



Tarnobrzeg, 19 lutego 2024r.

**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W TARNOBRZEGU**

Znak sprawy: PSK.9011.2.3.2024

**Burmistrz Miasta i Gminy
Nowa Dęba
ul. Rzeszowska 3
39-460 Nowa Dęba**

**Ocena obszarowa jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
w mieście i gminie Nowa Dęba za 2023r.**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tarnobrzegu działając na podstawie:

- art. 4 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023r. poz.338 z późn. zm.),
- art. 12 ust.1 i 4 art.13 ust.2 ustawy z 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2023 r. poz. 537 z późn. zm.),
- §23 ust. 1,2,3,4,5 rozporządzenia Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294)

oraz w oparciu o wyniki laboratoryjnych badań próbek wody i zapoznaniu się z informacjami zawartymi w protokole kontroli sanitarnej urządzenia wodociągowego i protokołach pobrania próbek wody przekazuje ocenę obszarową jakości wody za 2023 rok dla miasta i gminy Nowa Dęba.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tarnobrzegu prowadzi stały nadzór nad jakością wody w wodociągu Nowa Dęba. Właścicielem ujęcia i sieci wodociągowej jest Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Nowej Dębie.

Wodociąg Nowa Dęba w 2023r. zaopatrywał w wodę 17075 mieszkańców. Właścicielem ujęcia i sieci wodociągowej jest Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Nowej Dębie ul. Leśna 1.

Produkcja wody w 2023r. wynosiła 2040,2 m³/dobę.

Zaplanowano i wykonano 1 kontrolę Stacji Uzdatniania Wody.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tarnobrzegu w ramach nadzoru sanitarnego pobierał próbki wody do badań laboratoryjnych z 5 wyznaczonych stałych punktów zlokalizowanych na sieci wodociągowej.

Pobieranie próbek wody w zakresie monitoringu :

- parametrów grupy A: zaplanowano 7 – wykonano 7
- parametrów grupy B: zaplanowano 1 – wykonano 1

W ramach planowanej na 2023r. kontroli wewnętrznej przedsiębiorstwo wodociągowe pobrało do badań laboratoryjnych 11 próbek wody w zakresie monitoringu parametrów grupy A i 2 próbki w zakresie monitoringu parametrów grupy B.

Po dokonanych zmianach w procesie uzdatniania wody w 2022r. w zakresie oczyszczania wody ze związków tri- i tetrachloroetenu, w roku 2023 kontynuowano prowadzenie kontrolnych badań wody w zakresie Σ tri- i tetrachloroetenu.

W badaniach laboratoryjnych próbek wody pobranych z wodociągu Nowa Dęba w zakresie zawartości tri- i tetrachloroetenu w ramach nadzoru sanitarnego, jak i kontroli wewnętrznej nie stwierdzono przekroczenia badanych parametrów.

W 2023r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tarnobrzegu wydał:

- 1 decyzję nakazującą - dotyczącą braku przydatności wody do spożycia przez ludzi i doprowadzenia wody do wymagań mikrobiologicznych w zakresie bakterii grupy coli w punkcie pobrania zlokalizowanym na sieci wodociągowej. W wyniku działań naprawczych uzyskano poprawę jakości wody, co potwierdziły kolejne wyniki badań próbek wody. Postępowanie administracyjne zakończono. Skuteczność przeprowadzonych działań naprawczych potwierdziły również badania kontrolne próbek wody wykonane w odstępie ok. 3 tygodni.
- 1 decyzję wygaszającą postępowanie,
- 7 decyzji stwierdzających przydatność wody do spożycia przez ludzi dla wodociągu Nowa Dęba,
- 1 decyzję dotyczącą weryfikacji na materiały i wyroby użyte przy budowie nowego odcinka sieci wodociągowej.

Proces uzdatniania

Proces uzdatniania wody prowadzony na Stacji Uzdatniania Wody przedstawia się następująco: Woda surowa kierowana jest do napowietrzania wstępnego na wieżach aeracyjnych kaskadowych, do oczyszczania powietrza odlotowego ze szkodliwych gazów oraz tri- i tetrachloroetenu z zastosowaniem 6 filtrów węglowych. Następnie woda kierowana jest na filtry odżelazniające I^o/6 filtrów ze złożem kwarcowym i antracytowym/ i na filtry odmanganiające II^o/6 filtrów ze złożem dolomitowym i dolną warstwą masy katalitycznej. Po przejściu przez filtry woda przechodzi przez „nową” instalację służącą do oczyszczania wody ze związków tri- i tetrachloroetenu. W skład instalacji wchodzi trzy wieże desorpcyjne wykonane z polietylenu, zbudowane z kolumn wypełnionych pierścieniami Białeckiego oraz zbiorników na wodę napowietrzoną znajdujących się pod kolumnami, filtrów węglowych – 6 sztuk, wykonanych z PE, wypełnionych węglem aktywnym służących do oczyszczania powietrza z tri- i tetrachloroetenu wraz z rurociągami technologicznymi wykonanymi z PE. Woda poddawana jest dezynfekcji przy pomocy lampy UV, a następnie kierowana do 2 zbiorników wody czystej o pojemności po ok. 750m³ każdy. Przed podaniem do sieci wodociągowej woda dezynfekowana jest podchlorynem sodu.

Jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pochodzącej z urządzenia wodociągowego zaopatrującego odbiorców w mieście i gminie Nowa Dęba w zakresie monitoringu parametrów grupy A i grupy B odpowiadała wymaganiom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) - na dzień 31.12.2023r.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W TARNOBZREGU

dr Małgorzata Michalska-Szymaszek

Otrzymują:

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

INFORMACJA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH

Realizacja obowiązku o którym mowa w art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), zwanego dalej „RODO”:

Administratorem danych osobowych jest Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tarnobrzegu, ul. 1-go Maja 5, 39-400 Tarnobrzeg.

Dane osobowe przetwarzane są w celach:

- a) realizacji bieżącego lub zapobiegawczego nadzoru sanitarnego zgodnie z ustawą z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (podstawa art. 6 ust. 1 lit. c, e; art 9 ust.2 lit. b , g, h, i, j RODO),*
- b) archiwalnych, naukowych, dowodowych, statystycznych, analitycznych i administracyjnych w interesie publicznym (podstawa z art. 6 ust. 1 lit. c i art. 9 ust. 2 lit. j RODO).*

Osobom, których dane są przetwarzane przysługują: prawo dostępu do swoich danych, prawo otrzymania kopii danych osobowych podlegających przetwarzaniu, prawo do sprostowania (poprawiania) swoich danych, prawo do usunięcia danych, prawo do ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych, prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

Dane osobowe będą przetwarzane przez okres wskazany w przepisach o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach. Dane osobowe mogą zostać przekazywane następującym odbiorcom: operatorom pocztowym i kurierom. Dane mogą być przekazywane również instytucjom określonym przez przepisy prawa oraz podwykonawcom (podmiotom przetwarzającym) np. firmom informatycznym wykonującym usługi na rzecz Administratora. Podanie danych osobowych jest wymagane obligatoryjnie przez Administratora, w celu realizacji bieżącego lub zapobiegawczego nadzoru sanitarnego na podstawie ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej. W sprawie ochrony swoich danych osobowych może Pani/Pan skontaktować się z Inspektorem Ochrony Danych poprzez e-mail: psse.tarnobrzeg@sanepid.gov.pl.