

HKN.6030.24.2.2016

Ciechanów, 2016.03...11....

DEK. 2610.2016  
R105  
2016.03.15  
PPIS  
2016-03-15  
B  
dz

Wójt Gminy Opinogóra Górna  
w Opinogórze Górnej

Ocena jakości wody

wplynięto

15-03-2016

Podp.

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 10 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015 r. poz. 1412),
- art. 12 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2015 r. poz. 139),
- § 3, § 4, § 19 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),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie uwzględniając analizę uzyskiwanych wyników badań próbek wody pobieranych w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego i realizowanej kontroli wewnętrznej z urządzeń i instalacji wodociągu Wola Wierzbowska gm. Opinogóra Górna informuje, że wodociąg ten w 2015 r. dostarczał wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi o wymaganej jakości w zakresie oznaczonych wskaźników mikrobiologicznych, spełniającej w tym zakresie obowiązujące wymagania określone przez Ministra Zdrowia w rozporządzeniu z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi zmienionego rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 20 kwietnia 2010 r. oraz w rozporządzeniu z 13 listopada 2015 r.

Jakość chemiczna wody z wodociągu Wola Wierzbowska była okresowo kwestionowana (od sierpnia do grudnia 2015 r.). Stwierdzano ponadnormatywne zawartości związków manganu. Wskaźnik ten nie jest zaliczany do zanieczyszczeń powodujących zagrożenia zdrowotne. Dostarczana woda z wysokimi zawartościami manganu mogła natomiast stanowić dla konsumentów istotną uciążliwość z powodu odczuwalnych zmian właściwości smakowych i zapachowych wody.

W celu uzyskania wymaganej poprawy jakości chemicznej wody z wodociągu Wola Wierzbowska PPIS w Ciechanowie prowadził postępowanie administracyjne PPIS w Ciechanowie. Działania naprawcze ZUW dla Potrzeb Rolnictwa w Mławie polegały m.in. na płukaniu sieci dystrybucyjnej i przyłączy wodociągowych. Ich skuteczność w zakresie uzyskania wymaganej zawartości manganu zostało potwierdzone wynikami badań próbek wody pobranych w ramach realizowanej kontroli wewnętrznej i nadzoru sanitarnego.

Wodociąg Wola Wierzbowska produkujący wodę w ilości 372,7 m<sup>3</sup>/d, o długości sieci dystrybucyjnej ok. 47,3 km, zaopatruje ok. 1315 mieszkańców 12 miejscowości gm. Opinogóra Górna: Bacze, Dzbonie, Goździe, Janowięta, Kołaki Budzyno, Kołaki Kwasy, Kotermań, Łaguny, Rąbież, Wierzbowo, Wilkowo, Wola Wierzbowska.

Otrzymują:

1. Adresat.
2. aa

Do wiadomości:

1. Zakład Usług Wodnych dla Potrzeb Rolnictwa w Mławie  
ul. Nowa 40, 06-500 Mława.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Ciechanowie

Wiesława Kranczyk