



Znak sprawy: KMR/3/2019

Kraków, dn. 15 stycznia 2019r.

**Prezydent Miasta Krakowa**  
**31-004 Kraków, pl. Wszystkich Świętych 3-4**

dot. udostępnienia informacji publicznej ws  
harmonogramu posiedzeń Zespołu zadaniowego ds. audytów rowerowych

Szanowny Panie Prezydencie,

w związku z informacją zawartą w piśmie BK-01.1510.709.2018, wobec braku aktualizacji właściwych zarządzeń oraz wdrożoną reorganizacją miejskich jednostek organizacyjnych, działając w interesie społecznym, realizując cele statutowe, na podstawie art. 61 Konstytucji RP z dn. 2 kwietnia 1997 r. (Dz.U. 1997 nr 78 poz. 483 z późn. zm.) oraz ustawy z dnia 6 września 2001 roku o dostępie do informacji publicznej, zwracamy się z wnioskiem o udostępnienie

1. harmonogramu posiedzeń Zespołu zadaniowego ds. audytów rowerowych na rok 2019
2. w przypadku, gdy Prezydent nie jest w posiadaniu takiego harmonogramu niniejszy wniosek prosimy procedować w trybie Art 241 k.p.a. - wnosimy o opracowanie takiego harmonogramu i udostępnienie go.

Informacje dot. oczekiwanego sposobu załatwienia sprawy

- W odpowiedzi każdorazowo proszę podać nasz numer sprawy widoczny w lewym górnym rogu pisma.
- Odpowiedź proszę udzielić w formie tekstu otwartego (DOC, ODT, TXT), który umożliwi jego odczytanie również osobom z niepełnosprawnością narządu wzroku.
- **W odpowiedzi prosimy o zachowanie numeracji zgodnej z wnioskiem**, a w przypadku odpowiedzi negatywnej na dany punkt lub podpunkt proszę podać podstawę prawną przedstawionego stanowiska.
- Ponadto informuję, że decyzją Zarządu Stowarzyszenia korespondencja dotycząca spraw publicznych prowadzona przez Stowarzyszenie publikowana jest na stronach internetowych <https://kmr.org.pl>

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<sup>1</sup> 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