



Malbork, dnia 4 stycznia 2023 r.

### Okresowa ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Czerwony Dwór za 2022 r.

Na podstawie art. 4 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. 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 i sprawozdaniach z badań nr 274/2022, SCR/1/430/2022/RT, SCR/1/430/2022/RD, 1921/2022, 59994/LB/2022, próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej oraz sprawozdania z badań nr 280/52/22 próbki wody pobranej w ramach kontroli urzędowej z **urządzeń wodnych i instalacji wodociągowych służących do zbiorowego zaopatrzenia w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z ujęć podziemnych wodociągu publicznego Czerwony Dwór zasilających miejscowości: Czerwony Dwór, Dąbrówka Malborska, Grzymała:**

- raport z badań nr 274/2022 z dnia 21.02.2022 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 35 w miejscowości Dąbrówka Malborska,
- sprawozdanie z badań nr SCR/1/430/2022/RT z dnia 21.02.2022 r. próbki wody surowej pobranej w Stacji Uzdatniania Wody,
- sprawozdanie z badań nr SCR/1/430/2022/RD z dnia 25.03.2022 r. próbki wody surowej pobranej w Stacji Uzdatniania Wody,
- raport z badań nr 1921/2022 z dnia 30.09.2022 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 3 w miejscowości Grzymała,
- raport z badań nr 59994/LB/2022 z dnia 3.10.2022 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 3 w miejscowości Grzymała,
- sprawozdanie z badań nr 280/52/22 z dnia 18.11.2022 r. próbki wody pobranej z instalacji wodociągowej w budynku nr 3A w miejscowości Grzymała

dokonał oceny ogólnej pobranych próbek wody 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 Czerwony Dwór,
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 kontroli urzędowej przedstawiciel Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Malborku dokonał poboru próbki wody do podstawowych badań bakteriologicznych i fizykochemicznych przeprowadzonych w Laboratorium Badania Wody PSSE w Kwidzynie.

W ramach kontroli wewnętrznej dokonano poboru próbek wody do podstawowych i rozszerzonych badań bakteriologicznych i fizykochemicznych przeprowadzonych w Laboratorium Badania Wody i Ścieków w Ząbrowie, gm. Stare Pole i Laboratorium Eurofins - Ośrodek Badań i Kontroli Środowiska Sp. z o. o. w Katowicach oraz pomiaru stężenia substancji promieniotwórczych przeprowadzonego w GiG Śląskiego Centrum Radiometrii Środowiskowej w Katowicach.

Jakość wody analizowanych próbek w badanym zakresie odpowiadała wymaganiom sanitarnym obowiązującego 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 Żybkó

*przesłano pocztą elektroniczną*

Otrzymują:

1. Usługi Ogólnobudowlane  
Instalatorstwo Wodno- Kan. C.O.- Gaz i Transport  
Zbigniew Kaszubowski  
Waplewo Wielkie 18 A  
82-410 Stary Targ  
[woda@woda-starytarg.pl](mailto:woda@woda-starytarg.pl)
2. Wójt Gminy Stary Targ (do wiadomości konsumentów)  
ul. Główna 20  
82-410 Stary Targ  
[sekretariat@gminastarytarg.pl](mailto:sekretariat@gminastarytarg.pl)
3. aa