



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W PRZEMYSŁU
ul. Mariacka 4
37-700 Przemyśl

Przemyśl, dniamarca 2024r.

Nr sprawy: PSK. 9011.1.15.2024JP

Pan Tadeusz Bobek
Wójt Gminy Krasiczyn

OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY DLA GMINY KRASICZYN ZA ROK 2023

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przemyślu działając na podstawie art.4,ust.1,pkt.1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2024r. poz. 416), art.12, ust.1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r.o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2023r. poz.537) oraz na podstawie §23 ust. 1, 2, 3 pkt 2, ust. 4 pkt 1, ust. 5 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294 z późn.zm.), dokonał oceny obszarowej jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz szacowania ryzyka zdrowotnego konsumentów związanego ze spożyciem wody na terenie gminy Krasiczyn za rok 2023.

Mieszkańcy gminy Krasiczyn w liczbie ok. 2730 osób w roku 2023 zaopatrywani byli w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi w ramach zbiorowego zaopatrzenia z wodociągów publicznych. Z wody produkowanej przez wodociąg Olszany korzystało ok. 156 osób, z wody produkowanej przez wodociąg Olszany II korzystało 1250 osób, z wody produkowanej przez wodociąg Mielnów korzystało 30 osób, z wody produkowanej przez wodociąg Chołowice korzystało 20 osób a z wodociągu Przemyśl korzystało ok. 1274 osób w następujących miejscowościach, Krasiczyn, Dybawka, Tarnawce, Zalesie.

Producentem wody i jednostką odpowiedzialną za jakość wody do spożycia przez ludzi dostarczanej przez gminne wodociągi jest Gmina Krasiczyn 37-741 Krasiczyn 177 oraz Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o w Przemyślu ul. Rokitniańska 4.

Na terenie gminy Krasiczyn znajduje się obiekt użyteczności publicznej tj. gospodarstwo agroturystyczne Gościniec Valdiego – Rokszyce posiadający wodę z własnego ujęcia.

Wodociąg Olszany jest wodociągiem o produkcji 13,7 m³/d. W roku 2023 do badań laboratoryjnych w ramach kontroli wodociągu łącznie z kontrolą wewnętrzną przedsiębiorstwa pobrano 3 próbki wody, które odpowiadały wymogom rozporządzenia. Prowadzona jest stała dezynfekcja wody z zastosowaniem podchlorynu sodu.

Wodociąg Olszany II jest wodociągiem o produkcji 54 m³/d. W roku 2023 do badań laboratoryjnych w ramach kontroli wodociągu łącznie z kontrolą wewnętrzną przedsiębiorstwa pobrano 4 próbki wody, które odpowiadały wymogom rozporządzenia. Prowadzona jest stała dezynfekcja wody z zastosowaniem podchlorynu sodu.

Wodociąg Mielnów jest wodociągiem o produkcji 7,2 m³/d. W roku 2023 do badań laboratoryjnych w ramach kontroli wodociągu łącznie z kontrolą wewnętrzną przedsiębiorstwa pobrano 4 próbki wody, które odpowiadały wymogom rozporządzenia. Prowadzona jest stała dezynfekcja wody z zastosowaniem podchlorynu sodu.

Wodociąg Chołowice jest wodociągiem o produkcji 15 m³/d. W roku 2023 do badań laboratoryjnych w ramach kontroli wodociągu łącznie z kontrolą wewnętrzną przedsiębiorstwa pobrano 4 próbki wody, które odpowiadały wymogom rozporządzenia. Prowadzona jest stała dezynfekcja wody z zastosowaniem podchlorynu sodu.

Do Państwowego Powiatowego Inspektora w Przemyślu nie zgłaszano reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na terenie gminy Krasiczyn.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przemyślu nie prowadził postępowania administracyjnego. Z uwagi na fakt, że woda przeznaczona do spożycia przez ludzi dostarczana odbiorcom przez wodociąg Olszany, Olszany II, Mielnów, Chołowice i PWiK Sp. z o.o. w Przemyślu, odpowiadała wymogom rozporządzenia, producent wody nie prowadził działań

naprawczych.

Biorąc pod uwagę powyższe można uznać, że mieszkańcy gminy Krasiczyn w roku 2023 zaopatrywani byli w wodę przydatną do spożycia przez ludzi. Spożycie tej wody nie stanowiło żadnego ryzyka dla zdrowia populacji gminy.

Otrzymują:

1. Adresat
2. Strona Internetowa PSSE w Przemysłu
3. a/a

INFORMACJA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH

Realizując obowiązek 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” informuję, że:

Administratorem danych osobowych jest Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przemysłu, ul. Mariacka 4, 37-700 Przemysł.

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: iod.psse.przemysl@sanepid.gov.pl