



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

**Προς: ΥΠ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ**

Δ/ση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΙΠΑ),  
Τμήμα Β'

Υπ' όψιν κ. Α. Αντωνιάδη, τηλ. 210 6417957,  
2106417965

[sec.dipa@prv.ypeka.gr](mailto:sec.dipa@prv.ypeka.gr)

[a.antoniadis@prv.ypeka.gr](mailto:a.antoniadis@prv.ypeka.gr)

**Κοιν.: Φορέα (Διαχειριστή) Έργου:**

«ΞΑΝΘΗ ΚΑΡΑΝΤΑΚΟΥ ΚΑΙ ΣΙΑ ΙΚΕ»,

Δ/ση: ΨΗΛΟΡΑΧΗ-ΓΕΡΟΠΟΡΟΣ ΚΟΙΝ  
ΣΤΡΟΓΓΥΛΟΒΟΥΝΙΟΥ ΔΕ ΑΣΤΑΚΟΥ 0 ΤΚ:  
30001 Ν. ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ, Υπεύθυνος  
επικοινωνίας: ΞΑΝΘΗ ΚΑΡΑΝΤΑΚΟΥ

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

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

**Μελετητής Έργου**

«Κητής Κωνσταντίνος», Διεύθυνση: Μακεδονίας  
20, Τ.Κ. 67132, Ξάνθη, Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Κητής Κωνσταντίνος

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

**Θέμα:** Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την ανανέωση και τροποποίηση της με Α.Π. 511/24966/23-04-2015 Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου, για το έργο: «Μονάδα κομποστοποίησης οργανικών αποβλήτων, μονάδα επεξεργασίας μη επικινδύνων αποβλήτων προς παραγωγή βιοαερίου και μονάδα ηλεκτροπαραγωγής με καύση βιοαερίου εγκατεστημένης ισχύος 999kW», της εταιρείας «ΞΑΝΘΗ ΚΑΡΑΝΤΑΚΟΥ & ΣΙΑ ΙΚΕ» με διακριτικό τίτλο «ΒΙΟΜΑΖΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ» στη θέση Ψηλοράχη Δ.Ε. Αστακού, Δ. Ξηρομέρου, Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας. (ΠΕΤ 2012431819).

**Σχετ.:**

1. Η υπ' αρ. πρωτ. 98188/6328/20-10-2021 Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος (Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΙ.Π.Α.), Τμήμα Β' (αρμόδια περιβαλλοντική αρχή))
2. Η υπ' αρ. πρωτ. ΠΔΕ/ ΕΠΦΠΠΣΔΕ/306249/424/29-10-2021 ανακοίνωσή μας
3. Το υπ' αρ. πρωτ. ΠΔΕ/ΔΠΧΣ/306816/6043/23-12-2021 έγγραφο με τις απόψεις της Δ/σης Πε.Χω.Σχ. της ΠΔΕ.

Σε απάντηση του ανωτέρω σχετικού, σας αποστέλλουμε συνημμένα:

**α)** την υπ' αρ. 77/2021 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 **11<sup>ο</sup> ΠΡΑΚΤΙΚΟ**  
ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ  
ΣΤΙΣ 28/12/2021

Στην Πάτρα σήμερα **Τρίτη, 28 Δεκεμβρίου 2021** και ώρα **14:30**, πραγματοποιήθηκε μέσω τηλεδιάσκεψης, η 11<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/384806/521/23-12-2021 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 εννέα (9) 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. Φωκίων Ζαΐμης, Τακτικό Μέλος
6. Δήμητρα Γεωργακοπούλου - Μπάστα, Τακτικό Μέλος
7. Δημήτρης Κατσικόπουλος, Τακτικό Μέλος
8. Νικόλαος Μωραΐτης, Τακτικό Μέλος
9. Κωνσταντίνος Κούστας, Τακτικό Μέλος

Από τη συνεδρίαση απουσίαζαν αν και προσεκλήθησαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι και τακτικά μέλη της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας κ.κ. Χρήστος Μπιλίρης, Κωνσταντούλα Κατσαρή-Μαυραγάνη, Αθανασία Κουσκουρή και Αντώνιος Χαροκόπος.

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 την κα Καρακωνσταντή Μαρία-Ηλίζα και από την κα Τσούμα Βασιλική, υπαλλήλους της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, όπως ορίστηκε 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 7<sup>ο</sup> θέμα της ημερήσιας διάταξης, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. πρωτ. οικ. ΠΔΕ/ΕΠΦΠΠΣΔΕ/383041/520/23-12-2021 γραπτή εισήγησή του, η οποία αυτολεξεί έχει ως εξής :

**Α.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ**

Η παρούσα μελέτη, αφορά την Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) η οποία αναφέρεται στην κατασκευή & λειτουργία του έργου μονάδας κομποστοποίησης οργανικών αποβλήτων, μονάδας επεξεργασίας μη επικινδύνων αποβλήτων προς παραγωγή βιοαερίου και μονάδας ηλεκτροπαραγωγής με καύση βιοαερίου ιδιοκτησίας της εταιρίας «ΞΑΝΘΗ ΚΑΡΑΝΤΑΚΟΥ & ΣΙΑ Ε.Ε.» με διακριτικό τίτλο «ΒΙΟΜΑΖΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ». Η θέση εγκατάστασης είναι η τοποθεσία στη θέση Ψηλοράχη Δ.Ε. Αστακού Δ. Ξηρομέρου. Π.Ε. Αιτ/νίας.

Ιδιοκτήτης της υπό ίδρυσης μονάδας και κύριος του έργου (φορέας) θα είναι η εταιρία «ΞΑΝΘΗ ΚΑΡΑΝΤΑΚΟΥ & ΣΙΑ Ε.Ε.» με διακριτικό τίτλο «ΒΙΟΜΑΖΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ», με εκπρόσωπό την κ. ΞΑΝΘΗ ΚΑΡΑΝΤΑΚΟΥ.

Το περιγραφόμενο έργο ανήκει 4η ομάδα «Συστήματα περιβαλλοντικών υποδομών», και ειδικότερα

- στην υποκατηγορία Α1 της με α/α 12 (12α&12β) δραστηριότητας, ως προς τη μονάδα κομποστοποίησης,
- στη υποκατηγορία Α2 της με α/α 11 δραστηριότητας, ως προς τη μονάδα παραγωγής βιοαερίου

και στην 10η ομάδα «Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας» και ειδικότερα στην υποκατηγορία

- Α2 της με α/α 6α δραστηριότητας, ως προς την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από καύση βιοαερίου. **Οπότε και εντάσσεται στην Κατηγορία Α1.**

**Το έργο αφορά την εγκατάσταση παραγωγής βιοαερίου με αναερόβια χώνευση μη επικινδύνων αποβλήτων για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας προς πώληση στο δίκτυο καθώς και για εγκατάσταση παραγωγής εδαφοβελτιωτικών/οργανοχουμικών λιπασμάτων από στερεά ή υγρά μη επικίνδυνα απόβλητα και βιομάζα.**

Η παραγωγική διαδικασία του αδειοδοτημένου έργου μπορεί να αναλυθεί στα παρακάτω περιγραφόμενα τμήματα:

- i. είσοδος και έλεγχος του είδους των αποβλήτων – πρώτων υλών (υποστρωμάτων) της παραγωγικής διαδικασίας.
- ii. Εκφόρτωση.
- iii. Αποθήκευση.
- iv. Ομογενοποίηση (όπου απαιτείται).
- v. Παστερίωση (όπου απαιτείται).
- vi. Χώνευση – παραγωγή βιοαερίου.
- vii. Συμπαράγωγή ηλεκτρικής ενέργειας και θερμότητας.
- viii. Διαχείριση παραπροϊόντων παραγωγικής διαδικασίας

Ο στόχος υλοποίησης της υπό μελέτη εξεταζόμενης τροποποίησης του έργου είναι αφενός η αύξηση παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας προς πώληση στο δίκτυο μέσω της αξιοποίησης των διαθέσιμων οργανικών βιοαποικοδομήσιμων πρώτων υλών και αποβλήτων καθώς και ενσιρωμάτων αγροτικών καλλιεργειών και αφετέρου η αύξηση της παραγωγικής δυναμικότητας εδαφοβελτιωτικών και οργανοχουμικών λιπασμάτων προς διάθεση στην αγορά, μέσω της αξιοποίησης των διαθέσιμων οργανικών μη επικινδύνων αποβλήτων και πρώτων υλών –υποστρωμάτων. Η προαναφερόμενη επιμέρους δραστηριότητα αναερόβιας χώνευσης μη επικινδύνων οργανικών αποβλήτων προτείνεται προς εγκατάσταση σε όμορο αγροτεμάχιο.

Τα έργα περιλαμβάνει

- Την επέκταση της αποθηκευτικής ικανότητας των στερεών πρώτων υλών –υποστρωμάτων της παραγωγικής διαδικασίας, με την κατασκευή νέας πλατφόρμας
- Την αντικατάσταση των προβλεπόμενων δεξαμενών παραλαβής και ομογενοποίησης των υγρών πρώτων υλών – υποστρωμάτων της παραγωγικής διαδικασίας (δύο διακριτές δεξαμενές), από μοναδική δεξαμενή παραλαβής των υγρών πρώτων υλών – υποστρωμάτων εντός της οποίας προβλέπεται η εγκατάσταση αναδευτήρα για την ομογενοποίησή τους.
- Την προσθήκη έτερης δεξαμενής αναερόβιας χώνευσης οριζόντιου τύπου από σπλισμένο σκυρόδεμα
- Την εγκατάσταση διάταξης παστερίωσης του χωνεμένου υπολείμματος & δεύτερου μηχανικού διαχωριστή, τύπου κοχλία συμπίεσης του χωνεμένου υπολείμματος της παραγωγικής διαδικασίας
- Την τροποποίηση της παραγωγικής διαδικασίας κομποστοποίησης όπου προτείνεται η κατάργηση της ανοικτής διεργασίας κομποστοποίησης που προβλεπόταν στο αρχικά αδειοδοτημένο έργο και η επικαιροποίηση – οριστικοποίηση της παραγωγικής διαδικασίας της κλειστής διεργασίας κομποστοποίησης, με ανάλογη τροποποίηση και του απαιτούμενου ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού
- Την προσθήκη διατάξεων καθαρισμού του βιοαερίου (διατάξεις βιολογικής αποθείωσης και αφύγρανσης

#### **Β.ΚΑΘΕΣΤΩΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ**

Η θέση του έργου δεν περιλαμβάνεται σε προστατευόμενες περιοχές του Ευρωπαϊκού Οικολογικού Δικτύου Natura 2000, σε περιοχές του Ν. 3937/11 ούτε σε θεσμοθετημένες περιοχές ιστορικής, πολιτιστικής (συμπεριλαμβάνονται οι παραδοσιακοί οικισμοί) ή αρχαιολογικής σημασίας. Το γήπεδο βρίσκεται εκτός σχεδίου, εκτός ορίων οικισμού, και η έκταση είναι μη δασική. Το αγροτεμάχιο στο οποίο θα κατασκευαστεί η μονάδα είναι εμβαδού γεωτεμάχιο συνολικής έκτασης 20,5 στρεμμάτων στη θέση «Ψηλοράχη» του Δήμου Ξηρομέρου στην Περιφερειακή Ενότητα Αιτωλοακαρνανίας.

**Η μονάδα είναι συμβατή με όλα τα διαχειριστικά και χωροταξικά σχέδια που έχουν εγκριθεί στην περιοχή.** Το υπό μελέτη έργο δεν εμπίπτει σε Ζώνες Ειδικής Προστασίας (ΖΕΠ), Ειδική Ζώνη Διατήρησης (ΕΖΔ), Καταφύγια Άγριας Ζωής (ΚΑΖ) και εκτός περιοχών που προστατεύονται από την Σύμβαση RAMSAR

#### **Γ. ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ**

*Να ληφθούν υπόψη*

- τα όσα αναφέρονται στη ΜΠΕ και ειδικότερα στα κεφάλαια 7-10
- καθώς και οι όροι, τα μέτρα και οι περιορισμοί για την ελαχιστοποίηση και την αντιμετώπιση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων και την προστασία του περιβάλλοντος του έργου του θέματος της σχετικής ΑΕΠΟ

#### **Δ.ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ**

1. Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα και να τηρούνται όλες οι ισχύουσες διατάξεις που αφορούν:

1)την διαχείριση όλων των τύπων λυμάτων και αποβλήτων

- 2) τις ειδικές οριακές τιμές εκπομπής ρυπαντικών φορτίων & στάθμης θορύβου και συγκεντρώσεων κατά τη κατασκευή και λειτουργία του έργου
2. 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).
3. Οι προς χρήση δεξαμενές να ελέγχονται για πιθανές υπερχειλίσεις ή άλλες δυσλειτουργίες.
4. Μετά το πέρας των εργασιών να γίνει αποκατάσταση των όποιων επεμβάσεων και απομάκρυνση υλικών που δεν χρησιμοποιηθήκαν.
5. Να γίνεται συνεχής έλεγχος στους χώρους της εγκατάστασης ώστε να διαπιστώνονται έγκαιρα φαινόμενα διαρροής υγρών και στερεών αποβλήτων (συνθήκες ποιοτικής υποβάθμισης εδαφών και υδάτων).
6. Η διάθεση των κτηνοτροφικών αποβλήτων (λίπανση) να είναι σύμφωνα με την εφαρμογή του κώδικά Ορθής Γεωργικής Πρακτικής.
7. 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.
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.
9. Να τηρούνται τα απαιτούμενα μέτρα πυρασφάλειας, που προβλέπονται από την Πυροσβεστική Υπηρεσία και να εφαρμόζεται κατάλληλη εγκατάσταση συστήματος πυρόσβεσης (πυροσβεστήρες, υδροδοτικό πυροσβεστικό δίκτυο, αυτόματο σύστημα καταιονισμού, πυροσβεστικές φωλιές, κ.λπ.).

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. 98188/6328/20-10-2021 Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος (Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Διεύθυνση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΙ.Π.Α.), Τμήμα Β' (αρμόδια περιβαλλοντική αρχή))
- 11) Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου

### ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

**Γνωμοδοτεί θετικά** επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την ανανέωση και τροποποίηση της με Α.Π. 511/24966/23-04-2015 Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου, για το έργο: «Μονάδα κομποστοποίησης οργανικών αποβλήτων, μονάδα επεξεργασίας μη επικινδύνων αποβλήτων προς παραγωγή βιοαερίου και μονάδα ηλεκτροπαραγωγής με καύση βιοαερίου εγκατεστημένης ισχύος 999kW», της εταιρείας «ΞΑΝΘΗ ΚΑΡΑΝΤΑΚΟΥ & ΣΙΑ ΙΚΕ» με διακριτικό τίτλο «ΒΙΟΜΑΖΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ» στη θέση Ψηλοράχη Δ.Ε. Αστακού, Δ. Ξηρομέρου, Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας. (ΠΕΤ 2012431819).

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

Η παρούσα απόφαση έλαβε αύξοντα αριθμό: **77/2021**

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**