



Διεύθυνση Περιφέρειας Νησιών
Περιοχή Χανίων
Λίμνη Τσόντου, 733 00, Μουρνιές

Πληροφορίες:
Χ.Ξανθουδάκης
Τ 28210 48237
F 214 4050495
c.xanthoudakis@deddie.gr

Αρ./ΗΜ.: Φ. 913/

Προς: Εφημερίδα ΧΑΝΙΩΤΙΚΑ ΝΕΑ

Περίληψη: Ανακοίνωση προσωρινής διακοπής ηλεκτρικού ρεύματος

Σας παρακαλούμε να δημοσιεύσετε στο φύλλο του ΣΑΒΒΑΤΟΥ 11/7/2026 την κατωτέρω ανακοίνωση:

ΔΙΑΚΟΠΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΧΑΝΙΩΝ

Ειδοποιούνται οι κάτοικοι των παρακάτω περιοχών ότι για να εκτελεστούν απαραίτητες τεχνικές εργασίες στο δίκτυο, θα γίνει διακοπή του ηλεκτρικού ρεύματος:

ΚΥΡΙΑΚΗ 12/7/2026 07.00-08.00:

ΚΑΛΟΡΟΥΜΑ - ΜΟΥΖΟΥΡΑΣ - ΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΗ ΕΥΚΟΛΙΑ - ΠΕΡΒΟΛΙΤΣΑ - ΔΕΔΙΣΑ - ΧΟΡΔΑΚΙ - ΠΒΚ - ΣΚΛΟΚΑ - ΡΙΖΟΣΚΛΟΚΟ.

ΔΕΥΤΕΡΑ 13/7/2026 08.00-15.00:

ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΠΛΑΤΑΝΟΥ ΠΑΝΩ ΑΠΟ ΦΟΥΡΝΟ ΤΟ "ΜΑΝΑ" ΤΣΑΤΣΑΡΩΝΑΚΗΣ ΚΑΙ Η ΠΕΡΙΟΧΗ ΓΥΡΩ ΑΠΟ ΚΤΙΡΙΑ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΥ.

ΔΕΥΤΕΡΑ 13/7/2026 09.00-12.00:

ΚΕΧΡΕΣ - ΧΑΜΑΛΕΥΡΙ ΠΑΛΑΙΩΝ ΡΟΥΜΑΤΩΝ.

ΔΕΥΤΕΡΑ 13/7/2026 08.00-10.00:

ΧΑΝΙΑ ΑΠΟ ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΓ.ΑΠΟΣΤΟΛΩΝ (ΦΑΝΑΡΙΑ) ΕΩΣ ΚΑΙ ΚΑΣΙΩΤΑΚΗΣ ΕΛΑΣΤΙΚΑ - ΛΟΥΓΙΑΚΗΣ - ΟΔΟΣ ΡΟΔΩΝ ΕΩΣ ΚΑΙ Λ.ΚΑΖΑΝΤΖΑΚΗ - ΒΕΝΖΙΝΑΔΙΚΟ ΒΡ.

ΤΡΙΤΗ 14/7/2026 08.00-12.00:

ΠΕΡΒΟΛΙΑ ΣΑΡΑΚΗΝΑΣ.

ΤΡΙΤΗ 14/7/2026 08.00-15.00:

ΑΓ.ΑΠΟΣΤΟΛΟΙ (ΠΕΡΙΟΧΗ ΞΕΝΙΟΣ ΔΙΑΣ, ΟΔΟΣ ΤΟΥΡΛΙΝΟΥ, ΑΓ.ΑΠΟΣΤΟΛΩΝ) ΚΑΙ ΟΛΟΙ ΟΙ ΚΑΘΕΤΟΙ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΛΕΥΡΟΙ ΟΔΟΙ.

ΤΕΤΑΡΤΗ 15/7/2026 08.00-15.00:

ΠΛΕΜΕΝΙΑΝΑ - ΚΟΠΕΤΟΙ - ΜΟΤΖΙΑΝΑ - ΔΡΥΣ.

ΤΕΤΑΡΤΗ 15/7/2026 08.00-11.00:

ΑΓΡΟΚΗΠΙΟ - ΒΛΗΤΕΣ - ΠΕΡΙΟΧΗ ΒΕΡΓΑΝΕΛΑΚΗ - ΣΧΟΛΗ ΕΜΠΟΡΟΠΛΟΙΑΡΧΩΝ - ΚΟΡΑΚΙΕΣ - ΠΑΛΙΟ ΔΗΜΑΡΧΕΙΟ ΑΚΡΩΤΗΡΙΟΥ - ΟΛΥΜΠΙΟΝ.



ΠΕΜΠΤΗ 16/7/2026 09.00-13.00:

ΑΓΙΑ ΕΙΡΗΝΗ ΔΗΜΟΥ ΚΑΝΤΑΝΟΥ-ΣΕΛΙΝΟΥ.

ΠΕΜΠΤΗ 16/7/2026 08.00-15.00:

ΓΕΩΡΓΙΟΥΠΟΛΗ (ΠΕΡΙΟΧΗ ΒΙΛΛΑ ΚΡΙΝΗ, ΠΑΡΑΛΙΑ ΓΕΩΡΓΙΟΥΠΟΛΗΣ, ΤΑΒΕΡΝΑ ΜΠΑΜΠΗΣ) ΚΑΙ Η ΓΥΡΩ ΠΕΡΙΟΧΗ.

ΠΕΜΠΤΗ 16/7/2026 08.00-10.00:

ΑΓΡΟΚΗΠΙΟ - ΜΑΪΧ - ΘΨΠΧ - ΜΕΡΑΡΧΙΑ - ΟΔΟΣ ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΑ ΛΕΝΤΑΡΙΑΝΑ.

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 17/7/2026 08.00-15.00:

ΞΑΜΟΥΔΟΧΩΡΙ (ΝΟΤΙΑ ΧΩΡΙΟΥ).

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 17/7/2026 08.00-11.00:

ΧΑΝΙΑ ΟΔΟΣ ΜΑΡΚΟΥ ΜΠΟΤΣΑΡΗ ΑΠΟ ΜΑΝΟΥΣΟΓΙΑΝΝΑΚΗΔΩΝ ΕΩΣ ΟΔΟ ΖΥΜΒΡΑΚΑΚΗΔΩΝ.

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 17/7/2026 09.00-15.00:

ΧΑΙΡΕΘΙΑΝΑ ΚΙΣΑΜΟΥ.

Αν οι εργασίες τελειώσουν νωρίτερα, το ρεύμα θα ξαναδοθεί πριν από τον χρόνο λήξης της διακοπής που αναφέρεται πιο πάνω. Γι' αυτό τον λόγο οι ηλεκτρικές εγκαταστάσεις και τα δίκτυα θα πρέπει να θεωρούνται ότι έχουν συνέχεια ρεύμα. Έτσι για λόγους ασφαλείας, απαγορεύεται η προσέγγιση σε αγωγούς ή άλλα στοιχεία του δικτύου ακόμα και αν βρίσκονται καταγής, γιατί υπάρχει σοβαρός κίνδυνος ατυχήματος.

Δ. Κανταρτζής
Διευθυντής Περιοχής Χανίων