

OBWIESZCZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA

z dnia 11 września 2002 r.

w sprawie górnych i dolnych granic stawek opłat eksploatacyjnych na 2003 r.

Na podstawie art. 84 ust. 7 ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. — Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. Nr 27, poz. 96, z 1996 r. Nr 106, poz. 496, z 1997 r. Nr 88, poz. 554, Nr 111, poz. 726 i Nr 133, poz. 885, z 1998 r. Nr 106, poz. 668, z 2000 r. Nr 109, poz. 1157 i Nr 120, poz. 1268, z 2001 r. Nr 110, poz. 1190, Nr 115, poz. 1229

i Nr 154, poz. 1800 oraz z 2002 r. Nr 113, poz. 984 i Nr 117, poz. 1007) ogłasza się górne i dolne granice stawek opłat eksploatacyjnych na rok 2003, stanowiące załącznik do obwieszczenia.

Minister Środowiska: *S. Żelichowski*

Załącznik do obwieszczenia Ministra Środowiska
z dnia 11 września 2002 r. (poz. 643)

GÓRNE I DOLNE GRANICE STAWEK OPŁAT EKSPLOATACYJNYCH

Lp.	Rodzaj kopaliny	Jednostka miary (j.m.)	Dolne granice stawek (zł/j.m.)	Górne granice stawek (zł/j.m.)
1	2	3	4	5
1	Alabastry	t	0,88	4,41
2	Amfibolity	t	0,29	1,43
3	Anhydryty	t	1,05	5,25
4	Baryty	t	1,59	7,97
5	Bazalty	t	0,34	1,68
6	Chalcedonity	t	0,18	0,89
7	Diabazy	t	0,21	1,06
8	Dolomity	t	0,25	1,21
9	Gabra	t	0,29	1,43
10	Gaz ziemny wysokometanowy	tys.m ³	2,18	10,87
11	Gaz ziemny pozostały	tys.m ³	0,97	4,79
12	Gipsy	t	0,44	2,21
13	Gliny ogniotrwałe i ceramiczne	t	0,99	4,92
14	Gnejsy	t	0,26	1,24
15	Granity	t	0,31	1,51
16	Hornfelsy	t	0,26	1,24
17	Kamienie ozdobne i półszlachetne	kg	2,83	14,15
18	Kreda jeziorna	t	0,05	0,19
19	Kreda piszcząca	t	0,20	0,98
20	Kwarc	t	0,54	2,66
21	Kwarcyty	t	0,27	1,32
22	Łupki	t	0,36	1,78
23	Magnezyty	t	1,41	7,03
24	Margle	t	0,12	0,57
25	Marmury	t	1,06	5,30
26	Melafiry	t	0,31	1,53
27	Opoki	t	0,18	0,89
28	Piaski i żwiry	t	0,16	0,81
29	Piaskowce	t	0,21	1,07
30	Porfiry	t	0,21	1,06
31	Ropa naftowa	t	11,48	57,38
32	Rudy cynkowo-ołowiowe	t	0,88	4,40
33	Rudy miedzi	t	0,79	3,93
34	Rudy złota	g Au (w rudzie)	0,11	0,54
35	Serpentyny	t	0,21	1,06

1	2	3	4	5
36	Siarka rodzima	t	1,13	5,66
37	Sjenity	t	0,26	1,24
38	Skąły diatomitowe	t	1,77	8,85
39	Solanki	m ³	0,72	3,54
40	Sól kamienna	t NaCl	0,44	2,18
41	Surowce bentonitowe	t	0,54	2,66
42	Surowce ilaste pozostałe	t	0,36	1,79
43	Surowce kaolinowe	t	0,88	4,41
44	Surowce skaleniowe	t	0,72	3,54
45	Szarogłazy	t	0,26	1,24
46	Torfy	m ³	0,21	1,06
47	Torfy lecznicze (borowiny)	m ³	0,72	3,54
48	Trawertyny	t	0,18	0,89
49	Tufy	t	0,21	1,06
50	Wapienie	t	0,21	1,04
51	Węgiel brunatny	t	0,45	2,24
52	Węgiel kamienny	t	0,81	4,05
53	Wody lecznicze	m ³	0,73	3,60
54	Wody termalne	m ³	0,00	0,00
55	Zieleńce	t	0,26	1,24
56	Ziemia krzemionkowa	t	1,77	8,85
57	Zlepieńce	t	1,06	5,30
58	Inne kopaliny	t	1,06	5,30