

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W LUBLIŃCU

42-700 Lubliniec, ul. Dworcowa 17

centr. (34) 356-32-85, 356-26-74

fax (34) 356-32-85

psse.lubliniec@pis.gov.pl

Lubliniec, dnia 24 listopada 2020 r.

NS-HKiŚ-4560-111/2020

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. 2019 r. poz. 59 z późn. zm.),
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2020 r. poz. 2028),
- § 21 ust. 1 pkt 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)

oraz sprawozdania z badań próbki wody nr SB/121920/11/2020 z dnia 18.11.2020 r. pobranej do badań laboratoryjnych w dniu 06.11.2020 w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody z wodociągu sieciowego Pawonków zgodnie z ustalonym harmonogramem

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublińcu stwierdza w badanym zakresie przydatność wody do spożycia przez ludzi w wodociągu sieciowym Pawonków

Jakość wody w zakresie oznaczonych parametrów organoleptycznych, fizykochemicznych i mikrobiologicznych (chlor wolny, pH, przewodność elektryczna, stężenie chloraminy, chrom, ołów, kadm, miedź, sód, magnez, glin, mangan, żelazo, nikiel, arsen, srebro, selen, antymon, bor, ogólny węgiel organiczny, siarczany, chlorki, mętność, barwa, zapach, smak, utlenialność z KMnO_4 , bromiany, amonowy jon, azotany, azotyny, cyjanki, rtęć, twardość ogólna, benzo(a)piren, suma wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych (WWA), akryloamid, epichlorohydryna, benzen, chlorek winylu, suma trichloroetenu i tetrachloroetenu, 1,2-dichloroetan, bromodichlorometan, suma THM, 4,4'-DDD (pestycyd), 4,4'-DDE (pestycyd), 4,4'-DDT (pestycyd), 2,4'-DDD (pestycyd), 2,4'-DDE (pestycyd), 2,4'-DDT (pestycyd), alfa-HCH, beta-HCH, gamma-HCH, delta-HCH, aldryna, dieldryna, endryna, aldehyd endryny, izodryna, heptachlor, epoksyd heptachloru, metoksychlor, cis-Chlordan, trans-Chlordan, pentachlorobenzen, heksachlorobenzen, suma pestycydów, formaldehyd, bakterie grupy coli, Enterokoki, Escherichia coli, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C) spełnia 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)

Otrzymują:

1. Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna „Lepszy Byt”
ul. Spółdzielcza 1, 42-772 Pawonków
2. Gmina Pawonków
ul. Zawadzkiego 7, 42-772 Pawonków

uregodlegta