

VI. LOŽISKÁ NEVYHRADENÝCH NERASTOV NON-RESERVED MINERAL DEPOSITS

Prehľad zásob a ťažby na ložiskách nevyhradených nerastov dopĺňa celkový obraz využívania nerastných surovín na území Slovenska. Ložiská nevyhradených nerastov (predovšetkým stavebný kameň, štrkopiesky a tehliarske suroviny) sú súčasťou pozemku podľa §7 banského zákona.

Podľa ELNN k 1. 1. 2005 je na území Slovenska evidovaných spolu 331 ložísk nevyhradených nerastov s celkovými geologickými zásobami 3 068 mil. t. Ťažba z ložísk nevyhradených nerastov dosiahla 3,7 mil. t v roku 2004.

Preview on reserves and production of non-reserved mineral deposits complements the view of mineral exploitation on the territory of Slovakia. According to §7 of Mining Law, non-reserved mineral deposits (particularly building stone, gravel sands and brick clays) are belonging to land.

Following the Evidence of Non-reserved Mineral Deposits of the Slovak Republic, state to 1 January 2005, 331 deposits of non-reserved minerals were registered on the territory of Slovakia. Total geological reserves reached 3,068 Mt, mining output reached 3.7 Mt in 2004.

BRIDLICE / SHALES

Rok / Year	2000	2001	2002	2003	2004
Počet ložísk spolu / Number of deposits	0	0	0	2	2
– z toho ťažených / exploited	-	-	-	-	-
Zásoby spolu / Reserves total [kt]	-	-	-	2505,0	2 505,0
Ťažba / Mining output [kt]	-	-	-	-	-

Ťažobné organizácie / Mining companies

Bez ťažby / No mining production

FLOTAČNÉ PIESKY / FLOTATION SANDS

Rok / Year	2000	2001	2002	2003	2004
Počet ložísk spolu / Number of deposits	3	2	2	2	2
– z toho ťažených / exploited	3	2	2	2	1
Zásoby spolu / Reserves total [tis. m ³]	6 714,6	6 704,0	6 708,3	6 708,4	6 717,1
Ťažba / Mining output [tis. m ³]	30,0	10,6	28,3	18,6	19,4

Pozn.: 1 tis. m³ = 1,6 kt

Note: Conversion to tons: 1 thousand m³ = 1.6 kt

Ťažobné organizácie / Mining companies

ŽELBA, a. s., Spišská Nová Ves

HLUŠINA / MINE WASTE

Rok / Year	2000	2001	2002	2003	2004
Počet ložísk spolu / Number of deposits	3	4	4	4	4
– z toho ťažených / exploited	1	2	-	-	-
Zásoby spolu / Reserves total [tis. m ³]	194,7	271,0	271,0	271,0	271,0
Ťažba / Mining output [tis. m ³]	0,1	1,2	-	-	-

Pozn.: 1 tis. m³ = 1,6 kt

Note: Conversion to tons: 1 thousand m³ = 1.6 kt

Ťažobné organizácie / Mining companies

ŽELBA, a. s., Spišská Nová Ves

ÍLY / CLAYS

Rok / Year	2000	2001	2002	2003	2004
Počet ložísk spolu / Number of deposits	1	1	-	2	2
– z toho ťažených / exploited	-	1	-	-	-
Zásoby spolu / Reserves total [tis. m³]	-	11,3	-	383,7	403,7
Ťažba / Mining output [tis. m³]	-	24,2	-	-	-

Pozn.: 1 tis. m³ = 1,78 ktNote: Conversion to tons: 1 thousand m³ = 1.78 kt**Ťažobné organizácie / Mining companies**

Ing. Jozef Kršek STAVITEL', Kostolište

SIALITICKÁ SUROVINA A SLIEŇ / CORRECTIVE SIALIC ADDITIVES AND MARL

Rok / Year	2000	2001	2002	2003	2004
Počet ložísk spolu / Number of deposits	6	6	6	6	6
– z toho ťažených / exploited	-	-	-	-	-
Zásoby spolu / Reserves total [kt]	62 734,0	62 734,0	62 734,0	62 734,0	62 734,0
Ťažba / Mining output [kt]	-	-	-	-	-

Ťažobné organizácie / Mining companies

Bez ťažby / No mining production

STAVEBNÝ KAMEŇ / CRUSHED STONE

Rok / Year	2000	2001	2002	2003	2004
Počet ložísk spolu / Number of deposits	111	90	120	118	118
– z toho ťažených / exploited	23	24	26	24	25
Zásoby spolu / Reserves total [tis. m³]	501 909,6	459 975,1	864 383,7	869 482,6	832 832,4
Ťažba / Mining output [tis. m³]	295,5	289,7	895,1	674,6	392,0

Pozn.: 1 tis. m³ = 2,7 ktNote: Conversion to tons: 1 thousand m³ = 2.7 kt**Ťažobné organizácie / Mining companies**

Anna Krupová KRUP Podbiel
 Cementáreň Lietavská Lúčka, a. s., Lietavská Lúčka
 CS Žilina, spol. s r. o., Žilina
 IS, a. s., Košice
 KABE spol. s r. o., Banská Bystrica
 Kamex Lom - Peter Kalatovič, Vinné
 KVEST spol. s r. o., Banská Bystrica
 Lesostav Sever, spol. s r. o., Žilina
 Lesy SR, š. p., OZ Čierny Balog
 Lom Drienovec, spol. s r. o., Drienovec
 Milan Chuťka - KAMENA - produkt Partizánske
 Milan Matuška - KAMENA - produkt Krnáč
 PD Ludrová
 PD TATRY, Spišská Belá
 PD Tulčík
 PDP Spišská Teplica
 Peterson Basalt Group, spol. s r. o., Lučenec
 Radoslav Streicher, Krnáč
 RD Hradište pod Vrátnom
 RD HRON, Slovenská Ľupča
 RD Vyšný Slavkov
 SBK, spol. s r. o., Vranov nad Topľou
 ULaP pozemnkové spoločenstvo Veľká Lehota
 VESTKAM, spol. s r. o., Horné Vestenice
 VLam SR, š. p., OZ Kežmarok

ŠTRKOPIESKY / GRAVEL SANDS

Rok / Year	2000	2001	2002	2003	2004
Počet ložísk spolu / Number of deposits	141	114	126	124	140
– z toho ťažených / exploited	59	58	63	63	72
Zásoby spolu / Reserves total [tis. m³]	186 866,4	183 809,5	282 230,1	279 828,1	231 106,3
Ťažba / Mining output [tis. m³]	943,5	1 027,3	881,3	872,6	1 652,4

Pozn.: 1 tis. m³ = 1,6 ktNote: Conversion to tons: 1 thousand m³ = 1.6 kt

Ťažobné organizácie / Mining companies

ACT - Trávník, spol. s r. o., Trávník
 AGRIPENT, spol. s r. o., Bratislava
 AGRO Matúškovo, spol. s r. o., Matúškovo
 AGRO-BIO, a. s., Hubice
 AGROCOOP IMEĽ, a. s., Imeľ
 Agrorent, a.s., Nesvady
 AGROTISA, spol. s r. o., Kráľovský Chlmec
 Alexander Agócs, obchodno-dopravná spoločnosť, Jesenské
 AQUA ŠTRK, spol. s r. o., Šurany
 ARVUM PD Vrakúň
 ASS SEHRING Bratislava
 B & T, spol. s r. o., Marcelová
 Bel-trade, spol. s r. o., Bratislava
 Bratislavské štrkopiesky, spol. s r. o., Senec
 CENO, spol. s r. o., Jelka
 COAGRO - Dunajský Klátov, a.s., Dunajský Klátov
 DUNA, spol. s r. o., Michalovce
 Dunajské štrkopiesky, spol. s r. o., Horná Potôň
 Forsgas - Ríči Jozef Šurany
 Holcim (Slovensko), a. s., Rohžník
 Ing. Jozef Pavúk - Pieskoveň Nemcovce
 Ing. Ľubomír Duplák - EKOPRIM Prešov
 Ing. Miroslav Kostovčík CSc., Trnava pri Laborci
 Ján Balombini, Kačanov
 JMJ - Spiš, spol. s r. o., Spišská Nová Ves
 Jozef Bartoš, SHR, Nové Zámky
 Jozef Král ŤAŽBA ŠTRKU - PIESKU, Veľké Leváre
 Juraj Blaho, Veľké Zálužie
 K.L.K., spol. s r. o., Kočovce
 KOMODORE, spol. s r. o., Bratislava
 Lesy SR, š.p., OZ Čierny Balog
 Lesy SR, š.p., OZ Levice
 Lesy SR, š.p., OZ Slovenská Ľupča
 LuBeK Jozef Luka, Nitra
 Mesto Skalica
 Obec Kútniky
 Obec Stará Kremnička
 Obecný podnik - Štrkovisko, Veľká nad Ipľom
 OVOZEL - Máčik, Hurbanovo
 PD ĎUMBIER, Brezno
 PD Chorvátsky Grob - Bernolákovo
 PD Párnica
 PD TATRAN, Gerlachov
 PD Uhrovec
 PD Veľký Kýr
 PIENSTAV, a. s., Stará Ľubovňa
 Pieskovňa ZÁHORIE, spol. s r. o., Borský Mikuláš
 Podielnícke družstvo POVAŽIE, Považany
 PREFA - STAV, spol. s r. o., Topoľčany
 PROFSTAV, spol. s r. o., Piešťany
 PVOD Madunice
 RD Moravany nad Váhom
 RDP Most pri Bratislave
 SAND, spol. s r. o., Šaštín - Stráže
 SEKOSTAV, spol. s r. o., Senec
 SONDA, spol. s r. o., Most pri Bratislave
 Štrkopiesky a stavohmoty, a.s., Bratislava
 Štrkopiesky Sedín, a. s., Bratislava

ŠTRKY SLOVAKIA, spol. s r. o., Moldava nad Bodvou
 TRIADA ODPAD, spol. s r. o., Kvetoslavov
 Urbárska spoločnosť obce Turčianky
 VLaM SR, š.p., OZ Malacky
 VOD - EKO, a. s., Trenčín
 ZAPA beton SK, spol. s r. o., Bratislava
 Zemplínska plavebná spoločnosť, spol. s r. o., Trebišov
 ZUaPS Krivosúd Bodovka

TEHLIARSKÉ SUROVINY / BRICK CLAYS

Rok / Year	2000	2001	2002	2003	2004
Počet ložísk spolu / Number of deposits	35	29	55	54	55
– z toho ťažených / exploited	4	3	1	1	1
Zásoby spolu / Reserves total [tis. m³]	91 127,4	90 892,5	199 167,9	200 480,6	206 569,5
Ťažba / Mining output [tis. m³]	23,1	29,9	6,6	13,9	2,0

Pozn.: 1 tis. m³ = 1,78 kt

Note: Conversion to tons: 1 thousand m³ = 1.78 kt

Ťažobné organizácie / Mining companies

TEHELŇA GBELY, spol. s r. o., Gbely

TUFY / TUFFS

Rok / Year	2000	2001	2002	2003	2004
Počet ložísk spolu / Number of deposits	1	1	1	2	2
– z toho ťažených / exploited	-	-	-	-	-
Zásoby spolu / Reserves total [kt]	2 436,0	2 436,0	2 436,0	4 644,0	4 644,0
Ťažba / Mining output [kt]	-	-	-	-	-

Ťažobné organizácie / Mining companies

Bez ťažby / No mining production