

**Uchwała Nr XI/156/2019**  
**Rady Dzielnicy I Stare Miasto**  
**z dnia 4 lipca 2019 r.**

**w sprawie studni miejskich na Kazimierzu**

Na podstawie § 3, pkt 3 k) Uchwały Nr XCIX/1495/14 Rady Miasta Krakowa z dnia 12 marca 2014 r. w sprawie: organizacji i zakresu działania Dzielnicy I Stare Miasto w Krakowie (Dz. Urz. Woj. Mał. z 2014 r. poz. 1837 z późn. zm.) Rada Dzielnicy I Stare Miasto uchwała, co następuje:

§ 1

Wnosi się do Prezydenta Miasta Krakowa, by na mocy obowiązującej z MPWiK umowy zlecił tej jednostce zbadanie przyczyn niezdatności do spożycia wody pochodzącej ze studni miejskich zlokalizowanych na Placu Nowym, przy skwerze „Na Kółku” (u zbiegu ulicy Brzozowej, ul. Berka Joselewicza), na ul. Szerokiej i na Placu Wolnica oraz podjęcie działań, które doprowadzą do tego, by woda nadawała się do spożycia bez przegotowania.

§ 2

Uzasadnienie stanowi integralną część uchwały.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uzasadnienie:

Na terenie Dzielnicy I Stare Miasto istnieje kilkadziesiąt czynnych studni miejskich, w tym wiele z nich znajduje się w miejscach znanych i powszechnie uczęszczanych, zarówno przez turystów, jak i mieszkańców. Większość z nich zaopatrzone jest w tabliczki informujące, iż dostarczana przez nie woda jest niezdatna do spożycia przez ludzi. Pojawia się zatem pytanie, do jakiego celu może być bezpiecznie używana. W dobie powszechnej informacji o możliwości bezpośredniej konsumpcji wody z krakowskich wodociągów miejskich rodzi się niebezpieczna pokusa picia także wody studziennej. Ponieważ nieznane są przyczyny niezdatności do spożycia przez ludzi wody pochodzącej ze studni miejskich zachodzi potrzeba laboratoryjnego stwierdzenia przyczyn tej niezdatności i podjęcia działań prowadzących do jej usunięcia. Jest spore prawdopodobieństwo, że woda ta może być zanieczyszczona przeciekami z kanalizacji i w tym wypadku może stanowić zagrożenie epidemiologiczne, także przy używaniu jej do celów gospodarczych.

*Przewodniczący Rady i Zarządu*  
*Dzielnicy I Stare Miasto*  
*Tomasz Daros*