



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

**«Εισήγηση τροποποίησης του ΚΔΔ
και του Εγχειριδίου Ρευματοκλοπών»**

Αθήνα, Οκτώβριος 2024

Αιτιολογική έκθεση

Τα τελευταία χρόνια παρατηρείται μεγάλη αύξηση του φαινομένου της ρευματοκλοπής, παρόλο που ο ΔΕΔΔΗΕ διενεργεί εντατικούς τεχνικούς ελέγχους και επιβάλλει, μεταξύ άλλων, οικονομικές κυρώσεις στους διαπράττοντες ρευματοκλοπή. Η ισχύουσα Διοικητικά Οριζόμενη Τιμή (εφεξής ΔΟΤ), βάσει της οποίας υπολογίζεται η χρέωση της μη καταγραφείσας ενέργειας, έχει καθορισθεί με την Απόφαση ΡΑΕ 237/2017 και δεν έχει έκτοτε αναθεωρηθεί, με συνέπεια να μην αντικατοπτρίζεται πλέον σε αυτήν το σημερινό πραγματικό κόστος ηλεκτρικής ενέργειας. Εξ αυτού του λόγου, το οφειλόμενο ποσό του καταναλωτή που έχει διαπράξει ρευματοκλοπή, όταν αυτή εντοπιστεί, είναι σημαντικά μικρότερο από το σημερινό κόστος που καλείται να πληρώσει ο συνεπής καταναλωτής για την ηλεκτρική ενέργεια, γεγονός που καθιστά αναποτελεσματικό τον αποτρεπτικό και προληπτικό χαρακτήρα που πρέπει να έχει το οικείο κανονιστικό πλαίσιο περί ρευματοκλοπών.

Με βάση τα προαναφερθέντα και στο πλαίσιο της εντατικοποίησης των δράσεων αποτροπής του αντικοινωνικού φαινομένου της ρευματοκλοπής, κατόπιν και της σχετικής πρότασης του ΔΕΔΔΗΕ για τη μετάβαση σε καθεστώς μηνιαίας καταμέτρησης όλων των κατηγοριών καταναλωτών, της ανάγκης προσαρμογής και βελτιστοποίησης του οικείου κανονιστικού πλαισίου, καθώς επίσης και της άσκησης των θεμελιωδών αρμοδιοτήτων του ΔΕΔΔΗΕ όσον αφορά την αντιμετώπιση του φαινομένου, προτείνονται τροποποιήσεις στον Κώδικα Διαχείρισης του ΕΔΔΗΕ, καθώς και η προσθήκη στο Εγχειρίδιο Ρευματοκλοπών της μεθοδολογίας υπολογισμού του συνολικού τιμήματος καταβολής λόγω ρευματοκλοπής η οποία περιλαμβάνει τον υπολογισμό α) της ΔΟΤ, βάσει της οποίας υπολογίζεται το κόστος μη καταγραφείσας ενέργειας λόγω διαπιστωμένης ρευματοκλοπής, β) των χρεώσεων έναντι του διαχειριστικού κόστους, με το οποίο επιβαρύνεται ο Διαχειριστής για τον εντοπισμό και τη διαχείριση περιπτώσεων διαπιστωμένων ρευματοκλοπών, εφεξής «διαχειριστικό κόστος ρευματοκλοπής» και γ) του συνολικού τιμήματος καταβολής λόγω ρευματοκλοπής. Ο προτεινόμενος τρόπος υπολογισμού της ΔΟΤ λαμβάνει υπόψη τις αλλαγές που έχουν συντελεστεί στην αγορά ηλεκτρικής ενέργειας κατά τα έτη που ακολούθησαν την έκδοση της απόφασης της ισχύουσας ΔΟΤ, ώστε να αντανακλώνται οι τρέχουσες οικονομικές και κοινωνικές συνθήκες που επηρεάζουν τη λειτουργία της αγοράς. Παράλληλα, προτείνεται η προσθήκη πρόβλεψης για τη διαδικασία περιοδικής αναθεώρησης της ΔΟΤ, προκειμένου αυτή να παραμένει ευθυγραμμισμένη με το τρέχον κόστος ενέργειας καθώς και πρόβλεψη για τη διαδικασία αναθεώρησης του ποσοστού προσαύξησης της ΔΟΤ, ώστε αυτή να λειτουργεί επαρκώς αποτρεπτικά για τους επίδοξους ρευματοκλέπτες, συνεκτιμώντας σε κάθε περίπτωση τις διαστάσεις του φαινομένου της ρευματοκλοπής.

Για λόγους αποφυγής παρερμηνειών και ορθότερης εφαρμογής της νέας μεθοδολογίας, προτείνεται ο υπολογισμός του συνολικού τιμήματος καταβολής λόγω ρευματοκλοπής να γίνεται βάσει των εκάστοτε ισχυουσών ΔΟΤ και των αντίστοιχων ποσοστών προσαύξησης που εναλλάσσονται κατά τη θεωρούμενη διάρκεια που διαπράχθηκε η διαπιστωμένη ρευματοκλοπή. Το διαχειριστικό κόστος που θα επιβαρύνεται ο καταναλωτής που διέπραξε τη ρευματοκλοπή θα είναι το ισχύον κατά την περίοδο διαπίστωσης της ρευματοκλοπής

Πέραν των προαναφερθέντων, προτείνονται επιπρόσθετες αλλαγές στον Κώδικα Διαχείρισης του ΕΔΔΗΕ και το Εγχειρίδιο Ρευματοκλοπών, οι οποίες είναι κατά τη θέση της εταιρείας μας απολύτως αναγκαίες, κατά συνεκτίμηση, ιδίως λόγω: α) της ανάγκης επιτάχυνσης αλλά και βελτιστοποίησης της διαδικασίας υποβολής και εξέτασης των αντιρρήσεων του άρθρου 95 παρ. 14 του Κώδικα Διαχείρισης του ΕΔΔΗΕ, β) της άμεσης ανάγκης για τη δυνατότητα ένταξης και προσωπικού των εργολάβων του ΔΕΔΔΗΕ σε διάφορες επιμέρους φάσεις/στάδια της διαχείρισης περιπτώσεων ρευματοκλοπών, κάτι που κρίνεται από την εταιρεία μας, ως απολύτως επιβεβλημένο, ενόψει του αυξανόμενου όγκου περιστατικών ρευματοκλοπών προς εξέταση – διαχείριση, της ανάγκης βελτιστοποίησης (και σε επίπεδο χρόνων) της σχετικής διαδικασίας και της εν γένει

ανάγκης αποτελεσματικής περιστολής του φαινομένου, η οποία με τη σειρά της συναρτάται άμεσα και με την ταχύτερη και αρτιότερη δυνατή διαχείριση των περιπτώσεων ρευματοκλοπών από την εταιρεία μας, μέσω της εμπλοκής των μέγιστων δυνατών πόρων προς αυτή την κατεύθυνση και γ) της ανάγκης θέσης ενός διεξοδικού και πλήρως αποσαφηνισμένου πλαισίου για το θέμα του διακανονισμού των οφειλών λόγω διαπιστωμένης ρευματοκλοπής, κάτι που πρόδηλα είναι εναρμονισμένο με τις θεμελιώδεις αρχές του Κώδικα Διαχείρισης του ΕΔΔΗΕ, όπως η ισότιμη αντιμετώπιση του συνόλου των Χρηστών του ΕΔΔΗΕ αλλά και την εν γένει «ασφάλεια δικαίου» αναφορικά με το εφαρμοστέο πλαίσιο και στο πεδίο του.

A. Τροποποίηση διατάξεων Κώδικα Διαχείρισης του ΕΔΔΗΕ

Άρθρο 95

Το εδάφιο α' της παρ. 4 και οι παρ. 9, 11 και 14 του άρθρου 95 του Κώδικα Διαχείρισης του ΕΔΔΗΕ τροποποιούνται και αντικαθίστανται, ως ακολούθως :

4. Ο Διαχειριστής του Δικτύου διασφαλίζει ότι τηρούνται οι ακόλουθοι κανόνες σχετικά με τη διενέργεια αυτοψιών και ελέγχων για διαπίστωση ρευματοκλοπής:

(α) Κατά την άφιξη του συνεργείου του Διαχειριστή του Δικτύου ή συνεργειών εργολάβων – προστηθέντων του Διαχειριστή του Δικτύου στην ηλεκτροδοτούμενη εγκατάσταση, αναζητείται ο χρήστης της παροχής ή άλλος κατά δήλωση του τελευταίου εκπρόσωπός του, προκειμένου να ενημερωθεί για τον έλεγχο, να συνδράμει επιτρέποντας την πρόσβαση στον μετρητή, εφόσον αυτό απαιτείται, και να παρίσταται εφόσον το επιθυμεί.

9. Στις περιπτώσεις πιθανολογούμενης ρευματοκλοπής, ο μετρητής αντικαθίσταται προκειμένου να υποβληθεί σε έλεγχο στα εργαστήρια του Διαχειριστή του Δικτύου ή σε συνεργαζόμενα με τον Διαχειριστή του Δικτύου εργαστήρια, ώστε σε συνδυασμό και με εξέταση των καταναλώσεων του Χρήστη να διερευνηθεί αν συντρέχει ρευματοκλοπή. Του προαναφερθέντος ελέγχου προηγείται έγγραφη ενημέρωση εκ μέρους του Διαχειριστή του Δικτύου προς τον αντίστοιχο Προμηθευτή και τον Χρήστη αναφορικά με τον τόπο και χρόνο ελέγχου του Μετρητή. Ο Χρήστης ή εκπρόσωπός του δικαιούται να παρίσταται κατά τη διενέργεια του παραπάνω ελέγχου. Εφόσον μετά τον εργαστηριακό έλεγχο και την εξέταση των καταναλώσεων του Χρήστη η ρευματοκλοπή καθίσταται διαπιστωμένη, ακολουθείται η σχετική προβλεπόμενη διαδικασία του παρόντος άρθρου. Λεπτομέρειες αναφορικά με την εφαρμογή των διατάξεων της παρούσας παραγράφου καθορίζονται στο Εγχειρίδιο Ρευματοκλοπών.

11. «Οι Χρήστες στους οποίους καταλογίζονται ποσότητες μη καταγραφείσας ενέργειας λόγω διαπιστωμένης ρευματοκλοπής είναι υπόχρεοι για την καταβολή τιμήματος που αναλογεί στην ενέργεια αυτή. Το θεωρούμενο χρονικό διάστημα ρευματοκλοπής για τον προσδιορισμό της μη καταγραφείσας ενέργειας που λαμβάνεται υπόψη στον υπολογισμό του τιμήματος, περιορίζεται κατ' αρχάς από το χρόνο χρήσης της παροχής από τον Χρήστη και σε κάθε περίπτωση δεν υπερβαίνει τα πέντε (5) έτη που προηγούνται του χρόνου διαπίστωσης της ρευματοκλοπής. Το ύψος του τιμήματος υπολογίζεται βάσει διοικητικά οριζόμενης μοναδιαίας τιμής και ποσοστού προσαύξησης, τα οποία καθορίζονται με απόφαση της ΠΑΕΥ ΠΑΕ. Για τον προσδιορισμό της διοικητικά οριζόμενης τιμής η ΠΑΕ-ΠΑΕΥ λαμβάνει υπόψη το συνολικό (ανταγωνιστικές και ρυθμιζόμενες χρεώσεις) μέσο κόστος ενέργειας στην αγορά για ~~έναν τυπικό οικιακό καταναλωτή χαμηλής τάσης του Δικτύου~~ κάθε Ομάδα ΔΟΤ. Για τον προσδιορισμό του ποσοστού προσαύξησης, η ΠΑΕ-ΠΑΕΥ λαμβάνει υπόψη τις διαστάσεις του φαινομένου της ρευματοκλοπής και την ανάγκη λήψης αυστηρών μέτρων για τον περιορισμό του.

Το ποσοστό προσαύξησης δύναται να διαφοροποιείται μεταξύ κατηγοριών καταναλωτών λαμβάνοντας υπόψη κοινωνικά και οικονομικά κριτήρια, καθώς επίσης και να αυστηροποιείται σε περίπτωση υποτροπής ή/και συστηματικής ρευματοκλοπής. Οι ανωτέρω Χρήστες είναι επίσης υπόχρεοι για την αποζημίωση του Διαχειριστή του Δικτύου για το κόστος που υφίσταται σε σχέση με τον εντοπισμό και τη διαπίστωση της ρευματοκλοπής και τη διαχείριση της υπόθεσης. Το ύψος της ~~μοναδιαίας~~ χρέωσης για την αποζημίωση του Διαχειριστή καθορίζεται προϋπολογιστικά με απόφαση ΡΑΕ ΠΑΑΕΥ, μετά από εισήγηση του Διαχειριστή του Δικτύου, και δύναται να διαφοροποιείται μεταξύ διαφορετικών κατηγοριών καταναλωτών και αναλόγως της ανάγκης αντικατάστασης του μετρητικού εξοπλισμού.

Λεπτομέρειες αναφορικά με την εφαρμογή των διατάξεων της παρούσας παραγράφου καθορίζονται στο Εγχειρίδιο Ρευματοκλοπών.

14. Ο Χρήστης έχει το δικαίωμα διατύπωσης τεκμηριωμένων αντιρρήσεων ενώπιον του Διαχειριστή του Δικτύου υποβάλλοντας σχετικά υποστηρικτικά στοιχεία και ζητώντας αναθεώρηση των υπολογισμών ή επανεξέταση της υπόθεσης συνολικά, έως και τρεις (3) μήνες μετά εντός δεκαπέντε (15) ημερών από την αρχική έγγραφη ενημέρωση από τον Διαχειριστή του Δικτύου. Ο Διαχειριστής του Δικτύου αξιολογεί τα πρόσθετα στοιχεία και τα όσα εν γένει διαλαμβάνονται στις εκάστοτε υποβαλλόμενες αντιρρήσεις και αποφαινεται επ' αυτών εντός εύλογου χρόνου, ενημερώνοντας σχετικά τον Χρήστη, δεκαπέντε (15) ημερών από την περιέλευση στον Διαχειριστή του Δικτύου των αντιρρήσεων, ενημερώνοντας σχετικά τον Χρήστη που υπέβαλε τις αντιρρήσεις και στον οποίο έχει καταλογιστεί η διαπιστωμένη ρευματοκλοπή. Σε περίπτωση επαναπροσδιορισμού του ποσού πριν τη λήξη της προθεσμίας εξόφλησης του αρχικά προσδιορισθέντος, το νέο οφειλόμενο ποσό καταβάλλεται εντός της αρχικώς ταχθείσας προθεσμίας ή εντός δέκα (10) εργάσιμων ημερών από τη νέα ενημέρωση, το αργότερο. Σε περίπτωση επαναπροσδιορισμού μετά τη λήξη της προθεσμίας και εφόσον η αρχική οφειλή έχει τακτοποιηθεί, ο Διαχειριστής προβαίνει σε εκκαθάριση της διαφοράς στο ακέραιο. Σε περίπτωση που γίνεται εκ των υστέρων δεκτό ότι δεν υπήρξε ρευματοκλοπή, επιστρέφεται στο ακέραιο το καταλογιζόμενο ποσό ρευματοκλοπής καθώς επίσης και το ποσό που αφορά στην κάλυψη του σχετικού διαχειριστικού κόστους.

Β. Τροποποίηση διατάξεων Εγχειριδίου Ρευματοκλοπών

Άρθρο 4

Τα εδάφια γ, δ, και ζ της παρ. 1 του άρθρου 4 του Εγχειριδίου Ρευματοκλοπών τροποποιούνται και αντικαθίστανται ως ακολούθως :

1. Ο εντοπισμός των ρευματοκλοπών συντελείται με τους εξής κυρίως τρόπους:

(γ) Μέσω προγραμματισμένου ελέγχου μετρητών καθώς και ελέγχου που διενεργείται κατά τη διαδοχή χρήστη, ο οποίος διενεργείται από τεχνικό προσωπικό του ΔΕΔΔΗΕ ή από προσωπικό συνεργαζόμενων εργολάβων του Διαχειριστή του Δικτύου.

(δ) Μέσω στοχευμένων ελέγχων παροχών για ρευματοκλοπή, οι οποίοι διενεργούνται ~~αποκλειστικά~~ από τεχνικό προσωπικό του ΔΕΔΔΗΕ ή από τεχνικό προσωπικό συνεργαζόμενου εργολάβου του Διαχειριστή του Δικτύου, όταν υπάρχουν πιθανές υπόνοιες ρευματοκλοπής, όπως, ενδεικτικά, στην περίπτωση σημαντικών και αιφνίδιων μεταβολών στην κατανάλωση χωρίς μεταβολή του χρήστη και γενικά κατόπιν των ελέγχων μετρήσεων που διενεργούνται στο πλαίσιο της διαχείρισης μετρήσεων.

(ζ) Μέσω των συμβάντων που καταγράφονται και των δεδομένων που συλλέγονται από την τηλεμέτρηση, προκειμένου για τηλεμετρούμενους ηλεκτρονικούς μετρητές και της διενέργειας ελέγχων στη συνέχεια από τεχνικό προσωπικό του ΔΕΔΔΗΕ ή από τεχνικό προσωπικό συνεργαζόμενου με τον ΔΕΔΔΗΕ εργολάβου.

Άρθρο 6

Η παρ.2 του άρθρου 6 του Εγχειριδίου Ρευματοκλοπών τροποποιείται και αντικαθίσταται, ως ακολούθως :

2. Ο έλεγχος διενεργείται από τεχνικό συνεργείο του ΔΕΔΔΗΕ ή από τεχνικό συνεργείο συνεργαζόμενου με τον ΔΕΔΔΗΕ εργολάβου, στο οποίο συμμετέχουν κατ' ελάχιστον δύο άτομα (έμπειροι σε θέματα παροχών τεχνικοί), τα οποία φέρουν υπηρεσιακές ταυτότητες ή σχετική σήμανση εργολάβου του ΔΕΔΔΗΕ. Το συνεργείο του ΔΕΔΔΗΕ συνοδεύεται από εκπρόσωπο του ανεξάρτητου φορέα που καθορίζεται σύμφωνα με τις διατάξεις του Κώδικα Διαχείρισης Δικτύου, στον οποίο Στον εκπρόσωπο του ανεξάρτητου φορέα που τυχόν παρίσταται κατά τον έλεγχο σύμφωνα με το άρθρο 5 του παρόντος δεν γνωστοποιούνται εκ των προτέρων τα στοιχεία της εγκατάστασης που πρόκειται να ελεγχθεί ~~και~~ ή του χρήστη αυτής.

Άρθρο 7

Η παρ.2 του άρθρου 7 του Εγχειριδίου Ρευματοκλοπών, τροποποιείται και αντικαθίσταται, ως ακολούθως :

2. Σε όλες τις άλλες περιπτώσεις διαπιστωμένης ρευματοκλοπής, μετά το πέρας του ελέγχου, το συνεργείο του ΔΕΔΔΗΕ ή το συνεργείο του συνεργαζόμενου με τον ΔΕΔΔΗΕ εργολάβου αποκαθιστά την ορθή λειτουργία της μετρητικής διάταξης, με ή χωρίς αντικατάσταση του υφιστάμενου μετρητή, συλλέγει τα αποδεικτικά στοιχεία της ρευματοκλοπής (κομμένα καλώδια, πρόσθετες «γέφυρες» ή άλλα ξένα σώματα κ.λπ.) και προβαίνει στη σφράγιση των κιβωτίων εντός των οποίων είναι τοποθετημένοι οι μετρητές και τα λοιπά στοιχεία της μέτρησης, χωρίς διακοπή της ηλεκτροδότησης. Εφόσον η αλλοίωση της καταγραφόμενης ενέργειας δεν επήλθε ως αποτέλεσμα άμεσης επέμβασης στον μετρητή και αυτός διατηρεί την αρτιότητα και λειτουργικότητα του (πχ. παράκαμψη του μετρητή, επέμβαση στη συνδεσμολογία της μέτρησης, αφαίρεση γεφυροσυνδέσμου διέγερσης κ.λπ.), ο μετρητής δεν αντικαθίσταται, ενώ σε αντίθετη περίπτωση, δηλ. στην περίπτωση που υπάρχουν εμφανή

ίχνη παραβίασης ή και ζημίας του μετρητή, αυτός αντικαθίσταται και η παροχή επανηλεκτροδοτείται. Σε κάθε περίπτωση καταγράφεται η τρέχουσα ένδειξη του υφιστάμενου μετρητή κατά την χρονική στιγμή του ελέγχου.

Άρθρο 10

Το άρθρο 10 του Εγχειριδίου Ρευματοκλοπών τροποποιείται και αντικαθίσταται, ως ακολούθως :

Άρθρο 10

Δελτίο Αναφοράς Ρευματοκλοπής

Για κάθε περίπτωση διαπιστωμένης ρευματοκλοπής συμπληρώνεται το Δελτίο Αναφοράς Ρευματοκλοπής (τυποποιημένο έντυπο που εκδίδεται από την σχετική μηχανογραφική εφαρμογή που έχει αναπτύξει ο ΔΕΔΔΗΕ για την παρακολούθηση των υποθέσεων ρευματοκλοπής σε όλα τους τα στάδια), με βάση τα εκάστοτε ευρήματα και υπογράφεται από τους διενεργήσαντες τον έλεγχο και τον εντοπισμό τεχνικούς του ΔΕΔΔΗΕ ή από τους διενεργήσαντες τον έλεγχο και τον εντοπισμό τεχνικούς του συνεργαζόμενου με τον ΔΕΔΔΗΕ εργολάβου.

Άρθρο 11

Η παρ. 1 του άρθρου 11 του Εγχειριδίου Ρευματοκλοπών τροποποιείται και αντικαθίσταται, ως ακολούθως :

1. Εντός ~~δύο-δέκα (10)~~ ημερών από την χρονική στιγμή εντοπισμού διαπιστωμένης ρευματοκλοπής και εφόσον η ρευματοκλοπή αφορά ηλεκτροδοτούμενο χώρο για τον οποίο έχει συναφθεί σύμβαση σύνδεσης, περιλαμβανομένων των περιπτώσεων αυθαίρετης επανασύνδεσης παροχής που έχει απενεργοποιηθεί ή διακοπεί λόγω χρέους (παύση εκπροσώπησης) ή για άλλο λόγο (π.χ. οικειοθελής διακοπή, παραβίαση όρου σύμβασης σύνδεσης, μη ανανέωση εργοταξιακής παροχής κ.λπ.), η αρμόδια Περιοχή του ΔΕΔΔΗΕ αποστέλλει προς τον καταναλωτή-χρήστη της παροχής στην οποία διαπιστώθηκε η ρευματοκλοπή, εφόσον αυτός δύναται να ταυτοποιηθεί, τυποποιημένη κατά το γενικό μέρος της, επιστολή στην οποία αναφέρονται και του γνωστοποιούνται ειδικότερα τα εξής:

- Το έναυσμα διενέργειας της αυτοψίας στην εν λόγω παροχή, ή, κατά περίπτωση, το γενικότερο πλαίσιο στο οποίο εντάσσεται αυτή.
- Ο χρόνος διενέργειας της αυτοψίας και τα στοιχεία της παροχής.
- Τα ευρήματα της αυτοψίας και το πώς αυτά στοιχειοθετούν την διάπραξη ρευματοκλοπής, υπό τύπον ευσύνοπτης τεχνικής έκθεσης.
- Οι ενέργειες που ανελήφθησαν για την αποκατάσταση της ορθής καταγραφής της καταναλισκόμενης ηλεκτρικής ενέργειας.
- Το διαθέσιμο αποδεικτικό υλικό και το σημείο φύλαξης του.
- Η ένδειξη του μετρητή κατά τη χρονική στιγμή της αυτοψίας.
- Η εκτίμηση της μη καταγραφείσας ενέργειας, η αντιστοίχως εκτιμηθείσα χρονική περίοδος αναφοράς αυτής και ο εκτιμώμενος χρόνος έναρξης της ρευματοκλοπής, εφόσον είναι διαφορετικός, καθώς και αν στον Χρήστη καταλογίζεται η διάπραξη της ρευματοκλοπής.

- Το καταλογιζόμενο ποσό για τη μη καταγραφείσα ενέργεια και για την αποζημίωση του Διαχειριστή του Δικτύου έναντι του διαχειριστικού κόστους της ρευματοκλοπής.
- Οι τρόποι εξόφλησης της καταλογισθείσας οφειλής, περιλαμβανομένης της δυνατότητας ρύθμισης της σε δόσεις, και το σχετικό χρονικό περιθώριο για την τακτοποίηση της οφειλής.
- Το δικαίωμα του Χρήστη να υποβάλλει τεκμηριωμένες αντιρρήσεις και σχετικά υποστηρικτικά στοιχεία ενώπιον του Διαχειριστή του Δικτύου, σύμφωνα με τα οριζόμενα στον Κώδικα Διαχείρισης του Δικτύου.
- Τα δικαιώματα του Διαχειριστή να προβαίνει σε απενεργοποίηση της παροχής και να επιβάλλει περιορισμούς ως προς τη διαδοχή χρηστών, σε περίπτωση μη τακτοποίησης ή/και μη είσπραξης του οφειλόμενου ποσού, σύμφωνα με τα οριζόμενα στον Κώδικα Διαχείρισης του Δικτύου Διανομής.
- Το γεγονός ότι η υποχρέωση τακτοποίησης της οφειλής εντός του τιθέμενου χρονικού περιθωρίου δεν αίρεται παρά μόνο σε περίπτωση επαναπροσδιορισμού του ύψους της, είτε με πρωτοβουλία του Διαχειριστή του Δικτύου βάσει νεότερων δεδομένων που πιθανώς να προκύψουν, είτε κατόπιν παρέμβασης του Χρήστη, πριν η οφειλή καταστεί ληξιπρόθεσμη.

Άρθρο 14

Η παρ. 1 του άρθρου 14 του Εγχειριδίου Ρευματοκλοπών τροποποιείται και αντικαθίσταται, ως ακολούθως :

1. Ο Διαχειριστής του Δικτύου παρέχει τη δυνατότητα ρύθμισης των οφειλών λόγω ρευματοκλοπής σε δόσεις, ως ακολούθως: Για εξόφληση οφειλόμενου ποσού ένεκα διαπιστωμένης ρευματοκλοπής αξίας μέχρι 600 Ευρώ, δεν χωρεί διακανονισμός και η εξόφληση θα γίνεται εφ' άπαξ. Για οφειλόμενο ποσό ένεκα διαπιστωμένης ρευματοκλοπής από 601 Ευρώ έως 1.200 Ευρώ, η εξόφληση θα γίνεται σε δυο (2) κατ' ανώτατο δόσεις. Για οφειλόμενο ποσό ένεκα διαπιστωμένης ρευματοκλοπής από 1.201 Ευρώ μέχρι 2.400 Ευρώ, η εξόφληση θα γίνεται σε τέσσερις (4) κατ' ανώτατο δόσεις. Για οφειλόμενο ποσό ένεκα διαπιστωμένης ρευματοκλοπής από 2.401 Ευρώ έως 4.800 Ευρώ, η εξόφληση θα γίνεται σε οκτώ (8) κατ' ανώτατο δόσεις. Για οφειλόμενο ποσό ένεκα διαπιστωμένης ρευματοκλοπής άνω των 4.800 Ευρώ, η εξόφληση θα γίνεται σε δώδεκα (12) κατ' ανώτατο δόσεις.

Άρθρο 15

Το άρθρο 15 παρ. 1 και παρ. 2 του Εγχειριδίου Ρευματοκλοπών τροποποιείται και αντικαθίσταται, ως ακολούθως :

Άρθρο 15

Υποβολή Αντιρρήσεων

1. Οι χρήστες στους οποίους έχει καταλογιστεί διαπιστωμένη ρευματοκλοπή, έχουν δικαίωμα διατύπωσης τεκμηριωμένων αντιρρήσεων ενώπιον του Διαχειριστή του Δικτύου υποβάλλοντας σχετικά υποστηρικτικά στοιχεία και ζητώντας αναθεώρηση των υπολογισμών ή επανεξέταση της υπόθεσης συνολικά, έως και τρεις (3) μήνες εντός δεκαπέντε (15) ημερών μετά από την αρχική έγγραφη σχετική ενημέρωση-ενημέρωσή τους από τον Διαχειριστή του Δικτύου.

2. Ο Διαχειριστής του Δικτύου αξιολογεί τα πρόσθετα στοιχεία και τα όσα εν γένει διαλαμβάνονται στις εκάστοτε υποβαλλόμενες αντιρρήσεις και αποφαινεται επ' αυτών εντός εύλογου χρόνου δεκαπέντε (15) ημερών από την περιέλευση στο Διαχειριστή του Δικτύου των αντιρρήσεων, ενημερώνοντας σχετικά τον Χρήστη που υπέβαλε τις αντιρρήσεις και στον οποίο έχει καταλογιστεί η διαπιστωμένη ρευματοκλοπή.

Άρθρο 16

Τα εδάφια α' και β' της παραγράφου 1 του άρθρου 16 του Εγχειριδίου Ρευματοκλοπών, τροποποιούνται και αντικαθίστανται, ως ακολούθως :

1. Για τις περιπτώσεις που κατά την αυτοψία υπάρχουν μεν ευρήματα που δημιουργούν βάσιμες υπόνοιες πιθανής ρευματοκλοπής (π.χ. κομμένες σφραγίδες κελύφους μετρητή), τα οποία όμως δεν συνιστούν αδιάσειστα τεκμήρια ώστε η ρευματοκλοπή να χαρακτηριστεί ως διαπιστωμένη, ακολουθείται η εξής διαδικασία μετά την αυτοψία (ως προς την διαδικασία ελέγχου/αυτοψίας ισχύουν τα αναφερθέντα για τις διαπιστωμένες ρευματοκλοπές):

(α) Συντάσσεται επί τόπου και επιδίδεται στον χρήστη ή θυροκολλείται δελτίο επίσκεψης συνεργείου με το οποίο ενημερώνεται ο χρήστης για το χρόνο διενέργειας του ελέγχου, το πλαίσιο στο οποίο έλαβε χώρα αυτός, την έκβαση του (πιθανολογούμενη ρευματοκλοπή) και ότι ο μετρητής του θα αντικατασταθεί, προκειμένου να ελεγχθεί σε εργαστήρια του ΔΕΔΔΗΕ ή σε συνεργαζόμενα με τον ΔΕΔΔΗΕ εργαστήρια η καλή λειτουργία του. Στο δελτίο αναγράφονται επίσης τα στοιχεία και η ένδειξη του μετρητή, τα στοιχεία της οικείας τοπικής μονάδας του Διαχειριστή Δικτύου (Περιοχή), του συνεργείου που διενήργησε τον έλεγχο και του εκπροσώπου του ανεξάρτητου φορέα. Καταγράφεται η ένδειξη του υφιστάμενου μετρητή και αυτός αντικαθίσταται.

(β) Εντός δύο ημερών-τριάντα (30) ημερών από την χρονική στιγμή εντοπισμού πιθανολογούμενης ρευματοκλοπής, η αρμόδια Περιοχή του ΔΕΔΔΗΕ αποστέλλει προς τον καταναλωτή-χρήστη της παροχής, εφόσον αυτός μπορεί να ταυτοποιηθεί, τυποποιημένη κατά το γενικό μέρος της επιστολή στην οποία περιγράφονται τα ευρήματα της αυτοψίας (πιθανά ίχνη παραβίασης κ.λπ.), αναφέρεται η αντικατάσταση του μετρητή και η μεταφορά του σε εργαστήρια του ΔΕΔΔΗΕ ή σε συνεργαζόμενα με τον ΔΕΔΔΗΕ εργαστήρια, καθώς και ότι η ακριβής ημερομηνία ελέγχου θα γνωστοποιηθεί με επόμενη επιστολή, ώστε κατά τη διάρκεια του ελέγχου να παρίσταται ο ίδιος ή πραγματογνώμονας-εκπρόσωπός του. Στην επιστολή αυτή δεν γίνεται αναφορά σε ρευματοκλοπή, αλλά σε πιθανή μη ορθή καταγραφή της καταναλισκόμενης ενέργειας. Παράλληλα διερευνάται το ιστορικό των καταναλώσεων της παροχής.

Γ. Προσθήκη κεφαλαίου στο Εγχειρίδιο Ρευματοκλοπών

Προστίθεται Κεφάλαιο Έκτο στο Εγχειρίδιο Ρευματοκλοπών, αναφορικά με τη μεθοδολογία υπολογισμού συνολικού τιμήματος καταβολής λόγω ρευματοκλοπής, η οποία περιλαμβάνει τον τρόπο υπολογισμού: α) της Διοικητικά Οριζόμενης Τιμής «ΔΟΤ» β) της αποζημίωσης του Διαχειριστή για το κόστος εντοπισμού και διαχείρισης διαπιστωμένων ρευματοκλοπών και γ) του συνολικού τιμήματος καταβολής λόγω ρευματοκλοπής. Παράλληλα, προστίθενται προβλέψεις για τη διαδικασία περιοδικής αναθεώρησης της ΔΟΤ και του ποσοστού προσαύξησης της.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΕΚΤΟ

ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΣΥΝΟΛΙΚΟΥ ΤΙΜΗΜΑΤΟΣ ΚΑΤΑΒΟΛΗΣ ΛΟΓΩ ΡΕΥΜΑΤΟΚΛΟΠΗΣ

Άρθρο 17 Ομάδες Καταναλωτών διακριτής χρέωσης ΔΟΤ

1. Ως Ομάδα Καταναλωτών διακριτής χρέωσης ΔΟΤ, εφεξής και για τους σκοπούς του παρόντος Εγχειριδίου «Ομάδα ΔΟΤ», ορίζεται το σύνολο των καταναλωτών για τους οποίους εφαρμόζεται η ίδια ΔΟΤ για τον υπολογισμό του κόστους μη καταγραφείσας ενέργειας διαπιστωμένης ρευματοκλοπής.
2. Ο ΔΕΔΔΗΕ εισηγείται τη θέσπιση διακριτών Ομάδων ΔΟΤ, λαμβάνοντας υπόψη τη συχνότητα εμφάνισης και την ένταση του φαινομένου στις επιμέρους κατηγορίες καταναλωτών.
3. Κάθε Ομάδα ΔΟΤ δύναται να απαρτίζεται από καταναλωτές με ίδια ή/και διαφορετική χρήση ενέργειας και συμφωνημένη ισχύ παροχής.
4. Πρόσθετες διακριτές Ομάδες ΔΟΤ δύναται να προβλεφθούν στη βάση κοινωνικών και οικονομικών παραγόντων, όπως ενδεικτικά για κατηγορίες καταναλωτών για τις οποίες εφαρμόζονται κοινωνικά μέτρα στήριξης του κόστους ενέργειας (π.χ. Κοινωνικά Οικιακά Τιμολόγια).
5. Ο ΔΕΔΔΗΕ, στο πλαίσιο της περιοδικής αναθεώρησης της ΔΟΤ, δύναται να εισηγείται τη θέσπιση νέων Ομάδων ΔΟΤ, βάσει της εξέλιξης του φαινομένου των ρευματοκλοπών.

Άρθρο 18 Τυπικά Χαρακτηριστικά Ομάδας ΔΟΤ

Ως τυπικά χαρακτηριστικά για κάθε Ομάδα ΔΟΤ ορίζονται:

- i. Η χρήση ενέργειας
- ii. Η συμφωνημένη ισχύς παροχής (kVA)
- iii. Η μέση μηνιαία κατανάλωση (kWh)

Για τις περιπτώσεις που μια Ομάδα ΔΟΤ απαρτίζεται από καταναλωτές με διαφορετικά τυπικά χαρακτηριστικά, επιλέγεται εξ αυτών μία αντιπροσωπευτική κατηγορία καταναλωτών, σύμφωνα με τις παραδοχές του αρ. 19 παρ. 4 του παρόντος Εγχειριδίου. Τα τυπικά χαρακτηριστικά της εν λόγω κατηγορίας χρησιμοποιούνται στο πλαίσιο υπολογισμού της ΔΟΤ της αντίστοιχης Ομάδας ΔΟΤ.

Άρθρο 19 Διοικητικά Οριζόμενη Τιμή (ΔΟΤ)

1. Η προτεινόμενη ΔΟΤ ανά Ομάδα ΔΟΤ υπολογίζεται λαμβάνοντας υπόψη το αντίστοιχο ανταγωνιστικό και ρυθμιζόμενο σκέλος του συνολικού μέσου κόστους ηλεκτρικής ενέργειας των Ομάδων ΔΟΤ. Για τη διενέργεια των απαραίτητων υπολογισμών χρησιμοποιούνται τα δεδομένα τα οποία είναι διαθέσιμα κατά τον χρόνο υποβολής της εισήγησης του ΔΕΔΔΗΕ.
2. Το χρονικό διάστημα βάσει του οποίου υπολογίζεται η ΔΟΤ ορίζεται ως «Περίοδος Αναφοράς Υπολογισμού ΔΟΤ», η οποία αφορά το πλήρες ημερολογιακό εξάμηνο που ολοκληρώνεται τον μήνα εισήγησης της ΔΟΤ κατά τα οριζόμενα στο αρ. 23 του παρόντος Εγχειριδίου, ήτοι από 1^η Ιανουαρίου έως 30^η Ιουνίου για την εισήγηση ΔΟΤ προς υποβολή έως την 10^η Ιουνίου και από 1^η Ιουλίου έως 31^η Δεκεμβρίου για την εισήγηση ΔΟΤ προς υποβολή έως την 10^η Δεκεμβρίου.
3. Το χρονικό διάστημα για το οποίο βρίσκει εφαρμογή η εκάστοτε ΔΟΤ ορίζεται ως «Περίοδος Ισχύος ΔΟΤ», εκκινεί από έγκρισης της εισήγησης του ΔΕΔΔΗΕ κατά τα οριζόμενα στο αρ. 23 του παρόντος Εγχειριδίου και διαρκεί έως την έγκριση της επόμενης υποβληθείσας εισήγησης.
4. Τα τυπικά χαρακτηριστικά της αντιπροσωπευτικής κατηγορίας καταναλωτών κάθε Ομάδας ΔΟΤ καθορίζονται με βάση τις παρακάτω παραδοχές:
 - i. Η χρήση ενέργειας επιλέγεται με βάση στατιστικά στοιχεία για την ένταση και τη συχνότητα εμφάνισης ρευματοκλοπών μεταξύ των κατηγοριών καταναλωτών της Ομάδας ΔΟΤ.
 - ii. Η συμφωνημένη ισχύς παροχής (kVA) της επιλεγμένης χρήσης ενέργειας, κατά την παρ. 4 i του παρόντος άρθρου, προσδιορίζεται βάσει στατιστικών στοιχείων για την ένταση και τη συχνότητα εμφάνισης ρευματοκλοπών στην εν λόγω χρήση.
 - iii. Η μέση μηνιαία κατανάλωση (kWh) της επιλεγμένης χρήσης και συμφωνημένης ισχύος παροχής, κατά την παρ. 4 i & ii του παρόντος άρθρου, υπολογίζεται λαμβάνοντας υπόψη τις διαθέσιμες εκτιμήσεις για τις καταναλώσεις ενέργειας και το πλήθος των Χρηστών του ΕΔΔΗΕ κατά το έτος των Περιόδων Αναφοράς Υπολογισμού ΔΟΤ, με εφαρμογή της βασικής παραδοχής ότι η μηνιαία κατανομή των καταναλώσεων κατά τη διάρκεια του έτους είναι διαμοιρασμένη ισόποσα.
5. Το ανταγωνιστικό σκέλος του συνολικού μέσου κόστους ηλεκτρικής ενέργειας ανά Ομάδα ΔΟΤ υπολογίζεται λαμβάνοντας υπόψη τον μέσο όρο χρέωσης ενέργειας των σταθερών τιμολογίων, ως αυτά διατίθενται από τους πέντε (5) μεγαλύτερους Προμηθευτές ηλεκτρικής ενέργειας, βάσει μεριδίων αγοράς, για κάθε μήνα της εν λόγω Περιόδου Αναφοράς Υπολογισμού ΔΟΤ.

$$\Delta O T . \text{αντ} = \frac{1}{6} \sum_{m=1}^6 \left(\frac{1}{n_m} \times \sum_{p=1}^{n_m} \left(\frac{1}{k_p^m} \times \sum_{j=1}^{k_p^m} a_{p,j}^m \right) \right), \text{ σε €/MWh}$$

Όπου:

ΔΟΤ.αντ: Το ανταγωνιστικό σκέλος του συνολικού μέσου κόστους ηλεκτρικής ενέργειας για οποιαδήποτε ομάδα ΔΟΤ

m: κάθε μήνας της Περιόδου Αναφοράς Υπολογισμού ΔΟΤ, με $m \in \{1,2,3,4,5,6\}$

p: κάθε Προμηθευτής, ο οποίος διέθεσε σταθερό τιμολόγιο για τον μήνα αναφοράς m, με $p \in \{1,2,3,4,5\}$

n_m : ο αριθμός των πέντε (5) μεγαλύτερων Προμηθευτών που διέθεσαν σταθερό τιμολόγιο τον μήνα m , $n_m \in \{1,2,3,4,5\}$

j : κάθε σταθερό τιμολόγιο που διατέθηκε από τον Προμηθευτή p κατά τον μήνα m , με $j \in \mathbb{Z}^+$

k_p^m : το πλήθος των σταθερών τιμολογίων που διέθεσε ο Προμηθευτής p τον μήνα m , με $k_p^m \in \mathbb{Z}^+$

$a_{p,j}^m$: η τελική τιμή προμήθειας του σταθερού τιμολογίου j ενός προμηθευτή p για τον μήνα m , με $a_{p,j}^m \in \mathbb{R}^+$

6. Σε περίπτωση που σταθερό τιμολόγιο Προμηθευτή συμπεριλαμβάνει πάγια χρέωση για την τιμολόγηση του καταναλωτή, αυτή ανάγεται σε €/MWh, λαμβάνοντας υπόψη τη μέση μηνιαία κατανάλωση της αντίστοιχης Ομάδας ΔΟΤ, ως αυτή καθορίζεται βάσει των οριζόμενων στην παρ. 4 iii του παρόντος άρθρου.
7. Το ρυθμιζόμενο σκέλος του συνολικού μέσου κόστους ηλεκτρικής ενέργειας ανά Ομάδα ΔΟΤ ισούται με το άθροισμα των επιμέρους ισχυουσών ρυθμιζόμενων χρεώσεων (ΧΧΔ, ΧΧΣ, ΕΤΜΕΑΡ, ΥΚΩ) για την Περίοδο Αναφοράς Υπολογισμού ΔΟΤ.

Οι ρυθμιζόμενες χρεώσεις που αναλύονται σε χρεώσεις ισχύος, χρεώσεις ενέργειας και σταθερές χρεώσεις υπολογίζονται σύμφωνα με τη μέση μηνιαία κατανάλωση της παρ. 4 iii του παρόντος άρθρου, μετά τις απαραίτητες αναγωγές των συνιστωσών τους σε €/MWh,.

Προκειμένου για ρυθμιζόμενες χρεώσεις των οποίων η χρέωση καθορίζεται σε κλίμακες βάσει κατανάλωσης (KWh), επιλέγεται η κλίμακα σύμφωνα με τη μέση μηνιαία κατανάλωση της παρ. 4 iii του παρόντος άρθρου.

Άρθρο 20 Ποσοστό προσαύξησης ΔΟΤ

Το ποσοστό προσαύξησης της ΔΟΤ καθορίζεται με σκοπό την αποτροπή διάπραξης ρευματοκλοπής και την υποτροπή στο υπόψη αδίκημα, λαμβάνοντας υπόψη τις διαστάσεις και την εξέλιξη του φαινομένου της ρευματοκλοπής, καθώς και τις ιδιαίτερες κοινωνικές και οικονομικές συνθήκες που διέπουν τις Ομάδες ΔΟΤ. Το ποσοστό προσαύξησης ΔΟΤ καθορίζεται είτε συνολικά είτε ανά Ομάδα ΔΟΤ, κατά την περίοδο κατάρτισης και υποβολής της εισήγησης του Διαχειριστή.

Άρθρο 21 Διαχειριστικό κόστος ρευματοκλοπής

1. Οι χρεώσεις για την αποζημίωση του Διαχειριστή του Δικτύου αναφορικά με το κόστος που επιβαρύνεται για τον εντοπισμό και τη διαπίστωση της ρευματοκλοπής, καθώς και τη διαχείριση της υπόθεσης σύμφωνα με το αρ. 95 παρ. 11 του Κώδικα Διαχείρισης ΕΔΔΗΕ, εφεξής «διαχειριστικό κόστος ρευματοκλοπής». Το διαχειριστικό κόστος ρευματοκλοπής καθορίζεται μετά από εισήγηση του ΔΕΔΔΗΕ κατά τα οριζόμενα στο αρ. 23 του παρόντος Εγχειριδίου.
2. Το διαχειριστικό κόστος ρευματοκλοπής ορίζεται ανά είδος παροχής και επίπεδο τάσης, ήτοι για μονοφασική παροχή, τριφασική παροχή Χαμηλής Τάσης (ΧΤ) και παροχή Μέσης Τάσης (ΜΤ), και διαφοροποιείται για τις εργασίες χωρίς αντικατάσταση μετρητή και τις εργασίες με αντικατάσταση μετρητή.
3. Για τον υπολογισμό του διαχειριστικού κόστους ρευματοκλοπής (K_{Δ}) λαμβάνονται υπόψη τα ακόλουθα:

- i. Κόστος ελέγχου διαπίστωσης ρευματοκλοπής με επιτόπια μετάβαση τεχνικού συνεργείου (K_1), στο οποίο περιλαμβάνονται το κόστος απασχόλησης των τεχνικών (K_{1a}) για τον έλεγχο, τη διαπίστωση της ρευματοκλοπής, τη συγκέντρωση των τεκμηρίων, την αποκατάσταση της ορθής λειτουργίας του μετρητή ή την αντικατάστασή του, την εκ νέου σφράγιση της μετρητικής διάταξης και το κόστος απασχόλησης υπηρεσιακού οχήματος (K_{1b}).
- ii. Διοικητικό κόστος διαχείρισης ρευματοκλοπής (K_2), στο οποίο περιλαμβάνονται κόστη κατάρτισης και διαχείρισης φακέλου ρευματοκλοπής, κόστη διεκπεραίωσης αλληλογραφίας και μηχανογράφησης υπόθεσης ρευματοκλοπής στα συστήματα του Διαχειριστή (K_{2a}), καθώς και κόστος απασχόλησης προσωπικού για την εξέταση ιστορικών στοιχείων κατανάλωσης, καθορισμό χρονικού σημείου έναρξης της ρευματοκλοπής και την εκτίμηση της ποσότητας της μη καταγραφείσας ενέργειας (K_{2b}).
- iii. Κόστος λογιστικής παρακολούθησης (K_3), στο οποίο περιλαμβάνεται η απασχόληση διοικητικού προσωπικού για την παρακολούθηση της καταβολής των επιβαλλόμενων χρεώσεων καθώς και της τιμολόγησης και της απόδοσης των ποσών στους επιμέρους δικαιούχους.
- iv. Η αξία του μετρητή (K_4), για τις περιπτώσεις αντικατάστασής του.
- v. Κόστος εργαστηριακού ελέγχου (K_5), το οποίο περιλαμβάνει την απασχόληση τεχνικού προσωπικού και της τράπεζας ελέγχου του εργαστηρίου.
- vi. Υποστηρικτικό κόστος και κόστος Διοίκησης (K_6), το οποίο εκφράζεται ως ποσοστό των δαπανών του Διαχειριστή για τις απαιτούμενες επιτελικές λειτουργίες διά των παραγωγικών δαπανών και ενσωματώνεται στο κόστος της ωριαίας απασχόλησης εργαζομένων.

Τα ανωτέρω κόστη υπολογίζονται βάσει του κόστους μισθοδοσίας ανά κατηγορία υπαλλήλων και του κόστους χρήσης οχημάτων (ανά ανθρωπόωρα και ώρα χρήσης αντίστοιχα).

Το διαχειριστικό κόστος ρευματοκλοπής υπολογίζεται βάσει του κάτωθι τύπου:

$$K_d = K_1 + K_2 + K_3 + K_4 + K_5, \text{ σε } \text{€}$$

$$K_1 = K_{1a} + K_{1b} = x_{1a} * t_{1a} * k_{1a} + y * t_{1b} * k_{1b}$$

$$K_2 = K_{2a} + K_{2b} = x_{2a} * t_{2a} * k_{2a} + x_{2b} * t_{2b} * k_{2b}$$

$$K_3 = x_3 * t_3 * k_3$$

$$K_4 = v$$

$$K_5 = z$$

Όπου:

t_{1a} : ο χρόνος απασχόλησης των εργαζομένων για τον έλεγχο, τη διαπίστωση της ρευματοκλοπής, τη συγκέντρωση των τεκμηρίων, την αποκατάσταση της ορθής λειτουργίας του μετρητή ή την αντικατάστασή του, την εκ νέου σφράγιση της μετρητικής διάταξης, με $t_{1a} \in \mathbb{Z}^+$

t_{1b} : ο χρόνος απασχόλησης υπηρεσιακών οχημάτων, με $t_{1b} \in \mathbb{Z}^+$

t_{2a} : ο χρόνος απασχόλησης των εργαζομένων για την κατάρτιση και διαχείριση φακέλου ρευματοκλοπής, διεκπεραίωση αλληλογραφίας και μηχανογράφησης υπόθεσης ρευματοκλοπής στα συστήματα του Διαχειριστή, με $t_{2a} \in \mathbb{Z}^+$

t_{2b} : ο χρόνος απασχόλησης των εργαζομένων για την εξέταση ιστορικών στοιχείων κατανάλωσης, τον καθορισμό χρονικού σημείου έναρξης ρευματοκλοπής και την εκτίμηση της ποσότητας της μη καταγραφείσας ενέργειας, με $t_{2b} \in \mathbb{Z}^+$

t_3 : ο χρόνος απασχόλησης των εργαζομένων για την παρακολούθηση της καταβολής των επιβαλλόμενων χρεώσεων, της τιμολόγησης και της απόδοσης των ποσών στους επιμέρους δικαιούχους, με $t_3 \in \mathbb{Z}^+$

x_{1a} : ο αριθμός των εργαζομένων που απασχολείται για τον έλεγχο, τη διαπίστωση της ρευματοκλοπής, τη συγκέντρωση των τεκμηρίων, την αποκατάσταση της ορθής λειτουργίας του μετρητή ή την αντικατάστασή του, την εκ νέου σφράγιση της μετρητικής διάταξης, με $x_{1a} \in \mathbb{Z}^+$

y : ο αριθμός των υπηρεσιακών οχημάτων που απασχολούνται για την επιτόπια μετάβαση του τεχνικού συνεργείου για τον έλεγχο, τη διαπίστωση της ρευματοκλοπής, τη συγκέντρωση των τεκμηρίων, την αποκατάσταση της ορθής λειτουργίας του μετρητή ή την αντικατάστασή του, την εκ νέου σφράγιση της μετρητικής διάταξης, με $y \in \mathbb{Z}^+$

x_{2a} : ο αριθμός των εργαζομένων που απασχολείται για την κατάρτιση και διαχείριση φακέλου ρευματοκλοπής, διεκπεραίωση αλληλογραφίας και μηχανογράφησης υπόθεσης ρευματοκλοπής στα συστήματα του Διαχειριστή, με $x_{2a} \in \mathbb{Z}^+$

x_{2b} : ο αριθμός των εργαζομένων που απασχολείται για την εξέταση ιστορικών στοιχείων κατανάλωσης, τον καθορισμό χρονικού σημείου έναρξης ρευματοκλοπής και την εκτίμηση της ποσότητας της μη καταγραφείσας ενέργειας, με $x_{2b} \in \mathbb{Z}^+$

x_3 : ο αριθμός των εργαζομένων που απασχολείται για την παρακολούθηση της καταβολής των επιβαλλόμενων χρεώσεων, της τιμολόγησης και της απόδοσης των ποσών στους επιμέρους δικαιούχους, με $x_3 \in \mathbb{Z}^+$

k_{1a} : κόστος ωριαίας απασχόλησης εργαζομένων (€/ώρα) για τον έλεγχο, τη διαπίστωση της ρευματοκλοπής, τη συγκέντρωση των τεκμηρίων, την αποκατάσταση της ορθής λειτουργίας του μετρητή ή την αντικατάστασή του, την εκ νέου σφράγιση της μετρητικής διάταξης, με $k_{1a} \in \mathbb{R}^+$

k_{1b} : κόστος ωριαίας χρήσης υπηρεσιακού οχήματος (€/ώρα), με $k_{1b} \in \mathbb{R}^+$

k_{2a} : κόστος ωριαίας απασχόλησης εργαζομένων (€/ώρα) για την κατάρτιση και διαχείριση φακέλου ρευματοκλοπής, διεκπεραίωση αλληλογραφίας και μηχανογράφησης υπόθεσης ρευματοκλοπής στα συστήματα του Διαχειριστή με $k_{2a} \in \mathbb{R}^+$

k_{2b} : κόστος ωριαίας απασχόλησης εργαζομένων (€/ώρα) για την εξέταση ιστορικών στοιχείων κατανάλωσης, τον καθορισμό χρονικού σημείου έναρξης ρευματοκλοπής και την εκτίμηση της ποσότητας της μη καταγραφείσας ενέργειας, με $k_{2b} \in \mathbb{R}^+$

k_3 : κόστος ωριαίας απασχόλησης εργαζομένων (€/ώρα) για την παρακολούθηση της καταβολής των επιβαλλόμενων χρεώσεων, της τιμολόγησης και της απόδοσης των ποσών στους επιμέρους δικαιούχους, με $k_3 \in \mathbb{R}^+$

v : αξία του μετρητή, με $v \in \{0\} \cup \mathbb{R}^+$

z : το σύνολο των επιμέρους δαπανών εργαστηριακού ελέγχου (κόστος υπεύθυνου εργαστηρίων, έλεγχο και υπογραφή της υπόθεσης, εξυπηρέτηση επιτόπιας παρουσίας καταναλωτή, κόστος χρήσης ειδικού εξοπλισμού και κόστος μεταφοράς μετρητή στο εργαστήριο), με $z \in \{0\} \cup \mathbb{R}^+$

Άρθρο 22 Συνολικό τίμημα καταβολής λόγω ρευματοκλοπής

1. Το συνολικό τίμημα καταβολής λόγω ρευματοκλοπής υπολογίζεται ως το άθροισμα
 - i. του κόστους της μη καταγραφείσας ενέργειας, όπως υπολογίζεται βάσει των ισχυουσών ΔΟΤ, προσαυξημένων κατά το ποσοστό προσαύξησης καθ' όλη τη θεωρούμενη διάρκεια που έλαβε χώρα η διαπιστωμένη ρευματοκλοπή και
 - ii. του διαχειριστικού κόστους ρευματοκλοπής.
2. Το κόστος μη καταγραφείσας ενέργειας (K_E), υπολογίζεται βάση του κάτωθι τύπου:

$$K_E = \frac{E}{N} * \sum_{i=1}^y \sum_{c=1}^{z_i} (\Delta OT_i^c * \text{ποσοστό προσαύξησης } \xi_i^c * d_i^c), \text{ σε } \text{€}$$

Όπου:

E : αποδιδόμενη ποσότητα μη καταγραφείσας ενέργειας (MWh) σε διαπιστωμένη ρευματοκλοπή, με $E \in \mathbb{R}^+$

N : το χρονικό διάστημα σε ημέρες, από την ημερομηνία εντοπισμού μέχρι το εκτιμώμενο χρονικό σημείο έναρξης της ρευματοκλοπής, με άνω όριο τα 5 έτη, με $N \in \mathbb{Z}^+$

i : ο αριθμός των Περιόδων Ισχύος ΔΟΤ που εναλλάσσονται εντός του χρονικού διαστήματος N , αρχής γενομένης της ημερομηνίας έναρξης της ρευματοκλοπής, με $i \in \mathbb{Z}^+$

c : η Ομάδα ΔΟΤ στην οποία ανήκει ο καταναλωτής κατά το χρονικό διάστημα d_i^c εντός μιας Περιόδου Ισχύος ΔΟΤ, με $c \in \mathbb{Z}^+$

ΔOT_i^c : η ισχύουσα ΔΟΤ της Ομάδας ΔΟΤ στην οποία ανήκει ο καταναλωτής για χρονικό διάστημα d_i^c εντός μιας περιόδου ισχύος ΔΟΤ, με $\Delta OT_i^c \in \mathbb{R}^+$

z_i : το πλήθος των Ομάδων ΔΟΤ στις οποίες ανήκει ο καταναλωτής κατά την περίοδο ισχύος ΔΟΤ i , με $z_i \in \mathbb{Z}^+$

y : το πλήθος των Περιόδων Ισχύος ΔΟΤ που εναλλάσσονται εντός του χρονικού διαστήματος N , αρχής γενομένης της ημερομηνίας έναρξης της ρευματοκλοπής, με $y \in \mathbb{Z}^+$

ποσοστό προσαύξησης ξ_i^c : η ισχύουσα τιμή του ποσοστού προσαύξησης της ΔOT_i^c της ομάδας ΔΟΤ που ανήκει ο καταναλωτής για χρονικό διάστημα d_i^c , εντός μιας Περιόδου Ισχύος ΔΟΤ, με *ποσοστό προσαύξησης $\xi_i^c \in \mathbb{R}^+$*

a_i^c : ο αριθμός ημερών του χρονικού διαστήματος εντός μιας Περιόδου Ισχύος ΔΟΤ κατά το οποίο ο καταναλωτής ανήκει σε μια Ομάδα ΔΟΤ με $a_i^c \in \mathbb{Z}^+$

Το συνολικό τίμημα καταβολής λόγω ρευματοκλοπής ($K_{ολ}$) υπολογίζεται βάση του κάτωθι τύπου:

$$K_{ολ} = K_E + K_{\Delta}, \text{ σε } \text{€}$$

Όπου,

K_E = το κόστος μη καταγραφείσας ενέργειας, με $K_E \in \mathbb{R}^+$

K_{Δ} = το διαχειριστικό κόστος ρευματοκλοπής, με $K_{\Delta} \in \mathbb{R}^+$

Άρθρο 23 Διαδικασία υποβολής εισήγησης υπολογισμού του συνολικού τιμήματος καταβολής λόγω ρευματοκλοπής

1. Ο ΔΕΔΔΗΕ εισηγείται σε εξαμηνιαία βάση, έως την 10^η Ιουνίου και 10^η Δεκεμβρίου κάθε ημερολογιακού έτους, τα ακόλουθα:
 - i. Τις Ομάδες ΔΟΤ
 - ii. Τα τυπικά χαρακτηριστικά που λαμβάνονται υπόψη για τον καθορισμό της ΔΟΤ ανά Ομάδα ΔΟΤ, κατ' αρ. 19 παρ. 4 του παρόντος Εγχειριδίου
 - iii. Την προτεινόμενη ΔΟΤ ανά Ομάδα ΔΟΤ
 - iv. Το ποσοστό προσαύξησης της ΔΟΤ ανά Ομάδα ΔΟΤ
 - v. Το διαχειριστικό κόστος ρευματοκλοπής
 - vi. Λοιπά δεδομένα και στοιχεία, τα οποία ο ΔΕΔΔΗΕ κρίνει σκόπιμο να ληφθούν υπόψη.