



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W KRAKOWIE

Zakład Gospodarki Komunalnej
w Kocmyrzowie-Luborzycy

W PLYWIELO 2020 -04- 09

ilość załączników 62/20
podpis h

**Zakład Gospodarki Komunalnej
w Kocmyrzowie-Luborzycy**
Kocmyrzów, ul. Spółdzielców 1
32-010 Luborzycza

Nasz Znak:
HK-032- M /2020

Data:
30 marca 2020 r.

Dotyczy: Ocena obszarowa jakości wody za 2019 roku.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie w oparciu o art. 4 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019 r., poz. 59, z późn. zm.), art. 12 ust.1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2019 r., poz. 1437, z późn. zm.), § 23 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 roku, poz. 2294, z późn. zm.) na podstawie okresowej oceny jakości wody dokonał oceny obszarowej jakości wody oraz szacowania ryzyka zdrowotnego konsumenta na terenie gminy Kocmyrzów-Luborzycza.

Tut. Inspektor Sanitarny, w ramach przedmiotowej oceny uwzględnił dane zgromadzone podczas prowadzonego bieżącego nadzoru sanitarnego nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, jak również dokonał weryfikacji wyników badań wody wykonanych w ramach kontroli wewnętrznych przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Kocmyrzowie-Luborzycy. Ponadto, oceniono zgodność prowadzonych badań z zatwierdzonym harmonogramem badań wewnętrznych co pozwoliło na wydanie rocznej

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Krakowie
31-752 Kraków, ul. Makuszyńskiego 9
www.pssekrakow.pl e-mail: psse@pssekrakow.pl
adres skrytki na ePUAP: /pssekrakow/SkrytkaESP
centrala tel.: (+48) 12 644 91 33, 12 644 93 72, 12 644 99 64,
12 684 40 35, 12 684 40 99, fax: (+48) 12 684 39 99
REGON: 351371049 / NIP: 675-11-59-603

Administratorem Danych jest PSSE w Krakowie. Szczegółowe informacje o zasadach przetwarzania danych osobowych przez Administratora i uprawnieniach osób, których dane są przetwarzane dostępne są w [Biuletynie Informacji Publicznej PSSE w Krakowie](#).

niepodlega

PODANA
STWIERDZAJĄC
NIEPODLEGŁOŚĆ

oceny obszarowej dla poszczególnych wodociągów zlokalizowanych na terenie gminy Kocmyrzów-Luborzyca.

1. WODOCIĄG PUBLICZNY RAWAŁOWICE

Ujęcia wody dla wodociągu publicznego Rawałowice stanowią studnie głębinowe R1, R2 w miejscowości Rawałowice oraz studnia L1 zlokalizowana w miejscowości Łuczyce. Sieć wodociągowa zaopatruje w wodę następujące miejscowości: Czulice, Goszyce, Głęboka, Karniów, Kocmyrzów, Krzysztoforzyce, Luborzyca, Łososkowice, Marszowice, Pietrzejowice, Prusy, Rawałowice, Wilków, Sulechów, Wiktorowice, Skrzyszowice, Wola Luborzycka, Wysiołek Luborzycki, Zastów. Produkcja wody w strefie zaopatrzenia osiąga 1169 m³/dobę, ww. wodociąg zaopatruje w wodę ok. 8850 osób. Długość sieci wodociągowej wynosi 152 km. Woda jest okresowo dezynfekowana podchlorynem sodu.

Po dokonaniu weryfikacji wyników badań wody wykonanych w ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego oraz na podstawie sprawozdań z wyników badania wody przeprowadzonych przez eksploatatora wodociągu Zakład Gospodarki Komunalnej w Kocmyrzowie-Luborzyca w ramach kontroli wewnętrznej Tut. Inspektor Sanitarny ocenił wodę dostarczaną przez przedmiotowy wodociąg jako spełniającą wymagania określone w załącznikach 1 i 4 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi a co za tym idzie **jako przydatną do spożycia.**

2. WODOCIĄG PUBLICZNY SADOWIE

Ujęcia wody dla wodociągu publicznego Sadowie stanowią studnie głębinowe: S1 zlokalizowana w miejscowości Sadowie G1, G2 zlokalizowane w miejscowości Goszcza oraz studnia L2 w Łuczycach. Sieć wodociągowa zaopatruje w wodę następujące miejscowości: Sadowie, Zastów, Łuczyce, Goszcza, Baranówka, Maciejowice, Marszowice, Prusy, Wilków, Skrzyszowice. Produkcja wody w strefie zaopatrzenia osiąga 927,5 m³/dobę, ww. wodociąg zaopatruje ok. 6440 osób. Długość sieci wodociągowej wynosi 97 km. Woda jest okresowo dezynfekowana podchlorynem sodu.

Na podstawie zgromadzonych wyników badań wody stwierdzono jednorazowe przekroczenie mikrobiologiczne w zakresie bakterii grupy Coli w ilości 10 j.t.k. w 100 ml wody. Po rozważeniu stopnia zagrożenia dla zdrowia tut. Inspektor Sanitarny wydał decyzję administracyjną stwierdzającą brak przydatności wody do spożycia z ww. wodociągu. Powtórne badania wody wykonane w ramach kontroli wewnętrznych nie wykazały przekroczeń w zakresie bakterii grupy Coli.

Stwierdzenie obecności w wodzie uzdatnionej bakterii grupy Coli wskazuje na nieodpowiednie jej uzdatnienie oraz wtórne zanieczyszczenie. Testy na bakterie grupy Coli mogą być zatem wykorzystywane jako wskaźniki efektywności uzdatniania i prawidłowego stanu systemu rozprowadzającego wodę czystą. Z uwagi na wystąpienie ponadnormatywnej zawartości bakterii grupy Coli w jednej z badanych prób tut. Inspektor Sanitarny nadmienia, iż wskazane byłoby rozważenie przeprowadzenia modernizacji ujęcia wody np. zamontowanie dodatkowo lamp UV.

Po dokonaniu weryfikacji wyników badań wody wykonanych w ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego oraz na podstawie sprawozdań z wyników badania wody przeprowadzonych przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Kocmyrzowie-Luborzycy w ramach kontroli wewnętrznej Tut. Inspektor Sanitarny ocenił wodę dostarczaną przez przedmiotowy wodociąg jako spełniającą wymagania określone w załącznikach 1 i 4 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi a co za tym idzie **jako przydatną do spożycia.**

z up. Państwowego Powiatowego Inspektora
Sanitarnego w Krakowie

Grażyna Stachowicz
Zastępca Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Krakowie

Wyk. Magdalena Palusińska 12 644 91 33 wew. 113

Otrzymują:

1. Adresat
2. Pan Marek Jamborski Wójt Gminy Kocmyrzów -Luborzycy Urząd Gminy Kocmyrzów-Luborzycy Luborzycy 97, 32-010 Luborzycy (e-PUAP)
3. Pan Wojciech Pałka, Starosta Krakowski Starostwo Powiatowe w Krakowie al. Słowackiego 20, 30-037 Kraków (e-PUAP)
4. Małopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny ul. Prądnicka 76, 31-202 Kraków (e-PUAP)
5. Aa