

**Okresowa ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
z wodociągu publicznego Dzierzgoń za I półrocze 2024 r.**

Na podstawie art. 4 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz. U. z 2024 r., poz. 416) oraz § 20 ust. 1, § 21 ust. 1 pkt 1 i § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) **Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Malborku**

po rozpatrzeniu danych zawartych w raportach z badań nr 35/2024, 36/2024, 37/2024, 166/2024, 167/2024, 168/2024, 340/2024, 341/2024, 552/2024, 553/2024, 26823/LB/2024, 554/2024, 767/2024, 768/2024, 769/2024, 990/2024, 991/2024 próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej i sprawozdaniach z badań nr 55/52/24, 61/52/24, 745A/521/24, 745N/521/24 próbek wody pobranych w ramach nadzoru sanitarnego z **urządzeń wodnych i instalacji wodociągowych służących do zbiorowego zaopatrzenia w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z ujęć podziemnych wodociągu publicznego Dzierzgoń zasilających obszar miasta i gminy Dzierzgoń oraz część gminy Stary Dzierzgoń :**

- raport z badań nr 35/2024 z dnia 15.01.2024 r. próbki wody pobranej z miejsca podawania wody do sieci w stacji uzdatniania wody,
- raport z badań nr 36/2024 z dnia 15.01.2024 r. próbki wody pobranej ze zbiornika wyrównawczego I w Dzierzgoniu,
- raport z badań nr 37/2024 z dnia 15.01.2024 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 3/5 w miejscowości Prakwice,
- raport z badań nr 166/2024 z dnia 14.02.2024 r. próbki wody pobranej z miejsca podawania wody do sieci w stacji uzdatniania wody,
- raport z badań nr 167/2024 z dnia 14.02.2024 r. próbki wody pobranej ze zbiornika wyrównawczego II w Dzierzgoniu,
- raport z badań nr 168/2024 z dnia 14.02.2024 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 3 w miejscowości Budzisz,
- raport z badań nr 340/2024 z dnia 11.03.2024 r. próbki wody pobranej z miejsca podawania wody do sieci w stacji uzdatniania wody,
- raport z badań nr 341/2024 z dnia 11.03.2024 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 3/1 w Chojtach,
- sprawozdanie z badań nr 55/52/24 z dnia 29.03.2024 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku Szkoły Podstawowej w miejscowości Bruk,
- raport z badań nr 552/2024 z dnia 15.04.2024 r. próbki wody pobranej z miejsca podawania wody do sieci w stacji uzdatniania wody,
 - raport z badań nr 553/2024 z dnia 15.04.2024 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku Szkoły Podstawowej przy ul. Krzywej 17 w Dzierzgoniu,
- raport z badań nr 26823/LB/2024 z dnia 15.04.2024 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku Szkoły Podstawowej przy ul. Krzywej 17 w Dzierzgoniu,
- raport z badań nr 554/2024 z dnia 15.04.2024 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 1 w miejscowości Bągart II,
- sprawozdanie z badań nr 61/52/24 z dnia 26.04.2024 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku Szkoły Podstawowej w Bągarcie,

- raport z badań nr 767/2024 z dnia 21.05.2024 r. próbki wody pobranej z miejsca podawania wody do sieci w stacji uzdatniania wody,
- raport z badań nr 768/2024 z dnia 21.05.2024 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 1 w miejscowości Pacholy,
- raport z badań nr 769/2024 z dnia 21.05.2024 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 3 w miejscowości Jasna,
- raport z badań nr 990/2024 z dnia 5.06.2024 r. próbki wody pobranej z miejsca podawania wody do sieci w stacji uzdatniania wody,
- raport z badań nr 991/2024 z dnia 14.06.2024 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 15 w miejscowości Poliksy,
- sprawozdanie z badań nr 745A/521/24, 745N/521/24 z dnia 18.06.2024 r. próbek wody pobranych z instalacji wodociągowej w budynku Szkoły Podstawowej przy ul. Krzywej 17 w Dzierzgoniu,

dokonał oceny ogólnej pobranych próbek i na podstawie uzyskanych wyników jakości wody w badanym zakresie

stwierdza:

1. przydatność wody do spożycia przez ludzi z urządzeń i instalacji wodociągowych z wodociągu publicznego Dzierzgoń,
2. zgodność charakterystyki metod badawczych zastosowanych w omawianych wyżej badaniach laboratoryjnych z wymaganiami określonymi w załączniku nr 6 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

Uzasadnienie:

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Malborku w oparciu o podjęte i przedstawione czynności związane z nadzorem sanitarnym nad jakością wody stwierdza co następuje:

- w ramach kontroli wewnętrznej przedsiębiorstwo wodociągowe dokonało poboru próbek wody do podstawowych i rozszerzonych badań bakteriologicznych i fizykochemicznych przeprowadzonych w Laboratorium Badania Wody i Ścieków w Ząbrowie, gm. Stare Pole, Laboratorium Eurofins OBiKŚ Polska Sp. z o.o. w Katowicach.

- w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego dokonano poboru próbek wody do podstawowych i rozszerzonych badań bakteriologicznych i fizykochemicznych przeprowadzonych w Laboratorium Badań Wody przy WSSE w Gdańsku oraz Laboratorium Badania Wody przy PSSE w Kwidzynie.

Jakość wody analizowanych próbek w badanym zakresie odpowiada wymaganiam sanitarnym rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294)

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Malborku
Elżbieta Zybko

przesłano pocztą elektroniczną

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta i Gminy Dzierzgoń (do wiadomości mieszkańców)
Pl. Wolności 1, 82 - 440 Dzierzgoń, sekretariat@dzierzgon.pl
2. Wójt Gminy Stary Dzierzgoń (do wiadomości mieszkańców)
Stary Dzierzgoń 71, 82 - 450 Stary Dzierzgoń, urząd@starydzierzgon.pl
3. Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o.
ul. Słowackiego 24, 82 - 440 Dzierzgoń, rpwik_dz@obs.com.pl

aa