

Formularz poprawkowy projektów Wrocławskiego Budżetu Obywatelskiego 2018

1. Informacje o projekcie

- a) Numer projektu: **325**
- b) Nazwa projektu: (wypełnić tylko w wypadku zmiany/doprecyzowania nazwy projektu)
- c) Lokalizacja projektu: (wypełnić tylko w wypadku zmiany lokalizacji projektu)

- adres:

Doprecyzowanie lokalizacji do ograniczenia 10 punktów (pierwotnie zaproponowano 30 lokalizacji):

1. ul. Dembowskiego, działka nr 026401_1.0003.AR_2.1
2. ul. Strońska, działka nr 026401_1.0013.AR_15.68/5
3. ul. Katowicka, działka nr 026401_1.0017.AR_6.10/3
4. ul. Grota-Roweckiego, działka nr 026401_1.0026.AR_4.2
5. ul. Hallera, działka nr 026401_1.0028.AR_27.27/1
6. ul. Balonowa, działka nr 026401_1.0027.AR_3.5/358
7. ul. Wojanowska, działka nr 026401_1.0045.AR_17.63/2
8. wyb. Wypiańskiego, działka nr 026401_1.0005.AR_34.3/2
9. ul. Poleska, działka nr 026401_1.0059.AR_23.4/7
10. ul. Parnickiego, działka nr 026401_1.0061.AR_12.44

- numer geodezyjny działki (na podstawie www.geoportal.wroclaw.pl):

2. Ustosunkowanie się do wyników weryfikacji lub opis zmian

(Lider może potwierdzić to, co otrzymał w wynikach weryfikacji lub zaproponować zmiany. Do dnia 24 sierpnia 2018 r. zostaną one zweryfikowane przez jednostki merytoryczne Urzędu Miejskiego. O wyniku weryfikacji lider zostanie powiadomiony w formie informacji o konsultacjach/głosowaniu nad projektami do WBO2018 opublikowanej w Biuletynie Informacji Publicznej.)

Ustosunkowując się do pierwotnej oceny projektu, jako projektu utrzymaniowego a nie inwestycyjnego: Chciałbym zaznaczyć, że proponowany projekt ma charakter wybitnie inwestycyjny. W ramach projektu powstać ma zupełnie nowa infrastruktura umożliwiająca ładowanie samochodów elektrycznych wraz z infrastrukturą towarzyszącą (oznakowanie pionowe i poziome), ewentualne oświetlenie etc.

W ramach przygotowania i projektowania dokładnych lokalizacji pod uwagę będzie należało wziąć możliwości pobliskich przyłączy energetycznych i rozważyć zmianę zaproponowanych lokalizacji tak, aby umożliwić realizację projektu.

3. Uwagi

