

13 - 17 Φεβρουαρίου 2023

Energy Weekly Review

 energy press

Δημοσιογραφικό ενημερωτικό portal για την ενέργεια

Τα ελληνικά FSRUs και το σύστημα μεταφοράς «βλέπει» η Αίγυπτος ως πύλες εισόδου αερίου στην Ευρώπη

ΔΕΣΦΑ: Στο 10ετές η κατασκευή και δεύτερου αγωγού αερίου υψηλής πίεσης για την αποσυμφόρηση του ΕΣΦΑ

Δύο ελληνοβουλγαρικά MOU για αποθήκευση αερίου και αγωγό Αλεξανδρούπολης-Μπουργκάς

Τι προβλέπει το νέο νομοσχέδιο του ΥΠΙΕΝ για το net-metering - Αλλαγές στο καθεστώς των ενεργειακών κοινοτήτων



Θοδωρής Παναγούλης
Διευθυντής Σύνταξης
του energypress.gr

Ο κύκνος

Η ιστορία της «Πτολεμαΐδα 5», της λιγνιτικής μονάδας της ΔΕΗ η οποία βρίσκεται σε δοκιμαστική λειτουργία εδώ και κάποιες εβδομάδες και την οποία επισκέφθηκε ο πρωθυπουργός στο πλαίσιο της επίσκεψής του στη Δυτική Μακεδονία, είναι πράγματι περιπετειώδης.

Μετά την αλλαγή των δεδομένων λόγω της ευρωπαϊκής πολιτικής για τους ρύπους, ως αποτέλεσμα της κεντρικής στρατηγικής της Ε.Ε. για την πράσινη μετάβαση, το έργο θεωρήθηκε ως το μεγάλο βαρίδι για τη ΔΕΗ και ως αιτία πολλών δεινών. Κάποιοι προέβλεπαν ότι δεν θα λειτουργήσει καθόλου ή θα ξεκινήσει να λειτουργεί γράφοντας ζημιές.

Τα πράγματα όμως άλλαξαν και πάλι λόγω της εν εξελίξει ενεργειακής κρίσης και η σύγχρονη μονάδα έδωσε ήδη «χείρα βοηθείας» στο σύστημα κατά την κακοκαιρία Μπάρμπαρα, δουλεύοντας για κάποιες ώρες σχεδόν στο φουλ, παρότι παραμένει σε δοκιμαστική λειτουργία.

Το ασχημόπαπο που μεταμορφώθηκε σε κύκνο, όπως γράφτηκε εύστοχα...

Μιλώντας για την Πτολεμαΐδα 5 πάντως, ας μην ξεχνάμε ότι είναι το μεγαλύτερο και πλέον απαιτητικό ενεργειακό έργο της τελευταίας δεκαετίας στη χώρα μας.

Για να αποδώσουμε, δε, τα του Καίσαρος τω Καίσαρι, δεν είναι κακό να σημειώσουμε ότι χρειάστηκε πολλές φορές να «βάλει πλάτη» και η ίδια η κατασκευάστρια ΤΕΡΝΑ για να κρατηθεί το έργο ζωντανό εν μέσω της οικονομικής κρίσης, αλλά και σε μια περίοδο που η ΔΕΗ παρ' ολίγον να καταρρεύσει οικονομικά, υπό το βάρος των ληξιπρόθεσμων που είχε συσσωρεύσει.

Μέχρι και χρηματοδότηση ύψους 800 εκατ. ευρώ από τον γερμανικό οίκο Heules Hermes για λογαριασμό της ΔΕΗ εξασφάλισε η ελληνική κατασκευαστική, ενώ χρειάστηκε και να γεφυρώσει το χάσμα που προέκυπτε πριν το 2019 λόγω αδυναμίας της ΔΕΗ να καταβάλει τα απαιτούμενα κεφάλαια για την πληρωμή των εργασιών και των προμηθευτών, χρηματοδοτώντας άτοκα η ίδια για μήνες οφειλές εκατοντάδων εκατομμυρίων ευρώ και αναλαμβάνοντας πολλές φορές ευθύνες που δεν της αναλογούσαν.

Να τα λέμε κι αυτά...

Εκδότης: ENERGYPRESS

Τοσίτσα 15 – Αθήνα 10683

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

Διευθυντής Σύνταξης: Θοδωρής Παναγούλης

Συντακτική Ομάδα: Χάρης Αποσπόρης, Κώστας Δεληγιάννης, Δημήτρης Κοιλάκος, Γιώργος Κολουβάς, Μιχάλης Μαστοράκης, Γιάννα Παπαδημητρίου, Χρήστος Στεφάνου, Κωνσταντίνος Φιλίππου, Γιώργος Φιντικάκης.

Δημιουργικό - Ηλεκτρονική σελιδοποίηση: CITRONIO

Υπεύθυνος εμπορικού τμήματος: Μαρία Δελλή

ΗΛΕΚΤΡΟΠΑΡΑΓΩΓΗ

Στην Καθολική Υπηρεσία η μεγαλύτερη αύξηση σε «ρολόγια» ρεύματος το 2022 – Απώλειες για τη ΔΕΗ



Η καθολική υπηρεσία έκλεισε το 2022 με επιπλέον 50.000 «ρολόγια» περίπου. Απώλεια περίπου 80.000 «ρολογιών» στη χαμηλή τάση είχε η ΔΕΗ

[...περισσότερα](#)

Μόνον υπό καθεστώς στρατηγικής εφεδρείας θα παραμείνει λιγνιτική η «Πτολεμαΐδα V»



Ο Πρωθυπουργός άφησε ανοικτό το σενάριο μελλοντικής ένταξης της μονάδας σε μηχανισμό εφεδρείας, υιοθετώντας επί της ουσίας τις θέσεις της ΔΕΗ.

[...περισσότερα](#)

ΥΠΕΝ: Με τροπολογία η εξαίρεση από το πλαφόν και η άρση εμποδίων για τα PPA της βιομηχανίας

Σύμφωνα με πληροφορίες, το κείμενο είναι έτοιμο και οι βασικές διατάξεις του κλείδωσαν στη διάρκεια ευρείας σύσκεψης που πραγματοποιήθηκε πρόσφατα.

[...περισσότερα](#)

Νέα προσφυγή επί της... προσφυγής στο διαγωνισμό των έξυπνων μετρητών του ΔΕΔΔΗΕ



Την άκρη στο μίτο των προσφυγών καλείται να βρει η Ενιαία Αρχή Δημοσίων Συμβάσεων.

[...περισσότερα](#)

Νομοσχέδιο ΡΑΕ: Με πρόταση των Υπουργείων Ενέργειας και Εσωτερικών η νέα Ολομέλεια της Αρχής

Κοινή πρόταση δύο Υπουργείων θα αποτελεί πλέον η στελέχωση της Ολομέλειας της νέας Ρυθμιστικής Αρχής Αποβλήτων, Ενέργειας και Υδάτων.

[...περισσότερα](#)

Αυξάνει ο ρόλος του LNG στο εγχώριο μίγμα

Την ικανότητα της Ελλάδας να απεξαρτηθεί από το ρωσικό φυσικό αέριο και να στηρίξει τις γειτονικές χώρες στα Βαλκάνια μέσω εξαγωγών, καταδεικνύουν τα στοιχεία του IENE.

[...περισσότερα](#)

Τρία έργα καινοτομίας περιλαμβάνει το δεκαετές του ΔΕΣΦΑ



Και τα τρία έργα που συνθέτουν την εν λόγω κατηγορία στο Πρόγραμμα Ανάπτυξης αποτελούν νέα έργα για τον Διαχειριστή.

[...περισσότερα](#)

Μνημόνιο κατανόησης Shell-Energean για την απανθρακοποίηση του τερματικού LNG Idku στην Αίγυπτο

Η συνεργασία έχει ως στόχο να συμβάλει στην προσπάθεια απανθρακοποίησης και ενεργειακής μετάβασης της Αιγύπτου.

[...περισσότερα](#)

ΔΕΣΦΑ: Στο 10ετές η κατασκευή και δεύτερου αγωγού αερίου υψηλής πίεσης για την αποσυμφόρηση του ΕΣΦΑ



Τη συμφόρηση του Εθνικού Συστήματος Φυσικού Αερίου παρατηρεί ο ΔΕΣΦΑ στο 10ετές πρόγραμμα ανάπτυξης 2023-2032, εντοπίζοντας λόγω αυτού περιορισμένες δυνατότητες εξαγωγών.

[...περισσότερα](#)

Τα ελληνικά FSRUs και το σύστημα μεταφοράς «βλέπει» η Αίγυπτος ως πύλες εισόδου αερίου στην Ευρώπη



Ισχυρό ενδιαφέρον δείχνει η κυβέρνηση του Καΐρου για την αξιοποίηση των ελληνικών υποδομών, για την «υποδοχή» LNG που θα προέρχεται από την Αίγυπτο.

[...περισσότερα](#)

Ελληνοβουλγαρικό Μνημόνιο Κατανόησης για τον αγωγό Αλεξανδρούπολη-Μπουργκάς - Η συνάντηση στο Μαξίμου και τα επόμενα βήματα

Το νέο σχέδιο αφορά την διαδρομή Αλεξανδρούπολη-Μπουργκάς και οι δύο χώρες, με την υπογραφή του Μνημονίου Κατανόησης, δεσμεύονται να διερευνήσουν την δυνατότητα κατασκευής του αγωγού.



[...περισσότερα](#)

HELLENiQ ENERGY: Υπέγραψε στρατηγική συνεργασία με την EGPC για προμήθεια πετρελαίου από την Αίγυπτο

Η υπογραφή της διμερούς συνεργασίας πραγματοποιήθηκε στο περιθώριο του ενεργειακού Φόρουμ "EGYPS", που διοργανώνεται κάθε χρόνο στο Κάιρο υπό την αιγίδα του Προέδρου της Αραβικής Δημοκρατίας της Αιγύπτου.



[...περισσότερα](#)

ΟΠΕΚ: Αναθεωρεί την πρόβλεψη για το 2023 - Έως και 2,3% αύξηση της παγκόσμιας ζήτησης για πετρέλαιο

Άνοδο της παγκόσμιας ζήτησης κατά 2,32 εκατ. βαρέλια την ημέρα, βλέπει ο Οργανισμός.

[...περισσότερα](#)

Lloyd's: Οι ελληνικές αρχές δέσμευσαν τάνκερ για μεταφορά ρωσικού πετρελαίου

Πρόκειται για εκτεταμένη πρακτική για το σκοπό αλλαγής ταυτότητας του ρωσικού πετρελαίου, το οποίο τελεί υπό εμπάργκο.

[...περισσότερα](#)

IEA: Αποτελεσματικές οι κυρώσεις στο ρωσικό αργό, παρά την αντοχή των εξαγωγών

Οι απαγορεύσεις και το πλαφόν στο ρωσικό πετρέλαιο έχουν τα «επιδιωκόμενα αποτελέσματα», αναφέρει ο IEA.

[...περισσότερα](#)

Ενεργειακές Κοινότητες: Τίτλοι τέλους στο τρέχον καθεστώς - Τι προβλέπεται για κάθε σχήμα

Οι υφιστάμενες Κοινότητες μπορούν να μετατραπούν σε Κοινότητες Ανανεώσιμης Ενέργειας (ΚΑΕ) και Ενεργειακές Κοινότητες Πολιτών (ΕΚΠ).

[...περισσότερα](#)



Τι προβλέπει το νέο νομοσχέδιο του ΥΠΕΝ για το net-metering - Αναλυτικά οι νέες ρυθμίσεις για φωτοβολταϊκά

Σημαντικές αλλαγές επιφέρει το νομοσχέδιο του ΥΠΕΝ για την αυτοκατανάλωση ενέργειας από ΑΠΕ, τόσο για οικιακούς όσο και εμπορικούς καταναλωτές.

[...περισσότερα](#)



Τραγέλαφος με τις βεβαιώσεις καταχώρησης πολυγώνου ΑΠΕ – Έχουν δοθεί άδειες παραγωγής πάνω σε υφιστάμενα πάρκα

[...περισσότερα](#)

Κομισιόν: Προθεσμία δύο μηνών για συμμόρφωση της Ελλάδας με τον κανονισμό για περιοχές NATURA και ειδικό χωροταξικό ΑΠΕ

[...περισσότερα](#)

Το πρώτο PPA της EDPR στην Ελλάδα - Η MYTILINEOS θα απορροφά την πράσινη ενέργεια από αιολικά πάρκα 78 MW

[...περισσότερα](#)

AI BOOST

Βέλτιστο Σταθμισμένο Κόστος Ενέργειας (LCOE) & Υποστήριξη Δικτύου

Αυξημένη Παραγωγή Ενέργειας
>2% μεγαλύτερη παραγωγή ενέργειας

Έξυπνη Συντήρηση
Αποτελεσματικότερο O&M

Ασφάλεια και Αξιοπιστία
Διαθεσιμότητα 99,996%

Υποστήριξη Δικτύου
Λόγος βραχυκύκλωσης έως 1,5



SUN2000-185KTL

ENTSO-E: Χρειάζονται αλλαγές στο σχεδιασμό της αγοράς για ταχύτερους και πιο αποτελεσματικούς μηχανισμούς ισχύος

το γεγονός ότι το ευρωπαϊκό σύστημα βασίζεται όλο και περισσότερο στις ΑΠΕ σημαίνει ότι πρέπει να πλαισιωθούν από συμπληρωματικές πηγές ευελιξίας.

[...περισσότερα](#)

Το Ευρωπαϊκό Δικαστήριο αναγνώρισε αρμοδιότητα του ACER στη ρύθμιση της αγοράς εξισορρόπησης πάνω από τους κρατικούς διαχειριστές



[...περισσότερα](#)

IEA: Ξεπέρασαν το 1 τρισ. δολάρια οι επιδοτήσεις για τα ορυκτά καύσιμα το 2022

Οι επιδοτήσεις στην κατανάλωση ορυκτών καυσίμων εκτινάχθηκαν σε επίπεδα ρεκόρ το 2022, ξεπερνώντας για πρώτη φορά το 1 τρισ. δολάρια

[...περισσότερα](#)

ΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΡΟΕΚΤΑΣΕΙΣ

Μέχρι το τέλος του μήνα παρουσιάζεται η Εθνική Στρατηγική για το Υδρογόνο από τον Κ. Σκρέκα - Οι βασικοί άξονες του σχεδίου



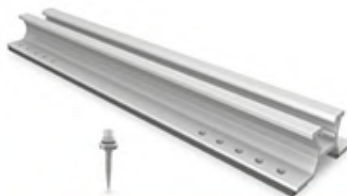
[...περισσότερα](#)

Σαφή θέση ενάντια στα PPAς παίρνει ο ACER - Προκρίνει την υιοθέτηση χρηματιστηριακών προϊόντων από τους παίκτες της αγοράς



[...περισσότερα](#)

- + No1 Εταιρεία χονδρικής προμήθειας φωτοβολταϊκού εξοπλισμού παγκοσμίως
- + Εγγυημένο απόθεμα αποθήκης
- + Σταθερές δομές στην Ελλάδα από το 2007
- + Προμήθεια φωτοβολταϊκών συστημάτων άνω των 15GWp σε 60 χώρες



ΙΔΑΝΙΚΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΑ
ΣΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ ΣΤΗ ΣΤΕΓΗ





Οι ανακοινώσεις των επιδοτήσεων στα φωτοβολταϊκά στέγης, χωρίς την άμεση εφαρμογή τους, παγώνουν την αγορά

[...περισσότερα](#)



Βιομηχανικό Σχέδιο Πράσινης Συμφωνίας: Ένα ακόμα ευρωπαϊκό ευχολόγιο;

[...περισσότερα](#)



Η διασύνδεση του ηλεκτρικού δικτύου της Κρήτης με ηλεκτρικά δίκτυα άλλων περιοχών και η κλιματική αλλαγή

[...περισσότερα](#)

Ξεκίνησαν οι εγγραφές για το 4ο Power & Gas Forum του energypress που θα γίνει 22 & 23 Μαρτίου

[...περισσότερα](#)

Οι πιο σύγχρονες λύσεις και ιδέες για τα ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ στη «Verde.tec 2023»

[...περισσότερα](#)

Ξεκίνησε με μεγάλη συμμετοχή το HEDNO Datathon μέσα από το εταιρικό Sandbox του ΔΕΔΔΗΕ

[...περισσότερα](#)

Η ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΩΝ
ΣΤΗΝ ΕΥΡΩΠΗ

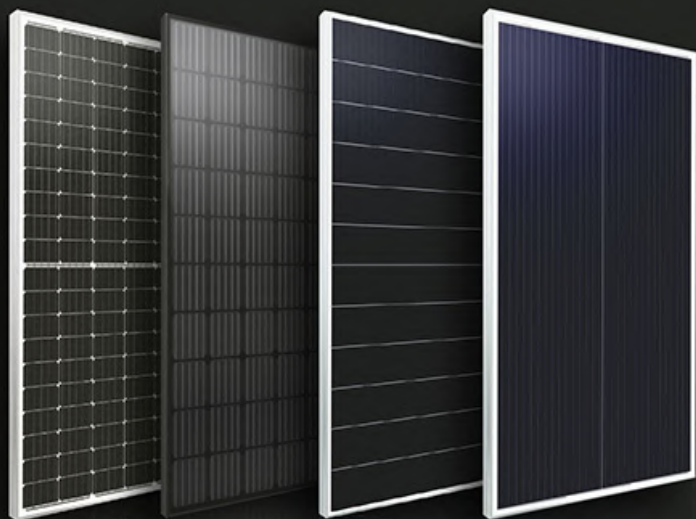


ΜΕΓΑΛΟ ΕΥΡΟΣ
ΙΣΧΥΟΣ ΚΑΙ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ
έως **650+WP**



RECOM

- Βραβευμένη με την πιστοποίηση **Tier 1** Bloomberg.
- Ευρωπαϊκή τεχνογνωσία.
- Ευρύ χαρτοφυλάκιο προϊόντων, τεχνολογιών & αποδόσεων, πιστοποιημένο από κορυφαία ανεξάρτητα ιδρύματα δοκιμών για την κάλυψη κάθε είδους φωτοβολταϊκών εγκαταστάσεων.
- Προηγμένος εξοπλισμός με αυτόματη τεχνολογία ποιοτικού ελέγχου, εξασφαλίζοντας αξιοπιστία σε κάθε φάση της παραγωγής.
- Χρήση υλικών και εξαρτημάτων Βαθμού Α (Grade A), υψηλής απόδοσης, ανθεκτικότητας & αντοχής από κορυφαίους προμηθευτές.



έως **25** χρόνια
εγγύηση προϊόντος

έως **84,94%**
εγγύηση παραγωγής
μετά το **30^ο** έτος



WWW.RECOM-SOLAR.COM