



## ΕΡΓΟ :ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΤΑΔΙΟΥ ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ

A/A	ΦΑΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ																				
1	Προετοιμασία εργοταξίου																				
2	Καθαιρέσεις- Χωματουργικά																				
3	Τεχνικές Εργασίες																				
4	Μεταλλικές Κατασκευές																				
5	Ασφαλτικά																				

Κίνδυνοι	Πηγές Κινδύνων	Φάση 1η	Φάση 2η	Φάση 3η	Φάση 4η	Φάση 5η
<b>02000. Κίνδυνοι από εργοταξιακό εξοπλισμό</b>						
<b>02100</b> Κίνηση οχημάτων και μηχανημάτων	02101	Συγκρούσεις οχήματος - οχήματος				
	02102	Συγκρούσεις οχήματος -προσώπων	1	1	1	1
	02103	Συγκρούσεις οχήματος – σταθερού εμποδίου				
	02104	Συνθλίψεις μεταξύ οχήματος - οχήματος				
	02105	Συνθλίψεις μεταξύ οχήματος – σταθερού εμποδίου				
	02106	Ανεξέλεγκτη κίνηση. Βλάβες συστημάτων				
	02107	Ανεξέλεγκτη κίνηση. Ελλιπής ακινητοποίηση				
	02108	Μέσα σταθερής τροχιάς. Ανεπαρκής προστασία				
	02109	Μέσα σταθερής τροχιάς. Εκτροχιασμός				
<b>02200</b> Ανατροπή οχημάτων και μηχανημάτων	02201	Ασταθής έδραση				
	02202	Υποχώρηση εδάφους / δαπέδου				
	02203	Έκκεντρη φόρτωση		1		
	02204	Εργασία σε πρανές				
	02205	Υπερφόρτωση				
	02206	Μεγάλες ταχύτητες				
<b>02300</b> Μηχανήματα με κινητά μέρη	02301	Στενότητα χώρου	1	1	1	
	02302	Βλάβη συστημάτων κίνησης				
	02303	Ανεπαρκής κάλυψη κινουμένων τμημάτων - πτώσεις				
	02304	Ανεπαρκής κάλυψη κιν. τμημάτων – παγιδεύσεις μελών				
	02305	Τηλεχειριζόμενα μηχανήματα και τμήματά τους				
<b>02400</b> Εργασία χειρός	02401	Ηλεκτροσυγκόλληση				
	02402	Κοπή πλακών (Ηλεκτροκίνητα φορητά)				
	02403					
<b>01500</b> Άλλη πηγή	02501					
	02502					
	02503					

ΕΡΓΟ :ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΤΑΔΙΟΥ ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ

Α/Α	ΦΑΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ													
1	Προετοιμασία εργοταξίου													
2	Καθαρίσεις- Χωματουργικά													
3	Τεχνικές Εργασίες													
4	Μεταλλικές Κατασκευές													
5	Ασφαλτικά													

Κίνδυνοι		Πηγές Κινδύνων		Φάση 1η	Φάση 2η	Φάση 3η	Φάση 4η	Φάση 5η
<b>03000. Πτώσεις από ύψος</b>								
<b>03100</b> Οικοδομές - Κτίσματα	03101	Κατεδαφίσεις						
	03102	Κενά τοίχων						
	03103	Κλιμακοστάσια						
	03104	Εργασία σε στέγες (δώματα)				1		
<b>03200</b> Δάπεδα εργασίας προσπελάσιες	03201	Κενά δαπέδων						
	03202	Πέρατα δαπέδων						
	03203	Επικλινή δάπεδα						
	03204	Ολισθηρά δάπεδα						
	03205	Ανώμαλα δάπεδα						
	03206	Αστοχία υλικού δαπέδου						
	03207	Υπερνωσόμενες διόδους και πεζογέφυρες						
	03208	Κινητές σκάλες και ανεμόσκαλες				1		
	03209	Αναρτημένα δάπεδα. Αστοχία ανάρτησης						
	03210	Κινητά δάπεδα. Αστοχία μηχανισμού						
	03211	Κινητά δάπεδα. Πρόσκρουση						
<b>03300</b> Κριώματα	03301	Κενά κριωμάτων						
	03302	Ανατροπή. Αστοχία συναρμολόγησης						
	03303	Ανατροπή. Αστοχία έδρασης						
	03304	Κατάρρευση. Αστοχία υλικού κριώματος						
	03305	Κατάρρευση. Ανεμοπίεση						
<b>03400</b> Τάφροι / φρέατα	03401	Φρέατα ανεγκυστήρων						
	03402							
<b>03500</b> Άλλη πηγή	03501							
	03502							
	03503							

Αριθμός 1: Περιοδική ή σπάνια εμφανιζόμενη πηγή κινδύνου ή μειωμένη πιθανότητα επικίνδυνων καταστάσεων ή μη σοβαρός κίνδυνος έστω και αν η πιθανότητα είναι αυξημένη

Αριθμός 2: Ενδιάμεση των 1 και 3 κατάσταση.

Αριθμός 3: Συνεχώς παρούσα πηγή κινδύνου

## ΕΡΓΟ :ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΤΑΔΙΟΥ ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ

A/A	ΦΑΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ																		
1	Προετοιμασία εργοταξίου																		
2	Καθαιρέσεις- Χωματοουργικά																		
3	Τεχνικές Εργασίες																		
4	Μεταλλικές Κατασκευές																		
5	Ασφαλτικά																		
<b>Κίνδυνοι</b>																			
<b>04000.Εκρήξεις, Εκτοξευόμενα υλικά - θραύσματα</b>																			
<b>04100</b>	<b>Εκρηκτικά ανατινάξεις</b>																		
			Φάση 1η	Φάση 2η	Φάση 3η	Φάση 4η	Φάση 5η												
	<b>Πηγές Κινδύνων</b>																		
04101	Ανατινάξεις βράχων																		
04102	Ανατινάξεις κατασκευών																		
<b>04200</b>	<b>Δοχεία και δίκτυα υπο πίεση</b>																		
04103	Ατελής ανατίναξη υπονόμων																		
04104	Αποθήκες εκρηκτικών																		
04105	Χώροι αποθήκευσης πυρομαχικών																		
04106	Διαφυγή- έκλυση εκρηκτικών αερίων & μυγμάτων																		
04201	Φιάλες ασετυλίνης / οξυγόνου																		
04202	Υγραέριο																		
04203	Υγρό άζωτο																		
<b>04300</b>	<b>Μεταφερόμενα υλικά εκφορτώσεις</b>																		
04204	Αέριο πόλης																		
04205	Πεπιεσμένος αέρας																		
04206	Δίκτυα ύδρευσης																		
04207	Ελαιοδοχεία / υδραυλικά συστήματα																		
04301	Βραχώδη υλικά σε θλίψη																		
04302	Προεντάσεις οπλισμού / αγκύρων																		
<b>04400</b>	<b>Εκτοξευόμενα υλικά</b>																		
04303	Κατεδάφιση προεντεταμένων στοιχείων																		
04304	Συρματόσχοινα																		
04305	Εξολκεύσεις																		
<b>04500</b>	<b>Άλλη πηγή</b>																		
04306	Λαξεύσεις / τεμαχισμός λίθων																		
04401	Εκτοξευόμενο σκυρόδεμα																		
04402	Αμμοβολές																		
04403	Τροχεύσεις / λειάνσεις																		
05501	Κάπνισμα ( λόγω γειτνιασης με παρτ. Καυσίμων )																		
05502																			
05503																			

Αριθμός 1: Περιοδική ή σπάνια εμφανιζόμενη πηγή κινδύνου ή μειωμένη πιθανότητα επικίνδυνων καταστάσεων ή μη σοβαρος κίνδυνος έστω και αν η πιθανότητα είναι αυξημένη  
Αριθμός 2: Ενδιάμεση των 1 και 3 κατάσταση.  
Αριθμός 3: Συνεχώς παρούσα πηγή κινδύνου

ΕΡΓΟ :ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΤΑΔΙΟΥ ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ

Α/Α	ΦΑΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ																				
1	Προετοιμασία εργοταξίου																				
2	Καθαιρέσεις- Χωματουργικά																				
3	Τεχνικές Εργασίες																				
4	Μεταλλικές Κατασκευές																				
5	Ασφαλτικά																				

Κίνδυνοι		Πηγές Κινδύνων					Φάση 1η	Φάση 2η	Φάση 3η	Φάση 4η	Φάση 5η
<b>05000. Πτώσεις, Μεταποσίες υλικών &amp; αντικειμένων</b>											
<b>05100</b> Κτίσματα φέρων οργανισμός	05101	Αστοχία. Γήρανση									
	05102	Αστοχία. Στατική επιφόρτιση									
	05103	Αστοχία. Φυσική δυναμική καταπόνηση									
	05104	Αστοχία. Ανθρωπογενής δυναμική καταπόνηση									
	05105	Κατεδάφιση									
	05106	Κατεδάφιση παρακειμένων									
<b>05200</b> Οικοδομικά στοιχεία	05201	Γήρανση πληρωτικών στοιχείων									
	05202	Διαστολή – συστολή υλικών									
	05203	Αποξήλωση δομικών στοιχείων									
	05204	Αναρτημένα στοιχεία & εξαρτήματα									
	05205	Φυσική δυναμική καταπόνηση									
	05206	Ανθρωπογενής δυναμική καταπόνηση									
	05207	Κατεδάφιση									
	05208	Αρμολόγηση / απαρμολόγηση προκατ. στοιχείων									
<b>05300</b> Μεταφερόμενα υλικά εκφορτώσεις	05301	Μεταφορικό μηχάνημα. Ακαταλληλότητα / ανεπάρκεια									
	05302	Μεταφορικό μηχάνημα. Βλάβη		1	1	1					
	05303	Μεταφορικό μηχάνημα. Υπερφόρτωση									
	05304	Απόκλιση μηχανήματος. Ανεπαρκής έδραση				1					
	05305	Ατελής / έκκεντρη φόρτωση									
	05306	Αστοχία συσκευασίας φορτίου									
	05307	Πρόσκρουση φορτίου						1			
	05308	Διακίνηση αντικειμένων μεγάλου μήκους							1		
	05309	Χειρωνακτική μεταφορά βαρέων φορτίων									
	05310	Απόλυση χύδην υλικών. Υπερφόρτωση									
	05311	Εργασία κάτω από σιλό									
<b>05400</b> Στοιβασμένα υλικά	05401	Υπερστοίβαση									
	05402	Ανεπάρκεια πλευρικού περιορισμού σωρού									
	05403	Ανορθολογική απόληψη									
<b>05500</b> Άλλη πηγή	05501										
	05502										
	05503										

Αριθμός 1: Περιοδική ή σπάνια εμφανιζόμενη πηγή κινδύνου ή μειωμένη πιθανότητα επικίνδυνων καταστάσεων ή μη σοβαρος κίνδυνος έστω και αν η πιθανότητα είναι αυξημένη

Αριθμός 2: Ενδιάμεση των 1 και 3 κατάσταση.

Αριθμός 3: Συνεχώς παρούσα πηγή κινδύνου

## ΕΡΓΟ :ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΤΑΔΙΟΥ ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ

A/A	ΦΑΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ													
1	Προετοιμασία εργοταξίου													
2	Καθαιρέσεις- Χωματουργικά													
3	Τεχνικές Εργασίες													
4	Μεταλλικές Κατασκευές													
5	Ασφαλτικά													

Κίνδυνοι	Πηγές Κινδύνων	Φάση 1η	Φάση 2η	Φάση 3η	Φάση 4η	Φάση 5η
<b>06000. Πυρκαϊές</b>						
<b>06100</b> Εύφλεκτα υλικά	06101	Έκλυση / διαφυγή εύφλεκτων αερίων				
	06102	Δεξαμενές / αντλίες καυσίμων				
	06103	Μονωτικά, διαλύτες, PVC κλπ. εύφλεκτα				
	06104	Ασφαλτοστρώσεις / χρήση πίσσας				1
	06105	Αυτανάφλεξη – εδαφικά υλικά				
	06106	Αυτανάφλεξη – απορρίμματα				
	06107	Επέκταση εξωγενούς εστίας. Ανεπαρκής προστασία				
<b>06200</b> Σπινθήρες και βραχυκυκλώματα	06201	Εναέριοι αγωγοί υπό τάση				
	06202	Υπόγειοι αγωγοί υπό τάση				
	06203	Εντοιχισμένοι αγωγοί υπό τάση				
	06204	Εργαλεία που παράγουν εξωτερικό σπινθήρα				
<b>06300</b> Υψηλές θερμοκρασίες	06301	Χρήση φλόγας - οξυγονοκολλήσεις			1	
	06302	Χρήση φλόγας - κασιτεροκολλήσεις				
	06303	Χρήση φλόγας - χυτεύσεις				
	06304	Ηλεκτροσυγκολλήσεις				
	06305	Πυρακτώσεις υλικών				
<b>06400</b> Άλλη πηγή	06401					
	06402					
	06403					

Αριθμός 1: Περιοδική ή σπάνια εμφανιζόμενη πηγή κινδύνου ή μειωμένη πιθανότητα επικίνδυνων καταστάσεων ή μη σοβαρός κίνδυνος έστω και αν η πιθανότητα είναι αυξημένη

Αριθμός 2: Ενδιάμεση των 1 και 3 κατάσταση.

Αριθμός 3: Συνεχώς παρούσα πηγή κινδύνου

## ΕΡΓΟ :ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΤΑΔΙΟΥ ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ

A/A	ΦΑΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ																	
1	Προετοιμασία εργοταξίου																	
2	Καθαιρέσεις- Χωματουργικά																	
3	Τεχνικές Εργασίες																	
4	Μεταλλικές Κατασκευές																	
5	Ασφαλτικά																	
<b>Κίνδυνοι</b>	<b>Πηγές Κινδύνων</b>	Φάση 1η	Φάση 2η	Φάση 3η	Φάση 4η	Φάση 5η												
<b>07000. Ηλεκτροπληξία</b>																		
<b>07100</b>	07101 Προϋπάρχοντα εναέρια δίκτυα																	
Δίκτυα εγκαταστάσεις	07102 Προϋπάρχοντα υπόγεια δίκτυα																	
	07103 Προϋπάρχοντα εντοιχισμένα δίκτυα																	
	07104 Προϋπάρχοντα επιτοίχια δίκτυα																	
	07105 Δίκτυο ηλεκτροδότησης έργου																	
	07106 Ανεπαρκής αντικεραυνική προστασία																	
<b>07200</b>	07201 Ηλεκτροκίνητα μηχανήματα				1													
Εργαλεία μηχανήματα	07202 Ηλεκτροκίνητα εργαλεία				1													
<b>07300</b>	07301																	
Άλλη πηγή	07302																	
	07303																	
<b>08000. Πνιγμός / Ασφυξία</b>																		
<b>08100</b>	08101 Υποβρύχιες εργασίες																	
	Νερό	08102 Εργασίες εν πλω – πτώση																
		08103 Βύθιση / ανατροπή πλωτού μέσου																
		08104 Παρόχθιες / παράλιες εργασίες. Πτώση																
		08105 Παρόχθιες / παράλιες εργασίες. Ανατροπή μηχτος																
		08106 Υπαίθριες λεκάνες / δεξαμενές. Πτώση																
		08107 Υπαίθριες λεκάνες / δεξαμενές. Ανατροπή μηχτος																
		08108 Πλημμύρα / Κατάκλυση έργου																
<b>08200</b>		08201 Βάλτοι, υλείς, κινούμενες άμμοι																
Στοιβασμένα υλικά	08202 Υπόνομοι, βόθροι, βιολογικοί καθαρισμοί																	
	08203 Βύθιση σε σκυρόδεμα, ασβέστη κλπ.																	
	08204 Εργασία σε κλειστό χώρο, ανεπάρκεια οξυγόνου																	
<b>08300</b>	08301																	
Άλλη πηγή	08302																	
	08303																	

Αριθμός 1: Περιοδική ή σπάνια εμφανιζόμενη πηγή κινδύνου ή μειωμένη πιθανότητα επικίνδυνων καταστάσεων ή μη σοβαρός κίνδυνος έστω και αν η πιθανότητα είναι αυξημένη

Αριθμός 2: Ενδιάμεση των 1 και 3 κατάσταση.

Αριθμός 3: Συνεχώς παρούσα πηγή κινδύνου

ΕΡΓΟ :ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΤΑΔΙΟΥ ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ

A/A	ΦΑΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ													
1	Προετοιμασία εργοταξίου													
2	Καθαυρέσεις- Χωματουργικά													
3	Τεχνικές Εργασίες													
4	Μεταλλικές Κατασκευές													
5	Ασφαλτικά													

Κίνδυνοι		Πηγές Κινδύνων					Φάση 1η	Φάση 2η	Φάση 3η	Φάση 4η	Φάση 5η
<b>09000. Εγκαύματα</b>											
<b>09100</b> Υψηλές θερμοκρασίες	09101	Συγκολλήσεις / συντήξεις									
	09102	Υπέρθερμα ρευστά									
	09103	Πυρακτωμένα στερεά									
	09104	Τμήματα μετάλλων									
	09105	Άσφαλτος - πίσσα									
	09106	Καυστήρες									
	09107	Υπερθερμαινόμενα τμήματα μηχανών									
<b>09200</b> Καυστικά υλικά	09201	Ασβέστης									
	09202	Οξεία									
<b>09300</b> Άλλη πηγή	09301										
	09302										
	09303										

Αριθμός 1: Περιοδική ή σπάνια εμφανιζόμενη πηγή κινδύνου ή μειωμένη πιθανότητα επικίνδυνων καταστάσεων ή μη σοβαρός κίνδυνος έστω και αν η πιθανότητα είναι αυξημένη

Αριθμός 2: Ενδιάμεση των 1 και 3 κατάσταση.

Αριθμός 3: Συνεχώς παρούσα πηγή κινδύνου



## ΕΡΓΟ :ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΤΑΔΙΟΥ ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ

A/A	ΦΑΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ													
1	Προετοιμασία εργοταξίου													
2	Καθαιρέσεις- Χωματοουργικά													
3	Τεχνικές Εργασίες													
4	Μεταλλικές Κατασκευές													
5	Ασφαλτικά													

Κίνδυνοι	Πηγές Κινδύνων	Φάση 1η	Φάση 2η	Φάση 3η	Φάση 4η	Φάση 5η	
<b>10000. Έκθεση σε βλαπτικούς παράγοντες</b>							
<b>10100</b> Φυσικοί παράγοντες	10101	Ακτινοβολίες					
	10102	Θόρυβος / δονήσεις					
	10103	Σκόνη					
	10104	Υπαίθρια εργασία. Παγετός			1	1	1
	10105	Υπαίθρια εργασία. Καύσωνας			1	1	1
	10106	Χαμηλή θερμοκρασία χώρου εργασίας					
	10107	Υψηλή θερμοκρασία χώρου εργασίας					
	10108	Υγρασία χώρου εργασίας					
	10109	Υπερπίεση / υποπίεση					
<b>10200</b> Χημικοί παράγοντες	10201	Δηλητηριώδη αέρια					
	10202	Χρήση τοξικών υλικών					
	10203	Αμιάντος					
	10204	Ατμοί τμημάτων					
	10205	Αναθυμιάσεις υγρών / βερνίκια, κόλλες, μονωτικά, διαλύτες			1		
	10206	Καπναέρια ανατινάξεων					
	10207	Καυσαέρια μηχανών εσωτερικής καύσης					
	10208	Συγκολλήσεις					
	10209	Καρκινογόνοι παράγοντες					
<b>10300</b> Βιολογικοί παράγοντες	10301	Μολυσμένα εδάφη					
	10302	Μολυσμένα κτίρια					
	10303	Εργασία σε υπονόμους, βόθρους, βιολογικούς καθαρισμούς					
	10304	Χώροι υγιεινής					

Αριθμός 1: Περιοδική ή σπάνια εμφανιζόμενη πηγή κινδύνου ή μειωμένη πιθανότητα επικίνδυνων καταστάσεων ή μη σοβαρός κίνδυνος έστω και αν η πιθανότητα είναι αυξημένη

Αριθμός 2: Ενδιάμεση των 1 και 3 κατάσταση.

Αριθμός 3: Συνεχώς παρούσα πηγή κινδύνου

ΕΡΓΟ :ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΤΑΔΙΟΥ ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ

## ΤΜΗΜΑ Γ

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

Για κάθε «πηγή κινδύνων» που έχει επισημανθεί στους πίνακες του τμήματος Β (στήλη 1) καταγράφονται οι φάσεις / υποφάσεις όπου υπάρχει πιθανότητα εμφάνισης (στήλη 2), αναγράφονται οι σχετικές διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας που προβλέπουν τη λήψη μέτρων προστασίας (στήλη 3) και συμπληρώνονται τα αναγκαία πρόσθετα ή ειδικά μέτρα προστασίας που επιβάλλονται από τις ιδιαίτερες συνθήκες ή απαιτήσεις του έργου (στήλη 4).

ΕΠΙΣΗΜΑΣΜΕΝΟΙ ΚΟΜΒΟΙ ΣΤΟΝ ΠΙΝΑΚΑ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ		ΜΕΤΡΑ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΛΗΦΘΟΥΝ	
1	2	3	4
ΠΗΓΕΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ	ΦΑΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ Η ΕΙΔΙΚΑ ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΟΥ ΕΝΕΧΟΥΝ ΕΙΔΙΚΟΥΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ
02103,02203	Φ 2,3,4,5	ΠΔ 1073/81 άρθρο 52, έως και 69	
2301	Φ2,3,4	ΠΔ 1073/81 άρθρο 26 έως και 30.	
3104,3208	Φ3,4	ΠΔ 1073/81 άρθρο 43 έως και 44.	
05302,05304,05 307,05308	Φ2-4	ΠΔ 1073/81 άρθρο 45 έως και 74.	
6104,6301	Φ4,5	ΠΔ 1073/81 άρθρο 104 έως και 105.	Προστατευτικά μέσα των οφθαλμών, του κορμού, των βραγχίων και των χεριών
7201,07202	Φ4	ΠΔ 1073/81 άρθρο 104 έως και 105.	Προστατευτικά μέσα των οφθαλμών, του κορμού, των βραγχίων και των χεριών
10103	Φ3-5	ΠΔ 1073/81 άρθρο 102 έως και 108. Επίσης ΠΔ 396/94	Προστατευτικά μέσα των οφθαλμών, του κορμού, των βραγχίων και των χεριών
10104	Φ3-5	ΠΔ 1073/81 άρθρο 102 έως και 108. Επίσης ΠΔ 396/95	Προστατευτικά μέσα των οφθαλμών, του κορμού, των βραγχίων και των χεριών
10205	Φ3	ΠΔ 1073/81 άρθρο 102 έως και 108. Επίσης ΠΔ 396/96	Προστατευτικά μέσα των οφθαλμών, του κορμού, των βραγχίων και των χεριών

ΣΑΥ ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΕΡΓΟ : ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΤΑΔΙΟΥ ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ  
 ΦΟΡΕΑΣ: ΔΗΜΟΣ ΛΕΒΑΔΕΩΝ

ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ  
ΕΚΚΙΝΗΣΗ : ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΣΥΜΦΩΝΗΤΙΚΟΥ

Α/Α	Φάσεις Εργασιών	ΜΗΝΑΣ											
		1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Προετοιμασία εργοταξίου	X											
2	Καθαιρέσεις- Χωματοουργικά		X	X	X	X							
3	Τεχνικές Εργασίες					X	X	X	X	X	X	X	
4	Μεταλλικές Κατασκευές					X	X	X	X	X	X	X	X
5	Ασφαλτικά									X	X	X	X

Λιβαδειά 12-12-18

Λιβαδειά 12-12-18

Θεωρήθηκε  
 Ο Δ/ντης Τ.Υ.Δ.Λ.

Συντάχθηκε  
 Η Πρ/νη Τμήματος

Νταλιάνης Χρήστος  
 Τοπογράφος Μηχανικός

Μαριδάκη Δέσποινα  
 Πολιτικός Μηχανικός