

## Σχόλια Green Tank σχετικά με την υπουργική απόφαση για την εφαρμογή του net billing

Αθήνα, 5/7/2024

Αρ. Πρωτ. 39

Είναι θετικό ότι προχωρά η πολυαναμενόμενη Υπουργική Απόφαση για το μέλλον της αυτοπαραγωγής. Η καθυστέρηση των σχεδόν 15 μηνών από τη θέσπιση του ταυτοχρονισμένου συμψηφισμού μέχρι τη ρύθμιση του τρόπου εφαρμογής του, έθετε σε κίνδυνο τη μεγάλη πρόοδο που είχε συντελεστεί στη χώρα στον τομέα αυτό. Τα τρία τελευταία χρόνια ειδικότερα όλο και περισσότεροι πολίτες, φορείς και επιχειρήσεις αποφάσισαν να συμμετέχουν ενεργά στη στροφή που συντελείται από τα ορυκτά καύσιμα στις ΑΠΕ, με αποτέλεσμα η εγκατεστημένη ισχύς συστημάτων αυτοπαραγωγής να υπερδιπλασιάζεται για τρία διαδοχικά έτη (2020-2023), ξεπερνώντας τα 450 MW στο τέλος του 2023. Αυτή η δυναμική δεν θα πρέπει να ανακοπεί καθώς αντιπροσωπεύει την ουσία της Ευρωπαϊκής Πράσινης Συμφωνίας και της σχετικής ευρωπαϊκής νομοθεσίας που τοποθετεί την όσο το δυνατόν μεγαλύτερη συμμετοχή της κοινωνίας στο επίκεντρο.

Η ΥΑ περιλαμβάνει μια σειρά από θετικές ρυθμίσεις για τη στήριξη της αυτοπαραγωγής στη νέα περίοδο στην οποία εισέρχεται το σύστημα ηλεκτρισμού της χώρας. Ακολουθούν συγκεκριμένα σχόλια και προτεινόμενες τροποποιήσεις που θα ενισχύσουν ακόμα περισσότερο τον σκοπό αυτό.

### Ειδικότερα σχόλια

#### 1. Αποσαφήνιση της δυνατότητας δημοτικών επιχειρήσεων τηλεθερμάνσεων να εφαρμόζουν εικονικό ενεργειακό συμψηφισμό

Η ΥΑ επιτρέπει (και σωστά) στους ΟΤΑ να εξακολουθούν να εφαρμόζουν εικονικό ενεργειακό συμψηφισμό αντί αποκλειστικά και μόνο εικονικό ταυτοχρονισμένο συμψηφισμό. Ωστόσο δεν είναι σαφές αν η δυνατότητα αυτή των ΟΤΑ επεκτείνεται και σε όλα τα νομικά πρόσωπα που ελέγχονται ή χρηματοδοτούνται από ΟΤΑ, όπως οι δημοτικές επιχειρήσεις τηλεθερμάνσεων. Οι τελευταίες αποτελούν μια ιδιαίτερη κατηγορία που στην πράξη αφορά τις τρεις πόλεις των λιγνιτικών περιοχών στη Δυτική Μακεδονία (Κοζάνη, Πτολεμαΐδα και Αμύνταιο). Καθώς η μακροχρόνια βιωσιμότητα της τηλεθέρμανσης στις πόλεις αυτές συναρτάται άμεσα με την όσο το δυνατόν μεγαλύτερη συμμετοχή των ΑΠΕ στο μίγμα τεχνολογιών που θα χρησιμοποιηθεί για την παραγωγή θερμικής ενέργειας, προτείνεται να υπάρχει σαφής διευκρίνιση στην ΥΑ ότι η δυνατότητα που δίνεται στους ΟΤΑ για εφαρμογή εικονικού ενεργειακού συμψηφισμού επεκτείνεται και στις τηλεθερμάνσεις ή γενικότερα στα νομικά πρόσωπα ιδιωτικού και δημοσίου δικαίου που ανήκουν, ελέγχονται ή χρηματοδοτούνται από τους ΟΤΑ.

#### 2. Δυσκολία στην εφαρμογή της ΥΑ στην περίπτωση Ενεργειακών Κοινοτήτων με μέλη διαφορετικών κατηγοριών

Δεν είναι σαφές ο τρόπος με τον οποίο θα εφαρμοστεί η απόφαση στην περίπτωση ενεργειακών κοινοτήτων που έχουν και ευάλωτα μέλη, δεδομένου ότι μόνο αυτά δικαιούνται εικονικό ενεργειακό συμψηφισμό, ενώ τα υπόλοιπα (π.χ. πολίτες ή

μικρομεσαίες επιχειρήσεις) θα πρέπει να εφαρμόσουν εικονικό ταυτοχρονισμένο συμψηφισμό. Ήδη υπάρχουν περιπτώσεις ενεργειακών κοινοτήτων που λειτουργούν και έχουν ως μέλη και ευάλωτους συμπολίτες απαλλάσσοντάς τους από την οικονομική επιβάρυνση του κόστους εγκατάστασης που τους αναλογεί. Η αλλαγή του μηχανισμού συμψηφισμού με αυτήν την ΥΑ, δεν θα πρέπει να αποθαρρύνει αυτή την πρακτική στο μέλλον. Προτείνεται συνεπώς **να αποσαφηνιστεί η εφαρμογή της ΥΑ σε αυτή την «υβριδική» περίπτωση όπου κάποια μέλη θα έχουν το δικαίωμα του εικονικού ενεργειακού συμψηφισμού ενώ κάποια άλλα θα εφαρμόζουν εικονικό ταυτοχρονισμένο συμψηφισμό, με έναν πρακτικό τρόπο που δεν θα αυξήσει τη γραφειοκρατία ή το κόστος για τα μέλη τέτοιων ενεργειακών κοινοτήτων.**

### **3. ΔΑΠΕΕΠ ως ΦΟΣΕ και για Ενεργειακές Κοινότητες από πολίτες και ΜμΕ**

Πολύ θετική η πρόβλεψη για τους οικιακούς αυτοπαραγωγούς (εικονικού) ταυτοχρονισμένου συμψηφισμού ο ΔΑΠΕΕΠ να έχει τον ρόλο του ΦοΣΕ δίχως κόστος για τα νοικοκυριά. Προτείνεται **το ίδιο να ισχύσει και για ΕΚοιν που συστήνονται από πολίτες και μικρομεσαίες επιχειρήσεις, ώστε να μειωθεί το κόστος και να αποτελέσει κίνητρο να υλοποιήσουν έργα αυτοπαραγωγής.**

### **4. Επιπλέον δυνατότητες διαμοιρασμού αυτοπαραγόμενης ενέργειας**

Προτείνεται να προβλεφθεί η δυνατότητα στις Ενεργειακές Κοινότητες που κάνουν εικονικό ταυτοχρονισμένο συμψηφισμό και δεν θέλουν να αποζημιωθούν το πλεόνασμα της ενέργειάς τους από την αγορά, αυτό (το πλεόνασμα) να το διαμοιράζονται με άλλους εκτός Ενεργειακής Κοινότητας. Αυτό θα μπορούσε να προβλεφθεί, με καταγραφή του πλεονάσματος και σύναψη μιας νέας σύμβασης διαμοιρασμού του πλεονάσματος ενέργειας με άλλους καταναλωτές μη μέλη της Ενεργειακής Κοινότητας. Κάτι αντίστοιχο θα μπορούσε να προβλεφθεί και για την από κοινού αυτοπαραγωγή στις πολυκατοικίες. Δηλαδή, το πλεόνασμα ενέργειας από τη μια πολυκατοικία να μπορεί να διαμοιράζεται με τη διπλανή πολυκατοικία για παράδειγμα αντί της αποζημίωσης από την αγορά. Τέτοιες προβλέψεις ακολουθούν τη λογική του energy sharing που εισάχθηκε με την πρόσφατη αναθεώρηση των νέων κανόνων του Electricity Market Design που υιοθετήθηκαν τον Μάιο του 2024 και θα τεθούν σε ισχύ σε μερικές μέρες (16 Ιουλίου 2024). Προτείνεται **να υπάρξει σχετική πρόβλεψη για αυτές τις δυνατότητες διαμοιρασμού του πλεονάσματος της παραγόμενης ενέργειας στην ΥΑ.**

### **5. Διασφάλιση της προτεραιότητας των αιτήσεων σε περίπτωση μετατροπής από εικονικό ενεργειακό συμψηφισμό σε εικονικό ταυτοχρονισμένο συμψηφισμό**

Η ΥΑ δίνει (και σωστά) τη δυνατότητα μετατροπής αιτήσεων συμβάσεων εικονικού ενεργειακού συμψηφισμού σε αιτήσεις εικονικού ταυτοχρονισμένου συμψηφισμού χωρίς ωστόσο να αποσαφηνίζεται αν μια τέτοια επιλογή θα έχει επίδραση στην προτεραιότητα με την οποία θα εξεταστεί η αίτηση. Προτείνεται συνεπώς **να υπάρχει μια σαφής διατύπωση που θα διασφαλίσει τη διατήρηση της προτεραιότητας της αίτησης σε περίπτωση μετατροπής της.**

### **6. Απλοποίηση των διαδικασιών για επιτάχυνση της εγκατάστασης συστημάτων αυτοπαραγωγής**

Προκειμένου να ενισχυθεί περισσότερο η αυτοπαραγωγή προτείνονται οι ακόλουθες απλοποιήσεις:

- I. Να μην είναι απαραίτητη η προσκόμιση απαλλακτικού από περιβαλλοντική αδειοδότηση (Βεβαίωση απαλλαγής από ΠΠΔ/ΕΠΟ) στην περίπτωση εγκατάστασης επί εδάφους.
- II. Να μην απαιτείται οικοδομική άδεια, ούτε έγκριση εργασιών δόμησης μικρής κλίμακας για την τοποθέτηση των φωτοβολταϊκών συστημάτων πάνω σε κτίρια.
- III. Να επιτρέπεται η εγκατάσταση φωτοβολταϊκών στο πλαίσιο του προγράμματος και σε χαρακτηρισμένους παραδοσιακούς οικισμούς, ιστορικά τμήματα πόλεων και διατηρητέα κτίρια, εφόσον δεν απαγορεύεται ρητά η εγκατάστασή τους από τα σχετικά διατάγματα και αποφάσεις προστασίας, κατόπιν αίτησης στο αρμόδιο Συμβούλιο Αρχιτεκτονικής το οποίο μεριμνά για την αρμονική ένταξη αυτών των εγκαταστάσεων στον χώρο.