Załacznik Nr 3 do uchwały Nr LXII/1440/18

Rady Miejskiej Wrocławia

z dnia 13 września 2018 r.

**Formularz poprawkowy projektu**

**Wrocławskiego Budżetu Obywatelskiego w roku 2020**

Uwaga: Należy w każdym punkcie wskazać czy obejmuje go zmiana czy tez nie, natomiast wypełnić należy tylko punkty objęte zmianą.

**1. Informacje o projekcie**

a) Numer projektu: 154

b) Nazwa projektu: **(Zmiana w projekcie / ~~Brak zmiany~~\*)**

(do 200 znaków ze spacjami)

Skwer i miejsca postojowe Szybowcowa

c) Lokalizacja projektu: **(Zmiana w projekcie / ~~Brak zmiany~~\*)**

(do projektu można załączyć szkic sytuacyjny lub zdjęcie terenu/obiektu, którego dotyczy projekt)

- adres: ul. Szybowcowa, Drzewieckiego, Na Ostatnim Groszu

- numer geodezyjny działki: 5/38, 5/310, 5/11, 5/392, 17/34 obręb Gądów Mały

(na podstawie [www.geoportal.wroclaw.pl](about:blank))

d) Zasięg oddziaływania projektu: **(~~Zmiana w projekcie~~ / Brak zmiany\*)**

(należy zaznaczyć jedno z dwóch pól)

* **Projekt osiedlowy**

х**Projekt ponadosiedlowy**

**Uzasadnienie wyboru zasięgu oddziaływania efektów realizacji projektu:**

(do 750 znaków ze spacjami)

Inwestycja będzie służyła mieszkańcom Wrocławia, szczególnie tym, którzy przyjadą na wypoczynek do Parku Zachodniego. Jednocześnie wykonanie ciągów pieszych poprawi komunikację w kierunku Parku Zachodniego a wykonany skwer będzie naturalnym miejscem wypoczynku mieszkańców Wrocławia.

**2. Rodzaj projektu (Zmiana w projekcie / ~~Brak zmiany~~\*)**

(należy zaznaczyć jedno z dwóch pól)

х**Projekt inwestycyjny**

* **Projekt nieinwestycyjny**

Proszę określić grupę beneficjentów projektu:

(do 200 znaków ze spacjami)

Mieszkańcy Wrocławia: Dzieci, Młodzież, Dorośli, Seniorzy

Proszę określić szacunkową liczbę beneficjentów projektu:

(do 200 znaków ze spacjami)

100.000 osób

**3. Elementy projektu (Zmiana w projekcie / ~~Brak zmiany~~\*)**

(należy szczegółowo wypisać elementy składowe, co pozwoli na dokładną weryfikację projektu)

|  |  |
| --- | --- |
| Element składowy | Ilość |
| 1.wykonanie dokumentacji projektowej | 1 szt. |
| 2.łąka kwietna | 100 m2 |
| 3.mała architektura ławki | 6 szt. |
| 4.mała architektura kosze | 6 szt. |
| 5.Obrzeża dla spoczynku dla seniorów | 3 szt. |
| 6.trawnik | 500 m2 |
| 7.ciąg pieszy | 160 mb |
| 8.zjazd z ul. Szybowcowej wraz z miejscami postojowymi | 1000 m2 |
| 9.drzewa | 100 szt. |
| 10.krzewy | 600 szt. |

**4. Opis projektu (Zmiana w projekcie / ~~Brak zmiany~~\*)**

(Proszę opisać zgłoszony projekt, do 750 znaków ze spacjami) Projekt ma na celu przekształcenie zaniedbanego terenu w skwer wraz ze zjazdem z ul. Szybowcowej wzdłuż którego będą miejsca utwardzone dla osób pod niego podjeżdżających. Zjazd będzie umiejscowiony na działce nr 5/38 i również na tej działce będą nasadzenia drzew i krzewów, natomiast na działce 5/11 będą zachowane oraz utworzone miejsca dla podjeżdżających na skwer. Na działce 5/310, 5/392 przy ul. Szybowcowej utworzony zostanie skwer wraz z małą architekturą m.in. zieleń, ciąg pieszy, ławki, kosze na śmieci. Na działce 17/34 wykonania połączenia ciągu pieszego Kościoła P.W. Maksymiliana Kolbego z ciągiem pieszym miejskim wzdłuż ulicy na Ostatnim Groszu. Nawierzchnia ciągów pieszych będzie z materiałów przepuszczających wodę opadową umożliwiając wchłanianie jej do gruntu.

**5. Uzasadnienie projektu (Zmiana w projekcie / ~~Brak zmiany~~\*)**

(Proszę uzasadnić potrzeby realizacji projektu, cel realizacji projektu, itp. do. 750 znaków ze spacjami)

Teren przy ulicy Szybowcowej jest zdegradowany a jego rewitalizacja pozytywnie wpłynie na odpoczynek mieszkańców Wrocławia. Będzie ona stanowiła naturalną przestrzeń zieleni a miejsca postojowe będą służyły dla osób korzystających z Parku Zachodniego.

**6. Szacunkowy koszt projektu[[1]](#footnote-1) (Zmiana w projekcie / ~~Brak zmiany~~\*)**

(do 100 znaków)

2.000.000 zł

1. Do kosztów realizacji projektu wlicza się także wszelkie koszty nierozerwalnie związane z jego realizacją jak np. koszt dokumentacji, prac archeologicznych czy oczyszczenia saperskiego terenu [↑](#footnote-ref-1)