



**PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W RYPINIE**

Znak sprawy: NHD.9011.6.1.2023

Rypin, dnia 30.08.2023 r.
Egz. nr 1

Adresaci wg rozdzielnika

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rypinie w związku z rozpoczęciem nowego roku szkolnego i ponownym uruchomieniem budynków użyteczności publicznej, w tym szkół, przedszkoli i placówek opiekuńczo-wychowawczych, w celu zapewnienia bezpieczeństwa zdrowotnego w zarządzanych przez Państwa obiektach wnosi co następuje.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rypinie przypomina, że za wewnętrzne instalacje wodociągowe odpowiedzialny jest właściciel/zarządca budynku. To jego obowiązkiem jest zapobieganie wtórnemu zanieczyszczeniu wody.

W związku z czasowym wyłączeniem z użytkowania budynków np. szkół, w których w czasie wakacji przebywa znikoma ilość osób korzystających z wody bieżącej przez co występują zastoje wody w sieci, jej stagnacja lub zmniejszony przepływ, należy zwrócić uwagę na zagrożenia mikrobiologiczne, które mogą występować w związku z zaistniałą sytuacją. Zagrożenia te dotyczą drobnoustrojów chorobotwórczych, w tym występowania bakterii z rodzaju Legionella w wewnętrznych systemach wodociągowych wody ciepłej i zimnej, instalacjach doprowadzających wodę do urządzeń służących do rekreacji wodnej, urządzeniach pełniących funkcję dekoracyjną oraz w systemach klimatyzacyjnych. Ryzyko zagrożenia tymi bakteriami związane jest przede wszystkim z elementami wewnętrznego systemu wodociągowego, które wytwarzają aerozole wodne (m.in.: prysznice). Dlatego też przed ponownym uruchomieniem ww. budynków wskazane jest wdrożenie odpowiednich działań takich jak np. płukanie instalacji czy dezynfekcja (chemiczna lub termiczna) wody.

W obiektach użyteczności publicznej, w których zainstalowane są urządzenia wytwarzające aerozol wodny (np. prysznice przy salach gimnastycznych), przepisy prawa nakładają obowiązek badania wody w kierunku Legionella sp. W celu minimalizacji czynników namnażania się Legionella sp. konieczny jest także przegląd stanu sanitarno-higienicznego armatury łazienkowej (baterii prysznicowych i baterii umywalkowych).

Zakład Bezpieczeństwa Zdrowotnego Środowiska Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego Państwowego Zakładu Higieny – Państwowego Instytutu Badawczego we współpracy z Głównym Inspektoratem Sanitarnym opracował Zalecenia dotyczące ponownego otwierania budynków użyteczności publicznej i zamieszkania zbiorowego po wydłużonym przestoju lub ograniczonej eksploatacji, w ramach działań zapobiegających zakażeniom bakteriami z rodzaju Legionella, które dostępne są na stronach internetowych NIZP PZH-PIB oraz GIS

<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>

Zawarte w dokumencie wskazówki pomogą zmniejszyć zagrożenie, jakie mogą stanowić występujące w wodzie bakterie Legionella sp. Autorzy wskazali w ww. dokumencie zakres podstawowych działań technicznych dla różnego typu systemów/urządzeń lub elementów.

Podpisał:

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Rypinie

Beata Grabowska

Wyk. w 1 egz.

Otrzymują:

1. Adresaci wg rozdzielnika (wykaz adresatów w aktach) - elektronicznie
2. a/a – egz. nr 1