

Παράρτημα IV

Μεθοδολογία Προληπτικής Αύξησης της Κάλυψης Εγγύησης των Προμηθευτών

1. Εισαγωγή

Ο χρηματοπιστωτικός κίνδυνος του ΔΣΜΚ αυξάνεται στην περίπτωση που οι Προμηθευτές δεν συνάψουν διμερή συμβόλαια για την αγορά επαρκών ποσοτήτων για την κάλυψη της κατανάλωσης των πελατών τους. Ο ΔΣΜΚ γνωρίζει με τη λήξη της προθεσμίας υποβολής Γνωστοποίησης Διμερών Συμβολαίων την Καθαρή Θέση Παράδοσης του κάθε Προμηθευτή για τον επόμενο μήνα m . Ο ΔΣΜΚ εκτιμά την κατανάλωση των πελατών του κάθε Προμηθευτή η οποία είναι ανάλογη της συνολικής ισχύος, σε MVA, των Καταναλωτών του Προμηθευτή, κατά τον μήνα m . Στην περίπτωση που η Καθαρή Θέση Παράδοσης ενός Προμηθευτή υπολείπεται πέραν ενός ποσοστού της εκτιμώμενης κατανάλωσης των Πελατών του, ο ΔΣΜΚ θα ζητά προληπτική αύξηση της Κάλυψης Εγγύησης του Προμηθευτή, ούτως ώστε να μειώσει τον χρηματοπιστωτικό κίνδυνο.

2. Διαδικασία - Χρονοδιαγράμματα

Μέχρι την πρώτη Εργάσιμη Ημέρα του μήνα m , ο ΔΣΜΚ υποβάλλει στον Συμμετέχοντα την απαίτηση του για την καταβολή αυξημένης Κάλυψης Εγγύησης μαζί με τους σχετικούς υπολογισμούς και ενημερώνει την ΡΑΕΚ σχετικά με αυτήν την απαίτηση.

Μέχρι την τρίτη Εργάσιμη Ημέρα του μήνα m , ο Συμμετέχοντας έχει το δικαίωμα να αμφισβητήσει την απαίτηση του ΔΣΜΚ για αύξηση της Κάλυψης Εγγύησης.

Ο ΔΣΜΚ, αφού λάβει υπόψη τις ενστάσεις του Συμμετέχοντα, μπορεί να διαφοροποιήσει την Κάλυψη Εγγύησης και ενημερώνει ανάλογα τον Συμμετέχοντα και τη ΡΑΕΚ μέχρι την πέμπτη Εργάσιμη Ημέρα του μήνα m .

Η Δήλωση Κάλυψης Εγγύησης για το ποσό Κάλυψης Εγγύησης, όπως τελικά θα καθορίζεται από τον ΔΣΜΚ, πρέπει να παρέχεται στον ΔΣΜΚ μέχρι την έβδομη Εργάσιμη Ημέρα του μήνα m .

Σε περίπτωση που ο Συμμετέχοντας δεν ανταποκριθεί στην πιο πάνω απαίτηση:

- 1) ο ΔΣΜΚ ενημερώνει τη ΡΑΕΚ σχετικά με αυτή την παράβαση, και
- 2) εφαρμόζονται οι διατάξεις της Παραγράφου 6 του Κεφαλαίου Α των Κανονισμών Μεταβατικής Ρύθμισης της Αγοράς Ηλεκτρισμού.

3. Υπολογισμός Ποσού Προληπτικής Αύξησης της Κάλυψης Εγγύησης

Για κάθε μήνα m , ο ΔΣΜΚ υπολογίζει την εκτιμώμενη κατανάλωση των Πελατών του κάθε Προμηθευτή ως ακολούθως:

$$Q_{o,m}^{\max} = 732 \times CF_{o,m} \times IC_{o,m-1}$$

όπου

$CF_{o,m}$ μηνιαίος συντελεστής φορτίου της κατανάλωσης για τον μήνα m και καθορίζεται σύμφωνα με τη σχετική Μεθοδολογία «ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΤΙΜΩΝ ΜΗΝΙΑΙΩΝ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΟΡΤΙΟΥ».

$IC_{o,m-1}$ συνολική ισχύς, σε MVA, των Καταναλωτών του Προμηθευτή, κατά τον προηγούμενο μήνα $m-1$.

Ο αριθμός 732 υποδηλοί τον μέσο αριθμό ωρών ενός μηνός. Ο ετήσιος συντελεστής φορτίου της κατανάλωσης ισούται με περίπου 15%.

Όταν, για τον μήνα m , η απόλυτη τιμή της Καθαρής Θέση Παράδοσης ενός Προμηθευτή, $NDP_{o,m}$ είναι μικρότερη πέραν του 20% της αναμενομένης συνολικής κατανάλωσης του Προμηθευτή $Q_{o,m}^{\max}$ ο ΔΣΜΚ μπορεί να απαιτήσει όπως το ποσό εγγύησης του Προμηθευτή για τους μήνες m , $m+1$ και $m+2$ αυξηθεί κατά το ακόλουθο ποσό:

$$SC_{o,prevent} = (Q_{o,m}^{\max} + NDP_{o,m}) \times \left[119\% \times WT_{m,est} + 119\% \times \sum \text{Unit Charges} + RES Fee \right]$$

Λαμβάνεται υπόψη ότι η τιμή του $NDP_{o,m}$ είναι αρνητική (ή μηδενική) για έναν Προμηθευτή.

Ο συντελεστής 119% ισούται με τον συντελεστή του Φόρου Προστιθέμενης Αξίας συν 1.

Οι μοναδιαίες χρεώσεις (*Unit Charges*) περιλαμβάνουν όλα τα τέλη τα οποία επιβάλλονται ανάλογα της κατανάλωσης των πελατών του Προμηθευτή, εκτός από το τέλος υπέρ του Ταμείου Προώθησης των ΑΠΕ και Εξοικονόμησης Ενέργειας (*RES Fee*), θεωρώντας ότι όλοι οι πελάτες βρίσκονται στη Χαμηλή Τάση, περιλαμβάνουν δηλαδή τις μοναδιαίες χρεώσεις για Χρήση Συστήματος Μεταφοράς, Χρήση Συστήματος Διανομής στη Μέση και Χαμηλή Τάση, ΥΔΩ, ΔΣΜΚ και επικουρικές υπηρεσίες.

Η εκτιμώμενη διατίμηση χονδρικής για τον μήνα m , $WT_{m,est}$, είναι η μέση σταθμισμένη βασική διατίμηση χονδρικής W-T για τον μήνα m , η οποία προσαρμόζεται χρησιμοποιώντας τη ρήτρα καυσίμου για τον προηγούμενο μήνα $m-1$.

Διευκρινίζεται ότι αν και για τον μήνα $m+1$, η απόλυτη τιμή της Καθαρής Θέσης Παράδοσης ενός Προμηθευτή, $NDP_{o,m+1}$ είναι μικρότερη πέραν του 20% της αναμενομένης συνολικής κατανάλωσης του Προμηθευτή $Q_{o,m+1}^{\max}$, θα απαιτείται και πάλι Προληπτική αύξηση της Κάλυψης Εγγύησης του Προμηθευτή για τον μήνα $m+1$ και $m+2$. Η συνολική προληπτική αύξηση θα είναι ίση με το άθροισμα της αύξησης που υπολογίστηκε με βάση το μήνα $m+1$ και της αύξησης που υπολογίστηκε με βάση τον προηγούμενο μήνα m .