



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

Ιωάννινα 13/11/2015

Αριθ. Πρωτ. : 4503

Αριθ. Φακ. : Φ14/ 1240

Ταχ. Δ.υση : Διοικητήριο
Ταχ. Κώδικα : 45110 - Τ.Θ. 1107
Πληροφορίες : Τεροβίτης Χρήστος
Τηλέφωνο : 2651364145-2651087145
Αριθμ. συσκ. Τηλ/τυπίας : 2651027965
Ηλεκτρονική Διεύθυνση : ch.terrovitis@php.gov.gr

ΠΡΟΣ : ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΘΡΑΚΗΣ
PACK ABEE
ΒΙ.ΠΕ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
(με θεωρημένα σχέδια)

ΘΕΜΑ : Άδεια Λειτουργίας μετά από μηχανολογικό εκσυγχρονισμό του εργοστασίου ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ της εταιρείας ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΘΡΑΚΗΣ PACK ABEE και συγχώνευσης με την εταιρεία CAPSNAP ΕΛΛΑΣ ABEE .

Κ.Α. ΣΤΑΚΟΔ 08: 22.22	Περιοχή: ΒΙΠΕ Ιωαννίνων
Α.Φ.Μ: 999808867	Δ.Ο.Υ: Β' Ιωαννίνων
Κατηγορία όχλησης: ΜΕΣΗ	Περιβαλλοντική Κατηγορία: Α2

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΗΠΕΙΡΟΥ

Έχοντας υπόψη :

1. Τις διατάξεις των Νόμων 6422/1934, 1360/1983, του Ν.Δ 1150/1949, του άρθρου 4 του Α.Ν. 207/1967, του από 15-10-22 Β.Δ. και από 16-3-1950 Β.Δ., όπως αυτό τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με το από 24-11- 53 Β.Δ., του Π.Δ. 1180/1981, Υ.Α. Δ3/14858/1993 (ΦΕΚ 477Β/1993) του Ν. 4014/2011, της ΥΑ 1958/2012, της ΚΥΑ οικ. 3137/191/Φ.15/2012(ΦΕΚ 1048/Β/4-4-2012) και της ΚΥΑ Φ.15/4187/266/201 (ΦΕΚ1275/Β/11-4-2012).
2. Τον Ν.3325/2005 (ΦΕΚ68/Α/05) «Ίδρυση και λειτουργία Βιομηχανικών - Βιοτεχνικών εγκαταστάσεων στο πλαίσιο της αειφόρου ανάπτυξης και άλλες διατάξεις»,
3. Τον Ν.3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α/2011) Απλοποίηση της αδειοδότησης τεχνικών επαγγελματιών και μεταποιητικών δραστηριοτήτων και επιχειρηματικών πάρκων και άλλες διατάξεις, την αριθ. οικ.483/35/Φ.15/2012 Υπουργική Απόφαση (ΦΕΚ 158/Β/3-2-2012) και την αριθ. 484/36/Φ.15/2012 Υπουργική Απόφαση (ΦΕΚ 230/Β/9-2-2012)
4. Το Ν.3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης»(ΦΕΚ 87/Α/27.6.2010).
5. Το Π.Δ. 140/2010 «Οργανισμός της Περιφέρειας Ηπείρου» (ΦΕΚ 233/Α/27.12.2010)
6. Την με αριθ. πρωτ. 4503/06-11-2015 αίτηση της εταιρείας ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΘΡΑΚΗΣ PACK ABEE για χορήγηση άδειας λειτουργίας μετά από εκσυγχρονισμό του εργοστασίου πλαστικών ειδών συσκευασίας και συγχώνευσης με την εταιρεία CAPSNAP ΕΛΛΑΣ ABEE και τα στοιχεία που αναφέρονται στο

- Ερωτηματολόγιο που υποβλήθηκε, καθώς τα σχεδιαγράμματα και τα λοιπά δικαιολογητικά στοιχεία.
7. Την αριθ. πρωτ. 1861/Φ14.1240/06-09-2011 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε για στην ανωτέρω μονάδα άδεια λειτουργίας μετά από εκσυγχρονισμό, διάρκειας αορίστου χρόνου.
 8. Την αριθ. πρωτ. 1393/Φ14.1282/16-09-2005 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε στην εταιρεία CAPSNAP ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ άδεια λειτουργίας μονάδας παραγωγής πλαστικών φιαλών, διάρκειας αορίστου χρόνου, με μηχανήματα κινητήριας ισχύος 169,1 KW, θερμικής ισχύος 80,38 KW και αξίας 775.145 ευρώ.
 9. Την από 9/11/2015 εισήγηση της υπηρεσίας μας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Χορηγούμε **ΑΔΕΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ** μετά από μηχανολογική επέκταση - εκσυγχρονισμό και συγχώνευση με την εγκατάσταση της εταιρείας CAPSNAP ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ, διάρκειας αορίστου χρόνου, της δραστηριότητας με τα παρακάτω στοιχεία:

- Δραστηριότητα : ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ
- Επωνυμία Φορέα: ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΘΡΑΚΗΣ ΡΑΚΚ ΑΒΕΕ
- Θέση : Νομός ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
Δήμος Ζίτσας
Οδός ΒΙ.ΠΕ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Μηχανήματα-παραγωγικός εξοπλισμός:	Κινητήρια ισχύς (Ηλεκτροκινητήρες)	Θερμική ισχύς	Αξία
Επέκταση - Εκσυγχρονισμός	1409,10 KW	568,08 KW	4.185.000,00 €
Καταργηθείσα	1224,20 KW	289,00 KW	3.076.833,00 €
Επέκταση από συγχώνευση με CAPSNAP ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ	134,10 KW	85,08 KW	550.000,00 €
Νόμιμα λειτουργούσα	5793,80 KW	2228,90 KW	16.055.829,29 €
Σύνολο	2507,98 KW	6112,80 KW	17.713.996,29 €

Μηχανήματα Προστασίας Περιβάλλοντος-μη παραγωγικά:	Κινητήρια ισχύς (Ηλεκτροκινητήρες)	Θερμική ισχύς	Αξία
Σύνολο			

Ατμογεννήτρια:	Κατηγορία	ΠΠ	ΠΥΔ	Λήξη ΠΥΔ
Μία (1)		125/12-8-2008		

Δεξαμενές (3)					
Υπόγεια-υπέργεια-υπεργεια					
Περιεχόμενο	Χωρητικ.	Αρ. κατασκ.	Π.Ε.	Φορέας	Λήξη Π.Ε.
Υγραέριο	9,00 κ.μ.	9214	10.01.2627.01	EUROCERT	10/6/2019
Υγραέριο	3,00 κ.μ.	174105	25233/07/ΣΣΜ	ΕΛΛ.ΝΗΟΓΝΩΜΩΝ	13/3/2017
Υγραέριο	1,75 κ.μ.	377174	25232/07/ΣΣΜ	ΕΛΛ.ΝΗΟΓΝΩΜΩΝ	13/3/2017

- Υγρά καύσιμα: Πλήθος δεξαμενών :

- Ερωτηματολόγιο που υποβλήθηκε, καθώς τα σχεδιαγράμματα και τα λοιπά δικαιολογητικά στοιχεία.
7. Την αριθ. πρωτ. 1861/Φ14.1240/06-09-2011 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε για στην ανωτέρω μονάδα άδεια λειτουργίας μετά από εκσυγχρονισμό, διάρκειας αορίστου χρόνου.
 8. Την αριθ. πρωτ. 1393/Φ14.1282/16-09-2005 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε στην εταιρεία CAPSNAP ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ άδεια λειτουργίας μονάδας παραγωγής πλαστικών φιαλών, διάρκειας αορίστου χρόνου, με μηχανήματα κινητήριας ισχύος 169,1 KW, θερμικής ισχύος 80,38 KW και αξίας 775.145 ευρώ.
 9. Την από 9/11/2015 εισήγηση της υπηρεσίας μας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Χορηγούμε **ΑΔΕΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ** μετά από μηχανολογική επέκταση - εκσυγχρονισμό και συγχώνευση με την εγκατάσταση της εταιρείας CAPSNAP ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ, διάρκειας αορίστου χρόνου, της δραστηριότητας με τα παρακάτω στοιχεία:

- Δραστηριότητα : ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ
- Επωνυμία Φορέα: ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΘΡΑΚΗΣ ΡΑΚΚ ΑΒΕΕ
- Θέση : Νομός ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
Δήμος Ζίτσας
Οδός ΒΙ.ΠΕ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Μηχανήματα-παραγωγικός εξοπλισμός:	Κινητήρια ισχύς (Ηλεκτροκινητήρες)	Θερμική ισχύς	Αξία
Επέκταση - Εκσυγχρονισμός	1409,10 KW	568,08 KW	4.185.000,00 €
Καταργηθείσα	1224,20 KW	289,00 KW	3.076.833,00 €
Επέκταση από συγχώνευση με CAPSNAP ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ	134,10 KW	85,08 KW	550.000,00 €
Νόμιμα λειτουργούσα	5793,80 KW	2228,90 KW	16.055.829,29 €
Σύνολο	2507,98 KW	6112,80 KW	17.713.996,29 €

Μηχανήματα Προστασίας Περιβάλλοντος-μη παραγωγικά:	Κινητήρια ισχύς (Ηλεκτροκινητήρες)	Θερμική ισχύς	Αξία
Σύνολο			

Ατμογεννήτρια:	Κατηγορία	ΠΠ	ΠΥΔ	Λήξη ΠΥΔ
Μία (1)		125/12-8-2008		

Δεξαμενές (3)					
Υπόγεια-υπέργεια-υπέργεια					
Περιεχόμενο	Χωρητικ.	Αρ. κατασκ.	Π.Ε.	Φορέας	Λήξη Π.Ε.
Υγραέριο	9,00 κ.μ.	9214	10.01.2627.01	EUROCERT	10/6/2019
Υγραέριο	3,00 κ.μ.	174105	25233/07/ΣΣΜ	ΕΛΛ.ΝΗΟΓΝΩΜΩΝ	13/3/2017
Υγραέριο	1,75 κ.μ.	377174	25232/07/ΣΣΜ	ΕΛΛ.ΝΗΟΓΝΩΜΩΝ	13/3/2017

- Υγρά καύσιμα: Πλήθος δεξαμενών :

Χωρητικότητα:

- **Είδος Καύσιμου:** Υγραέριο

Όροι :

1. Η παρούσα άδεια χορηγείται με την επιφύλαξη της τήρησης των διατάξεων του **N. 3325/2005** και με τους εξής πρόσθετους όρους:

α) Να λαμβάνονται όλα τα κατάλληλα μέτρα ώστε από τη λειτουργία του εργοστασίου να μην προκαλούνται δυσμενείς επιδράσεις σε βάρος της υγείας , ησυχίας και της ασφάλειας των γειτόνων και των εργαζόμενων .

β) Να τηρούνται τα μέτρα πυροπροστασίας που προβλέπονται από την εγκεκριμένη μελέτη πυροπροστασίας με αριθ. 2478/4/08 και το πιστοποιητικό πυρασφαλείας με αριθμό 4302Φ701.4/ 22/04/2008 να ανανεωθεί έγκαιρα πριν από την ημερομηνία λήξης 22/04/2016 της ισχύος του.

γ) Να λαμβάνονται όλα τα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος σύμφωνα με τις διατάξεις του **Π.Δ/τος 1180/1981**, του **N.1650/1986**, του **N.4014/2011** και του **N.4042/2012**, όπως ισχύουν, των Υπουργικών αποφάσεων που έχουν εκδοθεί σε εκτέλεση αυτών και να τηρούνται οι όροι και περιορισμοί που περιγράφονται στην υπ' αριθ.56266/1719/24-07-2015 απόφαση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας και να ανανεωθεί έγκαιρα πριν από την ημερομηνία λήξης 24/07/2025 της ισχύος της

δ) Να ελέγχεται και να συντηρείται η ηλεκτρολογική εγκατάσταση σύμφωνα με τον ισχύοντα κανονισμό ηλεκτρικών εγκαταστάσεων.

ε) Να τηρούνται οι διατάξεις της αριθ. οικ. 10735/651/2012 (ΦΕΚ 2656/Α/2012) Υπουργικής Απόφασης, εγκατάσταση, λειτουργία και έλεγχος ατμολεβήτων και να ανανεώνεται το Πιστοποιητικό υδραυλικής δοκιμασίας του ατμολέβητα πριν από τη λήξη του.

στ) 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».

ζ) Να απασχολείται το απαιτούμενο βάσει της ισχύουσας νομοθεσίας ειδικευμένο εργατοτεχνικό προσωπικό.

η) Να τηρούνται οι Αστυνομικές, Υγειονομικές και του Υπουργείου Εργασίας διατάξεις.

2. Για την απαιτούμενη από τις διατάξεις των από 16-3-1950 και 24-11-1953 Β.Δ/των και του Π.Δ/τος 907/1975 υπεύθυνη δήλωση επίβλεψης της λειτουργίας και συντήρησης της ανωτέρω εγκαταστάσεως πρέπει να χρησιμοποιείται πρόσωπο που έχει τα προβλεπόμενα από τις κείμενες διατάξεις προσόντα.

3. Η παρούσα άδεια λειτουργίας τροποποιείται , στις εξής περιπτώσεις:

α. Εάν επέλθει αλλαγή στην επωνυμία του φορέα.

β. Εφόσον έχει περιέλθει, με οποιονδήποτε νόμιμο τρόπο η κυριότητα ή το δικαίωμα εκμετάλλευσης της δραστηριότητας και του μηχανολογικού εξοπλισμού σε νέο φορέα.

4. Ο φορέας στον οποίον εκδίδεται η παρούσα είναι υπόχρεος και υπεύθυνος για την τήρηση των διατάξεων του Ν.3982/2011 (ΦΕΚ 143 Α) καθώς επίσης των όρων και περιορισμών της απόφασης αυτής. Σε περίπτωση αλλαγής φορέα τόσο ο παλαιός όσο και ο νέος φορέας υποχρεούνται σε προθεσμία δυο (2) μηνών να ειδοποιήσουν την Υπηρεσία μας (άρθρο 23, Ν.3982/2011), υποβάλλοντας τα δικαιολογητικά του άρθρου 13 της ΥΑ οικ.483/35/Φ15/2012 (ΦΕΚ 158/Β//2012).

5. 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 του Ν.3982/2011.

6. Η παρούσα άδεια δεν απαλλάσσει το φορέα της επιχείρησης από την υποχρέωση να εφοδιαστεί με άλλη άδεια εφόσον από κείμενες διατάξεις προκύπτει αντίστοιχη υποχρέωση.

7. Κατά της απόφασης αυτής επιτρέπεται προσφυγή από οποιονδήποτε έχει έννομο συμφέρον ενώπιον του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας σε αποκλειστική προθεσμία 15 ημερών από την κοινοποίησή της, 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	ΑΞΙΑΣ ΣΕ €
1	806003919/2-11-2015	EUROBANK	1255,50

Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΗΠΕΙΡΟΥ

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΚΑΧΡΙΜΑΝΗΣ



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Ιωάννινα...17...11...201...5

ΤΖΑΦΡΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΔΕ ΤΕΧΝΙΚΩΝ

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

- 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
- Σώμα Επιθεώρησης Εργασίας
- Δ.Ε.Η. Ιωαννίνων
- Αστυνομικό Τμήμα Περ. Ιωαννίνων

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ

- Φ14.1240



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΗΠΕΙΡΟΥ – ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ &
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΗΠΕΙΡΟΥ
ΤΜΗΜΑ: ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥ & ΧΩΡΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ**

Ταχ. Δ/ση: 5ο χλμ. Ε.Ο. Ιωαννίνων -
Κοζάνης

Ταχ. Κώδικας: 45444

Πληροφορίες: Δ. Σπύρου

Τηλέφωνο: 26510 -90225

Fax: 26510-90227

Email: dspyrου@apdhp-dm.gov.gr

ΑΔΑ:

Ιωάννινα: 24 Οκτωβρίου 2015

Αριθ. Πρωτ. 56266/1719

Σχετ.: 41362/1349,48325/1537

ΠΡΟΣ: ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

ΑΠΟΦΑΣΗ

ΓΕΝΙΚΟΥ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΗΠΕΙΡΟΥ- ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

1.ΘΕΜΑ: Τροποποίηση της ΑΕΠΟ για την λειτουργία υφιστάμενης μονάδας παραγωγής και Εμπορίας Πλαστικών Προϊόντων Συσκευασίας Τροφίμων της εταιρείας «Πλαστικά Θράκης ΡΑΚΚ Α.Β.Ε.Ε.» εγκατεστημένη στην ΒΙΠΕ Ιωαννίνων του Δ. Ζίτσας Περιφέρειας Ηπείρου, ως προς την αύξηση ισχύος του μηχανολογικού εξοπλισμού αυτής με αύξηση της δυναμικότητας παραγωγής προϊόντος καθώς και τη συγχώνευση των εταιρειών «Carsnaps HELLAS Α.Β.Ε.Ε.» και «Πλαστικά Θράκης ΡΑΚΚ Α.Β.Ε.Ε.» .

2.ΠΡΟΟΙΜΙΟ

Α. Σχετική Νομοθεσία

1. Το Ν 1650/86 (ΦΕΚ160/Α) «για την προστασία του περιβάλλοντος», όπως αυτός τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα.
2. Το Ν.4014/2011 (ΦΕΚ Α 209/21-09-11) «Περιβαλλοντική Αδειοδότηση Έργων και Δραστηριοτήτων, ρύθμιση Αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού
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 60/Α/31.3.2011) «Διατήρηση της βιοποικιλότητας και άλλες διατάξεις».
5. Το Ν. 3199/2003 (ΦΕΚ 280/Α/9.12.2003) «Προστασία και διαχείριση των υδάτων - εναρμόνιση με την οδηγία 2000/60/ΕΚ ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος».
6. Τις διατάξεις του Ν.3028/02 για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς (ΦΕΚ 153/Α/28.6.2002).
7. Τις διατάξεις του Ν.998/79 (ΦΕΚ 289/Α/1979) περί προστασίας των δασών και των δασικών εκτάσεων όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
8. Το Ν.3852/10 (ΦΕΚ 87^Α/ 07-06-10) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης- Πρόγραμμα Καλλικράτης».
9. Το ΠΔ 141/2010 (ΦΕΚ 234/Α/27.12.2010) «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας.

10. Την Υ.Α. αριθμ. 15277 /2012 (ΦΕΚ 1077 Β/9-4-2012) «Εξειδίκευση διαδικασιών για την ενσωμάτωση στις ΕΠΟ ή στις Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις της προβλεπόμενης από τις διατάξεις της Δασικής Νομοθεσίας έγκρισης επέμβασης ,για έργα και δραστηριότητες κατηγοριών Α και Β της ΥΑ με αριθμ. 1958/2012 (ΦΕΚ 21Β/Β'/13.1.2012) σύμφωνα με το άρθρο 12 του Ν.4014/2011.
11. Την ΚΥΑ αριθμ. 1958/12 (ΦΕΚ 21Β/13-01-12) που αναφέρεται στην «Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν.4014/21.09.2011 (ΦΕΚ Α 209/2011).
12. Την ΚΥΑ 69269/5387/1990 (ΦΕΚ 678/Β) για «κατάταξη έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες σύμφωνα με το Ν. 1650/1986» ως ισχύει.
13. Την ΚΥΑ Η.Π. 15393/2332/2002 (ΦΕΚ 1022/Β) «Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 3 του Ν. 1650/1986 όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 1 του Ν. 3010/2002 Έναρμόνιση του Ν. 1650/1986 με τις οδηγίες 97/11/ΕΕ και 96/61/ΕΕ κ.α. (ΦΕΚ 91/Α)» ως ισχύει .
14. Τον Ν. 3325/2005 «Ίδρυση και λειτουργία βιομηχανικών -βιοτεχνικών εγκαταστάσεων στο πλαίσιο της αειφόρου ανάπτυξης και άλλες διατάξεις.
15. Την ΚΥΑ Η.Π. 11014/703/Φ104/2003 (ΦΕΚ 332/Β) «Διαδικασία Προκαταρκτικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης και Αξιολόγησης (Π.Π.Ε.Α.) και Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Ε.Π.Ο.) σύμφωνα με το Ν. 1650/1986 όπως αντικαταστάθηκε με το Ν. 3010/2002» ως ισχύει.
16. Την ΚΥΑ Η.Π. 37111/2021/2003 (ΦΕΚ 1391/Β) «Καθορισμός τρόπου ενημέρωσης και συμμετοχής του κοινού κ.λ.π.».
17. Την ΚΥΑ 3137/191/Φ.15 /9-4-2012(ΦΕΚ Β') «Αντιστοίχιση των κατηγοριών των βιομηχανικών & βιοτεχνικών δραστηριοτήτων και των δραστηριοτήτων παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με τους βαθμούς όχλησης που αναφέρονται στα πολεοδομικά διατάγματα.»
16. Την ΚΥΑ 19661/1982/1999 (ΦΕΚ 1811/Β) «Τροποποίηση της αριθ. 5673/400/1997 ΚΥΑ – Κατάλογος ευαίσθητων περιοχών».
17. Την αριθ. 25301/2003 (ΦΕΚ 1451/Β) Απόφαση του Υπουργού ΠΕΧΩΔΕ «Έγκριση Περιφερειακού πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης Περιφέρειας Ηπείρου».
18. Την ΚΥΑ με αρ. 145116/2011 (ΦΕΚ 354/Β/8.3.2011) «Καθορισμός μέτρων, όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και άλλες διατάξεις».
19. Την ΚΥΑ 5673/400/1997 (ΦΕΚ 192/Β) «Μέτρα και όροι για την επεξεργασία αστικών λυμάτων» ως ισχύει.
20. Την Υγειονομική διάταξη Υ1β/2000/1995 (ΦΕΚ 343/Β/1995) ως ισχύει.
21. Την αρ. 205988/14-12-2011 εγκύκλιο της Ειδικής Υπηρεσίας Περ/ντος του ΥΠΕΚΑ «Διευκρινήσεις επί των θεμάτων που τίθενται στο άρθρο 12 του Ν. 4014/2011, σχετικά με την άδεια διάθεσης λυμάτων ή βιομηχανικών αποβλήτων.
22. Την αριθμ. οικ. 170225/27-1-2014 (ΦΕΚ Β' 135/2014) «Εξειδίκευση των περιεχομένων των φακέλων περιβαλλοντικής αδειοδότησης έργων & δραστηριοτήτων της κατηγορίας Α' της απόφασης του υπουργού ΠΕΚΑ 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.
23. Την αρ. οικ. 161486/10-3-2014 εγκύκλιο του ΥΠΕΚΑ /Δ/νση Ε.Α.Ρ.Θ. «Εφαρμογή των διατάξεων του άρθρου 2 ,παρ. 8γ του Ν.4014/2011» όπως τροποποιήθηκε με την Α.Π. 174403/13-8-2014 και ισχύει.
24. Το Ν. 3861/10 «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών ,διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο « Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 112 Α).
25. Την με αρ. πρωτ. 27953/5.6.12 εγκύκλιο 8 «Λειτουργία ειδικού δικτυακού τόπου για την ανάρτηση ΑΕΠΟ σε εφαρμογή του άρθρου 19^ο του Ν. 4014/11».
26. Τον Ευρωπαϊκό Κατάλογο Αποβλήτων (ΕΚΑ), σύμφωνα με το Παράρτημα της Απόφασης 2002/532/ΕΚ, όπως έχει τροποποιηθεί με τις Αποφάσεις 2001/118/ΕΚ, 2001/119/ΕΚ και 2001/573/ΕΚ της Επιτροπής Ε.Κ.
27. Την υπ' αρ. 1040/230/17-1-2011 Απόφαση Γ.Γ. Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου και Δυτ. Μακεδονίας με θέμα «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων και εξουσιοδότηση υπογραφής «Με εντολή Γενικής Γραμματέως Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτ. Μακεδονίας».

28. Τις διατάξεις του Ν. 4257/2014 (ΦΕΚ 93/Α/14-04-2014): «Επείγουσες ρυθμίσεις αρμοδιοτήτων Υπουργείου Εσωτερικών» και ειδικότερα το άρθρο 56.
29. Την Πράξη 4 του Υπουργικού Συμβουλίου της 6-02-2015.

Β. Σχετικά έγγραφα και στοιχεία φακέλου:

30. Τις από 13-7-2015 ,14-8-2015 και 18-9-2015 αιτήσεις υποβολής τροποποίησης της ΜΠΕ του Θέματος από την εταιρεία.
31. Το αρ. 48325/1537/20-8-2015 έγγραφο της υπηρεσίας μας ,με το οποίο διαβιβάστηκε ο φάκελος τροποποίησης της ΜΠΕ του έργου του θέματος στο Περιφερειακό Συμβούλιο για την έναρξη δημοσιοποίησης στο πλαίσιο ενημέρωσης του κοινού χωρίς την διαδικασία της Διαβούλευσης σύμφωνα με το άρθρο 6 του Ν.4014/2011.
32. Την αρ. 2646/22.6.2005 ΑΕΠΟ της βιομηχανίας Thrace Food Packaging ΑΒΕΕ η οποία τροποποιήθηκε με τις αρ. 2389/2007 ΑΕΠΟ Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Ηπείρου, την αρ. 18492/1503/12-07-2011 ΑΕΠΟ Γενικής Γραμματέας Α.Δ.Η-Δ.Μ
33. Την αρ. 11427/651/9.3.2012 Τροποποίηση -ανανέωση ΑΕΠΟ Περιφερειάρχη Ηπείρου της εταιρείας «CAPSNARHELLAS ΑΒΕΕ” σε τμήμα του υφιστάμενου κτιρίου της εταιρείας «ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΘΡΑΚΗΣ Α.Β.Ε.Ε.»
34. Την αρ. 718/2-9-2008 Απόφαση Νομάρχη Ιωαννίνων, «χορήγηση άδειας λειτουργίας αορίστου χρόνου» της εν λόγω βιομηχανίας .
35. Τις αρ. 661/2002 και 372/2005 Οικοδομικές άδειες από την Δ/ση Πολεοδομίας & περιβάλλοντος της Ν.Α. Ιωαννίνων.
36. Το γεγονός ότι η εξεταζόμενη μονάδα λειτουργεί εντός της ΒΙΠΕ Ιωαννίνων και από την εν λόγω τροποποίηση δεν επέρχεται ουσιαστική μεταβολή των περιβαλλοντικών επιπτώσεων από την λειτουργία του έργου.

3. ΔΙΑΤΑΚΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Την τροποποίηση των (32) και (33) σχετικών ΑΕΠΟ και αφορά για την λειτουργία υφιστάμενης μονάδας παραγωγής και Εμπορίας Πλαστικών Προϊόντων Συσκευασίας Τροφίμων δυναμικότητας 850tn/μηνιαίως της εταιρείας «Πλαστικά Θράκης ΡΑΚΚ Α.Β.Ε.Ε.» εγκατεστημένη στην ΒΙΠΕ Ιωαννίνων του Δ. Ζίτσας Περιφέρειας Ηπείρου, ως προς την αύξηση ισχύος του μηχανολογικού εξοπλισμού αυτής, με αύξηση της δυναμικότητας παραγωγής προϊόντος, καθώς και τη συγχώνευση των εταιρειών «Carsnars HELLAS Α.Β.Ε.Ε.» και «Πλαστικά Θράκης ΡΑΚΚ Α.Β.Ε.Ε.» .

Η παρούσα τροποποίηση γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 6 του Ν.4014/2011, και αφορά τον εκσυγχρονισμό και την αντικατάσταση παλαιού μηχανολογικού εξοπλισμού με νέο (αύξηση της μηχανολογικής ισχύος από 6.175,45KW σε 8654,23KW)καθώς και τη συγχώνευση των δύο εταιρειών «Πλαστικά Θράκης Ρακ Α.Β.Ε.Ε.» και της «Carsnar HELLAS Α.Β.Ε.Ε», με ίδιο Α.Φ.Μ της εταιρείας «Πλαστικά Θράκης ΡΑΚΚ Α.Β.Ε.Ε”.

4.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

41.ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ:

ΕΙΔΟΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ:.	Βιομηχανία παραγωγής και εμπορίας πλαστικών ειδών συσκευασίας α. Γραμμή παραγωγής δοχεία και καπάκια συσκευασίας β. Γραμμή παραγωγής φιαλών
ΕΠΩΝΥΜΙΑ:	«Πλαστικά Θράκης ΡΑΚΚ Α.Β.Ε.Ε.»
ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΔΥΝΑΜΙΚΟΤΗΤΑ	α) Δοχεία και καπάκια συσκευασίας από πολυπροπυλένιο (PP) που παράγονται με τη μέθοδο θερμομορφοποίησης και εκτυπώνονται με τη μέθοδο offset. Με μηνιαία ποσότητα παραγόμενων προϊόντων 460 τόνων.

	β) Δοχεία και καπάκια συσκευασίας από πολυπροπυλένιο (PP) που παράγονται με τη μέθοδο injection molding. Παράγονται σε ποσότητα 460 τόνων μηνιαίως. γ) Φιάλες PC (Poly Carbonate) χωρητικότητας 18,9Lt και η ετήσια παραγωγή θα είναι 102 τόνων.
ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ:	150-170 άτομα
ΌΝΟΜΑ ΑΡΜΟΔΙΟΥ:	Αρμόδιος για την τήρηση και εφαρμογή των περιβαλλοντικών όρων της μονάδας είναι ο κος Κάλλης Βασίλειος
ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΓΗΠΕΔΟΥ:	E=23.600,32 m²

Κατάταξη δραστηριότητας**Κατάταξη έργου:**

Η εν λόγω δραστηριότητα ανήκει στην 2^η Υποκατηγορία της Α κατηγορίας σύμφωνα με την Υ.Α. με Αριθμ. 1958/2012 όπως τροποποιήθηκε με την 65150/2013(ΦΕΚ 3089/Β) αναλυτικά απεικονίζεται στον πίνακα που ακολουθεί.

ΟΜΑΔΑ	Α/Α	ΕΙΔΟΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ	ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑ
9 ^η	112	Κατασκευή Πλαστικών Προϊόντων	>2000KW	A2

Γεωγραφική θέση

Θέση: Το οικόπεδο, εντός του οποίου έχει εγκατασταθεί και λειτουργεί η μονάδα, έχει συνολικό εμβαδόν 23.600.32 τετρ. μέτρων και βρίσκεται εντός της ΒΙ.ΠΕ. Ιωαννίνων (Ο.Τ.3).Ο ακριβείς συντεταγμένες του πολυγώνου που ορίζει την περιοχή ενδιαφέροντος παρουσιάζονται στον παρακάτω πίνακα:

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ		
ΣΕ ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΕΓΣΑ 87		
α/α κορυφής	X	Y
1	221159.67	4399810.17
2	221354.10	4399712.19
3	221362.96	4399685.33
4	221335.96	4399631.75
5	221309.10	4399622.89
6	221114.67	4399720.86

4.2:Κτιριακές Υποδομές

Για τη στέγηση και τις ανάγκες λειτουργίας της υφιστάμενης και περιβαλλοντικά αδειοδοτημένης μονάδας έχουν κατασκευαστεί τα παρακάτω κτίρια – εγκαταστάσεις.

Γραφεία χώρου παραγωγής injection: 415τμ
 Χώρος παραγωγής injection: 2.805,98τμ
 Αποθήκες χώρου παραγωγής injection: 2.753,76τμ
 Γραφεία χώρου παραγωγής thermoforming: 151,8τμ
 Χώρος παραγωγής thermoforming: 3.548,86τμ

Αποθήκες χώρου παραγωγής thermoforming: 1.662,45τμ

Τμήμα Injection

3 εξωτερικά silo, εμβαδού 9,62 X 3 τεμ = 28,86τμ

4 εσωτερικά silo, εμβαδού 1,76 x 4τεμ = 7,04τμ

Τμήμα thermoforming

2 εξωτερικά silo, 9,62 x 2 = 19,24τμ,

7 εσωτερικά silo (4τεμ x 9τμ=36τμ, 3τεμ x 5,6τμ = 16,8τμ), σύνολο 52,8τμ

4.3 Πρώτες ύλες

Οι κύριες πρώτες ύλες που χρησιμοποιούνται στην εν λόγω μονάδα είναι:

PP copolymer low mfi	2.700tn
PP copolymer high mfi	1.500tn
PP homopolymer for injection moulding	1.100tn
PP homopolymer for thermoforming	5.500tn
PP random	200tn
Polycarbonate	100tn

4.4: Παραγόμενα προϊόντα

- ❖ Δοχεία και καπάκια συσκευασίας από πολυπροπυλένιο (PP) που παράγονται με τη μέθοδο θερμομορφοποίησης και εκτυπώνονται με τη μέθοδο offset. Σε αυτή την κατηγορία ανήκουν δοχεία χωρητικότητας 50ml έως 1lt με μηνιαία ποσότητα παραγόμενων προϊόντων 460 τόνων.
- ❖ Δοχεία και καπάκια συσκευασίας από πολυπροπυλένιο (PP) χωρητικότητας 100ml έως 32lt που παράγονται με τη μέθοδο injection molding. Τα προϊόντα αυτά θα παράγονται σε ποσότητα 460 τόνων μηνιαίως.
- ❖ Φιάλες PC(Poly Carbonate) χωρητικότητας 18,9Lt και η ετήσια παραγωγή θα είναι 102 tn.

4.5:ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

4.6 ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ

Αναλυτικά τα στάδια παραγωγής είναι τα εξής:

1. Χρησιμοποιείται η μέθοδος Thermoforming.
2. Η πρώτη ύλη περνάει από την α' φάση την Εξέλαση φύλλου
3. Στη συνέχεια το αποθηκευμένο φύλλο περνάει στη β' φάση την θερμοδιαμόρφωση
4. Έπειτα, έχουμε την γ' φάση που είναι η εκτύπωση και τέλος,
5. Έχουμε το τελικό στάδιο με τη μέθοδο Injection

ΧΡΗΣΗ ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ:

Υδροδότηση

Η μονάδα υδροδοτείται από το δίκτυο ύδρευσης

Ενέργεια

Για την λειτουργία των μηχανημάτων, συνολικής εγκατεστημένης ισχύος **8654 KW** όπως περιγράφονται και στη συνημμένη κάτωψη μηχανημάτων χρησιμοποιείται ηλεκτρική ενέργεια. Η ετήσια κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας της δραστηριότητας την ημέρα θα είναι: **20.770.152 KWh/έτος.**

Τέλος, αναφέρεται ότι αποκλειστικά και μόνο για τη λειτουργία της ατμογεννήτριας του

εργοστασίου γίνεται χρήση υγραερίου και για το λόγω αυτό υπάρχει εγκατεστημένη υπόγεια δεξαμενή LPG που την τροφοδοτεί.

5. ΠΑΡΑΓΟΜΕΝΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ

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

5.1 Στερεά απόβλητα

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΜΕ ΚΩΔΙΚΟΥΣ ΕΚΑ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΥΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

A/A	Είδος	Κωδικός	Χώρος παραγωγής	Διάθεση ή αξιοποίηση	Τρόπος Διάθεσης ή Αξιοποίησης
1	Ανάμεικτα δημοτικά απόβλητα	20.03.01	Χρήσεις προσωπικού	D1	Κάδοι Δήμου-Υγειονομική Ταφή
2	Υλικά συσκευασίας χάρτινα	20 01 01	συσκευασίες των πρώτων υλών	R12	Απευθείας διάθεση σε εταιρεία ανακύκλωσης
3	Υλικά συσκευασίας Πλαστικά	20 01 39	συσκευασίες των πρώτων υλών	R12	Απευθείας διάθεση σε εταιρεία ανακύκλωσης
4	Υλικά συσκευασίες ξύλα -παλέτες	20 01 38	συσκευασίες των πρώτων υλών	R12	Απευθείας διάθεση σε εταιρεία ανακύκλωσης
5	Ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός	20 01 36	Επισκευές – αντικατάσταση εξοπλισμού	R12	Απευθείας διάθεση σε εταιρεία ανακύκλωσης
6	Συνθετικά λάδια μηχανών	13 02 06	Αντικατάσταση ελαίων	R12	Απευθείας διάθεση σε εταιρεία ανακύκλωσης
7	Χρησιμοποιημένα ελαστικά	16 01 03	Αντικατάσταση σε μέσα φορτοεκφόρτωσης φορτηγά	R12	Η εταιρία μας δεν διαθέτει ιδιότητα φορτηγά.

5.2 Αέρια Απόβλητα

Αέρια απόβλητα προκύπτουν από την κίνηση και μόνο του μηχανοκίνητου εξοπλισμού για την κάλυψη των αναγκών της μονάδας.

5.3 Υγρά απόβλητα

Από την παραγωγική διαδικασία δε παράγονται υγρά απόβλητα .

- Τα αστικά λύματα της μονάδας από τους χώρους υγιεινής του προσωπικού θα οδηγούνται στο δίκτυο ακαθάρτων της ΒΙ.ΠΕ.
- Τα υγρά απόβλητα των επιφανειακών απορροών του γηπέδου της εγκατάστασης που συνίσταται από όμβρια ύδατα ή εκπλύματα που παρασύρουν σκόνες, χρώματα, μικρά υπολείμματα ανακυκλώσιμων υλικών και απόβλητα (λιπαντικά) έλαια από τυχόν διαρροές μηχανημάτων και οχημάτων πριν την έξοδό τους από τη μονάδα, θα οδηγούνται με κατάλληλες κλίσεις στο σύστημα με αμμοσυλλέκτη και ελαιοδιαχωριστή.
- Απαγορεύεται ρητά οποιαδήποτε άλλη διάθεση υγρών αποβλήτων από τη μονάδα, πέραν των προαναφερόμενων, σε οποιαδήποτε αποδέκτη (υδάτινο, επιφανειακό, υπεδάφιο).
- Οι ατυχηματικές διαρροές επικίνδυνων ουσιών θα πρέπει να διαχειρίζονται σύμφωνα με τις σχετικές διατάξεις της παρούσας απόφασης και της κείμενης νομοθεσίας.

6.ΟΡΙΑΚΕΣ ΤΙΜΕΣ ΕΚΠΟΜΠΩΝ ΡΥΠΩΝ ΣΤΗΝ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑ, ΣΤΑ ΥΔΑΤΑ ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ, ΣΤΑΘΜΗΣ ΘΟΡΥΒΟΥ ΚΑΙ ΔΟΝΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ.

6.1ΑΕΡΙΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ

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

- ΚΥΑ 22306/1075/Ε103/29.05.2007 (ΦΕΚ 920Β) με την οποία καθορίζονται τιμές – στόχοι και όρια εκτίμησης των συγκεντρώσεων του αρσενικού, του καδμίου, του υδραργύρου, του νικελίου και των πολυκυκλικών αρωματικών υδρογονανθράκων στον ατμοσφαιρικό αέρα, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2004/107/ΕΚ «Σχετικά με το αρσενικό, το κάδμιο, τον υδράργυρο, το νικέλιο και τους πολυκυκλικούς αρωματικούς υδρογονάνθρακες στον ατμοσφαιρικό αέρα» του Συμβουλίου της 15ης Δεκεμβρίου 2004 των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων.
- ΚΥΑ 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 «σχετικά με το όζον στον ατμοσφαιρικό αέρα» του Συμβουλίου κατά 12ης Φεβρουαρίου 2002 των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων.
- ΚΥΑ 9238/332/26.02.2004 (ΦΕΚ 405Β) με την οποία καθορίζονται οριακές και κατευθυντήριες τιμές ποιότητας της ατμόσφαιρας σε βενζόλιο και μονοξειδίο του άνθρακα.
- Πράξη Υπουργικού Συμβουλίου 34/30.05.2002 (ΦΕΚ 125Β) με την οποία καθορίζονται οριακές και κατευθυντήριες τιμές ποιότητας κατά ατμόσφαιρας σε διοξείδιο του θείου, διοξειδίου του αζώτου και οξειδίων του αζώτου σωματιδίων και μολύβδου.
Για τις σημειακές εκπομπές στερεών (αιωρούμενα σωματίδια) από εργοτάξια και εγκαταστάσεις του έργου ισχύει το Π.Δ. 1180/81 (ΦΕΚ 293Α/06.10.1981) ή από τις εκάστοτε εν ισχύ διατάξεις. Ειδικότερα:
 - Για τους ρύπους: SO₂ NO₂ NO_x RM10 και Pb ισχύουν τα όρια που αναφέρονται στην ΠΥΣ 34/2002 (ΦΕΚ125/Α/05.06.02).
 - Για τους ρύπους CO και Βενζόλιο : ισχύουν τα όρια που αναφέρονται στην Οδηγία 2000/69/ΕΚ

Καυσαέρια λεβήτων:

Σύμφωνα με το ΠΔ 1180/81 να ισχύει: καπνός ≤ 1 της κλίμακας Ringelmann (με την επιφύλαξη των εξαιρέσεων που προβλέπονται στο ίδιο ΠΔ.)

Ειδικές οριακές τιμές στάθμης θορύβου και δονήσεων.

Κατά την διάρκεια λειτουργίας του έργου ισχύουν οι διατάξεις:

- Της αριθμ. 37393/2028/2003 ΚΥΑ (ΦΕΚ 1418/Β/03) «περί μέτρων και όρων για τις εκπομπές θορύβου στο περιβάλλον από εξοπλισμό προς χρήση σε εξωτερικούς χώρους», όπως αυτή ισχύει μετά την αριθμ. Η.Π. 9272/471/07 (ΦΕΚ 286/Β/02-03-2007), όπως ισχύει.
- Της αριθμ. οικ. 211773/12 ΚΥΑ (ΦΕΚ 1367/Β/27-04-2012) «Καθορισμός Δεικτών Αξιολόγησης και Ανωτάτων Επιτρεπομένων Ορίων Δεικτών Περιβαλλοντικού Θορύβου που προέρχεται από την λειτουργία συγκοινωνιακών έργων, τεχνικές προδιαγραφές ειδικών ακουστικών μελετών υπολογισμού και εφαρμογής (ΕΑΜΥΕ) αντιθορυβικών πετασμάτων, προδιαγραφές προγραμμάτων παρακολούθησης περιβαλλοντικού θορύβου και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει.
- Της αριθμ. 13736/1985 ΚΥΑ (ΦΕΚ 304/Β/85) «Προσαρμογή της νομοθεσίας στις διατάξεις της 72/306/ΕΟΚ οδηγίας του Συμβουλίου των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων της 2 Αυγ.1972, "περί προσεγγίσεως των νομοθεσιών των Κρατών μελών των αναφερομένων στα μέτρα που πρέπει να ληφθούν κατά των εκπομπών μολυνόντων αερίων που προέρχονται από πετρελαιοκινητήρες προοριζόμενους για την προώθηση των οχημάτων», όπως αυτή έχει τροποποιηθεί.
- Της 69001/1921/88 ΚΥΑ (ΦΕΚ 751/Β/88) «Έγκριση τύπου ΕΟΚ για την οριακή τιμή στάθμης θορύβου μηχανημάτων και συσκευών εργοταξίου και ειδικότερα των μηχανοκίνητων αεροσυμπιεστών, των πυργογερανών, των ηλεκτροπαραγωγών ζευγών συγκόλλησης, των ηλεκτροπαραγωγών ζευγών ισχύος και των φορητών συσκευών θραύσης σκυροδέματος και αεροσφυρών», όπως ισχύει.
- Της αριθμ. 56206/1613/86 ΚΥΑ (ΦΕΚ 570/Β/86) «Προσδιορισμός της ηχητικής εκπομπής των μηχανημάτων και συσκευών εργοταξίου σε συμμόρφωση προς τις οδηγίες 79/113/ΕΟΚ, 81/1051/ΕΟΚ και 85/405/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 19ης Δεκ. 1978, της 7ης Δεκ. 1981 και της 11ης Ιουνίου 1985».

- Για τα επιτρεπόμενα όρια θορύβου ισχύουν οι διατάξεις του Π.Δ. 1180/81 (ΦΕΚ 293/Α/81) «Περί ρυθμίσεως θεμάτων αναγομένων εις τα της ιδρύσεως και λειτουργίας βιομηχανιών, βιοτεχνιών, πάσης φύσεως μηχανολογικών εγκαταστάσεων και αποθηκών και της εκ τούτων διασφαλίσεως περιβάλλοντος εν γένει», όπως ισχύει.

6.3ΥΓΡΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ

Για τα υγρά απόβλητα, να τηρούνται οι διατάξεις:

- Της αριθμ. 39626/2208/Ε130/09 ΚΥΑ (ΦΕΚ 2075/Β/25-09-2009) «Καθορισμός μέτρων για την προστασία των υπόγειων νερών από την ρύπανση και την υποβάθμιση, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2006/118/ ΕΚ «σχετικά με την προστασία των υπόγειων υδάτων από την ρύπανση και την υποβάθμιση», του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 12^{ης} Δεκεμβρίου 2006», όπως αυτή ισχύει.
- Του Ν. 3199/03 (ΦΕΚ 280/Α/09-12-2003) «Προστασία και διαχείριση των υδάτων Εναρμόνιση με την Οδηγία 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23^{ης} Οκτωβρίου 2000», όπως ισχύει.
- Του Π.Δ. 51/07 (ΦΕΚ 54/Α/08-03-2007) «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για την ολοκληρωμένη προστασία και διαχείριση των υδάτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ «για τη θέσπιση πλαισίου κοινοτικής δράσης στον τομέα της πολιτικής των υδάτων» του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Οκτωβρίου 2000», όπως ισχύει.
- Της ΚΥΑ 145116/2011 (ΦΕΚ 354/Β/2011), περί καθορισμού μέτρων όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων, όπως αυτή ισχύει μετά την ΚΥΑ οικ.191002/05-09-2013 (ΦΕΚ 2220/Β/09-09-2013).

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

7.ΘΕΣΜΟΘΕΤΗΜΕΝΑ ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΥΑΙΣΘΗΤΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ.

Η μονάδα είναι εγκατεστημένη εντός της ΒΙΠΕ Ιωαννίνων.

8.ΟΡΟΙ ΜΕΤΡΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΛΑΧΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΩΝ ΔΥΝΗΤΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ

8.1 Γενικές Ρυθμίσεις

- 8.1.1 Ο φορέας λειτουργίας του έργου ως και κάθε κατά νόμο υπόχρεος φέρει αμέριση την ευθύνη για την τήρηση των περιβαλλοντικών όρων, μέτρων και περιορισμών που επιβάλλονται με την παρούσα απόφαση.
- 8.1.2 Ο φορέας λειτουργίας του έργου υποχρεούται να ορίζει αρμόδιο πρόσωπο για την παρακολούθηση της τήρησης των περιβαλλοντικών όρων, μέτρων και περιορισμών που τίθενται με την παρούσα απόφαση.
- 8.1.3 Ο φορέας λειτουργίας του έργου δεν απαλλάσσεται από την υποχρέωση τήρησης διατάξεων της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ανεξαρτήτως από την ύπαρξη σχετικής ρητής αναφοράς στους περιβαλλοντικούς όρους του έργου.

8.2 Φάση Λειτουργίας του έργου

- 8.2.1 Για οποιαδήποτε δραστηριότητα ή εγκατάσταση απαραίτητη για τη λειτουργία της μονάδας, θα πρέπει προηγουμένως να έχουν χορηγηθεί όλες οι προβλεπόμενες από την κείμενη νομοθεσία άδειες και εγκρίσεις, συμπεριλαμβανομένων των εγκρίσεων περιβαλλοντικών όρων που απαιτούνται για τις επιμέρους δραστηριότητες ή εγκαταστάσεις, εφόσον δεν καλύπτονται από την παρούσα Απόφαση.
- 8.2.2 Η περιβαλλοντική αδειοδότηση των πάσης φύσεως συνοδών έργων ή δραστηριοτήτων που τυχόν απαιτηθούν για τη λειτουργία του έργου, σε περίπτωση που δεν καλύπτονται

- από την παρούσα Απόφαση, θα γίνει από την αρμόδια περιβαλλοντική αρχή, με εξαίρεση τις περιπτώσεις που όροι της παρούσας Απόφασης ορίζουν αλλιώς, σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.4014/11.
- 8.2.3 Κατά το στάδιο της λειτουργίας της δραστηριότητας να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος (υδάτινου και χερσαίου) της ευρύτερης περιοχής.
- 8.2.4 Η συλλογή και μεταφορά των αποβλήτων (επικίνδυνα και μη) της μονάδας θα πρέπει να γίνεται από εγκεκριμένο φορέα, ο οποίος να διαθέτει σχετική άδεια για το κάθε είδος μεταφερόμενου αποβλήτου.
- 8.2.5 Οι επιχειρήσεις στις οποίες καταλήγουν τα απόβλητα (επικίνδυνα και μη) της εν λόγω μονάδας για τελική επεξεργασία ή διάθεση θα πρέπει σε κάθε περίπτωση να διαθέτουν σε ισχύ τα νόμιμα δικαιολογητικά λειτουργίας (ΑΕΠΟ, άδεια λειτουργίας, κλπ.), από τα οποία να προκύπτει σαφώς το δικαίωμα διαχείρισης των αποβλήτων που παραλαμβάνουν.
- 8.2.6 Απαγορεύεται η ρύπανση των επιφανειακών και υπόγειων νερών από κάθε είδους λάδια, καύσιμα κλπ., καθώς επίσης απαγορεύεται η διάθεση αυτών στο έδαφος, στον χώρο της μονάδας.
- 8.2.7 Προς τον περιορισμό του παραγόμενου θορύβου:
- Να γίνεται τακτικός έλεγχος και συντήρηση του μηχανολογικού εξοπλισμού της μονάδας σύμφωνα με τις κατασκευαστικές προδιαγραφές.
 - Να γίνει η έδραση των μηχανών, εργαλείων και συσκευών σε αντικραδασμικά πέλματα ή ειδικές ελαστικές αντιδονητικές στρώσεις προς αποφυγή σχετικών οχλήσεων και διάδοσης εδαφομεταφερόμενου θορύβου.
 - Για τυχόν εσωτερικούς χώρους όπου η ένταση του θορύβου ξεπερνάει τα 80 dB, να χρησιμοποιούνται από το προσωπικό ατομικά μέσα προστασίας.
 - Να λαμβάνεται μέριμνα για τα οχήματα της εταιρείας τόσο από τεχνικής πλευράς (π.χ. συντήρηση συστημάτων σιγαστήρα εξάτμισης), όσο και από πλευράς λειτουργικών διαδικασιών. Απαγορεύεται η παραμονή στον χώρο του έργου και η χρησιμοποίηση μηχανημάτων χωρίς το πιστοποιητικό έγκρισης τύπου ΕΟΚ περί θορύβου σύμφωνα με τα οριζόμενα στην κείμενη νομοθεσία.
 - Η μεταφορά και φορτοεκφόρτωση των υλικών - εμπορευμάτων θα γίνεται μόνον εκτός των ωρών κοινής ησυχίας.
 - Να λαμβάνονται τα απαραίτητα μέτρα ατομικής ασφάλειας των εργαζομένων και να τηρούνται πιστά οι κανόνες υγιεινής και των Υγειονομικών διατάξεων.
- 8.2.8 Συνολικά η λειτουργία της εγκατάστασης να είναι σύμφωνη με τον Ν. 3325/2005 "Ίδρυση και λειτουργία βιομηχανικών - βιοτεχνικών εγκαταστάσεων στο πλαίσιο της αειφόρου ανάπτυξης και άλλες διατάξεις" (ΦΕΚ 68/Α/11-03-05) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- 8.2.9 Σε περίπτωση παύσης λειτουργίας της εγκατάστασης, ο φορέας λειτουργίας της θα πρέπει να εξυγιάνει και να αποκαταστήσει το χώρο. Ο μηχανολογικός εξοπλισμός να αξιοποιηθεί κατά το δυνατό στο σύνολό του ή εν μέρει, ανακυκλούμενος και σε κάθε περίπτωση διατιθέμενος σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.
- 8.2.10 Να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα πυροπροστασίας και πυρόσβεσης. Να υπάρχει πάντα σε ισχύ πιστοποιητικό πυροπροστασίας για όλους τους χώρους της μονάδας.
- 8.2.11 Τα απορρίμματα της μονάδας (χαρτιά, σακούλες κλπ), καθώς επίσης και όσα από τα παραγόμενα προϊόντα κρίνονται ακατάλληλα να συγκεντρώνονται και στη συνέχεια να διατίθενται σύμφωνα με τις διατάξεις της Κ.Υ.Α.50910/2727/16.12.2003 (ΦΕΚ 1909/Β/22.12.2003). Τα αξιοποιήσιμα στερεά απόβλητα (χαρτί, ξύλο κ.λ.π.) που θα προκύπτουν από τη λειτουργία της δραστηριότητας να συλλέγονται σε ειδικούς κάδους και υπό κατάλληλες υγειονομικές συνθήκες και στη συνέχεια θα δίνονται για ανακύκλωση σε ειδικά αδειοδοτημένες εταιρείες.
Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να γίνεται καύση οποιουδήποτε είδους στερεών αποβλήτων ή οποιονδήποτε άλλων υλικών που προκαλούν ρύπανση στο περιβάλλον. Να μην απορρίπτονται ανεξέλεγκτα στερεά απόβλητα στο περιβάλλον.
- 8.2.12 Γενικά θα γίνεται τακτική και σωστή συντήρηση και παρακολούθηση της καλής λειτουργίας του μηχανολογικού εξοπλισμού σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή και θα λαμβάνονται όλα τα προληπτικά μέτρα ώστε να ελαχιστοποιούνται οι αέριες εκπομπές στην ατμόσφαιρα. Για τα επιτρεπόμενα ποσά εκπομπής ρυπαιουσών ουσιών

στην ατμόσφαιρα από τις σταθερές μηχανολογικές εγκαταστάσεις της μονάδας ισχύει το ΠΔ 1180/1981 (ΦΕΚ 293/Α/6-10-1981). Γενικά τα όρια που ισχύουν για τις αέριες εκπομπές της μονάδας είναι τα εξής: **Αιωρούμενα σωματίδια:** μέγιστο επιτρεπόμενο όριο εκπομπής τίθενται τα 100 mg/m³ (άρθρο 2, ΠΔ 1180/1981).

- 8.2.13 Οι χώροι της μονάδας να διατηρούνται καθαροί, απαλλαγμένοι από άχρηστα αντικείμενα και απορρίμματα, προκειμένου να αποφευχθεί η δημιουργία ανθυγιεινών εστιών.
- 8.2.14 Η διαχείριση των μη επικινδύνων αποβλήτων να πραγματοποιείται σύμφωνα με τις διατάξεις της 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909/Β/03) Κ.Υ.Α. όπως εκάστοτε ισχύει.
- 8.2.15 Η διαχείριση των τυχόν 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 θα γίνεται μέσω εγκεκριμένων συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης, σύμφωνα με τις διατάξεις αντίστοιχα των Π.Δ. 117/2004 (ΦΕΚ 82/Α') όπως τροποποιήθηκε με το Π.Δ. 15/2006 (ΦΕΚ 12/Α') και Π.Δ. καθώς και της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 41624/2057/Ε103/10 (ΦΕΚ 1625/Β') όπως ισχύουν.

9. Χρονικό διάστημα για το οποίο ισχύει η χορηγούμενη έγκριση περιβαλλοντικών όρων

Η παρούσα Απόφαση Έγκρισης περιβαλλοντικών Όρων **έχει διάρκεια ισχύος δέκα (10) έτη από την έκδοσή της**, εφόσον δεν επέρχεται μεταβολή των δεδομένων βάσει των οποίων εκδόθηκε. Η περίοδος ισχύος τους δύναται να επαυξηθεί υπό τις προϋποθέσεις του άρθρου 2 παρ.8α του Ν.4014/11. Η παρούσα ισχύει υπό την προϋπόθεση ότι: α) Θα τηρούνται οι όροι και περιορισμοί που τίθενται με την παρούσα, β) θα τηρείται επακριβώς το περιεχόμενο των εγκεκριμένων Μ.Π.Ε. κατά το μέρος τους που δεν έρχεται σε αντίθεση με τους ανωτέρω επιβαλλόμενους όρους και περιορισμούς γ) δεν έχουν επιπλέον επιφυλάξεις οι συναρμόδιοι φορείς, δ) τηρούνται επακριβώς όσα προβλέπονται στις εγκεκριμένες μελέτες πυρασφάλειας και ασφάλειας. Αν αλλάξουν τα δεδομένα, ή αποδειχθεί κατά την λειτουργία της μονάδας ότι δεν προστατεύεται επαρκώς το περιβάλλον, παύει να ισχύει η Απόφαση αυτή και θα πρέπει να υποβληθεί από τον ενδιαφερόμενο νέα Μ.Π.Ε. Δύο (2) μήνες πριν τη λήξη της διάρκειας ισχύος της παρούσας απόφασης, η επιχείρηση, εφόσον επιθυμεί τη συνέχιση λειτουργίας της, οφείλει να επανέλθει με νεότερη αίτησή της προς τη Δ/νση ΠΕ.ΧΩ. Ηπείρου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας, προκειμένου να ανανεωθεί η Α.Ε.Π.Ο. Οι προϋποθέσεις ανανέωσης/τροποποίησής της Α.Ε.Π.Ο αναφέρονται στα άρθρα 5 και 6, αντίστοιχα, του Ν.4014/11. Επιπλέον αναφέρεται ότι:

Η ΑΕΠΟ εξακολουθεί να ισχύει προσωρινά και μετά τη λήξη της, μέχρι την έκδοση νέας ανανεωμένης ή τροποποιημένης απόφασης, εφόσον όμως 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.

Για τον εκσυγχρονισμό, βελτίωση, επέκταση ή τροποποίηση του έργου ή της δραστηριότητας, όπως αυτό/ή περιγράφεται στη Μ.Π.Ε. και υλοποιείται με τους όρους και περιορισμούς της ΑΕΠΟ απαιτείται η τήρηση του άρθρου 6 του Ν. 4014/2011.

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 άρθρου 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.

10. Προϋποθέσεις για την αναθεώρηση – τροποποίηση της παρούσας Απόφασης

- 10.1 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.

- 10.2 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 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).
- 10.3 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.

11 . Λοιπές Διατάξεις

11.1 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 άλλες 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 άλλες τυχόν απαιτούμενες εγκρίσεις και άδειες (άδεια εγκατάστασης και λειτουργίας, πολεοδομικές άδειες κλπ) και δεν απαλλάσσει τον ενδιαφερόμενο από την υποχρέωση εφοδιασμού του με αυτές σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

Το πλαίσιο της Υγιεινής και Ασφάλειας των εργαζομένων, οι υποχρεώσεις του εργοδότη και οι απαιτούμενες τεχνικές προδιαγραφές, διέπονται από τα κάτωθι Νομοθετικά και Προεδρικά Διατάγματα:

- ♦ Το Νόμο 1568/1985
 - ♦ Το ΠΔ 70α/ 88
 - ♦ Το ΠΔ 3071/86
 - ♦ Το ΠΔ 43/2003
 - ♦ Το ΠΔ 399/1994
- α. Να λαμβάνονται μέτρα Υγιεινής και Ασφάλειας των εργαζομένων, σύμφωνα και με την ισχύουσα νομοθεσία
- β. Πιστή τήρηση των κανόνων υγιεινής και των Υγειονομικών Διατάξεων για την εν λόγω δραστηριότητα.
- γ. Να λαμβάνονται μέτρα για την ατομική υγιεινή και ασφάλεια των εργαζομένων για την προστασία τους κατά την διάρκεια της παραγωγικής διαδικασίας.
- δ. Εκπαίδευση εργαζομένων στην εφαρμογή των σχεδίων έκτακτης ανάγκης.
- ε. Την Πρόληψη και Διαχείριση Ατυχημάτων και την Αντιμετώπιση Εκτάκτων Αναγκών. Την σωστή χρήση των Μέσων Ατομικής Προστασίας (ΜΑΠ)
Τα Μέσα Ατομικής Προστασίας που θα χρησιμοποιούν οι εργαζόμενοι αλλά και θα εκπαιδευτούν στη χρήση τους, θα είναι:
- ♦ Γάντια εργασίας
 - ♦ Μπότες
 - ♦ Φόρμες ολόσωμες
 - ♦ Φαρμακείο
 - ♦ Πυροσβεστήρας
- Όλα τα Μ. Α.Π. θα φέρουν την έγκριση CE.

11.2 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.

- 11.3** Η παρούσα απόφαση ισχύει με την επιφύλαξη ότι δεν αντικείται 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.
- 11.4** Συνοδά - συμπληρωματικά έργα ή δραστηριότητες που δεν περιλαμβάνονται στη ΜΠΕ του έργου του θέματος υποχρεούνται σε περιβαλλοντική αδειοδότηση (εφ' όσων απαιτείται) μελλοντικά από την αρμόδια σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία Υπηρεσία καθώς και τα αναγραφόμενα στο Ν. 3851/2010 και το Ν. 4014/2011.
- 11.5** Στην παρούσα απόφαση σύμφωνα με το άρθρο 12 § 1 του Ν. 4014/2011 ενσωματώνονται η άδεια διάθεσης λυμάτων και η άδεια μεταφοράς των στερεών αποβλήτων.

12 Έλεγχος τήρησης των περιβαλλοντικών όρων της παρούσας Απόφασης

- 12.1** Η παρούσα Απόφαση καθώς και οι αρμοδίως θεωρημένες Μελέτες 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.
- 12.2** 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 συμμόρφωση 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.
- 12.3** Τυχόν θέματα, που ανακύπτουν κατά την εφαρμογή της ΑΕΠΟ και δεν καλύπτονται από τους όρους αυτής, 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.
Σε περίπτωση πρόκλησης οποιασδήποτε ρύπανσης ή άλλης υποβάθμισης του περιβάλλοντος ή παράβασης των όρων της ΑΕΠΟ επιβάλλονται στους υπεύθυνους του έργου ή της δραστηριότητας οι κυρώσεις που προβλέπονται από τις διατάξεις των άρθρων 28, 29 και 30 του Ν.1650/86, όπως τροποποιήθηκαν με τους Ν. 3010/02, Ν. 4014/2011 και Ν. 4042/2012 όπως ισχύουν.
- 12.4** 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 (άρθρο 20 του Ν. 4014/2011) οι οποίες θα πρέπει να έχουν ελεύθερη πρόσβαση στις εγκαταστάσεις της εταιρείας «ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΘΡΑΚΗΣ ΡΑΚΚ Α.Ε.Β.Ε.». Σε τακτά χρονικά διαστήματα οι εν λόγω υπηρεσίες δύναται να προβαίνουν σε ελέγχους προκειμένου να διαπιστώνεται η τήρηση των όρων της παρούσας Απόφασης. Σε περίπτωση που διαπιστωθεί πως οι τεθέντες όροι δεν επαρκούν για την προστασία του περιβάλλοντος μπορούν να επιβληθούν πρόσθετοι περιβαλλοντικοί όροι.

13.Κυρώσεις για την μη εφαρμογή των περιβαλλοντικών όρων της παρούσας Απόφασης

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).

14: Δημοσιοποίηση της παρούσας Απόφασης.

Η παρούσα αναρτάται στο διαδίκτυο: α) στη δικτυακή διεύθυνση et.diavgeia.gov.gr σύμφωνα με το Ν. 3861/10(ΦΕΚ 112/Α/13-7-10) 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, στη δικτυακή διεύθυνση: aero.yreka.gr. Κατά της απόφασης αυτής μπορεί να ασκηθεί ένσταση ενώπιον του Υπουργού ΠΕΚΑ μέσα σε διάστημα τριάντα (30) ημερών από την έκδοσή της

Με την παρούσα απόφαση τροποποιείται και αντικαθίσταται στα σημεία που τις αφορούν οι (32) και (33) σχετικές ΑΕΠΟ.

ΕΣΩΤ. ΔΙΑΝΟΜΗ:

1. ΔΙ.ΠΕ.ΧΩ.
2. Φ.2.9.1.
3. Δ. Σπύρου

**Ο Ασκών Καθήκοντα Γ.Γ.
Αποκεντρωμένης Διοίκησης
Ηπείρου- Δυτ. Μακεδονίας**

Βασίλειος Πολ. Μιχελάκης

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

Περιφέρεια Ηπείρου

1. Περιφερειακό Συμβούλιο
Πλ. Πύρου 1 – Ενταύθα
(για τη σχετική δημοσίευση)
2. Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού
Τμήμα Περ/ντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Ιωαννίνων
Πλ. Πύρου 1 – Ενταύθα
3. Δ/νση Ανάπτυξης Π.Ε. Ιωαννίνων
Πλ. Πύρου 1 – Ενταύθα
4. ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΘΡΑΚΗΣ ΡΑΚΚ Α.Ε.Β.Ε.
ΒΙΠΕ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ
ΑΡΧΗΓΕΙΟ ΠΥΡ/ΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ
ΠΕΡ/ΚΗ Δ/ΣΗ Π.Υ. ΗΠΕΙΡΟΥ
Δ/ΣΗ Π.Υ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΥΡΑΣΦΑΛΕΙΑ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗΣ ΚΑΙ
ΚΑΤΑΣΤΑΛΤΙΚΗΣ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Οδός : Αρχ. Μακαρίου 18

Τ.Κ. : 45444, ΙΩΑΝΝΙΝΑ

Τηλ. : 26510-21377

Αριθμός Πρωτ. : 4302 Φ. 701.4

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

ΠΙΣΤΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ότι καθώς προκύπτει από το φάκελο που τηρείται στην Υπηρεσία μας με αριθμό μελέτης Π.Υ. 2478/4/08 , η διεύθυνση της επιχείρησης με τα παρακάτω στοιχεία :

Είδος Επιχείρησης : ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ

Επωνυμία Επιχείρησης:

Επώνυμο : ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΘΡΑΚΗΣ ΡΑΚΚ ΑΒΕΕ

Όνομα :

Πατρώνυμο :

Οδός/ αριθμός : ΒΙ.ΠΕ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Περιοχή :

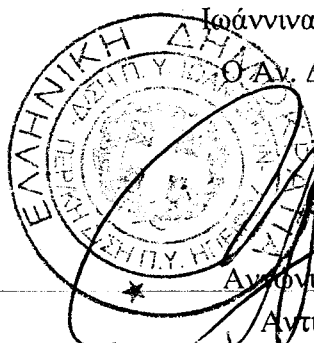
Δήμος/Κοινότητα : ΠΑΣΣΑΡΩΝΟΣ

Δημοτικό Διαμέρισμα :

έλαβε όλα τα μέτρα και μέσα ενεργητικής πυροπροστασίας που προβλέπονται στην υπ' αριθμ. 2478/4/08 μελέτη ενεργητικής πυροπροστασίας, τα οποία είναι σύμφωνα με τις διατάξεις της Κ.Υ.Α. Φ15/οικ. 1589/104/30-1-2006.

Το παρόν πιστοποιητικό ισχύει μέχρι την : **22/4/2016**

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

Ιωάννινα 22/4/2008
Ο.Α.Υ. ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ

Αντώνιος Λ. Ντίνος
Αντιπύραρχος