



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

---

Gdańsk, dnia 13.04.2023 r.

Poz. 1742

### **UCHWAŁA NR LII/507/2023 RADY MIEJSKIEJ W ŁEBIE**

z dnia 28 marca 2023 r.

#### **w sprawie uchwalenia regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie Gminy Miejskiej Łeba**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. z 2023 r., poz. 40) oraz art. 19 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz.U. z 2020 r., poz. 2028 z późn. zm.) po zasięgnięciu opinii Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej z siedzibą w Gdańsku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie uchwała się, co następuje:

**§ 1.** Uchwała się Regulamin dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie Gminy Miejskiej Łeba o treści stanowiącej załącznik do niniejszej uchwały.

**§ 2.** Traci moc Uchwała Nr L/480/2023 Rady Miejskiej w Łebie z dnia 14 lutego 2023 roku w sprawie regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie Gminy Miejskiej Łeba.

**§ 3.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Łeby.

**§ 4.** Uchwała wchodzi w życie w terminie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.

Przewodniczący Rady  
Miejskiej w Łebie

**Arkadiusz Puchacz**

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr LII/507/2023  
Rady Miejskiej w Łebie  
z dnia 28 marca 2023 r.

## **Regulamin dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie Gminy Miejskiej Łeba**

### **Rozdział 1**

#### **Przepisy ogólne**

##### **§ 1.**

Regulamin określa prawa i obowiązki przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego oraz odbiorców usług w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i odprowadzania ścieków realizowanego na terenie Gminy Miejskiej Łeba.

##### **§ 2.**

Ilekczo w niniejszym Regulaminie mowa o „Ustawie”, rozumie się przez to ustawę z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz.U. z 2020 r., poz. 2028 z późn. zm.). Pozostałe pojęcia użyte w Regulaminie mają znaczenie wskazane w Ustawie.

### **Rozdział 2**

#### **Minimalny poziom usług świadczonych przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne w zakresie dostarczania wody i odprowadzania ścieków.**

##### **§ 3.**

Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne w zakresie dostarczania wody i odprowadzania ścieków ma obowiązek:

1. Zapewnić zdolność posiadanych urządzeń wodociągowych do realizacji zaopatrzenia w wodę w ilości 5.000 m<sup>3</sup> na dobę w okresie od 1 czerwca do 30 września oraz 1.300 m<sup>3</sup> na dobę w okresie od 1 października do 31 maja i ciśnieniu nie mniejszym niż 0,05 MPa.
2. Zapewnić zaopatrzenie w wodę o jakości przeznaczonej do spożycia przez ludzi, tj. nie przekraczającej:

## Parametry mikrobiologiczne

Lp.	Parametr	Wartość parametryczna maksymalna	
		liczba mikroorganizmów [jtk lub NPL]	objętość próbki [ml]
1.	Escherichia coli	0	100
2.	Enterokoki	0	100
3.	Bakterie grupy coli	0	100
4.	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C	200	

## Parametry chemiczne

Lp.	Parametry	Wartość parametryczna maksymalna	Jednostka
1.	Antymon	4,0	µg/l
2.	Arsen	8	µg/l
3.	Azotany	5	mg/l
4.	Azotyny	0,30	mg/l
5.	Benzen	0,9	µg/l
6.	Benzo(a)piren	0,005	µg/l
7.	Bor	0,1	mg/l
8.	Chrom	25	µg/l
9.	Cyjanki	20	µg/l
10.	1,2-dichloroetan	2,0	µg/l
11.	Epichlorohydryna	0,10	µg/l
12.	Fluorki	1,1	mg/l
13.	Kadm	4,0	µg/l
14.	Miedź	2,0	mg/l
15.	Nikiel	10	µg/l
16.	Ołów	7	µg/l
17.	Pestycydy	0,9	µg/l
18.	Σpestycydów	0,40	µg/l
19.	Rtęć	0,3	µg/l
20.	Selen	6	µg/l
21.	Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu	6	µg/l
22.	Σ wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych	0,07	µg/l

## Wymagania organoleptyczne i fizykochemiczne

Lp.	Parametr	Wartość parametryczna maksymalna	Jednostka
1.	Glin (Al)	30	µg/l
2.	Jon amonu	0,30	mg/l
3.	barwa	Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	
4.	chlorki	100	mg/l
5.	Mangan	40	µg/l
6.	mętność	Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian. Zalecany zakres wartości do 1,0	NTU
7.	Ogólny węgiel ograniczony (OWO)	Bez nieprawidłowych zmian	
8.	Stężenie jonów wodoru(pH)	6,5-9,5	
9.	Przewodność elektryczna	1000	µS/cm
10.	Siarczany	150	mg/l
11.	Smak	Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	
12.	Sód	150	mg/l
13.	Utlenialność z KMnO4	5,0 zostaje	mg/l O2
14.	Zapach	Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	
15.	Żelazo	170	µg/l

## Dodatkowe wymagania chemiczne

Lp.	Parametry	Wartość parametryczna maksymalna	Jednostka
1.	chlor wolny	0,3	mg/l
2.	magnez	7-125	mg/l
3.	twardość	60-490	mg/l

## Wymagania dotyczące substancji promieniotwórczych

Lp.	Parametr	Wartość parametryczna maksymalna	Jednostka
1.	Radon	40	Bq/l
2.	Tryt	15	Bq/l
3.	Dawka orientacyjna	0,05	mSy/rok

3. Dostarczać odbiorcy usług wodę z sieci wodociągowej na podstawie pisemnej umowy o treści ustalonej według zasad określonych przepisami obowiązującego prawa, w szczególności Ustawą i niniejszym Regulaminem.
4. Wydawać warunki techniczne niezbędne do podłączenia do sieci.
5. Zapewnić ciągłość i niezawodność odprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych z nieruchomości, dla której zawarto umowę, zgodnie z wydanymi warunkami przyłączenia do sieci w granicach technicznych możliwości świadczenia usług wyznaczonych, m.in. strukturą i średnicą, przyłącza kanalizacyjnego oraz instalacji wewnętrznej odbiorcy usług, w ilości nie mniejszej niż 0,2m<sup>3</sup> na dobę;
6. Zapewnić utrzymanie i prawidłowe funkcjonowanie urządzeń kanalizacyjnych oraz posiadanych przyłączy kanalizacyjnych.

### **Rozdział 3**

#### **Warunki i tryb zawierania umów z odbiorcami usług**

##### **§ 4.**

1. Podpisanie umowy z odbiorcą usług następuje po złożeniu przez niego wniosku o zawarcie umowy.
2. Przedsiębiorstwo wodociągowe-kanalizacyjne udostępnia w swojej siedzibie i na stronie internetowej wzór wniosku o zawarcie umowy.
3. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne udostępnia zainteresowanym podmiotom informacje o szczegółowych warunkach zawierania umów, w tym o konieczności przedstawienia przez odbiorców usług dokumentów umożliwiających podpisanie umowy oraz o czasie i miejscu, w którym możliwe jest zawarcie umów.

### **Rozdział 4**

#### **Sposób rozliczeń w oparciu o ceny i stawki opłat ustalone w taryfach**

##### **§ 5.**

1. Rozliczenie należności przysługujących przedsiębiorcy wodociągowo-kanalizacyjnemu od odbiorcy usług za spełnienie świadczenia dostarczania wody i odprowadzania ścieków następuje w okresach rozliczeniowych.
2. Ilość pobranej wody ustala się na podstawie wskazań wodomierza głównego zainstalowanego przed zaworem głównym.
3. Wynagrodzenie za okres rozliczeniowy stanowi iloczyn ilości dostarczonej wody lub odprowadzanych ścieków i ceny określonej w taryfach cen i stawek opłat.

**Rozdział 5****Warunki przyłączenia do sieci****§ 6.**

1. Podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci składa do przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego wniosek o wydanie warunków przyłączenia.
2. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne określa warunki przyłączenia do sieci i przekazuje je wnioskodawcy.
3. W razie braku możliwości przyłączenia nieruchomości do sieci, przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne na piśmie informuje o tym wnioskodawcę, wskazując przyczyny. Informację przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne przekazuje wnioskodawcy w terminie:
  - 1) 21 dni - od dnia złożenia wniosku o wydanie warunków przyłączenia do sieci, w przypadku budynków mieszkalnych jednorodzinnych, w tym znajdujących się w zabudowie zagrodowej;
  - 2) 45 dni - od dnia złożenia wniosku o wydanie warunków przyłączenia do sieci, w pozostałych przypadkach.
4. Warunki, o których mowa w ust. 2, określają co najmniej:
  - 1) imię i nazwisko lub nazwę oraz adres zamieszkania lub siedziby podmiotu, któremu wydaje się warunki przyłączenia do sieci;
  - 2) wskazanie lokalizacji nieruchomości lub obiektu, który ma zostać przyłączony do sieci, w tym jego adres i numer działki ewidencyjnej, na której się znajduje;
  - 3) informacje o przeznaczeniu i sposobie wykorzystywania nieruchomości lub obiektu, który ma zostać przyłączony do sieci;
  - 4) określenie dobowego zapotrzebowania na wodę z podziałem na wodę do celów bytowych, technologicznych, przeciwpożarowych oraz innych, z uwzględnieniem przepływów średniodobowych i maksymalnych godzinowych oraz wielkości ładunku zanieczyszczeń;
  - 5) plan zabudowy lub szkic sytuacyjny, określający usytuowanie przyłącza w stosunku do istniejącej sieci wodociągowej i kanalizacyjnej oraz innych obiektów i sieci uzbrojenia terenu;
  - 6) wskazanie miejsca zainstalowania studzienek kanalizacyjnych;
  - 7) wskazanie parametrów technicznych przyłącza kanalizacyjnego;
  - 8) wskazanie sposobu odbioru przyłączy.

**Rozdział 6****Warunki techniczne określające możliwości dostępu do usług wodociągowo-kanalizacyjnych****§ 7.**

1. Każda nieruchomość może być przyłączona do sieci wodociągowo-kanalizacyjnej, jeżeli istnieją techniczne możliwości świadczenia usług przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne

uwarunkowane usytuowaniem nieruchomości, zdolnościami dostawczymi istniejącej sieci wodociągowej i możliwości odbioru i oczyszczenia ścieków (wydajność oczyszczalni);

2. Dostęp do usług wodociągowych uwarunkowany jest następującymi technicznymi wymogami:

- 1) w miejscu włączenia do sieci należy wmontować zawór odcinający lub zasuwę, a obudowę zaworu lub zasuwy wyposażyć w skrzynię uliczną i zabezpieczyć przed zniszczeniem;
- 2) przebieg i zagłębienia przyłączy w gruncie należy prowadzić możliwie najkrótszą, bezkolizyjną trasą, uwzględniając strefę przemarzania gruntu lub zastosować odpowiednie zabezpieczenia przed przemarzaniem;
- 3) przyłącze wodociągowe powinno być zakończone podejściem wodomierzowym, służącym do zamontowania przez przedsiębiorstwo wodociągowe wodomierza.

## **Rozdział 7**

### **Sposób dokonywania przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne odbioru wykonanego przyłącza**

#### **§ 8.**

1. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne dokonuje sprawdzenia zgodności wykonanych prac z wydanymi warunkami przyłączenia.
2. Określone w warunkach przyłączenia próby i odbiory częściowe oraz końcowe są przeprowadzane przy udziale upoważnionych przedstawicieli stron, na podstawie pisemnego zgłoszenia odbiorcy, złożonego w przedsiębiorstwie wodociągowo-kanalizacyjnym z co najmniej dwudniowym wyprzedzeniem.
3. Odbiór prac ulegających zakryciu (zasypaniu), w tym częściowemu zakryciu (zasypaniu), podmiot przyłączany jest zobowiązany zgłaszać przedsiębiorstwu wodociągowo-kanalizacyjnemu przed zakryciem (zasypaniem).

## **Rozdział 8**

### **Sposób postępowania w przypadku niedotrzymania ciągłości usług i odpowiednich parametrów dostarczanej wody i wprowadzanych do sieci kanalizacyjnej ścieków**

#### **§ 9.**

W przypadku niedotrzymania ciągłości świadczonych przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne usług oraz odpowiednich parametrów dostarczanej przez nie wody i wprowadzanych do sieci kanalizacyjnej ścieków, przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne ma obowiązek:

1. poinformować niezwłocznie odbiorców usług o takich przypadkach, na swojej stronie internetowej, w mediach lub w inny zwyczajowo przyjęty sposób, w tym wskazać, o ile to

możliwe, planowany termin przywrócenia prawidłowego funkcjonowania sieci i odpowiednich parametrów dostarczanej wody i wprowadzanych do sieci kanalizacyjnej ścieków,

2. zapewnienia odbiorcom usług zastępczych punktów poboru wody w przypadku przerw w dostawie wody przekraczających 12 godzin oraz poinformowania odbiorców usług o lokalizacji takich punktów, na swojej stronie internetowej, w mediach lub w inny zwyczajowo przyjęty sposób,

3. o ile jest to możliwe, podjąć niezbędne działania celem przywrócenia ciągłości świadczenia usług i odpowiednich parametrów dostarczanej wody i wprowadzanych do sieci kanalizacyjnej ścieków,

4. poinformować odpowiednie gminne dyżurne służby, wskazując przewidywany czas przywrócenia ciągłości świadczonych usług.

#### **§ 10.**

O planowanych ograniczeniach w dostawie wody i odprowadzaniu ścieków przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne informuje odbiorców usług, na swojej stronie internetowej, w mediach lub w inny zwyczajowo przyjęty sposób, co najmniej na 3 dni robocze przed planowaną przerwą w świadczeniu usług i wskazuje jednocześnie miejsca i sposób udostępniania zastępczych punktów poboru wód.

### **Rozdział 9**

#### **Standardy obsługi odbiorców usług, w tym sposoby załatwiania reklamacji oraz wymiany informacji dotyczących w szczególności zakłóceń w dostawie wody i odprowadzaniu ścieków**

#### **§ 11.**

Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne zobowiązane jest do wyznaczenia osoby lub osób odpowiedzialnych za obsługę odbiorców usług oraz podmiotów ubiegających się o przyłączenie do sieci, w tym informowanie ich o obowiązujących przepisach oraz wynikających z nich prawach i obowiązkach, a także przyjmowania reklamacji, jak również o szczegółowych warunkach zawierania umów, w tym o konieczności przedstawiania dokumentów umożliwiających podpisanie umowy oraz o czasie i miejscu, w którym możliwe jest zawarcie umów.

#### **§ 12.**

Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne zapewnia, aby informacje zawierające co najmniej:



1. wskazanie komórki organizacyjnej upoważnionej do kontaktów z odbiorcami usług oraz podmiotami ubiegającymi się o przyłączenie do sieci oraz do przyjmowania i rozpatrywania reklamacji,

2. dane umożliwiające kontakt oraz

3. godziny przyjmowania reklamacji oraz udzielania informacji,

były udostępnione w siedzibie przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego oraz na jego stronie internetowej.

#### **§ 13.**

Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne zapewnia, aby w jego siedzibie lub na jego stronie internetowej udostępnione były następujące:

1. dokumenty w aktualnym brzmieniu:

- 1) taryfa,

- 2) niniejszy regulamin,

- 3) tekst jednolity ustawy (w przypadku braku tekstu jednolitego – tekst ujednolicony) wraz z aktami wykonawczymi,

2. informacje dotyczące:

- 1) szczegółowych warunków zawierania umów, w tym o konieczności przedstawienia dokumentów umożliwiających podpisanie umowy oraz o czasie i miejscu, w którym możliwe jest zawarcie umów,

- 2) procedury reklamacyjnej,

- 3) sposobu rozstrzygania, zgodnie z ustawą, spraw spornych w przedmiocie:

- a) odmowy zawarcia umowy o zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne,

- b) odcięcia dostawy wody czy odprowadzania ścieków lub odmowy przyłączenia do sieci nieruchomości, osobie ubiegającej się o przyłączenie nieruchomości do sieci.

#### **§ 14.**

1. Odbiorcy usług oraz podmioty ubiegające się o przyłączenie do sieci mają prawo wnoszenia do przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego reklamacji dotyczących świadczonych przez nie usług, w tym w szczególności wysokości opłat za takie usługi.

2. Reklamację wnosi się na piśmie, za pośrednictwem poczty elektronicznej bądź osobiście w siedzibie przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego.

3. Reklamacje powinny zawierać:

- 1) imię i nazwisko albo oznaczenie podmiotu zgłaszającego reklamację,

- 2) przedmiot reklamacji,

- 3) uzasadnienie,

- 4) informacje co do możliwości kontaktu z podmiotem zgłaszającym reklamację.
4. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne zobowiązane jest do powiadomienia zainteresowanego o sposobie załatwiania reklamacji i sposobie rozstrzygnięcia zgodnie z Ustawą, spraw spornych w terminie 14 dni od daty jej wpływu w formie pisemnej, chyba że podmiot zgłaszający reklamację wskaże inny sposób kontaktu.
5. Sprawdzenie zasadności przyjętej reklamacji następuje m.in. poprzez:
  - 1) wykonywanie przez przedsiębiorstwo wodociągowe-kanalizacyjne analizy fizyko - chemicznej wody,
  - 2) dokonanie oględzin zaistniałego zdarzenia - wizja lokalna,
  - 3) w razie potrzeby sporządzenie protokołu oględzin, ujmującego również zakres odpowiedzialności stron.
6. Oceny reklamacji dokonuje pracownik zajmujący się rozliczeniami w terminie 14 dni od daty zgłoszenia, informując następnie pisemnie zainteresowanego o sposobie rozstrzygnięcia.

## **Rozdział 10**

### **Warunki dostarczania wody na cele przeciwpożarowe**

#### **§ 15.**

1. Prawo do pobierania wody na cele przeciwpożarowe z sieci przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego posiadają wyłącznie jednostki straży pożarnej (Straż Pożarna oraz Ochotnicza Straż Pożarna).
2. Pobór wody na cele przeciwpożarowe z sieci przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego dokonywany jest w miejscach uzgodnionych z przedsiębiorstwem z dostępnych hydrantów przeciwpożarowych.
3. W przypadku poboru wody na cele przeciwpożarowe z urządzeń wodociągowych, którymi woda dostarczana jest dla innych odbiorców, jednostka straży pożarnej niezwłocznie przekazuje przedsiębiorstwu wodociągowo-kanalizacyjnemu informacje o ilości pobranej wody.

#### **§ 16.**

1. Ilość wody pobranej na cele przeciwpożarowe wraz z określeniem miejsca i daty poboru zgłaszane zostaje przez podmiot uprawniony do poboru wody przedsiębiorstwu wodociągowo-kanalizacyjnemu nie później niż następnego dnia po zdarzeniu.
2. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne obciąża gminę za wodę pobraną na cele przeciwpożarowe stosując ceny ustalone w taryfie.