

HK.071.10.12.2016

URZĄD MIEJSKI w SUCHOWOLI
WPŁYNĘŁO
U 4. 08. 2016
dnia 04.08.2016
Dz. V 3804
zał.
podpis

Sokółka, 2016-08-02

OCENA OKRESOWA JAKOŚCI WODY

PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI

(za okres od 01.01.2016 do 29.07.2016 r.)

Na podstawie art.4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015 r. poz. 1412), art. 12, art. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2015 r. poz. 139), § 16 i § 19 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 r. poz. 1989), po rozpatrzeniu danych zawartych w niżej wymienionych sprawozdaniach z badań próbek wody pobranych w ramach nadzoru sanitarnego oraz w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez administratora wodociągu: CENTROKOM sp. z o. o w Suchowoli ul. Goniądzka 58 - wodociągu w Kopciówce,

Lp	numer sprawozdania z badań próbki wody	data poboru próbki wody	miejsce poboru próbki wody	zakres badań	stwierdzone przekroczenia		Ocena jakości wody na dzień 29.07. 2016
					nazwa param etru	wartość	
1.	LPW.9051.297.2016.1280. 375 z dnia 14.03.2016 r.	10.03.2016 r.	Piątak – mieszkanie prywatne	*MK	brak	-	przydatna do spożycia
2.	LM.9051.383.2016.1251.460 z dnia 11.03,2016 r.	10.03.2016 r.	Piątak – mieszkanie prywatne	*MK	brak	-	przydatna do spożycia
3.	LPW.9051.432.2016.2026. 359 z dnia 13.04.2016 r.	12.04.2016 r.	Kopciówka - hydrofornia	*MK	brak	-	przydatna do spożycia
4.	LM.9051.563.2016.1984.682 z dnia 13.04.2016 r.	12.04.2016 r.	Kopciówka - hydrofornia	*MK	brak	-	przydatna do spożycia
5	LPW.9051.432.2016.2027. 547 z dnia 13.04.2016 r.	12.04.2016 r.	Hołodolina 11 – mieszkanie prywatne	*MK	brak	-	przydatna do spożycia

6	LM.9051.563.2016.1985.683 z dnia 13.04.2016 r.	12.04.2016 r.	Hołodolina 11 – mieszkanie prywatne	*MK	brak	-	przydatna do spożycia
7.	LPW.9051.432.2016.2028. 541 z dnia 13.04.2016 r.	12.04.2016 r.	Olszanka 6– mieszkanie prywatne	*MK	brak	-	przydatna do spożycia
8.	LM.9051.563.2016.1986.684 z dnia 13.04.2016r.	12.04.2016	Olszanka 6– mieszkanie prywatne	*MK	brak	-	przydatna do spożycia
9.	LPW.9051.653.2016.3357. 841 z dnia 08.06.2016 r.	31.05.2016 r.	Czerwonka 103 – mieszkanie prywatne	**MP	brak	-	przydatna do spożycia
10	LM.9051.900.2016.3322. 1120 z dnia 07.06.2016r.	31.05.2016 r.	Czerwonka 103 – mieszkanie prywatne	**MP	brak	-	przydatna do spożycia

*MK(monitoring kontrolny) – mętność, barwa, pH, przewodność elektryczna, zapach, smak, jon amonowy , - bakterie grupy coli, *E. coli*

** MP (monitoring przeglądowy) - barwa, mętność, stężenie jonów wodorowych (pH), przewodność, jon amonowy, azotany, azotyny, żelazo, mangan , smak, zapach, aluminium, antymon, benzen, benzo(a)piren, cyjanki, 1,2 – dichloroetan, pestycydy, Σpestycydów, selen, Σtrichloroetenu i tetrachloroetenu, Σwwa, sól, bor, rtęć, chlorki, siarczany, fluorki, arsen, chrom, kadm, miedź, nikiel, ołów, utlenialność lub ogólny węgiel organiczny oraz: Σchloranów i chlorynów - dla wody dezynfekowanej dwutlenkiem chloru, bromiany, chloroform, bromodichlorometan, ΣTHM - dla wody dezynfekowanej chlorem.

- bakterie gr. coli, *E. coli*, Enterokoki, *Clostridium perfringens* (łącznie ze sporami), og. liczba mikroorganizmów w 22±20C po 72h;

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sokółce

stwierdza:

przydatność wody do spożycia przez ludzi z w/w wodociągu.

Uzasadnienie

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sokółce monitorował jakość wody do spożycia w ramach nadzoru sanitarnego jak i kontroli wewnętrznej w stałych, ustalonych punktach poboru zgodnie z zatwierdzonym rocznym harmonogramem poboru próbek wody na rok 2016, a badania wykonywane były przez Laboratorium Wojewódzkiej Stacji Sanitarnej –

Epidemiologicznej w Białymstoku. W ocenianym okresie tj. od 01.01.2016 do 29.07.2016 r. stwierdził, że skład bakteriologiczny i fizykochemiczny wody w badanym zakresie spełnia wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 r. poz. 1989) .

Omawiany wodociąg zaopatruje w wodę 1142 mieszkańców takich miejscowości jak: Kopciówka, Morgi, Połomin, Olszanka, Wólka, Hołodolina Zgierszczańskie, Brukowo, Chlewisk Dolny, Chlewisk Górny, Piątek, Tablewo, Czerwonka, Sucha Góra, produkując około 419 m³wody/d.

Ocenę niniejszą przekazuję się w celu poinformowania odbiorców o jakości wody.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W SOKÓLCE



Antoni Czaplejewicz

Otrzymują :

1. Pan Michał Grzegorz Matyskiel – Burmistrz Suchowoli
2. CENTROKOM sp. z o. o w Suchowoli ul. Goniądzka 58, 16-150 Suchowola
3. a/a

1. The first part of the paper is devoted to a discussion of the general principles of the theory of the structure of the atom. It is shown that the structure of the atom is determined by the laws of quantum mechanics, which are based on the principle of the uncertainty of the position and momentum of the particles.