

Łobez, 21 października 2024 r.

Łobeskie Przedsiębiorstwo Komunalne Spółka z o.o. **informuje iż od dnia 29.10.2024 roku** obowiązują poniższe ceny i stawki opłat dotyczące zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków dla Gminy Łobez na podstawie decyzji Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie znak **SZ.RZT.70.045.2024.CT z dnia 14.10.2024 r.**

Tabela 1. Wysokość cen i stawek opłat dotycząca zbiorowego zaopatrzenia w wodę w okresie od 1 do 36 miesięcy obowiązywania taryfy:

Lp.	Wyszczególnienie		Wielkość cen i stawek opłat za zaopatrzenie w wodę (netto)		
	Taryfowa grupa odbiorców usług	Rodzaj cen i stawek opłat	W okresie od 1 do 12 miesiąca obowiązywania taryfy	W okresie od 13 do 24 miesiąca obowiązywania taryfy	W okresie od 25 do 36 miesiąca obowiązywania taryfy
1	Grupa W1	cena wody (zł/m ³)	6,43	6,51	6,58
		stawka opłaty abonamentowej (zł/m-c)	14,57	14,98	15,32
2	Grupa W2	cena wody (zł/m ³)	6,43	6,51	6,58
		stawka opłaty abonamentowej (zł/m-c)	9,19	9,43	9,63
3	Grupa W3	cena wody (zł/m ³)	6,43	6,51	6,58
		stawka opłaty abonamentowej (zł/2 m-ce)	18,38	18,87	19,26
4	Grupa W4	cena wody (zł/m ³)	6,43	6,51	6,58
		stawka opłaty abonamentowej (zł/2m-ce)	13,00	13,32	13,57
5	Grupa W5.1	cena wody (zł/m ³)	6,43	6,51	6,58
		stawka opłaty abonamentowej (zł/1 m-c)	10,76	11,10	11,38
6	Grupa W5.2	cena wody (zł/m ³)	6,43	6,51	6,58
		stawka opłaty abonamentowej (zł/2 m-ce)	10,76	11,10	11,38
7	Grupa W6.1	cena wody (zł/m ³)	6,43	6,51	6,58
		stawka opłaty abonamentowej (zł/1 m-c)	5,38	5,55	5,69
8	Grupa W6.2	cena wody (zł/m ³)	6,43	6,51	6,58
		stawka opłaty abonamentowej (zł/2 m-ce)	5,38	5,55	5,69
9	Grupa W7	cena wody (zł/m ³)	6,47	6,55	6,62
		stawka opłaty abonamentowej (zł/m-c)	14,57	14,98	15,32
10	Grupa W8	cena wody (zł/m ³)	6,47	6,55	6,62
		stawka opłaty abonamentowej (zł/m-c)	9,19	9,43	9,63

11	Grupa W9	cena wody (zł/m ³)	6,47	6,55	6,62
		stawka opłaty abonamentowej (zł/2 m-ce)	18,38	18,87	19,26
12	Grupa W10	cena wody (zł/m ³)	6,47	6,55	6,62
		stawka opłaty abonamentowej (zł/2m-ce)	13,00	13,32	13,57
13	Grupa W11	cena wody (zł/m ³)	6,58	6,66	6,73
		stawka opłaty abonamentowej (zł/1 m-c)	14,57	14,98	15,32
14	Grupa W12	cena wody (zł/m ³)	6,58	6,66	6,73
		stawka opłaty abonamentowej (zł/1 m-c)	9,19	9,43	9,63
15	Grupa W13	cena wody (zł/m ³)	6,58	6,66	6,73
		stawka opłaty abonamentowej (zł/2 m-ce)	18,38	18,87	19,26
16	Grupa W14	cena wody (zł/m ³)	6,58	6,66	6,73
		stawka opłaty abonamentowej (zł/2m-ce)	13,00	13,32	13,57
17	Grupa W15	cena wody (zł/m ³)	6,58	6,66	6,73
		stawka opłaty abonamentowej (zł/2m-ce)	13,13	13,44	13,69

Do cen i stawek netto podanych powyżej dolicza się podatek od towarów i usług (VAT) zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Tabela 2 Wysokość cen i stawek opłat dotycząca zbiorowego odprowadzania ścieków na okres od 1 do 36 miesięcy obowiązywania taryfy:

Lp.	Wyszczególnienie		Wielkość cen i stawek opłat za odprowadzanie ścieków (netto)		
	Taryfowa grupa odbiorców usług	Rodzaj cen i stawek opłat	W okresie od 1 do 12 miesiąca obowiązywania taryfy	W okresie od 13 do 24 miesiąca obowiązywania taryfy	W okresie od 25 do 36 miesiąca obowiązywania taryfy
1	Grupa K1	cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	15,02	15,18	15,30
		stawka opłaty abonamentowej (zł/1m-c)	14,50	14,90	15,23
2	Grupa K2	cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	15,02	15,18	15,30
		stawka opłaty abonamentowej (zł/1m-c)	9,12	9,35	9,54
3	Grupa K3	cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	15,02	15,18	15,30
		stawka opłaty abonamentowej (zł/2m-ce)	18,24	18,70	19,08
4	Grupa K4	cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	15,02	15,18	15,30
		stawka opłaty abonamentowej (zł/2m-c)	12,86	13,15	13,39
5	Grupa K5.1	cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	15,02	15,18	15,30
		stawka opłaty abonamentowej (zł/1m-c)	5,38	5,55	5,69
6	Grupa K5.2	cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	15,02	15,18	15,30
		stawka opłaty abonamentowej (zł/2m-ce)	5,38	5,55	5,69
7	Grupa K6	cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	15,02	15,18	15,30
		stawka opłaty abonamentowej (zł/1m-c)	14,50	14,90	15,23
8	Grupa K7	cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	15,02	15,18	15,30
		stawka opłaty abonamentowej (zł/1m-c)	9,12	9,35	9,54

9	Grupa K8	cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	15,02	15,18	15,30
		stawka opłaty abonamentowej (zł/2m-c)	18,24	18,70	19,08
10	Grupa K9	cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	15,02	15,18	15,30
		stawka opłaty abonamentowej (zł/2m-c)	13,79	13,15	19,08

Do cen i stawek netto podanych powyżej dolicza się podatek od towarów i usług (VAT) zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Ujęte w zamieszczonym poniżej opisie rozliczeń oznaczenia dotyczą:

- O** - odczyt wodomierza
- R** - rozliczenie odczytów
- Gw** - gotowość infrastruktury wodociągowej
- Gś** - gotowość infrastruktury kanalizacyjnej

W zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę – taryfa wieloczęłonowa, rozliczenia za dostarczoną wodę – dokonywane będą na podstawie:

- a) ceny za dostarczenie wody, stanowiącej iloczyn ilości dostarczonej wody wyrażonej w zł za 1 m³ ustalonej na podstawie wskazań wodomierza,
- b) opłaty abonamentowej przypadającej na odbiorcę wody, w złotych, pobieranej za:
 - rozliczenie w oparciu o wodomierz główny w 1 miesięcznym okresie rozliczeniowym, wyłącznie dostarczanie wody
(O+ R+ Gw)
 - rozliczenie w oparciu o wodomierz główny w 1 miesięcznym okresie rozliczeniowym, dostarczanie wody i odprowadzanie ścieków
(¹/₂O+ ¹/₂R+ Gw)
 - rozliczenie w oparciu o wodomierz główny w 2 miesięcznym okresie rozliczeniowym, wyłącznie dostarczanie wody
(O+ R+ 2xGw)
 - rozliczenie w oparciu o wodomierz główny w 2 miesięcznym okresie rozliczeniowym, dostarczanie wody i odprowadzanie ścieków
(¹/₂O+ ¹/₂R+ 2xGw)
 - rozliczenie w oparciu o wodomierz lokalowy, wyłącznie dostarczanie wody
(O + R)
 - rozliczenie w oparciu o wodomierz lokalowy, dostarczanie wody i odprowadzanie ścieków
(¹/₂O+ ¹/₂R)
 - rozliczenie w oparciu o informacje straży pożarnej o ilości zużytej wody na cele przeciwpożarowe
(¹/₂O+ 2xGw))

Należności wynikające z opłaty abonamentowej są regulowane przez odbiorców usług niezależnie od tego, czy odbiorca usług pobierał wodę w okresie rozliczeniowym.

W zakresie odprowadzania ścieków- taryfa wieloczęłonowa rozliczenia za odebrane ścieki – dokonywane będą na podstawie:

- a) ceny za odprowadzone ścieki, stanowiąca iloczyn ilości ścieków, ustalonej na podstawie wskazań urządzeń pomiarowych, a w przypadku ich braku jako równą ilość wody pobranej i ceny za odprowadzenie ścieków w zł/ m³.
- b) opłaty abonamentowej przypadającej na dostawcę ścieków, w złotych, pobieranej za:
- rozliczenie w oparciu o wodomierz główny lub urządzenie pomiarowe w 1 miesięcznym okresie rozliczeniowym, wyłącznie odprowadzanie ścieków
(O+ R+ Gś)
 - rozliczenie w oparciu o wodomierz główny lub urządzenie pomiarowe w 1 miesięcznym okresie rozliczeniowym, dostarczanie wody i odprowadzanie ścieków
(¹/₂O+ ¹/₂R+ Gś)
 - rozliczenie w oparciu o wodomierz główny lub urządzenie pomiarowe w 2 miesięcznym okresie rozliczeniowym, wyłącznie odprowadzanie ścieków
(O+ R+ 2xGś)
 - rozliczenie w oparciu o wodomierz główny lub urządzenie pomiarowe w 2 miesięcznym okresie rozliczeniowym, dostarczanie wody i odprowadzanie ścieków
(¹/₂O+ ¹/₂R+ 2xGś)
 - rozliczenie w oparciu o wodomierz lokalowy, dostarczanie wody i odprowadzanie ścieków
(¹/₂O+ ¹/₂R)

Należności wynikające z opłaty abonamentowej są regulowane przez dostawców usług niezależnie od tego, czy dostawca dostarczał ścieki w okresie rozliczeniowym.

Oplaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych Spółki

Zasady przeprowadzania przez Spółkę kontroli jakości ścieków oraz zasad naliczania opłat z tytułu przekroczeń dopuszczalnych parametrów jakościowych ścieków.

Artykuł 9 ust. 3 z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz.U z 2024 r. poz. 757, zwana w treści taryfy *uzzwizos lub ustawą*) nakłada na Spółka obowiązek m.in.: prowadzenia regularnej kontroli jakości wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych ścieków bytowych i przemysłowych.

Przedmiotowe kontrole prowadzone są w celu nadzoru nad jakością wprowadzonych ścieków przez odbiorców usług kanalizacyjnych (dostawców ścieków) do urządzeń kanalizacyjnych.

Dostawca ścieków ma obowiązek udostępnić pracownikom Spółki, za okazaniem legitymacji pracowniczej (lub osobom upoważnionym przez Spółkę), wyznaczonego punktu kontrolno-pomiarowego w celu poboru próbek ścieków. Pobór próbek ścieków może być wykonany przy pomocy automatycznego urządzenia do poboru ścieków w odstępach, co najwyżej dwugodzinnych (przy użyciu automatycznego próbkobiorcy czas poboru ścieków trwa 24 godziny – średniodobowe próbki ścieków proporcjonalnej do wielkości przepływu ścieków). W przypadku braku automatycznego próbkobiorcy próbki ścieków można pobierać

w sposób ręczny poprzez wykwalifikowaną osobę z akredytowanego laboratorium, trzykrotnie w ciągu godziny, w równych odstępach czasu.

Wartość odczynu (pH) i temperatury odnoszą się do próbek jednorazowych, pobranych losowo.

Pobór kontrolny próbek odbywa się po zawiadomieniu dostawcy ścieków przemysłowych o zamiarze przeprowadzenia kontroli i w obecności upoważnionego przedstawiciela dostawcy ścieków przemysłowych.

W przypadku krótkotrwałego (krótszego niż jedna godzina) zrzutu ścieków do urządzeń kanalizacyjnych dopuszcza się pobór próbek ścieków jednorazowych.

Z przeprowadzonej kontroli i poboru prób ścieków sporządzany jest protokół w dwóch egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

W przypadku braku dostępu do punktu kontrolno-pomiarowego, pobiera się ścieki z punktu najbliższej usytuowanego. Zmianę punktu uwzględnia się w protokole. Zmianę akceptuje odbiorca usług obecny przy poborze, podpisując protokół. W przypadku stwierdzenia przez Spółkę przekroczenia warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych odbiorca usług (dostawca ścieków) zostaje powiadomiony w formie pisemnej (w ciągu 14 dni od dnia kontroli) o stwierdzonych przekroczeniach. Spółka naliczy opłatę za przekroczenia zgodnie z obowiązującymi cenami i stawkami opłat. Opłata będzie naliczana do ustania przekroczeń.

W przypadku, gdy dostawca ścieków przemysłowych podjął działanie na rzecz poprawy jakości ścieków, przysługuje mu prawo do płatnej rekontroli przeprowadzonej przez Spółkę. Rekontrola odbędzie się w ciągu 14 dni od złożenia pisemnego wniosku przez dostawcę ścieków o przeprowadzenie rekontroli w związku z ustaniem przekroczeń. Jeżeli analiza ścieków, po przeprowadzonej rekontroli, wykaże przekroczenia dopuszczalnej wartości zanieczyszczeń, dostawca ścieków przemysłowych zostanie obciążony kosztami analizy. Rekontrola przebiega według zasad obowiązujących podczas kontroli jakości ścieków przemysłowych.

W przypadku braku oczyszczalni ścieków w zbiorowym systemie kanalizacyjnym Spółki warunki wprowadzania do urządzeń kanalizacyjnych substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego ustala się zgodnie z przepisami dotyczącymi warunków, jakie należy spełniać przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego.

Zasady naliczania opłat za przekroczenia warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych:

1. Podstawą prawną przekroczenia dopuszczalnego stanu ścieków lub dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych Spółki są wyniki analiz fizykochemicznych ścieków pobranych w punkcie/punktach kontrolno - pomiarowych wskazanych w umowie określającej warunki wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych. W czasie kontroli prowadzonych w oparciu o przepisy Rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 roku w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców

ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (tekst jedn. Dz. U. z 2016 r. poz. 1757)

2. Dzień stwierdzenia przekroczenia jest dniem, w którym pobrano ścieki do kontroli analitycznej, w wyniku której akredytowane laboratorium stwierdziło ponadnormatywne stężenie wskaźników zanieczyszczeń w ściekach.
3. Za dzień ustania przekroczenia przyjmują się:
 - dzień rekontroli dokonanej z własnej inicjatywy przez Spółkę stwierdzającej ustanie przekroczeń warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych Spółki lub
 - dzień rekontroli po wcześniejszym złożeniu pisemnego wniosku odbiorcy usług (dostawca ścieków) o przeprowadzenie rekontroli w związku z ustaniem przekroczeń warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych Spółki, pod warunkiem, iż kontrola przeprowadzona przez akredytowane laboratorium potwierdza ustanie przekroczeń.
4. W przypadku, gdy rekontrole wymienione w punkcie 3 przeprowadzone przez akredytowane laboratorium nie wykażą ustania przekroczeń, naliczona zostanie opłata za przekroczenie parametrów stwierdzonych w ostatniej kontroli (rekontroli).

Sposób ustalenia ilości odprowadzanych ścieków:

- Ilość odprowadzonych ścieków ustala się na podstawie wskazań urządzeń pomiarowych.

Sposób naliczania opłat za przekroczenia warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych.

5. Przekroczenia dopuszczalnego stanu ścieków przemysłowych (**grupa I**)

Tabela 3. Wysokość opłat za przekroczenie dopuszczalnego odczynu odprowadzonych ścieków w okresie 1-36 miesięcy obowiązywania taryf

Nazwa wskaźnika	Jednostkowa stawka opłat zł/m ³
Za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o mniej niż 0,5 pH	1,74
Za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o 0, 5 pH do 1,5 pH	4,35
Za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej więcej niż 1,5 pH do 2,5 pH	8,68
Za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 2,5 pH	16,82

Tabela 4. Wysokość opłat dodatkowej za przekroczenie dozwolonej temperatury w okresie 1-36 miesięcy obowiązywania taryf

Nazwa wskaźnika	Jednostkowa stawka opłat zł/m ³
Za ścieki, których temperatura przekracza dopuszczalną wysokość o mniej niż 5°C – za każdy stopień przekroczenia	0,86
Za ścieki, których temperatura przekracza dopuszczalną wysokość o 5°Ci więcej – za każdy stopień przekroczenia	1,74

6. Przekroczenia dopuszczalnego składu ścieków przemysłowych (grupa II i III)

Wysokość opłat za przekroczenia dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych ustala się według wzoru:

Dla wskaźnika grupy II: $Od_{II} = [(Ca - Cd) / 1000] \times V \times S_j$

Dla wskaźnika grupy III: $Od_{III} = [(Ca - Cd) / 1000] \times V \times S_j$

Objaśnienie symboli:

Od_{II}- opłata za przekroczenia dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń z grupy II w [zł]

Od_{III}- opłata za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń z grupy III w [zł]

Ca - wartość stężenia stwierdzona na podstawie analizy w [g/m³]

Cd - wartość stężenia dopuszczalnego w [g/m³]

V - ilość odprowadzonych ścieków w okresie obliczeniowym w [m³]

S_j- jednostkowa stawka opłat za 1kg ładunku wskaźnika zanieczyszczeń z grupy II i grupy III w [zł]

X- znak mnożenia

UWAGI:

7. Za równoczesne przekroczenie dopuszczalnych wartości kilku wskaźników zanieczyszczeń z grupy II, opłata będzie obliczona tylko dla wskaźnika, który pociąga za sobą największą opłatę.
8. Za równoczesne przekroczenie dopuszczalnych wartości kilku wskaźników zanieczyszczeń z grupy III, opłata będzie obliczana jako suma opłat dla wszystkich przekroczonych wskaźników.
9. Opłata za jednoczesne przekroczenie wskaźników z różnych grup, opłata obliczona będzie jako suma opłat za wszystkie przekroczone wskaźniki według w/w zasad.

Tabela 5. Stawki opłat za przekroczenia warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych Spółki w okresie 1-36 miesięcy obowiązywania taryf

Nazwa wskaźnika	Najwyższa dopuszczalna wartość	Jednostkowa stawka opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych
1	2	3
Grupa I		zł/jednostka
pH - odczyn	6,5 ≤ pH ≤ 9,5	1,74-16,82*
Temperatura	35°C	0,86-1,74*
Grupa II	Cd - g/m³	S_j- zł/kg
Pięciodniowe biochemiczne zapotrzebowanie tlen BZT ₅	540 ¹⁾	34,69
Chemiczne zapotrzebowanie na tlen ChZT _{cr}	1050 ¹⁾	20,84
Zawiesina ogólna	430 ¹⁾	6,43
Fosfor ogólny	13,5 ¹⁾	34,69
Chlorki	1000	6,43
Siarczany	500	6,43
Azot ogólny	100 ¹⁾	34,69
Arsen	0,5	1138,01
Cynk	5	910,77
Chrom ogólny	1	910,77
Miedź	1	1138,01
Nikiel	1	1138,01
Ołów	1	1138,01
Srebro	0,5	1138,01
Wanad	2	910,77

Fenole lotne (indeks fenolowy)	15	607,13
Grupa III	Cd-g/m³	Sj-zł/kg
Kadm	0,05-0,4 ²⁾	1517,89
Rtęć	0,03-0,2 ²⁾	1517,89

*- sposób naliczania opłat za przekroczenia warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych podano poniżej

1) - wartość wskaźników ustalonych na podstawie dopuszczalnego obciążenia oczyszczalni ładunkiem tych zanieczyszczeń

2) - dopuszczalna wartość wskaźników zanieczyszczeń ustalonych na podstawie rodzaju prowadzonej działalności.

3) - zanieczyszczenie ogranicza wartość wskaźnika: zawiesiny łatwo opadające.

Do stawek opłat określonych w tabeli doliczany będzie podatek od towarów i usług w wysokości określonej w odrębnych przepisach.

Stawka podatku na dzień sporządzenia kalkulacji cen i stawek opłat 8 %.

Objaśnienia symboli:

Sj -jednostkowa stawka opłat za 1kg ładunku wskaźnika zanieczyszczeń z grupy II i grupy III (substancje szczególnie szkodliwych) w [zł]

Cd – wartość stężenia dopuszczalnego w [g/m³]

Na podstawie obwieszczenia Ministra Infrastruktury z dnia 29 czerwca 2023 r. w sprawie wysokości stawek opłaty podwyższonej obowiązujących od dnia 1 stycznia 2024 r. (M.P. z 2023 r. poz. 715) ustala się stawki opłat za przekroczenia warunków wprowadzenia ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych (w tabeli nr 3, 4 i 5 przedstawiono wybrane parametry mające szczególny wpływ na proces technologiczny i gospodarkę osadową Miejskiej Oczyszczalni Ścieków w Łobzie).