

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΙΔΡΥΜΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ
Δ Ι Ο Ι Κ Η Σ Η
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΑΣΦ/ΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ - ΕΣΟΔΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΟΙΚΟΔ/ΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
Ταχ. Δ/ση: Αγ. Κων/νου 8
10241 ΑΘΗΝΑ
Αριθ. τηλεφώνου : 010 52 34 006
FAX : 010 52 23 228

Αθήνα 13/6/2002

Αριθμ. Πρωτ.
Ε41/231

ΕΓΚΥΚΛΙΟΣ
ΑΡ. 52

ΠΡΟΣ:
Τους αποδέκτες του πίνακα Α

ΘΕΜΑ: “Τροποποίηση και συμπλήρωση των διατάξεων του άρθρου 38 του Κανονισμού Ασφάλισης ΙΚΑ”.

ΣΧΕΤ. : Εγκ. : 7/93, 74/96, 16/97.

Κοινοποιούμε, για ενημέρωση και εφαρμογή το άρθρ. 18 του Ν. 2972/01 που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 291/τ.Α'/27.12.01 και την υπ'αριθμ. Φ21/405/28.3.02 απόφαση Υπουργού Εργασίας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 418/τ.Β'/5.4.2002, με την οποία τροποποιήθηκε το άρθρο 38 του Κ.Α. ΙΚΑ , που αναφέρεται,

- στον τρόπο υπολογισμού των κατ'ελάχιστα υποχρεωτικά καταβλητέων ασφαλιστικών εισφορών των ιδιωτικών οικοδομοτεχνικών έργων και στον έλεγχο,
- στον τρόπο υπολογισμού των καταβλητέων εισφορών έργων για τα οποία έχει εφαρμογή η διάταξη του άρθρου 8 παρ. 5 εδ. ε του Α.Ν. 1846/51 (Δημόσια έργα με ανάθεση ή εργολαβία).

1. ΓΕΝΙΚΑ

1.1. Όπως είναι γνωστό, με την υπ'αριθμ. Φ21/478/18.3.97 απόφαση Υπουργού Εργασίας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων, που σας κοινοποιήθηκε με την υπ'αριθμ. 16/97 εγκύκλιο, αντικαταστάθηκε η παρ. 1 του άρθρου 38 του Κ.Α. ΙΚΑ και προστέθηκε σ'αυτήν πίνακας 2 με τον οποίο καθορίζονται συντελεστές υπολογισμού ημερών εργασίας κτιρίων των οποίων η φέρουσα κατασκευή κατασκευάζεται από μόνιμο προσωπικό επιχειρήσεων (προκατασκευασμένα - λυόμενα), προστέθηκε στον πίνακα 1 ειδική κατηγορία κτιρίων και αντίστοιχος συντελεστής, στα οποία αθροιστικά οι όψεις σε κοινόχρηστους χώρους, τα δάπεδα και τα εσωτερικά χωρίσματα των χώρων εργασίας διαμορφώνονται από μόνιμο προσωπικό επιχειρήσεων, προβλέφθηκε μείωση των κατ'ελάχιστα απαιτούμενων ημερών εργασίας: α) για ισόγειες κατοικίες χωρίς φέροντα οργανισμό από οπλισμένο σκυρόδεμα, β)για κτίρια επαπτόμενα σε ήδη υπάρχοντα κτίρια και τέλος συμπληρώθηκε ο πίνακας 3 με νέα είδη εργασιών, με στόχο την επίλυση των προβλημάτων που αντιμετώπιζε η υπηρεσία μας, την άρση των αδικιών και την απλούστευση των διαδικασιών,

1.2. Παρά τις παραπάνω τροποποιήσεις και συμπληρώσεις, από τη μέχρι σήμερα εφαρμογή, διαπιστώθηκε ότι,

- φάσεις ή μέρος φάσεων εργασιών, για τις οποίες υπολογίσθηκε δαπάνη εργατοτεχνιτών οικοδόμων, αποδεδειγμένα εκτελούνται από μόνιμο εξειδικευμένο προσωπικό επιχειρήσεων (π.χ. βιομηχανικά δάπεδα, ξύλινες αυτοφερόμενες στέγες, τοιχοποιία με γυψοσανίδες κλπ.),

- δεν προβλέπεται τρόπος ελέγχου των καταβλητέων εισφορών έργων του πίνακα 2 και εργασιών του πίνακα 3,
- δεν προβλέπεται τρόπος υπολογισμού εργατικής δαπάνης για τα ιδιωτικά τεχνικά έργα,
- τα ποσοστά υπολογισμού εργατικής δαπάνης των Δημοσίων Έργων που καθορίστηκαν με την Φ21/2930/10.11.92 Απόφαση Υφυπουργού Υγείας, Πρόνοιας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων δεν ανταποκρίνονται σε πολλές περιπτώσεις στα σημερινά δεδομένα, λόγω της εξέλιξης της τεχνολογίας και της χρήσης μηχανικών μέσων.

Επιπλέον μεγάλος αριθμός εργασιών δεν αναφέρονται στους πίνακες , με αποτέλεσμα να αναζητούνται παρεμφερείς εργασίες για τον καθορισμό του ποσοστού εργατικής δαπάνης.

Για την επίλυση των παραπάνω προβλημάτων η υπηρεσία μας, λαμβάνοντας υπόψη απόψεις μονάδων μας και το πόρισμα Εκτακτης Ειδικής Επιτροπής, που συστήθηκε με την αριθμ. πρωτ. 024/5/26.1.01 Απόφαση Διοικητή εισηγήθηκε την προσθήκη του άρθρ. 18 στο ν. 2972/2001 και την τροποποίηση του άρθρου 38 του ΚΑ ΙΚΑ.

Με την παρούσα τροποποιούνται και συμπληρώνονται οι οδηγίες των εγκυκλίων 7/93 και 16/97 και από 5/4/2002 (ημερομηνία δημοσίευσης της κοινοποιούμενης Υπουργικής Απόφασης) ισχύουν και οι οδηγίες που ακολουθούν.

2. ΙΔΙΩΤΙΚΑ ΕΡΓΑ

2.1. Τροποποιήσεις:

Με την κοινοποιούμενη διάταξη

α)ορίζεται ρητά ότι, **ο έλεγχος των καταβλητέων εισφορών για έργα του πίνακα 2**, διενεργείται ανακεφαλαιωτικά μετά την πλήρη αποπεράτωση του έργου,

β)ορίζεται ρητά ότι, **ο έλεγχος των καταβλητέων εισφορών για εργασίες του πίνακα 3** διενεργείται ανακεφαλαιωτικά μετά την πλήρη αποπεράτωση όλων των εργασιών,

γ)προβλέπεται, ειδικά για εργασίες **κατασκευής ξυλίνων πατωμάτων, βιομηχανικών δαπέδων, εργασιών τοιχοποιίας με γυψοσανίδες, εργασιών κατασκευής μεταλλικών στεγών και ξυλίνων αυτοφερόμενων στεγών, μείωση των**, με βάση τους συντελεστές του πίνακα 1 ή 3 , απαιτούμενων ημερών εργασίας,

δ)προβλέπεται τρόπος υπολογισμού εργατικής δαπάνης για τα ιδιωτικά τεχνικά έργα καθώς και ο έλεγχος των καταβλητέων εισφορών.

2.2.Έλεγχος εισφορών έργων του πίνακα 2 και εργασιών του πίνακα 3.

Με την εγκ. 16/97 είχαν δοθεί οδηγίες για τον έλεγχο των ασφαλιστικών εισφορών έργων του πίνακα 2 και εργασιών του πίνακα 3, χωρίς να προβλέπεται ρητά από τη σχετική διάταξη του άρθρου 38.

Από την κοινοποιούμενη διάταξη προβλέπεται ρητά ότι ο έλεγχος των ασφαλιστικών εισφορών διενεργείται ανακεφαλαιωτικά.

α)για έργα του πίνακα 2 **μετά την πλήρη αποπεράτωση του έργου** και

β)για εργασίες του πίνακα 3 **μετά την πλήρη αποπεράτωση όλων των εργασιών.**

Με τη ρύθμιση αυτή (έλεγχο εργασιών του πίνακα 3 μετά την πλήρη αποπεράτωση των εργασιών) θεωρούμε ότι λύνονται τα προβλήματα που έχουν δημιουργηθεί από τον περιοριστικό έλεγχο κατά εργασία (π.χ. μικροεπισκευές που ο εργαζόμενος απασχολείται σε περισσότερες της μιας εργασίες κατά ημέρα).

Ο έλεγχος μετά την πλήρη αποπεράτωση των εργασιών, για εργασίες του πίνακα 3 έχει εφαρμογή, όπως στην παρ. 6 περ. α της κοινοποιούμενης διάταξης ορίζεται, για έργα που θα

απογραφούν από 5/4/2002 και μετά, καθώς και για έργα που απεγράφησαν πριν και μέχρι την ημερομηνία αυτή δεν έχει γίνει εκκαθάριση του λογαριασμού εισφορών.

Κατά τα λοιπά ισχύουν οι οδηγίες της εγκ. 16/97.

2.3. Ιδιαιτερότητες τρόπου κατασκευής - Μείωση των κατ'ελάχιστα απαιτούμενων ημερών εργασίας.

Η διάταξη του άρθρου 38 του ΚΑ ΙΚΑ, ως ίσχυε, προέβλεπε την κατ'εξαιρέση μείωση των κατ'ελάχιστα απαιτούμενων ημερών εργασίας για κτίρια εφαιπτόμενα σε ήδη υπάρχοντα και για ισόγεια κτίρια κατοικιών χωρίς φέροντα οργανισμό από οπλισμένο σκυρόδεμα πέραν δε τούτων σύμφωνα με τα προβλεπόμενα από το τελευταίο εδάφιο της περ. β' της παρ. 1 του άρθρ. 38 **δεν λαμβάνονταν υπόψη άλλες κατασκευαστικές ιδιαιτερότητες ή τοπικά κατασκευαστικά έθιμα.**

Η παραπάνω διάταξη δημιούργησε σοβαρά προβλήματα, με αποτέλεσμα να υποχρεωθεί η υπηρεσία μας, σε πολλές περιπτώσεις, για λόγους χρηστής διοίκησης, να επανεξετάσει τον υπολογισμό των κατ'ελάχιστα απαιτούμενων ημερών εργασίας έργων του πίνακα 1 και εργασιών του πίνακα 3 και να παρεκκλίνει από την ισχύουσα διάταξη, επειδή φάσεις ή μέρος φάσεων εργασιών, για τις οποίες είχε υπολογισθεί δαπάνη εργατοτεχνιτών οικοδόμων, είχαν αποδεδειγμένα εκτελεσθεί από μόνιμο εξειδικευμένο προσωπικό επιχειρήσεων.

Με την κοινοποιούμενη διάταξη προβλέπεται μείωση των κατ'ελάχιστα απαιτούμενων ημερών εργασίας και για τις περιπτώσεις:

α) **εργασιών κατασκευής ξυλίνων πατωμάτων, βιομηχανικών δαπέδων, εργασιών τοιχοποιίας με γυψοσανίδες και μαρμαρικών εργασιών.** Οι μειούμενες ημέρες υπολογίζονται με τους προβλεπόμενους από τον πίνακα 3 συντελεστές (επιφάνεια X συντελεστή εργασίας) και

β) **εργασιών κατασκευής μεταλλικών στεγών και ξύλινων αυτοφερόμενων στεγών.** Ο αριθμός των μειούμενων ημερών εργασίας προκύπτει από το γινόμενο του πολλαπλασιασμού του συντελεστή 0,15 επί την επιφάνεια (τ.μ.) της στέγης.

Με βάση τα παραπάνω προβλεπόμενα **εάν διαπιστωθεί** ότι, στις προαναφερόμενες εργασίες απασχολήθηκε μόνιμο προσωπικό εστεγασμένης επιχείρησης το οποίο ασφαλίζεται στο ΙΚΑ με τις κοινές διατάξεις ή ο διατηρών συναφή με την παρεχόμενη εργασία, επιχείρηση, ο οποίος υπάγεται σε άλλο φορέα κύριας ασφάλισης (ΤΕΒΕ), **θα μειώνεται** η ελάχιστη υποχρέωση του κυρίου του έργου προς το Ίδρυμα, κατά τις ημέρες εργασίας που απαιτούνται για το τμήμα των εργασιών για τις οποίες υπόχρεος καταβολής εισφορών δεν είναι αυτός αλλά ο εργοδότης της εστεγασμένης επιχείρησης.

Η προβλεπόμενη από τη διάταξη διαπίστωση θα πρέπει να αποδεικνύεται από έγγραφα στοιχεία και συγκεκριμένα:

1) Βεβαίωση της εστεγασμένης επιχείρησης με την οποία θα δηλώνει ότι ανέλαβε και εκτέλεσε την εργασία με το μόνιμο προσωπικό της, το οποίο ασφαλίσει στο Ίδρυμα με τις κοινές διατάξεις ή βεβαίωση του διατηρούντα τη σχετική με το είδος της εργασίας επιχείρηση, ότι ανέλαβε και εκτέλεσε μόνος του την εργασία, καθώς και τον φορέα ασφάλισής του (Υπόδειγμα 9 εγκ. 45/2001).

Και στις δύο περιπτώσεις θα πρέπει να αναφέρεται η χρονική περίοδος εκτέλεσης της εργασίας καθώς και το μέγεθος αυτής (π.χ. τοποθέτηση 100 τ.μ. γυψοσανίδων).

2) Αποδείξεις παροχής Υπηρεσιών, Αποδείξεις Λιανικής Πώλησης ή αντίστοιχα Τιμολόγια. Επισημαίνουμε ότι σύμφωνα με τον Κώδικα Βιβλίων και Στοιχείων της Εφορίας "όταν εκτελούνται τεχνικά έργα ή εγκαταστάσεις σε ιδιώτες εκδίδονται Αποδείξεις Λιανικής Πώλησης εάν το έργο εκτελείται με ίδια υλικά ή Αποδείξεις Παροχής Υπηρεσιών όταν το έργο εκτελείται με υλικά του κυρίου του έργου - ιδιώτη. Δεν θεωρείται παράβαση εάν εκδοθούν αντιστοίχως τιμολόγια".

Τονίζεται ότι θα πρέπει να επιδεικνύετε ιδιαίτερη προσοχή στον έλεγχο των προσκομιζομένων στοιχείων, ώστε να διασφαλίζεται η κάλυψη των οριζομένων από τη διάταξη προϋποθέσεων.

Τα παραπάνω ισχύουν, όπως ρητά προβλέπεται από την κοινοποιούμενη διάταξη, για έργα του πίνακα 1 ή εργασίες του πίνακα 3, που απογράφονται από την ημερομηνία δημοσίευσης της απόφασης (5.4.2002), καθώς και για έργα που απεγράφησαν πριν και μέχρι την ημερομηνία αυτή δεν έχει γίνει εκκαθάριση του λογαριασμού εισφορών.

2.4. Ιδιωτικά Τεχνικά Έργα

Για τα ιδιωτικά τεχνικά έργα από την μέχρι σήμερα ισχύουσα νομοθεσία δεν προβλεπόταν τρόπος υπολογισμού της εργατικής δαπάνης, με αποτέλεσμα σε κάποιες περιπτώσεις να ζητείται η συνδρομή της Τεχνικής Δ/νσης και σε άλλες να υπολογίζονται οι κατ'ελάχιστα απαιτούμενες ημέρες εργασίας με τον πίνακα 3 παρόλο που αυτός ισχύει μόνο για οικοδομικά έργα.

Για την επίλυση των παραπάνω προβλημάτων και την ενιαία αντιμετώπιση από όλες τις μονάδες, προστέθηκε παράγραφος 2 στην διάταξη του άρθρου 38 του ΚΑ ΙΚΑ.

Με την κοινοποιούμενη διάταξη ορίζεται ότι η εργατική δαπάνη ιδιωτικών τεχνικών έργων, επί της οποίας υπολογίζονται οι καταβλητέες εισφορές, καθορίζεται με απόφαση Δ/ντού του αρμοδίου Υποκ/τος ΙΚΑ, μετά από έκθεση Τριμελούς Επιτροπής Τεχνικών της Δ/νσης Τεχνικής και Στέγασης. Η έκθεση αυτή συντάσσεται με βάση τον αναλυτικό προϋπολογισμό των έργων, ο οποίος υποβάλλεται από τους εργοδότες υπό μορφή ποσοτήτων εργασιών ή υπό μορφή ποσών δαπανών.

Ο προκαθορισμός αυτός της εργατικής δαπάνης είναι ενδεικτικός και κατά την εκκαθάριση του έργου συνεκτιμάται με τα στοιχεία απασχόλησης (ΑΠΔ, καταγγελίες, επιτοπίους ελέγχους κλπ), ώστε να προσδιορισθεί η εργατική δαπάνη που πράγματι αναλώθηκε και επί της οποίας υπάρχει αξίωση καταβολής εισφορών.

Από τα παραπάνω εξυπακούεται ότι απαιτείται η διενέργεια συχνών επιτοπίων ελέγχων στα εν λόγω έργα, ώστε να καθίσταται εφικτός ο προσδιορισμός της πράγματι αναλωθείσας εργατικής δαπάνης κατά την εκκαθάριση αυτών.

Τα παραπάνω ισχύουν, όπως ρητά προβλέπεται από την κοινοποιούμενη διάταξη, για ιδιωτικά τεχνικά έργα, που απογράφονται από την ημερομηνία δημοσίευσης της απόφασης (5.4.2002), καθώς και για έργα που απεγράφησαν πριν και μέχρι την ημερομηνία αυτή δεν έχει γίνει εκκαθάριση του λογαριασμού εισφορών.

Επισημαίνουμε ότι στις περιπτώσεις που από συμβατική υποχρέωση του κυρίου του έργου και του εργολάβου ζητείται βεβαίωση ασφ/κής ενημερότητας, για τα εν λόγω έργα, παρόλο που δεν προβλέπεται η χορήγησή της από διάταξη νόμου, θα χορηγείται χειρόγραφη λαμβάνοντας υπόψη τα προκύπτοντα από την πινακίδα του έργου στοιχεία.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Επειδή στο έντυπο ΑΙΤΗΣΗ - ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΓΡΑΦΗΣ, το οποίο είχε σχεδιασθεί πριν τη ρύθμιση του άρθρου 38 δεν είχαν προβλεφθεί ειδικά πεδία για προϋπολογισμό και συντελεστή εργατικής δαπάνης ιδιωτικών τεχνικών έργων, θα πρέπει μέχρι την επανατύπωση νέων εντύπων να συμπληρώνετε πεδία ως το συν/νο υπόδειγμα.

Το πεδίο ΣΕΔ θα συμπληρώνεται μετά τον καθορισμό Συντελεστή και θα αποστέλλεται στο κέντρο συμπληρώνοντας το έντυπο ΔΗΛΩΣΗ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ.

Εφόσον το έργο εκτελείται εργολαβικά για τη συμπλήρωση των πινάκων του εντύπου ΑΙΤΗΣΗ - ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΓΡΑΦΗΣ θα ακολουθούνται οι οδηγίες συμπλήρωσης που δόθηκαν με την αριθμ. 4/2002 εγκ. διατ. για ιδιωτικά με αντιπαροχή έργα.

3. ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΡΓΑ

Με την κοινοποιούμενη διάταξη:

- τροποποιούνται οι συντελεστές υπολογισμού εργατικής δαπάνης
- προστίθενται νέες εργασίες με αντίστοιχους συντελεστές
- προστίθενται νέοι πίνακες συντελεστών εργατικής δαπάνης και συγκεκριμένα οι 4Α, 5Α, 6Α, 6Β, 7Α, 9Α, 9Β και 9Γ.

Με τους πίνακες:

- 5Α και 6Β, προσδιορίζονται συντελεστές εργατικής δαπάνης για εργασίες που καταρχήν θεωρούνται ως εκτελούμενες από μόνιμο προσωπικό εστεγασμένων επιχειρήσεων αλλά κατά την διάρκεια εκτέλεσής τους ή κατά την εκκαθάριση του έργου αποδεικνύεται (με επιτοπίους ελέγχους, καταγγελίες κλπ.) ότι εκτελούνται από εργατοτεχνίτες οικοδόμους.

Στην περίπτωση αυτή θα αναζητούνται ασφαλιστικές εισφορές για τους συγκεκριμένους εργατοτεχνίτες οικοδόμους, πέραν των καθοριζομένων με βάση τον Συντελεστή Εργατικής Δαπάνης του Έργου.- 4Α και 6Α, προσδιορίζονται συντελεστές εργατικής δαπάνης για εργασίες που καταρχήν θεωρούνται ως εκτελούμενες από εργατοτεχνίτες οικοδόμους αλλά αποδεικνύεται με έγγραφα στοιχεία που προσκομίζει ο ανάδοχος (ως αναφέρονται στην παρ. 2.3. περ. 1 και 2) ότι εκτελούνται από μόνιμο προσωπικό εστεγασμένης επιχείρησης.

Τονίζουμε ότι ο αρχικός καθορισμός Συντελεστή Εργατικής Δαπάνης θα διενεργείται τόσο από την Τεχνική Διεύθυνση όσο και από τις Υπηρεσίες των Υποκαταστημάτων με βάση τις εργασίες του αναλυτικού προϋπολογισμού των έργων.

Μόνο στις περιπτώσεις που διαπιστώνεται ότι εργασίες των πινάκων 4Α και 6Α εκτελέστηκαν από μόνιμο προσωπικό εστεγασμένων επιχειρήσεων θα προβαίνουν οι υπηρεσίες σε επανακαθορισμό του Συντελεστή Εργατικής Δαπάνης μετά την προσκόμιση εγγράφων στοιχείων και την υποβολή αιτήματος από τον ανάδοχο.

- 9Α, 9Β και 9Γ προσδιορίζονται συντελεστές οικοδομικών και μη οικοδομικών εργασιών έργων της ΔΕΗ, ΟΤΕ και ΟΣΕ αντίστοιχα και

- Με τον πίνακα 7Α προσδιορίζονται συντελεστές εργατικής δαπάνης εργασιών υδραυλικών έργων μη θεωρουμένων οικοδομικών.

Τα παραπάνω ισχύουν, όπως ρητά προβλέπεται από την κοινοποιούμενη διάταξη για Δημόσια Έργα που απογράφονται μετά την ημερομηνία δημοσίευσης της απόφασης (5.4.2002) καθώς και για έργα που απεγράφησαν πριν και η συμπληρωματική σύμβαση, ο ανακεφαλαιωτικός - συγκριτικός πίνακας ή ο τελικός λογαριασμός υποβάλλονται μετά την έναρξη ισχύος της απόφασης.

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η ΤΜΗΜ/ΧΗΣ ΔΙΕΚ/ΣΗΣ
& ΠΡΩΤ/ΛΟΥ

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Μ. ΠΕΔΙΑΔΙΤΗ

ΧΡ. ΚΑΛΛΙΑΝΤΕΡΗΣ

IV. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ

ΑΡΜΟΔΙΟ ΥΠΟΚ/ΜΑ ΙΚΑ ΑΠΟΓΡΑΦΗΣ ΕΡΓΟΥ(19)	ΚΩΔΙΚΟΣ [][][][]	ΟΝΟΜΑΣΙΑ	Α.Μ.Ο.Ε (20)	[][][][][][][][][][][][][]
ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΟΥ (21)			
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΟΥ (22)	ΟΔΟΣ (7)		ΑΡΙΘΜΟΣ (8)	
	Τ.Κ (9) [][][][][]	ΠΟΛΗ (10)	ΝΟΜΟΣ	
ΑΣΤΥΝ.ΤΜΗΜΑ (23)				ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ (24) / /

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΕΣ ΗΜΕΡΕΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΤΑ ΠΙΝΑΚΑ (25)			
ΠΙΝΑΚΑΣ 1	ΠΙΝΑΚΑΣ 2	ΠΙΝΑΚΑΣ 3	ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΗΜΕΡΩΝ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (25)
.....
ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΣΥΜΒΑΣΗΣ		ΠΟΣΟ ΠΡΟΥΠ/ΣΜΟΥ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	
		Σ.Ε.Δ.	

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΕΡΓΟΥ

ΗΜ/ΝΙΑ ΣΥΜΒΑΣΗΣ (26)	ΠΟΣΟ ΠΡΟΥΠ/ΣΜΟΥ ΣΥΜΒΑΣΗΣ (27)	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ (28)	ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ (29)	Σ.Ε.Δ. (30)
..... / / ; / / ;

ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ Ι.Κ.Α. ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΟΥ (31)

Α/Α	ΑΡΜΟΔΙΟ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΙΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΩΔΙΚΟΣ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΗΜ/ΝΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΠΟΘΕΣΙΑΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ (ΟΔΟΣ - ΑΡΙΘΜΟΣ - ΠΕΡΙΟΧΗ)
	[][][]	 / /	
	[][][]	 / /	
	[][][]	 / /	
	[][][]	 / /	
	[][][]	 / /	
	[][][]	 / /	
	[][][]	 / /	
	[][][]	 / /	
	[][][]	 / /	
	[][][]	 / /	
	[][][]	 / /	

Δηλώνω υπεύθυνα και με γνώση των συνεπειών του Ν.1599/86 ότι τα στοιχεία που αναγράφονται σε όλες τις σελίδες του παρόντος εντύπου είναι αληθή.

Ο ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ

ΑΥΤΕΠΑΓΓΕΛΗ ΑΠΟΓΡΑΦΗ [] (32)

..... / / 200..
Ο Δηλών Εργοδότης ή ο Πληρεξούσιός του

(Σφραγίδα - Υπογραφή)

**ΝΟΜΟΣ ΑΡΙΘ. 2972/2001
(ΦΕΚ 291/Α/27-12-2001)**

Εκσυγχρονισμός της οργάνωσης και της λειτουργίας του Ιδρύματος Κοινωνικών Ασφαλίσεων και άλλες διατάξεις.

ΑΡΘΡΟ 18

Καθορισμός οικοδομικών και τεχνικών εργασιών

Με Κανονισμό, που εκδίδεται σύμφωνα με το άρθρο 16 του α.ν.1846/1951, καθορίζονται οι οικοδομικές και τεχνικές εργασίες που εκτελούνται από προσωπικό επιχειρήσεων, το οποίο ασφαρίζεται στο Ι.Κ.Α. με τις κοινές διατάξεις και των οποίων οι εισφορές δεν υπολογίζονται με βάση τους συντελεστές που προβλέπονται στο άρθρο 38 του Κανονισμού Ασφάλισης Ι.Κ.Α.

Από την έκδοση του κανονισμού αυτού καταργείται η διάταξη της παραγράφου 2 του άρθρου 3 του ν. 4476/1965.

ΑΠΟΦΑΣΗ Φ21/405/ΦΕΚ 418/τ. Β/5-4-2002

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝ.ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ

Έχοντας υπόψη :

1. Το άρθρο 16 "Διαδικασία θεσπίσεως Κανονισμών " του α.ν. 1846/51 (ΦΕΚ 189Α).
2. Τις διατάξεις του άρθρου 29Α του ν.1558/1985 "Κυβέρνηση και Κυβερνητικά όργανα" (ΦΕΚ 137Α).
3. Τις διατάξεις του π.δ.372/95 (ΦΕΚ 201Α) και του π.δ.213/92 (ΦΕΚ 102Α).
4. Την με αριθμό 80088/31-10-2001 (ΦΕΚ 1485Β) κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και Υπουργού Εργασίας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων "Ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Εργασίας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων".
5. Τη γνώμη του Δ.Σ. του ΙΚΑ, όπως διαμορφώθηκε στις με αριθμό 1/10-1-2002 και 2/17-1-2002 συνεδριάσεις του .
6. Τις διατάξεις του άρ. 29^Α του ν.1558/85, όπως συμπληρώθηκαν με το άρθρο 27 του ν.2081/1992 (ΦΕΚ 154Α) και τροποποιήθηκαν με το άρθρο 1 παρ.2α του ν.2469/1997 (ΦΕΚ 38Α).
7. Το γεγονός ότι από την απόφαση αυτή δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού .

Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε

1. Το άρθρο 38 του Κανονισμού Ασφάλισης ΙΚΑ όπως ισχύει μετά την τροποποίηση του με την αρ. Φ21/478/18-3-97 Υπουργική απόφαση (ΦΕΚ 252 Β) και την παρ. 4 του άρ.88 του ν.2676/99 (ΦΕΚ 1Α /5-1-1999)αντικαθίσταται ως εξής :

“1. Οι ελάχιστες εισφορές που καταβάλλονται για την κατασκευή ιδιωτικών οικοδομικών έργων και των λειτουργικών παραρτημάτων τους , ανεξάρτητα αν γι' αυτά έχει εκδοθεί ή όχι άδεια πολεοδομικού γραφείου ή άλλης δημόσιας αρχής, είναι αυτές που αντιστοιχούν στην εργατική δαπάνη των ημερών εργασίας που υπολογίζονται, σύμφωνα με τα παρακάτω, για τις εργασίες που αναφέρονται στο α' εδάφιο της παρ. 1 του άρθρου 35 του παρόντος Κανονισμού, με την επιφύλαξη της εφαρμογής των διατάξεων του άρθρου 40 αυτού .

Ο αριθμός των ημερών εργασίας προσδιορίζεται, ανάλογα με το είδος του κτιρίου ή της οικοδομικής εργασίας , με βάση τους συντελεστές των πινάκων 1, 2 και 3.

Στον πίνακα 1 περιλαμβάνονται :

α) Οι συντελεστές , με τους οποίους υπολογίζονται οι ημέρες εργασίας για την κατασκευή ενός τετραγωνικού μέτρου κτιρίου βασικής ή άλλης χρήσης συμβατικής κατασκευής και “ Ειδικών κτιρίων ”.

β) Οι συντελεστές , με τους οποίους επιμερίζονται οι κατά τα ανωτέρω υπολογιζόμενες ημέρες εργασίας στις ενδιάμεσες κατασκευαστικές φάσεις. Ο έλεγχος των ελάχιστων εισφορών που αντιστοιχούν στις κατά τα ανωτέρω υπολογιζόμενες ημέρες εργασίας διενεργείται ανακεφαλαιωτικά μετά την περαίωση των επιχρισμάτων του κτιρίου για τις τρεις πρώτες φάσεις και μετά την πλήρη αποπεράτωση για τις υπόλοιπες.

Στον πίνακα 2 περιλαμβάνονται :

Οι συντελεστές με τους οποίους υπολογίζονται οι ημέρες εργασίας για την κατασκευή ενός τετραγωνικού μέτρου χώρου βασικής ή άλλης χρήσης έργων , των οποίων ο φέρων οργανισμός κατασκευάζεται από προσωπικό επιχείρησης που ασφαρίζεται στο ΙΚΑ με τις κοινές διατάξεις (συνεργεία εστεγασμένων επαγγελματιών).

Ο έλεγχος των ελάχιστων εισφορών , που αντιστοιχούν στις κατά τα ανωτέρω υπολογιζόμενες ημέρες εργασίας , διενεργείται ανακεφαλαιωτικά μετά την πλήρη αποπεράτωση του έργου.

Στον πίνακα 3 περιλαμβάνονται :

Οι συντελεστές , με τους οποίους υπολογίζονται οι ημέρες εργασίας για την κατασκευή της κάθε μονάδας (τετραγωνικό μέτρο, κυβικό μέτρο, μέτρο μήκους κλπ) οικοδομικών εργασιών, που εκτελούνται σε προϋπάρχοντα έργα (επισκευές, διαρρυθμίσεις, αλλαγή χρήσης).

Οι συντελεστές του πίνακα αυτού εφαρμόζονται μόνο στις περιπτώσεις που δεν είναι εφικτός ο υπολογισμός με βάση τις επιφάνειες του κτιρίου, δηλαδή με τους συντελεστές των πινάκων 1 ή 2.

Ο έλεγχος των ελάχιστων εισφορών που αντιστοιχούν στις κατά τα ανωτέρω υπολογιζόμενες ημέρες εργασίας διενεργείται ανακεφαλαιωτικά μετά την πλήρη αποπεράτωση όλων των εργασιών .

Κατ’ εξαίρεση οι ανωτέρω κατ’ ελάχιστον υπολογιζόμενες ημέρες εργασίας για κτίρια του πίνακα 1 και εργασίες του πίνακα 3 μειώνονται στις περιπτώσεις :

α) Κτιρίων εφαιπτόμενων σε ήδη υπάρχοντα. Η μείωση των ημερών εργασίας είναι ίση με τις ημέρες που αντιστοιχούν στις οικοδομικές εργασίες που δεν εκτελούνται στις εφαιπτόμενες πλευρές . Οι μειούμενες ημέρες υπολογίζονται με τον πίνακα 3.

β) Ισογείων κτιρίων κατοικιών χωρίς φέροντα οργανισμό από οπλισμένο σκυρόδεμα. Η μείωση των ημερών εργασίας στην περίπτωση αυτή είναι ίση με τα 2/3 των ημερών της φάσης “ εκσκαφών και οικοδομικού σκελετού του κτιρίου.”

γ) Εργασιών κατασκευής ξύλινων πατωμάτων, βιομηχανικών δαπέδων, εργασιών τοιχοποιίας με γυψοσανίδες και μαρμαρικών εργασιών. Οι μειούμενες ημέρες υπολογίζονται με τον πίνακα 3.

δ) Εργασιών κατασκευής μεταλλικών στεγών και ξύλινων αυτοφερόμενων. Ο αριθμός των μειούμενων ημερών εργασίας προκύπτει από το γινόμενο του πολλαπλασιασμού του συντελεστή 0,15 επί την επιφάνεια (τ.μ.) της στέγης.

Προϋπόθεση για την μείωση των ημερών εργασίας στις περιπτώσεις γ’ και δ’ αποτελεί η απόδειξη της εκτέλεσης των εργασιών από προσωπικό επιχείρησης που ασφαρίζεται στο ΙΚΑ με τις κοινές διατάξεις ή από πρόσωπο που ασκεί επιχειρηματική δραστηριότητα και για την ιδιότητα του αυτή υπάγεται σε άλλο φορέα κύριας ασφάλισης.

Κατά την εφαρμογή των πινάκων 1 ή 2 δεν λαμβάνονται υπόψη κατασκευαστικές ιδιαιτερότητες πέραν των αναφερόμενων στην παρούσα απόφαση ή τοπικά κατασκευαστικά έθιμα .

ΠΙΝΑΚΑΣ 1

Ο οποίος προσδιορίζει: α) τον αριθμό των ημερομισθίων εργατοεργασιών (μη εστεγασμένων επαγγελματιών) ανά τ.μ. κτιρίου, με τον οποίο υπολογίζονται οι κατ'ελάχιστο καταβλητέες ασφαλιστικές εισφορές β) την κατανομή του συνολικού αριθμού των ημερομισθίων σε ενδιάμεσες κατασκευαστικές φάσεις.

Α/Α	Είδος κτιρίου ή εργασίας (ανάλογα με την χρήση και τον τρόπο κατασκευής)	Αριθμός ημερομισθίων ανά τ.μ. για κάθε είδος χώρου							Δείκτες κατανομής του συνολικού αριθμού των ημερομισθίων σε ενδιάμεσες κατασκευαστικές φάσεις					
		Pilotis (ελεύθερος χώρος)	Υπόγεια Βοηθητικών χώρων	Στεγασμένοι ισόγειοι χώροι στάθμευσης	Ημιυπαίθριοι χώροι	Ασκεπίες πισίνες και συντριβάνια	Ακάλυπτοι χώροι	Λοιπές επιφάνειες (χώροι κύριας χρήσης, είσοδοι, πλατύσκαλα, κλιμακαστάσια, WC, αποθήκες σε ισόγεια και ορόφους κλπ.)	Εκσκαφές και οικοδομικός σκελετός του κτιρίου	Τοιχοποιίες του κτιρίου	Επιχρίσματα του κτιρίου	Δάπεδα του κτιρίου	Χρωματισμός του κτιρίου	Λοιπές εργασίες πλήρους αποπεράτωσης
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1.	Κατοικίες γενικών	0,62	0,86	0,59	1,03	0,89	0,06	1,35	0,3	0,15	0,22	0,16	0,11	0,06
2.	Γραφεία, καταστήματα, Εμπορικά κέντρα, κλειστά θέατρα και κινηματογράφοι, Εκπαιδευτήρια, Ραδιοτηλεοπτικοί σταθμοί, κλειστά κέντρα αναψυχής και εστίασεως, Κοινοφελή Ιδρύματα, Πνευματικά Κέντρα, αίθουσες διαλέξεων, Αρτοποιεία, Εργαστήρια Ζαχαροπλαστικής, Ιδιωτικές Εκκλησίες, Κλειστά Γυμναστήρια	-	0,60	0,51	0,79	0,71	0,05	0,99	0,41	0,10	0,15	0,21	0,07	0,06
3.	Αναδομή ειδικών κτιρίων γραφείων, καταστημάτων και εμπορικών κέντρων, στα οποία αθροιστικά οι όψεις προς κοινόχρηστους χώρους, τα δάπεδα και τα εσωτερικά χωρίσματα των χώρων εργασίας διαμορφώνονται από συνεργεία εστεγασμένων επαγγελματιών	-	0,60	0,51	0,79	0,71	0,05	0,65	0,62	0,06	0,08	0,11	0,04	0,09
4.	Τουριστικά κτίρια γενικών (Ξενοδοχεία, Μοτέλ, κλπ.) Νοσοκομεία, Κλινικές	-	0,78	0,62	1,04	0,86	0,06	1,29	0,32	0,14	0,21	0,16	0,11	0,06
5.	Βιομηχανικά και Βιοτεχνικά κτίρια, Συνεργεία αυτοκινήτων, Επαγγελματικές αποθήκες πλην αγροτικών	-	0,51	0,51	-	0,51	0,03	0,51	0,75	0,05	0,07	0,07	0,04	0,02
6.	Πρατήρια βενζίνης, πλυντήρια	-	0,51	0,51	-	-	0,04	0,76	0,56	0,07	0,12	0,16	0,04	0,05
7.	Πολυόροφα κτίρια, πάρκινγκ	-	0,48	0,48	-	-	0,04	0,51	0,82	0,18				
8.	Ορνοιτροφεία, γεωργικές αποθήκες, βουστάσια, χοιροστάσια και συναφή	-	0,31	0,31	-	-	-	0,31	0,83		0,17			
9.	Αντικατάσταση στέγης	-	-	-	-	-	-	0,27	1,00					
10.	Κατεδαφίσεις (με μηχανικά μέσα)	-	-	-	-	-	-	0,04	1,00					

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

α) Εάν το κτίριο έχει χώρους που αντιστοιχούν σε θέσεις του πίνακα όπου, αντί συντελεστών, υπάρχουν παύλες, οι επιφάνειες των χώρων αυτών κατατάσσονται στις λοιπές επιφάνειες, δηλαδή στη στήλη (9)

β) Ο παρών πίνακας δεν ισχύει για κτίρια των οποίων η φέρουσα κατασκευή κατασκευάζεται από συνεργείο εστεγασμένων επαγγελματιών. Για τα κτίρια αυτά ισχύει ο πίνακας (2).

γ) Ως ακάλυπτη επιφάνεια θα λαμβάνεται όσο η πραγματοποιούμενη από το κτίριο κάλυψη και σε καμιά περίπτωση μεγαλύτερη από την πραγματική.

Ειδικά στις προσθήκες κτιρίων και στα κτίρια γεωργικών εγκαταστάσεων δεν θα υπολογίζεται επιφάνεια ακαλύπτου.

ΠΙΝΑΚΑΣ 2

(Για κτίρια ή τμήματα κτιρίων , των οποίων η φέρουσα κατασκευή κατασκευάζεται από συνεργεία εστεγασμένων επαγγελματιών).
Ο οποίος προσδιορίζει :τον αριθμό των ημερομισθίων εργατοτεχνιτών (μη εστεγασμένων επαγγελματιών) ανά τ.μ. κτιρίου, με τον οποίο υπολογίζονται οι κατ' ελάχιστο καταβλητέες ασφαλιστικές εισφορές .

α/α	Είδος κτιρίου ή εργασίας (ανάλογα με τη χρήση και τον τρόπο κατασκευής)	Αριθμός ημερομισθίων ανά τ.μ. για κάθε είδος χώρου						Λοιπές επιφάνειες (χώροι κύριας χρήσης, είσοδοι, πλατύσκαλα, κλιμακοστάσια, W.C., αποθήκες σε ισόγεια και ορόφους, κλπ)
		Pilotis (ελεύθερος χώρος)	Υπόγεια βοηθητικών χώρων	Στεγασμένοι ισόγειοι χώροι στάθμευσης	Ημιυπαίθριοι χώροι	Ασκελείς πισίνες και συντριβάνια	Ακάλυπτοι χώροι	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1.	Κατοικίες γενικός	0,15	0,81	0,15	0,39	0,83	0,06	0,54
2.	Γραφεία, Καταστήματα, Εμπορικά κέντρα, κλειστά θέατρα και κινηματογράφοι, εκπαιδευτήρια, ραδιοηλεκτρονικοί σταθμοί, κλειστά κέντρα αναψυχής και εστίασεως, κοινωφελή Ιδρύματα, Πνευματικά κέντρα, αίθουσες διαλέξεων, αρτοποιεία, εργαστήρια ζαχαροπλαστικής, ιδιωτικές εκκλησίες, κλειστά γυμναστήρια.	-	0,60	0,15	0,36	0,71	0,05	0,47
3.	Ανοδομή ειδικών κτιρίων γραφείων, καταστημάτων και εμπορικών κέντρων, στα οποία αθροιστικά οι όψεις προς κοινόχρηστους χώρους, τα δάπεδα και τα εσωτερικά χωρίσματα των χώρων εργασίας διαμορφώνονται από συνεργεία εστεγασμένων επαγγελματιών.	-	0,60	0,15	0,36	0,71	0,05	0,41
4.	Τουριστικά κτίρια γενικός (Ξενοδοχεία, Μοτέλ, κλπ), νοσοκομεία, Κλινικές.	-	0,78	0,17	0,46	0,86	0,06	0,61
5.	Βιομηχανικά και βιοτεχνικά κτίρια, συνεργεία αυτοκινήτων, επαγγελματικές αποθήκες πλην αγροτικών.	-	0,51	0,14	-	0,51	0,03	0,16
6.	Πρατήρια βενζίνης ,πλυντήρια	-	0,51	0,14	-	-	0,04	0,32
7.	Πολυώροφα κτίρια ,πάρκινγκ	-	0,48	0,14	-	-	0,04	0,16
8.	Ορνιθοτροφεία, γεωργικές αποθήκες, βουστάσια , χοιροστάσια και συναφή	-	0,31	0,13	-	-	-	0,13

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: α) Εάν το κτίριο έχει χώρους που αντιστοιχούν σε θέσεις του πίνακα όπου, αντί συντελεστών , υπάρχουν παύλες , οι επιφάνειες των χώρων αυτών κατατάσσονται στις λοιπές επιφάνειες , δηλαδή στην στήλη (9) . β) Ως ακάλυπτη επιφάνεια θα λαμβάνεται όσο η πραγματοποιούμενη από το κτίριο κάλυψη και σε καμία περίπτωση μεγαλύτερη από την πραγματική. Ειδικά στις προσθήκες κτιρίων και στα κτίρια γεωργικών εγκαταστάσεων δεν θα υπολογίζεται επιφάνεια ακάλυπτου.

ΠΙΝΑΚΑΣ 3

Αριθμού ημερομισθίων εργατοτεχνιτών (μη εστεγασμένων επαγγελματιών)
ανά μονάδα οικοδομικής εργασίας

A/A	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΜΟΝΑΔΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΗΜΕΡΟΜΙ ΣΘΙΩΝ ΑΝΑ ΜΟΝΑΔΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ		
1.01	Γενικές εκσκαφές γαιώδεις με μηχανικά μέσα (περιλαμβάνεται φόρτωση, μεταφορά κλπ)	M ³	0,002
1.02	Γενικές εκσκαφές ημιβραχώδεις με μηχανικά μέσα εκτός κομπρεσέρ (περιλαμβάνεται φόρτωση ,μεταφορά κλπ)	M ³	0.004
1.03	Γενικές εκσκαφές βραχώδεις με μηχανικά μέσα εκτός κομπρεσέρ (περιλαμβάνεται φόρτωση ,μεταφορά κλπ)	M ³	0,005
1.04	Εκσκαφές θεμελίων γαιώδεις με μηχανικά μέσα (περιλαμβάνεται φόρτωση, μεταφορά κλπ)	M ³	0,003
1.05	Εκσκαφές θεμελίων ημιβραχώδεις με μηχανικά μέσα εκτός κομπρεσέρ (περιλαμβάνεται φόρτωση ,μεταφορά κλπ)	M ³	0,004
1.06	Εκσκαφές θεμελίων βραχώδεις με μηχανικά μέσα εκτός κομπρεσέρ (περιλαμβάνεται φόρτωση ,μεταφορά κλπ)	M ³	0,006
1.07	Επιχώσεις με μηχανικά μέσα (περιλαμβάνεται φόρτωση ,μεταφορά, διάστρωση , συμπύκνωση κλπ)	M ³	0,002
1.08	Εκσκαφές γαιώδεις με χέρια (περιλαμβάνεται φόρτωση ,μεταφορά κλπ)	M ³	0,360
1.09	Εκσκαφές ημιβραχώδεις με χέρια ή κομπρεσέρ (περιλαμβάνεται φόρτωση ,μεταφορά κλπ)	M ³	0,450
1.10	Εκσκαφές βραχώδεις με χέρια ή κομπρεσέρ (περιλαμβάνεται φόρτωση ,μεταφορά κλπ)	M ³	0,720
1.11	Επιχώσεις πάσης φύσεως με χέρια (περιλαμβάνεται φόρτωση ,μεταφορά, διάστρωση , συμπύκνωση κλπ)	M ³	0,180
2.	ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ (με τα χέρια ή με κομπρεσέρ)		
2.01	Καθαίρεση οπλ. Σκυροδεμάτων	M ³	1,440
2.02	Καθαίρεση σκυροδεμάτων δαπέδων (άοπλο ή οπλισμένο με πλέγμα)	M ³	0,900
2.03	Καθαίρεση πλινθοδομής συνήθους κονιάματος	M ³	0,270
2.04	Καθαίρεση πλινθοδομής ισχυρού κονιάματος	M ³	0,360
2.05	Καθαίρεση πλινθοδομών πάσης φύσεως	M ³	0,450
2.06	Καθαίρεση επιχρισμάτων	M ³	0,090
2.07	Καθαίρεση τοίχων,εκ πλινθοδομών για διάνοιξη ανοίγματος (θυρών, παραθύρων κλπ)	Τεμ.	0,333

A/A	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΜΟΝΑΔΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΗΜΕΡΟΜΙ ΣΘΙΩΝ ΑΝΑ ΜΟΝΑΔΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
2.08	Αποξήλωση ξύλινων ή μεταλλικών κουφωμάτων μετά των κασωμάτων τους.	M ²	0,202
2.09	Αποξήλωση κεραμιδιών στέγης (κεραμίδια καρφωτά, δετά ή κολυμπητά)	M ²	0,018
2.10	Αποξήλωση σκελετού (ζευκτών κλπ) στέγης πάσης φύσης.	M ²	0,036
2.11	Αποξήλωση κυματοειδών φύλλων επικαλύψεως πάσης φύσεως (αμιαντοτσιμέντου, μεταλλικών κλπ)	M ²	0,013
2.12	Αποξήλωση δαπέδων εκ φυσικών ή τεχνητών πλακών ή πλακιδίων ή μαρμάρων πάσης φύσεως	M ²	0,027
2.13	Αποξήλωση ξύλινων δαπέδων	M ²	0,022
2.14	Αποξήλωση υγρομόνωσης με ασφαλτόπανο ή μεμβράνη	M ²	0,009
2.15	Αποξήλωση θερμομόνωσης πάσης φύσεως	M ²	0,007
2.16	Απομάκρυνση και φόρτωση δια χειρών πάσης φύσεως προϊόντων καθαιρέσεων ή αποξηλώσεων.	M ³	0,270
3.	ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ		
3.01	Οπλισμένα σκυροδέματα	M ³	0,810
3.02	Ελαφρά οπλ. Σκυροδέματα (με πλέγμα)	M ³	0,450
3.03	Ελαφρομπετόν πάσης φύσεως (ΒΕΤΟCEL, περλιτόδεμα κλπ)	M ³	0,270
3.04	Άοπλο σκυρόδεμα (GROS-BETON)	M ³	0,315
3.05	Εξισωτικές στρώσεις (γεμίσματα δαπέδων με γαρμπιλομπετόν, ελαφρομπετόν κλπ)	M ²	0,018
3.06	Επιφάνειες εμφανούς σκυροδέματος	M ²	0,027
3.07	Σενάζ δρομικά	M.M.	0,036
3.08	Σενάζ μπατικά	M.M.	0,063
3.09	Μανδύες εγχύτου σκυροδέματος (οπλισμός, ξυλότυπος, σκυρόδεμα)	M ³	1,350
3.10	Μανδύες εκτοξευόμενου σκυροδέματος (οπλισμός, σκυρόδεμα)	M ²	0,225
4.	ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣ		
4.01	Λιθοδομές με αργούς λίθους	M ²	0,270
4.02	Λιθοδομές με λαξευτούς λίθους (λάξευμα επί τόπου)	M ²	0,630
4.03	Πλινθοδομές δρομικές	M ²	0,054
A/A	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΜΟΝΑΔΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ

			ΗΜΕΡΟΜΙ ΣΘΙΩΝ ΑΝΑ ΜΟΝΑΔΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
4.04	Πλινθοδομές μπατικές	M ²	0,090
4.05	Τσιμεντοπλινθοδομές	M ²	0,036
4.06	Πλινθοδομές εξ ελαφρών πλίνθων (κισσηροπλινθοδομές τύπου (ALFA-BLOCK κλπ)	M ²	0,031
4.07	Διακοσμητικά τούβλα και υαλότουβλα	M ²	0,180
5.	ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ		
5.01	Ασβεστοτσιμεντοκονιάματα τριπτά	M ²	0,040
5.02	Τσιμεντοκονιάματα τριπτά (με ή χωρίς μονωτικά πρόσμεικτα)	M ²	0,072
5.03	Ασβεστοτσιμεντοκονιάματα με τελευταία στρώση σαγρέ	M ²	0,045
5.04	Επιχρίσματα τύπου αρτιφισιέλ	M ²	0,063
5.05	Επιχρίσματα με τελευταία στρώση πεταχτή (χωριάτικου τύπου)	M ²	0,036
5.06	Επιχρίσματα τραβηγτά	M.M.	0,198
6.	ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΤΟΙΧΩΝ		
6.01	Με κεραμικά πλακάκια κολλητά	M ²	0,090
6.02	Με κεραμικά πλακάκια με χρήση τσιμεντοκονιάματος	M ²	0,108
6.03	Με ξύλο	M ²	-
6.04	Με διακοσμητικά τούβλα	M ²	0,162
6.05	Με τεχνητές ή φυσικές πλάκες ή πέτρα (π.χ. σχιστόλιθο κλπ)	M ²	0,144
6.06	Με ορθομαρμάρωση	M ²	0,135
6.07	Με φύλλα μεταλλικά (αλουμινίου κλπ)	M ²	-
7.	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ		
7.01	Με τσιμεντοκονίαμα	M ²	0,036
7.02	Με τσιμεντόπλακες πάσης φύσεως	M ²	0,045
7.03	Με γαρμπιλωσαϊκό (χωρίς λειότριψη και στίλβωση)	M ²	0,045
7.04	Με μωσαϊκό λευκού τσιμέντου (χωρίς λειότριψη και στίλβωση)	M ²	0,054
7.05	Με φυσικές πλάκες (Καρύστου κλπ)	M ²	0,099
7.06	Με πλάκες μαρμάρου (χωρίς λειότριψη και στίλβωση)	M ²	0,108
7.07	Με κεραμικά πλακάκια	M ²	0,099

A/A	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΜΟΝΑΔΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ
-----	---------	--------	---------

			ΗΜΕΡΟΜΙ ΣΘΙΩΝ ΑΝΑ ΜΟΝΑΔΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
7.08	Με ξύλινα δάπεδα καρφωτά επί καδρονίων (χωρίς τρίψιμο και βερνίκωμα)	M ²	0,126
7.09	Με ξύλινα κολλητά δάπεδα (χωρίς τρίψιμο και βερνίκωμα)	M ²	0,081
7.10	Με πλαστικά πλακάκια ή τάπητα (πλαστικό, μοκέτα κλπ)	M ²	-
7.11	Λειότριψη και στίλβωση δαπέδων μωσαϊκών ή μαρμάρων	M ²	0,036
7.12	Τρίψιμο και βερνίκωμα ξύλινων δαπέδων	M ²	0,031
8.	ΜΟΝΩΣΕΙΣ - ΣΤΕΓΑΝΩΣΕΙΣ		
8.01	Υγρομόνωση με πάσης φύσεως μεμβράνες ή ασφαλτόπανο	M ²	0,018
8.02	Υγρομόνωση με πάσης φύσεως επαλειφόμενο υλικό	M ²	0,009
8.03	Θερμομόνωση με τοποθέτηση πάσης φύσεως θερμομονωτικών πλακών	M ²	0,006
9	ΜΑΡΜΑΡΙΚΑ		
9.01	Ποδιές ,κατώφλια, επίστρωση στέψεων στηθαίων	M.M.	0,045
9.02	Επένδυση βαθμίδων (πάτημα , ρίχτι)	M.M.	0,090
9.03	Σκαλομέρια	Ζεύγος	0,018
9.04	Σοβατεπιά	M.M.	0,022
10.	ΨΕΥΔΟΡΟΦΕΣ		
10.01	Επίχρισμα σε μεταλλικό πλέγμα	M ²	0,090
10.02	Από γυψοσανίδες	M ²	-
10.03	Από πλάκες ορυκτών ινών σε μεταλλικό σκελετό	M ²	-
10.04	Από ξύλο	M ²	-
11	ΕΠΙΚΑΛΥΨΕΙΣ		
11.01	Επικεράμωση με κεραμίδια κολυμπητά	M ²	0,081
11.02	Επικεράμωση με κεραμίδια καρφωτά ή δετά	M ²	0,031
11.03	Ξύλινος σκελετός στέγης εδραζόμενος	M ²	0,045
11.04	Ξύλινος σκελετός στέγης αυτοφερόμενος	M ²	0,108

A/A	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΜΟΝΑΔΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ
-----	---------	--------	---------

			ΗΜΕΡΟΜΙ ΣΘΙΩΝ ΑΝΑ ΜΟΝΑΔΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
11.05	Επικάλυψη με σχιστόπλακες εν ξηρώ	M ²	0,031
11.06	Επικάλυψη με σχιστόπλακες κολυμπητές	M ²	0,090
11.07	Επικάλυψη με κυματοειδείς πλάκες αμιαντοτσιμέντου , πλαστικού ,μεταλλικές κλπ	M ²	0,009
12.	ΣΤΗΘΑΙΑ		
12.01	Από οπλισμένο σκυρόδεμα	M.M.	0,090
13.	ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ		
13.01	Υδροχρωματισμοί πάσης φύσεως	M ²	0,009
13.02	Πλαστικά απλά επί τοίχου	M ²	0,027
13.03	Πλαστικά ή ριπολίνες σπατουλαριστά επί τοίχου	M ²	0,040
13.04	Επαναχρωματισμός τοίχων με πλαστικά ή ριπολίνες	M ²	0,027
13.05	Χρωματισμοί ή επαναχρωματισμοί με ακριλικό ή τσιμεντόχρωμα	M ²	0,027
13.06	Χρωματισμοί ή επαναχρωματισμοί με ρελιέφ	M ²	0,036
13.07	Χρωματισμοί ξύλινων επιφανειών	M ²	0,063
13.08	Χρωματισμοί σιδηρών επιφανειών	M ²	0,072
13.09	Χρωματισμοί σωλήνων και ξύλινων ή σιδηρών κουπαστών	M.M.	0,027
13.10	Επαναχρωματισμός ξύλινων ή σιδηρών επιφανειών	M ²	0,045
13.11	Βερνικοχρωματισμοί ξύλινων επιφανειών	M ²	0,135
14.	ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ		
14.01	Κατασκευή τζακιού	Τεμ.1	2,700
14.02	Καμινάδα μετά των ικριωμάτων	M.M.	0,225
14.03	Ικριώματα ξύλινα ή σιδηρά	M ²	0,013
15.	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΧΩΡΟΣ		
	Ο αριθμός των ημερομισθίων περιβάλλοντος χώρου προκύπτει με προσμέτρηση των εργασιών και εφαρμογή του παρόντος πίνακα.		

2. Προκειμένου για ιδιωτικά τεχνικά έργα, οι καταβλητέες εισφορές υπολογίζονται επί της εργατικής δαπάνης, η οποία καθορίζεται με απόφαση του Διευθυντού του αρμοδίου Υποκαταστήματος ΙΚΑ μετά από έκθεση Τριμελούς Επιτροπής των τεχνικών της Διεύθυνσης Τεχνικής και Στέγασης, που συντάσσεται με βάση τον αναλυτικό προϋπολογισμό των έργων, ο οποίος υποβάλλεται υπό μορφή ποσοτήτων εργασιών ή υπό μορφή ποσών δαπανών. Ο έλεγχος των εισφορών διενεργείται κατά την εκκαθάριση των έργων βάσει της πράγματι αναλωθείσας εργατικής δαπάνης.

3. Οι καταβλητέες κατά νόμο εισφορές για εργασίες εκτελούμενες βάσει αναλυτικών λογαριασμών (πιστοποιήσεων) για λογαριασμό του δημοσίου, ν.π.δ.δ., ΟΤΑ α' και β' βαθμίδας, δημόσιων, δημοτικών και κοινοτικών επιχειρήσεων δημόσιας ή κοινής ωφέλειας και γενικά επιχειρήσεων και οργανισμών του ευρύτερου δημόσιου τομέα, όπως αυτός καθορίζεται από την κάθε φορά ισχύουσα νομοθεσία, υπολογίζονται στο τμήμα της αξίας του έργου που αντιστοιχεί στη δαπάνη για αμοιβή των απασχολούμενων.

Ως συνολική αξία λαμβάνεται υπόψη η αναγραφόμενη στον εγκεκριμένο προϋπολογισμό των έργων, μειωμένη κατά το ποσοστό τυχόν εκπτώσεων που επιτεύχθηκε κατά τη δημοπρασία και του ποσού του φόρου Προστιθέμενης Αξίας. Σε οποιαδήποτε άλλη περίπτωση λαμβάνεται υπόψη η αναγραφόμενη στον εγκεκριμένο από το Πολεοδομικό Γραφείο ή άλλη αρχή προϋπολογισμό.

Η εργατική δαπάνη υπολογίζεται :

α) Για εργασίες εκτελούμενες από απασχολούμενους που ασφαλίζονται με τις διατάξεις του ΣΤ' Κεφαλαίου του παρόντος Κανονισμού, με τους συντελεστές που προβλέπονται στους πίνακες 4, 5^Α, 6, 6B, 7, 8, 9A, 9B, 9Γ.

β) Για εργασίες εκτελούμενες από το μόνιμο προσωπικό εργοδοτών που διατηρούν επαγγελματική στέγη ή από τους ίδιους τους εργοδότες, με τους συντελεστές που προβλέπονται στους πίνακες 4^Α, 5, 6^Α, 7^Α, 9, 9^Α, 9B, και 9Γ.

ΠΙΝΑΚΑΣ 4 ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΕΡΓΑΤΙΚΗΣ ΔΑΠΑΝΗΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΡΓΑ. ΔΑΠΑΝΗΣ
	ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ	
	Εκσκαφές γενικά με τα χέρια	38%
	Φορτοεκφόρτωση με χέρια	38%
	Μεταφορά με χέρια (ζεμπίλι)	38%
	Μεταφορά με μονότροχο	38%
	Φόρτωση με φορτωτή και μεταφορά με αυτοκίνητο	0%
	ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ	
	Εκθάμνωση εδάφους ή εκρίζωση δενδρυλλίων	1%
	Κοπή δένδρου	12%
	Γενικές εκσκαφές γαιώδεις, ημιβραχώδεις, με χρήση μηχανικών μέσων	1%
	Γενικές εκσκαφές βραχώδεις με χρήση μηχανικών μέσων και εκρηκτικών υλών	3%
	Πρόσθετη αποζημίωση γενικών εκσκαφών λόγω μεγάλου βάθους	1%
	Εκσκαφή θεμελίων, τάφρων, φρεατίων, γαιώδεις ή ημιβραχώδεις με χρήση μηχανικών μέσων	3%
	Εκσκαφή θεμελίων, τάφρων, φρεατίων, βραχώδεις, με χρήση μηχανικών μέσων	5%
	Πρόσθετη αποζημίωση εκσκαφών θεμελίων λόγω μεγάλου βάθους	3%
	Εκσκαφές μεμονωμένες (ντουλάπια)	20%
	Επίχωση με χρήση μηχανικών μέσων	1%
	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφής με χέρια	38%
	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφής με χρήση μηχανικών μέσων	1%
	Άντληση νερών	0%
	ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ	
	Καθαίρεση σκυροδέματος εντός κτισμάτων με μηχανήματα χειρός	20%
	Καθαίρεση σκυροδέματος εκτός κτισμάτων (μαντρότοιχοι, κρασπεδόρειθρα, δάπεδα γκρό μπετόν κ.λπ)	5%
	Καθαίρεση πολυωρόφου κτίσματος άνω των δύο ορόφων	15%
	Καθαίρεση ισόγειου ή διωρόφου κτίσματος με εκσκαφέα, σφύρα και λοιπά μηχανικά μέσα	5%
	Καθαίρεση ολοσχερής επικινδύνως ετοιμορρόπου μέχρι διωρόφου κτιρίου	3%
	Καθαίρεση κάθε είδους επικεράμωσης	30%
	Καθαίρεση κάθε είδους τοιχοδομών	30%
	Καθαίρεση κάθε είδους επιχρισμάτων	30%

	Καθαίρεση πάσης φύσεως πλακιδίων	30%
	Καθαίρεση κάθε είδους δαπέδων, επενδύσεων κλπ	30%
	Καθαίρεση πλινθοδομής ή σκυροδέματος για την διαμόρφωση ανοίγματος οποιωνδήποτε διαστάσεων	30%
	Ημερομίσθιο απασχόλησης εργατοτεχνιτών οικοδόμων (π.χ. απολογιστικά κλπ).	45%
	Καθαίρεση ξύλινων ή μεταλλικών στοιχείων, επίπλων, ψευδοροφών, αλουμινοκατασκευών, στεγών, ξύλινων πατωμάτων, κουφωμάτων κάθε είδους κλπ.	30%
	ΙΚΡΙΩΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΑ	
	Ικριώματα γενικά	4%
	ΚΟΝΙΟΔΕΜΑΤΑ	
	Σκυρόδεμα άοπλο, χαλικόδεμα, γαρμπιλόδεμα (διάστρωση)	5%
	Σκυρόδεμα οπλισμένο (διάστρωση)	5%
	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	27%
	Ξυλότυποι χυτών τοίχων	27%
	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	27%
	Ξυλότυποι αψίδων, θόλων	27%
	Ξυλότυποι τρούλων	30%
	Ξυλότυποι τυποποιημένοι (μεταλότυποι, πλαστικότυποι)	12%
	Σιδηρούς οπλισμός (κοπή, διαμόρφωση, τοποθέτηση)	15%
	Σιδηροί οπλισμοί (πλέγματα)	4%
	Σκυρόδεμα οπλισμένο (διάστρωση + ξυλότυπος + οπλισμός)	15%
	Εκτοξευμένο σκυρόδεμα χωρίς τον οπλισμό	7%
	Εκτοξευμένο σκυρόδεμα με τον οπλισμό	12%
	ΠΑΣΣΑΛΟΙ	
	Θεμελιώσεις με πασσάλους με αφαίρεση υλικού (έγχυτοι)	3%
	Θεμελιώσεις με πασσάλους δια εκτοπίσεως υλικού με σιδηροπλισμό	3%
	Θεμελιώσεις με πασσάλους δια αφαιρέσεως υλικού, με σιδηροπλισμό	3%

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΡΓΑΤ. ΔΑΠΑΝΗΣ
	ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ	
	Αργολιθοδομές κάθε είδους	27%
	Λιθόστρωτο	35%
	Οπτοπλινθοδομές κάθε είδους	27%
	Τσιμεντοπλινθοδομές	20%
	Τοιχοδομές αψίδων, θόλων	35%
	Πυροτουβλοδομή (τζακιών, καμίνων, υφικαμίνων κλπ.)	16%
	Δόμηση με YTONG, ALFA BLOCK κλπ.	20%
	Δόμηση κάθε είδους με υαλότουβλα	20%
	ΞΥΛΟΥΡΓΙΚΑ	
	Στέγες ξύλινες με φέροντα ή όχι ζευκτά (ζευκτά + τεγίδες + σανίδωμα)	22%
	Ξύλινα δάπεδα και επένδυση σκάλας με σκελετό από καδρόνια	18%
	Ξύλινα δάπεδα κολλητά	13%
	ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ	
	Αρμολογήματα κάθε είδους τοιχοδομών	30%
	Επιχρίσματα κάθε είδους	26%
	Επιχρίσματα με τσιμεντοκονίαμα (αρτιφισιέλ)	30%
	Επιχρίσματα τραβηχτά προεξοχών	35%
	ΕΠΙΣΤΕΓΑΣΕΙΣ	
	Επικεράμωση κολυμβητή	25%
	Επικεράμωση εν ξηρώ	20%
	Επιστέγαση με άλλα βιομηχανικά υλικά πλην κεράμων (αμιαντοτσιμέντο κ.λπ)	7%
	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ	
	Επιστρώσεις με βιομηχανικές πλάκες με βάση το τσιμέντο (τσιμεντόπλακες, πλάκες τύπου Μάλτας κ.λπ.)	14%
	Επιστρώσεις με κάθε είδους φυσικές ακανόνιστες πλάκες (π.χ. Καρύστου, Πηλίου κ.λπ)	14%
	Επιστρώσεις με κάθε είδους κανονικές πλάκες (π.χ. Καρύστου, Πηλίου κ.λπ)	17%
	Επενδύσεις με πλακίδια πορσελάνης	22%
	Επιστρώσεις με κεραμικά πλακίδια	20%
	Επιστρώσεις δαπέδων και κατασκευές περιθωρίων με τσιμεντοκονίαμα	24%
	Διαστρώσεις δαπέδων με γαρμπιλομωσαϊκό	24%
	Σταμπωτό δάπεδο	10%
	Επιστρώσεις δαπέδων με μαρμαροψηφίδες (μωσαϊκά) πλήρης εργασία εκτός στίλβωσης	25%
	Επίταση δαπέδων από σκυρόδεμα με πρόσμικτα και επεξεργασία με ελικόπτερο (βιομηχανικό δάπεδο)	7%
	Στίλβωση νέων και υπαρχόντων δαπέδων με μαρμαροψηφίδες (μωσαϊκό)	25%
	ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ	

Υδροχρωματισμοί – κόλλες	25%
Πλαστικά, ακρυλικά, τσιμεντόχρωμα σε κάθε επιφάνεια τοίχων, οροφών ή σκυροδέματος	27%
Πλαστικά, ριπολλίνες σπατουλαριστών επιφανειών επιχρισμάτων	30%
Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών (ριπολίνες)	30%
Βερνικοχρωματισμοί σιδηρών επιφανειών (ντούκο)	25%
Βερνίκωμα εξωτερικών και εσωτερικών (ξυλίνων και σιδηρών) επιφανειών	25%
Χρωματισμοί επιφανειών με ρελιέφ	27%
Βερνίκωμα ξυλίνων δαπέδων	20%
Βαφή με ειδικό μυκητοκτόνο χρώμα	18%
Επαναχρωματισμοί – Ανακαίνιση τοίχων, οροφών κάθε είδους	18%
Ανακαίνιση Παλαιών χρωματισμών ξυλίνων ή μεταλλικών επιφανειών	27%
ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ	
Τσιμεντενέσεις	7%
Ριτηνενέσεις	7%
Επισκευή τοίχων με βλάβες ελαφρού τύπου	25%
Επισκευή τοίχων με βλάβες βαρέως τύπου	25%
Επισκευή με έτοιμα τσιμεντοκονιάματα υψηλής αντοχής	7%
Επισκευή με ανθρακονήματα	7%
ΜΑΡΜΑΡΙΚΑ	
Επιστρώσεις με κάθε είδους πλάκες μαρμάρου (διάστρωση + λειότριψη)	14%
Ορθομαρμαρώσεις με πλάκες μαρμάρου	20%
Στίλβωση μαρμάρου (νερόλουτρα κ.λπ)	24%
ΜΟΝΩΣΕΙΣ	
Απομόνωση οποιουδήποτε στοιχείου κατασκευής με μονωτικό υλικό θέρμανσης μορφής πλακών	4%
Κατασκευή μονωτικών στρώσεων από κισσηρόδεμα, περλιτομπετόν κ.λπ) ,	12%
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	
Φρεάτια	17%
Προκατασκευασμένα φρεάτια	6%
Καπάκια φρεατίων	4%
Καπνοδόχοι από προκατασκευασμένα τεμάχια	6%
Χρωματισμοί γενικά με πιστολέτο κάθε είδους Η/Μ εγκαταστάσεων	15%
Χρωματισμοί γενικά χωρίς πιστολέτο κάθε είδους Η/Μ εγκαταστάσεων	22%

ΠΙΝΑΚΑΣ 4^Α ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΗΣ ΔΑΠΑΝΗΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΕΚΤΕΛΟΥΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟ ΕΣΤΕΓΑΣΜΕΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΑ		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΡΓΑΤ. ΔΑΠΑΝΗΣ
	ΙΚΡΙΩΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΑ	
	Ικριώματα γενικά	4%
	ΣΙΔΗΡΟΥΣ ΟΠΛΙΣΜΟΣ	
	Σιδηρούς οπλισμός STI, STIII (κοπή, διαμόρφωση)	5%**
	ΠΑΣΣΑΛΟΙ	
	Θεμελιώσεις με πασσάλους με αφαίρεση υλικού (έγχυτοι)	3%
	Θεμελιώσεις με πασσάλους δια εκτοπίσεως υλικού με σιδηροπλισμό	3%
	Θεμελιώσεις με πασσάλους δια αφαιρέσεως υλικού, με σιδηροπλισμό	3%
	ΞΥΛΟΥΡΓΙΚΑ	
	Στέγες ξύλινες με φέροντα ή όχι ζευκτά (ζευκτά + τεγίδες + Σανίδωμα)	22%
	Ξύλινα δάπεδα και επένδυση σκάλας με σκελετό από καδρόνια	18%
	Ξύλινα δάπεδα κολλητά	13%
	ΜΑΡΜΑΡΙΚΑ	
	Επιστρώσεις με κάθε είδους πλάκες μαρμάρου (διάστρωση + λειότριψη)	14%
	Ορθομαρμαρώσεις με πλάκες μαρμάρου	20%
	Στίλβωση μαρμάρου (νερόλουτρα κ.λπ)	24%
	ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ	
	Τσιμεντενέσεις	7%
	Ριτηνενέσεις	7%
	Επισκευή με ανθρακονήματα	7%
	ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ	
	Καθαίρεση ξύλινων ή μεταλλικών στοιχείων, επίπλων, ψευδοροφών, αλουμινοκατασκευών, στεγών, ξύλινων πατωμάτων, κουφωμάτων κάθε είδους κλπ.	30%
	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ	
	Επίπαση δαπέδων από σκυρόδεμα με πρόσμικτα και επεξεργασία με ελικόπτερο (βιομηχανικό δάπεδο)	7%

** Το ποσοστό αυτό θα εφαρμόζεται μόνο μετά από έλεγχο της επιχείρησης και εφόσον ασφαλίσει το μόνιμο προσωπικό της με τις διατάξεις των κοινών επιχειρήσεων.

	Για εργασίες μη θεωρούμενες οικοδομικές (εκτελούμενες από εργοδότες που διατηρούν επαγγελματική στέγη, με το μόνιμο προσωπικό τους) με τους προβλεπόμενους από τον Πίνακα 5 συντελεστές	
--	---	--

ΠΙΝΑΚΑΣ 5
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΗΣ ΔΑΠΑΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΜΗ ΘΕΩΡΟΥΜΕΝΩΝ ΩΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ (ΕΣΤΕΓΑΣΜΕΝΑ)

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΡΓΑΤ. ΔΑΠΑΝΗΣ
	ΠΡΟΕΝΤΑΣΗ	
	Καλώδια προέντασης	4%
	ΞΥΛΟΥΡΓΙΚΑ	
	Ξύλινες πέρκολες, κίοσκια κλπ.	18%
	Ξύλινες σκάλες	18%
	Ξύλινα δάπεδα αθλητικών εγκαταστάσεων	4%
	Ξυλουργικές εργασίες εκτός ξυλίνων πατωμάτων και στεγών	18%
	Λάκα ξύλινων κατασκευών	18%
	ΣΙΔΗΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ	
	Μεταλλικά κτίρια, ζευκτά και βαριές μεταλλικές κατασκευές	
	Επιστεγάσεις με τραπεζοειδή ή αυλακωτή λαμαρίνα	12%
	Πλαγιοκαλύψεις, επιστεγάσεις, χωρίσματα με πάνελ πολυουρεθάνης	7%
	Βαφή πούδρας μεταλλικών κατασκευών	20%
	Σιδηροκατασκευές γενικά	20%
	ΑΛΟΥΜΙΝΟΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	
	Κατασκευή στοιχείων αλουμινίου, επίπλων, κουφωμάτων κάθε είδους, χωρισμάτων κλπ	12%
	ΜΑΡΜΑΡΙΚΑ	
	Ειδικές κατασκευές από μάρμαρο (λαμπάδες, κορνιζώματα κ.λπ)	24%
	ΔΑΠΕΔΑ	
	Πλαστικά δάπεδα, μοκέτες κλπ	4%
	Βιομηχανικά εποξειδικά, μαγνησιακά και συναφή δάπεδα	4%
	Υπερυψωμένα δάπεδα	4%
	Ειδικά δάπεδα αθλητικών εγκαταστάσεων (χωμάτινα, ταρτάν κλπ.)	2%
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΡΓΑΤ. ΔΑΠΑΝΗΣ
	ΥΑΛΟΥΡΓΙΚΑ	
	Υαλοπίνακες γενικά	15%
	Υαλοπίνακες σε μεγάλες ποσότητες και επιφάνειες και με χρήσεως μηχανικών μέσων	12%
ΧΩΡΙΣΜΑ Τ.	ΧΩΡΙΣΜ, ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑΣ- ΨΕΥΔΟΡΟΦΕΣ	
	Χωρίσματα και επενδύσεις με γυψοσανίδες, τσιμεντοσανίδες κλπ.	7%

	Ψευδοροφές κάθε είδους	12%
	Γύψινες διακοσμώσεις	15%
	ΜΟΝΩΣΕΙΣ	
	Επάλειψη οποιασδήποτε επιφάνειας με στεγνωτικό γενικά υλικό (ασφαλτικό γαλάκτωμα, ακρυλικής σύνθεσης υλικά κ.λπ)	10%
	Επίστρωση οποιασδήποτε επιφάνειας με στεγνωτικές μεμβράνες (ασφαλτόπανα, μεμβράνες, PVC κ.λπ)	14%
	ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ	
	Αμμοβολή εκτελούμενη από εργατοτεχνίτες οικοδόμους	7%
	Υδροβολή εκτελούμενη από εργατοτεχνίτες οικοδόμους	7%
	ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	
	Διάνοιξη φωλιών, αυλακιών και ανοιγμάτων οποιασδήποτε επιφανείας σε τοιχοδομή ή σκυρόδεμα	30%
	H/M εγκαταστάσεις – εξοπλισμός βιολογικών καθαρισμών	6%
	Υδραυλικές εγκαταστάσεις γενικά	15%
	Σωληνώσεις, σιδηροσωλήνες	14%
	Πλαστικές σωλήνες	7%
	Λούκια (υδρορροές)	15%
	Δίκτυα διανομής ζεστού –κρύου νερού κτιρίου	15%
	Δίκτυα αποχέτευσης (χωνευτά ή όχι) κτιρίων γενικά	12%
	Συσκευές παρασκευής ζεστού νερού	5%
	Πιστικά συγκροτήματα νερού	5%
	Εξοπλισμός και εγκατάσταση αντλητικών συγκροτημάτων ύδρευσης ακαθάρτων – καυσίμων	6%
	Πυροσβεστικές φωλιές	8%
	Είδη υγιεινής	10%
	Αντλήσεις	2%
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΡΓΑΤ. ΔΑΠΑΝΗΣ
	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΘΕΡΜΑΝΣΗ	
	Κεντρική θέρμανση – γενικά	14%
	Λεβητοστάσια ζεστού νερού (χωρίς σωληνώσεις διανομής)	7%
	Λεβητοστάσια ατμού (χωρίς σωληνώσεις διανομής)	10%
	Κεντρική θέρμανση με νερό (χωρίς λέβητες και καυστήρες)	15%
	Καπνοδόχος μεταλλική	15%
	Όργανα αυτοματισμού (σύστημα αυτόματης λειτουργίας)	8%
	Εγκατάσταση κλιματισμού γενικά	10%
	Ανεμιστήρες	5%
	Κατασκευή και τοποθέτηση δικτύων αεραγωγών με τα στόμια	16%
	Στόμια προσαγωγής – απαγωγής αέρα	5%

	Κλιματιστικές μονάδες γενικά	5%
	Πύργοι ψύξης	5%
	Μονάδες συμπύκνωσης	5%
	Μηχανήματα παραγωγής κρύου	5%
	Σωληνωτά δίκτυα κρύου	12%
	Μονώσεις σωλήνων και επιφανειών με υαλοβάμβακα	15%
	Μονώσεις σωλήνων και επιφανειών με μονωτικό περίβλημα	12%
	Χρωματισμοί με πιστολέτο με υλικά	15%
	Χρωματισμοί γενικά χωρίς πιστολέτο με τα υλικά	22%
	Μονώσεις ψυκτικών θαλάμων (με τα υλικά)	12%
	Καπνοσυλλέκτες κάθε είδους	8%
	Δεξαμενές Πετρελαίου μεταλλικές	15%
	Δεξαμενές Πετρελαίου πλαστικές	1%
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	
	Διάνοιξη φωλιών, αυλακιών και ανοιγμάτων οποιασδήποτε επιφανείας σε τοιχοδομή ή σκυρόδεμα	30%
	Ηλεκτρικές εγκαταστάσεις γενικά	15%
	Σωληνώσεις και καλωδιώσεις κτιρίων γενικά	15%
	Φωτιστικά σώματα και ηλεκτρικές συσκευές	5%
	Φωτεινές επιγραφές – γενικά	10%
	Φωτεινές διαφημιστικές γιρλάντες	12%

ΠΙΝΑΚΑΣ 5^Α		
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΗΣ ΔΑΠΑΝΗΣ ΕΣΤΕΓΑΣΜΕΝΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ		
ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ		
ΕΚΤΕΛΟΥΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟ ΕΡΓΑΤΟΤΕΧΝΙΤΕΣ ΜΕ ΑΣΦΑΛΙΣΗ ΟΙΚΟΔΟΜΩΝ		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΡΓΑΤ. ΔΑΠΑΝΗΣ
	Χωρίσματα και επενδύσεις με γυψοσανίδες, τσιμεντοσανίδες κλπ.	7%
	Ψευδοροφές κάθε είδους	12%
	Βιομηχανικά εποξειδικά δάπεδα	4%
	Αμμοβολή εκτελούμενη από εργατοτεχνίτες οικοδόμους	7%
	Υδροβολή εκτελούμενη από εργατοτεχνίτες οικοδόμους	7%
	Επάλειψη οποιασδήποτε επιφάνειας με στεγνωτικό γενικά υλικό (ασφαλτικό γαλάκτωμα, ακρυλικής σύνθεσης υλικά κ.λπ)	10%
	Επίστρωση οποιασδήποτε επιφάνειας με στεγνωτικές μεμβράνες (ασφαλτόπανα, μεμβράνες, PVC κ.λπ)	14%

ΠΙΝΑΚΑΣ 6 ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΗΣ ΔΑΠΑΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ ΟΛΟΠΟΙΪΑΣ ΘΕΩΡΟΥΜΕΝΩΝ ΩΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΡΓΑΤ. ΔΑΠΑΝΗΣ
	ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ	
	Χρήση μηχανημάτων	0%
	Αφαίρεση στρώματος φυτικής γης	0%
	Εκσκαφές με χέρια	38%
	Εκσκαφές ορυγμάτων σε έδαφος γαιώδες, ημιβραχώδες	1%
	Εκσκαφή ορυγμάτων σε έδαφος βραχώδες	3%
	Εκσκαφή τάφρων σε έδαφος γαιώδες ημιβραχώδες	1%
	Εκσκαφή τάφρων σε έδαφος βραχώδες	3%
	Καθαρισμός και μόρφωση τάφρου	2%
	Εκσκαφές τάφρων – χανδάκων σε έδαφος κάθε είδους για τοποθέτηση σωλήνων	3%
	Άρση καταπτώσεων	1%
	Εκσκαφή δανειοθαλάμων, κατασκευή κάθε είδους επιχωμάτων	0%
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΡΓΑΤ. ΔΑΠΑΝΗΣ
	Επενδύσεις πρανών με φυτική γη	5%
	Πλήρωση νησίδων με φυτική γη	5%
	ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ	
	Γενικές εκσκαφές θεμελίων σε έδαφος γαιώδες, ημιβραχώδες	1%
	Γενικές εκσκαφές θεμελίων σε έδαφος βραχώδες	3%
	Εκσκαφές θεμελίων τεχνικών έργων γενικά	3%
	Προμήθεια και τοποθέτηση σιδηρών πασσαλοσανίδων	4%
	Έμπηξη ή εξολκή σιδηρών πασσαλοσανίδων	4%
	Χειρόθετη λιθοπλήρωση	16%
	Λιθοδομές τεχνικών έργων γενικά	20%
	Λιθεπενδύσεις Τεχνικών έργων	23%
	Προμήθεια, κατασκευή και λιθοπλήρωση φανών τεχνικών έργων	10%
	Επιχρίσματα τσιμεντοκονίας τεχνικών έργων	20%
	Μονώσεις τεχνικών έργων με επάλειψη (ασφαλτικού υλικού)	8%
	Μονώσεις τεχνικών έργων με ασφαλτόπανο και τσιμεντοκονίαμα	12%
	Άοπλο σκυρόδεμα με τον απαιτούμενο ξυλότυπο γενικά	6%
	Οπλισμένο, προεντεταμένο σκυρόδεμα με τον απαιτούμενο ξυλότυπο γενικά	10%
	Οπλισμένο, προεντεταμένο σκυρόδεμα με	7%

	τον απαιτούμενο μεταλλότυπο γενικά	
	Ξυλότυπος	20%
	Μεταλλότυπος	10%
	Σιδηρός οπλισμός ST I, S400,S500	8%
	Σιδηρός οπλισμός πλεγμάτων ST IV	4%
	Γεωύφασμα	2%
	Θεμελιώσεις με πασσάλους με αφαίρεση υλικού (έγχυτοι)	3%
	Θεμελιώσεις με πασσάλους με εκτόπιση υλικού με σιδηροπλισμό	3%
	Θεμελιώσεις με πασσάλους με αφαίρεση υλικού, με σιδηροπλισμό	3%
	Προμήθεια και τοποθέτηση τσιμεντοσωλήνων, διατρήτων ή όχι	6%
	Εφέδρανα γεφυρών γενικά	6%
	Πρόχυτα κράσπεδα σκυροδέματος	8%
	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων και πλατειών γενικώς	12%
	Αντλήσεις	0%
	ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ	
	Κατασκευή υποβάσεως, βάσεως γενικά	1%
	Προμήθεια, μεταφορά υλικών οδοστρωσίας	0%
	Κατασκευή, ανακατασκευή λιθόστρωτων οδοστρωμάτων	20%
	Κατασκευή, ανακατασκευή γρανιτικών Κυβολιθοστρωμάτων	20%
	Κατασκευή κυβολιθοστρώτων από τεχνητούς Κυβόλιθους (PAVE κλπ.)	12%
	Σταμπωτά δάπεδα	10%
	Κατασκευή οδοστρωμάτων από σκυρόδεμα	5%
	ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ	
	Ασφαλτική επάλειψη, συμπεριλαμβανομένης της αξίας της ασφάλτου	2%
	Κατασκευή ασφαλτικής στρώσης συμπεριλαμβανομένης της αξίας της ασφάλτου	2%
	Ασφαλτική επάλειψη, χωρίς την αξία της ασφάλτου	5%
	Κατασκευή ασφαλτικής στρώσης, χωρίς την αξία ασφάλτου	5%
	Επισκευή, συντήρηση φθορών παλιού ασφαλτικού οδοστρώματος δια ασφαλτομίγματος	7%
	Τομές ασφάλτου – αποκατάσταση	7%
	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΕΙΣ	
	Τοποθέτηση κάθε είδους υλικών χωρίς την προμήθεια αλλά με χειρονακτικό Τρόπο	25%
	Τοποθέτηση κάθε είδους υλικών χωρίς την προμήθεια αλλά με χρήση μηχανημάτων	5%

ΠΙΝΑΚΑΣ 6^Α
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΗΣ ΔΑΠΑΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ
ΕΡΓΩΝ ΟΔΟΠΟΪΑΣ
ΚΑΤΑΡΧΑΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ
ΑΛΛΑ ΕΚΤΕΛΟΥΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟ
ΕΡΓΑΤΟΤΕΧΝΙΤΕΣ ΚΟΙΝΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΡΓΑΤ. ΔΑΠΑΝΗΣ
	ΠΑΣΣΑΛΟΙ	
	Θεμελιώσεις με πασσάλους με αφαίρεση υλικού (έγχυτοι)	3%
	Θεμελιώσεις με πασσάλους δια εκτοπίσεως υλικού με σιδηροπλισμό	3%
	Θεμελιώσεις με πασσάλους δια αφαιρέσεως υλικού, με σιδηροπλισμό	3%

ΠΙΝΑΚΑΣ 6^Β
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΗΣ ΔΑΠΑΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ
ΕΡΓΩΝ ΟΔΟΠΟΪΑΣ
ΚΑΤΑΡΧΑΣ ΕΣΤΕΓΑΣΜΕΝΩΝ
ΑΛΛΑ ΕΚΤΕΛΟΥΜΕΝΩΝ
ΚΑΙ ΑΠΟ ΟΙΚΟΔΟΜΟΥΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΡΓΑΤ. ΔΑΠΑΝΗΣ
	ΠΡΟΕΝΤΑΣΗ	
	Καλώδια προέντασης	4%
	Σιδηρά εξαρτήματα γεφυρών	0%
	ΠΕΡΙΦΡΑΞΕΙΣ	
	Περίφραξη με συρματόπλεγμα και μεταλλικούς ή τσιμεντένιους πασσάλους	5%
	ΣΗΜΑΝΣΗ	
	Πινακίδες	5%
	Διαγραμμίσεις	5%
	Μεταλλικά στηθαία, ασφαλείας	3%

ΠΙΝΑΚΑΣ 7		
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΗΣ ΔΑΠΑΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΘΕΩΡΟΥΜΕΝΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΡΓΑΤ. ΔΑΠΑΝΗΣ
	ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ	
	Αφαίρεση στρώματος φυτικής γης	0%
	Εκσκαφή τάφρων ή διωρύγων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες	1%
	Εκσκαφές τάφρων ή διωρύγων με χέρια σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες	38%
	Εκσκαφή τάφρων ή διωρύγων ή χανδάκων σωληνώσεων σε έδαφος βραχώδες με χρήση εκρηκτικών	3%
	Καθαρισμός τάφρων με μηχανικά μέσα	2%
	Μόρφωση γαιωδών επιφανειών για επένδυση	2%
	Μόρφωση βραχωδών επιφανειών για επένδυση	4%
	Γενικές εκσκαφές θεμελίων τεχνικών έργων γενικά	1%
	Εκσκαφές θεμελίων τεχνικών έργων γενικά	3%
	Εκσκαφή ορυγμάτων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες μέσα σε κατοικημένη περιοχή μέχρι βάθους 6,0 μέτρων	3%
	Εκσκαφή ορυγμάτων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες μέσα σε κατοικημένη περιοχή από 6,0 μέτρα και πάνω	4%
	Εκσκαφή ορυγμάτων σε έδαφος βραχώδες μέσα σε κατοικημένη περιοχή μέχρι βάθους 6,0 μέτρων	5%
	Εκσκαφή ορυγμάτων σε έδαφος βραχώδες για βάθος από 6,0 μέτρα και πάνω	7%
	Πρόσθετη τιμή εκσκαφής σε οποιοδήποτε έδαφος κάτω από αγωγούς Εταιρειών ή Οργανισμών Κοινής Ωφελείας	15%
	Ξύλινες αντιστηρίξεις πρανών ή παρειών εκσκαφής	8%
	Μεταλλικές τυποποιημένες αντιστηρίξεις πρανών ή παρειών εκσκαφής	4%
	Οριζόντιες διατρήσεις οδών με ειδικό μηχάνημα για διέλευση σωλήνων	1%
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΡΓΑΤ. ΔΑΠΑΝΗΣ
	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΚΟΙΤΗΣ ΚΑΙ ΠΡΑΝΩΝ	
	Άρση καταπτώσεων με χρήση μηχανικών μέσων	1%
	Προμήθεια και τοποθέτηση σιδηρών πασσαλοσανίδων	4%
	Έμπηξη και εξολκή σιδηρών πασσαλοσανίδων	4%
	Προμήθεια, κατασκευή και λιθοπλήρωση	10%

	φατνών τεχνικών έργων	
	Λιθεπενδύσεις γενικών	23%
	ΣΤΡΑΓΓΙΝΣΗ ΚΑΙ ΕΞΥΓΙΑΝΣΗ ΕΔΑΦΟΥΣ	
	Στραγγιστήρια από τσιμεντοσωλήνες χωρίς σύνδεση διαμέτρου μέχρι 0,40 μ.	6%
	Στραγγιστήρια από τσιμεντοσωλήνες χωρίς σύνδεση διαμέτρου μέχρι 0,40 μ. και πάνω	6%
	Εγκιβωτισμός της σωληνώσεως σταγγιστηρίου με θραυστό υλικό λατομείου	2%
	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΪΑ	
	Κατασκευή οδοστρώματος αγροτικών οδών με αμμοχάλικο	1%
	ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ	
	Ξυλότυποι επίπεδων επιφανειών	16%
	Λυόμενοι ξυλότυποι ή μεταλλότυποι για σκυροδέτηση στοιχείων σκυροδέματος	10%
	Σιδηρός οπλισμός ST I, ST III γενικών	8%
	Σιδηρός οπλισμός πλεγμάτων ST IV	4%
	Σκυρόδεμα	5%
	Σκυρόδεμα οπλισμένο με ξυλότυπο	10%
	Σκυρόδεμα άοπλο ή ελαφρά οπλισμένο με ξυλότυπο	6%
	Σκυρόδεμα οπλισμένο με μεταλλότυπο	7%
	Φρεάτια από σκυρόδεμα	15%
	Φρεάτια προκατασκευασμένα	6%
	ΑΝΟΙΚΤΕΣ ΔΙΩΡΥΓΕΣ και ΑΡΜΟΙ	
	Αγωγοί προκατασκευασμένων αυλάκων (καναλέτα) από σκυρόδεμα (κατασκευή και τοποθέτηση) μέχρι αύλακα τύπου A 230	6%
	Αρμολογία στεγάνωσης αυλάκων	6%
	ΚΑΛΥΨΕΙΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ	
	Επιχρίσματα πατητά με τσιμεντοκονίαμα σε εσωτ. και εξωτερικές επιφ. υπονόμων	20%
	Θωράκιση έργων υπονόμων με αργιλοπυριτικά πλακίδια	22%
	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΟΙΚΤΩΝ ΔΙΩΡΥΓΩΝ	
	Ρουφράκτες και λοιπές συσκευές ανοικτών διωρύγων	4%
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΡΓΑΤ. ΔΑΠΑΝΗΣ
	ΠΑΣΣΑΛΩΣΕΙΣ (βλέπε σχτ. Έργων Οδοποιίας)	
	ΤΣΙΜΕΝΤΟΣΩΛΗΝΕΣ ΤΑΦΡΩΝ ΔΙΩΡΥΓΩΝ ΚΑΙ ΦΡΕΑΤΙΑ	
	Σωλήνες από πρεσσαριστούς τσιμεντοσωλήνες αρμολογημένους με τσιμεντοκονίαμα	6%
	ΑΓΩΓΟΙ ΥΠΟ ΠΙΕΣΗ	
	Αγωγοί από αμιαντοσωλήνες	6%
	Λυόμενοι χυτοσιδηροί σύνδεσμοι CIBAUT και λοιπά χυτοσιδηρά ειδικά τεμάχια βαλβίδες κ.λπ.	4%
	Αγωγοί από πλαστικούς σωλήνες P.V.C.	4%

	Αγωγοί από χαλυβδοσωλήνες	2%
	Χυτοσιδηρά ειδικά τεμάχια αγωγών, δικλείδες, αντιπληγματικές βαλβίδες κ.λπ χυτοσιδηρά τεμάχια	4%
	ΑΓΩΓΟΙ ΥΠΟΝΟΜΩΝ	
	Αγωγοί υπονόμων από αμιαντοσωλήνες ή τσιμεντοσωλήνες	6%
	Ειδικά τεμάχια αγωγών	6%
	Αγωγοί υπονόμων από πλαστικούς σωλήνες Ρ.Υ.Σ. με τον εγκιβωτισμό και υπόβαση από σκυρόδεμα ή άμμο	4%
	Αγωγοί υπονόμων ακαθάρτων από οξύμαχους αργιλοπυριτικούς σωλήνες	6%
	Αγωγοί υπονόμων ομβρίων υδάτων από τσιμεντοσωλήνες αρμολογημένους και υπόστρωμα από σκυρόδεμα	6%
	Αγωγοί έγχυτοι από σκυρόδεμα υπονόμων ακαθάρτων κυκλικής ή ωοειδούς διατομής	8%
	Αγωγοί έγχυτοι από σκυρόδεμα υπονόμων ομβρίων υδάτων κυκλικής διατομής ή ωοειδούς διατομής	8%
	ΔΙΑΦΟΡΑ – ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑΤΑ – ΠΕΡΙΦΡΑΞΕΙΣ	
	(Για λοιπές εργασίες βλέπε αντίστοιχες εργασίες έργων ΟΔΟΠΟΪΑΣ)	
	ΦΡΑΓΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΗΡΑΓΓΕΣ	
	Επίχωμα φράγματος από αδιαπερατά υλικά	0%
	Επίχωμα φράγματος από λιθορριπή	0%
	Επένδυση προστασίας πρσανούς με κροκάλες, χαλίκια κ.λπ.	0%
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΡΓΑΤ. ΔΑΠΑΝΗΣ
	Επένδυση με εκτοξευμένο σκυρόδεμα (GUNITE) μέσα στη σήραγγα	7%
	Σκυρόδεμα άοπλο ή οπλισμένο Β225	8%
	Εκσκαφή σήραγγας σε έδαφος βραχώδες (δεν απαιτείται αντιστήριξη)	2%
	Εκσκαφή σήραγγας σε εδάφη που απαιτείται αντιστήριξη	5%
	Εκσκαφή σήραγγας με μηχανήμα ολομέτωπης εκσκαφής	1%
	Αγκύρωση βράχου με ράβδο διαστελλομένου άκρου	4%
	Ενσωματούμενοι μεταλλικοί τύποι	4%
	Στήριξη σήραγγας με μεταλλικά τόξα	4%
	Μεταλλικοί τύποι σκυροδέματος	6%
	Ερευνητικές διατρήσεις κατά την ανόρυξη σήραγγας	1%
	Τσιμεντενέσεις εντός υπογείων έργων	6%
	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΕΙΣ	
	Τοποθέτηση από οικοδόμους κάθε είδους υλικών χωρίς την προμήθεια αλλά με χειρονακτικό τρόπο	25%

	Τοποθέτηση από οικοδόμους κάθε είδους υλικών χωρίς την προμήθεια αλλά με χρήση μηχανημάτων κατόπιν βεβαιώσεως από την Υπηρεσία επίβλεψης του έργου	5%
--	--	----

ΠΙΝΑΚΑΣ 7^Α
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΗΣ ΔΑΠΑΝΗΣ
ΕΡΓΑΣΙΩΝ
ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΜΗ ΘΕΩΡΟΥΜΕΝΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΡΓΑΤ. ΔΑΠΑΝΗΣ
	ΠΕΡΙΦΡΑΞΕΙΣ	
	Περίφραξη με συρματόπλεγμα και μεταλλικούς ήτσιμεντένιους πασσάλους	5%
	ΑΓΩΓΟΙ ΥΠΟ ΠΙΕΣΗ	
	Αγωγοί από χαλυβδοσωλήνες	10%
	Χυτοσιδηρά ειδικά τεμάχια αγωγών, δικλείδες, αντιπληγματικές βαλβίδες κ.λπ χυτοσιδηρά τεμάχια	4%
	Άντληση υγρών	2%
	ΥΔΡΟΓΕΩΤΡΗΣΕΙΣ	
	Ανόρυξη αρδευτικών γεωτρήσεων	3%

ΠΙΝΑΚΑΣ 8
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΗΣ ΔΑΠΑΝΗΣ ΛΙΜΕΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ
ΘΕΩΡΟΥΜΕΝΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΡΓΑΤ. ΔΑΠΑΝΗΣ
---------	----------------	----------------------------

ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ		
	Ύφαλες καθαιρέσεις γενικά	0%
	Έξαλες καθαιρέσεις γενικά με χρήση εκρηκτικών υλών	5%
	Έξαλες καθαιρέσεις γενικά χωρίς χρήση εκρηκτικών υλών	5%
	Εκσκαφές πυθμένα θαλάσσης γενικά	0%
	Ύφαλες, έξαλες, επιχώσεις γενικά	0%
ΕΞΥΓΙΑΝΣΕΙΣ – ΛΙΘΟΡΡΙΠΕΣ ΦΥΣΙΚΟΙ ΟΓΚΟΛΙΘΟΙ		
	Εξυγίανση πυθμένα γενικά	0%
	Λιθοριπές γενικά	0%
	Φυσιικοί ογκόλιθοι, προέλευσης λατομείου	1%
	Φυσιικοί ογκόλιθοι από αλιεία	1%
ΤΕΧΝΗΤΟΙ ΟΓΚΟΛΙΘΟΙ		
	Συμπαγείς τεχνητοί ογκόλιθοι γενικά	4%
	Κυψελωτοί τεχνητοί ογκόλιθοι	4%
	Ειδικοί τεχνητοί ογκόλιθοι	5%
ΛΟΙΠΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ		
	Ύφαλες κατασκευές γενικά	5%
	Ανωδομές από λιθοδομή	20%
	Ανωδομές από σκυρόδεμα (σκυρόδεμα και ξυλότυπος)	10%
	Επιστρώσεις από σκυρόδεμα	5%
	Σιδηρούς οπλισμός	8%
	Σιδηρά, χυτοσιδηρά, χυτοχαλύβδινα εξαρτήματα	3%

**ΠΙΝΑΚΑΣ 9
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΗΣ ΔΑΠΑΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ
Η/ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΜΗ ΘΕΩΡΟΥΜΕΝΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ**

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΡΓΑΤ. ΔΑΠΑΝΗΣ
	ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	
	Διάνοιξη φωλιών, αυλακιών και ανοιγμάτων οποιασδήποτε επιφανείας σε τοιχοδομή ή	30%

	σκυρόδεμα	
	H/M εγκαταστάσεις – εξοπλισμός βιολογικών καθαρισμών	6%
	Τοποθέτηση σωληνώσεων σιδηροσωλήνων	14%
	Τοποθέτηση πλαστικών σωλήνων	7%
	Λούκια (υδρορροές)	15%
	Δίκτυα διανομής ζεστού – κρύου νερού κτιρίου	15%
	Δίκτυα αποχέτευσης (χωνευτά ή όχι) κτιρίων γενικά	12%
	Συσκευές παρασκευής ζεστού νερού	5%
	Πιεστικά συγκροτήματα νερού	5%
	Αντλητικά συγκροτήματα ύδρευσης, ακαθάρτων, καυσίμων	6%
	Πυροσβεστικές φωλιές	8%
	Είδη υγιεινής	10%
	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΘΕΡΜΑΝΣΗ	
	Κεντρική θέρμανση – γενικά	14%
	Λεβητοστάσια ζεστού – κρύου νερού (χωρίς σωληνώσεις διανομής)	7%
	Λεβητοστάσια ατμού (χωρίς σωληνώσεις διανομής)	10%
	Κεντρική θέρμανση με νερό (χωρίς λέβητες και καυστήρες)	15%
	Καπνοδόχος μεταλλική	15%
	Όργανα αυτοματισμού (Σύστημα αυτόματης λειτουργίας)	8%
	Ανεμιστήρες	5%
	Κατασκευή και τοποθέτηση δικτύων αεραγωγών με στόμια	16%
	Στόμια προσαγωγής – απαγωγής αέρα	5%
	Κλιματιστικές μονάδες γενικά	5%
	Πύργοι ψύξης	5%
	Μονάδες συμπύκνωσης	5%
	Μηχανήματα Παραγωγής κρύου	5%
	Σωληνωτά δίκτυα κρύου	12%
	Μονώσεις σωλήνων και επιφανειών με υαλοβάμβακα	15%
	Μονώσεις σωλήνων και επιφανειών με μονωτικό περίβλημα	12%
	Χρωματισμοί με πιστολέτο με υλικά	15%
	Χρωματισμοί γενικά χωρίς πιστολέτο, με υλικά	22%
	Μονώσεις ψυκτικών θαλάμων (με τα υλικά)	12%
	Καπνοσυλλέκτες κάθε είδους	8%
	Δεξαμενές Πετρελαίου	15%
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	
	Διάνοιξη φωλιών, αυλακιών και ανοιγμάτων οποιασδήποτε επιφανείας σε τοιχοδομή ή σκυρόδεμα	30%
	Ηλεκτρικές εγκαταστάσεις γενικά	15%
	Σωληνώσεις και καλωδιώσεις κτιρίων γενικά	15%

Φωτιστικά σώματα και ηλεκτρικές συσκευές	8%
Φωτεινές επιγραφές – γενικά	10%
Φωτεινές διαφημιστικές γιρλάντες	12%
Φωτεινοί πίνακες	5%
ΜΕΓΑΛΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑ	
Μεταλλικές θυρίδες και εξαρτήματα	15%
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ – ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ – ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ	
Φωτισμός οδών γενικά	8%
Φωτοσήμανση αεροδρομίου	10%
Πεδία υψηλής τάσης	12%
Χυτοσιδηρές διανομές ακραίων διακλαδωτών	10%
Μεταλλικοί πίνακες διανομής με τα σχετικά όργανα	10%
Ηλεκτρικές εγκαταστάσεις κίνησης (χωρίς κινητήρες)	14%
Συνδέσεις διαφόρων ηλεκτρικών οργάνων	8%
Ηλεκτροπαραγωγή ζεύγη	5%
Ανορθωτικές διατάξεις	5%
Συστήματα συναγερού	10%
Ανιχνευτές – αερίων θερμοκρασίας κ.λπ.	8%
Γειώσεις γενικά	16%
Κοινά αλεξικέραυνα	12%
Αλεξικέραυνα με ιονισμό	7%
Προμήθεια και εγκατάσταση κοινών ανελκυστήρων	10%
Προμήθεια και εγκατάσταση αυτομάτων ανελκυστήρων (υδραυλικών)	12%
Ανυψωτικές μηχανές (Γερανογέφυρες κ.λπ)	8%
Μεταφορικές ταινίες	10%
Κινητές κλίμακες	10%
Ηλεκτρομηχανολογικές εγκαταστάσεις κτιρίων	15%
Βενζιναντλίες	10%
Ανασχετήρες αεροδρομίων	6%
Μεταλλικά σιλό	12%
Γεφυροπλάστιγγες	12%
ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	
Εγκαταστάσεις κλιματισμού θέρμανση – ψύξη γενικά	10%
Πυρανίχνευση γενικά	12%
Πυρασφάλεια γενικά	15%
ΔΙΑΦΟΡΑ	
Εργασίες κάθε είδους χωρίς υλικά που εκτελούνται χειρονακτικά ή με εργαλεία και μηχανήματα χειρός	25%
Εργασίες κάθε είδους χωρίς υλικά αλλά με πιστοποιημένη χρήση μηχανικών μέσων	5%
ΔΙΑΦΟΡΕΣ Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΙΔΙΚΩΝ	

	ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΩΝ	
	Αγωγοί μεταφοράς καυσίμων μεγάλης διαμέτρου με υλικά	10%
	Αγωγοί μεταφοράς αερίων γενικά	12%
	Συγκροτήματα μαγειρείου γενικά με υλικά	5%
	Συγκροτήματα πλυντηρίων – στεγνωτηρίων – σιδηρωτηρίων (με υλικά)	5%
	Συγκροτήματα εναποθήκευσης πετρελαιοειδών	9%
	Καθαρισμός μεγάλων δεξαμενών υγρών καυσίμων	12%
	Εγκαταστάσεις διαφόρων ειδικών μηχανημάτων που δεν υπάγονται σε άλλη κατηγορία (στην αξία εγκατάστασης)	15%
	Προμήθεια και εγκατάσταση διαφόρων μεγάλων μηχανημάτων εκτός κατηγορίας (στη συνολική αξία)	5%
	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ	
	Ηλεκτρονικές και επικοινωνιακές εργασίες (με υλικά γενικά)	8%
	Εγκατάσταση ραντάρ	5%
	Εγκατάσταση ραδιοφωνίας – ασυρμάτου επικοινωνίας	5%
	Ραδιοφάρoi	8%
	Κυκλώματα TV (κλειστού – ανοικτού συστήματος)	10%
	Κεραίες – δίπολα – κάτοπτρα κ.λπ	10%
	Ραδιογωνιόμετρα	8%
	Σταθμοί ασυρμάτου και τηλεόρασης	10%
	Τηλεφωνικά κέντρα	6%
	Εγκαταστάσεις ενδοσυνεννόησης	10%
	Δίκτυα τηλεφωνικών εγκαταστάσεων	12%

	ΠΙΝΑΚΑΣ 9^Α ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΗΣ ΔΑΠΑΝΗΣ ΕΡΓΩΝ ΔΕΗ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΡΓΑΤ. ΔΑΠΑΝΗΣ
	Οι συντελεστές είναι συγκεντρωτικοί και εφαρμόζονται στο σύνολο του έργου,	

	αφαιρούμενης της αξίας των υλικών, Που προμηθεύει η ΔΕΗ	
	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΘΕΩΡΟΥΜΕΝΕΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ	
	Εναέρια δίκτυα	5%
	Υπόγεια δίκτυα	7%
	Συντήρηση δικτύων, άνευ υλικών (αφαίρεση – τοποθέτηση στύλων, επιτόνων κλπ.) με εργαλεία χειρός	25%
	Συντήρηση δικτύων, χωρίς υλικά (αφαίρεση – τοποθέτηση στύλων, επιτόνων κλπ.), με βεβαιωμένη χρήση μηχανικών μέσων.	5%
	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΜΗ ΘΕΩΡΟΥΜΕΝΕΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ	
	Εναέρια δίκτυα	14%
	Υπόγεια δίκτυα	12%
	Συντήρηση εναέριων δικτύων, με υλικά	14%
	Συντήρηση εναέριων δικτύων, χωρίς υλικά	25%
	Συντήρηση δικτύων, χωρίς υλικά, με εργαλεία χειρός	25%
	Συντήρηση δικτύων, χωρίς υλικά, με βεβαιωμένη χρήση μηχανικών μέσων	5%

	ΠΙΝΑΚΑΣ 9^B ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΗΣ ΔΑΠΑΝΗΣ ΕΡΓΩΝ Ο.Τ.Ε	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΡΓΑΤ. ΔΑΠΑΝΗΣ
	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΘΕΩΡΟΥΜΕΝΕΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ	
	Καθαιρέσεις κάθε είδους, εκτός κτιρίων, με μηχανικά μέσα	5%
	Αφαίρεση στρώματος φυτικής γης, με χρήση μηχανικών μέσων	0%
	Εκσκαφές χανδάκων, με χέρια, σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες	38%
	Εκσκαφή χανδάκων σε έδαφος βραχώδες, με χρήση εκρηκτικών και μηχανικών μέσων	3%
	Γενικές εκσκαφές θεμελίων τεχνικών έργων γενικά, με χρήση μηχανικών μέσων	1%
	Εκσκαφές θεμελίων τεχνικών έργων γενικά, με χρήση μηχανικών μέσων	3%
	Εκσκαφή ορυγμάτων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες, μέσα σε κατοικημένη περιοχή, μέχρι βάθους 6,0 μέτρων, με χρήση μηχανικών μέσων.	3%
	Εκσκαφή ορυγμάτων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες, μέσα σε κατοικημένη περιοχή,	3%

	από 6,0 μέτρα και πάνω	
	Εκσκαφή ορυγμάτων σε έδαφος βραχώδες, μέσα σε κατοικημένη περιοχή, μέχρι βάθους 6,0 μέτρων, με χρήση μηχανικών μέσων	3%
	Εκσκαφή ορυγμάτων σε έδαφος βραχώδες, για βάθος από 6,0 μέτρα και πάνω, με χρήση μηχανικών μέσων.	3%
	Πρόσθετη τιμή εκσκαφής σε οποιοδήποτε έδαφος, κάτω από αγωγούς Εταιρειών ή Οργανισμών Κοινής Ωφελείας.	15%
	Ξύλινες αντιστηρίξεις πρανών ή παρειών εκσκαφής	8%
	Μεταλλικές τυποποιημένες αντιστηρίξεις πρανών ή παρειών εκσκαφής	4%
	Οριζόντιες διατρήσεις οδών, με ειδικό μηχάνημα, για διέλευση σωλήνων	1%
	ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ	
	Ξυλότυποι επίπεδων επιφανειών	16%
	Λυόμενοι ξυλότυποι ή μεταλλότυποι, για σκυροδέτηση στοιχείων σκυροδέματος	10%
	Σιδηρός οπλισμός ST I, ST III γενικώς	8%
	Σιδηρός οπλισμός πλεγμάτων ST IV	4%
	Σκυρόδεμα	5%
	Σκυρόδεμα οπλισμένο με ξυλότυπο	10%
	Σκυρόδεμα άοπλο ή ελαφρά οπλισμένο, με ξυλότυπο	6%
	Σκυρόδεμα οπλισμένο με μεταλλότυπο	7%
	Φρεάτια από σκυρόδεμα	17%
	Φρεάτια προκατασκευασμένα	6%
	Βάσεις κατανεμητών από οπλισμένο σκυρόδεμα	10%
	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	
	Αποκατάσταση οδών και πεζοδρομίων από σκυρόδεμα	6%
	Αποκατάσταση πεζοδρομίων από πλάκες τσιμέντου	12%
	Αποκατάσταση πεζοδρομίων από τσιμεντοκυβόλιθους	12%
	Αποκατάσταση οδοστρώματος από άσφαλτο	7%
	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΕΙΣ ΧΩΡΙΣ ΥΛΙΚΑ	
	Τοποθέτηση οπτόπλινθων σήμανσης	20%
	Τοποθέτηση καλωδιοσήμων	25%
	Τοποθέτηση σωλήνων κάθε είδους	25%
	Τοποθετήσεις καλωδίων και υλικών κάθε είδους, με τα χέρια	25%
	Τοποθετήσεις καλωδίων και υλικών κάθε είδους, με βεβαιωμένη χρήση μηχανικών μέσων	5%

	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΕΙΣ ΜΕ ΥΛΙΚΑ	
	Προμήθεια και τοποθέτηση κάθε είδους μεταλλικών σωλήνων	22%
	Προμήθεια και τοποθέτηση κάθε είδους πλαστικών σωλήνων	4%
	ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΙΣ	
	Συντήρηση δικτύων άνευ υλικών (αφαίρεση – τοποθέτηση στύλων, επιτόνων κλπ.) με εργαλεία χειρός	25%
	Συντήρηση δικτύων χωρίς υλικά (αφαίρεση – τοποθέτηση στύλων, επιτόνων κλπ.) με βεβαιωμένη χρήση μηχανικών μέσων	5%
	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΜΗ ΘΕΩΡΟΥΜΕΝΕΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ	
	Εναέρια δίκτυα	14%
	Υπόγεια δίκτυα	12%
	Δικτυακές εργασίες (κατασκευή συνδέσεων)	12%
	Εργασίες Τερματισμού δικτύου (γειώσεις κλπ.)	12%
	Συντήρηση εναέριων δικτύων με υλικά	14%
	Συντήρηση εναέριων δικτύων, χωρίς υλικά	25%
	Συντήρηση δικτύων, χωρίς υλικά, με εργαλεία χειρός	25%
	Συντήρηση δικτύων, χωρίς υλικά, με βεβαιωμένη χρήση μηχανικών μέσων	5%
	ΠΙΝΑΚΑΣ 9¹ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΗΣ ΔΑΠΑΝΗΣ ΕΡΓΩΝ ΟΣΕ	
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΡΓΑΤ. ΔΑΠΑΝΗΣ
	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΘΕΩΡΟΥΜΕΝΕΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ	
	Ανακαίνιση γραμμής	2%
	Καθαρισμός έρματος γραμμής	0,5%
	Απελευθέρωση τάσεων γραμμής	26%
	Αντικατάσταση σιδηροτροχιών	18%
	Αντικατάσταση στρωτήρων	10%
	Φορτοεκφόρτωση σιδηροτροχιών	0%
	Τοποθέτηση πασσάλου άξονα γραμμής	25
	Αποξήλωση αλλαγής	12%
	Δέσιμο στρώση αλλαγής	15%
	Αποξήλωση μεταφορά και αποθήκευση γραμμής	6%
	Στρώση γραμμής	9%
	Ημερομίσθιο εργάτη γραμμής	45%**
	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΜΗ ΘΕΩΡΟΥΜΕΝΕΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ	
	Αλουμινοθερμική συγκόλληση	2%

4. Για εργασίες εκτελούμενες κατ' αποκοπή με πρόγραμμα πληρωμών η εργατική δαπάνη υπολογίζεται με τους συντελεστές που προβλέπονται από τον πίνακα 10 για τη συγκεκριμένη κατηγορία εργασιών.

ΠΙΝΑΚΑΣ 10		
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΕΡΓΑΤΙΚΗΣ ΔΑΠΑΝΗΣ:		
• ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕ ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ ΤΙΜΗΜΑ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ & ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΛΗΡΩΜΩΝ		
• ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΡΓΑΤ. ΔΑΠΑΝΗΣ
	Α. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ Των οικοδομικών έργων, που έχουν προϋπολογισμό κατ' αποκοπή τίμημα, και	

	διαθέτουν στη σύμβασή των πρόγραμμα πληρωμών , καθώς και των λοιπών οικοδομικών έργων , που διαθέτουν συνολτικό προϋπολογισμό κατά κεφάλαια εργασιών, ο καθορισμός των ποσοστών εργατικής δαπάνης θα γίνεται με τους παρακάτω συντελεστές.	
	Χωματουργικά	2%
	Καθαιρέσεις	20%
	Ικριώματα	4%
	Κονιοδέματα	15%
	Τοιχοδομές	27%
	Ξυλουργικά (στέγες, δάπεδα)	20% ή στεγασμένα
	Ξυλουργικά λοιπά (κουφώματα κ.λπ)	Στεγασμένα
	Μεταλλουργικά	Στεγασμένα
	Επιχρίσματα	26%
	Επιστεγάσεις	20%
	Επιστρώσεις	22%
	Υαλουργικά	Στεγασμένα
	Χρωματισμοί	27%
<p>Για τα πιο κάτω έργα φορέων, τα οποία παρουσιάζουν τυπική επανάληψη στη κατασκευή τους και περιλαμβάνουν στον προϋπολογισμό τους τμήματα χωρίς αναλυτικό προϋπολογισμό, ισχύουν κατ αρχάς, στη φάση προκαθορισμού του Σ.Ε.Δ του έργου, οι παρακάτω συντελεστές εργατικής δαπάνης για τις οικοδομικές εργασίες στο σύνολο του έργου. Στην εκκαθάριση, θα γίνεται κανονικός υπολογισμός της εργατικής δαπάνης, σύμφωνα με τις επίσημες ποσοστιαίες αναλύσεις του έργου.</p>		
	ΕΡΓΑ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ	
	Ανέγερση σχολικών κτιρίων με συμβατική κατασκευή	9%
	Ανέγερση σχολικών κτιρίων με μέθοδο της βαριάς προκατασκευής – Οικοδομικές εργασίες εκτελούμενες στο εργοτάξιο	4,5%
	Ανέγερση σχολικών κτιρίων με προκατασκευή με τη μέθοδο της συναρμολόγησης κυψελών – Οικοδομικές εργασίες εκτελούμενες στο εργοτάξιο	2,5%
	Προσθήκη σχολικού κτιρίου	10%
	ΕΡΓΑ ΟΤΕ	
	Αστικά δίκτυα	10%
	Δίκτυα (εκτός πόλεων)	6%
	ΕΡΓΑ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ ΕΡΓΑΤΙΚΗΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ	
	Κτίρια εργατικών κατοικιών και κοινωφελή έργα	9%
	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ (ΣΙΛΟ)	
	Σιλό από σκυρόδεμα	4,5%
	Σιλό μεταλλικά	3%
	ΕΡΓΑ	

	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ	
	Κέντρα Υγείας	8%
	ΕΡΓΑ ΔΕΗ	
	Διακίνηση υπερκείμενων για την αποκάλυψη λιγνιτικού κοιτάσματος Α.Η.Σ.	0%
	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΜΗ ΘΕΩΡΟΥΜΕΝΕΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ	
	ΕΡΓΑ ΔΕΗ	
	Διακίνηση υπερκείμενων για την αποκάλυψη λιγνιτικού κοιτάσματος Α.Η.Σ.	4%
	Β. ΟΔΟΠΟΪΑ Για τα έργα οδοποιΐας, που παρουσιάζουν συνοπτικούς προϋπολογισμούς κατά κεφάλαια, θα ισχύουν οι παρακάτω συντελεστές.	
	Χωματοουργικά	2%
	Τεχνικά	7%
	Οδοστρωσία	1%
	Ασφαλτικά	2%
	Γ. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑ	
	Εξωτερικά δίκτυα ύδρευσης πόλεων, χωρίων μετά των υλικών	6%
	Εξωτερικά δίκτυα ύδρευσης πόλεων, χωρίων άνευ υλικών	25%

5. Το ποσοστό εργατικής δαπάνης για οικοδομικές ή τεχνικές εργασίες που δεν περιλαμβάνονται στον παρόντα κανονισμό όπως και για εργασίες που ορίζονται με απόφαση του Διοικητή του Ιδρύματος, καθορίζεται με απόφαση του Διευθυντή του οικείου Υποκαταστήματος ΙΚΑ, μετά από έκθεση της τεχνικής υπηρεσίας του Ιδρύματος.

Κατά των αποφάσεων των Διευθυντών των οικείων Υποκαταστημάτων με τις οποίες καθορίζεται το ύψος της εργατικής δαπάνης βάσει των παρ.2, 3 και 4 του παρόντος άρθρου δύναται να ασκούνται τα προβλεπόμενα από τις κείμενες διατάξεις διοικητικά ένδικο μέσα.

6. Οι διατάξεις της παρούσας εφαρμόζονται :

α. Για έργα του πίνακα 1, εργασίες του πίνακα 3 και ιδιωτικά τεχνικά έργα που απογράφονται από την ημερομηνία δημοσίευσής της καθώς και για έργα που απεγράφησαν πριν και μέχρι την ημερομηνία έναρξης ισχύος της απόφασης αυτής δεν έχει γίνει εκκαθάριση του λογαριασμού εισφορών .

β. Για έργα των πινάκων 4 έως 10 που θα απογραφούν από την ημερομηνία δημοσίευσής της απόφασης αυτής, καθώς και για έργα που απεγράφησαν πριν και η

Σ.Α.Τ.Ε.

συμπληρωματική σύμβαση, ο ανακεφαλαιωτικός συγκριτικός πίνακας ή ο τελικός λογαριασμός υποβάλλεται μετά την έναρξη ισχύος της παρούσας .

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα 28 Μαρτίου 2002

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

Ρ. ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ

Σ.Α.Τ.Ε.