

zd  
Andrzej



**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny**  
**w Hrubieszowie, 22-500 Hrubieszów,**  
**ul. 27 Wołyńskiej Dywizji Piechoty AK nr 6**  
**tel (0-84) 696 5010 lub 696 41 51 e-mail [psse.hrubieszow@pis.gov.pl](mailto:psse.hrubieszow@pis.gov.pl)**

ONS-HK.0712.58.2020

Hrubieszów dnia 13.01.2021 r.



**Burmistrz Miasta**  
**Hrubieszowa**  
**22- 500 Hrubieszów**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Hrubieszowie zgodnie z § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r., poz. 2294), przesyła poniżej ocenę roczną jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z **wodociągu Hrubieszów za 2020 r.**

Zakres badań próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w zakresie parametrów grupy A w roku 2020 obejmował:

- 1 wskaźniki fizyczne i organoleptyczne oraz chemiczne – temperatura, barwa, mętność, pH, przewodność właściwa, zapach, smak,
- 2 wskaźniki bakteriologiczne – liczba bakterii grupy coli, liczba Escherichia coli, ogólna liczba mikroorganizmów w  $22\pm 2^{\circ}$  C po  $68\pm 4$ h., enterokoki kałowe.

Zakres badań próbek wody do spożycia przez ludzi w zakresie parametrów grupy B:

1. zakres badań parametrów grupy A,
2. parametry chemiczne – jon amonowy, jon azotynowy, jon azotanowy, mangan, żelazo, chlorki, siarczany, utlenialność, chrom, kadm, miedź, nikiel, ołów, rtęć, sód, bor, cyjanki, arsen, antymon, chlor wolny, ogólny węgiel organiczny, magnez, selen, fluorki, glin, benzen, chloraminy, ozon, srebro, heptachlor,  $\Sigma$  pestycydów, 1,2 dichloroetan, bromiany, benzo(a)piren,  $\Sigma$  WWA, trichlorometan,  $\Sigma$  HCH,  $\Sigma$  trichloroetenu i tetrachloroetenu, bromiany, epichlorohydryna, chlorek winylu,  $\Sigma$  THM, akryloamid, twardość ogólna,  $\Sigma$  chloranów i chlorynów, bromodichlorometan, chloroform.
3. wskaźniki bakteriologiczne – liczba Enterokoków kałowych.

*niepodlega*

**Badania próbek wody zgodnie z ustalonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Hrubieszowie planem działania na rok 2020.**

<b>Data poboru próbek wody</b>	<b>Miejsce pobrania próbek wody</b>	<b>Wykaz badanych wskaźników jakości wody</b>	<b>Laboratorium badający próbkę wody nr sprawozdania</b>	<b>Stwierdzone przekroczenia parametrów jakości wody</b>
28.01.2020r.	Hrubieszów, ul. 27 Wołyńskiej Dywizji Piechoty AK 6 - PSSE	parametry grupy B	Powiatowa Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Zamościu L.8006.13.2020	nie stwierdzono
	Hrubieszów, ul. Piłsudskiego 11 szpital- kuchnia	liczba bakterii grupy coli, Escherichia coli, enterokoki, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C w 1 ml wody po 72h,		nie stwierdzono
21.04.2020r.	Hrubieszów, ul. 27 Wołyńskiej Dywizji Piechoty AK 6 - PSSE	parametry grupy A, enterokoki	Powiatowa Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Zamościu L.8006.106.2020	nie stwierdzono
	Hrubieszów ul. Gródecka 36, Komenda PPSP	liczba bakterii grupy coli, liczba Escherichia coli, enterokoki, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C w 1 ml wody po 72h,		nie stwierdzono
07.07.2020r.	Hrubieszów ul. Gródecka 36, Komenda PPSP	parametry grupy A, enterokoki	Powiatowa Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Zamościu L.8006.210.2020	nie stwierdzono
	Hrubieszów ul. Grabowiecka 25b, sklep spożywczy	bakterie grupy coli, Escherichia coli, enterokoki, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C w 1 ml wody po 72h,		nie stwierdzono
21.09.2020r.	Hrubieszów, ul. 27 Wołyńskiej Dywizji Piechoty AK 6 - PSSE	benzen, $\Sigma$ WWA, benzo(a)piren, pestycydy, $\Sigma$ trichloroetenu i tetrachloroetenu, 1,2-dichloroetan	Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Lublinie WD/482/2020	nie stwierdzono
	Hrubieszów	parametry grupy A,		nie stwierdzono

13.10.2020r.	ul. Żeromskiego 29, Szkoła Podstawowa nr 2	enterokoki	Powiatowa Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Zamościu L.8006.322.2020	nie stwierdzono
	Hrubieszów, ul. 27 Wołyńskiej Dywizji Piechoty AK 6 - PSSE	bakterie grupy coli, Escherichia coli, enterokoki, liczba mikroorganizmów w 22°C w 1 ml wody po 72h.		

W 2020 r. w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody wykonano ogółem 132 oznaczenia parametrów jakości wody, w tym:

- fizyko-chemicznych – 100, w tym zakwestionowano - 0,
- mikrobiologicznych – 32, w tym zakwestionowano – 0.

**Badania próbek wody w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez  
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej spółka z o.o.  
w Hrubieszowie w 2020 r.**

<b>Data poboru próbek wody</b>	<b>Miejsce pobrania próbek wody</b>	<b>Wykaz badanych wskaźników jakości wody</b>	<b>Laboratorium badający próbkę wody nr sprawozdania/raportu</b>	<b>Stwierdzone przekroczenia parametrów jakości wody</b>
14.01.2020r.	Hrubieszów ul. Teresówka 14a, zestaw hydroforowy	parametry grupy A, enterokoki	J.S. Hamilton Poland S.A. Gdynia sprawozdanie nr 14180/20/SOK	nie stwierdzono
13.02.2020r.	Hrubieszów ul.Dwernickiego 10, Zespół Szkół Nr 4	parametry grupy A, enterokoki	J.S. Hamilton Poland S.A. Gdynia sprawozdanie nr 72662/20/SOK	nie stwierdzono
17.03.2020r.	Hrubieszów, ul. Królowej Jadwigi 2, sklep Jagiellon Delikatesy	parametry grupy A, enterokoki	J.S. Hamilton Poland S.A. Gdynia sprawozdanie nr 135163/20/SOK	nie stwierdzono
23.04.2020r.	Hrubieszów ul. Teresówka 14a, zestaw hydroforowy	parametry grupy A, enterokoki	J.S. Hamilton Poland S.A. Gdynia sprawozdanie nr 189792/20/SOK	nie stwierdzono
19.05.2020r.	Hrubieszów ul.Grotthusów1 sklep Lewiatan	parametry grupy A, enterokoki	J.S. Hamilton Poland S.A. Gdynia sprawozdanie nr 231854/20/SOK	nie stwierdzono
04.06.2020r.	Hrubieszów ul. Krucza 20 PGKiM	parametry grupy B,	J.S. Hamilton Poland S.A. Gdynia sprawozdanie nr 260893/20/SOK	nie stwierdzono

15.07.2020r.	Hrubieszów ul. Teresówka 14a, zestaw hydroforowy	parametry grupy A, enterokoki	J.S. Hamilton Poland S.A. Gdynia sprawozdanie nr 346797/20/SOK	nie stwierdzono
25.08.2020r.	Hrubieszów ul. Nowa 31 sklep Danuška	parametry grupy A, enterokoki	J.S. Hamilton Poland S.A. Gdynia sprawozdanie nr 418641/20/SOK	nie stwierdzono
18.09.2020r.	Hrubieszów ul. Gródecka 116, oczyszczalnia ścieków	parametry grupy A, enterokoki	J.S. Hamilton Poland S.A. Gdynia sprawozdanie nr 470427/20/SOK	nie stwierdzono
29.10.2020r.	Hrubieszów ul. Teresówka 14a, zestaw hydroforowy	parametry grupy A, enterokoki	J.S. Hamilton Poland S.A. Gdynia sprawozdanie nr 557408/20/SOK	nie stwierdzono
18.11.2020r.	Hrubieszów ul. Kolejowa 46, piekarnia - Gietka	parametry grupy B,	J.S. Hamilton Poland S.A. Gdynia sprawozdanie nr 597839/20/SOK	Sód 225±61 mg/l (norma ≤ 200 mg/l)
16.12.2020r.	Hrubieszów ul. 3-go Maja 7, Dom Kultury	parametry grupy A, enterokoki	J.S. Hamilton Poland S.A. Gdynia sprawozdanie nr 663478/20/SOK	nie stwierdzono

W 2020 r. w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej jakości wody wykonano ogółem 242 oznaczenia parametrów jakości wody, w tym:

- fizyko-chemicznych – 198, w tym zakwestionowano - 1,
- mikrobiologicznych – 44, w tym zakwestionowano – 0.

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej spółka z o.o. w Hrubieszowie ustaliło, uzgodniło z PPIS w Hrubieszowie i zrealizowało harmonogram poboru próbek wody w ramach kontroli wewnętrznej z wodociągu Hrubieszów oraz w terminie przekazało wyniki badań wody.

Nie otrzymano informacji o podejmowanych działaniach naprawczych.

Wobec powyższego Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Hrubieszowie informuje, że woda z **wodociągu Hrubieszów** w 2020 r. spełniała w badanych zakresach wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r., poz. 2294).

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Hrubieszowie  
  
mgr Ewa Krasnopolska

Otrzymują:

1. Adresat
- ② Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej spółka z o.o.  
w Hrubieszowie, ul. Krucza 20
3. A/a