



Znak sprawy: KMR/65/2019/ZTP/WK

Kraków, dn. 21 maja 2019r.

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

dot. łamania prawa w związku z odpowiedzią na wniosek o UIP ws stosowania w ZTP Standardów technicznych i wykonawczych dla infrastruktury rowerowej Miasta Krakowa

Szanowny Panie Prezydencie,

dnia 18 kwietnia 2019 roku złożyliśmy elektronicznie (ePUAP ZTP) wniosek o udostępnienie informacji publicznej nr KMR/65/2019/ZTP.

1. Odpowiedź na wniosek otrzymaliśmy dopiero po 30 dniach - 17.04.2019 roku, tj. z naruszeniem Art. 13. Ustawy z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej (Dz. U. 2018 poz. 1330).
2. Dodatkowo odpowiedź na wniosek została przesłana przez ePUAP bez wystawienia Urzędowego Poświadczenia Odbioru, co stanowi naruszenie Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 14 września 2011 r. w sprawie sporządzania i doręczania dokumentów elektronicznych oraz udostępniania formularzy, wzorów i kopii dokumentów elektronicznych (Dz.U.2018.180 t.j.)

Wnosimy o zbadanie sprawy i podjęcie działań systemowych, które zapobiegą tego typu aktom łamania prawa przez osoby działające z upoważnienia Pana Prezydenta.

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.
- Ponadto informuję, że decyzją Zarządu Stowarzyszenia korespondencja dotycząca spraw publicznych prowadzona przez Stowarzyszenie publikowana jest na stronach internetowych <https://kmr.org.pl>

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.).

Z poważaniem,
Za Zarząd Stowarzyszenia,

Łukasz Krzysztof Chruścicki
/podpisano elektronicznie/

Otrzymują:

- Adresat
- a/a