



ΣΥΜΒΑΣΗ ΣΥΜΨΗΦΙΣΜΟΥ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας - Φωτοβολταϊκά Συστήματα μέχρι 20kWp σε Δημόσια Σχολικά Κτίρια - Συμψηφισμός Μετρήσεων Σχέδιο ΑΗΚ 'Σ.Μ.20'

**Διασύνδεση και Παράλληλη Λειτουργία Φωτοβολταϊκού (ΦΒ) Συστήματος Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας με το Δίκτυο Χαμηλής Τάσης (ΧΤ) της ΑΗΚ, Συμψηφισμός Μετρήσεων (Net Metering), ισχύος..... KW
(Τεμ: Φ: Σ: Περιοχή:**

ΑΡΧΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ ΚΥΠΡΟΥ, Νομικό Πρόσωπο Δημοσίου Δικαίου το οποίο ιδρύθηκε με βάση το άρθρο 3 του περί Αναπτύξεως Ηλεκτρισμού Νόμου, Κεφ. 171, με εγγεγραμμένη διεύθυνση στην οδό Αμφιπόλεως 11, 2025, Στρόβολος, Λευκωσία, (στο εξής αναφερόμενη ως "**η ΑΗΚ**"), ορισμός ο οποίος για σκοπούς της παρούσας Σύμβασης περιλαμβάνει και οποιαδήποτε θυγατρική εταιρεία ή επιχείρηση ή κοινοπραξία στην οποία συμμετέχει η ΑΗΚ, αφενός

και

.....

.....

στο εξής αναφερόμενος/η ως «ο **Παραγωγός/Καταναλωτής**», αφετέρου

Στο εξής αναφερόμενα ως "**τα συμβαλλόμενα μέρη**"

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

- 1.0 Προοίμιο
- 2.0 Ερμηνεία της Σύμβασης
- 3.0 Αντικείμενο της Σύμβασης
- 4.0 Συμμόρφωση με τους Κανόνες, τη σχετική Νομοθεσία και τους Όρους του ΔΣΔ
- 5.0 Διάρκεια Σύμβασης και Έναρξη Συμψηφισμού Μετρήσεων Ηλεκτρικής Ενέργειας
- 6.0 Χρεώσεις Ηλεκτρικής Ενέργειας για σκοπούς Συμψηφισμού
- 7.0 Μετρήσεις
- 8.0 Σύστημα Συμψηφισμού Μετρήσεων και Λογαριασμοί
- 9.0 Ανωτέρα Βία
- 10.0 Παράβαση της Σύμβασης
- 11.0 Καταγγελία της Σύμβασης
- 12.0 Τερματισμός Σύμβασης
- 13.0 Εκχώρηση Δικαιωμάτων και Υποχρεώσεων του Παραγωγού/ Καταναλωτή
- 14.0 Αποζημιώσεις
- 15.0 Επίλυση Διαφορών
- 16.0 Διέπον Δίκαιο
- 17.0 Γενικό Έντυπο Συγκατάθεσης

1.0 Προοίμιο

ΕΠΕΙΔΗ Η ΑΡΧΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ ΚΥΠΡΟΥ (ΑΗΚ) υπό την ιδιότητα της ως Προμηθευτής Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΑΗΚ Προμήθεια) με την παρούσα Σύμβαση, εκπροσωπείται νόμιμα από τους εξουσιοδοτημένους από το Διοικητικό της Συμβούλιο εκπροσώπους της, σύμφωνα με τις σχετικές σε ισχύ Αποφάσεις του Διοικητικού της Συμβουλίου,

ΚΑΙ ΕΠΕΙΔΗ ο Παραγωγός/ Καταναλωτής έχει αιτηθεί και έχει λάβει έγκριση από την ΑΗΚ, υπό την ιδιότητά της ως Διαχειριστής Συστήματος Διανομής (ΔΣΔ), για τη διασύνδεση και την παράλληλη λειτουργία του Φωτοβολταϊκού του Συστήματος με το Δίκτυο Χαμηλής Τάσης, με τη μέθοδο Συμψηφισμού Μετρήσεων της καταναλισκομένης και της παραγόμενης ηλεκτρικής ενέργειας ("Net Metering"),

ΚΑΙ ΕΠΕΙΔΗ ο Παραγωγός/ Καταναλωτής έχει αποδεχθεί και υπογράψει τη ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΧΗΣ ΤΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (ΟΡΩΝ) ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ του Διαχειριστή Συστήματος Διανομής (ΑΗΚ) που συμπεριλαμβάνει, ως Παράρτημα "Χ" τους Γενικούς Όρους Σύνδεσης και Λειτουργίας, ως Παράρτημα "Α" τους Ειδικούς, Τεχνικούς και Άλλους Όρους, και ως Παράρτημα 1 τον ΤΕΧΝΙΚΟ ΟΔΗΓΟ του υπό αναφορά Σχεδίου Συμψηφισμού Μετρήσεων του ΔΣΔ(ΑΗΚ), σύμφωνα με τους οποίους δύναται να καταστεί δυνατή η διασύνδεση και η παράλληλη λειτουργία του Φωτοβολταϊκού του Συστήματος με το Δίκτυο Χαμηλής Τάσης του ΔΣΔ (ΑΗΚ),

ΚΑΙ ΕΠΕΙΔΗ ο Παραγωγός/ Καταναλωτής έχει καταβάλει στην ΑΗΚ το σχετικό αντίτιμο,

ΚΑΙ ΕΠΕΙΔΗ τόσο η ΑΗΚ Προμήθεια όσο ο Παραγωγός/ Καταναλωτής, λαμβάνουν υπόψη, αποδέχονται και δεσμεύονται όπως συμμορφώνονται και ενεργούν σύμφωνα με τις διατάξεις και τις πρόνοιες του συνόλου του Νομοθετικού πλαισίου που διέπει την αγορά ηλεκτρικής ενέργειας και όπως τηρούν τα ακόλουθα:

1. Τους περί Ρύθμισης της Αγοράς Ηλεκτρισμού Νόμους του 2003 μέχρι 2018, Ν.122(Ι)/2003, ως επίσης και οποιουδήποτε άλλους σχετικούς τροποποιητικούς Νόμους και σχετικούς Κανονισμούς, Διατάγματα, Αποφάσεις, Κανόνες και άλλες Νομοθετικές Πράξεις που εκδίδονται από καιρό σε καιρό κατ' εξουσιοδότηση των σχετικών Νόμων.
2. Τους Κανόνες Αγοράς Ηλεκτρισμού, τους Κανονισμούς Μεταβατικής Ρύθμισης της Αγοράς Ηλεκτρισμού και τους Κανόνες Μεταφοράς και Διανομής και οποιεσδήποτε τροποποιήσεις τους, όπως εκάστοτε ισχύουν.
3. Τους περί Προώθησης και Ενθάρρυνσης της Χρήσης Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας Νόμους του 2013 μέχρι 2018, Ν.112(Ι)/2013, ως επίσης και οποιουδήποτε άλλους σχετικούς τροποποιητικούς Νόμους και σχετικούς Κανονισμούς, Διατάγματα, Αποφάσεις, Κανόνες και άλλες Νομοθετικές Πράξεις που εκδίδονται από καιρό σε καιρό κατ' εξουσιοδότηση των σχετικών Νόμων.
4. Τον Περί Ηλεκτρισμού Νόμο, Κεφ. 170, τον Περί Αναπτύξεως Ηλεκτρισμού Νόμο, Κεφ. 171, ως επίσης και οποιουδήποτε άλλους σχετικούς τροποποιητικούς Νόμους και σχετικούς Κανονισμούς, Διατάγματα, Αποφάσεις, Κανόνες και άλλες Νομοθετικές Πράξεις που εκδίδονται από καιρό σε καιρό κατ' εξουσιοδότηση των σχετικών Νόμων.
5. Την ΑΠΟΦΑΣΗ 28/2020 της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας Κύπρου (ΡΑΕΚ) ημερομηνίας 28 Ιανουαρίου 2020, σχετικά με τις Χρεώσεις Επικουρικών Υπηρεσιών, Χρήσης Δικτύου και άλλων Υπηρεσιών για Παραγωγή Ηλεκτρισμού από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας για Ιδία Κατανάλωση κάτω από Καθεστώς Στήριξης, και οποιασδήποτε σχετικής τροποποίησης ή/και αναθεώρησης ή/και αντικατάστασης της Απόφασης ή/και νέας Απόφασης ή/και Ανακοίνωσης από τη ΡΑΕΚ.
6. Την Απόφαση της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας Κύπρου (ΡΑΕΚ) κατά τη Συνεδρία της στις 28 Σεπτεμβρίου 2015, περί της περιόδου τελικής εκκαθάρισης του Πλεονάσματος της ηλεκτρικής ενέργειας των καταναλωτών που εμπίπτουν στα Σχέδια Συμψηφισμού Μετρήσεων (Net Metering) Φωτοβολταϊκών Συστημάτων, και οποιασδήποτε σχετικής τροποποίησης ή/και αναθεώρησης ή/και αντικατάστασης/ ανάκλησης της Απόφασης ή/και οποιασδήποτε νέας Απόφασης ή/και Ανακοίνωσης από τη ΡΑΕΚ που να αφορά τους καταναλωτές που εμπίπτουν στα Σχέδια Συμψηφισμού Μετρήσεων (Net Metering) Φωτοβολταϊκών Συστημάτων.
7. Το Σχέδιο Προώθησης των εγκαταστάσεων ΦΒ Συστημάτων με τη μέθοδο Net-Metering, ημερομηνίας Νοέμβριος 2017, υπό τον τίτλο: «Εγκατάσταση Φωτοβολταϊκών Συστημάτων σε Δημόσια Σχολικά Κτίρια» το οποίο εγκρίθηκε με την απόφαση του Υπουργικού Συμβουλίου (Α/Α 83728 ημερομηνίας 27/11/2017) ή οποιασδήποτε σχετικής Ανακοίνωσης ή/και τροποποίησης ή/και αναθεώρησης ή/και αντικατάστασης ή/και ανάκλησης του Σχεδίου ή/και οποιουδήποτε νέου σχετικού Σχεδίου από την Υπηρεσία Ενέργειας του ΥΕΕ&Β.
8. Οποιαδήποτε σχετική τροποποίηση ή/και αναθεώρηση ή/και ανάκληση/κατάργηση του πιο πάνω Σχεδίου ή/και οποιοδήποτε νέο σχετικό Σχέδιο ή/και τροποποιημένο/ αναθεωρημένο Σχέδιο εγκριθεί από το Υπουργικό Συμβούλιο ή/και οποιαδήποτε σχετική Ανακοίνωση από το ΥΕΕ&Β.
9. Οποιαδήποτε σχετική Απόφαση ή/και Ανακοίνωση της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας Κύπρου (ΡΑΕΚ) ή/και τροποποίηση ή/και αναθεώρηση του πιο πάνω Σχεδίου από τη ΡΑΕΚ.

10. Την Αίτηση του Παραγωγού/ Καταναλωτή προς το ΔΣΔ (ΑΗΚ), συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά και πιστοποιητικά, την έγκριση της Αίτησης από το ΔΣΔ (ΑΗΚ) και την υπογεγραμμένη, από τον Παραγωγό/ Καταναλωτή, ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΧΗΣ ΤΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (Όρων Σύνδεσης και Λειτουργίας) που συμπεριλαμβάνει, ως Παράρτημα "Χ" τους Γενικούς Όρους Σύνδεσης & Λειτουργίας, ως Παράρτημα "Α" τους Ειδικούς, Τεχνικούς και άλλους Όρους, και ως Παράρτημα 1 τον ΤΕΧΝΙΚΟ ΟΔΗΓΟ, σύμφωνα με τα οποία δύναται να καταστεί δυνατή η Διασύνδεση και η παράλληλη Λειτουργία του ΦΒ Συστήματος με το Δίκτυο Διανομής του ΔΣΔ (ΑΗΚ). Η υπογεγραμμένη, από τον Παραγωγό/ Καταναλωτή, Προσφορά (Όροι) Σύνδεσης και Λειτουργίας του ΔΣΔ (ΑΗΚ) αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της Σύμβασης Συμψηφισμού Μετρήσεων μεταξύ της ΑΗΚ Προμήθεια και του Παραγωγού/ Καταναλωτή.

11. Τον Τεχνικό Οδηγό Συμψηφισμού Μετρήσεων: Τεχνικές πρόνοιες, απαιτήσεις και όροι για τη διασύνδεση και την παράλληλη λειτουργία ΦΒ Συστήματος σε Δημόσια Σχολικά Κτίρια με το Δίκτυο Διανομής ΧΤ του ΔΣΔ (ΑΗΚ), με τη μέθοδο Συμψηφισμού Μετρήσεων της καταναλισκόμενης και της παραγόμενης ηλεκτρικής ενέργειας ("Net Metering") Σχέδιο ΑΗΚ "Σ.Μ.20" και οποιασδήποτε τροποποίησης ή/και αναθεώρησης του Τεχνικού Οδηγού.

Ο Τεχνικός Οδηγός αποτελεί αναπόσπαστο μέρος τόσο της Προσφοράς (Όρων) Σύνδεσης και Λειτουργίας του ΔΣΔ (ΑΗΚ) προς τον Παραγωγό/ Καταναλωτή όσο και της παρούσας Σύμβασης Συμψηφισμού Μετρήσεων μεταξύ της ΑΗΚ Προμήθεια και του Παραγωγού/ Καταναλωτή. Σημειώνεται ότι, σε περίπτωση οποιασδήποτε αντίφασης μεταξύ των Κανόνων Μεταφοράς και Διανομής και του Τεχνικού Οδηγού, οι Κανόνες Μεταφοράς και Διανομής υπερισχύουν. Ο Τεχνικός Οδηγός είναι αναρτημένος στην επίσημη ιστοσελίδα της ΑΗΚ, κάτω από την καρτέλα (tab) "ΑΗΚ/ Ρυθμιζόμενες Δραστηριότητες/ Διανομή/ Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας/ Σύστημα Παραγωγής Ηλεκτρισμού για Ίδια Κατανάλωση/ Net Metering σε Δημόσια Σχολικά Κτίρια".

12. Την ΕΓΚΥΚΛΙΟ 3/2008 του Υπουργείου Εσωτερικών, υπό τον τίτλο: 'Εγκαταστάσεις Φωτοβολταϊκών Συστημάτων σε σχέση με τις οποίες δεν απαιτείται η υποβολή αίτησης για εξασφάλιση Πολεοδομικής Αδειας' (σχετικές επιστολές Υπουργείου Εσωτερικών προς Πολεοδομικές Αρχές με ημερομηνίες 13/05/2008 και 14/12/2009), και οποιασδήποτε σχετικής τροποποίησης ή/και αναθεώρησης της Εγκυκλίου ή/και νέας Εγκυκλίου ή/και Διατάγματος ή/και Νομοθετικής Πράξης ή/και Απόφασης από το Υπουργείο Εσωτερικών ή/και το ΥΕΕ&Β ή/και το Υπουργικό Συμβούλιο.

13. Το Διάταγμα Κ.Δ.Π. 123/2011 σύμφωνα με το Άρθρο 22 του Περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας Νόμου, ημερομηνίας 29 Μαρτίου 2011, του Υπουργού Εσωτερικών, και οποιασδήποτε σχετικής τροποποίησης ή/και αναθεώρησης του Διατάγματος ή/και νέου σχετικού Διατάγματος ή/και Απόφασης ή/και Νομοθετικής Πράξης από τον Υπουργό Εσωτερικών ή/και το Υπουργικό Συμβούλιο.

14. Το Διάταγμα Κ.Δ.Π. 281/2013, με βάση το άρθρο 4B, ημερομηνίας 26 Ιουλίου 2013, του Υπουργού Εσωτερικών, το οποίο αναφέρεται ως το Περί Ρυθμίσεως Οδών και Οικοδομών Γενικό Διάταγμα Εξαίρεσης, και οποιασδήποτε σχετικής τροποποίησης ή/και αναθεώρησης του Διατάγματος ή/και νέου σχετικού Διατάγματος ή/και Απόφασης ή/και Νομοθετικής Πράξης από τον Υπουργό Εσωτερικών ή/και το Υπουργικό Συμβούλιο.

15. Οποιασδήποτε σχετικές Αποφάσεις, Διατάγματα, Εγκυκλίους, Κανονισμούς, Κανόνες ή/και Νομοθετικές Πράξεις, και οποιασδήποτε τροποποιήσεις αυτών, που εκδίδονται από το Υπουργικό Συμβούλιο ή/και τον Υπουργό Εσωτερικών ή/και τον Υπουργό Ενέργειας, Εμπορίου & Βιομηχανίας.

ΣΥΝΕΠΑΓΟΜΕΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΣΥΜΒΑΣΗ ΣΥΜΦΩΝΟΥΝΤΑΙ ΚΑΙ ΣΥΝΟΜΟΛΟΓΟΥΝΤΑΙ ΤΑ ΑΚΟΛΟΥΘΑ:

2.0 Ερμηνεία της Σύμβασης:

"**ΑΗΚ**" σημαίνει την Αρχή Ηλεκτρισμού Κύπρου που ιδρύεται βάσει του άρθρου 3 του περί Ανάπτυξης Ηλεκτρισμού Νόμου, Κεφ. 171, ως έχει τροποποιηθεί μέχρι σήμερα και όπως αυτός εκάστοτε τροποποιείται ή αντικαθίσταται και είναι νομικό πρόσωπο με διαρκή διαδοχή και κοινή σφραγίδα και με εξουσία να αποκτά, κατέχει και διαθέτει ιδιοκτησία, να συνάπτει συμβάσεις, να ενάγει και ενάγεται στο όνομα της και να κάνει οτιδήποτε το οποίο είναι απαραίτητο για τους σκοπούς του Νόμου αυτού.

"**Αίτηση**" σημαίνει την αίτηση του Παραγωγού/ Καταναλωτή προς τον ΔΣΔ (ΑΗΚ) για τη διασύνδεση και την παράλληλη λειτουργία του ΦΒ του Συστήματος με το Δίκτυο ΧΤ, με τη μέθοδο Συμψηφισμού Μετρήσεων της καταναλισκόμενης και της παραγόμενης ηλεκτρικής ενέργειας ("Net Metering").

"Ανωτέρα Βία" έχει το νόημα που αποδίδεται στην Παράγραφο 9.0.

"Γεγονός Ουσιώδους Παράβασης της Σύμβασης" έχει το νόημα που αποδίδεται στην Παράγραφο 10.4.

"Δημοκρατία" σημαίνει την Κυπριακή Δημοκρατία.

"Διαχειριστής Συστήματος Διανομής (ΔΣΔ)" είναι η Αρχή Ηλεκτρισμού Κύπρου (ΑΗΚ), ασκώντας το ρόλο της αυτό, σύμφωνα με τους περί Ρύθμισης της Αγοράς Ηλεκτρισμού Νόμους του 2003 μέχρι 2018, Ν.122(Ι)/2003, όπως τροποποιούνται εκάστοτε.

"Διαχειριστής Συστήματος Μεταφοράς Κύπρου (ΔΣΜΚ)" όπως ορίζεται στους περί Ρύθμισης της Αγοράς Ηλεκτρισμού Νόμους του 2003 μέχρι 2018, Ν.122(Ι)/2003, όπως τροποποιούνται εκάστοτε.

"Δίκτυο" ή "Σύστημα" σημαίνει το Δίκτυο Διανομής της ΑΗΚ.

"Δίκτυο Σύνδεσης" είναι το μέρος του Δικτύου Διανομής μέχρι το Όριο Ιδιοκτησίας για τη σύνδεση του Φωτοβολταϊκού Συστήματος στο Σύστημα Διανομής και αποτελείται από τα στοιχεία που περιγράφονται στον υπό αναφορά Τεχνικό Οδηγό.

"Έγκριση της Αίτησης" σημαίνει την έγκριση της Αίτησης, από τον Διαχειριστή Συστήματος Διανομής (ΔΣΔ), για τη σύνδεση και την παράλληλη λειτουργία του Φωτοβολταϊκού Συστήματος στο Δίκτυο Διανομής Χαμηλής Τάσης.

"Ημερομηνία Σύνδεσης" όπως ορίζεται στους Κανόνες Μεταφοράς και Διανομής, όπως τροποποιούνται εκάστοτε.

"Ιδιοκτήτης Συστήματος Διανομής (ΙΣΔ)" είναι η Αρχή Ηλεκτρισμού Κύπρου (ΑΗΚ), ασκώντας το ρόλο της αυτό σύμφωνα με τους περί Ρύθμισης της Αγοράς Ηλεκτρισμού Νόμους του 2003 μέχρι 2018, Ν.122(Ι)/2003, όπως τροποποιούνται εκάστοτε.

"Ιδιοκτήτης Συστήματος Μεταφοράς (ΙΣΜ)" είναι η Αρχή Ηλεκτρισμού Κύπρου (ΑΗΚ) ασκώντας το ρόλο της αυτό σύμφωνα με τους περί Ρύθμισης της Αγοράς Ηλεκτρισμού Νόμους του 2003 μέχρι 2018, Ν.122(Ι)/2003, όπως τροποποιούνται εκάστοτε.

"Κανόνες Αγοράς Ηλεκτρισμού" όπως ορίζεται στους περί Ρύθμισης της Αγοράς Ηλεκτρισμού Νόμους του 2003 μέχρι 2018, Ν.122(Ι)/2003, όπως τροποποιούνται εκάστοτε.

"Κανόνες Μεταφοράς και Διανομής" όπως ορίζεται στους περί Ρύθμισης της Αγοράς Ηλεκτρισμού Νόμους του 2003 μέχρι 2018, Ν.122(Ι)/2003, όπως τροποποιούνται εκάστοτε.

"Καταναλωτής" σημαίνει πρόσωπο το οποίο προμηθεύεται ηλεκτρική ενέργεια σε συγκεκριμένο υποστατικό για κατανάλωση στο υποστατικό αυτό.

"Κατάσταση Ανικανότητας" σημαίνει οποιοδήποτε από τα ακόλουθα γεγονότα, σε σχέση με τον Παραγωγό/ Καταναλωτή:

(α) αρμόδιο Δικαστήριο έχει εκδώσει διάταγμα εκκαθάρισης του Παραγωγού/ Καταναλωτή ή έχει εκδοθεί ψήφισμα για την εκούσια εκκαθάριση του ή για οποιοδήποτε λόγο έχει τεθεί σε ρευστοποίηση.

(β) ο Παραγωγός/ Καταναλωτής είναι ανίκανος να πληρώσει τα χρέη του ή έχει συγκαλέσει συνέλευση των πιστωτών του (όχι όμως συνέλευση των χρηματοδοτών του για παράταση της αποπληρωμής των οφειλών του) με σκοπό το συμβιβασμό ή το διακανονισμό ή έχει κάμει οποιαδήποτε εκχώρηση προς όφελος των πιστωτών του ή

(γ) έχει διοριστεί παραλήπτης ή διευθυντής για σημαντικό στοιχείο της περιουσίας του, χωρίς να αποσυρθεί εντός περιόδου 40 ημερών από την ημερομηνία που έλαβε κατοχή αυτού.

"Μετρητική Διάταξη" ορίζεται η Διάταξη που περιλαμβάνει τον Ηλεκτρονικό Μετρητή αμφίδρομης μέτρησης που θα καταγράφει την παραγόμενη από το ΦΒ Σύστημα ηλεκτρική ενέργεια η οποία θα εξέρχεται προς το Δίκτυο (Export reading) και την εισερχόμενη ηλεκτρική ενέργεια από το Δίκτυο προς το υποστατικό του Παραγωγού/ Καταναλωτή (Import reading), σύμφωνα με τα όσα αναφέρονται/ περιγράφονται στον υπό αναφορά Τεχνικό Οδηγό, υπό τον τίτλο: "Μετρητές και Δωμάτιο/Πίνακας Μετρητών και Ελέγχου του Παραγωγού/ Καταναλωτή".

"Πίνακας Μετρητών και Ελέγχου του Παραγωγού/ Καταναλωτή" ορίζεται ο Πίνακας που περιλαμβάνει τους Μετρητές και τον εξοπλισμό στον οποίο θα διασυνδεθούν οι Μετρητές, τον Εξοπλισμό και τα Συστήματα Προστασίας, τους Αυτόματους Διακόπτες και τον Εξοπλισμό Διακοπής, Απόξευξης, Γείωσης, Ελέγχου και Προστασίας, τόσο του Φωτοβολταϊκού Συστήματος όσο και της Γραμμής Σύνδεσης, που θα εγκατασταθεί από τον Παραγωγό/ Καταναλωτή, ο οποίος συνδέεται απευθείας με το Δίκτυο Σύνδεσης του ΔΣΔ (ΑΗΚ). Ο Πίνακας Μετρητών και Ελέγχου του Παραγωγού/ Καταναλωτή είναι στην αποκλειστική ευθύνη του Παραγωγού/ Καταναλωτή.

"ΡΑΕΚ" σημαίνει τη Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας Κύπρου που συστάθηκε δυνάμει του Άρθρου 4 των περί Ρύθμισης της Αγοράς Ηλεκτρισμού Νόμων του 2003 μέχρι 2018, Ν.122(Ι)/2003, όπως τροποποιούνται εκάστοτε.

"Σημείο Σύνδεσης" όπως ορίζεται στους Κανόνες Μεταφοράς και Διανομής, όπως τροποποιούνται εκάστοτε. Το Σημείο Σύνδεσης βρίσκεται στο Όριο Ιδιοκτησίας.

"Συμβαλλόμενο" σημαίνει συμβαλλόμενο στη Σύμβαση.

"Σύστημα Διανομής" ή "Δίκτυο Διανομής" είναι το σύστημα, που δεν περιλαμβάνει οποιοδήποτε μέρος του συστήματος μεταφοράς, το οποίο αποτελείται, κύρια ή εξ ολοκλήρου από:

- (α) ηλεκτρικές γραμμές των δικτύων μέσης και χαμηλής τάσης μεταξύ αυτόματων διακοπών κυκλώματος ή διακοπών μέσης τάσης στους υποσταθμούς μεταφοράς που ανήκουν στον Διαχειριστή Συστήματος Διανομής και χρησιμοποιούνται για τη διανομή ηλεκτρισμού από μονάδες παραγωγής ή άλλα σημεία εισόδου μέχρι το σημείο παράδοσης σε πελάτες ή άλλους χρήστες, και
- (β) οποιοδήποτε ηλεκτρολογικό εξοπλισμό ο οποίος ανήκει ή είναι υπό τη διαχείριση του Διαχειριστή Συστήματος Διανομής σε σχέση με τη διανομή ηλεκτρισμού.

"Σύστημα Μεταφοράς" σημαίνει σύστημα μεταφοράς, όπως ορίζεται στους περί Ρύθμισης της Αγοράς Ηλεκτρισμού Νόμους του 2003 μέχρι 2018, Ν.122(Ι)/2003, όπως τροποποιούνται εκάστοτε.

"Συμψηφισμός Μετρήσεων" ορίζεται ως η μέθοδος που αφορά Καταναλωτές, που στις οροφές των υποστατικών τους, (ή στο έδαφος εντός του ίδιου τεμαχίου με το υποστατικό), ή σε όμορο (γειτονικό) τεμάχιο γης έχει εγκατασταθεί μικρό Φωτοβολταϊκό Σύστημα για κάλυψη των αναγκών του υποστατικού. Σύμφωνα με τη μέθοδο αυτή, υπολογίζεται η διαφορά μεταξύ της εισαγόμενης από το Δίκτυο ηλεκτρικής ενέργειας προς το υποστατικό του Παραγωγού/ Καταναλωτή, για την κάλυψη των αναγκών του υποστατικού του και της παραγόμενης ηλεκτρικής ενέργειας από το Φωτοβολταϊκό Σύστημα η οποία εγχέεται στο Δίκτυο, για κάθε περίοδο τιμολόγησης (δίμηνο ή μήνα ανάλογα με την περίπτωση). Οποιαδήποτε πλεονάσματα θα μεταφέρονται στην επόμενη περίοδο τιμολόγησης, ενώ οποιαδήποτε ελλείμματα θα τιμολογούνται κανονικά από την ΑΗΚ Προμήθεια, εντός της συγκεκριμένης περιόδου τιμολόγησης. Στον τελευταίο λογαριασμό του έτους συμψηφισμού όπως καθορίζεται από καιρού εις καιρό, καθολικά, θα γίνεται η τελική εκκαθάριση των πλεονασμάτων (εφόσον υπάρχουν). Για τις διμηνιαίες διατιμήσεις, όπου η καταγραφή γίνεται κάθε δίμηνο, ως τελευταίος λογαριασμός του έτους συμψηφισμού θεωρείται ο λογαριασμός του καταναλωτή για τον οποίο έγινε καταγραφή μέτρησης εντός Φεβρουαρίου ή Μαρτίου. Για τις μηνιαίες διατιμήσεις, όπου η καταγραφή γίνεται κάθε μήνα, ως τελευταίος λογαριασμός του έτους συμψηφισμού θεωρείται ο λογαριασμός του καταναλωτή για τον οποίο έγινε καταγραφή μέτρησης εντός Μαρτίου. Τα πιο πάνω θα εφαρμόζονται εκτός και εάν εκδοθεί οποιαδήποτε σχετική απόφαση από τη ΡΑΕΚ για διαφορετική ρύθμιση, βάσει των πραγματικών δεδομένων ώστε να επιλέγεται η βέλτιστη περίοδος της τελικής εκκαθάρισης συμψηφισμού για την πλειοψηφία των παραγωγών - καταναλωτών. Σε τέτοια περίπτωση, η οποιαδήποτε σχετική απόφαση της ΡΑΕΚ θα έχει εφαρμογή για όλους τους ιδιοκτήτες συστημάτων με το καθεστώς "Net-Metering". Τυχόν πλεονάσματα δεν μπορούν να μεταφερθούν από ένα έτος συμψηφισμού στο επόμενο.

"Σχέδιο" σημαίνει το Σχέδιο Προώθησης των Εγκαταστάσεων ΦΒ Συστημάτων με τη Μέθοδο Net-Metering, ημερομηνίας Νοέμβριος 2017 του ΥΕΕ&Β υπό τον τίτλο: "Εγκατάσταση Φωτοβολταϊκών Συστημάτων σε Δημόσια Σχολικά Κτίρια".

"Φωτοβολταϊκό Σύστημα (ΦΒ)" σημαίνει το Φωτοβολταϊκό Σύστημα του Παραγωγού/ Καταναλωτή, το οποίο περιλαμβάνει τα φωτοβολταϊκά πλαίσια, τους μετατροπείς Τάσης (inverters), τις βάσεις στήριξης, τις εγκαταστάσεις, τον Εξοπλισμό και τα Συστήματα Προστασίας, τους Αυτόματους Διακόπτες και τον Εξοπλισμό Διακοπής, Απόξευξης, Ελέγχου, Προστασίας και Γείωσης, την Αλεξικεραυνική Προστασία (surge arresters), τη Μετρητική Διάταξη (Μετρητής Συμψηφισμού Μετρήσεων), τον εξοπλισμό του Συστήματος Τηλεχειρισμού (Ripple Control) για τα Φωτοβολταϊκά Συστήματα με εγκατεστημένη Ισχύ πέραν των 7,14kWp, και τα μηχανήματα του Παραγωγού/ Καταναλωτή.

Το Φωτοβολταϊκό Σύστημα μετατρέπει την ηλιακή ενέργεια κατευθείαν σε ηλεκτρική ενέργεια, μέσω του φωτοβολταϊκού φαινομένου, η οποία μπορεί να διοχετευτεί κατευθείαν στο Δίκτυο Διανομής, ή/και να χρησιμοποιηθεί απευθείας από τις εγκαταστάσεις του Παραγωγού/ Καταναλωτή.

2.1 Ολόκληρο το προοίμιο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσας Σύμβασης.

2.2 Η γλώσσα η οποία πρέπει να χρησιμοποιείται και στην οποία πρέπει να ερμηνεύεται η παρούσα Σύμβαση είναι η Ελληνική.

2.3 Σε όλες τις περιπτώσεις, η Σύμβαση διέπεται από και πρέπει να ερμηνεύεται σύμφωνα με το Δίκαιο και τους Νόμους της Κυπριακής Δημοκρατίας.

2.4 Λέξεις στον ενικό περιλαμβάνουν και τον πληθυντικό και αντιστρόφως, όπου το κείμενο το απαιτεί.

2.5 Όλοι οι όροι της παρούσας Σύμβασης είναι ουσιώδεις.

2.6 Οι όροι που χρησιμοποιούνται στην παρούσα Σύμβαση έχουν την έννοια που τους αποδίδεται στους περί Ρύθμισης της Αγοράς Ηλεκτρισμού Νόμους του 2003 μέχρι 2018, Ν.122(I)/2003, στους περί Προώθησης και Ενθάρρυνσης της Χρήσης Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας Νόμους του 2013 μέχρι 2018, Ν.112(I)/2013, ως επίσης και οποιουδήποτε άλλους σχετικούς Τροποποιητικούς Νόμους και Κανονισμούς που εκδίδονται από καιρό σε καιρό σύμφωνα με τους προαναφερόμενους Νόμους, στις εκάστοτε σχετικές Αποφάσεις και Ανακοινώσεις ή/και τροποποιήσεις ή/και αναθεωρήσεις ή/και αντικαταστάσεις των Αποφάσεων ή/και των Ανακοινώσεων της ΡΑΕΚ ή/και της Υπηρεσίας Ενέργειας του ΥΕΕ&Β, στους Κανόνες Αγοράς Ηλεκτρισμού, σε Κανονιστικές Πράξεις που εκδίδονται κατ' εξουσιοδότηση των πιο πάνω Νόμων, στους ισχύοντες Κανόνες Μεταφοράς και Διανομής, στο Διάταγμα του Υπουργού Ενέργειας, Εμπορίου & Βιομηχανίας με αριθμό Κ.Δ.Π. 289/2015 το οποίο εκδόθηκε στις 01/09/2015, στην Εγκύκλιο 3/2008 και στα Διατάγματα Κ.Δ.Π. 123/2011 και Κ.Δ.Π. 281/2013 του Υπουργού Εσωτερικών και σε οποιοδήποτε άλλο σχετικό Διάταγμα/Απόφαση του Υπουργού Ενέργειας, Εμπορίου & Βιομηχανίας ή/και του Υπουργού Εσωτερικών, καθώς και σε οποιεσδήποτε σχετικές Αποφάσεις του Υπουργικού Συμβουλίου που εκδίδονται από καιρό σε καιρό. Άλλες λέξεις, όροι και εκφράσεις που χρησιμοποιούνται στο έγγραφο αυτό και δεν ερμηνεύονται από τους πιο πάνω Νόμους ή τους Κανόνες Μεταφοράς και Διανομής ή τους Κανόνες Αγοράς Ηλεκτρισμού ή Κανονιστικές Πράξεις που εκδίδονται κατ' εξουσιοδότηση των πιο πάνω Νόμων έχουν την έννοια που τους αποδίδεται στο έγγραφο αυτό.

2.7 Η ακυρότητα οποιουδήποτε όρου της παρούσας Σύμβασης δεν επιφέρει συνολική ακυρότητα της παρούσας Σύμβασης.

2.8 Παράβαση οποιουδήποτε όρου της παρούσας Σύμβασης δημιουργεί την υποχρέωση καταβολής Νομίμων αποζημιώσεων.

2.9 Η παρούσα Σύμβαση δύναται να τροποποιηθεί, όταν συμφωνήσουν και τα δύο συμβαλλόμενα μέρη. Οποιαδήποτε όμως, τροποποίηση των όρων της παρούσας Σύμβασης δύναται να γίνει μόνο εγγράφως και θα υπογράφεται και από τα δύο συμβαλλόμενα μέρη, αποκλεισμένης ρητά οποιασδήποτε τροποποίησης με προφορική συμφωνία.

3.0 Αντικείμενο της Σύμβασης

3.1 Η ΑΗΚ Προμήθεια συμφωνεί και αναλαμβάνει την υποχρέωση να εφαρμόσει τη μέθοδο του Συμψηφισμού Μετρήσεων στο υποστατικό του Παραγωγού/ Καταναλωτή, σύμφωνα με τους όρους, τις απαιτήσεις, τις υποδείξεις, τις οδηγίες, τον εκάστοτε σε ισχύ σχετικό Τεχνικό Οδηγό και τεχνικά υπομνήματα και τις προδιαγραφές του ΔΣΔ (ΑΗΚ), καθώς επίσης και με τους όρους και τις πρόνοιες της παρούσας Σύμβασης. Ο Παραγωγός/ Καταναλωτής, ομοίως με τα πιο πάνω συμφωνεί και αναλαμβάνει την υποχρέωση να προμηθεύει την ΑΗΚ με ηλεκτρική ενέργεια, η οποία παράγεται από το Φωτοβολταϊκό του Σύστημα που είναι εγκατεστημένο στο υποστατικό του, τα στοιχεία του οποίου φαίνονται στην πρώτη σελίδα της παρούσας Σύμβασης.

3.2 Η ηλεκτρική ενέργεια θα παρέχεται με εναλλασσόμενο μονοφασικό/τριφασικό ρεύμα ονομαστικής τάσης 230/400V και ονομαστικής συχνότητας πενήντα περιόδων ανά δευτερόλεπτο (50Hz), σύμφωνα με τα όρια τάσης και τα όρια συχνότητας που καθορίζονται στους Κανόνες Μεταφοράς και Διανομής, και το Φωτοβολταϊκό Σύστημα θα ευρίσκεται σε παράλληλη λειτουργία με το Δίκτυο Χαμηλής Τάσης του Ιδιοκτήτη του Συστήματος Διανομής (ΑΗΚ), μέσω κατάλληλου Διασυνδεδετικού Δικτύου, που θα προμηθεύσει ο Ιδιοκτήτης του Συστήματος Διανομής (ΑΗΚ).

4.0 Συμμόρφωση με τους Κανόνες, τη σχετική Νομοθεσία και τους Όρους του Διαχειριστή Συστήματος Διανομής

4.1 Οι Συμβαλλόμενοι οφείλουν να ενεργούν, να τηρούν και να συμμορφώνονται με τις διατάξεις και τις πρόνοιες του συνόλου του Νομοθετικού πλαισίου που διέπει την αγορά ηλεκτρικής ενέργειας. Ειδικότερα, οφείλουν να συμμορφώνονται και να ενεργούν σύμφωνα με τις πρόνοιες και τους όρους της παρούσας Σύμβασης, καθώς επίσης και με τους όρους, τις απαιτήσεις, τα εκάστοτε σε ισχύ τεχνικά υπομνήματα και Τεχνικούς Οδηγούς, τις υποδείξεις, τις οδηγίες και τις προδιαγραφές του Διαχειριστή Συστήματος Διανομής (ΑΗΚ).

4.2 Συμμόρφωση με το Άρθρο 35 του Νόμου που προνοεί για την προώθηση και ενθάρρυνση της χρήσης των ΑΠΕ.

Σύμφωνα με την παράγραφο 4 του Άρθρου 35 του Νόμου για την προώθηση και ενθάρρυνση της χρήσης των ΑΠΕ, κατά την κατανομή του φορτίου, ο Διαχειριστής Συστήματος Μεταφοράς Κύπρου (ΔΣΜΚ) δύναται, να μειώνει την ηλεκτρική ενέργεια από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας που διοχετεύεται στο σύστημα, αν κρίνει ότι το απαιτούν οι συνθήκες ασφαλούς λειτουργίας του συστήματος.

Προς τον σκοπό αυτό, ο αιτητής, εάν του ζητηθεί, θα πρέπει να μεριμνήσει και να εγκαταστήσει τον απαραίτητο εξοπλισμό σύμφωνα με τις κατευθυντήριες οδηγίες που θα δοθούν από το ΔΣΔ, ώστε να παρέχεται η δυνατότητα αυτή στο ΔΣΜΚ ή/και στο ΔΣΔ. Νοείται ότι, το κόστος του πιο πάνω εξοπλισμού θα καταβάλλεται από τον ιδιοκτήτη του ΦΒ συστήματος.

4.3 Απαιτήσεις και Ρυθμίσεις Προστασίας του Μετατροπέα Τάσης (Inverter) και Ηλεκτρολογική Εγκατάσταση του Φωτοβολταϊκού Συστήματος.

Οι απαιτήσεις και ρυθμίσεις Προστασίας του μετατροπέα Τάσης θα μπορούν να αναθεωρούνται, από το ΔΣΔ (ΑΗΚ), οποιαδήποτε χρονική στιγμή στο μέλλον, ανάλογα με τις ανάγκες του Συστήματος Διανομής, και ο Παραγωγός/ Καταναλωτής οφείλει να συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις του ΔΣΔ (ΑΗΚ).

Επιπρόσθετα, εάν απαιτηθεί από το Διαχειριστή Συστήματος Διανομής, μετατροπή της ηλεκτρολογικής εγκατάστασης του Φωτοβολταϊκού Συστήματος ή/και η εγκατάσταση οποιουδήποτε επιπρόσθετου εξοπλισμού/συσσκευής, ο Παραγωγός/ Καταναλωτής οφείλει να συμμορφωθεί με τις απαιτήσεις του ΔΣΔ (ΑΗΚ).

4.4 Δικαίωμα ΔΣΔ (ΑΗΚ) να διενεργεί έλεγχο ή δοκιμή στο Φωτοβολταϊκό Σύστημα.

Ο ΔΣΔ (ΑΗΚ) θα έχει δικαίωμα να διενεργεί οποιονδήποτε έλεγχο ή δοκιμή θεωρεί αναγκαία, στο μετατροπέα Τάσης (inverter), στα Φωτοβολταϊκά πλαίσια και στον ηλεκτρικό εξοπλισμό ή/και σύστημα του Παραγωγού/ Καταναλωτή, πριν ή μετά τη σύνδεση του Φωτοβολταϊκού Συστήματος με το Δίκτυο του Διαχειριστή Συστήματος Διανομής (ΑΗΚ), καθόλη τη διάρκεια που το Φωτοβολταϊκό Σύστημα θα λειτουργεί και θα διοχετεύει ηλεκτρική ενέργεια στο Δίκτυο Διανομής Χαμηλής Τάσης.

4.5 Συμμόρφωση με τα Άρθρα Δ1.6.1.4 και Δ1.6.1.5 της Έκδοσης 4.0.0 των Κανόνων Μεταφοράς και Διανομής:

"Δ1.6.1.4 Το σύνολο του εξοπλισμού μίας εγκατάστασης που συνδέεται στο Σύστημα Διανομής οφείλει να είναι κατάλληλο για χρήση στη Συχνότητα λειτουργίας του Συστήματος Διανομής και στις στάθμες Τάσης και ισχύος Βραχυκύκλωσης του Συστήματος Διανομής, όπως καθορίζεται στο Δ1.6.5 για το Σημείο Σύνδεσης".

"Δ1.6.1.5 Για τους Χρήστες που συνδέονται στη Χαμηλή Τάση, οι εγκαταστάσεις πρέπει να συμμορφώνονται με τους Κανονισμούς που εκδίδονται δυνάμει του άρθρου 10 του Περί Ηλεκτρισμού Νόμου και οποιουδήποτε κανόνες και κανονισμούς εκδίδει ο Διαχειριστής Συστήματος Διανομής σε τακτά χρονικά διαστήματα. Οι Χρήστες που συμμορφώνονται με αυτούς τους κανόνες και τους κανονισμούς, θεωρείται ότι συμμορφώνονται με τους όρους των Κανόνων Διανομής που αφορούν το σχεδιασμό και την ασφάλεια".

4.6 Λειτουργία και Περιορισμός ή Διακοπή της Λειτουργίας του Φωτοβολταϊκού Συστήματος.

4.6.1 Η λειτουργία του Φωτοβολταϊκού Συστήματος παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας θα διενεργείται σύμφωνα με τους εκάστοτε ισχύοντες Κανόνες Μεταφοράς και Διανομής, τα σχετικά Πρότυπα, την υπογεγραμμένη από τον Παραγωγό/ Καταναλωτή Προσφορά (Όροι) Σύνδεσης και Λειτουργίας του ΔΣΔ (ΑΗΚ) για τη διασύνδεση και την παράλληλη λειτουργία του Φωτοβολταϊκού Συστήματος με το Δίκτυο Διανομής και τον σε ισχύ σχετικό Τεχνικό Οδηγό ή/και Τεχνικά υπομνήματα του ΔΣΔ.

4.6.2 Το Φωτοβολταϊκό Σύστημα θα λειτουργεί και θα διοχετεύει ηλεκτρική ενέργεια στο Δίκτυο Διανομής και δεν θα διακόπτεται ολοκληρωτικά ή/και να περιορίζεται η παραγωγή του από το ΔΣΜΚ ή/και το ΔΣΔ, και θα εφαρμόζεται ο Συμψηφισμός Μετρήσεων, εφόσον:

(α) οι εγκαταστάσεις του Συστήματος Μεταφοράς και Διανομής λειτουργούν ομαλά, χωρίς να υφίσταται κατάσταση έκτακτης ανάγκης λόγω βλάβης ή τεχνικής ανωμαλίας ή συντήρησης, ή προγραμματισμένης διακοπής για εργασία στο Δίκτυο Μεταφοράς ή Διανομής για λόγους άλλους από τη συντήρηση του Δικτύου, π.χ. επέκταση, ενδυνάμωση, αναβάθμιση, ανακατασκευή του Δικτύου, η άρση της οποίας επιβάλλει τον περιορισμό ή την προσωρινή διακοπή της παραγωγής από το Φωτοβολταϊκό Σύστημα.

(β) επιτρέπεται από την ευστάθεια και ομαλή λειτουργία του Συστήματος Ηλεκτρικής Ενέργειας στη Δημοκρατία.

4.6.3 Ο ΔΣΜΚ ή/και ο ΔΣΔ διατηρούν το δικαίωμα να περιορίζουν ή/και να διακόπτουν ολοκληρωτικά τη λειτουργία του Φωτοβολταϊκού Συστήματος, χωρίς να οφείλουν καμία αποζημίωση στον Παραγωγό/ Καταναλωτή, στις πιο κάτω περιπτώσεις:

(i) Για λειτουργικούς σκοπούς, σύμφωνα με τις πρόνοιες των Κανόνων Μεταφοράς και Διανομής και τις πρόνοιες των Παραγράφων 4.6.1 και 4.6.2 πιο πάνω.

(ii) Σε περίπτωση που ο Παραγωγός/ Καταναλωτής δεν συμμορφώνεται με τις εντολές του ΔΣΔ (ή του ΔΣΜΚ, όπου εφαρμόζεται) ώστε να ικανοποιεί τους όρους του σχετικού σε ισχύ Τεχνικού Οδηγού καθώς επίσης και τις απαιτήσεις των εκάστοτε σε ισχύ Κανόνων Μεταφοράς και Διανομής. Σε τέτοια περίπτωση, ο περιορισμός της λειτουργίας ή η διακοπή της λειτουργίας του Φωτοβολταϊκού Συστήματος θεωρείται ότι οφείλεται σε υπαιτιότητα του Παραγωγού/ Καταναλωτή.

Η επανασύνδεση/ επαναφορά της λειτουργίας του Φωτοβολταϊκού Συστήματος από το ΔΣΜΚ/ ΔΣΔ για τις περιπτώσεις (i) και (ii) πιο πάνω θα γίνει, αντίστοιχα, όταν αρθούν τα πιο πάνω λειτουργικά προβλήματα, ή όταν ο Παραγωγός/ Καταναλωτής συμμορφωθεί πλήρως με τις εντολές του ΔΣΜΚ/ ΔΣΔ.

4.7 Κάθε τεχνικό ή άλλο ζήτημα, που δεν ρυθμίζεται ρητά από την παρούσα Σύμβαση, θα διέπεται από τους όρους και τις πρόνοιες των Κανόνων Μεταφοράς και Διανομής που θα είναι σε ισχύ από καιρό σε καιρό.

4.8 Συμφωνείται και γίνεται κατανοητό ότι σε περίπτωση ασυμφωνίας ή διαφωνίας μεταξύ των όρων και προνοιών της Σύμβασης αυτής με τους όρους και τις πρόνοιες των Κανόνων Μεταφοράς και Διανομής, που θα είναι σε ισχύ από καιρό σε καιρό, οι τελευταίοι θα υπερισχύουν, εκτός αν ρητά προνοείται διαφορετικά στην παρούσα Σύμβαση.

4.9 Βασική προϋπόθεση για τη σύναψη και υπογραφή της παρούσας Σύμβασης είναι ο Παραγωγός/ Καταναλωτής:

(i) να έχει υποβάλει Αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά και πιστοποιητικά, προς το Διαχειριστή Συστήματος Διανομής (ΑΗΚ) για τη σύνδεση και την παράλληλη λειτουργία του Φωτοβολταϊκού του Συστήματος με το Δίκτυο Διανομής Χαμηλής Τάσης με τη μέθοδο Συμψηφισμού Μετρήσεων (Net Metering) Παραγωγής και Κατανάλωσης

(ii) να έχει καταβάλει στο ΔΣΔ (ΑΗΚ) το σχετικό αντίτιμο,

(iii) να έχει την έγκριση της Αίτησης, από το ΔΣΔ (ΑΗΚ), για τη διασύνδεση και την παράλληλη λειτουργία του Φωτοβολταϊκού του Συστήματος με το Δίκτυο Χαμηλής Τάσης, καθώς επίσης και να έχει αποδεχθεί και υπογράψει τη ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΧΗΣ ΤΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (Όρων Σύνδεσης και Λειτουργίας) του ΔΣΔ (ΑΗΚ) που συμπεριλαμβάνει, ως Παράρτημα "Χ" τους Γενικούς Όρους Σύνδεσης και Λειτουργίας, ως Παράρτημα "Α" τους Ειδικούς, Τεχνικούς και Άλλους Όρους και ως Παράρτημα 1 τον ΤΕΧΝΙΚΟ ΟΔΗΓΟ της ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ, σύμφωνα με τους οποίους δύναται να καταστεί δυνατή η Διασύνδεση και η παράλληλη Λειτουργία του Φωτοβολταϊκού Συστήματος με το Δίκτυο Διανομής.

4.10 Η διαδικασία διασύνδεσης και παράλληλης λειτουργίας των Φωτοβολταϊκών Συστημάτων με το Δίκτυο Διανομής εποπτεύεται από τη ΡΑΕΚ και δύναται να τροποποιηθεί μετά από σχετικές της Αποφάσεις.

5.0 Διάρκεια Σύμβασης και Έναρξη Συμψηφισμού Μετρήσεων Ηλεκτρικής Ενέργειας

5.1 Η παρούσα Σύμβαση, και με την επιφύλαξη ειδικότερων διατάξεων αυτής και της εκάστοτε ισχύουσας Νομοθεσίας, έχει διάρκεια ισχύος δέκα (10) χρόνια και ισχύει από την ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης από τα Συμβαλλόμενα Μέρη (ΑΗΚ και Παραγωγό/ Καταναλωτή). Η Σύμβαση θα μπορεί να ανανεώνεται μετά τη λήξη της, σύμφωνα με το εκάστοτε ισχύον νομικό πλαίσιο. Μετά την εφαρμογή των νέων Κανόνων Αγοράς Ηλεκτρισμού ο κάθε καταναλωτής/παραγωγός δύναται να τερματίσει τη Σύμβαση Συμψηφισμού με την ΑΗΚ Προμήθεια και να συμβληθεί με άλλο προμηθευτή εάν επιθυμεί. Σημειώνεται ότι η όλη διαδικασία εποπτεύεται από τη ΡΑΕΚ και δύναται να τροποποιηθεί μετά από σχετικές της Αποφάσεις, σε συνεννόηση με το ΥΕΕ&Β. Ο Συμψηφισμός Μετρήσεων θα τίθεται σε ισχύ από την ημερομηνία σύνδεσης του ΦΒ Συστήματος παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με το Δίκτυο Χαμηλής Τάσης του Ιδιοκτήτη Συστήματος Διανομής (ΑΗΚ), μετά τον επιτυχή έλεγχο της εγκατάστασης από το ΔΣΔ (ΑΗΚ) και την έναρξη της λειτουργίας του ΦΒ Συστήματος, με την προϋπόθεση ότι θα τηρούνται όλες οι υποχρεώσεις του Παραγωγού/ Καταναλωτή, οι όροι, οι απαιτήσεις και οι πρόνοιες που αναφέρονται στην παρούσα Σύμβαση. Σε περίπτωση άρσης ή αφαίρεσης ή αναστολής της ισχύος της εν λόγω Σύμβασης, η ισχύς της παρούσας Σύμβασης θα

αίρεται αυτοδικαίως, επιφυλασσόμενων των υποχρεώσεων για εκπλήρωση δεσμεύσεων ή αποκατάσταση Παραβάσεων που θα έχει οποιοσδήποτε Συμβαλλόμενος προς τον άλλο ή της τήρησης διατάξεων της Σύμβασης που δεσμεύουν τους Συμβαλλόμενους και μετά τον τερματισμό.

6.0 Χρεώσεις Ηλεκτρικής Ενέργειας για σκοπούς Συμψηφισμού

6.1 Τα συμβαλλόμενα Μέρη συμφωνούν ότι ο συμψηφισμός και η σχετική χρέωση ηλεκτρικής ενέργειας θα γίνεται από την ΑΗΚ Προμήθεια, σύμφωνα με την ισχύουσα Νομοθεσία και θα συνάδει πλήρως με το περιεχόμενο του ορισμού 'Συμψηφισμός Μετρήσεων' (δες σχετικό ορισμό).

Υπενθυμίζεται ότι στον τελευταίο λογαριασμό κάθε έτους συμψηφισμού όπως καθορίζεται από καιρού εις καιρό, καθολικά, θα γίνεται η τελική εκκαθάριση και τυχόν πλεονάσματα δεν μπορούν να μεταφερθούν από ένα έτος συμψηφισμού στο επόμενο, και το χρηματικό ποσό στο οποίο αντιστοιχεί το πλεόνασμα αυτό, θα παραμένει στην ΑΗΚ Προμήθεια έτσι ώστε να της δίδεται η δυνατότητα να καλύπτει τυχόν κινδύνους στους οποίους εκτίθεται από τη διαχείριση των εν λόγω συστημάτων.

6.2 Ο Παραγωγός/ Καταναλωτής, ο οποίος έχει εγκαταστήσει Φωτοβολταϊκό Σύστημα με τη μέθοδο Συμψηφισμού Μετρήσεων στο υποστατικό του, θα καταβάλλει στην ΑΗΚ Προμήθεια, τις εκάστοτε ισχύουσες χρεώσεις όπως αυτές καθορίζονται από τη ΡΑΕΚ.

7.0 Μετρήσεις

7.1 Η ΑΗΚ, υπό την ιδιότητα του Διαχειριστή Συστήματος Διανομής, συμφωνεί και αναλαμβάνει να εγκαταστήσει Μετρητή Συμψηφισμού μετρήσεων (Net Metering) της εισαγόμενης ηλεκτρικής ενέργειας από το Δίκτυο προς το υποστατικό του Παραγωγού/ Καταναλωτή και της εξερχόμενης προς το Δίκτυο ηλεκτρικής ενέργειας, η οποία παράγεται από το ΦΒ Σύστημα του Παραγωγού/ Καταναλωτή που είναι εγκατεστημένο στο υποστατικό του. Ο Μετρητής αυτός, θα αντικαταστήσει τον υφιστάμενο μετρητή (Μετρητή Εισαγωγής - Import Meter) που καταγράφει την ηλεκτρική ενέργεια που παρέχεται κανονικά από την ΑΗΚ. Ο νέος Μετρητής θα εγκατασταθεί στην θέση του υφιστάμενου Μετρητή που θα αφαιρεθεί ή σε νέα θέση που θα εγκριθεί από το Διαχειριστή Συστήματος Διανομής ΠΛΗΣΙΟΝ του υφιστάμενου Μετρητή. Ο νέος Μετρητής Συμψηφισμού Μετρήσεων (Net Meter) θα είναι μετρητής αμφίδρομης μέτρησης, με δυνατότητα δύο ενδείξεων (δύο registers). Μίαν ένδειξη για την εισαγόμενη ηλεκτρική ενέργεια από το Δίκτυο προς το υποστατικό και μίαν ένδειξη για την παραγόμενη ηλεκτρική ενέργεια από το ΦΒ Σύστημα η οποία εγχέεται στο Δίκτυο. Η διαφορά μεταξύ των δύο ενδείξεων αντιστοιχεί με τη Μέτρηση Συμψηφισμού.

7.2 Όλες οι μετρήσεις θα διεκπεραιώνονται από το ΔΣΔ (ΑΗΚ), σύμφωνα με τις πρόνοιες της παρούσας Σύμβασης και των Κανόνων Μεταφοράς και Διανομής. Οι μετρήσεις αυτές θα αποτελούν τη βάση για τον υπολογισμό του χρηματικού ποσού που θα χρεώνεται ο Παραγωγός/ Καταναλωτής από την ΑΗΚ Προμήθεια.

7.3 Ο ΔΣΔ (ΑΗΚ) θα προβαίνει σε τακτικό ή έκτακτο έλεγχο του Μετρητή κατά την κρίση του ή όταν του ζητηθεί από τον Παραγωγό/ Καταναλωτή. Εφόσον ο έλεγχος ζητηθεί από τον Παραγωγό/ Καταναλωτή και δεν διαπιστωθεί οποιοδήποτε σφάλμα ή μη κανονική λειτουργία του Μετρητή, τότε οι δαπάνες του ελέγχου θα επιβαρύνουν τον Παραγωγό/ Καταναλωτή, σύμφωνα με τις πρόνοιες των Κανόνων Μεταφοράς και Διανομής.

7.4 Αν από τον έλεγχο διαπιστωθεί σφάλμα στις ενδείξεις του Μετρητή μεγαλύτερο των προκαθορισμένων ορίων σφάλματος του Μετρητή, ο λογαριασμός θα αναπροσαρμόζεται αναδρομικά κατά το ποσοστό που το σφάλμα αυτό υπερβαίνει τα προαναφερθέντα όρια, όπως αυτά καθορίζονται στο Άρθρο T13.19.6 της Έκδοσης 4.0.0 των Κανόνων Μεταφοράς και Διανομής.

8.0 Σύστημα Συμψηφισμού Μετρήσεων και Λογαριασμοί

8.1 Η παραγόμενη από το Φωτοβολταϊκό Σύστημα ηλεκτρική ενέργεια, η οποία εξάγεται στο Δίκτυο, θα συμψηφίζεται με την εισαγόμενη από το Δίκτυο ηλεκτρική ενέργεια, μετά από καταμέτρηση, σύμφωνα με την ισχύουσα Νομοθεσία, ανά διμηνία ή ανά μήνα ανάλογα με την κατηγορία/διατίμηση του καταναλωτή. Ο συμψηφισμός ηλεκτρικής ενέργειας και η σχετική τιμολόγηση θα γίνονται από την ΑΗΚ Προμήθεια, όπως περιγράφεται στην πιο πάνω παράγραφο 6.0 και σύμφωνα με την ΑΠΟΦΑΣΗ της ΡΑΕΚ 28/2020 σχετικά με τις Χρεώσεις Επικουρικών Υπηρεσιών, Χρήσης Δικτύου και άλλων Υπηρεσιών για Παραγωγή Ηλεκτρισμού από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας για Ιδία Κατανάλωση κάτω από Καθεστώς Στήριξης καθώς και οποιασδήποτε σχετικής τροποποίησης ή/και αναθεώρησης ή/και αντικατάστασης της πιο πάνω Απόφασης ή/και νέας σχετικής Απόφασης ή/και Ανακοίνωσης από τη ΡΑΕΚ.

8.2 Εάν και εφόσον ο Παραγωγός/ Καταναλωτής έχει αντιρρήσεις και/ή επιφυλάξεις αναφορικά με τις μετρήσεις και/ή το συμψηφισμό μετρήσεων, και/ή όσον αφορά την ακρίβεια του λογαριασμού ηλεκτρικού ρεύματος, τις γνωστοποιεί στην ΑΗΚ και η ΑΗΚ αναλαμβάνει να διερευνήσει την περίπτωση σφάλματος. Σε περίπτωση που δεν διαπιστωθεί σφάλμα, ο Παραγωγός/ Καταναλωτής αναλαμβάνει και δεσμεύεται να καταβάλει τα έξοδα διερεύνησης της ΑΗΚ. Σε περίπτωση όπου διαπιστωθεί σφάλμα, για το οποίο ευθύνεται η ΑΗΚ, τότε η ΑΗΚ συμφωνεί και αναλαμβάνει να πιστώσει το λογαριασμό του Παραγωγού/ Καταναλωτή με το ορθό ποσό. Στην περίπτωση που διαπιστωθεί ότι προκύπτει διαφορά εις βάρος της ΑΗΚ, ο Παραγωγός/ Καταναλωτής οφείλει να την επιστρέψει στην ΑΗΚ. Το συμβαλλόμενο μέρος σε βάρος του οποίου προκύπτει διαφορά οφείλει να την επιστρέψει στο άλλο συμβαλλόμενο μέρος έντοκα, με το νόμιμο τόκο της υπερημερίας από την ημέρα της πληρωμής μέχρι την ημέρα επιστροφής της διαφοράς.

8.3 Διευκρινίζεται ότι τα δημόσια σχολικά κτίρια θα πρέπει να είναι ενταγμένα στις διατιμήσεις 10 ή 30. Όσα κτίρια είναι ενταγμένα σε διαφορετικές διατιμήσεις θα πρέπει να μεταφερθούν σε μία από τις πιο πάνω διατιμήσεις, πριν ενταχθούν στο Σχέδιο Συμψηφισμού Μετρήσεων (Net Metering). Το Σχέδιο δεν εφαρμόζεται για κτίρια που είναι ενταγμένα στις διατιμήσεις Μέσης Τάσης.

9.0 Ανωτέρα Βία

9.1 Οι υποχρεώσεις των συμβαλλομένων Μερών που προκύπτουν από την παρούσα Σύμβαση, αναστέλλονται σε περίπτωση που συμβούν περιστατικά ανωτέρας βίας, τα οποία εμποδίζουν την εκτέλεση των υποχρεώσεων αυτών. Ως τέτοια περιστατικά νοούνται ο κεραυνός, ο σεισμός, η πυρκαγιά, η έκρηξη, ο πόλεμος, η κατάσταση εθνικής ανάγκης, η σοβαρή ανωμαλία στη λειτουργία των εγκαταστάσεων των συμβαλλομένων, η οποία δεν οφείλεται σε πταίσμα αυτών, καθώς και κάθε απρόβλεπτο γεγονός που δεν μπορεί να αποτραπεί με μέτρα άκρας επιμέλειας και σύνεσης.

9.2 Σε περίπτωση που συμβούν τα παραπάνω περιστατικά, το συμβαλλόμενο Μέρος που αδυνατεί να εκπληρώσει τις από τη Σύμβαση οριζόμενες υποχρεώσεις του, ανακοινώνει αμέσως την αδυναμία του αυτή στο άλλο μέρος και λαμβάνει κάθε πρόσφορο μέσο για την άρση της. Η αναστολή ισχύει όσο διαρκεί η ανωτέρα βία ή οι συνέπειες της.

9.3 Η παρούσα Σύμβαση παρατείνεται για όσο χρόνο διαρκεί το περιστατικό ανωτέρας βίας, εκτός εάν αποφασιστεί διαφορετικά από τη ΡΑΕΚ.

9.4 Τα περιστατικά ανωτέρας βίας είναι αποδεκτά μόνο ως λόγος καθυστέρησης και όχι ως λόγος αποζημίωσης των συμβαλλομένων Μερών. Η μη εκπλήρωση ή η καθυστέρηση εκπλήρωσης από κάποιο υπεργολάβο ή προμηθευτή των υποχρεώσεων του προς τον Παραγωγό/ Καταναλωτή δεν θεωρείται περιστατικό ανωτέρας βίας.

10.0 Παράβαση της Σύμβασης

10.1 Σε περίπτωση κατά την οποία η ΑΗΚ Προμήθεια ή/και ο ΔΣΔ (ΑΗΚ) παρατηρήσει παράβαση οποιασδήποτε πρόνοιας της παρούσας Σύμβασης ή/και της υπογεγραμμένης, από τον Παραγωγό/ Καταναλωτή, Προσφοράς (Όρων) Σύνδεσης και Λειτουργίας, δύναται να ειδοποιήσει τον Παραγωγό/ Καταναλωτή μόλις αυτό είναι εύλογα δυνατό, ούτως ώστε να λάβει διορθωτικά μέτρα εντός δεκαπέντε (15) ημερών, από την ημέρα της ειδοποίησης.

10.2 Εάν ο Παραγωγός/ Καταναλωτής έχει παραβεί οποιαδήποτε πρόνοια της παρούσας Σύμβασης, οφείλει να ειδοποιήσει την ΑΗΚ Προμήθεια ή/και το ΔΣΔ (ΑΗΚ) ανάλογα, παρέχοντας ικανοποιητικές πληροφορίες και λεπτομέρειες.

10.3 Οι Συμβαλλόμενοι οφείλουν, να διαβουλευτούν με καλή πίστη και χωρίς καθυστέρηση επιδιώκοντας κοινά αποδεκτό τρόπο θεραπείας και αποκατάστασης της Παράβασης και εξασφάλισης της μη επανάληψής της. Σε περίπτωση ανεπιτυχούς διαβούλευσης, οι Συμβαλλόμενοι συμφωνούν όπως αποταθούν στη ΡΑΕΚ, με βάση την παράγραφο 15.0 της παρούσας Σύμβασης, υπό τον τίτλο: "Επίλυση Διαφορών".

10.4 Γεγονότα Ουσιώδους Παράβασης της Σύμβασης

Τα ακόλουθα γεγονότα, χωρίς αυτό να εξαντλεί όλα τα ενδεχόμενα για τα οποία πράξεις ή παραλείψεις του Παραγωγού/ Καταναλωτή δυνατόν να συνιστούν ουσιώδη Παράβαση της Σύμβασης εκ μέρους του, θα συνιστούν Γεγονότα Ουσιώδους Παράβασης της Σύμβασης:

(α) Εάν ο Παραγωγός/ Καταναλωτής αποτύχει να αποκαταστήσει εντός της τεθείσας χρονικής περιόδου των 15 ημερών, οποιαδήποτε Παράβαση εκ μέρους του, η οποία δυνατόν να προκαλέσει αρνητική επίδραση στο Σύστημα Μεταφοράς και Διανομής ή παραβιάζει οποιαδήποτε υποχρέωση του από τη Σύμβαση.

(β) εάν ο Παραγωγός/ Καταναλωτής βρεθεί σε Κατάσταση Ανικανότητας.

11.0 Καταγγελία της Σύμβασης

11.1 Κάθε συμβαλλόμενο Μέρος, δικαιούται να καταγγείλει την παρούσα Σύμβαση σε περίπτωση μη εκπλήρωσης ή πλημμελούς εκπλήρωσης των υποχρεώσεων του άλλου Μέρους, σύμφωνα με τα οριζόμενα στη Σύμβαση, όλων των εν λόγω υποχρεώσεων θεωρουμένων εξίσου ουσιωδών. Λόγος καταγγελίας της παρούσας Σύμβασης είναι και η μη εκπλήρωση ή πλημμελής εκπλήρωση των υποχρεώσεων που απορρέουν από τη Προσφορά (Όροι) Σύνδεσης και Λειτουργίας του ΔΣΔ (ΑΗΚ) προς τον Παραγωγό/ Καταναλωτή για τη Σύνδεση και την παράλληλη Λειτουργία του Φωτοβολταϊκού του Συστήματος με το Δίκτυο Διανομής, συμπεριλαμβανομένου και του Τεχνικού Οδηγού της Προσφοράς, για την συγκεκριμένη εγκατάσταση.

11.2 Η καταγγελία γίνεται με έγγραφο που επιδίδεται με δικαστικό επιδότη ή με οποιονδήποτε άλλο τρόπο προβλέπει η ισχύουσα Νομοθεσία και επιφέρει τις συνέπειες της μετά τη δέκατη ημέρα από την ημερομηνία της επίδοσης και πάντως όχι μετά την παρέλευση τριάντα ημερών από την ανωτέρω ημερομηνία. Αν μέσα στην παραπάνω προθεσμία βεβαιωθεί εγγράφως η άρση των λόγων, η καταγγελία καθίσταται ανενεργός.

11.3 Σε περίπτωση καταγγελίας της παρούσας Σύμβασης, καθένα από τα συμβαλλόμενα Μέρη, υποχρεούται να καταβάλει στο άλλο τα ποσά για παροχή ηλεκτρικού ρεύματος, τους τόκους και κάθε άλλο ποσό οφειλόμενο σε άλλη αιτία και να επανορθώσει οποιαδήποτε άλλη ζημιά.

12.0 Τερματισμός Σύμβασης

12.1 Κάθε Συμβαλλόμενο έχει το δικαίωμα να τερματίσει την παρούσα Σύμβαση σε περίπτωση Παράβασης οποιουδήποτε ουσιώδους όρου, από το άλλο Συμβαλλόμενο Μέρος, η οποία παράβαση μπορεί να θεωρηθεί ως Γεγονός Ουσιώδους Παράβασης της Σύμβασης. Το πιο πάνω δικαίωμα τερματισμού της παρούσας Σύμβασης, ισχύει σύμφωνα με την Παράγραφο 10.0 υπό τον τίτλο "Παράβαση της Σύμβασης".

12.2 Ο Παραγωγός/ Καταναλωτής έχει δικαίωμα να τερματίσει την παρούσα Σύμβαση, αφού δώσει τρεις (3) μήνες προηγουμένως γραπτή ειδοποίηση στην ΑΗΚ Προμήθεια, και αφού αποζημιώσει την ΑΗΚ ανάλογα.

13.0 Εκχώρηση Δικαιωμάτων και Υποχρεώσεων του Παραγωγού/ Καταναλωτή

13.1 Απαγορεύεται η εκχώρηση και κάθε μεταβίβαση των από τη Σύμβαση απορρεόντων δικαιωμάτων και υποχρεώσεων του Παραγωγού/ Καταναλωτή, χωρίς προηγούμενη έγγραφη συναίνεση της ΑΗΚ Προμήθεια και σχετικής ενημέρωσης του ΔΣΔ και της ΡΑΕΚ. Η παράβαση του παρόντος άρθρου θεμελιώνει δικαίωμα καταγγελίας της Σύμβασης και της διακοπής του Συμφηφισμού Μετρήσεων ηλεκτρικής ενέργειας από το ΔΣΔ (ΑΗΚ).

13.2 Τα συμβαλλόμενα Μέρη συμφωνούν ότι καθ' όλη τη διάρκεια της παρούσας Σύμβασης, εφόσον λάβουν από το άλλο συμβαλλόμενο Μέρος έγγραφη αίτηση, θα παρέχουν έγγραφη δήλωση σε αυτό ότι η παρούσα Σύμβαση δεν έχει τροποποιηθεί και ισχύει πλήρως (ή ότι έχει τροποποιηθεί και ποια είναι η τροποποίηση) και ότι δεν έχει γίνει παράβαση της (ή ότι έχει γίνει, περιγράφοντας και τη φύση των παραβάσεων).

14.0 Αποζημιώσεις

14.1 Κάθε συμβαλλόμενο Μέρος θα απέχει από οποιαδήποτε ζημιογόνα πράξη και θα αποζημιώνει το άλλο συμβαλλόμενο Μέρος για τις άμεσες ζημιές ή απώλειες που θα υποστεί και το βαθμό που οι ζημιές αυτές προκλήθηκαν από ενέργειες ή παραλείψεις του υπόχρεου σε αποζημίωση, από δόλο ή αμέλεια του. Ειδικότερα ο Παραγωγός/ Καταναλωτής θα είναι υπεύθυνος για οποιοδήποτε πρόβλημα ή ζημιά προκαλέσει ο ίδιος (περιλαμβανομένων των εγκαταστάσεων και μηχανημάτων του) στο Σύστημα Μεταφοράς και/ή Διανομής ή σε καταναλωτή ή σε άλλους. Ο Παραγωγός/ Καταναλωτής θα επιβαρύνεται με το κόστος για επανόρθωση της ζημιάς κάθε περιστατικού.

14.2 Η ευθύνη του υπόχρεου σε αποζημίωση να αποζημιώσει το άλλο Μέρος, θα μειώνεται αναλογικά στο βαθμό που ενέργεια ή παράλειψη του δικαιούχου σε αποζημίωση έχει συνεισφέρει στην πρόκληση της ζημιάς, στον τραυματισμό ή στην περιουσιακή ζημιά. Περαιτέρω κανένα μέρος δεν θα αποζημιωθεί σύμφωνα με τους όρους της παρούσας Σύμβασης για ζημιά, αστική ευθύνη, τραυματισμό και καταστροφή που προέκυψε μόνο από δική του αμέλεια ή δόλο.

14.3 Κάθε Συμβαλλόμενος φέρει ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιά ή απώλεια προκαλέσει υπάλληλος του ή εκπρόσωπος του ή εργολάβος του ή σύμβουλος του ή άλλο πρόσωπο για το οποίο ο Συμβαλλόμενος είναι υπεύθυνος.

14.4 Ο Παραγωγός/ Καταναλωτής είναι υπεύθυνος για την προστασία όλου του εξοπλισμού και των εγκαταστάσεων και μηχανημάτων των Έργων του Παραγωγού/ Καταναλωτή υπό την Ιδιοκτησία του Παραγωγού/ Καταναλωτή (του Φωτοβολταϊκού Συστήματος και του Πίνακα Μετρητών και Ελέγχου του Παραγωγού/ Καταναλωτή), έτσι ώστε να διασφαλίζεται η εύρυθμη και ασφαλής λειτουργία των και η αποφυγή ζημιών σε αυτές. Κάθε μία από τις υποπαραγράφους αυτής της Παραγράφου 14.0 θα ισχύει και για τη διάρκεια που η Σύμβαση βρίσκεται σε ισχύ και μετά τη λήξη της.

15.0 Επίλυση Διαφορών

15.1 Η ΑΗΚ Προμήθεια και ο Παραγωγός/ Καταναλωτής συμφωνούν ότι καθ' όλη τη διάρκεια ισχύος της παρούσας Σύμβασης, θα συνεργάζονται αρμονικά και με πνεύμα καλής πίστης με αποκλειστικό στόχο την υλοποίηση της παρούσας Σύμβασης.

15.2 Με την επιφύλαξη κάθε αντίθετης διάταξης του Νομοθετικού πλαισίου που διέπει την Αγορά Ηλεκτρικής Ενέργειας στη Δημοκρατία και ειδικότερα των Κανόνων Αγοράς Ηλεκτρισμού, για την επίλυση οποιασδήποτε διαφοράς που τυχόν προκύψει από την εφαρμογή της παρούσας Σύμβασης, έκαστο συμβαλλόμενο Μέρος μπορεί να ζητήσει την επίλυση της διαφωνίας του με φιλικές διαπραγματεύσεις. Εάν δεν καθίσταται δυνατό να επιλυθεί φιλικά, η διαφορά θα παραπέμπεται σε διαιτησία στη Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας Κύπρου (ΡΑΕΚ), σύμφωνα με τις εξουσίες και αρμοδιότητες που της παρέχουν οι περί Ρύθμισης της Αγοράς Ηλεκτρισμού Νόμοι του 2003 μέχρι 2018, Ν.122(Ι)/2003, ως επίσης και οποιοδήποτε άλλο Τροποποιητικοί Νόμοι και Κανονισμοί που εκδίδονται από καιρό σε καιρό σύμφωνα με τους προαναφερόμενους Νόμους, κατόπιν συμφωνίας των συμβαλλομένων Μερών. Εάν η διευθέτηση με διαιτησία δεν γίνει αποδεκτή, τότε συμφωνείται ρητά ότι αρμόδια για τη διευθέτηση είναι τα Δικαστήρια της Κυπριακής Δημοκρατίας.

15.3 Τα συμβαλλόμενα Μέρη συμφωνούν επίσης ότι για όσο διάστημα βρίσκονται σε φιλικό διακανονισμό και/ή διαιτησία, δεν αναστέλλεται η ισχύς της παρούσας Σύμβασης.

16.0 Διέπον Δίκαιο

16.1 Η παρούσα Σύμβαση διέπεται από το Δίκαιο/Νομοθεσία της Κυπριακής Δημοκρατίας.

17.0 Γενικό Έντυπο Συγκατάθεσης

17.1 Δηλώνω ότι έλαβα και υπέγραψα το Γενικό Έντυπο Συγκατάθεσης με το οποίο η ΑΗΚ με πληροφορεί για τα δικαιώματά μου με βάση τις πρόνοιες του Γενικού Κανονισμού Προστασίας Δεδομένων ΕΕ 2016/679 και της εκάστοτε εν ισχύ εθνικής Νομοθεσίας, όπως αυτά εκάστοτε τροποποιούνται ή αντικαθίστανται.

Ημερομηνία Υπογραφής Σύμβασης

Οι Συμβαλλόμενοι

ΑΗΚ Προμήθεια
(Όνοματεπώνυμο) (Υπογραφή/Σφραγίδα) (Αρ. ΑΗΚ)

ΠΑΡΑΓΩΓΟΣ/
ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗΣ
(Όνοματεπώνυμο) (Υπογραφή/Σφραγίδα) (ΑΔΤ)

Στην παρουσία των ακόλουθων δύο μαρτύρων:

1.
(Όνοματεπώνυμο) (Υπογραφή/Σφραγίδα) (Αρ.ΑΗΚ/ΑΔΤ)

2.
(Όνοματεπώνυμο) (Υπογραφή/Σφραγίδα) (Αρ.ΑΗΚ/ΑΔΤ)