



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY w Gdańsku

Gdańsk, dnia 19.06.2023r.

OHK.9022.1.213.2023.DŁ.1

**Ocena stwierdzająca przydatność wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dla strefy zaopatrzenia miasta Gdańska za miesiąc maj 2023r.**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 338), art. 12 ust. 1 i ust. 4 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 537) oraz § 21 ust. 1 pkt 1 oraz ust. 8 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294), po przeanalizowaniu sprawozdań z przeprowadzonych badań próbek wody pobranych w punktach zgodności z instalacji wodociągowej w strefie zaopatrzenia miasta Gdańska, w ramach kontroli wewnętrznej zgodnie z ustalonym harmonogramem, a w szczególności:

1. sprawozdanie z badań nr PLC/2023/000152 z dnia 09.06.2023r. próbki wody nr 2023004619 pobranej w dniu 16.05.2023r. ze zbiornika wody Kazimierz przy ul. Lazurkowej w Gdańsku,
2. sprawozdanie z badań nr PLC/2023/000147 z dnia 06.06.2023r. próbki wody nr 2023004859 pobranej w dniu 22.05.2023r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w przepompowni przy ul. Abrahama w Gdańsku,
3. sprawozdanie z badań nr PLC/2023/000147 z dnia 06.06.2023r. próbki wody nr 2023005132 pobranej w dniu 30.05.2023r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w hydroforni przy ul. Baczyńskiego w Gdańsku,
4. sprawozdanie z badań nr PLC/2023/000147 z dnia 06.06.2023r. próbki wody nr 2023004340 pobranej w dniu 09.05.2023r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w Oczyszczalni Wschód przy ul. Benzynowej 26 w Gdańsku,
5. sprawozdanie z badań nr PLC/2023/000147 z dnia 06.06.2023r. próbki wody nr 2023004945 pobranej w dniu 24.05.2023r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w przepompowni przy ul. Bitwy Oliwskiej 14 w Gdańsku,
6. sprawozdanie z badań nr PLC/2023/000147 z dnia 06.06.2023r. próbki wody nr 2023004654 pobranej w dniu 16.05.2023r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w przychodni przy ul. Biwakowej 3 w Gdańsku,

7. sprawozdanie z badań nr PLC/2023/000147 z dnia 06.06.2023r próbki wody nr 2023004428 pobranej w dniu 11.05.2023r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w hydroforni przy ul. Czerwony Dwór 20 w Gdańsku,
8. sprawozdania z badań nr PLC/2023/000147 z dnia 06.06.2023r próbek wody nr 2023004400 i nr 2023004490 pobranych w dniach 10.05.2023r. oraz 12.05.2023r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w budynku Marina 1 Ergo Hestia przy ul. Jelitkowskiej 51 w Gdańsku,
9. sprawozdanie z badań nr PLC/2023/000147 z dnia 06.06.2023r próbki wody nr 2023004256 pobranej w dniu 08.05.2023r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w Stacji paliw BP przy ul. Lubczykowej 2 w Gdańsku,
10. sprawozdanie z badań nr PLC/2023/000148 z dnia 05.06.2023r próbki wody nr 2023004427 pobranej w dniu 11.05.2023r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w hydroforni przy ul. Jana Pawła II przy nr 27 w Gdańsku
11. sprawozdanie z badań PLC/2023/000148 z dnia 05.06.2023r. próbki wody nr 2023005076 pobranej w dniu 29.05.2023r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w przychodni przy ul. Jaśkowa Dolina 105 w Gdańsku,
12. sprawozdanie z badań nr PLC/2023/000148 z dnia 05.06.2023r. próbki wody nr 2023004519 pobranej w dniu 15.05.2023r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w stacji podnoszenia ciśnienia przy ul. Karpackiej 8 w Gdańsku
13. sprawozdanie z badań PLC/2023/000148 z dnia 05.06.2023r. próbki wody nr 2023004705 pobranej w dniu 17.05.2023r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w przychodni przy ul. Kartuskiej 404 w Gdańsku,
14. sprawozdanie z badań PLC/2023/000148 z dnia 05.06.2023r. próbki wody nr 2023004174 pobranej w dniu 05.05.2023r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w hydroforni Niedźwiednik przy ul. Leśna Góra 40 w Gdańsku,
15. sprawozdanie z badań nr próbki wody nr PLC/2023/000148 z dnia 05.06.2023r. próbki wody nr 2023004151 pobranej w dniu 04.05.2023r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w Urzędzie Miejskim w Gdańsku przy ul. Nowe Ogrody 8/12 w Gdańsku,
16. sprawozdanie z badań nr PLC/2023/000148 z dnia 05.06.2023r. próbki wody nr 2023004258 pobranej w dniu 08.05.2023r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w przychodni przy ul. Oliwskiej 62 w Gdańsku,
17. sprawozdanie z badań nr PLC/2023/000149 z dnia 05.06.2023r. próbki wody nr 2023004820 pobranej w dniu 22.05.2023r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w przychodni przy ul. Stryjewskiego 29 w Gdańsku,
18. sprawozdanie z badań nr PLC/2023/000149 z dnia 05.06.2023r. próbki wody nr 2023005008 pobranej w dniu 25.05.2023r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w Stacji Paliw ORLEN przy ul. Świętokrzyskiej 2 w Gdańsku,

19. sprawozdanie z badań nr PLC/2023/000149 z dnia 05.06.2023r. próbki wody nr 2023004401 pobranej w dniu 10.05.2023r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w przychodni przy ul. Warszawskiej 52 w Gdańsku,
20. sprawozdanie z badań nr PLC/2023/000149 z dnia 05.06.2023r. próbki wody nr 2023004171 pobranej w dniu 04.05.2023r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w Szkole Podstawowej nr 86 przy ul. Wielkopolskiej 20 w Gdańsku,
21. sprawozdanie z badań nr PLC/2023/000149 z dnia 05.06.2023r. próbki wody nr 2023005131 pobranej w dniu 30.05.2023r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w hydroforni przy ul. Witosa 27 w Gdańsku,

## **UZASADNIENIE**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gdańsku, w oparciu o podjęte i przedstawione czynności związane z prowadzonym nadzorem sanitarnym nad jakością wody stwierdza co następuje.

W ramach kontroli wewnętrznej zostały pobrane próbki wody do badań z instalacji wodociągowej w punktach zgodności w strefie zaopatrzenia miasta Gdańska w zakresie parametrów mikrobiologicznych, organoleptycznych i fizykochemicznych.

Badania jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi zostały wykonane w ramach kontroli wewnętrznej wykonane były w laboratorium Gdańskie Wodociągi S.A. Wydział Laboratorium, ul. Wałowa 46, 80-858 Gdańsk, posiadającym akredytację Polskiego Centrum Akredytacji na wykonanie badań odpowiadających metodykom referencyjnym analiz wody określonych w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294).

Przeprowadzone badania jakości wody wykazały spełnienie wymagań określonych w wyżej cyt. Rozporządzeniu Ministra Zdrowia.

Biorąc pod uwagę powyższe, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gdańsku, stwierdza przydatność wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dla strefy zaopatrzenia miasta Gdańska.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Gdańsku