



Wejherowo, dnia 28.02.2025r.

**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W WEJHEROWIE**

HŚ.9022.1.93.2025.AJ

**OCENA JAKOŚCI WODY
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Nr 45/25
Dotyczy wodociągu lokalnego MK AGRO Choczewko**

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

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie

po rozpatrzeniu poniższych sprawozdań z urzędowych badań jakości wody oraz sprawozdań przekazanych przez administratora wodociągu i po przeprowadzeniu oceny bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów

Data poboru	Nr sprawozdania	Miejsce poboru próby
24.01.2024	037_W_2024*	Zakład Produkcyjny Choczewko 16, linia nr 1**
09.04.2024	LBSK.119.2024	Zakład Produkcyjny Choczewko 16, linia nr 2**
06.05.2024	LBSK.157.2024	Zakład Produkcyjny Choczewko 16, linia nr 2**
06.05.2024	LBSK.158.2024	Zakład Produkcyjny Choczewko 16, linia nr 1**
17.09.2024	351_W_2024, 1562/2024*	Zakład Produkcyjny Choczewko 16, linia nr 2**
18.11.2024	AR-24-ST-173174-01*	Zakład Produkcyjny Choczewko 16, linia nr 2**

*Kontrola wewnętrzna

**Punkt zgodności zgodnie z § 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294)

stwierdza:

przydatność wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
z wodociągu lokalnego MK AGRO Choczewko

UZASADNIENIE

W okresie 24.01.2024r. – 18.11.2024r. w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego oraz w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez administratora – MK AGRO Production Sp. z o.o., dokonano poboru prób wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu lokalnego MK AGRO Choczewko zaopatrującego zakład produkcyjny MK AGRO Production Sp. z o.o.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym, organoleptycznym i fizykochemicznym. W zakresie wskaźników bakteriologicznych oznaczono liczbę bakterii grupy coli w 100 ml wody, Escherichia coli w 100 ml wody, liczbę enterokoków w 100 ml wody, ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C w 1 ml wody. Natomiast w zakresie parametrów fizykochemicznych i organoleptycznych oznaczono: barwę, mętność, odczyn, przewodność elektryczną, zapach, smak, jon amonowy, azotany, azotyny, mangan, żelazo, fluorki, chlorki, siarczany, cyjanki, rtęć, sól, indeks nadmanganianowy, bor, glin, chrom, nikiel, arsen, selen, kadm, antymon, miedź, ołów, magnez, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, benzo(a)piren, Σ WWA, benzen, 1,2-dichloroetan, twardość, chlorek winylu, bromiany, akryloamid, epichlorohydrynę, Σ THM, pestycydy chloroorganiczne, pestycydy fosforoorganiczne, Σ pestycydów chloroorganicznych, Σ pestycydów fosforoorganicznych.

W próbce wody pobranej w dniu 09.04.2024r. stwierdzono ponadnormatywną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C oraz w próbce wody pobranej w dniu 17.09.2024r. stwierdzono ponadnormatywną obecność związków żelaza i jon amonu. Powtórne badania wody nie potwierdziły przekroczeń ww. parametrów.

Na podstawie uzyskanych wyników badania wody, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie stwierdza przydatność wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w wodociągu lokalnego MK AGRO Choczewko.

Jakość wody dostarczanej z wodociągu lokalnego MK AGRO Choczewko odpowiada wymaganiom sanitarnym zawartym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294).

*Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Wejherowie*

*Barbara Hewelt
(podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym)*

Otrzymuje:

1. Wójt Gminy Choczewo
84-210 Choczewo, ul. Pierwszych Osadników 17
2. MK AGRO Production ul. Grottgera 15, 76-200 Słupsk
3. a/a