



ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA PŁOCKA DS. ROZWOJU I INWESTYCJI

Płock, dnia³ czerwca 2026 r.

WOP-I-ZO.0003.603.2026.AK

Pan Andrzej Aleksandrowicz
Radny Rady Miasta Płocka

Dotyczy: interpelacji WOP-I-ZO.0003.603.2026.AK radnego Pana Andrzeja Aleksandrowicza, która wpłynęła do Prezydenta Miasta Płocka w dniu 22 maja 2026 r.

Szanowny Panie Radny,

w odpowiedzi na Pana interpelację dot. analizy możliwości rozwoju małej retencji na terenie miasta informuję, iż przywołane ekstremalne zjawiska związane z opadami deszczu czy maksymalną temperaturą powietrza i ich skutki w postaci powodzi błyskawicznych, podtopień czy suszy są związane z postępującymi zmianami klimatu. Miasto Płock dawno dostrzegło problem zagrożeń klimatycznych, a istotnym krokiem w kierunku dostosowania się do zmieniającej się rzeczywistości było przystąpienie w 2015 roku do projektu 44MPA, w ramach którego przygotowano miejskie plany adaptacji do zmian klimatu w 44 największych polskich miastach, w tym w Płocku. Uchwałą nr 58/IV/2019 Rady Miasta Płocka z dn. 31 stycznia 2019 roku przyjęty został *Plan adaptacji do zmian klimatu dla Miasta Płocka do roku 2030*. Mając na uwadze dynamikę zachodzących w środowisku zmian, podjęte od czasu uchwalenia dokumentu działania i planowane nowe przedsięwzięcia, a także w związku z nowelizacją ustawy Prawo ochrony środowiska Miasto przystąpiło do aktualizacji planu. Obecnie trwa procedura wyboru wykonawcy aktualizacji Planu. W postępowaniu przetargowym zgłosiło się 6 firm i trwa analiza złożonych ofert. Po podpisaniu umowy z wykonawcą, będzie on miał 14 miesięcy na realizację przedmiotu zamówienia. W zaktualizowanym dokumencie, zgodnie z wymogami ustawowymi znajdzie się m.in. koncepcja zagospodarowania wód opadowych i roztopowych, a także przewidziane zostaną działania związane ze zjawiskiem klimatycznym i ich pochodnymi z tego obszaru.

Miasto realizuje szereg działań związanych z przekształceniem obszarów na miejsca zielone i zielono – niebieskie. Przykładem takich działań jest projekt pn. „Ochrona bioróżnorodności na terenie Miasta Płocka poprzez tworzenie zielonych przestrzeni publicznych”, w ramach którego dla wchodzącej w skład projektu inwestycji „Park Międzytorze” zaplanowano nasadzenia roślinności bagiennej i znoszącej zalewanie w miejscach stagnacji wody opadowej. Wizję zagospodarowania wód deszczowych realizuje również projekt „Zielono-niebieski Płock”, przy którym powstaną m.in. ogrody deszczowe.

Skutecznym narzędziem w przeciwdziałaniu skutkom suszy i powodzi, współistniejącym z inwestycjami z zakresu dużej retencji, są działania z zakresu małej retencji. Są to proste sposoby na gromadzenie wody w okolicy, pozwalające zatrzymać lub spowolnić spływ wód, dbając przy

Urząd Miasta Płocka
Stary Rynek 1, 09-400 PŁOCK

tel.: 24 364 55 55, faks: 24 367 14 02, artur.zielinski@plock.eu, www.plock.eu

URZĄD MIASTA PŁOCKA

Wydział Organizacyjny
Referat Organizacji i Kadr
Zespół Organizacyjny

Wpłynęło dnia.....⁰³⁻⁰⁶⁻²⁰²⁶
L.dz.....**Podpis**.....

URZĄD MIASTA PŁOCKA
Wydział Obsługi Rady Miasta

WPLYNEŁO

2026-06-03

Podpis

tym o rozwój środowiska naturalnego. To zestaw wielu różnorodnych działań, które przynoszą wymierne korzyści zarówno dla ludzi, jak i przyrody. Budowa niewielkich zbiorników, oczek wodnych i stawów, zadrzewianie, renaturyzacja małych rzek oraz ochrona terenów podmokłych – to działania lokalne, które z przedsięwzięciami w skali makro dają efekt synergii służąc wspólnemu celowi, przy czym często angażują mniejsze społeczności. Działania te mogą podjąć zatem także mieszkańcy, dążąc do zatrzymania wody na swoich posesjach i je wykorzystując. W dniu 1 czerwca br. ruszył nabór wniosków na inwestycje związane z przydomowymi systemami gromadzenia i wykorzystania deszczówki, w ramach którego można otrzymać grant w wysokości do 8 000 zł. Program „Wsparcie indywidualnej mikroretencji wód opadowych na terenie województwa mazowieckiego” realizowany jest przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie. Przyjmowanie wniosków przewidziane jest do dn. 22 czerwca br. Szczegółowe informacje dostępne są na stronie: <https://wfosigw.pl/mikroretencja/>.

Z poważaniem

ZASTĘPCA PREZYDENTA
Miasta i Gminy
Artur Zieliński
Artur Zieliński

Otrzymują:

1. Adresat
2. WOR
3. WOP
4. WSU – a/a