



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Pucku**



Puck, dnia 16.12.2013 r.

SE.HK/4710/04/AL/13

Na podstawie art. 4 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej ( Dz.U. z 2011r. Nr 212, poz. 1263 ze zm.) oraz § 16 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. nr 61 poz. 417 ze zm.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pucku dokonał *okresowej oceny* jakości wody w wodociągu zbiorowego zaopatrzenia **Hel za 2013 r.** 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 :

- prowadzi badania wody w stałych, uzgodnionych punktach monitoringowych,
- ustala z firmą odpowiedzialną za jakość wody Zespołem Zakładów Obsługi Miasta Zakładem Budżetowym Hel harmonogram badań prowadzonych w ramach regularnej wewnętrznej kontroli jakości wody,
- dokonuje kontroli ujęć oraz stacji uzdatniania wody.

W 2013r badania monitoringu wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi realizowane były zgodnie z ustalonym harmonogramem. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pucku przeprowadził 4 badania tj. 36 oznaczeń oraz wykonał na zlecenie Zespołu Zakładów Obsługi Miasta Zakład Budżetowy Hel 9 badań tj. 129 oznaczeń.

Badania monitoringu kontrolnego obejmują następujące parametry jakości wody: barwa, mętność, odczyn, przewodność, zapach, smak, amoniak, Escherichia coli i bakterie grupy coli, natomiast badania prowadzone w ramach monitoringu przeglądowego poszerzone są o żelazo, mangan, azotany, azotyny, glin, antymon, arsen, benzo(a)piren, bor, chrom, fluorki, kadm, nikiel, ołów, rtęć, chlorki, Σtrichloroeten i tetrachloroetenu, ΣWWA, siarczany, selen, sól, cyjanki, 1,2-dichloroetan, benzen, indeks nadmanganianowy, twardość ogólną, wapń, magnez, miedź, enterokoki, Clostridium perfringens oraz ogólną liczbę drobnoustrojów w 22±2 °C po 72 h.

Analizując sprawozdania z w/w badań Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pucku nie zanotował żadnych przekroczeń i stwierdził, że skład bakteriologiczny i fizyko-chemiczny wody, w zbadanym zakresie, spełnia wymagania sanitarne określone w powołanym rozporządzeniu. Jednocześnie stan sanitarno-techniczny ujęć i stacji uzdatniania wody nie budził zastrzeżeń w związku z powyższym należało stwierdzić jak na wstępie.

Omawiany wodociąg zaopatruje w wodę 3738 mieszkańców miejscowości Hel produkując ok. 685 m<sup>3</sup>/dobę. Ocenę niniejszą przekazuje się w celu poinformowania odbiorców o jakości wody.

**Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Pucku**  
Z up. *Aleksandra Lange*  
Zastępcu Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego w Pucku

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta Hel  
84-150 Hel ul. Wiejska 5
2. Zespół Zakładów Obsługi Miasta  
84-150 Hel ul. Kuracyjna 3
3. a/a