

Η ανάρτηση των παρακάτω γίνεται σε εφαρμογή των διατάξεων που ορίζονται στο άρθρο 33 του Ν.3982/2011 (ΦΕΚ 143Α) και στην παρ. 14 του άρθρου 15 της Υ.Α. οικ.483/35/Φ.15/2012 (ΦΕΚ 158Β)



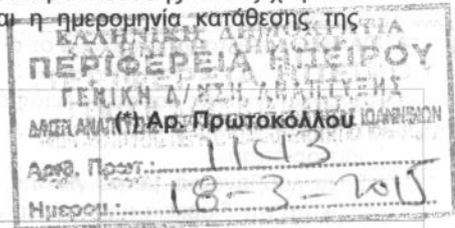
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV

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: Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ Π.Ε. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ



(\*) Κοινοποίηση:

(\*) Ημερομηνία

Ο/Η Όνομα	ΠΕΤΡΟΣ	Επώνυμο	ΣΕΠΕΤΑΣ
Όνομ/μο πατέρα	ΚΩΝ/ΝΟΣ ΣΕΠΕΤΑΣ		
Όνομ/μο μητέρας	ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΣΕΠΕΤΑ		
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας (ΑΔΤ)	ΑΚ 390959	Εκδούσα Αρχή	Α.Τ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΑΦΜ 024338171		ΔΟΥ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
Ημερομηνία γέννησης	23/01/1956	Τόπος γέννησης	ΙΩΑΝΝΙΝΑ
Διεύθυνση (Νομός, Δήμος, Οδός, Αριθμός, ΤΚ)	ΝΟΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, ΔΗΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΟΔΟΣ ΧΑΤΖΗ ΠΕΛΛΕΡΕΝ, ΑΡΙΘΜ. 2 - Τ.Κ. 45221		
Τηλέφωνο	26510 61951		
e-mail		Φαξ	

Δηλώνω υπεύθυνα ότι:

- Τα στοιχεία της μονάδας με την επωνυμία « ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΙΑΛΩΣΕΩΝ Α.Ε. » όπως έχουν πλήρως δηλωθεί και περιγραφεί στο από 3/10/2013 [ημερομηνία] υπ' αριθ 4012 [Αριθμός Πρωτοκόλλου] θεωρημένο Ερωτηματολόγιο προς την Υπηρεσία σας, το οποίο και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσης Υπεύθυνης Δήλωσης, είναι ακριβή και αληθή. Η έναρξη λειτουργίας της παραπάνω μονάδας, η οποία και δηλώνεται με την παρούσα Υπεύθυνη Δήλωση, λαμβάνει χώρα σύμφωνα με τους όρους της από 25/ 04/2015 [ημερομηνία] υπ' αριθ.5043/2013/Φ14.783 [Αριθμός Πρωτοκόλλου] Άδειας Εγκατάστασης για μηχανολογική επέκταση του εργοστασίου.
- 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 που αναγράφονται σε αυτήν για ΣΤΑΚΟΔ 2008 «11 Ποιοποιία» ήτοι:

Γενικές Δεσμεύσεις

- A1 Η υδροδότηση και η ηλεκτροδότηση της δραστηριότητας να γίνονται από νόμιμα αδειοδοτημένο φορέα ή να έχει τις απαραίτητες άδειες.
- A2 Περιορισμός των τιμωροεπικαλύψεων 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 φαινομένων, όπως λιμνάζοντα νερά κ.λπ.



**A3** 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).

**A4** Τήρηση των απαιτούμενων μέτρων πυρασφαλείας που προβλέπονται από τις σχετικές διατάξεις ή τις εγκεκριμένες μελέτες.

**A5** 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.

**A6** Απαγόρευση καύσης πάσης φύσεως αποβλήτων/ υλικών είτε υπαίθρια, είτε σε στεγασμένους χώρους

**A7** Ο φορέας υποχρεούται κατά το μήνα Φεβρουάριο κάθε έτους να διαβιβάζει υποχρεωτικά στην Αδειοδοτούσα Αρχή, Ετήσια Έκθεση Παραγωγού Αποβλήτων (ΕΕΠΑ) με στοιχεία για τα απόβλητα που παρήγαγε ή/και διαχειρίστηκε κατά τον προηγούμενο χρόνο. Η έκθεση πρέπει να αναφέρεται τόσο στα επικίνδυνα όσο και στα μη επικίνδυνα απόβλητα. Το προς συμπλήρωση έντυπο της ΕΕΠΑ ο φορέας μπορεί να το προμηθευτεί είτε από Αδειοδοτούσα Αρχή είτε από την ηλεκτρονική διεύθυνση <http://www.ypeka.gr> με βάση τις ΚΥΑ 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β), Κοινή Υπουργική Απόφαση 24944/1159/2006 (791/Β) και την Κοινή Υπουργική Απόφαση 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909/Β) όπως εκάστοτε ισχύουν.

**A8** Απαγορεύεται το μπάζωμα οποιουδήποτε ποταμού, χειμάρρου, ρέματος ή υδροβιότοπου.

#### **Κανόνες υγιεινής και ασφάλειας εργαζομένων**

**B1** Πιστή τήρηση των κανόνων υγιεινής και των Υγειονομικών Διατάξεων για την εν λόγω δραστηριότητα.

**B2** Να λαμβάνονται μέτρα για την ατομική υγιεινή και ασφάλεια των εργαζομένων για την προστασία τους κατά την διάρκεια της παραγωγικής διαδικασίας.

**B4** 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 65 dB.

#### **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/Β) 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/Β/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.

**Δ4** Για τα αέρια απόβλητα που προκύπτουν από τη λειτουργία βιομηχανικών λεβήτων, ατμογεννητριών, ελαιοθέρμων και αεροθέρμων με καύσιμο μαζούτ (περιεκτικότητας σε θείο έως 1% – βάσει της με Α.Π. 284/2007 Κοινή Υπουργική Απόφαση (ΦΕΚ 1736/Β/2007)), ντήζελ ή αέριο να τηρούνται τα όρια εκπομπών που καθορίζονται στην Κοινή Υπουργική Απόφαση 11294/1993 (ΦΕΚ 264/Β/1993) όπως ισχύει και να τηρούνται τα απαραίτητα αρχεία συντήρησης.

**Δ6** Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αποφυγή της έκλυσης δυσάρεστων οσμών

#### **Υγρά Απόβλητα**

**Ε1-3** Τα αστικά λύματα από τους χώρους υγιεινής της εγκατάστασης να διοχετεύονται σε στεγανό βόθρο.

**Ε2-3** Τα υγρά απόβλητα μετά την επεξεργασία τους διατίθενται για προγραμματισμένη επαναχρησιμοποίηση για γεωργική χρήση (άρδευση), σύμφωνα με την Κοινή Υπουργική Απόφαση 145116 (ΦΕΚ 354/Β/8-3-2011) και την Κοινή Υπουργική Απόφαση 5673/400/97 (ΦΕΚ 192/Β/14.3.1997) όπως ισχύουν.

#### **Στερεά Απόβλητα**

**Ζ1** Τα αστικά απορρίμματα που παράγονται να συλλέγονται καθημερινά και να απομακρύνονται σε τακτά διαστήματα από τους κατάλληλους φορείς

**Ζ3** Η διαχείριση των ρευστών αποβλήτων, τα οποία εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του Ν. 2939/01 (ΦΕΚ 179/Α/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



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

Η παρούσα ισχύει για αόριστο χρονικό διάστημα.

Ο / Η Δηλών/ούσα

09-03-2015

(Ημερομηνία & Υπογραφή)

Petros Xenetis

Θεωρήθηκε για το γνήσιο της  
υπογραφής

Βεβαιώνεται το γνήσιο της υπογραφής

του Σπύρου Πέτρου

ΑΔΤ. ΑΚ 390959

Μεταφραστική 9-3-2015

στη Υπόληψη του ΚΕΠ 0286  
ΔΗΜΟΥ ΖΙΤΣΑΣ





**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ**  
**ΗΠΕΙΡΟΥ – ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**  
**ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΧΩΡ/ΚΗΣ & ΠΕΡΙΒ/ΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ**  
**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ ΗΠΕΙΡΟΥ**

Ιωάννινα 30 Ιουλίου 2012

Αρ. πρωτ.:35396/871  
 Σχετ:18848/486, 34095/846

Ταχ. Δ/ση: 5<sup>ο</sup> χιλ Ιωαννίνων-Κοζάνης  
 454 45 Ιωάννινα

**ΠΡΟΣ:** Πίνακα Αποδεκτών

Πληροφορίες: Κ. Αγγελιδάκη

Τηλέφωνο: 26510 –90239

Fax: 26510 –90220

Email

Ιστ/δα Περ. Ηπ [www.apdhp-dm.gov.gr](http://www.apdhp-dm.gov.gr)

**ΘΕΜΑ:** «Χορήγηση άδειας επαναχρησιμοποίησης επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων, στην εταιρεία «ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΙΑΛΩΣΕΩΝ Α.Ε.» που είναι εγκατεστημένη στη θέση «Φτέρη» Τ.Κ. Περιβλέπτου, Δ.Ε. Περάματος, Δ. Ιωαννιτών, Π. Ε. Ιωαννίνων.

**ΑΠΟΦΑΣΗ**

**Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ**  
**ΗΠΕΙΡΟΥ – ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης –Πρόγραμμα Καλλικράτης».
2. Το Π.Δ. 141/2010 (ΦΕΚ 234/Α) «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου-Δυτ. Μακεδονίας».
3. Τον Ν. 3199/2003 (ΦΕΚ 280/Α) «Προστασία και διαχείριση των υδάτων - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23<sup>ης</sup> Οκτωβρίου 2000».
4. Το Π.Δ. 51/2007 (ΦΕΚ 54/Α) «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για την ολοκληρωμένη προστασία και διαχείριση των υδάτων ...».
5. Το Ν. 1650/1986 (ΦΕΚ 160/Α/86) «Για την προστασία του περιβάλλοντος» όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 3010/2002 (ΦΕΚ 91/Α) «Εναρμόνιση του Ν.1650/1986 με τις Οδηγίες 97/11 Ε.Ε και 96/61 Ε.Ε...».
6. Την Κ.Υ.Α. 145116/2011 (ΦΕΚ 354/Β/8-3-2011) «Καθορισμός μέτρων, όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και άλλες διατάξεις». *Υπαρχει τροποποίηση*
7. Την Εγκύκλιο 145447/23-6-2011 της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων, Δ/ση Προστασίας: «Διευκρινίσεις σχετικά με την ορθή εφαρμογή της ΚΥΑ/45116/2-2-2011...».
8. Την Εγκύκλιο 1589/3-11-2011 της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων: «Διευκρινίσεις σχετικά με την ορθή εφαρμογή της ΚΥΑ/45116/2-2-2011.....μετά την έκδοση του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/21-9-2011)».

9. Την Εγκύκλιο 16/4095.82/10-11-2011 του ΥΠΕΚΑ «Διευκρινίσεις σχετικά με κατάργηση αδειών διαχείρισης αποβλήτων σύμφωνα με το άρθρο 12 του Ν. 4014/2011».
10. Την Εγκύκλιο 205988/14-12-2011 του ΥΠΕΚΑ –ΕΥΠΕ «Διευκρινίσεις επί των θεμάτων που τίγονται στο άρθρο 12 του νόμου Ν. 4014/2011...».
11. Την Κ.Υ.Α. 5673/400/1997 (ΦΕΚ 192/Β) «Μέτρα και όροι για την επεξεργασία αστικών λυμάτων» όπως τροποποιήθηκε με την Κ.Υ.Α. 19661/1982/1999 (ΦΕΚ 1811/Β) και την ΚΥΑ 48392/939/2002 (405/Β).
12. Την Κ.Υ.Α. 39626/2208/2009 (ΦΕΚ 2075/Β) «Καθορισμός μέτρων για την προστασία των υπόγειων νερών από την ρύπανση και την υποβάθμιση».
13. Την Αρ. 706/16-7-2010 (ΦΕΚ 1383/Β/2-9-2010) Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων «Καθορισμός των Λεκανών Απορροής Ποταμών ...»
14. Το Π.Δ. 148/2009 (ΦΕΚ 190/Α) «Περιβαλλοντική ευθύνη για την πρόληψη και την αποκατάσταση των ζημιών στο Περιβάλλον».
15. Την Κ.Υ.Α. 69269/5387/90 (ΦΕΚ 678/Β) «Κατάταξη έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες, Περιεχόμενο Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ), καθορισμός περιεχομένου Ειδικών Περιβαλλοντικών Μελετών (ΕΠΕ) και λοιπές συναφείς διατάξεις, σύμφωνα με το Ν. 1650/86, όπως ισχύει».
16. Την Η.Π 15393/2332/5-08-2002 (ΦΕΚ 122/Β) Κοινή Υπουργική Απόφαση «Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες, σύμφωνα με τα άρθρο 3 του Ν. 1650/1986 όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο Ν.3010/2002...».
17. Την Κ.Υ.Α. Η.Π. 11014/703/Φ104 (ΦΕΚ 332/Β) Κοινή Υπουργική Απόφαση «Διαδικασία Προκαταρκτικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης και Αξιολόγησης (Π.Π.Ε.Α.) και έγκρισης περιβαλλοντικών Όρων (Ε.Π.Ο.)...».
18. Τις Αρ. πρωτ 5235/27-12-1990/ Αρ.1128 Άδεια οικοδομής - ισόγεια οικοδομή (βιομηχανοστάσιο – γραφεία), Αρ. Πρωτ.2199/8-2-1994/αρ. 37 άδεια οικοδομής - προσθήκη (υπόστεγου) βοηθητικού χώρου εργοστασίου, Αρ. Πρωτ.7068/19-05-1998/αρ. 263 άδεια οικοδομής - ανέγερση πέντε νέων βιομηχανικών αποθηκών και προσθήκη ενός ορόφου γραφείων εργοστασίου Η.Β.Ε. Α.Ε., Αρ. Πρωτ.13413/28-02-2006/αρ. 121 άδεια οικοδομής - προσθήκης κατ' έκταση σε υφιστάμενη βιομηχανική μονάδα εμφιάλωσης νερού, από την Δ/ση Πολεοδομίας & Περιβάλλοντος της Ν.Α. Ιωαννίνων.
19. Την Αρ. 5255/09-09-2005 «Έγκριση μελέτης επεξεργασίας και διάθεσης αποβλήτων εμφιαλωτηρίου Νερού Ε.Β.Ε.Ν. Α.Ε.» που εκδόθηκε από το Τμήμα Υγειονομικού Ελέγχου της Δ/σης Δημόσιας Υγείας της Ν.Α. Ιωαννίνων.
20. Την Αρ. 2270/22-03-2012 «Βεβαίωση αποδοχής λυμάτων» που εκδόθηκε από τη Δ.Ε.Υ.Α Ιωαννίνων.
21. Τα από 17-10-2007 Αποτελέσματα ελέγχου ποιότητας νερού δεξαμενής υγρών αποβλήτων, από το εργαστήριο ελέγχου ποιότητας ΒΙΚΟΣ Α.Ε.
22. Την Αρ. 2129/14-12-2005 Απόφαση Νομάρχη Ιωαννίνων «Χορήγηση άδειας εγκατάστασης για μηχανολογική επέκταση, κτιριακή επέκταση (αποθήκες, γραφεία) και αλλαγή χρήσης πέντε αποθηκών σε βιοτεχνικά κτίρια του εργοστασίου εμφιάλωσης νερού της εταιρείας ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΙΑΛΩΣΕΩΝ Α.Ε.».

23. Την Αρ. 1296/08-08-2006 Απόφαση Νομάρχη Ιωαννίνων «Χορήγηση άδειας λειτουργίας αορίστου χρόνου του εργοστασίου εμφιάλωσης νερού της εταιρείας ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΙΑΛΩΣΕΩΝ Α.Ε. μετά την μηχανολογική και κτιριακή επέκταση αυτού».
24. Το Αρ. 18848/486/16-05-2012 έγγραφό μας, (διαβιβαστικό) για γνωμοδότηση της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής Π. Ηπείρου.
25. Το Αρ. 45400/1722/11-06-2012 έγγραφο της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας Π.Η. (θετική γνωμοδότηση με παρατηρήσεις - συνημμένο το αρ. 61/2012 πρακτικό της Επιτροπής Περ/ντος & Χωρ/ξίας Π.Ε. Ιωαννίνων).
26. Την Αρ. 57101/3463/15-12-2011 Απόφαση της Γ. Γ. Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου Δυτ. Μακεδονίας με θέμα «Έγκριση περιβαλλοντικών όρων του έργου: «Μηχανολογική επέκταση βιομηχανίας εμφιάλωσης νερού «ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΙΑΛΩΣΕΩΝ» Α.Ε. ...».
27. Την από 04-04-2012 αίτηση της ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΕΜΦΙΑΛΩΣΕΩΝ Α.Ε. για άδεια επαναχρησιμοποίησης επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων με τα παρακάτω συνημμένα δικαιολογητικά:
- Τοπογραφικό διάγραμμα - Διάγραμμα κάλυψης – Κάτοψη
  - Τομή στεγανού βόθρου προσωρινής συλλογής λυμάτων – Τομή συστήματος συλλογής & επεξεργασίας υγρών αποβλήτων
  - Μελέτη Σχεδιασμού και Εφαρμογής- της Βιομηχανίας Εμφιάλωσης νερού της Εταιρείας «Ηπειρωτική Βιομηχανία Εμφιαλώσεων Α.Ε.» Κωνσταντή Μαριαλένα – Μάρκος Αναστάσιος.
28. Το αρ. πρωτ. 6004/18-10-2010 Δ. Περάματος Ν. Ιωαννίνων Συμφωνητικό εκμίσθωσης αγροκτήματος 11 στρεμμάτων στη θέση «Φτέρη» Δ.Δ. Περιβλέπτου Δ. Περάματος
29. Το αρ. 24222/5-06-2006 Συμβόλαιο Αγοραπωλησίας αγροτικού ακινήτου συνταγμένο από το Συμβολαιογράφο Ιωαννίνων Χρ. Ελ. Φαρμάκη
30. Τα από 26-06-2012 Συμπληρωματικά στοιχεία για τη Μελέτη Σχεδιασμού και Εφαρμογής της Βιομηχανίας ΗΒΕ Α.Ε.

### Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε

Την έγκριση μελέτης επαναχρησιμοποίησης επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων της λειτουργούσας βιομηχανίας εμφιάλωσης νερού της εταιρείας «ΗΒΕ Α.Ε.» της οποίας οι όροι και οι προϋποθέσεις προσδιορίζονται από το άρθρο 5 της (6) σχετικής ΚΥΑ

Την χορήγηση **άδειας επαναχρησιμοποίησης επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων** της υπάρχουσας και λειτουργούσας βιομηχανίας εμφιάλωσης νερού της «**ΗΒΕ Α.Ε.**» εγκατεστημένη σε γήπεδο επιφάνειας 25.813,83 τ.μ. στην Τ.Κ. Περιβλέπτου, Δ.Ε. Περάματος, Δ. Ιωαννίνων, Π. Ε. Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου.

Τα επεξεργασμένα υγρά απόβλητα της μονάδας βιολογικής επεξεργασίας της εγκατάστασης θα επαχρησιμοποιηθούν για άρδευση (περιορισμένη) σε επιφάνεια καλυμμένη με αυτοφυή δενδρώδη και θαμνώδη βλάστηση καθώς και καλλιεργούμενα μη οπωροφόρα δένδρα, συνολικής έκτασης 3.740 m<sup>2</sup>.

Φορέας παροχής του ανακτημένου νερού είναι η εταιρεία «ΗΒΕ Α.Ε.».

Φορέας διαχείρισης του ανακτημένου νερού είναι η εταιρεία «ΗΒΕ Α.Ε.» με υπεύθυνο λειτουργίας της μονάδας τον κ. Παπασταύρου Μιχαήλ.

Χρήστες του ανακτημένου νερού είναι η εταιρεία «ΗΒΕ Α.Ε.» για άρδευση ιδιόκτητης έκτασης 3,740 m<sup>2</sup>.

#### 1. Είδος και μέγεθος δραστηριότητας.

Στη βιομηχανία εμφιάλωσης νερού της εταιρείας «ΗΒΕ Α.Ε.» τα επιμέρους στάδια κατά την παραγωγική διαδικασία είναι:

- Παραγωγή φιαλών
- Επεξεργασία νερού προς εμφιάλωση
- Εμφιάλωση νερού
- Τοποθέτηση πώματος
- Τοποθέτηση ετικέτας ημερομηνίας
- Συσκευασία προϊόντος
- Τοποθέτηση φιλμ
- Εγκιβωτισμός
- Τοποθέτηση χειρολαβών
- Παλετοποίηση
- Περιτύλιξη παλετών
- Τοποθέτηση bar code
- Ποιοτικός έλεγχος
- Αποθήκευση τελικού προϊόντος
- Απολύμανση δικτύου σωληνώσεων
- Απολύμανση

Τα υγρά απόβλητα του εργοστασίου αποτελούνται από λύματα αστικού τύπου του προσωπικού του εργοστασίου, από πλύσιμο δαπέδων κτιριακών εγκαταστάσεων και από τα βιομηχανικά απόβλητα που προέρχονται από την απολύμανση – καθαρισμό των σωληνώσεων τροφοδοσίας της παραγωγικής διαδικασίας.

#### 2. Περιγραφή της εγκατάστασης επεξεργασίας και διάθεσης των λυμάτων.

Το υφιστάμενο σύστημα προσωρινής αποθήκευσης αστικών λυμάτων αποτελείται από δύο στεγανούς βόθρους ωφέλιμου όγκου συνολικά 52,50m<sup>3</sup>. Η μέγιστη μέση ημερήσια παραγωγή αστικών λυμάτων ισούται με 3,75 m<sup>3</sup>. Σύμφωνα με τη μελέτη και τα συνοδευτικά σχέδια αυτής το αποχετευτικό δίκτυο περιλαμβάνει τα εξής στάδια: Τα λύματα οδηγούνται μέσω αποχετευτικού συστήματος στους στεγανούς βόθρους με πλαστική σωλήνα διαμέτρου Φ120. Τα διατιθέμενα λύματα υποβάλλονται σε επεξεργασία ισοδύναμη τουλάχιστον σε απλή καθίζηση μέσης διάρκειας 2 ωρών. Το μέγιστο χρονικό διάστημα εντός του οποίου απαιτείται εκκένωση των βόθρων ισούται με 11 εργάσιμες ημέρες εφόσον ληφθεί υπόψη και ένα σχετικό χρονικό διάστημα ασφαλείας 2,5 ημερών. Η εκκένωση των βόθρων γίνεται από ειδικά βυτιοφόρα οχήματα που μεταφέρουν τα λύματα στη Μονάδα Επεξεργασίας Αποβλήτων Ιωαννίνων για τελική επεξεργασία.

Τα βιομηχανικά υγρά απόβλητα οδηγούνται με σύστημα σωληνώσεων και συλλέγονται σε κλειστή στεγανή δεξαμενή συλλογής υγρών αποβλήτων ωφέλιμου όγκου 31,50 m<sup>3</sup>. Η χωρητικότητα της δεξαμενής κρίνεται επαρκής εφόσον η παραγόμενη ποσότητα υγρών αποβλήτων ανέρχεται στα 18,00 m<sup>3</sup>/ημέρα. Πριν την αποθήκευση στη δεξαμενή τα υγρά απόβλητα

έχουν υποστεί οζόνωση. Από το σύνολο των 18,00 m<sup>3</sup>, τα 10,00 m<sup>3</sup> θα μεταφέρονται από κατάλληλο βυτιοφόρο στην ΕΕΛ Ιωαννίνων. Τα υπόλοιπα 8,00m<sup>3</sup> επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων της μονάδας θα χρησιμοποιούνται για περιορισμένη άρδευση μέσω ειδικά διαμορφωμένου δικτύου σωληνώσεων σε έκταση 3.740 m<sup>2</sup> καλυπτόμενη από αυτοφυή δενδρώδη και θαμνώδη βλάστηση καθώς και καλλιεργούμενα μη οπωροφόρα δέντρα . Η υπάρχουσα έκταση των 3.740 m<sup>2</sup> καλύπτει τις απαιτήσεις του συστήματος άρδευσης με παροχή επεξεργασμένων λυμάτων 8,00 m<sup>3</sup>/ημέρα, σύμφωνα με τη μελέτη. Η συνολική διαθέσιμη έκταση για άρδευση ανέρχεται σε 3.740 m<sup>2</sup> όπως αυτή αποτυπώνεται στο τοπογραφικό διάγραμμα κάλυψης που συντάχθηκε από τους μελετητές.

### 3. Όρια μικροβιολογικών – συμβατικών και χημικών παραμέτρων επεξεργασμένων αποβλήτων.

Τα όρια των παραμέτρων θα πρέπει να είναι σύμφωνα με τα όσα ορίζονται στις (6) (Παράρτημα Ι Πίνακας 1) και (11) σχετικές ΚΥΑ.

### 4. Η χρονική περίοδος επαναχρησιμοποίησης

Η άρδευση με τα επεξεργασμένα υγρά απόβλητα της μονάδας θα γίνεται κατά τη διάρκεια των θερινών μηνών του έτους (Απρίλιο - Σεπτέμβριο), ενώ κατά τη διάρκεια των χειμερινών μηνών (Οκτώβριο με Μάρτιο) τα επεξεργασμένα υγρά απόβλητα θα μεταφέρονται με κατάλληλο βυτιοφόρο στον Βιολογικό Καθαρισμό της πόλης των Ιωαννίνων, όπως περιγράφεται στη μελέτη σχεδιασμού και εφαρμογής.

### 5. Ελάχιστη απαιτούμενη συχνότητα δειγματοληψιών και αναλύσεων

Η ελάχιστη συχνότητα δειγματοληψιών και αναλύσεων των προς επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων που απαιτείται σύμφωνα με τις σχετικές προβλέψεις του πίνακα 1 του παραρτήματος Ι και του πίνακα 5 του παραρτήματος ΙΙΙ της (6) σχετικής Κ.Υ.Α. θα είναι για την:

- ✓ EC: 1 ανά εβδομάδα
- ✓ BOD<sub>5</sub>, N, P και SS σύμφωνα με τον πίνακα 1 του παραρτήματος Ι της ΚΥΑ 145116/11 θα ακολουθούνται τα οριζόμενα στην ΚΥΑ 5673/97.
- ✓ Παράμετροι του πίνακα 5 του παραρτήματος ΙΙΙ της ΚΥΑ 145116/11: 1 ανά έτος

### 6. Μέτρα και υποχρεώσεις του φορέα παροχής & διαχείρισης

- α) Να τοποθετηθεί μετρητής παροχής και να κατασκευασθεί φρεάτιο δειγματοληψίας πριν την διάθεση των λυμάτων προς άρδευση για τον έλεγχο των μικροβιολογικών – συμβατικών και χημικών παραμέτρων-χαρακτηριστικών των επεξεργασμένων λυμάτων. Η συστηματική παρακολούθηση των παραμέτρων των επεξεργασμένων λυμάτων να γίνεται με την επίβλεψη των αρμόδιων υπηρεσιών της Δ/νσης Υδάτων της Α.Δ.Η.- Δ.Μ. και του Τμήματος Περιβαλλοντικής Υγιεινής και Υγειονομικού Ελέγχου Π.Ε. Ιωαννίνων Περιφέρειας Ηπείρου.
- β) Να καταγράφονται τα αποτελέσματα των αναλύσεων από τις δειγματοληψίες σε σελιδομετρημένο και θεωρημένο από την Δ/νση Υδάτων της Α.Δ.Η.-Δ.Μ. και να καταχωρεί σε αυτό τυχόν συμβάντα κατά τη λειτουργία των εγκαταστάσεων καθώς και τις ενέργειες που έγιναν για την επαναφορά του συστήματος σε κανονική λειτουργία. Να τηρείται αρχείο με όλα τα παραστατικά στοιχεία των αναλύσεων των επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων.
- γ) Να αναρτηθεί σε όλους τους χώρους, όπου γίνεται χρήση του ανακτημένου νερού κατάλληλη σήμανση που να απεικονίζει κρουνό βρύσης επισημασμένο με το σύμβολο «X»

και ευανάγνωστο «ΑΝΑΚΥΚΛΩΜΕΝΟ ΝΕΡΟ – ΜΗ ΠΟΣΙΜΟ» στα Ελληνικά και στα Αγγλικά

- δ) Να γίνει μέριμνα ώστε σωληνώσεις (συμπεριλαμβανομένων των εξαρτημάτων σύνδεσης και των κρουνών) που θα εξυπηρετούν το δίκτυο του ανακυκλωμένου νερού να έχουν χρώμα ιώδες ώστε να ξεχωρίζουν από το δίκτυο ύδρευσης.
- ε) Να ειδοποιούνται άμεσα οι αρμόδιες υπηρεσίες (Δ/νση Υδάτων της Α.Δ.Η.-Δ.Μ., Τμήμα Περιβαλλοντικής Υγιεινής & Υγειονομικού Ελέγχου Π.Ε. Ιωαννίνων Περιφέρειας Ηπείρου) σε κάθε περίπτωση που διαπιστώνεται ρύπανση στον αποδέκτη. Εφόσον το επεισόδιο ρύπανσης οφείλεται σε δυσλειτουργία της μονάδας, ο φορέας Διαχείρισης του έργου γνωστοποιεί στις αρμόδιες υπηρεσίες τα επανορθωτικά μέτρα που διατίθεται να πάρει και χρονοδιάγραμμα για την ολοκλήρωσή του. Η τήρηση των μέτρων και του χρονοδιαγράμματος είναι ευθύνη του φορέα του έργου που συντάσσει σχετικές εκθέσεις μετά την ολοκλήρωση των μέτρων και οι οποίες κρατούνται στο αρχείο της εγκατάστασης και αποτελούν μαζί με τα υπόλοιπα στοιχεία το ιστορικό λειτουργίας της μονάδας. Το αρχείο αυτό είναι στη διάθεση των αρμόδιων Υπηρεσιών της Περιφέρειας και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης.
- στ) Η παρούσα άδεια δεν υποκαθιστά ούτε απαλλάσσει τον υπεύθυνο της επιχείρησης από την υποχρέωση εφοδιασμού με άλλες άδειες για τις οποίες προκύπτει αντίστοιχη υποχρέωση από άλλες διατάξεις.
- ζ) Σε περίπτωση που διαπιστωθούν παραβάσεις της εγκεκριμένης μελέτης ή/ και των όρων της παρούσας απόφασης η άδεια δύναται να ανακληθεί.

#### 7. Χρονικό Διάστημα ισχύος των όρων της Απόφασης

Οι ανωτέρω αναφερόμενοι όροι ισχύουν μέχρι **30-07-2020** σύμφωνα με την (6) σχετική ΚΥΑ με την προϋπόθεση ότι θα τηρούνται με ακρίβεια οι όροι της παρούσας. Η άδεια αυτή μπορεί να ανανεωθεί μετά την αίτηση του φορέα Διαχείρισης και Παροχής ένα χρόνο (1) πριν τη λήξη της παρούσης.

#### 8. Τροποποίηση της άδειας

Για την βελτίωση, τροποποίηση επέκταση (αύξηση του όγκου αποβλήτων λόγω μεταβολής της δυναμικότητας) ή σε περίπτωση μεταβολής των ποιοτικών χαρακτηριστικών πριν την παρέλευση της ανωτέρω προθεσμίας ή εκσυγχρονισμό βασικών χαρακτηριστικών της μονάδας απαιτείται σχετική άδεια με τα στοιχεία που δίνονται στην ΚΥΑ 145116/11.

Κάθε όρος της παρούσας Απόφασης δύναται να τροποποιηθεί, εφόσον κατά την λειτουργία του έργου προκύπτει ότι δεν προστατεύεται επαρκώς το περιβάλλον και η δημόσια υγεία. Επίσης δύναται να τροποποιηθεί να τεθούν νέοι όροι αν αυτό χρειαστεί με δεδομένο την εξέλιξη στον τομέα επαναχρησιμοποιούμενων υδάτων, της μεγάλης χρονικής διάρκειας του έργου και της προόδου της απορρυπαντικής τεχνολογίας.

#### 9. Κυρώσεις

Η παρούσα απόφαση με το φάκελο της μελέτης που την συνοδεύουν θα πρέπει να βρίσκονται στην εγκατάσταση και να επιδεικνύεται σε κάθε αρμόδιο για την μονάδα σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία. Η μη τήρηση των όρων λειτουργίας ή καθ' υπέρβαση πραγματοποίησή τους που έχει σαν αποτέλεσμα την υποβάθμιση του περιβάλλοντος και της δημόσιας υγείας

συνεπάγεται πέραν των κυρώσεων από άλλες διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας την επιβολή στον υπεύθυνο των κυρώσεων που προβλέπονται από τα άρθρα 13 και 14 του Ν. 3199/2003 και θα φέρει περιβαλλοντική ευθύνη η οποία διέπεται από τις διατάξεις του Π.Δ. 148/2009 σύμφωνα με όσα ορίζονται στην ΚΥΑ 145116/11.

**Διάρκεια ισχύος της άδειας:**

**Από 30 -7-2012**

**έως 30 -7-2020**

**Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ  
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ  
ΗΠΕΙΡΟΥ-ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
κ.α.α.**

**ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΤΖΑΡΟΣ  
ΓΕΝ. Δ/ΝΤΗΣ**

**Εσωτερική Διανομή**

1. Χ. Α.
2. Γ.16.4

**Πίνακας Αποδεκτών**

**1. ΗΒΕ Α.Ε.**

Δωδώνης & Χ. Πελερέν 2  
452 21 Ιωάννινα

**2. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ**

- α) Δ/ση Περιβάλλοντος Υγιεινής & Υγειονομικού Ελέγχου
- β) Δ/ση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού
- γ) Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής

Π.Ε. Ιωαννίνων

Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα

**3. Υ.ΠΕ.ΚΑ**

Ειδική Γραμματεία Υδάτων

Δ/ση Προστασίας

Ιατρίδου 2 και Κηφισίας 124, 11526 Αθήνα



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ  
ΗΠΕΙΡΟΥ – ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΧΩΡ/ΚΗΣ & ΠΕΡΙΒ/ΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ ΗΠΕΙΡΟΥ**

Ταχ. Δ/ση: 5<sup>ο</sup> χλμ Ε.Ο. Ιωαννίνων-Κοζάνης  
45445 Ιωάννινα  
Πληροφορίες: Κ. Αγγελιδάκη  
Τηλέφωνο: 26510 90243  
Fax: 26510 90220  
email: [dydaton@apdhp-dm.gov.gr](mailto:dydaton@apdhp-dm.gov.gr)  
Ιστ/δα Περ. [www.apdhp-dm.gov.gr](http://www.apdhp-dm.gov.gr)

**ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ 26-03-2012**

(ως προς το όνομα της γεώτρησης)

Ιωάννινα 19 Μαρτίου 2012

Αρ. πρωτ.:5630/129

**ΠΡΟΣ : Πίνακας Αποδεκτών**

**ΘΕΜΑ:** Χορήγηση ανανέωσης – τροποποίησης άδειας χρήσης νερού για βιομηχανική χρήση (εμφιάλωση) στην εταιρεία «ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΙΑΛΩΣΕΩΝ Α.Ε.» από τη γεώτρηση Γ2-ΣΕΠΕΤΑ στη θέση «Φτέρη» Τ.Κ. Περιβλέπτου Δ.Ε. Περάματος Δ. Ιωαννιτών Π.Ε. Ιωαννίνων.

**ΑΠΟΦΑΣΗ**

**Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ  
ΗΠΕΙΡΟΥ – ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**

**Έχοντας υπόψη:**

1. Τον **Ν. 3199/2003** (ΦΕΚ 280Α) «Προστασία και διαχείριση των υδάτων - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23<sup>ης</sup> Οκτωβρίου 2000».
2. Την **Κ.Υ.Α. 43504/5-12-2005** (ΦΕΚ 1784Β) «Κατηγορίες αδειών χρήσεις υδάτων και εκτέλεσης έργων αξιοποίησης...».
3. Το **Ν. 1650/1986** (ΦΕΚ 160Α/86) «Για την προστασία του περιβάλλοντος».
4. Το **Ν. 3010/2002** (ΦΕΚ 91Α) «Εναρμόνιση του Ν.1650/1986 με τις Οδηγίες 97/11 Ε.Ε και 96/61 Ε.Ε...».
5. Το **Π.Δ. 51/2007** (ΦΕΚ 54Α) «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για την ολοκληρωμένη προστασία και διαχείριση των υδάτων ...».
6. Την με **αρ. 706/2010** (ΦΕΚ 1383Β) Απόφαση Εθνικής Επιτροπής Υδάτων «Καθορισμός των Λεκανών Απορροής Ποταμών της χώρας και ορισμού των αρμόδιων Περιφερειών για τη διαχείριση και προστασίας τους».
7. Την **Η.Π 15393/2332/5.08.2002** (ΦΕΚ 122Β) Κοινή Υπουργική Απόφαση «Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες, σύμφωνα με τα άρθρο 3 του Ν. 1650/1986 όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο Ν.3010/2002...».
8. Την **Κ.Υ.Α. Η.Π. 11014/703/Φ104** (ΦΕΚ 332Β) Κοινή Υπουργική Απόφαση «Διαδικασία Προκαταρκτικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης και Αξιολόγησης (Π.Π.Ε.Α.) και έγκρισης περιβαλλοντικών Όρων (Ε.Π.Ο.)...».
9. Το **Ν. 4014/2011** (ΦΕΚ 209Α) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος».
10. Το **Π.Δ. με αρ. 344/2000** (ΦΕΚ 297Α) «Άσκηση επαγγέλματος γεωτεχνικού».
11. Την με **Αρ. 10/85/30-08-1999** κανονιστική απόφαση του Νομαρχιακού Συμβουλίου Ιωαννίνων, που αφορά στην προστασία του υδατικού δυναμικού του Νομού Ιωαννίνων.

12. Το Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87Α) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης –Πρόγραμμα Καλλικράτης».
13. Το Π.Δ. 141/2010 (ΦΕΚ 234Α) «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου-Δυτ. Μακεδονίας».
14. Την με αρ. 2010/Φ14.1258/21-12-2004 Απόφαση Νομάρχη Ιωαννίνων που χορηγεί ενιαία άδεια χρήσης νερού –εκτέλεσης έργου αξιοποίησης υδατικών πόρων στην «Ηπειρωτική Βιομηχανία Εμφιαλώσεων Α.Ε.» στο 13<sup>ο</sup> χιλ. Ε.Ο. Ιωαννίνων – Κόνιτσας.
15. Την με αρ. 57101/3463/15-12-2011 Απόφαση Γ.Γ.Α.Δ.Η.-Δ.Μ. με θέμα: «Έγκριση περιβαλλοντικών όρων του έργου: «Μηχανολογική επέκταση της βιομηχανίας εμφιάλωσης νερού «ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΙΑΛΩΣΕΩΝ» Α.Ε. η οποία εδρεύει και λειτουργεί στη θέση «Φτέρη» της Τ.Κ. Περιβλέπτου, Δ.Ε. Περάματος Δήμου Ιωαννίνων....».
16. Το με Αρ. 95517/6250/11/26-01-2012 έγγραφο του Τμήματος Περι/ντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Ιωαννίνων «Εισήγηση για τη χορήγηση άδειας χρήσης νερού αξιοποίησης υδατικών πόρων για την αύξηση απόληψης νερού, υφιστάμενης βιομηχανικής γεώτρησης (εμφιάλωση – πόση) με συντεταγμένες (Χ=222468,582 και Υ=4406713,702), της εταιρείας «ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΙΑΛΩΣΕΩΝ Α.Ε.», που βρίσκεται στη θέση «Φτέρη», της Τοπικής Κοινότητας Περιβλέπτου της Δ.Ε. Περάματος του Δήμου Ιωαννιτών Ν. Ιωαννίνων», με θετική εισήγηση για την έκδοση άδειας χρήσης νερού από τη γεώτρηση Γ2-ΣΕΠΕΤΑΣ για την κάλυψη αναγκών βιομηχανικής μονάδας εμφιάλωσης νερού.

### Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε

1. Χορηγούμε στην εταιρεία «**ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΙΑΛΩΣΕΩΝ Α.Ε.**», με έδρα τα **Ιωάννινα, ανανέωση – τροποποίηση** άδειας χρήσης νερού για βιομηχανική χρήση (εμφιάλωση) από τη γεώτρηση Γ2-ΣΕΠΕΤΑ.
2. Η άδεια αυτή αφορά στην χρήση νερού από υδρευτική γεώτρηση, που κατασκευάστηκε σύμφωνα με το (13) σχετικό, στη θέση «Φτέρη» Τ.Κ. Περιβλέπτου Δ.Ε. Περάματος που ανήκει στο υδατικό διαμέρισμα **Ηπείρου (Κ.Α. 05)** και στη λεκάνη απορροής **Αράχθου (GR 14)**.
3. Τα βασικά χαρακτηριστικά της υδρογεώτρησης **Γ2-ΣΕΠΕΤΑ**
  - Βάθος 160μ
  - Βάθος σωλήνωσης 160μ
  - Διάμετρος διάτρησης 12 ίντσες
  - Διάμετρος τελικής σωλήνωσης 8,62 ίντσες
  - Τύπος σωλήνων γαλβανιζέ
  - Πάχος σωλήνων 5χιλ.
  - Βάθος πιεζομετρικού σωλήνα 160μ
  - Διάμετρος πιεζομετρικού σωλήνα 3/4 ίντσες

Συντεταγμένες γεώτρησης σε ΕΓΣΑ 87 : Χ=222468,582 Ψ=4406713,702

4. **Είδος και μέγεθος μονάδας εκμετάλλευσης**  
 Η γεώτρηση Γ2-ΣΕΠΕΤΑ θα καλύψει τις ανάγκες βιομηχανίας εμφιάλωσης συσκευασίας νερού για επιτραπέζιο νερό της εταιρείας «**ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΙΑΛΩΣΕΩΝ Α.Ε.**» για τις εγκαταστάσεις της εταιρείας στη θέση «Φτέρη» στην περιοχή Τ.Κ. Περιβλέπτου Δ.Ε. Περάματος Δ. Ιωαννιτών. Η παραγωγική διαδικασία περιλαμβάνει τα ακόλουθα στάδια:
  - Μονάδα παραγωγής και μορφοποίησης φιαλών
  - Μονάδα επεξεργασίας νερού προς εμφιάλωση
  - Μονάδα πλήρωσης φιαλών

- Ετικέτα τοποθέτησης ημερομηνίας
- Μονάδα συσκευασίας
- Αποθήκευση τελικού προϊόντος

#### 5. Χορηγούμενη ποσότητα νερού

Για την εξυπηρέτηση των αναγκών που ορίζονται στην προηγούμενη παράγραφο της παρούσης ο δικαιούχος χρήστης μπορεί να χρησιμοποιήσει μέχρι **150.000 κ.μ.** το χρόνο, για την περίοδο από 01/01 μέχρι 31/12 εκάστου έτους.

#### 6. Διάρκεια ισχύος της άδειας

**6.1** Η παρούσα άδεια χρήσης νερού έχει διάρκεια ισχύος μέχρι **15-12-2021** (καταληκτική ημερομηνία Ε.Π.Ο. του έργου).

**6.2** Η παρούσα άδεια μπορεί να ανανεωθεί μετά από σχετική αίτηση του ενδιαφερομένου εφόσον η αίτηση υποβληθεί πριν την λήξη της αρχικής προθεσμίας.

#### 7. Η παρούσα άδεια είναι δυνατόν

**7.1** Να τροποποιηθεί πριν από τη λήξη της για λόγους που αφορούν τον χρήστη νερού, μετά από νέα σχετική αίτησή του. Για την τροποποίηση της παρούσας άδειας ισχύουν τα οριζόμενα στο Ν. 3199/03.

**7.2** Να ανακληθεί ή να καταργηθεί ή τροποποιηθεί από την υπηρεσία πριν από την λήξη της εφ' όσον συντρέχουν οι λόγοι που αναφέρονται στις παραγράφους του άρθρου 13 του Ν. 3199/03.

**7.3** Να επανεξεταστεί. Η Διεύθυνση Υδάτων Ηπείρου τηρεί όλο το δικαίωμα επανεξέτασης και μείωσης των ποσοτήτων άντλησης χωρίς περιορισμούς εάν αυτό απαιτηθεί από τα Σχέδια Διαχείρισης του ΥΔ Ηπείρου.

**7.4** Να τροποποιηθεί η παρούσα άδεια αναφορικά με την αντλούμενη ποσότητα στην περίπτωση που για την λειτουργία του εμφιαλωτηρίου αποδειχθούν δυσμενείς επιπτώσεις στα υπόγεια νερά και ειδικότερα στις υδραυλικές συνθήκες στην ευρύτερη περιοχή της μονάδας, καθώς επίσης και στην περίπτωση που μεταβληθούν, είτε οι αναγκαίες απολήψεις νερού για ύδρευση περιοχών της υπ' όψη περιοχής λεκάνης, είτε η εκτίμηση των αποθεμάτων του υδροφόρου.

#### 8. Απαγορεύσεις

**8.1** Η παρούσα άδεια αφορά αυστηρά τη χρήση από το έργο για το οποίο χορηγείται.

**8.2** Απαγορεύεται η επέκταση της μονάδας εκμετάλλευσης, όπου χρησιμοποιείται το νερό παρά μόνο μετά από νέα αίτηση και χορήγηση της σχετικής άδειας.

#### 9. Λοιποί όροι, δεσμεύσεις και υποχρεώσεις του δικαιούχου χρήστη

Ο χρήστης της παρούσας υποχρεούται :

**9.1** Να διατηρεί τις εγκαταστάσεις χρήσης του νερού σε κατάσταση τέτοια, ώστε να προλαμβάνεται ή να αποφεύγεται κάθε απώλεια και να επανορθώνει αμέσως κάθε βλάβη ιδιαίτερα όταν επιφέρει απώλειες νερού.

**9.2** Να παρέχει οποιαδήποτε διευκόλυνση στα αρμόδια όργανα για τον έλεγχο της τήρησης των όρων της άδειας αυτής καθώς και άλλα στοιχεία απαραίτητα για τον σκοπό αυτό.

**9.3** Να συμμορφωθεί με την ισχύουσα νομοθεσία που αφορά στην προστασία των υδάτων από ρυπάνσεις και στη διάθεση των αποβλήτων.

**9.4** Να παρέχει μετρήσεις **υδρομέτρου** στη **Διεύθυνση Υδάτων Ηπείρου** για τον έλεγχο και την καταγραφή της χρησιμοποιούμενης ποσότητας νερού.

**9.5** Να παρέχει μετρήσεις **στάθμης υδροφόρου ορίζοντα** στη **Διεύθυνση Υδάτων Ηπείρου** – κατά τη θερινή περίοδο σε καθημερινή βάση. Οι μετρήσεις θα καταγράφονται σε θεωρημένο βιβλίο μαζί με τις μετρήσεις υδρομέτρου.

**9.6** Σε περιόδους ξηρασίας να παρέχει τη διευκόλυνση στη Διεύθυνση Υδάτων ώστε σε συνεργασία με φορέα που διαθέτει τεχνογνωσία και κατάλληλο εξοπλισμό (ΙΓΜΕΜ, Πανεπιστήμιο κλπ.) να ελέγχει με ακρίβεια τη συμπεριφορά του υδροφόρου ορίζοντα περιμετρικά της μονάδας υπό συνθήκες πλήρους ανάπτυξης παραγωγής.

9.7 Να τηρεί τους όρους και τις διατάξεις της αρ. **57101/3463/15-12-2011** Απόφαση Γ.Γ.Α.Δ.Η.-Δ.Μ. σχετικά με την Ε.Π.Ο., του έργου του θέματος.

10. **Παρακολούθηση και έλεγχος εφαρμογής και κανόνων**

10.1 Ο κάτοχος της παρούσης άδειας είναι υπεύθυνος για την τήρηση των προαναφερομένων όρων.

10.2 Ο έλεγχος της τήρησης των όρων της παρούσας άδειας και η επιβολή των κυρώσεων ασκείται σύμφωνα με οριζόμενα στη παρ. 2 του άρθρου 7 της ΚΥΑ 43504/2005(ΦΕΚ Β 1784/20-12-2005).

11. Η χορήγηση της άδειας αυτής δεν απαλλάσσει τον ενδιαφερόμενο από την υποχρέωση άλλων προβλεπόμενων εγκρίσεων ή αδειών και τήρησης όρων και περιορισμών για την εγκατάσταση και λειτουργία του συνολικού έργου, όπως καθορίζονται κατά περίπτωση από την ισχύουσα Νομοθεσία.

12. Σύμφωνα με την παράγραφο 3 του άρθρου 4 της ΚΥΑ 43504/2005 σε συνδυασμό με την ΚΥΑ Φ16/5813/17-5-89 (ΦΕΚ 338/Β), την εγκύκλιο Δ11/Φ16.2/οικ.20689/699/4-12-98 του Υπουργείου Ανάπτυξης και την αριθμ. 706/16-07-2010 (ΦΕΚ 1383β/2-9-2010) απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων «Καθορισμός των Λεκανών Απορροής Ποταμών της Χώρας και ορισμού των αρμόδιων Περιφερειών για τη διαχείριση και προστασία τους» ως ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ της εν λόγω άδειας ορίζεται ο :

0	5	G	R	1	4	5	6	4	0	0	0	2	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Σε αντικατάσταση του

0	5	6	0	5	6	4	0	0	0	4	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

**Διάρκεια ισχύος της άδειας:** από **19-03-2012** έως **15-12-2021**

Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ  
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ  
ΗΠΕΙΡΟΥ –ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΔΗΜΗΤΡΑ ΓΕΩΡΓΑΚΟΠΟΥΛΟΥ - ΜΠΑΣΤΑ

Εσωτερική Διανομή

1. Χ. Α.
2. Γ.10.4

Πίνακας Αποδεκτών

1. **Δήμος Ιωαννιτών**  
Ιωάννινα
2. **Π.Ε. Ιωαννίνων**  
Δ/ση Περ/ντος & Χωρικού Σχεδιασμού  
Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας  
Διοικητήριο  
45221 Ιωάννινα
3. **Π.Ε. Ιωαννίνων**  
Δ/ση Δημόσιας Υγείας & Κοιν/κής Μέριμνας  
Τμήμα Περ/κής Υγιεινής & Υγ/κού Ελέγχου  
Διοικητήριο  
45221 Ιωάννινα
4. **ΗΒΕ Α.Ε.**  
Δωδώνης & Χ Πελερέν 2, 45221 Ιωάννινα

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΤΑΞΗΣ  
ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΗ  
ΓΕΝ. ΓΡΑΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ  
ΑΡΧΗΓΕΙΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ  
ΠΕΡ/ΚΗ ΠΥΡ/ΚΗ Δ/ΣΗ, ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΔΙΟΙΚΗΣΗ Π.Υ. Ν. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΠΥΡΑΣΦΑΛΕΙΑΣ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΔ/ΚΗΣ & ΚΑΤΑΣΤΑΛΤΙΚΗΣ  
ΠΥΡΑΣΦΑΛΕΙΑΣ  
Ταχ.Δ/ση: Αρχ. Μακαρίου 18  
Τ.Κ.: 454 44 ΙΩΑΝΝΙΝΑ, Τ.Θ. 1129´  
Τηλ: 2651370511 - 13 Fax: 2651074195  
Ηλεκτρονική Δ/ση: [dpyioann@psnet.gr](mailto:dpyioann@psnet.gr)

Ιωάννινα, 22 Δεκεμβρίου 2014

**Προς:** Την Ηπειρωτική Βιομηχανία  
Εμφιαλώσεως Α.Ε.  
13<sup>ο</sup> χιλιόμετρο Ε.Ο. Ιωαννίνων-  
Κοζάνης

**Αριθμ.Πρωτ. 8879 Φ. 701. 4**

**ΘΕΜΑ:** «Χορήγηση εγγράφου».

**ΣΧΕΤ:** Η υπ´ αριθμ. 8879 /701.4 / 22-12-2014 αίτησή σας.

Απαντώντας στην ανωτέρω σχετική αίτησή σας, σας γνωρίζουμε ότι η επιχείρησή σας με χρήση «**Βιομηχανία εμφιαλώσεως νερού**» και επωνυμία «**Ηπειρωτική Βιομηχανία Εμφιαλώσεως Α.Ε.**», η οποία βρίσκεται στο 13<sup>ο</sup> χιλιόμετρο Ε.Ο. Ιωαννίνων- Κοζάνης, απαλλάσσεται από την υποχρέωση εφοδιασμού με πιστοποιητικό ενεργητικής πυροπροστασίας σύμφωνα με την ΚΥΑ 12997/145/Φ.15/2014(Β´3284), αφού κατατάσσεται στην κατηγορία Αα από άποψη επικινδυνότητας.

Σας ενημερώνουμε ότι η επιχείρησή σας υποχρεούται στη σύνταξη μελέτης ενεργητικής πυροπροστασίας από αρμόδιο τεχνικό επιστήμονα που θα είναι άμεσα διαθέσιμη στην Πυροσβεστική Αρχή για διευκόλυνση τυχόν δειγματοληπτικού ελέγχου στην έδρα της επιχείρησης.



Ο Διοικητής  
Γεώργιος Βασ. Χαβέλας  
Πύραρχος



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
 ΝΟΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ  
 ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ  
 Δ/ΝΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ & ΟΡΥΚΤΟΥ ΠΛΟΥΤΟΥ  
 ΔΙΟΙΚΗΤΗΡΙΟ Τ.Κ. 541 23

Αριθ. πιστοπ. 10762

Αριθ. πρωτ. 15/Φ.15.2 10163/4599/4-04-07

**ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑΣ  
 ΑΤΜΟΛΕΒΗΤΑ ΜΕ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΠΙΕΣΗ**

Η αυτοτελής ατμολέβητας που προορίζεται για μέγιστη υπερπίεση ατμού 30 ατμοσφαιρών του ..... και κατασκευάστηκε το 2007 από το εργοστάσιο ..... ΠΡΟΣΙΟΣ ΟΕ που βρίσκεται στις ΚΑΙΟΧΩΡΙ με αριθμό κατασκευής 3226 δοκιμάστηκε σύμφωνα με τα άρθρα 3, 4 και 5 (παραγρ. 1 και 2) του αριθ. 277/1963 Βασ. Διατάγματος στις 10-4-07

Τα αποτελέσματα της δοκιμασίας αυτής της αυτοτελής ατμολέβητας ήταν ικανοποιητικά.

Η αυτοτελής ατμολέβητας αυτή ανταποκρίνεται στο συνημμένο σχεδιάγραμμα και ανήκει στην ..... κατηγορία.

Το παραπάνω πιστοποιητικό ισχύει για 8 ομ.ε.χ. χρόνια (μέχρι 10-04-2015).

Ο Μηχανολόγος που πραγματοποίησε τη δοκιμασία

Στ. Παπαθανασίου





**ΠΡΟΟΔΟΣ**  
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΛΕΒΗΤΩΝ

**ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**  
DECLARATION OF CONFORMITY



Αριθμός Παραγγελίας / Order Number	2046	
Περιγραφή εξοπλισμού / Description of pressure equipment	Υδραυλωτή ατμογεννήτρια, ελικοειδούς μορφής, βεβιασμένης ροής νερού, τριών διαδρομών καυσαερίου	
Αρ. Κατασκευής / Serial No.	3226	
Τύπος / Type	QB-500/750-200	
Αρ. Σχεδίου / Drawing No.	DR/QB/Q3P/ST/500/750/15/200/EN Rev.0 12/06	
Έτος Κατασκευής / Year of manufacture	2007	
Μέγιστη έξοδος / Max. Output	500	Kg/h
Μέγιστη Πίεση Λειτουργίας / Max. Allowable Pressure	18,00	bar
Όγκος / Volume	0,1236	m <sup>3</sup>
<b>Βαλβίδες ασφαλείας / Safety valves</b>		
Δυναμικότητα / Capacity	3295	kg/h
Ρύθμιση / Set pressure	19,00	bar
<b>Υδραυλική δοκιμή / Hydrostatic test</b>		
Πίεση δοκιμής / Pressure testing	30,00	bar
Ημερομηνία / Date	05/04/2007	
σε συμφωνία με την ενότητα B+D της Οδηγίας για Πιεστικά Δοχεία 97/23/EK in accordance with module B+D of the Directive for the Pressure Equipment 97/23/EC		
Κοινοποιημένος φορέας για την κατασκευή και έλεγχο Notified body for the manufacturing and testing	Όνομα / Name: Διεύθυνση / Address: Αρ. Αναγν. Φορέα / ID Number: Αρ. Πιστοποιητικού / Cert. No.: Ημερομηνία / Date:	<b>TUV HELLAS AE</b> Λασκαράτου 13 <b>0654</b> <b>TH-100/10</b> <b>01/03/2010</b>
Κοινοποιημένος φορέας για την έγκριση τύπου / Notified Body for the Type approval	Όνομα / Name: Διεύθυνση / Address: Αρ. Αναγν. Φορέα / ID Number: Αρ. Πιστοποιητικού / Cert. No.: Ημερομηνία / Date:	<b>TUV HELLAS AE</b> Λασκαράτου 13 <b>0654</b> <b>TH-B-212/07</b> <b>20/02/2007</b>
Εφαρμοζόμενα εναρμονισμένα πρότυπα / Applied harmonized standards	<b>EN 12953</b>	
Εφαρμοζόμενα εθνικά πρότυπα / Applied national standards	<b>BA 277/63</b>	
Άλλα πρότυπα / Other standards	<b>EN, DIN, EAOT, TRD</b>	
Ο παρακάτω υπογράφων δηλώνει ότι το προϊόν που περιγράφεται παραπάνω συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της Οδηγίας για Δοχεία Πίεσης 97/23/EK. The undersigned herewith declares that the product described above is compliant with the requirements of the Directive for the Pressure Equipment 97/23/EC		
Ημερομηνία / Date	: 27/05/2007	
Όνομα / Name	: Γιουβανούλης Νικόλαος	<b>ΑΦΟΙ ΓΙΟΥΒΑΝΟΥΛΗ - Α. ΣΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΟΕ</b> Καλοχώρι - Θεσσαλονίκη

**ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΛΕΒΗΤΩΝ ΠΡΟΟΔΟΣ - ΚΑΛΟΧΩΡΙ - 57009 - ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ**  
T.+30-231-0751257 web. [www.proodosboilers.com](http://www.proodosboilers.com)

Η εταιρεία ΠΡΟΟΔΟΣ εφαρμόζει πιστοποιημένο σύστημα ποιότητας σύμφωνα το πρότυπο ISO9001:2000

Αριθμός Παραγγελίας / Order Number	2351	
Περιγραφή εξοπλισμού / Description of pressure equipment	Υδραυλωτή ατμογεννήτρια, ελικοειδούς μορφής, βεβιασμένης ροής νερού, τεσσάρων διαδρομών καυσαερίου	
Αρ. Κατασκευής / Serial No.	3369	
Τύπος / Type	QB-500/750-200	
Αρ. Σχεδίου / Drawing No.	DR/QB/Q3P/ST/500/750/15/200/EN Rev.0 12/06	
Έτος Κατασκευής / Year of manufacture	2009	
Μέγιστη έξοδος / Max. Output	500	Kg/h
Μέγιστη Πίεση Λειτουργίας / Max. Allowable Pressure	18,00	bar
Όγκος / Volume	0,1236	m <sup>3</sup>
<b>Βαλβίδες ασφαλείας / Safety valves</b>		
Δυναμικότητα / Capacity	3295	kg/h
Ρύθμιση / Set pressure	19,00	bar
<b>Υδραυλική δοκιμή / Hydrostatic test</b>		
Πίεση δοκιμής / Pressure testing	30,00	bar
Ημερομηνία / Date	02/02/2009	
σε συμφωνία με την ενότητα B+D της Οδηγίας για Πιεστικά Δοχεία 97/23/EK in accordance with module B+D of the Directive for the Pressure Equipment 97/23/EC		
Κοινοποιημένος φορέας για την κατασκευή και έλεγχο Notified body for the manufacturing and testing	Όνομα / Name: Διεύθυνση / Address: Αρ. Αναγν. Φορέα / ID Number: Αρ. Πιστοποιητικού / Cert. No.: Ημερομηνία / Date:	TUV HELLAS AE Λασκαράτου 13 0654 TH-D-0177/07 01/03/2007
Κοινοποιημένος φορέας για την έγκριση τύπου / Notified Body for the Type approval	Όνομα / Name: Διεύθυνση / Address: Αρ. Αναγν. Φορέα / ID Number: Αρ. Πιστοποιητικού / Cert. No.: Ημερομηνία / Date:	TUV HELLAS AE Λασκαράτου 13 0654 TH-B-212/07 20/02/2007
Εφαρμοζόμενα εναρμονισμένα πρότυπα / Applied harmonized standards	EN 12953	
Εφαρμοζόμενα εθνικά πρότυπα / Applied national standards	BA 277/63	
Άλλα πρότυπα / Other standards	EN, DIN, ΕΛΟΤ, TRD	
Ο παρακάτω υπογράφων δηλώνει ότι το προϊόν που περιγράφεται παραπάνω συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της Οδηγίας για Δοχεία Πίεσης 97/23/EK. The undersigned herewith declares that the product described above is compliant with the requirements of the Directive for the Pressure Equipment 97/23/EC		
Ημερομηνία / Date	: 27/03/2009	
Όνομα / Name	: Γιουβανούλης Νικόλαος	
		 <b>ΑΦΟΙ ΓΙΟΥΒΑΝΟΥΛΗ - Α. ΣΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΟΕ</b> Καλεσίου Θεσσαλονίκης

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΛΕΒΗΤΩΝ ΠΡΟΟΔΟΣ - ΚΑΛΟΧΩΡΙ - 57009 - ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ  
 T.+30-231-0751257 web. [www.proodosboilers.com](http://www.proodosboilers.com)

Η εταιρεία ΠΡΟΟΔΟΣ εφαρμόζει πιστοποιημένο σύστημα ποιότητας σύμφωνα το πρότυπο ISO9001:2000



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜ. ΥΓΕΙΑΣ  
& ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ & ΚΟΙΝ/ΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ  
ΠΕΡ/ΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ &  
ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ  
Ταχ. Δ/ση : Πλ. Πύρρου 1  
Ταχ. Κώδικας : 452 21  
Πληροφ : Χ. Μαγγάρας – Σπ. Αθανασίου  
Τηλεφ: 2651364137  
Fax : 2651364136

Ιωάννινα 09 – 02 - 2015

Αριθ. Πρωτ.: 89

### Β Ε Β Α Ι Ω Σ Η

**ΘΕΜΑ :** « Σύμφωνη γνώμη υγειονομικής καταλληλότητας εμφιαλωτηρίου »

**Συγρ:** α) Ο Νόμος 3852/2010/ΦΕΚ 87/τ.Α/7-06-2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης»  
β) Το Π.Δ. 140 (ΦΕΚ 233/τ.Α'/27-12-2010) «Οργανισμός Περιφέρειας Ηπείρου»  
γ) Ο Α.Ν. 2520/40 «Περί Υγειονομικών διατάξεων»  
δ) Η με αριθμ.Α1β/4841/79 (ΦΕΚ 696/τ.Β'./21-08-1979) ΥΔ «Περί της ποιότητας των εμφιαλωμένων νερών»  
ε) Η με αριθμ. οικ. 12710/860/Φ.15/2007 ΚΥΑ (ΦΕΚ 1026/τ.Β'/22-06-2007) [Χορήγηση σύμφωνης γνώμης, από υγειονομική άποψη, σε δραστηριότητες του ν.3325/2005 (ΦΕΚ 68Α') «Ίδρυση και λειτουργία βιομηχανικών και βιοτεχνικών εγκαταστάσεων στο πλαίσιο της αειφόρου ανάπτυξης και άλλες διατάξεις»], όπως συμπληρώθηκε με την αριθμ.19249/891/Φ15/2008 (ΦΕΚ 1908/τ.Β'/18-09-2008) και ισχύει  
στ) Η με αριθμ. πρωτ. Δ.ΥΓ/91639/12-12-2012 «Απαιτήσεις χορήγησης σύμφωνης γνώμης υγειονομικής καταλληλότητας εργοστασίου εμφιάλωσης νερού», εγκύκλιο του Υπουργείου Υγείας (Δ/ση Υγειονομικής Μηχανικής και Υγιεινής Περιβάλλοντος)  
ζ) Το αριθμ. πρωτ. οικ. 13/07-01-2015 έγγραφό σας  
η) Η από 06 - 02 - 2015 έκθεση επιθεωρήσεως επιχειρήσεως

Βεβαιώνεται ότι το εργοστάσιο εμφιάλωσης νερού της εταιρείας «ΗΠΕΙΡΩΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΕΜΦΙΑΛΩΣΕΩΝ Α.Ε.» που βρίσκεται στο 13<sup>ο</sup> χλμ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ - ΚΟΝΙΤΣΑΣ της Τ.Κ. Περιβλέπτου του Δήμου Ιωαννιτών, επιθεωρήθηκε από αρμόδιους υπαλλήλους της Υπηρεσίας μας και κρίθηκε **ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ** από υγειονομικής άποψης.

Υστερα από τα ανωτέρω εισηγούμαστε για τη χορήγηση άδειας λειτουργίας «**ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟΥ ΕΜΦΙΑΛΩΣΗΣ ΝΕΡΟΥ**», γιατί πληροί τους όρους της ανωτέρω (δ) σχετικής



Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΚΑΧΡΙΜΑΝΗΣ