

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από το υπ' αριθ. 6/2016 πρακτικό της συνεδρίασης του Συμβουλίου της Δημοτικής Κοινότητας Βέροιας του Δήμου Βέροιας

Αριθ. απόφ. 38/2016

Περίληψη

Γνωμοδότηση για την Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από μικρό υδροηλεκτρικό έργο ισχύος 0,55 MW, της εταιρίας με την επωνυμία «Βασιλείου Ενεργειακή Ο.Ε.».

Στη Βέροια, σήμερα, 16/3/2016 και ώρα 19:00 στην αίθουσα συνεδριάσεων του Δημοτικού Καταστήματος του Δήμου Βέροιας, Μητροπόλεως 46, συνήλθε σε τακτική συνεδρίαση το Συμβούλιο της Δημοτικής Κοινότητας Βέροιας του Δήμου Βέροιας, ύστερα από την 6/8-3-2016 πρόσκληση της προέδρου, που επιδόθηκε νόμιμα με αποδεικτικό στα μέλη, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 88 του Ν.3852/10.

Αφού διαπιστώθηκε νόμιμη απαρτία, δηλαδή σε σύνολο έντεκα (11) μελών βρέθηκαν παρόντα εννέα (9):

ΠΑΡΟΝΤΕΣ	ΑΠΟΝΤΕΣ
1. ΓΚΟΓΚΑ ΕΛΕΝΗ (πρόεδρος)	1. ΜΠΡΑΝΙΩΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
2. ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ ΠΑΡΘΕΝΑ	2. ΛΕΛΕΚΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
3. ΚΕΦΑΛΙΔΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	
4. ΝΙΚΟΛΑΙΔΟΥ ΑΝΤΩΝΙΑ	
5. ΜΑΝΤΖΟΥ ΑΝΝΑ	
6. ΤΥΦΛΙΔΟΥ ΣΟΦΙΑ	
7. ΠΕΛΕΚΙΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	
8. ΤΣΙΑΝΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	
9. ΤΖΗΜΑ-ΤΟΠΗ ΣΥΡΜΟΥΛΑ	

- Οι κ.κ. Τυφλίδου και Νικολαΐδου αποχώρησαν στο τέλος του 1^{ου} θέματος ημερήσιας διάταξης.
- Η κ. Τζήμα-Τόπη προσήλθε στην έναρξη της ημερήσιας διάταξης.

Τα πρακτικά τηρήθηκαν και δακτυλογραφήθηκαν από τον Συμεών Καραγαβριηλίδη, υπάλληλο Δήμου Βέροιας.

Στη συνέχεια η πρόεδρος εισηγούμενη το 2^ο θέμα εκτός ημερήσιας διάταξης διάταξης, έθεσε υπόψη του Συμβουλίου τα εξής :

Με τις διατάξεις του άρθρου 83 του ν. 3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης» προβλέπεται ότι :

2. Το συμβούλιο της δημοτικής κοινότητας εκφράζει γνώμες και διατυπώνει προτάσεις είτε με δική του πρωτοβουλία είτε κατόπιν παραπομπής, από τα αρμόδια όργανα του δήμου, σχετικά με τα ακόλουθα θέματα:

γ) την πολεοδομική ανάπτυξη και ανάπλαση της περιοχής,

δ) τη συντήρηση των δημοτικών οδών, τη συντήρηση, καθαριότητα και λειτουργία των πλατειών, δημοτικών αλσών, κήπων, υπαίθριων χώρων αναψυχής και γενικά όλων των κοινόχρηστων και κοινωφελών χώρων της περιοχής της δημοτικής κοινότητας,

ζ) την προστασία του φυσικού και πολιτιστικού περιβάλλοντος, την αναβάθμιση της αισθητικής περιοχών, καθώς και για την καθαριότητα αυτών...»

Με το με α.π. ΔΥ/Ε/168/8-3-2016 το Τμήμα Περιβάλλοντος εισηγείται στο Συμβούλιό μας τα εξής:

«Σας αποστέλλουμε το με αριθμό πρωτοκόλλου 83668(162)/25-02-2016 έγγραφο της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας / Γ.Δ. Εσωτερικής Λειτουργίας / Διεύθυνση Διοίκησης / Τμήμα Συλλογικών Οργάνων, με θέμα «Αποστολή ανακοίνωσης για δημοσίευση φακέλου ΜΠΕ» που αφορά στη διαβίβαση για γνωμοδότηση Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την Περιβαλλοντική Αδειοδότηση της εγκατάστασης και λειτουργίας του σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από μικρό υδροηλεκτρικό έργο ισχύος 0,55 MW, της εταιρίας με την επωνυμία «Βασιλείου Ενεργειακή Ο.Ε.» (υποκατηγορία Α2– ομάδα 10^η – α/α 08)», που θα εγκατασταθεί στον ποταμό «Τριπόταμο», του Δ. Βέροιας, Φορέας υλοποίησης του έργου : «**Βασιλείου Ενεργειακή Ο.Ε.**», παρακαλούμε για την ανάρτηση του και την αποστολή του σχετικού αποδεικτικού, καθώς επίσης και για τη διατύπωση της άποψής σας μέσω απόφασης δημοτικού κοινοτικού συμβουλίου, η οποία θα μας κοινοποιηθεί το ταχύτερο δυνατό (έως 18/03/2016) λόγω του περιορισμένου χρόνου, που υπάρχει στη διάθεση μας για τη διατύπωση απόψεων.»

Πρόεδρος: Το έργο αφορά στην εγκατάσταση σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με χρήση της ανεξάντλητης και φιλικής προς το περιβάλλον υδροηλεκτρικής ενέργειας στο πλαίσιο του Ν. 2244/94 «Ρύθμιση θεμάτων ηλεκτροπαραγωγής από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και από συμβατικά καύσιμα και άλλες διατάξεις». Το υδροηλεκτρικό έργο θα λειτουργεί ως ανεξάρτητη μονάδα ηλεκτροπαραγωγής και θα είναι συνδεδεμένο με το δίκτυο ηλεκτρικής ενέργειας με όλες τις αναγκαίες γραμμές διασύνδεσης με τις απαραίτητες εγκαταστάσεις προστασίας, ελέγχου κλπ. Η εγκατεστημένη ισχύς του σταθμού θα είναι 550 kW και θα αποτελείται από έναν (1) υδροστρόβιλο ονομαστικής ισχύος 550 kW μικτής ροής τύπου cross-flow. Σύμφωνα με το Ν 2244/94 ολόκληρη η παραγόμενη ενέργεια θα αγοράζεται αποκλειστικά από τον ΔΕΔΔΗΕ.

Το Μικρό Υδροηλεκτρικό Έργο (ΜΥΕ) προβλέπεται να αξιοποιήσει το υφιστάμενο αρδευτικό δίκτυο συνολικού μήκους 3.120 μ (διαμέτρου 1μ.) και υδατόπτωσης ύψους 50 μέτρων. Η υφιστάμενη θέση της υδροληψίας βρίσκεται στη βόρεια πλευρά του πολεοδομικού συγκροτήματος Βέροιας και ο υδροστρόβιλος θα εγκατασταθεί στο υφιστάμενο κτίριο του ΤΟΕΒ που χωροθετείται δυτικά του οικισμού Μακροχωρίου (σε απόσταση περίπου 1000 μέτρων). Ο υφιστάμενος αγωγός του αρδευτικού δικτύου θα αποτελέσει τον αγωγό προσαγωγής του σταθμού. Τα σημεία διέλευσης απεικονίζονται στους συνημμένους χάρτες που μας δόθηκαν.

Στόχος του υπό μελέτη έργου είναι η αξιοποίηση της δυναμικής ενέργειας του επιφανειακού νερού της περιοχής το οποίο αποτελεί και ανανεώσιμο φυσικό πόρο, κατά τρόπο που να συμβάλλει στο γενικότερο περιορισμό της ρύπανσης της ατμόσφαιρας, του υπεδάφους και των υδάτινων όρων λόγω της αντικατάστασης της παραγόμενης ενέργειας από συμβατικούς σταθμούς ηλεκτροπαραγωγής, αλλά και την εξοικονόμηση καυσίμων προς όφελος της εθνικής οικονομίας.

Το έργο είναι συμβατό με το περιβάλλον, η πραγματοποίησή του θεωρείται σημαντική καθώς θα συνεισφέρει στην εξοικονόμηση ενέργειας, στον περιορισμό της εκροής συναλλάγματος από τη εθνική οικονομία προς εξασφάλιση των απαιτούμενων καυσίμων και κυρίως του πετρελαίου- αλλά και στην προστασία του περιβάλλοντος μειώνοντας σημαντικά την παραγωγή αέριων ρύπων και την κατανάλωση νερού και πρώτων υλών. Η υλοποίηση του θα συμβάλει στην τήρηση των δεσμεύσεων της χώρας απέναντι στην Ε.Ε. σχετικά με τη μείωση των εκπομπών των αερίων θερμοκηπίου, ενώ θα έχει θετικές επιπτώσεις στο ελληνικό ενεργειακό ισοζύγιο, στην αύξηση της απασχόλησης στην περιφέρεια και στην τοπική και περιφερειακή ανάπτυξη γενικότερα.

Η εγκατάσταση του υδροηλεκτρικού έργου εκτός από την οικονομική διάσταση που βεβαίως έχει για τους επενδυτές αλλά και για τους ΟΤΑ της περιοχής μέσω των ανταποδοτικών τελών προς αυτούς, θα συμβάλλει εκτός των άλλων και στην ανάπτυξη της ευρύτερης περιοχής, δεδομένης της απασχόλησης που θα δημιουργηθεί και κατά το στάδιο της υλοποίησης του έργου αλλά και εν συνεχεία λειτουργία του.

Εισηγούμαι:

Να γνωμοδοτήσουμε θετικά σχετικά με τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από μικρό υδροηλεκτρικό έργο ισχύος 0,55 MW, της εταιρίας με την επωνυμία «Βασιλείου Ενεργειακή Ο.Ε.».

Το Συμβούλιο της Δημοτικής Κοινότητας, μετά από διαλογική συζήτηση, αφού έλαβε υπόψη :

1. Την εισήγηση της Προέδρου,
2. Την εισήγηση του Γμήματος Περιβάλλοντος,
2. Τις απόψεις των μελών του,

Αποφασίζει Ομόφωνα

Γνωμοδοτεί θετικά σχετικά με τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από μικρό υδροηλεκτρικό έργο ισχύος 0,55 MW, της εταιρίας με την επωνυμία «Βασιλείου Ενεργειακή Ο.Ε.».

Η απόφαση αυτή πήρε αύξοντα αριθμό **38/2016**.

.....

Αφού αναγνώστηκε το πρακτικό αυτό υπογράφεται ως ακολούθως.

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΓΚΟΓΚΑ ΕΛΕΝΗ

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. ΜΑΝΤΖΟΥ ΑΝΝΑ
2. ΚΕΦΑΛΙΔΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ
3. ΤΣΙΑΝΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
4. ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ ΠΑΡΘΕΝΑ
5. ΤΟΠΗ-ΤΖΗΜΑ ΣΥΡΜΟΥΛΑ
6. ΝΙΚΟΛΑΪΔΟΥ ΑΝΤΩΝΙΑ
7. ΠΕΛΕΚΙΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
8. ΤΥΦΛΙΔΟΥ ΣΟΦΙΑ

Βέροια 16/3/2016
ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ
ΓΚΟΓΚΑ ΕΛΕΝΗ

.....

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΗΜΑΘΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΒΕΡΟΙΑΣ
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ
Ταχ.διευθ. :Μητροπόλεως 55
Τηλέφωνο :2331350509

Βέροια 16-3-2016
Αρ. πρωτ.: Δ.Υ.

Προς: Γραφείο Δημάρχου

ΘΕΜΑ: Αποστολή της αρ. 38/2016
Απόφαση της Δημοτικής
Κοινότητας Βέροιας

Περίληψη απόφασης:

Γνωμοδότηση για την Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από μικρό υδροηλεκτρικό έργο ισχύος 0,55 MW, της εταιρίας με την επωνυμία «Βασιλείου Ενεργειακή Ο.Ε.».

Σας κοινοποιούμε την αρ. 38/2016 απόφαση της Δημοτικής Κοινότητας Βέροιας για να λάβετε γνώση και ανάλογη εφαρμογή.

Η Πρόεδρος

ΓΚΟΓΚΑ ΕΛΕΝΗ

Κοιν.:

1. Τμήμα Περιβάλλοντος
2. Αρχείο