



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W BOCHNI

NHK-9020-01-17-02/22

WPL YNEŁO

Bochnia, dnia 4 kwietnia 2022r.

L. dr. 335/04/22
2022-04-28
data podpis BA

Kryta Pływalnia im. Jana Kota
w Bochni
ul. Św. Leonarda 34
32-700 Bochnia

Okresowa ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia w Wodociągu Zaopatrującym Krytą Pływalnię im. Jana Kota w Bochni od 2 stycznia do 31 grudnia 2021 roku.

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt. 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2021r., poz. 195), § 22 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) oraz art. 12 ust. 1, 4 i 5 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2020r., poz. 2028) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bochni po przeanalizowaniu wyników sprawozdań z badań próbek wody pobranych w 2021r. z Wodociągu Zaopatrującego Krytą Pływalnię im. Jana Kota w Bochni, które przedstawiają poniższe tabele:

Kontrola wewnętrzna (Tabela nr 1).

Badania wykonane w ramach kontroli wewnętrznej przez właściciela obiektu – Krytą Pływalnię im. Jana Kota w Bochni na podstawie zatwierdzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bochni Harmonogramu Poboru Prób na 2021r.

Tabela nr 1.

| Data poboru | Miejsce poboru próbki wody | Numer sprawozdania | Laboratorium wykonujące | Zakres oznaczeń* |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| 01.03.2021r. | Kryta Pływalnia w Bochni – Stacja Uzdatniania Wody, ul. św. Leonarda 34, 32-700 Bochnia | SB/17264/03/2021 | SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A 43-200 Pszczyna | A |
| 04.05.2021r. | Kryta Pływalnia w Bochni – Stacja Uzdatniania Wody, ul. św. Leonarda 34, 32-700 Bochnia | SB/42966/05/2021 | SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A 43-200 Pszczyna | A i B |
| 02.08.2021r. | Kryta Pływalnia w Bochni – Stacja Uzdatniania Wody, ul. św. Leonarda 34, 32-700 Bochnia | SB/81237/08/2021 | SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A 43-200 Pszczyna | A |

*A – parametry grupy A – (Escherichia coli w 100 ml, Bakterie grupy coli w 100ml, ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze 22°C, barwa, mętność, smak, zapach, stężenie jonów wodoru (ph), przewodność elektryczna, azotyny i jon amonu – niezbędne, gdy chlorowanie jest stosowane jako metoda dezynfekcji oraz glin i żelazo – niezbędne, gdy chemikalia są używane do uzdatniania wody).

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Bochni
32-700 Bochnia, ul. Konstytucji 3 Maja 5

<https://www.gov.pl/web/psse-bochnia> e-mail: bochnia@psse.malopolska.pl
adres skrytki na ePUAP: /PSSE_BOCHNIA_SEKRETARIAT/skrytka
centrala tel.: (+48) 14 612-32-34, 14 612-39-47
sekretariat PPIS tel.: (+48) 14 612-32-34, 14 612-39-58, fax: (+48) 14 612-39-47
REGON: 000599422 / NIP: 868-10-20-308

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

*A i B – parametry grupy A i B – (Escherichia coli w 100 ml, Bakterie grupy coli w 100ml, Ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze 22°C, barwa, mętność, smak, zapach, stężenie jonów wodoru (ph), przewodność elektryczna, azotyny, jon amonu, glin, żelazo, Enterokoki, akryloamid, antymon, , arsen, azotany, benzen, benzo(a)piren, bor, bromiany, chlorek winylu, chrom, cyjanki, 1,2 – dichloroetan, epichlorohydryna, fluorki, kadm, miedź, nikiel, ołów, pestycydy, Σpestycydów, rtęć, selen, Σtrichloroetenu i tetrachloroetenu, ΣTHM, ΣWWA, Clostridium perfringens, chlorki, mangan, siarczany, sól, utlenialność z KMnO₄, bromodichlorometan, chlor wolny, chloraminy, Σchloranów i chlorynów, ozon, trichlorometan (chloroform), magnez, srebro, twardość).

Nadzór sanitarny (Tabela nr 2).

Badania wykonane w ramach nadzoru sanitarnego Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bochni zgodnie z Harmonogramem Poboru Prób Wody na 2021r.

Tabela nr 2.

| Data poboru | Miejsce poboru próbki wody | Numer sprawozdania | Laboratorium wykonujące | Zakres oznaczeń* |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| 27.01.2021r. | Kryta Pływalnia w Bochni – Stacja Uzdatniania Wody, ul. św. Leonarda 34, 32-700 Bochnia | LZT/W/86/N/2021 | WSSE - Dział Laboratoryjny ul. Prądnicka 76, 31-202 Kraków Oddział Laboratoryjny w Tarnowie, ul. Mościckiego 10, 33-100 Tarnów | A |
| 13.10.2021r. | Kryta Pływalnia w Bochni – Stacja Uzdatniania Wody, ul. św. Leonarda 34, 32-700 Bochnia | LZT/W/922/N/2021 | WSSE - Dział Laboratoryjny ul. Prądnicka 76, 31-202 Kraków Oddział Laboratoryjny w Tarnowie, ul. Mościckiego 10, 33-100 Tarnów | A |

*A – parametry grupy A – (Escherichia coli w 100 ml, Bakterie grupy coli w 100ml, ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze 22°C, barwa, mętność, smak, zapach, stężenie jonów wodoru (ph), przewodność elektryczna, azotyny i jon amonu – niezbędne, gdy chlorowanie jest stosowane jako metoda dezynfekcji oraz glin i żelazo – niezbędne, gdy chemikalia są używane do uzdatniania wody).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bochni

STWIERDZA, że

1. w 2021r. osoby korzystające z Wodociągu Zaopatrującego Krytą Pływalnię im. Jana Kota w Bochni korzystały z wody do spożycia o jakości odpowiadającej stawianym wymaganiom.
2. badania jakości wykonane zostały przez zarządcę obiektu w laboratoriach zatwierdzonych przez Inspekcję Sanitarną.


UZASADNIENIE

W okresie od 2 stycznia do 31 grudnia 2021 roku z Wodociągu Zaopatrującego Krytą Pływalnię im. Jana Kota w Bochni pobrano do badania 5 planowych prób wody. Jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w Wodociągu Zaopatrującym Krytą Pływalnię im. Jana Kota w Bochni nadzorowana jest zarówno przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bochni, w ramach nadzoru bieżącego, jak i przez Krytą Pływalnię im. Jana Kota w Bochni w ramach kontroli wewnętrznej jakości wody. Próby wody pobierane były zgodnie z harmonogramem zatwierdzonym przez PPIS w Bochni. Wyniki badań przez właściciela obiektu do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego przekazywane były terminowo.

W zakresie objętym badaniami woda spełniała wymagania dotyczące jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294).

W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bochni postanowił jak wyżej.

Z poważaniem,

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Bochni

Halina Bielec

Otrzymują:

1 x Adresat (Kryta Pływanina im. Jana Kota, ul. św. Leonarda 34, 32-700 Bochnia)

1 x Burmistrz Miasta Bochnia, ul. Kazimierza Wielkiego 2, 32-700 Bochnia – do wiadomości – e-PUAP

1 x a/a

wyk. inż. Agnieszka Krzywda, tel. 14 612 39 47 wew. 15