

ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 21 grudnia 1999 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie opłat za wprowadzanie substancji zanieczyszczających do powietrza oraz za usuwanie drzew lub krzewów.

Na podstawie art. 86e ust. 1 pkt 1 i 2, ust. 2 i 3 ustawy z dnia 31 stycznia 1980 r. o ochronie i kształtowaniu środowiska (Dz. U. z 1994 r. Nr 49, poz. 196, z 1995 r. Nr 90, poz. 446, z 1996 r. Nr 106, poz. 496 i Nr 132, poz. 622, z 1997 r. Nr 46, poz. 296, Nr 96, poz. 592, Nr 121, poz. 770 i Nr 133, poz. 885, z 1998 r. Nr 106, poz. 668 oraz z 1999 r. Nr 101, poz. 1178) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 1997 r. w sprawie opłat za wprowadzanie substancji zanieczyszczających do powietrza oraz za usuwanie drzew lub krzewów (Dz. U. Nr 162, poz. 1117 i z 1998 r. Nr 162, poz. 1129) wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 2 ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Rodzaje substancji zanieczyszczających, za których wprowadzanie do powietrza są pobierane opłaty, oraz jednostkowe stawki opłat określa załącznik nr 1 do rozporządzenia. W przypadku braku możliwości ustalenia rodzaju i ilości substancji zanieczyszczających powstających przy przeładunku benzyn silnikowych, z procesów

spalania paliw w źródłach o łącznej wydajności cieplnej do 0,5 MW_t — opalanych węglem kamiennym lub olejem, oraz do 1 MW_t — opalanych koksem, drewnem lub gazem, z procesów spalania paliw w silnikach spalinowych, za których wprowadzanie do powietrza są pobierane opłaty, jednostkowe stawki opłat określa się zgodnie z ust. 2—4.”;

2) w § 3 w ust. 2 wyrazy „119,00 zł” zastępuje się wyrazami „123,60 zł”;

3) w § 8 wyrazy „1 100 zł” zastępuje się wyrazami „1 143 zł”;

4) załączniki nr 1—5 do rozporządzenia otrzymują brzmienie określone w załącznikach nr 1—5 do niniejszego rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2000 r.

Prezes Rady Ministrów: *J. Buzek*

Załączniki do rozporządzenia Rady Ministrów
z dnia 21 grudnia 1999 r. (poz. 1261)

Załącznik nr 1

RODZAJE SUBSTANCJI ZANIECZYSZCZAJĄCYCH WPROWADZANYCH DO POWIETRZA
OBJĘTYCH OPŁATAMI ORAZ JEDNOSTKOWE STAWKI OPŁAT

Lp.	Rodzaje wprowadzanych substancji zanieczyszczających	Grupa	Jednostkowa stawka w zł za 1 kg
1	2	3	4
1	Akrylonitryl (aerozol)	I	27,43
2	Arsen ¹⁾		240,01
3	Azbest		240,01
4	Benzen		5,49
5	Benzo/a/piren		240,01
6	Chlorek winylu (w fazie gazowej)		13,71
7	Chrom ¹⁾		34,29
8	Nikiel ¹⁾		240,01
9	Bizmut ¹⁾		11,43
10	Cer ¹⁾		85,72
11	Chlorowcopochodne węglowodorów: CFC-11, CFC-12, CFC-13, CFC-111, CFC-112, CFC-113, CFC-114, CFC-115, CFC-211, CFC-212, CFC-213, CFC-214, CFC-215, CFC-216, CFC-217		120,00
12	Cyna ¹⁾		3,61
13	Cynk ¹⁾		3,61
14	Czterochlorek węgla		1,81

Lp.	Rodzaje wprowadzanych substancji zanieczyszczających	Grupa	Jednostkowa stawka w zł za 1 kg
1	2	3	4
15	Polichlorodibenzo-p-dioksyny i polichlorodibenzofurany - ilość po przeliczeniu wskaźnikiem toksyczności ³⁾	I	240,01
16	Halony: 1211, 1301, 2402		120,00
17	Kadm ¹⁾		120,00
18	Kobalt ¹⁾		34,29
19	Mangan ¹⁾		13,71
20	Molibden ¹⁾		8,06
21	Olów ¹⁾		27,43
22	Polichlorowane bifenyly		120,00
23	Rtęć ¹⁾		120,00
24	1,1,1 -trójchloroetan		120,00
25	Amoniak	II	0,28
26	Dwusiarczek węgla		1,33
27	Dwutlenek siarki		0,34
28	Dwutlenek węgla (stawka w zł/Mg)		0,18
29	Metan (stawka w zł/Mg)		0,18
30	Pyły ze spalania paliw		0,23
31	Pyły cementowo-wapiennicze i materiałów ogniotrwałych		0,23
32	Pyły krzemowe (powyżej 30% wolnej krzemionki)		0,94
33	Pyły nawozów sztucznych		0,94
34	Pyły środków powierzchniowo czynnych		0,94

Lp.	Rodzaje wprowadzanych substancji zanieczyszczających	Grupa	Jednostkowa stawka w zł za 1 kg
1	2	3	4
35	Pyły węglowo-grafitowe, sadza	II	0,94
36	Pyły polimerów		0,36
37	Pyły węgla brunatnego		0,36
38	Pyły pozostałe		0,36
39	Tlenki azotu (w przeliczeniu na NO ₂)		0,34
40	Tlenek węgla		0,09
41	Węglowodory alifatyczne i ich pochodne ²⁾		0,09
42	Węglowodory pierścieniowe, aromatyczne i ich pochodne ²⁾		0,91
43	Aldehydy alifatyczne i ich pochodne		III
44	Aldehydy pierścieniowe, aromatyczne i ich pochodne	0,81	
45	Alkohole alifatyczne i ich pochodne	0,81	
46	Alkohole pierścieniowe, aromatyczne i ich pochodne	0,81	
47	Aminy i ich pochodne	0,81	
48	Chlorowcopochodne węglowodorów: związki typu HCFC	0,81	
49	Etery i ich pochodne	0,81	
50	Halony ²⁾	0,81	
51	Ketony i ich pochodne	0,81	
52	Kwasy nieorganiczne, ich sole i bezwodniki	0,81	
53	Kwasy organiczne, ich związki i pochodne ²⁾	0,81	
54	Oleje (mgła olejowa)	0,81	
55	Organiczne pochodne związków siarki	0,81	

Lp.	Rodzaje wprowadzanych substancji zanieczyszczających	Grupa	Jednostkowa stawka w zł za 1 kg
1	2	3	4
56	Pierwiastki metaliczne i ich związki ²⁾	III	0,81
57	Pierwiastki niemetaliczne		0,81
58	Sole niemetalii ²⁾		0,81
59	Tlenki niemetalii ²⁾		0,81
60	Związki azowe, azoksy, nitrowe i nitrozowe		0,78
61	Związki heterocykliczne		0,81
62	Związki izocykliczne		0,81

⁽¹⁾ Związki w przeliczeniu na masę pierwiastka.

⁽²⁾ Z wyjątkiem wymienionych w innych grupach.

⁽³⁾ Współczynniki toksyczności dla określania sumarycznej ilości polichlorodibenzo-p-dioksyn i polichlorodibenzofuranów:

- 2,3,7,8	- tetrachlorodibenzodioksyna	1
- 1,2,3,7,8	- pentachlorodibenzodioksyna	0,5
- 1,2,3,4,7,8	- heksachlorodibenzodioksyna	0,1
- 1,2,3,7,8,9	- heksachlorodibenzodioksyna	0,1
- 1,2,3,6,7,8	- heksachlorodibenzodioksyna	0,1
- 1,2,3,4,6,7,8	- heptachlorodibenzodioksyna	0,01
	- oktachlorodibenzodioksyna	0,001
- 2,3,7,8	- tetrachlorodibenzofuran	0,1
- 2,3,4,7,8	- pentachlorodibenzofuran	0,5
- 1,2,3,7,8	- pentachlorodibenzofuran	0,05
- 1,2,3,4,7,8	- heksachlorodibenzofuran	0,1
- 1,2,3,7,8,9	- heksachlorodibenzofuran	0,1
- 1,2,3,6,7,8	- heksachlorodibenzofuran	0,1
- 2,3,4,6,7,8	- heksachlorodibenzofuran	0,1
- 1,2,3,4,6,7,8	- heptachlorodibenzofuran	0,01
- 1,2,3,4,7,8,9	- heptachlorodibenzofuran	0,01
	- oktachlorodibenzofuran	0,001

JEDNOSTKOWE STAWKI OPŁAT ZA WPROWADZANIE DO POWIETRZA SUBSTANCJI ZANIECZYSZCZAJĄCYCH* POWSTAJĄCYCH PRZY PRZEŁADUNKU BENZYN SILNIKOWYCH

Lp.	Rodzaj operacji technicznej	Jednostkowa stawka w zł za 1 Mg przeładowanej benzyny
1	2	3
1	Napelnianie zbiorników z dachem stałym	3,74
2	Opróżnianie zbiorników z dachem pływającym	0,23
3	Napelnianie zbiorników podziemnych	1,99
4	Napelnianie zbiorników naziemnych w kontenerowych stacjach paliw	1,99
5	Napelnianie cystern kolejowych	1,54
6	Napelnianie cystern samochodowych	1,08
7	Napelnianie zbiorników pojazdów	2,22

* Łączna stawka opłat za wprowadzanie do powietrza następujących substancji zanieczyszczających: węglowodorów alifatycznych i ich pochodnych, węglowodorów pierścieniowych, aromatycznych i ich pochodnych, wymienionych w załączniku nr 1, obliczona według stawek jednostkowych w nim określonych.

**JEDNOSTKOWE STAWKI OPŁAT ZA WPROWADZANIE DO POWIETRZA SUBSTANCJI
ZANIECZYSZCZAJĄCYCH * Z PROCESÓW SPALANIA PALIW W ŹRÓDŁACH O ŁĄCZNEJ WYDAJNOŚCI
CIEPLNEJ DO 0,5 MW_t OPALANYCH WĘGLEM KAMIENNYM LUB OLEJEM ORAZ DO 1 MW_t OPALANYCH
KOKSEM, DREWNIEM LUB GAZEM**

Lp.	Rodzaje źródeł	Stawka w zł za jednostkę spalonego paliwa
1	2	3
I	Źródła o łącznej wydajności cieplnej do 0,5 MW _t opalane węglem kamiennym: 1. kocioł z rusztem mechanicznym, urządzenie odpylające 2. kocioł z rusztem mechanicznym, bez urządzenia odpylającego 3. kocioł z rusztem stałym, ciąg naturalny 4. kocioł z rusztem stałym, ciąg sztuczny, urządzenie odpylające 5. kocioł z rusztem stałym, ciąg sztuczny, bez urządzenia odpylającego	11,22 zł/Mg 17,35 zł/Mg 19,43 zł/Mg 14,75 zł/Mg 21,72 zł/Mg
II	Źródła o łącznej wydajności cieplnej do 0,5 MW _t opalane olejem: 1. olej lekki (zawartość siarki nie większa niż 0,5%) 2. olej opalowy (zawartość siarki nie większa niż 1%) 3. olej opalowy (zawartość siarki od 1% do 1,5%) 4. olej napędowy	5,92 zł/Mg 7,27 zł/Mg 11,53 zł/Mg 5,71 zł/Mg
III	Źródła o łącznej wydajności cieplnej do 1 MW _t opalane koksem: 1. kocioł z rusztem stałym, ciąg naturalny 2. kocioł z rusztem stałym, ciąg sztuczny, urządzenie odpylające 3. kocioł z rusztem stałym, ciąg sztuczny, bez urządzenia odpylającego	14,90 zł/Mg 11,95 zł/Mg 17,14 zł/Mg
IV	Źródła o łącznej wydajności cieplnej do 1 MW _t opalane drewnem	2,86 zł/Mg
V	Źródła o łącznej wydajności cieplnej do 1 MW _t opalane gazem: 1. gaz ziemny wysokometanowy 2. gaz ziemny zaazotowany 3. gaz płynny propan-butan	846,99 zł/10 ⁶ m ³ 592,23 zł/10 ⁶ m ³ 1,14 zł/ Mg

* Łączna stawka opłat za wprowadzanie do powietrza następujących substancji zanieczyszczających: benzo/a/pirenu, dwutlenku siarki, dwutlenku węgla, pyłów ze spalania paliw, sadzy, tlenków azotu i tlenku węgla, wymienionych w załączniku nr 1, obliczona według stawek jednostkowych w nim określonych.

**JEDNOSTKOWE STAWKI OPŁAT ZA WPROWADZANIE DO POWIETRZA SUBSTANCJI
ZANIECZYSZCZAJĄCYCH* Z PROCESÓW SPALANIA PALIW W SILNIKACH SPALINOWYCH**

Lp.	Rodzaj silnika spalinowego	Stawka w zł za 1.Mg spalonego paliwa				
		etyliny	benzyny bezoł- wiowej	gazu płynnego propan- -butan	oleju napędo- wego	oleju napędo- wego CITY
1	2	3	4	5	6	7
1	Silniki w samochodach z katalizatorami	-	10,70	10,70	-	-
2	Silniki w samochodach osobowych bez katalizatorów	52,05	44,88	36,78	12,78	6,13
3	Silniki w samochodach dostawczych o masie całkowitej poniżej 3,5 Mg	49,98	43,85	-	15,27	8,62
4	Silniki w samochodach ciężarowych o masie całkowitej powyżej 3,5 Mg	66,29	60,16	-	32,11	25,04
5	Silniki w autobusach	-	-	-	35,74	28,57
6	Silniki w ciągnikach rolniczych	-	-	-	30,65	24,00
7	Silniki w maszynach roboczych	160,21	158,14	-	34,70	28,05
8	Silniki w pojazdach szynowych	-	-	-	30,65	-

* Łączna stawka opłat za wprowadzanie do powietrza następujących substancji zanieczyszczających: ołowiu, dwutlenku siarki, pyłów ze spalania paliw, sadzy, tlenków azotu, tlenku węgla, węglowodorów alifatycznych i ich pochodnych, węglowodorów pierścieniowych, aromatycznych i ich pochodnych, wymienionych w załączniku nr 1, obliczona według stawek jednostkowych w nim określonych.

STAWKI OPŁAT ZA USUWANIE DRZEW

Lp.	Rodzaje i gatunki (odmiany) drzew	Stawki jednostkowe w zł za 1 cm obwodu pnia ^{a)} drzewa mierzonego na wysokości 130 cm ^{b)}				
		przy obwodzie				
		do 25 cm	26-50 cm	51-100 cm	101-200 cm	powyżej 200 cm
1	2	3	4	5	6	7
1	Topola, olsza, klon jesionolistny, czeremcha, wierzba, grochodrzew	9,70	19,40	40,80	42,70	52,50
2	Klon (pozostałe gatunki i odmiany szybko rosnące), kasztanowiec, morwa, jesion, świerk pospolity, sosna, dagleczja, choina, modrzew, brzoza gruczolkowata i omszona	26,40	50,50	101,00	101,00	101,00
3	Dąb, grab, buk, lipa, iglicznia, głóg – forma drzewiasta, jarząb, klon (gatunki i odmiany wolno rosnące), gatunki i odmiany ozdobne jabłoni, śliwy, wiśni i orzecha, leszczyna turecka, brzoza (pozostałe gatunki i odmiany), jodła pospolita, świerk (pozostałe gatunki i odmiany), żywotnik, platan klonolistny, wiąz	64,10	166,90	336,00	505,20	653,70
4	Jodła (pozostałe gatunki i odmiany), tulipanowiec, magnolia, korkowiec, milorząb, metasekwoja, cis, cyprysik	336,00	505,20	653,70	997,80	1340,60

^{a)} W razie usuwania drzew mających więcej niż jeden pień opłatę oblicza się za każdy pień oddzielnie.

^{b)} W razie usuwania drzew o pniu niższym od 130 cm obwód należy mierzyć bezpośrednio pod koroną.