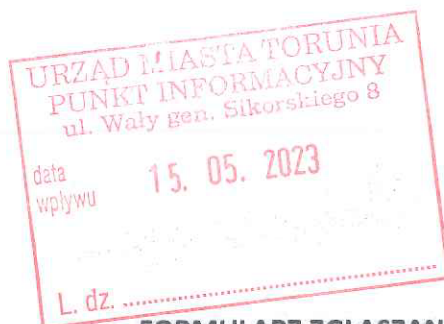
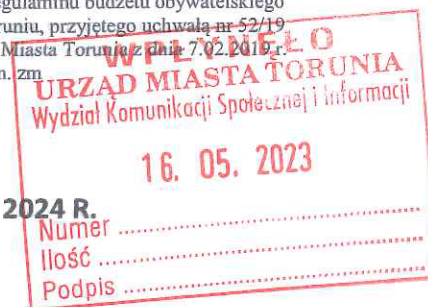


SK0383



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.

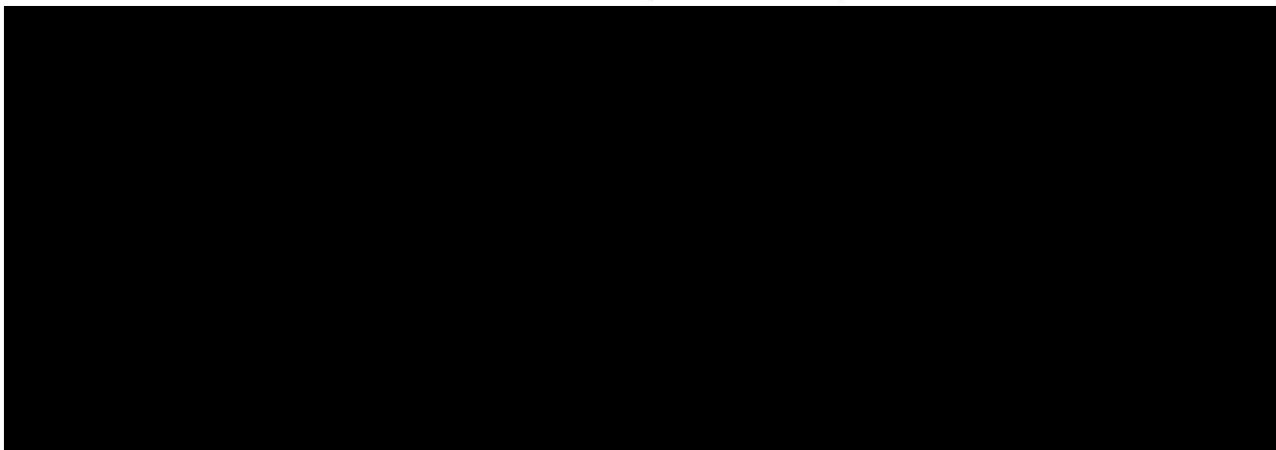


FORMULARZ ZGŁASZANIA PROJEKTÓW DO BUDŻETU OBYWATELSKIEGO W TORUNIU NA 2024 R.

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):

Eko Zakątek – Zielona Klasa przy SP 18

C. TYP PROJEKTU (zaznacz jedną pozycję):

- projekt ogólnomiejski
 projekt lokalny

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

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

Celem projektu jest stworzenie na terenie Szkoły Podstawowej nr 18 zewnętrznej zielonej klasy, w której będą odbywały się zajęcia dydaktyczne dotyczące środowiska naturalnego, ekologii, plenerowe zajęcia plastyczne, warsztaty interdyscyplinarne, pikniki integracyjne, wydarzenia o różnym charakterze dla dzieci i dorosłych – mieszkańców Skarpy. Miejsce to będzie sprzyjało kształtowaniu właściwych postaw proekologicznych dzieci, młodzieży i dorosłych, rozwijaniu ich kreatywności oraz zabawom i spotkaniom integracyjnym. Eko Zakątek będzie miejscem przyjaznym osobom z niepełnosprawnością.

Projekt zakłada:

1. Wybudowanie wiaty 6 m x 5 m (dach orynnowany- w celu zbierania deszczówki), w której będą odbywały się zajęcia przedmiotowe, interdyscyplinarne i spotkania oraz wyposażenie jej w stoły i ławy (6 kompletów - łącznie 6 stołów i 12 ław);
2. Ułożenie kostki - najlepiej granitowej pod wiatą;
3. Zainstalowanie oświetlenia wiaty (zakup lamp led - solarnych);
4. Zainstalowanie monitoringu - zakup kamery bezprzewodowej;
5. Wyrównanie terenu, zerwanie części darni i nawiezenie gleby, wykonanie obrzeży;
6. Wysianie kwietnej łąki i nasadzenia krzewów, drzewek, bylin;
7. Zakup i montaż skrzyń do uprawy ziół i innych roślin, ogród wertykalny;
8. Zakup i montaż koszy do segregacji odpadów;
9. Zakup i montaż dwóch Światowidów (wariant z 4 kostkami)– „Owady zapylające” i „Rośliny łąkowe”;
10. Zakup i montaż zbiornika na wodę deszczową;
11. Zakup i montaż kompostownika;
12. Wymiana ogrodzenia (panele ogrodzeniowe/siatka) oddzielającego Zieloną Klasę od reszty boiska oraz wymiana segmentów płotu od strony ul. Szosa Lubicka i odnowienie (odrdzewienie i pomalowanie) istniejących słupków - zakup farby do pomalowania, w celu stworzenia na ogrodzeniu galerii prac dzieci i młodzieży „Pod chmurką” oraz motylarni;
13. Budowa ścieżki sensorycznej – zakup materiałów: desek, kolorowych kamyków, kory, szyszek itp.;
14. Wykonanie chodnika/ utwardzonej ścieżki/ prowadzącego od boiska przed szkołą (patrząc od wejścia bocznego) do wiaty - ułatwienia dla osób niepełnosprawnych;
15. Doprowadzenie wody - zakup węża ogrodowego (100 m) na wózku;
16. Montaż tablicy z regulaminem korzystania z zielonej klasy, tabliczek edukacyjnych;
17. Sporządzenie niezbędnej dokumentacji: projektu budowlanego z podpisem architekta, mapki do celów projektowych, inwentaryzacji geodezyjnej.

W Eko Zakątku zawisną budki lęgowe i karmniki dla ptaków, zostaną zainstalowane hotele dla owadów, poidełka dla ptaków i owadów wykonane przez dzieci i młodzież. Powstanie zegar słoneczny. Zielona Klasa będzie doskonałym miejscem edukacji ekologicznej, aktywnego, twórczego wypoczynku dla całych rodzin – mieszkańców osiedla „Na Skarpie”.

E. LOKALIZACJA, MIEJSCE REALIZACJI

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

Szkoła Podstawowa nr 18 im. Arkadego Fiedlera
ul. Wyszyńskiego 1/5
87-100 Toruń

F. OPIS PROJEKTU NA STRONĘ INTERNETOWĄ

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

Celem projektu jest stworzenie na terenie Szkoły Podstawowej nr 18 zewnętrznej zielonej klasy, w której będą odbywały się zajęcia edukacyjne dotyczące środowiska naturalnego, warsztaty i pikniki integracyjne, wydarzenia o różnym charakterze dla dzieci i dorosłych – mieszkańców Skarpy. Zielona Klasa będzie doskonałym miejscem edukacji ekologicznej, aktywnego, twórczego wypoczynku dla całych rodzin, miejscem przyjaznym osobom z niepełnosprawnością. Projekt zakłada:

1. Wybudowanie wiaty, w której będą odbywały się zajęcia i spotkania, wyposażenie jej w stoły i ławy, ułożenie kostki pod wiatą
2. Zainstalowanie oświetlenia i monitoringu
3. Montaż skrzyń do uprawy ziół i innych roślin, ogród wertykalny
4. Montaż koszy do segregacji odpadów, kompostownika
5. Montaż dwóch Światowidów, tabliczek edukacyjnych
6. Wysianie kwietnej łąki i nasadzenia krzewów, drzewek, bylin
7. Montaż zbiornika na wodę deszczową
8. Wymianę ogrodzenia i stworzenie na nim galerii prac dzieci oraz motylarni
9. Budowę ścieżki sensorycznej
10. Wykonanie chodnika od boiska szkoły do wiaty.

W Eko Zakątku zawisną budki lęgowe i karmniki dla ptaków, zostaną zainstalowane hotele dla owadów, poidelka dla ptaków i owadów wykonane przez dzieci.

G. SZACUNKOWY KOSZT PROJEKTU

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

Szacunkowy koszt realizacji: 79.800 zł

w tym:

wiata - 25.000 zł

stoły i ławy - 6.000 zł

ułożenie kostki pod wiatą i wykonanie chodnika - 10.000 zł

oświetlenie - 3.000 zł

monitoring obiektu (kamera bezprzewodowa) - 2.000 tys

wyrównanie terenu, obrzeża - 2.500 tys

nasadzenia roślin, kwietna łąka - 1.500 zł

skrzynie, ogród wertykalny - 600 zł

kosze do segregacji - 250 zł

światowidy - 11.000 zł

zbiornik na wodę deszczową - 500 zł

kompostownik - 100 zł

ogrodzenie + bramka wejściowa - 10.000 zł

ścieżka sensoryczna - 300 zł

waż ogrodowy 100 m z wózkiem - 400 zł

tablica z regulaminem, tabliczki edukacyjne - 150 zł

sporządzenie projektu budowlanego, mapki, inwentaryzacja geodezyjna - 6.500 zł

H. ZAŁĄCZNIKI

- Lista poparcia dla projektu (obowiązkowe)
- Oświadczenie podmiotu zewnętrznego o współpracy, (patrz §13 ust.4 pkt 4 Regulaminu) *
- Mapy**
- Zdjęcia**
- Inne (np. dodatkowe ekspertyzy, rekomendacje, analizy prawne)**

* Jeśli realizacja wymaga współpracy z podmiotem zewnętrznym

**Informacja nieobowiązkowa

I. OŚWIADCZENIA

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

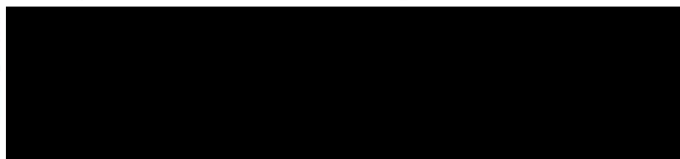
Oświadczam, że:

- 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:

15.05.2023 r.



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:

Miejsce realizacji inwestycji

geoportal.gov.pl

WIDOK ANALIZY POBIERANIE DANYCH WYSZUKIWANIA

Geoportal krajowy

Warstwy Wyszukaj warstwę Legenda

Rozwiń inf. o wszystkich warstwach

- Dane do pobrania
- Państwowy Rejestr Granic
- Adresy i ulice
- Ceny nieruchomości
- Ewidencja gruntów i budynków
- Uzbrojenie terenu
- Obiekty topograficzne (BDO1)
- Modernizacja EGIB
- Planowanie i zagospodarowanie p
- Portale mapowe
- Specjalistyczne informacje geode
- Obiekty użyteczności publicznej
- Programy rządowe
- Dane innych instytucji
- Rzeźba terenu
- Monitoringu pozyskiwania danych

Układ współrzędnych mapy 1992 (EPSG 2180) X: 573435.02 Y: 478732.00 N: 53°01'33.23" E: 18°40'58.09" Aktualna Skala 1:500

Rozwiń inf. o wszystkich warstwach

- Dane do pobrania
- Państwowy Rejestr Granic
- Adresy i ulice
- Ceny nieruchomości
- Ewidencja gruntów i budynków
- Uzbrojenie terenu
- Obiekty topograficzne (BDO1)
- Modernizacja EGIS
- Planowanie i zagospodarowanie p
- Portale mapowe
- Specjalistyczne informacje geode
- Obiekty użyteczności publicznej
- Programy rządowe
- Dane innych instytucji
- Rzeźba terenu
- Monitorino pozyskiwania danych



Altana/wiata - przykład



Stół z ławami - przykład



Ścieżka sensoryczna - przykład



ŚWIATOWIDY



**ZABAWA OBROTOWYMI
KOSTKAMI**
(3 lub 4 do wyboru)

**UKŁADASZ CIĄGI MYŚLOWE LUB
POZNAJESZ GATUNKI
I ICH CECHY**

**BEZPIECZNE KRAWĘDZIE
ELIMINUJĄCE MOŻLIWOŚĆ
SKALECZENIA**

**WYSOKA TRWAŁOŚĆ
I JAKOŚĆ**

DUŻY WYBÓR TEMATYCZNY

**MOŻLIWOŚĆ INDYWIDUALNEGO
OPRACOWANIA DLA KLIENTA**

**MONTAŻ W TERENIE
KOTWY + BETON**

**DASZEK CZTEROSPADOWY
SOLIDNA PODSTAWA**

Dra mająca na celu zabawę i edukację przyrodniczą.
Ułoż kostki tak by w układzie pionowym powstały
przewidziane odpowiedzi lub pokazały wybrane gatunki,
zagadnienia.

KOLORY IMPREGNATU



Kosze do segregacji odpadów - przykład



Zbiornik na deszczówkę - przykład

