

00629

Handwritten signatures and scribbles in blue ink.

URZĄD MIASTA TORUNIA
Wydział Komunikacji Społecznej i Informacji
SEKRETARIAT
data wpływu 14. 06. 2019
L. dz. *Handwritten number*

Załącznik nr 1
do Regulaminu budżetu obywatelskiego
w Toruniu
przyjętego uchwałą nr 52/19
Rady Miasta Torunia z dnia 7 lutego 2019r.

**FORMULARZ ZGŁASZANIA PROJEKTÓW
DO BUDŻETU OBYWATELSKIEGO W TORUNIU NA 2020 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:

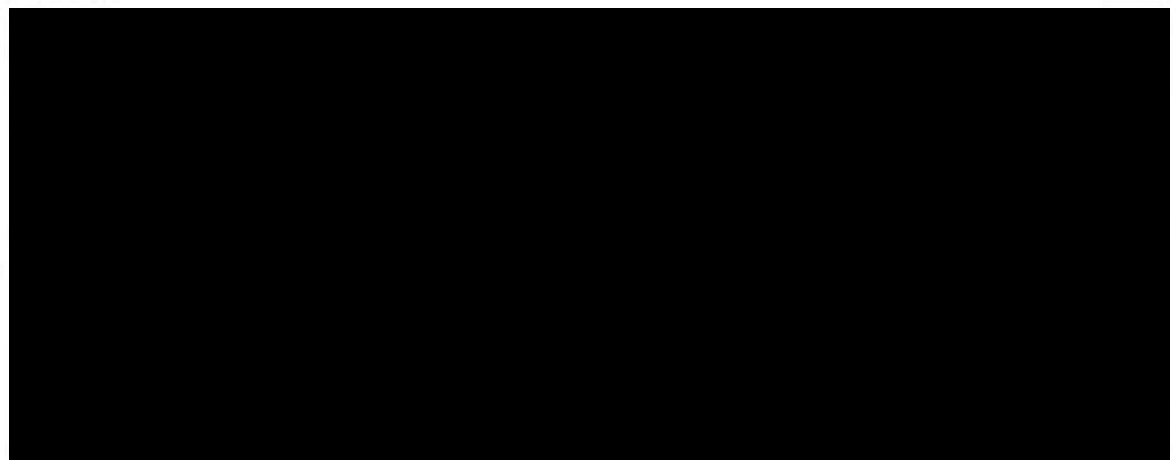
Imię i nazwisko:

PESEL:

Adres:
Ulica, nr domu, nr lokalu,
kod pocztowy, miejscowość

Telefon:

E-mail:



B. NAZWA PROJEKTU (maksymalnie 10 słów):

Drzewa Torunia. Inwentaryzacja dendrologiczna z oceną stanu zdrowotnego drzewostanu.
Wszystkie miejskie drzewa w jednej aplikacji.

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 type="checkbox"/> Chełmińskie | <input type="checkbox"/> Skarpa |
| <input type="checkbox"/> Czerniewice | <input type="checkbox"/> Starmiejskie |
| <input type="checkbox"/> Jakubskie-Mokre | <input type="checkbox"/> Stawki |

D. OPIS PROJEKTU

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

Projekt będzie składał się z dwóch części. Pierwszą będzie wykonanie inwentaryzacji dendrologicznej wraz z oceną stanu zdrowotnego drzew na gruntach należących do Miasta Torunia z wyjątkiem obszaru lasów komunalnych z ekspertyzą techniczną drzewostanu i naniesieniem lokalizacji na nośniku. Konieczne jest uwzględnienie w niej dokładnej lokalizacji, gatunku, opisu stanu zdrowotnego, wymiarów (pierśnica, wysokość) drzewa. Inwentaryzacja musi mieć możliwość bieżącej aktualizacji. Inwentaryzacja będzie wykonana w podziale na osiedla (dzielnice), co uczyni dokumentację dla mieszkańców, a także usprawni proces inwentaryzacyjny.

Drugim etapem projektu będzie stworzenie przyjaznej użytkownikowi mobilnej platformy internetowej, której trzonem funkcjonalnym będzie baza zinwentaryzowanych drzew. Najbardziej atrakcyjną cechą tej platformy ma być funkcjonalność „Moje drzewo”, która polegać ma na przypisaniu, losowo lub za pomocą innego algorytmu, każdemu zalogowanemu mieszkańcowi – użytkownikowi aplikacji jednego drzewa na gruntach miejskich. W ten sposób każdy mieszkaniec mógłby stać się patronem, opiekunem jednego miejskiego drzewa.

Lista funkcjonalności aplikacji:

Dla niezalogowanego użytkownika:

1. Wyszukiwarka wszystkich drzew z bazy na mapie
2. Przeglądanie parametrów drzewa na widoku karty drzewa
3. Wyszukiwanie drzewa w danej lokalizacji po GPS

Po zalogowaniu przez natywny moduł uwierzytelniający, Facebook Gmail:

1. możliwość zgłoszenia zaobserwowanego zagrożenia, rejestr zgłoszonych zagrożeń dla danego drzewa, moduł aktualizacji statusu zagrożenia ze strony administratora systemu
2. moje drzewo - przypisz drzewo mieszkańcowi miasta, każdy mieszkaniec po autentyfikacji zintegrowanej z systemem uwierzytelniania Budżetu Partycypacyjnego dostaje przedzielone drzewo z bazy. Ponieważ prawdopodobnie w Toruniu jest więcej mieszkańców niż drzew na ulicach, podwórkach i skwerach procedura przydzielania rozpoczyna się indywidualnie dla każdego użytkownika po zalogowaniu. W sytuacji gdy liczba użytkowników z przydzielonymi drzewami przekroczy liczbę drzew w systemie istnieje możliwość przydzielenia jednemu drzewu więcej niż jednego użytkownika.
3. możliwość dodania zdjęcia drzewa / raportowanie błędnych zdjęć
4. dodawanie drzew do listy ulubionych
5. integracja z sieciami społecznościowymi - łatwe udostępnianie karty drzewa na platformach Facebook, Pinterest, Twitter, WhatsApp, Messenger

Platforma ma działać zarówno w wersji przeglądarkowej jak i jako natywne aplikacje na systemy iOS i Android.

Szczegółowe scenariusze wykorzystania aplikacji będą dopracowywane na drodze konsultacji z pomysłodawcą.

Uzasadnienie:

Dzięki dobrze przeprowadzonej inwentaryzacji znamy aktualną lokalizację drzew i jesteśmy świadomi jakości zasobów dendrologicznych. Mamy możliwość planowania prac w terenach zieleni, tworzenia programów wieloletnich sprzyjających rozwojowi przestrzeni publicznej przyjaznej środowisku naturalnemu, ekosystemowi miasta i mieszkańcom.

Inwentaryzacja zasobów dendrologicznych pozwala na ocenę stanu zadrzewień w mieście, daje szansę na odtworzenie i rewitalizację grup, alei, układów roślinnych, stwarza możliwość bieżącego monitoringu stanu zadrzewień. Podczas planowania inwestycji pozwala uniknąć potencjalnych kolizji, a tym samym strat w drzewostanie miasta. Jest to działanie korzystne wizerunkowo, szczególnie teraz, gdy znacznie wzrasta świadomość ekologiczna społeczeństwa.

E. LOKALIZACJA, MIEJSCE REALIZACJI

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

Dokumentacja dotyczy całego obszaru miasta Torunia

F. OPIS PROJEKTU NA STRONĘ INTERNETOWĄ

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

W pierwszym etapie wykonanie inwentaryzacji drzew na gruntach należących do Miasta z wyjątkiem obszaru lasów komunalnych. Konieczne jest uwzględnienie w niej dokładnej lokalizacji, gatunku, opisu stanu zdrowotnego, wymiarów (pierśnica, wysokość).

Drugim etapem projektu będzie stworzenie przyjaznej użytkownikowi mobilnej platformy internetowej, której trzonem funkcjonalnym będzie baza zinwentaryzowanych drzew. Najbardziej atrakcyjną cechą tej platformy ma być funkcjonalność „Moje drzewo”, która polegać ma na przypisaniu, każdemu zalogowanemu mieszkańcowi – użytkownikowi aplikacji jednego drzewa na gruntach miejskich. W ten sposób każdy mieszkaniec mógłby stać się patronem, opiekunem jednego miejskiego drzewa.

Działanie będzie służyć zwiększeniu świadomości ekologicznej w dobie widocznych zmian klimatycznych.

G. SZACUNKOWY KOSZT PROJEKTU

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

Koszt projektu:

Inwentaryzacja: 170 000 złotych (przy możliwości bezpłatnego wykorzystania map)

Wdrożenie aplikacji internetowej: 200 000 złotych

5-letnie utrzymanie aplikacji: 100 000 złotych

w sumie 470 000 złotych

H. ZAŁĄCZNIKI

X Lista poparcia dla projektu (obowiązkowe)

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

Mapy**

Zdjęcia**

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

Załączniki graficzne – wizualizacja ekranu platformy internetowej w wersji desktopowej

* Jeśli realizacja wymaga współpracy z podmiotem zewnętrznym
**Informacja nieobowiązkowa

I. OŚWIADCZENIA

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

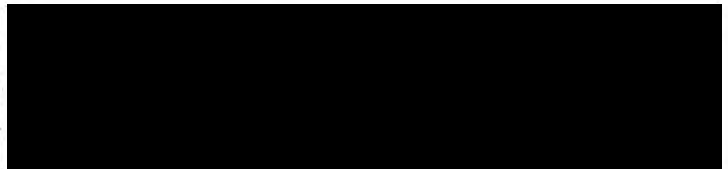
Oświadczam, że:

- 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:

14.06.2019



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:



zaloguj

Inwentaryzacja drzew ulicznych i zielonicy Torunia

Lokalizuj

Moje drzewo

15 239 zinventaryzowanych drzew w naszej bazie

Filtruj

Gatunek

Stan zdrowotny

Wysokość

Obwód

Zagrożenia



aleja 500-lecia / ul. Chopina

Dąb szypułkowy

Quercus robur

Stan zdrowotny

Zupełnie zdrowe

Obwód

315 cm

Wysokość

30 m



Zgłoś problem

Udostępnij zdjęcie

