



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY w Gdańsku

Gdańsk, dnia 18.11.2024r.

OHK.9022.1.505.2024.KD.1

**Ocena stwierdzająca przydatność wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dla strefy zaopatrzenia miasta Gdańska za miesiąc październik 2024r.**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2024r., poz. 416), art. 12 ust. 1 i ust. 4 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2024r., poz. 757) 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. sprawozdania z badań nr SL/2024/000343 z dnia 08.11.2024r. próbki wody nr 2024010447 pobranej w dniu 28.10.2024r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w hydroforni przy al. Jana Pawła II przy nr 27 w Gdańsku,
2. sprawozdania z badań nr SL/2024/000343 z dnia 08.11.2024r. próbek wody nr 2024010020 pobranej w dniu 15.10.2024r. oraz nr 2024010172 pobranej w dniu 18.10.2024r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w przychodni przy ul. Jaśkowa Dolina 105 w Gdańsku,
3. sprawozdania z badań nr SL/2024/000343 z dnia 08.11.2024r. próbki wody nr 2024010342 pobranej w dniu 23.10.2024r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w budynku Marina 1 Ergo Hestia przy ul. Jelitkowskiej 51 w Gdańsku,
4. sprawozdania z badań nr SL/2024/000343 z dnia 08.11.2024r. próbki wody nr 2024009938 pobranej w dniu 14.10.2024r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w stacji podnoszenia ciśnienia przy ul. Karpackiej 8 w Gdańsku,
5. sprawozdania z badań nr SL/2024/000343 z dnia 08.11.2024r. próbki wody nr 2024010476 pobranej w dniu 28.10.2024r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w przychodni przy ul. Kartuskiej 404 w Gdańsku,
6. sprawozdania z badań nr SL/2024/000343 z dnia 08.11.2024r. próbki wody nr 2024010194 pobranej w dniu 21.10.2024r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w hydroforni Niedźwiednik przy ul. Leśna Góra 40 w Gdańsku,
7. sprawozdania z badań nr SL/2024/000343 z dnia 08.11.2024r. próbek wody nr 2024010091 pobranej w dniu 17.10.2024r. oraz nr 2024010212 pobranej w dniu 21.10.2024r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w Stacji paliw BP przy ul. Lubczykowej 2 w Gdańsku,
8. sprawozdania z badań nr SL/2024/000343 z dnia 08.11.2024r. próbki wody nr 2024010386 pobranej w dniu 24.10.2024r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w Urzędzie Miejskim w Gdańsku przy ul. Nowe Ogrody 8/12 w Gdańsku,
9. sprawozdania z badań nr SL/2024/000344 z dnia 04.11.2024r. próbek wody nr 2024010058 pobranej w dniu 16.10.2024r. oraz nr 2024010176 pobranej w dniu 18.10.2024r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w przychodni przy ul. Oliwskiej 62 w Gdańsku,
10. sprawozdania z badań nr SL/2024/000345 z dnia 08.11.2024r. próbki wody nr 2024010254 pobranej w dniu 22.10.2024r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w budynku NOT przy ul. Rajskiej 6 w Gdańsku,

11. sprawozdania z badań nr SL/2024/000345 z dnia 08.11.2024r. próbki wody nr 2024009665 pobranej w dniu 07.10.2024r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w przychodni przy ul. Stryjewskiego 29 w Gdańsku,
12. sprawozdania z badań nr SL/2024/000345 z dnia 08.11.2024r. próbki wody nr 2024009767 pobranej w dniu 09.10.2024r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w hydroforni przy ul. Świbnieńskiej 32 w Gdańsku,
13. sprawozdania z badań nr SL/2024/000345 z dnia 08.11.2024r. próbki wody nr 2024009860 pobranej w dniu 10.10.2024r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w Stacji Paliw ORLEN przy ul. Świętokrzyskiej 2 w Gdańsku,
14. sprawozdania z badań nr SL/2024/000345 z dnia 08.11.2024r. próbki wody nr 2024009560 pobranej w dniu 03.10.2024r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w Szkole Podstawowej nr 86 przy ul. Wielkopolskiej 20 w Gdańsku,
15. sprawozdania z badań nr SL/2024/000345 z dnia 08.11.2024r. próbki wody nr 2024009561 pobranej w dniu 03.10.2024r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w Zespole Obsługi Mieszkańców Urzędu Miejskiego nr 4 przy ul. Wilanowskiej 2 w Gdańsku,
16. sprawozdania z badań nr SL/2024/000342 z dnia 08.11.2024r. próbki wody nr 2024009732 pobranej w dniu 08.10.2024r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w przepompowni przy ul. Abrahama w Gdańsku,
17. sprawozdania z badań nr SL/2024/000342 z dnia 08.11.2024r. próbek wody nr 2024010393 pobranej w dniu 24.10.2024r. oraz nr 2024010448 pobranej w dniu 28.10.2024r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w hydroforni przy ul. Baczyńskiego w Gdańsku,
18. sprawozdania z badań nr SL/2024/000342 z dnia 08.11.2024r. próbek wody nr 2024010257 pobranej w dniu 22.10.2024r. oraz nr 2024010385 pobranej w dniu 24.10.2024r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w Oczyszczalni Wschód przy ul. Benzynowej 26 w Gdańsku (Płonia Wielka),
19. sprawozdania z badań nr SL/2024/000342 z dnia 08.11.2024r. próbki wody nr 2024009510 pobranej w dniu 02.10.2024r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w przepompowni przy ul. Bitwy Oliwskiej 14 w Gdańsku,
20. sprawozdania z badań nr SL/2024/000342 z dnia 08.11.2024r. próbki wody nr 2024009529 pobranej w dniu 03.10.2024r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w przychodni przy ul. Biwakowej 3 w Gdańsku,
21. sprawozdania z badań nr SL/2024/000342 z dnia 08.11.2024r. próbek wody nr 2024009998 pobranej w dniu 15.10.2024r. oraz nr 2024010171 pobranej w dniu 18.10.2024r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w hydroforni przy ul. Czerwony Dwór 20 w Gdańsku,
22. sprawozdania z badań nr SL/2024/000342 z dnia 08.10.2024r. próbki wody nr 2024009441 pobranej w dniu 01.10.2024r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w hydroforni przy ul. Witosa 27 w Gdańsku,

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gdańsku stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi w strefie zaopatrzenia miasta Gdańska.

#### **UZASADNIENIE**

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 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.

/ Dokument podpisany elektronicznie /

Halina Bona  
Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gdańsku

**Otrzymują:**

1. Prezydent Miasta Gdańska  
ul. Nowe Ogrody 8 - 12, 80-803 Gdańsk – (w wersji spełniającej wymagania ustawy o dostępności cyfrowej stron internetowych i aplikacji mobilnych) wyłącznie za pośrednictwem e-PUAP na adres: /UMGDA/SkrytkaESP - z prośbą o poinformowanie mieszkańców

**Do wiadomości:**

1. Gdańskie Wodociągi S.A.  
ul. Wałowa 46, 80-858 Gdańsk
2. Gdańska Infrastruktura Wodociągowo - Kanalizacyjna Sp. z o. o.  
ul. Kartuska 201, 80 - 122 Gdańsk – (w wersji spełniającej wymagania ustawy o dostępności cyfrowej stron internetowych i aplikacji mobilnych) wyłącznie za pośrednictwem e-PUAP na adres: /GIWK/SkrytkaESP
3. Powiatowy Inspektorat Weterynarii z siedzibą w Pruszczu Gdańskim  
ul. Grunwaldzka 25, 83-000 Pruszcz Gdański – (w wersji spełniającej wymagania ustawy o dostępności cyfrowej stron internetowych i aplikacji mobilnych) wyłącznie za pośrednictwem e-PUAP na adres: /piwprus/SkrytkaESP
4. aa  
KD