

# WNIOSEK O UJĘCIE ZADANIA W BUDŻECIE OBYWATELSKIM W MIEŚCIE ELBLĄG NA ROK 2025

UWAGA! W sytuacji, kiedy zgłaszane zadanie będzie realizowane w parku, którego teren leży w kilku okręgach wnioskodawca może wybrać okręg, w którym zostanie przeprowadzone głosowanie na zadanie

NUMER OKRĘGU WYBORCZEGO - miejsce realizacji zadania (od 1 do 5)

5

ZADANIE INWESTYCYJNE

X

MAŁY PROJEKT

INICJATYWA OGÓLNOMIEJSKA

EOD UM Elbląg  
Rejestr pism i spraw  
PISMO PRZYCHODZĄCE



Numer pisma: 55826/2024  
Wpłynęło: 05-07-2024

## Nazwa zadania\*

NAPRAWA NA WIERZCHNI UL. DĄBROWSKIEGO ORAZ UTKONANIE  
MIEJSC PARKINGOWYCH

## Planowany termin realizacji zadania

2024 / 2025

## Miejsce realizacji zadania

(miejscowość, ulica, nr ewidencyjny działki):

ul. Dąbrowskiego 7/17-7/20 kwt 9/21  
(proponowane utępcenie chodnika)

## Charakterystyka zadania

### Opis zadania\*

(należy przedstawić szczegółowy opis zadania: ilość i rodzaj zaplanowanych elementów składowych zadania, wstępny scenariusz imprez oraz proponowaną listę zakupów w przypadku projektów miękkich), jego zakres, potrzebę realizacji oraz spodziewane efekty po realizacji, należy wskazać, jakie grupy społeczne zyskają w związku z realizacją zadania, jakie problemy zostaną rozwiązane):

Przepracowanie prac polegających na naprawie dróg obwodowych/  
pobocznych oraz wykonanie miejsc parkingowych (proponowane w dwóch miejscach:  
Na drodze i poboczu powstały dziury, nierówności i płytki, które znacząco utrudniają poruszanie się pojazdom. Na działce nr 7/20 a m. 9/21 codziennie są stawiane samochody, które w tym miejscu znacząco utrudniają poruszanie się pieszych. Wymagane jest wykonanie parkingu.

Załączniki\*\* poprawa estetyki osiedla a tym samym m. 9/21  
(np. kosztorysy, mapki, rysunki, projekty, itp.): kosztowa kalkulacja prac.

Wskazujemy o miejsca postojowe, które nie będą brzożone trudności  
i wykonanie ich z os. 1000 oraz nieobciążenie terenu (np. z wykonaniem  
Kratki framulowej (plastikowa kratka parkingowa 50x50 40 mm).  
Umożliwienie odpływu wody do gniazda.