



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΕΝ ΑΘΗΝΑΙΣ
ΤΗΣ 11 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 1968

ΤΕΥΧΟΣ ΠΡΩΤΟΝ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
200

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

591. Περὶ ἐκτελέσεως τοῦ Α.Ν. 442)1968 «περὶ τροποποιήσεως καὶ συμπληρώσεως τῶν περὶ ἀναθεωρήσεως τῆς συμβατικῆς ἀξίας ἐκτελέσεως τῶν Δημοσίων Ἐργών κειμένων διατάξεων».... 1
592. Περὶ τροποποιήσεως τοῦ ὑπ' ἀριθ. 150)68 Β. Δ) τος «περὶ ἀναδιαρύθμησεως τῶν Ἀγροτικῶν Ιατρείων καὶ Υγειονομικῶν Σταθμῶν τῆς Χώρας». 2

ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

(1)

Β. ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 591

Περὶ ἐκτελέσεως τοῦ Α.Ν. 442/1968 «περὶ τροποποιήσεως καὶ συμπληρώσεως τῶν περὶ ἀναθεωρήσεως τῆς συμβατικῆς ἀξίας ἐκτελέσεως τῶν Δημοσίων Ἐργών κειμένων διατάξεων».

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΒΑΣΙΛΕΥΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

Ἐχοντες ὑπ' ὄψιν :

α) Τὰς διατάξεις τοῦ ἀρθρου 1 τοῦ Ν. 4489/65 «περὶ τροποποιήσεως καὶ συμπληρώσεως τοῦ Ν. 5367/1932 περὶ ἐκτελέσεως τῶν Δημοσίων ἔργων καὶ ἄλλων τινῶν διατάξεων», ὡς ἀντικατεστάθη διὰ τοῦ Α.Ν. 442/1968 «περὶ τροποποιήσεως καὶ συμπληρώσεως τῶν περὶ ἀναθεωρήσεως τῆς συμβατικῆς ἀξίας ἐκτελέσεως τῶν Δημοσίων ἔργων κειμένων διατάξεων», ὡς καὶ τὰς διατάξεις τοῦ ἀρθρου 4 τοῦ αὐτοῦ Α.Ν. 442/1968.

β) Τὴν ὑπ' ἀριθ. 9/15-6-68 πρᾶξιν τοῦ Γενικοῦ Συμβουλίου Δημοσίων Ἐργών καὶ

γ) Τὴν ὑπ' ἀριθ. 438/1968 γνωμοδότησιν τοῦ Συμβουλίου Επικρατείας, προτάσει τῶν ἡμετέρων ἐπὶ τῶν Συντονισμοῦ καὶ Δημ. Ἐργών Υπουργῶν, ἐπεφασίσαμεν καὶ διατάσσομεν :

Ἀρθρον 1.

1. Ἡ κατὰ τὰς διατάξεις τοῦ ἀρθρου 1 τοῦ Ν. 4489/65 ὡς οὗτος ἐτροποποιήθη διὰ τοῦ Α.Ν. 442/1968 ἀνατεθεωρημένη καθ' ἔκαστον ἡμερολογιακὸν ἔξαμηνον ἀξίᾳ τῶν ὑποκειμένων εἰς ἀναθεώρησιν ἐργασῶν ἔξευροισκεται πολλαπλασιαζομένου τοῦ πρὸς πιστοποίησιν ποσοῦ ἐπὶ τὸν μέσον συντελεστὴν ἀναθεωρήσεως.

2. Ὁ μέσος οὗτος συντελεστὴς ἀναθεωρήσεως ἔξαγεται ὡς γενικὸς ἀριθμητικὸς μέσος δρος τῶν κατὰ τὰς διατάξεις τοῦ παρόντος συντελεστῶν κατὰ κατηγορίας καὶ κεφάλαια

ἔργων, μὲ βάρη τὴν ἀντίστοιχον ἀξίαν αὐτῶν, ἐφαρμόζεται δε μόνον ἐφ' ὅσον εἶναι μεγαλύτερος τοῦ 1,05 ἢ μικρότερος τοῦ 0,95. Ἐπὶ τῶν ἐργολαβιῶν μὲ χρόνον ἐκκινήσεως ἀπὸ τῆς 1ης Ιανουαρίου 1968 καὶ ἐφεξῆς ὁ ἐν λόγῳ συντελεστὴς μειοῦται ἢ προσαυξάνεται κατὰ 0,05 ἐφ' ὅσον ἀντιστοίχως εἶναι μεγαλύτερος τοῦ 1,05 ἢ μικρότερος τοῦ 0,95.

Ἀρθρον 2.

1. Ἡ ἀναθεωρησις τῆς συμβατικῆς ἀξίας διενεργεῖται βάσει τοῦ τύπου Σα=μ Μ+υΓ+εΕ ἐνθα μ+υ+ε=1 καὶ Σα εἶναι ὁ συντελεστὴς ἀναθεωρήσεως.

μ. εἶναι ὁ συντελεστὴς ἐπιρροῆς μισθωμάτων τυπικοῦ συνεργείου μηχανημάτων.

υ. εἶναι ὁ συντελεστὴς ἐπιρροῆς τυπικῆς ὁμάδος ὑλικῶν.

ε. εἶναι ὁ συντελεστὴς ἐπιρροῆς τυπικοῦ ἐργατοτεχνικοῦ συνεργείου.

Μ. εἶναι ὁ λόγος τῆς δαπάνης μισθωμάτων τυπικοῦ συνεργείου μηχανημάτων κατὰ τὴν ἔξεταζομένην ἀναθεωρητικὴν περίοδον πρὸς τὴν ἀντίστοιχον δαπάνην τοῦ χρόνου ἐκκινήσεως.

Υ. εἶναι ὁ λόγος τῆς δαπάνης τυπικῆς ὁμάδος ὑλικῶν κατὰ τὴν ἔξεταζομένην ἀναθεωρητικὴν περίοδον πρὸς τὴν ἀντίστοιχον δαπάνην τοῦ χρόνου ἐκκινήσεως καὶ

Ε. εἶναι ὁ λόγος τῆς δαπάνης τοῦ τυπικοῦ ἐργατοτεχνικοῦ συνεργείου κατὰ τὴν ἔξεταζομένην ἀναθεωρητικὴν περίοδον πρὸς τὴν ἀντίστοιχον δαπάνην τοῦ χρόνου ἐκκινήσεως.

2. Ὡς χρόνος ἐκκινήσεως ὁρίζεται :

α) Διὰ τὰς συμβάσεις ἔργων ὡν ἡ δημοπρασία διεξήχθη ἢ ἀτινα ἀνετέθησαν ἀνευ διαγωνισμοῦ πρὸ τῆς 1ης Ιουλίου 1964 τὸ Α' ἔξαμηνον τοῦ ἡμερολογιακοῦ ἔτους 1964 γενικῶς, πλὴν τῶν συμβάσεων ἔργων ὡν ἡ δημοπρασία διεξήχθη ἢ ἀτινα ἀνετέθησαν ἀνευ διαγωνισμοῦ πρὸ τῆς 1ης Ιανουαρίου 1961, διὰ τὰς ὅποιας ὡς χρόνος ἐκκινήσεως ὁρίζεται τὸ Α' τρίμηνον ἡμερολογιακοῦ ἔτους 1964.

β) Διὰ τὰς συμβάσεις ἔργων ὡν ἡ δημοπρασία διεξήχθη ἢ ἀτινα ἀνετέθησαν ἀνευ διαγωνισμοῦ μετὰ τὴν 1ης Ιουλίου 1964 καὶ μέχρι τῆς 31ης Δεκεμβρίου 1967 τὸ ἡμερολογιακὸν τρίμηνον ἐντὸς τοῦ ὅποιου διενηργήθη ἡ δημοπρασία ἢ ὑπεγράφη ἢ ἀπόφασις ἀναθέσεως πλὴν ἀν διὰ τὴν τελευταίαν ταύτην περίπτωσιν ὁρίζεται ἐν τῇ συμβάσει ἀλλως ὁ χρόνος διεκκινήσεως ὁ πότε ἐφαρμόζεται ὁ χρόνος οὗτος. Ἐὰν ἐν τῇ συμβάσει ἀναθέσεως ὁρίζεται χρόνος ἐκκινήσεως πρὸ τοῦ 1964 ἐφαρμόζεται ὡς τοιοῦτος τὸ Α' ἔξαμηνον 1964.

γ) Διὰ τὰς συμβάσεις ἔργων ὡν ἡ δημοπρασία διεξήχθη ἢ ἀτινα ἀνετέθησαν ἀνευ διαγωνισμοῦ ἀπὸ τῆς 1ης Ιανουαρίου 1968 καὶ ἐφ' ἔξης τὸ ἡμερολογιακὸν ἔξαμηνον ἐντὸς τοῦ ὅποιου διενηργήθη ἡ δημοπρασία ἢ ὑπεγράφη ἢ ἀπόφασις

άναθεσεως πλήν αν, διὰ τὴν τελευταίαν ταύτην περίπτωσιν δρίζεται ἐν τῇ συμβάσει ἀλλας ὁ χρόνος ἔκκινήσεως ὅπότε ἐφαρμόζεται ὁ χρόνος οὗτος. Εἳναν ἐκ τῆς συμβάσεως ἀναθεσεως προκύπτει χρόνος ἔκκινήσεως πρὸ τοῦ 1964, ἐφαρμόζεται ως τοιοῦτος τὸ Α' ἔξαμηνον 1964 πλὴν αν προκύπτει χρόνος ἔκκινήσεως πρὸ τοῦ 1961 ὅπότε ἐφαρμόζεται ως τοιοῦτος τὸ Α' τρίμηνον 1964.

3. Κατ' ἔξαρεσιν ἀπὸ τῶν διατάξεων τῆς προηγουμένης παραγράφου διὰ τὰς περιπτώσεις καθ' ἀς συντάσσονται νέαι τιμαὶ μονάδος, αἱ ὅποιαι ἔξήχθησαν ἐκ παρακολουθήσεως τοῦ πραγματικοῦ κόστους τῆς σχετικῆς ἐργασίας, βάσει τῶν ποσοτήτων καὶ τῶν πραγματικῶν τιμῶν ἡμερομισθίων, ὑλικῶν καὶ μισθωμάτων μηχανημάτων, ὡς καὶ διὰ τὰς περιπτώσεις, καθ' ἀς συντάσσονται δι' ὑπερσυμβατικᾶς ἐργασίας νέαι τιμαὶ μονάδος, αἵτινες ἔξήχθησαν ἐκ βασικῶν τιμῶν τοῦ ἔξαμηνου καθ' ὃ αὔται συντάσσονται, χρόνος ἔκκινήσεως δρίζεται τὸ ἡμερολογιακὸν ἔξαμηνον καθ' ὃ συνετάγγησαν αἱ ὡς ἄνω τιμαὶ. Εἳναν ὁ χρόνος οὗτος ἐμπίπτῃ πρὸ τοῦ 1964 ἐφαρμόζεται ως χρόνος ἔκκινήσεως τὸ Α' ἔξαμηνον τοῦ 1964 πλὴν αν προκύπτει χρόνος ἔκκινήσεως πρὸ τοῦ 1961 ὅπότε ἐφαρμόζεται ως τοιοῦτος τὸ Α' τρίμηνον 1964.

"Αρθρον 3.

Οἱ ἐν παραγράφῳ 1 τοῦ ἄρθρου 2 τοῦ παρόντος συντελεσταὶ ἐπιρροῆς μ,υ,ε καὶ τὰ στοιχεῖα συνθέσεως τῶν τυπικῶν ὄμάδων μηχανημάτων, ὑλικῶν καὶ ἐργατοτεγχικοῦ πρωταπικοῦ, καθορίζονται κατὰ κατηγορίας ἔργων, κεφάλαια καὶ ὑποδιαιρέσεις τούτων ὡς ἀκολούθως :

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ I.

Οἰκοδομικὰ "Ἐργα

(Οἱ τίτλοι τῶν διαφόρων ὡς κάτωθι Κεφαλαίων καὶ τὸ περιεχόμενον αὐτῶν ἀνταποκρίνονται πρὸ τὸ 'Αναλυτικὸν Τιμολόγιον Οἰκοδομικῶν 'Ἐργασιῶν-Α.Τ.Ο.Ε. πλὴν ὡρισμένων περιπτώσεων δι' ἀς προσετέθησαν εἰδικὰ τινὰ Κεφάλαια).

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Α'.

'Εκσκαφαὶ

(Περιλαμβάνονται γενικαὶ ἔκσκαφαὶ, ἔκσκαφαὶ θεμελίων, ἐπιχώσεις, ἔκκριψεις καὶ μεταφοραὶ προϊόντων ἔκσκαφῆς μετὰ τῶν ἀντλήσεων καὶ ἀντιστηρίζεων τῶν παρειῶν τῶν δρυγμάτων).

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,40, \nu = 0,25, \epsilon = 0,35$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὄμάδων :

Μηχανήματα (μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας).

ἡμέραι

1. Αεροσυμπιεστής 160 κυβ. ποδῶν	2
2. Μηχανικὸς 'Εσκαφεὺς 3/4 κυβ. ὑαρδῶν	1
3. Αύτοκίνητον ἀνατρ. ὥφελ. φορτ. 5-6 τόν.	4

γλικά :

1. Ακάθαρτον πετρέλαιον	500
2. Βενζίνη κοινὴ	50
3. 'Ορυκτέλαιον σειρᾶς 3	30
4. Ξυλεία πριστή λευκὴ ἔξωτερικοῦ Α' ποιότητος προελεύσεως Κεντρ. Εύρωπης κυβ. μέτρα	0,30

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

1. Μηχανοδηγὸς-Χειριστής βαρέων μηχανημάτων	5
2. 'Υπονομοποιὸς-χειριστής ἀεροσφύρας	10
3. 'Εργάτης χειρώναξ	3
4. 'Εργάτης χωματουργὸς	3
5. Τεχνίτης	3
6. Οδηγὸς αὐτοκινήτου	5

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Β'

Προεργασίαι

(Περιλαμβάνονται αἱ εἰς τὸ Α.Τ.Ο.Ε. ἀναφερόμεναι ἐργασίαι, πλὴν τῶν εἰς τὸ Κεφάλαιον Α' τοῦ παρόντος περιληφθεισῶν).

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,15, \nu = 0,10, \epsilon = 0,75$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὄμάδων :

Μηχανήματα (μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας)
ἡμέραι

1. Αεροσυμπιεστής 160 κ.π.	2
2. Μηχανικὸς-'Εσκαφεὺς 3/4 κυβ. ὑαρδῶν	1
3. Αύτοκίνητον ἀνατρ. ὥφελ. φορτ. 5-6 τόν.	4

γλικά :

1. Ακάθαρτον πετρέλαιον	12
2. Βενζίνη κοινὴ	10
3. 'Ορυκτέλαιον σειρᾶς 3	1
4. Δυναμῖτις (Ζελατοδυναμῖτις 30 %)	1

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

1. Υπονομοποιὸς-χειριστής ἀεροσφύρας	12
2. 'Εργάτης χειρώναξ	10
3. Τεχνίτης	14
4. Οδηγὸς αὐτοκινήτου	1

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Γ'.

Κονιοδέματα

(Περιλαμβάνονται αἱ εἰς τὸ σχετικὸν Κεφάλαιον τοῦ Α.Τ.Ο.Ε. ἀναφερόμεναι ἐργασίαι πλὴν τῶν ὀπλισμένων σκυροδεμάτων).

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,15, \nu = 0,50, \epsilon = 0,35$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὄμάδων :

Μηχανήματα (μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας)

ἡμέραι

1. Αναμικτὴ σκυροδέματος 250 λίτρων,	1
--------------------------------------	---

γλικά :

1. Σιμέντον, κοινὸν 'Ελλ. τύπου μετὰ τῶν χαρτοσάκκων	1000
2. Ξυλεία πριστή λευκὴ ἔξωτερικοῦ Α' ποιότητος προελεύσεως Κεντρ. Εύρωπης	κυβ. μέτρα 0,05
3. Σκῦρα λατομείου, 07-2,5 ἑκ.	5
4. 'Ακάθαρτον πετρέλαιον	20
5. Βενζίνη κοινὴ	2
6. 'Ορυκτέλαιον, σειρᾶς 3	1

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

1. 'Εργάτης χειρώναξ	1
2. 'Εργάτης εἰδικευμένος	1
3. Τεχνίτης	1

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Δ'.

Όπλισμένα σκυροδέματα

(Περιλαμβάνονται αἱ ἐργασίαι κατασκευῆς πεδίλων ὑποστηλωμάτων, δοκῶν, πλακῶν, πλαισίων, ὑπερθύρων, τοιχωμάτων, κλιμάκων κλπ. κατασκευῶν).

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,15, \nu = 0,55, \epsilon = 0,30$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὄμάδων :

Μηχανήματα (μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας) :

ἡμέραι

1. Αναμικτὴ σκυροδέματος 250 λίτρων	1
2. Αεροσυμπιεστής 160 κυβ. ποδῶν	1

γλικά :

1. Σιμέντον κοινὸν 'Ελλ. τύπου μετὰ τῶν χαρτοσάκκων	1.000.—
---	---------

2. Σίδηρος όπλισμῶν, κατηγορίας I
 3. Εὐλεία πριστή λευκή ἔξωτερικοῦ Α' ποιότητος
 προελεύσεως Κεντρ. Εύρωπης
 4. Σκύρα λατομείου 0,7—2,5 ἔκ.

5. Βενζίνη κοινή
 'Εργατοτεχνικὸν προσωπικὸν :

1. Χειριστής ἐλαφρῶν μηχανημάτων (ἀεροσυμπ.)
 2. Ἐργάτης χειρώναξ
 3. Ἐργάτης εἰδικευμένος
 4. Τεχνίτης

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Ε'.

Τοιχοδομαὶ

(Περιλαμβάνονται αἱ εἰς τὸ σχετικὸν Κεφάλαιον τοῦ Α.Τ.Ο.Ε. ἀναφερόμεναι ἐργασίαι).

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,00, \nu = 0,50, \epsilon = 0,50$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὁμάδων :
 Μηχανήματα : οὐδέν.

'Γλικά :

1. Σιμέντον κοινὸν 'Ελλ. τύπου μετὰ τῶν χαρτοσάκκων, χγρ.
 2. Λίθοι ἀργοῖ, λατομείου, κυβ. μέτρα
 3. Ὁπτόπλινθοι τῶν 6 ὄπῶν, 19 X 9 X 6 ἔκ. τεμ.
 4. Ἀσβεστος, ἄνυδρος εἰς βόλους, χγρ.
 5. Ἀμμος Α' διὰ δομήσεις, κυβ. μέτρα

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικὸν :

1. Ἐργάτης χειρώναξ
 2. Τεχνίτης

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ ΣΤ'.

Ξύλινα πατώματα

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,05, \nu = 0,75, \epsilon = 0,20$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὁμάδων :

Μηχανήματα (μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας) :
 1. Μηχάνημα λείανσεως ἔξυλίνων ἐπιφανεῶν φορητὸν διαμ. 200 χιλ. 1,3 HP, 110 στροφῶν, ἡμέραι

'Γλικά :

1. Λωρίδες δρύῖναι παρκέτων ραμποτὲ Σλαβενίας Α', τετρ. μέτρα
 2. Εὐλεία πριστή λευκὴ ἔξωτερικοῦ Α' ποιότητος προελεύσεως Κεντρικῆς Εύρωπης, κυβ. μέτρα

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικὸν :

1. Τεχνίτης, ὥραι

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Ζ'

Ξυλουργικαὶ ἐργασίαι

(Περιλαμβάνονται αἱ εἰς τὸ σχετικὸν Κεφάλαιον τοῦ Α.Τ.Ο.Ε. ἀναφερόμεναι ἐργασίαι, πλὴν τῶν ἐν Κεφαλαίῳ Στ' τοῦ παρόντος ἔξυλίνων πατωμάτων).

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,20, \nu = 0,40, \epsilon = 0,40$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὁμάδων :

Μηχανήματα (μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας) :
 1. Σύνθετον ξυλουργικὸν μηχάνημα, σταθερὸν 6 ἐργασιῶν, πλάτους πλάνης 30 καὶ μήκους 1,75 μ., ἡμέραι

'Γλικά :

1. Εὐλεία πριστή Σουηδίας, κυβ. μέτρα
 2. Εὐλεία κόντρα-πλακὲ σκλήθρου Φινλανδ. κυβ. μέτρα
 3. Κλειθρα χωνευτὰ τύπου YALE, τεμάχια

χγρ.	250	'Εργατοτεχνικὸν προσωπικὸν :	ώραι
κυβ. μ.	0,10	1. Ἐργάτης εἰδικευμένος	1
	4	2. Τεχνίτης	1
χγρ.	10	ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Η'.	
ώραι		Σιδηρουργικαὶ ἐργασίαι	

(Περιλαμβάνονται αἱ εἰς τὸ σχετικὸν Κεφάλαιον τοῦ Α.Τ.Ο.Ε. «Μεταλλουργικά» ἀναφερόμεναι ἐργασίαι).

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,20, \nu = 0,40, \epsilon = 0,40$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὁμάδων :
 Μηχανήματα (μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας).

ἡμέρ.

1. Μηχάνημα ἡλεκτροσυγκολλήσεως, πετρολαιοκίνητον 300A

2. Ἡλεκτροδράπανον φορητόν, ἡλεκτροκίνητον διαμ. 6-12 χιλ.

'Γλικά :

1. Σίδηρος εἰς γωνίας, ύψους ἡ πλευρᾶς κάτω τῶν 8 ἔκ.

2. Σίδηρος κουφωμάτων, εἰς ράβδους ποικ. διατομῆς

3. Λαμαρίνα μαύρη, πάχους κάτω τῶν 2 χιλ.

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

χγρ.

1. Ἐργάτης εἰδικευμένος

2. Τεχνίτης

ώραι

1

2

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Θ'.

'Επιχρίσματα

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,05, \nu = 0,25, \epsilon = 0,70$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὁμάδων :

Μηχανήματα :

ἡμέραι

1. Αναμικτὴρ τῶν 250 λιτρῶν

1

'Γλικά :

1. Σιμέντον κοινὸν 'Ελλ. τύπου μετὰ τῶν χαρτοσάκκων

100

2. Μαρμαρόκονις, λευκὴ (ἄχνη)

500

3. "Αμμος Α' διὰ δομήσεις

1

4. "Ασβεστος, ἄνυδρος εἰς βόλους

300

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν

ώραι

1

1. Ἐργάτης χειρώναξ

2

2. Τεχνίτης

2

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Ι'.

Πλαστικὰ δάπεδα

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,00, \nu = 0,85, \epsilon = 0,15$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὁμάδων :

Μηχανήματα : Οὐδέν

'Γλικά :

1. Πλαστικὸν εἰς ρόλους, πάχους 2 χιλ.

1

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

ώραι

1

1. Τεχνίτης

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ ΙΑ'

'Επιστρώσεις

(Περιλαμβάνονται αἱ εἰς τὸ Κεφάλαιον «ΚΑΛΥΨΕΙΣ» τοῦ Α.Τ.Ο.Ε., ὑποδιαιρέσις «ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ» ὑπ' ἀριθ. 8300 ἀναφερόμεναι ἐργασίαι).

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :	τοῦ Α.Τ.Ο.Ε. ὑποδιαιρέσις «ΜΟΝΩΣΕΙΣ» ὑπ' ἀριθ. 8900 ἀναφερόμεναι ἐργασίαι).
β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν διαδόσεων :	α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :
Μηχανήματα (μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας)	μ = 0,00, υ = 0,60, ε = 0,40
1. Μηχάνημα λειάνσεως μωσαϊκῶν, 7,75 HP, θημερ.	β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν διαδόσεων :
βενζινοκινήτου τύπου Sachs	Μηχανήματα : Οὐδέν.
‘Γλικά :	‘Γλικά :
1. Σιμέντον, κοινὸν ἔλλην. τύπου μετὰ τῶν χαρτο-	1. Σιμέντον, κοινὸν ἔλλην. τύπου μετὰ τῶν χαρτο-
σάκων	σάκων, χγρ.
2. Ψηφίδες λευκαὶ μαρμάρου	200
3. "Ασβεστος, ἀνυδρος εἰς βάλους	300
4. Πλάκες σιμέντον 30 × 30 ἑκ. κοπάνου	40
5. Πλακίδια πορσελάνης λευκὰ διαστ. 15 × 15 ἑκ.	100
προελεύσεως 'Αγγλίας	χγρ.
6. Λινέλαιον βρασμένον	1
‘Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :	τεμάχια
1. Εργάτης εἰδικευμένος	1
2. Τεχνίτης,	1
ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ ΙΒ'	
Μαρμαρικὰ	
(Περιλαμβάνονται αἱ εἰς τὸ Κεφάλαιον «ΚΑΛΥΨΙΣ» τοῦ Α.Τ.Ο.Ε. ὑποδιαιρέσις «ΜΑΡΜΑΡΙΚΑ» ὑπ' ἀριθ. 8400 ἀναφερόμεναι ἐργασίαι).	(Περιλαμβάνονται αἱ εἰς τὸ Κεφάλαιον «ΚΑΛΥΨΙΣ» τοῦ Α.Τ.Ο.Ε. ὑποδιαιρέσις «ΜΑΡΜΑΡΙΚΑ» ὑπ' ἀριθ. 8600 ἀναφερόμεναι ἐργασίαι).
α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :	α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :
μ = 0,10, υ = 0,50, ε = 0,40	μ = 0,00, υ = 0,80, ε = 0,20
β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν διαδόσεων :	β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν διαδόσεων :
Μηχανήματα (μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας).	Μηχανήματα : Οὐδέν.
1. Ηλεκτρικὸς κόπτης, βενζινοκινήτος 18-20HP	ἡμέραι
‘Γλικά :	τετρ. μέτρα
1. Μάρμαρον σχιστὸν Διονύσου λευκὸν πάχ. 2 ἑκ.	1
‘Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :	ἡραι
1. Εργάτης εἰδικευμένος	1
2. Τεχνίτης,	1
ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ ΙΓ'.	
Χρωματισμοὶ	
(Περιλαμβάνονται αἱ εἰς τὸ Κεφάλαιον «ΚΑΛΥΨΙΣ» τοῦ Α.Τ.Ο.Ε. ὑποδιαιρέσις «ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ» ὑπ' ἀριθ. 8700 ἀναφερόμεναι ἐργασίαι).	(Περιλαμβάνονται αἱ εἰς τὸ Κεφάλαιον «ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ» τοῦ Α.Τ.Ο.Ε. ὑποδιαιρέσις «ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ» ὑπ' ἀριθ. 7100 ἀναφερόμεναι ἐργασίαι πλὴν τῶν εἰδῶν ὑγιεινῆς).
α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :	α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :
μ = 0,00, υ = 0,25, ε = 0,75	μ = 0,00, υ = 0,70, ε = 0,30
β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν διαδόσεων :	β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν διαδόσεων :
Μηχανήματα : Οὐδέν.	Μηχανήματα : Οὐδέν.
‘Γλικά :	‘Γλικά :
1. Στόκος, εἰς κόνιν	1. Σιδηροσωλῆνες γαλβανισμένοι 3/4, μ.μ.
2. Λινέλαιον βρασμένον	2. Κρουνοὶ ὁρειχάλκινοι 1/2, τεμ.
3. Τσῆγος	3. Χυτοσιδηροῦ σωλῆνες διαμ. 10 ἑκατ. ἀποχετεύσεως, μ.μ.
4. Ριπολίνη ἐγχώρια, τάπου ΕΞΠΡΕΣ	4. Πηλοσωλῆνες διαμ. 10 ἑκατ. ἐφυαλωμένοι μ.μ.
5. Μίνιον εἰς κόνιν	5. Μοιλιβδοσωλῆνες, διαμέτρου μέχρι 40/50, χιλιόγραμμα,
6. Χρῶμα πλαστικὸν ἐγχώριον ἀρίστης ποιότητος	6. Λαμαρίνα γαλβανισμένη, ἐπίπεδος πάχους μέχρις 1 χιλ., χιλ.
7. Χρῶμα ἀρτιφισιέλ	7. Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :
‘Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :	1. Τεχνίτης, ἡραι
1. Εργάτης εἰδικευμένος	2. Εργάτης εἰδικευμένος, ἡραι
2. Τεχνίτης	
ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ ΙΔ'	ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ ΙΖ'
Μονώσεις	Εἰδη ὑγιεινῆς
(Περιλαμβάνονται αἱ εἰς τὸ Κεφάλαιον «ΚΑΛΥΨΙΣ»	(Περιλαμβάνονται αἱ εἰς τὸ Κεφάλαιον «ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ» τοῦ Α.Τ.Ο.Ε. ὑποδιαιρέσις «ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ» ὑπ' ἀριθ. 7100 ἀναφερόμεναι ἐργασίαι, αἱ ἀφοροῦσαι εἰς τὰ εἰδη ὑγιεινῆς).
α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :	α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :
μ = 0,00, υ = 0,80, ε = 0,20	μ = 0,00, υ = 0,80, ε = 0,20
β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν διαδόσεων :	β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν διαδόσεων :
Μηχανήματα οὐδέν.	Μηχανήματα οὐδέν.

'Υλικά :

1. Νιπτήρ πορσελάνης 'Αγγλίας διαστ. 42×56 χλ.	τεμ.	2.	1.	'Εργατοτεχνικόν προσωπικόν :
2. Λεκάναι άποχωρητηρίων πορσελάνης Εύρω- πατικού τύπου 'Αγγλίας		1	2.	'Εργάτης είδικευμένος ώραι
3. Μπαταρίαι νιπτήρος έπιχρωμιωμέναι ἐγγώ- ροι διαμ. $1/2$ ἔτι νιπτήρος		2		ώραι
4. Καλύμματα λεκανῶν πλαστικά ἐγχώρια λευκά		1		ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ ΚΑ'.
5. Λαμαρίνα γαλβανισμένη, ἐπιπεδος πάχους μέχρις 1 χιλ. χγρ.	17			Φωτιστικά Σώματα καὶ 'Ηλεκτρικαὶ συσκευαὶ (Περι- λαμβάνονται τὰ φωτιστικά σώματα καὶ ἡλεκτρικαὶ συσκευαὶ ἐνσωματούμεναι εἰς κατασκευάς οἰκοδομικῶν ἔργων ἐν γένει).
6. Μολυβδόκολλα χγρ.	2			α) Συντελεσταὶ ἐπιφροῆς : $\mu = 0,00, \nu = 0,90, \epsilon = 0,10$

'Εργατοτεχνικόν προσωπικόν :

1. 'Εργάτης είδικευμένος ώραι	1
2. Τεχνίτης ώραι	1

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ ΙΗ'

Κεντρικὴ θέρμανσις

("Ανευ θερμαντικῶν σωμάτων, κλιβάνου, καυστῆρος κλπ.)
(Περιλαμβάνονται αἱ εἰς τὸ Κεφάλαιον «ΕΓΚΑΤΑΣΤΑ-
ΣΕΙΣ» τοῦ Α.Τ.Ο.Ε. ὑποδιαιρέσις «ΘΕΡΜΑΝΣΙΣ» ὑπὸ^{άριθμ.} 7.300 ἀναφερόμεναι ἐργασίαι, πλὴν τῶν θερμαντικῶν
σωμάτων, κλιβάνων, καυστήρων κλπ.)

α) Συντελεσταὶ ἐπιφροῆς :

$$\mu = 0,00, \nu = 0,60, \epsilon = 0,40$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὁμάδων :

Μηχανήματα : οὐδὲν

'Υλικά :

1. Σιδηροσωλῆνες μαῦροι 3/4 Μ.Μ.	30
2. Χαλυβδοσωλῆνες 64/70, ἀνευ ραφῆς Μ.Μ.	1

'Εργατοτεχνικόν προσωπικόν :

1. 'Εργάτης είδικευμένος	1
2. Τεχνίτης	1

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ ΙΘ'.

Θερμαντικὰ σώματα, κλιβάνοι, καυστῆρες κλπ. διὰ
κεντρικὰς θερμάνσεις (Περιλαμβάνονται αἱ εἰς τὸ Κεφά-
λαιον «ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ» τοῦ Α.Τ.Ο.Ε. ὑποδιαιρέσις
«ΘΕΡΜΑΝΣΙΣ» ὑπὸ^{άριθμ.} 7300 ἀναφερόμεναι ἐργασίαι
εἰς τὰ θερμαντικὰ σώματα, κλιβάνους, καυστῆρες, κ.λ.π.)

α) Συντελεσταὶ ἐπιφροῆς :

$$\mu = 0,00, \nu = 0,85, \epsilon = 0,15$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὁμάδων :

Μηχανήματα : οὐδὲν

'Υλικά :

1. Θερμαντικόν σῶμα 111/655 ἐγχώριον χαλύβ- δινον ἐργοστ. ΘΕΡΜΙΣ τετρ. μετρ.	2
2. Λαμαρίνα μαύτη πάχους κάτω τῶν 2 χιλ. χγρ.	9
3. Ρυθμιστικὴ βαλβὶς 1/2 διπλῆς λειτουργίας τεμ.	1

'Εργατοτεχνικόν προσωπικόν :

1. 'Εργάτης είδικευμένος ώραι	1
2. Τεχνίτης ώραι	1

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Κ'.

'Ηλεκτρικὴ 'Εγκαταστάσεις

("Ανευ φωτιστικῶν σωμάτων καὶ ἡλεκτρικῶν συσκευῶν)
(Περιλαμβάνονται αἱ εἰς τὸ Κεφάλαιον «ΕΓΚΑΤΑΣΤΑ-
ΣΕΙΣ» τοῦ Α.Τ.Ο.Ε. ὑποδιαιρέσις «'Ηλεκτρικὰ» ὑπὸ^{άριθμ.}
7500 ἀναφερόμεναι ἐργασίαι, πλὴν τῶν φωτιστικῶν σω-
μάτων καὶ ἡλεκτρικῶν συσκευῶν).

α) Συντελεσταὶ ἐπιφροῆς :

$$\mu = 0,00, \nu = 0,70, \epsilon = 0,30$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὁμάδων :

Μηχανήματα : οὐδὲν

'Υλικά :

1. Χαλυβδοσωλῆν τῶν 13,5	12
2. 'Αγωγὸς Ν.Υ.Α. τῶν 2,5 τ.χ.	40
3. 'Αγωγὸς Ν.Υ.Μ. τῶν $3 \times 2,5$	8
4. Διακόπτης ἀσφαλείας 10 Α τεμ.	1
5. Σωλὴν Μπέρκμαν τῶν 13,5 Μ.Μ.	20

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

1. 'Εργάτης είδικευμένος ώραι	1
2. Τεχνίτης ώραι	1

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ ΚΑ'.

Φωτιστικὰ Σώματα καὶ 'Ηλεκτρικαὶ συσκευαὶ (Περι-
λαμβάνονται τὰ φωτιστικά σώματα καὶ ἡλεκτρικαὶ συσκευαὶ
ἐνσωματούμεναι εἰς κατασκευάς οἰκοδομικῶν ἔργων ἐν
γένει).

α) Συντελεσταὶ ἐπιφροῆς :

$$\mu = 0,00, \nu = 0,90, \epsilon = 0,10$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὁμάδων :

Μηχανήματα : οὐδὲν

'Υλικά :

1. Φωτιστικόν Σῶμα JIQ, τεμαχ.	9
--------------------------------	---

2. 'Ηλεκτρικὸς ἔξαριστηρ 100W 1400 στροφῶν τεμ.	1
---	---

'Εργατοτεχνικόν προσωπικόν :

1. 'Εργάτης είδικευμένος	1
--------------------------	---

2. Τεχνίτης	1
-------------	---

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΙΙ.

'Οδοποιία

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Α'.

Χωματουργικὰ "Εργα

Περιλαμβάνονται : Πάσης φύσεως χωματουργικαὶ ἐργα-
σίαι μετά τῶν σχετικῶν πάστης φύσεως μεταφορῶν αὐτῶν,
διὰ κατασκευάς, ἀνακαίνισεις καὶ συντηρήσεις ὅδῶν παντὸς
εἰδους.

α) Συντελεσταὶ ἐπιφροῆς :

$$\mu = 0,40, \nu = 0,20, \epsilon = 0,40$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὁμάδων :

Μηχανήματα : (Μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας)

ἡμέραι

1. Προωθητὴρ μὲν κινητῆρα ἵπποδυνάμεως 160	2
HP (τύπου D7 Caterpillar)	
2. Μηχανήκας ἐκσκαφεὺς 3/4 κυβ. οὔρδῶν	2
3. Ισοπεδωτὴρ (Grader) μὲν κινητῆρα ἵπποδυνάμεως	1
HP, Caterpillar, σειρᾶς 12 F	
4. Αεροσυμπιεστὴς 160 κυβ. ποδῶν	2
5. Όδοιστρωτὴρ 12 τόνων	1
6. Αύτοκίνητον ἀνατρ. ωφελ. φορτ. 5-6 τόννων	6

'Υλικά :

1. 'Ακαθάρτον πετρέλαιον	500
2. Βενζίνη κοινὴ	50
3. 'Ορυκτέλαιον σειρᾶς 3	30
4. Δυναμῖτης (Ζελατοδυναμῖτης 30 %)	10

'Εργατοτεχνικόν προσωπικόν :

1. Μηχανοδηγὸς-χειριστὴς βαρέων μηχανημάτων	5
2. 'Υπονομοποιὸς-χειριστὴς ἀεροσφρύρων	10
3. 'Εργάτης χειρώναξ	3
4. 'Εργάτης χωματουργὸς	3
5. 'Οδηγὸς αὐτοκινήτου	5

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Β'.

Μικρὰ Τεχνικὰ "Εργα

Περιλαμβάνονται. Αἱ πάσης φύσεως ἐργασίαι ὡς ἐκσκα-
φαὶ θεμελίων, λιθοδομαί, ξηρολιθοδομαί, λιθορριπταὶ σκυρο-
δέματα ὡπλισμένα καὶ μὴ μετά τῶν ξυλοτύπων, κράσπεδα,
ἐπενδύσεις πρανῶν, τοῖχοι ἀντιστηρίζεων, στραγγιστῆρες,
όχετοί, πάσης φύσεως, γέφυραι πάσης φύσεως ἀνοίγματος
μέχρι καὶ 20 μ. κλ.π.

α) Συντελεσταὶ ἐπιφροῆς :

$$\mu = 0,25, \nu = 0,25, \epsilon = 0,50$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὁμάδων :

Μηχανήματα : (Μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας)

ἡμέραι

1. Αερισμπιεστὴς 160 κυβ. ποδῶν	2
---------------------------------	---

2. Συγκρότημα θραυστήρος Cedar-Rapids πληρες ήμέραι παραγωγής 80-120 μ3.

3. Προωθητήρ με κινητήρα ιπποδυνάμεως 160 HP (τύπου D7 Caterpillar)

4. Αναμικτήρ σκυροδέματος 250 λίτρων

5. Αύτοκίνητον άνατρ. ώφελ. φορτ. 5-6 τόνων
‘Γλικά :

1. Ακάθαρτον πετρέλαιον

2. Βενζίνη κοινή

3. Ορυκτέλαιον, σειρᾶς 3

4. Δυναμιτίς (Ζελατοδυναμιτίς 30 %)

5. Σιμέντον κοινὸν έλλ. τύπου μετά τῶν χαρτοσάκων

6. Σίδηρος όπλισμῶν κατηγορίας I

7. Ευλεία πελεκητή έσωτερικοῦ M3

8. Ευλεία πριστή λευκή έξωτερικοῦ A' ποιότητος, προελεύσεως Κεντρικῆς Εύρωπης M3

‘Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

1. Χειριστής έλαφρῶν μηχανημάτων (άναμικτήρος ή αεροσυμπιεστοῦ)

2. Υπονομοποιὸς-χειριστής αεροσφύρας

3. Τεχνίτης

4. Εργάτης χειρώναξ

5. Εργάτης είδικευμένος

6. Οδηγὸς αύτοκινήτου

χγρ.

200

20

12

3

1000

30

0,05

0,05

1000

1

1

10

4

10

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

3. Όδοστρωτήρ 12 τόνων
 4. Αεροσυμπιεστής 160 κυβ. ποδῶν
 5. Συγκρότημα θραυστῆρος (Cedar-Rapids) πλῆρες παραγωγῆς 80-120 M3
 6. Μηχανικός έκσκαφεύς 3/4 κυβ. ύαρδῶν
 7. Αύτοκίνητον άνατρ. ώφελ. φορτ. 5-6-τόνν.
 8. Διανομένς άσφαλτου 1000 γαλλονίων (Federal)

Τύπικά :

1. Ακάθαρτον πετρέλαιον
 2. Βενζίνη κοινή
 3. Ορυκτέλαιον σειρᾶς 3
 4. Ασφαλτος δόδοποιτας, διϋλιστηρίου 'Ασπροπύργου
 Έργατοτεχνικὸν προσωπικόν :
1. Χειριστής βαρέων μηχανημάτων
 2. Υπονομοποιός-χειριστής άεροσφύρας
 3. Εργάτης χειρώνας
 4. Εργάτης είδικευμένος
 5. Οδηγός αύτοκινήτου

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Ζ'

'Ασφαλτικά-Συντηρήσεις 'Οδῶν

- α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :
 $\mu = 0,25, \nu = 0,35, \varepsilon = 0,40$
 β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὄμαδων :
 Μηχανήματα (μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας)

1. Ασφαλτολέβης θερμάνσεως 500 γαλλονίων
 2. Διανομένς άσφαλτου 1000 γαλ. (Federal)
 3. Όδοστρωτήρ 12 τόνων
 4. Ισοπεδωτήρ (Grader) μὲ κινητήρα ίπποδυνάμ. 115HP τύπου Catterpillar σειρᾶς 12F
 5. Λεροσυμπιεστής 160 κυβ. ποδῶν,
 6. Συγκρότημα θραυστῆρος Cedar-Rapids πλῆρες παραγωγῆς 80-120 M3
 7. Αύτοκίνητον άνατρ. ώφελ. φορτ. 5-6 τόννων

Τύπικά :

1. Ακάθαρτον πετρέλαιον
 2. Βενζίνη κοινή
 3. Ορυκτέλαιον σειρᾶς 3
 4. Δυναμίτης (Ζελατοδυναμῖτης 30 %)
 5. Ασφαλτος 'Οδοποιίας Διϋλιστηρίου 'Ασπροπύργου

Έργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

1. Χειριστής βαρέων μηχανημάτων
 2. Χειριστής ἐλαφρῶν μηχανημάτων ('Αναμικτήρος ή ἀεροσυμπιεστοῦ)
 3. Υπονομοποιός-χειριστής άεροσφύρας
 4. Εργάτης χειρώνας
 5. Εργάτης είδικευμένος
 Οδηγός αύτοκινήτου

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΙΙΙ

Μεγάλα 'Υδραυλικά "Εργα

(Διευθετήσεις ποταμῶν ή χειμάρρων, άντιπλημμυρικά, ἔγγειοβελτιωτικά, ἀποστραγγιστικά ἔργα, χωμάτινα φράγματα κλπ.)

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Α'

Χωματουργικά "Εργα

(Περιλαμβάνονται : Πάσης φύσεως χωματουργικαὶ ἔργασίαι μετὰ τῶν ἀντιστοίχων μεταφορῶν, τῶν ἔργων τῆς παρούσης κατηγορίας.

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,50, \nu = 0,20, \varepsilon = 0,30$$

ἡμέραι	3	β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὄμαδων : Μηχανήματα (Μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας) :
	1	ἡμέραι
	1	1. Μηχανικός έκσκαφεύς 3/4 κυβ. ύαρδῶν
	1	2. Προωθητήρ μὲ κινητήρα ίπποδυνάμεως 160 HP (τύπου D7 Caterpillar)
	8	3. Αύτοκίνητον άνατρ. ώφελ. φορτ. 5-6 τόν. ημέρ.
	1	Τύπικά :

χρ.	1000	1. Ακάθαρτον πετρέλαιον	200
	100	2. Βενζίνη κοινή	20.
	60	3. Ορυκτέλαιον σειρᾶς 3	12
	5000	Έργατοτεχνικὸν προσωπικὸν :	
ώραι	1	1. Μηχανοδηγὸς - χειριστής βαρέων μηχανημάτων	2
	2	2. Εργάτης χειρώνας	2
	2	3. Εργάτης χωματουργὸς	4
	1	4. Οδηγὸς αύτοκινήτου	1

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Β'.

Τεχνικὰ "Εργα

Περιλαμβάνονται : Αἱ πάσης φύσεως ἐργασίαι τῶν παντὸς εἰδούς τεχνικῶν ἐργων, τῶν σηράγγων, τῶν ἐπενδύσεων διὰ σκυροδέματος, σιμεντοσωλήνων, κλπ.

ἡμέραι	3	α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :
	1	$\mu = 0,25, \nu = 0,30, \varepsilon = 0,45$
	1	β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὄμαδων :
	1	Μηχανήματα (Μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας) :
	1	ἡμέραι
	1	1. Αεροσυμπιεστής 160 κυβ. ποδῶν
	1	2. Συγκρότημα θραυστῆρος CEDAR - RAPIDS πλῆρες παραγωγῆς 80—120 M3
	1	3. Προωθητήρ μὲ κινητήρα ίπποδυνάμεως 160 HP (τύπου D7 CATERPILLAR).
	0,50	4. Αναμικτήρ σκυροδέματος 250 λίτρων
	0,50	5. Αύτοκίνητον άνατρεπ. ώφελ. φορτ. 5-6 τόνν.
	2	Τύπικά :

χρ.	200	1. Ακάθαρτον πετρέλαιον	200
	20	2. Βενζίνη, κοινή	20.
	12	3. Ορυκτέλαιον, σειρᾶς 3	12
	3	4. Δυναμίτης (Ζελατοδυναμῖτης 30 %)	3
1000	1	5. Σιμέντον κοινὸν 'Ελλην. τύπου μετὰ τῶν χαρτοσάκων	1.000
ώραι	1	6. Σίδηρος δόπλισμῶν, κατηγορίας I	30
	2	7. Ξυλεία πελεκητὴ ἐσωτερικοῦ	0,05
	8	8. Ξυλεία πριστή λευκὴ ἐξωτερικοῦ Α' ποιότητος προελεύσεως Κεντρικῆς Εύρωπης	0,05

ώραι	2	Έργατοτεχνικὸν προσωπικὸν :
	2	1. Χειριστής ἐλαφρῶν μηχανημάτων (ἀναμικτήρος ή ἀεροσυμπιεστοῦ))
	3	2. Υπονομοποιός-χειριστής άεροσφύρας
	10	3. Τεχνίτης
	4	4. Εργάτης χειρώνας
	10	5. Εργάτης είδικευμένος
	1	6. Οδηγὸς αύτοκινήτου

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Γ'

Προστασία διὰ Συρματοπλεγμάτων

Περιλαμβάνονται : Αἱ πάσης φύσεως ἐργασίαι ἡ μετὰ φορᾶς προστασίας διὰ συρματοκιβωτίων ἡ παρομοίων ἐργων.

ἡμέραι	3	α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :
	1	$\mu = 0,10, \nu = 0,45, \varepsilon = 0,45$
	3	β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὄμαδων :

Μηχανήματα (μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας).

	ήμεραι
1. Αεροσυμπιεστής 160 κυβ. ποδῶν	1
2. Αύτοκίνητον ἀνατρ. ώφελ. φορτ. 5,6 τόνν.	4
Τύπος :	
1. Ακάθαρτον πετρέλαιον	20
2. Βενζίνη κοινή	2
3. Ορυκτέλαιον σειρᾶς 3	1
4. Δυναμῖτις (Ζελατοδυναμῖτις 30 %).	1
5. Συρματόπλεγμα, γαλβανισμένον διὰ συρματο- χιβότια ἐργοστασίου Δάριγκ	200
Ἐργατοτεχνικὸν προσωπικόν :	
1. Υπονομοποιός-χειριστής ἀεροσφύρας,	1
2. Τεχνίτης	2
3. Ἐργάτης χειρώναξ	2
4. Ἐργάτης εἰδικευμένος	4
5. Ὁδηγός αὐτοκινήτου	1

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Δ'.

Μεταλλικαὶ θυρίδες καὶ ἔξαρτήματα

Περιλαμβάνονται : Μεταλλικαὶ θυρίδες, ρυθμιστικαὶ δικλεῖδες καὶ λοιπὰ μεταλλικὰ ἔξαρτήματα (ἀπλαῖ κατα-
σκευαῖ).Δὲν περιλαμβάνονται θυρίδες αὐτομάτων μηχανισμῶν,
ός π.χ. NEYRPC ι.λ.π. κακύπτωμενοι ὑπὸ διπλωμάτων
εὑρεσιτεγγίας.Διὰ τὰς κατασκευὰς ταῦτας ἴσχουν οἱ τύποι ἀναθεωρή-
σεως τῶν ἐργασιῶν τῆς κατηγορίας «ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ-
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ - ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ» Κεφαλαίου Α'
ὑποδιαιρέσις 3.

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,15, \nu = 0,40, \epsilon = 0,45$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὅμαδων :

Μηχανήματα (Μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας) :

1. Φρεζοδράπανον, τύπου FP3 5,5 KW ἐργοστασίου DECKEL ήμέραι 1

Τύπος :

1. Σίδηρος εἰς γωνίας, τάφ. II, ιλ.π. ύψους 7 πλευρᾶς 8-16 έκ.

χρ.

2

2. Λαμαρίνα μαύρη πάγιους ἀνω τῶν 2 γιλ.

1

Ἐργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

1. Τεχνίτης ώραι 2

2. Ἐργάτης χειρώναξ 1

ΚΑΤΗΓ. Ι.Α. IV.

Μικρὰ Υδραυλικὰ "Ἐργά

(Αρδευτικὰ δίκτυα ἐν γένει καὶ λοιπὰ παρόμοια ἐργά)

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Α'.

Χωματουργικὰ "Ἐργα-Πειραιώντων καὶ Δευτερευόντων Δικτύων.

Περιλαμβάνονται : Ηάσης φύσεως λυματοργικαὶ ἐργα-
σίαι μετὰ τῶν ἀντιστοίχων μεταφορῶν τῶν ἐργῶν τῆς παρού-
σης κατηγορίας :

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,45, \nu = 0,20, \epsilon = 0,35$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὅμαδων :

Μηχανήματα (μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας)

1. Μηχανικὸς ἐκσυκχευεὶς 3,4 κυβ. ύποδῶν 3

2. Πρωωθητὴρ μὲ κινητήρα ἵπποδυνάμεως 160 HP (τύπου D7 CATERPILLAR) 1

3. Αύτοκίνητον ἀνατρ. ώφελ. φορτ. 5-6 τόνν. 3

Τύπος :

1. Ακάθαρτον πετρέλαιον 200.

2. Βενζίνη κοινή 20

3. Ορυκτέλαιον σειρᾶς 12

	Έργατοτεχνικὸν προσωπικόν :	ώραι
1. Μηχανοδηγὸς-χειριστὴς βαρέων μηχανημάτων	2	
2. Ἐργάτης χειρώναξ,	2	
3. Ἐργάτης χωματουργός.	4	
4. Ὁδηγὸς αὐτοκινήτου	1	

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Β'.

Χωματουργικὰ "Ἐργα Τριτευόντων Δικτύων

Περιλαμβάνονται : Πάσης φύσεως χωματουργικαὶ ἐργα-
σίαι μετὰ τῶν ἀντιστοίχων μεταφορῶν τῶν ἐργῶν τῆς παρού-
σης κατηγορίας.

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,35, \nu = 0,15, \epsilon = 0,50$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὅμαδων :
Μηχανήματα (Μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας) :

	ήμεραι
1. Μηχανικὸς ἐκσυκχευεὶς 3/4 κυβ. ύποδῶν	3
2. Πρωωθητὴρ μὲ κινητήρα ἵπποδυνάμεως 160 HP (τύπου D7 CATERPILLAR)	1
3. Αύτοκίνητον ἀνατρ. ώφελ. φορτ. 5-6 τόνν.	3

Τύπος :

	ώραι
1. Ακάθαρτον πετρέλαιον	200
2. Βενζίνη κοινή	20
3. Ορυκτέλαιον σειρᾶς 3	12

Ἐργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

	ώραι
1. Μηχανοδηγὸς - χειριστὴς βαρέων μηχανημάτων	2
2. Ἐργάτης χειρώναξ,	2
3. Ἐργάτης χωματουργός,	4
4. Ὁδηγὸς αὐτοκινήτου	1

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Γ'.

Τεχνικὰ "Ἐργα Πρωτευόντων καὶ Δευτερευόντων Δι-
κτύων.Περιλαμβάνονται : Τὰ πάσης φύσεως τεχνικὰ ἐργα-
νέπενδυσεις διὰ συκροδέματος πυθμένος καὶ πρανῶν διωρύγων
καὶ σιμεντοσωλῆνες.

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,25, \nu = 0,30, \epsilon = 0,45$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὅμαδων :
Μηχανήματα (μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας) :

	ήμεραι
1. Αεροσυμπιεστής 160 κυβ. ποδῶν	2
2. Συγκρότημα θραυστῆρος CEDAR-RAPIDS πλήρες παραγωγῆς 80-110 M3	1
3. Πρωωθητὴρ μὲ κινητήρα ἵπποδυνάμεως 160 HP (τύπου CATERPILLAR)	1

	ήμεραι
4. Αναμικτήρ σκυροδέματος 250 λίτρων	8
5. Αύτοκίνητον ἀνατρ. ώφελ. φορτ. 5-6 τόννων	6

Τύπος :

	ώραι
1. Ακάθαρτον πετρέλαιον	200
2. Βενζίνη κοινή	20
3. Ορυκτέλαιον σειρᾶς 3	12
4. Δυναμῖτις (Ζελατοδυναμῖτις 30 %)	3
5. Σιμέντον κοινὸν Ἑλληνικοῦ τύπου μετὰ τῶν γαρτοσάκκων	1000

	ώραι
6. Σίδηρος δόπλισμῶν κατηγορίας I	30
7. Συλεία πελεκητὴρ ἐσωτερικοῦ M3	0,05
8. Συλεία πριστὴ λευκὴ ἐξωτερικοῦ A' ποιότητος προελέύσεως Κεντρ. Εύρωπης	0,05

Ἐργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

	ώραι
1. Χειριστὴς ἐλαφρῶν μηχανημάτων (ἀναμικτῆρος καὶ αεροσυμπιεστοῦ)	1
2. Υπονομοποιός-χειριστὴς ἀεροσφύρας	3
3. Τεχνίτης	10

4. Εργάτης χειρώναξ
5. Οδηγός αύτοκινήτου
6. Εργάτης είδικευμένος

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Δ'

Προκατεσκευασμέναι αύλακες πρωτευόντων και δευτερεύοντων άρδευτικῶν δικτύων.

Περιλαμβάνονται : Εργασίαι κατασκευῆς αύλακων, πεδίλων, στηριγμάτων, ή μεταφορὰ και ή τοποθέτησις αὐτῶν

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,30, \nu = 0,40, \epsilon = 0,30$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν διμάδων :

Μηχανήματα (Μίσθωμα 8ώρου έργασίας)

ώραι

4

1

10

1. Αναμικτήρ σκυροδέματος 250 λίτρων
2. Αεροσυμπιεστής 160 κυβ. ποδῶν
3. Συγκρότημα θραυστήρος Cedar-Rapids πλῆρες παραγωγῆς 80-120 M3
4. Μηχανικὸς ἔκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ορθρῶν
5. Αύτοκίνητα ἀνατρ. ὡφελ. φορτ. 5-6 τόννων

ήμεραι

2

1

1/2

1

3

'Γλικά :

χγρ.

10

1. Ακάθαρτον πετρέλαιον
2. Ορυκτέλαιον σειρᾶς 3
3. Δυναμῖτις (Ζελατοδυναμῖτις 30 %)
4. Σιμέντον κοινὸν Ἑλλ. τύπου μετὰ τῶν χαρτοσάκκων
5. Σίδηρος ὄπλισμῶν κατηγορίας I
6. Λαμπρίνα πάχους ἀνω τῶν 2 χιλ.

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

ώραι

1

3

4

8

2

4

1. Χειριστής βαρέων μηχανημάτων
2. Χειριστής ἐλαφρῶν μηχανημάτων
3. Εργάτης χειρώναξ
4. Εργάτης ειδικευμένος
5. Υπονομοποιός-χειριστής ἀεροσφύρας
6. Τεχνίτης
7. Οδηγός αύτοκινήτου

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Ε'

Τεχνικὰ "Έργα Τριτεύοντων" Αρδευτ. Δικτύων.

Περιλαμβάνονται : Τὰ πάσης φύσεως τεχνικὰ ἔργα, ἐπενδύσεις διὰ σκυροδέματος πυθμένος και πρανῶν τάφρων και σιμεντοσωλῆνες.

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,15, \nu = 0,25, \epsilon = 0,60$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν διμάδων :

Μηχανήματα (Μίσθωμα 8ώρου έργασίας)

ήμεραι

2

1

1

1

8

6

1. Αεροσυμπιεστής 160 κυβ. ποδῶν
2. Συγκρότημα θραυστήρος Cedar-Rapids πλῆρες παραγωγῆς 80-120 M3
3. Πρωθητήρ μὲν κινητήρα ἵπποδυνάμεως 160 HP (τύπου D7 Caterpillar)
4. Αναμικτήρ σκυροδέματος 250 λίτρων
5. Αύτοκίνητον ἀνατρ. ὡφελ. φορτ. 5-6 τόννων

'Γλικά :

χγρ.

200

20

12

3

1000

10

M3

0,02

0,02

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

ώραι

1. Χειριστής ἐλαφρῶν μηχανημάτων (ἀναμικτήρος και ἀεροσυμπιεστοῦ)
2. Υπονομοποιός-χειριστής ἀεροσφύρας
3. Τεχνίτης
4. Εργάτης χειρώναξ
5. Εργάτης ειδικευμένος
6. Οδηγός αύτοκινήτου

1

3

10

4

10

1

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ ΣΤ'

Προκατεσκευασμέναι αύλακες Τριτεύοντων άρδευτικῶν δικτύων.

Περιλαμβάνονται : Αἱ ἐργασίαι κατασκευῆς αύλακων, πεδίλων, στηριγμάτων, ή μεταφορὰ και ή τοποθέτησις αὐτῶν.

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,30, \nu = 0,35, \epsilon = 0,35$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν διμάδων :

Μηχανήματα (μίσθωμα 8ώρου έργασίας) :

ήμεραι

1. Αναμικτήρ σκυροδέματος 250 λίτρων
2. Αεροσυμπιεστής 160 κυβ. ποδῶν
3. Συγκρότημα θραυστήρος CEDAR-RAPIDS πλῆρες παραγωγῆς 80-120M3
4. Μηχανικὸς ἔκσκαφεὺς ¾ κυβ. ορθρῶν
5. Αύτοκίνητα ἀνατρ. ὡφελ. φορτ. 5-6 τόννων.

2

1

½

1

3

'Γλικά :

χγρ.

1. Ακάθαρτον πετρέλαιον
2. Ορυκτέλαιον σειρᾶς 3.
3. Δυναμῖτις (Ζελατοδυναμῖτις 30 %)
4. Σιμέντον κοινὸν Ἑλλ. τύπου μετὰ τῶν χαρτοσάκκων
5. Σίδηρος ὄπλισμῶν κατηγορίας I
6. Λαμπρίνα πάχους ἀνω τῶν 2 χιλ.

10

1

1

1.200

40

1

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

ώραι

1. Χειριστής βαρέων μηχανημάτων
2. Χειριστής ἐλαφρῶν μηχανημάτων
3. Εργάτης χειρώναξ
4. Εργάτης ειδικευμένος
5. Υπονομοποιός-χειριστής ἀεροσφύρας
6. Τεχνίτης
7. Οδηγός αύτοκινήτου

1

3

4

8

2

2

4

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Ζ'

Προστασία διὰ συρματοπλεγμάτων.

Περιλαμβάνονται : Αἱ πάσης φύσεως ἔργασίαι και μεταφοραὶ προστασίας διὰ συρματοκιβωτίων και παρόμια ἔργα.

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,10, \nu = 0,45, \epsilon = 0,45$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν διμάδων :

Μηχανήματα (μίσθωμα 8ώρου έργασίας) :

ήμεραι

1. Αεροσυμπιεστής 160 κυβ. ποδῶν
2. Αύτοκίνητον ἀνατρ. ὡφελ. φορτ. 5-6 τόννων.

1

4

'Γλικά :

χγρ.

1. Ακάθαρτον πετρέλαιον
2. Βενζίνη κοινὴ
3. Ορυκτέλαιον σειρᾶς 3.
4. Δυναμῖτις (Ζελατοδυναμῖτις 30 %)
5. Σιμέντον κοινὸν Ἑλλ. τύπου μετὰ τῶν χαρτοσάκκων
6. Σίδηρος ὄπλισμῶν κατηγορίας I
7. Ευλεία πελεκητὴ ἐξωτερικοῦ M3
8. Ευλεία πριστὴ λευκὴ ἐξωτερικοῦ A' ποιότητος προελεύσεως Κεντρ. Εύρωπης M3

20

2

1

1

200

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

ώραι

1. Υπονομοποιός-χειριστής ἀεροσφύρας
2. Τεχνίτης

1

2

3. 'Εργάτης χειρώναξ
4. 'Εργάτης ειδίκευμένος
5. 'Οδηγός αύτοκινήτου

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Η'.

Μεταλλικαὶ θυρίδες καὶ ἔξαρτήματα.

Περιλαμβάνονται : Μεταλλικαὶ θυρίδες, ρυθμιστικαὶ δικλεῖδες καὶ λοιπὰ μεταλλικὰ ἔξαρτήματα (ἀπλαῖ κατασκευαῖ). Δὲν περιλαμβάνονται θυρίδες αὐτομάτων μηχανισμῶν ὡς π.χ. NEYRPIC κ.λπ. καλυπτόμεναι ὑπὸ διπλωμάτων εὑρεσιτεχνίας. Διὰ τὰς κατασκευὰς ταύτας ἴσχύουν οἱ τύποι ἀναθεωρήσεως τῶν ἐργασιῶν τῆς κατηγορίας «ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ — ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ — ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ» (Κεφ. Α' ὑποδιαιρέσις 3).

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,15, \nu = 0,40, \epsilon = 0,45$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὅμαδων :

Μηχανήματα (Μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας) :

1. Φρεζοδράπανον τύπου FP3, 5, 5 KW 'Εργοστασίου DECKEL ἡμέραι

1

'Γλυκὰ :

1. Σίδηρος εἰς γωνίας, τάφ, Π., κ.λπ. ὑψους ἡ πλευρᾶς 8—16 ἑκ. χγρ.

2

2. Λαμαρίνα μαύρη πάχους ἀνω τῶν 2 χιλ., χγρ.

1

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικὸν :

1. Τεχνίτης

2

2. 'Εργάτης χειρώναξ

1

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Θ'.

'Οδοστρωσία δι' ἀμμοχαλίκου.

Περιλαμβάνονται : Αἱ πάσης φύσεως ἐργασίαι διὰ τὴν κατασκευὴν ἀγροτικῶν ὁδῶν πρὸς ἔξυπηρέτησιν ἀρδευτικῶν δικτύων ἐν γένει.

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,45, \nu = 0,15, \epsilon = 0,40$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὅμαδων :

Μηχανήματα (Μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας)

1. Μηχανικὸς ἐκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ὑαρδῶν,

1

2. Προωθητὴρ μὲ κινητῆρα ἵπποδυνάμεως 160 HP (τύπου D7 CATERPILLAR)

2

3. 'Οδοστρωτὴρ 12 τόνων

2

4. 'Ισοπεδωτὴρ (GRADER) μὲ κινητῆρα ἵπποδυνάμεως 115 HP τύπου CATERPILLAR σειρᾶς 12 F

1

5. Αὐτοκίνητον ἀνατρ. ὡφελ. φορτ. 5—6 τόνν.

10

'Γλυκὰ :

1. 'Ακάθαρτον πετρέλαιον

χγρ.

2. Βενζίνη κοινὴ

200

3. 'Ορυκτέλαιον σειρᾶς 3

20

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

12

1. Μηχανοδηγὸς - χειριστὴς βαρέων μηχανημάτων

1

2. 'Εργάτης χειρώναξ

2

3. 'Εργάτης χωματουργὸς

4

4. 'Οδηγός αύτοκινήτου

2

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Ι'.

Σωληνώσεις ἀρδευτικῶν δικτύων καταιονισμοῦ ἐξ ἀμιαντοσιμεντοσωλήνων μετὰ τῆς ἀξίας τῶν πάσης φύσεως ὑλικῶν.

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,05, \nu = 0,65, \epsilon = 0,30$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὅμαδων :

Μηχανήματα : (Μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας)

1. Μηχανικὸς ἐκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ὑαρδῶν

1

2. Αὐτοκίνητον ἀνατρ. ὡφελ. φορτ. 5—6 τόνν.

4

ώραι

2

4

1

'Γλυκά :

1. 'Αμιαντοσιμεντοσωλὴν διαμ. 200 χιλ. 4
2. " διαμ. 250 χιλ. 8
3. 'Αμιαντοσιμεντοσωλὴν διαμ. 300 χιλ.. 4
4. Χυτοσίδηρος ἐσωτερικοῦ, χγρ. 58
5. 'Αχαθάρτον πετρέλαιον, χγρ. 10

μέτρα

4

8

4

58

10

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικὸν :

ώραι

1. 'Εργάτης χειρώναξ 2
2. 'Εργάτης ειδίκευμένος 4
3. Τεχνίτης 4
4. 'Οδηγός αύτοκινήτου 4

2

4

4

4

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ V.

'Τύπονομοι.

Περιλαμβάνονται : "Απασαι αἱ ἐργασίαι κατασκευῆς ἀποχετεύσεων ὁμβρίων καὶ ἀκαθάρτων ὑδάτων, ἐντὸς πόλεων ἢ οἰκισμῶν.

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Α'.

Χωματούργικὰ "Εργα.

(Περιλαμβάνονται ἀνοικταὶ ἐκσκαφαὶ ὅρυγμάτων διὰ κλειστούς ἀγωγούς ἀποχετεύσεων μετὰ τῶν ἀντιστηρίζεων πρανῶν καὶ λοιπῶν βοηθητικῶν ἐργασιῶν).

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,20, \nu = 0,20, \epsilon = 0,60$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὅμαδων :

Μηχανήματα : (Μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας). :

ἡμέραι

1. 'Αεροσυμπιεστής 160 κυβ. ποδῶν 1
2. Αὐτοκίνητον ἀνατρ. ὡφελ. φορτ. 5—6 τόνν. 1

'Γλυκά :

1. Ξυλεία πριστὴ λευκὴ ἐξωτερικοῦ Α' ποιότητος προελεύσεως Κεντρ. Εύρωπης, Μ3 1
2. 'Ακάθαρτον πετρέλαιον 100
3. Βενζίνη κοινὴ 10
4. 'Ορυκτέλαιον σειρᾶς 3 6

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικὸν :

ώραι

1. Χειριστὴς ἐλαφρῶν μηχανημάτων 1
2. 'Οδηγός αύτοκινήτου 1
3. 'Υπονομοποιός, χειριστὴς ἀεροσφύρας 2
4. 'Εργάτης χειρώναξ 4
5. 'Εργάτης χωματουργὸς 8
6. Τεχνίτης 2

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Β'.

Τεχνικὰ "Εργα.

(Περιλαμβάνονται : 'Η κατασκευὴ τῶν κλειστῶν ἀγωγῶν, ἀποχετεύσεων καὶ λοιπὰ βοηθητικὰ τεχνικὰ ἐργα).

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,15, \nu = 0,35, \epsilon = 0,50$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὅμαδων :

Μηχανήματα (Μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας)

ἡμέραι

1. 'Αναμικτὴρ σκυροδέματος 250 λίτρων 1
2. 'Αεροσυμπιεστής 160 κυβ. ποδῶν 1

'Γλυκά :

1. Σιμέντον κοινὸν Έλλ. τύπου μετὰ τῶν χαρτοσάκων 200
2. Σίδηρος ὄπλισμῶν, κατηγορίας I 20
3. Σκῦρα λατομεῖου διὰ μπετόν, 0,7-2,5 ἑκ. 1
4. Χυτοσίδηρος ἐσωτερικοῦ 2
5. Ξυλεία πριστὴ λευκὴ ἐξωτερικοῦ Α' ποιότητος προελεύσεως Κεντρικῆς Εύρωπης Μ3 0,01

χγρ.

20

1

2

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

ώραι

1. Χειριστὴς ἐλαφρῶν μηχανημάτων 1

2. Τεχνίτης	ήμέραι	4
3. Έργατης χειρώναξ	ήμέραι	6
4. Έργατης είδικευμένος	ήμέραι	10

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ VI.

Λιμενικά Έργα.

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Α.

'Εκσκαφαὶ ὑποθαλάσσιοι.

Περιλαμβάνονται : Πάσης φύσεως ἐκσκαφαὶ μετὰ τῆς μεταφορᾶς τῶν προϊόντων ἐκσκαφῆς, ἐκτελουμένων ἀμφοτέρων διὰ πλωτῶν μέσων.

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,60, \nu = 0,15, \epsilon = 0,25$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὁμάδων :

Μηχανήματα (Μίσθωμα 8ώρου ἔργασίας, ἀνευ τῆς μισθοτροφοδοσίας καὶ τῶν καυσίμων)

1. Πλωτὸς γερανὸς τύπου «ΣΑΜΨΩΝ» (ἀνευ τῆς μισθοτροφοδοσίας καὶ τῶν καυσίμων)	ήμέραι	1
2. Φορτηγίδες τύπου Νο 3, (ἀνευ τῆς μισθοτροφοδοσίας)	ήμέραι	2
3. Ρυμουλκὸν τύπου «ΑΙΓΑΛΗ» (ἀνευ τῆς μισθοτροφοδοσίας καὶ τῶν καυσίμων)	ήμέραι	1

'Γλικά :

1. Ακάθαρτον πετρέλαιον	χρ.	500
2. Βενζίνη κοινὴ	χρ.	50
3. Ορυκτέλαιον σειρᾶς 3	χρ.	30
'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :		
1. Χειριστὴς πλωτοῦ γερανοῦ	ώραι	1
2. Όδηγὸς ρυμουλκοῦ	ώραι	1
3. Ναύτης	ώραι	5
4. Έργατης είδικευμένος	ώραι	1
5. Έργατης χειρώναξ	ώραι	1

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Β'.

'Εκσκαφαὶ ξηρᾶς.

Περιλαμβάνονται : Πάσης φύσεως ἐκσκαφαὶ μετὰ τῶν μεταφορῶν πρὸς ἀπόθεσιν ἢ ἐπίχωσιν τῶν προϊόντων ἐκσκαφῆς, τῶν ἐπιχωσέων, κλπ.

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,45, \nu = 0,25, \epsilon = 0,30$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὁμάδων :

Μηχανήματα : (Μίσθωμα 8ώρου ἔργασίας)

1. Μηχανικὸς ἐκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ὑαρδῶν	ήμέραι	1
2. Πρωθητήριο μὲ κινητῆρα ἱπποδυνάμεως 160 HP (τύπου D7 CATERPILLAR)	ήμέραι	1
3. Όδοστρωτήριο 12 τόννων	ήμέραι	0,5
4. Αὐτοκίνητον ἀνατρ. ὥφελ. φορτ. 5—6 τόννων	ήμέραι	3

'Γλικά :

1. Ακάθαρτον πετρέλαιον	χρ.	200
2. Βενζίνη κοινὴ	χρ.	20
3. Ορυκτέλαιον σειρᾶς 3	χρ.	12
'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :		
1. Μηχανοδηγὸς-χειριστὴς βαρέων μηχανημάτων	ώραι	1
2. Έργατης χωματουργὸς	ώραι	1
3. Όδηγὸς αὐτοκινήτου	ώραι	2

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Γ'.

Αιθορριπαὶ καὶ φυσικοὶ ὄγκοιλιθοι.

Περιλαμβάνονται : Πάσης φύσεως ἔργασίαι λιθορριπῶν καὶ φυσικῶν ὄγκοιλιθων μετὰ τῆς βιθίσεως καὶ μορφώσεως γεωμετρικῶν σχημάτων.

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :	
$\mu = 0,50, \nu = 0,20, \epsilon = 0,30$	
β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὁμάδων :	
Μηχανήματα : (Μίσθωμα 8ώρου ἔργασίας)	ήμέραι

1. Αεροσυμπιεστής 160 κυβ. ποδῶν	1
2. Μηχανικὸς ἐκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ὑαρδῶν	1
3. Αὐτοκίνητον ἀνατρ. ὥφελ. φορτ. 5—6 τόνν.	5
4. Πλωτὸς γερανὸς τύπου «ΣΑΜΨΩΝ» (ἀνευ τῆς μισθοτροφοδοσίας καὶ τῶν καυσίμων)	0,5
5. Ρυμουλκὸν τύπου «ΑΙΓΑΛΗ» (ἀνευ τῆς μισθοτροφοδοσίας καὶ τῶν καυσίμων)	1
6. Φορτηγίδες τύπου Νο 3 (ἀνευ τῆς μισθοτροφοδοσίας)	2
7. Πλῆρες συνεργεῖον δύτου σκάφους (μηχαναὶ, πλήρωμα, ὑλικά, ἀσφάλεια κλπ.)	2

'Γλικά :

1. Ακάθαρτον πετρέλαιον	χρ.	200
2. Βενζίνη κοινὴ	χρ.	20
3. Ορυκτέλαιον σειρᾶς 3	χρ.	12
4. Δυναμῖτις (Ζελατοδυναμῖτις 30 %)	χρ.	10

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

1. Χειριστὴς βαρέων μηχανημάτων	ώραι	1
2. Χειριστὴς ἐλαφρῶν μηχανημάτων	ώραι	1
3. Χειριστὴς πλωτοῦ γερανοῦ	ώραι	0,5
4. Όδηγὸς ρυμουλκοῦ	ώραι	1
5. Όδηγὸς αὐτοκινήτου	ώραι	5
6. Δύται (διὰ 4ωρον ἔργασίαν)	ώραι	2
7. Έργατης χειρώναξ	ώραι	2
8. Έργατης είδικευμένος	ώραι	5
9. Ναύτης	ώραι	4
10. Υπονομοποιός-χειριστὴς ἀεροσφύρας	ώραι	5

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Δ'.

Τεχνητοὶ ὄγκοιλιθοι.

Περιλαμβάνονται : 'Η κατασκευὴ τεχνητῶν ὄγκοιλιθων καὶ ἡ βιθίσεις αὐτῶν.

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,20, \nu = 0,50, \epsilon = 0,30$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὁμάδων :

Μηχανήματα : (Μίσθωμα 8ώρου ἔργασίας).

1. Αεροσυμπιεστής 160 κυβ. ποδῶν	ήμέραι	1
2. Μηχανικὸς ἐκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ὑαρδῶν	ήμέραι	1
3. Αὐτοκίνητον ἀνατρ. ὥφελ. φορτ. 5—6 τόννων	ήμέραι	3
4. Αναμικτήριο σκυροδέματος 250 λίτρων	ήμέραι	2
5. Πλωτὸς γερανὸς τύπου «ΣΑΜΨΩΝ» (ἀνευ τῆς μισθοτροφοδοσίας καὶ τῶν καυσίμων)	ήμέραι	0,20
6. Ρυμουλκὸν τύπου «ΑΙΓΑΛΗ» (ἀνευ τῆς μισθοτροφοδοσίας καὶ τῶν καυσίμων)	ήμέραι	0,20
7. Συγκρότημα θραυστῆρος Cedar-Rapids, πλήρες παραγωγῆς 80-120 κυβ. μέτρων	ήμέραι	1
8. Πλῆρες συνεργεῖον δύτου σκάφους (μηχαναὶ, πλήρωμα, ὑλικά, ἀσφάλεια κλπ.)	ήμέραι	0,20

'Γλικά :

1. Ακάθαρτον πετρέλαιον	χρ.	100
2. Βενζίνη κοινὴ	χρ.	10
3. Ορυκτέλαιον σειρᾶς 3	χρ.	6
4. Σιμέντον κοινόν, 'Ελλ. τύπου μετὰ τῶν χαρτοσάκκων	ώραι	2000
5. Σίδηρος ὄπλισμῶν, κατηγορίας I	ώραι	50

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

1. Χειριστὴς βαρέων μηχανημάτων	ώραι	1
2. Χειριστὴς ἐλαφρῶν μηχανημάτων	ώραι	1
3. Όδηγὸς αὐτοκινήτου	ώραι	3

4. 'Εργάτης χειρώναξ
5. 'Εργάτης είδικευμένος
6. 'Υπονομοποιός-χειριστής άεροσφύρας
7. Χειριστής πλωτού γερανού

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Ε'.

Λοιπά τεχνικά έργα.

α) Συντελεσταί έπιρροής :

$\mu = 0,15, \nu = 0,50, \epsilon = 0,35$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν όμάδων :

Μηχανήματα : (Μίσθωμα 8ώρου έργασίας) :

1. Αεροσυμπιεστής 160 κυβ. ποδῶν
2. Αναμικτήρ σκυροδέματος 250 λίτρων
3. Αύτοκινητον ἀνατρ. ωφελ. φορτ. 5-6 τόννων

'Γλικά :

1. Ακάθαρτον πετρέλαιον
2. Βενζίνη κοινή
3. Ορυκτέλαιον σειρᾶς 3
4. Σιμέντον κοινὸν Έλλ. τύπου μετά τῶν χαρτοσάκκων
5. Εὐλεία λευκὴ πριστή έξωτερικοῦ Α' ποιότητος προελεύσεως Κεντρ. Εύρωπης κυβ. μέτρα
6. Μορφοσδήρος εἰς γωνίας, τάφ. Π, κλπ. ύψους ἡ πλευρᾶς 8 ἔκ. 16 ἔκ.
7. Χυτοσίδηρος, έσωτερικοῦ
8. Σίδηρος δόπλισμῶν, κατηγορίας I

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

1. 'Εργάτης χειρώναξ,
2. 'Εργάτης είδικευμένος
3. Τεχνίτης
4. 'Υπονομοποιός-χειριστής άεροσφύρας

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ VII.

'Εδαφοτεχνικοὶ 'Εργασταὶ.

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Α'.

'Ενέσεις διὰ σιμέντου ἡ ἄλλου όλικοῦ.

α) Συντελεσταί έπιρροής :

$\mu = 0,20, \nu = 0,50, \epsilon = 0,30$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν όμάδων :

Μηχανήματα : (Μίσθωμα 8ώρου έργασίας) :

1. Γεωτρύπανον SULLIVAN
2. Αεροσυμπιεστής 160 κυβ. ποδῶν
3. 'Υδραντλίαι 3''
4. 'Υδραντλίαι 8''
5. Αναμικτήρ σκυροδέματος 250 λίτρων
6. Βαρούλχον ἡλεκτροκίνητον 10 HP
7. Μηχανικὸς ἐκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ύαρδῶν

'Γλικά :

1. Ακάθαρτον πετρέλαιον
2. Βενζίνη κοινή
3. Ορυκτέλαιον σειρᾶς 3
4. Σιμέντον κοινὸν Έλλην. τύπου μετά χαρτοσάκκων

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

1. Χειρισταὶ βαρέων μηχανημάτων
2. Χειρισταὶ ἐλαφρῶν μηχανημάτων
3. 'Εργάτης είδικευμένος
4. Τεχνίται ἐν γένει
5. 'Εργάτης χειρώναξ

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Β'.

'Αποστραγγίσεις :

α) Συντελεσταί έπιρροής :

$\mu = 0,35, \nu = 0,45, \epsilon = 0,20$

ώραι
2
8
2
1β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν όμάδων :
Μηχανήματα : (Μίσθωμα 8ώρου έργασίας).

1. WELL - POINTS τεμ. 280 ἀνηγμένα εἰς ἀντλητικὰ συγκροτήματα 10''

ἡμέραι
1

'Γλικά :

1. 'Ακάθαρτον πετρέλαιον χγρ.

10

2. 'Ορυκτέλαιον σειρᾶς 3

1

3. 'Αμμοχάλικον φίλτρου ἀνηγμένον εἰς σκῦρα 0,7 - 2,5 ἔκ.

1

4. Σιδηροσωλὴν γαλβανισμένος 4'' μέτρ. μήκ.

5

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

ώραι
8

1. Χειριστής ἐλαφρῶν μηχανημάτων

2

2. Τεχνίτης

6

3. 'Εργάτης είδικευμένος

2

4. 'Εργάτης χειρώναξ

2

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Γ'.

Διαφράγματα.

α) Συντελεσταί έπιρροῆς :

$\mu = 0,25, \nu = 0,45, \epsilon = 0,30$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν όμάδων :

Μηχανήματα : (Μίσθωμα 8ώρου έργασίας).

ήμέραι
1. Μηχανικὸς ἐκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ύαρδῶν 2

2. 'Ηλεκτροπαραγωγὸν ζεῦγος 325 HP, 1

3. Αύτοκινητον ἀνατρ. ωφελ. φορτίου 5—6 τόνν. 1

4. 'Αναμικτήρ σκυροδέματος 250 λίτρων 4

5. 'Υδραντλίαι 4'' 4

6. Μηχάνημα ἡλεκτροσυγκολλήσεως πετρελαιοκίνητον 300A 1

'Γλικά :

χγρ.

1. 'Ακάθαρτον πετρέλαιον 50

7

2. 'Ορυκτέλαιον σειρᾶς 3

3. Εὐλεία πριστή έξωτερικοῦ Α' ποιότητος προελεύσεως Κεντρ. Εύρωπης κυβ. μέτρα 0,05

4. Σιμέντον κοινὸν Έλλ. τύπου μετά τῶν χαρτοσάκκων χγρ. 1.000

5. Σιδηροῦς δόπλισμος κατηγορίας I, χγρ. 80

6. Σκῦρα λατομείου 0,7—2,5 ἔκ., κυβ. μέτρα 3

7. 'Ηλεκτρόδια τῶν 2,5 χστ., χγρ. 1

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

ώραι
2

1. Χειριστής βαρέων μηχανημάτων

2. 'Εργάτης είδικευμένος 5

3. Τεχνίτης 9

4. Χειριστής ἐλαφρῶν μηχανημάτων 1

5. 'Εργάτης χειρώναξ 8

6. 'Οδηγὸς αύτοκινήτου 1

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Δ'.

Πάσσαλοι καὶ Φρεατοπάσσαλοι.

α) Συντελεσταί έπιρροῆς :

$\mu = 0,30, \nu = 0,40, \epsilon = 0,30$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν όμάδων :

Μηχανήματα : (Μίσθωμα 8ώρου έργασίας) :

ήμέραι
3

1. Μηχανικὸς ἐκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ύαρδῶν

2. 'Αναμικτήρ σκυροδέματος 250 λίτρων 1

3. Αύτοκινητον ἀνατρεπ. ωφελ. φορτ. 5—6 τόνν. 0,50

4. Μηχάνημα ἡλεκτροσυγκολλήσεως πετρελαιοκίνητον 300 A. 1

'Γλικά :

χγρ.

1. 'Ακάθαρτον πετρέλαιον 110

7

2. 'Ορυκτέλαιον σειρᾶς 3

3. Εὐλεία πριστή έξωτερ. Α' ποιότητος προελεύσεως Κενρ. Εύρωπης, κυβ. μέτρα 0,10

	χρ.
4. Σιμέντον κοινὸν 'Ελλ. τύπου μετὰ χαρτοσάκ- χων	1.000
5. Σίδηρος ὄπλισμῶν, κατηγορίας I	240
6. Σκῦρα λατομείου 0,7—2,5 ἔκ. κυβ. μέτρα	5
7. Ἡλεκτρόδια τῶν 2, 5 χλστ. χρ.	2
'Εργατοτεχνικὸν προσωπικὸν :	
1. Χειριστὴς βαρέων μηχανημάτων	3
2. Ἐργάτης εἰδικευμένος	1
3. Τεχνίτης	5
4. Χειριστὴς ἐλαφρῶν μηχανημάτων	1
5. Ἐργάτης χειρώνας	10
6. Ὁδηγὸς αὐτοκινήτου	1
ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Ε'.	
'Εργασίαι Γεωτεχνικῶν 'Ερευνῶν.	
α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :	
$\mu = 0,35, \nu = 0,25, \epsilon = 0,40$	
β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὀμάδων :	
Μηχανήματα : (Μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας) :	
1. Γεωτρύπανον SULLIVAN	1
2. Ὑδροντλία 10"	1
3. Ὑδροντλία 2"	1
4. Αὐτοκίνητον ἀνατρεπόμενον, ὡφελίμου φορτίου 5—6 τόννων.	0,30
'Γλικὰ :	
1. Ἀκάθαρτον πετρέλαιον	74
2. Ορυκτέλαιον σειρᾶς 3	4,5
3. Μορφοσίδηρος εἰς γωνίας, τάφ, κ.λπ. ύψους ἡ πλευρᾶς 8—16 ἔκατ.	70
4. Σιδηροσωλήν 4" μέτρ. μ.	0,4
'Εργατοτεχνικὸν προσωπικὸν :	
1. Χειριστὴς βαρέων μηχανημάτων	1
2. Χειριστὴς ἐλαφρῶν μηχανημάτων	1
3. Ὁδηγὸς αὐτοκινήτου	1
4. Τεχνίτης ἐν γένει	3
5. Ἐργάτης εἰδικευμένος	4

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ VIII.

Μηχανολογικὰ — 'Ἡλεκτρολογικὰ — 'Ἡλεκτρονικὰ
ἄνευ τῆς ἀξίας τοῦ ἐκ τοῦ ἐξωτερικοῦ μηχανικοῦ ἔξοπλισμοῦ
πρὸς ἐγκατάστασιν εἰς τὸ ἔργον.

Παρατηρήσεις ἐπὶ τῶν ἐργασιῶν Κατηγορίας VIII :

Εἰς τὰς κατηγορίας αὐτὰς δὲν περιλαμβάνονται αἱ ἡλεκτρικαὶ,
μηχανολογικαὶ καὶ ὑδραυλικαὶ ἐγκαταστάσεις τῶν
συνήθων οἰκοδομικῶν ἐργασιῶν, αἱ δόποια περιελήφθησαν
εἰς ἀντίστοιχα κεφάλαια ὁμοειδῶν ἐργασιῶν τῆς κατηγορίας
οἰκοδομικῶν ἔργων.

Αἱ ἐργασίαι τῶν κατηγοριῶν I—VI ('Εκσκαφαὶ κ.λπ.)
περιλαμβανόμεναι εἰς συμβάσεις μηχανολογικῶν κ.λπ. ἐργα-
σιῶν (Κατηγορίας VIII), ἀναθεωροῦνται βάσει τῶν τύπων
ἐναθεωρήσεως τῶν ἀντιστοίχων Κατηγοριῶν καὶ Κεφα-
λαίων. Εἰδικώτερον τὰ πάσης φύσεως χωματουργικὰ ἔργα
σωληγώσεων καὶ καλωδιώσεων ἐκτὸς πόλεων, ἀναθεω-
ροῦνται βάσει τῶν τύπων ἀναθεωρήσεως μικρῶν ὑδραυλικῶν
ἔργων (Κατηγ. IV κεφ. Β') καὶ προκειμένου περὶ σωληγώ-
σεων καὶ καλωδιώσεων ἐντὸς πόλεων, αἱ σχετικαὶ ἐργασίαι
ἐναθεωροῦνται βάσει τῶν τύπων ἀναθεωρήσεως χωματουρ-
γικῶν ὑπονόμων (Κατηγ. V Κεφ. Α').

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Α'.

Μηχανολογικαὶ 'Εργασίαι.

1. Ἀντλητικὰ συγκροτήματα ὅδατος πάσης φύσεως,
(πλὴν ἀκαθάρτων ὑδάτων), Ἀνεμιστῆρες, Δίκτυα ἀερα-
γωγῶν μετὰ στομίων ἀέρος, θερμικῆς καὶ ἡχητικῆς μονώ-
σεως, Παγοποιεῖα (πλὴν ψυκτικῶν συγκροτημάτων), Μο-
νάσεις ψυκτικῶν θαλάμων, μετὰ πάσης φύσεως ὑλικῶν.

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :	
$\mu = 0,05, \nu = 0,65, \epsilon = 0,30$	
β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὀμάδων :	
Μηχανήματα : (Μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας) :	ἡμέραι
1. Μηχανικὸς ἐκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ὑαρδῶν	1
2. Ἀεροσυμπιεστής 160 κυβ. ποδῶν	0,50
3. Ἡλεκτροσυγκολήσις 300 Α	3
4. Αὐτοκίνητον ἀνατρ. ὡφελ. φορτ. 5-6 τόννων	4
'Γλικὰ :	
1) Προελεύσεως ἐσωτερικοῦ :	χρ.
1. Μορφοσίδηρος εἰς γωνίας Τάφ κλπ. ύψους ἡ πλευρᾶς 8-16 ἔκατ.	50
2. Ἡλεκτρόδια τῶν 2,5 χστ.	5
3. Ἀκάθαρτον πετρέλαιον	10
4. Χαλκὸς εἰς φύλλα	2
5. Μόλυβδος	1,50
6. Λαμαρίνα μαύρη, πάχους ἥνω τῶν 2 χστ.	30
II) Προελεύσεως ἐξωτερικοῦ :	
1. Χαλκὸς	1,20
2. Χάλυψ	40
3. Ἀλουμίνιον	0,75
4. Κασσίτερος	0,15
'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :	χρ.
1. Χαλκὸς	1
2. Εἰδικευμένος Ἐργάτης	1,70
3. Τεχνίτης	0,85
4. Ὁδηγὸς αὐτοκινήτου	0,15
2. Λεβητοστάσια παραγωγῆς θερμοῦ ὅδατος καὶ ἀτμοῦ πιέσεως μέχρις 8 ἀτμόσφ. Ἀερόθερμα, ἀεροψυκτήρες- ψυκτικῆς κυκλοφορίας ἀέρος, φορητοὶ ψυκτικοὶ θάλαμοι, πυροσβεστικαὶ ἐγκαταστάσεις ἐν γένει, Ἀνελκυστήρες μετὰ τῆς ἀξίας τῶν πάσης φύσεως ὑλικῶν.	
α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :	
$\mu = 0,05, \nu = 0,70, \epsilon = 0,25$	
β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὀμάδων :	
Μηχανήματα : (Μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας) :	ἡμέραι
1. Μηχανικὸς ἐκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ὑαρδῶν	1
2. Ἀεροσυμπιεστής 160 κυβ. ποδῶν	0,50
3. Μηχάνημα ἡλεκτροσυγκολήσεως πετρελαιο- κίνητον 300 Α	3
4. Αὐτοκίνητον ἀνατρεπ. ὡφελ. φορτ. 5-6 τόννων	4
'Γλικὰ :	
1) Προελεύσεως ἐσωτερικοῦ :	χρ.
1. Μορφοσίδηρος εἰς γωνίας Τάφ κλπ. ύψους ἡ πλευρᾶς 8-16 ἔκατ.	40
2. Ἡλεκτρόδια τῶν 2,5 χστ.	4
3. Ἀκάθαρτον πετρέλαιον	10
4. Χαλκὸς εἰς φύλλα	1,50
5. Μόλυβδος	1,50
6. Λαμαρίνα μαύρη, πάχους ἥνω τῶν 2 χστ.	20
II) Προελεύσεως ἐξωτερικοῦ :	
1. Χαλκὸς	3
2. Χάλυψ	50
3. Ἀλουμίνιον	3
4. Κασσίτερος	1
'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :	χρ.
1. Εἰδικευμένος Ἐργάτης	1
2. Τεχνίτης	0,75
3. Ὁδηγὸς αὐτοκινήτου	0,15
4. Μεταλλικαὶ δεξαμεναὶ, Γερανογέφυραι καὶ Γερανοὶ πά-	

σης φύσεως, θυροφράγματα έν ρένει φραγμάτων, θυρίδες φυγῆς, άνδροληψίας και άπερχειλίσεως (άνδροληκτρικῶν σταθμῶν) θυρίδες άρδευτικῶν έργων αύτομάτου μηχανισμοῦ (Μηχανικοῦ ή ἡλεκτρικοῦ) ώς και έν ρένει μεταλλικαὶ κατασκευαὶ μηχανολογικῶν ἔγκαταστάσεων, 'Αεροσυμπιεσταὶ, ἀντλητικὰ συγκροτήματα ἀκαθάρτων άδατων, ἀντλητικὰ συγκροτήματα καυσίμων, Λεβητοστάσια παραγωγῆς ἀτμοῦ πτίσεως ἀνω τῶν 8 ἀτμοσφ. μηχανήματα παραγωγῆς φύχους, Κλιματιστικαὶ, Κινηταὶ κλίμακες και Μεταφορικαὶ ταΐναι, Ψυκτικὰ συγκροτήματα και 'Αεροψυκτῆρες βεβιασμένης κυκλοφορίας ἀέρος, Συστήματα αύτοματισμοῦ λειτουργίας και τηλενδεξίεων δι' ἔγκαταστάσεις θερμάνσεως, φύξεως, άνδρεύσεως κλπ. ἡλεκτρικὰ και πεπιεσμένου ἀέρος, συμπυκνωταὶ ἀτμοῦ, ρυθμισταὶ αὐτόματοι, στροφῶν, τάσεως, συγχότητος κλπ. συστήματα ἐπεξεργασίας άδατος διὰ χημικῶν ή μηχανικῶν μέσων (ἀποσκληρύνσεως, χλωριώσεως κλπ.) μετά τῶν πάσης φύσεως ὑλικῶν.

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,05, \nu = 0,75, \epsilon = 0,20$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν διάμετρων :

Μηχανήματα : (Μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας) :

	ἡμέραι
1. Μηχανικὸς ἐκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ὑαρδῶν	1
2. 'Αεροσυμπιεστὴς 160 κυβ. ποδῶν	0,50
3. Μηχάνημα ἡλεκτροσυγκολλήσεως πετρελαιοκίνητον 300 Α	3
4. Αύτοκινητον ἀνατρ. ὥφελ. φορτ. 5-6 τόννων	4

Γλικά :

I) Προελεύσεως ἐσωτερικοῦ :

	χγρ.
1. Μορφοσίδηρος εἰς γωνίας, Τάφ. κλπ. ὑψους ή πλευρᾶς 8-16 ἑκ.	20
2. 'Ηλεκτρόδια τῶν 2,5 χστ.	5
3. 'Ακάθαρτον πετρέλαιον	10
4. Χαλκός εἰς φύλλα	1
5. Μόλυβδος	2
6. Λαμαρίνα, μαύρη, πάχους ἀνω τῶν 2 χστ.	20

II) Προελεύσεως ἔξωτερικοῦ :

	χγρ.
1. Χαλκός	6
2. Χάλυψ	100
3. 'Αλουμίνιον	4
4. Κασσίτερος	1

Ἐργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

	ῶραι
1. 'Εργάτης χειρώναξ	1
2. Εἰδικευμένος ἐργάτης	1,20
3. Τεχνίτης	0,60
4. 'Οδηγὸς αὐτοκινήτου	0,15

4. Εγκαταστάσεις και συναρμολογήσεις διὰ τὰς ὅποιας τὰ κύρια ὑλικὰ χορηγοῦνται ὑπὸ τοῦ ἐργοδότου.

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,10, \nu = 0,20, \epsilon = 0,70$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν διάμετρων :

Μηχανήματα : (Μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας) :

	ἡμέραι
1. Μηχανικὸς ἐκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ὑαρδῶν	1
2. 'Αεροσυμπιεστὴς 160 κυβ. ποδῶν	0,50
3. Μηχάνημα ἡλεκτροσυγκολλήσεως πετρελαιοκίνητον 300 Α	3
4. Αύτοκινητον ἀνατρ. ὥφελ. φορτ. 5-6 τόννων	4

Γλικά :

I) Προελεύσεως ἐσωτερικοῦ :

	χγρ.
1. Μορφοσίδηρος εἰς γωνίας, Τάφ. κλπ. ὑψους ή πλευρᾶς 8-16 ἑκ.	2
2. 'Ηλεκτρόδια τῶν 2,5 χστ.	3
3. 'Ακάθαρτον πετρέλαιον	10
4. Μόλυβδος	1,20
5. Λαμαρίνα μαύρη, πάχους ἀνω τῶν 2 χστ.	2

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

ῶραι
1
1
0,50
0,15

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Β'.

'Ηλεκτρολογικαὶ 'Ἐργασίαι.

1. Μετασχηματισταὶ ἐγχωρίου παραγωγῆς, Σιμεντοϊστοί, Μεταλλικοὶ ίστοι ἐγχωρίου παραγωγῆς, Φωτισμοὶ διαφημιστικοὶ κλπ. NEON, μετά τῶν πάσης φύσεως ὑλικῶν.

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,05, \nu = 0,65, \epsilon = 0,30$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν διάμετρων :

Μηχανήματα : (Μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας) :

ἡμέραι

1. Μηχανικὸς ἐκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ὑαρδῶν	1
2. 'Αεροσυμπιεστὴς 160 κυβ. ποδῶν	0,50
3. Μηχάνημα ἡλεκτροσυγκολλήσεως πετρελαιοκίνητον 300 Α	1
4. Αύτοκινητον ἀνατρ. ὥφελ. φορτ. 5-6 τόννων	1

Γλικά :

I) Προελεύσεως ἐσωτερικοῦ :

	χγρ.
1. Μορφοσίδηρος εἰς γωνίας, Τάφ. κλπ. ὑψους ή πλευρᾶς 8-16 ἑκ.	15
2. 'Ηλεκτρόδια τῶν 2,5 χστ.	2
3. 'Ακάθαρτον πετρέλαιον	6
4. Χαλκός εἰς φύλλα	4
5. Λαμαρίνα μαύρη, πάχους ἀνω τῶν 2 χστ.	15

II) Προελεύσεως ἔξωτερικοῦ :

	χγρ.
1. Χαλκός	0,60
2. Χάλυψ	30
3. Κασσίτερος	0,05

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

ῶραι

1. 'Εργάτης χειρώναξ	1
2. Εἰδικευμένος ἐργάτης	5
3. Τεχνίτης	0,70
4. 'Οδηγὸς αὐτοκινήτου	0,20

2. Πεδία υψηλῆς τάσεως, Πεδία χαμηλῆς τάσεως, Χυτοσιδηραῖ διανοματί, 'Ηλεκτρικαὶ ἔγκαταστάσεις κινήσεως, 'Εσωτερικαὶ τηλεφωνικαὶ ἔγκαταστάσεις. Φωτοσήμανσις κτιρίων, αύτόματοι διακόπται πάσης φύσεως και τύπου, μετασχηματισταὶ θντάσεως, μετασχηματισταὶ τάσεως, πυκνωταὶ ζεύξεως, ἀλεξικέραυνα, πυκνωταὶ ἀντισταθμίσεως κλπ., φορτωταὶ, συσσωρευταὶ, ἀνορθωταὶ μετά τῶν πάσης φύσεως ὑλικῶν :

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,05, \nu = 0,70, \epsilon = 0,25$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν διάμετρων :

Μηχανήματα : (Μίσθωμα 8ώρου ἐργασίας) :

ἡμέραι

1. Μηχανικὸς ἐκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ὑαρδῶν	1
2. 'Αεροσυμπιεστὴς 160 κυβ. ποδῶν,	0,50
3. Μηχάνημα ἡλεκτροσυγκολλήσεως πετρελαιοκίνητον 300 Α	1
4. Αύτοκινητον ἀνατρ. ὥφελ. φορτ. 5-6 τόννων	1

Γλικά :

I) Προελεύσεως ἐσωτερικοῦ :

χγρ.

1. Μορφοσίδηρος εἰς γωνίας, Τάφ. ΙΙ κλπ. ὑψους ή πλευρᾶς 8-16 ἑκ.	10
2. 'Ηλεκτρόδια τῶν 2,5 χστ.	2
3. 'Ακάθαρτον πετρέλαιον	6
4. Χαλκός εἰς φύλλα	3
5. Λαμαρίνα μαύρη, πάχους ἀνω τῶν 2 χστ.	10

II) Προελεύσεως έξωτερικοῦ :

1. Χαλκός

2. Χάλυψ

3. Κασσίτερος

Έργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

1. Έργάτης χειρώναξ

2. Εἰδικευμένος έργάτης

3. Τεχνίτης

4. Όδηγός αὐτοκινήτου

3. Μετασχηματισταῖ, Μετατροπεῖς συχνότητος, Ἡλεκτροπαραγωγικὰ ζεύγη, Ἰστοί, Φωτιστικὰ σώματα ὅδῶν, Φωτοσήμανσις ἀεροδρόμιων ἀνευ τῶν καλωδιώσεων, Τηλεφωνικά κέντρα, Έγκαταστάσεις ἥχου, τηλεοράσεως, ἐνδοσυνενοήσεως, Ὁρολόγια πάσης φύσεως, Ἡλεκτρικὰ πλυντήρια καὶ μαγειρεῖα, Μονάδες πάσης φύσεως στροβίλων συνδεδεμένων μετὰ ἢ ἀνευ γεννητριῶν, μετὰ τῆς ἀξίας τῶν πάσης φύσεως ὑλικῶν :

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$\mu = 0,05$, $v = 0,75$, $\epsilon = 0,20$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὁμάδων :

Μηχανήματα : (Μίσθωμα 8ώρου έργασίας).

1. Μηχανικὸς ἐκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ὑαρδῶν

2. Αεροσυμπιεστής 160 κυβ. ποδῶν

3. Μηχάνημα ἡλεκτροσυγκολλήσεως πετρελαιοκίνητον 300 Α

4. Αὐτοκίνητον ἀνατρ. ὡφελ. φορτ. 5—6 τόννων

Γλυκά :

I) Προελεύσεως έσωτερικοῦ :

1. Μορφοσίδηρος εἰς γωνίας Τάφ, Π, κλπ. ὑψους ἢ πλευρᾶς 8—16 ἔκ.

2. Ἡλεκτρόδια τῶν 2,5 χστ.

3. Ἀκάθαρτον πετρέλαιον

4. Χαλκὸς εἰς φύλλα

5. Λαμαρίνα μαύρη, πάχους ἀνω τῶν 2 χστ.

II) Προελεύσεως έξωτερικοῦ :

1. Χαλκός

2. Χάλυψ

3. Κασσίτερος

Έργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

1. Έργάτης χειρώναξ

2. Εἰδικευμένος έργάτης

3. Τεχνίτης

4. Όδηγός αὐτοκινήτου

4. Ἡλεκτρολογικαὶ ἔργασίαι ἐν γένει ἀνευ τῆς ἀξίας τῶν

κυρίων ὑλικῶν.

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$\mu = 0,10$, $v = 0,20$, $\epsilon = 0,70$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὁμάδων :

Μηχανήματα : (Μίσθωμα 8ώρου έργασίας) :

1. Μηχανικὸς ἐκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ὑαρδῶν.

2. Αεροσυμπιεστής 160 κυβ. ποδῶν

3. Μηχάνημα ἡλεκτροσυγκολλήσεως πετρελαιοκίνητον 300 Α

4. Αὐτοκίνητον ἀνατρ. ὡφελ. φορτ. 5—6 τόννων

Γλυκά :

I) Προελεύσεως έσωτερικοῦ :

1. Μορφοσίδηρος εἰς γωνίας, Τάφ, Π, κλπ. ὑψους

ἢ πλευρᾶς 8—16 ἔκ.

2. Ἡλεκτρόδια τῶν 2,5 χστ.

3. Ἀκάθαρτον πετρέλαιον

4. Χαλκὸς εἰς φύλλα

5. Λαμαρίνα μαύρη, πάχους ἀνω τῶν 2 χστ.

Έργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

χγρ.

2

50

0,10

ωραι

1

4

0,40

0,20

1. Έργάτης χειρώναξ
2. Εἰδικευμένας έργάτης
3. Τεχνίτης
4. Όδηγός αὐτοκινήτου

ῷραι

1

3

1

0,20

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Γ'.

Δίκτυα ὑδρεύσεως, καυσίμων καὶ πάσης φύσεως σωληνῶτοὶ ἀγωγοὶ πλὴν τῶν μονίμων ἀγωγῶν τῶν δικτύων καταιούσιμοι.

I) Δίκτυα σωληνώσεως ἐκ γαλβανισμένων ἢ μαύρων σιδηροσωλήνων μεμονωμένα ἢ μὴ θερμικῶς, μετὰ τῆς ἀξίας τῶν πάσης φύσεως ὑλικῶν.

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$\mu = 0,05$, $v = 0,65$, $\epsilon = 0,30$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὁμάδων :

Μηχανήματα : (Μίσθωμα 8ώρου έργασίας) :

ἡμέραι

1

0,50

3

5

1. Μηχανικὸς ἐκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ὑαρδῶν

2) Αεροσυμπιεστής 160 κυβ. ποδῶν

3. Μηχάνημα ἡλεκτροσυγκολλήσεως πετρελαιοκίνητον 300 Α

4. Αὐτοκίνητον ἀνατρ. ὡφελ. φορτ. 5—6 τόννων

5

Γλυκά :

I) Προελεύσεως ἐσωτερικοῦ :

1. Μορφοσίδηρος εἰς γωνίας, Τάφ, Π, κλπ. ὑψους

ἢ πλευρᾶς 8—16 ἔκ.

2. Ἡλεκτρόδια τῶν 2,5 χστ.

3. Ἀκάθαρτον πετρέλαιον

4. Μόλυβδος

5. Σωλῆνες γαλβαν. 1,1/2"

6. Ἀμιαντοσωλῆνες 0,15 μ.

7. Σιδηροσωλῆνες μαῦροι 4"

II) Προελεύσεως έξωτερικοῦ :

χγρ.

0,50

10

10

1

6

1,50

5

3

1

0,20

3

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

0,20

II) Προελεύσεως έξωτερικού :

1. Χαλκός
 2. Χάλυψ
 3. Χυτοσίδηρος
- Έργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

1. Έργάτης χειρώναξ
2. Είδικευμένος έργάτης
3. Τεχνίτης
4. Όδηγός αύτοκινήτου

3. Δίκτυα σωληνώσεων, ἐκ χαλκοσωλήνων, Δίκτυα σωληνώσεων δι' ἔγκαταστάσεις ἀμμωνίας, μεμονωμέναι ἢ μὴ θερμικῶς καὶ δίκτυα ἐκ χυτοσιδηρῶν σωλήνων, ἀγωγοὶ πτώσεως (Τύροηλεκτρικῶν Σταθμῶν) μετὰ τῆς ἀξίας τῶν πάσης φύσεως ὑλικῶν.

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,05, \nu = 0,75, \epsilon = 0,20$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὁμάδων.

Μηχανήματα : (Μισθώματα 8ώρου έργασίας) :

1. Μηχανικὸς ἐκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ὑαρδῶν
2. Αεροσυμπιεστής 160 κυβ. ποδῶν
3. Μηχάνημα ἡλεκτροσυγκολλήσεως πετρελαιοκίνητον 300 A
4. Αύτοκινητον ἀνατρ. ὥφελ. φορτ. 5-6 τόννων

'Γλυκά :

I) Προελεύσεως ἐσωτερικοῦ :

1. Μορφοσίδηρος εἰς γωνίας, Τάφ, Π, κλπ, ὑψους ἢ πλευρᾶς 8-16 ἐκ.
2. Ἡλεκτρόδια τῶν 2,5 χστ.
3. Ἀκάθαρτον πετρέλαιον
4. Χαλκός εἰς φύλλα
5. Μόλυβδος
6. Σωλῆνες χυτοσιδηροῦ 4"
7. Σωλῆνες γαλβαν. 1,1/2"

II) Προελεύσεως έξωτερικοῦ :

1. Χαλκός
2. Χάλυψ
3. Χυτοσίδηρος

Έργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

1. Έργάτης χειρώναξ
2. Είδικευμένος έργάτης
3. Τεχνίτης
4. Όδηγός αύτοκινήτου

4. Έργασίαι οὐδρεύσεως καὶ σωληνωτῶν ἀγωγῶν ἐν γένει ἄνευ τῆς ἀξίας τῶν κυρίων ὑλικῶν :

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,10, \nu = 0,20, \epsilon = 0,70$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὁμάδων :

Μηχανήματα : (Μισθώματα 8ώρου έργασίας) :

1. Μηχανικὸς ἐκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ὑαρδῶν
2. Αεροσυμπιεστής 160 κυβ. ποδῶν
3. Μηχάνημα ἡλεκτροσυγκολλήσεως πετρελαιοκίνητον 300 A,
4. Αύτοκινητον ἀνατρ. ὥφελ. φορτ. 5-6 τόννων

'Γλυκά :

I) Προελεύσεως ἐσωτερικοῦ :

1. Μορφοσίδηρος εἰς γωνίας, Τάφ, Π, κλπ, ὑψους ἢ πλευρᾶς 8-16 ἐκ.

2. Ἡλεκτρόδια τῶν 2,5 χστ.

3. Ἀκάθαρτον πετρέλαιον

4. Χαλκός εἰς φύλλα

5. Μόλυβδος

Έργατοτεχνικὸν προσωπικόν :		ῷραι
1	Έργάτης χειρώναξ	1
50	Είδικευμένος έργάτης	0,50
50	Τεχνίτης	0,50
	Όδηγός αύτοκινήτου	0,15

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Δ'.

Καλωδιώσεις ἐν γένει ὑπόγειοι.

1. Έργασίαι ὑπογείων καλωδιώσεων ἐν γένει, γειώσεις πάσης φύσεως, ὑποβρύχια καλώδια πάσης φύσεως μετὰ τῆς ἀξίας τῶν πάσης φύσεως ὑλικῶν.

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,10, \nu = 0,65, \epsilon = 0,25$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὁμάδων :

Μηχανήματα : (Μισθώματα 8ώρου έργασίας) :

'Γλυκά :		ἥμεροι
1. Μηχανικὸς ἐκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ὑαρδῶν		1
2. Μηχάνημα ἡλεκτροσυγκολλήσεως πετρελαιοκίνητον 300A		0,20
3. Αύτοκινητον ἀνατρ. ὥφελ. φορτ. 5-6 τόννων		3

I) Προελεύσεως ἐσωτερικοῦ :

1. Μορφοσίδηρος εἰς γωνίας, Τάφ, Π, κλπ. ὑψους ἢ πλευρᾶς 8-16 ἐκ.

2. Ἡλεκτρόδια τῶν 2,5 χστ.

3. Ἀκάθαρτον πετρέλαιον

4. Χαλκός εἰς φύλλα

5. Καλώδιον NY 3 × 35 + 16

6. Καλώδιον NKBA 3 × 35 + 25

7. Οπτόλινθοι τῶν 6 διπῶν 19 × 9 × 6

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

'Γλυκά :		ἥμεροι
1. Εργάτης χειρώναξ		1
2. Είδικευμένος έργάτης		1
3. Τεχνίτης		1
4. Όδηγός αύτοκινήτου		0,15
2. Εργασίαι καλωδιώσεων ὑπογείων ἐν γένει, ἀνευ τῆς ἀξίας τῶν κυρίων ὑλικῶν.		

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,10, \nu = 0,20, \epsilon = 0,70$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν ὁμάδων :

Μηχανήματα : (Μισθώματα 8ώρου έργασίας) :

'Γλυκά :		ἥμεροι
1. Μηχανικὸς ἐκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ὑαρδῶν		1
2. Μηχάνημα ἡλεκτροσυγκολλήσεως πετρελαιοκίνητον 300A,		0,20
3. Αύτοκινητον ἀνατρ. ὥφελ. φορτ. 5-6 τόννων		3

'Γλυκά :

I) Προελεύσεως ἐσωτερικοῦ :

ΧΥΡ.		ἥμεροι
1. Μορφοσίδηρος εἰς γωνίας, Τάφ. Π. κλπ. ὑψους ἢ πλευρᾶς 8-16 ἐκ.		2
2. Ήλεκτρόδια τῶν 2,5 χστ.		0,50
3. Ἀκάθαρτον πετρέλαιον		3
4. Χαλκός εἰς φύλλα		0,50
5. Οπτόλινθοι τῶν 6 διπῶν 19 × 9 × 6		60

'Εργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

ΧΥΡ.		ἥμεροι
1. Εργάτης χειρώναξ		1
2. Είδικευμένος έργάτης		1
3. Τεχνίτης		1
4. Όδηγός αύτοκινήτου		0,15

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ Ε'

Δίκτυα ἐναέρια.

1. Έργασίαι ἐναέριων δικτύων ἐν γένει, ἐναέριοι ζυγοὶ σταθεροὶ μετὰ τῆς ἀξίας τῶν πάσης φύσεως ὑλικῶν.

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,10, \nu = 0,65, \epsilon = 0,25$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν δμάδων :

Μηχανήματα-Μισθώματα 8ώρου ἐργασίας:

1. Μηχανικὸς ἔκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ὑαρδῶν
2. Ἀεροσυμπιεστὴς 100 κυβ. ποδῶν
3. Μηχάνημα ἡλεκτροσυγκολλήσεως πετρελαιοκίνητον 300A
4. Αὐτοκίνητον ἀνατρ. ὠφελ. φορτ. 5-6 τόννων

'Γλυκά :

1) Προελεύσεως ἐσωτερικοῦ :

1. Μορφοσίδηρος εἰς γωνίας, τάφ, Π κλπ. ὑψους ἢ πλευρᾶς 8-16 ἑκ.

2. Ἡλεκτρόδια τῶν 2,5 χστ.

3. Ἀκάθαρτον πετρέλαιον

4. Χαλκὸς εἰς φύλλα

5. Ἀγαγὸς χάλκινος πολύκλωνος

6. Εὐλεία πελεκητὴ ἐσωτερικοῦ

'Ἐργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

1. Ἐργάτης χειρώναξ

2. Εἰδικευμένος ἐργάτης

3. Τεχνίτης

4. Ὁδηγὸς αὐτοκινήτου

2. Ἐργασίαι ἐναερίων δικτύων ἐν γένει, ἀνευ τῆς ἀξίας τῶν κυρίων ὑλικῶν.

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,15, \nu = 0,20, \epsilon = 0,65$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν δμάδων :

Μηχανήματα-Μισθώματα 8ώρου ἐργασίας :

1. Μηχανικὸς ἔκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ὑαρδῶν

2. Ἀεροσυμπιεστὴς 160 κυβ. ποδῶν .

3. Μηχάνημα ἡλεκτροσυγκολλήσεως πετρελαιοκίνητον 300A

4. Αὐτοκίνητον ἀνατρ. ὠφελ. φορτ. 5-6 τόννων

'Γλυκά :

1) Προελεύσεως ἐσωτερικοῦ :

1. Μορφοσίδηρος εἰς γωνίας, τάφ, Π κλπ. ὑψους ἢ πλευρᾶς 8-16 ἑκ.

2. Ἡλεκτρόδια τῶν 2,5 χστ.

3. Ἀκάθαρτον πετρέλαιον

4. Χαλκὸς εἰς φύλλα

'Ἐργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

1. Ἐργάτης χειρώναξ

2. Εἰδικευμένος ἐργάτης

3. Τεχνίτης

4. Ὁδηγὸς αὐτοκινήτου

ΚΕΦΑΛΑΙΟΝ ΣΤ'

'Ἡλεκτρονικαὶ ἐργασίαι

1. Ἡλεκτρονικαὶ ἐργασίαι ἐν γένει, ἀτομικοὶ ἀντιδραστῆρες μεθ' ὅλων τῶν παρελκομένων αὐτῶν τῶν ἐγκατεστημένων ἐντὸς τοῦ εἰδικῶς προστατευομένου ἀτομικοῦ χώρου, μετὰ τῆς ἀξίας τῶν πάσης φύσεως ὑλικῶν.

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς.

$$\mu = 0,05, \nu = 0,80, \epsilon = 0,15$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν δμάδων :

Μηχανήματα-Μισθώματα 8ώρου ἐργασίας :

1. Μηχανικὸς ἔκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ὑαρδῶν

2. Μηχάνημα ἡλεκτροσυγκολλήσεως πετρελαιοκίνητον 300A

3. Αὐτοκίνητον ἀνατρ. ὠφελ. φορτ. 5-6 τόννων

'Γλυκά :

1) Προελεύσεως ἐσωτερικοῦ :

χγρ.

- | | | |
|--------|------|------|
| ἡμέραι | 1 | 1 |
| | 0,20 | 0,10 |
| | 0,20 | 0,60 |
| | 3 | 0,10 |

II) Προελεύσεως ἐξωτερικοῦ :

1

- | | |
|----------------|------|
| 1) Χαλκὸς | 0,50 |
| 2) Χάλυψ | 10 |
| 3) Χυτοσίδηρος | 15 |

'Ἐργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

ῶραι

- | | |
|------|------|
| 6 | 1 |
| χγρ. | 0,40 |
| | 5 |
| | 0,25 |
| | 4 |
| | M3 |
| | 0,01 |

α) Συντελεσταὶ ἐπιρροῆς :

$$\mu = 0,10, \nu = 0,20, \epsilon = 0,70$$

β) Στοιχεῖα συνθέσεως τυπικῶν δμάδων :

Μηχανήματα-Μισθώματα 8ώρου ἐργασίας :

ἡμέραι

- | | |
|--|------|
| 1. Μηχανικὸς ἔκσκαφεὺς 3/4 κυβ. ὑαρδῶν | 1 |
| 2. Μηχάνημα ἡλεκτροσυγκολλήσεως πετρελαιοκίνητον 300 A | 0,10 |
| 3. Αὐτοκίνητον ἀνατρ. ὠφελ. φορτ. 5-6 τόννων | 2 |

'Γλυκά :

1) Προελεύσεως ἐσωτερικοῦ :

χγρ.

- | | |
|--------|------|
| ἡμέραι | 1 |
| 1 | 0,80 |
| 0,20 | 0,20 |
| 0,20 | 0,50 |
| 3 | 0,05 |
| | 0,60 |
| | 0,05 |

'Ἐργατοτεχνικὸν προσωπικόν :

ῶραι

- | | |
|-------------------------|------|
| 1. Ἐργάτης χειρώναξ | 1 |
| 2. Εἰδικευμένος ἐργάτης | 3 |
| 3. Τεχνίτης | 1 |
| 4. Ὁδηγὸς αὐτοκινήτου | 0,10 |
| 2 | |
| 0,40 | |
| 5 | |
| 0,25 | |
| 3 | |

'Ἀρθρον 4.

1. Διὰ τὸν χαρακτηρισμὸν τῶν Κατηγοριῶν καὶ τὸν διαχωρισμὸν εἰς κεφάλαια τῶν ἐργασιῶν ἐκάστης ἐργολαβίας, συντάσσονται ὑπὸ τοῦ ἐπιβλέποντος Μηχανικοῦ, κατ' ἀντιπαράστασιν μετὰ τοῦ ἐργολάβου εἰδικὰ πρωτόκολλα. Ἐν περιπτώσει διαφωνίας ὡς πρὸς τὸν χαρακτηρισμὸν τῆς κατηγορίας τοῦ διλού ἐργοῦ ἢ μέρους αὐτοῦ, ἀποφαίνεται δριστικῶς δὲ τὸν διαφωνοῦσαν "Ὕπουρος Δημοσίων Ἐργων μετὰ γνώμην τοῦ Συμβουλίου Δημοσίων Ἐργων.

2. Εἰς τὸ συνολικὸν πιστοποιούμενον ἀνὰ ἔξαμηνον ποσόν, τὸ ὑποκείμενον εἰς ἀναθεώρησιν καὶ λαμβανόμενον ὑπὸ δύψιν διὰ τὴν εὔρεσιν τοῦ μέσου συντελεστοῦ ἀναθεωρήσεως δὲν θὰ συμπεριλαμβάνωνται τὰ ποσὰ τὰ ἀφορῶντα εἰς τὰς κάτωθι ἐργασίας, ἢ αἴτια, ὡς ταῦτα διαλαμβάνονται εἰς τὰς σχετικὰς πιστοποιήσεις τοῦ ὑπὸ δύψιν ἔξαμηνου :

- α. Εἰς τὴν ἀξίαν τοῦ ἐκ τοῦ ἐξωτερικοῦ προμηθευομένου παρὰ τοῦ ἐργολάβου πρὸς ἐγκατάστασιν εἰς τὸ ἐργον μηχανικοῦ ἔξοπλισμοῦ. Ός τοιαύτη ἀξία λαμβάνεται ἢ ἐκ τῆς συμβάσεως προκύπτουσα ἀξία προμηθείας, ἐάν δὲ δὲν ὑπάρχῃ τοιαύτη, ἢ ἀξία τοῦ ἐν λόγῳ ἔξοπλισμοῦ C.I.F. εἰς τὸν λιμένα ἢ σιδηροδρομικὸν σταθμὸν ἐκφορτώσεως, μετὰ τῶν δασμῶν καὶ τελῶν εἰσαγωγῆς, ὡς οὗτοι ἴσχυουσιν εἰς τὴν συγκεκριμένην περίπτωσιν τοῦ ἐργοῦ, τοῦ συνόλου προσαυξανούμενου κατὰ τὸ ποσοστὸν γενικῶν ἔξόδων καὶ ὁφέλους τὸ προβλεπόμενον ἐν τῇ συμβάσει.

- β. Εἰς τὰς πάσης φύσεως ἀπολογιστικὰς ἐργασίας.

γ. Εις τάς ἑργασίας τάς πιστοποιουμένας βάσει τιμῶν μονάδος, ἔξαχθεισῶν ἐκ στοιχείων ἀπολογιστικῆς ἐκτελέσεως των.

δ. Εις ἀποζημιώσεις ζημιῶν ἐξ ἀνωτέρας βίας, καταβαλλομένας βάσει πρωτοκόλλων. Αἱ ἀποζημιώσεις αὗται ὑπολογίζονται μὲ τὰς τιμὰς ὡς αὗται ἰσχύουν λόγῳ ἀναθεωρήσεως κατὰ τὸν χρόνον τῆς ἀνακατασκευῆς τῶν πληγέντων ἑργῶν.

ε. Εις τὰς πάσης φύσεως καταβαλλομένας ἀποζημιώσεις διὰ κάλυψιν δαπανῶν ἡμεραργιῶν πάσης φύσεως μηχανημάτων, μεταφορικῶν μέσων κ.λ.π. καὶ προσωπικοῦ, λόγῳ καθυστερήσεων ὡς καὶ εἰς τὰς πάσης φύσεως καταβαλλομένας ἀποζημιώσεις βάσει ἀποφάσεων τῶν Ἀρμοδίων Ὑπηρεσιῶν ἢ διὰ Δικαστικῶν Ἀποφάσεων, λόγῳ ὀφειλομένων τῷ Ἐργολάβῳ τόκων ἢ προμηθεῶν ἐγγυητικῶν ἐπιστολῶν, ἢ δι' οἰανδήποτε ἄλλην αἰτίαν, ἐφ' ὅσον αἱ ὡς ἀνω ἀποζημιώσεις καθορίζονται εἰς ὥρισμένον χρηματικὸν ποσόν.

στ. Εις προκαταβολὰς δοθείσας πρὸς ἀγορὰν Μηχανημάτων μὴ ἐνσωματουμένων εἰς τὸ "Ἐργον ὅπότε δὲν ἀφαιροῦνται ἀπὸ τὸ ὑποκείμενον εἰς ἀναθεώρησιν ποσὸν τῶν ἐπομένων ἔξαμήνων καὶ αἱ ἀποσβέσεις τῶν κροκαταβολῶν τούτου.

ζ. Εις προκαταβολὰς δοθείσας διὰ προμήθειαν ὑλικῶν πάσης φύσεως ἐνσωματουμένων εἰς τὸ "Ἐργον, ὅπότε αἱ κατὰ τὰ ἐπόμενα ἔξαμηνα δόσεις ἀποσβέσεως τῶν προκαταβολῶν τούτων ἀφαιρούνται ἀπὸ τὸ πιστοποιούμενον ποσὸν προσηγημένου κατὰ τὴν διαφορὰν τοῦ συντελεστοῦ ἀναθεωρήσεως Ὑλικῶν Υ τοῦ ἔξαμήνου χορηγήσεως τῆς προκαταβολῆς, ἀπὸ τοῦ ἔξαμήνου ἐκπτώσεως τῆς δόσεως.

3. Διὰ τὰ ἑργα τῶν Κατηγοριῶν I ἔως VIII καὶ διὰ τὰς περιπτώσεις καθ' ἃς τὰ ὑλικὰ χορηγοῦνται κατὰ τὸ σύνολον ἢ μέρος τούτων ὑπὸ τοῦ ἑργοδότου, ὡς καὶ δι' ἑργασίας τῶν ὡς ἀνω κατηγοριῶν, δι' ἃς αἱ τιμαὶ δὲν περιλαμβάνουσι τὴν ἀξίαν τοῦ συνόλου τῶν ὑλικῶν ἢ μέρους τούτων, καὶ δεδομένου ὅτι διὰ τὴν ἔξαγωγὴν τῶν συντελεστῶν ἐπιρροῆς ἐλήφθη ὡς ἀξία τῶν ἑργασιῶν ἢ συνολικὴ τοιαύτη, περιλαμβανομένων καὶ τῶν ὑλικῶν, πρὸς προσδιορισμὸν τοῦ ποσοῦ ἀναθεωρήσεως θὰ προστίθεται εἰς τὸ ποσὸν τῶν πρὸς ἀναθεώρησιν ἐργασιῶν ἐκάστου ἔξαμήνου ἢ ἀξία τῶν ἐνσωματουμένων ὑλικῶν, τῆς ἀξίας ταύτης λογιζομένης μὲ τὰς τιμὰς τοῦ χρόνου ἐκκινήσεως τῆς ἀναθεωρήσεως.

4. Ἐπὶ ἐργολαβικῶν συμβάσεων, προβλεπουσῶν ἀπολογιστικὴν ἐκτέλεσιν τοῦ ἑργοῦ ἐκ μέρους γενικοῦ τινος ἀναδόχου ἡμεδαποῦ ἢ ἀλλοδαποῦ δι' ὑπεργολαβιῶν, προβλεπομένων ὑπὸ τῆς μετὰ τοῦ ἑργοδότου συμβάσεως καὶ ἐγκρινομένων ὑπὸ τούτου, τῆς ἀναθεωρήσεως δικαιουοῦνται οἱ τῇ ἐγκρίσει τοῦ γενικοῦ ὡς ἀναδόχου, ἐκτελοῦντες τὸ ὅλον ἢ μέρος τοῦ ἑργοῦ ὑπεργολάβου καὶ διὰ τὸ τμῆμα αὐτοῦ τὸ ἐκτελεσθὲν διὰ τιμῶν μονάδος, ἔξαιρουμένου τοῦ τυχὸν παρὰ τούτων ἀπολογιστικῶς ἐκτελεσθέντος τοιούτου.

5. Ἡ πληρωμὴ τῆς καταβλητέας ἀναθεωρήσεως ἢ ἡ ἐκπτώσεις τοῦ ἐνεκα ἀναθεωρήσεως ἐκπεστέου ποσοῦ θὰ γίνεται διὰ τοῦ πρώτου συνταχθησμένου λογαριασμοῦ, μετὰ τὴν συμπλήρωσιν τοῦ ἔξαμήνου ἐφαρμογῆς τῆς. Κατὰ τὴν διάρκειαν τοῦ ἔξαμήνου οἱ λογαριασμοὶ θὰ συντάσσονται προσωρινῶς, βάσει τοῦ συντελεστοῦ ἀναθεωρήσεως τοῦ προγρουμένου τοιούτου.

"Αρθρον 5.

1. Ἡ δαπάνη τῶν τυπικῶν δι' ἐκάστην κατηγορίαν καὶ κεφάλαιον συνεργείων μηχανημάτων, ὁμάδων ὑλικῶν καὶ ἐργατοτεχνικῶν συνεργείων προκύπτει ἀπὸ 1ης Ιανουαρίου 1968 καὶ ἐφεξῆς ἐκ τῆς ἐφαρμογῆς τοῦ ἀριθμητικοῦ μέσου ὅρου τῶν ἀντιστοίχων βασικῶν τιμῶν τῆς ἀρχῆς τοῦ ὑπὸ τῆς διφήν καὶ τοῦ ἐπομένου ἔξαμήνου, τῶν διαπιστουμένων ὑπὸ τῆς διὰ τοῦ ἀρθρου 1 παρ. 1 τοῦ N. 4489/1965 ὡς ἀντικατεστάθη διὰ τοῦ ἀρθρου 1 τοῦ A.N. 442/1968 συσταθείσης Εἰδικῆς Ἐπιτροπῆς Διαπιστώσεως Διακυμάνσεως Τιμῶν (Ε.Ε.Δ.Δ.Τ.) ὡς τυχὸν αὕται διορθοῦνται κατόπιν ἐνστάσεως.

2. Διὰ τὰς συμβάσεις ἐκτελέσεως ἑργῶν μὲ χρόνον ἐκκινήσεως πρὸ τῆς 1ης Ιουλίου 1964 αἱ βασικαὶ τιμαὶ τοῦ χρόνου ἐκκινήσεως ἔξαγονται ἐκ τῶν ὑπὸ τοῦ Νομαρχιακοῦ Συμβουλίου Δημοσίων "Ἐργων Ἀττικῆς διὰ τὴν περιοχὴν τῆς τέως Διοικήσεως Πρωτευούσης προσδιορισθεῖσῶν, ὡς τελικῶς αὕται διεμορφώθησαν τιμῶν ἡμερομισθίων καὶ

$\alpha + 2\beta + \gamma$

βάσει τοῦ τύπου — ἐνθα α, β καὶ γ
4

εἶναι ἀντιστοίχως αἱ τιμαὶ αἱ προσδιορισθεῖσαι κατὰ τὰς ἀρχὰς ἐκάστου τοῦ πρώτου, δευτέρου καὶ τρίτου ἡμερολογιακῶν τριμήνων τοῦ ἑτού 1964, πλὴν τῶν συμβάσεων μὲ χρόνον ἐκκινήσεως τὸ Α' τριμήνον τοῦ ἑτού 1964. δι' ἃς ὡς βασικαὶ τιμαὶ τοῦ χρόνου ἐκκινήσεως λαμβάνονται αἱ διὰ τὴν περιοχὴν τέως Διοικήσεως Πρωτευούσης προσδιορισθεῖσαι κατὰ τὴν ἀρχὴν τοῦ τριμήνου τούτου.

3. Διὰ τὰς συμβάσεις ἐκτελέσεως ἑργῶν μὲ χρόνον ἐκκινήσεως ἀπὸ 1ης Ιουλίου 1964 μέχρι 31 Δεκεμβρίου 1967, ὡς βασικαὶ τιμαὶ ἡμερομισθίων καὶ ὑλικῶν τοῦ χρόνου ἐκκινήσεως λαμβάνονται αἱ διὰ τὴν περιοχὴν τέως Διοικήσεως Πρωτευούσης τελικῶς προσδιορισθεῖσαι ὑπὸ τοῦ Νομαρχιακοῦ ή Περιφερειακοῦ Συμβουλίου Δημοσίων "Ἐργων Ἀττικῆς κατὰ τὴν ἀρχὴν τοῦ διὰ τὴν περιοχὴν τέως Διοικήσεως Πρωτευούσης προσδιορισθεῖσαι κατὰ τὴν ἀρχὴν τοῦ τριμήνου τούτου.

4.) Εἰς τὰς περιπτώσεις τῶν παραγράφων 2 καὶ 3 τοῦ παρόντος ὡς συντελεστής ἐργοδοτικῆς ἐπὶ τῶν ἡμερομισθίων ἐπιβαρύσεως καὶ ὡς μισθώματα μηχανημάτων καὶ χώτοκινήτων λαμβάνονται τὰ κατὰ τὴν παράγραφον 9 τοῦ ἀρθρου 6 τοῦ παρόντος καθορίζομενα.

"Αρθρον 6.

1. Ἡ κατὰ τὸ ἀρθρον 1 τοῦ N. 4489/1965 ὡς ἀντικατεστάθη διὰ τοῦ ἀρθρου 1 τοῦ A.N. 442/1968 Εἰδικὴ Ἐπιτροπὴ Διαπιστώσεως Διακυμάνσεως Τιμῶν (Ε.Ε.Δ.Δ.Τ.) ἀποτελεῖται ἐκ :

α. Τοῦ Προϊσταμένου τῆς Ι Περιφερειακῆς Δι/νεως Δημοσίων "Ἐργων ὡς Προέδρου.

β. Τοῦ Προϊσταμένου τοῦ Γραφείου Νομομηχανικοῦ Πρωτευούσης.

γ. "Ενδε ἐκπροσώπου τοῦ Ὑπουργείου Οἰκονομικῶν ὄριζομένου μεθ' ἐνδε ἐτέρου ὡς ἀναπληρωτοῦ ὑπὸ τοῦ Ὑπουργοῦ Οἰκονομικῶν.

δ. "Ενδε ἐκπροσώπου τῶν ἐργοληπτῶν διοριζομένου ἐπὶ θητείᾳ ἐνδε ἐτού ὑπὸ τοῦ Ὑπουργοῦ Δημοσίων "Ἐργων μεθ' ἐνδε ἀναπληρωτοῦ αὐτοῦ ἐκ προτεινομένων ἔξ τοιούτων, ἀνὰ δύο ὑφ' ἐκάστης τῶν ἐν παραγράφῳ 5 τοῦ παρόντος δργανώσεων των. "Ἐν ἀρνήσει ὑποδείξεως τοιούτων μελῶν ὁ Ὑπουργὸς διορίζει τὰ μέλη ταῦτα οἰκοθεν μετὰ πάροδον ἐνδε μηνὸς ἀπὸ τῆς πρὸς τοῦτο προσκλήσεως τῶν Ὁργανώσεων.

ε. "Ενδε ἐκπροσώπου τοῦ Ὑπουργείου "Ἐργασίας ὄριζομένου μεθ' ἐνδε ἀναπληρωτοῦ ὑπὸ τοῦ Ὑπουργοῦ Ἐργα-

2. Τὰ ὑπὸ τοιούτηα α καὶ β μέλη ἀναπληροῦνται ὑπὸ τῶν νομίμων αὐτῶν ἀναπληρωτῶν. "Ο Πρόεδρος ἀναπληροῦται ὑπὸ τοῦ κατὰ βαθμὸν ἀνωτέρου καὶ ἐν ἴσοβαθμίᾳ τοῦ ἀρχαιτέρου τῶν μελῶν τῆς ἐπιτροπῆς Δημοσίων

3. Χρέη γραμματέως ἐκτελεῖ ὑπάλληλος τῆς Ι Περιφερειακῆς Δ/νσεως Δριζομένος ὑπὸ τοῦ Προϊσταμένου αὐτῆς, δστις δριζει καὶ τὸ πρὸς συλλογὴν τοιούτων προσωπικόν.

4. "Η Ἐπιτροπὴ συνεδριάζει ἐν τῷ καταστήματι τῆς Ιης Περιφερειακῆς Δ/νσεως Δημοσίων "Ἐργων εύρισκεται δὲ ἐπ' ἀπαρτίᾳ παρόντων τῶν τεσσάρων ἐκ τῶν μελῶν αὐτῆς. περιλαμβανομένων ὑποχρεωτικῶν τῶν ὑπὸ τοῦ τοιούτου προσκλήσεως.

σεις λαμβάνονται κατά πλειοψηφίαν, ἐν ισοψηφίᾳ κατι-
σχουσης τῆς γνώμης τοῦ Προέδρου.

5. Η Ε.Ε.Δ.Δ.Τ. συντάσσει κεχωρισμένα πρακτικά ἀφ' ἑνὸς μὲν διὰ τὰς βασικὰς τιμὰς τὰς περιλαμβανομένας εἰς τὴν σύνθεσιν τῶν τυπικῶν ὁμάδων τῶν λαμβανομένων ὑπ' ὅψιν διὰ τὴν ἀναθεώρησιν, ἀφ' ἔτέρου δέ, διὰ πάσας τὰς ὅψιν διὰ τὴν ἀναθεώρησιν, ἀφ' ἔτέρου δέ, διὰ πάσας τὰς ὅψιν διὰ τὸ ἄρθρον 2 τοῦ Α.Ν. 442/1968 χρήσεις. Λοιπάς κατά τὸ ἄρθρον 2 τοῦ Α.Ν. 442/1968 χρήσεις. Τὰ πρακτικά τῆς Ἐπιτροπῆς τὰ περιλαμβάνοντα τὰς βα-
σικὰς τιμὰς ἀναθεωρήσεως κοινοποιοῦνται εἰς τὸ Τεχνικὸν Ἐπιμελητήριον Ἑλλάδος καὶ εἰς τὰς Ἐργοληπτικὰς ὁρ-
γανώσεις ^{καὶ} Πανελλήνιον "Ἐνωσιν Διπλωματόγνων Μη-
χανικῶν Ἐργοληπτῶν Δημοσίων" Ἐργων (Π.Δ.Μ.Ε.Δ.Ε.),
Πανελλήνιον "Ἐνωσιν Συνδέσμων Ἐργοληπτῶν (Π.Ε.
Σ.Ε.) καὶ γ) Σύνδεσμον Ἀνωνύμων Τεχνικῶν Ἐταιρειῶν
(Σ.Α.Τ.Ε.). Τὸ Τ.Ε.Ε. καὶ αἱ Ἐργοληπτικαὶ ὁργανώσεις,
δίδουσιν εἰς ταῦτα πᾶσαν δυνατήν δημοσιότητα. Ἡ κοινο-
ποίησις γίνεται μερίμνη τῆς Ιησ Περ/κής Δ/νσεως Δημοσίων
Ἐργων.

6. Διὰ τὸν προσδιορισμὸν τῶν βασικῶν τιμῶν τῶν περι-
λαμβανομένων εἰς τὴν σύνθεσιν τῶν τυπικῶν ὁμάδων ἀνα-
θεωρήσεως ἐφαρμόζονται τ' ἀκόλουθα:

α. Διὰ τὰ μισθώματα μηχανημάτων καὶ αὐτοκινήτων θά,
λαμβάνηται ὑπ' ὅψιν ἡ ἐν τῇ ἀγορᾷ Ἀθηνῶν διαμορφου-
μένη κατὰ τὴν ἀρχὴν ἑκάστου ἔξαμήνου μέση τιμὴ μισθω-
μάτων δι' ὀκτώρων. ἐργασίαν καινουργοῦς μηχανήματος,
ἐν ἐλεῖψει δὲ ἐν τῇ ἀγορᾷ ἐπαρκῶν πρὸς τοῦτο στοιχείων,
τὸ εὔλογον μίσθιμα τὸ προκύπτον ἐκ τῆς ἀξίας τοῦ μηχα-
νήματος ἐν συναρτήσει πρὸς τὴν ἀπόδοσιν αὐτοῦ.

β. Διὰ τὰ ὑλικὰ θά λαμβάνηται ὑπ' ὅψιν ἡ κατὰ τὴν ἀρχὴν
ἐκάστου ἔξαμήνου διαμορφουμένη ἐν τῇ περιοχῇ τῆς τέως Διοικήσεως
Πρωτευούσης Πρωτευούσης τιμὴ αὐτῶν ὡς ἐλευθέρου ἐμπο-
ρεύματος.

γ. Διὰ τὰ ἡμερομίσθια θά λαμβάνωνται ὑπ' ὅψιν τὰ
κατὰ τὴν ἀρχὴν τοῦ ἔξαμήνου διὰ τὸν μέσης ἀπόδοσεως
ἐργάτην ἡ τεχνίτην εἰς τὴν περιοχὴν τῆς τέως Διοικήσεως
Πρωτευούσης διαμορφούμενα ἡμερομίσθια διὰ τοὺς εἰς
Δημόσια Ἐργα ἀπασχολουμένους. Ἐκτὸς τούτων ἡ Ε.Ε.
Δ.Δ.Τ. οὐδὲ διαπιστώνη καὶ τὸν συντελεστὴν τῶν κατὰ τὸν
ἡὗτον χρόνον πάσης φύσεως ἐργοδοτικῶν ἐπὶ τῶν ἡμερο-
μίσθιων ἐπιβαρύνσεων, λαμβάνουσα ὑπ' ὅψιν γενικῶς μὲν
τὴν παρὰ τῷ Ἰδρύματι Κοινωνικῶν Ἀσφαλίσεων ἐργοδο-
τικὴν ἐπιβάρυνσιν πρὸς κάλυψιν οὕτω πάσης κυρίας ἀσφα-
λίσεως τῶν ἐργαζομένων ὡς καὶ πᾶσαιν ἐτέρων γενικὴν
ἐργοδοτικὴν ἐπιβάρυνσιν, προσθέτως δέ, καὶ μὲ καθορισμὸν
τῶν περιοχῶν εἰς ἀς ἵσχει αὕτη τὴν τυχὸν ἐξ ἐπικουρικῶν
ἀσφαλίσεων μέσην ἐπὶ τῆς ὅλης ἐργατικῆς δαπάνης ἐργο-
δοτικὴν ἐπιβάρυνσιν. Τὰ συνθέτοντα τοὺς συντελεστὰς
τούτους στοιχεῖα θ' ἀναλύωνται εἰς τὰ οἰκεῖα πρακτικά
τῆς Ε.Ε.Δ.Δ.Τ.

7. Η κατὰ τῶν πρακτικῶν τῆς Ε.Ε.Δ.Δ.Τ. ἐνστασίς
τῶν πρὸς τοῦτο νομιμοποιουμένων ὁργανώσεων κατατί-
θεται εἰς τὴν Ιησ Περ/κήν Δ/νσιν Δημ. Ἐργων. Κατὰ τὴν
ἐνώπιον τοῦ Συμβουλίου Δημοσίων Ἐργων συζήτησιν
κατῆς εἰσηγεῖται δὲ Προϊστάμενος τῆς Ιησ Περ/κής Δ/σεως
Δημ. Ἐργων, καλεῖται δὲ εἰς ταύτην ἵνα ἀναπτύξῃ τὰς ἀπό-
θεις τῆς δι' ἑνὸς ἐκπροσώπου τῆς ἡ ὑποβαλοῦσα τὴν ἐν-
στασιν ἐργοληπτικὴ δργάνωσις. Ἡ ἐπὶ ταύτης ἐκδομένη
ἐπηρεσίς δημοσιεύεται ἐν περιήγησι εἰς τὴν Ἐφημερίδα
τῆς Κυβερνήσεως καὶ κοινοποιεῖται εἰς πάντα τὰ ἐν πα-
ραχράφῳ 6 τοῦ παρόντος ἄρθρου πρόσωπα.

8. Κατὰ τὴν πρώτην ἐφαρμογὴν τοῦ παρόντος ἡ Ε.Ε.Δ.
Δ.Τ. δι' ἴδιαιτέρου αὐτῆς πρακτικοῦ καὶ δι' ἐν ἔκαστον τῶν
ἡμερολογιακῶν τριμήνων τῶν ἐτῶν 1964 ἕως καὶ 1967
ἢ καθορίσῃ α) Τὰ μισθώματα μηχανημάτων καὶ αὐτοκινή-
των καὶ β) τοὺς συντελεστὰς ἐργοδοτικῶν ἐπὶ τῶν ἡμερομη-
σθίων ἐπιβαρύνσεων, ἵνα ἀχθῶσι καὶ τὰ στοιχεῖα ταῦτα
ὑπὸ τὰς αὐτὰς προϋποθέσεις ὑπολογισμοῦ ὡς καὶ τὰ διὰ
τῶν μετέπειτα χρόνον καθορισθησόμενα. Κατὰ τὸν τοιούτον
καθορισμὸν ἐφαρμόζονται ἀναλόγως αἱ διατάξεις τῶν πε-
ριπτώσεων α καὶ γ τῆς παραγράφου 6 τοῦ παρόντος.

"Αρθρον 7.

1. Ἀπὸ τῆς πρώτης Ἰανουαρίου 1968 καταργοῦνται τ'
ἄρθρο 1 ἔως 3 τοῦ ὑπ' ἀριθμ. 82/1966 Β. Δ/τος «περὶ
ἀναπτυσσομογῆς τῆς συμβατικῆς ἀξίας ἐργολαβιῶν συμ-
βάσεων» καὶ αἱ ὑπ' ἀριθμ. 2515/31-3-66 (ΦΕΚ 203/Β/66)
ΣΤ 952/29-8-66 (ΦΕΚ 619/Β/66), ΣΤ 752/17-5-67
(ΦΕΚ 332/Β/67) ἀποφάσεις τοῦ Ὑπουργείου Δημοσίων
Ἐργων.

2. Δι' ἐργολαβίας περιτωθείσας μέχρι τῆς 31ης Δεκεμ-
βρίου 1967 ἐφαρμόζονται αἱ πρὸ τῆς ἰσχύος τοῦ παρόντος
ἰσχύουσαι διατάξεις. Αἱ αὐταὶ διατάξεις ἐφαρμόζονται καὶ
διὰ ἀποδειγμένων ἐκτελεσθείσας μέχρι 31 Δεκεμβρίου
1967 ἐργασίας τῶν συνεχίζομένων μετὰ τὴν 1ην Ἰανουα-
ρίου 1968 ἐργολαβιῶν τῶν ὅποιων ἐργασιῶν ἡ πιστοποίησις
δὲν ἔχει συντελεσθῆ.

Εἰς τὸν Ὕμετερον ἐπὶ τῶν Δημοσίων Ἐργων Ὑπουργὸν
ἀνατίθεμεν τὴν δημοσίευσιν καὶ ἐκτέλεσιν τοῦ παρόντος.

'Εν ΑΘήναις τῇ 22 Αὐγούστου 1968

'Εν Ορόματι τοῦ Βασιλέως

**Ο ΑΝΤΙΒΑΣΙΛΕΥΣ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΖΩΤΑΚΗΣ**

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΕΠΙ ΤΟΥ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ
Ν. ΜΑΚΑΡΕΖΟΣ

ΕΠΙ ΤΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
Κ. ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ

(2)

Β. ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 592

Περὶ τροποποιήσεως τοῦ ὑπ' ἀριθ. 150/68 Β. Δ/τος «περὶ
ἀναπτυξιακῶν τῶν Ἀγροτικῶν Ιατρείων καὶ Ὑγειονο-
μικῶν Σταθμῶν τῆς Χώρας».

**ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΒΑΣΙΛΕΥΣ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ**

"Ἐχοντες ὑπ' ὅψεις:

- 1) Τὰς διατάξεις τοῦ ἄρθρ. 3 παραγρ. 1 τοῦ Ν. Δ/τος 4440/64 «περὶ τροποποιήσεως καὶ συμπληρώσεως διατάξεων τινῶν τοῦ Ν. 3487)55 περὶ Κοινωνικῆς Ἀσφαλίσεως τῶν Αγροτῶν».
- 2) Τὰς διατάξεις τοῦ Α.Ν. 7)1967 «περὶ συγχωνεύσεως τῶν Υπουργείων Κοινωνικῆς Προνοίας καὶ Ὑγειονής εἰς τὸν περιοχικὸν Υπουργείον ὑπὸ τὸν τίτλον Υπουργείον Κοινωνικῆς Προνοίας».
- 3) Τὸ ὑπ' ἀριθ. 150/68 Β. Δ/γμα «περὶ ἀναδιαρθρώσεως τῶν Αγροτικῶν Ιατρείων καὶ Ὑγειονομικῶν Σταθμῶν τῆς Χώρας».
- 4) Τὴν ὑπ' ἀριθ. 246)1968 γνωμοδότησιν τοῦ Ανωτάτου Συμβουλίου Δημοσίων Υπηρεσιῶν.
- 5) Τὴν ὑπ' ἀριθ. 457)1968 γνωμοδότησιν τοῦ Συμβουλίου τῆς Επικρατείας.

Προτάσει τοῦ Ὕμετερου ἐπὶ τῆς Κοινωνικῆς Προνοίας Υ-
πουργοῦ, ἀπεφασίσαμεν καὶ διατάσσομεν:

Τροποποιεῖται τὸ ὑπ' ἀριθ. 150/68 Β. Δ/γμα «περὶ ἀνα-
διαρθρώσεως τῶν Αγροτικῶν Ιατρείων καὶ Ὑγειονομικῶν
Σταθμῶν τῆς Χώρας», δοσον ἀριθμ. Αγροτικά τινα Ιατρεῖα
καὶ Ὑγειονομικούς Σταθμούς ὡς ἀνολογώδως.

ΝΟΜΟΣ ΑΙΤΩΛΙΑΣ

1. Εἰς τὸ πεδινὸν Αγροτικὸν Ιατρεῖον Α' τάξεως Δοκι-
μίου προστίθεται ὡς ἐξυπηρετουμένη παρ' αὐτοῦ ἡ Κοινότης
Πιπινερίου ἀντὶ τῆς τοιαύτης Πιπινερίου ἡτις ἐκ παραδρομῆς
ἀνεγράφη.

2) Εἰς τὸ ὄρεινὸν Αγροτικὸν Ιατρεῖον Α' τάξεως Μαλε-
νίδας προστίθεται ἡ Κοινότης Μαλενιάδας ἀντὶ τῆς τοιαύτης
Μαλενιάδας, ἡτις ἐκ παραδρομῆς ἀνεγράφη.

3) Εἰς τὸ πεδινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Α' τάξεως Παναιτωλίου προστίθεται ώς ἐξυπηρετουμένη παρ' αὐτοῦ ἡ Κοινότης Νέας Ἀβόρανης ἀντὶ τῆς τοιαύτης Νέας Ἀβαρώνας, ητις ἐκ παραδρομῆς ἀνεγράφη.

4) Εἰς τὸ ὄρεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Β' τάξεως Ριγανίου, ἀναγράφεται ἐσφαλμένως ώς ἔδρα καὶ ἐξυπηρετουμένη Κοινότης Ριγανίου ἀντὶ τῆς ὄρθης Ριγανίου.

5) Οἱ Ὑγειονομικοὶ Σταθμοὶ Ἀμφιλοχίας — Ναυπάκτου καὶ Μύτικα δυνάμεως 10—10 καὶ 6 κλινῶν ἀντιστοίχως μετατρέπονται εἰς Ὑγειον. Σταθμοὺς δυνάμεως 15 κλινῶν.

ΝΟΜΟΣ ΑΡΚΑΔΙΑΣ

1) Ἐπανιδρύεται τὸ ὄρεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Ὑψοῦντος Β' τάξεως μὲν ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας, Ὑψοῦς καὶ Σύρνα καὶ ἔδραν τὴν Κοινότητα Ὑψοῦντος.

2) Εἰς τὸν Ὑγειονομικὸν Σταθμὸν Μεγαλουπόλεως προστίθενται ως ἐξυπηρετούμεναι παρ' αὐτοῦ αἱ Κοινότητες Ἰσωμα, Καρυών, Καλύδια Καρυών, καὶ ἡ Κοινότης Σούλου ἀντὶ τῆς τοιαύτης Σουλαρίου ητις ἐκ παραδρομῆς ἀνεγράφη.

3) Εἰς τὸ Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Σκόρτσινοῦ προστίθεται ώς ἐξυπηρετουμένη παρ' αὐτοῦ ἡ Κοινότης Πέτρινα, ἀφαιρουμένη ἐκ τοῦ Ἀγροτικοῦ Ἰατρεῖου Λευνταρίου.

4) Εἰς τὸ Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Παραδεισίων προστίθεται ώς ἐξυπηρετούμενη παρ' αὐτοῦ ἡ Κοινότης Τριποτάμου ἀντὶ τῆς τοιαύτης Τριποταμίας, ητις ἐκ παραδρομῆς ἀνεγράφη.

5) Εἰς τὸ Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Δολιανῶν προστίθεται ἡ Κοινότης Ψηλὴ Βρύση καὶ ἡ τοιαύτη Κουτρούφων ἀντὶ Κουτρουφιανῶν, ητις ἐκ παραδρομῆς ἀνεγράφη.

6) Εἰς τὸ Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Καρυταίνης προστίθεται ἡ Κοινότης Ζώνης ἀντὶ τῆς τοιαύτης Ζουνακίου, ητις ἐκ παραδρομῆς ἀνεγράφη.

7) Αἱ Κοινότητες Ξηροκαρυταίνης καὶ Πουρναριᾶς (Ποδογορᾶ) προστίθενται εἰς τὸν Ὑγειονομικὸν Σταθμὸν Δάφνης Καλαβρύτων Νομοῦ Ἀχαΐας δι' ἀνοικτὴν καὶ ολειστὴν περιθαλψίν.

8) Ἐπανιδρύεται τὸ ἡμιορεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Β' τάξεως Ἀγίου Ἀνδρέου μὲ ἔδραν τὴν Κοινότητα Ἀγίου Ἀνδρέου καὶ ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας, Ἀγίου Ἀνδρέαν καὶ Πραστοῦ, ἀφαιρουμένας παρὰ τοῦ Ἀγροτικοῦ Ἰατρεῖου Καρακούνιου καὶ Καστανίτης ἀντιστοίχως.

9) Εἰς τὸ Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Λουτρῶν Ἡραίας προστίθενται αἱ Κοινότητες Τριτοπαμίας καὶ Λειβαδακίου καὶ ἀφαιροῦνται αἱ Κοινότητες Κόκκορα καὶ Κακουραίκη αἵτινες προστίθενται εἰς τὸ Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Ράφτη.

ΝΟΜΟΣ ΑΡΤΗΣ

1) Καταργοῦνται ὁ Ὑγειονομικὸς Σταθμὸς Ἀσπροχωρίου καὶ τὸ Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Καταβόθρας.

2) Ἐπανιδρύεται τὸ ὄρεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Α' τάξεως Ἐλάτης μὲ ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας, Ἐλάτη, Καστανέα, Ρετσιανὰ καὶ ἔδραν τὴν Κοινότητα Ἐλάτης.

3) Ἐπανιδρύεται τὸ ὄρεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Β' τάξεως Μεγαλόχαρης μὲ ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας, Μεγαλόχαρη, Μεσόπυργον, Ἀσπροχωρίου καὶ ἔδραν τὴν Κοινότητα Μεγαλόχαρης.

4) Μεταφέρεται ἡ ἔδρα τοῦ ὄρεινοῦ Ἀγροτικοῦ Ἰατρεῖου Α' τάξεως Πηγῶν εἰς τὸν οἰκισμὸν Γρεβίων καὶ μὲ ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας Γρεβίων, Πηγῶν, Μελιανῶν.

5) Παρὰ τοῦ Ἀγροτικοῦ Ἰατρεῖου Ροδαυγῆς ἀφαιρεῖται ἡ Κοινότης Δαφνωτὴ Ν. Πρεβέζης, ητις ὑπάγεται πρὸς ἐξυπηρέτησιν εἰς τὸ Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Πλατανούσης Ν. Ἰωαννίνων.

ΝΟΜΟΣ ΑΧΑΪΑΣ

1) Μεταφέρεται ἡ ἔδρα τοῦ ὄρεινοῦ Ἀγροτικοῦ Ἰατρεῖου Α' τάξεως Ἀγίου Βασιλείου εἰς τὴν Κοινότητα Πλατανίου μὲ τὰς αὐτὰς ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας.

ΝΟΜΟΣ ΔΡΑΜΑΣ

1) Τὸ πεδινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Α' τάξεως Πρωτωτάνης μεταχαρακτηρίζεται εἰς ἡμιορεινὸν μὲ τὰς αὐτὰς ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας.

2) Τὸ ἡμιορεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Α' τάξεως Κυρίου μεταχαρακτηρίζεται εἰς ὄρεινὸν Ἀχλαδιᾶς, εἰς τὴν Κοινότητα Παγονερίου μὲ τὰς αὐτὰς ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας.

3) Μεταφέρεται ἡ ἔδρα τοῦ Ἀγροτικοῦ Ἰατρεῖον Β' τάξεως ὄρεινοῦ Ἀχλαδιᾶς, εἰς τὴν Κοινότητα Παγονερίου μὲ τὰς αὐτὰς ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας.

4) Καταργεῖται τὸ Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Κ. Θόλου καὶ αἱ ἐξυπηρετούμεναι παρ' αὐτοῦ Κοινότητες προστίθενται εἰς τὸν Ὑγειονομικὸν Σταθμὸν Παρανεστίου.

5) Τὸ πεδινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Α' τάξεως Κχλαγαπάκιον μεταχαρακτηρίζεται εἰς ἡμιορεινὸν καὶ προστίθεται ὡς ἐξυπηρετούμενη παρ' αὐτοῦ ἡ Κοινότης Καλαμώνος καὶ ἀφαιρεῖται αὕτη ἐκ τοῦ Ἀγροτικοῦ Ἰατρεῖου Φωτολείους. Ἀφαιρεῖται ἡ Κοινότης Φτελιᾶς καὶ προστίθεται αὕτη εἰς τὸ Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Δοξάτου.

6) Τὸ πεδινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Α' τάξεως Ξηροποτάμου μεταχαρακτηρίζεται εἰς ἡμιορεινόν.

7) Ἐπανιδρύεται τὸ ὄρεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Β' τάξεως Καλῆς Βρύσης μὲ ἔδραν τὴν Κοινότητα Καλῆς Βρύσης καὶ ἐξυπηρετούμενας Κοινότητας Καλῆς Βρύσης καὶ Χαριτωμένης ἀφαιρουμένας ἐκ τοῦ Ἀγροτικοῦ Ἰατρεῖου Καλλιθέας.

ΝΟΜΟΣ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ

1) Τὸ ἡμιορεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Β' τάξεως Πυλίου —Κῷ μεταχαρακτηρίζεται ἀπὸ ἡμιορεινόν εἰς ὄρεινόν.

ΝΟΜΟΣ ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ

1) Εἰς τὸ ὄρεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Β' τάξεως Κοινέλλου προστίθενται ώς ἐξυπηρετούμεναι παρ' αὐτοῦ αἱ Κοινότητες Σύγκρελον καὶ Ἀνιάδα.

ΝΟΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

1) Εἰς τὸ ὄρεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Γεφύρας προστίθεται ὁ Συνοικισμὸς Βαλτοχωρίου, ἀφαιρούμενος ἐκ τοῦ Ἀγροτικοῦ Ἰατρεῖου Νέας Χαλκηδόνος.

ΝΟΜΟΣ ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ

1) Ιδρύεται Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Β' τάξεως ὄρεινὸν μὲ ἔδραν τὴν Κοινότητα Προδρομίου καὶ ἐξυπηρετούμενας Κοινότητας, Προδρόμιον, Ζερβοχώριον, Χρυσαυγή καὶ Συνοικισμὸς Καμινίων καὶ Ἀγορᾶς, ἀφαιρουμένων τῶν Κοινοτήτων καὶ Συνοικισμῶν ἐκ τῶν Ἀγροτικῶν Ἰατρείων καὶ Ὑγειονομικῶν Σταθμῶν διὰ τοῦ ὑπ' ἀριθ. 150) 68 Β. Δ) τος.

2) Μεταφέρεται ἡ ἔδρα τοῦ Ἀγροτικοῦ Ἰατρεῖον Β' τάξεως ὄρεινοῦ Ἀμπελιᾶς εἰς τὴν Κοινότητα Νεοχωρίου μὲ ἐξυπηρετούμενας Κοινότητας, Νεοχώριον, Γκρίκα, Φάληρον, Κρυσταλοπηγή, Καλλιθέα καὶ Συνοικισμὸς Νεράϊδας, ἀφαιρουμένων τῶν Κοινοτήτων ἐκ τῶν Ἀγροτ. Ἰατρείων ἡ Ὑγειονομική Σταθ. εἰς οὓς ὑπήχθησαν διὰ τοῦ ὑπ' ἀριθ. 150) 68 Β. Δ) τος.

3) Εἰς τὸ ὄρεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Β' τάξεως Ξηρόλόφου προστίθεται ἡ Κοινότης Ἀμπελιᾶς ἀφαιρουμένη ἐκ τοῦ καταργηθέντος ὁμονύμου Α.Ι. τοῦ ὅποιους ἡ ἔδρα μεταφέρεται διὰ τοῦ παρόντος εἰς Κοινότητα Νεοχωρίου.

4) Μεταφέρεται ἡ ἔδρα τοῦ Ἀγροτικοῦ Ἰατρεῖον Β' τάξεως ὄρεινοῦ Νεράϊδας, εἰς τὴν Κοινότητα Πλακωτὴν μὲ ἐξυπηρετούμενας Κοινότητας, Πλακωτή, Πετροβίτσα, Πολύδροσον, Πέντε Εκκλησίες, ἀφαιρουμένων τῶν ἄλλων Κοινοτήτων τῶν ὑπαχθησῶν εἰς τὸν ὡς ἄνω Ἰατρεῖον διὰ τοῦ ὑπ' ἀριθ. 150) 68 Β. Δ) τος.

5) Ἀφαιροῦνται παρὰ τοῦ Ὑγειον. Σταθμοῦ Παραμυθίας αἱ Κοινότητες Χρυσαυγή, Προδρόμιον, Ζερβοχώριον, Κρυσταλοπηγή καὶ προστίθενται πρὸς ἀνοικτὴν περιθαλψίν ἡ Κοινότης Καριωτίκου καὶ οἱ Συνοικισμοὶ Συνιάτες, Σιαμέτια καὶ

Καλύτερα. Διὰ κλειστήν περίθαλψιν τὰ Ἀγρ. Ἰατρεῖα τῆς περιφερείας τοῦ Γρεβενών. Σταθμοῦ.

ΝΟΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Κυτταρεῖται τὸ ὑπ' ἀριθ. 150)68 B. Δ.) γμα δσον ἀφορᾶ τινὰ Ἀγροτικὰ Ἰατρεῖα, ἀναλυτικῶς ἔχουσιν ὡς κάτωθι:

1) Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Βίτσης, ὄρεινὸν Α' τάξεως μὲ ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας, Βίτσα, Ἐλαφότοπον, Ἀνω Πεδινῶν, Κάτω Πεδινῶν, Διλόφου, Κήπων.

ΝΟΜΟΣ ΚΑΡΔΙΤΣΗΣ

α/α Ἰατρεῖον	Ἐδρα	Τάξις	Χαρακτηρισμὸς	Ἐξυπηρετούμεναι κοινότητες
1) Δρακότρυπα	Δρακότρυπα	A'	Ὀρεινὸν	Δρακότρυπα, Βατσουνιά, Ὁξια.
2) Ἀνθηροῦ	Ἀνθηρὸν	B'	ὄρεινὸν	Ἀνθηρόν, Καρυά.
3) Ἀργιθέας	Ἀργιθέα	B'	ὄρεινὸν	Ἀργιθέα, Θερινόν, Μεσοβούνιον.
4) Βραγγιανῶν	Βραγγιανά	B'	ὄρεινὸν	Βραγγιανά, Ἀργύριον, Μάραθος, Καταφύλλιον.
5) Καληκώμης	Καληκώμη	B'	ὄρεινὸν	Καληκώμη, Ἐλληνικά, Πετρωτόν.

6) Εἰς τὸ ὄρεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον B' τάξεως Κουμπουριανῶν προστίθεται ἡ Κοινότης Πετροχωρίου ἀφορούμενη ἐκ τοῦ A. I. Πετρίου.

7) Εἰς τὸ ὄρεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον B' τάξεως Πετρίου προστίθεται ἡ Κοινότης Φουντωτοῦ ἀφαιρουμένη ἐκ τοῦ A. I. Κουμπουριανῶν.

8) Παρὰ τοῦ Ἀγροτικοῦ Ἰατρεῖον B' τάξεως Λουτροπηγῆς ἀφαιρεῖται ἡ Κοινότης Ἀηδονοχωρίου καὶ προστίθεται αὐτῇ εἰς τὸ Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον B' τάξεως Ρεντίνης.

ΝΟΜΟΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ

1) Τὸ ἡμιορεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον B' τάξεως Καστόπης μεταχαρακτηρίζεται ὡς ὄρεινὸν μὲ τὰς αὐτὰς ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας.

2) Ο πεδινὸς Γρεβενομικὸς Σταθμὸς Ἀγροῦ Κερκύρας μεταχαρακτηρίζεται ὡς ἡμιορεινὸς μὲ τὰς αὐτὰς ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας.

3) Ο πεδινὸς Γρεβενομικὸς Σταθμὸς Λευκίμης μεταχαρακτηρίζεται ὡς ἡμιορεινὸς μὲ τὰς αὐτὰς ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας.

4) Τὸ ἡμιορεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον B' τάξεως Ὅδων μεταχαρακτηρίζεται εἰς ὄρεινὸν μὲ τὰς αὐτὰς ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας.

5) Τὸ ἡμιορεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον B' τάξεως Ἐπισκέψεως μεταχαρακτηρίζεται εἰς ὄρεινὸν μὲ τὰς αὐτὰς ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας.

6) Εἰς τὸ Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Γαίου Παξῶν προστίθεται ἡ Κοινότης Λάκκας.

ΝΟΜΟΣ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ

1) Τὸ ἡμιορεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον B' τάξεως Ἀγίας Θέκλης μεταχαρακτηρίζεται εἰς ὄρεινὸν μὲ τὰς αὐτὰς ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας.

2) Ἐπανιδρύεται τὸ ὄρεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον B' τάξεως Διγαλέτου μὲ ἔδραν τὴν Κοινότητα Διγαλέτου καὶ ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας Διγαλέτου, Χαρακτίου, Τσακαρισίου, ἀφαιρουμένων τούτων ἐκ τοῦ Ἀγροτικοῦ Ἰατρεῖου Γκανατῶν.

ΝΟΜΟΣ ΚΙΛΚΙΣ

1) Εἰς τὸ ὄρεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον A' τάξεως Βάτης προστίθενται ὡς ἐξυπηρετούμεναι παρ' αὐτοῦ Κοινότητες, αἱ Κοινότητες Φύσκας καὶ Σπουργίτου, καὶ ἀφαιρεῖται ὁ Συγνοικισμὸς Διάσιλον.

2) Εἰς τὸ ἡμιορεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον A' τάξεως Εύκαρπίας προστίθενται ὡς ἐξυπηρετούμεναι παρ' αὐτοῦ Κοινότητες, αἱ Κοινότητες Ευροβρύσης καὶ Ζαχαράτου.

3) Εἰς τὸ ἡμιορεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον A' τάξεως Καμπάνης προστίθεται ὡς ἐξυπηρετουμένη παρ' αὐτοῦ ἡ Κοινότης Μάνδρες.

2) Ἀγροτικὸν Ηατρεῖον Τσεπελόβου ὄρεινὸν B' τάξεως μὲ ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας, Τσεπέλοβον. Σκαμνέλιον, Καπέσσοβον, Κουκούλιον, Βραδετός, Νεγάδες.

3) Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Καλωτᾶ ὄρεινὸν B' τάξεως καὶ ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας, Καλωτᾶ, Δικόρφου, Μανασῆ, Ἀνδρακίτου, Ἐλάτης, Ἀσπραγγέλων, Διποτάμου, Λεπτοκαρυᾶς, Φραγκάδων, Καβαλαρίου.

4) Μεταφέρεται ἡ ἔδρα τοῦ Ἀγροτ. Ἰατρεῖου Αετοράχης εἰς τὴν Κοινότητα Καλεντζίου.

ΝΟΜΟΣ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ

1) Δρακότρυπα, Βατσουνιά, Ὁξια.	Δρακότρυπα, Βατσουνιά, Ὁξια.
2) Ἀνθηρόν, Καρυά.	Ἀνθηρόν, Καρυά.
3) Ἀργιθέα, Θερινόν, Μεσοβούνιον.	Ἀργιθέα, Θερινόν, Μεσοβούνιον.
4) Βραγγιανά, Ἀργύριον, Μάραθος, Καταφύλλιον.	Βραγγιανά, Ἀργύριον, Μάραθος, Καταφύλλιον.
5) Καληκώμη, Ελληνικά, Πετρωτόν.	Καληκώμη, Ελληνικά, Πετρωτόν.

4) Εἰς τὸ ὄρεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον B' τάξεως Ἐλληνικοῦ προστίθεται πρὸς ἐξυπηρέτησιν ὁ Συνοικισμὸς Ρεζινῶν.

ΝΟΜΟΣ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ

1) Μεταφέρεται ἡ ἔδρα τοῦ ὄρεινου Ἀγροτικοῦ Ἰατρεῖον B' τάξεως Ψαρίου εἰς τὴν Κοινότητα Καλλιάνων μὲ ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας Μπούζιον, Ψάριον καὶ Στυμφαλίας, ἀφαιρουμένης ταύτης ἐκ τοῦ Ἀγροτικοῦ Ἰατρεῖον Λαύκας.

2) Μεταφέρεται ἡ ἔδρα τοῦ ὄρεινου Ἀγροτικοῦ Ἰατρεῖον B' τάξεως Μπουζικῶν εἰς τὴν Κοινότητα Καστρακίου μὲ ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας Τιτάνης, Μπουζικῶν, Δάφνης, Αστροκάμπου.

3) Μεταφέρεται ἡ ἔδρα τοῦ Ἀγροτικοῦ Ἰατρεῖον Σουλίου εἰς τὴν Κοινότητα Κρυονερίου, μὲ τὰς αὐτὰς ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας.

4) Τὸ ἡμιορεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Πύργου, μεταχαρακτηρίζεται εἰς ὄρεινόν.

ΝΟΜΟΣ ΛΑΚΩΝΙΑΣ

1) Ἐπανιδρύεται τὸ Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον "Ἐλους B' τάξεως πεδινὸν μὲ ἔδραν τὴν Κοινότητα "Ἐλους καὶ ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας "Ἐλους, Ἀστέριον, Γλυκόδρυση, ἀφαιρουμένων ἐκ τῶν Ἀγροτικῶν Ἰατρείων Σκάλας καὶ Βλαχιώτου εἰς ἀντίχθησαν διὰ τοῦ ὑπ' ἀριθ. 150)68 B. Δ) τος.

2) Αφαιρεῖται ἡ Κοινότης "Ἐλους παρὰ τοῦ Ἀγροτικοῦ Ἰατρεῖου Σκάλας καὶ μεταχαρακτηρίζεται τοῦτο ἀπὸ ὄρεινὸν εἰς ἡμιορεινόν.

3) Συγχωνεύονται τὰ Ἀγροτικὰ Ἰατρεῖα Ἀσωποῦ καὶ Παπαδιανίκων εἰς ἑνίαν Ἰατρεῖον A' τάξεως ἡμιορεινόν, μὲ ἔδραν τὴν Κοινότητα Ἀσωποῦ καὶ ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας Ἀσωπός, Φοινίκιον, Παπαδιάνικα.

ΝΟΜΟΣ ΛΑΡΙΣΗΣ

1) Τὸ πεδινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον A' τάξεως Λαρίσης καταργεῖται.

ΝΟΜΟΣ ΛΑΣΙΘΙΟΥ

1) Τὸ πεδινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον B' τάξεως Φουρνῆς μεταχαρακτηρίζεται εἰς ὄρεινὸν μὲ τὰς αὐτὰς ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας.

ΝΟΜΟΣ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ

1) Παρὰ τοῦ ἡμιορεινοῦ Ἀγροτικοῦ Ἰατρεῖου Ἀργαλαστῆς ἀφαιροῦνται αἱ Κοινότητες Ευνόδρυσης καὶ Συκῆς.

2) Ιδρύεται Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον B' τάξεως ἡμιορεινὸν μὲ ἔδραν τὴν Κοινότητα Ευνόδρυσης καὶ ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας Ευνόδρυση καὶ Συκῆ.

3) Τὸ πεδινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Β' τάξεως Ἅγίου Βλασίου μεταχαρακτηρίζεται εἰς ἡμιορεινὸν καὶ μὲ τὰς αὐτὰς ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας.

ΝΟΜΟΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ

1) Τὸ ἡμιορεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Α' τάξεως Κατσαροῦ μετατρέπεται εἰς Β' τάξεως μὲ τὰς αὐτὰς ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας.

2) Τὸ ὄρεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Α' τάξεως Τρικόρφου μετατρέπεται εἰς Β' τάξεως μὲ τὰς αὐτὰς ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας.

3) Τὸ ἡμιορεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Α' τάξεως Ἰκλαίνης, μετατρέπεται εἰς Β' τάξεως μὲ τὰς αὐτὰς ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας.

4) Τὸ ἡμιορεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Α' τάξεως Χανδριοῦ, μετατρέπεται εἰς Β' τάξεως μὲ τὰς αὐτὰς ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας.

5) Τὸ ὄρεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Α' τάξεως Καπλανίου, μετατρέπεται εἰς Β' τάξεως μὲ τὰς αὐτὰς ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας.

6) Τὸ ὄρεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Α' τάξεως Πύργου Τριψιλίας, μεταχαρακτηρίζεται εἰς ἡμιορεινὸν καὶ ἀφαιροῦνται παρ' αὐτοῦ αἱ Κοινότητες Μεταξάδος καὶ Φλεσιάδος.

7) Εἰς τὸ ἡμιορεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Α' τάξεως Χώρας προστίθεται ως ἐξυπηρετουμένη παρ' αὐτοῦ ἡ Κοινότης Μεταξάδος.

8) Εἰς τὸ ὄρεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Α' τάξεως Βλαχοπούλου προστίθεται ως ἐξυπηρετουμένη παρ' αὐτοῦ ἡ Κοινότης Φλεσιάδος.

9) Τὸ Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Β' τάξεως Κ. Μέλπειας μεταχαρακτηρίζεται ἀπὸ ἡμιορεινὸν εἰς ὄρεινόν.

ΝΟΜΟΣ ΠΕΙΡΑΙΩΣ

1) Τὸ ἡμιορεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Α' τάξεως Πόρου μετατρέπεται εἰς ἡμιορεινὸν Υγειονομικὸν Σταθμὸν 6 κλινῶν, μὲ ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας δι' ἀνοικτὴν περίθαλψιν τὸν Δῆμον Πόρου καὶ διὰ κλειστὴν περίθαλψιν τὰς Κοινότητας τῶν Ἀγροτικῶν Ἰατρείων Γαλατᾶ καὶ Δρυόπιδος.

ΝΟΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ

Ἀγροτικὰ Ἰατρεῖα Α' τάξεως

α/α Ἰατρεῖον	Ἐδρα	Τάξις	Χαρακτηρισμὸς	Ἐξυπηρετούμεναι Κοινότητες
1. Κασσάνδρας	Κασσάνδρα	Α'	ἡμιορεινὸν	Κασσάνδρα, Κρυοπηγή, Καλλιθέα.
2. Ν. Τρίγλιας	Ν. Τρίγλια	Α'	ἡμιορεινὸν	Ν. Τρίγλια, Ν. Τένεδος, Ν. Πλάγια, Ζωγράφου, Σωζόπολις.
3. Ν. Φωκαίας	Ν. Φωκαία	Α'	ἡμιορεινὸν	Ν. Φωκαία, Ν. Ποτείδαια, "Αφυτος".
4. Όρμυλίας	Όρμυλια	Α'	ὄρεινὸν	Όρμυλια, Βατοπέδη, Γερακινή.
5. Ριζών	Ριζά	Α'	ὄρεινὸν	Ριζά, Γεροπλάτανος, Παλαιοχώρα, Πλατανοχώρι, Μαραθούσσα.
6. Σημάντρων	Σήμαντρα	Α'	ἡμιορεινὸν	Σήμαντρα, Πορταριά, "Αγιος Παντελεήμων.

Ἀγροτικὰ Ἰατρεῖα Β' τάξεως.

		Β'	ἡμιορεινὸν	"Αγιος Νικόλαος, Μεταγγίται, "Ορμος Παναγίας,
1. Αγίου Νικολάου	Άγιος Νικόλαος	Β'	ἡμιορεινὸν	'Αμμουλιανή.
2. Αμμουλιανῆς	Άμμουλιανή	Β'	ἡμιορεινὸν	Βαρβάρα, Όλυμπιαδα, Καλύβια Βαρβάρας.
3. Βαρβάρας	Βαρβάρα	Β'	ἡμιορεινὸν	Βράσταμα, Κελλί; Πιτσάδα.
4. Βραστάμων	Βράσταμα	Β'	ὄρεινὸν	Δουμπιά, Σανᾶ, Πετροκέρασα.
5. Δουμπιάν	Δουμπιά	Β'	ὄρεινὸν	Καλάνδρα, "Αγια Παρασκευή, Ν. Σκιώνη.
6. Καλάνδρας	Καλάνδρα	Β'	ἡμιορεινὸν	Φούρκα, Κασσανδρινόν.
7. Ν. Συλλάτων	Ν. Σύλλατα	Β'	ἡμιορεινὸν	Ν. Σύλλατα, Έλαιοχώρια, Πετράλωνα, Κρήνη, Πρινοχώρι, Ροδόκηπος, Μικράλωνα.
8. Νικήτης	Νικήτη	Β'	ἡμιορεινὸν	Νικήτη, Μεταμόρφωσις.
9. Ολύνθου	Ολυνθός	Β'	ἡμιορεινὸν	"Ολυνθος, "Αγιος Μάρκας, Καλύβες, Πεταλίδας.
10. Πευκοχωρίου	Πευκοχώριον	Β'	ἡμιορεινὸν	Πευκοχώριον, Παλιούρι, Χανιώτη, Πολύχρονον.

ΝΟΜΟΣ ΠΙΕΡΙΑΣ

1) Ἐπανιδρύεται τὸ ὄρεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Ἀλωνίων Β' τάξεως μὲ ἔδραν τὴν Κοινότητα Ἀλωνίου καὶ ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας Ἀλωνία, Παληροστάνη, Μικρὴ Μηλέα.

2) Τὸ ἡμιορεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Α' τάξεως Κίτρους ὑποθιβάζεται εἰς Β' τάξεως.

ΝΟΜΟΣ ΡΕΘΥΜΝΗΣ

1) Τὸ ὄρεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Α' τάξεως Γενιγλασίας (Δροσιᾶς) μετατρέπεται εἰς Υγειονομικὸν Σταθμὸν ὄρεινὸν 6 κλινῶν μὲ τὰς αὐτὰς ἐξυπηρετουμένας Κοινότητας δι' ἀνοικτὴν καὶ κλειστὴν περίθαλψιν.

ΝΟΜΟΣ ΤΡΙΚΑΛΩΝ

1) Εἰς τὸ Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Πύλης προστίθεται ἡ Κοινότης Παλαιομοναστηρίου.

ΝΟΜΟΣ ΦΘΙΩΤΙΔΟΣ

1) Εἰς τὸ ὄρεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Α' τάξεως Γαρδικίου (Ομιλαίων) προστίθεται ως ἐξυπηρετουμένη παρ' αὐτοῦ ἡ Κοινότης Πιτσίου, ἀφαιρουμένη ἐκ τοῦ Ἀγροτικοῦ Ἰατρείου Α' τάξεως Φτέρης.

2) Τὸ ἡμιορεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Α' τάξεως Σπερχειάδος μεταχαρακτηρίζεται ως ὄρεινόν.

3) Εἰς τὸ Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Α' τάξεως Ἅγιου Γεωργίου προστίθενται αἱ Κοινότητες Πιτσωτά καὶ Δικάστρου.

ΝΟΜΟΣ ΦΛΩΡΙΝΗΣ

1) Τὸ Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Πολυποτάμου προάγεται ἀπὸ Β' ὄρεινὸν εἰς Α' ὄρεινόν.

2) Εἰς τὸ Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Αντιγονείας προστίθεται ἡ Κοινότης Μανιακίου.

ΝΟΜΟΣ ΦΩΚΙΔΟΣ

1) Εἰς τὸ ὄρεινὸν Ἀγροτικὸν Ἰατρεῖον Β' τάξεως Αρτοτίνης, προστίθεται ως ἐξυπηρετουμένη παρ' αὐτοῦ ἡ Κοινότης Γραμμένης Οξυιάς Νομοῦ Αίτωλος νίας ἀφαιρουμένη ἐκ τοῦ Ἀγροτικοῦ Ἰατρείου Ελατοβύρσεως Νομοῦ Αίτωλος νίας.

ΤΑΞΙΔΙΑ ΣΤΑΘΜΟΙ		ΤΑΞΙΔΙΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ		ΤΑΞΙΔΙΑ ΚΟΙΝΟΤΗΤΕΣ	
ΑΙΓΑΙΟΝ	ΕΔΡΑ	ΚΛΙΝΑΙ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ	ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΜΕΝΑΙ ΚΟΙΝΟΤΗΤΕΣ	
1. Αρναίας	Αρναία	6	ήμιορεινός	Διάνοικτην περίθαλψιν. Δημος Αρναίας, Στανός, Παλαιοχώριον. Διάλικλειστήν περίθαλψιν τά Αγροτικά Ιατρεῖα τῆς περιφερείας του Υ.Σ.	
2. Καρυών	Καρυών	6	όρευνδς	Καρυές καὶ ἀπασαὶ περιοχὴ Αγίου Ορούς.	
3. Ν. Μουδανιῶν	Ν. Μουδανιά	6	πεδινός	Διάνοικτην περίθαλψιν Δημος Ν. Μουδανιῶν, Διονυσίου, Φλογητά. Διάλικλειστήν περίθαλψιν τά Αγροτικά Ιατρεῖα τῆς περιφερείας του Υγειονομικού Σταθμού.	

ΝΟΜΟΣ ΧΑΝΙΩΝ

1) Παρὰ τοῦ θρεινοῦ Αγροτικοῦ Ιατρείου Α' τάξεως Λεμένων ἀφαιρεῖται ἡ Κοινότητος Ορους, ητις ἐκ παραδρομῆς ἀνεγράφη.

Καταργείται ἀπὸ τῆς δημοσιεύσεως τοῦ παρόντος εἰς τὴν Εφημερίδα τῆς Κυβερνήσεως τὸ ὑπ' ἀριθ. 4)66 Β. Δ)γμα (Φ.Ε.Κ. 4)Α)11.1.66).

Εἰς τὸν αὐτὸν ἐπὶ τῆς Κοινωνικῆς Προνοίας Υπουργόν, ἀνατίθεμεν τὴν δημοσίευσιν καὶ ἐκτέλεσιν τοῦ παρόντος Β. Δ)τος.

Ἐν Αθήναις τῇ 22 Αύγουστου 1968

Ἐν Ονόματι τοῦ Βασιλέως

Ο ΑΝΤΙΒΑΣΙΛΕΥΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΖΩΗΤΑΚΗΣ

Ο ΕΠΙ ΤΗΣ ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΛΟΥΚ. ΠΑΤΡΑΣ

Η ΔΙΕΥΘΥΝΣΙΣ ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟΥ
ΦΗΜΕΤΟΝΟΙ ΟΙ:

Άπό 1 Ιανουαρίου 1966 ή δημοσία συνδρομή της Εφημερίδος της Κυβερνήσεως, ή τιμή τῶν τυπημάτων πελούμένων φύλλων αὐτῆς καὶ τὰ τέλη δημοσιεύσεως ἐν τῇ Εφημερίδι της Κυβερνήσεως καθώρισθησαν ως κάτωθι:

Α. ΕΤΗΣΙΑΙ ΣΥΝΔΡΟΜΑΙ

1. Διὰ τὸ Τεῦχος Α'	Δραχ.	400
2. > > > Β'	>	350
3. > > > Γ'	>	300
4. > > > Δ'	>	500
5. > > Τεῦχος Πράξης Νομικῶν Προσόπων Δ.Δ. κ.λπ.	>	300
6. > > Παράρτημα	>	200
7. > > Δελτίον 'Ανωνύμων Έταιρειῶν κ.λπ.	>	750
8. > > Δελτίον 'Εμπορικῆς καὶ Βιομηχανικῆς Βιοκτησίας	>	200
9. Δι' ἀπερτα τὰ τεύχη, τὸ Παράρτημα καὶ τὰ Δελτία	>	2.500

Οι Δῆμοι καὶ εἰ Κεντρικής τοῦ Κράτους κατεβάλλουν τὸ δίμου τῶν ἀνωτέρων συνδρομάν.

'Υπὲρ τοῦ Ταμείου 'Αλληλοβοηθείας Προσωπικοῦ τοῦ Εθνικοῦ Τυπογραφείου (ΤΑΠΕΤ) διαλογεύν τὰ δέξια τούτα:

1. Διὰ τὸ Τεῦχος Α'	Δραχ.	20-
2. > > > Β'	>	17,50
3. > > > Γ'	>	15-
4. > > > Δ'	>	25-
5. > > Τεῦχος Πράξης Νομικῶν Προσόπων Δικαίου κ.λπ.	>	15-
6. > > Παράρτημα	>	10-
7. > > Δελτίον 'Ανωνύμων Έταιρειῶν	>	37,50
8. > > Δελτίον 'Εμπ. καὶ Βιομ. Βιοκτησίας	>	10-
9. > > Δι' ἀπερτα τὰ τεύχη	>	125-

Β. ΤΙΜΗ ΦΩΛΙΩΝ

'Επειστον φύλλων, μέρης 3 σαΐδων, περίτον δραχ. 2, διπλὸς 3 σαΐδων καὶ άνετο, ίσιων εἴδων περιπτώσεων, δραχ. 5.

Γ. ΥΛΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΙΤΙΚΗΣ

I. Ήλις τὸ Δελτίον 'Ανωνύμων 'Εταιρειῶν καὶ 'Εταιρειῶν Περιωρισμένης Εδυθύνης:

A'. Δημοσιεύματα 'Ανωνύμων Έταιρειῶν.

1. Τῶν δικαιοπικῶν πράξεων	Δραχ.	200
2. Τῶν καταστατικῶν 'Ανωνύμων Έταιρειῶν	>	5.000
3. Τῶν τρεποποιήσεων τῶν καταστατικῶν τῆς 'Ανωνύμων Έταιρειῶν	>	1.000
4. Τῶν διακοπονώσεων καὶ προστήσεων εἰς γενικές συνελεύσεις, ὡς καὶ τῶν κατὰ τὸ διάθρον 32 τοῦ N. 3221/24 γνωστοποιήσεων	>	500
5. Τῶν διακοπονώσεων τῶν υπὸ διάλυσιν 'Ανωνύμων Έταιρειῶν, κατὰ τὸ Β.Δ. 20/5/1939	>	100
6. Τῶν ισαλογισμῶν τῶν 'Ανωνύμων Έταιρειῶν	>	2.000
7. Τῶν συνοπτικῶν μηνιαίων καταστάσεων τῶν Τραπεζικῶν Έταιρειῶν	>	500
8. Τῶν διποράσεων περὶ ἄγκριστων τιμολογίων τῶν Ασφαλιστικῶν Έταιρειῶν	>	300
9. Τῶν ύπουργικῶν διποράσεων περὶ παροχῆς διδέσιος ἐπεκτάσεως τῶν ἴργασιν 'Ασφαλιστικῶν Έταιρειῶν, ὡς καὶ τῶν διδέσιων περιουσιακῶν στοιχείων	>	2.000

10. Τῶν περὶ παροχῆς πληραρχευστήτητος πρὸς δυτικούς περιοχῶν τοῦ 'Ελλάδοι διλογοτάτην Έταιρειῶν

11. Τῶν ἀποφθεύσεων περὶ συγχρημάτων 'Ανωνύμων Έταιρειῶν

B'. Δημοσιεύματα Έταιρειῶν Περιορισμένης Εδυθύνης.

1. Τῶν καταστατικῶν	Δραχ.	500
2. Τῶν τρεποποιήσεων τῶν καταστατικῶν	>	200
3. Τῶν διακοπονώσεων καὶ προστήσεων	>	100
4. Τῶν ισαλογισμῶν	>	500
5. Τῶν διδέσιων ἐπεκτάσεως παρεκτάσεων στοχείων	>	500

II. Ήλις τὸ Α' τεῦχος καὶ Παράρτημα:

1. Τῶν δικαιοπικῶν πράξεων, προστήσεων καὶ λοιπῶν διημετασέσεων	>	200
2. Τῶν διδέσιων παλήσεων δικαιοτάτην διάτον ...	>	500

Τὸ θιάρ τοῦ Ταμείου 'Αλληλοβοηθείας Προσωπικοῦ Εθνικοῦ Τυπογραφείου (ΤΑΠΕΤ) κατεβάλλεται ποσοστόν τοῦ τῶν τελῶν δημοσιεύσεων τοῦ τῷ Δελτίον 'Ανωνύμων Έταιρειῶν καὶ Έταιρειῶν Περιορισμένης Εδυθύνης ἐν γένει διεύθυνθει εἰς 5%.

Δ'. ΚΑΤΑΒΟΛΗ ΣΥΝΔΡΟΜΩΝ - ΤΕΛΟΝ ΔΗΜΟΚΡΙΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΟΧΟΣΤΟΝ ΤΑΙΛΕΞ

1. Αἱ συνδρομεῖ τοῦ διευθύνεται καὶ τὰ τέλη δημοσιεύσεων προκεταθεῖλονται εἰς τὸ Δημόσια Ταμεῖο θεωρητικοῦ διαπρόσθιας διπερ, μερίμη τοῦ διευθύνεται, διποτέλλεται εἰς τὴν 'Υπηρεσίαν τοῦ Εθνικοῦ Τυπογραφείου.

2. Αἱ συνδρομεῖ τοῦ διευθύνεται δύνανται εἰς διποτέλλεται εἰς τὸ Δημόσια Ταμεῖο τοῦ Εθνικοῦ Τυπογραφείου.

3. 'Η καταβολὴ τοῦ θιάρ τοῦ Τ.Α.Π.Ε.Τ. ποσοστοῦ εἰς τὸ τῶν δικαιοπικῶν συνδρομῶν καὶ τῶν δημοσιεύσεων ἐνεργεῖται εἰς 'Αθήνας μὲν εἰς τὸ Ταμείον τοῦ Τ.Α.Π.Ε.Τ. (Κατάστημα 'Εθνικοῦ Τυπογραφείου), εἰς τὰς λοιπὰς δὲ πόλεις τοῦ Κράτους εἰς τὰ Δημόσια Ταμεῖα, διπερ διδέσται εἰς τὸ ΤΑΠΕΤ, συμφώνως πρὸς τὰ δριζόμενα διὰ τὸ θιάρ 192378/3639 τοῦ θιάρου 1947 (ΡΟΝΕΟ 185) καὶ 178048(5321) 31.7.65 (ΡΟΝΕΟ 139), ἔγκυλίων διεταγμῶν τοῦ Γενικοῦ Λογιστηρίου τοῦ Κράτους. Εἰς συνδρομῶν διευθύνεται διποτέλλεται εἰς τὸ τῶν διπερταγμῶν καὶ τὸ θιάρ τοῦ ΤΑΠΕΤ ποσοστό.

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
Σ.Φ. ΚΡΕΤΟΜΕΤΣΟΥΔΟΥΣ