

2104

κω/118/23

2x



ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΕΝΑΡΞΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΜΕΤΑΠΟΙΗΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΑΜΗΛΗΣ ΟΧΛΗΣΗΣ

Γενικές οδηγίες συμπλήρωσης

1. Όλα τα πεδία της Υπεύθυνης Δήλωσης, πρέπει να συμπληρωθούν πλήρως και με ακρίβεια από τον ενδιαφερόμενο επενδυτή.
2. Τα συνημμένα έγγραφα / δικαιολογητικά αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσης Υπεύθυνης Δήλωσης και συνιστούν απαραίτητη προϋπόθεση για τη θεώρηση της παρούσης από την αρμόδια Υπηρεσία.
3. Τα πεδία με(*) συμπληρώνονται από την αρμόδια Υπηρεσία στην οποία κατατίθεται η Υπεύθυνη Δήλωση.
4. 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 ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΒΟΙΩΤΙΑΣ ΤΜΗΜΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΔΕΙΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ	(*) Αρ. Πρωτοκόλλου 4794 ΣΧΕΤ.: 4504
(*) Κοινοποίηση: Ως συνημμένος πίνακας αποδεκτών	(*) Ημερομηνία 25.10.2017

Όνομα	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Επώνυμο	ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ
Όνομ/μο πατέρα	ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ		
Όνομ/μο μητέρας	ΝΙΚΗ ΕΥΘΥΜΙΑΔΟΥ		
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας (ΑΔΤ)	X 659241	Εκδούσα Αρχή	ΑΤ ΜΟΣΧΑΤΟΥ
ΑΦΜ	079001203	ΔΟΥ	ΧΑΛΚΙΔΟΣ
Ημερομηνία γέννησης	10/02/1976	Τόπος γέννησης	ΜΟΣΧΑΤΟ
Διεύθυνση (Νομός, Δήμος, Οδός, Αριθμός, ΤΚ)	ΧΑΤΖΗΓΙΑΝΝΗ ΜΕΞΗ ΚΑΙ ΣΟΥΛΙΟΥ		
Τηλέφωνα	2262032736		
e-mail	novapack@novapack.gr	Φαξ	2262032109

Δηλώνω υπεύθυνα ότι

- Τα στοιχεία της μονάδας με την επωνυμία ειδών «ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. " NOVARACK "» όπως έχουν πλήρως δηλωθεί και περιγραφεί στο υπ' αριθ. 3612 από 10 / 8 / 2017 θεωρημένο Ερωτηματολόγιο προς την Υπηρεσία σας, το οποίο και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσης Υπεύθυνης Δήλωσης, είναι ακριβή και αληθή. 2541/10-5-2007
- Η έναρξη λειτουργίας της παραπάνω μονάδος, η οποία και δηλώνεται με την παρούσα Υπεύθυνη Δήλωση, λαμβάνει χώρα σύμφωνα με τους όρους της από 10-5-2007 [ημερομηνία] υπ' αριθ. 2541 [Αριθμός Πρωτοκόλλου] Άδειας Εγκατάστασης .
- Τηρούνται όλοι οι προβλεπόμενοι όροι και προϋποθέσεις από τις επιμέρους άδειες, εγκρίσεις και πιστοποιητικά, όπως αυτά προβλέπονται και ορίζονται στην ως άνω περιγραφείσα Άδεια Εγκατάστασης και τα οποία επισυνάπτονται και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσης Υπεύθυνης Δήλωσης, καθώς και οι Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις / όροι της ΑΕΠΟ.

- 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.

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 (αναγράφονται τα δικαιολογητικά / έγγραφα τα οποία ορίζονται στην εκδοθείσα Άδεια Εγκατάστασης):

1. Βεβαίωση χρήσης γης, Α.Π. 211556/2874 από 10-10-2017
2. Παράβολο 90 €, Α/Α παραστατικού 138 /2 -10- 2017
3. Υπεύθυνη δήλωση μηχανικού για στατική επάρκεια κτιρίου κλπ. από 2-10-2017
4. Υπεύθυνη δήλωση φορέα για πόσους και ποιας ειδικότητας τεχνικοί απασχολούνται, από 2-10-2017
5. Υπεύθυνη δήλωση ανάθεσης επίβλεψης συντήρησης και λειτουργίας εξοπλισμού, από 2-10-2017
6. Υπεύθυνη δήλωση ανάληψης επίβλεψης συντήρησης και λειτουργίας εξοπλισμού, από 3-10-2017
7. Υπεύθυνη δήλωση ιδιοκτήτη για εκτέλεση εργασιών σύμφωνα με εγκριθείσες μελέτες, από 2-10-2017
8. Υπεύθυνη δήλωση μηχανικού για εκτέλεση εργασιών σύμφωνα με εγκριθείσες μελέτες, από 3-10-2017
9. Πιστοποιητικό πυροπροστασίας, Αρ πρωτ. 3640 Φ.701.4 /ΦΑΑΜΠΥ 1102, από 14-9-2017
10. Υπεύθυνη δήλωση φορέα τήρησης των ΠΠΔ, από 2-10-2017
11. Αντίγραφο οικ. αδειας 175/07
12. Σχεδιαγράμματα – Τεχνική εκθεση
13. ΠΠΔ

ΠΠΔ

ΠΙΝΑΚΑΣ Ι

ΣΤΑΚΟΔ 2008	ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ	ΚΑΝΟΝΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ	ΘΟΡΥΒΟΣ	ΑΕΡΙΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ	ΥΓΡΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ	ΣΤΕΡΕΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ	ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ
22.2	Κατασκευή Πλαστικών Προϊόντων	A1, A2, A3, A4 A5, A6, A7, A8	B2, B4	Γ1	Δ1, Δ2, Δ3, Δ4, Δ5	E1, E2	Z1, Z3, Z12	
18.1	Εκτυπωτικές & άλλες συναφείς δραστηριότητες	A1, A2, A3, A4 A5, A6, A7, A8	B2, B4	Γ1	Δ1, Δ2, Δ3 Δ4, Δ9	E1, E2	Z1, Z3, Z4, Z5, Z10, Z12	H4, H8, H9

ΠΙΝΑΚΑΣ ΙΙ : Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις

ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ	
A1	Η υδροδότηση του έργου γίνεται από το δίκτυο ύδρευσης της Δ.Ε. Οιοφύτων του Δήμου Τανάγρας και η ηλεκτροδότηση της δραστηριότητας από τη ΔΕΗ.
A2	Υπάρχει περιορισμός των τσιμεντοεπικαλύψεων του εδάφους στα απολύτως απαραίτητα για την διακίνηση των αυτοκινήτων ώστε να μην αλλοιώνεται ο ρυθμός απορρόφησης των όμβριων και να αποφεύγεται η πρόκληση δυσμενών για το περιβάλλον φαινομένων, όπως λιμνάζοντα νερά κ.λπ.

A3	Οι ακάλυπτοι και κοινόχρηστοι χώροι δε χρησιμοποιούνται για κανένα είδος εργασίας ,ούτε για την αποθήκευση πρώτων υλών, προϊόντων και μηχανημάτων. Οι χώροι αυτοί θα διατηρούνται καθαροί και απαλλαγμένοι από διάσπαρτα υλικά και απόβλητα (στερεά ή υγρά).
A4	Η επιχείρηση έχει εφοδιαστεί με Πιστοποιητικό Πυροπροστασίας σύμφωνα με τη Μελέτη Πυροπροστασίας το οποίο έχει εγκριθεί από την Π.Υ. Οιοφύτων.
A5	Όσοι διάδρομοι κίνησης δεν είναι ασφαλτοστρωμένοι διαβρέχονται ανά τακτά χρονικά διαστήματα, κυρίως κατά τους καλοκαιρινούς μήνες, ώστε να περιορίζεται η έκλυση σκόνης και τα οχήματα βαρέως τύπου που μεταφέρουν υλικά καλύπτονται με κατάλληλο ύφασμα για τη συγκράτηση της σκόνης.
A6	Δεν πραγματοποιείται καύση αποβλήτων/ υλικών είτε υπαίθρια, είτε σε στεγασμένους χώρους.
A7	Η επιχείρηση μέχρι το τέλος Μαρτίου κάθε έτους θα υποβάλλει ηλεκτρονικά στο Ηλεκτρονικό Μητρώο Αποβλήτων (ΗΜΑ), την Ετήσια Έκθεση Παραγωγού Αποβλήτων (ΕΕΠΑ) με στοιχεία για τα απόβλητα που παρήγαγε ή/και διαχειρίστηκε κατά τον προηγούμενο χρόνο. Η έκθεση θα αναφέρεται τόσο στα επικίνδυνα όσο και στα μη επικίνδυνα απόβλητα.
A8	Κατά την περίοδο κατασκευής του έργου καθώς και κατά την περίοδο λειτουργίας του έργου δεν υπήρξε οποιοδήποτε μπάζωμα ποταμού, χειμάρρου, ρέματος ή υδροβιότοπου της περιοχής.

Κανόνες Υγιεινής και Ασφάλειας Εργαζομένων

B2	Κατά τη διάρκεια της παραγωγικής διαδικασίας της μονάδας λαμβάνονται μέτρα για την ατομική υγιεινή και ασφάλεια των εργαζομένων για την προστασία τους.
B4	Γίνεται η εκπαίδευση των εργαζομένων στην εφαρμογή των σχεδίων έκτακτης ανάγκης.

Θόρυβος

Γ1	Η στάθμη θορύβου κατά την λειτουργία της μονάδας δεν υπερβαίνει την τιμή που ορίζεται από το Π.Δ. 1180/81. Η στάθμη θορύβου είναι μικρότερη από 55 dB (A) στα όρια του οικιστικού.
----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Αέρια Απόβλητα

Δ1	Η βιομηχανία δεν έχει σταθερή εστία καύσης για τη θέρμανση των εσωτερικών της χώρων. Η θέρμανση στους χώρους των γραφείων γίνεται με τοπικές αντλίες θερμότητας. Επομένως δεν μπορεί να εφαρμοστεί η πρότυπη περιβαλλοντική δέσμευση Δ1.
Δ2	Η βιομηχανία δεν έχει σταθερή εστία καύσης για τη θέρμανση των εσωτερικών της χώρων. Επομένως δεν μπορεί να εφαρμοστεί η πρότυπη περιβαλλοντική δέσμευση Δ2.
Δ3	Το εργοστάσιο δεν έχει σταθερή εστία καύσης για τη θέρμανση των εσωτερικών της χώρων. Επομένως δεν μπορεί να εφαρμοστεί η πρότυπη περιβαλλοντική δέσμευση Δ3.
Δ4	Το εργοστάσιο δε χρησιμοποιεί κανένα βιομηχανικό λέβητα, ατμογεννήτρια, ελαιόθερμα και αερόθερμα με καύσιμο μαζούτ (περιεκτικότητας σε θείο έως 1% - βάσει της με Α.Π. 284/2007 ΚΥΑ (ΦΕΚ 1736/Β/2007)), ντίζελ ή αέριο.
Δ5	Θα τηρούνται τα όρια του Π.Δ. 1180/81 (ΦΕΚ-293 Α') για τις εκπομπές αερίων αποβλήτων.
Δ9	Η εγκατάσταση δεν εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής της Υ.Α. 36060/1155/Ε.103/2013 (ΦΕΚ 1450/Β/2013) όπως ισχύει, περί εκπομπών πτητικών οργανικών ενώσεων (VOC) στην ατμόσφαιρα, επομένως δεν οφείλει να συμμορφώνεται με τις διατάξεις αυτής και να υποβάλλει μια φορά ετησίως το έντυπο συμμόρφωσης. Οι παραγόμενοι ατμοί πτητικών προϊόντων κατά την πλήρωση των δεξαμενών διαλυτών να απάγονται με σύστημα ανάκτησης ή εξισορρόπησης ατμών ή άλλη κατάλληλη διάταξη αντιρρύπανσης. Πιο συγκεκριμένα: Στο τυπογραφείο υπάρχει σύστημα εξαερισμού και απαγωγής των αερίων στο οποίο είναι τοποθετημένα φίλτρα ενεργού άνθρακα. Σε αυτά γίνεται η κατακράτηση των οργανικών ενώσεων (VOC) των διαλυτών λόγω της εξαιρετικής ικανότητάς του για απορρόφηση των ενώσεων αυτών. Η ικανότητα του αυτή βασίζεται στην ύπαρξη ισχυρών ελκτικών ενδομοριακών δυνάμεων που συγκρατούν τα προσροφημένα μόρια στην "επιφάνειά" του άνθρακα. Για την καλύτερη λειτουργία των φίλτρων πρέπει να τηρούνται οι οδηγίες του κατασκευαστή όσον αφορά της βέλτιστες συνθήκες λειτουργίας των φίλτρων (θερμοκρασία , σχετική υγρασία , ταχύτητα αερίου μίγματος , χρόνος παραμονής αερίου μίγματος στο φίλτρο , τοποθέτηση φίλτρου κλπ.)

Υγρά Απόβλητα

E1-2	Τα μόνα υγρά απόβλητα είναι από την λειτουργία των κοινοχρήστων χώρων του προσωπικού και ανέρχονται σε 0,32 m ³ / ημέρα. Εργαζόμενοι 4 : 4 άτομα X 80 lt/ άτομο / ημέρα = 0,32 m ³ / ημέρα. Τα απόβλητα αυτά διατίθενται από τους χώρους υγιεινής της εγκατάστασης σε απορροφητικό βόθρου, που λειτουργεί σύμφωνα με την ΚΥΑ 145116 (ΦΕΚ 354/Β/2011) όπως ισχύει.
E2-1	Δεν υπάρχουν υγρά απόβλητα από την παραγωγική διαδικασία.

Στερεά Απόβλητα

Z1	Τα αστικά απορρίμματα οικιακού τύπου και τα λοιπά μη αξιοποιήσιμα απόβλητα που παράγονται και δεν ανήκουν στον κατάλογο των επικίνδυνων αποβλήτων που προκύπτουν από τη λειτουργία της μονάδας συγκεντρώνονται σε κάδους απορριμμάτων και περισυλλέγονται από τα απορριματοφόρα της υπηρεσίας καθαριότητας του οικείου Δήμου.
Z3	<p>Από την παραγωγική διαδικασία τα στερεά απόβλητα που δημιουργούνται είναι τα αποκόμματα από τα ξεκινήματα και τα σταματήματα των μηχανών , από τα καθαρίσματα και τις κοπές των άκρων των προϊόντων , καθώς και τα όποια διαλογής προϊόντα παράγονται . Όλα αυτά τα στερεά απόβλητα ανακυκλώνονται .</p> <p>Τα σακιά των υλικών συσκευασίας , τα άδεια μεταλλικά δοχεία των διαλυτών καθώς και τα υλικά συσκευασίας (χαρτί-χαρτόνι- πλαστικό) συλλέγονται σε συγκεκριμένους χώρους και διατίθενται για ανακύκλωση.</p> <p>Τα άδεια δοχεία μελανιών και τα πανιά σκουπίσματος συλλέγονται σε ξεχωριστούς κάδους και διατίθενται σε εταιρεία διαχείρισης επικίνδυνων αποβλήτων.</p> <p>Τα στερεά απόβλητα των κοινοχρήστων χώρων περισυλλέγονται από τα απορριματοφόρα της υπηρεσίας καθαριότητας του οικείου Δήμου.</p> <p>Από την παραγωγική διαδικασία τα στερεά απόβλητα που δημιουργούνται, οι ποσότητές τους και οι κωδικοί ΕΚΑ είναι:</p> <ul style="list-style-type: none">- <u>Απόβλητα πλαστικά</u> (τα αποκόμματα από τα ξεκινήματα και τα σταματήματα των μηχανών , από τα καθαρίσματα και τις κοπές των άκρων των προϊόντων , καθώς και τα όποια διαλογής προϊόντα παράγονται, σακιά και υλικά συσκευασίας). Ποσότητα 8 τόνοι /έτος. Κωδικός ΕΚΑ 07 02 13.- <u>Πλαστικά υλικά συσκευασίας</u> Ποσότητα 0,5 τόνοι/έτος Κωδικός ΕΚΑ 15 01 02.- <u>Χαρτί – Χαρτόνι συσκευασίας</u> Ποσότητα 1,2 τόνοι/έτος Κωδικός ΕΚΑ 15 01 01.- <u>Άδεια μεταλλικά δοχεία διαλυτών</u> Ποσότητα 500 kg/ έτος Κωδικός ΕΚΑ 15 01 04.
Z4	<p>Η διαχείριση των επικίνδυνων αποβλήτων γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις των ΚΥΑ 13588/725/28-3-06 (ΦΕΚ 383/Β), 24944/1159/30-6- 06 (ΦΕΚ 791/Β), 8668/2-3-07 (ΦΕΚ 287/Β) και τον Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α) όπως ισχύουν. Να τηρούνται τα σχετικά παραστατικά στο αρχείο της εταιρείας.</p> <ul style="list-style-type: none">- <u>Άδεια μεταλλικά δοχεία μελανιών</u> Ποσότητα 150 kg/έτος Κωδικός ΕΚΑ 15 01 10*.- <u>Φίλτρα ενεργού άνθρακα</u> Ποσότητα 20 kg/έτος Κωδικός ΕΚΑ 15 02 02*.- <u>Πανιά σκουπίσματος τυπογραφείου</u> Ποσότητα 50 Kg/ έτος Κωδικός ΕΚΑ 15 02 02*.
Z5	Για την παράδοση αποβλήτων σε τρίτους, υπάρχουν τα σχετικά παραστατικά για την παρακολούθηση 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 Κ.Υ.Α. 13588/725/06 (ΦΕΚ 383 Β) και Η.Π. 24944/1159/06 (ΦΕΚ 791 Β) όπως ισχύουν.
Z10	Τα άδεια δοχεία μελανιών που προκύπτουν από την παραγωγική διαδικασία τοποθετούνται σε ειδικούς κάδους και παραλαμβάνονται από αδειοδοτημένη εταιρία διαχείρισης επικίνδυνων αποβλήτων.
Z12	Η ιλύς που προκύπτει από το σύστημα σηπτικής δεξαμενής - απορροφητικού βόθρου, της επιχείρησης θα διατίθεται στο Χώρο Υγειονομικής Ταφής Απορριμμάτων Θήβας.

Ειδικές Δεσμεύσεις

H4	Τα τεχνικά και λειτουργικά στοιχεία των δεξαμενών και του εξοπλισμού τους ακολουθούν τις διατάξεις της ΚΥΑ 34628/85 (ΦΕΚ 799/Β) και Π- 7086/Φ5.2/1988 (ΦΕΚ 550/Β) όπως κάθε φορά ισχύουν.
H8	Η αποθήκευση χημικών ουσιών θα γίνεται με τέτοιο τρόπο ώστε να μειώνονται οι κίνδυνοι πυρκαγιάς και ρύπανσης του περιβάλλοντος. Τα χημικά αποθηκεύονται σε κλειστά βαρέλια, σε όσο το δυνατόν μικρότερες ποσότητες και σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στα σχετικά δελτία δεδομένων ασφαλείας. (MSDS).
H9	Παντός είδους υφάσματα, πανιά, στουπιά, κ.α. που χρησιμοποιούνται στις εγκαταστάσεις τυπογραφίας για τον καθαρισμό των κυλίνδρων διαχειρίζονται ως επικίνδυνα απόβλητα.

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 τιμωρείται 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, τιμωρείται 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 παρούσας Υπεύθυνης Δήλωσης στην αρμόδια Υπηρεσία, καθίσταται δυνατή η έναρξη λειτουργίας της ως άνω περιγραφόμενης δραστηριότητας.

Η παρούσα ισχύει για αόριστο χρονικό διάστημα.

Ο δηλών



ΝΟΥΑΡΑΣΚ
 ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ
 ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΝΙΚ. ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.
 ΟΙΝΟΦΥΤΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ, ΘΕΣΗ ΚΟΡΥΤΤΑ 32011
 ΤΗΛ. 22620.32736 - FAX: 22620.32100
 Α.Φ.Μ. 999027332 - ΔΟΥ ΘΗΒΩΝ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ
 ΦΙΛΩΝΟΣ 35 - 39 • 321 00 ΛΙΒΑΔΕΙΑ

Βεβαιώνεται η κατάθεση της παρούσας στην Υπηρεσία μας
 Λιβαδειά,
 Η.Ε.Α.Π.Ε.Β.
 Ο ΠΡ/ΝΟΣ Δ/ΝΣΗΣ



ΧΑΡ. ΚΟΥΛΕΤΗΣ
 ΠΡ/ΝΟΣ Δ/ΝΣΗΣ

ΔΗΜΟΣ ΤΑΝΑΓΡΑΣ
 ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΔΙΟΙΚΟΥΣΙΩΝ
 Κ.Ε.Π. 1006

Θεωρήθηκε για το γνήσιο της υπογραφής
 Βεβαιώνεται το γνήσιο της υπογραφής
 Τ...α...
 Γεωργίου Ευθυμιάδη

ΑΔΑ: ΑΔΔΤ-ΑΝΟ-094/16/2017
 Αριθμός: 65994/16/2017



ΕΛΕΝΗ ΣΙΔΕΡΗ
 Δ.Ε. ΔΙΕΚΠ/ΣΗΣ
 ΥΠΟΘΕΣΕΩΣ ΠΟΛΙΤΩΝ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗΣ:

- 1) Υπουργείο Οικονομικών
Γεν. Δ/ση Εθν. Στατ. Υπηρ. Ελλάδας
Δ/ση Στατιστικών Δευτερογενούς Τομέα
Τμήμα Στατιστικών Μεταποίησης Έρευνας & Τεχνολογίας
Πειραιώς 46 & Επονιτών ΤΚ 18510 Πειραιάς
Ταχ. Θυρ. 80847
- 2) ΣΕΠΕ Λιβαδειάς
Τμήμα Τεχνικής και Υγειονομικής Επιθεώρησης Σπυρίδωνος 7 Λιβαδειά
Τ.Κ 32100
- 3) Αστυνομικό Τμήμα Λιβαδειάς
- 4) ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΑΡΚΑΔΙΟΥ 8-ΤΚ 35100 ΛΑΜΙΑ
- 5) Εσωτερική Διανομή : Για τη Δ/ση Ανάπτυξης.