



ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ ΑΡ. 1

στην Έκδοση 4.0.0 των Κανόνων Μεταφοράς και Διανομής

Δημόσια Διαβούλευση 25 Ιουνίου 2015 – 25 Ιουλίου 2015

Τίτλος	Πρόταση Τροποποιήσεων Αρ. 1 στην Έκδοση 4.0.0 των Κανόνων Μεταφοράς και Διανομής – Διαβούλευση 25/06/2015 – 25/07/2015
Περιγραφή	Πρόταση Τροποποιήσεων στην Έκδοση 4.0.0 των Κανόνων Μεταφοράς και Διανομής, κεφάλαιο Ευρετήριο Όρων και Ορισμοί
Ιδιοκτήτης	Διαχειριστής Συστήματος Μεταφοράς Κύπρου
Έναρξη περιόδου Διαβούλευσης	25 Ιουνίου 2015
Τέλος περιόδου Διαβούλευσης	25 Ιουλίου 2015

A/A	1
Κανόνας	Ορισμοί
Υφιστάμενο Κείμενο	Αδειοδοτημένος Σταθμός Παραγωγής Πολύ Μικρής Ισχύος Ένας (Κατανεμόμενος) Σταθμός Παραγωγής (Διεσπαρμένος ή μη) εκτός από Σταθμούς από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας , με Καταχωρημένη Ικανότητα μεγαλύτερη ή ίση με 1 MW, αλλά μικρότερη από 5 MW.
Προτεινόμενο Κείμενο	Ένας Σταθμός Παραγωγής (Διεσπαρμένος ή μη) εκτός από ...
Σχόλια/ Παρατηρήσεις	

A/A	2
Κανόνας	Ορισμοί, νέος ορισμός (σε αλφαβητική σειρά)
Υφιστάμενο Κείμενο	
Προτεινόμενο Κείμενο	Εγγυημένη Παραγωγή Ισχύος Είναι η παραγωγή Ισχύος η οποία παρέχεται από μία Κατανεμόμενη Μονάδα Παραγωγής σύμφωνα με τη Δήλωση Προγραμματισμού Παραγωγής .
Σχόλια/ Παρατηρήσεις	

A/A	3
Κανόνας	Ορισμοί, νέος ορισμός (σε αλφαβητική σειρά)
Υφιστάμενο Κείμενο	
Προτεινόμενο Κείμενο	Ηλιοθερμικός Σταθμός Ένας Σταθμός Παραγωγής που εκμεταλλεύεται την άμεση ηλιακή ακτινοβολία μετατρέποντας την σε θερμική ενέργεια και ακολούθως σε ηλεκτρική.
Σχόλια/ Παρατηρήσεις	

A/A	4
Κανόνας	Ορισμοί
Υφιστάμενο Κείμενο	Κατανεμόμενες Μονάδες Παραγωγής (ΚΜΠ) Μία Μονάδα Παραγωγής η οποία υπόκειται κανονικά στις Εντολές Κατανομής του Διαχειριστή Συστήματος Μεταφοράς .
Προτεινόμενο Κείμενο	Κατανεμόμενη Μονάδα Παραγωγής (ΚΜΠ) Μία Μονάδα Παραγωγής που μπορεί να δέχεται και να εκτελεί κανονικά και χωρίς περιορισμούς όλες τις Εντολές Κατανομής σύμφωνα με το T15. Ο όρος Κατανεμόμενος Σταθμός Παραγωγής να ερμηνευθεί ανάλογα.
Σχόλια/ Παρατηρήσεις	

A/A	5
Κανόνας	Ορισμοί, νέος ορισμός (σε αλφαβητική σειρά)
Υφιστάμενο Κείμενο	
Προτεινόμενο Κείμενο	Μερικώς Κατανεμόμενη Μονάδα Παραγωγής Μία Μονάδα Παραγωγής που μπορεί να δέχεται και να εκτελεί όλες τις Εντολές Κατανομής σύμφωνα με το T15, που όμως η εκτέλεση και εφαρμογή τους υπόκειται σε τεχνολογικούς ή άλλους περιορισμούς που σχετίζονται με την προσφορά Εγγυημένης Παραγωγής Ισχύος . Ο όρος Κατανεμόμενος Σταθμός Παραγωγής να ερμηνευθεί ανάλογα.
Σχόλια/ Παρατηρήσεις	

A/A	6
Κανόνας	Ορισμοί, νέος ορισμός (σε αλφαβητική σειρά)
Υφιστάμενο Κείμενο	
Προτεινόμενο Κείμενο	Μη Κατανεμόμενη Μονάδα Παραγωγής Μία Μονάδα Παραγωγής που δεν εμπίπτει στην κατηγορία της Κατανεμόμενης Μονάδας Παραγωγής ούτε στην κατηγορία της Μερικώς Κατανεμόμενης Μονάδας Παραγωγής . Ο όρος Μη Κατανεμόμενος Σταθμός Παραγωγής να ερμηνευθεί ανάλογα.
Σχόλια/ Παρατηρήσεις	

A/A	7
Κανόνας	Ορισμοί
Υφιστάμενο Κείμενο	Μη Αδειοδοτημένος Σταθμός Παραγωγής Πολύ Μικρής Ισχύος Ένας Μη Κατανεμόμενος Σταθμός Παραγωγής με Καταχωρημένη Ικανότητα μικρότερη ή ίση με 1 MW ή, στην περίπτωση των Σταθμών από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας, με Καταχωρημένη Ικανότητα μικρότερη ή ίση με 5 MW.
Προτεινόμενο Κείμενο	Μη Αδειοδοτημένος Σταθμός Παραγωγής Πολύ Μικρής Ισχύος Ένας Σταθμός Παραγωγής με Καταχωρημένη Ικανότητα ...
Σχόλια/ Παρατηρήσεις	

A/A	8
Κανόνας	Ορισμοί, νέος ορισμός (σε αλφαβητική σειρά)
Υφιστάμενο Κείμενο	
Προτεινόμενο Κείμενο	Υπερσυχνότητα Η κατάσταση λειτουργίας κατά την οποία η αύξηση της συχνότητας έχει παραβιάσει τα αποδεκτά όρια, όπως αυτά καθορίζονται από το ΔΣΜΚ .
Σχόλια/ Παρατηρήσεις	

A/A	9
Κανόνας	Ορισμοί
Υφιστάμενο Κείμενο	
Προτεινόμενο Κείμενο	Υπέρταση Η κατάσταση λειτουργίας κατά την οποία η αύξηση της τάσης έχει παραβιάσει τα αποδεκτά όρια, όπως αυτά καθορίζονται από το Διαχειριστή Συστήματος Διανομής .
Σχόλια/ Παρατηρήσεις	Υπέρταση Η κατάσταση λειτουργίας κατά την οποία η αύξηση της τάσης έχει παραβιάσει τα αποδεκτά όρια, όπως αυτά καθορίζονται από το ΔΣΔ και το ΔΣΜΚ .

A/A	10
Κανόνας	Ορισμοί, νέος ορισμός (σε αλφαβητική σειρά)
Υφιστάμενο Κείμενο	
Προτεινόμενο Κείμενο	Υποσυχνότητα Η κατάσταση λειτουργίας κατά την οποία η πτώση της συχνότητας έχει παραβιάσει τα αποδεκτά όρια, όπως αυτά καθορίζονται από το ΔΣΜΚ .
Σχόλια/ Παρατηρήσεις	

A/A	11
Κανόνας	Ορισμοί
Υφιστάμενο Κείμενο	
Προτεινόμενο Κείμενο	Υπόταση Η κατάσταση λειτουργίας κατά την οποία η πτώση τάσης έχει παραβιάσει τα αποδεκτά όρια, όπως αυτά καθορίζονται από το Διαχειριστή Συστήματος Διανομής .
Σχόλια/ Παρατηρήσεις	Υπόταση Η κατάσταση λειτουργίας κατά την οποία η πτώση τάσης έχει παραβιάσει τα αποδεκτά όρια, όπως αυτά καθορίζονται από το ΔΣΔ και το ΔΣΜΚ .