
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA PLACU ZABAW PRZY BUDYNKU PRZEDSZKOLA WRAZ Z CZĘŚCIĄ POD OPIEKĘ DLA
DZIECI DO LAT 3. ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW PRZY BUDYNKU PRZEDSZKOLA Z CZĘŚCIĄ
POD OPIEKĘ DLA DZIECI DO LAT 3.
ADRES INWESTYCJI : STRZELECZKI, UL. SIENKIEWICZA, NR DZIAŁKI EWIDENCYJNEJ: 735/11
INWESTOR : GMINA STRZELECZKI
ADRES INWESTORA : 47 - 364 STRZELECZKI, UL. RYNEK 4
WYKONAWCA ROBÓT : -----
ADRES WYKONAWCY : -----
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Piotr Ćwirko (budowlana)
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Piotr Ćwirko
DATA OPRACOWANIA : piątek, 5 grudzień 2025

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
piątek, 5 grudzień 2025

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
BUDOWA PLACU ZABAW PRZY BUDYNKU PRZEDSZKOLA WRAZ Z CZĘŚCIĄ POD OPIEKĘ DLA DZIECI DO LAT 3. ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW PRZY BUDYNKU PRZEDSZKOLA Z CZĘŚCIĄ POD OPIEKĘ DLA DZIECI DO LAT 3.					
1		PLAC ZABAW PRZY BUDYNKU PRZEDSZKOLA			
1.1		NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA			
1	KNR 6	Koryta wykonywane ręcznie gł. 20 cm w gruncie kat. I-II na całej szerokości jezdni i chodników	m ²		
d.1.	0101-05				
1		10,00*14,00	m ²	140,00	
				RAZEM	140,00
2	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.1.	0114-01				
1		10,00*14,00	m ²	140,00	
				RAZEM	140,00
3	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.1.	0114-05				
1	0114-06	10,00*14,00	m ²	140,00	
				RAZEM	140,00
4	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 3 cm	m ²		
d.1.	0114-07				
1	0114-08	10,00*14,00	m ²	140,00	
				RAZEM	140,00
5	wycena	Nawierzchnia sportowa poliuretanowa.	m ²		
d.1.	własna	Kolor pomarańczowy			
1		10,00*14,00	m ²	140,00	
				RAZEM	140,00
6	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
d.1.	0402-03				
1		0,20*0,20*(2*10,00+2*14,00)	m ³	1,92	
				RAZEM	1,92
7	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.1.	0407-05				
1		2*10,00+2*14,00	m	48,00	
				RAZEM	48,00
1.2		URZĄDZENIA NA PLACU ZABAW			
8	KNR 2-01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczakami na odległość do 10 m (kat.gr.III)	m ³		
d.1.	0307-02				
2		0,30*0,30*0,80*20	m ³	1,44	
				RAZEM	1,44
9	KNR 2-02	Montaż prefabrykowanych stóp fundamentowych - analogia	elem.		
d.1.	0356-01 z.				
2	sz. 5.1.				
	9907-01	20	elem.	20,00	
				RAZEM	20,00
10	wycena	Demontaż i ponowny montaż urządzenia w nowym miejscu.	szt		
d.1.	własna	W wycenie uwzględnić transport na odległość do 5 km.			
2		Urządzenia:			
		1. Zestaw nr 12			
		2. Bujak koniczyńka			
		3. Bujak motorek			
		4. Bujak ważka			
		5. Bujak konik			
		5	szt	5,00	
				RAZEM	5,00
11	wycena	Montaż nowych urządzeń placu zabaw	szt		
d.1.	własna	12. Lokomotywa			
2		13. Regulamin placu zabaw (1 szt.)			
		2	szt	2,00	
				RAZEM	2,00
12	KNR 2-21	Ławki parkowe z prefabrykatów żelbetowych - obudowa drewniana siedzenia.	szt		
d.1.	0607-02				
2		Ławki 40 x 200 cm, betonowe podstawy wkopane w ziemię, drewniane siedzisko			
		4	szt	4,00	
				RAZEM	4,00
1.3		ROBOTY ZIEMNE, TERENY ZIELONE			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13	KNR 2-21 d.1. 0218-01 3	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim 0,10*111,00	m ³ m ³	 11,10	
				RAZEM	11,10
14	KNR-W 4-01 d.1. 0109-05 3 0109-08	Dowóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 25 km (grunt kat. I-II) + zakup ziemi 0,15*111,00	m ³ m ³	 16,65	
				RAZEM	16,65
15	KNR 2-02 d.1. 0607-03 3	Ułożenie siatki przeciw kretom - analogia 111,00	m ² m ²	 111,00	
				RAZEM	111,00
16	KNR 2-21 d.1. 0401-04 3	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem 111,00	m ² m ²	 111,00	
				RAZEM	111,00
1.4		OBSŁUGA GEODEZYJNA			
17	wycena d.1. własna 4	Wytyczenie geodezyjne placu zabaw wraz z urządzeniami. Obsługa geodezyjna podczas robót budowlanych. 1	kpl kpl	 1,00	
				RAZEM	1,00
18	wycena d.1. własna 4	Geodezyjny pomiar powykonawczy 1	kpl kpl	 1,00	
				RAZEM	1,00
2		ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI PRZY BUDYNKU PRZEDSZKOLA WRAZ Z CZĘŚCIĄ POD OPIEKĘ DLA DZIECI DO LAT 3.			
2.1		ŚMIETNIK ZEWNĘTRZNY, OGRODZENIE PANELOWE, OGRODZENIE MUROWANE			
19	wycena d.2. własna 1	Montaż wiaty śmietnikowej prefabrykowanej, obudowanej o wym. 4,00 m x 4,00 m. 1	szt szt	 1,00	
				RAZEM	1,00
20	KNR 2-23 d.2. 0401-03 1 0401-04	Montaż ogrodzenia z elementów własnych Inwestora z rozbiórki. H = 2,00 m 305,00	m m	 305,00	
				RAZEM	305,00
21	KNR 2-01 d.2. 0301-01 1	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu I-II) Wykop pod fundament nowego odcinka ogrodzenia od strony ulicy 0,30*0,80*7,00	m ³ m ³	 1,68	
				RAZEM	1,68
22	KNR 2-02 d.2. 0201-01 1	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - z zastosowaniem pompy do betonu 0,30*0,80*7,00	m ³ m ³	 1,68	
				RAZEM	1,68
23	KNR-W 2-02 d.2. 0123-01 1	Ściany z cegieł licowane cegłami licówkami równocześnie z wykonaniem ścian w budynkach jednokondygnacyjnych z cegieł pełnych grubości 1 cegły - cokół 0,56*7,00	m ² m ²	 3,92	
				RAZEM	3,92
24	KNR-W 2-02 d.2. 0123-02 1	Ściany z cegieł licowane cegłami licówkami równocześnie z wykonaniem ścian w budynkach jednokondygnacyjnych z cegieł pełnych grubości 1 1/2 cegły - słupki 0,38*1,45*4	m ² m ²	 2,20	
				RAZEM	2,20
25	KNR-W 2-02 d.2. 1210-02 1	Kraty stałe stalowe prętowe o powierzchni do 2 m2 osadzone w ścianach Montaż wypełnienia stalowego między słupami murowanymi (Elementy stalowe z demontażu) 2*2,40*0,90+1,00*0,90	m ² m ²	 5,22	
				RAZEM	5,22
2.2		NAWIERZCHNIE UTWARDZONE, MIEJSCA POSTOJOWE			
26	KNR 2-31 d.2. 0101-01 2	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 53,00+371,00+88,00	m ² m ²	 512,00	
				RAZEM	512,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27	KNR 4-01 d.2. 0108-05 2 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km grunt.kat. I-II 128,00	m ³ m ³	 128,00	
				RAZEM	128,00
28	KNR 2-31 d.2. 0401-03 2	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat. I-II 55,00+37,00+86,00	m m	 178,00	
				RAZEM	178,00
29	KNR 2-31 d.2. 0402-03 2	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 0,20*0,20*86+0,30*0,30*(55+37)	m ³ m ³	 11,72	
				RAZEM	11,72
30	KNR 2-31 d.2. 0403-03 2	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 55,00+37,00	m m	 92,00	
				RAZEM	92,00
31	KNR 2-31 d.2. 0407-05 2	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 86,00	m m	 86,00	
				RAZEM	86,00
32	KNR 6 d.2. 0106-05 2	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 5 cm 53,00+371,00+88,00	m ² m ²	 512,00	
				RAZEM	512,00
33	KNR 6 d.2. 0113-01 2	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm. Chodnik 53,00	m ² m ²	 53,00	
				RAZEM	53,00
34	KNR 6 d.2. 0113-01 2	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm 371,00+88,00	m ² m ²	 459,00	
				RAZEM	459,00
35	KNR 6 d.2. 0113-04 2	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 5 cm 371,00+88,00	m ² m ²	 459,00	
				RAZEM	459,00
36	KNR 0-11 d.2. 0320-03 z. 2 sz. 5.4	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 70/6 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem - zastosowanie zagęszczarki wibracyjnej 53,00	m ² m ²	 53,00	
				RAZEM	53,00
37	KNR 0-11 d.2. 0316-01 z. 2 sz. 5.4	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 10 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem - zastosowanie zagęszczarki wibracyjnej 371,00	m ² m ²	 371,00	
				RAZEM	371,00
38	KNR 2-25 d.2. 0407-03 2	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o powierzchni do 1 m2) - budowa Płyty betonowe, ażurowe gr. 8 cm 88,00	m ² m ²	 88,00	
				RAZEM	88,00
2.3		ROBOTY ZIEMNE, TERENY ZIELONE			
39	KNR 2-21 d.2. 0218-02 3	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim 0,10*(419,00+0,5*88,00)	m ³ m ³	 46,30	
				RAZEM	46,30
40	KNR-W 4-01 d.2. 0109-05 3 0109-08	Dowóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 25 km (grunt kat. I-II) + zakup ziemi 0,15*419,00	m ³ m ³	 62,85	
				RAZEM	62,85
41	KNR 2-21 d.2. 0401-04 3	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem 419,00+0,5*88,00	m ² m ²	 463,00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	463,00
2.4		OBSŁUGA GEODEZYJNA			
42	wycena d.2. własna 4	Wytyczenie geodezyjne placu zabaw wraz z urządzeniami. Obsługa geodezyjna podczas robót budowlanych.	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
43	wycena d.2. własna 4	Geodezyjny pomiar powykonawczy	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
3		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
44	KNR 2-31 d.3 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 268+759	m ²		
			m ²	1027,00	
				RAZEM	1027,00
45	KNR 2-31 d.3 0802-05	Ręczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm 268+759	m ²		
			m ²	1027,00	
				RAZEM	1027,00
46	KNR 2-31 d.3 0817-03	Rozebranie ścieków z elementów betonowych o grubości 20 cm na podsypce piaskowej Rozebranie górnych płyt zbiorników podziemnych i ich zasypanie gruzem z rozbiórki - analogia 3,00*5,00+5,80*4,70+8,00*3,90	m		
			m	73,46	
				RAZEM	73,46
47	KNR 4-04 d.3 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze 0,25*1027,00	m ³		
			m ³	256,75	
				RAZEM	256,75
48	KNR 4-04 d.3 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 5 km 0,25*1027,00	m ³		
			m ³	256,75	
				RAZEM	256,75
49	KNR 2-31 d.3 0818-08	Demontaż bramek - analogia 4	szt.		
			szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
50	KNR 2-31 d.3 0803-03 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 8 cm Rozebranie nawierzchni sztucznej boiska piłkarskiego 2,00*73,00	m ²		
			m ²	146,00	
				RAZEM	146,00
51	KNR 4-04 d.3 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 35 km Wywóz nawierzchni boiska Wsp. 0,3 0,08*15,70*29,50	m ³		
			m ³	37,05	
				RAZEM	37,05
52	wycena d.3 własna	Oплата за wysypisko Granulat gumowy 1,37 x 37,05 = 50,75 t 50,75	t		
			t	50,75	
				RAZEM	50,75
53	KNR 2-31 d.3 0802-07 0802-08	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 30 cm Materiał do wykorzystania na projektowane podbudowy 15,70*29,50	m ²		
			m ²	463,15	
				RAZEM	463,15
54	KNR 2-23 d.3 0401-01 0401-02	Ogrodzenie kortów tenisowych z siatki na słupkach z rur stalowych o rozstawie 3.0 m i wysokości 6 m Demontaż piłkochwyty - wsp. R x 0.5 16,00	m		
			m	16,00	
				RAZEM	16,00
55	KNR 2-01 d.3 0103-01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 10-15 cm) 42	szt.		
			szt.	42,00	
				RAZEM	42,00
56	KNR 2-01 d.3 0101-01	Mechaniczne karczowanie drzew z cięciem drewna piłą mechaniczną (śr. 10-15 cm) Wycięcie tui. 42	szt.		
			szt.	42,00	
				RAZEM	42,00
57	KNR 2-25 d.3 0307-03	Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - rozebranie Rozebranie istniejącego ogrodzenia panelowego	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2,00*305,00	m ²	610,00	
				RAZEM	610,00
58	KNR 2-25	Rozebranie wypełnienia stalowego ogrodzenia od strony ulicy, demontaż bramy	m ²		
d.3	0307-03	3,00*1,45+6*2,40*0,90	m ²	17,31	
				RAZEM	17,31
59	KNR 4-01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.3	0349-02	Rozebranie fragmentu ogrodzenia od strony ulicy	m ³	5,10	
		0,25*(0,56+0,30)*16,90+7*0,38*0,38*1,45		RAZEM	5,10
60	KNR 4-04	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość 25 km	m ³		
d.3	1105-01				
	1105-02	5,10	m ³	5,10	
				RAZEM	5,10

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
BUDOWA PLACU ZABAW PRZY BUDYNKU PRZEDSZKOLA WRAZ Z CZĘŚCIĄ POD OPIEKĘ DLA DZIECI DO LAT 3. ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW PRZY BUDYNKU PRZEDSZKOLA Z CZĘŚCIĄ POD OPIEKĘ DLA DZIECI DO LAT 3.						
1		PLAC ZABAW PRZY BUDYNKU PRZEDSZKOLA				
1.1		NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA				
1 d.1. 1	KNNR 6 0101-05	Koryta wykonywane ręcznie gł. 20 cm w gruncie kat. I-II na całej szerokości jezdni i chodników	m ²	10,00*14,00 = 140,00	0,00	0,00
2 d.1. 1	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	10,00*14,00 = 140,00	0,00	0,00
3 d.1. 1	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²	10,00*14,00 = 140,00	0,00	0,00
4 d.1. 1	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 3 cm	m ²	10,00*14,00 = 140,00	0,00	0,00
5 d.1. 1	wycena własna	Nawierzchnia sportowa poliuretanowa. Kolor pomarańczowy	m ²	10,00*14,00 = 140,00	0,00	0,00
6 d.1. 1	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³	0,20*0,20* (2*10,00+2* 14,00) = 1,92	0,00	0,00
7 d.1. 1	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	2*10,00+2* 14,00 = 48,00	0,00	0,00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1.2		URZĄDZENIA NA PLACU ZABAW				
8 d.1. 2	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.III)	m ³	0,30*0,30* 0,80*20 = 1,44	0,00	0,00
9 d.1. 2	KNR 2-02 0356-01 z.sz. 5.1. 9907-01	Montaż prefabrykowanych stóp fundamentowych - analogia	elem.	20	0,00	0,00
10 d.1. 2	wycena własna	Demontaż i ponowny montaż urządzenia w nowym miejscu. W wycenie uwzględnić transport na odległość do 5 km. Urządzenia: 1. Zestaw nr 12 2. Bujak koniczynka 3. Bujak motorek 4. Bujak ważka 5. Bujak konik	szt	5	0,00	0,00
11 d.1. 2	wycena własna	Montaż nowych urządzeń placu zabaw 12. Lokomotywa 13. Regulamin placu zabaw (1 szt.)	szt	2	0,00	0,00
12 d.1. 2	KNR 2-21 0607-02	Ławki parkowe z prefabrykatów żelbetowych - obudowa drewniana siedzeniowa. Ławki 40 x 200 cm, betonowe podstawy wkopane w ziemię, drewniane siedzisko	szt	4	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
1.3		ROBOTY ZIEMNE, TERENY ZIELONE				
13 d.1. 3	KNR 2-21 0218-01	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim	m ³	0,10*111,00 = 11,10	0,00	0,00
14 d.1. 3	KNR-W 4-01 0109-05 0109-08	Dowóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 25 km (grunt kat. I-II) + zakup ziemi	m ³	0,15*111,00 = 16,65	0,00	0,00
15 d.1. 3	KNR 2-02 0607-03	Ułożenie siatki przeciw kretom - analogia	m ²	111,00	0,00	0,00
16 d.1. 3	KNR 2-21 0401-04	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem	m ²	111,00	0,00	0,00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1.4		OBSŁUGA GEODEZYJNA				
17 d.1. 4	wycena własna	Wytyczenie geodezyjne placu zabaw wraz z urządzeniami. Obsługa geodezyjna podczas robót budowlanych.	kpl	1	0,00	0,00
18 d.1. 4	wycena własna	Geodezyjny pomiar powykonawczy	kpl	1	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
2		ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI PRZY BUDYNKU PRZEDSZKOLA WRAZ Z CZĘŚCIĄ POD OPIEKĘ DLA DZIECI DO LAT 3.				
2.1		ŚMIETNIK ZEWNĘTRZNY, OGRODZENIE PANELOWE, OGRODZENIE MUROWANE				
19 d.2. 1	wycena własna	Montaż wiaty śmietnikowej prefabrykowanej, obudowa- nej o wym. 4,00 m x 4,00 m.	szt	1	0,00	0,00
20 d.2. 1	KNR 2-23 0401- 03 0401-04	Montaż ogrodzenia z elementów własnych Inwestora z rozbiórki. H = 2,00 m	m	305,00	0,00	0,00
21 d.2. 1	KNR 2-01 0301- 01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samocho- dami samowładowymi na odległość do 1 km (kat. gruntu I-II) Wykop pod fundament nowego odcinka ogrodzenia od strony ulicy	m ³	0,30*0,80* 7,00 = 1,68	0,00	0,00
22 d.2. 1	KNR 2-02 0201- 01	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³	0,30*0,80* 7,00 = 1,68	0,00	0,00
23 d.2. 1	KNR-W 2-02 0123-01	Ściany z cegieł licowane ceglami licówkami równocze- śnie z wykonaniem ścian w budynkach jednokondyga- cyjnych z cegieł pełnych grubości 1 cegły - cokół	m ²	0,56*7,00 = 3,92	0,00	0,00
24 d.2. 1	KNR-W 2-02 0123-02	Ściany z cegieł licowane ceglami licówkami równocze- śnie z wykonaniem ścian w budynkach jednokondyga- cyjnych z cegieł pełnych grubości 1 1/2 cegły - słupki	m ²	0,38*1,45*4 = 2,20	0,00	0,00
25 d.2. 1	KNR-W 2-02 1210-02	Kraty stałe stalowe prętowe o powierzchni do 2 m2 osa- dzone w ścianach Montaż wypełnienia stalowego między słupami murowa- nymi (Elementy stalowe z demontażu)	m ²	2*2,40* 0,90+1,00* 0,90 = 5,22	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
2.2		NAWIERZCHNIE UTWARDZONE, MIEJSCA POSTOJOWE				
26 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	53,00+ 371,00+ 88,00 = 512,00	0,00	0,00
27 d.2. 2	KNR 4-01 0108-05 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km grunt.kat. I-II	m ³	128,00	0,00	0,00
28 d.2. 2	KNR 2-31 0401-03	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.I-II	m	55,00+ 37,00+86,00 = 178,00	0,00	0,00
29 d.2. 2	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³	0,20*0,20* 86+0,30* 0,30*(55+ 37) = 11,72	0,00	0,00
30 d.2. 2	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	55,00+37,00 = 92,00	0,00	0,00
31 d.2. 2	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	86,00	0,00	0,00
32 d.2. 2	KNR 6 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 5 cm	m ²	53,00+ 371,00+ 88,00 = 512,00	0,00	0,00
33 d.2. 2	KNR 6 0113-01	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm. Chodnik	m ²	53,00	0,00	0,00
34 d.2. 2	KNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m ²	371,00+ 88,00 = 459,00	0,00	0,00
35 d.2. 2	KNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 5 cm	m ²	371,00+ 88,00 = 459,00	0,00	0,00
36 d.2. 2	KNR 0-11 0320-03 z.sz. 5.4	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 70/6 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem - zastosowanie zagęszczarki wibracyjnej	m ²	53,00	0,00	0,00
37 d.2. 2	KNR 0-11 0316-01 z.sz. 5.4	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 10 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem - zastosowanie zagęszczarki wibracyjnej	m ²	371,00	0,00	0,00
38 d.2. 2	KNR 2-25 0407-03	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o powierzchni do 1 m2) - budowa Płyty betonowe, ażurowe gr. 8 cm	m ²	88,00	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
2.3		ROBOTY ZIEMNE, TERENY ZIELONE				
39 d.2. 3	KNR 2-21 0218-02	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim	m ³	0,10* (419,00+0,5* 88,00) = 46,30	0,00	0,00
40 d.2. 3 08	KNR-W 4-01 0109-05 0109-3	Dowóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość 25 km (grunt kat. I-II) + zakup ziemi	m ³	0,15*419,00 = 62,85	0,00	0,00
41 d.2. 3 04	KNR 2-21 0401-04	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem	m ²	419,00+0,5* 88,00 = 463,00	0,00	0,00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2.4		OBSŁUGA GEODEZYJNA				
42 d.2. 4	wycena własna	Wytyczenie geodezyjne placu zabaw wraz z urządzeniami. Obsługa geodezyjna podczas robót budowlanych.	kpl	1	0,00	0,00
43 d.2. 4	wycena własna	Geodezyjny pomiar powykonawczy	kpl	1	0,00	0,00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3		ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
44 d.3 01	KNR 2-31 0807-	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żużlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	268+759 = 1027,00	0,00	0,00
45 d.3 05	KNR 2-31 0802-	Ręczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm	m ²	268+759 = 1027,00	0,00	0,00
46 d.3 03	KNR 2-31 0817-	Rozebranie ścieków z elementów betonowych o grubości 20 cm na podsypce piaskowej Rozebranie górnych płyt zbiorników podziemnych i ich zasypywanie gruzem z rozbiórki - analogia	m	3,00*5,00+ 5,80*4,70+ 8,00*3,90 = 73,46	0,00	0,00
47 d.3 01	KNR 4-04 1103-	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze	m ³	0,25* 1027,00 = 256,75	0,00	0,00
48 d.3 04 1103-05	KNR 4-04 1103-	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 5 km	m ³	0,25* 1027,00 = 256,75	0,00	0,00
49 d.3 08	KNR 2-31 0818-	Demontaż bramek - analogia	szt.	4	0,00	0,00
50 d.3 03 0803-04	KNR 2-31 0803-	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 8 cm Rozebranie nawierzchni sztucznej boiska piłkarskiego	m ²	2,00*73,00 = 146,00	0,00	0,00
51 d.3 04 1103-05	KNR 4-04 1103-	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 35 km Wywóz nawierzchni boiska Wsp. 0,3	m ³	0,08*15,70* 29,50 = 37,05	0,00	0,00
52 d.3	wycena własna	Opłata za wysypisko Granulat gumowy 1,37 x 37,05 = 50,75 t	t	50,75	0,00	0,00
53 d.3 07 0802-08	KNR 2-31 0802-	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 30 cm Materiał do wykorzystania na projektowane podbudowy	m ²	15,70*29,50 = 463,15	0,00	0,00
54 d.3 01 0401-02	KNR 2-23 0401-	Ogrodzenie kortów tenisowych z siatki na słupkach z rur stalowych o rozstawie 3.0 m i wysokości 6 m Demontaż piłkochwyłów - wsp. R x 0.5	m	16,00	0,00	0,00
55 d.3 01	KNR 2-01 0103-	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 10-15 cm)	szt.	42	0,00	0,00
56 d.3 01	KNR 2-01 0101-	Mechaniczne karczowanie drzew z cięciem drewna piłą mechaniczną (śr. 10-15 cm) Wycięcie tui.	szt.	42	0,00	0,00
57 d.3 03	KNR 2-25 0307-	Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - rozebranie Rozebranie istniejącego ogrodzenia panelowego	m ²	2,00*305,00 = 610,00	0,00	0,00
58 d.3 03	KNR 2-25 0307-	Rozebranie wypełnienia stalowego ogrodzenia od strony ulicy, demontaż bramy	m ²	3,00*1,45+ 6*2,40*0,90 = 17,31	0,00	0,00
59 d.3 02	KNR 4-01 0349-	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej Rozebranie fragmentu ogrodzenia od strony ulicy	m ³	0,25*(0,56+ 0,30)*16,90+ 7*0,38*0,38* 1,45 = 5,10	0,00	0,00
60 d.3 01 1105-02	KNR 4-04 1105-	Transport gruzu samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu na odległość 25 km	m ³	5,10	0,00	0,00
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						0,00

Słownie: zero i 00/100 zł