

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		BUDYNEK				
1.1		Roboty przygotowawcze i ziemne				
1 d.1. 1	KNR 2-01 0122-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym	m ³	1 496,242	0,00	0,00
2 d.1. 1	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²	1 235,000	0,00	0,00
3 d.1. 1	KNR 2-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości	m ²	1 235,000	0,00	0,00
4 d.1. 1	KNR 2-01 0215-06	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.40 m ³ na odkład w gruncie kat.III - dokop pod fundamenty - przyjęto 70% Krotność = 0,7	m ³	1 249,242	0,00	0,00
5 d.1. 1	KNR 2-01 0310-02	Ręczne wykopy ciągle lub jamiste ze skarpami o szer. dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III) - dokop pod fundamenty - przyjęto 30% Krotność = 0,3	m ³	1 249,242	0,00	0,00
6 d.1. 1	KNR 2-01 0320-0201	Zасыpywanie wykopów liniowych w gruntach kat.III-IV; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m	m ³	990,799	0,00	0,00
7 d.1. 1	KNR 2-01 0212-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.60 m ³ w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi - wywóz nadmiaru ziemi na zwałkę	m ³	628,943	0,00	0,00
1.2		Roboty żelbetowe i betonowe				
8 d.1. 2	KNR 2-02 1101-01 z.sz. 5.4. 9913	Podkłady betonowe B-10 gr.10 cm na podłożu gruntowym Zastosowano pompę do betonu na samochodzie.	m ³	36,056	0,00	0,00
9 d.1. 2	KNR 2 0102-01	Deskowanie systemowe ław i stóp fundamentowych betonowych lub żelbetowych	m ²	282,030	0,00	0,00
10 d.1. 2	KNR 2 0109-03	Betonowanie ław i stóp fundamentowych zbrojonych z transportem betonu pompą - B-25	m ³	116,264	0,00	0,00
11 d.1. 2	KNR 2-02 0212-12	Wieżce monolityczne na ścianach o szerokości do 30 cm - B-25	m ³	44,891	0,00	0,00
12 d.1. 2	KNR 2-02 0211-01	Słupy żelbetowe w ścianach murowanych o grubości do 0,3 m dwustronnie deskowane - B-25	m ³	29,693	0,00	0,00
13 d.1. 2	KNR 2 0102-04	Deskowanie systemowe słupów prostokątnych	m ²	190,560	0,00	0,00
14 d.1. 2	KNR 2 0109-06	Betonowanie słupów zbrojonych z transportem betonu pompą - B-30	m ³	22,344	0,00	0,00
15 d.1. 2	KNR 2 0102-06	Deskowanie systemowe płyt stropowych	m ²	12,681	0,00	0,00
16 d.1. 2	KNR 2 0109-08	Betonowanie płyt stropowych zbrojonych z transportem betonu pompą - B-25	m ³	1,522	0,00	0,00
17 d.1. 2	KNR 2-02 0218-05	Schody żelbetowe B-25 zabiegowe na płycie lub belkach policzkowych z płytą grubości 8 cm - z zastosowaniem pompy do betonu	m ²	18,186	0,00	0,00
18 d.1. 2	KNR 2-02 0218-06	Schody żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - z zastosowaniem pompy do betonu Krotność = 6	m ²	18,186	0,00	0,00
19 d.1. 2	KNR 2 0102-05	Deskowanie systemowe belek podciągów i wieńców	m ²	110,292	0,00	0,00
20 d.1. 2	KNR 2 0109-07	Betonowanie belek podciągów i wieńców zbrojonych z transportem betonu pompą - B-25	m ³	9,505	0,00	0,00
21 d.1. 2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t	13,353	0,00	0,00
22 d.1. 2	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	16,600	0,00	0,00
1.3		Konstrukcja stalowa				

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
23 d.1. 3	KNNR 7 0106-03	Wieżba dachowa z więzarami przestrzennymi na murach lub słupach żelbetowych	t	21,918	0,00	0,00
24 d.1. 3	cena rynkowa	Wieżba dachowa - więzarami przestrzenne - dostawa - prefabrykacja, zabezpieczona farbą chlorokauczukową do gruntowania	t	21,918	0,00	0,00
25 d.1. 3	KNNR 7 0904-02	Malowanie zmontowanych, zabezpieczonych farbą podkładową więzby dachowej na murach lub słupach	t	21,918	0,00	0,00
1.4	Pokrycie dachu wraz z obróbkami blacharskimi i odwodnieniem					
26 d.1. 4	KNNR 7 0603-03	Lekka metalowa obudowa dachów o nachyleniu powyżej 10 % z płyt warstwowych z wypełnieniem poliuretanowym grub.12 cm, blacha ocynkowana i powlekana, wszelkie obróbki blacharskie z blachy powlekanej	m ²	984,514	0,00	0,00
27 d.1. 4	KNR 2-02 0616-01	Izolacje z folii paroizolacyjnej PE na sucho pozioma - jedna warstwa	m ²	18,782	0,00	0,00
28 d.1. 4	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa - płyty styropianowe EPS 100 (dach) gr. 10 cm w spadku	m ²	18,782	0,00	0,00
29 d.1. 4	KNR 2-02 0609-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - każda następna warstwa EPS 100 (dach) gr. 10 cm w spadku	m ²	18,782	0,00	0,00
30 d.1. 4	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów folią (membrana dachowa) 1,2 mm	m ²	18,782	0,00	0,00
31 d.1. 4	KNR-W 2-02 1124-04	Izokliny styropianowe klejone	m	9,440	0,00	0,00
32 d.1. 4	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów folią (membrana dachowa) 1,2 mm - obróbki	m ²	6,252	0,00	0,00
33 d.1. 4	KNR 0-21 4004-06	Montaż na attykach płyt OSB pod obróbki	m ²	2,250	0,00	0,00
34 d.1. 4	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej - pas usztywniający	m ²	5,664	0,00	0,00
35 d.1. 4	NNRNKB 202 0541-02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²	6,608	0,00	0,00
36 d.1. 4	KNR-W 2-02 0524-02	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 150 mm	m	77,610	0,00	0,00
37 d.1. 4	KNR-W 2-02 0524-03	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - leje spustowe	szt	9,000	0,00	0,00
38 d.1. 4	KNR-W 2-02 0531-04	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 100 mm	m	63,050	0,00	0,00
1.5	Izolacje					
39 d.1. 5	KNR 2-02 0901-01	Obrzutka na ścianie z bloczków betonowych pod izolację	m ²	228,674	0,00	0,00
40 d.1. 5	KNR 2-02 0603-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego	m ²	1 361,949	0,00	0,00
41 d.1. 5	KNR 2-02 0616-01	Izolacje z folii PE 0,2 mm	m ²	1 581,560	0,00	0,00
42 d.1. 5	KNR 0-33 0101-01	Przyklejenie płyt styropianowych o XPS gr. 5 cm (roboty wykonywane ręczne)	m ²	228,674	0,00	0,00
43 d.1. 5	KNR 0-33 0123-01	Przymocowanie płyt styropianowych lub z wełny mineralnej kołkami do ścian	szt.	228,674	0,00	0,00
44 d.1. 5	KNR AT-40 0421-01	Warstwy ochronne termoizolacyjne izolacji pionowej - ułożenie folii ochronnej kubełkowej	m ²	228,674	0,00	0,00
45 d.1. 5	KNR 0-33 0122-01	Montaż listew dociskowych folii kubełkowej	m	138,590	0,00	0,00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
46 d.1. 03 5	KNR 2-02 0609-	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropiano- wych EPS200-036 gr.5 cm, poziome na wierzchu kons- trukcji na sucho	m ²	366,500	0,00	0,00
47 d.1. 03 5	KNR 2-02 0613-	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 4 cm, akustyczna	m ²	376,500	0,00	0,00
1.6		Stropy z płyt kanałowych strunobetonowych				
48 d.1. 0230f-02 6	NNRNKB 202	Strop żelbetowy płyty kanałowe strunobetonowe wys. 20 cm - transport materiałów żurawiem	m ²	426,201	0,00	0,00
49 d.1. 0230f-01 6	NNRNKB 202	Strop żelbetowy płyty kanałowe strunobetonowe wys. 15 cm - transport materiałów żurawiem	m ²	20,350	0,00	0,00
1.7		Murarskie				
50 d.1. 0101-06 7	KNR-W 2-02	Fundamenty i ściany z bloczków betonowych na zapra- wie cementowej	m ³	106,123	0,00	0,00
51 d.1. 04 7	KNR 9-01 0104-	Ściany o wys. powyżej 4,5 m z bloków SILKA M24	m ²	1 053,358	0,00	0,00
52 d.1. 02 7	KNR 9-01 0104-	Ściany o wys. do 4,5 m z bloków SILKA 24	m ²	355,880	0,00	0,00
53 d.1. 02 7	KNR 9-01 0105-	Ściany działowe o wys. do 4,5 m z bloków SILKA M12	m ²	272,175	0,00	0,00
54 d.1. 02 7	KNR 2-02 0126-	Otworki na drzwi w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt	19,000	0,00	0,00
55 d.1. 01 7	KNR 2-02 0126-	Otworki na okna w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt	38,000	0,00	0,00
1.8		Tynki i okładziny wewnętrzne				
56 d.1. 03 8	KNR 0-12 0829-	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi - na klej - łazien- ki	m ²	258,546	0,00	0,00
57 d.1. 1134-02 8	NNRNKB 202	Grunтовanie podłożu preparatami pod tynki	m ²	2 785,993	0,00	0,00
58 d.1. 0803-03 8	KNR-W 2-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²	2 395,693	0,00	0,00
59 d.1. 0803-06 8	KNR-W 2-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na stropach i podciągach	m ²	390,300	0,00	0,00
1.9		Ścianki działowe systemowe, sufit podwieszony				
60 d.1. 0106-01 9	KNR AT-43	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych GKBI 12,5 mm na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej gru- bości 50 mm, z pokryciem obustronnym jednowarstw- owym	m ²	15,300	0,00	0,00
61 d.1. 0119-01 9	KNR AT-43	Przygotowanie otworów w ściankach działowych z profili UA 50 pod montaż drzwi i naświetli	szt.	2,000	0,00	0,00
62 d.1. cena rynkowa 9		Ścianki HPL z drzwiami do sanitariatów	m ²	30,933	0,00	0,00
63 d.1. 0210-01 9	KNR AT-43	Sufit podwieszany z płyt gipsowo-kartonowych GKB 12,5 mm na konstrukcji krzyżowej dwupoziomowej z pro- filu CD 60; pokrycie jednowarstwowe	m ²	376,500	0,00	0,00
1.10		Podkłady i posadzki				
64 d.1. 01 z.sz. 5.4. 10 9913	KNR 2-02 1101-	Podkłady betonowe B-20 gr.20 cm na podłożu grunto- wym Zastosowano pompę do betonu na samochodzie.	m ³	169,824	0,00	0,00
65 d.1. 07 10	KNR 2-02 1101-	Podkłady z pospółki 30 cm na podłożu gruntowym	m ³	253,350	0,00	0,00
66 d.1. 07 10	KNR 2-02 1106-	Posadzki - dopłata za zbrojenie siatką stalową fi 8 15x15	m ²	20,540	0,00	0,00
67 d.1. 02 10	KNR 2-02 1102-	Warstwy wyrównawcze pod posadzki betonowe grubości 20 mm	m ²	366,500	0,00	0,00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
68 d.1. 10	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 1,5	m ²	366,500	0,00	0,00
69 d.1. 10	cena rynkowa	Wykonanie specjalistycznej podłogi w sali sportowej - konstrukcja drewniana wyklejona wykładziną PCV gr.7 mm wraz z zakupem dodatkowej wykładziny ochronnej zabezpieczającej (zgodnie z zapisami dokumentacji projektowej)	m ²	478,000	0,00	0,00
70 d.1. 10	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek GRES/TERAKOTA , układanych metodą zwykłą	m ²	299,350	0,00	0,00
71 d.1. 10	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek GRES/TERAKOTA wysokości cokolika równej 15 cm	m	159,340	0,00	0,00
72 d.1. 10	KNR 0-12 1120-03	Okładziny schodów z płytek GRES/TERAKOTA, układanych metodą zwykłą	m ²	32,658	0,00	0,00
73 d.1. 10	KNR 0-12 1119-05	Cokoliki, na schodach z płytek GRES/TERAKOTA i wysokości cokolika równej 15 cm	m	31,200	0,00	0,00
74 d.1. 10	KNR-W 2-02 1122-01	Posadzki z deszczulek na klej, parkiet, listwy przyściennne	m ²	472,500	0,00	0,00
75 d.1. 10	KNR-W 2-02 1122-07	Lakierowanie posadzek i parkietów	m ²	472,500	0,00	0,00
1.11		Malarskie				
76 d.1. 11	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłoży preparatami pod malowanie	m ²	2 550,667	0,00	0,00
77 d.1. 11	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie - farba lateksowa kolor - powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²	2 160,367	0,00	0,00
78 d.1. 11	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie - farba lateksowa biała - powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²	390,300	0,00	0,00
79 d.1. 11	KNR 2-02 0925-01	Ostony okien i drzwi folią polietylenową - dwustronnie Krotność = 2	m ²	229,460	0,00	0,00
1.12		Kowalsko-ślusarskie				
80 d.1. 12	KNR 2-02 1207-01	Balustrady schodowe stalowe malowane proszkowo przymocowane do policzków śrubami	m	16,110	0,00	0,00
81 d.1. 12	KNR 2-02 1209-01	Balustrady tarasowe z pochwytym stalowym, malowane proszkowo	m	38,460	0,00	0,00
1.13		Stolarka, parapety				
82 d.1. 13	KNR-W 2-02 1018-04	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m2	m ²	153,050	0,00	0,00
83 d.1. 13	KNR-W 2-02 1018-05	Drzwi z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²	79,740	0,00	0,00
84 d.1. 13	cena rynkowa	Dodatek za nawiewniki okienne	szt	38,000	0,00	0,00
85 d.1. 13	KNR-W 2-02 1039-03	Okna aluminiowe EI 30 o powierzchni ponad 2.0 m2	m ²	3,000	0,00	0,00
86 d.1. 13	KNR 0-19 1024-06	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych oszklonych EI30	m ²	4,140	0,00	0,00
87 d.1. 13	KNR 2-02 1204-03	Drzwi stalowe konfekcjonowane, przeciwpożarowe EI30 o powierzchni do 2 m2	m ²	1,845	0,00	0,00
88 d.1. 13	KNR 2-02 1218-03	Samozamykacz do drzwi p-poż	szt.	2,000	0,00	0,00
89 d.1. 13	KNR 0-15II 0526-02	Osadzenie okna wylazowego 120x160 w połaci dachu	szt	1,000	0,00	0,00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
90 d.1. 13	NNRNKB 202 0541-02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwi- nięciu ponad 25 cm	m ²	17,523	0,00	0,00
91 d.1. 13	KNR 4-01 0321- 03	Obsadzenie podokienników wewnętrznych	m	64,900	0,00	0,00
1.14		Elewacja - docieplenie BSO tynki i wymalowania				
92 d.1. 14	KNR AT-05 1651-03	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i roz- stawie podłużnym ram 2,57 m	m ²	1 223,903	0,00	0,00
93 d.1. 14	KNR AT-05 1663-04	Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramo- wych elewacyjnych o szer. 0,73 m	m ²	1 223,903	0,00	0,00
94 d.1. 14	KNR 0-28 2620- 02	Zagruntowanie powierzchni pod ocieplenie	m ²	1 050,523	0,00	0,00
95 d.1. 14	KNR 0-33 0122- 01	Montaż listew początkowych aluminiowych	m	134,250	0,00	0,00
96 d.1. 14	KNR 0-28 2621- 05	Przyklejenie płyt styropianowych EPS gr.15 cm na ścia- nach	m ²	1 053,358	0,00	0,00
97 d.1. 14	KNR AT-31 0704-02	Mocowanie płyt styropianowych lub wełny mineralnej łącznikami (kołkami) w ilości 6 szt/m2 do podłoża z ceg- ły	m ²	1 053,358	0,00	0,00
98 d.1. 14	KNR 0-28 2621- 06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m ²	1 053,358	0,00	0,00
99 d.1. 14	KNR 0-28 2621- 06	Przyklejenie dodatkowej warstwy siatki na ścianach - do wys.2 m.	m ²	278,000	0,00	0,00
100 d.1. 14	KNR 0-28 2621- 01	Przyklejenie płyt styropianowych EPS gr.3 cm na oście- żach	m ²	38,865	0,00	0,00
101 d.1. 14	KNR 0-28 2621- 07	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m ²	38,865	0,00	0,00
102 d.1. 14	KNR 0-28 2621- 08	Ochrona narożników okiennych i drzwiowych - kątownik na siatce	m	250,050	0,00	0,00
103 d.1. 14	KNR 0-28 2621- 08	Ochrona narożników okiennych i drzwiowych - kątownik z kapinosem na siatce	m	68,900	0,00	0,00
104 d.1. 14	KNR 0-28 2630- 01	Tynk cienkowarstwowy akrylowy z warstwą pośrednią	m ²	1 050,523	0,00	0,00
105 d.1. 14	KNR 0-33 0125- 03 + KNR 0-33 0125-01	TYNK MOZAIKOWY z warstwą pośrednią - cokół	m ²	41,700	0,00	0,00

PODSUMOWANIE

	BUDYNEK
RAZEM	RAZEM
OGÓŁEM	

Słownie: zero i 00/100 zł

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		ZAGOSPODAROWANIE TERENU				
2.1		Skarpy				
106 d.2. 1	KNR 2-01 0212- 07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowytła- dowczymi - przywóz ziemi ze zwałki	m ³	97,592	0,00	0,00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
107 d.2. 1	KNR 2-01 0235-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV - SKARPY WOKÓŁ BUDYNKU - grunt miejscowy	m ³	69,674	0,00	0,00
108 d.2. 1	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm - grunt miejscowy	m ²	186,122	0,00	0,00
109 d.2. 1	KNR 2-01 0510-02	Humusowanie skarp z obsianiem dodatek za każde nast.5 cm humusu - grunt miejscowy Krotność = 2	m ²	0,000	0,00	0,00
2.2	Roboty ziemne i przygotowawcze					
110 d.2. 2	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie	ha	0,107	0,00	0,00
111 d.2. 2	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²	1 072,000	0,00	0,00
112 d.2. 2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²	1 072,000	0,00	0,00
113 d.2. 2	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 Krotność = 2	m ²	901,000	0,00	0,00
114 d.2. 2	KNR 2-01 0212-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi - wywóz nadmiaru ziemi na zwalnię	m ³	465,300	0,00	0,00
2.3	Nawierzchnie					
115 d.2. 3	KNR 2-31 0104-05	Mechaniczne wykonanie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m ²	1 072,000	0,00	0,00
116 d.2. 3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	901,000	0,00	0,00
117 d.2. 3	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²	171,000	0,00	0,00
118 d.2. 3	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 7	m ²	171,000	0,00	0,00
119 d.2. 3	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2	m ²	901,000	0,00	0,00
120 d.2. 3	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	23,850	0,00	0,00
121 d.2. 3	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³	12,875	0,00	0,00
122 d.2. 3	KNR 2-31 0403-04	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	244,000	0,00	0,00
123 d.2. 3	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	21,000	0,00	0,00
124 d.2. 3	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	206,000	0,00	0,00
125 d.2. 3	KNR 2-31 23103-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm, prostokątnej 20x10 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	171,000	0,00	0,00
126 d.2. 3	KNR 2-31 23103-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm, prostokątnej 20x10 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	60,000	0,00	0,00
127 d.2. 3	KNR 0-11 0317-03	Nawierzchnie z kostki betonowej grubości 80 mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m ²	901,000	0,00	0,00
2.4	Pochylnia i schody zewnętrzne					
128 d.2. 4	KNR 2-02 1101-01 z.sz. 5.4. 9913	Podkłady betonowe B-10 gr.10 cm na podłożu gruntowym Zastosowano pompę do betonu na samochodzie.	m ³	2,706	0,00	0,00
129 d.2. 4	KNR 2 0102-01	Deskowanie systemowe ław i stóp fundamentowych betonowych lub żelbetowych	m ²	27,064	0,00	0,00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
130 d.2. 4	KNNR 2 0109-03	Betonowanie ław i stóp fundamentowych zbrojonych z transportem betonu pompą - B-25	m ³	6,766	0,00	0,00
131 d.2. 4	KNNR 2 0102-03	Deskowanie systemowe ścian prostych betonowych lub żelbetowych	m ²	121,788	0,00	0,00
132 d.2. 4	KNNR 2 0109-05	Betonowanie ścian prostych zbrojonych w deskowaniu systemowym z transportem betonu pompą	m ³	15,224	0,00	0,00
133 d.2. 4	KNR 2-31 0114-05 z.o. 2.12. 9901-02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	m ²	53,250	0,00	0,00
134 d.2. 4	KNR 2-31 0114-07 z.o. 2.12. 9901-02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	m ²	53,250	0,00	0,00
135 d.2. 4	KNR 2-31 0114-08 z.o. 2.12. 9901-02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	m ²	53,250	0,00	0,00
136 d.2. 4	KNR 2-31 0308-01	Nawierzchnia betonowa - warstwa dolna o grubości 12 cm	m ²	49,423	0,00	0,00
137 d.2. 4	KNR 2-31 0308-03	Nawierzchnia betonowa - warstwa górna o grubości 5 cm	m ²	49,423	0,00	0,00
138 d.2. 4	KNR 2-31 0308-04	Nawierzchnia betonowa - warstwa górna - każdy dalszy 1 cm grubości Krotność = 3	m ²	49,423	0,00	0,00
139 d.2. 4	KNR 2-02 0218-01	Schody żelbetowe - stopnie zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³	3,192	0,00	0,00
140 d.2. 4	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t	2,231	0,00	0,00
141 d.2. 4	KNR 2-02 1207-01	Balustrady schodowe i pochylni ze stali nierdzewnej	m	53,180	0,00	0,00
2.5		Zieleń				
142 d.2. 5	cena rynkowa	Rekultywacja terenów zielonych do pozostawienia z dosianiem trawy, z wykorzystaniem humusu miejscowego	m ²	277,840	0,00	0,00

PODSUMOWANIE

ZAGOSPODAROWANIE TERENU

	RAZEM
RAZEM	

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM
RAZEM	

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł