

ΣΧΕΔΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑΣ (ΣΑΥ)

(Π.Δ. 305/96, άρθρο 3, παράγραφοι 3,4,5,6,8,9,10)

ΤΜΗΜΑ Α

1. Είδος του έργου και χρήση αυτού:

Κατασκευή εξωτερικών διακλαδώσεων για τη σύνδεση ακινήτων με το δίκτυο ακαθάρτων σε διάφορους δρόμους του Δήμου.

2. Σύντομη περιγραφή του έργου:

Θα γίνουν εκσκαφές ορυγμάτων επί οδοστρώματος και πεζοδρομίου, καθαιρέσεις κρασπεδορείθρων, τομή ασφαλτοτάπητα, εγκατάσταση σωλήνων αποχέτευσης PVC Φ125, κατασκευή φρεατίων προσαρμογής και επαναφορά οδοστρώματος και πεζοδρομίου στην αρχική του κατάσταση.

Για το έργο θα χρησιμοποιηθούν:

- Ασφαλτοκόπτης για τις χαράξεις
- Εκσκαφέας ανεστραμμένου κάδου (τσάπα) για τις εκσκαφές των ορυγμάτων
- Εργαλεία διάνοιξης οπών σε λειτουργούντες αγωγούς
- Μηχάνημα συμπίεσης των υλικών επανεπίχωσης
- Μηχάνημα (Finisher) που θα διαστρώνει και θα ισοπεδώνει το ασφαλτοσκυρόδεμα.
- Μηχάνημα οδοστρωτήρας για την συμπίεση του ασφαλτοσκυροδέματος.
- Αερόσφουρα για την καθαίρεση των σκυορδεμάτων
- Μπετονιέρα

3. Ακριβής διεύθυνση του έργου:

Οι δρόμοι που θα εκτελεστεί το έργο, θα είναι τμήματα οδών στο Δήμο Μοσχάτου-Ταύρου.

4. Στοιχεία του κυρίου του έργου:

Δήμος Μοσχάτου-Ταύρου Κοραή 36 & Αγ. Γερασίμου

5. Στοιχεία του υπόχρεου για την εκπόνηση του ΣΑΥ:

Δήμος Μοσχάτου – Ταύρου – Κοραή 36 & Αγ. Γερασίμου.
(Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών).

6. Φάσεις εκτέλεσης του έργου και εφαρμοζόμενες μέθοδοι εργασιών κατά φάση.

Σχετικά με την ασφάλεια του έργου, η εκτέλεση των εργασιών χωρίζεται στις ακόλουθες φάσεις:

Φάση 1^η

Φ 1.1 Χωματουργικές εργασίες

Φάση 2^η

Φ 2.1 Κατασκευή – ανακατασκευή εξωτερικής διακλάδωσης

Φάση 3^η

Φ.3.1 Εργασίες αποκατάστασης ασφαλτικού οδοστρώματος & πεζοδρομίων – εργασίες επανακατασκευής τεχνικών έργων

ΤΜΗΜΑ Β

ΚΙΝΔΥΝΟΙ ΠΟΥ ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΕΜΦΑΝΙΣΤΟΥΝ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ

Συμπληρώνονται οι επισυναπτόμενοι πίνακες, που συντίθενται οριζόντια μεν από προκαταγεγραμμένες “πηγές κινδύνων”, κατακόρυφα δε από μη προκαθορισμένες “φάσεις και υποφάσεις εργασίας”. Ο συντάκτης του ΣΑΥ :

- 1) Αντιστοιχίζει τις φάσεις/υποφάσεις του μελετώμενου έργου, όπως αυτές απαριθμούνται στο παραπάνω σημείο Α.6 του ΣΑΥ, σε θέσεις του πινακιδίου που, για λόγους ευκολίας, είναι ενσωματωμένο σε όλους τους πίνακες (αν υπάρχει ανάγκη διάκρισης περισσότερων φάσεων/υποφάσεων, θα πρέπει να γίνει αντίστοιχη προσαρμογή του πινακιδίου).
- 2) Για κάθε επί μέρους φάση/υποφάση εκτέλεσης του έργου, επισημαίνει τους κινδύνους που, κατά την κρίση του, ενδέχεται να παρουσιαστούν. Η πιθανή πηγή κινδύνου επισημαίνεται στις αντίστοιχες γραμμές του πίνακα με τους αριθμούς 1,2,3 ανάλογα με την ένταση του κινδύνου. Η πρόβλεψη των πιθανών κινδύνων είναι υποκειμενική και αποδίδει την αντίληψη του συντάκτη.

ΦΑΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	(1)	1.1	Χωματουργικές εργασίες
		1.2	
		1.3	
		1.4	
	(2)	2.1	Κατασκευή (ανακατασκευή) εξωτερικής διακλάδωσης
		2.2	
		2.3	
		2.4	
	(3)	3.1	Αποκατάσταση οδοστρώματος & πεζοδρομίων
		3.2	
		3.3	

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible]

08000. Πνιγμός - Ασφυξία

[illegible]

09000. Εγκαύματα

[illegible]

10000. Έκθεση σε βλαπτικούς παράγοντες

[illegible]

**ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΛΗΨΗ ΚΑΙ ΑΠΟΤΡΟΠΗ ΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ
ΚΑΙ ΤΗΝ ΥΓΕΙΑ ΤΩΝ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ**

(1) ΠΗΓΕΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ	(2) ΦΑΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	(3) ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ (*)	(4) ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ Ή ΕΙΔΙΚΑ ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΟΥ ΕΝΕΧΟΥΝ ΕΙΔΙΚΟΥΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ (**)
01101, 01102	Φ 1.1,2.1	Π.Δ.1073/81 Π.Δ. 105/95 Π.Δ. 225/89	K-004, K-012
01201	Φ 1.1,2.1	Π.Δ.1073/81 άρθ. 2,3,9-14 ΠΔ 396/94 άρθ.10, Παράρτημα ΙΙΙ, παρ. 1.1.3, παρ. 10.4 & ΠΔ 305/96 άρθ.12 ΒΙΙ παρ. 10.1.α & 10.3	K-004, K-012
01202	Φ 1.1,2.1	Π.Δ.1073/81 άρθ. 2,9,13	K-004, K-012
02101, 02102	ΟΛΕΣ	Π.Δ.1073/81 άρθ.45,46,47,48,50,51,85 και ΠΔ 31/90	K-015, K-016, K-031
02103	ΟΛΕΣ	Π.Δ.1073/81 άρθ.45,46,47,48,50,51,85 και ΠΔ 31/90	K-017
02202	Φ 1.1,2.1	Π.Δ.1073/81 άρθ. 46,47	K-026, K-027, K-028
02203	Φ 1.1,2.1	Π.Δ.1073/81 άρθ. 54	K-026, K-027, K-028
02205	Φ 1.1,2.1	ΠΔ 305/96 Παράρτημα ΙV, Μέρος Β, Τμήμα ΙΙ, παρ.8 και ΠΔ 1073/81 άρθ. 64-67,69	K-028, K-029
02301	Φ 1.1	Π.Δ.1073/81 άρθ. 45,46,47,48,49	K-028, K-029
02401	Φ 1.1,2.1	Π.Δ.1073/81 άρθ.45-48,50,81, ΠΔ 395/94 άρθρο 3, ΠΔ95/78 & ΠΔ396/94 αρθ.10, Παράρτημα ΙΙ, παρ.5.1.1	K-028, K-029
03401	Φ 1.1,2.1	Π.Δ.1073/81 άρθ.39,40 και ΠΔ 305/96 άρθρο 12, Β ΙΙ, παρ. 10.1.β	K-035, K-039, K-040, K-041, K-042
04204	Φ 1.1,2.1	Π.Δ.1073/81 άρθ.2	K-049
04207	Φ 1.1	Π.Δ.1073/81 άρθ.2	K-049
05302	ΟΛΕΣ	Π.Δ.1073/81 άρθ. 46, 47, 48	K-021
05303	ΟΛΕΣ	Π.Δ.1073/81 άρθ. 39, 45,46,47,48, 85,86 και ΠΔ305/96 άρθ.12, Β ΙΙ, παρ.10.4	K-026, K-027, K-028
05305	ΟΛΕΣ	Π.Δ.1073/81 άρθ.85	K-026, K-027, K-028
05306	ΟΛΕΣ	Π.Δ.1073/81 άρθ.85, 86	K-028, K-081, K-083
05308	Φ 2.1,3.1	Π.Δ.1073/81 άρθ.91	K-028, K-081, K-083
05401	ΟΛΕΣ	Π.Δ.1073/81 άρθ.85,86,87 και ΠΔ 305/96 άρθ. 12, Μέρος Β, Παράρτημα ΙΙ παρ.4 και ΠΔ396/94 άρθ.10, Παράρτημα ΙΙ, παρ.1.1	K-028, K-081, K-083
05402	ΟΛΕΣ	Π.Δ.1073/81 άρθ.86 και ΠΔ 396/94 αρθ.10, Παράρτημα ΙΙ, παρ.1.1	K-028, K-081, K-083
06202	Φ 1.1,2.1	Π.Δ. 305/96, Παράρτημα ΙV ,Β ΙΙ παρ.2 και ΠΔ1073/81: άρθρο 78,79	K-091, K-094, K-097, K-098, K-099
07101	Φ 1.1,2.1	Π.Δ.1073/81 άρθ. 78,79	K-042, K-046, K-097, K-101
07102	Φ 1.1,2.1	Π.Δ.1073/81 άρθ.2,78, 79 και ΠΔ 305/96 άρθρ.12, Παράρτημα ΙV, Β ΙΙ, παρ.2 & 10.2	K-012, K-042, K-046, K-099
07202	Φ 1.1,2.1	Π.Δ.1073/81 άρθ. 49,80,81 και ΠΔ 395/94	K-012, K-042, K-046, K-099
07301	Φ 2.1	Π.Δ.105/95 Π.Δ. 1037/81	K-012, K-042, K-046, K-099
09101	Φ 2.1	Π.Δ.1073/81 άρθ. 49,96,104,105,110 και ΠΔ 95/78	K-012, K-042, K-046, K-099, K- 121, K-124
09105	Φ 3.1	Π.Δ.1073/81 άρθ.99 παρ.2 και Π.Δ.305/96 άρθ.12, Β ΙΙ, παρ.3 & Π.Δ.396/94 άρθ.10, Παράρτημα ΙΙ παρ.5.1, 7.1	K-012, K-042, K-046, K-099, K- 121, K-124
10102	ΟΛΕΣ	Π.Δ.1073/81 άρθ.51,102 & Π.Δ.305/96 Παράρτ.ΙV, Μέρος Α,παρ.6.1 & Π.Δ.396/94 άρθ. 3,4,10, Παράρτημα ΙΙ παρ.2.2 & Π.Δ. 85/91	K-004, K-034, K-131

10103	ΟΛΕΣ	Π.Δ.1073/81 άρθ.30, 102, 104, 108 και ΠΔ 396/94 άρθρο 7,10 και Παράρτημα ΙΙ παρ.4 και Παράρτημα ΙΙΙ παρ.4.1.7	K-004, K-034, K-132
10104	ΟΛΕΣ	Π.Δ. 305/96, Παράρτημα ΙV ,Β ΙΙ παρ.3 και εγκ.Υπ.Εργ. 130329/3-7-96	K-034, K-133
10105	ΟΛΕΣ	ΠΔ 1073/81 άρθ.102,103,110 και ΠΔ 396/94 άρθ.10 Παράρτημα ΙΙ,παρ.1.1 και Π.Δ. 305/96, Παράρτημα ΙV ,Β ΙΙ παρ.3 και εγκ.Υπ.Εργ.130329/3-7-96	K-004, K-034, K-132, K-133
10106	ΟΛΕΣ	ΠΔ 1073/81 άρθ.102,103,110 και ΠΔ 396/94 άρθ.10 Παράρτημα ΙΙ,παρ.1.1 και Π.Δ. 305/96, Παράρτημα ΙV ,Β ΙΙ παρ.3 και εγκ.Υπ.Εργ.130329/3-7-96	K-034, K-126, K-133
10107	Φ 1.1,2.1	ΠΔ 1073/81 άρθ.102,103,110 και ΠΔ 396/94 άρθ.10 Παράρτημα ΙΙ,παρ.1.1 και Π.Δ. 305/96, Παράρτημα ΙV ,Β ΙΙ παρ.3 και εγκ.Υπ.Εργ.130329/3-7-96	K-004, K-021, K-141

ΑΣΤΟΧΙΕΣ ΕΔΑΦΟΥΣ

K-004: Θα απαγορεύεται η χωρίς λόγο παραμονή προσωπικού πλησίον της δραστηριότητας.

K-012: Επιτόπιος έλεγχος και ανεύρεση σχετικών σχεδίων ΟΚΩ θα διενεργείται πριν την ανάληψη οποιασδήποτε νέας κατασκευής.

ΚΙΝΔΥΝΟΙ ΑΠΟ ΕΡΓΟΤΑΞΙΑΚΟ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ

K-015: Σαφής κυκλοφοριακή ρύθμιση θα υφίστανται σε κάθε φάση κατασκευής του έργου αναφορικά με την έξω και έσω κυκλοφορία του έργου, μηχανοκίνητων, πεζών και υλικών.

K-016: Θα διαμορφώνεται πάντοτε σαφές σύστημα διαχωρισμού κυκλοφορίας πεζών – οχημάτων και αντιθέτως κινούμενων οχημάτων.

K-017: Θα αποφεύγεται η ύπαρξη και η άνευ αδείας τοποθέτηση σταθερών εμποδίων στους χώρους κυκλοφορίας και αν αυτό δεν καταστεί δυνατόν τότε τα εμπόδια να επισημαίνονται κατάλληλα.

K-018: Θα αποφεύγεται η χωρίς λόγο κίνηση του προσωπικού μεταξύ των οχημάτων.

K-020: Η κίνηση μηχανοκίνητου ή τηλεχειριζόμενης μηχανής σε περίπτωση ελλιπούς ορατότητας χωρίς βοηθό θα απαγορεύεται.

K-021: Όλα τα εμπλεκόμενα στην κατασκευαστική δραστηριότητα οχήματα, μηχανήματα, μηχανές και εργαλεία, θα φέρουν τις νόμιμες άδειες, πιστοποιήσεις και εξοπλισμό.

K-024: Ελάχιστη απόσταση και διαστήματα ασφαλείας θα προβλέπονται πλησίον του κινούμενου εξοπλισμού.

K-025: Οι αμφιβόλου ευστάθειας επιφάνειες του έργου θα σημαίνονται και θα απομονώνονται απαγορευμένης της πρόσβασης οχημάτων σε αυτές.

K-026: Η μονόπλευρη φόρτωση βαρέων φορτίων και τα φορτία υψηλού κέντρου βάρους χωρίς ειδικά μέτρα θα απαγορεύονται.

K-027: Η είσοδος και έξοδος στο εργοτάξιο οχημάτων με προβληματική φόρτωση θα ελέγχεται.

K-028: Η εργασία φόρτωσης θα επιβλέπεται από εργοδηγό ή άλλο κατάλληλο άτομο.

K-029: Η φόρτωση οχημάτων ή μηχανημάτων καθ' υπέρβαση των ορίων που προβλέπει ο κατασκευαστής θα απαγορεύεται.

K-031: Ο χώρος του εργοταξίου θα σημαίνεται καταλλήλως.

K-033: Θα απαγορεύεται η χωρίς λόγο παραμονή προσωπικού πλησίον της επικίνδυνης δραστηριότητας.

K-034: Η ορθή και συνεχής χρήση των καταλλήλων Μέσων Ατομικής Προστασίας θα ελέγχεται συνεχώς.

ΠΤΩΣΕΙΣ ΑΠΟ ΥΨΟΣ

K-035: Για κάθε υψομετρική διαφορά >1,00μ. επιφανειών εντός του εργοταξίου θα λαμβάνεται μέριμνα για κατάλληλα μέτρα προστασίας έναντι πτώσης, δηλαδή απομόνωση περιοχής ή απαγόρευση προσπέλασης ή κάλυψη ή ζώνες ασφαλείας ή κεκλιμένα πετάσματα ή δίκτυα.

K-039: Μέτρα για άρση της ολισθηρότητας των περιοχών προσπέλασης του εργοταξίου θα λαμβάνονται και σε περίπτωση αντικειμενικής δυσκολίας θα προβλέπεται κατάλληλη σήμανση και χρήση αντιολισθηρών υποδημάτων από τους εργαζόμενους.

K-040: Δημιουργία προσβάσιμων επιφανειών εργοταξίου ανώμαλης γεωμετρίας ή ατάκτως συσσωρευμένων υλικών και αν αυτό δεν είναι εφικτό θα λαμβάνονται κατάλληλα μέτρα.

K-041: Θα καταβάλλεται διαρκής προσπάθεια από κάθε μέλος του εργοταξίου για την προσωρινή ή μόνιμη τακτοποίηση υλικών και εξοπλισμού.

K-042: Θα υφίστανται συνεχής επίβλεψη εργοδηγού.

K-046: Μόνο έμπειρο και ειδικευμένο προσωπικό θα χρησιμοποιείται για αυτή την εργασία.

ΕΚΡΗΞΕΙΣ, ΕΚΤΟΞΕΥΜΕΝΑ ΥΛΙΚΑ, ΘΡΑΥΣΜΑΤΑ

K-049: Θα απαγορεύεται το κάπνισμα και η χρήση γυμνής φλόγας εντός της επικίνδυνης περιοχής.

ΠΤΩΣΕΙΣ, ΜΕΤΑΤΟΠΙΣΕΙΣ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ

K-081: Θα απαγορεύεται η διακίνηση μη χύδην υλικών που δεν θα είναι σταθερά προσδεμένα στο όχημα ή εξασφαλισμένα έναντι μετακίνησης.

K-083: Τα υλικά που μεταφέρονται σε παλέτες θα μετακινούνται κατόπιν ελέγχου της συσκευασίας τους.

ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ

K-091: Πλησίον δραστηριοτήτων που μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά θα υπάρχει πάντοτε κατάλληλος πυροσβεστικός εξοπλισμός.

K-094: Θα λαμβάνεται μέριμνα ώστε το καύσιμο φορτίο πλησίον να περιορίζεται στο ελάχιστο δυνατόν.

K-097: Εργασία πλησίον εναέριων ηλεκτρικών αγωγών που πρέπει να παραμείνουν υπό τάση, θα εκτελείται με ιδιαίτερη προσοχή και με τα αναγκαία μέτρα ασφαλείας.

K-098: Θα καταβάλλεται προσπάθεια ώστε να μην συνυπάρχουν σε κοντινή απόσταση ηλεκτροφόρες γραμμές, κατασκευαστική δραστηριότητα και καύσιμο φορτίο.

K-099: Πριν την έναρξη εργασιών θα εντοπίζονται γραμμές διέλευσης ηλεκτρισμού και όταν είναι δυνατόν θα διακόπτονται.

ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑ

K-101: Ιδιαίτερη προσοχή θα δοθεί σε περίπτωση εναέριων ηλεκτροφόρων γραμμών, όταν εκτελούνται εργασίες με ανυψούμενα υλικά ή εξοπλισμό.

ΕΓΚΑΥΜΑΤΑ

K-121: Ο χειρισμός μιγμάτων ασβέστη θα γίνεται με μεγάλη προσοχή και εάν είναι δυνατόν σε κλειστό κύκλωμα.

K-124: Θα υφίσταται πλησίον της διεργασίας αυτής δυνατότητα πλύσης με άφθονο νερό.

ΕΚΘΕΣΗ ΣΕ ΒΛΑΠΤΙΚΟΥΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ

K-131: Μέριμνα θα λαμβάνεται ώστε οι θορυβώδεις εγκαταστάσεις και δραστηριότητες να επιλέγονται κατάλληλα ή να τροποποιούνται ή να απομακρύνονται ή να απομονώνονται και αν αυτό δεν είναι εφικτό θα τοποθετείται σήμανση στην περιοχή και θα ελαχιστοποιείται η έκθεση των εργαζομένων.

K-132: Θα επιλέγονται μέθοδοι εργασίας που παράγουν την κατά το δυνατόν λιγότερη σκόνη και αν αυτό δεν είναι εφικτό θα ελαχιστοποιείται η έκθεση των εργαζομένων.

K-133: Σε εργασία ακραίων θερμοκρασιών θα ακολουθείται ειδικό σχέδιο αντιμετώπισης.

K-134: Η έκθεση του προσωπικού στα καυσάεργα των οχημάτων, μηχανημάτων και μηχανών θα ελαχιστοποιείται.

ΤΜΗΜΑ Δ

ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

1. Δίοδοι προσπέλασης στο εργοτάξιο και πρόσβασης στις θέσεις εργασίας.

Η προσπέλαση στο έργο είναι άμεση σε όλες τις οδούς.

2. Δίοδοι κυκλοφορίας πεζών και οχημάτων εντός του εργοταξίου

Η παραμονή ατόμων στο χώρο του εργοταξίου απαγορεύεται, εκτός από το εξουσιοδοτημένο για την κατασκευή προσωπικό του έργου. Οι εργασίες πρέπει να ολοκληρώνονται για κάθε σύνδεση ξεχωριστά, έτσι ώστε να μην ανοίγονται πολλά μέτωπα εργασιών σε οδούς, με αποτέλεσμα να δημιουργούνται πολλοί κίνδυνοι. Η κυκλοφορία πεζών (εργατοτεχνικό προσωπικό) γίνεται σε όλη την έκταση του εργοταξίου (κατά μήκος της οδού), το ίδιο και των οχημάτων που θα χρησιμοποιηθούν. Τέλος θα πρέπει να ληφθεί μέριμνα (πιθανή εκτροπή της κυκλοφορίας) για τα διερχόμενα αυτοκίνητα. Μέχρι την αποπεράτωση του έργου την νύχτα θα λειτουργούν αυτόματα σπινθηρίζοντα σήματα προς αποφυγή ατυχημάτων των διερχομένων οχημάτων και πεζών. Εφαρμογή υποχρεώσεων και μέτρων για την ασφαλή διέλευση των πεζών (ΚΥΑ 6952/14-2-11 ΦΕΚ 420Β'/16-03-11).

3. Χώροι εγκατάστασης του βασικού μηχανικού εξοπλισμού.

Ο εξοπλισμός του έργου είναι κινητός και θα εγκαθίσταται κάθε φορά στον προσφορότερο, ανάλογα με τις ανάγκες χώρο. Τα βαριά εργαλεία ασφαρίζονται επί τόπου ενώ τα μικρότερα αποθηκεύονται σε διαμορφωμένους χώρους αποθήκευσης με ευθύνη των χειριστών.

4. Χώροι αποθήκευσης.

Τα διάφορα προς χρήση υλικά, θα εναποτίθενται στον προσφορότερο ανάλογα με τις ανάγκες χώρο. Δεν προβλέπεται η δημιουργία αποθηκών καυσίμων, λιπαντικών κλπ.

5. Χώροι συλλογής αχρήστων και επικίνδυνων υλικών (θα περιγράφεται και ο τρόπος αποκομιδής τους)

Απαιτείται ο ανάδοχος να μεριμνήσει για την κατασκευή περιφραγμένου χώρου προσωρινής συλλογής υλικών. Τα άχρηστα αντικείμενα, υπολείμματα υλικών, φθαρμένα υλικά κλπ., θα συλλέγονται σε ενοικιαζόμενο container ή θα απομακρύνονται αυθημερόν. Το container θα απομακρύνεται κατά διαστήματα και θα αντικαθίσταται με άλλο κενό.

6. Χώροι υγιεινής, εστίασης και πρώτων βοηθειών

Θα εγκατασταθεί χημική τουαλέτα πλησίον του υπό κατασκευή έργου. Το πρόχειρο φαγητό θα γίνεται σε προσωρινά στεγασμένο χώρο του εργοταξίου. Τα απορρίμματα και υπολείμματα τροφών θα απορρίπτονται στους υπάρχοντες, επί των οδών, δημοτικούς κάδους απορριμμάτων, μέσα σε πλαστικές σακούλες.

Στο εργοτάξιο θα διαμορφωθεί μικρό φαρμακείο με τα απαραίτητα είδη πρώτων βοηθειών. Σε εμφανή θέση δίπλα στο φορητό φαρμακείο θα αναγράφονται η διεύθυνση και το τηλέφωνο του πλησιέστερου φαρμακείου και του υποκαταστήματος του ΙΚΑ που καλύπτει την περιοχή.

ΤΜΗΜΑ Ε

ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΑ ΚΕΙΜΕΝΑ ΓΙΑ ΤΗ ΛΗΨΗ ΜΕΤΡΩΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

(Καταχωρίζονται εδώ φωτοαντίγραφα των νομοθετικών διατάξεων των οποίων έχει γίνει αναφορά στον πίνακα του Τμήματος Γ του ΣΑΥ).