

„Wodociągi Słupsk” Sp. z o.o. informują, iż zgodnie z Uchwałą nr XXVIII/278/2013 **Rady Gminy Słupsk** z dnia 24 maja 2013 r. w sprawie zatwierdzenia taryf cen i stawek opłat za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków na terenie Gminy Słupsk oraz ustalenia wysokości dopłaty do taryfy za odprowadzanie ścieków **w okresie od 1 lipca 2013 r. do 30 czerwca 2014 roku** obowiązywać będą następujące taryfy opłat i cen za odprowadzanie ścieków:

### I. Wysokość cen i stawek opłat za odprowadzane ścieki (netto/brutto w zł/m<sup>3</sup>)

Cena za 1 m<sup>3</sup> odprowadzanych ścieków

- Grupa I - gospodarstwa domowe	<b>7,34/7,93</b>
- Grupa II - przemysł i produkcja spożywcza	<b>7,34/7,93</b>
- Grupa III – pozostali odbiorcy usług	<b>7,34/7,93</b>

Dla I grupy taryfowej do cen stawek i opłat za zrzut ścieków ustala się dopłatę z budżetu Gminy Słupsk w wysokości **1,40/1,51 zł netto/brutto** do 1 m<sup>3</sup> ścieków.

### II. Opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych

Lp.	Nazwy substancji, w tym substancji wyrażonych jako wskaźniki	Wartość dopuszczalna [mg/l]	Stawka jednostkowa netto/brutto ( w zł/kg)
1	2	3	4
<b>GRUPA WSKAŹNIKÓW PODSTAWOWYCH</b>			
1	Biologiczne zapotrzebowanie na tlen BZT5	700	0,60/0,65
2	Chemiczne zapotrzebowanie na tlen	1400	0,30/0,32
3	Zawiesiny ogólne	500	0,50/0,54
4	Azot ogólny	100	5,00/5,40
5	Fosfor ogólny	15	20,00/21,60

**POZOSTAŁE WSKAŹNIKI, W TYM SUBSTANCJE NIEBEZPIECZNE**

6	Dwuchloro-dwufenylo-trójkhloetan (DDT)	0	1200,34/1296,38
7	Wielopierścieniowe chlorowane dwufenyle (PCB)	0	1200,34/1296,38
8	Wielopierścieniowe chlorowane trójkfenyle (PCT)	0	1200,34/1296,38
9	Heksachlorocykloheksan (HCH)	0	1200,34/1296,38
10	Aldryna (C <sub>12</sub> H <sub>8</sub> Cl <sub>6</sub> )	0	1200,34/1296,38
11	Dieldryna (C <sub>12</sub> H <sub>8</sub> Cl <sub>6</sub> O)	0	1200,34/1296,38
12	Endryna (C <sub>12</sub> H <sub>8</sub> Cl <sub>6</sub> O)	0	1200,34/1296,38
13	Izodryna (C <sub>12</sub> H <sub>8</sub> Cl <sub>6</sub> )	0	1200,34/1296,38
14	Tetrachlorometan (czterochlorek węgla) (CCl <sub>4</sub> )	3,0	1100,67/1188,72
15	Pentachlorofenol (PCP) [2, 3, 4, 5, 6-pięciochloro-1-hydroksybenzen] i jego sole	2,0	1100,67/1188,72
16	Heksachlorobenzen (HCB)	3,0	1100,67/1188,72
17	Heksachlorobutadien (HCBD)	3,0	1100,67/1188,72
18	Trichlorometan (chloroform) (CHCl <sub>3</sub> )	2,0	1100,67/1188,72
19	1,2-dichloroetan (EDC)	2,5	1100,67/1188,72
20	Trichloroetylen (TRI)	1,0	1100,67/1188,72
21	Tetrachloroetylen (Nadchloroetylen) (PER)	1,0	1100,67/1188,72
22	Trichlorobenzen (TCB) jako suma trzech izomerów (1,2,3-TCB + 1,2,4-TCB + 1,2,5-TCB)	2,0	1100,67/1188,72
23	Kadm	0,4	1100,67/1188,72
24	Rtęć	0,1	1100,67/1188,72
25	Insektycydy	0,1	1100,67/1188,72
26	Absorbowalne związki chloroorganiczne - AOX	1,0	825,20/891,22
27	Antymon	0,5	825,20/891,22
28	Arsen	0,5	825,20/891,22
29	Chlor wolny	1,0	825,20/891,22
30	Chlor całkowity	4,0	825,20/891,22
31	Cyjanki wolne	0,5	825,20/891,22
32	Chrom <sup>+6</sup>	0,2	825,20/891,22
33	Lotne związki chloroorganiczne - VOX (Chlorowane węglowodory lotne)	1,5	825,20/891,22

34	Lotne węglowodory aromatyczne - BTX (Benzen, Toluen, Ksylen)	1,0	825,20/891,22
35	Miedź	1,0	825,20/891,22
36	Nikiel	1,0	825,20/891,22
37	Ołów	1,0	825,20/891,22
38	Siarczki	1,0	825,20/891,22
39	Srebro	0,5	825,20/891,22
40	Chrom ogólny	1,0	660,42/713,25
41	Bar	5,0	660,42/713,25
42	Beryl	1,0	660,42/713,25
43	Bor	10,0	660,42/713,25
44	Cyjanki związane	5,0	660,42/713,25
45	Cynk	5,0	660,42/713,25
46	Cyna	2,0	660,42/713,25
47	Kobalt	1,0	660,42/713,25
48	Molibden	1,0	660,42/713,25
49	Selen	1,0	660,42/713,25
50	Tal	1,0	660,42/713,25
51	Tytan	2,0	660,42/713,25
52	Wanad	2,0	660,42/713,25
53	Fenole lotne (index fenolowy)	15,0	440,25/475,47
54	Surfaktanty anionowe (substancje powierzchniowo czynne anionowe)	15,0	440,25/475,47
55	Surfaktanty niejonowe (substancje powierzchniowo czynne niejonowe)	20,0	440,25/475,47
56	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	100,0	440,25/475,47
57	Węglowodory ropopochodne (substancje ropopochodne)	15,0	440,25/475,47
58	Rodanki	30,0	440,25/475,47
59	Fluorki	20,0	251,59/271,72
60	Siarczyny	10,0	4,66/5,03
61	Chlorki	1000	4,66/5,03
62	Siarczany	500	4,66/5,03

Do cen netto został doliczony podatek VAT według stawek obowiązujących na dzień podjęcia uchwały.

### **III. Definicje**

Uwzględniając rodzaje celów korzystania z usług zbiorowego odprowadzania ścieków oraz konieczność zapewnienia ewidencjonowania i przetwarzania danych do celów sprawozdawczych, wyodrębniono trzy taryfowe grupy odbiorców usług:

#### **Gospodarstwa domowe**

Do grupy przyporządkowuje się Odbiorców:

- odprowadzających ścieki z budynków mieszkalnych, zamieszkania zbiorowego powstające w wyniku funkcjonowania gospodarstw domowych oraz ścieki o zbliżonym składzie pochodzące z tych budynków.

Do tej grupy zaliczają się: właściciele domów mieszkalnych jednorodzinnych, właściciele/zarządcy wspólnot mieszkaniowych i domów mieszkalnych wielolokalowych, spółdzielnie mieszkaniowe.

#### **Przemysł i produkcja spożywcza**

Do grupy przyporządkowuje się Odbiorców:

- odprowadzających ścieki niebędące ściekami bytowymi powstałe w związku z prowadzoną przez zakład działalnością handlową, przemysłową, składową, transportową lub usługową, a także będące ich mieszaniną ze ściekami innego podmiotu, odprowadzane urządzeniami kanalizacyjnymi tego zakładu.

Do tej grupy zaliczają się odbiorcy prowadzący działalność gospodarczą zorganizowani w różnych formach prawnych, np. w formie spółek prawa handlowego, zgłoszeni do rejestru prowadzenia działalności gospodarczej i inni.

#### **Inni odbiorcy**

Do grupy przyporządkowuje się Odbiorców nie zaliczonych do grup: gospodarstwo domowe oraz przemysł i produkcja spożywcza:

- odprowadzających ścieki z budynków użyteczności publicznej, powstające w wyniku ludzkiego metabolizmu lub ścieki o zbliżonym składzie pochodzące z tych budynków.

Do grupy zalicza się Odbiorców zorganizowanych w różnego rodzaju formy prawne – stowarzyszenia, fundacje, związki zawodowe, wyznaniowe, jednostki sfery budżetowej, szkolnictwo oraz prowadzących działalność gospodarczą wykorzystujących wodę wyłącznie do celów socjalno-bytowych.