

Czarnków, dnia 16.02.2024 roku

L.dz. 34/24

**PCtech**  
**Piotr Pawłowski**  
**ul. Siedmiogóra 7**  
**64-700 Czarnków**

Miejska Kanalizacja i Wodociągi Spółka z o.o. w Czarnkowie prosi o zamieszczenie na naszej stronie internetowej [www.mkiw.pl](http://www.mkiw.pl) informacji o następującej treści:

Na podstawie regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie miasta Czarnkowa Miejska Kanalizacja i Wodociągi Sp. z o.o. w Czarnkowie informuje o jakości wody pitnej produkowanej dla miasta Czarnkowa w IV kwartale 2023 r.

**Jakość wody przeznaczonej do spożycia przez mieszkańców miasta Czarnkowa w odniesieniu do obowiązujących przepisów**  
(wartości średnie podstawowych parametrów)

| L.p.  | Parametry i wskaźniki                               | Jednostka               | Woda w sieci wodociągo wej Miasto Czarnków | Dopuszczalne zakresy wartości zgodnie z Rozp. Min. Zdrowia z 07.12.2017r. (Dz. U. 2017 poz. 2294) |
|---|---|-------------------------|--|---|
| <b>Wskaźniki fizyczne i organoleptyczne</b> |   |                         |  |   |
| 1.  | Mętność   | [NTU]                   | 0,48                                       | ≤1  |
| 2.  | Barwa   | [mg Pt/l]               | 8  | ≤15   |
| 3.  | Odczyn (pH)   | -                       | 7,42                                       | 6,5-9,5   |
| 4.  | Przewodność właściwa                                | [μS/cm]                 | 623  | ≤2500   |
| 5.  | Zapach  | -                       | 1  | 1-5   |
| 6.  | Smak  | -                       | 1  | 1-8   |
| <b>Parametry chemiczne</b>                  |   |                         |  |   |
| 7.  | Amoniak   | [mg NH <sub>4</sub> /l] | 0,05                                       | ≤0,5  |
| 8.  | Azotany   | [mg NO <sub>3</sub> /l] | 1,42                                       | ≤50   |
| 9.  | Azotyny   | [mg NO <sub>2</sub> /l] | 0,03                                       | ≤0,5  |
| 10.   | Mangan  | [μg Mn/l]               | 23,53                                      | ≤50   |
| 11.   | Żelazo  | [μg Fe/l]               | 139  | ≤200  |
| <b>Wskaźniki bakteriologiczne</b>           |   |                         |  |   |
| 12.   | Liczba bakterii grupy coli                          | [liczba/100 ml]         | 0  | 0   |
| 13.   | Escherichia coli                                    | [liczba/100 ml]         | 0  | 0   |
| 14.   | Enterokoki kałowe                                   | [liczba/100 ml]         | 0  | 0   |
| 15.   | Ogólna liczebność mikroorganizmów w 22±2°C po 68±4h | [liczba/100 ml]         | 9  | <100  |

### Wskaźniki promieniotwórcze

|     |                      |        |       |     |
|-----|----------------------|--------|-------|-----|
| 16. | Tryt                 | [Bq/l] | 10,0  | 100 |
| 17. | <sup>222</sup> Radon | [Bq/l] | 5     | 100 |
| 18. | <sup>226</sup> Rad   | [Bq/l] | 0,02  | 0,5 |
| 19. | <sup>228</sup> Rad   | [Bq/l] | 0,029 | 0,2 |

Biorąc pod uwagę wyniki badań prób wody pobranej z sieci wodociągowej na terenie miasta Czarnkowa stwierdza się, że woda spełnia wymagania jakościowe Rozporządzenia Ministra Zdrowia z 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 poz. 2294).

Miejska Kanalizacja i Wodociągi Sp. z o.o. w Czarnkowie informuje, że zastępczy punkt czerpania wody na terenie miasta Czarnkowa znajduje się na terenie bazy MKiW Sp. z o.o. przy ul. Gdańskiej 48 po wcześniejszym powiadomieniu dyspozytora MKiW Sp. z o.o. w Czarnkowie pod nr tel. (067) 255 22 98.

**Zarząd Spółki**