



MONITOR POLSKI

DZIENNIK URZĘDOWY RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 28 listopada 2012 r.

Poz. 902

OBWIESZCZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA¹⁾

z dnia 19 listopada 2012 r.

w sprawie stawek opłat na rok 2013 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) ogłasza się, obowiązujące na rok 2013, 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 19 listopada 2012 r. (poz. 902)

STAWKI OPŁAT NA ROK 2013

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

- 1) węgla kamiennego i rud uranu – 543,87 zł;
- 2) węgla brunatnego – 217,55 zł;
- 3) pozostałych kopalin, których złoża są objęte własnością górniczą – 108,78 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	3,07
2	Amfibolity	t	1,02
3	Anhydryty	t	3,64

1	2	3	4
4	Baryty	t	5,52
5	Bazalty	t	1,07
6	Bentonity	t	1,88
7	Chalcedonity	t	0,66
8	Diabazy	t	0,77
9	Dolomity	t	0,87
10	Gabra	t	1,02
11	Gaz ziemny wysokometanowy	tys. m ³	6,06
12	Gaz ziemny pozostały	tys. m ³	5,04
13	Gipsy	t	1,71
14	Gliny ogniotrwałe i ceramiczne	t	3,42
15	Gnejsy	t	1,08
16	Granity	t	1,08
17	Granodioryty	t	1,08
18	Hornfelsy	t	0,89
19	Kamienie szlachetne, półszlachetne i ozdobne	kg	9,74
20	Kaoliny	t	3,07
21	Kopaliny ilaste pozostałe	m ³	2,26
22	Kreda jeziorna	t	0,22
23	Kreda pisząca	t	0,71
24	Kwarc	t	1,88
25	Kwarcyty	t	0,95
26	Łupki	t	1,28
27	Magnezyty	t	4,87
28	Margle	t	0,70
29	Marmury	t	3,67
30	Melafiry	t	1,09
31	Metan z węgla kamiennego	tys. m ³	0,00
32	Opoki	t	0,66
33	Piaski i żwiry	t	0,53
34	Piaskowce	t	0,77
35	Porfiry	t	0,77
36	Ropa naftowa	t	35,87
37	Rudy cynkowo-olowiowe	t	1,16
38	Rudy miedzi	t	3,19
39	Rudy złota	g Au (w rudzie)	0,41
40	Rudy uranu	kg U (w rudzie)	8,59
41	Serpentynity	t	0,77

1	2	3	4
42	Siarka rodzima	t	1,48
43	Sjenity	t	0,89
44	Skalenie	t	2,49
45	Skały diatomitowe	t	6,11
46	Solanki	m ³	2,03
47	Sole	t	1,53
48	Szarogłazy	t	0,89
49	Torfy	m ³	1,17
50	Torfy lecznicze (borowiny)	m ³	1,17
51	Trawertyny	t	0,70
52	Tufy	t	0,77
53	Wapienie	t	0,70
54	Węgiel brunatny	t	1,71
55	Węgiel kamienny	t	2,19
56	Wody lecznicze	m ³	1,36
57	Wody termalne	m ³	0,00
58	Zieleńce	t	0,89
59	Ziemia krzemionkowa	t	6,11
60	Zlepieńce	t	3,67
61	Inne kopaliny	t	3,67

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

- 1) substancji gazowych – 1,66 zł/tys. m³;
- 2) substancji ciekłych – 3,28 zł/t;
- 3) pozostałych substancji – 1,65 zł/t.

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

- 1) niebezpiecznych – 67,64 zł/t z wyłączeniem odpadów stanowiących materiały izolacyjne i konstrukcyjne zawierające azbest, dla których stawka wynosi 0,0 zł/t;
- 2) obojętnych – 3,90 zł/t;
- 3) innych niż niebezpieczne i obojętne – 5,21 zł/t.