



21-010 Łęczna, ul. Krasnystawska 52
tel./fax. (81) 752-41-40, (81) 752-31-67
psse.leczna@sanepid.gov.pl,
<https://www.gov.pl/web/psse-leczna>

ONS.HK.903.1.3.7.2024

**OKRESOWA OCENA JAKOŚCI WODY
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI
z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Piaseczno**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łęcznej działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz.U. z 2024r. poz. 416), art. 12 ust. 1 i ust. 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (tj. Dz.U. z 2024r. poz. 757) oraz §3 ust. 1, § 20 ust. 3 pkt 3 i 4, § 21 ust.1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) po zapoznaniu się z wynikami badania wody pobranej ramach kontroli wewnętrznej w dniu **07.10.2024r.** oraz w dniu 07.11.2024r. przez pracownika Lubelskiej Spółdzielni Usług Mleczarskich w Lublinie, Laboratorium Usług Badawczych, ul. Probstwo 4, 20-089 Lublin w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej przez Gminę Ludwin, Ludwin 51, 21-075 Ludwin z **wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Piaseczno** zawartymi w sprawozdaniach z badań:

- nr 4429/224/LUB z dnia 15.10.2024r.– punkt poboru: WZZ Piaseczno, Hydrofornia w Piasecznie – kran,
- nr 4428/224/LUB z dnia 15.10.2024r. – punkt poboru: WZZ Piaseczno, Szkoła Podstawowa w Piasecznie – kran w kuchni,
- Nr 4430/224/LUB z dnia 15.10.2024r.– punkt poboru: WZZ Piaseczno, Pompownia wody w Rogóźnie – kran pobierczy,
- nr 5105/24/LUB z dnia 12.11.2024r. – punkt poboru: WZZ Piaseczno, Szkoła Podstawowa w Piasecznie – kran,

**stwierdza
przydatność wody do spożycia przez ludzi z w/w wodociągu**

Powyższe badania wykonano z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Piaseczno zgodnie z planem ustalonym indywidualnie dla WZZ Piaseczno opartym na szacowaniu ryzyka zdrowotnego konsumentów.

W 1 próbkę wody, punkt poboru: WZZ Piaseczno, Szkoła Podstawowa w Piasecznie – kran w kuchni, stwierdzono zawartość żelazo na poziomie 230µg/l. W związku z przekroczeniem, po przeprowadzonej analizie ryzyka nie stwierdzono zagrożenia dla konsumentów. Jednocześnie zobowiązano dostawcę wody do podjęcia natychmiastowych działań naprawczych. Ponownie pobrana próbka w dniu 07.11.2024r. z w/w punktu monitoringowego nie wykazała przekroczenia żelaza.

Wyniki badań próbek pobranych w dniu 07.10.2024r. z w/w punktów monitoringowych jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wykazały, że woda w badanym zakresie spełnia wymagania określone w załączniku nr 1: część A. Parametry mikrobiologiczne Tabela 1. Wymagania mikrobiologiczne, część C. Parametry wskaźnikowe Tabela 1. Wymagania mikrobiologiczne i Tabela 2. Wymagania organoleptyczne i fizykochemiczne, Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Badania wody zrealizowano w laboratorium Państwowej Inspekcji Sanitarnej, spełniającym ustawowe wymagania do wykonywania badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY

w Łęcznej


mgr inż. Elżbieta Piłka

Otrzymuje:

1. Gmina Ludwin, Ludwin 51, 21-075 Ludwin
 2. A/a.
-