



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ  
ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΔΕΙΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ,  
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

INFORMATICS  
DEVELOPMENT  
AGENCY

Digitally signed by  
INFORMATICS  
DEVELOPMENT AGENCY  
Date: 2019.08.22 11:16:07  
EEST  
Reason:  
Location: Athens

ΑΔΑ: ΩΕΝΩ7Λ9-6Α3

Ιωάννινα, 22/08/2019

Αριθ. Πρωτ. : 2655

Αριθ. Φακ. : Φ14/1779

Ταχ. Δ.νση : Διοικητήριο  
Ταχ. Κώδικα : 45221  
Τ.Θ. : 1107  
Πληροφορίες : Γκιζάς Αλέξης  
Τηλέφωνο : 2651364145-2651087145  
Αριθμ. συσκ. Τηλ/τυπίας : 2651087135  
Ηλεκτρονική Διεύθυνση : a.gkizas@php.gov.gr

**ΠΡΟΣ:** Καπέρδας Ιωάννης του Βασιλείου  
ΒΙ.ΠΕ. Ιωαννίνων  
Τ.Κ. 45500  
(με θεωρημένα σχέδια)

**ΘΕΜΑ :** Έγκριση λειτουργίας αορίστου χρόνου μονάδας αποθήκευσης και εμφιάλωσης υγραερίου του ΚΑΠΕΡΔΑ ΙΩΑΝΝΗ του ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ κατόπιν πραγματοποιηθείσας επέκτασης.

Κ.Α. ΣΤΑΚΟΔ 08: 46.71	Περιοχή: «ΒΙ.ΠΕ. Ιωαννίνων – Ο.Τ. 2Γ – Τομέας Β'»
Α.Φ.Μ: 121539384	Δ.Ο.Υ: Ιωαννίνων
Κατηγορία όχλησης: ΜΕΣΗ	Περιβαλλοντική Κατηγορία: Α2

**ΑΠΟΦΑΣΗ  
Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΗΠΕΙΡΟΥ**

Έχοντας υπόψη :

1. Τις διατάξεις του Ν.3982/2011 (ΦΕΚ143/Α/17-06-2011) «Απλοποίηση της αδειοδότησης τεχνικών επαγγελματιών και μεταποιητικών δραστηριοτήτων και επιχειρηματικών πάρκων και άλλες διατάξεις», του Ν.3325/2005 (ΦΕΚ68/Α/11-03-2005) «Ίδρυση και λειτουργία Βιομηχανικών - Βιοτεχνικών εγκαταστάσεων στο πλαίσιο της αειφόρου ανάπτυξης και άλλες διατάξεις» και του Ν.4442/2016 (ΦΕΚ/230/Α/07-12-2016) «Νέο θεσμικό πλαίσιο για την άσκηση οικονομικής δραστηριότητας και άλλες διατάξεις».
2. Την αριθ. οικ.483/35/Φ.15/2012 ΥΑ (ΦΕΚ 158/Β/03-02-2012) όπως τροποποιήθηκε με την αριθ. οικ.64618/856/Φ15/2018 ΥΑ (ΦΕΚ 2278/Β/15-06-2018), την αριθ. 484/36/Φ.15/2012 ΥΑ (ΦΕΚ 230/Β/09-02-2012) και την αριθ. οικ.14684/914/Φ.15 ΚΥΑ (ΦΕΚ 3533/Β/31-12-2012).
3. Τις διατάξεις του Ν. 4014/2011, της ΥΑ 1958/13-01-2012, όπως τροποποιήθηκε και κωδικοποιήθηκε με την ΥΑ αριθ.ΔΙΠΑ/οικ.37674/2016 (ΦΕΚ 2471/Β/2016) και την ΥΑ αριθ. οικ. 2307/2018 (ΦΕΚ 439/Β/2018), της ΚΥΑ οικ.3137/191/Φ.15/2012 (ΦΕΚ 1048/Β/4-4-2012) όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με τις ΚΥΑ αριθ. οικ.13234/800/Φ.15/2012 (ΦΕΚ 3251/Β/2012), αριθ. Φ15/48/5/2014 (ΦΕΚ27/Β/2014), αριθ. οικ.10432/1115/Φ.15/2014 (ΦΕΚ2604/Β/2014), αριθ. οικ.132894/1751/Φ15/2017 (ΦΕΚ4421/Β/2017) και αριθ. 89209/1187/Φ15/2018 (ΦΕΚ3675/Β/2018).
4. Τις διατάξεις της ΚΥΑ Δ3/14728/1993 (ΦΕΚ 477/Β/1-7-1993).
5. Τις διατάξεις της ΚΥΑ 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β/17-02-2016).
6. Το Ν.3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» ( ΦΕΚ 87/Α/27-6-2010 ).

7. Το Π.Δ. 140/2010 «Οργανισμός της Περιφέρειας Ηπείρου» (ΦΕΚ 233/Α/27-12-2010).
8. Την αριθ. πρωτ. 5017/Φ14.1779/23-01-2018 άδεια λειτουργίας αορίστου χρόνου μονάδας αποθήκευσης και εμφιάλωσης υγραερίου.
9. Το αριθ. πρωτ. 441/19-02-2019 ερωτηματολόγιο που υποβλήθηκε στην Υπηρεσία μας.
10. Το αριθ. πρωτ. 441/20-02-2019 έγγραφο της Υπηρεσίας μας με το οποίο προσδιορίστηκαν τα απαραίτητα δικαιολογητικά βάσει του ερωτηματολογίου που υποβλήθηκε.
11. Την αριθ. πρωτ. 2655/29-07-2019 αίτηση του Καπέρδα Ιωάννη και τα λοιπά δικαιολογητικά στοιχεία που υποβλήθηκαν.
12. Την αριθ. πρωτ. 2914/10-01-2018 Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου.
13. Την αριθ. πρωτ. οικ. 2786/Φ14.1779/06-08-2019 θεώρηση του φακέλου κοινοποίησης και καταχώρηση της μελέτης ασφαλείας της εγκατάστασης του θέματος.
14. Το αριθ. πρωτ. 5217 Φ.701.4/29-07-2019 πιστοποιητικό πυρασφάλειας της ΔΙ. Π. Υ. Ν. Ιωαννίνων.
15. Την αριθ. 59860/14-08-2019 έγκριση εργασιών δόμησης μικρής κλίμακας της ΥΔΟΜ Ιωαννίνων του Δήμου Ιωαννιτών.
16. Τα αριθ. 10.01.3017.01/rev1/05-10-2017, 0.01.3017.02/05-10-2017, 0.01.3017.03/05-10-2017, 10.01.3813.02/rev1/05-08-2019 και 10.01.3813.01/rev2/08-08-2019 πιστοποιητικά ελέγχου δεξαμενών υγραερίου του φορέα ελέγχου EURO CERT.
17. Τις υπεύθυνες δηλώσεις του φορέα και των αρμόδιων μηχανικών που υποβλήθηκαν.
18. Τη μηχανολογική μελέτη και τα σχεδιαγράμματα που θεωρήθηκαν με την παρούσα.
19. Την από 22-08-2019 έκθεση εισήγηση της υπηρεσίας μας.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Χορηγούμε έγκριση λειτουργίας κατόπιν πραγματοποιηθείσας επέκτασης, αορίστου χρόνου, στη δραστηριότητα με τα παρακάτω στοιχεία:

- Δραστηριότητα:** ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΚΑΙ ΕΜΦΙΑΛΩΣΗ ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ
- Επωνυμία Φορέα :** ΚΑΠΕΡΔΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ του ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ
- Κατηγορία Όχλησης:** ΜΕΣΗ
- Νομός:** ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
- Δήμος :** ΖΙΤΣΑΣ
- Θέση :** ΒΙ.ΠΕ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
- Γεωγραφική Συντεταγμένη για εκτός σχεδίου περιοχές**
- βάσει GOOGLE MAP :** **βάσει ΕΓΣΑ 87:**
- \_\_ο / \_\_ ' \_\_ / \_\_ " Β** **X: 220354.942**
- \_\_ο / \_\_ ' \_\_ / \_\_ " Ε** **Ψ: 4400088.128**

## □ Ισχύς Μηχ/κού Εξοπλ.:

Μηχανήματα-παραγωγικός εξοπλισμός:	Κινητήρια ισχύς (Ηλεκτροκινητήρες)	Θερμική ισχύς	Αξία
Νόμιμα λειτουργούσα	21,24 KW	0 KW	41.000,00 €
Αφαιρούμενα	6,30 KW	0 KW	1.000,00 €
Επέκταση	0,00 KW	0 KW	30.000,00 €
Σύνολο	14,94 KW	0 KW	70.000,00 €

Μηχανήματα-που δε σχετίζονται άμεσα με την παραγωγική διαδικασία	Κινητήρια και θερμική ισχύς
Σύνολο	10,10 KW

Δεξαμενές	Περιεχόμενο	Χωρητικότητα	Αριθ./έτος κατασκευής	Αριθ. Πιστοπ.	Λήξη Πιστοπ.	Φορέας Πιστοπ.
Μία (1)	Υγραέριο	100.000 lt	100004/2001	10.01.3017.01/rev1/05-10-2017	02-06-2021	EURO CERT
Μία (1)	Υγραέριο	100.000 lt	100006/2001	10.01.3017.02/05-10-2017	02-06-2021	EURO CERT
Μία (1)	Υγραέριο	100.000 lt	100007/2001	10.01.3017.03/05-10-2017	02-06-2021	EURO CERT
Μία (1)	Υγραέριο	100.000 lt	1450	10.01.3813.02/rev1/05-08-2019	10-06-2023	EURO CERT
Μία (1)	Υγραέριο	100.000 lt	100/1/1990	10.01.3813.01/Rev2/08-08-2019	10-06-2023	EURO CERT
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΗ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ ΧΥΜΑ</b>					<b>500.000 LT ή 500 m<sup>3</sup></b>	

Φιάλες υγραερίου Αποθηκευτική ικανότητα	Τεμάχια	Συνολικό βάρος	Χωρητικότητα
Φιάλες 25 kg	360	9000 kg	17,75 m <sup>3</sup>
Φιάλες 15 kg	462	6930 kg	13,67 m <sup>3</sup>
Φιάλες 10 kg	504	5040 kg	9,94 m <sup>3</sup>
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>1326</b>	<b>20970 kg</b>	<b>41,36 m<sup>3</sup></b>

Η άδεια αυτή χορηγείται με την επιφύλαξη της τήρησης των κειμένων διατάξεων και με τους εξής όρους:

- i. Να τηρούνται τα απαραίτητα μέτρα ασφαλείας για τη ζωή και την υγεία των εργαζομένων (όπως, τοποθέτηση προστατευτικών περιφραγμάτων στα μέρη των μηχανημάτων που κινούνται επικίνδυνα, εξασφάλιση επαρκούς φωτισμού και αερισμού στο χώρο εργασίας, πρόχειρο φαρμακείο κλπ.).
- ii. Να τηρούνται τα μέτρα πυροπροστασίας σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ Δ3/14728/1993 (ΦΕΚ 477/Β/1-7-1993) και να ανανεώνεται το αριθ. 5217 Φ.701.4/29-07-2019 πιστοποιητικό πυρασφάλειας πριν τη λήξη του 29/07/2024.
- iii. Να τηρούνται οι ισχύοντες κανονισμοί περί εσωτερικών ηλεκτρικών εγκαταστάσεων.

- iv. Να λαμβάνονται όλα τα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.1650/1986, του Ν.4014/2011 όπως ισχύουν, και των Υπουργικών αποφάσεων που έχουν εκδοθεί σε εκτέλεση αυτών και να τηρούνται οι εγκεκριμένοι περιβαλλοντικοί όροι που προβλέπονται στην αριθ. πρωτ. 2914/10-01-2018 Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου.
  - v. Να τηρούνται οι διατάξεις της ΚΥΑ Δ3/14728/1993 (ΦΕΚ 477/Β/1-7-1993) «Καθορισμός τεχνικών προδιαγραφών διαμόρφωσης, σχεδίασης κατασκευής ασφαλούς λειτουργίας και πυροπροστασίας εγκαταστάσεων αποθήκευσης, εμφιάλωσης, διακίνησης και διανομής υγραερίου καθώς και εγκαταστάσεων για τη χρήση αυτού σε βιομηχανικές, βιοτεχνικές και επαγγελματικές δραστηριότητες».
  - vi. Να τηρούνται οι διατάξεις της ΚΥΑ 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β/17-02-2016) για την αντιμετώπιση κινδύνων από ατυχήματα μεγάλης έκτασης.
  - vii. Να τηρούνται οι Αστυνομικές, Υγειονομικές και του Υπουργείου Εργασίας διατάξεις.
  - viii. Να απασχολείται το απαιτούμενο βάσει της ισχύουσας νομοθεσίας ειδικευμένο εργατοτεχνικό προσωπικό.
2. Η άδεια αυτή δεν απαλλάσσει τον ενδιαφερόμενο από την υποχρέωση να εφοδιασθεί με άλλη άδεια αν υφίσταται αντίστοιχη υποχρέωση από άλλες διατάξεις.
  3. Η επιχείρηση δεν μπορεί να λειτουργήσει στο όνομα φυσικού ή νομικού προσώπου εκτός αυτού που αναφέρεται στην άδεια αυτή και η αλλαγή του Φορέα αυτής γίνεται μόνο κατόπιν έγκρισης της Υπηρεσίας μας.
  4. Σε περίπτωση παράβασης των διατάξεων του Ν.3982/2011 και των κανονιστικών πράξεων που εκδίδονται κατ' εξουσιοδότηση του, καθώς και μη τήρησης των όρων ή περιορισμών που τίθενται με την παρούσα απόφαση, επιβάλλονται οι κυρώσεις του άρθρου 29.
  5. Κατά της απόφασης αυτής επιτρέπεται προσφυγή (άρθρο 30, Ν. 3982/2011) από οποιονδήποτε έχει έννομο συμφέρον ενώπιον του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου και Δυτικής Μακεδονίας, σε αποκλειστική προθεσμία δεκαπέντε (15) ημερών από τη δημοσίευση ή κοινοποίησή της στον ενδιαφερόμενο, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 30 του Ν.3982/2011 και του άρθρου 227 του Ν.3852/2010. Η παραπάνω προσφυγή υποβάλλεται στην οικεία Περιφερειακή Ενότητα της Περιφέρειας Ηπείρου.

**ΠΑΡΑΒΟΛΑ:**

Με την έκδοση της ανωτέρω άδειας κατεβλήθησαν τα εξής παράβολα:

Α/Α	Νο ΠΑΡΑΒΟΛΟΥ	ΤΡΑΠΕΖΑ	ΑΞΙΑ ΣΕ €
1	99259/29-07-2019	EUROBANK ERGASIAS A.E.	60,00

Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΚΑΧΡΙΜΑΝΗΣ

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ :**

1. Υπουργείο Οικονομίας και Οικονομικών  
Γενική Γραμματεία Εθνικής Στατιστικής Υπηρεσίας της Ελλάδος  
Δ/ση Στατιστικών Δευτερογενούς Τομέα  
Τμήμα Στατιστικών Μεταποίησης Έρευνας και Τεχνολογίας  
Πειραιώς 46 & Επονιτών - Πειραιάς Τ.Κ. 18510 Τ.Θ. 80847
2. Σώμα Επιθεώρησης Εργασίας
3. Δ.Ε.Η. Ιωαννίνων
4. Αστυνομικό Τμήμα Ιωαννίνων
5. Δ.Ο.Υ. Ιωαννίνων

**Εσωτερική διανομή :** Αρχείο



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΔΕΙΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ,  
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

Ιωάννινα, 06/08/2019

Αριθ. Πρωτ. : οικ.2786

Αριθ. Φακ. : Φ14.1779

Ταχ. Δ.νση : Διοικητήριο, Τ.Θ. 1107  
Ταχ. Κώδικα : 45221  
Πληροφορίες : Αλ. Γκιζάς  
Τηλέφωνο : 2651364145-2651087145  
Αριθμ. συσκ. Τηλ/τυπίας : 2651087135  
Ηλεκτρονική Διεύθυνση : a.gkizas@php.gov.gr

ΠΡΟΣ : Καπέρδας Ιωάννης  
ΒΙΠΕ Ιωαννίνων  
(με θεωρημένη μελέτη ασφαλείας  
και φάκελο κοινοποίησης)

ΚΟΙΝ : Ως Πίνακας Αποδεκτών

**ΘΕΜΑ:** Θεώρηση φακέλου κοινοποίησης και καταχώρηση μελέτης ασφαλείας της εγκατάστασης αποθήκευσης και εμφιάλωσης υγραερίου του «**Καπέρδα Ιωάννη του Βασιλείου**» που βρίσκεται στη ΒΙ.ΠΕ Ιωαννίνων, κατόπιν αύξησης της αποθηκευτικής ικανότητας και μετατροπής της εγκατάστασης από την κατώτερη στην ανώτερη βαθμίδα.

**ΣΧΕΤ :**

- α) Η αριθ. πρωτ. 1570/15-05-2019 αίτηση του Καπέρδα Ιωάννη με την οποία υποβλήθηκαν ο φάκελος κοινοποίησης και η μελέτη ασφαλείας της εγκατάστασης του θέματος.
- β) Το αριθ. πρωτ. οικ. 1570/Φ14.1779/15-05-2019 έγγραφό μας με το οποίο διαβιβάστηκαν για αξιολόγηση στις αρμόδιες υπηρεσίες ο φάκελος κοινοποίησης και η μελέτη ασφαλείας.
- γ) Το αριθ. πρωτ. 5217 Φ.701.4/29-07-2019 πιστοποιητικό πυρασφάλειας της Δ/νσης Π.Υ. Ιωαννίνων.
- δ) Η ΚΥΑ 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β/17-2-2016).

Σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 3 του άρθρου 6 και της παρ. Β του άρθρου 9 της ΚΥΑ 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β/17-2-2016) εφόσον οι προθεσμίες που ορίζονται για τις γνωμοδοτήσεις σχετικά με το φάκελο κοινοποίησης και τη μελέτη ασφαλείας παρέλθουν άπρακτες, η αδειοδοτούσα αρχή προβαίνει σε θεώρηση ή μη του φακέλου κοινοποίησης και στην καταχώρηση ή μη της μελέτης ασφαλείας χωρίς τις εν λόγω γνωμοδοτήσεις, ενημερώνοντας σχετικά τις αρμόδιες αρχές.

Κατόπιν των ανωτέρω και επειδή παρήλθαν άπρακτες οι παραπάνω προθεσμίες, σας πληροφορούμε ότι θεωρούμε τον φάκελο κοινοποίησης και καταχωρούμε τη μελέτη ασφαλείας της εγκατάστασης αποθήκευσης και εμφιάλωσης υγραερίου του «**Καπέρδα Ιωάννη του Βασιλείου**» που βρίσκεται στη ΒΙ.ΠΕ Ιωαννίνων κατόπιν αύξησης της αποθηκευτικής ικανότητας και μετατροπής της εγκατάστασης από την κατώτερη στην ανώτερη βαθμίδα, σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ 172058/2016 (ΦΕΚ 354/Β/17-2-2016).

Η θεώρηση του ανωτέρω φακέλου και η καταχώριση της μελέτης ασφαλείας δεν συνιστούν έγκριση του περιεχομένου τους, δεδομένου ότι τα στοιχεία τους τελούν υπό διαρκή έλεγχο, συμπλήρωση και βελτίωση.

Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΚΑΧΡΙΜΑΝΗΣ



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Ιωάννινα, 6 / 8 / 2019

ΔΡΙΚΟΥ ΑΘΗΝΑ

## Πίνακας Αποδεκτών

1. Υπουργείο Οικονομίας και Ανάπτυξης  
Γενική Γραμματεία Βιομηχανίας  
Γενική Δ/ση Εφαρμογής Κανονισμών Υποδομών και Ελέγχου  
Δ/ση Αδειοδότησης Επιχειρήσεων και Επιχειρηματικών Πάρκων  
Τμήμα Β'  
Πλ. Κάνιγγος - Τ.Κ. 102 00 Αθήνα
2. Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας  
Γενική Δ/ση Περιβαλλοντικής Πολιτικής  
Δ/ση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης  
Τμήμα Α'  
Λ. Αλεξάνδρας 11 - Τ.Κ. 114 73 Αθήνα
3. Υπουργείο Υγείας  
Γενική Δ/ση Δημόσιας Υγείας & Υπηρεσιών Υγείας  
Δ/ση Δημόσιας Υγείας  
Τμήμα Υγιεινής Περιβάλλοντος  
Αριστοτέλους 17 - Τ.Κ. 104 33 Αθήνα
4. Υπουργείο Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης & Κοινωνικής Αλληλεγγύης  
Δ/ση Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία  
Σταδίου 29 - Τ.Κ. 101 10 Αθήνα
5. Τμήμα Επιθεώρησης Ασφάλειας και Υγείας στην Εργασία Ιωαννίνων  
Σαλαμάγκα 1  
45332 Ιωάννινα
6. Υπουργείο Εσωτερικών και Διοικητικής Ανασυγκρότησης  
Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας  
Δ/ση Σχεδιασμού & Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών  
Τμήμα Σχεδιασμού, Πρόληψης & Αντ/σης Τεχνολογικών  
και Λοιπών Καταστροφών  
Ευαγγελιστρίας 2 – Τ.Κ. 105 63 Αθήνα
7. Υπουργείο Οικονομικών  
Γενική Δ/ση Γενικού Χημείου του Κράτους  
Δ/ση Σχεδιασμού Υποστήριξης Εργαστηρίων και Χημικοτεχνικής Δασμολογίας  
Τμήμα Β' : Επικίνδυνων Ουσιών, Παρασκευασμάτων και Αντικειμένων  
Αν. Τσόχα 16 - Τ.Κ. 115 21 Αθήνα
8. Χημική Υπηρεσία Ιωαννίνων  
Δόμπολης 30 – Τ.Κ. 45332 Ιωάννινα
9. Περι/κη Δ/ση Π.Υ Ηπείρου  
Δ/ση Π.Υ Ιωαννίνων  
Τμήμα Πυρασφάλειας  
Γραφείο Προλ/κης & Κατ/κής Πυρ/λειας  
Αρχ. Μακαρίου 18 - Τ.Κ. 454 44 Ιωάννινα.



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
 ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ  
 ΗΠΕΙΡΟΥ-ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
 ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ &  
 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ  
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ &  
 ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ  
 ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ**

Ιωάννινα : 10 Ιανουαρίου 2018  
 Αριθμ. Πρωτ.2914  
 Σχετικά:

Ταχ. Δ/ση : 5<sup>ο</sup> χλμ. Ε.Ο. Ιωαννίνων - Κοζάνης      Προς : ΚΑΠΕΡΔΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ  
 ΒΙΠΕ Ιωαννίνων  
 Πληροφορίες : Δ. Σπύρου  
 Τηλέφωνο : 2651090223  
 Fax : 2651090227  
 E-mail : dspyrou@apdhp-dm.gov.gr  
 Ιστοσελίδα : [www.apdhp-dm.gov.gr](http://www.apdhp-dm.gov.gr)

Κοιν. : ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

ΘΕΜΑ : Τροποποίηση της αρ.5017/2017/23-01-2018 Απόφασης Περιφερειάρχη Ηπείρου που αφορά την μονάδα Εμφιάλωσης & Αποθήκευσης Υγραερίου συνολικής αποθηκευτικής ικανότητας 541,36m<sup>3</sup> εγκατεστημένη στην ΒΙΠΕ Ιωαννίνων του Δ. Ζίτσας ΠΕ Ιωαννίνων ως προς την αύξηση της δυναμικότητας αποθήκευσης από 341m<sup>3</sup> σε 541,36m<sup>3</sup>.

Φορέας του έργου: «ΚΑΠΕΡΔΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ»

**ΑΠΟΦΑΣΗ**

**Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ  
 ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ**

Έχοντας υπόψη :

1. Το Ν. 1650/1986 (ΦΕΚ 160Α/16.10.1986) «Για την προστασία του περιβάλλοντος», όπως τροποποιήθηκε με το Ν.3010/2002 (ΦΕΚ 91Α/25.04.2002) και ισχύει.
2. Το Ν.4014/2011 (ΦΕΚ 209Α/21.09.2011) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος».
3. Το Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24Α/13.02.2012) «Ποινική προστασία του περιβάλλοντος - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/99/ΕΚ - Πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/98/ΕΚ - Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής».
4. Το Ν. 3937/2011(ΦΕΚ 60Α/31.03.2011) «Διατήρηση της βιοποικιλότητας και άλλες διατάξεις».
5. Το Ν. 998/1979 (ΦΕΚ 289Α/29.12.1979) «Περί προστασίας των Δασών και των Δασικών εν γένει εκτάσεων της χώρας», όπως τροποποιήθηκε με τον Ν.2040/92 (ΦΕΚ 70Α/23.04.1992) και το Ν.3208/03 (ΦΕΚ 303Α/24.12.2003) και ισχύει.
6. Το Ν. 3028/2002 (ΦΕΚ 153Α/28.06.2002) «Για την Προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς».
7. Το Ν. 3017/2002 (ΦΕΚ 117Α/30.05.2002) «Κύρωση του Πρωτοκόλλου του Κιότο στη Σύμβαση – πλαίσιο των Ηνωμένων Εθνών για την αλλαγή του κλίματος»
8. Την 5<sup>η</sup> Πράξη/27.02.2003 (ΦΕΚ 58Α/05.03.2003) του Υπουργικού Συμβουλίου «Εγκριση Εθνικού Προγράμματος μείωσης εκπομπών αερίων φαινομένου θερμοκηπίου (2000 – 2010) σύμφωνα με το άρθρο 3 § 3 του Ν. 3017/2002».
9. Το Ν.4156/2013 (ΦΕΚ 122Α/31.05.2013) «Ρυθμίσεις θεμάτων αρμοδιότητας Γενικής Γραμματείας Δημοσίων Επενδύσεων –ΕΣΠΑ», παραγρ. 4β, άρθρο 4.



## Υπαγωγή "SEVESO III"

10. Το ΠΔ 51/07 (ΦΕΚ 54Α/08.03.2007) «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για την ολοκληρωμένη προστασία και διαχείριση των υδάτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2000/60ΕΚ "Για την θέσπιση πλαισίου κοινοτικής δράσης στον τομέα της πολιτικής των υδάτων" του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και Συμβουλίου της 23<sup>ης</sup> Οκτωβρίου 2000».
11. Το ΠΔ 148/09 (ΦΕΚ 190Α/29.09.2009) «Περιβαλλοντική ευθύνη για την πρόληψη και αποκατάσταση ζημιών στο περιβάλλον – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2004/35/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21ης Απριλίου 2004, όπως ισχύει».
12. Το Ν.3199/2003(ΦΕΚ 280Α/09.12.2003) «Προστασία και διαχείριση των υδάτων - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και Συμβουλίου της 23<sup>ης</sup> Οκτωβρίου 2000», όπως τροποποιήθηκε από το άρθρο 9 του Ν. 3481/06 (ΦΕΚ 162Α/2.8.2006) «Τροποποιήσεις στη νομοθεσία για το Εθνικό Κτηματολόγιο ... και άλλες διατάξεις».
13. Την ΚΥΑ Η.Π. 15393/2332/02 (ΦΕΚ 1022Β/05.08.2002) «Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων σε κατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 3 του Ν.1650/1986 όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 1 του Ν.3010/2002», όπως ισχύει.
14. Την ΥΑ 1958/13.01.2012 (ΦΕΚ 21Β/13.01.2012) «Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες ...», όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και κωδικοποιηθεί με την ΥΑ αριθμ. ΔΙΠΑ/οικ.37674/2016 – ΦΕΚ 2471/10.08.2016 και ισχύει.
15. Την ΚΥΑ αριθμ. οικ. 3137/191/Φ.15 «Αντιστοίχιση των κατηγοριών των βιομηχανικών και βιοτεχνικών δραστηριοτήτων και των δραστηριοτήτων παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με τους βαθμούς όχλησης που αναφέρονται στα προεδρικά διατάγματα.
16. Την Κ.Υ.Α. με αρ.169278/8-7-2013 (ΑΔΑ:ΒΛ410-944) «Έγκριση Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του σχεδίου διαχείρισης των λεκανών απορροής ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Ηπείρου».
17. Την αριθ. οικ. 1005/4-9-2013 (ΦΕΚ 2292/Β/2013) Απόφαση ΕΓΥ «Έγκριση του Σχεδίου Διαχείρισης Λεκανών Απορροής του Υδατικού Διαμερίσματος Ηπείρου».
18. Την Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων με αρ.907/21-12-2017(ΦΕΚ 4664/Β'/29-12-2017) «Έγκριση της 1ης Αναθεώρησης του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Ηπείρου και της αντίστοιχης Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων».
19. Την ΚΥΑ 1649/45/2014 (ΦΕΚ 45Β/15.01.2014) «Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων και τρόπου ενημέρωσης του κοινού και συμμετοχή του ενδιαφερόμενου κοινού στη δημόσια διαβούλευση κατά τη περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α'...»
20. Την ΥΑ οικ.167563/2013/ΕΥΠΕ (ΦΕΚ 964Β/19.04.2013) «Εξειδίκευση των διαδικασιών και των ειδικότερων κριτηρίων περιβαλλοντικής αδειοδότησης των έργων και δραστηριοτήτων των άρθρων 3, 4, 5, 6 και 7 του Ν.4014/2011, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 2 παράγραφος 3 αυτού, των ειδικών εντύπων των ανωτέρω διαδικασιών, καθώς και κάθε άλλου σχετικού με τις διαδικασίες αυτές θέματος».
21. Την ΥΑ οικ.170225/20.01.2014 (ΦΕΚ 135Β/27.01.2014) «Εξειδίκευση των περιεχομένων των φακέλων περιβαλλοντικής αδειοδότησης έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α' της απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής με αρ. 1958/2012 (Β' 21) όπως ισχύει, σύμφωνα με το άρθρο 11 του Ν. 4014/2011 (Α' 209), καθώς και κάθε άλλης σχετικής λεπτομέρειας».
22. Την ΥΑ οικ.48963/05.10.2012 (ΦΕΚ 2703Β/05.10.2012) «Προδιαγραφές περιεχομένου Αποφάσεων Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Α.Ε.Π.Ο.) για έργα και δραστηριότητες κατηγορίας Α' της υπ' αριθμ. 1958/13-1-2012 απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής (Β' 21), όπως ισχύει, σύμφωνα με το άρθρο 2 παρ. 7 του Ν. 4014/2011 (Α' 209)».
23. Την αριθ. 25301/06.10.2003 Απόφαση ΥΠΕΧΩΔΕ «Έγκριση Περιφερειακού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης Περιφέρειας Ηπείρου» (ΦΕΚ 1451Β/06.10.2003).
24. Το Ν.3861/10 (ΦΕΚ 112 Α'/13.07.10) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο "Πρόγραμμα Διαύγεια" και άλλες διατάξεις».
25. Το Ν. 3852/10 (ΦΕΚ 87Α/07.06.2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης».
26. Το ΠΔ 141/2010 (ΦΕΚ 234Α/27.12.2010) «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας».
27. Το Π.Δ. 140/2010 (ΦΕΚ 233Α//27.12.2010) περί Οργανισμού της Περιφέρειας Ηπείρου.
28. Την ΚΥΑ 21398/2012 (ΦΕΚ 1470Β/03.05.2012) «Ίδρυση και λειτουργία ειδικού δικτυακού τόπου για την ανάρτηση των αποφάσεων έγκρισης περιβαλλοντικών όρων (ΑΕΠΟ), των αποφάσεων ανανέωσης ή τροποποίησης ΑΕΠΟ, σύμφωνα με το άρθρο 19α του Ν. 4014/2011».
29. Την Εγκύκλιο 8 (Α.Π. 27953/5-6-2012 – ΑΔΑ: Β4Λ90-00Ρ) «Λειτουργία ειδικού δικτυακού τόπου για την ανάρτηση ΑΕΠΟ σε εφαρμογή του άρθρου 19α του Ν. 4014/2011».

## Υπαγωγή “SEVESO ΙΙΙ”

30. Την ΚΥΑ οικ.30651/23.06.2014 (ΦΕΚ 1817Β/02.07.2014) «Εξειδίκευση των προδιαγραφών, του τρόπου παροχής και συντήρησης, των διαδικασιών και αδειών ηλεκτρονικής πρόσβασης και εισαγωγής πληροφοριών .....και λειτουργίας του Ηλεκτρονικού Περιβαλλοντικού Μητρώου (ΗΠΜ) σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 18 παρ. 5 του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ Α' 209)».
31. Την ΚΥΑ 9269/470/02.03.2007 (ΦΕΚ286Β/02.03.2007) «Μέσα ένδικης προστασίας του κοινού κατά πράξεων ή παραλείψεων της Διοίκησης σχετικά με θέματα ενημέρωσης του κοινού κατά πράξεων ή παραλείψεων της Διοίκησης σχετικά με θέματα ενημέρωσης και συμμετοχής του κατά τη διαδικασία έγκρισης περιβαλλοντικών όρων ...».
32. Την ΚΥΑ 172058/11.02.2016(ΦΕΚ 354/Β/17.02.2016) «Καθορισμός κανόνων ,μέτρων και όρων για την αντιμετώπιση κινδύνων από ατυχήματα μεγάλης έκτασης σε εγκαταστάσεις ή μονάδες ,λόγω της ύπαρξης επικίνδυνων ουσιών.....»(SEVEZOIII)
33. Την αριθμ. 13912/15.05.2017 Απόφαση του Υπουργού Εσωτερικών (ΦΕΚ 250/τ.Υ.Ο.Δ.Δ./26.05.2017) με την οποία διορίστηκε Συντονιστής της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας ο κος Μιχαλάκης Βασιλείος του Πολυκάρπου.
34. Την αριθμ. 72443/29.05.2017 απόφαση του Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας «Ορισμός αναπληρωτή Προϊστάμενου της Γενικής Διεύθυνσης Χωροταξικής και Περιβαλλοντικής Πολιτικής της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας», με την οποία ορίστηκε ως Αναπληρωτής Προϊστάμενος της Γενικής Διεύθυνσης Χωροταξικής και Περιβαλλοντικής Πολιτικής της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου– Δυτικής Μακεδονίας ο Δημήτριος Γαζής του Ευαγγέλου.
35. Την αριθ. οικ.: 121885/20-09-18 (ΦΕΚ 4107Β/2018) Απόφαση Σ.Α.Δ.Η.Δ.Μ. : «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων και παροχή εξουσιοδότησης υπογραφής διοικητικών πράξεων και εγγράφων «Με εντολή Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου- Δυτικής Μακεδονίας» στον Προϊστάμενο Γενικής Διεύθυνσης Χωροταξικής και Περιβαλλοντικής Πολιτικής και στους Προϊστάμενους των Υπηρεσιών της Γενικής Διεύθυνσης της Χωροταξικής και Περιβαλλοντικής Πολιτικής της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου- Δυτικής Μακεδονίας».

Περιεχόμενα φακέλου Ανανέωσης ΑΕΠΟ - Άδειες και εγκρίσεις:

36. Την υπ.αρ. 5017/2017/Φ14/1779/23-01-2018 Χορήγηση άδειας λειτουργίας αορίστου χρόνου στην μονάδα αποθήκευσης και εμφιάλωσης υγραερίου του Καπέρδα Ιωάννη κατόπιν επέκτασης υφιστάμενης αποθήκης φιαλών υγραερίου της Δ/σης Ανάπτυξης Περιφέρειας Ηπείρου.
37. Την αρ.πρωτ.778/Φ11.1/02-04-2015 Απόφαση Περιφερειάρχη Ηπείρου περί τροποποίησης της υπ' αριθμόν 3112/5-11-2008 άδεια εμφιάλωσης υγραερίου λόγω αλλαγής φορέα εκμετάλλευσης από «CABI GAS ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΜΦΙΑΛΩΣΗΣ ΥΓΡΑΕΡΙΩΝ» σε «GS GAS ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ» της Δ/σης Ανάπτυξης ΠΕ Ιωαννίνων.
38. Την αρ. πρωτ. 4300/Φ14/1779/29-10-2015 Χορήγηση άδειας λειτουργίας αορίστου χρόνου στην υπαίθρια αποθήκη φιαλών υγραερίου με εκμεταλλευτή τον Καπέρδα Ιωάννη της Δ/σης Ανάπτυξης Περιφέρειας Ηπείρου
39. Το αρ.πρωτ 7942Φ.701.4/21-10-2015 Πιστοποιητικό Ενεργητικής Πυροπροστασίας με ημ. λήξης 21-10-2020.
40. Την αρ.133/2002 άδεια οικοδομής της Δ/σης Ανάπτυξης
41. Πιστοποιητικά ελέγχου δεξαμενών αποθήκευσης εταιρείας EURO CERT
42. Την αρ. 8248/30-10-2018 «χορήγηση βεβαίωσης» της ΔΕΥΑΙ για την σύνδεση της εταιρείας με το αποχετευτικό της ΒΠΠΕ

Διαδικασία Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης για το εισηγούμενο έργο :

43. Την από 10-9-2018 (αρ. πρωτ. ΔΙΠΕΧΩΣ –Η 143656/13-9-2018) με την οποία μας υποβλήθηκε φάκελος τροποποίησης της ΜΠΕ του έργου του θέματος σύμφωνα με το άρθρο 6 του ν. 4014/2011
44. Το υπ. αρ. 147999/19-9-2018 έγγραφο της υπηρεσίας μας με το οποίο διαβιβάστηκε τεύχος της μελέτης στο Περιφερειακό Συμβούλιο για την έναρξη της δημόσιας διαβούλευσης του κοινού χωρίς την σχετική διαδικασία διαβούλευσης σε εφαρμογή των διατάξεων του αρ.4 του ν.4014/2011.
45. Αιτιολόγηση της προς έκδοση απόφασης:
46. Το αίτημα τροποποίησης περιβαλλοντικών όρων κατατέθηκε στην Υπηρεσία μας από το φορέα του έργου του θέματος, τηρήθηκε η διαδικασία του άρθρου, 6 του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209Α).
47. Η μονάδα μέχρι σήμερα υπαγόταν σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία οι οποίες έχουν χορηγηθεί με την αρ.πρωτ.5017/2017/Φ14/1779/23-01-2018 Χορήγηση άδειας λειτουργίας (36 σχετική) αορίστου χρόνου στην μονάδα αποθήκευσης και εμφιάλωσης υγραερίου του Καπέρδα Ιωάννη για δυναμικότητα αποθήκευσης υγραερίου 341,36m<sup>3</sup> και δυναμικότητα εμφιάλωσης 2tn/day.
48. Το γεγονός ότι από την παρούσα τροποποίηση δεν επέρχονται ουσιαστικές μεταβολές στο περιβάλλον και τηρήθηκε η διαδικασία του άρθρου 6 του ν.4014/2011

## Υπαγωγή "SEVESO ΙΙΙ"

## Αποφασίζουμε

Την τροποποίηση της (36σχετικής) Απόφασης Περιφερειάρχη Ηπείρου ως προς τις Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (ΠΠΔ) και την έγκριση περιβαλλοντικών όρων(ΑΕΠΟ)για τη μονάδα Εμφιάλωσης & Αποθήκευσης Υγραερίου, συνολικής αποθηκευτικής ικανότητας 541,36m<sup>3</sup>,(αύξηση της δυναμικότητας αποθήκευσης από 341m<sup>3</sup> σε 541,36m<sup>3</sup>), εγκατεστημένη στην ΒΙΠΕ Ιωαννίνων στο Ο.Τ. του Δ. Ζίτσας ΠΕ Ιωαννίνων.

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

## Α.1 ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ

ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ	ΚΑΠΕΡΔΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
Α.Φ.Μ.	121539384
ΔΟΥ:	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΕΙΔΟΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ	Μονάδα εμφιάλωσης και αποθήκευσης υγραερίου, συνολικής αποθηκευτική ικανότητας 541,36m <sup>3</sup>
ΑΡΙΘΜΟΣ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ	7
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΔΡΑΣ	Ο.Τ. 2Γ ΒΙ.ΠΕ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ - Τ.Κ. 45500
ΤΗΛΕΦΩΝΟ	2651057727
Φαξ:	2651057727
E-mail	kaperdasoil@yahoo.gr
Δ/νση Επικοινωνίας:	ΒΙ.ΠΕ Ιωαννίνων 45500 - Ροδοτόπι
ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	ΚΑΠΕΡΔΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΤΗΛΕΦΩΝΟ	2651057727
E-mail:	kaperdasoil@yahoo.gr

Το οικόπεδο, εντός του οποίου έχει εγκατασταθεί η μονάδα, έχει συνολικό εμβαδόν 10.025,62τμ και βρίσκεται εντός της ΒΙ.ΠΕ. Ιωαννίνων (Ο.Τ.2Γ). Η πρόσβαση στη ΒΙ.ΠΕ. Ιωαννίνων γίνεται από την Επαρχιακή Οδό που οδηγεί από την Εθνική Οδό Ιωαννίνων-Ηγουμενίτσας στο οικισμό του Ροδοτοπίου.

Οι συντεταγμένες του γηπέδου περιγράφονται στον πίνακα που ακολουθεί:

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
A1	220354.942	4400088.128
B1	220408.709	4400061273
Γ1	220437.201	4400047.115
Δ1	220366.121	4399905.194
E1	220339.449	4399996.177
Z1	220332.783	4400019.272
H1	220328.375	4400034.135

## Α2.ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Σύμφωνα με την Υ.Α. με Αριθμ. ΔΠΠΑ/οικ. 37674/27.7.2016 [ΦΕΚ 2471/Β/10.8.2016] όπως τροποποιήθηκε και ισχύει η εγκατάσταση κατατάσσεται στην 9η Ομάδα (Βιομηχανικές δραστηριότητες και συναφείς εγκαταστάσεις) Όπως απεικονίζεται στον παρακάτω πίνακα που ακολουθεί στην Α2 υποκατηγορία με εργασίες εμφιάλωσης υγρών καυσίμων όπως αναγράφεται στις παρατηρήσεις του πίνακα κατάταξης

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ

ΟΜΑΔΑ	Α/Α	ΕΙΔΟΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ Υ.Α. με Αριθμ. ΔΠΠΑ/οικ. 37674/27.7.2016 [ΦΕΚ 2471/Β/10.8.2016]	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΗ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ σε m <sup>3</sup>	ΚΑΤΑΤΑΞΗ
					ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Α Α2

## Υπαγωγή "SEVESO III"

9 <sup>η</sup>	203	Χερσαίες εγκαταστάσεις αποθήκευσης αερίων καυσίμων και αερίων χημικών προϊόντων.	αποθηκευτική ικανότητα της εγκατάστασης σε m <sup>3</sup>	541,36 m <sup>3</sup>	2.000 – 500 m <sup>3</sup>
----------------	-----	--	---	-----------------------	----------------------------

## ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣΗ

Ο βαθμός όχλησης της δραστηριότητας σύμφωνα με την ΥΑ 3137/191/Φ.15/2012 (ΦΕΚ 1048/Β/04.04.2012), όπως αυτή συμπληρώθηκε – τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα, αντιστοιχίζεται στη Μέση Όχληση η εν λόγω δραστηριότητα αντιστοιχίζεται στη Μέση Όχληση

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣΗΣ

A/A	ΕΙΔΟΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣΗΣ	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΗ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ	ΒΑΘΜΟΣ ΟΧΛΗΣΗΣ
282	Αποθήκευση αερίων καυσίμων	αποθηκευτική ικανότητα της εγκατάστασης σε m <sup>3</sup>	541,36 m <sup>3</sup>	> 10 κ.μ. ΜΕΣΗ

## Έλεγχος οδηγίας SEVESO III

Επειδή η αποθηκευτική ικανότητα της εγκατάστασης είναι 541,36m<sup>3</sup> (>200 m<sup>3</sup>) αυτή υπάγεται στις διατάξεις της ΚΥΑ με Αριθμ. 172058/11.2.2016 (ΦΕΚ 354/Β/17.2.2016) «Καθορισμός κανόνων, μέτρων και όρων για την αντιμετώπιση κινδύνων από ατυχήματα μεγάλης έκτασης σε εγκαταστάσεις ή μονάδες, λόγω της ύπαρξης επικίνδυνων ουσιών,.....» (SEVEZO iii)

## ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΠΡΟΠΑΝΙΟΥ - ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ

Ταξινόμηση σύμφωνα με τον Κανονισμό 1272/2008/ΕΚ (CLP/GHS)

Αέριο υπό πίεση (Υγροποιημένο αέριο)

- Περιέχει αέριο υπό πίεση, εάν θερμανθεί, μπορεί να εκραγεί.

-Δήλωση επικινδυνότητας

H280 Περιέχει αέριο υπό πίεση· εάν θερμανθεί, μπορεί να εκραγεί

H220 Εξαιρετικά εύφλεκτο αέριο

## Α3. ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ

Η πρώτη ύλη Υγραέριο, (το καύσιμο που διακινείται από την εταιρεία η σύσταση του είναι 20% προπάνιο και 80% βουτάνιο) παραλαμβάνονται από βυτιοφόρα οχήματα και με τη βοήθεια του αντλητικού συγκροτήματος οδηγείται προς αποθήκευση στις 5 δεξαμενές των 100m<sup>3</sup> έκαστη και σε φιάλες των 10, 15, 25kgf με συνολική χωρητικότητα 41,36m<sup>3</sup>. Η συνολική αποθηκευτική ικανότητα της μονάδας είναι 541,36m<sup>3</sup>

Η μεταφορά του υγραερίου (προπανίου ή μίγματος προπανίου - βουτανίου) από τα διυλιστήρια προς τη μονάδα πραγματοποιείται με ιδιόκτητα βυτιοφόρα φορτηγά οχήματα της επιχείρησης. Ακολουθεί η αποθήκευση του υγραερίου στις πέντε δεξαμενές υγραερίου συνολικής χωρητικότητας 500m<sup>3</sup> και στις φιάλες συνολικής χωρητικότητας 41,36m<sup>3</sup>.

Η πλήρωση των δεξαμενών γίνεται εν σειρά ακολουθώντας τον τρόπο διάταξης των δεξαμενών στον ειδικό χώρο που έχει διαμορφωθεί. Όταν η εγγύτερη προς το σημείο απόληξης δεξαμενή γεμίσει, το καύσιμο εκτρέπεται προς την επόμενη.

Στις δεξαμενές αυτές το υγραέριο παραμένει μέχρι την επαναμετάγχιση του στα βυτιοφόρα ή στις φιάλες για την τελική του διανομή στους χρήστες. Πρέπει να σημειωθεί ότι για λόγους ασφαλείας οι δεξαμενές δεν πληρώνονται πλήρως (ενδεχόμενο θερμικής διαστολής).

Ακολούθως, πραγματοποιείται η εμφιάλωση των υγραερίου σε φιάλες των 10, 15 και 25kgf καθώς και σε βυτιοφόρα για την μεταφορά τους στους πελάτες. Με την ολοκλήρωση της εμφιάλωσης στις φιάλες πραγματοποιείται έλεγχος εντός δεξαμενής με νερό για τυχόν διαρροές.

Αφού ολοκληρωθεί ο έλεγχος οι φιάλες αποθηκεύονται καταλλήλως σε προκαθορισμένο χώρο.

Σε γενικές γραμμές οι διακριτές φάσεις της διαδικασίας είναι οι ακόλουθες:

1. Μεταφορά υγραερίου στην μονάδα
2. Μεταφορά στις δεξαμενές αποθήκευσης
3. Εμφιάλωση φιαλών
4. Έλεγχος φιαλών

## Υπαγωγή "SEVESO III"

5. Διάθεση τελικού προϊόντος

6. Γενικός έλεγχος παραγωγικής διαδικασίας.

Επιπλέον, η επιχείρηση δραστηριοποιείται και στην εμφιάλωση υγραερίου με δυναμικότητα εμφιάλωσης 2tn/day σε φιάλες των 10, 15, 25kgr.

Κτιριακές εγκαταστάσεις:

Τα κύρια στοιχεία των εγκαταστάσεων είναι ο χώρος εγκατάστασης των δεξαμενών αποθήκευσης και ο χώρος εμφιάλωσης. Εντός του γηπέδου συνολικού εμβαδού 10.025,62τ.μ. έχουν τα κατασκευασθεί οι ακόλουθες υποδομές:

- Χώρος γραφείων διαστάσεων 9,12X6,18μ. συνολικού εμβαδού 56,36τ.μ. περίπου.
- Χώρος εμφιάλωσης διαστάσεων 12,32X24,31μ. συνολικού εμβαδού 299,50τ.μ. περίπου
- Γεφυροπλάστιγγα 3,25X14,15μ.
- Τρεις μικροί οικίσκοι πλησίον των δεξαμενών αποθήκευσης υγραερίου εμβαδού 23,58τ.μ., 17,80τ.μ. 17,90τ.μ. έκαστο

Για λόγους ασφαλείας αλλά και προστασίας των δεξαμενών από ενδεχόμενη φθορά έχει διαμορφωθεί καταλλήλως και πλήρως διακριτά ο χώρος όπου έχουν εγκατασταθεί οι πέντε (5) δεξαμενές LPG συνολικής χωρητικότητας 500m<sup>3</sup>. Ο εν λόγω χώρος έχει έκταση περίπου 620τ.μ. και οριοθετείται μέσω της κατασκευής τοίχου και περιφράξης. Επιπλέον ο συγκεκριμένος χώρος «φιλοξενεί» όλα τα συμπληρωματικά συστήματα ελέγχου και εξυπηρέτησης της συστοιχίας των δεξαμενών (αντλίες, μετρητικά όργανα, κλπ) όπως και επίσης το σύστημα πυρόσβεσης.

Επιπλέον, έχει δημιουργηθεί κατάλληλος περιφραγμένος χώρος για την αποθήκευση των φιαλών υγραερίου συνολικού εμβαδού 730τ.μ. περίπου.

Εντός του γηπέδου έχει κατασκευασθεί δεξαμενή συνολικού όγκου 1,00m<sup>3</sup> στην οποία ελέγχονται οι φιάλες υγραερίου μετά την πλήρωση τους για τυχόν διαρροές.

Λοιπές ΕγκαταστάσειςΔεξαμενές

Στον Πίνακα που ακολουθεί παρουσιάζονται οι πιστοποιημένες δεξαμενές αποθήκευσης υγραερίου.

ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ	ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΑΡΙΘΜ. ΕΤΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ	ΑΡΙΘΜ. ΠΙΣΤΟΠ	ΛΗΞΗ ΠΙΣΤΟΠ.	ΦΟΡΕΑΣ ΠΙΣΤΟΠ
ΜΙΑ	ΥΓΡΑΕΡΙΟ	100.000LIT	100007/2001	10.1.3017.03/ 04-09-2017	02-06-2021	EURO CERT
ΜΙΑ	ΥΓΡΑΕΡΙΟ	100.000LIT	100004/2001	10.1.3017.01rev1/0 4-9-2017	02-06-2021	EURO CERT
ΜΙΑ	ΥΓΡΑΕΡΙΟ	100.000LIT	100006/2001	10.1.3017.02/ 9-2017	04-02-06-2021	EURO CERT
ΜΙΑ	ΥΓΡΑΕΡΙΟ	100.000LIT	28647/1984/199 0	10.1.3813.01/ 06-2018	18-10-06-2023	EURO CERT
ΜΙΑ	ΥΓΡΑΕΡΙΟ	100.000LIT	1450	10.1.3813.012/18- 06-2018	10-06-2023	EURO CERT

Σε κάθε δεξαμενή έχουν εγκατασταθεί διάφορα υποσυστήματα όπως, βαλβίδα ασφαλείας, αντλία μετάγγισης, όργανα μέτρησης θερμοκρασίας-πίεσης. Ο χώρος είναι κατάλληλα περιφραγμένος και προβλέπεται και η κατασκευή διαχωριστικού τοιχίου.

Ο συγκεκριμένος χώρος φιλοξενεί επίσης όλα τα συμπληρωματικά συστήματα ελέγχου και εξυπηρέτησης των συστοιχιών των δεξαμενών (αντλίες, μετρητικά όργανα, κλπ) όπως και το σύστημα πυρόσβεσης.

Φιάλες

Στον Πίνακα που ακολουθεί παρουσιάζονται οι φιάλες στις οποίες πραγματοποιείται η εμφιάλωση του υγραερίου προς πώληση.

ΦΙΑΛΕΣ ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΗ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ	ΤΕΜΑΧΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΒΑΡΟΣ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΦΙΑΛΕΣ 25KGR	360	9000KGR	17,75m <sup>3</sup>
ΦΙΑΛΕΣ 15KGR	462	6930KGR	13,67m <sup>3</sup>
ΦΙΑΛΕΣ 10KGR	504	5040KGR	9,94m <sup>3</sup>
ΣΥΝΟΛΟ	1326	20.970KGR	41,36m <sup>3</sup>

Μηχανολογικός εξοπλισμός της δραστηριότητας

Σύμφωνα με την αρ.πρωτ.5017/2017/Φ14/1779/23-01-2018 Χορήγηση άδειας λειτουργίας αορίστου χρόνου της Δ/σης Ανάπτυξης Περιφέρειας Ηπείρου στην μονάδα αποθήκευσης και εμφιάλωσης υγραερίου έχει εγκατασταθεί μηχανολογικός εξοπλισμός συνολικής κινητήριας ισχύος 21,24Kw και επιπλέον μηχανήματα που δεν σχετίζονται άμεσα με την παραγωγική διαδικασία ισχύος 10,10Kw.

## Υπαγωγή “SEVESO ΙΙΙ”

Πρώτες και Δευτερεύουσες Ύλες

Η δυναμικότητα της μονάδας είναι 541,36m<sup>3</sup> υγραέριο σε δεξαμενές αποθήκευσης.

Στην εγκατάσταση αποθηκεύονται και εμφιαλώνονται υγραέρια: προπάνιο και μίγμα βουτανίου (80%) – προπανίου (20%).

Παραγόμενα Προϊόντα :

Το τελικό προϊόν της επιχείρησης είναι η εμφιάλωση υγραερίου συνολικής δυναμικότητας 2tn/day. Η εμφιάλωση αυτή πραγματοποιείται είτε απευθείας στα βυτιοφόρα για μεταφορά προς στους χρήστες/πελάτες είτε σε φιάλες των 10, 15, 25kgr.

Χρήση Νερού

Η κατανάλωση του νερού ετησίως είναι περίπου (0,35m<sup>3</sup>/ημέρα)X300 ημ.=127,75m<sup>3</sup>/έτος

Μικρές ποσότητες νερού καταναλώνονται για τον εφοδιασμό των δεξαμενών πυρόσβεσης της μονάδας, την εξωτερική πλύση των φιαλών και τον έλεγχο τους για πιθανές διαρροές. Η μέση μηνιαία κατανάλωση νερού στη μονάδα ανέρχεται σε 30m<sup>3</sup> ήτοι 1m<sup>3</sup>/ημέρα περίπου.

Κατανάλωση Ενέργειας

Η ενέργεια που χρησιμοποιεί η μονάδα είναι η ηλεκτρική με την οποία τροφοδοτείται από τις υπάρχουσες εγκαταστάσεις παροχής ηλεκτρικού ρεύματος. Η μέση μηνιαία κατανάλωση ανέρχεται σε 1500KWh.

Παραγόμενα απόβλητα

Κατά το στάδιο της παραγωγικής διαδικασίας προκύπτουν στερεά υγρά και αέρια απόβλητα.

1. Στερεά απόβλητα

Τα στερεά απόβλητα της μονάδας είναι δύο τύπων:

- Στερεά απόβλητα οικιακού τύπου: Τα παραγόμενα απορρίμματα οικιακού τύπου προέρχονται από τους εργαζομένους (7 άτομα) και εκτιμάται ότι η μέση ημερήσια παραγωγή είναι ίση με 6,79kg/ημέρα ενώ η μέση ετήσια παραγωγή είναι περίπου 2,5tn.
- Στερεά απόβλητα Βιομηχανικού τύπου: Από την παραγωγική διαδικασία δεν παράγονται στερεά απόβλητα. Τυχόν ελαττωματικές φιάλες επιστρέφονται στην εταιρεία η οποία τις προμηθεύει στην εγκατάσταση.

2. Αέρια Απόβλητα

Κατά την φάση λειτουργίας της μονάδας η κύρια πηγή αερίων ρύπων είναι από τα οχήματα μεταφοράς από και προς την μονάδα του υγραερίου

Όσο αφορά την εκπομπή οσμών από την λειτουργία της μονάδας αυτή είναι μικρής κλίμακας και εντοπίζεται κυρίως κατά την ώρα φορτοεκφόρτωσης του υγραερίου. Οι οσμές αυτές είναι ανεπαίσθητες και λόγω της ατμοσφαιρικής διασποράς και των μέτρων ασφαλείας που έχουν ληφθεί δεν προβλέπεται και δεν έχει παρουσιαστεί επίπτωση στον ευρύτερο περιβάλλοντα χώρο.

3. Υγρά απόβλητα

Τα αστικά λύματα της μονάδας οδηγούνται στο δίκτυο ακαθάρτων της ΒΠΠΕ με το οποίο είναι συνδεδεμένη η δραστηριότητα.

Τα υγρά απόβλητα αστικής μορφής που παράγονται από τους εργαζομένους ανέρχονται 0,35m<sup>3</sup>/ημέρα, αν ληφθεί υπόψη ότι οι εργαζόμενοι ανέρχονται στα 7 άτομα.

## Β).ΘΕΣΜΟΘΕΤΗΜΕΝΑ ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΥΑΙΣΘΗΤΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΗΣ

Η θέση όπου χωροθετείται το έργο του θέματος βρίσκεται εκτός ορίων οικισμών, εκτός περιοχών που έχουν ενταχθεί στο δίκτυο NATURA 2000, εκτός καταφυγίων Άγριας Ζωής και γενικά προστατευόμενων περιοχών, δεν έχει χαρακτηριστεί ως τοπίο ιδιαίτερου φυσικού κάλλους, και δεν προκαλεί οχλήσεις σε αρχαιολογικούς χώρους. Η μονάδα θα εξυπηρετεί τοπικές ανάγκες συνεισφέροντας στην τοπική οικονομία.

## Γ) ΟΡΙΑΚΕΣ ΤΙΜΕΣ ΕΚΠΟΜΠΩΝ ΡΥΠΩΝ ΣΤΗΝ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑ, ΣΤΑ ΥΔΑΤΑ ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ, ΣΤΑΘΜΗΣ ΘΟΡΥΒΟΥ ΚΑΙ ΔΟΝΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Γ.1. Αέρια Απόβλητα

Οι οριακές και κατευθυντήριες τιμές ποιότητας της ατμόσφαιρας αναφέρονται στις ακόλουθες διατάξεις:

- Για τα αέρια απόβλητα οι οριακές και κατευθυντήριες τιμές ποιότητας της ατμόσφαιρας αναφέρονται στις διατάξεις:
- Τη ΚΥΑ 14122/549/Ε103/24.3.2011 (ΦΕΚ Β' 488), με την οποία καθορίζονται μέτρα για τη βελτίωση της ποιότητας της ατμόσφαιρας, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2008/50/ΕΚ
  - Τη ΚΥΑ 22306/1075/Ε103/29.5.2007 (ΦΕΚ Β' 920), με την οποία καθορίζονται τιμές – στόχοι και όρια εκτίμησης των συγκεντρώσεων του αρσενικού, του καδμίου, του υδραργύρου, του νικελίου και των πολυκυκλικών αρωματικών

## Υπαγωγή "SEVESO ΙΙΙ"

υδρογονανθράκων στον ατμοσφαιρικό αέρα, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2004/107/ΕΚ.

- ΚΥΑ 9238/332/2004 «Οριακές και κατευθυντήριες τιμές ποιότητας της ατμόσφαιρας σε βενζόλιο και μονοξειδίο του άνθρακα» (ΦΕΚ 405Β/27.2.04),

- ΚΥΑ Η.Π 38638/2016/21.09.2005 (ΦΕΚ 1334Β) με την οποία καθορίζονται οριακές και κατευθυντήριες τιμές για τις συγκεντρώσεις όζοντος στον ατμοσφαιρικό αέρα, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2002/3/ΕΚ του Συμβουλίου της 12ης Φεβρουαρίου 2002 των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων

- Π.Υ.Σ 25/18.3.88 (ΦΕΚ52Α/22.3.88) και ΠΥΣ 34/30.5.02 (ΦΕΚ 125Α/5.6.02), «Οριακές και κατευθυντήριες τιμές ποιότητας της ατμόσφαιρας σε διοξείδιο του θείου, διοξείδιο του αζώτου και οξειδίων του αζώτου, σωματιδίων και μολύβδου

Για τις σημειακές εκπομπές στερεών εν αιωρήσει (σκόνης) από εργοτάξια και εγκαταστάσεις του έργου ισχύει το καθοριζόμενο από το άρθρο 2 παρ. δ του Π.Δ. 1180/81 (ΦΕΚ 293Α/06.10.1981) «Περί ρυθμίσεως θεμάτων αναγομένων εις τα της ιδρύσεως και λειτουργίας βιομηχανιών, βιοτεχνιών, πάσης φύσεως μηχανολογικών εγκαταστάσεων και αποθηκών και της εκ τούτων διασφαλίσεως του περιβάλλοντος εν γένει».

Γ.2) Για τα υγρά απόβλητα ισχύουν:

- Η υπ' αρ. 39626/2208/09 ΚΥΑ «Καθορισμός μέτρων για την προστασία των υπόγειων νερών από τη ρύπανση και την υποβάθμιση», σε συμμόρφωση με την οδηγία 2006/118/ΕΚ.

- Για τα επιφανειακά νερά διατάξεις όπως καθορίζονται στη ΚΥΑ 46399/1352/86 (ΦΕΚ 438Β/03.07.1986) σε συνδυασμό με τις εκάστοτε ισχύουσες νομαρχιακές αποφάσεις.

- Για την διαχείριση των χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων ισχύουν οι διατάξεις του Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64Α/2.3.04), με το οποίο αντικαταστάθηκε η ΚΥΑ 98012/2001/95 (ΦΕΚ 40Β/19.01.1996)

Απαγορεύεται η διάθεση ανεπεξέργαστων λυμάτων σε οποιοδήποτε υδάτινο αποδέκτη (ρέμα, θάλασσα, κλπ) καθώς και στο έδαφος είτε επιφανειακά είτε υπεδάφια.

Γ.3) Για τα στερεά απόβλητα θα πρέπει να τηρούνται τα αναφερόμενα στις:

- ΚΥΑ Η.Π 36259/1757/Ε103 (ΦΕΚ 1312Β/24.08.2011) για ΑΕΚΚ,

- ΚΥΑ ΗΠ.50910/2727/03 (ΦΕΚ1909Β/22.12.2003), ΚΥΑ ΗΠ 13588/725/06 (ΦΕΚ 383Β/28.03.2006) και Υ.Α. 114218/97 (ΦΕΚ 1016Β/17.11.1997) για τη διαχείριση στερεών αποβλήτων.

Γ.4) Το Π.Δ. 109/04 (ΦΕΚ 75Α/5-3-04) «Μέτρα και όροι για την εναλλακτική διαχείριση των μεταχειρισμένων ελαστικών των οχημάτων. Πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση τους».

Γ.5) Ειδικές οριακές τιμές στάθμης θορύβου και δονήσεων από τις διατάξεις όπως ισχύουν σήμερα:

- Ανώτατα επιτρεπόμενα όρια κυκλοφοριακού θορύβου ορίζονται στην ΚΥΑ οικ.211773/27.4.2012 (ΦΕΚ 1367Β),

- Κατά τη διάρκεια κατασκευής υποδομών και εγκαταστάσεων ισχύουν οι δεσμεύσεις για τα μηχανήματα που καθορίζονται στην ΚΥΑ 37393/2028/2003 (ΦΕΚ 1418Β/01.10.2003), όπως αυτή τροποποιήθηκε με την ΚΥΑ 9272/471/2007 (ΦΕΚ 286Β/02-03-2007).

- Για τα ανώτατα επιτρεπόμενα όρια θορύβου εργοταξίων και εγκαταστάσεων του έργου ισχύει η Υ.Α. οικ. 56206/1613/86 (ΦΕΚ 570Β/09.09.1986). Για τα επιτρεπόμενα όρια θορύβου ισχύουν οι διατάξεις του Π.Δ. 1180/81

- Ο χρησιμοποιούμενος εξοπλισμός να φέρει έγκριση τύπου ΕΟΚ για την οριακή τιμή της στάθμης του εκπνεόμενου θορύβου σύμφωνα με την Κοινή Υπουργική Απόφαση (Κ.Υ.Α.) με αριθμό 69001/1921/1988 (Φ.Ε.Κ. 18.10.1988) «Έγκριση τύπου ΕΟΚ για την οριακή τιμή στάθμης θορύβου μηχανημάτων και συσκευών εργοταξίου και ειδικότερα των μηχανοκίνητων αεροσυμπιεστών, των πυρογερανών, των ηλεκτροπαραγωγών ζευγών συγκόλλησης, των ηλεκτροπαραγωγών ζευγών ισχύος και των φορητών συσκευών θραύσης σκυροδέματος και αεροσφυρών».

**Δ) ΟΡΟΙ, ΜΕΤΡΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΛΑΧΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΩΝ ΔΥΝΗΤΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ**

Δ.1) Γενικοί όροι / ρυθμίσεις:

1. Να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος της περιοχής, με την απόφυγη ρύπανσης των επιφανειακών νερών, των υδροφόρων και του περιβάλλοντος χερσαίου χώρου τόσο κατά το στάδιο του εκσυγχρονισμού, όσο και κατά το στάδιο της λειτουργίας του έργου.
2. Να εξασφαλιστούν όλα τα προβλεπόμενα μέτρα για την προστασία της χλωρίδας και πανίδας της περιοχής.
3. Πριν την έναρξη οποιασδήποτε εργασίας να ορισθεί εγγράφως, στην ΔΙ.ΠΕ.ΧΩ.ΣΧ.Η. της Α.Δ.Η.Δ.Μ. από τον φορέα του έργου κατάλληλο επιστημονικό προσωπικό για την παρακολούθηση εφαρμογής των περιβαλλοντικών όρων της παρούσας Απόφασης Ε.Π.Ο. και να κοινοποιηθεί ο ορισμός αυτός και στο Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας της Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων
4. Οι φορείς υλοποίησης και λειτουργίας των έργων οφείλουν να συνεργάζονται μεταξύ τους ώστε με τον κατάλληλο συντονισμό των ενεργειών τους να ελαχιστοποιηθούν οι αρνητικές επιπτώσεις τους στο περιβάλλον και να επιτευχθεί η εφαρμογή των όρων της παρούσας κατά το βέλτιστο τρόπο.

## Υπαγωγή “SEVESO ΙΙΙ”

5. Κάθε είδους επέμβασης ή τροποποίησης των υφισταμένων έργων και δικτύων υποδομών, να γίνεται σε συνεργασία με τους αρμόδιους φορείς και να εξασφαλισθεί η ομαλή λειτουργία τους καθ’ όλη τη διάρκεια λειτουργίας του έργου.
6. Ο φορέας του έργου ή της δραστηριότητας δεν απαλλάσσεται από την υποχρέωση τήρησης της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ανεξαρτήτως από την ύπαρξη σχετικής ρητής αναφοράς στους συγκεκριμένους περιβαλλοντικούς όρους του έργου που αναφέρεται στην παρούσα απόφαση. Ειδικότερα, θα πρέπει να τηρηθούν οι όροι και προϋποθέσεις που έθεσαν οι φορείς κατά τη γνωμοδοτική διαδικασία για τη περιβαλλοντική αδειοδότηση του έργου του θέματος.
7. Το έργο ή η δραστηριότητα δεν θα πρέπει να έρχεται σε αντίθεση με τυχόν ειδικούς περιορισμούς, που έχουν τεθεί στην περιοχή εγκατάστασης ή με ειδικές διατάξεις που ενδεχομένως θέτουν όρους ή/και περιορισμούς ως προς την κατασκευή ή/και την λειτουργία του έργου.
8. Κατά την κατασκευή και λειτουργία του έργου πρέπει να λαμβάνονται όλα τα μέτρα πυροπροστασίας και ελαχιστοποίησης του κινδύνου μετάδοσης πυρκαγιάς σε παρακείμενες περιοχές, ενώ θα πρέπει να εξασφαλισθεί η δυνατότητα χρήσης των υδάτων και για τον ανεφοδιασμό οχημάτων πυρόσβεσης σε περιπτώσεις μεγάλης ανάγκης σύμφωνα με τις υποδείξεις και την έγκριση της αρμόδιας Πυροσβεστικής Υπηρεσίας.

**Δ.2) Όροι κατά την λειτουργία του έργου /δραστηριότητας.:**

9. Η διαχείριση των ρευμάτων 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:

- 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/Α) όπως τροποποιήθηκε με το Π.Δ. 15/06 (ΦΕΚ 12/Α) και Π.Δ. 109/04 (ΦΕΚ 75/Α) καθώς και της Κ.Υ.Α. 41624/2057/Ε103/10 (ΦΕΚ 1625/Β) όπως ισχύουν και σύμφωνα με τους ειδικούς όρους της παρούσας.
- Τα Απόβλητα Λιπαντικών Ελαίων (ΑΛΕ) από τη συντήρηση και επισκευή του Η/Μ εξοπλισμού του εργοταξίου 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/Β) 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/Α) όπως ισχύει.
- Για την παράδοση αποβλήτων σε τρίτους, να 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 Κοινές Υπουργικές Αποφάσεις 13588/725/06 (ΦΕΚ 383 Β) και Η.Π. 24944/1159/06 (ΦΕΚ 791 Β) όπως ισχύουν.

10. Σε περίπτωση διαρροής λαδιών, καυσίμων κλπ από μηχανήματα έργου ή όχημα να γίνει άμεσα εξυγίανση αποκατάσταση του εδάφους με χρήση κατάλληλων απορροφητικών υλικών. Εφόσον η διαρροή είναι συχνή να αντικατασταθεί άμεσα το προβληματικό μηχανήματα ή όχημα. Το εργοταξίο θα πρέπει να είναι εφοδιασμένο με επαρκή ποσότητα κατάλληλων απορροφητικών υλικών για την αντιμετώπιση έκτακτης ανάγκης διαρροών λιπαντικών, ελαίων, καυσίμων κλπ. Τα προκύπτοντα από τυχόν διαρροές ρυπασμένα με λιπαντικά ή/κα πετρελαιοειδή προσροφητικά υλικά ή/και εδαφικό υλικό, να συλλεχθούν σε ειδικούς κάδους και η διαχείρισή τους να γίνεται σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία περί επικινδύνων αποβλήτων (Κ.Υ.Α. αριθ.Η.Π.13588/725/2006 ΦΕΚ383Β/28.3.2006 και ΚΥΑ αριθ. Η.Π. 24944/1159/2006 ΦΕΚ791Β /30.6.2006).

11. Εάν κατά την διάρκεια εργασιών συντήρησης – αποκατάστασης βλάβης δικτύου κλπ. προκύψουν απόβλητα που περιέχουν αμιάντο η διαχείρισή τους να γίνει σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ 8243/1113/91 (ΦΕΚ 138/Β/08.03.1991) σε συνδυασμό με την ΚΥΑ ΗΠ13588/725/06 (ΦΕΚ383Β/06) και το ΠΔ 212/2006 (ΦΕΚ 212Α/9.10.2006).

12. Απαραίτητος είναι ο καθαρισμός της περιοχής του έργου από κάθε είδους σκουπίδια, απορρίμματα και άχρηστα υλικά. Ο Φορέας διαχείρισης του έργου οφείλει να φροντίζει για την απομάκρυνση των απορριμμάτων ανά τακτά χρονικά διαστήματα καθώς επίσης και για το καθαρισμό των σημείων συγκέντρωσης τους,

13. Απαγορεύεται η κάθε μορφής καύση υλικών (απόβλητα λιπαντικά – έλαια, στουπιά εμποτισμένα με καύσιμη ύλη, λάστιχα, λάδια κλπ) τόσο υπαίθρια όσο και σε στεγασμένους χώρους (ανοικτές εστίες καύσης).



## Υπαγωγή "SEVESO ΙΙΙ"

14. Απαγορεύεται η ρύπανση των επιφανειακών και υπόγειων υδάτων από κάθε είδος απορροές της κατασκευής καθώς και η απόρριψη οποιονδήποτε μη-βιοδιασπώμενων ουσιών επί του εδάφους. Θα πρέπει να ληφθούν τα κατάλληλα μέτρα ώστε οι παροχτευμένες ροές να μην επηρεάζονται και να είναι απαλλαγμένες από φερτές ύλες (π.χ αιωρήματα ή λάσπες) και μη-βιοδιασπώμενες ουσίες (π.χ λιπαντικά, καύσιμα κ.α).

15. Ο φορέας υλοποίησης των έργων οφείλει να ειδοποιήσει εγγράφως και εγκαίρως, τουλάχιστον πέντε (5) εργάσιμες ημέρες πριν την έναρξη των εκσκαφικών εργασιών τις Αρμόδιες Εφορείες Αρχαιοτήτων. Στις περιπτώσεις τμηματικής κατασκευής του έργου (πχ κατασκευή διάφορων τμημάτων του σε διαφορετικές χρονικές περιόδους), η εν λόγω έγγραφη ειδοποίηση να επαναλαμβάνεται πριν την έναρξη των εκσκαφικών εργασιών στο εκάστοτε προς κατασκευή τμήμα.

16. Σε περίπτωση που κατά την κατασκευή ή εργασιών συντήρησης οποιουδήποτε τμήματος του έργου εντοπισθούν αρχαιότητες, Νεώτερα πολιτιστικά αγαθά ή οποιεσδήποτε παραδοσιακές κατασκευές προϋφιστάμενες των τελευταίων εκατό ετών, θα πρέπει κατά τα προβλεπόμενα από το Ν.3028/2002 «για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς» να διακοπούν αμέσως οι εργασίες του συγκεκριμένου τμήματος, να ειδοποιηθεί εγκαίρως και εγγράφως η αρμόδια Εφορεία του Υπουργείου Πολιτισμού και Αθλητισμού για να διενεργηθεί σωστική ανασκαφική έρευνα στην περιοχή ή ενέργειες για τη διάσωσή τους, από τα αποτελέσματα της οποίας θα εξαρτηθεί η πορεία του έργου μετά από γνωμοδότηση των αρμοδίων οργάνων. Για την έναρξη των απαιτούμενων αρχαιολογικών ερευνών και εργασιών, απαιτείται η σύνταξη και υπογραφή μνημονίου συνεργασίας μεταξύ του κυρίου του έργου και της υπηρεσίας. Η δαπάνη της αρχαιολογικής έρευνας, εφόσον προκύψουν αρχαιότητες επιβαρύνουν τον προϋπολογισμό του έργου (άρθρο 37 παρ. 6 του Ν. 3028/2002).

17. Ο φορέας λειτουργίας του έργου να μεριμνά για την διατήρηση της καθαριότητας στους χώρους που διαχειρίζεται. Κάθε είδους απορρίμματα, άχρηστα υλικά, παλιά ανταλλακτικά και μηχανήματα κλπ, να συλλέγονται και ν' απομακρύνονται από το χώρο των έργων, κατά τα προβλεπόμενα από τις κείμενες διατάξεις και η τελική διάθεσή τους να γίνεται σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις και διαδικασίες.

18. Όσον αφορά στις οριακές τιμές θορύβου, ο φορέας υλοποίησης και λειτουργίας του έργου θα πρέπει να συμμορφωθεί προς όλες τις κείμενες διατάξεις της κοινοτικής και εθνικής νομοθεσίας και των αναφερομένων στην παράγραφο (Γ) της παρούσας.

19. Να τηρούνται οι κανόνες υγιεινής και ασφάλειας που ορίζει η νομοθεσία (Π.Δ. 305/96: «Ελάχιστες προδιαγραφές ασφάλειας και υγείας, που πρέπει να εφαρμόζονται στα προσωρινά ή κινητά εργοτάξια σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 92/57/ΕΟΚ»)

20. Να αποφευχθεί η άσσης φύσεως υποβάθμιση της αισθητικής του περιβάλλοντος χώρου

21. Ο φορέας του έργου να επιλαμβάνεται αμέσως των βλαβών, ιδίως όταν προκύπτει ρύπανση του περιβάλλοντος. Στις περιπτώσεις αυτές πρέπει αμέσως να ενημερώνονται οι αρμόδιες υπηρεσίες

**Δ.3) Αποκατάσταση, μερική ή σταδιακή ή οριστική παύση λειτουργίας του έργου/δραστηριότητας**

Μετά την οριστική παύση λειτουργίας του έργου, ο κύριος του οφείλει να λάβει τα απαραίτητα μέτρα για την αποκατάσταση του περιβάλλοντος της περιοχής επέμβασης, και την απομάκρυνση όλων των στοιχείων του έργου που ενδέχεται να προκαλέσουν βλάβη στο περιβάλλον ή να αποτελέσουν κίνδυνο για τη δημόσια ασφάλεια. Για τον σκοπό αυτό οφείλει σε διάστημα τριών ετών από την έκδοση της παρούσας να εκπονήσει Τεχνική Περιβαλλοντική Μελέτη (ΤΕΠΕΜ), στην οποία θα συγκεκριμενοποιούνται τα σχετικά με τις εργασίες αποκατάστασης θέματα, και να υποβάλλει αυτή προς έγκριση, το αργότερο ένα εξάμηνο προ της παύσης λειτουργίας του έργου, στην αρμόδια για την περιβαλλοντική αδειοδότησή του Υπηρεσία.

**Δ.4) Έκτακτα περιστατικά ρύπανσης ή υποβάθμισης του περιβάλλοντος**

1. Ο κύριος του έργου οφείλει να λάβει όλα τα απαραίτητα μέτρα ώστε να υλοποιηθούν όλα τα προβλεπόμενα στη ΜΠΕ και στην παρούσα απόφαση, ώστε να αντιμετωπιστούν τυχόν απρόβλεπτα προβλήματα για την περιοχή.

2. Ο φορέας λειτουργίας του έργου θα πρέπει να μεριμνά ώστε να υπάρχει προσωπικό και σε έκτακτες περιπτώσεις.

3. Ο φορέας του έργου να επιλαμβάνεται αμέσως των βλαβών, ιδίως όταν προκύπτει ρύπανση του περιβάλλοντος. Στις περιπτώσεις αυτές πρέπει αμέσως να ενημερώνεται το Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας της Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων, η Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού της Περιφέρειας Ηπείρου της ΑΔΗΔ-Μ καθώς και η Δ/ση Υδάτων Ηπείρου της ΑΔΗΔΜ.

**Δ.5) Πρόσθετοι περιβαλλοντικοί όροι, μέτρα και περιορισμοί**

Πρόσθετη εξασφάλιση αποτελούν τα αναγραφόμενα στις επόμενες παραγράφους:

1. Η τήρηση των όρων και προϋποθέσεων που καθορίζονται στην παρούσα απόφαση δεν απαλλάσσει τον φορέα του έργου από την περιβαλλοντική ευθύνη, με την επιφύλαξη του άρθρου 11 ( παράγρ.4 και 5) του Π.Δ. 148/2009 (ΦΕΚ 190/Α/29-9-2009) για την «Περιβαλλοντική ευθύνη για την πρόληψη και την αποκατάσταση των ζημιών στο περιβάλλον κλπ.».

2. Ο φορέας του έργου έχει υποχρέωση να υιοθετεί και να εφαρμόζει τα προβλεπόμενα από την κείμενη νομοθεσία μέτρα πρόληψης και αποκατάστασης της περιβαλλοντικής ζημίας ή της άμεσης απειλής πρόκλησης τέτοιας ζημίας,

## Υπαγωγή "SEVESO III"

καθώς επίσης και να καλύπτει τις σχετικές δαπάνες, οποιοδήποτε και αν είναι το ύψος τους, όταν προκύπτει η ευθύνη του για την εν λόγω ζημία.

3. Ο φορέας του έργου έχει υποχρέωση να ενημερώνει άμεσα στην αρμόδια αρχή για την ύπαρξη περιβαλλοντικής ζημίας ή την άμεση απειλή πρόκλησης τέτοιας ζημίας. Επίσης έχει υποχρέωση να συνεργάζεται με την αρμόδια αρχή για τον καθορισμό και την εφαρμογή των μέτρων αποκατάστασης.

4. Ο φορέας του έργου θα πρέπει να εφοδιαστεί με άδεια συλλογής και μεταφοράς επικινδύνων από την αρμόδια Υπηρεσία

5. Η τυχόν αναθεώρηση ή συμπλήρωση των περιβαλλοντικών όρων, να γίνεται πριν από την έναρξη κατασκευής των έργων. Σε κάθε περίπτωση με ευθύνη του κυρίου του έργου, πρέπει πριν να υλοποιηθούν τα έργα και οπωσδήποτε πριν να λειτουργήσουν να έχουν εγκριθεί οι όποιες αλλαγές ή αποκλίσεις από τους εγκεκριμένους περιβαλλοντικούς όρους.

**Δ.6) Πρόγραμμα παρακολούθησης και εκθέσεις**

1. Ο αρμόδιος φορέας λειτουργίας του έργου υποχρεούται: 1) να ανταποκρίνεται σε κάθε αίτημα των αρμοδίων αρχών για χορήγηση στοιχείων που αφορούν τη διαχείριση των αποβλήτων και γενικότερα ζητήματα προστασίας περιβάλλοντος, 2) να συμμορφώνεται σε συστάσεις - υποδείξεις των αρμόδιων ελεγκτικών οργάνων τήρησης της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας και 3) να τηρεί όλες τις Υποχρεώσεις που απορρέουν από το σύνολο των αδειών που διαθέτει.
2. Ο αρμόδιος φορέας θα διατηρεί και θα εφαρμόζει ολοκληρωμένο σύστημα περιβαλλοντικής διαχείρισης, σχέδιο αντιμετώπισης έκτακτης ανάγκης και πρόγραμμα παρακολούθησης με έλεγχο και παρακολούθηση είδους και ποιότητας εισερχομένων αποβλήτων. Το σύστημα παρακολούθησης πρέπει να περιλαμβάνει απαραίτητα ένα σύστημα συλλογής στοιχείων, ένα σύστημα αξιολόγησης των στοιχείων αυτών και τέλος την πληροφόρηση των συναρμόδιων αρχών.
3. Η επιχείρηση οφείλει να είναι εγγεγραμμένη στο Ηλεκτρονικό μητρώο Αποβλήτων (ΗΜΑ) του ΥΠΕΚΑ και μέχρι τις 31/3 κάθε έτους να καταθέτει ηλεκτρονικά Ετήσια Έκθεση Παραγωγού Αποβλήτων με τα στοιχεία που αναφέρονται στο προηγούμενο έτος
4. Ο αρμόδιος φορέας λειτουργίας του έργου θα παρακολουθεί την καθαρότητα περιμετρικά του χώρου επέμβασης.
5. Για την πρόληψη του ενδεχομένου αστοχίας του έργου θα πρέπει να παρακολουθείται η λειτουργία και η συντήρησή τους κατ' ελάχιστον ως εξής:
  - i Με τακτικό πρόγραμμα εργασιών που θα περιλαμβάνει σε συνεχή (καθημερινή) βάση χειρισμό, επίβλεψη-επιθεώρηση και συντήρηση των επιμέρους κατασκευών και του εξοπλισμού όλων των τμημάτων του.
  - ii Με έκτακτο πρόγραμμα εργασιών που θα περιλαμβάνει τις απαραίτητες ενέργειες σε περίπτωση έκτακτης κατάστασης, όπως σεισμούς, πλημμύρες και απότομες μειώσεις στάθμης των νερών, οι οποίες δεν είναι της τάξης των συνηθισμένων μεταβολών.
  - iii Με καταγραφή και ενημέρωση των υπευθύνων για τις απαιτούμενες ενέργειες και επεμβάσεις στα πλαίσια του τακτικού και έκτακτου προγράμματος εργασιών.
  - iv Με καταγραφή των παραπάνω εργασιών σε κατάλληλο ημερολόγιο.

**Δ.7) Αντισταθμιστικά μέτρα**

Δεν έχει εφαρμογή

**Ε)ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΙΣΧΥΟΣ ΤΗΣ ΑΕΠΟ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΝΕΩΣΗ / ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ**

**Οι περιβαλλοντικοί όροι της παρούσας απόφασης ισχύουν για δέκα (10) έτη από την ημερομηνία υπογραφής της**, εφόσον δεν επέρχεται μεταβολή των δεδομένων βάσει των οποίων εκδόθηκε. Πριν από την παρέλευση αυτού του χρονικού διαστήματος, ο φορέας του έργου οφείλει να εκκινήσει τη διαδικασία ανανέωσης των περιβαλλοντικών όρων του έργου, κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 5 του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.09.2011), όπως εκάστοτε ισχύει.

Η ΑΕΠΟ εξακολουθεί να ισχύει προσωρινά και μετά τη λήξη της, μέχρι την έκδοση της ανανεωμένης ή τροποποιημένης απόφασης, εφόσον ο υπόχρεος φορέας αιτηθεί εγκαίρως την ανανέωση ή τροποποίησή της τουλάχιστον δύο μήνες πριν από τη λήξη της, υποβάλλοντας προς τούτο τα εκάστοτε απαιτούμενα δικαιολογητικά.

Εάν η ανανέωση της παρούσας δεν γίνει έγκαιρα, όπως καθορίζεται παραπάνω και παρέλθει το χρονικό διάστημα ισχύος της, τότε ο φορέας του έργου υποχρεούται να καταθέσει εκ νέου Μ.Π.Ε. στην αρμόδια Υπηρεσία προκειμένου να αδειοδοτηθεί περιβαλλοντικά.

**Ε.1) Προϋποθέσεις για την αναθεώρηση - τροποποίηση της παρούσας Απόφασης**

1. Για τον εκσυγχρονισμό, βελτίωση, επέκταση ή τροποποίηση του έργου, όπως αυτό περιγράφεται στη Μ.Π.Ε., με τους όρους και περιορισμούς της παρούσας απόφασης, απαιτείται η τήρηση του άρθρου 6 του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.09.2011), όπως εκάστοτε ισχύει, από την Υπηρεσία που είναι αρμόδια για την περιβαλλοντική αδειοδότηση του έργου.

## Υπαγωγή "SEVESO III"

2. Σε περίπτωση διαφοροποίησης του σχεδιασμού του έργου σε συμμόρφωση με την ΑΕΠΟ του έργου και σε στάδια της τεχνικής μελέτης που έπονται τα παρούσας απόφασης, ο φορέας του έργου δύναται, πριν από την έναρξη της κατασκευής, να υποβάλλει Φάκελο Συμμόρφωσης Τελικού Σχεδιασμού, όπως προβλέπεται στο άρθρο 7 του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.09.2011).

3. Σε περίπτωση που από τις τακτικές και έκτακτες περιβαλλοντικές επιθεωρήσεις διαπιστωθούν σοβαρά προβλήματα υποβάθμισης του περιβάλλοντος ή αν παρατηρηθούν επιπτώσεις στο περιβάλλον που δεν είχαν προβλεφθεί από τη Μ.Π.Ε. και την παρούσα απόφαση, επιβάλλονται πρόσθετοι περιβαλλοντικοί όροι ή τροποποιούνται οι όροι της παρούσας, όπως προβλέπεται στην παρ. 9 του άρθρου 2 (σε συνδυασμό με το άρθρο 6) του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.09.2011).

4. Κάθε όρος της παρούσας απόφασης δύναται να τροποποιηθεί, σύμφωνα με το Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.09.2011), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Με το ίδιο σκεπτικό δύναται να τεθούν νέοι περιβαλλοντικοί όροι, εάν τούτο προκύψει από νέα δεδομένα της επιστήμης και της τεχνικής στον τομέα της προστασίας και διαχείρισης του περιβάλλοντος.

**ΣΤ) ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ**

1. Η ΑΕΠΟ δεν καλύπτει θέματα ασφάλειας έναντι ατυχημάτων ή ασφάλειας και υγιεινής του προσωπικού, ούτε απαλλάσσει τον υπόχρεο φορέα από την υποχρέωση εφοδιασμού του με τις άδειες, που τυχόν προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία, εκδίδεται χωρίς να εξεταστούν οι τίτλοι ιδιοκτησίας του χώρου υλοποίησης του έργου ή της δραστηριότητας, καθώς και οι όροι και περιορισμοί δόμησης του γηπέδου και δεν συνεπάγεται νομιμοποίηση οποιονδήποτε αυθαίρετων υφιστάμενων κατασκευών για τις οποίες ισχύουν οι διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας περί αυθαιρέτων κατασκευών. Τα ανωτέρω στοιχεία εξετάστηκαν και παρατίθενται στην ΜΠΕ, με ευθύνη του φορέα του έργου ή της δραστηριότητας. Κατά συνέπεια δεν αναιρεί ή υποκαθιστά τις τυχόν απαιτούμενες εγκρίσεις και άδειες και δεν απαλλάσσει τον ενδιαφερόμενο από την υποχρέωση εφοδιασμού του με αυτές σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

2. Σε περίπτωση που από τις τακτικές και έκτακτες περιβαλλοντικές επιθεωρήσεις διαπιστωθούν σοβαρά προβλήματα υποβάθμισης του περιβάλλοντος ή αν παρατηρηθούν επιπτώσεις στο περιβάλλον που δεν είχαν προβλεφθεί από τη Μ.Π.Ε. και την ΑΕΠΟ, επιβάλλονται πρόσθετοι περιβαλλοντικοί όροι ή τροποποιούνται οι όροι της ΑΕΠΟ, όπως προβλέπεται στην παρ 9 του άρθρ. 2 σε συνδυασμό με το άρθρο 6 του Ν. 4014/2011, μη εξαιρουμένων και τυχών αντισταθμιστικών μέτρων ή τελών κατά την έννοια της παραγράφου 1 του άρθρου 17 του Ν. 4014/2011.

3. Η παρούσα απόφαση ισχύει με την επιφύλαξη ότι δεν αντίκειται σε πολεοδομικές και άλλες ισχύουσες διατάξεις που τυχόν κατισχύουν αυτής. Επίσης προϋποθέτει την παραχώρηση της έκτασης για την υλοποίηση του έργου, ανάλογα με το ιδιοκτησιακό καθεστώς που την διέπει.

4. Συνοδά - συμπληρωματικά έργα ή δραστηριότητες που δεν περιλαμβάνονται στη ΜΠΕ του έργου του θέματος υποχρεούνται σε περιβαλλοντική αδειοδότηση (εφ' όσον απαιτείται) μελλοντικά από την αρμόδια, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, Υπηρεσία καθώς και τα αναγραφόμενα στο Ν. 3851/2010 και το Ν. 4014/2011.

5. Η παρούσα ΑΕΠΟ αποτελεί και έγκριση επέμβασης κατά την έννοια του έκτου κεφαλαίου του Ν. 998/1979 σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο άρθρο 12 του Ν. 4014/2011 και στο άρθρο 3 (παρ. 2 και 3) της 15277/2012 υπουργικής απόφασης.

6. Ο φορέας του έργου δεν απαλλάσσεται από την υποχρέωση τήρησης διατάξεων της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ανεξαρτήτως από την ύπαρξη σχετικής ρητής αναφοράς στους περιβαλλοντικούς όρους της παρούσας ΑΕΠΟ.

**Ζ) ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΡΗΣΗΣ ΤΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΤΗΣ ΑΕΠΟ**

1. Η παρούσα Απόφαση καθώς και η αρμοδίως θεωρημένη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου θα πρέπει να είναι διαθέσιμες ανά πάσα στιγμή και να επιδεικνύονται από τον υπόχρεο φορέα σε κάθε αρμόδιο, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, ελεγκτικό όργανο.

2. Ο υπόχρεος φορέας έχει την υποχρέωση:

- να τηρεί στοιχεία (τιμολόγια, συμβάσεις, διάφορα παραστατικά έγγραφα, μητρώα καταγραφής στοιχείων κ.λπ.), βάσει των οποίων θα αποδεικνύεται η συμμόρφωσή του με τους περιβαλλοντικούς όρους της ΑΕΠΟ. Τα στοιχεία αυτά θα πρέπει να βρίσκονται στο χώρο του έργου ή της δραστηριότητας
- να επιτρέπει την είσοδο σε κάθε αρμόδιο ελεγκτικό όργανο
- να παρέχει όλα τα απαιτούμενα στοιχεία και πληροφορίες
- να διευκολύνει τον έλεγχο και να συμμορφώνεται στις συστάσεις-υποδείξεις των αρμόδιων ελεγκτικών οργάνων τήρησης των διατάξεων της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας.

3. Τυχόν θέματα, που ανακύπτουν κατά την εφαρμογή της ΑΕΠΟ και δεν καλύπτονται από τους όρους της, επιλύονται βάσει της κείμενης νομοθεσίας (εθνικής και κοινοτικής) και όπου αυτό δεν είναι δυνατόν βάσει της σχετικής θεωρημένης ΜΠΕ ή και του φακέλου που την συνοδεύει.

4. Σε περίπτωση πρόκλησης οποιασδήποτε ρύπανσης ή υποβάθμισης του περιβάλλοντος ή παράβασης των όρων της ΑΕΠΟ επιβάλλονται στους υπεύθυνους του έργου ή της δραστηριότητας οι κυρώσεις που προβλέπονται από τα

## Υπαγωγή "SEVESO ΙΙΙ"

διατάξεις των άρθρων 28, 29 και 30 του Ν.1650/86, όπως τροποποιήθηκαν με το Ν. 3010/02, Ν. 4014/2011 και Ν. 4042/2012 όπως ισχύουν.

5.Ελέγχους για τη τήρηση ή μη των περιβαλλοντικών όρων που έχουν επιβληθεί για το έργο δύναται να διενεργούν οι, κατά την κείμενη Νομοθεσία, αρμόδιες Υπηρεσίες.

#### **Η) ΚΥΡΩΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ**

Η μη τήρηση των όρων της παρούσας απόφασης ή η πραγματοποίηση έργων και δραστηριοτήτων με αποτέλεσμα την υποβάθμιση του περιβάλλοντος, συνεπάγονται πέραν των κυρώσεων που προβλέπονται από τις άλλες διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας, την επιβολή στους υπευθύνους των προβλεπόμενων κυρώσεων, από τις διατάξεις των άρθρων 28, 29 και 30 του Ν. 1650/86 (ΦΕΚ 160/Α/16.10.1986), όπως τροποποιήθηκε από το Ν. 3010/2002 (ΦΕΚ 91/Α/25.04.2002), το Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.09.2011) και το Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24/Α/13.02.2012).

#### **Θ) ΔΗΜΟΣΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ**

Η παρούσα Απόφαση αναρτάται αμελλητί στο διαδίκτυο: α) στην δικτυακή διεύθυνση <http://et.diavgeia.gov.gr> σύμφωνα με τον Ν.3861/2010 (ΦΕΚ112/Α/13-7-2010) για την «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο» «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις» και β) στον ειδικό δικτυακό τόπο για την ανάρτηση των αποφάσεων έγκρισης περιβαλλοντικών όρων και των αποφάσεων ανανέωσης ή τροποποίησης αυτών (δικτυακή διεύθυνση <http://aero.yreka.gr>) όπως αυτός ιδρύθηκε και λειτουργεί με την ΚΥΑ 21398/2012 (ΦΕΚ1470/Β/3-5-2012), σε εφαρμογή του άρθρου 19α του Ν.4014/2011, εντός ενός μηνός από τη δημοσίευσή της στο πρόγραμμα «ΔΙΑΥΓΕΙΑ». Η επιβαλλόμενη από τη νομοθεσία δημοσίευση της ΑΕΠΟ πραγματοποιείται με την ανάρτησή της στον ειδικό δικτυακό τόπο, στη δικτυακή διεύθυνση [www.aero.yreka.gr](http://www.aero.yreka.gr) (σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρο 19α του Ν. 4014/2011, καθώς και στην 21398/2012 κοινή υπουργική απόφαση).

#### **Ι) ΠΡΟΣΦΥΓΗ - ΧΡΗΣΗ ΜΕΣΩΝ ΕΝΔΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ**

Η παρούσα Απόφαση είναι δυνατόν να προσβληθεί από κάθε ενδιαφερόμενο με προσφυγή ενώπιον του Υπουργού Π.Ε.Κ.Α. είτε απευθείας είτε δια της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτ. Μακεδονίας (Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου) σύμφωνα με το άρθρο 8 του Ν. 3200/1955 για τη διοικητική αποκέντρωση όπως ισχύει (Ν. 2503/97 & Ν. 2647/1998 & Ν. 3852/2010), μέσα σε αποκλειστική προθεσμία τριάντα (30) ημερών από την κοινοποίησή της, μόνο για παράβαση Νόμου (λάθος ερμηνεία ή εφαρμογή νόμου, παράβαση ουσιώδους τύπου διοικητικής διαδικασίας που πρέπει να τηρηθεί και όχι της ουσίας).

κατά της παρούσας Απόφασης μπορεί να γίνει χρήση των μέσων ένδικης προστασίας του κοινού, που αναφέρονται στο άρθρο 3 τα Κ.Υ.Α. 9269/470/2007 (ΦΕΚ 286/Β/02.03.2007).

**Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ  
ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ**

**ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΓΑΖΗΣ**

Υπαγωγή “SEVESO ΙΙΙ”

Η γνωστοποίηση της παρούσας ΑΕΠΟ θα γίνει με ξεχωριστό έγγραφο, σε εφαρμογή του με αρ. πρωτ. 14625/27.06.2012 (ΑΔΑ Β4ΛΝΧ-Θ1Δ) Εγκυκλίου του Υπουργείου Διοικητικής Μεταρρύθμισης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης στους ακόλουθους φορείς:

Περιφέρεια Ηπείρου

1. Περιφερειακό Συμβούλιο  
Πλατεία Πύρου , 45221-Ιωάννινα
2. Περιφέρεια Ηπείρου  
Δ/νση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού  
Πλ. Πύρρου 1, Διοικητήριο, Τ.Κ.45221, Ιωάννινα
3. Περιφέρεια Ηπείρου  
Περιφερειακή Ενότητα Ιωαννίνων  
Διεύθυνση Ανάπτυξης  
Πλ. Πύρρου Διοικητήριο, Τ.Κ.45221
4. ΚΑΠΕΡΔΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ  
ΒΙΠΕ Ιωαννίνων

Εσωτερική διανομή:

1. Αρχείο (Περιβάλλον)
2. Χρονολογικό αρχείο
3. Αρμόδιοι Υπάλληλοι

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΠΡΑΞΗ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ  
ΑΡΧΗΓΕΙΟ ΠΥΡ/ΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ  
ΠΕ.ΠΥ. Δ. ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΔΙ. Π.Υ. Ν. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΠΥΡΑΣΦΑΛΕΙΑΣ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗΣ ΚΑΙ  
ΚΑΤΑΣΤΑΛΤΙΚΗΣ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ  
Ταχ. Διεύθυνση : Αρχ. Μακαρίου 18  
Τ.Κ. : 45444, ΙΩΑΝΝΙΝΑ  
Τηλ. : 2651370511, 70513  
Αριθμός Πρωτ. : 5217 Φ. 701.4

**ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ**

ΠΙΣΤΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ότι καθώς προκύπτει από το φάκελο που τηρείται στην Υπηρεσία μας με αριθμό μελέτης Π.Υ. 3080/4/19 , η διεύθυνση της επιχείρησης με τα παρακάτω στοιχεία :

**Είδος Επιχείρησης :** ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ, ΕΜΦΙΑΛΩΣΗ & ΔΙΑΚΙΝΗΣΗ ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ

**Επωνυμία Επιχείρησης:**

**Επώνυμο :** ΚΑΠΕΡΔΑΣ

**Όνομα :** ΙΩΑΝΝΗΣ

**Πατρώνυμο :** ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

**Οδός/ αριθμός :** ΒΙ.ΠΕ, ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

**Περιοχή :**

**Δήμος :** ΖΙΤΣΑΣ

**Δ.Κ. ή Τ.Κ. :**

έλαβε όλα τα μέτρα και μέσα ενεργητικής πυροπροστασίας που προβλέπονται στην υπ' αριθμ. 3080/4/19 μελέτη ενεργητικής πυροπροστασίας, η οποία εγκρίθηκε από την υπηρεσία μας σύμφωνα με τις διατάξεις της Κ.Υ.Α. Δ3/14858/1993.

Το παρόν πιστοποιητικό ισχύει μέχρι την : **29/7/2024**

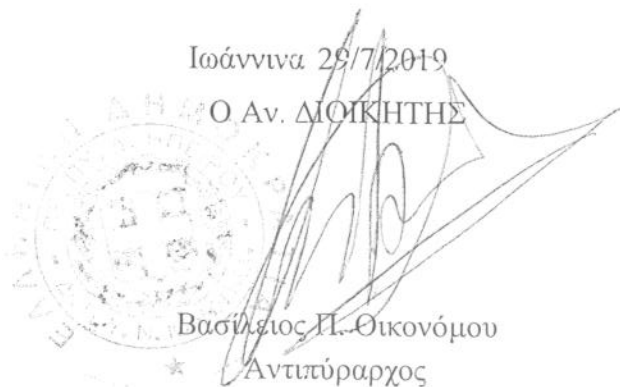
για τους παρακάτω χώρους :

ΟΙΚΟΠΕΔΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΤΑΣΗ ΑΠΟΤΕΛΟΥΜΕΝΗ ΑΠΟ ΠΕΝΤΕ (5) ΔΕΞΑΜΕΝΩΝ ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ, ΕΜΦΙΑΛΩΤΗΡΙΟ, ΑΠΟΘΗΚΗ ΦΙΑΛΩΝ & ΙΣΟΓΕΙΟ ΚΤΙΡΙΟ ΓΡΑΦΕΙΩΝ

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

Ιωάννινα 29/7/2019

Ο Αν. ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ



Βασίλειος Π. Οικονόμου  
Αντιπύραρχος



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Δήμος Ιωαννιτών  
ΥΔΟΜ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ**ΕΓΚΡΙΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΔΟΜΗΣΗΣ ΜΙΚΡΗΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ**

άρθρο 29, παρ.2, Ν. 4495/2017

<b>Α/Α Πράξης</b>	59860
<b>Ημ/νία έκδοσης πράξης</b>	14/08/2019
<b>Ισχύει έως</b>	14/08/2020

**Στοιχεία έργου**

<b>Περιγραφή έργου</b>	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΔΕΞΑΜΕΝΩΝ LPG
<b>Οδός</b>	ΒΙ. ΠΕ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
<b>Αρ. από</b>	-
<b>Αρ. έως</b>	-
<b>Πόλη</b>	ΙΩΑΝΝΙΝΑ
<b>Δήμος</b>	Ζίτσας
<b>Δημοτική Ενότητα / Περιοχή</b>	ΔΗΜΟΣ ΖΙΤΣΑΣ
<b>ΟΤ</b>	2Γ Ρ.Σ. ΒΙΠΕ ΙΩΑΝΝΙΝ
<b>ΚΑΕΚ</b>	-
<b>Ηλ. κλειδί πράξης</b>	CEAFA9EE4D3BCB94
<b>Τύπος Πράξης</b>	Έγκριση Εργασιών Δόμησης Μικρής Κλίμακας
<b>Α/Α Αίτησης</b>	109868
<b>Διαχειριστής Αίτησης</b>	ΛΑΜΠΡΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ (Αρ. ΤΕΕ:14269), ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Τ.Ε.[2002]

**Στοιχεία κυρίου του έργου**

Επώνυμο/ία	Όνομα	Όνομα πατέρα	Ιδιότητα	Ποσοστό	Τύπος δικαιώματος
ΚΑΠΕΡΔΑΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	Ιδιοκτήτης	100	Πλήρης κυριότητα

**Στοιχεία υφισταμένου κτίσματος**

Είδος πράξης	Εκδούσα Αρχή	Αριθμός πράξης	Δόμηση (τ.μ.)
Οικοδ. Άδεια	Αρμόδια Υπηρεσία	133/2001	360
N.4178/13	Αρμόδια Υπηρεσία	2797108	54,61

**ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΡΓΟΥ**

<b>Αρχιτεκτονική μελέτη</b>	ΛΑΜΠΡΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ (Αρ. ΤΕΕ:14269), ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Τ.Ε.[2002]
-----------------------------	---



## ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΣ ΑΚΙΝΗΤΟΥ

Συντεταγμένες

220355.41550249807 4400090.619972903,220326.31127762294  
4400027.781305559,220393.11870290447 4399833.973626277,220484.40013546732  
4400025.796926591,220354.7540428418 4400090.61997290





ΕΓΚΥΡΟ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ	A/A Πράξης: 59860
 F276976B59DDC2BE	ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΓΚΥΡΟΤΗΤΑΣ <a href="https://apps.tee.gr/adeia/public/faces/searchDocFile">https://apps.tee.gr/adeia/public/faces/searchDocFile</a>

Έχοντας υπ όψη:

1. τις διατάξεις του τμήματος Β', κεφαλαίου πρώτου του Ν. 4495/17 ΦΕΚ 167Α\_3.11.2017 «Έλεγχος και προστασία του Δομημένου Περιβάλλοντος και άλλες διατάξεις»
2. την ανωτέρω αίτηση του έχοντος νόμιμο δικαίωμα για το έργο, όπως μελετήθηκε από τους μηχανικούς σύμφωνα με τα στοιχεία που αναγράφονται στα ανωτέρω πεδία,
3. τα συνημμένα στην αίτηση, στοιχεία και μελέτες,

**Χ Ο Ρ Η Γ Ε Ι Τ Α Ι**  
**η Έγκριση Εργασιών Δόμησης Μικρής Κλίμακας**  
**ΓΙΑ ΤΗΝ Υ.ΔΟΜ**

Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας