Pan Romuald Arent

Pan Arkadiusz Chwaścik

Wrocław, 1 lutego 2024 r.

WFI-DIO.152.1.2024

Dotyczy: Petycji w sprawie sprawdzenia możliwości uruchomienia kwaśnego źródełka koło Parku Kieszonkowego przy ul. Kwaśnej - teren Liceum Ogólnokształcącego numer VII przy ulicy Kruczej 49 we Wrocławiu.

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na Państwa pismo, które wpłynęło do Departamentu Edukacji Urzędu Miejskiego Wrocławia dnia 30.11.2023 r., uprzejmie informuję, iż po przeprowadzonej analizie ustalono, że brak jest możliwości wykonania odwiertów w miejscu historycznego ujęcia wody, tak zwanego kwaśnego źródła.

Historyczna lokalizacja stawu z kwaśnym źródełkiem, znajduje się w miejscu, w którym obecnie istnieje boisko sportowe VII Liceum Ogólnokształcącego, a wykonanie odwiertów próbnych, doprowadziłoby do jego uszkodzenia lub zniszczenia, co jest nieuzasadnione i niegospodarne.

Ponadto, zgodnie z badaniami geotechnicznymi wykonanymi na terenach bezpośrednio przylegających do historycznej lokalizacji stawu (zrealizowanymi przez Zarząd Inwestycji Miejskich w 2015 r. dla potrzeb budowy boiska dawnego Gimnazjum przy ul. Jemiołowej - obecnie Liceum Ogólnokształcące VII oraz zrealizowanymi przez Zarząd Inwestycji Miejskich w 2019 r. dla potrzeb budowy Parku Kieszonkowego przy ul. Kwaśnej), pod powierzchnią terenu występują nasypy niekontrolowane, złożone głównie z gruzu ceglanego oraz betonowego. W wykonanych łącznie 7 otworach badawczych o głębokości 2,0 metra nie stwierdzono występowania zwierciadła wody. Na dzień dzisiejszy brak jest dokumentów źródłowych, wskazujących dokładną lokalizację ujęcia wody.

Wykonanie specjalistycznych badań głębinowych, mających na celu ustalenie lokalizacji źródła i możliwość poboru wody z niższych warstw wodonośnych, wymaga opracowania dokumentacji projektowej hydrogeologicznej z uzyskaniem pozwolenia wodno-prawnego oraz uzyskania decyzji na wykonanie odwiertów głębinowych.

Koszt opracowania specjalistycznej dokumentacji, wykonania odwiertów oraz badań próbek wody może wynosić około 80 000 złotych. Nie można wykluczyć większych kosztów badań, ze względu na trudne warunki odwiertów oraz ich głębokość, a także kosztów związanych ze szczegółowym badaniem uzyskanych próbek wody, ustalających możliwość jej wykorzystania do spożycia oraz ewentualne jej właściwości mineralne. Należy także wskazać, że ewentualne uruchomienie instalacji do poboru wody, wiązać się będzie z poniesieniem kosztów inwestycyjnych (między innymi układ poboru wody z pompownią, zasilanie energetyczne, monitoring) oraz ponoszeniem kosztów eksploatacyjnych oraz związanych z bieżącym utrzymaniem (między innymi konserwacją urządzeń, energią elektryczna, badania jakości wody).

Mając powyższe na uwadze oraz ograniczone środki finansowe przyznawane przez Skarbnika Miasta na zadania oświatowe projekt nie będzie podlegał procedowaniu.

Z poważaniem,

Dokument podpisał

Jarosław Delewski

Dyrektor Departamentu Edukacji

Sporządziła: Katarzyna Kozij; Urząd Miejski Wrocławia; Wydział Finansów Oświatowych, ul. Gabrieli Zapolskiej 4; 50-032 Wrocław; tel. +48 71 777 76 22, fax +48 71 777 79 12; [wfi@um.wroc.pl](mailto:wfi@um.wroc.pl); [www.wroclaw.pl](http://www.wroclaw.pl)

Załącznik:

Klauzula RODO

Do wiadomości:

1. Ad acta
2. Prezydent Wrocławia Pan Jacek Sutryk