

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

Ιωάννινα, 12 / 03 / 2018

Αριθ. Πρωτ. : 28992/348

Αριθ. Φακ. : Φ14/ 1543

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

ΠΡΟΣ: ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΛΑΤΟΜΕΙΑ Α.Ε.
 ΘΕΣΗ ΕΙΚΟΝΕΣ ΠΟΥΡΝΑΡΙ
 Τ.Κ. ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
 ΔΗΜΟΣ ΖΙΤΣΑΣ

ΘΕΜΑ : Έγκριση εγκατάστασης για μηχανολογική επέκταση της μονάδας παραγωγής ασφάλτομίγματος, Μέσης Όχλησης, της εταιρείας ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΛΑΤΟΜΕΙΑ Α.Ε.

Κ.Α. ΣΤΑΚΟΔ 08: 19.20	Εκπρόσωπος : ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΛΑΜΠΟΣ
Α.Φ.Μ: 094118942	Περιοχή: Τ.Κ. ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ-ΔΗΜΟΣ ΖΙΤΣΑΣ
Κατηγορία όχλησης: ΜΕΣΗ	Δ.Ο.Υ: ΦΑΕ ΑΘΗΝΩΝ
Έτος ίδρυσης: 1984	Περιβαλλοντική Κατηγορία: Α2

Α Π Ο Φ Α Σ Η Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΗΠΕΙΡΟΥ

1. Τις διατάξεις του Νόμου 4512/2018 (ΦΕΚ5/Α/2018) «Ρυθμίσεις για την εφαρμογή των Διαρθρωτικών Μεταρρυθμίσεων του Προγράμματος Οικονομικής Προσαρμογής και άλλες διατάξεις», του Νόμου 4442/2016 (ΦΕΚ/230/Α/2016) Νέο θεσμικό πλαίσιο για την άσκηση οικονομικής δραστηριότητας και άλλες διατάξεις», της αριθ. οικ.32790/392/Φ.15/2017 (ΦΕΚ 1061/Β/2017) Υ.Α., της αριθ. οικ.5540/71/Φ15/2018 (ΦΕΚ60/Β/2018) Υ.Α. «Τροποποίηση της απόφασης του Αναπληρωτή Υπουργού Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας οικ.483/35/Φ.15/2012 και της απόφασης του Αναπληρωτή Υπουργού Οικονομίας με αριθ. οικ.32790/392/Φ.15/2017(ΦΕΚ 1061/Β/2017).
2. 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), Τον Ν.3325/2005 (ΦΕΚ 68/Α/05) «Ίδρυση και λειτουργία Βιομηχανικών - Βιοτεχνικών εγκαταστάσεων στο πλαίσιο της αειφόρου ανάπτυξης και άλλες διατάξεις»
3. Τις διατάξεις του Ν. 4014/2011, της ΥΑ 1958/2012, όπως τροποποιήθηκε και κωδικοποιήθηκε με την αριθ.ΔΠΠΑ/οικ. 37674/2016 (ΦΕΚ 2471/Β/2016), και την 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 αριθ. οικ.13234/800/Φ.15/2012 (ΦΕΚ 3251/Β/2012), Φ15/48/5/2014(ΦΕΚ 27/Β/2014), οικ. 10432/1115/Φ.15/2014 (ΦΕΚ 4421/Β/2017) (ΦΕΚ 2604/Β/2014), οικ.132894/1751/Φ15/2017 ΚΥΑ και της ΚΥΑ Φ.15/4187/266/2012 (ΦΕΚ 1275/Β/11-4-2012).
4. Το ΠΔ 44/1987(ΦΕΚ15Α/87) «Καθορισμός τεχνικών προδιαγραφών διαμόρφωσης, σχεδίασης, κατασκευής

και ασφαλούς λειτουργίας των μηχανολογικών εγκαταστάσεων εναποθήκευσης υγρών καυσίμων των επιχειρήσεων που δεν αποτελούν Εταιρίες Εμπορίας Πετρελαιοειδών».

5. Το Ν.3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης»(ΦΕΚ 87/Α/27.6.2010).
6. Το Π.Δ. 140/2010 «Οργανισμός της Περιφέρειας Ηπείρου» (ΦΕΚ 233/Α/27.12.2010) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
7. Την με αριθ. πρωτ.400/Φ14.1543/23-02-2010 άδεια λειτουργίας της μονάδας παραγωγής ασφαλτομίγματος με κινητήρια ισχύ 372 KW και αξίας 334.500 ευρώ
8. Την αριθ. πρωτ. 309/06-02-2018 συμπληρωμένο ερωτηματολόγιο και το αριθ. 309/Φ14.1718/09-02-2018 έγγραφό μας σχετικά με τον προσδιορισμό των δικαιολογητικών.
9. Την με αριθ. πρωτ.28992/348/8-3-2018 αίτηση της εταιρείας ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΛΑΤΟΜΕΙΑ Α.Ε. για την χορήγηση έγκρισης εγκατάστασης για μηχανολογική επέκταση της μονάδας παραγωγής ασφαλτομίγματος, καθώς και τα λοιπά δικαιολογητικά στοιχεία.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Χορηγούμε έγκριση εγκατάστασης για επέκταση, μονάδας μέσης όχλησης, διάρκειας πέντε (5) ετών, όπως αυτή περιγράφεται στο ερωτηματολόγιο και έχει τα πιο κάτω γενικά στοιχεία:

- Δραστηριότητα: ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΑΣΦΑΛΤΟΜΙΓΜΑΤΟΣ
- Κατηγορία Όχλησης: ΜΕΣΗ ΤΟ ΣΥΝΟΛΟ
- Θέση: Νομός ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
- Επωνυμία Φορέα : ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΛΑΤΟΜΕΙΑ Α.Ε.
- Δήμος : ΖΙΤΣΑΣ
- Δ/ση : Τ.Κ. ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ
- Γεωγραφική Συντεταγμένη για εκτός σχεδίου περιοχές
- βάσει GOOGLE MAP : βάσει ΕΓΣΑ 87:
- Χ: 219148.847
- Ψ: 4397126.690
-
- Χρήση Γης : Η αρ. πρωτ. 3612/378/2-2-2018 βεβαίωση χρήσης γης
- Ισχύς Μηχ/κού Εξοπλισμού:

Μηνήματα-παραγωγικός εξοπλισμός:	Κινητήρια ισχύς	Θερμική ισχύς	Αξία
Επέκταση	118,2 KW	0 KW	160.500,00 €
Νόμιμα λειτουργούσα	372 KW	0 KW	334.500,00 €
Σύνολο	490,2	0	495.000,00

Δεξαμενές

- Δύο (2) δεξαμενές ασφάλτου 50 τόνων εκάστη
- Μία δεξαμενή μαζούτ είκοσι (20) τόνων,

- Μία δεξαμενή μαζούτ δέκα (10) τόνων
- Μία δεξαμενή πετρελαίου δέκα (10) τόνων

Η έγκριση εγκατάστασης χορηγείται για το ανώτατο όριο της κατηγορίας όχλησης, στην οποία εμπίπτει η δραστηριότητα. Για τυχόν μεταβολές της δραστηριότητας κατά τη διάρκεια ισχύος της έγκρισης, δεν απαιτείται ενέργεια του φορέα, εφόσον οι μεταβολές αυτές δεν επιφέρουν μετάπτωση της δραστηριότητας σε διαφορετικό βαθμό όχλησης από αυτόν που αναγράφεται στην έγκριση εγκατάστασης.

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

- i. Να προβλεφθούν 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. Πριν από κάθε οικοδομική εργασία η/ο ενδιαφερόμενη/ος να εφοδιασθεί με άδεια οικοδομής από την αρμόδια Πολεοδομική Υπηρεσία σύμφωνα με τις πολεοδομικές διατάξεις.
- iii. Να εκτελεστούν τα μέτρα πυροπροστασίας σύμφωνα με τις εκάστοτε ισχύουσες διατάξεις της ΚΥΑ Φ15/οικ1589/104/06 (ΦΕΚ 90Β) «περί λήψης μέτρων πυρασφάλειας».
- iv. Να ληφθούν κατά την εγκατάσταση των μηχανημάτων όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αποφυγή ατυχημάτων.
- v. Να γίνει η ηλεκτρική εγκατάσταση σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς περί εσωτερικών ηλεκτρικών εγκαταστάσεων.
- vi. Να τηρούνται οι διατάξεις του ΠΔ 44/1987(ΦΕΚ15Α/87) «Καθορισμός τεχνικών προδιαγραφών διαμόρφωσης, σχεδίασης, κατασκευής και ασφαλούς λειτουργίας των μηχανολογικών εγκαταστάσεων εναποθήκευσης υγρών καυσίμων των επιχειρήσεων που δεν αποτελούν Εταιρίες Εμπορίας Πετρελαιοειδών».
- vii. 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 όροι και περιορισμοί που περιγράφονται στην υπ' αριθ. 32669/01-03-2018 απόφαση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων και να ανανεωθεί έγκαιρα πριν από την ημερομηνία λήξης 01/03/2028 της ισχύος της.
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. Η θεώρηση των σχεδιαγραμμάτων αφορά μόνον σε θέματα σχετικά με την εφαρμογή της βιομηχανικής νομοθεσίας και γίνεται με την προϋπόθεση της τήρησης των πολεοδομικών διατάξεων.
5. Η έγκριση εγκατάστασης ισχύει για πέντε (5) χρόνια και μπορεί να παραταθεί μέχρι τη συμπλήρωση μιας δεκαετίας.
6. Μετά την έναρξη λειτουργίας που τεκμαίρεται με τη χορήγηση της άδειας ή έγκρισης λειτουργίας ή τη γνωστοποίηση λειτουργίας ή την υποβολή υπεύθυνης δήλωσης ή την ενημέρωση της αδειοδοτούσας αρχής, αναλόγως του καθεστώτος που διέπει τη δραστηριότητα, η οποία πρέπει να πραγματοποιηθεί εντός των ανωτέρω προθεσμιών, η διάρκεια της έγκρισης εγκατάστασης καθορίζεται, χωρίς να απαιτείται νέα διοικητική πράξη, ως εξής:
 - α) έως τη συμπλήρωση είκοσι (20) ετών από την ημερομηνία χορήγησης της έγκρισης εγκατάστασης, εφόσον πρόκειται για εγκατάσταση εντός περιοχής με καθορισμένες χρήσεις γης,
 - β) έως τη συμπλήρωση δέκα (10) ετών από την ημερομηνία χορήγησης της έγκρισης εγκατάστασης, εφόσον πρόκειται για εγκατάσταση εκτός περιοχής με καθορισμένες χρήσεις γης.
7. Εντός των προαναφερόμενων προθεσμιών η δραστηριότητα προστατεύεται από τυχόν αλλαγές των χρήσεων γης.

Τα προβλεπόμενα δικαιολογητικά για την έναρξη λειτουργίας του εργοστασίου σας, μετά την ολοκλήρωση της μηχανολογικής επέκτασης, σύμφωνα με την αριθ. 483/35/Φ.15/2012 υπουργική απόφαση, είναι τα αναγραφόμενα αμέσως κατωτέρω:

Δικαιολογητικά

- α. Υπεύθυνη Δήλωση του φορέα με την οποία δηλώνεται η έναρξη της λειτουργίας σύμφωνα με τους όρους της έγκρισης εγκατάστασης και εγγυητική επιστολή, ύψους 49.500 ευρώ (παράρτημα V της αριθ. οικ.5540/71/Φ15/2018 Υπουργικής απόφασης ή Αίτηση για έκδοση άδειας λειτουργίας
- β. Υπεύθυνη Δήλωση του φορέα στην οποία αναφέρει λεπτομερώς πόσους και ποιες ειδικότητας τεχνικούς

- θα χρησιμοποιήσει κατά νόμο
- γ. Υπεύθυνη Δήλωση των κατά περίπτωση αντίστοιχης ειδικότητας μηχανικών ότι τα προβλεπόμενα έργα εκτελέστηκαν σύμφωνα με τις εγκριθείσες μελέτες.
- δ. Πιστοποιητικό πυρασφάλειας της αρμόδιας Πυροσβεστικής Υπηρεσίας
- ε. Υπεύθυνη Δήλωση ανάθεσης-ανάληψης της επίβλεψης, λειτουργίας και συντήρησης της εγκατάστασης από τον κάτοχο της και τον αρμόδιο κατά νόμο τεχνικό αντίστοιχα, όταν η συνολική κινητήρια ισχύς υπερβαίνει τα 59 KW (80 HP).
- στ. Κάτοψη χώρου με ενδεικτική τοποθέτηση των μηχανημάτων εντός αυτού και κατάλογο των μηχανημάτων με την ένδειξη της ισχύος τους υπογεγραμμένα από τον αρμόδιο κατά νόμο υπεύθυνο μηχανικό.
- ζ. Υπεύθυνη Δήλωση αρμόδιου κατά νόμο μηχανικού σχετικά με τη στατική επάρκεια, τη βιομηχανική-βιοτεχνική χρήση του κτιρίου, την εγκατάσταση του μηχανολογικού εξοπλισμού σε χώρο κύριας χρήσης (όχι βοηθητικό ή κοινόχρηστο), τον αριθμό της υφιστάμενης οικοδομικής αδείας, καθώς και τη μη απαίτηση έκδοσης νέας.
- η. Παράβολο, 60 € στον λογαριασμό 00260708950200442853 της τράπεζας EUROBANK (δυνάμει της ΚΥΑ οικ.14684/914/Φ.15/2012).

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:

A/A	Νο ΠΑΡΑΒΟΛΟΥ	ΤΡΑΠΕΖΑ	ΑΞΙΑ ΣΕ €
1	K10997/2-3-2018	EUROBANK	200

Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΗΠΕΙΡΟΥ

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΚΑΧΡΙΜΑΝΗΣ

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 Ιωαννίνων
- Δ.Ο.Υ. Ιωαννίνων

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ

-Αρχείο Φ14.1543



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΔΗΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ: ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ
ΠΛΗΡ : Ε. ΒΑΓΓΕΛΗ

ΙΩΑΝΝΙΝΑ 2/2/ 2018

ΑΡ. ΠΡΩΤ.: 3612/378
ΣΧΕΤ:

Ταχ. Δ/ση : Κεντρική Πλατεία Δ.Κ. Κατσικάς
Τ. Κ. : 45500
Τηλέφωνο : 2651361813
Fax : 2651094218
Email: evageli@ioannina.gr

Προς: ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΛΑΤΟΜΕΙΑ
ΕΡΜΟΥ 25
ΚΗΦΙΣΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ 14564

ΘΕΜΑ: Επιτρεπόμενες χρήσεις γης

ΣΧΕΤΙΚΑ: α) Το υπ' αριθ. πρωτ.3612/378/19.1.18 αίτημά σας.

Απαντώντας στο (α) σχετικό όπου ζητείται βεβαίωση χρήσεων γης για εγκατάσταση παρασκευαστηρίου ασφαλτικών μιγμάτων μέσης όχλησης στην Τ.Κ. Αναργύρων Δήμου Ζίτσας και έχοντας υπόψη:

1. Την παρ.3 του άρθρου 7 του Π.Δ. 24.4.85, ΦΕΚ 181Δ «Οικισμοί κάτω των 2000 κατ»
2. Την υπ' αριθ.2058/ΦΛ23.1ΚΑΘ/20.6.08 (ΦΕΚ 326 Δ) Απόφαση Νομάρχη "Καθορισμός ιδιωτικής λατομικής περιοχής αδρανών υλικών"
3. Το άρθρο 48 του Ν 4512/18 (ΦΕΚ 5Α) "Χωροθέτηση, τροποποίηση και αποχαρακτηρισμός λατομικών περιοχών"

σας γνωρίζουμε ότι το γήπεδο υπό στοιχεία Α1-Α2-Α3...Α13-Α1 που εμφανίζεται στο συνημμένο στο αίτημα τοπογραφικό διάγραμμα που συνέταξε η Βελλη Χρύσα τοπογράφος μηχανικός, βρίσκεται σε περιοχή εκτός σχεδίου και εκτός ορίων οικισμών, όπου δεν υφίσταται θεσμοθετημένο πλαίσιο χρήσεων γης (ΓΠΣ-ΖΟΕ) και η χρήση βιομηχανικών εγκαταστάσεων μέσης όχλησης είναι επιτρεπτή (με την επιφύλαξη εκτάσεων που διέπονται από ειδικές διατάξεις όπως δασικής νομοθεσίας κ.α.) σε απόσταση μεγαλύτερη των 500μ από τους οικισμούς κάτω των 2000 κατ. που υφίσταται στην περιοχή και με την προϋπόθεση ότι τηρούνται οι όροι και οι προϋποθέσεις που αφορούν την αδειοδότηση της δραστηριότητας.

Επιπρόσθετα δεδομένου ότι το γήπεδο βρίσκεται πλησίον θεσμοθετημένης λατομικής ζώνης, ισχύουν τα αναφερόμενα στο άρθρο 48 παρ.1 και 2 του Ν 4512/18 όπου ορίζεται ότι: « 1.Μέσα στις λατομικές περιοχές, καθώς και σε απόσταση τουλάχιστον χιλίων μέτρων έξω από την οριογραμμή τους απαγορεύεται η επέκταση του σχεδίου πόλεως ή η δημιουργία ανεξάρτητου ρυμοτομικού σχεδίου ή η ανέγερση οποιουδήποτε κτίσματος, με εξαίρεση εκείνα που έχουν άμεση σχέση με τη λατομική δραστηριότητα και ειδικότερα εγκαταστάσεις επεξεργασίας των προϊόντων εξόρυξης και λοιπών κατεργασιών καθετοποίησης της εξορυκτικής δραστηριότητας. 2. Το όριο των χιλίων μέτρων της παρ. 1 δεν ισχύει για την ανέγερση κτιρίων και μηχανολογικών εγκαταστάσεων για την άσκηση δραστηριοτήτων, όπως αυτές ορίζονται στις παρ. 1 έως 5 του άρθρου 17 του ν. 3982/2011 (Α'143), για τις μονάδες των περιπτώσεων γ' και ζ' της παρ. 3 του άρθρου 18 του ίδιου νόμου και για τις εγκαταστάσεις έργων Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (Α.Π.Ε) Στις περιπτώσεις αυτές η χωροθέτηση πραγματοποιείται σε αποστάσεις μεγαλύτερες των πεντακοσίων μέτρων από τα όρια των λατομικών περιοχών. »

Με την παρούσα δεν γίνεται έλεγχος του τοπογραφικού διαγράμματος και της νομιμότητας των υφιστάμενων κατασκευών

Παρατήρηση: Σύμφωνα με το υπό θεσμοθέτηση ΓΠΣ πρώην Δήμου Πασσαρώνος (Β2 στάδιο) το γήπεδο βρίσκεται στην περιοχή με στοιχείο "Λοιπές περιοχές" όπου απαγορεύεται η εγκατάσταση δραστηριοτήτων μέσης όχλησης.

- Ε.Δ
1.Φ.Α.
2. Φ. Χρήσεων γης
3..Ε. Βαγγέλη

Μ.Ε.Δ.
Η Αναπληρώτρια Προϊσταμένη
Δ/σης Περι/τος & Πολεοδομίας

Σταμάτα Κουμπούρη
Αρχιτέκτων Μηχανικός



Ακριβές Αντίγραφο
Κωδ. 09/09/18



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

Ιωάννινα : 1Μαρτίου 2018
Αριθμ. Πρωτ.:ΕΞ:32669
Αριθμ. Πρωτ. ΕΙΣ:189009/17

Ταχ. Δ/ση : 5^ο χλμ. Ε.Ο. Ιωαννίνων -
Κοζάνης
Πληροφορίες : Δ. Σπύρου
Τηλέφωνο : 2651090223
Fax : 2651090227
E-mail : dspyrou@apdhp-dm.gov.gr
Ιστοσελίδα : www.apdhp-dm.gov.gr

Προς : ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΛΑΤΟΜΕΙΑ Α.Ε.
Ερμού 25
Νέα Κηφισιά ΑΘΗΝΑ

Κοιν. : ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΠΙΝΑΚΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

ΘΕΜΑ : Ανανέωση –τροποποίηση απόφασης έγκρισης περιβαλλοντικών όρων της μονάδας παραγωγής ασφαλτομίγματος της εταιρείας « ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΛΑΤΟΜΕΙΑ Α.Ε.», εγκατεστημένη και λειτουργούσα στη θέση «Εικόνες –Πουρνάρι» της Τ.Κ. Αγ. Αναργύρων του Δ. Ζίτσας
Φορέας του έργου: «ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΛΑΤΟΜΕΙΑ Α.Ε.»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΗΠΕΙΡΟΥ – ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

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^η Πράξη/27.02.2003 (ΦΕΚ 58Α/05.03.2003) του Υπουργικού Συμβουλίου «Έγκριση 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 122/Α/31.05.2013) «Ρυθμίσεις θεμάτων αρμοδιότητας Γενικής Γραμματείας Δημοσίων Επενδύσεων –ΕΣΠΑ», παραγρ. 4β, άρθρο 4.

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^{ης} Οκτωβρίου 2000».
11. 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».
12. 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».
13. 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^{ης} 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».
14. 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.
15. 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. ΔΠΑ/οικ.37674/2016 – ΦΕΚ 2471/10.08.2016 και ισχύει.
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 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 την περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α'...»
19. 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».
20. 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».
21. 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)».
22. Την αριθ. 25301/06.10.2003 Απόφαση ΥΠΕΧΩΔΕ «Έγκριση Περιφερειακού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης Περιφέρειας Ηπείρου» (ΦΕΚ 1451Β/06.10.2003).
23. 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».
24. Το Ν. 3852/10 (ΦΕΚ 87Α/07.06.2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης».
25. Το ΠΔ 141/2010 (ΦΕΚ 234Α/27.12.2010) «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας».
26. Το Π.Δ. 140/2010 (ΦΕΚ 233Α/27.12.2010) περί Οργανισμού της Περιφέρειας Ηπείρου.
27. 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».
28. 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».
29. 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 πληροφοριώνκαι λειτουργίας του Ηλεκτρονικού Περιβαλλοντικού Μητρώου (ΗΠΜ) σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 18 παρ. 5 του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ Α' 209)».

30. 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 ...».
31. Την με Α.Π. οικ.109259/01/08/2017 (ΑΔΑ: 6ΜΣΗΟΡΙΓ-ΔΜ6) Απόφαση της Γ.Γ. Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας Τροποποίησης Συγκρότησης Περιφερειακού Συμβουλίου Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΠΕΣΠΑ) της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας, σύμφωνα με την παρ. 2 του άρθρ. 13 του Ν. 4014/2011, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 2 του άρθρ. 55 του Ν. 4042/2012, όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 35 του Ν. 4062/2012.
32. 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 Μιχαήλ Βασιλείος του Πολυκάρπου.

Περιεχόμενα φακέλου Τροποποίησης ΑΕΠΟ - Άδειες και εγκρίσεις:

33. Την αρ. 770/Φ.Δ4.46/3.4.2008 ΑΕΠΟ Νομάρχη Ιωαννίνων για την μονάδα ασφαλτομίγματος της εταιρείας ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΛΑΤΟΜΕΙΑ Α.Ε. δυναμικότητας 10 τόνων προϊόντος /ώρα και εγκατεστημένης ισχύος 372KW
34. Την αρ. ΑΠ ΥΠΕΘΑ /ΓΔΑΜΤΕ/5112335/50229/3308/08-12-2017 θετική γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτέρων εγκατεστημένη στην θέση «Εικόνες –Πουρνάρι» του Δ. Ζίτσας με ισχύ έως 31-12-2017.
35. Την αρ. 400/23-2-2010 Απόφαση Νομάρχη Ιωαννίνων «Άδεια λειτουργίας του εργοστασίου παραγωγής ασφαλτομίγματος της εταιρείας ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΛΑΤΟΜΕΙΑ Α.Ε.
36. Τις αρ.3413/26-6-2003και 9037/16-11-2004 «Πράξεις Χαρακτηρισμού έκτασης» 3849.89 και 1.91373 του Δασαρχείου Ιωαννίνων σύμφωνα με τις οποίες οι παραπάνω εκτάσεις στις οποίες είναι εγκατεστημένη η εν λόγω δραστηριότητα δεν υπάγονται στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας
37. Το αρ. 7453/18-8-2008 έγγραφο της Δ/σης Πολεοδομίας &Περ/ντος Ιωαννίνων σύμφωνα με το οποίο η εν λόγω μονάδα επιτρέπεται να εγκατασταθεί στην εκτός σχεδίου περιοχή της ΤΚ. Αγίων Αναργύρων του Δ. Ζίτσας.
38. Την αρ. 69752/1705π.ε./17-3-2014 (ΑΔΑ: ΒΙΚΖΟΡΙΓ-0Υ8) ανανέωση –τροποποίηση άδειας βιομηχανικής χρήσης νερού από γεώτρηση στην εταιρία «ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΛΑΤΟΜΕΙΑ Α.Ε.» με ισχύ έως 17-3-2024

Διαδικασία Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης για το εισηγούμενο έργο :

39. Τις από 17-10-2017 και 3-11-2017 αιτήσεις του εκπροσώπου της εταιρίας με την οποία μας υποβλήθηκε τεύχος ανανέωσης – τροποποίησης της ΜΠΕ του θέματος και λοιπά στοιχεία σύμφωνα με τα άρθρα 5 και 6 του ν. 4014/2011
40. Το αρ178657/15-11-2017. έγγραφο της υπηρεσίας μας με το οποίο διαβιβάστηκε τεύχος της ΜΠΕ στο Περιφερειακό Συμβούλιο, για δημοσιοποίηση της ΜΠΕ χωρίς την διαδικασία διαβούλευσης καθώς και στην Δ/ση Υδάτων..
41. Την αρ. 188380/30-11-2017 θετική γνωμοδότηση της Δ/σης Υδάτων Ηπείρου.
42. Το γεγονός ότι η παρούσα ανανεώνει την (34) σχετική ΑΕΠΟ και την τροποποιεί ως προς τον εκσυγχρονισμό – επέκταση της μονάδας με αύξηση της δυναμικότητας σε παραγωγή ασφαλτομίγματος από 10τόνους παραγωγής έτοιμου προϊόντος /ώρα σε 200 τόνους /ώρα καθώς και αύξηση της εγκατεστημένης ισχύος από 372KW σε 490,2KW.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Α) ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ Ή ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Την ανανέωση –τροποποίηση απόφασης έγκρισης περιβαλλοντικών όρων της μονάδας παραγωγής ασφαλτομίγματος της εταιρείας «ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΛΑΤΟΜΕΙΑ Α.Ε.», εγκατεστημένη και λειτουργούσα στη θέση «Εικόνες –Πουρνάρι» της Τ.Κ. Αγ. Αναργύρων του Δ. Ζίτσας

Φορέας του έργου: ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΛΑΤΟΜΕΙΑ Α.Ε.

ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΑΣΦΑΛΤΟΜΙΓΜΑΤΟΣ Διακριτικός τίτλος «ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΛΑΤΟΜΕΙΑ Α.Ε.»
Α.Φ.Μ.	ΑΦΜ: 094118942 ΔΟΥ: ΦΑΕ ΑΘΗΝΩΝ
ΝΟΜΙΚΗ ΜΟΡΦΗ	ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	Εδρα: Ερμού 25 ,Ν. Κηφισιά Υποκ/μα : Σαλαμάγκα 12,45221 Ιωάννινα
ΤΗΛΕΦΩΝΟ	2108184350
Στοιχεία Νόμιμου Εκπροσώπου Επιχείρησης	
ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	Βασίλειος Λάμπος

Γεωγραφική θέση και διοικητική υπαγωγή της δραστηριότητας

Η μονάδα παραγωγής ασφαλτομίγματος βρίσκεται εγκατεστημένη σε έκταση 12.163.43τ.μ. στην Τ.Κ. Αναργύρων του Δ. Ζίτσας και λειτουργεί από το 2010 σύμφωνα με την (36 σχετική), Οι κεντροβαρικές συντεταγμένες του γηπέδου εγκατάστασης της μονάδας, δίνονται παρακάτω :

Γεωγραφικές συντεταγμένες μονάδας.

ΕΓΣΑ '87	
X	Y
219148.847	4397126.690

A2.ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Σύμφωνα με την Υ.Α. με Αριθμ. ΔΙΠΑ/οικ. 37674/27.7.2016 [ΦΕΚ 2471/Β/10.8.2016] όπως αναλυτικά φαίνεται στον παρακάτω πίνακα που ακολουθεί.

Η εν λόγω δραστηριότητα ανήκει στην 2^η Υποκατηγορία της Α κατηγορίας σύμφωνα με την Υ.Α. με Αριθμ. 37674/2016(ΦΕΚ Β' 2471/2016).

ΟΜΑΔΑ	A/A	ΕΙΔΟΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ	ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑ
9η	87	Παραγωγή Ασφαλτομίγματος	>300 τόνων /ημέρα	A2

A3. ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ

Η μονάδα παράγει ασφαλτόμιγμα επίστρωσης δρόμων και άλλων συναφών έργων και συνδέεται με τη λατομική δραστηριότητα που αναπτύσσει η εταιρεία στην περιοχή και τροφοδοτείται άμεσα με υλικά που εξορύσσονται από όμορο λατομείο. Το συγκρότημα καταλαμβάνει επιφάνεια 1633.93μ²όπως περιγράφονται στο συνημμένο διάγραμμα κάλυψης. Η δυναμικότητα της μονάδας μετά τον εκσυγχρονισμό –επέκταση θα ανέρχεται στους 200tn/h ήτοι 1600 tn/ημέρα σε 8ωρη βάρδια και η συνολική ισχύς των μηχανημάτων στα 490,2 KW

A/A	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	Κιλά
1	Άμμος	467
2	Ψηφίδα	336
3	Χαλίκι	131
4	Φίλερ	9

Προστίθενται ακόμη στις παραπάνω αναφερθείσες ποσότητες αδρανών 57 kg ασφάλτου τύπου 80/100 η οποία μεταφέρεται σε θερμοκρασία 180 °C από Διυλιστήρια της Επικράτειας.

Σκόνη και Σωματίδια δημιουργούνται κατά την επεξεργασία των αδρανών υλικών εντός του ξηραντήρα. Προκειμένου για τη διαχείριση της σκόνης, η Μονάδα διαθέτει διάταξη Κονιοσυλλέκτη. Πρόκειται για μία συστοιχία φίλτρων που λειτουργούν «εν ξηρώ». Τα προερχόμενα από τον Ξηραντήρα αέρια διέρχονται, λόγω της αρνητικής πίεσης που δημιουργείται στον Κονιοσυλλέκτη και μέσω του απαγωγού αερίων, από τα φίλτρα. Στην περίπτωση της σκόνης, τούτη κατακρατείται από ειδικές μάνικες οι οποίες διαθέτουν σύστημα δόνησης και διοχετεύουν τη σκόνη στον πυθμένα του συλλέκτη. Με τον τρόπο αυτό περισυλλέγεται το filler (παιπάλη) στο αντίστοιχο σιλό και κατόπιν ζύγισης, επανατροφοδοτείται στον Αναμεικτήρα. Ο Συλλέκτης είναι κατασκευασμένος από ανοξείδωτο χάλυβα και στο κάτω μέρος του φέρει ατέρμονα κοχλία για τη μεταφορά του filler στο αντίστοιχο σιλό αποθήκευσης

Κατά τη λειτουργία του Ξηραντήρα, τα καυσαέρια από την καύση του μαζούτ, τα οποία ακολουθούν κοινή πορεία με τη σκόνη, οδηγούνται, μέσω απαγωγού αερίων, στη διάταξη του Κονιοσυλλέκτη και ειδικότερα μέσα από ειδική συστοιχία μανίκων. Με τον τρόπο αυτό, ο αέρας οδηγείται ουσιαστικά καθαρός στην καμινάδα και από εκεί στην ατμόσφαιρα.

Μηχανολογικός εξοπλισμός της δραστηριότητας

Το σύνολο του μηχανολογικού εξοπλισμού της μονάδας παρουσιάζεται στον παρακάτω πίνακα. Η συνολική ισχύς του μηχανολογικού εξοπλισμού της μονάδας παραγωγής ασφαλτομίγματος ανέρχεται σε 490.2KW

Ηλεκτρομηχανολογικός εξοπλισμός συγκροτήματος

a/a	Περιγραφή Εξοπλισμού	Τεμάχια	Ισχύς Τεμαχίου	Συνολική Ισχύς (KW)
1	Σιλό Τροφοδοσίας Αδρανών	7		
2	Σύστημα τροφοδοσίας ψυχρών αδρανών υλικών (Μεταφορικές Ταινίες)	7	3,0	21,0
3	Ξηραντήρας/Καυστήρας Αδρανών	4	15,0	60,0
4	Σύστημα θέρμανσης μαζούτ για τον ψεκάσμο	1	98,0	98,0
5	Κοχλίες μεταφοράς χονδρόκοκκης παιπάλης στο αναβατόριο υλικών	2	3,0	6,0
6	Μονάδα Φίλτρου (Κονιοσυλλέκτης)	1	132,0	132,0

7	Κοχλίας μεταφοράς λεπτόκοκκης παιπάλης στο αναβατόριο παιπάλης	1	3,0	3,0
8	Αναβατόριο θερμών υλικών	1	30,0	30,0
9	Κόσκινο θερμών υλικών 6 επιπέδων	2	11,0	22,0
10	Κοχλίας μεταφοράς παιπάλης	1	7,5	7,5
11	Αντλία ψεκασμού ασφάλτου	1	11,0	11,0
12	Αναμικτήρας υλικών (Μίξερ)	2	30,0	60,0
13	Σύστημα πεπιεσμένου αέρα	1	11,0	11,0
14	Σύστημα συλλογής παιπάλης από τον πύργο μίξης	1	2,2	2,2
15	Αναβατόριο παιπάλης	1	4,0	4,0
16	Κοχλίας μεταφοράς παιπάλης από το σιλό παιπάλης στην χοάνη ζύγισης	1	7,5	7,5
17	Αντλία ασφάλτου	1	7,5	7,5
18	Θερμαντήρας κλειστού κυκλώματος ελαίου	1	7,5	7,5
19	Ζυγαριές (αδρανών, ασφάλτου, filler)	1		
20	Δεξαμενές Αποθήκευσης Ασφάλτου	2		
21	Δεξαμενή Αποθήκευσης Μαζούτ	2		
22	Δεξαμενή Αποθήκευσης Diesel	1		
23	Χειριστήριο	1		
			ΣΥΝΟΛΟ	490,2

Δεξαμενές αποθήκευσης

Το **μαζούτ** αποθηκεύεται σε δύο (2) δεξαμενές 20 και 10m³.

Το **πετρέλαιο Diesel** αποθηκεύεται σε μία (1) δεξαμενή 10m³

Η **άσφαλτος** αποθηκεύεται σε δύο (2) δεξαμενές 50m³ έκαστη.

Χρήση Νερού

Το απαιτούμενο για τη λειτουργία της Μονάδας νερό παρέχεται από νομίμως υφιστάμενη γεώτρηση, εκτός των ορίων της μονάδας και μεταφέρεται σε αυτή με βυτιοφόρο όχημα.

Απόβλητα

Τα **απόβλητα** που παράγονται κατά την παραγωγική διαδικασία στην μονάδα παραγωγής ασφαλτομίγματος, όπως αυτή περιγράφηκε παραπάνω, είναι αέρια και στερεά απόβλητα. Υγρά απόβλητα δεν δημιουργούνται από την παραγωγική διαδικασία και μπορούν να προκληθούν μόνο συνεπεία ατυχήματος. Πιο συγκεκριμένα:

Αέρια Απόβλητα

- Η δημιουργία σκόνης (κύρια πηγή ρύπανσης στη συγκεκριμένη διεργασία) από τις πρώτες ύλες και την παραγωγική διαδικασία αντιμετωπίζεται με τη σωστή λειτουργία του συστήματος του κονιοσυλλέκτη.
- Η συγκράτηση της σκόνης που παράγεται από τις φορτοεκφορτώσεις αδρανών θα γίνει με ψεκασμό νερού από κατάλληλα διασκευασμένο υδροφόρο όχημα, καθώς δεν υπάρχει στην περιοχή δίκτυο ύδρευσης.
- Η δημιουργία καπνού από την καύση του πετρελαίου, αντιμετωπίζεται αφενός με την συντήρηση του καυστήρα για την εξασφάλιση της σωστής του λειτουργίας, αφετέρου με τη σωστή λειτουργία του συστήματος του κονιοσυλλέκτη. Επίσης, απαραίτητη είναι η προμήθεια υψηλής ποιότητας καυσίμου.
- **Υγρά Απόβλητα**
Αφορούν μόνο σε αστικά απόβλητα του προσωπικού και οδηγούνται σε απορροφητικό βόθρο εκτός των ορίων της εγκατάστασης.
- **Στερεά απόβλητα**
Στην εγκατάσταση παράγονται οι ακόλουθοι κωδικοί στερεών αποβλήτων

- Ε.Κ.Α. 20.03.01 «Ανάμεικτα δημοτικά απόβλητα»

Ο θόρυβος οφειλόμενος στα μηχανήματα της μονάδας, δεν υπερβαίνει τα 65 dB(A) στα όρια του γηπέδου, καθώς όλα τα μοτέρ είναι ηλεκτροκίνητα με χαμηλές στάθμες θορύβου.

Η λειτουργία του καυστήρα θέρμανσης του ξηραντήρα γίνεται με την καύση μαζούτ. Οι κύριοι παραγόμενοι αέριοι ρυπαντές που εξαρτώνται από το καύσιμο, είναι το CO, το NO_x και η αιθάλη. Μετά την κατακράτησή τους από τα σωματίδια σκόνης στο σύστημα του κονιοσυλλέκτη, οι εκπομπές τους μειώνονται εντός των ορίων που προβλέπονται από τη νομοθεσία (Υ.Α. οικ.: 11294/93, ΦΕΚ 264Β'/15-4-93).

Η σκόνη που εκπέμπεται κυμαίνεται κάτω από 100mg σκόνης αδρανών/m³ ατμοσφαιρικού αέρα (Π.Δ. 1180/81, ΦΕΚ 293 Α'/81).

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 ΕΛΑΦΟΣ, 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 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 (ΦΕΚ 1909Β/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 εκπεμπόμενου 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 αποφυγή 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.
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.
11. Όσον αφορά στη διαχείριση γενικά των αποβλήτων και απορριμμάτων παραγόμενων κατά τη διάρκεια κατασκευής των έργων του θέματος:
- Δεν επιτρέπεται η συγκέντρωση των αποβλήτων εκτός κάδων, η έκθεσή τους σε δυσμενείς καιρικές συνθήκες καθώς και η ανάμιξη ή αραίωση διαφόρων κατηγοριών αποβλήτων. Θα πρέπει να υπάρχει ειδικός χώρος συλλογής των άχρηστων υλικών που θα προκύπτουν από τις διάφορες δραστηριότητες. Τα πάσης φύσεως άχρηστα υλικά, σκουπίδια, αστικά απορρίμματα, ανταλλακτικά κλπ που θα προκύψουν κατά τη φάση κατασκευής θα πρέπει:
- να διαχωρίζονται μέσω ειδικών κάδων σε αξιοποιήσιμα/ανακυκλώσιμα και μη, σε κατάλληλα διαμορφωμένο και επισημασμένο χώρο υπό κατάλληλες υγειονομικές συνθήκες.
 - κάθε είδους παλιά ανταλλακτικά, μηχανήματα, κλπ, θα συλλέγονται και θα απομακρύνονται το ταχύτερο δυνατόν από το χώρο του έργου, η δε διάθεσή τους θα γίνεται σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.
 - τα απόβλητα ειδικών ρευμάτων όπως άχρηστες συσκευασίες καθώς και τα λοιπά αξιοποιήσιμα απόβλητα (π.χ. μέταλλα, χαρτί, πλαστικό, ξύλο, γυαλί) να απομακρύνονται για αξιοποίηση από ειδικά αδειοδοτημένους φορείς συλλογής/μεταφοράς στερεών αποβλήτων. Για ειδικά ρεύματα αποβλήτων οι αδειοδοτημένοι φορείς θα πρέπει να είναι συμβεβλημένοι με τα αντίστοιχα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων.
 - τα οικιακού τύπου μη επικίνδυνα και τα λοιπά μη αξιοποιήσιμα στερεά απόβλητα να απομακρύνονται είτε από συνεργεία αποκομιδής του οικείου Ο.Τ.Α είτε από ειδικά αδειοδοτημένο φορέα συλλογής/μεταφοράς στερεών αποβλήτων προκειμένου να διατεθούν σε εγκεκριμένο χώρο διάθεσης στερεών αποβλήτων όπως στον οικείο ΧΥΤΑ τηρουμένων των διατάξεων της ΚΥΑ 50910/2727/03 (ΦΕΚ 1909Β/22-12-03) και του κανονισμού λειτουργίας του χώρου διάθεσης
12. 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 εργοτάξιο 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/και 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).
13. 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).
14. 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 συγκέντρωσής τους,

15. 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).
16. 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 παροχετευμένες 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).
17. 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.
18. Σε περίπτωση που κατά την κατασκευή ή εργασιών συντήρησης οποιουδήποτε τμήματος του έργου εντοπισθούν αρχαιότητες, σπήλαια ή παλαιοτολογικά κατάλοιπα και Νεώτερα πολιτιστικά αγαθά ή οποιοσδήποτε 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, εφ' όσον προκύψουν αρχαιότητες επιβαρύνουν τον προϋπολογισμό του έργου (άρθρο 37 παρ. 6 του Ν. 3028/2002).

Δ.3) Όροι κατά τη λειτουργία του έργου /δραστηριότητας:

- 19 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.
20. 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.
21. 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»).
22. Να αποφευχθεί η πάσης φύσεως υποβάθμιση της αισθητικής του περιβάλλοντος χώρου.
23. 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.4) 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.5) 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.6) 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, 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. 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.7) 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.8) Αντισταθμιστικά μέτρα

Δεν έχει εφαρμογή

Δ.9) Χρηματικές εγγυήσεις- ασφαλιστήρια συμβόλαια

Δεν απαιτούνται

Δ.10) Μέτρα και έργα για την διατήρηση των ανωτέρω στοιχείων

Αρκούν τα επανορθωτικά μέτρα της παραγράφου (Δ), που κρίνονται επαρκή για την προστασία και διατήρηση των στοιχείων (φυσικών και ανθρωπογενών) της περιοχής επέμβασης του έργου του θέματος και θα πρέπει να τηρηθούν με σχολαστικότητα.

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 εγκαίρως, 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.
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 δύνανται 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 αυθαίρετων 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 τυχόν 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 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 (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).

ΑΔΑ: 6ΣΔΧΟΡΙΓ-Κ09

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 ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΗΠΕΙΡΟΥ – ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΠΟΛ. ΜΙΧΕΛΑΚΗΣ