
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Budynek Centrum Kulturalno Edukacyjnego
ADRES INWESTYCJI : Warszawa ul. Jana Nowaka Jeziorańskiego dz nr 8/11 obręb 3-05-21
INWESTOR : Urząd Miasta Stołecznego Warszawy Dzielnica Praga Południe
ADRES INWESTORA : 03-841 Warszawa ul. Grochowska 274

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Jolanta Brzezińska
DATA OPRACOWANIA : 2018-07-28

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2018-07-28

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
1			ROBOTY ZIEMNE CPV 4511200-0				
1 d.1	B.01.00.00	KNR-W 2-01 0119-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grub.do 15 cm za pomocą spycharek	m ²	5184.200		
2 d.1	B.01.00.00	KNR-W 2-01 0119-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości Krotność = 7	m ²	5184.200		
3 d.1	B.01.00.00	KNR 2-01 0228-02	Wykopy wykonywane spycharkami o mocy 55 kW (75 KM) w gruncie kat. III + MIEJSCOWA WYMIANA GRUNTU OK 45 m ³	m ³	6309.000		
4 d.1	B.01.00.00	KNR 2-01 0216-04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsięwziętymi 1.20 m ³ na odkład w gruncie kat.I-II	m ³	2510.810		
5 d.1	B.01.00.00	KNR 2-01 0230-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m ³	1735.430		
6 d.1	B.01.00.00	KNR 2-01 0230-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III- ZASYPANIE POSPÓŁKĄ Z DOWOZU WEWNĄTRZ + WYMIANA GRUNTU OK 45m ³	m ³	3030.990		
7 d.1	B.01.00.00	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym -PIASEK/POSPÓŁKA POD PŁYTAMI ŻELBETOWYMI I POCHYLNIAМИ ZEW	m ³	609.903		
8 d.1	B.01.00.00	KNR 2-01 0236-03	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m ³	463.884		
9 d.1	B.01.00.00	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III WYWÓZ I UTYLIZACJA	m ³	9614.160		
10 d.1	B.01.00.00	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km KALKULACJA WYKONAWCY Krotność = 10	m ³	9614.160		
11 d.1	B.01.00.00		Opłata za utylizację	m ³	9614.000		
2			ROBOTY ŻELBETOWE FUNDAMENTOWE CPV 45262300-4				
12 d.2	B.02.00.00	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym ŁAWY	m ³	92.616		
13 d.2	B.02.00.00	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym GR 15 CM	m ³	384.417		
14 d.2	B.02.00.00	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym GR 10 CM POCHYLNIE I SCHODY ZEW	m ³	28.008		
15 d.2	B.02.00.00	KNR 0-20 0264-02	Ławy fundamentowe betonowe prostokątne o szer. do 0.8 m w deskowaniu wariant I (transport betonu żurawiem)	m ³	163.773		
16 d.2	B.02.00.00	KNR 0-20 0266-03	Stopy fundamentowe żelbetowe prostokątne o obj. do 1.5 m ³ w deskowaniu wariant I (transport betonu żurawiem)	m ³	166.712		
17 d.2	B.02.00.00	KNR 0-20 0266-05	Stopy fundamentowe żelbetowe prostokątne o obj. ponad 2.5 m ³ w deskowaniu wariant I (transport betonu żurawiem)PODSZYBIE PŁYTA FUNDAMENTOWA	m ³	14.623		
18 d.2	B.02.00.00	KNR 2-02 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu GR 20 CM	m ³	512.554		
19 d.2	B.02.00.00	KNR 2-02 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu GR 12 CM POCHYLNIA I GR 20 CM SCHODY ZEW	m ³	20.316		
20 d.2	B.17.00.00		DOSTAWA I MONTAŻ ŚCIAN PREFABRYKOWANYCH POCHYLNIA H=1,67	m	101.080		
21 d.2	B.03.00.00	KNR 2-02 0218-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³	8.130		
22 d.2	B.03.00.00	KNR 2-02 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³	0.630		
3			ZBROJENIE FUNDAMENTÓW CPV 45262310-7				
23 d.3	B.04.00.00	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. do 7 mm	t	1.070		
24 d.3	B.04.00.00	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t	6.072		
25 d.3	B.04.00.00	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 16 mm i większej	t	16.303		
26 d.3	B.04.00.00	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową ANALOGIA SIATKA ZBROJENIOWA PŁYTA Q785	m ²	6087.094		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
27 d.3	B.04.00.00	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową ANALOGIA SIATKA ZBROJENIOWA PŁYTA Q524 POCHYLNIA	m ²	501.600		
4			IZOLACJE FUNDAMENTÓW CPV 45223000-6				
28 d.4	B.07.00.00	KNR 2-02 0604-03	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa	m ²	1151.340		
29 d.4	B.07.00.00	KNR 2-02 0604-03	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na gorąco - DWIE WARSTWY - POCHYLNIA	m ²	72.800		
30 d.4	B.07.00.00	KNR 2-02 0602-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa	m ²	678.475		
31 d.4	B.07.00.00	KNR 2-02 0602-10	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - druga i następna warstwa	m ²	678.475		
32 d.4	B.07.00.00	KNR 2-02 0603-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa	m ²	910.460		
33 d.4	B.07.00.00	KNR AT-27 0206-04	Izolacja pozioma przeciwwodna gr. 1,5 mm z krystalicznych zapraw uszczelniających nakładanych natryskowo na wyrównanym podłożu	m ²	2819.047		
34 d.4	B.07.00.00	KNR AT-27 0206-02	Izolacja pionowa przeciwwodna z krystalicznych zapraw uszczelniających nakładanych natryskowo na wyrównanym podłożu	m ²	1087.325		
35 d.4	B.07.00.00	KNR AT-40 0417-01	Uszczelnienie dylatacji taśmami PCV - STYKI ORAZ PRZERWY ROBOCZE- PŁYTA POSADZKI PIWNICY wartość szacunkowa - wg wskazan producenta	m	1186.460		
36 d.4	B.07.00.00	KNR 2-02 1913-01	Dylatacje KONSTRUKCYJNE SYSTEMOWE PŁYTY STROPOWE	m	435.400		
37 d.4	B.07.00.00	KNR 2-02 0609-10	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na zaprawie bez siatki metalową v styrodur 10 CM	m ²	1013.430		
38 d.4	B.07.00.00	KNR 2-02 0607-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne folia kubełkowa	m ²	1013.430		
5			ROBOTY ŻELBETOWE NADZIEMNE I ŚCIANY PIWNIC CPV 45262300-4				
39 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0267-01	Ściany żelbetowe o gr. 10 cm i wys. do 4 m w deskowaniu wariant II (transport betonu pompą)SZYB SB2 ŚCIANY NIE TYNKOWANE - WYKONANIE NA GŁADKO Z FAZOWANIEM NAROŻY	m ²	309.750		
40 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0267-01	Ściany żelbetowe o gr. 10 cm i wys. do 4 m w deskowaniu wariant II (transport betonu pompą)SZYB SB1 ŚCIANY NIE TYNKOWANE - WYKONANIE NA GŁADKO Z FAZOWANIEM NAROŻY	m ²	169.137		
41 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0267-03	Ściany żelbetowe w deskowaniu- dodatek za każdy 1 cm grubości ponad 10 cm wariant II (transport betonu pompą)SZYB SB2,SB1 gr 20cm Krotność = 10	m ²	387.600		
42 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0267-03	Ściany żelbetowe w deskowaniu - dodatek za każdy 1 cm grubości ponad 10 cm wariant II (transport betonu pompą)SZYB SB1 gr 30cm Krotność = 20	m ²	91.288		
43 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0268-02	Płyta stropowa o gr.10 cm i pow. między ścianami lub belkami do 10 m2 w deskowaniu wariant II (transport betonu pompą)SZYB SB1,SB2 I ZEJŚCIA ZE W	m ²	25.440		
44 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0268-04	Płyta stropowa w deskowaniu - dodatek za każdy 1 cm grubości ponad 10 cm wariant II (transport betonu pompą)SZYB SB1, SB2 I ZEJŚCIA ZE W Krotność = 10	m ²	25.440		
45 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0269-06	Słupy żelbetowe o wys. do 4 m i stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 16 w deskowaniu wariant II (transport betonu pompą)- BETON WYKONANY NA GŁADKO Z FAZOWANIEM NAROŻY	m ³	187.700		
46 d.5	B.03.00.00	KNR 2-02 0211-01	Słupy żelbetowe w ścianach murowanych o grubości do 0,3 m dwustronnie deskowane	m ³	14.031		
47 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0269-01	Słupy żelbetowe o wys. do 4 m i stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 6 w deskowaniu " wariant II (transport betonu pompą) SŁUPKI	m ³	16.114		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
48 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0268-03	Płyta stropowa o gr.10 cm i pow. między ścianami lub belkami ponad 10 m2 w deskowaniu wariant II (transport betonu pompą)STROP KL SCHODO-WEJ PK1, PK2 GR 15CM	m ²	57.477		
49 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0268-04	Płyta stropowa w deskowaniu - dodatek za każdy 1 cm grubości ponad 10 cm wariant II (transport betonu pompą)SZYB SB1, SB2 Krotność = 5	m ²	57.477		
50 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0271-01	Belki, podciąg i wieńce o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 8 w deskowaniu wariant I (transport betonu żurawiem)BELKI	m ³	24.657		
51 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0271-02	Belki, podciąg i wieńce o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 10 w deskowaniu wariant I (transport betonu żurawiem)WIEŃCE	m ³	126.122		
52 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0271-02	Belki, podciąg i wieńce o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 10 w deskowaniu wariant II (transport betonu pompą)PODCIĄGI	m ³	138.253		
53 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0271-01	Belki, podciąg i wieńce o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 8 w deskowaniu wariant II (transport betonu pompą)NADPROŻA MONOLIT	m ³	3.470		
54 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0267-01	Ściany żelbetowe o gr. 10 cm i wys. do 4 m w deskowaniu wariant II (transport betonu pompą) AT-TYKA	m ²	106.860		
55 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0267-03	Ściany żelbetowe w deskowaniu - dodatek za każdy 1 cm grubości ponad 10 cm wariant I (transport betonu żurawiem) Krotność = 5	m ²	106.860		
56 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0267-01	Ściany żelbetowe o gr. 10 cm i wys. do 4 m w deskowaniu wariant II (transport betonu pompą) ŚCIANY PIWNICY	m ²	1061.007		
57 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0267-03	Ściany żelbetowe w deskowaniu - dodatek za każdy 1 cm grubości ponad 10 cm wariant II (transport betonu pompą) Krotność = 5	m ²	106.860		
58 d.5	B.03.00.00	KNR 2-02 0218-02 0218-06	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 10 cm - z zastosowaniem pompy do betonu	m ²	30.523		
59 d.5	B.03.00.00	KNR 2-02 0218-02 0218-06	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 14 cm - z zastosowaniem pompy do betonu	m ²	42.450		
60 d.5	B.03.00.00	KNR 2-02 0216-01 0216-05	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 14 cm płaskie lub na żebrach - z zastosowaniem pompy do betonu PŁYTY SPOCZNIKOWE	m ²	35.090		
61 d.5	B.03.00.00	KNR 2-02 0216-01 0216-05	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 8 cm płaskie lub na żebrach - z zastosowaniem pompy do betonu PŁYTY SPOCZNIKOWE	m ²	50.960		
62 d.5	B.03.00.00	KNR 2-02 0218-07	Schody żelbetowe belki podestowe i kotwiące - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³	2.986		
63 d.5	B.03.00.00	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	780.000		
64 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0267-03	Ściany żelbetowe w deskowaniu - dodatek za każdy 1 cm grubości ponad 10 cm wariant I (transport betonu żurawiem) Krotność = 20	m ²	782.670		
65 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0267-03	Ściany żelbetowe w deskowaniu - dodatek za każdy 1 cm grubości ponad 10 cm wariant I (transport betonu żurawiem) Krotność = 14	m ²	103.940		
66 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0267-03	Ściany żelbetowe w deskowaniu - dodatek za każdy 1 cm grubości ponad 10 cm wariant I (transport betonu żurawiem) Krotność = 10	m ²	104.550		
67 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0267-03	Ściany żelbetowe w deskowaniu - dodatek za każdy 1 cm grubości ponad 10 cm wariant I (transport betonu żurawiem) Krotność = 8	m ²	69.860		
68 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0267-01	Ściany żelbetowe o gr. 10 cm i wys. do 4 m w deskowaniu wariant I (transport betonu żurawiem) ŚCIANY NIE TYNKOWANE - WYKONANIE NA GŁADKO Z FAZOWANIEM NAROŻY	m ²	173.095		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
69 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0267-03	Ściany żelbetowe w deskowaniu - dodatek za każdy 1 cm grubości ponad 10 cm wariant I (transport betonu żurawiem) ŚCIANY KLATKI SCHODOWEJ Krotność = 10	m ²	173.095		
70 d.5	B.03.00.00	KNR 0-20 0268-03	Płyta stropowa o gr.10 cm i pow. między ścianami lub belkami ponad 10 m ² w deskowaniu wariant II (transport betonu pompą)	m ²	5048.378		
71 d.5	B.03.00.00		Wykonanie otworów w stropach #150 pod instalacje	szt	60.000		
6			ZBROJENIE CPV 45262310-7				
72 d.6	B.04.00.00	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. do 7 mm	t	13.874		
73 d.6	B.04.00.00	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t	62.625		
74 d.6	B.04.00.00	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 16 mm i większej	t	29.332		
75 d.6	B.04.00.00	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - ANALOGIA SIATKA ZBROJENIOWA ŚCIANY Q335 Q524 DODATKOWO ZBROJENIE ŚCIANY ZE W SCHODÓW DO PIWNICY	t	24.415		
76 d.6	B.04.00.00	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową ANALOGIA SIATKA ZBROJENIOWA PŁYTA Q785	m ²	34.080		
7			KONSTRUKCJE STALOWE CPV 45223000-6				
77 d.7	B.06.00.00 B 09.00.00	KNR 2-05 0102-04	Hale typu lekkiego - płatwie z kształtowników ANALOGIA C 220 38,5m malowane DACH STAL ZABEZPIECZONA P.POŻ MALOWANIEM	t	1.611		
78 d.7	B.06.00.00 B 09.00.00	KNR 2-05 0106-03	Hale typu ciężkiego - płatwie STAL ZABEZPIECZONA P.POŻ	t	20.012		
79 d.7	B.06.00.00	KNR 2-05 0106-01	Hale typu ciężkiego - podciąg ANALOGIA BELKI STALOWE TYPU HEB I BLACHOWNICE ZABEZPIECZONE P.POŻ MALOWANIEM	t	15.725		
80 d.7	B.06.00.00	KNR 2-05 0106-01	Hale typu ciężkiego - podciąg ANALOGIA BELKI STALOWE TYPU HEB I BLACHOWNICE	t	71.283		
81 d.7	B.06.00.00	KNR 2-05 0208-05	Konstrukcje podparć,zawieszek i osłon o masie elementu do 250 kg- analogia konstrukcja ram pod centrale wentylacyjne	t	0.716		
82 d.7	B.06.00.00	KNR 7-28 0211-05	Osadzenie w gotowych otworach w stropach zawieszek o masie do 20 kg analogia osadzenie marek w słupach	szt.	67.000		
83 d.7	B.06.00.00	KNR 7-28 0211-05	Osadzenie w gotowych otworach w stropach zawieszek o masie do 20 kg ANALOGIA MARKI O MASIE POW 20 kg	szt.	24.000		
84 d.7	B.06.00.00	KNR 2-05 0208-04	Konstrukcje podparć,zawieszek i osłon o masie elementu do 50 kg podkonstrukcja dla ścianek szklanych i belka WN	t	2.416		
85 d.7	B.06.00.00		Kalkulacja wykonawcy - osadzenie / wklejanie kotew wklejanych pod konstrukcję ramy	kpl	6.000		
86 d.7	B.06.00.00		Kalkulacja wykonawcy - wiercenie , osadzenie / wklejanie kotew wraz ze szpilkami - podkonstrukcja ścianek	szt	714.000		
87 d.7	B.06.00.00		KALKULACJA WŁASNA WYKONAWCY - DOSTAWA I MONTAZ SCHODÓW STALOWYCH ATRIUM DACH ORAZ WEJŚCIE NA PARTER	KPL	1.000		
88 d.7	B.06.00.00		KALKULACJA INDYWIDUALNA WYKONAWCY - BALUSTRADY SCHODÓW I POCHYLNI ZE W	m	73.050		
89 d.7	B.06.00.00		KALKULACJA INDYWIDUALNA WYKONAWCY - BALUSTRADY KLATEK SCHODOWYCH	m	74.100		
90 d.7	B.06.00.00		KALKULACJA INDYWIDUALNA WYKONAWCY - RELINGI ŚCIENNE	szt	10.000		
8			ROBOTY MUROWE CPV 45262520-2				
91 d.8	B.05.00.00	KNR 0-27 0163-03	Ściany budynków wielokondygnacyjnych o gr. 30 cm z pustaków ceramicznych	m ²	1925.916		
92 d.8	B.05.00.00	KNR 9-01 0104-01	Ściany wewnętrzne o wys. do 4,5 m z bloków GR 18 CM	m ²	2231.272		
93 d.8	B.05.00.00	KNR 9-01 0104-02	Ściany wewnętrzne o wys. do 4,5 m GR 24 CM	m ²	1941.478		
94 d.8	B.05.00.00	KNR 9-01 0105-02 z.sz. 2.3.	Ściany działowe o wys. do 4,5 m 15 CM	m ²	1525.510		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
95 d.8	B.05.00.00	KNR 9-01 0105-02 z.sz. 2.3.	Ściany działowe o wys. do 4,5 m 10 CM	m ²	12.711		
9			DACHY CPV 45260000-7				
96 d.9	B.11.00.00	KNR 13-13 0901-05	Lekka obudowa dachu z płyt warstwowych ANALOGIA PŁYTA Z RDZENIEM IPN I MEMBRANĄ PVC	m ²	1748.480		
97 d.9	B.11.00.00		DOSTAWA I MONTAŻ WPUSTÓW ATTYKOWYCH PODGRZEWANYCH	SZT	16.000		
98 d.9	B.14.00.00		DOSTAWA I MONTAŻ ŚWIETLIKÓW OTWIERANYCH O WYM 2,0/3,0 W TYM DWA OTWIERANE ELEKTRYCZNIE	szt	8.000		
99 d.9	B.14.00.00		KLAPA DYMOWA 1,3*1,7	szt	3.000		
100 d.9	B.17.00.00	KNR 2-31 0502-05	Chodniki z płyt betonowych cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową ANALOGIA PŁYTA BETONOWA 80/80	m ²	324.638		
101 d.9	B.10.00.00	KNR 2-02 1106-02	Posadzki cementowe- WARSTWA WYRÓWNAW-CZA	m ²	897.900		
102 d.9	B.07.00.00	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²	897.900		
103 d.9	B.11.00.00	KNR 0-22 0527-01	Krycie dachów papą termozgrzewalną dkd na podłożu betonowym	m ²	897.900		
104 d.9	B.11.00.00		DOSTAWA I UŁOŻENIE MATY ROZCHODNIKOWEJ	m ²	215.000		
105 d.9	B.11.00.00		DOSTAWA I UŁOŻENIE SUBSTRATU SKALNY KOBIERZEC	m ³	22.000		
106 d.9	B.11.00.00		DOSTAWA I UŁOŻENIE SUBSTRATU OGRÓD NA DACHU	m ³	40.000		
107 d.9	B.11.00.00		DOSTAWA I UŁOŻENIE WŁÓKNINY	m ²	790.000		
108 d.9	B.11.00.00		DOSTAWA I UŁOŻENIE DRENAŻU WYPEŁNIONEGO KRUSZYWEM	m ²	790.000		
109 d.9	B.11.00.00		DOSTAWA I UŁOŻENIE MATY CHŁONNEJ	m ²	790.000		
110 d.9	B.11.00.00		DOSTAWA I UŁOŻENIE FOLI PRZECIWKORZENNEJ	m ²	790.000		
111 d.9	B.10.00.00	KNR 2-02 1101-02	Podkłady betonowe na stropie POSADZKA BETONOWA SZKLARNI ZBROJONA WŁÓKNEM	m ³	9.072		
112 d.9	B.10.00.00	KNR 2-02 1113-05	Posadzki z wykładzin tekstylnych	m ²	37.800		
113 d.9	B.10.00.00	KNR 2-02 1101-06	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na stropie ZWIRY	m ³	80.000		
114 d.9	B.17.00.00	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe 8/20CM	m	105.000		
115 d.9	B.11.00.00	KNR 2-31 0407-01	PROFIL OGRANICZAJĄCY	m	174.000		
116 d.9	B.11.00.00	KNR 2-02 0507-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy z cynku ANALOGIA BLACHA TYTAN CYNK	m ²	280.376		
117 d.9	B.06.00.00		KALKULACJA INDYWIDUALNA WYKONAWCY - BALUSTRADA DACHU CZĘŚCI NISKIEJ STAL NIERDZEWNA WYPEŁNIENIE Z LINEK STALOWYCH	m ²	157.250		
118 d.9	B.11.00.00	NNRNKB 202 0520-07	(z.I) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy z cynku prostokątnych w rozwinięciu 50 cm	m	168.700		
119 d.9	B.19.00.00		DOSTAWA I MONTAŻ DONIC BETONOWYCH	szt	8.000		
120 d.9	B.19.00.00		DOSTAWA I MONTAŻ SKRZYŃ DREWNIANYCH	szt	7.000		
121 d.9	B.20.00.00		ZASADZENIE TRAW WYSOKICH	szt	60.000		
122 d.9	B.20.00.00		ZASADZENIE KRZEWÓW	szt	20.000		
123 d.9	B.20.00.00		ZASADZENIE DRZEW DO DONIC	szt	8.000		
124 d.9	B.19.00.00		DOSTAWA I MONTAŻ ŁAWKI BETONOWEJ	m ²	4.000		
125 d.9	B.20.00.00	KNR 2-21 0401-04	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem MATA WEGETACYJNA "ŁĄKA KWIETNA"	m ²	170.000		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
126 d.9	B.20.00.00	KNR 2-21 0401-04	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem MATA WEGETACYJNA "SKALNY KOBIERZEC"	m ²	210.000		
127 d.9	B.11.00.00		OBUDOWA KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH BLACHA TYT CYNK	m ²	19.008		
10			ROBOTY KARTON GIPS CPV 45400000-1				
128 d.1 0	B.08.00.00	KNR 0-14 2010-03	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 100 - 101 WODOODPORNE	m ²	41.945		
129 d.1 0	B.08.00.00	KNR 0-14 2010-01	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 50 - 101	m ²	27.555		
130 d.1 0	B.08.00.00	KNR 0-14 2010-06	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101	m ²	200.621		
131 d.1 0	B.08.00.00	KNR 0-14 2010-12	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym, dwuwarstwowe 100 - 101 SCIANKA EI 60	m ²	31.126		
132 d.1 0	B.08.00.00	KNR 0-14 2010-09	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym, jednowarstwowe 100 - 101 WODOODPORNE	m ²	197.921		
133 d.1 0	B.08.00.00	KNR 0-14 2011-08	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 75 - 01 ANALOGIA OBUDOWA EI KONSTRUKCJI STALOWEJ	m ²	246.240		
134 d.1 0	B.08.00.00	KNR 0-14 2011-03	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, jednowarstwowa 100 - 01	m ²	10.089		
135 d.1 0	B.08.00.00	KNR 0-14 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD	m ²	47.680		
136 d.1 0	B.08.00.00	KNR-W 2-02 1029-05	Ścianki usłupowe PŁYTY SYSTEMOWE WYS 2,0 M	m ²	129.100		
11			WYKOŃCZENIE ŚCIAN I SUFITÓW CPV 45400000-1				
137 d.1 1	B.08.00.00	KNR 2-02 0804-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. IV wykonywane mechanicznie na stropach i podciągach	m ²	2131.649		
138 d.1 1	B.08.00.00	KNR 2-02 0804-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. IV wykonywane mechanicznie na ścianach płaskich i słupach PIWNICA I POMIESZCZENIA Z OKŁADZINĄ CERAMICZNĄ SALA WIELOFUNKCYJNA POD SYSTEMY AKUSTYCZNE	m ²	4948.450		
139 d.1 1	B.08.00.00	KNR 2-02 2008-01	Tynki jednowarstwowe wewnętrzne z gipsu tynkarskiego Nidalit gr. 10 mm wykonywane mechanicznie na ścianach na podłożu ceramicznym	m ²	8671.243		
140 d.1 1	B.09.00.00	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem FARBA CERAMICZNA	m ²	13459.520		
141 d.1 1	B.09.00.00	KNR 2-02 1505-11	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - betonu bez gruntowania ŚCIANY BETONOWE WIDOCZNE , KLATKI SCHODOWE I SPÓD BIEGÓW	m ²	1235.198		
142 d.1 1	B.08.00.00	NNRNKB 202 2803-05	(z.VI) Licowanie ścian o pow.ponad 10 m2 płytkami kamionkowymi GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm TOALETY I FARTUCHY	m ²	1444.488		
143 d.1 1	B.07.00.00	KNR 0-23 2613-01	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - system ROKER - przyklejenie płyt z wełny mineralnej z czarnym welonem do ścian gr 10 cm	m ²	670.880		
144 d.1 1	B.07.00.00	KNR 0-23 2613-01	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - system ROKER - przyklejenie płyt z wełny mineralnej z czarnym welonem gr 20 cm stropu sali wielofunkcyjnej	m ²	784.782		
145 d.1 1	B.08.00.00		SYSTEMY AKUSTYCZNE SCIENNE - OBUDOWA I PODKONSTRUKCJA METALOWA	m ²	641.447		
146 d.1 1	B.08.00.00		SYSTEMY AKUSTYCZNE SUFITOWE OBUDOWA I PODKONSTRUKCJA METALOWA	m ²	414.120		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
147 d.1 1	B.08.00.00	NNRNKB 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm SUFIT ROZBIERALNY MODUŁOWY	m ²	1570.680		
148 d.1 1	B.08.00.00	NNRNKB 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej - PŁYTA LP Z RDZENIEM Z WEŁNY SZKLANEJ O WYSOKIEJ GĘSTOŚCI Z WBUDOWANĄ OPRAWĄ ŚWIETLNA 67 SZT	m ²	1092.400		
149 d.1 1	B.08.00.00	NNRNKB 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej - PŁYTA E Z RDZENIEM Z WEŁNY SZKLANEJ O WYSOKIEJ GĘSTOŚCI	m ²	667.000		
150 d.1 1	B.08.00.00	NNRNKB 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej - PŁYTA HIGIENICZNA	m ²	561.600		
151 d.1 1	B.08.00.00	NNRNKB 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej - PŁYTA ROZBIERALNA O PODWYŻSZONEJ ODPORNOŚĆ NA UDERZENIA , WYŻSZA AKUSTYKA	m ²	194.400		
152 d.1 1	B.08.00.00	NNRNKB 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej - PŁYTA- IZOLACJA PRZECIWDŹWIEKOWA	m ²	194.400		
153 d.1 1	B.08.00.00		DOSTAWA I MONTAŻ "WYSP" WISZĄCYCH OKRĄGŁYCH	szt	16.000		
154 d.1 1	B.08.00.00	KNR 0-14 2010-07	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym, jednowarstwowe ANALOGIA ŚCIANY AKUSTYCZNE PANELE DŹWIEKOCŁONNE	m ²	168.480		
155 d.1 1	B.08.00.00	KNR 0-14 2010-06	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101 ANALOGIA BARIERY AKUSTYCZNE PRZY PRZESZKLENIACH I ŚCIANACH MOBILNYCH	m ²	213.678		
156 d.1 1	B.08.00.00	KNR 0-14 2010-12	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym, dwuwarstwowe 100 - 101 ANALOGIA BARIERY AKUSTYCZNE PRZY PRZESZKLENIACH I ŚCIANACH MOBILNYCH	m ²	10.360		
12			POSADZKI CPV 45430000-0				
157 d.1 2	B.07.00.00	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²	6849.780		
158 d.1 2	B.07.00.00	KNR K-04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie	m ²	217.750		
159 d.1 2	B.07.00.00	KNR K-04 0602-03	Wykonanie izolacji z folii w płynie - wklejenie taśmy uszczelniającej poziomej	m	306.880		
160 d.1 2	B.07.00.00	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 5CM	m ²	1635.000		
161 d.1 2	B.07.00.00	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 10CM	m ²	863.410		
162 d.1 2	B.07.00.00	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 12CM	m ²	51.300		
163 d.1 2	B.07.00.00	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 6CM	m ²	1209.300		
164 d.1 2	B.07.00.00	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 4CM	m ²	3090.770		
165 d.1 2	B.07.00.00	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa ANALOGIA MATA AKUSTYCZNA 2CM	m ²	795.820		
166 d.1 2	B.10.00.00	KNR 2-02 1101-02	Podkłady betonowe na stropie PODKŁAD BETONOWY C20/25 10 CM + ZBROJENIE ROZPROSZONE	m ³	546.732		
167 d.1 2	B.10.00.00	KNR 2-02 1101-02	Podkłady betonowe na stropie PODKŁAD BETONOWY C 20/25 8 CM ZATARTY + ZBROJENIE ROZPROSZONE	m ³	22.616		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
168 d.1 2	B.10.00.00	KNR 2-02 1101-02	Podkłady betonowe na stropie PODKŁAD BETONOWY C16/20 POD WYKŁADZINĘ DYWANOWĄ	m ³	87.948		
169 d.1 2	B.10.00.00	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 WYKŁADZINA DYWANOWA	m ²	1099.340		
170 d.1 2	B.10.00.00	KNR AT-33 0301-01	Posadzki i powłoki z żywicy	m ²	4189.860		
171 d.1 2	B.10.00.00	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m ²	390.978		
172 d.1 2	B.10.00.00	NNRNKB 202 2809-03	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m	346.540		
173 d.1 2	B.10.00.00	KNR 2-02 1104-07	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek lastrykowych	m ²	129.070		
174 d.1 2	B.10.00.00	KNR 2-02 1109-02	Okładziny schodów - prefabrykowane elementy lastryko	m ²	88.524		
175 d.1 2	B.10.00.00	KNR 2-02 1105-05	Cokoliki z płytek lastrykowych 20x20cm	m	268.800		
176 d.1 2	B.10.00.00	KNR 2-02 1113-05	Posadzki z wykładzin tekstylnych płytki 50x50cm	m ²	1099.340		
177 d.1 2	B.10.00.00	KNR 2-02 1113-06	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennne z polichlorku winylu klejone ŻYWICA	m	2485.000		
178 d.1 2	B.10.00.00	KNR 2-02 1113-06	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennne z polichlorku winylu klejone WYKŁ. DYWANOWEJ	m	638.540		
179 d.1 2	B.10.00.00	KNR 2-02 1111-03	Parkiet ANALOGIA PARKIET PRZEMYSŁOWY	m ²	993.200		
180 d.1 2	B.10.00.00	KNR 2-02 1111-06	Posadzki z deszczutek - cokół	m	318.980		
13			STOLARKA ZEWNĘTRZNA I WEWNĘTRZNA CPV 45420000-7				
181 d.1 3	B.12.00.00	KNR-W 2-02 1039-03	Okna aluminiowe o powierzchni ponad 2.0 m2 SZYBA BEZPIECZNA	m ²	480.530		
182 d.1 3	B.12.00.00	KNR-W 2-02 1039-03	Okna aluminiowe o powierzchni ponad 2.0 m2 EI 30	m ²	3.190		
183 d.1 3	B.12.00.00	KNR-W 2-02 1040-06	Witryny aluminiowe WEWNĘTRZNE SZKŁO BEZPIECZNE WS6-WS22	m ²	205.710		
184 d.1 3	B.12.00.00	KNR-W 2-02 1040-06	Witryny aluminiowe WEWNĘTRZNE SZKŁO BEZPIECZNE EI30 BEZ DRZWI D7	m ²	35.816		
185 d.1 3	B.12.00.00	KNR-W 2-02 1040-05	Ścianki aluminiowe FASADY ZE W1-W2 W2A W3 W5 BEZ DRZWI D1 D5 i D2	m ²	279.990		
186 d.1 3	B.12.00.00	KNR-W 2-02 1040-05	Ścianki aluminiowe- FASADA ALU PRZESUWNE DRZWI	m ²	34.800		
187 d.1 3	B.12.00.00	KNR-W 2-02 1040-05	Ścianki aluminiowe- ŚCIANKI SZKLANE BEZRAMOWE WS 1 WS2 DRZWI WS 3	m ²	45.804		
188 d.1 3	B.12.00.00	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe SZKŁO BEZPIECZNE ,SAMOZAMYKACZ, ZAMEK ANTYWŁAMANIOWY	m ²	49.180		
189 d.1 3	B.12.00.00	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe SZKŁO BEZPIECZNE+ ZAMEK ELEKTRYCZNY	m ²	0.000		
190 d.1 3	B.12.00.00	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe SZKŁO BEZPIECZNE	m ²	4.400		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
191 d.1 3	B.12.00.00	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe SZKŁO BEZPIECZNE EI 60	m ²	10.800		
192 d.1 3	B.12.00.00	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe SZKŁO BEZPIECZNE EI 30	m ²	24.515		
193 d.1 3	B.12.00.00	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe PEŁNE PRZECIWPOWODZIOWE	m ²	3.600		
194 d.1 3	B.13.00.00	KNR-W 2-02 1022-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne półtora i dwuskrzydłowe fabrycznie wykończone drzwi wew HDF laminowane	m ²	27.420		
195 d.1 3	B.13.00.00	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone drzwi wew HDF laminowane	m ²	81.000		
196 d.1 3	B.13.00.00	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone drzwi wew HDF laminowane z samozamykaczem	m ²	90.000		
197 d.1 3	B.13.00.00	KNR-W 2-02 1022-04	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone jednoskrzydłowe o powierzchni do 1.6 m2 oszklone szybą o powierzchni ponad 0.25 m2 fabrycznie wykończone PŁYTA HDF W OKLEINIE	m ²	57.800		
198 d.1 3	B.14.00.00	KNR 2-02 1203-01	Drzwi stalowe pełne o powierzchni do 2 m2 EI60	m ²	14.400		
199 d.1 3	B.14.00.00	KNR 2-02 1203-01	Drzwi stalowe pełne o powierzchni do 2 m2 EI30	m ²	7.200		
200 d.1 3	B.14.00.00	KNR 2-02 1203-01	Drzwi stalowe pełne o powierzchni do 2 m2	m ²	36.000		
201 d.1 3	B.14.00.00	KNR 2-02 1203-02	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m2 - EI30	m ²	3.800		
202 d.1 3	B.12.00.00		KALK WŁASNA - DRZWI SZKLANE BEZRAMOWE Z NAŚWIECZEM	m ²	7.260		
203 d.1 3	B.11.00.00	NNRNKB 202 0522-03	(z.I) montaż prefabrykowanych krawędzi balkonów i loggi z blachy z cynku- ANALOGIA PARAPET ZE WŁ. BLACHA TYTAN CYNK	m ²	66.649		
204 d.1 3	B.12.00.00		DOSTAWA I MONTAŻ ROLET OKIENNYCH R90 REFLEKSOL 103	m ²	477.520		
205 d.1 3	B.12.00.00		DOSTAWA I MONTAŻ SZKLARNI W KONSTRUKCJI ALUMINIOWEJ	m ²	236.960		
206 d.1 3	B.12.00.00		DOSTAWA I MONTAŻ DOMKU TECHNICZNEGO W KONSTRUKCJI ALUMINIOWEJ ŚCIANA WYPEŁNIENIE Z SIATKI POKRYCIE PŁYTA WARSZTOWA	szt	1.000		
14			ELEWACJA CPV 45443000-4				
207 d.1 4	B.18.00.00	KNR 0-23 2613-02	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - GR 14 CM	m ²	1951.736		
208 d.1 4	B.18.00.00	KNR 0-23 2613-04	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - system ROKER - przymocowanie płyt z wełny mineralnej za pomocą łączników metalowych do ścian z cegły	szt	9730.000		
209 d.1 4	B.18.00.00		WYKONANIE ELEWACJI Z PŁYT BETONOWYCH 100/420 na podkonstrukcji systemowej - BIAŁY BETON WG PT	m ²	1947.746		
210 d.1 4	B.18.00.00	NNRNKB 202 2803-05	(z.VI) Licowanie ścian o pow.ponad 10 m2 płytkami kamionkowymi GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm ANALOGIA WYKONANIE COKOŁU H=15 CM	m ²	20.250		
211 d.1 4	B.18.00.00		Wykonanie obróbki ościeży - płyta elewacyjna włóknocementowa biała	m ²	77.424		
212 d.1 4	B.18.00.00		DOSTAWA I WYKONANIE KALKULACJA WYKONAWCY - OCIEPLENIE PODCIENIA WEJŚCIA SUFIT - STYROPIAN + PŁYTA CEMENTOWA	m ²	51.300		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
213 d.1 4	B.18.00.00	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przeg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki TYNK BIAŁY SILIKONOWY	m ²	469.195		
214 d.1 4	B.18.00.00	KNR 0-23 0932-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 3 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ościeża o szer. do 15 cm	m ²	35.190		
215 d.1 4	B.06.00.00		DOSTAWA I MONTAŻ LINEK STALOWYCH POWLEKANYCH ELEWACJI	m ²	370.641		
15			NAWIERZCHNIA ATRIUM CPV 45233220-7				
216 d.1 5	B.01.00.00	KNR 2-31 0103-01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-II	m ²	273.600		
217 d.1 5	B.01.00.00	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²	43.823		
218 d.1 5	B.01.00.00	KNR 2-31 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 5	m ²	43.823		
219 d.1 5	B.19.00.00	KNR 2-31 0502-05	Chodniki z płyt betonowych cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m ²	43.823		
220 d.1 5	B.19.00.00	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	66.400		
221 d.1 5	B.19.00.00	KNR 2-31 0202-01	Nawierzchnia żwirowa - dolna warstwa jezdni rozścielana ręcznie - grubość po zagęszczeniu 10 cm-OPASKA	m ²	26.000		
222 d.1 5	B.20.00.00	KNR 2-21 0213-01	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm	ha	0.023		
223 d.1 5	B.20.00.00	KNR 2-21 0213-02	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim - dodatek za każdy następny 1 cm grubość warstwy Krotność = 6	ha	0.023		
224 d.1 5	B.20.00.00	KNR 2-21 0401-04	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem mata wegetacyjna	m ²	229.777		
16			INNE CPV 39000000-2				
225 d.1 6	B.16.00.00		Dostawa i montaż dźwigu udźwig 1000kg	szt	2.000		
226 d.1 6	B.16.00.00		Dostawa i montaż dźwigu udźwig 1600kg	szt	1.000		
227 d.1 6	B.06.00.00		DOSTAWA I MONTAŻ DRABINY SKŁADANEJ WYŁAZOWEJ NA DACH	KPL	1.000		
228 d.1 6	B.06.00.00		DOSTAWA I MONTAŻ DASZKÓW NAD WEJŚCIAMI	szt	4.000		
229 d.1 6	B.21.00.00		DOSTAWA I MONTAŻ TRUBUNY	szt	1.000		
230 d.1 6	B.12.00.00		DOSTAWA I MONTAŻ ŚCIAN MOBILNYCH	KPL	1.000		
231 d.1 6	B.21.00.00		DOSTAWA I MONTAŻ SCENY MODUŁOWEJ 200/100 CM WRAZ ZE SCHODKAMI	KPL	1.000		
232 d.1 6	B.21.00.00		Dostawa i montaż wycieraczek 200/200 - 4 szt , 100/80 - 4 szt	m ²	19.200		
233 d.1 6	B.21.00.00		Dostawa i montaż kurtyny z mechanizmem	szt	1.000		
234 d.1 6	B.21.00.00		Dostawa i montaż sztankietu z mechanizmem-wyciągarką linową- most oświetleniowy z trójkątnymi trawersami	kpl	4.000		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
235 d.1 6	B.21.00.00		Dostawa i montaż sztankietu rurowego	kpl	5.000		
236 d.1 6	B.21.00.00		Dostawa i montaż luster	m ²	53.100		
237 d.1 6	B.21.00.00		Dostawa i montaż luster regulowanych - toalety dla niepełnosprawnych	szt	7.000		
17			BADANIA I POMIARY CPV 71000000-8				
238 d.1 7	W 00.00.00 - wymagania ogólne STWiORB		Wykonanie badania i pomiarów szczelności budynku - dwa etapy	szt	1.000		
239 d.1 7	W 00.00.00 - wymagania ogólne STWiORB		Wykonanie badania i pomiarów akustyki sali widowiskowej	szt	1.000		
240 d.1 7	W 00.00.00 - wymagania ogólne STWiORB		Wykonanie badań geotechnicznych	szt	1.000		
241 d.1 7	W 00.00.00 - wymagania ogólne STWiORB		Obsługa geodezyjna	szt	1.000		
18			RUSZTOWANIA CPV 45262100-2				
242 d.1 8	B.15.00.00	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:207,208,209,213,214)				
243 d.1 8	B.15.00.00	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 2 (poz.:137,138,139,140,141,143,144)				
19			ZAGOSPODAROWANIE TERENU CPV 43325000-7 CPV 03121100-6 CPV 43325000-7				
244 d.1 9	B.20.00.00		Wycinka istniejących drzew	kpl	1.000		
245 d.1 9	B.20.00.00		ZASADZENIE DRZEW O OBWODZIE MIN 16 CM WIEK 3 LATA (KASZTANOWIEC 4 SZT , LIPA HOLENDERSKA 8 SZT LIPA SZEROKOLISTNA 8 SZT GŁÓG POŚREDNI 8 SZT WIŚNIA POSPOLITA 10 SZT WIŚNIA PIŁKOWANA 13 SZT JABŁOŃ SIVERSA 6 SZT BUK POSPOLITY 4 SZT BEZ LILAK 50 SZT	kpl.	1.000		
246 d.1 9	B.20.00.00		NASADZENIA PNĄCZY ELEWACYJNYCH	kpl	1.000		
247 d.1 9	B.20.00.00		DOSTAWA I MONTAŻ PALIKÓW WOKÓŁ DRZEW	szt	111.000		
248 d.1 9	B.01.00.00	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm CHODNIKI GEOKRATA PARKING WJAZDY TRAWNIKI	m ²	7091.800		
249 d.1 9	B.01.00.00	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości CHODNIKI PARKING WJAZDY Krotność = 23	m ²	4489.800		
250 d.1 9	B.01.00.00	KNR 2-01 0217-05	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat.I-II ANALOGIA PRZEGŁĘBIENIE POD MUR OPOROWY Krotność = 23	m ³	67.295		
251 d.1 9	B.01.00.00	KNR 2-01 0235-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II- ANALOGIA MIEJSCOWE PODNIESIENIE TERENU I CZĘŚCIOWE ZASYPANIE MURÓW OPOROWYCH - GRUNT Z ODKŁADU Krotność = 23	m ³	449.619		
252 d.1 9	B.01.00.00	KNR 2-01 0207-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 2.00 m3 w gr.kat.I-II z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km ZAŁADOWANIE I ODWÓZ ZIEMI	m ³	6198.250		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
253 d.1 9	B.01.00.00	KNR 2-01 0214-03	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowymi po drogach utwardzonych ziemi kat.I-II - KALKULACJA INDYWIDUALNA WYKONAWCY Krotność = 10	m ³	6198.250		
254 d.1 9	B.01.00.00	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm ANALOGIA - WYMIANA GRUNTU	m ²	4489.000		
255 d.1 9	B.01.00.00	KNR 2-31 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu ANALOGIA WYMIANA GRUNTU POD NAWIERZCHNIĘ UTWARDZONE Krotność = 80	m ²	4489.000		
256 d.1 9	B.01.00.00	KNR 2-21 0101-04	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na odległość do 1.0 km	m ³	240.000		
257 d.1 9	B.20.00.00	KNR 2-21 0218-03	Rozścielenie ziemi urodzajnej spycharkami na terenie płaskim	m ³	480.000		
258 d.1 9	B.20.00.00	KNR 2-21 0403-03	Wykonanie trawników dywanowych siewem na terenie płaskim przy uprawie mechanicznej na gruncie kat. I-II z nawożeniem	ha	0.240		
259 d.1 9	B.19.00.00	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²	4691.800		
260 d.1 9	B.19.00.00	KNR 2-31 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2	m ²	4691.800		
261 d.1 9	B.19.00.00	KNR AT-03 0304-04	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm układana mechanicznie na podsypce piaskowej	m ²	4441.000		
262 d.1 9	B.19.00.00	KNR AT-03 0304-04	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm układana mechanicznie na podsypce piaskowej KOLOROWA	m ²	26.000		
263 d.1 9	B.19.00.00	KNR 9-11 0102-02	Wzmocnianie podłoża gruntowego geokratami o wysokości 10 cm	m ²	202.000		
264 d.1 9	B.17.00.00		DOSTAWA I MONTAŻ ŚCIAN PREFABRYKOWANYCH - MUR OPOROWY	m	40.900		
265 d.1 9	B.03.00.00	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	101.010		
266 d.1 9	B.19.00.00	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej- WYSTAJĄCE I WTOPIONE	m	962.000		
267 d.1 9	B.19.00.00	KNR 2-31 1211-01	Remont cząstkowy nawierzchni z kostki betonowej ANALOGIA - PRZEŁOŻENIE KOSTKI ISTIEJĄCEGO CHODNIKA PRZY WJEŹDZIE	m ²	0.000		
268 d.1 9	B.19.00.00	KNR 2-31 0308-03	Nawierzchnia betonowa - warstwa górna o grubości 5 cm ANALOGIA ZEJŚCIE POCHYLE	m ²	22.800		
269 d.1 9	B.19.00.00	KNR 2-31 0308-04	Nawierzchnia betonowa - warstwa górna - każdy dalszy 1 cm grubości ponad 5 cm Krotność = 10	m ²	22.800		
270 d.1 9	B.19.00.00	KNR 2-02 0218-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - z zastosowaniem pompy do betonu ANALOGIA	m ³	3.900		
271 d.1 9	B.19.00.00		DOSTAWA I MONTAŻ STOJAKÓW ROWEROWYCH	szt	15.000		
272 d.1 9	B.19.00.00		DOSTAWA I MONTAŻ METALOWYCH OSŁON NA DRZEWA	szt	2.000		
273 d.1 9	B.19.00.00		DOSTAWA I MONTAŻ ŁAWEK STALOWO DREWNIANYCH	szt	6.000		
274 d.1 9	B.19.00.00		DOSTAWA I MONTAŻ ŁAWEK BETONOWO DREWNIANYCH	szt	10.000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. mia- ry	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8

Słownie: