

**ΕΤΗΣΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ ΟΡΥΧΕΙΩΝ
(ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ – ΛΑΤΟΜΕΙΩΝ – ΑΛΥΚΩΝ)**

1995 και 1996

**ANNUAL STATISTICAL SURVEY
ON MINES, QUARRIES AND SALTURNS**

1995 and 1996



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ

ΠΡΟΤΥΠΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ

ΠΡΟΤΥΠΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ



ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

	Σελίδα
ΠΡΟΛΟΓΟΣ	7
ΕΙΣΑΓΩΓΗ	
1. Ιστορικό	11
2. Αντικειμενικοί σκοποί	11
3. Συνοπτική περιγραφή των συλλεγόμενων στοιχείων και περιόδου αναφοράς	11
4. Βασικές έννοιες και ορισμοί	12
5. Μεθοδολογία της έρευνας	13
6. Αποτελέσματα της έρευνας	14

Μ Ε Ρ Ο Σ Α' ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ

1. Συνολικά στοιχεία βασικών οικονομικών μεγεθών των εξορυκτικών και λατομικών καταστημάτων. Έτη 1995 και 1996	17
2. Βασικά οικονομικά χαρακτηριστικά, κατά κλάδο. Έτη 1995 και 1996	18
3. Απασχόληση κατά κλάδο. Έτη 1995 και 1996	22
4. Αγαθά και υπηρεσίες που αναλώθηκαν κατά την παραγωγική διαδικασία, κατά κλάδο. Έτη 1995 – 1996	24
5. Ανάλωση καυσίμων και ηλεκτρικής ενέργειας. Έτη 1995 και 1996	26
6. Ακαθάριστες επενδύσεις, κατά κλάδο. Έτη 1995 και 1996	28
7. Αποθέματα κατά κλάδο, κατά τη λήξη των ετών 1995 και 1996	32
8. Ποσοστιαία συμμετοχή κάθε κλάδου στην εξορυκτική δραστηριότητα. Έτη 1995 και 1996	34
9. Σχέσεις μεταξύ των διαφόρων βασικών μεγεθών. Έτη 1995 και 1996	36
10. Ποσότητα και αξία παραγωγής των κυριότερων μεταλλευτικών και λατομικών προϊόντων. Έτη 1995 και 1996	38

Μ Ε Ρ Ο Σ Β' ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ

1. Συνολικά στοιχεία βασικών οικονομικών μεγεθών των εξορυκτικών και λατομικών καταστημάτων, κατά τα έτη 1987 – 1996	41
2. Βασικά οικονομικά χαρακτηριστικά των κυριότερων κλάδων των εξορυκτικών καταστημάτων, κατά τα έτη 1987 – 1996	42
3. Ποσοστιαία συμμετοχή των απασχολουμένων, κατά κατηγορία, στην εξορυκτική δραστηριότητα, κατά τα έτη 1987 – 1996	43
4. Ποσοστά % του αριθμού των αμειβομένων με ημερομίσθιο στο συνολικό αριθμό απασχολουμένων, κατά τα έτη 1993 – 1996	43
5. Παραγωγή των κυριότερων μεταλλευτικών και λατομικών προϊόντων, κατά τα έτη 1987 – 1996	44

Μ Ε Ρ Ο Σ Γ' ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ

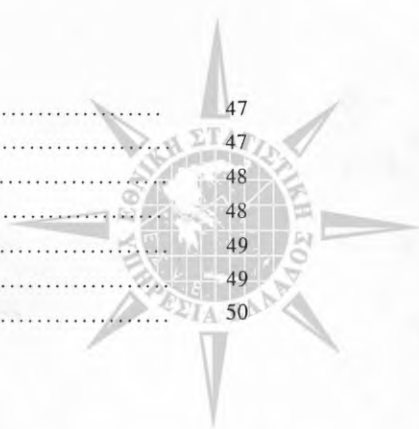
Οικονομικά χαρακτηριστικά ορυχείων	47
Ακαθάριστες επενδύσεις	47
Μεταλλεία βωξίτη	48
Μεταλλεία λευκολίθου	48
Λατομεία μαρμάρων	49
Λατομεία αργών λίθων	49
Λιγνιτωρυχεία	50

Μ Ε Ρ Ο Σ Δ' ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΑ



TABLE OF CONTENTS

	Page
PREFACE	9
INTRODUCTION	
1. History	11
2. Objectives	11
3. Short description of data collected and reference period	11
4. Basic concepts and definitions	12
5. Survey methodology	13
6. Survey results	14
P A R T A. ANALYTICAL TABLES	
1. Total magnitudes of mining and quarrying establishments. Years 1995 and 1996	17
2. Basic economic characteristics by branch. Years 1995 and 1996	18
3. Employment by branch. Years 1995 and 1996	22
4. Goods and services expended during the production process, by branch. Years 1995 and 1996	24
5. Fuels and electric energy consumed, by branch. Years 1995 and 1996	26
6. Gross investments by branch. Years 1995 and 1996	28
7. Stocks by branch, at the end of the years 1995 and 1996	32
8. Percent participation of each branch in the extractive activity. Years 1995 and 1996	34
9. Relations among the various basic magnitudes. Years 1995 and 1996	36
10. Quantity and production value of principal mining and quarrying products. Years 1995 and 1996	38
P A R T B. COMPARATIVE TABLES	
1. Total basic economic magnitudes of mining and quarrying establishments in 1987 – 1996	41
2. Basic economic characteristics of mining establishments, by principal branches. Years 1987 – 1996 ..	42
3. Percent contribution of persons employed in mining activity, by category. Years 1987 – 1996	43
4. Percentage of wage-earners over the total number of persons employed. Years 1993 – 1996	43
5. Production of principal mining and quarrying products in 1987 – 1996	44
P A R T C. DIAGRAMS	
Economic characteristics of mines	47
Gross investments	47
Bauxite mining	48
Magnesite mining	48
Marble quarrying	49
Stone quarrying	49
Lignite mining	50
P A R T D. QUESTIONNAIRES	





ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Στο τεύχος αυτό δημοσιεύονται τα αποτελέσματα της Ετήσιας Στατιστικής Έρευνας Ορυχείων (Μεταλλείων - Λατομείων - Αλυκών) των ετών 1995 και 1996, που πραγματοποίησε η Γενική Γραμματεία Εθνικής Στατιστικής Υπηρεσίας της Ελλάδος.

Η έρευνα αυτή διενεργείται κάθε χρόνο και αποτελεί συνέχεια της προσπάθειας της Γ.Γ. ΕΣΥΕ για την παρακολούθηση της παραγωγικής δραστηριότητας των επιχειρήσεων του κλάδου.

Στην αρχή του τεύχους δημοσιεύεται Εισαγωγή, όπου εκτίθεται, γενικά, η μεθοδολογία της έρευνας, διευκρινίζονται διάφορες στατιστικές έννοιες που περιέχονται στους πίνακες και αναλύονται με συντομία τα διάφορα στοιχεία.

Ελπίζουμε ότι το δημοσίευμα αυτό θα αποβεί χρήσιμο τόσο στις αρμόδιες κρατικές υπηρεσίες, όσο και στους διάφορους οργανισμούς, τις επιχειρήσεις και τους ιδιώτες, των οποίων το ενδιαφέρον για την εξέλιξη του σπουδαίου αυτού τομέα της ελληνικής οικονομίας είναι ιδιαίτερα έντονο.

Παραδίδοντας στη δημοσιότητα τα αποτελέσματα της Ετήσιας Στατιστικής Έρευνας Ορυχείων των ετών 1995 και 1996, επιθυμούμε να εκφράσουμε και πάλι τις θερμές ευχαριστίες της Γ.Γ. ΕΣΥΕ στις επιχειρήσεις που συνέβαλαν στην έκδοση αυτή με την παροχή στοιχείων.

Αθήνα, 2000

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ ΓΚΟΛΦΙΝΟΠΟΥΛΟΥ

Γενική Διευθύντρια
της Εθνικής Στατιστικής Υπηρεσίας της Ελλάδος





P R E F A C E

The present volume includes the results of the Annual Statistical Survey on Mines, Quarries and Salterns taken by the National Statistical Service of Greece, for the years 1995 and 1996.

This survey, conducted annually by the NSSG, aims at the measurement of the mining activity in the Country.

The statistical tables are preceded by an analytical introduction including the survey methodology, explanation of several statistical concepts, together with a summary analysis of the presented data.

We hope that the data herein will also prove useful to government services, enterprises and private individuals, whose interest for statistical information seems to be particularly increasing at this stage of the Greek economy's development.

The NSSG wishes to render its warm thanks to all those who, with their prompt co-operation, contributed decisively to the accomplishment of this work.

Athens, 2000

KONSTANTINA GOLFINOPOULOU

*Director General
of the National Statistical Service of Greece*



Faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page.



ΕΙΣΑΓΩΓΗ — INTRODUCTION

1. Ιστορικό

Η Γενική Γραμματεία της Εθνικής Στατιστικής Υπηρεσίας της Ελλάδος (Γ.Γ.ΕΣΥΕ) διενεργεί, από το 1958 μέχρι σήμερα, την Ετήσια Στατιστική Έρευνα Ορυχείων (ΕΣΕΟ) και παρουσιάζει σε πίνακες τα αποτελέσματά της σε ετήσια δημοσιεύματα.

2. Αντικειμενικοί σκοποί

Κύριος σκοπός της ΕΣΕΟ είναι η συλλογή στοιχείων, τα οποία αναφέρονται στα βασικά οικονομικά μεγέθη, όπως ο αριθμός απασχολούμενων, οι αμοιβές απασχολούμενων, η ααθαθάριστη αξία παραγωγής κλπ., καθώς και ο προσδιορισμός της συμμετοχής του κλάδου των "Ορυχείων και Λατομείων" στο εθνικό εισόδημα.

Τα στοιχεία της έρευνας χρησιμοποιούνται σε εθνικό και διεθνές επίπεδο.

Σε εθνικό επίπεδο αποτελούν πηγή πληροφοριών για τις αρμόδιες κρατικές αρχές, τους μελετητές των ανώτατων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων της Χώρας, τις τράπεζες, τους διάφορους οργανισμούς, καθώς, επίσης, τις επιχειρήσεις και τους ιδιώτες, των οποίων το ενδιαφέρον για την εξέλιξη του σπουδαίου αυτού τομέα της ελληνικής οικονομίας είναι ιδιαίτερα έντονο.

Τα στοιχεία της έρευνας παρέχονται και σε διεθνείς οργανισμούς. Κυριότεροι από αυτούς είναι η Στατιστική Υπηρεσία της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Eurostat), ο Οργανισμός Οικονομικής Συνεργασίας και Ανάπτυξης (ΟΟΣΑ) και ο Οργανισμός Ηνωμένων Εθνών (ΟΗΕ). Τα στοιχεία παρέχονται για τη συνεχή ενημέρωση των χρονολογικών σειρών που τηρούνται από τους Οργανισμούς αυτούς.

Επίσης, τα στοιχεία της ΕΣΕΟ χρησιμοποιούνται σε ευρωπαϊκό επίπεδο για την εκπόνηση επιμέρους μελετών και στατιστικών έργων, στα οποία, κατά κανόνα, συμμετέχει και η ΕΣΥΕ.

Τον Ιανουάριο 1997, τέθηκε σε ισχύ ο Κανονισμός αριθ. 58/97/20-12-96 του Συμβουλίου για τις Στατιστικές Διάρθρωση των Επιχειρήσεων, ο οποίος αναφέρεται στην ετήσια συλλογή, από τα κράτη-μέλη, μιας σειράς μεταβλητών που αφορούν σε οικονομικά μεγέθη των επιχειρήσεων και οι οποίες ορίζονται λεπτομερώς σε παραρτήματα του Κανονισμού, ώστε να εξασφαλίζεται η συγκρισιμότητα των στοιχείων.

Η παροχή των σχετικών στοιχείων είναι υποχρεωτική για τα κράτη-μέλη και η Χώρα μας ανταποκρίνεται πλήρως, συμμετέχοντας με τα παρεχόμενα στοιχεία στην Ευρωπαϊκή Βάση Δεδομένων που καταρτίζεται.

3. Συνοπτική περιγραφή των συλλεγόμενων στοιχείων και περιόδους αναφοράς

Η έρευνα αναφέρεται στους κλάδους Οικονομικής Δραστηριότητας (ΣΤΑΚΟΔ 91), στους οποίους υπάγεται η εξόρυξη των ορυκτών που υπάρχουν στη φύση ως στερεά (άνθρακας και μεταλλεύματα), υγρά (πετρέλαιο) ή αέρια (φυσικό αέριο). Η εξόρυξη μπορεί να είναι υπόγειη, επιφανειακή ή με γεώτρηση. Εδώ περιλαμβάνονται και οι συμπληρωματικές δραστηριότητες που αποσκοπούν στην προπαρασκευή των ακατέργαστων υλικών, ώστε να καταστούν εμπορεύσιμα, όπως άλεση, εμπλουτισμός, πλύσιμο, επίπλευση, κοσκίνισμα, θραύση, αφαλάτωση και βελτίωση της ποιότητας. Οι εργασίες αυτές εκτελούνται συνήθως στον τόπο της εξόρυξης ή κοντά σε αυτόν.

Η φρύξη και η τήξη των ορυκτών υπάγονται στη μεταποίηση (κλάδοι 15-37 της ΣΤΑΚΟΔ 91).

Εξαίρεση αποτελεί η φρύξη του λευκολίθου (μαγνησίτης) για την

1. History

The General Secretariat of the National Statistical Service of Greece (NSSG) is conducting since 1958, the Annual Statistical Survey on Mines (ASSM) and the annual results are presented in relevant tables.

2. Objectives

The main scope of ASSM is the collection of data referring to basic economic figures, such as number and remunerations of persons employed, gross production value etc., as well as to define the percentage of the participation of the sector of "Mines and Quarries" to the national income.

The data of the above mentioned survey are used on national and international level.

On national level these data form an information source for national authorities, students of higher educational institutions, banks, various organizations, as well as enterprises and private users, who are particularly interested in this important sector of Greek economy.

The survey results are disseminated to international organizations, mainly to the Statistical Service of the European Union (Eurostat), OECD and UN. Data are provided to update the chronological series kept by these organizations.

In addition, ASSM data are used on European level for the production of survey results and statistical works, to which, usually, NSSG is participating.

On January 1997, the Council Regulation 58/97/20-12-96 for the Structural Business Statistics was put in force. This Regulation refers to the collection by the member states of a series of variables concerning economic figures of enterprises and which are defined in detail in the Annexes of this Regulation so that the comparability of data is ensured.

Data provision is compulsory for member states and our country is fully responding, participating with its data contribution to the European Database compiled.

3. Short description of data collected and reference period

This survey refers to those branches of the International Standard Industrial Classification (ISIC) of all Economic Activities, where mining of natural solids (coal and ores), liquids (oil) or gases (natural gas) is classified. Extraction may be either underground, on the surface, or by drilling. Auxiliary activities are also classified, scoping to the preparation of raw materials so that they become marketable, such as grinding, agglomeration, washing, floating, sifting, fragmentation, desalting and quality improvement. These works are usually performed in or near the mining site.

Roasting and smelting of minerals come under manufacturing (ISIC Division 2-3).

As an exception, however, this survey also covers the calcination of

παραγωγή καυστικής ή δίπυρης μαγνησίας, η οποία περιλαμβάνεται στην έρευνα αυτή, επειδή η φρύξη γίνεται σχεδόν αποκλειστικά από τα ίδια τα καταστήματα, τα οποία διενεργούν την εξόρυξη, με την οποία είναι οργανικά συνδεδεμένη και της οποίας αποτελεί δευτερεύουσα δραστηριότητα, δεδομένου ότι η προστιθέμενη αξία από τη φρύξη είναι πολύ κατώτερη από εκείνη που δημιουργεί η εξόρυξη.

Αντίθετα, δεν περιλαμβάνονται στην έρευνα τα σμυριδωρυχεία, επειδή η δραστηριότητα του κλάδου αυτού στην Ελλάδα είναι ιδιόμορφη, όπως και ο τρόπος διαθέσεως του προϊόντος.

Οι επιμέρους κλάδοι οικονομικής δραστηριότητας των Ορυχείων και Λατομείων καθορίστηκαν από τη νέα αναθεωρημένη Στατιστική Ταξινόμηση των Κλάδων Οικονομικής Δραστηριότητας (ΣΤΑΚΟΔ 91), η οποία προέρχεται από τις αντίστοιχες ονοματολογίες δραστηριοτήτων του Γραφείου Στατιστικής των Ηνωμένων Εθνών (ISIC, Αναθ. 3) και των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων (NACE, Αναθ. 1) και άρχισε να εφαρμόζεται σταδιακά από την 1η Ιανουαρίου 1993, σε αντικατάσταση των προηγούμενων ταξινόμησεων.

Συνέπεια της αναθεώρησης αυτής ήταν η:

α) συγχώνευση κλάδων της προηγούμενης ΣΤΑΚΟΔ.
παράδειγμα: ο κλάδος 141.5 της προηγούμενης ΣΤΑΚΟΔ (αμολη-φίες) υπάγεται, από το 1993, στον κλάδο 142.1 της νέας ΣΤΑΚΟΔ 91 (λατομεία σκύρων και άμμου). Εξόρυξη ή επιφανειακή λήψη άμμου) και

β) μεταφορά δραστηριότητα από τη μεταποίηση στην εξόρυξη·
παράδειγμα: η παραγωγή επιτραπέζιου αλατιού περιλαμβάνεται στις αλμυρές, η συσσώματωση της λυγνίτη και λοιτών ανθράκων περιλαμβάνεται στους αντίστοιχους κλάδους εξόρυξης κλπ.

4. Βασικές έννοιες και ορισμοί

Στους πίνακες του παρόντος δημοσιεύματος περιέχονται μεταβλητές που συλλέγονται με το ερωτηματολόγιο της ΕΣΣΕΟ, όπως αυτές ορίζονται από το Ελληνικό Γενικό Λογιστικό Σχέδιο και από την Ευρωπαϊκή Ένωση.

Τα βασικά οικονομικά μεγέθη, τα οποία χαρακτηρίζουν την εξορυκτική δραστηριότητα της Χώρας και παρουσιάζονται στους πίνακες του δημοσιεύματος, είναι:

α) Αριθμός απασχολούμενων

Περιλαμβάνονται οι εργαζόμενοι επιχειρηματίες, τα μέλη της οικογένειάς τους που δεν αμείβονται, οι μισθωτοί και οι ημερομισθιοί.

β) Αμοιβές απασχολούμενων

Περιλαμβάνονται οι κάθε φύσεως αποδοχές του προσωπικού και των διευθύνωντων συμβούλων πριν από τις κρατήσεις (τακτικές αποδοχές, υπερωριακές, ώρα εορτών, επιδόματα ασθενείας και αδειών, έκτακτα επιδόματα, προμ, αξία παροχών σε είδος, αμοιβές εκτός έδρας, αποζημιώσεις μη χορηγούμενων αδειών κλπ.) και οι αποζημιώσεις απολύσεως ή εξόδου από την υπηρεσία λόγω συνταξιοδότησεως.

γ) Ακαθάριστη αξία παραγωγής

Ορίζεται ως το άθροισμα της αξίας των παραχθέντων προϊόντων κατά την ερευνώμενη περίοδο, των εσόδων από την παροχή υπηρεσιών παραγωγής για λογαριασμό τρίτων και των λοιπών οργανικών εσόδων.

δ) Αξία αναλώσεων βοηθητικών υλών (ενδοχόμενων και πρώτων υλών) ή υλικών, καυσίμων, ηλεκτρικής ενέργειας κλπ.

Περιλαμβάνεται η αξία του πρωτογενούς προϊόντος εξορύξεως ή η αξία αναλώσεων του μεταλλεύματος, που χρησιμοποιήθηκε για περαιτέρω επεξεργασία και το οποίο προερχόταν από αγορά ή αποθέματα προηγούμενων ετών, η αξία αναλώσεων υλικών συσκευασίας, εκρηκτικών, ξυλείας, ανταλλακτικών, εξαρτημάτων, υλικών συντηρήσεως καμίνων, γραφικής ύλης και εντύπων, ύδρευσης, θέρμανσης, υλικών καθαριότητας, η αμοιβή σε τρίτους για εξόρυξη, εμπλουτισμό ή κατεργασία προϊόντος για λογαριασμό τρίτων, η αξία υλικών και η αμοιβή σε τρίτους για επισκευή και συντήρηση εδαφικών εγκαταστάσεων, κτιρίων, τεχνικών έργων κλπ., τα μισθώματα μηχανημάτων και ορυχείων που καταβλήθηκαν, τα έξοδα μεταφοράς υλικών-αγαθών αγορών και εσωτερικών διακινήσεων με μεταφορικά μέσα τρίτων και οι αναλώσεις καυσίμων, λιπαντικών και ηλεκτρικής ενέργειας.

ε) Αξία αποθεμάτων

Περιλαμβάνονται τα αποθέματα προϊόντων και υποπροϊόντων σε

magnesite for the production of caustic or deadburnt magnesite. This is due to the fact that it is conducted nearly exclusively by the establishments conducting the extraction, with which calcination is organically connected. Besides, it constitutes a secondary activity of the latter, given that the value added resulting from calcination is much lower than the one created by extraction.

Due to the peculiarity of the exploitation of emery mines and the special way their products are sold, the related establishments were not included in this survey.

The Economic Activity Branches of Mining and Quarrying were particularly defined by the new revised Statistical Classification of Economical Activity Branches (ISIC 91), deriving from the relevant activity classification of the United Nations Statistical Office (ISIC, Rev. 3) and this of the European Communities (NACE, Rev. 1). This classification has been applied gradually since January 1st 1993, replacing all previous ones.

The consequences of this revision, were as follows:

a) merging of some branches of the previous STAKOD classification:
for example: since 1993 branch 141.5 of previous ISIC (operation of gravel and sand pits) is brought under branch 142.1 of new ISIC 91 (operation of gravel and sand pits. Extraction or surface receipt of sand) and

b) transition from manufacturing activities to mining;
for example: cooking salt production is included in the saltern activities, agglomeration of lignite and other coal is included in the relevant branches of mining, etc.

4. Basic concepts and definitions

The tables of the present publication comprise variables collected by the relevant questionnaire of the Annual Statistical Survey on Mines, as these are defined by the Greek General Accounting Plan and by the European Union.

The main economic figures, characterising the national mining activities as presented in the tables of this publication, are:

a) Number of persons employed

Includes working proprietors, non-paid family members, salary and wage workers.

b) Remunerations of persons employed

Includes any kind of remunerations of staff and managers before deduction of social contributions (regular and overtime salaries, holiday, sickness and leave benefits, extra benefits, bounties, value of payment in kind, compensation, etc.), as well as compensations for dismissal or pension.

c) Gross production value

It is defined as the sum of the value of the goods produced during the reference period, income from services to third parties and rest operative income.

d) Value of consumed auxiliary (and probably raw) material, fuel, electric energy, etc.

Includes the value of material as extracted in crude form or the expenditure value of the ore consumed for further processing deriving from purchases or stock of previous years, the expenditure value of packaging material, explosives, timber, spare parts, components, furnace fuel, writing and printed material, water consumption, heating, cleaning material, remuneration to third parties for extraction, agglomeration or processing of goods on the account of the enterprise, cost of material and payments to third parties for repair and maintenance of ground plants, building, technical works, etc., rents for machinery and mines paid, transport cost of goods and material, purchases and internal transport using transport means of third parties as well as fuel, lubricants and electric energy consumption.

e) Value of stocks

Includes stocks of products and by-products in crude form, products

φυσική κατάσταση, προϊόντων και υποπροϊόντων εμπλουτισμού, καμινείας ή κατεργασίας, καθώς και τα αποθέματα αναλώσιμων υλικών, εκρηκτικών, ξυλείας, υλικών συσκευασίας, ανταλλακτικών, καυσίμων και ελαίων λιπάνσεως, εμπορευμάτων κ.ά.

στ) Απογραφική προστιθέμενη αξία παραγωγής

Ορίζεται ως η διαφορά της απογραφικής προστιθέμενης αξίας των αναλώσεων πρώτων και βοηθητικών υλών και άλλων υλικών παραγωγής.

ζ) Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία παραγωγής

Ορίζεται ως η διαφορά της ακαθάριστης αξίας προστιθέμενης αξίας παραγωγής μείον την αξία των υπηρεσιών που αγοράστηκαν κατά την ερευνώμενη περίοδο.

η) Ακαθάριστες επενδύσεις

Περιλαμβάνονται οι επενδύσεις σε γήπεδα και οικοπέδα, κτίρια, εγκαταστάσεις κτιρίων και τεχνικά έργα, μηχανήματα, τεχνικές εγκαταστάσεις, μηχανολογικό εξοπλισμό, μεταφορικά μέσα, έπιπλα και λοιπό εξοπλισμό, ασώματες ακινητοποιήσεις, έξοδα ιδρύσεως και πρώτης εγκαταστάσεως και λοιπά έξοδα πολυετούς αποσβέσεως.

θ) Δαπάνες για υπηρεσίες

Περιλαμβάνονται οι αμοιβές και τα έξοδα ελεύθερων επαγγελματιών και διαφόρων τρίτων, τα έξοδα προβολής και διαφήμισης, οι χρεώσεις δικαιομάτων, τα ασφάλιστρα (πυρός, προϊόντων, μεταφορικών μέσων κλπ.), οι τηλεπικοινωνίες, οι συνδρομές-εισφορές και τα έξοδα δημοσιεύσεων.

5. Μεθοδολογία της έρευνας

α) Μέθοδος συλλογής των στοιχείων

Για την επιλογή των μονάδων της έρευνας, ως πλαίσιο χρησιμοποιήθηκε το μητρώο των ξεροκτικών καταστημάτων της Χώρας, το οποίο καταρτίζεται από τη Διεύθυνση Απογραφών και ενημερώνεται κάθε έτος από τις διενεργούμενες έρευνες.

Τα καταστήματα κάθε τετραψήφιου κλάδου της οικονομικής δραστηριότητας των Ορυχείων και Λατομείων, όπως καθορίστηκαν στη νέα αναθεωρημένη Στατιστική Ταξινόμηση των Κλάδων Οικονομικής Δραστηριότητας (ΣΤΑΚΟΔ 91), χωρίστηκαν σε πέντε στρώματα. Το πρώτο στρώμα περιελάμβανε καταστήματα με μέσο όρο απασχολούμενων 0,01-4,99 άτομα, το δεύτερο 5-9,99, το τρίτο 10-19,99, το τέταρτο 20-29,99 και το πέμπτο 30 άτομα και άνω.

Η έρευνα διενεργείται σε σύνολο Χώρας και καλύπτει απογραφικά όλα τα μεταλλευτικά και λατομικά καταστήματα, εκτός από αυτά του πρώτου και δεύτερου στρώματος των κλάδων:

141.1 "Λατομεία μαρμάρων και λοιπών λίθων για οικοδομικές χρήσεις" και

142.1 "Λατομεία σκύρων και άμμου. Εξόρυξη ή επιφανειακή λήψη άμμου",

στα οποία η έρευνα διενεργείται δειγματοληπτικά, λόγω του μεγάλου αριθμού καταστημάτων στα στρώματα αυτά.

β) Στατιστική μονάδα

Ως ερευνητέα μονάδα ορίζεται, όπως και κατά τις έρευνες των προηγούμενων ετών, το μεταλλευτικό ή λατομικό κατάστημα.

Με τον όρο αυτό νοείται η οικονομική μονάδα, η οποία λειτουργεί κάτω από ενιαίο έλεγχο, ασχολείται με ένα τουλάχιστον είδος οικονομικής δραστηριότητας, που έχει σχέση με την εξόρυξη προϊόντων από το έδαφος ή με τον εμπλουτισμό τους, και είναι εγκατεστημένη σε μια συνεχόμενη εδαφική περιοχή (μεταλλείο-λατομείο-αλυκή) ή, όταν πρόκειται για βοηθητική μονάδα, σε ένα κτίριο (γραφείο). Η εδαφική περιοχή δε θεωρείται ότι διακόπτεται, αν αποτελείται από περισσότερα από ένα τεμάχια που δεν απέχουν, όμως, μεταξύ τους περισσότερο από ένα χιλιόμετρο. Σε αντιδιαστολή, αν τα τεμάχια αυτά απέχουν περισσότερο από ένα χιλιόμετρο, θεωρούνται ανεξάρτητα καταστήματα.

Από τα παραπάνω συμπεραίνεται ότι, στην έννοια του καταστήματος, περιλαμβάνεται τόσο η παραγωγική μονάδα (μεταλλείο-λατομείο-αλυκή), όσο και η διοικητική (γραφείο), καθώς, επίσης, ότι η έννοια του καταστήματος είναι στενότερη από την έννοια της επιχειρήσεως.

and by-products after agglomeration, burning or any other processing, as well as stocks of expendables, explosives, timber, packaging material, reserves, fuel and lubricants, merchandise, etc.

f) Value added in production

It is defined as the gross production value minus expense value of main, auxiliary and other production material.

g) Gross value added

It is defined as the value added in production minus the value of services purchased during the reference period.

h) Gross investments

Includes investments in land and building plots, buildings and construction sites, machinery, technical and mechanical installations and equipment, transport means, furniture, intangible assets, establishment and first installation expenses and other long-term depreciation expenses.

i) Purchases of services

Includes payments to independent workers and third parties, promotion and advertising expenses, use of copyrights, insurance (fire, material, transport, etc), telecommunications, contribution, subscription and publication expenses.

5. Survey methodology

a) Data collection method

To select the survey units, the register of the mining establishments was employed. This register is compiled by the NSSG Census Division and is yearly updated.

The establishments within each 4-digit level branch of economic activity on Mines and Quarries, as defined by the new revised Statistical Classification of Economic Activity Branches (ISIC 91), were divided into five strata. The first stratum (stratum I) comprised establishments employing an average of 0,01-4,99 persons, stratum II 5-9,99, stratum III 10-19,99, stratum IV 20-29,99 and stratum V establishments with 30 persons and over.

The survey is carried out on national level and covers by census all mining and quarrying establishments, except those of the first and second stratum of branches:

141.1 "Quarrying of marbles and other stones for construction" and

142.1 "Operation of gravel and sand pits. Extraction or surface receipt of sand",

where a sample survey is carried out, due to the great number of establishments belonging to these strata.

b) Statistical unit

As in the surveys of previous years, the mining or quarrying "establishment" has been taken as the statistical unit to be surveyed.

This term covers any economic unit which, being under single management, is engaged at least in one kind of economic activity connected with the extraction or agglomeration of ores. The unit concerned may be established in a continuous territorial area (mine-quarry-saltern) or, in the case of auxiliary units, in one building (office). If this area is composed of more than one units, with a distance between each other not exceeding one kilometre, then these units are considered as one establishment. If, however, the distance between the units concerned is more than one kilometre, these are considered as independent establishments.

It is therefore concluded that the concept of "establishment" is not as broad as the one of "enterprise" and covers both the productive unit (mine-quarry-saltern) and the administrative unit (office).

Ο διαχωρισμός, όμως, της επιχειρήσεως σε περισσότερα καταστήματα, σε πολλές περιπτώσεις, θα ήταν τεχνητός, γιατί δε θα ανταποκρίνονταν σε ανάλογη οργανική, οικονομική και λογιστική αυτοτέλεια. Για αυτό το λόγο, έγινε προσαρμογή στην κατάσταση που επικρατεί σε κάθε επιχείρηση και ελήφθησαν ειδικά στοιχεία για περισσότερα από ένα γειτονικά καταστήματα της ίδιας επιχειρήσεως, εφόσον αυτά ανήκαν στον ίδιο κλάδο.

Αυτό ίσχυε για τους κλάδους για τους οποίους η συγγέντρωση των πληροφοριών έγινε απογραφικά. Στους κλάδους, όμως, στους οποίους, λόγω του μεγάλου αριθμού των καταστημάτων, χρησιμοποιήθηκε η δειγματοληπτική μέθοδος, η αρχή του καταστήματος, με την έννοια που εκτέθηκε παραπάνω, τηρήθηκε απαρεγκλίτως κατά τη συγγέντρωση των στοιχείων, εφόσον είχε ληφθεί δείγμα καταστημάτων και όχι επιχειρήσεων. Παρέκκλιση από την αρχή αυτή θα οδηγούσε σε εσφαλμένες εκτιμήσεις κατά την αναγωγή.

γ) Διενέργεια της έρευνας

Για τη διενέργεια της έρευνας χρησιμοποιήθηκαν δύο τύποι ερωτηματολογίων (Ο1 και Ο2).

Το ερωτηματολόγιο "τύπος Ο1" αναφέρεται στα Ορυχεία με απασχόληση κάτω των 10 ατόμων και το "τύπος Ο2", το οποίο προσαρμόστηκε στο Ελληνικό Γενικό Λογιστικό Σχέδιο, αναφέρεται στα Ορυχεία με απασχόληση από 10 άτομα και άνω. Και οι δύο τύποι ερωτηματολογίων αναφέρονται σε όλα τα καταστήματα, παραγωγικά και βοηθητικά (γραφεία, αποθήκες).

Με βάση τους νόμους 3627/1956 και 2392/1996, η παροχή στοιχείων στη Γ.Γ.ΕΣΣΥΕ είναι υποχρεωτική και, συνεπώς, όλες οι ερευνώμενες μονάδες συμπληρώνουν το ερωτηματολόγιο της ΕΣΣΕΟ.

Στο τεύχος αυτό περιλαμβάνεται και ένα αντίγραφο των ερωτηματολογίων, που αποστέλλονται στα ερευνώμενα μεταλλευτικά ή λατομικά καταστήματα για τη συλλογή των στοιχείων.

6. Αποτελέσματα της έρευνας

Στα στοιχεία που συλλέγονται με τα ερωτηματολόγια γίνεται λογικός και λογιστικός έλεγχος, κωδικογράφηση και κατόπιν καταρτίζονται πίνακες, κατά τετραψήφιο κλάδο οικονομικής δραστηριότητας, τα στοιχεία των οποίων αναφέρονται στο σύνολο της Χώρας. Για τους κλάδους 141.1 και 142.1, που ερευνηθήκαν δειγματοληπτικά, έγινε αναγωγή των συνόλων του 1ου και 2ου στρώματος σε μέγεθος που αφορούσαν στο σύνολο του πληθυσμού.

Βάσει της ισχύουσας νομοθεσίας για τη Γ.Γ.ΕΣΣΥΕ (Ν.Δ. 3627/1956 και 2392/1996) για την εμπιστευτικότητα των συλλεγόμενων πληροφοριών, στα αποτελέσματα της έρευνας δεν εμφανίζονται στοιχεία κατά επιχείρηση. Τα μεγέθη που προέκυψαν από την έρευνα δημοσιεύονται ανολοκλημένα κατά κλάδους στους αναλυτικούς πίνακες.

Υπενθυμίζουμε ότι στους πίνακες αυτούς δεν περιλαμβάνεται ο κλάδος 145.3 "αμυριδιωρυχεία", εφόσον δεν υπάρχουν πλήρη στοιχεία για την εκμετάλλευσή του, όπως ήδη έχει αναφερθεί.

Τα αποτελέσματα παρουσιάζονται σε αναλυτικούς πίνακες, οι οποίοι εμφανίζουν την εικόνα της μεταλλευτικής δραστηριότητας της Χώρας. Επίσης, δημοσιεύονται, κατά κλάδους ή κατά ομάδες κλάδων, γενικοί συγκριτικοί πίνακες της έρευνας για τη μελέτη της εξέλιξης της εξορυκτικής δραστηριότητας στην Ελλάδα και των διαρθρωτικών μεταβολών που έχουν σημειωθεί στον τομέα αυτό της Ελληνικής οικονομίας κατά τα τελευταία έτη.

Σε ορισμένους πίνακες γίνεται διαχωρισμός των καταστημάτων σε δύο κατηγορίες. Η πρώτη περιλαμβάνει τα παραγωγικά και βοηθητικά καταστήματα (κλάδοι 102.1-145.9), τα οποία έχουν ως κύρια δραστηριότητα την εξόρυξη ορυκτών κατά την περίοδο της έρευνας και η δεύτερη τα καταστήματα του κλάδου 112.0, τα οποία ασχολούνται, κατά την ίδια χρονική περίοδο, μόνο με βοηθητικές δραστηριότητες, συναφείς με την άντληση πετρελαίου και φυσικού αερίου, με εξαίρεση τις μελέτες.

Οι γεωφυσικές, γεωλογικές και σεισμογραφικές μελέτες εξαιρούνται και υπάγονται στον κλάδο 742.0.

Στο τεύχος αυτό δημοσιεύονται τα αποτελέσματα της Ετήσιας Στατιστικής Έρευνας Ορυχείων των ετών 1995 και 1996.

In many cases, however, this division of the enterprise into more than one establishments would be rather ineffectual, not corresponding to the related organic, economic and accounting independence. For this reason, an adjustment was made to the condition prevailing in each enterprise and uniform data were compiled for the neighbouring establishments of the same enterprise, provided that they belong to the same branch.

This applied to those branches which were covered on the basis of a census method. In the case, however, of branches surveyed on the basis of a sample method, the definition of "establishment" has been strictly maintained, since any deviation from this would lead to erroneous estimates.

c) Survey

Two types of questionnaires were used (form O1 and O2).

Questionnaire "form O1" concerns Mines employing less than 10 persons while "form O2", which was adapted to the Greek National Accounting Plan, concerns Mines employing more than 10 persons. Both questionnaire forms refer to all survey establishments, both productive and auxiliary units, (offices-warehouses).

Within the framework of Laws 3627/1956 and 2392/1996, data provision to NSSG is compulsory so that all the units surveyed have to fill the ASSM questionnaires.

This booklet contains also a copy of the questionnaires sent to the mining or quarrying establishments surveyed.

6. Survey results

The data collected through questionnaires were statistically checked and after a relevant processing tables were compiled for each 4-digit level economic activity branch, on national level. In the case of branches 141.1 and 142.1, surveyed according to the sampling method, the totals of strata I and II were reduced to magnitudes pertaining to the whole population.

In the context of the legal framework in force concerning NSSG (Laws 3627/1956 and 2392/1996) on data confidentiality, survey results do not show data by enterprise. The final figures are published aggregated by branch in the detailed tables.

The tables do not include branch 145.3 "emery mines", given that, as already mentioned, no complete data are available.

Results are presented in detailed tables, portraying the national mining activity. General comparative tables of this survey are also published by branch or branch groups, in order to facilitate the study of the evolution of mining activity in Greece and the structural changes occurring thereon to this sector of national economy in the last few years.

In certain tables establishments are divided in two categories. The first comprises productive and auxiliary establishments (branches 102.1-145.9), having as main activity mineral extraction during the reference period and the second establishments of branch 112.0, which are occupied, during the same reference period, only with service activities incidental to oil and gas extraction, excluding surveying.

Geophysical, geological and seismic studies are excluded and go under branch 742.0.

In this issue are published the results of the Annual Statistical Survey on Mines of the years 1995 and 1996.

ΜΕΡΟΣ Α'
ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ

PART A.
ANALYTICAL TABLES





**Πίνακας Α1. Συνολικά στοιχεία βασικών οικονομικών μεγεθών
των εξορυκτικών και λατομικών καταστημάτων⁽¹⁾. Έτη 1995 και 1996**

Table A1. Total magnitudes of mining and quarrying establishments⁽¹⁾. Years 1995 and 1996

Αξία σε χιλιάδες δραχμές

Value in thousand drs

	1995	1996	
1. Αριθμός καταστημάτων ⁽²⁾	857	836	1. Number of establishments ⁽²⁾
2. Μέσος αριθμός εργαζόμενων επιχειρηματιών και άμισθων (μη αμειβόμενων) μελών της οικογένειας	823	833	2. Average number of working proprietors and non-paid family members
3. Μέσος αριθμός απασχολούμενων με αμοιβή	16.298	16.467	3. Average number of persons working on payment
4. Αμοιβές απασχολούμενων	76.882.079	83.686.253	4. Labour remuneration
α. Αμοιβές μισθωτών	63.600.045	70.215.399	a. Remuneration of salaried employees
β. Αμοιβές ημερομισθίων	13.282.034	13.470.854	b. Remuneration of wage earners
5. Οκτάωρα εργασίας που πραγματοποιήθηκαν από τους ημερομισθίους	1.132.924	1.165.930	5. Eight-hours shifts worked by wage earners
6. Ακαθάριστη αξία παραγωγής	246.405.410	273.473.719	6. Gross production value
α. Αξία παραγωγής προϊόντων	240.252.896	259.498.806	a. Production value of products
β. Έσοδα από εργασία για λογαριασμό τρίτων ..	566.318	720.766	b. Receipts from work on account of third parties
γ. Επιστροφές δασμών, τελών χαρτοσήμου κλπ.	656.519	818.871	c. Returns of taxes and stamp dues to export of products
δ. Επιδοτήσεις εξαγωγών	—	761	d. Subventions for goods exported
ε. Έσοδα από εκποίηση άχρηστου υλικού	254.722	177.382	e. Receipts from sale of useless material
στ. Ιδιοπαραγωγή και βελτιώσεις παγίων	3.282.019	11.015.460	f. Self-production and improvement of fixed assets
ζ. Έσοδα από μίσθωση μεταφορικών μέσων	223.537	187.202	g. Receipts from hiring transport means
η. Έσοδα από φόρτωση ή εκφόρτωση προϊόντων ή υλικών τρίτων	973.559	936.739	h. Receipts from loading and unloading goods
θ. Έσοδα από μίσθωση μηχανημάτων	195.840	117.732	i. Receipts from rented machinery
7. Αξία αγαθών και υπηρεσιών που αναλώθηκαν κατά την παραγωγική διαδικασία	96.097.289	103.885.024	7. Value of goods and services expended during the production process
8. Απογραφική προστιθέμενη αξία παραγωγής	150.308.121	169.588.695	8. Census value added of production
9. Αξία υπηρεσιών που αγοράστηκαν	4.649.630	6.925.496	9. Purchases of services
10. Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία παραγωγής	145.658.491	162.663.199	10. Gross production value added
11. Αξία αποθεμάτων κατά τη λήξη του έτους	29.839.370	33.267.316	11. Value of stocks, at the end of the year
α. προϊόντων και υποπροϊόντων σε φυσική κατάσταση και εμπλουτισμένων	19.113.092	19.997.400	a. products and by-products in crude state and agglomerated
β. αναλώσιμων υλικών, υλών συσκευασίας, ανταλλακτικών, κανσίων κλπ.	10.726.278	13.269.916	b. consumable materials, package, spare parts, fuel, etc.
12. Ακαθάριστες επενδύσεις	30.891.288	48.191.311	12. Gross investments
13. Αγορά εμπορευμάτων	1.364.314	2.173.834	13. Commodities purchased
14. Έσοδα από πώληση εμπορευμάτων	1.747.664	2.399.485	14. Receipts from sales of goods

(1) Δεν περιλαμβάνεται ο κλάδος 145.3 (συριδικωρυχεία) γιατί δεν υπάρχουν πλήρη στοιχεία εκμεταλλεύσεώς του.

(2) Στον αριθμό καταστημάτων περιλαμβάνονται και τα ορυχεία που αδρανούν μέχρι και δύο έτη.

(1) Excluding branch 145.3 (emery mines), due to inadequate data available.

(2) Including mines lying idle up to years.



Πίνακας Α2. Βασικά οικονομικά χαρακτηριστικά, κατά κλάδο. Έτη 1995 και 1996

Αμοιβή εργασίας και αξία σε χιλιάδες δραχμές

Κω- δι- κός αρι- θμός	Κλάδος ορυχείων	Αμειβόμενη απασχόληση — Remunerated employment						Εισφορές εργοδότη Employer's contri- bution
		Σύνολο — Total		Μισθωτοί — Salaried employees		Ημερομίσθιοι — Wage earners		
		Αριθμός Number	Αμοιβές Remuneration	Αριθμός Number	Αμοιβές Remuneration	Αριθμός Number	Αμοιβές Remuneration	
		ΕΤΟΣ 1995						
	Σύνολο (1)	16.006	75.018.704	11.889	61.810.893	4.117	13.207.811	23.510.750
102.1	Εξόρυξη λιγνίτη	6.981	36.752.212	6.788	36.127.769	193	624.443	12.739.150
102.2	Συσσωμάτωση λιγνίτη							
111.0	Άντληση αργού πετρελαίου και φυσικού αερίου							
132.1	Μεταλλεία βωξίτη	962	4.950.381	730	3.911.059	232	1.039.322	1.407.590
132.2	Μεταλλεία χρωμίτη	1.485	7.697.168	830	4.495.160	655	3.202.008	2.122.980
132.3	Μεταλλεία μεταλλευμάτων νικελίου							
132.9	Λοιπά μεταλλεία μη σιδη- ρούχων μεταλλευμάτων							
141.1	Λατομεία μαρμάρων και λοιπών λίθων για οικο- δομικές χρήσεις	1.499	4.192.526	420	1.588.336	1.079	2.604.190	1.264.351
141.2	Εξόρυξη ασβεστολίθου, γύ- ψου και κιμωλίας	277	1.120.904	190	849.711	87	271.193	315.294
141.3	Εξόρυξη σχιστολίθου	81	94.595	11	29.200	70	65.395	23.978
142.1	Λατομεία σκύρων και άμ- μου. Εξόρυξη ή επιφα- νειακή λήψη άμμου	2.495	8.062.106	1.529	5.598.142	966	2.463.964	2.451.360
142.2	Εξόρυξη αργίλου και καο- λίνη	262	1.364.148	203	1.127.396	59	236.752	365.573
143.0	Εξόρυξη ορυκτών για τη χη- μική βιομηχανία και τη βιομηχανία λιπασμάτων	212	974.688	112	554.772	100	419.916	288.797
145.2	Μεταλλεία αμιάντου							
144.0	Παραγωγή αλατιού							
145.1	Μεταλλεία λευκολίθου	636	3.318.299	340	2.021.611	296	1.296.688	998.758
145.4	Λατομεία πεφλίτη	125	620.896	86	434.428	39	186.468	240.003
145.5	Λατομεία κίσησης και θη- ραϊκής γης	60	402.411	50	347.219	10	55.192	97.756
145.9	Λοιπά ορυχεία και λατομεία	50	112.475	22	63.682	28	48.793	33.025
	Σύνολο	292	1.863.375	267	1.789.152	25	74.223	427.497
112.0	Βοηθητικές δραστηριότητες συναφείς με την άντληση πε- τρελαίου και φυσικού αερί- ου, με εξαίρεση τις μελέτες	292	1.863.375	267	1.789.152	25	74.223	427.497

(1) Βλέπε υποσημείωση (1), πίνακα 1 (σελίδα 17).

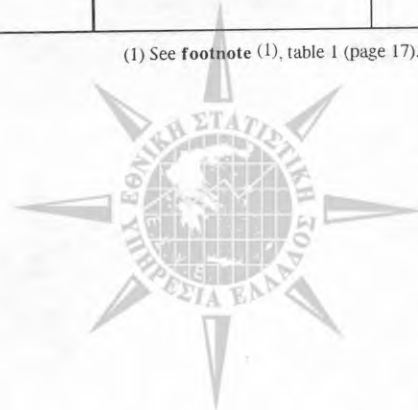


Table A2. Basic economic characteristics by branch. Years 1995 and 1996

Labour remuneration and value in thousand drs

Ακαθάριστη αξία παραγωγής Gross production value	Αξία αγαθών και υπηρεσιών που αναλώθηκαν κατά την παραγωγική διαδικασία Value of goods and services expended during the production process	Απογραφική προστιθέμενη αξία παραγωγής Census value added of production	Δαπάνες για υπηρεσίες Expenditures for services	Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία παραγωγής Gross production value added	Mining branches	Code No
Y E A R 1 9 9 5						
246.405.410	96.097.289	150.308.121	4.649.630	145.658.491	Total (1)	
93.958.206	35.458.298	58.499.908	323.534	58.176.374	Mining of lignite	102.1
12.802.699	3.130.032	9.672.667	846.214	8.826.453	Agglomeration of lignite	102.2
					Extraction of crude petroleum and natural gas	111.0
15.202.358	4.250.884	10.951.474	537.835	10.413.639	Mining of bauxite	132.1
					Mining of chromite	132.2
					Mining of nickel ores	132.3
11.697.238	3.785.890	7.911.348	196.602	7.714.746	Other mining of non-ferrous ores	132.9
16.801.305	5.917.135	10.884.170	307.843	10.576.327	Quarrying of marbles and other stones for construction	141.1
4.579.100	2.337.171	2.241.929	66.406	2.175.523	Quarrying of limestone, gypsum and chalk	141.2
1.245.343	310.762	934.581	46.074	888.507	Quarrying of slate	141.3
46.195.943	22.715.556	23.480.387	912.006	22.568.381	Operation of gravel and sand pits. Extraction or surface receipt of sand	142.1
10.784.305	3.201.412	7.582.893	316.780	7.266.113	Mining of clays and kaolin	142.2
					Mining of chemical and fertilizer minerals	143.0
5.725.919	3.691.827	2.034.092	38.475	1.995.617	Quarrying of asbestos	145.2
6.691.323	2.578.995	4.112.328	604.897	3.507.431	Production of salt	144.0
10.584.067	5.918.836	4.665.231	188.021	4.477.210	Quarrying of magnesite	145.1
6.564.468	1.476.273	5.088.195	70.940	5.017.255	Quarrying of perlite	145.4
2.889.781	952.941	1.936.840	116.625	1.820.215	Quarrying of pumicestone and pozzuolana	145.5
683.355	371.277	312.078	77.378	234.700	Other mining and quarrying n.e.c.	145.9
—	—	—	—	—	Total	
—	—	—	—	—	Service activities incidental to oil and gas extraction, excluding surveying	112.0

(1) See footnote (1), table 1 (page 17).



Πίνακας Α2. Βασικά οικονομικά χαρακτηριστικά, κατά κλάδο. Έτη 1995 και 1996 (συνέχεια)

Αμοιβή εργασίας και αξία σε χιλιάδες δραχμές

Κωδικός αριθμός	Κλάδος ορυχείων	Αμειβόμενη απασχόληση — Remunerated employment						Εισφορές εργοδότη Employer's contribution
		Σύνολο — Total		Μισθωτοί — Salaried employees		Ημερομίσθιοι — Wage earners		
		Αριθμός Number	Αμοιβές Remuneration	Αριθμός Number	Αμοιβές Remuneration	Αριθμός Number	Αμοιβές Remuneration	
ΕΤΟΣ 1996								
	Σύνολο (1)	16.171	81.517.907	11.860	68.106.775	4.311	13.411.132	25.863.232
102.1	Εξόρυξη λιγνίτη	7.180	42.970.889	6.838	42.077.714	342	893.175	14.827.148
102.2	Συσσωμάτωση λιγνίτη							
111.0	Άντληση αργού πετρελαίου και φυσικού αερίου							
132.1	Μεταλλεία βωξίτη	710	3.026.958	536	2.275.796	174	751.162	889.257
132.2	Μεταλλεία χρωμίτη	1.457	7.343.295	819	4.671.046	638	2.672.249	2.346.117
132.3	Μεταλλεία μεταλλευμάτων νικελίου							
132.9	Λοιπά μεταλλεία μη σιδηρούχων μεταλλευμάτων							
141.1	Λατομεία μαρμάρων και λοιπών λίθων για οικονομικές χρήσεις	1.483	4.537.213	384	1.677.406	1.099	2.859.807	1.404.560
141.2	Εξόρυξη ασβεστολίθου, γύψου και κιμωλίας	214	1.015.498	153	782.086	61	233.412	310.667
141.3	Εξόρυξη σχιστολίθου	84	105.327	9	36.026	75	69.301	29.705
142.1	Λατομεία σκύρων και άμμου. Εξόρυξη ή επιφανειακή λήψη άμμου	2.493	8.926.082	1.508	6.056.479	985	2.869.603	2.655.527
142.2	Εξόρυξη αργίλου και καολίνη	401	2.038.996	332	1.708.059	69	330.937	536.295
143.0	Εξόρυξη ορυκτών για τη χημική βιομηχανία και τη βιομηχανία λιπασμάτων	203	1.082.541	112	610.325	91	472.216	318.841
145.2	Μεταλλεία αμιάντου							
144.0	Παράγωγή αλατιού							
145.1	Μεταλλεία λευκολίθου	815	3.138.401	415	2.007.698	400	1.130.703	889.612
145.4	Λατομεία περλίτη	137	701.047	84	476.073	53	224.974	207.006
145.5	Λατομεία κίσησης και θηραϊκής γης	58	407.681	49	356.163	9	51.518	103.564
145.9	Λοιπά ορυχεία και λατομεία	50	152.169	19	71.420	31	80.749	46.379
	Σύνολο	296	2.168.346	274	2.108.624	22	59.722	464.907
112.0	Βοηθητικές δραστηριότητες συναφείς με την άντληση πετρελαίου και φυσικού αερίου, με εξαίρεση τις μελέτες	296	2.168.346	274	2.108.624	22	59.722	464.907

(1) Βλέπε υποσημείωση (1), πίνακα 1 (σελίδα 17).



Table A2. Basic economic characteristics by branch. Years 1995 and 1996 (continued)

Labour remuneration and value in thousand drs

Ακαθάριστη αξία παραγωγής Gross production value	Αξία αγαθών και υπηρεσιών που αναλώθηκαν κατά την παραγωγική διαδικασία Value of goods and services expended during the production process	Απογραφική προστιθέμενη αξία παραγωγής Census value added of production	Δαπάνες για υπηρεσίες Expenditures for services	Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία παραγωγής Gross production value added	Mining branches	Code No
YEAR 1996						
273.473.719	103.885.024	169.588.695	6.925.496	162.663.199	Total⁽¹⁾	
109.046.157	40.930.512	68.115.645	410.580	67.705.065	{ Mining of lignite	102.1
17.686.545	3.030.776	14.655.769	852.744	13.803.025	{ Agglomeration of lignite	102.2
					{ Extraction of crude petroleum and natural gas	111.0
11.368.126	2.869.888	8.498.238	236.304	8.261.934	{ Mining of bauxite	132.1
					{ Mining of chromite	132.2
					{ Mining of nickel ores	132.3
16.166.981	5.959.736	10.207.245	2.139.013	8.068.232	{ Other mining of non-ferrous ores	132.9
17.092.758	5.916.029	11.176.729	345.035	10.831.694	{ Quarrying of marbles and other stones for construction	141.1
4.433.165	2.198.619	2.234.546	58.602	2.175.944	{ Quarrying of limestone, gypsum and chalk	141.2
1.322.195	318.979	1.003.216	54.843	948.373	{ Quarrying of slate	141.3
50.583.519	24.526.958	26.056.561	1.163.931	24.892.630	{ Operation of gravel and sand pits. Extraction or surface receipt of sand	142.1
11.330.082	3.577.570	7.752.512	449.078	7.303.434	{ Mining of clays and kaolin	142.2
					{ Mining of chemical and fertilizer minerals	143.0
6.014.090	3.791.236	2.222.854	44.395	2.178.459	{ Quarrying of asbestos	145.2
8.003.240	2.986.492	5.016.748	653.458	4.363.290	{ Production of salt	144.0
11.092.323	4.931.412	6.160.911	300.418	5.860.493	{ Quarrying of magnesite	145.1
5.499.308	1.494.637	4.004.671	53.627	3.951.044	{ Quarrying of perlite	145.4
2.788.432	852.681	1.935.751	131.227	1.804.524	{ Quarrying of pumicestone and pozzuolana	145.5
1.046.798	499.499	547.299	32.241	515.058	{ Other mining and quarrying n.e.c.	145.9
—	—	—	—	—	Total	
—	—	—	—	—	{ Service activities incidental to oil and gas extraction, excluding surveying	112.0

(1) See footnote (1), table 1 (page 17).



Πίνακας Α3. Απασχόληση κατά κλάδο. Έτη 1995 και 1996
Table A3. Employment by branch. Years 1995 and 1996

Κωδικός αριθμός Code number	Κλάδος ορυχείων Mining branches	Αριθμός καταστημάτων (2) Number of establishments	Μέσος ετήσιος αριθμός απασχολημένων Average annual number of persons employed	Κατηγορίες απασχολημένων — Categories of persons employed			Αριθμός ογτώωρων ημερομισθίων Number of eight - hour wages	
				Επιχειρηματίες και άτομα (μη αμειβόμενα) μέλη οικογενειών Proprietors and non-paid family workers	Σύνολο Total	Μισθωτοί Salaried employees		Ημερομισθίοι Wage earners
		846	16.829	823	16.006	11.889	4.117	1.125.475
	Σύνολο(1) — Total(1)							
102.1	Εξόρυξη λιγνίτη—Mining of lignite	24	6.982	1	6.981	6.788	193	55.349
102.2	Συνσπομάτωση λιγνίτη—Agglomeration of lignite							
111.0	Άντληση αερίων πετρελαίου και φυσικού αερίου— Extraction of crude petroleum and natural gas	4	392	—	392	392	—	—
132.1	Μεταλλεία βωξίτη—Mining of bauxite	41	962	—	962	730	232	65.833
132.2	Μεταλλεία χρωμίτη—Mining of chromite							
132.3	Μεταλλεία μεταλλευμάτων νικελίου—Mining of nickel ores	14	1.485	—	1.485	830	655	137.190
132.9	Λοιπά μεταλλεία μη σιδηρούχων μετάλλευμάτων— Other mining of non-ferrous ores							
141.1	Λατομεία μαρμάρων και λοιπών λίθων για οικοδομικές χρήσεις—Quarrying of marbles and other stones for construction	282	1.821	322	1.499	420	1.079	310.462
141.2	Εξόρυξη ασβεστολίθου, γύψου και χυτολιθίας—Quarrying of limestone, gypsum and chalk	22	284	7	277	190	87	25.492
141.3	Εξόρυξη σχιστολίθου—Quarrying of slate	50	231	150	81	11	70	11.989
142.1	Λατομεία άμμου και άμμου. Εξόρυξη ή επεξεργασία λήγη άμμου—Operation of gravel and sand pits.	327	2.812	317	2.495	1.529	966	273.292
142.2	Εξόρυξη άργιλου και καολίνι—Mining of clays and kaolin	26	267	5	262	203	59	17.815
143.0	Εξόρυξη ορυκτών για τη χημική βιομηχανία και τη βιομηχανία λιπασμάτων—Mining of chemical and fertilizer minerals	4	212	—	212	112	100	31.691
145.2	Μεταλλεία αμιάντου—Quarrying of asbestos	21	502	13	489	186	303	79.710
144.0	Παγωγή αλατιού—Production of salt	11	636	—	636	340	296	92.636
145.1	Μεταλλεία μαγνησίτη—Quarrying of magnesite	8	128	3	125	86	39	12.206
145.4	Λατομεία περλίτη—Quarrying of perlite							
145.5	Λατομεία άσπαστης και θροσάκης γης—Quarrying of pumicestone and pozzolana	7	60	—	60	50	10	3.667
145.9	Λοιπά ορυχεία και λατομεία—Other mining and quarrying n.e.c.	5	55	5	50	22	28	8.143
	Σύνολο—Total	11	292	—	292	267	25	7.449
112.0	Βοηθητικές δραστηριότητες συναφείς με την άντληση πετρελαίου και φυσικού αερίου, με εξαίρεση τις μελέτες—Service activities incidental to oil and gas extraction, excluding surveying	11	292	—	292	267	25	7.449

(1) ΒΛΕΠΕ υποσημείωση (1), πίνακα 1 (σελίδα 17).
(2) ΒΛΕΠΕ υποσημείωση (2), πίνακα 1 (σελίδα 17).

Πίνακας Α3. Απασχόληση κατά κλάδο. Έτη 1995 και 1996 (συνέχεια)
Table A3. Employment by branch. Years 1995 and 1996 (continued)

Κωδικός αριθμός Code number	Κλάδος ορυχείων Mining branches	Αριθμός καταστημάτων (2) Number of establishments	Μέσος ετήσιος αριθμός απασχολούμενων Average annual number of persons employed	Κατηγορίες απασχολούμενων — Categories of persons employed			Αριθμός ογτάωρων ημερομισθίων Number of eight-hour wages	
				Αμειβόμενο προσωπικό—Remunerated personnel		Ημερομισθολοί Wage earners		
				Επιχειρηματίες και άμισθα (μη αμειβόμενα) μέλη οικογενειών Proprietors and non-paid family workers	Μισθωτοί Salaried employees			Σύνολο Total
		825	17.004	833	16.171	11.860	4.311	1.159.231
	Σύνολο(1) — Total(1)							
102.1	Εξόρυξη λιγνίτη—Mining of lignite	24	7.180	—	7.180	6.838	342	99.381
102.2	Συσσώρευση λιγνίτη—Agglomeration of lignite	4	383	—	383	383	—	—
111.0	Αντήλη αργού πετρελαίου και φυσικού αερίου— Extraction of crude petroleum and natural gas	33	710	—	710	536	174	46.566
132.1	Μεταλλεία βωξίτη—Mining of bauxite	10	1.457	—	1.457	819	638	142.879
132.2	Μεταλλεία χρωμίτη—Mining of chromite							
132.3	Μεταλλεία μεταλλευμάτων νικελίου—Mining of nickel ores							
132.9	Λοιπά μεταλλεία μη σιδηρούχων μεταλλευμάτων— Other mining of non-ferrous ores							
141.1	Λατομεία μαρμάρων και λοιπών λίθων για οικοδομικές χρήσεις—Quarrying of marbles and other stones for construction	283	1.800	317	1.483	384	1.099	304.925
141.2	Εξόρυξη ασβεστολίθου, γύψου και κρομμυδιών—Quarrying of limestone, gypsum and chalk	18	221	7	214	153	61	17.972
141.3	Εξόρυξη σχιστολίθου—Quarrying of slate	47	232	148	84	9	75	11.096
142.1	Λατομεία άσφου και άμμου. Εξόρυξη ή επιφανειακή λήψη άμμου—Operation of gravel and sand pits. Extraction or surface receipt of sand	326	2.831	338	2.493	1.508	985	278.024
142.2	Εξόρυξη αργίλου και καολίνης—Mining of clays and kaolin	23	406	5	401	332	69	20.495
143.0	Εξόρυξη ορυκτών για τη χημική βιομηχανία και τη βιομηχανία λιπασμάτων—Mining of chemical and fertilizer minerals	4	203	—	203	112	91	28.810
145.2	Μεταλλεία αμιάντου—Quarrying of asbestos	21	515	12	503	219	284	78.024
144.0	Παράγωγή αλατιού—Production of salt	11	815	—	815	415	400	103.966
145.1	Μεταλλεία λευκολίθου—Quarrying of magnesite	9	141	4	137	84	53	15.303
145.4	Λατομεία περλίτη—Quarrying of perlite	7	58	—	58	49	9	3.162
145.5	Λατομεία κίτρινης και θιψακτικής γης—Quarrying of pumicestone and pozzuolana	5	52	2	50	19	31	8.628
145.9	Λοιπά ορυχεία και λατομεία—Other mining and quarrying n.e.c.	11	296	—	296	274	22	6.699
	Σύνολο—Total							
112.0	Βοηθητικές δραστηριότητες συναφείς με την άντληση πετρελαίου και φυσικού αερίου, με εξαίρεση τις μελέτες—Service activities incidental to oil and gas extraction, excluding surveying	11	296	—	296	274	22	6.699

(1) Βλέπε υποσημείωση (1), πίνακα 1 (σελίδα 17).
(2) Βλέπε υποσημείωση (2), πίνακα 1 (σελίδα 17).

(1) See footnote (1), table 1 (page 17).
(2) See footnote (2), table 1 (page 17).

Πίνακας Α4. Αγαθά και υπηρεσίες που αναλώθηκαν κατά την παραγωγική διαδικασία, κατά κλάδο. Έτη 1995 και 1996
Table A4. Goods and services expended during the production process, by branch. Years 1995 and 1996

Αξία σε χιλιάδες δραχμές

Value in thousand drs

Κωδικός αριθμός	Κλάδος οργάνων	Αξία υλικών, χρημάτων, ηλεκτρικής ενέργειας κ.λπ., που αναλώθηκαν — Value of materials consumed, fuel, electric energy, etc.											Καύσιμα	Ηλεκτρική ενέργεια	Μining branches	Code No	
		Σύνολο	Αναλώθηκαν ή μεταλλάχθηκαν προϊόντα παραγωγής προηγούμενων ετών	Αναλώθηκαν από την παραγωγή	Αναλώθηκαν από την αγορά	Αναλώθηκαν από την παραγωγή	Αναλώθηκαν από την αγορά	Αναλώθηκαν από την παραγωγή	Αναλώθηκαν από την αγορά	Αναλώθηκαν από την παραγωγή	Αναλώθηκαν από την αγορά	Αναλώθηκαν από την παραγωγή					Αναλώθηκαν από την αγορά
	Σύνολο (1)	96.097.288	4.096.595	1.158.877	3.149.684	78.863	12.818.099	13.571.001	17.051.438	2.048.102	4.430.080	3.838.016	19.131.856	14.724.677	Total (1)		
102.1	Εξόρυξη λιγνίτη		726.814	—	629	—	799.882	9.483.292	10.965.783	328.900	364.954	441.114	2.952.244	9.394.686	Mining of lignite Agglomeration of lignite Extraction of crude petroleum and natural gas	102.1	
102.2	Συναρμολόγηση λιγνίτη		—	—	—	—	1.023.695	117.067	552.845	283.915	472.468	567.186	60.345	52.509		102.2	
111.0	Λύπηση αγρού πετρελαίου και φυσικού αερίου		—	—	—	—	596.002	701.819	857.478	89.379	261.746	255.527	806.035	243.557		111.0	
132.1	Μεταλλεία βωξίτη		210.906	8.205	398.490	50.705	556.609	470.192	179.372	10.024	345.250	222.995	875.985	457.155	Mining of bauxite Mining of chromite Mining of nickel ores	132.1	
132.2	Μεταλλεία χαλκίτη		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		132.2	
132.3	Μεταλλεία μεταλλευμάτων νεο-άλου		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		132.3	
132.9	Λοιπά μεταλλεία μη σιδηρούς μετάλλων		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	132.9		
141.1	Λιθία μαρμάρων και λοιπών λίθων για οικοδομικές χρήσεις		—	19.005	374.898	5.681	1.453.968	334.964	411.588	99.187	572.249	319.169	1.910.895	415.532	Quarrying of marbles and other stones for construction	141.1	
141.2	Εξόρυξη ασβεστολιθού, γύψου και κηρολίθου		—	11.121	326.503	—	613.174	97.833	—	43.296	159.391	327.401	737.180	21.272		141.2	
141.3	Εξόρυξη ασβεστολιθού		15.700	6.457	31.104	1.125	53.382	7.299	12.635	6.240	42.191	7.114	119.973	7.542	Quarrying of limestone and chalk	141.3	
142.1	Λιθία σφαιρών και άμμου		1.880.446	7.401	1.497.408	15.116	5.533.720	987.381	1.153.682	709.414	1.228.427	689.200	6.353.059	2.660.304		142.1	
142.2	Εξόρυξη αργίλου και χαλκίτη		9.795	26.193	—	802	391.556	948.418	588.483	20.461	86.973	221.065	873.807	33.857	Extraction of surface receipt of sand	142.2	
143.0	Εξόρυξη ορυκτών για τη χημική βιομηχανία και τη βιομηχανία λιπασμάτων		12.867	236.175	—	19	128.404	10.017	1.210.964	106.505	471.982	29.036	761.302	724.557		143.0	
145.2	Μεταλλεία αμιάντου		954.568	698.972	—	—	370.004	57.062	32.492	50.730	7.829	54.608	215.209	137.522	Mining of clays and kaolin Mining of chemical and fertilizer minerals	145.2	
144.0	Παραγωγή αλάτων		232.742	122.038	78.588	1.883	993.586	211.863	105.894	81.105	82.443	541.449	2.931.263	535.983		144.0	
145.1	Μεταλλεία μαγνησίτη		3.206	13.410	—	567	192.250	118.169	603.148	93.366	9.099	63.907	355.149	24.002	Quarrying of magnesite Quarrying of perlite	145.1	
145.4	Λιθία περλίτη		—	—	—	—	74.341	17.929	281.216	101.048	308.680	30.255	139.285	187		145.4	
145.5	Λιθία κίμωνας και θηρατόλης γης		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	187	Quarrying of pumicestone and porzulan	145.5	
145.9	Λοιπά ορυχεία και λιθία		49.551	9.900	5.689	—	37.526	7.696	95.858	24.532	16.398	67.990	40.125	16.012		145.9	

(1) Βάσει υπομνησμού (1), πίνακα 1 (σελίδα 17).

(1) See footnote (1), table 1 (page 17).

Πίνακας Α4. Αγαθά και υπηρεσίες που αναλώθηκαν κατά την παραγωγική διαδικασία, κατά κλάδο. Έτη 1995 και 1996 (συνέχεια)

Table A4. Goods and services expended during the production process, by branch. Years 1995 and 1996 (continued)

Value in thousand drs

Κωδικός αρθρούς	Κλάδος οργάνων	Αξία υλικών, καταβλητών, ηλεκτρικής ενέργειας κλπ., που αναλώθηκαν — Value of materials consumed, fuel, electric energy, etc.													Κωδικός No
		Σύνολο	Αναλώθηκαν με πρόλογο ή χωρίς προλόγο-ποσούχο-μενο (από αποθέματα-εργασία ή παρήχθη από παρήχθη)	Υλικά συσκευασίας	Εκρηκτικά	Ξυλεία	Ανταλλακτικά	Αναλώσιμα υλικά	Αμοιβή σε τρίτους για εξόφλη, επιδόματα, κλπ.	Επισκευή, συντήρηση, δοκιμών, κλπ.	Μισθοδοσία μηχανημάτων και οχημάτων, κλπ.	Μισθοδοσία εργαζομένων που καταβλήθηκαν	Καύσιμα	Έξοδα μηχανημάτων, οχημάτων, κλπ.	
	Σύνολο	103.885.024	4.780.656	1.196.847	3.231.133	81.546	13.216.435	18.513.354	17.529.491	2.544.549	4.974.598	3.725.395	19.556.626	14.534.394	Total (1)
102.1	Εξόρυξη λιγνίτη	40.930.512	847.189	—	—	—	1.373.705	14.176.385	11.427.727	348.841	544.926	580.761	2.732.024	8.998.954	Mining of lignite
102.2	Συνομιτασίωση λιγνίτη	3.030.776	—	—	—	—	902.942	44.744	611.224	212.648	541.453	607.020	55.724	55.021	Agglomeration of lignite
111.0	Ανάπτυξη αερίων πετρελαίου και φυσικού αερίου	2.869.888	—	—	246.745	288	464.703	438.592	605.880	93.164	180.875	247.287	442.525	149.829	Extraction of crude petroleum and natural gas
132.1	Μεταλλεία βωξίτη	5.959.736	106.007	19.564	4.15.145	55.840	1.064.450	1.148.491	237.500	500.521	269.113	183.824	1.234.987	724.294	Mining of bauxite
132.2	Μεταλλεία χρωμίτη														Mining of chromite
132.3	Μεταλλεία μεταλλευμάτων νικελίου														Mining of nickel ores
132.9	Άλλα μεταλλεία μη σιδηρούχων μεταλλευμάτων														Other mining of non-ferrous ores
141.1	Λιτωμένα μαρμάρων και λειψών	5.916.029	2.331	14.278	364.461	6.082	1.565.849	221.534	425.317	67.331	604.184	221.448	1.981.963	441.251	Quarrying of marbles and other stones for construction
141.2	Εξόρυξη ασβεστόλιθου, γύψου και χαμοσίτης	2.198.619	—	—	340.008	—	390.723	131.141	32.657	55.970	160.036	308.230	735.332	44.522	Quarrying of limestone, gypsum and chalk
141.3	Εξόρυξη σχιστολίθου	318.979	41.301	3.944	25.679	300	54.556	10.238	7.103	8.074	42.068	5.221	112.157	8.338	Quarrying of slate
142.1	Λιτωμένα ασφάλτου και άμμου. Εξόρυξη ή επεξεργασία λίθων άμμου	24.526.958	2.260.122	19.388	1.749.820	15.909	5.143.347	1.029.586	1.349.126	712.695	1.626.310	574.666	7.219.478	2.826.511	Operation of gravel and sand pits. Extraction or surface receipt of sand
142.2	Εξόρυξη ασφάλτου και χαλκιού	3.577.570	—	34.559	17.695	1.024	541.959	963.096	704.423	103.314	58.248	228.951	879.106	45.195	Mining of clays and kaolin
143.0	Εξόρυξη ορυκτών για τη χημική βιομηχανία και τη βιομηχανία λιπασμάτων	3.791.236	8.647	261.545	—	—	139.783	11.704	1.092.698	122.540	515.694	28.807	869.385	740.433	Mining of chemical and fertilizer minerals
145.2	Μεταλλεία ασπίστη	2.986.492	1270.808	686.121	—	399	419.761	60.114	31.911	62.920	8.698	145.468	227.392	132.900	Quarrying of asbestos
144.0	Παραγωγή αλάτων	4.931.412	253.483	13.628	62.397	1.104	687.896	165.114	105.054	20.040	83.954	442.867	2.559.616	426.259	Production of salt
145.1	Μεταλλεία λιπασμάτων	1.494.637	—	13.500	—	600	328.158	57.897	481.693	157.348	58.308	32.419	344.817	19.897	Quarrying of magnesite
145.4	Λιτωμένα πεφίτη	852.681	—	—	—	—	75.414	32.256	264.832	69.662	257.461	11.648	141.408	—	Quarrying of perlite
145.5	Λιτωμένα κίστες για θηρακτά	499.499	50.768	20.320	9.183	—	63.189	22.462	152.346	9.481	23.270	106.778	20.712	20.990	Quarrying of pumicestone and pozzolana
145.9	Άλλα ορυκτά και λιπασματικά														Other mining and quarrying n.e.c.

(1) Βλέπε υποσημείωση (1), πίνακα 1 (σελίδα 17).

Πίνακας Α5. Ανάλωση καυσίμων και ηλεκτρικής ενέργειας, κατά κλάδο. Έτη 1995 και 1996
Table A5. Fuels and electric energy consumed, by branch. Years 1995 and 1996

Αξία σε χιλιάδες δραχμές

Value in thousand drs

Κωδικός αριθμός Code number	Κλάδος ορυχείων Mining branches	Αξία καυσίμων και λιπαντικών που αναλώθηκαν — Value of fuels and lubricants consumed					Ηλεκτρική ενέργεια που αγοράστηκε Electric energy purchased	
		Συνολική αξία Total value	Μαζούτ Mazut	Πετρέλαιο Oil	Λοιπά καύσιμα και λιπαντικά Other fuels and lubricants	Υγραέριο — φυσικό αέριο Liquid gas — natural gas	ΟΧΒ 10 ³ KWH	Αξία Value
Σύνολο(1) — Total(1)		19.131.856	3.299.398	13.730.753	2.070.965	30.740	1.064.357	14.724.677
102.1	Εξόρυξη λιγνίτη—Mining of lignite	2.952.243	—	2.765.241	187.002	—	793.882	9.394.686
102.2	Συνομιμάτωση λιγνίτη—Agglomeration of lignite	60.346	—	38.610	21.736	—	2.374	52.509
111.0	Αντληση αργού πετρελαίου και φυσικού αερίου— Extraction of crude petroleum and natural gas	806.035	1.192	653.429	151.414	—	11.071	243.557
132.1	Μεταλλεία βοξίτη—Mining of bauxite	875.985	1.538	751.335	123.112	—	27.899	457.155
132.2	Μεταλλεία χρωμίτη—Mining of chromite							
132.3	Μεταλλεία μεταλλευμάτων νικελίου—Mining of nickel ores							
132.9	Λοιπά μεταλλεία μη σιδηρούχων μεταλλευμάτων— Other mining of non-ferrous ores	1.910.895	—	1.661.287	249.608	—	19.347	415.532
141.1	Λατομεία μαρμάρων και λοιπών λίθων για οικοδομικές χρήσεις—Quarrying of marbles and other stones for construction	737.180	15.698	609.917	111.565	—	918	21.272
141.2	Εξόρυξη ασβεστολίθου, γύψου και κιμωλίας—Quarrying of limestone, gypsum and chalk	119.973	3.500	94.486	21.987	—	338	7.542
141.3	Εξόρυξη σχιστολίθου—Quarrying of slate							
142.1	Λατομεία σκόρων και άμμου. Εξόρυξη ή επιφανειακή λήψη άμμου—Operation of gravel and sand pits.	6.353.059	287.802	5.056.761	1.005.766	2.730	119.676	2.660.304
142.2	Εξόρυξη αργίλου και καολίνης—Mining of clays and kaolin	873.807	398.767	412.678	62.362	—	1.539	33.857
143.0	Εξόρυξη ορυκτών για τη χημική βιομηχανία και τη βιομηχανία λιπασμάτων—Mining of chemical and fertilizer minerals	761.301	381.492	362.209	12.258	5.342	53.595	724.557
145.2	Μεταλλεία αμιαντού—Quarrying of asbestos	215.209	59.526	109.975	23.613	22.095	7.015	137.522
144.0	Παραγωγή αλατιού—Production of salt	2.931.263	1.936.541	922.556	72.166	—	24.542	535.983
145.1	Μεταλλεία λευκολίθου—Quarrying of magnesite	355.149	183.108	156.363	15.678	—	1.427	24.002
145.4	Λατομεία περλίτη—Quarrying of perlite							
145.5	Λατομεία κίσσης και θηρόνης γης—Quarrying of pumicestone and pozzuolana	139.285	30.234	105.262	3.789	—	9	187
145.9	Λοιπά ορυχεία και λατομεία—Other mining and quarrying n.e.c.	40.126	—	30.644	8.909	573	725	16.012

ΕΤΟΣ — 1995 — YEAR

(1) Βλέπε υποσημείωση (1), πίνακα 1 (σελίδα 17).

(1) See footnote (1), table 1 (page 17).

Πίνακας Α5. Ανάλωση καυσίμων και ηλεκτρικής ενέργειας, κατά κλάδο. Έτη 1995 και 1996 (συνέχεια)
Table A5. Fuels and electric energy consumed, by branch. Years 1995 and 1996 (continued)

Αξία σε χιλιάδες δραχμές

Value in thousand drs

Κωδικός αρίθμης Code number	Κλάδος ορυχείων Mining branches	Αξία καυσίμων και λιπαντικών που αναλώθηκαν — Value of fuels and lubricants consumed					Ηλεκτρική ενέργεια που αγοράστηκε Electric energy purchased	
		Συνολική αξία Total value	Μάζουτ Mazut	Πετρέλαιο Oil	Λοιπά καύσιμα και λιπαντικά Other fuels and lubricants	Υγραέριο — φυσικό αέριο Liquid gas—natural gas	ΩΧΒ 10 ³ KWH	Αξία Value
Σύνολο(1) — Total(1)		19.556.626	3.126.144	14.217.186	2.157.449	55.847	1.008.431	14.534.394
102.1	Εξόρυξη λιγνίτη—Mining of lignite	2.732.024	—	2.509.646	222.378	—	738.541	8.898.954
102.2	Συνασμίωση λιγνίτη—Agglomeration of lignite	55.724	—	31.307	24.417	—	2.380	55.021
111.0	Άντληση αργού πετρελαίου και φυσικού αερίου— Extraction of crude petroleum and natural gas	442.525	—	335.262	107.263	—	6.787	149.829
132.1	Μεταλλεία βωξίτη—Mining of bauxite	1.234.987	1.330	1.046.691	186.966	—	33.531	724.294
132.2	Μεταλλεία χρομίτη—Mining of chromite	—	—	—	—	—	—	—
132.3	Μεταλλεία μεταλλευμάτων νικελίου—Mining of nickel ores	—	—	—	—	—	—	—
132.9	Λοιπά μεταλλεία μη σιδηρούχων μεταλλευμάτων— Other mining of non-ferrous ores	—	—	—	—	—	—	—
141.1	Λατομεία μαρμάρων και λοιπών λίθων για οικοδομικές χρήσεις—Quarrying of marbles and other stones for construction	1.981.963	—	1.765.261	216.244	458	18.601	441.251
141.2	Εξόρυξη ασβεστολιθού, γύψου και κριολίτας—Quarrying of limestone, gypsum and chalk	735.332	—	621.377	111.373	2.582	1.842	44.522
141.3	Εξόρυξη σχιστολίθου—Quarrying of slate	112.157	3.200	93.101	15.856	—	372	8.338
142.1	Λατομεία σκύλων και άμμου. Εξόρυξη ή επιφανειακή λήψη άμμου—Operation of gravel and sand pits.	7.219.478	344.943	5.805.873	1.057.395	11.267	122.848	2.826.511
142.2	Εξόρυξη αργίλου και καολίνης—Mining of clays and kaolin	879.106	417.802	390.429	70.875	—	2.038	45.195
143.0	Εξόρυξη ορυκτών για τη χημική βιομηχανία και τη βιομηχανία λιπασμάτων—Mining of chemical and fertilizer minerals	869.385	454.626	387.260	15.019	12.480	54.562	740.433
145.2	Μεταλλεία αμιάντου—Quarrying of asbestos	227.392	146.355	18.737	37.398	24.902	6.253	132.900
144.0	Παράγωγή αλάτων—Production of salt	2.559.616	1.589.385	900.378	69.853	—	18.436	426.259
145.1	Μεταλλεία μαγνησίτη—Quarrying of magnesite	344.817	168.503	158.481	17.833	—	1.389	19.897
145.4	Λατομεία περλίτη—Quarrying of perlite	—	—	—	—	—	—	—
145.5	Λατομεία κίσσης, και θρηάβης γης—Quarrying of pumicestone and pozzuolana	141.408	—	137.742	3.666	—	—	—
145.9	Λοιπά ορυχεία και λατομεία—Other mining and quarrying n.e.c.	20.712	—	15.641	913	4.158	851	20.990

(1) Βλέπε υποσημείωση (1), πίνακα 1 (σελίδα 17).

(1) See footnote (1), table 1 (page 17).

Πίνακας Α6. Ακαθάριστες επενδύσεις, κατά κλάδο. Έτη 1995 και 1996

Αξία σε χιλιάδες δραχμές

Κωδικός αριθμός	Κλάδος ορυχείων	Αριθμός καταστημάτων Number of establishments	Κατηγορίες (2) Categories	Σύνολο ακαθάριστων επενδύσεων Total of gross investments	Γήπεδα και οικοπέδα Lots and sites	Κτίρια-εγκαταστάσεις κτιρίων, τεχνικά έργα Buildings, constructions, technical works	Μηχανήματα, τεχνικές εγκαταστάσεις, λοιπός μηχανολογικός εξοπλισμός Machinery, technical installations, other mechanical equipment
				Ε Τ Ο Σ 1995			
	Σύνολο (1)	846	AK AM	22.642.203 449.508	832.969 —	2.497.395 39.360	11.595.982 185.597
102.1	Εξόρυξη λιγνίτη	24	AK	10.474.104	180.010	611.508	7.113.757
102.2	Συρσομάτωση λιγνίτη		AM	—	—	—	—
111.0	Άντληση αργού πετρελαίου και φυσικού αερίου	4	AK AM	41.090 —	— —	— —	— —
132.1	Μεταλλεία βωξίτη	41	AK AM	2.310.166 6.000	13.932 —	216.815 —	176.160 —
132.2	Μεταλλεία χρωμίτη	14	AK	385.404 —	33.784 —	910 —	18.011 —
132.3	Μεταλλεία μεταλλευμάτων νικελίου		AM				
132.9	Λοιπά μεταλλεία μη σιδηρούχων μεταλλευμάτων						
141.1	Λατομεία μαρμάρων και λοιπών λίθων για οικοδομικές χρήσεις	282	AK AM	932.469 126.843	8.598 —	42.990 33.210	636.925 72.099
141.2	Εξόρυξη ασβεστολίθου, γύψου και κιμωλίας	22	AK AM	17.667 30.336	— —	14.431 —	1.711 13.870
141.3	Εξόρυξη σχιστολίθου	50	AK AM	10.371 1.500	— —	— —	10.000 —
142.1	Λατομεία σκύρων και άμμου. Εξόρυξη ή επιφανειακή λήψη άμμου	327	AK AM	3.876.887 284.829	108.129 —	781.748 6.150	2.455.641 99.628
142.2	Εξόρυξη αργίλου και καολίνη	26	AK AM	411.694 —	303.752 —	2.920 —	22.813 —
143.0	Εξόρυξη ορυκτών για τη χημική βιομηχανία και τη βιομηχανία λιπασμάτων	4	AK	51.835 —	11.549 —	— —	8.675 —
145.2	Μεταλλεία αμιάντου		AM				
144.0	Παραγωγή αλατιού	21	AK AM	1.162.316 —	30.187 —	107.919 —	327.037 —
145.1	Μεταλλεία λευκολίθου	11	AK AM	1.104.087 —	34.203 —	486.666 —	356.012 —
145.4	Λατομεία περλίτη	8	AK AM	1.376.953 —	108.825 —	193.431 —	294.936 —
145.5	Λατομεία κίσηρης και θηραϊκής γης	7	AK AM	419.388 —	— —	31.148 —	120.798 —
145.9	Λοιπά ορυχεία και λατομεία	5	AK AM	67.772 —	— —	6.909 —	53.506 —
	Σύνολο	11	AK AM	7.799.577 —	99.087 —	418.907 —	446.216 —
112.0	Βοηθητικές δραστηριότητες συναφείς με την άντληση πετρελαίου και φυσικού αερίου, με εξαίρεση τις μελέτες	11	AK AM	7.799.577 —	99.087 —	418.907 —	446.216 —

(1) Βλέπε υποσημείωση (1), πίνακα 1 (σελίδα 17).

(2) AK = αγορές καινούριων, AM = αγορές μεταχειρισμένων.

(3) Περιλαμβάνονται και 3.896.750 χιλ. δρχ. «Λοιπές λειτουργικές δαπάνες», από τις οποίες 2.477.788 χιλ. δρχ. είναι μισθοί.

Table A6. Gross investments by branch. Years 1995 and 1996

Value in thousand drs

Μεταφορικά μέσα Transport means	Έπιπλα και λοιπός εξοπλισμός Furniture and fixtures	Ασώματες ακίνητοποιήσεις Intangible immobilizations	Έξοδα ιδρύσεως και πρώτης εγκαταστάσεως Foundation and first installation expenses	Λοιπά έξοδα πολυετούς αποσβέσεως Other expenses of long - term depreciation	Mining branches	Code No
YEAR 1995						
1.982.351 218.799	428.317 5.752	2.402.255 —	281.732 —	2.621.202 —	Total⁽¹⁾	
1.169.750	32.505	910.098	—	456.476	Mining of lignite	102.1
—	—	—	—	—	Agglomeration of lignite	102.2
6.080	35.010	—	—	—	Extraction of crude petroleum and natural gas	111.0
—	—	—	—	—	Mining of bauxite	132.1
70.613	100.001	548.577	—	1.184.068	Mining of chromite	132.2
6.000	—	—	—	—	Mining of nickel ores	132.3
25.319	16.885	46.229	—	244.266	Other mining of non-ferrous ores	132.9
—	—	—	—	—	Quarrying of marbles and other stones for construction	141.1
63.940	14.369	108.923	—	56.724	Quarrying of limestone, gypsum and chalk	141.2
20.753	781	—	—	—	Quarrying of slate	141.3
—	1.525	—	—	—	Operation of gravel and sand pits. Extraction or surface receipt of sand	142.1
13.750	2.716	—	—	—	Mining of clays and kaolin	142.2
—	—	371	—	—	Mining of chemical and ferti- lizer minerals	143.0
1.500	—	—	—	—	Quarrying of asbestos	145.2
249.541	96.105	—	8.056	177.667	Production of salt	144.0
176.796	2.255	—	—	—	Quarrying of magnesite	145.1
3.883	9.203	—	—	69.123	Quarrying of perlite	145.4
—	—	—	—	—	Quarrying of pumicestone and pozzuolana	145.5
9.012	11.935	10.664	—	—	Other mining and quarrying n.e.c.	145.9
213.192	40.235	111.022	50.200	282.524	Total	
—	—	—	—	—	Service activities incidental to oil and gas extraction, exclu- ding surveying	112.0
17.323	34.664	2.616	162.759	9.844		
13.561	28.147	663.755	60.717	13.581		
137.594	5.289	—	—	124.559		
—	—	—	—	—		
2.543	2.444	—	—	2.370		
—	—	—	—	—		
582	29.071	⁽³⁾ 6.646.697	159.017	—		
—	—	—	—	—		
582	29.071	⁽³⁾ 6.646.697	159.017	—		
—	—	—	—	—		

(1) See footnote (1), table 1 (page 17).

(2) AK = purchases of new equipment, AM = purchases of used equipment.

(3) Including also 3.896.750 thousand drs for «Other operation expenditures», thereof 2.477.788 thousand drs for salaries.

Πίνακας Α6. Ακαθάριστες επενδύσεις, κατά κλάδο. Έτη 1995 και 1996 (συνέχεια)

Αξία σε χιλιάδες δραχμές

Κωδικός αριθμός	Κλάδος ορυχείων	Αριθμός καταστημάτων Number of establishments	Κατηγορίες (2) Categories	Σύνολο ακαθάριστων επενδύσεων Total of gross investments	Γήπεδα και οικοπέδα Lots and sites	Κτίρια-εγκαταστάσεις κτιρίων-τεχνικά έργα Buildings, constructions, technical works	Μηχανήματα, τεχνικές εγκαταστάσεις, λοιπός μηχανολογικός εξοπλισμός Machinery, technical installations, other mechanical equipment
ΕΤΟΣ 1996							
	Σύνολο (1)	825	AK AM	40.299.161 451.845	1.724.521 —	1.836.381 12.252	13.224.570 252.512
102.1	Εξόρυξη λιγνίτη	24	AK	18.534.998	1.004.385	265.824	8.388.852
102.2	Συσσωμάτωση λιγνίτη		AM	—	—	—	—
111.0	Άντληση αργού πετρελαίου και φυσικού αερίου	4	AK AM	— —	— —	— —	— —
132.1	Μεταλλεία βωξίτη	33	AK AM	2.573.392 —	14.627 —	478.080 —	223.647 —
132.2	Μεταλλεία χρωμίτη	10	AK	10.437.338	12.911	1.934	233.086
132.3	Μεταλλεία μεταλλευμάτων νικελίου		AM	—	—	—	—
132.9	Λοιπά μεταλλεία μη σιδηρούχων μεταλλευμάτων						
141.1	Λατομεία μαρμάρων και λοιπών λίθων για οικοδομικές χρήσεις	283	AK AM	1.197.702 192.390	773 —	77.391 —	863.152 126.899
141.2	Εξόρυξη ασβεστολίθου, γύψου και κιμωλίας	18	AK AM	90.353 —	— —	25.389 —	12.584 —
141.3	Εξόρυξη σχιστολίθου	47	AK AM	36.854 2.500	— —	1.000 —	30.265 —
142.1	Λατομεία σκύρων και άμμου. Εξόρυξη ή επιφανειακή λήψη άμμου	326	AK AM	2.608.819 242.635	127.110 —	181.049 12.252	1.510.302 125.613
142.2	Εξόρυξη αργίλου και καολίνη	23	AK AM	1.805.246 —	205.357 —	302.783 —	581.173 —
143.0	Εξόρυξη ορυκτών για τη χημική βιομηχανία και τη βιομηχανία λιπασμάτων	4	AK	98.433	1.017	—	62.350
143.0	Εξόρυξη ορυκτών για τη χημική βιομηχανία και τη βιομηχανία λιπασμάτων		AM	13.590	—	—	—
145.2	Μεταλλεία αμιάντου						
144.0	Παραγωγή αλατιού	21	AK AM	1.132.131 —	155.358 —	311.767 —	391.767 —
145.1	Μεταλλεία λευκολίθου	11	AK AM	996.566 —	— —	47.759 —	574.491 —
145.4	Λατομεία περλίτη	9	AK AM	668.436 —	202.983 —	127.789 —	291.035 —
145.5	Λατομεία κίσσης και θηραϊκής γης	7	AK AM	89.466 730	— —	15.416 —	61.689 —
145.9	Λοιπά ορυχεία και λατομεία	5	AK AM	29.427 —	— —	200 —	177 —
	Σύνολο	11	AK AM	7.440.305 —	20.775 —	40.889 —	312.183 —
112.0	Βοηθητικές δραστηριότητες συναφείς με την άντληση πετρελαίου και φυσικού αερίου, με εξαίρεση τις μελέτες	11	AK AM	7.440.305 —	20.775 —	40.889 —	312.183 —

(1) Βλέπε υποσημείωση (1), πίνακα 1 (σελίδα 17).

(2) AK = αγορές καινούριων, AM = αγορές μεταχειρισμένων.

(3) Περιλαμβάνονται και 4.771.218 χιλ. δρχ. «Λοιπές λειτουργικές δαπάνες», από τις οποίες 2.882.437 χιλ. δρχ. είναι μισθοί.

Table A6. Gross investments by branch. Years 1995 and 1996 (continued)

Value in thousand drs

Μεταφορικά μέσα Transport means	Έπιπλα και λοιπός εξοπλισμός Furniture and fixtures	Ασώματες ακίνητοποιήσεις Intangible immobilizations	Έξοδα ιδρύσεως και πρώτης εγκαταστάσεως Foundation and first installation expenses	Λοιπά έξοδα πολυετούς αποσβέσεως Other expenses of long - term depreciation	Mining branches	Code No
YEAR 1996						
6.837.905 184.229	427.203 2.852	6.090.930 —	4.949.563 —	5.208.088 —	Total⁽¹⁾	
5.825.427 —	28.803 —	2.061.205 —	— —	960.502 —	Mining of lignite	102.1
— —	— —	— —	— —	— —	Agglomeration of lignite	102.2
84.847 —	86.291 —	1.685.900 —	— —	— —	Extraction of crude petroleum and natural gas	111.0
— —	— —	— —	— —	— —	Mining of bauxite	132.1
18.233 —	13.397 —	1.682.163 —	4.841.444 —	3.634.170 —	Mining of chromite	132.2
— —	— —	— —	— —	— —	Mining of nickel ores	132.3
100.902 65.491	17.393 —	— —	306 —	137.785 —	Other mining of non-ferrous ores	132.9
47.634 —	4.746 —	— —	— —	— —	Quarrying of marbles and other stones for construction	141.1
5.000 2.500	200 —	389 —	— —	— —	Quarrying of limestone, gypsum and chalk	141.2
617.475 102.648	83.170 2.122	15.532 —	10.039 —	64.142 —	Quarrying of slate	141.3
58.795 —	59.150 —	592.825 —	— —	5.163 —	Operation of gravel and sand pits. Extraction or surface receipt of sand	142.1
6.856 13.590	7.516 —	— —	— —	20.694 —	Mining of clays and kaolin	142.2
34.422 —	86.435 —	41.459 —	92.003 —	18.920 —	Mining of chemical and ferti- lizer minerals	143.0
13.715 —	17.557 —	2.221 —	5.771 —	335.052 —	Quarrying of asbestos	145.2
20.017 —	16.218 —	— —	— —	10.394 —	Production of salt	144.0
4.582 —	5.701 730	— —	— —	2.078 —	Quarrying of magnesite	145.1
— —	626 —	9.236 —	— —	19.188 —	Quarrying of perlite	145.4
— —	— —	— —	— —	— —	Quarrying of pumicestone and pozzuolana	145.5
— —	— —	— —	— —	— —	Other mining and quarrying n.e.c.	145.9
— — — —	38.775 — 38.775 —	⁽³⁾ 7.027.683 — ⁽³⁾ 7.027.683 —	— — — —	— — — —	Total	
— —	— —	— —	— —	— —	Service activities incidental to oil and gas extraction, exclu- ding surveying	112.0

(1) See footnote (1), table 1 (page 17).

(2) AK = purchases of new equipment, AM = purchases of used equipment.

(3) Including also 4.771.218 thousand drs for «Other operation expenditures», thereof 2.882.437 thousand drs for salaries.

Πίνακας Α7. Αποθέματα κατά κλάδο, κατά τη λήξη των ετών 1995 και 1996
Table A7. Stocks by branch, at the end of the years 1995 and 1996

Αξία σε χιλιάδες δραχμές

Value in thousand drs

Κωδικός αριθμός	Κλάδος ορυχείων	Προϊόντα και υποπροϊόντα — Products and by-products			Αναλώσιμα υλικά, υλικά συσκευασίας, ανταλλακτικά, καύσιμα κλπ. — Consumable materials, package, spare parts, fuel, etc.					Μining branches	Code No	
		Σύνολο Total	Σε φρεσική κατάσταση In crude state	Εμπλουτισμένων Concentrated	Σύνολο Total	Αναλώσιμα υλικά—υλικά συσκευασίας Consumable materials—package	Ανταλλακτικά Spare parts	Καύσιμα και έλαια λιπαντικών Fuels and lubricant oils	Εμπορεύματα Merchandise			Λοιπά Other
	Σύνολο (1)	19.113.092	15.368.326	3.744.766	10.726.278	1.731.412	5.927.899	941.694	145.896	1.979.377	Total (1)	
102.1	Εξόρυξη λιγνίτη	2.294.586	1.948.520	346.066	183.842	7.858	120.768	55.216	—	—	{ Mining of lignite	102.1
102.2	Συναρμολόγηση λιγνίτη	285.881	259.922	—	4.401.506	—	2.709.725	18.536	—	1.673.245	{ Agglomeration of lignite	102.2
111.0	Αντλήση αργού πετρελαίου και φρεσικού αερίου	4.098.124	4.098.124	—	1.523.733	458.819	925.475	139.439	—	—	{ Extraction of crude petroleum and natural gas	111.0
132.1	Μεταλλεία βωξίτη	1.038.873	189.977	848.896	1.004.568	263.042	613.909	28.929	—	98.688	{ Mining of bauxite	132.1
132.2	Μεταλλεία χρωμίτη	2.425.921	2.425.921	—	144.177	10.965	80.202	53.010	—	—	{ Mining of chromite	132.2
132.3	Μεταλλεία μεταλλευμάτων νικελίου	6.784	6.784	—	51.023	20.510	18.225	8.467	—	—	{ Mining of nickel ores	132.3
132.9	Λοιπά μεταλλεία μη σιδηρούς μεταλλευμάτων	4.453	4.453	—	1.185	1.045	—	—	—	—	{ Other mining of non-ferrous ores	132.9
141.1	Λατομεία μαρμάρων και λοιπών λίθων για οικοδομικές χρήσεις	4.044.055	4.044.055	—	407.637	82.653	175.764	78.679	—	—	{ Quarrying of marbles and other stones for construction	141.1
141.2	Εξόρυξη ασβεστολίθου, γύψου και χυμολίθου	770.077	542.704	227.373	630.738	164.657	189.941	2.711.177	—	—	{ Quarrying of limestone, gypsum and chalk	141.2
141.3	Εξόρυξη σχιστολίθου	624.994	93.526	531.468	400.315	126.244	137.139	105.371	—	—	{ Quarrying of slate	141.3
142.1	Λατομεία σκόνης και άμμου. Εξόρυξη ή επαναεσθή λήψη άμμου	1.023.334	1.023.334	—	377.925	133.939	22.271	1.379	—	—	{ Operation of gravel and sand pits. Extraction or surface receipt of sand	142.1
142.2	Εξόρυξη αργίλου και καολίνης	82.993	10.158	72.835	39.316	16.270	12.700	1.538	—	—	{ Mining of clays and kaolin	142.2
143.0	Εξόρυξη ορυκτών για τηχηματική βιομηχανία και τη βιομηχανία λιπασμάτων	624.994	93.526	531.468	400.315	126.244	137.139	105.371	—	—	{ Mining of chemical and fertilizer minerals	143.0
145.2	Μεταλλεία αμιάντου	1.023.334	1.023.334	—	377.925	133.939	22.271	1.379	—	—	{ Quarrying of asbestos	145.2
144.0	Παραγωγή αλατιού	1.953.134	541.790	1.411.344	1.099.273	316.623	675.999	99.911	127.600	92.736	{ Production of salt	144.0
145.1	Μεταλλεία λευκολίθου	319.438	38.613	280.825	343.849	128.787	144.198	70.864	—	6.740	{ Quarrying of magnesite	145.1
145.4	Λατομεία περλίτη	140.445	140.445	—	117.191	—	101.583	9.178	—	—	{ Quarrying of perlite	145.4
145.5	Λατομεία άισθητής και θηρατόκης γηης	82.993	10.158	72.835	39.316	16.270	12.700	1.538	—	—	{ Quarrying of pumicestone and pozzuolana	145.5
145.9	Λοιπά ορυχεία και λατομεία	82.993	10.158	72.835	39.316	16.270	12.700	1.538	—	8.808	{ Other mining and quarrying n.e.c.	145.9

(1) Βλέπε υποσημείωση (1), πίνακα 1 (σελίδα 17).

(1) See footnote (1), table 1 (page 17).

Πίνακας Α7. Αποθέματα κατά κλάδο, κατά τη λήξη των ετών 1995 και 1996 (συνέχεια)
Table A7. Stocks by branch, at the end of the years 1995 and 1996 (continued)

Αξία σε χιλιάδες δραχμές

Value in thousand drs

Κωδικός αριθμός	Κλάδος ορυχείων	Προϊόντα και υποπροϊόντα — Products and by-products		Αναλώσιμα υλικά, υλικά συσκευασίας, ανταλλακτικά, καύσιμα κλπ.— Consumable materials, package, spare parts, fuel, etc.					Μining branches	Code No	
		Σύνολο Total	Σε φρισκή κατάσταση In crude state	Εμπλουτισμένοι Concentrated	Σύνολο Total	Αναλώσιμα υλικά—υλικά συσκευασίας Consumable materials—package	Ανταλλακτικά Spare parts	Καύσιμα και έλαια λιπαντικών Fuels and lubricant oils			Εμπορεύματα Merchandise
	Σύνολο (1)	19.997.400	15.708.879	4.288.521	13.269.916	2.954.255	6.592.529	715.281	166.573	2.841.278	Total (1)
102.1	Εξόρυξη λιγνίτη	2.832.235	2.564.122	268.113	151.293	8.050	89.764	53.479	—	—	{ Mining of lignite
102.2	Συνομιλάτωση λιγνίτη	615.140	545.345	69.795	4.355.004	—	2.816.625	55.442	—	1.482.937	{ Agglomeration of lignite
111.0	Λιπαντική αργού πετρελαίου και φυσικού αερίου	3.358.177	3.358.177	—	1.298.699	253.250	921.385	124.064	—	—	{ Extraction of crude petroleum and natural gas
132.1	Μεταλλεία βολφίτη	1.394.575	191.086	1.203.489	3.938.424	1.687.489	1.145.608	57.745	—	1.047.582	{ Mining of bauxite
132.2	Μεταλλεία χρωμίτη	2.359.360	2.359.360	—	124.457	16.704	76.204	10.555	20.994	—	{ Mining of chromite
132.3	Μεταλλεία μεταλλευμάτων ούχων	6.380	6.380	—	69.292	28.408	35.673	5.211	—	—	{ Mining of nickel ores
132.9	Λοιπά μεταλλεία μη σιδηρούχων μεταλλευμάτων	3.199	3.199	—	110	—	—	—	110	—	{ Other mining of non-ferrous ores
141.1	Λατομεία μαρμάρων και λοιπών λίθων για οικοδομικές χρήσεις	4.437.133	4.437.133	—	425.887	91.582	141.023	101.524	5.455	86.303	{ Quarrying of marbles and other stones for construction
141.2	Εξόρυξη ασβεστολίθου, γύψου και κμιολιάς	939.350	621.107	318.243	558.934	203.072	221.874	82.981	3.821	47.186	{ Quarrying of limestone, gypsum and chalk
141.3	Εξόρυξη σχιστολίθου	860.102	59.497	800.605	397.854	140.442	171.325	40.991	—	45.096	{ Operation of gravel and sandpits. Extraction of surface receipt of sand
142.1	Λατομεία σκύρων και άμμου. Εξόρυξη ή επεξεργασία λίθων άμμου και ασπίλων και καοιλίνη	565.756	737.406	1.404.211	404.021	129.218	23.398	2.329	136.193	112.883	{ Mining of clays and kaolin
142.2	Εξόρυξη ορυκτών για τη χημική βιομηχανία και τη βιομηχανία λιπασμάτων	2.141.617	69.099	152.727	1.080.541	259.095	688.615	115.026	—	17.805	{ Mining of chemical and fertilizer minerals
143.0	Μεταλλεία αμιάντου	221.826	167.514	—	132.859	5.228	103.586	24.045	—	—	{ Quarrying of asbestos
145.2	Παραγωγή αλατιού	167.514	167.514	—	19.281	4.002	12.449	1.344	—	1.486	{ Production of salt
144.0	Μεταλλεία λευκολίθου	95.036	23.698	71.338	19.281	4.002	12.449	1.344	—	1.486	{ Quarrying of magnesite
145.1	Λατομεία περόλιτη	95.036	23.698	71.338	19.281	4.002	12.449	1.344	—	1.486	{ Quarrying of perlite
145.4	Λατομεία κίσπηρης και θησαύκις γης	95.036	23.698	71.338	19.281	4.002	12.449	1.344	—	1.486	{ Quarrying of pumicestone and pozzolana
145.5	Λοιπά ορυχεία και λατομεία	95.036	23.698	71.338	19.281	4.002	12.449	1.344	—	1.486	{ Other mining and quarrying n.e.c.

(1) Βλέπε υποσημείωση (1), πίνακα 1 (σελίδα 17).

(1) See footnote (1), table 1 (page 17).

Πίνακας Α8. Ποσοστιαία συμμετοχή κάθε κλάδου στην εξορυκτική δραστηριότητα. Έτη 1995 και 1996
Table A8. Percent participation of each branch in the extractive activity. Years 1995 and 1996

Κωδικός αριθμός	Κλάδος ορυχείων	Αριθμός καταστημάτων Number of establishments	Αριθμός απασχολουμένων Number of persons employed	Ακαθάριστη αξία παραγωγής Gross production value	Ανάλωση υλικών, καυσίμων, ηλεκτρικής ενέργειας κλπ. Consumption of material, fuel, electric energy, etc.	Απογραφική προστιθέμενη αξία παραγωγής Census value added of production	Mining branches	Code No
ΕΤΟΣ — 1995 — YEAR								
	Σύνολο ⁽¹⁾	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Total ⁽¹⁾	
102.1	Εξόρυξη λιγνίτη	2,9	41,5	38,1	36,9	38,9	Mining of lignite	102.1
102.2	Συσσωμάτωση λιγνίτη							102.2
111.0	Άντληση αργού πετρελαίου και φυσικού αερίου	0,4	2,3	5,2	3,3	6,4	Extraction of crude petroleum and natural gas	111.0
132.1	Μεταλλεία βωξίτη	4,9	5,7	6,1	4,4	7,3	Mining of bauxite	132.1
132.2	Μεταλλεία χρομίτη	1,7	8,8	4,7	3,9	5,3	Mining of chromite	132.2
132.3	Μεταλλεία μεταλλευμάτων νικελίου							132.3
132.9	Λοιπά μεταλλεία μη σιδηρούχων μεταλλευμάτων							132.9
141.1	Λατομεία μαρμάρων και λοιπών λίθων για οικοδομικές χρήσεις	33,3	10,8	6,8	6,1	7,2	Quarrying of marbles and other stones for construction	141.1
141.2	Εξόρυξη ασβεστολίθου, γύψου και κιμωλίας	2,6	1,7	1,9	2,4	1,5	Quarrying of limestone, gypsum and chalk	141.2
141.3	Εξόρυξη σχιστολίθου	5,9	1,4	0,5	0,3	0,6	Quarrying of slate	141.3
142.1	Λατομεία σκύρων και άμμου. Εξόρυξη ή επιφανειακή λήψη άμμου	38,6	16,7	18,8	23,7	15,6	Operation of gravel and sand pits. Extraction or surface receipt of sand	142.1
142.2	Εξόρυξη αργίλου και καολίνη	3,0	1,6	4,4	3,3	5,0	Mining of clays and kaolin	142.2
143.0	Εξόρυξη ορυκτών για τηχημική βιομηχανία και τη βιομηχανία λιπασμάτων	0,5	1,2	2,3	3,9	1,4	Mining of chemical and fertilizer minerals	143.0
145.2	Μεταλλεία αμιάντου							145.2
144.0	Παραγωγή αλατιού	2,5	3,0	2,8	2,7	2,8	Production of salt	144.0
145.1	Μεταλλεία λευκολίθου ...	1,3	3,8	4,3	6,1	3,1	Quarrying of magnesite	145.1
145.4	Λατομεία περλίτη	1,0	0,8	2,7	1,6	3,4	Quarrying of perlite	145.4
145.5	Λατομεία κίσωσης και θηραϊκής γης	0,8	0,4	1,1	1,0	1,3	Quarrying of pumicestone and pozzolana	145.5
145.9	Λοιπά ορυχεία και λατομεία	0,6	0,3	0,3	0,4	0,2	Other mining and quarrying n.e.c.	145.9

(1) Βλέπε υποσημείωση (1), πίνακα 1 (σελίδα 17).

(1) See footnote (1), table 1 (page 17).



Πίνακας Α8. Ποσοστιαία συμμετοχή κάθε κλάδου στην εξορυκτική δραστηριότητα. Έτη 1995 και 1996 (συνέχεια)
Table A8. Percent participation of each branch in the extractive activity. Years 1995 and 1996 (continued)

Κωδικός αριθμός	Κλάδος ορυχείων	Αριθμός καταστημάτων Number of establishments	Αριθμός απασχολούμενων Number of persons employed	Ακαθάριστη αξία παραγωγής Gross production value	Ανάλωση υλικών, καυσίμων, ηλεκτρικής ενέργειας κλπ. Consumption of material, fuel, electric energy, etc.	Απογραφική προστιθέμενη αξία παραγωγής Census value added of production	Mining branches	Code No
ΕΤΟΣ — 1996 — YEAR								
	Σύνολο (1)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Total (1)	
102.1	Εξόρυξη λιγνίτη	2,9	42,2	39,9	39,4	40,1	Mining of lignite	102.1
102.2	Συσσωμάτωση λιγνίτη						Agglomeration of lignite	102.2
111.0	Αντληση αργού πετρελαίου και φυσικού αερίου	0,5	2,2	6,5	2,9	8,7	Extraction of crude petroleum and natural gas	111.0
132.1	Μεταλλεία βωξίτη	4,0	4,1	4,2	2,8	5,0	Mining of bauxite	132.1
132.2	Μεταλλεία χρωμίτη	1,2	8,6	5,9	5,8	6,0	Mining of chromite	132.2
132.3	Μεταλλεία μεταλλευμάτων νικελίου						Mining of nickel ores	132.3
132.9	Λοιπά μεταλλεία μη σιδηρούχων μεταλλευμάτων						Other mining of non-ferrous ores	132.9
141.1	Λατομεία μαρμάρων και λοιπών λίθων για οικοδομικές χρήσεις	34,3	10,6	6,3	5,7	6,6	Quarrying of marbles and other stones for construction	141.1
141.2	Εξόρυξη ασβεστολίθου, γύψου και κιμωλίας	2,2	1,3	1,6	2,1	1,3	Quarrying of limestone, gypsum and chalk	141.2
141.3	Εξόρυξη σχιστολίθου	5,7	1,4	0,5	0,3	0,6	Quarrying of slate	141.3
142.1	Λατομεία σκύρων και άμμου. Εξόρυξη ή επιφανειακή λήψη άμμου	39,5	16,7	18,5	23,6	15,4	Operation of gravel and sand pits. Extraction or surface receipt of sand	142.1
142.2	Εξόρυξη αργίλου και καολίνη	2,8	2,4	4,1	3,4	4,6	Mining of clays and kaolin	142.2
143.0	Εξόρυξη ορυκτών για τηχημική βιομηχανία και τη βιομηχανία λιπασμάτων	0,5	1,2	2,2	3,7	1,3	Mining of chemical and fertilizer minerals	143.0
145.2	Μεταλλεία αμιάντου						Quarrying of asbestos	145.2
144.0	Παραγωγή αλατιού	2,5	3,0	2,9	2,9	2,9	Production of salt	144.0
145.1	Μεταλλεία λευκολίθου ...	1,3	4,8	4,0	4,7	3,7	Quarrying of magnesite	145.1
145.4	Λατομεία περλίτη	1,1	0,8	2,0	1,4	2,4	Quarrying of perlite	145.4
145.5	Λατομεία κίσηρης και θηραϊκής γης	0,9	0,4	1,0	0,8	1,1	Quarrying of pumicestone and pozzuolana	145.5
145.9	Λοιπά ορυχεία και λατομεία	0,6	0,3	0,4	0,5	0,3	Other mining and quarrying n.e.c.	145.9

(1) Βλέπε υποσημείωση (1), πίνακα 1 (σελίδα 17).

(1) See footnote (1), table 1 (page 17).



Πίνακας Α9. Σχέσεις μεταξύ των διαφόρων βασικών μεγεθών. Έτη 1995 και 1996
Table A9. Relations among the various basic magnitudes. Years 1995 and 1996

Κωδικός αριθμός Code number	Κλάδος ορυχείων Mining branches	Ποσοστό % των απειρομένων με ημερομίσθιο στο συνολικό αριθμό απασχολούμενων Percentage of wage earners over the total number of persons employed	Μέση ετήσια κατά κεφαλή αμοιβή των απειρομένων με ημερομίσθιο (σε χιλιάδες δραχμές) Average annual remuneration of wage earners per capita (in thous. drs)	Απογραφική προστιθέμενη αξία κατά άτομο (σε χιλιάδες δραχμές) Census value added per capita (in thous. drs)	Ποσοστό % της αμοιβής εργασίας στην απογραφική προστιθέμενη αξία παραγωγής % labour remuneration over census value added of production		Ποσοστό % της απογραφικής προστιθέμενης αξίας στην ακαθάριστη αξία παραγωγής % census value added over gross production value
					Συνολικής αμοιβής απασχολούμενων Total remuneration of employed	Αμοιβής ημερομισθίων Wages	
	Σύνολο⁽¹⁾ — Total	24,5	3.208,1	8.931,5	49,9	8,8	61,0
102.1	Εξόρυξη λιγνίτη—Mining of lignite	2,8	3.235,4	8.378,7	62,8	1,0	62,2
102.2	Συνομιμάτωση λιγνίτη—Agglomeration of lignite	—	—	24.675,1	38,2	—	75,5
111.0	Ανάληψη αερίου πετρελαίου και φυσικού αερίου—Extraction of crude petroleum and natural gas	24,1	4.479,8	11.384,0	45,2	9,5	72,0
132.1	Μεταλλεία βωξίτη—Mining of bauxite	—	—	—	—	—	—
132.2	Μεταλλεία χρωμίτη—Mining of chromite	—	—	—	—	—	—
132.3	Μεταλλεία μεταλλευμάτων νικέλου—Mining of nickel ores	44,1	4.888,5	5.327,5	97,3	40,5	67,6
132.9	Λοιπά μεταλλεία μη σιδηρούχων μεταλλευμάτων—Other mining of non-ferrous ores	—	—	—	—	—	—
141.1	Λατομεία μαρμάρων και λοιπών λίθων για οικοδομικές χρήσεις—Quarrying of marbles and other stones for construction	59,2	2.413,5	5.977,0	38,5	23,9	64,8
141.2	Εξόρυξη ασβεστολίθου, γύψου και κιμωλίας—Quarrying of limestone, gypsum and chalk	30,6	3.117,1	7.894,1	50,0	12,1	48,9
141.3	Εξόρυξη σχιστολίθου—Quarrying of slate	30,3	934,2	4.045,8	10,1	7,0	75,0
142.1	Λατομεία σκύρων και άμμου. Εξόρυξη ή επιφανειακή λήψη άμμου—Operation of gravel and sand pits. Extraction or surface receipt of sand	34,3	2.550,7	8.350,0	34,3	10,5	50,8
142.2	Εξόρυξη αργίλου και καολίνη—Mining of clays and kaolin	22,1	4.012,7	28.400,3	18,0	3,1	70,3
143.0	Εξόρυξη ορυκτών για τη χημική βιομηχανία και τη βιομηχανία λιπασμάτων—Mining of chemical and fertilizer minerals	47,1	4.199,1	9.594,8	47,9	20,6	35,5
145.2	Μεταλλεία αμιάντου—Quarrying of asbestos	—	—	—	—	—	—
144.0	Παράγωγή αλάτου—Production of salt	60,4	2.288,7	8.191,9	40,3	16,9	61,4
145.1	Μεταλλεία λευκολίθου—Quarrying of magnesite	46,5	4.380,7	7.335,2	71,1	27,8	44,0
145.4	Λατομεία περλίτη—Quarrying of perlite	30,4	4.781,2	39.751,5	12,2	3,7	77,5
145.5	Λατομεία κίσσηφης και θηράκινης γης—Quarrying of pumicestone and pozzuolana	16,7	5.519,2	32.280,7	20,8	2,9	67,0
145.9	Λοιπά ορυχεία και λατομεία—Other mining and quarrying n.e.c.	50,9	1.742,6	5.674,1	36,0	15,6	45,7

(1) Βλέπε υποσημείωση (1), πίνακα 1 (σελίδα 17).

(1) Βλέπε υποσημείωση (1), πίνακα 1 (σελίδα 17).

Πίνακας Α9. Σχέσεις μεταξύ των διαφόρων βασικών μεγεθών. Έτη 1995 και 1996 (συνέχεια)
Table A9. Relations among the various basic magnitudes. Years 1995 and 1996 (continued)

Κοδι- κός αριθ- μός Code number	Κλάδος ορυχείων Mining branches	Ποσοστό % των αμειβομένων με ημερομίσθιο στο συνολικό αριθμό απασχολούμενων Percentage of wage earners over the total number of persons employed	Μέση ετήσια κατά κεφαλή αμοιβή των αμειβομένων με ημερομίσθιο (σε χιλιάδες δραχμές) Average annual remi- neration of wage earners per capita (in thous. drs)	Απογραφική προστιθέμενη αξία κατά απασχολούμενο (σε χιλιάδες δραχμές) Census value added per capita (in thous. drs)	Ποσοστό % της αμοιβής εργασίας στην απογραφική προστιθέμενη αξία κατά % labour remuneration over census value added of production		Ποσοστό % της απογραφικής προστιθέμενης αξίας στην ακαθάριστη αξία παραγωγής % census value added over gross production value
					Συνολικής αμοιβής απασχολούμενων Total remuneration of employed	Αμοιβής ημερομισθίων Wages	
	Σύνολο — Total (1)	25,4	3.110,9	9.973,4	48,0	7,9	62,0
102.1	Εξόρυξη λιγνίτη—Mining of lignite	4,8	2.611,6	9.486,8	63,0	1,3	62,4
102.2	Συνομιόπτωση λιγνίτη—Agglomeration of lignite	—	—	—	—	—	—
111.0	Άντληση αργού πετρελαίου και φυσικού αερίου— Extraction of crude petroleum and natural gas	24,5	4.317,0	11.969,3	28,1	8,8	82,9
132.1	Μεταλλεία βωξίτη—Mining of bauxite	—	—	—	—	—	—
132.2	Μεταλλεία χρομίτη—Mining of chromite	43,8	4.188,4	7.005,6	71,9	26,1	63,1
132.3	Μεταλλεία μεταλλευμάτων νικελίου—Mining of nickel ores	—	—	—	—	—	—
132.9	Λοιπά μεταλλεία μη σιδηρούχων μεταλλευμάτων— Other mining of non-ferrous ores	61,0	2.602,2	6.209,3	40,6	25,6	65,4
141.1	Λατομεία μαρμάρων και λοιπών λίθων για οικοδομι- κές χρήσεις—Quarrying of marbles and other stones for construction	27,6	3.826,4	10.111,0	45,4	10,4	50,4
141.2	Εξόρυξη ασβεστολίθου, γύψου και κιμωλίας—Quar- rying of limestone, gypsum and chalk	32,3	924,0	4.324,2	10,5	6,9	75,9
141.3	Εξόρυξη στυπτολίθου—Quarrying of slate	—	—	—	—	—	—
142.1	Λατομεία πύκτων και άμμου. Εξόρυξη ή επιφανειακή λήψη άμμου—Operation of gravel and sand pits. Extraction or surface receipt of sand	34,8	2.913,3	9.204,0	34,2	11,0	51,5
142.2	Εξόρυξη αργίλου και καολίνης—Mining of clays and kaolin	17,0	4.796,1	19.094,8	26,3	4,2	68,4
143.0	Εξόρυξη ορυκτών για τη χημική βιομηχανία και τη βιο- μηχανία λιπασμάτων—Mining of chemical and ferti- lizer minerals	44,8	5.189,1	10.950,0	48,7	21,2	36,9
145.2	Μεταλλεία αμιάντου—Quarrying of asbestos	—	—	—	—	—	—
144.0	Παραγωγή αλατιού—Production of salt	55,1	2.715,9	9.741,2	38,9	15,4	62,7
145.1	Μεταλλεία λευκολίθου—Quarrying of magnesite	49,0	2.826,8	7.559,4	50,9	18,3	55,5
145.4	Λατομεία περλίτη—Quarrying of perlite	37,6	4.244,8	28.401,9	17,5	5,6	72,8
145.5	Λατομεία κίτρινης και θειικής γης—Quarrying of pumicestone and pozzuolana	15,5	5.724,2	33.375,0	21,0	2,7	69,4
145.9	Λοιπά ορυχεία και λατομεία—Other mining and quarrying n.e.c.	59,6	2.604,8	10.524,9	27,8	14,8	52,3

(1) Βλέπε υποσημείωση (1), πίνακα 1 (σελίδα 17).

Πίνακας Α10. Ποσότητα και αξία παραγωγής των κυριότερων μεταλλευτικών και λατομικών προϊόντων. Έτη 1995 και 1996

Table A10. Quantity and production value of principal mining and quarrying products. Years 1995 and 1996

Αξία σε χιλιάδες δραχμές

Value in thousand drs

Είδος προϊόντος Kind of products	Μονάδα μετρήσεως Unit of measurement	Ποσότητα — Quantity		Αξία — Value	
		1995	1996	1995	1996
Αλάτι—Salt	Τόννοι—Tons	143.350	138.811	1.123.517	1.240.776
Βωξίτης—Bauxite	»	2.165.578	1.545.567	13.091.332	9.290.636
Γυψόλιθος—Gypsum	»	728.939	758.931	822.591	949.202
Θηραϊκή γη—Pozzuolana	»	770.962	755.554	731.057	822.475
Καολίνης ακατέργαστος—Kaolin, crude	»	70.073	57.666	261.503	262.350
Καολίνης κατεργασμένος—Kaolin, processed	»	364	—	11.814	—
Κίσηρη—Pumice stone	M ³	1.317.615	1.296.077	2.089.409	1.867.536
Λιγνίτης—Lignite	Τόννοι—Tons	57.778.606	59.411.173	90.429.666	106.337.880
Μαγνησίτης (λευκόλιθος) ⁽¹⁾ —Magnesite ⁽¹⁾	»	556.838	488.895	3.791.124	3.944.928
Μαγνησία καυστική—Magnesia, caustic	»	138.432	128.827	4.506.835	5.568.087
Δίπτωρη μαγνησία—Deadburnt magnesite	»	82.463	56.161	3.994.287	3.325.462
Μάρμαρα—Marbles	M ³	220.266	202.972	13.274.366	13.361.672
Μπεντονίτης ακατέργαστος—Bentonite, crude	Τόννοι—Tons	61.189	15.816	317.488	57.473
Μπεντονίτης κατεργασμένος, ξηρός—Bentonite, processed, dry	»	695.795	661.283	9.310.813	8.343.491
Μπεντονίτης κατεργασμ., τριμμένος—Bentonite, processed, ground	»	9.511	4.280	253.237	116.177
Περγλίτης ακοσκίνιστος—Perlite, unsifted	»	46.859	75.029	85.187	116.850
Περγλίτης κοσκινισμένος—Perlite, sifted	»	528.123	522.255	6.468.962	5.201.202
Αργό πετρέλαιο—Crude oil	Βαρέλια—Barrels	3.285.198	3.381.904	11.392.470	15.611.510

(1) Περιλαμβάνεται και ο μαγνησίτης, από τον οποίο παράχθηκαν η καυστική και η δίπτωρη μαγνησία.

(1) Including magnesite out of which caustic magnesia and deadburnt magnesite were produced.



ΜΕΡΟΣ Β'
ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ

PART B.
COMPARATIVE TABLES



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ
ΙΤΥΤΑ



Πίνακας Β1. Συνολικά στοιχεία βασικών οικονομικών μεγεθών των εξορυκτικών και λατομικών καταστημάτων, κατά τα έτη 1987 – 1996

Table B1. Total basic economic magnitudes of mining and quarrying establishments in 1987 – 1996

Αξία σε χιλιάδες δραχμές

Value in thousand drs

	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
1. Αριθμός καταστημάτων—Number of establishments	1.198	1.159	1.130	1.096	1.086	1.022	866	861	857	836
2. Αριθμός απασχολούμενων—Number of persons employed	24.604	23.710	23.377	23.718	21.690	18.992	18.670	17.126	17.121	17.300
Επιχειρηματίες—Proprietors	1.399	1.151	1.136	1.095	895	876	863	869	823	833
Μισθωτών—Salaried employees	15.433	15.311	15.800	15.974	14.619	13.274	13.111	11.940	12.156	12.134
Ημερομισθίων—Wage earners	7.772	7.248	6.441	6.649	6.176	4.842	4.696	4.317	4.142	4.333
3. Αμοιβές—Remuneration of	30.573.445	36.877.227	43.564.743	52.433.514	59.417.010	56.691.439	56.867.537	64.538.105	76.882.079	83.686.253
Μισθωτοί—Salaried employees	22.729.237	27.562.861	33.384.865	40.538.878	47.134.619	45.915.263	45.334.162	52.654.797	63.600.045	70.215.399
Ημερομισθιοί—Wage earners	7.844.208	9.314.366	10.179.878	11.894.636	12.282.391	10.776.176	11.533.375	11.883.308	13.282.034	13.470.854
4. Οκτώωρα που πραγματοποιήθηκαν από τους ημερομισθίους—Eight-hour shifts worked by wage earners	2.062.068	1.954.118	1.753.130	1.771.805	1.651.055	1.262.678	1.254.544	1.181.165	1.132.924	1.165.930
5. Ακαθάριστη αξία παραγωγής—Gross production value	105.710.965	117.871.273	139.416.002	153.446.125	172.746.200	182.916.782	207.974.573	225.336.273	246.405.410	273.473.719
6. Αξία αγαθών και υπηρεσιών που αναλώθηκαν κατά την παραγωγική διαδικασία—Value of goods and services expended during the production process	30.768.057	33.664.311	43.261.661	47.852.557	58.245.566	66.646.426	90.362.785	87.765.918	96.097.289	103.885.024
7. Απογραφική προστιθέμενη αξία παραγωγής—Census value added of production	74.942.907	84.206.962	96.154.341	105.593.568	114.500.634	116.270.356	117.611.788	137.570.355	150.308.121	169.588.695
8. Δαπάνες για υπηρεσίες—Expenditures for services	1.569.588	1.797.684	2.083.171	2.403.247	2.621.446	3.567.209	4.100.836	4.207.759	4.649.630	6.925.496
9. Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία παραγωγής—Gross production value added	73.373.319	82.409.278	94.071.170	103.190.321	111.879.188	112.703.147	113.510.952	133.362.596	145.658.491	162.663.199
10. Παραγωγικές επενδύσεις ⁽¹⁾ —Productive investments ⁽¹⁾	21.251.176	27.443.740	32.348.548	27.381.529	28.599.129	29.710.633	18.634.415	26.805.159	26.994.540	43.420.092
Αγορές καινούριων—Purchases of new items	18.814.019	27.162.914	31.539.706	26.878.654	27.952.126	28.993.521	17.819.916	26.237.074	26.545.032	42.968.247
Αγορές μεταχειρισμένων—Purchases of used items	2.437.157	280.826	808.842	502.875	647.003	717.112	814.499	568.085	449.508	451.845

(1) Οι παραγωγικές επενδύσεις δεν περιλαμβάνουν τις λειτουργικές δαπάνες.

(1) Operational expenses are not included in the productive investments.



Πίνακας Β2. Βασικά οικονομικά χαρακτηριστικά των κυριότερων κλάδων των εξορυκτικών καταστημάτων, κατά τα έτη 1987 - 1996

Table B2. Basic economic characteristics of mining establishments, by principal branches. Years 1987 - 1996

Αξία σε χιλιάδες δραχμές

Value in thousand drs

	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
Σύνολο—Total										
Αριθμός απασχολούμενων με αμοιβή—Number of persons working on payment	21.368	20.693	20.421	20.858	19.153	16.547	17.508	15.957	16.006	16.171
Αμοιβές—Remuneration	28.223.043	34.126.007	40.278.352	48.299.231	54.795.245	51.904.037	55.492.516	62.954.215	75.018.704	81.517.907
Αναθάρακτη αξία παραγωγής—Gross production value	105.710.965	117.871.273	139.416.002	153.446.125	172.746.200	182.916.782	207.974.573	225.336.273	246.405.410	273.473.719
Απογραφική προστιθέμενη αξία παραγωγής—Census value added of production	74.942.907	84.206.962	96.154.341	105.593.568	114.500.634	116.270.356	117.611.788	137.570.355	150.308.121	169.588.695
Λιγνιτορυχεία⁽¹⁾—Lignite mining⁽¹⁾										
Αριθμός απασχολούμενων με αμοιβή—Number of persons working on payment	6.541	6.673	6.734	7.097	7.142	6.801	7.867	6.752	6.981	7.180
Αμοιβές—Remuneration	10.264.980	12.599.033	15.545.555	18.898.757	22.801.446	23.794.138	24.380.973	29.488.635	36.752.212	42.970.889
Αναθάρακτη αξία παραγωγής—Gross production value	29.055.822	36.354.775	41.796.092	48.824.323	60.284.507	71.438.259	80.121.392	88.419.671	93.958.206	109.046.157
Απογραφική προστιθέμενη αξία παραγωγής—Census value added of production	20.919.633	27.938.786	29.731.031	34.646.491	41.630.334	46.282.999	44.763.036	54.584.835	58.499.908	68.115.645
Μεταλλεία βοξίτη—Bauxite mining										
Αριθμός απασχολούμενων με αμοιβή—Number of persons working on payment	2.173	1.940	1.812	1.724	1.397	1.081	1.023	1.016	962	710
Αμοιβές—Remuneration	2.858.579	3.325.831	3.668.769	4.253.103	4.847.109	3.811.641	4.148.235	4.668.988	4.950.381	3.026.958
Αναθάρακτη αξία παραγωγής—Gross production value	9.666.721	10.750.559	13.295.841	12.218.087	11.824.960	11.410.792	13.627.088	14.901.637	15.202.358	11.368.126
Απογραφική προστιθέμενη αξία παραγωγής—Census value added of production	7.306.651	8.302.200	10.502.708	9.510.533	9.209.269	8.731.030	9.380.863	10.490.417	10.951.474	8.498.238
Μεταλλεία λευκόλιθου—Magnesite mining										
Αριθμός απασχολούμενων με αμοιβή—Number of persons working on payment	3.176	3.436	3.278	3.106	2.147	741	684	614	636	815
Αμοιβές—Remuneration	3.706.927	5.369.787	5.147.025	5.625.711	5.186.287	1.805.690	1.984.765	2.088.144	1.657.610	3.138.401
Αναθάρακτη αξία παραγωγής—Gross production value	11.244.996	14.732.114	16.292.162	12.360.897	10.243.191	5.731.896	6.130.730	7.595.989	10.584.067	11.092.323
Απογραφική προστιθέμενη αξία παραγωγής—Census value added of production	5.364.784	8.307.818	8.803.073	6.106.082	4.153.402	2.041.033	2.421.641	3.633.820	4.665.231	6.160.911
Λατομεία αργών λίθων⁽²⁾—Stone quarrying, etc.⁽²⁾										
Αριθμός απασχολούμενων με αμοιβή—Number of persons working on payment	2.766	2.591	2.511	2.626	2.614	2.667	2.784	2.524	2.495	2.493
Αμοιβές—Remuneration	2.261.636	2.578.400	3.053.752	3.899.575	4.804.242	5.943.474	6.809.407	7.153.142	8.062.106	8.926.082
Αναθάρακτη αξία παραγωγής—Gross production value	10.774.499	13.228.208	14.855.246	20.042.327	25.841.381	32.891.661	41.112.407	39.806.822	46.195.943	50.583.519
Απογραφική προστιθέμενη αξία παραγωγής—Census value added of production	5.421.038	6.657.128	7.447.653	9.800.219	12.319.256	16.096.243	18.815.309	19.722.033	23.480.387	26.056.561
Λατομεία μαρμάρων⁽³⁾—Marble quarrying⁽³⁾										
Αριθμός απασχολούμενων με αμοιβή—Number of persons working on payment	2.266	1.701	1.907	2.133	1.950	1.857	1.601	1.571	1.499	1.483
Αμοιβές—Remuneration	2.058.378	1.738.969	2.611.804	3.319.837	3.448.514	3.608.887	3.713.401	4.056.340	4.192.526	4.537.213
Αναθάρακτη αξία παραγωγής—Gross production value	7.241.113	7.138.617	10.494.628	12.410.928	13.499.805	14.037.165	14.409.333	15.155.504	16.801.305	17.092.758
Απογραφική προστιθέμενη αξία παραγωγής—Census value added of production	5.060.902	4.944.630	7.193.303	8.314.600	8.376.063	8.648.919	8.895.152	9.207.842	10.884.170	11.176.729
Λοιποί κλάδοι—Other branches										
Αριθμός απασχολούμενων με αμοιβή—Number of persons working on payment	4.446	4.352	4.179	4.172	3.903	3.400	3.549	3.480	3.433	3.490
Αμοιβές—Remuneration	7.072.543	8.513.987	10.251.447	12.302.248	13.707.647	12.940.207	14.455.735	15.498.966	19.403.869	18.918.364
Αναθάρακτη αξία παραγωγής—Gross production value	37.727.814	35.667.000	42.682.033	47.589.563	51.052.356	47.407.009	52.573.623	59.456.650	63.663.531	74.290.836
Απογραφική προστιθέμενη αξία παραγωγής—Census value added of production	30.869.899	28.056.400	32.476.573	37.215.643	38.812.310	34.470.132	33.335.787	39.931.408	21.826.951	49.580.611

(1) Από το 1993: Εξορύξη και ανασωματώση λιγνίτη (κλάδοι 102.1 και 102.2).

(2) Από το 1993: Λατομεία σκυρών και άμμου. Εξορύξη ή επιφανειακή λήψη άμμου (κλάδοι 142.1).

(3) Από το 1993: Λατομεία μαρμάρων και λοιπών λίθων για οικοδομικές χρήσεις (κλάδοι 141.1).

(1) 1993: Mining and agglomeration of lignite (branches 102.1 and 102.2).

(2) 1993: Operation of gravel and sand pits. Extraction or surface receipt of sand (branch 142.1).

(3) 1993: Quarrying of marbles and other stones for construction (branch 141.1).

Πίνακας Β3. Ποσοστιαία συμμετοχή των απασχολουμένων, κατά κατηγορία, στην εξορυκτική δραστηριότητα, κατά τα έτη 1987 - 1996

Table B3. Percent contribution of persons employed in mining activity, by category. Years 1987 - 1996

Κωδικός αριθμός Code No	Κλάδοι και κατηγορίες απασχολουμένων Mining branches and categories of employed	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
	Σύνολο — Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
110.1	Λιγνιτωρυχεια⁽¹⁾—Lignite mining (1)	28,8	30,6	31,3	32,4	35,7	39,1	42,9	40,1	41,5	42,2
	Επιχειρηματίες—Proprietors	0,1	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—
	Μισθοτοί—Salaried employees	28,2	29,8	30,6	31,7	34,3	37,6	41,6	39,0	40,3	40,2
	Ημερομίσθιοι—Wage earners	0,5	0,7	0,7	0,7	1,4	1,5	1,3	1,1	1,2	2,0
122.1	Μεταλλεία βωξίτη—Bauxite mining ..	9,5	8,9	8,4	7,9	7,0	6,2	5,6	6,0	5,7	4,1
	Επιχειρηματίες—Proprietors	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Μισθοτοί—Salaried employees	6,1	5,8	5,8	5,6	5,1	4,6	4,2	4,5	4,3	3,1
	Ημερομίσθιοι—Wage earners	3,4	3,1	2,6	2,3	1,9	1,6	1,4	1,5	1,4	1,0
151.4	Μεταλλεία λευκολίθου—Magnesite mining	14,0	15,7	15,2	14,1	10,7	4,3	3,7	3,7	3,8	4,8
	Επιχειρηματίες—Proprietors	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Μισθοτοί—Salaried employees	6,1	7,3	9,1	8,1	4,7	2,0	1,8	2,0	2,0	2,4
	Ημερομίσθιοι—Wage earners	7,9	8,4	6,1	6,0	6,0	2,3	1,9	1,7	1,8	2,4
141.1	Λατομεία αργών λίθων κλπ.⁽²⁾—Stone quarrying, etc.⁽²⁾	14,7	14,1	13,5	13,8	14,7	16,9	17,0	16,9	16,7	16,7
	Επιχειρηματίες—Proprietors	2,5	2,2	1,8	1,8	1,7	1,6	1,8	1,9	1,9	2,0
	Μισθοτοί—Salaried employees	6,0	6,2	6,1	6,2	7,0	8,4	9,0	9,0	9,0	8,9
	Ημερομίσθιοι—Wage earners	6,1	5,7	5,6	5,8	6,0	6,9	6,2	6,0	5,8	5,8
141.2	Λατομεία μαρμάρων⁽³⁾—Marble quar- rying⁽³⁾	12,3	9,5	11,0	11,8	11,5	13,1	10,6	11,5	10,8	10,7
	Επιχειρηματίες—Proprietors	2,3	1,7	2,2	2,1	1,8	2,4	1,8	2,1	1,9	1,9
	Μισθοτοί—Salaried employees	3,4	2,3	2,8	2,6	2,5	3,3	2,3	2,6	2,5	2,3
	Ημερομίσθιοι—Wage earners	6,6	5,5	6,0	7,1	7,2	7,4	6,5	6,8	6,4	6,5
	Λοιποί κλάδοι—Other branches	20,7	21,2	20,6	20,0	20,4	20,4	20,2	21,8	21,5	21,5
	Επιχειρηματίες—Proprietors	1,2	1,2	1,2	1,0	0,9	0,9	1,0	1,2	1,0	1,0
	Μισθοτοί—Salaried employees	10,6	10,8	11,1	11,1	11,5	11,7	11,1	12,2	12,3	12,8
	Ημερομίσθιοι—Wage earners	8,9	9,2	8,3	7,9	8,0	7,8	8,1	8,4	8,2	7,7

(1), (2), (3) Βλέπε τις υποσημειώσεις (1), (2), (3) του πίνακα Β2 (σελίδα 42).

(1), (2), (3) See footnotes (1), (2), (3), table B2 (page 42).

Πίνακας Β4. Ποσοστά % του αριθμού των αμειβομένων με ημερομίσθιο στο συνολικό αριθμό απασχολουμένων, κατά τα έτη 1993 - 1996

Table B4. Percentage of wage - earners over the total number of persons employed. Years 1993 - 1996

Κωδικός αριθμός	Κλάδος ορυχείων	1993	1994	1995	1996	Mining branches	Code No
	Σύνολο⁽¹⁾	25,4	25,4	24,5	25,4	Total⁽¹⁾	
102.1	Εξόρυξη λιγνίτη	3,0	2,9	2,8	4,8	Mining of lignite	102.1
102.2	Συνομιλίωση λιγνίτη						102.2
111.0	Άντληση αργού πετρελαίου και φυσικού αερίου	—	—	—	—	Extraction of crude petroleum and natural gas	111.0
132.1	Μεταλλεία βωξίτη	24,9	24,8	24,1	24,5	Mining of bauxite	132.1
132.2	Μεταλλεία χρομίτη	48,0	46,9	44,1	43,8	Mining of chromite	132.2
132.3	Μεταλλεία μεταλλευμάτων νικελίου						132.3
132.9	Λοιπά μεταλλεία μη σιδηρούχων μεταλλευμάτων						132.9
141.1	Λατομεία μαρμάρων και λοιπών λίθων για οικοδομικές χρήσεις	61,0	59,1	59,2	61,0	Quarrying of marbles and other stones for construction	141.1
141.2	Εξόρυξη ασβεστολίθου, γύψου και κωμολίας	39,7	31,4	30,6	27,6	Quarrying of limestone, gypsum and chalk	141.2
141.3	Εξόρυξη σχιστολίθου	34,8	29,0	30,3	32,3	Quarrying of slate	141.3
142.1	Λατομεία σκόρων και άμμου. Εξόρυξη ή επιφανειακή λήψη άμμου	36,5	35,1	34,3	34,8	Operation of gravel and sand pits. Extraction or surface receipt of sand	142.1
142.2	Εξόρυξη αργίλου και καολίνης	25,5	25,4	22,1	17,0	Mining of clays and kaolin	142.2
143.0	Εξόρυξη ορυκτών για τη χημική βιομηχανία και τη βιομηχανία λιπασμάτων	47,4	46,8	47,1	44,8	Mining of chemical and fertilizer minerals	143.0
145.2	Μεταλλεία αμιάντου						145.2
144.0	Παραγωγή αλάτιου	62,5	63,1	60,4	55,1	Production of salt	144.0
145.1	Μεταλλεία λευκολίθου	51,9	45,2	46,5	49,0	Quarrying of magnesite	145.1
145.4	Λατομεία περλίτη	31,0	33,9	30,4	37,6	Quarrying of perlite	145.4
145.5	Λατομεία πίσσωσης και θηραϊκής γης	16,9	18,0	16,7	15,5	Quarrying of pumicestone and pozzuolana	145.5
145.9	Λοιπά ορυχεία και λατομεία	47,0	51,1	50,9	59,6	Other mining and quarrying n.e.c.	145.9

(1) Βλέπε υποσημείωση (1), πίνακα 1 (σελίδα 17).

(1) See footnote (1), table 1 (page 17).

Πίνακας Β5. Παραγωγή των κυριότερων μεταλλευτικών και λατομικών προϊόντων, κατά τα έτη 1987 - 1996
Table B5. Production of principal mining and quarrying products in 1987 - 1996

Είδος προϊόντος	Μονάδα μετρήσεως Unit of measurement	Ποσότητα—Quantity											Kind of products
		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996		
Αλάτι	Τόννοι — Tons	141.548	181.324	148.265	182.470	128.845	143.184	187.476	206.676	143.350	138.811	Salt	
Βωξίτης	»	2.455.988	2.460.782	2.550.015	2.511.036	2.164.773	2.084.611	2.204.052	2.167.720	2.165.578	1.545.567	Bauxite	
Γυψόλιθος	»	665.144	599.011	540.637	630.243	664.897	658.549	661.822	668.390	728.939	758.931	Gypsum	
Θηραϊκή γη	»	746.319	868.052	884.623	818.844	877.366	831.628	809.593	668.886	710.962	755.554	Pozzuolana	
Καολίνης ακατέργαστος	»	118.344	107.319	48.904	146.224	80.358	88.804	100.721	79.662	70.073	57.666	Kaolin, crude	
Καολίνης κατεργασμένος	»	5.720	4.163	4.975	4.188	112	11	—	—	364	—	Kaolin, processed	
Κίσαση	M ³	1.249.559	1.157.731	1.076.539	1.023.829	684.835	977.812	1.030.985	977.646	1.317.615	1.296.077	Pumice stone	
Λιγνίτης	Τόννοι — Tons	40.944.576	48.507.091	51.942.495	51.500.678	52.082.570	54.658.236	54.427.836	57.275.104	57.778.606	59.411.173	Lignite	
Μαγνητίτης (λενκολίθος)(1)	»	1.132.186	1.104.523	890.105	701.096	560.373	472.898	484.032	469.253	556.838	488.895	Magnetite(1)	
Μαγνησία καυστική	»	146.111	158.344	124.248	125.877	112.989	127.618	124.412	121.500	138.432	128.827	Magnesia, caustic	
Δίλυση μαγνησία	»	157.371	170.531	221.274	143.965	116.999	56.869	66.056	62.010	82.463	56.161	Deadburnt magnesite	
Μάρμαρα	M ³	272.903	240.199	297.114	265.635	242.085	220.155	231.659	217.340	220.266	202.972	Marbles	
Μπετονιτίτης ακατέργαστος	Τόννοι — Tons	203.943	159.562	173.360	87.942	109.610	85.343	48.904	21.364	61.189	15.816	Bentonite, crude	
Μπετονιτίτης κατεργασμένος, ξηρός	»	385.390	390.439	548.156	473.222	473.650	516.299	455.448	596.857	695.795	661.283	Bentonite, processed, dry	
Μπετονιτίτης κατεργασμένος, τριμμένος	»	—	5.164	2.296	3.970	12.926	9.390	7.302	9.802	9.511	4.280	Bentonite, processed, ground	
Περίλιθης ασκοκάνιτος	»	39.437	49.287	55.087	33.242	36.087	29.392	19.081	25.073	46.859	75.029	Perlite, unsifted	
Περίλιθης κοσκινισμένος	»	208.352	211.404	212.119	238.696	357.379	286.795	308.571	421.433	528.123	522.255	Perlite, sifted	
Αργό πετρέλαιο	Βαρέλα — Barr.	8.887.460	8.196.715	6.651.083	6.000.903	6.091.208	5.008.368	4.079.301	3.901.846	3.285.198	3.381.904	Crude oil	

(1) Περιλαμβάνεται και ο μαγνητίτης, από τον οποίο παράχθηκαν η καυστική και η δίλυση μαγνησία. (1) Including magnetite out of which caustic magnetite and deadburnt magnetite were produced.

**ΜΕΡΟΣ Γ'
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ**

**PART C.
DIAGRAMS**

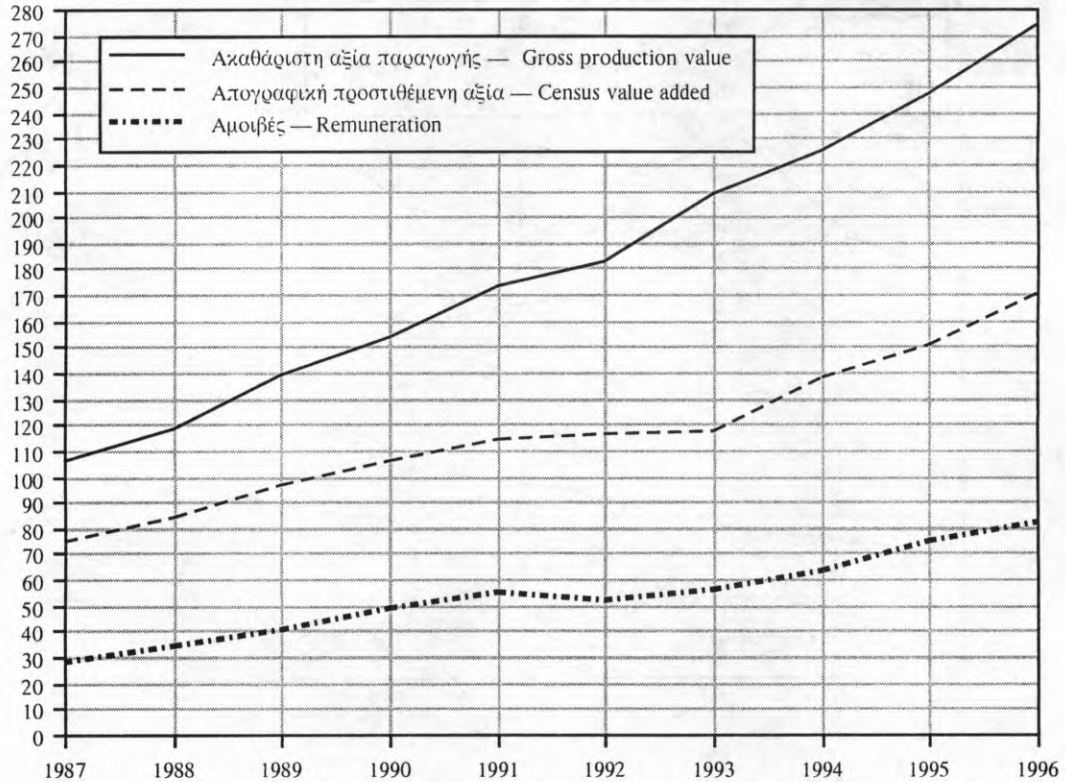


ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ «ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ»



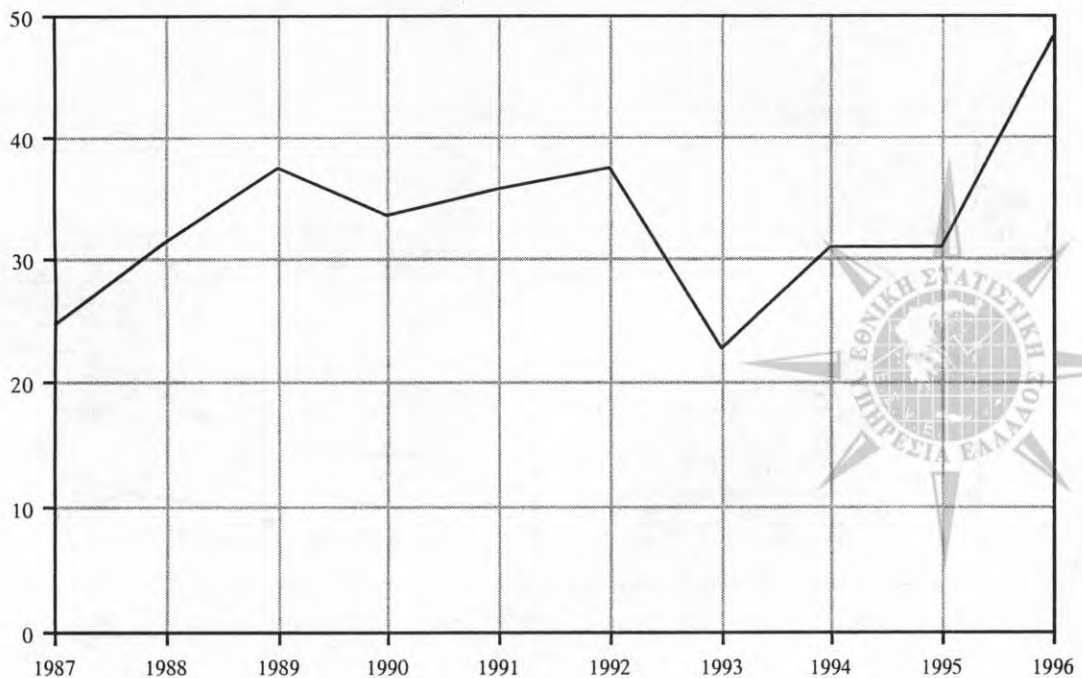
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΟΡΥΧΕΙΩΝ ECONOMIC CHARACTERISTICS OF MINES

Δισεκατομμύρια δραχμών - Billion drachmae



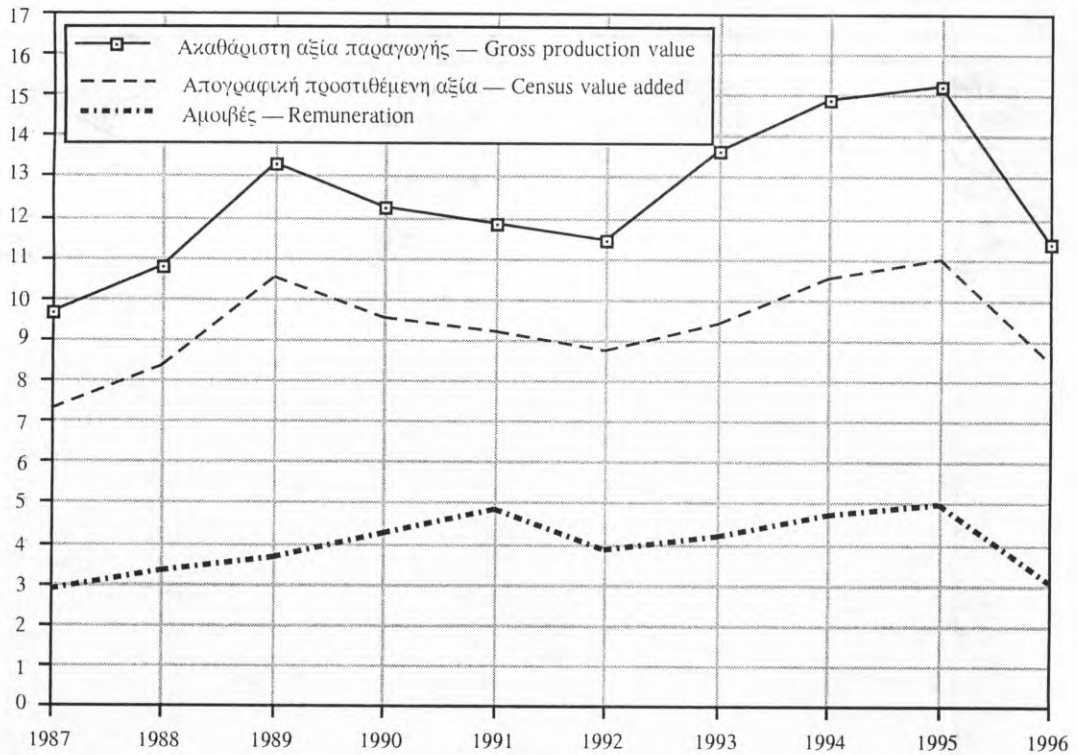
ΑΚΑΘΑΡΙΣΤΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ — GROSS INVESTMENTS

Δισεκατομμύρια δραχμές — Billion drachmae



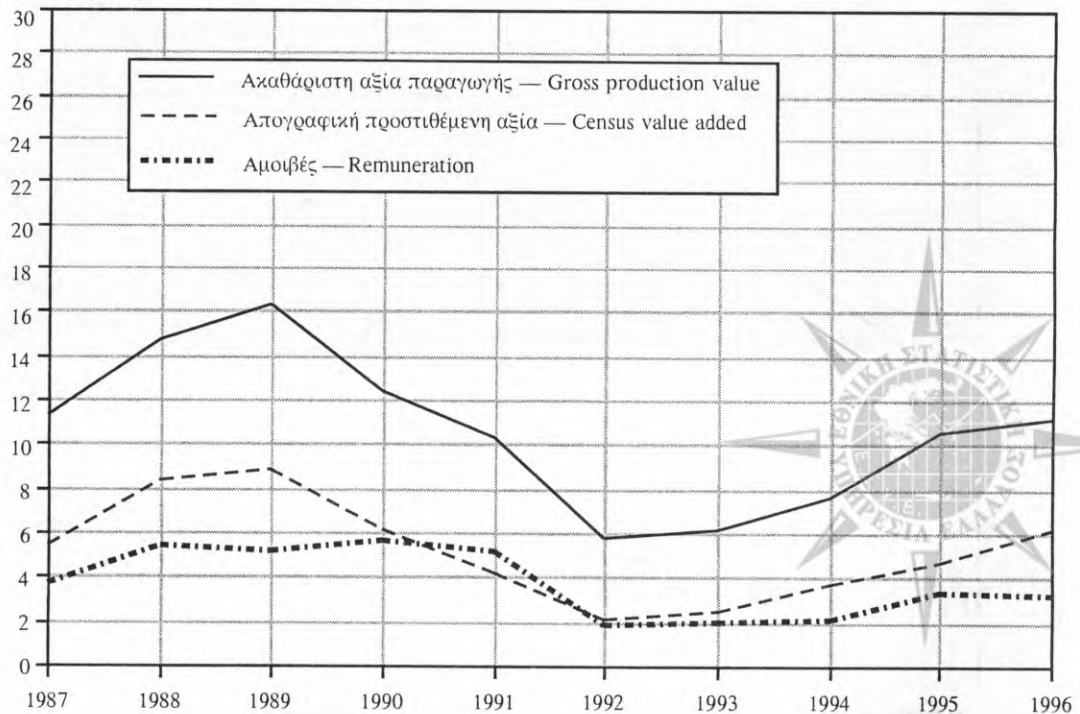
ΜΕΤΑΛΛΕΙΑ ΒΩΞΙΤΗ — BAUXITE MINING

Δισεκατομμύρια δραχμές — Billion drachmae



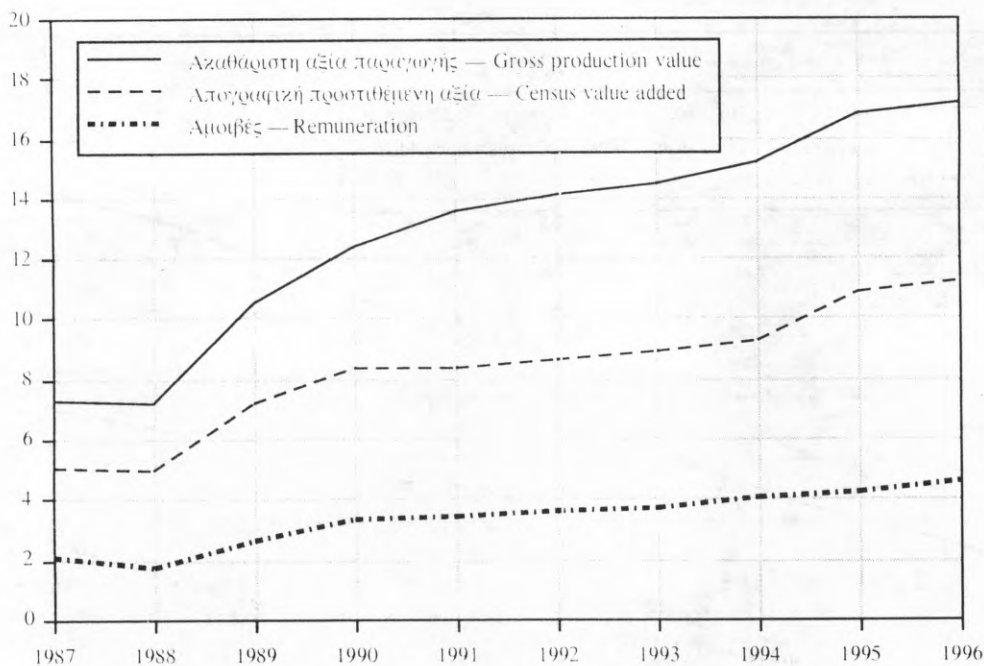
ΜΕΤΑΛΛΕΙΑ ΛΕΥΚΟΛΙΘΟΥ — MAGNESITE MINING

Δισεκατομμύρια δραχμές — Billion drachmae



ΛΑΤΟΜΕΙΑ ΜΑΡΜΑΡΩΝ ⁽¹⁾ — MARBLE QUARRYING ⁽¹⁾

Δισεκατομμύρια δραχμές — Billion drachmae

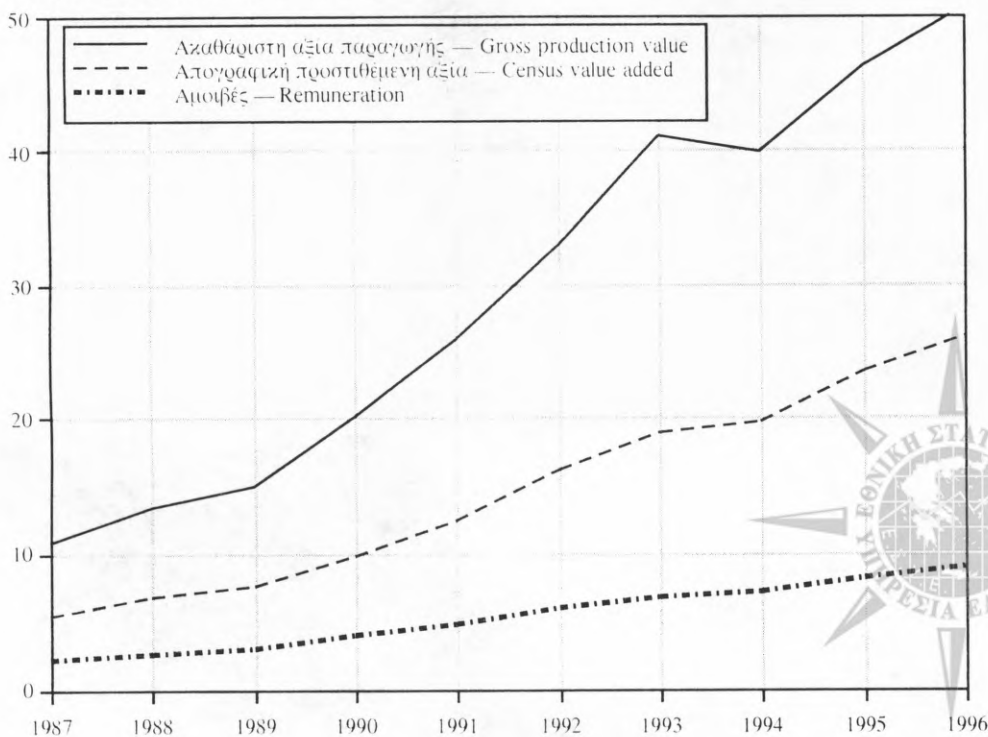


(1) Από το 1993: Λατομεία μαρμάρων και λοιπών λίθων για οικοδομικές χρήσεις.

(1) 1993: Quarrying of marble and other stones for construction.

ΛΑΤΟΜΕΙΑ ΑΡΓΩΝ ΛΙΘΩΝ ⁽¹⁾ — STONE QUARRYING ⁽¹⁾

Δισεκατομμύρια δραχμές — Billion drachmae

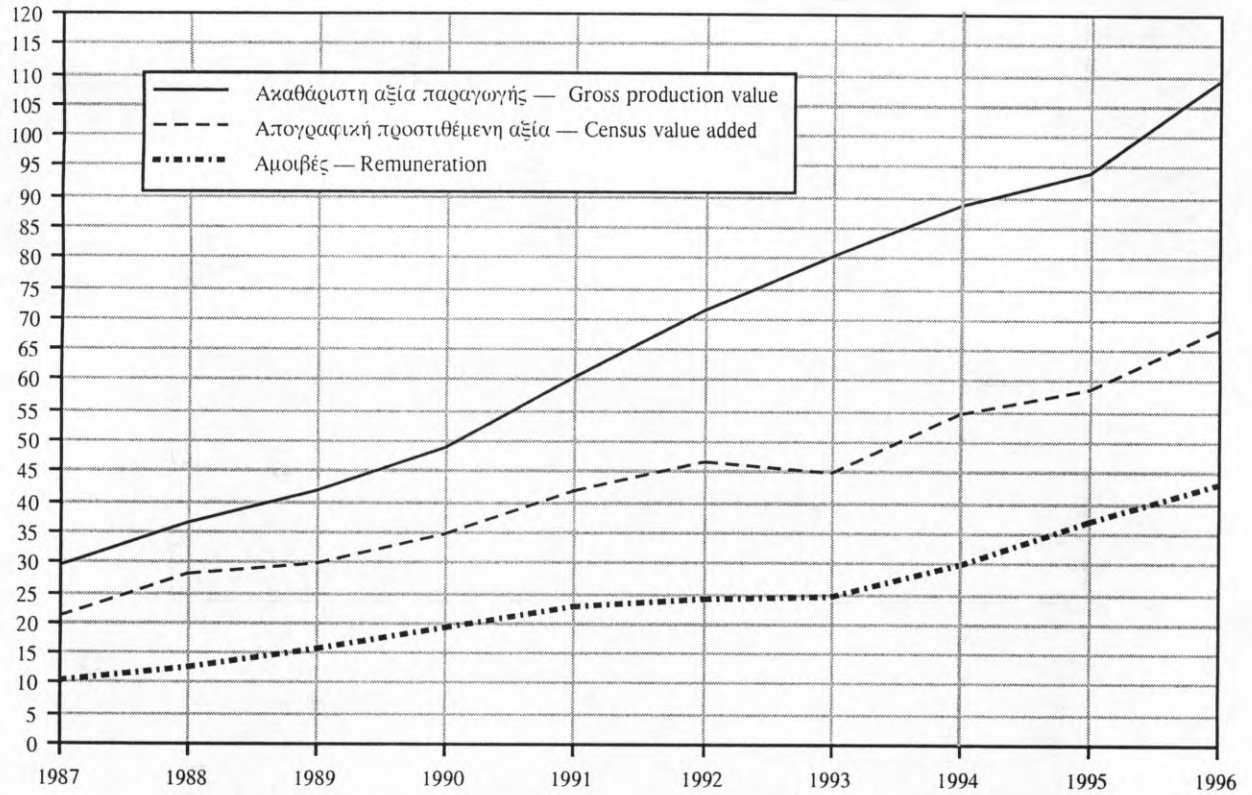


(1) Από το 1993: Λατομεία αργών και άμμου. Εξόρυξη ή επιφανειακή λήψη άμμου.

(1) 1993: Operation of gravel and sand pits. Extraction or surface receipt of sand.

ΛΙΓΝΙΤΩΡΥΧΕΙΑ⁽¹⁾ — LIGNITE MINING ⁽¹⁾

Δισεκατομμύρια δραχμές — Billion drachmae



(1) Από το 1993: Εξόρυξη και συσσωμάτωση λιγνίτη (κλάδοι 102.1 και 102.2).

(1) 1993: Mining and agglomeration of lignite (branches 102.1 and 102.2).



**ΜΕΡΟΣ Δ'
ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΑ**

**PART D.
QUESTIONNAIRES**



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΧΕΙΡΑΣΗΣ
ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
ΚΑΙ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ



**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ
ΕΘΝΙΚΗΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ
ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ**

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ
ΚΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ
ΣΤΑ ΟΡΥΧΕΙΑ ΚΑΙ ΣΤΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ
ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ 42 — 106 72 ΑΘΗΝΑ
ΤΗΛ. 3289622
FAX: 3602632

Το δελτίο αυτό πρέπει να επιστραφεί,
σωστά συμπληρωμένο, μέσα σε 25
ημέρες.

ΑΡΙΘ. ΕΡ. 21Α

ΤΥΠΟΣ 01

ΕΜΠΙΣΤΕΥΤΙΚΟ

«Το περιεχόμενο των ερωτηματολογίων
θεωρείται εμπιστευτικό και εν ουδεμιά περι-
πτώσει χρησιμοποιείται τούτο υπό Κρατικής
αρχής διά τον έλεγχον του φόρου εισοδήματος
ή άλλου φόρου

(ΝΔ 3627/56 και Ν. 2392/1996)

«Η παροχή στατιστικών στοιχείων εις την
ΕΣΥΕ είναι υποχρεωτική».

(ΝΔ 3627/56 και Ν. 2392/1996)

ΑΦΜ :

Δ Ε Λ Τ Ι Ο

ΕΤΗΣΙΑΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΟΡΥΧΕΙΩΝ (ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ-ΛΑΤΟΜΕΙΩΝ-ΑΛΥΚΩΝ) ΕΤΟΥΣ 1996

<p>Στο δελτίο αυτό θα γράψετε μόνο τα στοιχεία του μεταλλείου ή λατομείου ή αλυκής ή γραφείου ή αποθήκης, που αντιστοιχούν στη διεύθυνση που αναγράφεται στο διπλανό πλαίσιο.</p>	ΚΑΤΑΣΤ.	<input type="text"/>
	ΚΑΤΗΓ.	<input type="text"/> ΣΤΡΩΜΑ <input type="text"/>
	ΚΛΑΔΟΣ	<input type="text"/>
	ΓΕΩΓΡ.	<input type="text"/>
	N.M.	<input type="text"/>

(Να διορθώσετε την επωνυμία και τη διεύθυνση, αν άλλαξαν)

ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

1. Η Έρευνα έχει σκοπό να προσδιορίσει τη συμμετοχή των ορυχείων στο Εθνικό Εισόδημα. Γι' αυτό επιδιώκεται η συγκέντρωση στοιχείων κατά κατάσταση (μεταλλείο, λατομείο, αλυκή, αποθήκη, γραφείο), για τη μέτρηση της παραγωγικής δραστηριότητας των ορυχείων, κατά κλάδο οικονομικής δραστηριότητας και κατά γεωγραφικές περιοχές.
2. Οι απαντήσεις στα ερωτήματα αφορούν το κατάστημα που αναγράφεται στην παραπάνω ταχυδρομική διεύθυνση. Αν η επιχείρηση έχει και άλλα καταστήματα και η λογιστική παρακολούθηση είναι ενιαία, τότε το δελτίο θα συμπληρωθεί με στοιχεία που θα προέλθουν από τη διάσπαση των ενιαίων λογαριασμών.
3. Πρέπει να απαντήσετε με ακρίβεια σε όλες τις ερωτήσεις. Αν δεν γνωρίζετε το σωστό μέγεθος κάποιου στοιχείου, να δώσετε την καλύτερη δυνατή εκτίμησή του.
4. Όλα τα στοιχεία αφορούν τη χρήση από 1/1/96 μέχρι 31/12/96 (ημερολογιακή). Αν η χρήση δεν είναι ημερολογιακή, τότε θα γράψετε τα στοιχεία της χρήσεως που λήγει μέσα στο χρόνο που ερευνούμε, π.χ. 1/7/95 μέχρι 30/6/96.

Διεύθυνση της έδρας της επιχειρήσεως _____

Λογιστική χρήση που αφορούν τα στοιχεία που δηλώνετε: Από _____ μέχρι _____

Α. ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΩΝ:

Χρόνος αναφοράς: Για τους υπαλλήλους η 15η ημέρα και για τους εργάτες η εβδομάδα που λήγει πριν από τις 18 των παρακάτω μηνών:

		Ιαν/γίου 1996	Μαγτίου 1996	Μαΐου 1996	Ιουλίου 1996	Σ/βόιου 1996	Νοεμβρίου 1996	M.O.
<p>Οι ανώνυμες εται- ρείες, οι Ε.Π.Ε. και οι συνεταιρισμοί δεν θα απαντήσουν στα ερωτήματα 1 και 2.</p> <p>Περιλαμβάνονται και όσοι έχουν άδεια, κανονική ή αναρρωτική.</p>	A.1. Εργαζόμενοι μη αμειβόμενοι επιχειρη- ματίες							
	A.2. Εργαζόμενα μέλη οικογένειας του επι- χειρηματία που δεν αμείβονται							
	A.3. Αμειβόμενοι με μηνιαίο μισθό (περιλαμ- βάνονται οι Διευθύνοντες Σύμβουλοι και οι Γενικοί Διευθυντές)							
	A.4. Ημερομίσθιοι							
	A.5. Σύνολο							
A.6. Συνολικός αριθμός ημερομισθίων που πραγματοποίησαν οι ημερομίσθιοι εργάτες καθ' όλο το έτος (οι υπερωρίες να μετα- τραπούν σε κανονικά ημερομίσθια).		Αριθμός ημερομισθίων <input type="text" value="107"/>				Συμπληρώνεται από την ΕΣΥΕ		

ΔΑΠΑΝΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ		(Σε δραχμές)
B. ΑΜΟΙΒΕΣ ΚΑΙ ΕΞΟΔΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ		
B1,2,3. Περιλαμβάνονται οι κάθε φύσεως αποδοχές του προσωπικού και των Διευθύνοντων Συμβούλων πριν από τις κρατήσεις (Τακτικές, υπερωρίες, δώρα εορτών, ασθένειας, αδειών, επιδόματα, ποσοστά, έκτακτες, όπως: προμ, βραβεία, παροχές σε είδος, αμοιβές εκτός έδρας που δεν καλύπτουν έξοδα, αποζημιώσεις μη χορηγούμενων αδειών): Επίσης, περιλαμβάνονται οι αποζημιώσεις απολύσεως ή εξόδου από την υπηρεσία λόγω συνταξιοδότησεως.	B1. Αμοιβές έμμισθου προσωπικού	201
	B2. Αμοιβές ημερομίσθιου προσωπικού	202
	B3. Σύνολο	
B4. Εργοδοτικές εισφορές και επιβαρύνσεις	α. Στο ΙΚΑ	203
	β. Σε λοιπούς ασφαλιστικούς οργανισμούς	204
	γ. Χαρτόσημο	205
B5. Παρεπόμενες παροχές και έξοδα προσωπικού (ένδυση, στέγαση, ιατροφαρμακευτική περίθαλψη, επιμόρφωση, ψυχαγωγία, επιχορηγήσεις κυλικείου ή εστιατορίου, ασφάλιστρα ιδιωτικών ασφαλίσεων κλπ.)		240
B6. Σύνολο αμοιβών, εργοδοτικών εισφορών και εξόδων προσωπικού (B3+B4+B5)		
Γ. ΑΝΑΛΩΣΗ ΥΛΙΚΩΝ, ΚΑΥΣΙΜΩΝ και λοιπά ΕΞΟΔΑ		
Γ.1. Αξία πρωτογενούς προϊόντος εξορύξεως που χρησιμοποιήθηκε για περαιτέρω επεξεργασία, το οποίο προερχόταν από αγορά ή αποθέματα προηγούμενων ετών		300
		301
Γ.2. Αξία αναλώσεων υλικών συσκευασίας		302
Γ.3. Αξία αναλώσεων εκρηκτικών		303
Γ.4. Αξία ξυλείας που αναλώθηκε		304
Γ.5. Αξία αναλώσεων ανταλλακτικών, εξαρτημάτων και λοιπά έξοδα για επισκευές και συντηρήσεις του μηχανικού εξοπλισμού και των μεταφορικών μέσων		306
Γ.6. Αξία λοιπών υλικών που αναλώθηκαν π.χ. χημικά αντιδραστήρια, λάμπες, υλικά συντήρησης καμίνων, μικροεργαλεία, γραφική ύλη και έντυπα, ύδρευση, θέρμανση, υλικά καθαριότητας κλπ.		307
Γ.7. Αμοιβή σε τρίτους για εξόρυξη, εμπλουτισμό ή κατεργασία προϊόντος για λογαριασμό σας (εργολαβία ή φασόν)		308
Γ.8. Αξία υλικών που αναλώθηκαν και αμοιβές σε τρίτους για επισκευή και συντήρηση εδαφικών εκτάσεων, κτιρίων, εγκαταστάσεων κτιρίων, τεχνικών έργων κλπ.		310
Γ.9. Μισθώματα μηχανημάτων και ορυχείων που καταβλήθηκαν		367
Γ.10. Έξοδα μεταφοράς υλικών αγαθών αγορών και εσωτερικών διακινήσεων με μεταφορικά μέσα τρίτων ..		
Γ.11. Αναλώσεις καυσίμων και λιπαντικών. (Περιλαμβάνονται και τα καύσιμα των μεταφορικών μέσων. Τα υπόλοιπα, π.χ. καύσιμα θέρμανσης κλπ. θα τα αναγράψετε στο Γ.6 ερώτημα)		313
α) Λιγνίτης (χιλ/μα) <input style="width: 50px;" type="text" value="312"/>		317
β) Μαζούτ (χιλ/μα) <input style="width: 50px;" type="text" value="316"/>		319
γ) Πετρέλαιο (λίτρα) <input style="width: 50px;" type="text" value="318"/>		327
δ) Λοιπά καύσιμα και λιπαντικά (μόνο αξία)		335
ε) Αγορά υγραερίου - φυσικού αερίου (μόνο αξία)		329
Γ.12. Αγορά ηλεκτρικής ενέργειας (κίνηση και φωτισμός) ΩΧΒ <input style="width: 50px;" type="text" value="328"/>		
Σύνολο (Γ.1 - Γ.12)		

		(Σε δραχμές)
Γ.13. Αποσβέσεις χρήσεως	333	
α) Οι ενσωματωμένες στο λειτουργικό κόστος, Δρχ. _____		
β) Οι μη ενσωματωμένες στο λειτουργικό κόστος, Δρχ. _____		
Γ.14. Λοιπά έξοδα χρήσεως (εδώ να μεταφερθεί το σύνολο του τμήματος Η, της σελίδας 7)		
Γ.15. Σύνολο εξόδων (Γ.1 — Γ.14)	334	
Γ.16. Αξία αγοράς των εμπορευμάτων, τα οποία στο ερώτημα Δ.11 αναγράφονται ότι πωλήθηκαν		
Γ.17. ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΩΝ ΧΡΗΣΕΩΣ (ερωτήματα Β.6 + Γ.15 + Γ.16)		
ΕΣΟΔΑ ΧΡΗΣΕΩΣ		
Α. ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΣΟΔΑ		
Δ.1. α) Πωλήσεις προϊόντων και υποπροϊόντων: (Εδώ να μεταφερθεί το σύνολο του τμήματος Ε.1, σελ. 4)		
β) Συναλλαγματικές διαφορές από πωλήσεις προϊόντων στο εξωτερικό Δρχ. _____		
γ) Τόκοι πιστωτικοί από πωλήσεις	Δρχ. _____	
Δ.2. Έσοδα προερχόμενα από εξόρυξη, εμπλουτισμό ή κατεργασία προϊόντων για λογαριασμό τρίτων (εργολαβία ή φασόν)	401	
Δ.3. Επιστροφές δασμών, τελών χαρτοσήμου κλπ.	403	
Δ.4. Επιδοτήσεις εξαγωγών	405	
Δ.5. Έσοδα από εκποίηση άχρηστου υλικού, που προήλθε από την παραγωγική διαδικασία	406	
Δ.6. Ιδιοπαραγωγή και βελτιώσεις παγίων	407	
Δ.7. Έσοδα από μίσθωση μεταφορικών μέσων (συμπεριλαμβάνονται και οι φορτηγίδες)	408	
Δ.8. Έσοδα από φόρτωση ή εκφόρτωση προϊόντων ή υλικών τρίτων	409	
Δ.9. Έσοδα από μίσθωση μηχανημάτων	411	
Σύνολο (Δ.1 — Δ.9)	412	
Δ.10. Λοιπά έσοδα (τόκοι πιστωτικοί, προμήθειες, ενοίκια κλπ.)	413	
Δ.11. Έσοδα (τζίρος) από την πώληση εμπορευμάτων του ερωτήματος Γ.16 τα οποία πωλήθηκαν στην κατάσταση που αγοράστηκαν		
Δ.12. ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΕΣΟΔΩΝ ΧΡΗΣΕΩΣ (ερωτήματα Δ.1 — Δ.11)		
Φ.Π.Α. εκροών που αναφέρεται στα ερωτήματα Δ.1 μέχρι Δ.11	499	_____
Φ.Π.Α. πωλήσεων πάγιων στοιχείων	498	_____
Φ.Π.Α. εισροών που αναφέρεται στα ερωτήματα Γ.1 μέχρι Γ.16	399	_____
Φ.Π.Α. εισροών πάγιων στοιχείων	599	_____

Ε. ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΔΙΑΘΕΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΥΠΟΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Περιλαμβάνονται και τα προϊόντα που η παραγωγή τους έγινε εργολαβικά από τρίτους στο κατάστημα που ερευνάται. Δεν περιλαμβάνονται τα προϊόντα που πωλήθηκαν και τα οποία προέρχονται από αγορά. Ως πώληση θα θεωρηθεί και η διάθεση του προϊόντος σε άλλο κατάστημα της ίδιας επιχειρήσεως. Οι πωλήσεις να είναι ΚΑΘΑΡΕΣ (αφού δηλαδή αφαιρεθούν οι εκπτώσεις και οι επιστροφές)

Ε1. ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΥΠΟΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΣΕ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Κωδικός προϊόντος	Όνομασία προϊόντων και υποπροϊόντων	Μονάδα μετρήσεως	Παραγωγή	Πωλήσεις		Μέση τιμή	Συμπληρώνεται από την ΕΣΥΕ
			Ποσότητα	Ποσότητα	Αξία σε δραχμές		
1	2	3	4	5	6	7	8
	ΣΥΝΟΛΟ Ε.1	Χ Χ Χ	Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ	Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ		Χ Χ Χ	

Ε.2. Από τις οποίες πωλήσεις στο εξωτερικό Δρχ. _____

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Τα λατομεία αργών λίθων και σκύρων που παράγουν έτοιμο σκυρόδεμα και λοιπά μεταποιητικά προϊόντα, θα πρέπει να αναγράφουν **μόνο την πρωτογενή παραγωγή** (εξόρυξη, θραύση, κοσκίνιση) χωρίς καμία ανάμιξη στοιχείων παραγωγής άλλων προϊόντων (τιμήματα Α έως Η του ερωτηματολογίου).
2. Τα λατομεία μαρμάρων, που συγχρόνως επεξεργάζονται μάρμαρα (σχιστήρια), δεν πρέπει να συμπεριλάβουν στο ερωτηματολόγιο (τιμήματα Α έως Η) τη δραστηριότητα του σχιστηρίου.

Ε.3. Φόροι καταναλώσεως που αφορούν τις πωλήσεις των προϊόντων Δρχ. _____

ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΣΥΕ

	1996	1995
Ακαθάριστη αξία παραγωγής		
Αναλώσεις		
Απογραφική προστιθέμενη αξία		
Αξία υπηρεσιών		
Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία		

ΣΤ. ΑΠΟΘΕΜΑΤΑ

ΕΙΔΟΣ ΑΠΟΘΕΜΑΤΟΣ	Μονάδα μετρήσεως	ΕΝΑΡΞΕΩΣ		ΛΗΞΕΩΣ	
		Ποσότητα	Αξία σε δρχ.	Ποσότητα	Αξία σε δρχ.
ΣΤ.1. ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΚΑΙ ΥΠΟΠΡΟΪΟΝΤΑ ΣΕ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ. Θα αναγράφετε τα αποθέματα των προϊόντων κατά είδος, με την ανά- λυση του τμήματος Ε.1, σελ. 4.					
ΣΥΝΟΛΟ ΣΤ.1	X X X X X	X X X X X	801	X X X X X	802
ΣΤ.2 ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ, ΕΚΡΗ- ΚΤΙΚΑ, ΞΥΛΕΙΑ, ΜΙΚΡΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ, ΛΟΙΠΑ ΥΛΙΚΑ	X X X X X	X X X X X	817	X X X X X	818
ΣΤ.3 ΥΛΙΚΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ	X X X X X	X X X X X	819	X X X X X	821
ΣΤ.4 ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ	X X X X X	X X X X X	807	X X X X X	808
ΣΤ.5 ΚΑΥΣΙΜΑ ΚΑΙ ΕΛΑΙΑ ΛΙΠΑΝ- ΣΕΩΣ	X X X X X	X X X X X	809	X X X X X	812
ΣΤ.6 ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΑ	X X X X X	X X X X X	813	X X X X X	814
ΣΥΝΟΛΟ (ΣΤ.2-ΣΤ.6)	X X X X X	X X X X X X X X X		X X X X X X X X X	
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ (ΣΤ.1-ΣΤ.6)	X X X X X	X X X X X X X X X		X X X X X X X X X	

Z. ΝΕΑ ΠΑΓΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΕΥΝΩΜΕΝΟΥ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΠΑΓΙΟΥ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟΥ Θα αναγράψετε την αξία των νέων πάγιων στοιχείων των παρακάτω κατηγοριών που αποκτήσατε μέσα στη χρήση	1. ΑΓΟΡΕΣ ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΩΝ 2. ΑΓΟΡΕΣ ΜΕΤΑΧΕΙΡΙΣΜΕΝΩΝ ΑΠΟ ΤΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ 3. ΙΔΙΟΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ (σε δραχμές)	ΑΓΟΡΕΣ ΜΕΤΑΧΕΙΡΙΣΜΕΝΩΝ ΑΠΟ ΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ (σε δραχμές)	ΠΩΛΗΣΕΙΣ Την αξία που επιτύχατε κατά την πώληση ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ Την αναπόσβεστη αξία κατά την καταστροφή (σε δραχμές)
(1)	(2)	(3)	(4)
Z.1. Γήπεδα και οικόπεδα	501	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	541
Z.2. Κτίρια – Εγκαταστάσεις κτιρίων–Τεχνικά έργα	510	550	555
Z.3. Μηχανήματα – Τεχνικές εγκαταστάσεις – Λοιπός μηχανολογικός εξοπλισμός.....	517	537	557
Z.4. Μεταφορικά μέσα	506	526	546
Z.5. Επιπλα και λοιπός εξοπλισμός ..	508	528	548
Z.6. Ασώματες ακινητοποιήσεις	516	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Z.7. Έξοδα ιδρύσεως και πρώτης εγκαταστάσεως	515	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Z.8. Λοιπά έξοδα πολυετούς αποσβέσεως	518	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Z.9. Ακινητοποιήσεις υπό εκτέλεση και προκαταβολές κτήσεως πάγιων στοιχείων	519	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
ΣΥΝΟΛΟ (Z.1–Z.9)			

Στον παρακάτω πίνακα θα αναγράψετε τις επενδύσεις που πραγματοποιήσατε για τις αναφερόμενες περιπτώσεις, οι οποίες **έχουν συμπεριληφθεί** στα παραπάνω ερωτήματα.

α) Εγκαταστάσεις προστασίας εξωτερικού περιβάλλοντος	512	532	552
β) Εγκαταστάσεις προστασίας περιβάλλοντος εσωτερικών χώρων ..	513	533	553
γ) Εγκαταστάσεις για την εξοικονόμηση ενέργειας	514	534	554

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΗ ΜΙΣΘΩΣΗ

Αναγράψτε την αξία των παγίων που χρησιμοποιήσατε για πρώτη φορά εντός του έτους με χρηματοδοτική μίσθωση (LEASING).

α) Μηχανήματα και μηχανολογικός εξοπλισμός . Δρχ. _____	591
β) Μεταφορικά μέσα Δρχ. _____	592
γ) Λοιπά (όπως Η/Υ κ.ά.) Δρχ. _____	593

Η. ΑΝΑΛΥΣΗ ΛΟΙΠΩΝ ΕΞΟΔΩΝ (που δεν αναφέρονται στα προηγούμενα ερωτήματα του Δελτίου)	Δραχμές
Η.1. Αμοιβές και έξοδα ελευθέρων επαγγελματιών και διαφόρων τρίτων	339
Η.2. Έξοδα προβολής και διαφήμισης	342
Η.3. Τηλεπικοινωνίες	344
Η.4. Χρήσεις δικαιωμάτων – Royalties	345
Η.5. Ασφάλιστρα (πυρός, προϊόντων, μεταφορικών μέσων κλπ.)	346
Η.6. Συνδρομές – εισφορές και έξοδα δημοσιεύσεων	347
Σύνολο (Η.1–Η.6)	
Η.7. Τόκοι και συναφή έξοδα	357
Η.8. Αποθήκευτρα προϊόντων σε γενικές αποθήκες	353
Η.9. Συναλλαγματικές διαφορές από εξαγωγές προϊόντων (με πίστωση)	358
Η.10. Αμοιβές συνεδριάσεων μελών διοικητικού συμβουλίου	348
Η.11. Αμοιβές μηχανογραφικής επεξεργασίας (service)	365
Η.12. Ενοίκια:	355
α) Χρηματοδοτικής μίσθωσης (Leasing) Δρχ. <input type="text" value="366"/>	
β) Λοιπά ενοίκια πλην μισθωμάτων μηχανημάτων και ορυχείων Δρχ. _____	
Η.13. Προμήθειες και μεσιτείες τρίτων	351
Η.14. Ειδικά έξοδα προώθησης εξαγωγών	356
Η.15. Έξοδα ταξιδιών και έξοδα μεταφοράς προσωπικού	349
Η.16. Έξοδα εκθέσεων – επιδείξεων	359
Η.17. Έξοδα μεταφοράς υλικών–αγαθών πωλήσεων με μεταφορικά μέσα τρίτων	362
Η.18. Λοιπά έξοδα που δεν αναφέρονται παραπάνω	364
Σύνολο (Η.7–Η.18)	
Σύνολο (Η.1–Η.18) (να μεταφερθεί στο Τμήμα Γ, Ερώτημα 14, σελ. 3)	

Θ. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Θ.1. Αν το μεταλλείο, λατομείο, αλυκή που ερεινάται δεν είχε παραγωγή ή είχε πολύ μικρή κατά το έτος 1993, να αναφέρετε τους λόγους:

(σημειώστε X στο αντίστοιχο τετραγωνίδιο)

- α) Ερευνητικές εργασίες 1 δ) Εγκαταλείφθηκε 4
 β) Εργασίες αποκαλύψεως ή διανοίξεως στοών κλπ. 2 ε) Εξαντλήθηκε 5
 γ) Αργεί 3 στ) Λοιποί λόγοι 6

Θ.2. Μήπως το ερευνώμενο κατάστημα (μεταλλείο, λατομείο, αλυκή, γραφείο, αποθήκη κλπ.) πρόκειται να μεταφερθεί: ΝΑΙ ΟΧΙ

(σημειώστε X)

Θ.3. Αν ΝΑΙ, αναγράψτε χρόνο και τη νέα διεύθυνση _____

Θ.4. Εφαρμόζετε το ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΛΟΓΙΣΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ (ΕΓΛΣ); ΝΑΙ ΟΧΙ

(σημειώστε X)

Ι. ΑΛΛΑ ΜΕΤΑΛΛΕΙΑ - ΛΑΤΟΜΕΙΑ - ΑΛΥΚΕΣ - ΓΡΑΦΕΙΑ - ΑΠΟΘΗΚΕΣ, ΠΟΥ ΑΝΗΚΟΥΝ ΣΤΗΝ ΙΔΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ

α/α	Είδος (π.χ. λατομείο, μεταλλείο, αλυκή, γραφείο, αποθήκη κλπ.)	Αριθμός απασχο- λουμένων	Οδός	Διεύθυνση Αριθμός	Τηλέφωνο	Πόλη ή Νομός
1						
2						
3						
4						

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΜΕ ΤΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΤΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ :

Αρμόδιος στον οποίο η Υπηρεσία μπορεί να αποτανθεί για περισσότερες πληροφορίες:

Όνοματεπώνυμο

Τηλέφ. _____

Βεβαιώνεται ότι το δελτίο αυτό είναι συμπληρωμένο σωστά και αναφέρεται στα στοιχεία της χρονικής περιόδου:

από _____ έως _____

_____ 199 ...

(Υπογραφή υπευθύνου-Σφραγίδα επιχείρησης)

(ιδιότητα του, π.χ. ιδιοκτήτης, διευθυντής, λογιστής)

Το δελτίο πρέπει να επιστραφεί σωστά συμπληρωμένο μέσα σε 25 ημέρες.

Η παροχή στατιστικών στοιχείων στην ΕΣΥΕ είναι υποχρεωτική (Ν.Α. 3627/1956 και Ν. 2392/1966)

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ
ΕΘΝΙΚΗΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ
ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΚΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ
 ΕΜΠΟΡΙΟΥ
 ΤΜΗΜΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ ΣΤΑ ΟΡΥΧΕΙΑ ΚΑΙ ΤΗ
 ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ
 Ακαδημίας 42 - 106 72 ΑΘΗΝΑ
 ΤΗΛ. 3289622 - FAX. 3602632

Αριθ. ΕΡ. 21Β

ΕΜΠΙΣΤΕΥΤΙΚΟ

«Το περιεχόμενο του ερωτηματολογίου θεωρείται εμπιστευτικό και εν ουδεμιά περίπτωση χρησιμοποιείται τούτο υπό Κρατικής αρχής διά τον έλεγχο του φόρου εισοδήματος ή άλλου φόρου...»

ΤΥΠΟΣ 02

(Ν.Α. 3627/1956 και Ν. 2392/1996)

ΑΦΜ:

ΔΕΛΤΙΟ

ΕΤΗΣΙΑΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΟΡΥΧΕΙΩΝ (ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ - ΛΑΤΟΜΕΙΩΝ - ΑΛΥΚΩΝ) ΕΤΟΥΣ 1996

[]

Στο δελτίο αυτό θα γράψετε μόνο τα στοιχεία του μεταλλείου ή λατομείου ή αλυκής ή γραφείου ή αποθήκης, που αντιστοιχούν στη διεύθυνση που αναγράφεται στο διπλανό πλαίσιο.

ΚΑΤΑΣΤ.

ΚΑΤΗΓ. ΣΤΡΩΜΑ

ΚΛΑΔΟΣ

ΓΕΩΓΡ.

N.M.

(Να διορθώσετε την επωνυμία και τη διεύθυνση, αν άλλαξαν)

ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

1. Η Έρευνα έχει σκοπό να προσδιορίσει τη συμμετοχή των ορυχείων στο Εθνικό Εισόδημα. Γι' αυτό επιδιώκεται η συγκέντρωση στοιχείων κατά κατάσταση (μεταλλείο, λατομείο, αλυκή, αποθήκη, γραφείο), για τη μέτρηση της παραγωγικής δραστηριότητας των ορυχείων, κατά κλάδο οικονομικής δραστηριότητας και κατά γεωγραφικές περιοχές.
2. Οι απαντήσεις στα ερωτήματα αφορούν το κατάστημα που αναγράφεται στην παραπάνω ταχυδρομική διεύθυνση. Αν η επιχείρηση έχει και άλλα καταστήματα και η λογιστική παρακολούθηση είναι ενιαία, τότε το δελτίο θα συμπληρωθεί με στοιχεία που θα προέλθουν από τη διάσπαση των ενιαίων λογαριασμών.
3. Πρέπει να απαντήσετε με ακρίβεια σε όλες τις ερωτήσεις. Αν δεν γνωρίζετε το σωστό μέγεθος κάποιου στοιχείου, να δώσετε την καλύτερη δυνατή εκτίμηση του.
4. Όλα τα στοιχεία αφορούν τη χρήση από 1/1/96 μέχρι 31/12/96 (ημερολογιακή). Αν η χρήση δεν είναι ημερολογιακή, τότε θα γράψετε τα στοιχεία της χρήσεως που λήγει μέσα στο χρόνο που ερευνούμε, π.χ. 1/7/95 μέχρι 30/6/96.
5. Τα στοιχεία που ζητούνται από την αναλυτική λογιστική θα δίδονται από την ομάδα 9 του ΕΓΛΣ, εφόσον η επιχείρηση τηρεί την ομάδα αυτή, διαφορετικά οι πληροφορίες θα δίδονται από τα πλέον πρόσφορα στοιχεία.

Διεύθυνση της έδρας της επιχείρησεως _____

Λογιστική χρήση που αφορούν τα στοιχεία που δηλώνετε: Από _____ μέχρι _____

A. ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΩΝ:

Χρόνος αναφοράς: Για τους υπαλλήλους η 15η ημέρα και για τους εργάτες η εβδομάδα που λήγει πριν από τις 18 των παρακάτω μηνών:

	Ιαν/ίου 1996	Μαρτίου 1996	Μαΐου 1996	Ιουλίου 1996	Σεβτίου 1996	Νοεμβρίου 1996	M.O.
Οι ανώνυμες εταιρείες, οι Ε.Π.Ε. και οι συνεταιρισμοί δεν θα απαντήσουν στα ερωτήματα 1 και 2.	A.1. Εργαζόμενοι μη αμειβόμενοι επιχειρηματίες						
	A.2. Εργαζόμενα μέλη οικογένειας του επιχειρηματία που δεν αμειβονται						
Περιλαμβάνονται και όσοι έχουν άδεια, κανονική ή αναρρωτική.	A.3. Αμειβόμενοι με μηνιαίο μισθό (περιλαμβάνονται οι Διευθύνοντες Σύμβουλοι και οι Γενικοί Διευθυντές)						
	A.4. Ημερομισθιοί						
	A.5. Σύνολο						

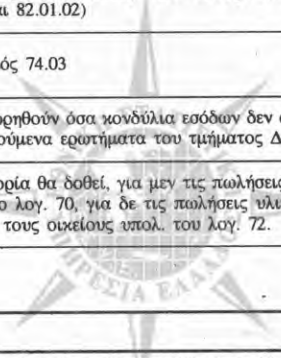
A.6. Συνολικός αριθμός ημερομισθίων που πραγματοποιήσαν οι ημερομισθιοί εργάτες καθ' όλο το έτος (οι υπερωρίες να μετατραπούν σε κανονικά ημερομισθία).

Αριθμός ημερομισθίων 107

Συμπληρώνεται από την ΕΣΥΕ

ΔΑΠΑΝΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ		(σε δραχμές)	ΚΩΔΙΚΟΙ ΤΟΥ ΕΓΛΣ ΚΑΙ ΟΔΗΓΙΕΣ
Β. ΑΜΟΙΒΕΣ ΚΑΙ ΕΞΟΔΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ			
B1,2,3. Περιλαμβάνονται οι κάθε φύσεως αποδοχές του προσωπικού και των Διευθύνοντων Συμβούλων πριν από τις κρατήσεις (Τακτικές, υπερωρίες, δώρα εορτών, ασθένειας, αδειών, επιδόματα, ποσοστά, έκτακτες, όπως: πριμ. βραβεία, παροχές σε είδος, αμοιβές εκτός έδρας που δεν καλύπτονται έξοδα, αποζημιώσεις μη χρησιμοποιούμενων αδειών). Επίσης, περιλαμβάνονται οι αποζημιώσεις απολύσεως ή εξόδου από την υπηρεσία λόγω συνταξιοδότησεως (εφόσον εφαρμόζεται ο β χειρισμός της υπ' αριθμ. 1683/1992 γνωματεύσεως του ΕΣΥΛ).	B1. Αμοιβές έμμοθου προσωπικού	201	Λογ/μοί 60.00 και 60.05.00
	B2. Αμοιβές ημερομισθίου προσωπικού	202	Λογ/μοί 60.01 και 60.05.01
	B3. Σύνολο		
B.4. Εργοδοτικές εισφορές και επιβαρύνσεις	α. Στο ΙΚΑ	203	Λογ/μοί 60.03.00 και 60.04.00
	β. Σε λοιπούς ασφαλιστικούς οργανισμούς	204	Λογ/μοί 60.03.01, 60.03.02, 60.04.01, 60.04.02
	γ. Χαρτόσημο	205	Λογ/μοί 60.03.04 και 60.04.04
B.5. Παρεπόμενες παροχές και έξοδα προσωπικού (ένδυση, στέγαση, ιατροφαρμακευτική περίθαλψη, επιμόρφωση, ψυχαγωγία, επιχορηγήσεις κυλικείου ή εστιατορίου, ασφάλιστρα ιδιωτικών ασφαλίσεων κλπ.).	α. Έξοδα επιμόρφωσης προσωπικού	206	Λογ/σμός 60.02.04
	β. Ασφάλιστρα προσωπικού	207	Λογ/σμός 60.02.06
	γ. Ένδυση και ιατροφαρμακευτική περίθαλψη	208	Λογ/μοί 60.02.00 και 60.02.05
	δ. Λοιπές παρεπόμενες παροχές προσωπικού	209	Οι υπόλοιποι τριτοβάθμιοι λογ/μοί του 60.02
B.6. Σύνολο αμοιβών, εργοδοτικών εισφορών και εξόδων προσωπικού (B3 + B4 + B5)			Συμφωνεί με το σύνολο του λογ/σμού 60
Γ. ΑΝΑΛΩΣΕΙΣ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΑΥΣΙΜΩΝ - ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ			
Γ.1. Αξία αναλώσεων μεταλλεύματος (εδώ να μεταφερθεί το σύνολο E2+E3+E4)			
Γ.2. Αξία αναλώσεων υλικών συσκευασίας		301	Από τα στοιχεία της Αναλυτικής Λογιστικής
Γ.3. Αξία αναλώσεων εκρηκτικών		302	Από τα στοιχεία της Αναλυτικής Λογιστικής
Γ.4. Αξία ξυλείας που αναλώθηκε		303	Από τα στοιχεία της Αναλυτικής Λογιστικής
Γ.5. Αξία αναλώσεων ανταλλακτικών, εξαρτημάτων και λοιπά έξοδα για επισκευές και συντηρήσεις του μηχανικού εξοπλισμού και των μεταφορικών μέσων		304	α) Οι αναλώσεις από την Αναλυτική Λογιστική β) Τα λοιπά έξοδα από τους λογαριασμούς 62.07.02 και 62.07.03
Γ.6. Αξία λοιπών υλικών που αναλώθηκαν π.χ. χημικά αντιδραστήρια, λάμπες, υλικά συντήσεως καμίνων, μικροεργαλεία, γραφική ύλη και έντυπα, ύδρευση, θέρμανση, υλικά καθαριότητας κλπ.		306	α) Οι αναλώσεις από την Αναλυτική Λογιστική β) Τα λοιπά έξοδα από τους λογαριασμούς 62.02, 62.98.02, 64.07 και 64.08
Γ.7. Αμοιβή σε τρίτους για εξόρυξη, εμπλουτισμό ή κατεργασία προϊόντος για λογαριασμό σας (εργολαβία ή φασόν)		307	Λογαριασμός 61.03 εκτός του λογαριασμού 61.03.01
Γ.8. Αξία υλικών που αναλώθηκαν και αμοιβές σε τρίτους για επισκευή και συντήρηση edificίων εκτάσεων, κτιρίων, εγκαταστάσεων κτιρίων, τεχνικών έργων κλπ.		308	α) Οι αναλώσεις από την Αναλυτική Λογιστική β) Τα λοιπά έξοδα από το λογαριασμό 62.07, πλην των λογ/σμών 62.07.02. και 62.07.03
Γ.9. Μισθώματα μηχανημάτων και ορυχείων που καταβλήθηκαν		310	Από τους οικείους υπολογαριασμούς του λογαριασμού 62.04
Γ.10 Έξοδα μεταφοράς υλικών-αγαθών αγορών και εσωτερικών διακινήσεων με μεταφορικά μέσα τρίτων		367	Λογαριασμοί 64.00.02, 64.00.04
Γ.11. Αναλώσεις καυσίμων και λιπαντικών. Περιλαμβάνονται και τα καύσιμα των μεταφορικών μέσων. Τα υπόλοιπα π.χ. καύσιμα θέρμανσης κτλ. θα τα αναγράψετε στο Γ.6			
α) Λιγνίτης (χιλ/μα) <input type="text" value="312"/>		313	Οι πληροφορίες για τα καύσιμα της παραγωγής θα δοθούν από τα στοιχεία της Αναλυτικής Λογιστικής και για τα καύσιμα των μεταφορικών μέσων του καταστήματος από το λογαριασμό 64.00.00
β) Μαζούτ (χιλ/μα) <input type="text" value="316"/>		317	
γ) Πετρέλαιο (λίτρα) <input type="text" value="318"/>		319	
δ) Λοιπά καύσιμα και λιπαντικά (μόνο αξία)		327	
ε) Αγορά υγραερίου - φυσικού αερίου (μόνο αξία)		335	
Γ.12. Αγορά ηλεκτρικής ενέργειας (κίνηση και φωτισμός) ΩΧΒ <input type="text" value="328"/>		329	Λογαριασμοί 62.00 και 62.98.00
Σύνολο (Γ.1 - Γ.12)			
Γ.13. Αποσβέσεις χρήσεως		333	Λογαριασμοί 66 και 85
α) Οι ενσωματωμένες στο λειτουργικό κόστος Δρχ.			
β) Οι μη ενσωματωμένες στο λειτουργικό κόστος Δρχ.			
Γ.14. Λοιπά έξοδα χρήσεως (εδώ να μεταφερθεί το σύνολο του τμήματος Θ, της σελίδας 8)			
Γ.15. Σύνολο εξόδων (Γ.1 - Γ.14)			
Γ.16. Κόστος των πωληθέντων εμπορευμάτων του ερωτήματος Δ.17 (επίσης, περιλαμβάνεται το κόστος πωληθέντων υλικών συσκευασίας)		334	Από τα στοιχεία της Αναλυτικής Λογιστικής
Γ.17. ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΩΝ ΧΡΗΣΕΩΣ (Ερωτήματα Β.6+Γ.15+Γ.16)			

ΕΣΟΔΑ ΧΡΗΣΕΩΣ	(σε δραχμές)	ΚΩΔΙΚΟΙ ΤΟΥ ΕΓΑΣ ΚΑΙ ΟΔΗΓΙΕΣ
Δ. ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΣΟΔΑ		
Δ.1. (α) Πωλήσεις προϊόντων και υποπροϊόντων : (Εδώ να μεταφερθεί το σύνολο του τμήματος ΣΤ.1 +ΣΤ2 της σελίδας 5)		Από την ανάλυση του λογαριασμού 81.01.04
(β) Συναλλαγματικές διαφορές :		
1. Από πωλήσεις προϊόντων στο εξωτερικό (με πίστωση) Δρχ. _____		
2. Από εισαγωγές μεταλλεύματος (με πίστωση) Δρχ. _____		
3. Από λοιπές αιτίες Δρχ. _____		
Σύνολο β (1+2+3)		Λογαριασμοί 76.02, 76.03.04, 76.03.06
(γ) Τόκοι πιστωτικοί από πωλήσεις		
Δ.2. Έσοδα προερχόμενα από εξόρυξη, εμπλουτισμό ή κατεργασία προϊόντων για λογαριασμό τρίτων (εργολαβία ή φασόν)	401	1) Από τον οικείο υπολ/σμό του λογ/σμού 73 όταν η δραστηριότητα είναι κύρια ή σημαντική 2) Από το λογαριασμό 75.00.02 όταν είναι παρεπόμενη
Δ.3. Επιστροφές δασμών, τελών χαρτοσήμου κλπ.	403	α) Λογαριασμοί 74.01 και 74.02 β) Λογαριασμοί 82.01.01 και 82.01.02
α) Που εισπράττονται ή λογίζονται και αφορούν εξαγωγές της χρήσεως Δρχ. _____		
β) Που εισπράττονται και αφορούν εξαγωγές προηγούμενων χρήσεων Δρχ. _____		
Δ.4. Επιδότησεις εξαγωγών :	405	α) Από τον οικείο υπολογαριασμό του λογαριασμού 74.00 β) Από το λογαριασμό 82.01.00
α) Που εισπράττονται ή λογίζονται και αφορούν εξαγωγές της χρήσεως Δρχ. _____		
β) Που εισπράττονται και αφορούν εξαγωγές προηγούμενων χρήσεων Δρχ. _____		
Δ.5. Έσοδα από εκποίηση άχρηστου υλικού που προήλθε, από την παραγωγική διαδικασία	406	Η πληροφορία θα δοθεί από τους οικείους υπολογαριασμούς του λογαριασμού 72
Δ.6. Ιδιοπαραγωγή και βελτιώσεις παγίων (τεκμαρτό έσοδο)	407	Λογαριασμός 78.00
Δ.7. Έσοδα από μίσθωση μεταφορικών μέσων (συμπεριλαμβάνονται και οι φορηγίδες)	408	
Δ.8. Έσοδα από φόρτωση ή εκφόρτωση προϊόντων ή υλικών τρίτων	409	Από τους οικείους υπολογαριασμούς του λογαριασμού 75
Δ.9. Έσοδα από μίσθωση μηχανημάτων	411	
Σύνολο (Δ1 - Δ9)		
Δ.10. Διάφορα πρόσθετα έσοδα πωλήσεων και έσοδα παρεπόμενων ασχολιών ..	414	Λογ/σμοί 74.98 και 75 (εκτός των 75.00.02 και των αναφερομένων στα ερωτήματα Δ.7, Δ.8 και Δ.9)
Δ.11. Έσοδα κεφαλαίων	415	Λογ/σμός 76 (εκτός του λο/σμού 76.02 και των λογ/σμών 76.03.04 και 76.03.06)
Δ.12. Έκτακτα και ανόργανα έσοδα και έκτακτα κέρδη	416	Λογαριασμοί 81.01 (εκτός του λογαριασμού 81.01.04) και 81.03
Δ.13. Χρησιμοποιημένες προβλέψεις προς κάλυψη εξόδων εκμεταλλεύσεως και έσοδα από προβλέψεις προηγούμενων χρήσεων	417	Λογαριασμοί 78.05 και 84
Δ.14. Έσοδα προηγούμενων χρήσεων	418	Λογαριασμός 82.01 (εκτός των λογαριασμών 82.01.00, 82.01.01 και 82.01.02)
Δ.15. Ειδικές επιχορηγήσεις - επιδοτήσεις προσλήψεως προσωπικού και συναφείς επιδοτήσεις, κ.τ.τ.	419	Λογαριασμός 74.03
Δ.16. Λοιπά έσοδα	421	Θα καταχωρηθούν όσα κονδύλια εσόδων δεν αναφέρονται στα προηγούμενα ερωτήματα του τμήματος Δ
Δ.17. Έσοδα (τζίρος) από την πώληση των εμπορευμάτων του ερωτήματος Γ.16 (επίσης περιλαμβάνονται και τα έσοδα από πώληση υλικών συσκευασίας)	413	Η πληροφορία θα δοθεί, για μεν τις πωλήσεις εμπορευμάτων από το λογ. 70, για δε τις πωλήσεις υλικών συσκευασίας από τους οικείους υπολ. του λογ. 72.
Δ.18. ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΕΣΟΔΩΝ ΧΡΗΣΕΩΣ (Δ1 - Δ17)		



Φ.Π.Α. πωλήσεων αποθεμάτων και εσόδων (εκροών) που αναφέρονται στα ερωτήματα Δ.1 μέχρι Δ.17	499	Λογαριασμοί 54.00.70, 54.00.71, 54.00.72, 54.00.73, 54.00.79 (σχετική γνωμάτευση ΕΣΥΛ 1446/90)
Φ.Π.Α. πωλήσεων πάγιων στοιχείων	498	Λογαριασμός 54.00.78
Φ.Π.Α. αγορών αποθεμάτων και δαπανών (εισροών) που αναφέρονται στα ερωτήματα Γ.1 μέχρι Γ.16	399	Λογαριασμοί 54.00.24, 54.00.25, 54.00.29
Φ.Π.Α. αγορών (εισροών) πάγιων στοιχείων	599	Λογαριασμός 54.00.28

Ε. ΑΝΑΛΩΣΗ ΜΕΤΑΛΛΕΥΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΕΜΠΛΟΥΤΙΣΜΟΥ ΚΑΜΙΝΕΙΑΣ Ή ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑΣ (συσχετίζεται με το τμήμα ΣΤ.2)				ΚΩΔΙΚΟΙ ΤΟΥ ΕΓΛΣ ΚΑΙ ΟΔΗΓΙΕΣ
ΑΝΑΛΩΣΗ ΜΕΤΑΛΛΕΥΜΑΤΟΣ ΠΟΥ ΠΡΟΕΡΧΕΤΑΙ:	Μονάδα μέτρησης	Ποσότητα	Αξία σε δρχ.	
E.1. Από παραγωγή του έτους που ερευνάται (συσχετίζεται με την παραγωγή σε φυσική κατάσταση, τμήμα ΣΤ.1) Είδος μεταλλεύματος				E.1. Να γραφεί το μέρος της παραγωγής από την ποσότητα της στήλης 4 του τμήματος ΣΤ1 που αναλώνεται για την παραγωγή προϊόντων εμπλουτισμού, καμινείας ή κατεργασίας
Σύνολο E.1.	X X X	X X X X X		
E.2. Από αποθέματα παραγωγής προηγούμενων ετών (συσχετίζεται με τα αποθέματα, τμήμα Η) Είδος μεταλλεύματος				E.2. Η πληροφορία θα δοθεί από τις Αναλυτικές Αποθήκες
Σύνολο E.2.	X X X X	X X X X		
E.3. Από αγορές τρίτων (οι αγορές βαρύνονται με όλα τα έξοδα μέχρι την αποθήκη) Είδος μεταλλεύματος				E.3. Από τη χρέωση των οικείων υπολογισμών του λογαριασμού 24
Σύνολο E.3.	X X X X	X X X X		
E.4. Ημικατεργασμένα έναρξης	X X X X	X X X	611	E.4. Από το λογαριασμό 23
Σύνολο E.1 + E.2 + E.3 + E.4	X X X X	X X X X		
Σύνολο E.2 + E.3 + E.4 (Να μεταφερθεί στο ερώτημα Γ1)	X X X X	X X X	300	
ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΟΥ E.3.				
α) Αποθέματα έναρξης μεταλλεύματος που προέρχεται από αγορές τρίτων				Από την χρέωση των οικείων υπολ/σμών του λογαριασμού 24
β) Αγορές χρήσης μεταλλεύματος				Από την χρέωση των οικείων υπολ/σμών του λογαριασμού 24
γ) Κόστος πωληθέντος μεταλλεύματος που προέρχεται από αγορές τρίτων				Η πληροφορία θα δοθεί από την Αναλυτική Λογιστική
δ) Αποθέματα λήξης μεταλλεύματος που προέρχεται από αγορές τρίτων				Από τους οικείους υπολ/σμούς του λογαριασμού 24
ΑΝΑΛΩΣΗ ΜΕΤΑΛΛΕΥΜΑΤΟΣ ΠΟΥ ΠΡΟΕΡΧΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΓΟΡΑ (α + β) - (γ + δ)	X X X X	X X X X		Να συμφωνεί με το σύνολο του E.3.

Z. ΝΕΑ ΠΑΓΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΕΥΝΩΜΕΝΟΥ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΠΑΓΙΟΥ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟΥ Θα αναγράφεται την αξία των νέων πάγιων στοιχείων των παρακάτω κατηγοριών που αποκτήσατε μέσα στη χρήση.	1. ΑΓΟΡΕΣ ΚΑΙΝΟΥΡΙΩΝ 2. ΑΓΟΡΕΣ ΜΕΤΑΧΕΙΡΙΣΜΕΝΩΝ ΑΠΟ ΤΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ 3. ΙΔΙΟΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ (σε δραχμές)	ΑΓΟΡΕΣ ΜΕΤΑΧΕΙΡΙΣΜΕΝΩΝ ΑΠΟ ΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ (σε δραχμές)	ΠΩΛΗΣΕΙΣ Την αξία που επιτύχατε κατά την πώληση ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ Την αναπόσβεστη αξία κατά την καταστροφή (σε δραχμές)	ΚΩΔΙΚΟΙ ΤΟΥ ΕΓΛΣ ΚΑΙ ΟΔΗΓΙΕΣ
(1)	(2)	(3)	(4)	
Z.1. Γήπεδα και οικοπέδα	501	XXXXXXXXXXXXX	541	Από τους οικείους υπολογισμούς του λογαριασμού 10
Z.2. Κτίρια - Εγκαταστάσεις κτιρίων - Τεχνικά έργα	510	550	555	Από τους οικείους υπολογισμούς του λογαριασμού 11
Z.3. Μηχανήματα - Τεχνικές εγκαταστάσεις - Λοιπός μηχανολογικός εξοπλισμός.....	517	537	557	Από τους οικείους υπολογισμούς του λογαριασμού 12
Z.4. Μεταφορικά μέσα	506	526	546	Από τους οικείους υπολογισμούς του λογαριασμού 13
Z.5. Έπιπλα και λοιπός εξοπλισμός .	508	528	548	Από τους οικείους υπολογισμούς του λογαριασμού 14
Z.6. Ανώματες ακινητοποιήσεις	516	XXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXX	Από τους λογαριασμούς 16.00 μέχρι 16.06
Z.7. Έξοδα ιδρύσεως και πρώτη εγκαταστάσεως	515	XXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXX	Από το λογαριασμό 16.10
Z.8. Λοιπά έξοδα πολυετούς αποσβέσεως	518	XXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXX	Από τους λογαριασμούς 16.11 μέχρι 16.98
Z.9. Ακινητοποιήσεις υπό εκτέλεση και προκαταβολές κτήσεως πάγιων στοιχείων	519	XXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXX	Από τους οικείους υπολογισμούς του λογαριασμού 15
ΣΥΝΟΛΟ (Z.1-Z.9)				

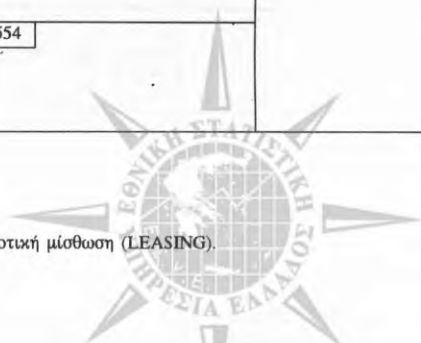
Στον παρακάτω πίνακα θα αναγράφετε τις επενδύσεις που πραγματοποιήσατε για τις αναφερόμενες περιπτώσεις, οι οποίες έχουν συμπεριληφθεί στα παραπάνω ερωτήματα.

α) Εγκαταστάσεις προστασίας εξωτερικού περιβάλλοντος	512	532	552	Παρακαλούμε να συμπληρώσετε με ιδιαίτερη προσοχή τα έναντι ερωτήματα. Τα στοιχεία αυτά είναι απαραίτητα σε εθνικό και κοινοτικό επίπεδο.
β) Εγκαταστάσεις προστασίας περιβάλλοντος εσωτερικών χώρων	513	533	553	
γ) Εγκαταστάσεις για την εξοικονόμηση ενέργειας	514	534	554	

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΗ ΜΙΣΘΩΣΗ

Αναγράψτε την αξία των παγίων που χρησιμοποιήσατε για πρώτη φορά εντός του έτους με χρηματοδοτική μίσθωση (LEASING).

α) Μηχανήματα και μηχανολογικός εξοπλισμός . Δρχ. _____	591
β) Μεταφορικά μέσα Δρχ. _____	592
γ) Λοιπά (όπως Η/Υ κ.ά.) Δρχ. _____	593



Η. ΑΠΟΘΕΜΑΤΑ
**ΚΩΔΙΚΟΙ
ΤΟΥ ΕΓΛΣ
ΚΑΙ
ΟΔΗΓΙΕΣ**

ΕΙΔΟΣ ΑΠΟΘΕΜΑΤΟΣ	Μονάδα μετρήσεως	ΕΝΑΡΞΕΩΣ		ΛΗΞΕΩΣ	
		Ποσότητα	Αξία σε δρχ.	Ποσότητα	Αξία σε δρχ.
Η.1. ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΚΑΙ ΥΠΟΠΡΟΪΟΝΤΑ ΣΕ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ. Θα αναγράφετε τα αποθέματα των προϊόντων κατά είδος, με την ανάλυση του τμήματος ΣΤ.1 σελ. 5					
ΣΥΝΟΛΟ Η.1.	X X X	X X X	801	X X X	802
Η.2. ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΚΑΙ ΥΠΟΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΜΠΛΟΥΤΙΣΜΟΥ, ΚΑΜΙΝΕΙΑΣ Ή ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑΣ (Θα αναγράφετε τα αποθέματα των προϊόντων κατά είδος με την ανάλυση του τμήματος ΣΤ.2., σελ. 5)					
ΣΥΝΟΛΟ Η.2.	X X X	X X X	803	X X X	804
ΣΥΝΟΛΟ (Η.1. + Η.2.)	X X X	X X X X X X		X X X X X X	
Η.3. ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ, ΕΚΡΗΚΤΙΚΑ, ΕΥΛΕΙΑ, ΜΙΚΡΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ, ΛΟΙΠΑ ΥΛΙΚΑ	X X X	X X X	817	X X X	818
Η.4. ΥΛΙΚΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ	X X X	X X X	819	X X X	821
Η.5. ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ	X X X	X X X	807	X X X	808
Η.6. ΚΑΥΣΙΜΑ ΚΑΙ ΕΛΑΙΑ ΛΙΠΑΝΣΕΩΣ	X X X	X X X	809	X X X	812
Η.7. ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΑ	X X X	X X X	813	X X X	814
Η.8. ΛΟΙΠΑ (περιλαμβάνονται ημκατεργασμένα κλπ.)	X X X	X X X	815	X X X	816
ΣΥΝΟΛΟ (Η.3. - Η.8)	X X X	X X X X X X		X X X X X X	
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ (Η.1. - Η.8.)	X X X	X X X X X X		X X X X X X	

Το σύνολο θα συμφωνεί με τα κονδύλια έναρξης λήξης των λογαριασμών 21 και 22

Ομοίως του λογ/σμού 25 εκτός των λογ/σμών 25.01, 25.02, 25.03 και 25.04

Ομοίως των οικείων υπολ/σμών του λογ/σμού 24

Ομοίως του λογ/σμού 26

Ομοίως των λογ/σμών 25.01, 25.02, 25.03 και 25.04

Ομοίως του λογ/σμού 20

Ομοίως του λογ/σμού 23 και των λοιπών υπολ/σμών του 24



Θ. ΑΝΑΛΥΣΗ ΛΟΙΠΩΝ ΕΞΟΔΩΝ (που δεν αναφέρονται στα προηγούμενα ερωτήματα του δελτίου)	(σε δραχμές)	ΚΩΔΙΚΟΙ ΤΟΥ ΕΓΑΣ ΚΑΙ ΟΔΗΓΙΕΣ
Θ.1. Αμοιβές και έξοδα ελεύθερων επαγγελματιών και διαφόρων τρίτων	339	Λογαριασμοί 61.00, 61.01.01, 64.98
Θ.2. Έξοδα προβολής και διαφημίσεως	342	Λογαριασμός 64.02
Θ.3. Τηλεπικοινωνίες	344	Λογαριασμός 62.03
Θ.4. Χρήσεις δικαιωμάτων - Royalties	345	Λογαριασμός 61.98.00
Θ.5. Ασφάλιστρα (πυρός, προϊόντων, μεταφορικών μέσων κλπ.)	346	Λογαριασμός 62.05
Θ.6. Συνδρομές - Εισφορές και έξοδα δημοσιεύσεων	347	Λογαριασμοί 64.05, 64.09
Σύνολο (Θ.1 - Θ.6)		
Θ.7. Τόκοι και συναφή έξοδα	357	Λογαριασμός 65
Θ.8. Αποθήκευτρα προϊόντων σε γενικές αποθήκες	353	Λογαριασμός 62.06
Θ.9. Συναλλαγματικές διαφορές: α) Από εισαγωγές μεταλλεύματος (με πίστωση) Δρχ. β) Από εξαγωγές προϊόντων (με πίστωση) Δρχ. γ) Από λοιπές αιτίες Δρχ.	358	Από την ανάλυση του λογαριασμού 81.00.04
Θ.10. Αμοιβές συνεδριάσεων μελών διοικητικού συμβουλίου	348	Λογαριασμός 61.01.00
Θ.11. Αμοιβές μηχανογραφικής επεξεργασίας (service)	365	Λογαριασμός 61.03.01
Θ.12. Ενοίκια: α) Χρηματοδοτικής μισθώσεως Δρχ. 366 β) Λοιπά ενοίκια Δρχ.	355	Λογαριασμός 62.04 (εκτός των αναφερομένων στο ερώτημα Γ.9)
Θ.13. Προμήθειες και μεσιτείες τρίτων	351	Λογαριασμός 61.02
Θ.14. Ειδικά έξοδα προώθησης εξαγωγών	356	Λογαριασμός 64.04
Θ.15. Έξοδα ταξιδίων και έξοδα μεταφοράς προσωπικού	349	Λογαριασμοί 64.01, 64.00.01
Θ.16. Έξοδα εκθέσεων - επιδείξεων	359	Λογαριασμός 64.03
Θ.17. Έξοδα μεταφοράς υλικών - αγαθών πωλήσεων με μεταφορικά μέσα τρίτων	362	Λογαριασμός 64.00.03
Θ.18. Φόροι - τέλη, Δωρεές - επιχορηγήσεις	368	Λογαριασμοί 63, 64.06
Θ.19. Έξοδα, διαφορές αποτίμησης και ζημιές από πώληση συμμετοχών και χρεογράφων	369	Λογαριασμοί 64.10, 64.11, 64.12
Θ.20. Προβλέψεις εκμεταλλεύσεως και προβλέψεις για έκτακτους κινδύνους	371	Λογαριασμοί 68, 83
Θ.21. Έκτακτα και ανόργανα έξοδα (πλην συναλλαγματικών διαφορών) και έκτακτες ζημιές	372	Λογαριασμοί 81.00 (πλην 81.00.04) και 81.02
Θ.22. Έξοδα προηγούμενων χρήσεων	373	Λογαριασμός 82.00
Θ.23. Λοιπά έξοδα	374	Θα καταχωρηθούν όσα τυχόν κονδύλια δεν αναφέρονται σε προηγούμενα ερωτήματα του δελτίου
Σύνολο (Θ.7. - Θ.23.)		
Σύνολο (Θ.1. - Θ.23.) (να μεταφερθεί στο τμήμα Γ, ερώτημα 14, σελ. 2)		

I. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ
**ΚΩΔΙΚΟΙ ΤΟΥ ΕΛΓΣ
ΚΑΙ ΟΔΗΓΙΕΣ**
I.1. Αν το μεταλλείο, λατομείο, αλυκή που ερευνάται δεν είχε παραγωγή ή είχε πολύ μικρή κατά το έτος 1993, να αναφέρετε τους λόγους:

(σημειώστε X στο αντίστοιχο τετραγωνίδιο)

- | | | | |
|--|----------------------------|-------------------------|----------------------------|
| α) Ερευνητικές εργασίες | <input type="checkbox"/> 1 | δ) Εγκαταλείφθηκε | <input type="checkbox"/> 4 |
| β) Εργασίες αποκαλύψεως ή διανοίξεως στοών κλπ. | <input type="checkbox"/> 2 | ε) Εξαντλήθηκε | <input type="checkbox"/> 5 |
| γ) Αργεί | <input type="checkbox"/> 3 | στ) Λοιποί λόγοι | <input type="checkbox"/> 6 |

I.2 Μήπως το ερευνώμενο κατάστημα (μεταλλείο, λατομείο, αλυκή, γραφείο, αποθήκη κλπ.) πρόκειται να μεταφερθεί:

 ΝΑΙ ΟΧΙ (σημειώστε X)

I.3. Αν ΝΑΙ, αναγράψτε τον υπολογιζόμενο χρόνο μεταφοράς και τη νέα διεύθυνση _____

K. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΛΕΓΧΟ ΤΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ
K.1 Επισυνάψατε λογαριασμό γενικής εκμεταλλεύσεως

Τα στοιχεία που ζητούνται παραπλεύρως είναι αναγκαία για τον έλεγχο της ορθής καταχωρήσεως των κονδυλίων στα αντίστοιχα ερωτήματα του δελτίου, διότι ο στατιστικός χειρισμός των κονδυλίων αυτών είναι διαφορετικός από το λογιστικό.

K1: Σύμφωνα με το υπόδειγμα του ΕΓΛΣ (Λ/80)

K.2. Επίσης, αντίγραφο ισολογισμού και καταστάσεως αποτελεσμάτων χρήσεως

K2: Σύμφωνα με τα υποδείγματα του ΕΓΛΣ

Λ. ΑΛΛΑ ΜΕΤΑΛΛΕΙΑ - ΛΑΤΟΜΕΙΑ - ΑΛΥΚΕΣ - ΓΡΑΦΕΙΑ - ΑΠΟΘΗΚΕΣ ΠΟΥ ΔΗΗΚΟΥΝ ΣΤΗΝ ΙΔΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ

α/α	Είδος (π.χ. μεταλλείο, λατομείο, αλυκή, γραφείο, αποθήκη κλπ.)	Αριθμός απο- σχολουμένων	Ταχ. διεύθυνση					
			Οδός	Αριθμός	Πόλη	Ταχ. κώδ.	Νομός	Τηλέφωνο
1								
2								
3								
4								
5								

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΜΕ ΤΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΤΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ :

Αρμόδιος στον οποίο η Υπηρεσία μπορεί να αποτανθεί για περισσότερες πληροφορίες:

Ονοματεπώνυμο: _____

Τηλ. _____

Βεβαιώνεται ότι το δελτίο αυτό είναι συμπληρωμένο ορθά

_____ 199 _____

(Υπογραφή υπευθύνου-Σφραγίδα επιχείρησης)

ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΣΥΕ

	1996	1995
Ακαθάριστη αξία παραγωγής		
Αναλώσεις		
Απογραφική Προστιθέμενη Αξία		
Αξία Υπηρεσιών		
Ακαθάριστη Προστιθέμενη Αξία		

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΕΛΕΓΧΟΥ :

Blank lined area for notes and observations.





