

Στον πίνακα που ακολουθεί δίνονται οι ετήσιες παραγωγές για τα βασικά προϊόντα της μεταλλευτικής/μεταλλουργικής βιομηχανίας που αφορούν τα έτη 2010 και 2011. Τα στοιχεία αυτά είναι συνδυασμός στοιχείων που προέρχονται α) από τα στατιστικά που τηρεί το Υπ. Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, ΥΠΕΚΑ και β) τα στοιχεία που δημοσιοποιεί ετήσια ο Σύνδεσμος Μεταλλευτικών Επιχειρήσεων (ΣΜΕ). Επίσης, τα στοιχεία εξαγωγών του ελληνικού μαρμάρου προέρχονται από την Ελληνική Στατιστική Αρχή (ΕΛΣΤΑΤ) και η επεξεργασία τους από το marmaronet.com.

ΕΞΟΡΥΚΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

Παραγωγή Λατομικών/Μεταλλευτικών/Μεταλλουργικών Προϊόντων

ΠΑΡΑΓΩΓΗ	Ποσότητα σε τόνους (Metric tons) εκτός αν αναφέρεται διαφορετικά	
	2010	2011
Βωξίτης	1.993.826 ¹	2.300.000 ¹
Αλουμίνιο, πρωτόχυτο (παραγωγή χυτηρίου)	139.824 ²	167.490 ²
Αλουμίνα Al ₂ O ₃ (άνυδρη)	661.882	683.030
Αλουμίνα Al ₂ O ₃ (ένυδρη)	785.100	809.700 ³
Μεικτά θειούχα μεταλλεύματα (ξηροί tn)	230.134	214.943 ⁴
Θειούχος Μόλυβδος, PbS (συμπύκνωμα, ξηροί tn)	17.674	16.592
Θειούχος Ψευδάργυρος, ZnS (συμπύκνωμα, ξηροί tn)	40.592	39.127
Θειούχος σίδηρος, FeS ₂ (συμπύκνωμα, ξηροί tn)	0	0
Σιδηρονικελιούχο μετάλλευμα (λατερίτης)	1.902.976	2.235.966
Κράμα σιδηρονικελίου (FeNi)	69.596	93.905
Νικέλιο στο κράμα σιδηρονικελίου	13.956	18.527
Σκουριά (χονδρομερές παραπροϊόν)	57.156	69.674
Σκουριά (τριμμένο παραπροϊόν, -5 mm)	59.500	79.011
Λευκόλιθος/Μαγνησίτης	513.487	541.813 ⁵
Δίπυρη Μαγνησία	31.594	38.343
Καυστική Μαγνησία	61.628	59.838
Πυρίμαχες μάζες	36.031	45.202
Μπεντονίτης (πρωτογενές υλικό)	1.384.118 ⁶	1.188.442 ⁶
Ατταπουλιτική Αργίλος	39.012 ⁷	17.748 ⁸
Χουντίτης/Υδρομαγνησίτης	16.350	23.800
Ποζολάνη	550.000	350.000*
Ποζολάνες ειδικών χρήσεων	79.600 ⁹	49.733 ⁹
Καολίνης	1.045	NA
Περλίτης (πρωτογενές υλικό)	790.100 ¹⁰	842.870 ¹⁰
Περλίτης (κατεργασμένος)	440.000 ¹¹	507.235 ¹¹
Κίσσηρις (ελαφρόπετρα)	412.700	468.960
Διοξειδίο του πυριτίου (Πυριτικό)	5.742 ¹²	1.671 ¹²
Γύψος και ανυδρίτης	574.768 ¹³	590.000 ¹³
Ολιβινίτης (πρωτογενές)	35.300	55.325
Αμφιβολίτης	23.453	23.263

Ανθρακικό ασβέστιο (άμορφο και κρυσταλλικό)	450.000 ¹⁴	400.000 ¹⁴
Αστριοι	17.380 ¹⁵	10.563 ¹⁵
Χαλαζίας και χαλαζιτης	30.794	11.241
Διοξείδιο του άνθρακα (CO2) [υγρό]	9.980	10.200
Ζεόλιθος	200	NA
Λιγνίτης	56.366.202	58.400.000
Αργό Πετρέλαιο (σε βαρέλια)	894.002	675.504 ¹⁶
Φυσικό Αέριο (σε Nm3) ¹⁷	6.124.844	5.927.401 ¹⁶
Αλάτι (μη ορυκτό, δι'εξατμίσεως)	164.765	174.500
Ασβεστολιθικά Αδρανή	50.000.000*	38.000.000*
Μάρμαρα (σε κυβ. μέτρα)	268.033	285.000
Ξοφάρια (όγκοι ακανόνιστου σχήματος)	358.963	390.000
Μαρμαρικά παραπροϊόντα (λατύπες, σχιστόπλακες, ψηφίδες κλπ)	598.111	650.000*
Σμύριδα	7.000	5.900

NA: δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία

*: στοιχείο κατ' εκτίμηση

(πηγή: ΥΠΕΚΑ, ΣΜΕ, ΕΛΣΤΑΤ)

¹ Βωξίτης: S&B Βιομηχανικά Ορυκτά Α.Ε, Δελφοί Δίστομο ΑΜΕ και ΕΛΜΙΝ ΑΕ

² προϊόν ηλεκτρόλυσης; 136.765 tn (για το 2010) και 165.147 tn (για το 2011)

³ ιστορικό ρεκόρ παραγωγής ένυδρης αλουμίνας με παράλληλη αύξηση πωλήσεων σε 123.684 tn εντός του 2011

⁴ Περιεχ. : Pb: 12.918 tn, Zn: 20.999 tn, Fe: 51.693 tn, Ag: 33.316 Kg, Au: 959,72 Kg

⁵ Σύνολο παραγωγής ωμού λευκολίθου από μονάδα κυρίως εμπλουτισμού και μονάδα μαγνητών.

⁶ Μπεντονίτης: S&B Βιομηχανικά Ορυκτά Α.Ε, ΜΠΕΝΤΟΜΑΙΝ Α.Ε., Sud Chiemie Hellas, Ελ. Μεταλλευτική ΕΠΕ, Μαυρογιάννης.

⁷ ατταπουλιγίτης/παλυγκοσκίτης και σμεκτίτης/σαπωνίτης από ΓΕΩΕΛΛΑΣ ΑΜΜΑΕ. ⁸ τροφοδοσία εργοστασίου ΓΕΩΕΛΛΑΣ ΑΜΜΑΕ στην Κνίδη Γρεβενών.

⁹ ποζολάνες ειδικών χρήσεων: κονιάματα, πληρωτικά, κλπ. από ΚΥΒΟΣ ΑΕ και ΕΛΛ.ΠΟΖΟΛΑΝΕΣ ΑΕ

¹⁰ Περλίτης: S&B Βιομηχανικά Ορυκτά Α.Ε, ΕΕΚΟΜ ΑΕ, ΠΕΡΛΙΤΕΣ ΑΙΓΑΙΟΥ ΑΕ, ΜΗΛΟΠΑΝ ΑΕ.

¹¹ Περλίτης: S&B Βιομηχανικά Ορυκτά Α.Ε ¹² Πυριτικό: ΛΑΒΑ ΑΕ

¹³ Γύψος: ΙΝΤΕΡΜΠΕΤΟΝ ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΑΕ, ΛΑΒΑ ΑΕ, ΒΡΒ ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ, ΚΝΑΟΥΦ ΑΕ

¹⁴ προϊόντα ανθρακικού ασβεστίου άμορφο και κρυσταλ. (κονιάματα δόμησης, πληρωτικά, μαρμαρόσκονη, στόκος, margoline, alfamix, iokal, iokalit κλπ) ¹⁵ Αστριοι: ΜΕΒΙΟΡ ΑΕ

¹⁶ ΚΑΒΑΛΑ ΟΙΛ Α.Ε.

¹⁷ Κανονικό κυβικό μέτρο (Nm3) δηλαδή ένα κυβικό μέτρο αερίου σε κανονικές συνθήκες θερμοκρασίας και πίεσης.

[συντάχθηκε από τον Δρ. Τζεφέρη Πέτρο, προϊστάμενο της Δ/σης Λατομείων Μαρμάρων και Αδρανών Υλικών ΥΠΕΚΑ , Email: tzeferisp@eka.ypeka.gr]