

Agnieszka Łętocha
Radna Miasta Krakowa

Kraków, 28 czerwca 2026 r.

Szanowany Pan
Stanisław Kracik
Prezydent Miasta Krakowa

Interpelacja

DOTYCZY: Zapytanie dotyczące planów budowy odkrytych kąpielisk, rozwoju infrastruktury basenowej oraz możliwości realizacji basenów pływakich na terenie Krakowa

Szanowny Panie Prezydencie,

zwracam się z uprzejmą prośbą o udzielenie informacji dotyczących planów Miasta Krakowa w zakresie rozwoju infrastruktury rekreacyjnej obejmującej odkryte kąpieliska oraz nowoczesne obiekty basenowe, dostosowane do potrzeb mieszkańców w okresie letnim.

Proszę o udzielenie odpowiedzi na następujące pytania:

1. Czy Miasto Kraków prowadzi obecnie prace projektowe lub przygotowawcze dotyczące budowy nowych odkrytych basenów lub kąpielisk?
2. Jeżeli tak, proszę o wskazanie planowanych lokalizacji tych inwestycji.
3. Na jakim etapie znajdują się poszczególne przedsięwzięcia oraz jakie są przewidywane terminy ich realizacji i oddania do użytkowania?
4. Czy Miasto analizuje możliwość realizacji nowoczesnych obiektów basenowych, które łączyłyby funkcję pływalni krytej z sezonową strefą odkrytą poprzez zastosowanie ruchomych dachów, rozsuwanych elewacji lub innych rozwiązań umożliwiających otwarcie obiektu w okresie letnim?
5. Czy Miasto Kraków analizowało lub planuje analizę możliwości realizacji pływakich basenów (floating pools) na Wiśle, starorzeczach lub innych akwenach znajdujących się na terenie miasta, wzorowanych na rozwiązaniach funkcjonujących m.in. w Berlinie, Wiedniu, Kopenhadze czy Paryżu? Jeżeli takie analizy były prowadzone, proszę o informację o ich wynikach oraz wskazanie ewentualnych barier technicznych, środowiskowych lub prawnych uniemożliwiających realizację tego typu inwestycji.

Uzasadnieniem niniejszego zapytania jest pilna potrzeba zwiększenia dostępności odkrytych kąpielisk dla mieszkańców Krakowa. W ostatnich latach obserwujemy coraz częstsze i dłuższe fale upałów, podczas których temperatury przekraczają

35°C. Zmiany klimatu powodują, że okresy wysokich temperatur stają się coraz bardziej uciążliwe dla mieszkańców, a dostęp do bezpiecznych miejsc rekreacji wodnej nabiera istotnego znaczenia zarówno dla komfortu życia, jak i ochrony zdrowia.

Obecnie na terenie Krakowa funkcjonuje tylko jeden miejski basen odkryty – Wandzianka. Jest to liczba zdecydowanie niewystarczająca dla miasta liczącego ponad 800 tysięcy mieszkańców oraz odwiedzanego każdego roku przez miliony turystów. Ogromne zainteresowanie kąpieliskiem na Zakrzówku oraz plażami nad Bagrami pokazuje, że zapotrzebowanie na tego rodzaju infrastrukturę jest bardzo duże.

W wielu europejskich miastach odchodzi się od budowy wyłącznie tradycyjnych pływalni krytych. Coraz częściej powstają całoroczne kompleksy basenowe z ruchomymi dachami i otwieranymi elewacjami, które latem funkcjonują jako odkryte kąpieliska połączone z terenami zielonymi, np. w Alpach francuskich w miejscowości Briançon. Kompleksy łączące baseny kryte i odkryte, które dzięki odpowiednim rozwiązaniom architektonicznym są intensywnie wykorzystywane przez cały rok. Tego rodzaju inwestycje stanowią efektywny ekonomicznie model rozwoju infrastruktury rekreacyjnej, zwiększając dostępność obiektów dla mieszkańców niezależnie od warunków atmosferycznych.

Równocześnie dynamicznie rozwijają się pływające baseny miejskie, lokalizowane bezpośrednio na rzekach, kanałach i w portach. Przykładem są Badeschiff w Berlinie i Wiedniu, Harbour Bath w Kopenhadze czy pływający basen Joséphine Baker w Paryżu.

Dodatkowym argumentem przemawiającym za rozważeniem realizacji pływających basenów jest ich znacznie mniejsza ingerencja w zagospodarowanie terenów zielonych w porównaniu z budową tradycyjnych odkrytych kąpielisk. Tego rodzaju obiekty wykorzystują istniejące akwenty, dzięki czemu nie wymagają przeznaczania nowych terenów pod inwestycje ani prowadzenia rozległych robót ziemnych. Mogą być również realizowane etapowo, co pozwala dostosować skalę przedsięwzięcia do możliwości finansowych miasta, a w razie zmiany potrzeb lub planów zagospodarowania – przeniesione do innej lokalizacji. Z punktu widzenia samorządu stanowią zatem rozwiązanie bardziej elastyczne organizacyjnie, a w wielu przypadkach również bardziej efektywne kosztowo niż budowa pełnowymiarowego odkrytego basenu od podstaw. Takie inwestycje wpisują się także w ideę zrównoważonego rozwoju, racjonalnego wykorzystania przestrzeni miejskiej oraz działań służących adaptacji miast do zmian klimatu.

Mając na uwadze powyższe oraz stale rosnące potrzeby mieszkańców, uprzejmie proszę o przedstawienie planów Miasta Krakowa dotyczących rozwoju odkrytych kąpielisk oraz wskazanie lokalizacji i harmonogramu realizacji planowanych inwestycji. Proszę również o informację, czy w ramach przyszłych przedsięwzięć rozważane jest wykorzystanie nowoczesnych rozwiązań architektonicznych umożliwiających sezonowe otwieranie obiektów basenowych a także czy

analizowana jest możliwość realizacji pływających basenów jako nowego elementu miejskiej infrastruktury rekreacyjnej.

W obliczu postępujących zmian klimatu, coraz częstszych fal upałów oraz stale rosnącej liczby mieszkańców i odwiedzających Kraków turystów, rozwój nowoczesnej infrastruktury rekreacji wodnej staje się nie tylko kwestią podnoszenia jakości życia, lecz także ważnym elementem polityki zdrowotnej, klimatycznej i przestrzennej miasta. Inwestycje w nowe odkryte kąpieliska, całoroczne kompleksy basenowe z sezonowo otwieranymi strefami zewnętrznymi oraz innowacyjne pływające baseny mogłyby znacząco zwiększyć dostępność miejsc wypoczynku, poprawić odporność miasta na skutki wysokich temperatur oraz lepiej wykorzystać potencjał Wisły.

Jednocześnie rozwiązania takie pozwalają ograniczyć presję na tereny zielone, mogą być realizowane etapowo oraz – w przypadku basenów pływających – dostosowywane do zmieniających się potrzeb poprzez możliwość ich relokacji. Stanowią zatem przykład inwestycji odpowiadających współczesnym kierunkom rozwoju europejskich miast, opartym na elastycznym gospodarowaniu przestrzenią, zrównoważonym rozwoju oraz efektywnym wykorzystaniu istniejącej infrastruktury.

Uprzejmie proszę o szczegółowe odniesienie się do wszystkich przedstawionych pytań oraz wskazanie, czy Miasto Kraków planuje uwzględnić opisane rozwiązania w dokumentach strategicznych, programach inwestycyjnych lub analizach dotyczących rozwoju infrastruktury sportowo-rekreacyjnej. Jestem przekonany, że podjęcie działań w tym zakresie będzie stanowiło istotną inwestycję w zdrowie publiczne, bezpieczeństwo mieszkańców podczas okresów upałów oraz dalszy rozwój Krakowa jako nowoczesnej, przyjaznej i odpornej na zmiany klimatu europejskiej metropolii.

Z poważaniem
Agnieszka Łętocha