



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W LĘBORKU

Lębork, dnia 2017 03. 10

OHK.90.4411.61.2017

Ocena obszarowa jakości wody do spożycia przez ludzi w 2016 r.
Nr OHK.34.W.2017
za okres od 1 stycznia 2016 do 31 grudnia 2016 r.

dla miejscowości Kębłowo – gmina Nowa Wieś Lęborska, miejscowości Łowcze -, gmina Nowa Wieś Lęborska oraz dla odbiorców zamieszkałych przy ulicy Kębłowskiej i Młynarskiej w miejscowości Nowa Wieś Lęborska - zaopatrywanych w wodę do spożycia ze strefy zaopatrzenia w wodę dostarczonej z wodociągu publicznego Lębork.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lęborku na podstawie art. 4 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015 r., poz. 1412 ze zm.) oraz § 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), na podstawie danych z monitoringu jakości wody prowadzonego przez tut. organ Państwowej Inspekcji Sanitarnej, biorąc pod uwagę sprawozdania z wyników badań wody realizowanych w 2016 r. według ustalonego harmonogramu, dokonał oceny obszarowej jakości wody dla strefy Nowa Wieś - Kębłowo i stwierdził:

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody do spożycia przez ludzi w strefie zaopatrzenia w wodę z wodociągu publicznego Lębork na terenie miejscowości Kębłowo, Łowcze oraz Nowa Wieś Lęborska - ul. Kębłowska i ul. Młynarska jest Gminny Zakład Usług Komunalnych w Nowej Wsi Lęborskiej, ul. Młynarska 10. Z wodociągu tego korzysta 696 osób, a objętość dostarczanej wody w strefie zaopatrzenia wynosi 45 m³. Wodociąg zaopatruje wodę miejscowości: Kębłowo gm. Nowa Wieś Lęborska, Łowcze gm. Nowa Wieś Lęborska oraz odbiorców zamieszkałych przy ulicy Kębłowskiej i Młynarskiej w Nowej Wsi Lęborskiej.

Woda w strefie Nowa Wieś – Kębłowo pochodzi z wodociągu publicznego Lębork. Jest uzdatniania w stacji uzdatniania wody przy ul. Spokojnej w Lęborku. Wydobywana jest z podziemnych warstw wodonośnych. Stosowane procesy uzdatniania wody to: wstępne napowietrzanie – filtracja na I stopniu (odżelazianie) – wtórne napowietrzanie – filtracja II stopnia (odmanganianie).

W 2016 r. pobrano 13 próbek wody. Analiza uzyskanych wyników badań w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2015 r., poz. 1989) w 6 próbkach pobranych z punktu monitoringowego w miejscowości Łowcze 4 wykazała ponadnormatywną liczbę mikroorganizmów w 22±2°C po 72h. W próbkach powtórzonych pobranych w dniu 19.09.2016 r. i 30.09.2016 r. w ramach kontroli wewnętrznej stwierdzono 211 jtk i 283 jtk ogólnej liczby mikroorganizmów w 22±2°C po 72h w 1 ml badanej wody. Próby powtórzone pobrano po zamontowaniu nowego zestawu pomp do płukania sieci o większej wydajności. W dniu 11.10.2016, 14.10.2016 r. i 21.10.2016 r. pobrano próby w ramach kontroli wewnętrznej ze stałego punktu poboru - Łowcze budynek 4 oraz z punktu jednorazowego Kębłowo 47 i Łowcze 19. W punkcie Łowcze 4 we wszystkich 3 próbkach stwierdzono >300 jtk ogólnej liczby mikroorganizmów w 22±2°C po 72h w 1 ml badanej wody. W punktach jednorazowych nie stwierdzono nieprawidłowych zmian. W dniu 26.10.2016 r. GZUK w Nowej Wsi Lęborskiej poinformował pisemnie, że dokona ponownego płukania oraz czyszczenia sieci wodociągowej. W celu sprawdzenia skuteczności ww działań w dniu 31.10.2016 zostały pobrane próbki wody z punktu Łowcze 4 i Łowcze 10A. W wyniku badań w obu próbkach nie stwierdzono nieprawidłowych zmian jakości wody.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lęborku biorąc pod uwagę wyniki wszystkich badań wody wykonanych w 2016 r. stwierdził **przydatność wody do spożycia** w strefie Nowa Wieś – Kębłowo zaopatrywanej z wodociągu publicznego Lębork.

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Nowa Wieś Lęborska
2. Gminny Zakład Usług Komunalnych Nowa Wieś Lęborska
3. a/a ✓

PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
w Lęborku
dr inż. Zbigniew Barański