

Celková ťažba nerastov

Príloha č. 1-I/II

Ťažený nerast	Merná jednotka	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Hnedé uhlie a lignit	kt	164,89	147,80	146,00	152,00	141,01	148,29
Ropa vrátane gazolínu	kt	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zemný plyn	tis. m ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Rudy	kt	19,30	19,50	15,00	14,74	34,99	38,10
Magnezit	kt	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Soľ	kt	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Stavebný kameň	tis. m ³ (od r. 2009 kt)	1 602,80	1 588,60	1 390,90	2 280,80	5 544,90	3 767,80
Štrkopiesky a piesky	tis. m ³ (od r. 2009 kt)	243,80	334,80	309,70	316,05	553,90	628,24
Tehliarske suroviny	tis. m ³ (od r. 2009 kt)	133,70	170,20	198,80	162,10	168,80	22,20
Vápence a cementárske suroviny	tis. m ³ (od r. 2009 kt)	0,00	0,00	0,00	0,00	14,70	20,00
	kt	13,30	11,00	17,60	19,10		
Vápence pre špeciálne účely	tis. m ³ (od r. 2009 kt)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	72,30
	kt	0,00	0,00	0,00	0,00		
Vápenec vysokopercentný	kt	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
Ostatné suroviny	tis. m ³ (povrch)	112,20	123,50	124,60	123,90	-	-
	kt (podzemie)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-
	kt (povrch)	0,00	0,00	0,00	0,00	220,80	185,30

Celková ťažba nerastov

Príloha č. 1-II/II

Ťažený nerast		Merná jednotka	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Podzemie	Hnedé uhlie a lignit	kt	163,00	146,00	146,00	152,00	141,01	148,29
	Rudy a magnezit	kt	19,29	19,45	15,00	14,74	34,99	38,10
	Ostatné suroviny	kt	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Spolu	kt	182,29	165,45	161,00	166,74	176,00	186,39
Povrch	Stavebné suroviny	tis. m ³ (od r. 2009 kt)	1 980,30	2 089,60	1 899,40	2 759,00	6 267,60	4 418,20
	Vápence	tis. m ³ (od r. 2009 kt)	13,30	11,00	17,62	19,10	14,70	92,30
	Ostatné suroviny	tis. m ³ (od r. 2009 kt)	112,20	123,50	124,60	123,90	220,80	185,30
	Spolu	tis. m³ (od r. 2009 kt)	2 105,80	2 224,10	2 041,62	2 902,00	6 503,10	4 695,80

Počet zamestnancov pri ťažbe nerastov

Príloha č.2

Ťažený nerast	Pracovisko	Počet zamestnancov					
		2005	2006	2007	2008	2009	2010
Hnedé uhlie, lignit	Podzemie	159	133	130	132	121	119
	Povrch	86	79	75	84	80	68
	<i>Spolu</i>	<i>245</i>	<i>212</i>	<i>205</i>	<i>216</i>	<i>201</i>	187
Ropa, gazolín	Povrch	0	0	0	0	0	0
Zemný plyn	Povrch	0	0	0	0	0	0
	Prieskum	0	0	0	0	0	0
Rudy	Podzemie	39	40	42	38	40	40
	Povrch	17	22	21	23	31	35
	<i>Spolu</i>	<i>56</i>	<i>62</i>	<i>63</i>	<i>61</i>	<i>71</i>	75
Magnezit	Podzemie	0	0	0	0	0	0
	Povrch	0	0	0	0	0	0
	<i>Spolu</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	0
Sol'	Povrch	0	0	0	0	0	0
Stavebný kameň	Povrch	356	421	446	402	529	481
Štrkopiesky, piesky	Povrch	74	80	118	103	65	92
Tehliarske suroviny	Povrch	27	33	38	28	36	15
Vápence	Povrch	11	3	9	8	9	12
Ostatné suroviny	Podzemie	0	0	0	0	0	0
	Povrch	0	0	111	137	122	107
	<i>Spolu</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>111</i>	<i>137</i>	<i>122</i>	107
Celkom	Podzemie	198	173	172	170	161	159
	Povrch	571	638	818	785	872	810
Spolu		769	811	990	955	1 033	969

Ťažba rúd a výroba koncentrátov

Príloha č. 10

Závod	Ťažba rudy (kt)						Výroba koncentráту (t, kg)				
	2006	2007	2008	2009	2010		2006	2007	2008	2009	2010
Rudňany	62,1	25,9	20,6	29,6		Fe					
						Cu					
						Hg					
						BaSO ₄	25,8	12,5	7,30	8,628	
Nižná Slaná	660,4	640,3	443,8	0,0		Fe	310,6	348,5	180,60		
Slovenská banská, s.r.o. Hodruša - Hámre	19,5	15,0	14,7	35,0	38,1	X *	0,4	0,4	0,46	0,741	
Spolu	742,0	681,2	479,1	64,6	38,1	Fe	310,6	348,5	180,60		
						Cu	4,4	2,1		14,280	21,500
						Hg			6,26		
						BaSO ₄	25,8	12,5	7,30	8,628	
						Au *	83,7	92,0		346,110	534,000
						Ag *	74,4	50,1	198,45	201,070	320,000
						Pb	15,1	11,4	104,86	62,514	94,000
						Zn	21,0	11,6	30,02	54,104	82,000

Fe - železné rudy, Cu - medený koncentrát, Hg - ortuť, BaSO₄ - baryt, Pb - olovo, Zn - zinok

X * - koncentrát Hodruša - Hámre

Položka - "Spolu" - v 2. časti tabuľky je v (t), Au *, Ag * - obsah v zliatku v (kg)

Ťažba hnedého uhlia a lignitu

Príloha č. 3

Ťažobná jednotka	Ťažba (kt)									
	Surová					Odbytová				
	2006	2007	2008	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010
Baňa Handlová	319	310	260,476	185,970		283	361	292,5	226,0	
Baňa Cigeľ	482	232	492,930	497,350		482	511	565,0	575,5	
Baňa Nováky	1 253	1 144	1 248,348	1 348,330		1 253	1 100	1 326,0	1 476,0	
Baňa Dolina	148	150	154,070	141,007	148,285	146	146	152,0	139,7	148,0
Baňa Záhorie	6	20	87,000	155,195		6	20	87,0	155,2	
Spolu	2 209	1 856	2 242,824	2 327,852	148,285	2 171	2 139	2 422,5	2 572,4	148,0

Počet zamestnancov pri ťažbe hnedého uhlia a lignitu

Príloha č. 4

Ťažobná jednotka	Počet zamestnancov														
	v podzemí					na povrchu					spolu				
	2007	2008	2009	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010
Baňa Handlová	435	447	305	305		56	74	262	31		501	509	709	336	0
Baňa Cigeľ	335	342	306	306		*	3	3	3		*	338	345	309	0
Baňa Nováky ****	837	836	913	913		510	195	8	192		2 500	1 032	844	1 105	0
Baňa Dolina	130	132	121	121	119	79	75	84	80	68	212	205	216	201	187
Baňa Čáry (Záhorie)***	90	138	154	154		46	37	61	77		140	127	199	231	0
Spolu	1 827	1 895	1 799	1 799	119	691	384	418	383	68	3 353	2 211	2 313	2 182	187

* pozn.: zamestnanci Bane Cigeľ sú po organizačných zmenách začlenení pod Baňu Nováky

** pozn.: priemerný počet zamestnancov po organizačných zmenách k 31.12.2004, kde BH je začlenená pod gen. riaditeľstvo
HBP, a.s. Prievidza

*** pozn.: Baňa Záhorie od 01.01.2006 do 31.05.2006 - org. zmena: Baňa Čáry od 01. 06. 2006
(Počet zamestnancov spolu za baňu Záhorie a baňu Čáry)

Počet zamestnancov pri ťažbe rúd

Príloha č. 11

Závod	Počet zamestnancov														
	v podzemí					na povrchu					Spolu				
	2006	2007	2008	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010
Rudňany	20	21	21	24		26	56	38	36		46	77	59	60	
Siderit Nižná Slaná	309	308	313			269	270	162	38		578	578	475	38	
Slovinky															
METAL ECO SERVIS						10	10	9			10	10	9		
Slovenská banská, s.r.o. Hodruša - Hámre	40	42	38	40	40	22	21	23	31	35	62	63	61	71	75
SPOLU	369	371	372	64	40	327	357	232	105	35	696	728	604	169	75

Ťažba stavebného kameňa a počet zamestnancov pri ťažbe

Príloha č. 16 BB

 v obvode pôsobnosti Obvodného banského úradu **Banská Bystrica**

Dobývací priestor " DP "	Ťažba (tis. m ³ ; od r. 2009 v kt)					Počet zamestnancov					Poznámka
	2006	2007	2008	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010	
B. Bystrica - Šalková	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	4	0	0	0	4	vápenec, PL
Badín I - Skalica	70,3	67,3	65,4	166,9	95,3	24	16	16	26	26	andezit
Beňuš	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	
Bulhary	28,2	23,3	22,5	100,9	109,7	16	14	14	8	8	čadič
Bzenica	76,8	80,0	480,3	866,0	327,8	8	20	22	29	29	andezit
Breziny	0,0	3,2	0,0	14,4	8,5	0	0	0	1	1	andezit
Čamovce	18,7	4,2	7,8	21,8	0,9	12	9	9	8	2	čadič
Čierny Balog	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	granodiorit
Detva - Piešť	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0	0	0	1	0	andezit
Dobrá Niva	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	4	0	andezit
Hliník nad Hronom	1,1	3,9	241,4	331,0	0,0	3	16	0	1	0	ryolit
Horná Mičiná	59,0	45,0	61,0	61,0	93,3	5	7	7	7	17	dolomit
Horná Štubňa				96,3	138,3				6	3	andezit
Horné Pršany	128,3	0,0	0,0	0,0	0,0	20	0	0	0	0	dolomit
Horný Tisovník	0,0	0,0	4,6	0,0	35,9	0	0	0	0	1	andezit
Králiky	0,1	0,1	0,0	0,5	0,1	1	1	0	2	2	pieskovec
Kraľovany II.	10,7	18,5	25,7	58,2	36,4	8	7	7	10	9	piesky
Kraľovany - Bystrička	0,0	0,0	7,1	42,0	39,9	0	0	2	6	6	žula
Krnišov	62,4	36,3	47,0	130,0	145,0	11	13	13	23	26	andezit
Krupina I.	51,3	33,1	53,0	170,7	81,6	15	16	15	16	14	andezit
Liptovské Kľačany		13,3	12,0	30,1	45,6		11	4	6	6	vápenec
Liptovská Porúbka	110,1	156,5	112,0	216,0	238,2	20	19	19	17	16	porfyrit
Môťová	11,6	13,5	21,0	46,9	40,5	8	6	6	6	5	andezit
Nová Baňa - Háj	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	ryolit
Pliešovce	10,6	14,0	12,3	20,9	11,2	11	8	8	8	8	kremenec
Radzovce - Šiatoroš	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	DP zrušený
Rakša	38,0	38,3	38,2	99,0	0,0	5	8	8	8	0	dolomit
Ružomberok II.	140,0	68,7	62,0	132,6	118,6	12	12	12	12	12	pieskovec
Ružomberok III.	25,5	43,2	70,9	212,2	151,7	5	9	9	8	8	dolomit
Ružomberok IV.	14,5	41,6	1,5	11,3	22,8	4	6	6	6	6	dolomit
Sása	9,8	16,4	30,0	20,8	79,4	10	10	8	8	8	andezit
Stožok	32,3	71,9	63,8	144,3	110,4	9	12	12	16	16	andezit
Šiatorská Bukovina	24,0	27,0	50,5	0,0	10,3	6	6	9	0	4	andezit
Šumiac - Červená Skala	24,3	18,3	32,4	58,1	98,0	6	7	5	9	8	vápenec
Tekovská Breznica	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	čadič
Víglaš - Podrohy	0,0	0,3	4,6	0,1	0,0	0	3	0	1	0	andezit
Víglaš I.	0,3	1,2	0,5	2,5	86,7	0	0	0	1	1	andezit
Vrícko	0,0	0,0	0,0	15,2	65,8	0	0	0	12	9	vápenec
Vrútky	149,7	61,9	83,0	243,3	203,6	33	28	28	27	27	* žula
Zuberec	50,6	57,2	0,0	0,0	0,0	19	18	0	0	0	vápenec
Žarnovica	0,0	2,4	30,2	25,0	0,0	0	1	3	4	0	andezit

v obvode pôsobnosti Obvodného banského úradu **Banská Bystrica**

Ložisko nevyhradeného nerastu " LNN "	Ťažba (tis. m ³ ; od r. 2009 v kt)					Počet zamestnancov					Poznámka
	2006	2007	2008	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010	
Badín Bačov		18,3	52,3	173,1	47,6		16	15	15	15	dolomit
Dubná Skala		38,5	39,0	90,0	106,2		*	*	27	25	
Fiľakovo - Chrastie	3,1	0,1	0,2	0,5	0,5	4	3	2	3	2	čadič
Hliník nad Hronom				155,0	66,0				1	0	
Horná Mičiná - Tarbaška	11,8	15,3	20,5	51,4	42,6	9	7	7	9	9	dolomit
Horný Tisovník - OL	0,6	0,1	0,0	0,1	0,1	12	11	0	5	5	andezit
Horný Tisovník - Páleniská		0,0	0,0	0,1	0,0		0	0	0	0	
Iliaš	28,7	37,8	40,9	108,9	0,0	9	13	13	16	0	dolomit
Janova Lehota			4,6	203,8	14,5			1	4	3	stavebný kameň
Jasenica	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	pieskovec
Jastrabá				25,0	0,0				1	0	
Kláštor p/Znievom	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	dolomit
Kordíky	0,4	1,0	0,1	0,1	0,1	2	2	2	2	2	dolomit
Krásna Hôrka		44,7	36,0	95,0	20,0		5	5	6	5	vápenec
Krmišov - Tepličky	13,1	11,1	46,6	118,9	128,0	11	11	*	*	*	
Krupina - Ficberg	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	andezit
Kyncľová	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	dolomit
Ludrová - Biela Púť	113,5	77,1	110,7	119,0	134,3	13	16	16	14	14	dolomit
Mačkaluk	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	čadič
Málinec	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	andezit
Medzibrod-Zadná dolina	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	dolomit
Mošovce (Boriny)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	dolomit
Nová Baňa (Zaller)	40,0	0,9	20,2	189,0	80,3	0	0	6	1	1	dolomit
Nová Baňa (Čičerka)	1,8	1,3	0,1	2,0	1,5	8	4	4	5	4	andezit
Ostrá	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	bridlica
Podbiel - Za Pálenicou	92,6	23,2	27,3	58,9	51,4	6	4	4	4	4	vápenec
Pohronska Polhora (Borovniak)	6,8	4,7	4,7	6,5	2,2	6	4	4	4	5	kremenec
Poniky (Borovie)	0,0	22,0	27,2	8,3	45,9	0	8	10	10	10	dolomit
Ratka	2,8	1,9	5,9	33,2	0,0	12	12	12	12	0	čadič
Ratka (Láza)	0,7		0,1	0,0	0,0	3		2	0	0	čadič
Ráztoka	66,0	73,0	68,0	53,0	54,0	7	7	7	7	6	dolomit
Roveň	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	pararula
Ružomberok III					0,0					0	
Sedliacka Dubová		0,0	0,0	7,3	0,0		0	2	10	1	vápenec
Stožok			1,0	0,0	0,0			3	0	0	andezit
Strážny vrch	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	piesok
Šalková (Kócová)	18,7	40,5	40,5	67,1	98,1	5	5	5	5	7	dolomit
Šávoľ	0,0	0,1	0,1	0,0	4,5	0	5	5	0	3	čadič
Tekovská Breznica - Luftovo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	
Trstená				38,1	35,6				6	6	
Turček	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	andezit
Ústie nad Priehradou					14,1					13	
Vážec	9,7	0,6	0,0	0,0	0,0	4	4	0	0	0	piesok
Veľká Lehota	0,5	0,4	0,4	0,5	0,2	2	0	0	1	0	andezit
Veľké Dravce	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	čadič
Veľké Dravce - Čičirinec	22,8	14,2	9,8	5,0	5,0	16	18	18	24	20	čadič
Voznica			23,1	351,0	217,4			4	12	10	stavebný kameň
Zaježová - Dubina			2,0	3,1	31,0			6	5	5	andezit
Zuberec			52,7	234,5	161,1			*	15	15	vápenec
Zvolenská Slatina	1,7	1,3	3,2	7,5	8,1	5	5	4	5	6	
Zvolenská Slatina I	1,1	2,1	3,9	1,3	1,0	3	3	3	3	3	
Spolu DP + LNN	1 581,8	1 372,6	2 281,8	5 545,3	3 767,8	404	446	402	529	481	

* zamestnanci uvedení v časti DP

Ťažba štrkopieskov a pieskov a počet zamestnancov pri ťažbe
v obvode pôsobnosti Obvodného banského úradu **Banská Bystrica**

Príloha č. 17_{BB}

Dobývací priestor	Ťažba (tis. m ³ ; od r. 2009 kt)					Počet zamestnancov					Poznámka
	2006	2007	2008	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010	
Čamovce	1,8	0,9	1,7	1,2	0,4	3	6	6	0	0	*
Horné Strháre	7,1	17,2	7,7	25,3	9,1	2	3	4	5	7	
Lipovec	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	
Palúdzka	25,0	25,3	30,0	34,0	33,3	13	13	12	11	5	
Poltár	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	
Sučany	229,0	172,0	66,3	0,0	0,0	15	21	13	0	0	likvidácia
Uľanka	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	
Vrútky I. Lipovec	36,0	8,5	17,3	0,0	0,0	27	23	14	0	0	ťažba z Váhu
Ložisko nevyhradeného nerastu											
Blažovce				50,0					3	3	
Brezenec	0,4	0,0	0,5	0,0	0,0	2	0	2	0	0	
Čierny Balog Frúdlíčky	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	likvidácia
Holíša	8,5	37,8	31,8	29,4	54,4	4	8	8	8	7	
Horné Plachtince	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	
Hrušov (pieskovňa)	0,0	0,0	0,2	0,7	0,6	0	0	2	2	2	
Kalonda	25,0	22,0	35,0	35,0	18,0	11	10	4	6	8	
Kiarov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	
Krivá p/Horou	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	
Lipovany	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	
Mučín					0,0					0	
Ľuboreč	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	likvidácia
Muľka - Trebeňovce	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	
Nitra nad Ipľom	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	
Párnica	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	zlikvidované
Rapovce	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	
Stará Kremnička, Breziny	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	
Sučany - Malé Diele			88,2	256,0	394,5			21	23	21	
Šiatorská Bukovinka	2,0	1,5	2,4	10,0	2,9	3	3	3	3	1	
Tuhár	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	
Turany		4,0	0,0	0,0	0,0		8	0	0	0	
Turany - Drevina					0,0					0	STATON s.r.o.
Važec - Podkopy				0,0	0,0				2	0	
Veľká nad Ipľom	0,0	0,0	0,0	0,0	12,0	0	0	0	0	8	
Veľká nad Ipľom, Farská lúka				12,8	9,1				2	3	
Veľká nad Ipľom, Lúčky	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	likvidácia
Vrútky Lipovec		20,5	35,0	99,5	94,0		23	14	0	27	
Východná	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	
Spolu	334,8	309,7	316,1	553,9	628,2	80	118	103	65	92	

Ťažba tehliarskej suroviny a počet zamestnancov pri ťažbe

Príloha č. 18_{BB}

v obvode pôsobnosti Obvodného banského úradu **Banská Bystrica**

Dobývací priestor	Ťažba (tis. m ³ ; od r. 2009 kt)					Počet zamestnancov					Poznámka
	2006	2007	2008	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010	
Kalinovo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	
Lučenec I.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	bez zásob
Lučenec II.	36,1	23,1	26,8	17,1	0,0	4	4	4	4	0	Fabianka
Martin	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0	5	0	2	0	
Ondrašová	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0	0	-	0	zásoby odpísané, DP zrušený
Poltár II.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	
Poltár VI.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	plán zabezpečenia
Ružomberok	34,1	86,7	42,8	25,1	0,0	14	14	9	15	0	
Sučany	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	plán zabezpečenia
Vidiná	42,6	45,3	45,4	58,0	2,6	10	10	10	10	10	
Zelené	57,4	42,1	47,1	68,7	19,6	5	5	5	5	5	
Zvolen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	podnik v likvidácii
Ložisko nevyhradeného nerastu (názov)											
Hliník nad Hronom	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	
Maštinec	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	plán zabezpečenia
Spolu DP + LNN	170,2	198,8	162,1	168,8	22,2	33	38	28	36	15	

Ťažba vápencov a cementárenských surovín a počet zamestnancov pri ťažbePríloha č. 19_{BB}v obvode pôsobnosti Obvodného banského úradu **Banská Bystrica**

Dobývací priestor	Ťažba (kt)					Počet zamestnancov					Poznámka
	2006	2007	2008	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010	
Ružiná	11,0	10,6	8,5	14,5	20,0	3	4	3	7	6	
Tuhár	0,0	7,0	10,6	0,2	0,0	0	5	5	2	0	
Spolu	11,0	17,6	19,1	14,7	20,0	3	9	8	9	6	

Ťažba vápencov pre špeciálne účely a počet zamestnancov pri ťažbe*Príloha č.20_{BB}*v obvode pôsobnosti Obvodného banského úradu **Banská Bystrica**

Dobývací priestor	Ťažba (kt)					Počet zamestnancov					Poznámka
	2006	2007	2008	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010	
Selce	0,0	0,0	0,0	0,0	72,3	0	0	0	0	6	
Spolu	0,0	0,0	0,0	0,0	72,3	0	0	0	0	6	

Ťažba ostatných surovín a počet zamestnancov pri ťažbe

 Príloha č. 22_{BB}

 v obvode pôsobnosti Obvodného banského úradu **Banská Bystrica**

Dobývací priestor Ložisko nevyhradeného	Ťažba (tis. m ³ ; od r. 2009 kt)					Počet zamestnancov					Poznámka
	2006	2007	2008	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010	
Banská Belá	1,1	0,4	0,0	0,0	0,0	4	3	0	0	0	kremenec
Bartošova Lehôtka	5,9	2,9	3,8	3,8	5,7	5	4	4	4	4	
Bartošova Lehôtka I			0,0	0,1	1,5			0	0	0	zeolit
Dobrá Niva	0,0		0,0	0,0	0,0	0		0	0	0	dekoračný kameň
Gregorova Vieska	9,0	8,5	7,1	5,5	5,3	8	7	7	3	3	keramické íly
Pondelok	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0	0	0	keramické íly
Točnica	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0	0	0	kaolín
Poltár IV. H Prievrana	7,3	1,9	0,6	0,3	0,0	5	4	2	2	0	kaolín
Poltár V. - Petrovec	5,8	3,7	2,4	0,0	0,0	5	4	2	0	0	
Hliník nad Hronom	0,0		0,2	1,0	0,0	0		0	0	0	dekoračný kameň
Hliník nad Hronom I	1,9	0,0	0,0	0,0	1,7	4	0	0	0	3	bentonit
Jastrabá	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	perlit, plán zabezp.
Kalinovo	0,0	0,1	0,0	0,7	0,9	0	3	3	2	2	kremenec
Kalinovo I.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	DP zrušený
Kalinovo III. - Ceriny	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0	3	3	0	2	
Kalinovo IV			0,0	0,0	0,0			3	0	2	žiaruvzdorné íly
Kopernica III		6,7	10,0	17,5	20,6		7	10	6	7	
Kopernica IV			12,3	18,8	24,7			10	5	7	bentonit
Lehôtka pod Brehmi	10,4	13,3	15,5	24,4	22,8	8	16	14	12	12	perlit
Ludrová	0,3	0,4	0,0	0,0	0,1	2	2	3	0	2	dekoračný kameň
Lutila		2,3	9,1	20,1	28,1		8	10	12	3	
Močiar	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	diatomit
Nová Baňa	0,0		0,0	0,0	0,0	0		0	0	0	čadič
Stará Kremnička	51,7	46,7	38,4	47,1	67,6	21	18	18	19	49	bentonit
Stará Kremnička I.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	kremence (kt)
Stará Kremnička II.		1,9	0,9	0,0	0,3		4	4	0	3	
Stará Halíč	5,6	5,7	9,7	8,6	5,0	14	14	37	17	5	keramické íly
Lieskovec	0,0	1,8	0,0	0,1	0,5	3	3	0	10	3	bentonit
Kopernica II	24,4	28,3	14,0	68,4	0,4	7	7	7	10	0	bent. íly (bez DP)
Dúbravica	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	diatomit
Tuhár	0,0		0,0	0,0	0,0	0		0	0	0	dekoračný kameň
Veľká nad Ipľom	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	4	4	0	0	0	
Pinciná			-	4,4	0,0			-	20	0	alginit
Spolu	123,5	124,6	123,9	220,8	185,3	90	111	137	122	107	

Prehľad ložísk nerastov k 31. 12. 2010

Príloha č. 23

Nerast	Výhradné ložiská				Ložiská nevyhradených nerastov					
	Spolu	z toho			Spolu	z toho				
		s určeným DP	s ochranou (CHLÚ)	ostatné		stavebný kameň	štrkopiesky a piesky	tehliarske suroviny	vápenec	ostatné
Uhlie	6	1	5	0	50	35	13	1	0	1
Ropa a zemný plyn	0	0	0	0						
Rudy a magnezit	17	7	10	0						
Nerudy	137	100	37	0						
Celkom	160	108	52	0	50	35	13	1	0	1

Poznámka: **CHLÚ** = chránené ložiskové územie bez určeného dobývacieho priestoru

DP = dobývací priestor v určených chránených ložiskových územiach

K 31.12.2010 Obvodný banský úrad v Banskej Bystrici evidoval celkom **210** ložísk nerastov

Počet správnych úkonov vykonaných ogánmi hlavného dozoru

Príloha č. 24 - I/II

Orgány hlavného dozoru	Uhlie	Ropa a zemný plyn	Rudy	Magnezit	Soľ	Stavebný kameň	Štrkopiesky a piesky	Tehliarske suroviny	Vápenec	Ostatné suroviny	Iné *	Prierezové	Spolu
HBÚ													0
OBÚ BA													0
OBÚ BB	289		407	5		1 943	451	115	74	840	722	793	5 639
OBÚ KE													0
OBÚ PD													0
OBÚ SNV													0
Spolu	289	0	407	5	0	1 943	451	115	74	840	722	793	5 639

*) Napr. geologický prieskum, sprístupňovanie jaskýň a pod.

Prehľad počtu inšpekcií podľa úradov a druhu ťaženého nerastu

Príloha č. 26

Počet inšpekcií

OBÚ	Uhlie	Ropa a zemný plyn	Rudy	Magnezit	Soľ	Stavebný kameň	Štrkopiesky a piesky	Tehliarske suroviny	Vápenec	Ostatné suroviny	Iné*	Prierezové	Spolu
OBÚ Banská Bystrica	9		11			80	8		1	15	25	2	151
OBÚ Bratislava													0
OBÚ Košice													0
OBÚ Prievidza													0
OBÚ Spišská Nová Ves													0
HBÚ Banská Štiavnica													0
Spolu	9	0	11	0	0	80	8	0	1	15	25	2	151

Počet inšpekčných dní

OBÚ	Uhlie	Ropa a zemný plyn	Rudy	Magnezit	Soľ	Stavebný kameň	Štrkopiesky a piesky	Tehliarske suroviny	Vápenec	Ostatné suroviny	Iné*	Prierezové	Spolu
OBÚ Banská Bystrica	42		24			149	15	3	3	37	40	2	315
OBÚ Bratislava													0
OBÚ Košice													0
OBÚ Prievidza													0
OBÚ Spišská Nová Ves													0
HBÚ Banská Štiavnica													0
Spolu	42	0	24	0	0	149	15	3	3	37	40	2	315

Uložené pokuty

Príloha č. 27

Uložené pokuty		Uhlie	Ropa a zemný plyn	Rudy	Magnezit	Soľ	Stavebný kameň	Štrkopiesky a piesky	Tehliarske suroviny	Vápenec	Ostatné suroviny	Iné*	Prierezové	Spolu
Organizáciám	Počet						1	1			2			4
	Spolu [€]						150,00	3 300,00			8 150,00			11 600,00
Zamestnancom	Počet													0
	Spolu [€]													0,00
Blokové	Počet						10				2	1		13
	Spolu [€]						227,00				66,00	33,00		326,00
Spolu	Počet	0	0	0	0	0	11	1	0	0	4	1	0	17
	Spolu [€]	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	377,00	3 300,00	0,00	0,00	8 216,00	33,00	0,00	11 926,00

* Napr. geologický prieskum, sprístupňovanie jaskýň a pod.,

Počet vyšetovaných závažných pracovných úrazov a havárií*Príloha č. 28*

Druh úrazu	Pracoviská			Spolu
	v podzemí	na povrchu hlbinných baní	povrchové prevádzky *	
Závažné pracovné úrazy **	1	0	0	1
Havárie				0
Spolu	1	0	0	1

* - napr.: lomy, geologický prieskum a pod.

** - bez mimoriadnej udalosti na bani Handlová, ktorá je v súčasnosti v štádiu vyšetovania

Počet pracovných úrazov, nebezpečných udalostí a závažných priemyselných havárií

Pri ťažbe	Rok	Pracovné úrazy				nebezpečné udalosti a závažné priemyselné havárie
		registrované	z toho			
			smrteľné	s ťažkou ujmom na zdraví	so skutočnou dĺžkou prac. neschopnosti 42 dní a viac	
uhlia	2006	377	5		10	1
	2007	360	3	7	13	0
	2008	263	0	9	87	0
	2009	306	21	11	112	2
	2010	14	1	0	5	0
rúd	2006	27	0		2	0
	2007	24	1	3	0	0
	2008	26	1	1	5	0
	2009	4	0	0	2	0
	2010	5	0	0	1	0
ropy a zemného plynu	2006	7	0		0	0
	2007	9	0	0	0	0
	2008	4	0	0	0	0
	2009	10	0	0	6	0
	2010	0	0	0	0	0
magnezitu	2006	41	0		3	0
	2007	56	0	0	3	0
	2008	55	0	0	2	0
	2009	28	0	0	2	0
	2010	0	0	0	0	0
soli	2006	1	0		0	0
	2007	1	0	0	0	0
	2008	2	0	0	0	0
	2009	1	0	0	0	0
	2010	0	0	0	0	0
stavebného kameňa	2006	8	0		1	1
	2007	14	0	1	0	0
	2008	13	0	0	1	1
	2009	12	1	2	2	0
	2010	9	0	0	1	0
štrkopieskov a pieskov	2006	3	0		0	0
	2007	5	0	0	0	0
	2008	5	1	0	0	0
	2009	5	0	0	1	1
	2010	0	0	0	0	0

Počet pracovných úrazov, nebezpečných udalostí a závažných priemyselných havárií

Pri ťažbe	Rok	Pracovné úrazy				nebezpečné udalosti a závažné priemyselné havárie
		registrované	z toho			
			smrteľné	s ťažkou ujmom na zdraví	so skutočnou dĺžkou prac. neschopnosti 42 dní a viac	
tehliarskych surovín	2006	0	0		0	0
	2007	0	0	0	0	0
	2008	0	0	0	0	0
	2009	0	0	0	0	0
	2010	0	0	0	0	0
vápencov	2006	10	1		1	0
	2007	4	0	0	0	0
	2008	9	0	0	1	0
	2009	5	0	0	1	0
	2010	0	0	0	0	0
ostatných nerastov	2006	16	0		5	0
	2007	17	1	0	0	0
	2008	13	0	0	1	1
	2009	5	0	0	3	1
	2010	0	0	0	0	0
SPOLU pri ťažbe	2006	490	6		22	2
	2007	474	5	11	16	0
	2008	390	2	10	97	2
	2009	376	22	13	129	4
	2010	28	1	0	7	0
Iné dozorované organizácie*	2006	12	0		0	1
	2007	21	0	1	3	1
	2008	25	0	1	3	0
	2009	22	1	1	4	0
	2010	1	0	0	0	0
CELKOM	2006	495	6		22	3
	2007	495	5	12	19	1
	2008	415	2	11	100	2
	2009	398	23	14	133	4
	2010	29	1	0	7	0

* - napr.: geologický prieskum, banské stavby, razenie tunelov a pod.

Počet pracovných úrazov, nebezpečných udalostí a závažných priemyselných havárií
na povrchu a v podzemí hlbinných baní

Pri ťažbe	Pracovisko	Rok	Pracovné úrazy				nebezpečné udalosti a závažné priemyselné havárie
			registrované	z toho			
				smrteľné	s ťažkou ujmou na zdraví	so skutočnou dĺžkou pracov. neschopnosti 42 dní a viac	
uhlia	na povrchu	2006	27	1		1	0
		2007	39	0	1	1	0
		2008	11	0	1	9	0
		2009	19	0	0	0	1
		2010	0	0	0	0	0
	v podzemí	2006	350	4		9	1
		2007	314	3	6	13	0
		2008	252	0	8	78	0
		2009	286	21	11	113	1
		2010	14	1	0	5	0
rúd	na povrchu	2006	3	0		0	0
		2007	2	0	0	0	0
		2008	5	0	0	2	0
		2009	0	0	0	0	0
		2010	0	0	0	0	0
	v podzemí	2006	24	0		2	0
		2007	22	1	3	0	0
		2008	16	1	1	3	0
		2009	4	0	0	2	0
		2010	5	0	0	1	0
magnezitu	na povrchu	2006	24	0		1	0
		2007	30	0	0	3	0
		2008	28	0	0	2	0
		2009	18	0	0	2	0
		2010	0	0	0	0	0
	v podzemí	2006	17	0		2	0
		2007	26	0	1	0	0
		2008	25	0	0	0	0
		2009	10	0	0	0	0
		2010	0	0	0	0	0
iných nerastov*	na povrchu	2006	9	0		0	0
		2007	9	0	0	1	0
		2008	19	0	0	2	0
		2009	0	0	0	0	0
		2010	0	0	0	0	0
	v podzemí	2006	7	3		0	0
		2007	23	1	1	7	1
		2008	8	0	0	2	0
		2009	4	0	0	3	1
		2010	0	0	0	0	0
SPOLU	na povrchu	2006	63	1	0	2	0
		2007	80	0	1	5	0
		2008	63	0	1	15	0
		2009	37	0	0	2	1
		2010	0	0	0	0	0
	v podzemí	2006	398	7	0	13	1
		2007	385	5	11	20	1
		2008	301	1	9	83	0
		2009	304	21	11	118	2
		2010	19	1	0	6	0
CELKOM	2006	461	8	0	15	1	
	2007	465	5	12	25	1	
	2008	364	1	10	98	0	
	2009	341	21	11	120	3	
	2010	19	1	0	6	0	

* - VKŠ Novoveská Huta

Pracovné úrazy podľa zdrojov

Zdroje		Celkový počet registrovaných pracovných úrazov					z toho														
							smrteľné					s ťažkou ujmom na zdraví *					so skutočnou dĺžkou prac. neschopnosti viac ako 42 dní **				
		2006	2007	2008	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010
I.	Dopravné prostriedky	19	17	15	13	1	1	1	0	1	0		2	0	2	0	0	2	5	10	0
II.	Zdvíhadlá a dopravníky, zdvíhacie a dopravné pomôcky	17	13	13	13	2	0	0	0	1	0		1	2	3	0	5	1	3	5	1
III.	Stroje - hasiace, pomocné, obrábacie a pracovné	11	16	16	10	2	0	0	1	1	0		0	1	0	0	0	2	1	3	0
IV.	Pracovné, príp. cestné dopravné priestory ako zdroje pádu osôb	142	133	131	98	6	1	0	0	0	0		0	1	0	0	7	6	35	33	2
V.	Materiál, bremená, predmety	258	256	185	196	15	4	3	1	0	0		8	7	9	0	9	8	52	64	4
VI.	Náradie, nástroje, ručne ovládané strojčeky a prístroje	22	32	17	20	1	0	0	0	0	0		0	0	0	0	1	0	0	3	0
VII.	Priemyselné škodliviny, horúce látky a predmety, oheň a výbušniny	4	9	2	30	1	0	0	0	20	1		0	0	0	0	0	0	0	6	0
VIII.	Kotly, nádoby a vedenia (potrubie) pod tlakom	1	4	21	0	1	0	1	0	0	0		0	0	0	0	0	0	2	0	0
IX.	Elektrina	0	1	7	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	1	0	0
X.	Ľudia, zvieratá a prírodné živly	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	1	0
XI.	Iné zdroje	28	21	8	17	0	0	0	0	0	0		1	0	0	0	0	0	1	8	0
Spolu		502	503	415	398	29	6	5	2	23	1	0	12	11	14	0	22	19	100	133	7

* - táto definícia platí od 01. 07. 2006 (viď zákon č. 124/2006 Z. z.)

** - táto definícia platí od 01. 07. 2006 (viď zákon č. 124/2006 Z. z.) - predtým - ťažké pracovné úrazy

Pracovné úrazy podľa príčin

Príčina	Celkový počet registrovaných pracovných úrazov					z toho														
						smrteľné					s ťažkou ujmom na zdraví *					so skutočnou dĺžkou pracovnej neschopnosti viac ako 42 dní **				
	2006	2007	2008	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010
1. Chýbný alebo nepriaznivý stav zdroja úrazu	28	36	34	39	15	0	2	0	0	0		5	0	3	0	2	1	5	9	5
2. Chýbajúce alebo nedostatočné ochranné zariadenie alebo zabezpečenie	3	1	1	1	0	0	0	0	0	0		0	0	1	0	1	1	0	1	0
3. Chýbajúce (nepridelené), nedostatočné alebo nevhodné osobné pracovné prostriedky	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Nepriaznivý stav alebo chybné usporiadania pracoviska, príp. komunikácie (aj keď je pracovisko zdrojom úrazu)	7	8	6	5	4	0	0	1	0	0		0	1	0	0	2	2	1	1	0
5. Nedostatky v osvetlení a viditeľnosti, nepriaznivé vplyvy hluku, otrasov a škodlivého ovzdušia na pracovisku	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Nesprávna organizácia práce	2	1	3	1	1	0	0	0	0	0		0	1	0	0	1	0	0	0	0
7. Neoboznámenosť s podmienkami bezpečnej práce a nedostatok potrebnej kvalifikácie (teor. vedomosti, šikovnosti)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0		0	1	0	0	0	0	0	0	0
8. Používanie nebezpečných postupov alebo spôsobov práce vrátane konania bez oprávnenia, proti príkazu, zákazu alebo pokynov, zotrúvanie v ohrozenom priestore	134	164	149	154	0	1	1	1	2	0		3	5	7	0	3	4	52	57	0
9. Odstránenie alebo nepoužívanie predpísaných bezpečnostných zariadení a ochranných opatrení	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
10. Nepoužívanie (nesprávne používanie) predpísaných pridelených osobných ochranných pomôcok (prístrojov)	1	2	4	1	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
11. Ohrozenie inými osobami (odvedenie pozornosti pri práci - žarty, hádky, a iné nesprávne a nebezpečné konanie)	0	4	3	2	0	0	0	0	0	0		0	0	2	0	0	0	1	2	0
12. Nedostatky osobných predpokladov na riadny pracovný výkon (chýbajúce telesné predpoklady, zmysl. nedostatky nepriaznivé osobné vlastnosti a okamžité psychofyziologické stavy) a iné riziká	315	256	186	147	5	1	1	0	0	0		3	3	0	0	13	10	39	49	1
13. Ohrozenie zvieratami a prírodnými živlami	4	2	5	2	1	0	0	0	0	0		0	0	1	0	0	0	1	1	0
14. Nezistené príčiny	8	24	21	44	2	4	1	0	21	0		1	0	0	0	0	1	1	13	1
Spolu	502	504	415	398	29	6	5	2	23	1		12	11	14	0	22	19	100	133	7

* - táto definícia platí od 01. 07. 2006 (viď zákon č. 124/2006 Z. z.)

** - táto definícia platí od 01. 07. 2006 (viď zákon č. 124/2006 Z. z.) - predtým - ťažké pracovné úrazy

Priznané choroby z povolania pri ťažbe nerastov a ich úprave

Priznané choroby z povolania	BA	BB	KE	PD	SNV	Spolu
Z vibrácií, vazoneuróza		3				3
Z jednostranného zaťaženia		3				3
Zo zaprášenia pľúc		2				2
Z hluku		0				0
Iné (intoxikácia)		2				2
Spolu	0	10	0	0	0	10

Štatistika sledovania úrazovosti a preventívnej činnosti vo vzťahu ku koncepcii BOZP

Položka	BA	BB	KE	PD	SNV	Spolu
Počet dozorovaných organizácií		130				130
Počet dozorovaných prevádzok		169				169
Počet všetkých zamestnancov	0	1 165	0	0	0	1 165
Počet registrovaných pracovných úrazov		29				29
Ukazovateľ úrazovosti *	0,000	2,489	0,000	0,000	0,000	2,489

*) počet úrazov na 100 zamestnancov

Prehľad celkového počtu zásahov banskými záchranármi

Druh havárie, príčiny zásahu	Počet zásahov					Trvanie zásahu (hod)				
	2006	2007	2008	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010
HBZS Prievidza										
Výbuch plynu a prachu				1					8 240	
Endogénny požiar a zápary uhlia	11	10	29	2		230	169	628	18 688	
Exogénny požiar	od strojného zariadenia			1					3	
	od elektrického zariadenia	1	1		1	2	2		47	
	od otvoreného ohňa	2		2		12		86		
Nedýchateľné prostredie	odstrely veľkého rozsahu	14	14	15	15	56	40	51	614	
	ostatné				2	1				4
Zával		1								
Erupcia a výron plynu	3					19				
Prieval hornín a zvodn. hornín	1	3				696	407			
Exogénny požiar na povrchu										
Exogénny požiar ohrozujúci baňu										
Zásahy záchranárov - lezcov										
Iné zásahy v bani	3		4	7	1	23		184	12 067	5
Iné zásahy na povrchu		2					20			
Spolu	35	31	50	29	2	1 037	638	949	39 659	9
HBZS Malacky										
Erupcia alebo výron plynu										
Exogénny oheň na povrchu	3	1		1		14	110		12	
Ekologická havária	1					106				
Likvidácia tlak. prejavu										
Likvidácia úniku plynu zo sondy, potrubia	2		1	1		8		2	6	
Iné zásahy na povrchu	28	29	29	32		1 461	2 396	2 423	1 921	
Spolu	34	30	30	34	0	1 589	2 506	2 425	1 939	0
Celkom	69	61	80	63	2	2 626	3 144	3 374	41 598	9

Zásahy záchranárov s účasťou pohotovosti HBZS

Obvod pôsobnosti HBZS Malacky

Por.	Organizácia	Miesto zásahu	Dátum	Druh a príčina zásahu	Práce pri zásahu
1.	NAFTA a.s., Bratislava				
2.					
3.					

Obvod pôsobnosti HBZS Prievidza

Por.	Organizácia	Miesto zásahu	Dátum	Druh zásahu	Práce pri zásahu
1.	HBP, a.s.				
2.	Baňa Dolina a.s.	0	-	-	-
3.					
4.					
5.					

Prehľad počtu zápar podľa miesta vzniku

Počet zápar vzniknutých v roku 2010			Uhoľné bane				Spolu
			OBÚ - Banská Bystrica	OBÚ - Prievidza		OBÚ - Bratislava	
			Baňa Dolina	Baňa Handlová	Baňa Nováky	Baňa Čáry	
Miesto vzniku záparu	Poruby	V starinách steny	0				0
		Kontakt so starinami	0				0
		Iné miesto steny	0				0
		V komorovom porube	0				0
	Chodby	V nadvýlome v strope	0				0
		V nadvýlove v boku	0				0
		V počve	0				0
		Pilier medzi chodbami	0				0
		Kontakt so starinami	0				0
		Prehorenie hrádze	0				0
		Prehorenie plášťa	0				0
		Iné	0				0
Spolu			0	0	0	0	0

Počet stenových porubov a ich rozmiestnenie

Stenové poruby				Hornonitrianske bane Prievidza					Baňa Čáry					Baňa Dolina					Spolu					
				2006	2007	2008	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010	
Celkový počet stenových porubov				8,0	8,6	1,9	1,69				2	2,00			1,06	1,02	1,01	1,01	2,00	9,06	9,62	4,87	4,70	2,00
z toho	podľa spôsobu vystužovania	individuálne	mechanické																				0,00	
			hydraulické																					0,00
		komplexy	8,0	8,6	1,9	1,69				2	2,00			1,06	1,02	1,01	1,01	2,00	9,06	9,62	4,87	4,70	2,00	
	podľa spôsobu dobývania	ručné																					0,00	
		mechanizované			8,0	8,6	1,9	1,69				2	2,00		1,06	1,02	1,01	1,01	2,00	9,06	9,62	4,87	4,70	2,00
	podľa dobývacej metódy	v laviciach			2,0	1,5	1,3	1,44				2	2,00		1,06	1,02	1,01	1,01	2,00	3,06	2,52	4,28	4,45	2,00
		medzistropom			1,3	0,8														1,3	0,8			0,00
		nadstropom			4,7	6,3	2,2	3,63												4,7	6,3	2,2	3,6	0,00
	Počet komorových pásových porubov				1,5		0,2	0,13												1,5		0,2	0,1	0,00

Strojné zariadenia pri banskej činnosti v podzemí

Strojné zariadenia podľa skupín činnosti		Mj	Obvodný banský úrad					Spolu	
			BA	BB	KE	PD	SNV		
1.	Stroje-razenie horizontálnych banských diel - spolu		[ks]		2				2
	z toho	raziace kombajny	[ks]		2				2
		vrtné vozy	[ks]						
		vrtné plošiny	[ks]						
		raziace komplexy	[ks]						
2.	Stroje-razenie banských vertikálnych diel - spolu		[ks]						
	z toho	raziace plošiny	[ks]						
		raziace stroje	[ks]						
3.	Dobývacie zariadenia, dobývacie komplexy		[ks]		4			4	
4.	Bezkoľajové prepravníkové nakladače		[ks]						
5.	Koľajové lokomotívy - spolu		[ks]		26				26
	z toho	trolejové	[ks]		8				8
		dieselové	[ks]		8				8
		akumulátorové	[ks]		10				10
6.	Závesné lokomotívy		[ks]						
7.	Dopravníky - spolu		[ks]		66				66
			[bm]		5 675				5 675
	z toho	pásové na povrchu	[ks]		24				24
			[bm]		865				865
		v podzemí	[ks]		27				27
			[bm]		3 890				3 890
		hrabľové	[ks]		15				15
			[bm]		920				920
8.	Čerpacie zariadenia - spolu		[ks]		6			6	
	z toho	hlavné čerpadlá	[ks]		2			2	
		pomocné čerpadlá	[ks]		4			4	
9.	Hlavné ventilátory - spolu		[ks]		4			4	
	z toho	na povrchu	[ks]						
		v podzemí	[ks]		4			4	
10.	Stabilné kompresory		[ks]		3			3	

Činné ťažné zariadenia - ťažné stroje

Ťažné stroje			OBÚ					Spolu	
			BA	BB	KE	PD	SNV		
Ťažné stroje - spolu				3				3	
z toho	ťažné stroje	veľké						0	
		malé		3				3	
	ťažné stroje	na striedavý prúd		3				3	
		na jednosmerný prúd						0	
	ťažné stroje	vo veži						0	
		na úrovni povrchu		1				1	
		v podzemí		2				2	
	ťažné stroje	jednolanové		3				3	
		dvojanové						0	
		viaclanové						0	
	ťažné stroje	jednobubnové		3				3	
		dvojbubnové						0	
		s trecím kotúčom						0	
	Ťažné zariadenia		klietkové		3				3
			skipové						0
podstavníkové								0	

Poznámka: - veľké ťažné zariadenia s menovitou rýchlosťou nad 3 m.s^{-1}

- malé ťažné zariadenia s menovitou rýchlosťou do 3 m.s^{-1}

Počet vydaných povolení na odber výbušnín

Obvodný banský úrad	Trvalé povolenia		Jednorázové povolenia		
	Vydané	Zamietnuté žiadosti	Vydané	z toho spolu s povolením trhacích alebo ohňostrojných prác	Zamietnuté žiadosti
OBÚ Bratislava					
OBÚ Banská Bystrica	6	0	0	0	0
OBÚ Košice					
OBÚ Prievidza					
OBÚ Spišská Nová Ves					
Spolu - odber výbušnín	6	0	0	0	0

Povoľovanie a výkon trhacích a ohňostrojných prác (počet)

Druh činnosti	Trhacie práce veľkého rozsahu												Osobitné povolenia trhacích prác malého rozsahu						Osobitné povolenia ohňostrojných prác						Trhacie a ohňostrojné práce pri ktorých došlo k úrazu, prípadne škodám						Sťažnosti na trhacie práce					
	Osobitné povolenia						Vykonané odstrelly																													
	BA	BB	KE	PD	SNV	Spolu	BA	BB	KE	PD	SNV	Spolu	BA	BB	KE	PD	SNV	Spolu	BA	BB	KE	PD	SNV	Spolu	BA	BB	KE	PD	SNV	Spolu	BA	BB	KE	PD	SNV	Spolu
Banská činnosť		2				2		170				170		4				4						0						0		1				1
Činnosť vykonávaná banským spôsobom						0		13				13		2				2						0						0						0
Ostatná činnosť		3				3		31				31		2				2						0						0						0
Spolu	0	5	0	0	0	5	0	214	0	0	0	214	0	8	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1

Sklady výbušnín - stav k 31. 12. 2010

Obvodný banský úrad	Umiestnenie skladov	Počet skladov	Kapacita (obloženie)			Počet vydaných povolení na			
			Trhaviny	Rozbušky	Bleskovice	Umiestnenie skladu	Stavba skladu	Užívanie skladu	Zmeny
			(tis. kg)	(tis. ks)	(tis. m)				
Bratislava	Pod povrchom								
	Na povrchu								
	<i>Spolu</i>	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0	0
Banská Bystrica	Pod povrchom	3	14	66	4		1	1	1
	Na povrchu	28	666	672	18				
	<i>Spolu</i>	31	680,65	738,40	22,00	0	1	1	1
Košice	Pod povrchom								
	Na povrchu								
	<i>Spolu</i>	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0	0
Prievidza	Pod povrchom								
	Na povrchu								
	<i>Spolu</i>	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0	0
Spišská Nová Ves	Pod povrchom								
	Na povrchu								
	<i>Spolu</i>	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0	0
Spolu	Pod povrchom	3	14,35	66,00	4,00	0	1	1	1
	Na povrchu	28	666,30	672,40	18,00	0	0	0	0
	Spolu	31	680,65	738,40	22,00	0	1	1	1

Dozorná činnosť v oblasti výbušnín

Druh činnosti	Počet inšpekcií	Počet zastavených pracovísk	Počet oprávnení (osvedčení)		Blokové pokuty		Pokuty v správnom konaní				Priestupkové konanie	
			zadržaných	odňatých	Počet	Suma [EUR]	Organizáciám		Jednotlivcom		Počet	Suma [EUR]
							Počet	Suma [EUR]	Počet	Suma [EUR]		
Trhacie práce pri banskej činnosti	6											
Trhacie práce pri činnosti vykonávanej bankským spôsobom	5											
Trhacie práce pri ostatnej činnosti	1											
Ohňostrojné práce	1											
Výroba výbušnín												
Spolu	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00

Spotreba výbušnín

Druh činnosti	Ročná spotreba výbušnín				
	Trhaviny	Rozbušky	Bleskovice	Pyrotechnické výrobky výbušné predmety	Ostatné výbušniny
	[kg]	[ks]	[bm]	[kg/ks]	[kg]
Trhacie práce pri banskej činnosti	386 288,14	62 970,00	10 320,00		
Trhacie práce pri činnosti vykonávanej bankským spôsobom	101 517,30	4 527,00	310,00		
Trhacie práce pri ostatnej činnosti	11 263,50	4 484,00	1 380,00		
Ohňostrojnú prácu					
Spolu	499 068,94	71 981,00	12 010,00	0,00	0,00

Banská prevádzka - závod			V dobyvacom priestore	Mimo dobyvacieho priestoru	Plošný záber	Uložené množstvo	Voľná kapacita	Úložisko
					[ha]	[tis. m ³]	[tis. m ³]	kat. A / B
Uhoľné bane	Bana Handlová	Č						
		N						
	Baňa Nováky	Č						
		N						
	Baňa Cigeľ	Č						
		N						
	Baňa Dolina	Č	1		13,30	1 414,30		B
	N	1		3,50	1 297,00		-	
Baňa Čáry	Č							
	N							
Spolu	Č	1	0	13,30	1 414,30	0,00		
	N	1	0	3,50	1 297,00	0,00		
Rudné bane	Dúbrava	Č						
		N						
	Banská Štiavnica Nová Jama	Č						
		N	1		5,20	160,90		-
	Kremnica	Č						
		N	1		0,48	25,80		-
	DP Pezinok (Metal-Eco Servis, s.r.o., Limbach)	Č						
		N						
	Genes, a. s., Hnúšťa Mútnik I (SAMO III)	Č						
		N						
	Genes, a. s., Hnúšťa Mútnik II (MUTNIK)	Č						
		N						
	Genes, a. s., Hnúšťa Mútnik III (SAMO IV)	Č						
		N						
	Genes, a. s., Hnúšťa Mútnik IV (LÝDIA)	Č						
	N							
Genes, a. s., Hnúšťa, Barbora (ZUZANA št.)	Č							
	N							
Siderit, s.r.o. Nižná Slaná	Č							
	N							
Rožňava	Č							
	N							
Slovinky	Č							
	N							
Spolu	Č	0	0	0,00	0,00	0,00		
	N	2	0	5,68	186,70	0,00		
Magnezit	Lubeník	Č						
		N						
	Jelšava	Č						
	N							
Spolu	Č	0	0	0,00	0,00	0,00		
	N	0	0	0,00	0,00	0,00		

Poznámka: Č - činné odvaly, N - nečinné odvaly

Ostatné	Strážavy - Polom	Č						
		N						
	Dolkam, a.s. Rajec-Šuja	Č						
		N						
	Mojtín (DP Beluša)	Č						
		N						
	Cemmac Horné Sfnie	Č						
		N						
	Čachtice	Č						
		N						
	Rožnové Mitice	Č						
		N						
	Trenčianske Mitice	Č						
		N						
	Tuženice (Tunežice)	Č						
		N						
	Lopušné Pažite	Č						
		N						
	Lietavská Svinná	Č						
		N						
	Žiaromat Kalinovo	Č						
		N						
	Dinas Banská Belá a.s. v konkurze	Č						
		N						
	Knauf Insulation a.s. Nová Baňa	Č						
		N						
	Kamenivo Transtav s.r.o. Revúca - Červená Skala	Č	1		0,80	1,00	40,00	
		N						
	JIVA - TRADE, s.r.o. Sereď Rakša	Č						
		N						
	EUROVIA Kameňolomy s.r.o., Palúdzka	Č	1		0,40	30,00	30,00	B
		N						
	EUROVIA Kameňolomy s.r.o., Dubná Skala	Č						
	N							
EUROVIA Kameňolomy, s.r.o., Hanišberg	Č		1	0,60	30,00	20,00	B	
	N	1		1,00	20,00			
EUROVIA Kameňolomy, s.r.o., Malužiná	Č							
	N	2		1,00	8,00	5,00	B	
EUROVIA Kameňolomy, s.r.o., Môtová	Č							
	N	1		0,50	15,00		B	
EUROVIA Kameňolomy, s.r.o., Víglaš	Č	1		2,00	25,00	15,00	B	
	N	1		0,40	45,00	8,00	B	
Zažiar spol. s r. o., Zvolen, lom Badín	Č	8		2,00	243,90	297,00	B	
	N	1		0,50	100,00	100,00	B	
SKELET, s.r.o., Kraľovany - Bystrička	Č							
	N							
EUROVIA kameňolomy, s.r.o. Hradová	Č							
	N							
EUROVIA kameňolomy, s.r.o. Sedlice	Č							
	N							
Carmeuse Slovakia, s.r.o., Trebejov	Č							
	N							
Magnimex, a.s. Bratislava, Baňa Bankov	Č							
	N							

Poznámka: Č - činné odvaly, N - nečinné odvaly

Odvaly - pokračovanie

Príloha č. 47 - III/III

Ostatné - pokračovanie	Kerko, a. s., DP Pozdišovce	Č					
		N					
	Kerko, a. s., DP Brezina	Č					
		N					
	Kerko, a. s., DP Trnava pri Laborci	Č					
		N					
	Kerko, a. s., DP Ťahanovce	Č					
		N					
	Kerko, a. s., DP Michalany	Č					
		N					
	LB MINERALS, a.s. Rudník II	Č					
		N					
	Kerko, a. s., DP Rudník	Č					
		N					
	Zeocem, a. s., Bystré	Č					
		N					
	VSŽ Dolomit, a. s., Malá Vieska	Č					
		N					
	Carmeuse Slovakia, s.r.o., DP Včeláre	Č					
		N					
	PD Drienovec	Č					
		N					
	V.D.S., a. s., Bratislava Pohranice	Č					
		N					
	CESTY NITRA, a.s., Nitra Čierne Kľačany	Č					
		N					
	KAMENOLOMY, s.r.o., N. Mesto n/Váhom, Hubina	Č					
		N					
	KAMENOLOMY, s.r.o., N. M n/Váhom, Jablonica	Č					
		N					
	KaS, a.s., Zlaté Moravce, Obyce	Č					
		N					
	Jozef Nagy, Konrádovce, Husina I	Č					
		N					
	Eurokameň, s.r.o. Sp. Podhradie I - Dreveník (výsypky)	Č					
		N					
	PK Bratislava závod Lučenec	Č					
		N					
	Východoslov. Kameňolomy, a.s. Novoveská Huta	Č					
		N					
	Alexander Agócs, Gortva - piesky	Č					
		N					
Calmit, s.r.o. Bratislava, závod Tisovec	Č						
	N						
Calmit, s.r.o. Bratislava, závod Margecany	Č						
	N						
VSH, a.s. Gemerská Hôrka	Č						
	N						
Bazaltové kameňolomy Konrádkovce - Sever (výsypka)	Č						
	N						
EURO BASALT, a.s. Lom Husiná - Kopačog	Č						
	N						
VSK Euroalc, s.r.o. Košice DP Gem. Poloma	Č						
	N						
KSR - Kameňolomy SR, lom Husina	Č						
	N						
KSR - Kameňolomy SR	Č						
	N						
PRO-ZEO s.r.o. Kučín	Č						
	N						
Spolu	Č	11	1	5,80	329,90	402,00	
	N	6	0	3,40	188,00	113,00	
Celkom	Č	12	1	19,10	1 744,20	402,00	
	N	9	0	12,58	1 671,70	113,00	

Poznámka: Č - činné odvaly N - nečinné odvaly

Odkaliská

Banská prevádzka - závod		V dobývacom priestore	Mimo dobývacieho priestoru	Plošný obsah [ha]	Úložisko kat. A / B	
NAFTA	Michalovce, Divízia PaŤ	Č				
		N				
	Nafta, a. s., Gbely Gbely	Č				
		N				
	Nafta, a. s., Gbely Závod	Č				
		N				
Nafta, a. s., Gbely Kostolište	Č					
	N					
Spolu	Č	0	0	0,00		
	N	0	0	0,00		
Uhoľné bane	Baňa Cigeľ	Č				
		N				
	Spolu	Č	0	0	0,00	
		N	0	0,00		
Rudné bane	Dúbrava - staré	Č				
		N		1	3,70	-
	Dúbrava - nové	Č				
		N		1	9,50	-
	Špania Dolina	Č				
		N		1	3,70	-
	Banská Štiavnica, Lintich	Č				
		N		1	10,70	-
	Banská Štiavnica, Sedem žien	Č				
		N		1	24,20	-
	KBS s.r.o. Kremnica	Č				B
		N				
	Slovenská banská s.r.o., Hodruša - Hámre	Č				A
		N		1	5,04	
	Pezinok - Rudné bane š.p. Banská Bystrica	Č				
		N				
	Smolník	Č				
		N				
	Slovinky	Č				
N						
Siderit s.r.o. Nižná Slaná	Č					
	N					
RIS, a.s. Sp.Nová Ves, Markušovce I	Č					
	N					
Spolu	Č	0	2	5,44	0	
	N	0	5	51,80	0	

Poznámka: Č - činné odkaliská, N - nečinné odkaliská

Odkaliská - pokračovanie

Magnezit	Magnimex a.s., Bratislava	Č				
	Baňa Bankov	N				
	Jelšava	Č				
		N				
	Lubeník	Č				
		N				
	Spolu	Č	0	0	0,00	0
		N	0	0	0,00	0
Soľ	Solivary Prešov	Č				
		N				
	Spolu	Č	0	0	0,00	0
		N	0	0	0,00	0
Ostatné	Holcim Slovakia, a.s., Rohožník	Č				
		N				
	KSR-KAMENOLOMY s.r.o., ZVOLEN Dubnica nad	Č				
		N				
	Kamenivo Transtav s.r.o. Revúca, lom Šumiac	Č				
		N				
	Eurovia a. s., Žilina, Malužiná	Č				
		N	2		0,22	B
	Eurovia a. s., Žilina, Palúdzka	Č		1	3,66	B
		N				
	Eurovia a. s., Žilina, Dubná Skala	Č	1	2	1,00	B
		N				
	Bravur, s. r. o, Vrútky, Lipovec	Č		1	1,00	B
		N				
	Lom Sokolec, s. r. o., Bzenica	Č		1	0,09	B
		N				
	IS-Lom s.r.o., Maglovec	Č				
		N				
	VSH, a. s., Turňa nad Bodvou	Č				
		N				
	VSH, a. s., Turňa nad Bodvou, Plaveč	Č				
		N				
ALAS SK, s. r. o., BA, Vysoká p. M. III.-časť A	Č					
	N					
V.D.S. a.s., Bratislava, Šoporňa	Č					
	N					
Carmeuse Slovakia, s.r.o., Lom Gombasek	Č					
	N					
Štrkopiesky, s.r.o., Batizovce	Č					
	N					
RIS, s.r.o. Poráč	Č					
	N					
SESTAV, s.r.o. Ilava	Č					
	N					
	Spolu	Č	1	5	5,75	
		N	2	0	0,22	
Celkom		Č	1	7	11,19	
		N	2	5	52,02	

Poznámka: Č - činné odkaliská, N - nečinné odkaliská

Organi zácia	Prevá dzka	Nerast / Organizácia	Lokalita	Poznámka Nerast
Uhlie				
1.	1.	Baňa Dolina a.s. Veľký Krtíš	Modrý Kameň	
Magnezit				
2.	2.	SLOVMAG, a.s. Lubeník	Točnica II	
Rudy				
3.	3.	Kremická banká spoločnosť s.r.o. Kremnica	Kremnica	zabezpečenie BD
4.	4.	Kremnica Gold a.s. Banská Bystrica	Kremnica	
5.	5.	Rudné bane š.p. Banská Bystrica	Banská Štiavnica	
	6.		Dúbrava	
6.	7.	Slovenská banká, spol. s r.o. Hodruša-Hámre	Banská Hodruša	
Nerudné suroviny				
Stavebný kameň				
7.	8.	AGRO RÁTKA s.r.o., Rátka	Trebeľovce - Láza	
8.	9.	AGRODRUŽSTVO BELAN Ružomberok	Ružomberok IV	
9.	10.	Anna Krupová - KRUP Podbiel č. 404	Za Pálenicou	
10.	11.	Baňa Ružomberok spol. s r.o., Ružomberok	Ružomberok II	
11.	12.	BIELOSTAV, Miroslav Greško, Tajov	Poniky	
	13.		Medzibrod - Zadná Dolina	
12.	14.	C a V Vladimír Sopúch, Ohrevská Poruba	Kraľovany II	
13.	15.	Cestné stavby L. Mikuláš spol. s r.o.,	Zuberec - Podspády	
14.	16.	DB REAL - FINANCE, s.r.o. Zákamenné	Ústie nad Priehradou	
15.	17.	DELTA TEAM spol. s r.o. Zvolen	Horný Tisovník	
16.	18.	DOPRAVEX s.r.o., Príbovce 175, 038 42 Príbovce	Vricko	
	19.		Voznica	
17.	20.	EURO BASALT a.s., Kameňolom Veľké Dravce	Veľké Dravce	
18.	21.	EUROBAZALT- GB, s.r.o. Čakanovce	Čakanovce	
19.	22.	EUROVIA - Kameňolomy, s.r.o., Košice	Vrútky - Dubná Skala	
	23.		Krupina - Hanišberg	
	24.		Môťová - Sekier	
	25.		Vígľaš	
	26.		Liptovská Porúbka - Malužiná	
20.	27.	GEOtrans-LOMY, s.r.o., Sása	Vígľaš I	
	28.		Horný Tisovník	
	29.		Sása	
21.	30.	GRANIT SIHLA, s.r.o. Banská Bystrica	Čierny Balog	
22.	31.	HOLES, s.r.o. Janova Lehota 274	Janova Lehota - Dérešov mlyn	
23.	32.	Ing. Miroslav Žabka, Zolná	Braváčovo	
24.	33.	Ján Šály, Tekovská Breznica	Veľké Pole - Zaller	
25.	34.	JIVA - TRADE, s.r.o., Sereď	Detva - Piešť	
	35.		Rakša	
26.	36.	Kabe spol. s r.o. Mičinská cesta 78, B.Bystrica	Horná Mičina - Ťarbaška	
27.	37.	Kamenivo Transtav s.r.o., Revúca	Šumiac - Červená Skala	
28.	38.	KAMEŇOLOM Liptovské Kľačany, s.r.o.	Liptovské Kľačany	
29.	39.	Kameňolom Sokolec s.r.o. Bzenica	Bzenica - Sokolec	
30.	40.	KARTIK s.r.o. Banská Bystrica	Šáľková	
31.	41.	Kofajové a dopravné stavby, s.r.o., Košice	Šiatorská Bukovinka	
32.	42.	KSR - Kameňolom SR, s.r.o., Zvolen	Krnišov - Tepličky	

	43.		Žarnovica
33.	44.	KVEST s.r.o. Banská Bystrica	Šalková - Kócová
34.	45.	LESY Slovenskej republiky š.p. B. Bystrica	Borovniak
35.	46.	LEVITRADE, s.r.o., Levice	Hliník nad Hronom
	47.		Nová Baňa
36.	48.	Liška, s.r.o., Podrečany	Horný Tisovník
37.	49.	LOM a SLUŽBY s.r.o., Pliešovce	Pliešovce
	50.		Zaježová
38.	51.	Marian Balún, Tvrdošín	Krásna Hôrka
39.	52.	Mesto Ružomberok	Ružomberok I
40.	53.	MHRČ spol.s r.o., B.Bystrica	Iliaš
41.	54.	Milan Matuška, KAMENA - Produkt, Krnča	Zvolenská Slatina -Na Dieli
42.	55.	Miroslav Chuťka, KAMENA-produkt, Partizánske	Nová Baňa - Čičerka
43.	56.	Obec Kordíky	Kordíky
44.	57.	PD Ludrová	Ludrová - Biela Púť
45.	58.	PIESKOVEC spol. s r.o. Králiky - Lom	Králiky
46.	59.	PK Doprastav, a.s. Žilina	Bulhary
	60.		Čamovce - Belina
	61.		Stožok
	62.		Stožok I
	63.		Badín - Bačov
	64.		Ružomberok III
47.	65.	Radoslav Streicher, Krnča	Zvolenská Slatina
48.	66.	ROLNÍCKE DRUŽSTVO HRON Slovenská Lupča	Ráztoka
49.	67.	SK BASALT s.r.o., Veľký Krtíš	Fiľakovo - Chrástie
50.	68.	SKELET, spol. s r.o. Dolný Kubín	Kraľovany Bystrička
51.	69.	Spolok urbáru . Pozemkové spoloč.,Sedliacka Dubová	Pod Vápenicou
52.	70.	Stanislav Orovnický - VODOSTAV, Zlaté Moravce	Dobrá Niva - Tri Kamene
53.	71.	STONTEC, s.r.o. Fiľakovo	Fiľakovo - Chrastie I
54.	72.	Ťažiar, spol. s r.o., Sliač	Badín I - Skalica
55.	73.	Urbár Trstená, pozemkové spoločenstvo	Trstená
56.	74.	Urbárske Lesné a pasienk. poz.spoloč.,Veľká Lehota	Veľká Lehota
57.	75.	USD STONETRADE s.r.o., Lučenec	Šávoľ
58.	76.	VSK Mineral s.r.o., Košice	Breziny
	77.		Horná Štubňa
	78.		Dolná Ždaňa
	79.		Luboreč
	80.		Ostrá Lúka
	81.		Šíd
59.	82.	Východoslovenské kameňolomy, a.s. Spišská Nová Ves	Klastava
		ZEDA s.r.o., Majerská cesta 96, B. Bystrica	Horná Mičiná

Štrkopiesky a piesky

60.	83.	BEDROCK s.r.o., Martin	Blážovce
	84.		Ivančiná
61.	85.	DOPRAVEX, s.r.o. Příbovce	Oravský Biely Potok
62.	86.	EUROVIA - Kameňolomy, s.r.o., Košice	Palúdzka - L. Mara
63.	87.	CHYŽBET SK, s.r.o. Turany	Turany - Drevina
64.	88.	IPELSKÉ ŠTRKOPIESKY, s.r.o., Lučenec	Veľká nad Ipľom V
65.	89.	JUHÁSZ FARM - Juhász Štefan, Čamovce	Šíd - Zvonivá Dolina
66.	90.	LESY Slovenskej republiky š.p. B. Bystrica	Č. Balog - Frúdlíčky
67.	91.	Obec Kalinovo	Kalinovo
68.	92.	Obec Lipovany	Lipovany
69.	93.	Obec Mučín	Mučín
70.	94.	PASPOL s.r.o. Pravenec	Uľanka
71.	95.	PK Doprastav, a.s. Žilina	Čamovce
72.	96.	Poľnohospodárske družstvo Ďumbier Brezno	Brezanec
73.	97.	Poľnohospodárske družstvo Važec	Važec
74.	98.	PREFA, s.r.o., Sučany	Sučany
75.	99.	STATON, s.r.o. Turany	Turany I - Drevina
76.	100.	Štefan Babiak - štrkopieskovňa, Lovinobaňa	Šiatorská Bukovinka
77.	101.	Štrkopiesky EN s.r.o., Muľa	Holiša
	102.		Nitra nad Ipľom
78.	103.	terraton, a.s. Liptovský Mikuláš	Lehôtka pod Brehmi
79.	104.	Vladimír Fehérpataky, Hliník nad Hronom	Stará Krmenička - Breziny

Tehliarske suroviny

80.	105.	Ipeľské tehelne a.s. Lučenec	Lučenec - Fabianka
	106.		Vidiná
81.	107.	KSR - Kameňolomy SR, s.r.o., Zvolen	Lučenec I
82.	108.	Wienerberger slov. teh., spol. s r.o., Zlaté Moravce	Ružomberok
	109.		Martin

Vápence

83.	110.	GEOMRAMOR, s.r.o. Lučenec	Tuhár
84.		PK DOPRASTAV a.s. Žilina	Selce
85.		Vápencový priemysel Ružiná s.r.o. Lučenec	Ružiná

Ostatné suroviny

86.	111.	BENOX, s.r.o. Banská Bystrica	Kopernica III	bentonit
87.	112.	BENTOKOP, spol. s r.o., Kopernica, Kremnica	Kopernica IV	bentonit
88.	113.	CLAYSTONE, s.r.o., Kukučínova 6571, Zvolen	Poltár IV - Horná Prievara	kaolín
	114.		Poltár V - Vyšný Petrovec	kaolín
89.	115.	Processing s.r.o. Banská Bystrica	Banská Štiavnica I	kremenec
90.	116.	ENERGOGAZ, a.s. Košice	Lutila	bentonit
	117.		Stará Kremnička II	bentonit
91.	118.	GAMART spol. s r.o. Lučenec	Močiar	diatomit
92.	119.	Gemerská nerudná spoločnosť a.s., Hnúšťa	Hliník nad Hronom I	bentonit
93.	120.	KERKO a.s. Košice	Jastrabá	perlit
94.	121.	Knauf Insulation, a.s., Nová Baňa	Tekovská Breznica	čadič
95.	122.	KOPERBENT, s.r.o., Kopernica	Kopernica V	bentonit
96.	123.	Koperekomin, s.r.o. Kopernica, Kremnica	Kopernica II	bentonit
97.	124.	Kremická banská spoločnosť s.r.o. Kremnica	Stará Kremnička	bentonit
98.	125.	LB Minerals a.s. Košice	Gregorova Vieska	keramické íly
	126.		Lehôtka pod Brehmi	perlit
	127.		Pondelok	keramické íly

	128.		Točnica I	keramické íly
	129.		Tomášovce	keramické íly
99.	130.	REGOS s.r.o., Banská Bystrica	Stará Halič	keramické íly
100.	131.	SARMAT Ing. Peter Majer, Kremnica	Bartošova Lehôtka	keramické íly
101.	132.	Sedlecký kaolín - Slovensko s.r.o., B. Bystrica	Bartošova Lehôtka I	zeolity
102.	133.	Slovenská ťažobná spoločnosť, spol.s r.o. Lučenec	Pinciná	bituminózne horniny
103.	134.	STYL-BAU SLOVAKIA, s.r.o. Rimavská Sobota	Veľká nad Ipľom	diatomit
104.	135.	Travertín spol s.r.o., Ludrová	Ludrová	travertín
105.	136.	ŽIAROMAT a.s. Kalinovo	Kalinovo - Zlámanec	kremenec
	137.		Kalinovo III - Ceriny	kremité piesky
	138.		Kalinovo IV - Briežky	žiaruvzdorné íly

Ostatné právnické a fyzické osoby dozorované štátnou banskou správou

106.	139.	AUSTIN POWDER SLOVAKIA s.r.o. Pekná cesta 19, Bratislava		
107.	141.	Combin, s. r. o. Banská Štiavnica,		
108.	142.	DUSLO a.s. Šala, sklad Sklené		
109.	143.	Eastern Mediterranean Resources - Slovakia, s. r. o., Banská Štiavnica		
110.	144.	ELENA VÖLGYOVÁ EL - EX, Prievidza,		
111.	145.	ENVIGEO, a. s. Banská Bystrica,		
112.	146.	GeoComp, s. r. o. Hodruša Hámre,		
113.	147.	GEOSEN, Ing. Dušan Senko, Holíč,		
114.	148.	GEO-TECHNIC-CONSULTING, spol. s r. o. Bratislava,		
115.	149.	GEOVRTY-DRILLROCK, s.r.o. Hodruša - Hámre		
116.	150.	Hageos, s. r. o., Uhorská Ves		
117.	151.	Ing. Jozef Hajčík, Geologicko-prieskumné práce, Brvnište č. 81,		
118.	152.	INGEO, a. s. Žilina,		
119.	153.	LUVEMA, s. r. o. Nová Baňa,		
120.	154.	Mgr. Peter Jenčko GEOVRT, Medzi hrušky 7, Lieskovec		
121.	155.	OÁZA, Vladimír Sprušanský, Radimov,		
122.	156.	POLYGEO s.r.o., Palackého 1a, Lučenec		
123.	157.	ROMIN Slovakia, s. r. o. Kremnica,		
124.	158.	SKANSKA BS, a. s. Prievidza,		
125.	159.	SlovDrill, s. r. o. Banská Bystrica,		
126.	160.	Slovenské národné múzeum, Banské múzeum Banská Štiavnica, skanzen,		
127.	161.	Správa Slovenských jaskýň, Liptovský Mikuláš	Bystrianska jaskyňa	
	162.		Demänovská jaskyňa Mieru	
	163.		Demänovská jaskyňa Slobody,	
	164.		Demänovská ťadová jaskyňa	
	165.		Harmanecká jaskyňa	
	166.		Važecká jaskyňa	
128.	167.	TuCon, a.s. Žilina		
129.	168.	VHS - Tunely, s. r. o. Vrútky		
130.	169.	ZAMGEO s.r.o. Rožňava		