



Αρ./Ημερ.: ΓρΔ/355617/17.09.2024

Προς: κ. Θ. Σκυλακάκη
Υπουργό
Περιβάλλοντος & Ενέργειας

Περίληψη: Απάντηση σε Ερώτηση κας Λιακούλη Ευαγγελίας

Σχετικά: Η υπ' αριθμ.6606/09.09.2024 (ΥΠΕΝ/ΥΠΣΥΝ/96632/2368/10.9.2024)
Ερώτηση που κατέθεσε στη Βουλή των Ελλήνων η Βουλευτής
κα Λιακούλη Ευαγγελία

Κύριε Υπουργέ,

Σε απάντηση της ανωτέρω σχετικής Ερώτησης της βουλευτού κας Λιακούλη Ευαγγελίας, θέτουμε υπόψη σας τα ακόλουθα:

Με την Υπουργική Απόφαση ΥΠΕΝ/ΔΑΠΕΕΚ/104605/4389 (ΦΕΚ Β' 5342/17.10.2022) «Καθορισμός του μέγιστου ορίου συνολικής ισχύος φωτοβολταϊκών σταθμών σε αγροτική γη εντός του οποίου είναι επιτρεπτή η εγκατάσταση φωτοβολταϊκού σταθμού ≤ 1 MW σε αγροτική γη υψηλής παραγωγικότητας σε MW ανά Περιφερειακή Ενότητα και προσδιορισμός των ενεργειών των αρμόδιων υπηρεσιών [...]» ο νομοθέτης προσδιόρισε το μέγιστο όριο συνολικής ισχύος φωτοβολταϊκών σταθμών σε αγροτική γη εντός του οποίου είναι επιτρεπτή η εγκατάσταση φωτοβολταϊκού σταθμού ≤ 1 MW σε αγροτεμάχια που χαρακτηρίζονται ή καθορίζονται ως αγροτική γη υψηλής παραγωγικότητας ανά Περιφερειακή Ενότητα, λαμβάνοντας υπόψη το σύνολο των καλλιεργούμενων εκτάσεων ανά Περιφερειακή Ενότητα, το όριο 0,5% επί του συνόλου των καλλιεργούμενων εκτάσεων για τις νησιωτικές περιφέρειες και το όριο 0,8% επί του συνόλου των καλλιεργούμενων εκτάσεων ανά Περιφερειακή Ενότητα για τις λοιπές περιφέρειες και τυπική στρεμματική κάλυψη ίση με 14 στρέμματα ανά εγκατεστημένο MW φωτοβολταϊκού σταθμού.

Στην ανωτέρω ΥΑ λαμβάνεται υπόψη μια τυπική στρεμματική κάλυψη ανά MW, η οποία υπολογίζεται στο πλαίσιο της ΥΑ, βάσει των στοιχείων της Ετήσιας Γεωργικής Στατιστικής Έρευνας του έτους 2017. Με βάση αυτήν την τυπική στρεμματική κάλυψη υπολογίζεται το προαναφερθέν μέγιστο όριο ισχύος. Ως εκ τούτου, η πραγματική στρεμματική κάλυψη δεν αποτελεί αντικείμενο ελέγχου των Διαχειριστών και τα σχετικά στοιχεία δεν υφίστανται.

Ο ΔΕΔΔΗΕ σε εφαρμογή της ανωτέρω ΥΑ για τα αιτήματα σύνδεσης φωτοβολταϊκών σταθμών ισχύος ≤ 1 MW που υποβάλλονται στον ΔΕΔΔΗΕ και σύμφωνα με τα στοιχεία που διαθέτει από την έκδοση αυτής έως σήμερα,



όπως διαφαίνεται και στον κάτωθι Πίνακα, έχει χορηγήσει στην Περιφέρεια Θεσσαλίας Οριστικές Προσφορές Σύνδεσης σε φωτοβολταϊκούς σταθμούς ισχύος ≤ 1 MW, των οποίων η συνολική ισχύς δεν υπερβαίνει τα όρια ισχύος που τίθενται στην εν λόγω ΥΑ.

Περιφέρεια	Περιφερειακή Ενότητα	Μέγιστο όριο συνολικής ισχύος ΦΒ σταθμών σε αγροτική γη εντός του οποίου είναι επιτρεπτή η εγκατάσταση ΦΒ σε ΓΓΥΠ (MW)	Σύνολο ισχύος ΦΒ αρμοδιότητας ΔΕΔΔΗΕ σε αγροτική γη (MW)	Υπολειπόμενο όριο συνολικής ισχύος ΦΒ σταθμών σε αγροτική γη εντός του οποίου είναι επιτρεπτή η εγκατάσταση ΦΒ σε ΓΓΥΠ (MW)
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	574,600	157,106	417,494
	ΛΑΡΙΣΑΣ	1278,950	408,031	870,919
	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	362,230	114,243	247,987
	ΣΠΟΡΑΔΩΝ	12,910	1,613	11,297
	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	306,150	126,265	179,885

Επισημαίνεται ότι, σε εφαρμογή του άρθρου 3 της ΥΑ, οι Διαχειριστές, ΔΕΔΔΗΕ και ΑΔΜΗΕ, έχουν ήδη δημοσιεύσει στις ιστοσελίδες τους από 04.09.2024 σχετική κοινή ανακοίνωση με επικαιροποιημένο Πίνακα, στον οποίο αναγράφεται το υπολειπόμενο όριο συνολικής ισχύος φωτοβολταϊκών σταθμών σε αγροτική γη εντός του οποίου είναι επιτρεπτή η εγκατάσταση φωτοβολταϊκού σταθμού σε ΓΓΥΠ (MW).

Αναφορικά με τα ερωτήματα της Βουλευτού, οι απαντήσεις εκφεύγουν των αρμοδιοτήτων του ΔΕΔΔΗΕ.

Με εκτίμηση

Αναστάσιος Μάνος

Ανακοίνωση: - κα Αλεξάνδρα Σδούκου,
Υφυπουργό, Περιβάλλοντος & Ενέργειας

Κοινοποίηση: - ΥΠΕΝ/Γραφείο Υφυπουργού, Περιβάλλοντος & Ενέργειας,
κα Αλεξάνδρας Σδούκου
- ΥΠΕΝ/Γραφείο Νομικών και Κοινοβουλευτικών
Θεμάτων