

Warszawa, dnia 9 września 2013 r.

Poz. 721

**OBWIESZCZENIE
MINISTRA ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 7 sierpnia 2013 r.

w sprawie stawek opłat na rok 2014 z zakresu przepisów Prawa geologicznego i górniczego

Na podstawie art. 136 ust. 2 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. Nr 163, poz. 981 oraz z 2013 r. poz. 21) ogłasza się, obowiązujące na rok 2014, stawki opłat:

- 1) za działalność w zakresie poszukiwania złóż kopalin za kilometr kwadratowy,
- 2) eksploatacyjnych,
- 3) z tytułu podziemnego bezzbiornikowego magazynowania substancji,
- 4) z tytułu podziemnego składowania odpadów

– określone w załączniku do obwieszczenia.

Minister Środowiska: *M. Korolec*

¹⁾ Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2011 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. Nr 248, poz. 1493 i Nr 284, poz. 1671).

Załącznik do obwieszczenia Ministra Środowiska
z dnia 7 sierpnia 2013 r. (poz. 721)

STAWKI OPŁAT NA ROK 2014

1. Stawka opłaty za działalność w zakresie poszukiwania złóż kopalin za kilometr kwadratowy wynosi dla:

- 1) węgla kamiennego i rud uranu – 558,56 zł;
- 2) węgla brunatnego – 223,43 zł;
- 3) pozostałych kopalin, których złoża są objęte własnością górnictwem – 111,72 zł.

2. Stawki opłat eksploatacyjnych wynoszą:

Lp.	Rodzaj kopaliny	Jednostka miary (j.m.)	Stawka opłaty eksploatacyjnej (zł/j.m.)
1	2	3	4
1	Alabastry	t	3,16
2	Amfibolity	t	1,05
3	Anhydryty	t	3,74
4	Baryty	t	5,67
5	Bazalty	t	1,10
6	Bentonity	t	1,94
7	Chalcedonity	t	0,68
8	Diabazy	t	0,80
9	Dolomity	t	0,90
10	Gabra	t	1,05
11	Gaz ziemny wysokometanowy	tys. m ³	6,23
12	Gaz ziemny pozostały	tys. m ³	5,18
13	Gipsy	t	1,76
14	Gliny ogniotrwałe i ceramiczne	t	3,52
15	Gnejsy	t	1,11
16	Granity	t	1,11
17	Granodioryty	t	1,11
18	Hornfelsy	t	0,92
19	Kamienie szlachetne, półszlachetne i ozdobne	kg	10,01
20	Kaoliny	t	3,16
21	Kopaliny ilaste pozostałe	m ³	2,33
22	Kreda jeziorna	t	0,23
23	Kreda pisząca	t	0,73
24	Kwarc	t	1,94
25	Kwarcyty	t	0,98
26	Łupki	t	1,32
27	Magnezyty	t	5,01
28	Margle	t	0,72
29	Marmury	t	3,77
30	Melafiry	t	1,12
31	Metan z węgla kamiennego	tys. m ³	0,00
32	Opoki	t	0,68
33	Piaski i żwiry	t	0,55
34	Piaskowce	t	0,80

1	2	3	4
35	Porfiry	t	0,80
36	Ropa naftowa	t	36,84
37	Rudy cynkowo-ołowiowe	t	1,20
38	Rudy miedzi	t	3,28
39	Rudy złota	g Au (w rudzie)	0,43
40	Rudy uranu	kg U (w rudzie)	8,83
41	Serpentyinity	t	0,80
42	Siarka rodzima	t	1,52
43	Sjenity	t	0,92
44	Skalenie	t	2,56
45	Skały diatomitowe	t	6,28
46	Solanki	m ³	2,09
47	Sole	t	1,58
48	Szarogłazy	t	0,92
49	Torfy	m ³	1,21
50	Torfy lecznicze (borowiny)	m ³	1,21
51	Trawertyny	t	0,72
52	Tufy	t	0,80
53	Wapienie	t	0,72
54	Węgiel brunatny	t	1,76
55	Węgiel kamienny	t	2,25
56	Wody lecznicze	m ³	1,40
57	Wody termalne	m ³	0,00
58	Zieleńce	t	0,92
59	Ziemia krzemionkowa	t	6,28
60	Złepieńce	t	3,77
61	Inne kopaliny	t	3,77

3. Stawki opłat z tytułu podziemnego bezzbiornikowego magazynowania substancji wynoszą dla:

- 1) substancji gazowych – 1,71 zł/tys. m³;
- 2) substancji ciekłych – 3,37 zł/t;
- 3) pozostałych substancji – 1,70 zł/t.

4. Stawki opłat z tytułu podziemnego składowania odpadów wynoszą dla odpadów:

- 1) niebezpiecznych – 69,47 zł/t z wyłączeniem odpadów stanowiących materiały izolacyjne i konstrukcyjne zawierające azbest, dla których stawka wynosi 0,0 zł/t;
- 2) obojętnych – 4,01 zł/t;
- 3) innych niż niebezpieczne i obojętne – 5,36 zł/t.