

02.0003.144.2020 (2)

Katarzyna Kuczyńska-Budka
Radna Rady Miasta Gliwice, Klub KO



INTERPELACJA

Na podstawie art. 24 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 8 marca 1991 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz.U. 2015 poz. 1515) składam interpelację w sprawie podjęcia działań, które zminimalizują skutki trwającej suszy.

W ubiegłym roku składałam interpelację, w której wskazywałam na zasadność zakładania łąk kwietnych na terenie miasta. Cieszę się, że takie działania już mają miejsce w Gliwicach. Ponawiam jednak apel o wstrzymanie koszenia traw i trawników wzdłuż ulic. Prace te, prowadzone w trakcie suszy lub – jak w ubiegłym roku – w trakcie upałów, nie tylko nie przyczyniają się do lepszego stanu terenów zielonych, ale niszczą miejskie trawniki.

Proszę także, by – wzorem m.in. Gdańska, a także dużych miast europejskich, rozpocząć prace zmierzające do zakładania ogrodów deszczowych i parków retencyjnych. To inwestycje, które z jednej strony zapobiegają zalewom i podtopieniom w mieście w czasie nawałnych deszczów, a z drugiej zatrzymują wodę, tworząc naturalny zbiornik retencyjny, który może mieć także zdolności oczyszczania, dzięki posadzonym tam roślinom. Taka inwestycja zapewnia – tak potrzebny w okresie suszy – cykl hydrologiczny, dzięki któremu woda ani nie spływa z zagospodarowanego terenu, ani zbyt szybko nie paruje. Istotne jest, że przygotowania takich zielonych inwestycji są znacznie tańsze i szybsze niż budowa tradycyjnej inwestycji odwodnieniowej. Co więcej – zyskujemy nie tylko samowystarczalną zieleń w mieście, której nie trzeba nawadniać, ale poprawiamy jakość odprowadzanych wód i jakość przestrzeni miejskiej. Możemy także – jak zrobiły to władze Gdańska – nasadzenia realizować wspólnie z mieszkańcami, czyniąc z tego miejsca ważne dla lokalnej społeczności. Mam nadzieję, że projekt zaproponowany w niniejszej interpelacji zyska Pana aprobatę.

Łączę wyrazy szacunku

Katarzyna Kuczyńska-Budka



Prezydent Miasta Gliwice

Adam Neumann

Wniosek
Przewodniczący
Rady Miasta Gliwice
Marek Pszonak 05. MAJ. 2020