



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

INFORMATICS  
DEVELOPMENT  
T AGENCY

Digitally signed by  
INFORMATICS  
DEVELOPMENT AGENCY  
Date: 2020.03.20 08:13:35  
EET  
Reason:  
Location: Athens

ΑΔΑ: Ω2ΧΡ7Λ9-ΔΧΙ

ΙΩΑΝΝΙΝΑ, 19/03/2020

Αριθ. Πρωτ. : 761

Αριθ. Φακ. : Φ14/ 461

Προς : Θ.ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε.  
ΒΙΠΕ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ  
45500 ΙΩΑΝΝΙΝΑ

Ταχ. Δ.νση : Διοικητήριο, Τ.Θ. 1107  
Ταχ. Κώδικα : 45110  
Πληροφορίες : Τερροβίτης Χρήστος  
Τηλέφωνο : 2651364145-2651087145  
Αριθμ. συσκ. Τηλ/τυπίας : 2651087135  
Ηλεκτρονική Διεύθυνση : ch.terrovitis@php.gov.gr

**ΘΕΜΑ :** Έγκριση εγκατάστασης για μηχανολογική και κτιριακή επέκταση του εργοστασίου Πτηνοσφαγείο, Επεξεργασίας Υποπροϊόντων σφαγής, τεμαχισμού - επεξεργασίας και τυποποίησης κοτόπουλου και μονάδα αποτέφρωσης πτηνάλευρων και νεκρών πουλιών της εταιρείας Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ ΑΒΕΕ

Κ.Α. ΣΤΑΚΟΔ 08: 10.12.10	Εκπρόσωπος : ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ
Α.Φ.Μ: 094441550	Περιοχή: ΒΙΠΕ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
Κατηγορία όχλησης: ΜΕΣΗ	Δ.Ο.Υ: Ιωαννίνων
Έτος ίδρυσης:	Περιβαλλοντική κατηγορία Α2

**Α Π Ο Φ Α Σ Η**  
**Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΗΠΕΙΡΟΥ**

1. Τις διατάξεις του Νόμου 4549/2018 (ΦΕΚ105/Α'), 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.64618/856/Φ15/2018 (ΦΕΚ2278/Β/2018) Υ.Α. «Τροποποίηση της απόφασης του Αναπληρωτή Υπουργού Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας οικ.483/35/Φ.15/2012 (ΦΕΚ158 Β')».
2. Τον Ν.3982/2011 (ΦΕΚ 143/Α/2011) Απλοποίηση της αδειοδότησης τεχνικών επαγγελματικών 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 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 ) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
6. Την αριθ.1042235/29-11-2019 (ver. 3) γνωστοποίηση λειτουργίας της δραστηριότητας με μηχανήματα κινητήριας ισχύος 5421 KW και αξίας 7.153.000 ευρώ.
7. Το αριθ. πρωτ. 605/28-02-2020 συμπληρωμένο ερωτηματολόγιο και το αριθ. 605/Φ14.461/05-03-2020 έγγραφό μας σχετικά με τον προσδιορισμό των δικαιολογητικών.
8. Την με αριθ. πρωτ. 761/10-03-2020 αίτηση της εταιρείας Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ ΑΒΕΕ για την χορήγηση έγκρισης εγκατάστασης για μηχανολογική και κτιριακή επέκταση του εργοστασίου, και τα λοιπά δικαιολογητικά στοιχεία.
9. Την αριθ. πρωτ. 64639/6925/6-10-2017 βεβαίωση χρήσης γης και την αριθ. πρωτ.22149/525/25-2-2020 απόφαση του Περιφερειάρχη Ηπείρου με την οποία επιτρέπεται η επέκταση του εργοστασίου.
10. Την αριθ. πρωτ. 174984/09-11/2017 απόφαση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας όπως τροποποιήθηκε και ισχύει μεταγενέστερα καθώς και το αριθ. οικ.188078/11-12-2019 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας.
11. Την αριθ. πρωτ. ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΦΑΙΩΑ/110033/75028/947/19-03-2020 γνωμοδότηση της Εφορείας Αρχαιοτήτων Ιωαννίνων

#### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Χορηγούμε έγκριση εγκατάστασης για μηχανολογική και κτιριακή επέκταση του εργοστασίου, διάρκειας πέντε (5) ετών, όπως αυτό περιγράφεται στο ερωτηματολόγιο που έχει τα πιο κάτω γενικά στοιχεία:
  - Επωνυμία Φορέα :** Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ ΑΒΕΕ
  - Δραστηριότητα:** Πτηνοσφαγείο, Επεξεργασία Υποπροϊόντων σφαγής, τεμαχισμού - επεξεργασίας και τυποποίησης κοτόπουλου και μονάδα αποτέφρωσης πτηνάλευρων και νεκρών πουλιών.
  - Κατηγορία Όχλησης σύμφωνα με την ΚΥΑ 3137/191/Φ.15/201(ΦΕΚ1048/Β'/2012):**  
- α/α 2 – ΚΑΔ 10.12 – 200-5 ΜΤ/ημερα ΜΕΣΗ ΟΧΛΗΣΗ
  - Νομός:** ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
  - Δήμος:** ΖΙΤΣΑΣ - Τ.Κ. ΡΟΔΟΤΟΠΙΟΥ
  - Θέση :** ΒΙΠΕ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

- Χρήση Γης :** Η αριθ. πρωτ. . 64639/6925/6-10-2017 βεβαίωση και η αριθ. πρωτ. 22149/525/25-2-2020 απόφαση του Περιφερειάρχη Ηπείρου με την οποία επιτρέπεται η επέκταση του εργοστασίου.
- Ισχύς Μηχ/κού Εξοπλ.:**

Μηχανήματα-παραγωγικός εξοπλισμός:	Κινητήρια ισχύς	Θερμική ισχύς	Αξία
Επέκταση	2264,77 KW	0 KW	2.347.000,00 €
Νόμιμα λειτουργούσα	5421,02 KW	0 KW	7.153.000,00 €
<b>Σύνολο</b>	<b>7685,79 KW</b>	<b>0 KW</b>	<b>9.500.000,00 €</b>

Μηχανήματα Προστασίας Περιβάλλοντος-μη παραγωγικά:	Κινητήρια ισχύς	Θερμική ισχύς	Αξία
Προστ. Περιβάλλοντος	305,62 KW	0	
Προστ. Περιβάλλοντος Εκσυγχρονισμού	92,79 KW	0	
Μη Παραγωγικού Εξοπλισμού Εκσυγχρονισμού	628,0628 KW	0	
<b>Σύνολο</b>	<b>1026,41 KW</b>		

Ατμολέβητες :	Κατηγορία	Αρ. κατασκ.	ΠΠ	ΠΥΔ	Λήξη ΠΥΔ
1	A	26-8075/2007	030-03-008-00157/12-05/2018	030-03008-00156/21-05-2018	11-05-2022
2	A	1461/1982		030-03-008-00242/12-11-2019	12-11-2020

Δεξαμενές (2)					
Περιεχόμενο	Χωρητικ.	Αρ. κατασκ.	Πιστ. Ελέγχου	Φορέας	Λήξη Π.Ε.
Υγραέριο	29.375 λίτρα	737149/1973	10.01.1927.01 /25-06-2013	EUROCERT	25-06-2023
Μαζούτ	20.000 λίτρα				

2. 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.

3. Η παρούσα άδεια χορηγείται με την επιφύλαξη της τήρησης των διατάξεων του Ν. 3982/2011 και με τους εξής πρόσθετους 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. Να ληφθούν όλα τα μέτρα πυροπροστασίας που θα εγκριθούν από αρμόδια Πυροσβεστική Υπηρεσία σύμφωνα με τις εκάστοτε ισχύουσες διατάξεις.
- iii. Να γίνει η ηλεκτρική εγκατάσταση σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς περί εσωτερικών ηλεκτρικών εγκαταστάσεων.
- iv. **Να τηρούνται οι περιβαλλοντικοί όροι που προβλέπονται στην αριθ. πρωτ. 174984/09-11/2017 απόφαση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας όπως τροποποιήθηκε και ισχύει μεταγενέστερα.**
- v. Σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.4512/2018 αντικαταστάθηκε το πρώτο εδάφιο της παρ 6 του άρθρου 20 του Ν.3982/2011 και το οποίο ορίζει ότι η έγκριση εγκατάστασης ισχύει για πέντε (5) χρόνια και μπορεί να παραταθεί μέχρι τη συμπλήρωση μιας δεκαετίας.
- vi. 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.
 Εντός των προαναφερόμενων προθεσμιών η δραστηριότητα προστατεύεται από τυχόν αλλαγές των χρήσεων γης.

#### 4. ΓΙΑ ΤΗΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Για την έναρξη λειτουργίας της παραπάνω δραστηριότητας θα πρέπει να υποβάλετε γνωστοποίηση λειτουργίας ηλεκτρονικά στην ιστοσελίδα <https://notifybusiness.gov.gr> σύμφωνα με την αριθ. 438/35/Φ.15/2012 (ΦΕΚ 143 Α') Υπουργική Απόφαση, όπως αυτή τροποποιήθηκε με την αριθ. οικ. 64618/856/Φ.15/2018 (ΦΕΚ 2278/Β/2018) Υπουργική Απόφαση, αφού εφοδιαστείτε με τα απαραίτητα δικαιολογητικά.

Τα προβλεπόμενα δικαιολογητικά σύμφωνα με την Υ.Α. 438/35/Φ.15/2012 (ΦΕΚ 143 Α') για την γνωστοποίηση λειτουργίας τα οποία οφείλετε, να τηρείτε επικαιροποιημένα στην εγκατάσταση και να τα επιδεικνύετε σε κάθε έλεγχο, είναι τα αναγραφόμενα παρακάτω:

##### Δικαιολογητικά για την γνωστοποίηση λειτουργίας :

- α. Αποδεικτικό υποβολής της γνωστοποίησης λειτουργίας
- β. Συνοπτική τεχνική περιγραφή της εγκατάστασης, υπογεγραμμένη από τον αρμόδιο κατά νόμο μηχανικό, με περιεχόμενο:
  - Τοπογραφικό διάγραμμα στο οποίο αποτυπώνονται οι κτηριακές εγκαταστάσεις και οι απαραίτητες πληροφορίες σήμανσης και κυκλοφοριακών ρυθμίσεων εντός του οικοπέδου.
  - Περιγραφή δραστηριότητας (παραγωγική διαδικασία, είδος πρώτων υλών και παραγόμενων προϊόντων, Διάγραμμα ροής εκτελούμενων εργασιών, κ.λπ.).

- Κάτοψη χώρου με ενδεικτική τοποθέτηση των μηχανημάτων εντός αυτού και κατάλογο των μηχανημάτων με την ένδειξη της ισχύος τους. Η αποτύπωση της τοποθέτησης γίνεται για λόγους υποστήριξης του ελέγχου και τυχόν παρεκκλίσεις στην αποτύπωση της τοποθέτησής τους στην κάτοψη δεν αποτελεί αντικείμενο κύρωσης, εφόσον δεν τίθεται θέμα ασφαλείας.
  - γ. Υπεύθυνη δήλωση αρμόδιου κατά νόμο μηχανικού με την οποία βεβαιώνεται η στατική επάρκεια και η βιομηχανική-βιοτεχνική χρήση του κτηρίου, ότι δεν απαιτείται έκδοση νέας άδειας δόμησης ή τακτοποίηση ή νομιμοποίηση της κτηριακής εγκατάστασης, ότι η εγκατάσταση του μηχανολογικού εξοπλισμού έγινε σε χώρο κύριας χρήσης (όχι βοηθητικό ή κοινόχρηστο) και ότι είναι σύμφωνη με την τεχνική περιγραφή του δικαιολογητικού (Βα) αναφέροντας με ρητή αναφορά της ημερομηνίας σφράγισής της.
  - δ. Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ).
  - ε. Άδεια Δόμησης, με το σύνολο των συνοδευτικών μελετών και σχεδίων, συμπεριλαμβανομένων και των τυχόν τακτοποιήσεων, ρυθμίσεων ή νομιμοποιήσεων αυθαίρετων κατασκευών, καθώς και των σχετικών βεβαιώσεων πληρωμής προστίμων.
  - στ. Υπεύθυνη Δήλωση ανάθεσης-ανάληψης της επίβλεψης, λειτουργίας και συντήρησης της μονάδας από τον κάτοχό της και τον αρμόδιο κατά νόμο μηχανικό αντίστοιχα, όταν η συνολική κινητήρια ισχύς της μονάδας υπερβαίνει τα 59 KW (80 HP), ή συμβόλαιο συντήρησης του μηχανολογικού εξοπλισμού από τον κατασκευαστή με ανάληψη ευθύνης αναφορικά με την ορθή λειτουργία του μηχανολογικού εξοπλισμού.
  - ζ. Μελέτη πυροπροστασίας ή Πιστοποιητικό Πυρασφάλειας της αρμόδιας Πυροσβεστικής Υπηρεσίας σύμφωνα με την κοινή υπουργική απόφαση Α.Π.136860/1673/Φ15/2018 (ΦΕΚ 6210/Β'), εφόσον απαιτείται. Σε περίπτωση ύπαρξης εγκατάστασης πετρελαιοειδών (υγρών καυσίμων) ή υγραερίου για τις λειτουργικές ανάγκες των μονάδων ισχύουν οι διατάξεις της κοινής υπουργικής απόφασης της 28-6-1991 με στοιχεία ΦΕΚ 578B'/1991 και της υπουργικής απόφασης Δ3/14858/1993 (B' 477) αντίστοιχα.
  - η. Πιστοποιητικό ελέγχου σε ισχύ για τις δεξαμενές υγραερίου της μονάδας, σύμφωνα με την υπουργική απόφαση Δ3/14858/1993 (B' 477), άρθρο 3.3.13, εφόσον απαιτείται.
  - θ. Πιστοποιητικό παραλαβής και πιστοποιητικό ελέγχου σε ισχύ για τους ατμολέβητες της μονάδας, βάσει των άρθρων 5 και 9 της υπουργικής απόφασης 10735/651/2012 (B' 2656), εφόσον απαιτείται.
  - ι. Έγκριση για δραστηριότητες μεταποίησης τροφίμων και άλλων προϊόντων ζωικής προέλευσης, κατ' εφαρμογή των Κανονισμών 853/2004 (L 139) ή 183/2005 (L 35) ή 1069/2009 (L 300).
  - ια. Άδεια χρήσης νερού, στην περίπτωση νερού από γεώτρηση για βιοτεχνική χρήση, εφόσον απαιτείται.
  - ιβ. Απόδειξη κατάθεσης παραβόλου, ύψους 180 ΕΥΡΩ στο λογαριασμό 0026.0708.9.5.0200442853 της EUROBANK (δυνάμει της ΚΥΑ οικ.14684/914/Φ.15/2012 ΦΕΚ 3533 Β').
5. Σε περίπτωση μεταβολής των στοιχείων της έγκρισης εγκατάστασης ή της γνωστοποίησης λειτουργίας ή στην περίπτωση αλλαγής φορέα εκμετάλλευσης, ο φορέας υποχρεούται σε γνωστοποίηση της μεταβολής αυτής με την διαδικασία που ορίζεται στην Υ.Α. 438/35/Φ.15/2012 (ΦΕΚ 143 Α').
6. Σε περίπτωση παράλειψης γνωστοποίησης λειτουργίας ή παροχής αναληθών στοιχείων ή παράλειψης δήλωσης μεταβολής, επιβάλλονται οι κυρώσεις των άρθρων 3 και 8 της Υ.Α.438/35/Φ.15/2012 (ΦΕΚ 143Α').

7. Κατά της απόφασης αυτής επιτρέπεται προσφυγή (άρθρο 30, Ν. 3982/2011) από οποιονδήποτε έχει έννομο συμφέρον ενώπιον του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου και Δυτικής Μακεδονίας, σε αποκλειστική προθεσμία δεκαπέντε (15) ημερών από τη δημοσίευση ή κοινοποίησή της στον ενδιαφερόμενο, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 30 του Ν.3982/2011 και του άρθρου 227 του Ν.3852/2010. Η παραπάνω προσφυγή υποβάλλεται στην οικεία Περιφερειακή Ενότητα της Περιφέρειας Ηπείρου.

**ΠΑΡΑΒΟΛΑ:**

Με την έκδοση της ανωτέρω άδειας κατεβλήθησαν τα εξής παράβολα:

Α/Α	ΑΡΙΘ. ΣΥΝΑΛΛΑΓΗΣ	ΤΡΑΠΕΖΑ	ΑΞΙΑ ΣΕ €
1	IV26-C24876/9-3-2020	EUROBANK	600

Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΗΠΕΙΡΟΥ

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΚΑΧΡΙΜΑΝΗΣ

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ**

- Υπουργείο 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
- Δήμο Ιωαννιτών  
Δ/ση Περιβάλλοντος & Πολεοδομίας  
Τμήμα Έκδοσης Οικοδομικών Αδειών  
Κεντρική Πλατεία Κατσικά  
Τ.Κ. 45500 ΙΩΑΝΝΙΝΑ
- Αστυνομικό Τμήμα Ιωαννίνων
- Τμήμα Κτηνιατρικής Δ.Α.Ο.Κ.  
Π.Ε. Ιωαννίνων – Ενταύθα
- ΕΦΕΤ Ιωαννίνων  
8ης Μεραρχίας & Θεμ. Σοφούλη  
Τ.Κ. 45445 - Ιωάννινα



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ**  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡ/ΣΜΟΥ  
ΠΕΡ/ΝΤΟΣ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ  
**Δ/ΝΣΗ ΠΕΡ/ΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔ/ΣΜΟΥ**  
**ΤΜΗΜΑ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ**

Ταχ. Δ/ση : Πλατεία Πύρρου 1 Ιωάννινα  
Ταχ. Κώδικας : 451 10  
Πληροφορίες : Π. Μπολάνου  
Τηλέφωνο : 26510.87324  
FAX: 26510.73862

Ιωάννινα, 25/02/2020  
Αριθ.πρωτ.: 22149/525

**ΑΠΟΦΑΣΗ**

**ΘΕΜΑ:** Βεβαίωση Χρήσεων Γης.

**Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΗΠΕΙΡΟΥ**

Έχοντας υπόψη:

1. Το Π.Δ.24/04/1985 (ΦΕΚ Δ181) «Τρόπος καθορισμού ορίων οικισμών της χώρας μέχρι 2.000 κατοίκων, κατηγορίες αυτών και καθορισμός όρων και περιορισμών δόμησής τους»
2. Το Π.Δ. 16/05/1989 (ΦΕΚ Δ 293) «Τροποποίηση του Π.Δ. 24/04/1985».
3. Την υπ' αριθμ.-652/1990 Απόφαση Νομάρχη Ιωαννίνων (ΦΕΚ-Δ15/1601/1990) «Κατηγοριοποίηση, καθορισμός ορων και περιορισμών δόμησης στον οικισμό κοινότητας Μεγάλου Γαρδικίου Ν. Ιωαννίνων».
4. Τη με την αρ. 14292/19-10-1977 Απόφαση Νομάρχη Ιωαννίνων «καθορισμος αποδέκτη και οι όροι διάθεσης των λυμάτων του πτηνοσφαγείου Νιτσιάκου Θεόδωρου
5. Τη με αριθμ. 27442/1122/29-03-2017 θετική γνωμοδότηση της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού του Περιφερειακού Συμβουλίου Περιφέρειας Ηπείρου.
6. Τη με αριθμ.78/2017 απόφαση Δ.Σ. του Δήμου Ζίτσας (κατά πλειοψηφία θετική).
7. Το με αριθμ.10/2017 Πρακτικό της ΠΕΧΩΠ (ομόφωνα θετικό).
8. Τη με Α.Π. 142820 /26-09-2017 θετική γνωμοδότηση της Δ/σης Υδάτων Ηπείρου.
9. Τη με Α.Π.-636/7-11-2017 θετική γνωμοδότηση του Φορέα Διαχ/σης Λίμνης Παμβώτιδας.
10. Την με Α.Π.-174.984/9.11.2017 Απόφαση του Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας «Έγκριση περιβαλλοντικών όρων για τον εκσυγχρονισμό και την επέκταση του Πτηνοσφαγείου – Τυποποιητηρίου με συνοδές δραστηριότητες της Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε στην Τ.Κ. Ροδοτοπίου Δήμου Ζίτσας».
11. Την Με Α.Π.12/2018 θετική γνωμοδότηση του ΣΥΠΟΘΑ.
12. Την Με Α.Π.-2350/25-05-2018 πρόταση της Δ/σης Βιομηχανίας Π.Ε. Ιωαννίνων.



13. Την με Α.Π.-99108/2098/19-07-2018 Απόφαση Περιφερειάρχη Ηπείρου με την οποία επιτρέπεται η επέκταση του σφαγείου – τυποποιητηρίου.

14. Την με Α.Π.-22149/12-02-2020 αίτηση της Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε.

### **Αποφασίζουμε**

Κατόπιν των σχετικών (13) και (14) σας γνωρίζουμε ότι **ισχύει η με Α.Π.-99108/2098/19-07-2018 Απόφαση Περιφερειάρχη Ηπείρου** με την οποία επιτρέπεται η επέκταση του σφαγείου – τυποποιητηρίου.

Η επέκταση αυτή αφορά την εγκατάσταση νέας μονάδας επεξεργασίας υποπροϊόντων κατηγορίας 3 και την εγκατάσταση νέας σύγχρονης μονάδας επεξεργασίας των υγρών αποβλήτων.

Οι ανωτέρω επεκτάσεις θα πραγματοποιηθούν στα **τεμάχια διανομής Ροδοτοπίου 655, 656, 669, 670, 671, 672, 652 και 651**, όπως απεικονίζονται και στα συνοδευόμενα τη συγκεκριμένη Απόφαση σχέδια.

#### **Εσωτ. Διανομή**

1. Χ.Α.
2. Φ.[Χ.Ι.ΖΙ.4] Γενικά Θέματα Χρήσεων Γης

Ιωάννινα, 25-02-2020

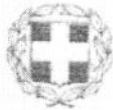
**Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ**  
**ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΚΑΧΡΙΜΑΝΗΣ**



Ακριβές Αντίγραφο  
Ιωάννινα, 26-2-2020

*Β. Καλογρηού*  
**ΚΑΛΟΓΗΡΟΥ ΒΑΡΒΑΡΑ**  
**ΠΕ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΣ**





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡ/ΣΜΟΥ  
ΠΕΡΙ/ΝΤΟΣ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ &  
ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ  
ΤΜΗΜΑ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

Ιωάννινα : 19/7/ 2018  
Αριθμ. Πρωτ. οικ.99108/2098

Ταχ. Δ/ση : Πλ. Πύρρου 1  
Πληροφορίες : Π.Μπολάνου  
Τηλέφωνο : 26510 87324  
Fax :  
E-mail :

Προς : Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε  
ΒΙΠΕ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

## ΑΠΟΦΑΣΗ

### Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΗΠΕΙΡΟΥ

Έχοντας υπόψη :

1. Το Π.Δ.24/04/1985 (ΦΕΚ Δ181) «Τρόπος καθορισμού όρων οικισμών της χώρας μέχρι 2.000 κατοίκων, κατηγορίες αυτών και καθορισμός όρων και περιορισμών δόμησής τους»
2. Το Π.Δ. 16/05/1989 (ΦΕΚ Δ 293) «Τροποποίηση του Π.Δ. 24/04/1985».
3. Την υπ' αριθμ. 652/1990 Απόφαση Νομάρχη Ιωαννίνων (ΦΕΚΔ15/1601/1990) «Κατηγοριοποίηση, καθορισμός όρων και περιορισμών δόμησης στον οικισμό κοινότητας Μεγάλου Γαρδικίου Ν. Ιωαννίνων».
4. Τη με την αρ. 14292/19-10-1977 Απόφαση Νομάρχη Ιωαννίνων «καθορισμός αποδέκτη και οι όροι διάθεσης των λυμάτων του πτηνοσφαγείου Νιτσιάκου Θεόδωρου
5. Τη με αριθμ. 27442/1122/29-03-2017 θετική γνωμοδότηση της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού του Περιφερειακού Συμβουλίου Περιφέρειας Ηπείρου
6. Τη με αριθμ. 78/2017 απόφαση Δ.Σ. του Δήμου Ζίτσας (κατά πλειοψηφία θετική)
7. Το με αριθμ. 10/2017 Πρακτικό της ΠΕΧΩΠ (ομόφωνα θετικό)
8. Τη με Α.Π. 142820 /26-09-2017 θετική γνωμοδότηση της Δ/σης Υδάτων Ηπείρου
9. Τη με Α.Π. 636/7-11-2017 θετική γνωμοδότηση του Φορέα Διαχ/σης Λίμνης Παμβώτιδας
10. Την με Α.Π. 174.984/9.11.2017 Απόφαση του Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας «Έγκριση περιβαλλοντικών όρων για τον εκσυγχρονισμό και την επέκταση του Πτηνοσφαγείου – Τυποποιητηρίου με συνοδές δραστηριότητες της Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε στην Τ.Κ. Ροδοσταίου Δήμου Ζίτσας.».
11. Την Με Α.Π. θετική γνωμοδότηση του ΣΥΠΟΘΑ
12. Την Με Α.Π. πρόταση της Δ/σης Βιομηχανίας Π.Ε. Ιωαννίνων

**Αποφασίζουμε**

Κατόπιν των σχετικών (11) και (12) και λαμβάνοντας υπόψη το γεγονός ότι οι σχεδιαζόμενες επεκτάσεις του πιτηνοσφαγείου - τυτοποιητηρίου της Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε αναμένεται να έχουν θετικές επιπτώσεις στη περιβάλλον της περιοχής **επιτρέπουμε την επέκταση** του πιτηνοσφαγείου - τυτοποιητηρίου της Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε. και εξαιρέση και σύμφωνα με τις διατάξεις της παραγράφου 4α του Αρθ.- 1 του Π.Δ /25-4-89 (ΦΕΚ- 293/Δ/16/05/1989)

Η επέκταση αυτή αφορά την εγκατάσταση νέας μονάδας επεξεργασίας υποπροϊόντων κατηγορίας 3 και τη εγκατάσταση νέας σύγχρονης μονάδας επεξεργασίας των υγρών αποβλήτων

Οι ανωτέρω επεκτάσεις θα πραγματοποιηθούν στα τεμάχια διανομής Ροδοτοπίου 290, 291, 292, 293, 294, 295 296 και 289, όπως απεικονίζονται και στα συνοδευόμενα τη συγκεκριμένη Απόφαση σχέδια

Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ

ΑΛΕΞ. ΚΑΧΡΙΜΑΝΗΣ



Περιφέρεια Αττικής

19.11.2014

*Β. Λαδοπούλου*

ΚΛΑΟΥΔΗΡΟΥ ΒΑΡΒΑΡΑ  
ΠΕ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΣ



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

ΙΩΑΝΝΙΝΑ 6 / 10 / 2017

ΑΡ. ΠΡΩΤ.: 64639/6925  
ΣΧΕΤ:

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

Προς: Ντισιάκο Θεόδωρο  
Τ.Κ Ροδοτοπίου  
Δήμος Ζίτσας

**ΘΕΜΑ: Επιτρεπόμενες χρήσεις γης**

**ΣΧΕΤΙΚΑ:** α) Το υπ' αριθ. πρωτ.64639/6925/27.9.17 αίτημά σας.

Απαντώντας στο (α) σχετικό όπου ζητείται βεβαίωση χρήσεων γης για βιομηχανική εγκατάσταση στην Τ.Κ. Ροδοτοπίου 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. Τις διατάξεις του Ν.3937/11, «Διατήρηση της βιοποικιλότητας και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 60Α/2011).
3. Την υπ' αριθ. 587/ΜΣ670/25.2.11 (ΦΕΚ 40ΑΑΠ/15.3.11) Υ.Α. «Απαγόρευση έκδοσης οικοδομικών αδειών εντός της Ζώνης διέλευσης της Ιόνιας Οδού από τέλος Παραχώρησης έως Κακαβιά», όπως ανανεώθηκε με την υπ' αριθ.2827/23.5.16 Υ.Α.

σας γνωρίζουμε ότι το γήπεδο υπό στοιχεία Α1-Β1-Γ1 ...Θ2-Α1 που εμφανίζεται στο συνημμένο στο αίτημα τοπογραφικό διάγραμμα που συνέταξε ο Σόντης Θεόδωρος Αγρ. τοπογράφος μηχανικός βρίσκεται σε περιοχή:

- εκτός σχεδίου και εκτός ορίων οικισμών, ενώ τμήμα του γηπέδου βρίσκεται επί της ΒΙΠΕ Ιωαννίνων και αναγράφεται στο ρυμοτομικό σχέδιο της ΒΙ.ΠΕ ως "Ξένη ιδιοκτησία ΙΙΙ"
- εκτός της Ζώνης Οικιστικού Ελέγχου (ΖΟΕ) Ιωαννίνων που εγκρίθηκε με το Π.Δ. 5.5.89, ΦΕΚ 297Δ
- Εντός του δικτύου Natura 2000 (ΖΕΠ GR2130012)

Στην περιοχή δεν υφίσταται θεσμοθετημένο πλαίσιο χρήσεων γης (ΓΠΣ-ΣΧΟΟΑΠ) και εντός της ζώνης των 500μ από τα όρια του οικισμού Μεγάλο Γαρδίκι όπου βρίσκεται το ακίνητο, επιτρέπεται η εγκατάσταση βιομηχανικών εγκαταστάσεων χαμηλής όχλησης, εφόσον τηρούνται οι αποστάσεις που ορίζονται στο άρθρο 2 του Π.Δ. 209/98 από την Ιόνια οδό "Μελέτη τμήματος Ιόνιας οδού από τέλος παραχώρησης έως Κακαβιά" και με την προϋπόθεση ότι τηρούνται οι όροι και οι προϋποθέσεις που αφορούν την αδειοδότηση της δραστηριότητας και υπάρχουν οι λοιπές απαραίτητες εγκρίσεις.

Επιπρόσθετα αναφέρουμε ότι σύμφωνα με την παρ. 1(στ) του άρθρου 8 "Κριτήρια και συμβατότητα χωροθέτησης βιομηχανικών μονάδων" της Αποφ. 11508/09 (ΦΕΚ 151/ΑΑΠ) "Έγκριση ειδικού πλαισίου χωροταξικού σχεδιασμού και αιεφόρου ανάπτυξης για την βιομηχανία", συνεκτιμάται θετικά με προσαρμογή της κατεύθυνσης σε επίπεδο μεμονωμένης μονάδας το κριτήριο (χι) της παρ.1 (α) περί απαγόρευσης δόμησης βιομηχανικών μονάδων σε απόσταση 100μ από τον άξονα των αυτοκινητόδρομων.

Επιπλέον εντός του δικτύου Natura απαγορεύεται η εγκατάσταση ιδιαίτερως οχλουσών και επικίνδυνων βιομηχανικών εγκαταστάσεων που εμπίπτουν στις διατάξεις της οδηγίας 96/82/ΕΚ.

Η παρούσα δεν επέχει θέση ελέγχου του τοπογραφικού διαγράμματος και της νομιμότητας των υφιστάμενων κτισμάτων.

Συνημμένα: Τοπογραφικό διάγραμμα

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

Μ.Ε.Δ.  
Η Αναπληρώτρια Προϊσταμένη  
Δ/σης Περ/ντος & Πολεοδομίας

Σταμάτα Κουμπούρη  
Αρχιτέκτων Μηχανικός

06/10/17





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ

ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ  
ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ

ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Ταχ. Δ/ση : Πλατεία 25<sup>ης</sup> Μαρτίου 6,  
45221, Ιωάννινα  
Ηλ. Δ/ση: [efaioa@culture.gr](mailto:efaioa@culture.gr)  
Τηλέφωνα: 26510 01051, 01053, 01078,  
25989  
Φαξ: 26510 01052  
Πληροφορίες: Ε. Βασιλείου, Σ. Χαραλάμπους,  
Σ. Στεργίου

Ιωάννινα,

Αρ. Πρωτ.:

Βαθμός  
Προτεραιότητας:

ΠΡΟΣ:

Νιτσιάκος Θ. Α.Β.Ε.Ε.  
ΒΙ.Π.Ε. Ιωαννίνων

ΚΟΙΝ. ΥΝΜΤΕΗ, Βορείου Ιονίου και  
Δυτικής Μακεδονίας  
Ασωπίου 9, ΤΚ 45444  
Ιωάννινα

**ΘΕΜΑ:** Γνωμοδότηση για την κατασκευή μονάδας επεξεργασίας υποπροϊόντων στην κτηματική περιφέρεια της ΤΚ Ροδοτοπίου, Δήμου Ζίτσας, Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου

**ΣΧΕΤ:** Το υπ.Αρ. Πρωτ. ΥΠΠΟΑ / ΓΔΑΠΚ / ΕΦΑΙΩΑ / 310034 / 222477 / 3308 / 05.07.2018

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 3028/2002 (ΦΕΚ 153 / Α' / 28.06.2002) «Για την Προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς»,
2. Το Π.Δ. 70 / 2015 (ΦΕΚ 114/Α/ 22.09.2015) «Ίδρυση Υπουργείου Πολιτισμού και Αθλητισμού»,
3. Το Π.Δ. 4 / 2018 (ΦΕΚ 7 / Α /22.01.2018) «Οργανισμός Υπουργείου Πολιτισμού και Αθλητισμού»,
4. Το Π.Δ. 83 / 2019 «Διορισμός Αντιπροέδρου της Κυβέρνησης Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών» (ΦΕΚ 121/ Α/ 09.07.2019),
5. Την υπ. αρ. ΥΠΠΟΑ / ΓΡΥΠ / 136505 / 3066 (ΦΕΚ 912 Β' / 17.3.2020) με θέμα "Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων των Προϊσταμένων Γενικών Διευθύνσεων προς τους Προϊσταμένους των Περιφερειακών και Ειδικών Περιφερειακών Υπηρεσιών αρμοδιότητας της Γενικής Διεύθυνσης Αρχαιοτήτων και Πολιτιστικής Κληρονομιάς και στους Προϊσταμένους των Περιφερειακών Υπηρεσιών αρμοδιότητας της Γενικής Διεύθυνσης Αναστήλωσης, Μουσείων και Τεχνικών Έργων του Υπουργείου Πολιτισμού και Αθλητισμού",

6. Την από 03.03.2020 αίτησή σας και

7. Το ανωτέρω σχετικό,

σας γνωρίζουμε ότι η Εφορεία μας δεν έχει αντίρρηση για την υλοποίηση του εν θέματι έργου, όπως αυτό περιγράφεται στο συνημμένο θεωρημένο τοπογραφικό διάγραμμα με τον όρο ότι σε περίπτωση που κατά τη διάρκεια των χωματοουργικών εργασιών (εκσκαφές, διαμορφώσεις κλπ.) εντοπιστούν αρχαιότητες (οικοδομικά κατάλοιπα, ταφές ή κινητά ευρήματα), οι εργασίες θα διακοπούν και θα ακολουθήσει ανασκαφικός έλεγχος, από τα αποτελέσματα του οποίου θα εξαρτηθεί η συνέχιση των εργασιών. Ο έλεγχος θα γίνει με σειρά προτεραιότητας και σύμφωνα με τις δυνατότητες σε πιστώσεις και προσωπικό.

Το παρόν έγγραφο δεν υποκαθιστά οποιαδήποτε γνωμοδότηση ή άδεια απαιτείται από άλλη αρμόδια Υπηρεσία, δεν εξετάζει το ιδιοκτησιακό καθεστώς και δεν συνιστά αναγνώριση τίτλων ιδιοκτησίας. Σε περίπτωση μη τήρησης των ανωτέρω όρων αίρεται αυτομάτως η καταρχήν άδεια της Υπηρεσίας μας.

Συν. Ένα θεωρημένο τοπογραφικό διάγραμμα

Η Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Εφορείας  
Παρασκευή Γιούνη  
Αρχαιολόγος

Ακριβές Αντίγραφο  
Εφορεία Αρχαιοτήτων Ιωαννίνων  
ΚΑΛΙΟΣΗ ΑΝΘΟΥΛΑ



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

Ταχ. Δ/ση : 5<sup>ο</sup> χλμ Ε.Ο. Ιωαννίνων - Κοζάνης  
Ταχ. Κώδικας : 454 45 Ιωάννινα  
Πληροφορίες : Δήμητρα Σπύρου  
Τηλέφωνο : 26510 – 90223  
Fax : 26510 – 90227  
Ιστοσελίδα : [www.apdhp-dm.gov.gr](http://www.apdhp-dm.gov.gr)  
e-mail : [dspyrou@apdhp-dm.gov.gr](mailto:dspyrou@apdhp-dm.gov.gr)

Ιωάννινα: 11 Δεκεμβρίου 2019

Αριθ. Πρωτ.: οικ.188078

Σχετικά :

**ΠΡΟΣ : Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ ΑΒΕΕ  
ΒΙΠΕ -ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ**

**Θέμα :** Ενημέρωση φακέλου της αρ. ΑΠ 174984/09-11-2017(ΑΔΑ:60Ε3ΟΡΙΓ-ΖΣ1) Απόφαση Συντονιστή ΑΔΗ-Δ.Μ. όπως τροποποιήθηκε με την αρ. ΑΠ.64695/08-05-2019(ΑΔΑ:7880ΟΡΙΓ-ΥΦΥ) όμοιά της ,που αφορά τον τελικό σχεδιασμό της επέκτασης της μονάδας Πτηνοσφαγείου - τυποποιητήριου κρέατος με συνοδές δραστηριότητες εγκατεστημένο στη θέση «Αμπέλεια» της Τοπικής Κοινότητας Ροδοτοπίου, Δημοτικής Ενότητας Πασσαρώνος, του Δήμου Ζίτσας Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου με φορέα διαχείρισης την «Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε»

**Σχετικά :** α) Η από 5-12-2019 αίτηση της εταιρείας υποβολής φακέλου συμμόρφωσης με αριθμό περιβαλλοντικής ταυτότητας , ΠΕΤ 191223425  
β) Η αρ. ΑΠ 174984/09-11-2017 Απόφαση (ΑΔΑ: :60Ε3ΟΡΙΓ-ΖΣ1) Συντονιστή ΑΔΗ-ΔΜ όπως τροποποιήθηκε με την ΑΠ.64695/08-05-2019(ΑΔΑ:7880ΟΡΙΓ-ΥΦΥ) όμοιά της για την λειτουργία μονάδας Πτηνοσφαγείου - τυποποιητήριου κρέατος», (με συνοδές δραστηριότητες) εγκατεστημένο στη θέση «Αμπέλεια» της Τοπικής Κοινότητας Ροδοτοπίου, Δημοτικής Ενότητας Πασσαρώνος, του Δήμου Ζίτσας Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου.

Υστερα από την ανωτέρω (α) σχετική, με την οποία υποβλήθηκε Φάκελος Συμμόρφωσης Τελικού Σχεδιασμού για τη δραστηριότητα που αδειοδοτήθηκε περιβαλλοντικά με τη (β) σχετική ΑΕΠΟ και αφορά :

- την τροποποίηση διαστάσεων της μονάδας υποπροϊόντων και νέου λεβητοστασίου από (3916.00m<sup>2</sup> σε 3504.25m<sup>2</sup>),
- την τροποποίηση της αερογέφυρας που ενώνει το σφαγείο με την μονάδα υποπροϊόντων από 80m<sup>2</sup> σε 63,43m<sup>2</sup>
- την κατασκευή γεφυροπλάστιγγας κάλυψης 98.13m<sup>2</sup>
- την κατασκευή αντλιοστασίου, κάλυψης 36,62m<sup>2</sup>
- την τροποποίηση της ισχύος των μηχανημάτων (υφιστάμενης μονάδας υποπροϊόντων και νέας ) από 1866.78kw σε 2.229.03kw
- την τροποποίηση της ισχύος των λεβητοστασίων από 623.89Kw σε 654.28Kw
- συνολικά η ισχύς του συγκροτήματος μεταβάλλεται από 7691.57Kw 8084,2Kw



σας κάνουμε γνωστό ότι σύμφωνα με την παράγραφο 3 του άρθρου 8 της Υ.Α. 167563/2013 (ΦΕΚ 964/Β), και την παράγραφο Θ.2 της (β) ΑΕΠΟ ο ανωτέρω φάκελος αποτελεί στοιχείο για την ενημέρωση του φακέλου της ΑΕΠΟ, η οποία δε χρήζει ανάγκη τροποποίησης.

Επισημαίνουμε ότι τα χαρακτηριστικά και οι εκπομπές αερίων των δυο καυστήρων που θα λειτουργούν εναλλακτικά με την χρήση υγραερίου θα πρέπει πληρούν τις προδιαγραφές του Παραρτήματος 4.9 ,εδάφιο 8 της ΚΥΑ 171225/2014

Το παρόν δεν απαλλάσσει τον φορέα του έργου από άλλες άδειες –εγκρίσεις και αφορά μόνο την περιβαλλοντική αδειοδότηση του έργου με ισχύ έως την ημερομηνία ισχύος της (β) σχετικής.

Εσωτερική Διανομή

1. Φ.2.9.1
2. Τμ. Περ. & Χωρ. Σχ.

Με εντολή Σ.Α.Δ.Η-Δ.Μ.

Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος Δ/νσης

Σεραφείμ Τσιπέλης



ΔΙΦΩΔΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Αθηνά Οικονόμου  
ΔΕ Διοικ. Υπάλληλος

## ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ



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

Ιωάννινα 9 / 11 / 2017

Αριθμ. Πρωτ.: 174984

Σχετ.: 173558

Ταχ. Δ/ση : 5<sup>ο</sup> 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](http://www.apdhp-dm.gov.gr)

**Προς** : Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε  
ΡΟΔΟΤΟΠΗ  
Δ.ΖΙΤΣΑΣ

**Κοιν.** : ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΠΙΝΑΚΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

**ΘΕΜΑ** : Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων για την λειτουργία του έργου: «Πτηνοσφαγείου-τυποποιητήριου κρέατος»,(με συνοδές δραστηριότητες ) εγκατεστημένο στη θέση «Αμπέλεια» της Τοπικής Κοινότητας Ροδοτοπίου, Δημοτικής Ενότητας Πασσαρώνος, του Δήμου Ζίτσας Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου.

**Φορέας του έργου: Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε.**

**ΑΠΟΦΑΣΗ**

**Ο ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ  
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΗΠΕΙΡΟΥ – ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη :

1. Το Ν.1650/86 «Για την προστασία του περιβάλλοντος» (ΦΕΚ 160/Α/16.10.86), όπως τροποποιήθηκε διά του Ν.3010/02 (ΦΕΚ 91/Α/25.04.2002) και ισχύει.
2. Το Ν.3010/2002 (ΦΕΚ 91/Α/25.04.2002) «Εναρμόνιση του Ν. 1650/86 με τις οδηγίες 97/11/ΕΕ και 96/61/ΕΕ κ.α.».
3. Το Ν.4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.09.2011) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος».
4. Το Ν.4042/2012 (Φ.Ε.Κ. 24/Α/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».
5. Το Ν.4062/2012 (ΦΕΚ 70/Α/30.03.2012) «Αξιοποίηση του πρώην Αεροδρομίου Ελληνικού – Πρόγραμμα ΗΛΙΟΣ – Προώθηση της ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές (Ενσωμάτωση της Οδηγίας 2009/28/ΕΚ) – Κριτήρια Λειφορίας Βιοκαυσίμων και Βιορευστών (Ενσωμάτωση της Οδηγίας 2009/30/ΕΚ)».
6. Το Π.Δ.148/09 (ΦΕΚ 190/Α/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».
7. Τον Ν.3017/2002 (ΦΕΚ117/Α/30.05.2002) «Κύρωση του πρωτοκόλλου του Κιότο».

## ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ

8. Το Ν.998/1979 (ΦΕΚ 289/Α/29.12.1979) «Περί προστασίας των Δασών και των Δασικών εν γένει εκτάσεων της χώρας», όπως τροποποιήθηκε με το Ν.2040/92 (ΦΕΚ 70Α/92) «Ρύθμιση θεμάτων αρμοδιότητας Υπουργείου Γεωργίας και νομικών προσώπων εποπτείας του και άλλες διατάξεις» και το Ν.3208/24.12.03 (ΦΕΚ 303/Α/2003) «Περί προστασίας των δασικών οικοσυστημάτων, κατάρτιση δασολογίου, ρύθμιση εμπραγμάτων δικαιωμάτων επί δασών και δασικών εν γένει εκτάσεων και άλλες διατάξεις».
9. Το Ν.3028/2002 (ΦΕΚ 153/Α/28.06.2002) «Για την Προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς».
10. Το Ν. 3937/2011(ΦΕΚ 60/Α/2011) «Διατήρηση της βιοποικιλότητας και άλλες διατάξεις».
11. Η Υ.Α. αριθμ. ΔΙΠΑ/οικ. 37674/2016 (ΦΕΚ 2471/Β/10.08.2016) «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν. 4014/21.9.2011 (ΦΕΚ 209/Α/2011) όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
12. Την Κ.Υ.Α. με αριθ. οικ.3137/191/Φ.15/2012 (Φ.Ε.Κ. 1048Β/04-04-2012) «Αντιστοίχιση των κατηγοριών των βιομηχανικών και βιοτεχνικών δραστηριοτήτων και των δραστηριοτήτων παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με τους βαθμούς όχλησης που αναφέρονται στα πολεοδομικά διατάγματα».
13. Την Οδηγία 2008/1/ΕΚ του Συμβουλίου της 15ης Ιανουαρίου 2008 σχετικά με την «Ολοκληρωμένη πρόληψη και έλεγχο της ρύπανσης».
14. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 166/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 18ης Ιανουαρίου 2006, για τη σύσταση ευρωπαϊκού μητρώου έκλυσης και μεταφοράς ρύπων και για την τροποποίηση των οδηγιών 91/689/ΕΚ και 96/61/ΕΚ του Συμβουλίου.
15. Την με αριθ. πρωτ. 101111/17-02-2009 Εγκύκλιο της Δ/σης ΕΑΡΘ του ΥΠΕΧΩΔΕ για την υποχρέωση υποβολής εκθέσεων κατ' εφαρμογή του Κανονισμού 166/2006/ΕΚ για την έκλυση και μεταφορά ρύπων.
16. Τον Κανονισμό 1069/2009/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21ης Οκτωβρίου 2009 «περί υγειονομικών κανόνων για ζωικά υποπροϊόντα και παράγωγα προϊόντα που δεν προορίζονται για κατανάλωση από τον άνθρωπο και για την κατάργηση του κανονισμού 1774/2002 (κανονισμός για τα ζωικά υποπροϊόντα)».
17. Τον Κανονισμό 142/2011/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 25ης Φεβρουαρίου 2011 «περί υγειονομικών κανόνων για ζωικά υποπροϊόντα και παράγωγα προϊόντα που δεν προορίζονται για κατανάλωση από τον άνθρωπο και για την εφαρμογή της οδηγίας 97/78/ΕΚ του Συμβουλίου όσον αφορά ορισμένα δείγματα και τεμάχια που εξαιρούνται από κτηνιατρικούς ελέγχους στα σύνορα οι οποίοι αναφέρονται στην εν λόγω οδηγία».
18. Τον Κανονισμό 142/2011/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 25ης Φεβρουαρίου 2011 «περί υγειονομικών κανόνων για ζωικά υποπροϊόντα και παράγωγα προϊόντα που δεν προορίζονται για κατανάλωση από τον άνθρωπο και για την εφαρμογή της οδηγίας 97/78/ΕΚ του Συμβουλίου όσον αφορά ορισμένα δείγματα και τεμάχια που εξαιρούνται από κτηνιατρικούς ελέγχους στα σύνορα οι οποίοι αναφέρονται στην εν λόγω οδηγία».
19. Την Εγκύκλιο με αριθμό οικ. 1604.81/03-04-2012 του Γενικού Γραμματέα του Υ.Π.Ε.Κ.Α. με θέμα «Περιβαλλοντική αδειοδότηση μονάδων παραγωγής ηλεκτρικής και θερμικής ενέργειας με χρήση βιοαερίου που προέρχεται από αναερόβια επεξεργασία βιομάζας».
20. Την Κ.Υ.Α. 8668/2007 (ΦΕΚ 287 Β'02-03-2007) «Έγκριση Εθνικού Σχεδιασμού Διαχείρισης Επικινδύνων Αποβλήτων (ΕΣΔΕΑ), ...». Αλλαγής (Γενική Δ/ση Περιβάλλοντος, Δ/ση Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, Τμήμα Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων) με διευκρινήσεις σχετικά με τις άδειες για τη διαχείριση αποβλήτων (συλλογή – μεταφορά, επεξεργασία, αξιοποίηση, διάθεση) που απαιτούνται για απόβλητα ζωικής προέλευσης.
21. Το Π.Δ. 1180/81 (ΦΕΚ 293Α) «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».
22. Την ΚΥΑ 11294/93 (ΦΕΚ 264 Β) «Όροι λειτουργίας και επιτρεπόμενα όρια εκπομπών αερίων αποβλήτων από βιομηχανικούς λέβητες ατμογεννήτριες, ελαιόθερμα και αερόθερμα που λειτουργούν με καύσιμο μαζούτ, ντήζελ ή αέριο».

## ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ

23. Την Κ.Υ.Α. Η.Π. 29407/3508/2002 (ΦΕΚ 1572Β/16-12-2002) «Μέτρα και όροι για την υγειονομική ταφή των αποβλήτων».
24. Την ΚΥΑ 11294/93 (ΦΕΚ 264 Β) «Όροι λειτουργίας και επιτρεπόμενα όρια εκπομπών αερίων αποβλήτων από βιομηχανικούς λέβητες ατμογεννήτριες, ελαιόθερμα και αερόθερμα που λειτουργούν με καύσιμο μαζούτ, ντήζελ ή αέριο».
25. Την Κ.Υ.Α. Η.Π. 29407/3508/2002 (ΦΕΚ 1572Β/16-12-2002) «Μέτρα και όροι για την υγειονομική ταφή των αποβλήτων».
26. Την Κ.Υ.Α. 50910/2727/03 (ΦΕΚ 1909/Β/1997) «Μέτρα, όροι και περιορισμοί για τη διαχείριση των στερεών αποβλήτων – Εθνικός και Περιφερειακός Σχεδιασμός».
27. Την αριθμ. 36060/1155/Ε.103 «Καθορισμός πλαισίου κανόνων, μέτρων και διαδικασιών για την ολοκληρωμένη πρόληψη και τον έλεγχο της ρύπανσης του περιβάλλοντος από βιομηχανικές δραστηριότητες ,σε συμμόρφωση προς τις διατάξεις της οδηγίας 2010/75/ΕΕ «περί βιομηχανικών εκπομπών (ολοκληρωμένη πρόληψη και έλεγχος της ρύπανσης)» του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 24<sup>ης</sup> Νοεμβρίου 2010 .
28. Την Υ.Α. με Α.Π. 48963/05.10.2012 (ΦΕΚ 2703/Β/05.10.2012) με θέμα: «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)».
29. Την με αριθμό οικ.167563/ΕΥΠΕ/2013 (ΦΕΚ 964/19.04.2013) υπουργική απόφαση «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».
30. Την ΚΥΑ 170225/2014 (ΦΕΚ 135/Β) Υπουργού περιβάλλοντος ενέργειας & Κλιματικής Αλλαγής «Εξειδίκευση των περιεχομένων των φακέλων περιβαλλοντικής αδειοδότησης έργων και δραστηριοτήτων της κατηγορίας Α' της υπουργικής απόφασης 1958/2012 (ΦΕΚ 21/Β) όπως ισχύει, σύμφωνα με το άρθρο 11 του ν. 4014/2011, καθώς και κάθε άλλης σχετικής λεπτομέρειας
31. Το Ν. 2742/99 (ΦΕΚ 207/Α/1999) «Χωροταξικός Σχεδιασμός και αιφόρος ανάπτυξη και άλλες διατάξεις».
32. Την με αριθ. 25301/2003 (ΦΕΚ 1451/Β/2003) Απόφαση ΥΠΕΧΩΔΕ «Έγκριση Περιφερειακού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης Περιφέρειας Ηπείρου».
33. Τον Ν. 3325/2005 «Ίδρυση και λειτουργία βιομηχανικών –βιοτεχνικών εγκαταστάσεων στο πλαίσιο της αειφόρου ανάπτυξης και άλλες διατάξεις.
34. Την ΚΥΑ 11508/13-4-2009/ΦΕΚ 151/2009 τ.α.α.π.θ) «Έγκριση ειδικού πλαισίου χωροταξικού σχεδιασμού & αειφόρου ανάπτυξης για τις βιομηχανίες και της στρατηγικής μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων αυτού)
35. Το Ν.3199/03 (ΦΕΚ 280/Α/9-12-2003) «Προστασία και διαχείριση των υδάτων – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και Συμβουλίου της 23ης Οκτωβρίου 2000», όπως τροποποιήθηκε με την παράγραφο 1 του άρθρου 9 του Ν.3481/06 (ΦΕΚ 162Α/2-8-2006) «Τροποποιήσεις στη νομοθεσία για το Εθνικό Κτηματολόγιο, την ανάθεση (και εκτέλεση συμβάσεων έργων και μελετών και άλλες διατάξεις».
36. Την Κ.Υ.Α.145116/02.02.2011 (ΦΕΚ 354/Β'08.03.2011) «Καθορισμός μέτρων, όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και άλλες διατάξεις».
37. Την Κ.Υ.Α. 191002/09.09.2013 (ΦΕΚ 2220/Β') «Τροποποίηση της υπ' αριθ. 145116/2011 κοινής υπουργικής απόφασης «Καθορισμός μέτρων, όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων (Β' 354) και συναφείς διατάξεις».
38. Εγκ. 1589/2011 «Διευκρινήσεις σχετικά με την ορθή εφαρμογή της ΚΥΑ 45116/2.2.2011 (ΦΕΚ 354/Β/2011) «Καθορισμός μέτρων, όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και άλλες διατάξεις» μετά την έκδοση του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.9.2011)»
39. Εγκ. οικ. 145447/2011 «Διευκρινήσεις σχετικά με την ορθή εφαρμογή της ΚΥΑ οικ. 145116/2.2.2011 (ΦΕΚ 354/Β/2011) «Καθορισμός μέτρων, όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και άλλες διατάξεις».

## ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ

40. Την υπ' αριθμ. 15277/2012 απόφαση Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής «Εξειδίκευση διαδικασιών για την ενσωμάτωση στις Αποφάσεις Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων ή στις Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις της προβλεπόμενης από τις διατάξεις της Δασικής Νομοθεσίας έγκρισης επέμβασης...» (ΦΕΚ 1077/Β'/09.04.2012).
41. Το άρθρο 42 του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24<sup>Α</sup>/13.2.2012) ,όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 157&1 του Ν. 4389/2016(ΦΕΚ 94<sup>Α</sup>/27.5.2016) καθιέρωση ΗΜΑ
42. Την ΚΥΑ οικ. 43942/4026(ΦΕΚ 2992Β/19.9.2016) ,οργάνωση και λειτουργία ΗΜΑ όπως τροποποιήθηκε με την 1/1/(ΦΕΚ Β' 1/4-1-2017)
43. Την Κ.Υ.Α. αριθμ. Η.Π. 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909/Β/22.12.03) «Μέτρα και όροι για τη Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων. Εθνικός και Περιφερειακός Σχεδιασμός Διαχείρισης».
44. Το Ν.2939/01 (ΦΕΚ 179/Α/06.08.01) «Συσκευασίες και εναλλακτική διαχείριση των συσκευασιών και άλλων προϊόντων-Ίδρυση Εθνικού Οργανισμού Εναλλακτικής Διαχείρισης Συσκευασιών και Άλλων Προϊόντων (Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π.) και άλλες διατάξεις».
45. Την Κ.Υ.Α. αριθ. Η.Π. 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β/28.03.06) «Μέτρα και όροι για την διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 91/689/ΕΟΚ «για τα επικίνδυνα απόβλητα» του Συμβουλίου της 12ης Δεκεμβρίου 1991. Αντικατάσταση της υπ' αρ. 19396/1546/1997 κοινής υπουργικής απόφασης «Μέτρα και όροι για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων» (Β' 604).
46. Την Κ.Υ.Α. αριθ. Η.Π. 24944/1159/2006 (ΦΕΚ 791/Β/30.06.06) «Έγκριση Γενικών Τεχνικών Προδιαγραφών για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σύμφωνα με το άρθρο 5 (παρ. Β) της υπ' αριθ. 13588/725 κοινής υπουργικής απόφασης «Μέτρα και όροι για την διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων κλπ» (Β'383) και σε συμμόρφωση με το άρθρο 7 (παρ. 1) της οδηγίας 91/156/ΕΚ του Συμβουλίου της 18ης Μαρτίου 1991».
47. Την Κ.Υ.Α. 8668/07 (ΦΕΚ 287/Β/02.03.07) «Έγκριση Εθνικού Σχεδιασμού Διαχείρισης Επικινδύνων Αποβλήτων (ΕΣΔΕΑ)...».
48. Το Π.Δ.82/04 (ΦΕΚ 64/Α/02.03.04) «Αντικατάσταση της 98012/2001/1996 Κ.Υ.Α. "Καθορισμός μέτρων και όρων για τη διαχείριση των χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων (Β1 40)". Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των Αποβλήτων Λιπαντικών Ελαίων».
49. Το Π.Δ.109/04 (ΦΕΚ 75/Α/05.03.04) «Μέτρα και όροι για την εναλλακτική διαχείριση των μεταχειρισμένων ελαστικών των οχημάτων. Πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείρισή τους».
50. Το Π.Δ.115/04 (ΦΕΚ 80/Α/05.03.04) «Αντικατάσταση της 73537/1438/1995 κοινής υπουργικής απόφασης "Διαχείριση των ηλεκτρικών στηλών ..." (Β1 781) και 19817/2000 κοινής υπουργικής απόφασης "Τροποποίηση της 73537/1995 ..." (Β'963). Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των χρησιμοποιημένων Ηλεκτρικών Στηλών και Συσσωρευτών».
51. Το Π.Δ.116/04 (ΦΕΚ 81/Α/05.03.04) «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των οχημάτων στο τέλος του κύκλου ζωής τους, των χρησιμοποιημένων ανταλλακτικών τους και των απενεργοποιημένων καταλυτικών μετατροπέων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2000/53/ΕΚ "για τα οχήματα στο τέλος του κύκλου ζωής τους" του Συμβουλίου της 18ης Σεπτεμβρίου 2000.»
52. Το Ν. 3852/10 (ΦΕΚ 87/Α/07.06.2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης».
53. Το Ν. 2647/98 (ΦΕΚ 237/Α') «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων στις Περιφέρειες και την Αυτοδιοίκηση κι άλλες διατάξεις».
54. Το Π.Δ. 141/2010 (ΦΕΚ 234/Α/27.12.2010) «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας».
55. Το Π.Δ. 142/2010 (ΦΕΚ 235/Α/27.12.2010) «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας – Θράκης».
56. Το Ν. 2503/97 (ΦΕΚ 107/Α') «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την τοπική αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις».
57. Το Ν. 4368/16 (ΦΕΚ 21/Α') «Μέτρα για την επιτάχυνση του κυβερνητικού έργου και άλλες διατάξεις».



## ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ

58. Το άρθρο 28 του Ν. 4325 (ΦΕΚ 47/Α΄) «Εκδημοκρατισμός της Διοίκησης – Καταπολέμηση Γραφειοκρατίας και Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση. Αποκατάσταση αδικιών και άλλες διατάξεις».
59. Την αριθμ. 13912/15.05.2017 απόφαση του Υπουργού Εσωτερικών (ΦΕΚ 250/τ. ΥΟΔΔ/26.05.2017) με την οποία διορίστηκε Συντονιστής της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας ο Βασίλειος Μιχελάκης του Πολυκάρπου.
60. Την αριθμ. 72443/29.05.2017 απόφαση του Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας «Ορισμός αναπληρωτή Προϊσταμένου της Γενικής Διεύθυνσης Χωροταξικής και Περιβαλλοντικής Πολιτικής της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας», με την οποία ορίστηκε ως Αναπληρωτής Προϊστάμενος της Γενικής Διεύθυνσης Χωροταξικής και Περιβαλλοντικής Πολιτικής της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας ο Δημήτριος Γαζής του Ευαγγέλου.
61. 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».
62. 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».
63. Την Κ.Υ.Α. 21398/2012 (ΦΕΚ 1470/Β/2012) «Ίδρυση και λειτουργία ειδικού διαδικτυακού τόπου για την ανάρτηση των αποφάσεων έγκρισης περιβαλλοντικών όρων (ΑΕΠΟ), των αποφάσεων ανανέωσης ή τροποποίησης ΑΕΠΟ, σύμφωνα με το άρθρο 19α του Ν. 4014/11 (ΦΕΚ 209/Α/2011)».
64. Την Κ.Υ.Α. 9269/470 (ΦΕΚ 286/Β/02.03.2007) «Μέσα ένδικης προστασίας του κοινού κατά πράξεων ή παραλείψεων της Διοίκησης σχετικά με θέματα ενημέρωσης και συμμετοχής του κατά τη διαδικασία έγκρισης περιβαλλοντικών όρων, σύμφωνα με τα άρθρα 4 και 5 του Ν. 1650/1986, όπως αντικαταστάθηκαν με τα άρθρα 2 και 3 του Ν. 3010/2002» (1391Β) και σε συμμόρφωση με τις διατάξεις των άρθρων 3 (§7) και 4 (§4) της οδηγίας 2003/35/ΕΚ «σχετικά με τη συμμετοχή του κοινού στην κατάρτιση ορισμένων σχεδίων και προγραμμάτων που αφορούν το περιβάλλον και με την τροποποίηση όσον αφορά τη συμμετοχή του κοινού και την πρόσβαση στη δικαιοσύνη, των οδηγιών 85/337/ΕΟΚ και 96/61/ΕΟΚ του Συμβουλίου».
65. Την Κ.Υ.Α. 1649/45/2014 (ΦΕΚ 45/Β΄/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΄...»
66. 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 της επιτροπής Ε.Κ.
67. Την με αριθμ. 11405/3165/2011 (ΦΕΚ 1996/Β/08.09.2011) Απόφαση της Γ.Γ. Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας «Παροχή εξουσιοδότησης υπογραφής.....Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας».
- Περιεγόμενα φακέλου τροποποίησης Α.Ε.Π.Ο (Άδειες και εγκρίσεις) – Στοιχεία Τεκμηρίωσης.**
68. Η αριθ. 17851/638/15-10-2014 ΑΕΠΟ (ΑΔΑ: Ω52ΜΟΡ1Γ-Λ92) Γενικής Γραμματέας Περιφέρειας Ηπείρου που αφορά το έργο: «Πτηνοσφαγείο - τυποποιητήριο κρέατος» της εταιρείας «Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε.» που βρίσκεται στη θέση «Αμπέλεια» της Τοπικής Κοινότητας Ροδοτοπίου, της Δημοτικής Ενότητας Πασσαρώνος, του Δήμου Ζίτσας, της Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου, το οποίο περιλαμβάνει:
- Μονάδα σφαγείου- τυποποίησης πτηνών και παραγωγής κρεατοσκευασμάτων,
  - Μονάδες επεξεργασίας υποπροϊόντων σφαγής (υλικά κατηγορίας 2 και 3) με θερμική αδρανοποίηση (rendering) και αποτέφρωση,
  - Μονάδα αποτέφρωσης πτηναλεύρων - καύσης βιομάζας,
69. Την αρ. 19720/632/4-6-2015 ΑΕΠΟ (7ΘΜ0ΟΡ1Γ-61Ο) Τροποποίηση της ΑΕΠΟ ως προς το εμβαδόν του γηπέδου , την κτιριακή επέκταση της μονάδας και την επιφάνεια κάλυψης η οποία τροποποιήθηκε με την αρ. 67665/1965/25-11-2015 (ΑΔΑ: 799ΚΟΡ1Γ-Θ0Θ) όμοιά της ως προς τον τελικό αποδέκτη των επεξεργασμένων λυμάτων.
70. Η αρ. 156/2012 .Άδεια Συλλογής & Μεταφοράς της συνεργαζόμενης εταιρείας
- Διαδικασία Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης για το έργο**
71. Οι από 9-1-2017 και 14-2-2017 αιτήσεις του φορέα υλοποίησης του έργου υποβολής τροποποίησης της ΜΠΕ με συνημμένες την Μελέτη Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (ΕΟΑ) και την Μελέτη Βέλτιστων Διαθέσιμων Τεχνικών για την λειτουργία του εν λόγω πτηνοσφαγείου –τυποποιητηρίου .

## ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ

72. Το αρ. 19697/14-2-2017 έγγραφό μας που αφορά την διαβίβαση φακέλου της ΜΠΕ του έργου στις συναρμόδιες υπηρεσίες προκειμένου να γνωμοδοτήσουν επ' αυτής στα πλαίσια των αρμοδιοτήτων τους.
73. Το αρ. 60151/05-05-2017 έγγραφο της Δ/σης Συντονισμού & Επιθεώρησης Δασών με το οποίο μας διαβιβάζονται τα αρ. 52332/18-04-2017 και 54599/24-04-2017 έγγραφα του Δασαρχείου Ιωαννίνων και της Δ/σης Δασών Ιωαννίνων αντίστοιχα σύμφωνα με τα οποία από την συνολική έκταση του γηπέδου εγκατάστασης της μονάδας εμβαδού 41.777,35τ.μ. για τα 18.996,98τ.μ. έχει εκδοθεί η αρ. 21985/1786/23-04-2015 Πράξη Χαρακτηρισμού ως μη δασικού χαρακτήρα η οποία κατέστη τελεσίδικη με το αρ. 39849/3472/13-07-2015 πιστοποιητικό τελεσίδικίας της Δ/σης Δασών Ιωαννίνων. Το υπόλοιπο τμήμα της έκτασης που αφορά το εν λόγω έχει καταχωρηθεί στους δασικούς χάρτες και φέρει τον χαρακτηρισμό ΑΑ (μη δασικού χαρακτήρα). Κατά συνέπεια η έκταση εμβαδού 41.777.35τ.μ. αποτελεί μη δασικό χαρακτήρα μη υπαγόμενη στις διατάξεις της Δασικής Νομοθεσίας. Ο χαρακτήρας της έκτασης θα οριστικοποιηθεί μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας κύρωσης των δασικών χαρτών.
74. Την αρ. 120/15-03-2017 γνωμοδότηση του Φορέα Διαχείρισης της Λίμνης Παμβώτιδας διαπιστώθηκαν ελλείψεις τόσο στην ΜΠΕ του έργου όσο και στην ΕΟΑ (Ειδική Οικολογική Μελέτη) που την συνοδεύει. Το Δ.Σ. του φορέα αποφάσισε να γίνει συμπλήρωση και επανυποβολή της ΕΟΑ και θα επανέλθουν με νέα γνωμοδότηση επ' αυτής μετά από επανέλεγχο της δραστηριότητας.
75. Το αρ. οικ.41321/27-3-2017 έγγραφο της υπηρεσίας μας με το οποίο διαβιβάστηκε η γνωμοδότηση του ΦΔΛΠ στον Φορέα του έργου προκειμένου να συμπληρωθεί ο φάκελος αυτού με τις αναφερόμενες παρατηρήσεις.
76. Το αρ. 1129/15-3-2017 έγγραφο της Δ/σης Δημόσιας Υγείας & Κοιν/κής μέριμνας σύμφωνα με το οποίο μας ενημερώνει ότι δεν ανήκει στις αρμοδιότητες τους το εξεταζόμενο έργο.
77. Το αρ. 27442/1122/29-03-2017 έγγραφο της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού με το οποίο μας διαβιβάστηκε η αρ. 2/36/22-3-2017 κατά πλειοψηφία θετική απόφαση της Επιτροπής με συνημμένο το Δ9 έντυπο τυποποιημένης Γνωμοδότησης του Τμήματος Περιβάλλοντος /Π.Η. στο οποίο γνωμοδοτούν θετικά για την υλοποίηση του έργου με προτεινόμενο όρο να υπάρχει η σύμφωνη γνώμη του Φορέα Διαχείρισης της Λίμνης Παμβώτιδας.
78. Την αρ. 52959/19-04-2017 γνωμοδότηση της Δ/σης Υδάτων /Π.Η. με την οποία ζητούνται συμπληρωματικά στοιχεία επί της ΜΠΕ του έργου η οποία διαβιβάστηκε στον φορέα του έργου προκειμένου να συμπληρωθεί ο φάκελος με τις αναγραφόμενες σε αυτό παρατηρήσεις.
79. Το αρ. 4433/04-04-2017 έγγραφο του Δ. Ζίτσας με το οποίο μας διαβιβάστηκε η αρ.78/2017 απόφαση Δ.Σ. Ζίτσας κατά πλειοψηφία θετική.
80. Το αρ. 15579/863/13-4-2017 έγγραφο της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας με το οποίο μας διαβιβάστηκε το αρ. 10/2017 Πρακτικό της ΠΕΧΩΠ ομόφωνα θετικό.
81. Η από 2-6-2017 αίτηση υποβολής συμπληρωματικών στοιχείων από τον φορέα του έργου σύμφωνα με τις παρατηρήσεις της Δ/σης Υδάτων τα οποία διαβιβάστηκαν με το αρ.86700/23-6-2017 έγγραφό μας στην Δ/ση Υδάτων προκειμένου να γνωμοδοτήσουν εκ νέου.
82. Η από 28-8-2017 αίτηση υποβολής εκ νέου συμπληρωματικών στοιχείων ύστερα από κοινή συνεργασία με την Δ/ση Υδάτων
83. Την αρ. 142820 /26-09-2017 θετική γνωμοδότηση της Δ/σης Υδάτων Ηπείρου.
84. Το αρ. 163754/25-10-2017 έγγραφο της υπηρεσίας μας προς τον Φορέα Διαχείρισης της Λίμνης Παμβώτιδας με το οποίο του υπενθυμίσαμε ότι εκκρεμεί η εκ νέου γνωμοδότηση επί της ΜΠΕ του έργου
85. Το αρ. 636/7-11-2017 θετική γνωμοδότηση του Φορέα Διαχείρισης της Λίμνης Παμβώτιδας

## Αποφασίζουμε

Την Τροποποίηση της (68) σχετ. Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων, που αφορά την λειτουργία του έργου: «Πτηνοσφαγείου-τυποποιητήριου κρέατος», της εταιρείας «Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε.» εγκατεστημένο στη θέση Αμπέλεια» της Τοπικής Κοινότητας Ροδοτοπίου, Δημοτικής Ενότητας Πασσαρώνος, του Δήμου Ζίτσας Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου το οποίο περιλαμβάνει:

- Μονάδα σφαγείου- τυποποίησης πτηνών και παραγωγής κρεατοσκευασμάτων,
- Μονάδες επεξεργασίας υποπροϊόντων σφαγής (υλικά κατηγορίας 2) με θερμική αδρανοποίηση (rendering) και αποτέφρωση,
- Μονάδα επεξεργασίας Υποπροϊόντων Κατηγορίας 3
- Μονάδα αποτέφρωσης πτηναλεύρων - καύσης βιομάζας,

## Α) ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ Ή ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Α1. Συνοπτικά στοιχεία της επιχείρησης:



## ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ

<b><u>ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΟΥ:</u></b>	ΣΦΑΓΕΙΟ ΠΟΥΛΕΡΙΚΩΝ, ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΗΡΙΟ ΚΡΕΑΤΟΣ – ΚΡΕΑΤΟΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ, ΜΟΝΑΔΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΥΠΟΠΡΟΪΟΝΤΩΝ, ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΤΕΦΡΩΣΗΣ ΠΤΗΝΑΛΕΥΡΩΝ, ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΥΣΗΣ ΒΙΟΜΑΖΑΣ ΜΕ ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΘΕΡΜΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΘΩΣ (Υ.Α 37674/ΦΕΚ Β /2471/10-8-2016) Ομάδα 9 , α/α 1,2 & 4, Υποκατηγορία Α2)
<b><u>ΕΠΩΝΥΜΙΑ :</u></b>	Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε.
<b><u>ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ:</u></b>	ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ (τηλ.: 26510-57900)
<b><u>ΔΥΝΑΜΙΚΟΤΗΤΑ:</u></b>	ΠΤΗΝΟΣΦΑΓΕΙΟ: 130.000 ΠΤΗΝΑ/ΗΜΕΡΑ ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΗΡΙΟ: 250 ΤΝ/ΗΜΕΡΑ ΜΟΝΑΔΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΥΠΟΠΡΟΪΟΝΤΩΝ:318ΤΝ/ΗΜΕΡΑ ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΤΕΦΡΩΣΗΣ ΠΤΗΝΑΛΕΥΡΩΝ: 28ΤΝ/ΗΜΕΡΑ ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΥΣΗΣ ΒΙΟΜΑΖΑΣ:35ΤΝ/ΗΜΕΡΑ
<b><u>ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΓΗΠΕΔΟΥ:</u></b>	Εσφ = 37.946,86 τ.μ. (εκτός ΒΙ.ΠΕ) Ετυπ= 22.074,20 τ.μ. (εντός ΒΙ.ΠΕ) Εσυν.=60.021,06

**Α2. Κατάταξη του έργου:**

Η εν λόγω δραστηριότητα σύμφωνα με την Υ.Α. με Αριθμ. ΔΠΑ/οικ. 37674/27.7.2016 [ΦΕΚ 2471/Β/10.8.2016] κατατάσσεται

συνολικά στην Α2 Υποκατηγορία όπως φαίνεται αναλυτικά στον πίνακα που ακολουθεί

Α/Α 1:Σφαγή ζώων και πουλερικών. Συμπεριλαμβάνεται ο πρώτος τεμαχισμός και η συντήρηση του παραγόμενου κρέατος (Κωδ. ΕΣΥΕ 151.1)

Α/Α 2: Τυποποίηση κρέατος ζώων και πουλερικών και παραγωγή προϊόντων κρέατος (Κωδ. ΕΣΥΕ 151.3)

Α/Α 3: Επεξεργασία υποπροϊόντων σφαγής και κατεργασίας κρέατος και αλιευμάτων (Κωδ. ΕΣΥΕ 151.1β)

Α/Α 4: Υδρογεωτρήσεις και φρεάτια κάθε χρήσης (εφεξής «υδρογεωτρήσεις»)

**Α3. Περιγραφή του έργου****Α3.1: Χωροθέτηση της μονάδας – Κτίρια**

Η μονάδα είναι νομίμως υφιστάμενη και λειτουργούσα εγκατεστημένη σε γήπεδο συνολικού εμβαδού 60.021,06 τ.μ., και λειτουργεί στη θέση «Αμπέλια» της Τ.Κ. Ροδοτοπίου, Δ.Ε. Πασσαρώνος, Δήμου Ζίτσας, Νομού Ιωαννίνων. Το γήπεδο εμβαδού 37.946,86τ.μ στο οποίο λειτουργεί το πτηνοσφαγείο, η μονάδα αδρανοποίησης, το κτίριο καύσης είναι εκτός ΒΙ.ΠΕ. Ιωαννίνων, ενώ το γήπεδο στο οποίο λειτουργεί το τυποποιητήριο είναι εντός ΒΙ.ΠΕ. στο Ο.Τ. 6. εμβαδού 22.074,20 τ.μ.,

Οι συντεταγμένες του γηπέδου όπου είναι εγκατεστημένη η μονάδα του σφαγείου (σε ΕΓΣΑ '87) είναι οι ακόλουθες (τεμάχια διανομής Ροδοτοπίου 655, 656, 669, 670, 671, 672, 652 και 651):

Σημεία	X	Y
A	220977.615	4400628.325
B	220934.048	4400651.921
Γ	220962.210	4400668.739
Δ	220947.716	4400700.802
E	220928.570	4400743.167
Z	220912.701	4400776.923
H	220886.206	4400833.283
Θ	220882.784	4400842.043
I	220886.987	4400851.118
K	220876.429	4400864.257

## ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ

Λ	220875.151	4400869.124
Μ	220882.911	4400875.164
Ν	220910.710	4400861.987
Ξ	220928.735	4400853.051
Ο	220942.460	4400842.438
Π	220953.847	4400831.437
Ρ	220982.993	4400800.485
Σ	221000.645	4400762.699
Τ	221008.499	4400747.952
Υ	221014.022	4400737.418
Φ	221016.888	4400732.003
Χ	221022.873	4400722.486
Ψ	221028.698	4400708.191
Ω	221022.699	4400705.642
Α1	221047.537	4400660.395
Β1	221049.305	4400659.267
Γ1	221103.743	4400682.880
Δ1	221102.305	4400687.498
Ε1	221101.397	4400702.198
Ζ1	221140.873	4400718.105
Η1	221196.249	4400735.270
Θ1	221207.266	4400712.846
Ι1	221217.330	4400692.364
Κ1	221195.036	4400678.870
Λ1	221164.231	4400668.513
Μ1	221157.145	4400666.509
Ν1	221121.057	4400664.747
Ξ1	221164.942	4400675.398
Ο1	221164.927	4400652.945
Π1	221163.414	4400648.281
Ρ1	221157.526	4400637.674
Σ1	221151.454	4400627.487
Τ1	221135.170	4400608.918
Υ1	221142.958	4400616.494
Φ1	221135.169	4400608.918
Χ1	221135.184	4400602.478
Ψ1	221145.526	4400590.838
Ω1	221146.378	4400588.585
Α3	221146.231	4400587.219
Β3	221145.235	4400585.279
Α2	221143.418	4400583.830
Β2	221132.697	4400578.860
Γ2	221097.177	4400563.573
Δ2	221047.540	4400542.211
Ε2	221008.225	4400566.981
Ζ2	221006.125	4400586.489
Η2	221005.057	4400596.412
Θ2	221013.386	4400608.951
<b>ΕΜΒΑΛΟΝ: 37.946,86m<sup>2</sup></b>		

Οι συντεταγμένες του οικοπέδου όπου είναι εγκατεστημένη η μονάδα του τυποποιητηρίου (σε ΕΓΣΑ '87) είναι οι ακόλουθες (αρ. συμβολαίων 6404/2006, 4430/2002):

**ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ**

Οι συντεταγμένες του οικοπέδου όπου είναι εγκατεστημένη η μονάδα του τυποποιητηρίου (σε ΕΓΣΑ '87) είναι οι ακόλουθες (αρ. συμβολαίων 6404/2006, 4430/2002):

Σημεία	X	Y
A	220996.304	4400571.964
B	221000.140	4400570.906
Γ	220999.876	4400557.809
Δ	221037.248	4400539.883
E	221023.505	4400515.425
Z	221025.937	4400508.861
H	221048.302	4400480.087
Θ	221037.248	4400457.069
17	220990.351	4400363.075
18	220910.843	4400405.409
19	220857.067	4400433.251
20	220912.894	4400506.810
21	220964.488	4400506.810
K	220983.802	4400546.763
<b>ΕΜΒΑΔΟΝ: 22074,20 m<sup>2</sup></b>		

Η παρούσα τροποποίηση της ΜΠΕ περιλαμβάνει τα παρακάτω:

- 1. Αύξηση της δυναμικότητας της γραμμής σφαγής στο πτηνοσφαγείο από 45.000πτηνά/ημέρα σε 130.000πτηνά/ημέρα**
- 2. Αύξηση της δυναμικότητας του τυποποιητηρίου από 20 τόνους ημερησίως σε 250 τόνους ημερησίως.**
- 3. Αύξηση της δυναμικότητας της μονάδα επεξεργασίας υποπροϊόντων από 40 τόνους ημερησίως σε 318 τόνους ημερησίως.**
- 4. Επέκταση μονάδας αποτέφρωσης πτηναλεύρων από 10 τόνους /ημέρα σε 28 τόνους /ημέρα.**
- 5. Επέκταση μονάδας καύσης βιομάζας από 10 τόνους /ημέρα σε 35 τόνους /ημέρα**
- 6. Μηχανολογική επέκταση από 1963,10 KW σε 5421,02KW**
- 7. Επέκταση - εκσυγχρονισμό της μονάδας βιολογικού καθαρισμού**
- 8. Λειτουργία δύο αγωγών για τη διάθεση των επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων στη τάφρο της Λαμίστας**
- 9. Αύξηση του εμβαδού των γηπέδων του Σφαγείου (εκτός ΒΙ.ΠΕ) από 22.074,20τ.μ.37.946,86m<sup>2</sup>**
- 10. Επέκταση της κάλυψης των κτιρίων του γηπέδου του σφαγείου σε 12.174,22m<sup>2</sup>**
- 11. Επέκταση της κάλυψης των κτιρίων του γηπέδου του τυποποιητηρίου σε 11.307,80 m<sup>2</sup>**
- 12. Την εγκατάσταση και λειτουργία συνεργείου συντήρησης και επισκευής οχημάτων.**

**B) Είδος και μέγεθος δραστηριότητας – Περιγραφή Κτιριακής Επέκτασης:**

Το σφαγείο είναι δυναμικότητας 130.000 πτηνά/ημέρα ενώ η συνολική δυναμικότητα του, ως προς την πρώτη ύλη είναι 351.000. κιλά /ημέρα

Η δυναμικότητα του τυποποιητηρίου ανέρχεται στους 250 τόνους κρέατος/ημέρα.

Η κτιριακή επέκταση αφορά:

**A. ΣΦΑΓΕΙΟ**

Στο γήπεδο του σφαγείου θα ανεγερθούν οι εξής εγκαταστάσεις, συνολικής κάλυψης 6.737,50 m<sup>2</sup> και συγκεκριμένα:

- προσθήκες στο κτίριο του σφαγείου, κάλυψης 364,00m<sup>2</sup>,

**ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ**

- νέα μονάδα επεξεργασίας υποπροϊόντων και νέο λεβητοστάσιο, κάλυψης 3.916,00 m<sup>2</sup>
- νέες δεξαμενές βιολογικού καθαρισμού, κάλυψης 2.345,50 m<sup>2</sup>
- νέα δεξαμενή αίματος, κάλυψης 32,00 m<sup>2</sup>
- νέα αερογέφυρα, κάλυψης 80,00 m<sup>2</sup>, η οποία θα συνδέει το κτίριο του σφαγείου με τη νέα μονάδα υποπροϊόντων

Μαζί με τις υφιστάμενες εγκαταστάσεις, η συνολική κάλυψη θα ανέρχεται σε 12.174,22 m<sup>2</sup>

**Β. ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΗΡΙΟ**

Στο γήπεδο του τυποποιητηρίου θα ανεγερθούν οι εξής εγκαταστάσεις, συνολικής κάλυψης 5.780 m<sup>2</sup>

- επέκταση τυποποιητηρίου, κάλυψης 5.780 m<sup>2</sup>

Μαζί με τις υφιστάμενες εγκαταστάσεις, η συνολική κάλυψη θα ανέρχεται σε 11.307,80 m<sup>2</sup>

**Β1. Εγκατεστημένη ισχύς – Όγληση δραστηριότητας****Ισχύς:**

Η συνολική ισχύς της μονάδας ανέρχεται στα 5421,02 KW ήτοι :

- Ισχύς σφαγείου 1378,65KW
- Ισχύς νέας μονάδας υποπροϊόντων :1708,28KW
- Ισχύς υφιστάμενης μονάδας υποπροϊόντων 618,89KW
- Ισχύς τυποποιητηρίου 1715,20KW
- Ισχύς μονάδας βιολογικού καθαρισμού 305,5KW

**Όγληση:**

Συνολικά η δραστηριότητα παραμένει **Μέσης Όγλησης** σύμφωνα με την ΚΥΑ 3137/191/Φ.15/9-4-2012(ΦΕΚ Β').

**Β2. Περιγραφή νέας μονάδας επεξεργασίας Υποπροϊόντων :**

Η νέα μονάδα επεξεργασίας υποπροϊόντων θα είναι κάλυψης περίπου 3.340 m<sup>2</sup> και η. Στη νέα μονάδα θα επεξεργάζονται τα υποπροϊόντα Κατηγορίας 3 (ταυτόχρονα με την υφιστάμενη μονάδα κατηγορίας 3), ενώ τα υποπροϊόντα Κατηγορίας 2 θα συνεχίσουν να επεξεργάζονται στην υφιστάμενη μονάδα

Η νέα μονάδα θα περιλαμβάνει τρεις γραμμές επεξεργασίας συνεχούς ροής, τη Γραμμή 1 για την επεξεργασία των φτερών, τη Γραμμή 2 για την επεξεργασία των μαλακών μερών και τη Γραμμή 3 για την επεξεργασία του αίματος

**Β 2.1 Δυνατότητα εξυπηρέτησης τρίτων**

Η μέγιστη δυναμικότητα της νέας μονάδας είναι 264 τόνοι ημερησίως. Η δυναμικότητα της υφιστάμενης μονάδας κατηγορίας 3 είναι 40 τόνοι ημερησίως.(συνολική δυναμικότητα με τα κατηγορίας 2 : 318)

Το σύνολο προκύπτει 304 τόνοι ανά ημέρα μέγιστη δυναμικότητα (κατηγορία 3). Η μέγιστη ποσότητα παραγόμενων υποπροϊόντων από το σφαγείο της Θ ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ ΑΒΕΕ στο Ροδοτόπι Ιωαννίνων είναι 106 τόνοι ημερησίως και 40 τόνοι υποπροϊόντων από τη μεταποίηση. Προκύπτει , με πλήρη λειτουργία του σφαγείου στο Ροδοτόπι Ιωαννίνων, δυναμικότητα 158 τόνοι ημερησίως για παραλαβή από τρίτους στις ειδικές χοάνες που θα εγκατασταθούν στη νέα μονάδα.(κατ 3)

**Β 2.2 Συλλογή, μεταφορά υποπροϊόντων τρίτων**

Η συλλογή, η μεταφορά και η αποθήκευση γίνεται σύμφωνα με την απόφαση 42012/1904/14-09-2012(ΑΔΑ Β4Θ1ΟΡ1Γ-ΘΗΕ) ΕΠΟ κι όπως ορίζεται από τον 1069/2009/ΕΚ και 142/2011 /ΕΚ.

Τα προς αδρανοποίηση Υλικά (Κατηγορίας 2 και 3) εξυπηρέτησης τρίτων συλλέγονται από τους ίδιους εντός κλειστών περιεκτών (δοχείων) τα οποία φέρουν κατάλληλη σήμανση.

Η μεταφορά των ανωτέρω κλειστών και κατάλληλα σημασμένων περιεκτών γίνεται με φορτηγά αυτοκίνητα των ιδίων,

**ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ**

προς τη μονάδα θερμικής αδρανοποίησης.

Τα οχήματα μεταφοράς (φορτηγά αυτοκίνητα) και περιέκτες, εφόσον είναι επαναχρησιμοποιούμενοι, θα καθαρίζονται και θα πλένονται και απολυμαίνονται ύστερα από κάθε χρήση. Εν συνεχεία θα διατηρούνται καθαρά και στεγνά μέχρι την επόμενη χρήση.

Οι επαναχρησιμοποιούμενοι περιέκτες θα χρησιμοποιούνται για τη μεταφορά ενός συγκεκριμένου προϊόντος.

**B 2.3 Συμμόρφωση με τον κανονισμό 1069/2009/ΕΚ**

Κάθε υποπροϊόν σφαγής, μη βρώσιμο, οφείλει ανάλογα με το είδος του υποπροϊόντος και την κατηγορία που ανήκει να οδηγηθεί σε συγκεκριμένη διαδικασία αδρανοποίησης, η οποία μπορεί να είναι αποτέφρωση ή/και αποστείρωση.

Στη συγκεκριμένη περίπτωση για τα Υλικά Κατηγορίας 2 και 3, η διαχείρισή τους γίνεται ως εξής:

Η θερμική αδρανοποίηση στην υφιστάμενη μονάδα υποπροϊόντων κατηγορίας 3 και 2 γίνεται με τις μεθόδους 1 και 3 της ευρωπαϊκής νομοθεσίας

Μέθοδος 1: Για ελάχιστη διάμετρο 50mm τα υλικά υποβάλλονται σε θέρμανση 133o C – 135o C και πίεση 3,00 Bara για τουλάχιστον 20 λεπτά της ώρας

Μέθοδος 3: Για ελάχιστη διάμετρο 150mm τα υλικά υποβάλλονται σε θέρμανση 100 o C για 125 min ή 110 o C για 120min ή 120 o C για 150 min

Στη νέα μονάδα υποπροϊόντων θα εφαρμοστεί η μέθοδος επεξεργασίας υποπροϊόντων νούμερο 7 σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή νομοθεσία

**B.3 Περιγραφή μονάδας αποτέφρωσης πτηναλεύρων – καύσης βιομάζας****A) αποτέφρωση πτηναλεύρων**

Το παραγόμενο πτηνάλευρο κατηγορίας 2 μεταφέρεται μέσω κοχλιών σε μεταλλικό σιλό Η καύση γίνεται πάνω σε παλινδρομικά κινούμενη σχάρα καύσεως από πυρίμαχα ανοξείδωτα εσχάρια, η οποία θα προωθεί το καύσιμο και απομακρύνει αυτόματα την τέφρα. Η μέγιστη ποσότητα των πτηναλεύρων προς καύση ανέρχεται σε 28 τόνους ημερησίως

**B) Βιομάζα. Καύση στερεών καυσίμων**

Στον ίδιο θάλαμο καύσης χρησιμοποιείται και βιομάζα ως μέσο καύσης για την κάλυψη των υπολοίπων αναγκών σε θερμική ενέργεια. Η συνολική ποσότητα στερεών καυσίμων ανέρχεται σε 35 τόνους ημερησίως.

Τα καυσαέρια καθαρίζονται μέσω διάταξης πολυκυκλώνα σε πρώτο στάδιο, και μέσω διάταξης σακκόφιλτρων στη συνέχεια, ενώ η ιπτάμενη τέφρα συγκρατείται στα σακκόφιλτρα.

Τα σακκόφιλτρα τινάζονται σε τακτά χρονικά διαστήματα με ειδικό σύστημα και η τέφρα συλλέγεται στο κάτω μέρος. Ο παραγόμενος ατμός χρησιμοποιείται για τις καταναλώσεις μέσω σύνδεσης με τον υφιστάμενο συλλέκτη, για την προθέρμανση του νερού τροφοδοσίας του λέβητα, καθώς και για την θέρμανση ζεστού νερού χρήσης μέσω εναλλάκτη μέσης θερμικής ισχύος 800.000 Kcal/hr.

Επίσης υπάρχει και καυστήρας μαζούτ θερμικής ισχύος 10.500KW περίπου με δεξαμενή ημερήσιας κατανάλωσης και διάταξη προθέρμανσης, ο οποίος χρησιμοποιείται εξαιρετικά σπάνια εναλλακτικά.

Η παραγόμενη τέφρα ανέρχεται στο 3% περίπου της καύσιμης ύλης και παράγονται περίπου 840Kg/ημέρα η οποία μεταφέρεται σύμφωνα με την (70 σχετική ) Απόφαση άδειας συλλογής και μεταφοράς της εταιρείας «B. Μπάτσης & ΣΙΑ Ο.Ε.» σε έκταση 10 στρεμμάτων ως βελτιωτικό εδάφους στη θέση «Λόγγος –ΑΣΜΕΚ Δολιανών»

**B. 5 Περιγραφή Μονάδας Επεξεργασίας Υγρών Αποβλήτων:**

Τα υγρά απόβλητα τα οποία παράγονται στην περιγραφόμενη μονάδα ανέρχονται στα 2700,00m<sup>3</sup>/ημέρα και τα ποιοτικά χαρακτηριστικά αυτών (φορτίσεις εισόδου) έχουν τις ακόλουθες τιμές, σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στη ΜΠΕ:

Ημερήσια παροχή (max): 2700,00 m<sup>3</sup>

PH:6,5-8,5

BOD5: 2400 mg/lit

COD: 5000 mg/lit

Αιωρούμενα στερεά: 900 mg/lit

Ολικό άζωτο: 240mg/lit

Ολικός Φώσφορος: 24mg/lit

Λίπη: 600mg/lit

## ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ

- Τοξικά/ βαρέα μέταλλα: απουσία
- Θερμοκρασία: <math>30^{\circ}</math> C

**Β 5.1 Μέθοδος και φάσεις επεξεργασίας:**

Με βάση τα παραπάνω δεδομένα και ζητούμενα αποτελέσματα, επιλέγεται ένα πλήρες σύστημα φυσικής, βιολογικής και χημικής επεξεργασίας, αποτελούμενο από τις εξής φάσεις:

- Διαχωριστής υγρών – στερεών (με δυο περιστρεφόμενα κόσκινα).
- Εξισορρόπηση - Εξομοίωση.
- Άντληση εξισορροπημένης παροχής.
- Βαθμίδα Χημικής Επεξεργασίας .
- Επίπλευση με διαλελυμένο αέρα - Dissolved Air Flootation (D.A.F.).
- Προσθήκη θρεπτικών.
- Α Βάθμια Βιολογική επεξεργασία η οποία αποτελείται από :
  - Δεξαμενή αποσφωφόρωσης
  - Α' Δεξαμενή αερισμού
  - Α' Δεξαμενή καθίζησης
- Β' Βάθμια Βιολογική επεξεργασία:
  - Δεξαμενή απονιτροποίησης
  - Β' Δεξαμενή αερισμού
  - Β' Δεξαμενή Καθίζησης
- Δεξαμενή χλωρίωσης.
- Δεξαμενή εμπλουτισμού σε O<sub>2</sub>
- Τεχνικός έλεγχος
- Φρεάτιο Εξόδου.
- Επεξεργασία της ιλύος και επιστροφή των στραγγισμάτων.
- Επεξεργασία λάσπης (DECANDER)

Τα επεξεργασμένα απόβλητα θα οδηγούνται με βαρύτητα στο υφιστάμενο φρεάτιο αποχέτευσης από όπου ξεκινούν δύο κλειστοί αγωγοί (Φ200 και Φ 160) μέσω των οποίων τελικά θα διατίθενται στην τάφρο Λαψίστας

**Τελικός αποδέκτης των ως άνω επεξεργασμένων αποβλήτων έχει οριστεί η τάφρος Λαψίστας**

Οι μέγιστες επιτρεπόμενες συγκεντρώσεις ρυπαντικών φορτίων στους υδάτινους αποδέκτες καθορίζονται από τα παρατήματα I (πίνακας I), II και III του άρθρου 16 της ΚΥΑ 5673/400/97 (ΦΕΚ 192/14-03-1997), με την οποία εναρμονίστηκε η μονάδα με την με Α.Π. 17851/638/15-10-2014 Απόφαση της Γ.Γ. Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δ. Μακεδονίας περί Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων λειτουργίας του έργου: «Πτηνοσφαγείο-τυποποιητήριο κρέατος» της εταιρείας «Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε.» και συγκεκριμένα

- Βιομηχανικά απαιτούμενο οξυγόνο (BOD<sub>5</sub>) : μικρότερο των 25 mg/lit.
- Χημικά απαιτούμενο οξυγόνο (COD): μικρότερο των 125 mg/lit.
- Αιωρούμενα στερεά (SS): λιγότερα των 35 mg/lit.
- Ευκρινώς επιπλέοντα ή καθιζάνοντα στερεά δεν υπάρχουν.
- Ολικός Φώσφορος P: μικρότερο των 2 mg/lit
- Ολικό άζωτο N: μικρότερο των 15 mg/lit
- Ενεργός οξύτητα (pH): 6,5 - 8,5
- Διαλυμένο Οξυγόνο (D.O.): μεγαλύτερο των 5 mg/lit.
- Υπολειμματικό Χλώριο: μεγαλύτερο των 0,5 mg/lit.
- Εντερικά κολοβακτηρίδια (EC)<math><200</math> K/100ml (μέση τιμή δειγμάτων)
- Οσμή: άοσμα.
- Χρώμα: διαυγή.
- Τοξικά επικίνδυνα δεν θα υπάρχουν.
- Θερμοκρασία: Περιβάλλοντος.



**ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ****Β 5.1.1 Τεχνική περιγραφή συγκροτήματος αφυδάτωσης ιλύος:**

Για την επεξεργασία και αφυδάτωση την παραγόμενης λάσπης από τα διάφορα στάδια επεξεργασίας των υγρών αποβλήτων στην υφιστάμενη ΜΕΥΑ (Μονάδα Επεξεργασίας Υγρών Αποβλήτων), προτείνεται ολοκληρωμένη μονάδα πάχυνσης – αφυδάτωσης ως ενιαίο βιομηχανικό προϊόν με δυνατότητα αφυδάτωσης λάσπης μέχρι και ελάχιστο ποσοστό στερεών (π.χ. 0,5%).

Το προτεινόμενο συγκρότημα αφυδάτωσης λάσπης είναι μια ολοκληρωμένη μονάδα αποτελούμενη από τα ακόλουθα μέρη:

**Σταθεροποίηση 926 m<sup>3</sup>**

Η περίσσεια της λάσπης από τα στάδια της βιολογικής επεξεργασίας οδηγείται στη δεξαμενή αερόβιας σταθεροποίησης λάσπης.

Συνολικός ημερήσιος όγκος προς σταθεροποίηση: 192m<sup>3</sup>/d

Χρόνος παραμονής: 5 d

**Πάχυνση**

Η σταθεροποιημένη λάσπη οδηγείται στη δεξαμενή πάχυνσης 150 m<sup>3</sup>.

Χρόνος παραμονής: 0,8 d

**Μηχανική αφυδάτωση**

Μετά τη δεξαμενή πάχυνσης η σταθεροποιημένη λάσπη, οδηγείται για μηχανική αφυδάτωση στο φυγοκεντρική. Χαρακτηριστικά φυγοκεντρική (Decander)

- Ημερήσια παραγωγή στερεών λάσπης: 1980 kg/d
- Περιεκτικότητα στερεών μετά την αφυδάτωση: >22%

**Υγρά απόβλητα συνεργείου**

- Τα χρησιμοποιούμενα ορυκτέλαια θα συλλέγονται σε ειδικούς κάδους και θα διατίθενται στην αγορά για ανακύκλωση.
- Θα τηρείται βιβλίο καταγραφής χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.
- Υγρά και μπαταρίες θα αποκομίζονται από εξειδικευμένες εταιρείες με σκοπό την ανακύκλωσή τους.
- Ο περιβάλλον χώρος θα καθαρίζεται με ξηρό καθαρισμό (σκούπισμα, πριονίδι κτλ). Σε περίπτωση που απαιτηθεί χρήση νερού θα υπάρχουν κανάλια ή φρεάτια που θα οδηγούν τα νερά στον Βιολογικό Καθαρισμό της εγκατάστασης.

**Γ. Χρήση νερού και ενέργειας:****Γ1. Υδροδότηση**

Οι συνολικές απαιτήσεις σε νερό για τη λειτουργία όλου του συγκροτήματος προβλέπεται να ανέρχονται σε **2.700 m<sup>3</sup>/ημέρα** ή **823.500 m<sup>3</sup>/έτος**. Σε αυτές περιλαμβάνονται

- χρήση νερού στην παραγωγική διαδικασία: 2.500 m<sup>3</sup>/ημέρα
- χρήση νερού για τις ανάγκες του προσωπικού: 195 m<sup>3</sup>/ημέρα
- χρήση νερού για το πλύσιμο των κλωβών - τελάρων : 5 m<sup>3</sup>/ημέρα

Οι ανάγκες αυτές θα καλύπτονται από τις τρεις υφιστάμενες γεωτρήσεις καθώς και από το δίκτυο της ΒΙ.ΠΕ. Πιο συγκεκριμένα

- Χρήση νερού από τις τρεις υφιστάμενες γεωτρήσεις 1.240 m<sup>3</sup>/ημέρα ή 378.000 m<sup>3</sup>/έτος
- Χρήση νερού από το δίκτυο της ΒΙ.ΠΕ 1.460 m<sup>3</sup>/ημέρα ή 470.000 m<sup>3</sup>/έτος

Η απαιτούμενη ποσότητα νερού των 1240 m<sup>3</sup>/ημέρα όπως προαναφέρθηκε θα εξασφαλίζεται από τρεις γεωτρήσεις. Πιο συγκεκριμένα η πρώτη γεώτρηση (Γ1) λειτουργεί σε ενοικιαζόμενο, από την εταιρεία, αγροτεμάχιο σε απόσταση 140 μέτρων, η δεύτερη γεώτρηση (Γ2) βρίσκεται στο βορειοανατολικό τμήμα του γηπέδου του πτηνοσφαγείου και η τρίτη γεώτρηση (Γ3) λειτουργεί βορειοδυτικά του βιολογικού καθαρισμού και για τις τρεις γεωτρήσεις. Τα χαρακτηριστικά των γεωτρήσεων αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα:

	Βάθος (m)	παροχή (m <sup>3</sup> /h)	Συντεταγμένες (σε ΕΓΣΑ 87)
Γ1	170	45	X=221006



## ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ

			Y=4400846
Γ2	190	37	X=221021 Y=4400706
Γ3	300	29	X=221149 Y=4400670

**Γ2. Ενέργεια**

Η συνολική κινητήρια εγκατεστημένη ισχύς της μονάδας μαζί με τον προτεινόμενο εξοπλισμό (μηχανολογική επέκταση) θα ανέρχεται σε 5421,02 KW. Η μονάδα επίσης, για την λειτουργία κάποιων κρίσιμων μηχανημάτων της έχει εφοδιαστεί με ηλεκτροπαραγωγό ζεύγος 500,00 KVA (μονάδα τυποποίησης) και 400 KVA (μονάδα σφαγείου). Στον χώρο του τυποποιητηρίου υπάρχει δεξαμενή υγραερίου 25 m<sup>3</sup> για την θέρμανση των ζεστών νερών χρήσης από το Τυποποιητήριο.

Στον χώρο του εργοστασίου υπάρχει

Δεξαμενή αποθήκευσης πετρελαίου κίνησης για τον ανεφοδιασμό των οχημάτων της εταιρείας συνολικής χωρητικότητας 25,00m<sup>3</sup>.

**Δ. Δημιουργία Αποβλήτων – Ογλήσεων:****Δ.1 Αέρια Απόβλητα:**

Αέρια απόβλητα θα παράγονται από:

**Καυστήρας του υφιστάμενου λέβητα** για παραγωγή ζεστού νερού για τις ανάγκες του σφαγείου, της μονάδας τεμαχισμού- τυποποίησης και μονάδας αδρανοποίησης υποπροϊόντων.

Καυστήρας του υφιστάμενου λέβητα παραγωγής ζεστού νερού τυποποιητηρίου.

**Δ.2. Υγρά Απόβλητα:**

Υπάρχουν τρεις μορφές υγρών αποβλήτων

α) Αίμα(σημ: θεωρείται και υποπροϊόν), που προέρχεται από την σφαγή των πτηνών ,θα συγκεντρώνεται σε χωρητικότητας 10 m<sup>3</sup> η μία. Οι δεξαμενές είναι ψυχόμενες και το αίμα παραλαμβάνεται από εξωτερικό συνεργάτη.

Μελλοντικά(και εναλλακτικά) το αίμα θα οδηγείται σε δεξαμενή 15 μ3 και θα διοχετεύεται σε μηχανήμα πήξης αίματος, με χρήση ατμού. Στη συνέχεια θα διέρχεται από διαχωριστή στερεών - υγρών (decander) και ακολούθως στον ξηραντή όπου θα ξεραίνεται και θα γίνεται αιματάλευρο.

Εναλλακτικά το αίμα μπορεί, σε ανάμιξη με τα υπόλοιπα υποπροϊόντα να επεξεργαστεί στο υπάρχον εργοστάσιο Υποπροϊόντων.

β) Απόβλητα νερά χρήσης και πλύσεως του συγκροτήματος. Καθημερινά θα χρησιμοποιείται νερό για το πλύσιμο των σφάγιων κατά την σφαγή τους, καθαρισμό των εγκαταστάσεων όλου του σφαγείου-τμήματος τεμαχισμού.

Συνολικά υγρά απόβλητα θα έχουν σημαντικό οργανικό φορτίο και ημερήσια παροχή 2700m<sup>3</sup>/ημ.

**Δ.3. Στερεά Απόβλητα:**

Τα στερεά απόβλητα της βιομηχανίας θα είναι:

A) Υποπροϊόντα σφαγής προς αδρανοποίηση:

Τα υποπροϊόντα που παράγονται από τη σφαγή 130.000 πουλιών, είναι 106 τόνοι από το σφαγείο(αίμα, φτερά και μαλακά μέρη) και 40 τόνοι από το τυποποιητήριο.

Το σύνολο των παραγόμενων υποπροϊόντων είναι 146 τόνοι /ημέρα.

σημ: η συνολική δυναμικότητα των νέων υποπροϊόντων κατ 3 μαζί με τα υπάρχοντα είναι 304 τόνοι /ημέρα. Οπότε προκύπτει πλεόνασμα δυναμικότητας. Η μονάδα θα μπορεί να δεχτεί υποπροϊόντα από τρίτους τουλάχιστον 158 τόνους ημερησίως.

B) Παραγόμενη ιλύς από την βιολογική επεξεργασία των υγρών αποβλήτων

Η ιλύς του βιολογικού καθαρισμού μετά και την πρέσα ξήρανσης θα είναι κατά μέγιστο στα 1980 kg/d. Η λάσπη θα είναι βιοσταθεροποιημένη και θα περιέχει 78-80% υγρασία (σύμφωνα με τη ΜΠΕ) και κάθε εβδομάδα μεταφέρεται με φορτηγό αυτοκίνητο της εταιρείας «Β. ΜΠΑΤΣΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε» στη θέση «Λόγγος – ΑΣΜΕΚ Δολιανών» του Δ.Δ. Δολιανών, Δήμου Καλπακίου, Νομού Ιωαννίνων σε έκταση 10 στρεμμάτων, σε γήπεδο επιφάνειας 2.024.882,00τ.μ. όπου και χρησιμοποιείται ως λίπασμα σύμφωνα με την με Α.Π 4764/24-11-2006 Απόφαση Γ.Γ.ΠΗ.

## ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ

## Γ) Στερεά απόβλητα - Απορρίμματα

- α) Στερεά απόβλητα της μονάδας είναι κυρίως τα υλικά συσκευασίας (χαρτί, πλαστικό)  
 β) Απορρίμματα αστικής προέλευσης (Α.Σ.Α.) προκύπτουν από το εργαζόμενο προσωπικό  
 Τα απορρίμματα μεταφέρονται με φορτηγό αυτοκίνητο της εταιρείας «Β. ΜΠΑΤΣΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε» στο Χ.Υ.Τ.Α Ιωαννίνων, αφού τοποθετηθούν σε πλαστικές σακούλες.

## Δ) Τέφρα

Η παραγόμενη τέφρα από την αποτέφρωση των υποπροϊόντων κατηγορίας 2 ανέρχεται στο 3% περίπου και είναι περίπου 840Kg/ημέρα. Η τέφρα μεταφέρεται με φορτηγό αυτοκίνητο της εταιρείας «Β. ΜΠΑΤΣΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε» στη θέση «Λόγγος – ΑΣΜΕΚ Δολιανών» του Δ.Δ. Δολιανών, Δήμου Καλπακίου, Νομού Ιωαννίνων σε έκταση 10 στρεμμάτων, στο γήπεδο επιφάνειας 2.024.882,00τ.μ. όπου και χρησιμοποιείται ως βελτιωτικό εδάφους σύμφωνα με την με Α.Π 2516/02-06-2007 Απόφαση Γ.Γ.Π.Η

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΜΕ ΚΩΔΙΚΟΥΣ ΕΚΑ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΥΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

A/A	Είδος	Κωδικός	Προκύπτουν από:	Διάθεση ή Αξιοποίηση	Τρόπος Διάθεσης ή Αξιοποίησης
1	Αστικά απορρίμματα	20 03 01	Χρήσεις προσωπικού	D1	Κάδοι Δήμου-Υγειονομική Ταφή
2	Χρησιμοποιημένα ελαστικά	16 01 03	Μέσα φορτοεκφόρτωσης	R12	Παλέτα –Διάθεση σε εταιρεία ανακύκλωσης
3	Λαμπτήρες φθορισμού	20 01 21	Αντικατάσταση λαμπτήρων	R12	Κάδοι –Διάθεση σε εταιρεία ανακύκλωσης
4	Συνθετικά λάδια μηχανών	13 02 06	Αντικατάσταση ελαίων	R12 R 8	Κλειστά δοχεία-Διάθεση σε εταιρεία ανακύκλωσης
5	Ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός	20 01 36	Επισκευές – αντικατάσταση εξοπλισμού	R12	Απευθείας διάθεση σε εταιρεία ανακύκλωσης
6	Υλικά συσκευασίας μεταλλικά	20 01 40	Αποσυσκευασία Α' Υλών	R12	Απευθείας διάθεση σε εταιρεία ανακύκλωσης
7	Υλικά συσκευασίας Πλαστικά	20 01 39	Αποσυσκευασία Α' Υλών	R12	Απευθείας διάθεση σε εταιρεία ανακύκλωσης
8	Υλικά συσκευασίας χάρτινα	20 01 01	Αποσυσκευασία Α' Υλών	R12	Απευθείας διάθεση σε εταιρεία ανακύκλωσης
9	Υλικά συσκευασίες ξύλα -παλέτες	20 01 38	Αποσυσκευασία Α' Υλών	R12	Απευθείας διάθεση σε εταιρεία ανακύκλωσης
10	Υλικά συσκευασίας γυάλινα	20 01 02	Αποσυσκευασία Α' Υλών	R12	Απευθείας διάθεση σε εταιρεία ανακύκλωσης
11	Τέφρα	19 01 12	Αποτεφρωτήρα	D1	Τέφρα Α.Π 2516/02-06-2007 Απόφαση Γ.Γ.Π.Η
12	Ίλυσ βιολογικού	19 08 05	Βιολογικό καθαρισμό της μονάδας	D1	Α.Π 4764/24-11-2006 Απόφαση Γ.Γ.Π.Η.
13	Σταθεροποιημένα απόβλητα	19 03 05	Μονάδα θερμικής αδρανοποίησης	D1	Μεταφορά & διάθεση σύμφωνα με την αρ. 42012/1904/14-09-2012(ΑΔΑ Β4Θ1ΟΡ1Γ-ΘΗΕ) Απόφαση

**Ε: Οριακές τιμές εκπομπής ρυπαντικών φορτίων****Ε.1 Υγρά απόβλητα:**

Τα ποιοτικά χαρακτηριστικά των εξερχόμενων επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων της ΜΕΥΑ θα πρέπει να είναι τουλάχιστον τα ακόλουθα, σύμφωνα με την ΚΥΑ 5673/400/1997 (όπως τροποποιήθηκε με την ΚΥΑ 19661/1999 και ισχύει):

Τα όρια των μικροβιολογικών και συμβατικών παραμέτρων των αποβλήτων στην έξοδο του βιολογικού καθαρισμού καθώς και η συχνότητα δειγματοληψιών και αναλύσεων θα πρέπει να είναι σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις ανωτέρω ΚΥΑ. Τυχόν αλλαγές στα όρια διάθεσης των επεξεργασμένων λυμάτων στον καθορισμένο αποδέκτη θα πρέπει να

**ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ**

εναρμονίζονται με την ισχύουσα νομοθεσία.

**Οι όροι και περιορισμοί της παρούσας Απόφασης αφορούν σε οριστική άδεια διάθεσης των επεξεργασμένων λυμάτων σύμφωνα με το άρθρο 12 του Ν.4014/2011.**

**E.2 Αέρια απόβλητα:**

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 CO και Βενζολιο: ισχύουν τα όρια που αναφέρονται στην Οδηγία 2000/69/ΕΚ Λαμβανομένων υπόψη των όσων αναφέρονται στα κείμενα αναφοράς για τις Βέλτιστες Διαθέσιμες Τεχνικές (ΒΔΤ), αλλά και την ανάγκη υιοθέτησης λογικών, αναλογικών και εφαρμόσιμων μέτρων προστασίας για τον εν λόγω κλιβανο αποτέφρωσης, στα καυσαέρια του κλιβάνου δεν θα πρέπει να γίνεται υπέρβαση των εκπομπών ρύπων.

Για τη μείωση των εκπομπών αιωρούμενων σωματιδίων θα χρησιμοποιηθεί σύστημα φίλτρων κατακράτησης πτητικών στερεών στην έξοδο των απαερίων από το λέβητα.

Η αποθήκευση της βιομάζας θα γίνεται σε κλειστά σιλό και η μεταφορά της θα πραγματοποιείται σε στεγασμένους χώρους, ως εκ τούτου δεν αναμένονται διαφυγούσες εκπομπές σκόνης από τη διαχείριση της πρώτης ύλης.

**E2.1 Καυσαέρια λεβήτων:**

Σύμφωνα με το ΦΕΚ 264/Β/15-4-93 για τους ατμολέβητες μαζούτ.

**E.3 Ειδικές οριακές τιμές οσμών:**

Οι οσμές δεν θα πρέπει να υπερβαίνουν στα όρια του οικοπέδου τις 5 μονάδες οσμών στα όρια της εγκατάστασης σύμφωνα με την ΚΥΑ αριθμ. οικ. 114218/17.11.1997 (ΦΕΚ 1016Β). ??στερεά απόβλητα!

Συμπληρωματικά θα εφαρμόζονται και όλες εκείνες οι πρακτικές (τεχνικές) μείωσης των οσμών όπως η διατήρηση όλων των χώρων εργασίας καθαρών και η γρήγορη και άμεση μεταφορά και επεξεργασία των πρώτων υλών στη μονάδα. **Ιδιαίτερα θα πρέπει να εφαρμοστούν διεργασίες απόσπησης στους χώρους επεξεργασίας και διαχείρισης κυρίως των παραγόμενων υποπροϊόντων.**

- Δύσοσμα αέρια και θερμοί ατμοί που παράγονται στην μονάδα θερμικής αδρανοποίησης των υποπροϊόντων κατά της φάση της αποστείρωσης και αφύγρανσης, που οδηγούνται σε εναλλάκτη νερού, όπου συμπυκνώνονται και ταυτόχρονα παράγουν ζεστό νερό χρήσης για την μονάδα. Επιπρόσθετα στη νέα μονάδα θα γίνει και χημική απόσπηση των απαερίων.

**E.4 Θόρυβος:**

Κατά την λειτουργία της μονάδας ισχύει το Π.Δ. 1180/81 (ΦΕΚ 293/Α/06-10-81) και ειδικότερα το άρθρο 2 αυτού [ανώτατο όριο θορύβου μετρούμενο στο όριο του οικοπέδου μέχρι 65 dB (Α)].

Οι οριακές τιμές εκπομπής στο περιβάλλον κατά τις εργασίες κατασκευής του έργου του θέματος από εξοπλισμό προς χρήση σε εξωτερικούς χώρους (εργοτάξιο) να είναι σύμφωνες με τα οριζόμενα στην Κοινή Υπουργική Απόφαση

**ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ**

(Κ.Υ.Α.) με αριθμό 37393/2028/2003 (Φ.Ε.Κ. 1418/Β/01-10-2003) «Μέτρα και όροι για τις εκπομπές θορύβου στο περιβάλλον από εξοπλισμό προς χρήση σε εξωτερικούς χώρους», όπως τροποποιήθηκε με την με Η.Π. 9272/471/2007 Κ.Υ.Α. (Φ.Ε.Κ. 286/Β/02-03-2007).

Ο χρησιμοποιούμενος εξοπλισμός να φέρει έγκριση τύπου ΕΟΚ για την οριακή τιμή της στάθμης του εκπεμπόμενου θορύβου σύμφωνα με την Κ.Υ.Α. 69001/1921/1988 (Φ.Ε.Κ. 751/Β/18-10-88) «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».

Επίσης ισχύει η Υ.Α 13568/24/06 (ΦΕΚ 384Β/06), περί μέτρων, όρων και μεθόδων για την αξιολόγηση θορύβου στο 17252/92 (Φ.Ε.Κ. 395 Β/ 19.06.92).

**ΣΤ. Τεχνικά έργα και μέτρα αντιρρύπανσης ή γενικότερα αντιμετώπισης της υποβάθμισης του περιβάλλοντος που επιβάλλεται να κατασκευασθούν ή να ληφθούν:**

**ΣΤ.1 Ειδικοί Περιβαλλοντικοί Όροι για την εφαρμογή των Κανονισμών 1069/2009/ΕΚ και 142/2011/ΕΚ:**

- 1.1. Η μονάδα θα πρέπει να διαθέτει άδεια από την αρμόδια κτηνιατρική αρχή της Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων, σύμφωνα με την κείμενη εθνική και κοινοτική Νομοθεσία (Π.Δ. 211/2006 (ΦΕΚ 211Α/5-11-06) και Κανονισμούς ΕΚ 1069/09 και 142/11, καθώς και τυχόν τροποποιήσεις αυτών.
- 1.2 Η επιχείρηση πρέπει να εφαρμόζει Βέλτιστες Διαθέσιμες Τεχνικές για την πρόληψη και τον περιορισμό της ρύπανσης με σκοπό την καλύτερη δυνατή προστασία του περιβάλλοντος
- 1.3. Οι όροι λειτουργίας της μονάδας επεξεργασίας αποβλήτων και υποπροϊόντων με θερμική αδρανοποίηση καθώς και του κλιβάνου για την διαχείριση (αποτέφρωση) των υποπροϊόντων Υλικών κατηγορίας 2 και 3, περιγράφονται στον Κανονισμό 142/2011/ΕΕ. Οι όροι αυτοί θα πρέπει να ακολουθούνται με ακρίβεια.
- 1.4. Η μονάδα θα δέχεται υλικά κατηγορίας 2 και 3 από τρίτους, όπως αυτά καθορίζονται στον Κανονισμό 142/2011/ΕΚ. Τα υλικά αυτά θα οδηγούνται προς επεξεργασία, ανάλογα με την κατηγορία κατάταξης τους, παρόμοια με αυτήν την οποία υφίστανται τα ζωικά υποπροϊόντα που παράγει η ίδια η μονάδα του σφαγείου και τυποποιητηρίου κρέατος.
- 1.5. Θα πρέπει να τηρείται μητρώο παραγωγής των ζωικών αποβλήτων που προκύπτουν από την παραγωγική διαδικασία, στο οποίο θα αναγράφονται οι ημερομηνίες παραγωγής, οι ποσότητες και η κατηγορία των αποβλήτων, το οποίο θα ενημερώνεται σε τακτική βάση και θα επιδεικνύεται στις αρμόδιες υπηρεσίες για έλεγχο και θεώρηση.
- 1.6. Θα πρέπει να τηρείται μητρώο των ζωικών αποβλήτων που παραλαμβάνονται από τρίτους προς επεξεργασία (αδρανοποίηση) και αποτέφρωση, στο οποίο θα αναγράφονται η ημερομηνία παραλαβής των υλικών, ποσότητες και η κατηγορία των αποβλήτων, ο τόπος προέλευσης των υλικών, το όνομα και η διεύθυνση του μεταφορέα, το οποίο θα ενημερώνεται σε τακτική βάση και θα επιδεικνύεται στις αρμόδιες υπηρεσίες για έλεγχο και θεώρηση.
- 1.7. Εφόσον τα υλικά κατηγορίας 2 και 3 δεν απομακρύνονται καθημερινά από τον τόπο στον οποίο παράγονται, πρέπει να αποθηκεύονται σε χώρο ή σε δοχεία υπό ψύξη. Τα δοχεία θα πρέπει να ταυτοποιούνται με σαφήνεια, σύμφωνα με την κατηγορία του υλικού που περιέχουν, με την επικόλληση ανεξίτηλης ταινίας πλάτους τουλάχιστον 15 εκατοστών χρώματος κίτρινου για τα υλικά κατηγορίας 2 και πράσινου για τα υλικά κατηγορίας 3, με την επιφύλαξη των διατάξεων για τα υλικά ειδικού κινδύνου.
- 1.8. Το τμήμα αδρανοποίησης (rendering) θα πρέπει να λειτουργεί σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Κανονισμού 142/2011/ΕΚ (παράρτημα IV), όσον αφορά τις υγειονομικές απαιτήσεις, τα κτίρια και τις εγκαταστάσεις και ειδικότερα τη μονάδα μεταποίησης, που θα πρέπει να διαθέτει κατάλληλες εγκαταστάσεις για την απολύμανση των περιεκτών ή των δοχείων, εντός των οποίων παραλαμβάνονται τα ζωικά υποπροϊόντα, καθώς και των οχημάτων που χρησιμοποιούνται για τη μεταφορά τους. Επίσης των τροχών των οχημάτων κατά την αναχώρησή τους από το μη καθαρό τμήμα της μονάδας. Τα λύματα που προκύπτουν να διοχετεύονται για επεξεργασία στην εγκατάσταση του βιολογικού καθαρισμού υγρών αποβλήτων.
- 1.9. Οι ποσότητες από το στερεό κλάσμα που προκύπτει μετά την θερμική αδρανοποίηση και αποτέφρωση θα διατίθενται σε κατάλληλα αδειοδοτημένο φορέα λειτουργίας χώρου υγειονομικής ταφής απορριμμάτων (ΧΥΤΑ), για την τελική της διάθεση.
- 1.10. Ο αποτεφρωτής θα πρέπει να λειτουργεί σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Κανονισμού 142/2011/ΕΚ (παράρτημα III). Θα λαμβάνονται όλες οι αναγκαίες προφυλάξεις όσον αφορά την παραλαβή των ζωικών υποπροϊόντων, ώστε να προλαμβάνονται ή να περιορίζονται, όσο είναι δυνατό, οι άμεσοι κίνδυνοι για την υγεία των ανθρώπων ή των ζώων και να τηρούνται οι υγειονομικοί όροι που καθορίζονται στον εν λόγω Κανονισμό. Η μονάδα αποτέφρωσης θα πρέπει να λειτουργεί κατά τρόπο ώστε η θερμοκρασία των αερίων που παράγονται κατά τη διεργασία να αυξάνεται, με ελεγχόμενο και ομοιογενή τρόπο ακόμη και υπό τις δυσμενέστερες συνθήκες, στους 850° C, μετρούμενη στο εσωτερικό τοίχωμα ή σε άλλο αντιπροσωπευτικό σημείο του θαλάμου καύσης όπως επιτρέπει η αρμόδια αρχή, επί δύο δευτερόλεπτα. Η εταιρεία υποχρεούται στην εγκατάσταση εφεδρικού καυστήρα, ο οποίος θα τίθεται αυτόματα σε λειτουργία μόλις η θερμοκρασία των καυσαερίων, μετά την τελευταία διοχέτευση αέρα καύσης, κατέλθει κάτω από τους



**ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ**

850° C. Ο εν λόγω καυστήρας χρησιμοποιείται επίσης στις φάσεις εκκίνησης και διακοπής των μονάδων για να εξασφαλίζεται η διατήρηση της θερμοκρασίας των 850° C σε όλη τη διάρκεια των ανωτέρω φάσεων και για όσο χρόνο υπάρχουν ακόμη στο θάλαμο καύσης άκαυτα υλικά.

Η μονάδα αποτέφρωσης οφείλει να διαθέτει και να χρησιμοποιεί αυτόματο σύστημα που εμποδίζει την τροφοδότηση με ζωικά υποπροϊόντα:

α) Κατά τη φάση της εκκίνησης, μέχρι να επιτευχθεί η απαιτούμενη θερμοκρασία των 850° C, και β) Οποτεδήποτε δεν τηρείται η απαιτούμενη θερμοκρασία των 850° C

Τα ζωικά υποπροϊόντα θα εισάγονται, όπου είναι εφικτό κατευθείαν στον κλίβανο χωρίς να τα αγγίζει κανείς.

- 1.11. Ο υπεύθυνος λειτουργίας της μονάδας αποτέφρωσης κατά τέτοιο τρόπο ώστε να επιτυγχάνεται βαθμός αποτέφρωσης που να εξασφαλίζει ότι η περιεκτικότητα των σκωριών και της τέφρας πυθμένα σε ολικό οργανικό άνθρακα (TOC) είναι μικρότερη από 3% ή ότι οι απώλειες κατά την ανάφλεξη είναι μικρότερες από 5% του βάρους του υλικού επί ξηρού. Αν είναι αναγκαίο, χρησιμοποιούνται κατάλληλες τεχνικές προεπεξεργασίας.
- 1.12. Τα κατάλοιπα της λειτουργίας της μονάδας αποτέφρωσης θα περιορίζονται στο ελάχιστο όσον αφορά την ποσότητα και τις επιβλαβείς ιδιότητες τους. Η μεταφορά και η ενδιάμεση αποθήκευση ξηρών καταλοίπων σε μορφή κονιορτού θα γίνονται κατά τρόπο ώστε να μην είναι δυνατός ο διασκορπισμός τους στο περιβάλλον. Οι τεχνικές προδιαγραφές των μέσων προσωρινής αποθήκευσης των μη επικινδύνων στερεών αποβλήτων, όπως η τέφρα από τον κλίβανο αποτέφρωσης, θα πρέπει να είναι απολύτως σύμφωνες με τα οριζόμενα στην ΚΥΑ 114218/1997. Θα συγκεντρώνεται σε κάδους, με πρόνοια ώστε να μην σκορπίζεται στο περιβάλλον χώρο, και θα παραδίδεται από την επιχείρηση σε κατάλληλα αδειοδοτημένο φορέα λειτουργίας χώρου υγειονομικής ταφής απορριμμάτων, για την τελική της διάθεση.

Για την μέτρηση της θερμοκρασίας:

- α) Πρέπει να χρησιμοποιούνται τεχνικές για την παρακολούθηση των παραμέτρων και των συνθηκών που σχετίζονται με τη διεργασία αποτέφρωσης. Πρέπει να είναι διαθέσιμος και σε χρήση εξοπλισμός μέτρησης της θερμοκρασίας.
  - β) Η ενδεδειγμένη εγκατάσταση και λειτουργία όλων των αυτόματων εξοπλισμών παρακολούθησης πρέπει να υπόκειται σε έλεγχο καθώς και σε ετήσια δοκιμή επιτήρησης. Η βαθμονόμηση πρέπει να γίνεται μέσω παράλληλων μετρήσεων με τις μεθόδους αναφοράς τουλάχιστον ανά τριετία.
  - γ) Τα αποτελέσματα της μέτρησης της θερμοκρασίας πρέπει να καταγράφονται και να παρουσιάζονται με τρόπο που να δίνει τη δυνατότητα να εξακριβωθεί η συμμόρφωση προς τις επιτρεπόμενες συνθήκες λειτουργίας.
- Σε περίπτωση βλάβης ή συνθηκών μη κανονικής λειτουργίας, η επιχείρηση περιορίζει ή διακόπτει τις εργασίες το ταχύτερο δυνατόν, μέχρι να αποκατασταθούν κανονικές συνθήκες λειτουργίας.

- 1.15. Η συλλογή και μεταφορά αποβλήτων που προέρχονται από τρίτους και ανήκουν στις κατηγορίες ΕΚΑ που αναφέρονται στην παρούσα, θα γίνεται αποκλειστικά από εταιρείες συλλογής και μεταφοράς αδειοδοτημένες από αρμόδια κτηνιατρική αρχή εφόσον πρόκειται για ζωικά υποπροϊόντα ή από εταιρείες συλλογής και μεταφοράς στερεών μη επικινδύνων αποβλήτων για τα υπόλοιπα στερεά μη επικίνδυνα απόβλητα.
- 1.16. Τα υγρά στραγγίσματα που θα προκύπτουν στη μονάδα από την επεξεργασία υποπροϊόντων σφαγής, καθώς και τα νερά πλύσης θα οδηγούνται στον υπάρχοντα βιολογικό καθαρισμό.

**ΣΤ.2 Όροι λειτουργίας της μονάδας θερμικής αδρανοποίησης (rendering):**

- 2.1 Οι διαδικασίες διαχείρισης των αποβλήτων (θερμική αδρανοποίηση ζωικών υποπροϊόντων που δεν προορίζονται για ανθρώπινη κατανάλωση θα γίνονται σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές των παραπάνω Ευρωπαϊκών Κανονισμών.
- 2.2 Η παραγωγική διαδικασία αδρανοποίησης θα γίνεται κατά παρτίδες ή με συνεχή ροή όπως αναφέρεται στη μελέτη.
- 2.3 Η αποτελεσματικότητα του εξοπλισμού πρέπει να ελέγχεται καθημερινά και η κατάστασή του να καταγράφεται.
- 2.4 Η επιχείρηση είναι υποχρεωμένη να υποβάλλεται σε αυτοέλεγχο της μονάδας, όπως προβλέπουν οι Ευρωπαϊκοί Κανονισμοί.
- 2.5 Οι εγκαταστάσεις και ο εξοπλισμός πρέπει να συντηρούνται και να διατηρούνται σε καλή κατάσταση.
- 2.6 Τα ζωικά υποπροϊόντα πρέπει να μεταποιούνται το ταχύτερο δυνατό μετά την άφιξή τους, να αποθηκεύονται δε κατάλληλα μέχρι να μεταποιηθούν (στα ειδικά ψυγεία, σύμφωνα με τη μελέτη).
- 2.7 Η αποθήκευση των ζωικών υποπροϊόντων πρέπει να πληροί τις απαιτήσεις των Κανονισμών.
- 2.8 Η συσκευασία και η σήμανση των ζωικών υποπροϊόντων προς αδρανοποίηση καθώς και τα προϊόντα της μεταποίησης θα πρέπει να συσκευάζονται και να επισημαίνονται σύμφωνα με τα ισχύοντα στον Κανονισμό
- 2.9 Οι περιέκτες, τα δοχεία και τα οχήματα που χρησιμοποιούνται για τη μεταφορά αμεταποίητων υλικών πρέπει να καθαρίζονται σε συγκεκριμένο χώρο. Ο χώρος αυτός πρέπει να βρίσκεται ή να είναι σχεδιασμένος με τρόπο που να αποτρέπεται ο κίνδυνος μόλυνσης των μεταποιημένων προϊόντων.
- 2.10. Ο χειρισμός και η αποθήκευση των μεταποιημένων προϊόντων στη μονάδα επεξεργασίας πρέπει να πραγματοποιούνται κατά τρόπο ώστε να αποκλείεται η εκ νέου μόλυνσή τους.

**ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ**

- 2.11. Τα άτομα που εργάζονται στο μη καθαρό τμήμα της εγκατάστασης, ο εξοπλισμός και τα εργαλεία δεν πρέπει να μεταφέρονται από το μη καθαρό στο καθαρό τμήμα της εγκατάστασης χωρίς να καθαρίζονται και να απολυμαίνονται.
- 2.12. Τα λύματα που προέρχονται από το μη καθαρό τμήμα πρέπει να υποβάλλονται σε επεξεργασία, για να εξασφαλίζεται, όσο είναι λογικά εφικτό, ότι καταστρέφονται όλοι οι παθογόνοι οργανισμοί. Τα λύματα θα διατίθενται στη μονάδα επεξεργασίας των υγρών αποβλήτων της μονάδας του σφαγείου.
- 2.13. Οι διαδικασίες καθαρισμού πρέπει να καθορίζονται και να τεκμηριώνονται για όλα τα κτίρια. Για τον καθαρισμό, πρέπει να χρησιμοποιούνται κατάλληλος εξοπλισμός και υλικά καθαρισμού.
- 2.14. Πρέπει να λαμβάνονται συστηματικά μέτρα κατά των πτηνών, των τρωκτικών, των εντόμων ή άλλων παρασίτων. Προς τούτο, πρέπει να χρησιμοποιείται τεκμηριωμένο πρόγραμμα καταπολέμησης των παρασίτων.
- 2.15. Ο έλεγχος των όρων υγιεινής πρέπει να περιλαμβάνει τακτικές επιθεωρήσεις του περιβάλλοντος και του εξοπλισμού. Τα προγράμματα επιθεώρησης και τα αποτελέσματά τους πρέπει να καταχωρούνται σε έγγραφα, τα οποία να φυλάγονται τουλάχιστον επί δύο έτη.
- 2.16. Τα αέρια που οδηγούνται στις διατάξεις συμπίκνωσης θα διακινούνται σε κλειστό κύκλωμα αεροστεγώς και δεν θα εκλύονται στο περιβάλλον.
- 2.17. Τα συμπυκνώματα των ατμών που προκύπτουν από την εξάτμιση των ζωικών υποπροϊόντων καθώς και την εκτόνωση των θερμών θαλάμων της μονάδας θα διατίθενται στη μονάδα επεξεργασίας των υγρών αποβλήτων.
- 2.18. Θα λαμβάνονται όλα τα μέτρα για τον περιορισμό των αερίων εκπομπών στην ατμόσφαιρα, τα οποία προκαλούν δυσάρεστες οσμές. Για το λόγο αυτό τα παραλαμβανόμενα υλικά θα επεξεργάζονται το ταχύτερο δυνατόν, θα συλλέγονται τα παραγόμενα αέρια από το θάλαμο αδρανοποίησης και βρασμού, οι χώροι θα καθαρίζονται σχολαστικά. Οι διατάξεις της μονάδας συμπίκνωσης - απόσπησης θα πρέπει να λειτουργούν κανονικά.
- 2.19. Το τελικό προϊόν της μεταποίησης, το οποίο θα έχει αδρανοποιηθεί και ξηραθεί ( υπό τη μορφή ξηρής σκόνης) θα διατίθεται σύμφωνα με τη ΜΠΕ.
- 2.20. Θα τηρείται σχέδιο έκτακτων περιστατικών, από όλους τους εργαζομένους, οι οποίοι θα εκπαιδευθούν αναλόγως.
- 2.21. Η επιχείρηση είναι υποχρεωμένη να τηρεί ημερολόγιο λειτουργίας. Η επίβλεψη της τήρησης των όρων του εγχειριδίου λειτουργίας πρέπει να γίνεται από κατάλληλα εξειδικευμένο προσωπικό.

**ΣΤ.3 Όροι Λειτουργίας βάσει Βέλτιστων Διαθέσιμων Τεχνικών:**

Η επιχείρηση προτείνεται να ακολουθήσει τις παρακάτω Βέλτιστες Διαθέσιμες Τεχνικές που αφορούν τεχνικές παραγωγής και αντιρρύπανσης με σκοπό τη μείωση των εκπομπών ρύπων:

- 3.1. Εκπαίδευση του προσωπικού σχετικά με τον έλεγχο της ρύπανσης και την εξοικονόμηση νερού.
- 3.2. Έλεγχος και συντήρηση του εξοπλισμού.
- 3.3. Ανίχνευση και πρόληψη διαρροών.
- 3.4. Βελτιστοποίηση της απαιτούμενης ποσότητας νερού για τον καθαρισμό πατωμάτων και μηχανημάτων.
- 3.5. Απομάκρυνση όλων των στερεών απορριμμάτων με κατά το δυνατό εφικτό στεγνές μεθόδους.
- 3.6. Τοποθέτηση εσχάρων στα αυλάκια απορροής για την κατακράτηση όλων των στερεών υπολειμμάτων.
- 3.7. Να οριστεί ειδικός υπεύθυνος για την καλή λειτουργία και συντήρηση εξοπλισμού.
- 3.8. Χρήση ακροφυσίου (τύπου πιστόλι) με αυτόματο κλείσιμο της παροχής στους ελαστικούς σωλήνες που χρησιμοποιούνται για τον καθαρισμό, όπου είναι αυτό δυνατόν.
- 3.9. Χρήση αυτόματων συστημάτων ελέγχου για τη ροή του νερού στα σημεία πλυσίματος των χεριών (π.χ. φωτοκύτταρα).
- 3.10. Να εφαρμοστούν συστήματα αυτόματης διακοπής του ηλεκτρικού ρεύματος και κλείσιμο του φωτισμού και του εξοπλισμού όταν αυτός δεν χρησιμοποιείται.
- 3.11. Βελτίωση της μόνωσης στα συστήματα θέρμανσης και ψύξης, καθώς και των σωληνώσεων.
- 3.12. Διαχωρισμός και συλλογή του αίματος.
- 3.14. Χρήση συστημάτων μεταφοράς των εντοσθίων που δεν βασίζονται στο νερό ή που βασίζονται πολύ λίγο (π.χ. σε μάντες ή σε μικρά κοντεϊνερς με τροχούς).
- 3.15. Χρήση ατμού για το ζεμάτισμα αντί της εμβάπτισης σε δεξαμενή ζεστού νερού, εφόσον αυτό είναι δυνατόν.
- 3.16. Χρήση στεγνών τεχνικών απόρριψης του περιεχομένου των στομαχιών, αντί τεχνικών απόρριψης που βασίζονται στο νερό.
- 3.17. Χρήση στεγνών μεθόδων για τον καθαρισμό των δαπέδων και των πάγκων εργασίας, πριν το πλύσιμο με νερό.
- 3.18. Παρακολούθηση των παροχών στα σημαντικότερα στάδια της παραγωγής όπου χρησιμοποιείται νερό, και καθορισμός του βέλτιστου ρυθμού κατανάλωσης.
- 3.19. Εγκατάσταση εκτοξευτήρων υψηλής πίεσης - χαμηλού όγκου, με αυτόματο σύστημα ανοίγματος - κλεισίματος. Χρήση ακροφυσίων τύπου επίπεδου τζετ, και με γωνία εκτόξευσης μέχρι και 60°, για την επίτευξη μεγαλύτερης ταχύτητας εκτόξευσης και μεγαλύτερης δυνατής κάλυψης, με σκοπό το «σκούπισμα» και την «προώθηση» των στερεών υλικών προς τα αποχετευτικά αυλάκια των δαπέδων.
- 3.20. Χρήση κρύου νερού για το πρώτο ξέπλυμα, ώστε να αποφεύγεται τα πρωτεϊνούχα υλικά να κολλούν στις επιφάνειες.

**ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ**

- 3.21. Να ανακυκλώνονται τα σχετικά καθαρά νερά από τα συστήματα ψήξης, τα συστήματα άντλησης κλπ για τον καθαρισμό της εγκατάστασης
- 3.25. Χρήση των μη-εδώδιμων εντοσθίων για την παραγωγή κρεατάλευρων.
- 3.26. Να μην χρησιμοποιούνται ως ψυκτικά μέσα ουσίες που βλάπτουν το όζον της στρατόσφαιρας.
- 3.27. Οι μηχανές των σταθμευμένων οχημάτων κατά την φόρτωση - εκφόρτωση να μην είναι σε λειτουργία και τα ψυγεία να συνδέονται με εξωτερική πηγή ενέργειας.
- 3.28 Διαχωρισμός των διαφόρων ρευμάτων αποβλήτων σε ρεύματα υψηλής περιεκτικότητας σε οργανικό φορτίο και σε ρεύματα χαμηλής περιεκτικότητας σε οργανικό φορτίο και ξεχωριστή επεξεργασία π.χ. διαχωρισμός του αίματος και των νερών πλυσίματος.

**ΣΤ.4 Για τη λειτουργία της δραστηριότητας πρέπει να τηρούνται επιπλέον και οι ακόλουθοι γενικοί Περιβαλλοντικοί Όροι:**

1. Η επιχείρηση εντάσσεται στο Παράρτημα Ι του Κανονισμού 166/2006/ΕΚ για την έκλυση και μεταφορά ρύπων και για το λόγο αυτό υποχρεούται να συμμορφωθεί προς τις διατάξεις της αριθ. 101111/17-02-2009 Εγκυκλίου της Δ/σης Ε.Α.Ρ.Θ. του ΥΠΕΧΩΔΕ, αναφορικά με την υποχρέωση ενημέρωσης των αρμοδίων αρχών για την έκλυση και μεταφορά ρύπων. Στην ετήσια αναφορά των απορρίψεων αποβλήτων και ρύπων, που καθορίζονται στο Παράρτημα ΙΙ του ανωτέρω Κανονισμού και σύμφωνα με την αναφερόμενη εγκύκλιο, η αναφορά των πιο πάνω εκπομπών πρέπει να γίνεται το αργότερο μέχρι τις 31 Μαρτίου του επόμενου έτους.
2. Η επιχείρηση οφείλει να τηρεί μητρώο για τη συνολική διαχείριση των αποβλήτων της και κάθε χρόνο μία φορά, κατά τον μήνα Φεβρουάριο, να συντάσσει και να υποβάλει Ετήσια Έκθεση [Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 2150/2002 για τις στατιστικές των αποβλήτων, ΚΥΑ Η.Π.50910/2727/03 και Εγκύκλιος αριθμ. οικ.149023/1799/30-3-2010]. Ο φορέας υποχρεούται κατά το μήνα Φεβρουάριο κάθε έτους να διαβιβάζει υποχρεωτικά στην Αδειοδοτούσα Αρχή, Ετήσια Έκθεση Παραγωγού Αποβλήτων (ΕΕΠΑ) με στοιχεία για τα απόβλητα που παρήγαγε ή/και διαχειρίστηκε κατά τον προηγούμενο χρόνο. Η έκθεση πρέπει να αναφέρεται τόσο στα επικίνδυνα όσο και στα μη επικίνδυνα απόβλητα. Το προς συμπλήρωση έντυπο της ΕΕΠΑ ο φορέας μπορεί να το προμηθευτεί είτε από Αδειοδοτούσα Αρχή είτε από την ηλεκτρονική διεύθυνση <http://www.ypeka.gr> με βάση τις ΚΥΑ 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β), Κοινή Υπουργική Απόφαση 24944/1159/2006 (791/Β) και την Κοινή Υπουργική Απόφαση 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909/Β) όπως εκάστοτε ισχύουν.
3. Η επιχείρηση ως διαχειριστής συσκευασιών (συσκευαστής) οφείλει σύμφωνα με το νόμο Ν. 2939/01 να συμμετέχει σε εγκεκριμένα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης.
4. Να ελαχιστοποιηθεί η χρήση νερού για τον καθαρισμό των δαπέδων, η χρήση του να γίνεται με ψεκάσμο υπό πίεση και να εφαρμόζονται ξηρές μέθοδοι καθαρισμού, όπου αυτό είναι δυνατό.
5. Να διατηρούνται οι εγκαταστάσεις υδροληψίας σε καλή κατάσταση ώστε να αποφεύγονται οι απώλειες νερού. Τυχόν βλάβες να επισκευάζονται άμεσα.
6. Ο φορέας εκμετάλλευσης της δραστηριότητας οφείλει να γνωστοποιεί στην Δ/ση Περι/ντος & Χωρικού Σχ. Ηπείρου Α.Δ.Η.Δ.Μ τυχόν μεταβολές στον τρόπο λειτουργίας της εξεταζόμενης μονάδας.
7. Οι λέβητες, οι ψυκτικές εγκαταστάσεις και οι αγωγοί μεταφοράς ψυχρών - θερμών ρευμάτων να είναι επαρκώς μονωμένοι προς αποφυγή θερμικών απωλειών.
8. Να γίνεται τακτικός έλεγχος και συντήρηση του εξοπλισμού από εξειδικευμένο προσωπικό.
9. Να υπάρχει διαμορφωμένος χώρος στάθμευσης και οργάνωση δρομολογίων προς αποφυγή των οχλήσεων κατά την κίνηση των οχημάτων.
10. Να τηρείται αρχείο απογραφής των εισερχομένων, καταναλισκόμενων και αποθηκευόμενων υλών.
11. Να λαμβάνονται όλα τα απαιτούμενα μέτρα πυροπροστασίας σύμφωνα με εγκεκριμένη μελέτη από την αρμόδια Πυροσβεστική Υπηρεσία.
12. Μετά την οριστική παύση της λειτουργίας της μονάδας να αποκατασταθεί ο χώρος εγκατάστασης της. Ο μηχανολογικός εξοπλισμός να αξιοποιηθεί κατά το δυνατόν, εν όλο ή εν μέρει, ανακυκλούμενος και σε κάθε περίπτωση διατιθέμενος σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.
14. Οι ακάλυπτοι και κοινόχρηστοι χώροι να μην χρησιμοποιούνται οποιαδήποτε εργασία εργασίες, ούτε για αποθήκευση πρώτων υλών, προϊόντων και μηχανημάτων παρά μόνο για εναπόθεση κάδων που προορίζονται για ανακύκλωση.
15. Να τηρούνται οι διατάξεις και οι όροι του Ν. 3325/05 (ΦΕΚ 68/Α/11-3-05), περί ίδρυσης και λειτουργίας βιομηχανιών-βιοτεχνικών εγκαταστάσεων στο πλαίσιο της αιφόρου ανάπτυξης και άλλες διατάξεις.
17. Οι βοηθητικές ύλες που χρησιμοποιούνται στην λειτουργία της Μ.Ε.Υ.Α. να αποθηκεύονται σε κατάλληλα στεγασμένο χώρο και να τηρούνται τα σχετικά παραστατικά.
18. Να χρησιμοποιούνται για τις συσκευασίες των παραγόμενων προϊόντων υλικά με δυνατότητα ανακύκλωσης.
19. Να τοποθετηθούν υδρομετρητές στις γεωτρήσεις και οι μετρήσεις θα καταγράφονται σε ειδικό βιβλίο και θα κοινοποιούνται στην Δ/ση Υδάτων Ηπείρου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δ. Μακεδονίας, επίσης θα πρέπει να καταγράφονται και οι παροχές και τα ποιοτικά στοιχεία εισόδου και εξόδου της μονάδας επεξεργασίας υγρών αποβλήτων.
20. Θα πρέπει να γίνεται και έλεγχος και καταγραφή ποιοτικών χαρακτηριστικών ανά τακτά χρονικά διαστήματα του



## ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ

πλησιέστερου υδατορέματος (τάφος Λαμίστας) όσο και από τελικό φρεάτιο εξόδου της εγκατάστασης επεξεργασίας υγρών αποβλήτων της δραστηριότητας.

21. Απαγορεύεται η ανεξέλεγκτη διάθεση υποπροϊόντων σφαγής.
22. Να καταγράφονται καθημερινά οι παραγόμενες ποσότητες των ζωικών υποπροϊόντων ανά κατηγορία υλικών, όπως αυτές ορίζονται στον κανονισμό (ΕΚ) 1069/2009, καθώς και οι ποσότητες των ζωικών υποπροϊόντων που επεξεργάζονται στη μονάδα. Το εν λόγω μητρώο να βρίσκεται στο χώρο της μονάδας, να ενημερώνεται σε τακτική βάση και να επιδεικνύεται στις αρμόδιες αρχές. Τα στοιχεία του μητρώου να τηρούνται στο αρχείο της επιχείρησης για τρία (3) τουλάχιστον χρόνια.
23. Να τηρείται μητρώο αποστολών και αρχείο με συνοδευτικά έγγραφα σύμφωνα με το Κεφάλαιο ΙΙΙ του Παραρτήματος VΙΙΙ του Κανονισμού (ΕΕ) 142/201.
24. Η διαχείριση των άλλων υλικών (παλαιά μηχανήματα, οχήματα, λάστιχα, κ.λ.π.) να γίνεται σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία. Το Π.Δ. 117/04 (ΦΕΚ 82 Α705-03-2004) και όπως αυτό τροποποιήθηκε με το Π.Δ. 15/06 (ΦΕΚ 12 Α703-02-2006) για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, το Π.Δ. 109/04 (ΦΕΚ 75 Α705- 03-2004) για την εναλλακτική διαχείριση των μεταχειρισμένων ελαστικών των οχημάτων, το Π.Δ. 116/04 (ΦΕΚ 81 Α705-03-2004) για την εναλλακτική διαχείριση των οχημάτων στο τέλος του κύκλου ζωής τους.
25. Τα αστικά απόβλητα από τη λειτουργία της συνολικής εγκατάστασης, όπως και η τέφρα από τη λειτουργία του αποτεφρωτήρα, θα μεταφέρονται σε αδειοδοτημένο χώρο συλλογής αποβλήτων. Ειδικότερα η επιχείρηση να τηρεί αρχείο με τις ποσότητες της τέφρας που παραδίνονται για υγειονομική ταφή φυλάσσοντας τις έγγραφες βεβαιώσεις παραλαβής που ο φορέας διαχείρισης/λειτουργίας του χώρου υγειονομικής ταφής οφείλει να εκδίδει για κάθε παράδοση αποβλήτων στο χώρο του
26. Απαγορεύεται η ρύπανση των επιφανειακών και υπόγειων νερών από κάθε είδους λάδια, καύσιμα κλπ., καθώς επίσης απαγορεύεται η διάθεση αυτών στο έδαφος. Η διαχείριση των χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων και εν γένει λαδιών να γίνεται σύμφωνα με το Π.Δ. 82/04 (ΦΕΚ 64Α/02-03-2004). Συγκεκριμένα η επιχείρηση οφείλει να συγκεντρώνει όλα τα χρησιμοποιημένα ορυκτέλαια και εν γένει λάδια σε ειδικά βαρέλια ή δοχεία και υποχρεούται να τα παραδίδει σε συλλέκτες που έχουν άδεια συλλογής Αποβλήτων Λιπαντικών Ελαίων (Α.Λ.Ε.), ώστε μέσω των συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης να οδηγούνται περαιτέρω σε εργασίες διαχείρισης. Επίσης να συμπληρώνει το Έντυπο αναγνώρισης αποβλήτων λιπαντικών ελαίων, όπου περιγράφονται τα απόβλητα λιπαντικών ελαίων κατά είδος και προέλευση, το οποίο συμπληρωμένο υποβάλλεται από τον υπόχρεο στο Σύστημα Εναλλακτικής Διαχείρισης που οφείλει να παρέχει σχετικά στοιχεία στην αρμόδια Υπηρεσία του Υπουργείου Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής και σε οποιοδήποτε άλλο εμπλεκόμενο φορέα. Επιπλέον, ο υπόχρεος του κάθε σταδίου διαχείρισης υποβάλει αντίγραφο του εντύπου αναγνώρισης αποβλήτων λιπαντικών ελαίων στον υπόχρεο του επόμενου σταδίου διαχείρισης (άρθρο 5, Δ). Η επιχείρηση επομένως να διατηρεί στο αρχείο της τα έντυπα αναγνώρισης αποβλήτων λιπαντικών ελαίων. Το αρχείο αυτό θα είναι στη διάθεση των συναρμόδιων Περιφερειακών Υπηρεσιών.
27. Τα απορρίμματα του προσωπικού να συλλέγονται σε ειδικούς για το σκοπό αυτό, κάδους.
28. Απαγορεύεται ρητά η ελεύθερη απόρριψη και καύση των στερεών αποβλήτων.
29. Απαγορεύεται η απόρριψη ζωικών υποπροϊόντων ή παράγωγων προϊόντων μέσω της ροής λυμάτων.
30. Απαγορεύεται η ροή ούρων και λοιπών υγρών έξω από το χώρο στέγασης των ζώων και ρύπανση του περιβάλλοντος χώρου της μονάδας.
31. Η αποθήκευση των διαφόρων τύπων αποβλήτων να είναι προσωρινή και να γίνεται τακτική αποκομιδή αυτών και μεταφορά στους αντίστοιχους αποδέκτες.
32. Η επιχείρηση είναι υπεύθυνη για την διάθεση ειδικευμένου προσωπικού και των αναγκαιών μέσω για την παρακολούθηση της λειτουργίας, την συντήρηση και τον έλεγχο της απόδοσης του βιολογικού καθαρισμού με στόχο την προστασία του περιβάλλοντος. Να μειώνεται στο ελάχιστο η πιθανότητα αστοχίας του εξοπλισμού με συνεπή συντήρηση από εξειδικευμένο προσωπικό. Να υπάρχει πάντοτε ορισμένος υπεύθυνος για την εγκατάσταση επεξεργασίας υγρών αποβλήτων που να παρακολουθεί επιμελώς την καλή λειτουργία της.
33. Να υπάρχει εφεδρεία στον εξοπλισμό της εγκατάστασης (π.χ. αντλίες, αεροσυμπιεστές κλπ.) τουλάχιστον κατά 50% σε ότι αφορά την προστασία του περιβάλλοντος.
34. Να πραγματοποιείται συνεχές πλύσιμο θέσεων συγκέντρωσης ακαθαρσιών και γενικά ο χώρος της εγκατάστασης του βιολογικού καθαρισμού υγρών αποβλήτων να διατηρείται ιδιαίτερα καθαρός, δεδομένου ότι είναι πολύ κοντά στο χώρο της παραγωγικής διαδικασίας, ώστε να μην υπάρχουν εστίες μόλυνσης που να αποτελούν κίνδυνο για την υγιεινή των παραγόμενων τροφίμων.
35. Τα χαρακτηριστικά των απορριπτόμενων υγρών αποβλήτων δεν θα υπερβαίνουν τα επιτρεπόμενα όρια όπως αυτά ορίζονται στην παράγραφο (Δ). Για το σκοπό αυτό θα διενεργούνται μία φορά κάθε δύο μήνες εργαστηριακές αναλύσεις για την ποιότητα των υγρών αποβλήτων και τα αποτελέσματα να καταχωρούνται σε ειδικό βιβλίο θεωρημένο από το Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π.Ε. Ιωαννίνων. Η δειγματοληψία και η ανάλυση θα πραγματοποιείται από διαπιστευμένο χημικό εργαστήριο. Απαγορεύεται τα υγρά απόβλητα, προς χάριν επίτευξης του στόχου της μη υπέρβασης των παραμέτρων εκείνων που θα τα καθιστούσαν ακατάλληλα για την διάθεση τους στον αποδέκτη, να αραιώνονται με καθαρό νερό αμέσως μετά από την έξοδο τους από τη μονάδα επεξεργασίας τους

## ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ

και πριν την τελική τους διάθεση.

36. Σε περίπτωση βλάβης της μονάδας επεξεργασίας υγρών αποβλήτων τέτοιας έκτασης, που να μην καταστεί δυνατό έως την επιδιόρθωση της, η χωρητικότητα των δεξαμενών του όλου συστήματος να καλύψει την παραγωγή των λυμάτων, και να υπάρξει κίνδυνος διοχέτευσης τους ως ανεπεξέργαστα ή ακατάλληλα προς τον αποδέκτη, τότε:
- α). Να ειδοποιηθεί η Υπηρεσία μας, η αρμόδια Κτηνιατρική αρχή της Π.Ε. Ιωαννίνων, η αρμόδια Δ/ση Υγείας Π.Ε. Ιωαννίνων και το Τμήμα Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Ιωαννίνων.
  - β). Η επιχείρηση να προβεί στην διακοπή της παραγωγικής της δραστηριότητας μέχρι την πλήρη αποκατάσταση της βλάβης και την επίτευξη εκείνων των παραμέτρων στα επεξεργασμένα καθαρά απόβλητα που να τα καθιστούν κατάλληλα για την διοχέτευση τους στον αποδέκτη.
37. Εφόσον υπάρξει δυσλειτουργία της μονάδας επεξεργασίας υγρών αποβλήτων η επιχείρηση το γνωστοποιεί στις ανωτέρω Υπηρεσίες, μαζί με τα επανορθωτικά μέτρα που προτίθεται να λάβει και το συγκεκριμένο χρονοδιάγραμμα για την ολοκλήρωσή τους, ενώ θα αποφύγει την πρόκληση ρύπανσης, φθάνοντας έως και στη διακοπή της παραγωγικής της δραστηριότητας, μέχρι την αποκατάσταση της δυσλειτουργίας αυτής.
38. Σε περίπτωση αντικατάστασης των ψυκτικών μέσων της μονάδας να επιλέγονται οικολογικά ψυκτικά μέσα.
39. Να γίνεται τακτική συντήρηση και ρύθμιση των καυστήρων των λεβήτων, η λειτουργία των οποίων θα πρέπει να καλύπτει τις απαιτήσεις της ΚΥΑ 11294/93 (ΦΕΚ 264/Β/15-04-93) και να τηρείται βιβλίο συντήρησης το οποίο να είναι θεωρημένο αρμοδίως (Δ/ση Ανάπτυξης Π.Ε. Ιωαννίνων). Επίσης να υπάρχει μέριμνα και για τον καθαρισμό των αγωγών καπναερίων και καπνοδόχου (άρθρο 8). Να γίνονται τακτικές μετρήσεις των αερίων εκπομπών για την καλή λειτουργία των καυστήρων και τα αποτελέσματα να καταχωρούνται σε ειδικό βιβλίο θεωρημένο αρμοδίως (Δ/ση Ανάπτυξης Π.Ε. Ιωαννίνων). Η επιχείρηση οφείλει επίσης να συμμορφώνεται στις διατάξεις της ΚΥΑ 11294/93 και ειδικότερα με το άρθρο 2 για τα όρια των εκπομπών, με το άρθρο 4 για τις συσκευές και τα όργανα μετρήσεων και με το άρθρο 7 για το είδος των μετρήσεων και για τη συχνότητα αυτών.
40. Να τηρούνται όλα τα μέτρα ασφαλείας στις εγκαταστάσεις των δεξαμενών υγραερίου, οι οποίες θα πρέπει να είναι εφοδιασμένες με τον κατάλληλο τεχνολογικό εξοπλισμό ώστε να είναι ασφαλείς και να μην δημιουργούν επιπτώσεις στο περιβάλλον.
41. Να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα πυροπροστασίας και πυρόσβεσης.
42. Να υπάρχει φροντίδα για την καθαριότητα και τη συντήρηση του περιβάλλοντος χώρου της επιχείρησης.
44. Να γίνεται τακτική αποκομιδή των απορριμμάτων και των άχρηστων από τους υπαίθριους χώρους. Οι ακάλυπτοι χώροι να μη χρησιμοποιούνται για την τοποθέτηση πρώτων υλών, προϊόντων, άχρηστων υλικών και μηχανημάτων, πέρα των προβλεπόμενων από την παρούσα απόφαση.
46. Δεν επιτρέπεται η διάθεση ζωικών υποπροϊόντων του εργοστασίου για υγειονομική ταφή παρά μόνο μετά από την επεξεργασία τους στη μονάδα μεταποίησης ή την μονάδα αποτέφρωσης.
47. Η εταιρεία θα πρέπει να διαθέτει βεβαίωση του φορέα που θα δέχεται το στερεό προϊόν της διαδικασίας αποτέφρωσης σε χώρο διάθεσης που προβλέπεται από τον εγκεκριμένο περιφερειακό σχεδιασμό διαχείρισης στερεών απορριμμάτων.
48. Να τηρούνται οι όροι και προϋποθέσεις χορήγησης της άδειας χρήσης νερού για τις γεωτρήσεις της δραστηριότητας.
49. Οι μονάδες μεταποίησης (rendering) & αποτέφρωσης σύμφωνα τα Παραρτήματα III & IV του Κανονισμού 142/2013/ΕΕ πρέπει να είναι σαφώς διαχωρισμένες μεταξύ τους χωροταξικά και με ξεχωριστές εισόδους – εξόδους.
50. Να οριστεί υπεύθυνος για τη παρακολούθηση της εφαρμογής των περιβαλλοντικών όρων της παρούσης Απόφασης.

**Z: Πρόσθετοι περιβαλλοντικοί όροι, μέτρα και περιορισμοί****Z1) Μέτρα και έργα για την διατήρηση των ανωτέρω στοιχείων**

Αρκούν τα επανορθωτικά μέτρα της παραγράφου (ΣΤ), 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.

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

**ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ**

οπωσδήποτε πριν να λειτουργήσουν να έχουν εγκριθεί οι όποιες αλλαγές ή αποκλίσεις από τους εγκεκριμένους περιβαλλοντικούς όρους.

**Z2) Πρόγραμμα παρακολούθησης και εκθέσεις**

1. Ο αρμόδιος φορέας λειτουργίας του έργου υποχρεούται: α) να ανταποκρίνεται σε κάθε αίτημα των αρμοδίων αρχών για χορήγηση στοιχείων που αφορούν τη διαχείριση των αποβλήτων και γενικότερα ζητήματα προστασίας περιβάλλοντος, β) να συμμορφώνεται σε συστάσεις - υποδείξεις των αρμοδίων ελεγκτικών οργάνων τήρησης της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας και γ) 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 καθώς και σχέδιο αντιμετώπισης έκτακτης ανάγκης και πρόγραμμα παρακολούθησης με έλεγχο και παρακολούθηση του είδους των αποβλήτων της παραγράφου Δ' της παρούσας Απόφασης.
- 3) Ηλεκτρονικό μητρώο

**Z3) Αντισταθμιστικά μέτρα, χρηματικές εγγυήσεις & ασφαλιστήρια συμβόλαια**

Δεν έχει εφαρμογή.

**H): Χρονικό διάστημα για το οποίο ισχύει η χορηγούμενη έγκριση περιβαλλοντικών όρων**

**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 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

**Θ: 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 της 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 άρθρο6) του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.09.2011).
4. Κάθε όρος της παρούσας απόφασης δύναται να τροποποιηθεί, σύμφωνα με το Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.09.2011), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Με το ίδιο σκεπτικό δύναται να τεθούν νέοι περιβαλλοντικοί όροι, εάν τούτο προκύψει από νέα δεδομένα της επιστήμης και της τεχνικής στον τομέα της προστασία και διαχείρισης του περιβάλλοντος.

**I: Λοιπές Διατάξεις**

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 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 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.
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.



**ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ**

3. Η παρούσα απόφαση ισχύει με τις επιφυλάξεις:
- Τα στοιχεία της ΜΠΕ καθώς και οι προσκομιζόμενες υπεύθυνες δηλώσεις είναι αληθείς.
  - Δεν έχει γίνει έλεγχος του ιδιοκτησιακού καθώς και των πολεοδομικών όρων και περιορισμών δόμησης που τυχόν ισχύουν στην περιοχή, ούτε έχει γίνει έλεγχος τυχόν αυθαίρετων κτισμάτων.
  - Ο προτεινόμενος σχεδιασμός των εγκαταστάσεων (π.χ. παροχές, διαστασιολογήσεις κ.α.) είναι εφικτός και πληροί τις αποδόσεις που περιγράφονται στη ΜΠΕ.
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.

**Κ: Έλεγχος τήρησης των περιβαλλοντικών όρων της παρούσας Απόφασης**

- 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.
- 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 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.
- 4) 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.
- 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. Συγκεκριμένα, αρμόδιες Αρχές για τον έλεγχο τήρησης των περιβαλλοντικών όρων είναι η Δ/νση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας, οι αρμόδιες αρχές για τη διεξαγωγή περιβαλλοντικών επιθεωρήσεων του άρθρου 20 του Ν. 4014/2011 και η αρμόδια Κτηνιατρική αρχή της Π.Ε. Ιωαννίνων, οι οποίες θα πρέπει να έχουν ελεύθερη πρόσβαση στις εγκαταστάσεις της εταιρείας «Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.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.

**Λ: 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 υπεύθυνους 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).

**Μ: Προσφυγή - Χρήση μέσων ένδικης προστασίας του κοινού κατά της παρούσας Απόφασης**

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/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Δυτικής Μακεδονίας) 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 ουσιαστού τύπου διοικητικής διαδικασίας που πρέπει να τηρηθεί και όχι της ουσίας). Κατά της παρούσας Απόφασης μπορεί να γίνει χρήση των μέσων ένδικης προστασίας του κοινού, που αναφέρονται στο άρθρο 3 της Κ.Υ.Α. 9269/470/2007 (ΦΕΚ 286/Β/02.03.2007).

## ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ

**N: Δημοσιοποίηση της παρούσας Απόφασης**

Το Περιφερειακό Συμβούλιο Ηπείρου στο οποίο κοινοποιείται η παρούσα Απόφαση, υποχρεούται στη δημοσιοποίησή της, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρο 5 της ΚΥΑ 37111/2021/2003 (ΦΕΚ 1391/Β/29.11.03), εφαρμοζομένων αναλογικώς στην περίπτωση του Περιφερειακού Συμβουλίου αντί του καταργηθέντος Νομαρχιακού Συμβουλίου, βάσει των άρθρων 188, 282 (παρ. 1α) και 283 (παρ. 3) του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α/07.06.2010). Τα έξοδα της δημοσιοποίησης βαρύνουν το φορέα του έργου, σύμφωνα με την § 2 του άρθρου 5 της εν λόγω ΚΥΑ.

Η παρούσα απόφαση καθώς και η Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων που τη συνοδεύει θα πρέπει σε κάθε έλεγχο να βρίσκονται στο έργο και να επιδεικνύονται σε κάθε αρμόδιο σύμφωνα με την κείμενη Νομοθεσία. παρούσα Απόφαση αναρτάται στο διαδίκτυο: α) στην δικτυακή διεύθυνση <http://et.diavgeia.gov.gr> σύμφωνα με τον Ν. 3861/2010 (ΦΕΚ 112/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://aepo.ypeka.gr>) όπως αυτός ιδρύθηκε και λειτουργεί με την ΚΥΑ 21398/2012 (ΦΕΚ 1470/Β/3-5-2012) σε εφαρμογή του άρθρου 19α του Ν. 4014/2011.

**Ο Συντονιστής**

**Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας**

**Βασίλειος Πολ. Μιχελάκης**

**ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ**

Η γνωστοποίηση της παρούσας ΑΕΠΟ θα γίνει με ξεχωριστό έγγραφο, σε εφαρμογή του με αρ. πρωτ. 14625/27.06.2012 (ΑΔΑ Β4ΑΝΧ-ΘΙΔ) Εγκυκλίου του Υπουργείου Διοικητικής Μεταρρύθμισης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης στους ακόλουθους φορείς:

1. Περιφέρεια Ηπείρου
  - Α) Περιφερειακό Συμβούλιο ,Πλατεία Πύρου 1
  - Β) Δνση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού, Πλατεία Πύρου 1
  - Γ) Δ/νση Ανάπτυξης Π.Ε. Ηπείρου, Πλατεία Πύρου 1
  - Δ) Δ/νση Υγείας & Κοινωνικής Μέριμνας Π.Ε. Ηπείρου
2. Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου-Δυτ. Μακεδονίας  
Γενική Δ/νση Χωροταξικής & Περιβαλλοντικής Πολιτικής  
Δ/νση Υδάτων Ηπείρου, Ενταύθα
3. Υπουργείο Περιβάλλοντος & Κλιματικής Αλλαγής  
Δ/νση ΕΑΡΘ, Τμήμα Βιομηχανιών  
Πατησίων 147, Τ.Κ. 11251, Αθήνα
4. Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων  
Γενική Δ/νση Κτηνιατρικής Δ/νση Κτηνιατρικής Δημόσιας Υγείας  
Αχαρνών 2, Τ.Κ. 11526, Αθήνα
5. Υπουργείο Ανάπτυξης ,Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων  
Γενική γραμματεία Βιομηχανίας Γενική Δ/νση Στήριξης Βιομηχανίας  
Δ/νση Βιομηχανίας Χωροθεσίας 7 Περιβάλλοντος  
Μεσογείων 119 Τ.Κ.11526 ,Αθήνα
6. Θ. Νιτσιάκος Α.Β.Ε.Ε.  
ΒΠΠΕ Ιωαννίνων  
(συν. τεύχος ΜΠΕ)

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΠΡΑΞΗ**



## ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ



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

Ιωάννινα 8 / Μαΐου 2019  
Αριθμ. Πρωτ.:64695

Σχετ.:

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

**Προς** : Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε  
ΡΟΔΟΤΟΠΗ  
Δ.ΖΙΤΣΑΣ

**Κοιν.** : ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΠΙΝΑΚΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

**ΘΕΜΑ** : Τροποποίηση Απόφασης Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ),για την λειτουργία του έργου: «Πτηνοσφαγείου- τυποποιητήριου κρέατος» ,δυναμικότητας 130.000 πτηνών/ημέρα( με(συνοδές δραστηριότητες) εγκατεστημένο στη θέση «Αμπέλεια» της Τοπικής Κοινότητας Ροδοτοπίου, Δημοτικής Ενότητας Πασσαρώνος, του Δήμου Ζίτσας Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων, ως προς την αύξηση του εμβαδού των γηπέδων της μονάδας καθώς και την κτιριακή και μηχανολογική επέκταση αυτού χωρίς αύξηση της δυναμικότητας

**Φορέας του έργου: Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε.**

#### ΑΠΟΦΑΣΗ

#### Ο ΑΝ. ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ

Έχοντας υπόψη :

1. Το Ν.1650/86 «Για την προστασία του περιβάλλοντος» (ΦΕΚ 160/Α/16.10.86), όπως τροποποιήθηκε διά του Ν.3010/02 (ΦΕΚ 91/Α/25.04.2002) και ισχύει.
2. Το Ν.3010/2002 (ΦΕΚ 91/Α/25.04.2002) «Εναρμόνιση του Ν. 1650/86 με τις οδηγίες 97/11/ΕΕ και 96/61/ΕΕ κ.α.».
3. Το Ν.4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.09.2011) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος».
4. Το Ν.4042/2012 (Φ.Ε.Κ. 24/Α/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».
5. Το Ν.4062/2012 (ΦΕΚ 70/Α/30.03.2012) «Αξιοποίηση του πρώην Αεροδρομίου Ελληνικού – Πρόγραμμα ΗΛΙΟΣ – Προώθηση της ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές (Ενσωμάτωση της Οδηγίας 2009/28/ΕΚ) – Κριτήρια Αειφορίας Βιοκαυσίμων και Βιορευστών (Ενσωμάτωση της Οδηγίας 2009/30/ΕΚ)».
6. Το Π.Δ.148/09 (ΦΕΚ 190/Α/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».
7. Τον Ν.3017/2002 (ΦΕΚ117/Α/30.05.2002) «Κύρωση του πρωτοκόλλου του Κιότο».

## ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ

8. Το Ν.998/1979 (ΦΕΚ 289/Α/29.12.1979) «Περί προστασίας των Δασών και των Δασικών εν γένει εκτάσεων της χώρας», όπως τροποποιήθηκε με το Ν.2040/92 (ΦΕΚ 70Α/92) «Ρύθμιση θεμάτων αρμοδιότητας Υπουργείου Γεωργίας και νομικών προσώπων εποπτείας του και άλλες διατάξεις» και το Ν.3208/24.12.03 (ΦΕΚ 303/Α/2003) «Περί προστασίας των δασικών οικοσυστημάτων, κατάρτιση δασολογίου, ρύθμιση εμπραγμάτων δικαιωμάτων επί δασών και δασικών εν γένει εκτάσεων και άλλες διατάξεις».
9. Το Ν.3028/2002 (ΦΕΚ 153/Α/28.06.2002) «Για την Προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς».
10. Το Ν. 3937/2011(ΦΕΚ 60/Α/2011) «Διατήρηση της βιοποικιλότητας και άλλες διατάξεις».
11. Η Υ.Α. αριθμ. ΔΙΠΑ/οικ. 37674/2016 (ΦΕΚ 2471/Β/10.08.2016) «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν. 4014/21.9.2011 (ΦΕΚ 209/Α/2011) όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
12. Την Κ.Υ.Α. με αριθ. οικ.3137/191/Φ.15/2012 (Φ.Ε.Κ. 1048Β/04-04-2012) «Αντιστοίχιση των κατηγοριών των βιομηχανικών και βιοτεχνικών δραστηριοτήτων και των δραστηριοτήτων παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με τους βαθμούς όχλησης που αναφέρονται στα πολεοδομικά διατάγματα».
13. Την Οδηγία 2008/1/ΕΚ του Συμβουλίου της 15ης Ιανουαρίου 2008 σχετικά με την «Ολοκληρωμένη πρόληψη και έλεγχο της ρύπανσης».
14. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 166/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 18ης Ιανουαρίου 2006, για τη σύσταση ευρωπαϊκού μητρώου έκλυσης και μεταφοράς ρύπων και για την τροποποίηση των οδηγιών 91/689/ΕΚ και 96/61/ΕΚ του Συμβουλίου.
15. Την με αριθ. πρωτ. 101111/17-02-2009 Εγκύκλιο της Δ/σης ΕΑΡΘ του ΥΠΕΧΩΔΕ για την υποχρέωση υποβολής εκθέσεων κατ' εφαρμογή του Κανονισμού 166/2006/ΕΚ για την έκλυση και μεταφορά ρύπων.
16. Τον Κανονισμό 1069/2009/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21ης Οκτωβρίου 2009 «περί υγειονομικών κανόνων για ζωικά υποπροϊόντα και παράγωγα προϊόντα που δεν προορίζονται για κατανάλωση από τον άνθρωπο και για την κατάργηση του κανονισμού 1774/2002 (κανονισμός για τα ζωικά υποπροϊόντα)».
17. Τον Κανονισμό 142/2011/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 25ης Φεβρουαρίου 2011 «περί υγειονομικών κανόνων για ζωικά υποπροϊόντα και παράγωγα προϊόντα που δεν προορίζονται για κατανάλωση από τον άνθρωπο και για την εφαρμογή της οδηγίας 97/78/ΕΚ του Συμβουλίου όσον αφορά ορισμένα δείγματα και τεμάχια που εξαιρούνται από κτηνιατρικούς ελέγχους στα σύνορα οι οποίοι αναφέρονται στην εν λόγω οδηγία».
18. Τον Κανονισμό 142/2011/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 25ης Φεβρουαρίου 2011 «περί υγειονομικών κανόνων για ζωικά υποπροϊόντα και παράγωγα προϊόντα που δεν προορίζονται για κατανάλωση από τον άνθρωπο και για την εφαρμογή της οδηγίας 97/78/ΕΚ του Συμβουλίου όσον αφορά ορισμένα δείγματα και τεμάχια που εξαιρούνται από κτηνιατρικούς ελέγχους στα σύνορα οι οποίοι αναφέρονται στην εν λόγω οδηγία».
19. Την Εγκύκλιο με αριθμό οικ. 1604.81/03-04-2012 του Γενικού Γραμματέα του Υ.Π.Ε.Κ.Α. με θέμα «Περιβαλλοντική αδειοδότηση μονάδων παραγωγής ηλεκτρικής και θερμικής ενέργειας με χρήση βιοαερίου που προέρχεται από αναερόβια επεξεργασία βιομάζας».
20. Την Κ.Υ.Α. 8668/2007 (ΦΕΚ 287 Β'/02-03-2007) «Έγκριση Εθνικού Σχεδιασμού Διαχείρισης Επικινδύνων Αποβλήτων (ΕΣΔΕΑ), ...». Αλλαγής (Γενική Δ/ση Περιβάλλοντος, Δ/ση Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, Τμήμα Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων) με διευκρινήσεις σχετικά με τις άδειες για τη διαχείριση αποβλήτων (συλλογή – μεταφορά, επεξεργασία, αξιοποίηση, διάθεση) που απαιτούνται για απόβλητα ζωικής προέλευσης.
21. Το Π.Δ. 1180/81 (ΦΕΚ 293Α) «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».
22. Την ΚΥΑ 11294/93 (ΦΕΚ 264 Β) «Όροι λειτουργίας και επιτρεπόμενα όρια εκπομπών αερίων αποβλήτων από βιομηχανικούς λέβητες ατμογεννήτριες, ελαιόθερμα και αερόθερμα που λειτουργούν με καύσιμο μαζούτ, ντήζελ ή αέριο».
23. Την Κ.Υ.Α. Η.Π. 29407/3508/2002 (ΦΕΚ 1572Β/16-12-2002) «Μέτρα και όροι για την υγειονομική ταφή των αποβλήτων».
24. Την ΚΥΑ 11294/93 (ΦΕΚ 264 Β) «Όροι λειτουργίας και επιτρεπόμενα όρια εκπομπών αερίων αποβλήτων από βιομηχανικούς λέβητες ατμογεννήτριες, ελαιόθερμα και αερόθερμα που λειτουργούν με καύσιμο μαζούτ, ντήζελ ή αέριο».
25. Την Κ.Υ.Α. Η.Π. 29407/3508/2002 (ΦΕΚ 1572Β/16-12-2002) «Μέτρα και όροι για την υγειονομική ταφή των αποβλήτων».

## ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ

26. Την Κ.Υ.Α. 50910/2727/03 (ΦΕΚ 1909/Β/1997) «Μέτρα, όροι και περιορισμοί για τη διαχείριση των στερεών αποβλήτων – Εθνικός και Περιφερειακός Σχεδιασμός».
27. Την αριθμ. 36060/1155/Ε.103 «Καθορισμός πλαισίου κανόνων, μέτρων και διαδικασιών για την ολοκληρωμένη πρόληψη και τον έλεγχο της ρύπανσης του περιβάλλοντος από βιομηχανικές δραστηριότητες ,σε συμμόρφωση προς τις διατάξεις της οδηγίας 2010/75/ΕΕ «περί βιομηχανικών εκπομπών (ολοκληρωμένη πρόληψη και έλεγχος της ρύπανσης )» του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 24<sup>ης</sup> Νοεμβρίου 2010 .
28. Την Υ.Α. με Α.Π. 48963/05.10.2012 (ΦΕΚ 2703/Β/05.10.2012) με θέμα: «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)».
29. Την με αριθμό οικ.167563/ΕΥΠΕ/2013 (ΦΕΚ 964/19.04.2013) υπουργική απόφαση «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».
30. Την ΚΥΑ 170225/2014 (ΦΕΚ 135/Β) Υπουργού περιβάλλοντος ενέργειας & Κλιματικής Αλλαγής «Εξειδίκευση των περιεχομένων των φακέλων περιβαλλοντικής αδειοδότησης έργων και δραστηριοτήτων της κατηγορίας Α' της υπουργικής απόφασης 1958/2012 (ΦΕΚ 21/Β) όπως ισχύει, σύμφωνα με το άρθρο 11 του ν. 4014/2011, καθώς και κάθε άλλης σχετικής λεπτομέρειας
31. Την αριθ. ΥΠΕΝ.ΔΧΩΡΣ/78523/1208 Απόφαση «Έγκριση Αναθεώρησης του Περιφερειακού Χωροταξικού Πλαισίου της Περιφέρειας Ηπείρου και Περιβαλλοντική Έγκριση αυτού» (ΦΕΚ 286<sup>Α</sup>.Α.Π./28-11-18).
32. Τον Ν. 3325/2005 «Ίδρυση και λειτουργία βιομηχανικών –βιοτεχνικών εγκαταστάσεων στο πλαίσιο της αιεφόρου ανάπτυξης και άλλες διατάξεις.
33. Την ΚΥΑ 11508/13-4-2009/ΦΕΚ 151/2009 τ.α.α.π.θ) «Έγκριση ειδικού πλαισίου χωροταξικού σχεδιασμού & αιεφόρου ανάπτυξης για τις βιομηχανίες και της στρατηγικής μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων αυτού)
34. Το Ν.3199/03 (ΦΕΚ 280/Α/9-12-2003) «Προστασία και διαχείριση των υδάτων – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και Συμβουλίου της 23ης Οκτωβρίου 2000», όπως τροποποιήθηκε με την παράγραφο 1 του άρθρου 9 του Ν.3481/06 (ΦΕΚ 162Α/2-8-2006) «Τροποποιήσεις στη νομοθεσία για το Εθνικό Κτηματολόγιο, την ανάθεση (και εκτέλεση συμβάσεων έργων και μελετών και άλλες διατάξεις».
35. Την Κ.Υ.Α.145116/02.02.2011 (ΦΕΚ 354/Β'/08.03.2011) «Καθορισμός μέτρων, όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και άλλες διατάξεις».
36. Την Κ.Υ.Α. 191002/09.09.2013 (ΦΕΚ 2220/Β') «Τροποποίηση της υπ' αριθ. 145116/2011 κοινής υπουργικής απόφασης «Καθορισμός μέτρων, όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων (Β' 354) και συναφείς διατάξεις».
37. Εγκ. 1589/2011 «Διευκρινήσεις σχετικά με την ορθή εφαρμογή της ΚΥΑ 45116/2.2.2011 (ΦΕΚ 354/Β/2011) «Καθορισμός μέτρων, όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και άλλες διατάξεις» μετά την έκδοση του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.9.2011)»
38. Εγκ. οικ. 145447/2011 «Διευκρινήσεις σχετικά με την ορθή εφαρμογή της ΚΥΑ οικ. 145116/2.2.2011 (ΦΕΚ 354/Β/2011) «Καθορισμός μέτρων, όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και άλλες διατάξεις».
39. Την υπ'αριθμ. 15277/2012 απόφαση Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής «Εξειδίκευση διαδικασιών για την ενσωμάτωση στις Αποφάσεις Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων ή στις Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις της προβλεπόμενης από τις διατάξεις της Δασικής Νομοθεσίας έγκρισης επέμβασης...» (ΦΕΚ 1077/Β'/09.04.2012).
40. Το άρθρο 42 του Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24<sup>Α</sup>/13.2.2012) ,όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 157&1 του Ν. 4389/2016(ΦΕΚ 94<sup>Α</sup>/27.5.2016) καθιέρωση ΗΜΑ
41. Την ΚΥΑ οικ. 43942/4026(ΦΕΚ 2992Β/19.9.2016) ,οργάνωση και λειτουργία ΗΜΑ όπως τροποποιήθηκε με την 1/1/(ΦΕΚ Β' 1/4-1-2017)
42. Την Κ.Υ.Α. αριθμ. Η.Π. 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909/Β/22.12.03) «Μέτρα και όροι για τη Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων. Εθνικός και Περιφερειακός Σχεδιασμός Διαχείρισης».
43. Το Ν.2939/01 (ΦΕΚ 179/Α/06.08.01) «Συσκευασίες και εναλλακτική διαχείριση των συσκευασιών και άλλων προϊόντων-Ίδρυση Εθνικού Οργανισμού Εναλλακτικής Διαχείρισης Συσκευασιών και Άλλων Προϊόντων (Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π.) και άλλες διατάξεις».
44. Την Κ.Υ.Α. αριθ. Η.Π. 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β/28.03.06) «Μέτρα και όροι για την διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 91/689/ΕΟΚ «για τα επικίνδυνα απόβλητα» του Συμβουλίου της 12ης Δεκεμβρίου 1991. Αντικατάσταση της υπ' αρ. 19396/1546/1997 κοινής υπουργικής απόφασης «Μέτρα και όροι για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων» (Β' 604).

## ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ

45. Την Κ.Υ.Α. αριθ. Η.Π. 24944/1159/2006 (ΦΕΚ 791/Β/30.06.06) «Έγκριση Γενικών Τεχνικών Προδιαγραφών για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σύμφωνα με το άρθρο 5 (παρ. Β) της υπ' αριθ. 13588/725 κοινής υπουργικής απόφασης «Μέτρα και όροι για την διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων κλπ» (Β'383) και σε συμμόρφωση με το άρθρο 7 (παρ. 1) της οδηγίας 91/156/ΕΚ του Συμβουλίου της 18ης Μαρτίου 1991».
46. Την Κ.Υ.Α. 8668/07 (ΦΕΚ 287/Β/02.03.07) «Έγκριση Εθνικού Σχεδιασμού Διαχείρισης Επικινδύνων Αποβλήτων (ΕΣΔΕΑ)...».
47. Το Π.Δ.82/04 (ΦΕΚ 64/Α/02.03.04) «Αντικατάσταση της 98012/2001/1996 Κ.Υ.Α. "Καθορισμός μέτρων και όρων για τη διαχείριση των χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων (Β1 40)". Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των Αποβλήτων Λιπαντικών Ελαίων».
48. Το Π.Δ.109/04 (ΦΕΚ 75/Α/05.03.04) «Μέτρα και όροι για την εναλλακτική διαχείριση των μεταχειρισμένων ελαστικών των οχημάτων. Πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείρισή τους».
49. Το Π.Δ.115/04 (ΦΕΚ 80/Α/05.03.04) «Αντικατάσταση της 73537/1438/1995 κοινής υπουργικής απόφασης "Διαχείριση των ηλεκτρικών στηλών ..." (Β1 781) και 19817/2000 κοινής υπουργικής απόφασης "Τροποποίηση της 73537/1995 ..." (Β'963). Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των χρησιμοποιημένων Ηλεκτρικών Στηλών και Συσσωρευτών».
50. Το Π.Δ.116/04 (ΦΕΚ 81/Α/05.03.04) «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των οχημάτων στο τέλος του κύκλου ζωής τους, των χρησιμοποιημένων ανταλλακτικών τους και των απενεργοποιημένων καταλυτικών μετατροπέων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2000/53/ΕΚ "για τα οχήματα στο τέλος του κύκλου ζωής τους" του Συμβουλίου της 18ης Σεπτεμβρίου 2000.»
51. Το Ν. 3852/10 (ΦΕΚ 87/Α/07.06.2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης».
52. Το Ν. 2647/98 (ΦΕΚ 237/Α') «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων στις Περιφέρειες και την Αυτοδιοίκηση κι άλλες διατάξεις».
53. Το Π.Δ. 141/2010 (ΦΕΚ 234/Α/27.12.2010) «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας».
54. Το Π.Δ. 142/2010 (ΦΕΚ 235/Α/27.12.2010) «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας – Θράκης».
55. Το Ν. 2503/97 (ΦΕΚ 107/Α') «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την τοπική αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις».
56. Το Ν. 4368/16 (ΦΕΚ 21/Α') «Μέτρα για την επιτάχυνση του κυβερνητικού έργου και άλλες διατάξεις».
57. Το άρθρο 28 του Ν. 4325 (ΦΕΚ 47/Α') «Εκδημοκρατισμός της Διοίκησης – Καταπολέμηση Γραφειοκρατίας και Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση. Αποκατάσταση αδικιών και άλλες διατάξεις».
58. 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».
59. 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».
60. Την Κ.Υ.Α. 21398/2012 (ΦΕΚ 1470/Β/2012) «Ίδρυση και λειτουργία ειδικού διαδικτυακού τόπου για την ανάρτηση των αποφάσεων έγκρισης περιβαλλοντικών όρων (ΑΕΠΟ), των αποφάσεων ανανέωσης ή τροποποίησης ΑΕΠΟ, σύμφωνα με το άρθρο 19α του Ν. 4014/11 (ΦΕΚ 209/Α/2011)».
61. Την Κ.Υ.Α. 9269/470 (ΦΕΚ 286/Β/02.03.2007) «Μέσα ένδικης προστασίας του κοινού κατά πράξεων ή παραλείψεων της Διοίκησης σχετικά με θέματα ενημέρωσης και συμμετοχής του κατά τη διαδικασία έγκρισης περιβαλλοντικών όρων, σύμφωνα με τα άρθρα 4 και 5 του Ν. 1650/1986, όπως αντικαταστάθηκαν με τα άρθρα 2 και 3 του Ν. 3010/2002» (1391Β) και σε συμμόρφωση με τις διατάξεις των άρθρων 3 (§7) και 4 (§4) της οδηγίας 2003/35/ΕΚ «σχετικά με τη συμμετοχή του κοινού στην κατάρτιση ορισμένων σχεδίων και προγραμμάτων που αφορούν το περιβάλλον και με την τροποποίηση όσον αφορά τη συμμετοχή του κοινού και την πρόσβαση στη δικαιοσύνη, των οδηγιών 85/337/ΕΟΚ και 96/61/ΕΟΚ του Συμβουλίου».
62. Την Κ.Υ.Α. 1649/45/2014 (ΦΕΚ 45/Β'/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'...»
63. 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 της επιτροπής Ε.Κ.
64. 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.



**ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ**

65. Την αριθμ. 72443/29.05.2017 απόφαση του Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας «Ορισμός αναπληρωτή Προϊσταμένου της Γενικής Διεύθυνσης Χωροταξικής και Περιβαλλοντικής Πολιτικής της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας», με την οποία ορίστηκε ως Αναπληρωτής Προϊστάμενος της Γενικής Διεύθυνσης Χωροταξικής και Περιβαλλοντικής Πολιτικής της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου– Δυτικής Μακεδονίας ο Δημήτριος Γαζής του Ευαγγέλου.
66. Την αριθ. οικ.: 121885/20-09-18 (ΦΕΚ 4107Β/2018) Απόφαση Σ.Α.Δ.Η.Δ.Μ. : «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων και παροχή εξουσιοδότησης υπογραφής διοικητικών πράξεων και εγγράφων «Με εντολή Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου- Δυτικής Μακεδονίας» στον Προϊστάμενο Γενικής Διεύθυνσης Χωροταξικής και Περιβαλλοντικής Πολιτικής και στους Προϊσταμένους των Υπηρεσιών της Γενικής Διεύθυνσης της Χωροταξικής και Περιβαλλοντικής Πολιτικής της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου- Δυτικής Μακεδονίας».

**Περιεχόμενα φακέλου τροποποίησης Α.Ε.Π.Ο (Άδειες και εγκρίσεις) – Στοιχεία Τεκμηρίωσης.**

67. Η αριθ. 174984/9-11-2017 ΑΕΠΟ (ΑΔΑ: 60Ε3ΟΡ1Γ-ΖΣ1) Συντονιστή ΑΔΗ-Δ.Μ. αφορά το έργο: «Πτηνοσφαγείο - τυποποιητήριο κρέατος» δυναμικότητας 130.000 πουλιά /ημέρα (με συνοδές δραστηριότητες) της εταιρείας «Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε.» που βρίσκεται στη θέση «Αμπέλεια» της Τοπικής Κοινότητας Ροδοτοπίου, της Δημοτικής Ενότητας Πασσαρώνος, του Δήμου Ζίτσας, της Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου.
68. Την αρ. οικ 3305/10-1-2018 (ΑΔΑ: ΩΠ0ΟΡ1Γ-ΙΔ7) Απόφαση Συντονιστή ΑΔΗ-ΔΜ περί μη τροποποίησης της (67 σχετικής) ΑΕΠΟ ως προς την κτιριακή επέκταση του πτηνοσφαγείου.
69. Την αρ. 131237/23-8-2018 (ΑΔΑ: 6ΨΒΑΟΡ1Γ-874) τροποποίηση της (67 σχετικής) ΑΕΠΟ ως προς την αλλαγή του εμβαδού του γηπέδου, την κάλυψη των κτιρίων του σφαγείου καθώς και την αλλαγή της διάταξης και της έκτασης των έργων της μονάδας επεξεργασίας των υγρών αποβλήτων.

**Διαδικασία Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης για το έργο**

70. Η από 15-3-2019 αίτηση του φορέα του έργου με την οποία υποβλήθηκε μελέτη τροποποίησης της ΜΠΕ με την διαδικασία του ΗΠΙΜ (ΠΕΤ 1901027928) του έργου του θέματος και συνημμένες την Μελέτη Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (ΕΟΑ) και την Μελέτη Βέλτιστων Διαθέσιμων Τεχνικών
71. Το αρ. 39565/18-3-2019 έγγραφό μας που αφορά την διαβίβαση φακέλου της ΜΠΕ στο Περιφερειακό Συμβούλιο Ηπείρου στο πλαίσιο ενημέρωσης του κοινού χωρίς την διαδικασία διαβούλευσης σε εφαρμογή των διατάξεων του άρθρου 6 του Ν.4014/2011
72. Η από 29-3-2019 αίτηση του φορέα του έργου με την οποία υποβλήθηκαν διορθωτικά στοιχεία ως προς την ισχύ των μηχανημάτων.

**Αιτιολόγηση της προς έκδοση απόφασης**

73. Το γεγονός ότι η παρούσα αποτελεί τροποποίηση της (67 σχετικής) ΑΕΠΟ όπως τροποποιήθηκε με τις (68, 69 σχετικές) και ισχύει και αφορά την επέκταση των κτιριακών εγκαταστάσεων με την προσθήκη νέου σφαγείου σε όμορο γήπεδο εντός της ΒΠΠΕ, το οποίο θα συνεισφέρει στην βελτιστοποίηση της παραγωγής και όχι στην αύξηση αυτής. Λόγω των επικείμενων διαφοροποιήσεων δεν επέρχεται ουσιαστική μεταβολή των περιβαλλοντικών επιπτώσεων από τη λειτουργία του έργου και ακολουθήθηκε η διαδικασία του άρθρου 6 του Ν. 4014/2011.
74. Το γεγονός ότι η παρούσα απόφαση εγκρίνει τους κατάλληλους περιβαλλοντικούς όρους για τη δραστηριότητα του θέματος, μετά από εξέταση των περιβαλλοντικών συνθηκών της περιοχής, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στη ΜΠΕ και τα στοιχεία που προέκυψαν επ' αυτής κατά τη διαβούλευση με τις συναρμόδιες υπηρεσίες, φορείς και το κοινό.

**Αποφασίζουμε**

Την Τροποποίηση της (67) σχετ. Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τις 68 και 69 σχετικές που αφορά την λειτουργία του έργου: «Πτηνοσφαγείο-τυποποιητήριο κρέατος», της εταιρείας «Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε.» εγκατεστημένο στη θέση Αμπέλεια» της Τοπικής Κοινότητας Ροδοτοπίου, Δημοτικής Ενότητας Πασσαρώνος, του Δήμου Ζίτσας Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου το οποίο περιλαμβάνει:

- Μονάδα σφαγείου- τυποποίησης πτηνών και παραγωγής κρεατοσκευασμάτων,
- Μονάδες επεξεργασίας υποπροϊόντων σφαγής (υλικά κατηγορίας 2) με θερμική αδρανοποίηση (rendering) και αποτέφρωση,
- Μονάδα επεξεργασίας Υποπροϊόντων Κατηγορίας 3
- Μονάδα αποτέφρωσης πτηναλεύρων - καύσης βιομάζας,

## ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ

Η παρούσα τροποποίηση γίνεται σε εφαρμογή των διατάξεων του άρθρου 6 του ν. 4014/2011 και αφορά τις παρακάτω παραγράφους της αρ.174984/9-11-2017 (ΑΔΑ: 6ΟΕ3ΟΡ1Γ-ΖΣΙ)

**Α) ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ Ή ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ****Α1. Συνοπτικά στοιχεία της επιχείρησης:**

<b><u>ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΟΥ:</u></b>	ΣΦΑΓΕΙΟ ΠΟΥΛΕΡΙΚΩΝ, ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΗΡΙΟ ΚΡΕΑΤΟΣ – ΚΡΕΑΤΟΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ, ΜΟΝΑΔΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΥΠΟΠΡΟΪΟΝΤΩΝ, ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΤΕΦΡΩΣΗΣ ΠΤΗΝΑΛΕΥΡΩΝ, ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΥΣΗΣ ΒΙΟΜΑΖΑΣ ΜΕ ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΘΕΡΜΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΘΩΣ (Υ.Α 37674/ΦΕΚ Β /2471/10-8-2016)Ομάδα 9 , α/α 1,2 & 4, Υποκατηγορία Α2)
<b><u>ΕΠΩΝΥΜΙΑ :</u></b>	Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε.
<b><u>ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ:</u></b>	ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ (τηλ.: 26510-57900)
<b><u>ΔΥΝΑΜΙΚΟΤΗΤΑ:</u></b>	ΠΤΗΝΟΣΦΑΓΕΙΟ: 130.000 ΠΤΗΝΑ/ΗΜΕΡΑ ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΗΡΙΟ: 250 ΤΝ/ΗΜΕΡΑ ΜΟΝΑΔΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΥΠΟΠΡΟΪΟΝΤΩΝ:318ΤΝ/ΗΜΕΡΑ ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΤΕΦΡΩΣΗΣ ΠΤΗΝΑΛΕΥΡΩΝ: 28ΤΝ/ΗΜΕΡΑ ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΥΣΗΣ ΒΙΟΜΑΖΑΣ:35ΤΝ/ΗΜΕΡΑ
<b><u>ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΓΗΠΕΔΟΥ:</u></b>	Εσφ = 40798,89 τ.μ. (εκτός ΒΙ.ΠΕ) Ετυπ= 34795,68(εντός ΒΙΠΕ) Εσυν.=75594,57τ.μ.

**Α2. Κατάταξη του έργου:**

Η εν λόγω δραστηριότητα σύμφωνα με την Υ.Α. με Αριθμ. ΔΠΠΑ/οικ. 37674/27.7.2016 [ΦΕΚ 2471/Β/10.8.2016] κατατάσσεται

συνολικά στην Α2 Υποκατηγορία όπως φαίνεται αναλυτικά στον πίνακα που ακολουθεί

Α/Α 1:Σφαγή ζώων και πουλερικών. Συμπεριλαμβάνεται ο πρώτος τεμαχισμός και η συντήρηση του παραγόμενου κρέατος (Κωδ. ΕΣΥΕ 151.1)

Α/Α 2: Τυποποίηση κρέατος ζώων και πουλερικών και παραγωγή προϊόντων κρέατος (Κωδ. ΕΣΥΕ 151.3)

Α/Α 3: Επεξεργασία υποπροϊόντων σφαγής και κατεργασίας κρέατος και αλιευμάτων (Κωδ. ΕΣΥΕ 151.1β)

Α/Α 4: Υδρογεωτρήσεις και φρεάτια κάθε χρήσης (εφεξής «υδρογεωτρήσεις»)

**Α3.Περιγραφή του έργου**

Α3.1: Χωροθέτηση της μονάδας – Κτίρια

Η μονάδα είναι νομίμως υφιστάμενη και λειτουργούσα εγκατεστημένη σε γήπεδο συνολικού εμβαδού 75.594,57τ.μ., και λειτουργεί στη θέση «Αμπέλια» της Τ.Κ. Ροδοτοπίου, Δ.Ε. Πασσαρώνος, Δήμου Ζίτσας, Νομού Ιωαννίνων. Το γήπεδο εμβαδού 40798,89τ.μ στο οποίο λειτουργεί το πτηνοσφαγείο, η μονάδα αδρανοποίησης, το κτίριο καύσης είναι εκτός ΒΙ.ΠΕ. Ιωαννίνων, ενώ το γήπεδο στο οποίο λειτουργεί το τυποποιητήριο είναι εντός ΒΙ.ΠΕ. στο Ο.Τ. 6. εμβαδού 22.153,88 τ.μ., Το γήπεδο όπου θα εγκατασταθεί το νέο σφαγείο είναι εντός της ΒΙΠΕ και έχει εμβαδόν 12641,80τ.μ.

Οι συντεταγμένες του γηπέδου θα εγκατασταθεί το νέο σφαγείου (σε ΕΓΣΑ '87) είναι οι ακόλουθες

Σημεία	X	Y
--------	---	---



## ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ

1	220879.612	4400609.306
2	220865.346	4400616.872
3	220864.397	4400615.032
4	220789.450	4400469.735
5	220804.052	4400462.014
6	220856.872	4404324.001
7	220909.687	4400535.929
8	220933.085	4400579.945
9	220932.110	4400580.284
10	220910.918	4400591.549
11	220907.439	4400594.241
12	220907.122	4400594.716
<b>ΕΜΒΑΛΟΝ: 12641,80τ.μ.</b>		

Η παρούσα τροποποίηση της ΜΠΕ περιλαμβάνει τα παρακάτω:

**1. Ανέγερση νέου πτηνοσφαγείου ,δυναμικότητας σφαγής 100.000 πτηνών /ημέρα .Το νέο σφαγείο θα λειτουργεί εναλλάξ ή συμπληρωματικά με το υφιστάμενο έτσι ούτως ώστε η μέγιστη δυναμικότητα του υπάρχοντος και του προς ανέγερση σφαγείου να μην ξεπερνά τα 130.000 πτηνά /ημέρα.**

**2. Αύξηση του εμβαδού των γηπέδων εντός ΒΠΠΕ από 22.074,20τ.μ. σε 34795,68τ.μ.**

**3. Επέκταση της κάλυψης των κτιρίων της μονάδας εντός της ΒΠΠΕ από 10330,28 τ.μ.σε 15.709,68τ.μ.**

**4 Μηχανολογική επέκταση της μονάδας από 5421,02KW σε 7691,57KW**

**B) Είδος και μέγεθος δραστηριότητας – Περιγραφή Κτιριακής Επέκτασης:**

Το σφαγείο είναι δυναμικότητας 130.000 πτηνά/ημέρα ενώ η συνολική δυναμικότητα του, ως προς την πρώτη ύλη είναι 351.000. κιλά /ημέρα

Η δυναμικότητα του τυποποιητηρίου ανέρχεται στους 250 τόνους κρέατος/ημέρα.

Η κτιριακή επέκταση αφορά:

Την κατασκευή νέου σφαγείου σε γήπεδο εντός της ΒΠΠΕ συνολικής κάλυψης 5.379,40μ<sup>2</sup> το οποίο θα λειτουργεί εναλλακτικά με το υπάρχον. Έτσι η μέγιστη δυναμικότητα δεν θα υπερβαίνει τα 130.000 πτηνά/ημέρα. Η συνολική κάλυψη των κτιρίων εντός της ΒΠΠΕ θα ανέρχεται από 10.330,28 τ.μ. σε 15709,68τ.μ..

**B1. Εγκατεστημένη ισχύς –Ογλήση δραστηριότητας**

**Ισχύς:**

Η συνολική ισχύς της μονάδας ανέρχεται στα 7691,57 KW ήτοι :

- Ισχύς νέου σφαγείου 1558,79KW
- Ισχύς σφαγείου 1312,05KW
- Ισχύς μονάδας υποπροϊόντων : 1866,78KW
- Λεβητοστάσια 623,89KW
- Ισχύς τυποποιητηρίου 1931,65KW
- Ισχύς μονάδας βιολογικού καθαρισμού 398,41KW

**Ογλήση:**

Συνολικά η δραστηριότητα παραμένει Μέσης Ογλήσης σύμφωνα με την ΚΥΑ 3137/191/Φ.15/9-4-2012(ΦΕΚ Β').

**Γ: Πρόσθετοι περιβαλλοντικοί όροι, μέτρα και περιορισμοί**

**Γ1) Μέτρα και έργα για την διατήρηση των ανωτέρω στοιχείων**

Αρκούν τα επανορθωτικά μέτρα της παραγράφου (ΣΤ), της (67 σχετικής) ΑΕΠΟ καθώς και των τροποποιήσεων αυτής που κρίνονται επαρκή για την προστασία και διατήρηση των στοιχείων (φυσικών και ανθρωπογενών) της περιοχής

**ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ**

επέμβασης του έργου του θέματος και θα πρέπει να τηρηθούν με σχολαστικότητα.

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) Πρόγραμμα παρακολούθησης και εκθέσεις**

1. Ο αρμόδιος φορέας λειτουργίας του έργου υποχρεούται: α) να ανταποκρίνεται σε κάθε αίτημα των αρμοδίων αρχών για χορήγηση στοιχείων που αφορούν τη διαχείριση των αποβλήτων και γενικότερα ζητήματα προστασίας περιβάλλοντος, β) να συμμορφώνεται σε συστάσεις - υποδείξεις των αρμοδίων ελεγκτικών οργάνων τήρησης της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας και γ) 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 καθώς και σχέδιο αντιμετώπισης έκτακτης ανάγκης και πρόγραμμα παρακολούθησης με έλεγχο και παρακολούθηση του είδους των αποβλήτων της παραγράφου Δ' της παρούσας Απόφασης.
3. Ηλεκτρονικό μητρώο

**Ε): Χρονικό διάστημα για το οποίο ισχύει η χορηγούμενη έγκριση περιβαλλοντικών όρων**

- 1.1.1.1. **Οι περιβαλλοντικοί όροι της παρούσας ισχύουν έως την ημερομηνία ισχύος της (67) σχετικής 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 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

**Ζ: 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 της 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 άρθρο6) του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.09.2011).
4. Κάθε όρος της παρούσας απόφασης δύναται να τροποποιηθεί, σύμφωνα με το Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.09.2011), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Με το ίδιο σκεπτικό δύναται να τεθούν νέοι περιβαλλοντικοί όροι, εάν τούτο προκύψει από νέα δεδομένα της επιστήμης και της τεχνικής στον τομέα της προστασίας και διαχείρισης του περιβάλλοντος.

**Η: Λοιπές Διατάξεις**

1. Η ΑΕΠΟ δεν καλύπτει θέματα ασφάλειας έναντι ατυχημάτων ή ασφάλειας και υγιεινής του προσωπικού, ούτε

**ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ**

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 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 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.

2. Σε περίπτωση που από τις τακτικές και έκτακτες περιβαλλοντικές επιθεωρήσεις διαπιστωθούν σοβαρά προβλήματα υποβάθμισης του περιβάλλοντος ή αν παρατηρηθούν επιπτώσεις στο περιβάλλον που δεν είχαν προβλεφθεί από τη Μ.Π.Ε. και την ΑΕΠΟ, επιβάλλονται πρόσθετοι περιβαλλοντικοί όροι ή τροποποιούνται οι όροι της ΑΕΠΟ, όπως προβλέπεται στην παρ 9 του άρθρ. 2 σε συνδυασμό με το άρθρο 6 του Ν. 4014/2011, μη εξαιρουμένων και τυχών αντισταθμιστικών μέτρων ή τελών κατά την έννοια της παραγράφου 1 του άρθρου 17 του Ν. 4014/2011.
3. Η παρούσα απόφαση ισχύει με τις επιφυλάξεις:
  - Τα στοιχεία της ΜΠΕ καθώς και οι προσκομιζόμενες υπεύθυνες δηλώσεις είναι αληθείς.
  - Δεν έχει γίνει έλεγχος του ιδιοκτησιακού καθώς και των πολεοδομικών όρων και περιορισμών δόμησης που τυχόν ισχύουν στην περιοχή, ούτε έχει γίνει έλεγχος τυχόν αυθαίρετων κτισμάτων.
  - Ο προτεινόμενος σχεδιασμός των εγκαταστάσεων (π.χ. παροχές, διαστασιολογήσεις κ.α.) είναι εφικτός και πληροί τις αποδόσεις που περιγράφονται στη ΜΠΕ.
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.

**Θ: Έλεγχος τήρησης των περιβαλλοντικών όρων της παρούσας Απόφασης**

- 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.
- 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 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.
- 4) 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.
- 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. Συγκεκριμένα, αρμόδιες Αρχές για τον έλεγχο τήρησης των περιβαλλοντικών όρων είναι η Δ/νση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας, οι αρμόδιες αρχές για τη διεξαγωγή περιβαλλοντικών επιθεωρήσεων του άρθρου 20 του Ν. 4014/2011 και η αρμόδια Κτηνιατρική αρχή της Π.Ε. Ιωαννίνων, οι οποίες θα πρέπει να έχουν ελεύθερη πρόσβαση στις εγκαταστάσεις της εταιρείας «Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.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.

**Ι: 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 υπεύθυνους 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).

## ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ

**Κ: Προσφυγή - Χρήση μέσων ένδικης προστασίας του κοινού κατά της παρούσας Απόφασης**

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 Δυτικής Μακεδονίας) σύμφωνα με το άρθρο 8 του Ν. 3200/1955 για τη διοικητική αποκέντρωση όπως ισχύει (Ν. 2503/97 & Ν. 2647/1998 & Ν. 3852/2010), μέσα σε αποκλειστική προθεσμία τριάντα (30) ημερών από την κοινοποίησή της, μόνο για παράβαση Νόμου (λάθος ερμηνεία ή εφαρμογή νόμου, παράβαση ουσιώδους τύπου διοικητικής διαδικασίας που πρέπει να τηρηθεί και όχι της ουσίας).

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

**Λ: Δημοσιοποίηση της παρούσας Απόφασης**

Το Περιφερειακό Συμβούλιο Ηπείρου στο οποίο κοινοποιείται η παρούσα Απόφαση, υποχρεούται στη δημοσιοποίησή της, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο άρθρο 5 της ΚΥΑ 37111/2021/2003 (ΦΕΚ 1391/Β/29.11.03), εφαρμοζομένων αναλογικώς στην περίπτωση του Περιφερειακού Συμβουλίου αντί του καταργηθέντος Νομαρχιακού Συμβουλίου, βάσει των άρθρων 188, 282 (παρ. 1α) και 283 (παρ. 3) του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α/07.06.2010). Τα έξοδα της δημοσιοποίησης βαρύνουν το φορέα του έργου, σύμφωνα με την § 2 του άρθρου 5 της εν λόγω ΚΥΑ.

Η παρούσα απόφαση καθώς και η Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων που τη συνοδεύει θα πρέπει σε κάθε έλεγχο να βρίσκονται στο έργο και να επιδεικνύονται σε κάθε αρμόδιο σύμφωνα με την κείμενη Νομοθεσία. παρούσα Απόφαση αναρτάται στο διαδίκτυο: α) στην δικτυακή διεύθυνση <http://et.diavgeia.gov.gr> σύμφωνα με τον Ν. 3861/2010 (ΦΕΚ 112/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://aepo.ypeka.gr>) όπως αυτός ιδρύθηκε και λειτουργεί με την ΚΥΑ 21398/2012 (ΦΕΚ 1470/Β/3-5-2012) σε εφαρμογή του άρθρου 19α του Ν. 4014/2011.

Ο ΑΝ. ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΣΗΣ  
ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΓΑΖΗΣ

**ΥΠΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ ΙΕΔ**

Η γνωστοποίηση της παρούσας ΑΕΠΟ θα γίνει με ξεχωριστό έγγραφο, σε εφαρμογή του με αρ. πρωτ. 14625/27.06.2012 (ΑΔΑ Β4ΑΝΧ-ΘΙΔ) Εγκυκλίου του Υπουργείου Διοικητικής Μεταρρύθμισης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης στους ακόλουθους φορείς:

1. Περιφέρεια Ηπείρου
  - Α) Περιφερειακό Συμβούλιο ,Πλατεία Πύρου 1
  - Β) Δνση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού, Πλατεία Πύρου 1
  - Γ) Δ/νση Ανάπτυξης Π.Ε. Ηπείρου, Πλατεία Πύρου 1
  - Δ) Δ/νση Υγείας & Κοινωνικής Μέριμνας Π.Ε. Ηπείρου
2. Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου-Δυτ. Μακεδονίας  
Γενική Δ/νση Χωροταξικής & Περιβαλλοντικής Πολιτικής  
Δ/νση Υδάτων Ηπείρου, Ενταύθα
3. Υπουργείο Περιβάλλοντος & Κλιματικής Αλλαγής  
Δ/νση ΕΑΡΘ, Τμήμα Βιομηχανιών  
Πατησίων 147, Τ.Κ. 11251, Αθήνα
4. Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων  
Γενική Δ/νση Κτηνιατρικής Δ/νση Κτηνιατρικής Δημόσιας Υγείας  
Αχαρνών 2, Τ.Κ. 11526, Αθήνα
5. Υπουργείο Ανάπτυξης ,Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων  
Γενική γραμματεία Βιομηχανίας Γενική Δ/νση Στήριξης Βιομηχανίας  
Δ/νση Βιομηχανίας Χωροθεσίας 7 Περιβάλλοντος  
Μεσογείων 119 Τ.Κ.11526 ,Αθήνα
6. Θ. Νιτσιάκος Α.Β.Ε.Ε.  
ΒΠΠΕ Ιωαννίνων  
(συν. τεύχος ΜΠΕ)

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΠΡΑΞΗ**