



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

Ιωάννινα 03 - 05 - 2022

Αριθ. πρωτ.: 1299

Αριθ. Φακ.: Φ14.906

Ταχ. Δ.νση : Διοικητήριο,
Ταχ. Κώδικα : 45110 - Τ.Θ. 1107
Πληροφορίες : Τερροβίτης Χρήστος
Τηλέφωνο : 2651364163-2651087163
Ηλεκτρονική Διεύθυνση : ch.terrovitis@rhp.gov.gr

ΠΡΟΣ: Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε.
ΘΕΣΗ ΦΤΕΡΗ ΠΕΔΙΝΗΣ
Δ.Κ. ΠΕΔΙΝΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΘΕΜΑ : Έγκριση εγκατάστασης για μηχανολογική επέκταση του εργοστασίου παραγωγής ζωοτροφών με ανεξάρτητη μονάδα παραγωγής σκυλοτροφών - γατοτροφών της εταιρείας Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε.

Κ.Α. ΣΤΑΚΟΔ 08: 10.91.1 & 10.92.1	Εκπρόσωπος : ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ
Α.Φ.Μ: 094441550	Περιοχή: Δ.Κ. ΠΕΔΙΝΗΣ
Περιβαλλοντική κατηγορία: Α2	Δ.Ο.Υ: Ιωαννίνων
Έτος ίδρυσης: 1995	

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, και της ΚΥΑ οικ. 92108/1045/Φ.15/2020 (ΦΕΚ 3833/Β').
4. Τις διατάξεις της Υπουργικής Απόφασης οικ.10735/651/2012 (ΦΕΚ 2656/Β/2012) Εγκατάσταση ,Λειτουργία και Έλεγχος Ατμολεβήτων.
5. Την απόφαση Δ3/14858/1993 (ΦΕΚ 477/Β/1-7-93) Καθορισμός τεχνικών προδιαγραφών διαμόρφωσης, σχεδίασης, κατασκευής, ασφαλούς λειτουργίας και πυροπροστασίας εγκαταστάσεων αποθήκευσης, εμφιάλωσης, διακίνησης και διανομής υγραερίου καθώς και εγκαταστάσεων για τη χρήση αυτού σε βιομηχανικές, βιοτεχνικές και επαγγελματικές δραστηριότητες.
6. Το Ν.3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης»(ΦΕΚ 87/Α/27.6.2010).
7. Το Π.Δ. 140/2010 «Οργανισμός της Περιφέρειας Ηπείρου» (ΦΕΚ 233/Α/27.12.2010) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
8. Το αριθ. πρωτ. 1087/12-04-202 συμπληρωμένο ερωτηματολόγιο και το αριθ. 1087/Φ14.906/15-04-2022 έγγραφό μας σχετικά με τον προσδιορισμό των δικαιολογητικών.
9. Την με αριθ. πρωτ. 2195/08/16-03-2009 άδεια λειτουργίας αορίστου χρόνου της εταιρείας Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε.
10. Την αριθ. πρωτ. 37693/11-04-2022 βεβαίωση χρήσης γης.
11. Την αριθ.88845/2857/23-07-2015 απόφαση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας, όπως συμπληρώθηκε με το αριθ.15908/14-02-2022 έγγραφο της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Χορηγούμε έγκριση εγκατάστασης για μηχανολογική επέκταση του εργοστασίου παραγωγής παρασκευασμένων ζωοτροφών για ζώα που εκτρέφονται σε αγροκτήματα της εταιρείας Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε., διάρκειας πέντε (5) ετών, όπως αυτό περιγράφεται στο ερωτηματολόγιο που έχει τα πιο κάτω γενικά στοιχεία:

Επωνυμία Φορέα : Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε.

Δραστηριότητα: εργοστασίου παραγωγής ζωοτροφών με ανεξάρτητη μονάδα παραγωγής σκυλοτροφών - γατοτροφών

Νομός: ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Δήμος: ΙΩΑΝΝΙΤΩΝ - Δ.Κ. ΠΕΔΙΝΗΣ – ΘΕΣΗ ΦΤΕΡΗ

Χρήση Γης: Η αριθ. πρωτ.37693/11-04-2022 βεβαίωση της Δ/σης Περιβάλλοντος & Πολεοδομίας του Δήμου Ιωαννιτών.

Ισχύς Μηχ/κού Εξοπλ.:

Μηχανήματα-παραγωγικός εξοπλισμός:	Κινητήρια ισχύς	Θερμική ισχύς	Αξία
Επέκταση	134,87 KW	0 KW	610.050,00 €
Νόμιμα λειτουργούσα	2216,83 KW	0 KW	2.058.773,00 €
Σύνολο	2351,70 KW	0 KW	2.668.823,00 €

Ατμολέβητες:	Κατηγορία	Πιστοποιητικό Παραλαβής	Πιστοποιητικό Ελέγχου	Λήξη
1	A	MIRTEC-01-2181 CER0532202479/ 8-3-2022	Eurocert: Cert.No 10.07.0877 03/12/2020	03/12/2028
1	B	EBETAM 130/ 9-3-2009	EBETAM 5915-R-08	12/2011
1	B	TAMHELLAS 151 13-11-2014	TAMHELLAS PED 0010/ 23-1-2014	23-1-2022

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 διατάξεις της Υπουργικής Απόφασης οικ.10735/651/2012 (ΦΕΚ 2656/Β/2012) Εγκατάσταση, Λειτουργία και Έλεγχος Ατμολεβήτων.
- v. Να τηρούνται οι διατάξεις της απόφασης Δ3/14858/1993 (ΦΕΚ 477/Β/1-7-93) Καθορισμός τεχνικών προδιαγραφών διαμόρφωσης, σχεδίασης, κατασκευής, ασφαλούς λειτουργίας και πυροπροστασίας εγκαταστάσεων αποθήκευσης, εμφιάλωσης, διακίνησης και διανομής υγραερίου καθώς και εγκαταστάσεων για τη χρήση αυτού σε βιομηχανικές, βιοτεχνικές και επαγγελματικές δραστηριότητες
- vi. Να τηρούνται οι Περιβαλλοντικοί όροι που προβλέπονται στην αριθ.88845/2857/23-07-2015 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής – Μακεδονίας, όπως συμπληρώθηκε με το αριθ.15908/14-02-2022 έγγραφο
- vii. 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.
- viii. 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') όπως αυτή τροποποιήθηκε με την αριθ. οικ.64618/856/Φ.15/2018 (ΦΕΚ 2278/Β/2018) Υπουργική Απόφαση, 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 578Β'/1991 και της υπουργικής απόφασης Δ3/14858/1993 (Β' 477) αντίστοιχα.

- η. Πιστοποιητικό ελέγχου σε ισχύ για τις δεξαμενές υγραερίου της μονάδας, σύμφωνα με την υπουργική απόφαση Δ3/14858/1993 (Β' 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 (Β' 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. Έγκριση απότμησης-υποβιβασμού στάθμης πεζοδρομίου ή έγκριση κυκλοφοριακής σύνδεσης ή έγκριση εισόδου - εξόδου από την αρμόδια, για τη συντήρηση της οδού (ή των οδών) έμπροσθεν της μονάδας, Υπηρεσία, συνοδευόμενη από υπεύθυνη δήλωση αρμόδιου κατά νόμο μηχανικού ότι η κυκλοφοριακή σύνδεση ή η είσοδος - έξοδος της εγκατάστασης εκτελέσθηκε σύμφωνα με τα εγκεκριμένα σχέδια
- ιβ. Απόδειξη κατάθεσης παραβόλου, ύψους 120 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	B520-19/04/2022-IC16-M07784	EUROBANK	400

Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΗΠΕΙΡΟΥ

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΚΑΧΡΙΜΑΝΗΣ

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

1. Υπουργείο

Γενική Γραμματεία Εθνικής Στατιστικής
Υπηρεσίας της Ελλάδος
Δ/ση Στατιστικών Δευτερογενούς Τομέα
Τμήμα Στατιστικών Μεταποίησης Έρευνας
και Τεχνολογίας
Πειραιώς 46 & Επονιτών – Πειραιάς
Τ.Κ 18510 Τ.Θ. 80847

2. Σώμα Επιθεώρησης Εργασίας

3. Δ.Ε.Η. Ιωαννίνων

4. Αστυνομικό Τμήμα Ιωαννίνων

5. Δήμος Ιωαννιτών

Δ/ση Περιβάλλοντος & Πολεοδομίας
Τμήμα Έκδοσης Οικοδομικών Αδειών
Κεντρική Πλατεία Κατσικά
Τ.Κ. 45500 ΙΩΑΝΝΙΝΑ



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΔΗΜΟΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ**

Πληροφορίες: Ε. Βαγγέλη
Ταχ. Δ/ση : Κεντρική Πλατεία Κ. Κατσικάς
Τ. Κ. : 45500
Τηλέφωνο : 2651361813
Email: evageli@ioannina.gr



**Προς: ΓΙΑΝΝΑΚΗ ΣΠΥΡΙΔΩΝ
Ν. ΖΕΡΒΑ 4-6
ΙΩΑΝΝΙΝΑ**

ΘΕΜΑ: Επιτρεπόμενες χρήσεις γης
ΣΧΕΤΙΚΑ: α) Το υπ' αριθ. Πρωτ. 17294/22-2-22 αίτημά σας

Απαντώντας στην σχετική αίτηση, όπου ζητείται βεβαίωση χρήσεων γης, για τον μηχανολογικό εκσυγχρονισμό μονάδας παραγωγής ζωοτροφών για ζώα που εκτρέφονται σε αγρόκτημα με ανεξάρτητη μονάδα παραγωγής σκυλοτροφών- γατοτροφών χαμηλής όχλησης φερόμενης ιδιοκτησίας Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε., που βρίσκεται στην Κ. Πεδινής Δήμου Ιωαννιτών και έχοντας υπόψη:

1. Την υπ' αριθ. 4682/01.10.09 απόφαση Γ.Γ.Π.Η. «Έγκριση ΣΧΟΟΑΠ Δήμου Μπιζανίου», (ΦΕΚ 529/ΑΑΠ/19.10.09), όπως τροποποιήθηκε με την αρ. 22261/26-2-21 Απόφαση Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου- Δ. Μακεδονίας «Έγκριση σημειακών τροποποιήσεων» (ΦΕΚ 150 Δ/26-3-21)
2. Το Ν.3937/11, (ΦΕΚ 60Α) «Διατήρηση της βιοποικιλότητας και άλλες διατάξεις
3. Ότι με βάση τα προσκομιζόμενα στοιχεία έχουν εκδοθεί οι οικοδομικές άδειες: αρ. 768/92 «Παρασκευαστήριο Ζωοτροφών και Ξηραντήριο Αραβοσίτου », αρ 619/2004 «Ορθολογική Ανάπτυξη και εκσυγχρονισμός εγκαταστάσεων μονάδας Ζωοτροφών-Δημιουργία Ανεξάρτητης γραμμής σκυλοτροφών γατοτροφών», 46/2008 «Εγκατάσταση υπόγειων δεξαμενών υγραερίου»
4. Έχει εκδοθεί η αρ.2195/08/16-3-2009 άδεια λειτουργίας αορίστου χρόνου
σας γνωρίζουμε ότι το γεωτεμάχιο που αποτυπώνεται υπό στοιχεία 1-2-22-21-13-...20-1 στο συνημμένο στο αίτημα τοπογραφικό διάγραμμα, βρίσκεται σε περιοχή:
 - Εκτός σχεδίου πόλεως και εκτός ορίων οικισμών
 - Εντός της περιοχής με στοιχείο ΠΕΠΔ 5Α "Περιοχές Ανάπτυξης Τριτογενή Τομέα" του εγκεκριμένου ΣΧΟΟΑΠ πρώην Δ. Μπιζανίου
 - Εντός της Ζώνης Οικιστικού Ελέγχου (ΖΟΕ) στην περιοχή με στοιχείο Χ
 - Εντός της Ζώνης Ειδικής Προστασίας (ΖΕΠ) με κωδικό GR2130012 του δικτύου Natura 2000.

Στην περιοχή σύμφωνα με την παρ. Β 3.5.1 της Απόφασης έγκρισης του ΣΧΟΟΑΠ Μπιζανίου, απαγορεύεται η αιτούμενη χρήση, ενώ στην παρ. ΣΤ 27 όπως τροποποιήθηκε (1 σχετική) ορίζεται ότι: «Νομίμως υφιστάμενες χρήσεις κτιρίων ή εγκαταστάσεων κατά την ημέρα δημοσίευσης της παρούσας και των οποίων η χρήση δεν επιτρέπεται από τις διατάξεις της παρούσας, δύνανται να διατηρήσουν την υφιστάμενη χρήση στο γήπεδο επί του οποίου έχουν ανεγερθεί να επισκευάζονται για λόγους χρήσεως και υγιεινής, να αδειοδοτούνται περιβαλλοντικά και να εκσυγχρονίζονται, εφόσον δεν ορίζεται διαφορετικά από τις ειδικές διατάξεις της παρούσας και να επεκτείνονται μέσα στο γήπεδο

όπου λειτουργεί η εγκατάσταση ή σε όμορο του ανεξαρτήτως του χρόνου κτήσης του όμορου γηπέδου. Τα παραπάνω ισχύουν για δραστηριότητες που δεν εμπίπτουν στην παρ. ΣΤ28 »

Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι είναι επιτρεπτή η διατήρηση, ο εκσυγχρονισμός και η επέκταση των νομίμως υφιστάμενων δραστηριοτήτων κατηγορίας χαμηλής όχλησης, εφόσον πληρούνται οι όροι και προϋποθέσεις που αφορούν την αδειοδότηση της δραστηριότητας και υπάρχουν οι απαραίτητες εγκρίσεις.

Η παρούσα δεν γίνεται έλεγχος του τοπογραφικού διαγράμματος, του ιδιοκτησιακού καθεστώτος και της νομιμότητας των υφιστάμενων κατασκευών.

Συνημμένα: Τοπογραφικό διάγραμμα

Μ.Ε.Δ.

**Η Αναπληρώτρια Προϊσταμένη
Δ/σης Περ/ντος & Πολεοδομίας**

Ε.Δ

1.Φ.Α.

2. Φ. Χρήσεων γης

**Σταμάτα Κουμπούρη
Αρχιτέκτων μηχανικός**



Ακριβές Αντίγραφο

11/04/22



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

ΑΔΑ: Ω5ΖΕΟΡ1Γ-ΘΨΕ

Ιωάννινα, 23 Ιουλίου 2015
 Αριθ. Πρωτ. 88845/2857
 Σχετ.:

ΠΡΟΣ: ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

Ταχ. Δ/ση: 5ο χλμ. Ε.Ο. Ιωαννίνων - Κοζάνης
Ταχ. Κώδικας: 45444
Πληροφορίες: Δ. Σπύρου
Τηλέφωνο: 26510 -90225
Fax: 26510-90227
Email: dspyrrou@apdhp-dm.gov.gr

ΑΠΟΦΑΣΗ

ΓΕΝΙΚΟΥ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΗΠΕΙΡΟΥ- ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

1.ΘΕΜΑ: Τροποποίηση της αρ. 76540/3102/28-02-2013 Απόφαση Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Χωροταξικής & Περιβαλλοντικής Πολιτικής της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δ. Μακεδονίας για την λειτουργία υφιστάμενης μονάδας παραγωγής ζωοτροφών με ανεξάρτητη μονάδα παραγωγής ζωοτροφών για ζώα συντροφιάς δυναμικότητας 10τόνων/ημέρα της «Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Ε.Β.Ε.», εγκατεστημένη στη θέση «ΦΤΕΡΗ» της Τοπικής Κοινότητας Πεδινής, Δ.Ε. Μπιζανίου Π.Ε. Ιωαννίνων Περιφέρειας Ηπείρου, ως προς την εγκατάσταση δυο λεβήτων καύσης στερεού καυσίμου (βιομάζας) προς παραγωγή ατμού.

2.ΠΡΟΟΙΜΙΟ

Α. Σχετική Νομοθεσία

1. Το Ν 1650/86 (ΦΕΚ160/Α) «για την προστασία του περιβάλλοντος», όπως αυτός τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα.
2. Το Ν.4014/2011 (ΦΕΚ Α 209/21-09-11) «Περιβαλλοντική Αδειοδότηση Έργων και Δραστηριοτήτων, ρύθμιση Αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού
3. Το Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ 24Α/13.02.2012) «Ποινική προστασία του περιβάλλοντος - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/99/ΕΚ - Πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/98/ΕΚ -Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής.
4. Το Ν. 3937/2011 (ΦΕΚ 60/Α/31.3.2011) «Διατήρηση της βιοποικιλότητας και άλλες διατάξεις».
5. Το Ν. 3199/2003 (ΦΕΚ 280/Α/9.12.2003) «Προστασία και διαχείριση των υδάτων - εναρμόνιση με την οδηγία 2000/60/ΕΚ ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος».
6. Τις διατάξεις του Ν.3028/02 για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς (ΦΕΚ 153/Α/28.6.2002).
7. Τις διατάξεις του Ν.998/79 (ΦΕΚ 289/Α/1979) περί προστασίας των δασών και των δασικών εκτάσεων όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
8. Την Υ.Α. αριθμ. 15277 /2012 (ΦΕΚ 1077 Β/9-4-2012) «Εξειδίκευση διαδικασιών για την ενσωμάτωση στις ΕΠΟ ή στις Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις της προβλεπόμενης

ΑΔΑ: Ω5ΖΞΟΡ1Γ-ΘΨΕ

από τις διατάξεις της Δασικής Νομοθεσίας έγκρισης επέμβασης ,για έργα και δραστηριότητες κατηγοριών Α και Β της ΥΑ με αριθμ. 1958/2012 (ΦΕΚ 21Β/Β' /13.1.2012) σύμφωνα με το άρθρο 12 του Ν.4014/2011.

9. Την ΚΥΑ αριθμ. 1958/12 (ΦΕΚ 21Β/13-01-12) που αναφέρεται στην «Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν.4014/21.09.2011 (ΦΕΚ Α 209/2011).
10. Την ΚΥΑ 69269/5387/1990 (ΦΕΚ 678/Β) για «κατάταξη έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες σύμφωνα με το Ν. 1650/1986» ως ισχύει.
11. Την ΚΥΑ Η.Π. 15393/2332/2002 (ΦΕΚ 1022/Β) «Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 3 του Ν. 1650/1986 όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 1 του Ν. 3010/2002 Έναρμόνιση του Ν. 1650/1986 με τις οδηγίες 97/11/ΕΕ και 96/61/ΕΕ κ.α. (ΦΕΚ 91/Α)» ως ισχύει .
12. Τον Ν. 3325/2005 «Ίδρυση και λειτουργία βιομηχανικών –βιοτεχνικών εγκαταστάσεων στο πλαίσιο της αειφόρου ανάπτυξης και άλλες διατάξεις.
13. Την ΚΥΑ Η.Π. 11014/703/Φ104/2003 (ΦΕΚ 332/Β) «Διαδικασία Προκαταρκτικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης και Αξιολόγησης (Π.Π.Ε.Α.) και Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Ε.Π.Ο.) σύμφωνα με το Ν. 1650/1986 όπως αντικαταστάθηκε με το Ν. 3010/2002» ως ισχύει.
14. Την ΚΥΑ Η.Π. 37111/2021/2003 (ΦΕΚ 1391/Β) «Καθορισμός τρόπου ενημέρωσης και συμμετοχής του κοινού κ.λ.π.».
15. Την ΚΥΑ 3137/191/Φ.15 /9-4-2012(ΦΕΚ Β') «Αντιστοίχιση των κατηγοριών των βιομηχανικών & βιοτεχνικών δραστηριοτήτων και των δραστηριοτήτων παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με τους βαθμούς όχλησης που αναφέρονται στα πολεοδομικά διατάγματα.»
16. Την ΚΥΑ 19661/1982/1999 (ΦΕΚ 1811/Β) «Τροποποίηση της αριθ. 5673/400/1997 ΚΥΑ – Κατάλογος ευαίσθητων περιοχών».
17. Την αριθ. 25301/2003 (ΦΕΚ 1451/Β) Απόφαση του Υπουργού ΠΕΧΩΔΕ «Έγκριση Περιφερειακού πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης Περιφέρειας Ηπείρου».
18. Την ΚΥΑ με αρ. 145116/2011 (ΦΕΚ 354/Β/8.3.2011) "Καθορισμός μέτρων, όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και άλλες διατάξεις".
19. Την ΚΥΑ 5673/400/1997 (ΦΕΚ 192/Β) «Μέτρα και όροι για την επεξεργασία αστικών λυμάτων» ως ισχύει.
20. Την Υγειονομική διάταξη Υ1β/2000/1995 (ΦΕΚ 343/Β/1995) ως ισχύει.
21. Την αρ. 205988/14-12-2011 εγκύκλιο της Ειδικής Υπηρεσίας Περ/ντος του ΥΠΕΚΑ «Διευκρινήσεις επί των θεμάτων που θίγονται στο άρθρο 12 του Ν. 4014/2011, σχετικά με την άδεια διάθεσης λυμάτων ή βιομηχανικών αποβλήτων.
22. Το Ν.3852/10 (ΦΕΚ 87^Α/ 07-06-10) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης- Πρόγραμμα Καλλικράτης».
23. Το ΠΔ [141/2010 \(ΦΕΚ 234/Α/27.12.2010\)](#) «[Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτικής Μακεδονίας.](#)
24. Το Ν. 3861/10 «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών ,διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο « Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 112 Α).
25. Την με αρ. πρωτ. 27953/5.6.12 εγκύκλιο 8 «Λειτουργία ειδικού δικτυακού τόπου για την ανάρτηση ΑΕΠΟ σε εφαρμογή του άρθρου 19^ο του Ν. 4014/11».
26. Το αρ. ΠΔ της ΖΟΕ Λεκανοπεδίου Ιωαννίνων (ΦΕΚ 297Δ/17-5-89) όπως τροποποιήθηκε με το ΠΔ (ΦΕΚ 389Δ/21-4-93)

ΑΔΑ: Ω5ΖΞΟΡ1Γ-ΘΨΕ

27. Το αρ. οικ. 4682/2009, ΦΕΚ 529/19-10-2009 τ.α.α κ.π. θ. εγκεκριμένο ΣΧΟΑΠ του Δήμου Μπιζανίου το οποίο τροποποιήθηκε με την αρ. 213/83 Απόφαση Γ.Γ.Α.Δ.Η.-Δ.Μ.
28. Την υπ'αρ. 1040/230/17-1-2011 Απόφαση Γ.Γ. Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου και Δυτ. Μακεδονίας με θέμα «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων και εξουσιοδότηση υπογραφής «Με εντολή Γενικής Γραμματέως Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δυτ. Μακεδονίας».
29. Τις διατάξεις του Ν. 4257/2014 (ΦΕΚ 93/Α/14-04-2014): «Επείγουσες ρυθμίσεις αρμοδιοτήτων Υπουργείου Εσωτερικών» και ειδικότερα το άρθρο 56.
30. Την Πράξη 4 του Υπουργικού Συμβουλίου της 6-02-2015.

Β. Σχετικά έγγραφα και στοιχεία φακέλου:

31. Την αρ. 4295/23-7-2001 Απόφαση Νομάρχη Ιωαννίνων περί έγκρισης περιβαλλοντικών όρων για τον εκσυγχρονισμό επέκταση ζωοτροφών της εξεταζόμενης μονάδας η οποία ανανεώθηκε με την 261/2007 Απόφαση ΕΠΟ Περιφερειάρχη Ηπείρου
32. Την αρ. 76540/3102/28-2-2013(ΑΔΑ:ΒΕΔ00Ρ1Γ-ΙΕΨ)Ανανέωση -Κωδικοποίηση της αρ. 4295/23-7-2001 Απόφασης Νομάρχη Ιωαννίνων περί έγκρισης περιβαλλοντικών όρων η οποία έχει ανανεώθηκε με την 261/2007 Απόφαση ΕΠΟ Περιφερειάρχη Ηπείρου.
33. Την αρ. 6973/2012 βεβαίωση αποδοχής λυμάτων από την ΔΕΥΑΙ.
34. Την από 30-12-2014 αίτηση της «Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Ε.Β.Ε.» για τροποποίηση της ΕΠΟ της εξεταζόμενης δραστηριότητας.
35. Το αρ. οικ. 83926/2701/9-12-2014 έγγραφο της υπηρεσία μας ,με το οποίο διαβιβάστηκε ο φάκελος τροποποίησης της ΜΠΕ του έργου του θέματος στο περιφερειακό συμβούλιο για την έναρξη δημοσιοποίησης στο πλαίσιο ενημέρωσης του κοινού χωρίς την διαδικασία της Διαβούλευσης σύμφωνα με το άρθρο 6 του Ν.4014/2011
36. Το γεγονός ότι από την εν λόγω τροποποίηση δεν επέρχεται ουσιαστική μεταβολή των περιβαλλοντικών επιπτώσεων από την λειτουργία του έργου.

3. ΔΙΑΤΑΚΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ**ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ**

Την Τροποποίηση της αρ.76540/3102/28-02-2013 Απόφασης Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Χωροταξικής & Περιβαλλοντικής Πολιτικής της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου – Δ. Μακεδονίας για την λειτουργία υφιστάμενης μονάδας παραγωγήςζωοτροφών με ανεξάρτητη μονάδα παραγωγής ζωοτροφών για ζώα συντροφιάς δυναμικότητας 10τόνων/ημέρα της «Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Ε.Β.Ε.» , εγκατεστημένη στη θέση «ΦΤΕΡΗ» της Τοπικής Κοινότητας Πεδινής ,Δ.Ε. Μπιζανίου Π.Ε. Ιωαννίνων Περιφέρειας Ηπείρου.

Η παρούσα τροποποίηση γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 6 του Ν.4014/2011, και αφορά την εγκατάσταση δύο ατμολέβητων καύσης στερεάς βιομάζας (πυρηνόξελο, pellet) οι οποίοι θα εξυπηρετούν τις ανάγκες της επιχείρησης σε ατμό τόσο στη μονάδα ζωοτροφών όσο και στη μονάδα παραγωγής ζωοτροφών για ζώα συντροφιάς προς παραγωγή ατμού για την κάλυψη των αναγκών της παραγωγής

4.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ**41. ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ:**

ΕΙΔΟΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ:.	Μονάδα παραγωγής ζωοτροφών α. Γραμμή παραγωγής παρασκευασμάτων ζωοτροφών για ζώα που εκτρέφονται σε αγροκτήματα και β. Γραμμή παραγωγής παρασκευασμάτων ζωοτροφών για ζώα συντροφιάς.
ΕΠΩΝΥΜΙΑ:	«Θ.ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Α.Β.Ε.Ε»

ΑΔΑ: Ω5ΖΞΟΡ1Γ-ΘΨΕ

ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΔΥΝΑΜΙΚΟΤΗΤΑ	α. Η δυναμικότητα της γραμμής παραγωγής παρασκευασμάτων ζωοτροφών για ζώα που εκτρέφονται σε αγροκτήματα είναι 6.500 τόνοι/ετησίως. β. Η δυναμικότητα της γραμμής παραγωγής παρασκευασμάτων ζωοτροφών για ζώα συντροφιάς είναι 10 τόνων ημερησίως. γ. Εγκατάσταση δυο λεβήτων καύσης στερεάς μάζας συνολικής θερμικής ισχύος 1863,692Kcal/h
ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ:	45 άτομα
ΌΝΟΜΑ ΑΡΜΟΔΙΟΥ:	Αρμόδια για την τήρηση και εφαρμογή των περιβαλλοντικών όρων της μονάδας είναι ο κος Νιτσιάκος Παναγιώτης.
ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΓΗΠΕΔΟΥ:	E=17229,53m ²

Η μονάδα συνολικά αντιστοιχίζεται στην Μέση όχληση.

4.2:Κτιριακές Υποδομές

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

Μονάδα ζωοτροφών

Κτίριο Γραφείων =160,00τ.μ.

Κτίριο 1 : Αποθήκη= 560,00τ.μ.

Κτίριο 2: Αποθήκη=560,00τ.μ.

Κτίριο 3: Βιομηχανοστάσιο=273,60τ.μ.

Κτίρια 4, 6: Σιλό - Δεξαμενές=183,95τ.μ.

Κτίριο 5: Σιλό=384,62τ.μ.

Κτίριο 7: Κτίριο δεξαμενής=15,96τ.μ.

Κτίρια 8,9=84,00τ.μ

Κτίριο 10: Υπόγεια χοάνη παραλαβής=27,20τ.μ.

Κτίριο 11: Υποσταθμός Δ.Ε.Η.=18,60τ.μ

Υπόγειο 1: 4,00Χ4,00=16,00 τ.μ.

Μονάδα σκυλοτροφών – γατοτροφών

Κτίριο Α: Χοάνη=76,22τ.μ.

Κτίριο Γ: Σιλό= 156,45τ.μ.

Κτίριο Δ: Σιλό=77,76τ.μ.

Κτίριο Ε: Αποθήκη=553,86τ.μ.

Κτίριο Ζ: Βιομηχανοστάσιο=445,26τ.μ.

Κτίριο Θ: Χοάνη παραλαβής=62,72τ.μ.

Κτίριο Ι: Σιλό=111,65τ.μ.

Κτίριο Κ=Σιλό=24,42τ.μ

Κτίριο Λ: Λεβητοστάσιο=29,04τ.μ.

4.3 Πρώτες ύλες

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

ΚΑΛΑΜΠΟΚΙ	2.700 tn/έτος
ΣΙΤΑΡΙ	3.900 tn/έτος
ΤΡΙΦΥΛΛΙ	30 tn/έτος
ΚΑΤ. 3 (ΚΡΕΑΤΑΛΕΥΡΑ, ΠΤΗΝΑΛΕΥΡΑ ΚΛΠ.)	700tn/έτος
ΣΟΓΙΑΛΕΥΡΟ	1.200 tn/έτος

ΑΔΑ: Ω5ΖΕΟΡ1Γ-ΘΨΕ

ΚΡΙΘΑΡΙ	30 tn/έτος
ΠΙΤΥΡΑ	740 tn/έτος
ΗΛΙΑΔΕΥΡΟ	150 tn/έτος
ΜΑΡΜΑΡΟΣΚΟΝΗ	150 tn/έτος
ΖΑΧΑΡΟΠΙΤΑ	18 tn/έτος
ΣΟΓΙΕΛΑΙΟ	60 tn/έτος
ΦΟΙΝΙΚΕΛΑΙΟ	80 tn/έτος
ΛΟΙΠΟΣ ΚΟΤΟΠΟΥΛΟΥ	100 tn/έτος
ΠΤΗΝΕΛΑΙΟ	100 tn/έτος
ΜΕΛΑΣΑ	10 tn/έτος
ΣΥΝΟΛΟ:	9.968 tn/έτος

4.4: Παραγόμενα προϊόντα

Ζωοτροφές σε tn/έτος

ΕΙΔΟΣ	ΣΥΝΘΕΤΕΣ ΖΩΟΤΡΟΦΕΣ	ΠΡΟΜΙΓΜΑΤΑ	ΣΥΝΟΛΟ
ΖΩΑ ΕΚΤΡΟΦΗΣ	6.390 tn/έτος	110	6.500
ΖΩΑ ΣΥΝΤΡΟΦΙΑΣ	2.980 tn/έτος	20	3.000
ΣΥΝΟΛΟ	9.500	130	9.500

4.5: ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

Τα μηχανήματα τα οποία χρησιμοποιούνται στη γραμμή παραγωγής παρασκευασμάτων ζωοτροφών για ζώα που εκτρέφονται σε αγροκτήματα φαίνονται στον παρακάτω **πίνακα 1** ενώ τα μηχανήματα που χρησιμοποιήθηκαν στη γραμμή **παραγωγής παρασκευασμάτων ζωοτροφών για ζώα συντροφιάς** φαίνονται στο **Πίνακα 2**

ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	ΙΣΧΥΣ (KW)
ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΕΣ	203
ΚΑΔΟΦΟΡΟΙ ΑΝΑΒΑΤΗΡΕΣ	82,4
ΑΛΥΣΟΜΕΤΑΦΟΡΕΙΣ	240,6
ΚΟΧΛΙΕΣ	192,8
ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ	1132,7
ΑΝΑΜΕΙΚΤΕΣ	54
ΩΡΙΜΑΝΤΗΡΕΣ	30,2
EXTRUDER	30,9
COATER	11,4
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΩΝ	132
ΑΝΤΛΙΕΣ	5,6

ΑΔΑ: Ω5ΖΞΟΡ1Γ-ΘΨΕ

ΔΕΙΚΤΕΣ	9
ΦΙΛΤΡΑ	5,5
ΦΩΤΙΣΜΟΣ	50,2
ΛΟΙΠΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	33,52
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΙΣΧΥΣ	2213,82

4.6 ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ

Αναλυτικά τα στάδια παραγωγής είναι τα εξής:

1. ανάμειξη των πρώτων υλών ώστε να δημιουργηθεί το κατάλληλο μίγμα
2. άλεση του μίγματος
3. χαρμάνιασμα και θέρμανση του μίγματος
4. μαγείρεμα του μίγματος
5. διαμόρφωση του μίγματος σε κροκέτα
6. κοπή στο επιθυμητό σχήμα της κροκέτας από τα μαχαίρια
7. ψήσιμο σε θερμοκρασία άνω των 120° C στο φούρνο
8. ψεκασμός με λίπος digest
9. ψύξη του παραγόμενου προϊόντος σε ψυγείο
10. τοποθέτηση του παραγόμενου προϊόντος σε σιλό αναμονής
11. ενσάκωση – τυποποίηση
12. τοποθέτηση σάκων σε παλέτα
13. μεταφορά στην αποθήκη

Κατά το στάδιο της παραγωγικής διαδικασίας απαιτείται θερμική και κινητική ενέργεια. Η θερμική ενέργεια παράγεται στον ατμολέβητα ενώ η κινητική από τα ηλεκτρικά μοτέρ. Η μεταφορά των πρώτων υλών του μίγματος καθώς και του τελικού προϊόντος γίνεται με κοχλίες και ανεμοκυκλώνες.

Η λειτουργία των ανεμοκυκλώνων βασίζεται στην υποαναρρόφηση που δημιουργείται από ειδικά μοτέρ (αεροτουρμπίνες) και το υλικό μέσα σε αγωγούς μεταφέρεται εκεί όπου θέλουμε. Υπάρχει ο κώνος διαχωρισμού ο οποίος συγκρατεί το αερομεταφερόμενο υλικό και διώχνει απλά τον αέρα που χρησιμοποιήθηκε κατά την μεταφορά.

ΧΡΗΣΗ ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ:**Υδροδότηση**

Η μονάδα υδροδοτείται από το δίκτυο ύδρευσης

Ενέργεια

Για την λειτουργία των μηχανημάτων, συνολικής εγκατεστημένης ισχύος **2213,82 KW** όπως περιγράφονται και στη συνημμένη κάτοψη μηχανημάτων του Μηχανολόγου Μηχανικού Κων/νου Σιαφάκα χρησιμοποιείται ηλεκτρική ενέργεια.

Η ετήσια κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας της δραστηριότητας την ημέρα θα είναι: **5313168 KWh/έτος.**

Για την κάλυψη των λειτουργικών αναγκών της μονάδας σε ατμό θα εγκατασταθούν δύο ατμολέβητες καύσης βιομάζας (πυρηνόξυλο – pellet) ικανότητας μετατροπής σε ατμό 2000kg νερού ανά ώρα και 800Kg/ώρα αντίστοιχα

Η κατανάλωση υγραερίου κυμαίνεται περίπου στα 500 lit/ημέρα

Η αποθήκευση του υγραερίου γίνεται σε δυο (2) δεξαμενές 16 τμ έκαστη.

5. ΠΑΡΑΓΟΜΕΝΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ

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

5.1 Στερεά απόβλητα

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΜΕ ΚΩΔΙΚΟΥΣ ΕΚΑ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΥΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

A/A	Είδος	Κωδικός	Χώρος παραγωγής	Διάθεση ή αξιοποίηση	Τρόπος Διάθεσης ή Αξιοποίησης
1	Ανάμεικτα δημοτικά απόβλητα	20.03.01	Χρήσεις προσωπικού	D1	Κάδοι Δήμου-Υγειονομική Ταφή
2	Υλικά συσκευασίας χάρτινα	20 01 01	συσκευασίες των πρώτων υλών	R12	Απευθείας διάθεση σε εταιρεία ανακύκλωσης
3	Υλικά συσκευασίας Πλαστικά	20 01 39	συσκευασίες των πρώτων υλών	R12	Απευθείας διάθεση σε εταιρεία ανακύκλωσης
4	Υλικά συσκευασίες ξύλα -παλέτες	20 01 38	συσκευασίες των πρώτων υλών	R12	Απευθείας διάθεση σε εταιρεία ανακύκλωσης
5	Ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός	20 01 36	Επισκευές – αντικατάσταση εξοπλισμού	R12	Απευθείας διάθεση σε εταιρεία ανακύκλωσης
6	Υλικά μεταλλικά	20 01 40	συντήρηση κτιρίων και του μηχαν/κού εξοπλισμού	R12	Απευθείας διάθεση σε εταιρεία ανακύκλωσης

5.2 Αέρια Απόβλητα

Αέρια απόβλητα προκύπτουν από

Τους καυστήρες των λεβήτων καύσης βιομάζας για παραγωγή ατμού για τις ανάγκες της μονάδας

5.3 Υγρά απόβλητα

Τα αστικά λύματα της μονάδας προέρχονται από τους χώρους υγιεινής του προσωπικού.

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

6.1 ΑΕΡΙΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ

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

- ΚΥΑ 22306/1075/Ε103/29.05.2007 (ΦΕΚ 920Β) με την οποία καθορίζονται τιμές – στόχοι και όρια εκτίμησης των συγκεντρώσεων του αρσενικού, του καδμίου, του υδραργύρου, του νικελίου και των πολυκυκλικών αρωματικών υδρογονανθράκων στον ατμοσφαιρικό αέρα, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2004/107/ΕΚ «Σχετικά με το αρσενικό, το κάδμιο, τον υδράργυρο, το νικέλιο και τους πολυκυκλικούς αρωματικούς υδρογονάνθρακες στον ατμοσφαιρικό αέρα» του Συμβουλίου της 15ης Δεκεμβρίου 2004 των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων.
- ΚΥΑ 38638/2016/21.09.2005 (ΦΕΚ 1334Β) με την οποία καθορίζονται οριακές και κατευθυντήριες τιμές για τις συγκεντρώσεις όζοντος στον ατμοσφαιρικό αέρα, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2002/3/ΕΚ «σχετικά με το όζον στον ατμοσφαιρικό αέρα» του Συμβουλίου κατά 12ης Φεβρουαρίου 2002 των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων.
- ΚΥΑ 9238/332/26.02.2004 (ΦΕΚ 405Β) με την οποία καθορίζονται οριακές και κατευθυντήριες τιμές ποιότητας της ατμόσφαιρας σε βενζόλιο και μονοξειδίο του άνθρακα.
- Πράξη Υπουργικού Συμβουλίου 34/30.05.2002 (ΦΕΚ 125Β) με την οποία καθορίζονται οριακές και κατευθυντήριες τιμές ποιότητας κατά ατμόσφαιρας σε διοξείδιο του θείου, διοξειδίου του αζώτου και οξειδίων του αζώτου σωματιδίων και μολύβδου.
Για τις σημειακές εκπομπές στερεών (αιωρούμενα σωματίδια) από εργοτάξια και εγκαταστάσεις του έργου ισχύει το Π.Δ. 1180/81 (ΦΕΚ 293Α/06.10.1981) ή από τις εκάστοτε εν ισχύ διατάξεις. Ειδικότερα:
- Για τους ρύπους: SO₂ NO₂ NO_x RM10 και Pb ισχύουν τα όρια που αναφέρονται στην ΠΥΣ 34/2002 (ΦΕΚ125/Α/05.06.02).
- Για τους ρύπους CO και Βενζόλιο : ισχύουν τα όρια που αναφέρονται στην Οδηγία 2000/69/ΕΚ

ΑΔΑ: Ω5ΖΕΟΡ1Γ-ΘΨΕ

Κατά τη διάρκεια λειτουργίας της μονάδας αναμένεται η παραγωγή καυσαερίων κατά την καύση της βιομάζας. Οι σημαντικότερες αέριες εκπομπές αφορούν την εκπομπή των κλασσικών ρύπων που συνδέονται με την καύση όπως αιωρούμενα σωματίδια (PM), οξειδία του αζώτου (NOx), οξειδία του θείου (SO₂) και μονοξειδίου το άνθρακα (CO).

Σύμφωνα με στοιχεία του IPPC BREF για τις μονάδες καύσης βιομάζας τυπικές συγκεντρώσεις αερίων ρύπων στα καυσαέρια καυστήρα βιομάζας με εσχάρα είναι:

- 75 µg/Nm³ για το CO
- 400 µg/Nm³ για το NOx
- 300 µg/Nm³ για το SO₂
- 50 µg/Nm³ για τα PM

Σύμφωνα με την Υ.Α. υπ' αριθμ. Η.Π. 29457/1511/14.07.2005 (ΦΕΚ 992Β') οι οριακές τιμές εκπομπών αερίων ρύπων από νέες μονάδες καύσης με χρήση βιομάζας εγκατεστημένης ισχύος 50 - 100 MWth είναι οι εξής:

- Διοξείδιο του Θείου: 200 mg/Nm³ σε κ.ο. περιεκτικότητα 6% O₂
- Διοξείδιο του Αζώτου: 400 mg/Nm³ σε κ.ο. περιεκτικότητα 6% O₂
- Αιωρούμενα Σωματίδια: 50 mg/Nm³ σε κ.ο. περιεκτικότητα 6% O₂

Για τον περιορισμό των εκπομπών NOx θα εγκατασταθεί εφόσον απαιτηθεί σύστημα επιλεκτικής μη καταλυτικής αναγωγής (Selective Non-Catalytic Reduction), τεχνολογία ευρέως διαδεδομένη για την αντιμετώπιση των εκπομπών NOx από μονάδες ενεργειακής αξιοποίησης βιομάζας.

Για τη μείωση των εκπομπών αιωρούμενων σωματιδίων θα χρησιμοποιηθεί σύστημα φίλτρων κατακράτησης πτητικών στερεών στην έξοδο των αερίων 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.

Καυσαέρια Λεβήτων:

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

Να διενεργείται μια μέτρηση εκπομπών σκόνης, NOx, S και καπνού ανά εξάμηνο στα σημεία εκπομπής των ρύπων και πριν την ανάμιξή τους με τον ατμοσφαιρικό αέρα. Η δειγματοληψία και οι μετρήσεις να πραγματοποιούνται με βάση τις εκάστοτε ισχύουσες πρότυπες μεθόδους.

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 1016B).

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.

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 (A)].

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

6.3ΥΓΡΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ

Για τα υγρά απόβλητα, να τηρούνται οι διατάξεις:

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

ΑΔΑ: Ω5ΖΞΟΡ1Γ-ΘΨΕ

- Της ΚΥΑ 145116/2011 (ΦΕΚ 354/Β/2011), περί καθορισμού μέτρων όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων, όπως αυτή ισχύει μετά την ΚΥΑ οικ.191002/05-09-2013 (ΦΕΚ 2220/Β/09-09-2013)
Απαγορεύεται η διάθεση ανεπεξέργαστων λυμάτων σε οποιοδήποτε υδάτινο αποδέκτη (ρέμα, θάλασσα, κλπ) καθώς και στο έδαφος είτε επιφανειακά είτε υπεδάφια.

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

Η μονάδα βρίσκεται εγκατεστημένη;

♦ Στην περιοχή της Ζ.Ο.Ε. Ιωαννίνων με στοιχείο Χ όπου επιτρέπονται οι βιομηχανίες-βιοτεχνίες χαμηλής όχλησης.

♦ Στο εγκεκριμένο ΣΧΟΑΠ (28 σχετικό) του Δ. Μπιζανίου η μονάδα βρίσκεται στην περιοχή ΠΕΠΔ -5 Α και εμπίπτει στις διατάξεις της ΣΤ.28 παραγράφου αυτού όπου εντός δέκα (10) ετών από την θεσμοθέτηση του ΣΧΟΑΠ είναι υποχρεωτική η μετεγκατάσταση της εξεταζόμενης δραστηριότητας.

♦ Στη Ζώνη Ειδικής Προστασίας του δικτύου Natura 2000 με ονομασία «Ευρύτερη Περιοχή πόλης Ιωαννίνων» και κωδικό GR 2130012.

♦ Σύμφωνα με το Σχέδιο του Π.Δ. περί Χαρακτηρισμού της υδάτινης χερσαίας και ευρύτερης περιοχής της λίμνης Παμβώτιδας ως περιοχή «Οικοανάπτυξης» με περιφερειακή ζώνη προστασίας και καθορισμός χρήσεων γης όρων και περιορισμών δόμησης το γήπεδο βρίσκεται στην Ζώνη Γ η οποία αποτελεί Περιοχή «Προστασίας οικολόγων και ειδών» όπου επιτρέπεται η εξεταζόμενη χρήση.

Σύμφωνα με το άρθρο 4 της ΚΥΑ 13727/724/03 [ΦΕΚ 1087/Β/5.8.2003] «Νόμιμα υφιστάμενες και λειτουργούσες, κατά τη δημοσίευση της παρούσας, εγκαταστάσεις χαμηλής όχλησης, που σύμφωνα με το Άρθρο 3 κατατάσσονται στη μέση όχληση εξακολουθούν να παραμένουν στη χαμηλή όχληση».

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

8.1 Γενικές Ρυθμίσεις

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

8.2 Φάση Λειτουργίας του έργου

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

ΑΔΑ: Ω5ΖΞΟΡ1Γ-ΘΨΕ

εξαιρέση τις περιπτώσεις που όροι της παρούσας Απόφασης ορίζουν αλλιώς, σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.4014/11.

- 8.2.3 Κατά το στάδιο της λειτουργίας της δραστηριότητας να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος (υδάτινου και χερσαίου) της ευρύτερης περιοχής.
- 8.2.4 Η συλλογή και μεταφορά των αποβλήτων (επικίνδυνα και μη) της μονάδας θα πρέπει να γίνεται από εγκεκριμένο φορέα, ο οποίος να διαθέτει σχετική άδεια για το κάθε είδος μεταφερόμενου αποβλήτου.
- 8.2.5 Οι επιχειρήσεις στις οποίες καταλήγουν τα απόβλητα (επικίνδυνα και μη) της εν λόγω μονάδας για τελική επεξεργασία ή διάθεση θα πρέπει σε κάθε περίπτωση να διαθέτουν σε ισχύ τα νόμιμα δικαιολογητικά λειτουργίας (ΑΕΠΟ, άδεια λειτουργίας, κλπ.), από τα οποία να προκύπτει σαφώς το δικαίωμα διαχείρισης των αποβλήτων που παραλαμβάνουν.
- 8.2.6 Απαγορεύεται η ρύπανση των επιφανειακών και υπόγειων νερών από κάθε είδους λάδια, καύσιμα κλπ., καθώς επίσης απαγορεύεται η διάθεση αυτών στο έδαφος, στον χώρο της μονάδας.
- 8.2.7 Προς τον περιορισμό του παραγόμενου θορύβου:
- Να γίνεται τακτικός έλεγχος και συντήρηση του μηχανολογικού εξοπλισμού της μονάδας σύμφωνα με τις κατασκευαστικές προδιαγραφές.
 - Να γίνει η έδραση των μηχανών, εργαλείων και συσκευών σε αντικραδασμικά πέλματα ή ειδικές ελαστικές αντιδονητικές στρώσεις προς αποφυγή σχετικών οχλήσεων και διάδοσης εδαφομεταφερόμενου θορύβου.
 - Για τυχόν εσωτερικούς χώρους όπου η ένταση του θορύβου ξεπερνάει τα 80 dB, να χρησιμοποιούνται από το προσωπικό ατομικά μέσα προστασίας.
 - Να λαμβάνεται μέριμνα για τα οχήματα της εταιρείας τόσο από τεχνικής πλευράς (π.χ. συντήρηση συστημάτων οργάνων εξάτμισης), όσο και από πλευράς λειτουργικών διαδικασιών. Απαγορεύεται η παραμονή στον χώρο του έργου και η χρησιμοποίηση μηχανημάτων χωρίς το πιστοποιητικό έγκρισης τύπου ΕΟΚ περί θορύβου σύμφωνα με τα οριζόμενα στην κείμενη νομοθεσία.
 - Η μεταφορά και φορτοεκφόρτωση των υλικών - εμπορευμάτων θα γίνεται μόνον εκτός των ωρών κοινής ησυχίας.
 - Να λαμβάνονται τα απαραίτητα μέτρα ατομικής ασφάλειας των εργαζομένων και να τηρούνται πιστά οι κανόνες υγιεινής και των Υγειονομικών διατάξεων.
- 8.2.8 Η επιχείρηση οφείλει το μήνα Φεβρουάριο κάθε έτους να καταθέτει Ετήσια Έκθεση Παραγωγού Αποβλήτων με τα στοιχεία που αναφέρονται στο προηγούμενο έτος, σε τρία αντίγραφα εκ των οποίων το ένα θα αποστέλλεται στην στην Δ/νση ΠΕ.ΧΩ./Αποκεντρωμένης Διοίκησης Δ/νση ΠΕΧΩ Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας, και το άλλο στο Υ.Π.Ε.Κ.Α./Δ/νση Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού/Τμήμα Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων σύμφωνα με την υπ. αρ. 149023/1799/30-3-10 εγκύκλιο του Υ.Π.Ε.Κ.Α.
- 8.2.9 Συνολικά η λειτουργία της εγκατάστασης να είναι σύμφωνη με τον Ν. 3325/2005 "Ίδρυση και λειτουργία βιομηχανικών - βιοτεχνικών εγκαταστάσεων στο πλαίσιο της αειφόρου ανάπτυξης και άλλες διατάξεις" (ΦΕΚ 68/Α/11-03-05) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- 8.2.10 Σε περίπτωση παύσης λειτουργίας της εγκατάστασης, ο φορέας λειτουργίας της θα πρέπει να εξυγιάνει και να αποκαταστήσει το χώρο. Ο μηχανολογικός εξοπλισμός να αξιοποιηθεί κατά το δυνατό στο σύνολό του ή εν μέρει, ανακυκλούμενος και σε κάθε περίπτωση διατιθέμενος σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.
- 8.2.11 Να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα πυροπροστασίας και πυρόσβεσης. Να υπάρχει πάντα σε ισχύ πιστοποιητικό πυροπροστασίας για όλους τους χώρους της μονάδας.
- 8.2.12 Τα απορρίμματα της μονάδας (χαρτιά, σακούλες κλπ), καθώς επίσης και όσα από τα παραγόμενα προϊόντα κρίνονται ακατάλληλα να συγκεντρώνονται και στη συνέχεια να διατίθενται σύμφωνα με τις διατάξεις της Κ.Υ.Α.50910/2727/16.12.2003 (ΦΕΚ 1909/Β/22.12.2003). Τα αξιοποιήσιμα στερεά απόβλητα (χαρτί, ξύλο κ.λ.π.) που θα προκύπτουν από τη λειτουργία της δραστηριότητας να συλλέγονται σε ειδικούς κάδους και υπό κατάλληλες υγειονομικές συνθήκες και στη συνέχεια θα δίνονται για ανακύκλωση σε ειδικά αδειοδοτημένες εταιρείες.

ΑΔΑ: Ω5ΖΞΟΡ1Γ-ΘΨΕ

Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να γίνεται καύση οποιουδήποτε είδους στερεών αποβλήτων ή οποιονδήποτε άλλων υλικών που προκαλούν ρύπανση στο περιβάλλον. Να μην απορρίπτονται ανεξέλεγκτα στερεά απόβλητα στο περιβάλλον.

- 8.2.13 Γενικά θα γίνεται τακτική και σωστή συντήρηση και παρακολούθηση της καλής λειτουργίας του μηχανολογικού εξοπλισμού σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή και θα λαμβάνονται όλα τα προληπτικά μέτρα ώστε να ελαχιστοποιούνται οι αέριες εκπομπές στην ατμόσφαιρα. Για τα επιτρεπόμενα ποσά εκπομπής ρυπαινοσών ουσιών στην ατμόσφαιρα από τις σταθερές μηχανολογικές εγκαταστάσεις της μονάδας ισχύει το ΠΔ 1180/1981 (ΦΕΚ 293/Α/6-10-1981). Γενικά τα όρια που ισχύουν για τις αέριες εκπομπές της μονάδας είναι τα εξής: **Αιωρούμενα σωματίδια:** μέγιστο επιτρεπόμενο όριο εκπομπής τίθενται τα 100 mg/m³ (άρθρο 2, ΠΔ 1180/1981).
- 8.2.14 Οι χώροι της μονάδας να διατηρούνται καθαροί, απαλλαγμένοι από άχρηστα αντικείμενα και απορρίμματα, προκειμένου να αποφευχθεί η δημιουργία ανθυγιεινών εστιών.
- 8.2.15 Η διαχείριση των μη επικινδύνων αποβλήτων να πραγματοποιείται σύμφωνα με τις διατάξεις της 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909/Β/03) Κ.Υ.Α. όπως εκάστοτε ισχύει.
- 8.2.16 Η διαχείριση των τυχόν ρευμάτων αποβλήτων, τα οποία εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του Ν. 2939/01 (ΦΕΚ 179/Α'/2001), όπως ισχύει, να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του παραπάνω νόμου και του αντίστοιχου για κάθε ρεύμα Προεδρικού Διατάγματος ή Κοινής Υπουργικής Απόφασης. Ειδικότερα, η συλλογή των προς απόσυρση ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, των χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών και θα γίνεται μέσω εγκεκριμένων συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης, σύμφωνα με τις διατάξεις αντίστοιχα των Π.Δ. 117/2004 (ΦΕΚ 82/Α') όπως τροποποιήθηκε με το Π.Δ. 15/2006 (ΦΕΚ 12/Α') και Π.Δ. καθώς και της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 41624/2057/Ε103/10 (ΦΕΚ 1625/Β') όπως ισχύουν.

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

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

10 Προϋποθέσεις για την αναθεώρηση – τροποποίηση της παρούσας Απόφασης

- 10.1 Για τον εκσυγχρονισμό, βελτίωση, επέκταση ή τροποποίηση του έργου, όπως αυτό περιγράφεται στη Μ.Π.Ε., με τους όρους και περιορισμούς της παρούσας απόφασης, απαιτείται η τήρηση του άρθρου 6 του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.09.2011), όπως εκάστοτε ισχύει, από την Υπηρεσία που είναι αρμόδια για την περιβαλλοντική αδειοδότηση του έργου.
- 10.2 Σε περίπτωση διαφοροποίησης του σχεδιασμού του έργου σε συμμόρφωση με την ΑΕΠΟ του έργου, 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).
- 10.3 Σε περίπτωση που από τις τακτικές και έκτακτες περιβαλλοντικές επιθεωρήσεις διαπιστωθούν σοβαρά προβλήματα υποβάθμισης του περιβάλλοντος ή αν παρατηρηθούν επιπτώσεις στο περιβάλλον που δεν είχαν προβλεφθεί από τη Μ.Π.Ε. και την παρούσα απόφαση, επιβάλλονται πρόσθετοι περιβαλλοντικοί όροι ή τροποποιούνται οι όροι της παρούσας, όπως προβλέπεται στην παρ. 9 του άρθρου 2 (σε συνδυασμό με το άρθρο 6) του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.09.2011).
- 10.4 Κάθε όρος της παρούσας απόφασης δύναται να τροποποιηθεί, σύμφωνα με το Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α/21.09.2011), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Με το ίδιο σκεπτικό δύνανται να τεθούν νέοι περιβαλλοντικοί όροι, εάν τούτο προκύψει από νέα δεδομένα της επιστήμης και της τεχνικής στον τομέα της προστασίας και διαχείρισης του

ΑΔΑ: Ω5ΖΞΟΡ1Γ-ΘΨΕ

περιβάλλοντος,

11 Λοιπές Διατάξεις

- 11.1** Η ΑΕΠΟ δεν καλύπτει θέματα ασφάλειας έναντι ατυχημάτων ή ασφάλειας και υγιεινής του προσωπικού, ούτε απαλλάσσει τον υπόχρεο φορέα από την υποχρέωση εφοδιασμού του με άλλες άδειες, που τυχόν προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία, εκδίδεται χωρίς να εξεταστούν οι τίτλοι ιδιοκτησίας του χώρου υλοποίησης του έργου ή της δραστηριότητας, καθώς και οι όροι και περιορισμοί δόμησης του γηπέδου και δεν συνεπάγεται νομιμοποίηση οποιονδήποτε αυθαίρετων υφιστάμενων κατασκευών για τις οποίες ισχύουν οι διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας περί 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.
- 11.2** Σε περίπτωση που από τις τακτικές και έκτακτες περιβαλλοντικές επιθεωρήσεις διαπιστωθούν σοβαρά προβλήματα υποβάθμισης του περιβάλλοντος ή αν παρατηρηθούν επιπτώσεις στο περιβάλλον που δεν είχαν προβλεφθεί από τη Μ.Π.Ε. και την ΑΕΠΟ, επιβάλλονται πρόσθετοι περιβαλλοντικοί όροι ή τροποποιούνται οι όροι της ΑΕΠΟ, όπως προβλέπεται στην παρ 9 του άρθρ. 2 σε συνδυασμό με το άρθρο 6 του Ν. 4014/2011, μη εξαιρουμένων και τυχόν αντισταθμιστικών μέτρων ή τελών κατά την έννοια της παραγράφου 1 του άρθρου 17 του Ν. 4014/2011.
- 11.3** Η παρούσα απόφαση ισχύει με την επιφύλαξη ότι δεν αντίκειται σε πολεοδομικές και άλλες ισχύουσες διατάξεις που τυχόν κατισχύουν αυτής. Επίσης προϋποθέτει την παραχώρηση της έκτασης για την υλοποίηση του έργου, ανάλογα με το ιδιοκτησιακό καθεστώς που την διέπει.
- 11.4** 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.
- 11.5** Στην παρούσα απόφαση σύμφωνα με το άρθρο 12 § 1 του Ν. 4014/2011 ενσωματώνονται η άδεια διάθεσης λυμάτων και η άδεια μεταφοράς των στερεών αποβλήτων.

12 Έλεγχος τήρησης των περιβαλλοντικών όρων της παρούσας Απόφασης

- 12.1** Η παρούσα Απόφαση καθώς και οι αρμοδίως θεωρημένες Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου θα πρέπει να είναι διαθέσιμες ανά πάσα στιγμή και να επιδεικνύονται από τον υπόχρεο φορέα σε κάθε αρμόδιο, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, ελεγκτικό όργανο.
- 12.2** Ο υπόχρεος φορέας έχει την υποχρέωση:
- να τηρεί στοιχεία (τιμολόγια, συμβάσεις, διάφορα παραστατικά έγγραφα, μητρώα καταγραφής στοιχείων κ.λπ.), βάσει των οποίων θα αποδεικνύεται η 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.
- 12.3** Τυχόν θέματα, που ανακύπτουν κατά την εφαρμογή της ΑΕΠΟ και δεν καλύπτονται από τους όρους αυτής, επιλύονται βάσει της κείμενης νομοθεσίας (εθνικής και κοινοτικής) και όπου αυτό δεν είναι δυνατόν βάσει της σχετικής θεωρημένης ΜΠΕ ή και του φακέλου που την συνοδεύει.
- 12.4** 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.
- 12.5** Ελέγχους για τη τήρηση ή μη των περιβαλλοντικών όρων που έχουν επιβληθεί για το

ΑΔΑ: Ω5ΖΞΟΡ1Γ-ΘΨΕ

έργο δύναται να διενεργούν οι, κατά την κείμενη Νομοθεσία, αρμόδιες Υπηρεσίες (άρθρο 20 του Ν. 4014/2011) καθώς και η αρμόδια Κτηνιατρική αρχή της Π.Ε. Πρέβεζας, οι οποίες θα πρέπει να έχουν ελεύθερη πρόσβαση στις εγκαταστάσεις της εταιρείας «ΒΙ.Κ.Η. Α.Ε.». Σε τακτά χρονικά διαστήματα οι εν λόγω υπηρεσίες δύναται να προβαίνουν σε ελέγχους προκειμένου να διαπιστώνεται η τήρηση των όρων της παρούσας Απόφασης. Σε περίπτωση που διαπιστωθεί πως οι τεθέντες όροι δεν επαρκούν για την προστασία του περιβάλλοντος μπορούν να επιβληθούν πρόσθετοι περιβαλλοντικοί όροι.

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

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

14:Δημοσιοποίηση της παρούσας Απόφασης.

Η παρούσα αναρτάται στο διαδίκτυο: α) στη δικτυακή διεύθυνση et.diavgeia.gov.gr σύμφωνα με το Ν. 3861/10(ΦΕΚ 112/Α/13-7-10) για την «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις και β) στον ειδικό δικτυακό τόπο για την ανάρτηση των αποφάσεων Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων και των αποφάσεων ανανέωσης ή τροποποίησης αυτών, στη δικτυακή διεύθυνση: aero.ypeka.gr. Κατά της απόφασης αυτής μπορεί να ασκηθεί ένσταση ενώπιον του Υπουργού ΠΕΚΑ μέσα σε διάστημα τριάντα (30) ημερών από την έκδοσή της

Με την παρούσα απόφαση τροποποιείται και αντικαθίσταται στα σημεία που την αφορούν η (32) σχετική ΑΕΠΟ.

ΕΙΣΩΤ. ΔΙΑΝΟΜΗ:

1. ΔΙ.ΠΕ.ΧΩ.
2. Φ.2.9.1.
3. Δ. Σπύρου

Ο ασκών καθήκοντα Γ.Γ.
Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου-
Δυτ. Μακεδονίας

Βασίλειος Πολ. Μιχαλάκης

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

Περιφέρεια Ηπείρου

1. Περιφερειακό Συμβούλιο
Πλ. Πύρου 1 – **Ενταύθα**
(για τη σχετική δημοσίευση)
2. Δ/νση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού
Τμήμα Περ/ντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Ιωαννίνων
Πλ. Πύρου 1 – **Ενταύθα**
3. Δ/νση Ανάπτυξης Π.Ε. Ιωαννίνων
Πλ. Πύρου 1 – **Ενταύθα**
4. Θ. Νιτσιάκος Α.Ε.Β.Ε.
Πεδινή Ιωαννίνων