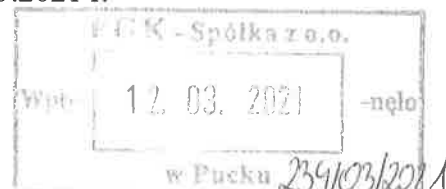




**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Pucku**

Puck, dnia 08.03.2021 r.

SE.HK/4710/ 36 /AL/21



Na podstawie art. 4 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2021 r. poz. 195) oraz § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r. poz. 2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pucku dokonał okresowej oceny jakości wody w wodociągu zbiorowego zaopatrzenia **Puck za 2020 rok**, stwierdzając:

przydatność wody do spożycia przez ludzi.

Realizując ustawowy obowiązek nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pucku przeprowadza m.in. :

- kontrole ujęć oraz stacji uzdatniania wody-
- badania wody w stałych, uzgodnionych punktach monitoringowych
- ustalenia z Burmistrzem Miasta Puck oraz firmą odpowiedzialną za jakość wody Pucką Gospodarką Komunalną Sp. z o.o. dotyczące harmonogramu badań.

Badania objęte monitoringiem jakości wody w 2020 r. zrealizowane zostały w następującym zakresie:
- parametry grupy A, tj.: Escherichia coli, bakterie grupy coli, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C, barwa, mętność, smak, zapach, stężenie jonów wodorowych (pH), przewodność elektryczna oraz
- parametry grupy B, tj.: Enterokoki, antymon, arsen, azotany, azotyny, benzen, benzo(a)piren, bor, chlorek winylu, chrom, cyjanki, 1,2-dichloroetan, fluorki, kadm, miedź, nikiel, ołów, pestycydy, rtęć, selen, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, Σ WWA, glin, jon amonu, chlorki, mangan, siarczany, sól, utlenialność, żelazo, magnez, wapń, zasadowość i twardość.

Przedsiębiorstwo Pucka Gospodarka Komunalna Sp. z o.o. w Pucku w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody zleciło wykonanie właściwych badań wody w wodociągu Puck z częstotliwością zgodną z załącznikiem nr 3 do w/w rozporządzenia. Łącznie w 2020 r. wykonano 19 badań, które obejmowały sprawdzenie jakości wody surowej, uzdatnionej podawanej do sieci oraz w sieci wodociągu, ze szczególnym uwzględnieniem jakości wody w tzw. punktach zgodności.

Wśród badań w punktach zgodności - u konsumenta, nie zanotowano przekroczeń parametrów jakości wody. Zgłoszono jednak skargę na jakość wody w Połczynie Bis w związku z pojawieniem się niezadawalającej barwy wody. Podjęte działania naprawcze oraz płukanie sieci w krótkim czasie poprawiło jakość wody u odbiorców.

Stan sanitarno-techniczny ujęcia i stacji uzdatniania wody nie budził zastrzeżeń.

Analizując sprawozdania z badań wykonanych w 2020 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pucku stwierdził, że woda z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Puck spełnia wymagania określone w rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Omawiany wodociąg zaopatruje w wodę 11014 mieszkańców Pucka, Połczyna Bis, Celbówka i część Bładzikowa produkując 1286 m³/d. Ocena niniejsza zostaje przekazana w celu poinformowania odbiorców o jakości wody.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Pucku
Z up. Aleksandra Lingo
Zastępca Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Pucku

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta Puck, 84-100 Puck ul. I Maja 13
2. Pucka Gospodarka Komunalna Sp. o.o. 84-100 Puck, ul. Zamkowa 6
3. a/a