



110001021522

Wpłynęło dnia: 2026-04-13

Numer pisma: 10545

Ilość zat.: 0

Formularz zgłoszeniowy projektu do Budżetu Obywatelskiego Miasta Wejherowa

1. Dane wnioskodawcy:

Imię i nazwisko: VITALIJ ARKHANHELSKI

Adres zamieszkania: _____

Telefon kontaktowy: _____

Adres e-mail: _____

2. Tytuł projektu:

Czyste i Ekologiczne Wejherowo – Sieć 20 stacji na psie odchody w południowej części miasta

3. Kategoria projektu:

- 1) „Przyjazne Wejherowo” (modernizacyjno-zielony),
2) „Aktywne Wejherowo” (społeczny).

4. Kategoria tematyczna projektu:

Wybierz jedną kategorię, która najbardziej pasuje do treści projektu. Jeśli projekt dotyczy kilku obszarów tematycznych, wybierz kategorię najbliższą głównemu celowi projektu. Jeśli żadna kategoria nie pasuje wprost - wybierz „inne”.

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> kultura i sztuka | <input type="checkbox"/> integracja i wzmacnianie wspólnoty |
| <input type="checkbox"/> edukacja i nauka | <input checked="" type="checkbox"/> ochrona środowiska |
| <input type="checkbox"/> zdrowie i pomoc społeczna | <input type="checkbox"/> zieleń i natura |
| <input type="checkbox"/> bezpieczeństwo | <input type="checkbox"/> mała architektura |
| <input type="checkbox"/> sport i rekreacja | <input type="checkbox"/> inne |

5. Lokalizacja projektu (adres lub opis miejsca realizacji):

Wskaż miejsce realizacji projektu. Lokalizacją może być dokładny adres lub nazwa ulicy, plac, skwer, itd. Zaleca się dołączenie mapki projektu.

Projekt sieciowy. Miejskie pasy drogowe (chodniki, zieleńce) wzdłuż ulic: Dzieci Syberyjskich, Harcerska, Bukowa, Inwalidów Wojennych, Spacerowa (odcinek od Sobieskiego do Szkoły Podstawowej Nr 9) oraz obrzeża osiedli Przyjaźni i Harcerska.

Uwaga: Wyłącznie działki należące do Gminy Miasta Wejherowa, z kategorycznym wykluczeniem terenów spółdzielni i wspólnot mieszkaniowych.

6. Skrócony opis projektu:

Opisz w kilku zdaniach, na czym polega Twój pomysł (maksymalnie 50 słów). Uwzględnij tylko najważniejsze informacje o projekcie. Opisz, co chcesz zrobić i jaki będzie efekt dla mieszkańców. Zadbaj, aby skrócony opis był prosty i zrozumiały.

Projekt zakłada montaż 20 nowoczesnych stacji na psie odchody (kosz z daszkiem i wbudowanym podajnikiem) wzdłuż głównych ciągów spacerowych południowego Wejherowa. Dodatkowo zabezpiecza roczny zapas ekologicznych, biodegradowalnych woreczków. Ta proekologiczna inicjatywa trwale rozwiąże problem zanieczyszczonych trawników i chodników, znacząco poprawiając estetykę i higienę miejskiej przestrzeni publicznej.

7. Pełny opis projektu:

Opisz dokładnie, na czym polega Twój projekt (maksymalnie 300 słów). Zadbaj, żeby opis projektu jasno określał, co chcesz zrobić i uwzględnił szczegółowy opis tych działań. W opisie projektu możesz przedstawić krok po kroku planowane działania (np. zakup sprzętu, organizacja wydarzeń, modernizacja infrastruktury, nasadzenia zieleni) oraz napisać, w jaki sposób mieszkańcy będą mogli z niego korzystać. Upewnij się, że opis projektu zawiera wszystkie wymagane informacje.

Osiedla w południowej części Wejherowa borykają się z narastającym, uciążliwym problemem psich odchodów zanieczyszczających trawniki i chodniki. Główną przyczyną tego stanu rzeczy jest niewystarczająca infrastruktura komunalna w tym rejonie. Brakuje gęstej sieci specjalistycznych koszy, a nieliczne istniejące podajniki często świecą pustkami ze względu na ograniczone środki na ich bieżące uzupełnianie. Taka sytuacja zniechęca właścicieli czworonogów do sprzątnięcia i rodzi konflikty sąsiedzkie.

Szczególnie narażone na zanieczyszczenia są tereny wokół placówek edukacyjnych, boiska oraz ciąg ulicy Dzieci Syberyjskich, który stanowi główną bramę spacerową do pobliskich lasów. Brak koszy na obrzeżach lasu prowadzi do jego notorycznego zaśmiecania przez odchody i porzucone, pełne woreczki, co niszczy naturalny ekosystem.

Celem projektu jest radykalna poprawa czystości i estetyki tych okolic poprzez montaż 20 nowoczesnych "psich stacji". Aby urządzenia były w pełni funkcjonalne przez cały rok, muszą spełniać konkretne parametry techniczne: posiadać zadaszenie (chroniące przed deszczem i zamarzaniem zamków zimą) oraz zintegrowany, wandaloodporny podajnik na woreczki.

Kluczowym założeniem o charakterze ekologicznym jest również zabezpieczenie pełnego, rocznego zapasu grubych woreczków w 100% biodegradowalnych dla wszystkich 20 stacji. Gwarantuje to, że nowe urządzenia od pierwszego dnia będą realnie służyć mieszkańcom, rozwiązując problem braku asortymentu higienicznego.

Urządzenia zostaną rozlokowane co ok. 150-200 metrów wzdłuż najpopularniejszych tras spacerowych (ul. Dzieci Syberyjskich, Harcerska, Bukowa, Inwalidów Wojennych, Spacerowa, obrzeża osiedli Przyjaźni i Harcerska). Z uwagi na uwarunkowania własnościowe, stacje powstaną wyłącznie na miejskich pasach drogowych i terenach zielonych Gminy Miasta Wejherowa. Dokładne punkty montażu wyznaczy zarządca terenu na etapie realizacji inwestycji.

8. Szacunkowy koszt realizacji projektu:

Uwzględnij koszt wykonania projektu i jego eksploatacji w roku wykonania. Ostatecznego ustalenia kosztów realizacji dokonają urzędnicy. Kwoty przeznaczone na projekty „Przyjazne Wejherowo” i „Aktywne Wejherowo” oraz maksymalną wartość dla jednego projektu sprawdzisz na stronie internetowej gminy.

L.p.	Rodzaj kosztów i sposób ich kalkulacji	Koszty jednostkowe brutto (w zł):
	Zakup i kompleksowy montaż 20 stacji na psie odchody (kosz z daszkiem i wbudowanym podajnikiem, słupki, fundament betonowy, robocizna, tabliczka informacyjna/naklejka np. "Sprzątaj po swoim psie") - szacunkowo 2 000 zł / sztuka	40 000,00 zł 20 000 zł
	Zakup rocznego zapasu ekologicznych woreczków biodegradowalnych w rolkach, dedykowanych do obsługi 20 wybudowanych stacji.	10 000,00 zł
	koszty obsługi – odbiór i utylizacja odpadów	20 000 zł
	Ogółem brutto:	50 000,00 zł

Całkowity koszt projektu brutto:
50 000,00 zł

9. Uzasadnienie potrzeby realizacji projektu oraz wskazanie beneficjentów:

Wskaż jasno, dlaczego warto zrealizować projekt, na jakie potrzeby odpowiada i kto będzie z niego korzystał. Precyzyjnie wskaż, do kogo skierowany jest projekt np. wszyscy mieszkańcy, dzieci, rodziny, młodzież, seniorzy, osoby z niepełnosprawnościami, osoby uprawiające sport. Opisz oczekiwane efekty i to, jak wpłyną one na życie mieszkańców.

Projekt odpowiada na pilną, wręcz krzyczącą potrzebę zadbania o higienę przestrzeni publicznej. Miejsca takie jak okolice szkół (ul. Inwalidów Wojennych i Spacerowa), boiska "Bliza" czy obrzeża lasu przy ul. Dzieci Syberyjskich muszą być czyste i przyjazne dla mieszkańców. Zanieczyszczone osiedlowe trawniki i chodniki to nie tylko uciążliwy zapach, ale przede wszystkim realne zagrożenie sanitarne i bakteriologiczne (pasożyty), na które najbardziej narażone są bawiące się dzieci. Beneficjentami są absolutnie wszyscy mieszkańcy Wejherowa. Właściciele psów zyskają wygodną infrastrukturę ułatwiającą dbanie o porządek, wspierającą postawy proekologiczne i chroniącą lasy przed dewastacją. Pozostali mieszkańcy zyskają bezpieczne trawniki, wolne od przykrych zapachów.

10. Zgodność projektu z zasadami:

1) Ogólnodostępność (warunek konieczny)

Czy projekt jest ogólnodostępny dla mieszkańców?

TAK NIE

Uzasadnienie / opis ogólnodostępności:

Stacje zostaną zamontowane w otwartej, ogólnodostępnej przestrzeni publicznej (na miejskich chodnikach i zieleńcach), z możliwością darmowego korzystania przez całą dobę przez każdego spacerującego mieszkańca.

2) Dostępność dla osób z niepełnosprawnościami

Czy projekt uwzględnia potrzeby osób z niepełnosprawnościami?

TAK NIE

Jakie działania zapewniają dostępność architektoniczną / cyfrową / informacyjno-komunikacyjną?

Kosze zostaną usytuowane bezpośrednio przy utwardzonych ciągach pieszych (chodnikach), na odpowiedniej wysokości. Pozwoli to osobom na wózkach inwalidzkich oraz osobom starszym z ograniczeniami ruchowymi na swobodne pobranie woreczka i wyrzucenie nieczystości bez konieczności wchodzenia na grząski trawnik.

3) Inteligentne projektowanie (smart design)

Czy projekt uwzględnia rozwiązania zwiększające funkcjonalność, efektywność lub innowacyjność?

TAK NIE

Opis zastosowanych rozwiązań:

Projekt narzuca wykorzystanie ergonomicznych koszy ze zintegrowanym podajnikiem oraz daszkiem. Zastosowanie woreczków na rolce eliminuje problemy pojawiające się w przypadku niewygodnych torebek papierowych z łopatkami, które ulegają zniszczeniu pod wpływem wilgoci. System jest prosty, intuicyjny i tani w późniejszej eksploatacji dla miasta.

Zasady inteligentnego projektowania mogą być stosowane zarówno w projektach „Przyjazne Wejherowo” jak i „Aktywne Wejherowo”.

4) Zrównoważony rozwój

Czy projekt uwzględnia kwestie ekologiczne, ekonomiczne lub społeczne?

TAK NIE

Opis działań w zakresie zrównoważonego rozwoju:

Wymiar ekologiczny to absolutny fundament tego projektu. Oprócz oczywistej ochrony środowiska przed zanieczyszczeniami biologicznymi (ochrona ekosystemu leśnego przy ul. Dzieci Syberyjskich), projekt zakłada sfinansowanie zapasu worków w pełni biodegradowalnych, redukując ilość szkodliwego plastiku. Wymiar społeczny to z kolei radykalne zwiększenie bezpieczeństwa sanitarnego najmłodszych mieszkańców, którzy odzyskają bezpieczne, wolne od zanieczyszczeń skwery i trawniki.

Dodatkowe adnotacje:

Brak spełnienia warunku ogólnodostępności skutkuje odrzuceniem projektu na etapie oceny formalnej.

Pozostałe zasady oceniane są merytorycznie i muszą być uzasadnione adekwatnie do charakteru projektu. Przewiduje się możliwość odrzucenia projektu, który świadomie ignoruje dostępność lub działa wbrew zasadom.