



2024 -01- -3

Nr z rejestru przesyłek wpływających

Liczba załączników

podpis

Otwock, dnia 28.12.2023 r.

HKN.4300.2.2023

Sw. 12857 .2023

~~Hydrosfera Józefów, Sp. z o.o.
ul. Drogowców 20
05-420 Józefów~~

Ocena jakości wody
w wodociągu publicznym w miejscowości Józefów w 2023 r.

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 r., poz. 338 z późn. zm.),
- art. 12 ust. 1 ust 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2023 r., poz. 537 z późn. zm.),
- § 21 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),

po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniach z badań próbek wody pobranych w dniach: 10.01.2023 r., 14.03.2023 r., 21.03.2023 r., 11.04.2023 r., 09.05.2023 r., 13.06.2023 r., 11.07.2023 r., 08.08.2023 r., 12.09.2023 r., 09.10.2023 r., 10.10.2023 r., 13.10.2023 r., 14.11.2023 r. z następujących punktów poboru:

- Józefów, ul. Drogowców 20, Stacja Uzdatniania Wody,
- Józefów, ul. Długa 44, Integracyjne Centrum Sportu i Rekreacji,
- Józefów, ul. Mickiewicza 11, szkoła podstawowa,
- Józefów, ul. Graniczna 26, szkoła podstawowa,
- Józefów, ul. Rejtana 1A, budynek TBS

oraz na podstawie uzyskanych wyników badań próbek wody, nr sprawozdań: Ł/0/02/2022/2304/FM/1 z dnia 13.01.2023 r., Ł/0/01/2023/3623/FM/1 z dnia 20.03.2023 r., HKL 01821/2023 z dnia 27.03.2023 r., HKL 01822/2023, HKL 01824/2023, HKL 01829/2023 z dnia 24.03.2023 r., HKL 01823/2023 z dnia 05.04.2023 r., Ł/0/01/2023/3628/FM/9 z dnia 17.04.2023 r., Ł/0/04/2023/186/FM/9 z dnia 19.05.2023 r., HKL 04108/2023, HKL 04107/2023, HKL 04106/2023, HKL 04105/2023 z dnia 16.06.2023 r., Ł/0/04/2023/148/FM/8 z dnia 18.07.2023 r., Ł/0/04/2023/149/FM/1 z dnia 11.08.2023 r., Ł/0/04/2023/136/FM/5 z dnia 19.09.2023 r., Ł/0/04/2023/151/FM/1 z dnia 16.10.2023 r., HKL 07404/2023, HKL 07400/2023 z dnia 10.10.2023 r., HKL 07405/2023, HKL 07401/2023 z dnia 12.10.2023 r.,

Ł/0/10/2023/1144/FM/1 z dnia 16.10.2023 r., Ł/0/04/2023/152/FM/1 z dnia 20.11.2023 r.
wykonanych zgodnie z wymaganiami załącznika nr 6 do ww. rozporządzenia,

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Otwocku
stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi w 2023 r.,
w wodociągu publicznym w Józefowie,
o produkcji wody od 1000 do 10 000 m³/dobę,
zarządzanym przez Hydrosferę Józefów, Sp. z o.o., w Józefowie, ul. Drogowców 20

Uzasadnienie

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Otwocku stwierdza, że w 2023 r. na 16 pobranych próbek wody do badania w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez administratora wodociągu i nadzoru prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Otwocku, w 1 próbce wody pobranej do badania w dniu 09.10.2023 r. w budynku TBS, ul. Rejtana 1A w Józefowie, stwierdzono obecność bakterii grupy coli w 100 ml - sprawozdanie z badań nr HKL 07405/2023 z dnia 12.10.2023 r. W związku ze stwierdzonym przekroczeniem Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Otwocku wszczął postępowanie administracyjne w sprawie usunięcia uchybień sanitarnych w wodociągu publicznym w Józefowie. Administrator wodociągu poinformował PPIS w Otwocku o natychmiastowym przeprowadzeniu działań naprawczych. Bezpośrednio po działaniach naprawczych administrator wodociągu przeprowadził badanie wody w dniu 13.10.2023 r. (sprawozdanie z badań nr Ł/0/10/2023/1144/FM/1 z dnia 16.10.2023 r.) w zakresie kwestionowanego parametru oraz okazał sprawozdanie z badań Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Otwocku. W przeprowadzonym badaniu nie stwierdzono przekroczeń. Postępowanie administracyjne umorzono.

Ponadto w 2023 r. administrator wodociągu w ramach kontroli wewnętrznej przeprowadził badanie wody w zakresie substancji promieniotwórczych: Tryt, Ra-226, Ra-228 i Radon. W przeprowadzonych badaniach substancji promieniotwórczych nie stwierdzono przekroczeń wartości parametrycznej.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Otwocku w oparciu o podjęte i przedstawione czynności związane z nadzorem sanitarnym nad jakością wody i kontrolą wewnętrzną stwierdza, że jakość wody pochodzącej z wodociągu publicznego w Józefowie w zakresie zbadanych parametrów spełnia wymagania określone w 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).

Państwowy
Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Otwocku
dr n. med. Agata Wońska

Otrzymują:

1. Adresat
2. Burmistrz Miasta Józefowa, ul. Kardynała Wyszyńskiego 1, 05-420 Józefów
3. aa