

Δ10

ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ
ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Ταχ. Δ/ση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου

Πλ. Πύρρου 1, 45221 Ιωάννινα

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

E-mail: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 25-06-20129

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 95179 / 2154

Ημερομηνία: 30-05-2019

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή

δραστηριότητας:

Προς:

Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής

Μακεδονίας

Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού

Ηπείρου

5^ο χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων - Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Δ. Σπύρου

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 17ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μ.Π.Ε., του έργου (υποκατηγορίας Α2,ομάδα 7η,α/α 6): «Εγκατάσταση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 12.500 ινδιάνων, με υδρογεώτρηση, στη θέση «Πασιώτικα», Τ.Κ. Ψαθοτοπίου, Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Κωνσταντίνος Δημητρίου του Μιλτιάδη.

2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

A/A	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
-----	-----------------------------------	-------------------------	--

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μ.Π.Ε., του έργου (υποκατηγορίας Α2,ομάδα 7η,α/α 6): «Εγκατάσταση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 12.500 ινδιάνων, με υδρογεώτρηση, στη θέση «Πασιώτικα», Τ.Κ. Ψαθοτοπίου, Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Κωνσταντίνος Δημητρίου του Μιλτιάδη.

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι ο Κωνσταντίνος Δημητρίου του Μιλτιάδη.

Η νέα μονάδα θα εγκατασταθεί σε ιδιόκτητο γήπεδο, συνολικής επιφάνειας 18.041,33 m² στη θέση "Πασιώτικα ή Μπούκες" της Τ.Κ. Ψαθοτοπίου του Δήμου Αρταίων Π.Ε. Άρτας. Βρίσκεται εκτός σχεδίου και εκτός ορίων οικισμού, Ν.Α. του οικισμού Γαβριά και σε απόσταση του λειτουργικού του χώρου 585 μέτρα.

Η μονάδα έχει μέχρι σήμερα τις παρακάτω εγκρίσεις :

- Αρ. 194625/21.11.2018 πράξη χαρακτηρισμού /Δ-ση Δασών Άρτας

- Αρ. 490007/350919/3577/5.10.18 Εφορείας Αρχαιοτήτων Αρτας
- Αρ. 9167/16.10.2018/Δ-ση Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής Αρτας, εγκεκριμένη μελέτη, διαχείρισης & διάθεσης νεκρών πτηνών, κ.λ.π.
- Αρ.1897/25.10.2018/Υ.ΔΟΜ Δήμου Αρταίων, περί Χρήσεων Γης.
- Το από 22.10.2018 συμφωνητικό μεταξύ Κυρίου του έργου & της Νιτσιάκος ΑΒΕΕ, για την εμπορική συνεργασία τους.
- Το από 22.10.2018 συμφωνητικό μεταξύ Κυρίου του έργου & της Νιτσιάκος ΑΒΕΕ, για την διαχείριση & διάθεση των νεκρών πτηνών.
- Υπεύθυνες δηλώσεις για την διάθεση-διαχείριση της κόπρου.Οι κτηριακές εγκαταστάσεις θα απαρτίζονται από δυο ανεξάρτητες πτέρυγες κλασσικού τύπου, 90.00μ x 12.20μ, συνεπικουρούμενες και από μεταλλικό σιλό Δ=3.00μ χωρητικότητας 20tn. Το ένα κτήριο περιλαμβάνει ένα χώρο Ηλεκτρικών Πινάκων - Η.Ζ. & ένα χώρο γραφείου. Στον περιβάλλοντα χώρο θα κατασκευασθούν κοπροσωρός& σύστημα διαχείρισης αποβλήτων (στεγανός-απορροφητικός βόθρος), γέφυρα προσπέλασης, είσοδος και περίφραξη με στηθαίο και πλέγμα σε σιδηροπασάλους. Ο κοπροσωρός διαστάσεων 8.00μx15.00μ, το σύστημα σωληνώσεων απορροής των ομβρίων και απαγωγής των υγρών αποβλήτων προς το σύστημα διαχείρισης και διάθεσης αποβλήτων και στεγανός βόθρος εσωτερικών διαστάσεων 3.70μ x1.20μ x1.55μ(1.85μ) και απορροφητικός βόθρος με R1=0.50μ-R2-3.00μ και ύψος 1.00(1.40)μ.

Ανάγκες σε νερό: Η κατανάλωση του νερού είναι άμεσα σχετιζόμενη με τις περιβαλλοντικές συνθήκες και συχνά διπλασιάζεται σε θερμοκρασίες των 36οC. Η τροφή και η υγεία επίσης επηρεάζουν σημαντικά την κατανάλωση του νερού η οποία πρέπει να παρακολουθείται ημερησίως με σκοπό να υπάρχει έγκαιρη προειδοποίηση για επικείμενα προβλήματα. Οι γαλοπούλες φυσιολογικά καταναλώνουν 2,2 φορές περισσότερο νερό (σε λίτρα) από την αντίστοιχη τροφή το οποίο φυσικά εξαρτάται από την ηλικία του σμήνους. Νερό απαιτείται επίσης για το πλύσιμο των πτηνοθαλάμων και για την υδρόψυξη. Για τα πτηνά: $(12.500 \times 30 \times 2,2 / 1000) \times 2$ εκτροφές = 1650.00 νερού/έτος. Για τις ανάγκες πλυσίματος: $1 \text{m}^3 / 100 \text{m}^2$ επιφάνειας πτηνοθαλάμου ή $(2058.70 / 100) \times 2 = 41.18 \text{m}^3 / \text{έτος}$. Για τις ανάγκες της υδρόψυξης απαιτούνται περίπου 1.500 $\text{m}^3 / \text{έτος}$. Για τις λοιπές ανάγκες, όπως χλοοτάπητας περιβάλλοντος χώρου, πότισμα δένδρων, καθαρισμός εξωτερικών επιφανειών μονάδας, κ.λ.π. 308.82 $\text{m}^3 / \text{έτος}$, δηλαδή συνολικά απαιτούνται : $1650.00 + 41.18 + 1500.00 + 308.82 = 3500.00 \text{m}^3 / \text{έτος}$ νερό για τη λειτουργία της μονάδας. Οι

ανάγκες σε νερό να καλύπτονται από υδρογεώτρηση.

Εκροές υγρών αποβλήτων: Από την όλη παραγωγική διαδικασία της μονάδας φαίνεται ότι τα υγρά απόβλητα προέρχονται από τις παρακάτω πηγές :

Υγρά στράγγισης της κοπροσωρού

Νερό πλυσίματος της μονάδας

Νερό από ανθρώπινη χρήση (W.C)

Σηπτική Δεξαμενή

Απορροφητικός βόθρος

Εκροές στερεών αποβλήτων: Τα απόβλητα της πτηνοτροφικής μονάδας αποτελούνται από τα περιττώματα των πτηνών και την στρωμνή (άχυρο σιτηρών). Το σύνολο της καταναλισκόμενης ποσότητας νερού, αποβάλλεται στα πυκνόρρευστα περιττώματά τους. Αυτά μετά το τέλος κάθε εκτροφής μαζεύονται και οδηγούνται σε ειδικά διαμορφωμένο στεγανό χώρο (κοπροσωρός) στον περιβάλλοντα χώρο της μονάδας. Μετά την ωρίμανση-χώνεψη της στην κοπροσωρό οδηγείται στους αγρούς και αμέσως μετά ακολουθεί τουλάχιστον όργωμα αν όχι και πότισμα. Αυτό μειώνει τις οχληρές οσμές που αναδύονται κατά την αναμόχλευση της κόπρου. Στο μέλλον θα επιδιωχθεί συνεργασία με τις ήδη λειτουργούσες στην περιοχή Φιλιππιάδας, μονάδες Μεταποίησης Υλικών Κατηγορίας 2 (παραγωγή Βιοαερίου), ΦΑΡΜΑ ΧΗΤΑΣ & ΒΙΟΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ.

Η πτηνοτροφική μονάδα, στα πλαίσια συμμόρφωσής της με τα όσα προβλέπει ο κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1069/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21ης Οκτωβρίου 2009, διαθέτει τα νεκρά, καθώς και τα ακατάλληλα προς σφαγή πτηνά (λόγω λοιμωδών νόσων) στην εγκατάσταση αποτέφρωσης (κλίβανος) της συνεργαζόμενης εταιρείας ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ ΑΒΕΕ, σύμφωνα και με την συνημμένη βεβαίωση. Σε περίπτωση που δεν λειτουργεί ο αποτεφρωτήρας προσωρινά, η μονάδα θα συγκεντρώνει τα νεκρά, καθώς και τα ακατάλληλα προς σφαγή πτηνά (λόγω λοιμωδών νόσων) σε ειδικούς ψυκτικούς χώρους (ψυκτικά δοχεία, ψυγεία ή ψυκτικούς θαλάμους) που υπάρχουν στη μονάδα, για να τα διακινήσει εν καιρώ, προς την μονάδα.

Η δραστηριότητα του θέματος βρίσκεται εκτός του δικτύου Natura 2000 αλλά εντός της Ζώνης Περιβαλλοντικού Ελέγχου του Εθνικού Πάρκου Αμβρακικού, όπου η εγκατάσταση μονάδας του θέματος είναι επιτρεπτή.

Καταλήγοντας, σας γνωρίζουμε ότι κατά την άποψή μας η εν λόγω Μ.Π.Ε. αντιμετωπίζει με τρόπο ικανοποιητικό και αποτελεσματικό τις όποιες επιπτώσεις στο περιβάλλον από την

κατασκευή της παραπάνω δραστηριότητας.

Επισημαίνεται όμως, ότι απαραίτητη προϋπόθεση για την αντιμετώπιση αυτή, αποτελεί η αυστηρή τήρηση των περιβαλλοντικών όρων που θα εγκριθούν - επιβληθούν με την απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας έγκρισης αυτών.

Σημειώνεται ότι μέχρι σήμερα - στα πλαίσια της διαδικασίας δημοσιοποίησης της υπόψη Μ.Π.Ε. - δεν έχουν κατατεθεί στην Υπηρεσία μας έγγραφες παρατηρήσεις, ενστάσεις ή και διαμαρτυρίες.

Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο - δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη:

α) το με αριθ. Πρωτ. 58746/08-05-2019 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος, β) την από 30-5-2019 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου, και ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) έχει ως εξής:

Αποφασίζει ομόφωνα

(απόφαση 4/92/14-06-2019)

Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 58746/08-05-2019 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας - Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ

☒

Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ

☐

Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΓΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ

☐

Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.



Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.



ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

Φάκελος της ΜΠΕ

Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. -



Τμήμα Περιβάλλοντος

Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης - Πρόσκλησης του

Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου.

Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε.

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑΤΙΑΝΑ ΚΑΛΟΓΙΑΝΝΗ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
Π.Ε. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

Πάντος Παναγιώτης
Γοργόλης Βασίλειος
Μπούμπα Βασιλική
Λάμπρου Αλκιβιάδης
Λάζος Ιωάννης
Μπάγιας Μιχαήλ
Σιαράβας Κωνσταντίνος
Παπαγρηγορίου Νικόλαος
Πάικας Σπυρίδων
. Μπασσιούκας Κωνσταντίνος
Ζάκας Γεώργιος
. Χατζηεφραιμίδης Πρόδρομος (Μάκης)

Δ10

ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ
ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Ταχ. Δ/ση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου

Πλ. Πύργου 1, 45221 Ιωάννινα

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

E-mail: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 25-06-2019

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 95186 /
2157

Ημερομηνία: 31-05-2019

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή
δραστηριότητας:

Προς:

Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου-

Δυτικής Μακεδονίας

Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού

Σχεδιασμού Ηπείρου

5^ο χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων - Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κα Ελένη Αρβανιτάκη

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού

Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 18ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μ.Π.Ε., του έργου (υποκατηγορίας Α2,ομάδα 4η,α/α 11- ομάδα 10η, α/α 6α, 6β, 12α): «Μονάδα παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας για σταθμό ΣΗΘ, με καύση βιοαερίου, ισχύος 0,99 MW, η οποία θα εγκατασταθεί σε αγροτεμάχιο στη θέση «Ποταμιά», της Τ.Κ. Ράχης, της Δ.Ε. Αμβρακικού, του Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΒΙΟΑΕΡΙΟ ΑΡΤΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ι.Κ.Ε.».

2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

Α/Α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
-----	-----------------------------------	-------------------------	--

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μ.Π.Ε., του έργου (υποκατηγορίας Α2,ομάδα 4η,α/α 11- ομάδα 10η, α/α 6α, 6β, 12α): «Μονάδα παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας για σταθμό ΣΗΘ, με καύση βιοαερίου, ισχύος 0,99 MW, η οποία θα εγκατασταθεί σε αγροτεμάχιο στη θέση «Ποταμιά», της Τ.Κ. Ράχης, της Δ.Ε. Αμβρακικού, του Δήμου Αρταίων, Π.Ε. Άρτας, Περιφέρειας Ηπείρου».. Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η εταιρεία: «ΒΙΟΑΕΡΙΟ ΑΡΤΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ι.Κ.Ε.».

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι η εταιρεία "ΒΙΟΑΕΡΙΟ ΑΡΤΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ι.Κ.Ε.

Το έργο αφορά στην κατασκευή και λειτουργία μιας μονάδας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας (εγκατεστημένης ηλεκτρικής ισχύος 0,99 MW) από την καύση βιοαερίου, το οποίο θα παράγεται

από τη διαδικασία της αναερόβιας χώνευσης αγροτο-βιομηχανικών αποβλήτων. Η εγκατάσταση θα χρησιμοποιεί ως πρώτη ύλη οργανικά απόβλητα τα οποία παράγονται από αγροτικές βιομηχανίες και κτηνοτροφικές μονάδες (εκτροφής πουλερικών, χοιροστάσια και βουστάσια) της περιοχής μελέτης.

Ο βασικός στόχος του έργου είναι η αξιοποίηση μιας σειράς Α' υλών. Σχεδόν το σύνολο των Α' υλών οι οποίες προβλέπεται ότι θα χρησιμοποιούνται στη μονάδα επιβαρύνουν τόσο τους παραγωγούς-διαχειριστές τους (κτηνοτρόφους, αγρότες, μικρές βιομηχανίες πρώτης μεταποίησης προϊόντων του πρωτογενούς τομέα), το περιβάλλον, ενώ ταυτόχρονα δημιουργούν σειρά οχλήσεων και προβλημάτων στις τοπικές κοινωνίες.

Η λειτουργία της εγκατάστασης θα έχει ως αποτέλεσμα την ορθολογική διαχείριση 36.904,8 τόνων/έτος αποβλήτων με την εξής αναλογία:

- 3.700 τόνους / έτος κοπριά αγελάδων γαλακτοπαραγωγής & πάχυνσης
- 19.929,6 τόνους / έτος κοπριά χοίρων
- 12.275,2 τόνους / έτος κοπριά ορνίθων
- 1.000 τόνους / έτος φυτικό ενσίρωμα (καλαμπόκι)

Η Αναερόβια Χώνευση θα οδηγήσει στην παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας η οποία θα συνεισφέρει (στα μέτρα του μεγέθους της μονάδας) στην αύξηση της συμβολής των ΑΠΕ στο εθνικό ενεργειακό ισοζύγιο, σε συμμόρφωση με τις εθνικές δεσμεύσεις που απορρέουν από την Οδηγία 2001/77. Το παραγόμενο βιοαέριο θα χρησιμοποιείται ως καύσιμη ύλη για τη παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας. Από την παραγωγική διαδικασία της εξεταζόμενης Μονάδας θα παράγεται και θερμική ενέργεια καθώς και οργανικό εδαφοβελτιωτικό.

Η μονάδα θα εγκατασταθεί σε αγροτεμάχιο εμβαδού 21.803,62 m² στη θέση «Ποταμιά», της Τ.Κ. Ράχης, της Δ.Ε. Αμβρακικού, του Δ. Αρταίων, στην Π.Ε. Άρτας της Περιφέρειας Ηπείρου. Η πρόσβαση στο χώρο εξασφαλίζεται μέσω υφιστάμενου αγροτικού οδικού δικτύου. Το αγροτεμάχιο βρίσκεται εκτός περιοχής του Δικτύου προστατευμένων περιοχών NATURA 2000 αλλά εντός Ζώνης Περιβαλλοντικού ελέγχου του Φ.Δ. Εθνικού Πάρκου Αμβρακικού κόλπου, στην οποία, η συγκεκριμένη δραστηριότητα είναι επιτρεπτή [ΚΥΑ 11989/08 (ΦΕΚ 123/Δ/21.3.08)].

Διαθέτει τις παρακάτω εγκρίσεις:

1. Το με αριθ. πρωτ 2179/17-12-2018 έγγραφο βεβαίωσης χρήσεων γης της Δ/νσης

Πολεοδομίας & Χωροταξίας του Δήμου Αρταίων περί του επιτρεπτού της εγκατάστασης.

2. Το με αριθ. πρωτ. ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΦΑΑΡΤ/609584/437380/4528/07-12-2018 έγγραφο της Εφορείας Αρχαιοτήτων Άρτας με θετική γνωμοδότηση.

3. Το με αριθ. πρωτ. ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΜΤΕ/ΥΝΜΤΕΗΒΙΔΜ/609469/62362/4207/ 04-12-2018 έγγραφο της Υπηρεσίας Νεωτέρων μνημείων & Τεχνικών Έργων Ηπείρου, Β. Ιονίου και Δυτ. Μακεδονίας με θετική γνωμοδότηση.

4. Το με αριθ. πρωτ. 197440/30-11-2018 έγγραφο Πράξης χαρακτηρισμού ως μη Δασική Έκταση της Δ/νσης Δασών Άρτας / Γεν. Δ/ση Δασών και Αγροτικών Υποθέσεων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτ. Μακεδονίας.

5. Τη με αριθ. πρωτ. 3360/29-11-2018 βεβαίωση υδροδότησης της ανωτέρω μονάδας από το δίκτυο της ΔΕΥΑ Άρτας.

6. Το με αριθ. πρωτ. 16248 / 26-09-2018 Γενικό πιστοποιητικό ΓΕΜΗ του Τμ. Μητρώου / Υπηρεσία Γ.Ε.ΜΗ.

7. Τη με αριθ. πρωτ. 3279/ 15-02-2019 Βεβαίωση αποκομιδής στερεών, αστικών απορριμμάτων από το Δήμο Άρτας της Δ/νσης Καθαριότητας - Ανασκύκλωσης & Πρασίνου / Τμήμα Καθαριότητας/Δήμου Αρταίων.

Οι αποστάσεις των ορίων των πλησιέστερων οικισμών από την εγκατάσταση είναι οι κάτωθι:

- Βαθύπεδο : 1,84 Km - Β
- Ράχη : 1,75 Km - Α
- Αγ. Σπυρίδων : 1,84 Km - Β
- Πολύδροσο : 2,54 Km - Ν

Απόβλητα

Υγρά απόβλητα: τα υγρά απόβλητα που θα προκύψουν κατά την κατασκευή είναι κυρίως αστικής φύσης και οι ποσότητες δε θα είναι σημαντικές. Επιβάλλεται η ελεγχόμενη διάθεση των λυμάτων των εργαζόμενων στα κατασκευαστικά έργα προσωπικού. Οι ανάδοχοι θα πρέπει να χρησιμοποιούν τις κατάλληλες εγκαταστάσεις υγιεινής. Σε άλλη περίπτωση θα πρέπει να εγκαταστήσουν σε κατάλληλα σημεία χημικές τουαλέτες, των οποίων τα λύματα θα διατίθενται προς επεξεργασία στην Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων (βιολογικός καθαρισμός Άρτας). Κατά τη λειτουργία του έργου τα αστικά υγρά απόβλητα από χώρους υγιεινής θα οδηγούνται προς αξιοποίηση στη μονάδα αναερόβιας χώνευσης. Αναμένεται ότι ετησίως θα παράγονται περίπου

19.819 m³ χωνεμένου κλάσματος υγρής φάσης, τα οποία θα χρησιμοποιηθούν ως λίπασμα σύμφωνα με τις προδιαγραφές και τις απαιτήσεις της εγκυκλίου 4/1604.81/3-4-2012 του ΥΠΕΚΑ. Η απαιτούμενη επιφάνεια για την εφαρμογή ανέρχεται σε περίπου 1.120 στρέμματα, βάσει της αφομοιωτικής ικανότητας των εδαφών σε Ν και Ρ, για τα οποία έχουν κατατεθεί Υ/Δ διάθεσης του χωνεμένου κλάσματος υγρής φάσης σε αγροτεμάχια της περιοχής.

Στερεά Απόβλητα: τα απόβλητα που θα προκύψουν κατά την κατασκευή των έργων υποδομής της μονάδας θα συλλέγονται σε κάδους και θα απομακρύνονται σε συνεργασία με τις υπηρεσίες του Δ. Αρταίων. Τυχόν επικίνδυνα υγρά απόβλητα (δοχεία με μεταχειρισμένα ορυκτέλαια) που δύναται να προκύψουν θα πρέπει να διαχειρίζονται σύμφωνα με το ΠΔ 82 (ΦΕΚ 64/2004). Απαγορεύεται η απόρριψη επί τόπου των πλεοναζόντων ποσοτήτων σκυροδέματος. Η διαχείριση των υπολειμμάτων από τα φορτηγά οχήματα και τους εκσκαφείς του έργου, δεν θα γίνεται πλησίον ρεμάτων, των τάφρων ομβρίων και των αντιπλημμυρικών λεκανών. Κατά τη λειτουργία του έργου αναμένεται μόνο η παραγωγή αστικών στερεών αποβλήτων τα οποία θα διατίθενται σε νόμιμους αποδέκτες σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

Επιφανειακά - Υπόγεια νερά: κατά τη διάρκεια των έργων κατασκευής θα πρέπει να ληφθεί ειδική μέριμνα, ώστε να γίνεται άμεση συλλογή των μη-χρήσιμων υλικών και αποβλήτων, τα οποία θα πρέπει να διατίθενται άμεσα σε νόμιμους αποδέκτες. Θα εξασφαλιστεί η αντιπλημμυρική προστασία των εργοταξίων και της ευρύτερης περιοχής που επηρεάζεται από την κατασκευή των έργων και αποφυγή της επιβάρυνσης της υφιστάμενης κατάστασης της ευρύτερης περιοχής από τα προβλεπόμενα έργα. Ο κύριος του έργου οφείλει να έχει διαρκή μέριμνα για την απαγωγή των ομβρίων υδάτων, με τακτικό καθαρισμό των οχετών, των διάτρητων αγωγών και των φρεατίων. Κατά το στάδιο λειτουργίας, θα πρέπει όλες οι δεξαμενές αποθήκευσης υγρών λυμάτων να είναι μονωμένες και να αποφεύγεται η διαρροή λυμάτων με κάθε τρόπο προς τα υπόγεια ύδατα.

Θόρυβος-δονήσεις: Κατά την κατασκευή των έργων θα πρέπει να χρησιμοποιηθούν μηχανήματα με μειωμένες εκπομπές θορύβου και θα πρέπει να ληφθεί μέριμνα, ώστε οι θορυβώδεις εργασίες να γίνονται κατά το ταχύτερο δυνατόν. Κατά το στάδιο λειτουργίας, δεν προτείνονται ειδικά μέτρα εκτός φυσικά από την τήρηση της κείμενης νομοθεσίας.

Δίκτυα μεταφορών: Κατά την κατασκευή των έργων θα πρέπει να υπάρχει τοποθετημένη ειδική σήμανση και έγκαιρη ειδοποίηση οχημάτων και κατοίκων για την τέλεση έργων στην

περιοχή. Κατά τη λειτουργία θα πρέπει το οδικό δίκτυο να συντηρείται ορθά.

Χρήσεις γης: Οι χρήσεις γης της ευρύτερης περιοχής μελέτης δεν επηρεάζονται από τη παρουσία και τη λειτουργία της μονάδας. Για λόγους ασφαλείας η περιοχή εγκατάστασης είναι περιφραγμένη και η είσοδος ελεγχόμενη.

Κοινή ωφέλεια: Κατά τη φάση κατασκευής δεν αναμένεται να υπάρξουν σημαντικές αλλαγές στα δίκτυα κοινής ωφέλειας. Κατά τη λειτουργία του έργου οι ανάγκες ύδρευσης θα καλύπτονται από το δίκτυο ύδρευσης της ΔΕΥΑΑ. Τα στερεά απόβλητα θα συλλέγονται σε κάδους και θα μεταφέρονται από το Δ. Αρταίων. Τσανακυκλώσιμα υλικά, θα δύναται να διατεθούν σε μπλε κάδους του Δ. Αρταίων, ή να μεταφέρονται στο Πράσινο Σημείο που προβλέπεται αν δημιουργηθεί σύμφωνα με το Τοπικό Σχέδιο Διαχείρισης Απορριμμάτων Δ. Αρταίων.

Ανθρώπινη υγεία: Για την αποφυγή ατυχημάτων κατά τη διάρκεια των εργασιών κατασκευής θα ληφθεί μέριμνα για την ασφαλή κυκλοφορία οχημάτων και πεζών. Θα πρέπει να προσδιοριστεί η είσοδος σε εργοταξιακούς χώρους και η κίνηση των οχημάτων από και προς αυτούς. Κατά τη λειτουργία δεν αναμένονται επιπτώσεις στην ανθρώπινη υγεία εφόσον τηρούνται οι κανονισμοί υγιεινής και ασφάλειας ενώ προτείνεται η μελέτη πυρασφάλειας και το σχέδιο αντιμετώπισης έκτακτων περιστατικών για το έργο.

Αισθητική του τοπίου: οι επεμβάσεις οργάνωσης κατά τη φάση της κατασκευής επηρεάζουν άμεσα την αισθητική του χώρου και ειδικότερα οι εργασίες που περιλαμβάνουν εκσκαφές και επιχώσεις και γενικά των έργων διαμόρφωσης περιβάλλοντος χώρου. Η λειτουργία αναμένεται να προκαλέσει αλλαγές στην αισθητική αφού πρόκειται για βιομηχανικό χώρο.

Ο συνολικός προϋπολογισμός του έργου ανέρχεται σε περίπου 4.050.000 €. και θα απασχολεί 2 υπαλλήλους.

Καταλήγοντας, σας γνωρίζουμε ότι κατά την άποψή μας η εν λόγω Μ.Π.Ε. αντιμετωπίζει με τρόπο ικανοποιητικό και αποτελεσματικό τις όποιες επιπτώσεις στο περιβάλλον από την κατασκευή της παραπάνω δραστηριότητας.

Επισημαίνεται όμως, ότι απαραίτητη προϋπόθεση για την αντιμετώπιση αυτή, αποτελεί η αυστηρή τήρηση των περιβαλλοντικών όρων που θα εγκριθούν - επιβληθούν με την απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας έγκρισης αυτών.

Σημειώνεται ότι μέχρι σήμερα - στα πλαίσια της διαδικασίας δημοσιοποίησης της υπόψη

Μ.Τ.Ε. - δεν έχουν κατατεθεί στην Υπηρεσία μας έγγραφες παρατηρήσεις, ενστάσεις ή και διαμαρτυρίες.

Προτεινόμενοι περιβαλλοντικοί όροι - Φάση της κατασκευής

- Να οριστεί υπεύθυνος υλοποίησης περιβαλλοντικών μέτρων για την εφαρμογή των δεσμεύσεων του κατασκευαστή.

- Επιβλέπων μηχανικός για την τήρηση των περιβαλλοντικών μέτρων στο εργοτάξιο.

- Οι εκσκαφές να περιοριστούν στις απολύτως αναγκαίες κατά διαμόρφωση του γηπέδου της μονάδας.

- Να γίνεται συχνή διαβροχή των χώρων εκχωμάτωσης και επιχωμάτωσης, των αποθηκευμένων προϊόντων εκσκαφής και των διαδρόμων κίνησης οχημάτων.

- Να γίνεται κάλυψη των οχημάτων μεταφοράς προϊόντων εκσκαφής.

- Να μη γίνεται απόρριψη μπαζών, προϊόντων εκσκαφών, υλικών κατασκευής και λοιπών στερεών αποβλήτων σε ποταμούς ή παρακείμενα ρέματα.

- Να μην γίνεται οποιαδήποτε καύση υλικών.

- Κατά την κατασκευή να λαμβάνονται τα απαραίτητα μέτρα για την μείωση του θορύβου και των οχλήσεων στην ευρύτερη περιοχή.

- Να μην γίνεται συντήρηση του μηχανολογικού εξοπλισμού στο εργοτάξιο. Σε περίπτωση ανάγκης αν από τυχόν εργασίες ή αστοχία του εξοπλισμού προκύψουν υγρά απόβλητα (λάδια κτλ.) αυτά να συλλέγονται σε ειδικά δοχεία και διατίθενται σε ειδικά αδειοδοτημένες γι' αυτό το σκοπό εταιρείες.

- Ο χώρος του εργοταξίου να περιφραχθεί ώστε να μην είναι προσβάσιμος από τους περιοίκους και να τοποθετηθεί κατάλληλη σήμανση.

- Τα στερεά απόβλητα που θα προκύπτουν από τις εργασίες θα διαχωρίζονται στην πηγή και θα αποθηκεύονται προσωρινά σε ειδικούς κάδους και θα διαχειρίζονται σύμφωνα με το Φ.Ε.Κ. 1909Β/22-12-2003.

- Ο φωτισμός στον χώρο εργασίας θα πρέπει ιδανικά να περιοριστεί σε περιοχές που απαιτείται για τις εργασίες και την ασφάλεια.

- Τοποθέτηση ειδικής ταινίας σήμανσης ώστε να οριοθετηθεί η περιοχή εργασίας και να διασφαλιστεί ότι οι επιπτώσεις περιορίζονται σε αυτή την περιοχή.

Προτεινόμενοι περιβαλλοντικοί όροι - Φάση της λειτουργίας

- Αρχείο παραστατικών και δελτίων ελέγχου εισερχομένων υλών - αντιστοίχιση με κωδικούς ΕΚΑ

- Αρχείο ελέγχων εισερχόμενων υλικών
- Αρχεία συντήρησης ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού
- Αρχεία δεδομένων καταγραφής αυτόματων μετρητικών διατάξεων
- Αρχεία δεδομένων εξωτερικών αναλύσεων και μετρήσεων
- Μέτρηση ποιότητας παραγόμενου βιοαερίου, σύσταση κτλ. Καταγραφή ανά δίμηνο
- Αρχεία αναλύσεων Ν. Ρ σε χωνεμένο υπόλειμμα, πριν και μετά το διαχωρισμό φάσεων
- Καθορισμός και υλοποίηση προγράμματος καθαριότητας , καταπολέμησης παρασίτων, υγειονομικού

ελέγχου, επιθεώρησης περιβάλλοντος χώρου και μέτρων προστασίας προσωπικού

- Τήρηση αρχείου διάθεσης - διακίνησης προϊόντων οργανικών λιπασμάτων
- Τήρηση αρχείου και μητρώου σύμφωνα με το άρθρο 20 του Νόμου 4042/2012 και υποβολή Ετήσιας

Έκθεσης Παραγωγού Αποβλήτων σύμφωνα με την ΚΥΑ 13588/725/2006

- Μετρήσεις Θορύβου εντός και στα όρια της εγκατάστασης
- Διαχωρισμός των ρευμάτων αποβλήτων και παράδοση σε αδειοδοτημένες εταιρείες προς διαχείρισης

Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο - δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη:

α) το με αριθ. Πρωτ. 67152/13-05-2019 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος, β) την από 31-5-2019 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου, και ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) έχει ως εξής:

Αποφασίζει ομόφωνα
(απόφαση 4/93/14-06-2019)

Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάσθηκε με το αριθμ. 67152/13-05-2019 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας -Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, με τους όρους που θέτει η υπηρεσία.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ - ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΩΝ

☐

Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ

☒

Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ

☐

Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.

☐

Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.

☐

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

Φάκελος της ΜΠΕ

Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα
Περιβάλλοντος

Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης - Πρόσκλησης του Προέδρου του
Περιφερειακού Συμβουλίου.

Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε.

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑΤΙΑΝΑ ΚΑΛΟΓΙΑΝΝΗ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
Π.Ε. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

Πάντος Παναγιώτης
Γοργόλης Βασίλειος
Μπούμπα Βασιλική
Λάμπρου Αλκιβιάδης
Λάζος Ιωάννης
Μπάγιας Μιχαήλ
Σιαράβας Κωνσταντίνος
Παπαγρηγορίου Νικόλαος
Πάικας Σπυρίδων
. Μπασσιούκας Κωνσταντίνος
Ζάκας Γεώργιος
. Χατζηεφραιμίδης Πρόδρομος (Μάκης)

✓

Δ10

ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ
ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Ταχ. Δ/ση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου

Πλ. Πύργου 1, 45221 Ιωάννινα

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

E-mail: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 25-06-23019

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 95201 /
2158

Ημερομηνία: 03-06-2019

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή
δραστηριότητας:

Προς:

Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής
Μακεδονίας

Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού
Σχεδιασμού Ηπείρου

5^οχλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων - Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κου Πέτρου Χήρα

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού
Σχεδιασμού Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 19ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μ.Π.Ε. του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 7η): «Επέκταση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας από 30.000 σε 51.000 ορνιθίωνκρεατοπαραγωγής, στη θέση «Καπνοτόπια», της Τ.Κ. Αμπελιάς, Δ.Ε. Μπιζανίου, Δ. Ιωαννιτών, Π.Ε. Ιωαννίνων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Χριστόδουλος Μπαλτογιάννης..

2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

A/A	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
-----	-----------------------------------	-------------------------	--

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μ.Π.Ε. του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 7η): «Επέκταση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας από 30.000 σε 51.000 ορνιθίωνκρεατοπαραγωγής, στη θέση «Καπνοτόπια», της Τ.Κ. Αμπελιάς, Δ.Ε. Μπιζανίου, Δ. Ιωαννιτών, Π.Ε. Ιωαννίνων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι ο Χριστόδουλος Μπαλτογιάννης.

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι ο Χριστόδουλος Μπαλτογιάννης.

Η παρούσα Μελέτη συντάσσεται στα πλαίσια της τροποποίησης της με αριθ. πρωτ. 2940/22-08-2006 Απόφασης του Γ.Γ.Π.Η. Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων για την επέκταση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 30.000 πτηνών πάχυνσης, στη θέση «Καπνοτόπια» της Τ.Κ. Αμπελιάς, Δ.Ε. Μπιζανίου, Δήμου Ιωαννιτών, Π.Ε. Ιωαννίνων. Πιο συγκεκριμένα, ζητείται η τροποποίηση της ως άνω απόφασης ως προς την αύξηση της δυναμικότητας από 30.000 σε

51.000 πτηνά πάχυνσης. Η μονάδα είναι εγκατεστημένη σε γήπεδο έκτασης $E=13.326,96m^2$ ($15.050,60m^2$ βάσει τίτλων) σε θέση της Τ.Κ. Αμπελιάς του Δήμου Ιωαννιτών. Η μονάδα θα είναι δυναμικότητας 51.000 πτηνών πάχυνσης και οι εγκαταστάσεις είναι κάλυψης $3.139,08m^2$. Η εκτροφή των πτηνών γίνεται σε τέσσερεις πτηνοθαλάμους με συνολικό εμβαδόν $3.001,16m^2$. Δηλαδή η αναλογία είναι 17 πτηνά /τετραγωνικό.

Το συγκεκριμένο γήπεδο βρίσκεται εκτός ΖΟΕ καθώς και εντός ζώνης Natura 2000 με κωδικό GR 2130012 «Ευρύτερη Περιοχή Πόλης Ιωαννίνων». Έχει κατατεθεί μελέτη Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης ως αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας ΜΠΕ.

Εντός του γηπέδου, υφίστανται κτιριακές εγκαταστάσεις συνολικής κάλυψης $3.139,08m^2$. Πιο συγκεκριμένα η μονάδα περιλαμβάνει τις κάτωθι εγκαταστάσεις:

- Κτίριο 1 (ισόγειο) κάλυψης $751,25m^2$ το οποίο αποτελεί χώρο εκτροφής πτηνών
- Κτίριο 2 (ισόγειο) κάλυψης $749,37m^2$ το οποίο αποτελεί χώρο εκτροφής πτηνών
- Κτίριο 3 (ισόγειο) κάλυψης $750,27m^2$ το οποίο αποτελεί χώρο εκτροφής πτηνών
- Κτίριο 4 (ισόγειο) κάλυψης $750,27m^2$ το οποίο αποτελεί χώρο εκτροφής πτηνών
- Τρία (3) σιλό αποθήκευσης ζωοτροφών, κάλυψης $5,60m^2$ το καθένα
- Αποθήκη εμβαδού $76,87m^2$
- Αποθήκη εμβαδού $44,25m^2$

Ανάγκες σε νερό: κυμαίνονται από 0,1-0,2lit/ημέρα/πτηνό σε κανονική θερμοκρασία περιβάλλοντος, ανάλογα με την ηλικία του πτηνού. Για κάθε εκτροφή οι ανάγκες σε νερό είναι : $0,2lit/ημ.πτηνό \times 51.000πτηνά/εκτρ. = 10,2m^3/ημ \times 45ημ. = 459m^3/εκτρ.$ Οι ετήσιες ανάγκες είναι: $4εκτρ./έτος \times 459m^3/εκτρ. = 1.836m^3/έτος.$ Για τις ανάγκες πλυσίματος των πτηνοθαλάμων: $1m^3/100-120m^2$ επιφάνειας ή $3.001,16/120=25m^3/εκτροφή$ ή $4 \times 25m^3=100m^3/έτος.$ Για τις ανάγκες υδρόψυξης :περίπου $1.500 m^3/έτος$ δηλαδή συνολικά απαιτούνται $3.436 m^3/έτος$ νερό. Οι ανάγκες σε νερό θα καλύπτονται από το δίκτυο ύδρευσης του Δήμου Ιωαννιτών (βεβαίωση με αρ. πρωτ. 4488/5.10.2004).

Εκροές υγρών αποβλήτων: Από την όλη παραγωγική διαδικασία της μονάδας φαίνεται ότι τα υγρά απόβλητα προέρχονται από τις παρακάτω πηγές :

- Υγρά στράγγισης της κοπροσωρού
- Νερό πλυσίματος της μονάδας
- Νερό από ανθρώπινη χρήση (W.C)

- Σηπτική Δεξαμενή
- Απορροφητικός βόθρος

Εκροές στερεών αποβλήτων: Τα απόβλητα της πτηνοτροφικής μονάδας αποτελούνται από τα περιττώματα των πτηνών και την στρωμνή (άχυρο σιτηρών). Το σύνολο της καταναλισκόμενης ποσότητας νερού, αποβάλλεται στα πυκνόρρευστα περιττώματά τους. Αυτά μετά το τέλος κάθε εκτροφής μαζεύονται και μεταφέρονται στο εργοστάσιο παραγωγής λιπάσματος της «Α.Π.Σ.Ι. ΠΙΝΔΟΣ».

Η πτηνοτροφική μονάδα, στα πλαίσια συμμόρφωσής της με τα όσα προβλέπει ο κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1069/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21ης Οκτωβρίου 2009, διαθέτει τα νεκρά, καθώς και τα ακατάλληλα προς σφαγή πτηνά (λόγω λοιμωδών νόσων) στην εγκατάσταση αποτέφρωσης (κλίβανος) της συνεργαζόμενης εταιρείας Α.Π.Σ.Ι. ΠΙΝΔΟΣ.

Καταλήγοντας, σας γνωρίζουμε ότι κατά την άποψή μας η εν λόγω Μ.Π.Ε. αντιμετωπίζει με τρόπο ικανοποιητικό και αποτελεσματικό τις όποιες επιπτώσεις στο περιβάλλον από την κατασκευή της παραπάνω δραστηριότητας.

Επισημαίνεται όμως, ότι απαραίτητη προϋπόθεση για την αντιμετώπιση αυτή, αποτελεί η αυστηρή τήρηση των περιβαλλοντικών όρων που θα εγκριθούν - επιβληθούν με την απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας έγκρισης αυτών.

Σημειώνεται ότι μέχρι σήμερα - στα πλαίσια της διαδικασίας δημοσιοποίησης της υπόψη Μ.Π.Ε. - δεν έχουν κατατεθεί στην Υπηρεσία μας έγγραφες παρατηρήσεις, ενστάσεις ή και διαμαρτυρίες.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

1. Η πρόσβαση στη μονάδα να γίνεται από το υφιστάμενο οδικό δίκτυο. Απαγορεύεται η διάνοιξη νέων δρόμων.
2. Κατά τη διάρκεια λειτουργίας της μονάδας να εξασφαλίζεται η απρόσκοπτη ροή των επιφανειακών υδάτων της περιοχής (και ειδικότερα των ομβρίων) με την κατασκευή όλων των απαιτούμενων τεχνικών έργων, ώστε να αποτρέπονται φαινόμενα πλημμυρών.
3. Τακτική παρακολούθηση των υδραυλικών εγκαταστάσεων για την αποφυγή διαρροών.
4. Τακτική συντήρηση και όποτε απαιτείται αλλαγή των υδραυλικών συστημάτων που εμφανίζουν διαρροές. Αποφυγή άσκοπης χρήσης νερού.

5. Τα υγρά απόβλητα αποτελούνται από τα νερά του πλυσίματος των πτηνοθαλάμων και οδηγούνται στο σύστημα στεγανού - απορροφητικού βόθρου που έχει κατασκευαστεί. Ο στεγανός έχει διαστάσεις 4,6m x 3,4m και βάθος 2m, δηλαδή χωρητικότητα 31,28m³ ενώ ο απορροφητικός είναι κυκλικής διατομής με ακτίνα 1m και βάθος 2m, χωρητικότητας 6,28m³ και παράπλευρης επιφάνειας 12,56m².

6. Τα στερεά απόβλητα θα μεταφέρονται στο εργοστάσιο παραγωγής οργανικού λιπάσματος της Α.Π.Σ.Ι. ΠΙΝΔΟΣ. Θα τηρείται αρχείο καταγραφής των παραδιδόμενων ποσοτήτων.

7. Τα κάθε είδους άχρηστα υλικά (στερεά απόβλητα) να συλλέγονται και να διατίθενται σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909/Β). Υλικά ρυπασμένα από επικίνδυνα απόβλητα, να συλλέγονται χωριστά σε ειδικούς κάδους και να διατίθενται σε εταιρείες οι οποίες διαθέτουν σχετική άδεια για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων, σύμφωνα με την ΚΥΑ ΗΠ 13588/725/06 (ΦΕΚ 383/Β/06) «Μέτρα όροι και περιορισμοί για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 91/689/ΕΟΚ ... Αντικατάσταση της υπ' αριθμ. 19396/1546/97 Κοινής Υπουργικής Απόφασης».

8. Απαγορεύεται η κάθε μορφής καύση υλικών στην περιοχή του έργου καθώς και η απόρριψη μεταχειρισμένων ορυκτελαίων επί του εδάφους. Η αλλαγή των μεταχειρισμένων ορυκτελαίων να γίνεται σε συγκεκριμένο χώρο, στον οποίο να υπάρχει πρόβλεψη αποφυγής ρύπανσης του εδάφους με τσιμεντόστρωση και δίκτυο συλλογής των διαρροών. Η διαχείριση των χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του Π. Δ/γματος 82/04 (ΦΕΚ 64/Α/04).

9. Τα ρεύματα αποβλήτων που εμπίπτουν στην εναλλακτική διαχείριση (συσσκευασίες, μπαταρίες, λιπαντικά έλαια, ηλεκτρικές & ηλεκτρονικές συσκευές) θα πρέπει να διαχειρίζονται σύμφωνα με το Ν. 2939/01 (ΦΕΚ 179/Α/01) και τα κατ' επιταγή αυτού εκδοθέντα Π.Δ, όπως αυτός/ αυτά ισχύουν με σκοπό την αξιοποίηση- ανακύκλωση τους.

10. Ιδιαίτερα οι χρησιμοποιημένες φορητές ηλεκτρικές στήλες να συλλέγονται και να παραδίδονται σε εγκεκριμένα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης, σύμφωνα με τις διατάξεις του Π. Δ/γματος 115/04 (ΦΕΚ 80/Α/04).

11. α. Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την πρόληψη και την κατάσβεση πυρκαγιών και πάντα σύμφωνα με τις οδηγίες της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας.

β. Το κέντρο να εφοδιαστεί με κατάλληλο σύστημα πυρανίχνευσης, πυροπροστασίας και

πυρόσβεσης, το οποίο να ελέγχεται - συντηρείται σε τακτά χρονικά διαστήματα.

γ. Να υπάρχουν σχετικές σημάνσεις και οδηγίες προς το προσωπικό σε περίπτωση πυρκαγιάς.

Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο - δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη:

α) το με αριθ. Πρωτ. 66089/10-05-2019 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος, β) την από 03-06-2019 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου, και ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) έχει ως εξής:

Αποφασίζει κατά πλειοψηφία

(απόφαση 4/94/14-06-2019)

Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 66089/10-05-2019 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας -Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, με τους όρους που θέτει η υπηρεσία.

ΛΕΥΚΟ ψήφισαν τα μέλη της παράταξης « Ήπειρος Ανατροπής»

Απουσίαζε κατά τη συζήτηση του θέματος ο κ. Γοργόλης, μέλος της παράταξης «Αξιοβίωτη Ανάπτυξη Ηπείρου».

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ

☐

Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ

☒

Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ

☐

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ

Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.



Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.



ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

Φάκελος της ΜΠΕ

Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος



Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης - Πρόσκλησης του Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου.

Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε.

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑΤΙΑΝΑ ΚΑΛΟΓΙΑΝΝΗ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
Π.Ε. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

Πάντος Παναγιώτης
Μπούμπα Βασιλική
Λάμπρου Αλκιβιάδης
Λάζος Ιωάννης
Μπάγιας Μιχαήλ
Σιαράβας Κωνσταντίνος
Παπαγρηγορίου Νικόλαος
Πάικας Σπυρίδων
Μπασσιούκας Κωνσταντίνος
Ζάκας Γεώργιος
Χατζεφραιμίδης Πρόδρομος (Μάκης)

Δ10

ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ
ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Ταχ. Δ/ση: Διοικητήριο Περιφέρειας Ηπείρου

Πλ. Πύργου 1, 45221 Ιωάννινα

Πληροφορίες: Β. Μαντζίλα

Τηλ.: 26510 87441, 87319

Fax: 26510 87441

E-mail: epitropi.anaptyxis@php.gov.gr

Ημερομηνία: 25-06-20129

Αρ. Πρωτοκόλλου (εξερχόμενου): 95214 / 2159

Ημερομηνία: 03-06-2019

Αρ. Πρωτοκόλλου (εισερχόμενου):

Περιβαλλοντική ταυτότητα (ΠΕΤ) έργου ή
δραστηριότητας:

Προς:

Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου- Δυτικής
Μακεδονίας

Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού
Σχεδιασμού Ηπείρου

5^ο χλμ εθνικής οδού Ιωαννίνων - Κοζάνης

Τ.Κ. 45445 Ιωάννινα

Υπόψη: κου Πέτρου Χήρα

Κοιν:

Περιφέρεια Ηπείρου

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού
Π.Η.

Τμήμα Περιβάλλοντος

Υπόψη κ. Τσιάρα Ευάγγελου

Ενταύθα

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Θέμα 20ο

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μ.Π.Ε. του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 7η): «Επέκταση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας από 30.000 σε 52.000 ορνιθίωνκρεατοπαραγωγής, στη θέση «Ψήλωμα», της Τ.Κ. Αμπελιάς, Δ.Ε. Μπιζανίου, Δ. Ιωαννιτών, Π.Ε. Ιωαννίνων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η Αντιγόνη Μπαλτογιάννη.

2. ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΓΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (ΜΠΕ) ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Δ/ση Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος

3. ΑΠΟΨΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΠΟΥ ΛΗΦΘΗΚΑΝ ΥΠΟΨΗ

Α/Α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ Η ΦΟΡΕΑΣ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΣΤΑΛΗ Η ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ
-----	--------------------------------------	----------------------------	---

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Γνωμοδότηση επί του περιεχομένου του φακέλου Μ.Π.Ε. του έργου (Υποκατηγορία Α2, ομάδα 7η) : « Επέκταση πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας από 30.000 σε 52.000 ορνιθίωνκρεατοπαραγωγής, στη θέση «Ψήλωμα», της Τ.Κ. Αμπελιάς, Δ.Ε. Μπιζανίου, Δ. Ιωαννιτών, Π.Ε. Ιωαννίνων». Φορέας πραγματοποίησης και λειτουργίας του έργου ή της δραστηριότητας είναι η Αντιγόνη Μπαλτογιάννη.

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου του θέματος είναι ο Αντιγόνη Μπαλτογιάννη.

Η παρούσα Μελέτη Περιβάλλοντος συντάσσεται στα πλαίσια της έκδοσης νέας ΑΕΠΟ για τη λειτουργία πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 52.000 πτηνών πάχυνσης, στη θέση «Ψήλωμα» της Τ.Κ. Αμπελιάς, Δ.Ε. Μπιζανίου, Δήμου Ιωαννιτών, Π.Ε. Ιωαννίνων της Μπαλτογιάννη Αντιγόνης καθώς έχει λήξει η με αριθ. πρωτ. 2566/29.07.2003 Απόφαση του Γ.Γ.Π.Η. Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων για την ως άνω μονάδα. Η μονάδα είναι

εγκατεστημένη σε γήπεδο έκτασης $E=6.800m^2$ σε θέση της Τ.Κ. Αμπελιάς του Δήμου Ιωαννιτών. Η μονάδα είναι δυναμικότητας 52.000 πτηνών πάχυνσης και οι εγκαταστάσεις είναι κάλυψης $3.525,95m^2$. Η εκτροφή των πτηνών γίνεται σε τρεις πτηνοθαλάμους με συνολικό εμβαδόν $3.423,54m^2$. Δηλαδή η αναλογία είναι 15 πτηνά /τετραγωνικό. Η πτηνοτροφική μονάδα λειτουργεί σε αγροτεμάχιο με εμβαδό $E=6.800m^2$, που βρίσκεται στη θέση «Ψήλωμα» της Τοπικής Κοινότητας Αμπελιάς της Δ.Ε. Μπιζανίου του Δήμου Ιωαννιτών, της Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων, Περιφέρειας Ηπείρου. Ειδικότερα το συγκεκριμένο γήπεδο βρίσκεται εκτός ΖΟΕ καθώς και εντός ζώνης Natura 2000 με κωδικό GR 2130012 «Ευρύτερη Περιοχή Πόλης Ιωαννίνων».

Εντός του γηπέδου, υφίστανται κτιριακές εγκαταστάσεις συνολικής κάλυψης $3.525,95m^2$. Πιο συγκεκριμένα η μονάδα περιλαμβάνει τις κάτωθι εγκαταστάσεις:

- Κτίριο (ισόγειο) κάλυψης $100,20m \times 12,10m = 1.212,42m^2$ το οποίο αποτελεί χώρο εκτροφής πτηνών
- Κτίριο (ισόγειο) κάλυψης $100,10m \times 11,15m = 1.116,12m^2$ το οποίο αποτελεί χώρο εκτροφής πτηνών
- Κτίριο (ισόγειο) κάλυψης $100,00m \times 10,95m = 1.095m^2$ το οποίο αποτελεί χώρο εκτροφής πτηνών
- Αποθήκη κάλυψης $25,83m^2$
- Αποθήκη κάλυψης $20,30m^2$
- Αποθήκη κάλυψης $19,10m^2$
- Αποθήκη κάλυψης $18,43m^2$
- Τρία σιλό κάλυψης $6,25m^2$ το καθένα

Ανάγκες σε νερό: κυμαίνονται από 0,1-0,2lit/ημέρα/πτηνό σε κανονική θερμοκρασία περιβάλλοντος, ανάλογα με την ηλικία του πτηνού. Για κάθε εκτροφή οι ανάγκες σε νερό είναι : $0,2lit/ημ.πτηνό \times 52.000πτηνά/εκτρ. = 10,4m^3/ημ \times 45ημ. = 468m^3/εκτρ.$ Οι ετήσιες ανάγκες είναι: $4εκτρ./έτος \times 468m^3/εκτρ. = 1.872m^3/έτος.$ $1m^3/100-120m^2$ επιφάνειας ή $3.423,53/120=28,5m^3/εκτροφή$ περίπου ή $114 m^3/έτος.$ Για τις ανάγκες υδρόψυξης : απαιτούνται περίπου $1.500 m^3/έτος$, δηλαδή συνολικά απαιτούνται $3.486m^3/έτος$ νερό. Οι ανάγκες σε νερό θα καλύπτονται από το δίκτυο ύδρευσης του Δήμου Ιωαννιτών (βεβαίωση με

το από 27.06.2002).

Εκροές υγρών αποβλήτων: Από την όλη παραγωγική διαδικασία της μονάδας φαίνεται ότι τα υγρά απόβλητα προέρχονται από τις παρακάτω πηγές :

- Υγρά στράγγισης της κοπροσωρού
- Νερό πλυσίματος της μονάδας
- Νερό από ανθρώπινη χρήση (W.C)
- Σηπτική Δεξαμενή
- Απορροφητικός βόθρος

Εκροές στερεών αποβλήτων: Τα απόβλητα της πτηνοτροφικής μονάδας αποτελούνται από τα περιττώματα των πτηνών και την στρωμνή (άχυρο σιτηρών). Το σύνολο της καταναλισκόμενης ποσότητας νερού, αποβάλλεται στα πυκνόρρευστα περιττώματά τους. Αυτά μετά το τέλος κάθε εκτροφής μαζεύονται και μεταφέρονται στο εργοστάσιο παραγωγής λιπάσματος της «Α.Τ.Σ.Ι. ΠΙΝΔΟΣ».

Η πτηνοτροφική μονάδα, στα πλαίσια συμμόρφωσής της με τα όσα προβλέπει ο κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1069/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21ης Οκτωβρίου 2009, διαθέτει τα νεκρά, καθώς και τα ακατάλληλα προς σφαγή πτηνά (λόγω λοιμωδών νόσων) στην εγκατάσταση αποτέφρωσης (κλίβανος) της συνεργαζόμενης εταιρείας Α.Τ.Σ.Ι. ΠΙΝΔΟΣ.

Καταλήγοντας, σας γνωρίζουμε ότι κατά την άποψή μας η εν λόγω Μ.Π.Ε. αντιμετωπίζει με τρόπο ικανοποιητικό και αποτελεσματικό τις όποιες επιπτώσεις στο περιβάλλον από την κατασκευή της παραπάνω δραστηριότητας.

Επισημαίνεται όμως, ότι απαραίτητη προϋπόθεση για την αντιμετώπιση αυτή, αποτελεί η αυστηρή τήρηση των περιβαλλοντικών όρων που θα εγκριθούν - επιβληθούν με την απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας έγκρισης αυτών.

Σημειώνεται ότι μέχρι σήμερα - στα πλαίσια της διαδικασίας δημοσιοποίησης της υπόψη Μ.Π.Ε. - δεν έχουν κατατεθεί στην Υπηρεσία μας έγγραφες παρατηρήσεις, ενστάσεις ή και διαμαρτυρίες.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

1. Η πρόσβαση στη μονάδα να γίνεται από το υφιστάμενο οδικό δίκτυο. Απαγορεύεται η διάνοιξη νέων δρόμων.

2. Κατά τη διάρκεια λειτουργίας της μονάδας να εξασφαλίζεται η απρόσκοπτη ροή των επιφανειακών υδάτων της περιοχής (και ειδικότερα των ομβρίων) με την κατασκευή όλων των απαιτούμενων τεχνικών έργων, ώστε να αποτρέπονται φαινόμενα πλημμυρών.

3. Τακτική παρακολούθηση των υδραυλικών εγκαταστάσεων για την αποφυγή διαρροών.

4. Τακτική συντήρηση και όποτε απαιτείται αλλαγή των υδραυλικών συστημάτων που εμφανίζουν διαρροές. Αποφυγή άσκοπης χρήσης νερού.

5. Τα υγρά απόβλητα να οδηγούνται σε στεγανή δεξαμενή και κατόπιν σε απορροφητικό βόθρο. Ο στεγανός βόθρος είναι ακτίνας 1,25m και βάθους 6m (δηλαδή χωρητικότητας 29,43m³) ενώ και ο απορροφητικός είναι επίσης ακτίνας 1,25m και βάθους 6m (δηλαδή χωρητικότητας 29,43m³) και παράπλευρης επιφάνειας 47,1m².

6. Τα στερεά απόβλητα θα μεταφέρονται στο εργοστάσιο παραγωγής οργανικού λιπάσματος της Α.Π.Σ.Ι. ΠΙΝΔΟΣ. Θα τηρείται αρχείο καταγραφής των παραδιδόμενων ποσοτήτων.

7. Τα κάθε είδους άχρηστα υλικά (στερεά απόβλητα) να συλλέγονται και να διατίθενται σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909/Β). Υλικά ρυπασμένα από επικίνδυνα απόβλητα, να συλλέγονται χωριστά σε ειδικούς κάδους και να διατίθενται σε εταιρείες οι οποίες διαθέτουν σχετική άδεια για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων, σύμφωνα με την ΚΥΑ ΗΠΤ 13588/725/06 (ΦΕΚ 383/Β/06) «Μέτρα όροι και περιορισμοί για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 91/689/ΕΟΚ. Αντικατάσταση της υπ' αριθμ. 19396/1546/97 Κοινής Υπουργικής Απόφασης».

8. Απαγορεύεται η κάθε μορφής καύση υλικών στην περιοχή του έργου καθώς και η απόρριψη μεταχειρισμένων ορυκτελαίων επί του εδάφους. Η αλλαγή των μεταχειρισμένων ορυκτελαίων να γίνεται σε συγκεκριμένο χώρο, στον οποίο να υπάρχει πρόβλεψη αποφυγής ρύπανσης του εδάφους με τσιμεντόστρωση και δίκτυο συλλογής των διαρροών. Η διαχείριση των χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του Π. Δ/γματος 82/04 (ΦΕΚ 64/Α/04).

9. Τα ρεύματα αποβλήτων που εμπίπτουν στην εναλλακτική διαχείριση (συσσκευασίες, μπαταρίες, λιπαντικά έλαια, ηλεκτρικές & ηλεκτρονικές συσκευές) θα πρέπει να διαχειρίζονται σύμφωνα με το Ν. 2939/01 (ΦΕΚ 179/Α/01) και τα κατ' επιταγή αυτού εκδοθέντα Π.Δ, όπως αυτός/ αυτά ισχύουν με σκοπό την αξιοποίηση- ανακύκλωση τους.

10. Ιδιαίτερα οι χρησιμοποιημένες φορητές ηλεκτρικές στήλες να συλλέγονται και να

παραδίδονται σε εγκεκριμένα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης, σύμφωνα με τις διατάξεις του Π. Δ/γματος 115/04 (ΦΕΚ 80/Α/04).

11. α. Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την πρόληψη και την κατάσβεση πυρκαγιών και πάντα σύμφωνα με τις οδηγίες της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας.

β. Το κέντρο να εφοδιαστεί με κατάλληλο σύστημα πυρανίχνευσης, πυροπροστασίας και πυρόσβεσης, το οποίο να ελέγχεται - συντηρείται σε τακτά χρονικά διαστήματα.

γ. Να υπάρχουν σχετικές σημάνσεις και οδηγίες προς το προσωπικό σε περίπτωση πυρκαγιάς.

Κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής Αρχής για το έργο - δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος και λαμβάνοντας υπόψη:

α) το με αριθ. Πρωτ. 66113/10-05-2019 έγγραφο της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.ΔΗ.-Δ.Μ. με το οποίο διαβιβάστηκε η Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος, β) την από 03-06-2019 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Ηπείρου, και ό,τι διατυπώθηκε κατά την διάρκεια της συζήτησης του θέματος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) έχει ως εξής:

Αποφασίζει κατά πλειοψηφία

(απόφαση 4/95/14-06-2019)

Γνωμοδοτεί θετικά για το περιεχόμενο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, όπως διαβιβάστηκε με το αριθμ. 66113/10-05-2019 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας - Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Ηπείρου/Τμήμα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, με τους όρους που θέτει η υπηρεσία.

ΛΕΥΚΟ ψήφισαν τα μέλη της παράταξης «Ήπειρος Ανατροπής»

Απουσίαζε κατά τη συζήτηση του θέματος ο κ. Γοργόλης, μέλος της παράταξης «Αξιοβίωτη Ανάπτυξη Ηπείρου».

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ



Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ



Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ



Δ. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ.



Ε. ΔΕ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ.



ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

Φάκελος της ΜΠΕ

Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Π.Η. - Τμήμα Περιβάλλοντος



Αντίγραφο του αποδεικτικού δημοσίευσης της Ανακοίνωσης - Πρόσκλησης του Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου.

Αντίγραφο της σελίδας της Ημερήσιας Εφημερίδας στην οποία δημοσιεύθηκε.

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑΤΙΑΝΑ ΚΑΛΟΓΙΑΝΝΗ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
Π.Ε. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Βασιλική Μαντζίλα

Πάντος Παναγιώτης
Μπούμπα Βασιλική
Λάμπρου Αλκιβιάδης
Λάζος Ιωάννης
Μπάγιας Μιχαήλ
Σιαράβας Κωνσταντίνος
Παπαγρηγορίου Νικόλαος
Πάικας Σπυρίδων
Μπασιούκας Κωνσταντίνος
Ζάκας Γεώργιος
Χατζεφραιμίδης Πρόδρομος (Μάκης)