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2.2	45261000-4	Podmurówki wyłazów dachowych - kod CPV 45262500-6				
34 d.2. 2	KNR 027 0165-0200	Ścianki budynków wielokondygnacyjnych z pustaków ceramicznych o grubości ścianki: 11,5 cm	m ²	5.320	152.90	813.43
35 d.2. 2	KNR 023 2612-0100	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi EPS 70-040 gr. 20cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian powyżej dachu	m ²	2.080	179.50	373.36
36 d.2. 2	KNR 023 2612-0400	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian: z cegły	szt	8	5.74	45.92
37 d.2. 2	KNR 023 2612-0800	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wypukłych kątown.metalowym	m	0.800	20.11	16.09
38 d.2. 2	KNR 023 2612-0600	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²	2.400	61.11	146.66

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2.3	45262500-6	Konstrukcje żelbetowe - kod CPV 45223500-1				
39 d.2. 3	KNR 202 0210-0410	Belki i podciągi żelbetowe C20/25 wykonane przy uży- ciu pompy do betonu na samochodzie, o stosunku de- skowanego obwodu do przekroju belki: ponad 12 do 14	m ³	8.786	3482.38	30596.19
40 d.2. 3	KNR 202 0210-0510	Belki i podciągi żelbetowe C20/25 wykonane przy uży- ciu pompy do betonu na samochodzie, o stosunku de- skowanego obwodu do przekroju belki: ponad 14 do 16	m ³	0.276	4142.03	1143.20
41 d.2. 3	KNR 202 0208-1010	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 ³	5.243	3345.61	17541.03
42 d.2. 3	KNR 202 0290-0200	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbroje- nia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: do 7 mm	t	0.216	7736.23	1671.03
43 d.2. 3	KNR 202 0290-0210	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbroje- nia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: 8 do 14 mm	t	0.968	7957.48	7702.84
44 d.2. 3	KNR 202 0212-1200	Wieżce monolityczne C20/25 na ścianach: o szeroko- ści do 30 cm	m ³	10.519	1665.41	17518.45
45 d.2. 3	KNR 202 0290-0200	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbroje- nia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: do 7 mm	t	0.264	7736.23	2042.36
46 d.2. 3	KNR 202 0290-0210	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbroje- nia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: 8 do 14 mm	t	1.077	7957.48	8570.21

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2.4		Konstrukcje stropów - kod CPV 45223500-1				
47 d.2. 4	KNR 907 0301-0100	Stropy gęstożebrowe Teriva z pustakami keramzytobetonowymi na belkach kratownicowych o rozstawie 60 cm, przy rozpiętości: do 3,9 m	m ²	450.000	293.56	132102.00
48 d.2. 4	KNR 907 0301-0200	Stropy gęstożebrowe Teriva z pustakami keramzytobetonowymi na belkach kratownicowych o rozstawie 60 cm, przy rozpiętości: ponad 3,9 do 6,0 m	m ²	90.000	290.46	26141.40
49 d.2. 4	KNR 202 0290-0210	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: 12 mm - dot. żebro rozdzielcze	t	0.180	7957.48	1432.35
50 d.2. 4	KNR 907 0301-0300	Dodatkowe belki w stropach gęstożebrowych Teriva	m	19.160	52.05	997.28
51 d.2. 4	KNR 202 0216-0210	Płyty stropowe żelbetowe C20/25 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, płyty: płaskie o grubości 15 cm	m ²	57.380	255.65	14669.20
52 d.2. 4	KNR 202 0290-0200	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: do 7 mm	t	0.109	7736.23	843.25
53 d.2. 4	KNR 202 0290-0210	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: 8 do 14 mm	t	0.694	7957.48	5522.49

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2.5		Budowa biegów klatki schodowej - kod CPV 45223500-1				
54 d.2. 5	KNR 202 0218-0210	Schody żelbetowe B20/25 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie: proste na płycie grubości 8 cm	m ²	14.400	473.18	6813.79
55 d.2. 5	KNR 202 0218-0610	Dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty wykonanej przy użyciu pompy do betonu na samochodzie do grubości 15cm	m ²	14.490	60.44	875.78
56 d.2. 5	KNR 202 0210-0410	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 ³	0.979	3482.38	3409.25
57 d.2. 5	KNR 202 0210-0610	Belki i podciągi żelbetowe C20/25 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, o stosunku deskowanego obwodu do przekroju belki: ponad 16	m ³	0.099	5212.02	515.99
58 d.2. 5	KNR 202 0216-0210	Płyty stropowe żelbetowe C20/25 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, płyty: płaskie o grubości 15 cm	m ²	6.270	255.65	1602.93
59 d.2. 5	KNR 202 0290-0200	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: do 7 mm	t	0.048	7736.23	371.34
60 d.2. 5	KNR 202 0290-0210	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: 8 do 14 mm	t	0.241	7957.48	1917.75

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2.6		Szyb windowy - kod CPV 45223500-1				
61 d.2. 6	KNR 202 1604-0100	Montaż i demontaż rusztowań zewnętrznych rurowych o wysokości: do 10 m	100 m ²	0.785	4739.52	3720.52
62 d.2. 6	KNR 202 1101-0102	Podkłady na podłożu gruntowym, w budynkach budownictwa ogólnego, wykonane ręcznie z betonu: zwykłego z kruszywa naturalnego B 10 gr.15cm	m ³	1.931	704.64	1360.66
63 d.2. 6	KNR 202 0205-0110	Płyty fundamentowe żelbetowe C25/30 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie - dot. szyb windowy	m ³	5.008	490.43	2456.07
64 d.2. 6	KNR 202 0207-0410	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 ²	74.844	595.65	44580.83
65 d.2. 6	KNR 202 0207-0710	Ściany żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości ścian, wykonanej przy użyciu pompy do betonu na samochodzie do 20cm grubości	m ²	74.844	54.05	4045.32
66 d.2. 6	KNR 218 0721-0400	Izolacja powłokowa pionowych powierzchni betonowych i murowanych, z lepiku asfaltowego na zimno: dwuwarstwowa	m ²	26.460	56.92	1506.10
67 d.2. 6	KNR 202 0216-0210	Płyty stropowe żelbetowe C25/30 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, płyty: płaskie o grubości 15 cm	m ²	4.720	258.80	1221.54
68 d.2. 6	KNR 202 0216-0510	Dodatek za każdy 1 cm różnicy w grubościach płyty żelbetowej wykonanej przy użyciu pompy do betonu na samochodzie - krotność x5 - do grubości 20cm	m ²	4.720	28.06	132.44
69 d.2. 6	KNR 202 0290-0210	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: 8 do 14 mm	t	1.395	7957.48	11100.68
70 d.2. 6	KNR 202 0290-0220	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: 16 mm i większych	t	0.021	8299.13	174.28
71 d.2. 6	Rusztowanie	Rozliczenie pracy rusztowania	kpl	1.000	3724.82	3724.82
72 d.2. 6	KNNR 002 0604-0100	Izolacje z folii polietylenowej grub. 0,3 mm - poziome podposadzkowe (dwie warstwy)	m ²	12.520	80.27	1004.98
73 d.2. 6	KNR 202 0609-0300	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt styropianowych EPS 100-038 gr.10cm, układane na wierzchu konstrukcji: na sucho, jedna warstwa	m ²	5.000	32.25	161.25
74 d.2. 6	KNR 202 0616-0100	Izolacje poziome z folii PE: jedna warstwa na sucho	m ²	5.000	8.66	43.30
75 d.2. 6	KNNR 003 0207-0300	Izolacja pionowa ścian płytami ze styropianowymi EPS HYDRO 150-038 gr.10cm mocowanej na: klej bitumiczny	m ²	9.360	102.93	963.42
76 d.2. 6	KNR 023 2612-0600	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²	9.360	61.11	571.99
77 d.2. 6	KNNR 003 0207-0100	Izolacja pionowa ścian fundamentowych z folii kubelkowej - bez gruntowania	m ²	9.360	14.25	133.38

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3	45261000-4	Grupa robót: BUDYNEK : DACH - kod CPV 45261000-4				
3.1	45261100-5	Konstrukcja dachu i ścian trójkątnych - kod CPV 45261100-5				
78 d.3. 1	KNR 202 0616-0200	Izolacje poziome z papy asfaltowej na tekturze: dwie warstwy na sucho- pod murlatę	m ²	24.197	23.64	572.02
79 d.3. 1	KNR 202 0406-0200	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyconej -murlaty o przekroju poprzecznym drewna: po- nad 180 cm2	m ³	2.010	4607.41	9260.89
80 d.3. 1	KNR 202 0406-0100	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyconej -murlaty o przekroju poprzecznym drewna: do 180 cm2	m ³	0.040	4982.92	199.32
81 d.3. 1	KNR 202 0408-0500	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyconej - krokwie zwykłe o długości ponad 4,5 m i prze- kroju poprzecznym drewna: do 180 cm2	m ³	4.32	4833.84	20882.19
82 d.3. 1	KNR 202 0408-0400	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyconej - krokwie zwykłe o długości do 4,5 m i przekro- ju poprzecznym drewna: ponad 180 cm2	m ³	1.670	4919.26	8215.16
83 d.3. 1	KNR 202 0408-0800	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyconej - krokwie koszowe o przekroju poprzecznym drewna: ponad 180 cm2	m ³	1.760	5735.42	10094.34
84 d.3. 1	KSNR 002 0402-0410	Konstrukcje dachowe wykonane z tarcicy nasyconej: kleszcze z bali	m	387.510	28.55	11063.41
85 d.3. 1	KSNR 002 0402-0411	Konstrukcje dachowe wykonane z tarcicy nasyconej: kleszcze z bali (materiał)	m ³	7.750	3525.60	27323.40
86 d.3. 1	KNR 202 0409-0500	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyconej - wymiany i rozpory o przekroju poprzecznym drewna: ponad 180 cm2	m ³	0.120	5756.74	690.81
87 d.3. 1	KNR 202 0407-0600	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyconej -słupy o długości ponad 2 m i przekroju po- przecznym drewna: ponad 180 cm2	m ³	0.78	5947.94	4639.39
88 d.3. 1	KNR 202 0407-0400	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyconej - słupy o długości do 2 m i przekroju poprze- cznym drewna: ponad 180 cm2	m ³	1.040	6437.40	6694.90
89 d.3. 1	KNR 202 0406-0600	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyconej - płatwie o długości ponad 3 m i przekroju po- przecznym drewna: ponad 180 cm2	m ³	3.180	5236.21	16651.15
90 d.3. 1	KNR 015 0517-0200	Impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łat	m ²	420.000	76.71	32218.20
91 d.3. 1	KNR 015 0517-0100	Ułożenie na krokwiach ekranu z folii FWK klasa B-s1, d0	m ²	420.000	25.87	10865.40
92 d.3. 1	KNR 222 0601-0100	Wykonanie szkieletu ścian drewnianych trójkątnych	m ³	0.560	3441.16	1927.05
93 d.3. 1	KNR 401 0627-0300	Impregnacja poprzez dwukrotne smarowanie grzybo- bójczymi preparatami solowymi: desek lub płyt	m ²	21.134	19.16	404.93

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3.2	45261210-9	Pokrycie dachowe - kod CPV 45261210-9				
3.2.1		Pokrycie dachowe : dachówka - kod CPV 45261210-9				
94 d.3. 2.1	KNR 015 0517-0300	Pokrycie dachu dachówką ceramiczną , z przymocowa- niem wkrętami do łąt	m ²	420.000	223.19	93739.80
95 d.3. 2.1	KNR 015 0517-0400	Montaż gąsiorów z przymocowaniem wkrętami do de- ski kalenicowej - półokrągłych wraz z taśmą kalenicową	m	42.370	184.37	7811.76
96 d.3. 2.1	KNR 202 0409-0600	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej na- syconej - wiatrownice i deski okapowe o przekroju po- przecznym drewna do 180 cm2	m ³	0.693	3627.59	2513.92
97 d.3. 2.1	NNRKB 006 0539-0300	Montaż w pokryciach elementów wykończeniowych wiatrownic z blachy powlekanej	m	73.600	59.56	4383.62

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3.2. 2		Pokrycie dachowe : papa termozgrzewalna - kod CPV 45261210-9				
98 d.3. 2.2	KNR 202 0616-0100	Izolacje poziome z folii PE: jedna warstwa na sucho	m ²	171.000	8.66	1480.86
99 d.3. 2.2	KNR 202 0609-0300	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt styropianowych EPS 100-038 gr.25cm, układane na wierzchu konstrukcji: na sucho, jedna warstwa	m ²	171.000	67.18	11487.78
100 d.3. 2.2	KNR 202 0609-0400	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 ²	171.000	55.00	9405.00
101 d.3. 2.2	KNR 202 0504-0200	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną: dwuwarstwowe	m ²	171.000	117.98	20174.58
102 d.3. 2.2	KNR 202 0504-0300	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną: obróbki z papy podkładowej	m ²	83.234	100.80	8389.99
103 d.3. 2.2	KNR 202 0504-0300	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną: obróbki z papy nawierzchniowej	m ²	83.234	100.80	8389.99

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3.3	45261000-4	Roboty blacharskie i odwodnieniowe - kod CPV 45261000-4				
104 d.3. 3	KNR 202 0612-0300	Montaż krawędziaka/płyty OSB pod mocowanie obróbek blacharskich	m ²	46.487	79.87	3712.92
105 d.3. 3	NNRKB 006 0541-0200	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm wraz z fragmentami dachu (wystawki na elewacji frontowej)	m ²	88.934	166.48	14805.73
106 d.3. 3	KNR 215 0405-0100	Wpusty dachowe - pojedyncze z kosem i kołnierzem	kpl	3.000	940.23	2820.69
107 d.3. 3	KNR 215 0316-0300	Przejścia dla rur o średnicy zewnętrznej 90 mm	szt	3.000	156.47	469.41
108 d.3. 3	KNR 015 0528-0400	Rynny dachowe półokrągłe z PCV, o średnicy: 15,0 cm	m	34.640	130.14	4508.05
109 d.3. 3	KNR 202 0508-0400	Rynny dachowe półokrągłe, z blachy ocynkowanej powlekanej, o średnicy: 15 cm- dot. rynna koszowa	m	45.700	91.81	4195.72
110 d.3. 3	KNR 015 0529-0300	Rury spustowe z PCV, o średnicy: 110mm	m	67.800	82.59	5599.60
111 d.3. 3	KNR 015 0529-0300	Rury spustowe z PCV, o średnicy: 90mm	m	27.000	71.99	1943.73

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
4	45453000-7	Grupa robót: BUDYNEK: montaż stolarki - kod CPV 45421100-5				
4.1		Stolarka - kod CPV 45421100-5				
4.1.1	45421132-8	Okna - kod CPV 45421132-8				
112 d.4. 1.1	KNR 019 1023-1100	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV, z obróbką osadzenia, o powierzchni: ponad 2,5 m2	m ²	137.540	1640.14	225584.86
113 d.4. 1.1	KNR 019 1023-1000	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV, z obróbką osadzenia, o powierzchni: ponad 2,0 do 2,5 m2	m ²	14.490	1838.96	26646.53
114 d.4. 1.1	KNR 202 0129-0200	Osadzenie prefabrykowanych podokienników wewnętrznych o długości: ponad 1 m	szt	52.000	273.98	14246.96
115 d.4. 1.1	KNR 202 1016-0400	Okna dachowe - połaciowe oddymiające, fabrycznie wykończone, o powierzchni: ponad 1,0 do 1,25 m2	m ²	3.276	5141.03	16842.01
116 d.4. 1.1	KNR 202 1016-0400	Okna dachowe - połaciowe oddymiające z funkcją wyłazu dachowego, fabrycznie wykończone, o powierzchni: ponad 1,0 do 1,25 m2	m ²	1.120	5115.66	5729.54
117 d.4. 1.1	KNR 202 1016-0700	Wyłazy dachowe, fabrycznie wykończone 80x90	szt	2.000	1332.20	2664.40

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
4.1. 2	45421131-1	Drzwi - kod CPV 45421131-1				
118 d.4. 1.2	KNR 401 0318-0200	Obsadzenie ościeżnic drewnianych w ścianach wewnętrznych z cegieł, o powierzchni otworu: ponad 1 m2 do 2 m2 (D5, D7, D9)	szt	9.000	1357.18	12214.62
119 d.4. 1.2	KNR 202 1017-0200	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzłokalne, jednoodzielne, pełne, fabrycznie wykończone, o powierzchni: ponad 1,6 m2 (D5, D9)	m ²	1.934	2052.23	3969.01
120 d.4. 1.2	KNR 202 1017-0200	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzłokalne, jednoodzielne, pełne, fabrycznie wykończone, o powierzchni: ponad 1,6 m2 (D7)	m ²	13.541	1025.10	13880.88
121 d.4. 1.2	KNR 401 0318-0300	Obsadzenie ościeżnic drewnianych w ścianach wewnętrznych z cegieł, o powierzchni otworu: ponad 2 m2 (D4 i D6)	m ²	70.699	90.99	6432.90
122 d.4. 1.2	KNR 202 1017-0200	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzłokalne, jednoodzielne, pełne, fabrycznie wykończone, o powierzchni: ponad 1,6 m2 (D4)	m ²	53.560	983.21	52660.73
123 d.4. 1.2	KNR 202 1017-0200	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzłokalne, jednoodzielne, pełne, fabrycznie wykończone, o powierzchni: ponad 1,6 m2 (D6)	m ²	17.139	989.86	16965.21
124 d.4. 1.2	KNR 202 1204-0400	Drzwi przeciwpożarowe, o powierzchni: ponad 2 m2 EI60 dwuskrzydłowe (D1)	m ²	6.365	1338.90	8522.10
125 d.4. 1.2	KNR 202 1204-0400	Drzwi przeciwpożarowe, o powierzchni: ponad 2 m2 EI60 jednoskrzydłowe (D3)	m ²	2.142	1241.40	2659.08
126 d.4. 1.2	KNR 202 1204-0400	Drzwi przeciwpożarowe, o powierzchni: ponad 2 m2 EI30 dwuskrzydłowe (D8)	m ²	6.365	1209.10	7695.92
127 d.4. 1.2	KNR 202 1204-0400	Drzwi przeciwpożarowe, o powierzchni: ponad 2 m2 EI30 jednoskrzydłowe (D2)	m ²	17.139	1209.10	20722.76
128 d.4. 1.2	KNR 202 1204-0400	Drzwi specjalne, przeciwpożarowe, o powierzchni: ponad 2 m2 EI60 jednoskrzydłowe	kpl	1.000	4971.40	4971.40
129 d.4. 1.2	KNR 019 1023-1200	Montaż drzwi zewnętrznych z PCV - jednoskrzydłowych (Dz2)	m ²	8.576	2132.61	18289.26
130 d.4. 1.2	KNR 019 1024-0810	Montaż drzwi zewnętrznych z PCV - dwuskrzydłowych (Dz1)	m ²	6.363	2076.60	13213.41
131 d.4. 1.2	KNR 019 1024-0810	Montaż drzwi zewnętrznych z PCV - dwuskrzydłowych (Dz3)	m ²	5.071	2076.60	10530.44
132 d.4. 1.2	KNR 019 1024-0810	Montaż drzwi zewnętrznych z PCV - dwuskrzydłowych (Dz4 i Dz5)	m ²	22.965	2076.60	47689.12

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
4.1. 3	45421141-4	Zabudowa sanitariatów - kod CPV 45421111-4				
133 d.4. 1.3	KNR 012 0103-0100	Ścianki działowe z płyt HPL - dot. zabudowa sanitaria- tów	m ²	6.800	1942.85	13211.38

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5	45400000-1	Grupa robót: BUDYNEK: roboty wewnętrzne - kod CPV 4540000-1				
5.1	45421146-9	Sufity podwieszane z płyt g-k wraz z gładzią - kod CPV 45421146-9				
134 d.5. 1	KNR 012 0201-0200	Sufity podwieszane z płyt gips-karton.o gr.15mm, Sufit, na metalowej konstr. nośnej jednopoziomowej z pokryciem: 2-warstw.wraz zabudową skosów dachu	m ²	785.890	323.61	254321.86
135 d.5. 1	KNR 0004 0305-0610	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	100 m ²	7.859	2819.06	22154.99
136 d.5. 1	KNR 912 0301-0801	Izolacje wykonane z folii paroizolacyjnej układanymi nad sufitem podwieszanym	m ²	296.391	16.35	4845.99
137 d.5. 1	KNR 912 0301-0800	Izolacje cieplne i akustyczne stropów i poddaszy wykonane płytami z wełny mineralnej gr.30cm, układanymi nad sufitem podwieszanym	m ²	262.051	138.18	36210.21
138 d.5. 1	KNR 912 0301-0800	Izolacje cieplne i akustyczne stropów i poddaszy wykonane płytami z wełny mineralnej gr.18cm, układanymi nad sufitem podwieszanym	m ²	46.680	93.74	4375.78
139 d.5. 1	KNR 912 0301-0800	Izolacje cieplne i akustyczne stropów i poddaszy wykonane płytami z wełny mineralnej gr.10cm, układanymi nad sufitem podwieszanym	m ²	46.680	54.41	2539.86
140 d.5. 1	KNR 912 0301-0800	Izolacje cieplne i akustyczne stropów i poddaszy wykonane płytami z wełny mineralnej gr.19cm, układanymi nad sufitem podwieszanym	m ²	16.240	94.72	1538.25
141 d.5. 1	KNR 912 0301-0800	Izolacje cieplne i akustyczne stropów i poddaszy wykonane płytami z wełny mineralnej gr. 9cm, układanymi nad sufitem podwieszanym	m ²	16.240	54.41	883.62

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5.2	45421152-4	Ścianki boczne wystawek i ściana S11 na poddaszu - kod CPV 45421152-4				
5.2.1		Ścianki boczne wystawek - kod CPV 45421152-4				
142 d.5. 2.1	KNR 202 2007-0100	Konstrukcje rusztów drewnianych, pod okładziny z płyt OSB na: ścianach	m ²	7.240	100.11	724.80
143 d.5. 2.1	KNR 912 0204-0214	Izolacje cieplne ścian budynków wielokondygn.wykona- ne metodą lekką suchą płytami z wełny mineral.na go- towym ruszcie - płyty o grub.145 mm	m ²	7.240	109.44	792.35
144 d.5. 2.1	KNR 223 0304-0500	Okładziny ścian: z płyt OSB przybitych do konstr. drewn.	100 m ²	0.072	7888.38	567.96
145 d.5. 2.1	KNR 912 0204-0310	Mocowanie folii: wiatroizolacyjnej (bud.wielokondygnacyjnej)	m ²	7.240	10.66	77.18
146 d.5. 2.1	KNR 023 2612-0100	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi EPS 70-040 gr. 27cm - przyklejenie płyt styropiano- wych do ścian	m ²	7.240	202.08	1463.06
147 d.5. 2.1	KNR 023 2612-0600	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²	7.240	61.11	442.44
148 d.5. 2.1	KNR 012 0101-0500	Okładziny pojedyncze z płyt gips-kartonowych na kons- trukcji stalowej - warstwa paroizolacji	m ²	7.240	12.96	93.83
149 d.5. 2.1	KNR 202 2006-0310	Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych /su- che tynki gipsowe/ powierzchni ścian, na gotowym ruszcie, przy grubości płyt: 12,5 mm	m ²	7.240	57.66	417.46
150 d.5. 2.1	KNR 012 0101-0600	Okładziny pojedyncze z płyt gips-kartonowych o grub.12,5 mm (system Tynk) na konstrukcji stalowej - dodatek za drugą warstwę płyt G-K	m ²	7.240	44.65	323.27

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5.2. 2		Ściana S11 na poddaszu - kod CPV 45421152-4				
151 d.5. 2.2	KNR 012 0102-0300	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 ²	34.460	295.41	10179.83
152 d.5. 2.2	KNR 202 2007-0100	Konstrukcje rusztów pod izolację z wełny na: ścianach	m ²	34.460	89.58	3086.93
153 d.5. 2.2	KNR 912 0204-0214	Izolacje cieplne ścian budynków wielokondygn.wykona- ne metodą lekką suchą płytami z wełny mineral.na go- towym ruszcie metal.mocowanym do ściany kotwami lub łącznikami mechanicznymi - płyty o grub.145 mm	m ²	34.460	109.44	3771.30
154 d.5. 2.2	KNR 012 0101-0500	Okładziny pojedyncze z płyt gips-kartonowych na kons- trukcji stalowej - warstwa paroizolacji	m ²	34.460	12.96	446.60
155 d.5. 2.2	KNR 202 2006-0310	Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych /su- che tynki gipsowe/ powierzchni ścian, na gotowym ruszcie, przy grubości płyt: 12,5 mm	m ²	34.460	57.66	1986.96
156 d.5. 2.2	KNR 012 0101-0600	Okładziny pojedyncze z płyt gips-kartonowych o grub.12,5 mm (system Tynk) na konstrukcji stalowej - dodatek za drugą warstwę płyt G-K	m ²	34.460	44.65	1538.64

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5.3	45410000-4	Tynki i gładzie wewnętrzne - kod CPV 45410000-4				
157 d.5. 3	KNR 202 0801-0200	Tynki zwykłe na ścianach i słupach, wykonane mechanicznie przy użyciu agregatu tynkarskiego, tynki: kat.III	m ²	3080.334	39.06	120317.85
158 d.5. 3	KNR 0004 0305-0100	Gładzie gipsowe jednowarstwowe o grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku / gładź szpach./	100 m ²	25.264	2638.51	66659.32
159 d.5. 3	KNR 0004 0305-0310	Gładzie gipsowe jednowarstwowe o grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z płyt gips-kart./gładź /	100 m ²	0.540	2407.00	1299.78
160 d.5. 3	KNR 202 0801-0400	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 ²	27.470	48.20	1324.05
161 d.5. 3	KNR 0004 0305-0410	Gładzie gipsowe jednowarstwowe o grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku / gładź szpach./ - dot. sufit pod stropem Teriva	100 m ²	0.275	3016.66	829.58
162 d.5. 3	KNR 0004 0305-0800	Gładzie gipsowe jednowarstwowe o grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na stropach /gładź szpachlowa/	100 m ²	0.275	1828.59	502.86

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5.4		Tynki i gładzie klatki schodowej - kod CPV 45410000-4				
163 d.5. 4	KNR 903 0102-0110	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem maszynowym, jednowarstwowe o grubości 10 mm - zatarte cementowo-wapienne /lekkie/ - ściany klatki schodowej	100 m ²	2.335	4819.01	11252.39
164 d.5. 4	KNR 0004 0305-0100	Gładzie gipsowe jednowarstwowe o grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku / gładź szpach./	100 m ²	2.335	2638.51	6160.92
165 d.5. 4	KNR 202 0811-0200	Tynki zwykłe na biegach i podestach klatek schodowych: kat. III	m ²	36.199	75.47	2731.94
166 d.5. 4	KNR 0004 0305-0500	Gładzie gipsowe jednowarstwowe o grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu betonowym /gładź szpach./	100 m ²	0.362	3785.24	1370.26
167 d.5. 4	Rusz owanie	Rozliczenie pracy rusztowania	kpl	1.000	2179.80	2179.80

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5.5	45223110-0	Konstrukcja stalowa pod centralę - kod CPV 45223110-0				
168 d.5. 5	KNR 724 0147-0600	Wykonanie konstrukcji wsporczej do zamocowania ma- szyn i urządzeń, o masie jednego elementu konstrukcji: ponad 100 do 200 kg	kg	189.850	11.63	2207.96
169 d.5. 5	KNR 724 0148-0600	Montaż konstrukcji wsporczej do zamocowania apara- tów, o masie jednego elementu konstrukcji: do 200 kg	kg	189.850	6.57	1247.31
170 d.5. 5	KNR 1326 0405-0100	Ręczne malowanie: konstrukcji wsporczych	kg	189.850	15.22	2889.52

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5.6	45442100-8	Roboty wykończeniowe wewnętrzne - kod CPV 45442100-8				
5.6.	45431000-7	Wykończenie ścian - kod CPV 45431000-7				
171 d.5. 6.1	KNR 012 0829-0100	Przygotowanie podłoża pod licowanie ścian płytkami na klej	m ²	182.960	31.41	5746.77
172 d.5. 6.1	KNR 012 0829-0300	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi układanymi na klej	m ²	182.960	215.42	39413.24
173 d.5. 6.1	KNR 012 0101-0500	Okladziny pojedyncze z płyt gips-kartonowych na konstrukcji stalowej - warstwa paroizolacji	m ²	12.267	12.96	158.98
174 d.5. 6.1	KNR 202 2007-0100	Konstrukcje rusztów pod izolację z wełny na: ścianach	m ²	12.267	89.58	1098.88
175 d.5. 6.1	KNR 912 0204-0214	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 ²	12.267	109.44	1342.50
176 d.5. 6.1	KNR 012 0102-0300	Obudowy ściennne z płyt gips-kartonowych NIDA o grub. 12,5 mm na pojedynczej metal. konstrukcji nośnej, z pokryciem jednostronnym jednowarstwowym z izolacją z wełny o gr. 14cm	m ²	12.267	295.41	3623.79
177 d.5. 6.1	KNR 202 1505-0300	Malowanie farbą emulsyjną lateksowa podłoży gipsowych: dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem - dot. ścian	m ²	2397.407	36.39	87241.64

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5.6. 2	45431000-7	Wykończenie ścian klatki schodowej - kod CPV 45442100-8				
178 d.5. 6.2	KNR 202 1505-0300	Malowanie farbą emulsyjną lateksowa podłoży gipso- wych: dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem - ściany i biegi klatki schodowej	m ²	255.766	43.28	11069.55
179 d.5. 6.2	Rusz owanie	Rozliczenie pracy rusztowania	kpl	1.000	1158.13	1158.13

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5.6. 3	45431000-7	Malowanie sufitów- kod CPV 45442100-8				
180 d.5. 6.3	KNR 202 1505-0500	Malowanie farbą emulsyjną płyt gipsowych spoinowa- nych szpachlowanych: dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem	m ²	798.157	52.61	41991.04
181 d.5. 6.3	KNR 202 1505-0300	Malowanie farbą emulsyjną lateksowa podłoży gipso- wych: dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem - dot. sufitów	m ²	63.669	37.34	2377.40

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5.7		Podłóża, posadzki - kod CPV 45430000-0				
5.7. 1		Podłoga na gruncie - kod CPV 45430000-0				
182 d.5. 7.1	KNR 202 1101-0720	Podkłady na podłożu gruntowym, w budynkach budo- wnictwa ogólnego, wykonane z ubitych materiałów syp- kich: piasku gr.30cm	m ³	120.366	426.59	51346.93
183 d.5. 7.1	KNR 202 1101-0102	Podkłady na podłożu gruntowym, w budynkach budo- wnictwa ogólnego, wykonane ręcznie z betonu: zwykłe- go z kruszywa naturalnego C8/10	m ³	40.122	704.64	28271.57
184 d.5. 7.1	KNR 222 1003-0100	Posadzki betonowe C20/25 o grubosci 15 cm zatarte na: ostro	m ²	398.080	184.48	73437.80
185 d.5. 7.1	KNR 1312 1002-0100	Zbrojenie posadzek siatką	m ²	398.080	11.22	4466.46
186 d.5. 7.1	KNNR 002 0604-0100	Izolacje z folii polietylenowej grub. 0,3 mm - poziome podposadzkowe (dwie warstwy)	m ²	398.080	80.27	31953.88
187 d.5. 7.1	KNR 202 0609-0300	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt sty- ropianowych EPS 100-038 gr.15cm, układane na wierzchu konstrukcji: na sucho, jedna warstwa	m ²	398.080	43.89	17471.73
188 d.5. 7.1	KNR 202 0616-0100	Izolacje poziome z folii PE: jedna warstwa na sucho	m ²	398.080	8.66	3447.37
189 d.5. 7.1	KNR 031 0304-0200	Montaż ogrzew.podłóg. - wykonanie płyty grzewczej zbrojonej - część budowlana	100 m ²	3.981	7109.05	28301.13

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5.7. 2		Podłogi piętra - kod CPV 45430000-0				
190 d.5. 7.2	KNR 202 0616-0100	Izolacje poziome z folii PE: jedna warstwa na sucho	m ²	394.274	8.66	3414.41
191 d.5. 7.2	KNR 202 0609-0300	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt styropianowych EPS 100-036 gr.5cm, układane na wierzchu konstrukcji: na sucho, jedna warstwa	m ²	394.274	20.61	8125.99
192 d.5. 7.2	KNR 031 0304-0200	Montaż ogrzew.podłóg. - wykonanie płyty grzewczej zbrojonej - część budowlana	100 m ²	3.943	7109.05	28030.98

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5.7. 3		Wykończenie posadzki - kod CPV 45430000-0				
193 d.5. 7.3	NNRKB 007 1134-0110	Gruntowanie podłoża poziomych preparatem gruntują- cym	m ²	792.354	7.43	5887.19
194 d.5. 7.3	KNR 202 1105-0110	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - warstwy niwe- lująco-wyrównawcze cementowe, grubości 2 mm zatar- te na gładko, wykonywane z suchych mieszanek szpachlowych: o dużej wytrzymałości	m ²	792.354	32.78	25973.36
195 d.5. 7.3	KNR 012 1118-0100	Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek na kleju	m ²	936.630	24.52	22966.17
196 d.5. 7.3	NNRKB 006 2806-0500	Posadzki z płytek kamionkowych "Gres " o wymiarach 30x30 cm na zaprawie klejowej	m ²	792.354	264.24	209371.62
197 d.5. 7.3	KNR 202 1111-0600	Cokoły przyścienne	m	777.540	39.68	30852.79
198 d.5. 7.3	NNRKB 006 2810-0500	Okładziny schodów z płytek kamionkowych "Gres" o wymiarach 30x30 cm na zaprawie klejowej "Atlas" o grubości warstwy 5 mm	m ²	25.200	394.52	9941.90
199 d.5. 7.3	KNR 012 1122-0700	Cokoliki na schodach z płytek na klej, o wysokości: 10 cm - z przecinaniem płytek	100 m	0.163	6196.32	1010.00

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5.8		Pochwyt i balustrada klatki schodowej wewnętrznej				
200 d.5. 8	KNR 202 1208-0200	Balustrady schodowe, zabetonowane w gniazdach co trzeci stopień	m	10.500	1148.95	12063.98
201 d.5. 8	KNR 202 1213-0100	Drabiny wewnętrzne, z osadzeniem - pionowe - pom. 2/1	m	6.150	1496.00	9200.40
202 d.5. 8	KNR 202 1213-0100	Drabiny wewnętrzne, z osadzeniem - pionowe - pom. 2/10 i 2/18	m	8.360	1370.69	11458.97

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
6	45453000-7	Grupa robót: BUDYNEK : roboty elewacyjne - kod CPV 4545300-7				
6.1		Roboty elewacyjne - kod CPV 45410000-4				
6.1.1		Docieplenie elewacji - kod CPV 45410000-4				
203 d.6. 1.1	KNR 202 1611-0800	Montaż i demontaż rusztowań ramowych warszawskich wielokolumnowych o wysokości: do 10 m	100 m ²	11.405	3181.42	36284.10
204 d.6. 1.1	KNR 023 2612-0900	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - zamocowanie listew cokołowych	m	114.450	48.35	5533.66
205 d.6. 1.1	KNR 023 2612-0100	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi EPS 70-040 gr. 20cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian powyżej cokołu	m ²	994.577	179.50	178526.57
206 d.6. 1.1	KNR 023 2612-0100	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi EPS 100-038 gr. 10cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian na murkach ogniowych ponad dachem	m ²	67.002	140.42	9408.42
207 d.6. 1.1	KNR 023 2612-0400	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian: z cegły	szt	5307.895	5.74	30467.32
208 d.6. 1.1	KNR 023 2612-0800	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wypukłych kątown.metalowym	m	357.100	20.11	7181.28
209 d.6. 1.1	KNR 023 2612-0600	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²	994.577	61.11	60778.60
210 d.6. 1.1	KNR 023 2612-0700	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m ²	71.420	123.08	8790.37
211 d.6. 1.1	KNR 031 0505-0100	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy mozaikowy - wykonanie warstwy pośredniej na ścianach, przy zastosowaniu: środka grunt.	100 m ²	1.017	1033.21	1050.77
212 d.6. 1.1	KNR 031 0505-0300	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy mozaikowy : na ścianach (cokół)	100 m ²	1.017	9092.57	9247.14
213 d.6. 1.1	KNR 017 0930-0100	Zagruntowanie podłoża pod cienkowarstwową wyprawę elewacyjną - pierwsza warstwa	m ²	971.537	10.76	10453.74
214 d.6. 1.1	KNR 017 0926-0300	Wykonanie ręcznie cienkowarstwowej wyprawy elewacyjnej z tynku mineralnego silikatowego , na uprzednio przygotowanym podłożu - na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m ²	971.537	91.02	88429.30
215 d.6. 1.1	KNR 017 0926-0500	Wykonanie ręcznie cienkowarstwowej wyprawy elewacyjnej z tynku mineralnego silikatowego , na uprzednio przygotowanym podłożu, o grubości 3,5 mm - na ościeżach	m ²	71.420	175.71	12549.21
216 d.6. 1.1	KNR 033 0128-0140	Malowanie dwukrotne elewacji farbą: silikatową fasadową (kolor)	100 m ²	9.643	1958.00	18880.99
217 d.6. 1.1	KNR 033 0118-1000	Montaż (mocowanie) profili elewacyjnych - - gzysów - dot. listwa oddzielająca kondygnacje - poziom cokołu gr. 15cm	10 m	11.180	495.96	5544.83
218 d.6. 1.1	KNR 033 0118-1000	Montaż (mocowanie) profili elewacyjnych - - gzysów - dot. listwa oddzielająca kondygnacje - przybudówki poziom attyki gr. ok.10cm	10 m	6.625	456.88	3026.83

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
219 d.6. 1.1	KNR 033 0118-0800	Montaż (mocowanie) profili elewacyjnych - - gzymsów - dot. listwa oddzielająca kondygnacje gr. 32-37cm	10 m	10.000	1450.78	14507.80
220 d.6. 1.1	KNR 033 0118-0400	Montaż (mocowanie) profili elewacyjnych - - obramo- wania stolarki gr. 15cm	10 m	52.480	525.26	27565.64
221 d.6. 1.1	KNR 401 0405-0400	Szkielet z listew pod podsufitkę	m ²	1.700	110.58	187.99
222 d.6. 1.1	KNR 222 0602-0200	Przybicie do gotowego szkieletu drewnianego podsufit- ki z desek o grubości: 19 mm	m ²	1.700	75.48	128.32
223 d.6. 1.1	KNR 202 1036-0900	Dwukrotne lakierowanie boazerii drewnianych - dot. podsufitka	m ²	1.700	87.93	149.48
224 d.6. 1.1	Ruszowanie	Rozliczenie pracy rusztowania	kpl	1.000	57134.93	57134.93

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
6.1. 2		Parapety zewnętrzne - kod CPV 45223110-0				
225 d.6. 1.2	KNR 222 0202-0500	Spadki pod obróbki blacharskie, wykonane z zaprawy cementowej przy grubości warstwy do 6 cm, na: podo- kiennikach	m ²	12.960	72.98	945.82
226 d.6. 1.2	NNRKB 006 0541-0200	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm- dot. dostawa i montaż pa- rapetów zewnętrznych	m ²	18.185	465.29	8461.30

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
7	45262350-9	GRUPA ROBÓT: NAWIERZCHNIE - kod CPV 45262350-9				
7.1	45233200-1	Nawierzchnia chodników - kod CPV 45233200-1				
227 d.7. 1	KNR 231 0101-0100	Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezd- ni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 25 cm	m ²	112.950	6.46	729.66
228 d.7. 1	KNR 231 0103-0400	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	m ²	112.950	2.39	269.95
229 d.7. 1	KNR 006 0113-0100	Podbudowy z tłucznia, przy grubości dolnej warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²	112.950	45.99	5194.57
230 d.7. 1	KNR 231 0511-0200	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 6 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej 5cm	m ²	112.950	174.02	19655.56

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
7.2	45233200-1	Nawierzchnia podestów i podjazdów - kod CPV 45233200-1				
231 d.7. 2	KNR 231 0101-0700	Wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii III-IV, o głębokości: 20 cm	m ²	75.870	40.50	3072.74
232 d.7. 2	KNR 231 0103-0400	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	m ²	75.870	2.39	181.33
233 d.7. 2	KNNR 006 0113-0100	Podbudowy z tłucznia, przy grubości dolnej warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²	75.870	45.99	3489.26
234 d.7. 2	KNNR 006 0113-0400	Podbudowy z tłucznia, przy grubości górnej warstwy po zagęszczeniu 8 cm - dot. dodatkowa warstwa pod podestami i podjazdami z wyrobieniem spadków	m ²	75.870	28.13	2134.22
235 d.7. 2	KNR 231 0511-0200	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 6 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej 5cm	m ²	75.870	174.02	13202.90

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
7.3	45233200-1	Opaski - kod CPV 45233200-1				
236 d.7. 3	KNR 231 0101-0700	Wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii III-IV, o głębokości: 20 cm	m ²	20.310	40.50	822.56
237 d.7. 3	KNR 231 0103-0400	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	m ²	20.310	2.39	48.54
238 d.7. 3	KNR 231 0511-0200	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 6 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej 5cm	m ²	20.310	174.02	3534.35

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
7.4	45233200-1	Obrzeża i krawężniki - kod CPV 45233200-1				
239 d.7. 4	KNR 231 0401-0400	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, o wymia- rach: 30x30 cm - grunt kat.III-IV	m	180.000	25.75	4635.00
240 d.7. 4	KSNR 001 0313-0200	Ręczne rozplantowanie 1 m3 ziemi leżącej na długości 1 m wzdłuż krawędzi wykopu warstwą grubości 20 cm, przy gruncie kat.III	m ³	16.200	23.31	377.62
241 d.7. 4	KNR 231 0402-0300	Ławy pod obrzeża: betonowe zwykłe	m ³	10.800	1236.69	13356.25
242 d.7. 4	KNR 231 0407-0400	Obrzeża betonowe 30x8 cm, na podsypce: piaskowej, z wypełn.spoin zaprawą cementową	m	180.000	43.48	7826.40

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
7.5	45421160-3	Balustrady pochylni - kod CPV 45421160-3				
243 d.7. 5	KNR 202 1209-0100	Balustrady z osadzeniem	m	13.800	1032.18	14244.08

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
7.6	45111300-1	Wywóz nadmiaru ziemi z korytowania - kod CPV 45111300-1				
244 d.7. 6	KNR 201 0212-0300	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.chwybaka 0,25 m3, 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 ³	47.474	92.21	4377.58
245 d.7. 6	KNR 201 0214-0200	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 ³	47.474	133.74	6349.17

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
8	45313100-5	Grupa robót: WYPOSAŻENIE: WINDA - kod CPV 45313100-5				
8.1	45111300-1	Winda - kod CPV 45313100-5				
246 d.8. 1	wyce a ind.	Dostawa i montaż windy	kpl	1.000	145000.00	145000.00

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
9	45453000-7	Grupa robót: ROZBIÓRKI - kod CPV 453111300-1				
9.1	45111300-1	Roboty rozbiórkowe - kod CPV 45111300-1				
247 d.9. 1	KNR 401 0535-0400	Rozebranie rynien z blachy: nie nadającej się do użytku	m	34.780	11.54	401.36
248 d.9. 1	KNR 401 0535-0600	Rozebranie rur spustowych z blachy: nie nadającej się do użytku	m	8.500	8.47	72.00
249 d.9. 1	KNR 401 0354-1100	Wykucie z muru: podokienników stalowych	m	19.160	52.34	1002.83
250 d.9. 1	KNR 401 0354-0600	Wykucie z muru krat: okiennych, o pow. do 1 m2	szt	2.000	80.81	161.62
251 d.9. 1	KNR 401 0354-0300	Wykucie z muru ościeżnic okiennych o powierzchni: do 1 m2	szt	4.000	65.41	261.64
252 d.9. 1	KNR 401 0354-0400	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni: ponad 1 m2 do 2 m2	szt	11.000	89.27	981.97
253 d.9. 1	KNR 401 0354-0900	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych, o pow. do 2 m2	szt	9.000	100.81	907.29
254 d.9. 1	KNR 401 0354-1000	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych, o pow. ponad 2 m2	m ²	27.525	48.48	1334.41
255 d.9. 1	KNR 404 0509-0300	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie: - na zakład	m ²	250.371	31.61	7914.23
256 d.9. 1	KNR 404 0504-0100	Rozebranie gładzi cementowej na dachu gr.5cm	m ²	250.371	37.48	9383.91
257 d.9. 1	KNR 404 0305-0700	Rozebranie płyt dachowych żelbetonowych przy grubości płyty : - do 10 cm - dot. płyty korytkowe	m ³	25.037	612.21	15327.90
258 d.9. 1	KNR 401 0352-0500	Rozebranie belek stropowych: z ceowników stalowych o wys. do 200 mm	m	27.520	90.76	2497.72
259 d.9. 1	KNR 401 0811-0700	Rozebranie posadzki z płytek z kamieni sztucznych ułożonych na zaprawie cementowej	m ²	31.006	70.80	2195.22
260 d.9. 1	KNR 404 0301-0300	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego grubości : -15 cm - dot. rozebranie posadzki	m ³	29.513	496.09	14641.10
261 d.9. 1	KNR 401 0348-0600	Rozebranie ścianek o grubości 15 cm z bloczków lub z płyt z betonu komórkowego na zaprawie: cementowo-wapiennej	m ²	121.398	55.41	6726.66
262 d.9. 1	KNR 401 0349-0200	Rozebranie ścian, filarów, kolumn, wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³	104.464	559.48	58445.52
263 d.9. 1	KNR 404 0302-0100	Rozebranie ław, stóp betonowych o grubości/ wysokości/: - do 70 cm	m ³	18.074	770.21	13920.78
264 d.9. 1	KNR 401 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi, z załadowaniem i wyladowaniem, na odległość: do 10 km wraz z opłatą za wysypisko	m ³	222.0	390.25	86635.50

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
10	45340000-2	Grupa robót: OGRODZENIE- kod CPV 45340000-2				
10.1	45111300-1	Ogrodzenie - kod CPV 45340000-2				
265 d.10 .1	KNR 201 0312-1000	Ręczne wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m ² i głębokości do 1,0 m: grunt kat. III	szt	11	75.70	832.70
266 d.10 .1	KNR 001 0504-0200	Ręczne rozplantowanie 1 m ³ ziemi wydobytej z wyko- pu, leżącej na długości 1 m wzdłuż jego krawędzi, przy gruncie: kat. III	m ³	0.968	24.63	23.84
267 d.10 .1	KNR 202 0203-0100	Stopy fundamentowe betonowe o objętości: do 0,5 m ³	m ³	0.648	1101.63	713.86
268 d.10 .1	KNR 202 0203-0302	Stopy fundamentowe betonowe z betonu zwykłego B- 15 o objętości: ponad 1,0 do 2,5 m ³	m ³	0.320	820.74	262.64
269 d.10 .1	KNR 202 1802-0300	Ogrodzenia zpanelowe, na słupkach stalowych o roz- stawie 2,5m obsadzonych w gniazdach cokołów	m	22.000	280.36	6167.92
270 d.10 .1	KNR 231 0407-0200	Podmurówka na podsypce: piaskowej	m	22.000	34.26	753.72
271 d.10 .1	KNR 223 0402-0400	Zawieszenie na gotowych słupkach furtek stalowych, o wymiarach 100x200 cm	szt	1.000	1309.47	1309.47
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						4568399.85
Podatek VAT						1050731.97
Ogółem wartość kosztorysowa robót						5619131.82

Słownie: pięć milionów sześćset dziewiętnaście tysięcy sto trzydzieści jeden i 82/100 zł