

Augustów, 2016.09.16

HK.070.41.2016

Burmistrz Lipska

16-315 Lipsk

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Augustowie zgodnie z § 19 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 27 listopada 2015 roku w sprawie wymagań dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2015, poz. 1989), przesyła ocenę obszarową jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi za I półrocze 2016 roku z terenu miasta gminy Lipsk: Wodociąg Lipsk, Wodociąg Skieblewo, Wodociąg Krasne w oparciu o w/w rozporządzenie.

Według danych otrzymanych od zarządcy wodociągów tj. Zakład Gospodarki Komunalnej w Lipsku, na koniec 2015 roku, wynika, że w/w wodociągi na terenie miasta gminy Lipsk zaopatrywały ogółem 4278 osób.

Wodociąg Lipsk zaopatrywał 2386 osób. Średnia produkcja wody wyniosła 174 m³/dobę. Na sieci wodociągu Lipsk w I półroczu 2016 roku PPIS w Augustowie wyznaczył jeden punkt poboru próbek wody w ramach monitoringu kontrolnego:

1. SP ZOZ ul. Rynek w Lipsku

Do badań laboratoryjnych w I półroczu 2016 roku pobrano 1 próbkę wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w ramach monitoringu kontrolnego.

Wszystkie próbki wody do spożycia w zakresie zbadanych parametrów bakteriologicznych i fizykochemicznych odpowiadały wymaganiom zawartym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 27 listopada 2015 roku w sprawie wymagań dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2015, poz. 1989).

Zakład Gospodarki Komunalnej w Lipsku wyznaczył dwa punkty poboru próbek wody w ramach monitoringu kontrolnego i monitoringu przeglądowego:

1. Hydrofornia w Lipsku
2. Skokowska Sklep Spożywczy w Lipsku

Do badań laboratoryjnych w I półroczu 2016 roku pobrano 4 próby wody w tym: 1 próbkę wody surowej w hydroforni, 1 próbkę wody uzdatnionej w hydroforni, 1 próbkę wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w ramach monitoringu kontrolnego oraz 1 próbkę w ramach monitoringu przeglądowego.

Wszystkie próbki wody do spożycia w zakresie zbadanych parametrów bakteriologicznych i fizykochemicznych odpowiadały wymaganiom zawartym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 27 listopada 2015 roku w sprawie wymagań dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2015, poz. 1989).

Wodociąg Skieblewo zaopatrywał 1452 osoby. Średnia produkcja wody wyniosła 184 m³/dobę. Na sieci wodociągu Skieblewo w I półroczu 2016 roku PPIS w Augustowie wyznaczył jeden punkt poboru próbek wody w ramach monitoringu kontrolnego:

1. Jerzy Makuła Skieblewo 9

Do badań laboratoryjnych w I półroczu 2016 roku pobrano 1 próbkę wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w ramach monitoringu kontrolnego.

Wszystkie próbki wody do spożycia w zakresie zbadanych parametrów bakteriologicznych i fizykochemicznych odpowiadały wymaganiom zawartym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 27 listopada 2015 roku w sprawie wymagań dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2015, poz. 1989).

Zakład Gospodarki Komunalnej w Lipsku wyznaczył dwa punkty poboru próbek wody w ramach monitoringu kontrolnego i monitoringu przeglądowego:

1. Hydrofornia Skieblewo
2. Makuła Jerzy Skieblewo 9

Do badań laboratoryjnych w I półroczu 2016 roku pobrano 3 próby wody w tym: 1 próbkę wody uzdatnionej na stacji uzdatniania wody, 1 próbkę wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w ramach monitoringu kontrolnego oraz 1 próbkę w ramach monitoringu kontrolnego i monitoringu przeglądowego.

Jedynie jedna próbka wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pobrana w dniu 02.02.2016 r. w hydroforni w zakresie parametru azotany nie odpowiadała wymaganiom w/w rozporządzenia. Zawartość azotanów w zbadanej próbce wody wynosiła $55,2\text{mg/l} \pm 4,3\text{ mg/l}$, winno być 50 mg/l .

Telefonicznie poinformowano Pana Kierownika ZGK w Lipsku o stwierdzonym przekroczeniu parametru azotanów i zalecono podjęcie działań naprawczych i ponowne pobranie prób wody. Dnia 13.06.2016 r. pobrano próbkę wody w/w parametru z Hydroforni w Skieblewie, które wykazały poprawę jakości wody.

Wszystkie próbki wody do spożycia w zakresie zbadanych parametrów bakteriologicznych i fizykochemicznych odpowiadały wymaganiom zawartym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 27 listopada 2015 roku w sprawie wymagań dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2015, poz. 1989).

Wodociąg Krasne zaopatrywał 440 osób. Średnia produkcja wody wyniosła $38\text{ m}^3/\text{dobę}$. Na sieci wodociągu Krasne w I półroczu 2016 roku PPIS w Augustowie wyznaczył jeden punkt poboru próbek wody w ramach monitoringu kontrolnego:

1. P. Trochimowicz Nowy Lipsk

Do badań laboratoryjnych w I półroczu 2016 roku pobrano 1 próbkę wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w ramach monitoringu kontrolnego.

Wszystkie próbki wody do spożycia w zakresie zbadanych parametrów bakteriologicznych i fizykochemicznych odpowiadały wymaganiom zawartym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 27 listopada 2015 roku w sprawie wymagań dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2015, poz. 1989).

Zakład Gospodarki Komunalnej w Lipsku wyznaczył jeden punkt poboru próbek wody w ramach monitoringu kontrolnego i monitoringu przeglądowego:

1. Hydrofornia w Krasnem

Do badań laboratoryjnych w I półroczu 2016 roku pobrano 2 próby wody w tym: 1 próbkę wody uzdatnionej w Hydroforni w ramach monitoringu kontrolnego, 1 próbkę wody uzdatnionej w Hydroforni w ramach monitoringu przeglądowego.

Wszystkie próbki wody do spożycia w zakresie zbadanych parametrów bakteriologicznych i fizykochemicznych odpowiadały wymaganiom zawartym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 27 listopada 2015 roku w sprawie wymagań dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2015, poz. 1989).

Powyższe informacje o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie gminy miasta Lipsk, należy przekazać ludności korzystającej z wody z w/w wodociągów.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Augustowie
Przodolau
mgr Halina Bogdan