

ΦΑΣΕΙΣ
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

A/A ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

- 1 ΟΜΑΔΑ Α: ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ
- 2 ΟΜΑΔΑ Β: ΞΥΛΙΝΕΣ & ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ
- 3 ΟΜΑΔΑ Γ: ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ- ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ
- 4 ΟΜΑΔΑ Δ: ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ
- 5 ΟΜΑΔΑ Ε: Η/Μ
- 6 ΟΜΑΔΑ Ζ : ΟΔΟΠΟΙΙΑ

ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΚΙΝΔΥΝΟΙ	Κ.Α.	ΠΗΓΕΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ	Φάση 1																
			Φ1.1	Φ1.2	Φ1.3	Φ1.4	Φ1.5												
01000 Αστοχίες εδάφους	1	2	3	4	5	6	7	8											
01100. Φυσικά πρηνή	01101	Κατολίθιση Απουσία / ανεπάρκεια υποστήριξης																	
	01102	Αποκολλήσεις Απουσία / ανεπάρκεια προστασίας																	
	01103	Στατική επιφόρτιση Εγκαταστάσεις / εξοπλισμός																	
	01104	Δυναμική επιφόρτιση. Φυσική αιτία																	
	01105	Δυναμική επιφόρτιση. Αναπλάξεις																	
	01106	Δυναμική επιφόρτιση. Κινητός εξοπλισμός																	
01200. Τεχνητά πρηνή και εκσκαφές	01201	Κατάρρευση Απουσία / ανεπάρκεια υποστήριξης																	
	01202	Αποκολλήσεις Απουσία / ανεπάρκεια προστασίας																	
	01203	Στατική επιφόρτιση. Υπερύψωση																	
	01204	Στατική επιφόρτιση. Εγκαταστάσεις/εξοπλισμός																	
	01205	Δυναμική επιφόρτιση. Φυσική αιτία																	
	01206	Δυναμική επιφόρτιση. Αναπλάξεις																	
	01207	Δυναμική επιφόρτιση. Κινητός εξοπλισμός																	
01300. Υπόγειες εκσκαφές	01301	Καταπτώσεις οροφής/παρειών. Ανυποστήλωτα τμήματα																	
	01302	Καταπτώσεις οροφής/παρειών. Ανεπαρκής υποστήλωση																	
	01303	Καταπτώσεις οροφής/παρειών. Καθυστερημένη υποστήλωση																	
	01304	Κατάρρευση μετώπου προσβολής																	
01400. Καθιζήσεις	01401	Ανυποστήρικτες παρακείμενες επιφάνειες																	
	01402	Προϋπάρχουσα υπόγεια κατασκευή																	
	01403	Διάνοιξη υπογείου έργου																	
	01404	Έρπυσμός																	
	01405	Γεωλογικές/γεωχημικές μεταβολές																	
	01406	Μεταβολές υδροφόρου ορίζοντα																	
	01407	Υποσκαφή/απόπλυση																	
	01408	Στατική επιφόρτιση																	
	01409	Δυναμική καταπόνηση - φυσική αιτία																	
	01410	Δυναμική καταπόνηση - ανθρωπογενής αιτία																	
01500. Άλλη πηγή	01501																		
	01502																		
	01503																		

ΦΑΣΕΙΣ
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

A/A ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

- 1 ΟΜΑΔΑ Α: ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ
- 2 ΟΜΑΔΑ Β: ΞΥΛΙΝΕΣ & ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ
- 3 ΟΜΑΔΑ Γ: ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ- ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ
- 4 ΟΜΑΔΑ Δ: ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ
- 5 ΟΜΑΔΑ Ε: Η/Μ
- 6 ΟΜΑΔΑ Ζ : ΟΔΟΠΟΙΙΑ

ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΚΙΝΔΥΝΟΙ	Κ.Α.	ΠΗΓΕΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ	Φάση 1																
			Φ1.1	Φ1.2	Φ1.3	Φ1.4	Φ1.5												
02000 Κίνδυνοι από εργοταξιακό εξοπλισμό																			
1	2	3	4	5	6	7	8												
02100. Κίνηση οχημάτων και μηχανημάτων	02101	Συγκρούσεις οχήματος-οχήματος	1	1	1	1	1												
	02102	Συγκρούσεις οχήματος-προσώπων	1	1	1	1	1												
	02103	Συγκρούσεις οχήματος-σταθερού εμποδίου																	
	02104	Συνθλίψεις μεταξύ οχήματος-οχήματος																	
	02105	Συνθλίψεις μεταξύ οχήματος-σταθερού εμποδίου	1	1	1	1	1												
	02106	Ανεξέλεγκτη κίνηση, Βλάβες συστημάτων																	
	02107	Ανεξέλεγκτη κίνηση, Ελλιπής ακινητοποίηση	1																
	02108	Μέσα σταθερής τροχιάς, Ανεπαρκής προστασία																	
	02109	Μέσα σταθερής τροχιάς, Εκτροχιασμός																	
02200. Ανατροπή οχημάτων και μηχανημάτων	02201	Ασταθής έδραση																	
	02202	Υποχώρηση εδάφους/δαπέδου																	
	02203	Εκκεντρη φόρτωση																	
	02204	Εργασία σε πρανές																	
	02205	Υπερφόρτωση																	
	02206	Μεγάλες ταχύτητες	1	1	1	1													
02300. Μηχανήματα με κινητά μέρη	02301	Στενότητα χώρου																	
	02302	Βλάβη συστημάτων κίνησης																	
	02303	Ανεπαρκής κάλυψη κινουμένων τμημάτων-πτώσεις																	
	02304	Ανεπαρκής κάλυψη κιν.τμημάτων-παγιδεύσεις μελών																	
	02305	Τηλεχειριζόμενα μηχανήματα και τμήματά τους																	
02400. Εργαλεία χειρός	02401	Βλάβη εργαλείου	Σε όλες τις φάσεις																
	02402																		
	02403																		
02500. Άλλη πηγή	02501																		
	02502																		
	02503																		

ΦΑΣΕΙΣ
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Α/Α ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

- 1 ΟΜΑΔΑ Α: ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ
- 2 ΟΜΑΔΑ Β: ΞΥΛΙΝΕΣ & ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ
- 3 ΟΜΑΔΑ Γ: ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ- ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ
- 4 ΟΜΑΔΑ Δ: ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ
- 5 ΟΜΑΔΑ Ε: Η/Μ
- 6 ΟΜΑΔΑ Ζ : ΟΔΟΠΟΙΙΑ

ΠΙΝΑΚΑΣ 3

ΚΙΝΔΥΝΟΙ	Κ.Α.	ΠΗΓΕΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ	Φάση 1																
			Φ1.1	Φ1.2	Φ1.3	Φ1.4	Φ1.5												
03000 Πτώσεις από ύψος																			
1	2	3	4	5	6	7	8												
03100. Οικοδομές - κτίσματα	03101	Κατεδαφίσεις																	
	03102	Κενά τοίχων																	
	03103	Κλιμακοστάσια																	
	03104	Εργασία σε στέγες																	
03200. Δάπεδα εργασίας - προσπελάσεις	03201	Κενά δαπέδων																	
	03202	Πέρατα δαπέδων																	
	03203	Επικλινή δάπεδα																	
	03204	Ολισθηρά δάπεδα																	
	03205	Ανώμαλα δάπεδα																	
	03206	Αστοχία υλικού δαπέδου																	
	03207	Υπερυψωμένες διαδοί και πεζογέφυρες																	
	03208	Κινητές σκάλες και ανεμόσκαλες																	
	03209	Αναρτημένα δάπεδα. Αστοχία ανάρτησης																	
	03210	Κινητά δάπεδα. Αστοχία μηχανισμού																	
	03211	Κινητά δάπεδα. Πρόσκρουση																	
03300. Ικριώματα	03301	Κενά ικριωμάτων																	
	03302	Ανατροπή. Αστοχία συναρμολόγησης																	
	03303	Ανατροπή. Αστοχία έδρασης																	
	03304	Κατάρρευση. Αστοχία υλικού ικριώματος																	
	03305	Κατάρρευση. Ανεμοπίεση																	
03400. Τάφροι/φρέατα	03401	Ελλειπής προστασία																	
	03402																		
03500. Άλλη πηγή	03501																		
	03502																		
	03503																		

ΦΑΣΕΙΣ
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

- A/A ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
- 1 ΟΜΑΔΑ Α: ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ
 - 2 ΟΜΑΔΑ Β: ΞΥΛΙΝΕΣ & ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ
 - 3 ΟΜΑΔΑ Γ: ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ- ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ
 - 4 ΟΜΑΔΑ Δ: ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ
 - 5 ΟΜΑΔΑ Ε: Η/Μ
 - 6 ΟΜΑΔΑ Ζ : ΟΔΟΠΟΙΑ

ΠΙΝΑΚΑΣ 4

ΚΙΝΔΥΝΟΙ	Κ.Α.	ΠΗΓΕΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ	Φάση 1																
			Φ1.1	Φ1.2	Φ1.3	Φ1.4	Φ1.5												
04000 Εκρήξεις, Εκτοξευόμενα υλικά - Θραύσματα																			
1	2	3	4	5	6	7	8												
04100. Εκρηκτικά - Ανατινάξεις	04101	Ανατινάξεις βράχων																	
	04102	Ανατινάξεις κατασκευών																	
	04103	Ατελής ανατίναξη υπονόμων																	
	04104	Αποθήκες εκρηκτικών																	
	04105	Χώροι αποθήκευσης πυρομαχικών																	
	04106	Διαφυγή-έκλυση εκρηκτικών αερίων και μινμάτων																	
04200. Δοχεία και δίκτυα υπό πίεση	04201	Φιάλες ασετυλίνης-οξυγόνου																	
	04202	Υγραέριο																	
	04203	Υγρό άζωτο																	
	04204	Αέρια πόλης																	
	04205	Πεπιεσμένος αέρας																	
	04206	Δίκτυα ύδρευσης																	
	04207	Ελαιοδοχεία/υδραυλικά συστήματα																	
04300. Αστοχία υλικών υπό ένταση	04301	Βραχώδη υλικά σε θλίψη																	
	04302	Προεντάσεις οπλισμού/αγκυρίων																	
	04303	Κατεδάφιση προεντεταμένων στοιχείων																	
	04304	Συρματόσχοινα																	
	04305	Εξολεεύσεις																	
	04306	Λαξεύσεις/τεμαχισμός λίθων																	
04400. Εκτοξευόμενα υλικά	04401	Εκτοξευόμενο σκυρόδεμα																	
	04402	Αμμοβολές																	
	04403	Τροχιές/λειάνσεις																	
04500. Άλλη πηγή	04501																		
	04502																		
	04503																		

ΦΑΣΕΙΣ
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

A/A ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

1 ΟΜΑΔΑ Α: ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ

2 ΟΜΑΔΑ Β: ΞΥΛΙΝΕΣ & ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ

3 ΟΜΑΔΑ Γ: ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ- ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ

4 ΟΜΑΔΑ Δ: ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ

5 ΟΜΑΔΑ Ε: Η/Μ

6 ΟΜΑΔΑ Ζ : ΟΔΟΠΟΙΙΑ

ΠΙΝΑΚΑΣ 5

ΚΙΝΔΥΝΟΙ	Κ.Α.	ΠΗΓΕΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ	Φάση 1																
			Φ1.1	Φ1.2	Φ1.3	Φ1.4	Φ1.5												
05000 Πτώσεις - μετατοπίσεις υλικών και αντικειμένων																			
1	2	3	4	5	6	7	8												
05100. Κτίσματα - φέρων οργανισμός	05101	Αστοχία. Γήρανση																	
	05102	Αστοχία. Στατική επιφόρτιση																	
	05103	Αστοχία. Φυσική δυναμική καταπόνηση																	
	05104	Αστοχία. Ανθρώπινης δυναμική καταπόνηση																	
	05105	Κατεδάφιση																	
	05106	Κατεδάφιση παρακειμένων																	
05200. Οικοδομικά στοιχεία	05201	Γήρανση πληρωτικών στοιχείων																	
	05202	Διαστολή - συστολή υλικών																	
	05203	Αποξήλωση δομικών στοιχείων																	
	05204	Αναρτημένα στοιχεία και εξαρτήματα																	
	05205	Φυσική δυναμική καταπόνηση																	
	05206	Ανθρώπινης δυναμική καταπόνηση																	
	05207	Κατεδάφιση																	
05300. Μεταφερόμενα υλικά - Εκφορτώσεις	05301	Μεταφορικό μηχάνημα. Ακατάλληλότητα/ανεπάρκεια																	
	05302	Μεταφορικό μηχάνημα. Βλάβη																	
	05303	Μεταφορικό μηχάνημα. Υπερφόρτιση																	
	05304	Απόκλιση μηχανήματος. Ανεπαρκής έδραση																	
	05305	Ατελής/έκκεντρη φόρτωση																	
	05306	Αστοχία συσκευασίας φορτίου																	
	05307	Πρόσκρουση φορτίου																	
	05308	Διακίνηση αντικειμένων μεγάλου μήκους																	
	05309	Χειρωνακτική μεταφορά βαρέων φορτίων																	
	05310	Απόλυση χύδην υλικών. Υπερφόρτιση																	
	05311	Εργασία κάτω από σιλό																	
05400. Στοιβασμένα υλικά	05401	Υπερστοίβαση																	
	05402	Ανεπάρκεια πλευρικού περιορισμού σωρού																	
	05403	Ανορθολογική απόληψη																	
05500. Άλλη πηγή	05501																		
	05502																		
	05503																		

ΦΑΣΕΙΣ
ΕΡΓΑΣΙΑΣ

A/A ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

- 1 ΟΜΑΔΑ Α: ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ
- 2 ΟΜΑΔΑ Β: ΞΥΛΙΝΕΣ & ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ
- 3 ΟΜΑΔΑ Γ: ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ- ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ
- 4 ΟΜΑΔΑ Δ: ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ
- 5 ΟΜΑΔΑ Ε: Η/Μ
- 6 ΟΜΑΔΑ Ζ : ΟΔΟΠΟΙΙΑ

ΠΙΝΑΚΑΣ 6

ΚΙΝΔΥΝΟΙ	Κ.Α.	ΠΗΓΕΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ	Φάση 1																
			Φ1.1	Φ1.2	Φ1.3	Φ1.4	Φ1.5												
06000 Πυρκαγιές																			
1	2	3	4	5	6	7	8												
06100. Εύφλεκτα υλικά	06101	Εκλυση/διαφυγή εύφλεκτων αερίων																	
	06102	Δεξαμενές/αντλίες καυσίμων																	
	06103	Μονωτικά, διαλύτες, PVC κλπ. Εύφλεκτα																	
	06104	Ασφαλτοστρώσεις/χρήση πίσσας																	
	06105	Αυτανάφλεξη - εδαφικά υλικά																	
	06106	Αυτανάφλεξη - απορρίματα																	
	06107	Επέκταση εξωγενούς αιτίας. Ανεπαρκής προστασία																	
06200. Σπινθήρες και βραχυκυκλώματα	06201	Εναέριοι αγωγοί υπό τάση																	
	06202	Υπόγειοι αγωγοί υπό τάση																	
	06203	Εντοιχισμένοι αγωγοί υπό τάση																	
	06204	Εργαλεία που παράγουν εξωτερικό σπινθήρα																	
06300. Υψηλές θερμοκρασίες	06301	Χρήση φλόγας - οξυγονοκολλήσεις	1	1															
	06302	Χρήση φλόγας - κασιπεροκολλήσεις																	
	06303	Χρήση φλόγας - χυτεύσεις																	
	06304	Ηλεκτροσυγκολλήσεις																	
	06305	Πυρακτώσεις υλικών																	
06400. Άλλη πηγή	06401																		
	06402																		
	06403																		

**ΦΑΣΕΙΣ
ΕΡΓΑΣΙΑΣ**

- A/A ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ**
- 1 ΟΜΑΔΑ Α: ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ**
 - 2 ΟΜΑΔΑ Β: ΞΥΛΙΝΕΣ & ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ**
 - 3 ΟΜΑΔΑ Γ: ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ- ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ**
 - 4 ΟΜΑΔΑ Δ: ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ**
 - 5 ΟΜΑΔΑ Ε: Η/Μ**
 - 6 ΟΜΑΔΑ Ζ : ΟΔΟΠΟΙΙΑ**

ΠΙΝΑΚΑΣ 7

ΚΙΝΔΥΝΟΙ	Κ.Α.	ΠΗΓΕΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ	Φάση 1															
			Φ1.1	Φ1.2	Φ1.3	Φ1.4	Φ1.5											
07000 Ηλεκτροπληξία			4	5	6	7	8											
1	2	3																
07100. Δίκτυα - εγκαταστάσεις	07101	Προϋπάρχοντα εναέρια δίκτυα																
	07102	Προϋπάρχοντα υπόγεια δίκτυα																
	07103	Προϋπάρχοντα εντοιχισμένα δίκτυα																
	07104	Προϋπάρχοντα επίτοιχα δίκτυα																
	07105	Δίκτυο ηλεκτροδότησης έργου																
	07106	Ανεπαρκής αντικεραυνική προστασία																
07200. Εργαλεία - μηχανήματα	07201	Ηλεκτροκίνητα μηχανήματα	1	1	1	1												
	07202	Ηλεκτροκίνητα εργαλεία																
07300. Άλλη πηγή	07301																	
	07302																	
	07303																	

**ΦΑΣΕΙΣ
ΕΡΓΑΣΙΑΣ**

- A/A ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ**
- 1 ΟΜΑΔΑ Α: ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ**
 - 2 ΟΜΑΔΑ Β: ΞΥΛΙΝΕΣ & ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ**
 - 3 ΟΜΑΔΑ Γ: ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ- ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ**
 - 4 ΟΜΑΔΑ Δ: ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ**
 - 5 ΟΜΑΔΑ Ε: Η/Μ**
 - 6 ΟΜΑΔΑ Ζ : ΟΔΟΠΟΙΙΑ**

ΠΙΝΑΚΑΣ 8

ΚΙΝΔΥΝΟΙ	Κ.Α.	ΠΗΓΕΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ	Φάση 1																
			Φ1.1	Φ1.2	Φ1.3	Φ1.4	Φ1.5												
08000 Πνιγμός/Ασφυξία			4	5	6	7	8												
1	2	3																	
08100. Νερό	08101	Υποβρύχιες εργασίες																	
	08102	Εργασίες εν πλω - πτώση																	
	08103	Βύθιση / ανατροπή πλωτού μέσου																	
	08104	Παρόχθιες/παράλιες εργασίες. Πτώση																	
	08105	Παρόχθιες/παράλιες εργασίες. Ανατροπή μηχανήματος																	
	08106	Υπαιθριες λεκάνες/δεξαμενές. Πτώση																	
	08107	Υπαιθριες λεκάνες/δεξαμενές. Ανατροπή μηχανήματος																	
	08108	Πλημμύρα / Κατάκλυση έργου																	
08200. Ασφυκτικό περιβάλλον	08201	Βάλτοι, ιλείς, κινούμενες άμμοι																	
	08202	Υπόνομοι, βόθροι, βιολογικοί καθαρισμοί																	
	08303	Βύθιση σε σκυρόδεμα, ασβέστη κλπ.																	
	08304	Εργασία σε κλειστό χώρο - ανεπάρκεια οξυγόνου																	
08300. Άλλη πηγή	08301																		
	08302																		
	08303																		

ΦΑΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	

A/A ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

- 1 ΟΜΑΔΑ Α: ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ
- 2 ΟΜΑΔΑ Β: ΞΥΛΙΝΕΣ & ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ
- 3 ΟΜΑΔΑ Γ: ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ- ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ
- 4 ΟΜΑΔΑ Δ: ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ
- 5 ΟΜΑΔΑ Ε: Η/Μ
- 6 ΟΜΑΔΑ Ζ : ΟΔΟΠΟΙΙΑ

ΠΙΝΑΚΑΣ 9

ΚΙΝΔΥΝΟΙ	Κ.Α.	ΠΗΓΕΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ	Φάση 1															
			Φ1.1	Φ1.2	Φ1.3	Φ1.4	Φ1.5											
09000 Εγκαύματα																		
1	2	3	4	5	6	7	8											
09100. Υψηλές θερμοκρασίες	09101	Συγκολλήσεις/συντήξεις																
	09102	Υπέρθερμα ρευστά																
	09103	Πυρακτωμένα στερεά																
	09104	Τήγματα μετάλλων																
	09105	Άσφαλτος / πίσσα																
	09106	Καυστήρες																
	09107	Υπερθερμαινόμενα τμήματα μηχανών																
09200. Καυστικά υλικά	09201	Ασβέστης																
	09202	Οξεία																
	09203																	
09300. Άλλη πηγή	09301																	
	09302																	
	09303																	

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

ΕΠΙΣΗΜΑΣΜΕΝΟΙ ΚΟΜΒΟΙ ΣΤΟΝ ΠΙΝΑΚΑ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Β		ΜΕΤΡΑ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΛΗΦΘΟΥΝ	
ΠΗΓΕΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ	ΦΑΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ Ή ΕΙΔΙΚΑ ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΟΥ ΕΝΕΧΟΥΝ ΕΙΔΙΚΟΥΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ
(1)	(2)	(3)	(4)
02102	Φ3.1	Π.Δ. 1073/81 αρ. 2,13	
02103	Φ3.1	Π.Δ. 1073/81 αρ. 2,9,13	
02106	Φ3.1	Π.Δ. 1073/81 αρ. 7,10 και Π.Δ. 305/96, Παράρτημα IV, ΒII, παρ. 10	
02107	Φ3.1	Π.Δ. 1073/81 αρ. 2,9,13	
02302	Φ3.1	Π.Δ. 1073/81 αρ. 2,5,10 και Π.Δ. 305/96, Παράρτημα IV, ΒII, παρ. 10	
02303	Φ3.1	Π.Δ. 1073/81 αρ. 7,10 και Π.Δ. 305/96, Παράρτημα IV, ΒII, παρ. 10	
02305	Φ3.1		
02401	Σε όλες τις φάσεις		
03101	Φ2.1, Φ2.2, Φ2.3	Π.Δ. 1073/81 αρ. 39,45,46,47,48,50,85	
03104	Φ2.3	Π.Δ. 1073/81 αρ. 39,45,46,47,48,50,85	
03301	Φ2.1, Φ2.2, Φ2.3, Φ3.2, Φ5.1, Φ5.2, Φ6.1, Φ6.2, Φ6.4	Π.Δ. 1073/81 αρ. 39,45,46,47,48,50,85	
03302	Φ2.1, Φ2.2, Φ2.3, Φ3.2, Φ5.1, Φ5.2, Φ6.1, Φ6.2, Φ6.4	Π.Δ. 1073/81 αρ. 39,45,46,47,48,50,85	
03303	Φ2.1, Φ2.2, Φ2.3, Φ3.2, Φ5.1, Φ5.2, Φ6.1, Φ6.2, Φ6.4	Π.Δ. 1073/81 αρ. 39,45,46,47,48,50,85	
03304	Φ2.1, Φ2.2, Φ2.3, Φ3.2, Φ5.1, Φ5.2, Φ6.1, Φ6.2, Φ6.4	Π.Δ. 1073/81 αρ. 39,45,46,47,48,50,85	
05302	Φ3.1, Φ3.2	Π.Δ. 1073/81 αρ. 8	
07103	Φ7.1	Π.Δ. 1073/81 αρ. 72 και Π.Δ. 305/96, Παράρτημα IV, ΒII, παρ. 8	
07105	Φ7.1	Π.Δ. 1073/81 αρ. 72 και Π.Δ. 305/96, Παράρτημα IV, ΒII, παρ. 8	
07201	Φ8.1	Π.Δ. 1073/81 αρ. 72 και Π.Δ. 305/96, Παράρτημα IV, ΒII, παρ. 8	
07202	Φ8.1	Π.Δ. 1073/81 αρ. 72 και Π.Δ. 305/96, Παράρτημα IV, ΒII, παρ. 8	
09201	Φ6.1	Π.Δ. 305/96, Παράρτημα IV, ΒII, παρ. 8	
10102	Φ2.1, Φ2.2, Φ2.3	Π.Δ. 305/96, Παράρτημα IV, ΒII, παρ. 8	
10103	Φ2.1, Φ2.2, Φ2.3	Π.Δ. 1073/81 αρ. 46	
10205	Φ3.3		
10207	Σε όλες τις φάσεις	Π.Δ. 1073/81 αρ. 47 και Π.Δ. 95/78	
10208	Φ9.1	Π.Δ. 1073/81 αρ. 38,40 και Π.Δ. 778/80, αρ. 17	

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

ΕΠΙΣΗΜΑΣΜΕΝΟΙ ΚΟΜΒΟΙ ΣΤΟΝ ΠΙΝΑΚΑ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Β		ΜΕΤΡΑ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΛΗΦΘΟΥΝ	
ΠΗΓΕΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ	ΦΑΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ Ή ΕΙΔΙΚΑ ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΟΥ ΕΝΕΧΟΥΝ ΕΙΔΙΚΟΥΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ
(1)	(2)	(3)	(4)
03204	Φ3.1	Π.Δ. 1073/81 αρ. 37,106 και Π.Δ. 305/96, Παράρτημα IV, ΒII, παρ. 6	
03301	Φ3.1	Π.Δ. 1073/81 αρ. 34 και Π.Δ. 778/80 αρ. 9	
03302	Φ3.1	Π.Δ. 1073/81 αρ. 34 και Π.Δ. 778/80 αρ. 3-8	
03303	Φ3.1	Π.Δ. 1073/81 αρ. 34 και Π.Δ. 778/80 αρ. 3-8,10,13	
03401	Φ2.1, Φ3.2	Π.Δ. 1073/81 αρ. 12,14,16,17	
05303	Φ2.1, Φ2.2, Φ2.3, Φ3.1		
05306	Φ3.2	Π.Δ. 1073/81 αρ. 91	
05310	Φ2.1, Φ2.2, Φ2.3	Π.Δ. 1073/81 αρ. 7	
06103	Φ3.3	Π.Δ. 1073/81 αρ. 96	
06104	Φ4.2	Π.Δ. 1073/81 αρ. 96	
09105	Φ4.2	Π.Δ. 1073/81 αρ. 99,110	
09106	Φ4.2	Π.Δ. 1073/81 αρ. 99,110	
10102	Φ2.1	Π.Δ. 396/94 αρ. 3,4 και Παράρτημα II παρ.2 και Π.Δ. 85/91	
10103	Σε όλες τις φάσεις	Π.Δ. 1073/81 αρ. 30. Π.Δ. 396/94 αρ. 7 και Παραρτ. II παρ. 4	
10105	Φ2.1, Φ4.1, Φ4.2	Π.Δ. 305/96, παραρτ. IV, ΒII παρ.3, Εγκύκλ. Υπ. Εργ. 130329/13-7-95	
10205	Φ3.3	Π.Δ. 396/94 αρ. 7 και Παράρτημα II παρ.3,4 και Π.Δ. 395/94, παραρτ. Παρ. 2.10	
10207	Σε όλες τις φάσεις	Π.Δ. 1073/81 αρ. 47 και Π.Δ. 395/94, παραρτ.παρ. 2.10	