

PSK.453.5.31.2019

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Tarnobrzegu



Tarnobrzeg, 2019-12-03

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tarnobrzegu działając na podstawie:

- 1) art. 4 ust. 1 pkt 1, ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 11 stycznia 2019r. poz. 59),
- 2) §3, §20 ust.1 pkt 1, §20 ust.2 pkt 1, §21 ust.1 pkt 1, §22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 11 grudnia 2017r. poz. 2294),
- 3) art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 5 listopada 2018r. poz. 2096 z późn. zm.),

po zapoznaniu się z wynikami badań próbki wody pobranej z wodociągu Nowa Dęba

w ramach *nadzoru sanitarnego prowadzonego przez Państwową Inspekcję Sanitarną:*

- w zakresie monitoringu parametrów grupy A w dniu 26.11.2019r. w punktach pobrania: Nadleśnictwo Nowa Dęba, ul. Sikorskiego 4 i Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o. o., ul. Leśna 1, Nowa Dęba, zawartych w sprawozdaniu z badań Nr OLT.LHK.9052.2.157.2019 z dnia 29.11.2019r., wykonanych przez WSSE w Rzeszowie - Laboratorium Higieny Komunalnej Pracownia w Tarnobrzegu,

stwierdza

przydatność wody do spożycia przez ludzi w wodociągu Nowa Dęba

w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy A spełniających wymagania określone w załączniku nr 1A tabela 1, załączniku nr 1C tabela 1 lp. 1, 2 i tabela 2 lp. 1, 3, 6, 8, 9, 11, 14, 15 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 11 grudnia 2017r. poz. 2294).

UZASADNIENIE

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tarnobrzegu po zapoznaniu się z wynikami badań próbki wody pobranej z wodociągu Nowa Dęba w ramach *nadzoru sanitarnego prowadzonego przez Państwową Inspekcję Sanitarną:*

w zakresie monitoringu parametrów grupy A w dniu 26.11.2019r. w punktach pobrania: Nadleśnictwo Nowa Dęba, ul. Sikorskiego 4 i Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o. o., ul. Leśna 1, Nowa Dęba, zawartych w sprawozdaniu z badań Nr OLT.LHK.9052.2.157.2019 z dnia 29.11.2019r., wykonanych przez WSSE w Rzeszowie - Laboratorium Higieny Komunalnej Pracownia w Tarnobrzegu, z uwagi na całkowitą zgodność parametrów badanych próbek w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy A spełniających wymagania określone w załączniku nr 1A tabela 1, załączniku nr 1C tabela 1 lp. 1, 2 i tabela 2 lp. 1, 3, 6, 8, 9, 11, 14, 15 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 11 grudnia 2017r. poz. 2294).

orzeka jak w sentencji decyzji.

Powyższą decyzję wydaje się w celu poinformowania konsumentów o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego ul. Wierzbowa 16, 35-959 Rzeszów, które należy wnieść w terminie 14 dni, od daty doręczenia decyzji za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tarnobrzegu ul. 1-go Maja 5, 39-400 Tarnobrzeg (art. 127§1, art. 129 §1i §2 Kpa).

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydaje decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna art. 127a§1 i §2.

Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania w art. 130 §4.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W TARNOBZREGU
M.M.S.
dr Małgorzata Michalska-Szymaszek

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta i Gminy Nowa Dęba ul. Rzeszowska 3,
39-460 Nowa Dęba.
2. a/a

Do wiadomości:

1. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o. o. ul. Leśna 1
39-460 Nowa Dęba