

Załącznik nr 1 do Zasad przeprowadzenia Budżetu Obywatelskiego

Część 1. Do publikacji na stronie internetowej Miasta.

**FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY PROJEKTU  
DO REALIZACJI W RAMACH BUDŻETU OBYWATELSKIEGO MILANÓWKA**



Tytuł projektu\*

**Zielona Kraina Zabawy dla Dużych i Małych**



Miejsce realizacji projektu\*

*Adres*

Publiczny plac zabaw Piasta 30 (obok kościoła św. Jadwigi)

Krótki opis projektu\*

*Proszę w kilku zdaniach opisać czego projekt dotyczy.*

### 2.1. Cel projektu

Celem projektu jest doposażenie istniejącego placu zabaw przy ulicy Piasta 30 w Milanówku w pięć nowych, certyfikowanych urządzeń zabawowych zgodnych z normą PN-EN 1176, które uzupełnią dotychczasowe wyposażenie i odpowiedzą na konkretne potrzeby lokalnej społeczności – od niemowląt po starszą młodzież. Wszystkie urządzenia utrzymane są w estetyce naturalnego drewna, harmonijnie wpisując się w otoczenie placu.

### 2.2. Uzasadnienie potrzeby realizacji projektu

Plac zabaw przy ul. Piasta 30 wymaga doposażenia z następujących powodów:

- Brak piaskownicy – kluczowego elementu dla najmłodszych dzieci, stymulującego wyobraźnię i motorykę
- Brak huśtawki przystosowanej dla niemowląt – istniejące huśtawki nie są bezpieczne dla dzieci poniżej 3 roku życia
- Brak miejsca do kreatywnej zabawy symbolicznej (domek, sklep) – ważnego dla rozwoju społecznego i emocjonalnego dzieci
- Brak urządzeń sprawnościowych dla starszej młodzieży – obecna oferta placu nie zagospodarowuje aktywnie grupy 10+ lat (w są szkoły)
- Brak toru przeszkód rozwijającego koordynację i motorykę dużą dzieci w wieku szkolnym

### 2.3. Szczegółowy zakres rzeczowy projektu

Projekt obejmuje dostawę i montaż pięciu fabrycznie nowych, certyfikowanych urządzeń zabawowych, wszystkich wykonanych z naturalnego drewna akacjowego, zgodnych z normą PN-EN 1176 i PN-EN 1177:

#### **Urządzenie 1 – Piaskownica – Statek Piratów**

- Zestaw zabawowy z piaskownicą w formie statku piratów – atrakcja dla dzieci 3–12 lat
- Elementy: trap linowy, ster, inne detale nawiązujące do tematyki morskiej
- Konstrukcja z drewna akacjowego (robinia), naturalny kolor
- Certyfikat zgodności z PN-EN 1176
- Przedział wiekowy: 3–12 lat
- Producent / link: <https://playtime.pl/produkt/942/statek-piratow/20>
- Szacunkowy koszt: 25 361,37 zł brutto + dostawa i montaż

#### **Urządzenie 2 – Huśtawka Podwójna Eco z siedziskiem kubelkowym i deseczką**

- Huśtawka wahadłowa na dwa siedziska, przystosowana dla każdej grupy wiekowej
- Siedzisko kubelkowe (typ B) dla dzieci od 6 miesięcy do 3 lat oraz siedzisko deseczka (typ A) dla starszych
- Zawiesia ze stali nierdzewnej, podwójnie łożyskowane
- Certyfikat zgodności z PN-EN 1176
- Przedział wiekowy: 1 – 12 lat
- Producent / link: <https://playtime.pl/produkt/944/hustawka-podwojna-eco>
- Szacunkowy koszt: 7 148,76 zł brutto + dostawa i montaż

#### **Urządzenie 3 – Domek do zabaw z akcentami natury**

- Drewniany domek z okienkiem aptecznym, dekoracjami z ptaszków i kwiatków
- Przestrzeń do zabawy w odgrywanie ról, kryjówka, miejsce spotkań
- Kolorowe osłonki nawiązujące do motywów przyrodniczych – naturalne, ciepłe barwy
- Certyfikat zgodności z PN-EN 1176
- Przedział wiekowy: 1–10 lat
- Producent / link: <https://playtime.pl/produkt/5340/domek-aptekarza>
- Szacunkowy koszt: 10 578,00 zł brutto + dostawa i montaż

#### **Urządzenie 4 – Poręcz z drążkami (street workout)**

- Urządzenie sprawnościowe z drewna akacjowego (robinia) przeznaczone dla starszych dzieci i młodzieży
- Umożliwia zwisanie, podciąganie i wspinanie – ćwiczenie siły, koordynacji i wytrzymałości
- Naturalny kolor drewna, bez jaskrawych elementów – wpisuje się w estetykę placu
- Certyfikat zgodności z PN-EN 1176
- Przedział wiekowy: 10 lat i starsi
- Producent / link: <https://playtime.pl/produkt/4187/robinia-street-workout-porecze-z-drazkami/200>
- Szacunkowy koszt: 14 254,47 zł brutto + dostawa i montaż

#### **Urządzenie 5 – Leśna Przeprawa – tor przeszkód**

- Urządzenie sprawnościowe z drewna akacjowego wymagające koncentracji i dobrej równowagi
- Stopnie z antypoślizgowej sklejki, elementy linowe, różne poziomy trudności

- Angażuje dzieci w zabawę ruchową, rozwija koordynację i motorykę dużą
- Naturalny kolor drewna akacjowego – estetyczne dopasowanie do reszty placu
- Certyfikat zgodności z PN-EN 1176
- Przedział wiekowy: 3–12 lat
- Producent / link: <https://playtime.pl/produkt/3093/robinia-lesna-przeprawa/200>
- Szacunkowy koszt: 5 840,04 zł brutto + dostawa i montaż

#### **Dodatkowo projekt obejmuje:**

- Uzupelnienie nawierzchni bezpiecznej (piasek/żwir kwarcowy) w strefach upadku przy nowych urządzeniach – zgodnie z PN-EN 1177
- Oznakowanie placu tabliczkami informacyjnymi z regulaminem i zakresem wiekowym urządzeń tam gdzie byłoby to wymagane
- Wykonanie robót ziemnych i fundamentów pod urządzenia
- Inspekcję i odbiór techniczny przez uprawnioną osobę, z wystawieniem certyfikatu kontroli

#### **Trwałość i utrzymanie projektu**

Urządzenia zakupione w ramach projektu stają się własnością Gminy Milanówek, odpowiedzialnej za ich bieżące utrzymanie i coroczne przeglądy techniczne. Drewno akacjowe (robinia) charakteryzuje się wyjątkową trwałością – jest naturalnie odporne na wilgoć, grzyby i szkodniki bez konieczności częstej konserwacji, co przekłada się na niższe koszty utrzymania w porównaniu z drewnem sosnowym. Szacowany roczny koszt utrzymania (przeglądy, ewentualna wymiana siedzisk i lin) wynosi ok. 2 000–4 000 zł, co stanowi mniej niż 3% wartości projektu.

#### **Beneficjenci projektu**

Bezpośrednimi beneficjentami projektu będą mieszkańcy Milanówka, w szczególności:

- Niemowlęta i dzieci do lat 3 – dotychczas nieobsłużona grupa, dla której plac nie posiadał odpowiednich urządzeń (huśtawka kubelkowa)
- Dzieci w wieku 3–6 lat – Statek Piratów z piaskownicą oraz Domek Aptekarza zapewnią kreatywną zabawę tematyczną
- Dzieci szkolne 6–12 lat – Leśna Przeprawa (tor przeszkód) angażuje ruchowo i wyzwala chęć rywalizacji
- Młodzież – Poręcze z drążkami (Street Workout) zagospodarowują aktywnie grupę dotychczas pomijaną na osiedlowych placach zabaw
- Rodzice i opiekunowie – lepiej wyposażony plac to dłuższy czas spędzony na powietrzu i większa integracja sąsiedzka

Projekt ma charakter ogólnodostępny – plac zabaw jest przestrzenią publiczną, nieodpłatną i otwartą dla wszystkich mieszkańców Milanówka.

Plac zabaw przy ul. Piasta 30 jest istniejącą infrastrukturą miejską zlokalizowaną na działce stanowiącej własność Gminy Milanówek. Realizacja projektu nie wymaga nabycia gruntu ani dodatkowego zezwolenia na zagospodarowanie terenu. Teren placu jest ogrodzony i aktywnie użytkowany przez mieszkańców, co gwarantuje faktyczne zapotrzebowanie na planowane urządzenia.

### Szacunkowe koszty realizacji projektu

Koszty szacunkowe:

Ceny urządzeń pochodzą z aktualnego cennika polskiej firmy Playtime (<https://playtime.pl>) zlokalizowanej w Starych Babicach, w ramach tego samego województwa. Koszty dostawy, montażu i robót towarzyszących są szacunkowe i zostaną ostatecznie ustalone w drodze postępowania przetargowego. Rezerwa budżetowa (~40%) zapewnia elastyczność w przypadku wzrostu cen lub konieczności wykonania nieprzewidzianych prac.

Pozycja	Koszt brutto
<b>A. Urządzenia zabawowe (ceny katalogowe Playtime)</b>	
Statek Piratów – piaskownica z elementami tematycznymi	25 361,37 zł
Huśtawka Podwójna Eco – siedzisko kubełkowe + deseczka	7 148,76 zł
Domek Aptekarza – domek zabaw z akcentami natury	10 578,00 zł
Street Workout – Poręczce z drążkami Robinia	14 254,47 zł
Leśna Przeprawa – tor przeszkód Robinia	5 840,04 zł
<b>Razem urządzenia</b>	<b>63 182,64 zł</b>

<b>B. Dostawa, montaż i roboty towarzyszące (szacunkowe)</b>	
Dostawa urządzeń (transport do Milanówka)	3 500,00 zł
Montaż urządzeń – robocizna (założono 20% wartości urządzeń)	12 636,53 zł
Roboty ziemne i fundamenty betonowe (kotwy pod 5 urządzeń)	12 000,00 zł
Nawierzchnia bezpieczna – piasek/żwir kwarcowy pod urządzenia (PN-EN 1177)	8 000,00 zł
Tablice informacyjne z regulaminem i zakresem wiekowym (tam gdzie wymagane)	1 500,00 zł
Inspekcja i odbiór techniczny z certyfikatem zgodności PN-EN 1176/1177	3 500,00 zł
<b>Razem dostawa, montaż i roboty</b>	<b>41 136,53 zł</b>
Rezerwa na nieprzewidziane koszty, montaż i wzrost cen (~40%)	41 727,67 zł
<b>ŁĄCZNY KOSZT PROJEKTU (BUDŻET WNIOSKOWANY)</b>	<b>146 046,84 zł</b>

\*poła obowiązkowe

Część 2. Niepublikowana na stronie Miasta.

R