

Kraków, 4 czerwca 2024 roku

Do

Aleksandra Miszałskiego

Prezydenta Miasta Krakowa

pl. Wszystkich Świętych 3-4

30-004 Kraków

Dotyczy: zabezpieczenia miasta przed podtopieniami i powodzią

### INTERPELACJA

*Szanowny Panie Prezydencie,*

W oparciu o art. 24 ust. 3 Ustawy o samorządzie gminnym z dnia 8 marca 1990 roku (Dz. U. 1990 Nr 16 poz. 95 z późniejszymi zmianami), zwracam się do Pana z interpelacją w następującej sprawie.

Nawalny deszcz, który spadł w Krakowie 4 czerwca, spowodował bardzo wiele zalań i podtopień. Nie jest niespodzianką, że szczególnie duże problemy dotknęły mieszkańców Bieżanowa – ale nie tylko. Problem złego stanu systemu odprowadzania wód opadowych z terenu Dzielnicy XII znany jest od lat, jednak mimo wielu zapewnień o jego rychłym rozwiązaniu po raz kolejny zalane zostały ulice, piwnice i podziemne garaże. Znana jest również przyczyna tego problemu, czyli szybka i intensywna zabudowa terenu, powodująca zwiększanie się powierzchni uszczelnionych, uniemożliwiających odpływ deszczówki. Przez lata wydawano bezmyślnie zgody na odprowadzanie ścieków deszczowych z kolejnych osiedli czy parkingów do lokalnych rzek, co powoduje podnoszenie ich poziomu nawet przy krótkich nawałnych deszczach. Z tym właśnie mieliśmy do czynienia 4 czerwca – w przypadku Serafy, Wilgi, Drwiny i wielu innych. Błędnych urzędniczych decyzji cofnąć się już nie da, można jednak podjąć szereg działań, które problem rozwiążą lub przynajmniej w znacznym stopniu ograniczą jego skalę. To przede wszystkim regularne czyszczenie i modernizacja systemu kanalizacji opadowej – niedrożne rowy i kanały opadowe są zjawiskiem bardzo częstym, np. na os. Złocień – jak również rozbudowa tego systemu w miejscach, gdzie kanalizacji opadowej w ogóle nie ma. To również budowa obwałowań rzek tam, gdzie ich brakuje, a także odcinkowe poszerzanie koryta. To wreszcie często niskokosztowe i łatwe do wprowadzenia elementy niebiesko-zielonej infrastruktury, takie jak ogrody deszczowe czy wymiana nawierzchni chodników i parkingów na przepuszczalne.

Łukasz

Gibała

Radny Miasta Krakowa

Większość wymienionych działań gmina może podjąć samodzielnie, a o pozostałe zawnieoskować do Wód Polskich.

Właśnie u nas, w Krakowie mamy znakomity przykład skuteczności takich działań. Dowiódł jej zespół naukowców z Politechniki Krakowskiej, kierowany przez dr Izabelę Godyń. Na zajmującym powierzchnię 2,5 hektara osiedlu na Prądniku Białym z blisko 300 mieszkaniami wprowadzono przede wszystkim ogrody deszczowe przy rurach spustowych w każdym narożniku budynku i skrzynki infiltracyjne pod miejscami parkingowymi oraz wymieniono nawierzchnie chodników na mineralne, chłonnaące wodę. Rozwiązania te kosztowały około 800 tys. zł i pozwoliły na trzykrotne zmniejszenie spływu powierzchniowego z tego obszaru.

Szczególnym problemem mieszkańców Bieżanowa jest niedrożny przepust pod torami kolejowymi przy ul. Udzieli, który bywa przyczyną zalewań nawet w wyniku 15-minutowego nawalnego deszczu. Choć temat znany jest od lat, problem ten wciąż nie został rozwiązany.

Mając na uwadze powyższe, uprzejmie proszę o **pełną informację na temat działań w celu zabezpieczenia miasta Krakowa przed podtopieniami i powodzią podjętych w roku 2023 oraz podjętych i planowanych w roku bieżącym, wraz z ich kosztami. Proszę również o aktualną informację na temat działań zmierzających do udrożnienia przepustu przy ul. Udzieli oraz ich efektów, a także ewentualnych planów budowy dodatkowego przepustu w tym rejonie.**

*Z wyrazami szacunku,*



Łukasz Gibała

**Łukasz Gibała**

Lider stowarzyszenia Kraków dla Mieszkańców  
Radny Miasta Krakowa

[l.gibala@krakowdlamieszkanow.com](mailto:l.gibala@krakowdlamieszkanow.com)

al. Kijowska 22  
30-079 Kraków

516 381 647  
12 307 25 11

[biuro@krakowdlamieszkanow.com](mailto:biuro@krakowdlamieszkanow.com)  
[www.krakowdlamieszkanow.com](http://www.krakowdlamieszkanow.com)