
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

NAZWA INWESTYCJI : Miejsce rekreacji dla dzieci i dorosłych w miejscowości Turkowice.
ADRES INWESTYCJI : Turkowice dz. nr 206/1, 206/3, gmina Turek
INWESTOR : Ochotnicza Straż Pożarna w Turkowicach
ADRES INWESTORA : Turkowice 137, 62-700 Turek
BRANŻA : Budowlana

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

Data opracowania

Lokalizacja: Turkowice, gmina Turek, dz. nr ew. 206/1, 206/3

Nazwa i adres Inwestora: Ochotnicza Straż Pożarna w Turkowicach, Turkowice 137, 62-700 Turek

1. PRZEDMIOT INWESTYCJI:

Przedmiotem inwestycji jest budowa „Miejsca rekreacji dla dzieci i dorosłych w miejscowości Turkowice”, z lokalizacją na działce o nr ew. 206/1, 206/3 obręb Turkowice, gmina Turek. Projektowana inwestycja spełni oczekiwania mieszkańców, umożliwiając dzieciom i dorosłym spędzanie czasu na świeżym powietrzu w sposób aktywny i bezpieczny.

2. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU:

W ramach niniejszego opracowania projektuje się następujące zagospodarowanie terenu:

- plac zabaw,
- siłownia plenerowa,
- ogrodzenie terenu,
- tereny utwardzone,

Plac zabaw zlokalizowany został w odległości od zgrupowanych miejsc postojowych zgodnie z §19 pkt.1 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

Nasłonecznienie placu zabaw wynosi 4 godziny, liczone w dniach równonocy (21 marca i 21 września) w godzinach 1200 - 1600.

3. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI – BILANS TERENU:

- powierzchnia w zakresie opracowania - 889,00 m²
- powierzchnia placu zabaw o nawierzchni z piasku - 207,00 m²
- powierzchnia o nawierzchni trawiastej - 595,80 m²

4. Przeznaczenie i program użytkowy obiektu budowlanego oraz charakterystyczne parametry techniczne

Projektowane miejsce rekreacji zlokalizowane został na terenie wsi Turkowice w otoczeniu zwartej zabudowy zagrodowej i mieszkaniowej jednorodzinnej, dla użytkowania przez okolicznych mieszkańców. W celu zapewnienia bezpieczeństwa zaprojektowano ogrodzenie wraz z furtką całego terenu. Ogrodzenie zapewni bezpieczną przestrzeń dzieciom podczas zabawy i aktywnego spędzania czasu na powietrzu. Różnorodność zaprojektowanego wyposażenia stwarza możliwość do zabawy i pogłębiania integracji wśród mieszkańców wszystkich grup wiekowych.

W ramach programu użytkowego zaprojektowano: różnorodne urządzenia zabawowe dla dzieci i młodzieży, urządzenia siłowni plenerowej oraz ławki, kosze na śmieci, tablicę informacyjną, ogrodzenie. W miejscu lokalizacji urządzeń placu zabaw zaprojektowano bezpieczną nawierzchnię z piasku, amortyzującą ewentualny upadek. Urządzenia siłowni plenerowej zostaną zamontowane na terenie trawiastym. Teren trawiasty z urządzeniami siłowni plenerowej zostanie oddzielony od placu zabaw ciągiem komunikacyjnym z kostki betonowej. Istniejące tereny zieleni zimnozielonej zlokalizowane przy placu zabaw tworzą naturalną barierę izolacyjną. Całość otoczona została ogrodzeniem z furtką

Zakres robót obejmować będzie:

- wykonanie prac pomiarowych,
- korytowanie placu zabaw,
- nawiezenie piasku
- wyprofilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne,
- zabudowę obrzeży chodnikowych,
- montaż urządzeń zabawowych,
- montaż urządzeń siłowni plenerowej,
- wykonanie nawierzchni amortyzującej upadek z piasku,
- wykonanie nawierzchni utwardzonej z kostki betonowej,
- wykonanie ogrodzenia,
- montaż elementów dodatkowych (ławki, kosze, tablica informacyjna),
- wykonanie trawnika,
- roboty porządkowe.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Nawierzchnia utwardzona z kostki betonowej.			
1 d.1	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą koparko-spycharki. - na pryzmę. 54.00	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
2 d.1	KNR 2-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą koparko-spycharki - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości Krotność = 3 54.00	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
3 d.1	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie wibratorem podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 54.0	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
4 d.1	KNR 2-31 0104-01	Warstwa odsączająca z kruszywa ręcznie zagęszczona wibratorem - grubość warstwy po zag. 10 cm 54.0	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
5 d.1	KNR 2-31 0115-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego jednowarstwowa grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm zagęszczana wibratorem. 54.0	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
6 d.1	KNR 2-31 0402-03	Ława pod obrzeża betonowa zwykła beton C12/15. 28.0*0.2*0.2	m ³ m ³	 1.120	
				RAZEM	1.120
7 d.1	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na ławie betonowej (bez betonu) 84.5	m m	 84.500	
				RAZEM	84.500
8 d.1	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 54.0	m ² m ²	 54.000	
				RAZEM	54.000
2		Nawierzchnia piaskowa pod urządzenia zabawowe. , dostawa i montaż urządzeń zabawowych.			
9 d.2	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą koparko-spycharki. - na pryzmę. 207.00	m ² m ²	 207.000	
				RAZEM	207.000
10 d.2	KNR 2-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą koparko-spycharki - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości Krotność = 3 207.00	m ² m ²	 207.000	
				RAZEM	207.000
11 d.2	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża wibratorem pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 207.0	m ² m ²	 207.000	
				RAZEM	207.000
12 d.2	KNR 2-31 0104-01	Warstwa amortyzująca z piasku płukanego (0-2 mm) - grubość warstwy 10 cm Krotność = 3 207.0	m ² m ²	 207.000	
				RAZEM	207.000
13 d.2	KNR 2-31 0115-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego jednowarstwowa grubość warstwy po zagęszczeniu wibratorem 15 cm 207.0	m ² m ²	 207.000	
				RAZEM	207.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	KNR 2-23 d.2 0310-01	Dostawa i montaż zgodnie z wytycznymi producenta : Zestaw zabawowy dla dzieci – element placu zabaw - urządzenie montowane w stopach betonowych Zestaw zabawowy umożliwiający zabawę kilku grup dzieci jednocześnie - 2- wieże z daszkiem , wieża z siecią strażacką , komin linowy , zjeżdżalnia , pomost belkowy , ścianka linowa pajęczyna, most linowy , kładka linowa , ścianka wspinaczkowa wejścia kocięgo grzbietu - dla dzieci w wieku od 3 lat - wg PT. W przypadku zastosowania zestawu innego producenta należy dostosować również strefę bezpieczeństwa. Na urządzeniu zabawowym musi być umieszczoną tabliczka znamionowa. Tabliczka znamionowa powinna zawierać co najmniej następujące informacje: - model urządzenia, - rok produkcji, - normę, zgodnie z którą urządzenie zabawowe zostało wyprodukowane, - nazwa i adres producenta, - ostrzeżenia o nieużywaniu produktu w przypadku jego uszkodzenia. Ponadto przy każdym urządzeniu należy umieścić tabliczkę informacyjną o możliwości i sposobie korzystania z danego urządzenia. Kolorystyka: zaakceptowana przez Inwestora 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
15	KNR 2-23 d.2 0310-01	Dostawa i montaż zgodnie z wytycznymi producenta : huśtawka wagowa , belka z drewna klejonego warstwowo , malowanego lakierobejca (alternatywnie drewno lite o przekroju 90x90 mm) , urządzenie montowane w stopach betonowych wkopanych w teren. Dane techniczne wg PT. 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
16	KNR 2-23 d.2 0310-01	Dostawa i montaż zgodnie z wytycznymi producenta : karuzela okrągła , tarczowa o konstrukcji metalowej rurowej malowanej proszkowo , urządzenie montowane w stopach betonowych wkopanych w teren. Dane techniczne wg PT. 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
17	KNR 2-23 d.2 0310-01	Dostawa i montaż zgodnie z wytycznymi producenta : huśtawka wahadłowa podwójna z dwoma różnymi siedziskami , belka z drewna klejonego warstwowo, malowanego lakierobejca (alternatywnie drewno lite o przekroju 90x90 mm) , urządzenie montowane w stopach betonowych wkopanych w teren. Dane techniczne wg PT. 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
18	KNR 2-23 d.2 0310-01	Dostawa i montaż zgodnie z wytycznymi producenta : pojedynczy bujak sprężynowy. Głównym elementem konstrukcyjnym jest sprężyna o śr. 200mm , wys. 400mm zabetonowana w gruncie na głębokość 60 cm, korpus z tworzywa HDPE . Dane techniczne wg PT. 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
3		Dostawa i montaż urządzeń sportowych.			
19	KNR 2-23 d.3 0310-01	Dostawa i montaż zgodnie z wytycznymi producenta : ROWER+ JEŹDZIEC Wzmacnia mięśnie ramion i brzucha. Poprawia kondycję mięśniową pleców. Aktywizuje wszystkie partie mięśni w zależności od rodzaju wykonywanych ćwiczeń. + wzmacnia mięśnie ramion, nóg i pasa, brzucha, pleców i klatki piersiowej, usprawniając ruch kończyn. Poprawia wydolność krążeniowo-oddechową 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
4		Wyposażenie dodatkowe.			
20	KNR 2-23 d.4 0310-01	Dostawa i montaż zgodnie z wytycznymi producenta : Tablica informacyjna - regulamin. Stelaż z rury ocynkowanej, malowanej proszkowo. Fundamenty wykonać z betonu klasy min. B15. Posadowienie fundamentów na głębokości 60cm. 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
21	KNR 2-23 d.4 0310-01	Dostawa i montaż zgodnie z wytycznymi producenta : Kosz na śmieci Stalowy kosz na śmieci posiadający daszek o pojemności 35l. Materiały: Obudowa kosza na śmieci metalowa z daszkiem. Stelaż z rury ocynkowanej, malowanej proszkowo. Fundamenty wykonać z betonu klasy min. B15. Posadowienie fundamentów na głębokości 60cm. 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
22	KNR 2-23 d.4 0310-01	Dostawa i montaż zgodnie z wytycznymi producenta : stojak na rowery - 6-cio stanowiskowy , metalowy , urządzenie montowane w stopach betonowych wkopanych w teren. Dane techniczne wg PT. 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
23	KNR 2-23 d.4 0310-01	Dostawa i montaż zgodnie z wytycznymi producenta : ławka metalowa z oparciem , siedzisko i oparcie z drewna iglastego o dł. 165 cm , urządzenie montowane w stopach betonowych wkopanych w teren. Dane techniczne wg PT. 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
5		Ogrodzenie terenu placu zabaw.			
24	KNR 2-31 d.5 0407-05	Prefabrykowane cokoły ogrodzeniowe na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 100.0	m m	 100.000	
				RAZEM	100.000
25	KNR 2-25 d.5 0307-01	Ogrodzenia z paneli kratowych - rozstaw osiowy 250 cm , wysokość 153 cm , z prętów stalowych fi 5 mm , na słupkach stalowych obetonowanych , ocynkowane , powlekane w kolorze RAL 6005- budowa 100.0*1.53	m ² m ²	 153.000	
				RAZEM	153.000
26	KNR 2-02 d.5 1210-02	Furtka 1-skrzydłowa 100x135 cm na słupkach z profili stalowych ocynkowanych powlekanych poliestrem ocynkowane , powlekane w kolorze RAL 6005 - kompletna zawiasy toczzone , zamek z wkładką - dostawa i montaż. 1.35	m ² m ²	 1.350	
				RAZEM	1.350

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Nawierzchnia utwardzona z kostki betonowej.				
1 d.1	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą koparko-spycharki. - na przymę.	m ²	54.000	0.00	0.00
2 d.1	KNR 2-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą koparko-spycharki - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości Krotność = 3	m ²	54.000	0.00	0.00
3 d.1	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie wibratorem podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m ²	54.000	0.00	0.00
4 d.1	KNR 2-31 0104-01	Warstwa odsączająca z kruszywa ręcznie zagęszczona wibratorem - grubość warstwy po zag. 10 cm	m ²	54.000	0.00	0.00
5 d.1	KNR 2-31 0115-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego jednowarstwowa grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm zagęszczana wibratorem.	m ²	54.000	0.00	0.00
6 d.1	KNR 2-31 0402-03	Ława pod obrzeża betonowa zwykła beton C12/15.	m ³	1.120	0.00	0.00
7 d.1	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na ławie betonowej (bez betonu)	m	84.500	0.00	0.00
8 d.1	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	54.000	0.00	0.00
Razem dział: Nawierzchnia utwardzona z kostki betonowej.						0.00

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		Nawierzchnia piaskowa pod urządzenia zabawowe. , dostawa i montaż urządzeń zabawowych.				
9 d.2	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą koparko-spycharki. - na przyrząd.	m ²	207.000	0.00	0.00
10 d.2	KNR 2-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą koparko-spycharki - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości Krotność = 3	m ²	207.000	0.00	0.00
11 d.2	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża wibratorem pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m ²	207.000	0.00	0.00
12 d.2	KNR 2-31 0104-01	Warstwa amortyzująca z piasku płukanego (0-2 mm) - grubość warstwy 10 cm Krotność = 3	m ²	207.000	0.00	0.00
13 d.2	KNR 2-31 0115-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego jednowarstwowa grubość warstwy po zagęszczeniu wibratorem 15 cm	m ²	207.000	0.00	0.00
14 d.2	KNR 2-23 0310-01	Dostawa i montaż zgodnie z wytycznymi producenta : Zestaw zabawowy dla dzieci – element placu zabaw - urządzenie montowane w stopach betonowych Zestaw zabawowy umożliwiający zabawę kilku grup dzieci jednocześnie - 2-wieża z daszkiem , wieża z siecią strażacką , komin linowy , zjeżdżalnia , pomost belkowy , ścianka linowa pajęczyna , most linowy , kładka linowa , ścianka wspinaczkowa wejścia kociego grzbietu - dla dzieci w wieku od 3 lat - wg PT. W przypadku zastosowania zestawu innego producenta należy dostosować również strefę bezpieczeństwa. Na urządzeniu zabawowym musi być umieszczoną tabliczka znamionowa. Tabliczka znamionowa powinna zawierać co najmniej następujące informacje: - model urządzenia, - rok produkcji, - normę, zgodnie z którą urządzenie zabawowe zostało wyprodukowane, - nazwa i adres producenta, - ostrzeżenia o nieużywaniu produktu w przypadku jego uszkodzenia. Ponadto przy każdym urządzeniu należy umieścić tabliczkę informacyjną o możliwości i sposobie korzystania z danego urządzenia. Kolorystyka: zaakceptowana przez Inwestora	szt.	1.000	0.00	0.00
15 d.2	KNR 2-23 0310-01	Dostawa i montaż zgodnie z wytycznymi producenta : huśtawka wagowa , belka z drewna klejonego warstwowo , malowanego lakierobejcą (alternatywnie drewno lite o przekroju 90x90 mm) , urządzenie montowane w stopach betonowych wkopanych w teren. Dane techniczne wg PT.	szt.	1.000	0.00	0.00
16 d.2	KNR 2-23 0310-01	Dostawa i montaż zgodnie z wytycznymi producenta : karuzela okrągła , tarczowa o konstrukcji metalowej rurowej malowanej proszkowo , urządzenie montowane w stopach betonowych wkopanych w teren. Dane techniczne wg PT.	szt.	1.000	0.00	0.00
17 d.2	KNR 2-23 0310-01	Dostawa i montaż zgodnie z wytycznymi producenta : huśtawka wahadłowa podwójna z dwoma różnymi siedziskami , belka z drewna klejonego warstwowo , malowanego lakierobejcą (alternatywnie drewno lite o przekroju 90x90 mm) , urządzenie montowane w stopach betonowych wkopanych w teren. Dane techniczne wg PT.	szt.	1.000	0.00	0.00
18 d.2	KNR 2-23 0310-01	Dostawa i montaż zgodnie z wytycznymi producenta : pojedynczy bujak sprężynowy. Głównym elementem konstrukcyjnym jest sprężyna o śr. 200mm , wys. 400mm zabetonowana w gruncie na głębokość 60 cm , korpus z tworzywa HDPE . Dane techniczne wg PT.	szt.	1.000	0.00	0.00
Razem dział: Nawierzchnia piaskowa pod urządzenia zabawowe. , dostawa i montaż urządzeń zabawowych.						0.00

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3		Dostawa i montaż urządzeń sportowych.				
19 d.3	KNR 2-23 0310- 01	Dostawa i montaż zgodnie z wytycznymi producenta : ROWER+ JEŹDZIEC Wzmacnia mięśnie ramion i brzucha. Poprawia kondycję mięśniową pleców. Aktywizuje wszystkie partie mięśni w zależności od rodzaju wykonywanych ćwiczeń. + wzmacnia mięśnie ramion, nóg i pasa, brzucha, pleców i klatki piersiowej, usprawniając ruch kończyn. Poprawia wydolność krążeniowo-oddechową	szt.	1.000	0.00	0.00
Razem dział: Dostawa i montaż urządzeń sportowych.						0.00

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
4		Wypożyczenie dodatkowe.				
20 d.4	KNR 2-23 0310-01	Dostawa i montaż zgodnie z wytycznymi producenta : Tablica informacyjna - regulamin. Stelaż z rury ocynkowanej, malowanej proszkowo. Fundamenty wykonać z betonu klasy min. B15. Posadowienie fundamentów na głębokości 60cm.	szt.	1.000	0.00	0.00
21 d.4	KNR 2-23 0310-01	Dostawa i montaż zgodnie z wytycznymi producenta : Kosz na śmieci Stalowy kosz na śmieci posiadający daszek o pojemności 35l. Materiały: Obudowa kosza na śmieci metalowa z daszkiem. Stelaż z rury ocynkowanej, malowanej proszkowo. Fundamenty wykonać z betonu klasy min. B15. Posadowienie fundamentów na głębokości 60cm.	szt.	1.000	0.00	0.00
22 d.4	KNR 2-23 0310-01	Dostawa i montaż zgodnie z wytycznymi producenta : stojak na rowery - 6-cio stanowiskowy , metalowy , urządzenie montowane w stopach betonowych wkopanych w teren. Dane techniczne wg PT.	szt.	1.000	0.00	0.00
23 d.4	KNR 2-23 0310-01	Dostawa i montaż zgodnie z wytycznymi producenta : ławka metalowa z oparciem , siedzisko i oparcie z drewna iglastego o dł. 165 cm , urządzenie montowane w stopach betonowych wkopanych w teren. Dane techniczne wg PT.	szt.	2.000	0.00	0.00
Razem dział: Wypożyczenie dodatkowe.						0.00

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5		Ogrodzenie terenu placu zabaw.				
24 d.5	KNR 2-31 0407-05	Prefabrykowane cokoły ogrodzeniowe na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	100.000	0.00	0.00
25 d.5	KNR 2-25 0307-01	Ogrodzenia z paneli kratowych - rozstaw osiowy 250 cm , wysokość 153 cm , z prętów stalowych fi 5 mm , na słupkach stalowych obetonowanych , ocynkowane , powlekane w kolorze RAL 6005- budowa	m ²	153.000	0.00	0.00
26 d.5	KNR 2-02 1210-02	Furtka 1-skrzydłowa 100x135 cm na słupkach z profili stalowych ocynkowanych powlekanych poliestrem ocynkowane , powlekane w kolorze RAL 6005 - kompletna zawiasy toczzone , zamek z wkładką - dostawa i montaż.	m ²	1.350	0.00	0.00
Razem dział: Ogrodzenie terenu placu zabaw.						0.00
Ogółem wartość kosztorysowa robót						0.00

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	Nawierzchnia utwardzona z kostki betonowej.				0.00
2	Nawierzchnia piaskowa pod urządzenia zabawowe. , dostawa i montaż urządzeń zabawowych.				0.00
3	Dostawa i montaż urządzeń sportowych.				0.00
4	Wypożyczenie dodatkowe.				0.00
5	Ogrodzenie terenu placu zabaw.				0.00
	RAZEM				0.00

Słownie: zero i 00/100 zł