

PS-HK-073-4400/MQ/14

Szczecin, dnia 17.01.2014r.



**Prezydent
Miasta Szczecin
Plac Armii Krajowej 1
70-456 Szczecin**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie zgodnie z § 12 ust. 7 pkt 7 i § 16 ust.1-4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417, zm. Dz. U. z 2010r. Nr 72, poz. 466) przesyła informację o jakości wody do spożycia na terenie Szczecina za II półrocze 2013 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie prowadzi systematyczny monitoring jakości wody do spożycia rozprowadzanej w systemach wodociągowych wodociągów publicznych, zakładowych i lokalnych, po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań wody do spożycia stwierdza, że jakość wody w badanym zakresie odpowiada wymaganiom mikrobiologicznym i fizykochemicznym określonym w cytowanym powyżej rozporządzeniu i jest przydatna do spożycia przez ludzi.

Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia za II półrocze 2013 roku

W 2013 r. zewidencjonowano i nadzorowano 4 wodociągi zaopatrujące ludność w wodę przeznaczoną do spożycia. Z wodociągów publicznych korzysta ok. 97 % mieszkańców Szczecina.

Roczna produkcja wody dla Szczecina z 3 największych wodociągów zaopatrujących ludność w wodę do spożycia w 2013 r. wyniosła: ZPW Miedwie = **10342410m³**, ZPW Pilchowo = **1518504 m³**, ZPW Skolwin = **123190 m³**. Największy udział w zaopatrywaniu w wodę przeznaczoną do spożycia na terenie Szczecina miał wodociąg Miedwie produkujący wodę w ilości **57105,33 m³/d**.

Produkcja dobową zewidencjonowanych wodociągów zaopatrujących ludność w wodę na terenie Szczecina w 2013r. (m³/d)

Nazwa wodociągu	wodociąg Miedwie	wodociąg Pilchowo	wodociąg Skolwin	TBS Prawobrzeże	lokalne/ głębinowe
Produkcja m ³ /d	62100	9200	660	2	3968
liczba zaopatrywanych mieszkańców (tys.)	342567	31850	11050	43	0

W okresie sprawozdawczym pobrano **137** próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Liczba pobranych próbek wody do spożycia z poszczególnych urządzeń zaopatrujących w wodę w II połowie 2013r.

Rodzaj wodociągu	Miedwie	Pilchowo	Skolwin	TBS Prawobrzeże	lokalne/ głębinowe
Liczba próbek	87	20	3	3	24
Suma	137				

I. Wodociąg Miedwie-Żelewo ujęcie powierzchniowe

Produkcja w II półroczu 2013r. wyniosła: **10342410m³**, wodociąg zaopatruje ok. 88 % mieszkańców Szczecina.

Nadzorem objęto 7 pompowni znajdujących się na terenie miasta, 2 zakłady produkcji oraz zbiornik „Autostrada”.

Stałym monitoringiem objęto 19 punktów na sieci rozdzielczej (w miejscu czerpania u odbiorców).

Przeprowadzono 6 kontroli sanitarnych urządzeń wodociągowych, które nie wykazały uchybień.

Pobrano łącznie z wodociągu Miedwie 87 próbek wody.

Przekroczenia parametrów fizykochemicznych oraz mikrobiologicznych nie stwierdzono .

II. Wodociąg Pilchowo - ujęcie głębinowe;

Produkcja w II półroczu 2013r. wyniosła **1518504 m³**. Wodociąg zaopatruje ok. 8 % mieszkańców Szczecina.

Przeprowadzono 2 kontrole sanitarne urządzeń wodociągowych – brak nieprawidłowości.

Nadzorem objęto znajdujące się na terenie miasta 3 pompownie i 2 zakłady produkcji wody

Stałym monitoringiem objęto 4 punkty na sieci rozdzielczej (w miejscu czerpania u odbiorców).

Pobrano łącznie 20 próbek wody.

nie stwierdzono przekroczeń badanych parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych.

III. Zakład Produkcji Wody Skolwin – ujęcie głębinowe

Produkcja w II półroczu 2013r. wyniosła **123190 m³**. Wodociąg zaopatruje ok. 3 % mieszkańców Szczecina.

Przeprowadzono 1 kontrolę sanitarną urządzeń wodociągowych, nie stwierdzono nieprawidłowości.

Wyznaczono 2 punkty poboru próbek wody w miejscu czerpania przez odbiorców .

Pobrano 3 próbki wody. Nie stwierdzono przekroczeń badanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych.

IV. TBS Prawobrzeże ul. Szosa Stargardzka 77 – ujęcie głębinowe

Produkcja w II półroczu 2013r. wyniosła **2 m³/d.** Wodociąg zaopatruje ludność mieszkającą przy ul. Szosa Stargardzka 77 w Szczecinie - 43 osoby.

Produkcja w II półroczu 2013r. wyniosła 2 m³/d. Wodociąg zaopatruje ludność mieszkającą przy ul. Szosa Stargardzka 77 w Szczecinie - 43 osoby.

Wyznaczono 2 punkty poboru próbek wody w miejscu czerpania przez odbiorców. Pobrano 3 próbki wody – nie stwierdzono przekroczeń badanych parametrów mikrobiologicznych. W 1 próbce stwierdzono przekroczenia parametrów fizykochemicznych (mętność, żelazo, mangan), po ponownym pobraniu próbki do badań, ww. przekroczenia nie zostały potwierdzone.

W roku 2012 wybudowano nową studnię, która stanowi awaryjne źródło zasilania w wodę.

VI. Lokalne urzędnia wodociągowe

W roku 2013 nadzorem objęto 9 urzędzeń lokalnych:

1. Młodzieżowy Ośrodek Socjoterapii Nr 1, ul. Przylesie 17
2. Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 2, Al. Powstańców Wlkp. 72
3. Piekarnia „Arion-Polbak”, ul. Łukasińskiego 110
4. Specjalistyczny Szpital A. Sokołowskiego, ul. Sokołowskiego 11
5. Samodzielny Publiczny Specjalistyczny Zakład Opieki Zdrowotnej „Zdroje”, ul. Mączna 4
6. Grupa Animex S. A, ul. Pomorska 110
7. „Drobimex” Sp. z o. o. ,ul. Kniewska 6
8. Bosman Browar Szczecin S. A, ul. Chmielewskiego 16
9. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Koszalinie, Delegatura Szczecin, ul. Drozdowa 73

W II połowie roku 2013 pobrano 24 próbki wody- brak przekroczeń . Przeprowadzono 6 kontroli sanitarnych- nie stwierdzono uchybień .

Produkcja wody na ujęciach lokalnych na terenie Szczecina w 2013r.

lokalne urządzenie	M.O.S Nr 1	SPSK Nr 2	Piekarnia „Arion-Polbak”	S. Szpital A. Sokołowskiego	SPSZO Z „Zdroje”	Animex S.A.	„Drobimex”	Browar Bosman	WIORIN
produkcja wody (m ³ /d)	5	50	198	244	229	800	796	976	10

Badana woda na ujęciach lokalnych służy do działalności handlowej lub publicznej i zaopatruje ludność w wodę tymczasowo, nie jest to ludność zameldowana.

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W SZCZECINIE
E. Krol-Pakulska
dr n. med. Elżbieta-Król-Pakulska
specjalista epidemiolog