

Poznań, dnia 5 sierpnia 2017 r.

Jan Sulanowski
radny Miasta Poznania
klub radnych Prawo i Sprawiedliwość

Znak pisma: RJS.2017.094.01

Interpelacja

w sprawie: **jakości wody w miejskich fontannach**

Przy miejskich fontannach, choćby tej na Placu Wolności, chętnie gromadzą się ludzie, szczególnie, gdy temperatury na zewnątrz są wysokie. W jednym z artykułów zamieszczonym w internecie¹ zwrócono uwagę, że woda w miejskich fontannach może być niebezpieczna dla ludzi ze względu na obecne w niej liczne chorobotwórcze bakterie (m.in. kałowe, salmonelli czy gronkowca, wirusy i pasożyty odzwierzęce). Picie tej wody może prowadzić do zatruc pokarmowych, a kąpiel może prowadzić do reakcji alergicznych i zapalnych skóry, zapalenia spojówek czy grzybicy stóp. Obecność zanieczyszczeń wynika z tego, że woda w fontannach krąży w obiegu zamkniętym. Z artykułu wynika, że Państwowa Inspekcja Sanitarna nie zajmuje się sprawdzaniem jakości wody w fontannach, ponieważ stanowią one element architektury a nie służą do kąpeli lub do spożywania wody. W związku z powyższym prosiłbym uprzejmie o udzielenie informacji ile fontann znajduje się na terenach miejskich i gdzie się one znajdują. Prosiłbym również o informację, w jaki sposób jest badana jakość wody w miejskich fontannach, w jaki sposób jest ona oczyszczana oraz w jaki sposób mieszkańcy są ostrzegani przed jej spożyciem i kąpielą.

Z wyrazami szacunku

Jan Sulanowski

¹ Dominika Nochowicz, „Kąpiel w miejskich fontannach nie jest dobrym pomysłem. Zobacz dlaczego”, 3.08.2017, [w:] portalkomunalny.pl