

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W CZARNKOWIE

www.gov.pl/web/psse-czarnkow
sekretariat@psse-czarnkow.pl
[/psseczarnkow/SkrytkaESP](mailto:psseczarnkow@SkrytkaESP)
monitoring.wody@psse-czarnkow.pl

ul. Zamkowa 8
64-700 Czarnków
NIP 763 15 40 620
REGON 570293360

ON-HK.9011.174.2021

oryginał/kopia
Czarnków, dnia 07 września 2021 r.

OCENA JAKOŚCI WODY

Dotyczy: wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dostarczanej z **wodociągu publicznego w Jędrzejewie**, nr sprawozdań z badań:

4645/07/21, 6895/08/21, 6894/08/21, 3942/08/21, 10248/08/21, 10242/08/21, 10244/08/21, 10272/08/21, 10243/08/21 wykonanych przez Laboratorium Usługowo-Badawcze „BIOCHEMIK” Sp. z o. o. Śmiłowo ul. Pilska 34, 64-810 Kaczory, przeprowadzonych w ramach kontroli wewnętrznej przedsiębiorstwa wodociągowego.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Czarnkowie, na podstawie analizy powyższych sprawozdań z badań prób wody pobranych przez pracownika Laboratorium Usługowo-Badawczego „BIOCHEMIK” Sp. z o.o., dniu 07.07.2021r., 06.08.2021 r. oraz 27.08.2021 r. w następujących punktach:

4645/07/21, 3942/08/21, 10248/08/21, 10242/08/21- stacja uzdatniania wody w Jędrzejewie
- woda uzdatniona, podawana do sieci,

6895/08/21- hydrant,

6894/08/21- sieć Jędrzejewo 18/1, zakład fryzjerski,

10244/08/21- hydrant za sala wiejską,

10272/08/21, 10243/08/21 - hydrant przed blokami,

stwierdza, że jakość wody **nie spełnia wymagań** rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 poz.2294) ze względu na ponadnormatywną **zawartość żelaza** oraz wyższą niż zalecana **mętność** wody, które w poszczególnych próbach wyniosły:

4645/07/21- stacja uzdatniania wody, mętność 1,5 NTU,

6895/08/21 - hydrant, zawartość żelaza 8045 µg/l, mętność 14 NTU,

6894/08/21 - sieć Jędrzejewo 18/1, zakład fryzjerski, zawartość żelaza 7404 µg/l, mętność 15 NTU,

3942/08/21 - stacja uzdatniania wody, zawartość żelaza 799 µg/l,

10248/08/21 - stacja uzdatniania wody, zawartość żelaza 762 µg/l,

10244/08/21- hydrant za sala wiejską, zawartość żelaza 342 µg/l,

10272/08/21 - hydrant przed blokami, zawartość żelaza 2711 µg/l,

10243/08/21 - hydrant przed blokami, mętność 3,5 NTU

Wartość dopuszczalna dla żelaza wynosi 200 µg/l, a wartość zalecana dla mętności 1,0 NTU. W związku z powyższym wskazane jest kontynuowanie prowadzonych działań naprawczych w celu doprowadzenia zawartości żelaza i mętności we wszystkich punktach w sieci do zgodnej z wymaganiami ww. rozporządzenia.

Woda warunkowo przydatna do spożycia i na potrzeby gospodarcze.

Otrzymują:

1. Gminny Zakład Komunalny Sp. z o.o. ul. Stajkowska 23, 64-720 Lubasz
2. Gmina Lubasz
3. a/a