

5 - 9 Ιανουαρίου 2026

Energy Weekly Review


 energypress

Δημοσιογραφικό ενημερωτικό portal για την ενέργεια

Κινητικότητα για την ανάθεση της μελέτης επικαιροποίησης των στοιχείων του GSI - Τακτική «αγοράς» χρόνου από Nexans για το καλώδιο εν μέσω διπλωματικών ζυμώσεων

Πρόταση της ΡΑΑΕΥ στο ΥΠΕΝ να μείνουν αμετάβλητες οι χρεώσεις ΥΚΩ – Το υπουργείο προσβλέπει στον προοδευτικό ισοσκελισμό του ΕΛΥΚΩ

Γιατί έρχεται νωρίτερα η πρώτη ερευνητική γεώτρηση - Τέλη 2026 «βλέπει» στο θετικό σενάριο η κοινοπραξία υπό την Energean για το ΒΔ Ιόνιο



ΑΔΜΗΕ: Η κυβέρνηση εξετάζει την πραγματοποίηση ΑΜΚ χωρίς τη συμμετοχή νέου επενδυτή - Η γεωπολιτική συγκυρία και οι ανάγκες ύψους 1 δισ ευρώ



Η ανασκόπηση του energypress για το 2025: Οι 10 σημαντικότερες εξελίξεις και τάσεις του ενεργειακού τομέα στην Ελλάδα και την Ευρώπη τη χρονιά που φεύγει

Τι αφήνει πίσω του το 2025 στον ενεργειακό τομέα; Ποια ήταν τα γεγονότα που σημάδεψαν τη χρονιά και οι τάσεις που καταγράφηκαν στην Ελλάδα και τον κόσμο; Το energypress κάνοντας μια ανασκόπηση με δημοσιογραφικά κριτήρια, επέλεξε τις 10 σημαντικότερες εξελίξεις και τάσεις της χρονιάς και τις παρουσιάζει σε μια ειδική ηλεκτρονική έκδοση.

Ανοίξτε [εδώ](#) το Energy Review 2025.

Το 2025 υπήρξε η χρονιά που έφερε μια σημαντική αλλαγή στην ενεργειακή πολιτική, καθώς το βάρος μετατοπίζεται πλέον, και από τις υψηλές επιδόσεις στην πράσινη ενεργειακή μετάβαση, περνάμε στη διεκδίκηση ισχυρού ρόλου στη διαμετακόμιση αμερικανικού αερίου στην ευρύτερη περιοχή της

Νοτιοανατολικής Ευρώπης, αλλά και σε επιτάχυνση των ερευνών υδρογονανθράκων.

Νέες συμφωνίες, νέες επενδύσεις σε υποδομές, τόσο στον τομέα του αερίου όσο και σε εκείνον των ηλεκτρικών διασυνδέσεων.

Την ίδια ώρα, θεσπίζεται πλαίσιο για CCS και μπαίνουν σε τροχιά οι πρώτες μπαταρίες αποθήκευσης τις οποίες οι παραγωγοί ΑΠΕ περιμένουν εναγωνίως, καθώς οι περικοπές πράσινης παραγωγής και οι αρνητικές και μηδενικές τιμές δοκιμάζουν τη βιωσιμότητα των φωτοβολταϊκών (κυρίως) επενδύσεων.

[...περισσότερα](#)

Εκδότης: ENERGPRESS

Λ. Αλεξάνδρας 213B, Αμπελόκηποι, 115 23

Τηλ.: 210 8217446, Fax: 210 8217448, e – mail: info@energypress.gr

Διευθυντής Σύνταξης: Θοδωρής Παναγούλης

Συντακτική Ομάδα: Χάρης Αποσπόρης, Κώστας Δεληγιάννης, Ειρήνη Καλογερά, Γιώργος Κολυβάς, Μιχάλης Μαστοράκης, Γιάννα Παπαδημητρίου, Χρήστος Στεφάνου, Γιώργος Φιντικιάκης.

Δημιουργικό - Ηλεκτρονική σελιδοποίηση: CITRONIO

Εμπορικό τμήμα: Μαρία Δελλή, Άννα Καλύβα

ΗΛΕΚΤΡΟΠΑΡΑΓΩΓΗ

Να γίνει η ΑΜΚ στον ΑΔΜΗΕ με συμμετοχή των τωρινών μετόχων, χωρίς νέο επενδυτή, εξετάζει η κυβέρνηση



Τόσο για να παραμείνει υπό κρατικό έλεγχο το 51% του ΑΔΜΗΕ, όσο και λόγω της πρωτοφανούς γεωπολιτικής αβεβαιότητας που βιώνει ο πλανήτης.

[...περισσότερα](#)

Πρόταση της ΡΑΑΕΥ στο ΥΠΕΝ να μείνουν αμετάβλητες οι χρεώσεις ΥΚΩ



Το υπουργείο προσβλέπει στον προοδευτικό ισοσκελισμό του ΕΛΥΚΩ χάρις στο Κρήτη-Αττική.

[...περισσότερα](#)

Εισήγηση του ΔΕΔΔΗΕ προς τη ΡΑΑΕΥ για μείωση το 2026 των συντελεστών απωλειών δικτύου

Σύντομα σε διαβούλευση η πρόταση του Διαχειριστή.

[...περισσότερα](#)

Περίπου 330.000 τα προβληματικά «έξυπνα» ρολόγια σε σύνολο 1,3 εκατ. «στην πρίζα»



Που κατέληξαν ΡΑΑΕΥ και ΔΕΔΔΗΕ.

[...περισσότερα](#)

Κλείνει ο κύκλος του λιγνίτη το 2026

Ποιο είναι το χρονοδιάγραμμα για Πτολεμαΐδα και Άγιο Δημήτριο.

[...περισσότερα](#)

Από το πετρέλαιο στο LNG

Γιατί η υπερβολική προσφορά εξακολουθεί να καθορίζει την τάση και το 2026.

[...περισσότερα](#)

Συμφωνία ExxonMobil-ΤΡΑΟ για έρευνες υδρογονανθράκων



Σε Μαύρη Θάλασσα και Μεσόγειο.

[...περισσότερα](#)

Πράσινο φως για ευκολότερη μεταφορά κυπριακού φυσικού αερίου από την Κύπρο στην Αίγυπτο

Τροποποιείται η ρήτρα για διοχέτευση του 20%.

[...περισσότερα](#)

ΔΕΣΦΑ: Σε τροχιά ανόδου η ζήτηση φυσικού αερίου την επόμενη δεκαετία στη χώρα



Ανοδικά θα κινηθούν τόσο η εγχώρια κατανάλωση, όσο και οι εξαγωγές.

[...περισσότερα](#)

Πώς προχωρά το σχέδιο των Βρυξελλών για σταδιακή κατάργηση του ρωσικού αερίου μέχρι το τέλος του 2026



Οι ηγέτες της ΕΕ υποστηρίζουν ότι μπορούν να αποκτήσουν μεγαλύτερη ενεργειακή ανεξαρτησία και να ενισχύσουν την ευρωπαϊκή ενεργειακή ασφάλεια.

[...περισσότερα](#)

Watt59[®]

CONSTRUCTING THE FUTURE

ΑΠΟ ΤΟ 2008 ΠΑΡΕΧΟΥΜΕ
ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ
ΣΤΟΝ ΧΩΡΟ ΤΩΝ ΑΠΕ

Μελέτη & Σχεδιασμός
Προμήθεια Υλικών
Εγκατάσταση Φωτοβολταϊκών Πάρκων



Θεμιστοκλέους 15, 15122 Μαρούσι. **T:** 210 8068853, **E:** sales@watt59.com
www.watt59.com



Γιατί έρχεται νωρίτερα η πρώτη ερευνητική γεώτρηση - Το θετικό μομέντουμ για τους ελληνικούς υδρογονάνθρακες

Τέλη 2026 «βλέπει» στο θετικό σενάριο η κοινοπραξία υπό την Energean για το ΒΔ Ιόνιο.



[...περισσότερα](#)

Τι σημαίνουν για τις αγορές και την τιμή του πετρελαίου οι εξελίξεις στη Βενεζουέλα

Οι εξελίξεις στη Βενεζουέλα προσθέτουν έναν νέο παράγοντα αβεβαιότητας για την τιμή του αργού.



[...περισσότερα](#)

Ο ΟΠΕΚ+ διατηρεί σταθερή την προσφορά εν μέσω αντιπαραθέσεων

[...περισσότερα](#)

Chevron και Quantum Energy Partners οι πιθανοί «μνηστήρες» της Lukoil - Κοινή προσφορά θα καταθέσουν οι 2 όμιλοι

[...περισσότερα](#)

Σε «αγώνα δρόμου» Chevron, Trafigura, Vitol και άλλοι όμιλοι για το πετρέλαιο της Βενεζουέλας

[...περισσότερα](#)

Αλλάζουμε τον τρόπο που παράγουμε, καταναλώνουμε & μοιραζόμαστε την ενέργειά μας

Παρέχουμε **ολοκληρωμένες λύσεις πράσινης ενέργειας** που υποστηρίζουν πλήρως τον ενεργειακό μετασχηματισμό της σύγχρονης επιχείρησης. Οι λύσεις καλύπτουν τις ενεργειακές ανάγκες μιας εταιρείας και περιλαμβάνουν λύσεις **χρηματοδότησης, αυτοπαραγωγής και αποθήκευσης πράσινης ενέργειας** καθώς και λύσεις **διαχείρισης εταιρικής βιωσιμότητας**.

Solar PPA Zero Investment

Χωρίς επένδυση από την πλευρά του πελάτη

Είναι η λύση που μας διαφοροποιεί στην ελληνική αγορά καθώς μέσω αυτής η επιχείρηση **μειώνει το ενεργειακό της κόστος** και το **περιβαλλοντικό της αποτύπωμα χωρίς καμία επένδυση**. Εμείς αναλαμβάνουμε τη χρηματοδότηση του έργου καθώς και την κατασκευή και συντήρησή του.

Solar EPC Risk Free

Με επένδυση από την πλευρά του πελάτη

Μέσω της συγκεκριμένης λύσης ο **πελάτης χρηματοδοτεί το έργο** και εμείς αναλαμβάνουμε όλες τις διαδικασίες για την αδειοδότηση, τη μελέτη, το σχεδιασμό και την εγκατάσταση του έργου, **παρέχοντας στον πελάτη εγγυήσεις κατασκευής, παραγωγής και απόδοσης**.

Solar Storage Own your Energy

Μεγιστοποίηση οφέλους ιδιοκατανάλωσης

Η λύση συνδυάζει την εγκατάσταση μιας μονάδας **παραγωγής ηλιακής ενέργειας με μια μονάδα αποθήκευσης ενέργειας**. Ιδιαίτερα σημαντική είναι κατά την περίοδο που η παραγωγή υπερβαίνει τη ζήτηση και η αποθηκευμένη ενέργεια χρησιμοποιείται για να καλύψει τις ανάγκες της επιχείρησης.



ΔΕΔΔΗΕ: Σε τηλεχειρισμό ΑΠΕ 4.300 Μεγαβάτ, από τα 5.500 Μεγαβάτ με υποχρέωση εγκατάστασης set-point

Η «συνδρομή» του ΔΕΔΔΗΕ στις περικοπές αναμένεται να χρειαστεί εκ νέου την άνοιξη.



[...περισσότερα](#)

Επιτάχυνση των διαδικασιών για να ηλεκτριστούν οι πρώτες μπαταρίες που είναι έτοιμες και ... περιμένουν

Αυτή ήταν η κατεύθυνση που έδωσε η πολιτική ηγεσία του ΥΠΕΝ σε πρόσφατη σύσκεψη .



[...περισσότερα](#)

ΕΛΕΤΑΕΝ:
Πανευρωπαϊκή πρωτιά της Ελλάδας στο μερίδιο αιολικής ενέργειας τις πρώτες ημέρες του 2026

[...περισσότερα](#)

«Όχι» από ΔΕΗ και ΕΣΑΗ για νέες χρεώσεις μη συμμόρφωσης σε παραγωγούς και ΦοΣΕ ΑΠΕ για απότομες μεταβολές στα προγράμματα λειτουργίας

[...περισσότερα](#)

Δημοσιεύτηκε η ΚΥΑ για τη δημοπρασία έργων του "Απόλλων" που αφορούν τους δικαιούχους ΚΟΤ

[...περισσότερα](#)

ΡΗΑΟΣ
Renewables

Η ΦΩΤΕΙΝΗ ΠΛΕΥΡΑ ΤΗΣ **ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

Ολοκληρωμένες Λύσεις
Φωτοβολταϊκών Συστημάτων



Φ/Β ΠΛΑΙΣΙΑ
N-Type TOPCon
Υψηλότερη Ισχύς
Περισσότερη Ενέργεια



ΦΟΡΤΙΣΤΕΣ
ΟΧΗΜΑΤΩΝ
Μεγάλο Εύρος Ισχύος
Sun-To-Car
Λειτουργία



INVERTERS ΔΙΚΤΥΟΥ
& **ΥΒΡΙΔΙΚΟΙ**
Backup Λειτουργία
UPS Λειτουργία



ΒΑΣΕΙΣ
ΣΤΗΡΙΞΗΣ
Για **κάθε** τύπο
έργου



ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ
LFP Τεχνολογία
LV & HV λύσεις

ΕΠΙΣΗΜΟΣ ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ

ΔASOLAR

SUNTECH

CanadianSolar

SUNGROW
Clean power for all

KOSTAL

solis

Brite

Dyness

MC CHARGERS

Ma Pergola Solaire

ΦΑΟΣ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ
Φράγκων 19, 54625, Θεσσαλονίκη

t: 2311 822762
info@phaos.net

www.phaos.net

ΜΕΛΟΣ



ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ
ΕΤΑΙΡΩΝ
ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΩΝ

HELLENIC ASSOCIATION OF PHOTOVOLTAIC COMPANIES

Η νέα χρονιά αλλάζει το χάρτη της ενέργειας στην Ελλάδα

Οι κινήσεις των μεγάλων εγχώριων παικτών.

[...περισσότερα](#)

Εικόνα στασιμότητας, χωρίς εκπλήξεις για την αγορά προμήθειας ρεύματος το 2025



Πώς εξελίχθηκαν τα μερίδια των παρόχων στο 12μηνο.

[...περισσότερα](#)

Green Tank: Στο 1,2% οι περικοπές ΑΠΕ το Νοέμβριο

Κατέρρευσαν οι εισαγωγές στο ενδεκάμηνο.

[...περισσότερα](#)

Κινητικότητα για την ανάθεση της μελέτης επικαιροποίησης των στοιχείων του GSI



Τακτική «αγοράς» χρόνου από Nexans για το καλώδιο εν μέσω διπλωματικών ζυμώσεων.

[...περισσότερα](#)

Να ολοκληρώσουν το πρώτο βήμα για το πλαίσιο του CCS "πασχίζουν" ΥΠΕΝ, Ρυθμιστής και αγορά



Τα περιθώρια για βελτιώσεις και παρεμβάσεις επί των τριών κειμένων που επεξεργάζεται η ΡΑΑΕΥ, εξετάστηκαν σε σύσκεψη στο ΥΠΕΝ.

[...περισσότερα](#)

**ΗΛΙΑΚΕΣ ΓΕΝΝΗΤΡΙΕΣ &
ΦΟΡΗΤΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**



**Η ΔΥΝΑΜΗ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΣΤΑ ΧΕΡΙΑ ΣΑΣ**

Οι φορητοί σταθμοί ενέργειας και μπαταριών της OUKITEL είναι ιδανικοί για οικιακή και επαγγελματική χρήση. Αποτελούν ιδανική λύση για εκδρομείς και υποστήριξη σε περιπτώσεις διακοπών ρεύματος.

- 1** Αξιόπιστη πηγή ενέργειας για οικιακές συσκευές
- 2** Ιδανική λύση για εξορμήσεις
- 3** Φορητή ενέργεια για εκδηλώσεις



+30 231 231 2354

f Oukitel Greece - Cyprus **ig** oukitel_greece_cyprus **in** Oukitel Greece - Cyprus

📍 Ξενοφώντος 31, 56430 Σταυρούπολη, Θεσσαλονίκης, Ελλάδα

📍 ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΟΝΑΓΡΟΥΛΛΙΟΥ
Κυριάκου Μάτση 25, 4524 Μοναγρούλλι,
Λεμεσός, Κύπρος **P.O. BOX 26, 4524 Μοναγρούλλι**

oukitel@trikkisenergy.com
www.trikkisenergy.com



Ρυθμίζοντας τη μετάβαση και μετάλλαξη της ενεργειακής αγοράς

[...περισσότερα](#)



Ψηφιακό Διαβατήριο Μπαταριών - Game-changer στην ανάπτυξη της αποθήκευσης - Υποχρεωτικό στην Ε.Ε. από τον επόμενο χρόνο

[...περισσότερα](#)



Περικοπές ΑΠΕ και δυνατότητες παραγωγών

[...περισσότερα](#)

Η Sineng Electric
έλαβε πιστοποίηση
από την DNV
τεχνολογία grid
forming επόμενης
γενιάς

[...περισσότερα](#)

Βιβλιοπαρουσίαση:
Οι συμβάσεις
αγοραπωλησίας
ενέργειας από ΑΠΕ
ως εργαλείο για την
πράσινη μετάβαση

[...περισσότερα](#)

Το Nanotech Hub
Thessaloniki
συμμετέχει στην
Παγκόσμια Σύνοδο
Κορυφής για την
Ενέργεια στο Abu
Dhabi

[...περισσότερα](#)