



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΚΟΖΑΝΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΚΟΖΑΝΗΣ

Βαθμός ασφαλείας:
Βαθμός προτεραιότητας:
Να διατηρηθεί ως :
Κοζάνη 17/02/2021
Αριθμ. πρωτ.:3572

ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ : ΔΗΜΑΡΧΟΥ
ΤΜΗΜΑ : ΔΗΜΑΡΧΟΥ
ΙΔΙΑΙΤΕΡΟ : ΔΗΜΑΡΧΟΥ
ΓΡΑΦΕΙΟ : ΔΗΜΑΡΧΟΥ
Ταχ. Δ/ση : Πλατεία Νίκης 1
Ταχ. Κωδ. : 50131
Πληροφορίες : Πινίδου Κυριακή
Τηλέφωνο : 2461350311-312
E-mail : kozani@cityofkozani.gov.gr

ΠΡΟΣ: 1. κ.Κασαπίδη Γεώργιο
Περιφερειάρχη Δυτικής Μακεδονίας
info@pdm.gov.gr
2. κ. Ευφροσύνη Ντιό
Πρόεδρο Περιφερειακού Συμβουλίου
e.ntio@pdm.gov.gr
3. κ. Κυριακίδου Καλλιόπη
Αντιπεριφερειάρχη Ενέργειας, Υποδομών
και Περιβάλλοντος
k.kyriakidou@kastoria.pdm.gov.gr
kali.kyriakidou@gmail.com

ΠΕΡΙΟΧΗ ΖΕΠ
50100 ΚΟΖΑΝΗ

Θέμα: «Θέσεις για την ανάπτυξη επενδύσεων Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ)»

Σχετ: α). Το με Α.Π. οικ. 15353/03-02-2021 έγγραφό σας
β). Το με Α.Π. 37456/28-12-2020 έγγραφό μας
γ). Το με Α.Π. οικ. 177425/9-12-2020 έγγραφό σας

Σε συνέχεια του α) σχετικού με το οποίο μας κοινοποιήσατε την 7/2021 Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου με θέμα «Ενημέρωση-Συζήτηση για τις υπό αξιολόγηση επενδύσεις ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στη Δυτική Μακεδονία» θα θέλαμε να ενισχύσουμε τις θέσεις που διατυπώσαμε με το β) σχετικό με τις ακόλουθες επισημάνσεις, οι οποίες απηχούν θέσεις παρατάξεων που εκπροσωπούν τα δύο τρίτα των δημοτών :

1. Η ευρωπαϊκή πολιτική του GREEN DEAL, η εξαγγελθείσα απολιγνιτοποίηση στην Ελλάδα, οι διεθνείς συμφωνίες για το κλίμα (Παρισιού, Κιότο κ.α.), το οικολογικό κίνημα παγκόσμια έχουν στρέψει όλον τον αναπτυγμένο κόσμο σε επιλογές περιορισμού της χρήσης των ορυκτών καυσίμων, ιδίως του πιο ρυπογόνου άνθρακα, και την αντικατάστασή του από ΑΠΕ. Στην χώρα μας με τον ενεργειακό σχεδιασμό που εκπονήθηκε το 2019 από την κυβέρνηση ΣΥΡΙΖΑ/ΑΝΕΛ προβλεπόταν ότι μέχρι το 2030 θα έπρεπε να κατασκευαστούν φωτοβολταϊκά πάρκα ισχύος 6,8 GW προκειμένου να εξασφαλιστεί η ομαλή τροφοδοσία με ηλεκτρική ενέργεια. Στον αναθεωρημένο σχεδιασμό στο τέλος του 2019 μετά την εξαγγελία της απολιγνιτοποίησης από τον Πρωθυπουργό

προβλέπεται μεγαλύτερη διείσδυση των ΑΠΕ και εγκατάσταση φωτοβολταϊκών πάρκων ισχύος 7,66 GW. Σήμερα είναι εγκατεστημένα στη χώρα μας πάρκα ισχύος 3,1 GW. Συνεπώς απομένει αρκετός δρόμος ακόμη. Συμπληρωματικά πρέπει να σημειώσουμε ότι οι εκκρεμούσες αιτήσεις για έργα ΑΠΕ είναι πολλαπλάσιες (πολλές φορές) των παραπάνω στόχων. Συνέπεια αυτού είναι πως ένα μέρος των αιτημάτων δεν πρόκειται να υλοποιηθεί.

2. Η Εθνική πολιτική για την απολιγνιτοποίηση στην περιοχή προβλέπει, σύμφωνα με το εγκεκριμένο από το Υπουργικό συμβούλιο master plan, ότι η επόμενη μέρα, η νέα αναπτυξιακή πορεία της περιοχής θα βασίζεται σε 5 πυλώνες (σχήμα 1). **Ο πρώτος από αυτούς αφορά την παραγωγή καθαρής ενέργειας από ΑΠΕ.** Ταυτόχρονα και η πρόταση του Δήμου Κοζάνης όπως εγκρίθηκε με ευρεία πλειοψηφία στο Δημοτικό Συμβούλιο τον Ιούνιο του 2020 προβλέπει για την εικόνα του Δήμου τα επόμενα χρόνια ένα **Κέντρο παραγωγής ενέργειας από ΑΠΕ και πράσινων ενεργειακών εφαρμογών και εξοικονόμησης ενέργειας** (σχήμα 2). Η πρόκληση της ενεργειακής μετάβασης του Δήμου Κοζάνης από ένα Δήμο με υψηλή εξάρτηση από την αλυσίδα αξίας του λιγνίτη σε ένα Δήμο που θα αποτελεί πρότυπο για τις τεχνολογίες καθαρής ενέργειας, δεν είναι μόνο περιβαλλοντική ή τεχνολογική. Είναι βαθιά αναπτυξιακή και αφορά την επανεκκίνηση της τοπικής οικονομίας σε νέα βάση. Η ανάπτυξη των ΑΠΕ αποτελεί εξ' άλλου προϋπόθεση ανάπτυξης και άλλων ενεργειακών εφαρμογών και επενδύσεων όπως είναι και το πράσινο Υδρογόνο.
3. Σύμφωνα με το **Εθνικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού για τις ΑΠΕ (ΦΕΚ 2464/Β/3-12-2008)** : *Ως περιοχές προτεραιότητας για τη χωροθέτηση εγκαταστάσεων εκμετάλλευσης της ηλιακής ενέργειας μπορεί ενδεικτικά να θεωρηθούν οι περιοχές που είναι άγανες ή δεν είναι υψηλής παραγωγικότητας και κατά προτίμηση αθέατες από πολυσύχναστους χώρους, και με δυνατότητες διασύνδεσης με το Δίκτυο ή το Σύστημα.* Συνεπώς για τις δημοτικές εκτάσεις που προκρίνονται από το Δήμο Κοζάνης για εγκατάσταση φωτοβολταϊκών πάρκων η όλη διαδικασία γίνεται απολύτως συντεταγμένα και σε πλήρη συμμόρφωση του ισχύοντος Εθνικού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού για τις ΑΠΕ.
4. Στην περιοχή μας υπάρχει επενδυτικό ενδιαφέρον για εγκατάσταση φωτοβολταϊκών για δύο κυρίως λόγους. Ο πρώτος αφορά τα ισχυρά δίκτυα μεταφοράς ενέργειας που κατασκευάστηκαν για να εξυπηρετήσουν την μεταφορά ηλεκτρικής ενέργειας από τους λιγνιτικούς σταθμούς (σχήμα 3). Τα δίκτυα αυτά αποτελούν ένα σημαντικό συγκριτικό πλεονέκτημα που έχει η περιοχή μας και όπως είναι γνωστό η ανάπτυξη ενός τόπου βασίζεται στα συγκριτικά του πλεονεκτήματα. Ο δεύτερος λόγος σχετίζεται με τα σχετικά καλά στοιχεία ηλιοφάνειας που έχει η περιοχή, που μπορεί να μην είναι στην πρώτη γραμμή της Ελλάδας αλλά είναι στις σχετικά πιο ευνοημένες περιοχές (σχήμα 4).
5. Ιδιαίτερο ενδιαφέρον έχει η συζήτηση των ωφελειών από την ανάπτυξη φωτοβολταϊκών στον Δήμο και στους Δημότες καθώς και οι επιπτώσεις στο περιβάλλον, στις τοπικές κοινωνίες και σε άλλες «συγκρουόμενες» χρήσεις γης. Ειδικότερα :
 - I. Σε ότι αφορά τον Δήμο δημιουργείται ένα σημαντικό και σταθερό έσοδο για μια περίοδο τουλάχιστον 25ετίας γεγονός που του επιτρέπει να

αναπτύξει κοινωνικές και αναπτυξιακές δράσεις για όλους τους δημότες. Οι εκτάσεις που μισθώνονται από τον Δήμο δεν απέφεραν στα ταμεία του τα τελευταία 100 χρόνια ούτε 1 €!

- II. Σε ότι αφορά τους δημότες η ανάπτυξη Φ/Β όπως κάθε οικονομική δραστηριότητα συνεισφέρει με την δημιουργία πολλών θέσεων εργασίας κατά την κατασκευαστική. Ζητία των έργων και σημαντικά λιγότερων κατά τη περίοδο λειτουργίας τους. Σε μια κρίσιμη περίοδο, αυτήν της απολιγνιτοποίησης που διανύει η περιοχή μας, όπου καταργούνται συνέχεια θέσεις εργασίας ο μόνος τομέας που δημιουργεί νέες θέσεις εργασίας σήμερα, και για την επόμενη 10ετία, είναι με βεβαιότητα αυτός της ανάπτυξης Φ/Β!
- III. Σε ότι αφορά τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις δεν υπάρχει ανθρώπινη δραστηριότητα που να μη δημιουργεί επιπτώσεις στο περιβάλλον. Ακόμη και έργα συγκοινωνιακά όπως η Εγνατία οδός έχει σημαντικές περιβαλλοντικές επιπτώσεις. Εμείς όμως που σαν περιοχή ζήσαμε τις τρομακτικές επιπτώσεις της λιγνιτικής εκμετάλλευσης, τόσο στον τομέα της εξόρυξης όσο και τον τομέα της καύσης του λιγνίτη, με τις πολύ σημαντικές επιπτώσεις στην ατμόσφαιρα, στα υπόγεια νερά, το έδαφος, την υγεία των κατοίκων της περιοχής και ένα σωρό άλλες επιπτώσεις είναι αστείο να μιλάμε για επιπτώσεις από την κάλυψη άγονων εκτάσεων από τα φωτοβολταϊκά πάνελ. Ας μη κυριαρχήσει η προσέγγιση του να διωλίζουμε το κουνούπι και καταπίνουμε την καμήλα. Η εικόνα του σχήματος 5 είναι χαρακτηριστική.
- IV. Σε ότι αφορά τις επί μέρους τοπικές κοινωνίες στα όρια των οποίων εγκαθίστανται τα φωτοβολταϊκά πάρκα προβλέπονται διάφορα ανταποδοτικά οφέλη όπως είναι το δωρεάν ηλεκτρικό στις κατοικίες, μικρά τεχνικά έργα ανταποδοτικού χαρακτήρα κ.α.
- V. Σε ότι αφορά τέλος τις λεγόμενες συγκρουόμενες χρήσεις (π.χ. κτηνοτροφία) είναι σαφές ότι στις περισσότερες ορεινές και ημιορεινές εκτάσεις της περιοχής αναπτύσσεται κτηνοτροφική δραστηριότητα. Τις τελευταίες δεκαετίες η δραστηριότητα αυτή έχει απομειωθεί σημαντικά με συνέπεια οι απομέγουσες ακάλυπτες εκτάσεις να είναι υπεραρκετές για τη βόσκηση. Σε κάθε περίπτωση τα φωτοβολταϊκά δεν είναι ασύμβατα με την βόσκηση προβάτων, αντίθετα είναι επιθυμητή η βόσκησή τους μέσα σε πάρκο Φ/Β. Πάντως στη χωροθέτηση φωτοβολταϊκών πάρκων λαμβάνεται μέριμνα ώστε οι ελεύθερες εκτάσεις να είναι περισσότερες από τις απαραίτητες για βοσκή. Εξ άλλου η πίεση για τις βοσκές δεν προέρχεται από την ελάχιστα αναπτυγμένη κτηνοτροφία, αλλά από δηλώσεις κτηνοτρόφων για δικαιώματα, το σύνολο των οποίων σχεδόν είναι εκτός Δυτικής Μακεδονίας (ακόμη και από την Κρήτη).

Συνοψίζοντας θα θέλαμε να τονίσουμε ότι η περιοχή μας, ο ενεργειακός άξονας συρρικνώνεται καθημερινά πληθυσμιακά και οικονομικά.

Πέρα από τις όποιες διεκδικήσεις μας έχουμε την ευθύνη να πάρουμε αναπτυξιακές πρωτοβουλίες, στο μέρος που μας αναλογεί.

Δεν έχουμε την πολυτέλεια να παράκωλύθουμε αδρανείς τις εξελίξεις.

Τα προβλήματα μας δεν θα μας τα λύσει κανένα χωροταξικό, που έτσι και αλλιώς περιλαμβάνει γενικές κατευθύνσεις και μόνον. Τεκμηριωμένες απόψεις απαιτούνται για το αναπτυξιακό μέλλον της περιοχής, και πρωτοβουλίες.

Κοινοποίηση:

Παράκληση να κοινοποιηθεί σε όλα τα μέλη του Περιφερειακού Συμβουλίου

Συνημμένα:

1. Σχήματα 1-5

