



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w BUSKU-ZDROJU

19.03.2022
p. H. Zejko

ul. Stefana Batorego 2, 28-100 Busko-Zdrój
tel: 41 3783573, fax: 41 3782788, e-mail: psse.buskozdroj@pis.gov.pl, www:pssebusko.pl

NHS.9020.14.243.2021

Busko-Zdrój, dnia 2022-03-15

Wpłynęło
dnia: 17.03.2022
2022/2022

ROCZNA, OBSZAROWA OCENA
JAKOŚCI WODY DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI NA TERENIE
GMINY KIJE

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Busku Zdroju zgodnie z § 23.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r. poz. 2294) przesyła **obszarową ocenę jakości wody** na terenie **gminy Kije za rok 2021.**

Monitoring jakości wody do spożycia (parametry objęte monitoringiem grupy A i parametry objęte monitoringiem grupy B) realizowany jest w ramach kontroli urzędowej przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Busku – Zdroju oraz w ramach kontroli wewnętrznej przez zarządców wodociągów.

Monitoring jakości wody do spożycia przez ludzi to regularne, specjalistyczne badanie ich parametrów. Jego wyniki dostarczają informacji o ilościowym i jakościowym stanie wód i w razie potrzeby sygnalizują ewentualne zagrożenia oraz wynikającą z nich konieczność podjęcia odpowiednich działań zapobiegawczo – naprawczych.

1. Nadzorem sanitarnym na terenie gminy Kije objęty jest wodociąg:

- Gołuchów/Górki.

2. Jednostką odpowiedzialną za jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dostarczanej przez wodociąg Gołuchów/Górki jest:

**Deco – Therm, Dębno 40a
26 – 006 Nowa Słupia**

3. Wielkość produkcji wody i sposób jej uzdatniania

Lp.	Przedsiębiorca	Wodociąg (produkcja wodociągu)	Produkcja łączna	Rodzaj uzdatniania
1	Gmina Kije	Gołuchów/Górki (410m ³ /dobę)	410 m ³ /dobę	-

wiepodlega

4. Łączna liczba ludności zaopatrywana w wodę przez gminne wodociągi: 4 530 osób

5. Liczba zbadanych prób:

Właściciel	Wodociąg	Sprawozdanie z badań
Gmina Kije	Gołuchów/Górki	LBW/39/1/21z dn 26.02.21 – Kije OZ LHS.9051.1.181.2021 z dn. 25.03.21 – Kije UG LBW/84/1/21 z dn. 17.05.21 – Kije SP LBW/243/1/21 z dn. 13.08.21 – Kije apteka LBW/404/1/21 z dn. 29.11.21 - Gołuchów hydrofornia LBW/163/2/21 z dn. 12.04.21 – Gołuchów UW LBW/544/2/21 z dn. 29.07.21 – Kije OZ LBW/662/2/21 z dn. 10.09.21 – Włoszczowice PKP LBW/988/2/21 z dn. 09.12.21 – Gołuchów hydrofornia S5/12/21/PG-000/634-155/21 z dn. 22.12.21 – Gołuchów hydrofornia

6. Przekroczenia wartości dopuszczalnych

W wodociągu publicznym Gołuchów/Górki odnotowano incydentalnie pogorszenie jakości wody pod względem bakteriologicznym.

Z uwagi na przekroczenie dopuszczalnych wartości parametrów mikrobiologicznych, zakwestionowano 1 próbkę wody pobraną z wodociągu publicznego Gołuchów/Górki, tj: sprawozdanie z badań Nr LBW/662/2/21 z dn. 10.09.21r.wykazało przekroczenie parametru bakteriologicznego wody tj: Enterokoki (paciorkowce kałowe) > 96 j.t.k. przy dopuszczalnej wartości 0 j.t.k. zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r.w sprawie jakości wody do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r. poz.2294) .

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Busku – Zdroju na podstawie zgłoszenia nr LBW.9052.79.2021 z dn. 07.09.2021r. z wyników badań jakości wody z urządzenia wodnego wodociągu publicznego Gołuchów/Górki decyzją Znak:NHS.9020.17.127.2021, stwierdził brak przydatności wody do spożycia przez ludzi do czasu uzyskania pozytywnych wyników badań, stwierdzających jej przydatność do spożycia przez ludzi. Zarządca wodociągu podjął bezzwłocznie działania naprawcze zmierzające do poprawy jakości wody.

Przeprowadzone analizy prób wody pobranych powtórnie, wykazały ich zgodność w badanym zakresie z wymaganiami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r.poz.2294)

7. Prowadzone postępowanie administracyjne

W roku 2021 wydano 2 decyzje administracyjne dotyczące jakości wody w wodociągu publicznym Gołuchów/Górki.

8. Działania naprawcze

W 2021r. roku działania naprawcze były podejmowane z uwagi na nieprawidłową wartość parametru bakteriologicznego jakości wody.

Działania naprawcze w sytuacji stwierdzenia skażenia wody bakteriami, polegały głównie na dezynfekcji studni oraz sieci wodociągowej. Z uwagi na nieprzewidywalność wystąpienia zanieczyszczenia mikrobiologicznego wody konieczne jest stałe monitorowanie jakości wody w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez właściciela/zarządcę urządzenia wodociągowego oraz przeanalizowanie przez producenta wody swoich działań eksploatacyjnych w celu wykluczenia różnych czynników mających wpływ na jakość wody. Ważnym elementem kontroli wewnętrznej jakości wody prowadzonej przez przedsiębiorstwa wodociągowo – kanalizacyjne jest prowadzenie zapisów z prowadzonych napraw, modernizacji i innych prac ingerujących np. w system uzdatniania wody.

9. Ocena ryzyka zdrowotnego związanego ze stwierdzoną nieodpowiednią jakością wody

W 2021r. nie stwierdzono pogorszenia stanu zdrowia spowodowanego nieodpowiednią jakością wody przeznaczonej do spożycia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Busku Zdroju przekazuje powyższą obszarową ocenę właściwemu **wójtowi/burmistrzowi/prezydentowi** miasta, jako informację konieczną do podjęcia działań mających na celu zaopatrzenie konsumentów w wodę o właściwej jakości - § 23 ust. 5 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294)
MS/KP

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY

Krzysztof Socha

Otrzymują:

1. Deco-Therm, Adrian Dekiel
Dębno 40 a, 26 – 006 Nowa Słupia
2. Wójt Gminy Kije, 28- 404 Kije
3. a/a