

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.9020.152.2021

Czarnków, dnia 08 grudnia 2021 r.

OCENA JAKOŚCI WODY

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

9900/09/21, 9891/09/21, 9890/09/21, 1630/10/21, 5151/11/21, 5153/11/21, 5150/11/21, 5152/11/21, wykonanych przez Laboratorium Usługowo-Badawcze „BIOCHEMIK” Sp. z o. o. Śmiłowo ul. Pilska 34, 64-810 Kaczory, przeprowadzonych w ramach kontroli wewnętrznej przedsiębiorstwa wodociągowego,

1047/W/21, 1046/W/21, 1167/W/21 wykonanych przez Laboratorium Badania Wody i Gleby Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Pile oraz **N/2239/2021** wykonanych przez Laboratorium Badania Wody i Gleby Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Poznaniu przeprowadzonych w ramach planu działania na dany rok organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej

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 24.09.2021r., 30.09.2021 r. oraz 05.11.2021 r. w następujących punktach:

9900/09/21, 9890/09/21, 1630/10/21, 5151/11/21, 5153/11/21 - stacja uzdatniania wody w Jędrzejewie - woda uzdatniona, podawana do sieci,

9891/09/21- hydrant,

5152/11/21- sieć Jędrzejewo 18/1, zakład fryzjerski,

5150/11/21 - sieć Jędrzejewo, szkoła - kotłownia

sprawozdań z badań prób wody, pobranych przez pracowników organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej w dniu 28.09.2021 r. i 26.10.2021 r w następujących punktach:

1047/W/21, 1167/W/21 - sieć Jędrzejewo, szkoła - kotłownia

1046/W/21 - stacja uzdatniania wody w Jędrzejewie - woda uzdatniona, podawana do sieci,

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:

9900/09/21 - stacja uzdatniania wody, zawartość żelaza 845 µg/l,

5153/11/21 - stacja uzdatniania wody, zawartość żelaza 634 µg/l,

9891/09/21- hydrant, zawartość żelaza 230 µg/l,

5152/11/21- sieć Jędrzejewo 18/1, zakład fryzjerski, zawartość żelaza 276 µg/l,

5150/11/21 - sieć Jędrzejewo szkoła, zawartość żelaza 403 µg/l,

1047/W/21 - sieć Jędrzejewo szkoła, zawartość żelaza 1002 µg/l, mętność 1,7 NTU
1046/W/21 - stacja uzdatniania wody, zawartość żelaza 712 µg/l,
1167/W/21 - sieć Jędrzejewo, szkoła, zawartość żelaza 447 µg/l

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 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