

STAWKI OPŁAT EKSPLOATACYJNYCH na 2012 rok

| Lp. | Rodzaj kopaliny | Jednostka miary (j.m.) | Stawka opłaty eksploatacyjnej (zł/j.m.) |
|-----------|--|------------------------|---|
| 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 | Bentonity | t | 1,82 |
| 7 | Chalcedonity | t | 0,64 |
| 8 | Diabazy | t | 0,74 |
| 9 | Dolomity | t | 0,84 |
| 10 | Gabra | t | 0,99 |
| 11 | Gaz ziemny wysokometanowy | tys. m ³ | 5,89 |
| 12 | Gaz ziemny pozostały | tys. m ³ | 4,90 |
| 13 | Gipsy | t | 1,66 |
| 14 | Gliny ogniotrwałe i ceramiczne | t | 3,32 |
| 15 | Gnejsy | t | 1,05 |
| 16 | Granity | t | 1,05 |
| 17 | Granodioryty | t | 1,05 |
| 18 | Hornfelsy | t | 0,86 |
| 19 | Kamienie szlachetne, półszlachetne i ozdobne | kg | 9,47 |
| 20 | Kaoliny | t | 2,98 |
| 21 | Kopaliny ilaste pozostałe | m³ | 2,19 |
| 22 | Kreda jeziorna | t | 0,21 |
| 23 | Kreda pisząca | t | 0,69 |
| 24 | Kwarc | t | 1,82 |
| 25 | Kwarcyty | t | 0,92 |
| 26 | Łupki | t | 1,24 |
| 27 | Magnezyty | t | 4,73 |
| 28 | Margle | t | 0,68 |
| 29 | Marmury | t | 3,57 |
| 30 | Melafiry | t | 1,06 |
| 31 | Metan z węgla kamiennego | tys. m ³ | 0,00 |

| | | | |
|-----------|-----------------------------------|----------------------|-------------|
| 32 | Opoki | t | 0,64 |
| 33 | Piaski i żwiry | t | 0,51 |
| 34 | Piaskowce | t | 0,74 |
| 35 | Porfiry | t | 0,74 |
| 36 | Ropa naftowa | t | 34,89 |
| 37 | Rudy cynkowo-ołowiowe | t | 1,12 |
| 38 | Rudy miedzi | t | 3,10 |
| 39 | Rudy złota | g Au (w rudzie) | 0,39 |
| 40 | Rudy uranu | kg U (w rudzie) | 8,35 |
| 41 | Serpentynty | t | 0,74 |
| 42 | Siarka rodzima | t | 1,43 |
| 43 | Sjenity | t | 0,86 |
| 44 | Skalenie | t | 2,42 |
| 45 | Skąły diatomitowe | t | 5,94 |
| 46 | Solanki | m ³ | 1,97 |
| 47 | Sole | t | 1,48 |
| 48 | Szarogłazy | t | 0,86 |
| 49 | Torfy | m³ | 1,13 |
| 50 | Torfy lecznicze (borowiny) | m³ | 1,13 |
| 51 | Trawertyny | t | 0,68 |
| 52 | Tufy | t | 0,74 |
| 53 | Wapienie | t | 0,68 |
| 54 | Węgiel brunatny | t | 1,66 |
| 55 | Węgiel kamienny | t | 2,13 |
| 56 | Wody lecznicze | m ³ | 1,32 |
| 57 | Wody termalne | m ³ | 0,00 |
| 58 | Zieleńce | t | 0,86 |
| 59 | Ziemia krzemionkowa | t | 5,94 |
| 60 | Zlepieńce | t | 3,57 |
| 61 | Inne kopaliny | t | 3,57 |