



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ  
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Προς: Α.Δ.Π.Δ.Ε. & Ι.

Δ/νση ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής Ελλάδας

Ν.Ε.Ο. Πατρών-Αθηνών 33, 26442, Πάτρα

[grampexo@4863.syzefxis.gov.gr](mailto:grampexo@4863.syzefxis.gov.gr)

Τμ. Περιβαλλοντικού & Χωρικού Σχεδιασμού

Υπ' όψιν κ. Δ. Μαρίνου - Τηλ. 2610461369  
εσωτ.132

[marinos@adp-depin.gov.gr](mailto:marinos@adp-depin.gov.gr)

Κοιν.: **Φορέα Έργου:**

«ΑΦΟΙ ΤΣΙΑΜΑΚΗ Α.Ε.»

Δ/νση: Μεγάλη Χώρα Δήμου Αγρινίου, ΑΓΡΙΝΙΟ

Υπεύθυνος επικοινωνίας: Τσιαμάκης Κων/νος -

Νόμιμος Εκπρόσωπος, τηλ. 6944147076

[tsiamakis67@gmail.com](mailto:tsiamakis67@gmail.com)

[afoitsiamaki@gmail.com](mailto:afoitsiamaki@gmail.com)

**Μελετητής Έργου**

**ΧΡΥΣΑΝΘΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ**

Διεύθυνση: Μαιζώνος 142, ΠΑΤΡΑ

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

ΧΡΥΣΑΝΘΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

τηλ. 6973531877

[chrisangeo@hotmail.com](mailto:chrisangeo@hotmail.com)

**Θέμα:** Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για το έργο «Χοιροτροφική μονάδα δυναμικότητας 500 χοιρομητέρων με τα παράγωγα τους με την προσθήκη μονάδας παραγωγής ηλεκτρικής και θερμικής ενέργειας από βιοαέριο ισχύος 600 kwe» στη θέση «Τσάικας» της Τ.Κ. Μεγάλης Χώρας, Δ.Ε. Νεάπολης, Δήμου Αγρινίου, της Π.Ε. Αιτ/νίας, ιδιοκτησίας της εταιρίας «ΑΦΟΙ ΤΣΙΑΜΑΚΗ Α.Ε.» (ΠΕΤ 2005308420).

**Σχετ.:**

1. Η υπ' αρ. πρωτ. 13066/25-01-2021 ΜΠΕ του έργου του θέματος (Α.Δ. Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας & Ιονίου, Δ/νση ΠΕΧΩΣΧ, αρμόδια περιβαλλοντική αρχή)
2. Η υπ' αρ. πρωτ. ΠΔΕ/ ΕΠΦΠΠΣΔΕ/21235/27/27-01-2021 ανακοίνωσή μας
3. Το υπ' αρ. πρωτ. ΠΔΕ/ΔΠΧΣ/21435/411/12-03-2021 έγγραφο με τις απόψεις της Δ/νσης Πε.Χω.Σχ. της ΠΔΕ.

Σε απάντηση του ανωτέρω σχετικού, σας αποστέλλουμε συνημμένα:

**α)** την υπ' αρ. **20/2021** απόφαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας και **β)** το έντυπο Δ10 της ΚΥΑ 1649/45/2014.

**Ο Πρόεδρος της Επιτροπής**

**Λάμπρος Δημητρογιάννης**

Αντιπεριφερειάρχης Ενέργειας, Περιβάλλοντος,  
Φυσικών Πόρων & Χωροταξίας



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ  
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

ΑΠΟ ΤΟ 4<sup>ο</sup> ΠΡΑΚΤΙΚΟ  
ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ  
ΣΤΙΣ 28/04/2021

ΘΕΜΑ:

Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για το έργο «Χοιροτροφική μονάδα δυναμικότητας 500 χοιρομητέρων με τα παράγωγα τους με την προσθήκη μονάδας παραγωγής ηλεκτρικής και θερμικής ενέργειας από βιοαέριο ισχύος 600 kwe» στη θέση «Τσάικας» της Τ.Κ. Μεγάλης Χώρας, Δ.Ε. Νεάπολης, Δήμου Αγρινίου, της Π.Ε. Αιτ/νίας, ιδιοκτησίας της εταιρίας «ΑΦΟΙ ΤΣΙΑΜΑΚΗ Α.Ε.» (ΠΕΤ 2005308420)

ΑΡ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ:

20/2021

Στην Πάτρα σήμερα **Μ. Τετάρτη, 28 Απριλίου 2021** και ώρα **13:30**, πραγματοποιήθηκε η 4<sup>η</sup> συνεδρίαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, όπως συγκροτήθηκε με την υπ' αριθ. **146/3-10-2019** (ΑΔΑ: ΨΘΨ7ΟΡ1Φ-Χ44) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, ύστερα από την υπ' αριθ. οικ. ΠΔΕ/ΕΠΦΠΠΣΔΕ/107205/162/23-04-2021 πρόσκληση του Προέδρου της, η οποία δημοσιεύθηκε και επιδόθηκε νόμιμα και εμπρόθεσμα. Διαπιστώθηκε ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία, δεδομένου ότι σε σύνολο δεκατριών (13) μελών συμμετείχαν έντεκα (11) μέλη και ονομαστικά οι κ.κ.:

Παρόντα Μέλη:

1. Λάμπρος Δημητρογιάννης, Πρόεδρος
2. Μαρία Μπίλια, Αντιπρόεδρος
3. Αγγελική Χαλιμούδρα, Τακτικό Μέλος
4. Γεώργιος Κοντογιάννης, Τακτικό Μέλος
5. Χρήστος Μπιλέρης, Τακτικό Μέλος
6. Φωκίων Ζαΐμης, Τακτικό Μέλος
7. Αθανασία Κουσκουρή, Τακτικό Μέλος
8. Αντώνιος Χαροκόπος, Τακτικό Μέλος
9. Δημήτρης Κατσικόπουλος, Τακτικό Μέλος
10. Νικόλαος Μωραΐτης, Τακτικό Μέλος
11. Κωνσταντίνος Κούστας, Τακτικό Μέλος

Από τη συνεδρίαση απουσίαζαν αν και προσεκλήθησαν οι Περιφερειακές Σύμβουλοι και τακτικά μέλη της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας κα Κωνσταντούλα Κατσαρή-Μαυραγάνη και κα Δήμητρα Γεωργακοπούλου – Μπάστα.

Τη συνεδρίαση παρακολούθησε και ο Περιφερειακός Συμπαραστάτης του Πολίτη και της Επιχείρησης της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας κ. Γεώργιος Τελώνης.

Τα πρακτικά της συνεδρίασης τηρήθηκαν από τις κ.κ. Γεωργία Αγγελοπούλου και Μαρία-Ηλίζα Καρακωνσταντή, υπαλλήλους της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, όπως ορίστηκαν με την αριθμ. πρωτ. οικ. 235306/4008/16-09-2020 (ΑΔΑ: 9ΠΛ17Λ6-ΒΨΞ) Απόφαση Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

**Κηρύσσοντας** στη συνέχεια ο Πρόεδρος την έναρξη της συνεδρίασεως εισάγεται προς λήψη απόφασης το 3<sup>ο</sup> θέμα της ημερήσιας διάταξης, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. πρωτ. οικ. ΠΔΕ/ΕΠΦΠΠΣΔΕ/66783/103/23-04-2021 γραπτή εισήγησή του, η οποία αυτολεξεί έχει ως εξής :

#### **Α. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ**

Η παρούσα μελέτη, αφορά την Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) η οποία αναφέρεται σε υφιστάμενη δραστηριότητα Χοιροτροφικής μονάδας δυναμικότητας 500 χοιρομητέρων με τα παράγωγά τους με τη προσθήκη μονάδας παραγωγής ηλεκτρικής και θερμικής ενέργειας από βιοαέριο ισχύος 600 kwe», στην θέση «Τσάικας», Τ.Κ. Μεγάλης Χώρας, Δ.Ε. Νεάπολης του Δήμου Αγρινίου της Π.Ε. Αιτ/νίας, ιδιοκτησίας της εταιρίας «ΑΦΟΙ ΤΣΙΑΜΑΚΗ Α.Ε.».

Ιδιοκτήτης της υφιστάμενης μονάδας και κύριος του έργου (φορέας) θα είναι η εταιρία «ΑΦΟΙ ΤΣΙΑΜΑΚΗ Α.Ε.» με εκπρόσωπό τον μελετητή κ. Χρυσανθακόπουλο Χρήστο-Περιβαλλοντολόγο.

Το περιγραφόμενο έργο ανήκει :

- Ομάδα 7<sup>η</sup> Πτηνοτροφικές εγκαταστάσεις (Χοιροτροφική δραστηριότητα): (350<Θ<2.250 όπου Θ θέσεις πάχυνσης, Θ= 500 χοιρομητέρες) με α/α:4-Εγκαταστάσεις εκτροφής χοιρομητέρων (με τα παράγωγά τους μέχρι 30Kg). Οπότε και εντάσσεται στην Υποκατηγορία Α2.
- Ομάδα 2<sup>η</sup> Υδραυλικά Έργα (Γεωτρήσεις): με α/α: 6 – Υδρογεωτρήσεις και φρέατα κάθε χρήσης (εφεξής «υδρογεωτρήσεις»). Δεν κατατάσσεται σε κατηγορία δεδομένου ότι οι απαιτούμενες ποσότητες νερού ανέρχονται σε 24.000 m<sup>3</sup>/έτος < 100.000 m<sup>3</sup>/έτος και ως εκ τούτου απαλλάσσεται από διαδικασία περιβαλλοντικής αδειοδότησης.
- Ομάδα 9<sup>η</sup> Βιομηχανικές δραστηριότητες και συναφείς εγκαταστάσεις (Παρασκευαστήριο ζωοτροφών 76,57HP): με α/α:20- Παραγωγή παρασκευασμάτων ζωοτροφών για ζώα που εκτρέφονται σε αγροκτήματα. Κατατάσσεται στην Κατηγορία Β.
- Ομάδα 4<sup>η</sup> Συστήματα Περιβαλλοντικών υποδομών (Ηλεκτροπαραγωγή με καύση βιοαερίου P=600kw): με α/α:11α-Εγκαταστάσεις επεξεργασίας μη επικίνδυνων αποβλήτων προς παραγωγή βιοαερίου(R3 εργασία) [Q=34.568 t/έτος <100.000 t/έτος]. Οπότε και εντάσσεται στην Υποκατηγορία Α2.
- Ομάδα 10<sup>η</sup> Αναερόσιμες πηγές ενέργειας (Ηλεκτροπαραγωγή με καύση): με α/α:6α- Ηλεκτροπαραγωγή με καύση βιοαερίου που έχει παραχθεί από μονάδα αναερόβιας χώνευσης ή από μονάδα αεριοποίησης [P=600 kwe <10 MW]. Οπότε και εντάσσεται στην Υποκατηγορία Α2.

Οι προτεινόμενες επεμβάσεις είναι περιορισμένης κλίμακας, σε υφιστάμενη δραστηριότητα και δεν αναμένεται να επιφέρουν σημαντικές περιβαλλοντικές επιπτώσεις.

Το υφιστάμενο έργο καθώς και η μελέτη περιβαλλοντικών επιπτώσεων αφορά την προσθήκη επιπλέον κωδικών ΕΚΑ αποβλήτων που θα χρησιμοποιούνται στην παραγωγή βιοαερίου καθώς και στην αύξηση ισχύος της μονάδας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, από 300 kwe σε 600 kwe.

Η υφιστάμενη δραστηριότητα είναι κτηνοτροφική μονάδα δυναμικότητας πεντακοσίων χοιρομητέρων με τα παράγωγά τους.

Ειδικότερα για την βέλτιστη λειτουργία της υφιστάμενης δραστηριότητας θα κατασκευαστούν ή θα βελτιωθούν ή θα συντηρηθούν, τα εξής έργα – υποδομές:

- Αποκατάσταση Ανοιχτής Χωμάτινης Αναερόβιας Δεξαμενής (ΑΧΑΔ). Η ενεργοποίηση και χρήση τρίτης χωμάτινης δεξαμενής Δ3 η οποία έχει μερικώς επιχωθεί, θα εξασφαλίσει πλήρη και επαρκή δυνατότητα αποθήκευσης των υγρών αποβλήτων μετά την χώνευσή τους στην μονάδα βιοαερίου. Η δεξαμενή Δ3 βρίσκεται σε συνέχεια δύο άλλων δεξαμενών και είναι διαστάσεων 80 μέτρα επί 45μ. επί 6μ.
- Εγκατάσταση και σύνδεση 2<sup>ης</sup> γεννήτριας καύσης και παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας.
- Συντήρηση- κατασκευή διαδρόμου προσέγγισης πλάτους 1μ. περιμετρικά των χωμάτινων δεξαμενών αποθήκευσης αποβλήτων (σύνολο τρεις), καθώς και περίφραξής τους.
- Συντήρηση-ενίσχυση δενδροφύτευσης περιμετρικά των εγκαταστάσεων διαχείρισης των λυμάτων, αλλά και γενικά περιμετρικά της δραστηριότητας.

Οι κτηριακές εγκαταστάσεις είναι κλειστές, χωρισμένες σε θαλάμους και κελιά με ηλεκτρομηχανολογικές εγκαταστάσεις εντός των θαλάμων. Εκτός των σταβλικών, υπάρχουν και άλλες βοηθητικές εγκαταστάσεις όπως

αποθηκευτικοί χώροι, παρασκευαστήριο ζωοτροφών, σιλό τροφών, μηχανολογικός εξοπλισμός, υδραυλικές εγκαταστάσεις κλπ.. Η μονάδα υδρεύεται από δύο γεωτρήσεις.

Τα απόβλητα της υφιστάμενης μονάδας προέρχονται από τα στερεά και υγρά απόβλητα των ζώων καθώς και τα νερά πλυσίματος. Η επεξεργασία των αποβλήτων της μονάδας παλιότερα με βάση τον αρχικό σχεδιασμό γίνονταν με την μέθοδο των αναερόβιων δεξαμενών ενώ στην υφιστάμενη κατάσταση, τα απόβλητα διοχετεύονται στην μονάδα παραγωγής βιοαερίου, αρχικά στην δεξαμενή χώνευσης για την παράγωγή βιοαερίου και έπειτα, μετά το στάδιο παραγωγής βιοαερίου, καταλήγουν σε διαχωριστή. Στην συνέχεια αποθηκεύονται ξεχωριστά (τα υγρά από τα στερεά), τα οποία δίνονται για λίπανση και άρδευση.

### **Β.ΚΑΘΕΣΤΩΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ**

Η περιοχή βρίσκεται εκτός δικτύου Natura 2000, επιπλέον δεν καταγράφεται προστατευόμενη περιοχή του δικτύου σε απόσταση τουλάχιστον 5.000 μ. από την θέση της δραστηριότητας. Βρίσκεται εντός του Εθνικού πάρκου λιμνοθαλασσών Μεσολογίου-Αιτωλικού και πιο συγκεκριμένα εντός της Ζώνης ΠΠ2 «Αρδευόμενες Αγρινίου» και είναι συμβατή με τις επιτρεπόμενες χρήσεις όπως εκείνες προβλέπονται στην Κ.Υ.Α. 22306/φεκ 477 Δ/2006, άρθρο 3, Κεφ. Β παρ. β.. Επιπρόσθετα η περιοχή δεν βρίσκεται σε καθεστώς δασικής προστασίας.

Η μονάδα είναι συμβατή με όλα τα διαχειριστικά και χωροταξικά σχέδια που έχουν εγκριθεί στην περιοχή.

### **Γ.ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ**

1. Οι εγκαταστάσεις αποθήκευσης των πρώτων υλών να είναι στεγανές και ο χρόνος παραμονής-αναμονής τους μέχρι την προώθηση τους στο βιοαέριο να είναι ο συντομότερος, ώστε να αποφεύγεται η δυσσομία και η αισθητική επιβάρυνση (συχνός καθαρισμός και πλύση).
2. Οι τρεις χωμάτινες δεξαμενές να ελέγχονται για πιθανές υπερχειλίσεις ή άλλες δυσλειτουργίες.
3. Μετά το πέρας των εργασιών να γίνει αποκατάσταση των όποιων επεμβάσεων και απομάκρυνση υλικών που δεν χρησιμοποιηθήκαν.
4. Να γίνεται συνεχής έλεγχος στους χώρους της κτηνοτροφικής εγκατάστασης ώστε να διαπιστώνονται έγκαιρα φαινόμενα διαρροής υγρών και στερεών αποβλήτων (συνθήκες ποιοτικής υποβάθμισης εδαφών και υδάτων).
5. Η διάθεση των κτηνοτροφικών αποβλήτων (λίπανση) να είναι σύμφωνα με την εφαρμογή του κώδικα Ορθής Γεωργικής Πρακτικής.
6. Να γίνονται συχνοί έλεγχοι των πρώτων υλών και της παραγωγικής διαδικασίας ώστε να μην χρησιμοποιούνται απόβλητα με έντονη δυσσομία και να εξασφαλίζεται η πλήρης αναερόβια επεξεργασία τους, ώστε να μην δημιουργούνται οσμές από αναερόβιες συνθήκες.
7. Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα και να τηρούνται όλες οι ισχύουσες διατάξεις που αφορούν τις ειδικές οριακές τιμές στάθμης θορύβου και δονήσεων κατά τη προσθήκη των νέων δραστηριοτήτων και κατά τη λειτουργία του έργου.
8. Να ελέγχονται οι εγκαταστάσεις παραγωγής βιοαερίου (δεξαμενή χώνευσης, σωληνώσεις, ΜΕΚ κλπ.), ώστε να μην εκλύεται στο περιβάλλον βιοαέριο. Να υπάρχει μέριμνα συνεχής συντήρησης στις εγκαταστάσεις παραγωγής βιοαερίου και ηλεκτρισμού.

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος έδωσε το λόγο στον κ. Σπηλιόπουλο Ζώη – Προϊστάμενο του Τμήματος Περιβάλλοντος, της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού της Π.Δ.Ε. για παροχή διευκρινήσεων επί του θέματος.

Ο Πρόεδρος **πρότεινε** τη θετική γνωμοδότηση επί της ΜΠΕ του θέματος, με βάση τους ανωτέρω όρους και προϋποθέσεις.

.....

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, έχοντας υπόψη:

- 1) Τις διατάξεις του Ν.3852/2010 (ΦΕΚ/Α'87) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» και ειδικότερα τα άρθρα 164 & 186, όπως ισχύουν σήμερα
- 2) Την υπ' αριθ. 248595/2016 (ΦΕΚ/Β'/4309/30.12.2016) απόφαση Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου «Τροποποίηση του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας», όπως ισχύει

- 3) την υπ' αρ. 144/3-10-2019 (ΦΕΚ 3955/Β/29.10.2019) Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί σύστασης Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
- 4) Την υπ' αριθ. 146/3-10-2019 (ΑΔΑ: ΨΘΨ7ΟΡ1Φ-Χ44) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, περί συγκρότησης της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων ΠΣ ΔΕ, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
- 5) Το ισχύον κανονιστικό και θεσμικό πλαίσιο για την προστασία του περιβάλλοντος
- 6) Τις σχετικές διατάξεις του άρθρ. 10 παρ. 1 της ΠΝΠ (ΦΕΚ 55/11.03.2020 τχ. Α') όπως ισχύει.
- 7) Τις διατάξεις του Ν.4014/2011 (ΦΕΚ/Α'/209) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος» όπως ισχύει.
- 8) Τις διατάξεις της ΚΥΑ οικ.1649/45/14.01.2014 (ΦΕΚ/Β'/45/15.01.2014)
- 9) Τις διατάξεις του Ν.4685/2020 (ΦΕΚ 92/Α/7-5-2020) «Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις»
- 10) Την υπ' αρ. πρωτ. 13066/25-01-2021 ΜΠΕ του έργου του θέματος (Α.Δ. Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας & Ιονίου, Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ, αρμόδια περιβαλλοντική αρχή
- 11) Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου

### ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

**Γνωμοδοτεί θετικά** επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για το έργο «Χοιροτροφική μονάδα δυναμικότητας 500 χοιρομητέρων με τα παράγωγα τους με την προσθήκη μονάδας παραγωγής ηλεκτρικής και θερμικής ενέργειας από βιοαέριο ισχύος 600 kwe» στη θέση «Τσάικας» της Τ.Κ. Μεγάλης Χώρας, Δ.Ε. Νεάπολης, Δήμου Αγρινίου, της Π.Ε. Αιτ/νίας, ιδιοκτησίας της εταιρίας «ΑΦΟΙ ΤΣΙΑΜΑΚΗ Α.Ε.» (ΠΕΤ 2005308420).

Οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι και μέλη της Επιτροπής κ.κ. Μωραΐτης Νικόλαος και Κούστας Κωνσταντίνος, ψήφισαν λευκό.

Η παρούσα απόφαση έλαβε αύξοντα αριθμό: **20/2021**

Αφού εξαντλήθηκαν τα θέματα της ημερήσιας διάταξης, λύθηκε η συνεδρίαση και υπογράφηκε το παρόν πρακτικό.

### Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

**ΛΑΜΠΡΟΣ ΔΗΜΗΤΡΟΓΙΑΝΝΗΣ**  
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ,  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

**Η ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ**

**ΤΑ ΜΕΛΗ**