

Αρ./Ημερ.: ΓρΔ/ 122728/02.06.2022

Προς: κ. Κ. Σκρέκα
Υπουργό^ς
Περιβάλλοντος & Ενέργειας

Περίληψη: Απάντηση σε Ερώτηση Βουλευτή

Σχετικά: Η υπ' αριθ. 5369/24.05.2022 Ερώτηση που κατέθεσε στη Βουλή των Ελλήνων ο Βουλευτής κ. Αθανάσιος Καββαδάς

Κύριε Υπουργέ,

Σε απάντηση της ανωτέρω Ερώτησης του Βουλευτή κ. Α. Καββαδά με θέμα «Αναβάθμιση ηλεκτρικού δικτύου στο Νομό Λευκάδας», θα θέλαμε να θέσουμε υπόψη σας τα ακόλουθα:

Ο ΔΕΔΔΗΕ, ως υπεύθυνος για την ανάπτυξη, λειτουργία και τη συντήρηση του Ελληνικού Δικτύου Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας προβαίνει, στο πλαίσιο των ενισχύσεων - βελτιώσεων και της προγραμματισμένης επιθεώρησης και συντήρησης των εγκαταστάσεων Διανομής, σε μία σειρά έργων και μέτρων, εναρμονισμένων με τους διεθνείς και εθνικούς κανονισμούς και πρακτικές, που σκοπό έχουν τη διασφάλιση συνεχούς και αξιόπιστης ηλεκτροδότησης.

Το δίκτυο στην Περιφερειακή Ενότητας Λευκάδας, όπως και ολόκληρο το δίκτυο αρμοδιότητας ΔΕΔΔΗΕ, είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τους Διεθνείς και Εθνικούς Κανονισμούς καθώς και το ισχύον νομοθετικό πλαίσιο, συντηρείται όπως προβλέπεται ανά τακτά χρονικά διαστήματα, προκειμένου τελικά να εξασφαλίζεται η εύρυθμη λειτουργία του και να παρέχει την μέγιστη δυνατή ασφάλεια.

Σχετικά με την ανάπτυξη νέου υπόγειου δικτύου και την αναδιάταξη του δικτύου διανομής ηλεκτρικής ενέργειας στο Νομό Λευκάδας, σας γνωρίζουμε ότι ο ΔΕΔΔΗΕ στο πλαίσιο βελτίωσης των συνθηκών ηλεκτροδότησης αλλά και στην κατεύθυνση της αισθητικής αναβάθμισης των δικτύων προτίθεται να δρομολογήσει και έργα υπογειοποίησης των εναέριων δικτύων σε αστικές περιοχές, με τη συνεργασία και συγχρηματοδότηση με τους Τοπικούς Δήμους ή με πλήρη χρηματοδότηση από τον προϋπολογισμό του ΔΕΔΔΗΕ, όπως γίνεται μέχρι και σήμερα.

Εκτός από τα παραπάνω, υπάρχει πρόβλεψη για ενισχύσεις, υπογειοποιήσεις και αναδιατάξεις του δικτύου διανομής ηλεκτρικής ενέργειας με στόχο την ενίσχυση της ανθεκτικότητας και την

προστασία του περιβάλλοντος και σε δασικές περιοχές. Τα έργα αυτά θα οριστούν διακριτά το επόμενο χρονικό διάστημα και θα αφορούν την τετραετία 2022-2025. Για αυτά τα έργα έχει προταθεί να υπάρξει χρηματοδότηση από το Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας.

Πιο συγκεκριμένα τά έργα των νέων υπογειοποιήσεων που αναφέρονται στην παράγραφο 1 της Ερώτησης του Βουλευτή κ. Α. Καββαδά και αφορούν σε δασώδεις περιοχές έχουμε προτείνει να ενταχθούν για χρηματοδότηση στο Ταμείο Ανάκαμψης και θα υλοποιηθούν εφόσον εγκριθούν. Τα έργα της ίδιας παραγράφου που αφορούν σε αστικές περιοχές θα υλοποιηθούν με τη συνεργασία και την συγχρηματοδότηση με τους Τοπικούς Δήμους ή με πλήρη χρηματοδότηση από τον προϋπολογισμό του ΔΕΔΔΗΕ.

Για τις εκκρεμείς υπογειοποιήσεις που αναφέρονται στην παράγραφο 2 της Ερώτησης του Βουλευτή κ. Α. Καββαδά σας ενημερώνουμε ότι βρίσκονται σε διάφορα στάδια υλοποίησης και συγκεκριμένα:

1. Για το έργο της υπογειοποίησης του δικτύου Χαμηλής Τάσης από την οδό Γολέμη έως τον Άγιο Μηνά έχει εκπονηθεί η μελέτη, έχει ανακοινωθεί το συνολικό κόστος του έργου, το οποίο είναι ενταγμένο σε χρηματοδότηση από το Δήμο Λευκαδας και αναμένουμε την καταβολή του ποσού.
2. Η υπογειοποίηση στην περιοχή του Αγίου Μηνά θα ολοκληρωθεί με την αποξήλωση του εναέριου δικτύου τον Ιούνιο.
3. Η υπογειοποίηση στην οδό Κένεντυ έως την οδό Καραβέλα θα συνεχιστεί μετά το πέρας της τουριστικής περιόδου και θα ολοκληρωθεί μέχρι το τέλος του 2022.
4. Τέλος για το έργο της υπογειοποίησης στην ανατολική παραλία Λευκάδας, από την οδό Γολέμη έως την πλατεία Φοίνικα έχει εκπονηθεί η μελέτη και η κατασκευή του έργου θα ξεκινήσει τον Νοέμβριο του 2022 μετά το πέρας της τουριστικής περιόδου.

Ο ΔΕΔΔΗΕ προγραμματίζει και υλοποιεί καθημερινά έργα ενίσχυσης ή αναβάθμισης του Δικτύου λόγω ζήτησης και σύνδεσης σε αυτό νέων ηλεκτρικών εγκαταστάσεων. Στο πλαίσιο αυτό και για την βελτίωση των συνθηκών λειτουργίας στις περιοχές που αναφέρονται στην παραγραφο 3 της Ερώτησης του Βουλευτή κ. Α. Καββαδά, ο ΔΕΔΔΗΕ έχει ήδη προβεί σε μελέτες εγκατάστασης νέων υποσταθμών MT/XT στον Άγιο Ιωάννη - Φρύνι, στην Απόλπαινα και στα Σύβοτα ενώ σύντομα θα ολοκληρωθούν οι μελέτες και θα εγκατασταθούν οι νέοι υποσταθμοί MT/XT στα Περιβόλια και στον Μικρό Γιαλό.

Σε συνέχεια των έργων ενίσχυσης ή αναβάθμισης του Δικτύου, που πραγματοποιεί ο ΔΕΔΔΗΕ και συγκεκριμένα για τα έργα που αναφέρονται στην παράγραφο 4 της Ερώτησης του Βουλευτή κ. Α. Καββαδά σας γνωρίζουμε τα εξής :

1. Ο ΔΕΔΔΗΕ έχει ολοκληρώσει την εκπόνηση της μελέτης ενίσχυσης του δικτύου MT με αντικατάσταση των αγωγών διατομής 50 mm^2 με αγωγούς διατομής 95 mm^2 συνολικού μήκους περίπου 6 km και θα ακολουθήσει η κατασκευή του μέχρι το τέλος του έτους.
2. Ο ΔΕΔΔΗΕ θα προβεί στην εκπόνηση της μελέτης ενίσχυσης του δικτύου MT με αντικατάσταση των αγωγών διατομής 16 mm^2 με αγωγούς διατομής 95 mm^2 από Δρυμώνα προς Άγιο Νικήτα στις αρχές του 2023.
3. Ο ΔΕΔΔΗΕ δεν έχει εντάξει στον προγραμματισμό του Σχεδίου Ανάπτυξης Δικτύου την εγκατάσταση νέου υποβρύχιου καλωδίου Μέσης Τάσης, διότι υπάρχει ήδη εγκατεστημένο εφεδρικό καλώδιο (επιπλέον μονοπολικό καλώδιο Μέσης Τάσης) για την ηλεκτρική διασύνδεση της νήσου Μεγανήσι με την νήσο Λευκάδα. Η βλάβη για την οποία γίνεται αναφορά στην Ερώτηση του Βουλευτή κ. Α. Καββαδά εκδηλωθήκε σε θέση του χερσαίου τμήματος της εν λόγω διασύνδεσης.

Τέλος θα θέλαμε να σας διαβεβαιώσουμε ότι η αρμόδια Μονάδα του ΔΕΔΔΗΕ στην Περιφερειακή Ενότητα Λευκάδας μέσω στοχευμένων έργων ενίσχυσης και συντηρήσεων που γίνονται συστηματικά σε όλα τα δίκτυα Μέσης και Χαμηλής Τάσης της Περιοχής Άρτας προσπαθεί να ελαχιστοποιήσει στο μέτρο του δυνατού τα προβλήματα που προκαλούνται στην ηλεκτροδότηση των καταναλωτών.

Με εκτίμηση

Αναστάσιος Μάνος

Κοινοποίηση: - ΥΠΕΝ/Γραφείο Νομικών και
Κοινοβουλευτικών Θεμάτων