



# Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Koninie

Konin, 3 marca 2026 r.

ON-HK.9020.162.2026

---

Sprawę                    Sylwia Szymańska  
prowadzi:              +48 63 220 99 08  
                                  sylwia.szymanska@sanepid.gov.pl

---

## Wg rozdzielnika

Dotyczy: jakości wody z wodociągu publicznego Lubstów

### Bieżąca ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Lubstów

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416), art. 12 ust. 1, ust. 4 i ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757) i § 21 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) – Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Koninie, po rozpatrzeniu sprawozdań z badań nr:

- 04081/ZL/26 z 19.02.2026 r., wykonane w ramach kontroli wewnętrznej przez Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o. o. w Sompolnie w zakresie parametrów mikrobiologicznych (liczba bakterii gr. coli, liczba bakterii Escherichia coli, liczba Enterokoków kałowych) i chemicznych (stężenie manganu i stężenie żelaza);
- SB/108434/11/2017 z 07.11.2017 r.; SB/161317/12/2022 z 28.12.2022 r.; SB/01823/01/2025, SB/01824/01/2025, SB/01825/01/2025 każde z 15.01.2025 r.; wykonane w ramach kontroli wewnętrznej przez Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o. o. w Sompolnie, w zakresie substancji promieniotwórczych

### stwierdza w badanym zakresie przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Lubstów

#### Uzasadnienie

Wodociąg publiczny Lubstów zaopatruje zbiorowo w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi mieszkańców miejscowości: Błonawy, Grądy, Lubstów, Młynek, Nowa Wieś, Suszewy, Zakrzewek, Police;

Wynik badania wody pobranej 30.01.2026 r. w ramach kontroli wewnętrznej z wodociągu publicznego Lubstów w zakresie parametrów mikrobiologicznych (liczba bakterii gr. coli, liczba bakterii Escherichia coli, liczba Enterokoków kałowych) i chemicznych (stężenie manganu i stężenie żelaza) - sprawozdanie z badań nr 04081/ZL/26 z 19.02.2026 r., sporządzone przez Centrum Badań i Dozoru Sp. z o. o. Ośrodek Badań Środowiska i Zagrożeń Naturalnych Łędziny potwierdza brak przekroczeń norm.

Administrator wodociągu posiada wyniki badań substancji promieniotwórczych w wodzie surowej w zakresie parametrów określonych w załączniku nr 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (sprawozdanie z badań nr SB/108434/11/2017 z 07.11.2017 r.; SB/161317/12/2022 z 28.12.2022 r.; SB/01823/01/2025, SB/01824/01/2025, SB/01825/01/2025 każde z 15.01.2025 r.; wszystkie wykonane przez Laboratorium SGS Polska Pracownia Środowiskowa w Pszczynie przy ul. Cieszyńskiej 52A), które potwierdzają brak przekroczeń wartości parametrycznych.



**CHRONIMY ZDROWIE  
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



---

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Koninie  
ul. Stanisława Staszica 16 | 62-500 Konin  
tel. 632439052  
Oddział Nadzoru | ul. Zygmunta Noskowskiego 4 | 62-510 Konin  
tel. 632439051  
[sekretariat.psse.konin@sanepid.gov.pl](mailto:sekretariat.psse.konin@sanepid.gov.pl)  
adres e-Doręczeń: AE: PL-82979-14657-FSUHE-30  
BDO: 000134441

Analiza powyższych sprawozdań z badań wykazała, że woda w badanym zakresie spełnia wymagania określone w załącznikach nr 1 i 4 wyżej cytowanego rozporządzenia.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak na wstępie.

Zastępca Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego w Koninie  
Roman Wojskunowicz

/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymuje:

1. Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Sompolnie  
AE:PL-55346-88353-HUUTC-17
2. Burmistrz Miasta Sompolno  
AE:PL-89043-58013-SSHUD-28