



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**

**ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**

Ταχ. Δ/ση : Ν.Ε.Ο. Πατρών - Αθηνών 32
& Αμερικής, 26441, Πάτρα
Πληροφορίες: Αθηνά Αντζουλάτου
Τηλέφωνο: 2613-613.526
Φαξ: 2613-613.529
e-mail: a.antzoulatau@pde.gov.gr

**ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ
Πάτρα 28.06.2017**

Αριθ. Πρωτ. 169163/967

Αποκεντρωμένη Διοίκηση
Πελ/σου- Δυτικής Ελλάδας -Ιονίου
Δ/νση ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής Ελλάδας

Προς: Ν.Ε.Ο. Πατρών-Αθηνών 33, 26442,
Πάτρα

υπ' όψιν κ.Γ.Ξυράφα
gxyrakas@apd-depin.gov.gr

Κοιν.: Ως Πίνακας Κοινοποιήσεων
(Ενημέρωση μέσω ΑΔΑ)

Θέμα: Διαβίβαση Γνωμοδότησης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο:
«**Μονάδα παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από βιορευστά ισχύος 1 MW**», με
φορέα την "ΧΡ. ΣΤΟΥΜΠΟΣ - ΚΛ. ΚΑΡΒΕΛΗ Ο.Ε.", στη θέση «Γούργουβλη», ΔΕ
Ανακτορίου, Δ. Ακτίου-Βόνιτσας, ΠΕ Αιτωλοακαρνανίας (ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ)

Σχετ.: 1) το υπ' αρ. 240667/3-1-2017 έγγραφό σας
2) η υπ' αρ. 9509/31/12.01.2017 ανακοίνωση του Προέδρου της Επιτροπής

Σε απάντηση του ανωτέρω (1) σχετικού, σας αποστέλλουμε συνημμένα:

α) την υπ' αρ. **20/2017** απόφαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων
Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας και **β)** το έντυπο Δ10 της ΚΥΑ 1649/45/2014.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής

Νικόλαος Μπαλαμπάνης
Αντιπεριφερειάρχης
Ενέργειας & Περιβάλλοντος

Συνημ.: 1) Η υπ' αρ. 20/2017 απόφαση
2) Έντυπο Δ10

Πίνακας Κοινοποιήσεων

- 1. ΥΠΕΘΑ/ΓΔΟΣΥ/ΔΙΣΤΥ/Τμήμα Υποδομής**
Λ. Μεσογείων 227-231, Στρατόπεδο Παπάγου, 15561, Χολαργός
gdosy_gram@mod.mil.gr
- 2. Α.Δ.Π.Δ.Ε. & Ι. - Δασαρχείο Αμφιλοχίας**
Στράτου Νικολάου 84, 30500, Αμφιλοχία
dasamf@4776.syzefxis.gov.gr
- 3. Εφορεία Αρχ/των Αιτωλ/νίας & Λευκάδας**
Αγ. Αθανασίου 4, 30200, Μεσολόγγι
efaait@culture.gr
- 4. Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων**
Μαιζώνος 17, 26223, Πάτρα
ynmtedepni@culture.gr
- 5. Δήμος Ακτίου - Βόνιτσας**
30002, Βόνιτσα
dhmos.aktiouvonitsas@1258.syzefxis.gov.gr
- 6. Φορέας Διαχείρισης Υγροτόπων Αμβρακικού**
Δημοτικό Κατάστημα Ανέζας, Τ.Κ. 47 150, Άρτα
foreas_amvrakikou@yahoo.gr
fdyamvra@otenet.gr
- 7. Δ/ση Περιβ/ντος & Χωρ. Σχεδιασμού Π.Δ.Ε.**
Αρέθα & Παπαδιαμάντη, Πάτρα
dpxs@pde.gov.gr
- 8. Τμήμα Περιβ/ντος & Υδρο/μίας Π.Ε. Αιτωλ/νίας**
30200, Μεσολόγγι
tpy7@aitnia.pde.gov.gr
- 9. Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής Π.Ε. Αιτωλ/νίας**
30200, Μεσολόγγι
daok@aitnia.pde.gov.gr
- 10. ΧΡ. ΣΤΟΥΜΠΟΣ – ΚΛ. ΚΑΡΒΕΛΗ Ο.Ε.**
ΙΣΚΙΟΥ 19, ΑΓΡΙΝΙΟ (υπόψη κ. Ηλία Τζουφέτα)
tzoufeta@nais.com.gr
- 11. κ.Ευάγγελο Δημόπουλο** (Χημικός Μηχανικός – Περιβαλλοντολόγος, Μελετητής του Έργου)
kapnorp@gmail.com



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

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ****ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ**

ΑΠΟ ΤΟ **4^ο ΠΡΑΚΤΙΚΟ**
ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ
ΣΤΙΣ 15/06/2016

ΘΕΜΑ:

Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο: «**Μονάδα παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από βιορευστά ισχύος 1 MW**», με φορέα την "ΧΡ. ΣΤΟΥΜΠΟΣ - ΚΛ. ΚΑΡΒΕΛΗ Ο.Ε.", στη θέση «Γούργουβλη», ΔΕ Ανακτορίου, Δ. Ακτίου-Βόνιτσας, ΠΕ Αιτωλοακαρνανίας

ΑΡ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ:**20/2017**

Στην Πάτρα σήμερα **Πέμπτη 15 Ιουνίου 2017** και ώρα **12:30**, η Επιτροπή Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, όπως συγκροτήθηκε με τις υπ' αριθ. 99/15.9.2014 (ΑΔΑ: Ω0ΡΝ7Λ6-6ΓΟ) (ΦΕΚ/Δ'/3029) και 78/10.4.2017 (ΑΔΑ: Ω95Μ7Λ6-ΒΟ6) αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, συνήλθε σε **τακτική** δημόσια συνεδρίαση (**4^η**) στο Γραφείο του Αντιπεριφερειάρχη Ενέργειας & Περιβάλλοντος (Ν.Ε.Ο. Πατρών - Αθηνών 32 & Αμερικής, 2^{ος} Όροφος) ύστερα από την υπ' αριθ. οικ. 157443/892/09.06.2017 πρόσκληση του Προέδρου της, η οποία δημοσιεύθηκε και επιδόθηκε νόμιμα και εμπρόθεσμα. Διαπιστώθηκε ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία, δεδομένου ότι σε σύνολο δεκατριών (**13**) μελών παρευρέθηκαν στην συνεδρίαση οκτώ (**8**) και ονομαστικά οι:

1. **Νικόλαος Μπαλαμπάνης**, Πρόεδρος
2. **Απόστολος Ευθυμίου**, Τακτικό Μέλος
3. **Αδαμαντία Ζαχαροπούλου-Στούμπου**, Τακτικό Μέλος
4. **Δημήτριος Κωσταριάς**, Τακτικό Μέλος
5. **Κωνσταντίνος Κούστας**, Αντιπρόεδρος
6. **Σπυρίδων Κοτοπούλης**, Τακτικό Μέλος
7. **Ευθύμιος Σώκος**, Τακτικό Μέλος
8. **Νικόλαος Υφαντής**, Αναπληρωματικό Μέλος

Τα πρακτικά της συνεδρίασης τηρήθηκαν από την κ. Αθηνά Αντζουλάτου, κλάδου ΠΕ Μηχανικών (Πολιτικών Μηχανικών) με Α' βαθμό, όπως ορίστηκε με την αριθμ. πρωτ. οικ. 118349/ 1554/ 04.05.2017 (ΑΔΑ: 6ΨΡ87Λ6-29Β) απόφαση Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

Κηρύσσοντας στη συνέχεια ο Πρόεδρος την έναρξη της συνεδρίασεως εισάγει προς συζήτηση και λήψη απόφασης το

2^ο θέμα της ημερήσιας διάταξης, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. πρωτ. 157447/894/09.06.2017 γραπτή εισήγησή του, η οποία αυτολεξεί έχει ως εξής :

*«Η μελέτη αφορά στις επιπτώσεις από την εγκατάσταση και λειτουργία **μονάδας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από βιορευστά** εγκατεστημένης ισχύος 1 MW, ιδιοκτησίας της εταιρείας «ΧΡ. ΣΤΟΥΜΠΟΣ - ΚΛ. ΚΑΡΒΕΛΗ Ο.Ε.», στη θέση «Γούργουβλη» της Δ.Ε. Ανακτορίου του Δήμου Ακτίου – Βόνιτσας στην Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας.*

Σύμφωνα με τη ΜΠΕ το γήπεδο εγκατάστασης της μονάδας βρίσκεται εκτός σχεδίου πόλης και ορίων οικισμών, εκτός δασικής περιοχής και ζωνών/περιοχών ιστορικού, πολιτιστικού ή τουριστικού ενδιαφέροντος και εντός του Φορέα Διαχείρισης Αμβρακικού και συγκεκριμένα στη Ζώνη Περιβαλλοντικού Ελέγχου.

Πλησιέστεροι προς το έργο οικισμοί είναι ο Δρυμός στα 2.1 km και τα Παλιάμπελα στα 4.6 km. Επίσης σε απόσταση περίπου 10 km βρίσκεται η πόλη της Βόνιτσας, ενώ η θέση του γηπέδου γειτνιάζει με τη Ν.Ε.Ο. Ακτίου – Αμβρακίας, η οποία βρίσκεται στο στάδιο της κατασκευής.

*Η μονάδα θα εγκατασταθεί σε μισθωμένο οικόπεδο εμβαδού 8.239,82 m² (8.230,42m² κατά το ιδιωτικό συμφωνητικό μίσθωσης) και θα παράγει ηλεκτρική ενέργεια από **καύση βιομάζας** (βιοέλαια και βιορευστά) προερχόμενης από την **προμήθεια ή συλλογή φυτικών ελαίων**. Η ηλεκτροπαραγωγή θα πραγματοποιείται με χρήση μηχανών εσωτερικής καύσης και η πώληση της ενέργειας θα γίνεται αποκλειστικά στη Δημόσια Επιχείρηση Ηλεκτρισμού Α.Ε., ενώ μέρος της παραγόμενης θερμικής ενέργειας καυσαερίων από τις μηχανές εσωτερικής καύσης θα χρησιμοποιείται για την προθέρμανση της σ' ύλης.*

Πιο συγκεκριμένα η μονάδα θα αποτελείται από εγκαταστάσεις στις οποίες θα τοποθετηθεί σύγχρονος μηχανολογικός εξοπλισμός παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας και αποθήκευσης πρώτων υλών.

Το συγκρότημα θα περιλαμβάνει μονάδα καύσης - παραγωγής ηλεκτρικού ρεύματος, μονάδα διαχείρισης θερμότητας, χώρο διοίκησης, υποσταθμό ανύψωσης τάσης στεγασμένο εντός οικόσκου, καθώς και βοηθητικούς χώρους φόρτωσης, εκφόρτωσης και αποθήκευσης πρώτων υλών και προϊόντων.

Κατάλληλες σαν πρώτη ύλη στη μονάδα είναι σχεδόν όλες οι οργανικές ουσίες, έλαια και απόβλητα (χρησιμοποιημένα τηγανέλαια, κραμβέλαια) και ειδικά φυτά τα οποία καλλιεργούνται γι' αυτό το σκοπό.

Η πρώτη ύλη (βιορευστό) θα αποθηκεύεται εντός κυκλικής δεξαμενής, ωφέλιμου όγκου 31 m³.

Ο μηχανολογικός εξοπλισμός θα αποτελείται από 2 κλειστούς θαλάμους (Container) που θα περιλαμβάνουν τις Μονάδες Εσωτερικής Καύσης (ΜΕΚ), ισχύος 500 KW η καθεμιά, συνδεδεμένες με γεννήτριες. Θα περιλαμβάνει επίσης τις απαραίτητες μονώσεις, την ηλεκτρική εγκατάσταση και τον απαιτούμενο μετασχηματιστή ανύψωσης τάσης.

Για την κατασκευή και λειτουργία της μονάδας δεν θα απαιτηθούν έργα ανάπτυξης οδικού και ηλεκτρικού δικτύου. Επίσης η κάλυψη των αναγκών σε νερό θα γίνεται από το δίκτυο ύδρευσης του Δήμου.

Η ΜΠΕ συνοδεύεται από:

- την υπ' αρ. πρωτ. 15030/28-11-16 βεβαίωση χρήσης γης της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου Αμφιλοχίας, σύμφωνα με την οποία πρόκειται για Γεωργική Γη Υψηλής Παραγωγικότητας (Γ.Γ.Υ.Π.) και
- το υπ' αρ. 4/09.02.2017 Πρακτικό της Περιφερειακής Επιτροπής Χωροταξίας Περιβάλλοντος (ΠΕΧΩΠ) Αιτωλοακαρνανίας, σύμφωνα με το οποίο, η Επιτροπή θεωρεί ότι δεν συντρέχουν ιδιαίτεροι κίνδυνοι, εφόσον εφαρμοστεί η περιβαλλοντική νομοθεσία

Σας αναφέρουμε ότι:

- ο Φορέας Διαχείρισης Υγροτόπων Αμβρακικού **γνωμοδότησε θετικά**, με παρατηρήσεις για την εν λόγω ΜΠΕ (σχετ. το με ΑΔΑ: 692Μ46Ψ8Β0-05Γ έγγραφό του) και

- κατόπιν της υπ' αρ.πρωτ. 9509/31/12.01.2017 ανακοίνωσής μας, η Επιτροπή Ποιότητας Ζωής του Δήμου Ακτίου-Βόνιτσας, **γνωμοδότησε αρνητικά** με την υπ' αρ. 1/28.02.2017 (ΑΔΑ:6ΛΑΞΩ6Ζ-ΒΕΗ) απόφασή της για τους λόγους που αναφέρονται στο σκεπτικό αυτής

Με βάση τα παραπάνω και με την προϋπόθεση να ληφθούν υπόψη κατά την απόφαση έγκρισης των περιβαλλοντικών όρων του έργου οι κάτωθι παρατηρήσεις:

- Να εξασφαλιστούν πριν την έναρξη του έργου όλες οι απαιτούμενες από την κείμενη νομοθεσία γνωμοδοτήσεις, άδειες και εγκρίσεις των συναρμόδιων υπηρεσιών, συμπεριλαμβανομένων των εγκρίσεων περιβαλλοντικών όρων που απαιτούνται για τυχόν επιμέρους δραστηριότητες ή εγκαταστάσεις
- Ειδικότερα να ληφθεί η σύμφωνη γνώμη των αρμόδιων Εφορειών Αρχαιοτήτων και οι σκαπτικές εργασίες να πραγματοποιηθούν παρουσία υπαλλήλων των εν λόγω υπηρεσιών
- Δεδομένου ότι το από 4-11-16 ιδιωτικό συμφωνητικό μακροχρόνιας μίσθωσης ακινήτου αναφέρει ότι «Το μίσθιο θα χρησιμοποιηθεί ... για την κατασκευή, εγκατάσταση και λειτουργία **Ηλιακού Πάρκου...**», να προσκομιστεί στην αδειοδοτούσα αρχή βεβαίωση του ιδιοκτήτη του οικοπέδου ότι συμφωνεί για την εγκατάσταση της μονάδας του θέματος
- Να ληφθούν υπόψη τα όσα αναφέρονται στις γνωμοδοτήσεις των συναρμόδιων υπηρεσιών
- Η οποιαδήποτε φθορά βλάστησης κατά την κατασκευή του έργου να περιοριστεί στην ελάχιστη δυνατή
- Για την αντιπλημμυρική προστασία της ζώνης επιρροής του έργου, θα πρέπει να εξασφαλίζεται η ομαλή ροή των όμβριων υδάτων, με την κατασκευή όλων των απαραίτητων προς τούτο τεχνικών έργων
- Τα υλικά κατασκευής του έργου κατά τη μεταφορά τους να είναι καλυμμένα. Η κίνηση των οχημάτων μεταφοράς αυτών να γίνεται με μικρές ταχύτητες όταν διέρχονται από οικισμούς και να γίνεται διαβροχή των οδών διέλευσης, για την αποφυγή οχλήσεων από την έκλυση σκόνη
- Η διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές και κατασκευές να γίνεται σύμφωνα με την Υ.Α. 36259/1757/Ε103/10 (ΦΕΚ 1312/Β'/10) «Μέτρα, όροι και προγράμματα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ)»
- Καμία απόθεση, έστω και προσωρινή, καθώς και καμία διάθεση πλεοναζόντων ή ακατάλληλων προϊόντων εκσκαφής δεν θα πρέπει να πραγματοποιείται σε κοίτες υδατορεμάτων, σε δάση ή δασικές εκτάσεις ή σε αρχαιολογικούς χώρους
- Σε περίπτωση διαφυγής λαδιών κλπ., είναι υποχρεωτικός ο άμεσος καθαρισμός του εδάφους. Για το σκοπό αυτό ο ανάδοχος υποχρεούται να διαθέτει τον απαιτούμενο εξοπλισμό στο χώρο του εργοταξίου
- Η στάθμη θορύβου κατά τις εργασίες κατασκευής του έργου, καθώς και στη φάση λειτουργίας αυτού, να είναι εντός των επιτρεπόμενων από την ισχύουσα νομοθεσία ορίων. Για το σκοπό αυτό να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα περιορισμού τυχόν θορύβου
- Να γίνεται τακτική συντήρηση των οχημάτων/μηχανημάτων κατασκευής του έργου, για τον περιορισμό του θορύβου και των εκπεμπόμενων καυσαερίων. Η συντήρηση αυτών (αλλαγή λαδιών κλπ) να μην πραγματοποιείται εντός του χώρου του έργου, αλλά σε νόμιμα αδειοδοτημένες επιχειρήσεις

- Μετά το πέρας των εργασιών κατασκευής του έργου, να απομακρυνθούν όλα τα πλεονάζοντα αδρανή, άχρηστα υλικά και εξαρτήματα και να αποκατασταθεί πλήρως ο χώρος
- Τα στερεά απόβλητα που θα προκύψουν από τις εργασίες κατασκευής καθώς και κατά τη φάση λειτουργίας του σταθμού να διαχειρίζονται σύμφωνα την ΚΥΑ 50910/2727/03 (ΦΕΚ 1909/Β/22-10-03), ενώ τα επικίνδυνα απόβλητα σύμφωνα με την ΚΥΑ με Η.Π. 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β/28-03-06)
- Τα απόβλητα λιπαντικών ελαίων (ΑΛΕ) που θα προκύπτουν από το μετασχηματιστή του υποσταθμού ανύψωσης τάσης, καθώς και από τις λοιπές εργασίες συντήρησης του εξοπλισμού του έργου να συλλέγονται και να διαχειρίζονται σύμφωνα με το Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64/Α/2-3-04)
- Οι τιμές των εκπεμπόμενων από τη λειτουργία της μονάδας αέριων ρύπων να είναι εντός των προβλεπόμενων από την ισχύουσα νομοθεσία ορίων
- Να εξεταστεί το γεγονός εγκατάστασης κατάλληλων οργάνων συνεχούς δειγματοληψίας, ανάλυσης και καταγραφής των αερίων ρύπων, με σκοπό τον έλεγχο και τη συνεχή βελτιστοποίηση της λειτουργίας της μονάδας
- Σε περίπτωση υπέρβασης των ορίων εκπομπών θα πρέπει άμεσα να διακόπτεται η λειτουργία της μονάδας και να γίνεται επανεκκίνησή της μετά την πλήρη αποκατάσταση του ανακλύψαντος προβλήματος
- Να γίνεται συντήρηση του σταθμού από εξειδικευμένο τεχνικό προσωπικό σε τακτά χρονικά διαστήματα, για την αποφυγή επικίνδυνων καταστάσεων
- Να ληφθεί μέριμνα αντιπυρικής προστασίας κατά την κατασκευή και τη λειτουργία του έργου, για την αντιμετώπιση τυχόν εκδηλώσεων πυρκαγιάς
- Να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα προστασίας των εργαζόμενων ή των επισκεπτών του χώρου
- Να εξασφαλιστεί με την κατασκευή κατάλληλης σταθερής περίφραξης (για την αποφυγή ατυχημάτων αλλά και ζημιών της εγκατάστασης) η μη προσέγγιση ατόμων και ζώων στο χώρο και να γίνει τοποθέτηση ενδεικτικών πινακίδων σε κάθε πλευρά της περίφραξης με την επισήμανση κινδύνου ζωής και ύπαρξης ηλεκτρικού ρεύματος
- Η τυχόν επέκταση του υπάρχοντος δικτύου της ΔΕΗ, ώστε να γίνει η σύνδεση με το σταθμό παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, να γίνει λαμβάνοντας όλα τα απαραίτητα μέτρα και τις απαιτούμενες εγκρίσεις
- Τόσο οι ποσότητες και το είδος των επικίνδυνων και μη επικίνδυνων αποβλήτων που θα προκύπτουν εντός έκαστου έτους, όσο και ο τρόπος διαχείρισής τους να αποτυπώνονται στην Ετήσια Έκθεση Παραγωγού Αποβλήτων, η οποία να υποβάλλεται στις αρμόδιες αρχές σύμφωνα με τα οριζόμενα της Κ.Υ.Α. 13588/2006 (Β' 383) και του ν. 4042/2012 (Α' 24) όπως εκάστοτε ισχύουν. Η υποβολή θα γίνεται μέχρι το τέλος Μαρτίου έκαστου έτους στο Ηλεκτρονικό Μητρώο Αποβλήτων (ΗΜΑ), στην ιστοσελίδα του ΥΠΕΝ (<http://wrm.ypeka.gr>)
- Μετά το τέλος ζωής του εν λόγω έργου να αποκατασταθεί η αισθητική του τοπίου και τα εναπομείναντα υλικά να διαχειριστούν σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία
- Να τηρηθούν όλοι οι περιβαλλοντικοί όροι που προτείνονται στην ΜΠΕ που συνοδεύει την παρούσα, εφόσον δεν έρχονται σε αντίθεση με τα παραπάνω

εισηγούμαστε **ΘΕΤΙΚΑ** για την ανωτέρω Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων»

Ακολούθησε διαλογική συζήτηση μεταξύ των Μελών και στη συνέχεια εκλήθη ο κ.Ευάγγελος Δημόπουλος, Χημικός Μηχανικός – Περιβαλλοντολόγος και Μελετητής του Έργου, ο οποίος αφού έδωσε περαιτέρω πληροφορίες και διευκρινήσεις επί του θέματος και απάντησε στις ερωτήσεις που του τέθηκαν, αποχώρησε.

.....

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»
- 3) Την υπ' αριθ. 99/15.09.2014 (ΑΔΑ:Ω0ΡΝ7Λ6-6ΓΟ) (ΦΕΚ/Δ'/3029) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί σύστασης Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
- 4) Την υπ' αρ. 226/28.12.2014 (ΑΔΑ:625Ψ7Λ6-ΗΚΝ) Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας περί έγκρισης Κανονισμού Λειτουργίας Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
- 5) Την υπ' αρ. 75825/992/20.03.2017 (ΦΕΚ/ΥΟΔΔ/147/28.03.2017) απόφαση Περιφερειάρχη περί ορισμού Προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
- 6) Την υπ' αριθ. 78/10.04.2017 (ΑΔΑ:Ω95Μ7Λ6-ΒΟ6) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, περί συγκρότησης της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων ΠΣ ΔΕ
- 7) Την υπ' αριθ. 05/03.05.2017 (ΑΔΑ:7Υ217Λ6-ΓΧΞ) απόφαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, περί εκλογής Αντιπροέδρου
- 8) Το ισχύον κανονιστικό και θεσμικό πλαίσιο για την προστασία του περιβάλλοντος
- 9) 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»
- 10) Τις διατάξεις της ΚΥΑ οικ.1649/45/14.01.2014 (ΦΕΚ/Β'/45/15.01.2014)
- 11) Την υπ' αρ. πρωτ. 240667/3-1-2017 Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος (Α.Δ. Πελ/σου, Δυτ. Ελλάδας & Ιονίου - Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ (αρμόδια περιβαλλοντική αρχή)
- 12) Την υπ' αρ.πρωτ. 9509/31/12.01.2017 ανακοίνωση του Προέδρου της Επιτροπής
- 13) Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου της
- 14) Ό,τι διατυπώθηκε κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Γνωμοδοτεί ΑΡΝΗΤΙΚΑ επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο: «**Μονάδα παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από βιορευστά ισχύος 1 MW**», με φορέα την "ΧΡ.

ΣΤΟΥΜΠΟΣ - ΚΛ. ΚΑΡΒΕΛΗ Ο.Ε.", στη θέση «Γούργουβλη», ΔΕ Ανακτορίου, Δ. Ακτίου-Βόνιτσας, ΠΕ Αιτωλοακαρνανίας, για τους λόγους όπως αυτοί καταγράφονται στα αναλυτικά απομαγνητοφωνημένα πρακτικά.

Η παρούσα απόφαση έλαβε αύξοντα αριθμό **20/2017**

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
Τ.Υ.
ΤΑ ΜΕΛΗ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΤΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΠΑΤΡΑ, 28-06-2017
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΜΠΑΛΑΜΠΑΝΗΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ