

KOMUNIKAT NR 2

Z DNIA 31.03.2022 r.
DLA MIESZKAŃCÓW MIEJSCOWOŚCI:

Bielica, Burdajny, Cieszyniec, Dąbkowo, Dobry, Godkowo, Grądko, Gruzajny, Gwiździny, Krykajny, Kwitajny Wielkie, Lesiska, Łępno, Miłosna, Nawty, Osiek, Piskajny, Plajny, Siedlisko, Skowrony, Stary Cieszyn, Swędkowo, Szymbory, Ząbrowiec, Zimnochy

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Elblągu informuje, że w dniu 23.03.2022 r. Zakład Usług Komunalnych w Godkowie zwrócił się z prośbą o wyrażenie zgody na przedłużenie terminu decyzji Nr 21 na warunkowe korzystanie z wody nieuzdatnionej z wodociągu sieciowego w Godkowie, podawanej bezpośrednio ze studni, na czas remontu i przebudowy stacji uzdatniania wody w Godkowie. Po rozpatrzeniu wniosku, przeanalizowaniu sprawozdań z badań wody surowej wykonanych przez ZUK w Godkowie, w ustalonych w decyzji Nr 21 terminach tj. raz na dwa tygodnie, deklaracji ZUK w Godkowie dotyczącej zastosowania metody fizycznej dezynfekcji wody nieuzdatnionej przed podaniem jej odbiorcom, przez zamontowanie lampy UV typ TMA AM3 i zainstalowanie tymczasowych zbiorników filtrujących wodę oraz po przeprowadzonej ocenie bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Elblągu wydał decyzję z dnia 31.03.2022 r. znak: HK.4410.384.2021.ME.19, w której wyraził zgodę na przedłużenie terminu warunkowego korzystania z wody nieuzdatnionej z wodociągu sieciowego w Godkowie, podawanej bezpośrednio ze studni **do dnia 30.06.2022 r.**

pod następującymi warunkami:

1. zachować wzmożony reżim sanitarny prowadzonych prac tak, aby jakość wody pod względem mikrobiologicznym odpowiadała wymogom norm sanitarnych, określonym w załączniku Nr 1 w części A tabeli 1 i części C tabeli 1 lp.1 i lp. 2 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),
2. utrzymywać wartości n/w parametrów organoleptycznych i fizykochemicznych na poziomie: mętność – do 15 NTU, barwa – do 40 mg/l Pt, jon amonowy - do 3,0 mg/l, mangan – do 200 µg/l, żelazo – do 3000 µg/l ,
3. prowadzić stały nadzór nad jakością wody tj. raz na dwa tygodnie wykonywać badania w zakresie parametrów grupy A, określonych w załączniku Nr 2 ww. rozporządzenia, poszerzone o oznaczanie enterokoków, zawartości związków manganu, żelaza i jonu amonowego. Wyniki badania przysyłać do tutejszej Stacji,
4. poinformować odbiorców wody, że woda przeznaczona do spożycia podawana jest bezpośrednio ze studni bez uzdatniania i przed spożyciem powinna być przegotowana,
5. na bieżąco informować odbiorców wody o przyczynach pogorszenia się jej jakości.
6. w przypadku pogorszenia jakości dostarczanej wody nieuzdatnionej tj. niespełnienia warunków jej jakości określonych w sentencji decyzji Nr 21 z dnia 23.12.2021 r., zapewnić odbiorcom zastępcze źródło wody przydatnej do spożycia przez ludzi, do czasu uzyskania wyników badań wody nieuzdatnionej, nieprzekraczających wartości parametrów wskazanych w decyzji Nr 21 z 23.12.2021 r.

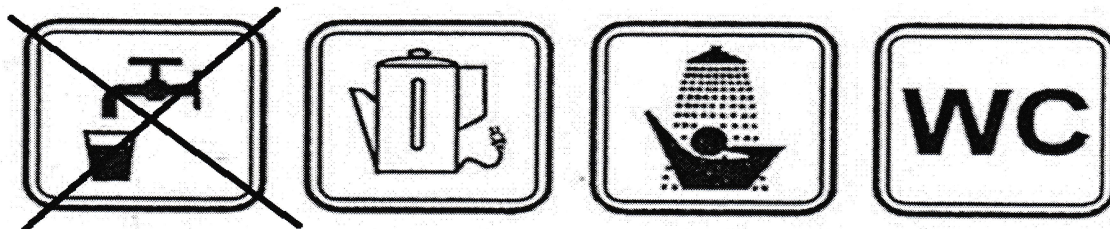
Woda WARUNKOWO PRZYDATNA do spożycia

Woda warunkowo przydatna do spożycia, po uprzednim przygotowaniu. Przygotowania wymaga też woda do: przygotowania posiłków, mycia spożywanych na surowo owoców i warzyw, mycia zębów, mycia naczyń.

Uwaga: Wodę należy **gotować przez minimum 2 minuty**, a następnie bez gwałtownego schładzania pozostawić do ostudzenia.

Woda bez przygotowania może być stosowana do codziennego mycia, prania odzieży, prac porządkowych (np. mycia podłóg) i splukiwania toalet.

2 min.



Jednocześnie Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Elblągu informuje, że w czasie prowadzonych prac związanych z remontem i przebudową stacji uzdatniania wody w Godkowie pogorszeniu mogą ulec parametry organoleptyczne wody takie jak smak, zapach i barwa.

Zalecenie obowiązuje do czasu wydania kolejnego komunikatu

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Elblągu

mgr inż. Marek Jarosz
specjalista higieny i epidemiologii