**ENTYΠO I-2**

**ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΙΤΗΣΗΣ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **15** | **ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΙΑ ΤΟ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟ** | |
| **15.1 Ο δικαιούχος είναι κατά κύριο επάγγελμα αγρότης ή εταιρικό σχήμα αγροτών** | | ΝΑΙ/ΟΧΙ |
| **15.2. Ο δικαιούχος είναι ΑΜΕΑ** | | ΝΑΙ/ΟΧΙ |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **15.3** | | **ΛΟΙΠΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΥ** | | | | | | | | | |
| **6.3.1 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ** | | | | | | | | | | | |
| **Τίτλος Σπουδών** | | | | | | **Εκπαιδευτικό ΙΔΡΥΜΑ/Τμήμα/ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ** | | | | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | |
|  | | | | | |  | | | |  | |
|  | | | | | |  | | | |  | |
|  | | | | | |  | | | |  | |
|  | | | | | |  | | | |  | |
| **15.3.1 τεκμηριωση Συνάφειασ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗς με ΤΟ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΕΡΓΟ** | | | | | | | | | | | |
| (Προηγούμενη αποδεδειγμένη απασχόληση σε αντικείμενο σχετικό με τη φύση της πρότασης) | | | | | | | | | | | |
| **15.3.2 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** | | | |
|  | | | |  | | | |  | | | |
|  | | | |  | | | |  | | | |
|  | | | |  | | | |  | | | |
|  | | | |  | | | |  | | | |
| **15.3.3 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** | | |
|  |  | |  | |  | |  | |  | | |
|  |  | |  | |  | |  | |  | | |
|  |  | |  | |  | |  | |  | | |
|  |  | |  | |  | |  | |  | | |
| **15.3.4 Εμπειρία του παροχου στην εκτέλεση έργου επαγγελματικησ καταρτισησ – αφορα μονο προτασεισ στα πλαισια της υποδρασησ 19.2.1.2** | | | | | | | | | | | |
| *Συμπληρώνεται όταν ο πάροχος έχει συμμετάσχει τουλάχιστον σε ένα έργο επαγγελματικής κατάρτισης* | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **15.3.5 Διαθεσιμότητα υλικοτεχνικής υποδομής - αφορα μονο προτασεισ στα πλαισια της υποδρασησ 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 |
|  | | | | | | | | | | | |
| **15.3.6 Διαθεσιμότητα εκπαιδευτικού προσωπικού - αφορα μονο προτασεισ στα πλαισια της υποδρασησ 19.2.1.2**  *Αναφέρετε στοιχεία σχετικά με τη διαθεσιμότητα εκπαιδευτικού προσωπικού για την υλοποίηση της πρότασης* | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15.3.9 ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΕΣ ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ ΕΡΓΩΝ ΤΟΥ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΥ (ή των εταίρων/μετόχων του σε περίπτωση 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 τους εταίρους/μετόχους της. Στην περίπτωση συνεταιρισμού υποψήφιου δικαιούχου συμπληρώνεται μόνο για το συνεταιρισμό και όχι για τα μέλη του.*

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

|  |  |
| --- | --- |
| **16** | **ΛΟΙΠΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **16.1** | **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.* | | | |
|  | | | | |
| **16.2** | **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) | | | |
|  | | | | |
| **16.3** | **ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ ΕΤΟΙΜΟΤΗΤΑΣ ΕΝΑΡΞΗΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΑΞΗΣ** | | | |
| **ΣΤΑΔΙΟ ΕΞΕΛΙΞΗΣ** | | | **ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ / Αρ. πρωτ.** | |
| **Υποβολή αιτήσεων στις αρμόδιες αρχές για απαραίτητες γνωμοδοτήσεις/εγκρίσεις / άδειες.** | | |  | |
| * Αίτηση Δ/νση Ανάπτυξης , Δ/νση Πολεοδομίας | | |  | |
| * ΑΛΛΟ (ειδικότερα: ………………) | | |  | |
| **Εξασφάλιση μέρους των απαιτούμενων γνωμοδοτήσεων/εγκρίσεων / αδειών** | | |  | |
| * Προέγκριση συναρμόδιων υπηρεσιών (Δ/νση Ανάπτυξης κλπ..) | | |  | |
| * Προέγκριση Οικ. Άδειας (Άρ. 35. Ν 4495/17) | | |  | |
| * Έγκριση Άδειας Δόμησης (για όσο ισχύει) | | |  | |
| * Γνωστοποίηση εκτέλεσης πρόσθετων εργασιών | | |  | |
| ΑΛΛΟ (ειδικότερα: ………………) | | |  | |
| **Εξασφάλιση του συνόλου των απαιτούμενων γνωμοδοτήσεων/εγκρίσεων / αδειών** | | |  | |
| Όλα τα είδη αδειών του άρθρου 28 Ν. 4495/17 (όπως ενδεικτικά: | | |  | |
| * Οικοδομική Άδεια | | |  | |
| * Έγκριση Εργασιών Μικρής Κλίμακας | | |  | |
| * Άδεια Αναθεώρησης | | |  | |
| * Ενημέρωση φακέλου Οικοδομικής αδείας | | |  | |
|  | | |  | |
| *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* | | | | |
|  | | | | |
| **16.4** | **ΕΞΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΡΩΤΩΝ ΥΛΩΝ – (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΔΡΑΣΗ 19.2.2.2)**  Αναφέρετε το **ποσοστό επί του συνόλου της ποσότητας πρώτης ύλης** που έχετε εξασφαλίσει από **ιδία** παραγωγή | | | |
|  | | | | |
| **16.5** | **Παραγωγή προϊόντων ποιότητας βάσει προτύπου– (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΔΡΑΣΗ 19.2.2.2)**  Αναφέρετε το **ποσοστό επί του συνόλου της παραγωγής που αφορά προϊόντα που παράγονται βάσει προτύπου** | | | |
|  | | | | |
| **16.6** | **Επεξεργασία πρώτων υλών παραγόμενων με μεθόδους βάσει προτύπων – (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΔΡΑΣΗ 19.2.2.2)**  Αναφέρετε το **ποσοστό επί του συνόλου της πρώτης ύλης που επεξεργάζεται/παράγεται βάσει προτύπου** | | | |
|  | | | | |
| **16.7** | **ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΥ ΕΡΓΟΥ ΜΕ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ** | | | |
|  | | *ΝΑΙ* | | *ΟΧΙ* |
| *Διατηρητέο κτίριο* | |  | |  |
| *Παραδοσιακό κτίριο* | |  | |  |
| *Παραδοσιακός οικισμός* | |  | |  |
|  | | | | |
| **16.8** | **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) εξοικονόμηση **ενέργειας**, Β) χρήση – εγκατάσταση – εφαρμογή συστήματος εξοικονόμησης **ύδατος**, Γ) με τη χρήση ή παραγωγή **ανανεώσιμων πηγών ενέργειας** (ΑΠΕ), (φωτοβολταϊκά, βιοντίζελ, βιοαέριο κ.λ.π.) που θα χρειαστείτε για την κάλυψη των αναγκών της επένδυσης. | | | |
| Α)  Β)  Γ) | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **17** | **ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ** |

**8.1 ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΠΡΑΞΗΣ**

**18.1.1 ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΕΡΓΑ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΥ**

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

|  |
| --- |
| *Περιγράφονται κατά το δυνατόν αναλυτικότερα τα προτεινόμενα έργα υποδομής και περιβάλλοντος χώρου.* |
|  |

**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: |
|  | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **18.1.3** | | **ΠΙΝΑΚΑΣ 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 ενδεχόμενες προσφορές | | | |
|  |  | | 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) | | | |
|  |  | |  |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΟΜΑΔΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ** | **ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΑΠΑΝΗΣ** | **Α/Α** | **ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** | **Μ.Μ.** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ** |
| **ΟΜΑΔΑ Α** | ΕΡΓΑ ΥΠΟΔΟΜΗΣ | Υ.01 | Ισοπεδώσεις-Διαμορφώσεις | μ2 | 2 |
| 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 |
| ΠΧ.02 | Περίφραξη (θεμέλιο και τοιχείο 20\*40εκ + πάσσαλοι με συρματόπλεγμα ύψους 1,80 μ.) |  | 45 |
| ΠΧ.03 | Εσωτερική οδοποιία (άσφαλτος 10εκ) | μ2 | 18 |
| 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 |
| 01.03 | Γενικές εκσκαφές βραχώδεις | μ3 | 17 |
| 01.04 | Επιχώσεις με προϊόντα εκσκαφής | μ3 | 5 |
| 01.05 | Ειδικές επιχώσεις | μ3 | 15 |
|  |  |  |  |  |
| ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ | 03.01 | Οπλισμένο σκυρόδεμα (απομακρυσμένες περιοχές) | μ3 |  |
| 03.02 | Οπλισμένο σκυρόδεμα | μ3 |  |
| 03.02.1 | κατηγορίας C16/20 |  | 220 |
| 03.02.2 | κατηγορίας C20/25 |  | 240 |
| 03.02.3 | κατηγορίας C30/37 |  | 250 |
| 03.03 | Άοπλο σκυρόδεμα δαπέδων | μ3 | 130 |
| 03.04 | Εξισωτικές στρώσεις (μέχρι 15εκ.) | μ2 | 10 |
| 03.05 | Επιφάνειες εμφανους σκυροδέματος | μ2 | 23 |
| 03.06 | Σενάζ δρομικά | μ.μ. | 12 |
| 03.07 | Σενάζ μπατικά | μ.μ. | 17 |
|  |  |  |  |  |  |
| **ΟΜΑΔΑ Δ** | ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ | 04.01 | Λιθοδομές με κοινούς λίθους | μ2 | 70 |
| 04.02 | Λιθοδομές με λαξευτούς λίθους | μ2 | 100 |
| 04.03 | Αργολιθ/μές δι' ασβεστ/ματος | μ3 | 190 |
| 04.04 | Πλινθοδομές δρομικές | μ2 | 20 |
| 04.05 | Πλινθοδομές δρομικές με μπλόκια (μέχρι 15 εκ.) | μ2 | 30 |
| 04.06 | Πλινθοδομές μπατικές | μ2 | 35 |
| 04.07 | Τσιμεντολιθοδομές | μ2 | 23 |
| 04.08 | Τοίχοι γυψοσανίδων απλοί | μ2 | 25 |
| 04.09 | Τοίχοι γυψοσανίδων απο 2 πλευρές | μ2 | 35 |
| 04.10 | Τοίχοι γυψοσανίδων με 2 γύψους ανά πλευρά | μ2 | 45 |
| 04.08 | Τοίχοι γυψοσανίδων απλοί (ανθυγρή γυψ/δα) | μ2 | 25 |
| 04.09 | Τοίχοι γυψοσανίδων απο 2 πλευρές (ανθυγρή γυψ/δα) | μ2 | 45 |
|  |  |  |  |  |
| ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ | 05.01 | Αβεστοκονιάματα τριπτά | μ2 | 16 |
| 05.02 | Αβεστοκονιάματα τριπτά (με kourasanit) | μ2 | 22 |
| 05.03 | Επιχρίσματα χωριάτικου τύπου | μ2 | 20 |
| 05.04 | Ετοιμο επίχρισμα | μ2 | 16 |
| 05.05 | Ετοιμο επίχρισμα θερμοπρόσοψης | μ2 | 16 |
| 05.06 | Αρμολογήματα ακατέργαστων όψεων λιθοδομών | μ2 | 20 |
|  |  |  |  |  |
| ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΤΟΙΧΩΝ | 06.01 | Με πλακίδια πορσελάνης | μ2 | 35 |
| 06.02 | Με πατητή τσιμεντοκονία |  | 35 |
| 06.03 | Με λίθινες πλάκες | μ2 | 40 |
| 06.04 | Με ορθογωνισμένες πλάκες | μ2 | 40 |
| 06.05 | Με πέτρα στενάρι | μ2 | 70 |
| 06.06 | Με πλάκες μαρμάρου | μ2 | 80 |
| 06.07 | Ξύλινα διαζώματα αργολιθοδομών με βερνικόχρωμα | μ.μ | 8 |
|  |  |  |  |  |
| ΣΤΡΩΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ | 07.01 | Με χονδρόπλ. ακανον. πάχους | μ2 | 35 |
| 07.02 | Με λίθινες πλάκες (καρύστ. κλπ) | μ2 | 40 |
|  |  |  |  |
| 07.04 | Με πλάκες μαρμάρου (γρανίτης) | μ2 | 80 |
| 07.05 | Με πλακίδια κεραμικά ή πορσελ | μ2 | 35 |
| 07.06 | Με πατητή τσιμεντοκονία |  | 30 |
| 07.07 | Με λωρίδες σουηδικής ξυλείας | μ2 | 70 |
| 07.08 | Με λωρίδες αφρικανικής ξυλείας | μ2 | 80 |
| 07.09 | Με λωρίδες δρυός | μ2 | 80 |
| 07.10 | Δάπεδο ραμποτε με ξύλο καστανιάς πλήρες | μ2 | 150 |
| 07.11 | Λαμινέιτ | μ2 | 30 |
| 07.12 | Βιομηχανικό δάπεδο | μ2 | 30 |
|  |  |  |  |  |  |
| **ΟΜΑΔΑ Ε** | Κ Ο Υ Φ Ω Μ Α Τ Α | 08.01 | Πόρτες πρεσσαριστές κοινές | μ2 | 200 |
| 08.02 | Πόρτες ραμποτέ ή ταμπλαδωτές από MDF | μ2 | 250 |
| 08.03 | Πόρτες ραμποτέ ή ταμπλαδωτές από δρύ,καρυδιά, καστανιά κλπ. | μ2 | 300 |
| 08.04 | Εξώθυρες καρφωτές περαστές από ξύλο καστανιά | μ2 | 300 |
| 08.05 | Υαλοστάσια και εξωστόθυρες από ξύλο καστανιάς | μ2 | 300 |
| 08.06 | Υαλοστάσια από σουηδική ξυλεία | μ2 | 270 |
| 08.07 | Υαλοστάσια από ορενγκονταιν | μ2 | 330 |
| 08.08 | Σκούρα από σουηδική ξυλεία | μ2 | 230 |
| 08.09 | Σιδερένιες πόρτες | μ2 | 130 |
| 08.10 | Σιδερένια παράθυρα | μ2 | 100 |
| 08.11 | Bιτρίνες αλουμινίου | μ2 | 120 |
| 08.12 | Ανοιγόμενα-περιστρεφόμενα κουφώματα αλουμινίου (χωρίς ρολό) με σίτα | μ2 | 300 |
| 08.13 | Ανοιγόμενα-περιστρεφόμενα κουφώματα αλουμινίου (με ρολό) με σίτα | μ2 | 350 |
| 08.14 | Ανοιγόμενα-ανακλινόμενα κουφώματα συνθετικά PVC (χωρίς ρολό) με σίτα | μ2 | 240 |
| 08.15 | Ανοιγόμενα-ανακλινόμενα κουφώματα συνθετικά PVC (με ρολό) με σίτα | μ2 | 290 |
| 08.16 | Υαλοστάσια αλουμινίου με θερμοδιακοπή | μ2 | 280 |
| 08.17 | Σκούρα (παραδοσιακά) αλουμινίου | μ2 | 250 |
| 08.18 | Σκούρα (παραδοσιακά) συνθετικά PVC | μ2 | 250 |
| 08.19 | Μονόφυλλη πυράντοχη πόρτα Τ30 εως Τ90 πλήρως εξοπλισ. | τεμ | 900 |
| 08.20 | Δίφυλλη πυράντοχη πότρα Τ30 εως Τ90 πλήρως εξοπλισμένη | τεμ | 1300 |
|  |  |  |  |  |
| ΝΤΟΥΛΑΠΕΣ | 09.01 | Ντουλάπες κοινές (υπνοδωματ) | μ2 οψης | 180 |
| 09.02 | Ντουλάπες (ανιγκρέ) | μ2 οψης | 200 |
| 09.03 | Ντουλάπια κουζίνας κοινά | μ.μ. | 200 |
| 09.04 | Ντουλάπια κουζίνας από συμπαγή ξυλεία | μ.μ. | 280 |
|  |  |  |  |  |
| ΜΟΝΩΣΕΙΣ ΣΤΕΓΑΝΩΣΕΙΣ | 10.01 | Θερμομόνωση-υγρομόνωση δώματος | μ2 | 13 |
| 10.02 | Θερμομόνωση κατακόρυφων επιφανειών | μ2 | 12 |
| 10.03 | Υγρομόνωση τοιχείων υπογείου | μ2 | 15 |
| 10.04 | Υγρομόνωση δαπέδων επι εδάφους | μ2 | 10 |
| 10.05 | Θερμοπρόσοψη εξ. Επιφανειών (πάχους μέχρι 7 εκ.) | μ2 | 40 |
|  |  |  |  |  |  |
| **ΟΜΑΔΑ ΣΤ** | ΜΑΡΜΑΡΙΚΑ | 11.01 | Κατώφλια, επίστρωση στηθαίων ποδιές παραθ. μπαλκονιών | μ.μ. | 45 |
| 11.02 | Μαρμαροεπένδυση βαθμίδος | μ.μ. | 80 |
|  |  |  |  |  |
| ΚΛΙΜΑΚΕΣ | 12.01 | Βαθμίδες και πλατύσκαλα εκ ξυλείας δρυός | μ2 | 140 |
| 12.02 | Ξύλινη επένδυση βαθμίδας πλήρης | μ.μ | 70 |
|  |  |  |  |  |
| ΨΕΥΔΟΡΟΦΕΣ | 14.01 | Από γυψοσανίδες | μ2 | 25 |
| 14.02 | Από γυψοσανίδες ανθυγρές | μ2 | 26 |
| 14.03 | Από πλάκες ορυκτών ινών σε μεταλλικό σκελετό | μ2 | 30 |
| 14.04 | Επένδυση οροφής με λεπτοσανίδες πλήρης | μ2 | 50 |
|  |  |  |  |  |
| ΕΠΙΚΑΛΥΨΕΙΣ | 15.01 | Κεραμοσκεπή με φουρούσια εδραζόμενη σε πλακα σκυροδεμ. | μ2 | 80 |
| 15.02 | Ξύλινη στέγη αυτοφερόμενη με κεραμίδια | μ2 | 100 |
| 15.03 | Επικεράμωση πλάκας σκυροδέματος | μ2 | 30 |
|  |  |  |  |  |
| ΣΤΗΘΑΙΑ | 16.01 | Από οπλισμένο σκυρόδεμα | μ.μ. | 40 |
| 16.02 | Από δρομική πλινθοδομή | μ.μ. | 35 |
| 16.03 | Από κιγκλίδωμα σιδερένιο | μ.μ. | 50 |
| 16.04 | Από κιγκλίδωμα αλουμινίου | μ.μ. | 80 |
| 16.05 | Από κιγκλίδωμα ινοξ με τζάμι σεκιουριτ | μ.μ. | 220 |
| 16.06 | Από κιγκλίδωμα ινοξ | μ.μ. | 180 |
| 16.07 | Από κιγκλίδωμα ξύλινο | μ.μ. | 70 |
|  |  |  |  |  |
| ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ | 17.01 | Υδροχρωματισμοί | μ2 | 5 |
| 17.02 | Πλαστικά επί τοίχου | μ2 | 9 |
| 17.03 | Πλαστικά σπατουλαριστά | μ2 | 13 |
| 17.04 | Τσιμεντοχρώματα | μ2 | 10 |
| 17.06 | Βερνικοχρωματισμός ξύλινων επιφανειών | μ2 | 15 |
|  |  |  |  |  |
| ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΟΙΚΟΔ/ΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ | 18.01 | Τζάκι απλό | αποκ | 1200 |
| 18.02 | Τζάκι με καπνοδόχο (κτιστό) | αποκ | 2000 |
| 18.03 | Τζάκι ενεργειακό | αποκ | 2300 |
|  |  |  |  |  |  |
| **ΟΜΑΔΑ Ζ** | ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ | 19.01.1 | Υδρευση-αποχέτευση κουζίνας λουτρού-wc. (Σωληνώσεις ) για κατοικία μέχρι 100 μ2 ανά όροφο \* | μ2/κατ |  |
| ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ | 19.01.2 | Υδρευση-αποχέτευση κουζίνας λουτρού-wc. (συνδέσεις) για κατοικία μέχρι 100 μ2 ανά όροφο \* | μ2/κατ |  |
| Α) ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ | 19.02.1 | Υδρευση-αποχέτευση κουζίνας λουτρού-wc. (Σωληνώσεις) για βιοτεχνικό κτίριο μέχρι 600 μ2 \* | μ2/κατ |  |
| Β) ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ | 19.02.2 | Υδρευση-αποχέτευση κουζίνας λουτρού-wc. (συνδέσεις) για βιοτεχνικό κτίριο μέχρι 600 μ2 \* | μ2/κατ |  |
| Γ) ΗΛΕΚΤΡ/ΚΕΣ | 19.03.1 | Κεντρική θέρμανση (Σωληνώσεις ) \* | μ2/κατ |  |
| Δ) ΕΙΔΗ ΥΓΙΕΙΝΗΣ | 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 |
|  | 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 | μ2/κατ |  |
|  | (,καλωδιώσεις, ρευματολήπτες) \* |
|  | 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 |
|  | 19.08 | Σετ WC (νεροχύτης, μπαταρίες διπλής ροής, λεκάνη, καζανάκι εξοικ. νερού) | αποκ | 300 |
|  | 19.09 | Ηλιακός συλλέκτης | τεμ | 1300 |
|  |  |  |  |  |
| ΕΙΔΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ | 20.01 | Ανελκυστήρας μέχρι 4 στάσεις | αποκ | 15000 |
| Α) ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ | 20.02 | Προσαύξηση ανά στάση πέραν των 4ων | Στασ | 1300 |
| Β) ΕΓΚ/ΣΕΙΣ ΑΜΕΑ | 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 |
| 21.02 | Πάνελ με μόνωση \* (για 50mm) | μ2 | 40 |
| 21.03 | μεταλλική κλίμακα \* | κιλ |  |

**18.1.4 ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΣ ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ**

Ο **ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ** ΤΩΝ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ / ΔΑΠΑΝΩΝ ΤΗΣ ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΗΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ **ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΣΤΟ ΑΡΧΕΙΟ EXCEL ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ «Ι\_2β.ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ»** ΣΤΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ ΦΥΛΛΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ, ΕΝΩ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΑ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΣΥΜΦΩΝΟΥΝ ΜΕ ΤΑ ΣΥΝΟΛΑ ΔΑΠΑΝΩΝ ΑΝΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΑΠΑΝΗΣ ΟΠΩΣ ΕΜΦΑΝΙΖΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ (ΠΣΚΕ). ΣΤΗ ΣΥΝΕΧΕΙΑ ΤΑ ΦΥΛΛΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΠΟΥ ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΟΝΤΑΙ ΕΠΙΚΟΛΛΟΥΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ, ΕΝΩ ΥΠΟΒΑΛΛEΤΑΙ ΣΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΟΡΦΗ ΚΑΙ ΤΟ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΕΝΟ ΑΡΧΕΙΟ EXCEL.

**ΠΑΡΑΚΑΛΕΙΣΤΕ ΝΑ ΔΙΑΓΡΑΨΕΤΕ ΤΑ ΦΥΛΛΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΠΟΥ ΔΕΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ, ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΚΑΙ ΔΕΝ ΕΠΙΚΟΛΛΟΥΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΠΕΔΙΟ.**

**18.1.4.1**

ΕΔΩ ΕΠΙΚΟΛΛΟΥΝΤΑΙ ΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΗΝ ΕΠΕΝΔΥΣΗ (ΚΑΙ ΜΟΝΟ ΑΥΤΟΙ), ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΧΕΙΟ **«Ι\_2β.ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ»**.

ΓΙΑ ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΎ ΙΣΧΥΟΥΝ ΟΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΔΕΙΞΗ ΤΟΥ ΕΥΛΟΓΟΥ ΚΟΣΤΟΥΣ.

**18.1.4.2**

ΕΔΩ ΕΠΙΚΟΛΛΕΙΤΑΙ Ο ΠΙΝΑΚΑΣ «ΣΥΝΟΛΟ» ΜΟΝΟ ΜΕ ΤΙΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΔΑΠΑΝΩΝ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΗΝ ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ 18.1.4.1, ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΧΕΙΟ **«Ι\_2β.ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ»**.

**18.1.5 ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΣ ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ**

ΕΔΩ ΕΠΙΚΟΛΛΕΙΤΑΙ Ο ΠΙΝΑΚΑΣ «ΚΟΣΤΟΣ-ΧΡΟΝΟΣ» ΑΠΟ ΤΟ ΑΡΧΕΙΟ **«Ι\_2β.ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ»**, ΜΟΝΟ ΜΕ ΤΙΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΔΑΠΑΝΩΝ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΗΝ ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΑ ΠΕΔΙΟ 18.1.4.1 & 2.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | **ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΝΑ ΕΞΑΜΗΝΟ (\*)** | | | | | |
| **ΥΠΟΔΡΑΣΕΙΣ** | **Α/Α** | **ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΑΠΑΝΗΣ (συμπληρώνεται κατά περίπτωση \*\*\*)** | **ΚΟΣΤΟΣ** | **ΦΠΑ** | **ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ** | **Α' ΕΞΑΜ.** | **Β' ΕΞΑΜ.** | **Γ' ΕΞΑΜ.** | **Δ' ΕΞΑΜ.** | **Ε’ ΕΞΑΜ.** | **ΣΤ’ ΕΞΑΜ.** |
| **ΟΛΕΣ ΕΚΤΟΣ ΤΗΣ ΥΠΟΔΡΑΣΗΣ 19.2.1.2** | 1 | Aγορά, η κατασκευή ή βελτίωση ακινήτου | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Αγορά, (συμπεριλαμβανομένης της μεταφοράς και εγκατάστασης) εξοπλισμού και ο εξοπλισμός εργαστηρίων στο βαθμό που εξυπηρετεί τη λειτουργία της επένδυσης | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Αγορά καινούργιων οχημάτων ειδικού τύπου συγκεκριμένα: i) Οχημάτων μεταφοράς προϊόντων ειδικού τύπου τα οποία, σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία, θεωρούνται απαραίτητα για την λειτουργία της επένδυσης, ii) Μέσων εσωτερικής μεταφοράς που καλύπτουν τις ανάγκες της επένδυσης. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Απόκτηση πιστοποιητικών διασφάλισης ποιότητας | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Δαπάνες εξοπλισμού επιχείρησης | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Δαπάνες συστημάτων ασφαλείας εγκαταστάσεων, συστημάτων πυροσβεστικής προστασίας εγκαταστάσεων | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Γενικές δαπάνες συνδεόμενες με τις εγκαταστάσεις και τον εξοπλισμό της μονάδας | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Δαπάνες όπως απόκτηση ή ανάπτυξη λογισμικού και αποκτήσεις διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας, αδειών, δικαιωμάτων διανοητικής ιδιοκτησίας, εμπορικών σημάτων, δημιουργία αναγνωρίσιμου σήματος (ετικέτας) του προϊόντος, έρευνα. αγοράς για τη διαμόρφωση της εικόνας του προϊόντος (συσκευασία, σήμανση). | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Δαπάνες προβολής, όπως ιστοσελίδα, έντυπα, διαφήμιση και συμμετοχή σε εκθέσεις | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Δαπάνες σύνδεσης με Οργανισμούς Κοινής Ωφέλειας (ΟΚΩ) | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Ασφαλιστήριο συμβόλαιο κατά παντός κινδύνου | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Αμοιβές προσωπικού | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |  |  |  |  |  |
| **19.2.1.2** |  | Δαπάνες αντικατάστασης των γεωργών στην εκμετάλλευση | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |  |  |  |  |  |
|  | Δαπάνες διοργάνωσης και εκτέλεσης ενεργειών μεταφοράς γνώσεων, ενημέρωσης και επίδειξης | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |  |  |  |  |  |
|  | Οδοιπορικά, οι δαπάνες διαμονής και οι ημερήσιες δαπάνες των συμμετεχόντων | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |  |  |  |  |  |
| **19.2.2.2 19.2.2.6** |  | Δαπάνες που σχετίζονται με την διαμόρφωση χώρων προβολής, δοκιμής των προϊόντων της επιχείρησης καθώς και του αντίστοιχου εξοπλισμού |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **19.2.2.3** |  | Δαπάνες προβολής της περιοχής, (όπως ιστοσελίδα, συμμετοχή σε εκθέσεις κλπ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **19.2.2.2 19.2.2.6** |  | Εργασίες πράσινου δενδροφυτεύσεις, γκαζόν, καθώς και έργα διακόσμησης |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **19.2.2.2 19.2.2.6** |  | Αγορά συγκροτήματος ψυχρής έκθλιψης Ελαιολάδου |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **19.2.2.3 19.2.2.5 19.2.2.6** |  | Δαπάνες ειδικού εξοπλισμού |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **19.2.2.3 19.2.2.6** |  | Δαπάνες Κατασκευής οικίσκου – αποθήκης (μέχρι 40 τμ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **19.2.2.3** |  | Έργα πρασίνου καθώς και έργα διακόσμησης |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **19.2.2.3 19.2.2.6** |  | Εξοπλισμός αναψυχής πελατών |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **19.2.2.5** |  | Έργα πρασίνου (δενδροφυτεύσεις, γκαζόν, κ.λπ.) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **19.2.2.2 19.2.2.4** |  | Κατασκευή οικίσκου ή συγκεκριμένου χώρου για τις ανάγκες φύλαξης της πράξης μέχρι επιφάνειας είκοσι τετραγωνικών μέτρων (20 τ.μ.) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΑΝΑ ΕΞΑΜΗΝΟ** |  |  |  | (\*\*) |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *(\*) Στο χρονοδιάγραμμα συμπληρώνεται το ποσοστό της συγκεκριμένης κατηγορίας δαπάνης που υπολογίζεται να εκτελεστεί στο συγκεκριμένο εξάμηνο* | | | | | | | | | | |
|  | *(\*\*) Συμπληρώνεται το ποσοστό υλοποίησης του έργου ανά εξάμηνο* | | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *(\*\*\*) Οι κατηγορίες δαπανών με μηδενικό προϋπολογισμό διαγράφονται* | | | |  |  |  |  |  |  |  |

**ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ**

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