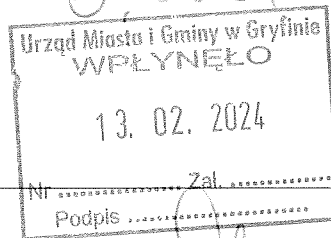




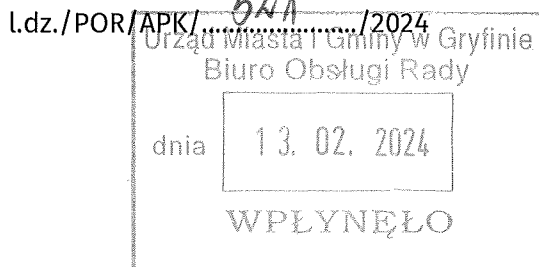
GRYFINO



PRZEDSIĘBIORSTWO
USŁUG KOMUNALNYCH
SP. Z O.O. W GRYFINIE



Gryfino, dnia 12.02.2024 r.



**Pan
Piotr Romanicz
Radny
Rady Miejskiej w Gryfinie**

W odpowiedzi na Pana pismo z dnia 31.08.2023 r. informuję, że Centrum Sportu i Rekreacji w Gryfinie wykonuje badania mikrobiologiczne wody powierzchniowej w nieckach basenowych oraz wody cyrkulacyjnej na obecność Legionella Sp. raz na kwartał zgodnie z harmonogramem badania jakości wody basenowej na rok 2023 zatwierdzonym przez PSSE Gryfino. Natomiast w nieckach basenowych wyposażonych w urządzenia wytwarzające aerozol wodno – powietrzny badania wody na obecność Legionella Sp. przeprowadza się raz na miesiąc. Badania bakteriologiczne ciepłej wody użytkowej (tj. wody z natrysków) na obecność Legionella Sp. wykonuje się z częstotliwością raz na rok. Ostatnie badanie wody użytkowej wykonano dnia 20.12.2022 r. Kolejne badanie zgodnie z harmonogramem badania wody z natrysków w CSiR w Gryfinie zaplanowane jest na miesiąc listopad 2023 r. Profilaktycznie przeprowadzono dezynfekcję chemiczną ciepłej wody użytkowej.

Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Gryfinie informuje, że zgodnie z posiadaną wiedzą bakterie Legionelli rozmnażają się w temperaturze wody powyżej 25 °C do 50 °C. W temperaturach niższych nie występują a w temperaturach wyższych są niszczone. W sieci wodociągowej temperatura wody jest znacznie niższa niż 20 °C, w związku z powyższym nie ma możliwości rozwoju przedmiotowych bakterii. W związku z powyższym nie ma potrzeb wykonywania badań wody z sieci wodociągowej pod kątem zawartości w/w bakterii. Takie działania są również uwzględnione w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. W w/w Rozporządzeniu wskazane są w szczególności: minimalna częstotliwość i miejsca pobierania do badania próbek wody, zakres badania jakości wody, program monitoringu jakości wody, itp. Badania pod w/w kątem są przewidywane wyłącznie w instalacjach wewnętrznych i to wyłącznie w instalacjach wody ciepłej. Poprawność takiego postępowania potwierdziły również badania laboratoryjne wykonane w Rzeszowie, w momencie wykrycia zakażeń ludzi w/w bakterią, które wykazały obecność tej bakterii wyłącznie w instalacjach wewnętrznych

wody ciepłej. Takie stanowisko potwierdził również Główny Inspektorat Sanitarny w wypowiedzi rzecznika z 24.08.2023 r. Jednocześnie przypominamy, że Spółka odpowiada za jakość wody zimnej w sieci wodociągowej a nie w instalacjach wewnętrznych budynków. Z w/w powodu nie ma również konieczności prowadzenia dezynfekcji sieci wodociągowej. Chcielibyśmy również wskazać, że Spółka korzysta wyłącznie z wody pozyskiwanej głębinowo, która na żadnym etapie wydobycia, uzdatniania i dystrybucji nie osiąga temperatury zbliżonej do temperatury 25 °C. Jednocześnie nadmieniamy, że do dnia dzisiejszego ani Minister Zdrowia ani Inspekcja Sanitarna nie wydały, dla Przedsiębiorstw realizujących zbiorowe zaopatrzenie w wodę, zaleceń dotyczących konieczności dezynfekcji sieci wodociągowych oraz badania wody w sieciach wodociągowych pod kątem obecności bakterii z rodzaju Legionella.

Jednocześnie, z uwagi na fakt, iż w niniejszej sprawie miało zostać przedstawione wspólne stanowisko Centrum Sportu i Rekreacji oraz Przedsiębiorstwa Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Gryfinie, a w wyniku niewłaściwego przepływu informacji nie otrzymał Pan odpowiedzi – przepraszamy za zaistniałą sytuację i wskazujemy, że niniejsza odpowiedź uwzględnia elementy, które zostały szczegółowo omówione przez Prezesa Zarządu Przedsiębiorstwa Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Gryfinie we wrześniu, podczas sesji Rady Miejskiej.

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU

Marcin Stawicki

Do wiadomości:

- Burmistrz Miasta i Gminy w Gryfinie