

Ciechanów, 31 października 2019 r.



Sz. P. Krzysztof Kosiński

Prezydent Miasta Ciechanów

Interpelacja nr 3

W związku z kurczącymi się zapasami wodnymi Polski (w porównaniu z innymi krajami w UE jesteśmy na przedostatnim miejscu) oraz powtarzającymi się cyklicznie długimi okresami bezopadowymi, zwracam się z prośbą o opracowanie koncepcji wspierania gromadzenia oraz wykorzystywania wód opadowych na terenie gminy miejskiej Ciechanów.

Opracowanie, a w dalszej perspektywie realizacja programu odzyskiwania wód deszczowych może częściowo zapobiec gwałtownemu, nadmiernemu tworzeniu się zlewisk wód deszczowych po intensywnych opadach. Ponadto retencjonowana woda opadowa może być wykorzystana do podlewania roślin, co wymiennie przyczyni się do zmniejszenia deficytu wody pitnej w okresach suszy. Dobre praktyki samorządowe w tej sferze już funkcjonują.

Od października br. mieszkańcy stolicy mogą otrzymać dofinansowanie na instalacje do zatrzymywania i wykorzystania wód opadowych i roztopowych w miejscu ich powstania. Chodzi o urządzenia retencyjno-rozsączające (instalacje zakopywane w grunt, umożliwiające gromadzenie wód opadowych oraz rozsączanie ich do ziemi, np. skrzynki rozsączające, studnie chłonne) oraz zbiorniki retencyjne (zbiorniki do gromadzenia wód opadowych, poprzez które woda nie przesiąka do ziemi, ale z których można pobierać ją do ponownego wykorzystania, montowane na sieci kanalizacyjnej lub w formie oczek wodnych).

Sądzę, że systemowe rozwiązania oraz promowanie takich działań może w znaczący sposób poprawić efektywność gospodarowania zasobami wodnymi na terenie naszej gminy.

Jerzy Racki

Radny Rady Miasta Ciechanów