

ÚVOD / INTRODUCTION

Ročenka NERASTNÉ SUROVINY SLOVENSKEJ REPUBLIKY vychádza v roku 2003 po šiestykrát. Dokumentuje stav nerastnej surovínovej základne Slovenska za rok 2002. Ročenku vypracoval Štátny geologický ústav Dionýza Štúra (ŠGÚDŠ), odbor nerastných surovín v spolupráci s odborom informatiky. Cieľom je každoročne poskytovať odbornej, podnikateľskej a verejnej sfére, ako aj orgánom štátnej správy súborné aktualizované informácie o nerastnom bohatstve Slovenskej republiky pri zachovaní záujmov ťažobných organizácií a dodržaní platných právnych noriem.

Ročenka obsahuje základné informácie o zásobách a ťažbe, spracované na základe *Bilancie zásob výhradných ložísk Slovenskej republiky (BZVL SR) k 1. 1. 2003*, ktorú každoročne vypracúva odbor informatiky ŠGÚDŠ pre Ministerstvo životného prostredia SR, a na základe *Výročnej správy HBÚ za rok 2002*. Obchodné štatistiky sú spracované na základe údajov poskytnutých Štatistickým úradom SR. Informácie o ťažbe nerastných surovín v chránených územiach prírody sú spracované v spolupráci so Slovenskou agentúrou životného prostredia a Správami národných parkov SR. Pri spracovaní ročenky sa použilo množstvo domácich a zahraničných odborných podkladov.

Ročenka zahŕňa všetky skupiny nerastných surovín – energetické, rudné, nerudné a stavebné – s podstatnejším hospodárskym významom a objemom zásob. Nerastné suroviny so zanedbateľným ekonomickým významom (z hľadiska množstva zásob, kvality suroviny a pod.) nie sú v publikácii detailnejšie spracované vzhľadom na jej účel. Každé surovine je venovaná samostatná kapitola rozdelená na 7 častí:

1. Surovinové zdroje SR;
2. Evidované ložiská SR;
3. Zásoby a ťažba;
4. Obchodná štatistika;
5. Ťažobné organizácie v SR;
6. Svetová ťažba;
7. Ceny na svetovom a domácom trhu.

V prípade rozdielov medzi počtom ložísk uvádzaných v tabuľkách a počtom ložísk znázornených na mapkách ide o zlúčenie viacerých ložísk, resp. ložiskových telies evidovaných samostatne v BZVL SR do jedného ložiska, prípadne oblasti s výskytom viacerých ložísk. Zoznam všetkých ložísk evidovaných na území SR je uvedený v kapitole Register ložísk.

Zásoby uvádzané v tabuľkách sa prehodnocovali z hľadiska bilančnosti podľa súčasných svetových, resp. odbytových cien a výrobných nákladov. Z tohto dôvodu sa v niektorých prípadoch (najmä pri rudných surovinách) nemusia zhodovať s údajmi v BZVL SR. Zásoby uvádzané v BZVL SR v kategóriách A, B, C1 a C2 kvôli zjednoteniu a väčšej prehľadnosti poskytovanej informácie sa odborným odhadom previedli do kategórií Z-1, Z-2 a Z-3.

Pozn.: Štatistické údaje nezahŕňajú zásoby a ťažbu na nevýhradných ložiskách evidovaných v *Evidencii ložísk nevýhradných nerastov (ELNN)*.

The fifth edition of the Slovak Minerals Yearbook presents basic economic data on 42 mineral commodities of significant meaning in Slovakia. The statistical information includes reserves, production, export and import data gathered by the authors from various sources. Reserves and production data are based on the Register of Reserves of Exclusive Mineral Deposits of the Slovak Republic, state to 1 January 2003, Main Mining Office and first-hand information from mining works. Export and import information is based on data received from the Statistical Office of the Slovak Republic. Publication, as a component part of the Geological Survey information system, is a result of annual assembling, elaborating and saving of geological and economical data.

This is the only publication of its kind in Slovakia and underlies information for decision-makers involved in the realisation and the planning of the state's long term economic and raw material policies, as well as for the state administration, institutions and other.

Publication includes major minerals of mineral fuels, metals, industrial minerals and construction materials of significant economic meaning and amount of reserves in Slovakia. Mineral commodities of minor economic meaning are presented marginally. Each mineral commodity is presented here in a uniform content arrangement including information on:

1. Mineral resources
2. Registered deposits
3. Reserves and production data
4. Trade statistics
5. Mining companies
6. World production
7. Market prices

Information on the exploitation of mineral resources in protected nature areas of Slovakia was compiled through co-operation with the Slovak Environmental Agency and National Parks Administrations.

Note: Statistical information does not cover up data of the Evidence of Deposits of Non-exclusive Minerals of the Slovak Republic.