

1523**ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW**

z dnia 25 listopada 2010 r.

w sprawie stawek opłat eksploatacyjnych

Na podstawie art. 84 ust. 4 ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. — Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2005 r. Nr 228, poz. 1947, z późn. zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

¹⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2006 r. Nr 133, poz. 934, Nr 170, poz. 1217, Nr 190, poz. 1399 i Nr 249, poz. 1834, z 2007 r. Nr 21, poz. 125 i Nr 82, poz. 556, z 2008 r. Nr 138, poz. 865, Nr 154, poz. 958, Nr 199, poz. 1227 i Nr 227, poz. 1505, z 2009 r. Nr 18, poz. 97 oraz z 2010 r. Nr 47, poz. 278 i Nr 76, poz. 489.

§ 1. Ustala się stawki opłat eksploatacyjnych dla poszczególnych rodzajów kopalin, określone w załączniku do rozporządzenia.

§ 2. Traci moc rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 17 listopada 2008 r. w sprawie stawek opłat eksploatacyjnych (Dz. U. Nr 215, poz. 1357).

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2011 r.

Prezes Rady Ministrów: *D. Tusk*

Załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów
z dnia 25 listopada 2010 r. (poz. 1523)

STAWKI OPŁAT EKSPLOATACYJNYCH DLA POSZCZEGÓLNYCH RODZAJÓW KOPALIN

Lp.	Rodzaj kopaliny	Jednostka miary (jm.)	Stawka opłaty eksploatacyjnej (zł/jm.)
1	2	3	4
1	Alabastry	t	2,98
2	Amfibolity	t	0,99
3	Anhydryty	t	3,54
4	Baryty	t	5,36
5	Bazalty	t	1,04
6	Chalcedonity	t	0,64
7	Diabazy	t	0,74
8	Dolomity	t	0,84
9	Gabra	t	0,99
10	Gaz ziemny wysokometanowy	tys.m ³	5,89
10a	Metan z węgla kamiennego	tys.m ³	0,00
11	Gaz ziemny pozostały	tys.m ³	4,90
12	Gipsy	t	1,66
13	Gliny ogniotrwałe i ceramiczne	t	3,32
14	Gnejsy	t	1,05
15	Granity	t	1,05
16	Hornfelsy	t	0,86
17	Kamienie ozdobne i półszlachetne	kg	9,47
18	Kreda jeziorna	t	0,21
19	Kreda pisaćca	t	0,69
20	Kwarc	t	1,82
21	Kwarcyty	t	0,92
22	Łupki	t	1,24
23	Magnezyty	t	4,73
24	Margle	t	0,68
25	Marmury	t	3,57
26	Melafiry	t	1,06
27	Opoki	t	0,64
28	Piaski i żwiry	t	0,51
29	Piaskowce	t	0,74
30	Porfiry	t	0,74
31	Ropa naftowa	t	34,89
32	Rudy cynkowo-ołowiowe	t	1,12
33	Rudy miedzi	t	3,10
34	Rudy złota	g Au (w rudzie)	0,39
35	Serpentynity	t	0,74
36	Siarka rodzima	t	1,43
37	Sjenity	t	0,86

1	2	3	4
38	Skąły diatomitowe	t	5,94
39	Solanki	m ³	1,97
40	Sole	t	1,48
41	Surowce bentonitowe	t	1,82
42	Surowce ilaste pozostałe	m ³	2,19
43	Surowce kaolinowe	t	2,98
44	Surowce skaleniowe	t	2,42
45	Szarogłazy	t	0,86
46	Torfy	m ³	1,13
47	Torfy lecznicze (borowiny)	m ³	1,13
48	Trawertyny	t	0,68
49	Tufy	t	0,74
50	Wapienie	t	0,68
51	Węgiel brunatny	t	1,66
52	Węgiel kamienny	t	2,13
53	Wody lecznicze	m ³	1,32
54	Wody termalne	m ³	0,00
55	Zieleńce	t	0,86
56	Ziemia krzemionkowa	t	5,94
57	Zlepierńce	t	3,57
58	Inne kopaliny	t	3,57