

POWIATOWA STACJA SANITARNO – EPIDEMIOLOGICZNA W GORZOWIE WLKP.

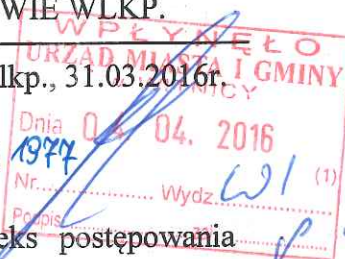


66-400 Gorzów Wlkp. ul. Kosynierów Gdyńskich 27
tel. 095 722 89 86, fax. 095 720 64 47
e-mail: psse.gorzowwlpk@pis.gov.pl
NIP: 599-21-25-841

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W GORZOWIE WLKP.

Gorzów Wlkp., 31.03.2016r.

DECYZJA Nr HK-530-136/45/15/D



Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2016r. poz. 23),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gorzowie Wlkp.

po rozpatrzeniu wniosku zobowiązanego: *Miejskie Zakłady Komunalne Sp. z o. o. ul. Kosynierów Mirosławskich 1, 66-460 Witnica* znak: L.dz. MZK/251/02/2016 z dnia 16.02.2016r.,

POSTANAWIA

uchylić decyzję Nr HK-530-136/18/15/D z dnia 08.10.2015r. o stwierdzeniu warunkowej przydatności wody do spożycia o podwyższonych parametrach fizykochemicznych, zmienionej decyzją Nr HK-530-136/28/15/D z dnia 30.12.2015r., podawanej z wodociągu publicznego w Witnicy

UZASADNIENIE

Wykonane przez stronę badania wody podawanej do sieci (SUW Witnica) i z sieci (Urząd Miasta i Gminy Witnica ul. KRN 6) wodociągu publicznego w Witnicy, pobranej w ramach kontroli wewnętrznej w dniach 31.08.2015r. i 07.09.2015r. (sprawozdania z badań NR 425a/813/4422/15/2015, NR 440a/837/4601/15/2015, NR 440b/837/4602/15/2015), a także badania wody pobranej w ramach nadzoru sanitarnego w dniu 09.09.2015r. (sprawozdania z badań Nr: DL.OBS.9051.01291.2015, Nr: DL.OBS.9051.01292.2015 z dnia 10.09.2015r.) wykazały podwyższony poziom mętności wynoszący: 0,92 – 2,5 NTU, żelaza 0,073 – 0,58 mg/l, manganu 0,06 – 0,10 mg/l, amonowego jonu 0,49 – 0,53 mg/l w wodzie podawanej do sieci, natomiast wodzie z sieci - mętności 0,23 – 1,5 NTU, stężenie żelaza < 0,040 mg/l, manganu < 0,025 mg/l i amonowego jonu 0,50 mg/l – dopuszczalne zakresy wartości określone w załączniku nr 3, punkt B do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2007r.

Nr 61, poz. 417 ze zm.) wynoszą: dla żelaza 200 µg/l, dla manganu 50µg/l, dla amonowego jonu 0,50 mg/l oraz mętności 1 NTU - akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian). Poza tym przedłożone przez stronę wyniki badania wody, pobranej w dniach 14.09.2015r. i 17.09.2015r., w ramach kontroli wewnętrznej wykazały, iż poziom mętności wynosi: 0,49 – 2,6 NTU, żelaza 0,13 – 1,35 mg/l, manganu 0,10 – 0,13 mg/l, amonowego jonu 0,61 – 0,68 mg/l w wodzie podawanej do sieci (SUW Witnica), a w wodzie z sieci (Urząd Miasta i Gminy Witnica ul. KRN 6), mętności - 0,23 NTU, żelaza 0,065 mg/l, manganu 0,04 mg/l, amonowego jonu 0,74 mg/l, natomiast w wodzie po filtrach (SUW Witnica) mętności - 0,54 NTU, stężenie żelaza 0,11 mg/l, manganu 0,12 mg/l i amonowego jonu 0,70 mg/l.

W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gorzowie Wlkp. w dniu 08.10.2015r. wydał decyzję Nr HK-530-136/18/15/D o stwierdzeniu warunkowej przydatności wody do spożycia o podwyższonych parametrach fizykochemicznych, podawanej z wodociągu publicznego w Witnicy i zobowiązał stronę do wykonania wskazanych w niej obowiązków, w terminie do dnia 30.11.2015r.

Wykonane w ramach kontroli wewnętrznej, wyniki badania wody podawanej do sieci (SUW Witnica) i z sieci (Urząd Miasta i Gminy Witnica, ul. KRN 6), pobranej w dniu 27.11.2015r., wykazały, że poziom mętności wynosi: 0,25 NTU, żelaza 0,083 mg/l, manganu 0,08 mg/l, amonowego jonu 0,44 mg/l w wodzie podawanej do sieci, natomiast w wodzie z sieci poziom mętności wynosi: 0,23 NTU, żelaza 0,046 mg/l, manganu 0,05 mg/l, amonowego jonu 0,31 mg/l. Ponadto kontrolne badania wody pobranej w ramach nadzoru sanitarnego w dniu 09.12.2015r. wykazały utrzymujący się podwyższony poziom manganu - 78 µg/l w wodzie podawanej do sieci, a w sieci (punkt monitoringowy - Urząd Miasta i Gminy Witnica, ul. KRN 6) poziom manganu wynosił 39 µg/l. Natomiast w zakresie mętności, żelaza, amonowego jonu ich stężenia nie przekraczały dopuszczalnych zakresów wartości określonych w załączniku nr 3 litera B do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r., poz. 1989).

Biorąc pod uwagę powyższe oraz uwzględniając prowadzone przez Miejskie Zakłady Komunalne Sp. z o. o. ul. Kosynierów Mirosławskich 1 w Witnicy działania naprawcze, termin wykonania obowiązków nałożonych w/w decyzją został przedłużony do dnia 31.12.2015r.

Pismem znak: L.dz. MZK/251/02/2016 z dnia 16.02.2016r. strona wystąpiła o uchylenie decyzji Nr HK-530-136/18/15/D z dnia 08.10.2015r. o stwierdzeniu warunkowej przydatności wody do spożycia o podwyższonych parametrach fizykochemicznych, zmienicnej decyzją

Nr HK-530-136/28/15/D z dnia 30.12.2015r. Do wniosku załączyła, wykonane w ramach kontroli wewnętrznej wyniki badań (sprawozdania z badań Nr: DL.OBS.9051.00207.2016.S, Nr: DL.OBS.9051.00208.2016.S z dnia 11.02.2016r., Nr: DL.OBS.9051.00393.2016.S, Nr: DL.OBS.9051.00394.2016.S z dnia 25.02.2016r., Nr: DL.OBS.9051.00466.2016.S, Nr: DL.OBS.9051.00467.2016.S z dnia 04.03.2016r.), wody podawanej do sieci (SUW Witnica) i z sieci (Urząd Miasta i Gminy Witnica ul. KRN 6) pobranej w dniach 08.02.2016r., 22.02.2016r. i 01.03.2016r., które wykazały, iż w wodzie podawanej do sieci poziom manganu wynosi 14 - 49 µg/l, natomiast w wodzie z sieci poziom manganu wynosi 12 - 42 µg/l.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gorzowie Wlkp. zważył co następuje:

Decyzją j.w. Organ nałożył na stronę obowiązki polegające m.in. na obniżeniu poziomu manganu w wodzie podawanej przez wodociąg publiczny w Witnicy do lub poniżej dopuszczalnego zakresu wartości w ściśle określonym terminie.

Przedstawione przez stronę wyniki badania wody podawanej do sieci oraz z sieci, pobranej w dniach 08.02.2016r., 22.02.2016r. i 01.03.2016r. w w/w punktach monitoringowych, w ramach kontroli wewnętrznej oraz kontrolne badanie wody podawanej do sieci i z sieci (Urząd Miasta i Gminy Witnica ul. KRN 6), wykonane w ramach nadzoru sanitarnego w dniu 13.01.2016r. (sprawozdania z badań Nr: DL.OBS.9051.00042.2016, Nr: DL.OBS.9051.00043.2016 z dnia 18.01.2016r.) wskazują, że jakość wody w zakresie parametrów fizykochemicznych, w tym manganu (oznaczonego na poziomie < 10 µg/l – 49 µg/l), odpowiada wymaganiom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r., poz. 1989).

Zgodnie z art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeksu postępowania administracyjnego „*decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony*”, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gorzowie Wlkp. biorąc pod uwagę wykonanie wszystkich obowiązków nałożonych decyzją Nr **HK-530-136/18/15/D z dnia 08.10.2015r. o stwierdzeniu warunkowej przydatności wody do spożycia o podwyższonych parametrach fizykochemicznych**, zmienionej decyzją Nr HK-530-136/28/15/D z dnia 30.12.2015r. dotyczącą obniżeniu poziomu manganu, żelaza, jonu amonowego i mętności w wodzie podawanej przez wodociąg publiczny w Witnicy do lub poniżej dopuszczalnego zakresu wartości co potwierdzają w/w sprawozdania z badań wody, uchylił przedmiotową decyzję.

Pouczenie:

Od decyzji niniejszej służy stronie odwołanie do Lubuskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Gorzowie Wlkp. za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gorzowie Wlkp. w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia.



p.o. Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Gorzowie Wlkp.

D. Kozera
mgr inż. Danuta Kozera

Otrzymują:

1. Miejskie Zakłady Komunalne Sp. z o. o. ul. Kosynierów Mirosławskich 1, 66-460 Witnica
2. a/a

Do wiadomości (poczta elektroniczna) :

1. Urząd Miasta i Gminy Witnica ul. KRN 6, 66-460 Witnica
2. Powiatowy Lekarz Weterynarii w Gorzowie Wlkp. ul. Żwirowa 9, 66-400 Gorzów Wlkp.
3. Sekcja HZZ i PU w/m