**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 3**

**ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΙΤΗΣΗΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **16** | **ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΙΑ ΤΟ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟ** | |
| **16.1 Ο δικαιούχος είναι κατά κύριο επάγγελμα αγρότης ή εταιρικό σχήμα αγροτών** | | ΝΑΙ/ΟΧΙ |
| **16.2.**  **Ο δικαιούχος είναι ΑΜΕΑ**  **Ο δικαιούχος είναι ΑΝΕΡΓΟΣ**  **ΦΥΛΛΟ / ΗΛΙΚΙΑ (κατά την ημερομηνία υποβολής της αίτησης)** | | ΝΑΙ/ΟΧΙ |
| ΝΑΙ/ΟΧΙ |
|  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **16.3** | | **ΛΟΙΠΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΥ** | | | | | | | | | |
| **ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ**  *Δε συμπληρώνεται εκπαίδευση που δε σχετίζεται με τη φύση και το αντικείμενο του προτεινόμενου έργου* | | | | | | | | | | | |
| **Τίτλος Σπουδών** | | | | | **Εκπαιδευτικό ΙΔΡΥΜΑ/Τμήμα/ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ** | | | | | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | |
|  | | | | |  | | | | |  | |
|  | | | | |  | | | | |  | |
|  | | | | |  | | | | |  | |
|  | | | | |  | | | | |  | |
| **16.3.1 τεκμηριωση Συνάφειασ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗς με ΤΟ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΕΡΓΟ** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **16.3.2 επαγγελματικη καταρτιση ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 200 ΩΡΩΝ σχετικη με το προτεινομενο εργο**  *Δε συμπληρώνεται επαγγελματική κατάρτιση που δε σχετίζεται με τη φύση και το αντικείμενο του προτεινόμενου έργου* | | | | | | | | | | | |
| **αριθμοσ ωρων** | | | | | | **Αντικείμενο καταρτισησ** | | **Φορέασ καταρτισησ** | | | |
|  | | | | | |  | |  | | | |
|  | | | | | |  | |  | | | |
|  | | | | | |  | |  | | | |
|  | | | | | |  | |  | | | |
| **16.3.3 επαγγελματικη Εμπειρία σχετικη με το προτεινομενο εργο**  *(Αναφέρετε την προηγούμενη αποδεδειγμένη απασχόληση σε αντικείμενο σχετικό με τη φύση της πρότασης)* | | | | | | | | | | | |
| **Από** | | **ΕΩΣ** | | **Επωνυμία Φορέα Επιχείρησης** | **Δραστηριότητα Επιχείρησης** | | **Τίτλος θέσης Εργασίας** | | **Αντικείμενο Δραστηριότητας** | | |
|  | |  | |  |  | |  | |  | | |
|  | |  | |  |  | |  | |  | | |
|  | |  | |  |  | |  | |  | | |
|  | |  | |  |  | |  | |  | | |
| **16.3.4 Εμπειρία του παροχου στην εκτέλεση έργου επαγγελματικησ καταρτισησ – αφορα μονο προτασεισ στα πλαισια ΤΩΝυποδρασΕΩΝ 19.2.1.1& 19.2.1.2** | | | | | | | | | | | |
| *Συμπληρώνεται όταν ο πάροχος έχει συμμετάσχει τουλάχιστον σε ένα έργο επαγγελματικής κατάρτισης* | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **16.3.5 Διαθεσιμότητα υλικοτεχνικής υποδομής - αφορα μονο προτασεισ στα πλαισια της ΤΩΝ υποδρασΕΩΝ 19.2.1.1 & 19.2.1.2** | | | | | | | | | | | |
| **Ο πάροχος διαθέτει πιστοποιημένες δομές μεταφοράς γνώσης από ΕΟΠΠΕΠ**  *Σε περίπτωση θετικής απάντησης, παρακαλούμε να περιγράψετε τις πιστοποιημένες δομές* | | | | | | | | | | | ΝΑΙ/ΟΧΙ |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Ο πάροχος διαθέτει πρόσβαση σε πιστοποιημένες δομές**  *Σε περίπτωση θετικής απάντησης, παρακαλούμε να περιγράψετε τις πιστοποιημένες δομές* | | | | | | | | | | | ΝΑΙ/ΟΧΙ |
|  | | | | | | | | | | | |
| **16.3.6 Διαθεσιμότητα εκπαιδευτικού προσωπικού - αφορα μονο προτασεισ στα πλαισια της ΤΩΝ υποδρασΕΩΝ 19.2.1.1 & 19.2.1.2**  *Αναφέρετε στοιχεία σχετικά με τη διαθεσιμότητα εκπαιδευτικού προσωπικού για την υλοποίηση της πρότασης* | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **16.3.7Ωφελουμενοι των προγραμματων καταρτισησ ΤΩΝ υποδρασΕΩΝ 19.2.1.1 & 19.2.1.2**  *Περιγράψτετην ομάδα στόχου των προγραμμάτων κατάρτισης* | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **16.3.8 Εμπειρία του υπευθύνου στην εκτέλεση και συντονισμό έργου συνεργασίας – αφορα μονο προτασεισ στα πλαισια των υποδρασεων 19.2.7.2, 19.2.7.3 ΚΑΙ 19.2.7.7** | | | | | | | | | | | |
| *Συμπληρώνεται όταν ο υπεύθυνος συντονισμού έχει συμμετάσχει τουλάχιστον σε ένα έργο συνεργασίας* | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **16.3.9. ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΚΑΙ ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΤΩΝ ΜΕΛΩΝ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ – αφορα μονο προτασεισ στα πλαισια των υποδρασεων 19.2.7.2, 19.2.7.3 ΚΑΙ 19.2.7.7** | | | | | | | | | | | |
| *Αναγράφεται ο αριθμός των μελών του προτεινόμενου σχήματος συνεργασίας που έχουν συμμετέχει σε προηγούμενα σχήματα συνεργασίας, ο τίτλος και το αντικείμενο των προηγούμενων σχημάτων συνεργασίας.* | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **17** | **ΛΟΙΠΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑΕΠΕΝΔΥΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **15.3.6 ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΕΣ ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ ΕΡΓΩΝ ΤΟΥ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΥ (σε επίπεδο ομίλου εταιρειών) ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΚΟΙΝΟΤΙΚΩΝ Ή ΕΘΝΙΚΩΝ ΕΝΙΣΧΥΣΕΩΝ** | | | | | | | | | | |
| Α/Α | ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ | ΦΟΡΕΑΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ | ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ – ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ | ΑΦΜ | ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ (€) | ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ (€) | ΗΜ/ΝΙΑ ΑΠΟΠΛΗΡΩΜΗΣ | ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΕΡΓΟ (\*) | ΕΙΣΠΡΑΧΘΕΙΣΑ ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΗ €) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Συμπληρώνεται τόσο για την ίδια την εταιρεία όσο και για τις επιχειρήσεις με τις οποίες αποτελεί όμιλο

|  |
| --- |
| * 1. **ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΤΗΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΥ ΕΡΓΟΥ (εκτός άυλων ενεργειών)** |
| * + 1. ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΥ ΕΡΓΟΥ |
|  |
| * + 1. ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ (με επισύναψη ευκρινών φωτογραφιών όπου αποτυπώνεται η υφιστάμενη κατάσταση του προτεινόμενου έργου κατά την υποβολή της παρούσας Αίτησης Στήριξης) |
|  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **17.2** | **αναλυτικη περιγραφη φυσικου αντικειμενου**  *Συμπληρώνεται σε περίπτωση που δεν επαρκεί ο συγκεκριμένος χώρος στο ΠΣΚΕ και που κρίνει ο υποψήφιος επενδυτής ότι απαιτούνται περισσότερα στοιχεία ή τεκμηρίωση, προκειμένου να διευκολυνθεί η διαδικασία αξιολόγησης.*  Επιπλέον για τηνΥποδράση 19.2.3.5 πρέπει να αναφερθεί σαφώς, εάν και με ποιο τρόπο, οι κτιριακές εγκαταστάσεις και οι λοιπές οικοδομικές παρεμβάσεις κατασκευάζονται με καλαισθησία και με σεβασμό στην τοπική αρχιτεκτονική και στο φυσικό περιβάλλον, σύμφωνα με σχετική διευκρίνιση στον Οδηγό Επιλεξιμότητας – Επιλογής. | | | |
|  | | | | |
| **17.3** | **Εφαρμογή συστημάτων διαχείρισης και ποιοτικών σημάτων/προτύπων**  *Αναφέρονται αναλυτικά τα συστήματα διαχείρισης και τα ποιοτικά σήματα (πχ ISO κ.λπ.) που προβλέπονται στο πλαίσιο του προτεινόμενου έργου.* | | | |
|  | | | | |
| **17.4** | **ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΕΠΕΝΔΥΣΗΣ**  Περιγράψτε τον τρόπο με τον οποίο δίνεται η δυνατότητα παροχής συμπληρωματικών υπηρεσιών και δραστηριοτήτων σε σχέση με την κύρια δραστηριότητα (π.χ. κατάλυμα και παροχή δραστηριοτήτων εναλλακτικού τουρισμού) | | | |
|  | | | | |
| **17.5** | **ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ ΕΤΟΙΜΟΤΗΤΑΣ ΕΝΑΡΞΗΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΑΞΗΣ** | | | |
| **ΣΤΑΔΙΟ ΕΞΕΛΙΞΗΣ** | | | **ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ / Αρ. πρωτ.** | |
| **Εξασφάλιση του συνόλου των απαιτούμενων γνωμοδοτήσεων/εγκρίσεων / αδειών** | | |  | |
| ………………………. | | |  | |
| …………………….. | | |  | |
| **Εξασφάλιση μέρους των απαιτούμενων γνωμοδοτήσεων/εγκρίσεων / αδειών** | | |  | |
| ………………………. | | |  | |
| …………………….. | | |  | |
| **Υποβολή αιτήσεων στις αρμόδιες αρχές για απαραίτητες γνωμοδοτήσεις/εγκρίσεις / άδειες.** | | |  | |
| ………………………. | | |  | |
| …………………….. | | |  | |
|  | | |  | |
| *Σε περίπτωση που δεν έχει εκδοθεί/εκπονηθεί κάποια από τις απαιτούμενες για την υλοποίηση του προτεινόμενου έργου άδεια/μελέτη, να εκτιμηθεί ο χρόνος έκδοσης, καθώς και ο χρόνος για την έναρξη εργασιών* | | | | |
|  | | | | |
| **17.6** | **ΕΞΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΡΩΤΩΝ ΥΛΩΝ – (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΟΔΡΑΣΕΙΣ 19.2.2.2ΚΑΙ 19.2.3.1)**  Αναφέρετε το **ποσοστό επί του συνόλου της ποσότητας πρώτης ύλης** που έχετε εξασφαλίσει από **ιδία** παραγωγή | | | |
|  | | | | |
| **17.7** | **Παραγωγή προϊόντων ποιότητας βάσει προτύπου (Βιολογικά κλπ) – (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΟΔΡΑΣΕΙΣ 19.2.2.2ΚΑΙ 19.2.3.1)**  Αναφέρετε το **ποσοστό και τον τρόπο υπολογισμού τους, επί του συνόλου της παραγωγής που αφορά προϊόντα που παράγονται βάσει προτύπου (Βιολογικά, κλπ)** | | | |
|  | | | | |
| **17.8** | **Επεξεργασία πρώτων υλών παραγόμενων με μεθόδους βάσει προτύπων – (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΟΔΡΑΣΕΙΣ 19.2.2.2 ΚΑΙ 19.2.3.1)**  Αναφέρετε το **ποσοστό και τον τρόπο υπολογισμού τουςεπί του συνόλου της πρώτης ύλης που επεξεργάζεται βάσει προτύπου** | | | |
|  | | | | |
| **17.9** | **ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΥ ΕΡΓΟΥ ΜΕ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ** | | | |
|  | | *ΝΑΙ* | | *ΟΧΙ* |
| *Διατηρητέο κτίριο* | |  | |  |
| *Παραδοσιακό κτίριο* | |  | |  |
| *Παραδοσιακός οικισμός* | |  | |  |
|  | | | | |
| **17.10** | **ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΣΥΜΒΟΛΗ ΣΤΟΝ ΜΕΤΡΙΑΣΜΟ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ**  Αναφέρετε το είδος, το ύψος και το **ποσοστό επί του συνόλου των δαπανώντης πρότασης** σχετικών με:  Α) εξοικονόμηση **ενέργειας (**πλην ΑΠΕ**)**,  Β) χρήση – εγκατάσταση – εφαρμογή συστήματος εξοικονόμησης **ύδατος**,  Γ) Εγκατάσταση συστημάτων περιβαλλοντικής διαχείρισης (πχ. ISO 14.000, EMAS) | | | |
| Α)  Β)  Γ) | | | | |
| **17.11** | **ΚΑΙΝΟΤΟΜΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑΣ ΤΗΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ**  *Περιγράψτε τον τρόπο με τον οποίο ενσωματώνεται η καινοτομία (βλ. Ορισμό στο Οδηγό Επιλεξιμότητας – Επιλογής) στο φυσικό αντικείμενο της προτεινόμενης επένδυσης (αναφορά σε συγκεκριμένες ενέργειες, δαπάνες κλπ)*  *Συμπληρώνεται σε περίπτωση που δεν επαρκεί ο σχετικός χώρος στο ΠΣΚΕ, ή όταν κρίνει ο υποψήφιος επενδυτής ότι απαιτούνται περισσότερα στοιχεία ή τεκμηρίωση προκειμένου να διευκολυνθεί η διαδικασία αξιολόγησης.* | | | |
|  | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **18** | **ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ** |

**18.1 ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΠΡΑΞΗΣ**

**18.1.1 ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΕΡΓΑ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΥ ΚΑΙ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΕ ΟΚΩ (Οργανισμούς Κοινής Ωφέλειας)**

|  |  |
| --- | --- |
| **ΕΜΒΑΔΟΝ ΓΗΠΕΔΟΥ** |  |
| **ΕΜΒΑΔΟΝ ΚΑΛΥΨΗΣ** |  |

|  |
| --- |
| *Περιγράφονται κατά το δυνατόν αναλυτικότερα τα προτεινόμενα έργα υποδομής και περιβάλλοντος χώρουκαι σύνδεσης με ΟΚΩ (Οργανισμούς Κοινής Ωφέλειας).* |
|  |

**18.1.2 ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΚΤΙΡΙΑΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ**

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | Κτίριο επιφάνειας ....................... m2 που θα χρησιμοποιείται για: |
|  | |
| **2** | Κτίριο επιφάνειας ....................... m2 που θα χρησιμοποιείται για: |
|  | |
| **3** | Κτίριο επιφάνειας ....................... m2 που θα χρησιμοποιείται για: |
|  | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **18.1.3** | | **ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΩΤΑΤΩΝ ΤΙΜΩΝ ΜΟΝΑΔΑΣ ΓΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ** | |
|  | | | |
| **ΓΕΝΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:** | | | 1. ΟΛΕΣ ΟΙ ΤΙΜΕΣ ΘΑ ΑΦΟΡΟΥΝ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ (ΥΛΙΚΑ,ΕΡΓΑΣΙΑ,ΕΡΓ. ΕΙΣΦ.) |
|  |  | | 2. Δίνεται η δυνατότητα προσθήκης νέων εργασιών , για τις οποίες θα πρέπει να τεκμηριώνεται το εύλογο του κόστους |
|  |  | | 3. Για τις εργασίες που είναι σημειωμένες με αστερίσκο (\*) οι τιμές θα διαμορφωθούν κατά περίπτωση με βάση την αναλυτική περιγραφή των επι μέρους εργασιών, τα υπάρχοντα εγκεκριμένα σχέδια και τις αντίστοιχες προσφορές σύμφωνα με τον Οδηγό Επιλεξιμότητας - Επιλογής |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΟΜΑΔΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ** | **ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΑΠΑΝΗΣ** | **Α/Α** | **ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** | **ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€)** |
| **ΟΜΑΔΑ Α** | *ΕΡΓΑ ΥΠΟΔΟΜΗΣ* | Υ.01.1 | Ισοπεδώσεις-Διαμορφώσεις (για επιφάνεια εως 1.000μ2) | Μ² | 1,50 |
| Υ.01.2 | Ισοπεδώσεις-Διαμορφώσεις (για το τμήμα των επιφανειών που υπερβαίνει τα 1.000μ2) | Μ² | 0,30 |
| Υ.06 | Κατασκευη βόθρων (σηπτικός και απορροφητικός) | ΚΑΤ' ΑΠΟΚ. | 1.300,00 |
| **ΟΜΑΔΑ Β** | *ΠΕΡΙΒΑΛ. ΧΩΡΟΣ* | ΠΧ.01 | Περίφραξη (συμπαγής) (περιμετρικό σεναζ 0,35μ + πασάλλους 1,50μ + συρματόπλεγμα) | ΜΜ | 40,00 |
| ΠΧ.02 | Περίφραξη (συρμ/γμα) | ΜΜ | 12,00 |
| ΠΧ.03 | Εσωτερική οδοποιία ( βάση + υπόβαση) | Μ² | 15,00 |
| ΠΧ.04 | Ασφαλτώστρωση (5εκ) | Μ² | 8,00 |
| ΠΧ.05 | Πλακώστρωση με λίθινες πλάκες αίθριου αυλείου χώρου | Μ² | 27,00 |
| ΠΧ.06 | Πλακώστρωση με πλάκες πεζοδρομίου | Μ² | 22,00 |
| ΠΧ.07 | Πλακώστρωση με κυβόλιθους | Μ² | 22,00 |
| ΠΧ.08 | Κράσπεδα | ΜΜ | 6,00 |
| **ΟΜΑΔΑ Γ** | *ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ* | 1,01 | Γενικές εκσκαφές (γαιώδεις, ημιβραχώδεις, βραχώδεις) | Μ3 | 4,00 |
| 1,02 | Εκσκαφές θεμελίων (γαιώδεις, ημιβραχώδεις, βραχώδεις) | Μ3 | 6,50 |
| 1,03 | Επιχώσεις με προϊόντα εκσκαφής | Μ3 | 2,50 |
| 1,05 | Ειδικές επιχώσεις (σκύρα, κ.λπ.) | Μ3 | 7,50 |
| *ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ* | 2,01 | Καθαιρέσεις πλινθοδομής με συνήθη κονίαμα | Μ3 | 12,00 |
| 2,02 | Καθαιρέσεις πλινθοδομής με ισχυρό κονίαμα | Μ3 | 15,00 |
| 2,03 | Καθαιρέσεις αόπλου σκυροδέματος | Μ3 | 25,00 |
| 2,04 | Καθαιρέσεις οπλισμένου σκυροδέματος | Μ3 | 37,00 |
| 2,05 | Καθαιρέσεις επιχρισμάτων | Μ² | 4,00 |
| 2,06 | Καθαιρέσεις τοίχων διά τη διαμόρφωση θυρών | Μ² | 17,00 |
| 2,07 | Καθαιρέσεις ξύλινων ή σιδηρών θυρών παραθύρων | Μ² | 17,00 |
| 2,08 | Καθέραισηημίξεστης ή ξεστής λιθοδομής | Μ² | 28,00 |
| 2,09 | Καθαίρεση δαπέδων έκ πλακών | Μ² | 10,00 |
| 2,10 | Καθαίρεση επικεράμωσης | Μ² | 2,00 |
| *ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ (συμπεριλαμβάνεται η δαπάνη πρόμήθειας και τοποθέτησης :καλουπώματος, σιδερώματος, σκυροδέματος, άντλησης , εργοδοτικές εισφορές /μ3)* | 03.01 | Οπλισμένο σκυρόδεμα (Ορεινές και απομακρυσμένες περιοχές) | Μ3 | 260,00 |
| 03.02 | Οπλισμένο σκυρόδεμα (πεδινές &προσβάσιμες περιοχές) | Μ3 | 225,00 |
| 03.03 | Ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα (με πλέγμα) (Ορεινές και απομακρυσμένες περιοχές) | Μ3 | 150,00 |
| 03.04 | Ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα (με πλέγμα) (πεδινές &προσβάσιμες περιοχές) | Μ3 | 140,00 |
| 03.05 | Άοπλο σκυρόδεμα δαπέδων (Ορεινές και απομακρυσμένες περιοχές) | Μ3 | 120,00 |
| 03.06 | Άοπλο σκυρόδεμα δαπέδων (πεδινές &προσβάσιμες περιοχές) |  | 110,00 |
| 03.07 | Εξισωτικές στρώσεις | Μ² | 9,25 |
| 03.08 | Επιφάνειες εμφανούς σκυροδέματος | Μ² | 10,00 |
| 03.09 | Σενάζ δρομικά | ΜΜ | 8,00 |
| 03.10 | Σενάζ μπατικά | ΜΜ | 12,00 |
| 03.11 | Μανδύας χυτού σκυροδέματος | Μ3 | 250,00 |
| 03.12 | Μανδύας εκτοξευμένου σκυροδέματος | Μ² | 75,00 |
| **ΟΜΑΔΑ Δ** | *ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΕΣ* | 04.01 | Λιθοδομές με κοινούς λίθους | Μ² | 75,00 |
| 04.02 | Λιθοδομές με λαξευτούς λίθους (μια όψη) | Μ² | 110,00 |
| 04.03 | Λιθοδομές με λαξευτούς λίθους (διπλή όψη) | Μ² | 135,00 |
| 04.04 | Αργολιθοδομέςδι΄ασβεστ/ματος | Μ² | 111,65 |
| 04.05 | Πλινθοδομές δρομικές | Μ² | 11,50 |
| 04.06 | Πλινθοδομές μπατικές | Μ² | 22,50 |
| 04.07 | Τσιμεντολιθοδομές | Μ² | 18,00 |
| 04.08 | Τοίχοι γυψοσανίδων απλοί (μιάς όψης) | Μ² | 19,30 |
| 04.09 | Τοίχοι γυψοσανίδων (2) δύο όψεων | Μ² | 31,00 |
| 04.10 | Τοίχοι γυψοσανίδων με 2 γύψους σε κάθε πλευρά | Μ² | 31,00 |
| 04.11 | Τοίχοι από ελαφρά δομικά στοιχεία τύπου YTONG, ALPHA BLOCK κ.λ.π. | Μ² | 22,50 |
| 04.12 | Τσιμεντενέσεις λιθοδομής | Μ² | 12,20 |
| 04.13 | Αμμοβολή λιθοδομής | Μ² | 15,25 |
| *ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ* | 05.01 | Ασβεστοτσιμεντοκονιάματατριπτά | Μ² | 12,00 |
| 05.03 | Επιχρίσματα χωριάτικου τύπου | Μ² | 12,00 |
| 05.04 | Ετοιμο επίχρισμα | Μ² | 12,00 |
| 05.05 | Αρμολογήματα ακατέργαστων όψεων λιθοδομών | Μ² | 17,30 |
| *ΕΠΕΝΔ.ΤΟΙΧΩΝ* | 06.01 | Με πλακίδια πορσελάνης | Μ² | 40,00 |
| 06.02 | Με λίθινες πλάκες | Μ² | 32,50 |
| 06.03 | Με ορθογωνισμένες πλάκες | Μ² | 32,50 |
| 06.05 | Με πλάκες μαρμάρου (γρανίτης) | Μ² | 56,00 |
| 06.07 | Με ξύλο (σουηδική ξυλεία) | Μ² | 28,50 |
| *ΣΤΡ. ΔΑΠΕΔΩΝ (συμπεριλαμβάνεται η δαπάνη πρόμήθειας μεταφοράς και τοποθέτησης του κάθε είδους (π.χ. πλακάκι, λίθινη πλάκα, ξύλο),το κόστος υλικών και εργασίας δημιουργίας του απαιτούμενης βάσης τοποθέτησης(π.χ. καδρώνιασμα για ξυλινα δάπεδα, τσιμεντόστρωη για πλακίδια), πιθανως απαιτούμενη κατασκευή σοβατεπί, εργοδοτικές εισφορές)* | 07.01 | Με χονδροπλ. Ακανον. Πάχους | Μ² | 27,50 |
| 07.02 | Με λίθινες πλάκες (Καρύστου, κ.λπ.) | Μ² | 35,50 |
| 07.03 | Επίστρωση με χειροποίητες πλάκες | Μ² | 35,50 |
| 07.04 | Με πλάκες μαρμάρου (γρανίτης) | Μ² | 56,00 |
| 07.05 | Με πλακίδια κεραμικά ή πορσελάνης | Μ² | 40,00 |
| 07.06 | Με λωρίδες σουηδικής ξυλείας | Μ² | 53,80 |
| 07.07 | Με λωρίδες αφρικανικής ξυλείας | Μ² | 53,80 |
| 07.08 | Με λωρίδες δρυός | Μ² | 59,00 |
| 07.09 | Δάπεδο ραμποτέ με ξύλο καστανιάς πλήρες | Μ² | 70,00 |
| 07.10 | Βιομηχανικό δάπεδο (σκόνη-λείανση) | Μ² | 8,00 |
| 07.11 | Βιομηχανικό δάπεδο (εποξειδική βαφή) | Μ² | 35,00 |
| 07.12 | Προστατευτικό των πάνελ περιθώριο δαπέδου από προκατασκευασμένα στοιχεία οπλ. Σκυροδέματος με υγειονομική κούρμπα και επικάλυψη με αντίστοιχο υλικό δαπέδου | ΜΜ | 35,00 |
| 07.13 | Με μωσαϊκό λευκού τσιμέντου | Μ² | 40,00 |
| **ΟΜΑΔΑ Ε** | *ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ Οι τιμές είναι τελικές και περιλαμβάνουν- όπου απαιτείται- διπλά τζάμια, ανάκλιση, περιμετρικό μηχανισμό κλειδώματος, τοποθέτηση & μεταφορικά.* | 08.01 | Πόρτες πρεσσαριστές κοινές | Μ² | 120,00 |
| 08.02 | Πόρτες ραμποτέ ή ταμπλαδωτές από MDF | Μ² | 170,00 |
| 08.03 | Πόρτες ραμποτέ ή ταμπλαδωτές από σουηδική ξυλεία | Μ² | 170,00 |
| 08.04 | Πόρτες ραμποτέ ή ταμπλαδωτές από δρυ, καρυδιά, κ.λπ. | Μ² | 300,00 |
| 08.05 | Υαλοστάσια από σουηδική ξυλεία | Μ² | 170,00 |
| 08.06 | Υαλοστάσια από όρεγκονταιν | Μ² | 170,00 |
| 08.07 | Σκούρα από σουηδική ξυλεία | Μ² | 170,00 |
| 08.08 | Σκούρα από όρεγκονταιν | Μ² | 170,00 |
| 08.09 | Σιδερένιες πόρτες | Μ² | 120,00 |
| 08.10 | Σιδερένιες πόρτες με διπλή λαμαρίνα | Μ² | 130,00 |
| 08.11 | Σιδερένια παράθυρα | Μ² | 120,00 |
| 08.12 | Βιτρίνες αλουμινίου | Μ² | 150,00 |
| 08.13 | Ανοιγόμενα-περιστρεφόμενα κουφώματα συνθετικά ή αλουμινίου με ή χωρίς σίτα | Μ² | 270,00 |
| 08.14 | Ανοιγόμενα κουφώματα αλουμινίου με ρολλά ή σκούρα με ή χωρίς σίτα | Μ² | 310,00 |
| 08.15 | Ανοιγόμενα-περιστρεφόμενα κουφώματα συνθετικά ή αλουμινίου με ή χωρίς σίτα (σε απομίμηση ξύλου) | Μ² | 325,00 |
| 08.16 | Ανοιγόμενα κουφώματα αλουμινίου με ρολλά ή σκούρα με ή χωρίς σίτα (σε απομίμηση ξύλου) | Μ² | 375,00 |
| 08.17 | Συρόμενα ή σταθερά υαλοστάσια συνθετικά ή αλουμινίου | Μ² | 253,00 |
| 08.18 | Υαλοστάσια αλουμινίου με θερμοδιακοπή | Μ² | 330,00 |
| 08.19 | Μονόφυλλη πόρτα ασφαλείας | Μ² | 650,00 |
| 08.20 | Μονόφυλλη πυράντοχη πόρτα Τ30 έως Τ90 πλήρως εξοπλισμένη | ΤΕΜ. | 650,00 |
| 08.21 | Δίφυλλη πυράντοχη πόρτα Τ30 έως Τ90 πλήρως εξοπλισμένη | ΤΕΜ. | 1.100,00 |
| 08.22 | Εξώθυρες καρφωτές περαστές από ξύλο καρυδιάς | Μ² | 250,00 |
| 08.23 | Υαλοστάσια &Εξωστόθυρες από ξύλο καρυδιάς | Μ² | 250,00 |
| 08.24 | Σκούρα από καρυδιά | Μ² | 250,00 |
| *ΝΤΟΥΛΑΠΙΑ* | 09.01 | Ντουλάπες κοινές (υπνοδωματίων) | Μ² ΟΨΗΣ | 120,00 |
| 09.02 | Ντουλάπες ανιγκρέ (MDF) | Μ² ΟΨΗΣ | 165,00 |
| 09.03 | Ντουλάπια κουζίνας κοινά | ΜΜ | 175,00 |
| 09.04 | Ντουλάπια κουζίνας ανιγκρέ (MDF) | ΜΜ | 175,00 |
| 09.05 | Ντουλάπια κουζίνας με φορμάικα ή καπλαμά | ΜΜ | 200,00 |
| 09.06 | Ντουλάπια κουζίνας από συμπαγή ξυλεία | ΜΜ | 263,00 |
| *ΜΟΝΩΣΕΙΣ-ΣΤΕΓΑΝ/ΣΕΙΣ* | 10.01 | Θερμομόνωση - υγρομόνωση δώματος | Μ² | 10,00 |
| 10.02 | Θερμομόνωση κατακόρυφων επιφανειών (τοιχοποιία, επιφάνειες σκυροδέματος κλπ) | Μ² | 10,00 |
| 10.03 | Υγρομόνωση τοιχείων υπογείων | Μ² | 8,00 |
| 10.04 | Υγρομόνωση δαπέδων επί εδάφους | Μ² | 8,00 |
| 10.05 | Μόνωση δαπέδων ψυκτικών χώρων από πλάκες εξηλασμένης πολυστερίνης πάχους 10 εκ. | Μ² | 38,00 |
| **ΟΜΑΔΑ ΣΤ** | *ΜΑΡΜΑΡΙΚΑ* | 11,01 | Κατώφλια, επίστρωση στηθαίων, ποδιές παραθ. μπαλκ. | ΜΜ | 28,00 |
| 11,02 | Μαρμαροεπένδυση βαθμίδας | MM | 44,00 |
| *ΚΛΙΜΑΚΕΣ* | 12.01 | Βαθμίδες και πλατύσκαλα εκ ξυλείας δρυός | Μ² | 57,50 |
| 12.02 | Ξύλινη επένδυση βαθμίδας πλήρης | ΜΜ | 35,50 |
| *ΨΕΥΔΟΡΟΦΕΣ* | 14.01 | Από γυψοσανίδες | Μ² | 24,50 |
| 14.02 | Από πλάκες ορυκτών ινών σε μεταλλικό σκελετό | Μ² | 35,00 |
| 14.03 | Επενδύσεις οροφής με λεπτοσανίδες πλήρης | Μ² | 22,00 |
| 14,04 | Επίχρισμα σε μεταλλικό πλέγμα | Μ² | 30,00 |
| *ΕΠΙΚΑΛΥΨΕΙΣ* | 15.01 | Κεραμοσκεπή με φουρούσια. εδραζόμενη σε πλάκα σκυροδ. | Μ² | 43,50 |
| 15.02 | Ξύλινη στέγη αυτοφερόμενη με κεραμίδια | Μ² | 65,00 |
| 15.03 | Επικεράμωση πλάκας σκυροδέματος | Μ² | 25,00 |
| 15.04 | Ξύλινη στέγη με λίθινες πλάκες. εδραζόμενη σε πλάκα σκυροδ. | Μ² | 80,00 |
| 15.05 | Ξύλινη στέγη αυτοφερόμενη με λίθινες πλάκες | Μ² | 100,00 |
| 15.06 | Σιδερένια στέγη με αυλακωτή λαμαρίνα | Μ² | 50,00 |
| 15.07 | Σιδερένια στέγη με επικάλυψη panell | Μ² | 65,00 |
| *ΣΤΗΘΑΙΑ* | 16.01 | Από οπλισμένο σκυρόδεμα | ΜΜ | 25,00 |
| 16.02 | Από δρομική πλινθοδομή | ΜΜ | 15,00 |
| 16.03 | Από κιγκλίδωμα σιδερένιο συμπαγές (ύψους τουλάχιστον 80cm) | ΜΜ | 41,00 |
| 16.04 | Από κιγκλίδωμα αλουμινίου | ΜΜ | 50,00 |
| 16.05 | Από κιγκλίδωμα ξύλινο | ΜΜ | 70,00 |
| *ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ* | 17.01 | Υδροχρωματισμοί απλοί | Μ² | 4,00 |
| 17.02 | Υδροχρωματισμοί με τσίγκο και κόλλα | Μ² | 4,00 |
| 17.03 | Πλαστικά επί τοίχου | Μ² | 7,50 |
| 17.04 | Πλαστικά σπατουλαριστά | Μ² | 10,65 |
| 17.05 | Τσιμεντοχρώματα | Μ² | 6,40 |
| 17.06 | Ντουκοχρώματα | Μ² | 9,65 |
| 17.07 | Βερνικοχρωματισμός ξύλινων επιφανειών | Μ² | 20,00 |
| 17.08 | Ακρυλικά και ρελιέφ | Μ² | 8,00 |
| 17.09 | Ριπολίνες κοινές (ελαιοχρωματισμοί) | Μ² | 9,50 |
| 17.10 | Ριπολίνες σατινέ | Μ² | 10,00 |
| *ΔΙΑΦ.ΟΙΚΟΔΟΜ. ΕΡΓΑΣΙΕΣ* | 18.01 | Τζάκι απλό | ΤΕΜ ΚΑΤ' ΑΠΟΚ. | 900,00 |
| 18.02 | Τζάκι με καπνοδόχο (κτιστό) | ΤΕΜ ΚΑΤ' ΑΠΟΚ. | 1.250,00 |
| 18.03 | Τζάκι με καπνοδόχο (εστία από μαντέμι) | ΤΕΜ ΚΑΤ' ΑΠΟΚ. | 1.500,00 |
| 18.04 | Τζάκι με καπνοδόχο (ενεργειακού τύπου, με πορτάκι ανοιγόμενο ή αναδιπλούμενο) | ΤΕΜ ΚΑΤ' ΑΠΟΚ. | 2.500,00 |
| 18.05 | Υαλοπίνακες απλοί | Μ² | 19,50 |
| 18.06 | Υαλοπίνακες διπλοί θερμομονωτικοί | Μ² | 36,75 |
| *ΕΙΔΗ ΥΓΙΕΙΝΗΣ* | 19,01 | Πλήρες σετ λουτρού (νεροχύτης, μπαταρίες διπλής ροής, λεκάνη, καζανάκι , μπανιέρα) | ΤΕΜ ΚΑΤ' ΑΠΟΚ. | 480,00 |
| 19,02 | Σετ W.C. (νεροχύτης, μπαταρίες διπλής ροής, λεκάνη, καζανάκι ) | ΤΕΜ ΚΑΤ' ΑΠΟΚ. | 300,00 |
| 19,03 | Σετ W.C. ΑΜΕΑ | ΤΕΜ ΚΑΤ' ΑΠΟΚ. | 590,00 |
| 19,04 | Νεροχύτης-μπαταρία κουζίνας | ΤΕΜ ΚΑΤ' ΑΠΟΚ. | 180,00 |
| **ΟΜΑΔΑ Ζ** | *ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ* | 20.01 | Ύδρευση-αποχέτευση κουζίνας, λουτρού, WC (σωληνώσεις + συνδέσεις) | ΤΕΜ ΚΑΤ' ΑΠΟΚ. | 850,00 |
| *ΘΕΡΜ.-ΨΥΞΗ* | 21.01 | Κεντρική θέρμανση (σωληνώσεις)+(συνδέσεις, σώματα, καυστήρας, λέβητας) | KCAL | 0,18 |
| *ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ* | 23.01 | Τουριστικής εγκατάστασης (Σωληνώσεις) | Μ²/ΚΑΤΟΨΗ | 6,50 |
| 23.02 | Τουριστικής εγκατάστασης (καλωδιώσεις,ρευματολήπτες) | Μ²/ΚΑΤΟΨΗ | 15,50 |
| 23.03 | Καταστήματος (σωληνώσεις) | Μ²/ΚΑΤΟΨΗ | 5,00 |
| 23.04 | Καταστήματος (καλωδιώσεις,ρευματολήπτες) | Μ²/ΚΑΤΟΨΗ | 8,00 |
| 23.05 | Βιοτεχνικού κτιρίου η εργαστήριο (εως 150μ2) | Μ²/ΚΑΤΟΨΗ | 22,00 |
| 23.06 | Βιοτεχνικού κτιρίου η εργαστήριο ( από 150μ2 εως 300μ2) | Μ²/ΚΑΤΟΨΗ | 25,00 |
| 23.07 | Βιοτεχνικού κτιρίου (ανω των 300μ2) | Μ²/ΚΑΤΟΨΗ | 30,00 |
| *ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ* | 24,01 | Ανελκυστήρας μέχρι 4 στάσεων | ΤΕΜ. | 12.000 |
| *ΔΙΑΦ. Η/Μ* | 25,01 | Ηλιακός συλλέκτης 4m2 συλλέκτης και boiler 200lt | ΤΕΜ. | 900 |
| **ΟΜΑΔΑ Η** | *ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ* | 26.01 | Μεταλλικός σκελετός | Μ²/ΚΑΤΟΨΗ | 76,50 |
| 26.02.1 | Πλαγιοκάλυψησιδηροκατασκευής με πάνελ 5εκ (Β50Β) | Μ² | 27,40 |
| 26.02.2 | κάθε επιπλέον 1cm πολυουρεθάνης για πάχος πάνελ | Μ² | 1,25 |
| 26.03 | Πλαγιοκάλυψησιδηροκατασκευής με λαμαρίνα πάχους 0,5mm βαμμένη | Μ² | 16,50 |
| 26.04 | Ψευδοροφή με πάνελ 5εκ (Β50Β) | Μ² | 29,00 |
| 26.05 | Διαχωριστικό με πάνελ | Μ² | 27,00 |
| 26.06 | Επικάλυψη με πάνελ 5εκ (Β50Β) | Μ² | 27,00 |
| 26.07 | Επικάλυψη με πολυκαρρβονικό 16mm ή τραπεζοειδή διπλό | Μ² | 27,00 |
| 26.08 | Επικάλυψη με πάνελ μορφής κεραμιδιού | Μ² | 34,00 |
| 26.09 | Επικάλυψη με λαμαρίνα πάχους 0,5μμ βαμμένη | Μ² | 16,50 |
| 26.10 | Επεξεργασία πάνελ (Plastizol) για κατασκευές υγειονομικού ενδιαφέροντος ανα πλευρά | Μ² | 4,25 |
| 26.11 | Στέγαστρο (σκελετός και πάνελ ή πολυκαρβονικό) | Μ² | 85,00 |
| 26.12 | Υαλοπέτασμα | Μ² | 150,00 |
| 26.13 | Σταθερή τζαμαρία | Μ² | 61,00 |
| 26,14 | Συρόμενες πόρτες με πάνελ | Μ² | 147,20 |
| 26.15 | Ρολλά Η/Κ, μόνωση. | Μ² | 421,00 |
| 26.16 | Βιομηχανικές ανακλινόμενες πόρτες οροφής | Μ² | 500,00 |
| 26.17 | Υδροροές οριζόντιες γαλβανιζέ | ΜΜ | 34,00 |
| 26.18 | Υδροροές κατακόρυφες πλαστικές | ΜΜ | 10,65 |
| 26.19 | Κορφιάς | ΜΜ | 9,65 |
| 26.20 | Ειδικά τεμάχια βαμμένα- γαλβανισμένα | ΜΜ | 7,35 |
| 26.21 | Υγειονομική γωνιά | ΜΜ | 12,20 |
| 26.22 | Φυσούνα 3,50 χ 3,50μ | ΤΕΜ | 1.850,00 |
| 26.23 | Ανθρωποθυρίδα 1,00χ2,20μ | ΤΕΜ | 480,00 |

**18.1.4 ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΣ ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ**

Ο **ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ** ΤΩΝ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ / ΔΑΠΑΝΩΝ ΤΗΣ ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΗΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ **ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΣΤΟ ΣΥΝΗΜΜΕΝΟ ΑΡΧΕΙΟ EXCEL «Αναλυτικός Προϋπολογισμός Εργασιών»** ΣΤΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ ΦΥΛΛΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ, ΕΝΩ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΑ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΣΥΜΦΩΝΟΥΝ ΜΕ ΤΑ ΣΥΝΟΛΑ ΔΑΠΑΝΩΝ ΑΝΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΑΠΑΝΗΣ ΟΠΩΣ ΕΜΦΑΝΙΖΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ (ΠΣΚΕ).

**ΠΑΡΑΚΑΛΕΙΣΤΕ ΝΑ ΔΙΑΓΡΑΨΕΤΕ ΤΑ ΦΥΛΛΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΠΟΥ ΔΕΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ.**

**18.1.5ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΟΣΤΟΥΣ ΤΗΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ – ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | **ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΝΑ ΕΞΑΜΗΝΟ (€)** | | | | | |
| **Α/Α** | **ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΑΠΑΝΗΣ (συμπληρώνεται κατά περίπτωση)** | **ΚΟΣΤΟΣ** | **ΦΠΑ** | **ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ** | **Α' ΕΞΑΜ.**  **20….** | **Β' ΕΞΑΜ.**  **20….** | **Α' ΕΞΑΜ.**  **20….** | **Β' ΕΞΑΜ.**  **20….** | **Α' ΕΞΑΜ.**  **20….** | **Β' ΕΞΑΜ.**  **20….** |
| 1 | ΔΑΠΑΝΕΣ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΓΗΣ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | ΚΤΙΡΙΑΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΕΡΓΑ ΥΠΟΔΟΜΗΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΥ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | ΛΟΙΠΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΑΠΕ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | ΜΕΛΕΤΕΣ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | ΔΑΠΑΝΕΣ ΠΡΟΒΟΛΗΣ - ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΑΝΑ ΕΞΑΜΗΝΟ** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ**

**ΓΙΑ ΤΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΙΑ ΤΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**