**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** |
|  |
|  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΙΜΩΝ ΜΟΝΑΔΑΣ ΓΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ (ΟΙ ΤΙΜΕΣ ΕΙΝΑΙ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)** |
| **ΟΜΑΔΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ** | **ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΑΠΑΝΗΣ** | **Α/Α** | **ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** | **ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ** |
| **ΟΜΑΔΑ Α** | ΕΡΓΑ ΥΠΟΔΟΜΗΣ | Υ.01 | Ισοπεδώσεις - διαμορφώσεις (για επιφάνειες έως 1.000 τ.μ.) | Μ2 | 1,20 |
| Υ.01.1 | Ισοπεδώσεις - διαμορφώσεις (για το τμήμα των επιφανειών που υπερβαίνει τα 1.000 τ.μ.) | Μ2 | 0,40 |
| Υ.02 | Σύνδεση με δίκτυο ΔΕΗ \* | ΚΑΤ. ΑΠΟΚ. | -- |
| Υ.03 | Σύνδεση με δίκτυο ΟΤΕ \* | ΚΑΤ. ΑΠΟΚ. | -- |
| Υ.04 | Σύνδεση με δίκτυο ύδρευσης \* | ΚΑΤ. ΑΠΟΚ. | -- |
| Υ.05 | Σύνδεση με δίκτυο αποχέτευσης \* | ΚΑΤ. ΑΠΟΚ. | -- |
| Υ.06 | Κατασκευή βόθρου (σηπτικός και απορροφητικός) \* | ΚΑΤ. ΑΠΟΚ. | -- |
| Υ.07 | Κατασκευη βόθρου (στεγανός) \* | ΚΑΤ. ΑΠΟΚ. | -- |
|   | Άλλο… |   |   |
| **ΟΜΑΔΑ Β** | ΠΕΡΙΒΑΛΛΩΝ ΧΩΡΟΣ | ΠΧ.01 | Περίφραξη (με συρματόπλεγμα & πασσάλους τουλάχιστον 1,50 μ.)  | MM | 12,00 |
| ΠΧ.02 | Περίφραξη (συμπαγής : περιμετρικό σενάζ τουλάχιστον 20 εκ., πασσάλους και συρματόπλεγμα τουλάχιστον 1,50 m)  | ΜΜ | 35,00 |
| ΠΧ.03 | Εσωτερική οδοποιία (κατασκευή υπόβασης - βάσης)  | Μ2 | 12,00 |
| ΠΧ.04 | Ασφαλτόστρωση (5 εκ.) | Μ2 | 8,00 |
| ΠΧ.05 | Κράσπεδα ασφαλτόστρωσης | MM | 7,00 |
| ΠΧ.06 | Χώρος πρασίνου \* | Μ2 | -- |
| ΠΧ.07 | Πλακοστρώσεις με λίθινες πλάκες (τουλάχιστον 3 εκ.) | Μ2 | 30,00 |
| ΠΧ.08 | Πλακοστρώσεις με πλάκες πεζοδρομίου | Μ2 | 22,00 |
| ΠΧ.09 | Πλακοστρώσεις με κυβόλιθους | Μ2 | 22,00 |
|   | Άλλο… |   |   |
| **ΟΜΑΔΑ Γ** | ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ | 01.01 | Γενικές εκσκαφές γαιώδεις / ημιβραχώδεις με μηχανικά μέσα | Μ3 | 4,50 |
| 01.02 | Γενικές εκσκαφές βραχώδεις με μηχανικά μέσα \* | Μ3 | -- |
| 01.03 | Εκσκαφές θεμελίων γαιώδεις / ημιβραχώδεις με μηχανικά μέσα | Μ3 | 6,00 |
| 01.04 | Εκσκαφές θεμελίων βραχώδεις με μηχανικά μέσα\* | Μ3 | -- |
| 01.05 | Επιχώσεις με προϊόντα εκσκαφής | Μ3 | 2,50 |
| 01.06 | Ειδικές επιχώσεις (σκύρα) | Μ3 | 7,50 |
|   | Άλλο… |   |   |
| ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ (συμπεριλαμβάνεται η δαπάνη προμήθειας και τοποθέτησης: καλουπώματος, σιδερώματος, σκυροδέματος, άντλησης, εργοδοτικές εισφορές /μ3) | 02.01 | Οπλισμένο σκυρόδεμα (πεδινές και προσβάσιμες περιοχές)  | Μ3 | 220,00 |
| 02.01.2 | Οπλισμένο σκυρόδεμα (Ορεινές και απομακρυσμένες περιοχές)  | Μ3 | 245,00 |
| 02.02 | Ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα (με πλέγμα) (πεδινές και προσβάσιμες περιοχές)  | Μ3 | 140,00 |
| 02.02.2 | Ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα (με πλέγμα) (Ορεινές και απομακρυσμένες περιοχές)  | Μ3 | 150,00 |
| 02.03 | Άοπλο σκυρόδεμα δαπέδων (πεδινές και προσβάσιμες περιοχές) | Μ3 | 100,00 |
| 02.03.2 | Άοπλο σκυρόδεμα δαπέδων (Ορεινές και απομακρυσμένες περιοχές )  | Μ3 | 120,00 |
| 02.04 | Επιφάνειες εμφανούς σκυροδέματος | Μ2 | 9,00 |
| 02.05 | Σενάζ δρομικά | ΜΜ | 7,50 |
| 02.06 | Σενάζ μπατικά | ΜΜ | 11,50 |
|   | Άλλο… |   |   |
| **ΟΜΑΔΑ Δ** | ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ (συμπεριλαμβάνεται η δαπάνη προμήθειας και τοποθέτησης των υλικών, εργατική δαπάνη, εργοδοτικές εισφορές /μ3) | 03.01 | Λιθοδομές με κοινούς λίθους, πάχους 0,50 μ. (μιας όψης) | Μ2 | 50,00 |
| 03.02 | Λιθοδομές με κοινούς λίθους, πάχους 0,50 μ. (δύο όψεων) | Μ2 | 75,00 |
| 03.03 | Λιθοδομές με λαξευτούς λίθους πάχους 0,50 μ. (μιας όψης) | Μ2 | 90,00 |
| 03.04 | Λιθοδομές με λαξευτούς λίθους πάχους 0,50 μ. (δύο όψεων) | Μ2 | 110,00 |
| 03.05 | Πλινθοδομές δρομικές | Μ2 | 11,50 |
| 03.06 | Πλινθοδομές μπατικές | Μ2 | 18,00 |
| 03.07 | Τοίχοι από ελαφρά δρομικά στοιχεία τύπου YTONG, ALPHA BLOCK  | Μ2 | 20,00 |
| 03.08 | Τοίχοι γυψοσανίδων απλοί (μιας όψης)  | Μ2 | 19,00 |
| 03.09 | Τοίχοι γυψοσανίδων από 2 πλευρές | Μ2 | 30,00 |
| 03.10 | Τοίχοι γυψοσανίδων με 2 γύψους σε κάθε πλευρά | Μ2 | 30,00 |
| 03.11 | Τοίχοι γυψοσανίδων απλοί (μιας όψης) ανθυγροί  | Μ2 | 22,00 |
|   | Άλλο… |   |   |
| ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ | 04.01 | Ασβεστοκονιάματα τριπτά | Μ2 | 11,00 |
| 04.03 | Επιχρίσματα χωριάτικου τύπου | Μ2 | 11,00 |
| 04.04 | Έτοιμο επίχρισμα | Μ2 | 12,00 |
| 04.05 | Αρμολογήματα ακατέργαστων όψεων λιθοδομών  | Μ2 | 16,00 |
|   | Άλλο… |   |   |
| ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΤΟΙΧΩΝ (συμπεριλαμβάνεται η δαπάνη προμήθειας, μεταφοράς και τοποθέτησης του κάθε είδους (π.χ. πλακάκι, λίθινη πλάκα, ξύλο), το κόστος υλικών και εργασίας δημιουργίας της απαιτούμενης βάσης τοποθέτησης, εργοδοτικές εισφορές) | 05.01 | Με πλακίδια κεραμικά ή πορσελάνης | Μ2 | 35,00 |
| 05.02 | Με πλακίδια τύπου γρανίτη  | Μ2 | 50,00 |
| 05.03 | Με πλάκες μαρμάρου  | Μ2 | 56,00 |
| 05.04 | Με λίθινες πλάκες  | Μ2 | 30,00 |
| 05.05 | Με ξύλο (σουηδική ξυλεία) | Μ2 | 28,00 |
| 05.06 | Με διακοσμητικά τούβλα | Μ2 | 35,00 |
| 05.07 | Με πατητή τσιμεντοκονία | Μ2 | 28,00 |
|   | Άλλο… |   |   |
| ΣΤΡΩΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ (συμπεριλαμβάνεται η δαπάνη προμήθειας, μεταφοράς και τοποθέτησης του κάθε είδους (π.χ. πλακάκι, λίθινη πλάκα, ξύλο), το κόστος υλικών και εργασίας δημιουργίας της απαιτούμενης βάσης τοποθέτησης (π.χ. καδρώνιασμα για ξύλινα δάπεδα, τσιμεντόστρωση για πλακίδια), πιθανώς απαιτούμενη κατασκευή σοβατεπί, εργοδοτικές εισφορές) | 06.01 | Με λίθινες πλάκες | Μ2 | 32,50 |
| 06.02 | Με πλάκες μαρμάρου  | Μ2 | 58,50 |
| 06.03 | Με πλακίδια κεραμικά ή πορσελάνης | Μ2 | 38,50 |
| 06.04 | Με πλακίδια τύπου γρανίτη  | Μ2 | 53,00 |
| 06.05 | Με λωρίδες σουηδικής ξυλείας  | Μ2 | 40,00 |
| 06.06 | Δάπεδο ραμποτέ με ξύλο καστανιάς πλήρης | Μ2 | 70,00 |
| 06.07 | Με λαμινέιτ | Μ2 | 22,00 |
| 06.08 | Βιομηχανικό δάπεδο (σκόνη, λείανση) | Μ2 | 6,00 |
| 06.09 | Βιομηχανικό δάπεδο (εποξειδική βαφή)  | Μ2 | 30,00 |
| 06.10 | Προστατευτικό των πάνελ περιθώριο δαπέδου από προκατασκευασμένα στοιχεία οπλ. Σκυροδέματος με υγειονομική κούρμπα και επικάλυψη με αντίστοιχο υλικό δαπέδου | ΜΜ | 35,00 |
|   | Άλλο… |   |   |
| **ΟΜΑΔΑ Ε** | ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ (Οι τιμές είναι τελικές και περιλαμβάνουν - όπου απαιτείται - διπλό υαλοπίνακα, ανάκλιση, περιμετρικό μηχανισμό κλειδώματος, τοποθέτηση και μεταφορικά) | 07.01 | Πόρτες πρεσσαριστές κοινές (άβαφες)  | Μ2 | 90,00 |
| 07.02 | Πόρτες ραμποτέ ή ταμπλαδωτές από MDF | Μ2 | 170,00 |
| 07.03 | Πόρτες ραμποτέ ή ταμπλαδωτές από σουηδική ξυλεία | Μ2 | 170,00 |
| 07.04 | Πόρτες ραμποτέ ή ταμπλαδωτές από δρυ, καρυδιά | Μ2 | 300,00 |
| 07.05 | Σιδερένιες πόρτες  | Μ2 | 100,00 |
| 07.06 | Σιδερένια παράθυρα | Μ2 | 100,00 |
| 07.07 | Ανοιγόμενα - περιστρεφόμενα παράθυρα / μπαλκονόπορτες ξύλινα (από σουηδική ξυλεία) | Μ2 | 210,00 |
| 07.09 | Ανοιγόμενα - περιστρεφόμενα κουφώματα συνθετικά  | Μ2 | 240,00 |
| 07.10 | Ανοιγόμενα - περιστρεφόμενα κουφώματα αλουμινίου | Μ2 | 230,00 |
| 07.11 | Ανοιγόμενα - περιστρεφόμενα κουφώματα αλουμινίου με θερμοδιακοπή  | Μ2 | 280,00 |
| 07.12 | Εξωτερικά ρολά συνθετικά  | Μ2 | 120,00 |
| 07.13 | Σκούρα από σουηδική ξυλεία | Μ2 | 150,00 |
| 07.15 | Σκούρα συνθετικά  | Μ2 | 150,00 |
| 07.16 | Σκούρα αλουμινίου | Μ2 | 150,00 |
| 07.17 | Σταθερά υαλοστάσια συνθετικά | Μ2 | 100,00 |
| 07.18 | Σταθερά υαλοστάσια αλουμινίου  | Μ2 | 110,00 |
| 07.19 | Συρόμενα κουφώματα συνθετικά | Μ2 | 200,00 |
| 07.20 | Συρόμενα κουφώματα αλουμινίου  | Μ2 | 220,00 |
| 07.21 | Μονόφυλλη πυράντοχη πόρτα Τ30 έως Τ90 πλήρως εξοπλισμένη | ΤΕΜ. | 400,00 |
| 07.22 | Δίφυλλη πυράντοχη πόρτα Τ30 έως Τ90 πλήρως εξοπλισμένη | ΤΕΜ. | 600,00 |
|   | Άλλο… |   |   |
| ΝΤΟΥΛΑΠΕΣ | 08.01 | Ντουλάπες κοινές MDF | Μ2 ΟΨΗΣ | 150,00 |
| 08.03 | Ντουλάπια κουζίνας κοινά MDF | ΜΜ | 175,00 |
| 08.04 | Ντουλάπια κουζίνας από συμπαγή ξυλεία | ΜΜ | 260,00 |
| 08.05 | Ντουλάπια κουζίνας από με φορμάικα ή καπλαμά | ΜΜ | 180,00 |
|   | Άλλο… |   |   |
| ΜΟΝΩΣΕΙΣ ΣΤΕΓΑΝΩΣΕΙΣ | 09.01 | Θερμομόνωση οροφών - δαπέδων (μονωτικό υλικό) | Μ2 | 8,00 |
| 09.02 | Θερμομόνωση - υγρομόνωση δώματος (πλήρης εργασια: θερμονωτικό και υγρομονωτικό υλικό + ρύσεις ) | Μ2 | 35,00 |
| 09.03 | Θερμομόνωση κατακόρυφων επιφανειών (τοιχοποιία, επιφάνειες σκυροδέματος) (μονωτικό υλικό) | Μ2 | 8,00 |
| 09.04 | Σύστημα εξωτερικής θερμομόνωσης - κέλυφος, πάχους τουλάχιστον 5εκ. (πλήρης εργασία: θερμομονωτικό υλικό και επίχρισμα και χρωματισμός)  | Μ2 | 40,00 |
| 09.05 | Υγρομόνωση τοιχίων υπογείου  | Μ2 | 7,00 |
| 09.06 | Υγρομόνωση δαπέδων επί εδάφους (νάιλον - διογκωμένη) | Μ2 | 7,00 |
|   | Άλλο… |   |   |
| **ΟΜΑΔΑ ΣΤ**  | ΜΑΡΜΑΡΙΚΑ | 10.01 | Κατώφλια, επίστρωση στηθαίων, ποδιές παραθύρων -μπαλκονιών | ΜΜ | 28,00 |
| 10.02 | Μαρμαροεπένδυση βαθμίδος (πάτημα και ρίχτι) | ΜΜ | 55,00 |
|   | Άλλο… |   |   |
| ΚΛΙΜΑΚΕΣ | 11.01 | Ξύλινη επένδυση βαθμίδας πλήρης με σουηδική ξυλεία | ΜΜ | 40,00 |
| 11.02 | Σιδερένια βαθμίδα | ΜΜ | 25,00 |
|   | Άλλο… |   |   |
| ΨΕΥΔΟΡΟΦΕΣ | 12.01 | Από γυψοσανίδες | Μ2 | 24,00 |
| 12.02 | Από πλάκες ορυκτών ινών σε μεταλλικό σκελετό | Μ2 | 30,00 |
| 12.03 | Επένδυση οροφής με λεπτοσανίδες πλήρης | Μ2 | 22,00 |
|   | Άλλο… |   |   |
| ΕΠΙΚΑΛΥΨΕΙΣ | 13.01 | Κεραμοσκεπή με φουρούσια εδραζόμενη σε πλάκα σκυροδέματος | Μ2 | 43,50 |
| 13.02 | Ξύλινη στέγη αυτοφερόμενη με κεραμίδια | Μ2 | 65,00 |
| 13.03 | Επικεράμωση στέγης  | Μ2 | 18,00 |
| 13.04 | Ξύλινη στέγη με λίθινες πλάκες εδραζόμενη σε πλάκα σκυροδέματος | Μ2 | 75,00 |
| 13.05 | Ξύλινη στέγη αυτοφερόμενη με λίθινες πλάκες | Μ2 | 95,00 |
| 13.06 | Σιδερένια στέγη με αυλακωτή λαμαρίνα | Μ2 | 40,00 |
|   | Άλλο… |   |   |
| ΣΤΗΘΑΙΑ | 14.01 | Από κιγκλίδωμα σιδερένιο συμπαγές (ύψους τουλάχιστον 80εκ.) | ΜΜ | 40,00 |
| 14.02 | Από κιγκλίδωμα αλουμινίου (ύψους τουλάχιστον 80εκ.) | ΜΜ | 50,00 |
| 14.03 | Από κιγκλίδωμα ξύλινο (ύψους τουλάχιστον 80εκ.) | ΜΜ | 60,00 |
|   | Άλλο… |   |   |
| ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ | 15.01 | Υδροχρωματισμοί απλοί | Μ2 | 4,00 |
| 15.02 | Πλαστικά επί τοίχου | Μ2 | 7,00 |
| 15.03 | Πλαστικά σπατουλαριστά | Μ2 | 10,00 |
| 15.04 | Τσιμεντοχρώματα | Μ2 | 6,50 |
| 15.05 | Βερνικοχρωματισμός ξύλινων επιφανειών  | Μ2 | 15,00 |
| 15.06 | Ακρυλικά και ρελιέφ | Μ2 | 8,00 |
|   | Άλλο… |   |   |
| ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΟΙΚΟΔ/ΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ | 16.01 | Τζάκι με καπνοδόχο (κτιστό) | ΚΑΤ. ΑΠΟΚ. | 900,00 |
| 16.02 | Τζάκι με καπνοδόχο (εστία από μαντέμι) | ΚΑΤ. ΑΠΟΚ. | 1.100,00 |
| 16.03 | Τζάκι με καπνοδόχο (κλειστή εστία ενεργειακού τύπου με πορτάκι ανοιγόμενο ή αναδιπλούμενο) | ΚΑΤ. ΑΠΟΚ. | 2.500,00 |
| 16.04 | Υδρορροές γαλβανισμένες (οριζόντιες) | ΜΜ | 12,00 |
| 16.05 | Υδρορροές πλαστικές (κάθετες) | ΜΜ | 8,00 |
|   | Άλλο… |   |   |
| ΕΙΔΗ ΥΓΙΕΙΝΗΣ | 17.01 | Πλήρες σετ λουτρού (νιπτήρας, μπαταρίες διπλής ροής, λεκάνη πλήρης, μπανιέρα) | ΚΑΤ. ΑΠΟΚ. | 480,00 |
| 17.02 | Σετ WC (νιπτήρας, μπαταρίες διπλής ροής, λεκάνη πλήρης) | ΚΑΤ. ΑΠΟΚ. | 200,00 |
| 17.03 | Σετ WC τουριστικής εγκατάστασης (νιπτήρας, μπαταρίες διπλής ροής, λεκάνη πλήρης) | ΚΑΤ. ΑΠΟΚ. | 300,00 |
| 17.04 | Σετ WC ΑΜΕΑ | ΚΑΤ. ΑΠΟΚ. | 500,00 |
| 17.05 | Νεροχύτης - μπαταρία κουζίνας | ΚΑΤ. ΑΠΟΚ. | 150,00 |
|   | Άλλο… |   |   |
| **ΟΜΑΔΑ Ζ** | ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ | 18.01 | Ύδρευση - αποχέτευση κουζίνας (πλήρης εγκατάσταση) | ΤΕΜ. | 400,00 |
| 18.02 | Ύδρευση - αποχέτευση WC (πλήρης εγκατάσταση) | ΤΕΜ. | 500,00 |
| 18.03 | Ύδρευση - αποχέτευση λουτρού (πλήρης εγκατάσταση) | ΤΕΜ. | 750,00 |
|   | Άλλο… |   |   |
| ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ | 19.01 | Κεντρική θέρμανση πλήρης (σωληνώσεις, συνδέσεις, σώματα, καυστήρας, λέβητας) | KCAL | 0,17 |
| 19.02 | Κλιματισμός (ψύξη - θέρμανση) διαιρούμενου τύπου \* | ΒΤU | -- |
|   | Άλλο… |   |   |
| ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ | 20.01 | Καταστήματος (πλήρης ηλεκτρολογική εγκατάσταση) | Μ2/ΚΑΤΟΨΗ | 20,00 |
| 20.02 | Γραφείου (πλήρης ηλεκτρολογική εγκατάσταση) | Μ2/ΚΑΤΟΨΗ | 15,00 |
| 20.03 | Βιοτεχνικού κτιρίου - εργαστηρίου (έως 150 τ.μ.) (πλήρης ηλεκτρολογική εγκατάσταση) | Μ2/ΚΑΤΟΨΗ | 20,00 |
| 20.04 | Βιοτεχνικού κτιρίου - εργαστηρίου (από 150 τ.μ. έως 300 τ.μ.) (πλήρης ηλεκτρολογική εγκατάσταση) | Μ2/ΚΑΤΟΨΗ | 25,00 |
| 20.05 | Βιοτεχνικού κτιρίου - εργαστηρίου και καταστήματος (άνω των 300 τ.μ.) (πλήρης ηλεκτρολογική εγκατάσταση) | Μ2/ΚΑΤΟΨΗ | 35,00 |
| 20.06 | Καταλύματος (πλήρης ηλεκτρολογική εγκατάσταση) | Μ2/ΚΑΤΟΨΗ | 25,00 |
| 20.07 | Αποθηκευτικού χώρου (πλήρης ηλεκτρολογική εγκατάσταση) | Μ2/ΚΑΤΟΨΗ | 5,00 |
|   | Άλλο… |   |   |
| ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ | 21.01 | Ανελκυστήρας τουριστικής εγκατάστασης μέχρι 4 στάσεις | ΚΑΤ. ΑΠΟΚ. | 12.000,00 |
|   | Άλλο… |   |   |
| ΔΙΑΦ. Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ | 22.01 | Ηλιακός θερμοσίφωνας με boiler 200lt  | ΤΕΜ. | 900,00 |
|   | Άλλο… |   |   |
| **ΟΜΑΔΑ Η** | ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ | 23.01 | Μεταλλικός σκελετός | ΚΙΛΑ | 1,40 |
| 23.02 | Πάνελ με μόνωση 5εκ. (πλαγιοκάλυψη - επικάλυψη) | Μ2 | 27,00 |
| 23.02.1 | Για κάθε επιπλέον 1εκ. μόνωσης | Μ2 | 1,50 |
| 23.03 | Επικάλυψη - πλαγιοκάλυψη με λαμαρίνα 0,5mm | Μ2 | 16,50 |
| 23.04 | Διαχωριστικό με πάνελ 5 εκ. | Μ2 | 27,00 |
| 23.05 | Στέγαστρο (σκελετός με πάνελ ή πολυκαρβονικό) | Μ2 | 85,00 |
| 23.06 | Ψευδοροφή με πάνελ 5 εκ.  | Μ2 | 29,00 |
| 23.07 | Υδρορροές οριζόντιες γαλβανιζέ (για σιδηροκατασκευές)  | ΜΜ | 34,00 |
| 23.08 | Υδρορροές κατακόρυφες πλαστικές | ΜΜ | 10,00 |
| 23.09 | Ειδικά τεμάχια βαμμένα - γαλβανισμένα | ΜΜ | 8,50 |
| 23.10 | Επικάλυψη με πολυκαρβονικό 16 μμ ή τραπεζοειδή διπλό | Μ2 | 27,00 |
| 23.11 | Επικάλυψη με πάνελ μορφής κεραμιδιού | Μ2 | 34,00 |
| 23.12 | Επεξεργασία πάνελ (Plastizol) για κατασκευές υγειονομικού ενδιαφέροντος ανά πλευρά | Μ2 | 4,25 |
| 23.13 | Υαλοπέτασμα | Μ2 | 150,00 |
| 23.14 | Σταθερή τζαμαρία | Μ2 | 61,00 |
| 23.15 | Συρόμενες πόρτες με πάνελ | Μ2 | 147,20 |
| 23.16 | Ρολλά Η/Κ, μόνωση | Μ2 | 421,00 |
| 23.17 | Βιομηχανικές ανακλινόμενες πόρτες οροφής | Μ2 | 500,00 |
| 23.18 | Κορφιάς  | ΜΜ | 9,65 |
| 23.19 | Υγειονομική γωνιά | ΜΜ | 12,20 |
| 23.20 | Φυσούνα 3,50 χ 3,50 μ.  | ΤΕΜ. | 1850,00 |
| 23.21 | Ανθρωποθυρίδα 1,00 χ 2,20 μ.  | ΤΕΜ. | 480,00 |
|   | Άλλο… |   |   |
| Σύμφωνα με την ΥΑ 13215/30-11-2017 (ΦΕΚ 4285/Β/08-12-2017), άρθρο 10, να ληφθούν υπόψη τα εξής:• Εφόσον απαιτείται από τη φύση του έργου, ο δυνητικός δικαιούχος μπορεί να προσθέσει εγγραφές - εργασίες, τεκμηριώνοντας την προτεινόμενη τιμή τους.• Εφόσον ο δυνητικός δικαιούχος διαφοροποιείται μέσω της πρότασής του από τις ενδεικτικές τιμές του Πίνακα, πρέπει να υποβάλλει σχετική τεκμηρίωση.• Σε κάθε περίπτωση, η ΟΤΔ διατηρεί το δικαίωμα επιβεβαίωσης των τιμών εργασιών έως την παραλαβή τους.  |
| **ΓΕΝΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:** | 1. Οι τιμές του Πίνακα είναι οι μέγιστες επιλέξιμες και αφορούν ολοκληρωμένες εργασίες (Υλικά, Εργασία, Εργ. Εισφορές) |
| 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 αντίστοιχες προσφορές για την τεκμηρίωση του κόστους. |
| 4. Εφόσον το μοναδιαίο (ανά τεμάχιο) κόστος αυτών υπερβαίνει, σε αξία τα 1.000€, απαιτούνται τρεις (3) συγκρίσιμες προσφορές, ενώ σε αντίθετη περίπτωση τουλάχιστον μία (1). Οι συγκρίσιμες προσφορές αφορούν ομοειδή και εφάμιλλα προιόντα.  |
| **ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ (ανά κατηγορία δαπάνης):** | ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ: **Ως ορεινές και απομακρυσμένες περιοχές ορίζονται:** οι χαρακτηρισμένες ως ορινές και μειονεκτικές περιοχές από την οδηγία 75/268/ΕΟΚ **Ως πεδινές και προσβάσιμες περιοχές ορίζονται:** οι λοιπές περιοχές. |
| ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ: Σε περίπτωση τοποθέτησης σίτας η τιμή προσαυξάνεται έως: 25,00 €/τ.μ. Για τα κουφώματα αλουμινίου και τα συνθετικά, η τιμή αφορά λευκά προφίλ. Σε περίπτωση εφαρμογής απόχρωσης στο κούφωμα η τιμή προσαυξάνεται έως 15% Σε περίπτωση εφαρμογής απόχρωσης απομίμησης ξύλου στο κούφωμα η τιμή προσαυξάνεται έως 40% |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**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**