ENTYΠO I-2

**ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΙΤΗΣΗΣ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **16** | | **ΛΟΙΠΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΥ** | | | | | | | | | |
| **16.1 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ** | | | | | | | | | | | |
| **Τίτλος Σπουδών** | | | | | | | **Εκπαιδευτικό ΙΔΡΥΜΑ/Τμήμα/ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ** | | | | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** |
|  | | | | | | |  | | | |  |
|  | | | | | | |  | | | |  |
|  | | | | | | |  | | | |  |
|  | | | | | | |  | | | |  |
| **16.2 τεκμηριωση Συνάφειασ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗς με ΤΟ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΕΡΓΟ** | | | | | | | | | | | |
| (Προηγούμενη αποδεδειγμένη απασχόληση σε αντικείμενο σχετικό με τη φύση της πρότασης) | | | | | | | | | | | |
| **16. 3 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** | | |
|  | | | | |  | | | |  | | |
|  | | | | |  | | | |  | | |
|  | | | | |  | | | |  | | |
|  | | | | |  | | | |  | | |
| **16.4 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** | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **16.5 Εμπειρία του υπευθύνου στην εκτέλεση και συντονισμό έργου συνεργασίας – αφορα μονο προτασεισ στα πλαισια των υποδρασεων 19.2.7.3** | | | | | | | | | | | |
| *Συμπληρώνεται όταν ο υπεύθυνος συντονισμού έχει συμμετάσχει τουλάχιστον σε ένα έργο συνεργασίας* | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **16.6 ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΛΩΝ ΣΧΗΜΑΤΟΣ συνεργασίας ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΣΥΜΜΕΤΑΣΧΕΙ ΣΕ άλλο ΣΧΗΜΑ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ – αφορα μονο προτασεισ στα πλαισια των υποδρασεων 19.2.7.3** | | | | | | | | | | | |
| *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.* | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 16.7 ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΕΣ ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ ΕΡΓΩΝ ΤΟΥ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΥ (σε επίπεδο ομίλου επιχειρήσεων) 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.*

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

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **17.1** | **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, συμπεριλαμβανομένων συστημάτων περιβαλλοντικής διαχείρισης (π.χ. ISO 14.000, EMAS).* | | | | |
|  | | | | | |
| **17.2** | **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) | | | | |
|  | | | | | |
| **17.3** | **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* | | | | | |
|  | | | | | |
| **17.4** | **ΕΞΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΡΩΤΩΝ ΥΛΩΝ – (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΔΡΑΣΗ , 19.2.3.1)**  Αναφέρετε το **ποσοστό επί του συνόλου της ποσότητας πρώτης ύλης** που έχετε εξασφαλίσει από **ιδία** παραγωγή (ιδία παραγωγή ή συμφωνητικά με παραγωγούς τουλάχιστον τριών ετών) | | | | |
|  | | | | | |
| **17.** | **Παραγωγή προϊόντων ποιότητας βάσει προτύπου (Βιολογικά) – (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΟΔΡΑΣΕΙΣ 19.2.2.2, 19.2.2.6, 19.2.3.1)**  Αναφέρετε το **ποσοστό επί του συνόλου της παραγωγής που αφορά προϊόντα που παράγονται βάσει προτύπου (Βιολογικά)** | | | | |
|  | | | | | |
| **17.** | **Παραγωγή προϊόντων ποιότητας (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΟΔΡΑΣΕΙΣ 19.2.2.1, 19.2.2.6, 19.2.3.1)**  Αναφέρετε το ποσοστό επί του συνόλου της πρώτης ύλης ζωικών προϊόντων προερχομένων από ειδικές εκτροφές, προϊόντων σε συσκευασίες που πληρούν τις σχετικές προδιαγραφές ή προϊόντων που παράγονται με σύστημα ολοκληρωμένης διαχείρισης ή προϊόντων που φέρουν εθνικά σήματα πιστοποίησης. | | | | |
|  | | | | | |
| **17.** | **ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΥ ΕΡΓΟΥ ΜΕ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ** | | | | |
|  | | | *ΝΑΙ* | | *ΟΧΙ* |
| *Διατηρητέο κτίριο* | | |  | |  |
| *Παραδοσιακό κτίριο* | | |  | |  |
| *Παραδοσιακός οικισμός* | | |  | |  |
|  | | | | | |
| **17.87** | **ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΣΥΜΒΟΛΗ ΣΤΟΝ ΜΕΤΡΙΑΣΜΟ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣΤΗΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ (εκτός Υπο-δράσεων 19.2.2.5 και 19.2.3.5)**  Αναφέρετε αν η πρόταση περιλαμβάνει χρήση ή παραγωγή ανανεώσιμων πηγών ενέργειας (ΑΠΕ), (φωτο-βολταϊκά, βιοντίζελ, βιοαέριο κ.λπ.) για την κάλυψη των αναγκών των μονάδων ή περιλαμβάνει ενεργειακή αναβάθμιση υφιστάμενης υποδομής ή εξοικονόμηση ενέργειας/νερού, ανακύκλωση υλικών κλπ | | | | |
| *Α)Η πρόταση περιλαμβάνει χρήση ή παραγωγή ΑΠΕ;. Περιγράψτε αναλυτικά και σε τι ποσοστό δαπανών του σχεδίου αντιστοιχούν(Προσοχή 1: ΑΠΕ είναι επιλέξιμες μόνο για την κάλυψη των αναγκών της μονάδας και πρέπει να τεκμηριώνεται με ενεργειακή μελέτη)*  *(Προσοχή 2: η δαπάνη ΑΠΕ*(*φωτο-βολταϊκά, βιοντίζελ, βιοαέριο κ.λπ.)*  *δεν είναι επιλέξιμη με το άρθρο 14 του Καν. ΕΕ 651/2014(Υποδράσεις 19.2.3.3, 19.2.3.4) γιατί με το άρθρο αυτό δεν είναι επιλέξιμες οι ενισχύσεις για παραγωγή ενέργειας και επομένως ο εξοπλισμός παραγωγής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας).*  *Β)Η πρόταση περιλαμβάνει μέσα ή συστήματα εξοικονόμησης ενέργειας ή περιλαμβάνει ενεργειακή αναβάθμιση υφιστάμενης υποδομής; Περιγράψτε αναλυτικά και σε τι ποσοστό δαπανών του σχεδίου αντιστοιχούν. (Προσοχή στην περίπτωση ενεργειακής αναβάθμισης, απαιτείται υποβολή μελέτης ενεργειακής αναβάθμισης)*  *Γ)Η πρόταση περιλαμβάνει εξοπλισμό ή και τεχνολογία εξοικονόμησης νερού ή ανακύκλωσης υλικών; Περιγράψτε αναλυτικά και σε τι ποσοστό δαπανών του σχεδίου αντιστοιχούν*  *Προσοχή! Για την Υποδράση 19.2.3.4 δεν είναι επιλέξιμη η ανακύκλωση υλικών για την παραγωγή ενέργειας(βιοκαύσιμα κλπ)*  *Δ) Η πρόταση περιλαμβάνει μέσα/υποδομές περιβαλλοντικής εκπαίδευσης/ευαισθητοποίησης; Περιγράψτε αναλυτικά και σε τι ποσοστό δαπανών του σχεδίου αντιστοιχούν(αφορά μόνο στην υποδράση 19.2.2.6)* | | | | | |
| **17.** | **Δικτύωση: Συμμετοχή σε υφιστάμενα και τοπικά δίκτυα ομοειδών ή συμπληρωματικών επιχειρήσεων** | | | | |
| *Αναφέρατε αν η επιχείρηση συμμετέχει ή θα συμμετάσχει σε υφιστάμενα δίκτυα ομοειδών ή συμπληρωματικών επιχειρήσεων*  *Η τεκμηρίωση απαιτεί βεβαίωση του Δικτύου* | | | | | |
| **17.910** | | **Καινοτομία: Εισαγωγή καινοτομίας στην παραγωγική διαδικασία / Νέο καινοτόμο Προϊόν/ Οργανωτική καινοτομία / καινοτομία στο προϊόν ή στην διαχείριση και λειτουργία**  *Προσοχή: Η καινοτομία πρέπει να τεκμηριώνεται επαρκώς. Σημειώνεται ότι η καινοτομία εξετάζεται ως προς την υφιστάμενη κατάσταση σε τοπικό επίπεδο, εθνικό ή/και υπερεθνικό. Η αξιολόγηση βασίζεται αφενός μεν στην τεκμηρίωση του υποψήφιου(βεβαιώσεις υπηρεσιών για την κατάσταση σε τοπικό ή άλλο επίπεδο, τεκμηρίωση ερευνητικών ιδρυμάτων, πανεπιστημίων κλπ) αφετέρου δε στη γνώση και την εμπειρία των αξιολογητών.* | | | |
| *Α)Το προϊόν χαρακτηρίζεται ως καινοτόμο(περιγράψτε, τεκμηριώστε)*  *Β)Η παραγωγική διαδικασία στο σύνολό της χαρακτηρίζεται ως νέα ή προηγμένη, ή αφορά σε χρήση συστημάτων αυτοματισμού-ελέγχου-καταγραφής δεδομένων στην παραγωγική διαδικασία. (περιγράψτε, τεκμηριώστε)*  *Γ)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(περιγράψτε, τεκμηριώστε)*  *Δ)Οργανωτική καινοτομία / καινοτομία στο προϊόν ή στην διαχείριση και λειτουργία(περιγράψτε, τεκμηριώστε)(Υποδράσεις 19.2.2.3,19.2.2.5,19.2.2.6, 19.2.3.3, 19.2.3.5, 19.2.7.3)* | | | | | |
| **17.1** | | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΚΟΠΙΜΟΤΗΤΑΣ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΥ ΕΡΓΟΥ**  **(Περιγραφή της συσχέτισης του προτεινόμενου έργου με τους στόχους και τις προτεραιότητες του τοπικού προγράμματος)** | | | |
| Α. ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΜΕ ΤΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ ΤΟΥ ΤΟΠΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ  *Η πιθανή συσχέτιση στόχων και υποδράσεων του Τ.Π φαίνεται στον πίνακα 3 του κεφ.3 του οδηγού επιλεξιμότητας επιλογής (παράρτημα ΙΙ\_2 της πρόσκλησης)*  *Στην παρούσα ενότητα ο υποψήφιος θα περιγράψει ποιοι στόχοι από τους παραπάνω και με ποιο τρόπο, εξυπηρετούνται με την πρότασή του*  *Β. ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΕΣ ΥΠΟΔΡΑΣΕΩΝ:*  *Οι προτεραιότητες του Τοπικού Προγράμματος ανά υποδράση οι οποίες αποτελούν και κριτήρια αξιολόγησης, φαίνονται στην περιγραφή των αντίστοιχων υποδράσεων*  *Στην παρούσα ενότητα ο υποψήφιος θα περιγράψει ποιες προτεραιότητες και με ποιο τρόπο εξυπηρετούνται από την πρότασή του(βλ. παράρτημα ΙΙ\_2 της πρόσκλησης Οδηγός επιλεξιμότητας επιλογής κεφ 4)* | | | | | |

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

**18.1 ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΠΡΑΞΗΣ**

Ο προϋπολογισμός του υποέργου αναλύεται από τον δυνητικό δικαιούχο σύμφωνα με το υπόδειγμα στο Παράρτημα Ι\_11 της πρόσκλησης και αποστέλλεται με το φυσικό φάκελο σε έντυπη και ηλεκτρονική μορφή

Κατά την σύνταξη του προϋπολογισμού του υποέργου λαμβάνεται υπόψη για τις κτιριακές εργασίες ο παρακάτω πίνακας τιμών μονάδας

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **18.1.1** | | | **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) | | | | | | | |
|  | |  | | |  | |  | | | |  |  |
| **ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΙΜΩΝ ΜΟΝΑΔΑΣ ΓΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙEΣ** | | | | | | | | |  | |
|  | | |  | |  | |  |  |  | |
| **ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΑΠΑΝΗΣ** | | | **Α/Α** | | **ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ** | | **ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ** | | |
| **ΕΡΓΑ ΥΠΟΔΟΜΗΣ** | | | Υ.01 | | Ισοπεδώσεις-Διαμορφώσεις | | μ2 | **1,50** |  | |
| Υ.02 | | Σύνδεση με δίκτυο ΔΕΗ\* | | αποκ. |  |  | |
| Υ.03 | | Σύνδεση με δίκτυο ΟΤΕ\* | | αποκ. |  |  | |
| Υ.04 | | Σύνδεση με δίκτυο ύδρευσης\* | | αποκ. |  |  | |
| Υ.05 | | Σύνδεση με δίκτυο αποχέτευσης\* | | αποκ. |  |  | |
| Υ.06 | | Βόθρος | | αποκ. |  |  | |
| **ΠΕΡΙΒΑΛΛΩΝ ΧΩΡΟΣ** | | | ΠΧ.01 | | Περίφραξη (συρμ/γμα) | | μ | **20,00** |  | |
| ΠΧ.02 | | Περίφραξη 1 μ beton και κιγκλίδωμα | | μ | **120,00** | με βαψίματα | |
| ΠΧ.03 | | Περίφραξη 1 μ beton και σίτα | | μ | **90,00** |  | |
| ΠΧ.04 | | Περίφραξη με 20 εκ. Beton, πασσάλους, σίτα | | μ | **30,00** |  | |
| ΠΧ.05 | | Περίφραξη με σενάζ (0,20μ.\*0,40μ.), πασσάλους και συρματόπλεγμα (συνολικού ύψους 1,80 μ.) | |  | **40,00** |  | |
| ΠΧ.06 | | Περίφραξη με λιθοδομή | | μ2 | **80,00** |  | |
| ΠΧ.07 | | Εσωτερική οδοποιία | | μ2 | **9,50** | χωρίς ασφαλτοτάπητα | |
| ΠΧ.08 | | Κράσπεδα | | μ.μ | **15,00** | με εγκιβωτισμό και ρείθρο | |
| ΠΧ.09 | | Ασφαλτόστρωση (βάση-υπόβαση-τάπητας) | | μ2 | **16,00** |  | |
| ΠΧ.10 | | κυβόλιθος (ΜΕ υπόβαση) | | μ2 | **15,00** |  | |
| ΠΧ.11 | | Πλάκες πεζοδρομίου | | μ2 | **20,00** |  | |
| ΠΧ.12 | | Πλακοστρώσεις με υπόστρωμα beton και λίθινες πλάκες | | μ2 | **35,00** |  | |
| ΠΧ.13 | | Χώρος πρασίνου | | μ2 | **14,00** | κηπόχωμα-σπορά γκαζόν | |
| ΠΧ.14 | | Χώρος πρασίνου (σπορά γκαζόν) | | μ2 | **5,00** |  | |
| ΠΧ.15 | | Χώρος πρασίνου (έτοιμος τάπητας) | | μ2 | **10,00** |  | |
| ΠΧ.16 | | Κυβόλιθος με υποβαση(χαλίκια-άμμος) | | μ2 | **25,00** |  | |
| ΠΧ.17 | | Κράσπεδα | | μ.μ. | **15,00** | με εγκιβωτισμό και ρείθρο | |
| ΠΧ.18 | | Υπαίθριος χώρος στάθμευσης | | μ2 |  |  | |
| ΠΧ.19 | | Διαμόρφωση με 3Α | | μ2 | **4,00** |  | |
|  | | |  | |  | |  |  |  | |
| **ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ** | | | 01.01 | | Γενικές εκσκαφές γαιώδεις | | μ3 | **4,00** |  | |
| 01.02 | | Γενικές εκσκαφές ημιβραχώδεις | | μ3 | **6,00** |  | |
| 01.03 | | Γενικές εκσκαφές βραχώδεις | | μ3 | **15,00** |  | |
| 01.04 | | Επιχώσεις με προιόντα εκσκαφής | | μ3 | **3,50** |  | |
| 01.05 | | Ειδικές επιχώσεις | | μ3 | **15,00** |  | |
|  | | |  | |  | |  |  |  | |
| **ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ** | | | 02.01 | | Καθαιρ.πλινθοδομής | | μ3 | **25,00** |  | |
| 02.02 | | Καθαιρ.πλινθοδομής με ισχνό κονίαμα | | μ3 | **15,00** |  | |
| 02.03 | | Καθαιρ.αόπλου σκυροδέματος | | μ3 | **25,00** |  | |
| 02.04 | | Καθαιρ.οπλισμένου σκυροδέματος | | μ3 | **50,00** |  | |
| 02.05 | | Καθαιρ.επιχρησμάτων | | μ2 | **6,00** |  | |
| 02.06 | | Καθαιρ.τοίχων διά τη διαμόρφωση θυρών | | μ2 | **25,00** |  | |
| 02.07 | | Καθαιρ.ξύλινων ή σιδηρών θυρών παραθύρων | | τεμ | **16,00** |  | |
| 02.08 | | Καθαίρεση ημίξεστης .ή ξεστής λιθοδομής | | μ3 | **30,00** |  | |
| 02.09 | | Καθαίρεση δαπέδων εκ πλακών παντος τύπου | | μ2 | **15,00** |  | |
| 02.10 | | Καθαίρεση επικεράμωσης | | μ2 | **6,00** |  | |
|  | | |  | |  | |  |  |  | |
| **ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ (συμπεριλαμβάνεται η δαπάνη πρόμήθειας και τοποθέτησης :καλουπώματος, σιδερώματος, σκυροδέματος, άντλησης , εργοδοτικές εισφορές /μ3)** | | | 03.01 | | Οπλισμένο σκυρόδεμα | | μ3 |  |  | |
|  | | C16/20 | |  | **235,00** |  | |
|  | | C20/25 | |  | **240,00** |  | |
|  | | C30/37 | |  | **250,00** |  | |
| 03.02 | | Ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα με πλέγμα | | μ3 | **155,00** |  | |
| 03.03 | | Άοπλο σκυρόδεμα δαπέδων | | Μ3 | **110,00** |  | |
| 03.04 | | Εξισωτικές στρώσεις | | μ2 | **12,00** |  | |
| 03.05 | | Επιφάνειες εμφανους σκυροδέματος | | μ2 | **15,00** |  | |
| 03.06 | | Σενάζ δρομικά | | μ.μ. | **12,00** |  | |
| 03.07 | | Σενάζ μπατικά | | μ.μ. | **24,00** |  | |
| 03.08 | | Μανδύας εκτοξευμένου σκυροδέματος | | μ2 | **250,00** |  | |
|  | | |  | |  | |  |  |  | |
| **ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ (συμπεριλαμβάνεται η δαπάνη πρόμήθειας και τοποθέτησης των υλικών, εργατική δαπάνη και εργοδοτικές εισφορές /μ3)** | | | 04.01 | | Λιθοδομές με κοινούς λίθους | | μ2 | **80,00** |  | |
| 04.02 | | Λιθοδομές με λαξευτούς λίθους | | μ2 | **100,00** |  | |
| 04.03 | | Λιθοδομές με λαξευτούς λίθους (δύο όψεις) | | μ2 | **120,00** |  | |
| 04.04 | | Αργολιθ/μές δι' ασβεστ/ματος | | μ3 | **150,00** |  | |
| 04.05 | | Πλινθοδομές δρομικές | | μ2 | **14,00** |  | |
| 04.06 | | Πλινθοδομές δρομικές με μπλόκια | |  | **18,00** |  | |
| 04.07 | | Πλινθοδομές μπατικές | | μ2 | **25,00** |  | |
| 04.08 | | Τσιμεντολιθοδομές | | μ2 | **20,00** |  | |
| 04.09 | | Τοίχοι γυψοσανίδων απλοί | | μ2 | **20,00** |  | |
| 04.10 | | Τοίχοι γυψοσανίδων από 2 πλευρές | | μ2 | **30,00** |  | |
| 04.11 | | Τοίχοι γυψοσανίδων με 2 γύψους ανά πλευρά | | μ2 | **40,00** |  | |
| 04.12 | | Τοίχοποιία από YTONG (15cm) | | μ2 | **30,00** |  | |
|  | | |  | |  | |  |  |  | |
| **ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ** | | | 05.01 | | Ασβεστοκονιάματα τριπτά | | μ2 | **12,00** |  | |
| 05.02 | | Ασβεστοκονιάματα τριπτά (με kourasanit) | | μ2 | **22,00** |  | |
| 05.03 | | Επιχρίσματα χωριάτικου τύπου | | μ2 | **16,00** |  | |
| 05.04 | | Ετοιμο επίχρισμα | | μ2 | **15,00** |  | |
| 05.05 | | Ετοιμο επίχρισμα θερμοπροσοψης | | μ2 | **20,00** |  | |
| 05.06 | | Αρμολογήματα ακατέργαστων όψεων λιθοδομών | | μ2 | **20,00** |  | |
|  | | |  | |  | |  |  |  | |
| **ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΤΟΙΧΩΝ** | | | 06.01 | | Επένδυση με πλακίδια πορσελάνης | | μ2 | **40,00** |  | |
| 06.02 | | Επένδυση με λίθινες πλάκες | | μ2 | **35,00** |  | |
| 06.03 | | Με ορθογωνισμένες πλάκες | |  | **40,00** |  | |
| 06.04 | | Με πατητή τσιμεντοκονία | |  | **32,00** |  | |
| 06.05 | | Επένδυση με πέτρα στενάρι | | μ2 | **70,00** |  | |
| 06.06 | | Επένδυση με διακοσμητικό τούβλο | | μ2 | **45,00** |  | |
| 06.07 | | Επένδυση με πλάκες μαρμάρου (γρανίτης) | | μ2 | **100,00** |  | |
| 06.08 | | Ξύλινα διαζώματα αργολιθοδομών με βερνικόχρωμα | | μ.μ | **15,00** |  | |
|  | | |  | |  | |  |  |  | |
| **ΣΤΡΩΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ** | | | 07.01 | | Επίστρωση με χονδρόπλάκες ακανον. πάχους | | μ2 | **32,00** |  | |
| 07.02 | | Επίστρωση με λίθινες πλάκες (καρύστ. κλπ) | | μ2 | **35,00** |  | |
| 07.03 | | Επίστρωση με χειροποίητες πλάκες | |  | **40,00** |  | |
| 07.04 | | Επίστρωση με πλάκες μαρμάρου (γρανίτης) | | μ2 | **100,00** |  | |
| 07.05 | | Επίστρωση με πλακίδια κεραμικά ή πορσελ | | μ2 | **40,00** |  | |
| 07.06 | | Με πατητή τσιμεντοκονία | | μ2 | **30,00** |  | |
| 07.07 | | Με λωρίδες σουηδικής ξυλείας | | μ2 | **50,00** |  | |
| 07.08 | | Με λωρίδες αφρικανικής ξυλείας | | μ2 | **90,00** |  | |
| 07.09 | | Επίστρωση με λωρίδες δρυός | | μ2 | **80,00** |  | |
| 07.10 | | Δάπεδο laminate | | μ2 | **30,00** |  | |
| 07.11 | | Δάπεδο παρκέ κολλητό | | μ2 | **45,00** |  | |
| 07.12 | | Δάπεδο ραμποτέ με ξύλο καστανιάς πλήρης | | μ2 | **120,00** |  | |
| 07.13 | | Βιομηχανικό δάπεδο απλό | | μ2 | **30,00** | με μπετον (χωρίς μπετόν:10Ε) | |
| 07.14 | | Βιομηχανικό δάπεδο με επαλειφόμενη εποξειδική ρητίνη | | μ2 | **40,00** |  | |
|  | | |  | |  | |  |  |  | |
| **Κ Ο Υ Φ Ω Μ Α Τ Α** | | | 08.01 | | Πόρτες πρεσσαριστές κοινές | | μ2 | **120,00** |  | |
| 08.02 | | Πόρτες πρεσσαριστές με καπλαμά και κάσα από δρύ ή καρυδιά | |  | **135,00** |  | |
| 08.03 | | Πόρτες ραμποτέ ή ταμπλαδωτές από MDF | | μ2 | **180,00** |  | |
| 08.04 | | Πόρτες ραμποτέ ή ταμπλαδωτές από δρύ,καρυδιά, καστανιά κλπ. | | μ2 | **290,00** |  | |
| 08.05 | | Εξώθυρες καρφωτές περαστές από ξύλο καστανιά | | μ2 | **320,00** |  | |
| 08.06 | | Υαλοστάσια και εξωστόθυρες από ξύλο καστανιάς | | μ2 | **300,00** |  | |
| 08.07 | | Υαλοστάσια από σουηδική ξυλεία | | μ2 | **220,00** |  | |
| 08.08 | | Σκούρα από σουηδική ξυλεία | | μ2 | **180,00** |  | |
| 08.09 | | Υαλοστάσια από ορενγκονταιν | | μ2 | **280,00** |  | |
| 08.10 | | Σκούρα από ορεγκονταιν | | μ2 | **280,00** |  | |
| 08.11 | | Σιδερένιες πόρτες | | μ2 | **120,00** |  | |
| 08.12 | | Σιδερένια παράθυρα | | μ2 | **120,00** |  | |
| 08.13 | | Bιτρίνες αλουμινίου | | μ2 | **200,00** |  | |
| 08.14 | | Ανοιγόμενα - περιστρεφόμενα κουφώματα αλουμινίου (χωρίς ρολό) λευκά | | μ2 | **350,00** |  | |
| 08.15 | | Ανοιγόμενα - περιστρεφόμενα κουφώματα αλουμινίου (με ρολό) λευκά | | μ2 | **400,00** |  | |
| 08.16 | | Ανοιγόμενα-ανακλινόμενα κουφώματα συνθετικά PVC (χωρίς ρολό) με σίτα | | μ2 | **350,00** |  | |
| 08.17 | | Ανοιγόμενα-ανακλινόμενα κουφώματα συνθετικά PVC (με ρολό) με σίτα | | μ2 | **400,00** |  | |
| 08.18 | | Ανοιγόμενα-περιστρεφόμενα κουφώματα αλουμινίου έγχρωμα | | μ2 | **400,00** |  | |
| 08.19 | | Ανοιγόμενα-περιστρεφόμενα κουφώματα αλουμινίου έγχρωμα με ρολό | | μ2 | **450,00** |  | |
| 08.20 | | Ανοιγόμενα-περιστρεφόμενα κουφώματα αλουμινίου στο χρώμα του ξύλου | | μ2 | **480,00** |  | |
| 08.21 | | Ανοιγόμενα-περιστρεφόμενα κουφώματα αλουμινίου στο χρώμα του ξύλου με ρολό | | μ2 | **540,00** |  | |
| 08.22 | | Ανοιγόμενα-περιστρεφόμενα κουφώματα συνθετικά pvc | | μ2 | **250,00** |  | |
| 08.23 | | Ανοιγόμενα-περιστρεφόμενα κουφώματα συνθετικά pvc με ρολό | | μ2 | **300,00** |  | |
| 08.24 | | Ανοιγόμενα-περιστρεφόμενα κουφώματα συνθετικά pvc έγχρωμα | | μ2 | **300,00** |  | |
| 08.25 | | Ανοιγόμενα-περιστρεφόμενα κουφώματα συνθετικά pvc με ρολό έγχρωμα | | μ2 | **350,00** |  | |
| 08.26 | | Υαλοστάσια αλουμινίου με θερμοδιακοπή | | μ2 | **300,00** |  | |
| 08.27 | | Εσωτερική πόρτα λευκή αλουμινίου | | μ2 | **200,00** |  | |
| 08.28 | | Εσωτερική πόρτα έγχρωμη αλουμινίου | | μ2 | **250,00** |  | |
| 08.29 | | Μονόφυλλη πυράντοχη πόρτα εως Τ90 πλήρως εξοπλισ. | | τεμ | **700,00** |  | |
| 08.30 | | Δίφυλλη πυράντοχη πόρτα Τ30 εως Τ90 πλήρως εξοπλισμένη | | τεμ | **1200,00** |  | |
|  | | |  | |  | |  |  |  | |
| **ΝΤΟΥΛΑΠΕΣ** | | | 09.01 | | Ντουλάπες κοινές (υπνοδωματ) | | μ2 οψης | **160,00** |  | |
| 09.02 | | Ντουλάπες από MDF | | μ2 οψης | **185,00** |  | |
| 09.03 | | Ντουλάπες (ανιγκρέ) | | μ2 | **230,00** |  | |
| 09.04 | | Ντουλάπια κουζίνας κοινά | | μ.μ. | **220,00** |  | |
| 09.05 | | Ντουλάπια κουζίνας από MDF | | μ.μ. | **200,00** |  | |
| 09.06 | | Ντουλάπια κουζίνας από συμπαγή ξυλεία | | μ.μ. | **300,00** |  | |
|  | | |  | |  | |  |  |  | |
| **ΜΟΝΩΣΕΙΣ ΣΤΕΓΑΝΩΣΕΙΣ** | | | 10.01 | | Θερμομόνωση-υγρομόνωση δώματος | | μ2 | **35,00** |  | |
| 10.02 | | Θερμομόνωση κατακόρυφων επιφανειών | | μ2 | **10,00** |  | |
| 10.03 | | Υγρομόνωση τοιχείων υπογείου | | μ2 | **10,00** |  | |
| 10.04 | | Υγρομόνωση δαπέδων επί εδάφους | | μ2 | **8,00** |  | |
| 10.05 | | Θερμοπρόσοψη εξ. Επιφανειών (πάχους μέχρι 7 εκ.) | | μ2 | **40,00** |  | |
|  | | |  | |  | |  |  |  | |
| **ΜΑΡΜΑΡΙΚΑ** | | | 11.01 | | Κατώφλια, επίστρωση στηθαίων ποδιές παραθ. μπαλκονιών | | μ.μ. | **40,00** |  | |
| 11.02 | | Μαρμαροεπένδυση βαθμίδος | | μ.μ. | **65,00** |  | |
|  | | |  | |  | |  |  |  | |
| **ΚΛΙΜΑΚΕΣ** | | | 12.01 | | Βαθμίδες και πλατύσκαλα εκ ξυλείας δρυός | | μ2 | **120,00** |  | |
| 12.02 | | Ξύλινη επένδυση βαθμίδας πλήρης | | μ.μ | **50,00** |  | |
|  | | |  | |  | |  |  |  | |
| **ΨΕΥΔΟΡΟΦΕΣ** | | | 14.01 | | Ψευδοροφή από γυψοσανίδες απλή κατασκευή | | μ2 | **25,00** |  | |
| 14.02 | | Ψευδοροφή από πλάκες ορυκτών ινών σε μεταλλικό σκελετό | | μ2 | **27,00** |  | |
| 14.03 | | Επένδυση οροφής με λεπτοσανίδες πλήρης | | μ2 | **35,00** |  | |
|  | | |  | |  | |  |  |  | |
| **ΕΠΙΚΑΛΥΨΕΙΣ** | | | 15.01 | | Κεραμοσκεπή με φουρούσια εδραζόμενη σε πλάκα σκυροδέματος | | μ2 | **60,00** |  | |
| 15.02 | | Ξύλινη στέγη αυτοφερόμενη με κεραμίδια (εμφανή ξυλεία) | | μ2 | **80,00** |  | |
| 15.03 | | Επικεράμωση πλάκας σκυροδέματος | | μ2 | **30,00** |  | |
| 15.04 | | Υδρορροές (λούκια) οριζόντια και κατακόρυφα | | μ | **15,00** |  | |
|  | | |  | |  | |  |  |  | |
| **ΣΤΗΘΑΙΑ** | | | 16.01 | | Στηθαίο από οπλισμένο σκυρόδεμα | | μ.μ. | **40,00** |  | |
| 16.02 | | Στηθαίο με κιγκλίδωμα σιδερένιο χρωματισμένο | | μ.μ. | **60,00** |  | |
| 16.03 | | Στηθαίο από κιγκλίδωμα αλουμινίου | | μ.μ. | **70,00** |  | |
| 16.04 | | Από δρομική πλινθοδομή | | μ.μ. | **30,00** |  | |
| 16.05 | | Από κιγκλίδωμα ινοξ με τζάμι σεκιουριτ | | μ.μ. | **220,00** |  | |
| 16.06 | | Από κιγκλίδωμα ινοξ | | μ.μ. | **180,00** |  | |
| 16.07 | | Στηθαίο από κιγκλίδωμα ξύλινο | | μ.μ. | **80,00** |  | |
|  | | |  | |  | |  |  |  | |
| **ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ** | | | 17.01 | | Υδροχρωματισμοί απλοί | | μ2 | **5,00** |  | |
| 17.02 | | Πλαστικά επί τοίχου | | μ2 | **8,00** |  | |
| 17.03 | | Υδροχρωματισμοί με σπατουλάρισμα | |  | **6,00** |  | |
| 17.04 | | Υδροχρωματισμοί με τσίγκο και κόλλα | |  | **5,50** |  | |
| 17.05 | | Πλαστικά σπατουλαριστά | | μ2 | **12,00** |  | |
| 17.06 | | Τσιμεντοχρώματα | | μ2 | **10,00** |  | |
| 17.07 | | Ακριλικά με ρελιέφ | |  | **9,00** |  | |
| 17.08 | | Ριπολίνες κοινές | |  | **9,00** |  | |
| 17.09 | | Ριπολίνες σατινέ | |  | **9,50** |  | |
| 17.10 | | Ντουκοχρώματα | |  | **12,00** |  | |
| 17.11 | | Βερνικοχρωματισμός ξύλινων επιφανειών | | μ2 | **14,00** |  | |
|  | | |  | |  | |  |  |  | |
| **ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΟΙΚΟΔ/ΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ** | | | 18.01 | | Τζάκι απλό | | τεμ | **1100,00** |  | |
| 18.02 | | Τζάκι ενεργειακό | | τεμ | **2500,00** |  | |
| 18.03 | | Τζάκι με καπνοδόχο (κτιστό) | | τεμ | **1800,00** |  | |
|  | | |  | |  | |  |  |  | |
| **ΕΙΔΗ ΥΓΙΕΙΝΗΣ** | | | 19.01 | | Πλήρες σέτ λουτρού (νεροχύτης, μπαταρίες διπλής ροής,λεκάνη, καζανάκι εξοικ. νερού , μπανιέρα) | | τεμ | **700,00** |  | |
| 19.02 | | Σέτ WC (νεροχύτης, μπαταρίες διπλής ροής, λεκάνη, καζανάκι εξοικ. νερού) | | τεμ | **350,00** |  | |
|  | | |  | |  | |  |  |  | |
| **ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ** | | | 20.01 | | Ύδρευση-αποχέτευση κουζίνας λουτρού-wc (Σωληνώσεις). | | αποκ | **1000,00** |  | |
| 20.02 | | Ύδρευση-αποχέτευση κουζίνας λουτρού-wc (Συνδέσεις). | | αποκ | **500,00** |  | |
|  | | |  | |  | |  |  |  | |
| **ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ** | | | 21.01 | | Κεντρική θέρμανση (Σωληνώσεις). | | αποκ ή μ2 |  |  | |
| 21.02 | | Κεντρική θέρμανση (Συνδέσεις,σώματα,καυστήρας,λέβητας). | | αποκ ή KCAL/μ2 |  |  | |
| 21.03 | | Κλιματισμός | | αποκ ή BTU |  |  | |
|  | | |  | |  | |  |  |  | |
| **ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΣΕΙΣ** | | | 23.01 | | Κατοικίας (Σωληνώσεις). | | μ2/κατ | **18,00** |  | |
| 23.02 | | Κατοικίας (καλοδιώσεις,ρευματολήπτες) | | μ2/κατ | **20,00** |  | |
| 23.03 | | Καταστήματος(Σωληνώσεις) | | μ2/κατ | **15,00** |  | |
| 23.04 | | Καταστήματος(καλοδιώσεις ρευματολήπτες). | | μ2/κατ | **20,00** |  | |
|  | | |  | |  | |  |  |  | |
| **ΔΙΑΦΟΡΕΣ Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ** | | | 24.01 | | Ανελκυστήρας μέχρι 4 στάσεις κομπλέ | | τεμ | **15000,00** |  | |
| 24.02 | | Προσαύξηση ανά στάση πέραν των 4ων | | Στασ | **1200,00** |  | |
|  | |  | |  |  |  | |
| 25.01 | | Ηλιακός συλλέκτης | | τεμ | **1100,00** |  | |
|  | | |  | |  | |  |  |  | |
| **ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ** | | | 26.01 | | Μεταλλικός σκελετός (συμπεριλαμβανομένων και όλων των ειδικών τεμαχίων και απαιτούμενων υλικών.) \* (θα κοστολογηθεί διαφορετικά η σύνθετη μεταλλική κατασκευή από δικτύωμα) | | κιλ | **2,20** |  | |
| 26.02 | | Υδρορροή (μεταλ. Κατασκ.) | | μ.μ | **25,00** |  | |
| 26.03 | | Πάνελ με μόνωση έως 5cm | | μ2 | **27,00** |  | |
| 26.04 | | Πάνελ με μόνωση πάνω από 5cm (1) | | μ2 | **50,00** |  | |
| 26.05 | | Πάνελ με μόνωση υγειονομικού τύπου | |  | **35,00** |  | |
| 26.06 | | Πάνελ με μόνωση (ψυγείου) | | μ2 | **50,00** |  | |
|  | | | **ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ/ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ** | | | | | | | |
|  | | | **(1)** Για πάνελ μεγαλύτερης διατομής η τιμή προσαυξάνεται κατά 5 ευρώ για κάθε εκατοστό πάχους. | | | | | | | |
|  | | | **Οι παραπάνω πίνακες δεν ισχύουν για τα Δημόσια Έργα.** | | | | | | | |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | **ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΝΑ ΕΞΑΜΗΝΟ (\*)** | | | | | |
| **Α/Α** | **ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΑΠΑΝΗΣ (συμπληρώνεται κατά περίπτωση)** | **ΚΟΣΤΟΣ** | **ΦΠΑ** | **ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ** | **Α' ΕΞΑΜ.** | **Β' ΕΞΑΜ.** | **Γ' ΕΞΑΜ.** | **Δ' ΕΞΑΜ.** | **Ε’ ΕΞΑΜ.** | **ΣΤ’ ΕΞΑΜ.** |
| 1 | ΔΑΠΑΝΕΣ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΓΗΣ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | ΚΤΙΡΙΑΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΕΡΓΑ ΥΠΟΔΟΜΗΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΥ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | ΛΟΙΠΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΑΠΕ(μόνο για τις υποδράσεις που αναφέρεται ως επιλέξιμος) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | ΜΕΛΕΤΕΣ ΓΙΑ ΕΚΔΟΣΗ ΟΙΚ. ΆΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΛΟΙΠΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΠΟΥ ΣΧΕΤΙΖΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | ΜΕΛΕΤΕΣ ΠΧ Μελέτες πιστοποίησης, έρευνες κλπ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | ΔΑΠΑΝΕΣ ΠΡΟΒΟΛΗΣ - ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | ΛΟΙΠΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **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*

**18.3 ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΟ ΣΧΗΜΑ – ΚΑΛΥΨΗ ΙΔΙΩΤΙΚΗΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ΠΟΣΑ (€)** |
| ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ |  |
| ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ |  |
| ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ΑΝΑΛΥΣΗ ΙΔΙΩΤΙΚΗΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ** | **ΠΟΣΟΣΤΟ (%)** | **ΠΟΣΑ (€)** |
| *καταθέσεις* |  |  |
| *μετοχές, ομόλογα, λοιποί άυλοι τίτλοι* |  |  |
| *τραπεζικός δανεισμός* |  |  |
| Ίδιοι πόροι ( Υπεύθυνη Δήλωση κάλυψης ιδίας συμμετοχής) |  |  |
| **ΣΥΝΟΛΟ ΙΔΙΩΤΙΚΗΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ** |  |  |

Για περισσότερες πληροφορίες για την κάλυψη της ιδιωτικής συμμετοχής(βλ. Παράρτημα ΙΙ\_2 Οδηγός Επιλεξιμότητας Επιλογής)