

Malbork, dnia 30 grudnia 2022 r.

SE.NS.30.4421.393.2022.BR

**Okresowa ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi  
z wodociągu publicznego Przezmark**

Na podstawie art. 4 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 195 ze zm.) 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 259/2022, 933/2022, 934/2022, 1927/2022, 60149/LB/2022, 2416/2022, 2461/2022, 2527/2022, 2528/2022, 2529/2022 i sprawozdaniu z badań SCR/1/4525/2022/RT, SCR/1/4525/2022/RD próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej oraz w sprawozdaniu z badań nr 131/52/22 próbek wody pobranych w ramach kontroli urzędowej **z urządzeń wodnych i instalacji wodociągowych służących do zbiorowego zaopatrzenia w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z ujęcia podziemnego zasilającego miejscowość Przezmark, Nowy Folwark, Folwark, Protajny, gm. Stary Dzierżoń:**

- raport z badań nr 259/2022 z dnia 21.02.2022 r. próbki pobranej z instalacji wodociągowej w Gospodarstwie Agroturystycznym „Ostoja” w Przezmarku,
- raport z badań nr 933/2022 z dnia 27.05.2022 r próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 11 w miejscowości Folwark,
- raport z badań nr 934/2022 z dnia 27.05.2022 r. próbki wody pobranej kurka tłoczącego z miejsca podawania wody do sieci,
- sprawozdanie z badań nr 131/52/22 z dnia 15.07.2022 r. próbki pobranej z instalacji wodociągowej w Gospodarstwie Agroturystycznym „Ostoja” w Przezmarku,
- sprawozdanie z badań nr SCR/1/4525/2022/RT z dnia 19.07.2022 r. próbki wody surowej pobranej w stacji uzdatniania wody w Przezmarku,
- sprawozdanie z badań nr SCR/1/4525/2022/RD z dnia 7.09.2022 r. próbki wody surowej pobranej w stacji uzdatniania wody w Przezmarku,
- raport z badań nr 1927/2022 z dnia 30.09.2022 r. próbki pobranej z instalacji wodociągowej w Gospodarstwie Agroturystycznym „Ostoja” w Przezmarku,
- raport z badań nr 60149/LB/2022 z dnia 3.10.2022 r. próbki pobranej z instalacji wodociągowej w Gospodarstwie Agroturystycznym „Ostoja” w Przezmarku,
- raport z badań nr 2416/2022 z dnia 29.11.2022 r próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 11 w miejscowości Folwark,
- raport z badań nr 2461/2022 z dnia 5.12.2022 r próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 11 w miejscowości Folwark,
- raport z badań nr 2527/2022 z dnia 12.12.2022 r. próbki wody pobranej kurka tłoczącego z miejsca podawania wody do sieci,
- raport z badań nr 2528/2022 z dnia 12.12.2022 r próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 11 w miejscowości Folwark,
- raport z badań nr 2529/2022 z dnia 12.12.2022 r próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 29 w miejscowości Folwark,

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 Przechmark,
2. zgodność charakterystyki metod badawczych zastosowanych w omawianych wyżej badaniach laboratoryjnych z wymaganiami określonymi w załączniku nr 6 rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

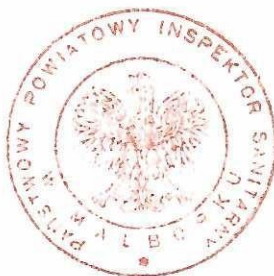
**Uzasadnienie:**

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 bieżącego nadzoru sanitarnego przedstawiciel Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Malborku dokonał poboru próbek wody do podstawowych badań mikrobiologicznych i fizykochemicznych przeprowadzonych w Laboratorium Badania Wody PSSE w Kwidzynie;

- 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 oraz pomiaru substancji promieniotwórczych przeprowadzonych przez Zespół Laboratoriów Badawczych i Wzorujących GIG Śląskie Centrum Radiometrii Środowiskowej w Katowicach.

Jakość wody analizowanych próbek w badanym zakresie odpowiadała wymaganiom 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 Żybko

*przesłano pocztą elektroniczną*

Otrzymują (do wiadomości konsumentów):

1. Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej  
Stary Dzierzgoń 54  
82-450 Stary Dzierzgoń  
[sekretariat@gzgkstarydzierzgon.pl](mailto:sekretariat@gzgkstarydzierzgon.pl)
2. Wójt Gminy Stary Dzierzgoń  
Stary Dzierzgoń 71  
82-450 Stary Dzierzgoń  
[urząd@starydzierzgon.pl](mailto:urząd@starydzierzgon.pl)