



ZASTĘPCA BURMISTRZA DZIELNICY URSUS
MIASTA STOŁECZNEGO WARSZAWY

pl. Czerwca 1976r nr 1, 02-495 Warszawa,

tel. 22 443 60 60, faks 22 443 60 11

sekreteriat.udursus@um.waw.pl, www.um.warszawa.pl, www.ursus.warszawa.pl

UD-XI-ZOR.0003.76.2019.AST

Warszawa, dn. 24 kwietnia 2019r.

(2.JPA.UD-XI-1405)

Urząd Miasta Stołecznego Warszawy

Sekretariat Rady

Dzielnicy Ursus

wpłynęło dnia 06.05.2019

L.dz. 178/2019


Podpis

Sz. P.

Marek Mucha

Radny Dzielnicy Ursus

Pl. Czerwca 1976r. nr 1

02-495 Warszawa

Za pośrednictwem Przewodniczącego
Rady Dzielnicy Ursus m. st. Warszawy

W odpowiedzi na Interpelację nr 71 otrzymaną dnia 12.04.2019r. dotyczącą jakości wody na studniach oligoceńskich na terenie Dzielnicy Ursus, informuję że zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, badania przeprowadzane są w zakresie monitoringu przeglądowego i substancji promieniotwórczych 1 raz w roku natomiast monitoringu kontrolnego 2 razy w roku.

Poniżej przedstawiam zakres badań:

Monitoring przeglądowy

- 1 Escherichia coli
- 2 Bakterie grupy coli
- 3 Enterokoki
- 4 Ogólna liczba mikroorganizmów po 72h
- 5 Akryloamid
- 6 Antymon
- 7 Arsen
- 8 Azotany
- 9 Azotyny
- 10 Benzen
- 11 Benzopiren
- 12 Bor
- 13 Chlorek winylu
- 14 Chrom
- 15 Cyjanki
- 16 1,2 dichloroetan
- 17 Epichloroetan
- 18 Fluorki
- 19 Kadm
- 20 Nikiel
- 21 Ołów
- 22 Rtęć
- 23 Selen
- 24 Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu

- 25 Jon amonowy
- 26 Barwa
- 27 Chlorki
- 28 Aluminium
- 29 Mangan
- 30 Mętność
- 31 OWO
- 32 pH
- 33 Przewodność elektryczna
- 34 Sierczany
- 35 Smak
- 36 Sód
- 37 UtlenialnośćKMnO4
- 38 Zapach
- 39 Twardość ogólna - CaCO3

Monitoring Kontrolny

- 1 Bakterie grupy coli
- 2 Ogólna liczba mikroorganizmów po 72h
- 3 Enterokoki
- 4 Escherichia coli
- 5 Azoty
- 6 Chlorki
- 7 Mangan
- 8 Jon amonowy
- 9 Barwa
- 10 Mętność
- 11 pH
- 12 Smak
- 13 Zapach
- 14 Żelazo

Substancje promieniotwórcze

- 1 Tryt
- 2 Radon
- 3 Dawka orientacyjna

Ostatnie badania w powyższym zakresie zostały przeprowadzone 15.10.2018r. – 30.11.2018r. W celu uzyskania sprawozdania z badań laboratoryjnych należy wystąpić z wnioskiem o udostępnienie informacji publicznej.

Ponadto informuję, że konserwator studni oligoceńskich na bieżąco (raz w tygodniu) wykonuje badania wody na jony wodorowe, żelazo oraz mangan metodą kolorymetryczną. Na koniec każdego miesiąca wyniki przekazywane są do Urzędu.

Dodatkowo, raz na 3 miesiące, Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna wykonuje pobór i badania wody w ramach zakresu swoich działań. O terminie poboru próbki Urząd nie jest informowany. W razie nieprawidłowości otrzymujemy informację o przekroczeniu dopuszczalnej wartości wskaźnika, co niezwłocznie jest korygowane.

ZASTĘPCA BURMISTRZA
DZIELNICY URSUS M. ST. WARSZAWY

Kazimierz Sternik