

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

της 5/2020 συνεδρίασης του Δημοτικού Συμβουλίου

Στον Πολύγυρο, σήμερα δέκατη έκτη (16) του μηνός Μαρτίου του έτους 2020, ημέρα Δευτέρα και ώρα 19:00 το Δημοτικό Συμβούλιο του Δήμου Πολυγύρου συνήλθε σε τακτική δημόσια συνεδρίαση (**κεκλεισμένων των θυρών λόγω της εξάπλωσης του κοροναϊού, αρ. 10 παρ. 1 Π.Ν.Π., Φύλλο 55/11-03-2020**) στην αίθουσα συνεδριάσεων του Δημαρχείου Πολυγύρου, ύστερα από την με αριθ. 5/11.3.2020 έγγραφη πρόσκληση της Προέδρου του Δ.Σ. κ. **Μαρία Σαράντη**, η οποία επιδόθηκε και δημοσιεύθηκε νόμιμα, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 67 του Ν.3852/2010 (ΦΕΚ Α' 87).

Πριν από την έναρξη της συνεδρίασης αυτής η Πρόεδρος διαπίστωσε ότι ΑΕΝ παρίσταται ο Δήμαρχος κ. **Αστέριος Ζωγράφος** και ότι σε σύνολο 26 δημοτικών συμβούλων ήταν:

ΠΑΡΟΝΤΕΣ:

A/A	Επίθετο	Όνομα	A/A	Επίθετο	Όνομα
1	Αβέρη	Μαρία	15	Σαράντη	Μαρία
2	Βορδός	Χρήστος	16	Σιδέρης	Νικόλαος
3	Γκογκούση	Μαρία	17	Σιμώνης	Ιωάννης
4	Δήμητσας	Παναγιώτης	18	Αβέρης	Αθανάσιος
5	Ζαγγίλας	Δημήτριος	19	Γκλάβας	Γεώργιος
6	Ζούνη	Στυλιανή	20	Σφυρής	Ιωάννης
7	Καμαργιώτου	Άννα	21	Τσινάς	Αργύριος
8	Κομπόγιαννος	Χρήστος	22	Γιαλιάς	Νικόλαος
9	Κοντογιώργης	Δημήτριος	23	Κυργιαφίνης	Δημήτριος
10	Καραφουλίδης	Αναστάσιος	24	Καλλιμάνης	Γεώργιος
11	Κυριάκου	Ιφιγένεια	25	Γιάννος	Αναστάσιος
12	Λιόντας	Γεώργιος	26	Λαφαζάνης	Βασίλειος
13	Ματέας	Γεώργιος	27	Χριστιανού	Αγγελική
14	Παπακωνσταντίνου	Νικόλαος			

ΑΠΟΝΤΕΣ: Ουδείς

Στη συνεδρίαση παραβρέθηκε και η υπάλληλος του Δήμου κ. **Ψαθά Κωνσταντία**, για την τήρηση των πρακτικών.

Στη συνεδρίαση κλήθηκαν όλοι οι Πρόεδροι των Δημοτικών και Τοπικών Κοινοτήτων και παραβρέθηκε η Πρόεδρος της Κοινότητας Μεταμόρφωσης κ. **Χαρούλα Τσινά**

Αριθμός θέματος : 11ο	Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για το έργο: Εγκατάσταση και λειτουργία φωτοβολταϊκού πάρκου στη θέση Παπαπέτρου συνολικής ισχύος 4,87mw, της εταιρείας ΕΓΝΑΤΙΑ ΓΚΡΟΥΠ ΙΚΕ, που υποβλήθηκε στο Ηλεκτρονικό Περιβαλλοντικό Μητρώο και έλαβε την Περιβαλλοντική ταυτότητα 1908163825, που θα εγκατασταθεί στα υπ'αριθ. 198, 1456, 1457, 1224 αγροτεμάχια, αναδασμός Άγιος Πρόδρομος Δήμου Πολυγύρου ΠΕ Χαλκιδικής που ανήκει στην υποκατηγορία Α2 της 10ης ομάδας- Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας με Α/Α 02
Αριθμός Απόφασης : 79	

Η Πρόεδρος του Δημοτικού Συμβουλίου κ. Μαρία Σαράντη, εκφώνησε το 11ο θέμα της ημερήσιας διάταξης και έδωσε τον λόγο στον Αντιδήμαρχο Πολυγύρου κ. Δημήτριο Ζαγγίλα, ο

οποίος και ανέφερε τα εξής: Καλούμαστε να συζητήσουμε και να γνωμοδοτήσουμε για την: **Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για το έργο: Εγκατάσταση και λειτουργία φωτοβολταϊκού πάρκου στη θέση Παπαπέτρου συνολικής ισχύος 4,87mw, της εταιρείας ΕΓΝΑΤΙΑ ΓΚΡΟΥΠ ΙΚΕ, που υποβλήθηκε στο Ηλεκτρονικό Περιβαλλοντικό Μητρώο και έλαβε την Περιβαλλοντική ταυτότητα 1908163825, που θα εγκατασταθεί στα υπ'αριθ. 198, 1456, 1457, 1224 αγροτεμάχια, αναδασμός Άγιος Πρόδρομος Δήμου Πολυγύρου ΠΕ Χαλκιδικής που ανήκει στην υποκατηγορία Α2 της 10^{ης} ομάδας- Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας με Α/Α 02»**

Το έργο αφορά εγκατάσταση φωτοβολταϊκού πάρκου στη θέση «ΠΑΠΑΠΕΤΡΟΥ», αναδασμός Άγιος Πρόδρομος, αγροτεμάχια 198, 1457, 1456 και 1224, Τοπική Κοινότητα Αγίου Προδρόμου, Δήμου Πολυγύρου, Περιφερειακής Ενότητας Χαλκιδικής. Η ονομαστική ισχύς του πάρκου θα είναι 4,871MW, και θα υλοποιηθεί με χρήση συνολικά 14760Φ/Β γεννητριών (panels) της εταιρείας Canadian Solar, τύπου CS6U-330P και ονομαστικής μέγιστης ισχύος 330W πολυκρυσταλλικής τεχνολογίας.

Η παραγωγή της ενέργειας θα γίνει με χρήση Φωτοβολταϊκών πλαισίων μονοκρυσταλλικού πυριτίου ονομαστικής ισχύος 330Wp του οίκου Canadian Solar. Τα πλαίσια θα εδράζονται πάνω σε βάσεις σταθερής κλίσης 25° εγκεκριμένου κατασκευαστή, ενώ η αντιστροφή της συνεχούς ισχύος θα γίνεται με την βοήθεια κεντρικών αντιστροφέων του οίκου Sungrow.

Το υπό μελέτη έργο θα εγκατασταθεί εκτός ορίων οικισμού και σύμφωνα με το χάρτη Χρήσεων Γης που επισυνάπτεται στην παρούσα ΜΠΕ στην ευρύτερη περιοχή του υπό μελέτη έργου δεν εντοπίζονται ευαίσθητες χρήσεις ή εγκαταστάσεις κοινωνικής υποδομής.

Το πάρκο θα απέχει 1,8Km περίπου από τον οικισμό του Αγίου Προδρόμου.

Η πρόσβαση στη θέση εγκατάστασης του πάρκου εξασφαλίζεται από υφιστάμενο αγροτικό δρόμο. Η χωροθέτηση του πάρκου πραγματοποιήθηκε λαμβάνοντας υπόψη της κάλυψη των αναγκαίων προϋποθέσεων που θέτει η εταιρεία όσον αφορά τη διασύνδεση με το δίκτυο της ΔΕΔΔΗΕ, την τεχνική καταλληλότητα, την ελαχιστοποίηση των επιπτώσεων σε επίπεδο εδάφους, αλλά και περιβαλλοντικά κριτήρια.

Η περιοχή έδρασης του πάρκου πληροί όλες τις προϋποθέσεις που ορίζονται από την Ελληνική Νομοθεσία. Στη γύρω περιοχή δεν υπάρχουν στρατιωτικοί χώροι, δεν εντοπίζονται μνημεία εγγεγραμμένα στον Κατάλογο Παγκόσμια Κληρονομιάς, δεν εντοπίζονται αρχαιολογικοί χώροι και ιστορικοί τόποι, παραδοσιακού οικισμού.

Επιπλέον δεν εμπίπτει εντός οικοτόπων προτεραιότητας, Εθνικών Πάρκων, Αισθητικών Δασών, Εθνικών Δρυμών. Το υπό μελέτη πάρκο δεν θεμελιώνεται υπό εδάφους Natura 2000.

Η ευρύτερη περιοχή εγκατάστασης του έργου δεν ανήκει σε κάποια ζώνη προστασίας αρχαιολογικών, πολιτιστικών και ιστορικών χώρων. Η φύση του έργου δεν σχετίζεται με το ιστορικό και πολιτικό περιβάλλον.

Σκοπός του έργου είναι η χρήση πηγών ενέργειας φιλικών προς το περιβάλλον και τον άνθρωπο.

Επιπλέον σύμφωνα με Εθνικό Σχέδιο Δράσης για τις ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας, οι εθνικοί ενεργειακοί στόχοι για το 2020, όπως περιγράφονται από το παρόν σχέδιο δράσης, αλλά και όπως έχουν διαμορφωθεί στο πλαίσιο ΕΣΠΑ διαμορφώνουν ένα ισχυρά αναπτυξιακό επιχειρηματικό πλαίσιο στο οποίο η Ελλάδα καλείται να αξιοποιήσει τις δυνατότητες που της προσφέρει το φυσικό δυναμικό που διαθέτει σε τεχνολογίες ΑΠΕ & ΕΞΕ και να διαμορφώσει ένα νέο μοντέλο «πράσινης» ανάπτυξης. Παράλληλα, η επίτευξη αυτών των στόχων θα συνεισφέρει στην ασφάλεια ενεργειακού εφοδιασμού, στη βέλτιστη αξιοποίηση των φυσικών πόρων και στην ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας βασικών κλάδων της Ελληνικής Οικονομίας. Το υπό μελέτη φωτοβολταϊκό πάρκο αποτελεί τμήμα του άνω στόχου της πράσινης ανάπτυξης.

Για το ανωτέρω θέμα, υπάρχει θετική απόφαση (9/2019) από το Συμβούλιο της Τοπικής Κοινότητας Αγίου Προδρόμου.

Το Δημοτικό Συμβούλιο, αφού άκουσε την εισήγηση του Προέδρου, έλαβε υπόψη την «Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για το έργο: Εγκατάσταση και λειτουργία φωτοβολταϊκού πάρκου στη θέση Παπαπέτρου συνολικής ισχύος 4,87mw, της εταιρείας ΕΓΝΑΤΙΑ ΓΚΡΟΥΠ ΙΚΕ, που υποβλήθηκε στο Ηλεκτρονικό Περιβαλλοντικό Μητρώο και έλαβε την Περιβαλλοντική ταυτότητα 1908163825, που θα εγκατασταθεί στα υπ' αριθ. 198, 1456, 1457, 1224 αγροτεμάχια, αναδασμός Άγιος Πρόδρομος Δήμου Πολυγύρου ΠΕ Χαλκιδικής που ανήκει στην υποκατηγορία Α2 της 10^{ης} ομάδας-Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας με Α/Α 02», την 9/2019 απόφαση του Τοπικού Συμβουλίου του Αγίου Προδρόμου, την υπ' αριθ. 3/2020 απόφαση Ποιότητας Ζωής και μετά από διαλογική συζήτηση

Αποφασίζει Ομόφωνα

Γνωμοδοτεί θετικά για την «Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για το έργο: Εγκατάσταση και λειτουργία φωτοβολταϊκού πάρκου στη θέση Παπαπέτρου συνολικής ισχύος 4,87mw, της εταιρείας ΕΓΝΑΤΙΑ ΓΚΡΟΥΠ ΙΚΕ, που υποβλήθηκε στο Ηλεκτρονικό Περιβαλλοντικό Μητρώο και έλαβε την Περιβαλλοντική ταυτότητα 1908163825, που θα εγκατασταθεί στα υπ' αριθ. 198, 1456, 1457, 1224 αγροτεμάχια, αναδασμός Άγιος Πρόδρομος Δήμου Πολυγύρου ΠΕ Χαλκιδικής που ανήκει στην υποκατηγορία Α2 της 10^{ης} ομάδας-Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας με Α/Α 02 », για τους λόγους όπως αυτοί αναφέρονται παραπάνω.-

Επί της απόφασης ψήφησαν ΛΕΥΚΟ οι δημοτικοί σύμβουλοι της μείζονος αντιπολίτευσης οι κ.κ. Αβέρης Αθανάσιος, Γεώργιος Γκλάβας, Αργύριος Τσινάς, Ιωάννης Σφυρής, Νικόλαος Γιαλιάς, οι δημοτικοί σύμβουλοι της ελάσσονος αντιπολίτευσης οι κ.κ. Δημήτριος Κυργιαφίνης, Βασίλειος Λαφαζάνης και Γεώργιος Καλλιμάνης και η αρχηγός της ελάσσονος αντιπολίτευσης η κ. Αγγελική Χριστιανού.

Η παρούσα απόφαση πήρε αύξοντα αριθμό 79/2020

Έτσι συντάχτηκε το πρακτικό και υπογράφεται όπως παρακάτω

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Υπογραφή

ΤΑ ΜΕΛΗ

Υπογραφές

**Ακριβές Απόσπασμα
Πολύγυρος 16-3-2020
Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ Δ.Σ.**

ΜΑΡΙΑ ΣΑΡΑΝΤΗ