

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W LUBLIŃCU

42-700 Lubliniec, ul. Dworcowa 17

☎ centr. (34) 356-32-85, 356-26-74 ✉ psse.lubliniec@sanepid.gov.pl www.gov.pl/web/psse-lubliniec

NS-HKiŚ.903.165.2022

Lubliniec, 02.01.2023 r.

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. 2021 r. poz. 195 późn. zm.),
- art. 12 ust. 1 i ust. 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020 r. poz. 2028 z późn. zm.)
- § 21 ust. 1 pkt 1 oraz ust. 8 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)
- raportu z badań nr: 80232/LB/2022 z dnia 16.12.2022 roku, wydanego przez Eurofins OBiKŚ Polska Sp. z o.o., 40-158 Katowice, ul. Owocowa 8, próbki wody pobranej w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez eksploatatora sieci wodociągowej

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu stwierdził przydatność wody do spożycia przez ludzi w wodociągu sieciowym Solarnia.

Wykonano badania próbki wody w zakresie bakteriologicznym, fizykochemicznym, chemicznym oraz organoleptycznym. W zakresie mikrobiologicznym oznaczono: ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C, liczbę bakterii grupy coli, liczbę bakterii Escherichia coli oraz liczbę enterokoków kałowych. Natomiast w zakresie fizykochemicznym, chemicznym i organoleptycznym oznaczono: zapach, smak, przewodność elektryczną właściwą, odczyn, mętność, barwę, akryloamid, antymon, arsen, azotany, benzen, benzo(a)piren, bor, bromiany, chlorek winylu, chrom, cyjanki, 1,2-dichloroetan, epichlorohydrynę, fluorki, kadm, miedź, nikiel, ołów, pestycydy, pestycydy – sumę, rtęć, selen, sumę trichloroetenu i tetrachloroetenu, wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne – sumę, THM – sumę, glin, jon amonu, chlorki, mangan, siarczany, sól, indeks nadmanganianowy, żelazo, bromodichlorometan, chlor wolny, chloraminę, chloroform, magnez oraz twardość ogólną.

Jakość wody w zakresie oznaczonych parametrów, za wyjątkiem magnezu, spełniała wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

Jednocześnie informuję, iż zgodnie z ww. rozporządzeniem wartość parametryczna magnezu jest wartością zalecaną i nie nakłada obowiązku uzupełnienia minimalnej zawartości parametru przez przedsiębiorstwo wodociągowo – kanalizacyjne.

Otrzymują :

1. Gmina Pawonków, 42-772 Pawonków, ul Lubliniecka 16
2. a/a