ΕΝΤΥΠΟ I-2

**ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΙΤΗΣΗΣ**

|  |
| --- |
| **17 ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΙΑ ΤΟ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟ** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***17.1 ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ*** | | |
| 17.1.1 ΑΝΕΡΓΙΑ | ΝΑΙ/ΟΧΙ | *Στην περίπτωση προσωπικών εταιρειών ή υπό σύσταση εταιρειών, συμπληρώνεται για κάθε εταίρο. Στην περίπτωση των λοιπών εταιρειών συμπληρώνεται για τον Πρόεδρο, τον Δ/ντα Σύμβουλο ή/και τον Νόμιμο Εκπρόσωπο.* |
| 16.1.2 ΗΛΙΚΙΑ | …… | *Στην περίπτωση εταιρειών ή υπό σύσταση εταιρειών (προσωπικών ή μη) συμπληρώνεται για όλους τους εταίρους.* |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***17.2 λοιπα χαρακτηριστικα υποψηφιου δικαιουχου*** | | | | |
| 17.2.1 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ  *Στην περίπτωση προσωπικών εταιρειών ή υπό σύσταση εταιρειών ο πίνακας συμπληρώνεται για κάθε εταίρο. Στην περίπτωση των λοιπών εταιρειών συμπληρώνεται για τον Πρόεδρο, τον Δ/ντα Σύμβουλο ή/και τον Νόμιμο Εκπρόσωπο. Μπορείτε να προσθέσετε όσες γραμμές απαιτούνται αν ο χώρος δεν είναι επαρκής.* | | | | |
| Τίτλος Σπουδών | | Εκπαιδευτικό ΙΔΡΥΜΑ / Τμήμα / ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ | |
|  | |  |  | |
|  | |  |  | |
| τεκμηριωση Συνάφειασ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗς με ΤΟ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΕΡΓΟ | | | | |
|  | | | | |
| 17.2.2 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. Στην περίπτωση προσωπικών εταιρειών ή υπό σύσταση εταιρειών ο πίνακας συμπληρώνεται για κάθε εταίρο. Στην περίπτωση των λοιπών εταιρειών συμπληρώνεται για τον Πρόεδρο, τον Δ/ντα Σύμβουλο ή/και τον Νόμιμο Εκπρόσωπο. Μπορείτε να προσθέσετε όσες γραμμές απαιτούνται αν ο χώρος δεν είναι επαρκής.* | | | | |
| αριθμοσ ωρων | Αντικείμενο καταρτισησ | | | Φορέασ καταρτισησ |
|  |  | | |  |
|  |  | | |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17.2.3 επαγγελματικη Εμπειρία σχετικη με το προτεινομενο εργο  *Αναφέρετε την προηγούμενη αποδεδειγμένη απασχόληση σε αντικείμενο σχετικό με τη φύση της πρότασης. Στην περίπτωση προσωπικών εταιρειών ή υπό σύσταση εταιρειών ο πίνακας συμπληρώνεται για κάθε εταίρο. Στην περίπτωση των λοιπών εταιρειών συμπληρώνεται για τον Πρόεδρο, τον Δ/ντα Σύμβουλο ή/και τον Νόμιμο Εκπρόσωπο. Μπορείτε να προσθέσετε όσες γραμμές απαιτούνται αν ο χώρος δεν είναι επαρκής.* | | | | | |
| Από | ΕΩΣ | Επωνυμία Φορέα Επιχείρησης | Δραστηριότητα Επιχείρησης | Τίτλος θέσης Εργασίας | Αντικείμενο Δραστηριότητας |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 17.2.4 Διαθεσιμότητα υλικοτεχνικής υποδομής  αφορα μονο προτασεισ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ τΩΝ υποδρασΕΩΝ 19.2.1.1 ΚΑΙ 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 |
|  | |
| 17.2.5 Διαθεσιμότητα εκπαιδευτικού προσωπικού  αφορα μονο προτασεισ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ τΩΝ υποδρασΕΩΝ 19.2.1.1 ΚΑΙ 19.2.1.2  *Αναφέρετε στοιχεία σχετικά με τη διαθεσιμότητα εκπαιδευτικού προσωπικού για την υλοποίηση της πρότασης* | |
|  | |
| 17.2.6 Εμπειρία του υπευθύνου στην εκτέλεση και συντονισμό έργου συνεργασίας  αφορα μονο προτασεισ στα πλαισια των υποδρασεων 19.2.7.1, 19.2.7.3 ΚΑΙ 19.2.7.4 | |
| *Συμπληρώνεται όταν ο υπεύθυνος συντονισμού έχει συμμετάσχει τουλάχιστον σε ένα έργο συνεργασίας* | |
|  | |
| 17.2.7 ικανοτητα, εμπειρια και αξιοπιστια των μελων του δικτυου  αφορα μονο προτασεισ στα πλαισια των υποδρασεων 19.2.7.1, 19.2.7.3 ΚΑΙ 19.2.7.4  *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.* | |
|  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17.2.8 ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΕΣ ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ ΕΡΓΩΝ ΤΟΥ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΥ (σε επίπεδο ομίλου επιχειρήσεων) ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΚΟΙΝΟΤΙΚΩΝ Ή ΕΘΝΙΚΩΝ ΕΝΙΣΧΥΣΕΩΝ *Στην περίπτωση προσωπικών εταιρειών ή υπό σύσταση εταιρειών ο πίνακας συμπληρώνεται για κάθε εταίρο. Στην περίπτωση των λοιπών εταιρειών συμπληρώνεται για τον Πρόεδρο, τον Δ/ντα Σύμβουλο ή/και τον Νόμιμο Εκπρόσωπο. Μπορείτε να προσθέσετε όσες γραμμές απαιτούνται αν ο χώρος δεν είναι επαρκής.* | | | | | | | | | |
| 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 ανήκει στον ίδιο επιχειρηματικό όμιλο.*

*(\*) στη στήλη αναφέρεται η σχέση με το προτεινόμενο έργο (ίδιο ή συμπληρωματικό φυσικό αντικείμενο).*

|  |
| --- |
| **18 ΛΟΙΠΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ** |

|  |
| --- |
| ***18.1 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΤΗΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΥ ΕΡΓΟΥ (ΕΚΤΟΣ ΑΫΛΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ)*** |
| 18.1.1 ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΥ ΕΡΓΟΥ |
|  |
| 18.1.2 ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ  *Επισυνάπτονται ευκρινείς φωτογραφίες όπου αποτυπώνεται η υφιστάμενη κατάσταση του προτεινόμενου έργου κατά την υποβολή της παρούσας Αίτησης Στήριξης.* |
|  |

|  |
| --- |
| ***18.2 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.* |
|  |

|  |
| --- |
| ***18.3 Εφαρμογή συστημάτων διαχείρισης και ποιοτικών σημάτων/προτύπων***  *Αναφέρονται αναλυτικά τα συστήματα διαχείρισης και τα ποιοτικά σήματα (πχ ISO κλπ.) που προβλέπονται στο πλαίσιο του προτεινομένου έργου.* |
|  |

|  |
| --- |
| ***18.4 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).* |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| ***18.5 ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ ΕΤΟΙΜΟΤΗΤΑΣ ΕΝΑΡΞΗΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΑΞΗΣ***  *Μπορείτε να προσθέσετε όσες γραμμές απαιτούνται αν ο χώρος δεν είναι επαρκής.* | |
| ΣΤΑΔΙΟ ΕΞΕΛΙΞΗΣ | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ / ΑΡ. ΠΡΩΤ. |
| Υποβολή αιτήσεων στις αρμόδιες αρχές για απαραίτητες γνωμοδοτήσεις / εγκρίσεις / άδειες: | |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Εξασφάλιση μέρους των απαιτούμενων γνωμοδοτήσεων / εγκρίσεων / αδειών: | |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Εξασφάλιση του συνόλου των απαιτούμενων γνωμοδοτήσεων / εγκρίσεων / αδειών: | |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| *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.* | |
|  | |

|  |
| --- |
| ***18.6 ΕΞΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΡΩΤΩΝ ΥΛΩΝ***  αφορα μονο προτασεισ στα πλαισια των υποδρασεων 19.2.2.1, 19.2.2.2, 19.2.3.1 ΚΑΙ 19.2.3.2  *Αναφέρετε το ποσοστό επί του συνόλου της ποσότητας πρώτης ύλης που έχετε εξασφαλίσει από ίδια παραγωγή.* |
|  |

|  |
| --- |
| ***18.7 Παραγωγή ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ποιότητας βάσει προτύπου (Βιολογικά, Κ.ΛΠ.)***  αφορα μονο προτασεισ στα πλαισια των υποδρασεων 19.2.2.1, 19.2.2.2, 19.2.3.1 ΚΑΙ 19.2.3.2  *Αναφέρετε το ποσοστό επί του συνόλου της παραγωγής που αφορά προϊόντα που παράγονται βάσει προτύπου (βιολογικά, κ.λπ.).* |
|  |

|  |
| --- |
| ***18.8 Επεξεργασία πρώτων υλών παραγόμενων με μεθόδους βάσει προτύπων***  αφορα μονο προτασεισ στα πλαισια των υποδρασεων 19.2.2.1, 19.2.2.2, 19.2.3.1 ΚΑΙ 19.2.3.2)  *Αναφέρετε το ποσοστό επί του συνόλου της πρώτης ύλης που επεξεργάζεται/παράγεται βάσει προτύπου (Βιολογικά, κ.λπ.)* |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***19.9 ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΥ ΕΡΓΟΥ ΜΕ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ*** | | |
| ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ / ΙΔΙΟΤΗΤΑ | ΝΑΙ | ΟΧΙ |
| *Διατηρητέο κτίριο* | 🞎 | 🞎 |
| *Παραδοσιακό κτίριο* | 🞎 | 🞎 |
| *Παραδοσιακός οικισμός* | 🞎 | 🞎 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***18.10 ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΣΥΜΒΟΛΗ ΣΤΟΝ ΜΕΤΡΙΑΣΜΟ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ***  *Αναφέρετε το είδος, το ύψος και το ποσοστό επί του συνόλου των δαπανών της πρότασης σχετικών με: Α) τη χρήση - εγκατάσταση - εφαρμογή συστημάτων εξοικονόμησης ενέργειας, Β) τη χρήση - εγκατάσταση - εφαρμογή συστήματος εξοικονόμησης ύδατος, Γ) τη χρήση ή παραγωγή Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ) (φωτοβολταϊκά, βιοντίζελ, βιοαέριο κ.λπ.) που θα χρειαστείτε για την κάλυψη των αναγκών της επένδυσης. Μπορείτε να προσθέσετε όσες γραμμές απαιτούνται αν ο χώρος δεν είναι επαρκής.* | | |
| Α) ΧΡΗΣΗ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ | | |
| ΕΙΔΟΣ (ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΑΠΑΝΗΣ) | ΥΨΟΣ (€) | % ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΤΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ ΤΗΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ |
|  |  |  |
|  |  |  |
| ΣΥΝΟΛΟ |  |  |
| Β) ΧΡΗΣΗ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΥΔΑΤΟΣ | | |
| ΕΙΔΟΣ (ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΑΠΑΝΗΣ) | ΥΨΟΣ (€) | % ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΤΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ ΤΗΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ |
|  |  |  |
|  |  |  |
| ΣΥΝΟΛΟ |  |  |
| Γ) ΧΡΗΣΗ - ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΑΠΕ) (ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ, ΒΙΟΝΤΙΖΕΛ, ΒΙΟΑΕΡΙΟ Κ.ΛΠ.) | | |
| ΕΙΔΟΣ (ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΑΠΑΝΗΣ) | ΥΨΟΣ (€) | % ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΤΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ ΤΗΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ |
|  |  |  |
|  |  |  |
| ΣΥΝΟΛΟ |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***18.11 ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ ΠΡΟΤΑΣΗΣ***  *Επιλέξτε το είδος της καινοτομίας που αφορά στην πρότασή σας και εν συνεχεία τεκμηριώστε την εφαρμογή της στην πρότασή σας. Κάντε λεπτομερή αναφορά σε συγκεκριμένες μεθόδους και συστήματα, σε διαχειριστικές και άλλες λειτουργίες. Συμπληρώστε επίσης το είδος, το ύψος και το ποσοστό επί του συνόλου των δαπανών της πρότασης των δαπανών που αφορούν στην καινοτομία την οποία τεκμηριώνετε. Μπορείτε να προσθέσετε όσες γραμμές απαιτούνται αν ο χώρος δεν είναι επαρκής. 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.* | | | |
| Μονάδες μεταποίησης και βιοτεχνικές μονάδες | | | |
| *Το προϊόν χαρακτηρίζεται ως καινοτόμο.* | | | 🞎 |
| *Η παραγωγική διαδικασία στο σύνολό της χαρακτηρίζεται ως νέα ή προηγμένη, ή αφορά σε χρήση συστημάτων αυτοματισμού-ελέγχου-καταγραφής δεδομένων στην παραγωγική διαδικασία.* | | | 🞎 |
| *Η συσκευασία και η παρουσίαση των προϊόντων είναι νέα ή προηγμένη ή γίνεται εισαγωγή μιας σημαντικά βελτιωμένης διαδικασίας παραγωγής για τη συγκεκριμένη επιχείρηση, το αποτέλεσμα της οποίας είναι σημαντικό σε σχέση με τον όγκο παραγωγής της, την ποιότητα των προϊόντων ή το κόστος παραγωγής της.* | | | 🞎 |
| Τουρισμός / υπηρεσίες | | | |
| *Οργανωτική καινοτομία / καινοτομία στο προϊόν ή στην διαχείριση και λειτουργία.* | | | 🞎 |
| ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΑΠΑΝΗΣ ΠΟΥ ΑΦΟΡΑ ΣΤΗΝ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ | ΥΨΟΣ (€) | % ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΤΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ ΤΗΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
| ΣΥΝΟΛΟ |  |  | |

|  |  |
| --- | --- |
| ***18.12 ΑΝΑΛΥΣΗ ΘΕΣΕΩΝ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΠΟΥ ΔΗΜΙΟΥΡΓΟΥΝΤΑΙ***  *Επιλέξτε την ιδιότητα του ατόμου/των ατόμων για το οποίο/τα οποία δημιουργείται/δημιουργούνται θέση/θέσεις εργασίας με την υλοποίηση του επενδυτικού σχεδίου και αναλύστε τις Ετήσιες Μονάδες Εργασίας (ΕΜΕ). Για περισσότερες οδηγίες για τον υπολογισμό των ΕΜΕ, παρακαλώ ανατρέξτε στον Οδηγό Επιλεξιμότητας / Επιλογής.* | |
| ΙΔΙΟΤΗΤΑ | ΕΜΕ |
| *Μισθωτοί* |  |
| *Επιχειρηματίας (στην περίπτωση ατομικών επιχειρήσεων)* |  |
| *Εταίροι Ο.Ε. (έως τρεις εταίροι) ή και διαχειριστής με ποσοστό άνω του 20%* |  |
| *Ομόρρυθμοι εταίροι Ε.Ε.* |  |
| *Διαχειριστής Ε.Π.Ε.* |  |
| *Μέτοχοι Α.Ε. οι οποίοι λαμβάνουν μισθό κατόπιν εντολής της Γ.Σ.* |  |
| ΣΥΝΟΛΟ |  |

|  |
| --- |
| **19 ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***19.1 ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΠΡΑΞΗΣ*** | | |
| 19.1.1 ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΕΡΓΑ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΥ | | |
| ΕΜΒΑΔΟΝ ΓΗΠΕΔΟΥ (Τ.Μ.): | |  |
| ΕΜΒΑΔΟΝ ΓΗΠΕΔΟΥ (Τ.Μ.): | |  |
| *Περιγράφονται κατά το δυνατόν αναλυτικότερα τα προτεινόμενα έργα υποδομής και περιβάλλοντος χώρου.* | | |
|  | | |
| 19.1.2 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: | |
|  | | |
| **4** | Κτίριο επιφάνειας ....................... m2 που θα χρησιμοποιείται για: | |
|  | | |
| **5** | Κτίριο επιφάνειας ....................... m2 που θα χρησιμοποιείται για: | |
|  | | |

**ΠΡΟΣΟΧΗ:**

**Ο αναλυτικός προϋπολογισμός των προτεινομένων εργασιών / δαπανών της επενδυτικής πρότασης θα πρέπει να συμπληρώνεται στο συνημμένο αρχείο excel «ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ» (Υπόδειγμα Ι\_2Π), ενώ ταυτόχρονα θα πρέπει να συμφωνούν με τα σύνολα δαπανών ανά κατηγορία δαπάνης όπως εμφανίζονται στο πληροφοριακό σύστημα (ΠΣΚΕ).**

|  |
| --- |
| 19.1.3 ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΙΜΩΝ ΜΟΝΑΔΑΣ ΓΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ |

Με βάση τις κάτωθι τιμές, συμπληρώνεται το συνημμένο αρχείο excel «ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ» και επισυνάπτεται στην παρούσα αίτηση ως αναπόσπαστο τμήμα της.

**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 επιμέρους εργασιών, τα υπάρχοντα εγκεκριμένα σχέδια και ενδεχόμενες προσφορές**
4. **Εφόσον το μοναδιαίο ανά τεμάχιο κόστος υπερβαίνει σε αξία τα 1.000€, ή το συνολικό ποσό ανά είδος υπερβαίνει τα 5.000 €, απαιτούνται τρεις (3) συγκρίσιμες προσφορές για το εν λόγω τεμάχιο, ενώ σε αντίθετη περίπτωση τουλάχιστον μία (1).**

| **ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΑΠΑΝΗΣ** | **Α/Α** | **ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** | **Μ.Μ.** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΟΜΑΔΑ Α** | | | | |
| ΕΡΓΑ ΥΠΟΔΟΜΗΣ | Υ.01 | ΔΕΗ (σύνδεση παροχής κατά περίπτωση) | αποκ. | \* |
| Υ.02 | ΟΤΕ (σύνδεση παροχής κατά περίπτωση) | αποκ. | \* |
| Υ.03 | Ύδρευση (σύνδεση παροχής κατά περίπτωση) | αποκ. | \* |
| Υ.04 | Αποχέτευση (σύνδεση παροχής κατά περίπτωση) | αποκ. | \* |
| Υ.05 | Κατασκευή βόθρου (στεγανός από οπλισμένο σκυρόδεμα) | αποκ. | 2.200,00 |
| **ΟΜΑΔΑ Β** | | | | |
| ΠΕΡΙΒΑΛΛΩΝ ΧΩΡΟΣ | ΠΧ.01 | Περίφραξη συμπαγής με κάγκελο (1m beton) | μ.μ. | 130,00 |
| ΠΧ.02 | Περίφραξη συμπαγής με σίτα (1m beton) | μ.μ. | 100,00 |
| ΠΧ.03 | Περίφραξη με σενάζ (20εκ σκυροδέματος), σίτα και πάσσαλοι | μ.μ. | 40,00 |
| ΠΧ.04 | Περίφραξη με σίτα και πασσάλους | μ.μ. | 15,00 |
| ΠΧ.05 | Ασφαλτόστρωση (βάση, υπόβαση, άσφαλτος) | μ2 | 15,00 |
| ΠΧ.06 | Ισοπεδώσεις - διαμορφώσεις | μ2 | 1,50 |
| ΠΧ.07 | Διαμόρφωση χώρου με 3Α | μ3 | 15,00 |
| ΠΧ.08 | Πλακοστρώσεις | μ2 | 40,00 |
| ΠΧ.09 | Σταμπωτά δάπεδα | μ2 | 35,00 |
| ΠΧ.10 | Κράσπεδα | μ.μ. | 15,00 |
| ΠΧ.11 | Κυβόλιθος | μ2 | 15,00 |
| ΠΧ.12 | Πλάκες πεζοδρομίου | μ2 | 22,00 |
| ΠΧ.13 | Χώρος πρασίνου (φυτευτό γκαζόν) | μ2 | 3,50 |
| **ΟΜΑΔΑ Γ** | | | | |
| ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ | 01.01 | Γενικές εκσκαφές γαιώδεις | μ3 | 3,50 |
| 01.02 | Γενικές εκσκαφές ημιβραχώδης | μ3 | 4,50 |
| 01.03 | Γενικές εκσκαφές βραχώδεις | μ3 | 12,00 |
| 01.04 | Εκσκαφές θεμελίων γαιώδεις | μ3 | 8,50 |
| 01.05 | Εκσκαφές θεμελίων ημιβραχώδης | μ3 | 12,00 |
| 01.06 | Εκσκαφές θεμελίων βραχώδεις | μ3 | 17,00 |
| 01.07 | Επιχώσεις με προϊόντα εκσκαφής | μ3 | 3,50 |
| 01.08 | Ειδικές επιχώσεις | μ3 | 15,00 |
| ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ | 03.01 | Οπλισμένο σκυρόδεμα (ορεινές και απομακρυσμένες περιοχές) | μ3 | 240,00 |
| 03.01.1 | Οπλισμένο σκυρόδεμα (προσβάσιμες περιοχές) | μ3 | 220,00 |
| 03.02 | Ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα (με πλέγμα - απομακρ. περιοχες) | μ3 | 140,00 |
| 03.02.1 | Ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα (με πλέγμα προσβάσιμες περιοχές) | μ3 | 120,00 |
| 03.03 | Άοπλο σκυρόδεμα δαπέδων (ορεινές και απομακρυσμένες περιοχές) | μ3 | 110,00 |
| 03.03.1 | Άοπλο σκυρόδεμα δαπέδων (προσβάσιμες περιοχές) | μ3 | 100,00 |
| 03.04 | Σενάζ δρομικά | μ.μ. | 9,00 |
| 03.05 | Σενάζ μπατικά | μ.μ. | 12,00 |
| **ΟΜΑΔΑ Δ** | | | | |
| ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ | 04.01 | Λιθοδομές με κοινούς λίθους | μ2 | 120,00 |
| 04.02 | Λιθοδομές με λαξευτούς λίθους | μ2 | 140,00 |
| 04.03 | Πλινθοδομές δρομικές | μ2 | 17,00 |
| 04.04 | Πλινθοδομές μπατικές | μ2 | 23,00 |
| 04.05 | Τσιμεντολιθοδομές | μ2 | 18,00 |
| 04.06 | Τοιχοδομές YTONG πάχους 10 εκ. | μ2 | 19,00 |
| 04.07 | Τοιχοδομές YTONG πάχους 20 εκ. | μ2 | 25,00 |
| 04.08 | Τοίχοι γυψοσανίδων από 2 πλευρές | μ2 | 25,00 |
| 04.09 | Τοίχοι γυψοσανίδων με 2 γύψους ανά πλευρά | μ2 | 32,00 |
| 04.10 | Τοίχοι γυψοσανίδων με 2 γύψους εσωτερικά και τσιμεντοσανίδα εξωτερικά | μ2 | 45,00 |
| ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ | 05.01 | Ασβεστοκονιάματα τριπτά | μ2 | 13,00 |
| 05.02 | Επιχρίσματα τύπου πατητής τσιμεντοκονίας | μ2 | 30,00 |
| 05.03 | Έτοιμο επίχρισμα (εξωτερικά ) | μ2 | 15,00 |
| 05.04 | Γυψοσοβάς | μ2 | 18,00 |
| 05.05 | Ασβεστοκονιάματα τριπτά (με χρωμα kourasanit) | μ2 | 22,00 |
| 05.06 | Αρμολογήματα ακατέργαστων όψεων λιθοδομών | μ2 | 15,00 |
| ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΤΟΙΧΩΝ | 06.01 | Με πλακίδια πορσελάνης | μ2 | 45,00 |
| 06.02 | Με λίθινες πλάκες | μ2 | 40,00 |
| 06.03 | Με πλάκες μαρμάρου | μ2 | 80,00 |
| 06.04 | Με πέτρα στενάρι | μ2 | 75,00 |
| 06.05 | Mε γυψοσανίδες | μ2 | 20,00 |
| ΣΤΡΩΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ | 07.01 | Με τσιμεντοκονία | μ2 | 10,00 |
| 07.02 | Με λίθινες πλάκες (Ελευθερούπολης) | μ2 | 25,00 |
| 07.03 | Με λίθινες πλάκες (Καρύστου) | μ2 | 35,00 |
| 07.04 | Με πλάκες μαρμάρου | μ2 | 60,00 |
| 07.05 | Με πλακίδια κεραμικά ή πορσελάνης | μ2 | 35,00 |
| 07.06 | Με πλαστικό τάπητα | μ2 | 18,00 |
| 07.07 | Με λωρίδες σουηδικής ξυλείας | μ2 | 50,00 |
| 07.08 | Με λωρίδες δρυός | μ2 | 65,00 |
| 07.09 | Δάπεδο laminate | μ2 | 28,00 |
| 07.10 | Με μοκέτα | μ2 | 20,00 |
| 07.11 | Πατητή τσιμεντοκονία | μ2 | 30,00 |
| 07.12 | Βιομηχανικό δάπεδο με εποξειδική ρητίνη | μ2 | 30,00 |
| **ΟΜΑΔΑ Ε** | | | | |
| ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ | 08.01 | Πόρτες laminate | μ2 | 115,00 |
| 08.02 | Πόρτες πρεσσαριστές ή ταμπλαδωτές από MDF | μ2 | 160,00 |
| 08.03 | Εξώπορτες ραμποτέ ή ταμπλαδωτές από δρύ, καρυδιά (μασίφ) | μ2 | 280,00 |
| 08.04 | Εξώπορτες ραμποτέ ή ταμπλαδωτές από σουηδική ξυλεία | μ2 | 200,00 |
| 08.05 | Κουφώματα ανοιγόμενα - ανακλιν. από σουηδική ξυλεία | μ2 | 250,00 |
| 08.06 | Κουφώματα ανοιγόμενα - ανακλιν. δρύινα | μ2 | 320,00 |
| 08.07 | Κουφώματα ανοιγόμενα - ανακλιν. αλουμινίου - πλαστικά | μ2 | 140,00 |
| 08.08 | Κουφώματα σταθερά αλουμινίου - πλαστικά | μ2 | 100,00 |
| 08.09 | Κουφώματα ανοιγόμενα - ανακλιν. αλουμινίου με θερμοδιακοπή | μ2 | 190,00 |
| 08.10 | Κουφώματα ανοιγόμενα - ανακλιν. πλαστικά απομίμηση ξύλου | μ2 | 160,00 |
| ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ | 08.11 | Σύνθετες κατασκεύες κουφωμάτων αλουμινίου - πλαστικά (πολύσπαστα, συρόμενα βαρέως τύπου κλπ) | μ2 | 180,00 |
| 08.12 | Ρολά αλουμινίου πολυουρεθάνης | μ2 | 40,00 |
| 08.13 | Παντζούρια ξύλινα (σουηδική ξυλεία) | μ2 | 200,00 |
| 08.14 | Παντζούρια ξύλινα (δρύινα) | μ2 | 250,00 |
| 08.15 | Σιδερένιες πόρτες | μ2 | 60,00 |
| 08.16 | Bιτρίνες αλουμινίου | μ2 | 80,00 |
| 08.17 | Σίτες κουφωμάτων κάθετες | μ2 | 35,00 |
| 08.18 | Μονόφυλλη πυράντοχη πόρτα Τ30 εως Τ90 πλήρως εξοπλισμένη | τεμ. | 700,00 |
| 08.19 | Δίφυλλη πυράντοχη πόρτα Τ30 εως Τ90 πλήρως εξοπλισμένη | τεμ. | 1.100,00 |
| 08.20 | Πόρτες αλουμινίου ή πλαστικές, εξωτερικές, πάνελ με σχέδιο | μ2 | 200,00 |
| 08.21 | Πόρτες αλουμινίου ή πλαστικές, εσωτερικές, πάνελ ίσιο | μ2 | 100,00 |
| 08.22 | Πόρτες θωρακισμένες | τεμ. | 500,00 |
| 08.23 | Γκαραζόπορτα με τηλεχειριστήριο διαστάσεων 3μ. x 2.5μ. | τεμ. | 800,00 |
| 08.24 | Υαλόθυρες μονόφυλλες από κρύσταλλο πάχους 10 mm | μ2 | 160,00 |
| 08.25 | Τριπλοί ενεργειακοί υαλοπίνακες | μ2 | 45,00 |
| ΝΤΟΥΛΑΠΕΣ | 09.01 | Ντουλάπες μελαμίνης | μ2 οψης | 100,00 |
| 09.02 | Ντουλάπες mdf νταμπλαδωτές, λακαριστές | μ2 οψης | 140,00 |
| 09.03 | Ντουλάπια κουζίνας, μελαμίνης | μ.μ. | 135,00 |
| 09.04 | Ντουλάπια κουζίνας, mdf νταμπλαδωτές, λακαριστές | μ.μ. | 190,00 |
| ΜΟΝΩΣΕΙΣ ΣΤΕΓΑΝΩΣΕΙΣ | 10.01 | Υγρομόνωση δώματος | μ2 | 15,00 |
| 10.02 | Θερμομόνωση δώματος με θερμομονωτικά πλακίδια εξωτερικά | μ2 | 30,00 |
| 10.03 | Θερμομόνωση κατακόρυφων επιφανειών με πλάκες ορυκτοβάμβακα 7εκ./εξηλασμένης πολυστερίνης | μ2 | 6,00 |
| 10.04 | Εσωτερική θερμομόνωση με πάνελ γυψοσανίδων | μ2 | 30,00 |
| 10.05 | Υγρομόνωση τοιχίων υπογείου ή δαπέδων επί εδάφους | μ2 | 8,00 |
| 10.06 | Σύστημα εξωτερικής θερμομόνωσης (θερμοπρόσοψη) | μ2 | 40,00 |
| ΟΜΑΔΑ ΣΤ | | | | |
| ΜΑΡΜΑΡΙΚΑ | 11.01 | Επιστρώσεις στηθαίων | μ.μ | 25,00 |
| 11.02 | Κατώφλια και ποδιές παραθύρων | μ.μ | 45,00 |
| 11.03 | Μαρμαροεπένδυση βαθμίδος με σκαλομέρια | μ.μ | 80,00 |
| 11.04 | Πάγκοι πάχους 3 εκ. | μ.μ | 100,00 |
| ΚΛΙΜΑΚΕΣ | 12.01 | Σιδερένια βαθμίδα | μ.μ | 30,00 |
| 12.02 | Ξύλινη βαθμίδα | μ.μ | 90,00 |
| ΨΕΥΔΟΡΟΦΕΣ | 14.01 | Γυψοσανίδες | μ2 | 23,00 |
| 14.02 | Ξύλο Σουηδίας ραμποτέ | μ2 | 40,00 |
| 14.03 | Πλάκες ορυκτών ινών σε μεταλλικό σκελετό | μ2 | 28,00 |
| ΕΠΙΚΑΛΥΨΕΙΣ | 15.01 | Ξύλινη στέγη εδραζόμενη σε πλάκα σκυροδέματος | μ2 | 50,00 |
| 15.02 | Ξύλινη στέγη αυτοφερόμενη με κεραμίδια (εμφανή ξυλεία) | μ2 | 85,00 |
| 15.03 | Επικεράμωση πλάκας σκυροδέματος | μ2 | 30,00 |
| 15.04 | Σιδερένια στέγη με αυλακωτή λαμαρίνα | μ2 | 40,00 |
| 15.05 | Με υαλοπίνακα triplex | μ2 | 50,00 |
| 15.06 | Από πολυκαρβονικά φύλλα | μ2 | 25,00 |
| 15.07 | Υδρορροές (λούκια) οριζόντια και κατακόρυφα | μ.μ. | 10,00 |
| ΣΤΗΘΑΙΑ | 16.01 | Οπλισμένο σκυρόδεμα | μ.μ. | 30,00 |
| 16.02 | Κιγκλίδωμα σιδερένιο | μ.μ. | 40,00 |
| 16.03 | Κιγκλίδωμα ξύλινο | μ.μ. | 70,00 |
| 16.04 | Υαλοπέτασμα | μ.μ. | 100,00 |
| ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ | 17.01 | Υδροχρωματισμοί απλοί | μ2 | 3,50 |
| 17.02 | Πλαστικά επί τοίχου | μ2 | 6,50 |
| 17.03 | Πλαστικά σπατουλαριστά | μ2 | 11,00 |
| 17.04 | Τσιμεντοχρώματα | μ2 | 8,00 |
| ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΟΙΚΟΔOMIΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ | 18.01 | Τζάκι απλό | αποκ. | 1.000,00 |
| 18.02 | Τζάκι (ενεργειακό) | αποκ. | 2.500,00 |
| 18.03 | Κλειδαριές και πόμολα | σετ | 25,00 |
| ΕΙΔΗ ΥΓΙΕΙΝΗΣ | 19.01 | Πλήρες σετ λουτρού (μπανιέρα ή ντουζιέρα, λεκάνη, νιπτήρα, μπαταρίες) | σετ | 550,00 |
| 19.02 | Σετ WC (λεκάνη, νιπτήρας, μπαταρίες) | σετ | 280,00 |
| 19.03 | Σετ WC ΑΜEA (λεκάνη, νιπτήρας, μπαταρία, μπάρες) | σετ | 500,00 |
| 19.04 | Καμπίνα / κρύσταλο ντουζιέρας | μ2 | 80,00 |
| 19.05 | Νεροχύτης - μπαταρία κουζίνας | σετ | 160,00 |
| ΟΜΑΔΑ Ζ | | | | |
| ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ | 20.01 | Ύδρευση - αποχέτευση κουζίνας (σωληνώσεις) | αποκ. | 300,00 |
| 20.02 | Ύδρευση - αποχέτευση κουζίνας (συνδέσεις / τοποθέτηση ειδών υγιεινής) | αποκ. | 150,00 |
| 20.03 | Ύδρευση - αποχέτευση λουτρού ή WC (σωληνώσεις) | αποκ. | 650,00 |
| 20.04 | Ύδρευση - αποχέτευση λουτρού ή WC (συνδέσεις / τοποθέτηση ειδών υγιεινής) | αποκ. | 300,00 |
| 20.05 | Ύδρευση - αποχέτευση πλήρους κουζίνας - λουτρού εργαστηρίου (σωληνώσεις) | αποκ. | \* |
| 20.06 | Ύδρευση - αποχέτευση πλήρους κουζίνας - λουτρού εργαστηρίου (συνδέσεις, τοποθέτηση ειδών υγιεινής) | αποκ. | \* |
| ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ | 21.01 | Κεντρική θέρμανση (σωληνώσεις) | αποκ. | \* |
| 21.02 | Κεντρική θέρμανση (συνδέσεις, σώματα, καυστήρας, λέβητας) | αποκ. | \* |
| 21.03 | Κεντρικός κλιματισμός κτιρίου (σωληνώσεις) | αποκ. | \* |
| ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤAΣΕΙΣ | 23.01 | Κατοικίας, καταστήματος, γραφείου (σωληνώσεις) | μ2/κατ. | 15,00 |
| 23.02 | Κατοικίας, καταστήματος, γραφείου (καλωδιώσεις, ρευματολήπτες) | μ2/κατ. | 20,00 |
| 23.03 | Βιομηχανικού ή βιοτεχνικού χώρου (σωληνώσεις) | μ2/κατ. | \* |
| 23.04 | Βιομηχανικού ή βιοτεχνικού χώρου (καλωδιώσεις, ρευματολήπτες) | μ2/κατ. | \* |
| 23.05 | Αποθηκευτικού χώρου (σωληνώσεις) | μ2/κατ. | \* |
| 23.06 | Αποθηκευτικού χώρου (καλωδιώσεις, ρευματολήπτες) | μ2/κατ. | \* |
| ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ | 24.01 | Ανελκυστήρας μέχρι 4 στάσεις | αποκ. | 15.000,00 |
| 24.02 | Προσαύξηση ανά στάση πέραν των 4 στάσεων | στάση | 1.200,00 |
| ΔΙΑΦ. Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ | 25.01 | Ηλιακός συλλέκτης 160LΤ | τεμ. | 800,00 |
| 25.02 | Πυροπροστασία | αποκ. | \* |
| 25.03 | Συναγερμός | αποκ. | \* |
| 25.04 | Γεώτρηση | αποκ. | \* |
| 25.05 | Θεμελιακή γείωση | αποκ. | \* |
| ΟΜΑΔΑ Η | | | | |
| ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ | 26.01 | Μεταλλικός σκελετός | κιλ. | 1,70 |
| 26.02 | Πάνελ με μόνωση 5 εκ και 6 εκ (οροφής και πλαϊνά) | μ2 | 27,00 |
| 26.03 | Πάνελ με μόνωση 8 εκ | μ2 | 40,00 |
| 26.04 | Πάνελ με μόνωση 10 εκ | μ2 | 50,00 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 19.1.4 ΔΑΠΑΝΕΣ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΓΗΣ | | | | |
| Α/Α | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ | ΚΟΣΤΟΣ | ΦΠΑ | ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
|  | ΣΥΝΟΛΟ |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 19.1.5 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ | | | | | | | |
| Α/Α | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ  (Είδος, τύπος, τεχνικά χαρακτηριστικά) | Μ.Μ. (π.χ. τεμ., m2, m3, κ.λπ.) | ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ | ΚΟΣΤΟΣ | ΦΠΑ | ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ΣΥΝΟΛΟ |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 19.1.6 ΛΟΙΠΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ | | | | | | | |
| Α/Α | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ  (Είδος, τύπος, τεχνικά χαρακτηριστικά) | Μ.Μ. (π.χ. τεμ., m2, m3, κ.λπ.) | ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ | ΚΟΣΤΟΣ | ΦΠΑ | ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ΣΥΝΟΛΟ |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 19.1.7 ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΑΠΕ | | | | | | | |
| Α/Α | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ  (Είδος, τύπος, τεχνικά χαρακτηριστικά) | Μ.Μ. (π.χ. τεμ., m2, m3, κ.λπ.) | ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ | ΚΟΣΤΟΣ | ΦΠΑ | ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ΣΥΝΟΛΟ |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 19.1.8 ΜΕΛΕΤΕΣ ΓΙΑ ΕΚΔΟΣΗ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΛΟΙΠΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΠΟΥ ΣΧΕΤΙΖΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ | | | | |
| Α/Α | ΜΕΛΕΤΕΣ | ΚΟΣΤΟΣ | ΦΠΑ | ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
|  | ΣΥΝΟΛΟ |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 19.1.9 ΔΑΠΑΝΕΣ ΠΡΟΒΟΛΗΣ - ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ | | | | |
| Α/Α | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ | ΚΟΣΤΟΣ | ΦΠΑ | ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
|  | ΣΥΝΟΛΟ |  |  |  |

|  |
| --- |
| 19.1.10 ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΟΣΤΟΥΣ ΤΗΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ - ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Α/Α | ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΑΠΑΝΗΣ  (συμπληρώνεται κατά περίπτωση) | ΚΟΣΤΟΣ | ΦΠΑ | ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ | ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΝΑ ΕΞΑΜΗΝΟ (€) | | | | | |
| 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** |