



**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
W TYCHACH**

**ul. Budowlanych 131, 43 - 100 Tychy**

☎ centr. 32 227-62-15, 227-56-37, 227-52-47  
e-mail psse.tychy@sanepid.gov.pl

☎ sekr./fax 32 219-31-77  
<https://www.gov.pl/psse-tychy>

Tychy, dnia 25.08.2023 r.

NS-HK.9020.5.9.2023

**Według rozdzielnika**

W związku z pismem Głównego Inspektora Sanitarnego nr HŚ.BW.552.1.76.2023 z dnia 24 sierpnia 2023r. dotyczącym występowania na terenie Polski wysokich temperatur i wzrostem ryzyka namnażania się bakterii Legionella w instalacjach wewnętrznych, proszę o przyjęcie poniższych informacji.

Pałeczki z rodzaju Legionella są bakteriami powszechnie występującymi w naturalnym środowisku wodnym. Ich niekontrolowane namnażanie się, szczególnie *L. pneumophila* sg 1, w instalacjach sieci wodociągowych, klimatyzacyjnych i w innych urządzeniach wytwarzających aerozol wodno-powietrzny może stanowić poważne zagrożenie zdrowia. Bakterie te stanowią integralną część biofilmu jaki powstaje na powierzchniach kontaktujących się z wodą. Bakterie Legionella wywołują chorobę układu oddechowego zwaną Legionelozą. Najczęstszą drogą zakażenia jest wdychanie skażonego aerozolu. W celu eliminacji potencjalnego zagrożenia należy podejmować działania profilaktyczne obejmujące m.in. regularne czyszczenie zbiorników wodnych i okresowe badanie wody m.in. w sieci wodociągowej (właściwa instalacji wodna powinna umożliwiać przeprowadzenie jej okresowej dezynfekcji termicznej przy temp. wody nie niższej niż 70<sup>0</sup>C lub dezynfekcji chemicznej) oraz urządzeniach wentylacyjnych, klimatyzacyjnych z uwzględnieniem sprawdzenia stanu technicznego instalacji oraz okresowych przeglądów technicznych i sanitarnych.

W załączeniu przekazuję dokument dostępny na stronie internetowej Głównego Inspektora Sanitarnego <https://www.gov.pl> opracowany przez Zakład Bezpieczeństwa Zdrowotnego Środowiska Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego Państwowego Zakładu Higieny – Państwowego Instytutu Badawczego we współpracy z Głównym Inspektorem Sanitarnym, z myślą o zarządzających wewnętrznymi systemami wodnymi i urządzeniami występującymi w budynkach pt.: „Zalecenia dotyczące po wydłużonym przestoju lub ograniczonej eksploatacji, w ramach działań zapobiegających zakażeniom bakteriami z rodzaju Legionella.”

W powyższym dokumencie przedstawiono zakres podstawowych działań technicznych dla różnego typu systemów/ urządzeń przekazuję do wykorzystania w celu ewentualnego zmniejszenia zagrożenia jakie mogą stanowić występujące w wodzie bakterie Legionella sp.

<https://www.gov.pl/web/gis/zapobieganie-zakazeniom-bakteriami-z-rodzaju-legionella--zalecenia-dot-ponownego-otwierania-budynkow-uzytecznosci-publicznej-i-zamieszkania-zbiorowego-po-wydłużonym-przestoju-lub-ograniczonej-eksploatacji2>

Otrzymują:

NS-Ep  
NS-HK

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W TYCHACH

lek. med. Grzegorz Gołdynia