



ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΩΝ ΑΡ. 2

στην Έκδοση 4.0.0 των Κανόνων Μεταφοράς και Διανομής

Δημόσια Διαβούλευση Αρ. 1/2016, 24 Μαρτίου μέχρι 3 Απριλίου 2016

Τίτλος	Πρόταση Τροποποιήσεων Αρ. 2 στην Έκδοση 4.0.0 των Κανόνων Μεταφοράς και Διανομής – Διαβούλευση Αρ. 1/2016, 24/3/2016 – 03/04/2016
Περιγραφή	Πρόταση Τροποποιήσεων στην Έκδοση 4.0.0 των Κανόνων Μεταφοράς και Διανομής Κεφάλαιο Ευρετήριο Όρων και Ορισμοί, Τ12 και Παράρτημα Γ του Τ12, Δ3.
Ιδιοκτήτης	Διαχειριστής Συστήματος Μεταφοράς Κύπρου
Έναρξη περιόδου Διαβούλευσης	24 Μαρτίου 2016
Τέλος περιόδου Διαβούλευσης	03 Απριλίου 2016

Α/Α	1	
Υφιστάμενο Κείμενο	T1.14	<p>ΕΥΘΥΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ</p> <p>T1.14.1 Για κάθε Χώρο Εγκατάστασης του Χρήστη πρέπει να καταρτίζεται ο Κανονισμός Λειτουργίας του Χώρου Εγκατάστασης.</p> <p>T1.14.2 Ο Κανονισμός Λειτουργίας του Χώρου Εγκατάστασης καθορίζει λεπτομερώς τα όρια ευθύνης για την ασφάλεια των ατόμων που εκτελούν εργασίες ή δοκιμές στο Χώρο Σύνδεσης του Χρήστη και σε κυκλώματα που διαπερνούν το Χώρο Εγκατάστασης του Χρήστη σε οποιοδήποτε σημείο.</p> <p>T1.14.3 Περισσότερα λεπτομερής πληροφόρηση σχετικά με τις διαδικασίες και τις ευθύνες που εμπλέκονται στις διαδικασίες ασφάλειας παρατίθεται στο T12.</p> <p>T1.14.4 Οι Ανεξάρτητοι Παραγωγοί Ηλεκτρικής Ενέργειας οφείλουν να διεκπεραιώνουν τις δοκιμές και να προβαίνουν στις απαιτούμενες ενέργειες για εξασφάλιση έγκρισης των ηλεκτρικών εγκαταστάσεών τους και να υποβάλλουν στο Διαχειριστή Συστήματος Μεταφοράς, πριν τη σύνδεσή τους, το Πιστοποιητικό Επιθεώρησης της Εγκατάστασης που εκδίδεται από τον Επιθεωρητή Εγκαταστάσεων Ανεξάρτητων Παραγωγών.</p>
Προτεινόμενο Κείμενο	T1.14	<p>ΕΥΘΥΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ</p> <p>T1.14.1 Για κάθε Χώρο Εγκατάστασης του Χρήστη πρέπει να καταρτίζεται ο Κανονισμός Λειτουργίας του Χώρου Εγκατάστασης.</p> <p>T1.14.2 Ο Κανονισμός Λειτουργίας του Χώρου Εγκατάστασης καθορίζει λεπτομερώς τα όρια ευθύνης για την ασφάλεια των ατόμων που εκτελούν εργασίες ή Δοκιμές στο Χώρο Σύνδεσης του Χρήστη και σε κυκλώματα που διαπερνούν το Χώρο Εγκατάστασης του Χρήστη σε οποιοδήποτε σημείο.</p> <p>T1.14.3 Πιο λεπτομερής πληροφόρηση σχετικά με τις διαδικασίες και τις ευθύνες που εμπλέκονται στις διαδικασίες ασφάλειας παρατίθεται στο T12.</p> <p>T1.14.4 Οι Ανεξάρτητοι Παραγωγοί Ηλεκτρικής Ενέργειας που συνδέονται στο Σύστημα Μεταφοράς ή στο Σύστημα Διανομής και για τους οποίους η Σύμβαση Σύνδεσης υπογράφεται με το ΔΣΜΚ, οφείλουν να διεκπεραιώνουν τις Δοκιμές και να προβαίνουν στις απαιτούμενες ενέργειες για εξασφάλιση έγκρισης των ηλεκτρικών εγκαταστάσεών τους και να υποβάλλουν στο ΔΣΜΚ, πριν τη σύνδεσή τους, το Πιστοποιητικό</p>

		Επιθεώρησης Ηλεκτρολογικών Εγκαταστάσεων, σύμφωνα με τις πρόνοιες του Τ12.4.5.
Σχόλια/ Παρατηρήσεις		

A/A	2	
Υφιστάμενο Κείμενο	T12.1.3	Το Τ12 αφορά στις διαδικασίες που απαιτούνται να πραγματοποιηθούν έτσι ώστε ένα Μηχάνημα Υψηλής Τάσης να τεθεί εκτός λειτουργίας, να είναι κατάλληλα απομονωμένο και γειωμένο, έτσι ώστε να μην μπορεί να γίνει ενεργό.
Προτεινόμενο Κείμενο	T12.1.3	Το Τ12 αφορά στις διαδικασίες που απαιτούνται να πραγματοποιηθούν έτσι ώστε ένα Μηχάνημα Υψηλής Τάσης να τεθεί εκτός λειτουργίας, να είναι κατάλληλα απομονωμένο και γειωμένο, έτσι ώστε να μην μπορεί να γίνει ενεργό και η εργασία σε αυτό να μπορεί να εκτελεστεί με ασφάλεια.
Σχόλια/ Παρατηρήσεις		

A/A	3	
Υφιστάμενο Κείμενο	T12.1.4.2.1	«Μηχανήματα Υψηλής Τάσης» σημαίνει ηλεκτρικά κυκλώματα Υψηλής Τάσης που αποτελούν μέρος του Συστήματος Χρήστη ή του Συστήματος Μεταφοράς, ...
Προτεινόμενο Κείμενο	T12.1.4.2.1	«Μηχανήματα Υψηλής Τάσης» σημαίνει συσκευές ή σύνολο συσκευών που αποτελούν μέρος του /των ηλεκτρικού/ών κυκλώματος/ων Υψηλής Τάσης του Συστήματος Χρήστη ή του Συστήματος Μεταφοράς, ...
Σχόλια/ Παρατηρήσεις		

A/A	4	
Υφιστάμενο Κείμενο	T12.1.4.2.2	<p>«Απομόνωση» σημαίνει την αποσύνδεση των Μηχανημάτων από το υπόλοιπο Σύστημα Χρήστη ή το Σύστημα Μεταφοράς, στο οποίο είναι εγκατεστημένα τα Μηχανήματα αυτά με κάποιον από τους ακόλουθους τρόπους:</p> <p>α) Μία Συσκευή Απομόνωσης τοποθετείται σε μία θέση απομόνωσης. Για τη θέση απομόνωσης πρέπει να ισχύει ένα από τα ακόλουθα:</p> <p>ι) Να διατηρείται σταθερή με Κλειδώμα της Συσκευής Απομόνωσης στη θέση απομόνωσης και να επικολλείται μία Πινακίδα Προειδοποίησης. Όταν η Συσκευή Απομόνωσης είναι Κλειδωμένη με Κλειδί Ασφαλείας, το Κλειδί Ασφαλείας πρέπει να ασφαλιζεται σε Κιβώτιο Κλειδιών και το Κλειδί του Κιβωτίου Κλειδιών πρέπει να φυλάσσεται σε ασφαλές μέρος.</p>

Προτεινόμενο Κείμενο	T12.1.4.2.2	<p>«Απομόνωση» σημαίνει την αποσύνδεση των Μηχανημάτων από το υπόλοιπο Σύστημα Χρήστη ή το Σύστημα Μεταφοράς, στο οποίο είναι εγκατεστημένα τα Μηχανήματα αυτά με κάποιον από τους ακόλουθους τρόπους:</p> <p>α) Μία Συσκευή Απομόνωσης τοποθετείται σε μία θέση απομόνωσης. Για τη θέση απομόνωσης πρέπει να ισχύει ένα από τα ακόλουθα:</p> <p>(i) Να διατηρείται σταθερή με Κλειδωμα της Συσκευής Απομόνωσης στη θέση απομόνωσης και να επικολλείται μία Πινακίδα Προειδοποίησης. Όταν η Συσκευή Απομόνωσης είναι Κλειδωμένη με Κλειδί Ασφαλείας, το Κλειδί Ασφαλείας πρέπει να φυλάγεται σε Κιβώτιο Κλειδιών που για σκοπούς ασφάλειας διαθέτει δύο ξεχωριστές κλειδαριές. Το ένα Κλειδί του Κιβωτίου Κλειδιών θα βρίσκεται στην κατοχή του αρμόδιου για την προσγείωση των Μηχανημάτων και το άλλο στην κατοχή του αρμόδιου για την εκτέλεση της εργασίας επί των Μηχανημάτων.</p>
Σχόλια/ Παρατηρήσεις		

A/A	5	
Υφιστάμενο Κείμενο	T12.1.4.2.3	<p>«Γείωση» σημαίνει τον τρόπο που εξασφαλίζει τη σύνδεση των αγωγών με τη γη μέσω Συσκευής Γείωσης που μπορεί να:</p> <p>α) Είναι σταθερή και Κλειδωμένη στη θέση γείωσης. Όταν η Συσκευή Γείωσης είναι Κλειδωμένη με Κλειδί Ασφαλείας, το Κλειδί Ασφαλείας πρέπει να ασφαρίζεται σε ένα Κιβώτιο Κλειδιών και το Κλειδί του Κιβωτίου Κλειδιών πρέπει να φυλάσσεται σε ασφαλές μέρος.</p>
Προτεινόμενο Κείμενο	T12.1.4.2.3	<p>«Γείωση» σημαίνει τον τρόπο που εξασφαλίζει τη σύνδεση των αγωγών με τη γη μέσω Συσκευής Γείωσης που μπορεί να:</p> <p>α) Είναι σταθερή και Κλειδωμένη στη θέση γείωσης. Όταν η Συσκευή Γείωσης είναι Κλειδωμένη με Κλειδί Ασφαλείας, το Κλειδί Ασφαλείας πρέπει να ασφαρίζεται σε ένα Κιβώτιο Κλειδιών που για σκοπούς ασφάλειας διαθέτει δύο ξεχωριστές κλειδαριές. Το ένα Κλειδί του Κιβωτίου Κλειδιών θα βρίσκεται στην κατοχή του αρμόδιου για την προσγείωση των Μηχανημάτων και το άλλο στην κατοχή του αρμόδιου για την εκτέλεση της εργασίας επί των Μηχανημάτων.</p>
Σχόλια/ Παρατηρήσεις		

A/A	6	
Υφιστάμενο Κείμενο	T12.1.4.2.4	Εξουσιοδοτημένο Πρόσωπο Είναι πρόσωπο το οποίο κατέχει έγκυρο Πιστοποιητικό

		Πλήρους Εξουσιοδότησης που εκδίδεται σύμφωνα με τις διατάξεις των Κανόνων Μεταφοράς και Διανομής και καθορίζει: (i) τον τύπο της εργασίας την οποίαν το Εξουσιοδοτημένο Πρόσωπο εξουσιοδοτήθηκε όπως διεξάγει, και (ii) το ύψος της τάσης παροχής για το οποίο ισχύει.
Προτεινόμενο Κείμενο	T12.1.4.2.4	Εξουσιοδοτημένο Πρόσωπο Είναι πρόσωπο το οποίο έχει στην κατοχή του έγκυρο Πιστοποιητικό Πλήρους Εξουσιοδότησης, που εκδίδεται σύμφωνα με τις διατάξεις των Κανόνων Μεταφοράς και Διανομής και καθορίζει: (i) τον τύπο της εργασίας, την οποίαν το Εξουσιοδοτημένο Πρόσωπο εξουσιοδοτήθηκε όπως διεξάγει, και (ii) την υψηλότερη Ονομαστική Τάση του δικτύου για το οποίο ισχύει.
Σχόλια/ Παρατηρήσεις		

A/A	7	
Υφιστάμενο Κείμενο	T12.3.1	Το T12 αφορά στο Διαχειριστή Συστήματος Μεταφοράς και στους Χρήστες , που αποτελούν έναν όρο ο οποίος στο T12 σημαίνει: α) Παραγωγούς οι οποίοι συνδέονται στο Σύστημα Μεταφοράς ή στο Σύστημα Διανομής Μέσης Τάσης β) Ιδιοκτήτη Συστήματος Μεταφοράς γ) Διαχειριστή Συστήματος Διανομής δ) Μεγάλους Καταναλωτές .
Προτεινόμενο Κείμενο	T12.3.1	Το T12 αφορά στον Διαχειριστή Συστήματος Μεταφοράς Κύπρου και στους Χρήστες , που αποτελούν έναν όρο ο οποίος στο T12 σημαίνει: α) Παραγωγούς οι οποίοι συνδέονται στο Σύστημα Μεταφοράς ή στο Σύστημα Διανομής και που ο Εξοπλισμός τους περιλαμβάνει Εξοπλισμό Διακοπής στη Μέση Τάση . β) Ιδιοκτήτη Συστήματος Μεταφοράς γ) Διαχειριστή Συστήματος Διανομής δ) Ιδιοκτήτη Συστήματος Διανομής ε) Καταναλωτές , οι οποίοι συνδέονται στο Σύστημα Μεταφοράς ή στο Σύστημα Διανομής και που ο Εξοπλισμός τους περιλαμβάνει Εξοπλισμό Διακοπής στη Μέση Τάση .
Σχόλια/ Παρατηρήσεις		

A/A	8	
Υφιστάμενο Κείμενο	T12.4.1.4	Αποδοχή των Τοπικών Κανονισμών Ασφάλειας : α) Σύμφωνα με τις χρονικές απαιτήσεις κάθε Σύμβασης Σύνδεσης , ο Διαχειριστής Συστήματος Μεταφοράς θα εφοδιάσει το Χρήστη με ένα αντίγραφο των Τοπικών Κανονισμών

		<p>Ασφάλειας του, που αφορούν στην πλευρά του Σημείου Σύνδεσης που λειτουργεί ο Διαχειριστής Συστήματος Μεταφοράς, για κάθε Χώρο Σύνδεσης.</p> <p>β) Σύμφωνα με τις χρονικές απαιτήσεις της Σύμβασης Σύνδεσης, κάθε Χρήστης θα εφοδιάσει το Διαχειριστή Συστήματος Μεταφοράς με ένα αντίγραφο των Τοπικών Κανονισμών Ασφάλειας του, που αφορούν στην πλευρά του Σημείου Σύνδεσης του για κάθε Χώρο Σύνδεσης.</p> <p>γ) Πριν από τη σύνδεση, ο Διαχειριστής Συστήματος Μεταφοράς πρέπει να έχει εγκρίνει τους σχετικούς Τοπικούς Κανονισμούς Ασφάλειας του Χρήστη που αφορούν στην Απομόνωση και στη Γείωση.</p>
Προτεινόμενο Κείμενο	T12.4.1.4	<p>Αποδοχή των Τοπικών Κανονισμών Ασφάλειας:</p> <p>α) Σύμφωνα με τις χρονικές απαιτήσεις κάθε Σύμβασης Σύνδεσης, ο ΔΣΜΚ ή ο ΔΣΔ, ανάλογα με την περίπτωση, θα εφοδιάσει το Χρήστη με ένα αντίγραφο των Τοπικών Κανονισμών Ασφάλειας του, που αφορούν στην πλευρά του Σημείου Σύνδεσης που λειτουργεί ο ΔΣΜΚ ή ο ΔΣΔ, για κάθε Χώρο Σύνδεσης.</p> <p>β) Σύμφωνα με τις χρονικές απαιτήσεις της Σύμβασης Σύνδεσης, κάθε Χρήστης θα εφοδιάσει το ΔΣΜΚ ή το ΔΣΔ με ένα αντίγραφο των Τοπικών Κανονισμών Ασφάλειας του, που αφορούν στην πλευρά του Σημείου Σύνδεσης του για κάθε Χώρο Σύνδεσης.</p> <p>γ) Πριν από τη σύνδεση, ο ΔΣΜΚ ή ο ΔΣΔ πρέπει να έχει εγκρίνει τους σχετικούς Τοπικούς Κανονισμούς Ασφάλειας του Χρήστη που αφορούν στην Απομόνωση και στη Γείωση.</p>
Σχόλια/ Παρατηρήσεις		

A/A	9	
Υφιστάμενο Κείμενο	T12.4.1.7	<p>Στους Όρους Σύνδεσης στο Σύστημα Μεταφοράς, για κάθε Εγκατάσταση Χρήστη θα αναφέρεται ένας Κανονισμός Λειτουργίας του Χώρου Εγκατάστασης, που ορίζεται από το Διαχειριστή Συστήματος Μεταφοράς σε συνεννόηση με τους Χρήστες. Ο Κανονισμός Λειτουργίας του Χώρου Εγκατάστασης θα αναφέρει τα όρια ευθύνης σε σχέση με την ασφάλεια των ατόμων που εργάζονται ή διεξάγουν δοκιμές στο Χώρο Σύνδεσης του Χρήστη και στα κυκλώματα που διέρχονται από την Εγκατάσταση Χρήστη σε οποιοδήποτε σημείο της.</p>
Προτεινόμενο Κείμενο	T12.4.1.7	<p>Στους Όρους Σύνδεσης στο Σύστημα Μεταφοράς ή στο Σύστημα Διανομής, για κάθε Εγκατάσταση Χρήστη θα αναφέρεται ένας Κανονισμός Λειτουργίας του Χώρου Εγκατάστασης, που ορίζεται από το ΔΣΜΚ ή το ΔΣΔ σε συνεννόηση με τους Χρήστες. Ο Κανονισμός Λειτουργίας του Χώρου Εγκατάστασης θα αναφέρει τα όρια ευθύνης σε σχέση με την ασφάλεια των ατόμων που εργάζονται ή διεξάγουν δοκιμές στο Χώρο Σύνδεσης του Χρήστη και στα κυκλώματα που διέρχονται από την Εγκατάσταση Χρήστη σε οποιοδήποτε σημείο της.</p>

Σχόλια/ Παρατηρήσεις		

A/A	10	
Υφιστάμενο Κείμενο	T12.4.2.1	Ο Διαχειριστής Συστήματος Μεταφοράς και κάθε Χρήστης θα ορίζουν και θα διαθέτουν συνεχώς για κάθε Σημείο Σύνδεσης ...
Προτεινόμενο Κείμενο	T12.4.2.1	Ο ΔΣΜΚ ή ο ΔΣΔ και κάθε Χρήστης θα ορίζουν και θα διαθέτουν συνεχώς για κάθε Σημείο Σύνδεσης ...
Σχόλια/ Παρατηρήσεις		

A/A	11	
Υφιστάμενο Κείμενο	T12.4.2.1.1	Ο Διαχειριστής Συστήματος Μεταφοράς , ο Διαχειριστής Συστήματος Διανομής και ο Φορέας Αδειοδοτήσεων Εξουσιοδοτημένων Προσώπων Ανεξάρτητων Παραγωγών και Μεγάλων Καταναλωτών (Φορέας) θα εφαρμόσουν μία συστηματική διαδικασία αξιολόγησης υποψηφίων Συντονιστών Ασφάλειας . Είναι ευθύνη του Διαχειριστή Συστήματος Μεταφοράς να διατηρεί ενημερωμένες, σύμφωνα με τη διεθνή πρακτική και τεχνολογία, τις διαδικασίες ασφαλείας που εφαρμόζονται στο Σύστημα Μεταφοράς . Οι αλλαγές στις διαδικασίες ασφαλείας και στη λειτουργική πρακτική πρέπει επίσης να απεικονίζονται όταν είναι εφαρμόσιμες και στη Λειτουργία του Συστήματος Διανομής και των Συστημάτων Χρηστών . Επομένως, ο Διαχειριστής Συστήματος Μεταφοράς μαζί με το Διαχειριστή Συστήματος Διανομής , το Φορέα
Προτεινόμενο Κείμενο	T12.4.2.1.1	Ο ΔΣΜΚ , ο ΔΣΔ και ο Φορέας Αδειοδοτήσεων Εξουσιοδοτημένων Προσώπων Ανεξάρτητων Παραγωγών και Καταναλωτών (Φορέας) θα εφαρμόζουν μία συστηματική διαδικασία αξιολόγησης υποψηφίων Συντονιστών Ασφάλειας . Είναι ευθύνη του ΔΣΜΚ και του ΔΣΔ να διατηρούν ενημερωμένες, σύμφωνα με τη διεθνή πρακτική και τεχνολογία, τις διαδικασίες ασφαλείας που εφαρμόζονται στο Σύστημα Μεταφοράς και στο Σύστημα Διανομής . Οι αλλαγές στις διαδικασίες ασφαλείας και στη λειτουργική πρακτική πρέπει να απεικονίζονται όταν είναι εφαρμόσιμες και στη Λειτουργία του Συστήματος Διανομής και των Συστημάτων Χρηστών . Επομένως, ο ΔΣΜΚ μαζί με το ΔΣΔ , το Φορέα ...
Σχόλια/ Παρατηρήσεις		

A/A	12	
Υφιστάμενο	T12.4.2.2	Κάθε Συντονιστής Ασφάλειας πρέπει να είναι εξουσιοδοτημένος

Κείμενο

ως ο αρμόδιος να διεξάγει τις λειτουργίες που αναφέρονται στο T12, ώστε να επιτευχθεί **Ασφάλεια από το Σύστημα**. Μόνο τέτοια εξουσιοδοτημένα **άτομα** θα εφαρμόζουν τους όρους του T12. **Συντονιστές Ασφάλειας** και πρόσωπα που εμπλέκονται στην εφαρμογή των **Προληπτικών Μέτρων Ασφάλειας** και την εργασία ή τον έλεγχο **Μηχανημάτων**, θα πρέπει να έχουν Πιστοποιητικό Εξουσιοδότησης στο οποίο θα φαίνεται ξεκάθαρα ο ρόλος τους στην εφαρμογή των **Προληπτικών Μέτρων Ασφάλειας**.

Τα Πιστοποιητικά Πλήρους Εξουσιοδότησης θα εκδίδονται ως ακολούθως:

(α) Για χειρισμό **Μηχανημάτων Υψηλής Τάσης** τα Πιστοποιητικά Πλήρους Εξουσιοδότησης θα εκδίδονται, για όλους τους εργαζόμενους των **Χρηστών**, από το **ΔΣΜ**, σύμφωνα με το T12.4.4.1 και τη σχετική τεχνική Οδηγία του **ΔΣΜ** που δημοσιεύεται στην ιστοσελίδα του **ΔΣΜ**.

(β) Για χειρισμό **Μηχανημάτων Χαμηλής και Μέσης Τάσης** τα Πιστοποιητικά Πλήρους Εξουσιοδότησης θα εκδίδονται, για όλους τους εργαζόμενους των **Χρηστών**, από το **ΔΣΔ** σύμφωνα με το T12.4.4.1, εκτός για τους εργαζόμενους του **Παραγωγού ΑΗΚ** που θα εκδίδονται από τον **Παραγωγό ΑΗΚ** σύμφωνα με τη σχετική Τεχνική Οδηγία της **ΑΗΚ**. Σε αυτή την περίπτωση εξαιρούνται τα **Μηχανήματα Μέσης Τάσης** που ελέγχουν μετασχηματιστές των **Υποσταθμών Μεταφοράς**.

Στην περίπτωση που συνάπτεται **Σύμβαση Λειτουργίας και Συντήρησης** μεταξύ της **ΑΗΚ** και ενός **Χρήστη**, και για την περίοδο ισχύος της σύμβασης αυτής, τα εξουσιοδοτημένα πρόσωπα της **Περιοχής Ευθύνης** της **ΑΗΚ** που συνορεύει με την **Περιοχή Ευθύνης** του **Χρήστη** μπορούν να ασκούν καθήκοντα **Λειτουργού Ελέγχου** και **Συντονιστή Ασφάλειας** στην **Περιοχή Ευθύνης** του **Χρήστη**, εφόσον θα ισχύουν τα πιο κάτω:

1. Η **Περιοχή Ευθύνης** της **ΑΗΚ** που συνορεύει με την **Περιοχή Ευθύνης** του **Χρήστη** επεκτείνεται (με τροποποίηση της σχετικής Οδηγίας του **ΔΣΜ** ή **ΔΣΔ**, ανάλογα με την περίπτωση), ούτως ώστε να καλύπτει και την **Περιοχή Ευθύνης** του **Χρήστη**, σύμφωνα με τις πρόνοιες της **Σύμβασης Λειτουργίας και Συντήρησης**.
2. Τα **Εξουσιοδοτημένα Πρόσωπα** της **ΑΗΚ** που θα ασκούν καθήκοντα **Λειτουργού Ελέγχου** και **Συντονιστή Ασφάλειας** στην **Περιοχή Ευθύνης** του **Χρήστη** πρέπει να είναι κάτοχοι των πιο κάτω πιστοποιητικών (τα οποία εκδίδονται από το **Φορέα**):
 - (i) Πιστοποιητικού Κατάρτισης **Χαμηλής και Μέσης Τάσης**, για **Ανεξάρτητους Παραγωγούς** ή **Μεγάλους Καταναλωτές** που συνδέονται στο **Σύστημα Διανομής**
 - (ii) Πιστοποιητικού Κατάρτισης **Χαμηλής και Μέσης Τάσης** και Πιστοποιητικού Κατάρτισης **Υψηλής Τάσης**, για **Ανεξάρτητους Παραγωγούς** ή **Μεγάλους Καταναλωτές** που συνδέονται στο **Σύστημα Μεταφοράς**.

		<p>Ο ΔΣΜ ή ο ΔΣΔ ανάλογα με την περίπτωση, θα κρατούν αρχείο με τα Πιστοποιητικά Εξουσιοδότησης που εκδίδουν μαζί με τις συστάσεις, καθορίζοντας τις λεπτομέρειες του προγράμματος εκπαίδευσης που διεξάγουν και την εφαρμοζόμενη διαδικασία αξιολόγησης. Γίνεται αντιληπτό ότι ο ΔΣΜ θα προβαίνει σε εξέταση των εργαζομένων των Χρηστών σε θέματα που μεταξύ άλλων θα περιλαμβάνουν τη διαχείριση και το συντονισμό της ασφάλειας, τη νομοθεσία κλπ, για να εκδώσει Πιστοποιητικό Εξουσιοδότησης για χειρισμό Μηχανημάτων Υψηλής Τάσης. Αυτό θα γίνεται μετά από εισήγηση εξουσιοδοτημένου (με τη σύμφωνη γνώμη του ΔΣΜ) προς τούτο εκπροσώπου του Χρήστη...</p>
<p>Προτεινόμενο Κείμενο</p>	<p>T12.4.2.2</p>	<p>Κάθε Συντονιστής Ασφάλειας πρέπει να είναι εξουσιοδοτημένος ως ο αρμόδιος να διεξάγει τις λειτουργίες που αναφέρονται στο T12, ώστε να επιτευχθεί Ασφάλεια από το Σύστημα. Μόνο τέτοια εξουσιοδοτημένα πρόσωπα θα εφαρμόζουν τους όρους του T12. Συντονιστές Ασφάλειας και πρόσωπα που εμπλέκονται στην εφαρμογή των Προληπτικών Μέτρων Ασφάλειας και την εργασία ή τον έλεγχο Μηχανημάτων, θα πρέπει να έχουν Πιστοποιητικό Εξουσιοδότησης στο οποίο θα φαίνεται ξεκάθαρα ο ρόλος τους στην εφαρμογή των Προληπτικών Μέτρων Ασφάλειας.</p> <p>Τα Πιστοποιητικά Πλήρους Εξουσιοδότησης για την άσκηση καθηκόντων Συντονιστή Ασφάλειας σε κάθε Σημείο Σύνδεσης του Συστήματος Μεταφοράς ή του Συστήματος Διανομής εκδίδονται σε προσοντούχους εκπρόσωπους των Χρηστών, ως ακολούθως:</p> <p>(α) Τα Πιστοποιητικά Πλήρους Εξουσιοδότησης Υψηλής Τάσης για έλεγχο, εκτέλεση χειρισμών και διεξαγωγή εργασίας στο Σύστημα Μεταφοράς εκδίδονται, για όλους τους προσοντούχους εκπρόσωπους των Χρηστών, από το ΔΣΜΚ, σύμφωνα με τη σχετική Οδηγία Λειτουργίας του ΔΣΜΚ, που βρίσκεται δημοσιευμένη στην ιστοσελίδα του ΔΣΜΚ.</p> <p>Απαραίτητη προϋπόθεση για την έκδοση Πιστοποιητικού Πλήρους Εξουσιοδότησης Υψηλής Τάσης, είναι ο υποψήφιος για την απόκτηση του συγκεκριμένου Πιστοποιητικού, να είναι κάτοχος Πιστοποιητικού Πλήρους Εξουσιοδότησης Χαμηλής και Μέσης Τάσης καθώς και Πιστοποιητικού Κατάρτισης Υψηλής Τάσης. Το Πιστοποιητικό Κατάρτισης Υψηλής Τάσης εκδίδεται, για τους εκπρόσωπους της ΑΗΚ, σύμφωνα με τη σχετική Τεχνική Οδηγία της ΑΗΚ, και για τους εκπρόσωπους των Ανεξάρτητων Παραγωγών ή Καταναλωτών από το Φορέα, σύμφωνα με το T12.4.4.</p> <p>(β) Τα Πιστοποιητικά Πλήρους Εξουσιοδότησης Χαμηλής και Μέσης Τάσης για έλεγχο, εκτέλεση χειρισμών και διεξαγωγή εργασίας στο Σύστημα Διανομής εκδίδονται, για όλους τους προσοντούχους εκπρόσωπους των Χρηστών από το ΔΣΔ, εκτός από τα Πιστοποιητικά για τους εκπρόσωπους του Παραγωγού ΑΗΚ που εκδίδονται από τον Παραγωγό ΑΗΚ, σύμφωνα με τη σχετική Τεχνική Οδηγία της ΑΗΚ.</p> <p>Απαραίτητη προϋπόθεση για την έκδοση Πιστοποιητικού Πλήρους</p>

	<p>Εξουσιοδότησης Χαμηλής και Μέσης Τάσης είναι ο υποψήφιος για την απόκτηση του εν λόγω Πιστοποιητικού να είναι κάτοχος Πιστοποιητικού Κατάρτισης Χαμηλής και Μέσης Τάσης. Το Πιστοποιητικό Κατάρτισης Χαμηλής και Μέσης Τάσης εκδίδεται, για τους εκπρόσωπους της ΑΗΚ, σύμφωνα με τη σχετική Τεχνική Οδηγία της ΑΗΚ, και για τους εκπρόσωπους των Ανεξάρτητων Παραγωγών ή Καταναλωτών από το Φορέα, σύμφωνα με το T12.4.4.</p> <p>Στην περίπτωση που συνάπτεται Σύμβαση Λειτουργίας και Συντήρησης μεταξύ της ΑΗΚ και ενός Χρήστη, και για την περίοδο ισχύος της σύμβασης αυτής, τα εξουσιοδοτημένα πρόσωπα της Περιοχής Ευθύνης της ΑΗΚ που συνορεύει με την Περιοχή Ευθύνης του Χρήστη μπορούν να ασκούν καθήκοντα Λειτουργού Ελέγχου και Συντονιστή Ασφάλειας στην Περιοχή Ευθύνης του Χρήστη, εφόσον θα ισχύουν τα πιο κάτω:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Η Περιοχή Ευθύνης της ΑΗΚ που συνορεύει με την Περιοχή Ευθύνης του Χρήστη επεκτείνεται (με τροποποίηση της σχετικής Οδηγίας του ΔΣΜΚ ή ΔΣΔ, ανάλογα με την περίπτωση), ούτως ώστε να καλύπτει και την Περιοχή Ευθύνης του Χρήστη, σύμφωνα με τις πρόνοιες της Σύμβασης Λειτουργίας και Συντήρησης. 2. Τα Εξουσιοδοτημένα Πρόσωπα της ΑΗΚ που θα ασκούν καθήκοντα Λειτουργού Ελέγχου και Συντονιστή Ασφάλειας στην Περιοχή Ευθύνης του Χρήστη πρέπει να είναι κάτοχοι των πιο κάτω πιστοποιητικών (τα οποία εκδίδονται από το Φορέα): <ol style="list-style-type: none"> (i) Πιστοποιητικού Κατάρτισης Χαμηλής και Μέσης Τάσης, για Ανεξάρτητους Παραγωγούς ή Καταναλωτές που συνδέονται στο Σύστημα Διανομής (ii) Πιστοποιητικού Κατάρτισης Χαμηλής και Μέσης Τάσης και Πιστοποιητικού Κατάρτισης Υψηλής Τάσης, για Ανεξάρτητους Παραγωγούς ή Καταναλωτές που συνδέονται στο Σύστημα Μεταφοράς. <p>Ο ΔΣΜΚ ή ο ΔΣΔ ανάλογα με την περίπτωση, θα κρατούν αρχείο με τα Πιστοποιητικά Εξουσιοδότησης που εκδίδουν μαζί με τις συστάσεις, καθορίζοντας τις λεπτομέρειες του προγράμματος εκπαίδευσης που διεξάγουν και την εφαρμοζόμενη διαδικασία αξιολόγησης. Γίνεται αντιληπτό ότι ο ΔΣΜΚ θα προβαίνει σε εξέταση των εργαζομένων των Χρηστών σε θέματα που μεταξύ άλλων θα περιλαμβάνουν τη διαχείριση και το συντονισμό της ασφάλειας, τη νομοθεσία κλπ, για να εκδώσει Πιστοποιητικό Εξουσιοδότησης για το Σύστημα Μεταφοράς. Αυτό θα γίνεται μετά από εισήγηση εξουσιοδοτημένου (με τη σύμφωνη γνώμη του ΔΣΜΚ) προς τούτο εκπροσώπου του Χρήστη.....</p>
Σχόλια/ Παρατηρήσεις	

A/A	13	
Υφιστάμενο Κείμενο	T12.4.4.1	<p>Αρμοδιότητες του Φορέα</p> <p>Ο Φορέας έχει αρμοδιότητα να εξετάζει και να αξιολογεί τις ακόλουθες αιτήσεις που υποβάλλονται στο ΔΣΜ και στο ΔΣΔ, ανάλογα με την περίπτωση:</p> <p>(α) Αίτηση για εξασφάλιση Πιστοποιητικού Πλήρους Εξουσιοδότησης Χαμηλής και Μέσης Τάσης σε Ανεξάρτητους Παραγωγούς και Μεγάλους Καταναλωτές που συνδέονται στο Σύστημα Διανομής ή στο Σύστημα Μεταφοράς.</p> <p>(β) Αίτηση για εξασφάλιση Πιστοποιητικού Πλήρους Εξουσιοδότησης Υψηλής Τάσης σε Ανεξάρτητους Παραγωγούς και Μεγάλους Καταναλωτές που συνδέονται στο Σύστημα Μεταφοράς.</p> <p>Στην περίπτωση σύνδεσης του Ανεξάρτητου Παραγωγού ή του Μεγάλου Καταναλωτή στο Σύστημα Διανομής, ο Φορέας, αφού εξετάσει και αξιολογήσει την υποβληθείσα αίτηση σύμφωνα με τους Εσωτερικούς Κανονισμούς του Φορέα, υποβάλλει στο ΔΣΔ Πιστοποιητικό Κατάρτισης για έκδοση Πιστοποιητικού Πλήρους Εξουσιοδότησης Χαμηλής και Μέσης Τάσης.</p> <p>Στην περίπτωση σύνδεσης του Ανεξάρτητου Παραγωγού ή του Μεγάλου Καταναλωτή στο Σύστημα Μεταφοράς, ο Φορέας, αφού εξετάσει και αξιολογήσει την υποβληθείσα αίτηση σύμφωνα με τους Εσωτερικούς Κανονισμούς του Φορέα, υποβάλλει στο ΔΣΔ Πιστοποιητικό Κατάρτισης για έκδοση Πιστοποιητικού Πλήρους Εξουσιοδότησης Χαμηλής και Μέσης Τάσης και στο ΔΣΜ Πιστοποιητικό Κατάρτισης για έκδοση Πιστοποιητικού Πλήρους Εξουσιοδότησης Υψηλής Τάσης.</p> <p>Ο ΔΣΔ, αφού λάβει υπόψη το υποβληθέν Πιστοποιητικό Κατάρτισης που εκδόθηκε από το Φορέα, εκδίδει Πιστοποιητικό Πλήρους Εξουσιοδότησης Χαμηλής και Μέσης Τάσης σε Ανεξάρτητους Παραγωγούς και Μεγάλους Καταναλωτές που συνδέονται στο Σύστημα Διανομής.</p> <p>Ο ΔΣΜ, αφού λάβει υπόψη το υποβληθέν Πιστοποιητικό Κατάρτισης Υψηλής Τάσης του Φορέα και το Πιστοποιητικό Πλήρους Εξουσιοδότησης Χαμηλής και Μέσης Τάσης του ΔΣΔ, εκδίδει Πιστοποιητικό Πλήρους Εξουσιοδότησης Υψηλής Τάσης σε Ανεξάρτητους Παραγωγούς και Μεγάλους Καταναλωτές που συνδέονται στο Σύστημα Μεταφοράς.</p>
Προτεινόμενο Κείμενο	T12.4.4.1	<p>Αρμοδιότητες του Φορέα</p> <p>Ο Φορέας έχει αρμοδιότητα να εξετάζει, να αξιολογεί και να εκδίδει Πιστοποιητικά Κατάρτισης σε σχέση με τις ακόλουθες αιτήσεις που υποβάλλονται στο ΔΣΜΚ και στο ΔΣΔ, ανάλογα με την περίπτωση:</p> <p>(α) Αίτηση για εξασφάλιση Πιστοποιητικού Πλήρους Εξουσιοδότησης Χαμηλής και Μέσης Τάσης σε Ανεξάρτητους</p>

		<p>Παραγωγούς ή Καταναλωτές που συνδέονται στο Σύστημα Μεταφοράς ή στο Σύστημα Διανομής και που ο Εξοπλισμός τους στην Περιοχή Ευθύνης τους περιλαμβάνει Εξοπλισμό Διακοπής στη Μέση Τάση.</p> <p>(β) Αίτηση για εξασφάλιση Πιστοποιητικού Πλήρους Εξουσιοδότησης Υψηλής Τάσης σε Ανεξάρτητους Παραγωγούς ή Καταναλωτές που συνδέονται στο Σύστημα Μεταφοράς.</p> <p>Στην περίπτωση σύνδεσης του Ανεξάρτητου Παραγωγού ή του Καταναλωτή στο Σύστημα Διανομής, ο Φορέας, αφού εξετάσει και αξιολογήσει την υποβληθείσα αίτηση σύμφωνα με τους Εσωτερικούς Κανονισμούς του Φορέα, υποβάλλει στο ΔΣΔ Πιστοποιητικό Κατάρτισης για έκδοση Πιστοποιητικού Πλήρους Εξουσιοδότησης Χαμηλής και Μέσης Τάσης.</p> <p>Στην περίπτωση σύνδεσης του Ανεξάρτητου Παραγωγού ή του Καταναλωτή στο Σύστημα Μεταφοράς, ο Φορέας, αφού εξετάσει και αξιολογήσει την υποβληθείσα αίτηση σύμφωνα με τους Εσωτερικούς Κανονισμούς του Φορέα, υποβάλλει στο ΔΣΔ Πιστοποιητικό Κατάρτισης για έκδοση Πιστοποιητικού Πλήρους Εξουσιοδότησης Χαμηλής και Μέσης Τάσης και στο ΔΣΜΚ Πιστοποιητικό Κατάρτισης για έκδοση Πιστοποιητικού Πλήρους Εξουσιοδότησης Υψηλής Τάσης.</p> <p>Ο ΔΣΔ, αφού λάβει υπόψη το υποβληθέν Πιστοποιητικό Κατάρτισης που εκδόθηκε από το Φορέα, εκδίδει Πιστοποιητικό Πλήρους Εξουσιοδότησης Χαμηλής και Μέσης Τάσης σε Ανεξάρτητους Παραγωγούς και Καταναλωτές που συνδέονται στο Σύστημα Διανομής.</p> <p>Ο ΔΣΜΚ, αφού λάβει υπόψη το υποβληθέν Πιστοποιητικό Κατάρτισης Υψηλής Τάσης του Φορέα και το Πιστοποιητικό Πλήρους Εξουσιοδότησης Χαμηλής και Μέσης Τάσης του ΔΣΔ, εκδίδει Πιστοποιητικό Πλήρους Εξουσιοδότησης Υψηλής Τάσης σε Ανεξάρτητους Παραγωγούς και Καταναλωτές που συνδέονται στο Σύστημα Μεταφοράς.</p>
Σχόλια/ Παρατηρήσεις		

A/A	14
Υφιστάμενο Κείμενο	<p>T12 ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ</p> <p>ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΔΙΑ ΤΗΝ ΕΚΔΟΣΙΝ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΩΝ</p> <p>ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΕΩΣ ΚΑΙ ΙΚΑΝΟΤΗΤΟΣ</p> <p>(ΙΔΕ ΕΠΙΣΗΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΝ 44)</p> <p>*6. (1) *Πιστοποιητικά εξουσιοδοτήσεως θα υπογράφονται υπό τους πιο κάτω ανάλογα με την περίπτωση, κατά την ιδίαν αυτών κρίσιν, τη συστάσει Λειτουργών Ελέγχου και θα εκδίδονται εις τριπλούν:</p> <p>(α) Για συσκευές Δικτύου μέχρι και της ονομαστικής τάσης των 22000 βολτ, ο Εκτελεστικός Διευθυντής Δικτύων.</p> <p>(β) Για συσκευές Σταθμών Παραγωγής μέχρι και της ονομαστικής τάσης των 22000 βολτ, ο Εκτελεστικός Διευθυντής Παραγωγής.</p> <p>(γ) Για συσκευές ονομαστικής τάσης άνω των 22000 βολτ, ο Διευθυντής Διαχειριστής Συστήματος Μεταφοράς μετά από σχετική σύσταση του Εκτελεστικού Διευθυντή Δικτύων.</p>
Προτεινόμενο Κείμενο	<p>ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΔΙΑ ΤΗΝ ΕΚΔΟΣΙΝ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΩΝ</p> <p>ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΕΩΣ ΚΑΙ ΙΚΑΝΟΤΗΤΟΣ</p> <p>(ΙΔΕ ΕΠΙΣΗΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΝ 44)</p> <p>*6. (1) *Πιστοποιητικά εξουσιοδοτήσεως θα υπογράφονται υπό τους πιο κάτω ανάλογα με την περίπτωση, κατά την ιδίαν αυτών κρίσιν, τη συστάσει Λειτουργών Ελέγχου και θα εκδίδονται εις τριπλούν:</p> <p>(α) Για συσκευές Δικτύου μέχρι και της ονομαστικής τάσης των 33.000 βολτ, ο Διευθυντής Διαχειριστή Συστήματος Διανομής.</p> <p>(β) Για συσκευές Σταθμών Παραγωγής μέχρι και της ονομαστικής τάσης των 33.000 βολτ, ο Διευθυντής Παραγωγής.</p> <p>(γ) Για συσκευές ονομαστικής τάσης άνω των 33.000 βολτ, ο Διευθυντής Διαχειριστής Συστήματος Μεταφοράς Κύπρου μετά από σχετική σύσταση του Διευθυντή του Ιδιοκτήτη Συστήματος Μεταφοράς.</p>
Σχόλια/ Παρατηρήσεις	

A/A	15
Υφιστάμενο Κείμενο	<p>Δ1.6.1.2.1</p> <p>Το σύνολο του εξοπλισμού μίας εγκατάστασης που συνδέεται στο Σύστημα Διανομής πρέπει να σχεδιάζεται, ... και οποιοσδήποτε θεσπισμένους κανονισμούς του Φορέα Αδειοδοτήσεων για Συντονιστές Ασφάλειας και Επιθεωρητές Εγκαταστάσεων Ανεξάρτητων Παραγωγών που ισχύουν κατά τη χρονική στιγμή ...</p>
Προτεινόμενο Κείμενο	<p>Δ1.6.1.2.1</p> <p>Το σύνολο του εξοπλισμού μίας εγκατάστασης που συνδέεται στο Σύστημα Διανομής πρέπει να σχεδιάζεται, ... και</p>

12/15

		οποιοσδήποτε θεσπισμένους κανονισμούς του Φορέα που ισχύουν κατά τη χρονική στιγμή ...
Σχόλια/ Παρατηρήσεις		

A/A	16	
Υφιστάμενο Κείμενο		
Προτεινόμενο Κείμενο	Νέο άρθρο Δ1.10.10	<p>ΕΥΘΥΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ</p> <p>Δ1.10.10.1 Για κάθε Χώρο Εγκατάστασης του Χρήστη πρέπει να καταρτίζεται ο Κανονισμός Λειτουργίας του Χώρου Εγκατάστασης.</p> <p>Δ1.10.10.2 Ο Κανονισμός Λειτουργίας του Χώρου Εγκατάστασης καθορίζει λεπτομερώς τα όρια ευθύνης για την ασφάλεια των ατόμων που εκτελούν εργασίες ή Δοκιμές στο Χώρο Σύνδεσης του Χρήστη και σε κυκλώματα που διαπερνούν το Χώρο Εγκατάστασης του Χρήστη σε οποιοδήποτε σημείο.</p> <p>Δ1.10.10.3 Πιο λεπτομερής πληροφόρηση σχετικά με τις διαδικασίες και τις ευθύνες που εμπλέκονται στις διαδικασίες ασφάλειας παρατίθεται στο T12.</p> <p>Δ1.10.10.4 Οι Ανεξάρτητοι Παραγωγοί Ηλεκτρικής Ενέργειας που συνδέονται στο Σύστημα Διανομής και για τους οποίους η Σύμβαση Σύνδεσης υπογράφεται με το ΔΣΔ, οφείλουν να διεκπεραιώνουν τις Δοκιμές και να προβαίνουν στις απαιτούμενες ενέργειες για εξασφάλιση έγκρισης των ηλεκτρικών εγκαταστάσεών τους και να υποβάλλουν στο ΔΣΔ, πριν τη σύνδεσή τους, το Πιστοποιητικό Επιθεώρησης Ηλεκτρολογικών Εγκαταστάσεων, σύμφωνα με τις πρόνοιες του T12.4.5.</p>
Σχόλια/ Παρατηρήσεις		Νέο άρθρο κατ' αντιστοιχία του T1.14.

A/A	17	
Υφιστάμενο Κείμενο	Δ3.8.1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ
		Αυτοί οι Κανόνες Λειτουργίας Συστήματος Διανομής στο Δ3.8 καθορίζουν τα κριτήρια του Συστήματος Διαχείρισης Ασφάλειας που εφαρμόζονται από το Διαχειριστή Συστήματος Διανομής και τους Χρήστες για το συντονισμό,...

Προτεινόμενο Κείμενο	Δ3.8.1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ Αυτοί οι Κανόνες Λειτουργίας Συστήματος Διανομής στο Δ3.8 μαζί με σχετικές πρόνοιες στο T12 , καθορίζουν τα κριτήρια του Συστήματος Διαχείρισης Ασφάλειας που εφαρμόζονται από το Διαχειριστή Συστήματος Διανομής και τους Χρήστες για το συντονισμό, ...
Σχόλια/ Παρατηρήσεις		

A/A	18	
Υφιστάμενο Κείμενο	Δ3.8.3 Δ3.8.3.1	ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ Το Δ3.8 καθορίζει τα κριτήρια του Συστήματος Διαχείρισης Ασφάλειας που αφορούν στο Διαχειριστή Συστήματος Διανομής και τους ακόλουθους Χρήστες του Συστήματος Διανομής : (α) Διεσπαρμένοι Παραγωγοί (β) Μεγάλοι Πελάτες (γ) Οποιοδήποτε άλλο πρόσωπο που λογικά καθορίζεται από το Διαχειριστή Συστήματος Διανομής , συμπεριλαμβάνοντας τους Χρήστες που συνδέονται στη Μέση ή Χαμηλή Τάση για τα κατάλληλα μέρη του Δ3.8, όταν είναι απαραίτητο (δ) Αντιπρόσωποι του Διαχειριστή Συστήματος Διανομής ή των Χρηστών που εργάζονται στο Σύστημα Διανομής ή στα λειτουργικά όρια.
Προτεινόμενο Κείμενο	Δ3.8.3 Δ3.8.3.1	ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ Το Δ3.8 καθορίζει τα κριτήρια του Συστήματος Διαχείρισης Ασφάλειας που αφορούν στον Διαχειριστή Συστήματος Διανομής και τους ακόλουθους Χρήστες του Συστήματος Διανομής : (α) Διεσπαρμένοι Παραγωγοί, ο Εξοπλισμός των οποίων περιλαμβάνει Εξοπλισμό Διακοπής στη Μέση Τάση (β) Καταναλωτές, ο Εξοπλισμός των οποίων περιλαμβάνει Εξοπλισμό Διακοπής στη Μέση Τάση (γ) Ιδιοκτήτης Συστήματος Διανομής (δ) Οποιοδήποτε άλλο πρόσωπο που λογικά καθορίζεται από το Διαχειριστή Συστήματος Διανομής , συμπεριλαμβάνοντας τους Χρήστες που συνδέονται στη Μέση ή Χαμηλή Τάση για τα κατάλληλα μέρη του Δ3.8, όταν είναι απαραίτητο (ε) Αντιπρόσωποι του Διαχειριστή Συστήματος Διανομής ή των Χρηστών που εργάζονται στο Σύστημα Διανομής ή στα λειτουργικά όρια.
Σχόλια/ Παρατηρήσεις		

A/A	19	
Υφιστάμενο Κείμενο	Δ3.8.4.3.2.3	Ο Διαχειριστής Συστήματος Μεταφοράς, ο Διαχειριστής Συστήματος Διανομής και ο Φορέας Αδειοδοτήσεων Εξουσιοδοτημένων Προσώπων Ανεξάρτητων Παραγωγών και Μεγάλων Καταναλωτών θα πρέπει να εφαρμόζουν τις πρόνοιες της Τ12.4.2.1.1.
Προτεινόμενο Κείμενο	Δ3.8.4.3.2.3	Ο Διαχειριστής Συστήματος Μεταφοράς Κύπρου , ο Διαχειριστής Συστήματος Διανομής και ο Φορέας Αδειοδοτήσεων Εξουσιοδοτημένων Προσώπων Ανεξάρτητων Παραγωγών και Καταναλωτών θα πρέπει να εφαρμόζουν τις πρόνοιες του Τ12 που τους αφορούν.
Σχόλια/ Παρατηρήσεις		

A/A	20	
Υφιστάμενο Κείμενο	Δ3.8.4.3.4	Όλοι οι Διεσπαρμένοι Παραγωγοί, Μεγάλοι Πελάτες , και άλλα πρόσωπα που καθορίζονται από το ΔΣΔ.
Προτεινόμενο Κείμενο	Δ3.8.4.3.4	Όλοι οι Διεσπαρμένοι Παραγωγοί, Καταναλωτές , και άλλα πρόσωπα που καθορίζονται από το ΔΣΔ
Σχόλια/ Παρατηρήσεις		