

Tabela 3

WYKAZ ZŁOŻ WAPIENI I MARGLI DLA PRZEMYSŁU CEMENTOWEGO W POLSCE

wg stanu na 31.XII.2019 r.

[tys. t]

| Lp. | Nazwa złoża | Stan zag. złoża | Zasoby | | Wydobycie | Powiat |
|--|----------------------------|-----------------|-----------------------|-------------|-----------|--------------------------|
| | | | geologiczne bilansowe | przemysłowe | | |
| ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE złóż: 69; OGÓŁEM | | | 12 694 785 | 2 020 589 | 28 187 | |
| woj. dolnośląskie złóż: 2 | | | 393 308 | 275 622 | 135 | |
| 1 | Podgórze | E | 315 071 | 275 622 | 135 | bolesławiecki |
| 2 | Podgórze Dolne | R | 78 237 | - | - | bolesławiecki |
| woj. kujawsko-pomorskie złóż: 1 | | | 927 657 | 306 573 | 7 423 | |
| 1 | Barcin-Piechcin-Pakość | E | 927 657 | 306 573 | 7 423 | inowrocławski, żniński |
| woj. lubelskie złóż: 11 | | | 3 268 993 | 184 931 | 2 562 | |
| 1 | Bezek | P | 865 715 | - | - | chełmski |
| 2 | Chełm | E | 200 799 | 181 602 | 2 561 | chełmski, m.Chełm |
| 3 | Chełm I | R | 159 167 | - | - | chełmski, m.Chełm |
| 4 | Frampol II | P | 97 095 | - | - | biłgorajski, janowski |
| 5 | Nikodemówka | P | 91 900 | - | - | chełmski |
| 6 | Pokrówka | P | 267 890 | - | - | chełmski |
| 7 | Popów | P | 63 830 | - | - | kraśnicki, opolski |
| 8 | Rejowiec | E | 37 607 | 3 330 | 2 | chełmski |
| 9 | Rejowiec I | R | 41 354 | - | - | chełmski |
| 10 | Trawniki | R | 200 832 | - | - | krasnostawski, świdnicki |
| 11 | Żurawce | P | 1 242 804 | - | - | tomaszowski |
| woj. łódzkie złóż: 14 | | | 1 894 233 | 81 065 | 2 900 | |
| 1 | Działoszyn-Trębaczew | E | 194 196 | 16 767 | 1 769 | pajęczański |
| 2 | Goślib | R | 456 118 | - | - | łęczycki |
| 3 | Granice | R | 80 861 | - | - | radomszczański |
| 4 | Granice I | R | 18 391 | 8 461 | - | radomszczański |
| 5 | Kodrąb | R | 1 222 | - | - | radomszczański |
| 6 | Kodrąb-Dmenin | P | 241 502 | - | - | radomszczański |
| 7 | Kule | P | 92 869 | - | - | pajęczański |
| 8 | Mariampol-Stok | P | 209 423 | - | - | opoczyński |
| 9 | Mariampol-Stok I | R | 80 954 | 36 729 | - | opoczyński |
| 10 | Niwiska Górne-Grądy | E | 27 518 | 6 716 | 582 | pajęczański |
| 11 | Pajęczno-Makowiska I | E | 158 827 | 12 391 | 549 | pajęczański |
| 12 | Sulejów I | R | 182 655 | - | - | piotrkowski |
| 13 | Wielka Wieś | R | 92 761 | - | - | łaski |
| 14 | Wieluń | R | 56 937 | - | - | wieluński |
| woj. małopolskie złóż: 2 | | | 261 100 | - | - | |
| 1 | Grzmiączka | R | 11 510 | - | - | chrzanowski |
| 2 | Wolbrom-Zarzecz | P | 249 590 | - | - | olkuski |
| woj. mazowieckie złóż: 6 | | | 1 497 687 | 74 926 | - | |
| 1 | Bałtów-Tarnówek | R | 469 004 | - | - | lipski |
| 2 | Ilża-Krzyżanowice | R | 396 632 | - | - | radomski |
| 3 | Kolonia Wierzbica - Pole B | R | 167 239 | - | - | radomski |
| 4 | Marylin | Z | 5 394 | - | - | szydlowiecki |
| 5 | Strzałków | R | 166 615 | - | - | radomski, szydlowiecki |
| 6 | Wierzbica-Pole A | T | 292 803 | 74 926 | - | radomski |
| woj. opolskie złóż: 8 | | | 917 684 | 685 001 | 5 967 | |
| 1 | Dobrzeń | R | 13 800 | - | - | m.Opole, opolski |
| 2 | Góraždze | E | 123 569 | 123 569 | 2 453 | krapkowicki |

| Lp. | Nazwa złoża | Stan zag. złoża | Zasoby | | Wydobycie | Powiat |
|--|-------------------------|-----------------|-----------------------|----------------|--------------|-------------------------|
| | | | geologiczne bilansowe | przemysłowe | | |
| 3 | Groszowice II - Wróblin | R | 27 269 | - | - | m.Opole |
| 4 | Odra II | E | 51 273 | 13 384 | 646 | m.Opole |
| 5 | Opole-Folwark | E | 420 703 | 269 271 | 2 078 | opolski |
| 6 | Strzelce Opolskie | E | 163 781 | 161 942 | 431 | strzelecki |
| 7 | Strzelce Opolskie I | E | 8 422 | 7 968 | 164 | strzelecki |
| 8 | Tarnów Opolski-Wschód | E | 108 867 | 108 867 | 195 | krapkowicki, strzelecki |
| woj. podkarpackie złóż: 2 | | | 395 111 | - | - | |
| 1 | Plazów | R | 228 295 | - | - | lubaczowski |
| 2 | Potok | P | 166 816 | - | - | janowski, stalowowolski |
| woj. śląskie złóż: 8 | | | 758 564 | 42 210 | 395 | |
| 1 | Cisownica | P | 1 685 | - | - | cieszyński |
| 2 | Kamyce | R | 27 000 | - | - | będziński |
| 3 | Latosówka-Rudniki II | E | 74 631 | 33 143 | 261 | częstochowski |
| 4 | Mstów | R | 363 326 | - | - | częstochowski |
| 5 | Niegowonice II | R | 158 608 | - | - | zawierciański |
| 6 | Rudniki-Jaskrów | E | 71 837 | 9 067 | 135 | częstochowski |
| 7 | Sadowa Góra II | R | 21 931 | - | - | m.Jaworzno |
| 8 | Wiek II | R | 39 546 | - | - | zawierciański |
| woj. świętokrzyskie złóż: 13 | | | 2 212 427 | 370 261 | 8 805 | |
| 1 | Bratkowszczyzna | P | 164 628 | - | - | opatowski |
| 2 | Brzozowa | R | 117 822 | - | - | opatowski |
| 3 | Bukowa | E | 48 545 | 39 114 | 482 | włoszczowski |
| 4 | Cieśle | P | 47 114 | - | - | jędrzejowski |
| 5 | Dębska Wola | R | 31 866 | - | - | kielecki |
| 6 | Gliniany-Duranów | E | 698 796 | 152 814 | 4 267 | opatowski |
| 7 | Gliniany-Stróża | R | 28 380 | - | - | opatowski |
| 8 | Kowala | E | 144 857 | 77 697 | 1 868 | kielecki |
| 9 | Krasocin | R | 244 746 | - | - | włoszczowski |
| 10 | Leśnica-Małoszycz | E | 267 310 | 100 636 | 2 189 | jędrzejowski |
| 11 | Nida-Lurowizna | R | 231 194 | - | - | kielecki |
| 12 | Ptasznik | Z | 1 602 | - | - | kielecki |
| 13 | Suchowola-Kamienna Góra | R | 185 567 | - | - | kielecki |
| woj. zachodniopomorskie złóż: 2 | | | 168 022 | - | - | |
| 1 | Czarnogłowy-Kłęby | P | 154 731 | - | - | kamieński |
| 2 | Czarnogłów | R | 13 291 | - | - | goleniowski |

Skróty literowe stanu zagospodarowania zasobów w wykazach złóż oznaczają:

- B** - dla kopalin stałych - kopalnia w budowie, a dla ropy i gazu - przygotowane do wydobywania lub eksploatacja próbna
- E** - złoża eksploatowane
- G** - podziemny magazyn gazu (PMG)
- M** - złoża skreślone z bilansu zasobów w roku sprawozdawczym
- P** - złoża o zasobach rozpoznanych wstępnie (w kat. C₂+D, a dla ropy i gazu – w kat. C)
- R** - złoża o zasobach rozpoznanych szczegółowo (w kat. A+B+C₁, a dla ropy i gazu – w kat. A+B)
- Z** - złoża, z którego wydobywanie zostało zaniechane
- T** - złoża zagospodarowane, eksploatowane okresowo
- K** - zmiana rodzaju kopaliny w złożu