

## Ειδικό Όροι Σύμβασης Προμήθειας του προϊόντος: Power Home Direct

### Άρθρο 1: Αντικείμενο

- 1.1 Ρητώς συμφωνείται μεταξύ του Πελάτη και της Εταιρείας ότι, με την παρούσα Αίτηση και εφόσον γίνει δεκτή από την Εταιρεία, τίθεται σε ισχύ η Σύμβαση Προμήθειας, τους όρους της οποίας ο Πελάτης ανέγνωσε, κατανόησε και συμφώνησε πλήρως.
- 1.2 Το προϊόν αφορά οικιακούς καταναλωτές Χαμηλής Τάσης (ΧΤ).
- 1.3 Το προϊόν είναι διαθέσιμο και σε δικαιούχους του Κοινωνικού Οικιακού Τιμολογίου (ΚΟΤ).
- 1.4 Με βάση το άρθρο 138Α του ν. 4951/2022, την κατά νομοθετική εξουσιοδότηση αυτού εκδοθείσα Υπουργική Απόφαση, και την Απόφαση ΠΑΑΕΥ Ε-160/2023, το προϊόν ανήκει στην κατηγορία Προϊόντων Σταθερής Τιμής Ορισμένου Χρόνου και Σταθερής Τιμολόγησης.

### Άρθρο 2: Διάρκεια

- 2.1 Η διάρκεια της Σύμβασης ορίζεται 12 μήνες. Η ημερομηνία έναρξης ισχύος στην περίπτωση νέου Πελάτη ξεκινά από την ημερομηνία έναρξης της εκπροσώπησης του μετρητή της εγκατάστασης του Πελάτη στον αρμόδιο Διαχειριστή ή, στην περίπτωση που ο πελάτης εκπροσωπείται ήδη από την Εταιρεία, από την ημερομηνία σύναψης της παρούσας Σύμβασης.
- 2.2 Κατά τη διαδικασία Δήλωσης Εκπροσώπησης Μετρητή Φορτίου για νέο Πελάτη έναντι του αρμόδιου Διαχειριστή και προς επιτάχυνση της διεκπεραίωσης αλλαγής προμηθευτή, ο Πελάτης συναινεί στη διαβίβαση από τον Προμηθευτή προς τον αρμόδιο Διαχειριστή της τελευταίας ένδειξης του Μετρητή που δηλώθηκε από τον Πελάτη κατά τον χρόνο σύναψης της Σύμβασης Προμήθειας.
- 2.3 Με τη λήξη της Σύμβασης, ο Πελάτης μεταπίπτει στο προϊόν Power Home Choice σύμφωνα με τους δημοσιευμένους όρους του προϊόντος κατά το χρόνο εκείνο, εκτός εάν 15 μέρες πριν από τη λήξη της Σύμβασης, ο Πελάτης επιλέξει οποιοδήποτε άλλο διαθέσιμο προϊόν της Εταιρείας είτε προβεί σε αλλαγή προμηθευτή.
- 2.4 Σε περίπτωση που ο Πελάτης καταγγείλει τη Σύμβαση πριν από τη λήξη της συμφωνημένης διάρκειας, ο Πελάτης επιβαρύνεται με Τέλος Πρόωρης Λύσης το οποίο με την καταγγελία της Σύμβασης θα καθίσταται απαιτητό, με χρέωση του Τελικού Εκκαθαριστικού Λογαριασμού Ηλεκτρικής Ενέργειας και ο Πελάτης υποχρεούται να το καταβάλει στο αμέριστο. Η χρέωση του Τέλους Πρόωρης Λύσης της Σύμβασης ορίζεται ως ακολούθως:

Μήνας Αποχώρησης	1 <sup>ος</sup> - 6 <sup>ος</sup>	7 <sup>ος</sup> - 11 <sup>ος</sup>	12 <sup>ος</sup>
Τέλος Πρόωρης Λύσης	100 €	50 €	0 €

### Άρθρο 3: Ανταγωνιστικές Χρεώσεις

- 3.1 Η χρέωση Προμήθειας ηλεκτρικής ενέργειας και η μηνιαία Πάγια Χρέωση ορίζονται ως ακολούθως:

Αρχική Χρέωση Ενέργειας (€/kWh)	Χρέωση Ενέργειας με συνέπεια (€/kWh)	Μηνιαία Πάγια Χρέωση (€)
0,199	0,129	7,0

- 3.2 Οι χρεώσεις του ανωτέρω πίνακα αφορούν μόνο στο ανταγωνιστικό σκέλος του τιμολογίου και παραμένουν σταθερές για την αρχική διάρκεια της Σύμβασης, όπως ορίζεται στο άρθρο 2.
- 3.3 Η μηνιαία Πάγια Χρέωση αφορά διάστημα 30 ημερολογιακών ημερών.
- 3.4 Το ποσό εγγύησης δεν χρεώνεται, με την προϋπόθεση επιτυχούς ενεργοποίησης της πάγιας τραπεζικής εντολής. Σε περίπτωση μη ενεργοποίησης της πάγιας τραπεζικής εντολής ή σε περίπτωση που δύο διαδοχικοί Λογαριασμοί δεν εξοφληθούν, η Εταιρεία δύναται να επαναφέρει τη χρέωση του ποσού εγγύησης. Ο λογαριασμός χρεώνεται με το ποσό της εγγύησης και ο πελάτης υποχρεούται να το καταβάλει εντός της προθεσμίας εξόφλησης.
- 3.5 Οι ανωτέρω αναγραφόμενες τιμές δεν περιλαμβάνουν ΦΠΑ.

### Άρθρο 4: Εκπτώσεις και Προνόμια

- 4.1 Έκαστος λογαριασμός (είτε εκκαθαριστικός είτε έναντι) εκδίδεται λαμβάνοντας υπόψη, στο σκέλος που αφορά την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας, την τιμή της στήλης «Αρχική Χρέωση Ενέργειας (€/kWh)» της παρ. 3.1.
- 4.2 Εφόσον γίνεται εμπρόθεσμη εξόφληση όλων των λογαριασμών (εκκαθαριστικού και έναντι) που αφορούν στο διάστημα κατανάλωσης, όπως αυτό ορίζεται στον εκάστοτε εκκαθαριστικό λογαριασμό, παρέχεται έκπτωση (έκπτωση συνέπειας) επί της αρχικής χρέωσης προμήθειας ηλεκτρικής ενέργειας της παρ. 3.1. Στην περίπτωση αυτή, για τη χρέωση της τιμολογητέας κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας θα λαμβάνεται υπόψη η τιμή της στήλης «Χρέωση Ενέργειας με συνέπεια (€/kWh)» της παρ. 3.1. Η έκπτωση υπολογίζεται και πιστώνεται στον πρώτο, κατά σειρά, λογαριασμό που έπεται έκαστου εκκαθαριστικού.
- 4.3 Σε περίπτωση που δεν εξοφληθεί εμπρόθεσμα έστω και ένας Λογαριασμός Κατανάλωσης (είτε έναντι είτε εκκαθαριστικός) που αφορά το διάστημα κατανάλωσης, όπως ορίζεται στον εκκαθαριστικό λογαριασμό, δεν αποδίδεται η έκπτωση για το χρονικό διάστημα το οποίο αφορά ο εν λόγω εκκαθαριστικός λογαριασμός.
- 4.4 Δεν εφαρμόζεται έκπτωση σε περίπτωση τελικού εκκαθαριστικού λογαριασμού που αφορά τελευταία καταμέτρηση κατανάλωσης περιόδου όταν παύει η εκπροσώπηση της παροχής ή η ηλεκτροδότηση του ακινήτου.

### Άρθρο 5: Εγγυήσεις προέλευσης

- 5.1 Η Εταιρεία είναι εγγεγραμμένη στο Μητρώο Εγγυήσεων Προέλευσης του Διαχειριστή Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας και Εγγυήσεων Προέλευσης (ΔΑΠΕΕΠ ΑΕ) και διαθέτει τη Μερίδα Εγγυήσεων Προέλευσης με Μοναδικό Αριθμό DSX100039.
- 5.2 Ως «Εγγύηση Προέλευσης» νοείται το ηλεκτρονικό πιστοποιητικό που εκδίδεται από τον Φορέα Έκδοσης ΔΑΠΕΕΠ πιστοποιώντας την προέλευση ηλεκτρικής ενέργειας ίσης με 1 MWh που παράγεται από σταθμό Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας ή Συμπαράγωγης Ηλεκτρικής Ενέργειας Υψηλής Απόδοσης για ορισμένη χρονική περίοδο.
- 5.3 Η Εταιρεία δηλώνει ότι, προς το σκοπό αποδείξεως της προέλευσης της ηλεκτρικής ενέργειας που έχει καταναλωθεί από το σύνολο των οικιακών Πελατών κατά τη διάρκεια ενός ημερολογιακού έτους, θα ανακαλεί από τον ΔΑΠΕΕΠ τόσες Εγγυήσεις Προέλευσης όσες αντιστοιχούν στην κατανάλωση των Πελατών αυτών, εφόσον ληφθεί υπόψη και συυπολογιστεί η απόδοση των Αζημίως Κατανεμηθειών Εγγυήσεων Προέλευσης για το σύνολο των τελικών οικιακών Πελατών, κατόπιν σχετικής δημοσίευσης από τον ΔΑΠΕΕΠ, χρονικά μέχρι τις 31 Μαρτίου του επόμενου έτους. Η ανάκληση Εγγυήσεων Προέλευσης δεν επιβαρύνει τους Πελάτες με επιπλέον χρεώσεις.
- 5.4 Για κάθε μεγαβατώρα (MWh) ηλεκτρικής ενέργειας που έχει καταναλωθεί και αντιστοιχεί σε οικιακούς Πελάτες και μη οικιακούς Πελάτες μέχρι 25 kVA που συνάπτουν και διατηρούν σε ισχύ σύμβαση προμήθειας ηλεκτρικής ενέργειας, η Εταιρεία, συμπληρωματικά με τις Αζημίως Κατανεμηθείσες Εγγυήσεις Προέλευσης, θα ανακαλεί Εγγυήσεις Προέλευσης μέσω παραγωγών Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας ή Συμπαράγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας Υψηλής Απόδοσης.