

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
W CZĘSTOCHOWIE  
UL. JASNOGÓRSKA 15A 42-200 CZĘSTOCHOWA**

tel. 34 344-99-00    fax 34 362-72-10    e-mail: psse.czestochowa@pis.gov.pl

Częstochowa, 05.02.2021 r.

NS-HKiŚ.903.1.61.2021



RPIW/3554/2021 P  
Data:2021-04-08

*J. Miłodec*  
  
**Wójt Gminy Lelów  
ul. Szczekocińska 18  
42-235 Lelów**

**ORZECZENIA I OCENA O JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA  
PRZEZ LUDZI**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt.1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 195), § 21 ust. 1 pkt. 1, § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) oraz sprawozdań z wykonanych badań, **Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Częstochowie** wydaje orzeczenia i ocenę okresową o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu Melchów:

1. nr analizy: 32, pobranej w dniu 03.02.2020 r.  
Miejsce poboru: Drochlin nr 45 – Budynek prywatny - kuchnia  
W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.
2. nr analizy: 33, pobranej w dniu 03.02.2020 r.  
Miejsce poboru: Melchów – studnia – woda podawana do sieci  
W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.
3. nr analizy: 231Z, pobranej w dniu 09.03.2020 r. w ramach kontroli wewnętrznej.  
Miejsce poboru: Podlesie, ul. Główna 79 – Szkoła Podstawowa – toaleta - kran  
W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

4. nr analizy: 186, pobranej w dniu 26.05.2020 r. w ramach kontroli wewnętrznej.  
Miejsce poboru: Melchów – studnia – woda podawana do sieci  
W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.
5. nr analizy: 10034/06/20, pobranej w dniu 15.06.2020 r. w ramach kontroli wewnętrznej.  
Miejsce poboru: Ujęcie wody Melchów – woda podawana do sieci  
W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.
6. nr analizy: 5313/07/20, pobranej w dniu 08.07.2020 r. w ramach kontroli wewnętrznej.  
Miejsce poboru: Melchów nr 4 - woda z sieci wodociągowej  
W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.
7. nr analizy: 3042/08/20, pobranej w dniu 06.08.2020 r. w ramach kontroli wewnętrznej.  
Miejsce poboru: Podlesie 139a – woda z sieci wodociągowej  
W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.
8. nr analizy: 4091/09/20, pobranej w dniu 08.09.2020 r. w ramach kontroli wewnętrznej.  
Miejsce poboru: Drochlin nr 45 – Budynek prywatny  
W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.
9. nr analizy: 492, pobranej w dniu 29.12.2020 r.  
Miejsce poboru: Drochlin nr 73 – Dom Seniora – kran w kotłowni  
W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.
10. nr analizy: 491, pobranej w dniu 29.12.2020 r.  
Miejsce poboru: Melchów – studnia – podawana do sieci

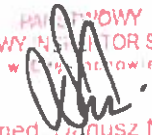
W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

11. nr analizy: 493, pobranej w dniu 29.12.2020 r.

Miejsce poboru: Podlesie - Szkoła Podstawowa – kran w łazience

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

**Ocena okresowa dla wody z wodociągu Melchów w oparciu o ww. orzeczenia – woda nadaje się do spożycia przez ludzi.**

POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
w Melchowie  
  
dr n. med. Danusz Nowicki

Otrzymują:

1. Adresat
2. NS/HZZi PU
3. a/a

