

## UZASADNIENIE

Na podstawie sprawozdań z badań próbek wody pobranych ze stałych punktów monitoringowych jakości wody wyznaczonych dla wodociągu Zelgoszcz, wydanych przez laboratorium Państwowej Inspekcji Sanitarnej a także uzyskanych od producenta wody - Gminę Lubichowo, zobowiązanego do prowadzenia wewnętrznej kontroli jej jakości oraz w oparciu o analizę działań naprawczych podejmowanych przez Gminę, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Starogardzie Gdańskim stwierdził, że woda z urządzenia zbiorowego zaopatrzenia w wodę spełnia wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Woda badana była pod kątem parametrów obejmujących monitoring kontrolny - mętność, barwa, pH, przewodność elektryczna właściwa, zapach, smak, jon amonowy, bakterie grupy coli, *Escherichia coli* w 100 ml wody, jak i monitoring przeglądowy - barwa, mętność, pH, przewodność elektryczna właściwa, zapach, smak, amonowy jon, azotyny, azotany, mangan, żelazo, fluorki, chlorki, siarczany, cyjanki, rtęć, sód, utlenialność z  $\text{KMnO}_4$ , bor, glin, chrom, nikiel, miedź, arsen, selen, kadm, antymon, ołów,  $\Sigma$  trichloroetenu i tetrachloroetenu, 1,2- dichloroetan, benzo(a)piren, benzen,  $\Sigma$  WWA, pestycydy,  $\Sigma$  pestycydów, bakterie grupy coli w 100ml wody, *Escherichia coli* w 100ml wody, Enterokoki, ogólna liczba mikroorganizmów w  $22\pm 2^\circ\text{C}$  po 72h

W ramach prowadzonego monitoringu jakości wody na początku 2015 roku stwierdzono dwukrotne przekroczenie mętności – 1,7 NTU i 5,2 NTU (norma do 1 NTU) w próbkach wody pobranych z sieci wodociągowej. Podjęte przez Gminę działania naprawcze - płukanie urządzeń uzdatniających i sieci wodociągowej - przyniosły pożądany efekt po kilkunastu dniach.

Występujące w wodzie ponadnormatywne wartości mętności, zgodnie ze stanowiskiem Światowej Organizacji Zdrowia, nie powodowały bezpośredniego zagrożenia dla zdrowia, mogły jednak mieć wpływ na pogorszenie właściwości organoleptycznych tej wody.

W wodę z ww. urządzenia zaopatrywani są mieszkańcy miejscowości Zelgoszcz.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Starogardzie Gdańskim  
*Jolanta Staniszevska*

Otrzymuje:

1. Wójt Gminy Lubichowo, ul. Zblewska 8, 83-240 Lubichowo
2. aa



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Starogardzie Gdańskim**

Starogard Gdański, dnia 10.02.2016r.

SE.I/4110/47/GF/16

**Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi  
za 2015 rok**

Na podstawie art. 4 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 1412), art. 12 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 139), § 20 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 przeanalizowaniu poniższych sprawozdań z badań próbek wody

- nr 16N/2015/LBŚ, data poboru 2015-01-13, miejsce poboru – Publiczna Szkoła Podstawowa, Zelgoszcz ul. Główna 29
- nr 60z/2015/LBŚ, data poboru 2015-01-22, miejsce poboru – Publiczna Szkoła Podstawowa, Zelgoszcz ul. Główna 29
- nr 119z/2015/LBŚ, data poboru 2015-02-03, miejsce poboru – stacja uzdatniania wody Zelgoszcz – woda podawana do sieci
- nr 120z/2015/LBŚ, data poboru 2015-02-03, miejsce poboru – Publiczna Szkoła Podstawowa, Zelgoszcz ul. Główna 29
- nr SB/86529/04/2015, data poboru 2015-04-21, miejsce poboru – stacja uzdatniania wody Zelgoszcz – woda podawana do sieci
- nr 577zz/2015/LBŚ, data poboru 2015-06-08, miejsce poboru – Publiczna Szkoła Podstawowa, Zelgoszcz ul. Główna 29
- nr 119z/2015/LBŚ, data poboru 2015-02
- nr 1200z/2015/LBŚ, data poboru 2015-10-20, miejsce poboru – stacja uzdatniania wody Zelgoszcz – woda podawana do sieci

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Starogardzie Gdańskim stwierdza  
przydatność wody do spożycia przez ludzi  
z urządzenia zbiorowego zaopatrzenia w wodę Zelgoszcz.**