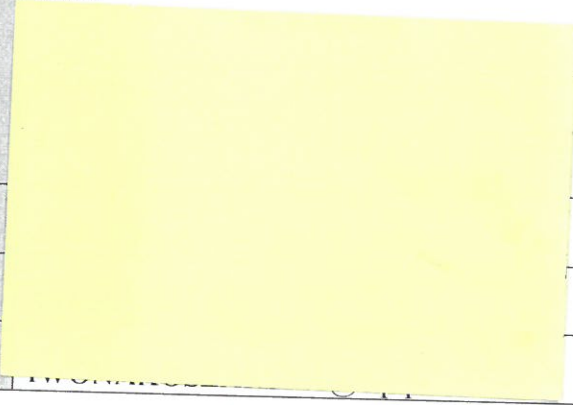




NH
27.07.2024

FORMULARZ ZGŁOSZENIA ZADANIA DO BUDŻETU OBYWATELSKIEGO W RAMACH BUDŻETU MIASTA STARACHOWICE

Imię i nazwisko zgłaszającego zadanie	IWONA KOCHA-KOSZARSKA
Adres zameldowania	Ulica: 
Data urodzenia	
Numer telefonu	
Adres e-mail	

OPIS ZADANIA

Nazwa zadania:
Utworzenie miejsca rekreacyjnego dla dzieci z osiedla Młynówka z dostosowaniem sprzętów do potrzeb dzieci z niepełnosprawnościami – etap 1.
Lokalizacja nieruchomości w obrębie, której winno zostać zrealizowane zadanie:
Przedszkole Miejskie nr 11 z Oddziałami Integracyjnymi im. Misia Uszatka 27-200 Starachowice ul. Górna 13
Szacunkowy koszt realizacji zadania* <i>z zastrzeżeniem, iż wartość prac nie może przekraczać łącznie kwoty dla Budżetu Obywatelskiego</i>

zu

120 000zł (na podstawie informacji z Referatu Realizacji Inwestycji)

*przedstawione koszty są szacunkowe i poglądowe, koszt realizacji może ulec zmianie w zależności od ostatecznego zakresu inwestycji

SZCZEGÓŁOWY OPIS ZADANIA

Uzasadnienie realizacji zadania

Proszę w kilku zdaniach opisać np.:

- Jaki problem rozwiąże zrealizowanie zadania?
- Wpływ realizacji zadania na życie mieszkańców wraz z planowanymi do osiągnięcia rezultatami?
 - Na ile jest on niezbędny do realizacji?
- Wskazać lokalizację zadania np.: na załączonej mapce.

Osiedle Młynówka jest usytuowane na terenie górzystym z pięknym widokiem na Góry Świętokrzyskie, dlatego stało się atrakcyjne dla rodzin z małymi dziećmi. Przedszkole Miejskie nr 11 jest własnością gminy Starachowice i posiada piękny ogród, z którego mogłyby korzystać również dzieci z okolicznych bloków. Rozwiąże to problem z brakiem atrakcyjnych i rekreacyjnych miejsc dla rodziców z małymi dziećmi. Należy również zwrócić uwagę, że w Starachowicach nie ma placu zabaw dla dzieci na wózkach inwalidzkich lub z niepełnosprawnościami, a stworzenie takiego miejsca uatrakcyjni ofertę miasta dla osób z niepełnosprawnościami. Otworzenie przestrzeni Przedszkola Miejskiego nr 11 dla dzieci z osiedla ma obopólne korzyści – stworzenie miejsca rekreacyjnego dla mieszkańców, możliwość rozwoju motorycznego dzieci z osiedla, integracja środowiska lokalnego. Proponujemy demontaż starych, nieużytecznych sprzętów placu zabaw, pozostawienie 2 już istniejących i utworzenie na tej bazie nowego miejsca rekreacyjnego poprzez zamontowanie nowej zabawki z podjazdem dla wózków inwalidzkich, ścianki sensorycznej, huśtawki dla osób z niepełnosprawnościami oraz wstawienie ławek dla rodziców sprawujących opiekę nad dziećmi. Proponowany przez nas projekt idealnie wpisuje się w potrzeby mieszkańców osiedla Młynówka dotyczącej poszerzenia miejsc do spędzania czasu wolnego całych rodzin. Dzięki realizacji tego projektu ponad sto osób będzie mogło korzystać z miejsca rekreacyjnego dla dzieci na terenie osiedla Młynówka.

Ewentualne załączniki i dodatkowe materiały:

- Mapy.
- Zdjęcia.
- Inne (np. dodatkowe ekspertyzy, rekomendacje, plany, kosztorysy, analizy prawne).

Załącznik nr 1 – mapa terenów zielonych Przedszkola Miejskiego nr 11

Załącznik nr 2 – wycena sprzętów rekreacyjnych

Kosztorys inwestycji:

1. Usunięcie starych sprzętów z placu zabaw – 2 500zł.
2. Zakup i montaż sprzętów z dostosowaniem dla dzieci z niepełnosprawnościami - 115 000zł.
3. Odbiór techniczny placu zabaw – 2 500zł

Harmonogram działań związanych z wykonaniem zadania:

(w przypadku większej ilości zadań proszę dodać kolejny wiersz)

Opis działania:

Proszę podać niezbędne zdaniem Państwa działania do wykonania zadania.

1.	<i>Etap 1: Przygotowanie planu działania – przygotowanie zamówienia sprzętów rekreacyjnych</i>
2.	<i>Etap 2: Przygotowanie terenu zielonego – demontaż starych sprzętów.</i>
3.	<i>Etap 3: Zakup sprzętów rekreacyjnych.</i>
4.	<i>Etap 4: Instalacja sprzętów rekreacyjnych</i>
5.	<i>Etap 5: Odbiór techniczny</i>

8. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest warunkiem przeprowadzenia konsultacji, a konsekwencją niepodania danych osobowych będzie brak możliwości uczestnictwa w konsultacjach.

OŚWIADCZENIA:

- Zgodnie z Ustawą z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 666, poz. 1333) wyrażam zgodę na zrzeczenie się praw autorskich do niniejszego zadania.
- Oświadczam, że wszystkie dane podane w formularzu oraz załącznikach są zgodne z aktualnym stanem prawnym i faktycznym.

Podpis (imię i nazwisko) i data składającego formularz:

Jana Łocha-Łonka

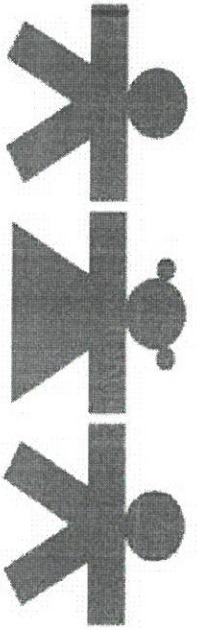
28.06.2024

JL

LEGENDA:

- 1. Husławka pojedyncza.
- 2. Husławka pojedyncza "glinzdo".
- 3. Husławka na sprężynie-bujak "kompi".
- 4. Husławka pojedyncza na sprężynie "j".
- 5. Husławka poziwna na sprężynie "kc".
- 6. Wieże ze zjeżdżalnią i płaskownicą.
- 7. Tunel z tablicami.
- 8. Sześciąt do wspierania się.
- 9. Wieże ze zjeżdżalnią.
- 10. Husławka podwójna.
- 11. Ławka.
- 12. Kozł na śnieci.








ul. POW 25
90-248 Łódź
tel. 42 630 17 28
NIP: 725-001-33-78
nowaszkola.com



Ogólne	Nr zamówienia:	ZS-201/24/K52
	Zamówienie z dnia:	2024-06-26 00:00
Kontrahent	Nazwa kontrahenta:	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe im. Młosa Uszałka w Starachowicach
	Adres kontrahenta:	27-200 Starachowice, ul. Górna 13
Dostawa	Na koszt dostawcy	
Uwagi		



Lp	Zdjęcie	Nazwa produktu	Symbol	Ilość	VAT	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Opis
1		STEEL + 1726	VP1726	1,00	23%	44705,69 zł	54988,00 zł	44705,69 zł	54988,00 zł	Specyfikacja materiałowa Konstrukcja stalowa o profilu 80 x 80 mm cynkowana proszkowo i malowana proszkowo lub ze stali nierdzewnej; Podesty/platfony wykonane z antypoślizgowej, wodoodpornej płyty HPL, odpornej na działanie warunków atmosferycznych; Dachy i osłony wykonane z płyty HDPE, odpornej na działanie warunków atmosferycznych; Okna labiryntu wykonane z poliwęglanu; kulka z tworzywa sztucznego; Bulaje wykonane z poliwęglanu; Ksyfion wykonany z rur aluminiowych; płyty HDPE, odpornej na działanie warunków atmosferycznych oraz bezpiecznej atestowanej gumy z tekstylnym zbrojeniem; Luneta wykonana ze stali nierdzewnej oraz płyty HDPE, odpornej na działanie warunków atmosferycznych; ?Głuchy telefon? - konstrukcja - rura ze stali nierdzewnej; kwiatki z HDPE; Instalacja pod gruntem z tworzywa sztucznego; Liny stalowe w oplocie polipropylenowym, łączone trwałymi elementami z tworzywa sztucznego, stali nierdzewnej lub aluminium; Atestowane, bezpieczne siedziska; Łącuchy ze stali nierdzewnej, kalibrowane, uniemożliwiająca zakleszczenie palców; Drażki, poręcze ze stali nierdzewnej; Śruby/wkręty



Załącznik nr 2



Lp	Zdjęcie	Nazwa produktu	Symbol	Ilość	VAT	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Opis
2		MONTAŻ - STEEL + 1726	VP1726M	1,00	23%	4943,09 zł	6080,00 zł	4943,09 zł	6080,00 zł	zakryte plastikowymi kapslami i/lub śruby ze stali nierdzewnej; Bezpieczne zasłepki na górze konstrukcji wykonane z gumy lub polipropylenu; Dane urządzenia Długość 660 cm Szerokość 545 cm Wysokość całkowita 235 cm Grupa wiekowa 1 - 8 lat Ilość dzieci 38 dzieci Strefa bezpieczeństwa 55, 4 m2 Wysokość swobodnego upadku 99 cm Wysokość podestów 35 cm Zgodność z normą PN-EN 1176-1:2017-12 Masa największej części 30 kg Wymiar największej części 280 x 8 x 8 cm Dodatkowe informacje urządzenie przystosowane dla osób niepełnosprawnych; urządzenie przeznaczone na publiczne place zabaw; urządzenie posiada certyfikat wystawiony przez jednostkę akredytowaną lub deklarację zgodności; brak ostrych krawędzi oraz szczytów, które mogłyby umożliwić zakleszczenia: palców, głowy i innych części ciała; kotwienie na gruncie płaskim, na głębokości 80/70/60 cm; Zdjęcie ma charakter poglądowy, a rzeczywisty wygląd urządzenia i jego kolor mogą się różnić. W celu ustalenia kosztów dostawy i montażu prosimy o kontakt z Biurem Obsługi Klienta pod numerem tel.: 801 5555 08 lub z naszymi Reprezentantami Handlowymi.

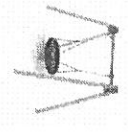
Lp	Zdjęcie	Nazwa produktu	Symbol	Ilość	VAT	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Opis
3		CROOC 0310	VP0310	1,00	23%	5895,12 zł	7251,00 zł	5895,12 zł	7251,00 zł	Specyfikacja materiałowa Konstrukcja ze stali nierdzewnej o profilu 80 x 80 mm; Osłony wykonane z płyty HDPE, odpornej na działanie warunków atmosferycznych; Ścianki wspinaczkowe wykonane z żywic poliestrowej i wypełniaczy mineralnych; Śruby/wkręty zakryte plastikowymi kapslami i/lub śruby ze stali nierdzewnej; Dane urządzenia Długość całkowita 122 cm Grupa wiekowa 5 - 14 lat Ilość dzieci 8 dzieci Stręła bezpieczeństwa 18, 1 m2 Wysockość swobodnego upadku 120 cm Zgodność z normą PN-EN 1176-1:2017-12 Masa największej części 43 kg Wymiar największej części 142 x 103 x 2 cm Dodatkowe informacje urządzenie przeznaczone na publiczne place zabaw; urządzenie posiada certyfikat wystawiony przez jednostkę akredytowaną lub deklarację zgodności; brak ostrych krawędzi oraz szczyln, które mogłyby umożliwić zakleszczenia; palców, głowy i innych części ciała; kotwienie na gruncie płaskim, na głębokości 80/70 cm; Zdjęcie ma charakter poglądowy, a rzeczywisty wygląd urządzenia i jego kolor mogą się różnić. W celu ustalenia kosztów dostawy i montażu prosimy o kontakt z Biurem Obsługi Klienta pod numerem tel.: 801 5555 08 lub z naszymi Reprezentantami Handlowymi.
4		MONTAŻ - CROOC 0310	VP0310M	1,00	23%	695,12 zł	855,00 zł	695,12 zł	855,00 zł	


Lp	Zdjęcie	Nazwa produktu	Symbol	Ilość	VAT	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Opis
5		CLIMBOO 0404-1	VP0404-1	1,00	23%	3803,25 zł	4678,00 zł	3803,25 zł	4678,00 zł	Specyfikacja materiałowa Konstrukcja stalowa o profilu 80 x 80 mm cynkowana; Podesty/platformy wykonane z antypoślizgowej, wodoodpornej płyty HPL, odpornej na działanie warunków atmosferycznych; Liny stalowe w oplocie polipropylenowym, łączone trwałymi elementami z tworzywa sztucznego, stali nierdzewnej lub aluminium; Łącuchy ze stali nierdzewnej, kaibrowane, uniemożliwiające zakleszczenie palców; Drażki stalowe cynkowane ognioowo i malowane proszkowo; Śruby/wkręty zakryte plastikowymi kapslami i/lub śruby ze stali nierdzewnej; Bezpieczne zaślepki na górze konstrukcji wykonane z gumy lub polipropylenu; Dane urządzenia Długość 241 cm Szerokość 88 cm Wysokość całkowita 121 cm Grupa wiekowa 3 - 14 lat Ilość dzieci 3 dzieci Srebra bezpieczeństwa 19,1 m2 Wysokość swobodnego upadku
6		MONTAŻ - CLIMBOO 0404-1	VP0404M	1,00	23%	830,08 zł	1021,00 zł	830,08 zł	1021,00 zł	

Lp	Zdjęcie	Nazwa produktu	Symbol	Ilość	VAT	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Opis
7		JUMPOO 2213	VP2213	1,00	23%	13189,43 zł	16223,00 zł	13189,43 zł	16223,00 zł	Specyfikacja materiałowa: Konstrukcja wykonana z ocynkowanej ognioowo stali, montowana pod powierzchnią gruntu; Krawędzie obłożone gumowym obrzeżem SBR przyklejonym do ramy konstrukcji lub bez obrzeża; Mata do skakania wykonana z poliamidowych lameli, nawieszonych na linę ze stali nierdzewnej; Mocowanie wewnętrznej konstrukcji na wytrzymałych ocynkowanych sprężynach; Dane urządzenia Długość 200 cm Szerokość 200 cm Grupa wiekowa 4 - 15 lat Ilość dzieci 1 dzieci Strefa bezpieczeństwa 26,8 m2 Wysokość swobodnego upadku 90 cm Zgodność z normą PN-EN 1176-1:2017-12 Masa największej części 162 kg Wymiary największej części 200 x 200 x 31 cm Dodatkowe informacje urządzenie przeznaczone na publiczne place zabaw; urządzenie posiada certyfikat wystawiony przez jednostkę akredytowaną lub deklarację zgodności; brak ostрых krawędzi oraz szczelin, które mogłyby umożliwić zakleszczenia: palców, głowy i innych części ciała; kotwienie na gruncie płaskim, na głębokości 30 cm; Zdjęcie ma charakter poglądowy, a rzeczywisty wygląd urządzenia i jego kolor mogą się różnić. W celu ustalenia kosztów dostawy i montażu prosimy o kontakt z Biurem Obsługi Klienta pod numerem tel.: 801 5555 08 lub z naszymi Reprezentantami Handlowymi.
8		MONTAŻ - JUMPOO 2213	VP2213M	1,00	23%	1654,47 zł	2035,00 zł	1654,47 zł	2035,00 zł	

Lp	Zdjęcie	Nazwa produktu	Symbol	Ilość	VAT	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Opis
9		SPRING 0600-1	VP0600	1,00	23%	1235,77 zł	1520,00 zł	1235,77 zł	1520,00 zł	Specyfikacja materiałowa: Konstrukcja stalowa cynkowana proszkowo i malowana proszkowo. Elementy konstrukcji wykonane z płyty HDPE, odpornej na warunki atmosferyczne; Siedziska wykonane z płyty HDPE, odpornej na działanie warunków atmosferycznych; Rączki z tworzywa sztucznego. Podnożki z tworzywa sztucznego. Sprężyny stalowe piaskowane, fosforanowane żelazowo i malowane proszkowo. Śruby/wkręty zakryte plastikowymi kapslami i/lub śruby ze stali nierdzewnej; Dane urządzenia Długość 48 cm Szerokość 29 cm Wysokość całkowita 84 cm Grupa wiekowa 1 - 12 lat Ilość dzieci 1 dzieci Strefa bezpieczeństwa 9,5 m2 Wysokość swobodnego upadku
10		MONTAŻ - SPRING 0600-1	VP0600M	1,00	23%	357,72 zł	440,00 zł	357,72 zł	440,00 zł	

Lp	Zdjęcie	Nazwa produktu	Symbol	Ilość	VAT	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Opis
11		PARK 0924	VP0924	2,00	23%	2457,72 zł	3023,00 zł	4915,45 zł	6046,00 zł	Specyfikacja materiałowa Konstrukcja stalowa cynkowana proszkowo i malowana proszkowo; Siedziska/oparcia wykonane z płyty HDPE, odpornej na działanie warunków atmosferycznych; Śruby ze stali nierdzewnej i/lub śruby zakryte plastikowymi kaptami; Dane urządzenia Długość 159 cm Szerokość 42 cm Wysokość całkowita 78 cm Dodatkowe informacje mała architektura; element doposażenia placu zabaw; brak ostрых krawędzi oraz szczelin, które mogłyby umożliwić zakleszczenia; palców, głowy i innych części ciała; Zdjęcie ma charakter poglądowy, a rzeczywisty wygląd urządzenia i jego kolor mogą się różnić. W celu ustalenia kosztów dostawy i montażu prosimy o kontakt z Biurem Obsługi Klienta pod numerem tel.: 801 5555 08 lub z naszymi Reprezentantami Handlowymi.
12		MONTAŻ - PARK 0924	VP0924M	2,00	23%	304,88 zł	375,00 zł	609,76 zł	750,00 zł	

Lp	Zdjęcie	Nazwa produktu	Symbol	Ilość	VAT	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Opis
13		SWING ST1423	ST1423	1,00	23%	7962,60 zł	9794,00 zł	7962,60 zł	9794,00 zł	<p>Specyfikacja materiałowa Konstrukcja o profilu 80 x 80 mm stalowa cynkowana proszkowo i malowana proszkowo, Elementy konstrukcyjne stalowe cynkowane proszkowo i malowane proszkowo, Atestowane, bezpieczne siedziska, Łącuchy ze stali nierdzewnej, kalibrowane, uniemożliwiające zakleszczenie palców, Zawieszia ze stali nierdzewnej, Śruby ze stali nierdzewnej i/lub śruby zakryte plastikowymi kaptami, Bezpieczne zaślepki na górze drążka, Wykonane z płyty HDPE, odpornej na działanie warunków atmosferycznych, Dane urządzenia Długość 195 cm Szerokość 320 cm Wysokość całkowita 240 cm Grupa wiekowa 3 - 12 lat Ilość dzieci 7 dzieci Srebra bezpieczeństwa 18,1 m2 Wysokość swobodnego upadku 130 cm Zgodność z normą PN-EN 1176-1:2017-12 Masa najcięższej części 14 kg Wymiar największej części 297 x 8 x 8 cm Dodatkowe informacje urządzenie przystosowane dla osób niepełnosprawnych; urządzenie przeznaczone na publiczne place zabaw; urządzenie posiada certyfikat wystawiony przez jednostkę akredytowaną lub deklarację zgodności; brak ostrych krawędzi oraz szczelin, które mogłyby umożliwić zakleszczenia; palców, głowy i innych części ciała; kotwienie na gruncie płaskim, na głębokości 80/70/60 cm; Zdjęcie ma charakter poglądowy, a rzeczywisty wygląd urządzenia i jego kolor mogą się różnić. W celu ustalenia kosztów dostawy i montażu prosimy o kontakt z Biurem Obsługi Klienta pod numerem tel.: 801 5555 08 lub z naszymi Rezydentami Handlowymi.</p>

Lp	Zdjęcie	Nazwa produktu	Symbol	Ilość	VAT	Cena netto	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Opis
14		MONTAŻ - SWING ST1423	ST1423M	1,00	23%	819,51 zł	1008,00 zł	819,51 zł	1008,00 zł	
Kwota zamówienia:								91617,07 zł	112689,00 zł	