

Άρθρο 1 **Σκοπός – Πεδίο Εφαρμογής**

1. Καταρτίζεται Ειδικό Πρόγραμμα εγκατάστασης φωτοβολταϊκών συστημάτων ~~ισχύος μέχρι 10 kWp~~, από αυτοπαραγωγούς κατά την έννοια της περίπτωσης 6 του άρθρου 2 του ν.3468/2006, εφεξής Πρόγραμμα, για την κάλυψη ιδίων αναγκών τους, με εφαρμογή ενεργειακού συμψηφισμού.
2. Η ισχύς κάθε φωτοβολταϊκού συστήματος μπορεί να ανέρχεται μέχρι 20 kW ή μέχρι το 50% της συμφωνημένης ισχύος κατανάλωσης, (Ισχύς Φωτοβολταϊκού (kW) ≤ 0,5xΣυμφωνημένη Ισχύς Κατανάλωσης (kVA)), εφόσον η τιμή αυτή είναι μεγαλύτερη του ως άνω ορίου των 20 kW.Ειδικά για νομικά πρόσωπα, δημοσίου ή ιδιωτικού δικαίου, που επιδιώκουν κοινωφελείς ή άλλους δημόσιου ενδιαφέροντος σκοπούς, γενικής ή τοπικής εμβέλειας, η ανώτατη ισχύς κάθε φωτοβολταϊκού συστήματος μπορεί να ανέρχεται έως και το 100% της συμφωνημένης ισχύος κατανάλωσης.
3. Σε κάθε περίπτωση, η ισχύς ενός φωτοβολταϊκού συστήματος που θα εγκατασταθεί στα πλαίσια του Προγράμματος στο Διασυνδεδεμένο Σύστημα και Δίκτυο δεν μπορεί να υπερβαίνει το ανώτατο όριο της παρ. 1 του άρθρου 14Α του ν. 3468/2006 (500 kW), όπως εκάστοτε ισχύει.
4. Ειδικώς στα Μη Διασυνδεδεμένα Νησιά, η ισχύς των συστημάτων που εγκαθίστανται στο πλαίσιο του τα συστήματα που θα εγκατασταθούν στο πλαίσιο του Προγράμματος μπορεί να ανέρχεται μέχρι ~~θα έχουν ισχύ μέχρι 105kWp, και ειδικά για την~~ ~~πλην της Κρήτης~~ ~~για την οποία θα ισχύσει το όριο ισχύος των~~ ~~μέχρι 210 kWp.~~ Για ισχύ φωτοβολταϊκού συστήματος πέραν των ορίων αυτών, εφαρμόζεται η διάταξη της παρ. 3 με ανώτατο όριο ανά σύστημα τα 50 kW για την Κρήτη και τα 20 kW για τα λοιπά Μη Διασυνδεδεμένα Νησιά. Η ισχύς των φωτοβολταϊκών συστημάτων του παρόντος Προγράμματος που θα εγκατασταθεί σε κάθε νησιωτικό σύστημα ~~των που εντάσσεται στα Μη Διασυνδεδεμένα~~ ~~ων Νησιέων,~~ θα προσμετράται στο εκάστοτε ισχύον περιθώριο ισχύος για φωτοβολταϊκούς σταθμούς του συστήματος αυτού, σύμφωνα με τις σχετικές αποφάσεις της ΡΑΕ.
- 4.5. ~~Ως ενεργειακός συμψηφισμός νοείται ο συμψηφισμός της παραγόμενης από το φωτοβολταϊκό σύστημα ενέργειας με την καταναλισκόμενη ενέργεια στις εγκαταστάσεις του αυτοπαραγωγού, ο οποίος διενεργείται σε ετήσια βάση. Ειδικώς στα Μη Διασυνδεδεμένα Νησιά τα συστήματα που θα εγκατασταθούν στο πλαίσιο του Προγράμματος θα έχουν ισχύ μέχρι 5kWp, πλην της Κρήτης για την οποία θα ισχύσει το όριο ισχύος των 10 kWp. Η ισχύς των φωτοβολταϊκών συστημάτων του παρόντος Προγράμματος που θα εγκατασταθεί σε κάθε νησιωτικό σύστημα που εντάσσεται στα Μη Διασυνδεδεμένα Νησιά, θα~~

~~προσμετράται στο εκάστοτε ισχύον περιορισμό ισχύος για φωτοβολταϊκούς σταθμούς του συστήματος αυτού.~~

2-6. Το Πρόγραμμα αφορά σε σταθερά_φωτοβολταϊκά συστήματα τα οποία εγκαθίστανται στον ίδιο ή όμορο χώρο(ιδιοκτησία ή συνιδιοκτησία) με τις εγκαταστάσεις κατανάλωσης τις οποίες τροφοδοτούν και οι οποίες συνδέονται στο Δίκτυο (δίκτυο χαμηλής ή μέσης τάσης, καθώς και δίκτυο υψηλής τάσης όπου αυτό έχει ενταχθεί στην έννοια του Δικτύου). Τα φωτοβολταϊκά συστήματα μπορεί να εγκαθίστανται επί κτιρίων ή επί εδάφους ή άλλων κατασκευών, σύμφωνα με την κείμενη πολεοδομική νομοθεσία.

3-7. Δικαίωμα ένταξης στο Πρόγραμμα έχουν φυσικά πρόσωπα (επιτηδευματίες ή μη) ή νομικά πρόσωπα δημοσίου ή ιδιωτικού δικαίου τα οποία είτε έχουν στην κυριότητά τους το υ χώρο στον οποίο εγκαθίσταται το φωτοβολταϊκό σύστημα είτε έχουν τη νόμιμη χρήση αυτού (π.χ. μέσω μίσθωσης, δωρεάν παραχώρησης κλπ) και έχουν διασφαλίσει την έγγραφη συναίνεση του ιδιοκτήτη του χώρου.

4-8. Στην περίπτωση φωτοβολταϊκού συστήματος σε κοινόχρηστο ή κοινόκτητο χώρο κτιρίου, επιτρέπεται η εγκατάσταση ενός ή περισσοτέρων συστημάτων και μόνο συστήματος. Δικαίωμα ένταξης στο Πρόγραμμα έχουν οι κύριοι οριζόντιων ιδιοκτησιών εκπρωσωπούμενοι νομίμως ή ένας εκ των κυρίων των οριζόντιων ιδιοκτησιών μετά από παραχώρηση της χρήσης του κοινόχρηστου ή κοινόκτητου χώρου από τους λοιπούς συνιδιοκτήτες. Προϋπόθεση αποτελεί η συμφωνία του συνόλου των συνιδιοκτητών που αποδεικνύεται με πρακτικό ομόφωνης απόφασης της γενικής συνέλευσης ή με άλλη έγγραφη συμφωνία όλων των συνιδιοκτητών του κτιρίου, με ευθύνη των ενδιαφερομένων σύμφωνα με τα οικεία καταστατικά ή άλλα δεσμευτικά συμφωνητικά, βάσει των διατάξεων του Αστικού Κώδικα. Σε περίπτωση μη ύπαρξης τέτοιων συμφωνητικών, απαιτείται η συναίνεση του συνόλου των συνιδιοκτητών. Επιτρέπεται η παραχώρηση χρήσης χώρου για την εγκατάσταση φωτοβολταϊκού συστήματος, μετά από έγγραφη συμφωνία του κυρίου του χώρου αυτού, σε κύριο οριζόντιας ιδιοκτησίας του κτιρίου όπου βρίσκεται ο χώρος.

5-9. Κάθε φωτοβολταϊκό σύστημα αντιστοιχίζεται αποκλειστικά με έναν μετρητή κατανάλωσης.

6-10. Επιτρέπεται η μετάβαση από το υφιστάμενο «Ειδικό πρόγραμμα ανάπτυξης φωτοβολταϊκών συστημάτων σε κτιριακές εγκαταστάσεις και ιδίως σε δώματα και στέγες κτιρίων» της παραγράφου 3 του άρθρου 14 του ν. 3468/2006 στο Πρόγραμμα ενεργειακού συμψηφισμού που θεσπίζεται με την παρούσα. Στην

περίπτωση αυτή συνάπτεται νέα σύμβαση συμψηφισμού, κατά το άρθρο 3 της παρούσας, για το εναπομένον χρονικό διάστημα έναντι της 25ετίας της αρχικής σύμβασης συμψηφισμού. Δεν επιτρέπεται η συνύπαρξη στον ίδιο μετρητή κατανάλωσης συστημάτων του υφιστάμενου «Ειδικού προγράμματος ανάπτυξης φωτοβολταϊκών συστημάτων σε κτιριακές εγκαταστάσεις και ιδίως σε δώματα και στέγες κτιρίων» με συστήματα του παρόντος Προγράμματος, με αναφορά στον ίδιο μετρητή κατανάλωσης.

~~7. Για την εγκατάσταση των φωτοβολταϊκών συστημάτων στο πλαίσιο του παρόντος Προγράμματος ισχύουν ιδίως, ως προς την πολεοδομική αντιμετώπιση και τους ειδικούς όρους δόμησης, οι διατάξεις των Υπουργικών Αποφάσεων ΥΠΕΚΑ 40158 (ΦΕΚ ΑΑΠ 1556/22.09.2010), ΥΠΕΚΑ 36720 (ΦΕΚ ΑΑΠ 376/06.09.2010) και ΥΠΕΚΑ (ΦΕΚ Β 583/14.04.2011).~~

Άρθρο 2

Διενέργεια ενεργειακού συμψηφισμού-Χρεώσεις

1. Ο ενεργειακός συμψηφισμός διενεργείται στους εκκαθαριστικούς λογαριασμούς κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας που εκδίδει ο Προμηθευτής με τον οποίο έχει συμβληθεί ο αυτοπαραγωγός για την προμήθεια ηλεκτρικού ρεύματος στην εγκατάσταση κατανάλωσής του, βάσει πραγματικών δεδομένων καταμέτρησης που παρέχονται από τον Διαχειριστή του Δικτύου. Στον πρώτο εκκαθαριστικό λογαριασμό κατανάλωσης, μετά την ενεργοποίηση του φωτοβολταϊκού συστήματος, η εγχυθείσα στο Δίκτυο ηλεκτρική ενέργεια, εφεξής εξερχόμενη ενέργεια, αφαιρείται από την απορροφηθείσα από το Δίκτυο ενέργεια, εφεξής εισερχόμενη ενέργεια, και η διαφορά, εφόσον είναι θετική, αποδίδει την καθαρή ενέργεια που θα πρέπει να καταλογιστεί από τον Προμηθευτή ως χρεωστέα ενέργεια στο ανταγωνιστικό σκέλος του λογαριασμού. Εάν η διαφορά είναι αρνητική, δεν προκύπτει χρεωστέα ενέργεια και η εν λόγω διαφορά πιστώνεται στον επόμενο εκκαθαριστικό λογαριασμό, ως πρόσθετη εξερχόμενη ενέργεια. Σε κάθε περίπτωση ο αυτοπαραγωγός είναι υπόχρεος για την εξόφληση του συνολικού καταλογιζόμενου ποσού κάθε εκδιδόμενου εκκαθαριστικού λογαριασμού, ανεξαρτήτως ενδεχόμενου αναμενόμενου πλεονάσματος παραγόμενης ενέργειας σε επόμενες χρονικές περιόδους, ισχυουσών των διατάξεων του Κώδικα Προμήθειας περί εξόφλησης του λογαριασμού κατανάλωσης και ληξιπρόθεσμων οφειλών σε Προμηθευτές.
- ~~2.~~ Η μεταφορά τυχόν πλεονάζουσας ενέργειας από παρελθούσες περιόδους καταμέτρησης συνεχίζεται καθ' όλη τη διάρκεια του έτους. Με την έκδοση

του 12ου, 6ου ή 3ου εκκαθαριστικού λογαριασμού, μετά την ενεργοποίηση του φωτοβολταϊκού συστήματος, ~~και κατ'έτος στη συνέχεια~~, προκειμένου για καταναλωτές μηνιαίου, διμηνιαίου ή τετραμηνιαίου κύκλου καταμέτρησης αντιστοίχως, και κατ'έτος στη συνέχεια, διενεργείται η τελική εκκαθάριση του έτους (ετήσιο ισοζύγιο εισερχόμενης και εξερχόμενης ενέργειας, δηλ. η διαφορά της συνολικής ετήσιας εξερχόμενης ενέργειας από την αντίστοιχη εισερχόμενη ενέργεια), οπότε και τυχόν πλεόνασμα ενέργειας (αρνητικό υπόλοιπο έτους) από τον ετήσιο συμψηφισμό δεν πιστώνεται στον επόμενο εκκαθαριστικό λογαριασμό και, με την επιφύλαξη της παραγράφου 4 του άρθρου 14 Α του ν.3468/2006, δεν υφίσταται υποχρέωση για οποιαδήποτε αποζημίωση στον αυτοπαραγωγό για την ενέργεια αυτή. Ο προσδιορισμός της ενέργειας χρέωσης των προμηθευτών για ΤΦ σύνολο της ούτω προκύπτουσας πλεονάζουσας ενέργειας από όλα τα φωτοβολταϊκά συστήματα του Προγράμματος που εκκαθαρίστηκαν κατά τα ανωτέρω σε κάθε μήνα του έτους για κάθε διακριτό ηλεκτρικό σύστημα πραγματοποιείται σύμφωνα με τις διατάξεις των αντίστοιχων Κωδίκων Διαχείρισης Συστημάτων και Συναλλαγών Ηλεκτρικής Ενέργειας. ~~χρεώνεται αναλογικά σε όλους τους δραστηριοποιούμενους κατά τον μήνα αυτό Προμηθευτές ηλεκτρικής ενέργειας στο σύστημα αυτό, ως εξής:~~

~~Α) Προκειμένου για το Διασυνδεδεμένο Σύστημα, κατά το μέσο όρο των μηνιαίων ποσοστών εκπροσώπησης (βάσει των εκτιμώμενων καταναλώσεων των Πελατών ΧΤ που εκπροσωπούνται από κάθε Προμηθευτή) των Μετρητών Ορίων των 12 προηγούμενων μηνών, κατά τις διατάξεις του Εγχειριδίου Διαχείρισης Μετρήσεων και Περιοδικής Εκκαθάρισης Προμηθευτών Δικτύου ως ισχύει.~~

~~Β) 2. Προκειμένου για τα Μη Διασυνδεδεμένα Νησιά, κατά τον μέσο όρο της μηνιαίας χρέωσης ενέργειας κάθε εκπροσώπου φορτίου για Πελάτες του ΧΤ των 12 προηγούμενων μηνών, κατά τις διατάξεις του Κώδικα Διαχείρισης Μη Διασυνδεδεμένων Νησιών ως ισχύει.~~

Η μοναδιαία τιμή για τη χρέωση της ενέργειας αυτής υπολογίζεται σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παράγραφο 65 του παρόντος άρθρου και τα ποσά πιστώνονται στον ειδικό λογαριασμό ΑΠΕ του άρθρου 143 του ν.4001/2011 που τηρεί ο ΛΑΓΗΕ. Η ως άνω χρέωση των προμηθευτών, για μεν το Διασυνδεδεμένο Σύστημα πραγματοποιείται από την ΛΑΓΗΕ ΑΕ, βάσει σχετικών στοιχείων που παρέχει ο Διαχειριστής του Δικτύου (ΔΕΔΔΗΕ ΑΕ), και για δε τα Μη Διασυνδεδεμένα Νησιά, από τον Διαχειριστή ΜΔΝ (ΔΕΔΔΗΕ ΑΕ), με πίστωση των αντίστοιχων ειδικών λογαριασμών που τηρούνται (Ε.Λ. άρθρου 143 ν. 4001/2011 και τοπικός Ε.Λ. Διαχειριστή ΜΔΝ βάσει του Κώδικα ΜΔΝ), σύμφωνα με τις διατάξεις των οικείων Κωδίκων Διαχείρισης συστημάτων και Συναλλαγών Ηλεκτρικής Ενέργειας.

3. Κατά τον ετήσιο ενεργειακό συμψηφισμό ενδέχεται να συμψηφιστεί και μέρος χρεωστέας ενέργειας προηγούμενων εκκαθαριστικών λογαριασμών εντός της θεωρουμένης ετησίας περιόδου συμψηφισμού, για την οποία έχει ήδη καταβληθεί το αναλογούν τίμημα από τον αυτοπαραγωγό. Η τυχόν εκ των υστέρων απαλειφόμενη ποσότητα εισερχόμενης ενέργειας που είχε αρχικώς χρεωθεί αντιλογίζεται στον τελευταίο εκκαθαριστικό λογαριασμό της ετησίας περιόδου συμψηφισμού, με τιμή αναφοράς εκείνη με την οποία λογίστηκε η αντίστοιχη χρεωστέα ενέργεια.

3-4. Σε περίπτωση που στο τιμολόγιο κατανάλωσης του αντισυμβαλλόμενου αυτοπαραγωγού προβλέπεται κλιμακούμενη χρέωση, ακόμα και στο ανταγωνιστικό σκέλος του, ο συμψηφισμός πραγματοποιείται με τρόπο που να προκύπτουν οι χαμηλότερες χρεώσεις για τον αυτοπαραγωγό.

4-5. Οι χρεώσεις για τις Υπηρεσίες Κοινής Ωφέλειας καθώς και οι χρεώσεις του Ειδικού Τέλους Μείωσης Εκπομπών Αερίων Ρύπων υπολογίζονται σε κάθε εκκαθαριστικό λογαριασμό κατανάλωσης επί της συνολικής πραγματικής κατανάλωσης της εγκατάστασης του αυτοπαραγωγού για την αντίστοιχη περίοδο καταμέτρησης, ήτοι επί του αθροίσματος της απορροφηθείσας από το Δίκτυο και της συνολικής παραχθείσας από το φωτοβολταϊκό σύστημα ενέργειας από το οποίο αφαιρείται η εγχυθείσα στο Δίκτυο ενέργεια, σύμφωνα με τις σχετικές προβλέψεις των διατάξεων των άρθρων 55 και 143 του ν. 4001/2011 και τις διατάξεις του άρθρου 36 του ν. 4067/2012. Οι λοιπές ρυθμιζόμενες μονοπωλιακές χρεώσεις (Χρέωση Χρήσης Συστήματος, Χρέωση Χρήσης Δικτύου, κ.λ.π.) υπολογίζονται σε κάθε εκκαθαριστικό λογαριασμό κατανάλωσης βάσει της πραγματικά απορροφηθείσας από το Δίκτυο ενέργειας βάσει των μετρητικών δεδομένων κατά την αντίστοιχη περίοδο καταμέτρησης. Οι λοιπές χρεώσεις (Ειδικός Φόρος Κατανάλωσης, Ειδικό Τέλος 5%, ΦΠΑ) υπολογίζονται όπως κάθε φορά ορίζεται από τις κείμενες διατάξεις.

5-6. Προκειμένου να πιστώνεται στον ειδικό λογαριασμό του άρθρου 143 του ν.4001/2011 το τυχόν πλεόνασμα ενέργειας από τους αυτοπαραγωγούς του Προγράμματος, με την επιφύλαξη της παραγράφου 4 του άρθρου 14 Α του ν. 3468/2006, υπολογίζεται ανά μήνα μοναδιαία τιμή με την οποία τιμολογείται το πλεόνασμα αυτό, ως εξής:

- A) Για εγκαταστάσεις στο Διασυνδεδεμένο Σύστημα η μοναδιαία τιμή (€/MWh) υπολογίζεται από τον ΑΔΜΗΕ ως μέση τιμή των μηνιαίων μεσοσταθμικών τιμών που διαμορφώνονται στη χονδρεμπορική αγορά

του Διασυνδεδεμένου Συστήματος, με βάση την οποία καλούνται οι Προμηθευτές να καταβάλουν τα ποσά για την ενέργεια των Μονάδων ΑΠΕ και ΣΗΘΥΑ κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 143, παρ. 2α του ν.4001/2011 και σύμφωνα με την απόφαση ΡΑΕ 14/2014 ως ισχύει.

Β) Για εγκαταστάσεις στα Μη Διασυνδεδεμένα Νησιά (ΜΔΝ), λαμβάνεται υπόψη το μέσο μηνιαίο μεταβλητό κόστος παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από συμβατικές μονάδες στο αντίστοιχο σύστημα ΜΔΝ, όπως αυτό καθορίζεται βάσει των διατάξεων του Κώδικα ΜΔΝ και των σχετικών ~~έξαποφάσεων~~ της ΡΑΕ και ισχύει τον αντίστοιχο μήνα εκκαθάρισης.

Γ) Τα αντίστοιχα ποσά υπολογίζονται, για με το Διασυνδεδεμένο Σύστημα, από τον ΛΑΓΗΕ σύμφωνα με τα ειδικότερα προβλεπόμενα στον Κώδικα Συναλλαγών Ηλεκτρικής Ενέργειας, για δε τα Μη Διασυνδεδεμένα Νησιά, από τον Διαχειριστή ΜΔΝ (ΔΕΔΔΗΕ ΑΕ), σύμφωνα με τα ειδικότερα προβλεπόμενα στον κώδικα Διαχείρισης ΜΔΝ.

7. Για το πλεόνασμα ηλεκτρικής ενέργειας που χρεώνεται στους προμηθευτές υπέρ του Ειδικού Λογαριασμού του άρθρου 143 του ν. 4001/2011, καταβάλλονται και οι αναλογούσες ρυθμιζόμενες χρεώσεις (ΥΚΩ, ΕΤΜΕΑΡ, χρήσης Συστήματος και Δικτύου κλπ), μέσω των σχετικών εκκαθαρίσεων της αγοράς για την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας, κατά τα προβλεπόμενα στους οικείους Κώδικες Διαχείρισης συστημάτων και Συναλλαγών Ηλεκτρικής Ενέργειας.

Άρθρο 3

Σύμβαση Συμφηφισμού

1. Η σύμβαση ενεργειακού συμφηφισμού, εφεξής Σύμβαση Συμφηφισμού, συνάπτεται μεταξύ του κυρίου του φωτοβολταϊκού συστήματος και του Προμηθευτή με τον οποίο έχει συμβληθεί ο αυτοπαραγωγός για την προμήθεια ηλεκτρικού ρεύματος στην εγκατάσταση κατανάλωσής του, για είκοσι πέντε (25) έτη, με έναρξη ισχύος την ημερομηνία ενεργοποίησης της σύνδεσης του φωτοβολταϊκού συστήματος. Για την σύναψη σύμβασης ενεργειακού συμφηφισμού πρέπει να έχει προηγηθεί σύμβαση σύνδεσης για το φωτοβολταϊκό σύστημα με τον Διαχειριστή του Δικτύου. Προϋπόθεση για την ενεργοποίηση του φωτοβολταϊκού συστήματος είναι η ύπαρξη ενεργούς παροχής κατανάλωσης ~~χαμηλής τάσης~~ στον χώρο όπου το σύστημα εγκαθίσταται, επ' ονόματι του κυρίου του φωτοβολταϊκού.

2. Στην περίπτωση που ο κύριος του φωτοβολταϊκού αλλάξει Προμηθευτή για την ηλεκτροδότηση των καταναλώσεών του, λήγει αυτοδικαίως η Σύμβαση

Συμφηφισμού και συνάπτεται νέα Σύμβαση Συμφηφισμού για το υπολειπόμενο εκ των είκοσι πέντε(25) ετών διάστημα μεταξύ κυρίου του φωτοβολταϊκού και του νέου Προμηθευτή. Σε περίπτωση ~~μεταβολής στο πρόσωπο του κυρίου του φωτοβολταϊκού συστήματος λόγω~~ μεταβίβασης της σχετικής ιδιοκτησίας του ~~στον~~ χώρο όπου βρίσκεται εγκατεστημένο το φωτοβολταϊκό σύστημα, ο νέος κύριος υπεισέρχεται αυτοδίκαια στα δικαιώματα και τις υποχρεώσεις του μεταβιβάζοντος που απορρέουν από τη Σύμβαση Συμφηφισμού.

2.3. Σε περίπτωση που καταναλωτής που έχει τη νόμιμη χρήση του χώρου στον οποίο γίνεται η κατανάλωση και εκδίδεται στο όνομά του ο λογαριασμός κατανάλωσης, αλλά ιδιοκτήτης του φωτοβολταϊκού συστήματος είναι ο κύριος του χώρου αυτού, είναι επιτρεπτή η σύναψη Σύμβασης Συμφηφισμού είτε με τον κύριο, είτε με τον έχοντα τη νόμιμη χρήση του χώρου αυτού. Στην περίπτωση αυτή απαιτείται σχετική έγγραφη συμφωνία του κυρίου του χώρου και του φωτοβολταϊκού συστήματος με τον νόμιμο χρήστη του χώρου για την παραχώρηση της χρήσης του συστήματος αυτού. Σε περίπτωση μεταβολής του προσώπου που έχει τη νόμιμη χρήση του χώρου, τροποποιείται η Σύμβαση Συμφηφισμού ως προς το πρόσωπο που μεταβάλλεται.

3.4. Με τη λήξη, για οποιονδήποτε λόγο, της Σύμβασης Συμφηφισμού, διενεργείται η τελική εκκαθάριση έτους κατά τα αναφερόμενα στην παράγραφο 2 του άρθρου 2. Στις περιπτώσεις αλλαγής Προμηθευτή, τυχόν πλεόνασμα ενέργειας δεν μεταφέρεται ως υποχρέωση στον νέο Προμηθευτή και δεν υφίσταται υποχρέωση για οποιαδήποτε αποζημίωση στον αυτοπαραγωγό. ~~Ωστόσο, Αντιστοίχως~~ στις ίδιες περιπτώσεις, λαμβάνει χώρα η πίστωση ουδεμια πίστωση που προκύπτει υπέρ του Ειδικού Λογαριασμού του άρθρου 143 του ν.4001/2011, σύμφωνα με το άρθρο 2.

Άρθρο 4

Εγκατάσταση και λειτουργία φωτοβολταϊκού συστήματος – Σύνδεση με το Δίκτυο

1. Το φωτοβολταϊκό σύστημα συνδέεται στο ~~δίκτυο διανομής χαμηλής τάσης~~ Δίκτυο. Για τη σύνδεση ο Διαχειριστής του Δικτύου (ΔΕΔΔΗΕ ΑΕ), κάνει χρήση της παροχής μέσω της οποίας τροφοδοτείται η εγκατάσταση κατανάλωσης όπου εγκαθίσταται το φωτοβολταϊκό σύστημα, όταν αυτό είναι τεχνικά δυνατό. Σε κάθε περίπτωση η σύνδεση αντιστοιχεί σε υφιστάμενο αριθμό παροχής του κυρίου του φωτοβολταϊκού συστήματος.

2. Για τη σύνδεση φωτοβολταϊκού συστήματος υποβάλλεται αίτηση προς τον ΔΕΔΔΗΕ (Τοπική Υπηρεσία, Περιοχή), που περιλαμβάνει κατ' ελάχιστον, τα εξής:
 - i. στοιχεία του κυρίου του φωτοβολταϊκού συστήματος,
 - ii. στοιχεία της εγκατάστασης, με το έντυπο αίτησης που χορηγείται από τον ΔΕΔΔΗΕ.
 - iii. στοιχεία των φωτοβολταϊκών πλαισίων και του αντιστροφέα, καθώς και λοιπά τεχνικά στοιχεία για την εγκατάσταση και την λειτουργία.
iv. στοιχεία της κυριότητας του χώρου στο οποίο εγκαθίσταται το φωτοβολταϊκό σύστημα, καθώς και τυχόν αναγκαία συμφωνητικά, βάσει των προβλεπόμενων στην παρούσα.
3. Μετά την υποβολή της αίτησης και των στοιχείων της παραγράφου 2, ο Διαχειριστής του Δικτύου, εξετάζει το αίτημα και προβαίνει εντός ενός (1) μηνός σε διατύπωση Προσφοράς Σύνδεσης προς τον ενδιαφερόμενο κύριο του φωτοβολταϊκού που περιλαμβάνει την περιγραφή και τη δαπάνη των έργων σύνδεσης, η οποία ισχύει για τρεις(3) μήνες από την ημερομηνία έκδοσής της.
4. Μετά την αποδοχή της Προσφοράς Σύνδεσης υπογράφεται η Σύμβαση Σύνδεσης μεταξύ κυρίου του φωτοβολταϊκού και Διαχειριστή του Δικτύου και καταβάλλεται η σχετική δαπάνη. Η κατασκευή των έργων σύνδεσης ολοκληρώνεται από τον ΔΕΔΔΗΕ ΑΕ εντός ενός (1) μηνός από την υπογραφή της σύμβασης, εφόσον δεν απαιτούνται νέα έργα Δικτύου.
5. Μετά την υπογραφή της Σύμβασης Σύνδεσης υποβάλλεται αίτηση για τη σύναψη Σύμβασης Συμψηφισμού προς τον Προμηθευτή με τον οποίον είναι συμβεβλημένος ο κύριος του συστήματος για την εγκατάσταση κατανάλωσής του ή ο νόμιμος χρήστης του χώρου της κατανάλωσης, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην παρούσα. Η υπογραφή της Σύμβασης Συμψηφισμού ολοκληρώνεται εντός δεκαπέντε (15) ημερών από την παραλαβή του σχετικού αιτήματος.
6. Για την ενεργοποίηση της σύνδεσης του φωτοβολταϊκού συστήματος υποβάλλεται αίτημα προς τον ΔΕΔΔΗΕ (Τοπική Υπηρεσία, Περιοχή), με το οποίο συνυποβάλλονται:
 - i. αντίγραφο της Σύμβασης Συμψηφισμού,
 - ii. υπεύθυνη δήλωση μηχανικού κατάλληλης ειδικότητας για τη συνολική εγκατάσταση, με συνημμένα: α) τεχνική περιγραφή του τρόπου αποφυγής του φαινομένου της νησιδοποίησης, β) μονογραμμικό ηλεκτρολογικό σχέδιο της

εγκατάστασης, γ) οι ρυθμίσεις των ορίων τάσεως και συχνότητας στις οποίες ο αντιστροφέας θα πρέπει να παραμένει εντός. Οι εν λόγω ρυθμίσεις θα πρέπει να βρίσκονται εντός των ορίων +15% έως -20% της ονομαστικής τάσης και +0,5 Hz έως -0,5 Hz της ονομαστικής συχνότητας (για τα ΜΔΝ τα όρια από -2,5 Hz έως +1,5 Hz). Επίσης στην υπεύθυνη δήλωση θα πρέπει να αναφέρεται ότι σε περίπτωση υπέρβασης των ρυθμίσεων ο αντιστροφέας θα τίθεται εκτός (αυτόματη απόζευξη) με τις ακόλουθες χρονικές ρυθμίσεις:

- α. απόζευξη του αντιστροφέα σε 0,5 δευτερόλεπτα,
- β. επανάζευξη του αντιστροφέα μετά από τρία πρώτα λεπτά,
- γ. αναφορά στο χρόνο λειτουργίας της προστασίας έναντι νησιδοποίησης, που δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τα 5 δευτερόλεπτα,
- iii. υπεύθυνη δήλωση του κυρίου του φωτοβολταϊκού συστήματος όπου θα αναφέρεται ότι καθ' όλη τη διάρκεια της λειτουργίας του φωτοβολταϊκού δεν θα τροποποιηθούν οι ρυθμίσεις που δηλώθηκαν βάσει των απαιτήσεων της περίπτωσης ii της παρούσας παραγράφου.

Άρθρο 5

Παρακολούθηση της πορείας εκτέλεσης του Προγράμματος Συμψηφισμού

1. Ο Διαχειριστής Δικτύου (ΔΕΔΔΗΕ ΑΕ) καταρτίζει και υποβάλλει προς το ΥΠΕΚΑ και τη ΡΑΕ τριμηνιαία έκθεση σχετικά με την υλοποίηση του Προγράμματος Συμψηφισμού, στην οποία αποτυπώνει τα βασικά στοιχεία και αποτελέσματα από την εφαρμογή του Προγράμματος.
2. Η πρώτη έκθεση υποβάλλεται την τελευταία εργάσιμη ημέρα του μηνός Μαρτίου 2015.
3. Με απόφαση της ΡΑΕ μπορεί αν εξειδικεύονται η δομή και το περιεχόμενο της έκθεσης αυτής.