

CH 0518



M. K...
M. K...

Załącznik nr 1
 do Regulaminu budżetu obywatelskiego
 w Toruniu, przyjętego uchwałą nr 52/19
 Rady Miasta Torunia z dnia 7.02.2019 r.
 z późn. zm

**FORMULARZ ZGŁASZANIA PROJEKTÓW
 DO BUDŻETU OBYWATELSKIEGO W TORUNIU NA 2022 R.**

UWAGA!!!

- Prosimy o czytelne wypełnienie formularza.
- Formularz można też wypełnić za pomocą Internetu, a następnie wydrukować i przynieść lub przysłać do Urzędu Miasta Torunia. Zajrzyj na www.budzet.torun.pl

A. WNIOSKODAWCA:



B. NAZWA PROJEKTU (maksymalnie 10 słów):

„Ścieżka przyrodnicza” przy Szkole Podstawowej Nr 4 z Oddziałami Dwujęzycznymi w Toruniu

C. TYP PROJEKTU (zaznacz jedną pozycję):

- projekt ogólnomiejski
- projekt lokalny

W przypadku zaznaczenia opcji „projekt lokalny” wskaż okręg (pulę środków):

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Bielawy-Grębocin | <input type="checkbox"/> Rubinkowo |
| <input type="checkbox"/> Bydgoskie | <input type="checkbox"/> Rudak |
| <input checked="" type="checkbox"/> Chełmińskie | <input type="checkbox"/> Skarpa |
| <input type="checkbox"/> Czerniewice | <input type="checkbox"/> Staromiejskie |
| <input type="checkbox"/> Jakubskie-Mokre | <input type="checkbox"/> Stawki |
| <input type="checkbox"/> Kaszczorek | <input type="checkbox"/> Wrzosy |
| <input type="checkbox"/> Podgórz | |

D. OPIS PROJEKTU

Proszę opisać, co dokładnie ma zostać wykonane, podać główne działania związane z realizacją zadania, podać uzasadnienie dla realizacji projektu:

Utworzenie 3-częściowej *ścieżki przyrodniczej* przy SP 4 w Toruniu.

1-część – zagajnik drzew liściastych; ustawienie 3- *Światowidów* 4-segmentowych (np. tematyka- drzewa liściaste i rośliny łąkowe; ustawienie dużych tabliczek do oznakowania rosnących tam drzew, (10 sztuk: 16x10x40 cm)

2-część – zagajnik drzew iglastych; ustawienie 2- *Światowidów* (drzewa iglaste- ptaki i ich domy):

- 2 x poidelko dla ptaków; 1 hotel dla owadów
- zakup 10 sztuk otwieranych okienek do montażu na drzewie + 2 sztuki drzwiczek do gry terenowej tzw. drzwi wróżek
- gra multi labirynt- budowa warstwowa lasu;

3 część – naukowy ogród

- zegar słoneczny
- stacja meteo
- 10 skrzyń do uprawy roślin

Dodatkowo zostaną zainstalowane tablice informacyjne – regulamin korzystania ze ścieżki.

E. LOKALIZACJA, MIEJSCE REALIZACJI

Ulica, numer, rejon ulic, numer działki, inne istotne informacje na temat lokalizacji

Teren przy SP 4 w Toruniu, ul. Żwirki i Wigury 49

F. OPIS PROJEKTU NA STRONĘ INTERNETOWĄ

Proszę podać opis projektu, który zostanie opublikowany na stronie internetowej (maksymalnie 1 200 znaków ze spacjami):

Ścieżka przyrodnicza w centrum miasta.

Światowidy, stacja meteo, tablice naukowe przybliżą każdemu dziecku tajniki świata przyrody.

G. SZACUNKOWY KOSZT PROJEKTU

Proszę podać szacunkowy koszt realizacji projektu, z podziałem na poszczególne elementy składowe:

60.000 zł

H. ZAŁĄCZNIKI

X Lista poparcia dla projektu (obowiązkowe)

X Oświadczenie podmiotu zewnętrznego o współpracy, (patrz §13 ust.4 pkt 4 Regulaminu) *

Mapy**

X Zdjęcia**

Inne (np. dodatkowe ekspertyzy, rekomendacje, analizy prawne)**

Dyrekcja szkoły jest poinformowana o projekcie i wyraża zgodę. Ze względu na obszar ulopony nie udało się nam osiągnąć wypracować zgodę pisemnej. Odstawimy ją w najbliższym czasie.

* Jeśli realizacja wymaga współpracy z podmiotem zewnętrznym

** Informacja nieobowiązkowa

I. OŚWIADCZENIA

1. Dla wnioskodawców, którzy w momencie składania wniosku ukończyli 18. rok życia

Oświadczam, że:

- 1) W dniu złożenia wniosku do Budżetu obywatelskiego w Toruniu mam ukończone 18 lat;
- 2) Dane podane w formularzu wniosku są prawdziwe i aktualne;
- 3) Zapoznałem/am się i akceptuję Regulamin budżetu obywatelskiego w Toruniu;
- 4) Zapoznałem/am się z klauzulą informacyjną dotyczącą przetwarzania danych osobowych w procedurze Budżetu obywatelskiego w Toruniu, znajdującą się na ostatniej stronie formularza wniosku;
- 5) Ponoszę odpowiedzialność prawną za dane i informacje zamieszczone w formularzu wniosku.

Toruń,

Data:

20.06.2021

2. Dla rodzica / opiekuna prawnego osoby małoletniej składającej projekt, która w momencie składania wniosku nie ukończyła 18. roku życia

Oświadczam, że:

- 1) Jestem rodzicem / opiekunem prawnym osoby składającej niniejszy projekt w ramach Budżetu obywatelskiego w Toruniu;
- 2) Akceptuję udział mojego dziecka / podopiecznego w procedurze Budżetu obywatelskiego w Toruniu;
- 3) Zapoznałem/am się z treścią projektu składanego przez moje dziecko / podopiecznego;

- 4) Potwierdzam prawdziwość i aktualność danych, które zostały podane w formularzu;
- 5) Zapoznałem/am się z klauzulą informacyjną dotyczącą przetwarzania danych osobowych w procedurze Budżetu obywatelskiego w Toruniu, znajdującą się na ostatniej stronie formularza wniosku;
- 6) Ponoszę odpowiedzialność prawną za wszelkie dane zamieszczone w formularzu wniosku.

Toruń,

Data:

Czytelny podpis składającego wniosek:

prof. dr hab. inż. Sławomir

Zdjęcia mają charakter poglądowy, znalezione w internecie



Konstrukcja o

wymiarach około 50 cm szerokości i 180 cm wysokości (200 cm w przypadku wariantu z 4 kostkami).

Podstawa wykonana z drewnianego bala. Nad balem zamontowane są trzy lub cztery obracane prostopadłościany o wymiarach około 25 x 25 x 22,5 cm z nadrukowanymi grafikami lub

fotografiami. Wydruk na prostopadłościanach pełnokolorowy jest zabezpieczony lakierem UV.

Konstrukcja zwieńczona czterostronnym dachem wykonanym z desek.

Słup zamontowany w gruncie przy pomocy kotwy stalowej.

pyłochone stacja meteo



Wykonana jest z drewna pokrytego białą farbą akrylową. Na stację składa się skrzynia o wymiarach 110 cm x 81 cm x 85 cm (67 cm przy spadzie daszka) stojąca na nogach wysokości 1.5 m (ok. 0.5 m umieszczone jest w ziemi), z zawieszonymi dwoma tablicami edukacyjnymi, o wymiarze ok. 60x37 cm każda (wykonane z trwałego, sztywnego nośnika z okładziną aluminiową, dodatkowo zabezpieczone lakierem UV), a także deszczomierzem na słupku wbitym w ziemię. Nadruk treści edukacyjnych jest bezpośredni w nośnik, dodatkowo zabezpieczony UV co gwarantuje trwałe użytkowanie w warunkach plenerowych.

Elementy konstrukcji: klatka meteorologiczna Stevenson, barometr Sunartis 2-1060, termometr TFA 10.3014.14 cieczowy ekstremalny min/max, deszczomierz manualny TFA 47.1001.



MULTI LABIRYNT - Budowa Warstwowa Lasu

Jest to wyjątkowe i autorskie opracowanie firmy Mentor sp.j. Innowacyjne, bardzo efektowne!

Jeden z naszych najbardziej znanych produktów doznał nowej odsłony.

Labirynt w formie MULTI! Teraz nasza interaktywna gra będzie pozwalała na wykorzystanie aż 4 "giga ścian" w jednej konstrukcji dając efekt wielkiej kostki.

Konstrukcja:

Konstrukcja wykonana jest z drewna iglastego. Na głównym słupie nośnym (średnicy około 35 - 50 cm) umieszczony jest sześcian obrotowy, którego 3 ściany o wymiarach ok. 80x90 cm tworzą panel interaktywny z informacjami dydaktycznymi (labirynty), a 1 ścianę stanowi ogólna treść dydaktyczna dotycząca budowy lasu. Nad obrotowym sześcianem umieszczony jest dach prosty, a całość zamocowana jest w gruncie za pomocą kotwy stalowej.

Gra jest wykonana na trwałym nośniku metodą druku UV, full color. Na trzech z czterech boków sześcianu funkcję interaktywną spełnia 8 ruchomych elementów (kółeczka), które można przesuwac po prowadnicach. Mamy więc łącznie 24 szt kółeczek do zabawy.



DOMEK DLA OWADÓW *pykiocay*

Przydatny akcent edukacyjny w twoim ogrodzie, przy szkole, w parku itd.

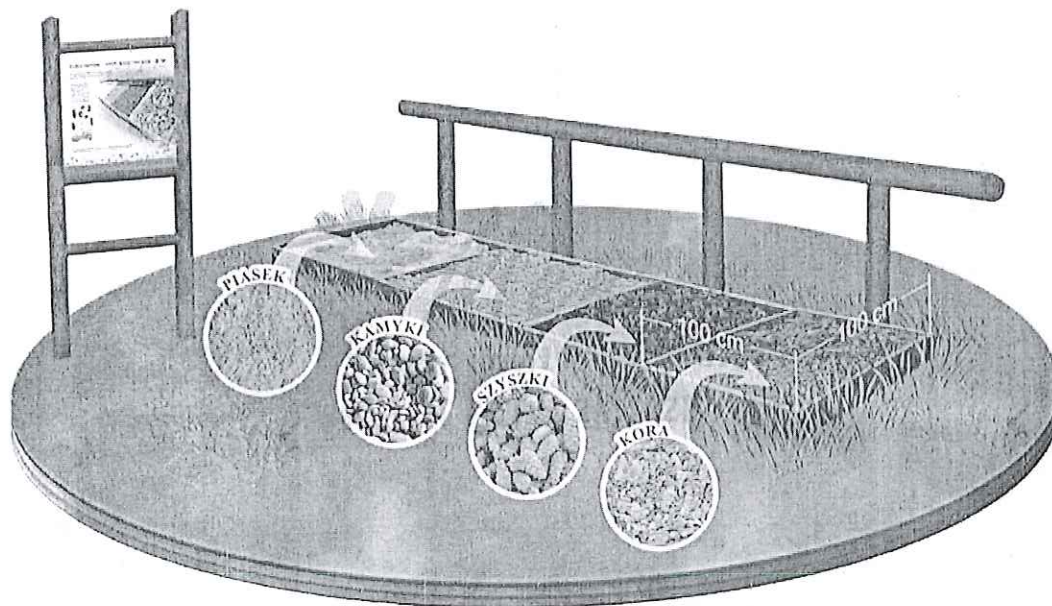
Konstrukcja:

Konstrukcja o wysokości około 1,5 m. Domek dla owadów jest wykonany z drewna, dodatkowo pomalowany farbami atestowanymi wraz z wypełnieniem. Dodatkowym elementem jest tablica edukacyjna pn. Hotel dla owadów. Słupek może zostać pomalowany impregnatem w kolorze dąb lub brąz.

Wymiary poszczególnych elementów:

Wariant A: budka - 39 cm x 27 cm x 7,5 cm, tablica 30 cm x 20 cm;

Wariant B: budka - 59 cm x 19,5 cm x 10 cm, tablica 30 cm x 20 cm.



Ścieżka zmysłów – *przykładane (warstwowe może być cięższe)*



Magiczne drzwi i okienka- do gry terenowej i ozdoby – dostępne tutaj

<https://www.maszynamilolka.pl/produkt/magiczne-okienko-otwierane>

pytkoase slupnit

