

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΣΤΟ ΟΡΘΟ

ΤΟΥ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 10/2016 ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

ΑΡΙΘΜ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ 100/2016

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: «Γνωμοδότηση για την Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων Μ.Π.Ε του έργου «Μονάδα παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από αξιοποίηση βιορευστών ισχύος 0,5 ΜWeI», της εταιρίας SYNGAS POWER P.C, στη θέση "Κλαδερό,, κτηματικής περιοχής Θυρολρίου, Δήμου Κομοτηνής, Π.Ε. Ροδόπης, Περιφέρειας Ανατ. Μακεδονίας-Θράκης.»

Σήμερα **14 Οκτωβρίου 2016** ημέρα **Παρασκευή** και ώρα **11:30 π.μ.** συνήλθε σε δημόσια τακτική Συνεδρίαση η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης ύστερα από την αριθ. ΔΔ.ΟΙΚ. 4943/10-10-2016 έγγραφη πρόσκληση του προέδρου αυτής, που επιδόθηκε σε κάθε μέλος χωριστά, σύμφωνα με το άρθρο 177 του Ν. 3852 /2010.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ:

1. ΕΥΦΡΑΙΜΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ, ΠΡΟΕΔΡΟΣ
2. ΓΕΡΟΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ, ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. ΒΕΝΕΤΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
2. ΧΟΥΣΕ ΜΟΥΣΤΑΦΑ ΙΣΜΑΗΛ
3. ΓΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
4. ΧΕΙΡΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ
5. ΒΟΥΔΟΥΡΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ

ΑΠΟΝΤΕΣ:

1. ΓΡΑΝΑΣ ΑΡΧΕΛΑΟΣ
2. ΧΑΤΖΗΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΗΡΑΚΛΗΣ

Απουσίαζαν αν και κλήθηκαν νόμιμα.

Χρέη υπηρεσιακής γραμματείας άσκησε η υπάλληλος της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ξάνθης κα Ασημένια Μπασδάνη.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία διότι σε σύνολο εννέα (9) μελών ήταν παρόντα τα επτά (7) μέλη, ο Πρόεδρος της Επιτροπής κ. Νικόλαος Ευφραιμίδης κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος, κος Ευφραιμίδης Νικόλαος, δίνει το λόγο στην υπάλληλο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π.Ε. Ροδόπης κ. Αγγελίδου, η οποία εισηγούμενη το 21^ο Θέμα της ημερήσιας διάταξης, έθεσε υπόψη των μελών της Επιτροπής το με αριθμ. 3226/19-07-2016 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π.Ε. Ροδόπης με το οποίο διαβιβάστηκαν οι παρακάτω παρατηρήσεις του θέματος:

1.2 ΕΙΔΟΣ ΚΑΙ ΜΕΓΕΘΟΣ ΕΡΓΟΥ

Σκοπός του συγκεκριμένου έργου είναι η παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από καύση βιομάζας (βιοέλαια και βιορευστά), η οποία προέρχεται από την προμήθεια ή συλλογή φυτικών ελαίων, ηλεκτροπαραγωγή με χρήση μηχανών εσωτερικής καύσης και αποκλειστική πώληση της ενέργειας προς τη Δημόσια Επιχείρηση

Ηλεκτρισμού Α. Ε. σύμφωνα με την υφιστάμενη νομοθεσία που ισχύει για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας.

Ένα μέρος της παραγόμενης θερμικής ενέργειας καυσαερίων από τις μηχανές εσωτερικής καύσης θα χρησιμοποιείται για την προθέρμανση της πρώτης ύλης. Η εγκατεστημένη ισχύς ηλεκτροπαραγωγής ανέρχεται σε 0,5 MW. Όσον αφορά τις διαστάσεις της συνολικής εγκατάστασης απαιτούνται περίπου 66 τ. μ.

Τα έργα παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας (ΑΠΕ), στα οποία συμπεριλαμβάνονται τα έργα δικτύων μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας, κατασκευής υποσταθμών και εν γένει κάθε κατασκευής που αφορά την υποδομή και εγκατάσταση σταθμών ηλεκτροπαραγωγής από ΑΠΕ, χαρακτηρίζονται ως δημόσιας ωφέλειας, ανεξάρτητα από το φορέα υλοποίησής τους.

Σύμφωνα με το άρθρο 35, παρ. 5, του ν. 2773/1999 (Α'286) «Απελευθέρωση της αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας – Ρύθμιση θεμάτων ενεργειακής πολιτικής και λοιπές διατάξεις», όπως έχει τροποποιηθεί με το άρθρο 2, παρ. 9 του ν. 2941/2001 (Α'201) και ισχύει, το έργο κατατάσσεται σε αυτά.

1.3. ΘΕΣΗ

Η θέση εγκατάστασης του έργου προσδιορίζεται στο αγροτεμάχιο 195 που βρίσκεται στη θέση "Κλαδερό" της περιοχής αγροκτήματος Θρυλорίου του Δήμου Κομοτηνής του Νομού Ροδόπης. Το οικόπεδο εγκατάστασης απέχει τις κάτωθι αποστάσεις από τα κέντρα των κοντινότερων οικισμών:

- Ροδίτης: 2500 μέτρα.
- Θρυλόριο: 1550 μέτρα.
- Ε.Ο. Κομοτηνής-Αλεξανδρούπολης: 945 μέτρα.

Η εξεταζόμενη μονάδα θα κατασκευαστεί σε οικόπεδο (με αριθμό αγροτεμαχίου 195), το οποίο αποτυπώνεται στο τοπογραφικό διάγραμμα το οποίο επισυνάπτεται στην μελέτη. Το συνολικό εμβαδόν του οικοπέδου εγκατάστασης της εξεταζόμενης μονάδας είναι 9.100 m². Το ως άνω οικόπεδο έχει μισθωθεί από την εταιρεία SYNGAS POWER P.C. με μακροχρόνιο (25 ετών) μισθωτήριο συμβόλαιο με στόχο την κατασκευή και λειτουργία της μονάδας.

1.4 ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ-ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Σύμφωνα με τη νομοθεσία (Υ. Α. 1958/2012 και με την Κ.Υ.Α 3137/191/Φ.15/2012) το έργο κατατάσσεται:

Στην ομάδα 10: Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, υποκατηγορία Α2 με αύξων αριθμό 7

(ηλεκτροπαραγωγή από σταθμούς καύσης βιομάζας)

Στην ομάδα 4: Συστήματα περιβαλλοντικών υποδομών, με α/α 22

Στην ομάδα 9: Εγκαταστάσεις αποθήκευσης υγρών καυσίμων, με α/α 201

και εντάσσεται στα έργα χαμηλής όχλησης όπως ορίζονται στο ΦΕΚ1048 /04-04-2012.

1.5 ΦΟΡΕΑΣ ΕΡΓΟΥ-ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Φορέας υλοποίησης του έργου είναι η εταιρεία SYNGAS POWER P.C. Πρόκειται για ιδιωτική κεφαλαιουχική εταιρεία, που κατά δήλωσή της, εισέρχεται δυναμικά στο χώρο των ΑΠΕ με γνώμονα την κατασκευή έργων παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από βιομάζα. Η έδρα της εταιρείας βρίσκεται στην Ηγουμενίτσα.

Email: syngaspower@hotmail.com

Τηλέφωνο: 2299061100, 2665023101

Δ/νση επικοινωνίας: Κύπρου 1, Ηγουμενίτσα, Τ.Κ. 46100

Είδος έργου	Μονάδα παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από βιομάζα (βιορευστά – βιοέλαια) ισχύος 1 MW
Φορέας υλοποίησης	SYNGAS POWER P. C.
ΑΦΜ	800524111
ΔΟΥ	Ηγουμενίτσα
Δ/νση	Ελευθερίας 24
Αρμόδιος επικοινωνίας	Μεγαρχιώτης Γεώργιος (2665023101)

Το στάδιο της περιβαλλοντικής αδειοδότησης αποτελεί ένα από τα τελευταία στάδια της αδειοδοτικής διαδικασίας. Κατά δήλωσή της η εταιρεία έχει καταθέσει αίτηση στη διεύθυνση χρηστών δικτύου του ΔΕΔΔΗΕ, έχει προχωρήσει στην πληρωμή του παράβολου εξέτασης ηλεκτρικού δικτύου και με την έκδοση των όρων σύνδεσης αναμένεται να υλοποιήσει άμεσα το έργο.

ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ

Ο σκοπός κατασκευής έργων ηλεκτροπαραγωγής με την αξιοποίηση ανανεώσιμων πηγών ενέργειας όπως το εξεταζόμενο έργο, είναι η αντικατάσταση της ηλεκτροπαραγωγής από συμβατικά καύσιμα (λιγνίτη-πετρέλαιο) και ως εκ τούτου η μείωση εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα στην ατμόσφαιρα, αλλά και η μείωση της χρήσης νερού και άλλων φυσικών πόρων. Κατά συνέπεια, η κατασκευή της μονάδας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας θα έχει θετικές μακροπρόθεσμα συνέπειες στο κλίμα, μέσω της επιβράδυνσης της διαφαινόμενης κλιματικής αλλαγής.

Μετά τα παραπάνω

η Υπηρεσία μας εισηγείται την έγκριση της ΜΠΕ του θέματος.

Η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης μετά από διαλογική συζήτηση και έχοντας υπόψη τις διατάξεις: α) του άρθρου 164 και 177 του Ν.3852/2010, β) του άρθρου 5 παρ. 2 του Ν. 1650/86, όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 3 του Παρ. 2 & 3 του Ν.3010/2002 και γ) το άρθρο 1 παρ. 4 του Ν. 4014/2011.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης των Περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων Μ.Π.Ε του έργου «Μονάδα παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από αξιοποίηση βιορευστών ισχύος 0,5 MWel», της εταιρίας SYNGAS POWER P.C, στη θέση "Κλαδερό,, κτηματικής περιοχής Θρυλορίου, Δήμου Κομοτηνής, Π.Ε. Ροδόπης, Περιφέρειας Ανατ. Μακεδονίας-Θράκης, σύμφωνα με την εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 100/2016

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΕΥΦΡΑΙΜΙΔΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. ΒΕΝΕΤΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
2. ΧΟΥΣΕ ΜΟΥΣΤΑΦΑ ΙΣΜΑΗΛ
3. ΓΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
4. ΧΕΙΡΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ
5. ΒΟΥΔΟΥΡΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ
6. ΓΡΑΝΑΣ ΑΡΧΕΛΑΟΣ (ΑΠΩΝ)
7. ΓΕΡΟΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ
8. ΧΑΤΖΗΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΗΡΑΚΛΗΣ (ΑΠΩΝ)