

Łódź, dnia 18 marca 2015 r.

DOA-OP-II.0003.197.2015

**Pan  
Rafał Markwant  
Radny Rady  
Miejskiej w Łodzi**

**Pan  
Sebastian Bulak  
Radny Rady  
Miejskiej w Łodzi**

W odpowiedzi na pisemną interpelację złożoną przez Panów Radnych w okresie międzysesyjnym w dniu 6 marca 2015 r. pragnę poinformować co następuje:

Ad 1. Zgodnie ze stanowiskiem Zakładu Higieny Komunalnej Państwowego Zakładu Higieny, które jest oparte na badaniach, nie odnotowano ujemnego wpływu na organizm ludzki spożywanej wody transportowanej w rurach wykonanych z azbesto – cementu. Stanowisko PZH wskazuje, iż „w dotychczasowych badaniach epidemiologicznych nie wskazano ujemnego wpływu na zdrowie ludzi azbestu zawartego w wodzie przeznaczonej do spożycia (...) Światowa Organizacja zdrowia, uznaje, iż wobec braku przekonujących dowodów na szkodliwość dla zdrowia azbestu zawartego w wodzie do spożycia substancja ta nie wymaga ustalenia dopuszczalnego stężenia w wodzie (...) Zakład uważa, że nie ma konieczności natychmiastowej wymiany rur azbestocementowych w instalacjach wodociągowych.

(...) rury azbestocementowe powinny być w miarę ich technologicznego zużycia stopniowo zastępowane przewodami wykonanymi z innych materiałów". (całość stanowiska PZH w załączeniu).

Należy wskazać, że „azbest” jest potocznym określeniem grupy minerałów występujących w środowisku naturalnym. Tego typu minerały występują na obszarze Dolnego Śląska na terenach zamieszkałych, gdzie ludzie mają z nimi kontakt bezpośredni lub pośredni poprzez wodę wypływającą z górotworu.

Ad 2. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 13 grudnia 2010 r. w sprawie wymagań w zakresie wykorzystywania wyrobów zawierających azbest oraz wykorzystania i oczyszczania instalacji lub urządzeń, w których były i są wykorzystywane wyroby zawierające azbest (Dz.U. 2010, nr 8 poz. 31) wymianę rurociągów wykonanych z azbesto - betonu należy przeprowadzić do dnia 31 grudnia 2032 r. Zgodnie z § 7 ww. rozporządzenia :

1. Rury azbestowo – cementowe i elementy wyłączone z użytkowania instalacji ciepłowniczych, wodociągowych, kanalizacyjnych i elektroenergetycznych podziemnych zawierających rury azbestowo – cementowe, zainstalowane przed wejściem w życie ustawy z dnia 19 czerwca 1997 r. o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest, zwane dalej rurami „azbestowo – cementowymi”, pozostawia się w ziemi bez ograniczeń czasowych, z zastrzeżeniem ust.2.
2. Rury azbestowo – cementowe mogą być pozostawione w ziemi w przypadku, gdy ich usytuowanie nie naraża na kontakt z azbestem przy czynnościach obsługowych użytkowanych instalacji infrastrukturalnych, w szczególności gdy rury azbestowo cementowe są położone poniżej użytkowanych instalacji.
3. Pozostawianie w ziemi, w przypadku spełnienia warunków określonych w ust. 1, rur azbestowo - cementowych wymaga oczyszczenia z wyrobów zawierających azbest miejsc usytuowania studzienek rewizyjnych i innych elementów infrastruktury, gdzie jest możliwy kontakt człowieka z wyrobami zawierającymi azbest.

Ad 3. Łódzka Spółka Infrastrukturalna Sp. z o.o. planuje wymianę wszystkich rur wykonanych z azbesto – cementu zgodnie z obowiązującymi przepisami po ich zużyciu technicznym. Zgodnie z realizowanym trzyletnim planem inwestycyjnym na lata 2015 – 2017 przewidziano do wymiany część sieci wodociągowej wykonanej z rur azbestowo – cementowych na terenie osiedla Nowosolna i Mileszki o łącznej długości

12 km oraz na osiedlu Julianów o łącznej długości 2,9 km. Zgodnie z uchwałą nr XLII/821/12 Rady Miejskiej w Łodzi z dnia 20 czerwca 2012 r. w sprawie przyjęcia „Programu Gospodarczego gospodarki wodno – ściekowej dla Miasta Łodzi” do roku 2033 przewiduje się realizację inwestycji polegających na modernizacji lub wymianie sieci wodociągowej w tym wymianie rur zawierających azbest.

**Wiceprezydent Miasta Łodzi**



**Marek CIEŚLAK**

Do wiadomości:

Pan Tomasz Kacprzak Przewodniczący Rady Miejskiej w Łodzi