

Warszawa, dnia 30 grudnia 2017 r.

Poz. 2501

**ROZPORZĄDZENIE
RADY MINISTRÓW**

z dnia 27 grudnia 2017 r.

**w sprawie ustalania opłat podwyższonych za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków do wód
lub do ziemi¹⁾**

Na podstawie art. 292 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. poz. 1566 i 2180) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) wysokość jednostkowych stawek opłaty podwyższonej za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi, określonych w pozwoleniu wodnoprawnym albo pozwoleniu zintegrowanym;
- 2) sposób ustalania opłaty podwyższonej, gdy przekroczenie dotyczy więcej niż jednej substancji albo więcej niż jednego warunku pozwolenia wodnoprawnego albo pozwolenia zintegrowanego oraz jeżeli liczba próbek niespełniających wymagań pozwolenia jest większa od dopuszczalnej.

§ 2. Wysokość jednostkowych stawek opłaty podwyższonej za jeden kilogram substancji, w tym substancji wyrażonych jako wskaźniki, za przekroczenie:

- 1) dopuszczalnej ilości i składu ścieków, z wyjątkiem zawiesiny łatwo opadającej,
- 2) minimalnej procentowej redukcji stężeń substancji w ściekach,
- 3) dopuszczalnej masy substancji w odprowadzanych ściekach przypadającej na jednostkę masy wykorzystanego surowca, materiału, paliwa lub wytworzonego produktu

– określa załącznik do rozporządzenia, zwany dalej „załącznikiem”.

§ 3. Jednostkowa stawka opłaty podwyższonej za przekroczenie dopuszczalnej ilości zawiesiny łatwo opadającej za jeden dm³ wynosi 12,76 zł.

§ 4. Jednostkowa stawka opłaty podwyższonej za przekroczenie dopuszczalnej temperatury wprowadzanych ścieków za jeden m³:

- 1) za ścieki, których temperatura przekracza dopuszczalną wielkość o mniej niż 5°C – wynosi 0,66 zł za każdy stopień przekroczenia;
- 2) za ścieki, których temperatura przekracza dopuszczalną wielkość o 5°C i więcej – wynosi 1,32 zł za każdy stopień przekroczenia.

¹⁾ Niniejsze rozporządzenie zostało notyfikowane Komisji Europejskiej w dniu 21 grudnia 2017 r. pod numerem 2017/598/PL zgodnie z § 4 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. poz. 2039 oraz z 2004 r. poz. 597), które wdraża dyrektywę (UE) 2015/1535 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 9 września 2015 r. ustanawiającą procedurę udzielania informacji w dziedzinie przepisów technicznych oraz zasad dotyczących usług społeczeństwa informacyjnego (Dz. Urz. UE L 241 z 17.09.2015, str. 1).

§ 5. Jednostkowa stawka opłaty podwyższonej za przekroczenie dopuszczalnego odczynu wprowadzanych ścieków za jeden m³:

- 1) za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o mniej niż 0,5 pH – wynosi 1,32 zł;
- 2) za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o 0,5 pH do 1,5 pH – wynosi 3,30 zł;
- 3) za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 1,5 pH do 2,5 pH – wynosi 6,58 zł;
- 4) za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 2,5 pH – wynosi 12,76 zł.

§ 6. Jednostkowa stawka opłaty podwyższonej za przekroczenie dopuszczalnego stopnia rozcieńczenia ścieków, eliminującego toksyczne oddziaływanie ścieków na ryby, za jeden m³ wynosi 12,76 zł.

§ 7. Jednostkowa stawka opłaty podwyższonej za przekroczenie dopuszczalnego poziomu sztucznych substancji promieniotwórczych w ściekach za jeden m³ wynosi 12,76 zł.

§ 8. 1. Jeżeli przekroczenie dopuszczalnych ilości substancji w ściekach, w tym substancji wyrażonych jako wskaźnik, dotyczy więcej niż jednej substancji, do ustalenia opłaty podwyższonej przyjmuje się wszystkie substancje, których dopuszczalna wartość została przekroczona.

2. Jeżeli przekroczenie dopuszczalnych ilości substancji, w tym substancji wyrażonych jako wskaźnik, dotyczy więcej niż jednej substancji, wymienionych w liczbie porządkowej 60–76 załącznika, to opłatę podwyższoną ustala się, przyjmując ilość tej substancji, której przekroczenie pociąga za sobą najwyższą opłatę podwyższoną.

3. Jeżeli przekroczenie dotyczy więcej niż jednego warunku pozwolenia wodnoprawnego albo pozwolenia zintegrowanego, ustala się opłatę podwyższoną za naruszenie każdego z warunków.

4. Jeżeli liczba próbek niespełniających wymagań określonych w pozwoleniu wodnoprawnym albo pozwoleniu zintegrowanym jest większa od dopuszczalnej, opłatę podwyższoną ustala się, dokonując obliczenia substancji, w tym substancji wyrażonej jako wskaźnik, wprowadzonej do wód lub do ziemi w okresie objętym oceną, z naruszeniem wymaganych warunków, zgodnie z wzorem:

$$S_i = \frac{S_1 + S_2 + \dots + S_n}{N} \cdot Q_a$$

gdzie:

- S_i – oznacza ilość danej substancji, w tym substancji wyrażonej jako wskaźnik, wprowadzanej do wód lub do ziemi z naruszeniem wymaganych warunków, w okresie objętym oceną,
- S_1, S_2, S_n – oznacza ilość substancji, w tym substancji wyrażonej jako wskaźnik, wprowadzanej do wód lub do ziemi z naruszeniem wymaganych warunków, w każdej dobie, dla której próbka nie spełniała warunków pozwolenia,
- N – oznacza liczbę próbek pobranych w okresie objętym oceną,
- Q_a – oznacza ilość ścieków odprowadzonych w okresie objętym oceną.

§ 9. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2018 r.²⁾

Prezes Rady Ministrów: *M. Morawiecki*

²⁾ Niniejsze rozporządzenie poprzedzone było rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 20 grudnia 2005 r. w sprawie wysokości jednostkowych stawek kar za przekroczenia warunków wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi (Dz. U. poz. 2177), które traci moc z dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia w związku z wejściem w życie ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. poz. 1566 i 2180).

Załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów
z dnia 27 grudnia 2017 r. (poz. 2501)

JEDNOSTKOWE STAWKI OPŁATY PODWYŻSZONEJ ZA JEDEN KILOGRAM SUBSTANCJI,
W TYM SUBSTANCJI WYRAŻONYCH JAKO WSKAŹNIK

Lp.	Nazwy substancji, w tym substancji wyrażonych jako wskaźniki	Stawka
1	Dwuchloro-dwufenylo-trójchloroetan (DDT)	1 255,95 zł
2	Wielopierścieniowe chlorowane dwufenyle (PCB)	1 255,95 zł
3	Wielopierścieniowe chlorowane trójfenyle (PCT)	1 255,95 zł
4	Heksachlorocykloheksan (HCH)	1 255,95 zł
5	Aldryna (C ₁₂ H ₈ Cl ₆)	1 255,95 zł
6	Dieldryna (C ₁₂ H ₈ Cl ₆ O)	1 255,95 zł
7	Endryna (C ₁₂ H ₈ Cl ₆ O)	1 255,95 zł
8	Izodryna (C ₁₂ H ₈ Cl ₆)	1 255,95 zł
9	Tetrachlorometan (czterochlorek węgla) (CCl ₄)	1 151,66 zł
10	Pentachlorofenol (PCP) [2, 3, 4, 5, 6-pięciochloro-1-hydroksybenzen] i jego sole	1 151,66 zł
11	Heksachlorobenzen (HCB)	1 151,66 zł
12	Heksachlorobutadien (HCBd)	1 151,66 zł
13	Trichlorometan (chloroform) (CHCl ₃)	1 151,66 zł
14	1,2-dichloroetan (EDC)	1 151,66 zł
15	Trichloroetylen (TRI)	1 151,66 zł
16	Tetrachloroetylen (Nadchloroetylen) (PER)	1 151,66 zł
17	Trichlorobenzen (TCB) jako suma trzech izomerów (1,2,3-TCB + 1,2,4-TCB + 1,2,5-TCB)	1 151,66 zł
18	Kadm	1 151,66 zł
19	Rtęć	1 151,66 zł
20	Insektycydy z grupy węglowodorów chlorowanych	1 151,66 zł
21	Insektycydy fosforoorganiczne i karbaminianowe	1 151,66 zł

22	Absorbowalne związki chloroorganiczne – AOX	863,43 zł
23	Antymon	863,43 zł
24	Arsen	863,43 zł
25	Chlor wolny	863,43 zł
26	Chlor całkowity	863,43 zł
27	Cyjanki wolne	863,43 zł
28	Chrom ⁺⁶	863,43 zł
29	Lotne związki chloroorganiczne – VOX (Chlorowane węglowodory lotne)	863,43 zł
30	Lotne węglowodory aromatyczne – BTX (Benzen, Toluen, Ksylen)	863,43 zł
31	Miedź	863,43 zł
32	Nikiel	863,43 zł
33	Ołów	863,43 zł
34	Siarczki	863,43 zł
35	Srebro	863,43 zł
36	Aldehyd mrówkowy	691,02 zł
37	Chrom ogólny	691,02 zł
38	Bar	691,02 zł
39	Beryl	691,02 zł
40	Bor	691,02 zł
41	Cyjanki związane	691,02 zł
42	Cynk	691,02 zł
43	Cyna	691,02 zł
44	Kobalt	691,02 zł
45	Molibden	691,02 zł
46	Selen	691,02 zł
47	Tal	691,02 zł

48	Tytan	691,02 zł
49	Wanad	691,02 zł
50	Akrylonitryl	460,65 zł
51	Fenole lotne (index fenolowy)	460,65 zł
52	Kaprolaktam	460,65 zł
53	Surfaktanty anionowe (substancje powierzchniowo czynne anionowe)	460,65 zł
54	Surfaktanty niejonowe (substancje powierzchniowo czynne niejonowe)	460,65 zł
55	Suma surfaktantów anionowych i niejonowych	460,65 zł
56	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	460,65 zł
57	Węglowodory ropopochodne (substancje ropopochodne)	460,65 zł
58	Rodanki	460,65 zł
59	Fluorki	263,25 zł
60	Azot ogólny	26,31 zł
61	Azot amonowy	26,31 zł
62	Azot azotanowy	26,31 zł
63	Azot azotynowy	26,31 zł
64	Fosfor ogólny	26,31 zł
65	Pięciodobowe biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT ₅)	26,31 zł
66	Glin	15,81 zł
67	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu metodą dwuchromianową (ChZT _{Cr})	15,81 zł
68	Ogólny węgiel organiczny (OWO)	15,81 zł
69	Potas	15,81 zł
70	Siarczyny	15,81 zł
71	Sód	15,81 zł
72	Żelazo ogólne	15,81 zł

73	Zawiesina ogólna	4,87 zł
74	Chlorki	4,87 zł
75	Siarczany	4,87 zł
76	Suma chlorków i siarczanów (Cl+SO ₄)	4,87 zł