



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W BRZEGU

ul. Armii Krajowej 22 | 49-300 Brzeg | tel.: +48 77 444 18 50

sekretariat.psse.brzeg@sanepid.gov.pl | www.gov.pl/web/psse-brzeg

HK.90820.5.5.2022.SB

Brzeg, dnia 2023-01-11

Ocena jakości wody – wodociąg Michałów

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity - Dz.U. z 2021 r. poz. 195 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity - Dz.U. z 2020 r. poz. 2028 z późn. zm.) oraz §21 ust. 1, §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 Brzegu

po zapoznaniu się z przedstawionymi przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Olszance zs. w Czeskiej Wsi, Czeska Wieś 61, 49-332 Olszanka sprawozdaniami z badań próbek wody, pobranych w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody, w dniach:

- 06.12.2022 r. i 20.12.2022 r. z sieci wodociągu publicznego Michałów w punkcie: Michałów nr 125 - Szkoła Podstawowa (sprawozdanie z pobierania i badań nr SB/152685/12/2022 z dnia 12.12.2022 r. oraz sprawozdanie z badań nr 896/TL/22 z dnia 20.12.2022 r.)
- 27.12.2022 r. i 05.01.2023 r. ze SUW w Michałowie – woda uzdatniona (sprawozdanie z pobierania i badań nr SB/00144/01/2023 z dnia 02.01.2023 r. oraz sprawozdanie z badań nr 8/TL/23 z dnia 05.01.2023 r.)

stwierdza

przydatność wody do spożycia przez ludzi w zakresie zbadanych parametrów

uzasadnienie

Zarządca wodociągu publicznego Michałów – Zakład Gospodarki Komunalnej w Olszance zs. w Czeskiej Wsi, Czeska Wieś 61, 49-332 Olszanka, przedstawił sprawozdania z badań próbek wody, pobranych w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody w dniu 06.12.2022 r. z sieci wodociągu publicznego Michałów w ww. punkcie oraz w dniu 27.12.2022 r. ze SUW – woda uzdatniona, w zakresie parametrów z grupy A pkt I i pkt III: azotyny, jon amonu, żelazo, glin i enterokoków. Na podstawie otrzymanych sprawozdań z badań próbek wody stwierdzono wartość mętności na poziomie $4,04 \pm 1,22$ NTU (przy zalecanym zakresie wartości do 1,0 NTU) oraz ponadnormatywną wartość żelaza (425 ± 43 µg/l przy

Sprawę prowadzi: Oddział Higieny Komunalnej
tel.: 77 444 18 37 | hk.psse.brzeg@sanepid.gov.pl

dopuszczalnej wartości 200 µg/l) w próbce wody pobranej ze SUW w Michałowie - woda uzdatniona, a także wartość mętności na poziomie 1,74±0,53 NTU w punkcie: Michałów nr 125 - Szkoła Podstawowa.

Zarządca wodociągu, w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody, wykonał badania kontrolne próbek wody pobranych w dniu 20.12.2022 r. w punkcie Michałów nr 125 - Szkoła Podstawowa w zakresie mętności oraz w dniu 05.01.2023 r. ze SUW w Michałowie – woda uzdatniona, w zakresie mętności oraz żelaza. Na podstawie przedstawionych przez zarządcę wodociągu sprawozdań z badań próbek wody nie stwierdzono przekroczenia wartości zalecanej mętności oraz ponadnormatywnej wartości żelaza.

Jakość wody w zakresie wykonanych parametrów odpowiada wymaganiom określonym 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),

z upoważnienia
Państwowego Powiatowego
inspektora Sanitarnego
w Brzegu

KIEROWNIK
Oddz. Hig. Żywności, Żywienia i PU
Barbara Hurek
mgr inż. Barbara Hurek

Otrzymuje:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej w Olszance zs. w Czeskiej Wsi
Czeska Wieś 61, 49-332 Olszanka
2. Urząd Gminy Olszanka /ePUAP/
49-332 Olszanka 16
3. HK aa

Sprawę prowadzi: Oddział Higieny Komunalnej
tel.: 77 444 18 37 | hk.psse.brzeg@sanepid.gov.pl