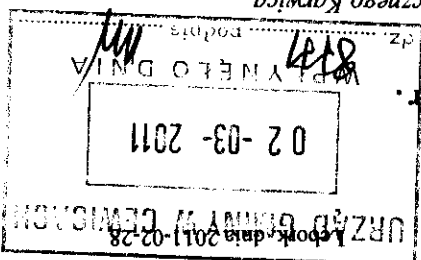


SE.HK-30/4710/31/11

84-300 LEBORK



Ocena obszarowa jakości wody w 2010 r.  
Nr 15/W/11

dla miejscowości Karwica - była szkoła - zaopatrywana w wodę do spożycia z wodociągu publicznego Karwica

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Leborgu na podstawie art. 4 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej ( Dz.U. z 2006r. Nr 122, poz. 851 z późn. zm.) oraz § 17 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda przeznaczona do spożycia przez ludzi (Dz.U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.), biorąc pod uwagę wyniki badań wody wykonanych w 2010 roku w ramach monitoringu jakości wody realizowanego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Leborgu oraz w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez gminną jednostkę organizacyjną, informuje co następuje:

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody do spożycia przez ludzi dostarczanej z wodociągu określonego nazwą Karwica jest Urząd Gminy Cewice ul. W. Witosa 16. Z wodociągu tego korzysta stale 9 osób, a średnioroczna dobowa produkcja wody wynosi 0,8 m<sup>3</sup>. Wodociąg zaopatruje w wodę miejscowość Karwica gm. Cewice

W 2010 r. pobrano 2 próbki wody do badań bakteriologicznych oraz 2 próbki do badań fizykochemicznych. Analiza uzyskanych wyników badań w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda przeznaczona do spożycia przez ludzi (Dz.U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) wykazała w badanym zakresie okresowe przekroczenia dopuszczalnych wartości parametrów jakości wody określonych w w/w rozporządzeniu. 1) W badaniach fizykochemicznych w 2 próbach, tj. 100 % wszystkich badań stwierdzono przekroczenia dopuszczalnych wartości parametrów jakości wody określonych w w/w rozporządzeniu. 2) W badaniach bakteriologicznych nie stwierdzono przekroczeń dopuszczalnych wartości parametrów jakości wody określonych w w/w rozporządzeniu.

Szczegółowe informacje na temat przekroczeń parametrów jakości wody przedstawiają poniższe tabele:

# 1) parametry fizykochemiczne

a) woda podawana do sieci

mangan	50 µg/l	1	1	70 µg/l	70 µg/l	172	100

Punkt Monitoringu Jakości Wody – Karwica – bud. nr 5

[illegible]

Zalecana dopuszczalna wartość dla manganu, oparta na przesłankach zdrowotnych jest 4 razy wyższa niż wartość progowa akceptowana przez odbiorców (wynosząca 50-100 µg/l) i wynosi 400 µg/l\*, a w badanych próbach maksymalna wartość ta wynosiła 100 µg/l.

określonych normą norm do dnia 31 grudnia 2010r. i stwierdził warunkową przydatność wody do spożycia z przedmiotowego wodociągu przy zachowaniu maksymalnych wartości parametrów:

- pozostałe parametry jakości wody będą odpowiadały wymaganiom Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. Nr 61 z 2007r., poz.417)

naprawczych przedstawionych we wniosku Gminy Cewice tj.:

- do 31 grudnia 2010r. – budowa nowego wodociągu

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Leborku biorąc pod uwagę wyniki wszystkich badań wody w 2010r. warunkową przydatność wody do spożycia dostarczanej przez wodociąg publiczny Karwica.

o wiadomości:  
1. Wójt Gminy Cewice ✓  
2. a/a

\* Wytyczne WHO, Guidelines for Drinking-water Quality, third edition. Geneva, 2008

dr inż. Zdzisław Baranowski