



Znak sprawy: KMR/85/2018

Kraków, dn. 21 czerwca 2018r.

Zarząd Zieleni Miejskiej
ul. W. Reymonta 20, 30-059 Kraków

dot. widoczności przy ul. Konopnickiej wz z bujną łąką kwietną

Szanowni Państwo,

mieszkańcy Krakowa korzystający z infrastruktury rowerowej Krakowie zwrócili się do naszego Stowarzyszenia o interwencję wobec prawdopodobnego braku podjęcia faktycznych działań przez ZZM w związku ze zgłoszeniami kierowanymi bezpośrednio do jednostki. Skierowano do nas następujące spostrzeżenia:

Pracownicy zwracają się do nas z zapytaniem odnośnie "kwietnej łąki", która znajduje się obok ulicy Konopnickiej. Zaslania widok podczas wjazdu na przestrzeń pomiędzy Hiltonem a naszym budynkiem co może spowodować wypadek i potrącenie np. rowerzysty. Czy jest jaka kolwiek możliwość skrócenia roślinności się tam znajdującej tak aby widoczność podczas manewru skrętu była lepsza? (...)

Sprawę już zgłaszałam dwukrotnie do zarządu zieleni miejskiej. Niestety nie otrzymałam terminu wykonania tych prac. Teren ten nie należy do budynku. Jest to teren miejski. (...)

Ewidentnie ktoś planując laki kwietne nie uwzględnił kwestii widoczności rowerzystów.

W związku ze zgłoszeniem, którego zasadność potwierdza nasze Stowarzyszenie, działając w interesie społecznym, zwracamy się z następującym wnioskiem.

Wnioskujemy o:

1. skrócenia roślinności w przedmiotowym miejscu tak, aby widoczność kierowca-rowerzysty/pieszego była lepsza

W odpowiedzi prosimy o podanie numeru sprawy. W przypadku odpowiedzi negatywnej proszę podać podstawę prawną przedstawionego stanowiska.

Załączamy zdjęcia przesłane przez mieszkańca.



Stowarzyszenie

Kraków Miastem Rowerów





Stowarzyszenie

Kraków Miastem Rowerów



Z poważaniem,
Za Zarząd Stowarzyszenia

podpisano elektronicznie / ePUAP

Oświadczenie: Korespondencję w tej sprawie proszę kierować do mnie za pomocą środków komunikacji elektronicznej zgodnie z art. 39' ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.).

Otrzymują:

- Adresat
- a/a