

ΠΛΑΙΣΙΟ ΑΣΚΗΣΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ

Γ. ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΤΗΣ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ

ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟ

Διοικητική Κωδικοποίηση των τυπικών νόμων για την αδειοδότηση στον τομέα της εφοδιαστικής αλυσίδας

Πίνακας Κωδικοποιημένων νομοθετημάτων

1. Νόμος 4302/2014 «Ρύθμιση θεμάτων Εφοδιαστικής και άλλες διατάξεις» (**A´ 225**) (άρθρα 1-17 και 26). (Σελ. 2). Τα άρθρα 18-25 ρυθμίζουν θέματα που δεν εμπίπτουν στις κωδικοποιημένες διατάξεις και για αυτόν τον λόγο δεν κωδικοποιούνται.

Περίληψη ρυθμίσεων: Ο παρών νόμος θεσμοθετεί το κανονιστικό πλαίσιο για την δραστηριότητα των επιχειρήσεων εφοδιαστικής και καθορίζει τις διαδικασίες αδειοδότησης των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής καθώς και τα αρμόδια θεσμικά όργανα για την συνεχή υποστήριξή της.

2. Νόμος 4442/2016 «Νέο θεσμικό πλαίσιο για την άσκηση οικονομικής δραστηριότητας και άλλες διατάξεις» (**A´ 230**) (Κεφάλαιο I: 48ΣΤ-48ΙΒ). (Σελ. 15). Οι προαναφερθείσες διατάξεις των άρθρων του ν.4442/2016 (Κεφάλαιο I: 48ΣΤ-48ΙΒ) αποτελούν μέρος της κωδικοποίησης του θεσμικού πλαισίου που διέπει τα «Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής» και συνοδεύουν νοηματικά το βασικό νομοθέτημα για τα «Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής», ήτοι τον προπαρατεθέντα ν. 4302/2014. Τα λοιπά άρθρα του ν. 4442/2016 (A´ 230) ρυθμίζουν θέματα που δεν εμπίπτουν στις κωδικοποιημένες διατάξεις και για αυτόν τον λόγο δεν κωδικοποιούνται.

Περίληψη ρυθμίσεων: Οι τιθέμενες διατάξεις του ν. 4442/2016 (A´ 230) αναφέρονται στις προϋποθέσεις για την εγκατάσταση και λειτουργία των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής.

3. Νόμος 3982/2011 «Απλοποίηση της αδειοδότησης τεχνικών επαγγελματικών και μεταποιητικών δραστηριοτήτων και επιχειρηματικών πάρκων». (**A´ 143**) (άρθρα 19, 20, 22, 24-26, 27-29, 75) (Σελ. 20). Οι προαναφερθείσες διατάξεις των άρθρων του ν. 3982/2011 (A´ 143) (άρθρα 19, 20, 22, 24-26, 27– 29, 75) αποτελούν μέρος της κωδικοποίησης του θεσμικού πλαισίου που διέπει τα «Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής» και συνοδεύουν νοηματικά το βασικό νομοθέτημα για τα «Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής», ήτοι τον προπαρατεθέντα ν. 4302/2014. Τα λοιπά άρθρα του ν. 3982/2011 (A´ 143) ρυθμίζουν θέματα που δεν εμπίπτουν στις κωδικοποιημένες διατάξεις και για αυτόν τον λόγο δεν κωδικοποιούνται.

Περίληψη ρυθμίσεων: Οι τιθέμενες διατάξεις του ν. 3982/2011 εφαρμόζονται αναλόγως και στις περιπτώσεις που αφορούν στις προϋποθέσεις και την διαδικασία για την χορήγηση έγκρισης εγκατάστασης σε Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής δυνάμει του άρθρου 48I του ν. 4442/2016

4. Νόμος 3325/2005 «Ίδρυση και λειτουργία βιομηχανικών - βιοτεχνικών εγκαταστάσεων στο πλαίσιο της αειφόρου ανάπτυξης και άλλες διατάξεις» (**A´ 68**) (άρθρο 7). (Σελ. 35) Τα λοιπά άρθρα ρυθμίζουν θέματα που δεν εμπίπτουν στις κωδικοποιημένες διατάξεις.

Περίληψη ρυθμίσεων: Το άρθρο 7 παρατίθεται στο παρόν κείμενο της Κωδικοποίησης, διότι εφαρμόζεται αναλογικά στην ρύθμιση σχετικών με το άρθρο ζητημάτων της εφοδιαστικής αλυσίδας, δυνάμει της παρ. 9 του άρθρου 9 του ν. 4302/2014 (**A´ 225**).

ΚΕΙΜΕΝΟ ΝΟΜΟΘΕΤΗΜΑΤΩΝ

1. ν. 4302/2014 «Ρύθμιση θεμάτων Εφοδιαστικής και άλλες διατάξεις» (Α' 225) (άρθρα 1-17 και 26).

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΙ ΤΙΤΛΟΙ ΑΡΘΡΩΝ	
ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟ ΡΥΘΜΙΣΗ ΘΕΜΑΤΩΝ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ	
ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α΄ ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ	
Άρθρο 1	Ορισμοί
Άρθρο 2	Πεδίο Εφαρμογής
Άρθρο 3	Καθεστώς άσκησης δραστηριοτήτων Εφοδιαστικής
Άρθρο 4	Αστικά Κέντρα Ενοποίησης Εμπορευμάτων
Άρθρο 5	Πράσινη Εφοδιαστική
Άρθρο 6	Δράσεις προώθησης της Εφοδιαστικής
Άρθρο 7	Σύσταση Συμβουλίου Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας Εφοδιαστικής
ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β΄ ΚΕΝΤΡΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΝΟΜΗΣ	
Άρθρο 8	Εγκατάσταση και Λειτουργία Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής
Άρθρο 9	Προϋποθέσεις για την εγκατάσταση των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής
Άρθρο 10	Κυκλοφοριακές συνδέσεις
Άρθρο 11	Λοιπές εγκαταστάσεις Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής
Άρθρο 12	Εφαρμογή διατάξεων του ν. 3982/2011
Άρθρο 13	Μεταβατικές διατάξεις
ΜΕΡΟΣ Β΄ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΑ/ ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΙΚΑ ΠΑΡΚΑ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΕΜΒΕΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ	
Άρθρο 14	Επιχειρηματικό/Εμπορευματικό Πάρκο Εφοδιαστικής Εθνικής Εμβέλειας
Άρθρο 15	Ανάπτυξη Επιχειρηματικών/Εμπορευματικών Πάρκων Εφοδιαστικής Εθνικής Εμβέλειας στην περιοχή του Θριασίου και στο πρώην «στρατόπεδο Γκόνου»
Άρθρο 16	Τυποποίηση για δραστηριότητες Εφοδιαστικής και λοιπά θέματα
Άρθρο 17	Λοιπές καταργούμενες και τροποποιούμενες διατάξεις
Άρθρο 26	Έναρξη ισχύος

ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α΄ - ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

Άρθρο 1 Ορισμοί

1. Για την εφαρμογή των διατάξεων του παρόντος νόμου ισχύουν οι κάτωθι ορισμοί: α) Εφοδιαστική (Logistics) είναι το σύνολο των διεργασιών που είναι απαραίτητες για τον σχεδιασμό, την υλοποίηση και τον έλεγχο της ροής (της μεταφοράς, της διαμεταφοράς και της αποθήκευσης) αγαθών και εμπορευμάτων από οποιοδήποτε σημείο προέλευσης σε

οποιοδήποτε σημείο προορισμού και αντιστρόφως, καθώς και για τον σχεδιασμό, την υλοποίηση και τον έλεγχο της παροχής συναφών υπηρεσιών και της σχετικής πληροφορίας.

β) Δραστηριότητες Εφοδιαστικής είναι ιδίως: Η συλλογή, φόρτωση, μεταφορά, μεταφόρτωση, εκφόρτωση και παράδοση αγαθών και εμπορευμάτων, η ομαδοποίηση (consolidation) και ο διαχωρισμός (deconsolidation) αγαθών και εμπορευμάτων, η αποθήκευση και η διαχείριση της απογραφής εμπορευμάτων, η διαχείριση επιστροφών εμπορευμάτων και φθαρμένων ή κατεστραμμένων εμπορευμάτων (reverse logistics) ή ακατάλληλων εμπορευμάτων ή υλικών συσκευασίας και η διαχείριση και επεξεργασία της πληροφορίας που αφορά όλες αυτές τις δραστηριότητες (κύριες δραστηριότητες). Η συσκευασία, η ανασυσκευασία, η ετικετοποίηση, ο έλεγχος της ποιότητας, η συναρμολόγηση ή οι μικρές τροποποιήσεις, οι εκτελωνιστικές εργασίες και η έκθεση και ο δειγματισμός προϊόντων (δευτερεύουσες - συμπληρωματικές δραστηριότητες). Προκειμένου οι δευτερεύουσες δραστηριότητες να εντάσσονται στο πλαίσιο άσκησης δραστηριότητας Εφοδιαστικής, απαιτείται η κατά κύριο λόγο άσκηση μίας τουλάχιστον κύριας δραστηριότητας.

γ) Επιχείρηση που δραστηριοποιείται στην Εφοδιαστική είναι κάθε φυσικό ή νομικό πρόσωπο που ασκεί κατ' επάγγελμα δραστηριότητες Εφοδιαστικής είτε αποκλειστικά είτε παράλληλα είτε σε συνδυασμό με άλλες εμπορικές ή βιομηχανικές – βιοτεχνικές δραστηριότητες.

δ) Επιχείρηση παροχής υπηρεσιών Εφοδιαστικής (Third Party Logistics – 3PL) είναι η επιχείρηση που δραστηριοποιείται στην Εφοδιαστική και η οποία ασκεί, με σκοπό την παροχή υπηρεσιών Εφοδιαστικής προς τρίτους, τουλάχιστον μία ή περισσότερες από τις κύριες δραστηριότητες της μεταφοράς, της διαμεταφοράς και της αποθήκευσης αγαθών και εμπορευμάτων.

ε) Κέντρο Αποθήκευσης και Διανομής είναι το σύνολο των εγκαταστάσεων, στεγασμένων ή μη, συμπεριλαμβανομένων και των χώρων στάθμευσης οχημάτων, ρυμουλκούμενων και εμπορευματοκιβωτίων κάθε τύπου, οι οποίες εξυπηρετούν αποκλειστικά την άσκηση μίας ή περισσότερων κύριων δραστηριοτήτων Εφοδιαστικής, και είναι αυτόνομες, υπό την έννοια ότι δεν λειτουργούν εντός του χώρου άσκησης άλλης βιοτεχνικής ή βιομηχανικής ή λιανεμπορικής ή γεωργικής δραστηριότητας από το ίδιο πρόσωπο και προς εξυπηρέτηση της δραστηριότητας αυτής. Στο Κέντρο Αποθήκευσης και Διανομής δύνανται να ασκούνται και δευτερεύουσες - συμπληρωματικές δραστηριότητες Εφοδιαστικής.

στ) Φορέας Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής είναι το φυσικό ή νομικό πρόσωπο, το οποίο έχει το δικαίωμα χρήσης και εκμετάλλευσης του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής και στο όνομα του οποίου εκδίδεται η άδεια εγκατάστασης ή υποβάλλεται η προβλεπόμενη στο άρθρο 8 γνωστοποίηση.

Η περ. στ' τροποποιήθηκε ως άνω με την παρ. 2 του άρθρου 50 του ν. 4442/2016 (Α' 230).

ζ) Κτιριακές Εγκαταστάσεις Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής είναι κάθε δομική κατασκευή που προορίζεται για την εξυπηρέτηση των πάσης φύσεως αναγκών για την λειτουργία του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής.

η) Εγκατάσταση (Ίδρυση) Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής είναι η προετοιμασία, η διαμόρφωση και η τοποθέτηση κάθε αναγκαίας υποδομής, για την άσκηση κύριων ή και δευτερευουσών - συμπληρωματικών δραστηριοτήτων Εφοδιαστικής είτε σε υφιστάμενες κτιριακές εγκαταστάσεις είτε σε κτιριακές εγκαταστάσεις που θα κατασκευαστούν.

θ) Λειτουργία Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής είναι η έναρξη της άσκησης των δραστηριοτήτων Εφοδιαστικής, κύριων ή και δευτερευουσών - συμπληρωματικών, εντός των ορίων του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής.

ι) Επέκταση Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής είναι, μετά την αρχική εγκατάσταση:

αα) κάθε προσθήκη Κτιριακών Εγκαταστάσεων ή

ββ) η συμπλήρωση των ασκούμενων στο κέντρο δραστηριοτήτων Εφοδιαστικής στο ίδιο ή σε όμορο γήπεδο ή

γγ) κάθε επαύξηση της ισχύος τυχόν εγκατεστημένου μηχανολογικού εξοπλισμού.

ια) Εκσυγχρονισμός Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής είναι, μετά την αρχική εγκατάσταση:

αα) η αντικατάσταση ή η συμπλήρωση τυχόν εγκατεστημένου μηχανολογικού εξοπλισμού ή και κτιριακών εγκαταστάσεων,

ββ) η αλλαγή ή η συμπλήρωση των ασκούμενων στο κέντρο δραστηριοτήτων Εφοδιαστικής στο ίδιο γήπεδο.

ιβ) Αδειοδοτούσα Αρχή είναι καθεμία από τις διοικητικές αρχές και τους φορείς που ορίζονται στο άρθρο 17 παρ. 14 του ν. 3982/2011 (Α' 143).

ιγ) Γνωστοποίηση είναι η υποχρεωτική διαδικασία με την οποία ο ενδιαφερόμενος ενημερώνει εκ των προτέρων την αρμόδια αρχή για την έναρξη λειτουργίας οικονομικής δραστηριότητας του παρόντα νόμου, την οποία προτίθεται να ασκήσει σε ορισμένο χώρο ή εγκατάσταση χωρίς να απαιτείται εκ των προτέρων έλεγχος.

Η περ. ιγ' προστέθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 50 του ν. 4442/2016 (Α' 230).

Άρθρο 2 Πεδίο εφαρμογής

1. Στις διατάξεις των Κεφαλαίων Α' και Β' υπάγονται οι δραστηριότητες Εφοδιαστικής που περιγράφονται στο άρθρο 1.

2. Δεν υπάγονται στις διατάξεις των Κεφαλαίων αυτών:

α) Οι συναφείς δραστηριότητες, τις οποίες ασκούν ή την εκμετάλλευση των οποίων έχουν οι Ένοπλες Δυνάμεις, η Ελληνική Αστυνομία, το Πυροσβεστικό Σώμα και το Λιμενικό Σώμα - Ελληνική Ακτοφυλακή.

β) Με την επιφύλαξη του άρθρου 11, τα πρατήρια υγρών και αερίων καυσίμων που προορίζονται για εφοδιασμό κάθε μεταφορικού μέσου.

γ) Οι αποθήκες καυσίμων κεντρικών θερμάνσεων.

δ) Οι Εμπορευματικοί Σταθμοί Αυτοκινήτων Τύπου Α', σύμφωνα με τις διατάξεις του π.δ. 79/2004 (Α' 62).

ε) Καταργήθηκε [καταργήθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 48ΙΒ του ν. 4442/2016 (Α' 230), όπως αυτό προστέθηκε με το άρθρο 160 του ν. 4512/2018 (Α' 5)].

στ) Οι αποθήκες εύφλεκτων, εκρηκτικών, διαβρωτικών, οξειδωτικών ή τοξικών ουσιών.

ζ) Οι αποθήκες υγρών ή αερίων καυσίμων και βιομηχανικών ή ιατρικών αερίων.

η) Οι αποθήκες για ανακύκλωση άχρηστων υλικών και κάθε είδους αποβλήτων και λυμάτων.

Δεν θίγονται από τις διατάξεις του παρόντος νόμου οι ειδικότερες διατάξεις που αφορούν τους όρους αποθήκευσης και μεταφοράς φαρμάκων για ανθρώπινη ή κτηνιατρική χρήση, ιατροτεχνολογικών προϊόντων, προϊόντων τροφίμων και ποτών, ζωοτροφών, φυτοπροστατευτικών προϊόντων, λιπασμάτων και πολλαπλασιαστικού υλικού, εκρηκτικών υλών και κάθε είδους αποβλήτων και λυμάτων, καθώς και οι λοιπές υγειονομικές διατάξεις, οι πυροσβεστικές διατάξεις και οι διατάξεις που αναφέρονται στην προστασία του περιβάλλοντος και την τελωνειακή νομοθεσία.

3. Εγκαταστάσεις αποθήκευσης, στις οποίες αποθηκεύονται εύφλεκτες, διαβρωτικές, οξειδωτικές, τοξικές, ή άλλες επικίνδυνες ουσίες, εκτός των εκρηκτικών, σε ποσοστό μέχρι δέκα τοις εκατό (10%) του συνολικού αποθηκευτικού όγκου της εγκατάστασης, και εφόσον δεν εντάσσονται στην υπ' αρ. 172058/11.2.2016 κοινή απόφαση των Υπουργών Εσωτερικών και Διοικητικής Ανασυγκρότησης, Οικονομίας, Ανάπτυξης και Τουρισμού, Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης, Υγείας, Οικονομικών, Περιβάλλοντος και Ενέργειας (Β' 354), περί του καθορισμού κανόνων για την αντιμετώπιση κινδύνων από ατυχήματα μεγάλης έκτασης σε εγκαταστάσεις ή μονάδες, λόγω της ύπαρξης επικίνδυνων ουσιών, αδειοδοτούνται ως Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής.

Η παρ. 3 προστέθηκε ως άνω με το άρθρο 28 του ν. 4796/2021 (Α' 63).

Άρθρο 3 Καθεστώς άσκησης δραστηριοτήτων Εφοδιαστικής

1. Με την επιφύλαξη των διατάξεων του παρόντος νόμου, καθώς και των κανόνων του δικαίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης, η άσκηση μίας ή περισσότερων δραστηριοτήτων Εφοδιαστικής είτε για την εξυπηρέτηση των εμπορικών ή βιοτεχνικών - βιομηχανικών δραστηριοτήτων μιας επιχείρησης είτε με σκοπό την παροχή υπηρεσιών Εφοδιαστικής προς τρίτους είτε και για τους δύο αυτούς σκοπούς, είναι ελεύθερη και δεν υπόκειται σε προηγούμενη διοικητική άδεια ή άλλο περιορισμό.

2. Από την ρύθμιση της παραγράφου 1 εξαιρούνται:

α) οι μεταφορικές επιχειρήσεις του ν. 3887/2010 (Α' 174),

β) οι σιδηροδρομικές επιχειρήσεις κατά την έννοια των διατάξεων του π.δ. 41/2005 (Α' 60), όπως ισχύουν,

γ) οι αεροπορικές επιχειρήσεις κατά την έννοια των διατάξεων του Κανονισμού ΕΚ 1008/2008,

δ) οι επιχειρήσεις παροχής ταχυδρομικών υπηρεσιών κατά την έννοια των διατάξεων του ν. 4053/2012 (Α' 44).

Άρθρο 4 Αστικά Κέντρα Ενοποίησης Εμπορευμάτων

Με διάταγμα, που εκδίδεται έπειτα από πρόταση των Υπουργών Υποδομών και Μεταφορών, Ανάπτυξης και Επενδύσεων, Περιβάλλοντος και Ενέργειας, και Εσωτερικών και αφού προηγηθεί διαβούλευση επί του σχεδίου με την Κεντρική Ένωση Δήμων Ελλάδας (Κ.Ε.Δ.Ε.), θεσμοθετείται πλαίσιο κανόνων για την δημιουργία, χωροθέτηση και λειτουργία Αστικών Κέντρων Ενοποίησης Εμπορευμάτων (Α.Κ.Ε.Ε.), καθώς και για την μεταφορά και την διανομή αγαθών και εμπορευμάτων εντός και περιμετρικά αστικής περιοχής, με γνώμονα την διασφάλιση της ελάχιστης δυνατής διατάραξης της αστικής κυκλοφορίας. Με το διάταγμα ρυθμίζονται ιδίως:

α) η δημιουργία ειδικών εγκαταστάσεων (Α.Κ.Ε.Ε.), προσωρινής αποθήκευσης, ενοποίησης και αποομαδοποίησης φορτίων, φορτοεκφόρτωσης εμπορευμάτων και στάθμευσης

φορτηγών αυτοκινήτων σε περιοχές αρμοδιότητας των Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης α' βαθμού, προκειμένου να επιτευχθεί συγκεντρωτική μεταφορά και εκφόρτωση προς τα καταστήματα και ρυθμιζόμενη πρόσβαση φορτηγών αυτοκινήτων εντός και διαμέσου της πόλης,

β) οι όροι για την χωροθέτηση των εγκαταστάσεων του παρόντος σε περιοχές εντός σχεδίου,

γ) οι κανόνες για την μεταφορά και την διανομή αγαθών και εμπορευμάτων εντός και περιμετρικά αστικής περιοχής,

δ) η χρήση «καθαρών τεχνολογιών» εντός του αστικού ιστού και οι ελάχιστες απαιτήσεις σε σχέση με τους όρους φορτοεκφόρτωσης εμπορευμάτων.

Το άρθρο 4, ο τίτλος του οποίου είχε αντικατασταθεί με την παρ. 2 του άρθρου 481B του ν.4442/2016 (Α' 230), όπως αυτό προστέθηκε με το άρθρο 160 του ν.4512/2018 (Α' 5), αντικαταστάθηκε ως άνω με το άρθρο 52 του ν. 4784/2021 (Α' 40).

Άρθρο 5 Πράσινη Εφοδιαστική

1. Με κοινή απόφαση των Υπουργών Περιβάλλοντος και Ενέργειας και Υποδομών και Μεταφορών καθορίζονται οι όροι λειτουργίας του συστήματος καταγραφής των περιβαλλοντικών επιδόσεων των επιχειρήσεων που δραστηριοποιούνται στην Εφοδιαστική, στους οποίους συμπεριλαμβάνεται το αποτύπωμα άνθρακα και οι τρόποι γνωστοποίησης στην αγορά και στο ευρύ κοινό των επιχειρήσεων που δραστηριοποιούνται στην Εφοδιαστική, οι οποίες διατηρούν ή επαυξάνουν τις περιβαλλοντικές τους επιδόσεις ή εφαρμόζουν σύστημα περιβαλλοντικής διαχείρισης πιστοποιημένο από αρμόδιο φορέα.

2. Στο Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών δημιουργείται κεντρική βάση δεδομένων όπου καταγράφονται οι περιβαλλοντικές επιδόσεις των επιχειρήσεων που δραστηριοποιούνται στην Εφοδιαστική. Με απόφαση του Υπουργού Υποδομών και Μεταφορών καθορίζονται η διαδικασία δημιουργίας και τήρησης της βάσης, οι όροι επεξεργασίας και δημοσιότητας των δεδομένων, καθώς και κάθε άλλη αναγκαία λεπτομέρεια.

Το άρθρο 5 αντικαταστάθηκε ως άνω με την παρ. 3 του άρθρου 481B του ν. 4442/2016 (Α' 230), όπως αυτό προστέθηκε με το άρθρο 160 του ν. 4512/2018 (Α' 5).

Άρθρο 6 Δράσεις προώθησης της Εφοδιαστικής

1. Αρμόδιες υπηρεσίες για την εφαρμογή του παρόντος νόμου είναι, αναλόγως των αρμοδιοτήτων τους, οι εξής:

α) Το Τμήμα Λειτουργίας Εμπορίου του Υπουργείου Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας,

β) Το τμήμα Υποστήριξης Περιφερειών, Μητρώων Επιθεωρητών και Βιομηχανικών και Επιχειρηματικών Μητρώων του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης.

Η περ. β' αντικαταστάθηκε ως άνω με την παρ. 1 του άρθρου 22 του ν. 4605/2019 (Α' 52).

γ) Το Τμήμα Βιομηχανικής και Επιχειρηματικής Χωροθεσίας του Υπουργείου Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας,

δ) Το Τμήμα Εφοδιαστικής Αλυσίδας του Υπουργείου Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων.

2. Οι επιχειρήσεις που δραστηριοποιούνται στην εφοδιαστική αλυσίδα ενημερώνουν το Γενικό Εμπορικό Μητρώο (Γ.Ε.ΜΗ.) με τα ειδικότερα στοιχεία που αφορούν στην λειτουργία τους. Με απόφαση του Υπουργού Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας δύναται να εξειδικεύονται τα στοιχεία αυτά, καθώς και κάθε λεπτομέρεια για τον τρόπο υποβολής τους.

Άρθρο 7 Σύσταση Συμβουλίου Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας Εφοδιαστικής

1. Συστήνεται Συμβούλιο Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας Εφοδιαστικής στο Υπουργείο Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας ως γνωμοδοτικό και συμβουλευτικό όργανο του Υπουργού Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας και του Υπουργού Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων σε θέματα ανταγωνιστικότητας, ανάπτυξης και οργάνωσης της Εφοδιαστικής στο πλαίσιο Εθνικής Στρατηγικής.

2. Το Συμβούλιο Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας Εφοδιαστικής απαρτίζεται από τον Πρόεδρο και τα εξής μέλη:

α) δύο (2) υπαλλήλους του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης, και συγκεκριμένα:

αα) έναν (1) υπάλληλο της Γενικής Γραμματείας Εμπορίου και Προστασίας Καταναλωτή, ο οποίος αναλαμβάνει και την γραμματειακή υποστήριξη του Συμβουλίου, και

ββ) έναν (1) υπάλληλο της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας.

Η περ. α΄ αντικαταστάθηκε ως άνω με την παρ. 1 του άρθρου 48 του ν. 4605/2019 (Α΄ 52).

β) έναν εκπρόσωπο του Υπουργείου Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων,

γ) έναν εκπρόσωπο του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής,

δ) έναν εκπρόσωπο του Υπουργείου Εσωτερικών,

ε) έναν εκπρόσωπο σιδηροδρομικής επιχείρησης,

στ) έναν εκπρόσωπο του Συνδέσμου Επιχειρήσεων και Βιομηχανιών,

ζ) έναν εκπρόσωπο της Ελληνικής Εταιρείας Εφοδιαστικής (Logistics),

η) έναν εκπρόσωπο του Πανελληνίου Συνδικάτου Χερσαίων Εμπορευματικών Μεταφορών,

θ) έναν εκπρόσωπο της Πανελλήνιας Ένωσης Επιχειρήσεων Διαμεταφοράς,

ι) έναν εκπρόσωπο του Συνδέσμου Επιχειρήσεων Διεθνούς Διαμεταφοράς και Επιχειρήσεων Εφοδιαστικής (Logistics),

ια) έναν εκπρόσωπο της Κεντρικής Ένωσης Επιμελητηρίων Ελλάδος (Κ.Ε.Ε.Ε.).

ιβ) πέντε εκπρόσωπους ιδιωτικών επιχειρήσεων που δραστηριοποιούνται στην Εφοδιαστική και

ιγ) ένα μέλος Διδακτικού Επιστημονικού Προσωπικού Ανωτάτου Εκπαιδευτικού Ιδρύματος ή Ανωτάτου Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος.

Ο Υπουργός Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας αποστέλλει σχετική επιστολή στα Υπουργεία και τους φορείς, προκειμένου να ορισθούν οι αντίστοιχοι εκπρόσωποι. Σε περίπτωση παρέλευσης άπρακτου χρονικού διαστήματος δέκα πέντε (15) ημερών, οι εκπρόσωποι ορίζονται από κοινού από τους Υπουργούς Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας και Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων με την απόφαση της παραγράφου 3 του παρόντος άρθρου. Ειδικά, για τις περιπτώσεις ιβ΄ και ιγ΄ τα πρόσωπα επιλέγονται από τον Υπουργό Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας και πρέπει να διαθέτουν σχετική τεχνογνωσία ή να έχουν ενεργό ρόλο στην άσκηση δραστηριοτήτων εφοδιαστικής.

3. Ο πρόεδρος και τα μέλη του Συμβουλίου διορίζονται με κοινή απόφαση των Υπουργών Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας και Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων με τετραετή

θητεία και δεν δικαιούνται αμοιβή ή άλλη αποζημίωση για την συμμετοχή τους στις συνεδριάσεις και στις λοιπές δράσεις του Συμβουλίου.

4. Το Συμβούλιο συνεδριάζει σε τακτά χρονικά διαστήματα κατά την διάρκεια του έτους. Στις συνεδριάσεις του Συμβουλίου επιτρέπεται να καλούνται εμπειρογνώμονες, ειδικοί, καθώς και άλλοι εκπρόσωποι φορέων που συμμετέχουν στο Συμβούλιο, ανάλογα με το θέμα συζήτησης κάθε συνεδρίασης. Κατά τα λοιπά, εφαρμόζονται αναλόγως οι διατάξεις περί συλλογικών οργάνων του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας (ν. 2690/1999) (Α' 45).

5. Στις γνωμοδοτικές και συμβουλευτικές αρμοδιότητες του Συμβουλίου Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας Εφοδιαστικής εμπίπτουν:

α) Ο εντοπισμός των βασικών περιοχών και θεμάτων στρατηγικής για την ανταγωνιστικότητα και την ανάπτυξη της Εφοδιαστικής και η διαμόρφωση θέσεων, κατευθύνσεων και προτάσεων για την βελτίωσή τους.

β) Η δρομολόγηση πρωτοβουλιών με διάρκεια και προοπτική, για την βελτίωση της οργάνωσης της Εφοδιαστικής και της συνεργασίας των συναρμόδιων δημοσίων Αρχών και της ποιότητας των παρεχόμενων υπηρεσιών, με στόχο την μείωση του κόστους ανά μονάδα προϊόντος και, κατ' επέκταση, την ενδυνάμωση της ανταγωνιστικότητας της ελληνικής οικονομίας.

γ) Η σύνταξη προτάσεων για την κωδικοποίηση και απλοποίηση της νομοθεσίας, με στόχο την άρση των εμποδίων, την επανεξέταση και περαιτέρω απλοποίηση των διαδικασιών και την βελτίωση του θεσμικού περιβάλλοντος άσκησης δραστηριοτήτων Εφοδιαστικής, καθώς και την καθιέρωση ενός αναγνωρισμένου συστήματος διαρκούς κατάρτισης σε θέματα Εφοδιαστικής.

δ) Η σύνταξη γνωμοδοτήσεων προς τους συναρμόδιους σε θέματα Εφοδιαστικής Υπουργούς, κατόπιν υποβολής σχετικών ερωτημάτων, στα θέματα αρμοδιότητάς τους.

ε) Η εκπόνηση ετήσιου προγραμματισμού δράσης με χρονική ιεράρχηση ενεργειών.

στ) Η διατύπωση προτάσεων για περαιτέρω ανάπτυξη και βελτίωση των υφιστάμενων μεταφορικών υποδομών, με έμφαση στην προώθηση σημαντικών έργων υποδομής σε σιδηροδρομικούς και οδικούς άξονες, ώστε να μεγιστοποιούνται τα οφέλη για την Εφοδιαστική.

ζ) Η εξέταση κινήτρων για επενδύσεις σε καινοτόμες και περιβαλλοντικά συμβατές δράσεις στην Εφοδιαστική.

6. Καταργήθηκε [καταργήθηκε με την παρ. 2 του άρθρου 48 του ν. 4605/2019 (Α' 52)].

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β' - ΚΕΝΤΡΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

Άρθρο 8 Εγκατάσταση και Λειτουργία Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής

Η εγκατάσταση και λειτουργία Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής πραγματοποιείται σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Κεφάλαιο Ι' του ν. 4442/2016 (Α' 230).

Το άρθρο 8, όπως είχε αντικατασταθεί με την παρ. 3 του άρθρου 48ΙΒ του ν. 4442/2016 (Α' 230), όπως το τελευταίο προστέθηκε με το άρθρο 160 του ν. 4512/2018 (Α' 5), τροποποιήθηκε ως άνω με το άρθρο 9 του ν. 5111/2024 (Α' 76).

Με επίκληση του παρόντος άρθρου, υπό την αρχική του διατύπωση, είχαν εκδοθεί:

1. η ήδη ανενεργή κ.υ.α. υπ' αρ. οικ. 53346/645/Φ.61/10-5-2017 με τίτλο: «Καθορισμός της διαδικασίας εγκατάστασης και λειτουργίας των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής (Κ.Α.Δ.), σύμφωνα με το άρθρο 8 του ν. 4302/2014 (Α' 225), και λοιπών συναφών θεμάτων» (Β' 1668) (ΑΔΑ: 6Ω82465ΧΙ8-Ο3Υ) και

2. η κ.υ.α. υπ' αρ. Φ.61/οικ. 696/1/3-1-2018 με τίτλο «Κατάταξη των δραστηριοτήτων που ασκούνται στα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής σε βαθμούς όχλησης» (Β' 18) (ΑΔΑ: 6ΥΘΚ465ΧΙ8-ΘΙ8). Η υφισταμένη εξουσιοδοτική διάταξη εντοπίζεται στην παρ. 5 του άρθρου 9 του ν. 4302/2014 (Α' 225).

Άρθρο 9 Προϋποθέσεις για την εγκατάσταση των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής

1. Τα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής μπορούν να εγκαθίστανται, εκτός από τις ΒΙ.ΠΕ. που έχουν οργανωθεί σύμφωνα με τις διατάξεις του ν. 4458/1965, τις Βιομηχανικές και Επιχειρηματικές Περιοχές που έχουν οργανωθεί σύμφωνα με τις διατάξεις του ν. 2545/1997 και τα Επιχειρηματικά Πάρκα του ν. 3982/2011, και σε περιοχές εντός εγκεκριμένου σχεδίου πόλεως, σύμφωνα με τους όρους του προεδρικού διατάγματος του άρθρου 4 του παρόντος νόμου και σύμφωνα με τις εκάστοτε κείμενες νομοθετικές και κανονιστικές διατάξεις.

2. Τα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής (κύριες και δευτερεύουσες δραστηριότητες) μπορεί να εγκαθίστανται σε περιοχές εκτός εγκεκριμένων σχεδίων πόλεων ή εκτός ορίων οικισμών προϋφιστάμενων του έτους 1923 ή οριοθετημένων σύμφωνα με τους όρους του από 24.4.1985 π.δ., εφόσον δεν υφίσταται ειδικός όρος προστασίας της αντίστοιχης περιοχής κατά τις κείμενες διατάξεις. Για τα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής ισχύουν οι όροι δόμησης των βιομηχανικών κτηρίων. Σε περιοχές που επιτρέπονται οι εμπορικές αποθήκες και όχι βιομηχανικά κτίρια, επιτρέπεται η εγκατάσταση των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής με τους όρους δόμησης που ισχύουν για τις εμπορικές αποθήκες. Στα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής του προηγούμενου εδαφίου επιτρέπονται: α) οι κύριες δραστηριότητες της περίπτωσης β' του άρθρου 1, β) οι δευτερεύουσες - συμπληρωματικές δραστηριότητες της περίπτωσης β' του άρθρου 1, εξαιρουμένων των μεταποιητικών δραστηριοτήτων, γ) η αποθήκευση προϊόντων ελεγχόμενης θερμοκρασίας σε ψυγεία.

Η παρ. 2 αντικαταστάθηκε ως άνω με την παρ. 2 του άρθρου 22 του ν. 4605/2019 (Α' 52).

[Αξίζει να σημειωθεί ότι για τις εγκαταστάσεις των Κέντρων αποθήκευσης και Διανομής ισχύουν οι όροι δόμησης της παρ. θ του άρθρου 33 του ν. 4759/2020 με τίτλο: «Εκσυγχρονισμός της Χωροταξικής και Πολεοδομικής Νομοθεσίας και άλλες διατάξεις» (Α' 245)].

3. Επιτρέπεται η εγκατάσταση Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής σε πολυώροφα κτίρια στα οποία έχουν συσταθεί ιδιοκτησίες κατ' ορόφους, εφόσον από τον κανονισμό συνιδιοκτησίας δεν απαγορεύεται η άσκηση των δραστηριοτήτων Εφοδιαστικής που ασκούνται στο πλαίσιο του συγκεκριμένου Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής. Τυχόν έλλειψη κανονισμού συνιδιοκτησίας δεν συνιστά κώλυμα για την εγκατάσταση.

4. Η συνολική γενική διάταξη του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής σχεδιάζεται με κύριο κριτήριο την ελαχιστοποίηση της πρόκλησης προβλημάτων στα κυκλοφοριακά ρεύματα των οδών μπροστά από αυτό, από την πορεία των οχημάτων από και προς το Κέντρο Αποθήκευσης και Διανομής.

5. Με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομίας και Ανάπτυξης, Υποδομών και Μεταφορών και Περιβάλλοντος και Ενέργειας, οι δραστηριότητες που ασκούνται στα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής κατατάσσονται σε κατηγορίες ανάλογα με τον βαθμό όχλησης, με βάση τα κριτήρια και τις κατευθύνσεις της απόφασης 11508/2009 (ΑΑΠ 151) του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημόσιων Έργων.

Η παρ. 5 προστέθηκε ως άνω με την παρ. 4 του άρθρου 48ΙΒ του ν. 4442/2016 (Α΄ 230), όπως το τελευταίο προστέθηκε με το άρθρο 160 του ν. 4512/2018 (Α΄ 5).

Κατ' εξουσιοδότηση της παρ. 5 του παρόντος άρθρου εκδόθηκε η κ.υ.α. υπ' αρ. Φ.61/οικ. 696/1/3-1-2018 με τίτλο «Κατάταξη των δραστηριοτήτων που ασκούνται στα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής σε βαθμούς όχλησης» (Β΄ 18) (ΑΔΑ: 6ΥΘΚ465ΧΙ8-ΘΙ8).

6. Κατ' εξαίρεση, για χρονικό διάστημα έως είκοσι (20) ετών από την έναρξη ισχύος του παρόντος επιτρέπεται η εγκατάσταση και λειτουργία Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής, χωρίς δικαίωμα κτιριακής επέκτασης, σε νόμιμα υφιστάμενα κτίρια που βρίσκονται σε περιοχές των Ζ.Ο.Ε. που έχουν χαρακτηριστεί ως γεωργική γη, καθώς και στην περιοχή (Α) του π.δ. 5/13.12.1979 (Δ΄ 707), όπου ασκούνται δραστηριότητες αποθήκευσης τουλάχιστον μια πενταετία πριν από την έναρξη ισχύος του παρόντος. Στα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής του προηγούμενου εδαφίου ισχύουν οι όροι δόμησης των γεωργικών αποθηκών και επιτρέπονται: α) οι κύριες δραστηριότητες της περ. β΄ του άρθρου 1, β) οι δευτερεύουσες - συμπληρωματικές δραστηριότητες της περ. β΄ του άρθρου 1, εξαιρουμένων των μεταποιητικών δραστηριοτήτων, γ) η αποθήκευση προϊόντων ελεγχόμενης θερμοκρασίας σε ψυγεία.

Η παρ. 6 προστέθηκε με την παρ. 7 του άρθρου 99 του ν. 4605/2019 (Α΄ 52) και τροποποιήθηκε ως άνω με την παρ. 2 του άρθρου 31 του ν. 4712/2020 (Α΄ 146).

7. Στις περιοχές των άρθρων 3, περί γενικής κατοικίας, και 4, περί πολεοδομικού κέντρου, κεντρικών λειτουργιών πόλης και τοπικού κέντρου συνοικίας- γειτονιάς, του από 23.2.1987 π.δ. (Δ΄ 166) παράλληλα με τις χρήσεις γης που προβλέπονται από ισχύοντα Γενικά Πολεοδομικά Σχέδια (Γ.Π.Σ.) και Σχέδια Οργάνωσης Ανοικτών Πόλεων (Σ.Χ.Ο.Ο.Α.Π.), ισχύουν και οι χρήσεις γης που προβλέπονται στις παρ. 20 και 21 του άρθρου 3 και στην παρ. 20 του άρθρου 4 του π.δ. 59/2018 (Α΄ 114) ακόμη και στις περιπτώσεις που η περιοχή έχει πολεοδομηθεί.

Η παρ. 7 προστέθηκε με το άρθρο 29 του ν. 4796/2021 (Α΄ 63).

8. Για τα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής που αφορούν σε εγκαταστάσεις αποθήκευσης και συσκευασίας ή ανασυσκευασίας υλικών με χρήση κατάλληλου μηχανολογικού εξοπλισμού, χωρίς παραγωγή νέου προϊόντος και σε εγκαταστάσεις κατάψυξης ή συντήρησης ευπαθών προϊόντων, εξακολουθούν να ισχύει το άρθρο 17 του ν. 3325/2005 (Α΄ 68), περί εγκατάστασης νέων δραστηριοτήτων.

Η παρ. 8 προστέθηκε με το άρθρο 29 του ν. 4796/2021 (Α΄ 63).

9. Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής που κατά την δημοσίευση του παρόντος λειτουργούν δυνάμει της υπό στοιχεία ΔΙΑΔΠ/Φ.Α.2.1/31600/20.11.2013 κοινής απόφασης των Υπουργών Εσωτερικών, Πολιτισμού και Αθλητισμού, Διοικητικής Μεταρρύθμισης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης, Υγείας, Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής περί απλούστευσης των διοικητικών διαδικασιών έκδοσης άδειας ίδρυσης και λειτουργίας καταστημάτων υγειονομικού ενδιαφέροντος, θεάτρων και κινηματογράφων (Β΄ 3106), και δεν εμπίπτουν στις παρ. 7 και 8, θεωρούνται νομίμως υφιστάμενα και εμπίπτουν στις προβλέψεις του άρθρου 75 του ν. 3982/2011 (Α΄ 143), περί της προθεσμίας απομάκρυνσης

λόγω αλλαγής χρήσης γης των νομίμως υφιστάμενων μεταποιητικών δραστηριοτήτων, και του άρθρου 7 του ν. 3325/2005, περί της μεταβολής των χρήσεων γης.

Η παρ. 9 προστέθηκε με το άρθρο 29 του ν. 4796/2021 (Α΄ 63).

10. Για την εγκατάσταση Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής, ανεξαρτήτως βαθμού όχλησης, δεν έχουν εφαρμογή η παρ. 3 του άρθρου 4 του από 24.5.1985 π.δ. (Δ΄ 270), περί της τροποποίησης των όρων και περιορισμών δόμησης των γηπέδων των κειμένων εκτός των ρυμοτομικών σχεδίων των πόλεων και εκτός των ορίων των νομίμως υφισταμένων προ του έτους 1923 οικισμών, και η παρ. 3 του άρθρου 7 του από 24.3.1985 π.δ. (Δ΄ 181), περί του τρόπου καθορισμού ορίων οικισμών της χώρας μέχρι 2.000 κατοίκους, κατηγοριών αυτών και καθορισμού όρων και περιορισμών δόμησης τους, αναφορικά με τις αποστάσεις από οικισμούς.

Η παρ. 10 προστέθηκε με το άρθρο 29 του ν.4796/2021 (Α΄ 63).

Άρθρο 10 Κυκλοφοριακές συνδέσεις

1. Σε περίπτωση που το Κέντρο Αποθήκευσης και Διανομής ιδρύεται σε περιοχή εκτός εγκεκριμένου σχεδίου πόλης, η κυκλοφοριακή σύνδεσή του με εθνικές ή επαρχιακές οδούς γίνεται σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις του β.δ. 465/1970, όπως αυτό ισχύει κάθε φορά.

2. Με κοινή απόφαση, των Υπουργών Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας και Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων, ρυθμίζονται οι όροι διαμόρφωσης και οι λεπτομέρειες κατασκευής εισόδων και εξόδων, ενιαίων ή χωριστών, στους οποίους συμπεριλαμβάνονται και οι όροι απότμησης και κατασκευής πεζοδρομίου για τα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής που ιδρύονται σε περιοχές εντός εγκεκριμένου σχεδίου πόλης.

Κατ' εξουσιοδότηση της παρ. 2 του παρόντος άρθρου εκδόθηκε κ.υ.α. υπ' αρ. οικ. 79983/58/13-11-2017 με τίτλο «Καθορισμός των όρων διαμόρφωσης και των λεπτομερειών κατασκευής εισόδων και εξόδων, ενιαίων ή χωριστών, στους οποίους συμπεριλαμβάνονται και οι όροι απότμησης και κατασκευής πεζοδρομίου για τα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής που ιδρύονται σε περιοχές εντός εγκεκριμένου σχεδίου πόλης» (Β΄ 4103) (ΑΔΑ: ΨΕΚΡ465ΧΘΞ-Ε8Λ).

Άρθρο 11 Λοιπές εγκαταστάσεις Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής

Σε κάθε Κέντρο Αποθήκευσης και Διανομής μπορεί να λειτουργούν και εγκαταστάσεις αμιγών ή μικτών πρατηρίων πεπιεσμένου ή υγροποιημένου φυσικού αερίου (CNG ή LNG), υγρών καυσίμων και υγραερίου (LPG) υπό οποιονδήποτε συνδυασμό αυτών, πλυντηρίων, λιπαντηρίων και κεκλιμένων επίπεδων επιθεώρησης, συνεργείων επισκευής οχημάτων, καθώς και μικρής κλίμακας κτιριακές εγκαταστάσεις διανυκτέρευσης οδηγών φορτηγών αυτοκινήτων, εφόσον εξασφαλίζεται για καθεμία από αυτές τις εγκαταστάσεις ο σχετικός χώρος, πέραν της οριζόμενης ελάχιστης συνολικής ωφέλιμης επιφάνειας των κτιριακών εγκαταστάσεων και των χώρων στάθμευσης και ελιγμών, και εφόσον τηρούνται οι διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας για την εγκατάσταση και λειτουργία των λοιπών αυτών εγκαταστάσεων.

Το άρθρο 11 αντικαταστάθηκε ως άνω με την παρ. 5 του άρθρου 48ΙΒ του Ν.4442/2016 (Α΄ 230), όπως το τελευταίο προστέθηκε με το άρθρο 160 του ν. 4512/2018 (Α΄ 5).

Άρθρο 12 Εφαρμογή διατάξεων του ν. 3982/2011

Καταργήθηκε [καταργήθηκε με την παρ. 6 του άρθρου 48ΙΒ του Ν.4442/2016 (Α΄ 230), όπως το τελευταίο προστέθηκε με το άρθρο 160 του ν. 4512/2018 (Α΄ 5)].

Άρθρο 13 Μεταβατικές διατάξεις

Καταργήθηκε [καταργήθηκε με την παρ. 6 του άρθρου 48ΙΒ του Ν.4442/2016 (Α' 230), όπως το τελευταίο προστέθηκε με το άρθρο 160 του ν. 4512/2018 (Α' 5)].

ΜΕΡΟΣ Β' - ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΑ / ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΙΚΑ ΠΑΡΚΑ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΕΜΒΕΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

Άρθρο 14 Επιχειρηματικό/Εμπορευματικό Πάρκο Εφοδιαστικής Εθνικής Εμβέλειας

1. Καθορίζεται νέα μορφή επιχειρηματικού πάρκου, το Επιχειρηματικό/Εμπορευματικό Πάρκο Εφοδιαστικής Εθνικής Εμβέλειας, για το οποίο έχουν εφαρμογή οι διατάξεις του τρίτου μέρους του Ν.3982/2011.

Ως Επιχειρηματικό/Εμπορευματικό Πάρκο Εφοδιαστικής Εθνικής Εμβέλειας κατά την έννοια του παρόντος άρθρου νοείται το Επιχειρηματικό Πάρκο, στο οποίο μπορούν να εγκαθίστανται κατά κύριο λόγο επιχειρήσεις που δραστηριοποιούνται στην Εφοδιαστική, και το οποίο ιδρύεται σε έκταση τουλάχιστον τριακοσίων στρεμμάτων και εξασφαλίζει υποχρεωτικά πρόσβαση σε συνδυασμένη μεταφορά. Η πρόσβαση σε συνδυασμένη μεταφορά στο πλαίσιο του Επιχειρηματικού/Εμπορευματικού Πάρκου Εφοδιαστικής Εθνικής Εμβέλειας εξασφαλίζεται εφόσον η έκτασή του εμπεριέχει είτε εγκατάσταση σιδηροδρομικού σταθμού με δυνατότητα διακίνησης εμπορευματικών συρμών είτε λιμενική εγκατάσταση με δυνατότητα εξυπηρέτησης πλοίων μεταφοράς εμπορευματοκιβωτίων τουλάχιστον είτε αερολιμενική εγκατάσταση που εξυπηρετεί αεροσκάφη μεταφοράς φορτίων ή εφάπτεται με τέτοιες εγκαταστάσεις.

2. Η Εταιρεία Ανάπτυξης του Επιχειρηματικού/Εμπορευματικού Πάρκου Εφοδιαστικής Εθνικής Εμβέλειας υποχρεούται σε κατασκευή των σιδηροδρομικών υποδομών εντός του Πάρκου υπό την εποπτεία του διαχειριστή της υποδομής ως προς την τήρηση των προδιαγραφών κατασκευής και ασφάλειας, ενώ η σύνδεση του Πάρκου με το εθνικό σιδηροδρομικό δίκτυο δια παρακαμπτηρίου αναλαμβάνεται και χρηματοδοτείται από τον διαχειριστή της υποδομής, χωρίς να εμποδίζεται η εφαρμογή των διατάξεων του άρθρου 9Α του Ν.3891/2010 .

3. Οι όροι δόμησης των Επιχειρηματικών/ Εμπορευματικών Πάρκων Εφοδιαστικής Εθνικής Εμβέλειας είναι οι ακόλουθοι:

α) Ποσοστό κάλυψης έως 70%.

β) Συντελεστής δόμησης μέχρι 1,6 για τα ακίνητα στα οποία ασκούνται δραστηριότητες Εφοδιαστικής και μεταποιητικές δραστηριότητες και 1,2 για τις λοιπές χρήσεις.

γ) Μέγιστο ύψος οικοδομής όχι ανώτερο των είκοσι πέντε (25) μέτρων.

δ) Ελάχιστο ποσοστό κοινόχρηστων και κοινωφελών χώρων 25% υπολογιζόμενο επί της συνολικής επιφάνειας του Επιχειρηματικού/Εμπορευματικού Πάρκου Εφοδιαστικής Εθνικής Εμβέλειας. Στο ποσοστό αυτό περιλαμβάνονται χώροι εντός του Επιχειρηματικού/Εμπορευματικού Πάρκου με ήδη διαμορφωμένη τέτοια χρήση. Οι χώροι υψηλού πρασίνου περιμετρικά του Επιχειρηματικού/Εμπορευματικού Πάρκου Εφοδιαστικής Εθνικής Εμβέλειας ορίζονται σε 5% κατ' ελάχιστον επί της συνολικής επιφάνειας του Πάρκου και συνυπολογίζονται στη συνολική έκταση των κοινόχρηστων και κοινωφελών χώρων.

ε) Στις δραστηριότητες που δύνανται να αναπτύσσονται εντός του Επιχειρηματικού/Εμπορευματικού Πάρκου Εφοδιαστικής Εθνικής Εμβέλειας περιλαμβάνονται η λειτουργία εκθεσιακών κέντρων με δυνατότητα χονδρικής πώλησης εμπορευμάτων και οι μεταποιητικές δραστηριότητες χαμηλής ή μέσης όχλησης.

Η παρ. 3 αντικαταστάθηκε ως άνω με την παρ. 12 του άρθρου 50 του ν.4442/2016 (Α' 230).

4. Για την εγκατάσταση και τη διαχείριση Επιχειρηματικών/Εμπορευματικών Πάρκων Εφοδιαστικής Εθνικής Εμβέλειας εφαρμόζονται κατά τα λοιπά οι διατάξεις του Τρίτου Μέρους του Ν. 3982/2011, όπως εκάστοτε ισχύουν.

Η παρ. 4 αντικαταστάθηκε ως άνω με την παρ. 13 του άρθρου 50 του ν.4442/2016 (Α' 230).

5. Τα επενδυτικά σχέδια για την ανάπτυξη Επιχειρηματικών/Εμπορευματικών Πάρκων Εφοδιαστικής Εθνικής Εμβέλειας μπορούν να υπάγονται στις διατάξεις του Ν.3894/2010, όπως ισχύει. Στην περίπτωση αυτή, για τη διαδικασία αδειοδότησης του Επιχειρηματικού/Εμπορευματικού Πάρκου Εφοδιαστικής Εθνικής Εμβέλειας εφαρμόζονται οι διατάξεις του Ν.3894/2010.

Άρθρο 15 Ανάπτυξη Επιχειρηματικών/Εμπορευματικών Πάρκων Εφοδιαστικής Εθνικής Εμβέλειας στην περιοχή του Θριασίου και στο πρώην «στρατόπεδο Γκόνου»

Στο ακίνητο ιδιοκτησίας της ανώνυμης εταιρείας με την επωνυμία «ΓΑΙΑΟΣΕ - ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΑΣΤΙΚΩΝ ΑΚΙΝΗΤΩΝ, ΚΤΗΜΑΤΙΚΩΝ, ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ, ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΑΦΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ» και το διακριτικό τίτλο «ΓΑΙΑΟΣΕ Α.Ε.», που περιγράφεται στο από Νοέμβριο 2004 τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1:2.000 του πολιτικού τοπογράφου μηχανικού Κωνσταντίνου Ξενιού και προσαρτάται σε σμίκρυνση ως Παράρτημα Α' στον παρόντα νόμο, καθώς και στο ακίνητο συνολικής έκτασης 672.269,63 τ.μ., που περιγράφεται ως «Τμήμα 1 ΑΚ 11892» στο από 6.8.2007 τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1:2.000, του Ζ' Τμήματος της Κτηματικής Υπηρεσίας του Νομού Θεσσαλονίκης και προσαρτάται σε σμίκρυνση ως Παράρτημα Β' στον παρόντα νόμο, ιδιοκτησίας του Υπουργείου Οικονομικών, το οποίο βρίσκεται στο Δήμο Δέλτα, συνορεύει προς βορρά με ασφαλτοστρωμένη οδό που ξεκινά από την Εθνική Οδό Θεσσαλονίκης - Έδεσσας και καταλήγει στην εσωτερική περιφερειακή οδό, νότια, ανατολικά και δυτικά με διάφορες ιδιοκτησίες μικρών γεωτεμαχίων, το οποίο παραχωρήθηκε με το άρθρο 18 του Ν.3534/2007 (Α' 40) προς χρήση στην εταιρεία με την επωνυμία «ΓΑΙΑΟΣΕ Α.Ε.», ως καθολική διάδοχο της ανώνυμης εταιρείας με την επωνυμία «ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΑΚΟΜΙΣΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ - ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ, ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΙΚΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ» και το διακριτικό τίτλο «ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ Α.Ε.» μπορούν να αναπτύσσονται Επιχειρηματικά/Εμπορευματικά Πάρκα Εφοδιαστικής Εθνικής Εμβέλειας κατά τις διατάξεις του προηγούμενου άρθρου.

Άρθρο 16 Τυποποίηση για δραστηριότητες Εφοδιαστικής και λοιπά θέματα

1. Με ευθύνη του νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου με την επωνυμία «Εθνικό Σύστημα Υποδομών Ποιότητας» προωθείται, μέσω των αρμόδιων προς τούτο λειτουργικών μονάδων αυτού, η σύνταξη, η έκδοση, η υιοθέτηση και η διάθεση προτύπων και προδιαγραφών που αναφέρονται σε δραστηριότητες Εφοδιαστικής και ιδίως σε θέματα που αφορούν σε μοναδιαία φορτία (unitloads), την σήμανση φορτίων, τις προδιαγραφές μέσων αποθήκευσης κατά την μεταφορά προϊόντων, όπως παλέτες, κιβώτια και την χρήση γραμμικών κωδικών (barcodes), καθώς και σε θέματα διαχείρισης της πληροφορίας κατά την άσκηση δραστηριοτήτων Εφοδιαστικής.

2. Για τα μηχανήματα έργου, τα οποία αποτελούν ηλεκτροκίνητα ή μηχανοκίνητα ανυψωτικά περνοφόρα μηχανήματα παντός τύπου, όπως τύπου ΚΛΑΡΚ, τα οποία εμπίπτουν στην ειδικότητα 2 (εργασίες ανύψωσης και μεταφοράς φορτίων, σύμφωνα με την 1032/166/5.3.2013 (Β΄ 519) απόφαση του Υφυπουργού Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων), δεν υφίσταται υποχρέωση έκδοσης άδειας κυκλοφορίας και κυκλοφορίας με πινακίδα αριθμού κυκλοφορίας, εφόσον δεν προορίζονται για κυκλοφορία, αλλά αποκλειστικά για χρήση εντός εγκατάστασης.

Άρθρο 17 Λοιπές καταργούμενες και τροποποιούμενες διατάξεις

1. Από την έναρξη της ισχύος του Κεφαλαίου Β΄ του παρόντος νόμου καταργούνται:

α) οι διατάξεις της υποπαραγράφου 3.2 του άρθρου 9 και της παρ. 2 του άρθρου 10 του π.δ. 79/2004,

β) οι διατάξεις των περιπτώσεων α΄ και γ΄ της παραγράφου 4 του άρθρου 17 του ν. 3982/2011 με την επιφύλαξη των περιπτώσεων της παραγράφου 2 του άρθρου 2 του παρόντος νόμου και οι περιπτώσεις β΄, δ΄ και ε΄ αναριθμούνται σε περιπτώσεις α΄ έως γ΄ αντίστοιχα.

2. Από την έναρξη της ισχύος του Κεφαλαίου Β΄ του παρόντος, από την παρ. 1 του άρθρου 19 του ν. 3982/2011 διαγράφονται οι λέξεις «και αποθήκες χαμηλής όχλησης».

3. Από την δημοσίευση του παρόντος νόμου στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, καταργούνται οι διατάξεις των άρθρων 1 έως 21 του ν. 3333/2005 και τα άρθρα 22 έως 26 του ίδιου νόμου αναριθμούνται σε άρθρα 1 έως 5 αντίστοιχα.

4. Μετά την υποπερίπτωση γγ΄ της περίπτωσης δ΄ της παρ. 1 του άρθρου 41 του ν. 3982/2011 προστίθεται υποπερίπτωση δδ΄ ως εξής:

δδ. ΕΠ επιχειρήσεων εφοδιαστικής αλυσίδας (logistics), όπου οι δραστηριότητες αυτού του τύπου καταλαμβάνουν τουλάχιστον το εξήντα τοις εκατό (60%) της συνολικής εκτάσεως των γηπέδων του ΕΠ, το δε υπόλοιπο καταλαμβάνεται από δραστηριότητες υπαγόμενες στο δεύτερο Μέρος.

5. Το Επιχειρηματικό / Εμπορευματικό Πάρκο Εθνικής Εμβέλειας, καθώς και τα Επιχειρηματικά Πάρκα της υποπερίπτωσης δδ΄ της παρ. 1 του άρθρου 41 του Ν. 3982/2011, αναπτύσσονται και σε περιοχές χονδρεμπορίου. Ο συντελεστής δόμησης μέχρι 1,6 που προσδιορίζεται για τις βιομηχανικές χρήσεις των Επιχειρηματικών Πάρκων του Ν. 3982/2011 εφαρμόζεται και για τις εγκαταστάσεις εντός των ως άνω Πάρκων στις οποίες ασκούνται δραστηριότητες Εφοδιαστικής, ενώ για τις υπόλοιπες χρήσεις ο συντελεστής προσδιορίζεται μέχρι 1,2.

Η παρ. 5 προστέθηκε ως άνω με την παρ. 14 του άρθρου 50 του ν. 4442/2016 (Α΄ 230).

Άρθρο 26 Έναρξη ισχύος

Η ισχύς του Κεφαλαίου Β΄ του παρόντος νόμου αρχίζει από την δημοσίευση της κοινής υπουργικής απόφασης της παρ. 8 του άρθρου 8 του παρόντος στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως. Κατά τα λοιπά, η ισχύς του παρόντος νόμου αρχίζει από την δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Δυνάμει της παρ. 8 του άρθρου 8 του ν.4302/2014 εκδόθηκε η κ.υ.α. υπ΄ αρ. οικ. 53346/645/Φ.61/10-5-2017 με τίτλο: «Καθορισμός της διαδικασίας εγκατάστασης και λειτουργίας των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής (Κ.Α.Δ.), σύμφωνα με το άρθρο 8 του ν. 4302/2014 (Α΄ 225), και λοιπών συναφών θεμάτων» (Β΄ 1668 / 16-5-2017) (ΑΔΑ:

6Ω82465X18-O3Υ), από τη δημοσίευση της οποίας αρχίζει η ισχύς του κεφαλαίου Β΄ του ν.4302/2014.

2. ν. 4442/2016 «Νέο θεσμικό πλαίσιο για την άσκηση οικονομικής δραστηριότητας και άλλες διατάξεις» (Α' 230) (Κεφάλαιο Ι: άρθρα 48ΣΤ-48ΙΒ, 50Α).

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΙ ΤΙΤΛΟΙ ΑΡΘΡΩΝ	
ΕΙΔΙΚΟ ΜΕΡΟΣ	
ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ι΄	
ΑΠΛΟΥΣΤΕΥΣΗ ΠΛΑΙΣΙΟΥ ΆΣΚΗΣΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΕΝΤΟΣ ΚΕΝΤΡΩΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΝΟΜΗΣ	
Άρθρο 48ΣΤ	Πεδίο εφαρμογής
Άρθρο 48Ζ	Εγκατάσταση και λειτουργία Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής
Άρθρο 48Η	Εγκαταστάσεις πλυντηρίων, λιπαντηρίων και συνεργείων οχημάτων εντός των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής
Άρθρο 48Θ	Πιστοποιητικό ενεργητικής πυροπροστασίας Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής
Άρθρο 48Ι	Αναλογική εφαρμογή του ν. 3982/2011 (Α' 143)
Άρθρο 48ΙΑ	Εξουσιοδότηση
Άρθρο 48ΙΒ	Τροποποίηση διατάξεων του ν. 4302/2014

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ι΄ - ΑΠΛΟΥΣΤΕΥΣΗ ΠΛΑΙΣΙΟΥ ΆΣΚΗΣΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΕΝΤΟΣ ΚΕΝΤΡΩΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

Το κεφάλαιο Ι΄ (άρθρα 48ΣΤ-48ΙΒ) του ν. 4442/2016 (Α' 230) προστέθηκε με το άρθρο 160 του ν. 4512/2018 (Α' 5).

Άρθρο 48ΣΤ Πεδίο εφαρμογής

Στο πεδίο εφαρμογής του παρόντος Κεφαλαίου εμπίπτουν:

α) Δραστηριότητες χονδρικού εμπορίου με Κωδικούς Αριθμούς Δραστηριότητας (ΚΑΔ) 45 και 46 (6η ομάδα του Παραρτήματος) και δραστηριότητες αποθήκευσης με ΚΑΔ 52.10 και 52.29 (7η ομάδα του Παραρτήματος), που ασκούνται εντός Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής του ν. 4302/2014 (Α' 225). Εξαιρούνται δραστηριότητες με ΚΑΔ 46.71 και 46.77 (της 6ης ομάδας του Παραρτήματος).

β) Δραστηριότητες πλυντηρίων-λιπαντηρίων και συνεργείων οχημάτων με ΚΑΔ 45.20, εφόσον αυτές ασκούνται προς εξυπηρέτηση των οχημάτων εντός των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής του ν. 4302/2014.

γ) Κέντρα Διανομής Τσιμέντου του άρθρου 1, υποπαράγραφος ΣΤ.10 του ν. 4254/2014 (Α' 85).

δ) Αστικά Κέντρα Ενοποίησης Εμπορευμάτων του άρθρου 4 του ν. 4302/2014.

ε) Λοιπά Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής που υπάγονται στον ν. 4302/2014.

Ο κωδικός αριθμός δραστηριότητας «52.29» και η περ. ε) προστέθηκαν και το άρθρο 48ΣΤ διαμορφώθηκε ως άνω με το άρθρο 7 του ν. 5111/2024 (Α' 76).

Με την Α. 1003/2026 απόφαση (ΑΔΑ: 9ΝΡΤ46ΜΠ3Ζ-61Φ) του Διοικητή της Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Εσόδων «Καθορισμός νέας Εθνικής Ονοματολογίας Οικονομικών Δραστηριοτήτων (ΚΑΔ 2025)» καθορίστηκαν οι νέοι Κωδικοί Αριθμοί Δραστηριότητας των επιχειρήσεων οι οποίοι τέθηκαν σε ισχύ από 1η Μαρτίου 2026 κατ' εφαρμογή του νέου ευρωπαϊκού πλαισίου ταξινόμησης οικονομικών δραστηριοτήτων.

Με την Α. 1004/2026 απόφαση (ΑΔΑ: ΡΧ6Ζ46ΜΠ3Ζ-ΩΧΕ) του Διοικητή της Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων «Καθορισμός της διαδικασίας αντιστοίχισης των υφιστάμενων Κωδικών Αριθμών Δραστηριότητας (ΚΑΔ 2008) με τους νέους Κωδικούς Αριθμούς Δραστηριότητας 2025 (ΚΑΔ 2025)» καθορίζεται η διαδικασία αυτόματης αντιστοίχισης και επικαιροποίησης των υφιστάμενων Κωδικών Αριθμών Δραστηριότητας 2008 (ΚΑΔ 2008), με τους νέους Κωδικούς Αριθμούς Δραστηριότητας 2025 (ΚΑΔ 2025).

Άρθρο 48Ζ

Εγκατάσταση και λειτουργία Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής

1. Για την εγκατάσταση Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής, που, ανεξάρτητα από την ύπαρξη μηχανολογικού εξοπλισμού, κατατάσσονται στις υποκατηγορίες Α1 και Α2 του άρθρου 1 του ν. 4014/2011 (Α' 209) και των κατ' εξουσιοδότηση αυτού κανονιστικών πράξεων, απαιτείται έγκριση εγκατάστασης κατά τα οριζόμενα στο Κεφάλαιο Θ' του παρόντος. Για την λειτουργία των Κέντρων αυτών, απαιτείται γνωστοποίηση σύμφωνα με το άρθρο 6.

2. Τα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής που, ανεξάρτητα από την ύπαρξη μηχανολογικού εξοπλισμού, δεν κατατάσσονται στις κατηγορίες Α1 και Α2 του άρθρου 1 του ν. 4014/2011 και των κατ' εξουσιοδότηση αυτού κανονιστικών πράξεων, απαλλάσσονται από την υποχρέωση άδειας ή έγκρισης, εφόσον η εγκατάσταση βρίσκεται εντός περιοχών που καθορίζονται από εγκεκριμένα χωρικά σχέδια (ΓΠΣ, ΣΧΟΟΑΠ, ΤΧΣ, ΖΟΕ) με την γενική κατηγορία χρήσης των άρθρων 5, 6 και 7 του π.δ. 23.2/6.3.1987 (Δ' 166). Για την λειτουργία των Κέντρων αυτών απαιτείται γνωστοποίηση σύμφωνα με το άρθρο 6.

3. Τα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής που, ανεξάρτητα από την ύπαρξη μηχανολογικού εξοπλισμού, δεν κατατάσσονται στις κατηγορίες Α και Β του άρθρου 1 του ν. 4014/2011 και των κατ' εξουσιοδότηση αυτού κανονιστικών πράξεων, απαλλάσσονται από την υποχρέωση άδειας ή έγκρισης εγκατάστασης. Για την λειτουργία των Κέντρων αυτών απαιτείται γνωστοποίηση σύμφωνα με το άρθρο 6.

4. Για την επέκταση ή τον εκσυγχρονισμό Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής που δεν κατατάσσεται στην κατηγορία Α του άρθρου 1 του ν. 4014/2011 και των κατ' εξουσιοδότηση αυτού κανονιστικών πράξεων, απαιτείται έγκριση εγκατάστασης, εφόσον η επικείμενη επέκταση ή ο εκσυγχρονισμός επιφέρει κατάταξη του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής στην κατηγορία Α.

5. Αν, εκτός της κύριας δραστηριότητας, στο Κέντρο Αποθήκευσης και Διανομής ασκείται και δευτερεύουσα συμπληρωματική δραστηριότητα κατά την έννοια των διατάξεων της περίπτωσης β' του άρθρου 1 του ν. 4302/2014 (Α' 225), η οποία δεν κατατάσσεται στην κατηγορία Α του άρθρου 1 του ν. 4014/2011 και των κατ' εξουσιοδότηση αυτού κανονιστικών πράξεων, απαιτείται μόνο γνωστοποίηση της μεταβολής που επέρχεται με την προσθήκη της δευτερεύουσας δραστηριότητας.

6. Απαλλάσσονται από την υποχρέωση άδειας ή έγκρισης εγκατάστασης τα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής που εγκαθίστανται σε ΒΙ.ΠΕ., οι όποιες έχουν οργανωθεί

σύμφωνα με τον ν. 4458/1965 (Α' 33), σε Βιομηχανικές και Επιχειρηματικές Περιοχές που έχουν οργανωθεί σύμφωνα με τον ν. 2545/1997 (Α' 254) και σε Επιχειρηματικά Πάρκα που οργανώνονται σύμφωνα με τον ν. 3982/2011 (Α' 143).

7. Η γνωστοποίηση υποβάλλεται ηλεκτρονικά και αποτελεί προϋπόθεση για την νόμιμη άσκηση της δραστηριότητας. Μετά την γνωστοποίηση ο ενδιαφερόμενος μπορεί να ξεκινήσει την λειτουργία της δραστηριότητας. Τα απαιτούμενα από την κείμενη νομοθεσία δικαιολογητικά τηρούνται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης. Οι έλεγχοι από τις αρμόδιες αρχές διενεργούνται μετά την γνωστοποίηση ή από τον χρόνο που υπήρχε υποχρέωση για την υποβολή της.

8. Η αλλαγή του φορέα Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής πραγματοποιείται κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 9.

9. Για την έγκριση εγκατάστασης απαιτείται η καταβολή παραβόλου της περίπτωσης Α' της παρ. 2 του άρθρου 1 της οικ. 14684/914/Φ15/2012 κ.υ.α. (Β' 3533). Για την γνωστοποίηση απαιτείται η καταβολή παραβόλου, σύμφωνα με την την υποπερ. ι της περ. Β' της παρ. 2 του άρθρου 1 της κοινής υπουργικής απόφασης του προηγούμενου εδαφίου.

Η μνεία στα άρθρα 6 και 9 στις παρ. 1, 2, 3 και 8 αφορά στα αντίστοιχα άρθρα του ν.4442/2016.

Άρθρο 48Η

Εγκαταστάσεις πλυντηρίων, λιπαντηρίων και συνεργείων οχημάτων εντός των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής

1. Για την λειτουργία των εγκαταστάσεων πλυντηρίων, λιπαντηρίων και συνεργείων οχημάτων εντός των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής δεν απαιτείται η βεβαίωση νόμιμης λειτουργίας που προβλέπεται στην οικ. 81590/1446/Φ/42/2015 (Β' 3002) κ.υ.α.

2. Οι εγκαταστάσεις πλυντηρίων, λιπαντηρίων και συνεργείων επισκευής οχημάτων εντός των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής λειτουργούν νόμιμα μετά την γνωστοποίηση του άρθρου 6 για τα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής.

Η μνεία στο άρθρο 6 στην παρ. 2 αφορά στο αντίστοιχο άρθρο του ν.4442/2016.

Άρθρο 48Θ

Πιστοποιητικό ενεργητικής πυροπροστασίας Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής

1. Εφόσον για τις επιμέρους δραστηριότητες από τις κείμενες διατάξεις απαιτείται η σύνταξη μελέτης ενεργητικής πυροπροστασίας, οι φορείς των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής συντάσσουν ενιαία μελέτη για το σύνολο της εγκατάστασης, συμπεριλαμβανομένων των κύριων, δευτερευουσών και λοιπών δραστηριοτήτων που ασκούνται στο Κέντρο Αποθήκευσης και Διανομής, πλην των πρατηρίων καυσίμων. Η ενιαία μελέτη αφορά κάθε επιμέρους δραστηριότητα και χρήση, καθώς και τα αντίστοιχα μέτρα και μέσα πυροπροστασίας.

2. Το πιστοποιητικό ενεργητικής πυροπροστασίας εκδίδεται για το σύνολο της εγκατάστασης, πλην των πρατηρίων καυσίμων, και ισχύει για πέντε (5) έτη.

Άρθρο 48I

Αναλογική εφαρμογή του ν. 3982/2011 (Α' 143)

1. Οι προϋποθέσεις και η διαδικασία για την χορήγηση έγκρισης εγκατάστασης Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής, καθώς και η διενέργεια ελέγχων και επιθεωρήσεων διέπεται από τα άρθρα 19, 20, 22 και 24 έως 28 του ν. 3982/2011, που εφαρμόζονται αναλόγως.
2. Αν το Κέντρο Αποθήκευσης και Διανομής λειτουργεί κατά παράβαση των διατάξεων του παρόντος Κεφαλαίου, επιβάλλονται οι κυρώσεις του άρθρου 29 του ν. 3982/2011, που εφαρμόζεται αναλόγως.

Άρθρο 48ΙΑ

Εξουσιοδότηση

Με κοινή απόφαση των Υπουργών Εσωτερικών, Οικονομίας και Ανάπτυξης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Υποδομών και Μεταφορών καθορίζονται ο τύπος και το περιεχόμενο της έγκρισης εγκατάστασης Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής, ο τύπος και το περιεχόμενο των τροποποιήσεων και ανανεώσεων της και τα δικαιολογητικά που συνοδεύουν την αίτηση για την χορήγησή της. Με την ίδια απόφαση καθορίζεται το περιεχόμενο και η διαδικασία της γνωστοποίησης για τα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής και τις λοιπές εγκαταστάσεις που πρόκειται να λειτουργήσουν εντός αυτών, τα έγγραφα που τηρούνται στην έδρα της δραστηριότητας, η διαδικασία και τα δικαιολογητικά για την έγκριση της μελέτης και την χορήγηση πιστοποιητικού ενεργητικής πυροπροστασίας και ο τρόπος γνωστοποίησης των στοιχείων σε περίπτωση μεταβολής τους, οι αρχές στις οποίες κοινοποιείται η γνωστοποίηση, η διαδικασία επιβολής των κυρώσεων εντός των ορίων της παραγράφου 1 του άρθρου 15 και κάθε άλλο σχετικό με την γνωστοποίηση θέμα, σύμφωνα με τα άρθρα 5 και 6.

Η μνεία στα άρθρα 5, 6 και 15 αφορά στα αντίστοιχα άρθρα του ν.4442/2016.

Κατ' εξουσιοδότηση του παρόντος άρθρου εκδόθηκε η κ.υ.α. υπ' αρ. Φ.61/5542/72/17-1-2018 με τίτλο «Καθορισμός της διαδικασίας εγκατάστασης και λειτουργίας των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής, σύμφωνα με το άρθρο 48ΙΑ του ν. 4442/2016, και λοιπών συναφών θεμάτων» (Β' 62) (ΑΔΑ: 6ΡΞΔ465ΧΙ8-87Λ).

Άρθρο 48ΙΒ

Τροποποίηση διατάξεων του ν. 4302/2014 (Α' 225)

1. Η περ. ε' της παραγράφου 2 του άρθρου 2 του ν. 4302/2014 καταργείται.
2. Ο τίτλος του άρθρου 4 του ν. 4302/2014 αντικαθίσταται ως εξής:
«Αστικά Κέντρα Ενοποίησης Εμπορευμάτων».
3. Το άρθρο 5 του ν. 4302/2014 αντικαθίσταται ως εξής:

«Άρθρο 5 Πράσινη Εφοδιαστική

1. Με κοινή απόφαση των Υπουργών Περιβάλλοντος και Ενέργειας και Υποδομών και Μεταφορών καθορίζονται οι όροι λειτουργίας του συστήματος καταγραφής των περιβαλλοντικών επιδόσεων των επιχειρήσεων που δραστηριοποιούνται στην Εφοδιαστική,

στους οποίους συμπεριλαμβάνεται το αποτύπωμα άνθρακα και οι τρόποι γνωστοποίησης στην αγορά και στο ευρύ κοινό των επιχειρήσεων που δραστηριοποιούνται στην Εφοδιαστική, οι οποίες διατηρούν ή επαυξάνουν τις περιβαλλοντικές τους επιδόσεις ή εφαρμόζουν σύστημα περιβαλλοντικής διαχείρισης πιστοποιημένο από αρμόδιο φορέα.

2. Στο Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών δημιουργείται κεντρική βάση δεδομένων όπου καταγράφονται οι περιβαλλοντικές επιδόσεις των επιχειρήσεων που δραστηριοποιούνται στην Εφοδιαστική. Με απόφαση του Υπουργού Υποδομών και Μεταφορών καθορίζονται η διαδικασία δημιουργίας και τήρησης της βάσης, οι όροι επεξεργασίας και δημοσιότητας των δεδομένων, καθώς και κάθε άλλη αναγκαία λεπτομέρεια».

3. Το άρθρο 8 του ν. 4302/2014 αντικαθίσταται ως εξής:

«Άρθρο 8 Εγκατάσταση και Λειτουργία Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής

Η εγκατάσταση και λειτουργία Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής πραγματοποιείται σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Κεφάλαιο Θ΄ του ν. 4442/2016 (Α΄ 230).».

4. Στο άρθρο 9 του ν. 4302/2014 προστίθεται παράγραφος 5 ως εξής:

«5. Με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομίας και Ανάπτυξης, Υποδομών και Μεταφορών και Περιβάλλοντος και Ενέργειας, οι δραστηριότητες που ασκούνται στα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής κατατάσσονται σε κατηγορίες ανάλογα με τον βαθμό όχλησης, με βάση τα κριτήρια και τις κατευθύνσεις της απόφασης 11508/2009 (ΑΑΠ 151) του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημόσιων Έργων.».

5. Το άρθρο 11 του ν. 4302/2014 αντικαθίσταται ως εξής:

«Άρθρο 11 Λοιπές εγκαταστάσεις Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής

Σε κάθε Κέντρο Αποθήκευσης και Διανομής μπορεί να λειτουργούν και εγκαταστάσεις αμιγών ή μικτών πρατηρίων πεπιεσμένου ή υγροποιημένου φυσικού αερίου (CNG ή LNG), υγρών καυσίμων και υγραερίου (LPG) υπό οποιονδήποτε συνδυασμό αυτών, πλυντηρίων, λιπαντηρίων και κεκλιμένων επίπεδων επιθεώρησης, συνεργείων επισκευής οχημάτων, καθώς και μικρής κλίμακας κτιριακές εγκαταστάσεις διανυκτέρευσης οδηγών φορτηγών αυτοκινήτων, εφόσον εξασφαλίζεται για καθεμία από αυτές τις εγκαταστάσεις ο σχετικός χώρος, πέραν της οριζόμενης ελάχιστης συνολικής ωφέλιμης επιφάνειας των κτιριακών εγκαταστάσεων και των χώρων στάθμευσης και ελιγμών, και εφόσον τηρούνται οι διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας για την εγκατάσταση και λειτουργία των λοιπών αυτών εγκαταστάσεων.».

6. Τα άρθρα 12 και 13 του ν. 4302/2014 και οι παράγραφοι 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 του άρθρου 50 του ν. 4442/2016 καταργούνται».

3. ν. 3982/2011 «Απλοποίηση της αδειοδότησης τεχνικών επαγγελματικών και μεταποιητικών δραστηριοτήτων και επιχειρηματικών πάρκων» (Α' 143) (άρθρα 19, 20, 22, 24-26, 27-29, 75).

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΙ ΤΙΤΛΟΙ ΑΡΘΡΩΝ	
ΔΕΥΤΕΡΟ ΜΕΡΟΣ	
ΑΠΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ	
ΜΕΤΑΠΟΙΗΤΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ	
ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α'	
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	
ΜΕΤΑΠΟΙΗΤΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ	
Άρθρο 19	Εγκατάσταση και λειτουργία δραστηριοτήτων
Άρθρο 20	Προϋποθέσεις και κριτήρια για την εγκατάσταση των δραστηριοτήτων
Άρθρο 22	Τεχνική ανασυγκρότηση, προθεσμία προς μεταφορά
ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β'	
ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	
Άρθρο 24	Υποδοχή της αίτησης - Ενημέρωση
Άρθρο 25	Διαδικασία και προθεσμίες έκδοσης αδειών
Άρθρο 26	Διενέργεια Ελέγχων από την Αδειοδοτούσα Αρχή
Άρθρο 27	Μητρώο Πιστοποιημένων Επιθεωρητών
Άρθρο 28	Παράβολα
Άρθρο 29	Κυρώσεις
ΠΕΜΠΤΟ ΜΕΡΟΣ	
ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ	
Άρθρο 75	-

[Τα άρθρα 19, 20, 22, 24-26, 27-29 και 75 του ν. 3982/2011 (Α' 143) παρατίθενται στο παρόν κείμενο της «Διοικητικής κωδικοποίησης των τυπικών νόμων του θεσμικού πλαισίου της αδειοδότησης στον τομέα της εφοδιαστικής αλυσίδας», για την επίτευξη της πληρότητας της πληροφορίας, καθώς εφαρμόζονται αναλογικά στην ρύθμιση ζητημάτων της εφοδιαστικής αλυσίδας, δυνάμει του άρθρου 481 του ν. 4442/2016 (Α' 230) και της παρ. 9 του άρθρου 9 του ν. 4302/2014 (Α' 225)].

Άρθρο 19 Εγκατάσταση και λειτουργία δραστηριοτήτων

1. Απαλλάσσονται από την υποχρέωση έγκρισης εγκατάστασης τα επαγγελματικά εργαστήρια, οι μηχανολογικές εγκαταστάσεις παροχής υπηρεσιών χαμηλής όχλησης και οι αποθήκες χαμηλής όχλησης, εφόσον η κινητήρια ή η θερμική ισχύς του μηχανολογικού εξοπλισμού τους δεν υπερβαίνει τα όρια που καθορίζονται στην περίπτωση α' της παραγράφου 2 του άρθρου 17. Για την εγκατάσταση των δραστηριοτήτων υποβάλλεται στην Αδειοδοτούσα Αρχή γνωστοποίηση εγκατάστασης, σύμφωνα με το άρθρο 5 του ν. 4442/2016 (Α' 230). Η Αδειοδοτούσα Αρχή διενεργεί εκ των υστέρων κατά περίπτωση επιτόπιο έλεγχο, σχετικά με την γνωστοποίηση εγκατάστασης.

Η παρ. 1 του άρθρου 19 αντικαταστάθηκε ως άνω με την παρ. 6 του άρθρου 25 του ν. 4442/2016 (Α' 230), η οποία (τελευταία) προστέθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 76 του ν. 4549/2018 (Α' 105).

2. Από την απαλλαγή της προηγούμενης παραγράφου εξαιρούνται:

α) οι μονάδες επεξεργασίας εύφλεκτων, εκρηκτικών, διαβρωτικών, οξειδωτικών, τοξικών ή άλλων επικίνδυνων ουσιών και αερίων υπό πίεση, ανεξαρτήτως της επεξεργαζόμενης ποσότητας,

β) οι αποθήκες όπου φυλάσσεται ποσότητα ανώτερη των 100 κιλών εύφλεκτων, διαβρωτικών, οξειδωτικών, τοξικών ή άλλων επικίνδυνων ουσιών,

γ) οι αποθήκες εκρηκτικών που υπερβαίνουν τα όρια της παρ. 2δ του άρθρου 1 της 3329/15.2.89 κοινής απόφασης των Υπουργών Εθνικής Άμυνας, Δημόσιας Τάξης και Μεταφορών και Επικοινωνιών και των Αναπληρωτών Υπουργών Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων και Βιομηχανίας, Ενέργειας και Τεχνολογίας (Β` 132), και

δ) οι αποθήκες, όπου φυλάσσεται ποσότητα αερίων υπό πίεση ανώτερη των 200 κιλών.

3. Με την επιφύλαξη των παραγράφων 1 και 2 του άρθρου 20 και των παραγράφων 2 και 3 του άρθρου 48Α του ν. 4442/2016 (Α` 230), για την εγκατάσταση, την επέκταση ή τον εκσυγχρονισμό των δραστηριοτήτων ανεξαρτήτως βαθμού όχλησης, η Αδειοδοτούσα Αρχή χορηγεί έγκριση εγκατάστασης, σύμφωνα με τις προβλέψεις της παραγράφου 11Α του άρθρου 17, με την προσκόμιση των απαραίτητων δικαιολογητικών και εγκρίσεων μετά από έλεγχο.

Η παρ. 3 του άρθρου 19 αντικαταστάθηκε ως άνω με την παρ. 7 του άρθρου 25 του ν. 4442/2016 (Α` 230), η οποία προστέθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 76 του ν. 4549/2018 (Α` 105).

4.α) Έγκριση λειτουργίας μετά από έλεγχο, κατά την έννοια του άρθρου 7 του ν. 4442/2016 (Α` 230), απαιτείται στις περιπτώσεις ίδρυσης, επέκτασης ή εκσυγχρονισμού εγκαταστάσεων με ΚΑΔ 49.50, καθώς και των δραστηριοτήτων του άρθρου 17 του ν. 4442/2016 (Α` 230), που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής της κοινής υπουργικής απόφασης 172058/11.2.2016 (Β` 354) και του ν. 4409/2016 (Α` 36). Η αδειοδοτούσα αρχή διατηρεί το δικαίωμα, με απόφασή της, να επιβάλλει την τήρηση πρόσθετων όρων, περιορισμών και προϋποθέσεων στις ως άνω δραστηριότητες οποτεδήποτε διαπιστωθεί ότι τούτο είναι αναγκαίο για την προστασία των εργαζομένων, των περιοίκων, του κοινού και του περιβάλλοντος, από κάθε κίνδυνο βλάβης της υγείας ή ενόχλησης ή ρύπανσης, που μπορεί να προκληθεί. Σε περίπτωση μη τήρησης των ανωτέρω όρων, περιορισμών και προϋποθέσεων επιβάλλονται οι κυρώσεις του άρθρου 29, καθώς και της κατά εξουσιοδότηση της παρ. 8 αυτού υπουργικής απόφασης ως προς την παράβαση των όρων και περιορισμών της έγκρισης λειτουργίας.

Τα δύο τελευταία εδάφια της περ. α' προστέθηκαν και η περ. α' διαμορφώθηκε ως άνω με το άρθρο 74 του ν. 4876/2021 (Α` 251).

β) Έγκριση λειτουργίας μετά από έλεγχο, κατά την έννοια του άρθρου 7 του ν. 4442/2016 απαιτείται στις περιπτώσεις ίδρυσης των δραστηριοτήτων του άρθρου 17 του ν. 4442/2016 που κατατάσσονται στην κατηγορία Α1 σύμφωνα με την υπουργική απόφαση ΔΙΠΑ/οικ. 37674 (Β` 2471) ή που λόγω προσθήκης δραστηριότητας κατατάσσονται για πρώτη φορά στην κατηγορία Α1 ή λόγω μηχανολογικού εκσυγχρονισμού κατατάσσονται από κατηγορία Β` σε κατηγορία Α1, σύμφωνα με την ως άνω απόφαση.

Η παρ. 4 του άρθρου 19 αντικαταστάθηκε ως άνω με την παρ. 8 του άρθρου 25 του ν. 4442/2016 (Α` 230), η οποία προστέθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 76 του ν. 4549/2018 (Α` 105).

5. Από την έναρξη ισχύος του παρόντος, η λειτουργία των εγκαταστάσεων των δραστηριοτήτων του άρθρου 17 του ν. 4442/2016 που κατατάσσονται στην κατηγορία Α2 σύμφωνα με την υπ' αριθμ. ΔΙΠΑ/οικ. 37674/27.7.2016 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας (Β` 2471) ή των εγκαταστάσεων που μετά από εκσυγχρονισμό ή επέκταση κατατάσσονται για πρώτη φορά στην κατηγορία Α2, υπόκειται σε καθεστώς γνωστοποίησης κατά την έννοια του άρθρου 5 και σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 18

του ν. 4442/2016. Κάθε αντίθετη διάταξη καταργείται. Αιτήσεις για χορήγηση έγκρισης λειτουργίας εγκαταστάσεων των δραστηριοτήτων του προηγούμενου εδαφίου που είχαν ήδη υποβληθεί κατά τον χρόνο έναρξης ισχύος του παρόντος δεν εξετάζονται και οι φάκελοι επιστρέφονται στον αιτηθέντα την έγκριση, ο οποίος υποχρεούται στην υποβολή γνωστοποίησης λειτουργίας. Ως παράβολο της γνωστοποίησης λειτουργίας θεωρείται το παράβολο που είχε κατατεθεί για την έκδοση της έγκρισης λειτουργίας.

Η παρ. 5, όπως είχε αντικατασταθεί με την παρ. 9 του άρθρου 25 του ν. 4442/2016 (Α΄ 230), η οποία (τελευταία) προστέθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 76 του ν. 4549/2018 (Α΄ 105) και τροποποιήθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 3 του ν. 4550/2018 (Α΄ 108), αντικαταστάθηκε ως άνω με την παρ. 2 του άρθρου 13 του ν. 4635/2019 (Α΄ 167).

6. Σκοπός της άδειας εγκατάστασης και της άδειας λειτουργίας είναι η εξέταση των συνθηκών εγκατάστασης και λειτουργίας της δραστηριότητας και η κατάρτιση αντίστοιχων τεχνικών όρων, οι οποίοι πρέπει να τηρούνται, για την προστασία των εργαζομένων, των περιοίκων, του κοινού και του περιβάλλοντος, από κάθε κίνδυνο βλάβης της υγείας ή ενόχλησης ή ρύπανσης, που μπορεί να προκληθεί από την λειτουργία της εν λόγω εγκατάστασης ή από την διάθεση στην αγορά των προϊόντων που ενδεχομένως παράγονται σε αυτήν.

7. Ειδικά για την περίπτωση της παρ. 6 του άρθρου 4 του ν. 3325/2005 (Α΄ 68), η ισχύς της άδειας λειτουργίας δεν μπορεί να υπερβαίνει τον χρόνο που απαιτείται για την πραγματοποίηση του έργου.

8. Με απόφαση του Υπουργού Οικονομίας και Ανάπτυξης καθορίζεται ο τύπος και το περιεχόμενο των υπεύθυνων δηλώσεων των παραγράφων 1 και 3, ο τύπος και το περιεχόμενο της έγκρισης εγκατάστασης, καθώς και της γνωστοποίησης εγκατάστασης για τις περιπτώσεις της παραγράφου 1, της άδειας λειτουργίας, της απόφασης χορήγησης προθεσμίας για μεταφορά ή για τεχνική ανασυγκρότηση, ο τύπος και το περιεχόμενο των τροποποιήσεων και ανανεώσεων των αποφάσεων αυτών, τα δικαιολογητικά που τις συνοδεύουν και η διαδικασία που πρέπει να τηρείται. Με την ίδια απόφαση καθορίζονται το ύψος της εγγυητικής επιστολής, που προβλέπεται στην παράγραφο 4 και οι περιπτώσεις κατάπτωσης της, τα κριτήρια, η διαδικασία και η συχνότητα διενέργειας επιθεωρήσεων των όρων εγκατάστασης και λειτουργίας των μεταποιητικών και συναφών δραστηριοτήτων από την αδειοδοτούσα αρχή.

Η παρ. 8 του άρθρου 19 αντικαταστάθηκε ως άνω με την παρ. 2 του άρθρου 48Γ του ν. 4442/2016 (Α΄ 230), το οποίο προστέθηκε με το άρθρο 158 του ν. 4512/2018 (Α΄ 5).

Κατ' εξουσιοδότηση της παρ. 8 του άρθρου 19 εκδόθηκε η υ.α. αριθμ. οικ. 483/35/Φ.15/17-1-2012 με τίτλο «Καθορισμός τύπου, δικαιολογητικών και διαδικασίας για την εγκατάσταση και την λειτουργία των μεταποιητικών δραστηριοτήτων του ν. 3982, την τροποποίηση και την ανανέωση των αδειών και την προθεσμία για μεταφορά ή τεχνική ανασυγκρότηση» (Β΄ 158) (ΑΔΑ: ΒΟΖΝΦ-ΜΓΗ).

Η μνεία στο άρθρο 17 στις παρ. 1 και 3, στο άρθρο 20 στην παρ. 3 και στο άρθρο 29 στην παρ. 4 αφορά στα αντίστοιχα άρθρα του ν.3982/2011 (Α΄143).

Άρθρο 20 Προϋποθέσεις και κριτήρια για την εγκατάσταση των δραστηριοτήτων

1. Δεν απαιτείται έγκριση ή γνωστοποίηση για την εγκατάσταση δραστηριοτήτων των παρ. 1, 2, 3, 4 και 5 του άρθρου 17, σε Βιομηχανικές Περιοχές (ΒΙΠΕ) που έχουν οργανωθεί σύμφωνα με τον ν. 4458/1965 (Α' 33), σε Βιομηχανικές και Επιχειρηματικές Περιοχές (ΒΕΠΕ) που έχουν οργανωθεί σύμφωνα με τον ν. 2545/1997 (Α' 254), καθώς και σε Επιχειρηματικά Πάρκα που οργανώνονται σύμφωνα με τα άρθρα 41 έως 64. Ο φορέας της δραστηριότητας, πριν από την υποβολή αίτησης έγκρισης ή γνωστοποίησης λειτουργίας, υποχρεούται να έχει λάβει την βεβαίωση συμβατότητας της παρ. 2 του άρθρου 54.

Η παρ. 1 αντικαταστάθηκε ως άνω με το άρθρο 31 του ν. 4811/2021 (Α' 108).

2. Με την επιφύλαξη των οριζόμενων στην παρ. 11Α του άρθρου 17 και στις παρ. 6Α έως 6Ε του παρόντος, απαλλάσσονται από την υποχρέωση έγκρισης εγκατάστασης ή υποβολής γνωστοποίησης εγκατάστασης για επέκταση ή εκσυγχρονισμό του μηχανολογικού εξοπλισμού χωρίς προσθήκη ή αλλαγή δραστηριότητας, φορείς που λειτουργούν νόμιμα, εφόσον από την επέκταση ή τον εκσυγχρονισμό δεν μεταβάλλεται η περιβαλλοντική κατηγορία της δραστηριότητας στην οποία ανήκαν πριν από την επέκταση ή τον εκσυγχρονισμό βάσει του άρθρου 1 του ν. 4014/2011 (Α' 209) και εφόσον δεν απαιτείται τροποποίηση των περιβαλλοντικών όρων.

Στην ανωτέρω απαλλαγή εντάσσεται και ο κτιριακός εκσυγχρονισμός που αφορά σε οικοδομικές εργασίες μικρής κλίμακας, σε κύριους ή βοηθητικούς χώρους, χωρίς αλλαγή της χρήσης τους ή της υφιστάμενης δομημένης επιφάνειας. Πριν από την έναρξη της επέκτασης ή του εκσυγχρονισμού, ενημερώνεται σχετικά η αδειοδοτούσα αρχή με την υποβολή από τον φορέα της δραστηριότητας υπεύθυνης δήλωσης ότι τηρούνται οι προϋποθέσεις του πρώτου εδαφίου.

Αν η δραστηριότητα υπάγεται σε καθεστώς γνωστοποίησης, με την ολοκλήρωση της επέκτασης ή του εκσυγχρονισμού, ο φορέας της δραστηριότητας υποβάλλει γνωστοποίησης λειτουργίας, επισυνάπτοντας τα δικαιολογητικά που διαφοροποιούνται εξαιτίας της επέκτασης ή του εκσυγχρονισμού.

Αν η δραστηριότητα υπάγεται σε καθεστώς έγκρισης λειτουργίας, με την ολοκλήρωση της επέκτασης ή του εκσυγχρονισμού, ο φορέας της δραστηριότητας υποβάλλει αίτημα τροποποίησης της έγκρισης λειτουργίας, επισυνάπτοντας τα δικαιολογητικά που διαφοροποιούνται εξαιτίας της επέκτασης ή του εκσυγχρονισμού. Στο χρονικό διάστημα από την υποβολή του αιτήματος με πλήρη φάκελο δικαιολογητικών, μέχρι την έκδοση της έγκρισης λειτουργίας ή την παρέλευση της άπρακτης προθεσμίας της παρ. 3 του άρθρου 7 της υπό στοιχεία οικ. 483/35/Φ.15/17.1.2012 απόφασης του Αναπληρωτή Υπουργού Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας «Καθορισμός τύπου, δικαιολογητικών και διαδικασίας για την εγκατάσταση και τη λειτουργία των μεταποιητικών δραστηριοτήτων του ν. 3982/2011 (ΦΕΚ Α' 143), την τροποποίηση και την ανανέωση των αδειών και την προθεσμία για μεταφορά ή τεχνική ανασυγκρότηση» (Β' 158), και εφόσον συντρέχουν οι νόμιμες προϋποθέσεις λειτουργίας της δραστηριότητας, πλην της έγκρισης λειτουργίας, η δραστηριότητα δύναται να λειτουργεί με ευθύνη του φορέα της.

Σε περίπτωση αφαίρεσης μηχανολογικού εξοπλισμού, ο φορέας της δραστηριότητας ενημερώνει για την αφαίρεση του μηχανολογικού εξοπλισμού την αδειοδοτούσα αρχή και μπορεί να συνεχίσει τη λειτουργία της δραστηριότητας μέχρι την τροποποίηση της έγκρισης λειτουργίας ή την υποβολή γνωστοποίησης λειτουργίας.

Τα δύο τελευταία εδάφια της παρ. 2 προστέθηκαν με την παρ. 4 του άρθρου 44 του ν. 4155/2013 (Α' 120) και η παρ. 2 αντικαταστάθηκε ως άνω με το άρθρο 151 του ν.5297/2026 (Α'64).

3. Απαγορεύεται η εγκατάσταση των δραστηριοτήτων που υπάγονται στις παραγράφους 1, 2, 3, 4 και 5 του άρθρου 17 σε χώρους κτιρίων, οι οποίοι χαρακτηρίζονται στην οικοδομική τους άδεια ως βοηθητικοί ή κοινόχρηστοι χώροι.

4. Σε πολυώροφα κτίρια στα οποία έχουν συσταθεί ιδιοκτησίες κατ' ορόφους, επιτρέπεται η χορήγηση άδειας εγκατάστασης μόνο για δραστηριότητες που δεν απαγορεύονται ρητά από τον κανονισμό συνιδιοκτησίας. Έλλειψη κανονισμού συνιδιοκτησίας δε συνιστά κώλυμα για την εγκατάσταση.

5. Οι όροι δόμησης για τα επαγγελματικά εργαστήρια είναι οι ίδιοι με αυτούς που ισχύουν για τα βιομηχανικά κτίρια.

5Α. Οι μηχανολογικές εγκαταστάσεις παροχής υπηρεσιών, οι οποίες πληρούν τις προϋποθέσεις της παρ. 2 του άρθρου 17, νοούνται ως επαγγελματικά εργαστήρια.

Η παρ. 5Α προστέθηκε με το άρθρο 26 του ν. 4796/2021 (Α' 63).

6. Η άδεια εγκατάστασης ισχύει για πέντε (5) χρόνια και μπορεί να παραταθεί μέχρι την συμπλήρωση μίας δεκαετίας.

Το αίτημα για την παράταση της άδειας εξετάζεται με βάση τα ίδια δεδομένα και τις συνθήκες που ίσχυαν κατά την χορήγηση της, εφόσον συντρέχουν σωρευτικά οι εξής προϋποθέσεις:

α. Το αίτημα να έχει υποβληθεί κατά την διάρκεια ισχύος της άδειας.

β. Να έχει γίνει έναρξη υλοποίησης της εγκατάστασης κατά την διάρκεια ισχύος της άδειας.

Σε κάθε άλλη περίπτωση, το αίτημα για παράταση της ισχύος ή τροποποίηση της άδειας εγκατάστασης εξετάζεται σύμφωνα με τις διατάξεις που ισχύουν κατά τον χρόνο υποβολής του.

6Α. Μετά την έναρξη λειτουργίας, που τεκμαίρεται με την χορήγηση της άδειας ή έγκρισης λειτουργίας ή την γνωστοποίηση λειτουργίας ή την υποβολή υπεύθυνης δήλωσης ή την ενημέρωση της αδειοδοτούσας αρχής, αναλόγως του καθεστώτος που διέπει την δραστηριότητα, η οποία πρέπει να έχει πραγματοποιηθεί εντός των προθεσμιών της παραγράφου 6, η διάρκεια της έγκρισης εγκατάστασης καθορίζεται, χωρίς να απαιτείται νέα διοικητική πράξη, ως εξής:

α) έως την συμπλήρωση είκοσι (20) ετών από την ημερομηνία χορήγησης της έγκρισης εγκατάστασης, εφόσον πρόκειται για εγκατάσταση εντός περιοχής με καθορισμένες χρήσεις γης,

β) έως την συμπλήρωση δέκα (10) ετών από την ημερομηνία χορήγησης της έγκρισης εγκατάστασης, εφόσον πρόκειται για εγκατάσταση εκτός περιοχής με καθορισμένες χρήσεις γης.

6Β. Η έγκριση χορηγείται για το ανώτατο όριο της κατηγορίας όχλησης, στην οποία εμπίπτει η δραστηριότητα. Για τυχόν μεταβολές της δραστηριότητας κατά την διάρκεια ισχύος της έγκρισης, δεν απαιτείται ενέργεια του φορέα, εφόσον οι μεταβολές αυτές δεν επιφέρουν μετάπτωση της δραστηριότητας σε διαφορετικό βαθμό όχλησης από αυτόν που αναγράφεται στην έγκριση εγκατάστασης. Εφόσον η αδειοδοτούσα αρχή, μετά την παρέλευση των χρονικών ορίων της παραγράφου 6, διαπιστώσει ότι η δραστηριότητα κατατάσσεται σε

χαμηλότερο βαθμό όχλησης σε σχέση με τον αναφερόμενο στην χορηγηθείσα έγκριση εγκατάστασης, η τελευταία τροποποιείται αναλόγως.

6Γ. Εντός των προθεσμιών της παρ. 6Α η δραστηριότητα προστατεύεται από τυχόν αλλαγές των χρήσεων γης.

6Δ. Μετά την λήξη της προθεσμίας της παρ. 6Α δεν έχουν εφαρμογή οι διατάξεις των παρ. 6Β και 6Γ. Για την επέκταση ή τον εκσυγχρονισμό της δραστηριότητας μετά την λήξη των προθεσμιών αυτών, απαιτείται νέα έγκριση εγκατάστασης.

6Ε. Διακοπή λειτουργίας της δραστηριότητας που δεν υπερβαίνει τα τρία (3) έτη και που πραγματοποιείται εντός των προθεσμιών της παραγράφου 6Α, ανεξαρτήτως αν η διακοπή αφορά την παραγωγική λειτουργία ή την διακοπή των εργασιών ενώπιον της φορολογικής αρχής, δεν θίγει τα οριζόμενα στις προηγούμενες παραγράφους.

Το πρώτο εδάφιο της παρ. 6 αντικαταστάθηκε ως άνω και οι παράγραφοι 6Α έως 6Ε προστέθηκαν με την παρ. 2 του άρθρου 48Γ του ν. 4442/2016 (Α' 230), το οποίο (τελευταίο) προστέθηκε με το άρθρο 158 του ν. 4512/2018 (Α' 5).

7. Οι αποφάσεις με τις οποίες χορηγούνται οι άδειες εγκατάστασης μπορεί να περιέχουν όρους ή και περιορισμούς και να επιβάλλουν στον φορέα την εκτέλεση ειδικών έργων, όπου απαιτείται, για την επίτευξη, στον μέγιστο δυνατό βαθμό, του συγκερασμού της παραγωγικής δραστηριότητας με την προστασία του περιβάλλοντος, των περιοίκων και των εργαζομένων σύμφωνα και με τις υποδείξεις και εγκρίσεις των συναρμόδιων υπηρεσιών κατά τις οικείες διατάξεις. Οι φορείς των εγκαταστάσεων υποχρεούνται να τηρούν τους πιο πάνω όρους και περιορισμούς.

8. Με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας και Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, η οποία θα εκδοθεί μέσα σε τρεις μήνες από την δημοσίευση του παρόντος, καθορίζεται ο τρόπος δημιουργίας και ενημέρωσης βάσης δεδομένων με την μορφή γεωγραφικού συστήματος πληροφοριών (GIS) των χρήσεων γης και όρων δόμησης που αφορούν τις μεταποιητικές και συναφείς δραστηριότητες σε όλη την επικράτεια, η οποία θα είναι προσβάσιμη μέσω του διαδικτύου.

9α. Από την έκδοση της απόφασης του επόμενου εδαφίου, κάθε αναφορά στην κείμενη νομοθεσία σε υψηλή, μέση και χαμηλή όχληση καταργείται και εφεξής νοείται ως αναφορά στις κατηγορίες Α1, Α2 και Β αντίστοιχα της περιβαλλοντικής κατάταξης.

Το αργότερο μέχρι τις 30.6.2020, με κοινή απόφαση των Υπουργών Ανάπτυξης και Επενδύσεων και Περιβάλλοντος και Ενέργειας κατατάσσονται εκ νέου στις κατηγορίες της παραγράφου 1 του άρθρου 1 του ν. 4014/2011 (Α' 209), οι μεταποιητικές δραστηριότητες που προβλέπονται στις διατάξεις της απόφασης υπ' αριθμόν 3137/191/Φ.15/21.3.2002 (Β' 1048) των Υπουργών Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας και Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και συμπληρωθεί με την υπ' αριθμόν 13234/800/Φ.15/16.11.2012 όμοια (Β' 3251), την υπ' αριθμόν 10432/1115/Φ.15/17.9.2014 όμοια (Β' 2604), την υπ' αριθμόν Φ.15/48/5/7.1.2014 όμοια (Β' 27), την υπ' αριθμόν 132894/1751/Φ.15/ 4.12.2017 απόφαση των Αναπληρωτών Υπουργών Οικονομίας και Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος και Ενέργειας (Β' 4412) και την υπ' αριθμόν 89209/1187/Φ.15/ 37.8.2018 όμοια (Β' 3675).

9β. Δραστηριότητες για τις οποίες έχει υποβληθεί αίτηση υπαγωγής στον ν. 4608/2019 ή έγκριση εγκατάστασης ή γνωστοποίηση ή αίτηση έγκρισης ή τροποποίησης περιβαλλοντικών όρων έως την δημοσίευση του παρόντος ή που ασκούνται νόμιμα κατά τον

χρόνο έκδοσης της υπουργικής απόφασης της προηγούμενης παραγράφου και που, κατόπιν και εξαιτίας της, κατά τα ανωτέρω, περιβαλλοντικής κατάταξής τους, δεν είναι συμβατές με τις χρήσεις γης του ακινήτου στο οποίο είναι εγκατεστημένες, εξακολουθούν να θεωρούνται νόμιμες για τριάντα (30) έτη από την έκδοση της απόφασης αυτής. Κατά το χρονικό αυτό διάστημα, οι δραστηριότητες του προηγούμενου εδαφίου επιτρέπεται να τροποποιούνται ή να εκσυγχρονίζονται ή να επεκτείνονται εντός του γηπέδου ή άπαξ σε όμορο, εφόσον η έκταση στην οποία πραγματοποιείται η επέκταση δεν υπερβαίνει το 50% του υφιστάμενου γηπέδου και πριν από την μετάπτωση επιτρεπόταν σε αυτό η συγκεκριμένη δραστηριότητα, εφόσον η τροποποίηση ή ο εκσυγχρονισμός τους ή η επέκτασή τους κατά τα ανωτέρω δεν οδηγούν σε υπαγωγή τους σε υψηλότερη κατηγορία της παρ. 1 του άρθρου 1 του ν. 4014/2011.

Η παρ. 9 τροποποιήθηκε με το παρ. 7 του άρθρου 48Γ του ν. 4442/2016 και αντικαταστάθηκε ως παρ. 9α και 9β με την παρ. 3 του άρθρου 13 του ν. 4635/2019 (Α' 167). Περαιτέρω, η παρ. 9β τροποποιήθηκε ως άνω με την παρ. 4 του άρθρου 33 του ν. 4712/2020 (Α' 146).

10. Σε περιοχές εκτός ρυμοτομικού σχεδίου με καθορισμένη βιομηχανική χρήση γης εφαρμόζεται η παράγραφος 5 του άρθρου 20 του ν. 4067/2012 (Α' 79). Επί των ζεύξεων που προβλέπονται στην παράγραφο 5 του άρθρου 20 του ν. 4067/2012 δύναται να εγκαθίσταται και να λειτουργεί μηχανολογικός εξοπλισμός για την μεταφορά προϊόντων ή πρώτων υλών, τηρουμένων των διατάξεων της κείμενης νομοθεσίας. Οι ζεύξεις δύναται να διέρχονται από τους υποχρεωτικά οριζόμενους ακάλυπτους χώρους του γηπέδου.

Η παρ. 10 προστέθηκε με την παρ. 5 του άρθρου 99 του ν. 4685/2020 (Α' 92).

Η μνεία στο άρθρο 17 στις παρ. 1, 2, 3 και 5Α, στα άρθρα 41-68 στην παρ. 1 και στο άρθρο 54 στην παρ. 1 αφορά στα αντίστοιχα άρθρα του ν.3982/2011 (Α'143).

Άρθρο 22 Τεχνική ανασυγκρότηση, προθεσμία προς μεταφορά

1. Για τις δραστηριότητες των παραγράφων 1, 2, 3, 4 και 5 του άρθρου 17, που το σύνολο ή μέρος των εγκαταστάσεων τους δεν είναι συμβατό με τις διατάξεις των άρθρων 17-40 και των κανονιστικών πράξεων που εκδίδονται κατ' εξουσιοδότηση αυτών, μπορεί, με αυτοτελή απόφαση της Αδειοδοτούσας Αρχής, να χορηγείται προθεσμία για την μεταφορά τους σε άλλη κατάλληλη θέση ή για την τεχνική τους ανασυγκρότηση, εφόσον από την συνέχιση της λειτουργίας τους δεν προκύπτει άμεσος κίνδυνος για: α) την προστασία του περιβάλλοντος, β) την ασφάλεια των εγκαταστάσεων και των εργαζομένων, γ) την ασφάλεια των περιοίκων και δ) την υγεία ή την ασφάλεια των καταναλωτών.

2. Κατά την διάρκεια της προθεσμίας για την μεταφορά ή την τεχνική ανασυγκρότηση των εγκαταστάσεων των πιο πάνω δραστηριοτήτων επιτρέπεται η λειτουργία τους με όρους και περιορισμούς που θέτει η Αδειοδοτούσα Αρχή για: α) την προστασία του περιβάλλοντος, β) την ασφάλεια των εγκαταστάσεων και των εργαζομένων και γ) την ασφάλεια των περιοίκων και των καταναλωτών.

3. Η παραπάνω προθεσμία ορίζεται μέχρι τριάντα έξι (36) μήνες από την ημερομηνία που διαπιστώνεται, με σχετική πράξη της Αδειοδοτούσας Αρχής, η μη συμβατότητα του συνόλου ή μέρους των εγκαταστάσεων των πιο πάνω δραστηριοτήτων με τις διατάξεις των άρθρων 17 έως 40 και των κατ' εξουσιοδότηση αυτών κανονιστικών πράξεων.

Η παρ. 3 αντικαταστάθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 22 του ν. 4403/2016 (Α΄ 125) και τροποποιήθηκε ως άνω με το άρθρο 240 του ν.5297/2026 (Α΄64).

4. Η προθεσμία για τη μεταφορά μπορεί να παραταθεί: α) για ένα (1) έτος από τη λήξη της, υπό την προϋπόθεση ότι ο φορέας της επιχείρησης έχει εφοδιαστεί με άδεια εγκατάστασης για τη νέα θέση ή έχει συνάψει προσύμφωνο ή οριστικό συμβόλαιο μίσθωσης γηπέδου ή κτιρίου για τη μετεγκατάσταση, και

β) για ένα (1) έτος από τη λήξη της παράτασης της περ. α), εφόσον η άδεια εγκατάστασης ή το προσύμφωνο ή το οριστικό συμβόλαιο μίσθωσης γηπέδου ή κτιρίου για τη μετεγκατάσταση στη νέα θέση περιλαμβάνει την ανέγερση νέων κτιρίων και ο φορέας της επιχείρησης ή ο ιδιοκτήτης του γηπέδου ή του κτιρίου έχει εφοδιαστεί με οικοδομική άδεια,

γ) έως δεκαοκτώ (18) μήνες από τη λήξη των προθεσμιών των περ. α) και β), εφόσον ο φορέας της δραστηριότητας κοινοποιήσει στην Αδειοδοτούσα Αρχή τουλάχιστον ένα από τα ακόλουθα:

γα) υπεύθυνη δήλωση του επιβλέποντος μηχανικού περί εκκίνησης των εργασιών ανέγερσης της νέας εγκατάστασης,

γβ) δεσμευτική σύμβαση κατασκευής του έργου για τη νέα εγκατάσταση,

γγ) προσύμφωνο ή οριστικό συμβόλαιο μίσθωσης γηπέδου ή κτιρίου για τη μετεγκατάσταση, από το οποίο προκύπτει η ανάγκη ή υποχρέωση εκτέλεσης κατασκευαστικών ή διαμορφωτικών εργασιών για τη λειτουργία της δραστηριότητας που υπερβαίνουν τους δώδεκα (12) μήνες της αρχικής ετήσιας προθεσμίας παράτασης της περ. α).

Η παράταση της περ. γ) δίδεται με μόνη την κοινοποίηση προς την αδειοδοτούσα αρχή τουλάχιστον ενός εκ των εγγράφων των υποπερ. γα) έως γγ), χωρίς να απαιτείται η έκδοση νέας διοικητικής πράξης ή η έγκριση της Αδειοδοτούσας Αρχής.

Η παρ. 4 τροποποιήθηκε ως άνω με το άρθρο 240 του ν. 4403/2016 (Α΄ 125).

4.α. Η προθεσμία για την τεχνική ανασυγκρότηση μπορεί να παραταθεί για δεκαοκτώ (18) μήνες από τη λήξη της, υπό την προϋπόθεση ότι ο φορέας της επιχείρησης αποδεδειγμένα έχει προβεί στις ενέργειες που απαιτούνται για την άρση της ασυμβατότητας των εγκαταστάσεων με τα άρθρα 17 έως 40 και τις κατ' εξουσιοδότηση αυτών κανονιστικές πράξεις.

Η παρ. 4α προστέθηκε ως άνω με την παρ. 2 του άρθρου 22 του ν. 4403/2016 (Α΄ 125).

4.β. Ο χρόνος που χορηγήθηκε δυνάμει νομοθετικών διατάξεων γενικής εφαρμογής, σύμφωνα με τις οποίες παρατάθηκαν ή ανεστάλησαν προθεσμίες μεταφοράς ή τεχνικής ανασυγκρότησης εγκαταστάσεων, δεν προσμετράται στον συνολικό χρόνο των προθεσμιών των παρ. 3 και 4. Οι προθεσμίες του παρόντος άρθρου υπολογίζονται εκ νέου πλέον του χρόνου των παρατάσεων ή αναστολών του προηγούμενου εδαφίου, χωρίς να απαιτείται σχετική διαπιστωτική πράξη της Αδειοδοτούσας Αρχής.

Η παρ. 4β προστέθηκε ως άνω με το άρθρο 240 του ν. 4403/2016 (Α΄ 125).

5. Μετά την άπρακτη παρέλευση των πιο πάνω προθεσμιών, δεν επιτρέπεται η συνέχιση λειτουργίας της δραστηριότητας στην ίδια θέση, αν δεν έχει αρθεί η μη συμβατότητά της με τα άρθρα 17 έως 40 και τις κατ' εξουσιοδότηση αυτών κανονιστικές πράξεις και εφαρμόζεται η παρ. 1 του άρθρου 29.

Η μνεία στο άρθρο 17 στην παρ. 1, στα άρθρα 17-40 στις παρ. 1, 3, 4α και 5 και στο άρθρο 29 στην παρ. 5 αφορά στα αντίστοιχα άρθρα του ν.3982/2011 (Α'143).

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β' ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Άρθρο 24 Υποδοχή της αίτησης - Ενημέρωση

1. Ο ενδιαφερόμενος μπορεί να απευθύνεται στην Διεύθυνση Ανάπτυξης της οικείας Περιφερειακής Ενότητας και, μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας πιστοποίησης τους, στα κατά τόπον αρμόδια Επιμελητήρια και στο Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας, καθώς και σε επιλεγμένα Κέντρα Εξυπηρέτησης Πολιτών, προκειμένου να πληροφορείται σχετικά με την διαδικασία, τα δικαιολογητικά, τον χρόνο που απαιτείται και κάθε άλλο σχετικό θέμα που αφορά την αδειοδότηση της δραστηριότητας που τον ενδιαφέρει και να υποβάλλει την σχετική αίτηση και τον φάκελο των δικαιολογητικών. Σε περίπτωση υποβολής της αίτησης και του φακέλου των δικαιολογητικών στα Κέντρα Εξυπηρέτησης Πολιτών, αυτά, αφού διενεργήσουν τον αρχικό έλεγχο πληρότητας του φακέλου, προωθούν αυτόν στην υπηρεσία προς την οποία απευθύνεται.

2. Τα κέντρα υποδοχής της αίτησης σύμφωνα με την παράγραφο 1 οφείλουν να παρέχουν τις πληροφορίες της προηγούμενης παραγράφου και σε έντυπη μορφή, καθώς και να θέτουν στην διάθεση του ενδιαφερόμενου υποδείγματα όλων των αιτήσεων και άλλων εγγράφων που διέπουν την διαδικασία της αδειοδότησης.

3. Η Διεύθυνση Ανάπτυξης και Συντονισμού της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας, η Διεύθυνση Εγκαταστάσεων Πετρελαιοειδών της Γενικής Γραμματείας Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, η Διεύθυνση Ανάπτυξης της Περιφερειακής Ενότητας, τα Επιμελητήρια και το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας υποχρεούνται σε ηλεκτρονική διασύνδεση και σε υποχρεωτική λειτουργία ολοκληρωμένου πληροφοριακού συστήματος, στο πλαίσιο του οποίου γίνεται και σε ηλεκτρονική μορφή η υποβολή των αιτήσεων, η ηλεκτρονική διακίνηση τους μεταξύ των συναρμόδιων υπηρεσιών και η τελική τους διεκπεραίωση και τηρείται συνολικό αρχείο αδειών.

4. Η Γενική Γραμματεία Βιομηχανίας, η Γενική Γραμματεία Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής και όλα τα κέντρα υποδοχής της αίτησης της παραγράφου 1 υποχρεούνται σε λειτουργία δικτυακού τύπου, με σκοπό την λεπτομερή ενημέρωση των επιχειρηματιών σχετικά με όλες τις διαδικασίες, τα απαιτούμενα δικαιολογητικά και τις διοικητικές πράξεις και γνωμοδοτήσεις που απαιτούνται για την αδειοδότηση των μεταποιητικών και συναφών δραστηριοτήτων.

5. Με κοινή απόφαση των Υπουργών Εσωτερικών και Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας καθορίζονται οι προδιαγραφές που πρέπει να ικανοποιούν τα επιλεγμένα Κέντρα Εξυπηρέτησης Πολιτών, ο τρόπος λειτουργίας τους, ο τρόπος λειτουργίας του ολοκληρωμένου πληροφοριακού συστήματος στο οποίο θα συνδέονται ηλεκτρονικά η Διεύθυνση Ανάπτυξης και Συντονισμού της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας, η Διεύθυνση Εγκαταστάσεων Πετρελαιοειδών της Γενικής Γραμματείας Ενέργειας, οι Διευθύνσεις

Ανάπτυξης των Περιφερειακών Ενοτήτων, τα Επιμελητήρια και το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας και ο τρόπος διεκπεραίωσης των αιτήσεων μέσα σε αυτό.

Οι παράγραφοι 3, 4 και 5 αντικαταστάθηκαν ως άνω με την παρ. 8 του άρθρου 228 του ν. 4072/2012 (Α' 86).

Κατ' εξουσιοδότηση της παρ. 5 του παρόντος άρθρου εκδόθηκε η κ.υ.α. υπ' αρ. οικ. 7301/504/5-6-2013 με τίτλο «Καθορισμός προδιαγραφών και τρόπου λειτουργίας των επιλεγμένων Κέντρων Εξυπηρέτησης Πολιτών ως κέντρα υποδοχής της αίτησης και ενημέρωσης» (Β' 1441) (ΑΔΑ: ΒΛΠΧ-ΨΦΝ).

Άρθρο 25 Διαδικασία και προθεσμίες έκδοσης αδειών

1. Προκειμένου να εκδοθεί ή τροποποιηθεί άδεια εγκατάστασης ή άδεια λειτουργίας ή να χορηγηθεί προθεσμία για τεχνική ανασυγκρότηση ή μεταφορά, για τις μεταποιητικές και συναφείς δραστηριότητες, ο ενδιαφερόμενος υποβάλλει αίτηση συνοδευόμενη με τα απαραίτητα δικαιολογητικά σε μία, κατ' επιλογήν της, Αδειοδοτούσα Αρχή, εκ των οριζόμενων στην παρ. 14 του άρθρου 17. Η σχετική διοικητική πράξη ολοκληρώνεται υποχρεωτικά εντός της ίδιας Αδειοδοτούσας Αρχής και δεν είναι δυνατή η κατάθεση ίδιας αίτησης σε άλλη Αδειοδοτούσα Αρχή.

1Α. Καταργήθηκε.

Η παρ. 1Α καταργήθηκε με την παρ. 2α του άρθρου 67 του ν.4605/2019 (Α' 52).

2. Η Αδειοδοτούσα Αρχή, με την επιφύλαξη των παραγράφων 1 και 3 του άρθρου 19, ελέγχει μέσα σε προθεσμία δέκα ημερών την πληρότητα του φακέλου και, όπου απαιτείται, διαβιβάζει αντίγραφα των δικαιολογητικών στις συναρμόδιες υπηρεσίες και στους οικείους Ο.Τ.Α..

3. Οι συναρμόδιες υπηρεσίες εκδίδουν τις απαιτούμενες εγκρίσεις για την εγκατάσταση και λειτουργία των δραστηριοτήτων των παραγράφων 1, 2, 3, 4 και 5 του άρθρου 17 μέσα σε προθεσμία τριάντα (30) ημερών, εφόσον είναι διαθέσιμα τα απαιτούμενα για τις εγκρίσεις δικαιολογητικά. Οι υπηρεσίες και φορείς, των οποίων ζητείται η γνώμη για την χορήγηση των εγκρίσεων, γνωμοδοτούν προς την αρμόδια υπηρεσία, το αργότερο εντός τριάντα (30) ημερών από την λήψη του σχετικού ερωτήματος. Σε περίπτωση άπρακτης παρέλευσης της προθεσμίας τεκμαίρεται θετική γνωμοδότηση και η αρμόδια υπηρεσία εξετάζει το αίτημα για την χορήγηση της έγκρισης.

Η παρ. 3 είχε αντικατασταθεί ως άνω με την παρ. 4 του άρθρου 48Γ του ν. 4442/2016 (Α' 230), το οποίο προστέθηκε με το άρθρο 158 του ν. 4512/2018 (Α' 5) και τροποποιήθηκε με την παρ. 2 του άρθρου 67 του ν. 4605/2019 (Α' 52).

[Σχετικά με την ως άνω αναφερόμενη τροποποίηση της παρ. 3, σημειώνεται ότι, με την παρ. 2 του άρθρου 67 του ν.4605/2019 (Α' 52), καταργήθηκαν οι φράσεις «και για τις περιπτώσεις της παρ. 1Α μέσα σε προθεσμία δεκαπέντε (15) ημερών» και «και εντός δεκαπέντε (15) ημερών για τις περιπτώσεις της παρ. 1Α»].

4. Σε όλες τις συναρμόδιες Υπηρεσίες για τις μεταποιητικές και συναφείς δραστηριότητες τηρείται ειδικό πρωτόκολλο.

5. Με την επιφύλαξη της νομοθεσίας περί περιβαλλοντικής αδειοδότησης, ειδικά για την απόφαση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων, μετά την παρέλευση προθεσμίας εξήντα ημερών χωρίς αιτιολογημένη απάντηση, τεκμαίρεται ότι η έγκριση που έχει ζητηθεί έχει δοθεί σύμφωνα με την σχετική αίτηση.

6. Η Αδειοδοτούσα Αρχή παρακολουθεί την προώθηση των σχετικών διαδικασιών, μεριμνά για την έγκαιρη λήψη γνώμης ή έγκρισης των συναρμόδιων υπηρεσιών, και ενημερώνει αναλόγως τον αιτούντα. Σε κάθε περίπτωση, η Αδειοδοτούσα Αρχή, με την ουσιαστική συμπλήρωση του φακέλου, δηλαδή μετά την λήψη γνώμης ή έγκρισης των συναρμόδιων υπηρεσιών ή Ο.Τ.Α. ή μετά την άπρακτη παρέλευση των προθεσμιών της παραγράφου 3, οφείλει μέσα σε προθεσμία δεκαπέντε ημερών να ολοκληρώσει την διαδικασία εξέτασης της αίτησης εγκατάστασης ή λειτουργίας, είτε χορηγώντας την αιτηθείσα άδεια ή προθεσμία για τεχνική ανασυγκρότηση ή μεταφορά είτε απορρίπτοντας αιτιολογημένα την σχετική αίτηση.

7. Αν παρέλθουν άπρακτες οι προθεσμίες που τίθενται στις προηγούμενες παραγράφους επιβάλλονται οι Κυρώσεις που προβλέπονται στον Κώδικα Κατάστασης Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων Ν.Π.Δ.Δ., που κυρώθηκε με το άρθρο πρώτο του ν. 3528/2007 (Α' 26).

Η μνεία στο άρθρο 17 στις παρ. 1 και 3 και στο άρθρο 19 στην παρ. 2 αφορά στα αντίστοιχα άρθρα του ν.3982/2011 (Α'143).

Άρθρο 26 Διενέργεια Ελέγχων από την Αδειοδοτούσα Αρχή

1. Η διενέργεια των επιθεωρήσεων, προκειμένου να εγκατασταθεί ή να λειτουργήσει μια δραστηριότητα, εκτελείται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 19 από την Αδειοδοτούσα Αρχή, η οποία συντάσσει τις σχετικές εκθέσεις και αποσκοπεί:

α) Κατά την επιθεώρηση για την εγκατάσταση, στον έλεγχο της καταλληλότητας του χώρου, όπου αυτός προϋπάρχει, καθώς και των συνθηκών που επικρατούν στην περιοχή της υπό εγκατάσταση μονάδας.

β) Κατά την επιθεώρηση για την λειτουργία, στον έλεγχο τήρησης ή μη των όρων και των περιορισμών της άδειας εγκατάστασης.

Αν παρέλθει άπρακτη η προθεσμία, που προβλέπεται στο άρθρο 19, για την διενέργεια των επιθεωρήσεων, εφαρμόζεται η παράγραφος 7 του προηγούμενου άρθρου και ο Προϊστάμενος της υπηρεσίας μεριμνά για την άμεση διενέργεια ή ολοκλήρωση της εντελλόμενης επιθεώρησης.

2. Η αδειοδοτούσα αρχή διενεργεί δειγματοληπτικές επιθεωρήσεις βάσει ετήσιου προγράμματος ή ύστερα από καταγγελία με βάση κριτήρια κινδύνου και συντάσσει εκθέσεις σχετικά με την τήρηση των όρων λειτουργίας των μεταποιητικών και συναφών δραστηριοτήτων. Όταν η Αρχή κρίνει ότι η καταγγελία είναι ανυπόστατη, αόριστη ή προδήλως αβάσιμη, την αρχειοθετεί χωρίς να διενεργήσει επιθεώρηση.

Η παρ. 2 αντικαταστάθηκε ως άνω με την παρ. 5 του άρθρου 48Γ του ν. 4442/2016 (Α' 230), το οποίο προστέθηκε με το άρθρο 158 του ν. 4512/2018 (Α' 5).

Η μνεία στο άρθρο 19 στην παρ. 1 αφορά στο αντίστοιχο άρθρο του ν.3982/2011 (Α'143).

[Να σημειωθεί ότι:

Κατά την παρ. 12 του άρθρου 20 του ν. 4014/2011 (Α' 209): «Στην επιθεώρηση του άρθρου 26 του ν. 3982/2011 (Α' 143) των βιομηχανικών και βιοτεχνικών εγκαταστάσεων που διεξάγεται από την αδειοδοτούσα αρχή του Μέρους Β` του ν. 3982/2011 (Α' 143) μπορεί να συμμετέχει και εκπρόσωπος της αρμόδιας υπηρεσίας για την περιβαλλοντική αδειοδότηση της εγκατάστασης».]

Άρθρο 27 Μητρώο Πιστοποιημένων Επιθεωρητών

1. Η διενέργεια περιοδικών επιθεωρήσεων των εγκαταστάσεων που λειτουργούν νόμιμα με Υπεύθυνη Δήλωση ή με άδεια λειτουργίας αορίστου χρόνου για την διαπίστωση της τήρησης ή μη των όρων και των περιορισμών που προβλέπουν τα άρθρα 17 έως 40 και η λοιπή ισχύουσα νομοθεσία για την εγκατάσταση και λειτουργία μεταποιητικών και συναφών δραστηριοτήτων και η σύνταξη σχετικών εκθέσεων προς την Αδειοδοτούσα Αρχή, που έχει χορηγήσει την άδεια ή έχει υποδεχτεί την σχετική Δήλωση, γίνεται από Πιστοποιημένους Επιθεωρητές, εγγραφόμενους σε ειδικό μητρώο, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο προεδρικό διάταγμα της παραγράφου 4.

2. Οι Πιστοποιημένοι Επιθεωρητές πραγματοποιούν επιθεωρήσεις και σε περίπτωση έγγραφης, επώνυμης καταγγελίας από φορείς της τοπικής αυτοδιοίκησης ή περιοίκους ή άλλους κοινωνικούς φορείς στις δραστηριότητες των παραγράφων 1, 2, 3, 4 και 5 του άρθρου 17.

3. Το Μητρώο Πιστοποιημένων Επιθεωρητών είναι δημόσιο βιβλίο, το οποίο είναι ενιαίο για όλη την χώρα και τηρείται στην Διεύθυνση Ανάπτυξης και Συντονισμού του Υπουργείου Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας, υπό την μορφή ηλεκτρονικής βάσης δεδομένων.

4. Με προεδρικό διάταγμα, που εκδίδεται με πρόταση των Υπουργών Οικονομικών, Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας και Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής καθορίζονται:

α) τα προσόντα των Πιστοποιημένων Επιθεωρητών, οι κανόνες που διέπουν την εκτέλεση του έργου τους, και τα ζητήματα που αφορούν την διαδικασία πιστοποίησης τους για την εγγραφή τους στο μητρώο,

β) η συγκρότηση επιτροπής που γνωμοδοτεί για την χορήγηση ή την αφαίρεση άδειας Επιθεωρητή και εισηγείται στον Υπουργό Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας κάθε ρύθμιση σχετική με τους Πιστοποιημένους Επιθεωρητές και το αντικείμενο των επιθεωρήσεων,

γ) η διαδικασία ανάθεσης εντολής προς επιθεώρηση, η περιοδικότητα των επιθεωρήσεων ανά κατηγορία, η αμοιβή των Επιθεωρητών, οι ιδιότητες που είναι ασυμβίβαστες με το έργο τους και η διαδικασία τήρησης σε ηλεκτρονική μορφή Αρχείου Εκθέσεων Επιθεωρήσεων.

Η αμοιβή των Επιθεωρητών αναπροσαρμόζεται με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας,

δ) το όργανο και η διαδικασία ελέγχου και παρακολούθησης του έργου των Επιθεωρητών, οι διοικητικές Κυρώσεις και τα χρηματικά πρόστιμα που επιβάλλονται σε αυτούς, τα όργανα, η διαδικασία και οι προϋποθέσεις επιβολής των κυρώσεων και των προστίμων, το ύψος και η διαβάθμιση τους και τα κριτήρια επιμέτρησης τους, οι Διοικητικές προσφυγές κατά των κυρώσεων, οι προθεσμίες άσκησης τους και κάθε άλλο σχετικό θέμα.

[Να σημειωθεί ότι:

Κατά την παρ. 13 του άρθρου 20 του ν. 4014/2011 (Α' 209): Οι τακτικές επιθεωρήσεις των εγκαταστάσεων του ν. 3982/2011, μπορούν να διεξάγονται από κοινού με τους πιστοποιημένους επιθεωρητές του άρθρου 27 του ίδιου νόμου.]

Η μνεία στα άρθρα 17-40 στην παρ. 1 και στο άρθρο 17 στην παρ. 5 αφορά στα αντίστοιχα άρθρα του ν.3982/2011 (Α΄143).

Κατ' εξουσιοδότηση της παρ. 4 του παρόντος άρθρου εκδόθηκε το π.δ. 126/2012 με τίτλο «Καθορισμός των προσόντων των επιθεωρητών που θα διενεργούν περιοδικές επιθεωρήσεις σε μεταποιητικές ή συναφείς εγκαταστάσεις, σύμφωνα με τον ν. 3982/2011, θέσπιση των κανόνων που διέπουν την εκτέλεση του έργου των επιθεωρητών και ρύθμιση των ζητημάτων που αφορούν στην διαδικασία πιστοποίησης τους για την εγγραφή τους στο Μητρώο» (Α΄ 227) (ΑΔΑ: ΒΕΦΧΦ-ΑΩ2).

Άρθρο 28 Παράβολα

1. Για την εγκατάσταση ή λειτουργία, τον εκσυγχρονισμό ή την επέκταση, καθώς και για την έκδοση απόφασης χορήγησης προθεσμίας για την μεταφορά ή την τεχνική ανασυγκρότηση των εγκαταστάσεων των μεταποιητικών και συναφών δραστηριοτήτων καταβάλλεται από τους φορείς των δραστηριοτήτων αυτών παράβολο, το οποίο διπλασιάζεται αν η άδεια χορηγείται μετά από απόφαση διακοπής της λειτουργίας της δραστηριότητας.

2. Για την υποβολή καταγγελίας που αφορά μεταποιητική δραστηριότητα, καταβάλλεται από τον καταγγέλλοντα παράβολο, το οποίο του επιστρέφεται σε περίπτωση που η καταγγελία αποδειχθεί ότι ευσταθεί.

3. Τα Παράβολα αποτελούν πόρο για την εκάστοτε Αδειοδοτούσα Αρχή και την αποζημίωση των Επιθεωρητών για τους διενεργούμενους από αυτούς ελέγχους.

4. Με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας καθορίζονται:

α) το ύψος των παραβόλων που καταβάλλονται για την εγκατάσταση και λειτουργία, για την έκδοση απόφασης χορήγησης προθεσμίας για μεταφορά ή για τεχνική ανασυγκρότηση των εγκαταστάσεων των μεταποιητικών και συναφών δραστηριοτήτων, το οποίο είναι ανάλογο με την εγκατεστημένη ισχύ και την αξία του παραγωγικού εξοπλισμού της δραστηριότητας ή την αποθηκευτική ικανότητα, όταν πρόκειται για αποθήκες και ο τρόπος καταβολής τους,

β) ο τρόπος υπολογισμού και το ύψος του ποσού που θα καταβάλλεται με την μορφή αποζημίωσης στους Επιθεωρητές, καθώς και ο τρόπος καταβολής της και

γ) ο τρόπος κάλυψης της δαπάνης απομάκρυνσης επικίνδυνων ουσιών.

Ομοίως, με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας μπορεί να αναπροσαρμόζεται το ύψος των ως άνω παραβόλων.

[Να σημειωθεί ότι κατά την παρ. 1 του άρθρου 12 του ν. 4302/2014 (Α΄ 225): Ως προς την τηρητέα διαδικασία και τις προθεσμίες για την διενέργεια ελέγχων και επιθεωρήσεων εφαρμόζονται αναλόγως οι διατάξεις των άρθρων 24 έως και 28 του ν. 3982/2011 (Α΄ 143)].

Κατ' εξουσιοδότηση της παρ. 4 του παρόντος άρθρου εκδόθηκε η κ.υ.α. υπ' αρ. οικ. 14684/914/Φ.15/7-12-2012 (Β΄ 3533) με τίτλο «Καθορισμός παραβόλων του άρθρου 28 παρ. 4 του ν. 3982/2011 και καθορισμός αποζημίωσης των επιθεωρητών» (ΑΔΑ: ΒΕΦΝΦ-ΩΥ3).

Άρθρο 29 Κυρώσεις

1. Σε περίπτωση παράβασης των διατάξεων των άρθρων 17 έως 40 και των κανονιστικών πράξεων που εκδίδονται κατ' εξουσιοδότηση τους, καθώς και σε περίπτωση μη τήρησης των όρων ή περιορισμών που τίθενται με αποφάσεις της Αδειοδοτούσας Αρχής, μπορεί να επιβληθεί, με απόφαση του Περιφερειάρχη, πλην των κυρώσεων της παραγράφου 3, η ολική ή μερική, προσωρινή ή οριστική, διακοπή της λειτουργίας της δραστηριότητας. Η διακοπή λειτουργίας της δραστηριότητας πραγματοποιείται από τα όργανα της Περιφέρειας, με την συνδρομή των αστυνομικών αρχών, με την σφράγιση του παραγωγικού της εξοπλισμού ή σε περίπτωση αποθήκης ή άλλων επικινδύνων εγκαταστάσεων με την σφράγιση αυτών. Ο Περιφερειάρχης, μετά από ενημέρωση του φορέα της επιχείρησης, μπορεί να ζητήσει την διακοπή παροχής ηλεκτρικού ρεύματος στην συγκεκριμένη εγκατάσταση από τον Διαχειριστή του Δικτύου ή του Συστήματος Ηλεκτροδότησης, οι οποίοι υποχρεούνται να προβούν στην ζητούμενη διακοπή εντός προθεσμίας δύο μηνών από την σχετική ειδοποίησή τους. Σε ειδικές περιπτώσεις και εφόσον επιβάλλεται σε εφαρμογή των διατάξεων του παρόντος νόμου η διακοπή λειτουργίας των δραστηριοτήτων, ο Περιφερειάρχης επιτρέπει για συγκεκριμένο χρονικό διάστημα, που δεν μπορεί να υπερβαίνει τους έξι μήνες, με απόφαση του που εκδίδεται, εφάπαξ, την δυνατότητα συνέχισης της λειτουργίας τους για την βιομηχανοποίηση αποθεμάτων πρώτων υλών, που είναι επικίνδυνες για το περιβάλλον ή την ασφάλεια της περιοχής.

Η παρ. 1 τροποποιήθηκε ως άνω με την παρ. 9 του άρθρου 228 του ν. 4072/2012 (Α' 86).

2. Διακοπή της λειτουργίας μιας δραστηριότητας επιβάλλεται μόνο όταν από την λειτουργία της προκαλείται άμεσος κίνδυνος για: α) την προστασία του περιβάλλοντος, β) την ασφάλεια των εγκαταστάσεων και των εργαζομένων, γ) την ασφάλεια των περιοίκων και δ) την υγεία ή την ασφάλεια των καταναλωτών ή όταν έχουν παρέλθει άπρακτες οι προβλεπόμενες στο άρθρο 22 προθεσμίες.

3. Σε όσους παραβαίνουν τις διατάξεις των άρθρων 17 έως 40 και των κανονιστικών πράξεων που εκδίδονται κατ' εξουσιοδότηση αυτών ή δεν τηρούν τους όρους και περιορισμούς που καθορίζονται με τις αποφάσεις της Αδειοδοτούσας Αρχής, εφόσον δεν επιβάλλεται μερική ή ολική, προσωρινή ή οριστική διακοπή λειτουργίας της δραστηριότητας, επιβάλλεται, με απόφαση του Περιφερειάρχη, πρόστιμο που κυμαίνεται από χίλια (1.000) ευρώ μέχρι εβδομήντα πέντε χιλιάδες (75.000) ευρώ. Στην ίδια απόφαση αναφέρονται η προθεσμία και οι ενέργειες στις οποίες πρέπει να προβεί ο φορέας της δραστηριότητας για να καταστεί αυτή συμβατή με τις διατάξεις των άρθρων 17 έως 40 και των κανονιστικών πράξεων που εκδίδονται κατ' εξουσιοδότηση αυτών ή να συμμορφωθεί με τους όρους και περιορισμούς που καθορίζονται στις άδειες εγκατάστασης ή λειτουργίας. Στην περίπτωση μη συμμόρφωσης εντός της χορηγηθείσας προθεσμίας εφαρμόζονται οι διατάξεις της παραγράφου 1 του παρόντος και επιβάλλεται προσωρινή ή οριστική, διακοπή της λειτουργίας της δραστηριότητας.

4. Με απόφαση του Περιφερειάρχη επιβάλλεται στους μηχανικούς που υπογράφουν τις υπεύθυνες δηλώσεις του ν. 1599/1986 (Α' 75) όπως εκάστοτε ισχύει, οι οποίες υποβάλλονται σύμφωνα με τις κανονιστικές πράξεις που εκδίδονται και εξουσιοδότηση των άρθρων 17 έως 40, πρόστιμο που κυμαίνεται από χίλια (1.000) ευρώ μέχρι δεκαπέντε χιλιάδες (15.000) ευρώ, εάν, ύστερα από επιθεώρηση των αρμόδιων οργάνων, αποδεικνύεται ότι οι υποβαλλόμενες δηλώσεις είναι αναληθείς. Το πρόστιμο επιβάλλεται πέραν των κυρώσεων που προβλέπονται στο άρθρο 22 του ν. 1599/1986. Η πιο πάνω απόφαση κοινοποιείται υποχρεωτικώς και στο Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας.

5. Οι Κυρώσεις των προηγούμενων παραγράφων επιβάλλονται, πέραν αυτών που προβλέπονται στο άρθρο 22 του ν. 1599/1986, όπως ισχύει, και σε περίπτωση που διαπιστώνεται ότι δεν τηρούνται οι προβλεπόμενες προϋποθέσεις που έχουν τεθεί στις Υπεύθυνες Δηλώσεις των παραγράφων 1, 3 και 4 του άρθρου 19.

6. Οι πιο πάνω Κυρώσεις επιβάλλονται πέραν των οποιωνδήποτε ποινικών, αστικών ή άλλων διοικητικών κυρώσεων που προβλέπονται από άλλες διατάξεις.

7. Τα πιο πάνω πρόστιμα αποτελούν πόρο της οικείας Περιφέρειας ή του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας, ή του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, κατά περίπτωση, και εισπράττονται σύμφωνα με τις διατάξεις του Κώδικα Εισπράξεως Δημοσίων Εσόδων (Κ.Ε.Δ.Ε.).

Η παρ. 7 αντικαταστάθηκε ως άνω με την παρ. 9 του άρθρου 228 του ν. 4072/2012 (Α' 86).

8. Με απόφαση του Υπουργού Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας εξειδικεύονται τα κριτήρια και καθορίζεται η διαδικασία επιβολής των κυρώσεων, καθώς και ο τρόπος κλιμάκωσης των προστίμων των παραγράφων 3 και 4. Με όμοια απόφαση μπορεί να αναπροσαρμόζεται το ύψος των προστίμων.

9. Όταν η Αδειοδοτούσα Αρχή είναι η Διεύθυνση Ανάπτυξης και Συντονισμού του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας ή η Διεύθυνση Εγκαταστάσεων Πετρελαιοειδών του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, οι πράξεις του άρθρου αυτού εκδίδονται από τον οικείο Υπουργό.

Η παρ. 9 προστέθηκε με την παρ. 10 του άρθρου 228 του ν. 4072/2012 (Α' 86).

Η μνεία στα άρθρα 17-40 στις παρ. 1 και 3, στο άρθρο 22 στην παρ. 2 και στο άρθρο 19 στην παρ. 5 αφορούν στα αντίστοιχα άρθρα του ν.3982/2011 (Α'143).

[Να σημειωθεί ότι:

Με την παρ. 2 του άρθρου 29 του ν. 4712/2020 (Α' 146), σχετ. με μονάδες παραγωγής ισοτόπων ραδιοφαρμάκων, ορίζεται ότι: «Σε αδειοδοτημένες δραστηριότητες σύμφωνα με την υπ' αρ. 45872/2019 κοινή υπουργική απόφαση, που εμπίπτουν στο περιεχόμενο της παρ. 1, δεν επιβάλλονται πρόστιμα σύμφωνα με τα άρθρα 29 του ν. 3982/2011 και 23 του ν. 4442/2016, εφόσον, εντός ενός (1) έτους από την έναρξη ισχύος του παρόντος, ολοκληρωθούν οι διαδικασίες για την εγκατάσταση και λειτουργία των μονάδων και εφόσον τα εν λόγω πρόστιμα δεν αφορούν σε παραβάσεις της περιβαλλοντικής νομοθεσίας»].

Κατ' εξουσιοδότηση της παρ. 8 του παρόντος άρθρου εκδόθηκε η υ.α. υπ' αρ. 484/36/Φ.15/17-1-2012 με τίτλο «Καθορισμός, κλιμάκωση και διαδικασία επιβολής προστίμων του άρθρου 29 παρ. 8 του ν. 3982/2011» (Β' 230) (ΑΔΑ: ΒΟΖΝΦ-Χ51)

ΠΕΜΠΤΟ ΜΕΡΟΣ ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

Άρθρο 75

1. Η προθεσμία απομάκρυνσης λόγω αλλαγής χρήσης γης των νομίμως υφιστάμενων μεταποιητικών δραστηριοτήτων παρατείνεται μέχρι τις 31.12.2027. Προκειμένου να ισχύσει το προηγούμενο εδάφιο, οι επιχειρήσεις οφείλουν να λειτουργούν μέχρι τότε με εγκεκριμένους περιβαλλοντικούς όρους. Μετά την ημερομηνία αυτήν με ευθύνη της Αδειοδοτούσας Αρχής διακόπτεται η λειτουργία των δραστηριοτήτων και σφραγίζονται όλα μηχανήματα εξακολουθούν να υπάρχουν στους χώρους της εγκατάστασης. Διαδικασίες

διακοπής λειτουργίας λόγω αλλαγής χρήσης γης, οι οποίες για τον λόγο αυτόν βρίσκονται σε εκκρεμότητα, αναστέλλονται σύμφωνα με τα παραπάνω εδάφια μέχρι 31.12.2027. Ως «νόμιμα υφιστάμενες» νοούνται οι δραστηριότητες, οι οποίες διαθέτουν τον απαιτούμενο διοικητικό τύπο λειτουργίας τους σε ισχύ, καθώς και εκείνες, οι οποίες πληρούν όλες τις προϋποθέσεις για ανανέωση της διοικητικής διαδικασίας για την λειτουργία τους, εκτός από την προϋπόθεση περί χρήσης γης. Τα προηγούμενα εδάφια δεν εφαρμόζονται σε επιχειρήσεις που είναι εγκατεστημένες σε περιοχή, η οποία καθορίζεται, σύμφωνα με τα άρθρα 11 και 12 του ν. 3481/2006 (Α' 162).

Η παρ. 1 η οποία είχε αντικατασταθεί με την περ. 1 του άρθρου 59 του ν. 4609/2019 (Α' 67) και τροποποιήθηκε ως άνω με το άρθρο 32 του ν. 4994/2022 (Α' 215).

4. ν. 3325/2005 «Ίδρυση και λειτουργία βιομηχανικών - βιοτεχνικών εγκαταστάσεων στο πλαίσιο της αειφόρου ανάπτυξης και άλλες διατάξεις» (Α' 68) (άρθρο 7).

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΙ ΤΙΤΛΟΙ ΑΡΘΡΩΝ	
ΠΡΩΤΟ ΜΕΡΟΣ ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ	
Άρθρο 7	Αλλαγή χρήσης γης

[Το άρθρο 7 του ν. 3325/2005 (Α' 68) παρατίθεται στο παρόν κείμενο της «Διοικητικής κωδικοποίησης των τυπικών νόμων του θεσμικού πλαισίου της αδειοδότησης στον τομέα της εφοδιαστικής αλυσίδας», για την πληρότητα της πληροφoρίας, καθώς εφαρμόζεται αναλογικά στην ρύθμιση ζητημάτων της εφοδιαστικής αλυσίδας, δυνάμει της παρ. 9 του άρθρου 9 του ν. 4302/2014 (Α' 225)].

Άρθρο 7 Αλλαγή χρήσης γης

1. Οι δραστηριότητες που ιδρύθηκαν νόμιμα και λειτουργούν σε θεσμοθετημένους υποδοχείς παραγωγικών δραστηριοτήτων δεν υποχρεούνται σε απομάκρυνση στην περίπτωση μεταβολής της χρήσης γης που καθιστά αυτές μη συμβατές με την νέα χρήση γης. Η επέκταση των δραστηριοτήτων αυτών είναι δυνατή εντός του χώρου ή του γηπέδου όπου λειτουργούσαν πριν την μεταβολή της χρήσης γης και μέσα στα όρια του βαθμού όχλησης, όπως αυτά προσδιορίζονται βάσει της τελευταίας ισχύουσας έγκρισης ή γνωστοποίησης λειτουργίας.

Η παρ. 1 αντικαταστάθηκε ως άνω με την παρ. 1 του άρθρου 70 του ν. 4549/2018 (Α' 105) και το τελευταίο εδάφιο της ως άνω παραγράφου καταργήθηκε με την περ. 1 του άρθρου 98 του ν. 4605/2019 (Α' 52).

2. Οι δραστηριότητες που ιδρύθηκαν νόμιμα και λειτουργούν σε περιοχές χωρίς καθορισμένες χρήσεις γης μπορούν να συνεχίσουν την λειτουργία τους για χρονικό διάστημα είκοσι (20) ετών από την ημερομηνία καθορισμού της χρήσης γης, με τον οποίο οι δραστηριότητες αυτές καθίστανται μη συμβατές. Η επέκταση των δραστηριοτήτων αυτών είναι δυνατή εντός του χώρου ή του γηπέδου όπου λειτουργούσαν πριν τον καθορισμό της χρήσης γης και μέσα στα όρια του βαθμού όχλησης, όπως αυτά προσδιορίζονται βάσει της τελευταίας ισχύουσας έγκρισης ή γνωστοποίησης λειτουργίας και με την προϋπόθεση ότι η επέκταση θα πρέπει να έχει ολοκληρωθεί μέχρι την συμπλήρωση του δωδέκατου έτους από τον καθορισμό της χρήσης γης.

Η παρ. 2 αντικαταστάθηκε ως άνω με την παρ. 1 του άρθρου 70 του ν. 4549/2018 (Α' 105) και το τελευταίο εδάφιο της ως άνω παραγράφου καταργήθηκε με την περ. 1 του άρθρου 98 του ν. 4605/2019 (Α' 52).

2α. Δραστηριότητες που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής της κοινής υπουργικής απόφασης 172058/2016 (Β' 354) και οι οποίες ιδρύθηκαν νόμιμα και λειτουργούν σε θεσμοθετημένους υποδοχείς παραγωγικών δραστηριοτήτων, μπορούν να συνεχίσουν την λειτουργία τους για χρονικό διάστημα είκοσι (20) ετών από την ημερομηνία μεταβολής της χρήσης γης, με την οποία οι δραστηριότητες αυτές καθίστανται μη συμβατές. Στην περίπτωση που οι δραστηριότητες αυτές ιδρύθηκαν νόμιμα και λειτουργούν σε περιοχές χωρίς καθορισμένες χρήσεις γης, μπορούν να συνεχίσουν την λειτουργία τους για χρονικό διάστημα δώδεκα (12) ετών από την ημερομηνία καθορισμού της χρήσης γης. Και στις δύο περιπτώσεις, η επέκταση των δραστηριοτήτων αυτών είναι δυνατή εντός του χώρου ή του γηπέδου όπου λειτουργούσαν πριν τον καθορισμό ή την μεταβολή της χρήσης γης και μέσα στα όρια του

βαθμού όχλησης, όπως αυτά προσδιορίζονται βάσει της τελευταίας ισχύουσας έγκρισης ή γνωστοποίησης λειτουργίας.

Η παρ. 2α προστέθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 70 του ν. 4549/2018 (Α΄ 105) και αναριθμήθηκε σε 2α με την παρ. 1 του άρθρου 67 του ν. 4605/2019 (Α΄ 52) με ισχύ την 1/4/2019. Περαιτέρω, το τελευταίο εδάφιο της ως άνω παραγράφου καταργήθηκε με την περ. 1 του άρθρου 98 του ν. 4605/2019 (Α΄ 52).

3. Όταν απαιτείται από τον πολεοδομικό σχεδιασμό:

- α) απομάκρυνση δραστηριοτήτων,
- β) περιορισμός των επιτρεπόμενων προς ίδρυση δραστηριοτήτων,
- γ) απαγόρευση κτιριακής επέκτασης,

για την έκδοση της σχετικής πολεοδομικής πράξης απαιτείται η προηγούμενη γνώμη του Υπουργού Ανάπτυξης, η οποία παρέχεται εντός τριμήνου.

4. Οι δραστηριότητες, συμπεριλαμβανομένων και όσων εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής της υπ' αρ. 172058/11.2.2016 κοινής απόφασης των Υπουργών Διοικητικής Ανασυγκρότησης, Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης, Εσωτερικών και Διοικητικής Ανασυγκρότησης, Οικονομίας, Ανάπτυξης και Τουρισμού, Οικονομικών, Περιβάλλοντος και Ενέργειας και Υγείας (Β΄ 354) που ιδρύθηκαν νόμιμα και λειτουργούν σε περιοχές χωρίς καθορισμένες χρήσεις γης, μπορούν να συνεχίσουν την λειτουργία τους, σε περίπτωση καθορισμού της χρήσης γης από τον πολεοδομικό σχεδιασμό πρώτου επιπέδου με τον οποίο αυτές καθίστανται μη συμβατές και δεν υποχρεούνται σε μετεγκατάσταση, εφόσον δεν επιβάλλεται ρητά η απομάκρυνσή τους. Η επέκταση των δραστηριοτήτων αυτών είναι δυνατή εντός του χώρου ή του γηπέδου όπου λειτουργούσαν πριν τον καθορισμό της χρήσης γης και μέσα στα όρια του βαθμού όχλησης, όπως αυτά προσδιορίζονται βάσει της τελευταίας ισχύουσας έγκρισης ή γνωστοποίησης λειτουργίας.

Η παρ. 4 τροποποιήθηκε ως άνω με το άρθρο 12 του ν. 5069/2023 (Α΄ 193) και προστέθηκε με την περ. 1 του άρθρου 98 του ν. 4605/2019 (Α΄ 52).

5. Για τις δραστηριότητες των παραγράφων 1 έως 4, στην περίπτωση κτηριακής επέκτασης για την οποία υποβάλλεται αίτηση μετά την έναρξη ισχύος του παρόντος, δεν εφαρμόζονται οι παρεκκλίσεις για την εκτός σχεδίου πόλεως δόμηση.

Η παρ. 5 προστέθηκε με την περ. 1 του άρθρου 98 του ν. 4605/2019 (Α΄ 52).

ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Διοικητική Κωδικοποίηση των Υπουργικών αποφάσεων για την αδειοδότηση στον τομέα της εφοδιαστικής αλυσίδας

Πίνακας Κωδικοποιημένων Υπουργικών Αποφάσεων

1. υπ' αρ. Φ.61/5542/72/17-1-2018 κοινή απόφαση των Υπουργών Εσωτερικών, Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Ανάπτυξης και Υποδομών και Μεταφορών με τίτλο: «Καθορισμός της διαδικασίας εγκατάστασης και λειτουργίας των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής, σύμφωνα με το άρθρο 481Α του ν. 4442/2016 (Α' 230), και λοιπών συναφών θεμάτων» (**Β' 62**). (Σελ. 39).

Σημειώνεται ότι η υπ' αρ. οικ. 53346/645/Φ.61/10-5-2017 κοινή απόφαση των Υπουργών Ανάπτυξης, Υποδομών και Μεταφορών και Περιβάλλοντος και Ενέργειας με τίτλο: «Καθορισμός της διαδικασίας εγκατάστασης και λειτουργίας των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής (Κ.Α.Δ.), σύμφωνα με το άρθρο 8 του ν. 4302/2014 (Α' 225), και λοιπών συναφών θεμάτων» (Β' 1668) έχει σιωπηρώς αντικατασταθεί από την ως άνω κοινή υπουργική απόφαση.

2. υπ' αρ. οικ. 79983/58/13-11-2017 κοινή απόφαση των Υπουργών Ανάπτυξης και Υποδομών και Μεταφορών με τίτλο: «Καθορισμός των όρων διαμόρφωσης και των λεπτομερειών κατασκευής εισόδων και εξόδων, ενιαίων ή χωριστών, στους οποίους συμπεριλαμβάνονται και οι όροι απότμησης και κατασκευής πεζοδρομίου για τα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής που ιδρύονται σε περιοχές εντός εγκεκριμένου σχεδίου πόλης» (**Β' 4103**). (Σελ.64)

3. υπ' αρ. Φ.61/οικ. 696/1/3-1-2018 κοινή απόφαση των Υπουργών Ανάπτυξης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας και Υποδομών και Μεταφορών με τίτλο: «Κατάταξη των δραστηριοτήτων που ασκούνται στα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής σε βαθμούς όχλησης» (**Β' 18**). (Σελ.70)

4. υπ' αρ. οικ. 1023/16-1-2018 κοινή απόφαση των Υπουργών Περιβάλλοντος και Ενέργειας και Υποδομών και Μεταφορών με τίτλο: «Καθορισμός των όρων λειτουργίας του συστήματος καταγραφής των περιβαλλοντικών επιδόσεων των επιχειρήσεων που δραστηριοποιούνται στην Εφοδιαστική (**Β' 42**). (Σελ.72).

5. υπ' αρ. 51629/1-7-2024 κοινή απόφαση των Υπουργών Περιβάλλοντος και Ενέργειας και Ανάπτυξης με τίτλο: «Καθορισμός Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων (ΠΠΔ), κατά την έγκριση ή την γνωστοποίηση εγκατάστασης και λειτουργίας, ανά κλάδο δραστηριοτήτων, που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του ν. 3982/2011 και του ν. 4302/2014 και κατατάσσονται στην Β' κατηγορία του άρθρου 1 του ν. 4014/2011» (**Β' 3949**). (Σελ.74).

Λόγω αναλογικής εφαρμογής των άρθρων 19, 28 και 29 του ν.3982/2011 (Α'143) τίθενται και οι κάτωθι κατ' εξουσιοδότηση αυτών εκδοθείσες υπουργικές αποφάσεις:

1. υπ' αρ. οικ. 483/35/Φ.15/17-1-2012 απόφαση του Υπουργού Ανάπτυξης με τίτλο: «Καθορισμός τύπου, δικαιολογητικών και διαδικασίας για την εγκατάσταση και την λειτουργία των μεταποιητικών δραστηριοτήτων του ν. 3982/2011 (Α' 143), την τροποποίηση και την ανανέωση των αδειών και την προθεσμία για μεταφορά ή τεχνική ανασυγκρότηση» (**Β' 158**). (Σελ. 205)

2. υπ' αρ. 484/36/Φ.15/17-1-2012 απόφαση του Υπουργού Ανάπτυξης με τίτλο: «Καθορισμός, κλιμάκωση και διαδικασία επιβολής προστίμων του άρθρου 29 παρ. 8 του ν. 3982/2011 (Α' 143)» (**Β' 230**). (Σελ. 241)

3. υπ' αρ. οικ. 14684/914/Φ.15/17-12-2012 κοινή απόφαση των Υπουργών Εθνικής Οικονομίας και Οικονομικών και Ανάπτυξης με τίτλο: «Καθορισμός παραβόλων του άρθρου 28 παρ. 4 του ν. 3982/2011 και καθορισμός αποζημίωσης των επιθεωρητών» (**Β' 3533**). (Σελ. 247)

1. υπ' αρ. Φ.61/5542/72/17-1-2018 κοινή απόφαση των Υπουργών Εσωτερικών, Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Ανάπτυξης και Υποδομών και Μεταφορών με τίτλο: «Καθορισμός της διαδικασίας εγκατάστασης και λειτουργίας των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής, σύμφωνα με το άρθρο 48ΙΑ του ν. 4442/2016 (Α' 230), και λοιπών συναφών θεμάτων» (Β' 62).

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΙ ΤΙΤΛΟΙ ΑΡΘΡΩΝ	
Άρθρο 1	Πεδίο εφαρμογής
Άρθρο 2	Περιεχόμενο και διαδικασία χορήγησης της έγκρισης εγκατάστασης των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής του ν. 4442/2016 και των δραστηριοτήτων εντός αυτών
Άρθρο 3	Δικαιολογητικά που απαιτούνται για τη χορήγηση έγκρισης εγκατάστασης Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής
Άρθρο 4	Περιεχόμενο γνωστοποίησης
Άρθρο 5	Διαδικασία γνωστοποίησης και καθορισμός των αρχών στις οποίες κοινοποιείται
Άρθρο 6	Διαδικασία μεταβολής των στοιχείων της γνωστοποίησης
Άρθρο 7	Δικαιολογητικά που πρέπει να τηρούνται στην εγκατάσταση
Άρθρο 8	Κυρώσεις για παράλειψη γνωστοποίησης
Άρθρο 9	Λοιπές Διατάξεις
Άρθρο 10	Παραρτήματα
Άρθρο 11	Έναρξη ισχύος

Η ως άνω κ.υ.α. υπ' αρ. Φ.61/5542/72/17-1-2018 «Καθορισμός της διαδικασίας εγκατάστασης και λειτουργίας των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής, σύμφωνα με το άρθρο 48ΙΑ του ν. 4442/2016, και λοιπών συναφών θεμάτων» (Β' 62) εκδόθηκε δυνάμει του άρθρου 48ΙΑ του ν. 4442/2016 (Α' 230).

Άρθρο 1 Πεδίο εφαρμογής

Η παρούσα απόφαση καθορίζει το περιεχόμενο και την διαδικασία α) χορήγησης της έγκρισης εγκατάστασης, β) της γνωστοποίησης των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής και κάθε άλλο σχετικό θέμα αναφορικά με τις δραστηριότητες που ασκούνται εντός αυτών, όπως αυτές ορίζονται στο άρθρο 48ΣΤ του ν. 4442/2016 (Α' 230) και εξειδικεύονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα αυτής.

Το περιεχόμενο και η διαδικασία που περιγράφονται στην παρούσα εφαρμόζονται και για την εγκατάσταση και λειτουργία Κέντρων Διανομής Τσιμέντου και Αστικών Κέντρων Ενοποίησης Εμπορευμάτων.

Άρθρο 2 Περιεχόμενο και διαδικασία χορήγησης της έγκρισης εγκατάστασης των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής του ν. 4442/2016 και των δραστηριοτήτων εντός αυτών

1. Για την εγκατάσταση ή την επέκταση ή τον εκσυγχρονισμό των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής (Κ.Α.Δ.), που ανεξαρτήτως της ύπαρξης ή μη μηχανολογικού εξοπλισμού, κατατάσσονται στην υποκατηγορία Α1 και Α2 του ν. 4014/2011 και των κατ' εξουσιοδότηση αυτού κανονιστικών πράξεων, απαιτείται έγκριση εγκατάστασης η οποία εκδίδεται από την Αρμόδια Αρχή με την προσκόμιση των απαραίτητων δικαιολογητικών και εγκρίσεων. Η έγκριση εγκατάστασης χορηγείται ανά εγκατάσταση για το σύνολο των δραστηριοτήτων που ασκούνται σε αυτήν, πλην της δραστηριότητας των πρατηρίων καυσίμων. Έγκριση

Εγκατάστασης απαιτείται και στην περίπτωση Κ.Α.Δ. που ανήκει στην κατηγορία Β και εγκαθίσταται σε περιοχή χωρίς καθορισμένη χρήση γης.

2. Ο ενδιαφερόμενος για την χορήγηση της έγκρισης εγκατάστασης του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής, για να λάβει τεκμηριωμένα τις σχετικές πληροφορίες, υποβάλλει στην Αρμόδια Αρχή συμπληρωμένο Ερωτηματολόγιο του Παραρτήματος ΙΙ. Η Αρμόδια Αρχή εντός επτά (7) εργάσιμων ημερών υποχρεούται να απαντά στο ανωτέρω ερωτηματολόγιο προσδιορίζοντας την περιβαλλοντική κατάσταση, τον βαθμό όχλησης και τα απαιτούμενα δικαιολογητικά εκ των αναφερομένων στα άρθρα 3 και 7 για την χορήγηση της έγκρισης εγκατάστασης και την λειτουργία του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής. Κατόπιν της υποβολής του ερωτηματολογίου, ο ενδιαφερόμενος, είτε μετά την απάντηση της Αρμόδιας Αρχής επί του Ερωτηματολογίου, είτε αυτοτελώς με ευθύνη του, υποβάλλει τα δικαιολογητικά και φακέλους (μελέτες, σχεδιαγράμματα κ.λπ.) του άρθρου 3 της παρούσης, στην Αρμόδια Αρχή και αιτείται την χορήγησης άδειας εγκατάστασης από την Αρμόδια Αρχή.

3. Στην έγκριση εγκατάστασης πρέπει να αναγράφεται ο φορέας και η θέση της εγκατάστασης, το είδος των προς αποθήκευση εμπορευμάτων και οι τυχόν δευτερεύουσες ή λοιπές δραστηριότητες, καθώς επίσης και τυχόν άλλοι όροι και προϋποθέσεις που θα πρέπει να πληροί το Κέντρο Αποθήκευσης και Διανομής κατά την λειτουργία του.

4. Κατά τα λοιπά ακολουθούνται οι προβλέψεις και οι διαδικασίες του άρθρου 5 της υπ' αριθ. οικ. 483/35/Φ. 15/2012 (Β 158) υπουργικής απόφασης. Όπου σε αυτό το άρθρο γίνεται αναφορά σε μέση όχληση εννοείται η υποκατηγορία Α1 και Α2.

Άρθρο 3 Δικαιολογητικά που απαιτούνται για την χορήγηση έγκρισης εγκατάστασης Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής

Τα δικαιολογητικά που απαιτούνται για την χορήγηση έγκρισης εγκατάστασης Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής είναι τα ακόλουθα:

α. Ερωτηματολόγιο (συμπληρωμένο) (Παράρτημα ΙΙ).

β. Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών όρων ή Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις μόνον εφόσον πρόκειται για δραστηριότητα που εγκαθίσταται σε περιοχή χωρίς καθορισμένη χρήση γης.

γ. Βεβαίωση χρήσης γης από την αρμόδια Υπηρεσία Δόμησης, συνοδευόμενη από το υποβληθέν τοπογραφικό που χρησιμοποιήθηκε για την έκδοσή της.

δ. Συνοπτική Τεχνική Περιγραφή Εγκαταστάσεων, υπογεγραμμένη από τον κατά τον νόμο υπεύθυνο μηχανικό, με περιεχόμενο:

- Τοπογραφικό διάγραμμα στο οποίο αποτυπώνονται οι κτηριακές εγκαταστάσεις και οι απαραίτητες πληροφορίες σήμανσης και κυκλοφοριακών ρυθμίσεων εντός του οικοπέδου.
- Περιγραφή δραστηριότητας (είδος αποθηκευόμενων εμπορευμάτων, διάγραμμα ροής εκτελούμενων εργασιών, κ.λπ.).

ε. Όταν το Κέντρο Αποθήκευσης και Διανομής θα λειτουργήσει σε υφιστάμενο κτήριο, υπεύθυνη δήλωση αρμόδιου κατά νόμο μηχανικού περί του ότι το κτήριο έχει κατασκευαστεί σύμφωνα με την οικοδομική του άδεια και τις τυχόν τακτοποιήσεις και νομιμοποιήσεις αυτού και τις μελέτες που συνοδεύουν αυτές, ότι διατηρεί στατική επάρκεια για την λειτουργία του ως Κ.Α.Δ., ότι δεν απαιτείται έκδοση νέας άδειας δόμησης, τακτοποίηση ή νομιμοποίηση για την λειτουργία του ως Κ.Α.Δ. Στην Υπεύθυνη Δήλωση

αναφέρονται επίσης και οι αριθμοί των οικοδομικών αδειών, καθώς και των τακτοποιήσεων και νομιμοποιήσεων αυτού.

Με την επιφύλαξη της πολεοδομικής νομοθεσίας, τυχόν αρχιτεκτονικά σχεδιαγράμματα (τοπογραφικό, διάγραμμα κάλυψης, κάτοψη, τομές) ή θεωρήσεις αυτών δεν απαιτούνται για την χορήγηση της έγκρισης εγκατάστασης. Εφόσον από την πολεοδομική νομοθεσία απαιτείται θεώρηση αρχιτεκτονικών σχεδιαγραμμάτων η Αρμόδια Αρχή προβαίνει στην θεώρηση αυτών υπό την προϋπόθεση ότι δύναται να χορηγηθεί η έγκριση εγκατάστασης.

στ. Υπεύθυνη Δήλωση του άρθρου 8 του ν. 1599/1986, του μελετητή της εγκατάστασης αρμόδιου μηχανικού, στην οποία δηλώνεται ότι, έχει υποβληθεί στην αρμόδια υπηρεσία για την συντήρηση της οδού (ή των οδών) έμπροσθεν του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής, με τον Α.Π. της, αίτηση, η οποία πληροί όλες τις προϋποθέσεις, για χορήγηση,

στα) είτε έγκρισης απότμησης - υποβιβασμού της στάθμης του πεζοδρομίου, σύμφωνα με τους όρους και προϋποθέσεις της κοινής υπουργικής απόφασης της παραγράφου 2 του άρθρου 10 του ν. 4302/2014, σε περίπτωση που το Κέντρο Αποθήκευσης και Διανομής αιτείται να εγκατασταθεί σε περιοχή εντός εγκεκριμένου σχεδίου πόλεως,

στβ) είτε έγκρισης κυκλοφοριακής σύνδεσης σύμφωνα με τους όρους και προϋποθέσεις του υπ' αρ. β.δ. 465/1970, σε περίπτωση που το Κέντρο Αποθήκευσης και Διανομής αιτείται να εγκατασταθεί σε περιοχή εκτός εγκεκριμένου σχεδίου πόλεως και το γήπεδο αυτού έχει πρόσωπο επί εθνικής ή επαρχιακής οδού,

στγ) είτε έγκρισης εισόδου - εξόδου σύμφωνα με τους όρους και προϋποθέσεις του άρθρου 39 του υπ' αρ. β.δ. 465/1970, σε περίπτωση που το Κέντρο Αποθήκευσης και Διανομής αιτείται να εγκατασταθεί σε περιοχή εκτός εγκεκριμένου σχεδίου πόλεως και το γήπεδο αυτού έχει πρόσωπο επί δημοτικής - κοινοτικής οδού.

Άρθρο 4 Περιεχόμενο γνωστοποίησης

1. Οι αναφερόμενες στο άρθρο 1 οικονομικές δραστηριότητες, οι οποίες εξειδικεύονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας και ασκούνται εντός των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής, λειτουργούν νόμιμα μετά την υποβολή γνωστοποίησης σύμφωνα με το άρθρο 48Ζ του ν. 4442/2016. Η γνωστοποίηση υποβάλλεται ανά εγκατάσταση για το σύνολο των δραστηριοτήτων που ασκούνται σε αυτήν, εφόσον υπάγονται στο πεδίο εφαρμογής της παρούσας.

2. Η γνωστοποίηση για την λειτουργία ενός Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής περιλαμβάνει:

α. Πληροφορίες σχετικά με τον φορέα του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής.

β. Πληροφορίες σχετικά με το Κέντρο Αποθήκευσης και Διανομής.

γ. Πληροφορίες σχετικά με τις ασκούμενες δραστηριότητες.

δ. Ειδικότερες πληροφορίες σχετικά με το μέγεθος των ασκούμενων δραστηριοτήτων, την εγκατάσταση και τον εξοπλισμό τους.

ε. Λοιπές πληροφορίες κατά περίπτωση.

3. Υπόδειγμα της γνωστοποίησης περιλαμβάνεται στο Παράρτημα ΙΙΙ της παρούσας, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα αυτής. Μετά την ενεργοποίηση του Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος Άσκησης Δραστηριοτήτων και Ελέγχων (ΟΠΣ-ΑΔΕ) και ειδικότερα των υποσυστημάτων α και β της παρ. 3 του άρθρου 14 του ν. 4442/2016, όπως

αυτή διαπιστώνεται με απόφαση του Υπουργού Οικονομίας και Ανάπτυξης σύμφωνα με την παρ. 4 του άρθρου 16 του ν. 4442/2016, δεν απαιτείται συμπλήρωση της περίπτωσης Ζ. «Λοιπές Πληροφορίες» του Παραρτήματος ΙΙΙ, ως προς τις πληροφορίες που υποστηρίζονται από το ΟΠΣ- ΑΔΕ.

Άρθρο 5 Διαδικασία γνωστοποίησης και καθορισμός των αρχών στις οποίες κοινοποιείται

1. Ο ενδιαφερόμενος, εφόσον δεν έχει προηγηθεί έγκριση εγκατάστασης, προκειμένου να λάβει τεκμηριωμένα τις σχετικές πληροφορίες για την λειτουργία του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής, υποβάλλει στην Αρμόδια Αρχή συμπληρωμένο ερωτηματολόγιο του Παραρτήματος ΙΙ. Η Αρμόδια Αρχή εντός επτά (7) εργάσιμων ημερών υποχρεούται να απαντά στο ανωτέρω ερωτηματολόγιο, προσδιορίζοντας τις Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (όπου απαιτείται), την όχληση και τα προβλεπόμενα δικαιολογητικά εκ των αναφερομένων στο άρθρο 7 που πρέπει να τηρούνται στο αρχείο του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής.

2. Μετά την έκδοση της έγκρισης εγκατάστασης, για την έναρξη λειτουργίας του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής, ο φορέας του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής υποβάλλει ηλεκτρονικά, μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος www.notifybusiness.gov.gr, που υποστηρίζει την διαδικασία, γνωστοποίηση η οποία περιλαμβάνει τα στοιχεία του υποδείγματος του Παραρτήματος ΙΙΙ. Στις περιπτώσεις που δεν απαιτείται έγκριση εγκατάστασης, η γνωστοποίηση υποβάλλεται μετά την απάντηση της Αρμόδιας Αρχής επί του ερωτηματολογίου, είτε αυτοτελώς μετά την υποβολή του ερωτηματολογίου με ευθύνη του φορέα του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής. Μετά την ενεργοποίηση του Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος Άσκησης Δραστηριοτήτων και Ελέγχων (ΟΠΣ-ΑΔΕ) του άρθρου 14 του ν. 4442/2016, η γνωστοποίηση υποβάλλεται αποκλειστικά μέσω αυτού.

Επισήμανση: Για το ΟΠΣ-ΑΔΕ σημειώνονται περαιτέρω τα εξής:

1. Σύμφωνα με την υ.α. υπ' αρ. 6763/28-1-2025 (Β' 242) και το άρθρο 1 αυτής, η ημερομηνία έναρξης λειτουργίας του ΟΠΣ-ΑΔΕ ορίστηκε για την 03.02.2025.
2. Σύμφωνα με το άρθρο 14Α του ν. 4442/2016 (Α' 230) θεσπίστηκε η υποχρέωση απογραφής στο ΟΠΣ-ΑΔΕ έως την 31-12-2025.
3. Επιπλέον, σύμφωνα με το άρθρο 14Β του ν. 4442/2016 (Α' 230) θεσπίστηκε η υποχρεωτική ανάρτηση δικαιολογητικών κατά το μέρος που αφορά στην γνωστοποίηση (που μέχρι πρότινος τηρούνταν στον φάκελο της επιχείρησης).

3. Κανένα δικαιολογητικό δεν υποβάλλεται από τον φορέα της δραστηριότητας κατά την υποβολή της γνωστοποίησης. Τα δικαιολογητικά του άρθρου 7 φυλάσσονται στον χώρο της εγκατάστασης από τον φορέα.

Επισήμανση: Η παράγραφος 3 ως άνω, θεωρείται σιωπηρώς καταργηθείσα, καθώς πλέον η ανάρτηση των δικαιολογητικών είναι υποχρεωτική, σύμφωνα με το άρθρο 14Β του ν. 4442/2016 (Α' 230).

4. Η Αρμόδια Αρχή υποχρεούται να κοινοποιεί την γνωστοποίηση εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την υποβολή της, βάσει του είδους των ασκούμενων δραστηριοτήτων και των

στοιχείων που περιλαμβάνονται σε αυτήν, στην αρμόδια Υπηρεσία Δόμησης, Υπηρεσία Περιβάλλοντος, Χημική Υπηρεσία, Πυροσβεστική Υπηρεσία, Υγειονομική Υπηρεσία, Κτηνιατρική Υπηρεσία, Υπηρεσία Υδάτων, Υπηρεσία Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής, περιφερειακή Υπηρεσία Μεταφορών και Επικοινωνιών, στην αρμόδια υπηρεσία για την συντήρηση της οδού, περιφερειακή υπηρεσία του Σώματος Επιθεώρησης Εργασίας, περιφερειακή υπηρεσία του ΕΦΕΤ, στον Εθνικό Οργανισμό Φαρμάκων, προκειμένου αυτές να λάβουν γνώση περί της έναρξης λειτουργίας και να δύνανται να ασκούν τους κατά νόμο προβλεπόμενους ελέγχους.

Άρθρο 6 Διαδικασία μεταβολής των στοιχείων της γνωστοποίησης

1. Αν πρόκειται να μεταβληθούν για οποιονδήποτε λόγο τα στοιχεία τα οποία έχουν γνωστοποιηθεί, ο φορέας του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής υποχρεούται σε προηγούμενη γνωστοποίηση της επιδιωκόμενης μεταβολής υποβάλλοντας ηλεκτρονικά την γνωστοποίηση με την ένδειξη «μεταβολή». Μετά την ολοκλήρωση της γνωστοποίησης της μεταβολής ο φορέας λαμβάνει αντίγραφο αποδεικτικού της υποβολής μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος, το οποίο τηρεί στον φάκελό του.

Ο φορέας του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής οφείλει να τηρεί στην εγκατάσταση αρχείο με τα κατά περίπτωση απαιτούμενα δικαιολογητικά του άρθρου 7 επικαιροποιημένα σύμφωνα με την δηλωθείσα μεταβολή.

Η Αρμόδια Αρχή υποχρεούται να κοινοποιεί την γνωστοποίηση της μεταβολής των στοιχείων εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών, στις αρχές της παραγράφου 4 του άρθρου 5 της παρούσας, προκειμένου αυτές να λάβουν γνώση περί της μεταβολής και να δύνανται να ασκούν τους κατά νόμο προβλεπόμενους ελέγχους.

2. Σε περίπτωση αλλαγής φορέα σύμφωνα με το άρθρο 9 του ν. 4442/2016, ο παλαιός και ο νέος φορέας της δραστηριότητας προβαίνουν αυτοτελώς ο καθένας σε γνωστοποίηση της μεταβολής εντός δέκα (10) ημερών από την αλλαγή, ηλεκτρονικά μέσω του συστήματος. Η γνωστοποίηση αφορά μόνο στις πληροφορίες σχετικά με τον φορέα της δραστηριότητας. Πιστοποιητικά και εγκρίσεις που έχουν εκδοθεί στο όνομα του παλαιού φορέα, εξακολουθούν να ισχύουν μέχρι την λήξη τους και δεν συμπληρώνονται εκ νέου στο παράρτημα της γνωστοποίησης. Μετά την ολοκλήρωση της γνωστοποίησης της μεταβολής ο νέος και ο παλαιός φορέας λαμβάνουν αντίγραφο αποδεικτικού της υποβολής μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος, το οποίο τηρείται στον φάκελο του νέου φορέα.

Η Αρμόδια Αρχή υποχρεούται να κοινοποιεί την γνωστοποίηση των στοιχείων του νέου φορέα εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών, στις αρχές της παραγράφου 4 του άρθρου 5 της παρούσας, προκειμένου αυτές να λάβουν γνώση περί της μεταβολής και να δύνανται να ασκούν τους κατά νόμο προβλεπόμενους ελέγχους.

3. Σε περίπτωση παύσης λειτουργίας της εγκατάστασης ο φορέας του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής υποχρεούται σε γνωστοποίηση της παύσης λειτουργίας υποβάλλοντας ηλεκτρονικά την γνωστοποίηση με την ένδειξη «παύση λειτουργίας». Μετά την ολοκλήρωση της γνωστοποίησης παύσης λειτουργίας ο φορέας λαμβάνει αντίγραφο αποδεικτικού της υποβολής μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος.

Η Αρμόδια Αρχή υποχρεούται να κοινοποιεί την γνωστοποίηση παύσης λειτουργίας εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών, στις αρχές της παραγράφου 4 του άρθρου 5 της παρούσας, προκειμένου αυτές να λάβουν γνώση περί της παύσης λειτουργίας του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής.

4. Αν πρόκειται να μεταβληθεί ο τόπος άσκησης της οικονομικής δραστηριότητας, ο φορέας της δραστηριότητας υποχρεούται να υποβάλλει νέα γνωστοποίηση. Η υποβολή της γνωστοποίησης γίνεται σύμφωνα με το άρθρο 5 και με καταβολή του σχετικού παραβόλου.

Άρθρο 7 Δικαιολογητικά που πρέπει να τηρούνται στην εγκατάσταση

Ο φορέας του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής οφείλει να τηρεί στον χώρο της εγκατάστασης ξεχωριστό φάκελο με τα ακόλουθα στοιχεία:

Α) Στην περίπτωση άσκησης μόνο κύριας δραστηριότητας εφοδιαστικής σύμφωνα με την περίπτωση β άρθρο 1 του ν. 4302/2014 (Α' 225).

αα. Αποδεικτικό Γνωστοποίησης

αβ. Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων ή Πρότυπες Περιβαλλοντικές δεσμεύσεις, όπου απαιτείται.

αγ. Βεβαίωση χρήσης γης από την αρμόδια Υπηρεσία Δόμησης, συνοδευόμενη από το υποβληθέν τοπογραφικό που χρησιμοποιήθηκε για την έκδοσή της.

αδ. Συνοπτική Τεχνική Περιγραφή Εγκαταστάσεων, για τα Κ.Α.Δ. που κατατάσσονται στην κατηγορία Α και Β του ν. 4014/2011, υπογεγραμμένη από τον κατά τον νόμο υπεύθυνο μηχανικό με περιεχόμενο:

- Τοπογραφικό διάγραμμα στο οποίο αποτυπώνονται οι κτηριακές εγκαταστάσεις και οι απαραίτητες πληροφορίες σήμανσης και κυκλοφοριακών ρυθμίσεων εντός του οικοπέδου.
- Περιγραφή δραστηριότητας (είδος αποθηκευόμενων εμπορευμάτων, διάγραμμα ροής εκτελούμενων εργασιών, κ.λπ.).
- Κάτοψη χώρου με τοποθέτηση των μηχανημάτων εντός αυτού και κατάλογο των μηχανημάτων με την ένδειξη της ισχύος τους υπογεγραμμένα από τον επιβλέποντα κατά νόμο υπεύθυνο Μηχανικό Π.Ε. ή Μηχανικό Τ.Ε. σύμφωνα με την εν ισχύ γνωστοποίηση. Η αποτύπωση της τοποθέτησης γίνεται για λόγους υποστήριξης του ελέγχου κι εφόσον δεν τίθεται θέμα ασφαλείας, τυχόν παρεκκλίσεις στην αποτύπωση της τοποθέτησής τους στην κάτοψη δεν αποτελεί αντικείμενο κύρωσης

αε. Άδεια Δόμησης, με το σύνολο των μελετών και των σχεδίων που την συνοδεύουν, συμπεριλαμβανομένων και των τυχόν τακτοποιήσεων, ρυθμίσεων ή νομιμοποιήσεων αυθαιρέτων κατασκευών, καθώς και τις σχετικές βεβαιώσεις πληρωμής προστίμων.

αστ. Πιστοποιητικό (ενεργητικής) πυροπροστασίας, εφόσον απαιτείται από την ισχύουσα νομοθεσία πυρασφάλειας, το οποίο εκδίδεται από την οικεία Πυροσβεστική Υπηρεσία, σύμφωνα με την υπ' αρ. 13/2013 (Β 1586) Πυροσβεστική Διάταξη, για το σύνολο της εγκατάστασης του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής, μετά την κατάθεση των δικαιολογητικών του Παραρτήματος IV.

αζ. Υπεύθυνη δήλωση του ν. 1599/1986 των επιβλεπόντων κατά νόμο υπεύθυνων Μηχανικών Π.Ε. ή Μηχανικών ΤΕ, ότι:

1. η κατασκευή του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής και οι εντός αυτού κτηριακές και ηλεκτρομηχανολογικές εγκαταστάσεις, καθώς και οι τυχόν ειδικές εγκαταστάσεις του, υλοποιήθηκαν, σύμφωνα με τα σχεδιαγράμματα και τις τεχνικές εκθέσεις που συνοδεύουν την έγκριση εγκατάστασης εφόσον υπάρχει,

2. βεβαιώνεται η στατική επάρκεια για την λειτουργία του κτηρίου ως Κ.Α.Δ., ότι δεν απαιτείται έκδοση νέας άδειας δόμησης για την λειτουργία του Κ.Α.Δ. και η εγκατάσταση του μηχανολογικού εξοπλισμού για την άσκηση των δραστηριοτήτων του Κ.Α.Δ. σε χώρο κύριας χρήσης (όχι βοηθητικό ή κοινόχρηστο) σύμφωνα με την ανωτέρω τεχνική περιγραφή της εγκατάστασης αναφέροντας την ημερομηνία σφράγισης της (δικαιολογητικό αδ).

αη. Έγκριση απόμνησης-υποβιβασμού στάθμης πεζοδρομίου ή έγκριση κυκλοφοριακής σύνδεσης, ή έγκρισης εισόδου - εξόδου, από την αρμόδια για την συντήρηση της οδού (ή των οδών) έμπροσθεν του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής, Υπηρεσία, συνοδευόμενη και από Υπεύθυνη Δήλωση αρμόδιου κατά νόμο μηχανικού ότι η κυκλοφοριακή σύνδεση ή η είσοδος - έξοδος της εγκατάστασης εκτελέστηκε σύμφωνα με τα εγκεκριμένα σχέδια.

αθ. Υπεύθυνη Δήλωση ανάθεσης-ανάληψης της επίβλεψης, λειτουργίας και συντήρησης του Κ.Α.Δ. από τον κάτοχό του και τον αρμόδιο κατά νόμο μηχανικό αντίστοιχα, όταν η συνολική κινητήρια ισχύς του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής υπερβαίνει τα 59 KW (80 HP) ή συμβόλαιο συντήρησης του μηχανολογικού εξοπλισμού για τις κύριες δραστηριότητες από τον κατασκευαστή με ανάληψη ευθύνης όσον αφορά στην ορθή λειτουργία της υποδομής ή ασφαλιστήριο συμβόλαιο με ταυτόσημο αντικείμενο.

αι. Έγκριση της αρμόδιας Διεύθυνσης Κτηνιατρικής, εφόσον απαιτείται.

αια. Άδεια κατασκευής λιμενικού έργου και χρήσης αιγιαλού και παραλίας, εφόσον απαιτείται.

Β) Στην περίπτωση άσκησης, εκτός της κύριας, και τυχόν δευτερευουσών δραστηριοτήτων.

βα. Στην Συνοπτική Τεχνική Περιγραφή των Εγκαταστάσεων υπό αδ. ανωτέρω, περιλαμβάνεται και περιγραφή του μηχανολογικού εξοπλισμού ανεξαρτήτως μεγέθους εγκατεστημένης ισχύος για την άσκηση της δευτερεύουσας δραστηριότητας.

ββ. Πιστοποιητικό υδραυλικής δοκιμασίας για τους ατμολέβητες ή τις ατμογεννήτριες της εγκατάστασης, καθώς και πιστοποιητικό παραλαβής, βάσει της υπουργικής απόφασης που προβλέπεται στην διάταξη του άρθρου 14 παρ. 3 του ν. 3853/2010 (Α 90), εφόσον απαιτείται.

βγ. Πιστοποιητικό ελέγχου σε ισχύ δεξαμενών υγραερίου σύμφωνα με την υπουργική απόφαση Δ3/14858/1993 (Β' 477), άρθρο 3.3.13, όπως ισχύει κατά περίπτωση, εφόσον απαιτείται.

βδ. Άδεια χρήσης νερού, στην περίπτωση χρήσης νερού από γεώτρηση για βιοτεχνική χρήση, εφόσον απαιτείται.

βε. Άδεια ηλεκτροπαραγωγού ζεύγους στην περίπτωση ύπαρξης ή/και χρήσης του, εφόσον απαιτείται.

βστ. Άδεια χρήσης φυσικού αερίου στην περίπτωση χρήσης του, εφόσον απαιτείται.

Γ) Άδειες-Βεβαιώσεις ειδικών δραστηριοτήτων του άρθρου 11 του ν. 4302/2014:

γα. Άδεια λειτουργίας πρατηρίου υγρών καυσίμων ιδιωτικής χρήσης, για τον ανεφοδιασμό φορτηγών αυτοκινήτων με υγρά καύσιμα, σύμφωνα με τις διατάξεις του β.δ. 465/1970 (Α 150) ή του π.δ. 1224/1981 (Α 303), όπως ισχύουν.

γβ. Άδεια λειτουργίας πρατηρίου αμιγώς υγραερίου (LPG) ή μικτού πρατηρίου υγραερίου (LPG) και υγρών καυσίμων ιδιωτικής χρήσης, σύμφωνα με τις διατάξεις του π.δ. 595/1984 (Α 218), όπως ισχύει.

γγ. Άδεια λειτουργίας πρατηρίου αμιγούς ή μικτού πετρεωμένου ή υγροποιημένου φυσικού αερίου (CNG ή LNG), σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

Άρθρο 8 Κυρώσεις για παράλειψη γνωστοποίησης

1. Σε περίπτωση παράλειψης γνωστοποίησης πριν από την έναρξη λειτουργίας της οικονομικής δραστηριότητας, ή παράλειψης γνωστοποίησης των στοιχείων που πρόκειται να μεταβληθούν ή μεταβλήθηκαν ή παροχής αναληθών στοιχείων κατά την γνωστοποίηση ή την μεταβολή, επιβάλλονται οι κυρώσεις της παρ. 1 του άρθρου 15 του ν. 4442/2016 με βάση την ακόλουθη εξίσωση προσδιορισμού ύψους προστίμου:

ΠΡΟΣΤΙΜΟ = Τιμή βάσης x Συντελεστής επιπέδου παράβασης x Συντελεστής μεγέθους x Συντελεστής όχλησης

Όπου:

ΤΙΜΗ ΒΑΣΗΣ = πεντακόσια (500) ευρώ

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΠΙΠΕΔΟΥ ΠΑΡΑΒΑΣΗΣ = 1 έως 5, αναλόγως με το επίπεδο της παράβασης γνωστοποίησης ως ακολούθως:

α) Αν πρόκειται για παράλειψη πρώτης γνωστοποίησης: 5

β) Αν πρόκειται για ανακριβή/αναληθή δήλωση σχετικά με περισσότερα στοιχεία ή παράλειψη μεταβολής σημαντικού στοιχείου: 3-4 ανάλογα με την σπουδαιότητα των στοιχείων

γ) Αν πρόκειται για ανακριβή/αναληθή δήλωση ενός στοιχείου ή παράλειψη μεταβολής: 1-2 ανάλογα με την σπουδαιότητα των στοιχείων

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΜΕΓΕΘΟΥΣ = 0,5 έως 2 αναλόγως με το μέγεθος της εγκατάστασης ως ακολούθως:

- | | |
|---|-----|
| α) Εγκατάσταση με εργαζομένους: έως 10 | 0,5 |
| β) Εγκατάσταση με εργαζομένους: από 11 έως 50 | 1 |
| γ) Εγκατάσταση με εργαζομένους: από 51 έως 150 | 1,5 |
| δ) Εγκατάσταση με εργαζομένους: από 151 και άνω | 2 |

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΟΧΛΗΣΗΣ = 1 έως 3 αναλόγως του επιπέδου της όχλησης ως ακολούθως:

- α) Χαμηλή: 1
β) Μέση: 2
γ) Υψηλή: 3

2. Το πρόστιμο που υπολογίζεται βάσει του ανωτέρω τύπου, δύναται να προσαυξάνεται ή να μειούται ως εξής:

α) Εάν διαπιστώνεται παράλληλα και άλλη παράβαση της κείμενης νομοθεσίας, το πρόστιμο προσαυξάνεται κατά ποσό έως και χίλια ευρώ. Εάν η παράβαση αυτή θέτει σε διακινδύνευση ή προκάλεσε βλάβη στο δημόσιο συμφέρον, το πρόστιμο προσαυξάνεται κατά ποσό έως και δύο χιλιάδες ευρώ.

β) Εάν διαπιστώνεται η ίδια παράβαση ή παράβαση καθ' υποτροπή εντός δύο ετών από την διαπίστωση της προηγούμενης, το πρόστιμο προσαυξάνεται έως και χίλια ευρώ.

γ) Εάν ο φορέας συνεργάζεται άμεσα και ανταποκρίνεται στην συμμόρφωση, το πρόστιμο μπορεί να μειούται κατά 25%. Εάν ο φορέας συνεργάζεται άμεσα και συμμορφώνεται εντός 5 ημερών, το πρόστιμο μπορεί να μειούται κατά 50%, εκτός από την περίπτωση που η παράβαση συνίσταται σε παράλειψη πρώτης γνωστοποίησης, οπότε, εάν ο φορέας συνεργάζεται άμεσα και συμμορφώνεται εντός 5 ημερών, το πρόστιμο μπορεί να μειούται κατά 25%. Ειδικά στην περίπτωση που η παράβαση συνίσταται στην μη υποβολή του απαιτούμενου παραβόλου, εάν ο φορέας συνεργάζεται άμεσα και συμμορφώνεται εντός 5 ημερών, δεν επιβάλλεται πρόστιμο. Η συμμόρφωση κρίνεται σύμφωνα με τις περιστάσεις τέλεσης της παράβασης και η αρμόδια αρχή δύναται να προβαίνει σε επανέλεγχο εντός εύλογου χρονικού διαστήματος, προκειμένου να εξετάσει το κριτήριο της συμμόρφωσης και συνεργασίας.

3. Το πρόστιμο επιβάλλεται με απόφαση του Περιφερειάρχη του τόπου εγκατάστασης και λειτουργίας της δραστηριότητας.

4. Εάν η παράλειψη κρίνεται ως ήσσονος σημασίας, η αρμόδια αρχή δύναται να προβαίνει σε σύσταση και, εφόσον απαιτείται, να τάσσει προθεσμία για συμμόρφωση. Εάν ο ελεγχόμενος δε συμμορφωθεί εντός ταχθείσας προθεσμίας, επιβάλλεται το πρόστιμο (σύμφωνα με την παράγραφο 1), προσαυξημένο κατά 500 €.

5. Προκειμένου να επιβληθεί πρόστιμο διενεργείται αυτοψία, εφόσον κρίνεται απαραίτητη για την διαπίστωση της παράβασης και συντάσσεται πλήρως αιτιολογημένη έκθεση στην οποία περιγράφονται αναλυτικά οι διαπιστωθείσες παραβάσεις.

6. Πριν την επιβολή του προστίμου, καλείται ο φορέας της δραστηριότητας να εκθέσει εγγράφως τις απόψεις του εντός είκοσι (20) ημερών από την σχετική ειδοποίηση. Εφόσον η ως άνω προθεσμία παρέλθει άπρακτη, εκδίδεται η απόφαση επιβολής προστίμου και χωρίς τις απόψεις του φορέα.

7. Τα πρόστιμα βεβαιώνονται και εισπράττονται ως δημόσια έσοδα κατά τις διατάξεις του Κώδικα Είσπραξης Δημοσίων Εσόδων (Κ.Ε.Δ.Ε.). Ποσοστό 50% αποτελεί έσοδο της Περιφέρειας στην χωρική αρμοδιότητα της οποίας βεβαιώνεται η παράβαση και ποσοστό 50% αποδίδεται σε ειδικό κωδικό του κρατικού προϋπολογισμού.

8. Οι κυρώσεις για παραβάσεις των όρων και προϋποθέσεων λειτουργίας που προβλέπονται στην κείμενη νομοθεσία δεν θίγονται. Όπου στην κείμενη νομοθεσία προβλέπεται η κύρωση της προσωρινής ή οριστικής αφαίρεσης άδειας λειτουργίας, νοείται η προσωρινή ή οριστική διακοπή λειτουργίας της δραστηριότητας, με την σφράγιση της εγκατάστασης από την Αρμόδια Αρχή ή άλλη αρχή σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις. Κατά τα λοιπά ως προς την επιβολή κυρώσεων εφαρμόζεται το άρθρο 29 του ν. 3982/2011.

9. Με την επιφύλαξη της προηγούμενης παραγράφου, η διαπίστωση παραβάσεων περί γνωστοποίησης της παραγράφου 1 δεν επιφέρει αφ' εαυτής το διοικητικό μέτρο της προσωρινής ή οριστικής διακοπής της λειτουργίας της δραστηριότητας.

Άρθρο 9 Λοιπές Διατάξεις

1. Για την έκδοση της έγκρισης εγκατάστασης υποβάλλεται το παράβολο της παραγράφου Α του άρθρου 1 της υπ' αριθμ. οικ. 14684/914/Φ. 15/12 (Β 3533) κοινής υπουργικής απόφασης.

2. Για την υποβολή γνωστοποίησης υποβάλλεται το παράβολο που προβλέπεται στην υποπερίπτωση ι περίπτωση Β` παράγραφος 2 άρθρο 1 της κοινής υπουργικής απόφασης του προηγούμενου εδαφίου.

Δεν απαιτείται κατάθεση παραβόλου για την γνωστοποίηση διακοπής εργασιών της εγκατάστασης της παρ. 8 του άρθρου 6 του ν. 4442/2016.

3. Μετά την υποβολή γνωστοποίησης η Αρμόδια Αρχή διενεργεί ελέγχους για την ορθότητα των στοιχείων της γνωστοποίησης και την τήρηση των περιβαλλοντικών όρων ή των Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων και για κάθε άλλο θέμα σχετικά με την ασφάλεια λειτουργίας της εγκατάστασης.

4. Για τον προσδιορισμό των Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων εφαρμόζεται η υπ' αριθμ. Φ.15/4187/266/2012 (Β' 1275) κοινή υπουργική απόφαση όπως εκάστοτε ισχύει και εφόσον βρίσκει εφαρμογή και η υπουργική απόφαση οικ. 170613/7.10.2013 (Β 2505).

5. Τα δικαιολογητικά του άρθρου 7 τηρούνται στο σύνολό τους, εφόσον απαιτούνται, ανάλογα με το είδος των ασκούμενων δραστηριοτήτων στο Κέντρο Αποθήκευσης και Διανομής.

6. Όπου στην παρούσα αναφέρεται Αρμόδια Αρχή, νοείται η κατά τόπους Περιφερειακή Διεύθυνση Ανάπτυξης.

Άρθρο 10 Παραρτήματα

Προσαρτώνται και αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας τα Παραρτήματα Ι, ΙΙ, ΙΙΙ και ΙV.

[Όπως επισυνάπτονται τα Παραρτήματα Ι, ΙΙ και ΙΙΙ].

Άρθρο 11 Έναρξη ισχύος

Η ισχύς της παρούσας αρχίζει από την δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

Κωδικός Αριθμός Δραστηριότητας	
Τάξη NACE	Υποκατηγορία NACE
45.11 Πώληση αυτοκινήτων και ελαφρών μηχανοκίνητων οχημάτων	45.11.1 Χονδρικό εμπόριο αυτοκινήτων και ελαφρών μηχανοκίνητων οχημάτων
45.20 Συντήρηση και επισκευή μηχανοκίνητων οχημάτων	45.20.1 Υπηρεσίες συντήρησης και επισκευής αυτοκινήτων και ελαφρών μηχανοκίνητων οχημάτων για εμπορεύματα 45.20.2 Υπηρεσίες συντήρησης και επισκευής άλλων μηχανοκίνητων οχημάτων 45.20.3 Υπηρεσίες πλυσίματος, γυαλίσματος οχημάτων και παρόμοιες υπηρεσίες
45.31 Χονδρικό εμπόριο μερών και εξαρτημάτων μηχανοκίνητων οχημάτων	45.31.1 Χονδρικό εμπόριο ανταλλακτικών και εξαρτημάτων μηχανοκίνητων οχημάτων
45.40 Πώληση, συντήρηση και επισκευή μοτοσικλετών και των μερών και εξαρτημάτων τους	45.40.1 Χονδρικό εμπόριο μοτοσικλετών και μοτοποδηλάτων και συναφών ανταλλακτικών και εξαρτημάτων 45.40.5 Υπηρεσίες συντήρησης και επισκευής μοτοσικλετών και μοτοποδηλάτων (διαγραφή)
46.21 Χονδρικό εμπόριο σιτηρών, ακατέργαστου καπνού, σπόρων και ζωοτροφών	46.21.1 Χονδρικό εμπόριο δημητριακών, σπόρων και ζωοτροφών 46.21.2 Χονδρικό εμπόριο ακατέργαστου καπνού
46.22 Χονδρικό εμπόριο λουλουδιών και φυτών	46.22.1 Χονδρικό εμπόριο λουλουδιών και φυτών
46.23 Χονδρικό εμπόριο ζώντων ζώων	46.23.1 Χονδρικό εμπόριο ζώντων ζώων

46.24 Χονδρικό εμπόριο δερμάτων, προβίων και κατεργασμένου δέρματος	46.24.1 Χονδρικό εμπόριο προβίων, δερμάτων και κατεργασμένου δέρματος
46.31 Χονδρικό εμπόριο φρούτων και λαχανικών	46.31.1 Χονδρικό εμπόριο φρούτων και λαχανικών
46.32 Χονδρικό εμπόριο κρέατος και προϊόντων κρέατος	46.32.1 Χονδρικό εμπόριο κρέατος και προϊόντων κρέατος
46.33 Χονδρικό εμπόριο γαλακτοκομικών προϊόντων, αβγών και βρώσιμων ελαίων και λιπών	46.33.1 Χονδρικό εμπόριο γαλακτοκομικών προϊόντων, αβγών και βρώσιμων ελαίων και λιπών
46.34 Χονδρικό εμπόριο ποτών	46.34.1 Χονδρικό εμπόριο ποτών
46.35 Χονδρικό εμπόριο προϊόντων καπνού	46.35.1 Χονδρικό εμπόριο προϊόντων καπνού
46.36 Χονδρικό εμπόριο ζάχαρης, σοκολάτας και ειδών ζαχαρ/στικής	46.36.1 Χονδρικό εμπόριο ζάχαρης, σοκολάτας και ειδών ζαχαροπλαστικής
46.37 Χονδρικό εμπόριο καφέ, τσαγιού, κακάου και μπαχαρικών	46.37.1 Χονδρικό εμπόριο καφέ, τσαγιού, κακάου και μπαχαρικών
46.38 Χονδρικό εμπόριο άλλων τροφίμων, συμπεριλαμβανομένων ψαριών, καρκινοειδών και μαλακίων	46.38.1 Χονδρικό εμπόριο ψαριών, καρκινοειδών και μαλακίων 46.38.2 Χονδρικό εμπόριο άλλων τροφίμων
46.39 Μη εξειδικευμένο χονδρικό εμπόριο τροφίμων, ποτών και καπνού	46.39.1 Μη εξειδικευμένο χονδρικό εμπόριο τροφίμων, ποτών και καπνού
46.41 Χονδρικό εμπόριο κλωστοϋφαντουργικών προϊόντων	46.41.1 Χονδρικό εμπόριο κλωστοϋφαντουργικών προϊόντων
46.42 Χονδρικό εμπόριο ενδυμάτων και υποδημάτων	46.42.1 Χονδρικό εμπόριο ειδών ιματισμού (ενδυμάτων) και υποδημάτων
46.43 Χονδρικό εμπόριο ηλεκτρικών οικιακών συσκευών	46.43.1 Χονδρικό εμπόριο ηλεκτρικών οικιακών συσκευών
46.44 Χονδρικό εμπόριο ειδών πορσελάνης και γυαλικών και υλικών καθαρισμού	46.44.1 Χονδρικό εμπόριο ειδών πορσελάνης και γυαλικών και υλικών καθαρισμού
46.45 Χονδρικό εμπόριο αρωμάτων και καλλυντικών	46.45.1 Χονδρικό εμπόριο αρωμάτων και καλλυντικών
46.46 Χονδρικό εμπόριο φαρμακευτικών προϊόντων	46.46.1 Χονδρικό εμπόριο φαρμακευτικών προϊόντων
46.47 Χονδρικό εμπόριο επίπλων, χαλιών και φωτιστικών	46.47.1 Χονδρικό εμπόριο επίπλων, χαλιών και φωτιστικού εξοπλισμού
46.48 Χονδρικό εμπόριο ρολογιών και κοσμημάτων	46.48.1 Χονδρικό εμπόριο ρολογιών και κοσμημάτων
46.49 Χονδρικό εμπόριο άλλων ειδών οικιακής χρήσης	46.49.1 Χονδρικό εμπόριο μαχαιροπήρουνων και μεταλλικών ειδών οικιακής χρήσης, ειδών καθαθοπλεκτικής, ειδών από φελλό και άλλων ειδών οικιακής χρήσης π.δ.κ.α. 46.49.2 Χονδρικό εμπόριο βιβλίων, περιοδικών και χαρτικών ειδών 46.49.3 Χονδρικό εμπόριο άλλων καταναλωτικών αγαθών
46.51 Χονδρικό εμπόριο ηλεκτρονικών υπολογιστών, περιφερειακού εξοπλισμού υπολογιστών και λογισμικού	46.51.1 Χονδρικό εμπόριο ηλεκτρονικών υπολογιστών, περιφερειακού εξοπλισμού υπολογιστών και λογισμικού
46.52 Χονδρικό εμπόριο ηλεκτρονικού και τηλεπικοινωνιακού εξοπλισμού και εξαρτημάτων	46.52.1 Χονδρικό εμπόριο ηλεκτρονικού και τηλεπικοινωνιακού εξοπλισμού και εξαρτημάτων
46.61 Χονδρικό εμπόριο γεωργικών μηχανημάτων, εξοπλισμού και προμηθειών	46.61.1 Χονδρικό εμπόριο αγροτικών μηχανημάτων, εξοπλισμού και προμηθειών
46.62 Χονδρικό εμπόριο εργαλειομηχανών	46.62.1 Χονδρικό εμπόριο εργαλειομηχανών
46.63 Χονδρικό εμπόριο εξορυκτικών μηχανημάτων, καθώς και μηχανημάτων για κατασκευαστικά έργα και έργα πολιτικού μηχανικού	46.63.1 Χονδρικό εμπόριο εξορυκτικών μηχανημάτων και μηχανημάτων για κατασκευαστικά έργα και έργα πολιτικού μηχανικού
46.64 Χονδρικό εμπόριο μηχανημάτων για την κλωστοϋφαντουργική βιομηχανία, και χονδρικό εμπόριο ραπτομηχανών και πλεκτομηχανών	46.64.1 Χονδρικό εμπόριο μηχανημάτων για την κλωστοϋφαντουργική βιομηχανία, καθώς και ραπτομηχανών και πλεκτομηχανών

46.65 Χονδρικό εμπόριο επίπλων γραφείου	46.65.1 Χονδρικό εμπόριο επίπλων γραφείου
46.66 Χονδρικό εμπόριο άλλων μηχανών και εξοπλισμού γραφείου	46.66.1 Χονδρικό εμπόριο άλλων μηχανημάτων και εξοπλισμού γραφείων
46.69 Χονδρικό εμπόριο άλλων μηχανημάτων και εξοπλισμού	46.69.1 Χονδρικό εμπόριο άλλων μηχανημάτων και εξοπλισμού
46.72 Χονδρικό εμπόριο μετάλλων και μεταλλευμάτων	46.72.1 Χονδρικό εμπόριο μετάλλων και μεταλλευμάτων
46.73 Χονδρικό εμπόριο ξυλείας, οικοδομικών υλικών και ειδών υγιεινής	46.73.1 Χονδρικό εμπόριο ξυλείας, οικοδομικών υλικών και ειδών υγιεινής
46.74 Χονδρικό εμπόριο σιδηρικών, υδραυλικών ειδών και εξοπλισμού και προμηθειών για εγκαταστάσεις θέρμανσης	46.74.1 Χονδρικό εμπόριο σιδηρικών, υδραυλικού εξοπλισμού και εξοπλισμού και προμηθειών για εγκαταστάσεις θέρμανσης
46.76 Χονδρικό εμπόριο άλλων ενδιάμεσων προϊόντων	46.76.1 Χονδρικό εμπόριο άλλων ενδιάμεσων προϊόντων
46.90 Μη εξειδικευμένο χονδρικό εμπόριο	46.90.1 Μη εξειδικευμένο χονδρικό εμπόριο
52.10 Αποθήκευση	52.10.1 Υπηρεσίες αποθήκευσης
52.21 Δραστηριότητες συναφείς με τις χερσαίες μεταφορές	52.21.1 Υπηρεσίες σχετικές με τις σιδηροδρομικές μεταφορές 52.21.2 Υπηρεσίες σχετικές με τις οδικές μεταφορές
Άλλο (αφορά άλλου είδους αποθήκη η οποία δεν προσδιορίζεται από τα ανωτέρω)	

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ
ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΑΔΕΙΟΔΟΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ
Για τον προσδιορισμό της κατηγορίας και των δικαιολογητικών που απαιτούνται για
την έγκριση εγκατάστασης και υποβολή γνωστοποίησης των Κέντρων Αποθήκευσης
και Διανομής του Ν.4442/2016

Γενικές οδηγίες συμπλήρωσης προς τον ενδιαφερόμενο

1. Όλα τα πεδία του Ερωτηματολογίου που άπτονται της δραστηριότητάς σας, πρέπει να συμπληρωθούν πλήρως και με ακρίβεια.
2. Τα πεδία με (*) συμπληρώνονται από την Υπηρεσία στην οποία κατατίθεται το παρόν Ερωτηματολόγιο.
3. Όπου υπάρχουν τετραγωνάκια, οι απαντήσεις θα πρέπει να δίνονται με την προσθήκη ενός Χ στο αντίστοιχο τετραγωνάκι.
4. Το Ερωτηματολόγιο συμπληρώνεται και υπογράφεται με αποκλειστική σας ευθύνη.

Προς:	(*) Αρ. Πρωτοκόλλου
<i>(Συμπληρώνεται το αντίστοιχο κέντρο υποδοχής της αίτησης)</i>	
(*) Κοινοποίηση:	(*) Ημερομηνία

Α. ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Α1. Στοιχεία νόμιμου εκπροσώπου			
Όνομα		Επώνυμο	
Όνομ/μο πατέρα			
Όνομ/μο μητέρας			
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας (ΑΔΤ)		Εκδούσα Αρχή	
ΑΦΜ		ΔΟΥ	
Ημερομηνία γέννησης		Τόπος γέννησης	
Διεύθυνση (Νομός, Δήμος, Οδός, Αριθμός, ΤΚ)			
Τηλέφωνα			
e-mail		Φαξ	

Α2. Στοιχεία εξουσιοδοτημένου εκπροσώπου			
Όνομα		Επώνυμο	
Όνομ/μο πατέρα			
Όνομ/μο μητέρας			
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας (ΑΔΤ)		Εκδούσα Αρχή	
ΑΦΜ		ΔΟΥ	
Ημερομηνία γέννησης		Τόπος γέννησης	
Διεύθυνση (Νομός, Δήμος, Οδός, Αριθμός, ΤΚ)			
Τηλέφωνα			
e-mail		Φαξ	

Α3. Πληροφορίες για Κέντρο Αποθήκευσης και Διανομής	
Α3.1 Στοιχεία Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής	
Επωνυμία:	
ΑΦΜ:	ΔΟΥ:
Έτος ίδρυσης:	
Διεύθυνση/Θέση:	
Οδός:..... Αριθμός.....	
Θέση:	
Τ.Κ.:	
Δήμος:	
Περιφερειακή Ενότητα:.....	
Γεωγραφική(ές) Συντεταγμένη(ες)/	
βάσει GOOGLE MAP : <input type="checkbox"/> __ο / __' __/ __" Β, __ο / __' __/ __" Ε	
βάσει ΕΓΣΑ: <input type="checkbox"/> __ο / __' __/ __" Β, __ο / __' __/ __" Ε	
Α3.2 Χαρακτηριστικά Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής	
1. Είδος εμπορευμάτων που πρόκειται να αποθηκεύονται:	
.....	
.....	
2.α) Κωδικοί κατά Κ.Α.Δ.2008 κύριων δραστηριοτήτων,,	

A3. Πληροφορίες για Κέντρο Αποθήκευσης και Διανομής			
β) Κωδικοί κατά Κ.Α.Δ. 2008 δευτερεύουσας δραστηριότητας,,			
3. Το Κέντρο Αποθήκευσης και Διανομής πρόκειται να εγκατασταθεί ή είναι εγκατεστημένο σε Επιχειρηματικό Πάρκο	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>	
4. Το Κέντρο Αποθήκευσης και Διανομής αποθηκεύει εμπορεύματα που υπάγονται στις εξαφρέσεις του άρθρου 2 του Ν.4302/2015 (εκρηκτικά, χημικά, κ.λ.π.)	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>	
5. Εάν στο Κέντρο Διανομής και Αποθήκευσης ασκούνται δευτερεύουσες δραστηριότητες του Ν.4302/2014 περιγράψτε σύντομα την παραγωγική διαδικασία και τα παραγόμενα προϊόντα) και τους κύριους τύπους μηχανημάτων που θα χρησιμοποιηθούν			
6. Εάν στο Κέντρο Διανομής και Αποθήκευσης υπάρχουν οι λουπές εγκαταστάσεις του άρθρου 11 Ν.4302/2014 αναφέρατε ποιες: Α)..... Β)..... Γ)..... Δ)..... Ε)..... ΣΤ).....			
A4. Λόγος υποβολής Ερωτηματολογίου			
Έγκριση Εγκατάστασης σε υφιστάμενο κτίριο	<input type="checkbox"/>	Νέα Γνωστοποίηση Λειτουργίας	<input type="checkbox"/>
Έγκριση Εγκατάστασης σε υπό ανέγερση κτίριο	<input type="checkbox"/>	Μεταβολή Γνωστοποίησης λόγω μηχανολογικού εκσυγχρονισμού	<input type="checkbox"/>
Έγκριση Εγκατάστασης για επέκταση ή εκσυγχρονισμό μηχανολογικό ή προσθήκη δραστηριότητας χωρίς κτηριακή προσθήκη	<input type="checkbox"/>	Μεταβολή Γνωστοποίησης λόγω επέκτασης ή μηχανολογικό εκσυγχρονισμό ή προσθήκη δραστηριότητας χωρίς κτηριακή προσθήκη	<input type="checkbox"/>
Έγκριση Εγκατάστασης για επέκταση ή εκσυγχρονισμό μηχανολογικό ή προσθήκη δραστηριότητας με κτηριακή προσθήκη	<input type="checkbox"/>	Μεταβολή Γνωστοποίησης λόγω επέκτασης ή μηχανολογικό εκσυγχρονισμό ή προσθήκη δραστηριότητας με κτηριακή προσθήκη	<input type="checkbox"/>
Παράταση Άδειας Εγκατάστασης	<input type="checkbox"/>	Τεχνική Ανασυγκρότηση ή προθεσμία προς μεταφορά	<input type="checkbox"/>
Άλλο	<input type="checkbox"/>		

Β. ΕΙΔΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

B1. Κατάταξη δραστηριότητας		
B.1.1 Κριτήρια Κατάταξης δραστηριότητας σε κατηγορίες όχλησης και περιβαλλοντικών επιπτώσεων		
1. Κριτήρια / Μεγέθη κύριας δραστηριότητας	Ίδρυση ή Υφιστάμενη κατάσταση	Μετά την επέκταση/ή εκσυγχρονισμό
κ.μ. αποθηκευτικού όγκου του Κ.Α.Δ.
κ.μ. αποθηκευμένων προϊόντων του Κ.Α.Δ.
Άλλο (π.χ. ψυκτικός όγκος, τ.μ.)
2. Κριτήρια / Μεγέθη δευτερεύουσας δραστηριότητας	Ίδρυση ή Υφιστάμενη κατάσταση	Μετά την επέκταση/ή εκσυγχρονισμό
KW
Τόνοι/ημέρα
Τόνοι/έτος
Άλλο
3. Στην περίπτωση που η συμπληρωματική δραστηριότητα εμπίπτει στο παράρτημα ΙΧ της ομάδας 9 της ΚΥΑ 1958/2012 συμπληρώστε τα κριτήρια κατάταξης		
B.1.2 Απόβλητα		
1. Από την αποθηκευτική ή την παραγωγική διαδικασία δημιουργούνται		
Υγρά απόβλητα	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
Αέρια απόβλητα	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
Στερεά απόβλητα	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
2. Η διάθεση των υγρών αποβλήτων στην περίπτωση που υπάρχουν γίνεται : α. μετά από επεξεργασία με προγραμματισμένη επαναχρησιμοποίηση σύμφωνα με την ΚΥΑ 145116 (ΦΕΚ 354 Β 8-3-2011) και την ΚΥΑ 5673/400/97 (ΦΕΚ 192 /Β'/14.3.1997) <input type="checkbox"/> β. ή/και με άλλο τρόπο: (περιγραφή)		

.....	
.....	
B.1.3 Λύματα	
1. Τα λύματα από τους χώρους υγιεινής θα διοχετεύονται σε	
Δίκτυο <input type="checkbox"/>	Σηπτική δεξαμενή <input type="checkbox"/>

B2. Κτίριο		
B.2.1. Η εγκατάσταση /εκσυγχρονισμός του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής θα γίνει σε κτίσματα που ήδη υπάρχουν	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
Εάν ναι, τα κτίσματα αυτά καλύπτονται με οικοδομική άδεια	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
B.2.2. Η εγκατάσταση /εκσυγχρονισμός του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής θα γίνει σε κτίσματα που θα ανεγερθούν	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
Εάν ναι, τα κτίσματα αυτά θα κατασκευαστούν με έναν από τους δύο παρακάτω τρόπους		
Σύμφωνα με τις πολεοδομικές διατάξεις που ισχύουν χωρίς παρεκκλίσεις		<input type="checkbox"/>
Κατά παρέκκλιση των πολεοδομικών διατάξεων που ισχύουν		<input type="checkbox"/>
B.2.3. Εφόσον η εγκατάσταση /εκσυγχρονισμός της δραστηριότητας θα γίνει σε πολυώροφο κτίριο επιτρέπεται η εγκατάσταση της δραστηριότητας σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 4 του ν. 3741/1929 (ΦΕΚ 4 Α') «Περί ιδιοκτησίας κατ' ορόφους», όπως εκάστοτε ισχύει;	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
B.2.4. Ιδιοκτησιακό καθεστώς		
B.2.5. Εντός Πολεοδομικού Σχεδίου:	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
B.2.6. Συνθήκες γειτνίασεως		
Η γύρω από την εγκατάσταση περιοχή περιλαμβάνει:		
Κατοικίες <input type="checkbox"/>	Καταστήματα <input type="checkbox"/>	Εργαστήρια <input type="checkbox"/>
Οικόπεδα <input type="checkbox"/>	Ακάλυπτους <input type="checkbox"/>	Αποθήκες <input type="checkbox"/>
Συnergεία <input type="checkbox"/>	Δρόμους <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
..		
Το γήπεδο της εγκατάστασης συνορεύει με		
Κτίρια κατοικιών <input type="checkbox"/>	Δρόμο/ους <input type="checkbox"/>	
Οικόπεδα <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

B2. Κτίριο	
B.2.7. Για την αρχική εγκατάσταση/εκσυγχρονισμό του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής αναφέρατε τις χρήσεις γης της περιοχής, εφόσον δεν επισυνάπτονται στο παρόν, και τυχόν υφιστάμενες διατάξεις (υγειονομικές, πολεοδομικές κ.λπ.) που γνωρίζετε, από τις οποίες προκύπτουν περιορισμοί ή απαγορεύσεις σχετικά με την εγκατάσταση/εκσυγχρονισμό του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής.	
.....	
.....	
.....	
.....	

B3. Άδεια χρήσης νερού, στην περίπτωση χρήσης νερού από γεώτρηση για βιοτεχνική χρήση		
Προβλέπεται η εκτέλεση έργου αξιοποίησης υδατικών πόρων και χρήσης νερού (πχ. Γεώτρηση)	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>

B4. Λοιπά θέματα			
B.4.1 Κατασκευή κυκλοφοριακής σύνδεσης			
1. Το γήπεδο εντός του οποίου θα εγκατασταθεί το Κέντρο Αποθήκευσης και Διανομής έχει είσοδο ή έξοδο σε εθνική ή επαρχιακή ή δημοτική οδό.	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>	
B.4.2 Χρήση υγραερίου			
1. Θα γίνει χρήση υγραερίου	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>	
B.4.3 Χρήση φυσικού αερίου			
1. Θα γίνει χρήση φυσικού αερίου	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>	
B.4.4 Ατμολέβητες / Ατμογεννήτριες / Δεξαμενές / Φιάλες			
1. Γίνεται χρήση ατμολεβήτων / ατμογεννητριών :	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>	
Κατηγορία	A <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>	Γ <input type="checkbox"/>
Πιστοποιητικό υδραυλικής δοκιμασίας :		
	(αναγράφεται αριθμός, ημερομηνία, διάρκεια)		
Πιστοποιητικό Παραλαβής	:		
	(αναγράφεται αριθμός, ημερομηνία)		
2. Υπάρχουν δεξαμενές / φιάλες	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>	
Είδος και ποσότητα	φορητές <input type="checkbox"/>	σταθερές <input type="checkbox"/>	
Χωρητικότητα για κάθε μία	:		

Περιεχόμενο για κάθε μία	:
	:
	:
B.4.5 Ηλεκτροπαραγωγό Ζεύγος		
Θα γίνει χρήση ηλεκτροπαραγωγού ζεύγους	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
εφεδρικού / παραγωγού	ποσότητα αντίστοιχα	/
ισχύος (κατά περίπτωση)KVAMW

B.4.6 Γερανογέφυρα		
Υπάρχει Γερανογέφυρα	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>

Γ. ΛΟΙΠΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Γ1. Στατιστικά Στοιχεία	
Γ.1.1. Συνολικό ύψος επένδυσης κατ' εκτίμηση (μηχανολογικός εξοπλισμός, κτίρια, οικόπεδο κ.λπ.) €
Γ.1.2. Συνολικός εκτιμώμενος αριθμός των ατόμων που πρόκειται να απασχοληθούν/απασχολούνται στο Κ.Α.Δ.
Γ.1.3 Συνολική επιφάνεια οικοπέδου εγκατάστασης τ.μ.

Δ. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Δ1. Επιλογή τρόπων επικοινωνίας	
Ταχυδρομείο	<input type="checkbox"/>
Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο (e-mail)	<input type="checkbox"/>
Φαξ	<input type="checkbox"/>
Ταχυμεταφορά (Courier)	<input type="checkbox"/>
Τηλεφωνικώς (πρόσκληση του αιτούντα για να προσέλθει στην Υπηρεσία)	<input type="checkbox"/>

Ημερομηνία:

.....
(Υπογραφή αιτούντα)

(*) Ε. ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Παρατηρήσεις Υπηρεσίας

Ημερομηνία:

.....
(Υπογραφή παραλαβόντα)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

Αριθμός Γνωστοποίησης/ ΑΠ:		Ημερομηνία:/...../.....	
ΓΝΩΣΤΟΠΟΙΗΣΗ			
ΓΙΑ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΝΟΜΗΣ			
Νέα (1) <input type="checkbox"/>		Μεταβολή (2) <input type="checkbox"/>	Διακοπή λειτουργίας (3) <input type="checkbox"/>
Α. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟ ΦΟΡΕΑ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ			
Είδος επιχείρησης	Νομικό πρόσωπο <input type="checkbox"/>	Φυσικό πρόσωπο <input type="checkbox"/> (4)	
Επωνυμία νομικού προσώπου/ Ονοματεπώνυμο φυσικού προσώπου			
ΑΦΜ	Αριθμός ΓΕΜΗ		
Ονοματεπώνυμο νομίμου εκπροσώπου	Όνομα	Επώνυμο	
Στοιχεία επικοινωνίας	Αρ. Τηλεφώνου	Email	
Β. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΘΕΣΗ ΤΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ			
Ταχυδρομική Διεύθυνση	Περιφερειακή Ενότητα		
	Δήμος		
	Οδός/Περιοχή		Αριθμός
			T.K.
Γεωγραφικές συντεταγμένες (5)	Γεωγρ. Μήκος		Γεωγρ. πλάτος
Γ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΣΚΟΥΜΕΝΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ (6)			
Κωδικός Αριθμός Δραστηριότητας (7)	Τάξη NACE		
	Υποκατηγορία NACE		
	Είδος αποθηκευμένων προϊόντων (8)		
Δ. ΕΙΔΙΚΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΣΚΟΥΜΕΝΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ			
Μέγεθος δραστηριότητας	Δυναμικότητα ως προς τον όγκο αποθηκευμένων προϊόντων (9)		m ³
	Δυναμικότητα ως προς τον αποθηκευτικό όγκο της εγκατάστασης (10)		m ³
Αρ. Εργαζομένων	< 10 <input type="checkbox"/> 11-50 <input type="checkbox"/> 51-150 <input type="checkbox"/> 151 και άνω <input type="checkbox"/>		

Εγκατάσταση & εξοπλισμός	Στεγασμένη επιφάνεια (τ.μ.)		Αρ. ορόφων	
	Υπαρξη ατμολεβήτων		Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>
	Υπαρξη δεξαμενών υγραερίου		Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>
	Υπαρξη εξοπλισμού υπό πίεση		Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>
	Υπαρξη Η/Ζ		Ναι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>
	Χρήση νερού		Ιδιωτική <input type="checkbox"/>	Δίκτυο <input type="checkbox"/>
Ε. ΔΕΥΤΕΡΕΥΟΥΣΕΣ/ΛΟΙΠΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ (11)				
Συσκευασία/ ανασυσκευασία/ ετικετοποίηση	<input type="checkbox"/>	Εγκατεστημένη παραγωγική ισχύς (kW) (12)	<input type="checkbox"/>	
Συναρμολόγηση	<input type="checkbox"/>			
Μικρή τροποποίηση	<input type="checkbox"/>			
Έλεγχος της ποιότητας	<input type="checkbox"/>			
Εκτελωνιστικές εργασίες	<input type="checkbox"/>			
Έκθεση / δειγματισμός προϊόντων	<input type="checkbox"/>			
Πρατήριο υγρών καυσίμων ιδιωτικής χρήσης	<input type="checkbox"/>			
Πρατήριο αμιγώς υγραερίου (LPG) ιδιωτικής χρήσης	<input type="checkbox"/>			
Πρατηρίου αμιγούς ή μικτού πεπιεσμένου ή υγροποιημένου φυσικού αερίου (CNG ή LNG)	<input type="checkbox"/>			
Πλυντήρια – λιπαντήρια οχημάτων ιδιωτικής χρήσης	<input type="checkbox"/>			
Συνεργεία επισκευής και συντήρησης οχημάτων ιδιωτικής χρήσης	<input type="checkbox"/>			
Κεκλιμένα επίπεδα επιθεώρησης	<input type="checkbox"/>			
Κλίνες	<input type="checkbox"/>	Αριθμός κλινών	1-50 <input type="checkbox"/>	>50 <input type="checkbox"/>
ΣΤ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΥΡΑΣΦΑΛΕΙΑ				
ΑΔΕΙΑ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ (του κτιρίου ή των κτιρίων σε περίπτωση πολλών κτιρίων) ή άλλο έγγραφο στοιχείο που να αποδεικνύει την παλαιότητα του κτιρίου	Αριθμός Αρχικής Οικ. Άδειας κτιρίου / Αρχική αίτηση Οικοδομικής Άδειας			
	Αριθμός/-οί αναθεώρησης /-ήσεων Οικοδομικής Άδειας			
Αριθμός ορόφων – επιπέδων που καταλαμβάνει η επιχείρηση - εγκατάσταση	Όροφος - επίπεδο	Επιφάνεια (σε τ.μ.)	Όγκος (σε κ.μ.)	
	ΥΠΟΓΕΙΟ			
	ΙΣΟΓΕΙΟ			
 ΟΡΟΦΟΙ			

Χρήση Υγραερίου	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>		ΟΧΙ <input type="checkbox"/>	
	Φιάλες / Δεξαμενές		Χωρητικότητα (για κάθε μία)	
Χρήση Φυσικού αερίου	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>		ΟΧΙ <input type="checkbox"/>	
	Αριθμός Άδειας χρήσης			
Ζ. ΛΟΙΠΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ (13)				
Αρ. πρωτ./ΑΔΑ ΑΕΠΟ/ΠΠΔ				
Αρ. έγκρισης Κτηνιατρικής				
Αρ. πρωτ. πιστοποιητικού πυροπροστασίας				
Αρ. πρωτ. έγκρισης κυκλοφοριακής σύνδεσης με εθνική ή επαρχιακή οδό, για περιοχή εκτός εγκεκριμένου σχεδίου πόλης				
Αρ. πρωτ. έγκρισης εισόδου – εξόδου με δημοτική - κοινοτική οδό για περιοχή εκτός εγκεκριμένου σχεδίου πόλης				
Αρ. πρωτ. έγκρισης απότμησης – υποβιβασμού στάθμης πεζοδρομίου με σύμφωνη γνώμη του οικείου Δήμου, σε περίπτωση που το οικόπεδο του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής βρίσκεται σε περιοχή εντός εγκεκριμένου σχεδίου πόλης				
Αρ. πρωτ./ΑΔΑ άδειας/απαλλαγής για Η/Ζ				
Αρ. πρωτ. / ΑΔΑ άδειας χρήσης νερού				
Αρ. πρωτ./ΑΔΑ έγκρισης εγκατάστασης				
Αρ. παραβόλου				
Αρ. πρωτ. Ερωτηματολογίου				

Ημερομηνία υποβολής (ηη.μμ.εεεε)	Νόμιμος εκπρόσωπος / Ιδιοκτήτης (Ονοματεπώνυμο)

- (1) Νοείται η για πρώτη φορά εγκατάσταση δραστηριότητας σε συγκεκριμένη θέση
- (2) Νοείται οποιαδήποτε μεταβολή ήδη υποβληθείσας γνωστοποίησης (π.χ. για εκσυγχρονισμό, επέκταση, αλλαγή φορέα, προσθήκη δραστηριότητας κτλ.) και συμπληρώνεται με τα στοιχεία που μεταβάλλονται.
- (3) Αφορά οριστική διακοπή της δραστηριότητας στη συγκεκριμένη τοποθεσία/εγκατάσταση.
- (4) Εφόσον η δραστηριότητα ασκείται ατομικά από φυσικό πρόσωπο.
- (5) Συμπληρώνονται οι συντεταγμένες από GOOGLE MAP για ένα σημείο εντός της εγκατάστασης.
- (6) Μία ή περισσότερες κύριες και δευτερεύουσες
- (7) Αναφέρετε το σύνολο των κωδικών που περιγράφουν κατά τον ακριβέστερο τρόπο την ασκούμενη δραστηριότητα.
- (8) Παρακαλώ συμπληρώστε όλα τα προϊόντα/υλικά που αποθηκεύονται.
- (9) Συμπληρώνεται κατά προσέγγιση.
- (10) Συμπληρώνεται κατά προσέγγιση.

(11) Παρακαλώ σημειώστε όλες τις δραστηριότητες πέραν της αποθήκευσης που πραγματοποιούνται στην εγκατάσταση.

(12) Συμπληρώνεται η εγκατεστημένη ισχύς του παραγωγικού εξοπλισμού για κάθε δευτερεύουσα δραστηριότητα εάν υπάρχει.

(13) Συμπληρώνονται οι αρ. πρωτοκόλλου ή οι ΑΔΑ (αριθμοί ανάρτησης στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ) μόνο για όσα από τα δικαιολογητικά σφείλει κατά περίπτωση να έχει η εγκατάσταση.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV

ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΠΟΥ ΑΠΑΙΤΟΥΝΤΑΙ ΓΙΑ ΤΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

1.	Φωτοαντίγραφο άδειας δόμησης του κτιρίου/κτιρίων, συμπεριλαμβανομένων και τυχόν μεταβολών της άδειας ή τακτοποιήσεων, ρυθμίσεων ή νομιμοποιήσεων αυθαίρετων κατασκευών με την ακριβή διεύθυνση ή εναλλακτικά οποιοδήποτε νομιμοποιητικό έγγραφο στοιχείο.
2.	Φωτοαντίγραφο του Τοπογραφικού διαγράμματος για Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής εκτός σχεδίου πόλεως ή για Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής με πολλά κτίρια.
3.	Αντίγραφο της θεωρημένης από την αρμόδια Υπηρεσία Δόμησης μελέτης παθητικής πυροπροστασίας του κτιρίου/κτιρίων με χρήση κτιρίου «Αποθήκες» για κτίρια που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του π.δ. 71/1988 (Α' 32), όπως κάθε φορά ισχύει, με υπογραφή και σφραγίδα από αρμόδιο τεχνικό επιστήμονα. Σε περίπτωση μη έκδοσης άδειας δόμησης η ανωτέρω μελέτη υποβάλλεται μη θεωρημένη από την αρμόδια Υπηρεσία Δόμησης.
4.	Ενιαία μελέτη ενεργητικής πυροπροστασίας σε δύο (2) αντίγραφα με υπογραφή και σφραγίδα από αρμόδιο τεχνικό επιστήμονα που περιλαμβάνει υπομελέτες ανά κτίριο και χρήση κτιρίου. Ειδικότερα η (υπό)μελέτη συντάσσεται σύμφωνα με: α) Το άρθρο 11 του π.δ. 71/1988 (Α' 32) για κτίρια αποθηκών που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του π.δ. 71/1988 (Α' 32) και σύμφωνα με την υπ' αριθ. 6/1996 Πυροσβεστική Διάταξη (Β' 150) για κτίρια αποθηκών που δεν εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του π.δ. 71/1988. β) Την κοινή υπουργική απόφαση 16085 Φ. 700.1/2009 (Β' 770) για συνεργεία επισκευής και συντήρησης οχημάτων με επιφάνεια άνω των 2500 τ.μ.
5.	Υπεύθυνη Δήλωση του ν. 1599/86 (Α' 75) αρμόδιου τεχνικού επιστήμονα (μελετητή ή επιβλέποντα μηχανικού της επιχείρησης – εγκατάστασης), ότι έχουν ληφθεί τα προβλεπόμενα από την εγκεκριμένη μελέτη μέτρα και μέσα πυροπροστασίας σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις και λειτουργούν καλώς.
6.	Υπεύθυνη Δήλωση του ν. 1599/86 (Α' 75) του ιδιοκτήτη ή του νόμιμου εκπροσώπου του φορέα, ότι έχουν ληφθεί και συντηρούνται τα προβλεπόμενα από την εγκεκριμένη μελέτη μέτρα και μέσα πυροπροστασίας, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις.
7.	Υπεύθυνη Δήλωση του ν. 1599/86 (Α' 75) της αναγνωρισμένης εταιρείας σύμφωνα με την κοινή υπουργική απόφαση 618/43/2005, στην οποία να φαίνεται ο αριθμός των πυροσβεστήρων που πουλήθηκαν, συντηρήθηκαν ή αναγομώθηκαν για λογαριασμό της επιχείρησης – εγκατάστασης.
8.	Βιβλίο ελέγχου συντήρησης και καλής λειτουργίας μέσω ενεργητικής πυροπροστασίας, σύμφωνα με την υπ' αριθ. 12/2012 Πυροσβεστική Διάταξη (Β' 1794)
9.	Τεχνική περιγραφή των μονίμων συστημάτων πυροπροστασίας σε δύο (2) αντίγραφα, σύμφωνα με την υπ' αριθ. 15/2014 Πυροσβεστική Διάταξη (Β' 3149), με υπογραφή και σφραγίδα από αρμόδιο τεχνικό επιστήμονα, εφόσον υπάρχουν μόνιμα συστήματα πυροπροστασίας.
10.	Πίνακας Σύνθεσης Ομάδας Πυροπροστασίας, σύμφωνα με την υπ' αριθ. 14/2014 Πυροσβεστική Διάταξη (Β' 2434), όπως ισχύει, εφόσον απαιτείται.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 17 Ιανουαρίου 2018

Οι Υπουργοί

Αναπληρωτής Υπουργός
Εσωτερικών
ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΟΣΚΑΣ

Αναπληρωτής Υπουργός
Οικονομίας και Ανάπτυξης
ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΧΑΡΙΤΣΗΣ

Περιβάλλοντος
και Ενέργειας
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΤΑΘΑΚΗΣ

Υποδομών και Μεταφορών
ΧΡΗΣΤΟΣ ΣΠΙΡΤΖΗΣ

ΕΤ ΕΘΝΙΚΟ
ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Καποδιστρίου 34, Τ.Κ. 104 32, Αθήνα
Τηλ. Κέντρο 210 5279000

Κείμενα προς δημοσίευση: webmaster.et@et.gr



2. υπ' αρ. οικ. 79983/58/13-11-2017 κοινή απόφαση των Υπουργών Ανάπτυξης και Υποδομών και Μεταφορών με τίτλο: «Καθορισμός των όρων διαμόρφωσης και των λεπτομερειών κατασκευής εισόδων και εξόδων, ενιαίων ή χωριστών, στους οποίους συμπεριλαμβάνονται και οι όροι απότμησης και κατασκευής πεζοδρομίου για τα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής που ιδρύονται σε περιοχές εντός εγκεκριμένου σχεδίου πόλης» (Β' 4103).

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΙ ΤΙΤΛΟΙ ΑΡΘΡΩΝ	
Άρθρο 1	Σκοπός
Άρθρο 2	-
Άρθρο 3	-
Άρθρο 4	Παραρτήματα
Άρθρο 5	Έναρξη ισχύος

Η ως άνω κ.υ.α. υπ' αρ. οικ. 79983/58/13-11-2017 με τίτλο: «Καθορισμός των όρων διαμόρφωσης και των λεπτομερειών κατασκευής εισόδων και εξόδων, ενιαίων ή χωριστών, στους οποίους συμπεριλαμβάνονται και οι όροι απότμησης και κατασκευής πεζοδρομίου για τα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής που ιδρύονται σε περιοχές εντός εγκεκριμένου σχεδίου πόλης» (Β' 4103) εκδόθηκε δυνάμει της παρ. 2 του άρθρου 10 ν. 4302/2014 (Α' 225).

Άρθρο 1 Σκοπός

Σκοπός της παρούσας απόφασης των Υπουργών Οικονομίας και Ανάπτυξης και Υποδομών και Μεταφορών είναι ο καθορισμός των όρων διαμόρφωσης και των λεπτομερειών κατασκευής, των εισόδων και εξόδων, ενιαίων ή χωριστών, στους οποίους συμπεριλαμβάνονται και οι όροι απότμησης και κατασκευής πεζοδρομίου, για τα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής, που ιδρύονται σε περιοχές εντός εγκεκριμένου σχεδίου πόλης.

Άρθρο 2

1. Στην περίπτωση Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής που ιδρύεται σε περιοχή εντός εγκεκριμένου σχεδίου πόλης, κατασκευάζεται είτε ενιαία είσοδος - έξοδος, πλάτους από 12,00 μ. έως 16,00 μ., είτε χωριστή είσοδος- έξοδος, πλάτους από 7,00 μ. έως 11,00 μ., η κάθε μία. Επίσης, στην περίπτωση χωριστής εισόδου – εξόδου που βρίσκονται η μία παραπλεύρως της άλλης, κατασκευάζεται μεταξύ αυτών διαχωριστική νησίδα πλάτους, τουλάχιστον 4,00 μ.

2. Οι παραπάνω διαστάσεις εισόδου — εξόδου είναι δυνατόν, κατά παρέκκλιση, να διαφοροποιηθούν. Στην περίπτωση αυτή απαιτείται η υποβολή μελέτης, η οποία συντάσσεται από τον κατά νόμο αρμόδιο Μηχανικό και εγκρίνεται από την αρμόδια για την συντήρηση της οδού Υπηρεσία, όπου λαμβάνονται υπόψη τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του οικοπέδου (όπως για παράδειγμα εμβαδό μικρότερο ή ίσο των 800 τ.μ., δυσμενέστερος τύπος οχήματος εξυπηρέτησης εγκαταστάσεως, ύπαρξη πεζοδρομίου, πλάτος λωρίδων κυκλοφορίας, γωνία στροφής οχημάτων, κ.λπ.) και τεκμηριώνεται με επιστημονικό τρόπο σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις η διαφοροποίηση των διαστάσεων εισόδου - εξόδου και η παρέκκλιση τους από αυτές του Παραρτήματος Α1 της παρούσας.

3. Σε περιοχές, όπου δεν υπάρχει ή δεν προβλέπεται πεζοδρόμιο, αυτό κατασκευάζεται με ελάχιστο πλάτος 2,00 μ., είτε εξωτερικά του ορίου του οικοπέδου, όταν υπάρχει ικανό προς τούτο πλάτος πέραν του οδοστρώματος της οδού, είτε εις βάρος του οικοπέδου εντός του οποίου ιδρύεται το Κέντρο Αποθήκευσης και Διανομής.

4. Σε κάθε περίπτωση απαιτείται:

α) ο πλήρης ηλεκτροφωτισμός της εισόδου και της εξόδου του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής, από και προς την οδό (ή τις οδούς) εμπροσθεν αυτού, καθώς και του αντίστοιχου τμήματος της οδού (ή των οδών), σύμφωνα με τις ισχύουσες κείμενες διατάξεις,

β) η τοποθέτηση της κατάλληλης οριζόντιας και κατακόρυφης σήμανσης, στην είσοδο και έξοδο του Κέντρου Αποθήκευσης και Διανομής, προδιαγραφών σύμφωνα με τις εκάστοτε ισχύουσες διατάξεις και

γ) η πορεία των οχημάτων προς και από το Κέντρο Αποθήκευσης και Διανομής, καθώς επίσης και η ακριβής χωροθέτηση της θέσης της Εισόδου/ Εξόδου αυτού, να σχεδιάζονται με τρόπο ώστε να εξασφαλίζεται πλήρως η οδική ασφάλεια της κυκλοφορίας όλων των χρηστών στο παρακείμενο οδικό δίκτυο.

5. Η έγκριση απότμησης ή υποβιβασμού στάθμης πεζοδρομίου εκδίδεται από την αρμόδια για την συντήρηση της οδού Υπηρεσία. Σε περίπτωση που η Υπηρεσία αυτή δεν είναι ο οικείος Δήμος ή Κοινότητα, για την έκδοση της έγκρισης αυτής θα απαιτείται και η σύμφωνη γνώμη του Δήμου ή της Κοινότητας.

Άρθρο 3

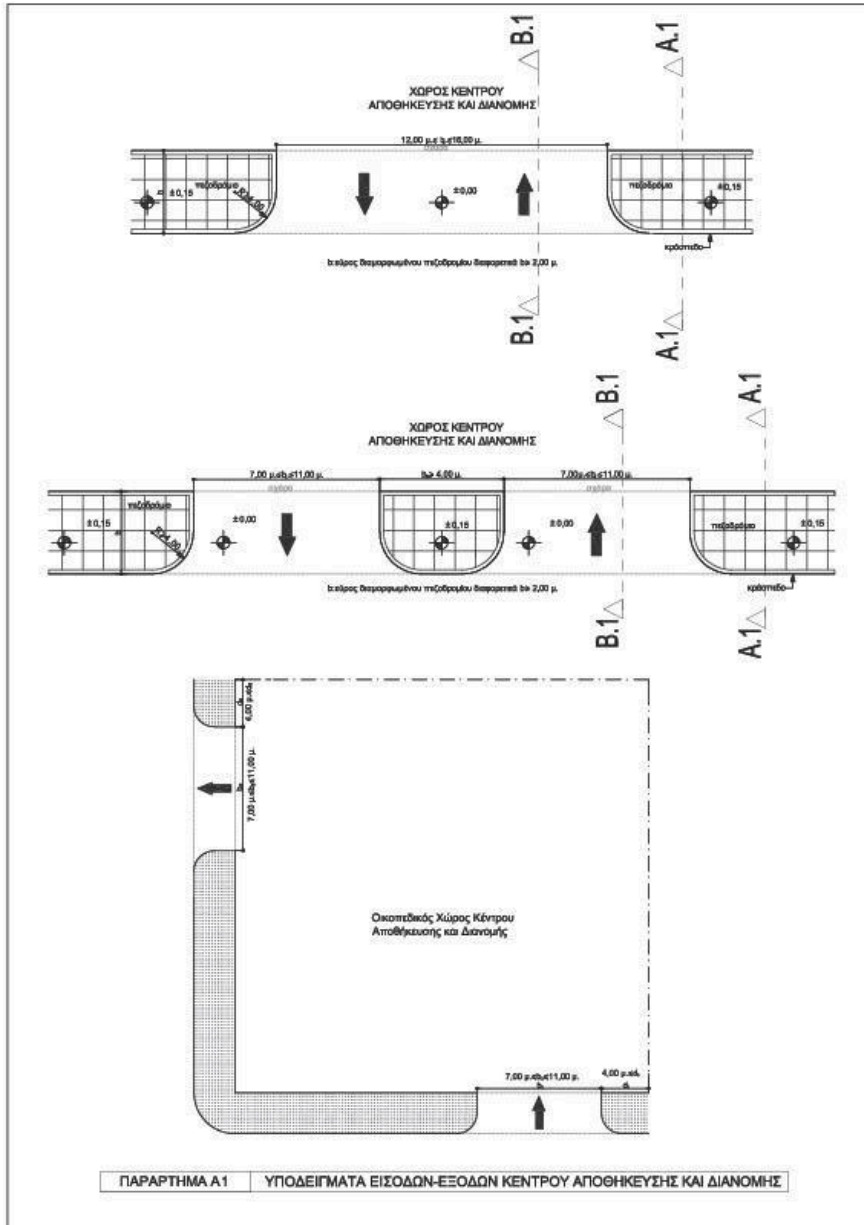
Οι όροι διαμόρφωσης και οι λεπτομέρειες κατασκευής, των εισόδων και εξόδων, ενιαίων ή χωριστών, στους οποίους συμπεριλαμβάνονται και οι όροι απότμησης και κατασκευής πεζοδρομίου, των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής της παρούσας απόφασης, δεν ισχύουν για τα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής που ιδρύονται σε περιοχές εντός Βιομηχανικών Περιοχών του ν. 4458/1965 (Α' 33), εντός Βιομηχανικών και Επιχειρηματικών Περιοχών του ν. 2545/1997 (Α' 254), καθώς και εντός Επιχειρηματικών Πάρκων του ν. 3982/2011 (Α' 143), όπως ισχύουν.

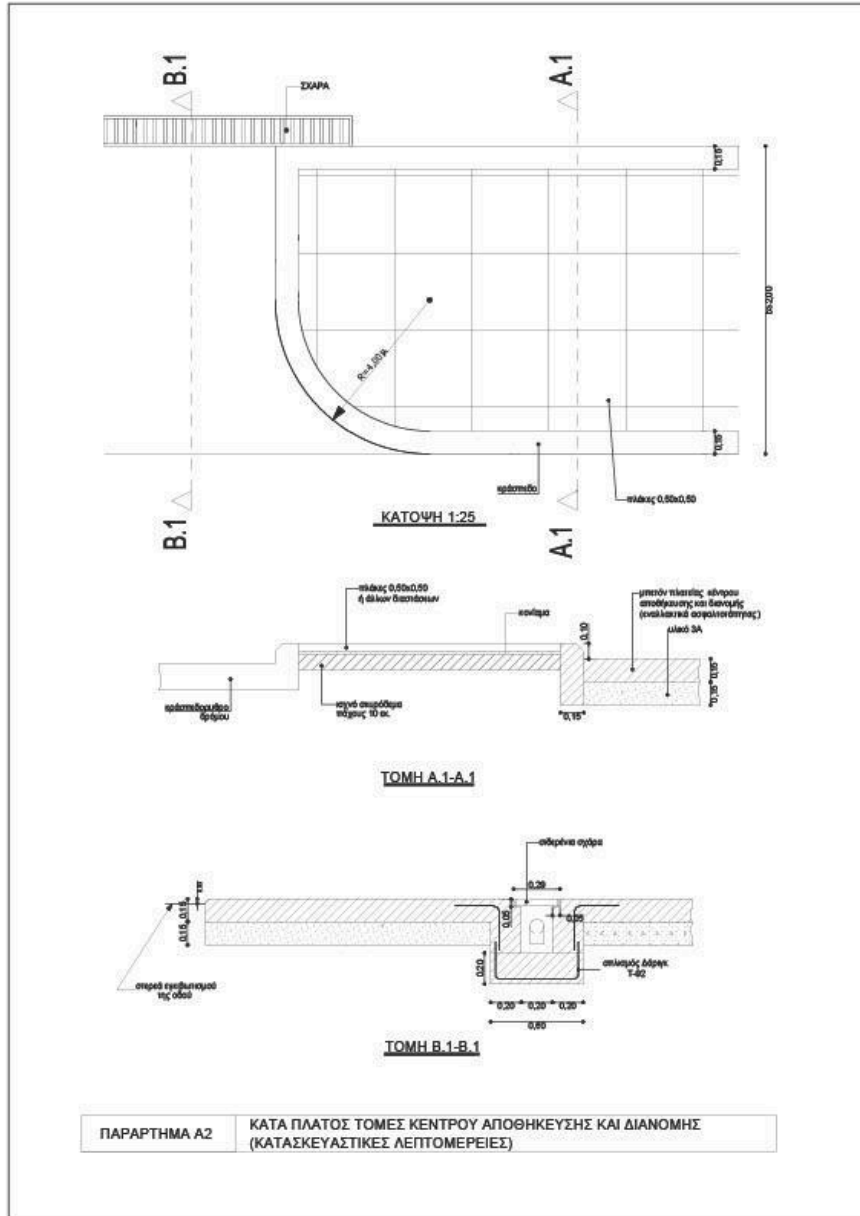
Άρθρο 4 Παραρτήματα

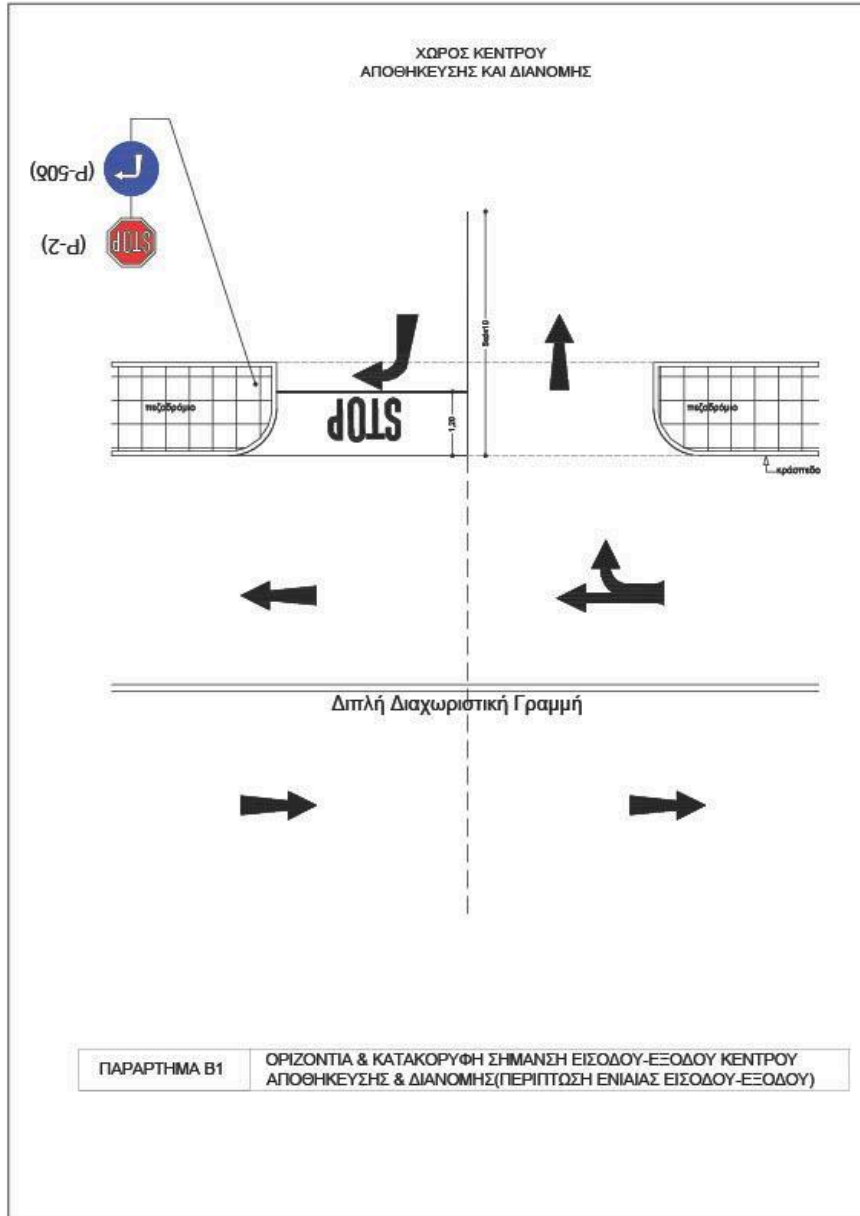
Προσαρτώνται και αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας τα Παραρτήματα Α1, Α2, Β1, και Β2. Στο Παράρτημα Α1, απεικονίζονται ενδεικτικά τα Υποδείγματα εισόδων - εξόδων, ενιαίων ή χωριστών, Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής που ιδρύονται σε περιοχές εντός εγκεκριμένου σχεδίου πόλης, της παρ. 1 του άρθρου 2 της παρούσας. Στο Παράρτημα Α2, απεικονίζονται ενδεικτικά οι λεπτομέρειες (κατά πλάτος τομές) απότμησης και κατασκευής πεζοδρομίου, για την διαμόρφωση των εισόδων και εξόδων Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής που ιδρύονται σε περιοχές εντός εγκεκριμένου σχεδίου πόλης. Στα Παραρτήματα Β1 και Β2, απεικονίζεται η ενδεικτική οριζόντια και κατακόρυφη σήμανση, σε περίπτωση ενιαίας ή χωριστής εισόδου και εξόδου, αντίστοιχα, Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής που ιδρύονται σε περιοχές εντός εγκεκριμένου σχεδίου πόλης.

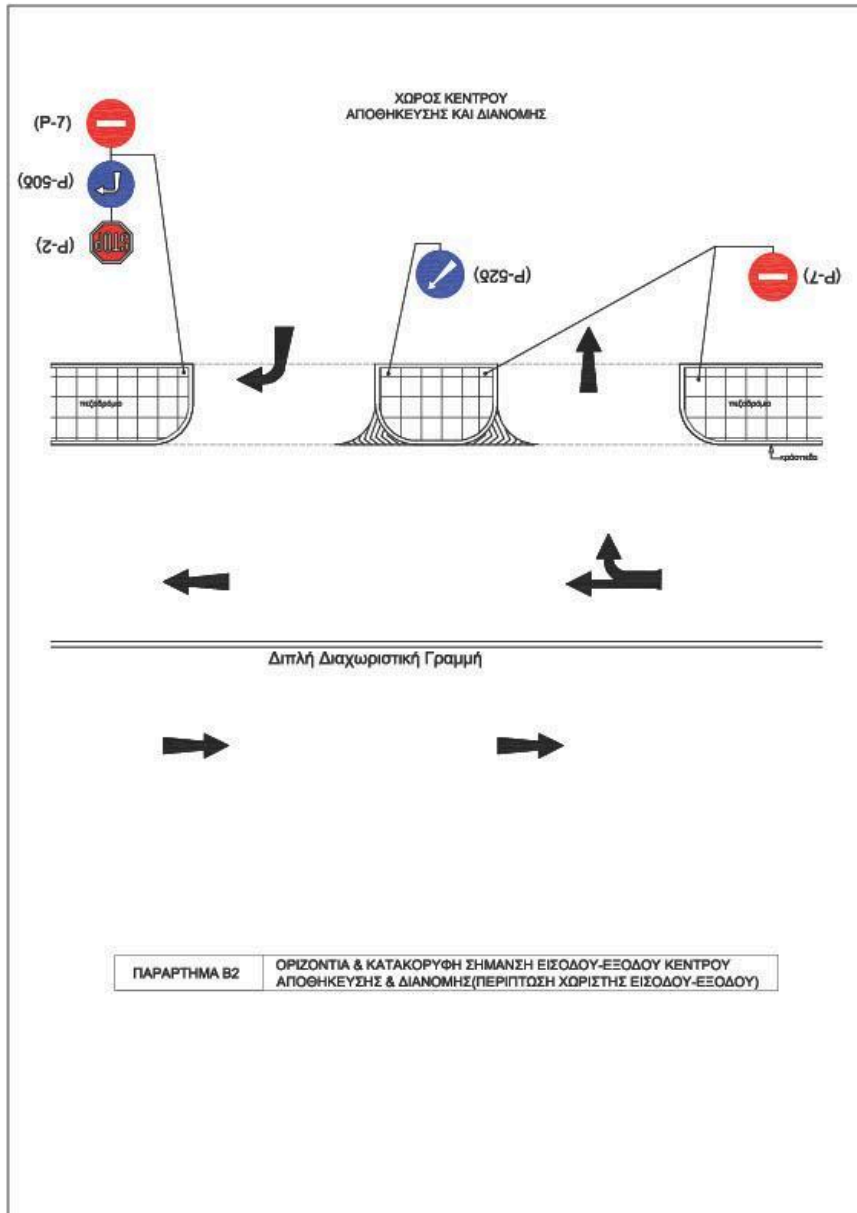
Άρθρο 5 Έναρξη ισχύος

Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από την δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.









3. υπ' αρ. Φ.61/οικ. 696/1/3-1-2018 κοινή απόφαση των Υπουργών Ανάπτυξης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας και Υποδομών και Μεταφορών με τίτλο: «Κατάταξη των δραστηριοτήτων που ασκούνται στα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής σε βαθμούς όχλησης» (Β' 18)

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΙ ΤΙΤΛΟΙ ΑΡΘΡΩΝ	
Άρθρο 1	Σκοπός
Άρθρο 2	Πεδίο Εφαρμογής
Άρθρο 3	-
Άρθρο 4	-
Άρθρο 5	-

Η ως άνω κ.υ.α. υπ' αρ. Φ.61/οικ. 696/1/3-1-2018: «Κατάταξη των δραστηριοτήτων που ασκούνται στα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής σε βαθμούς όχλησης» (Β' 18) εκδόθηκε δυνάμει της παρ. 5 του άρθρου 9 του ν. 4302/2014, η οποία παράγραφος 5 προστέθηκε με την παρ. 4 του άρθρου 481B του ν. 4442/2016.

Άρθρο 1 Σκοπός

Σκοπός της παρούσας απόφασης είναι η κατάταξη των δραστηριοτήτων που ασκούνται στα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής σε βαθμούς όχλησης.

Άρθρο 2 Πεδίο Εφαρμογής

1. Η απόφαση αυτή εφαρμόζεται στις κύριες δραστηριότητες που ασκούνται εντός των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής και εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του ν. 4302/2014.
2. Δραστηριότητα εφοδιαστικής που περιλαμβάνει επί μέρους δραστηριότητες (κύριες ή δευτερεύουσες) κατατάσσεται στην υποκατηγορία της επί μέρους δραστηριότητας με τις σημαντικότερες επιπτώσεις στο περιβάλλον και συνεπώς στην υψηλότερη κατηγορία.
3. Όπου στις πολεοδομικές ή άλλες διατάξεις αναφέρεται ο όρος «μη οχλούσες εγκαταστάσεις» νοείται ότι αυτές υπάγονται στην κατηγορία της χαμηλής όχλησης.

Άρθρο 3

Προσαρτάται και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσας απόφασης Παράρτημα, για τα Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής εντός των οποίων ασκούνται κύριες δραστηριότητες εφοδιαστικής, η αντιστοίχιση αυτών σε βαθμούς όχλησης.

Άρθρο 4

1. Δευτερεύουσες δραστηριότητες εφοδιαστικής, όπως αυτές ορίζονται στην περ. β) του άρθρ. 1 του ν. 4302/ 2014 (Α' 225), αντιστοιχίζονται σε βαθμούς όχλησης σύμφωνα με την κοινή υπουργική απόφαση με αριθμό 3137/191/2012 (Β' 1048) εφόσον περιλαμβάνονται σε αυτή. Δευτερεύουσες δραστηριότητες που δεν περιλαμβάνονται στην ανωτέρω κοινή υπουργική απόφαση κατατάσσονται με νέα προσθήκη στο παράρτημα της παρούσας.
2. Για την κατάταξη του συνόλου της δραστηριότητας εφαρμόζονται οι διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 2.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΒΑΘΜΟΣ ΟΧΛΗΣΗΣ	

α/α	Ή ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΥΨΗΛΗ	ΜΕΣΗ	ΧΑΜΗΛΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	Αστικά Κέντρα Ενοποίησης Εμπορευμάτων			Το σύνολο	
2	Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής		>150.000 κ.μ.	≤150.000 κ.μ.	Ο όγκος αναφέρεται στον όγκο κτηρίου της οικοδομικής αδείας (περιλαμβάνονται και οι ψυκτικοί θάλαμοι)
3	Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής με ψύξη		> 30.000 κ.μ.	≤ 30.000 κ.μ.	Ο όγκος αναφέρεται σε όγκο αποθήκευσης με ψυκτικό φορτίο
4	Κέντρα Αποθήκευσης και Διανομής ανοικτού τύπου εναπόθεσης containers		>30.000 τ.μ.	<30.000 τ.μ.	Η επιφάνεια μέτρησης είναι η επιφάνεια του γηπέδου που αδειοδοτείται και προορίζεται για αποθήκευση containers, συμπεριλαμβανομένων και των επιφανειών των κτηρίων τεχνικής υποστήριξης (χώροι γραφείων, χώροι υγιεινής και ασφάλειας προσωπικού, λοιπές υποστηρικτικές υποδομές)

Σημείωση:

α) Στην περίπτωση που σε ένα Κ.Α.Δ. υπάρχουν αποθηκευτικοί χώροι με ψυκτικό φορτίο, εξετάζεται η κατάταξή του σύμφωνα και με τον α/α 3.

β) Στην περίπτωση που σε ένα Κ.Α.Δ. υπάρχουν ανοικτοί αποθηκευτικοί χώροι εξετάζεται η κατάταξή του σύμφωνα και με τον α/α 4.

Σε κάθε περίπτωση, όταν ένα Κ.Α.Δ. ανήκει στις κατηγορίες με α/α 2, 3, 4, η τελική κατάταξη γίνεται σύμφωνα με τις προβλέψεις του εδαφίου 2 της παραγράφου 2 της παρούσης.

Άρθρο 5

Η ισχύς της απόφασης αυτής αρχίζει από την δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

4. υπ' αρ. οικ. 1023/16-1-2018 κοινή απόφαση των Υπουργών Περιβάλλοντος και Ενέργειας και Υποδομών και Μεταφορών με τίτλο: «Καθορισμός των όρων λειτουργίας του συστήματος καταγραφής των περιβαλλοντικών επιδόσεων των επιχειρήσεων που δραστηριοποιούνται στην Εφοδιαστική» (Β' 42).

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΙ ΤΙΤΛΟΙ ΑΡΘΡΩΝ	
Άρθρο 1	Ορισμοί
Άρθρο 2	Μέτρηση και γνωστοποίηση περιβαλλοντικών επιδόσεων επιχειρήσεων Εφοδιαστικής
Άρθρο 3	Γνωστοποίηση περιβαλλοντικών επιδόσεων στην αγορά και στο ευρύ κοινό

Η ως άνω κ.υ.α. υπ' αρ. οικ. 1023/16-1-2018 με τίτλο «Καθορισμός των όρων λειτουργίας του συστήματος καταγραφής των περιβαλλοντικών επιδόσεων των επιχειρήσεων που δραστηριοποιούνται στην Εφοδιαστική» (Β' 42) εκδόθηκε δυνάμει της παρ. 1 του άρθρου 5 του ν. 4302/2014.

Άρθρο 1 Ορισμοί

1. Περιβαλλοντικές επιδόσεις στην Εφοδιαστική ορίζονται:

- α) Οι εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου στις μεταφορές και διανομή, καθώς και στην ενέργεια εντός των Κέντρων Αποθήκευσης και Διανομής,
- β) η χρήση φυσικών πόρων, που περιλαμβάνουν τα απόβλητα/απορρίμματα και το ύδωρ,
- γ) η διαχείριση πόρων και πιο συγκεκριμένα η ανακύκλωση υλικών.

2. Όσον αφορά τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου στην οδική μεταφορά και διανομή εμπορευμάτων (αποτύπωμα άνθρακα/carbonfootprint), αυτές εκφράζονται σε συνολικό διοξείδιο του άνθρακα (CO₂) και συνολικό διοξείδιο του άνθρακα ανά τονοχιλιόμετρο (CO₂/tn,km) ή ανά κυβικό μέτρο - χιλιόμετρο (CO₂/m³-km) για μεταφορά/διανομή.

3. Ανάλογα με το αντικείμενο της περιβαλλοντικής επιβάρυνσης και της ευθύνης καταγραφής των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου υπάρχουν οι εξής κατηγορίες διαχωρισμού ρύπων (scopes):

- α) SCOPE 1: αφορά εκπομπές από δραστηριότητες υπό τον πλήρη έλεγχο της εταιρείας, δηλαδή αυτή η ίδια προβαίνει στην αγορά και καύση καυσίμου για την μεταφορά και αποθήκευση
- β) SCOPE 2: αφορά εκπομπές από την χρήση ηλεκτρικής ενέργειας
- γ) SCOPE 3: αφορά εκπομπές από δραστηριότητες που δεν βρίσκονται υπό τον πλήρη έλεγχο της εταιρείας αλλά από συνεργαζόμενους φορείς.

4. Ως πρωτόκολλα μέτρησης του αποτυπώματος άνθρακα χρησιμοποιούνται διεθνώς αναγνωρισμένες μεθοδολογίες μέτρησης, όπως Green House Gas Protocol, ISO 14064, EU Lot 3, EN 16258/2012, EMEP/EEA Air Pollutant Emission Inventory ή άλλες αντίστοιχου κύρους μεθοδολογίες.

5. Η επίδοση στην παραγωγή απορριμμάτων/αποβλήτων εφοδιαστικής (logistics) θα μετριέται σε τόνους (tn) απορριμμάτων κανονικοποιημένες σε σχέση με παράμετρο επιλογής της επιχείρησης ή σε tn ανά κατηγορία ή σε CO₂e (CO₂ equivalent).

6. Η κατανάλωση ύδατος στο πλαίσιο δραστηριοτήτων εφοδιαστικής (logistics) θα εκφράζεται σε κυβικά μέτρα (m³) κανονικοποιημένα σε σχέση με παράμετρο επιλογής της επιχείρησης.

7. Όσον αφορά την διαχείριση πόρων θα αναφέρεται το ποσοστό απορριμμάτων/αποβλήτων εφοδιαστικής (logistics) που ανακυκλώθηκε, βάσει και της σύνδεσης με το σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης.

Άρθρο 2 Μέτρηση και γνωστοποίηση περιβαλλοντικών επιδόσεων επιχειρήσεων Εφοδιαστικής

1. Η μέτρηση και γνωστοποίηση των περιβαλλοντικών επιδόσεων είναι προαιρετική για κάθε επιχείρηση. Κάθε εταιρεία θα επιλέγει ένα διεθνώς αναγνωρισμένο πρότυπο το οποίο θα χρησιμοποιεί για την καταγραφή, την ανάλυση και την παρουσίαση των αποτελεσμάτων της σε κάθε τομέα περιβαλλοντικής επίδοσης που έχει επιλέξει να παρακολουθεί και να γνωστοποιεί.

2. Στην γνωστοποίηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων, πέραν των αποτελεσμάτων, θα πρέπει να αναφέρονται επίσης οι συντελεστές εκπομπών που θα χρησιμοποιούνται και ποια μεθοδολογία μέτρησης ακολουθείται.

3. Όσον αφορά στις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου στις μεταφορές ισχύουν τα κάτωθι:

α) Αν η ίδια η επιχείρηση προβαίνει στην αγορά και καύση καυσίμου για την πραγματοποίηση μεταφορών, τότε το αποτύπωμα άνθρακα καταγράφεται στο επίπεδο SCOPE 1.

β) Οι εκπομπές που προκαλούνται λόγω κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας αναφέρονται σε επίπεδο SCOPE 2.

γ) Στο SCOPE 3 θα μετράται:

αα) το αποτύπωμα άνθρακα των προμηθευτών (inbound) για την μεταφορά στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης και για τους οποίους η επιχείρηση εκδίδει Δελτίο Παραλαβής, χωρίς να ενσωματώνονται τυχόν προηγούμενα στάδια της εφοδιαστικής μέχρι τον προμηθευτή,

ββ) το αποτύπωμα άνθρακα μέχρι τις εγκαταστάσεις των πελατών (outbound) για τους οποίους η επιχείρηση εκδίδει Δελτίο Αποστολής μέσω συνεργατών οι οποίοι εκτελούν την μεταφορά και χωρίς να ενσωματώνονται τυχόν επόμενα στάδια της εφοδιαστικής μετά την παραλαβή από τον πελάτη και

γγ) το συνολικό αποτύπωμα, δηλαδή το άθροισμα των αα' και ββ'.

4. Δεν απαιτείται η πιστοποίηση των αποτελεσμάτων μέτρησης από φορείς πιστοποίησης. Η πιστοποίηση του συστήματος περιβαλλοντικής διαχείρισης πιστοποιημένο κατά ISO 14000 ή αντίστοιχο πρότυπο από αρμόδιο φορέα θεωρείται ικανή προϋπόθεση για την πιστοποίηση των στοιχείων περιβαλλοντικών επιδόσεων της εταιρίας.

Άρθρο 3 Γνωστοποίηση περιβαλλοντικών επιδόσεων στην αγορά και στο ευρύ κοινό

1. Οι εταιρείες που υπόκεινται στις ρυθμίσεις για την δημοσίευση μη χρηματοοικονομικών όρων υποχρεούνται να περιλαμβάνουν τα αποτελέσματα των περιβαλλοντικών επιδόσεων στο προσάρτημα του ισολογισμού.

2. Κάθε εταιρεία γνωστοποιεί τις επιδόσεις της στην ιστοσελίδα της.

5. Υπ' αρ. 51629/1-7-2024 κοινή απόφαση των Υπουργών Περιβάλλοντος και Ενέργειας και Ανάπτυξης με τίτλο: «Καθορισμός Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων (ΠΠΔ), κατά την έγκριση ή την γνωστοποίηση εγκατάστασης και λειτουργίας, ανά κλάδο δραστηριοτήτων, που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του ν. 3982/2011 και του ν. 4302/2014 και κατατάσσονται στην Β' κατηγορία του άρθρου 1 του ν. 4014/2011» (Β' 3949).

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΙ ΤΙΤΛΟΙ ΑΡΘΡΩΝ	
Άρθρο 1	Σκοπός
Άρθρο 2	Πεδίο Εφαρμογής
Άρθρο 3	Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (ΠΠΔ)
Άρθρο 4	Διαδικασία υπαγωγής σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (ΠΠΔ)
Άρθρο 5	Καταργούμενες διατάξεις
Άρθρο 6	Έναρξη Ισχύος
Παράρτημα Ι	Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις
Ειδικά μέρη	Ειδικό Μέρος Α Εξειδίκευση του όρου Ε3-1
	Ειδικό Μέρος Β Εξειδίκευση του όρου Ε3-2
	Ειδικό Μέρος Γ Εξειδίκευση των όρων Ε 1-7 και Ε2-10

Η ως άνω κ.υ.α. υπ' αρ. 51629/1-7-2024 με τίτλο «Καθορισμός Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων (ΠΠΔ), κατά την έγκριση ή την γνωστοποίηση εγκατάστασης και λειτουργίας, ανά κλάδο δραστηριοτήτων, που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του ν. 3982/2011 και του ν. 4302/2014 και κατατάσσονται στην Β' κατηγορία του άρθρου 1 του ν. 4014/2011» (Β' 3949): έχει εκδοθεί κατ' εξουσιοδότηση της παρ. 1 του άρθρου 36 του ν. 3982/2011 (Α' 143).

Άρθρο 1 Σκοπός

Σκοπός της παρούσας απόφασης είναι ο καθορισμός των Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων (ΠΠΔ) κατά την έγκριση ή την γνωστοποίηση εγκατάστασης και λειτουργίας, ανά κλάδο δραστηριοτήτων, που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του ν. 3982/2011 και του ν. 4302/2014 και κατατάσσονται στην Β' κατηγορία του άρθρου 1 του ν. 4014/2011.

Οι Ειδικοί Τυποποιημένοι Περιβαλλοντικοί Όροι ή Δεσμεύσεις της παρ. 5 του άρθρου 36 του ν. 3982/2011 είναι οι ΠΠΔ που προβλέπονται στο άρθρο 8 του ν. 4014/2011 και καθορίζονται με την παρούσα.

Άρθρο 2 Πεδίο Εφαρμογής

Η παρούσα εφαρμόζεται για τις δραστηριότητες της παρ. 1 του άρθρου 18 του ν. 3982/2011, που κατατάσσονται στην Β' κατηγορία του άρθρου 1 του ν. 4014/2011, σύμφωνα με την υπό στοιχεία οικ. 92108/1045/Φ.15/2020 κοινή υπουργική απόφαση, σύμφωνα με την παρ. 9α του άρθρου 20 του ν. 3982/2011, καθώς και για τις κύριες δραστηριότητες που υπάγονται στο πεδίο εφαρμογής του ν. 4302/2014.

Άρθρο 3 Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (ΠΠΔ)

1. Για την εγκατάσταση και λειτουργία των δραστηριοτήτων του άρθρου 2 απαιτείται να τηρούνται οι ΠΠΔ ανά δραστηριότητα που προβλέπονται στην απόφαση υπαγωγής του άρθρου 4 της παρούσας.

2. Οι αποφάσεις καθορισμού ΠΠΔ που αναγράφονται στην έγκριση ή γνωστοποίηση, εγκατάστασης ή λειτουργίας, αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα αυτών. Η ισχύς τους παύει εφόσον από την κείμενη νομοθεσία απαιτείται η τροποποίησή τους.
3. Το Παράρτημα Ι, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσας, καθορίζει τις ΠΠΔ ανά δραστηριότητα.
4. Οι ΠΠΔ αποτελούν τις ελάχιστες υποχρεώσεις για την προστασία του περιβάλλοντος που οφείλει να τηρεί ο φορέας της εγκατάστασης. Σε κάθε περίπτωση, η εγκατάσταση οφείλει να τηρεί το σύνολο της περιβαλλοντικής νομοθεσίας.
5. Οι ΠΠΔ που περιλαμβάνονται στο Παράρτημα Ι επιλέγονται κατά περίπτωση από την αδειοδοτούσα αρχή με βάση τα στοιχεία του υποβληθέντος από τον φορέα της δραστηριότητας ερωτηματολογίου.
Η αδειοδοτούσα αρχή μπορεί, μετά από αιτιολογημένη εισήγηση, να συμπεριλάβει επιπλέον δεσμεύσεις για την προστασία του περιβάλλοντος στην απόφαση υπαγωγής σε ΠΠΔ, οι οποίες μπορεί να περιλαμβάνονται και στο Παράρτημα Ι της παρούσας.
6. Δεν απαιτείται τήρηση της διαδικασίας υπαγωγής σε ΠΠΔ για τα επαγγελματικά εργαστήρια που αναφέρεται ότι εξαιρούνται στον Πίνακα 1 της υπό στοιχεία οικ. 92108/1045/Φ.15/2020 κοινής υπουργικής απόφασης.

[Όπως επισυνάπτεται το Παράρτημα Ι].

Άρθρο 4 Διαδικασία υπαγωγής σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (ΠΠΔ)

1. Η κατάταξη στην κατηγορία Β των δραστηριοτήτων που υπάγονται στην υπό στοιχεία οικ. 92108/ 1045/Φ.15/2020 κοινή υπουργική απόφαση, γίνεται σύμφωνα με τις προβλέψεις αυτής και του Πίνακα 1, σύμφωνα με την μεθοδολογία που προβλέπεται αμέσως μετά τον Πίνακα 1 και τα υποκριτήρια των Πινάκων 3 και 4 της υπό στοιχεία οικ. 92108/1045/Φ.15/2020 κοινής υπουργικής απόφασης.

Για τον σκοπό αυτό, στο ερωτηματολόγιο του Παραρτήματος Ι της υπό στοιχεία οικ. 483/35/Φ.15/2012 υπουργικής απόφασης, θα πρέπει να παρατίθενται τα σχετικά υποκριτήρια με την αντίστοιχη μοριοδότηση, σύμφωνα με τους Πίνακες 3 και 4 της υπό στοιχεία οικ. 92108/1045/Φ.15/2020 κοινής υπουργικής απόφασης, τα οποία αφορούν στην κατάταξη της εν λόγω δραστηριότητας, με την αναγκαία τεκμηρίωση όπου απαιτείται.

2. Η υπαγωγή σε ΠΠΔ διενεργείται, με ξεχωριστή απόφαση της αδειοδοτούσας αρχής, μετά από σχετικό αίτημα του φορέα της δραστηριότητας και την υποβολή δήλωσης υπαγωγής. Για τις ανάγκες της παρούσας το ερωτηματολόγιο του Παραρτήματος Ι της υπό στοιχεία οικ. 483/35/Φ.15/17.01.2012 υπουργικής απόφασης, με το παράρτημά του, επέχει θέση δήλωσης υπαγωγής σε ΠΠΔ.

Η απόφαση υπαγωγής σε ΠΠΔ ακολουθεί το υπόδειγμα του Παραρτήματος ΙΙ που επισυνάπτεται στην παρούσα και αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της γνωστοποίησης εγκατάστασης ή λειτουργίας.

3. Εφόσον η δραστηριότητα εμπίπτει σε καθεστώς έγκρισης εγκατάστασης ή σε καθεστώς έγκρισης λειτουργίας ή σε καθεστώς ενιαίας έγκρισης εγκατάστασης και λειτουργίας, η απόφαση υπαγωγής σε ΠΠΔ, ενσωματώνεται στις εγκρίσεις της παρούσας παραγράφου.

4. Εφόσον οι ΠΠΔ μιας δραστηριότητας έχουν προσδιοριστεί στο στάδιο εγκατάστασης αυτής (γνωστοποίηση ή έγκριση), δεν απαιτείται να προσδιοριστούν ξανά στο στάδιο της

λειτουργίας, εφόσον δεν έχει υπάρξει αλλαγή των δηλωθέντων στο στάδιο της εγκατάστασης στοιχείων (π.χ. αλλαγή ή προσθήκη δραστηριότητας, αλλαγή διαχείρισης αποβλήτων, κ.λπ.), που υποχρεώνουν την αδειοδοτούσα αρχή σε επαναπροσδιορισμό αυτών.

5. Σε περιπτώσεις εγκαταστάσεων με απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) σε ισχύ, όπου μετά την έκδοση της υπό στοιχεία οικ. 92108/1045/Φ.15/2020 κοινής υπουργικής απόφασης κατατάσσονται στην κατηγορία Β, η ΑΕΠΟ εξακολουθεί να ισχύει μέχρι την λήξη της, εφόσον δεν υπάρχει μεταβολή στην εγκατάσταση που να καθιστά υποχρεωτική την έκδοση νέας έγκρισης εγκατάστασης ή λειτουργίας, ή υποβολή γνωστοποίησης εγκατάστασης ή λειτουργίας. Εγκαίρως πριν από την λήξη της ΑΕΠΟ, ακολουθείται η διαδικασία που περιγράφεται στο παρόν άρθρο.

6. Σε περιπτώσεις εγκαταστάσεων με προσδιορισμένες ΠΠΔ, όπου μετά την έκδοση της υπό στοιχεία οικ. 92108/1045/Φ.15/2020 κοινής υπουργικής απόφασης κατατάσσονται στην κατηγορία Α, οι ΠΠΔ εξακολουθούν να ισχύουν, εφόσον δεν υπάρχει μεταβολή στην εγκατάσταση που να καθιστά υποχρεωτική την έκδοση νέας έγκρισης εγκατάστασης ή λειτουργίας, ή υποβολή γνωστοποίησης εγκατάστασης ή λειτουργίας. Για την έκδοση της ΑΕΠΟ, ακολουθείται η διαδικασία που προβλέπεται στον ν. 4014/2011.

7. Σε περιπτώσεις εγκαταστάσεων με προσδιορισμένες ΠΠΔ, όπου μετά την έκδοση της υπό στοιχεία οικ. 92108/1045/Φ.15/2020 κοινής υπουργικής απόφασης παραμένουν στην κατηγορία Β, οι ΠΠΔ εξακολουθούν να ισχύουν χωρίς ανάγκη τροποποίησής τους εφόσον δεν υπάρχει μεταβολή στην εγκατάσταση που να καθιστά υποχρεωτική την έκδοση νέας έγκρισης εγκατάστασης ή λειτουργίας, ή υποβολή γνωστοποίησης εγκατάστασης ή λειτουργίας.

8. Στην περίπτωση που κάποια δραστηριότητα δεν δύναται να αντιστοιχηθεί σε κάποια από τις δραστηριότητες που περιγράφονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας και υπάγεται στην Β κατηγορία σύμφωνα με τις προβλέψεις της υπό στοιχεία οικ. 92108/1045/Φ.15/2020 κοινής υπουργικής απόφασης, τότε εφαρμόζονται οι προβλέψεις της παρ. 3 του άρθρου 30 του ν. 4014/2011.

9. Για τις αποφάσεις της παρ. 2, ως αναπόσπαστο τμήμα των γνωστοποιήσεων εγκατάστασης ή λειτουργίας, εφαρμόζεται το άρθρο 33 του ν. 3982/2011.

10. Οι ανωτέρω παράγραφοι εφαρμόζονται αναλογικά και για τις κύριες δραστηριότητες και εγκαταστάσεις που υπάγονται στο πεδίο εφαρμογής του ν. 4302/2014.

11. Η Γενική Γραμματεία Βιομηχανίας (ΓΓΒ) μεριμνά για την σύνταξη και ανάρτηση στην ιστοσελίδα της, του συνόλου των ΠΠΔ, για κάθε μια δραστηριότητα, που περιλαμβάνεται στον Πίνακα 2 του Παραρτήματος Ι της παρούσας.

12. Κατά παρέκκλιση της παρ. 3 του άρθρου 3, για τις εγκαταστάσεις τεμαχισμού ελαστικών της 9ης Ομάδας με α/α 218 της υπό στοιχεία οικ. 92108/1045/Φ.15/2020 (Β' 3833) κοινής υπουργικής απόφασης, οι απαιτήσεις του Παραρτήματος Ι της υπ' αρ. 36464/547/2023 (Β' 2217) κοινής υπουργικής απόφασης συνιστούν τις Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (ΠΠΔ) για την λειτουργία των εγκαταστάσεων αυτών.

Άρθρο 5 Καταργούμενες διατάξεις

Από την έναρξη ισχύος της παρούσας καταργείται η υπό στοιχεία Φ.15/4187/266/2012 κοινή υπουργική απόφαση.

Άρθρο 6 Έναρξη Ισχύος

Η ισχύς της παρούσας αρχίζει από την δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις

Οι Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις για τις επιχειρήσεις της Κατηγορίας Β περιλαμβάνονται στον Πίνακα 1.

Οι δραστηριότητες για τις οποίες ισχύουν οι συγκεκριμένες πρότυπες περιβαλλοντικές δεσμεύσεις καθορίζονται στον Πίνακα 2. Εφόσον μια δραστηριότητα δεν μπορεί να ενταχθεί σε κάποια από τις αναφερόμενες του Πίνακα 2, αυτή εντάσσεται στην πλησιέστερη δραστηριότητα.

ΠΙΝΑΚΑΣ 1

A/A	ΠΡΟΤΥΠΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ
ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ	
A1	Ο φορέας της εγκατάστασης φέρει ακέραια την ευθύνη για την τήρηση των Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων (ΠΠΔ).
A2	Όλες οι απαιτούμενες μελέτες, γνωμοδοτήσεις και εν γένει έγγραφα, έντυπα που απαιτούνται για την εφαρμογή των ΠΠΔ βρίσκονται διαθέσιμα στην εγκατάσταση για επιθεώρηση.
A3	Ο φορέας της δραστηριότητας δεν απαλλάσσεται από την υποχρέωση τήρησης διατάξεων της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ανεξαρτήτως από την ύπαρξη σχετικής ρητής αναφοράς στις παρούσες ΠΠΔ.
A4	Η υδροδότηση και η ηλεκτροδότηση της δραστηριότητας να γίνονται από νόμιμα αδειοδοτημένο φορέα ή ο ίδιος ο φορέας της δραστηριότητας να διαθέτει τις απαραίτητες άδειες. Σε περίπτωση χρήσης επιφανειακού ή υπόγειου ύδατος, ο φορέας της δραστηριότητας να διαθέτει την απαιτούμενη σύμφωνα με την Κ.Υ.Α. 146896/2014 (Β' 2878), όπως ισχύει άδεια χρήσης νερού και να τηρεί τους όρους και τις προϋποθέσεις της προαναφερθείσας άδειας,.
A5	Τήρηση των απαιτούμενων μέτρων πυρασφαλείας που προβλέπονται από τις σχετικές διατάξεις ή τις εγκεκριμένες μελέτες
A6	Δεν επιτρέπεται η απόθεση/απόρριψη υλικών εντός τμημάτων του υδρογραφικού δικτύου (κοίτες ποταμών, ρεμάτων, φρεάτων - γεωτρήσεων κ.λπ.)ή υγροβιότοπους
A7	Απαγορεύεται η καύση πάσης φύσεως αποβλήτων/ υλικών είτε υπαίθρια, είτε σε στεγασμένους χώρους.
A8	Ο φορέας της δραστηριότητας να εκπαιδεύει το προσωπικό για την αντιμετώπιση εκτάκτων συνθηκών (σεισμός, πυρκαγιά, ακραία καιρικά φαινόμενα κ.λπ.).
A9	Οι αδόμετοι χώροι του γηπέδου που δεν χρησιμοποιούνται για τους σκοπούς που αναφέρονται στην Α11 (α,β) να διατηρούνται καθαροί.
A10	Περιορισμός των τσιμεντοκαλύψεων του εδάφους στις απολύτως απαραίτητες για την λειτουργία της εγκατάστασης, ώστε να μην αλλοιωθεί ο ρυθμός απορρόφησης των όμβριων υδάτων και να αποφευχθεί η πρόκληση δυσμενών για το περιβάλλον φαινομένων, όπως λιμνάζοντα νερά κ.λπ. Σε κάθε περίπτωση θα πρέπει να ακολουθούνται οι διατάξεις του ΝΟΚ περί φύτευσης.

A11(α)	Η χρήση των υπαίθριων χώρων για τις ανάγκες της παραγωγικής διαδικασίας είναι δυνατή, μόνο εφόσον αυτό απαιτείται από το είδος και την φύση της δραστηριότητας και τηρούνται οι νόμιμες προϋποθέσεις.
A11(β)	Η προσωρινή υπαίθρια αποθήκευση προϊόντων, πρώτων ή βοηθητικών υλών παραγωγής και αποβλήτων, είναι δυνατή υπό τις εξής προϋποθέσεις: i) οι χώροι είναι διακριτοί και ελεγχόμενοι, ii) λαμβάνονται όλα τα κατάλληλα μέτρα αποφυγής ρύπανσης, ανάλογα με την φύση των προς αποθήκευση όλων των προαναφερόμενων υλικών, με ειδική μέριμνα πλήρους αποφυγής διαρροών, εκπλύσεων, εκπομπών ατμών και επαφής με ανθρώπους και ζώα για τα επικίνδυνα απόβλητα, καθώς και τα απαιτούμενα μέτρα πυροπροστασίας και iii) οι χώροι αποτυπώνονται στο διάγραμμα δόμησης της οικοδομικής άδειας της εγκατάστασης, το οποίο ο φορέας υποχρεούται να τηρεί στον φάκελο με τα δικαιολογητικά της γνωστοποίησης λειτουργίας. iv) προβλέπεται από τα δελτία δεδομένων ασφάλειας προϊόντων, πρώτων ή βοηθητικών υλών και δεν απαγορεύεται από τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1907/2006. v) να μην απαγορεύεται από ειδικότερες διατάξεις.
A12	Οι διάδρομοι κίνησης των οχημάτων να διαβρέχονται ανά τακτά χρονικά διαστήματα, κυρίως

A/A	ΠΡΟΤΥΠΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ
	κατά τους καλοκαιρινούς μήνες, ώστε να περιορίζεται η έκλυση σκόνης και τα ανοικτά οχήματα βαρέος τύπου που μεταφέρουν υλικά να είναι καλυμμένα με κατάλληλο ύφασμα για την συγκράτηση της σκόνης.
A13	Οι φορτοεκφορτώσεις κατά την λειτουργία της δραστηριότητας, να γίνονται σε χώρους που προβλέπονται για το σκοπό αυτό. Οι χώροι αυτοί να είναι κατάλληλα διαμορφωμένοι για την αποφυγή δημιουργίας σκόνης κατά την κίνηση των οχημάτων μεταφοράς και να διαθέτουν κατάλληλα συστήματα για την προστασία του εδάφους σε περίπτωση διαρροών υγρών ουσιών.
A14	Ο φορέας της δραστηριότητας υποχρεούται να έχει καταχωρήσει την δραστηριότητα στο Ηλεκτρονικό Μητρώο Αποβλήτων (ΗΜΑ), στην ηλεκτρονική διεύθυνση www.yreka.gr και να υποβάλλει ετησίως, μέχρι το τέλος Μαρτίου του επόμενου έτους, την ετήσια έκθεση αποβλήτων με συγκεκριμένα στοιχεία για τα απόβλητα που παρήγαγε, ή/και αποθήκευσε, ή/και παρέλαβε η εγκατάσταση-δραστηριότητα, σύμφωνα με το άρθρο 53 του ν. 4819/2021 (Α 129) και την Κ.Υ.Α. αρ. οικ. 43942/4026/2016 (Β΄ 2992), όπως ισχύουν.
A15	Να λαμβάνεται μέριμνα για την διευθέτηση της ροής των όμβριων υδάτων του γηπέδου της δραστηριότητας, ώστε αυτά να μην έρχονται σε επαφή με δυνητικές πηγές ρύπανσης.
A16	Η φόρτωση, μεταφορά και αποθήκευση πρώτων υλών, αποβλήτων και προϊόντων να γίνεται με τρόπο ώστε να αποφεύγεται η ρύπανση του εδάφους.
A17	Σε περίπτωση που το γήπεδο της δραστηριότητας εμπίπτει σε περιοχή που προστατεύεται από τις διατάξεις του ν. 4858/2021 (Α 220), όπως ισχύει, να τηρούνται οι όροι που περιλαμβάνονται στις εγκρίσεις των αρμόδιων αρχαιολογικών Υπηρεσιών, οι οποίοι αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα των ΠΠΔ.
A18	Σε περιπτώσεις δραστηριοτήτων εντός περιοχής του Δικτύου Natura 2000, να τηρούνται οι τυχόν πρόσθετοι όροι που επιβλήθηκαν με την υπ' αριθμ. απόφαση του Περιφερειάρχη (σύμφωνα με την παρ. 3 του άρθρου 10 του ν. 4014/11, όπως ισχύει και το Παράρτημα Ι της Υ.Α. 52983/1952/2013 Β 2436), οι οποίοι αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα των ΠΠΔ.

A19	Εφόσον προβλέπονται επεμβάσεις σε εκτάσεις που εμπίπτουν στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας, κατά την κατασκευή και λειτουργία της δραστηριότητας, να τηρούνται οι τυχόν όροι που περιλαμβάνονται στην γνωμοδότηση της αρμόδιας δασικής Υπηρεσίας, οι οποίοι αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα των ΠΠΔ.
A20	Σε περιπτώσεις δραστηριοτήτων σε παραλιακά γήπεδα, για οποιοδήποτε έργο στην ζώνη αιγιαλού – παραλίας να ακολουθούνται οι διαδικασίες του ν. 2971/2001 (Α' 285), όπως ισχύει, για «παραχώρηση απλής χρήσης αιγιαλού, παραλίας» ή «παραχώρηση αιγιαλού, παραλίας για την εκτέλεση έργων».
A21	Να τηρούνται οι αποστάσεις από τις οριογραμμές ρεμάτων, όπως ορίζονται από την κείμενη νομοθεσία και ειδικότερα από τον ν.4258/14 και τον Κτιριοδομικό Κανονισμό, όπως ισχύουν.
ΦΑΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ	
B1	Να γίνει οριοθέτηση της έκτασης επέμβασης της δραστηριότητας μέσω κατάλληλης περιφράξης, ώστε να μην είναι δυνατή η διέλευση εντός του εργοταξίου αναρμόδιων ατόμων και να διασφαλίζεται η πραγματοποίηση των εργασιών εντός του περιφραγμένου χώρου.
B2	Πριν από κάθε είδους τροποποίηση ή επέμβαση σε υφιστάμενο έργο υποδομής (π.χ. δίκτυο ύδρευσης αποχέτευσης κ.λπ.) να εξασφαλίζεται η απρόσκοπτη λειτουργία του μέσω της συνεργασίας του φορέα της δραστηριότητας με τους αρμόδιους φορείς διαχείρισης του έργου υποδομής.
B3	Να λαμβάνονται όλα τα απαιτούμενα μέτρα (οδική σήμανση, ενημερωτικές πινακίδες, φωτεινά σήματα και παρουσία προσωπικού για την ενημέρωση των οδηγών) ώστε να αποφεύγεται η δημιουργία οποιουδήποτε κυκλοφοριακού προβλήματος στην περιοχή και να ενημερώνονται

A/A	ΠΡΟΤΥΠΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ
	έγκαιρα και αποτελεσματικά οι πεζοί και οι οδηγοί των διερχόμενων οχημάτων
B4	Κατά την διάρκεια των εργασιών κατασκευής να αποφευχθούν οι αποψιλώσεις στις περιοχές του γηπέδου που δεν θα καλυφθούν με σκληρές επιφάνειες. Στην περίπτωση που κατασκευαστικοί λόγοι, οι οποίοι αποτυπώνονται στα κατασκευαστικά σχέδια, απαιτούν την αποψίλωση σε άλλα σημεία, αυτά θα πρέπει να αποκατασταθούν στην προτέρα κατάσταση μετά το πέρας των κατασκευαστικών εργασιών. Η αφαιρούμενη φυτική γη να διαφυλαχθεί κατάλληλα, ώστε να χρησιμοποιηθεί σε τυχόν φυτοτεχνικές εργασίες είτε να διατεθεί σύμφωνα με την Κ.Υ.Α. 36259/1757/Ε103/10 (Β 1312) «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ) και το άρθρο 30 του ν. 4819/2021 (Α 129).
B5	Να εξασφαλιστεί η ομαλή απορροή των όμβριων υδάτων στο γήπεδο της δραστηριότητας και να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αποφυγή εδαφικής διάβρωσης και έκπλυσης υλικών.
B6	Τα αδρανή υλικά που τυχόν απαιτηθούν κατά την κατασκευή της δραστηριότητας θα πρέπει να είναι πιστοποιημένα (σήμανση CE) σύμφωνα με τα αναφερόμενα στην κείμενη νομοθεσία.

B7	Οι σωροί των υλικών εκσκαφής, των αποθηκευμένων αδρανών, οι διάδρομοι κίνησης των βαρέος τύπου οχημάτων και γενικότερα οι χώροι του εργοταξίου να διαβρέχονται περιοδικά, ιδιαίτερα κατά τις ξηρές περιόδους ή τις περιόδους με ισχυρούς ανέμους ώστε να περιορίζεται η έκλυση σκόνης. Να αποφεύγονται οι χωματουργικές εργασίες κατά την διάρκεια έντονων βροχοπτώσεων. Τα ανοικτά οχήματα που μεταφέρουν υλικά να καλύπτονται με κατάλληλο ύφασμα για την συγκράτηση της σκόνης. Απαγορεύεται η υπερπλήρωση των φορτηγών μεταφοράς χύδην υλικών.
B8	Τα απόβλητα που προκύπτουν κατά την φάση κατασκευής να συλλέγονται σε κατάλληλους χώρους εντός του εργοταξίου ή/και σε κατάλληλους περιέκτες, εφαρμόζοντας κατά το δυνατόν την χωριστή συλλογή ανακυκλώσιμων υλικών. Η διαχείρισή τους να γίνεται σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις για την διαχείριση των επικινδύνων και μη επικινδύνων αποβλήτων.
B9	Η προσωρινή αποθήκευση των υλικών εκσκαφής να γίνεται σε χώρο εντός του εργοταξίου. Απαγορεύεται η απόρριψη αποβλήτων εκσκαφών κατασκευών και κατεδαφίσεων σε χειμάρρους και ρέματα, σε παραλιακές εκτάσεις ή πλησίον οικισμών. Τυχόν πλεονάζοντα υλικά εκσκαφών και τα μη επικίνδυνα απόβλητα εκσκαφών, κατασκευών και κατεδαφίσεων να υφίστανται διαχείριση σύμφωνα με τα οριζόμενα στην Κ.Υ.Α. 36259/2010 (Β' 1312), όπως εκάστοτε ισχύει και το άρθρο 30 του ν. 4819/2021 (Α' 129). Ο φορέας της δραστηριότητας υποχρεούται να συνάπτει σύμβαση συνεργασίας με εγκεκριμένο Συλλογικό Σύστημα Εναλλακτικής Διαχείρισης (ΣΣΕΔ) ως διαχειριστής ΑΕΚΚ.
B10	Να τοποθετηθούν στον χώρο του εργοταξίου κατάλληλοι κάδοι για την χωριστή συλλογή των ανακυκλώσιμων ρευμάτων αποβλήτων π.χ. ανακυκλώσιμων υλικών (χαρτί – χαρτόνι, μέταλλα, πλαστικά, γυαλί, ξύλο) συμπεριλαμβανομένης της συσκευασίας, ΑΗΗΕ, φορητών ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών, βιοαποβλήτων κ.λπ., προκειμένου να οδηγούνται προς ανακύκλωση, λαμβάνοντας υπόψη και το εκάστοτε εφαρμοζόμενο από τον Δήμο δίκτυο χωριστής συλλογής. Τα υπολειπόμενα αστικά απόβλητα είτε να παραλαμβάνονται από απορριμματοφόρα οχήματα του οικείου Δήμου, είτε να μεταφέρονται από επιχείρηση συλλογής-μεταφοράς που είναι εγγεγραμμένη στο Ηλεκτρονικό Μητρώο Αποβλήτων του άρθρου 53 του ν. 4819/2021 (Α' 129) σύμφωνα με την περ. ε' της παρ. 3 του άρθρου 52 του ν. 4819/2021 (Α' 129), και να οδηγούνται σε αδειοδοτημένη εγκατάσταση προς περαιτέρω διαχείριση
B11	Η διαχείριση των μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων να πραγματοποιείται σύμφωνα με τα οριζόμενα στον Ν. 4819/2021 (Α' 129).
B12	Η διαχείριση των επικίνδυνων αποβλήτων να διεξάγεται σύμφωνα με τον ν. 4819/2021 (Α' 129) και τις σχετικές υπουργικές αποφάσεις όπως η ΚΥΑ 24944/1159/2006 (Β' 791), όπως ισχύει.
B13	Απαγορεύεται η ρύπανση των επιφανειακών και υπόγειων υδάτων από κάθε είδους λιπαντικά έλαια, καύσιμα κ.λπ. Ομοίως απαγορεύεται η απόρριψη αποβλήτων ελαίων επί του εδάφους, των επιφανειακών ή υπόγειων υδάτων. Η διαχείριση των αποβλήτων ελαίων να γίνεται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. (Π.Δ. 82/2004, Α' 64, ν. 4819/2021 Α' 129).
B14	Για την κάλυψη των υγειονομικών αναγκών του προσωπικού του εργοταξίου να τοποθετηθούν

A/A	ΠΡΟΤΥΠΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ
	χημικές τουαλέτες.
B15	Απαγορεύεται η καύση υλικών και αποβλήτων τόσο σε υπαίθριους όσο και σε στεγασμένους χώρους (ανοικτές εστίες καύσης), συμπεριλαμβανομένων ελαστικών ή πλαστικών υλικών.

B16	Κατά την λειτουργία του εργοταξίου, να λαμβάνονται προληπτικά μέτρα πυροπροστασίας για την αποφυγή αιτιών και την εξάλειψη των κινδύνων από πυρκαγιά καθώς και για την ελαχιστοποίηση του κινδύνου μετάδοσής της σε παρακείμενες εκτάσεις/κτίρια. Να υπάρχουν τα απαιτούμενα μέσα πυροπροστασίας.
B17	Απαγορεύεται η χρήση μηχανημάτων χωρίς το πιστοποιητικό έγκρισης τύπου ΕΟΚ περί θορύβου. Για τον θόρυβο που εκπέμπεται από τον εξοπλισμό του έργου ισχύουν τα προβλεπόμενα στην Κ.Υ.Α. 37393/2028/2003 (Β 1418), όπως ισχύει.
B18	Δεν επιτρέπεται, κατά τις ώρες κοινής ησυχίας, η λειτουργία μηχανολογικού εξοπλισμού/μηχανημάτων έργου που εκπέμπουν θόρυβο σε εργοτάξια που βρίσκονται εντός κατοικημένων περιοχών ή εντός ζώνης οικισμών.
B19	Μετά την ολοκλήρωση της φάσης κατασκευής να απομακρυνθούν άμεσα το σύνολο των τυχόν πλεοναζόντων υλικών και οι κάθε είδους εργοταξιακές εγκαταστάσεις και να αποκατασταθεί πλήρως ο χώρος του γηπέδου που δεν καλύπτεται από σκληρές επιφάνειες.
B20	Απαγορεύεται η χρήση υλικών που περιέχουν αμιάντο σύμφωνα με την Κοινή Υπουργική Απόφαση 82/2003 (Β´ 1045), όπως ισχύει. Σε περίπτωση που απαιτείται η απομάκρυνση υλικών που περιέχουν αμιάντο, αυτή να πραγματοποιηθεί σύμφωνα με τις διατάξεις της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 8243/1113/91 (Β´ 138), όπως ισχύει.
ΦΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	
Θόρυβος	
Γ1	Να τηρούνται τα όρια θορύβου που αναφέρονται στο Π.Δ. 1180/81 (Α´ 293) και οι λοιπές διατάξεις περί θορύβου. Ειδικότερα, ο θόρυβος στα όρια του γηπέδου δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τα dBA. Ειδική μέριμνα για την μόνωση του εξοπλισμού να λαμβάνεται σε περίπτωση που υφίσταται σταθερός μηχανολογικός εξοπλισμός στον υπαίθριο χώρο της δραστηριότητας (π.χ. μηχανήματα κοπής) ή στο δώμα του βιομηχανικού κτιρίου (π.χ. ψυκτικά μηχανήματα) της εγκατάστασης.
Γ2	Στην περίπτωση που ο φορέας της δραστηριότητας χρησιμοποιεί κινητά μηχανήματα σε ανοιχτούς χώρους εντός του γηπέδου της, αυτά θα πρέπει να καλύπτουν τις υποχρεώσεις της κείμενης νομοθεσίας, σχετικά με την εκπομπή θορύβου στο περιβάλλον από εξοπλισμό προς χρήση σε εξωτερικούς χώρους και συγκεκριμένα της Κ.Υ.Α. 37393/2028/2003 (Β´1418) και της Κ.Υ.Α. 9272/471/2007 (Β´ 286), όπως ισχύουν.
Γ3	Στην περίπτωση που ο φορέας της δραστηριότητας χρησιμοποιεί οχήματα πάσης φύσης σε ανοιχτούς χώρους εντός του γηπέδου αυτής, πρέπει να λαμβάνονται μέτρα για τον περιορισμό εκπομπών θορύβου και δονήσεων τόσο τεχνικά (π.χ. να συντηρούνται επαρκώς τα συστήματα σιγαστήρα εξάτμισης κ.λπ.), όσο και λειτουργικά. Σε περίπτωση που δεν καθίσταται δυνατός ο περιορισμός των εκπομπών τότε θα πρέπει να εφαρμόζονται οι διατάξεις της επόμενης παραγράφου Γ4.
Γ4	Σε περίπτωση που λόγω της φύσης της δραστηριότητας διενεργούνται σε ανοιχτούς χώρους εντός του γηπέδου, εργασίες ή διαδικασίες οι οποίες δημιουργούν συριγμούς, ήχο με τονικότητα, κτυπογενείς θορύβους, κ.λπ., στάθμες θορύβου που δύναται να γίνονται αντιληπτές σε μεγάλη απόσταση, χωρίς να μπορούν να ληφθούν ουσιαστικά μέτρα αντιμετώπισής τους, απαγορεύεται η διεξαγωγή παρόμοιων εργασιών ή διαδικασιών κατά την διάρκεια των ωρών κοινής ησυχίας.

Γ5	Σε περίπτωση που υφίστανται σταθερές μηχανολογικές εγκαταστάσεις που – λόγω λειτουργικών χαρακτηριστικών – προξενούν κραδασμούς ή δονήσεις, αυτές να εδράζονται σε αντικραδασμικά πέλματα ή ειδικές ελαστικές αντιδονητικές στρώσεις προς αποφυγή σχετικών οχλήσεων και διάδοσης εδαφομεταφερόμενου θορύβου.
Αέρια Απόβλητα	

Α/Α	ΠΡΟΤΥΠΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ
Δ1	<p>Οι σταθερές εστίες καύσης για την θέρμανση χώρων εργασίας να λειτουργούν σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην Υπουργική Απόφαση 189533/2011 (Β' 2654), όπως ισχύει. Ενδεικτικά αναφέρεται ότι θα πρέπει:</p> <ul style="list-style-type: none"> . να τηρείται θεωρημένο από τις κατά τόπους αρμόδιες υπηρεσίες της Περιφερειακής Αυτοδιοίκησης βιβλίο μετρήσεων καυσαερίων, ii. να διατηρούνται με επιμέλεια επί πενταετία, τα κατά το άρθρο 5 παρ. 3 της παραπάνω Υ.Α. φύλλα συντήρησης – ρύθμισης της εγκατάστασης και οι εκθέσεις ελέγχων των αρμόδιων υπηρεσιών ελέγχου, ii. να διατηρείται ο χώρος του λεβητοστασίου καθαρός και να μην αποθηκεύονται σ' αυτόν ξένα προς τον χώρο αντικείμενα, ii. να προμηθεύονται το ενδεδειγμένο για την εγκατάστασή τους καύσιμο, και να διατηρούν σε αρχείο όλα τα τιμολόγια ή αποδείξεις προμήθειας καυσίμων, για πέντε τουλάχιστον έτη. Ειδικά στις περιπτώσεις χρήσης καυσίμων στερεής βιομάζας να μεριμνούν για την ορθή αποθήκευσή τους, ώστε να μην επέρχεται αλλοίωση της ποιότητας και των προβλεπόμενων χαρακτηριστικών τους
Δ2	Οι εργασίες συντήρησης – ρύθμισης να διενεργούνται μόνον από τεχνικούς που διαθέτουν την απαιτούμενη άδεια για τις εργασίες αυτές, σύμφωνα με την Υπουργική Απόφαση 189533/2011 (Β' 2654), όπως ισχύει.
Δ3	Η απαγωγή των απαερίων να γίνεται με κατάλληλο τεχνικά τρόπο και σε ύψος που να μην δημιουργούνται προβλήματα στις γειτνιάζουσες χρήσεις, σύμφωνα με τις προβλέψεις του ΝΟΚ (ν. 4067/2012, Α' 79).

Δ4	<p>1. Για τα αέρια απόβλητα που προκύπτουν από την λειτουργία βιομηχανικών λεβήτων, ατμογεννητριών, ελαιοθερμών και αεροθερμών με καύσιμο μαζούτ (περιεκτικότητας σε θείο έως 1% – βάσει της με Α.Π. 284/2007 απόφασης (Β΄ 1736), ντήζελ ή αέριο να τηρούνται τα όρια εκπομπών που καθορίζονται στην Κοινή Υπουργική Απόφαση 11294/1993 (Β΄ 264) όπως ισχύει και να τηρούνται τα απαραίτητα αρχεία συντήρησης»</p> <p>2. Για τις μονάδες καύσεις που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής της Κ.Υ.Α. 6164/2018 (Β΄ 1107) εφαρμόζονται τα ακόλουθα:</p> <p>α. Ο φορέας της δραστηριότητας που περιλαμβάνει Μεσαίου Μεγέθους Μονάδες Καύσης (ονομαστική θερμική ισχύς: 1-50MW) υποχρεούται να εγγραφεί στο Μητρώο Μεσαίου Μεγέθους Μονάδων Καύσης που τηρεί η Διεύθυνση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού της οικείας Περιφέρειας, σύμφωνα με το άρθρο 5 της Κ.Υ.Α. 6164/2018 (Β΄ 1107) και να τηρεί το σύνολο των υποχρεώσεων που απορρέουν από αυτή.</p> <p>β. Για τα αέρια απόβλητα που προκύπτουν από την λειτουργία Μεσαίου Μεγέθους Μονάδων Καύσης, που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής της Κ.Υ.Α. 6164/2018 (Β΄ 1107) να τηρούνται οι παρακάτω οριακές τιμές εκπομπών (mg/Nm³) σύμφωνα με το Παράρτημα ΙΙ αυτής, όπως εκάστοτε ισχύει:</p> <p>i) Υφιστάμενες μονάδες:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. του Πίνακα 1 του Μέρους 1 για τις <u>υφιστάμενες</u> μεσαίου μεγέθους μονάδες καύσης με ονομαστική θερμική ισχύ ίση ή μεγαλύτερη του 1 MW και μικρότερη ή ίση των 5 MW, εκτός των μηχανών και των αεριοστρόβιλων. 2. του Πίνακα 2 του Μέρους 1 για τις <u>υφιστάμενες</u> μεσαίου μεγέθους μονάδες καύσης με ονομαστική θερμική ισχύ ίση ή μεγαλύτερη των 5 MW, εκτός των μηχανών και των αεριοστρόβιλων 3. του Πίνακα 3 του Μέρους 1 για τις <u>υφιστάμενες</u> μηχανές και αεριοστροβίλους. <p>ii) Οριακές τιμές εκπομπών (mg/Nm³) για τις <u>νέες</u> μεσαίου μεγέθους μονάδες καύσης:</p> <ol style="list-style-type: none"> ii.1. του Πίνακα 1 του Μέρους 2 για τις <u>νέες</u> μεσαίου μεγέθους μονάδες καύσης εκτός των μηχανών και των αεριοστρόβιλων ii.2. του Πίνακα 2 του Μέρους 2 για τις <u>νέες</u> μηχανές και αεριοστροβίλους.
----	--

Α/Α	ΠΡΟΤΥΠΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ
	γ. Ο φορέας της δραστηριότητας οφείλει να παρακολουθεί τις εκπομπές σύμφωνα, με το Μέρος 1 του Παραρτήματος ΙΙΙ της προαναφερόμενης Κ.Υ.Α. και της Απόφασης οικ ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/88792/5792/24.9.2021 (ΑΔΑ: 9ΚΗ94653Π8-ΨΧΤ)
Δ5	Να τηρούνται τα όρια του Π.Δ. 1180/81 (Α 293') για τις εκπομπές αερίων ρύπων για τις εγκαταστάσεις και τους αέριους ρύπους που δεν εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής της Κ.Υ.Α. 6164/2018 (Β΄ 1107).
Δ6	Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αποφυγή της έκλυσης δυσάρεστων οσμών. Ενδεικτικά αναφέρονται, κατάλληλη συντήρηση του μηχανολογικού εξοπλισμού, έλεγχος και καθαρισμός σημείων που ενδέχεται να συγκεντρώνονται δύσοσμα υλικά κ.α. Σε περίπτωση που οι πρώτες ύλες/προϊόντα της δραστηριότητας εκλύουν, υπό συγκεκριμένες συνθήκες (υψηλή θερμοκρασία, υγρασία, κ.α.) δυσάρεστες οσμές, η αποθήκευσή τους να γίνεται εντός κατάλληλων κτιριακών εγκαταστάσεων με κατάλληλους απαγωγούς αερίων, οι οποίοι να είναι εφοδιασμένοι με φίλτρα απόσμησης.

Δ7	Τα μηχανήματα κοπής σε υπαίθριο χώρο να διαθέτουν κατάλληλο σύστημα διαβροχής, το οποίο θα περιορίζει την εκπομπή σκόνης και κατάλληλο σύστημα συλλογής και επεξεργασίας υγρών αποβλήτων.
Δ8	Να λειτουργεί σύστημα αναρρόφησης σε όλα τα στάδια της παραγωγικής διαδικασίας, από τα οποία εκπέμπεται σωματιδιακή ύλη (σκόνη). Σε περίπτωση που αναμένεται υπέρβαση της οριακής τιμής για την εκπεμπόμενη σκόνη, σύμφωνα, κατά περίπτωση, με την Κ.Υ.Α. 6164/2018 (Β' 1107) ή το ΠΔ 1180/81 όπως εκάστοτε ισχύουν, να λειτουργεί κατάλληλο σύστημα συλλογής και αποκονίωσης. Να εξασφαλίζεται η σωστή λειτουργία, με τακτική συντήρηση και καθαρισμό των εν λόγω συστημάτων και να τηρείται ημερολόγιο συντήρησης.
Δ9	Εφόσον η δραστηριότητα εμπίπτει στο μέρος 1 του Παραρτήματος VII της Κ.Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (Β'1450), όπως ισχύει και χρησιμοποιεί διαλύτες σε ποσότητα που υπερβαίνει τα όρια κατανάλωσης διαλυτών που αναφέρονται στο μέρος 2 του εν λόγω Παραρτήματος να τηρούνται οι οριακές τιμές εκπομπών αερίων και οι οριακές τιμές διάχυτων εκπομπών ή οι οριακές τιμές συνολικών εκπομπών και οι υπόλοιπες απαιτήσεις που καθορίζονται στα μέρη 2 και 3 του Παραρτήματος VII.
Δ10-1	Ο φορέας της δραστηριότητας να χρησιμοποιεί το πρόγραμμα μείωσης εκπομπών, που καθορίζεται στο μέρος 5 του Παραρτήματος VII της Κ.Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (Β'1450), θεωρημένο με το υπ' αρ πρωτ. έγγραφο της αρμόδιας υπηρεσίας Περιβάλλοντος της οικείας Περιφέρειας.
Δ 10-2	Ο φορέας της δραστηριότητας να εφαρμόζει τα προβλεπόμενα στην με Α.Π. έγκριση παρέκκλισης από την αρμόδια υπηρεσία Περιβάλλοντος της οικείας Περιφέρειας (άρθρο 51 παρ. 2.2 της Κ.Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013, Β'1450) στην περίπτωση που η τήρηση της οριακής τιμής των διάχυτων εκπομπών δεν είναι εφικτή από τεχνική και οικονομική άποψη.
Δ 10-3	Ο φορέας δραστηριότητας επίστρωσης που καλύπτεται από το σημείο 8 του πίνακα του μέρους 2 του παραρτήματος VII της Κ.Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (Β'1450), να εφαρμόζει τα προβλεπόμενα στην με Α.Π. έγκριση παρέκκλισης από την αρμόδια υπηρεσία Περιβάλλοντος της οικείας Περιφέρειας (άρθρο 51 παρ. 2.2 της Κ.Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013, Β'1450), στην περίπτωση που δεν είναι δυνατή η διεξαγωγή της δραστηριότητας σε συνθήκες κλειστού περιβάλλοντος.
Δ11	Ο φορέας της δραστηριότητας να υποβάλλει ετησίως στην Αδειοδοτούσα Αρχή και να κοινοποιεί στην Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του ΥΠΕΝ το έντυπο συμμόρφωσης με τις διατάξεις του Κεφαλαίου V της Κ.Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (Β'1450), όπως ισχύει.
Δ12	Ο φορέας της δραστηριότητας που χρησιμοποιεί εξοπλισμό, ο οποίος περιέχει ή η λειτουργία του οποίου βασίζεται σε ελεγχόμενες ουσίες (φθοριούχα αέρια του θερμοκηπίου βάσει του Κανονισμού 517/2014 και ουσίες που καταστρέφουν την στιβάδα του όζοντος βάσει του Κανονισμού 1005/2009) υποχρεούται να καταχωρεί στην ΒΑΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ FGASES & ODS (διαθέσιμη στην ιστοσελίδα: https://ypen.gov.gr/perivallon/klimatiki-allagi/pliioforiako-systimaparakolouthisis-f-gases-ods/), τα στοιχεία των μονάδων εξοπλισμού και των τεχνικών ελέγχων που διενεργεί, σύμφωνα με την παρ. 2.1 του άρθρου 13 της Κ.Υ.Α.
A/A	ΠΡΟΤΥΠΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ
	ΥΠΕΝ/ΔΔΕΔ/85858/2124/2021 (Β' 6777) και να τηρεί εν γένει τις απαιτήσεις της παραπάνω νομοθεσίας

Λύματα - Υγρά Απόβλητα	
E1-1 ⁵	Τα αστικά λύματα από τους χώρους υγιεινής της εγκατάστασης να υφίστανται επί τόπου επεξεργασία σε εγκατάσταση επεξεργασίας αστικών λυμάτων της δραστηριότητας ⁴ . Στην συνέχεια να διατίθενται σύμφωνα με την με Α.Π. γνωμοδότηση της οικείας Διεύθυνσης Υδάτων της οικείας Αποκεντρωμένης Διοίκησης, με έναν από τους παρακάτω όρους E1-2 έως E1-6, ή με συνδυασμό αυτών.
E1-2	Τα αστικά λύματα από τους χώρους υγιεινής της εγκατάστασης, μετά την επεξεργασία τους διατίθενται για άρδευση με ή χωρίς περιορισμούς, σύμφωνα με την Κ.Υ.Α. 145116/2011 (Β' 354), όπως ισχύει.
E1-3	Τα αστικά λύματα από τους χώρους υγιεινής της εγκατάστασης, μετά την επεξεργασία τους διατίθενται για τροφοδότηση ή εμπλουτισμό υπόγειων υδροφορέων σύμφωνα με την Κ.Υ.Α. 145116/2011 (Β' 354), όπως ισχύει.
E1-4	Τα αστικά λύματα από τους χώρους υγιεινής της εγκατάστασης, μετά την επεξεργασία τους επαναχρησιμοποιούνται για αστική / περιαστική χρήση, σύμφωνα με την Κ.Υ.Α. 145116/2011 (Β' 354), όπως ισχύει.
E1-5	Τα αστικά λύματα από τους χώρους υγιεινής της εγκατάστασης μετά την επεξεργασία τους επαναχρησιμοποιούνται για βιομηχανική χρήση, σύμφωνα με την Κ.Υ.Α. 145116/2011 (Β' 354), όπως ισχύει
E1-6	Τα αστικά λύματα από τους χώρους υγιεινής της εγκατάστασης, μετά την επεξεργασία τους διοχετεύονται στα υδατικά συστήματα του άρθρου 7 του ΠΔ 51/2007 σύμφωνα με άρθρο 8 της Κ.Υ.Α. 145116/2011 (Β' 354), όπως ισχύει
E1-7 ⁵	<p>i) Η διάθεση των αστικών λυμάτων από τους χώρους υγιεινής της εγκατάστασης μετά από επεξεργασία σε επιφανειακό υδάτινο αποδέκτη, ο οποίος έχει καθοριστεί, βάσει της Υγ. Διατ. Ειβ. 221/1965 κοινής απόφασης των Υπουργών Εσωτερικών και Υγιεινής (Β' 138) γίνεται σύμφωνα με τους εξής όρους:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Τα αστικά λύματα διατίθενται σε (αναφέρεται ο αποδέκτης). • Οφείλουν να πληρούν τις οριακές τιμές για τις μικροβιολογικές, τις συμβατικές και άλλες χημικές παραμέτρους, καθώς και την εκάστοτε κατ' ελάχιστον απαιτούμενη επεξεργασία, που καθορίζονται στην (καθορίζεται η απόφαση για τα όρια εκπομπών στον συγκεκριμένο αποδέκτη από την αρμόδια Υπηρεσία της οικείας Περιφερειακής Ενότητας). • Θα πρέπει να λαμβάνονται τουλάχιστον (καθορίζεται ο ελάχιστος αριθμός δειγμάτων

⁵ Οι δεσμεύσεις E1-1 έως E1-6 αποτελούν εναλλακτικούς τρόπους διάθεσης των αστικών λυμάτων και θα πρέπει να επιλέγεται τουλάχιστον μία από αυτές με βάση πληροφορίες που δίνει ο φορέας κατά την υποβολή του Ερωτηματολογίου.

- Η εφαρμοζόμενη επεξεργασία αποτυπώνεται σε μελέτη επεξεργασίας λυμάτων, στην οποία τεκμηριώνεται, με αποκλειστική ευθύνη του φορέα της εγκατάστασης, η τήρηση των προβλεπόμενων στην Κ.Υ.Α. 145116/2011 (Β' 354) οριακών τιμών εκπομπής και η οποία συνοδεύει την μελέτη σχεδιασμού και εφαρμογής, χωρίς να απαιτείται αξιολόγηση και έγκρισή της από την οικεία Δ/νση Υδάτων ή από την αδειοδοτούσα αρχή
 - Η δέσμευση αυτή επιλέγεται εφόσον ο φορέας δηλώνει (είτε στο σχετικό ερωτηματολόγιο είτε στην υπεύθυνη δήλωση) ότι θα διαθέτει τα επεξεργασμένα λύματα της εγκατάστασης σε επιφανειακό αποδέκτη.
- Στην περίπτωση αυτή προσδιορίζεται από την Αδειοδοτούσα Αρχή: α) Ο επιφανειακός αποδέκτης,
 β) Οι οριακές τιμές για τις μικροβιολογικές, χημικές και άλλες παραμέτρους που προβλέπονται, είτε στην απόφαση καθορισμού του αποδέκτη, είτε στην γνωμοδότηση της Δ/νσης Υδάτων και της κατ' ελάχιστο απαιτούμενης επεξεργασίας των υγρών λυμάτων πριν από την διάθεση τους.
 γ) Η ελάχιστη συχνότητα δειγματοληψίας και ελέγχων.

Α/Α	ΠΡΟΤΥΠΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ
	<p>αποβλήτων) ανά μήνα (ή έτος) και να διενεργούνται οι κατάλληλες αναλύσεις, σύμφωνα με την (καθορίζεται η απόφαση για τα όρια εκπομπών στον συγκεκριμένο αποδέκτη από την αρμόδια Υπηρεσία της οικείας Περιφερειακής Ενότητας).</p> <p>ii) Η διάθεση αστικών λυμάτων μετά από επεξεργασία σε επιφανειακό υδάτινο αποδέκτη, ο οποίος δεν έχει καθοριστεί βάσει της Υγ. Διατ. Ειβ. 221/1965 κοινής απόφασης των Υπουργών Εσωτερικών και Υγιεινής (Β' 138), γίνεται σύμφωνα με τους όρους που προβλέπονται στην με Α.Π. γνωμοδότηση της Διεύθυνσης Υδάτων της οικείας Αποκεντρωμένης Διοίκησης, κατ' εφαρμογή της διαδικασίας που προβλέπεται στο Ειδικό Μέρος Γ της παρούσας.</p>
E1-8	Τα αστικά λύματα από τους χώρους υγιεινής της εγκατάστασης συλλέγονται σε στεγανή δεξαμενή και στην συνέχεια μεταφέρονται μέσω βυτιοφόρων σε εγκατάσταση επεξεργασίας λυμάτων με τήρηση σε αρχείο των σχετικών παραστατικών παράδοσης
E1-9	Τα αστικά λύματα από τους χώρους υγιεινής της εγκατάστασης διοχετεύονται στο υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης με την προϋπόθεση ότι τηρούνται οι όροι που επιβάλλονται από τον Κανονισμό Λειτουργίας του αποχετευτικού δικτύου.
E2-1	Δεν υπάρχουν υγρά απόβλητα από την παραγωγική διαδικασία ούτε ρυπασμένα όμβρια ύδατα.
E2-2	Τα υγρά απόβλητα της παραγωγικής διαδικασίας διοχετεύονται στο υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης, ύστερα από έγκριση/άδεια του φορέα διαχείρισης του δικτύου και σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στον Κανονισμό Λειτουργίας του αποχετευτικού δικτύου.

E2-3	<p>Τα υγρά απόβλητα συλλέγονται σε στεγανή δεξαμενή και στην συνέχεια παραδίδονται - σε κατάλληλο φορέα επεξεργασίας υγρών αποβλήτων με τήρηση σε αρχείο των σχετικών παραστατικών παράδοσης. Στην περίπτωση που τα απόβλητα είναι επικίνδυνα να αποθηκεύονται σε χώρους, οι οποίοι να πληρούν τις απαιτήσεις του κεφαλαίου 2 του Παραρτήματος της Κ.Υ.Α. Η.Π. 24944/1159/2006 (Β' 791), όπως ισχύει. Ακολούθως, να παραδίδονται σε οργανισμό/επιχείρηση, ο/η οποίος/α πρέπει να διαθέτει άδεια συλλογής και μεταφοράς επικίνδυνων αποβλήτων, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο άρθρο 52 του ν. 4819/2021 (Α' 129). Εφόσον τα απόβλητα παραδίδονται προς διάθεση ή ανάκτηση (εργασία D ή R) εντός της χώρας, η ΑΕΠΟ του τελικού αποδέκτη να επιτρέπει την παραλαβή των εν λόγω αποβλήτων στην εγκατάστασή του. Στην περίπτωση μεταφοράς εκτός της χώρας, να τηρείται το έγγραφο μεταφοράς, κατάλληλα συμπληρωμένο.</p> <p>Για την παράδοση αποβλήτων σε τρίτους, να υπάρχουν τα σχετικά παραστατικά για την παρακολούθηση της περαιτέρω διαχείρισης των αποβλήτων εκτός του γηπέδου της δραστηριότητας. Προκειμένου για επικίνδυνα απόβλητα, να συμπληρώνεται κατάλληλα το "Έντυπο αναγνώρισης για την συλλογή και μεταφορά επικίνδυνων αποβλήτων" σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις Κοινές Υπουργικές Αποφάσεις 13588/725/06 (Β' 383) και Η.Π. 24944/1159/06 (Β' 791), όπως ισχύουν και τον ν. 4819/2021 (Α' 129)</p>
E2-4	Τα υγρά απόβλητα να υφίστανται επί τόπου κατάλληλη επεξεργασία σε εγκατάσταση επεξεργασίας υγρών αποβλήτων της δραστηριότητας ώστε στην συνέχεια να διατίθενται σύμφωνα με έναν από τους παρακάτω όρους E2-5 έως E2-9 και σύμφωνα με την με Α.Π. γνωμοδότηση της οικείας διεύθυνσης Υδάτων.
E2-5	Τα υγρά απόβλητα μετά την κατάλληλη επεξεργασία τους διατίθενται για άρδευση, με ή χωρίς περιορισμούς, σύμφωνα με την Κ.Υ.Α. 145116/2011 (Β' 354), και την Κ.Υ.Α. 5673/400/97 (Β' 192), όπως ισχύουν.
E2-6	Τα υγρά απόβλητα μετά την κατάλληλη επεξεργασία τους διατίθενται για τροφοδότηση ή εμπλουτισμό υπόγειων υδροφορέων που δεν εμπíπτουν στις διατάξεις του άρθρου 7 του Π.Δ. 51/2007 σύμφωνα με την Κ.Υ.Α. 145116/2011 (Β' 354), όπως ισχύει.
E2-7	Τα υγρά απόβλητα μετά την κατάλληλη επεξεργασία τους επαναχρησιμοποιούνται για
A/A	ΠΡΟΤΥΠΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ
	αστική/περιαστική χρήση, σύμφωνα με την Κ.Υ.Α. 145116/2011 (Β' 354) και την Κ.Υ.Α. 5673/400/97 (Β' 192), όπως ισχύουν.
E2-8	Τα υγρά απόβλητα μετά την κατάλληλη επεξεργασία τους διατίθενται για βιομηχανική χρήση, σύμφωνα με την Κ.Υ.Α. 145116/2011 (Β' 354), όπως ισχύει
E2-9	Τα υγρά απόβλητα μετά από κατάλληλη επεξεργασία, επαναχρησιμοποιούνται στα υδατικά συστήματα του άρθρου 7 του ΠΔ 51/2007 σύμφωνα με το άρθρο 8 της Κ.Υ.Α. 145116/2011 (Β' 354), όπως ισχύει

E2-1 0 ^ο	<p>I) Η διάθεση υγρών αποβλήτων μετά από επεξεργασία (εφόσον απαιτείται) σε επιφανειακό υδάτινο αποδέκτη, ο οποίος έχει καθοριστεί, βάσει της Υγ. Διατ. Ειβ. 221/1965 κοινής απόφασης των Υπουργών Εσωτερικών και Υγιεινής (Β' 138) γίνεται σύμφωνα με τους εξής όρους: • Τα επεξεργασμένα υγρά απόβλητα διατίθενται σε</p> <p>..... (αναφέρεται ο αποδέκτης).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Οφείλουν να πληρούν τις οριακές τιμές για τις μικροβιολογικές, τις συμβατικές και άλλες χημικές παραμέτρους, καθώς και την εκάστοτε κατ' ελάχιστον απαιτούμενη επεξεργασία, που καθορίζονται στην <p>..... (καθορίζεται η απόφαση για τα όρια εκπομπών στον συγκεκριμένο αποδέκτη από την αρμόδια Υπηρεσία της οικείας Περιφερειακής Ενότητας).</p> • Θα πρέπει να λαμβάνονται τουλάχιστον (αναφέρεται ο ελάχιστος αριθμός δειγμάτων αποβλήτων) ανά μήνα (ή έτος) και να διενεργούνται οι κατάλληλες αναλύσεις, σύμφωνα με την <p>..... (καθορίζεται η σε ισχύ απόφαση για τα όρια εκπομπών στον συγκεκριμένο αποδέκτη από την αρμόδια Υπηρεσία της οικείας Περιφερειακής Ενότητας).</p> <p>II) Η διάθεση υγρών αποβλήτων μετά από επεξεργασία (εφόσον απαιτείται) σε επιφανειακό υδάτινο αποδέκτη, ο οποίος δεν έχει καθοριστεί, βάσει της Υγ. Διατ. Ειβ. 221/1965 κοινής απόφασης των Υπουργών Εσωτερικών και Υγιεινής (Β' 138), γίνεται σύμφωνα με τους όρους που προβλέπονται στη με Α.Π. γνωμοδότηση της Διεύθυνσης Υδάτων της οικείας Αποκεντρωμένης Διοίκησης, κατ' εφαρμογή της διαδικασίας που προβλέπεται στο Ειδικό Μέρος Γ της παρούσας.</p>
E3	<p>Σε περίπτωση λειτουργίας μονάδας επεξεργασίας λυμάτων/υγρών αποβλήτων της δραστηριότητας εντός της εγκατάστασης:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Με ευθύνη του φορέα της δραστηριότητας να γίνεται συστηματικός έλεγχος της καλής λειτουργίας της μονάδας, του συστήματος συλλογής και επεξεργασίας των λυμάτων/υγρών αποβλήτων, ώστε να εξασφαλίζεται η απαιτούμενη, ανάλογα με το είδος της τελικής διάθεσης, ποιότητα εκροής των επεξεργασμένων λυμάτων/υγρών αποβλήτων. • Οι έλεγχοι πρέπει να περιλαμβάνουν μακροσκοπικούς ελέγχους σε τακτική βάση (οπτικό έλεγχο, έλεγχο οσμής, λειτουργίας ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού, ροής λυμάτων/υγρών αποβλήτων, στάθμης δεξαμενών, κ.λπ.) και ετήσιους ελέγχους συντήρησης. • Για τον έλεγχο της ποιότητας των επεξεργασμένων λυμάτων/υγρών αποβλήτων, να υπάρχει φρεάτιο δειγματοληψίας στην έξοδο της εγκατάστασης επεξεργασίας. • Η εγκατάσταση επεξεργασίας λυμάτων/υγρών αποβλήτων να διαθέτει εφεδρικό μηχανολογικό εξοπλισμό και δεξαμενές κατάλληλου όγκου για την συγκέντρωση των

ο Η αστική/περιαστική χρήση επιτρέπεται μόνο για τα υγρά βιομηχανικά απόβλητα από δραστηριότητες που υπάγονται στην ΚΥΑ 5673/400/1997

ο Αφορά μόνο τα υγρά απόβλητα των δραστηριοτήτων που υπάγονται στο Παράρτημα ΙΙΙ της υπ' αριθ. 5673/400/1997 Κ.Υ.Α.

ο Η δέσμευση αυτή επιλέγεται εφόσον ο φορέας δηλώνει στο σχετικό ερωτηματολόγιο ότι θα διαθέτει τα επεξεργασμένα (εφόσον απαιτείται) υγρά απόβλητα της εγκατάστασης σε επιφανειακό αποδέκτη.

Στην περίπτωση αυτή προσδιορίζονται i από την αδειοδοτούσα αρχή: α) Ο επιφανειακός αποδέκτης,

β) Οι οριακές τιμές για τις μικροβιολογικές, χημικές και άλλες παραμέτρους που προβλέπονται στην απόφαση καθορισμού του αποδέκτη είτε στην γνωμοδότηση της Δ/σης Υδάτων και της κατ' ελάχιστο απαιτούμενης επεξεργασίας των υγρών αποβλήτων πριν από την διάθεσή τους.

γ) Η ελάχιστη συχνότητα δειγματοληψίας και ελέγχων

Α/Α	ΠΡΟΤΥΠΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ
	<p>λυμάτων/υγρών αποβλήτων σε περίπτωση βλάβης της μονάδας, για μία ημέρα τουλάχιστον και να εξασφαλίζεται, μέχρι την επισκευή της η μεταφορά τους με βυτιοφόρο όχημα σε νομίμως λειτουργούσα εγκατάσταση επεξεργασίας</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η παραγόμενη ιλύς από την επεξεργασία των λυμάτων/υγρών αποβλήτων να συλλέγεται σε κατάλληλους περιέκτες και να απομακρύνεται μέσω αδειοδοτημένου συλλέκτη προς αξιοποίηση ή διάθεση σε κατάλληλους αδειοδοτημένους χώρους. Ο φορέας να τηρεί στο αρχείο του τις σχετικές συμβάσεις και τα παραστατικά. Σε περίπτωση επιλογής μη επικίνδυνης εκδοχής κατοπτρικής καταχώρισης θα πρέπει να υπάρχει σχετική τεκμηρίωση με βάση τα προβλεπόμενα στην τεχνική καθοδήγηση για την ταξινόμηση των αποβλήτων (2018/C 124/01) σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην υποσημείωση της Α14.
Ε3-1	Ειδικά για τα ελαιουργεία: Τα υγρά απόβλητα της παραγωγικής διαδικασίας, μετά από προεπεξεργασία οδηγούνται σε εδαφοδεξαμενή, σύμφωνα με το Ειδικό Μέρος Α
Ε3-2	Ειδικά για τα ελαιουργεία: τα υγρά απόβλητα της παραγωγικής διαδικασίας μετά από προεπεξεργασία που περιλαμβάνει λιποσυλλογή και καθίζηση ή άλλη ισοδύναμη επεξεργασία, διατίθενται για υδρολίπανση ελαιώνων, με μέγιστο όγκο ετήσιας εφαρμογής τα 20 m ³ ανά στρέμμα και για υδρολίπανση λοιπών δένδροκαλλιιεργειών εξαιρουμένων των εσπεριδοειδών, με μέγιστο όγκο ετήσιας εφαρμογής τα 20 m ³ ανά στρέμμα, σύμφωνα με το Ειδικό Μέρος Β
Ε4	<p>Το τυρόγαλα ή ο ορός λακτόζης που προκύπτουν κατά την παραγωγή του τυριού, είτε θα διατίθενται σε εξειδικευμένες εγκαταστάσεις που το χρησιμοποιούν ως πρώτη ύλη, ή σε μονάδες εκτροφής ζώων ως ζωοτροφή, ή σε κάποιο κεντρικό σύστημα επεξεργασίας αποβλήτων, είτε θα υπόκειται σε περαιτέρω επεξεργασία εντός της μονάδας, για την παραγωγή άλλων προϊόντων. Τα υγρά απόβλητα από τις διαδικασίες πλυσίματος να οδηγούνται, μέσω αγωγών – καναλιών – υπεδάφινων αγωγών, στο σύστημα επεξεργασίας, προκειμένου να μην υπάρχει διασπορά εκτός του χώρου του εργοστασίου</p> <p>Σε κάθε περίπτωση, η επεξεργασία τυρογάλακτος και ορού λακτόζης να είναι πάντα σύμφωνη και με την υπ' αρ οικ. 155680/8-3-2005 Εγκύκλιο του Υ.Π.Ε.ΧΩ.Δ.Ε.</p> <p>Ο φορέας της δραστηριότητας, οφείλει να τηρεί αρχείο και να προσκομίζει, αν αυτό του ζητηθεί, στην αρμόδια υπηρεσία της Περιφέρειας, μέσα στο πρώτο εξάμηνο κάθε έτους, τα εξής:</p> <p>Τα στοιχεία του παραλήπτη και τον τρόπο παράδοσης του τυρογάλακτος (επεξεργασμένου ή μη) ή του ορού λακτόζης. Να υπάρχει ιδιωτικό συμφωνητικό μεταξύ τυροκομείου και παραλήπτη, στο οποίο θα προσδιορίζεται η ετήσια ποσότητα τυρογάλακτος (επεξεργασμένου ή μη) ή ορού λακτόζης που θα παραδίδεται, καθώς και δελτία αποστολής, με τα οποία να αποδεικνύεται η διάθεσή τους προς τον παραλήπτη</p> <p>Ημερήσια δελτία παραλαβής γάλακτος για τυροκόμηση</p>
Στερεά Απόβλητα	
Ζ1	Τα υπολειπόμενα, μετά την χωριστή συλλογή των ανακυκλώσιμων ρευμάτων, αστικά απόβλητα να συγκεντρώνονται σε ειδικούς κάδους και να παραδίδονται περιοδικά στον οικείο Δήμο. Σε περίπτωση αδυναμίας του Δήμου να παραλαμβάνει τα απόβλητα, αυτά να παραδίδονται σε επιχείρηση συλλογής-μεταφοράς που είναι εγγεγραμμένη στο Ηλεκτρονικό Μητρώο Αποβλήτων του άρθρου 53 του ν. 4819/2021 (Α' 129) σύμφωνα με την περ. ε' της παρ. 3 του άρθρου 52 του ν. 4819/2021 (Α' 129), και να διατίθενται σε αδειοδοτημένη εγκατάσταση προς περαιτέρω διαχείριση. Οι κάδοι να διατηρούνται σε άριστη κατάσταση με τακτικό πλύσιμο.

Z2	Η διαχείριση των μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του ν. 4819/2021 (Α΄ 129). Όλα τα παραγόμενα μη επικίνδυνα απόβλητα, που αποθηκεύονται προσωρινά, να παραδίδονται σε οργανισμό/επιχείρηση, ο/η οποίος/α πρέπει να πληροί τις απαιτήσεις του άρθρου 52 του ν. 4819/2021 (Α΄ 129). Εφόσον τα απόβλητα παραδίδονται προς διάθεση ή ανάκτηση (εργασία D ή R) εντός της χώρας, η ΑΕΠΟ του τελικού αποδέκτη να επιτρέπει την παραλαβή των εν λόγω αποβλήτων στην εγκατάστασή του.
Z3	Η διαχείριση των ανακυκλώσιμων αποβλήτων να πραγματοποιείται σύμφωνα με τις διατάξεις του

A/A	ΠΡΟΤΥΠΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ
	<p>ν. 4819/2021 (Α΄ 129) και τις σχετικές κανονιστικές πράξεις, όπως κάθε φορά ισχύουν και σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις των αντίστοιχων εγκεκριμένων από τον Ελληνικό Οργανισμό Ανακύκλωσης (ΕΟΑΝ) συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης.</p> <p>Ειδικότερα:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η διαχείριση των αποβλήτων συσκευασίας που χρησιμοποιούνται κατά την λειτουργία της εγκατάστασης, να πραγματοποιείται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στον ν. 4819/2021 (Α΄ 129), όπως ισχύει. Τα απόβλητα συσκευασίας να συλλέγονται χωριστά και να οδηγούνται προς περαιτέρω διαχείριση με σκοπό την προετοιμασία για επαναχρησιμοποίηση/ανακύκλωση είτε μέσω του οικείου ΟΤΑ Α΄ βαθμού είτε μέσω κατάλληλα αδειοδοτημένης επιχείρησης. • <u>Η διαχείριση των αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, των αποβλήτων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών και των μεταχειρισμένων ελαστικών οχημάτων να γίνεται μέσω εγκεκριμένων συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης, σύμφωνα με τις διατάξεις αντίστοιχα των Κ.Υ.Α Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (Β΄ 1184), Κ.Υ.Α. 41624/2057/Ε103/2010 (Β΄ 1625) και της Κ.Υ.Α. 36464/547/2023 (Β΄ 2217), όπως ισχύουν καθώς και του ν. 4819/2021 (Α΄ 129).</u> • Τα απόβλητα έλαια να αποθηκεύονται προσωρινά και να υφίστανται διαχείριση σύμφωνα: i) με τα αναφερόμενα στην παρ. 2 του άρθρου 47 του ν. 4819/21, σύμφωνα με τον οποίο δίνεται υποχρεωτικά προτεραιότητα στην αναγέννηση ή εναλλακτικά σε άλλες εργασίες ανακύκλωσης που προσφέρουν ισοδύναμο ή καλύτερο αποτέλεσμα και ii) τα αναφερόμενα στο Π.Δ. 82/2004 (Α΄ 64). • Τα απόβλητα εκσκαφών, κατασκευών και κατεδαφίσεων να υφίστανται διαχείριση σύμφωνα με την Κ.Υ.Α. 36259/1757/Ε103/10 (Β΄ 1312) και τον ν. 4819/2021 (Α΄ 129), όπως ισχύουν.
Z4	Η διαχείριση των στερεών επικίνδυνων αποβλήτων να γίνεται σύμφωνα με του ν. 4819/2021 (Α΄ 129) και τις σχετικές υπουργικές αποφάσεις όπως η ΚΥΑ 24944/1159/2006 (Β΄ 791), όπως ισχύει. Ειδικότερα τα παραγόμενα επικίνδυνα απόβλητα να αποθηκεύονται σε χώρους, οι οποίοι να πληρούν τις απαιτήσεις του κεφαλαίου 2 του Παραρτήματος της Κ.Υ.Α. Η.Π. 24944/1159/2006 (Β΄ 791), όπως ισχύει. Ακολούθως, να παραδίδονται σε φορέα, ο οποίος πρέπει να διαθέτει άδεια συλλογής και μεταφοράς επικίνδυνων αποβλήτων, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο άρθρο 52 του ν. 4819/2021 (Α΄ 129). Εφόσον τα απόβλητα παραδίδονται προς διάθεση ή ανάκτηση (εργασία D ή R) εντός της χώρας, η ΑΕΠΟ του τελικού αποδέκτη να επιτρέπει την παραλαβή των εν λόγω αποβλήτων στην εγκατάστασή του. Στην περίπτωση μεταφοράς εκτός της χώρας, να τηρείται το έγγραφο μεταφοράς, κατάλληλα συμπληρωμένο.
Z5	Για την παράδοση αποβλήτων σε τρίτους, να υπάρχουν τα σχετικά παραστατικά για την παρακολούθηση της περαιτέρω διαχείρισης των αποβλήτων εκτός του γηπέδου της δραστηριότητας. Προκειμένου για επικίνδυνα απόβλητα, να συμπληρώνεται κατάλληλα το “Έντυπο αναγνώρισης για την συλλογή και μεταφορά επικίνδυνων αποβλήτων” σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις Κοινές Υπουργικές Αποφάσεις 13588/725/06 (Β΄ 383) και Η.Π. 24944/1159/06 (Β΄ 791), όπως ισχύουν και τον ν. 4819/2021 (Α΄ 129)

Z6	Τα παραγόμενα πριονίδια να συλλέγονται με κατάλληλο τρόπο (π.χ. σύστημα απορρόφησης) και να αποθηκεύονται σε κατάλληλους περιέκτες. Στην συνέχεια είναι δυνατόν να επαναχρησιμοποιούνται ως πρώτη ύλη ή απορροφητικά υλικά, να χρησιμοποιούνται ως καύσιμη ύλη σε νομίμως λειτουργούσες μονάδες καύσης βιομάζας, είτε να διατίθενται σε μονάδες εκτροφής ζώων.
Z7	Τα ρινίσματα και τα ρετάλια των μετάλλων να συγκεντρώνονται σε ειδικούς κάδους και να οδηγούνται σε εξειδικευμένη εταιρία ανακύκλωσης.
Z8	Τα στερεά απόβλητα της δραστηριότητας παραγωγής ελαιόλαδου θα διατίθενται ως εξής: • Τα φύλλα από την διαλογή των ελιών μπορούν να διατίθενται για χρήση ως ζωοτροφή, για την παραγωγή φυτοχώματος (compost), για την παραγωγή καύσιμης ύλης ή για άλλη εναλλακτική διαχείριση

A/A	ΠΡΟΤΥΠΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ
	<ul style="list-style-type: none"> • Οι ελαιοπυρήνες διατίθενται σε πυρηνελαιουργεία, ή οδηγούνται για περαιτέρω διαχείριση σε νομίμως λειτουργούντα και κατάλληλα αδειοδοτημένο φορέα, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην κείμενη νομοθεσία • Πριν την έναρξη της ελαιοκομικής περιόδου να διασφαλίζεται το ωφέλιμο βάθος της εδαφοδεξαμενής εξάτμισης των υγρών αποβλήτων μέσω απομάκρυνσης της εναποτιθέμενης στον πυθμένα ιλύος του προηγούμενου έτους χρήσης. • Η ιλύς που απομένει στον πυθμένα των εδαφοδεξαμενών διατίθεται ως βελτιωτικό εδάφους, εφόσον έχει αφυδατωθεί επαρκώς είτε μέσω της ηλιακής ακτινοβολίας είτε άλλης ισοδύναμης μεθόδου, εφόσον η ηλιακή ξήρανση δεν κατέστη δυνατή. Η αφυδάτωση θεωρείται επαρκής στην περίπτωση που κατά την εναπόθεση της ιλύος σε στεγανή επιφάνεια δεν προκύπτουν υγρά αποστράγγισης • Η τέφρα που προκύπτει από την καύση του πυρηνόξυλου να συλλέγεται και να διατίθεται για την λίπανση καλλιεργειών. Να τηρούνται τα απαραίτητα παραστατικά.
Z9	Οι ακατάλληλες βρώσιμες πρώτες ύλες (φρούτα, λαχανικά, κ.λπ.) των μονάδων μεταποίησης γεωργικών προϊόντων να συγκεντρώνονται σε ειδικούς κάδους και στην συνέχεια να παραδίδονται για ζωοτροφή ή να οδηγούνται σε αδειοδοτημένη εγκατάσταση παραγωγής εδαφοβελτιωτικού ή σε μονάδα παραγωγής βιοαερίου ή να υφίστανται άλλη κατάλληλη σύνομη διαχείριση.
Z10	<ol style="list-style-type: none"> 1. Τα κενά δοχεία μελανιών που προκύπτουν από την παραγωγική διαδικασία να τοποθετούνται σε ειδικούς κάδους και να παραλαμβάνονται από αδειοδοτημένη εταιρία διαχείρισης επικίνδυνων αποβλήτων. 2. Τα μελανοδοχεία εκτυπωτών να συλλέγονται σε κατάλληλες συσκευασίες και να: i) παραδίδονται στον προμηθευτή προς επαναχρησιμοποίηση, ή ii) να υφίστανται διαχείριση ως ΑΗΗΕ, εφόσον διαθέτουν μικροκύκλωμα (τσιπ), ή iii) να υφίστανται διαχείριση ανάλογα με τα είδος της περιεχόμενης ουσίας.
Z11	Οι ποσότητες αδρανών που προκύπτουν από τις δεξαμενές καθίζησης των υγρών αποβλήτων θα επαναχρησιμοποιούνται σε ανάμιξη με τα υπόλοιπα αδρανή υλικά.

Z12	Η ιλύς που προκύπτει από την Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων της δραστηριότητας, ύστερα από επεξεργασία της να αξιοποιείται, σύμφωνα με τις προβλέψεις της Κ.Υ.Α. ΥΠΕΝ/ΔΔΑ/41828/630/2023 (Β' 2692) στην γεωργία (άρθρο 6) και στην αποκατάσταση του εδάφους (άρθρο 7). Εναλλακτικά να αξιοποιείται σε αδειοδοτημένη εγκατάσταση παραγωγής εδαφοβελτιωτικού (compost), ως εναλλακτικό καύσιμο ή να οδηγείται για περαιτέρω επεξεργασία σε άλλη εγκατάσταση
Z13	Να τηρείται η ιεράρχηση των αποβλήτων σύμφωνα με την οποία προτεραιότητα δίνεται στην πρόληψη δημιουργίας αποβλήτων, ακολουθούμενη από την προετοιμασία για επαναχρησιμοποίηση, την ανακύκλωση, τις άλλες μορφές ανάκτησης και την ασφαλή διάθεση ως τελευταία επιλογή διαχείρισης, σύμφωνα με το άρθρο 4 του ν. 4819/2021 (Α' 129).
Z14	Να εφαρμόζεται η χωριστή συλλογή των ανακυκλώσιμων ρευμάτων αποβλήτων [(βιοαπόβλητα, ανακυκλώσιμα υλικά (χαρτί – χαρτόνι, μέταλλα, πλαστικά, γυαλί, ξύλο)] απόβλητα συσκευασίας, ΑΗΗΕ, φορητές ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές κ.λπ.) σύμφωνα και με το εφαρμοζόμενο από τον Δήμο δίκτυο χωριστής συλλογής.
Z15	Για την διαχείριση των αποβλήτων τροφίμων ο φορέας του έργου υποχρεούται να τηρεί τις υποχρεώσεις που απορρέουν από τις διατάξεις των παρ. 1 και 4 (περ. α') του άρθρου 20 του ν. 4819/2021 (Α' 129) και των παρ. 1 και παρ. 4 (περ. α') του άρθρου 50 του ίδιου νόμου. Ο φορέας της δραστηριότητας υποχρεούται να καταχωρεί ετήσια τα παραγόμενα απόβλητα τροφίμων, καθώς και τα πλεονάσματα τροφίμων κατά την έννοια της παρ. 30 του άρθρου 3 του ν. 4819/2021 (Α' 129), τα οποία διατίθενται ως δωρεά, σε ειδική ηλεκτρονική πλατφόρμα της περ. ζ' της παρ. 3 του άρθρου 53 του ίδιου νόμου.
Z16	Κάθε είδους υφάσματα, πανιά, στουτιά, κ.α. που χρησιμοποιούνται στις εγκαταστάσεις

A/A	ΠΡΟΤΥΠΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ
	τυπογραφίας για τον καθαρισμό των κυλίνδρων να υφίστανται διαχείριση ως επικίνδυνα απόβλητα
Z17	Τυχόν διαρροές καυσίμων, λιπαντικών ελαίων, επικίνδυνων χημικών ουσιών να αντιμετωπίζονται άμεσα με χρήση απορροφητικών υλικών, όπως άμμου, ροκανιδιού κ.α., ώστε να ελαχιστοποιείται ο κίνδυνος ρύπανσης του εδάφους ή των απορροών όμβριων υδάτων. Τα επιβαρυνόμενα με επικίνδυνες ουσίες απορροφητικά υλικά, υφάσματα και ρουχισμός να συγκεντρώνονται συσκευασμένα σε κατάλληλους περιέκτες, εντός κατάλληλα διαμορφωμένου χώρου αποθήκευσης, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην Κ.Υ.Α. 24944/1159/2006 (Β' 791), όπως ισχύει και ακολούθως να παραδίδονται σε αδειοδοτημένο/η οργανισμό/επιχείρηση για περαιτέρω διαχείρισή τους.
Ειδικές Δεσμεύσεις	
H1	Τήρηση των διατάξεων της Υπουργικής Απόφασης Υ1γ/Γ.Π./οικ. 47829/2017 (Β' 2161), όπως ισχύει.
H2	Απαγορεύεται η διάθεση αποβλήτων ελαίων και γαλακτωμάτων στο έδαφος, στα επιφανειακά ύδατα και στο δίκτυο αποχέτευσης.

H3	Οι δεξαμενές αποθήκευσης υγρών καυσίμων να περιβάλλονται από λεκάνες ασφαλείας, των οποίων η σχεδίαση, η κατασκευή και ο εξοπλισμός να καλύπτει τις απαιτήσεις του Π.Δ. 44/1987 (Α΄15), όπως ισχύει. Οι διαρροές που συγκεντρώνονται στις λεκάνες ασφαλείας θα πρέπει να απομακρύνονται με την κατάλληλη διαδικασία και να υφίστανται διαχείριση ως επικίνδυνα απόβλητα. Να επιθεωρούνται τακτικά οι δεξαμενές αυτές και να τηρείται σχετικό ηλεκτρονικό ημερολόγιο συντήρησης για κάθε δεξαμενή.
H4	Οι τεχνικές προδιαγραφές που αφορούν στην σχεδίαση, κατασκευή και λειτουργία των εγκαταστάσεων αποθήκευσης υγρών καυσίμων να είναι σύμφωνες με τις διατάξεις της ΥΑ 34628/85 (Β΄ 799) και της Κ.Υ.Α. Π-7086/Φ5.2/1988 (Β΄ 550), όπως κάθε φορά ισχύουν.
H5	Η κατασκευή και λειτουργία των δεξαμενών αποθήκευσης βενζινών να ανταποκρίνονται στις τεχνικές διατάξεις του παραρτήματος της ΚΥΑ οικ. 10245/713/97 (Β΄ 311), όπως ισχύει.
H6	Απαγορεύεται η χρήση υλικών αμιάντου/αμιαντοσιμέντου σύμφωνα με την ΚΥΑ 82/2003 (Β΄ 1045), όπως ισχύει. Σε περίπτωση που απαιτείται η απομάκρυνση αμιάντου/αμιαντοσιμέντου, αυτή να πραγματοποιηθεί σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ 8243/1113/91 (Β΄ 138), όπως ισχύει
H7	Η αποθήκευση χημικών ουσιών θα πρέπει να γίνεται με τέτοιο τρόπο ώστε να μειώνονται οι κίνδυνοι πυρκαγιάς, απρόβλεπτων χημικών αντιδράσεων και ρύπανσης του περιβάλλοντος. Θα πρέπει τα χημικά να αποθηκεύονται σε κλειστές συσκευασίες, σύμφωνα με τα Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας (ΔΔΑ -SDS). Τα επικίνδυνα χημικά να αποθηκεύονται σε στεγασμένους χώρους, με διακριτό τρόπο, λαμβάνοντας υπόψη: α) τις κατηγορίες επικινδυνότητας που παρέχονται στα Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας (ΔΔΑ -SDS), για την μείωση του κινδύνου αλληλεπίδρασής τους, β) τα σενάρια έκθεσης σε κίνδυνο κατά την αποθήκευση και γ) τις πυροσβεστικές διατάξεις.
H8	Εφόσον κατά την παραγωγική διαδικασία απαιτούνται εργασίες βαφής θα πρέπει να χρησιμοποιούνται καμπίνες ειδικών προδιαγραφών και τα φίλτρα που χρησιμοποιούνται σε αυτές, μετά το τέλος κύκλου ζωής τους καθώς και τα δοχεία χρωμάτων και διαλυτών να παραδίδονται σε αδειοδοτημένη εταιρεία διαχείρισης επικινδύνων αποβλήτων σύμφωνα με την παρ. 3 του άρθρου 52 του ν. 4819/2021 (Α΄ 129) , τηρώντας τα σχετικά παραστατικά.
H9	Οι δεξαμενές αποθήκευσης χημικών ουσιών και καυσίμων θα πρέπει να βρίσκονται εντός λεκανών ασφαλείας ικανού όγκου, οι οποίες να είναι κατασκευασμένες για να συγκρατούν ατυχηματικές διαρροές, ώστε να αποφεύγεται η ρύπανση του εδάφους ή/και του υπόγειου υδροφορέα. Οι διαρροές που συγκεντρώνονται στις λεκάνες ασφαλείας θα πρέπει να απομακρύνονται με την κατάλληλη κάθε φορά διαδικασία, ανάλογα με το είδος τους (επικίνδυνα ή μη απόβλητα).
H10	Η αποθήκευση πρώτων υλών/προϊόντων της δραστηριότητας που εκλύουν, υπό συγκεκριμένες συνθήκες (υψηλή θερμοκρασία, υγρασία, κ.α.) δυσάρεστες οσμές να γίνεται εντός κατάλληλων κτιριακών εγκαταστάσεων με την πρόβλεψη συστημάτων αντιμετώπισης των οσμών τους (απόσμηση).
H11	Η διαχείριση των ΟΤΚΖ θα πρέπει να γίνεται σύμφωνα με όσα προβλέπονται στο Π.Δ. 116/04 (Α΄ 81), όπως ισχύει
A/A	ΠΡΟΤΥΠΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ

H12	<p>Η διαχείριση των φυτικών υπολειμμάτων της καλλιέργειας (φυτά, κλαδιά, φύλλα, κορμοί, μη επεξεργασμένοι ανθοί κ.α) και των υπολειμμάτων επεξεργασμένων ανθών που προκύπτουν κατά την διαδικασία παραγωγής τελικών προϊόντων φαρμακευτικής κάνναβης του είδους Cannabis Sativa L περιεκτικότητας σε τετραϋδροκανναβινόλη (THC) άνω του 0,2%, ή/και από το εργαστήριο της μονάδας, να γίνεται σύμφωνα με το άρθρο 6 της υπ' αρ. 27462/14.3.2022 (Β' 1151) κοινής υπουργικής απόφασης.</p> <p>Ιδιαίτερα η διαχείριση των ανωτέρω φυτικών υπολειμμάτων της καλλιέργειας πραγματοποιείται εντός της μονάδας, αποκλειστικά μέσω της αδρανοποίησής τους.</p> <p>Η αδρανοποίηση να πραγματοποιείται με τεμαχισμό τους μέχρι μορφής τρίμματος και στην συνέχεια είτε με ανάμειξή τους σε αναλογία 50/50 με άλλα αδρανή υλικά (χώμα, ξύλο, ύφασμα, χαρτί, πλαστικό κ.α) είτε προσωρινή αποθήκευσή τους εντός κλειστών αποθηκευτικών χώρων της μονάδας μέχρι την ολοκλήρωση της διαδικασίας φυσικής αδρανοποίησης.</p> <p>Τα αδρανοποιημένα υπολείμματα εφόσον αποτελούν επικίνδυνα απόβλητα θα συλλέγονται και θα διατίθενται σε αδειοδοτημένους φορείς διαχείρισης επικίνδυνων αποβλήτων. Σε περίπτωση που τα ανωτέρω αδρανοποιημένα υπολείμματα δεν αποτελούν επικίνδυνα απόβλητα θα διατίθενται σε αδειοδοτημένους φορείς ως μη επικίνδυνα στερεά απόβλητα σύμφωνα με όσα προβλέπονται στο άρθρο 52 του ν. 4819/2021 (Α' 129).</p> <p>Σε κάθε περίπτωση, απαγορεύεται, εντός της μονάδας η καύση, κομποστοποίηση και οποιαδήποτε άλλη επεξεργασία για παραγωγή λιπάσματος ή άλλων προϊόντων (π.χ. πέλλετ, ίνες κ.α.) των ανωτέρω φυτικών υπολειμμάτων.</p>
H 13	Ο φορέας της δραστηριότητας υποχρεούται να συμμορφωθεί με τον Κανονισμό 166/2006 υποβάλλοντας το απογραφικό δελτίο ρύπων e-prtr εντός του πρώτου τριμήνου κάθε έτους.
H 14	Η εγκατάσταση υποχρεούνται να τηρεί τα προβλεπόμενα στον Κανονισμό 1257/2013 σε περίπτωση που προβαίνει σε ανακύκλωση πλοίων που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής αυτού.
H 15	Να γίνεται κατ' έτος εκτίμηση των εκπομπών VOC _s (σημειακών και διάχυτων) από την αποθήκευση και διακίνηση υγρών καυσίμων/χημικών προϊόντων και να τηρείται σχετικό ημερολόγιο. Για τον εντοπισμό και την μείωση των διαρροών προς το περιβάλλον να πραγματοποιείται τακτική συντήρηση του μηχανολογικού εξοπλισμού με βάση συγκεκριμένο πρόγραμμα
ΕΚΤΑΚΤΑ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ ΡΥΠΑΝΣΗΣ Ή ΥΠΟΒΑΘΜΙΣΗΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	
I1	Ο φορέας της δραστηριότητας οφείλει να αποκαθιστά άμεσα βλάβες ή δυσλειτουργίες του εξοπλισμού προστασίας περιβάλλοντος.
I2	Ο φορέας της δραστηριότητας οφείλει να ειδοποιεί άμεσα την αρμόδια Περιφερειακή Υπηρεσία Περιβάλλοντος, σε κάθε περίπτωση που διαπιστώνεται έκτακτο περιστατικό ρύπανσης ή υποβάθμισης του περιβάλλοντος το οποίο δύναται να σχετίζεται με την εγκατάσταση.
ΦΑΣΗ ΚΛΕΙΣΙΜΑΤΟΣ	
Θ1	Μετά την οριστική παύση της λειτουργίας της δραστηριότητας, ο φορέας της δραστηριότητας οφείλει να απομακρύνει τυχόν αποθηκευμένες / συσσωρευμένες πρώτες ύλες, προϊόντα και απόβλητα και να προβεί σε έργα αποκατάστασης του χώρου της δραστηριότητας. Οι χώροι αποθήκευσης ή διαχείρισης επικίνδυνων αποβλήτων να εξυγιανθούν-αποκατασταθούν σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις ΚΥΑ 13588/725/2006 (Β'383) και 24944/1159/2006 (Β'791), όπως ισχύουν. Ο μηχανολογικός εξοπλισμός να αξιοποιηθεί κατά το δυνατόν, εν όλω ή εν μέρει, ή να ανακυκλωθεί και σε κάθε περίπτωση να διατεθεί σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

Ειδικά μέρη

ΕΙΔΙΚΟ ΜΕΡΟΣ Α Εξειδίκευση του όρου Ε3-1

Τα υγρά απόβλητα που προκύπτουν από την παραγωγική διαδικασία υφίστανται προεπεξεργασία που περιλαμβάνει:

- λιποσυλλογή και καθίζηση (να προβλέπεται τουλάχιστον 3ωρη παραμονή) σε στεγανή δεξαμενή και
- εξουδετέρωση (προσθήκη τουλάχιστον 5 κιλών ασβέστη ανά τόνο ελαιοκάρπου ή 2 % ανά μονάδα όγκου των υγρών αποβλήτων) στην ανωτέρω στεγανή δεξαμενή ή στην εδαφοδεξαμενή.

Αντί των ανωτέρω δύναται να ακολουθείται άλλη ισοδύναμη προεπεξεργασία. Ειδικότερα η εδαφοδεξαμενή θα πρέπει να απέχει τουλάχιστον 300μ. από το όριο των οικισμών, από τουριστικές ζώνες, από εθνικές οδούς ή από άλλες θεσμοθετημένες περιοχές ειδικού ενδιαφέροντος. Η εδαφοδεξαμενή θα πρέπει να χωροθετείται σε απόσταση τουλάχιστον 100 μ. από επαρχιακούς δρόμους και από το όριο της παραλίας. Η εδαφοδεξαμενή θα πρέπει να διαθέτει περίφραξη ελάχιστου ύψους 1,5 μ., περιμετρική δενδροφύτευση και ανάχωμα για την αποφυγή υπερχειλίσεων, το οποίο θα πρέπει να απέχει τουλάχιστον 5 μ. από το όριο του γειτονικού οικοπέδου. Η εδαφοδεξαμενή πρέπει να είναι απολύτως στεγανή και να απέχει απόσταση τουλάχιστον 200 μ. από πηγές υδροληψίας πόσιμου νερού και απόσταση τουλάχιστον 100 μ. από πηγές υδροληψίας νερού άρδευσης και υδατορέματα. Η διαστασιολόγηση της εδαφοδεξαμενής θα πρέπει να γίνεται λαμβάνοντας υπόψη ότι κατά μέσο όρο η αναλογία ελαιόλαδο/υγρό απόβλητο είναι $1 \text{ m}^3/4 \text{ m}^3$. Το βάθος της εδαφοδεξαμενής δεν πρέπει να ξεπερνά το 1,5 μέτρο και η στάθμη των υγρών αποβλήτων το 80% του βάθους αυτής. Οι τιμές αυτές είναι ενδεικτικές και μπορούν να προσδιοριστούν ακριβέστερα μετά την κατάθεση επιστημονικά τεκμηριωμένης έκθεσης, όπου θα λαμβάνονται υπόψη η διαθέσιμη τεχνολογία της εγκατάστασης και οι ιδιαίτερες συνθήκες κάθε περιοχής (βροχοπτώσεις, κλίσεις εδάφους, κ.α.). Για την πρόληψη των οσμών θα πρέπει να γίνεται ανάδευση και εφόσον διαπιστωθούν οχλήσεις να γίνεται οξειδωση (προσθήκη υπεροξειδίου του υδρογόνου 1% ανά μονάδα όγκου των υγρών αποβλήτων). Σε κάθε παραγωγική περίοδο θα πρέπει να πραγματοποιούνται αναλύσεις δειγμάτων (τουλάχιστον δύο) από γειτονικές υδροληψίες, που θα καθορίζονται από την αρμόδια υπηρεσία, η πρώτη στην έναρξη της περιόδου και η δεύτερη μετά από ένα εξάμηνο. Τα αποτελέσματα ανάλυσης των δειγμάτων θα πρέπει να τηρούνται σε αρχείο, το οποίο θα είναι διαθέσιμο στις αρμόδιες υπηρεσίες.

ΕΙΔΙΚΟ ΜΕΡΟΣ Β Εξειδίκευση του όρου Ε3-2

Για την εφαρμογή της μεθόδου αυτής, ο φορέας της δραστηριότητας υποβάλλει προς γνωστοποίηση στην Αδειοδοτούσα αρχή τεχνική έκθεση, σε τρία αντίτυπα, η οποία συντάσσεται και υπογράφεται από γεωπόνο ή γεωλόγο Π.Ε. εγγεγραμμένο στο ΓΕΩΤΕΕ ή Τεχνολόγο Γεωπόνο-απόφοιτο τμημάτων Τ.Ε.Ι. Φυτικής Παραγωγής, Θ.Ε.Κ.Α., Διοίκησης Γεωργικών Εκμεταλλεύσεων και Βιολογικής Γεωργίας. Η Αδειοδοτούσα Αρχή κοινοποιεί την έκθεση στην Διεύθυνση Υδάτων της οικείας Αποκεντρωμένης Διοίκησης και στο Περιφερειακό Τμήμα Γεωργικών Εφαρμογών και Ανάλυσης Λιπασμάτων της οικείας Διεύθυνσης Αποκεντρωμένων Υπηρεσιών του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων. Σε περίπτωση που κάποια από τις ως άνω Υπηρεσίες έχει σοβαρές επιφυλάξεις επί του περιεχομένου της τεχνικής μελέτης, οφείλει να ενημερώσει αμελλητί την Αδειοδοτούσα Αρχή εντός 30 ημερών. Το περιεχόμενο της τεχνικής έκθεσης περιγράφεται κατωτέρω στην ενότητα Δ. Τουλάχιστον επτά (7) ημέρες πριν την έναρξη εφαρμογής της υδrolίπανσης (για κάθε ελαιοκομική περίοδο) ο φορέας της δραστηριότητας υποβάλλει στην Αδειοδοτούσα Αρχή γνωστοποίηση, σε δυο αντίτυπα. Η Αδειοδοτούσα Αρχή κοινοποιεί την γνωστοποίηση στην Διεύθυνση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού της οικείας Περιφερειακής Ενότητας. Η γνωστοποίηση περιλαμβάνει το σχέδιο διάθεσης των αποβλήτων (ποσότητα, περίοδο εφαρμογής, αγροτεμάχια στα οποία θα γίνει η εφαρμογή, χρήση εξοπλισμού) και τα αποτελέσματα των εδαφικών αναλύσεων του προηγούμενου έτους. Στην περίπτωση κατά την οποία δεν προκύπτουν αποτελέσματα εδαφικών αναλύσεων από προηγούμενη

εφαρμογή της μεθόδου (αρχική εφαρμογή), ο φορέας υποχρεούται να μεριμνήσει για την διεξαγωγή των αναλύσεων της παραγράφου Δ3, πριν την εφαρμογή της υδρολίπανσης, καθώς και να βεβαιώσει με υπεύθυνη δήλωση την ύπαρξη των απαιτούμενων εγκαταστάσεων αποθήκευσης των υγρών αποβλήτων.

A. Ποσότητα και δόσεις Υγρών Αποβλήτων Ελαιουργείων (ΥΑΕ) για ετήσια εφαρμογή υδρολίπανσης. Ως μέγιστος όγκος εφαρμογής διασποράς/υδρολίπανσης ορίζονται τα 20 m³/στρέμμα/ έτος για τους ελαιώνες και για τις λοιπές δένδροκαλλιέργειες εξαιρουμένων των εσπεριδοειδών. Η εφαρμογή μπορεί να πραγματοποιηθεί τμηματικά κατά την διάρκεια του έτους, με τον αριθμό των δόσεων να καθορίζεται και από τις ιδιαίτερες εδαφοκλιματικές συνθήκες της περιοχής. Η υδρολίπανση εφαρμόζεται ομοιόμορφα και όχι κατά την διάρκεια βροχόπτωσης ή χιονόπτωσης ή όταν έχει προηγηθεί βροχόπτωση ή χιονόπτωση που έχει καταστήσει το έδαφος κορεσμένο σε νερό.

B. Αποθήκευση

Η αποθήκευση των προεπεξεργασμένων υγρών αποβλήτων πραγματοποιείται, είτε σε εδαφοδεξαμενή με τους όρους και τις προϋποθέσεις που ορίζονται στο μέρος Α του παρόντος Παραρτήματος, είτε σε κλειστές στεγανές δεξαμενές, προκειμένου να εφαρμοστεί η διασπορά υγρών αποβλήτων ελαιουργείων στο έδαφος, σύμφωνα με τα παρακάτω αναφερόμενα. Στην περίπτωση αποθήκευσης σε κλειστές στεγανές δεξαμενές ο μέγιστος χρόνος παραμονής τους πριν την εφαρμογή της υδρολίπανσης θα είναι το μέγιστο 10 ημέρες. Η αποθηκευτική ικανότητα των δεξαμενών υγρών αποβλήτων του ελαιουργείου σε προεπεξεργασμένα υγρά απόβλητα πρέπει να καλύπτει τουλάχιστον το διπλάσιο της πραγματικής ημερήσιας δυναμικότητας παραγωγής ελαιολάδου, όσον αφορά τα ελαιουργεία με μεταποιητική δυναμικότητα έως 6 τόνους ελαιοκάρπου ανά οκτώωρο και τουλάχιστον το τετραπλάσιο της πραγματικής ημερήσιας δυναμικότητας, όσον αφορά τα υπόλοιπα ελαιουργεία. Ως πραγματική ημερήσια δυναμικότητα για τις ανάγκες του παρόντος, νοείται η μέση ημερήσια δυναμικότητα παραγωγής ελαιολάδου της τελευταίας πενταετίας. Για νέες μονάδες ή μονάδες με χρόνο λειτουργίας μικρότερο των πέντε ετών ως πραγματική ημερήσια δυναμικότητα λαμβάνεται το 70% της ονομαστικής δυναμικότητας του συνόλου του μηχανολογικού εξοπλισμού»

Γ. Κριτήρια καταλληλότητας αγροτεμαχίων

- Εδάφη που τηρούν κατάλληλες αποστάσεις από περιοχές συλλογής νερού για ανθρώπινη κατανάλωση, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο εγκεκριμένο οικείο Σχέδιο Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών - Εδάφη σε απόσταση μεγαλύτερη των 50 μέτρων από κατοικημένες περιοχές
- Εδάφη όπου το βάθος του υπόγειου υδροφορέα είναι μεγαλύτερο των 10 μέτρων
- Εδάφη που δεν είναι κορεσμένα σε νερό
- Εδάφη με μικρές κλίσεις (<15%) ή διαμορφωμένα σε αναβαθμίδες, χωρίς επιφανειακές απορροές και χωρίς επίδραση σε επιφανειακά ύδατα
- Εδάφη που δεν χαρακτηρίζονται αμμώδη ή ελαφριάς σύστασης
- Εδάφη με pH>5
- Εδάφη που δεν είναι πλούσια σε άλατα»

Η τεκμηρίωση τήρησης των παραπάνω κριτηρίων καταλληλότητας αγροτεμαχίων για την εφαρμογή της διασποράς ΥΑΕ, γίνεται μέσω της τεχνικής έκθεσης, που υποβάλλεται από τον φορέα της δραστηριότητας.

Δ. Περιεχόμενο τεχνικής έκθεσης

Δ1. Δεδομένα ελαιουργείου

- Αναλυτική περιγραφή των εγκαταστάσεων αποθήκευσης των υγρών αποβλήτων.
- Αναφορά των τεχνικών χαρακτηριστικών και τεκμηρίωση της διαστασιολόγησης του συστήματος προεπεξεργασίας (λιποσυλλογή, καθίζηση) των υγρών αποβλήτων του ελαιουργείου.
- Εκτίμηση της ετήσιας ποσότητας βασικής λίπανσης (N, P205 και K20) που θα παρέχεται ανά στρέμμα με την υδρολίπανση.
- Περιγραφή του τρόπου εφαρμογής της διασποράς στο αγροτεμάχιο, τεκμηρίωση ομοιόμορφης εφαρμογής σύμφωνα με τις ορθές γεωργικές πρακτικές για την άρδευση.

Δ2. Δεδομένα αγροτεμαχίων εφαρμογής υδρολίπανσης

- Αντίγραφο αίτησης ενιαίας ενίσχυσης του ελαιοπαραγωγού.
- Υπεύθυνη δήλωση του παραγωγού για την παραχώρηση του αγροτεμαχίου του για εφαρμογή υδρολίπανσης με ΥΑΕ.

Δ3. Δεδομένα καταλληλότητας εδαφών

Η καταλληλότητα εδαφών τεκμηριώνεται σε επίπεδο χαρτογραφικής ενότητας με βάση τα ακόλουθα:

- Υδρογεωλογικά χαρακτηριστικά εδάφους που να τεκμηριώνουν την μη επίδραση σε επιφανειακά και υπόγεια ύδατα (ενδεικτικά: βάθος εδάφους, υδατικό ισοζύγιο, ενεργό πορώδες, ταχύτητα διήθησης, κατακόρυφη κατανομή υπόγειου νερού, χαρακτηριστική καμπύλη υγρασίας εδάφους, υδραυλική αγωγιμότητα).
- Αποτελέσματα εργαστηριακών αναλύσεων των παρακάτω εδαφικών παραμέτρων: α) Οργανικός άνθρακας, β) αλατότητα και γ) pH

Για την διεξαγωγή των ανωτέρω εδαφολογικών αναλύσεων λαμβάνεται ένα σύνθετο δείγμα εδάφους ανά 100 στρέμματα ενιαίας καλλιεργήσιμης έκτασης ελαιώνων ή/και λοιπών δενδροκαλλιεργειών (εξαιρουμένων των εσπεριδοειδών), όπως περιγράφεται στην ενότητα Ε.

«Οι πληροφορίες της παραγράφου Δ3 δύνανται να χρησιμοποιηθούν από περισσότερα του ενός ελαιουργεία που διαθέτουν τα ΥΑΕ τους στην δειγματισθείσα έκταση και μόνο για εκτάσεις που εμπίπτουν σ' αυτή

Δ4. Αξιολόγηση – Συμπεράσματα Επεξεργασία, ανάλυση και αξιολόγηση των παραπάνω δεδομένων και αποτελεσμάτων, προκειμένου να τεκμηριωθεί η δυνατότητα εφαρμογής της υδρολίπανσης. Σε περίπτωση προσθήκης εδαφών χωρίς μεταβολή των δεδομένων του ελαιουργείου υποβάλλεται συμπληρωματική τεχνική έκθεση ως προς τα ως άνω Δ2, Δ3 και Δ4 δεδομένα και συμπεράσματα.

Ε. Δειγματοληψία - ανάλυση εδαφικών δειγμάτων Η δειγματοληψία θα πραγματοποιείται από διαπιστευμένα εργαστήρια ή κρατικά εργαστήρια ή εργαστήρια πανεπιστημιακών ή ερευνητικών ιδρυμάτων ή εποπτευόμενων από το κράτος φορέων, ή από τον συντάκτη της τεχνικής έκθεσης.

Η ανάλυση των εδαφικών δειγμάτων θα πραγματοποιείται από διαπιστευμένα εργαστήρια ή κρατικά εργαστήρια ή εργαστήρια πανεπιστημιακών ή ερευνητικών ιδρυμάτων ή εποπτευόμενων από το κράτος φορέων.

Η δειγματοληψία γίνεται ως εξής: Συλλέγεται ένα σύνθετο δείγμα εδάφους, που θα προέρχεται από 5-10 διαφορετικές θέσεις ακολουθώντας σχετικά πρωτόκολλα δειγματοληψίας για κάθε 100 στρέμματα ενιαίας καλλιεργήσιμης έκτασης ελαιώνων ή/και λοιπών δενδροκαλλιεργειών (εξαιρουμένων των εσπεριδοειδών). Το δείγμα εδάφους (περίπου 2 kg) συλλέγεται με γεωγραφικό εντοπισμό των θέσεων του (GPS), από βάθος 30-60 cm. Δειγματοληψία πραγματοποιείται:

- Μια φορά για τις ανάγκες εκπόνησης της τεχνικής έκθεσης.
- Και μία φορά ετησίως, έως το τέλος Μαΐου, για τις ανάγκες παρακολούθησης και από το ίδιο σημείο από το οποίο ελήφθη το αρχικό δείγμα της τεχνικής έκθεσης.

ΣΤ. Παρακολούθηση

Για την παρακολούθηση και αξιολόγηση της εφαρμογής της διασποράς, στα εδαφικά δείγματα που συλλέγονται σε ετήσια βάση μετρώνται εργαστηριακά και υπολογίζονται οι παρακάτω παράμετροι: α) Οργανικός άνθρακας β) αλατότητα και γ) pH

Σε περίπτωση που για κάποιες παραμέτρους δεν παρατηρούνται μεταβολές μεγαλύτερες του 10% από έτος σε έτος, είναι δυνατόν οι αναλύσεις να πραγματοποιούνται ανά δύο έτη και σε περίπτωση που μετά από τετραετία μια παράμετρος δεν έχει μεταβληθεί περισσότερο από 10% ανά τρία έτη.

Σε περίπτωση διαπίστωσης δυσμενών επιπτώσεων στο έδαφος ή στα επιφανειακά ή υπόγεια ύδατα η Αδειοδοτούσα Αρχή δύναται να αναστέλλει ή να τροποποιεί την εφαρμογή της υδρολίπανσης σε επίπεδο χαρτογραφικής ενότητας».

ΕΙΔΙΚΟ ΜΕΡΟΣ Γ Εξειδίκευση των όρων Ε 1-7 και Ε2-10

Για την διάθεση υγρών αποβλήτων ή λυμάτων σε επιφανειακό υδάτινο αποδέκτη στον οποίο δεν έχει γίνει ήδη ο καθορισμός αποδεκτών στην οικεία Περιφερειακή Ενότητα, βάσει της «Υγ. Διατ. Ειβ. 221/1965 κοινής απόφασης των Υπουργών Εσωτερικών και Υγιεινής (Β΄ 138)» υποβάλλεται κατά τα προβλεπόμενα στο άρθρο 5 του ν.4964/2022, τεχνική έκθεση τεκμηρίωσης για την επεξεργασία και διάθεση των υγρών αποβλήτων ή λυμάτων μαζί με τα υπόλοιπα δικαιολογητικά στην αρμόδια για την υπαγωγή σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (ΠΠΔ) υπηρεσία, η οποία διαβιβάζεται, εντός 5 εργάσιμων ημερών από την υποβολή της, για γνωμοδότηση στην Διεύθυνση Υδάτων της οικείας Αποκεντρωμένης Διοίκησης.

Η τεχνική έκθεση περιλαμβάνει, μεταξύ άλλων, πρόταση καθορισμού σε επίπεδο λεκάνης απορροής ή τμημάτων αυτής, των οριακών τιμών εκπομπής των υγρών αποβλήτων/λυμάτων για τις ουσίες προτεραιότητας και τους άλλους ρύπους της ΚΥΑ 51354/2641/Ε103/2010, όπως ισχύει, καθώς και για τις φυσικοχημικές παραμέτρους, σε σχέση με τους ποιοτικούς στόχους που καθορίζονται στα εκάστοτε Σχέδια Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών.

Η Διεύθυνση Υδάτων της οικείας Αποκεντρωμένης Διοίκησης προβαίνει στην αξιολόγηση της προαναφερθείσας τεχνικής έκθεσης, και αποστέλλει στην αδειοδοτούσα υπηρεσία γνωμοδότηση, στην οποία περιλαμβάνονται οι οριακές τιμές εκπομπής και οι όροι διάθεσης των υγρών αποβλήτων/λυμάτων, το είδος και η ελάχιστη συχνότητα δειγματοληψίας. Η Διεύθυνση Υδάτων της οικείας Αποκεντρωμένης Διοίκησης μπορεί τεκμηριωμένα να ζητήσει από τον φορέα της δραστηριότητας ή από τον εξουσιοδοτημένο από αυτόν μελετητή την υποβολή συμπληρωματικών στοιχείων.

Η τεχνική έκθεση για την επεξεργασία και διάθεση των υγρών αποβλήτων/λυμάτων περιλαμβάνει κατ' ελάχιστο πληροφορίες σχετικά με :

- την προέλευση (στάδιο παραγωγικής διαδικασίας) των υγρών αποβλήτων
- τα ποιοτικά και ποσοτικά χαρακτηριστικά των υγρών αποβλήτων της παραγωγικής διαδικασίας
- την περιγραφή των σταδίων επεξεργασίας των υγρών αποβλήτων/λυμάτων
- την απόδοση της μονάδας επεξεργασίας υγρών αποβλήτων/λυμάτων, με στοιχεία τεκμηρίωσης της απόδοσης αυτής
- τις μετρήσεις (για υφιστάμενες δραστηριότητες) ή την εκτίμηση (για νέες δραστηριότητες ή επέκταση υφιστάμενων) των συγκεντρώσεων των παραμέτρων ρύπανσης στα επεξεργασμένα υγρά απόβλητα/λύματα

- τα τεχνικά χαρακτηριστικά, καθώς και το σημείο εκβολής του αγωγού διάθεσης των επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων/λυμάτων
- πρόταση των οριακών τιμών εκπομπής και όρων διάθεσης

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα επεξεργασμένα υγρά απόβλητα, τα οποία ως επεξεργασμένα είναι κατάλληλα για απευθείας διάθεση σε φυσικό αποδέκτη (έδαφος, υπέδαφος, υδάτινο αποδέκτη), δεν εντάσσονται στο πεδίο εφαρμογής του ν. 4819/2021 (Α' 129), δεν λαμβάνουν κωδικό ΕΚΑ και δεν καταχωρίζονται στο Ηλεκτρονικό Μητρώο Αποβλήτων (ΗΜΑ).

Η αδειοδοτούσα αρχή προσδιορίζει τις απαιτούμενες ΠΠΑ βάσει της δραστηριότητας και της παρ. 5 του άρθρου 3 της παρούσας.

ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣΗ ΠΠΑ ΜΕ ΕΡΓΑ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΤΗΣ ΚΥΑ 92108/1045/Φ15/2020

Ομάδα 9η – Μεταποιητικές και συναφείς δραστηριότητες		ΠΡΟΤΥΠΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ								
		ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ	ΦΑΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ	ΦΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ					ΠΑΥΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΚΤΑΚΤΑ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ ΡΥΠΑΝΣΗΣ
*α/α	Είδος Έργου			ΘΟΡΥΒΟΣ	ΑΕΡΙΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ	ΥΓΡΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ	ΣΤΕΡΕΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ	ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ		
Βιομηχανία τροφίμων και ποτών										
1	Σφαγή ζώων και πουλερικών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2

4	Επεξεργασία και συντήρηση ψαριών, καρκινοειδών και μαλακίων	2	Επεξεργασία, παραγωγή προϊόντων και συντήρηση κρέατος ζώων και πουλερικών (συμπεριλαμβάνεται ο πρώτος τεμαχισμός και η αλλαντοποίηση)	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
			A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B17, B18, B19, B20	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11			Z1, Z2, Z3, Z5					
5	Επεξεργασία φυκιών και θαλάσσιας χλωρίδας	3	Τυποποίηση κρέατος ζώων και πουλερικών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
			A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ5	Δ5, Δ6, Δ12		Z17	H3, H6, H7, H9			

6	<p>Επεξεργασία υποπροϊόντων σφαγής και κατεργασίας κρέατος και αλιευμάτων.</p> <p>Εξαιρείται η θερμική επεξεργασία, με ή χωρίς αποτέφρωση, υποπροϊόντων σφαγής και κατεργασίας κρέατος ζώων, πουλερικών ανεξαρτήτως βαθμού επικινδυνότητας, καθώς και των οστεαλεύρων, κρεαταλεύρων, πτηναλεύρων, αιματολεύρων, καθώς και η ανακύκλωση ζωικών απορριμμάτων</p>	<p>A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21</p>	<p>B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20</p>	<p>Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5</p>	<p>Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ12</p>	<p>Ε1, Ε2, Ε3</p>	<p>Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17</p>	<p>H1, H2, H3, H6, H7, H9</p>	<p>Θ1</p>	<p>I1, I2</p>
7	<p>Επεξεργασία υποπροϊόντων σφαγής και κατεργασίας κρέατος και αλιευμάτων, όταν αυτή περιλαμβάνει θερμική επεξεργασία, με ή χωρίς αποτέφρωση, υποπροϊόντων σφαγής και κατεργασίας κρέατος ζώων, πουλερικών και αλιευμάτων ανεξαρτήτως βαθμού επικινδυνότητας, καθώς και των οστεαλεύρων, κρεαταλεύρων, πτηναλεύρων, αιματολεύρων και ιχθυαλεύρων, ή ανακύκλωση ζωικών απορριμμάτων</p>	<p>A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21</p>	<p>B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20</p>	<p>Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5</p>	<p>Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ12</p>	<p>Ε1, Ε2, Ε3</p>	<p>Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17</p>	<p>H1, H2, H3, H6, H7, H9</p>	<p>Θ1</p>	<p>I1, I2</p>

8	Επεξεργασία και συντήρηση πατατών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
9	Παραγωγή χυμών φρούτων και λαχανικών και συσκευασία, εάν περιλαμβάνεται ως τμήμα της δραστηριότητας	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z9, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2

10	Παρασκευή ζαχαρωδών προϊόντων από φρούτα και λαχανικά.	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ12	Ε1, Ε2, Ε3	Ζ1, Ζ2, Ζ3, Ζ5, Ζ9, Ζ10- 2, Ζ12, Ζ13, Ζ14, Ζ15, Ζ17	Η1, Η2, Η3, Η6, Η7, Η9	Θ1	Ι1, Ι2
----	--	--	---	--------------------------	--------------------------------------	---------------	--	------------------------------	----	--------

11	Καθαρισμός, επεξεργασία τυποποίηση, και συσκευασία, εάν περιλαμβάνεται ως τμήμα της δραστηριότητας, σταφίδας	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z9, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
12	Παρασκευή και συσκευασία, εάν περιλαμβάνεται ως τμήμα της δραστηριότητας, διατηρουμένων φρούτων και λαχανικών μ.α.κ Συμπεριλαμβάνονται οι εργασίες απεντόμωσης	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z9, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2

13	Επεξεργασία και συσκευασία, εάν περιλαμβάνεται ως τμήμα της δραστηριότητας, τομάτας	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z9, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---	--	---	--------------------------	--------------------------------------	---------------	--	------------------------------	----	--------

14	Ελαιοτριβεία (περιλαμβάνεται η παραγωγή πυρηνέλαιου αποκλειστικά με μηχανικά μέσα (repasso))	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3, E3-1, E3-2	Z1, Z2, Z3, Z5, Z8, Z9, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	--	--	---	--------------------------	---	------------------------------------	--	------------------------------	----	--------

15	Παραγωγή α) εξευγενισμένων ελαίων και λιπών β) μαργαρίνης και παρόμοιων βρώσιμων λιπών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z8, Z9, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---	--	---	--------------------------	---	---------------	--	------------------------------	----	--------

16	Παραγωγή άλλων μη επεξεργασμένων ελαίων και λιπών (συμπεριλαμβάνεται η παραγωγή πυρηνελαίου καθώς και τα σπορελαιουργεία)	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z8, Z9, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---	--	---	--------------------------	---	---------------	--	------------------------------	----	--------

17	Ξήρανση ελαιούχων σπόρων, λοιπών γεωργικών προϊόντων και φυτικής βιομάζας	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ9, Δ11	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z8, Z9, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---	---	---	--------------------	---------------------------------	------------	--	------------------------	----	--------

18	Επεξεργασία γάλακτος προς παραγωγή γαλακτοκομικών προϊόντων πλην τυριών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ12	E1, E2, E3, E4	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---	---	---	--------------------	-----------------------------	----------------	--	------------------------	----	--------

19	Τυροκόμηση γάλακτος	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ12	E1, E2, E3, E4	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---------------------	--	---	--------------------------	--------------------------------------	----------------------	---	------------------------------	----	--------

20	Παραγωγή προϊόντων αλευρομύλων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	--------------------------------	--	---	--------------------------	--	---------------	---	------------------------------	----	--------

21	Παραγωγή αμύλων και προϊόντων αμύλου.	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---------------------------------------	--	---	--------------------------	--	---------------	---	------------------------------	----	--------

22	Παραγωγή γλυκόζης, σιροπιού γλυκόζης, μαλτόζης, γλουτένης	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---	--	---	--------------------------	--	---------------	---	------------------------------	----	--------

23	Παραγωγή παρασκευασμάτων ζωοτροφών για ζώα που εκτρέφονται σε αγροκτήματα	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---	--	---	--------------------------	--	---------------	---	--------------------------	----	--------

24	Παραγωγή α) ιχθυοτροφών και β) παρασκευασμάτων ζωοτροφών για ζώα συντροφιάς	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---	--	---	--------------------------	--	---------------	---	--------------------------	----	--------

25	Αρτοποιία και παραγωγή νωπών ειδών ζαχαροπλαστικής	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	--	--	---	--------------------------	--	---------------	---	------------------------------	----	--------

26	Παραγωγή παξιμαδιών, φρυγανιών και μπισκότων Παραγωγή διατηρούμενων ειδών ζαχαροπλαστικής	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	--	--	---	--------------------------	--	---------------	---	------------------------------	----	--------

27	Παραγωγή ζάχαρης	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	------------------	--	---	--------------------------	--	---------------	---	------------------------------	----	--------

28	Παραγωγή κακάο, σοκολάτας και ζαχαρωτών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---	--	---	--------------------------	--	---------------	---	------------------------------	----	--------

29	Παραγωγή μακαρονιών, λαζανιών, κουσκούς και παρόμοιων αλευρωδών προϊόντων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---	--	---	--------------------------	--	---------------	---	------------------------------	----	--------

30	Επεξεργασία τσαγιού και καφέ	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	------------------------------	--	---	--------------------------	--	---------------	---	------------------------------	----	--------

31	Παραγωγή αρτυμάτων και καρυκευμάτων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	-------------------------------------	--	---	--------------------------	--	---------------	---	------------------------------	----	--------

32	Παραγωγή ομογενοποιημένων παρασκευασμάτων διατροφής και διαιτητικών τροφών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	--	--	---	--------------------------	--	---------------	---	------------------------------	----	--------

33	Παραγωγή άλλων ειδών διατροφής μ.α.κ.	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---------------------------------------	--	---	--------------------------	--	---------------	---	------------------------------	----	--------

34	Παραγωγή αποσταγμένων αλκοολούχων ποτών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ6, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	---	------------------------------	----	--------

35	Παραγωγή αιθυλικής αλκοόλης από υλικά που υφίστανται ζύμωση	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ6, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	---	------------------------------	----	--------

36	Παραγωγή κρασιού, μηλίτη και κρασιών από άλλα φρούτα.	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ6, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	---	------------------------------	----	--------

37	Παραγωγή άλλων μη αποσταγμένων ποτών που υφίστανται ζύμωση	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ6, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	--	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	---	------------------------------	----	--------

38	Zυθοποιία	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ6, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	-----------	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	---	------------------------------	----	--------

39	Παραγωγή βύνης	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ6, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	----------------	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	---	------------------------------	----	--------

40	Παραγωγή αναψυκτικών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ6, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	----------------------	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	---	------------------------------	----	--------

41	Παραγωγή και εμφιάλωση νερού	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ6, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	------------------------------	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	---	------------------------------	----	--------

42	Παραγωγή πάγου για βιομηχανική χρήση	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ6, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	--------------------------------------	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	--	------------------------------	----	--------

43	Συσκευασία και τυποποίηση ειδών διατροφής μ.α.κ.	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z15, Z17	H1, H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
Παραγωγή προϊόντων καπνού										

44	Παραγωγή προϊόντων καπνού	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
Παραγωγή κλωστοϋφαντουργικών υλών και προϊόντων										

45	Εκκοκκιστήρια βάμβακος χωρίς σπορελαιουργείο	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	--	--	---	--------------------------	--	---------------	--	--------------------------	----	--------

46	Προπαρασκευή και νηματοποίηση υφαντικών ινών (συμπεριλαμβάνεται συστροφή και προπαρασκευή μεταξιού)	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---	--	---	--------------------------	---	---------------	---	--------------------------	----	--------

47	Κατασκευή ραφοκλωστών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	-----------------------	--	---	--------------------------	---	---------------	---	--------------------------	----	--------

48	Ύφανση φυτικών, ζωικών και συνθετικών νημάτων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---	--	---	--------------------------	---	---------------	---	--------------------------	----	--------

49	Τελειοποίηση (φινίρισμα) υφαντουργικών προϊόντων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	--	--	---	--------------------------	---	---------------	---	--------------------------	----	--------

50	Κατασκευή έτοιμων κλωστοϋφαντουργικών ειδών, εκτός από ενδύματα	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2 , Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ9 , Δ11 , Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---	--	---	----------------------------------	---	---------------	---	--------------------------	----	--------

51	Κατασκευή κιλιμιών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4,, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	--------------------	--	---	---------------------------	---	---------------	---	--------------------------	----	--------

52	Κατασκευή χονδρών και λεπτών σχοινιών, σπάγκων και διχτύων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4,, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	--	--	---	---------------------------	---	---------------	---	--------------------------	----	--------

53	Κατασκευή υφασμάτων και προϊόντων από υφάσματα, εκτός από τα ενδύματα	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4,, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---	--	---	---------------------------	---	---------------	---	--------------------------	----	--------

54	Κατασκευή άλλων υφαντουργικών προϊόντων π.δ.κ.α.	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	--	--	---	--------------------------	---	---------------	---	--------------------------	----	--------

55	Κατασκευή ειδών καλτισοποιίας απλής πλέξης ή πλέξης κροσέ	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ6, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

56	Κατασκευή άλλων πλεκτών ειδών και ειδών πλέξης κροσέ	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ6, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	--	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

57	Κατασκευή εσωρούχων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---------------------	--	---	--------------------------	---------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

58	Κατασκευή εξωτερικών ενδυμάτων, ενδυμάτων εργασίας άλλων ενδυμάτων και συναφών εξαρτημάτων ένδυσης μ.α.κ.	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
Βιομηχανία δέρματος και δερμάτινων ειδών										

59	Κατεργασία και δέψη δέρματος – κατεργασία και βαφή γουναρικών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9, H8, H10	Θ1	I1, I2
----	---	--	---	--------------------------	---	---------------	---	--------------------------------------	----	--------

60	Κατασκευή γούνινων ειδών Κατασκευή τεχνητής γούνας και ειδών από τεχνητή γούνα	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ6, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	--	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

61	Αποθήκες ακατέργαστων δερμάτων γουναρικών. Ψυγεία συντήρησης δερμάτων και γουναρικών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ6, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9, H10	Θ1	I1, I2
----	--	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	---	-------------------------------	----	--------

62	Κατασκευή δερμάτινων ενδυμάτων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ6, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7,H8, H9	Θ1	I1, I2
----	--------------------------------	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	---	--------------------------------	----	--------

63	Κατασκευή ειδών ταξιδιού (αποσκευών), τσαντών και παρόμοιων ειδών, ειδών σελοποιίας και σαγματοποιίας	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2
----	---	---	---	--------------------	-----------------------------	------------	---	------------------------	----	--------

64	Κατασκευή υποδημάτων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2
----	----------------------	---	---	--------------------	--	------------	---	------------------------	----	--------

Βιομηχανία ξύλου και προϊόντων ξύλου										
65	Πριόνισμα και πλάνισμα ξύλου	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2

66	Εμποτισμός ή χημική κατεργασία ξύλου με συντηρητικά ή άλλες ουσίες	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2
----	--	--	--	--------------------------	--	---------------	---	------------------------------	----	--------

67	Παραγωγή ξύλινων πετασμάτων (λεπιδόπλακες, μοριοσανίδες, ινοσανίδες)	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2
----	--	---	---	--------------------	--	------------	---	------------------------	----	--------

68	Κατασκευή ξυλουργικών προϊόντων για την οικοδομική δραστηριότητα	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2
----	--	---	---	--------------------	--	------------	---	------------------------	----	--------

69	Κατασκευή ξύλινων εμπορευματοκιβωτίων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2
----	---------------------------------------	--	---	--------------------------	--	---------------	---	------------------------------	----	--------

70	Κατασκευή άλλων προϊόντων από ξύλο, κατασκευή ειδών από φελλό και ειδών καθαθοποιίας και σπαρτοπλεκτικής	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2
Παραγωγή χαρτοπολτού, χάρτου και προϊόντων από χαρτί										

72	Παραγωγή χαρτοπολτού από ανακύκλωση υλικών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	--	--	---	--------------------------	--	---------------	---	--------------------------	----	--------

73	Παραγωγή χαρτιού και χαρτονιού	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ11	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	--------------------------------	--	---	--------------------------	---	---------------	---	--------------------------	----	--------

74	Κατασκευή κυματοειδούς χαρτιού και χαρτονιού κα εμπορευματοκιβωτίων από χαρτί και χαρτόνι	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ7, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---	--	---	--------------------------	---	---------------	---	--------------------------	----	--------

75	Κατασκευή ειδών οικιακής χρήσης και ειδών υγιεινής από χαρτί	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ7, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	--	--	---	--------------------------	---	---------------	---	--------------------------	----	--------

76	Κατασκευή ειδών χαρτοπωλείου (χαρτικών)	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ7, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---	--	---	--------------------------	--	---------------	---	--------------------------	----	--------

77	Κατασκευή χαρτιού για επενδύσεις τοίχων (ταπετσαρίες)	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ7, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---	--	---	--------------------------	---	---------------	---	--------------------------	----	--------

78	Κατασκευή άλλων ειδών από χαρτί & χαρτόνι	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ7, Δ8	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
Εκδοτικές και εκτυπωτικές δραστηριότητες										

79	Εκτύπωση εφημερίδων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ6, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z16, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---------------------	--	---	--------------------------	--	---------------	--	--------------------------	----	--------

80	Εκτύπωση βιβλίων, περιοδικών και λοιπές εκτυπωτικές δραστηριότητες μ.α.κ.	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ6, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14,Z16 , Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---	--	---	--------------------------	--	---------------	---	--------------------------	----	--------

81	Βιβλιοδεσία και φινίρισμα	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ6, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14,Z16 , Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---------------------------	--	---	--------------------------	---	---------------	---	--------------------------	----	--------

82	Άλλες δραστηριότητες συναφείς με την εκτύπωση και δραστηριότητες προεκτύπωσης	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z16, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
Παραγωγή οπτάνθρακα, προϊόντων διύλισης πετρελαίου και καυσίμων										

83	Παραγωγή προϊόντων οπτανθρακοποίησης (κωκοποίησης) Βιομηχανική μπρικετοποίηση λιθάνθρακα και λιγνίτη	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H5, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	--	--	--	--------------------------	---	---------------	---	------------------------------	----	--------

84	Παραγωγή ξυλοκάρβουνου και στερεών καυσίμων από βιομάζα φυτικής προέλευσης	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H5, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	--	--	---	--------------------------	--	---------------	---	------------------------------	----	--------

85	Παραγωγή άλλων στερεών καυσίμων μ.α.κ.	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H5, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	--	--	---	--------------------------	--	---------------	---	------------------------------	----	--------

87	Αεριοποίηση ή υγροποίηση άνθρακα ή/και άλλων καυσίμων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H5, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	---	--	---	--------------------------	--	---------------	---	------------------------------	----	--------

88	Παραγωγή λιπαντικών ελαίων και συναφών πετρελαιοειδών προϊόντων και ενδιάμεσων α' υλών από αξιοποίηση αποβλήτων ελαίων και πετρελαιοειδών καταλοίπων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H5, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	--	--	---	--------------------------	--	---------------	---	------------------------------	----	--------

89	Παραγωγή ασφαλτομίγματος	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H5, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
----	--------------------------	--	--	--------------------------	--	---------------	---	------------------------------	----	--------

90	Επεξεργασία ή/και παραγωγή ασφαλτούχων προϊόντων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H5, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων										

92	Παραγωγή βιομηχανικών και ιατρικών αερίων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H5, H6, H7, H9, H10	Θ1	I1, I2
----	---	--	---	--------------------------	--	---------------	---	--------------------------------------	----	--------

94	Παραγωγή λιπασμάτων και αζωτούχων ενώσεων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H5, H6, H7, H8, H9, H10	Θ1	I1, I2
----	---	--	---	--------------------------	---	---------------	---	--	----	--------

95	Παραγωγή υγρών βιοκαυσίμων, όπως ορίζονται στην Οδηγία 2003/30/EK όπως κάθε φορά ισχύει	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H5, H6, H7, H9, H10	Θ1	I1, I2
----	---	--	--	--------------------------	---	---------------	---	--------------------------------------	----	--------

97	Παραγωγή και διόγκωση πολυουρεθάνης, διόγκωση πολυστυρενίου	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H5, H6, H7, H8, H9, H10	Θ1	I1, I2
----	---	--	--	--------------------------	--	---------------	---	--	----	--------

100	Παραγωγή χρωμάτων, βερνικιών και παρόμοιων επιχρισμάτων, μελανών τυπογραφίας και μαστιχών (στόκου)	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H5, H6, H7, H8, H9, H10	Θ1	I1, I2
-----	--	--	---	--------------------------	---	---------------	---	--	----	--------

101	Παραγωγή βασικών φαρμακευτικών προϊόντων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H5, H6, H7, H9, H10	Θ1	I1, I2
-----	--	--	---	--------------------------	---	---------------	---	--------------------------------------	----	--------

102	Παραγωγή φαρμακευτικών παρασκευασμάτων συμπεριλαμβανομένων φαρμακευτικών συσκευασμάτων προηγμένης θεραπείας χωρίς χημική μετατροπή ή βιολογική διεργασία, όπως αυτά περιγράφονται στο άρθρο 2 του Κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1394/2007 και στο Παράρτημα Ι της Οδηγίας 2001/83/ΕΚ και βιοκτόνων όπως αυτά περιγράφονται στον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012.	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H5, H6, H7, H9, H10	Θ1	I1, I2
-----	---	---	---	--------------------	--	------------	---	-----------------------------	----	--------

103	Επεξεργασία και παραγωγή τελικών προϊόντων φαρμακευτικής κάνναβης	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H5, H6, H7, H9, H10, H12	Θ1	I1, I2
-----	---	---	---	--------------------	--	------------	---	----------------------------------	----	--------

104	Παραγωγή σαπουνιών και απορρυπαντικών, προϊόντων καθαρισμού και απολύμανσης και στίλβωσης, αρωμάτων και παρασκευασμάτων καλλωπισμού	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H5, H6, H7, H8, H9, H10	Θ1	I1, I2
-----	---	---	---	--------------------	---	------------	---	---------------------------------	----	--------

105	Παραγωγή εκρηκτικών και αντικειμένων με εκρηκτική ύλη	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H5, H6, H7, H9, H10	Θ1	I1, I2
-----	---	---	---	--------------------	---	------------	---	-----------------------------	----	--------

106	Ανάκτηση ή καταστροφή εκρηκτικών ουσιών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H5, H6, H7, H9, H10	Θ1	I1, I2
-----	---	--	---	--------------------------	---	---------------	---	--------------------------------------	----	--------

107	Παραγωγή διαφόρων τύπων κόλλας και ζελατινών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H5, H6, H7, H9, H10	Θ1	I1, I2
-----	--	--	---	--------------------------	---	---------------	---	--------------------------------------	----	--------

108	Παραγωγή αιθέριων ελαίων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H5,H6, H7, H9, H10	Θ1	I1, I2
-----	--------------------------	--	---	--------------------------	---	---------------	---	-------------------------------------	----	--------

109	Παραγωγή χημικών παρασκευασμάτων για φωτογραφικές χρήσεις	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H5,H6, H7, H9, H10	Θ1	I1, I2
-----	---	--	---	--------------------------	---	---------------	---	-------------------------------------	----	--------

110	Παραγωγή μη προεγγεγραμμένων (κενών) μέσων εγγραφής ήχου ή εικόνας και μη προεγγεγραμμένων (κενών) μέσων πληροφορικής	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	---	--	--	--------------------------	----------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

111	Παραγωγή μη φυσικών ινών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H5, H6, H7, H9, H10	Θ1	I1, I2
-----	--------------------------	--	--	--------------------------	---	---------------	---	--------------------------------------	----	--------

112	Παραγωγή άλλων ανόργανων ή οργανικών βασικών χημικών ουσιών π.δ.κ.α.	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H5, H6, H7, H8, H9, H10	Θ1	I1, I2
-----	--	--	---	--------------------------	---	---------------	---	--	----	--------

113	Παραγωγή άλλων χημικών προϊόντων ή ουσιών μ.α.κ. χωρίς χημική μετατροπή	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ6, Δ7, Δ8, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H5, H6, H7, H8, H9, H10	Θ1	I1, I2
Παραγωγή προϊόντων από ελαστικό και πλαστικές ύλες										

114	Κατασκευή επισώτρων (ελαστικών οχημάτων) και σωλήνων από καουτσούκ αναγόμεση και ανακατασκευή επισώτρων (ελαστικών οχημάτων) από καουτσούκ	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ7, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	--	--	--	--------------------------	---	---------------	---	--------------------------	----	--------

115	Κατασκευή άλλων προϊόντων από ελαστικό (καουτσούκ)	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ7, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	--	--	--	--------------------------	---	---------------	---	--------------------------	----	--------

116	Κατασκευή πλαστικών προϊόντων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
Κατασκευή προϊόντων από μη μεταλλικά ορυκτά										

117	Παραγωγή, μορφοποίηση και κατεργασία γυαλιού (επίπεδου και κοίλου)	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	--	--	---	--------------------------	--------------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

118	Κατασκευή ινών γυαλιού. Κατασκευή και κατεργασία άλλων ειδών γυαλιού, περιλαμβανομένου του γυαλιού για τεχνικές χρήσεις	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	---	---	---	--------------------	-----------------------------	------------	---	--------------------	----	--------

119	Κατασκευή : Κεραμικών ειδών οικιακής χρήσης και κεραμικών διακοσμητικών ειδών. Κεραμικών ειδών υγιεινής Πυρίμαχων κεραμικών προϊόντων- Κεραμικών πλακιδίων και κυβολίθων Τούβλων, πλακιδίων και λοιπών δομικών προϊόντων από σππή γη Άλλων κεραμικών προϊόντων για τεχνικές χρήσεις	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z11, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	--	---	---	--------------------	-----------------------------	------------	--	--------------------	----	--------

120	Κατασκευή : Κεραμικών μονωτών και κεραμικών μονωτικών εξαρτημάτων Άλλων προϊόντων κεραμικής	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	--	--	---	--------------------------	--------------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

122	Παραγωγή οξειδίου του ασβεστίου	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z11, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	---------------------------------	--	---	--------------------------	--------------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

123	Παραγωγή εσβεσμένου ασβέστη	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z11, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	-----------------------------	--	---	--------------------------	--------------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

124	Παραγωγή οξειδίου του μαγνησίου	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z11, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	---------------------------------	--	---	--------------------------	--------------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

125	Παραγωγή γύψου	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z11, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	----------------	--	---	--------------------------	--------------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

126	Κατασκευή δομικών προϊόντων από σκυρόδεμα	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z11, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	---	--	---	--------------------------	--------------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

127	Κατασκευή δομικών προϊόντων από γύψο	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z11, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	--------------------------------------	--	---	--------------------------	------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

128	Παραγωγή έτοιμου σκυροδέματος	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z11, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	-------------------------------	--	---	--------------------------	--------------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

129	Παραγωγή κονιαμάτων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z11, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	---------------------	--	---	--------------------------	--------------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

131	Παραγωγή ειδών από ινοτσιμέντο, πλην αμιαντοτσιμέντου	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z11, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	---	--	---	--------------------------	------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

132	Κατασκευή άλλων προϊόντων από σκυρόδεμα, γύψο και τσιμέντο	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z11, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	--	--	---	--------------------------	--------------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

133	Κοπή, μορφοποίηση και κατεργασία λίθων για διακοσμητικούς και οικοδομικούς σκοπούς Συμπεριλαμβάνεται η θραύση ή/και πλύση αδρανών υλικών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z11, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	--	--	---	--------------------------	--------------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

134	Παραγωγή λειαντικών προϊόντων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z11, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	-------------------------------	--	---	--------------------------	--------------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

136	Παραγωγή άλλων μη μεταλλικών ορυκτών προϊόντων π.δ.κ.α. (περιλαμβάνονται τεχνητές ορυκτές ίνες)	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z11, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	---	--	---	--------------------------	--------------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

137	Πρώτη επεξεργασία/εμπλουτισμός μη μεταλλικών ορυκτών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z11, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
Παραγωγή και επεξεργασία μετάλλων										

139	Δευτερογενής παραγωγή χυτοσιδήρου ή χάλυβα	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z7, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	--	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	--	--------------------------	----	--------

140	Σφυρηλάτηση, θερμή έλαση σιδήρου, χάλυβα και σιδηροκραμάτων. Παραγωγή με θερμή έλαση ή/και σφυρηλάτηση προϊόντων από σίδηρο ή ανοξειδωτο χάλυβα ή άλλο κραματοποιημένο χάλυβα, όπως: πλινθωμάτων, γωνιών, μορφοράβδων, μορφοχαλύβων, μορφοσιδήρων, πλατινών, ράβδων, πλατέων προϊόντων έλασης, γωνιών, πασσαλοσανίδων.	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	--	---	---	--------------------	------------------------	------------	---	--------------------	----	--------

141	Χυτήρια σιδηρούχων μετάλλων (εμπορικός καθαρός πρώτης ύλης)	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z7, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	---	---	---	--------------------	---------------------	------------	---	--------------------	----	--------

142	Κατασκευή χυτοσιδηρών σωλήνων, χαλυβδοσωλήνων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	---	---	---	--------------------	-----------------------------	------------	---	--------------------	----	--------

143	Ψυχρή επεκτατική ολκή χάλυβα	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	------------------------------	---	---	--------------------	-------------------------	------------	---	--------------------	----	--------

144	Ψυχρή έλαση στενών φύλλων χάλυβα	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	----------------------------------	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

145	Ψυχρή μορφοποίηση ή δίπλωση μορφοράβδων χάλυβα	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	--	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

146	Ψυχρή επεκτατική ολκή συρμάτων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1 Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	--------------------------------	--	---	-----------------------------	-------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

148	Παραγωγή Κραμάτων από πολύτιμα μέταλλα Ημικατεργασμένων προϊόντων από πολύτιμα μέταλλα Χρυσού ή αργύρου ή λευκόχρυσου ή μετάλλων συναφών προς τον λευκόχρυσο για την επένδυση κοινών μετάλλων ή άλλων πολύτιμων μετάλλων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z7, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	---	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	--	--------------------------	----	--------

149	Τήξη - χύτευση εμπορικώς καθαρών ή σκραπ πολυτίμων μετάλλων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z7, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	---	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	--	--------------------------	----	--------

151	Δευτερογενής παραγωγή αλουμινίου	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z7, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	----------------------------------	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	--	--------------------------	----	--------

152	Θερμή ή ψυχρή έλαση ή άλλη μηχανική κατεργασία αλουμινίου για παραγωγή ενδιάμεσων προϊόντων (προφίλ, ράβδοι, σωλήνες κ.ά.)	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	--	--	---	--------------------------	--------------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

154	- Δευτερογενής παραγωγή μολύβδου, ψευδάργυρου και κασσίτερου - Παραγωγή οξειδίου του ψευδαργύρου από σκόνες προερχόμενες από διεργασίες παραγωγής άλλων μετάλλων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z7, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	---	--	---	--------------------------	--------------------------------------	---------------	--	--------------------------	----	--------

155	Θερμή ή ψυχρή έλαση ή άλλη μηχανική κατεργασία μολύβδου, ψευδάργυρου και κασσίτερου για παραγωγή ενδιαμέσων προϊόντων (φύλλα, ράβδοι, σωλήνες κ.ά.)	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	---	--	---	--------------------------	--------------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

157	Δευτερογενής παραγωγή χαλκού	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z7, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	------------------------------	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	--	--------------------------	----	--------

158	Κατασκευή σύρματος χαλκού και μηχανική μορφοποίηση προϊόντων από έτοιμη πρώτη ύλη χαλκού, αλουμίνιο ή κραμάτων αυτών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	--	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

160	- Δευτερογενής παραγωγή άλλων μη σιδηρούχων μετάλλων - Πρώτη επεξεργασία χρωμίου, μαγγανίου, νικελίου (με ή χωρίς χύτευση) κ.λπ. - Παραγωγή συσσωματωμάτων νικελίου	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z7, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	---	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	--	--------------------------	----	--------

161	Χυτήρια ελαφρών μετάλλων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z7, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	--------------------------	--	---	--------------------------	---------------------------	---------------	--	--------------------------	----	--------

162	Χυτήρια άλλων μη σιδηρούχων μετάλλων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z7, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	--------------------------------------	--	---	--------------------------	---------------------------	---------------	--	--------------------------	----	--------

163	Βαθεία κοίλανση με χρήση εκρηκτικών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
Κατασκευή μεταλλικών προϊόντων (πλην μηχανημάτων και ειδών εξοπλισμού)										

164	Κατασκευή μεταλλικών σκελετών και μερών μεταλλικών σκελετών,	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	--	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

165	Κατασκευή μεταλλικών κουφωμάτων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2
-----	---------------------------------	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	---	------------------------------	----	--------

166	Κατασκευή μεταλλικών ντεπόζιτων, δεξαμενών και δοχείων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2
-----	--	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	---	------------------------------	----	--------

167	Κατασκευή σωμάτων και λεβήτων κεντρικής θέρμανσης	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2
-----	---	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	---	------------------------------	----	--------

168	Κατασκευή ατμογεννητριών, με εξαίρεση τους λέβητες ζεστού νερού για την κεντρική θέρμανση	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2
-----	---	--	---	--------------------------	---------------------------	---------------	---	------------------------------	----	--------

169	Σφυρηλάτηση, κοίλανση, ανισόπαχη τύπωση και μορφοποίηση μετάλλων μ.α.κ. με έλαση. Δεν περιλαμβάνεται η κονιομεταλλουργία	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2
-----	--	---	---	--------------------	---------------------	------------	---	------------------------	----	--------

170	Κονιομεταλλουργία (παραγωγή μεταλλικών αντικειμένων από σκόρες μετάλλου με θερμή επεξεργασία ή υπό πίεση)	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2
-----	---	---	---	--------------------	---------------------	------------	---	------------------------	----	--------

171	Κατεργασία και επικάλυψη μετάλλων (περιλαμβάνεται μόνο η χημική ή ηλεκτρολυτική κατεργασία και η μεταλλική επικάλυψη μεταλλικών επιφανειών)	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4- 1, Δ5, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z7, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	--	--	---	--------------------------	--	---------------	--	--------------------------	----	--------

172	Υπηρεσίες αμμοβολισμού μετάλλων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z7, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	---------------------------------	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	--	--------------------------	----	--------

173	Επιφανειακή κατεργασία και επικάλυψη μετάλλων μ.α.κ	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z7, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2
-----	---	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	--	------------------------------	----	--------

174	Γενικές μηχανολογικές εργασίες μ.α.κ.	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
-----	---------------------------------------	--	---	--------------------------	-------------------------------	---------------	---	--------------------------	----	--------

175	Κατασκευή: Ειδών μαχαιροποιίας Εργαλείων Κλειδαριών και μεντεσέδων Χαλύβδινων βαρελιών και παρόμοιων δοχείων Ελαφρών μεταλλικών ειδών συσκευασίας Ειδών από σύρμα Συνδετήρων εν γένει και προϊόντων κοχλιομηχανών Άλλων μεταλλικών προϊόντων μ.α.κ	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	Ε1, Ε2, Ε3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2
Κατασκευή μηχανημάτων και ειδών εξοπλισμού μ.α.κ.										

176	<p>Κατασκευή :</p> <p>Κινητήρων και στροβίλων, με εξαίρεση τους κινητήρες αεροσκαφών, οχημάτων και δικύκλων</p> <p>Άλλων αντλιών και συμπιεστών</p> <p>Άλλων ειδών κρουνοποιίας και βαλβίδων</p> <p>Τριβέων, οδοντωτών μηχανισμών μετάδοσης κίνησης, στοιχείων οδοντωτών τροχών και μετάδοσης κίνησης</p> <p>Φούρνων, κλιβάνων και καυστήρων</p> <p>Εξοπλισμού ανύψωσης και διακίνησης φορτίων</p> <p>Ψυκτικού και κλιματιστικού εξοπλισμού μη οικιακής χρήσης</p> <p>Άλλων μηχανημάτων γενικής χρήσης μ.α.κ.</p> <p>Γεωργικών ελκυστήρων</p> <p>Άλλων γεωργικών και δασοκομικών μηχανημάτων</p> <p>Εργαλειομηχανών</p> <p>Μηχανημάτων για την μεταλλουργία</p> <p>Μηχανημάτων για τα ορυχεία, τα λατομεία και τις δομικές κατασκευές</p> <p>Μηχανημάτων επεξεργασίας τροφίμων, ποτών και καπνού</p> <p>Μηχανημάτων για την βιομηχανία κλωστοϋφαντουργικών προϊόντων, ενδυμάτων και δερμάτινων ειδών</p> <p>Μηχανημάτων για την παραγωγή χαρτιού και χαρτονιού</p> <p>Άλλων μηχανημάτων ειδικής χρήσης π.δ.α.κ.</p>	<p>A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21</p>	<p>B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20</p>	<p>Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5</p>	<p>Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12</p>	<p>E1, E2, E3</p>	<p>Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17</p>	<p>H2, H3, H6, H7, H9</p>	<p>Θ1</p>	<p>I1, I2</p>
-----	---	--	--	---------------------------	----------------------------	-------------------	--	---------------------------	-----------	---------------

177	Κατασκευή πυροβόλων όπλων & του σχετικού εφοδιασμού τους	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
178	Επισκευή και συντήρηση όπλων και οπλικών συστημάτων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2

179	Κατασκευή ηλεκτρικών και μη ηλεκτρικών οικιακών συσκευών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2
Κατασκευή ηλεκτρικού εξοπλισμού και οπτικών συσκευών										
180	Κατασκευή ηλεκτρικών συσσωρευτών, πρωτογενών ηλεκτρικών στοιχείων και πρωτογενών ηλεκτρικών συστοιχιών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2

181	<p>Κατασκευή :</p> <p>Μηχανών γραφείου</p> <p>Ηλεκτρονικών υπολογιστών και λοιπού εξοπλισμού πληροφορικής- Ηλεκτροκινητήρων, ηλεκτρογεννητριών και ηλεκτρικών μετασχηματιστών</p> <p>Συσκευών διανομής και ελέγχου ηλεκτρικού ρεύματος</p> <p>Φωτιστικού εξοπλισμού και ηλεκτρικών λαμπτήρων</p> <p>Ηλεκτρικού εξοπλισμού για κινητήρες και οχήματα μ.α.κ.</p> <p>Λοιπού ηλεκτρικού εξοπλισμού μ.α.κ.</p> <p>Τηλεοπτικών και ραδιοφωνικών δεκτών, συσκευών εγγραφής ή αναπαραγωγής ήχου ή εικόνας, καθώς και των συναφών μερών και εξαρτημάτων</p>	<p>A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21</p>	<p>B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20</p>	<p>Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5</p>	<p>Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12</p>	<p>E1, E2, E3</p>	<p>Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17</p>	<p>H2, H3, H6, H7, H9</p>	<p>Θ1</p>	<p>I1, I2</p>
182	<p>Κατασκευή μονωμένων συρμάτων και καλωδίων</p>	<p>A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21</p>	<p>B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20</p>	<p>Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5</p>	<p>Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12</p>	<p>E1, E2, E3</p>	<p>Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17</p>	<p>H2, H3, H6, H7, H9</p>	<p>Θ1</p>	<p>I1, I2</p>

183	Κατασκευή : Ηλεκτρονικών λυχνιών και λοιπών ηλεκτρονικών εξαρτημάτων. Τηλεοπτικών και ραδιοφωνικών πομπών και συσκευών ενσύρματης τηλεφωνίας και ενσύρματης τηλεγραφίας	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
184	Κατασκευή ιατροχειρουργικού εξοπλισμού και ορθοπεδικών οργάνων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2

185	Κατασκευή :- Οργάνων και συσκευών μέτρησης, επαλήθευσης, δοκιμών, πλοήγησης και άλλων χρήσεων, με εξαίρεση τον εξοπλισμό ελέγχου των βιομηχανικών μεθόδων παραγωγής- Εξοπλισμού ελέγχου των βιομηχανικών μεθόδων παραγωγής- Οπτικών οργάνων και φωτογραφικού εξοπλισμού- Κατασκευή ακτινολογικών και ηλεκτρονικών μηχανημάτων ιατρικής και θεραπευτικής χρήσης-Κατασκευή οπτικών οργάνων και φωτογραφικού εξοπλισμού-Κατασκευή μαγνητικών και οπτικών μέσων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
Κατασκευή εξοπλισμού μεταφορών										
186	Κατασκευή αυτοκινήτων οχημάτων και αυτοκινούμενων εργοταξιακών μηχανημάτων (ολοκληρωμένη κατασκευή)	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z7, Z10, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2

187	Κατασκευή : Κινητήρων αεροσκαφών, πλοίων, μηχανοκίνητων οχημάτων και αυτοκινούμενων εργοταξιακών μηχανημάτων Πλαισίων εξοπλισμένων με κινητήρες	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ8, Δ9, Δ5, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z7, Z10, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2
188	Κατασκευή : Αμαξωμάτων για αυτοκινούμενα, ρυμουλκούμενα και ημιρυμουλκούμενα οχήματα και εργοταξιακά μηχανήματα Μερών και εξαρτημάτων για αυτοκίνητα οχήματα και κατά κινητήρες	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ8, Δ9, Δ5, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z7, Z10, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2

189	Ναυπήγηση, μετασκευή, επισκευή, διάλυση και συντήρηση πλοίων και σκαφών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z6, Z7, Z10, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9, H13, H14	Θ1	I1, I2
190	Ναυπήγηση, μετασκευή, επισκευή, συντήρηση, διάλυση ξύλινων αλιευτικών και παραδοσιακών πλοίων και σκαφών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z6, Z7, Z10, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9, H13, H14	Θ1	I1, I2

191	Κατασκευή και επισκευή τμημάτων πλοίων και σκαφών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	Ε1, Ε2, Ε3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z6, Z7, Z10, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9, H13, H14	Θ1	I1, I2
-----	---	--	---	--------------------------	--	---------------	--	--	----	--------

192	<p>Κατασκευή σιδηροδρομικών αμαξών και τροχαίου υλικού, & ειδικότερα:</p> <p>Κατασκευή ηλεκτροκίνητων & νηζελοκίνητων σιδηροδρομικών & τροχιοδρομικών μηχανών έλξης</p> <p>Κατασκευή αυτοκινούμενων σιδηροδρομικών ή τροχιοδρομικών αμαξών, καθώς και οχημάτων συντήρησης ή βοηθητικών οχημάτων</p> <p>Κατασκευή σιδηροδρομικού ή τροχιοδρομικού τροχαίου υλικού μη αυτοκινούμενου</p> <p>Κατασκευή ειδικών τμημάτων σιδηροδρομικών ή τροχιοδρομικών μηχανών έλξης, κατά: άξονες, τροχοί, φρένα κλπ.</p> <p>Επισκευή & συντήρηση μηχανών & τροχαίου εξοπλισμού σιδηροδρόμων & τροχιοδρόμων</p>	<p>A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21</p>	<p>B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20</p>	<p>Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5</p>	<p>Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12</p>	<p>Ε1, Ε2, Ε3</p>	<p>Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z6, Z7, Z10, Z12, Z13, Z14, Z17</p>	<p>H2, H3, H6, H7, H8, H9</p>	Θ1	I1, I2
194	<p>Κατασκευή και επισκευή :</p> <p>Ανεμοπλάνων & αεροπτερών, πηδαλιουχούμενων αερόπλοιων & αεροστάτων</p> <p>Μηχανισμών εκτόξευσης αεροσκαφών, μηχανισμών ανάσχεσης κλπ</p> <p>Εξοπλισμού εδάφους για αεροπορική εκπαίδευση</p>	<p>A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21</p>	<p>B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17,</p>	<p>Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5</p>	<p>Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12</p>	<p>Ε1, Ε2, Ε3</p>	<p>Z1, Z2, Z3, Z5, Z6, Z7, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17</p>	<p>H2, H3, H6, H7, H9</p>	Θ1	I1, I2

			B18, B19, B20							
195	Συντήρηση αεροσκαφών και τμημάτων & εξαρτημάτων αεροσκαφών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z6, Z7, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2
196	Κατασκευή μοτοσικλετών (ολοκληρωμένη κατασκευή)	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13,	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z7, Z10, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2

			B14, B15,							
--	--	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--

			B16, B17, B18, B19, B20							
197	Συναρμολόγηση αυτοκινήτων και μοτοσικλετών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ9, Δ11	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z7, Z10, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2
Συντήρηση και επισκευή οχημάτων										

198	Κατασκευή τμημάτων και εξαρτημάτων μοτοσικλετών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z7, Z10, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2
199	Κατασκευή και συναρμολόγηση ποδηλάτων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ9, Δ10, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z7, Z10, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2

200	Κατασκευή και συναρμολόγηση αναπηρικών αμαξιδίων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z6, Z7, Z10, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2
201	Κατασκευή λοιπού εξοπλισμού μεταφορών μ.α.κ.	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5, Δ8, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z6, Z7, Z10, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
Συλλογή, Καθαρισμός και διανομή νερού										

202	Εγκαταστάσεις αφαλάτωσης θαλασσινού νερού	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
Εγκαταστάσεις αποθήκευσης καυσίμων και χημικών ουσιών και προϊόντων										
203	Χερσαίες εγκαταστάσεις αποθήκευσης πετρελαίου, υγρών καυσίμων και χημικών προϊόντων. Δεν περιλαμβάνεται η αποθήκευση των προϊόντων που εντάσσονται στο είδος με α/α 211	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H4, H5, H6, H7, H9, H14	Θ1	I1, I2

204	Χερσαίες εγκαταστάσεις αποθήκευσης στερεών καυσίμων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ7, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
205	Χερσαίες εγκαταστάσεις αποθήκευσης αερίων καυσίμων και αερίων χημικών προϊόντων. Περιλαμβάνεται η αποθήκευση υγροποιημένου (LNG) και συμπιεσμένου (CNG) φυσικού αερίου. Δεν περιλαμβάνεται η αποθήκευση των προϊόντων που εντάσσονται στο είδος με α/α 211	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2

206	Χερσαίες εγκαταστάσεις παντός είδους αποθήκευσης επικίνδυνων προϊόντων μ.α.κ., που χαρακτηρίζονται ως : α) οξείας τοξικότητας κατηγορίας 1,2 για την κατάποση και το δέρμα και κατηγορίας 1,2,3 για την εισπνοή, β) καρκινογόνα, μεταλλαξιογόνα ή επικίνδυνα για την αναπαραγωγή κατηγορίας 1, 2 γ) επικίνδυνα για το υδατικό περιβάλλον κατηγορίας 1, 2	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
207	Πλωτές σταθερές ή κινητές εγκαταστάσεις αποθήκευσης καυσίμων ή χημικών προϊόντων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11, B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H4, H5, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
Λοιπές βιομηχανίες μ.α.κ.										

208	Κατασκευή και βαφή: - καρεκλών και καθισμάτων - άλλων επίπλων για γραφεία και καταστήματα - άλλων επίπλων κουζίνας - άλλων επίπλων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ6, Δ9, Δ11, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z6, Z7, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H8, H9	Θ1	I1, I2
209	Κατασκευή στρωμάτων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2

210	Κοπή νομισμάτων και μεταλλίων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	Ε1, Ε2, Ε3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
211	Κατασκευή :- Κοσμημάτων και συναφών ειδών μ.α.κ.- Απομιμήσεων κοσμημάτων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	Ε1, Ε2, Ε3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z7, Z10- 2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2

212	Κατασκευή μουσικών οργάνων	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ8, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z6, Z7, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
213	Κατασκευή αθλητικών ειδών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2

214	Κατασκευή παιχνιδιών κάθε είδους	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
215	Κατασκευή σκουπών και βουρτσών	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10, B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13, Z14, Z17	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2
216	Άλλες βιομηχανίες κατασκευών μ.α.κ.	A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11(α), A11(β), A12, A13, A14, A15, A16, A17,	B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, B10,	Γ1, Γ2, Γ3, Γ4, Γ5	Δ1, Δ2, Δ3, Δ5, Δ12	E1, E2, E3	Z1, Z2, Z3, Z5, Z10-2, Z12, Z13,	H2, H3, H6, H7, H9	Θ1	I1, I2

		A18, A19, A20, A21	B11 , B12, B13, B14, B15, B16, B17, B18, B19, B20			Z14, Z17			
--	--	--------------------	---	--	--	----------	--	--	--

1. υπ' αρ. οικ. 483/35/Φ.15/17-1-2012 απόφαση του Υπουργού Ανάπτυξης με τίτλο: «Καθορισμός τύπου, δικαιολογητικών και διαδικασίας για την εγκατάσταση και την λειτουργία των μεταποιητικών δραστηριοτήτων του Ν. 3982/2011 (Α' 143), την τροποποίηση και την ανανέωση των αδειών και την προθεσμία για μεταφορά ή τεχνική ανασυγκρότηση» (Β' 158)

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΙ ΤΙΤΛΟΙ ΑΡΘΡΩΝ	
ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α'	
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΠΟΙΗΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΑΦΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ	
Άρθρο 1	Δικαιολογητικά για την εγκατάσταση των μεταποιητικών και συναφών δραστηριοτήτων
Άρθρο 2	Γνωστοποίηση εγκατάστασης
Άρθρο 3	Έγκριση εγκατάστασης
Άρθρο 4	Κυρώσεις εγκατάστασης
ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β'	
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΕΤΑΠΟΙΗΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΑΦΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ	
Άρθρο 5	Δικαιολογητικά για τη λειτουργία των μεταποιητικών και συναφών δραστηριοτήτων
Άρθρο 6	Γνωστοποίηση λειτουργίας
Άρθρο 7	Έγκριση Λειτουργίας
Άρθρο 8	Κυρώσεις λειτουργίας
Άρθρο 9	Τήρηση φακέλου
ΚΕΦΑΛΑΙΟ Γ'	
ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΝ	
Άρθρο 10	-
ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ'	
ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗ, ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ ΠΡΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ	
Άρθρο 11	-
ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ε'	
ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΑΔΕΙΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΥΠΕΥΘΥΝΩΝ ΔΗΛΩΣΕΩΝ ΤΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ Ν. 3982/2011	
Άρθρο 12	Αλλαγή επωνυμίας φορέα
Άρθρο 13	Αλλαγή φορέα
Άρθρο 14	-
Άρθρο 15	Γενικές Διατάξεις
Άρθρο 16	-
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι	
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ	
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ	

Η ως άνω υ.α. υπ' αρ. οικ. 483/35/Φ.15/17-1-2012 με τίτλο «Καθορισμός τύπου, δικαιολογητικών και διαδικασίας για την εγκατάσταση και την λειτουργία των μεταποιητικών δραστηριοτήτων του Ν. 3982/2011 (Α' 143), την τροποποίηση και την ανανέωση των αδειών και την προθεσμία για μεταφορά ή τεχνική ανασυγκρότηση» (Β' 158): τροποποιήθηκε με α. την υ.α. υπ' αρ. οικ. 5540/71/Φ15/17-1-2018 (Β' 60), β. την υ.α. υπ' αρ. οικ. 64618/856/Φ15/15-6-2018 (Β' 2278) και γ. την υ.α. υπ' αρ. 90268/21-11-2024 (Β' 6532) και έχει εκδοθεί κατ' εξουσιοδότηση της παρ. 8 του άρθρου 19 του ν. 3982/2011 (Α' 143).

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α΄ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΠΟΙΗΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΑΦΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ

Άρθρο 1 Δικαιολογητικά για την εγκατάσταση των μεταποιητικών και συναφών δραστηριοτήτων

1. Γενικά Δικαιολογητικά:

Βεβαίωση χρήσης γης από την αρμόδια Υπηρεσία Δόμησης, συνοδευόμενη από το τοπογραφικό που υποβλήθηκε για την έκδοσή της. Σε περίπτωση που στο τοπογραφικό αυτό δεν αποτυπώνονται εγκαταστάσεις ή υποδομές που γειτνιάζουν με τον συγκεκριμένο χώρο και που δυνητικά επηρεάζουν την χωροθέτηση της δραστηριότητας, υποβάλλεται ξεχωριστό τοπογραφικό σε κατάλληλη κλίμακα ώστε να αποτυπώνονται τα ανωτέρω.

2. Ειδικά δικαιολογητικά (κατά περίπτωση απαιτούμενα):

α. Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) ή απόφαση υπαγωγής σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (ΠΠΔ).

β. Σε περίπτωση λειτουργίας της δραστηριότητας εντός πολυώροφης οικοδομής, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 4 του ν. 3741/1929 (Α΄4) «Περί της ιδιοκτησίας κατ' ορόφους», υπεύθυνη δήλωση του φορέα της δραστηριότητας ότι υφίσταται κανονισμός συνιδιοκτησίας με μνεία στον αριθμό αυτού και ότι ο κανονισμός δεν απαγορεύει την δραστηριότητα. Σε περίπτωση που δεν υπάρχει κανονισμός συνιδιοκτησίας, υπεύθυνη δήλωση του ιδιοκτήτη του χώρου ότι δεν υφίσταται κανονισμός και ότι ο ίδιος συμφωνεί για την εγκατάσταση της δραστηριότητας.

γ. Σε περίπτωση που η δραστηριότητα εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής της κοινής υπουργικής απόφασης 172058/2016 (Β΄ 354) (SEVESO), φάκελος κοινοποίησης ή μελέτη ασφαλείας, κατά τις διακρίσεις της ως άνω κοινής υπουργικής απόφασης.

δ. Γνώμη Υπηρεσιών, εφόσον αυτή απαιτείται στην συγκεκριμένη περιοχή ή για την συγκεκριμένη δραστηριότητα, από τα περιοριστικά αναφερόμενα στο σημείο Α του πίνακα του Παραρτήματος του Ερωτηματολογίου και που ο φορέας της δραστηριότητας δύναται να μνημονεύει στο σημείο Β3(9) του Ερωτηματολογίου, και εφόσον δεν έχουν προηγουμένως εκδοθεί κατά το στάδιο της έκδοσης ΑΕΠΟ στην περίπτωση (α) ως άνω.

Ο φορέας της δραστηριότητας οφείλει επιπλέον να εξετάζει το σημείο Β του πίνακα του Παραρτήματος του Ερωτηματολογίου για την τήρηση των τυχόν αποστάσεων που σχετίζονται με την δραστηριότητα που πρόκειται να εγκαταστήσει. Η Αδειοδοτούσα Αρχή εξετάζει κατά περίπτωση το σημείο Β του πίνακα του Παραρτήματος του Ερωτηματολογίου πριν χορηγήσει την έγκριση εγκατάστασης ή κατά τον έλεγχο που αφορά την γνωστοποίηση εγκατάστασης.

Το άρθρο 1 αντικαταστάθηκε ως άνω με την παρ. 1 του άρθρου 1 της υ.α. υπ' αρ. οικ. 5540/71/Φ15/17-1-2018 (Β΄ 60) και περαιτέρω αντικαταστάθηκε με το άρθρο 1 της υ.α. υπ' αρ. οικ. 64618/856/Φ15/15-6-2018 (Β΄ 2278).

Άρθρο 2 Γνωστοποίηση εγκατάστασης

1. Οι δραστηριότητες της παραγράφου 1 του άρθρου 19 του ν. 3982/2011 και οι δραστηριότητες της παραγράφου 3 του άρθρου 48Α του ν. 4442/2016 υπάγονται σε καθεστώς

γνωστοποίησης ως προς την εγκατάσταση, τον εκσυγχρονισμό ή την επέκτασή τους, σύμφωνα με το άρθρο 6 του ν. 4442/2016.

2. Ο φορέας της δραστηριότητας, προκειμένου να λάβει τεκμηριωμένα τις σχετικές πληροφορίες για την εγκατάσταση της δραστηριότητας και για τα δικαιολογητικά που απαιτείται να προσκομίσει ή να τηρεί, τόσο για την εγκατάσταση όσο και για την λειτουργία της δραστηριότητας, καταθέτει στην Αδειοδοτούσα Αρχή συμπληρωμένο το Ερωτηματολόγιο του Παραρτήματος Ι της παρούσας. Η Αδειοδοτούσα Αρχή υποχρεούται να απαντήσει εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών.

3. Ο φορέας της δραστηριότητας, είτε μετά την απάντηση της Αδειοδοτούσας Αρχής, είτε αυτοτελώς με ευθύνη του, υποβάλλει προς την Αδειοδοτούσα Αρχή γνωστοποίηση, μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος www.notifybusiness.gov.gr, αφού προηγουμένως συγκεντρώσει τα απαιτούμενα δικαιολογητικά εκ των αναφερομένων στο άρθρο 1. Μετά την έναρξη λειτουργίας του Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος Άσκησης Δραστηριοτήτων και Ελέγχων (Ο.Π.Σ.-ΑΔΕ) του άρθρου 14 του ν. 4442/2016 η γνωστοποίηση υποβάλλεται αποκλειστικά μέσω αυτού.

Η γνωστοποίηση υποβάλλεται ανά εγκατάσταση για το σύνολο των δραστηριοτήτων που ασκούνται σε αυτήν, εφόσον υπάγονται στο πεδίο εφαρμογής της παρούσας.

Υπόδειγμα της γνωστοποίησης εγκατάστασης περιλαμβάνεται στο Παράρτημα ΙΙ της παρούσας.

Μετά την ολοκλήρωση της υποβολής της γνωστοποίησης εγκατάστασης, ο φορέας της δραστηριότητας λαμβάνει αποδεικτικό υποβολής της γνωστοποίησης.

4. Κατά την υποβολή της γνωστοποίησης δεν υποβάλλεται κανένα δικαιολογητικό από τον φορέα της δραστηριότητας. Η Αδειοδοτούσα Αρχή παραλαμβάνει σε κάθε περίπτωση την γνωστοποίηση, η οποία υποβάλλεται από τον φορέα της δραστηριότητας με ευθύνη του για τα περιλαμβανόμενα σε αυτήν στοιχεία. Η Αδειοδοτούσα Αρχή κοινοποιεί την γνωστοποίηση εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών στις κατά περίπτωση αρμόδιες αρχές (Δασική, Αρχαιολογική Υπηρεσία, ΕΟΦ κ.ά.). Ο φορέας της δραστηριότητας οφείλει να τηρεί αποδεικτικό υποβολής της γνωστοποίησης εγκατάστασης, καθώς και επικαιροποιημένα τα απαιτούμενα δικαιολογητικά του άρθρου 1, στην εγκατάσταση ή, εφόσον αυτή δεν υφίσταται κτηριακά, οφείλει να τα διαθέτει ο ίδιος και να τα θέτει στην διάθεση της Αδειοδοτούσας και άλλων αρμόδιων αρχών κατά την διενέργεια των κατά νόμο ελέγχων.

5. Για την υποβολή της γνωστοποίησης εγκατάστασης των δραστηριοτήτων της παραγράφου 1 του άρθρου 19 του ν. 3982/2011 δεν απαιτείται καταβολή παραβόλου. Επίσης δεν απαιτείται καταβολή παραβόλου για την ακύρωση υποβληθείσας γνωστοποίησης εγκατάστασης.

6. Μετά την γνωστοποίηση εγκατάστασης ο φορέας της δραστηριότητας μπορεί να προβεί στην εγκατάσταση της δραστηριότητας εφόσον οι χρήσεις γης το επιτρέπουν. Μετά την υποβολή της γνωστοποίησης εγκατάστασης ή από τον χρόνο που γεννήθηκε η υποχρέωση για την υποβολή της, η Αδειοδοτούσα Αρχή δύναται να διενεργεί έλεγχο σχετικά με την γνωστοποίηση εγκατάστασης, κατά τα προβλεπόμενα στο άρθρο 26 ν. 3982/2011. Σε περίπτωση που η Αδειοδοτούσα Αρχή διαπιστώσει την ασυμβατότητα της δραστηριότητας με την χρήση γης και τις συνθήκες που επικρατούν στην περιοχή, ενημερώνει τον φορέα εντός δέκα (10) ημερών εγγράφως ή/και ηλεκτρονικά για την ασυμβατότητα που διαπίστωσε και

τάσσει προθεσμία για την άρση της, εφόσον η άρση είναι εφικτή. Σε περίπτωση που η άρση της ασυμβατότητας δεν είναι εφικτή ή δεν πραγματοποιηθεί εντός της ταχθείσας προθεσμίας, η Αδειοδοτούσα Αρχή διατάσσει την απομάκρυνση της δραστηριότητας και επιβάλλει στον φορέα της να προβεί στην ακύρωση της γνωστοποίησης.

7. α. Σε περίπτωση μεταβολής των στοιχείων της γνωστοποίησης εγκατάστασης πριν ή μετά την λειτουργία της δραστηριότητας, ο φορέας υποχρεούται σε προηγούμενη γνωστοποίηση της επιδιωκόμενης μεταβολής. Η Αδειοδοτούσα Αρχή υποχρεούται να κοινοποιεί την γνωστοποίηση της μεταβολής των στοιχείων εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών, στις αρχές της παραγράφου 4 του παρόντος άρθρου.

β. Σε περίπτωση αλλαγής φορέα, σύμφωνα με το άρθρο 9 του ν. 4442/2016, ο παλιός και ο νέος φορέας της δραστηριότητας προβαίνουν αυτοτελώς ο καθένας σε γνωστοποίηση της μεταβολής, ηλεκτρονικά μέσω του συστήματος, εντός δέκα (10) ημερών από την αλλαγή. Η γνωστοποίηση αφορά μόνο τις πληροφορίες σχετικά με τον φορέα της δραστηριότητας. Πιστοποιητικά και εγκρίσεις που έχουν εκδοθεί στο όνομα του παλαιού φορέα, εξακολουθούν να ισχύουν μέχρι την λήξη τους και δεν συμπληρώνονται εκ νέου στο παράρτημα της γνωστοποίησης. Μετά την ολοκλήρωση της γνωστοποίησης της μεταβολής ο νέος και ο παλιός φορέας λαμβάνουν αποδεικτικό της υποβολής μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος, το οποίο τηρείται στον φάκελο του νέου φορέα. Η Αδειοδοτούσα Αρχή υποχρεούται να κοινοποιεί την γνωστοποίηση των στοιχείων του νέου φορέα εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών, στις αρχές της παραγράφου 4.

γ. Σε περίπτωση μεταβολής του τόπου άσκησης της δραστηριότητας, ο φορέας υποχρεούται να υποβάλει νέα γνωστοποίηση.

8. Σε περίπτωση παράλειψης γνωστοποίησης εγκατάστασης ή παροχής αναληθών στοιχείων ή παράλειψης δήλωσης μεταβολής, επιβάλλονται οι κυρώσεις της παραγράφου 1 του άρθρου 15 ν. 4442/2016, όπως αυτές εξειδικεύονται στο άρθρο 4 της παρούσας.

Το άρθρο 2 αντικαταστάθηκε ως άνω με την παρ. 1 του άρθρου 1 της υ.α. υπ' αρ. οικ. 5540/71/Φ15/17-1-2018 (Β' 60) και περαιτέρω αντικαταστάθηκε με το άρθρο 1 της υ.α. υπ' αρ. οικ. 64618/856/Φ15/15-6-2018 (Β' 2278).

Άρθρο 3 Έγκριση εγκατάστασης

1. Με την επιφύλαξη των παραγράφων 1 και 2 του άρθρου 20 ν. 3982/2011 και των παραγράφων 2 και 3 του άρθρου 48Α ν. 4442/2016, οι δραστηριότητες που διέπονται από τις διατάξεις των άρθρων 17 έως 40 του ν. 3982/2011 υπάγονται σε καθεστώς έγκρισης ως προς την εγκατάσταση, τον εκσυγχρονισμό ή την επέκτασή τους, σύμφωνα με την παράγραφο 11Α του άρθρου 17 ν. 3982/2011.

2. Ο φορέας της δραστηριότητας, προκειμένου να λάβει έγκριση εγκατάστασης, υποβάλλει στην Αδειοδοτούσα Αρχή αίτηση συνοδευόμενη από συμπληρωμένο Ερωτηματολόγιο (Παράρτημα Ι). Εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών η Αδειοδοτούσα Αρχή χορηγεί στον φορέα απάντηση, στην οποία αναφέρονται τα απαιτούμενα δικαιολογητικά, σύμφωνα με το Άρθρο 1 για το στάδιο εγκατάστασης και σύμφωνα με το Άρθρο 5 για το στάδιο λειτουργίας.

Το Παράρτημα Ι, το οποίο επισυνάπτεται, τροποποιήθηκε με την υ.α. υπ' αρ. 90268/21-11-2024 (Β' 6532).

3. Ο φορέας της δραστηριότητας υποβάλλει στην Αδειοδοτούσα Αρχή τα απαιτούμενα εκ των αναφερομένων στο Άρθρο 1 δικαιολογητικά για την έγκριση εγκατάστασης, καθώς και παράβολο κατά ανάλογη εφαρμογή της περ. Α` της παραγράφου 2 του άρθρου 1 της κοινής υπουργικής απόφασης με αριθμό 14684/914/Φ15/2012 (Β`3533). Η Αδειοδοτούσα Αρχή ελέγχει την πληρότητα των δικαιολογητικών, τα οποία τηρεί στον φάκελο του φορέα. Το δικαιολογητικό της περίπτωσης α της παραγράφου 2 του άρθρου 1, υποβάλλεται μόνον εφόσον πρόκειται για δραστηριότητα που εγκαθίσταται σε περιοχή χωρίς καθορισμένη χρήση γης. Αναφορικά με το δικαιολογητικό της περίπτωσης δ` της παραγράφου 2 του άρθρου 1, ο φορέας της δραστηριότητας δύναται είτε να προβαίνει αυτοτελώς στις απαιτούμενες ενέργειες για την έκδοσή του είτε να υποβάλλει το σχετικό αίτημα στις αρμόδιες υπηρεσίες δια της Αδειοδοτούσας Αρχής, στην οποία και καταθέτει τα προαπαιτούμενα για την έκδοση αυτού. Στην περίπτωση που η αίτηση για την έκδοση γίνεται δια της Αδειοδοτούσας Αρχής, η τελευταία διαβιβάζει εντός πέντε (5) ημερών με σχετικό αποδεικτικό παραλαβής στις αρμόδιες υπηρεσίες τα προαπαιτούμενα για την έκδοση του δικαιολογητικού, προκειμένου αυτές να το χορηγήσουν εντός των προβλεπόμενων προθεσμιών.

4. Εντός εξήντα (60) ημερών από την συγκέντρωση των απαιτούμενων δικαιολογητικών η Αδειοδοτούσα Αρχή διενεργεί έλεγχο που αφορά τις συνθήκες που επικρατούν στην περιοχή της υπό εγκατάσταση μονάδας και εκδίδει την έγκριση εγκατάστασης. Σε περίπτωση που κατά τον έλεγχο διαπιστώσει ασυμβατότητα της δραστηριότητας με τις συνθήκες που επικρατούν στην περιοχή, ενημερώνει τον φορέα εντός δέκα (10) ημερών εγγράφως ή/και ηλεκτρονικά για τις παρεκκλίσεις που διαπίστωσε και τάσσει προθεσμία για την άρση τους, εφόσον η άρση είναι εφικτή. Σε περίπτωση που η άρση των παρεκκλίσεων δεν είναι εφικτή ή δεν πραγματοποιηθεί εντός της ταχθείσας προθεσμίας, η Αδειοδοτούσα Αρχή απορρίπτει το αίτημα περί έγκρισης εγκατάστασης.

5. Σε περίπτωση άπρακτης παρέλευσης της προθεσμίας των εξήντα (60) ημερών από την κατάθεση πλήρους φακέλου δικαιολογητικών, κατά τα οριζόμενα στην παράγραφο 3, η έγκριση εγκατάστασης τεκμαίρεται ότι χορηγήθηκε, σύμφωνα με το Άρθρο 8 ν. 4442/2016. Εφόσον ο φάκελος κρίνεται ελλιπής, η Αδειοδοτούσα Αρχή ζητά την συμπλήρωσή του και η ως άνω προθεσμία διακόπτεται μέχρι την προσκόμιση των δικαιολογητικών.

6. Στην έγκριση εγκατάστασης η Αδειοδοτούσα Αρχή, πέραν των όρων ή περιορισμών που τυχόν θέτει, αναφέρει τα δικαιολογητικά και τα προβλεπόμενα παράβολα που ο φορέας της δραστηριότητας πρέπει να προσκομίσει ή να τηρεί για την νόμιμη λειτουργία της δραστηριότητας.

Το άρθρο 3 τροποποιήθηκε ως άνω με την παρ. 2 του άρθρου 1 της υ.α. υπ' αρ. οικ. 5540/71/Φ15/17-1-2018 (Β' 60) και περαιτέρω αντικαταστάθηκε με το άρθρο 1 της υ.α. υπ' αρ. οικ. 64618/856/Φ15/15-6-2018 (Β' 2278).

Άρθρο 4 Κυρώσεις εγκατάστασης

1. Κυρώσεις σχετικά με την γνωστοποίηση εγκατάστασης σε περίπτωση παράλειψης γνωστοποίησης εγκατάστασης ή παροχής αναληθών στοιχείων ή παράλειψης δήλωσης μεταβολής.

α. Στις δραστηριότητες της παραγράφου 1 του άρθρου 19 του ν. 3982/2011 επιβάλλεται αυτοτελές πρόστιμο ποσού 100 ευρώ.

β. Στις δραστηριότητες της παραγράφου 3 του άρθρου 48Α του ν. 4442/2016 επιβάλλεται πρόστιμο με βάση την ακόλουθη εξίσωση:

ΠΡΟΣΤΙΜΟ= Τιμή βάσης* Συντελεστής επιπέδου παράβασης* Συντελεστής μεγέθους* Συντελεστής όχλησης

Όπου:

ΤΙΜΗ ΒΑΣΗΣ= πεντακόσια (500) ευρώ.

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΠΙΠΕΔΟΥ ΠΑΡΑΒΑΣΗΣ= 1 έως 5 ανάλογα με το επίπεδο της παράβασης γνωστοποίησης ως εξής:

- i) Αν πρόκειται για παράλειψη πρώτης γνωστοποίησης: 5
- ii) Αν πρόκειται για ανακριβή ή αναληθή δήλωση σχετικά με περισσότερα στοιχεία ή παράλειψη μεταβολής σημαντικού στοιχείου: 3-4 ανάλογα με την σπουδαιότητα των στοιχείων.
- iii) Αν πρόκειται για ανακριβή/ αναληθή δήλωση ενός στοιχείου ή παράλειψη μεταβολής: 1-2 ανάλογα με την σπουδαιότητα των στοιχείων.

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΜΕΓΕΘΟΥΣ= 1 έως 2 ανάλογα με την παραγωγική εγκατεστημένη ισχύ, ως εξής:

- i) Μικρού μεγέθους: από 0 έως 1000 kW 1
- ii) Μεσαίου μεγέθους: από 1000 έως 3000 kW 1,5
- iii) Μεγάλου μεγέθους: από 3000 kW και άνω 2

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΟΧΛΗΣΗΣ= 1 έως 3 ανάλογα με το επίπεδο της όχλησης ως εξής:

- i) Υψηλή όχληση: 3
- ii) Μέση όχληση: 2
- iii) Χαμηλή όχληση: 1

Το πρόστιμο που υπολογίζεται βάσει του ανωτέρω τύπου, δύναται να προσαυξάνεται ή να μειώνεται ως εξής:

i) Εάν διαπιστώνεται παράλληλα και άλλη παράβαση της κείμενης νομοθεσίας, το πρόστιμο προσαυξάνεται έως και χίλια ευρώ. Εάν η παράβαση αυτή θέτει σε διακινδύνευση ή προκάλεσε βλάβη στο δημόσιο συμφέρον το πρόστιμο προσαυξάνεται έως και δύο χιλιάδες ευρώ.

ii) Εάν διαπιστώνεται παράβαση καθ' υποτροπή εντός δύο ετών από την διαπίστωση της προηγούμενης, το πρόστιμο προσαυξάνεται έως και χίλια ευρώ.

iii) Εάν ο φορέας συνεργάζεται άμεσα και ανταποκρίνεται στην συμμόρφωση, το πρόστιμο μπορεί να μειώνεται κατά 25%. Εάν ο φορέας συμμορφωθεί εντός 5 ημερών, το πρόστιμο μπορεί να μειώνεται κατά 50%, εκτός από την περίπτωση που η παράβαση συνίσταται σε παράλειψη πρώτης γνωστοποίησης, οπότε εάν ο φορέας συμμορφωθεί εντός 5 ημερών, το πρόστιμο μπορεί να μειώνεται κατά 25%. Ειδικά στην περίπτωση που η παράβαση συνίσταται στην μη υποβολή του απαιτούμενου παραβόλου, εάν ο φορέας συμμορφωθεί εντός 5 ημερών, δεν επιβάλλεται πρόστιμο. Η συμμόρφωση κρίνεται σύμφωνα με τις περιστάσεις τέλεσης της

παράβασης και η Αδειοδοτούσα Αρχή δύναται να προβαίνει σε επανέλεγχο εντός εύλογου χρονικού διαστήματος, προκειμένου να εξετάσει το κριτήριο της συμμόρφωσης και συνεργασίας.

γ. Εάν η παράλειψη στοιχείου της γνωστοποίησης κρίνεται ως ήσσονος σημασίας, η Αδειοδοτούσα Αρχή δύναται να προβαίνει σε σύσταση προς τον φορέα και, εφόσον απαιτείται, να τάσσει προθεσμία για συμμόρφωση. Εάν ο ελεγχόμενος δεν συμμορφωθεί εντός της ταχθείσας προθεσμίας, επιβάλλεται πρόστιμο. Προκειμένου να επιβληθεί πρόστιμο διενεργείται αυτοψία, εφόσον κρίνεται απαραίτητη για την διαπίστωση της παράβασης και συντάσσεται πλήρως αιτιολογημένη έκθεση στην οποία περιγράφονται αναλυτικά οι διαπιστωθείσες παραβάσεις.

Ο φορέας της δραστηριότητας ειδοποιείται για την πρόθεση επιβολής προστίμου και καλείται να εκθέσει εγγράφως τις απόψεις του εντός είκοσι (20) ημερών από την σχετική ειδοποίηση. Στην περίπτωση που η ως άνω προθεσμία παρέλθει άπρακτη, η Αδειοδοτούσα Αρχή προβαίνει στην έκδοση της απόφασης επιβολής προστίμου.

Τα πρόστιμα βεβαιώνονται και εισπράττονται κατά την διαδικασία είσπραξης των δημοσίων εσόδων, σύμφωνα με τις διατάξεις του Κώδικα Είσπραξης Δημοσίων Εσόδων (Κ.Ε.Δ.Ε.). Ποσοστό 50% του επιβληθέντος προστίμου αποτελεί έσοδο κατά περίπτωση της οικείας Περιφέρειας, στην χωρική αρμοδιότητα της οποίας βεβαιώνεται η παράβαση, ή του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης ή του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας και ποσοστό 50% αποδίδεται σε ειδικό κωδικό του Κρατικού Προϋπολογισμού.

2. Κυρώσεις σχετικά με την έγκριση εγκατάστασης. Εφαρμόζονται αναλογικά οι προβλέψεις των διατάξεων του ν. 3982/2011 και της υπουργικής απόφασης 484/36/Φ.15/2012 (Β` 230).

Το άρθρο 4 αντικαταστάθηκε ως άνω με την παρ. 2 του άρθρου 1 της υ.α. υπ' αρ. οικ. 5540/71/Φ15/17-1-2018 (Β` 60) και στην συνέχεια αντικαταστάθηκε με το άρθρο 1 της υ.α. υπ' αρ. οικ. 64618/856/Φ15/15-6-2018 (Β` 2278).

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β' ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΕΤΑΠΟΙΗΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΑΦΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ

Άρθρο 5 Δικαιολογητικά για την λειτουργία των μεταποιητικών και συναφών δραστηριοτήτων

1. Γενικά Δικαιολογητικά:

α. Συνοπτική τεχνική περιγραφή της εγκατάστασης, υπογεγραμμένη από τον αρμόδιο κατά νόμο μηχανικό, με περιεχόμενο:

1. Τοπογραφικό διάγραμμα στο οποίο αποτυπώνονται οι κτηριακές εγκαταστάσεις και οι απαραίτητες πληροφορίες σήμανσης και κυκλοφοριακών ρυθμίσεων εντός του οικοπέδου.
2. Περιγραφή δραστηριότητας (παραγωγική διαδικασία, είδος πρώτων υλών και παραγόμενων προϊόντων, διάγραμμα ροής εκτελούμενων εργασιών, κ.λπ.).
3. Κάτοψη χώρου με ενδεικτική τοποθέτηση των μηχανημάτων εντός αυτού και κατάλογο των μηχανημάτων με την ένδειξη της ισχύος τους. Η αποτύπωση της τοποθέτησης γίνεται για λόγους υποστήριξης του ελέγχου και τυχόν παρεκκλίσεις στην αποτύπωση

της τοποθέτησής τους στην κάτοψη δεν αποτελεί αντικείμενο κύρωσης, εφόσον δεν τίθεται θέμα ασφαλείας.

β. Υπεύθυνη δήλωση αρμόδιου κατά νόμο μηχανικού με την οποία βεβαιώνεται η στατική επάρκεια και η βιομηχανική-βιοτεχνική χρήση του κτηρίου, ότι δεν απαιτείται έκδοση νέας άδειας δόμησης ή τακτοποίηση ή νομιμοποίηση της κτηριακής εγκατάστασης, ότι η εγκατάσταση του μηχανολογικού εξοπλισμού έγινε σε χώρο κύριας χρήσης (όχι βοηθητικό ή κοινόχρηστο) και ότι είναι σύμφωνη με την τεχνική περιγραφή του δικαιολογητικού 1α αναφέροντας με ρητή αναφορά της ημερομηνίας σφράγισής της.

γ. Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) ή απόφαση υπαγωγής σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (ΠΠΔ).

δ. Άδεια Δόμησης, με το σύνολο των συνοδευτικών μελετών και σχεδίων, συμπεριλαμβανομένων και των τυχόν τακτοποιήσεων, ρυθμίσεων ή νομιμοποιήσεων αυθαίρετων κατασκευών, καθώς και των σχετικών βεβαιώσεων πληρωμής προστίμων.

2. Ειδικά δικαιολογητικά (κατά περίπτωση απαιτούμενα):

α. Υπεύθυνη Δήλωση ανάθεσης-ανάληψης της επίβλεψης, λειτουργίας και συντήρησης της μονάδας από τον κάτοχό της και τον αρμόδιο κατά νόμο μηχανικό αντίστοιχα, όταν η συνολική κινητήρια ισχύς της μονάδας υπερβαίνει τα 59 kW (80 HP), ή συμβόλαιο συντήρησης του μηχανολογικού εξοπλισμού από τον κατασκευαστή με ανάληψη ευθύνης αναφορικά με την ορθή λειτουργία του μηχανολογικού εξοπλισμού.

β. Πιστοποιητικό Πυρασφάλειας της αρμόδιας Πυροσβεστικής Υπηρεσίας σύμφωνα με την κοινή υπουργική απόφαση Φ15/οικ.1589/104/2006 (Β`90), εφόσον απαιτείται. Σε περίπτωση ύπαρξης εγκατάστασης πετρελαιοειδών (υγρών καυσίμων) ή υγραερίου για τις λειτουργικές ανάγκες των μονάδων ισχύουν οι διατάξεις της κοινής υπουργικής απόφασης της 28-6-1991 με στοιχεία ΦΕΚ 578Β`/1991 και της υπουργικής απόφασης Δ3/14858/1993 (Β` 477) αντίστοιχα.

γ. Πιστοποιητικό ελέγχου σε ισχύ για τις δεξαμενές υγραερίου της μονάδας, σύμφωνα με την υπουργική απόφαση Δ3/14858/1993 (Β` 477), Άρθρο 3.3.13, εφόσον απαιτείται.

δ. Πιστοποιητικό παραλαβής και πιστοποιητικό ελέγχου σε ισχύ για τους ατμολέβητες της μονάδας, βάσει των άρθρων 5 και 9 της υπουργικής απόφασης 10735/651/2012 (Β` 2656), εφόσον απαιτείται.

ε. Έγκριση για δραστηριότητες μεταποίησης τροφίμων και άλλων προϊόντων ζωικής προέλευσης, κατ' εφαρμογή των Κανονισμών 853/2004 (L 139) ή 183/2005 (L 35) ή 1069/2009 (L 300).

στ. Άδεια χρήσης νερού, στην περίπτωση χρήσης νερού από γεώτρηση για βιοτεχνική χρήση, εφόσον απαιτείται.

ζ. Υπεύθυνη δήλωση σύμφωνα με την υπουργική απόφαση της παραγράφου 3 του άρθρου 3Α ν. 2244/1994 για τα εφεδρικά ηλεκτροπαραγωγό ζεύγη της μονάδας, εφόσον απαιτείται. Μέχρι την έκδοση της ως άνω υπουργικής απόφασης, αντί της υπεύθυνης δήλωσης απαιτείται απόφαση απαλλαγής από άδεια εγκατάστασης και άδεια λειτουργίας.

η. Έγκριση απότμησης-υποβιβασμού στάθμης πεζοδρομίου ή έγκριση κυκλοφοριακής σύνδεσης ή έγκριση εισόδου - εξόδου από την αρμόδια, για την συντήρηση της οδού (ή των οδών) έμπροσθεν της μονάδας, Υπηρεσία, συνοδευόμενη από υπεύθυνη δήλωση αρμόδιου κατά νόμο μηχανικού ότι η κυκλοφοριακή σύνδεση ή η είσοδος - έξοδος της εγκατάστασης εκτελέστηκε σύμφωνα με τα εγκεκριμένα σχέδια.

θ. Άδεια κατασκευής λιμενικού έργου και χρήσης αιγιαλού και παραλίας, εφόσον απαιτείται.

ι. Άδεια χρήσης φυσικού αερίου, εφόσον απαιτείται.

Το άρθρο 5 αντικαταστάθηκε ως άνω με την παρ. 2 του άρθρου 1 της υ.α. υπ' αρ. οικ. 5540/71/Φ15/17-1-2018 (Β' 60) και στην συνέχεια αντικαταστάθηκε με το άρθρο 1 της υ.α. υπ' αρ. οικ. 64618/856/Φ15/15-6-2018 (Β' 2278).

Άρθρο 6 Γνωστοποίηση λειτουργίας

1. Οι δραστηριότητες της παραγράφου 1 του άρθρου 18 ν. 4442/2016 υπάγονται σε καθεστώς γνωστοποίησης ως προς την λειτουργία τους μετά από ίδρυση, εκσυγχρονισμό ή επέκταση, σύμφωνα με το Άρθρο 6 του ν. 4442/2016.

2. Εφόσον σε προηγούμενο στάδιο της διαδικασίας δεν έχουν προσδιοριστεί από την Αδειοδοτούσα Αρχή τα δικαιολογητικά που απαιτούνται για την λειτουργία, ο φορέας της δραστηριότητας υποβάλλει στην Αδειοδοτούσα Αρχή συμπληρωμένο το Ερωτηματολόγιο του Παραρτήματος Ι της παρούσας. Η Αδειοδοτούσα Αρχή υποχρεούται να απαντήσει εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών.

3. Ο φορέας της δραστηριότητας, είτε μετά την απάντηση της Αδειοδοτούσας Αρχής, είτε αυτοτελώς με ευθύνη του, υποβάλλει στην Αδειοδοτούσα Αρχή γνωστοποίηση, μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος [www. notifybusiness.gov.gr](http://www.notifybusiness.gov.gr), αφού προηγουμένως συγκεντρώσει τα απαιτούμενα δικαιολογητικά εκ των αναφερομένων στο Άρθρο 5. Μετά την έναρξη λειτουργίας του Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος Άσκησης Δραστηριοτήτων και Ελέγχων (Ο.Π.Σ.- ΑΔΕ) του άρθρου 14 του ν. 4442/2016 η γνωστοποίηση υποβάλλεται αποκλειστικά μέσω αυτού.

Η γνωστοποίηση υποβάλλεται ανά εγκατάσταση για το σύνολο των δραστηριοτήτων που ασκούνται σε αυτήν, εφόσον υπάγονται στο πεδίο εφαρμογής της παρούσας.

Υπόδειγμα της γνωστοποίησης λειτουργίας περιλαμβάνεται στο Παράρτημα ΙΙΙ της παρούσας.

Μετά την ολοκλήρωση της υποβολής της γνωστοποίησης λειτουργίας, ο φορέας της δραστηριότητας λαμβάνει αποδεικτικό υποβολής της γνωστοποίησης.

Το Παράρτημα ΙΙΙ καταργήθηκε με το άρθρο 2 της υ.α. υπ' αρ. οικ. 64618/856/Φ15/15-6-2018 (Β' 2278).

4. Κατά την υποβολή της γνωστοποίησης δεν υποβάλλεται κανένα δικαιολογητικό από τον φορέα της δραστηριότητας. Η Αδειοδοτούσα Αρχή παραλαμβάνει σε κάθε περίπτωση την γνωστοποίηση, η οποία υποβάλλεται από τον φορέα της δραστηριότητας με ευθύνη του για τα περιλαμβανόμενα σε αυτήν στοιχεία. Εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών η Αδειοδοτούσα Αρχή, βάσει του είδους των ασκούμενων δραστηριοτήτων και των στοιχείων που περιλαμβάνονται στην γνωστοποίηση, κοινοποιεί αυτήν κατά περίπτωση στην αρμόδια Υπηρεσία Δόμησης, Υπηρεσία Περιβάλλοντος, Χημική Υπηρεσία, Πυροσβεστική Υπηρεσία,

Υγειονομική Υπηρεσία, Κτηνιατρική Υπηρεσία, Υπηρεσία Υδάτων, Υπηρεσία Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής, υπηρεσία για την συντήρηση της οδού, περιφερειακή υπηρεσία του Σώματος Επιθεώρησης Εργασίας, περιφερειακή υπηρεσία του ΕΦΕΤ, υπηρεσία του Εθνικού Οργανισμού Φαρμάκων, προκειμένου να λάβουν γνώση περί της έναρξης λειτουργίας και να δύνανται να ασκούν τους κατά νόμο προβλεπόμενους ελέγχους. Ο φορέας της δραστηριότητας οφείλει να τηρεί στην εγκατάσταση το αποδεικτικό υποβολής γνωστοποίησης λειτουργίας, καθώς και επικαιροποιημένα τα απαιτούμενα δικαιολογητικά του άρθρου 5 και να τα θέτει στην διάθεση της Αδειοδοτούσας και άλλων αρμόδιων αρχών κατά την διενέργεια των κατά νόμο ελέγχων.

5. Για την υποβολή της γνωστοποίησης λειτουργίας απαιτείται καταβολή παραβόλου, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο άρθρο 1 παρ. 1 και παρ. 2 περ. Β, υποπεριπτ. ι της κοινής υπουργικής απόφασης με αριθμό 14684/914/Φ15/2012 (Β`3533). Δεν απαιτείται καταβολή παραβόλου για την γνωστοποίηση παύσης λειτουργίας της δραστηριότητας σύμφωνα με την παράγραφο 8 του άρθρου 6 του ν. 4442/2016.

6. Μετά την γνωστοποίηση λειτουργίας ο φορέας της δραστηριότητας μπορεί να ξεκινήσει την λειτουργία της δραστηριότητας. Μετά την υποβολή της γνωστοποίησης λειτουργίας ή από τον χρόνο που γεννήθηκε η υποχρέωση για την υποβολή της, η Αδειοδοτούσα Αρχή δύναται να διενεργεί έλεγχο για την διαπίστωση της τήρησης των όρων της έγκρισης εγκατάστασης ή της ορθότητας των στοιχείων της γνωστοποίησης εγκατάστασης, για την διαπίστωση της ορθότητας των στοιχείων γνωστοποίησης λειτουργίας, για την τήρηση των περιβαλλοντικών όρων ή των Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων, καθώς και για κάθε άλλο θέμα σχετικά με την ασφαλή λειτουργία της εγκατάστασης. Η Αδειοδοτούσα Αρχή ενημερώνει τον φορέα, εγγράφως ή/και ηλεκτρονικά, σχετικά με τα αποτελέσματα του ελέγχου.

7. α. Σε περίπτωση μεταβολής των στοιχείων της γνωστοποίησης λειτουργίας ο φορέας υποχρεούται σε προηγούμενη γνωστοποίηση της επιδιωκόμενης μεταβολής. Η Αδειοδοτούσα Αρχή υποχρεούται να κοινοποιεί την γνωστοποίηση της μεταβολής των στοιχείων εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών, στις αρχές της παραγράφου 4, προκειμένου αυτές να λάβουν γνώση περί της μεταβολής.

β. Σε περίπτωση αλλαγής φορέα, σύμφωνα με το άρθρο 9 του ν. 4442/2016, ο παλαιός και ο νέος φορέας της δραστηριότητας προβαίνουν αυτοτελώς ο καθένας σε γνωστοποίηση της μεταβολής εντός δέκα (10) ημερών από την αλλαγή, ηλεκτρονικά μέσω του συστήματος. Η γνωστοποίηση αφορά μόνο τις πληροφορίες σχετικά με τον φορέα της δραστηριότητας. Πιστοποιητικά και εγκρίσεις που έχουν εκδοθεί στο όνομα του παλαιού φορέα, εξακολουθούν να ισχύουν μέχρι την λήξη τους και δεν συμπληρώνονται εκ νέου στο παράρτημα της γνωστοποίησης. Μετά την ολοκλήρωση της γνωστοποίησης της μεταβολής ο νέος και ο παλαιός φορέας λαμβάνουν αποδεικτικό της ηλεκτρονικής υποβολής, το οποίο τηρείται στον φάκελο του νέου φορέα. Η Αδειοδοτούσα Αρχή υποχρεούται να κοινοποιεί την γνωστοποίηση των στοιχείων του νέου φορέα εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών, στις αρχές της παραγράφου 4, προκειμένου αυτές να λάβουν γνώση περί της μεταβολής.

γ. Σε περίπτωση μεταβολής του τόπου άσκησης της δραστηριότητας, ο φορέας υποχρεούται να υποβάλει νέα γνωστοποίηση.

8. Σε περίπτωση παράλειψης γνωστοποίησης λειτουργίας ή παροχής αναληθών στοιχείων ή παράλειψης δήλωσης μεταβολής, επιβάλλονται οι κυρώσεις της παραγράφου 1 του άρθρου 15 ν. 4442/2016, όπως αυτές εξειδικεύονται στο άρθρο 8 της παρούσας.

9. Σε περίπτωση παύσης λειτουργίας της δραστηριότητας ο φορέας της δραστηριότητας, υποχρεούται σε γνωστοποίηση της παύσης. Μετά την ολοκλήρωση της γνωστοποίησης παύσης λειτουργίας ο φορέας λαμβάνει αποδεικτικό της υποβολής. Η Αδειοδοτούσα Αρχή υποχρεούται να κοινοποιεί την γνωστοποίηση παύσης λειτουργίας εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών στις αρχές της παραγράφου 4, προκειμένου αυτές να λάβουν γνώση περί της παύσης λειτουργίας.

Το άρθρο 6 τροποποιήθηκε ως άνω με τις παρ. 3 και 4 του άρθρου 1 της υ.α. υπ' αρ. οικ. 5540/71/Φ15/17-1-2018 (Β' 60) και περαιτέρω αντικαταστάθηκε με το άρθρο 1 της υ.α. υπ' αρ. οικ. 64618/856/Φ15/15-6-2018 (Β' 2278).

Άρθρο 7 Έγκριση Λειτουργίας

1. Οι δραστηριότητες που εμπίπτουν στις παραγράφους 4 και 5 του άρθρου 19 του ν. 3982/2011, υπάγονται σε καθεστώς έγκρισης λειτουργίας σύμφωνα με τις προβλέψεις των άρθρων 7 και 8 του ν. 4442/2016.

2. Ο φορέας της δραστηριότητας, προκειμένου να λάβει έγκριση λειτουργίας, υποβάλλει στην Αδειοδοτούσα Αρχή αίτηση συνοδευόμενη από τα απαιτούμενα για την λειτουργία δικαιολογητικά, καθώς και παράβολο, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο άρθρο 1 παρ. 1 και παρ. 2 περ. Β, υποπεριπτ. ι της κοινής υπουργικής απόφασης με αριθμό 14684/914/Φ15/2012 (Β' 3533).

Σε περίπτωση που τα δικαιολογητικά δεν έχουν προσδιοριστεί σε προηγούμενο στάδιο της διαδικασίας, ο φορέας καταθέτει στην Αδειοδοτούσα Αρχή συμπληρωμένο το Ερωτηματολόγιο του Παραρτήματος Ι της παρούσας. Η Αδειοδοτούσα Αρχή υποχρεούται να απαντήσει ως προς τα απαιτούμενα δικαιολογητικά εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών.

Η Αδειοδοτούσα Αρχή ελέγχει την πληρότητα των δικαιολογητικών και τα διατηρεί στον φάκελο του φορέα. Αναφορικά με τα δικαιολογητικά του άρθρου 5, ο φορέας της δραστηριότητας δύναται είτε να προβαίνει αυτοτελώς στις απαιτούμενες ενέργειες για την έκδοση αυτών είτε να υποβάλλει τα σχετικά αιτήματα στις αρμόδιες υπηρεσίες δια της Αδειοδοτούσας Αρχής, στην οποία και καταθέτει τα προαπαιτούμενα για την έκδοσή τους. Στην περίπτωση που η αίτηση για την έκδοση γίνεται δια της Αδειοδοτούσας Αρχής, η τελευταία διαβιβάζει εντός πέντε (5) ημερών, με σχετικό αποδεικτικό παραλαβής, στις συναρμόδιες υπηρεσίες τα προαπαιτούμενα για την έκδοση των δικαιολογητικών, προκειμένου αυτές να τα χορηγήσουν εντός των προβλεπόμενων προθεσμιών.

3. Εντός εξήντα (60) ημερών από την συγκέντρωση των απαιτούμενων δικαιολογητικών η Αδειοδοτούσα Αρχή διενεργεί έλεγχο και εκδίδει την έγκριση λειτουργίας. Ο έλεγχος αποσκοπεί στην διαπίστωση της τήρησης των όρων της έγκρισης εγκατάστασης ή της ορθότητας των στοιχείων της γνωστοποίησης εγκατάστασης, στην τήρηση των περιβαλλοντικών όρων ή των Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων καθώς και σε κάθε άλλο θέμα αναφορικά με την ασφαλή λειτουργία της εγκατάστασης.

Εφόσον κατά τον έλεγχο διαπιστωθεί η τήρηση των όρων και περιορισμών που αναγράφονται στην έγκριση εγκατάστασης και η τήρηση των όρων για την ασφαλή λειτουργία της δραστηριότητας ή ότι οι τυχόν παρεκκλίσεις δεν καθιστούν την δραστηριότητα μη συμβατή με τις διατάξεις των άρθρων 17-40 ν. 3982/2011, η Αδειοδοτούσα Αρχή χορηγεί έγκριση λειτουργίας αορίστου χρόνου, με αναλογική εφαρμογή της παραγράφου 1 του άρθρου 21 ν. 3982/2011.

Εάν κατά τον έλεγχο διαπιστωθούν παρεκκλίσεις τέτοιας φύσης ή έκτασης που καθιστούν την μονάδα ασύμβατη με τις διατάξεις των άρθρων 17-40 εφαρμόζονται αναλογικά οι διατάξεις της παραγράφου 2 του άρθρου 21 ν. 3982/2011.

4. Σε περίπτωση άπρακτης παρέλευσης της προθεσμίας των εξήντα (60) ημερών από την κατάθεση πλήρους φακέλου δικαιολογητικών, κατά τα οριζόμενα στην παράγραφο 2, η έγκριση λειτουργίας τεκμαίρεται ότι χορηγήθηκε, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην παράγραφο 2 του άρθρου 18 Α του ν. 4442/2016. Εφόσον ο φάκελος κρίνεται ελλιπής, η Αδειοδοτούσα Αρχή ζητά την συμπλήρωσή του και η ως άνω προθεσμία διακόπτεται μέχρι την προσκόμιση των δικαιολογητικών.

Το άρθρο 7 αντικαταστάθηκε ως άνω με το άρθρο 1 της υ.α. υπ' αρ. οικ. 64618/856/Φ15/15-6-2018 (Β' 2278).

Άρθρο 8 Κυρώσεις λειτουργίας

1. Κυρώσεις σχετικά με την γνωστοποίηση λειτουργίας σε περίπτωση παράλειψης γνωστοποίησης λειτουργίας ή παροχής αναληθών στοιχείων ή παράλειψης δήλωσης μεταβολής.

Στις δραστηριότητες που υπάγονται σε γνωστοποίηση λειτουργίας επιβάλλεται πρόστιμο με βάση την ακόλουθη εξίσωση:

ΠΡΟΣΤΙΜΟ = Τιμή βάσης* Συντελεστής επιπέδου παράβασης* Συντελεστής μεγέθους* Συντελεστής κινδύνου

Όπου:

ΤΙΜΗ ΒΑΣΗΣ = πεντακόσια (500) ευρώ.

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΠΙΠΕΔΟΥ ΠΑΡΑΒΑΣΗΣ= 1 έως 5 ανάλογα με το επίπεδο της παράβασης γνωστοποίησης ως ακολούθως:

i) Αν πρόκειται για παράλειψη πρώτης γνωστοποίησης: 5

ii) Αν πρόκειται για ανακριβή ή αναληθή δήλωση σχετικά με περισσότερα στοιχεία ή παράλειψη μεταβολής

σημαντικού στοιχείου: 3-4 ανάλογα με την σπουδαιότητα των στοιχείων.

iii) Αν πρόκειται για ανακριβή ή αναληθή δήλωση ενός στοιχείου ή παράλειψη μεταβολής: 1-2 ανάλογα με την σπουδαιότητα των στοιχείων.

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΜΕΓΕΘΟΥΣ= 0,5 έως 2 ανάλογα με το μέγεθος της εγκατάστασης ως ακολούθως:

i) Εγκατάσταση με εργαζομένους: έως 10 0,5

- ii) Εγκατάσταση με εργαζομένους: από 11 έως 50 1
- iii) Εγκατάσταση με εργαζομένους: από 51 έως 150 1,5
- iv) Εγκατάσταση με εργαζομένους: από 151 και άνω 2

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ= 1 έως 3 αναλόγως της περιβαλλοντικής κατάταξης της δραστηριότητας ως ακολούθως:

- α) Α1 Κατηγορία: 3
- β) Α2 Κατηγορία: 2
- γ) Λοιπές περιπτώσεις: 1

Το πρόστιμο που υπολογίζεται βάσει του ανωτέρω τύπου, δύναται να προσαυξάνεται ή να μειούται ως εξής:

i) Εάν διαπιστώνεται παράλληλα και άλλη παράβαση της κείμενης νομοθεσίας, το πρόστιμο προσαυξάνεται έως και χίλια ευρώ. Εάν η παράβαση αυτή θέτει σε διακινδύνευση ή προκάλεσε βλάβη στο δημόσιο συμφέρον το πρόστιμο προσαυξάνεται έως και δύο χιλιάδες ευρώ.

ii) Εάν διαπιστώνεται παράβαση καθ' υποτροπή εντός δύο ετών από την διαπίστωση της προηγούμενης, το πρόστιμο προσαυξάνεται έως και χίλια ευρώ.

iii) Εάν ο φορέας συνεργάζεται άμεσα και ανταποκρίνεται στην συμμόρφωση, το πρόστιμο μπορεί να μειώνεται κατά 25%. Εάν ο φορέας συμμορφωθεί εντός 5 ημερών, το πρόστιμο μπορεί να μειώνεται κατά 50%, εκτός από την περίπτωση που η παράβαση συνίσταται σε παράλειψη πρώτης γνωστοποίησης, οπότε εάν ο φορέας συμμορφωθεί εντός 5 ημερών, το πρόστιμο μπορεί να μειώνεται κατά 25%. Ειδικά στην περίπτωση που η παράβαση συνίσταται στην μη υποβολή του απαιτούμενου παραβόλου, εάν ο φορέας συμμορφωθεί εντός 5 ημερών, δεν επιβάλλεται πρόστιμο. Η συμμόρφωση κρίνεται σύμφωνα με τις περιστάσεις τέλεσης της παράβασης και η Αδειοδοτούσα Αρχή δύναται να προβαίνει σε επανέλεγχο εντός εύλογου χρονικού διαστήματος προκειμένου να εξετάσει το κριτήριο της συμμόρφωσης και συνεργασίας.

Εάν η παράλειψη στοιχείου της γνωστοποίησης κρίνεται ως ήσσονος σημασίας, η Αδειοδοτούσα Αρχή δύναται να προβαίνει σε σύσταση και, εφόσον αυτό απαιτείται, να τάσσει προθεσμία για συμμόρφωση. Εάν ο ελεγχόμενος δεν συμμορφωθεί εντός της ταχθείσας προθεσμίας, επιβάλλεται πρόστιμο.

Προκειμένου να επιβληθεί πρόστιμο διενεργείται αυτοψία, εφόσον κρίνεται απαραίτητη για την διαπίστωση της παράβασης και συντάσσεται πλήρως αιτιολογημένη έκθεση στην οποία περιγράφονται αναλυτικά οι διαπιστωθείσες παραβάσεις.

Ο φορέας της δραστηριότητας ειδοποιείται για την πρόθεση επιβολής προστίμου και καλείται να εκθέσει εγγράφως τις απόψεις του εντός είκοσι (20) ημερών από την σχετική ειδοποίηση. Στην περίπτωση που η ως άνω προθεσμία παρέλθει άπρακτη, η Αδειοδοτούσα Αρχή προβαίνει στην έκδοση της απόφασης επιβολής προστίμου.

Τα πρόστιμα βεβαιώνονται και εισπράττονται κατά την διαδικασία είσπραξης των δημοσίων εσόδων κατά τις διατάξεις του Κώδικα Είσπραξης Δημοσίων Εσόδων (Κ.Ε.Δ.Ε.). Ποσοστό

50% του επιβληθέντος προστίμου αποτελεί έσοδο κατά περίπτωση της οικείας Περιφέρειας, στην χωρική αρμοδιότητα της οποίας βεβαιώνεται η παράβαση, ή του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης ή του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας και ποσοστό 50% αποδίδεται σε ειδικό κωδικό του Κρατικού Προϋπολογισμού.

2. Κυρώσεις σχετικά με την έγκριση λειτουργίας

Εφαρμόζονται αναλογικά οι προβλέψεις των διατάξεων του ν. 3982/2011 και της υπουργικής απόφασης 484/36/Φ.15/2012 (Β' 230).

3. Οι κυρώσεις για παραβάσεις των όρων και προϋποθέσεων λειτουργίας που προβλέπονται στην κείμενη νομοθεσία δεν θίγονται. Όπου στην κείμενη νομοθεσία προβλέπεται η κύρωση της προσωρινής ή οριστικής αφαίρεσης άδειας λειτουργίας, νοείται εφεξής η προσωρινή ή οριστική διακοπή λειτουργίας της δραστηριότητας, με την σφράγιση της εγκατάστασης και του παραγωγικού της εξοπλισμού από την Αδειοδοτούσα Αρχή.

Το άρθρο 8 αντικαταστάθηκε ως άνω με το άρθρο 1 της υ.α. υπ' αρ. οικ. 64618/856/Φ15/15-6-2018 (Β' 2278).

Άρθρο 9 Τήρηση φακέλου

Ο φορέας της δραστηριότητας, είτε υπάγεται σε καθεστώς γνωστοποίησης είτε υπάγεται σε καθεστώς έγκρισης, οφείλει να τηρεί στην εγκατάστασή του φάκελο με τα κατά περίπτωση απαιτούμενα δικαιολογητικά των άρθρων 1 και 5, καθώς και με τα αποδεικτικά υποβολής γνωστοποιήσεων ή τις εγκρίσεις εγκατάστασης και λειτουργίας, προκειμένου να διαθέτει όλα τα ανωτέρω στις αρμόδιες αρχές σε κάθε περίπτωση ελέγχου.

Το άρθρο 9 αντικαταστάθηκε ως άνω με το άρθρο 1 της υ.α. υπ' αρ. οικ. 64618/856/Φ15/15-6-2018 (Β' 2278).

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Γ' ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΝ

Άρθρο 10

1. Η Αδειοδοτούσα Αρχή διενεργεί επιθεωρήσεις σε κάθε δραστηριότητα που υπάγεται στις διατάξεις του Ν. 3982/2011 στις εξής περιπτώσεις:

α) για να κρίνει αν συντρέχουν οι προϋποθέσεις εγκατάστασης και λειτουργίας των δραστηριοτήτων σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 19 παρ. 1-5 του ν. 3982/2011 και την διαδικασία των προηγούμενων άρθρων.

β) δειγματοληπτικά βάσει ετήσιου προγράμματος που συντάσσει και λαμβάνοντας υπόψη τα κριτήρια κινδύνου που κρίνει ότι υφίστανται κατά περίπτωση,

γ) μετά από έγγραφη επώνυμη καταγγελία που αξιολογείται βάσει κριτηρίων κινδύνου που κρίνει ότι υφίστανται κατά περίπτωση. Σε κάθε περίπτωση και εφόσον η Αρχή κρίνει ότι η καταγγελία είναι ανυπόστατη, αόριστη ή προδήλως αβάσιμη μπορεί να την αρχειοθετεί χωρίς να διενεργήσει επιθεώρηση.

Οι περ. β' και γ' της παρ. 1 του άρθρου 10 αντικαταστάθηκαν ως άνω με την παρ. 5 του άρθρου 1 της υ.α. υπ' αρ. οικ. 5540/71/Φ15/17-1-2018 (Β' 60).

Οι επιθεωρήσεις πραγματοποιούνται από μονομελή ή πολυμελή όργανα, μετά από ειδική έγγραφη εντολή της Αδειοδοτούσας Αρχής, στην οποία αναγράφονται τα στοιχεία των

Επιθεωρητών, του παρέχοντος την εντολή, η ημερομηνία του ελέγχου και η μονάδα που θα ελεγχθεί. Ειδικά για τις περιπτώσεις β και γ η Αδειοδοτούσα Αρχή μπορεί να προσφεύγει στους Επιθεωρητές του Μητρώου Πιστοποιημένων Επιθεωρητών ή στην συνδρομή και άλλων ελεγκτικών υπηρεσιών. Μετά την διενέργεια των ελέγχων συντάσσονται σχετικές εκθέσεις για την διαπίστωση της τήρησης ή μη των όρων που έχουν τεθεί για την λειτουργία.

2. Σε περίπτωση που διαπιστωθούν προβλήματα από την λειτουργία των μονάδων ή παρεκκλίσεις από τους όρους λειτουργίας τους, εφαρμόζονται κατά περίπτωση, ανάλογα με την κατηγορία της μονάδας οι διατάξεις των άρθρων 22 και 29 του ν. 3982/2011.

3. Στις δραστηριότητες που εμπίπτουν στις διατάξεις του ν.3982/2011 διενεργούνται επίσης και περιοδικές επιθεωρήσεις σύμφωνα με το Προεδρικό Διάταγμα που εκδίδεται κατ' εξουσιοδότηση του άρθρου 27 παρ. 4 του ως άνω νόμου.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ' ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗ, ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ ΠΡΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ

Άρθρο 11

1. Στην περίπτωση της παραγράφου 1 του άρθρου 22 του ν. 3982/2011 η Αδειοδοτούσα Αρχή αφού διαπιστώσει ότι το σύνολο ή μέρος των εγκαταστάσεων μιας δραστηριότητας δεν είναι συμβατό με τις διατάξεις των άρθρων 17-40 του ν. 3982/2011 και των κανονιστικών πράξεων που εκδίδονται κατ' εξουσιοδότηση αυτών, εκδίδει, εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών, σχετική διαπιστωτική πράξη στην οποία αναγράφονται οι διαπιστωθείσες παραβάσεις και την κοινοποιεί με απόδειξη παραλαβής στον φορέα της δραστηριότητας. Στην διαπιστωτική πράξη τίθεται χρονικό διάστημα τριάντα (30) ημερών από την ημερομηνία κοινοποίησης της, προκειμένου να υποβάλλει ο φορέας τα απαιτούμενα δικαιολογητικά για την έκδοση της απόφασης χορήγησης προθεσμίας για τεχνική ανασυγκρότηση ή προθεσμίας προς μεταφορά της μονάδος, τα οποία είναι:

α) Πλήρες τεχνικό υπόμνημα στο οποίο θα γίνεται αναλυτική περιγραφή της παραγωγικής διαδικασίας, εντοπισμός και περιγραφή υφιστάμενων παραβάσεων καθώς και προτεινόμενα μέτρα αντιμετώπισης των κινδύνων για την προστασία του περιβάλλοντος, την ασφάλεια των εγκαταστάσεων και των εργαζομένων και την ασφάλεια των περιοίκων.

β) Τα παράβολα του άρθρου 28 του ν. 3982/2011.

2. Μετά την εμπρόθεσμη υποβολή από τον φορέα των ανωτέρω δικαιολογητικών η Υπηρεσία εκδίδει, εντός δέκα (10) εργάσιμων ημερών, απόφαση χορήγησης προθεσμίας, η διάρκεια της οποίας δεν μπορεί να υπερβεί τους δεκαοκτώ (18) μήνες για την τεχνική ανασυγκρότηση της μονάδας ή για την μεταφορά της μονάδας σε άλλη κατάλληλη θέση. Οι προθεσμίες αυτές χορηγούνται εφόσον, κατά την κρίση της Αδειοδοτούσας Αρχής, από την λειτουργία των εγκαταστάσεων δεν προκύπτει άμεσος κίνδυνος για την προστασία του περιβάλλοντος, την ασφάλεια των εγκαταστάσεων, των εργαζομένων και των περιοίκων. Στις αποφάσεις αυτές η Αδειοδοτούσα Αρχή θέτει όρους και περιορισμούς για την προστασία του περιβάλλοντος, την ασφάλεια των εγκαταστάσεων, των εργαζομένων και των περιοίκων. Επίσης στην περίπτωση που η απόφαση αφορά χορήγηση προθεσμίας για τεχνική ανασυγκρότηση, αναφέρονται τα δικαιολογητικά με τα οποία πρέπει να εφοδιαστεί και να υποβάλλει ο φορέας της μονάδας στην

Υπηρεσία μετά την επιτυχή άρση της μη συμβατότητας, προκειμένου να επιτραπεί η συνέχιση της λειτουργίας της μονάδας σύμφωνα με τις διατάξεις του ν. 3982/2011.

3. Στην περίπτωση που χορηγείται προθεσμία για την μεταφορά της μονάδας σε άλλη κατάλληλη θέση, η προθεσμία αυτή μπορεί να παραταθεί για ένα (1) ακόμα έτος, μόνο στην περίπτωση που ο φορέας έχει εφοδιαστεί με άδεια εγκατάστασης για την νέα θέση και για ένα ακόμα έτος, μόνο στην περίπτωση που η άδεια εγκατάστασης για την νέα θέση περιλαμβάνει την ανέγερση νέων κτηρίων και ο φορέας έχει εφοδιαστεί με οικοδομική άδεια. Η συνολική χρονική διάρκεια των προθεσμιών που θα χορηγηθούν στις παραπάνω περιπτώσεις υπολογίζεται από την ημερομηνία έκδοσης της διαπιστωτικής πράξης.

4. Σε όλες τις παραπάνω περιπτώσεις ο φορέας υποχρεούται να υποβάλλει εμπρόθεσμα τα απαιτούμενα δικαιολογητικά και παράβολα και να τηρεί τους όρους και περιορισμούς που τίθενται στις αποφάσεις χορήγησης προθεσμίας για τεχνική ανασυγκρότηση ή προθεσμίας προς μεταφορά της μονάδας. Στην περίπτωση μη εμπρόθεσμης υποβολής ή μη τήρησης των όρων και περιορισμών εφαρμόζονται οι διατάξεις του άρθρου 29 του ν. 3982/2011.

5. Εάν οι προθεσμίες που χορηγήθηκαν με τις παραπάνω διαδικασίες παρέλθουν άπρακτες, δηλαδή δεν έχει αρθεί η μη συμβατότητα των δραστηριοτήτων με τις διατάξεις του ν. 3982/2011 ή δεν έχει μεταφερθεί η μονάδα σε άλλη θέση, τότε εφαρμόζονται οι διατάξεις της παραγράφου 1 του άρθρου 29 του ν. 3982/2011.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ' ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΑΔΕΙΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΥΠΕΥΘΥΝΩΝ ΔΗΛΩΣΕΩΝ ΤΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ Ν. 3982/2011

Άρθρο 12 Αλλαγή επωνυμίας φορέα

Προσκομίζεται Υπεύθυνη Δήλωση θεωρημένη για το γνήσιο της υπογραφής του νόμιμου εκπροσώπου του φορέα στην οποία δηλώνεται η νέα επωνυμία του φορέα και ο τρόπος με τον οποίο επήλθε η αλλαγή αυτή.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ε' ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΑΔΕΙΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΥΠΕΥΘΥΝΩΝ ΔΗΛΩΣΕΩΝ ΤΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ Ν. 3982/2011

Άρθρο 13 Αλλαγή φορέα

1. Προσκομίζονται Υπεύθυνες Δηλώσεις θεωρημένες για το γνήσιο της υπογραφής του νόμιμου εκπροσώπου του παλαιού και του νέου φορέα στις οποίες δηλώνεται ο νόμιμος τρόπος με τον οποίο περιήλθε η κυριότητα ή το δικαίωμα εκμετάλλευσης της δραστηριότητας και του μηχανολογικού εξοπλισμού στον νέο φορέα καθώς και Υπεύθυνη Δήλωση του νέου φορέα ότι αναλαμβάνει την ευθύνη της νόμιμης λειτουργίας της εγκατάστασης.

2. Πιστοποιητικά ή εγκρίσεις που έχουν εκδοθεί στο όνομα του παλαιού φορέα, εξακολουθούν να ισχύουν μέχρι την λήξη τους.

Άρθρο 14

1. Στις περιπτώσεις των δύο προηγούμενων άρθρων εφόσον σχετικά πιστοποιητικά ή εγκρίσεις έχουν λήξει τίθεται όρος στην άδεια λειτουργίας για την προσκόμιση τους σε εύλογο

χρονικό διάστημα κατά την κρίση της Αδειοδοτούσας Αρχής. Στην περίπτωση αυτή προσκομίζεται βεβαίωση αρμόδιου μηχανικού ότι τηρούνται οι όροι των πιστοποιητικών ή εγκρίσεων.

2. Σε περίπτωση που έχει λήξει ο χρόνος ισχύος της άδειας λειτουργίας, για την τροποποίηση θα πρέπει να προσκομίζεται επιπλέον βεβαίωση από τις αρμόδιες Δ.Ο.Υ. περί μη διακοπής των εργασιών ή πιστοποιητικό πτώχευσης.

Άρθρο 15 Γενικές Διατάξεις

1. Ως αποδεικτικό αλληλογραφίας των αρμόδιων αρχών προς τον ενδιαφερόμενο (φορέα) θεωρείται η έγγραφη παραλαβή της απάντησης της υπηρεσίας ή η παραλαβή του εγγράφου από ταχυμεταφορέα, το κόστος του οποίου αναλαμβάνει ο ενδιαφερόμενος, ή το αποδεικτικό αποστολής της απάντησης μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου αντίγραφο του οποίου φυλάσσεται στην υπηρεσία. Η επικοινωνία μεταξύ της αδειοδοτούσας αρχής και των υπηρεσιών γίνεται είτε με ηλεκτρονικά μέσα είτε εγγράφως και κάθε πράξη αποστολής ή παραλαβής υποχρεωτικά καταχωρείται από τον αρμόδιο υπάλληλο και στο ηλεκτρονικό πρωτόκολλο της υπηρεσίας.

2. Όπου στην παρούσα αναφέρεται υποβολή, αυτή νοείται είτε με έντυπο είτε με ηλεκτρονικό τρόπο.

3. Για την εγκατάσταση και την λειτουργία όλων των δραστηριοτήτων, τον εκσυγχρονισμό ή την επέκταση, την τροποποίηση ή ανανέωση υφιστάμενων αδειών, καθώς και για την έκδοση απόφασης χορήγησης προθεσμίας για την μεταφορά ή την τεχνική ανασυγκρότηση των εγκαταστάσεων καταβάλλεται μαζί με τα δικαιολογητικά παράβολο, όπως αυτό ορίζεται στην ΚΥΑ των Υπουργών Οικονομικών και Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας που εκδίδεται δυνάμει του άρθρου 28 παρ. 4 του ν. 3982/2011.

4. Στην περίπτωση που ορισμένη δραστηριότητα εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής ειδικών διατάξεων ή κανονισμών (π.χ. εγκαταστάσεις πετρελαιοειδών, εκρηκτικών, εμφιαλωτήρια πετρελαιοειδών, Κέντρα διανομής τσιμέντου της ΚΥΑ 21720/241/17.11.2003 (Β`1731, όπως ισχύει), θα πρέπει να τηρούνται και οι ειδικές αυτές διατάξεις και να υποβάλλονται και τυχόν άλλα δικαιολογητικά που προβλέπονται από αυτές.

5. Σε περίπτωση που κατά την κρίση της Αδειοδοτούσας Αρχής είναι αναγκαία η επιβολή όρων ή/και περιορισμών και η εκτέλεση ειδικών έργων κατά τα προβλεπόμενα στην διάταξη του άρθρου 20 παρ. 7 Ν. 3982/2011, ο προσδιορισμός αυτών γίνεται είτε στην απάντηση επί του Ερωτηματολογίου, είτε στην άδεια εγκατάστασης.

6. Στις περιπτώσεις που απαιτείται η συνδρομή μηχανικού και προβλέπονται από τις κείμενες διατάξεις νόμιμες ή κατώτατες αμοιβές, συνυποβάλλονται στην Αδειοδοτούσα Αρχή τα αποδεικτικά πληρωμής ΤΣΜΕΔΕ και καταβολής αμοιβής μηχανικού και εργοδότη.

7. Το Ερωτηματολόγιο του Παραρτήματος Ι και οι Υπεύθυνες Δηλώσεις που προβλέπονται σύμφωνα με τον ν. 3982/2011 και την παρούσα για την εγκατάσταση και την λειτουργία των μεταποιητικών και συναφών δραστηριοτήτων, υπογράφονται από το νόμιμο εκπρόσωπο της επιχείρησης και κατατίθενται ενώπιον της Αδειοδοτούσας Αρχής θεωρημένα για το γνήσιο της υπογραφής.

8. Με κάθε αίτηση ή Υπεύθυνη Δήλωση συνυποβάλλονται στην Αδειοδοτούσα Αρχή τα αναγκαία κατά περίπτωση έγγραφα από τα οποία προκύπτουν τα στοιχεία ταυτότητας του φορέα, σύστασης, νομιμοποιητικά έγγραφα εκπροσώπησης του φορέα κ.λπ. Νομιμοποιητικά στοιχεία της επιχείρησης του φορέα, που τηρούνται στην βάση του Γενικού Εμπορικού Μητρώου (Γ.Ε.ΜΗ), αναζητούνται αυτεπαγγέλτως από την Αδειοδοτούσα Αρχή.

9. Δεν είναι δυνατή η κατάθεση από τον ενδιαφερόμενο ίδιας αίτησης ή Υπεύθυνης Δήλωσης των παρ. 1, 3 και 4 του άρθρου 19 του ν.3982/2011 σε άνω της μίας Αδειοδοτούσες Αρχές.

10. Όλοι οι σχετικοί φάκελοι-επιμέρους δικαιολογητικά (μελέτες, σχεδιαγράμματα κλπ.) που πρέπει να υποβληθούν σε άλλες δημόσιες υπηρεσίες, αρμόδιες για την χορήγηση εγκρίσεων, αποφάσεων, αδειών ή γνωμοδοτήσεων που απαιτούνται για την εγκατάσταση ή την λειτουργία των δραστηριοτήτων, δύναται να υποβληθούν στην Αδειοδοτούσα Αρχή. Η τελευταία επιβλέπει την τήρηση των προθεσμιών του άρθρου 25 παρ. 3.

11. Στην περίπτωση που ο φάκελος είναι ελλιπής η αρμόδια υπηρεσία οφείλει εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την παραλαβή του να ενημερώσει άπαξ, εγγράφως ή με ηλεκτρονικό τρόπο, τον ενδιαφερόμενο και την Αδειοδοτούσα Αρχή για τις ελλείψεις του φακέλου. Για τις ελλείψεις αυτές ο ενδιαφερόμενος θα πρέπει να υποβάλλει τα συμπληρωματικά στοιχεία στην Αδειοδοτούσα Αρχή σε προθεσμία που τάσσεται από αυτή, η οποία τα αποστέλλει αυθημερόν στις αρμόδιες υπηρεσίες επιβλέποντας την τήρηση των προθεσμιών της παρ. 3 του άρθρου 25 του ν. 3892/2011, οι οποίες ξεκινούν από την ημερομηνία υποβολής των συμπληρωματικών στοιχείων.

12. Όλες οι διαδικασίες που περιγράφονται στην παρούσα τηρούνται υποχρεωτικά στο ολοκληρωμένο πληροφοριακό σύστημα που λειτουργεί στις αδειοδοτούσες αρχές και καταγράφονται στο ηλεκτρονικό πρωτόκολλο κάθε υπηρεσίας. Υπεύθυνος υπάλληλος για την καταγραφή στο ολοκληρωμένο πληροφοριακό σύστημα και για την επίβλεψη των προθεσμιών του άρθρου 25 του ν. 3982/2011 είναι ο χειριστής του φακέλου και ο προϊστάμενος αυτού. Στο πλαίσιο της επίβλεψης αυτής ο χειριστής του φακέλου είναι επιπλέον υποχρεωμένος να ενημερώνει την κάθε αρμόδια υπηρεσία, εγγράφως ή με ηλεκτρονικό τρόπο, για τις περιπτώσεις άπρακτης παρέλευσης των προβλεπόμενων προθεσμιών.

13. Στις περιπτώσεις που από την επιθεώρηση μιας δραστηριότητας προκύπτουν παρεκκλίσεις, αυτές καταγράφονται και ενημερώνεται σχετικά ο φορέας, εγγράφως ή/και ηλεκτρονικά. Εφόσον είναι δυνατή η άρση των παρεκκλίσεων χορηγείται από την αδειοδοτούσα αρχή άπαξ προθεσμία στον φορέα, η οποία δε δύναται να ξεπερνά τους δώδεκα (12) μήνες ανάλογα με την σοβαρότητα και το πλήθος των παρεκκλίσεων. Κατά την διάρκεια της προθεσμίας αυτής είναι δυνατή, εφόσον έχει ξεκινήσει, η λειτουργία της μονάδας με όρους και περιορισμούς που θέτει η Αδειοδοτούσα Αρχή. Ο φορέας οφείλει να ενημερώσει εγγράφως ή ηλεκτρονικά την Αδειοδοτούσα Αρχή για την άρση των παρεκκλίσεων εντός της προθεσμίας και να καλέσει αυτήν σε νέο έλεγχο, ο οποίος πρέπει να ολοκληρωθεί από την Αδειοδοτούσα Αρχή εντός 15 ημερών. Τα αποτελέσματα του νέου ελέγχου καταγράφονται εκ νέου και ενημερώνεται σχετικά ο φορέας, εγγράφως ή/και ηλεκτρονικά. Σε περίπτωση που δεν αρθούν οι παρεκκλίσεις, λόγω μη συμμόρφωσης του φορέα εντός της ταχθείσας προθεσμίας, ανακαλείται η άδεια ή παύει η ισχύς της θεωρημένης Υπεύθυνης Δήλωσης και εφαρμόζονται οι διατάξεις της παραγράφου 1 του άρθρου 29 του ν. 3982/2011.

14. Όλες οι άδειες ή οι Υπεύθυνες Δηλώσεις των παρ. 1, 3 και 4 του ν.3982/2011, οι αποφάσεις, οι εγκρίσεις, καθώς και τα αποτελέσματα των ελέγχων όπως κοινοποιούνται στον φορέα, αναρτώνται στον δικτυακό τόπο της αδειοδοτούσας αρχής.

Άρθρο 16

Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από την δημοσίευση της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Από την δημοσίευση της απόφασης αυτής οι υπ' αρ. Φ15/οικ.7815/615/14-4-2005, Φ15/οικ.7816/616/14-4-2005 και Φ15/οικ.7817/617/14-4-2005 υπουργικές αποφάσεις (Β' 542) παύουν να ισχύουν.

Το Παράρτημα Ι, το οποίο επισυνάπτεται, αντικαταστάθηκε με την παρ. 6 του άρθρου 1 της υ.α. υπ' αρ. οικ. 5540/71/Φ15/17-1-2018 (Β' 60) και τροποποιήθηκε με την υ.α. υπ' αρ. 90268/21-11-2024 (Β' 6532). Τα Παραρτήματα ΙΙ και ΙΙΙ, τα οποία επισυνάπτονται, προστέθηκαν με το άρθρο 2 της υ.α. υπ' αρ. οικ. 64618/856/Φ15/15-6-2018 (Β' 2278).

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι



ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΑΔΕΙΟΔΟΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ

Για τον προσδιορισμό της κατηγορίας και των δικαιολογητικών που απαιτούνται για την έκδοση εγκρίσεων εγκατάστασης και λειτουργίας ή την κατάθεση γνωστοποίησης μεταποιητικών και συναφών δραστηριοτήτων

Γενικές οδηγίες συμπλήρωσης προς τον ενδιαφερόμενο επενδυτή

1. Όλα τα πεδία του Ερωτηματολογίου που άπτονται της δραστηριότητάς σας, πρέπει να συμπληρωθούν πλήρως και με ακρίβεια.
2. Τα πεδία με (*) συμπληρώνονται από την Υπηρεσία στην οποία κατατίθεται το παρόν Ερωτηματολόγιο.
3. Όπου υπάρχουν τετραγωνάκια, οι απαντήσεις θα πρέπει να δίνονται με την προσθήκη ενός **X** στο αντίστοιχο τετραγωνάκι.
4. Το Ερωτηματολόγιο συμπληρώνεται και υπογράφεται με αποκλειστική σας ευθύνη.

Προς:	(*) Αρ. Πρωτοκόλλου
<i>(Συμπληρώνεται το αντίστοιχο κέντρο υποδοχής της αίτησης)</i>	
(*) Κοινοποίηση:	(*) Ημερομηνία

Α. ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Α1. Στοιχεία νόμιμου εκπροσώπου			
Όνομα		Επώνυμο	
Όνομ/μο πατέρα			
Όνομ/μο μητέρας			
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας ή Αριθμός Διαβατηρίου		Εκδούσα Αρχή	
ΑΦΜ		ΔΟΥ	
Διεύθυνση (Νομός, Δήμος, Οδός, Αριθμός, ΤΚ)			
Τηλέφωνα			
e-mail		Fax	

Α2. Στοιχεία εξουσιοδοτημένου εκπροσώπου			
Όνομα		Επώνυμο	
Όνομ/μο πατέρα			
Όνομ/μο μητέρας			
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας ή Αριθμός Διαβατηρίου		Εκδούσα Αρχή	
ΑΦΜ		ΔΟΥ	
Διεύθυνση (Νομός, Δήμος, Οδός, Αριθμός, ΤΚ)			
Τηλέφωνα			

e-mail		Fax	
--------	--	-----	--

A3. Πληροφορίες για την μεταποιητική ή συναφή δραστηριότητα

A3.1 Στοιχεία μονάδας

Επωνυμία:

ΑΦΜ:

ΔΟΥ:

Έτος ίδρυσης:

Διεύθυνση/Θέση:

Οδός: Αριθμός:

Θέση:

T.K.:

Δήμος:

Περιφερειακή

Ενότητα:

.....

.... Γεωγραφικές Συντεταγμένες:

βάσει GOOGLE MAP : βάσει ΕΓΣΑ '87:

__ο / __' __ / __" B

__ο / __' __ / __" A

A3.2 Χαρακτηριστικά δραστηριότητας

1. Είδος δραστηριότητας (σύντομη περιγραφή):

2. Κύριοι τύποι μηχανημάτων:

3. Κωδικός/-οί αριθμός/-οί δραστηριότητας κατά NACE:

4. Χρησιμοποιούμενες πρώτες & δευτερεύουσες ύλες:

5. Διαδικασία παραγωγής:

6. Παραγόμενα προϊόντα ή αποθηκευμένα προϊόντα εφόσον πρόκειται για δραστηριότητα αποθήκευσης:

A4. Περιγραφή Αιτήματος			
Νέα γνωστοποίηση εγκατάστασης (ίδρυση)	<input type="checkbox"/>	Γνωστοποίηση λειτουργίας	<input type="checkbox"/>
Μεταβολή γνωστοποίησης εγκατάστασης λόγω μηχανολογικού εκσυγχρονισμού	<input type="checkbox"/>	Έγκριση λειτουργίας	<input type="checkbox"/>
Μεταβολή γνωστοποίησης εγκατάστασης λόγω προσθήκης δραστηριότητας	<input type="checkbox"/>	Τεχνική ανασυγκρότηση ή προθεσμία προς μεταφορά	<input type="checkbox"/>
Έγκριση εγκατάστασης λόγω ίδρυσης	<input type="checkbox"/>	Υπαγωγή σε ΠΠΔ	<input type="checkbox"/>
Έγκριση εγκατάστασης λόγω αλλαγής/προσθήκης δραστηριότητας	<input type="checkbox"/>	Άλλο	<input type="checkbox"/>
Έγκριση εγκατάστασης λόγω μετάπτωσης δραστηριότητας σε διαφορετικό βαθμό όχλησης	<input type="checkbox"/>		
Έγκριση εγκατάστασης λόγω λήξεως χορηγηθείσας έγκρισης εγκατάστασης	<input type="checkbox"/>		
Παράταση έγκρισης εγκατάστασης	<input type="checkbox"/>		

B. ΕΙΔΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

B1. Κατάταξη δραστηριότητας				
B1.1 Μηχανολογικός εξοπλισμός				
	Ίδρυση / Υφιστάμενη κατάσταση	Αιτούμενα προς κατάργηση	Αιτούμενα προς εκσυγχρονισμό	Μετά από επέκταση / εκσυγχρονισμό
1. Συνολική κινητήρια ισχύς των μηχανημάτων, που σχετίζονται άμεσα με την παραγωγική διαδικασία (kW)				
2. Συνολική θερμική ισχύς των μηχανημάτων, που σχετίζονται άμεσα με την παραγωγική διαδικασία (kW)				
3. Συνολική κινητήρια και θερμική ισχύς των μηχανημάτων προστασίας περιβάλλοντος (kW)				
4. Συνολική κινητήρια και θερμική ισχύς των μηχανημάτων που δε σχετίζονται άμεσα με την παραγωγική διαδικασία (π.χ. μηχανήματα πυρόσβεσης, εξυπηρέτησης κτιρίων, κλιματισμού, κ.λπ.) (kW)				
5. Αξία μηχανολογικού εξοπλισμού (€)				

B1.2 Εξαιρέσεις από την παρ. 1 του άρθρου 19 του Ν. 3982/2011

1. Μονάδα επεξεργασίας εύφλεκτων, εκρηκτικών, διαβρωτικών, οξειδωτικών, τοξικών ή άλλων επικίνδυνων ουσιών και αερίων υπό πίεση

ΝΑΙ

ΟΧΙ

Εάν ναι, συνολική ημερήσια παραγωγή

2. Αποθήκη όπου φυλάσσεται ποσότητα ανώτερη των 100 κιλών εύφλεκτων, διαβρωτικών, οξειδωτικών, τοξικών ή άλλων επικίνδυνων ουσιών		ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
Εάν ναι, συνολική αποθηκευτική ικανότητα	 kg	
3. Αποθήκη εκρηκτικών που υπερβαίνουν τα όρια της παρ. 2δ του άρθρου 1 της ΚΥΑ 3329/15.2.89 (ΦΕΚ 132B), όπως εκάστοτε ισχύει		ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
Εάν ναι, συνολική αποθηκευτική ικανότητα	 kg	
4. Αποθήκη, όπου φυλάσσεται ποσότητα αερίων υπό πίεση ανώτερη των 200 κιλών.			
ΝΑΙ <input type="checkbox"/>		ΟΧΙ <input type="checkbox"/>	
Εάν ναι, συνολική αποθηκευτική ικανότητα	 kg	
B1.3 Κατάταξη της δραστηριότητας στις κατηγορίες της παρ. 1 του άρθρου 1 του Ν. 4014/2011 (Α' 209) σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ οικ. 92108/1045/Φ.15/2020 (Β' 3833), όπως ισχύει			
Είδος Δραστηριότητας	Κριτήριο κατάταξης (π.χ. t/d)	Περιβαλλοντική Κατηγορία	
(π.χ. α/α 165: Κατασκευή Μεταλλικών Κουφωμάτων)			
Στην περίπτωση που για την κατάταξη στην υποκατηγορία Α2 ή στην κατηγορία Β απαιτείται μοριοδότηση, συμπληρώστε την μοριοδότηση, βάσει της μεθοδολογίας κατάταξης του Παραρτήματος Ι της ΚΥΑ οικ. 92108/1045/Φ.15/2020 (Β' 3833) και παραθέστε την σχετική τεκμηρίωση:			
Κατάταξη της δραστηριότητας ως ΣΥΝΟΛΟ:			

B2. Απόβλητα δραστηριότητας		
1. Από την παραγωγική διαδικασία δημιουργούνται:		
Στερεά απόβλητα <input type="checkbox"/>	Υγρά απόβλητα <input type="checkbox"/>	Αέρια απόβλητα <input type="checkbox"/>
Επικίνδυνα στερεά απόβλητα <input type="checkbox"/>	Επικίνδυνα υγρά απόβλητα <input type="checkbox"/>	

Αν ναι, θα γίνεται διαχείριση των επικίνδυνων αποβλήτων από τον φορέα;

ΝΑΙ

ΟΧΙ

Υγρά Απόβλητα

2. Η διαχείριση και διάθεση των υγρών αποβλήτων στην περίπτωση που παράγονται γίνεται : (αναφέρατε τουλάχιστον μία από τις παρακάτω περιπτώσεις)

α) με διοχέτευση σε υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης

β) με συλλογή σε στεγανή δεξαμενή και στην συνέχεια μεταφέρονται σε εγκατάσταση επεξεργασίας υγρών αποβλήτων

γ) με επί τόπου κατάλληλη επεξεργασία σε εγκατάσταση επεξεργασίας υγρών αποβλήτων της δραστηριότητας και διατίθενται σύμφωνα με τις προβλέψεις της Κ.Υ.Α. 145116/2011 (Β 354). (Σύντομη περιγραφή της διαδικασίας επεξεργασίας και τρόπου διάθεσης)

δ) με επί τόπου κατάλληλη επεξεργασία (εφόσον απαιτείται) σε εγκατάσταση επεξεργασίας υγρών αποβλήτων της δραστηριότητας και διατίθενται στον επιφανειακό αποδέκτη(Αναφέρατε όνομα αποδέκτη και την σε ισχύ απόφαση καθορισμού του εφόσον υπάρχει)

(Σύντομη περιγραφή της διαδικασίας επεξεργασίας και τρόπου διάθεσης)

ε) Άλλο (Σύντομη περιγραφή της διαδικασίας επεξεργασίας και τρόπου διάθεσης)

3. Κωδικοί αποβλήτων σύμφωνα με τον Ευρωπαϊκό Κατάλογο Αποβλήτων (ΕΚΑ) :

Λύματα

4. Η διαχείριση και διάθεση των λυμάτων από τους χώρους υγιεινής γίνεται : (αναφέρατε τουλάχιστον μία από τις παρακάτω περιπτώσεις) :

α)με διοχέτευση στο υφιστάμενο δίκτυο αποχέτευσης

β) με συλλογή σε σηπτική δεξαμενή και στην συνέχεια μεταφέρονται σε εγκατάσταση επεξεργασίας λυμάτων

γ) με προγραμματισμένη επαναχρησιμοποίηση σύμφωνα με τις προβλέψεις της Κ.Υ.Α. 145116/2011 (Β 354) (Σύντομη περιγραφή της διαδικασίας επεξεργασίας και τρόπου διάθεσης)

δ) με επί τόπου κατάλληλη επεξεργασία, σε εγκατάσταση επεξεργασίας υγρών αποβλήτων της δραστηριότητας και διατίθενται στον επιφανειακό αποδέκτη (Αναφέρατε όνομα αποδέκτη και την σε ισχύ απόφαση καθορισμού του εφόσον υπάρχει)

..... (Σύντομη
περιγραφή της διαδικασίας επεξεργασίας και τρόπου διάθεσης)

ε)

Άλλο

..... (Σύνομη περιγραφή της διαδικασίας επεξεργασίας και τρόπου διάθεσης)

Δήλωση **Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων** βάσει της υπ' αρ. 51629/5-7-2024 (ΦΕΚ Β' 3949) ΚΥΑ, όπως

εκάστοτε ισχύει, (για παράδειγμα, Α2, Α3, Α4...) Β3. Κτίριο / Θέση δραστηριότητας		
1. Η εγκατάσταση/ εκσυγχρονισμός της μονάδας θα γίνει σε κτίσματα που ήδη υπάρχουν Εάν ναι, τα κτίσματα αυτά:	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
Καλύπτονται με οικοδομική άδεια;	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
Απαιτείται νομιμοποίηση / τακτοποίηση πολεοδομική; Εάν ναι, αναφέρατε σε ποια φάση τακτοποίησης/νομιμοποίησης βρίσκονται:	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
2. Η εγκατάσταση/ εκσυγχρονισμός της μονάδας θα γίνει σε κτίσματα που θα ανεγερθούν Εάν ναι, τα κτίσματα αυτά θα κατασκευαστούν:	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
σύμφωνα με τις πολεοδομικές διατάξεις που ισχύουν χωρίς παρεκκλίσεις		<input type="checkbox"/>
κατά παρέκκλιση των πολεοδομικών διατάξεων που ισχύουν		<input type="checkbox"/>
3. Η εγκατάσταση/ εκσυγχρονισμός της δραστηριότητας θα γίνει σε πολυώροφο κτίριο	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
Εάν ναι, επιτρέπεται η εγκατάσταση της δραστηριότητας σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 4 του ν. 3741/1929 (Α' 4) «Περί ιδιοκτησίας κατ' ορόφους»;	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
4. Η εγκατάσταση θα γίνει σε χώρο κύριας χρήσης	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
5. Ιδιοκτησιακό καθεστώς		
6. Εμβαδόν στεγασμένης επιφάνειας της δραστηριότητας τ.μ.	
7. Η μονάδα πρόκειται να εγκατασταθεί ή είναι εγκατεστημένη σε οργανωμένο υποδοχέα μεταποιητικών και επιχειρηματικών δραστηριοτήτων του άρθρου 41 §4 του ν. 3982/2011	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
8. Συνθήκες γειτνιάσεως		
Η γύρω από την εγκατάσταση περιοχή περιλαμβάνει:		
Κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις <input type="checkbox"/> Χαρακτηρισμένες λατομικές περιοχές <input type="checkbox"/> Αεροδρόμιο <input type="checkbox"/>		

Μονάδες που εμπίπτουν στην οδηγία SEVESO Υδατικά συστήματα (ρέματα, Άλλο (σχολεία, εκκλησίες, ποτάμια, λίμνες κ.λπ.) νοσοκομεία κ.λπ.)

Το γήπεδο της εγκατάστασης συνορεύει με:

Κατοικίες Βιομηχανικές Εγκαταστάσεις Δρόμους

Αποθήκες Οικόπεδα Άλλο

9. Για την περιοχή εγκατάστασης/εκσυγχρονισμού της μονάδας υπάρχουν διατάξεις από τις οποίες προκύπτουν περιορισμοί ή απαγορεύσεις σχετικά με την εγκατάσταση/ εκσυγχρονισμό της μονάδας (συμβουλευθείτε σχετικά τον Πίνακα του Παραρτήματος του παρόντος ερωτηματολογίου). **ΝΑΙ** **ΟΧΙ**

Αν ΝΑΙ αναφέρατε ποιες γνωρίζετε

10. Αναφέρατε τις χρήσεις γης της περιοχής εγκατάστασης, εφόσον δεν επισυνάπτονται στο παρόν, καθώς και το ΦΕΚ διοικητικής πράξης καθορισμού τους (π.χ. ΓΠΣ, ΣΧΟΑΑΠ, ΤΧΣ, ΖΟΕ):

B4. Άδεια χρήσης νερού, στην περίπτωση χρήσης νερού από γεώτρηση για βιοτεχνική χρήση	
1. Προβλέπεται η εκτέλεση έργου αξιοποίησης υδατικών πόρων και χρήσης νερού (πχ. γεώτρηση)	ΝΑΙ <input type="checkbox"/> ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
2. Κατανάλωση νερού	κ.μ./ημέρα

B5. Άδεια κατασκευής λιμενικού έργου και χρήσης αιγιαλού και παραλίας	
1. Το γήπεδο εντός του οποίου θα εγκατασταθεί η μονάδα έχει πρόσοψη στον αιγιαλό:	ΝΑΙ <input type="checkbox"/> ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
Εάν ναι, προβλέπεται να γίνουν τεχνικά έργα στον αιγιαλό και την παραλία	ΝΑΙ <input type="checkbox"/> ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
Εάν πρόκειται να γίνουν έργα στον αιγιαλό και την παραλία στην θέση αυτή, επιτρέπεται η κατασκευή τους	ΝΑΙ <input type="checkbox"/> ΟΧΙ <input type="checkbox"/>

B6. Κυκλοφοριακή σύνδεση	
Το γήπεδο εντός του οποίου θα εγκατασταθεί η μονάδα έχει είσοδο ή έξοδο σε :	
Εθνική οδό <input type="checkbox"/>	Επαρχιακή οδό <input type="checkbox"/>
Δημοτική οδό <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

B7. Χρήση υγραερίου / φυσικού αερίου	
1. Θα γίνει χρήση υγραερίου	ΝΑΙ <input type="checkbox"/> ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
2. Θα γίνει χρήση φυσικού αερίου	ΝΑΙ <input type="checkbox"/> ΟΧΙ <input type="checkbox"/>

B8. Ατμολέβητες			
Γίνεται χρήση ατμολεβήτων της ΥΑ οικ.10735/651/2012 (Β' 2656);			
		ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
Εάν ναι, συμπληρώστε τον παρακάτω πίνακα:			
Ατμολέβητας	Κατηγορία (Α, Β ή Γ)	Πιστοποιητικό παραλαβής (αναγράφεται αριθμός, ημερομηνία)	Πιστοποιητικό ελέγχου (αναγράφεται αριθμός, ημερομηνία, διάρκεια)
1.			
2.			
3.			

B9. Δεξαμενές / Φιάλες				
Υπάρχουν δεξαμενές / φιάλες;				
			ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
Εάν ναι, συμπληρώστε τον παρακάτω πίνακα για κάθε δεξαμενή και για κάθε φιάλη:				
	Περιεχόμενο	Κατηγορία (φορητή ή σταθερή)	Πλήθος	Συνολική χωρητικότητα (λίτρα)
1.				
2.				
3.				
4.				
B10. Ηλεκτροπαραγωγό ζεύγος				
Θα γίνει χρήση ηλεκτροπαραγωγού ζεύγους;				
			ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
Εάν ναι, συμπληρώστε τον παρακάτω πίνακα:				
H/Z	Κατηγορία (εφεδρικό ή παραγωγό)	Ισχύς εφεδρικού (kVA)	Ισχύς παραγωγού (MW)	
1.				
2.				

B11. SEVESO			
Αποθηκεύονται για την λειτουργία της εγκατάστασης ουσίες που εμπίπτουν στην στήλη 1 του Παραρτήματος I της ΚΥΑ 172058/2016 (Β' 354) για την αντιμετώπιση κινδύνων από ατυχήματα μεγάλης έκτασης;		ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
Εάν ναι, προσδιορίστε σε ποια κατηγορία κατατάσσεται η εγκατάσταση:			
Ανώτερης βαθμίδας	<input type="checkbox"/>	Κατώτερης βαθμίδας	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	Σε καμία εκ των δύο	<input type="checkbox"/>

B12. Μεσαίου Μεγέθους Μονάδες Καύσης		
Υπάρχουν Μεσαίου Μεγέθους Μονάδες Καύσης (Ονομαστική Θερμική Ισχύς: 150MW), που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής της ΚΥΑ 6164/2018 (Β' 1107);	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
Εάν η απάντηση είναι ναι, είναι υποχρεωτική η συμπλήρωση του πίνακα στο Σημείο Γ του παραρτήματος για κάθε μονάδα καύσης.		

B13. Φθοριούχα αέρια του θερμοκηπίου και ουσίες που καταστρέφουν την στροβίλα του όζοντος		
Υπάρχει εξοπλισμός που περιέχει ή η λειτουργία του οποίου βασίζεται σε ελεγχόμενες ουσίες (φθοριούχα αέρια του θερμοκηπίου βάσει του Κανονισμού 517/2014 και ουσίες που καταστρέφουν την στροβίλα του όζοντος βάσει του Κανονισμού 1005/2009);	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>

B14. Αφορά κατηγορίες έργων και δραστηριοτήτων που αναφέρονται στο παράρτημα VII της Κ.Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/ 2013 (Β' 1450) και ξεπερνούν το όριο δυναμικότητας που καθορίζεται στο εν λόγω παράρτημα		
Εφόσον η δραστηριότητα εμπίπτει στο μέρος 1 του Παραρτήματος VII της Κ.Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (Β'1450) και χρησιμοποιεί διαλύτες σε ποσότητα που υπερβαίνει τα όρια κατανάλωσης διαλυτών που αναφέρονται στο μέρος 2 του εν λόγω Παραρτήματος, τηρούνται οι οριακές τιμές εκπομπών αερίων και οι οριακές τιμές διάχυτων εκπομπών ή οι οριακές τιμές συνολικών εκπομπών και οι υπόλοιπες απαιτήσεις που καθορίζονται στα μέρη 2 και 3 του Παραρτήματος VII;	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
Η δραστηριότητα χρησιμοποιεί το πρόγραμμα μείωσης εκπομπών, που καθορίζεται στο μέρος 5 του Παραρτήματος VII της ανωτέρω Κ.Υ.Α.;	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
Για την δραστηριότητα απαιτείται έγκριση παρέκκλισης από την αρμόδια υπηρεσία Περιβάλλοντος της οικείας Περιφέρειας σύμφωνα με το άρθρο 51 παρ. 2.2 της ανωτέρω Κ.Υ.Α.;	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
Η δραστηριότητα επιστροφής καλύπτεται από το σημείο 8 του πίνακα του μέρους 2 του παραρτήματος VII της Κ.Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (Β'1450);	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>

Γ. ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

1. Συνολικό ύψος επένδυσης κατ' εκτίμηση (μηχανολογικός εξοπλισμός, κτίρια, οικόπεδο κ.λπ.)
€

2. Συνολικός αριθμός των ατόμων που πρόκειται να απασχοληθούν/απασχολούνται στην μονάδα

Τεχνικό προσωπικό

Διοικητικό προσωπικό

Εργατοτεχνικό προσωπικό

Λοιπό προσωπικό

Δ. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Ταχυδρομείο <input type="checkbox"/>	e-mail <input type="checkbox"/>	Fax <input type="checkbox"/>	Ταχυμεταφορά (Courier) <input type="checkbox"/>	Τηλεφωνικώς (πρόσκληση του αιτούντα για να προσέλθει στην Υπηρεσία) <input type="checkbox"/>
--------------------------------------	---------------------------------	------------------------------	---	--

Ημερομηνία: Υπογραφή:

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ
ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ ΚΑΙ
ΕΙΔΙΚΟΤΕΡΩΝ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ

ΣΗΜΕΙΟ Α. ΓΝΩΜΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	
Για την περιοχή εγκατάστασης/εκσυγχρονισμού της μονάδας ή για την συγκεκριμένη δραστηριότητα δύναται να απαιτούνται ειδικά κατά περίπτωση δικαιολογητικά ή γνώμες Υπηρεσιών μεταξύ των παρακάτω περιοριστικά αναφερομένων (αναφέρατε ποια έχετε προμηθευθεί ή πρόκειται να προμηθευτείτε ή γνωρίζετε ότι απαιτούνται):	
Γνώμη/άλλο δικαιολογητικό χορηγούμενο από τον ΑΔΜΗΕ, σε περίπτωση διέλευσης γραμμών μέσης και υψηλής τάσης	ΦΕΚ 101/Δ/13-04-1974, ΦΕΚ 110/Δ/20-05- 1975
Γνώμη/ άλλο δικαιολογητικό της εκάστοτε αρχής ύδρευσης (π.χ. ΕΥΔΑΠ κ.λ.π.), σε περίπτωση που από την περιοχή διέρχεται κλειστός ή ανοικτός αγωγός νερού	Υγειονομική Διάταξη Α5/2280/1983 (Β΄ 720), όπως ισχύει
Γνώμη/άλλο δικαιολογητικό από την αρμόδια υπηρεσία του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας, σε περίπτωση που η δραστηριότητα περιλαμβάνει επεξεργασία μεταλλεύματος	ΥΑ Δ7/Α/οικ.12050/2223/2011, (Β΄ 1227), άρθρο 103
Γνώμη/άλλο δικαιολογητικό από τις αρμόδιες υπηρεσίες του Υπουργείου Πολιτισμού και Αθλητισμού, σε περίπτωση ύπαρξης αρχαιολογικών χώρων	Ν. 3028/2002
Γνώμη/άλλο δικαιολογητικό της Υπηρεσίας Πολιτικής Αεροπορίας (ΥΠΑ), εφόσον η δραστηριότητα βρίσκεται πλησίον εγκατάστασης για την οποία ευθύνη λειτουργίας έχει η ΥΠΑ	ΥΑ Δ3/Δ/3271/2009 (Β΄ 191)
Γνώμη/άλλο δικαιολογητικό της οικείας Διεύθυνσης Αγροτικής Οικονομίας της Περιφέρειας σε περίπτωση που η δραστηριότητα χωροθετείται σε αγροτική έκταση και εφόσον ενδέχεται να βρίσκεται σε γεωργική γη υψηλής παραγωγικότητας	Άρθρο 56 παρ. 2 Ν.2637/68, όπως τροποποιήθηκε με την παρ. 37 του άρθρου 24 του Ν.2945/2001
Γνώμη/άλλο δικαιολογητικό της εκάστοτε αρμόδιας Δασικής Υπηρεσίας εφόσον η περιοχή εγκατάστασης εμπίπτει στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας	Άρθρο 46 του Ν.998/1979, όπως ισχύει
Τυχόν γνώμη/άλλο δικαιολογητικό φορέα που απαιτείται ειδικώς από την κείμενη νομοθεσία για την συγκεκριμένη περιοχή ή για την συγκεκριμένη δραστηριότητα (π.χ. περιοχές Natura, ΕΟΦ κ.λπ.)	Η Αδειοδοτούσα Αρχή μνημονεύει την ειδικότερη νομοθεσία και αιτιολογεί την απαίτηση της γνώμης/δικαιολογητικού βάσει αυτής.

ΣΗΜΕΙΟ Β. ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΝ		
Για την περιοχή εγκατάστασης/εκσυγχρονισμού της μονάδας ή για την συγκεκριμένη δραστηριότητα απαιτείται η τήρηση ελάχιστων αποστάσεων :		
Σε σχέση με γειτνιάζουσες κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις	Ν. 4056/2012	
Σε σχέση με χαρακτηρισμένες λατομικές περιοχές	Άρθρο 48 του Ν. 4512/2018	
Για την ίδρυση μονάδων παραγωγής ή αποθήκευσης εκρηκτικών	Άρθρο 2 της ΚΥΑ 3329/21-2-1989 (Β' 132)	
Αποστάσεις από οριοθετημένα υδατικά συστήματα (ρέματα, ποτάμια)	Η Αδειοδοτούσα Αρχή μνημονεύει την ειδικότερη νομοθεσία και αιτιολογεί την απαίτηση της γνώμης/δικαιολογητικού βάσει αυτής.	
Αποστάσεις που απαιτούνται βάσει ειδικής διάταξης (π.χ. λίμνη Υλίκη, ιαματικές πηγές, Ιερές Μονές, ιδρύματα, γηροκομεία κ.λπ.) που τυχόν υπάρχει	Η Αδειοδοτούσα Αρχή μνημονεύει την ειδικότερη νομοθεσία και αιτιολογεί την απαίτηση της γνώμης/δικαιολογητικού βάσει αυτής.	
ΣΗΜΕΙΟ Γ: ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΜΕΣΑΙΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΚΑΥΣΗΣ ΠΟΥ ΥΠΑΓΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΗΣ ΚΥΑ 6164/2018 (Β' 1107)		
Μονάδα Καύσης 1:		
Διεύθυνση και συντεταγμένες Μονάδας Καύσης ⁽¹⁾		
Κωδικός NACE της δραστηριότητας που εντάσσεται η μονάδα		
Ονομαστική Θερμική Ισχύς (MW)		
Υφιστάμενη Μονάδα Καύσης ⁽²⁾	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
Νέα Μονάδα Καύσης ⁽³⁾	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
Στοιχεία Μονάδας Καύσης	σταθερή <input type="checkbox"/>	κινητή <input type="checkbox"/>
Ημερομηνία έναρξης λειτουργίας της Μονάδας		
Εγγραφή σε μητρώο εκτός του Μητρώου Μεσαίου Μεγέθους Εγκαταστάσεων Καύσης; (Εάν ΝΑΙ, να αναγραφεί το σχετικό μητρώο)		
Είδος Μονάδας [λέβητας, αεριοστρόβιλος, ντιζελοκίνητη μηχανή (ηλεκτροπαραγωγό ζεύγος), μηχανή διπλού καυσίμου (ηλεκτροπαραγωγό ζεύγος), φούρνος, άλλη μηχανή, ή άλλη μεσαίου μεγέθους μονάδα καύσης]		

Είδος Καυσίμου και αναλογία των χρησιμοποιούμενων καυσίμων (κατηγορίες παραρτήματος II της ΚΥΑ 6164/2018)		
Εκτίμηση αριθμού ωρών λειτουργίας και μέσου φορτίου (MW) κατά την χρήση της ανά έτος		
Εμπίπτει η Μονάδα στην απαλλαγή της παρ. 3 του άρθρου 7 της ΚΥΑ 6164/2018;	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
Εμπίπτει η Μονάδα στην απαλλαγή της παρ. 8 του άρθρου 7 της ΚΥΑ 6164/2018;	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
<p>(1) Στη διεύθυνση και θέση της Μονάδας Καύσης αναφέρεται και η προηγούμενη διεύθυνση και θέση της μονάδας εάν αφορά περίπτωση μετεγκατάστασης αυτής.</p> <p>(2) Υφιστάμενη μονάδα καύσης ορίζεται ως η μονάδα καύσης που τέθηκε σε λειτουργία πριν από τις 20 Δεκεμβρίου 2018 ανεξάρτητα από τον χώρο εγκατάστασής της ή για την οποία χορηγήθηκε άδεια εγκατάστασης ή έγκριση εγκατάστασης σύμφωνα με το άρθρο 48B του ν. 4442/2016 (Α' 230) ή ΑΕΠΟ/ΠΓΠΔ ή προσωρινή ενιαία άδεια λειτουργίας (ότι προηγείται χρονικά) πριν από τις 19 Δεκεμβρίου 2017 σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία, υπό την προϋπόθεση ότι η μονάδα τέθηκε σε λειτουργία το αργότερο στις 20 Δεκεμβρίου 2018.</p> <p>(3) Νέα μονάδα καύσης ορίζεται ως η μονάδα καύσης που δεν είναι υφιστάμενη μονάδα, ανεξάρτητα εάν αποτελεί τμήμα υφιστάμενου έργου ή δραστηριότητας.</p>		

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ				
Μέγεθος δραστηριότητας	Εγκατεστημένη ισχύς (σε kW) ⁽⁷⁾		Κινητήρια	
			Θερμική	
	Δυναμικότητα της εγκατάστασης ως προς την πρώτη ύλη ⁽⁸⁾		Επιλέξτε μονάδα	t/ημέρα ή t/έτος ή άλλη κατάλληλη μονάδα
	Δυναμικότητα ως προς το		Επιλέξτε μονάδα	t/ημέρα ή t/έτος ή

	παραγόμενο προϊόν ⁽⁸⁾		άλλη κατάλληλη μονάδα
	Αποθηκευτική ικανότητα ⁽⁸⁾		Επιλέξτε μονάδα ή κ.μ.
Ημερομηνία υποβολής (ηη.μμ.εεεε)		Νόμιμος εκπρόσωπος / Ιδιοκτήτης (Ονοματεπώνυμο)	

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ⁽⁹⁾	
Αξία μηχανολογικού εξοπλισμού	
ΛΟΙΠΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	
Αρ. πρωτ. κατατεθέντος ερωτηματολογίου	
Αρ. πρωτ. ή ΑΔΑ της ΑΕΠΟ ή των ΠΠΔ	
Αρ. πρωτ. ή ΑΔΑ της βεβαίωσης χρήσης γης από την αρμόδια Υπηρεσία Δόμησης	
Αρ. πρωτ. ή ΑΔΑ για τις γνώμες Υπηρεσιών, που σχετίζονται με την χωροθέτηση της δραστηριότητας ⁽¹⁰⁾	
Αρ. και ποσό παραβόλου	

- (*) Ο μοναδικός αριθμός γνωστοποίησης συμπληρώνεται από την υπηρεσία κατά την υποβολή νέας γνωστοποίησης και από τον φορέα της δραστηριότητας όταν πρόκειται για μεταβολή ή ακύρωση
- (1) Νοείται η για πρώτη φορά εγκατάσταση δραστηριότητας/ων σε συγκεκριμένη θέση
- (2) Οποιαδήποτε μεταβολή ήδη υποβληθείσας γνωστοποίησης, εκτός από μεταβολή που αφορά στον τόπο της εγκατάστασης, για την οποία απαιτείται νέα γνωστοποίηση
- (3) Αφορά οριστική διακοπή εργασιών στον τόπο εγκατάστασης
- (4) Συμπληρώνονται οι συντεταγμένες από GOOGLE MAP για ένα σημείο εντός της εγκατάστασης
- (5) Μία ή περισσότερες
- (6) Αναφέρεται το σύνολο των κωδικών που περιγράφουν κατά τον ακριβέστερο τρόπο την δραστηριότητα που πρόκειται να ασκηθεί
- (7) Συμπληρώνεται η ισχύς του παραγωγικού εξοπλισμού
- (8) Συμπληρώνεται ανάλογα με το κριτήριο που χρησιμοποιείται για την κατάταξη όχλησης στην ΚΥΑ οικ. 3137/2012/191/Φ.15/2012 (Β' 1048)
- (9) Συμπληρώνονται οι αρ. πρωτοκόλλου ή οι ΑΔΑ (αριθμοί ανάρτησης στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ) μόνο για όσα από τα δικαιολογητικά οφείλει κατά περίπτωση να έχει η εγκατάσταση
- (10) Βλ. άρθρο 1 παρ. 2 περ. δ της παρ. 2 της ΥΑ 483/35/Φ.15/2012 (Β' 158), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

Αριθμός Πρωτ.		Αριθμός Γνωστοποίησης (*)	
ΓΝΩΣΤΟΠΟΙΗΣΗ			
ΓΙΑ ΤΗΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΕΤΑΠΟΙΗΤΙΚΗΣ Ή ΣΥΝΑΦΟΥΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ			
		Νέα ⁽¹⁾ <input type="checkbox"/> Μεταβολή ⁽²⁾ <input type="checkbox"/> Ακύρωση ⁽³⁾ <input type="checkbox"/>	
Α. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟΝ ΦΟΡΕΑ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ			
Είδος επιχείρησης	Νομικό πρόσωπο	Φυσικό πρόσωπο	
Επωνυμία νομικού προσώπου/ Όνοματεπώνυμο φυσικού προσώπου			
ΑΦΜ	ΑΔΤ	Αριθμός ΓΕΜΗ	
Όνοματεπώνυμο νομίμου εκπροσώπου	Όνομα	Επώνυμο	
Στοιχεία επικοινωνίας	Αρ. τηλεφώνου	Email	
Β. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΘΕΣΗ ΤΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ			
Ταχυδρομική Διεύθυνση	Περιφερειακή Ενότητα		
	Δήμος		
	Οδός	Αριθμός Τ. Κ.	
Γεωγραφικές συντεταγμένες ⁽⁴⁾	Γεωγρ. μήκος	Γεωγρ. πλάτος	
Γ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΣΚΟΥΜΕΝΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ⁽⁵⁾			
Κωδικός NACE της δραστηριότητας ⁽⁶⁾	Τάξη NACE		
	Υποκατηγορία NACE		
Σύντομη περιγραφή δραστηριότητας			
.....			
.....			
Δ. ΕΙΔΙΚΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΣΚΟΥΜΕΝΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ			
Μέγεθος δραστηριότητας	Εγκατεστημένη ισχύς (σε kW) ⁽⁷⁾	Κινητήρια Θερμική	
	Δυναμικότητα της εγκατάστασης ως προς την πρώτη ύλη ⁽⁸⁾	Επιλέξτε μονάδα	τ/ημέρα ή τ/έτος ή άλλη κατάλληλη μονάδα
	Δυναμικότητα ως προς το παραγόμενο προϊόν ⁽⁸⁾	Επιλέξτε μονάδα	τ/ημέρα ή τ/έτος ή άλλη κατάλληλη μονάδα
	Αποθηκευτική ικανότητα ⁽⁸⁾	Επιλέξτε μονάδα	τ ή κ. μ.
	Αρ. εργαζομένων	<10Π 11-50Π 51-150Π 151καιάνωΠ	
Εγκατάσταση & εξοπλισμός	Στεγασμένη επιφάνεια (τ. μ.)		Αρ. ορόφων
	Υπαρξη ατμολεβήτων	ΝΑΙ	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
	Υπαρξη δ/ξ υγραερίου	ΝΑΙ	ΟΧΙ

	Υπαρξη εξοπλισμού υπό πίεση	ΝΑΙ	ΟΧΙ
	Υπαρξη Η/Ζ	ΝΑΙ	ΟΧΙ
	Χρήση νερού	ΝΑΙ	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>

	Υπαρξη εύφλεκτων, εκρηκτικών, διαβρωτικών, οξειδωτικών, τοξικών ή άλλων επικίνδυνων ουσιών	ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	ΟΧΙ <input type="checkbox"/>
	Κωδικοί αποβλήτων ΕΚΑ ⁽⁹⁾		
Ημερομηνία υποβολής (ηη.μμ.εεεε)		Νόμιμος εκπρόσωπος / Ιδιοκτήτης (Ονοματεπώνυμο)	

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ⁽¹⁰⁾	
Αξία μηχανολογικού εξοπλισμού	
ΛΟΙΠΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	
Αρ. πρωτ./ΑΔΑ έγκρισης εγκατάστασης ή αρ. γνωστοποίησης εγκατάστασης	
Αρ. άδειας δόμησης	
Αρ. πρωτ./ΑΔΑ της ΑΕΠΟ ή των ΠΠΔ	
Αρ. πρωτ. πιστοποιητικού πυρασφάλειας	
Αρ. έγκρισης Κτηνιατρικής	
Αρ. πρωτ./ ΑΔΑ άδειας χρήσης νερού	
Αρ. πρωτ. έγκρισης κυκλοφοριακής σύνδεσης με εθνική ή επαρχιακή οδό, για περιοχή εκτός εγκεκριμένου σχεδίου πόλης	
Αρ. πρωτ. έγκρισης εισόδου ^ εξόδου σε δημοτική - κοινοτική οδό για περιοχή εκτός εγκεκριμένου σχεδίου πόλης	
Αρ. πρωτ. έγκρισης απότμησης ^ υποβιβασμού στάθμης πεζοδρομίου με σύμφωνη γνώμη του οικείου Δήμου, για περιοχή εντός εγκεκριμένου σχεδίου πόλης	
Αρ. πρωτ. άδειας κατασκευής λιμενικού έργου και χρήσης αιγιαλού και παραλίας	
Αρ. άδειας χρήσης φυσικού αερίου	
Αρ. και ποσό παραβόλου	

- (*) Ο μοναδικός αριθμός γνωστοποίησης συμπληρώνεται από την υπηρεσία κατά την υποβολή νέας γνωστοποίησης και από τον φορέα της δραστηριότητας όταν πρόκειται για μεταβολή ή ακύρωση
- (1) Νοείται η για πρώτη φορά εγκατάσταση δραστηριότητας/ων σε συγκεκριμένη θέση
 - (2) Οποιαδήποτε μεταβολή ήδη υποβληθείσας γνωστοποίησης, εκτός από μεταβολή που αφορά στον τόπο της εγκατάστασης, για την οποία απαιτείται νέα γνωστοποίηση
 - (3) Αφορά οριστική διακοπή εργασιών στον τόπο εγκατάστασης
 - (4) Συμπληρώνονται οι συντεταγμένες από GOOGLE MAP για ένα σημείο εντός της εγκατάστασης
 - (5) Μία ή περισσότερες
 - (6) Αναφέρεται το σύνολο των κωδικών που περιγράφουν κατά τον ακριβέστερο τρόπο την ασκούμενη/-ες δραστηριότητα/-ες
 - (7) Συμπληρώνεται η ισχύς του παραγωγικού εξοπλισμού
 - (8) Συμπληρώνεται κατά προσέγγιση
 - (9) Συμπληρώνεται μόνο στην περίπτωση δραστηριοτήτων που διαχειρίζονται απόβλητα, σύμφωνα με την περ. β της παρ. 1 του άρθρου 36 ν. 4042/2012
 - (10) Συμπληρώνονται οι αρ. πρωτοκόλλου ή οι ΑΔΑ (αριθμοί ανάρτησης στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ) μόνο για όσα από τα δικαιολογητικά οφείλει κατά περίπτωση να έχει η εγκατάσταση».

Άρθρο 3
Έναρξη ισχύος

Η ισχύς της παρούσας ξεκινά από την δημοσίευσή της στο Φύλλο Εφημερίδας της Κυβέρνησης. Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

2. υπ' αρ. 484/36/Φ.15/17-1-2012 απόφαση του Υπουργού Ανάπτυξης με τίτλο: «Καθορισμός, κλιμάκωση και διαδικασία επιβολής προστίμων του άρθρου 29 παρ. 8 του Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ Α' 143)» (Β' 230)

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΙ ΤΙΤΛΟΙ ΑΡΘΡΩΝ	
Άρθρο 1	Κατηγορίες Παραβασεων
Άρθρο 2	Κλιμακωση Προστιμων
Άρθρο 3	Διαδικασία Επιβολής Κυρώσεων
Άρθρο 4	-

Η ως άνω υ.α. υπ' αρ. 484/36/Φ.15/17-1-2012 με τίτλο «Καθορισμός, κλιμάκωση και διαδικασία επιβολής προστίμων του άρθρου 29 παρ. 8 του ν. 3982/2011 (Α' 143)» τροποποιήθηκε από την υ.α. υπ' αρ. 74181/987/Φ15/6-7-2018 (Β' 2804), όπως αυτή συμπληρώθηκε με την υ.α. υπ' αρ. 107919/12-10-2018 (Β' 4528) και έχει εκδοθεί κατ' εξουσιοδότηση της παρ. 8 του άρθρου 29 του ν. 3982/2011 (Α' 143).

Άρθρο 1 ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΠΑΡΑΒΑΣΕΩΝ

Ως παραβάσεις που επισύρουν την επιβολή κυρώσεων σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 3982/2011 είναι οι εξής:

Α) ΠΑΡΑΒΑΣΕΙΣ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

- α) Εγκατάσταση δραστηριότητας χωρίς την απαιτούμενη άδεια εγκατάστασης.
- β) Επέκταση ή εκσυγχρονισμός δραστηριότητας χωρίς την απαιτούμενη άδεια εγκατάστασης ή χωρίς την υποβολή της Υπεύθυνης Δήλωσης του άρθρου 20 παρ. 2 ή με κατάθεση αναληθών ή ανακριβών στοιχείων στην ως άνω Υπεύθυνη Δήλωση.

Β) ΠΑΡΑΒΑΣΕΙΣ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΗΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

- α) Λειτουργία δραστηριότητας χωρίς την απαιτούμενη άδεια εγκατάστασης και αα) χωρίς την απαιτούμενη άδεια λειτουργίας, ή αβ) χωρίς την προηγούμενη κατάθεση υπεύθυνης δήλωσης, που ενέχει θέση άδειας λειτουργίας, ή αγ) με την κατάθεση αναληθών ή ανακριβών στοιχείων μέσω της ως άνω κατατεθειμένης υπεύθυνης δήλωσης για την λειτουργία των δραστηριοτήτων χαμηλής όχλησης και των δραστηριοτήτων μέσης όχλησης με την προϋπόθεση κατάθεσης εγγυητικής επιστολής.
- β) Λειτουργία δραστηριότητας που είναι εφοδιασμένη με άδεια εγκατάστασης, αλλά βα) δεν έχει εφοδιαστεί με την απαιτούμενη άδεια λειτουργίας, ή ββ) δεν έχει καταθέσει υπεύθυνη δήλωση, που ενέχει θέση άδειας λειτουργίας ή βγ) έχει καταθέσει την ως άνω υπεύθυνη δήλωση με αναληθή ή ανακριβή στοιχεία για την λειτουργία των δραστηριοτήτων χαμηλής όχλησης και των δραστηριοτήτων μέσης όχλησης με την προϋπόθεση κατάθεσης εγγυητικής επιστολής.
- γ) Λειτουργία δραστηριότητας έπειτα από επέκταση ή εκσυγχρονισμό χωρίς την απαιτούμενη άδεια εγκατάστασης ή την υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 20 παρ. 2 και γα) χωρίς την απαιτούμενη άδεια λειτουργίας ή γβ) χωρίς την προηγούμενη κατάθεση υπεύθυνης δήλωσης, που ενέχει θέση άδειας ή γγ) με την κατάθεση αναληθών ή ανακριβών στοιχείων μέσω της εν λόγω υπεύθυνης δήλωσης, ως ανωτέρω.
- δ) Λειτουργία δραστηριότητας έπειτα από επέκταση ή εκσυγχρονισμό που έχει εφοδιαστεί με άδεια εγκατάστασης ή έχει απαλλαγεί νόμιμα, αλλά δα) δεν έχει εφοδιαστεί με την απαιτούμενη άδεια λειτουργίας για την επέκταση ή τον εκσυγχρονισμό ή δβ) δεν έχει

καταθέσει σχετική υπεύθυνη δήλωση, που ενέχει θέση άδειας ή δγ) έχει καταθέσει την δήλωση αυτή με αναληθή ή ανακριβή στοιχεία, ως ανωτέρω.

ε) Παράβαση των όρων και περιορισμών που τίθενται στις άδειες λειτουργίας ή των όρων και των περιορισμών που δηλώνεται ότι θα τηρούνται στην υπεύθυνη δήλωση, η οποία ενέχει θέση άδειας λειτουργίας για τις δραστηριότητες χαμηλής όχλησης και τις δραστηριότητες μέσης όχλησης με την προϋπόθεση κατάθεσης εγγυητικής επιστολής.

Γ) ΠΑΡΑΒΑΣΕΙΣ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΣΤΗΝ ΑΠΑΛΛΑΓΗ ΑΠΟ ΑΔΕΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Έναρξη λειτουργίας επαγγελματικού εργαστηρίου, όπως αυτό ορίζεται στο άρθρο 17 παράγραφος 2 του Ν. 3982/2011, ή μηχανολογικής εγκατάστασης χαμηλής όχλησης ή αποθήκης χαμηλής όχλησης εφόσον η εγκατεστημένη κινητήρια ισχύς τους δεν υπερβαίνει τα 22 KW ή η θερμική τα 50 KW, χωρίς την τήρηση της διαδικασίας της παρ. 1 του Άρθρου 19 του ν. 3982/2011, δηλαδή χωρίς προηγουμένως να υποβληθεί στην Αδειοδοτούσα Αρχή Υπεύθυνη Δήλωση συνοδευόμενη από τις απαραίτητες εγκρίσεις και δικαιολογητικά ή με την κατάθεση αναληθών ή ανακριβών στοιχείων μέσω της εν λόγω υπεύθυνης δήλωσης, όπως αυτή κατατέθηκε στην αρμόδια υπηρεσία.

Δ) ΠΑΡΑΒΑΣΕΙΣ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΗΝ ΑΛΛΑΓΗ ΤΟΥ ΦΟΡΕΑ Ή ΤΗΝ ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΤΟΥ

Αλλαγή του φορέα ή της επωνυμίας του φορέα μιας άδειας εγκατάστασης ή λειτουργίας χωρίς να ενημερωθεί η Αδειοδοτούσα Αρχή από τους έχοντες υποχρέωση προς τούτο εντός προθεσμίας δυο (2) μηνών από την επέλευση της μεταβολής σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις.

Ε) ΠΑΡΑΒΑΣΕΙΣ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΟΥΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ

Υποβολή αναληθούς ή ανακριβούς υπεύθυνης δήλωσης Μηχανικού, η οποία απαιτείται σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 3982/2011, καθώς και των κανονιστικών πράξεων, οι οποίες εκδίδονται κατ' εξουσιοδότηση αυτού, για την εγκατάσταση, ή/και την λειτουργία μιας δραστηριότητας και ειδικότερα ότι:

α) Μια δραστηριότητα υπάγεται στις περιπτώσεις της παρ. 1 του άρθρου 19, με την επιφύλαξη των περιπτώσεων της παρ. 2 του ίδιου Άρθρου, και απαλλάσσεται από την υποχρέωση εφοδιασμού με άδεια εγκατάστασης και άδεια λειτουργίας.

β) Η εγκατάσταση και η έναρξη λειτουργίας έγινε και είναι σύμφωνη με τους όρους της άδειας εγκατάστασης.

γ) Τα προβλεπόμενα έργα εκτελέστηκαν σύμφωνα με τις εγκριθείσες μελέτες.

δ) Η λειτουργία της δραστηριότητας ικανοποιεί τους περιβαλλοντικούς και λοιπούς όρους της άδειας εγκατάστασης.

ε) Το κτίριο έχει την απαιτούμενη στατική επάρκεια σύμφωνα με τις πολεοδομικές διατάξεις.

στ) Η εγκατάσταση των μηχανημάτων δεν θα γίνει δεν έγινε σε χώρους, οι οποίοι είναι βοηθητικοί ή κοινόχρηστοι.

ζ) Για την εγκατάσταση της δραστηριότητας δεν απαιτείται η έκδοση νέας οικοδομικής άδειας.

η) Η χρήση του κτιρίου είναι βιομηχανική-βιοτεχνική όταν αυτό απαιτείται.

Άρθρο 2 ΚΛΙΜΑΚΩΣΗ ΠΡΟΣΤΙΜΩΝ

1. Στους παραβάτες των κατηγοριών Α έως και Γ του άρθρου 1 της παρούσας απόφασης, επιβάλλεται πρόστιμο από χίλια (1.000) ευρώ, ως ελάχιστο, μέχρι εβδομήντα πέντε χιλιάδες (75.000) ευρώ, ως μέγιστο, που προσδιορίζεται βάσει των κριτηρίων και του μηχανισμού που περιλαμβάνονται στο συνημμένο παράρτημα της παρούσας απόφασης.

Σε περίπτωση όπου το ποσό του προστίμου μετά τον υπολογισμό προκύπτει μικρότερο των χιλίων (1.000) ευρώ, επιβάλλεται το τελευταίο ως ελάχιστο.

2. α) Η αλλαγή φορέα μιας δραστηριότητας χωρίς την ενημέρωση της αρμόδιας υπηρεσίας, όπως ορίζεται στο άρθρο 23 του Ν. 3982/2011, εντός της προθεσμίας των δυο (2) μηνών, επισύρει την επιβολή προστίμου εις βάρος του παλαιού και του νέου φορέα, ύψους χιλίων ευρώ (1.000).

2. β) Η αλλαγή επωνυμίας μιας δραστηριότητας χωρίς την ενημέρωση της αρμόδιας υπηρεσίας, όπως ορίζεται στο άρθρο 23 του Ν. 3982/2011 εντός της προθεσμίας των δύο (2) μηνών, επισύρει την επιβολή προστίμου ύψους χιλίων ευρώ (1.000).

3. Στους παραβάτες μηχανικούς της κατηγορίας Ε του άρθρου 1 της παρούσας απόφασης (υποβολή αναληθούς ή ανακριβούς υπεύθυνης δήλωσης από μηχανικό), επιβάλλεται πρόστιμο από χίλια (1.000) ευρώ μέχρι δεκαπέντε χιλιάδες (15.000) ευρώ ανάλογα με την σοβαρότητα της παράβασης κατά την κρίση της Αδειοδοτούσας Αρχής.

Όταν η παράβαση αφορά υποβολή αναληθούς ή ανακριβούς υπεύθυνης δήλωσης από μηχανικό των περιπτώσεων ε, στ και ζ της κατηγορίας Ε του άρθρου 1, καθώς και σε περίπτωση υποτροπής για όλες τις περιπτώσεις της ίδιας κατηγορίας, επιβάλλεται πρόστιμο ύψους κατ' ελάχιστο ποσό δέκα χιλιάδων (10.000) ευρώ.

4. Σε περίπτωση διαπίστωσης περισσότερων παραβάσεων, τότε επιβάλλεται το μεγαλύτερο από τα αντίστοιχα πρόστιμα.

5. Σε περίπτωση διαπίστωσης επανειλημμένης τέλεσης παραβάσεων, τα ανωτέρω προβλεπόμενα πρόστιμα μπορούν να αυξάνονται έως 20%.

Άρθρο 3 ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΠΙΒΟΛΗΣ ΚΥΡΩΣΕΩΝ

1. Οι κυρώσεις επιβάλλονται με απόφαση του Περιφερειάρχη του τόπου εγκατάστασης και λειτουργίας της δραστηριότητας.

2. Η κύρωση της οριστικής διακοπής, μερικής ή ολικής, κατά τις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 29 του ν. 3982/2011, επιβάλλεται όταν συντρέχουν οι περιπτώσεις της παρ. 2 του άρθρου 29 του ν. 3982/2011 και διαπιστώνονται από την Αδειοδοτούσα Αρχή παραβάσεις, των οποίων η άρση δεν είναι σε καμία περίπτωση δυνατή με ανάληψη των ανάλογων διορθωτικών ενεργειών και παρεμβάσεων.

3. Η κύρωση της προσωρινής διακοπής, μερικής ή ολικής, επιβάλλεται όταν συντρέχουν οι περιπτώσεις της παρ. 2 του άρθρου 29 του ν. 3982/2011, εφόσον είναι δυνατή η άρση των διαπιστωμένων παρεκκλίσεων εντός προθεσμίας που τάσσεται κατά τον έλεγχο.

Ειδικά για τις περιπτώσεις των δύο προηγούμενων παραγράφων η Αδειοδοτούσα Αρχή μπορεί να ζητά την συνδρομή και άλλων ελεγκτικών υπηρεσιών.

4. Σε όλες τις υπόλοιπες περιπτώσεις παραβάσεων επιβάλλεται πρόστιμο σύμφωνα με το προηγούμενο άρθρο. Στην ίδια απόφαση αναφέρονται η προθεσμία και οι ενέργειες στις οποίες πρέπει να προβεί ο φορέας της δραστηριότητας για να καταστεί αυτή συμβατή με τις

διατάξεις των άρθρων 17 έως 40 του ν. 3982/2011 και των κανονιστικών πράξεων που εκδίδονται κατ' εξουσιοδότηση αυτών ή για να συμμορφωθεί με τους όρους και τους περιορισμούς που καθορίζονται στην άδεια εγκατάστασης ή λειτουργίας.

Στην περίπτωση μη συμμόρφωσης εντός της χορηγηθείσας προθεσμίας επιβάλλεται προσωρινή, μερική ή ολική, διακοπή της λειτουργίας της δραστηριότητας.

5. Προκειμένου να επιβληθούν κυρώσεις στους παραβάτες των διατάξεων του ν. 3982/2011 και των κανονιστικών πράξεων που εκδίδονται κατ' εξουσιοδότηση αυτού διενεργείται αυτοψία και συντάσσεται πλήρως αιτιολογημένη έκθεση στην οποία περιγράφονται αναλυτικά οι διαπιστωθείσες παραβάσεις και αναφέρονται όλα τα στοιχεία που απαιτούνται σύμφωνα με την παρούσα απόφαση.

Ειδικότερα:

Σχηματίζεται σχετικός φάκελος ο οποίος περιλαμβάνει:

α) Τα γενικά στοιχεία της δραστηριότητας.

β) Την έκθεση αυτοψίας του/των αρμόδιου/ων υπαλλήλου/ων της Αδειοδοτούσας Αρχής ή των Επιθεωρητών του άρθρου 27 του ν. 3982/2011, από την οποία προκύπτει η τέλεση συγκεκριμένης παράβασης ή παραβάσεων. Προκειμένου περί επιβολής προστίμου σε μηχανικούς στην προαναφερόμενη έκθεση θα αναφέρονται αναλυτικά οι αποκλίσεις που διαπιστώθηκαν, κυρίως από τεχνικούς κανονισμούς, καθώς και οι παραλείψεις στην εγκατάσταση και οι επιπτώσεις από τις ελλείψεις αυτές.

γ) Τις απόψεις του παραβάτη, τις οποίες αυτός μπορεί να εκθέτει εγγράφως εντός είκοσι (20) ημερών από την σχετική ειδοποίηση. Εφόσον παρέλθει άπρακτη η παραπάνω προθεσμία, η αρμόδια Υπηρεσία προβαίνει στην έκδοση απόφασης επιβολής κυρώσεων και χωρίς αυτές.

6. Τα πρόστιμα βεβαιώνονται στις δημόσιες οικονομικές υπηρεσίες (Δ.Ο.Υ.), προκειμένου να επιδιωχθεί η είσπραξη τους κατά τις διατάξεις του Κώδικα Είσπραξης Δημοσίων Εσόδων (Κ.Ε.Δ.Ε.) και αποτελούν, σύμφωνα με την παρ. 7 του άρθρου 29 του ν. 3982/2011, πόρο της Αρχής που επιβάλλει το πρόστιμο.

Άρθρο 4

Η ισχύς της απόφασης αυτής αρχίζει από την δημοσίευση της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, με την οποία παύει να ισχύει η υπ' αρ. Φ 15/οικ.7818/618/14.4.2005 (Β'542) απόφαση του Υπουργού Ανάπτυξης.

Το παράρτημα αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας απόφασης.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Α. ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΠΑΡΑΒΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ

Παράβαση	T1	T2
	<i>Σε χιλ. €</i>	
1. Εγκατάσταση δραστηριότητας χωρίς άδεια εγκατάστασης.	7,5	30
2. Επέκταση - εκσυγχρονισμός δραστηριότητας χωρίς άδεια εγκατάστασης/υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 20.2.	5	15
3. Λειτουργία δραστηριότητας χωρίς άδεια εγκατάστασης και χωρίς άδεια λειτουργίας ή χωρίς την αντίστοιχη υπεύθυνη δήλωση αντί αδείας ή προς απαλλαγή από την άδεια ή με την κατάθεση αναληθών στοιχείων μέσω αυτής.	15	75
4. Λειτουργία δραστηριότητας με άδεια εγκατάστασης, αλλά χωρίς άδεια λειτουργίας ή χωρίς υπεύθυνη δήλωση ή με αναληθή στοιχεία μέσω αυτής.	5	30
5. Λειτουργία δραστηριότητας μετά από επέκταση - εκσυγχρονισμό χωρίς άδεια εγκατάστασης/υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 20.2 και χωρίς άδεια λειτουργίας ή χωρίς υπεύθυνη δήλωση ή με την κατάθεση αναληθών στοιχείων μέσω αυτής.	5	20
6. Λειτουργία δραστηριότητας μετά από επέκταση - εκσυγχρονισμό με άδεια εγκατάστασης/υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 20.2, αλλά χωρίς άδεια λειτουργίας ή χωρίς υπεύθυνη δήλωση ή με την κατάθεση αναληθών στοιχείων μέσω αυτής.	5	12
7. Παράβαση όρων και περιορισμών της άδειας λειτουργίας ή της υπεύθυνης δήλωσης στους εξής τομείς: Περιβάλλον - Ασφάλεια εγκαταστάσεων - Ζωή και υγεία των εργαζομένων και περιοίκων. Παράβαση σε ένα τομέα Παράβαση σε δύο τομείς Παράβαση σε τρεις τομείς	5 5 5	10 15 25

Β. ΕΞΙΣΩΣΗ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ ΥΨΟΥΣ ΠΡΟΣΤΙΜΟΥ

$$T = (a1 + a2) [T1 + ((T2 - T1) (\beta + \gamma + \delta))/3]$$

T = Τιμή του επιβαλλόμενου προστίμου

T1 και T2 τα οριζόμενα στον παραπάνω πίνακα ανά περίπτωση

a1 = Αξία παραγωγικού μηχανολογικού εξοπλισμού ή χωρητικότητα αποθήκης

a2 = Ισχύς παραγωγικού μηχανολογικού εξοπλισμού

β = Περιοχή εγκατάστασης δραστηριότητας

γ = Διάρκεια παράβασης

δ = Κατηγορία όχλησης δραστηριότητας

Γ. Οι συντελεστές εκάστου κτιρίου είναι οι ακόλουθοι:

α1) Αξία παραγωγικού μηχανολογικού εξοπλισμού σε χιλιάδες €

< Αξία	≤ 200	0,02
200 < Αξία	≤ 400	0,04
400 < Αξία	≤ 800	0,08
800 < Αξία	≤ 2.600	0,1
2.600 < Αξία	≤ 3.500	0,2
3.500 < Αξία	≤ 6.000	0,3
6.000 < Αξία		0,4
Μονάδες SEVEZO		0,5

Χωρητικότητα αποθήκης σε κυβικά μέτρα

Χωρητικότητα	≤ 1.000	0,02
1.000 < Χωρητικότητα	≤ 2.000	0,03
2.000 < Χωρητικότητα	≤ 3.000	0,04
3.000 < Χωρητικότητα	≤ 5.000	0,07
5.000 < Χωρητικότητα	≤ 10.000	0,1
10.000 < Χωρητικότητα	≤ 20.000	0,3
20.000 < Χωρητικότητα		0,4
Μονάδες SEVEZO		0,5

α2) Ισχύς (κινητήρια & θερμική) παραγωγικού μηχανολογικού εξοπλισμού σε KW

0 < P	≤ 72	0,02
72 < P	≤ 200	0,04
200 < P	≤ 500	0,1
500 < P	≤ 1.000	0,2
1.000 < P	≤ 3.000	0,3
3.000 < P		0,4
Μονάδες SEVEZO		0,5

β) Περιοχή εγκατάστασης

Φθίνουσες	: 0
Υπόλοιπη χώρα	: 0,4
Αττική	: 1

γ) Διάρκεια παράβασης

Δ ≤ 6 μήνες	: 0
6 μήνες < Δ ≤ 1 έτος	: 0,6
1 έτος < Δ	: 1

δ) Κατηγορία όχλησης δραστηριότητας

Μη οχλούσες	: 0
Χαμηλής όχλησης	: 0,3
Μέσης όχλησης	: 0,7
Υψηλής όχλησης	: 1

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η υπό στοιχεία γ) περίπτωση αντικαταστάθηκε ως άνω με το άρθρο 1 της υ.α. υπ' αρ. 74181/987/Φ15/6-7-2018 (Β' 2804), όπως αυτή συμπληρώθηκε με την υ.α. υπ' αρ. 107919/12-10-2018 (Β' 4528).

3. υπ' αρ. οικ. 14684/914/Φ.15/17-12-2012 κοινή απόφαση των Υπουργών Εθνικής Οικονομίας και Οικονομικών και Ανάπτυξης με τίτλο: «Καθορισμός παραβόλων του άρθρου 28 παρ. 4 του ν. 3982/2011 και καθορισμός αποζημίωσης των επιθεωρητών» (Β' 3533)

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΙ ΤΙΤΛΟΙ ΑΡΘΡΩΝ	
Άρθρο 1	-
Άρθρο 2	-
Άρθρο 3	Καταργήθηκε
Άρθρο 4	-

Η ως άνω κ.υ.α. υπ' αρ. οικ. 14684/914/Φ.15/17-12-2012 με τίτλο «Καθορισμός παραβόλων του άρθρου 28 παρ. 4 του ν. 3982/2011 και καθορισμός αποζημίωσης των επιθεωρητών»: τροποποιήθηκε από την κ.υ.α. υπ' αρ. οικ. 132895/1752/4-12-2017 (Β' 4493) και έχει εκδοθεί κατ' εξουσιοδότηση της παρ. 4 του άρθρου 28 του ν. 3982/2011(Α' 143).

Άρθρο 1

1. Για την βεβαίωση της κατάθεσης της Υπεύθυνης Δήλωσης και για τον εκ των υστέρων έλεγχο της ορθότητας του περιεχομένου της για την απαλλαγή των δραστηριοτήτων, που αναφέρονται στην παρ. 1 του άρθρου 19 του ν. 3982/2011 (Α' 143), από την υποχρέωση εφοδιασμού τους με άδεια εγκατάστασης ή λειτουργίας, καταβάλλεται από τον φορέα της δραστηριότητας άπαξ παράβολο εκατό (100) ευρώ.

2. Για την έκδοση απόφασης χορήγησης άδειας εγκατάστασης και άδειας λειτουργίας, για την βεβαίωση της κατάθεσης της Υπεύθυνης Δήλωσης για την λειτουργία των δραστηριοτήτων χαμηλής όχλησης σύμφωνα με την παρ. 3 του άρθρου 19 και για την λειτουργία δραστηριοτήτων μέσης όχλησης, εφόσον η Υπεύθυνη Δήλωση συνοδεύεται από εγγυητική επιστολή, σύμφωνα με την παρ. 4 του άρθρου 19, για την έκδοση απόφασης προθεσμίας για μεταφορά ή τεχνική ανασυγκρότηση δραστηριοτήτων που υπάγονται στις διατάξεις του ν. 3982/2011 (Α' 143) και για την διενέργεια των σχετικών ελέγχων, καταβάλλεται από τον φορέα της δραστηριότητας παράβολο που καθορίζεται ως εξής:

A. Για την χορήγηση άδειας εγκατάστασης και εφόσον πρόκειται:

i. Για δραστηριότητες των οποίων η αξία του μηχανολογικού εξοπλισμού είναι μέχρι και τριακόσιες χιλιάδες (300.000) ευρώ και η ισχύς μέχρι 200 KW ή προκειμένου περί αποθηκών των οποίων η αποθηκευτική ικανότητα είναι μικρότερη ή ίση των δύο χιλιάδων (2.000) κυβικών μέτρων, καταβάλλεται παράβολο διακοσίων (200) ευρώ.

ii. Για δραστηριότητες των οποίων η αξία του μηχανολογικού εξοπλισμού είναι μέχρι εξακόσιες χιλιάδες (600.000) ευρώ και ισχύος μέχρι 400 KW ή προκειμένου περί αποθηκών των οποίων η αποθηκευτική ικανότητα είναι μεγαλύτερη των δύο χιλιάδων (2.000) κυβικών μέτρων και μικρότερη ή ίση των τριών χιλιάδων (3.000) κυβικών μέτρων, καταβάλλεται παράβολο τριακοσίων (300) ευρώ.

iii. Για δραστηριότητες των οποίων η αξία του μηχανολογικού εξοπλισμού είναι μέχρι ένα εκατομμύριο (1.000.000) ευρώ και ισχύος μέχρι 1.000 KW ή προκειμένου περί αποθηκών των οποίων η αποθηκευτική ικανότητα είναι μεγαλύτερη των τριών χιλιάδων (3.000) κυβικών μέτρων και μικρότερη ή ίση των πέντε χιλιάδων (5.000) κυβικών μέτρων, καταβάλλεται παράβολο τετρακοσίων (400) ευρώ.

iv. Για δραστηριότητες των οποίων η αξία του μηχανολογικού εξοπλισμού είναι μέχρι δυο εκατομμυρίων (2.000.000) ευρώ και ισχύος μέχρι 2.000 KW ή προκειμένου περί αποθηκών

των οποίων η αποθηκευτική ικανότητα είναι μεγαλύτερη των πέντε χιλιάδων (5.000) κυβικών μέτρων και μικρότερη ή ίση των δέκα χιλιάδων (10.000) κυβικών μέτρων, καταβάλλεται παράβολο πεντακοσίων (500) ευρώ.

v. Για δραστηριότητες των οποίων η αξία του μηχανολογικού εξοπλισμού είναι μέχρι τρία εκατομμύρια (3.000.000) ευρώ και ισχύος μέχρι 4.000 KW ή προκειμένου περί αποθηκών των οποίων η αποθηκευτική ικανότητα είναι μεγαλύτερη των δέκα χιλιάδων (10.000) κυβικών μέτρων και μικρότερη ή ίση των είκοσι χιλιάδων (20.000) κυβικών μέτρων, καταβάλλεται παράβολο εξακοσίων (600) ευρώ.

vi. Για δραστηριότητες των οποίων η αξία του μηχανολογικού εξοπλισμού είναι άνω των τριών εκατομμυρίων (3.000.000) ευρώ και ισχύος άνω των 4.000 KW ή προκειμένου περί αποθηκών των οποίων η αποθηκευτική ικανότητα είναι μεγαλύτερη των είκοσι χιλιάδων (20.000) κυβικών μέτρων, καταβάλλεται παράβολο ίσο με το μηδέν τρία τοις χιλίοις (0,3%) της αξίας του μηχανολογικού εξοπλισμού και όχι μεγαλύτερο των πέντε χιλιάδων (5.000) ευρώ.

Τα παραπάνω παράβολα καταβάλλονται και σε κάθε περίπτωση χορήγησης άδειας εγκατάστασης για επέκταση ή εκσυγχρονισμό υπολογιζόμενα επί της αξίας και της ισχύος του μηχανολογικού εξοπλισμού ή της αποθηκευτικής ικανότητας της επέκτασης ή του εκσυγχρονισμού.

B.i. Για την χορήγηση άδειας λειτουργίας και για την βεβαίωση της κατάθεσης της Υπεύθυνης Δήλωσης για την λειτουργία των δραστηριοτήτων χαμηλής όχλησης σύμφωνα με την παρ. 3 του άρθρου 19 και για την λειτουργία δραστηριοτήτων μέσης όχλησης, εφόσον η Υπεύθυνη Δήλωση συνοδεύεται από εγγυητική επιστολή, σύμφωνα με την παρ. 4 του άρθρου 19, καταβάλλεται παράβολο ίσο με το τριάντα τοις εκατό (30 %) του παραβόλου που προβλέπεται για την χορήγηση άδειας εγκατάστασης σε κάθε περίπτωση αυτής, όπως ορίζεται παραπάνω.

ii. Για τις υφιστάμενες μονάδες, που η άδεια τους, μετά την λήξη της, θα καταστεί αόριστη χρονικής διάρκειας το καταβλητέο παράβολο είναι το προβλεπόμενο από τις διατάξεις της παρούσης απόφασης.

iii. Τα παραπάνω παράβολα καταβάλλονται και σε κάθε περίπτωση χορήγησης άδειας λειτουργίας για επέκταση, υπολογιζόμενα επί της αξίας και ισχύος του μηχανολογικού εξοπλισμού ή της αποθηκευτικής ικανότητας της επέκτασης.

iv. Για την χορήγηση ενιαίας άδειας εγκατάστασης και λειτουργίας στις μεταποιητικές δραστηριότητες σύμφωνα με τις παραγράφους 1 και 4 του άρθρου 39 του ν.3982/2011 (Α' 143), καταβάλλονται αθροιστικά τα παράβολα της περίπτωσης Α και Βί της παραγράφου αυτής.

v. Το παράβολο που προβλέπεται σε κάθε περίπτωση καταβάλλεται εφ' όσον συμπίπτουν στην ίδια κατηγορία η αξία του μηχανολογικού εξοπλισμού και η ισχύς αυτού.

Εφ' όσον όμως δεν συμπίπτουν τότε καταβάλλεται το υψηλότερο υπολογιζόμενο παράβολο που προκύπτει είτε βάσει της αξίας του μηχανολογικού εξοπλισμού είτε βάσει της ισχύος του.

Γ. Για την έκδοση απόφασης χορήγησης προθεσμίας για μεταφορά ή τεχνική ανασυγκρότηση, καταβάλλεται παράβολο ίσο με το ένα και πέντε τοις χιλίοις (1,5%) της αξίας του μηχανολογικού εξοπλισμού, αλλά όχι κατώτερο των τριακοσίων (300) ευρώ και όχι μεγαλύτερο των χιλίων (1.000) ευρώ.

3. Τα παράβολα που ορίζονται στην προηγούμενη παράγραφο διπλασιάζονται εφόσον βεβαιώνεται η κατάθεση της Υπεύθυνης Δήλωσης ή η άδεια χορηγείται μετά από απόφαση διακοπής της λειτουργίας της δραστηριότητας.

4. Για την υποβολή καταγγελίας που αφορά μεταποιητική δραστηριότητα καταβάλλεται από τον καταγγέλλοντα παράβολο διακοσίων (200) ευρώ εφόσον πρόκειται για βιομηχανία-βιοτεχνία και παράβολο εκατό (100) ευρώ για όλες τις υπόλοιπες δραστηριότητες του άρθρου 17 του ν.3982/2011. Το ποσό του παραβόλου επιστρέφεται στον καταγγέλλοντα σε περίπτωση που αποδειχθεί ότι η καταγγελία ευσταθεί.

Άρθρο 2

1. Το κατά περίπτωση καταβαλλόμενο παράβολο σύμφωνα με το άρθρο 1 της παρούσας αποτελεί πόρο της εκάστοτε Αδειοδοτούσας Αρχής και κατατίθεται σε Ειδικό Τραπεζικό Λογαριασμό, που συνιστάται σε κάθε μία εξ αυτών, ως ορίζονται στην παρ. 14 του άρθρου 17 του ν.3982/2011. Το ποσό αυτό διατίθεται με απόφαση της Αδειοδοτούσας Αρχής για την κάλυψη της αποζημίωσης των υπαλλήλων της Αδειοδοτούσας Αρχής που διενεργούν επιθεωρήσεις, σύμφωνα με το επόμενο άρθρο, για την κάλυψη άλλων σχετικών με την αδειοδότηση λειτουργικών αναγκών, για την κάλυψη δαπάνης απομάκρυνσης επικίνδυνων ουσιών και για την υλοποίηση σκοπών και δράσεων βιομηχανικής και επιχειρηματικής ανάπτυξης στην περιοχή.

2. Η Αδειοδοτούσα Αρχή υποχρεούται να υποβάλλει προς την Κεντρική Συντονιστική Ομάδα Διοίκησης Αδειοδότησης του άρθρου 32 του ν.3982/2011 τον Δεκέμβριο κάθε έτους έκθεση διαχείρισης των πόρων που συγκεντρώνει από τα παράβολα της παρούσας για τους σκοπούς βιομηχανικής και επιχειρηματικής ανάπτυξης στην εκάστοτε περιοχή.

Άρθρο 3 Καταργήθηκε

Το άρθρο 3 καταργήθηκε με το άρθρο 2 της κ.υ.α. υπ' αρ. οικ. 132895/1752/4-12-2017 (Β' 4493).

Άρθρο 4

Τα μέχρι την δημοσίευση της παρούσας απόφασης κατατεθειμένα παράβολα που συνοδεύουν αιτήσεις, οι οποίες βρίσκονται σε στάδιο επεξεργασίας για την έκδοση αδειών θεωρούνται επαρκή.

Η ισχύς της απόφασης αυτής, αρχίζει από την δημοσίευση της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, με την οποία παύει να ισχύει η υπ' αριθ. Φ 15/οικ. 7814/614/14.4.2005 κοινή υπουργική απόφαση (Β' 542).