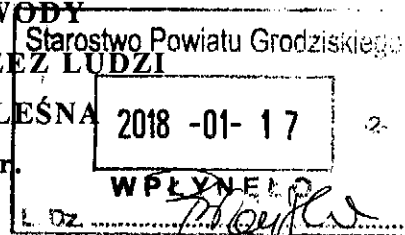


Grodzisk Mazowiecki, dnia 11.01.2018r.

**OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI
NA TERENIE GMINY PODKOWA LEŚNA
za okres lipiec - grudzień 2017r.**



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grodzisku Mazowieckim działając w oparciu o art. 12 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tj. Dz. U. z 2017r. poz. 328 z późn. zm.), art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej z dnia 14 marca 1985r. (tj. Dz. U. z 2017r. poz. 1261) oraz § 23 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 11 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) na podstawie okresowych ocen jakości wody w poszczególnych wodociągach przedstawia ocenę obszarową jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie Gminy Podkowa Leśna za II połowę 2017r.

1 Wykaz producentów wody.

Na terenie Gminy Podkowa Leśna woda przeznaczona do spożycia przez ludzi dostarczana przez 1 wodociąg – wodociąg publiczny Podkowa Leśna. Woda do ww. wodociągu produkowana jest przez Gminę Podkowa Leśna z siedzibą przy ul. Akacyjnej 39/41 w Podkowie Leśnej.

2 Informacje dotyczące produkcji i jakości wody.

2.1 Wielkość produkcji wody i sposób jej uzdatniania.

- Stacja Uzdatniania Wody Warszawska dostarcza gminie średnio 544,5 m³/d. Procesy uzdatniania obejmują filtrację, napowietrzanie, odżelazianie, odmanganianie, dezynfekcję końcową.

2.2 Liczba ludności zaopatrywanej w wodę.

Spośród 3870 mieszkańców gminy Podkowa Leśna z wody o kontrolowanej jakości korzysta ok. 3700 osób. Pozostali mieszkańcy zaopatrywani są w wodę z lokalnych ujęć wody znajdujących się przy gospodarstwach domowych.

2.3 Jakość wody.

Do oceny jakości wody wykorzystywano sprawozdania z badań wody pobieranej i badanej przez Państwową Inspekcję Sanitarną i pochodzącej z kontroli wewnętrznej, prowadzonej przez Przedsiębiorstwo Gospodarki Wodno – Ściekowej GEA-NOVA Sp. z o. o. Jakość wody pochodzącej z wodociągu publicznego Podkowa Leśna w badanym zakresie,

za wyjątkiem próbek pobranych w dniu 18.09.2017r. i 27.11.2017r. odpowiadała wymaganiom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r. poz. 1989).

Do procesów uzdatniania na Stacji Uzdatniana Wody Warszawska wykorzystywane są aeratory, filtry odżelaziające i odmanganiające, do dezynfekcji okresowej stosowany jest podchloryn sodu.

2.4 Przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów jakości wody.

W próbce wody pobranej w ramach kontroli sanitarnej w dniu 18.09.2017r. z wodociągu Podkowa Leśna stwierdzono przekroczenie wskaźników mikrobiologicznych – liczba bakterii grupy coli, bakterii Escherichia coli, enterokoków kałowych, ogólnej liczby mikroorganizmów. Obecność ww. bakterii w wodzie może powodować, m. in. zaburzenia ze strony przewodu pokarmowego, mogą być przyczyną zakażenia układu moczowego, oddechowego.

W próbce wody pobranej w ramach kontroli sanitarnej w dniu 27.11.2017r. z ww. wodociągu stwierdzono przekroczenie wskaźnika mikrobiologicznego – liczba bakterii grupy coli. Obecność ww. bakterii w wodzie może powodować, m. in. zaburzenia ze strony przewodu pokarmowego, mogą być przyczyną zakażenia układu moczowego.

Przekroczenia w zakresie parametrów mikrobiologicznych w powyższym wodociągu zostało niezwłocznie usunięte, a woda jest przydatna do spożycia przez ludzi.

2.5 Zgłoszenie reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody.

W II półroczu 2017r. nie odnotowano zgłoszeń mieszkańców gminy dotyczących reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody.

2.6 Prowadzone postępowania administracyjne i działania naprawcze prowadzone przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne

Stwierdzenie obecności ponadnormatywnej zawartości liczby bakterii grupy coli, bakterii Escherichia coli, enterokoków kałowych oraz ogólnej liczby mikroorganizmów skutkowało wydaniem decyzji stwierdzającej brak przydatności wody do spożycia podlegającej natychmiastowemu wykonaniu z dnia 25.09.2017r. znak HKN.6030.1293.2017.AŚ.6864 wydanej przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grodzisku Mazowieckim. Zarządca wodociągu w wyniku przeprowadzonych działań naprawczych (chlorowanie) doprowadził do przywrócenia jakości wody do wymogów obowiązującego rozporządzenia. W dniu 05.10.2017r. została wydana przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grodzisku Mazowieckim decyzja

stwierdzająca wygaśnięcie ww. decyzji oraz orzekająca o przydatności wody do spożycia z wodociągu publicznego Podkowa Leśna znak HKN.6030.1348.2017.AŚ.7378.

Stwierdzenie obecności ponadnormatywnej zawartości liczby bakterii grupy coli skutkowało zatem wszczęciem postępowania administracyjnego. Zarządca wodociągu w wyniku przeprowadzonych działań naprawczych doprowadził do przywrócenia jakości wody do wymogów obowiązującego rozporządzenia.

3 Ocena ryzyka zdrowotnego.

Woda pochodząca z wodociągu publicznego Podkowa Leśna, z zastrzeżeniem czasowej nieprzydatności do spożycia przez ludzi, o której była mowa wyżej, była bezpieczna dla zdrowia ludzkiego, wolna od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego, a także wszelkich substancji w stężeniach stanowiących potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego, nie wykazywała agresywnych właściwości korozyjnych i spełniała podstawowe wymagania mikrobiologiczne i chemiczne określone w załącznikach do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia.

Państwowy Powiatowy Inspektor
Sanitarny
w Grodzisku Mazowieckim
mgr Halina Sankowska

WYŚLANO 17. STY. 2018

Otrzymuje:

1. Burmistrz Miasta Podkowa Leśna
ul. Akacyjowa 39/41
05-807 Podkowa Leśna
2. Starosta Powiatu Grodziskiego
ul. Kościuszki 30
05-825 Grodzisk Maz.
a/a HKN

Strona 3/3

STRONA FORMALNO-PRAWNA
BEZ ZASTRZEŻEN
Rafał Ambroziak
RADCA PRAWNY
t.0-2119