

**Starea rezervelor de balanță a substanțelor minerale utile din RM
conform situației la data de 01.01.2020**

Nr. d/o	Denumirea substanței utile	Unitatea de măsură	Numărul de zăcăminte	Numărul zăcămintelor exploatare	Cantitatea de rezerve de balanță pe categoriile A+B+C1 la 01.01.2020	Volumul extras în a. 2019
1	Petrol	mii t.	1	-	112,367	5,032
2	Gaz combustibil	mln m ³	1	-	342,173	-
3	Materie primă pentru ciment: - calcar - argilă	mii t.	4	1	178183,69 38949,51	919,29 165,13
4	Ghips	mii t.	2	1	23468,57	276,4
5	Materiale de formare: - nisip - argilă	mii t.	4	2	9482,32 5438	106,04 -
6	Materie primă pentru producerea sticlei	mii t.	3	-	17611,8	-
7	Calcar silicios	mii t.	1	1	1965,7	0,19
8	Argilă bentonitică	mii t.	2	1	5936,5	-
9	Piatră naturală de fațadă: - gresie - calcar	mii m ³	4	2	4884,9 2242,9	- -
10	Calcar pentru industria de zahăr	mii t.	5	2	36425	-
11	Calcar pentru tăierea blocurilor	mii m ³	55	33	394731,74	141,24
12	Nisip pentru produse de silicat	mii m ³	7	3	51625,14	27,71
13	Materie primă silicioasă (tripoli)	mii m ³	6	2	9980,55	-
14	Materie primă de cheramzit: - argilă - argilit	mii m ³	15	4	46683,7 17298,37	49,6 2,26
15	Calcar pentru producerea varului	mii t.	11	3	9328	-
16	Piatră de construcție: - calcar - gresie - granit	mii m ³	94	50	473871,236 7496,139 22484,5	2381,9 9,11 138,5
17	Roci de nisip și prundiș	mii m ³	147	62	389747,567	2657,505
18	Materie primă pentru producerea cărămizii și țiglei: - argilă, argilă nisipoasă - nisip degresant	mii m ³	133	12	183411 6603	52,35

19	Materie primă pentru ceramică (argilă, argilă nisipoasă)	mii m^3	9	-	3685,7	-
----	--	-----------	---	---	--------	---