

ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ

1. ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

Αντικείμενο του παρόντος τιμολογίου είναι ο καθορισμός τιμών μονάδος των εργασιών, που είναι απαραίτητες για την έντεχνη ολοκλήρωση του παραπάνω έργου, όπως προδιαγράφεται στα λοιπά τεύχη δημοπράτησης που ορίζονται στη Διακήρυξη.

1.1 Οι τιμές μονάδας του παρόντος Τιμολογίου αναφέρονται σε μονάδες πλήρως περαιωμένων εργασιών, όπως περιγράφονται αναλυτικά παρακάτω, οι οποίες θα εκτελεστούν στην περιοχή του υπόψη έργου. Οι τιμές μονάδος περιλαμβάνουν όλες τις δαπάνες που περιγράφονται στα αντίστοιχα άρθρα εργασιών, καθώς και τις απαιτούμενες δαπάνες που είναι απαραίτητες για την πλήρη και έντεχνη εκτέλεση των εργασιών, σύμφωνα και με τα λοιπά τεύχη δημοπράτησης.

Καμιά αξιωση ή αμφισβήτηση δεν μπορεί να θεμελιωθεί, που να έχει σχέση με το είδος και την απόδοση των μηχανημάτων, την ειδικότητα και τον αριθμό του εργατοτεχνικού προσωπικού, τη δυνατότητα χρησιμοποίησης ή όχι μηχανικών μέσων, εκτός αν άλλως ορίζεται στα άρθρα του παρόντος.

Σύμφωνα με τα παραπάνω, στις τιμές μονάδος του παρόντος Τιμολογίου, ενδεικτικά και όχι περιοριστικά περιλαμβάνονται, όπως θα ισχύσουν κατά την εκτέλεση του έργου, τα κάτωθι:

1.1.1 Κάθε είδους επιβάρυνση στα υλικά από φόρους, τέλη, δασμούς, έξοδα εκτελωνισμού, ειδικούς φόρους κλπ πλην του Φ.Π.Α., περιλαμβανομένης και της επιβάρυνσης της παρ. 34 έως 37 του άρθρου 27 του Ν. 2166/93, δικαιώματα για προμήθειες εξοπλισμού και εφοδίων γενικά του έργου, τέλη χαρτοσήμου, όπως ισχύουν κατά την ημερομηνία δημοπράτησης του έργου.

Κατά συνέπεια, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 26 του Κώδικα Νόμων για Τελωνειακό Δασμολόγιο Εισαγωγής και με τις διατάξεις του Νόμου 3215/1955, δεν παρέχεται ουσιαστικά στην Υπηρεσία που θα εποπτεύσει την εκτέλεση του έργου ή σε άλλη Υπηρεσία, η δυνατότητα να εγκρίνει τη χορήγηση βεβαίωσης για την παροχή οποιασδήποτε ατέλειας ή απαλλαγής από τους δασμούς και τους υπόλοιπους φόρους, τις εισφορές και τα δικαιώματα στα υλικά και είδη εξοπλισμού του έργου, ούτε παρέχεται στους ενδιαφερόμενους το δικαίωμα να ζητήσουν χορήγηση τέτοιας ατέλειας ή απαλλαγής έμμεσα ή άμεσα.

Ο Ανάδοχος δεν απαλλάσσεται από τα τέλη διοδίων των κάθε είδους μεταφορικών του μέσων. Επίσης δεν απαλλάσσεται από τον ειδικό φόρο του άρθρου 17 του Ν.Δ. 3092/54 πάνω στα εισαγόμενα από το εξωτερικό κάθε είδους υλικά, εφόδια κλπ. Έστω κι αν τυχόν αναφέρεται αντίθετη γενική διατύπωση στη Σ.Α.Ε. του Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας, καθώς και από τους φόρους Κ.λ.π., που αναφέρονται αναλυτικότερα στα Ν.Δ. 4486/66 (ΦΕΚ 131Α') και 453/66 (ΦΕΚ 16Α) περί τροποποίησης των φορολογικών διατάξεων. Επίσης ο Ανάδοχος δεν απαλλάσσεται από τους δασμούς και από κάθε άλλο φόρο, τέλος ή δικαίωμα υπέρ του Δημοσίου, για καύσιμα και λίπαντικά, σύμφωνα με το Ν. 2366/53 (ΦΕΚ83 Α/10-4-53) Ν.1081/71 (ΦΕΚ 273 Α/27-12-91) και Ν. 893/79 (ΦΕΚ86 Α/28-4-79).

1.1.2 Οι δαπάνες προμήθειας, μεταφοράς στους τόπους ενσωμάτωσης, αποθήκευσης, φύλαξης, επεξεργασίας και προσέγγισης όλων των αναγκαίων κυρίων και βοηθητικών υλικών ενσωματωμένων και μη, μετά των απαιτούμενων φορτοεκφορτώσεων, ασφαλίσεων μεταφορών, χαμένου χρόνου και σταλίας μεταφορικών μέσων και κάθε είδους μετακινήσεων μέχρι και την πλήρη ενσωμάτωση, εκτός των ειδικών περιπτώσεων, που η μεταφορά τους πληρώνεται ιδιαιτέρως, σύμφωνα με το αντίστοιχο άρθρο του Τιμολογίου. Ομοίως οι δαπάνες για μεταφορές, φορτοεκφορτώσεις, χαμένο χρόνο φορτοεκφορτώσεων και σταλίες μεταφορικών μέσων των περισσευμάτων και των ακατάλληλων προϊόντων ορυγμάτων και υλικών σε κατάλληλους χώρους απόρριψης, λαμβανομένων υπόψη των οποιωνδήποτε περιβαλλοντικών περιορισμών, που θα ισχύουν, σύμφωνα με την Ε.Σ.Υ. και τους λοιπούς όρους δημοπράτησης.

1.1.3 Οι δαπάνες μισθών, ημερομισθίων, υπερωριών, υπερεργασιών, ασφαλίσεων (στο Ι.Κ.Α., σε ασφαλιστικές εταιρείες, ή σε άλλους ημεδαπούς ή/και αλλοδαπούς ασφαλιστικούς οργανισμούς κλπ.), δώρων εορτών, επιδόματος αδειας οικογενειακού, θέσεως, ανθυγιεινού, εξαιρεσίμων, νυκτερινών (πλην των έργων που η εκτέλεσή τους προβλέπεται νυκτερινές ώρες και τιμολογούνται ξεχωριστά) κλπ. του κάθε είδους προσωπικού (επιστημονικού διευθύνοντος το έργο, τεχνικού ειδικευμένου ή όχι, προσωπικού των γραφείων, των εργοταξίων, των μηχανημάτων, των συνεργείων κλπ.) ημεδαπού ή αλλοδαπού που εργάζεται στον τόπο του έργου ή αλλού (εντός και εκτός της Ελλάδος) για την κατασκευή του υπόψη έργου.

1.1.4 Οι δαπάνες για την εξεύρεση χώρων (ενοικίαση ή αγορά), την κατασκευή, την οργάνωση, τη διαρρύθμιση κλπ. των εργοταξίων, εργαστηρίων και γραφείων Αναδόχου, με όλες τις απαιτούμενες εγκαταστάσεις και συνδέσεις παροχής

νερού, ηλεκτρικού ρεύματος, τηλεφώνου, αποχέτευσης και λοιπών ευκολιών που απαιτούνται, σύμφωνα με τους όρους δημοπράτησης.

1.1.5 Οι δαπάνες λειτουργίας όλων των εργοταξιακών εγκαταστάσεων και ευκολιών, καθώς και οι δαπάνες απομάκρυνσής τους μετά την περαίωση του έργου και αποκατάστασης του χώρου σε βαθμό αποδεκτό από την Υπηρεσία και σύμφωνα με τους εγκεκριμένους περιβαλλοντικούς όρους.

1.1.6 Οι κάθε είδους δαπάνες για την εγκατάσταση, εξοπλισμό και λειτουργία εργοταξιακού εργαστηρίου, τη μεταφορά των δοκιμών και την εκτέλεση ελέγχων και δοκιμών είτε στο εργαστήριο του αναδόχου είτε σε άλλο εγκεκριμένο ή κρατικό εργαστήριο, σύμφωνα με όσα αναφέρονται στους όρους δημοπράτησης.

1.1.7 Οι δαπάνες πλήρους εγκατάστασης και λειτουργίας της μονάδας παραγωγής προκατασκευασμένων στοιχείων στο εργοτάξιο ή αλλού, περιλαμβανομένων των δαπανών εξασφάλισης του αναγκαίου χώρου, κατασκευής κτιριακών και λοιπών έργων, εξοπλισμού, υλικών, μηχανημάτων, εργασίας, βοηθητικών έργων, λειτουργίας των εγκαταστάσεων, μετά των δαπανών φορτοεκφορτώσεων και μεταφορών των προκατασκευασμένων στοιχείων μέχρι τη θέση της τελικής ενσωμάτωσής τους στο έργο, περιλαμβανομένων επίσης των δαπανών απομάκρυνσης των εγκαταστάσεων μετά το πέρας των εργασιών και αποκατάστασης του χώρου σε βαθμό αποδεκτό από την Υπηρεσία και σύμφωνα με τους περιβαλλοντικούς όρους (ανεξάρτητα αν οι εγκαταστάσεις αυτές έχουν γίνει σε χώρο ιδιοκτησίας του Δημοσίου ή σε ιδιωτικούς χώρους που ήθελε μισθώσει ο Ανάδοχος για τους οποίους έχει τυχόν διθεί προσωρινή άδεια εγκατάστασης και λειτουργίας για την κατασκευή των έργων της παρούσας σύμβασης).

1.1.8 Οι δαπάνες για κάθε είδους ασφαλίσεις εργαζόμενου προσωπικού, μεταφορών, μεταφορικών μέσων, μηχανημάτων, εγκαταστάσεων κλπ. καθώς και όλες οι άλλες ασφαλίσεις, που αναφέρονται ιδιαίτερα στους όρους δημοπράτησης του έργου.

1.1.9 Οι δαπάνες αντιμετώπισης των δυσκολιών λόγω της ταυτόχρονης κυκλοφορίας της οδού, λήψης πρόσθετων προστατευτικών μέτρων, οι δαπάνες για τα μέτρα προστασίας όλων των όμορων κατασκευών προς τους χώρους εκτέλεσης εργασιών και πρόληψης ατυχημάτων εργαζομένων ή τρίτων, πρόληψης πρόκλησης βλαβών σε κινητά ή ακίνητα πράγματα τρίτων, σε ρέματα-ποτάμια κλπ καθώς και η δαπάνη ασφάλισης του έργου (Ε.Σ.Υ.) καθ' όλη τη διάρκεια του έργου και μέχρι την οριστική παραλαβή του. Οι δαπάνες για τα μέτρα προστασίας των κατασκευών σε κάθε φάση της κατασκευής τους ανεξαρτήτως της εποχής του έτους (εκακαφές, θεμελιώσεις, ικριώματα, σκυροδετήσεις κλπ) και μέχρι την οριστική παραλαβή τους.

1.1.10 Οι δαπάνες του ποιοτικού ελέγχου, όπως αυτές προδιαγράφονται στην Τ.Σ.Υ. και τους λοιπούς όρους δημοπράτησης, στις οποίες περιλαμβάνονται και τα κάθε είδους "δοκιμαστικά τμήματα", που προβλέπονται στους όρους δημοπράτησης (μετρήσεις, δοκιμές, αξία υλικών, χρήση μηχανημάτων, εργασία κλπ.)

1.1.11 Οι δαπάνες διάθεσης, προσκόμισης και λειτουργίας κάθε είδους μηχανήματος ή άλλου εξοπλισμού (π.χ. ικριωμάτων) που απαιτούνται για την έντεχνη κατασκευή του έργου, μέσα στις οποίες περιλαμβάνονται τα μισθώματα, η μεταφορά, η συναρμολόγηση, η αποθήκευση, η φύλαξη και η ασφάλισή τους, η επιβάρυνση λόγω απόσβεσης, η επισκευή, η συντήρηση, η άμεση αποκατάσταση (όπου επιβάλλεται η χρήση τους για τη διατήρηση του χρονοδιαγράμματος), οι ημεραργίες για οποιαδήποτε αιτία, η κάθε είδους σταλία τους εφόσον δεν ευθύνεται ο Κύριος του Έργου, η απομάκρυνσή τους μαζί με την τυχόν απαιτούμενη διάλυση μετά το τέλος των εργασιών, οι άγονες μετακινήσεις, τα απαιτούμενα καύσιμα, λιπαντικά, ανταλλακτικά κλπ.

Τα παραπάνω ισχύουν τόσο για τα μηχανήματα, που θα χρησιμοποιούνται για την εκτέλεση των έργων, όσο και για τυχόν άλλα, που θα βρίσκονται επί τόπου των έργων έτοιμα για λειτουργία (έστω και αν δε χρησιμοποιούνται) για την αντικατάσταση άλλων μηχανημάτων σε περίπτωση βλάβης ή για οποιαδήποτε άλλη αιτία.

1.1.12 Οι δαπάνες παραγωγής, φορτοεκφόρτωσης και μεταφοράς στη θέση ενσωμάτωσης, με τις τυχόν προσωρινές αποθέσεις και πλάγιες μεταφορές, κάθε είδους υλικών λατομείων, ορυχείων κλπ. πλην των περιπτώσεων, που η μεταφορά πληρώνεται ιδιαίτερα και αναφέρεται ρητά στα οικεία άρθρα του παρόντος, μαζί με την εργασία πλύσεως ή εμπλούτισμού, που τυχόν θα απαιτηθεί για την πλήρη παραγωγή των υλικών, ώστε να ανταποκρίνονται στις προδιαγραφές υλικών και κατασκευών, λαμβανομένων υπόψη των οποιωνδήποτε περιβαλλοντικών περιορισμών, που ισχύουν σύμφωνα με τους περιβαλλοντικούς και τους λοιπούς όρους δημοπράτησης.

1.1.13 Οι δαπάνες από επιβεβλημένες καθυστερήσεις, μειωμένες αποδόσεις και μετακινήσεις μηχανημάτων και προσωπικού, που είναι πιθανόν να προκύψουν από τυχόν εμπόδια στο χώρο του έργου (όπως αρχαιολογικά ευρήματα, μη παράδοση περιορισμένης έκτασης περιοχών του έργου, που απαλλοτριώθηκαν, δίκτυα Ο.Κ.Ω. κλπ.), από πιθανές παρεμβάσεις, που θα προβάλλουν οι αρμόδιοι για αυτά τα εμπόδια φορείς (ΥΠ.ΠΟ. Δ.Ε.Η. κλπ.), από την ανάγκη κατασκευής του έργου κατά φάσεις λόγω των παραπάνω εμπόδιων, από τις αναγκαίες μετρήσεις (τοπογραφικές, γεωτεχνικές κ.α.), ελέγχους και λοιπές υποχρεώσεις του αναδόχου, όπως αυτές προβλέπονται από το σύνολο των συμβατικών τευχών είτε αυτές αποζημιώνονται ιδιαίτερα είτε είναι ανηγμένες στα Γ.Ε. ή σε άλλα άρθρα του τιμολογίου καθώς και λόγω των δυσχερειών, που θα προκύψουν από την εξασφάλιση της κυκλοφορίας (πεζών, οχημάτων και λοιπών μέσων μετακίνησης του κοινού γενικά) ή ακόμα και από προσωρινές περιοδικές ή και μόνιμες αλλαγές των

κυκλοφοριακών ρυθμίσεων στην ευρύτερη περιοχή του έργου από οποιαδήποτε αιτία (π.χ. εορτές, βλάβες σε άλλα έργα κλπ.).

1.1.14 Οι δαπάνες πρόσθετων εργασιών και λήψης συμπληρωματικών μέτρων ασφάλειας για τη μη παρακώλυση της ομαλής κυκλοφορίας πεζών, οχημάτων και λοιπών μέσων διακίνησης του κοινού γενικά, όπως π.χ.:

(1) Οι δαπάνες των προσωρινών γεφυρώσεων ορυγμάτων πλάτους μικρότερου των 3,0 μ, που τυχόν θα απαιτηθούν, για την αποκατάσταση της κυκλοφορίας οχημάτων και πεζών, εφόσον δεν είναι δυνατόν, σύμφωνα με τις αρμόδιες Αρχές ή την Υπηρεσία, να γίνει εκτροπή της κυκλοφορίας σε άλλες διαδρομές και εφόσον επιτρέπεται η κατασκευή τέτοιων ορυγμάτων σύμφωνα με τις απαιτήσεις των όρων δημοπράτησης.

(2) Οι δαπάνες των εργασιών που θα εξασφαλίζουν, κατά τα ισχύοντα και τις υποδείξεις της Υπηρεσίας, την απρόσκοπη και ακίνδυνη κυκλοφορία πεζών και οχημάτων στον ευρύτερο γεπονικό χώρο του εργοταξίου και όπου αυτό απαιτηθεί, δηλαδή οι δαπάνες για την τοποθέτηση περίφραξης, την καθημερινή κάλυψη των ορυγμάτων, , την ενημέρωση του κοινού, τη σήμανση (πλην εκείνης που προκύπτει από μελέτη σήμανσης και τιμολογείται ξεχωριστά), τη σηματοδότηση και την εξασφάλιση κάθε επικίνδυνου χώρου, οι δαπάνες διευθέτησης και αποκατάστασης της κυκλοφορίας κλπ. καθώς και οι δαπάνες για την απομάκρυνση των παραπάνω εγκαταστάσεων μετά την περαίωση των εργασιών και τη διαμόρφωση των χώρων αυτών, όπως αναλυτικά ορίζεται στην Ε.Σ.Υ..

1.1.15 Οι κάθε είδους δαπάνες τοπογραφήσεων, πασσαλώσεων, αναπασσαλώσεων, πύκνωσης τριγωνομετρικού και πολυγωνομετρικού δικτύου και εγκατάστασης των χωροσταθμικών αφετηριών (REPERΣ) που απαιτούνται για την έντεχνη εκτέλεση των εργασιών, εκτός αν αλλιώς ορίζεται στην Ε.Σ.Υ., οι δαπάνες για τη σύνταξη μελετών εφαρμογής, κατασκευαστικών σχεδίων και μελετών συναρμογής με τις συνθήκες κατασκευής για την ακριβή εκτέλεση του έργου, οι δαπάνες ανίχνευσης, εντοπισμού καθώς και οι σχετικές μελέτες αντιμετώπισης των εμποδίων που θα συναντηθούν στο χώρο εκτέλεσης του έργου, όπως θεμέλια, υδάτινοι ορίζοντες, δίκτυα Οργανισμών Κοινής Ωφελείας (Ο.Κ.Ω) σύμφωνα με όσα αναφέρονται στην Τ.Σ.Υ. και γενικότερα στα τεύχη δημοπράτησης του έργου και για όλα τα έργα, που κατασκευάζονται στα πλαίσια της παρούσας σύμβασης. Οι δαπάνες σύνταξης και παραγωγής Μητρώου Έργου, Σχεδίου Ασφάλειας και Υγείας του Έργου (ΣΑΥ-ΦΑΥ).

1.1.16 Οι δαπάνες λήψης στοιχείων κάθε είδους για τις ανάγκες του έργου, όπως υπαρχόντων τεχνικών έργων και λοιπών εγκαταστάσεων, που θα συναντηθούν στο χώρο του έργου, η λήψη επιμετρητικών στοιχείων από κοινού με τον Επιβλέποντα Μηχανικό και η σύνταξη (από τον Ανάδοχο) των επιμετρητικών σχεδίων και των επιμετρήσεων, που θα τα υποβάλει για αρμόδιο έλεγχο. Επίσης η επαλήθευση των στοιχείων εδάφους με επί τόπου μετρήσεις.

1.1.17 Η δαπάνη σύνταξης των πινάκων αναπτυγμάτων οπλισμού και των καταλόγων οπλισμού (όπου αυτοί δεν περιλαμβάνονται στη μελέτη), που θα πρέπει να υποβάλλονται έγκαιρα για έλεγχο στην Υπηρεσία.

1.1.18 Οι δαπάνες σύνταξης σχεδίων κλπ. των εντοπιζομένων με τις διερευνητικές τομές ή κατά την εκτέλεση εργασιών δικτύων Ο.Κ.Ω., καθώς και οι δαπάνες έκδοσης των σχετικών αδειών και οι εργασίες, που αφορούν τους Οργανισμούς Κοινής Ωφελείας ή άλλους συναρμοδίους φορείς, εκτός αν αναφέρεται διαφορετικά στα άρθρα του Τιμολογίου.

1.1.19 Οι δαπάνες των κάθε είδους αντλήσεων (πλην των αντλήσεων κατά την κατασκευή τεχνικών εντός κοίτης πτωτιμών στην περίπτωση που δεν υπάρχει αποδέκτης υδάτων) και διευθετήσεων για την αντιμετώπιση όλων των επιφανειακών, υπογείων ομβρίων και πηγαίων νερών ώστε να προστατεύονται οι κατασκευές του έργου, οι υπάρχουσες κατασκευές και το περιβάλλον γενικότερα, εκτός αν αναφέρεται διαφορετικά στα άρθρα του Τιμολογίου.

1.1.20 Οι δαπάνες διατήρησης, κατά την περίοδο της κατασκευής, του χώρου του έργου καθαρού και απαλλαγμένου από ξένα προς το έργο αντικείμενα, προϊόντα εκσκαφών κλπ. και η απόδοση, μετά το τέλος των εργασιών του χώρου καθαρού και ελεύθερου από οποιεσδήποτε κατασκευές και εμπόδια και όπως στους εγκεκριμένους περιβαλλοντικούς όρους ορίζεται.

1.1.21 Οι δαπάνες για χρησιμοποίηση δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας, κατοχυρωμένων μεθόδων, ευρεσιτεχνιών, εφευρέσεων κλπ. με οποιονδήποτε τρόπο, για την έντεχνη εκτέλεση των εργασιών.

1.1.22 Οι δαπάνες για τη δημιουργία, οιωνδήποτε προσβάσεων και προσπελάσεων στα διάφορα τμήματα του έργου, για την κατασκευή των δαπέδων εργασίας και γενικά για κάθε βοηθητική κατασκευή που θα απαιτηθεί σε οποιοδήποτε στάδιο εργασιών, περιλαμβανομένων των δαπανών τήρησης των περιβαλλοντικών όρων και των δαπανών για την αποξήλωση και απομάκρυνσή τους καθώς και την περιβαλλοντική αποκατάσταση του χώρου (προσβάσεων, προσπελάσεων, δαπέδων εργασίας κ.λ.π.) εκτός εάν υπάρχει έγγραφη αποδοχή της Υπηρεσίας για διατήρησή τους.

1.1.23 Οι δαπάνες για την εξασφάλιση της συνεχούς λειτουργίας όσων δικτύων των Ο.Κ.Ω. διέρχονται εγκάρσια από το εύρος κατάληψης της οδού ή επηρεάζονται τοπικά από τον τρόπο εκτέλεσης του έργου, καθώς και οι δαπάνες για άρση τυχόν προβλημάτων από την εκτέλεση των εργασιών, την αποκλειστική ευθύνη των οποίων θα φέρει, τόσο αστικά όσο και ποινικά και μέχρι περαίωσης των εργασιών, ο Ανάδοχος του έργου.

1.1.24 Οι δαπάνες πρόληψης και αποκατάστασης κάθε είδους ζημιάς και αποζημίωσης κάθε είδους βλάβης ή μη συνήθους φθοράς που θα προκληθούν κατά την κατασκευή του έργου (περιλαμβανομένης της μεταφοράς υλικών) και θα οφείλονται σε αμέλεια, απρονοησία, μη τήρηση των συμβατικών όρων, των υποδείξεων της Υπηρεσίας, των νομικών διατάξεων και γενικότερα σε υπαιτιότητα του Αναδόχου.

1.1.25 Οι δαπάνες διάθεσης γραφείων και λοιπών ευκολιών στην Επιβλέπουσα Υπηρεσία, σύμφωνα με όσα αναφέρονται στην Ε.Σ.Υ και στους λοιπούς όρους δημοπράτησης.

1.1.26 Οι δαπάνες μίσθωσης ή προσωρινής εξασφάλισης εδαφικής λωρίδας, κατασκευής, σήμανσης και συντήρησης των κάθε είδους εργοταξιακών οδών που απαιτούνται για την έντεχνη και ασφαλή εκτέλεση του έργου, οι δαπάνες εντοπισμού και εξεύρεσης αναγκαίων χώρων και εξασφάλισης σχετικών αδειών για την εναπόθεση προϊόντων ορυγμάτων, προϊόντων κατεδαφίσεων και πλεοναζόντων υλικών γενικότερα, οι δαπάνες εξασφάλισης των οδών προσπέλασής τους καθώς και οι δαπάνες για την τελική τους διαμόρφωση μετά την περαιώση των εργασιών, σύμφωνα και με τους λοιπούς όρους δημοπράτησης.

1.1.27 Οι δαπάνες προεργασίας επιφανειών για τις οποιεσδήποτε ασφαλτικές επιστρώσεις επ' αυτών (παλαιών ή νέων επιφανειών) όπως π.χ. σκούπισμα, καθαρισμός, άρση και μεταφορά των προϊόντων που παράγονται από τις παραπάνω εργασίες.

1.1.28 Οι δαπάνες έντεχνης διάνοιξης τομών ή οπών στα τοιχώματα υφισταμένων αγωγών, φρεατίων αγωγών, τεχνικών έργων κ.λ.π., για τη σύνδεση αγωγών, που συμβάλλουν σ' αυτά (εκτός αν περιγράφεται διαφορετικά στα άρθρα του Τιμολογίου).

1.1.29 Οι δαπάνες των ειδικών μελετών, που προβλέπονται στις τεχνικές προδιαγραφές, όπως μελέτες σύνθεσης σκυροδεμάτων και ασφαλτομιγμάτων, μελέτες ευστάθειας ικριωμάτων, μελέτες εξυγίανσης εδάφους κλπ.

1.1.30 Οι δαπάνες έκδοσης αδειών κάθε είδους εργασιών από τις αρμόδιες Δημόσιες Επιχειρήσεις, Πολεοδομία και τους Οργανισμούς Κοινής Ωφελείας (Δ.Ε.Κ.Ο. ή Ο.Κ.Ω.), εκτός αν περιγράφεται διαφορετικά στα άρθρα του Τιμολογίου.

1.1.31 Οι δαπάνες λήψης μέτρων για την προστασία του περιβάλλοντος από την εγκατάσταση του Αναδόχου στο έργο μέχρι και την παραλαβή του έργου, τα οποία προβλέπονται στις σχετικές μελέτες, στους περιβαλλοντικούς όρους, και ενδεικτικά και όχι περιοριστικά αναφέρονται στην Ε.Σ.Υ.

1.1.32 Οι δαπάνες δημοσίευσης της διακήρυξης, συμφωνητικών και γενικά όλες οι υπόλοιπες ειδικές δαπάνες που βαρύνουν τον Ανάδοχο, όπως αυτές αναφέρονται στους υπόλοιπους όρους δημοπράτησης του έργου.

1.1.33 Οι δαπάνες λήψης μέτρων για την εξασφάλιση της συνεχούς και απρόσκοπης λειτουργίας των υπαρχόντων δικτύων, όπως φυσικοί ή τεχνητοί υδάτινοι αγωγοί, αγωγοί αποχέτευσης και αποστράγγισης της περιοχής κλπ, τα οποία θα επηρεαστούν από την κατασκευή του έργου, και ιδιαίτερα στις περιπτώσεις που:

(1)τα δίκτυα είναι σχετικά ανεπαρκή και ιδιαίτερα ευαίσθητα σε δυσμενείς μεταχειρίσεις,

(2)θα επιβαρυνθεί υπέρμετρα η λειτουργικότητα των δικτύων αν ο Ανάδοχος δεν λάβει μέτρα για να αποτρέψει την είσοδο φερτών υλών από τις χωματουργικές κυρίως ή άλλες εργασίες.

1.1.34 Οι δαπάνες συντήρησης του έργου μέχρι την οριστική του παραλαβή.

1.2 Στις τιμές μονάδος των ασφαλτικών εργασιών του παρόντος Τιμολογίου περιλαμβάνονται επίσης οι δαπάνες φορτωκεφόρτωσης και μεταφοράς της ασφάλτου οποιουδήποτε τύπου από τις περιοχές Θεσσαλονίκης ή Αθηνών μέχρι τη θέση επεξεργασίας της και μέχρι τη θέση ενσωμάτωσής της, η σταλία μεταφορικών μέσων και ο χαμένος χρόνος φορτοεκφορτώσεων, καθώς και κάθε άλλη απαιτούμενη δαπάνη για την έντεχνη χρήση της (θέρμανση, παραγωγή διαλυμάτων κλπ) πλην της αξίας της ασφάλτου.

1.3 Στις τιμές μονάδας του παρόντος Τιμολογίου δεν περιλαμβάνονται το Οφελος (Ο.Ε.) και τα Γενικά "Έξοδα του αναδόχου (Γ.Ε.), τα οποία αφορούν στα πάσης φύσεως βάρη, κρατήσεις ή υποχρεώσεις του, όπως δαπάνες επιστασίας, σήμανσης εργοταξιών, φόρων, δασμών, ασφαλίστρων, τελών χαρτοσήμου, συμβολαίων, συμφωνητικών, αποδείξεων, τόκων κεφαλαίων κίνησης, εγγυητικών επιστολών και λοιπών εγγυήσεων, διοικητικών εξόδων, λειτουργίας γραφείων κ.λ.π. και γενικά τα επισφαλή έξοδα.

Το ποσό για Γενικά Έξοδα (Γ.Ε.) και Οφελος του αναδόχου (Ο.Ε.), ανέρχεται συνολικά σε ποσοστό, δέκα οκτώ τοις εκατό (18%) ή είκοσι οκτώ τοις εκατό (28%) σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις, του προϋπολογισμού των εργασιών, όπως αυτός προκύπτει βάσει των τιμών του Τιμολογίου Προσφοράς του αναδόχου.

1.4 Ο Φόρος Προστιθέμενης Αξίας (Φ.Π.Α) των λογαριασμών του αναδόχου επιβαρύνει τον Κύριο του Έργου.

1.5 Σε περίπτωση που προκύψει ανάγκη εκτέλεσης εργασιών, οι οποίες δεν περιλαμβάνονται στο παρόν Τιμολόγιο και

είναι παρεμφερείς προς εκείνες, που καλύπτονται από αυτό αλλά παρουσιάζουν διαφορετικά χαρακτηριστικά (αποδεκτά σύμφωνα με τους όρους δημοπράτησης) ή επιμετρώνται διαφορετικά, αυτές είναι δυνατόν να αναχθούν σε άρθρα του παρόντος Τιμολογίου με αναγωγή των μεγεθών τους ως τα κατωτέρω παραδείγματα:

(1) Διάτρητοι σωλήνες στραγγιστηρίων, αγωγοί αποχέτευσης (ομβρίων, ακαθάρτων) από ταμεντοσωλήνες και αγωγοί ακαθάρτων από αμιαντοσιμέντοσωλήνες

Για εσωτερική διάμετρο DN χρησιμοποιούμενου σωλήνα διαφορετική από τις αναφερόμενες στα υποάρθρα των αντίστοιχων άρθρων του παρόντος Τιμολογίου και για την αντίστοιχη κατηγορία αντοχής και μεθόδων κατασκευής και προστασίας, θα γίνεται αναγωγή του μήκους του χρησιμοποιούμενου σωλήνα σε μήκος συμβατικού σωλήνα της αμέσως μικρότερης υπάρχουσας στο παρόν Τιμολόγιο εσωτερικής διαμέτρου, με βάση το λόγο:

DN / DM

όπου DN: Εσωτερική διάμετρος του χρησιμοποιούμενου σωλήνα
DM: Η αμέσως μικρότερη διάμετρος συμβατικού σωλήνα που περιλαμβάνεται στο παρόν Τιμολόγιο.

Αν δεν υπάρχει μικρότερη διάμετρος ως DM θα χρησιμοποιείται η αμέσως μεγαλύτερη υπάρχουσα διάμετρος.

(2) Μόρφωση αρμών με προκατασκευασμένες πλάκες τύπου FLEXCELL ή αναλόγου

Για πάχος DN χρησιμοποιούμενης πλάκας μεγαλύτερο από το πάχος της συμβατικής πλάκας του παρόντος τιμολογίου (12 mm), θα γίνεται αναγωγή της επιφάνειας της χρησιμοποιούμενης πλάκας σε επιφάνεια συμβατικής πλάκας πάχους 12 mm, με βάση το λόγο:

DN / 12

όπου DN: Το πάχος της χρησιμοποιούμενης πλάκας σε mm.

(3) Στεγάνωση αρμών με ταινίες τύπου HYDROFOIL PVC

Για πλάτος BN χρησιμοποιούμενης ταινίας μεγαλύτερο από το πλάτος της συμβατικής ταινίας του παρόντος Τιμολογίου (240 mm), θα γίνεται αναγωγή του μήκους της χρησιμοποιούμενης ταινίας σε μήκος συμβατικής ταινίας πλάτους 240 mm, με βάση το λόγο:

BN / 240

όπου BN: Το πλάτος της χρησιμοποιούμενης ταινίας σε mm

Παρεμφερής πρακτική μπορεί να έχει εφαρμογή και σε άλλες περιπτώσεις άρθρων του παρόντος Τιμολογίου

ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΡΓΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ

1. ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

Αντικείμενο του παρόντος τιμολογίου είναι ο καθορισμός τιμών μονάδος των εργασιών, που είναι απαραίτητες για την έντεχνη ολοκλήρωση του Εργού, όπως προδιαγράφεται στα λοιπά Τεύχη Δημοπράτησης που ορίζονται στη Διακήρυξη.

1. Οι τιμές μονάδας του παρόντος Τιμολογίου αναφέρονται σε μονάδες πλήρως περαιωμένων εργασιών, όπως περιγράφονται αναλυτικά παρακάτω, οι οποίες θα εκτελεστούν στην περιοχή του Εργού. Οι τιμές μονάδος περιλαμβάνουν όλες τις δαπάνες που αναφέρονται στην περιγραφή των εργασιών, καθώς και όσες απαιτούνται για την πλήρη και έντεχνη εκτέλεση των εργασιών, σύμφωνα και με τα λοιπά Τεύχη Δημοπράτησης.

Καμιά αξίωση ή αμφισβήτηση δεν μπορεί να θεμελιώθει, ως προς το είδος και την απόδοση των μηχανημάτων, τις ειδικότητες και τον αριθμό του εργατοτεχνικού προσωπικού και την δυνατότητα χρησιμοποίησης ή μή μηχανικών μέσων, εκτός αν άλλως ορίζεται στα άρθρα του παρόντος.

Σύμφωνα με τα παραπάνω, στις τιμές μονάδας του παρόντος Τιμολογίου, ενδεικτικά και όχι περιοριστικά περιλαμβάνονται τα κάτωθι:

1.1 Κάθε είδους επιβάρυνση των ενσωματουμένων υλικών από φόρους, τέλη, δασμούς, έξοδα εκτελωνισμού, ειδικούς φόρους κλπ πλήν του Φ.Π.Α.

Ο Ανάδοχος δεν απαλλάσσεται από τα τέλη διοδίων των κάθε είδους μεταφορικών του μέσων.

1.2 Οι δαπάνες προμηθείας των πάσης φύσεως, ενσωματουμένων και μη, κυρίων και βοηθητικών υλικών, μεταφοράς τους στις θέσεις εκτέλεσης των εργασιών, αποθήκευσης, φύλαξης, επεξεργασίας τους (αν απαιτείται) και προσέγγισής τους, με τις απαιτούμενες φορτοεκφορτώσεις, τις ασφαλίσεις των μεταφορών, τις σταλίες των μεταφορικών μέσων και τις απαιτούμενες πλάγιες μεταφορές, εκτός των ειδικών περιπτώσεων, που η μεταφορά πληρώνεται ιδιαιτέρως με αντίστοιχα

άρθρα του Τιμολογίου.

Ομοίως οι δαπάνες για την φορτοεκφόρτωση και μεταφορά (με την σταλία μεταφορικών μέσων) των πλεοναζόντων ή/και ακατάλληλων προϊόντων εκσκαφών και λοιπών υλικών, σε κατάλληλους χώρους απόρριψης, λαμβανομένων υπόψη των ισχύοντων Περιβαλλοντικών Όρων, σύμφωνα με την Ε.Σ.Υ. και τους λοιπούς όρους δημοπράτησης.

1.3 Οι δαπάνες μισθών, ημερομισθίων, υπερωριών, υπερεργασιών, ασφαλιστικών εισφορών (στο Ι.Κ.Α., σε ασφαλιστικές εταιρίες, ή σε άλλους ημεδαπούς ή/και αλλοδαπούς ασφαλιστικούς οργανισμούς κλπ.), δώρων εορτών, επιδομάτων που καθορίζονται από τις ισχύουσες εκάστοτε Συλλογικές Συμβάσεις Εργασίας (αδειάς, οικογενειακού, θέσεως, ανθυγιεινής εργασίας, εξαιρεσίμων αργιών κλπ), νυκτερινής απασχόλησης (πλην των έργων που η εκτέλεσή τους προβλέπεται κατά τις νυκτερινές ώρες και τιμολογούνται ιδιαιτέρως) κλπ, του πάσης φύσεως προσωπικού (επιστημονικού, εργατοτεχνικού όλων των ειδικοτήτων, υπαλλήλων εργοταξιακών γραφείων, οδηγών και χειριστών οχημάτων και μηχανημάτων, τεχνιτών συνεργειών κλπ.) ημεδαπού ή αλλοδαπού που απασχολείται για την κατασκευή του έργου, επί τόπου ή οπουδήποτε άλλου.

1.4 Οι δαπάνες εξασφάλισης εργοταξιακών χώρων, διαρρύθμισης αυτών, ανέγερσης γραφείων, εργαστηρίων και λοιπών εγκαταστάσεων του Αναδόχου, εξασφάλισης ύδρευσης, ηλεκτρικού ρεύματος, τηλεφωνικής σύνδεσης και αποχέτευσης των εργοταξιακών εγκαταστάσεων, καθώς και λοιπών απαιτουμένων ευκολιών, σύμφωνα με τους όρους δημοπράτησης.

1.5 Οι δαπάνες λειτουργίας όλων των εργοταξιακών εγκαταστάσεων και ευκολιών και απομάκρυνσή τους μετά την περαίωση του έργου, καθώς και οι δαπάνες αποκατάστασης των χώρων κατά τρόπο αποδεκτό από την Υπηρεσία και σύμφωνα με τους εγκεκριμένους Περιβαλλοντικούς Όρους.

1.6 Τα πάσης φύσεως ασφαλιστρα για το προσωπικό του Έργου, τις μεταφορές, τα μεταφορικά μέσα, τα μηχανήματα έργων και τις εγκαταστάσεις, καθώς και τις λοπές ασφαλιστικές καλύψεις όπως καθορίζονται στην Ειδική Συγγραφή Υποχρεώσεων του Έργου.

1.7 Οι επιβαρύνσεις από την εκτέλεση των εργασιών υπό ταυτόχρονη διεξαγωγή της κυκλοφορίας και την λήψη των απαιτουμένων προστατευτικών μέτρων, οι δαπάνες των μέτρων προστασίας των όμορων κατασκευών των χώρων εκτέλεσης των εργασιών, της πρόληψης απυχημάτων εργαζομένων ή τρίτων, της αποφυγής βλαβών σε κινητά ή ακίνητα πράγματα τρίτων, της αποφυγής ρύπανσης ρεμάτων, πτοαμάν, ακτών κλπ, καθώς και οι δαπάνες των μέτρων προστασίας των έργων σε κάθε φάση της κατασκευής τους ανεξαρτήτως της εποχής του έτους (εκσκαφές, θεμελιώσεις, ικριώματα, σκυροδετήσεις κλπ) και μέχρι την οριστική παραλαβή τους.

1.8 Οι δαπάνες διεξαγωγής των ελέγχων ποιότητος και οι δαπάνες κατασκευής των πάσης φύσεως "δοκιμαστικών τμημάτων" που προβλέπονται στην Τ.Σ.Υ. και τους λοιπούς όρους δημοπράτησης (μετρήσεις, εργαστηριακοί έλεγχοι και δοκιμές, αξία υλικών, χρήση μηχανημάτων, εργασία κλπ.)

1.9 Οι δαπάνες διάθεσης, προσκόμισης και λειτουργίας του κυρίου και βοηθητικού μηχανικού εξοπλισμού και μέσων (π.χ. ικριώματων, εργαλείων) που απαιτούνται για την κατασκευή του έργου στο πλαίσιο του εγκεκριμένου χρονοδιαγράμματος, στις οποίες περιλαμβάνονται τα μισθώματα, η μεταφορά επί τόπου, η συναρμολόγηση (όταν απαιτείται), η αποθήκευση, η φύλαξη, η ασφάλιση, οι αποδοχές οδηγών, χειριστών, βοηθών και τεχνιτών, τα καύσιμα, τα λιπαντικά και λοιπά αναλώσιμα, τα ανταλλακτικά, οι επισκευές, οι μετακινήσεις στον χώρο του έργου, οι ημεραργίες για οποιαδήποτε αιτία, οι πάσης φύσεως σταλίες και καθυστερήσεις (που δεν οφείλονται σε υπαιτιότητα του Κυρίου του Έργου), η αποσυναρμολόγησή τους (εάν απαιτείται) και η απομάκρυνσή τους από το Έργο.

Περιλαμβάνονται επίσης οι πάσης φύσεως δαπάνες του εφεδρικού εξοπλισμού που διατηρείται σε ετοιμότητα για την αντιμετώπιση βλαβών ή για οποιαδήποτε άλλη αιτία.

1.10 Οι επιβαρύνσεις από καθυστερήσεις, μειωμένη απόδοση και μετακινήσεις μηχανημάτων και προσωπικού που οφείλονται:

(α) στις τυχόν ιδιαίτερες απαιτήσεις αντιμετώπισης των εμποδίων από τους αρμόδιους για αυτά φορείς (ΥΠ.ΠΟ, Δ.Ε.Η, ΔΕΥΑχ κλπ.),

(β) στην ενδεχόμενη εκτέλεση των εργασιών κατά φάσεις λόγω των ως άνω εμποδίων,

(γ) στην διενέργεια των απαιτουμένων μετρήσεων, ελέγχων και ερευνών (τοπογραφικών, εργαστηριακών, γεωτεχνικών κ.α.), καθώς και στις λοπές υποχρεώσεις του Αναδόχου που προβλέπονται στα τεύχη δημοπράτησης, είτε τα ως άνω αποζημιώνονται ιδιαίτερα είτε είναι ανηγμένα στο ποσοστό Γ.Ε. & Ο.Ε. ή σε άλλα άρθρα του παρόντος Τιμολογίου

(δ) στην λήψη μέτρων για την εξασφάλιση της κυκλοφορίας πεζών και οχημάτων,

(ε) σε προσωρινές ή μόνιμες κυκλοφοριακές ρυθμίσεις στην ευρύτερη περιοχή του έργου για οποιαδήποτε αιτία (π.χ. εορτές, εργασίες συντήρησης οδικού δικτύου και υποδομών, βλάβες σε άλλα έργα, εκτέλεση άλλων έργων κλπ.).

1.11 Οι δαπάνες λήψης μέτρων για την ομαλή και ασφαλή διακίνηση πεζών και οχημάτων στις θέσεις εκτέλεσης των εργασιών, όπως ενδεικτικά:

(1) Οι δαπάνες προσωρινών γεφυρώσεων ορυγμάτων πλάτους έως 3,0 m, για την αποκατάσταση της κυκλοφορίας πεζών και οχημάτων, όταν τούτο κρίνεται απαραίτητο από την Υπηρεσία ή τις αρμόδιες Αρχές

(2) Οι δαπάνες λήψης προστατευτικών μέτρων για την απρόσκοπη και ασφαλή κυκλοφορία πεζών και οχημάτων στην περίμετρο των χώρων εκτέλεσης των εργασιών, όπου απαιτείται, ήτοι για την περίφραξη των ορυγμάτων και γενικά των χώρων εκτέλεσης εργασιών, την ενημέρωση του κοινού, την σήμανση και φωτεινή σηματοδότηση του εργοταξιακού χώρου (πλην εκείνης που προκύπτει από μελέτη σήμανσης και τιμολογείται ιδιαιτέρως), την προσωρινή διευθέτηση και αποκατάσταση της κυκλοφορίας κλπ. καθώς και οι δαπάνες για την απομάκρυνση των παραπάνω προσωρινών κατασκευών και σήμανσης μετά την περαίωση των εργασιών και την πλήρη αποκατάσταση της αρχικής σήμανσης.

1.12 Οι δαπάνες των τοπογραφικών εργασιών που απαιτούνται για την χάραξη των επιμέρους στοιχείων του έργου, οι δαπάνες σύνταξης μελετών εφαρμογής (όταν απαιτείται για την προσαρμογή των στοιχείων της οριστικής μελέτης στο ακριβές ανάγλυφο του εδάφους ή υφιστάμενες κατασκευές), κατασκευαστικών σχεδίων και σχεδίων λεπτομερειών, οι δαπάνες ανιχνευσης και εντοπισμού εμποδίων στον χώρο εκτέλεσης του έργου και εκπόνησης μελετών αντιμετώπισης αυτών (λ.χ. υπάρχοντα θεμέλια, υψηλός ορίζοντας υπογείων υδάτων, δίκτυα Οργανισμών Κοινής Ωφελείας [ΟΚΩ]),

καθώς οι δαπάνες σύνταξης του Προγράμματος Ποιότητος του Έργου (ΠΠΕ), του Σχεδίου Ασφάλειας και Υγείας, του Φακέλου Ασφάλειας και Υγείας του Έργου (ΣΑΥ-ΦΑΥ).

1.13 Οι δαπάνες διατήρησης, κατά την περίοδο εκτέλεσης των εργασιών, του χώρου του έργου καθαρού και απαλλαγμένου από ξένα προς το έργο αντικείμενα, προϊόντα εκσκαφών κλπ., καθώς και οι δαπάνες για την απόδοση, μετά το τέλος των εργασιών του χώρου καθαρού και ελεύθερου από οποιεσδήποτε προσωρινές κατασκευές και όπως στους εγκεκριμένους περιβαλλοντικούς όρους ορίζεται.

1.14 Οι δαπάνες που απορρέουν από δικαιώματα κατοχυρωμένων μεθόδων και ευρεσιτεχνιών που εφαρμόζονται κατά οποιονδήποτε τρόπο για την έντεχνη εκτέλεση των εργασιών.

1.15 Οι δαπάνες πρόληψης και αποκατάστασης κάθε είδους ζημιάς καθώς και οι αποζημιώσεις για κάθε είδους βλάβη ή μη συνήθη φθορά επί υφισταμένων κατασκευών κατά την εκτέλεση των εργασιών ή την διακίνηση βαρέως εξοπλισμού του Αναδόχου (π.χ. μεταφορικών μέσων μεγάλης χωρητικότητας, εργυστριοφόρων μηχανημάτων κλπ) που οφείλονται σε μη τήρηση των συμβατικών όρων, των υποδείξεων της Υπηρεσίας, των ισχουσών διατάξεων και γενικότερα σε υπαιτιότητα του Αναδόχου.

1.16 Οι δαπάνες διάθεσης γραφείων και λοιπών ευκολιών στην Επιβλέπουσα Υπηρεσία, σύμφωνα με όσα αναφέρονται στην Ε.Σ.Υ και στους λοιπούς όρους δημοπράτησης.

1.17 Οι δαπάνες των ειδικών μελετών, που προβλέπεται στα τεύχη δημοπράτησης να εκπονηθούν από τον Ανάδοχο χωρίς ιδιαίτερη αμοιβή, όπως μελέτες σύνθεσης σκυροδεμάτων και ασφαλτομημάτων, μελέτες ικριωμάτων κλπ.

1.18 Οι δαπάνες λήψης μέτρων για την προστασία του περιβάλλοντος, από την εγκατάσταση του Αναδόχου στο Έργο μέχρι και την παραλαβή του Έργου, όπως αυτά καθορίζονται στις σχετικές μελέτες και στους περιβαλλοντικούς όρους, εκτός αν προβλέπεται ιδιαίτερη πληρωμή προς τούτο στα τεύχη δημοπράτησης.

1.19 Οι δαπάνες δημοσίευσης της διακήρυξης και κατάρτισης του συμφωνητικού και γενικά όλες οι υπόλοιπες ειδικές δαπάνες που βαρύνουν τον Ανάδοχο, όπως αυτές αναφέρονται στους υπόλοιπους όρους δημοπράτησης του Έργου.

1.20 Οι δαπάνες συντήρησης του Έργου μέχρι την οριστική του παραλαβή.

2. Οι τιμές μονάδας του παρόντος Τιμολογίου προσαυξάνονται κατά το ποσοστό Γενικών Εξόδων (Γ.Ε.) και Οφέλους του Αναδόχου (Ο.Ε.), στο οποίο περιλαμβάνονται οι πάσης φύσεως κρατήσεις ή υποχρεώσεις αυτού, όπως δαπάνες διοίκησης και επιβλεψης του Έργου, σήμανσης εργοταξίων, φόροι, δασμοί, ασφάλιστρα, τόκοι κεφαλαίων κίνησης, προμήθειες εγγυητικών επιστολών, έξοδα λειτουργίας γραφείων κ.λπ., τα επισφαλή έξοδα πάσης φύσεως καθώς και το προσδοκώμενο κέρδος από την εκτέλεση των εργασιών.

Το ως άνω ποσοστό Γ.Ε. & Ο.Ε., ανέρχεται σε δέκα οκτώ τοις εκατό (18%) ή είκοσι οκτώ τοις εκατό (28%) του προϋπολογισμού των εργασιών, όπως αυτός προκύπτει βάσει των τιμών του Τιμολογίου Προσφοράς του αναδόχου, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις.

3. Ο Φόρος Προστιθέμενης Αξίας (Φ.Π.Α) επί των λογαριασμών του Αναδόχου βαρύνει τον Κύριο του Έργου.

ΑΡΘΡΑ

A.T. : 1

Άρθρο : ΝΑΟΔΟ Α02

Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες

Κωδικός αναθεώρησης: ΝΟΔΟ 1123.A 100%

Γενικές εκσκαφές, με την μεταφορά σε ουσιαστήρων, εδαφών γαιώδων και ημιβραχώδων οποιασδήποτε συστάσεως, ανεξαρτήτως βάθους, πλάτους και κλίσεως πρανών, σε νέο έργο ή γ.α επέκταση ή αυστηρήση ή διαπλάτυνση υπόχρεων, ανεξαρτήτως της θέσης εργασίας και των δυσχερειών που προκαλεί (κονιά ή μακρ.ό, χωμηλά ή υψηλά σχετικά με το υπάρχον έργο), για ουσιοδότηση σκοπό και με ουσιοδότηση εκσκαφητικό μέσο, σε έπουλο ή με παρουσία νεού, σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 02-02-01-00.

Με τό διάθεσο αυτό τιμολογούνται επίσημη οι ακόλουθες εκσκαφές σε γδάνη ανάλογης σκληρότητας:

- ανοιχτών τάφων για το τμήμα τους πλάτους μεγαλύτερου των 5,00 m μετά της υδρφασής των πρανών και του πυθμένα τους,
- για τη δημιουργία αναβαθμών προς αγκύρωση των επιχωρίων,
- τριγματικών τάφων μετά της υδρφασής των πρανών, ότου αυτές κατασκευάζονται στη συνέχεια των γενικών εκσκαφών της άδου,
- για την καθασισμό σχετικών ύψους και πλάτους μεγαλύτερους των 5,00 m,
- τεχνικών Cut and Cover μετά των μέτρων προσωρινής και μόνιμης αντιστροφής των προνών των εκσκαφών εκδοσον δεν απολημμένονται με άλλο άρθρο αυτού της μολαγκού
- για τη δημιουργία στουλών σπράγγων και Cut and Cover

Στην ίανη μονάδας περιλαμβάνονται:

- η προσέγγιση μηχανημάτων και μεταφορικών μέσων, η εκσκαφή με οποιοδήποτε μέσο και υπό οποιεσδήποτε συνθήκες,
- η εποιεστράγγυλη των υδάτων, η μόρφωση των πασείων, των πρανών και του πυθανένα της οκόντης και ο σχηματισμός των αναθαύματων
- η διαλογή, φύλαξη, φορτοεκφόρτωση σε οποιοδήποτε μεταφορικό μέσο και η μετασφράση των προϊόντων σε οποιοδήποτε απόσταση για τη χρησιμοποίηση των καταδληλών στο έργο (π.χ. κατασκευή επιχειρήσεων) ή για απόρριψη των ακατάλληλων ή πλεοναλόγων σε επιτρεπόμενες τελικές ή προσωρινές θέσεις
- η εναπόθεση σε τελικές ή ενδιάμεσες θέσεις, η επαναφόρτωση όποι τις θέσεις των προσωρινών αποθέσεων και η εκφόρτωση σε τελικές θέσεις, καθώς και τη διάστωση και διεμόρφωση των χώρων απόθεσης σύμφωνα με τους περιβαλλοντικούς δρους
- η αντιστροφή των πρανών εκσκαφής όπου τυχόν αυτή απαιτείται, καθώς και τη εκθάμνωση κομή, εκρίζωση και απομάκρυνση δένδρων, ανεξαρτήτως περιουσίου κορυφών, σε οποιαδήποτε απόσταση
- η αντιμετώπιση πάστες φύσεως δυσχερειών που προκύπτουν από τη σύγχρονη κυκλοφορία, δημιουργία περιορισμένα μέτωπα και δύκοι εκσκαφών κλπ.
- η συμπύκνωση της οργάνωσης των ορυγμάτων κάτω από τη "στρώση έδρασης οδοστρώματος" μέχρι του βάθους που λαμβάνεται υπόψη στον καθοίτισμό της Φέρουσας Ικανοδημιας Έδρασης (Φ.Ι.Ε), όπως αυτή συίζεται στην μελέτη, σε βαθύτερη συμπύκνωσης που να αντιστοιχεί σε έντρα σαινόμενη πυκνότητα Less than 1 ελάχιστο με το 90% της πυκνότητας που επιτυγχάνεται εργαστηριακά κατά την τροποποιημένη δοκιμή Proctor (Proctor Modified κατά ΕΔΟΤ ΕΚ 13286-2).
- οι πάστες φύσεως σταθίες του μηχανικού εξοπλισμού και των μεταφορικών μέσων
- η επανεπίχωση (με προϊόντα εκσκαφών) των θεμελίων και τάφων εκτός του ανώματος της οδού, που οι εκσκαφές τους αποζημιώνονται με το αρθρό αυτό, όταν δεν υπάρχει απαίτηση συμπύκνωσης

Επισημαίνεται ότι τη τιμή είναι γενικής εφαρμογής ανεξάρτητα από την εκτέλεση της εργασίας σε μ.α ή περισσότερες φάσεις που υπαγορεύονται από το πρόγραμμα εκτέλεσης του έργου ή άλλους τοπικούς περιορισμούς.

Η αποζηλωση ασφαλτοταπήτων, στρώσεων οδοστρωσίας σταθεροποιημένων με ταμέντο, πλακοστούνσεων, δομών από σκυρόδεμα, κοασπεδωρείθων και στερεών έδρασης και γενικών τους, καθώς και πάστες φύσεως κατασκευών που βρίσκονται εντός του δύκου των γενικών εκσκαφών, επιμετρώνται και τιμολογούνται ιδιαίτερα με βάση τα οικεία μέθοδα του παρόντος τιμολογίου.

Επιμέτρηση με λήψη αρχικών και τελικών διατομών και μέχρι τα δρια εκσκαφής των γενικού μενών συμβατικών σχεδίων και σύμφωνα με το ποιτόκολλο χαρακτηρισμού. Διευκρινίζεται ότι οι ουδεμία αποζηλωση καταβάλλεται στον Ανάδοχο για τις επί πλέον των προβλεπομένων από τη μελέτη εκσκαφές εκτός εάν έχει δοθεί ειδική εντολή από την Υπηρεσία.

Τιμή ανά κυβικό μέτρο.

Ευρώ (Αριθμητικά): 3,85

(Ολογράφως): τρία και ογδόντα πέντε λεπτά

A.T. : 2

Άρθρο : ΝΑΟΔΟ Α02.1

Αποξηλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρωσίας σταθεροποιημένων με ταμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών

Κωδικός αναθεώρησης: ΝΟΔΟ 1123.A 100%

Αποξηλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρωσίας σταθεροποιημένων με συμπύκνωση ή με ταμέντο, εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών, με χρήση πρωτητή γνιτών, φορτιστή ή εκσκαφέα, με την σύστωση επί αυτοκινήτου και την μεταφορή προς ανακύκλωση ή σοιστική απόθεση σε χώρους καθοριζόμενους από τους περιβαλλοντικούς δρους του έργου και την καταφορά τους σε οποιαδήποτε απόσταση.

Επισημαίνεται ότι τα προϊόντα των αποξηλωσεων αυτών είναι ακατάλληλα για την κατασκευή επιχειρήσεων, ενώ σύμφωνα με τις κατασκευές διατάξεις επιβάλλεται η ανακύκλωση τους.

Η επιμέτρηση θα γίνεται με λήψη αρχικών και τελικών διατομών,

Τιμή ανά κυβικό μέτρο.

Ευρώ (Αριθμητικά): 4,75

(Ολογράφως): τέσσερα και εβδομήντα πέντε λεπτά

A.T. : 3

Άρθρο : ΝΑΟΔΟ A18.1

Προμήθεια δανείων,

συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας Ε1 έως Ε4

Κωδικός αναθεώρησης: ΝΟΔΟ 1510 100%

Προμήθεια και μεταφορά επί τόπου των έργων από οποιαδήποτε απόσταση, διανεύσια χωμάτων είτε για την κατασκευή νέου επιχώματος είτε για τη διατήρηση ή ανύψωση υπάρχοντος επιχώματος είτε για την επανεπίχωση θεμελίων, τάφρων, C&C κλ.

Στην τιμή μονάδος περιλαμβάνονται:

- οι απαιτούμενες ενέργειες κα. διαδικασίες για την ανάπτυξη λατομείου ή δανειοθαλάμου,
- η εκθάμνωση, εκρίζωση και κοπή δένδρων οποιασδήποτε περιμέτρου, η αφαίρεση των φυτικών γαϊών και γενικό των ακατάλληλων επιφανειακών ή μη στρωμάτων κα. η απομάκρυνσή τους σε οποιαδήποτε απόσταση,
- η εκσκαφή για την απόδημη των δανείων,
- οι φορτισκοφορτώσεις, τη σταλία των αυτοκινήτων και η μεταφορά των δανείων από οποιαδήποτε απόσταση στόπιο του έργου,
- οι τυχόν απαιτούμενες αντλήσεις υδάτων

Η εργασία θα εκτελείται σύμφωνα με τα καθοριζόμενα στην ΕΤΕΠ 02-06-00-00 "Ανάπτυξη - εκμετάλλευση λατομείων και δανειοθαλάμων".

Συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας Ε1 έως Ε4.

Τιμή ανά κυβικό μέτρο δανείων, που επιμεριστάται σε δύκο κατασκευασμένου επιχώματος με λήψη αρχικών και τελικών διατομών.

Ευρώ (Αριθμητικά): 4,20

(Ολογράφως): τέσσερα και είκοσι λεπτά

A.T. : 4

Άρθρο : ΝΑΟΔΟ A25

Πλήρωση νησίδων με φυτική γη

Κωδικός αναθεώρησης: ΝΟΔΟ 1620 100%

Πλήρωση κενιτρικής νησίδας αδικής αρτηρίας, νησίδων κόμβων κα. χύρων ανάπτυξης πράσινους με κατάλληλη φυτική γη, σύμφωνα με τα σχέδια και την ΕΤΕΠ 02-07-05-00 "Επένδυση πρανών - πλήρωση νησίδων με φυτική γη".

Στην τιμή μονάδας περιλαμβάνονται:

- Η προσκόμιση κατάλληλης φυτικής γης που έχει αποτεθεί κατά την εκτέλεση των εκσκαφών του έργου (φορτισκοφορτώσεις, μεταφορά επί τόπου από οποιαδήποτε απόσταση και σταλία αυτοκινήτων).
- Η ποσετομασία της επιφάνειας τοποθέτησης της φυτ. κήπ. γης.
- Η τοποθέτηση, τη διάστρωση, η ελαφρά συμπλέκωση της φυτικής γης και τη συντήρηση της μέχρι τη λήξη του χρόνου εγγύησης του έργου.

Ως συντήρηση νοείται η διατίσση της πορθλεπόνητης από την μελέτη στάθμης μοοφής της πλήρωσης, με προσκόμιση και τοποθέτηση συμπληρωματικής ποσότητας φυτικών γαϊών.

Τιμή ανά κυβικό μέτρο διαστρωμέσσας ελαφρώς συμπλέκωντης φυτικής γης, με λήψη αρχ. κών και τελικών διατομών.

Ευρώ (Αριθμητικά): 2,30

(Ολογράφως): δύο και τριάντα λεπτά

A.T. : 5

Άρθρο : ΝΑΟΔΟ B04.1

Επιχώματα (από κοκκώδη υλικά) κάτω από τα πεζοδρόμια

Κωδικός αναθεώρησης: ΝΟΔΟ 3121B **100%**

Κατασκευή επιχώματος από διαβαθμισμένο θραυστό υλικό λατούμειου στις θέσεις διαμόρφωσης πεζοδρομίων, μεταξύ της επιφάνειας της "αιράντες έδρασης οδοστρώματος" και της στάθμης έδρασης των τοιμεντοπλακών ή άλλης τελικής στρώσης πεζοδρομίων, με βαθμό συμπύκνωσης τουλάχιστον 90% ή πενήντα πενήντα, που επιτυγχάνεται εργαστηριακά κατά την τροποποιημένη δοκιμή Proctor (Proctor modified κατά EALOT EN 13286-2).

Εκτέλεση των εργασιών πάμφωνα με την ΕΤΕΠ 02-07-01-00 "Κατασκευή επιχώματών".

Στην τιμή μονάδος περιλαμβάνονται:

- η προμήθεια του θραυστού υλικού λατούμειου και του νερού διαβροχής, και η μεταφορά τους επί τόπου του έργου από οποιαδήποτε απόσταση,
- η σταλία των μεταφορικών μέσων,
- η διάσταση, μέσφραση, διαβροχή και συμπύκνωση του θραυστού υλικού με μηχανικό εξοπλισμό καταλλήλων διαστάσεων, κατά στάνσεις τάχους έως 30 cm, στον ως άνω βαθμό συμπύκνωσης.

Η επιμέτοπη γίνεται επί συμπυκνωμένου όγκου έτοιμης κατασκευής με λήγη αρχικών και τελικών διατομών.

Τιμή ανά κυβικό μέτρο.

Ευρώ (Αριθμητικά): 10,85

(Ολογράφως): δέκα και ογδόντα πέντε λεπτά

A.T. : 6

Άρθρο : ΝΑΟΔΟ Β29.1.1 Κοιτοστρώσεις και εξομαλυντικές στρώσεις από άσπρο σκυρόδεμα C8/10

Κωδικός αναθεώρησης: ΝΟΔΟ 2511 **100%**

Κατασκευέσθαι τεχνικών έσγων κάθε είδους και οποιουδήποτε ανοίγματος και ύψους από σκυρόδεμα που παρασκευάζεται σε μόνιμο ή εργοταξιακό συγκρότημα παραγωγής, με θραυστά αδρανή λατούμειου κατάλληλης κοκκομέτρησης και διαστάσεων μεγίστου κόκκου, τιμέντο κατάλληλης κατηγορίας, αυτοχής και ποσότητας, ώστε και τα ταχόν αναγκαία σευστοποιητικά, υπερευστοποιητικά, αερακτικά, σταθεροποιητικά κλπ., ποδσικτικά.

Στις τιμές μονάδας των κατασκευών από σκυρόδεμα περιλαμβάνονται:

- η προμήθεια και μεταφορά από οποιαδήποτε απόσταση, των πάστρες φύσεως υλικών παρασκευής εργοταξιακού σκυροδέματος, η προμήθεια και μεταφορά στην εκάστοτε θέση σκυροδέτησης ετοιμου σκυροδέματος,
- η προσχόμιση, τοποθέτηση, χρήση και απομάκρυνση μετά το τέλος των εργασιών των πάστρες φύσεως απαλτουμένων ικριωμάτων, ξυλοτύπων ή σ.δηροτύπων (επι.πέδων, κορμύλων ή στρεβλων επιφανειών), καθώς και ειδικών συστρώμάτων και εξοπλισμού που απαιτούνται, κατά περίπτωση (συστήματα προκατασκευής, προώθησης, προβολε-δύνησης, αναρριχήμενοι σιδηρότυποι κλπ.),
- τα πάστρες φύσεως μηχανήματος και εξοπλισμούς και ώστα για την παραγωγή, μεταφορά, διντληση, ανάγωση, καταβιβασμό, ανάμειξη, δόνηση κλπ., τοθ σκυροδέματος,
- η διαυδρφωση των ικριωμάτων, των ξυλοτύπων, των φορείων για πρωθηση και προβολαδόμηση καθώς
- η μετική ή ολική απόλειτη των σωμάτων διαμόρφωσης κ.βωτ.ομόσφου, κυλινδοτεκών ή άλλης μορφής κενών,
- η επεξεργασία των κατασκευαστικών υρωών
- η συντήρηση του σκυροδέματος με οποιοδήποτε μέσο (λ.νάτσες, χημικά υγρά κ.λ.π.) μέχρι τη σκλήρυνσή του

Επίσης περιλαμβάνονται, αντιγυένες στις τιμές μονάδας:

- οι δαπάνες των αναγκαίων μελετών σύνθετης σκυροδέματος,
- οι δαπάνες των μελετών της κατασκευαστικής μεθόδου, των βοηθητικών γεγκαταστάσεων και των πάστρες φύσεως ικριωμάτων (πλην των μελετών που αφορούν στις μεθόδους προβολοδύνησης, προώθησης και πρωθουμένων αυτοσερομένων δοκών),
- η δαπάνη δειγματοληψίων, ελέγχων, δοκιμών και μετρήσεων,
- οι δαπάνες δημιουργίας ανοιγμάτων στα ικριώματα κατό τη σκυροδέτηση φορέα γεφυρών διαστάσεων

$4,50 \times 10,00 = 45,00$ το ίδιο για τη διέλευση της κυκλοφορίας

- η πρόσθιση στο χρονιμοκοινόμενο σκυρόδεμα, εκτός από τη θάπτική αυτοχή, χαρακτηριστικά που εξασαλίζουν τον προβλεπόμενο από την μελέτη τύπο του επιφανειακού τελειώματος, βάσει του οποίου θα γίνεται η απόδοχή ή η απόραιψη της κατασκευής, που εκτελέσθηκε (προσαρμογή κοκκουμετρικής διαβάθμισης αδρανών, προσθήκη κατάλληλων προσαρμογών κλπ.).

Η επιμέτρηση του σκυροδέματος θα γίνεται για κάθε κατηγορία κατασκευών σε πραγματικούς δύκους, σύνθημα με τη μελέτη, μη αφαιρουμένων των οπλισμών, των σωλήνων προεντάσεως (σε περίπτωση προεντατικού σκυροδέματος) ή των κενών διέλευσης αγωγών, των γραμμικών σκοτιών διατομής μέχρι 10 cm² και των επιφανειακών εσοχών βάθους μέχρι 5 cm, αφαιρουμένων ομως των κενών που διαμορφώνονται με σκοπό τη μείωση του δύκου του σκυροδέματος.

Η επιμέτρηση του σκυροδέματος που διαστίνεται χωρίς τη χρήση ξυλοτύπων, θα γίνεται με βάση της διαστίνεσες των σχεδίων ή μελέτης, χωρίς να επιμετράται ο τυχόν επιπλέον δύκος που διαστράβηκε λόγω έλλειψης ξυλοτύπων.

Οπου στα όρθια του σκυροδέματος αναφέρεται το ύψος από το έδαφος, νοείται το ύψος του κάτιου πέλματος του φορέα από τη συστική επιφάνεια του εδάφους και όχι την τυχόν διαμορφώσυνη μετά από εκσκαφή.

Οι τιμές των κατασκευών από σκυρόδεμα του τασσίτος Τιμολογίου είναι γενικής εφαρμογής και δεν εξαρτώνται από το μέγεθος αυτών, την ολοκλήρωσή τους σε όλα ή περισσότερες σάστις (τρηματική εκτέλεση) ή τυχόν τοπικούς περιορισμούς και δυσχέρεις (εξασαλίση της κυκλοφορίας κατά την διάρκεια της κατασκευής, στενότητα χώρου, προστασία γειτονικών κατασκευών, δυσχέρειας προσέγγισης του σκυροδέματος, ακυροδέτησης από ακραίες καταρικές συνθήκες κλπ.).

Οι εργασίες θα εκτελούνται σύμφωνα με τις ακόλουθες ΕΤΕΠ, στο μέτρο που εκάστη αφορά τον κάθε τύπο κατασκευής:

- 01-01-01-00: Παραγώγη και μεταφορά σκυροδέματος
- 01-01-02-00: Διαστρώση και συμπλήρωση σκυροδέματος
- 01-01-03-00: Συντήρηση σκυροδέματος
- 01-01-04-00: Εργοταξιακά συγκροτήματα παραγωγής σκυροδέματος
- 01-01-05-00: Δοντική συμπλήρωση σκυροδέματος
- 01-01-07-00: Σκυροδετήσεις αγκαδάνων κατασκευών
- 01-03-00-00: Έκριματα
- 01-04-00-00: Καλούπια κατασκευών από σκυρόδεμα (τύποι)
- 01-05-00-00: Διαυδρφωση τελικών επιφάνειών σε έγχυτο σκυρόδεμα χωρίς χρήση επιχρισμάτων

Κοιταστρώσεις κα. εξαιμάντηκες στρώσεις από δοντικό σκυρόδεμα C8/10, χωρίς χρήση ξυλοτύπων.

Τιμή ανά κυβικό μέτρο έτοιμης κατασκευής από σκυρόδεμα.

Ευρώ (Αριθμητικά): 72,30

(Ολογράφως): εβδομήντα δύο και τριάντα λεπτά

A.T. : 7

Άρθρο : ΝΑΟΔΟ Β29.3.1 **Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20**

Κωδικός αναθεώρησης: ΝΟΔΟ 2532 100%

Κατασκευές εργαλιών κάθε είδους και οποιαδήμοτε ανοιγμάτος και υψησών από σκυρόδεμα που παρασκευάζεται σε μόνιμο ή εργοταξιακό ουγκρότημα παραγώγης, ως θεαυτά αδρανή λατούειον κατάλληλης κοκκουμετρίσης και διαστίσεων μέγειου κόκκου, ταυμέντο κατάλληλης κατηγορίας, αυτοχής κα. προστασίας, ώστε και τα τυχόν αναγκαία ρευστοποίηση κα. υπερευστοποιητικά, υερακτικά, σταθεροποιητικά κλπ. προβρίκτα.

Στις ειμές μονάδας των κατασκευών από σκυρόδεμα περιλαμβάνονται:

- η προμήθεια και μεταφορά από οποιαδήποτε απόσταση, των πάσης φύσεως υλικών παρασκευής εργοταξιακού σκυροδέματος, η προμήθεια κα. μεταφορά στην εκάστοτε θέση σκυροδετήσης ετοίμων σκυροδέματος,
- η προσκόμιση, τοποθέτηση, χρήση κα. απομάκρυνση μετά το έλος των εργασιών των πάσης φύσεως απαλιτουργών εκριμάτων, ξυλοτύπων ή σιδηροτύπων (επιπέδων, καρπύλων ή στοεβλών επιφανειών), καθώς και ειδικών συστημάτων κα. εξαιλισμού που απαιτούνται κατά περίπτωση (συστήματα προκατασκευής, προώθησης, προβολο-δόμησης, αναρριχήμενοι σιδηρότυποι κλπ),
- τα πάσης φύσεως υηχανήματα και εξοπλισμός κα. μέσα για την παραγωγή, μεταφορά, άντληση,

ανύψωση, καταδίβασμό, ανάμεξη, δόνηση κλπ. το δικυροδέματος

- Η διαμόρφωση των εκριώματων, των ξυλοτύπων, των φορεών για πρόσθιτη και προβολοδόμηση καθώς
- Η μερική ή σλική απόλεξη των σωμάτων διαμόρφωσης κιβωτιομέρους, κυλινδρικών ή άλλης μορφής κενών,
- Η επιχεργασία των κατασκευαστή κόντρα σε αριθμό

- Η συντήρηση του σκυροδέματος με οποιοδήποτε μέσο (λινάτσες, χρυσικά υγρά κ.λ.π.) μέχρι τη ακλήρυνση του

Επίσης περιλαμβάνονται, αντηγμένες στις τιμές μονάδας:

- Οι δαπάνες των αναγκαίων μελετών συνθετικής σκυροδέματος,

- Οι δαπάνες των μελετών της κατασκευαστικής μεθόδου, των βοηθητικών συκοταστάσεων και των πάσης φύσεως εικονιωσάτων (πλην των μελετών που αφορούν στις μεθόδους προβολοδόμησης, προώθησης και προώθουμενων αυτοφερομένων δοκών),

- Η δαπάνη δειγματοληψίων, ελέγχων, δοκιμών και μετρήσεων,

- Οι δαπάνες δημιουργίας ανοιγμάτων στα εκριώματα κατά τη σκυροδέτηση φορέα γεφυρών διαστάσεων 4,50 x 10,00 μ ανά κλάδο για τη διέλευση της κυκλοφορίας

- Η πρόσδοση στο χρονιμοποιούμενο σκυρόδεμα, εκτός από τη θλιπτική αντοχή, χαρακτηριστικών που εξαφαλίζουν τον προβλεπόμενο από την μελέτη τύπο του επιφανειακού τελεώματος, βάσει του οποίου θα γίνεται η αποδοχή ή η απόροιψη της κατασκευής, που εκτελέσθηκε (προσαρμογή κοκκομετοικής διαρρόβισης αδρανών, προσθήκη καταλλήλων προσμίκτων κλπ.).

Η επιμέτρηση του σκυροδέματος θα γίνεται, για κάθε κατηγορία κατασκευών σε πραγματικούς δύκους, σύμφωνα με τη μελέτη, η αφαιρουμένων των οπλισμών, των σαλήνων ποσεντάσεως (σε περίπτωση προενταρμένου σκυροδέματος) ή των κενών διέλευσης αγωγών, των γραμμικών σκοτιών διατομής μέχρι 10 cm² και των επιφανειακών εσοχών βάθους μέχρι 3 cm, αφαιρουμένων δμώς των κενών που διαμορφώνονται με σκοπό τη μείωση του δύκου του σκυροδέματος.

Η επιμέτρηση του σκυροδέματος που διαστρώνεται χωρίς τη χρήση ξυλοτύπων, θα γίνεται με βάση τις διαστάσεις των σχεδίων της μελέτης, χωρίς να επιμειράται στην τυχόν επιπλέον δύκος που διαστρώθηκε λόγω έλλειψης ξυλοτύπων.

Όπου στα δύρθρα του σκυροδέματος αναφέρεται το ύδας από το έδαφος, νοείται το ύψος του κάτιω πέλματος του φορέα από τη φυσική επισάνεια του εδάφους και όχι την τυχόν διοροφούμενη μετά από εκοκαρφή.

Οι τιμές των κατασκευών από σκυρόδεμα των παρόντος Τιμολογίου είναι γενικής εφαρμογής και δεν εξαρτώνται από το μέγεθος αυτών, την σλοκάφωση τους σε μία ή περισσότερες φάσεις (τυμπανική εκτίλεση) ή τυχόν τοπικούς περιορισμούς και δυσχέρειες (εξαφαλίση της κυκλοφορίας κατά την διάρκεια της κατασκευής, αιενότητα χώρου, προστασία γειτονικών κατασκευών, δυσχέρειες προσέγγισης του σκυροδέματος, σκυροδέτημο ή ακοσίες και ρικές συνθήκες κλπ).

Οι εργασίες θα εκτελούνται σύμφωνα με τις ακόλουθες ΕΤΕΠ, στο μέτρο που εκάστη αφορά τον κάθε τύπο κατασκευής:

- 01-01-01-00: Παραγωγή και μεταφορά σκυροδέματος
- 01-01-02-00: Διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος
- 01-01-03-00: Συντήρηση σκυροδέματος
- 01-01-04-00: Κογσταξικά συγκροτήματα παραγωγής σκυροδέματος
- 01-01-05-00: Δονητική συμπύκνωση σκυροδέματος
- 01-01-07-00: Σκυροδετήσεις ογκωδών κατασκευών
- 01-03-00-00: Ιεριάματα
- 01-04-00-00: Καλούπια κατασκευών από σκυρόδεμα (τύποι)
- 01-05-00-00: Διαμόρφωση τελικών επιφανειών σε έγχυτο σκυρόδεμα χωρίς χρήση επιχρυσώμάτων

Κατασκευή κρασπέδων, σείθρων, επενδεδυμένων τραπεζούτιδων και τριγωνικών τάφρων, κοιτοστιώσεων, επενδρύσεων κοίτης σεμάτων, τοίχων που δεν ανήκουν στις κατηγορίες "λεπτοτοίχων", απρώσεων προστασίας στεγανώσης γεφυρών κ.λ.π. με σκυρόδεμα C16/20 απόλειτο ή ελαφρώς οπλισμένο.

Την ίδιη συνά κυβικό μέτρο έτοιμης κατασκευής από σκυρόδεμα.

Ευρώ (Αριθμητικά): 94,20

(Ολογράφως): ενενήντα τέσσερα και είκοσι λεπτά

A.T. : 8

Άρθρο : ΝΑΟΔΟ B51

Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα

Κωδικός αναθεώρησης: ΝΟΔΟ 2921 100%

Τοποθέτηση προκατασκευασμένων κρασπέδων από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25, διατομής πλάτους 0,15 m και όψιμους 0,25 έως 0,30 m, σύμφωνα με τα σχέδια λεπτομερειών της μελέτης, με ιαλότυπη, ευθυγράμμιων ή κομπύλων, κατά ΕΛΟΤ ΕΝ 1340, προς κατασκευή νησίδων ασφαλείας, πεζοδρομίων, κόμβων κ.λ.π., τα οποία θα παρασκευαζονται σε βιομηχανική γενικότερη με δύνηση και συμπίεση, αποκλειούμενης της παρασκευής τους επί τόπου του έργου με αυτοσχέδιους ξυλότυπους.

Εκτέλεστη εργασία με την ΕΤΕΠ 05-02-01-00 "Κράσπεδα, πεζός και τόφροι ομήριων καταστούματος οδών επενδεδυμένες με σκυρόδεμα".

Στην τιμή μονάδας περιλαμβάνονται:

- η προμήθεια και μεταφορά των κρασπέδων καλά σκληρών των απαιτούμενων υλικών πλην του σκυροδέματος της ζάσης έδρασης,

- η τοποθέτησή τους σε ευθυγραμμία ή κομπύλη στις προβλεπόμενες θέσεις από τα σχέδια οριζοντιογραφικά και υψομετρικά, με χρήση τριπλάνων απόκους όχι μικρότερου των 0,50 m, με λειτουργία, η οποία επιφέρει των κρασπέδων με κατασκευή πίσω από αυτά συνεχούς ποίσματος διατομής 0,10x0,20 m από σκυροδέμα κατηγορίας C8/10, ο γενικότερος τομής και η αρμολόγηση τους με τοιμεντοκονία αναλογίας 650 kg τοιμέντου ανά πλ. άρματος.

Τιμή ανά μέτρο μήκους πλήρως τοποθετημένου κρασπέδου χωρίς την βάση έδρασης του, η οποία επιμετράται ιδιαιτέρως.

Ευρώ (Αριθμητικά): 9,60

(Ολογράφως): εννέα και εξήντα λεπτά

A.T. : 9

Άρθρο : ΝΑΟΔΟ B52

Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.

Κωδικός αναθεώρησης: ΝΟΔΟ 2922 100%

Πλακοστρώση πεζοδρομίων, νησίδων κλπ, με τοιμεντόπλακες κατά ΕΛΟΤ ΕΝ 1339, διαστάσεων 0,50 x 0,50 m, πάχους 5 cm, αντιστοιχίσθησης, με επιστρενειακή στοιβάδα από λευκό τοιμέντο, σύμφωνα με την μελέτη και την ΕΤΕΠ 05-02-02-00 "Πλακοστρώσεις - Λιθοστρώσεις πεζοδρομίων και πλατειών".

Στην τιμή μονάδας περιλαμβάνονται:

- η προμήθεια καλά μεταφορά επί τόπου του έργου των τοιμεντοπλακών και των υλικών στερέωσης και αρμολόγησης,

- η τοποθέτηση των τοιμεντοπλακών, τη έδραση επί στρώσεως απόστριτοτοιμεντο-κονιτάσιος πάχους 2,5 - 3,0 cm, αποτελούμενου από ένα μέρος ασβεστού, μέντε μέρη καθαρής όμρου και 180 kg τοιμέντου ανά πλ.

- η αρμολόγηση με τοιμεντομαροκονία με λευκό τοιμέντο σε ανιαλογία 650 kg τοιμέντου ανά πλ. μαροκονίας καλά ο καθαρισμός των χωρίν.

Τιμή ανά τετραγωνικό μέτρο έτοιμης πλακοστρώσεως.

Ευρώ (Αριθμητικά): 13,80

(Ολογράφως): δέκα τρία και ογδόντα λεπτά

A.T. : 10

Άρθρο : ΝΑΟΔΟ B82

Διαμόρφωση διαβάσεων ατόμων με ειδικές ανάγκες σε πεζοδρόμια και νησίδες

Κωδικός αναθεώρησης: ΝΟΔΟ 2922 100%

Πλήρης διαμόρφωση διαβάσης/πρόσβασης ΑΜΕΑ σε υψηλάσματα πεζοδρόμια και νησίδες.

Στην τιμή μονάδας περιλαμβάνονται:

- η αποδήλωση της υπάρχουσας πλακοστρώσης και κρασπέδων

- η πλήρης ανακατασκευή τους (υλικά και εργασία: πλάκες, κονίαμα έδρασης, υλικό αρμολόγησης, μεταφορά υλικών επί τόπου, εκτέλεση εργασιών, καθαρισμός χώρου εκτέλεσης εργασιών και συγκέντωση και αποκοινωνία πλευρονοζόντων υλικών και προϊόντων αποδήλωσης), σύμφωνα με την προβλεπόμενη από την μελέτη υπειθιβασμένη στάδιο, με διάταξη, τύπο και μορφή πλακών απόλυτα

προσαρμοσμένη ποσό την υστιστόμενη πλακόστρωση.

Συμπεριλαμβάνεται επίστις η τοποθέτηση ανακλαστικών τοινιών προστασίας στην περίουσα της πλακόστρωσης μέχρι την σκλήρυνση του κονιόματος έδρασης,

Τιμή κατ' αποκοπήν (τεμ): πλήσους δαχυμορφώσεως διάθασης ΑΜΕΑ.

Ευρώ (Αριθμητικά): 115,00

(Ολογράφως): εκατόν δέκα πέντε

A.T. :11

Άρθρο : ΟΔΟΝ Ν12531

ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΩΝ ΜΕ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ ΕΜΒΑΔΟΥ MEXPI 10M2

Κωδικός αναθεώρησης:

Επισκευή φθορών πεζοδρομίων μέχρι εμβαδού 10 m² (καθίσματα, τρύπες κλπ.) από σκυρόδεμα ήτοι θούμαση σκυροδέματος γύνων από την οθόρα, εκσκαφή με τα χέρια, απομάκρυνση μπάζων, επίχωση όπου απαιτείται, διάστρωση σκυροδέματος C12/15 πάχους 10 cm μετά της τελεκής διαστοσης με λευκό ή μαύρο καμφέντ (πατητής τοιμεντοκονία), της χροβής της επιφάνειας όπου απαιτείται, συμπεριλαμβανομένων των δυσκολιών και καθυστερήσεων λόγω της οποροδικότητας και της μικρής έκτασης των εργασιών.
(1 m²)

Ευρώ (Αριθμητικά): 20,00

(Ολογράφως): είκοσι

A.T. :12

Άρθρο : ΟΔΟΝ Ν12922

ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΩΝ ΜΕ ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ή ΚΥΒΟΛΙΘΟΥΣ ΕΜΒΑΔΟΥ MEXPI 10M2

Κωδικός αναθεώρησης: ΟΔΟ 2922 100%

Επισκευή φθορών πεζοδρομίων μέχρι εμβαδού 10 m² (καθίσματα, τρύπες κλπ.) εκ προκατασκευασμένων τοιμεντοπλακών πεζοδρομίου οποιονδήποτε διαστάσεων ή κυβολίθων ήτοι απομάκρυνση σπασμένων πλακών ή κυβολίθων, θούμαση σκυροδέματος, εκσκαφή με τα χέρια, απομάκρυνση μπάζων, επίχωση όπου απαιτείται, διάστρωση σκυροδέματος C12/15 πάχους 8-10 cm, όπου απαιτείται, προμήθεια και τοποθέτηση προκατασκευασμένων πλακών ή κυβολίθων διαστάσεων και σχεδίων τιδίων με τις υπόρχουσες μετά της τοιμεντοκονίας αρμολογήσεως και στερεώσεως αυτών, συμπεριλαμβανομένων των δυσκολιών και καθυστερήσεων λόγω της σποαδικότητας και της μικρής έκτασης των εργασιών.

Τιμή ανά τετραγωνικό μέτρο πλήρους και έντεχνης κατασκευασθείσης επιφάνειας (υλικά και εργασία)

35,00

τριάντα πέντε

Ευρώ (Αριθμητικά): 35,00

(Ολογράφως): τριάντα πέντε

A.T. :13

Άρθρο : NAOIK 22.20.01

Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών

Κωδικός αναθεώρησης: OIK 2236 100%

Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους (τοιμέντου, μαρμάρου, τύπου Μάλτας, πορσελάνης, μασαίκου, κεραμικών, σχιστολίθου κλπ), με το κονίαμα στρώσεως συτών, σε οποιαδήποτε στάθμη από το εδάφος, με τιν συσσώρευση των ποιοτώντων καθαίρεσεως προς φόρτωση.

Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών.

Τιμή ανά τετραγωνικό μέτρο (m²):

Ευρώ (Αριθμητικά): 7,90

(Ολογράφως): επτά και ενενήντα λεπτά

Α.Τ. : 14

Άρθρο : ΝΑΟΔΟ Γ01.1

Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους

Κωδικός αναθεώρησης: ΝΟΔΟ 3121B 100%

Κατασκευή υπόβασης οδοστρωσίας υεταβλήτον πάχους από θραυστιά αδρανή υλικά σταθεροποιουμένου τύπου σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 05-03-03-00 "Στρώσεις οδοστρωμάτων από ασύνδετα αδρανή υλικά", με συμπλήκωση κατόπιν στοιχείων μεγίστου συμπυκνωμένου πάχους κάθε στρώσης 0,10 m, ανεξάρτητα από τη μορφή και την έκταση της επιφάνειας κατασκευής, σε υπαίθρια ή υπόγεια έργα.

Στην τιμή μονάδας περιλαμβάνονται:

- η προμήθεια των αδρανών και του νερού διαβροχής,
- η μεταφορά τους επί τόπου του έργου από οποιαδήποτε απόσταση,
- η διάστρωση, διαβροχή και πλήρης συμπύκνωση, ώστε να προκύψει η προβλεπόμενη από την αελέτη γεωμετρική επιφάνεια.

Η επιμέτρηση θα γίνεται με γεωμετρική χωροστάθυρη κατόπιν διατομές ποιν και μετά την κατασκευή της στρώσεως, σύμφωνα με την μελέτη.

Τιμή ανά κυβικό μέτρο συμπυκνωμένης υπόβασης μεταβλητού πάχους,

Ευρώ (Αριθμητικά): 14,65

(Ολογράφως): δέκα τέσσερα και εξήντα πέντε λεπτά

Α.Τ. : 15

Άρθρο : ΝΑΟΔΟ Γ01.2

Υπόβαση οδοστρωσίας συμπυκνωμένου πάχους 0,10 m

Κωδικός αναθεώρησης: ΝΟΔΟ 3111B 100%

Κατασκευή στρώσης υπόβασης οδοστρωσίας συμπυκνωμένου πάχους 0,10 m από θραυστιά αδρανή υλικά σταθεροποιουμένου τύπου σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 05-03-03-00 "Στρώσεις οδοστρωμάτων από ασύνδετα αδρανή υλικά", ανεξάρτητα από τη μορφή και την έκταση της επιφάνειας κατασκευής, σε υπαίθρια ή υπόγεια έργα.

Στην τιμή μονάδας περιλαμβάνονται:

- η προμήθεια των αδρανών και του νερού διαβροχής,
- η μεταφορά τους επί τόπου του έργου από οποιαδήποτε απόσταση,
- η διάστρωση, διαβροχή και πλήρης συμπύκνωση, ώστε να προκύψει τη προβλεπόμενη από την μελέτη γεωμετρική επιφάνεια.

Τιμή ανά τετραγωνικό μέτρο στρώσης υπόβασης συμπυκνωμένου πάχους 0,10 m.

Ευρώ (Αριθμητικά): 4,25

(Ολογράφως): τέσσερα και είκοσι πέντε λεπτά

Α.Τ. : 16

Άρθρο : ΝΑΟΔΟ Γ02.2

Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)

Κωδικός αναθεώρησης: ΝΟΔΟ 3211B 100%

Κατασκευή στρώσης βάσης οδοστρωσίας συμπυκνωμένου πάχους 0,10 m από θραυστιά αδρανή υλικά σταθεροποιουμένου τύπου σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 05-03-03-00 "Στρώσεις οδοστρωμάτων από ασύνδετα αδρανή υλικά", ανεξάρτητα από τη μορφή και την έκταση της επιφάνειας κατασκευής, σε υπαίθρια ή υπόγεια έργα.

Στην τιμή μονάδας περιλαμβάνονται:

- η προμήθεια των αδρανών και του νερού διαβροχής,
- η μεταφορά τους επί τόπου του έργου από οποιαδήποτε απόσταση,
- η διάστρωση, διαβροχή και πλήρης συμπύκνωση, ώστε να προκύψει τη προβλεπόμενη από την μελέτη γεωμετρική επιφάνεια.

Τιμή ανά τετραγωνικό μέτρο στρώσης βάσης συμπυκνωμένου πάχους 0,10 m.

Ευρώ (Αριθμητικά): 4,35

(Ολογράφως): τέσσερα και τριάντα πέντε λεπτά

A.T. : 17

Άρθρο : ΝΑΟΔΟ Δ02.3 Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 8 cm

Κωδικός αναθέωρησης: ΝΟΔΟ 1132 100%

Απόξεση (φρεζάρισμα) στρώσεων υφισταμένου ασφαλτικού οδοστρώματος με χρήση αποξεστικού μηχανήματος (φρέζας), στο ποσοβλεπόμενο από την μελέτη βάθος, με σφραγίδα και ενιαίας κλίσης τελεκί επιφάνεια, και κατά τα λοιπά σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 05-03-14-00 "Απόξεση (φρεζάρισμα) ασφαλτικού οδοστρώματος".

Στην τιμή μονάδας περιλαμβάνονται:

- Η προσκόμιση, λειτουργία και αποκόμιση του αποξεστικού μηχανήματος.
- Η φόρτωση των προϊόντων απόξεσης επί αυτοκινήτου και η μεταφορά τους στις προβλεπόμενες από την μελέτη θέσεις οριστικής απόθεσης ή ανακύκλωσης.
- Ο καθαρισμός της επιφάνειας απόξεσης με μηχανικό σάρωσσο και χειρωνακτική υποβοήθηση.
- Οι σταλίες του μηχανικού εξοπλισμού
- Οι κυκλοφοριακές ρυθμίσεις κατά την εκτέλεση των εργασιών με εφαρμογή προσωρινής εργοταξιακής στήμανσης

Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 8 cm.

Τιμή για ένα τετραγωνικό μέτρο (m²) πλήρως τελειωμένης εργασίας εκκαφής - αρεζορίσματος υφιστάμενου οδοστρώματος.

Ευρώ (Αριθμητικά): 1,85

(Ολογράφως): ένα και ογδόντα πέντε λεπτά

A.T. : 18

Άρθρο : ΝΑΟΔΟ Δ03 Ασφαλτική προεπάλειψη

Κωδικός αναθέωρησης: ΝΟΔΟ 4110 100%

Προεπάλειψη ανασφάλτωσης επιφάνειας με ασφαλτικό διάλυμα τύπου ΜΕ-0 ή με δίχινο ασφαλτικό γαλάκτωμα, ανεξάρτητα από την έκταση και τη μορφή της επιφάνειας, σε υπαίθρια και υπόγεια έργα, σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 05-03-11-01 "Ασφαλτική προεπάλευση".

Στην τιμή μονάδας περιλαμβάνονται:

- Η προμήσια της ασφάλτου, του πετρελαίου και των τυχόν απαιτούμενου αντιευδρόφιλου παρασκευάσματος και η μεταφορά τους επί τόπου του έργου από όποιαδήποτε απόσταση,
- Η διακίνηση των υλ. καν. και η παρασκευή του ασφαλτικού διαλύματος (θέρμανση, εναποθήκευση, φύλαξη κλπ.),
- Ο καθαρισμός της επιφάνειας που θα πρεπολειφθεί με μηχανικό σάρωσσο και χειρωνακτική υποβοήθηση,
- Η μεταφορά και διάχυση του ασφαλτικού διαλύματος ή του γαλακτώματος με αυτοκίνουμενο διανομέα ασφάλτου (Federal),
- Η επαναθέσιμη του διαλύματος ποιν από τη διάχυση (όπων απαιτείται),
- Η ενδεχόμενη διάστρωση αδρανούς υλικού επικάλυψης με την αξέσα παραγγής ή προμήθειας και μεταφοράς αυτού στον τόπο διάστρωσης.

Τιμή ανά τετραγωνικό μέτρο ασφαλτικής προεπάλευσης.

Ευρώ (Αριθμητικά): 1,20

(Ολογράφως): ένα και είκοσι λεπτά

A.T. : 19

Άρθρο : ΝΑΟΔΟ Δ04

Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη

Κωδικός αναθεώρησης: ΝΟΔΟ 4120 100%

Συγκολλητική επάλειψη επί ασφαλτικής στρώσης ή επί σκυροδέματος (π.χ. προστασίας μεμβρανών στεγανοποίησης τεχνικών στέψης), με ασφαλτικό διάλυμα τύπου ΜΕ-5 ή καθαρή άσφαλτο ή ασφαλτικό γαλακτώμα ταχείας διάσπασης, ανεξάρτητα από την έκταση και τη μορφή της επιφάνειας, σε υπόγεια και υπαίθρια έργα.

Στην τιμή μονάδας περιλαμβάνονται:

- η προμήθεια της ασφάλτου, του πετρελαίου και του τυχόν απαιτούμενου αντιυδρόφιλου παρασκευάσματος και η μεταφορά τους επί τόπου του έργου από οποιαδήποτε απόσταση,
- η διακίνηση των υλικών και τη παρασκευή του ασφαλτικού διαλύματος (θέρμανση, εναποθήκευση, φύλαξη κλπ.), ο καθαρισμός της επιφάνειας που θα προσπλευρθεί με μηχανικό σάρωμα και χειρωνακτική υποβοήθηση,
- η μεταφορά και διάχυση του ασφαλτικού διαλύματος ή του γαλακτώματος με αυτοκίνουμένο διανομέα ασφάλτου (Federal) κα. η επαναθέρμανση του διαλύματος πάνω από τη διάχυση (όταν απαιτείται).

Τιμή ανά τετραγωνικό μέτρο ασφαλτικής συγκολλητικής επάλειψης.

Ευρώ (Αριθμητικά): 0,45

(Ολογράφως): σαράντα πέντε λεπτά

A.T. : 20

Άρθρο : ΝΑΟΔΟ Δ05.1

Ασφαλτική στρώση βάσης, συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m

Κωδικός αναθεώρησης: ΝΟΔΟ 4321B 100%

Κατασκευή ασφαλτικής στρώσης βάσης, σε υπόγεια και υπαίθρια έργα, ανεξάρτητα από την έκταση και τη μορφή της επιφάνειας, με ασφαλτούμγμα παρασκευαζόμενο εν θέρμα σε μόνιμη εγκατάσταση με θραυστά αδρανή υλικά λατουσίου, τύπου ΑΣ 31,5 ή ΑΣ 40, σύμφωνα με την εγκεκριμένη μελέτη συνθέσεως και την ΕΤΕΠ 05-03-11-04 "Ασφαλτικές στρώσεις κλειστού τύπου ασφαλτικού σκυροδέματος".

Στην τιμή μονάδας περιλαμβάνονται:

- η παραγωγή ή παραγωγή και μεταφορά των καταλληλών αδρανών υλικών και της ασφάλτου μέχρι την εγκατάσταση παραγωγής του ασφαλτούμγματος
- η παραγωγή του ασφαλτούμγματος, σύμφωνα με την εγκεκριμένη μελέτη συνθέσεως
- η μεταφορά του θερμού ασφαλτούμγματος επί τόπου, η διάστρωσή του ως finisher
- η σταλίση των μεταφορικών μέσων
- η κυλίνδρωση του ασφαλτούμγματος (αρχική, ενδιάμεση-εντατική και τελική), ώτε να προκύψει η προδιαγραφόμενη επιφανειακή ύση και ομολόγητη
- η πλήσιση συμπύκνωση και επιμελής απέδωση των διαμήκων και εγκαρσίων συνάσεων για την εξάλειψη των επιφανειακών ιχνών.

Στις τιμές μονάδας περιλαμβάνεται και η αξία της ενοωματουμένης ασφάλτου.

Τιμή ανά τετραγωνικό μέτρο ασφαλτικής στρώσης, αποδεκτής ποιότητας και χαρακτηριστικών σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 05-03-11-04, συνάλογη με το ουμπυκνωμένο πάχος της, ως εξής:

Ασφαλτική στρώση βάσης ουμπυκνωμένου πάχους 0,05 m.

Ευρώ (Αριθμητικά): 10,25

(Ολογράφως): δέκα και είκοσι πέντε λεπτά

A.T. : 21

Άρθρο : ΝΑΟΔΟ Δ06

Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση μεταβλητού πάχους

Κωδικός αναθεώρησης: ΝΟΔΟ 4421B 100%

Κατασκευή ασφαλτικής ισοπεδωτικής στρώσης μεταβλητού πάχους, σε υπόγεια και υπαίθρια έργα, ανεξάρτητα από την έκταση και τη μορφή της επιφάνειας, με ασφαλτόμιγμα παρασκευαζόμενο εν θερμά σε μόνιμη εγκατάσταση με θρευστά αδρανή υλικά λατουσείου, τύπου ΑΣ 31,5 ή ΑΣ 40, σύμφωνα με την εγκεκριμένη μελέτη συνθέσεως και την ΕΤΕΠ 05-03-11-04 "Ασφαλτικές στρώσεις κλειστού τύπου ασφαλτικού σκυροδέματος".

Στην τιμή μονάδας περιλαμβάνονται:

- η παραγωγή ή προμήθεια και μεταφορά των κατάλληλων αδρανών υλικών και της ασφάλτου μέχρι την εγκατάσταση παρανωγής του ασφαλτομίγματος

- η παραγωγή του ασφαλτομίγματος, σύμφωνα με την εγκεκριμένη μελέτη συνθέσεως

- η μεταφορά του θερμού ασφαλτομίγματος επί τόπου, η διάστρωσή του με Finisher

- η σταλία των μεταφορικών μέσων

- η κυλίνδρωση του ασφαλτομίγματος (αρχική, ενδιάμεση-εντοπική και τελική), ώστε να προκύψει η προδιαγραφόμενη επιφανειακή υφή και ομαλότητα

- η πλήρης συμπύκνωση και επιμελής ισοπέδωση των διαμήκων και εγκαρσίων ενώσεων για την εξόλειψη των επιφανειακών ιχνών

- οι προεργασίες σε νέα ή παλαιά ασφαλτικά οδοστρώματα (όπως πχ. δημιουργία τριγωνικών εγκατάστασης σε ρείθρα και φρεάτια, σκούπισμα, απομάκρυνση των προϊόντων, που προέρχονται από αυτές τις εργασίες κλπ.)

Στην τιμή μονάδας περιλαμβάνεται και η αξία της ασφάλτου. Η τυχόν απαιτούμενη ασφαλτική πρεπολλειψη τη συγκολλητική επάλειψη, τιμολογούνται ιδιαίτερα.

Επιμέτρηση με λήψη διατομών πρό και μετά την διάστρωση και αναγωγή του δύκου σε βάση τα αποτελέσματα εργαστηριακής εξέτασης πυρήνων, ή με βάση ζυγολόγια προσκομιζόμενου προς διάστοση ασφαλτομίγματος.

Τιμή ανά τόνο διαστρωθέντος ασφαλτομίγματος.

Ευρώ (Αριθμητικά): 90,75

(Ολογράφως): ενενήντα και εβδομήντα πέντε λεπτά

A.T. : 22

Άρθρο : ΝΑΟΔΟ Δ08.1

Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου

Κωδικός αναθεώρησης: ΝΟΔΟ 4521B 100%

Κατασκευή ασφαλτικής στρώσης κυκλοφορίας, σε υπόγεια και υπαίθρια έργα, ανεξάρτητο από την έκταση και τη μορφή της επιφάνειας, με ασφαλτόμιγμα παρασκευαζόμενο εν θερμά σε μόνιμη εγκατάσταση με θρευστά αδρανή υλικά λατουσείου, τύπου ΑΣ 12,5 ή ΑΣ 20, σύμφωνα με την εγκεκριμένη μελέτη συνθέσεως και την ΕΤΕΠ 05-03-11-04 "Ασφαλτικές στρώσεις κλειστού τύπου ασφαλτικού σκυροδέματος".

Στην τιμή μονάδας περιλαμβάνονται:

- η παραγωγή ή προμήθεια και μεταφορά των κατάλληλων αδρανών υλικών και της ασφάλτου μέχρι την εγκατάσταση παραγωγής του ασφαλτομίγματος

- η παραγωγή του ασφαλτομίγματος, σύμφωνα με την εγκεκριμένη μελέτη συνθέσεως

- η μεταφορά του θερμού ασφαλτομίγματος επί τόπου, η διάστρωσή του με Finisher

- η σταλία των μεταφορικών μέσων

- η κυλίνδρωση του ασφαλτομίγματος (αρχική, ενδιάμεση-εντοπική και τελική), ώστε να προκύψει η προδιαγραφόμενη επιφανειακή υφή και ομαλότητα

- η πλήρης συμπύκνωση και επιμελής ισοπέδωση των διαμήκων και εγκαρσίων ενώσεων για την εξόλειψη των επιφανειακών ιχνών.

Στις τιμές μονάδας περιλαμβάνεται και η αξία της ενσωματωμένης ασφάλτου.

Τιμή ανά τετραγωνικό μέτρο ασφαλτικής στρώσης κυκλοφορίας, υποδεκτής ποιότητας και χαρακτηριστικών σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 05-03-11-04, ανάλογα με το συμπυκνωμένο πάχος της και το τύπο της χρονισμούσαμένης ασφάλτου, ως εξής:

Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 π με χρήση κοινής ασφαλτού.

Ευρώ (Αριθμητικά): 10,85

(Ολογράφως): δέκα και ογδόντα πέντε λεπτά

A.T. : 23

Άρθρο : ΝΑΟΔΟ Δ01

Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη

Κωδικός αναθεώρησης: ΟΙΚ 2269Α 100%

Τομή οδοστρώματος από ασφαλτοσκυρόδεμα ή σοπλό σκυρόδεμα δοπλό, όπου ουδήποτε πάχους, με χρήση ασφαλτοκόπτη, ώστε να αποκλείονται οποιηδήσεις έξω από τα προβλεπόμενα δριστικά της κοπής και να προφυλάσσεται το πασαμένον οδόστρωμα από φθορές κατά τη διάρκεια των εργασιών.

Η αποζηλωση του αποκοπτουμένου τυμπάνου και η απομάκρυνση των προϊόντων καθαιρεσμού, τιμολογούνται ως "Έκσκαφ σε έδαφος γαλβανισμένης βραχώδες".

Τιμή ανά τρέχον μέτρο τομής οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη.

Ευρώ (Αριθμητικά): 1,00

(Ολογράφως): ένα

A.T. : 24

Άρθρο : ΝΑΟΔΟ Ε09.4

Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους

Κωδικός αναθεώρησης: ΟΙΚ 6541 100%

Προμήθεια και τοποθέτηση πινακίδων ρυθμιστικών την ένδειξης επικινδύνων θέσεων με αντανακλαστικό υπόβαθρο από μεμβράνη τύπου TT, κατόσκευασμένων σύμφωνα με το Πρότυπο ΕΛΟΤ ΕΝ 12899-1, την μελέτη και την ΕΤΕΠ 05-04-06-00 "Πινακίδες σταθερού προτεχνού (ΠΣΠ)"

Στις τιμές μονάδος περιλαμβάνονται:

- η προμήθεια της πινακίδας και των γαλβανισμένων εξαρτημάτων στήριξης της,
- η προσκόμιση της στην θέση τοποθέτησης
- και η στερεωση της επί του χώρου.

Τιμή ανά τεμάχιο πινακίδας, ανάλογα με τον τύπο και τις διαστάσεις της ως εξής:

Ρυθμιστικές πινακίδες των ακολούθων διαστάσεων:

- | | |
|----------------------------|---|
| α. τριγωνικές (P-1) | πλευράς 0,90 π |
| β. οκταγωνικές (P-2) | εγγεγραμμένες σε τετράγωνο πλευράς 0,90 π |
| γ. τετραγωνικές (P-3, P-4) | πλευράς 0,60 π |
| δ. τετραγωνικές (P-6) | πλευράς 0,65 π |
| ε. κυκλικές | διαμέτρου 0,65 π |

Ευρώ (Αριθμητικά): 53,70

(Ολογράφως): πενήντα τρία και εβδομήντα λεπτά

A.T. : 25

Άρθρο : ΝΑΟΔΟ Ε10.2

Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 80 mm (3")

Κωδικός αναθεώρησης: ΝΟΔΟ 2653 100%

Σιύλος στήριξης πινακίδων από σιδηροσωλήνα γαλβανισμένο με ραστή, κατά ΕΛΟΤ ΕΝ 10255, από χάλυβα S195T, κλάσεως Ι (πρόστινη ετικέττα), συνολική διαμέτρου DN 40 πμ (σπειρώματος: thread size R = 3", δεξ = 89,9 πμ, πάχους τοιχώματος 4,0 πμ), μήκους κατ' ελάχιστον 3,30 π, σύμφωνα με την ΕΤΕΠ 05-04-07-00 "Διατάξεις στήριξης πινακίδων κατεχόρυφης σήμανσης".

Στις τιμή μονάδας περιλαμβάνονται:

"η προμήθεια και προσκόμιση στην θέση τοποθέτησης του στύλου με ηλεκτροσυγκολλήμενη κυκλική στερεάνη στέψης για την στερέωση της πινακίδας, με προδιατρέμνες σπέσι Φ12 πμ για κοχλίες Φ9,5 πμ σε αποστάσεις 0,15 - 0,45 - 0,65 - 0,95 π από το άκρο της κεφαλής του, και σπή στο κάτω άκρο για την διελεύση χαλύβδινης γαλβανισμένης σάβδου Φ 14 πμ μήκους 40 πι. ή, εναλλακτικά, χαλύβδινη ηλεκτροσυγκολλημένη λάρια 10 x 20 πι, για την σταθεροποίηση του στύλου έναντι συστροφής (περιλαμβάνεται η ράβδος της λάριας)

- η διάνοιξη σε πάκτωσης του στύλου σε έδοφος πάστρα φύσεως, βάθους 60 cm και διαμέτρου 50 cm
- η τοποθετηση του στύλου εντός της σπήλαιας, η προσωρινή στήριξη για να παρεμένει, κατακόρυφος και η πλάτωση της σπήλαιας με ακυρόδεμα C12/15 (εργασία και υλικά)

Τιμή ανά τεμάχιο γαλβανισμένου στύλου πινακίδων.

Ευρώ (Αριθμητικά): 49,30

(Ολογράφως): σαράντα εννέα και τριάντα λεπτά

A.T. : 26

Άρθρο : ΝΑΟΔΟ Ε17.1

Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή

Κωδικός αναθεώρησης: ΟΙΚ 7788 100%

Διαγράμμιση ασφαλτικού οδοστρώματος, νέα ή αναδιαγράμμιση, όποιουδήποτε σχήματος, μοσχής και διαστάσεων (διαμήκης, εγκάρσια ειδικά γράμματα ή σύμβολα), με αντανακλαστικό υλικό υλικό υφηλής οπ.σθενάκλασης, με γυάλινα αφαιρείδια κατά ΕΛΟΤ ΕΝ 1424, συνοδευόμενο με πιστοποιητικό επιδόσεων κατά ΕΛΟΤ ΕΝ 1436, δοκιμών πεδίου κατά ΕΛΟΤ ΕΝ 1824 και συστάν χαρακτηριστικών κατά ΕΛΟΤ ΕΝ 1871, σύμφωνα με την υελτη σήμανσης της οδού και, την ΕΤΕΠ 05-04-02-00 "Οριζόντια σήμανση οδών".

Στις ειμές μονάδας περιλαμβάνονται:

- η προμήθεια του υλικού διαγράμμισης, η προσκύνιση του επί τόπου του έργου και η προσωρινή αποθήκευση (αν απαιτείται)
- η διάθεση του απαιτούμενου προσωπικού, μέσων και εξοπλισμού για την εκτέλεση των εργασιών και την ρύθμιση της κυκλοφορίας κατά την διάρκεια τους
- ο καθαρισμός του οδοστρώματος από κάθε είδους χαλαρά υλικά με χρήση μηχανικού σάρωσης ή απορροφητικής εκόμιας ή/και χειρωνακτική υποδομής
- η προετοιμασία για την διαγράμμιση (σείρα-λακετάρισμα)
- η εφαρμογή της διαγράμμισης με διαγραμμοτικό μηχάνημα, κατάλληλο για τον τύπο του χρησιμοποιούμενου υλικού
- η διευθέτηση της κυκλοφορίας κατά τη διάρκεια εκτέλεσης των εργασιών
- η λήψη μέτρων για την προστασία της νωπής διαγράμμισης από την κυκλοφορία μέχρι την πλήρη στερεοποίησή τους και στην συνέχεια τη δόση τους.

Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή.

Τιμή για ένα τετραγωνικό μέτρο έτοιμης διαγράμμισης οδοστρώματος.

Ευρώ (Αριθμητικά): 3,80

(Ολογράφως): τρία και ογδόντα λεπτά

A.T. : 27

Άρθρο : ΝΑΠΡΣ Ε13.1

Εγκατάσταση χλοοτάπητα με σπορά

Κωδικός αναθεώρησης: ΠΡΣ 5510 100%

Το αντικείμενο εγκατάστασης χλοοτάπητα με σπορά περιλαμβάνει τα ακόλουθα:

1. Την κατεργασία του εδάσους με φρέζα σε βάθος 20 cm, διερεύνοντας την ψιλοχωματισμό του εδάφους.
2. Την προμήθεια, μεταφορά και συστήματη διάστρωση της εμπλουτισμένης σύρφης, περαίτη, χούνους και την ενσωμάτωσή τους στο εδάσος με στουρωτό φρεζάρισμα σε βάθος 10-12 cm.
3. Την τελική διουδρόφωση της επιφάνειας με ράμπατα και τσουγκράνες, για να δημιουργηθεί η κατάλληλη σποροκλίνη.
4. Την πομπήσια σπόδου της ζύκοισης της Υπηρεσίας, πιστοποιημένου, πρόσφατης εσόδειας, συσκευασμένου σε σάκους που θα αναγράφουν την σύνθεση του μίγματος και τον οίκο παραγωγής και τη σπορά με την προβλεπόμενη ποσότητα, ανάλογα με το είδος του σπόρου.
5. Την καλυψή του σπόρου, την ομοιόμορφη κατανομή μικτού λιπαρομάτος με χνουστοτάχεια και το κυλίνδρισμα της επιφάνειας.

6. Την απολύμανση του εδάφους με μυκτιοκίνο και, εντομοκτόνα ακρεύασμα,
7. Την λίπανσή του με επιφανειακό ή υδατοδιαλυτό μικτό λίπασμα με έχνοστοιχεία.
8. Την απομάκρυνση όλων των αχρηστών υλικών που θα προκύψουν κατά την εγκατάσταση του χλωστάμητα.
9. Την ποώτη όρδευση καθώς και τ.ξ. πετέστετο καθημερινής αρδευσίς του χλωστάμητα μέσω του αρδευτικού δικτύου, τα συχνά βιοτονίσματα γ.α την απομάκρυνση των αγριόχορτων που τυχόν θα φυτρώσουν και την επανασπορά χλωστάμητα σε δια σημεία τα φύτρωμα του προκύψει, αραιό ή ανεπαρκές.
10. Το ποώτο κούσεμα και το κυλίνδροισμα διαν στο χλωστάμητας αποκτήσει ύψος 10 cm.

Οι εργασίες θα γίνουν σύμφωνα με την φυτοτεχνική μελέτη και την ΕΤΕΠ 10-05-02-01. Στην τιμή περιλαμβάνονται, οι πάσης φυσεώς δαπάνες των εργατοτεχνικού προσωπικού, των υλικών, των μηχανημάτων και των εργαλείων για την επιτυχή εγκατάσταση του χλωστάμητα.

Τιμή ανά στρέμμα (στρ.)

Ευρώ (Αριθμητικά): 2.000,00

(Ολογράφως): δύο χιλιάδες

A.T. : 28

Άρθρο : ΝΑΥΔΡ 3.10.01.01 Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής. Πα βάθος ορύγματος έως 4,00 m

Κωδικός αναθεώρησης: ΥΔΡ 6081.1 100%

Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες περιλαμβανομένων και των εκσκαφών τυχόν υπαρχουσών ασφαλτικών στρώσεων, σε κατοικημένη περιοχή ή στο εύρος κατόληψης οδικού άξονα υπό κυκλοφορία, με οποιονδήποτε τρόπο (υπηραντικά μέσα με ή χωρίς χειρονακτική υποβοήθηση) εν ξηρώ ή με υπόγεια νερά (με στάθμη περιουσίας ή υπερβιβαζόμενη με αντλία), σύμφωνα με την μελέτη και την ΕΤΕΠ 08-01-03-01 "Εκσκαφές ουργμάτων υπογείων δικτύων".

Η κοπή των ασφαλτικών στρώσεων ή των υπαρχουσών στρώσεων από σκυρόδεμα θα γίνεται υποχρεωτικά με αρμοκόφτη.

Η χρήση αντλιών δεν πληρώνεται ιδιαίτερα, τόσο κατά τη διάρκεια της εκσκαφής, δύο και, κατά τη διάρκεια εκτέλεσης των εργασιών, εντός του ορύγματος και μέχρι της αποπεράτωσης αυτών, εκτός αν περιβλέπεται άλλως στην μελέτη.

Στην τ.μή περιλαμβάνονται οι αποραδικές αντιστροφίεις των παρε πάν του ορύγματος (αν απαιτούνται), η μόσφωση των παρειών και του πυθμένα του ορύγματος στ.ξ. απαιτούμενες διατομές σε τρόπο που να είναι δυνατή η χρήση τύπων για τη διάστρωση σκυροδέματος, η αναπέιση, ανάλογα με τον τρόπο και τα μέσα εκσκαφής, καθώς και τα τυχόν απαραίτητα δάπεδα εργασίας. Έτελος στην τιμή περιλαμβάνονται, σε κάθε είδους πλάνγιες μεταφορές (οριζόντιες ή κατακρυφές).

Ως αποραδικές θεωρούνται οι αντιστροφίεις των παρειών που το μήκος τους δεν υπερβαίνει το 2,00 m συνολικά, ανά 20,0 m αξονικού μήκους ουργμάτος. Οι ειδικές αντιστροφίεις επιμετρώνται, διατάξεια, σε ράβδητη την επισύνεια εφαρμογής τους, σύμφωνα με τα καθοοιδόμενα στη μελέτη.

Οι εκσκαφές επιμετρώνται ανά ζώνη βάθους (έως 4,00 m, από 4,01 έως 6,00 m κ.ο.κ.) και για κάθε ζώνη εφαρμόζεται η τιμή που καθορίζεται στο παρόν άρθρο, αναλόγως του πλάτους του ορύγματος και της διαχείρισης των προϊόντων.

Επισημαίνεται ότι οι καθαρίσεις στοιχείων από ψωλό ή απλισμένο σκυρόδεμα στο εύρος των ουργμάτων επιμετρώνται, διατάξεια με βάση τα οικεία όρθια του τιμολογίου.

Τιμή ανά κυβικό μέτρο (m³) ορύγματος, με βάση τις γραμμές πληωμής που καθορίζονται από την μελέτη, ανάλογα με το πλάτος του πυθμένα, το βάθος του ουργματος και την διαχείριση των προϊόντων εκσκαφής.

Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής. Τια βάθος ορύγματος έως 4,00 m.

Ευρώ (Αριθμητικά): 6,70

(Ολογράφως): έξι και εβδομήντα λεπτά

A.T. : 29

Άρθρο : ΝΑΥΔΡ 12.01.01.01 Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D200 mm
Κωδικός αναθεώρησης: ΥΔΡ 6551.1 100%

Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, πλάγιες μεταφορές, και αβίβασμός στο δύναμα, τοποθέτηση και σύνδεση τσιμεντοσωλήνων, κατά ΕΛΟΤ EN 1916, από σκυρόδεμα ελάχιστης χαρακτηριστικής αντοχής 40 MPa με σήμανση CE, με ελαστικό δακτύλιο στεγάνωσης κατά ΕΛΟΤ EN 681-1.

Οι τσιμεντοσωλήνες διακρίνονται ως εξής:

Ως προς την ονομαστική διάμετρο (DN) που είναι, η εσωτερ.κή διάμετρος σε mm
Ως προς το υλικό κατασκευής: διπλός, οπλ.ομένοι, ινοπλισμένοι

Ως προς την συνδεσμολογία: τύπου τόσου-εντορμίας (O-gee pipes), τύπου "κομπάνας" (bell-sochet pipes)

Ως προς την εφαρμογή: σωλήνες ομβριών ή ακαθάριων, διάτρητοι σωλήνες οιράγγιστηρίων, σωλήνες υδρουλικής προώθησης (pipe-jacking).

Ως προς την κλάση αντοχής (στρ.ρά, strength class), την οποία σοιζεται ως το ελάχιστο φορτίο θεράψεως σε KN/m, διαιτούμενο με το 1/1000 της ονομαστικής διαμέτρου (DN), σύμφωνα με τα καθοριζόμενα στο Πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1916

Επιτεμαινεται ότι, από την κλάση αντοχής και τις συνδήκες έδρασης/εγκίβωτισμού (bedding factor), προκύπτει, σύμφωνα με το Πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1295-1, το επιτεμαινόμενο βάθος τοποθέτησης για τα εκάστοτε εφαρμοζόμενα κινητά φορτία. Ως εκ τούτου με μία μόνον κλάση αντοχής τσιμεντοσωλήνων και επ.λογή, κατά περίπτωση, του τύπου έδρασης/εγκίβωτισμού της σωληνογεφαρμής καλύπτονται όλες οι συνδήκες που απαντώνται στα δίκτυα υποχρέουσος (υπό οδούς ζερειάς ή ελαφριάς κυκλοφορίας, εκτός καταστρώματος οδού).

Η επίτευξη της κλάσεως αντοχής είναι συνάρτηση του πάχους του τοιχώματος, της κατηγορίας του σκυροδέματος και του οπλισμού (πλέγματα ή/και μεταλλικές ίνες).

Ως εκ τούτου το άρθρο αναφέρεται σε τσιμεντοσωλήνες κλάσεως αντοχής 120, χωρίς διάκριση ως προς το είδος συνδεσμολογίας (τύπου τόσου-εντορμίας f. κομπάνας) και την διάταξη ή μή σπλισμού.

Η διάταξη του οπλισμού, όσον αφορά το πάχος επικάλυψης θα πληροί τις απαιτήσεις του Προτύπου ΕΛΟΤ EN 206-1 ανάλογα με τις συνδήκες έκθεσης του αγαγού.

Οι δακτύλιοι στεγάνωσης θα πληρώνουν τις απαιτήσεις του Προτύπου ΕΛΟΤ EN 681-1 και μπορεί να είναι ενσωματωμένοι στους σωλήνες κατά την κατασκευή τους ή να παραδίδονται προς τοποθέτηση κατά την συναρυσθόγητη της σωληνογεφαρμής.

Οταν ποοβλέπεται η ενσωμάτωση στο σκυρόδεμα κατασκευής των σωλήνων τσιμέντου ανθεκτικού στα θειικά/θειιόδη (το.μέντο-SR: Sulfate Resistant) εφαρμόζεται, συμβατικά, προσαυξέστη της αντίστοιχης τιμής μονάδας κατά 10 %.

Οταν προβλέπεται εσωτερική επίστρωση πρόσθετης προστασίας, με υλικό εποξειδικής βάσεως ή λοιπά υλικά, εφαρμόζεται, συμβατικά, προσαυξέστη της αντίστοιχης τιμής μονάδας κατά 10 %.

Στην τιμή μονάδας περιλαμβάνονται η πορμήσια και μεταφορά επί τόπου του έργου τσιμεντοσωλήνων κλάσεως αντοχής (στρ.ρά) 120 με σήμανση CE κατά ΕΛΟΤ EN 1916, με τους αντίστοιχους ελαστικούς δακτυλίους στεγάνωσης, οι απαιτούμενες πλάγιες μεταφορές, ο καταβίβασμός στο δύναμα με μηχανικά μέσα, η τοποθέτηση, η εφαρμογή του δακτυλίου στεγάνωσης και η ευθυγράμμιση και προσωρινή στήριξη των σωλήνων μέχρι τον εγκ.βατισμό τους, για την εξασφάλιση της προβλεπόμενης από την μελέτη μηκοτομικής κλίσης.

Οι εργασίες εκσκαφής του οδύγματος, εγκίβωτισμού των σωλήνων και επανενεπίχωσης του υπολοίπου τμήματος του ορύγματος, τιμολογούνται ιδιαίτερα με βάση τα αντίστοιχα άσθεα του Τιμολογίου.

Η τιμολόγηση σωλήνων ενδιαμέσων διαμέτρων, πέραν αυτών που περιλαμβάνονται στο

πασδόν άρθρο, θα γίνεται με γραμμική παρεμβολή των εκατέρωθεν τημάν μονόδος.

Τιμή ανά τρέχον αξονικό μέτρο (μμ) σωληνογραμμής (προσμετράτα) και το ενιός των φρεατών τημάν των σωλήνων, κατό ανομαστική διάμετρο και τύπο τσιμεντοσωλήνων, ανεξαρτήτως του μήκους εκάστου σωλήνα, με εξής:

Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ ΕΝ 1916
Ονομαστικής διαμέτρου D290 mm.

Ευρώ (Αριθμητικά): 14,40

(Ολογράφως): δέκα τέσσερα και σαράντα λεπτά

A.T. :30

Άρθρο :ΝΑΥΔΡ 3.12

Προσαύξηση πιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ.

Κωδικός αναθεώρησης: ΥΔΡ 6087 100%

Πρόσθετη τιμή κατοβαλλόμενη λόγω δυσχερού εκκοπής, σε οποιοδήποτε έδαφος, κάτια από δίκτυο ηλεκτρικών/Οργανισμών Κοντραφρεντέρ τοπικού χαρακτήρα, υποστηριζόμενα / αντιστηριζόμενα ή μη, ανά μέτρο μήκους συναντώμενου αγωγού κατά μήκος του σκάμπατος.

Νοείται δε αγωγός μέσα στο σκάμπατο και ο πακαρένων μέσα σ' αυτό κατά το μεγαλύτερο μέρος της διατομής του (πάνω από 50%). Περισσότεροι του ενδιαφέροντος αγωγοί περιλαμβανόμενοι σε ιδεατές κύλινδρο με άξονα τον άξονα των μεγαλύτερων αγωγού και διαμέτρου 1,00 m θεωρούνται με ένας αγωγός. Εφόσον υπάρχουν έξω από τον παραπάνω κύλινδρο διλοιποί αγωγοί κατοβάλλεται ακόμη μία φορά η τιμή αυτή.

Στο παρόν άρθρο δεν περιλαμβάνονται οι τυχόν απατώμενες εργασίες υποστήριξης, αντιστρίψιμης ή υποθεμελίωσης του δικτύου. Οι εργασίες αυτές θα εκτελούνται, κατά περίπτωση, σύμφωνα με την εγκεκριμένη μελέτη ή/και τις οδηγίες των αρμοδίων ΟΚΩ και θα επιμετράνται αντίστοιχα με τα οικεία άρθρα του Τημολογίου.

Τιμή ανά τρέχον μέτρο (μμ) συναντώμενου αγωγού που πρόκαλεί δυσχέρεια εκσκαφής.

Ευρώ (Αριθμητικά): 15,50

(Ολογράφως): δέκα πέντε και πενήντα λεπτά

A.T. :31

Άρθρο :ΝΑΟΔΟ Β66.1

Τυποποιημένα φρεάτια αποστράγγισης και αποχέτευσης ομβρίων (ΠΚΕ), φρεάτιο υδροσυλλογής τύπου Φ1Ν (ΠΚΕ)

Κωδικός αναθεώρησης: ΝΟΔΟ 2548 100%

Φρεάτια υδροσυλλογής και επίσκεψης δικτύων αποχέτευσης ομβρίων ή στοιχιγγ. στηριών, πλήρως ή εν μέρει προκατασκευασμένα ή με επί τόπου έγχυση, σύμφωνα την ωθετή και τα εγκεκριμένα Πρότυπα Κατασκευής Έργων (ΠΚΕ), συνδεδεμένα με τους αγωγούς εισροής ή εκροής κα. έτοιμα για λειτουργία.

Στην τιμή μονάδας περιλαμβάνονται:

- τη προυηθετική και μεταφορά επί τόπου του έργου των απαιτουμένων υλικών, προκατασκευασμένων στοιχείων και εξαρτημάτων για την πλήρη διαμόρφωση των φρεατών σύμφωνα με τα ΠΚΕ
- το προσωπικό, ο εξοπλισμός και τα μέσα για την πλήρη κατασκευή των φρεατών και τον χεισιμό των προκατασκευασμένων στοιχείων (υποχρεωτική η χρήση κατάλληλου γεσανού)
- τη εκσκαφή του οσύγματος θεμελίωσης σε κάθε είδους έδαφος
- τη τοποθέτηση και στερέωση των προκατασκευασμένων στοιχείων ή/και η τοποθέτηση οπλισμού, π κατασκευή ξυλοτύπων κα. η έγχυση του σκυροδέματος
- η διαμόρφωση ή η διάνοιξη σπάν σύνδεσης των σωλήνων
- η σύνδεση των σωλήνων κα. η σφράγισης του διακένου μεταξύ των και σωλήνων με μη συρικνωμένο τσιμεντοκονία
- η προμήθεια και πάκτωση των βοθυίδων επίσκεψης,
- τη προμήθεια και τοποθέτηση σχερόν, καλυμμάτων και πλαισίων
- τη επαναπλήσωση του οσύγματος με θραυστό υλικό λατουσιέου

- η επί τόπου ακυροδέτηση τημάτων των φρεατίων υδροσυλλογής για προσαρμογή της στέψης τους στην κλίση ή επίκλιση της οδού

Στην τιμή μονάδας δεν περιλαμβάνονται:

- η τοποθέτησης αιδηροπλισμού στα φρεατία υδροσυλλογής τόπου ΦΙΝ

- η επί τόπου ακυροδέτηση τημάτων των φρεατίων υδροσυλλογής για αύξηση του εσωτερικού ύψους τους πέραν των 1200 mm

- η κατασκευή λατιμού ύψους h = 71,00 m σε φρεατία επίσκεψης υπονόμων ή στραγγιστηρίων

φρεατίο υδροσυλλογής τύπου ΦΙΝ (ΠΚΕ).

Τιμή ανά τεμάχιο πλήρως κατασκευασμένου φρεατίου:

Ευρώ (Αριθμητικά): 438,00

(Ολογράφως): τετρακόσια τριάντα οκτώ

A.T. : 32

Άρθρο : ΝΑΥΔΡ 16.01 Σύνδεση αγωγού εξόδου φρεατίου υδροσυλλογής με το δίκτυο ομβρίων

Κωδικός αναθεώρησης: ΥΔΡ 6744 100%

Σύνδεση του αγωγού εξόδου φρεατίου υδροσυλλογής με υφιστάμενο ή κατασκευαζόμενο δίκτυο ουβρίων από προκατασκευασμένους οπλισμένους τσιμεντοσωλήνες (ανεξαρτήτως διατομής αγωγού διεκτύου).

Στην τιμή μονάδας περιλαμβάνονται τα πάσης φυσεώς μικρούλικα, ο εξοπλισμός, τα μέσα και το προσωπικό που απαιτούνται για την εκτέλεση των εργασιών.

Τιμή ανά τεμάχιο (τεμ.):

Ευρώ (Αριθμητικά): 103,00

(Ολογράφως): εκατόν τρία

A.T. : 33

Άρθρο : ΥΔΡ ΝΙ3.12 Μετακινήσεις - αποκαταστάσεις δικτύων ΟΚΩ

Κωδικός αναθεώρησης: ΥΔΡ 6087 100%

Μετακίνηση κάθε δικτύου Οργανισμού Κοινής Ωφέλειας που θα απαιτηθεί για την εκτέλεση ενός κυκλικού κόμβου μετά της πλήρους αποκατάστασης του δικτύου αυτού. Ευπεριλαμβάνεται κάθε εργασία και υλικά για την μετακίνηση και έντεχνη αποκατάσταση του δικτύου ΟΚΩ.

Τιμή τεμαχίου και αποκοπή ανά κυκλικό κόμβο.

Ευρώ (Αριθμητικά): 5.000,00

(Ολογράφως): πέντε χιλιάδες

A.T. : 34

Άρθρο : ΑΤΗΕ ΝΙ9371.4 Φωτιστικό σώμα για οδικό φωτισμό, τεχνολογίας φωτεινών διόδων (LED), συνολικής ισχύος 100W, για τοποθέτηση σε ιστό 7-8 μέτρων με βραχίονα 1,5 μέτρων περίπου.

Κωδικός αναθεώρησης: ΗΛΜ 101 100%

Φωτιστικό σώμα για τοποθέτηση σε ιστό με βραχίονα, με Led συνολικής ενδεικτικής ισχύος 100 Watt. Η ακριβής ισχύς του φωτιστικού θα προκύψει με ακριβεία με βάση την φωτοεγγύκη μελέτη. Το Led θα βρίσκονται στο άνω τμήμα του φωτιστικού. Το σύστημα στήριξης στην κορυφή του ιστού, το κάτω πλαίσιο, το κάλυμμα και η Φήκτρα θα είναι από χυτό αλουμίνιο UNI1705 ηλεκτροστατικά βαριά μους πούδρα χαρτόλιχτης περιεκτικότητας χαλκού. Η πρόσβαση στο εσωτερικό του ιστού θα γίνεται χωρίς τη χρήση εργαλείων, ανοίγοντας το κάλυμμα του φωτιστικού. Οπτική μονάδα και μονάδα τροφοδοσίας αποσπώνεται με τη χρήση υπλών εργαλείων. Οι ανακλαστήρες της οπτικής μονάδας θα είναι από αλουμινίο υψηλής καθαρότητας κα. τη σθόνη από επίπεδο γυαλί ή χιλιοστάν.

Το φωτιστικό θα έχει σύστημα προστασίας από υπερτάσεις.

Βαθμός απόδοσης των Leds >= 130 lm/W στα 700 mA

Βαθμός απόδοσης φωτιστικού >= 100 lm/W

Συνολική φωτεινή ρεή 10900 lm

Θερμοκρασία χρώματος των Leds: 4000K με απόκλιση 10°.

Δείκτης χρωματικής απόδοσης των LEDs CR_E >=70,

Κλάση μόνωσης II.

Αντοχή σε κούπη IK09

Βοθυδες προστασίας IP66.

Θα φέρει πιαστοποίηση κατό ENEC.

Κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα: EN61547, EN60598-1 2008, EN60598-2-3 2003, EN62493 2010, EN 61000-3-2 2006, EN61000-3-3 2008, EN 55015 2006, EN62471.

ISO 9001:2008 για την κατασκευάστρια εταιρία.

Η επίλογη θα γίνεται με τη σύμφωνη γνώμη της επιβλεψης του έργου.

(1 Τεμ.)

Φωτιστικό σώμα για οδικό φωτισμό, τεχνολογίας φωτισμών διόδων (LED), συνολική ισχύος 100W

Ευρώ (Αριθμητικά): 790,00

(Ολογράφως): επτακόσια ενενήντα

A.T. : 35

Άρθρο : ATHE N160.10.1.2 Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών - Χαλύβδινοι Ιστοί Οδοφωτισμού. Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 9,00 m, με μονό ή διπλό βραχίονα
Κωδικός αναθεώρησης: ΗΛΜ 101 100%

Προμήθεια, μεταφορά επί τέρου και εγκατάσταση γαλβανισμένων χαλύβδινων ιστών οδοφωτισμού, κατασκευασμένων κατά ΕΛΟΤ ΕΝ 40-5 "Στύλοι φωτισμού - Μέρος 5: Απλή σειράς για χαλύβδινους ιστούς φωτισμού" κα. σύμφωνα με τις ΕΤΕΕI 05-07-01-00 "Υποδομή οδοφωτισμού" και 05-07-02-00 "Ιστοί οδοφωτισμού κα. φωτιστικά σώματα".

Στην τιμής μονάδας περιλαμβάνονται και οι εξής επιμέρους εργασίες/αλ. κα:

- Η εκκαφή τόφρων σε κάθε είδους έδασος και η επανεπίχρωση τους.
- Οι σωλήνες διέλευσης καλωδίων με το ενσωματωμένο σύστατο οδηγό (ΗΕΡΕ κατά ΕΛΟΤ ΕΝ 61386 10255).
- Η προστασία των σωλήνων διέλευσης καλωδίων είτε ως οκυρόδεμα είτε με άρμα λατούριου, με βάση την τυπική διατομή της μελέτης.
- Τα ειδικά φρεάτια έλξης και επίσκεψης καλωδίων με το καλύμμα τους κατά ΕΛΟΤ ΕΝ 124 πλήνως τοποθετημένα.
- Οι χάλκινοι αγγείοι γείωσης κα. το αναλογούν ποσοστό των πλακών γείωσης.
- Οι ακροδέκτες των αγγείων γείωσης.
- Όλα τα ποσόληπτά από την μελέτη καλώδια τροφοδοτίας του ιστού.
- Η προμήθεια και προσκόπιση επί τόπου του χαλύβδινου ιστού και της προκατασκευασμένης βάσης του από οπλισμένο οκυρόδεμα, με ενσωματωμένο κλωβό αγκύρωσης από γαλβανισμένες εν θερμῷ ράβδους κα. φρεάτιο έλξης καλωδίων με χυτοφιδρό κάλυμμα κατά ΕΛΟΤ ΕΝ 124, διαμορφωμένης σύμφωνα με τα Πρότυπα Κατασκευής Έργων (ΠΚΕ).
- Το ακροβάτικό του ιστού, μονάδι πολλαπλό, με την θυρίδα και την διάταξη μονδάλωσής της.
- Η ανέγερση και στερέωση του ιστού στους κοχλίες ανκύρωσης με οκτά περικόχλια, επόνω κα. κάτω, με χρήση καταλάζης ανυψωτικού εξοπλισμού (τα κάτω είναι περικόχλια κατακούφωσης και τα όντω περικόχλια ασφαλείας, τύπου Nyloc).
- Η πλήρωση του κενού κάτω από την βάση του ιστού με μη συνικνούμενη τασματοκονία, μετά το αλφράδισμα και την σύσφιγξη των κοχλιών.
- Οι απαιτούμενες ηλεκτρικές συνδέσεις.

Τημή ανά εγκατεστημένο χαλύβδινο ιστό οδοφωτισμού, ανάλογα με το ύψος του.
(1 Τεμ.) Τεμάχιο

Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 9,00 m με μονό ή δ.πλό βραχίονα

Ευρώ (Αριθμητικά): 1.250,00

(Ολογράφως): χίλια διακόσια πενήντα

A.T. : 36

Άρθρο : ATHE N19405.2 Εξαγωγή και απομάκρυνση ιστού οδοφωτισμού οποιουδήποτε ύψους

Κωδικός αναθεώρησης: ΗΛΜ 100 100%

Εξαγωγή και απομάκρυνση ιστού οδοφωτισμού οποιουδήποτε ύψους, δηλαδή εργασία εξαγωγής με την αποτούμενη τεχνική κα. προσοχή, ώστε να μην καταστραφούν τα υπόρχοντα επάνω σ' αυτόν χρήσιμα

εξαστήματα και απομάκρυνση του. Η εργασία για την χορηγία των υλικών, δηλαδή του βραχίονα του φωτιστικού σώματος, του άκροκιβωτίου, των προνέων, πυκνωτών κλπ. και μεταφορά και απομάκρυνση των άχρηστων προϊόντων που προέρχονται από την καθαίρεση.

(1 τεμ)

Ευρώ (Αριθμητικά): 56,60

(Ολογράφως): πενήντα έξι και εξήντα λεπτά

A.T. : 37

Άρθρο : ΝΑΗΛΜ 60.10.80.01 Πίλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων

Κωδικός αναθεώρησης: ΗΛΜ 52 100%

Στεγανά μεταλλικά κιβώτια ηλεκτροδότησης ιστών οδοφωτισμού (πίλαρ), βαθμού προστασίας IP55 για τοποθέτηση σε εξωτερικό χώρο, με την βάση έδρασης τους από ακυρότητα, σύμφωνα με την μελέτη και την ΕΤΕΠ 05-07-01-00 "Υποδομή οδοφωτισμού".

Στην τιμή μονάδας περιλαμβάνονται:

- η προμήθεια και μεταφορά επί τόπου του στεγανού μεταλλικού κιβωτίου (πίλαρ) με διριχτή στέγα με περιφερειακή προεξοχή 5 cm για απορροή των ουρίων, από λουρίνα ψυχράς εξελάσσεως πάχους 2 mm, γαλβανιομένου εν θεού εσωτερικά και εξωτερικά, μετά την κατασκευή του, με ελάχιστη ανάλωση ψευδαργύρου 400 g/m² (50 µm), βαρένου με διπλή στώση εποξειδικής βαφής πάχους 500 µm (εκάστης) 125 µm, με ελαστικά παρεμβύσματα στεγάνωσης της θυρίδας, ανοξείδωτη κλειδαριά σφραγίδας, κλειδάρια για όλα τα πίλαρ του έργου κα. πινακίδα επισήμανσης με τα στοιχεία του κυρίου του έργου
- η εκσαφήνιση του οούγματος της βάσης έδρασης του πίλαρ
- η βάση του πίλαρ από οπλισμένο σκυρόδεμα, χωρί επί τόπου τη προκατασκευασμένη, σύτας ώστε το πίλαρ να εδράζεται σε ύψος 40 cm από τον περιβάλλοντα χώρο, με κεντρική από διέλευσης των υπογείων καλαδίων.
- Οι χάλκινοι αγγοί γείωσης και η πλάκα γείωσης.
- Οι ακροδέκτες των αγγών γείωσης.
- Η στεγανή διανομή εντός του πίλαρ με τα όργανα διακοπής και προστασίας των κυκλωμάτων φωτισμού, αποτελούμενη αποτελούμενη από πίνακα προστασίας IP 44 κατασκευασμένο από βαμμένη λουρίνα ή δικαυτού θερμοπλαστικό, επασκών διαστάσεων ώστε να χωρούν άνετα όλα τα όργανα, ο οποίος θα φέρει οινές με τους κατάλληλους στυπιοθλήπτες για την είσοδο των καλαδίου παροχής, του καλαδίου ηλεκτρισμού καθώς επίσης και για την έξοδο των καλαδίων προς το δίκινο.
- Τα πάση φύσεως όργανα του κιβωτίου: γενικό διακόπητη συστήμα, γενικές ασφάλειες, αυτόματους μαγνητοθερμικούς διακόπτες και ηλεκτρονικούς ταχύος ηλεκτρισμούς (ανά κύκλωμα φωτισμού), ρελέ μείωσης νυκτερινού επιτελείου (όταν προβλέπεται), χρονοδιακόπτη αφής, χρονοδιακόπτη μείωσης νυκτερινού φωτισμού (όταν προβλέπεται), πρίζα ασύρκο 16A, λυχνία νυκτερινής εργασίας σε σιεγανή "καραβοχελάνα" και κλεμοστειούς σύνδεσης των καλαδίων (στο κάτω μέρος του κιβωτίου).
- Η απασχόληση ποσοσηπικού εξοπλισμού και μέσων για την εγκατάσταση, τις συνδέσεις και τον ελεγχό λειτουργίας

Τιμή ανά τεμάχιο πίλαρ ηλεκτροδότησης οδοφωτισμού, ανάλογη με τον αριθμό των αναχωρήσεων, με εξής:

Πίλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων

Ευρώ (Αριθμητικά): 2.500,00

(Ολογράφως): δύο χιλιάδες πεντακόσια

Βόλος / 2017

Ο
ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Βόλος / 2017

Ο

ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
ΚΤΙΡΙΩΝ & ΥΠΑΙΘΡΙΩΝ ΧΩΡΩΝ

Βόλος / 2017

ΘΕΩΡΗΘΙΚΕ
Η

ΑΝΑΠΛ. Δ/ΝΤΡΙΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΓΙΑΝΝΗΣ ΑΡΕΘΑΣ

Δρ. ΠΟΛΙΤ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ/Α

ΓΙΑΝΝΗΣ ΑΡΕΘΑΣ

Δρ. ΠΟΛΙΤ. ΜΗΧ/ΚΟΣ ΠΕ/Α

ΕΛΕΝΗ ΠΡΟΒΙΑ

ΠΟΛΙΤ. ΜΗΧ/ΚΟΣ ΠΕ/Α