



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Lipnie

87 - 600 Lipno
ul. Kościuszki 18/20
tel. fax (54) 287 32 24

e-mail: psse.lipno@pis.gov.pl
www.psse.lipno.pl

N.HK 5211-2/01/2/2020/20

Lipno, dnia ...14. MAJ 2020

Gmina Dobrzyń nad Wisłą
87 - 610 Dobrzyń nad Wisłą
ul. Szkolna 1

dot. : wodociągu publicznego Dobrzyń n. Wisłą

O C E N A O K R E S O W A
przydatności wody do spożycia przez ludzi

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (j. t. Dz. U. z 2019r., poz.59 z późn. zm.) w związku z art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (j. t. Dz. U. z 2019r., poz. 1437 ze zm.) oraz § 21 ust. 1 pkt 1 i § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) w oparciu o nw. analizy wody:

Kod próbki	Data pobrania	Miejsce pobrania próbki
1295/20	22.04.2020r.	Kran przed wodomierzem (piwnica), Szkoła Podstawowa Dyblin, gm. Dobrzyń n. Wisłą /A + Enterokoki, utlenialność, mangan, żelazo, sól, chlorki /
1296/20	„ - „	Zdrój uliczny (czerpak), ul. Zduńska, Dobrzyń n. Wisłą /A + Enterokoki, utlenialność, mangan, żelazo, sól, chlorki /
1297/20	„ - „	Zawór na wyjściu z hali SUW Dobrzyń n. Wisłą, ul. Sportowa 13 /B/

A - parametry grupy A
B - parametry grupy B

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lipnie stwierdza, że w zakresie badanych parametrów woda z wodociągu publicznego Dobrzyń n. Wisłą odpowiada wymaganiom jakości wody zawartym w § 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) ze względu na skład mikrobiologiczny i fizyko - chemiczny.

W związku z powyższym:

Woda jest przydatna do spożycia przez ludzi.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Lipnie
Miroslaw Grzybowski

Otrzymują:

1. Adresat
2. A/a

Do wiadomości:

1. Burmistrz Miasta i Gminy Dobrzyń n. Wisłą



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Lipnie

87 - 600 Lipno
ul. Kościuszki 18/20
tel. fax (54) 287 32 24

e-mail: psse.lipno@pis.gov.pl
www.psselipno.pl

Znak sprawy: N.HK- 074-11/2038/20

Lipno, dnia 14. MAJ. 2020.

Szkoła Podstawowa
im. M. Konopnickiej
w Dobrzyniu nad Wisłą
ul. Licealna 1
87-610 Dobrzyń nad Wisłą

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lipnie informuje, że w dniu 13.05.2020r. wpłynęły sprawozdania z badań wody ciepłej pobranej w dniu 28.04.2020r. na obecność *Legionella sp.* z sieci wewnętrznej budynku Szkoły Podstawowej, im. M. Konopnickiej, ul. Licealna 1, 87-610 Dobrzyń n. Wisłą.

Na podstawie niżej wymienionego sprawozdania z badania przeprowadzonego przez MS LAB, Sp. z o.o., ul. Sportowa 22, 87-500 Rypin stwierdzono:

- Sprawozdanie z badań Nr 1038/20, próbka nr 1322/20 – kran przy zlewie w kuchni szkolnej – punkt czerpalny położony najbliżej od źródła ciepła – liczba *Legionella sp.* w 100 ml wody – 0 jtk*, (temperatura wody 55,0 °C);
- Sprawozdanie z badań Nr 1039/20, próbka nr 1323/20 – kran przy umywalce w toalecie uczniów (parter) – punkt czerpalny położony najdalej od źródła ciepła – liczba *Legionella sp.* w 100 ml wody – 5 jtk [2,13], (temperatura wody 50,0 °C);
- Sprawozdanie z badań Nr 1040/20, próbka nr 1324/20 – kran przy umywalce w toalecie (piętro) – punkt czerpalny położony pośrodku od źródła ciepła – liczba *Legionella sp.* w 100 ml wody – 0 jtk. (temperatura wody 49,0 °C);

* jednostki tworzące kolonie

Zgodnie z załącznikiem Nr 5 lit. A rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) liczba *Legionella sp.* w 100 ml ciepłej wody nie powinna być większa niż 100 jtk.

Mając na uwadze § 3 w/w rozporządzenia woda ciepła w przedmiotowym obiekcie jest bezpieczna dla zdrowia ludzkiego i nie stwarza zagrożenia epidemicznego.

Jednak zgodnie z §120 ust.2 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (j. t. Dz. U. z 2019r. poz. 1065) „instalacja ciepłej wody powinna zapewniać uzyskanie w punktach czerpalnych temperatury wody nie niższej niż 55°C i nie wyższej niż 60°C”.

W związku z powyższym należy podjąć niezwłoczne działania mające na celu zapewnienie właściwej temperatury wody w punktach czerpalnych, co jest jednym z warunków ochrony sieci przed kolonizacją przez pałeczki *Legionella sp.*

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lipnie informuje, że zgodnie z załącznikiem Nr 5 lit. B wyżej wymienionego rozporządzenia w związku z faktem, że w kolejnych dwóch badaniach wykonanych w odstępach rocznych stwierdzono poniżej 100 jtk/ 100ml kolejne badania należy wykonać po 3 latach od dnia poboru wyżej wymienionych próbek.

Sprawozdania z badań należy przedłożyć PPIS w Lipnie niezwłocznie po otrzymaniu ich z laboratorium.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Lipnie

Miroslaw Gazybowski

Otrzymują:

1. Adresat
2. Burmistrz Miasta i Gminy Dobrzyń nad Wisłą
3. A/a (N.HK, N.HD)