



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W ZGIERZU
POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W ZGIERZU

ul. A. Struga 23, 95-100 Zgierz, NIP: 732-169-47-19, REGON 471570296

www.gov.pl/web/psse-zgierz e-mail: sekretariat.psse.zgierz@sanepid.gov.pl

ePUAP: /PSSE-ZGIERZ/skrytka

Zgierz, dn. 28.11.2024 r.

HŚ.9022.11.214.2024.BF

PGK i M Sp. z o. o.
ul. 1 Maja 28/30
95-070 Aleksandrów Łódzki

Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia

Na podstawie art. 4 ust. 1, pkt 1 i art. 12 ust.1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz. U. z 2024 r. poz. 416), w związku z art. 12 ust.1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tj. Dz.U z 2024 r. poz. 757) oraz §5 pkt 3 i §21 ust.1, pkt 1 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 Zgierzu, po zapoznaniu się ze sprawozdaniem z badań próbki wody pobranej w dniu 28.10.2024 r. z **wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Beldów** w ramach **kontroli urzędowej** przez pracowników PSSE w Zgierzu (badania przeprowadzone przez Dział Laboratoryjny WSSE w Łodzi, ul. Wodna 40 – sprawozdanie z dn. 04.11.2024 Nr OL HK.312.1.2024) z punktu czerpalnego sieci wodociągowej: Beldów 38 oraz ze sprawozdaniami z badań po przekroczeniu fizyko-chemicznym, wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej przez zarządcę wodociągu

stwierdza przydatność wody z powyższego wodociągu do spożycia przez ludzi.

Na podstawie sprawozdań z przeprowadzonych badań wody (monitoring parametrów grupy A i grupy B) w próbce wody pobranej w dniu 28.10.2024r. stwierdzono ponadnormatywną zawartość chloroformu – 41,0µg/l przy normie 30µg/l

W zakresie pozostałych badanych parametrów badane próbki wody spełniały wymagania określone w załączniku nr 1 część A - tabela nr 1, część B, część C - tabela nr 1 oraz tabela nr 2, część D – tabela nr 1 oraz tabela nr 2 do 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). Zarządca wodociągu wykonał działania naprawcze polegające na płukaniu instalacji wodociągowej oraz wykonał powtórne badanie wody w zakresie przekroczonego parametru i chloru wolnego z trzech punktów monitoringowych i przedłożył sprawozdania potwierdzające prawidłowe ich wartości.

Biorąc pod uwagę powyższe Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zgierzu stwierdził przydatność wody do spożycia.

"PGKIM" Sp. z o.o.

KANCELARIA

02. GRU. 2024

wpl. dnia

wyst. dnia

L.dz. 1863 *MB*

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Zgierzu
mgr Barbara Wieteska