

DEK. 3752.2016  
R105  
2016.04.18

Ciechanów, 2016.04.15

HKN.6030.22.2M.2016

R. P. P. K. w.  
2016-04-18

URZĄD GMINY  
Opinogóra Górnej  
Zakład Usług Wodnych  
dla Potrzeb Rolnictwa w Mławie  
06-500 Mława  
ul. Nowa 40

wpijw

18-04-2016

zał. .... podpis. ....

dotyczy: dotyczy jakości mikrobiologicznej wody z wodociągu Kołaczków

#### Działając na podstawie:

- art. 1 pkt 1, art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 10, art. 25 ust. 1 pkt 2 i 3 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015 poz. 1412),
- art. 5, 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 i § 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 poz. 1989),

w związku z zawiadomieniem o wszczęciu postępowania administracyjnego z dnia 17.03.2016 r. oraz zobowiązaniem HKN.6030.22.2M 2016 z dnia 01.04.2016 r. i uwzględniając informację (TE/828/2016/PJ z 11.03.2016 r.) o podjętych działaniach naprawczych w celu wyeliminowania z wody wodociągu Kołaczków nieprawidłowych zmian jakości mikrobiologicznej wody w zakresie ogólnej liczby mikroorganizmów w  $22 \pm 2$  °C po 72 h (powyżej 300 jtk/1ml), co stanowiło naruszenie obowiązujących wymagań mikrobiologicznych określonych w załączniku nr 3A do ww. rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi,

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie po dokonanej analizie wyników badań próbek wody (nr 397/04/2016/M/1, 3307/03/2016/M/1, 3307/03/2016/M/2, 3307/03/2016/M/3 z dnia 08.04.2016 r. oraz HKL.6000-2-97/278,279,280,281/2016 z dnia 14.04.2016 r. pobranych w ramach kontroli wewnętrznej 05.04.2016 r. wykazujących utrzymywanie się ponadnormatywnej ogólnej liczby mikroorganizmów w  $22 \pm 2$  °C po 72 h zobowiązuje do dalszych działań naprawczych w celu uzyskania wymaganej poprawy jakości mikrobiologicznej wody dostarczanej z wodociągu Kołaczków.

Konieczność potwierdzenia stabilności mikrobiologicznej wody (w kwestionowanym zakresie) z wodociągu Kołaczków kolejnymi badaniami w terminie do 28 kwietnia 2016 r. wykazały również uzyskane wyniki badań próbek wody pobranych 11.04.2016 r. w ramach nadzoru sanitarnego (w załączeniu).

Stwierdzone utrzymywanie się zwiększonej liczby mikroorganizmów w urządzeniach SUW Kołaczków, może skutkować ponownym wtórnym skażeniem wody w sieci dystrybucyjnej.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Ciechanowie  
Wiesława Krawczyk

Otrzymuje:

1.) Wójt Gminy Opinogóra Górna

2.) aa