



11 ΜΑΐΟΥ 2016



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ
ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
Ταχ. Δ/νση: Μεσογείων 119
Ταχ. Κώδικας: 10192 Αθήνα
Πληροφορίες: Ν.Μυλωνάς
Τηλέφωνα: 2106969811
FAX: 210 6969512
E-mail: vouli2@prv.ypeka.gr

Αθήνα 10/5/2016
Αρ. Πρωτ. 350

ΠΡΟΣ: Βουλή των Ελλήνων
Τμήμα Ερωτήσεων

ΚΟΙΝ.:
Βουλευτή κ. Ευάγγελο Μπασιάκο

ΘΕΜΑ: «Απάντηση σε Ερώτηση»

ΣΧΕΤ: α) Η με αριθμό πρωτ. 4172/22-3-2016 Ερώτηση

Σε απάντηση της (α) σχετικής Ερώτησης που κατατέθηκε στη Βουλή των Ελλήνων από τον Βουλευτή κ. Ευάγγελο Μπασιάκο, με θέμα την πορεία αδειοδότησης και κατασκευής μικρών υδροηλεκτρικών έργων για ενίσχυση των ΑΠΕ, σας γνωρίζουμε ότι:

Η βέλτιστη ανάπτυξη των Μικρών Υδροηλεκτρικών Έργων στην Ελληνική επικράτεια είναι βασική συνιστώσα στην επίτευξη των εθνικών ενεργειακών στόχων και ειδικότερα στην ασφάλεια του ενεργειακού εφοδιασμού, στην προστασία του περιβάλλοντος μέσω της μείωσης των εκπομπών των αερίων του θερμοκηπίου καθώς και στην επίτευξη του δεσμευτικού στόχου για σύμμετοχή των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας στην εθνική ακαθάριστη τελική ενεργειακή κατανάλωση μέχρι το 2020. Ήδη στην Ελληνική επικράτεια βρίσκονται σε λειτουργία 108 Υδροηλεκτρικά έργα τέτοιου μεγέθους, τα οποία αντιστοιχούν σε 224MW εγκατεστημένης ισχύος για παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας, συνεισφέροντας περίπου στο 8,5% της συνολικής εγχώριας ηλεκτρικής παραγωγής από ΑΠΕ. Οι δυνατότητες για την περαιτέρω ανάπτυξή τους είναι ακόμη σημαντικές και αυτό τεκμαίρεται και από το πλήθος των ήδη «ώριμων» έργων σε επίπεδο αδειοδοτικού σταδίου και επομένων αναμένεται το επόμενο διάστημα να επιτευχθεί περαιτέρω σταδιακή διείσδυση και αύξηση της συμμετοχής των ΜΥΗΕ στο εγχώριο ενεργειακό μίγμα.

Η ορθολογική ανάπτυξη των διαφόρων τεχνολογιών ΑΠΕ στην Ελληνική επικράτεια και ειδικότερα η προώθηση διεσπαρμένων μονάδων ηλεκτροπαραγωγής αποτελεί εθνικό ενεργειακό

στόχο και ως εκ τούτου η υποστήριξη στην ανάπτυξη και των ΜΥΗΕ είναι δεδομένη. Ωστόσο, επειδή τα συγκεκριμένα έργα χωροθετούνται συχνά σε περιοχές ειδικού περιβαλλοντικού ενδιαφέροντος και αφορούν την αξιοποίηση υδατικών πόρων σε τοπικό επίπεδο είναι επιβεβλημένο να ικανοποιούνται όλες οι προϋποθέσεις και τα σχετικά κριτήρια που προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία. Αυτό έχει συχνά ως αποτέλεσμα ειδικά για τα ΜΥΗΕ να καταγράφονται συγκριτικά με τις άλλες τεχνολογίες ΑΠΕ, μεγαλύτεροι χρόνοι για την ολοκλήρωση της αδειοδοτικής διαδικασίας. Αποτελεί στόχο του ΥΠΕΝ τόσο η βελτίωση στη λειτουργία και αποτελεσματικότητα της αδειοδοτικής διαδικασίας για όλες τις τεχνολογίες ΑΠΕ, άρα και για τα ΜΥΗΕ, όσο και η περαιτέρω ανάπτυξη τέτοιων έργων που προσφέρουν συγκριτικά πλεονεκτήματα σε θέματα παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας και προστασίας του περιβάλλοντος σε τοπικό επίπεδο.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΣΚΟΥΡΛΕΤΗΣ

Σελίδες απάντησης: 2
Σελίδες συνημμένων:
Σύνολο Σελίδων: 2

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΑΔΑΜΙΔΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ

