



**Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Pajęcznie
98-330 Pajęczno
ul. Żeromskiego 7**

Tel.: (34) 311 10 31, fax: (34) 311 39 27

PPIS.HK.9020.5.373.2021

Pajęczno, dnia 30.11.2021r.

**Wójt Gminy Strzelce Wielkie
ul. Częstochowska 14
98-337 Strzelce Wielkie**

Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia 373/2021

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pajęcznie działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r *o Państwowej Inspekcji Sanitarnej* (Dz. U. z 2021r. poz. 195) art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. *o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków* (Dz. U. z 2020r. poz. 2028), § 21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. *w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi* (Dz. U z 2017r., poz. 2294).

**stwierdza
przydatność wody wodociągu Zamoście do spożycia w badanym zakresie**

UZASADNIENIE

W dniu 22.10.2021 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pajęcznie otrzymał sprawozdanie Nr Ł/0/08/2021/1140/FM/2 z dnia 20.10.2021 r., z badania próbki wody pobranej do badania w dniu 11.10.2021 r. z punktu monitoringowego wodociągu Zamoście: hydroformia, Zamoście - Kolonia 66a, 98-337 Strzelce Wielkie,

W ramach kontroli wewnętrznej nad jakością wody pobrano w dniu 11.10.2021 r. próbki wody z wodociągu Zamoście do badania w zakresie mikrobiologicznym oraz fizykochemicznym określonym w części B załącznika nr 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. *w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi* (Dz. U z 2017r., poz. 2294).

W zakresie mikrobiologii oznaczono: liczbę bakterii : *Escherichia coli*, bakterie grupy coli, ogólną liczbę mikroorganizmów w temperaturze 22°C, Enterokoki, *Clostridium perfringens* (łącznie ze sporami), natomiast w zakresie fizykochemicznym oznaczono: jon amonu, azotany, azotyny, barwa, mętność, smak, zapach, stężenie jonów wodoru(pH), przewodność elektryczna właściwa, indeks nadmanganianowi, chlorki, siarczany, twardość ogólna, cyjanki, fluorki, o,p-DDT, p,p-DDT, o,p'-DDE, p,p'-DDE, o,p'-DDD, p,p'-DDD, aldehyd endryny, aldryna, alfa-Heksachlorocykloheksan, beta-Heksachlorocykloheksan, delta-Heksachlorocykloheksan, dieldryna , endosulfan I,II, endryna, epoksyd heptachloru (Izomer A), epoksyd heptachloru (Izomer B), lindan, heksachlorobenzen, heptachlor, izodryna, metoksychlor, pentachlorobenzen, siarczan endosulfanu, benzo(a)piren, suma WWA, benzen, epichlorohydryna, 1,2-dichlorometan, chlorek winylu, chloroform, suma trichloroetenu i tetrachloroetenu, suma THM, akrylamid, suma pestycydów, azinfos etylowy, azinfos metylowy, bromofos, chlorfenwinfos, chlorpiryfos etylowy, chlorpiryfos metylowy, diazynon, dichlorfos, dimetoat, fenitroton, fention, malation, paration etylowy, paration metylowy, propetamfos, triazofos, żelazo, antymon, arsen, bor, chrom, glin, kadm, magnez, mangan, miedź, nikiel, ołów,

selen, sód, srebro, rtęć, ogólny węgiel organiczny, ozon, chlor wolny, chloraminy, bromiany, chlorany, chloryny, suma chloranów i chlorynów.

W zakresie przebadanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych woda wodociągu Zamoście spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) i jest przydatna do spożycia.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY W PAJĘCZNIE

Dorota Brzozowska
Dorota Brzozowska

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Strzelce Wielkie, ul. Częstochowska 14, 98-337 Strzelce Wielkie
2. a/a