

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W ŻAGANIU



68-100 Żagań, ul. Szprotawska 45a
tel. (68) 477-66-00, fax (68) 477-66-00
www.bip.wsse.gorzow.pl/pssezagan/
e-mail: pssezagan@wsse.gorzow.pl
NIP: 924-16-37-703

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W ŻAGANIU

NS-HK.903.16.2021

Żagań, dnia... *1 lutego 2021 roku*

**OKRESOWA OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA
PRZEZ LUDZI Z WODOCIAGU PUBLICZNEGO W IŁOWJ**

za okres od 1 stycznia do 31 grudnia 2020r.

(miejscowości w strefie zaopatrzenia : Miasto Iłowa, Czyżówek, Czerna gm. Iłowa).

Działając na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1958r o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj Dz. U. z 2019., poz.59 z późn.zm),
- art. 12 ust 1 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków z dnia 7 czerwca 2001r. (tj Dz. U. z 2020r., poz. 2028),
- § 22 w związku z § 20 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 Żaganii

Po dokonaniu analizy sprawozdań z badań próbek, pobranych w ramach monitoringu przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Żaganii oraz w ramach wewnętrznej kontroli prowadzonej przez administratora wodociągu – Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej 68-120 Iłowa ul. Żeromskiego 25 informuje, że jakość wody w badanym zakresie z wodociągu publicznego w Iłowej

za okres od 1 stycznia do 31 grudnia 2020r. spełniała wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Strona 1 z 2

niepodległa

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

W ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żaganiu monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pobrano 4 próbki do badania w zakresie parametrów grupy A i 1 próbkę w zakresie parametrów grupy B. W ramach wewnętrznej kontroli jakości wody administrator wodociągu pobrał 4 próbki do badania w zakresie parametrów grupy A i 1 próbkę w zakresie parametrów grupy B.

Zakres badań obejmował :

- *parametry z grupy A: mętność, barwa, zapach, smak, stężenie jonów wodoru, przewodność elektryczna właściwa, bakterie grupy coli, bakterie Escherichia coli, enterokoki, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 h.*

- *parametry z grupy B: jon amonowy, mangan, żelazo, bromiany, ołów, arsen, kadm, nikiel, cyjanki, chrom, utlenialność, twardość, miedź, rtęć, antymon, chlorki, selen, fluorki, sól, benzen, Σ THM, benzo(a)piren, WWA, pestycydy, Σ pestycydów, bor, epichlorohydrynę, akryloamid, chlorek winylu, 1,2- dichlotoetan, Σ trichloroetanu i tetrachloroetanu, magnez, siarczany, glin, bakterie grupy coli, bakterie Escherichia coli, enterokoki, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 h.*

Po dokonaniu analizy sprawozdań z badań stwierdzono, że w zakresie badanych parametrów woda dostarczana konsumentom zamieszkałym w strefie zaopatrzenia wodociągu publicznego w Iłowej spełniała wymagania określone 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 Żaganiu
Jacek Stępień

Otrzymuje:

1. Burmistrz Iłowej
68-120 Iłowa ul. Żeromskiego 27
2. Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej
68-120 Iłowa ul. Żeromskiego 25
3. A-a HK w/m

niepodlega