

Η ανάρτηση των παρακάτω γίνεται σε εφαρμογή των διατάξεων που ορίζονται στο άρθρο 33 του Ν.3982/2011 (ΦΕΚ143Α) και στην παρ. 14 της Υ.Α.οικ.483/35/Φ.15/2012 (ΦΕΚ 158Β)



**ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΕΝΑΡΞΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΜΕΤΑΠΟΙΗΤΙΚΗΣ**  
**ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΑΜΗΛΗΣ ΟΧΛΗΣΗΣ**

Φ/Δ 1-3-2013

Γενικές οδηγίες συμπλήρωσης

- Όλα τα πεδία της Υπεύθυνης Δήλωσης, πρέπει να συμπληρωθούν πλήρως και με ακρίβεια από τον ενδιαφερόμενο επενδυτή.
- Τα συνημμένα έγγραφα/δικαιολογητικά αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσης Υπεύθυνης Δήλωσης και συνιστούν απαραίτητη προϋπόθεση για τη θεώρηση της παρούσης από την αρμόδια Υπηρεσία.
- Τα πεδία με (\*) συμπληρώνονται από την αρμόδια Υπηρεσία στην οποία κατατίθεται η Υπεύθυνη Δήλωση.
- Σε περίπτωση ανεπάρκειας χώρου, η Υπεύθυνη Δήλωση συνεχίζεται σε ξεχωριστό φύλλο, το οποίο φέρει την υπογραφή του/της δηλούντα/ούσης καθώς και του/της παραλαβόντα/ούσης. Στο ξεχωριστό φύλλο προστίθεται από την Υπηρεσία ο αριθμός Πρωτοκόλλου και η ημερομηνία κατάθεσης της Υπεύθυνης Δήλωσης.

**Προς: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ**  
**ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**  
**Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Π. Ε. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ**  
**ΤΜΗΜΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΔΕΙΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**  
**ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ**

(\*) Αρ. Πρωτοκόλλου

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ**  
 ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
 Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  
 Αριθ. Πρωτ.: 505  
 Ημέρα: 161-2-2013

(\*) Κοινοποίηση:

(\*) Ημερομηνία

| Ο/Η Όνομα   | ΑΝΔΡΕΑΣ  | Επώνυμο           | ΠΡΑΜΑΝΤΙΩΤΗΣ      |
|---|--|-------------------|-------------------|
| Ονομ/μο πατέρα                                    | ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΠΡΑΜΑΝΤΙΩΤΗΣ   |                   |                   |
| Ονομ/μο μητέρας                                   | ΑΝΤΩΝΙΑ ΠΡΑΜΑΝΤΙΩΤΗ  |                   |                   |
| Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας<br>(ΑΔΤ)               | Π165549  | Εκδούσα Αρχή      | Τ.Α. ΚΑΤΣΙΚΑΣ     |
| ΑΦΜ   | 078511137  | ΔΟΥ               | Α ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ       |
| Ημερομηνία γέννησης                               | 17-2-79  | Τόπος<br>γέννησης | ΑΝΑΤΟΛΗ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ |
| Διεύθυνση<br>(Νομός, Δήμος, Οδός,<br>Αριθμός, ΤΚ) | 4 <sup>ο</sup> ΧΛΜ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ-ΑΘΗΝΩΝ Δ.Ε. ΑΝΑΤΟΛΗΣ ΔΗΜΟΥ<br>ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ |                   |                   |
| Τηλέφωνα  | 2651040790   |                   |                   |
| e-mail  |  | Φαξ               |                   |

**Δηλώνω υπεύθυνα ότι:**

- Τα στοιχεία της μονάδας με την επωνυμία «ΥΛΙΚΑ ΔΟΜΗΣΗΣ ΑΕΤΕ » όπως έχουν πλήρως δηλωθεί και περιγραφεί στο από 11/2/2013 υπ' αριθ. Πρωτ 385 θεωρημένο Ερωτηματολόγιο προς την Υπηρεσία σας, το οποίο και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσης Υπεύθυνης Δήλωσης, είναι ακριβή και αληθή.
- Τηρούνται όλοι οι προβλεπόμενοι όροι και προϋποθέσεις από τις επιμέρους άδειες, εγκρίσεις και πιστοποιητικά, όπως αυτά προβλέπονται και τα οποία επισυνάπτονται

και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσης Υπεύθυνης Δήλωσης, καθώς και οι Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις που αναφέρονται παρακάτω.

- Αναφορικά με τη μονάδα που περιγράφεται ανωτέρω δεν έχω καταθέσει σε άλλη Αδειοδοτούσα Αρχή άλλη Υπεύθυνη Δήλωση για έναρξη λειτουργίας κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 19 παρ.3 Ν.3982/2011.

#### Πρότυπες περιβαλλοντικές δεσμεύσεις

Α1Η υδροδότηση και η ηλεκτροδότηση της δραστηριότητας να γίνονται από νόμιμα αδειοδοτημένο φορέα ή να έχει τις απαραίτητες άδειες.

Α2 Περιορισμός των τοιμεντοεπικαλύψεων του εδάφους στα απολύτως απαραίτητα για την διακίνηση των αυτοκινήτων ώστε να μην αλλοιωθεί ο ρυθμός απορρόφησης των όμβριων και να αποφευχθεί η πρόκληση δυσμενών για το περιβάλλον φαινόμενων, όπως λιμνάζοντα νερά κ.λπ.

Α3 Απαγόρευση χρήσης των ακάλυπτων και κοινόχρηστων χώρων για πάσης φύσεως εργασίες, ούτε για την αποθήκευση πρώτων υλών, προϊόντων και μηχανημάτων χωρίς άδεια. Οι χώροι αυτοί να διατηρούνται καθαροί και απαλλαγμένοι από διάσπαρτα υλικά και απόβλητα (στερεά ή υγρά).

Α4 Τήρηση των απαιτούμενων μέτρων πυρασφαλείας που προβλέπονται από τις σχετικές διατάξεις ή τις εγκεκριμένες μελέτες.

Α5 Οι διάδρομοι κίνησης των οχημάτων να διαβρέχονται ανά τακτά χρονικά διαστήματα, κυρίως κατά τους καλοκαιρινούς μήνες, ώστε να περιορίζεται η έκλυση σκόνης και τα οχήματα βαρέως τύπου που μεταφέρουν υλικά να τα καλύπτουν με κατάλληλο ύφασμα για τη συγκράτηση της σκόνης.

Α6 Απαγόρευση καύσης πάσης φύσεως αποβλήτων/ υλικών είτε υπαίθρια, είτε σε στεγασμένους χώρους

Α8 Απαγορεύεται το μπάζωμα οποιουδήποτε ποταμού, χειμάρρου, ρέματος ή υγροβιότοπου.

Κανόνες υγιεινής και ασφάλειας εργαζομένων

Β2 Να λαμβάνονται μέτρα για την ατομική υγιεινή και ασφάλεια των εργαζομένων για την προστασία τους κατά την διάρκεια της παραγωγικής διαδικασίας.

Β3 Σωστή λειτουργία, τακτική συντήρηση και καθαρισμός συστημάτων αναρροφήσεως και κατακρατήσεως της σκόνης που δημιουργούνται κατά τη διάρκεια της παραγωγικής διαδικασίας.

Β4 Εκπαίδευση εργαζομένων στην εφαρμογή των σχεδίων έκτακτης ανάγκης.

Θόρυβος

Γ1 (1) Να τηρούνται τα όρια θορύβου που αναφέρονται στο Π.Δ. 1180/81 και οι λοιπές διατάξεις περί θορύβου.

Ειδικότερα, ο θόρυβος στα όρια του οικοπέδου δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τα .....55 dB

Γ2 Στην περίπτωση που η επιχείρηση χρησιμοποιεί κινητά μηχανήματα σε ανοιχτούς χώρους εντός της επιχείρησης, αυτά θα πρέπει να καλύπτουν τις υποχρεώσεις εφαρμογής της κοινοτικής νομοθεσίας, σχετικά με την εκπομπή θορύβου στο περιβάλλον από εξοπλισμό προς χρήση σε εξωτερικούς χώρους, και συγκεκριμένα της Οδηγίας 2005/88/EK και του Κανονισμού (ΕΚ) 219/2009 και των εκάστοτε τυχόν αναθεωρήσεών τους.

Γ3 Στην περίπτωση που η επιχείρηση χρησιμοποιεί οχήματα πάσης φύσης σε ανοικτούς χώρους εντός της επιχείρησης, πρέπει να λαμβάνεται μέριμνα για την αποφυγή εκπομπών θορύβου τόσο από τεχνικής πλευράς (π.χ. να συντηρούνται επαρκώς τα συστήματα σιγαστήρα εξάτμισης κ.λπ.), όσο και από πλευράς λειτουργικών διαδικασιών. Σε περίπτωση που δε γίνεται δυνατή η ουσιαστική αντιμετώπιση θορύβου τότε θα πρέπει να εφαρμόζονται οι διατάξεις της επόμενης παραγράφου Γ4.

Γ4 Σε περίπτωση που λόγω λειτουργίας της επιχείρησης διενεργούνται σε ανοικτούς χώρους εντός της επιχείρησης, εργασίες ή διαδικασίες οι οποίες δημιουργούν συριγμούς, ήχου με τονικότητα, κτυπογενείς θορύβους, κ.λπ. στάθμες θορύβου που δύνανται να γίνονται αντιληπτές σε μεγάλη απόσταση χωρίς να μπορούν να ληφθούν ουσιαστικά μέτρα αντιμετώπισης, τότε παρόμοιες εργασίες ή διαδικασίες θα απαγορεύεται να διεξάγονται κατά τη διάρκεια των ωρών κοινής ησυχίας.

Γ5 Σε περίπτωση που υφίστανται σταθερές μηχανολογικές εγκαταστάσεις που -λόγω λειτουργικών χαρακτηριστικών- προξενούν κραδασμούς ή δονήσεις, τότε τα μηχανήματα αυτά οφείλουν να εδράζονται σε αντικραδασμικά πέλματα ή ειδικές ελαστικές αντιδονητικές στρώσεις προς αποφυγή σχετικών οχλήσεων και διάδοσης εδαφομεταφερόμενου θορύβου.

Αέρια Απόβλητα

Δ1 Οι σταθερές εστίες καύσης για τη θέρμανση χώρων και νερού να λειτουργούν με τα καύσιμα και τις προδιαγραφές που καθορίζονται από την Υπουργική Απόφαση 189533/11 (ΦΕΚ 2654/B) όπως ισχύει. Ενδεικτικά αναφέρεται ότι θα πρέπει να τηρείται θεωρημένο βιβλίο-Μητρώο, όπου καταγράφονται οι συντηρήσεις του καυστήρα.

Δ2 Τακτικός καθαρισμός και ρύθμιση των καυστήρων, αγωγών καπναερίων (εστία, καπνοδόχος κλπ.) σε συνδυασμό με τακτικές μετρήσεις από αδειούχο συντηρητή, σύμφωνα με την Υπουργική Απόφαση 189533/11 (ΦΕΚ 2654/B/2011).

Δ3 Η απαγωγή των καυσαερίων να γίνεται σύμφωνα με το άρθρο 107 του Γ.Ο.Κ., όπως ισχύει, και σε ύψος που να μην δημιουργεί προβλήματα στο περιβάλλον.

Δ5 Να τηρούνται τα όρια του Π.Δ. 1180/81 (ΦΕΚ-293 Α') για τις εκπομπές αερίων αποβλήτων  
Δ6 Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αποφυγή της έκλυσης δυσάρεστων οσμών  
Δ7 Τα μηχανήματα κοπής να διαθέτουν κατάλληλο σύστημα διαβροχής το οποίο θα εμποδίζει την εκπομπή σκόνης.

Δ8 Να υπάρχει μονάδα αποκονίωσης σε όλα τα στάδια της παραγωγής όπου δημιουργείται σκόνη.  
Δ9 Εφόσον η εγκατάσταση εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 11641/1942

(ΦΕΚ 832/B/2002) όπως ισχύει, περί εκπομπών πτητικών οργανικών ενώσεων (VOC) στην ατμόσφαιρα, οφείλει να συμμορφώνεται με τις διατάξεις αυτής και να υποβάλλει μέχρι τις 30 Απριλίου κάθε έτους το έντυπο συμμόρφωσης. Οι παραγόμενοι ατμοί πτητικών προϊόντων κατά την πλήρωση των δεξαμενών διαλυτών να απάγονται με σύστημα ανάκτησης ή εξισορρόπησης ατμών ή άλλη κατάληξη διάταξη αντιρρύπανσης.

#### Υγρά Απόβλητα

Ε1-2 Τα αστικά λύματα από τους χώρους υγιεινής της εγκατάστασης να διοχετεύονται σε σύστημα σηπτικής δεξαμενής – απορροφητικού βάθρου, που λειτουργεί σύμφωνα με την Κοινή Υπουργική Απόφαση 145116 (ΦΕΚ 354/B/2011) όπως ισχύει.

Ε2-1<sup>(3)</sup> Δεν υπάρχουν υγρά απόβλητα από την παραγωγική διαδικασία.

#### Στερεά Απόβλητα

Z1 Τα αστικά απορρίμματα που παράγονται να συλλέγονται καθημερινά και να απομακρύνονται σε τακτά διαστήματα από τους κατάλληλους φορείς

Z2 Η διαχείριση των μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις της Κοινή Υπουργική Απόφαση 50910/2727/03 (ΦΕΚ 1909/B/2003) όπως ισχύει και τον Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/A/2012). Όλα τα μη επικίνδυνα στερεά απόβλητα, που αποθηκεύονται προσωρινά, να παραδίδονται σε φορέα/εργολάβο, ο οποίος πρέπει να διαθέτει άδεια συλλογής και μεταφοράς μη επικίνδυνων αποβλήτων και σύμβαση με τον τελικό αποδέκτη των αποβλήτων. Εφόσον τα απόβλητα παραδίδονται προς διάθεση ή αξιοποίηση (εργασία D ή R) εντός της χώρας, η απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων του τελικού αποδέκτη να επιτρέπει την παραλαβή των εν λόγω αποβλήτων στην εγκατάστασή του. Να τηρούνται τα σχετικά παραστατικά στο αρχείο της εταιρείας.

Z3 Η διαχείριση των ρευμάτων αποβλήτων, τα οποία εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του Ν. 2939/01 (ΦΕΚ 179/A/2001), όπως ισχύει, να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του παραπάνω νόμου και του αντίστοιχου για κάθε ρεύμα Προεδρικού Διατάγματος ή Κοινής Υπουργικής Απόφασης. Ειδικότερα:

- Οι συσκευασίες διαφόρων υλικών που χρησιμοποιούνται κατά τη λειτουργία της μονάδας, να παραδίδονται σε κατάλληλα αδειοδοτημένο συλλέκτη προς περαιτέρω αξιοποίηση σε εγκεκριμένη εγκατάσταση Σε περίπτωση που η εταιρία εισάγει πλήρεις συσκευασίες πρώτων ή βοηθητικών υλών είναι υπόχρεος διαχειριστής αναφορικά με τις συσκευασίες αυτές. Ως εκ τούτου θα πρέπει να συμβληθεί με εγκεκριμένο σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης. Η ίδια υποχρέωση ισχύει για τις συσκευασίες των προϊόντων που διαθέτει στην αγορά.
- Η συλλογή των προς απόσυρση ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, των χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών και των μεταχειρισμένων ελαστικών οχημάτων να γίνεται μέσω εγκεκριμένων συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης, σύμφωνα με τις διατάξεις αντίστοιχα των Π.Δ. 117/04 (ΦΕΚ 82/A) όπως τροποποιήθηκε με το Π.Δ. 15/06 (ΦΕΚ 12/A) και Π.Δ. 109/04 (ΦΕΚ 75/A) καθώς και της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 41624/2057/E103/10 (ΦΕΚ 1625/B) όπως ισχύουν.

- Τα Απόβλητα Λιπαντικών Ελαίων (ΑΛΕ) από τη συντήρηση και επισκευή του Η/Μ εξοπλισμού του εργοστασίου ή και των οχημάτων της εταιρείας (σε περίπτωση που η αλλαγή λιπαντικών λαδιών αυτών γίνεται εντός του εργοστασίου) να αποθηκεύονται προσωρινά σε στεγανά δοχεία με καπάκι ασφαλείας, τα οποία να φυλάσσονται εντός του γηπέδου του εργοστασίου, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην Κοινή Υπουργική Απόφαση Η.Π. 24944/1159/06 (ΦΕΚ 791/B) όπως ισχύει και περιοδικά να παραδίδονται, μέσω κατάλληλα αδειοδοτημένου συλλέκτη, σε εγκεκριμένο σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης προς περαιτέρω επεξεργασία, με προτεραιότητα την αναγέννησή τους. Η διαχείρισή τους να γίνεται σύμφωνα με το Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64/A) όπως ισχύει.

- Η διαχείριση των ΟΤΚΖ θα πρέπει να γίνεται σύμφωνα με όσα προβλέπονται στο ΠΔ 116/04 (ΦΕΚ 81/A).

- Η διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ) να γίνεται σύμφωνα με όσα προβλέπονται από την Κοινή Υπουργική Απόφαση 36259/1757/E103 (ΦΕΚ 1312/B/2010) όπως ισχύει.

Z4 Η διαχείριση των επικίνδυνων αποβλήτων να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις των Κοινών Υπουργικών Αποφάσεων 13588/725/28-3-06 (ΦΕΚ 383/B), 24944/1159/30-6-06 (ΦΕΚ 791/B), 8668/2-3-07 (ΦΕΚ 287/B) και τον Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/A) όπως ισχύουν. Να τηρούνται τα σχετικά παραστατικά στο αρχείο της εταιρείας.

Z5 Για την παράδοση αποβλήτων σε τρίτους, να υπάρχουν τα σχετικά παραστατικά για την παρακολούθηση

Θηση της περαιτέρω διαχείρισης των αποβλήτων εκτός του γηπέδου της εγκατάστασης. Προκειμένου για επικίνδυνα απόβλητα, να συμπληρώνεται κατάλληλα το "Έντυπο αναγνώρισης για τη συλλογή και

μεταφορά επικίνδυνων αποβλήτων” σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις Κοινές Υπουργικές Αποφάσεις 13588/725/06 (ΦΕΚ 383 Β) και Η.Π. 24944/1159/06 (ΦΕΚ 791 Β) όπως ισχύουν.

Z6 Τα πριονίδια μεταφέρονται μέσω συστήματος απορρόφησης σε σιλό αποθήκευσης. Στη συνέχεια είτε επαναχρησιμοποιούνται ως πρώτη ύλη, είτε χρησιμοποιούνται ως καύσιμη ύλη, είτε διατίθενται σε μονάδες εκτροφής ζώων.

Z7 Τα ρινίσματα και τα ρετάλια των μετάλλων θα συγκεντρώνονται σε ειδικούς κάδους και θα διατίθενται σε εξειδικευμένη εταιρία ανακύκλωσης

#### Ειδικές Δεσμεύσεις

H4 Τα τεχνικά και λειτουργικά στοιχεία των δεξαμενών και του εξοπλισμού τους να ακολουθούν τις διατάξεις της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 34628/85 (ΦΕΚ 799/Β) και Π-7086/Φ5.2/1988 (ΦΕΚ 550/Β)

όπως κάθε φορά ισχύουν.

H7 Μετά την οριστική πτώση της λειτουργίας της μονάδας να αποκατασταθεί ο χώρος εγκατάστασής της.

#### Ειδικότερα:

• Οι χώροι διαχείρισης επικίνδυνων αποβλήτων να εξυγιανθούν – αποκατασταθούν σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις Κοινές Υπουργικές Αποφάσεις 13588/725/28-3-06 (ΦΕΚ 383/Β) και

24944/1159/30-

6-2006 (ΦΕΚ 791/Β) όπως ισχύουν.

• Ο μηχανολογικός εξοπλισμός να αξιοποιηθεί κατά το δυνατόν, εν όλω ή εν μέρει, ανακυκλούμενος και σε κάθε περίπτωση διατίθεμενος σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

H8 Η αποθήκευση χημικών ουσιών θα πρέπει να γίνεται με τέτοιο τρόπο ώστε να μειώνονται οι κίνδυνοι πυρκαγιάς και ρύπανσης του περιβάλλοντος. Θα πρέπει τα χημικά να αποθηκεύονται σε κλειστά βαρέλια, σε όσο το δυνατόν μικρότερες ποσότητες και σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στα σχετικά δελτία δεδομένων ασφαλείας. (MSDS)

H10 Για τις εργασίες βαφής θα πρέπει να χρησιμοποιούνται καμπίνες ειδικών προδιαγραφών και τα φίλτρα που χρησιμοποιούνται σε αυτές μετά το τέλος κύκλου ζωής τους και τα δοχεία χρωμάτων και διαλυτών να παραδίδονται σε αδειοδοτημένη εταιρεία διαχείρισης επικίνδυνων αποβλήτων σύμφωνα με την διαδικασία της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β), όπως ισχύει, κρατώντας τα σχετικά παραστατικά.

Ως εκ τούτου και σε συνέχεια των ανωτέρω καταθέτω την παρούσα Υπεύθυνη Δήλωση για την έναρξη λειτουργίας της ως άνω περιγραφόμενης δραστηριότητας, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις του Ν. 3982/2011, και της λοιπής ισχύουσας νομοθεσίας.

#### Συνημμένα έγγραφα / δικαιολογητικά:

1. Παράβολο
2. ΜΕΛΕΤΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
3. ΥΠΕΥΘΥΝΕΣ ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ \_\_\_\_\_
4. ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΤΟΥ ΦΟΡΕΑ \_\_\_\_\_
5. ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
6. ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΑΝΑΘΕΣΗΣ-ΑΝΑΛΗΨΗΣ ΕΠΙΒΛΕΨΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
7. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΥΡΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ. 391/Φ701.4/26-1-2012
8. ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΠΕΡΑΙΩΣΗΣ ΤΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ ΥΠΑΓΩΓΗΣ ΣΤΟ ΑΡΘΡΟ 24 ΤΟΥ Ν. 4014/2011 ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΙΝΤΟ \_\_\_\_\_

Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις που προβλέπονται από τον Νόμο 1599/1986, όπως εκάστοτε ισχύει, δηλώνω υπεύθυνα ότι η ως άνω Δήλωση στηρίζεται σε αληθή και ακριβή γεγονότα.

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη Δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών, σύμφωνα με το άρθρο 8 παράγραφο 4 του Νόμου 1599/1986, όπως εκάστοτε ισχύει.

Με τη συμπλήρωση της παρούσας Υπεύθυνης Δήλωσης, ο δηλών/ούσα δηλώνει ότι αναλαμβάνει ατομική ευθύνη και ότι επίσης γνωρίζει τις κυρώσεις που προβλέπονται από τις διατάξεις της παραγράφου 6 του άρθρου 22 του Νόμου 1599/1986, σύμφωνα με τις οποίες «όποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη Υπεύθυνη Δήλωση του άρθρου 8 τημωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών (3) μηνών. Εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε

άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, τημωρείται με κάθειρξη μέχρι δέκα (10) ετών».

Τέλος, σε περίπτωση υποβολής λανθασμένων, αναληθών, ή ανακριβών στοιχείων, ο/η υπαίτιος θα υποβάλλεται σε ολική ή μερική, προσωρινή ή οριστική, διακοπή της λειτουργίας της δραστηριότητάς του, καθώς και στις λοιπές κυρώσεις του άρθρου 29 του Ν.3982/2011. Η διακοπή λειτουργίας της εν λόγω δραστηριότητας θα πραγματοποιείται από τα όργανα της Περιφέρειας, με τη συνδρομή των αστυνομικών αρχών, σύμφωνα άλλωστε και με το ως άνω άρθρο.

Από την κατάθεση της παρούσης Υπεύθυνης Δήλωσης στην αρμόδια Υπηρεσία, καθίσταται δυνατή η έναρξη λειτουργίας της ως άνω περιγραφόμενης δραστηριότητας. Η παρούσα ισχύει για αόριστο χρονικό διάστημα.

Ο / δηλών

13 -02-2013

Ανδρέας Πραμαντιώτης

Θεωρήθηκε για το γνήσιο της  
υπογραφής



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΤΑΞΗΣ  
ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΗ  
ΑΡΧΗΓΕΙΟ ΠΥΡ/ΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ  
ΠΕΡ/ΚΗ Δ/ΣΗ Π.Υ. ΗΠΕΙΡΟΥ  
Δ/ΣΗ Π.Υ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΠΥΡΑΣΦΑΛΕΙΑΣ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗΣ ΚΑΙ  
ΚΑΤΑΣΤΑΤΙΚΗΣ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ  
Οδός : Αρχ. Μακαρίου 18  
Τ.Κ. : 45444, ΙΩΑΝΝΙΝΑ  
Τηλ. : 2651370511, 70513  
Αριθμός Πρωτ. : 1498 Φ. 701.4

**ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ**

ΠΙΣΤΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ότι καθώς προκύπτει από το φάκελο που τηρείται στην Υπηρεσία μας με αριθμό μελέτης Π.Υ. 2006/4/05, η διεύθυνση της επιχείρησης με τα παρακάτω στοιχεία :

**Είδος Επιχείρησης :** ΒΙΟΤΕΧΝΙΑ ΠΡΙΣΤΗΡΙΟ ΞΥΛΕΙΑΣ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥ ΟΠΛΙΣΜΟΥ

**Επωνυμία Επιχείρησης:**

**Επόνυμο :** ΥΛΙΚΑ ΔΟΜΗΣΗΣ Α.Ε.Τ.Ε.

**Όνομα :**

**Πατρόνυμο :**

**Οδός/ αριθμός :** ΚΟΠΤΟΛΙΒΑΔΟ ΑΝΑΤΟΛΗΣ

**Περιοχή :**

**Δήμος :** ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ

**Δ.Κ. ή Τ.Κ. :** Δημοτική Κοινότητα Ανατολής

έλαβε όλα τα μέτρα και μέσα ενεργητικής πυροπροστασίας που προβλέπονται στην υπ' αριθμ. 2006/4/05 μελέτη ενεργητικής πυροπροστασίας, τα οποία είναι σύμφωνα με τις διατάξεις της Κ.Υ.Α. Φ15/οικ. 1589/104/30-1-2006.

Το παρόν πιστοποιητικό ισχύει μέχρι την : **26/2/2021**

για τους παρακάτω χώρους :

ΙΣΟΓΕΙΟ: ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

ΕΞ.ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΡΑΦΙΑ: ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ :** Το παρόν πιστοποιητικό χορηγείται χωρίς την διενέργεια αυτοψίας. Η υπηρεσία μας μέσα σε διάστημα 2 μηνών θα διενεργήσει αυτοψία στις εγκαταστάσεις της επιχείρησής σας. Εάν διαπιστώσει ότι δεν τηρούνται τα προβλεπόμενα μέτρα και μέσα πυρασφαλείας που προβλέπονται από την εγκεκριμένη μελέτη θα ανακαλέσει το πιστοποιητικό και θα κοινοποιήσει την απόφασή της στην αδειοδοτούσα αρχή.

Δύο (2) μήνες πρίν από την λήξη του πιστοποιητικού θα πρέπει να υποβάλλετε αίτηση για την ανανέωσή του.





### Βεβαίωση

περαιώσης της διαδικασίας υπαγωγής  
στο άρθρο 24 του Ν. 4014/2011 για το παρακάτω ακίνητο.

A/A Δήλωσης: **493938**

Κατάσταση Δήλωσης: **Ολοκληρωμένη υπαγωγή**

A/A Πρωτοκόλλου: **348334**

Ηλεκτρονικός κωδικός: **5616D8D0DFEBBB80**

Ημ/νία δημιουργίας: **17/05/2012**

Τελευταία ενημέρωση: **04/09/2012 11:03:08**

Περιγραφή: **ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ ΚΤΙΡΙΟ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΠΩΛΗΣΗΣ**

**ΟΙΚΟΔΟΜΗΜΑΤΑ ΥΛΙΚΩΝ**

Διεύθυνση: **4km E.O. Ιωαννίνων-Αθηνών, κτημ. περ. Τ.Δ.Ανατολής,**

**Δήμος Ιωαννιτών**

TK: **45500**

Δήμος: **Ιωαννιτών, Π.Ε. Ιωαννίνων, Ήπειρου**

Στοιχεία ιδιοκτητών:

| Επώνυμο Όνομα                 | Όνομα πατέρα Όνομα μητέρας | Ποσοστό συνιδιοκτησίας | Οδός Αρ. Πόλη TK   | Τηλέφωνο Κινητό ΦΑΞ Email | ΑΦΜ ΑΦΜ εξωτερικού        |
|-------------------------------|----------------------------|------------------------|--|---------------------------|---------------------------|
| ΥΛΙΚΑ ΔΟΜΗΣΗΣ Α.Ε.ΤΕ.<br>ΑΕΤΕ | Α.Ε.ΤΕ<br>Α.Ε.ΤΕ           | 100%                   | 4km E.O. Ιωαννίνων-<br>Αθηνών<br>κτημ. περ. Ανατολής-<br>Ιωάννινα<br>45500 | 6944258965                | 099992845<br>ΒΑ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ |

Μηχανικοί:

| Ονοματεπώνυμο     | Α.Μ. ΤΕΕ/<br>Αρ. ΤΕΕ | Ειδικότητα                  |
|-------------------|----------------------|-----------------------------|
| ΤΣΙΟΤΑ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΑ | 60511                | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ[1991] |
| ΛΑΖΑΚΗ ΑΜΑΛΙΑ     | 122140               | ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ[2009]   |

**Στοιχεία υπολογισμού δήλωσης**

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Τιμή ζώνης   | 400,00 €                    |
| Οικοδομική άδεια   | Ναι                         |
| Αριθμός οικοδομικής άδειας                               | 1012/2005-430/2011          |
| Εντός σχεδίου ή οικισμού                                 | Όχι                         |
| Επικρατούσα χρήση  | Τουρισμός, βιομηχανία       |
| Κολυμβητική δεξαμενή (πισίνα)                            | 0 τμ                        |
| πισίνα εμβ. < 35τμ ή για ΑΜΕΑ ή με πυροσβεστικό κρουνό   | <input type="checkbox"/>    |
| Ειδικές συνθήκες   |                             |
| Διαφορετική διαμερισμάτωση                               | <input type="checkbox"/>    |
| Αριθμός λοιπών πολεοδομικών και κτηριοδομικών παραβάσεων | 4                           |
| Τύπος κτιρίου  | Ιδιωτικό                    |
| Παραδοσιακός οικισμός                                    | Εκτός παραδοσιακού οικισμού |

**Φύλλο καταγραφής #1**

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Περιγραφή παράβασης          | ΥΠΕΡΒΑΣΗ ΔΟΜΗΣΗΣ, ΚΑΛΥΨΗΣ ΚΑΙ ΠΛΑΓΙΩΝ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ, ΧΩΡΟΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ -ΡΑΦΙΑ, ΓΕΡΑΝΟΓΕΦΥΡΑ |
| Είδος χρήσης                 | Τουρισμός, βιομηχανία  |
| Αλλαγή χρήσης                | Όχι  |
| Υπέρβαση δόμησης             | 5,95 τμ κύριων χώρων<br>τη βοηθητικών χώρων<br><50% της επιτρεπόμενης δόμησης  |
| Υπέρβαση καθ'ύψος            | 0 εκατοστά<br>Όχι  |
| Υπέρβαση κάλυψης             | 82 τμ<br><20% της επιτρεπόμενης κάλυψης  |
| Παραβίαση πλαγίων αποστάσεων | >20% της υποχρεωτικής απόστασης Δ  |
| Παραβίαση Ο.Γ. σε προκήπιο   | Όχι  |
| Κοινωνικός συντελεστής       | <input type="checkbox"/>   |
| Ειδικές συνθήκες             |  |
| Παλαιότητα                   | Από 1/1/2004   |
| Πρόχειρη κατασκευή           | <input type="checkbox"/>   |
| Τύπος αυθαιρεσίας            | Τακτοποίηση  |

## **Σετα στοιχεία δήλωσης:**

Α/Α έργου συστήματος αμοιβών: **3288517**

Συνολικό ποσό παλαιοτέρων πληρωμών: **0,00 €**

**Συντεταγμένες γεωτεμαχίου(προσέγγιση):** 230073.7130640931 4390791.687833375,230081.65057996815  
4390951.761070189,230151.76530353093 4390941.177715689,230149.1194649059 4390794.33367

**Τεχνική έκθεση:** Με τη 1012/2005 οικ. ἀδεια ανεγέρθει βιομηχανικό κτίριο επεξεργασίας και πώλησης οικοδομικών υλικών.Καθ υπέρβαση της ανωτέρω κατασκευάσθηκαν α) 3μ2 επιπλέον στο κτίριο των γραφείων+ 2,95μ2 κατ επέκταση του βιοτεχνικού κτηρίου.Συνολικά 5,95μ2 β) στον ακάλυπτο χώρο του γηπέδου τόσο στη πρόσοψη όσο και στη πίσω όψη και εντός της απόσταση Δ από τα όρια,κατασκευάσθηκαν ράφια αποθήκευσης υλικών συνολικού αναλυτικού προυπολογισμού 5.000€ τα οποία υπολογίζονται ως μια παράβαση γ)στη πίσω όψη του γηπέδου και εντός απόστασης Δ από τα όρια κατασκευάσθηκε γερανογέφυρα αναλυτικού προυπολογισμού 10.000€ και υπολογίζεται ως δυο παραβάσεις. δ) στην πρόσοψη του γηπέδου και εντός της απόσταση Δ από τα όρια,κατασκευάσθηκε γεφυροπλάστιγγα διαστάσεων 3μ x 14μ (υπέρβαση κάλυψης 42 τ.μ.), συνολικού αναλυτικού προυπολογισμού 5.000€ η οποία υπολογίζεται ως μια παράβαση. Η γεφυροπλάστιγγα είναι τοποθετημένη σε 3 δοκούς διαστάσεων 3,00μ x 0,50μ x 0,50μ

## **Σχόλια:**

**Τέλος υπαγωγής - Δόσεις**

| Τύπος                       | A/A | Ημ/νία εισαγωγής | Ποσό     | Κωδικός πληρωμής     | Λήξη πληρωμής | Τελευταία πληρωμή | Κατάσταση εξόφλησης |
|-----------------------------|-----|------------------|----------|----------------------|---------------|-------------------|---------------------|
| Τέλος υπαγωγής              | 1   | 12/06/2012       | 500,00 € | 00000010049393881120 | 22/06/2012    | 13/06/2012        | Εξοφλημένη          |
| Εφάπαιξ δόση με έκπτωση 20% | 1   | 18/06/2012       | 987,89 € | 00000020049393881222 | 18/07/2012    | 19/06/2012        | Εξοφλημένη          |
| Εφάπαιξ δόση με έκπτωση 20% | 2   | 27/06/2012       | 601,52 € | 00000020049393881228 | 18/07/2012    | 25/07/2012        | Εξοφλημένη          |

**Τραπεζικές πληρωμές**

| Ημ/νία πληρωμής | Ποσό     | Κωδικός πληρωμής     | Στοιχεία συναλλαγής                             | Ημ/νία εισαγωγής |
|-----------------|----------|----------------------|---|------------------|
| 13/06/2012      | 500,00 € | 00000010049393881120 | ALPHA-Κωδικός καταστήματος 0403-60612165042621  | 14/06/2012       |
| 19/06/2012      | 987,89 € | 00000020049393881222 | ALPHA-Κωδικός καταστήματος 0403-60612171035982  | 20/06/2012       |
| 25/07/2012      | 601,52 € | 00000020049393881228 | ΕΘΝΙΚΗ-Κωδικός καταστήματος 0261-60612207168938 | 26/07/2012       |

| Ιστορικό ενεργειών δήλωσης |                       | Ιστορικό μεταβολής προστίμου |             |             |                  |                     |            |
|----------------------------|-----------------------|------------------------------|-------------|-------------|------------------|---------------------|------------|
| Ημ/via ενέργειας           | Ενέργεια              | Ημ/via                       | Πρόστιμο ΚΧ | Πρόστιμο BX | Πρόστιμο πισίνας | Πρόστιμο παραβάσεων | Πρόστιμο   |
| 04/09/2012<br>11:03:08     | Ολοκληρωμένη υπαγωγή  | 23/07/2012<br>13:45:14       | 611,76 €    | 0,00 €      | 0,00 €           | 2.000,00 €          | 2.611,76 € |
| 23/07/2012<br>13:45:14     | Ενδιάμεση υπαγωγή     | 27/06/2012<br>16:33:57       | 611,76 €    | 0,00 €      | 0,00 €           | 1.500,00 €          | 2.111,76 € |
| 27/06/2012<br>16:33:57     | Υπολογισμός προστίμου | 18/06/2012<br>10:38:09       | 359,86 €    | 0,00 €      | 0,00 €           | 1.500,00 €          | 1.859,86 € |
| 27/06/2012<br>16:33:57     | Υπολογισμός προστίμου |                              |             |             |                  |                     |            |
| 18/06/2012<br>10:38:09     | Ενδιάμεση υπαγωγή     |                              |             |             |                  |                     |            |
| 18/06/2012<br>10:38:09     | Υπολογισμός προστίμου |                              |             |             |                  |                     |            |
| 12/06/2012<br>20:13:12     | Ενδιάμεση υπαγωγή     |                              |             |             |                  |                     |            |
|                            | Αρχική υποβολή        |                              |             |             |                  |                     |            |

