ΕΝΤΥΠΟ I-2

**ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΙΤΗΣΗΣ**

|  |
| --- |
| **16 ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΙΑ ΤΟ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟ** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***16.1 ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ*** | | |
| 16.1.1 ΑΝΕΡΓΙΑ | ΝΑΙ/ΟΧΙ | *Στην περίπτωση προσωπικών εταιρειών ή υπό σύσταση εταιρειών συμπληρώνεται για το σύνολο των εταίρων, ενώ στην περίπτωση λοιπών συμπληρώνεται για τους μετόχους/εταίρους που καλύπτουν τουλάχιστον το 50% του εταιρικού/μετοχικού κεφαλαίου.* |
| 16.1.2 ΗΛΙΚΙΑ | ΝΑΙ/ΟΧΙ | *Στην περίπτωση προσωπικών εταιρειών ή υπό σύσταση εταιρειών συμπληρώνεται για το σύνολο των εταίρων, ενώ στην περίπτωση λοιπών συμπληρώνεται για τους μετόχους/εταίρους που καλύπτουν τουλάχιστον το 50% του εταιρικού/μετοχικού κεφαλαίου, είναι νέοι.* |
| 16.1.3 ΦΥΛΛΟ | ΝΑΙ/ΟΧΙ | *Στην περίπτωση προσωπικών εταιρειών ή υπό σύσταση εταιρειών συμπληρώνεται για το σύνολο των εταίρων, ενώ στην περίπτωση λοιπών συμπληρώνεται για τους μετόχους/εταίρους που καλύπτουν τουλάχιστον το 50% του εταιρικού/μετοχικού κεφαλαίου, είναι γυναίκες.* |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***16.2 λοιπα χαρακτηριστικα υποψηφιου δικαιουχου*** | | | | |
| 16.2.1 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ  *Δε συμπληρώνεται εκπαίδευση που δε σχετίζεται με τη φύση και το αντικείμενο του προτεινόμενου έργου*  *Σε περίπτωση προσωπικών εταιρειών ή υπό σύσταση εταιρειών συμπληρώνεται για το σύνολο των εταίρων, ενώ στην περίπτωση λοιπών συμπληρώνεται για τους μετόχους/εταίρους που καλύπτουν τουλάχιστον το 50% του μετοχικού/εταιρικού κεφαλαίου.* | | | | |
| Τίτλος Σπουδών | | Εκπαιδευτικό ΙΔΡΥΜΑ / Τμήμα / ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ | |
|  | |  |  | |
|  | |  |  | |
| τεκμηριωση Συνάφειασ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗς με ΤΟ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΕΡΓΟ | | | | |
|  | | | | |
| 16.2.2 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. Σε περίπτωση προσωπικών εταιρειών ή υπό σύσταση εταιρειών συμπληρώνεται για το σύνολο των εταίρων, ενώ στην περίπτωση λοιπών συμπληρώνεται για τους μετόχους/εταίρους που καλύπτουν τουλάχιστον το 50% του μετοχικού/εταιρικού κεφαλαίου. Μπορείτε να προσθέσετε όσες γραμμές απαιτούνται αν ο χώρος δεν είναι επαρκής.* | | | | |
| αριθμοσ ωρων | Αντικείμενο καταρτισησ | | | Φορέασ καταρτισησ |
|  |  | | |  |
|  |  | | |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 16.2.3 επαγγελματικη Εμπειρία σχετικη με το προτεινομενο εργο  *Αναφέρετε την προηγούμενη αποδεδειγμένη απασχόληση σε αντικείμενο σχετικό με τη φύση της πρότασης. Σε περίπτωση προσωπικών εταιρειών ή υπό σύσταση εταιρειών συμπληρώνεται για το σύνολο των εταίρων, ενώ στην περίπτωση λοιπών συμπληρώνεται για τους μετόχους/εταίρους που καλύπτουν τουλάχιστον το 50% του μετοχικού/εταιρικού κεφαλαίου. Μπορείτε να προσθέσετε όσες γραμμές απαιτούνται αν ο χώρος δεν είναι επαρκής.* | | | | | |
| Από | ΕΩΣ | Επωνυμία Φορέα Επιχείρησης | Δραστηριότητα Επιχείρησης | Τίτλος θέσης Εργασίας | Αντικείμενο Δραστηριότητας |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 16.2.4 ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΤΟΥ ΠΑΡΟΧΟΥ ΣΤΗΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΕΡΓΟΥ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ  ΑΦΟΡΑ ΜΟΝΟ ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΗΣ ΥΠΟΔΡΑΣΗΣ 19.2.1.1 ΚΑΙ 19.2.1.2 | |
| Συμπληρώνεται όταν ο πάροχος έχει συμμετάσχει τουλάχιστον σε ένα έργο επαγγελματικής κατάρτισης | |
|  | |
| 16.2.5 ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑ ΥΛΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ  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 |
|  | |
| 16.2.6 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* | |
|  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 16.2.7 ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΕΣ ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ ΕΡΓΩΝ ΤΟΥ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΥ (σε επίπεδο ομίλου εταιρειών – ενιαίας επιχείρησης) ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΚΟΙΝΟΤΙΚΩΝ Ή ΕΘΝΙΚΩΝ ΕΝΙΣΧΥΣΕΩΝ *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 €) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

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

|  |
| --- |
| **17 ΛΟΙΠΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ** |

|  |
| --- |
| ***17.1 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΤΗΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΥ ΕΡΓΟΥ (ΕΚΤΟΣ ΑΫΛΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ)*** |
| 17.1.1 ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΥ ΕΡΓΟΥ |
|  |
| 17.1.2 ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ  *Επισυνάπτονται ευκρινείς φωτογραφίες 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.* |
|  |

|  |
| --- |
| ***17.3 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.* |
|  |

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

|  |
| --- |
| ***17.6 ΕΞΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΡΩΤΩΝ ΥΛΩΝ***  αφορα μονο προτασεισ στα πλαισια των υποδρασεων 19.2.2.2 & 19.2.3.1  *Αναφέρετε το ποσοστό επί του συνόλου της ποσότητας πρώτης ύλης που έχετε εξασφαλίσει από ίδια παραγωγή.* |
|  |

|  |
| --- |
| ***17.7 Παραγωγή ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ποιότητας βάσει προτύπου (Βιολογικά Κ.ΛΠ.)***  αφορα μονο προτασεισ στα πλαισια των υποδρασεων 19.2.2.2 & 19.2.3.1  *Αναφέρετε το ποσοστό επί του συνόλου της παραγωγής που αφορά προϊόντα που παράγονται βάσει προτύπου (βιολογικά κ.λπ.).* |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***17.8 ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΥ ΕΡΓΟΥ ΜΕ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ*** | | |
| ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ / ΙΔΙΟΤΗΤΑ | ΝΑΙ | ΟΧΙ |
| *Διατηρητέο κτίριο* | 🞎 | 🞎 |
| *Παραδοσιακό κτίριο* | 🞎 | 🞎 |
| *Παραδοσιακός οικισμός* | 🞎 | 🞎 |
|  | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***17.9 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 |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***17.10 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.* | | | |
| ΑΦΟΡΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΥΠΟΔΡΑΣΕΙΣ ΕΚΤΟΣ ΑΠΟ ΤΙΣ 19.2.1.1 ΚΑΙ 19.2.1.2 | | | |
| *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 |  |  | |

|  |  |
| --- | --- |
| ***17.11 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 |  |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***18.1 ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΠΡΑΞΗΣ*** | | |
| 18.1.1 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 και 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: | |
|  | | |
| **4** | Κτίριο επιφάνειας ....................... m2 που θα χρησιμοποιείται για: | |
|  | | |
| **5** | Κτίριο επιφάνειας ....................... m2 που θα χρησιμοποιείται για: | |
|  | | |

**ΠΡΟΣΟΧΗ**

**Ο ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 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).**

|  |
| --- |
| 18.1.3 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.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΙΜΩΝ ΜΟΝΑΔΑΣ ΓΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΤΟ CLLD/LEADER ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΒΡΟΥ** | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| **ΓΕΝΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:** | | 1. Οι παραπάνω τιμές θεωρούνται ως οι ανώτερες τιμές με τις οποίες θα γίνει η έγκριση των αντίστοιχων εργασιών. Μπορούν να γίνουν δεκτές τιμές αυξημένες έως 10%, εφόσον τεκμηριώνονται και αιτιολογούνται πλήρως από τον δυνητικό δικαιούχο και γίνεται αποδεκτή η αιτιολόγηση/τεκμηρίωση από την Ο.Τ.Δ. | | | |
|  |  | 2. Μπορούν να γίνουν δεκτές και εργασίες που δεν αναφέρονται στον παραπάνω πίνακα, οι οποίες θα προστεθούν είτε στην ομάδα που ανήκουν είτε στο τέλος σε χωριστή εγγραφή και θα συνοδεύονται από αντίστοιχες τρεις (3) προσφορές. | | | |
|  |  | 3. Για πάνελ μεγαλύτερης διατομής η τιμή προσαυξάνεται κατά 5 ευρώ για κάθε εκατοστό πάχους. | | | |
|  |  | 4. Για τις εργασίες που δεν αναγράφεται το κόστος, κατά την αξιολόγηση θα οριστικοποιηθεί ανάλογα με το αντικείμενο τη φύση της επένδυσης και τις αντίστοιχες τρεις (3) προσφορές. | | | |
|  |  | 5. Όλες οι τιμές θα αφορούν εργασίες ολοκληρωμένες (υλικά, εργασία, εργοδοτικές εισφορές. | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| **ΟΜΑΔΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ** | **ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΑΠΑΝΗΣ** | **Α/Α** | **ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** | **Μ.Μ.** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ** |
| **ΟΜΑΔΑ Α** | ΕΡΓΑ  ΥΠΟΔΟΜΗΣ | Υ.01 | Ισοπεδώσεις-Διαμορφώσεις | μ2 | 2,00 |
| Υ.02 | Σύνδεση με δίκτυο ΔΕΗ \* | ΚΑ |  |
| Υ.03 | Σύνδεση με δίκτυο ΟΤΕ \* | ΚΑ |  |
| Υ.04 | Σύνδεση με δίκτυο ύδρευσης \* | ΚΑ |  |
| Υ.05 | Σύνδεση με δίκτυο αποχέτευσης \* | ΚΑ |  |
| Υ…. | Άλλο |  |  |
| **ΟΜΑΔΑ Β** | ΠΕΡΙΒΑΛΛΩΝ ΧΩΡΟΣ | ΠΧ.01 | Περίφραξη (θεμέλιο και τοιχείο 20\*40εκ +κιγκλίδωμα ύψους 1,20μ.) | μ | 70,00 |
| ΠΧ.02 | Περίφραξη (θεμέλιο και τοιχείο 20\*40εκ + πάσσαλοι με συρματόπλεγμα ύψους 1,80 μ.) |  | 45,00 |
| ΠΧ.03 | Εσωτερική οδοποιία (άσφαλτος 10εκ) | μ2 | 18,00 |
| ΠΧ.04 | Αίθριος (αύλειος) χώρος \* | μ2 |  |
| ΠΧ.05 | Χώρος πρασίνου \* | μ2 |  |
| ΠΧ.06 | Υπαίθριος χώρος στάθμευσης \* | μ2 |  |
| ΠΧ.07 | Σύστημα άρδευσης (μπεκ και νεροσταλλάκτες)\* | μ2 |  |
| **ΟΜΑΔΑ Γ** | ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ | 01.01 | Γενικές εκσκαφές γαιώδεις -ημιβραχώδεις | μ3 | 4,00 |
| 01.03 | Γενικές εκσκαφές βραχώδεις | μ3 | 17,00 |
| 01.04 | Επιχώσεις με προϊόντα εκσκαφής | μ3 | 5,00 |
| 01.05 | Ειδικές επιχώσεις | μ3 | 15,00 |
|  |  |  |  |  |
| ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ (συμπεριλαμβάνεται η δαπάνη πρόμήθειας και τοποθέτησης :καλουπώματος, σιδερώματος, σκυροδέματος, άντλησης , εργοδοτικές εισφορές /μ3) | 03.01 | Οπλισμένο σκυρόδεμα (απομακρυσμένες περιοχές) | μ3 |  |
| 03.02 | Οπλισμένο σκυρόδεμα | μ3 |  |
| 03.02.1 | κατηγορίας C16/20 |  | 220,00 |
| 03.02.2 | κατηγορίας C20/25 |  | 240,00 |
| 03.02.3 | κατηγορίας C30/37 |  | 250,00 |
| 03.03 | Άοπλο σκυρόδεμα δαπέδων | μ3 | 130,00 |
| 03.04 | Εξισωτικές στρώσεις (μέχρι 15εκ.) | μ2 | 10,00 |
| 03.05 | Επιφάνειες εμφανους σκυροδέματος | μ2 | 23,00 |
| 03.06 | Σενάζ δρομικά | μ.μ. | 12,00 |
| 03.07 | Σενάζ μπατικά | μ.μ. | 17,00 |
|  |  |  |  |  |  |
| **ΟΜΑΔΑ Δ** | ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ (συμπεριλαμβάνεται η δαπάνη πρόμήθειας και τοποθέτησης των υλικών, εργατική δαπάνη και εργοδοτικές εισφορές /μ3) | 04.01 | Λιθοδομές με κοινούς λίθους | μ2 | 70,00 |
| 04.02 | Λιθοδομές με λαξευτούς λίθους | μ2 | 100,00 |
| 04.03 | Αργολιθ/μές δι' ασβεστ/ματος | μ3 | 190,00 |
| 04.04 | Πλινθοδομές δρομικές | μ2 | 20,00 |
| 04.05 | Πλινθοδομές δρομικές με μπλόκια (μέχρι 15 εκ.) | μ2 | 30,00 |
| 04.06 | Πλινθοδομές μπατικές | μ2 | 35,00 |
| 04.07 | Τσιμεντολιθοδομές | μ2 | 23,00 |
| 04.08 | Τοίχοι γυψοσανίδων απλοί | μ2 | 25,00 |
| 04.09 | Τοίχοι γυψοσανίδων απο 2 πλευρές | μ2 | 35,00 |
| 04.10 | Τοίχοι γυψοσανίδων με 2 γύψους ανά πλευρά | μ2 | 45,00 |
| 04.08 | Τοίχοι γυψοσανίδων απλοί (ανθυγρή γυψ/δα) | μ2 | 25,00 |
| 04.09 | Τοίχοι γυψοσανίδων απο 2 πλευρές (ανθυγρή γυψ/δα) | μ2 | 45,00 |
|  |  |  |  |  |
| ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ | 05.01 | Αβεστοκονιάματα τριπτά | μ2 | 16,00 |
| 05.02 | Αβεστοκονιάματα τριπτά (με kourasanit) | μ2 | 22,00 |
| 05.03 | Επιχρίσματα χωριάτικου τύπου | μ2 | 20,00 |
| 05.04 | Ετοιμο επίχρισμα | μ2 | 16,00 |
| 05.05 | Ετοιμο επίχρισμα θερμοπρόσοψης | μ2 | 16,00 |
| 05.06 | Αρμολογήματα ακατέργαστων όψεων λιθοδομών | μ2 | 20,00 |
|  |  |  |  |  |
| ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΤΟΙΧΩΝ | 06.01 | Με πλακίδια πορσελάνης | μ2 | 35,00 |
| 06.02 | Με πατητή τσιμεντοκονία |  | 35,00 |
| 06.03 | Με λίθινες πλάκες | μ2 | 40,00 |
| 06.04 | Με ορθογωνισμένες πλάκες | μ2 | 40,00 |
| 06.05 | Με πέτρα στενάρι | μ2 | 70,00 |
| 06.06 | Με πλάκες μαρμάρου | μ2 | 80,00 |
| 06.07 | Ξύλινα διαζώματα αργολιθοδομών με βερνικόχρωμα | μ.μ | 8,00 |
|  |  |  |  |  |
| ΣΤΡΩΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ | 07.01 | Με χονδρόπλ. ακανον. πάχους | μ2 | 35,00 |
| 07.02 | Με λίθινες πλάκες (καρύστ. κλπ) | μ2 | 40,00 |
|  |  |  |  |
| 07.04 | Με πλάκες μαρμάρου (γρανίτης) | μ2 | 80,00 |
| 07.05 | Με πλακίδια κεραμικά ή πορσελ | μ2 | 35,00 |
| 07.06 | Με πατητή τσιμεντοκονία |  | 30,00 |
| 07.07 | Με λωρίδες σουηδικής ξυλείας | μ2 | 70,00 |
| 07.08 | Με λωρίδες αφρικανικής ξυλείας | μ2 | 80,00 |
| 07.09 | Με λωρίδες δρυός | μ2 | 80,00 |
| 07.10 | Δάπεδο ραμποτε με ξύλο καστανιάς πλήρες | μ2 | 150,00 |
| 07.11 | Λαμινέιτ | μ2 | 30,00 |
| 07.12 | Βιομηχανικό δάπεδο | μ2 | 30,00 |
|  |  |  |  |  |  |
| **ΟΜΑΔΑ Ε** | Κ Ο Υ Φ Ω Μ Α Τ Α | 08.01 | Πόρτες πρεσσαριστές κοινές | μ2 | 200,00 |
| 08.02 | Πόρτες ραμποτέ ή ταμπλαδωτές από MDF | μ2 | 250,00 |
| 08.03 | Πόρτες ραμποτέ ή ταμπλαδωτές από δρύ,καρυδιά, καστανιά κλπ. | μ2 | 300,00 |
| 08.04 | Εξώθυρες καρφωτές περαστές από ξύλο καστανιά | μ2 | 300,00 |
| 08.05 | Υαλοστάσια και εξωστόθυρες από ξύλο καστανιάς | μ2 | 300,00 |
| 08.06 | Υαλοστάσια από σουηδική ξυλεία | μ2 | 270,00 |
| 08.07 | Υαλοστάσια από ορενγκονταιν | μ2 | 330,00 |
| 08.08 | Σκούρα από σουηδική ξυλεία | μ2 | 230,00 |
| 08.09 | Σιδερένιες πόρτες | μ2 | 130,00 |
| 08.10 | Σιδερένια παράθυρα | μ2 | 100,00 |
| 08.11 | Bιτρίνες αλουμινίου | μ2 | 120,00 |
| 08.12 | Ανοιγόμενα-περιστρεφόμενα κουφώματα αλουμινίου (χωρίς ρολό) με σίτα | μ2 | 300,00 |
| 08.13 | Ανοιγόμενα-περιστρεφόμενα κουφώματα αλουμινίου (με ρολό) με σίτα | μ2 | 350,00 |
| 08.14 | Ανοιγόμενα-ανακλινόμενα κουφώματα συνθετικά PVC (χωρίς ρολό) με σίτα | μ2 | 240,00 |
| 08.15 | Ανοιγόμενα-ανακλινόμενα κουφώματα συνθετικά PVC (με ρολό) με σίτα | μ2 | 290,00 |
| 08.16 | Υαλοστάσια αλουμινίου με θερμοδιακοπή | μ2 | 280,00 |
| 08.17 | Σκούρα (παραδοσιακά) αλουμινίου | μ2 | 250,00 |
| 08.18 | Σκούρα (παραδοσιακά) συνθετικά PVC | μ2 | 250,00 |
| 08.19 | Μονόφυλλη πυράντοχη πόρτα Τ30 εως Τ90 πλήρως εξοπλισ. | τεμ | 900,00 |
| 08.20 | Δίφυλλη πυράντοχη πότρα Τ30 εως Τ90 πλήρως εξοπλισμένη | τεμ | 1300,00 |
|  |  |  |  |  |
| ΝΤΟΥΛΑΠΕΣ | 09.01 | Ντουλάπες κοινές (υπνοδωματ) | μ2 οψης | 180,00 |
| 09.02 | Ντουλάπες (ανιγκρέ) | μ2 οψης | 200,00 |
| 09.03 | Ντουλάπια κουζίνας κοινά | μ.μ. | 200,00 |
| 09.04 | Ντουλάπια κουζίνας από συμπαγή ξυλεία | μ.μ. | 280,00 |
|  |  |  |  |  |
| ΜΟΝΩΣΕΙΣ ΣΤΕΓΑΝΩΣΕΙΣ | 10.01 | Θερμομόνωση-υγρομόνωση δώματος | μ2 | 13,00 |
| 10.02 | Θερμομόνωση κατακόρυφων επιφανειών | μ2 | 12,00 |
| 10.03 | Υγρομόνωση τοιχείων υπογείου | μ2 | 15,00 |
| 10.04 | Υγρομόνωση δαπέδων επι εδάφους | μ2 | 10,00 |
| 10.05 | Θερμοπρόσοψη εξ. Επιφανειών (πάχους μέχρι 7 εκ.) | μ2 | 40,00 |
|  |  |  |  |  |  |
| **ΟΜΑΔΑ ΣΤ** | ΜΑΡΜΑΡΙΚΑ | 11.01 | Κατώφλια, επίστρωση στηθαίων ποδιές παραθ. μπαλκονιών | μ.μ. | 45,00 |
| 11.02 | Μαρμαροεπένδυση βαθμίδος | μ.μ. | 80,00 |
|  |  |  |  |  |
| ΚΛΙΜΑΚΕΣ | 12.01 | Βαθμίδες και πλατύσκαλα εκ ξυλείας δρυός | μ2 | 140,00 |
| 12.02 | Ξύλινη επένδυση βαθμίδας πλήρης | μ.μ | 70,00 |
|  |  |  |  |  |
| ΨΕΥΔΟΡΟΦΕΣ | 14.01 | Από γυψοσανίδες | μ2 | 25,00 |
| 14.02 | Από γυψοσανίδες ανθυγρές | μ2 | 26,00 |
| 14.03 | Από πλάκες ορυκτών ινών σε μεταλλικό σκελετό | μ2 | 30,00 |
| 14.04 | Επένδυση οροφής με λεπτοσανίδες πλήρης | μ2 | 50,00 |
|  |  |  |  |  |
| ΕΠΙΚΑΛΥΨΕΙΣ | 15.01 | Κεραμοσκεπή με φουρούσια εδραζόμενη σε πλακα σκυροδεμ. | μ2 | 80,00 |
| 15.02 | Ξύλινη στέγη αυτοφερόμενη με κεραμίδια | μ2 | 100,00 |
| 15.03 | Επικεράμωση πλάκας σκυροδέματος | μ2 | 30,00 |
|  |  |  |  |  |
| ΣΤΗΘΑΙΑ | 16.01 | Από οπλισμένο σκυρόδεμα | μ.μ. | 40,00 |
| 16.02 | Από δρομική πλινθοδομή | μ.μ. | 35,00 |
| 16.03 | Από κιγκλίδωμα σιδερένιο | μ.μ. | 50,00 |
| 16.04 | Από κιγκλίδωμα αλουμινίου | μ.μ. | 80,00 |
| 16.05 | Από κιγκλίδωμα ινοξ με τζάμι σεκιουριτ | μ.μ. | 220,00 |
| 16.06 | Από κιγκλίδωμα ινοξ | μ.μ. | 180,00 |
| 16.07 | Από κιγκλίδωμα ξύλινο | μ.μ. | 70,00 |
|  |  |  |  |  |
| ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ | 17.01 | Υδροχρωματισμοί | μ2 | 5,00 |
| 17.02 | Πλαστικά επί τοίχου | μ2 | 9,00 |
| 17.03 | Πλαστικά σπατουλαριστά | μ2 | 13,00 |
| 17.04 | Τσιμεντοχρώματα | μ2 | 10,00 |
| 17.06 | Βερνικοχρωματισμός ξύλινων επιφανειών | μ2 | 15,00 |
|  |  |  |  |  |
| ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΟΙΚΟΔ/ΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ | 18.01 | Τζάκι απλό | αποκ | 1200,00 |
| 18.02 | Τζάκι με καπνοδόχο (κτιστό) | αποκ | 2000,00 |
| 18.03 | Τζάκι ενεργειακό | αποκ | 2300,00 |
|  |  |  |  |  |  |
| **ΟΜΑΔΑ Ζ** | ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣΑ) ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ Β) ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣΓ) ΗΛΕΚΤΡ/ΚΕΣ Δ) ΕΙΔΗ ΥΓΙΕΙΝΗΣ | 19.01.1 | Υδρευση-αποχέτευση κουζίνας λουτρού-wc. (Σωληνώσεις ) για κατοικία μέχρι 100 μ2 ανά όροφο \* | μ2/κατ |  |
| 19.01.2 | Υδρευση-αποχέτευση κουζίνας λουτρού-wc. (συνδέσεις) για κατοικία μέχρι 100 μ2 ανά όροφο \* | μ2/κατ |  |
| 19.02.1 | Υδρευση-αποχέτευση κουζίνας λουτρού-wc. (Σωληνώσεις) για βιοτεχνικό κτίριο μέχρι 600 μ2 \* | μ2/κατ |  |
| 19.02.2 | Υδρευση-αποχέτευση κουζίνας λουτρού-wc. (συνδέσεις) για βιοτεχνικό κτίριο μέχρι 600 μ2 \* | μ2/κατ |  |
| 19.03.1 | Κεντρική θέρμανση (Σωληνώσεις ) \* | μ2/κατ |  |
| 19.03.2 | Κεντρική θέρμανση ( Συνδέσεις, σώματα ,καυστήρας,λεβητας ) \* | μ2/κατ |  |
| 19.04 | Ενδοδαπέδια θέρμανση κ' ψύξη (Σωληνώσεις Συνδέσεις, σώματα. Η αντλία θερμότητας στον εξοπλισμό) | μ2/κατ | 40,00 |
| 19.05.1 | Πλήρης ηλεκτρ/γική εγκατάσταση (ασθενή και ισχυρά ρευματα) Κατοικίας (Σωληνώσεις,) \* | μ2/κατ |  |
| 19.05.2 | Πλήρης ηλεκτρ/γική εγκατάσταση (ασθενή και ισχυρά ρευματα) Κατοικίας  (,καλωδιώσεις, ρευματολήπτες) \* | μ2/κατ |  |
| 19.06.1 | Πλήρης ηλεκτρ/γική εγκατάσταση (ασθενή και ισχυρά ρευματα) Καταστήματος (Σωληνώσεις,) \* | μ2/κατ |  |
| 19.06.2 | Πλήρης ηλεκτρ/γική εγκατάσταση (ασθενή και ισχυρά ρεύματα) Καταστήματος (Καλωδιώσεις, ρευματολήπτες) \* | μ2/κατ |  |
| 19.07 | Πλήρες σετ λουτρού (νεροχύτης, μπαταρίες διπλής ροής, λεκάνη, καζανάκι εξοικ. νερού , μπανιέρα) | αποκ | 700,00 |
| 19.08 | Σετ WC (νεροχύτης, μπαταρίες διπλής ροής, λεκάνη, καζανάκι εξοικ. νερού) | αποκ | 300,00 |
| 19.09 | Ηλιακός συλλέκτης | τεμ | 1300,00 |
|  |  |  |  |  |
| ΕΙΔΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ Α) ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ Β) ΕΓΚ/ΣΕΙΣ ΑΜΕΑ | 20.01 | Ανελκυστήρας μέχρι 4 στάσεις | αποκ | 15000,00 |
| 20.02 | Προσαύξηση ανά στάση πέραν των 4ων | Στασ | 1300,00 |
| 20.03 | Αναβατόριο ΑΜΕΑ |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **ΟΜΑΔΑ Η** | ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ | 21.01 | Μεταλλικός σκελετός (συμπεριλαμβανομάνων και όλων των ειδικών τεμαχίων και απαιτούμενων υλικών.) \* (θα κοστολογηθεί διαφορετικά η σύνθετη μεταλλική κατασκευή από δικτύωμα) | κιλ | 3,00 |
| 21.02 | Πάνελ με μόνωση \* (για 50mm) | μ2 | 40,00 |
| 21.03 | μεταλλική κλίμακα \* | κιλ |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 18.1.4 ΔΑΠΑΝΕΣ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΓΗΣ | | | | |
| Α/Α | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ | ΚΟΣΤΟΣ | ΦΠΑ | ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
|  | ΣΥΝΟΛΟ |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 18.1.5 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 |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 18.1.6 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 |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 18.1.7 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 |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 18.1.8 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 |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 18.1.9 ΔΑΠΑΝΕΣ ΠΡΟΒΟΛΗΣ - ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ | | | | |
| Α/Α | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ | ΚΟΣΤΟΣ | ΦΠΑ | ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
|  | ΣΥΝΟΛΟ |  |  |  |

|  |
| --- |
| 18.1.10 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** |