

Νέα από την HAEE | Μάρτιος 2019

Το 2018 εγκαταστάθηκαν 41 MW φωτοβολταϊκών στην Ελλάδα

Το 2018 ολοκληρώθηκε η εγκατάσταση όλων των φωτοβολταϊκών σταθμών (πλην ενός) που προκρίθηκαν από τον πιλοτικό διαγωνισμό του Δεκεμβρίου 2016, ενώ η αγορά των συστημάτων αυτοπαραγωγής παρουσίασε μια αύξηση 11,8% σε σχέση με την προηγούμενη χρονιά, παραμένοντας πάντως σε επίπεδα σημαντικά χαμηλότερα του δυναμικού της χώρας.

Τα παραπάνω επισημαίνει ο ΣΕΦ σε ανακοίνωσή του σχετικά με την περσινή πορεία του κλάδου και παράλληλα αναφέρει τα εξής:

Για ακόμη μια χρονιά, τα φωτοβολταϊκά κάλυψαν περίπου το 7% των αναγκών της χώρας σε ηλεκτρική ενέργεια, φέρνοντας την Ελλάδα στην τέταρτη θέση διεθνώς (μετά από Ονδούρα, Ιταλία και Γερμανία) σε ότι αφορά στη συμβολή των φωτοβολταϊκών στη συνολική ζήτηση ηλεκτρικής ενέργειας.

Οι περσινές εγκαταστάσεις ήταν 41,8 μεγαβάτ και οι συνολικές εγκαταστάσεις έφτασαν τα 2.665 μεγαβάτ στη χώρα μας.

Τέλος, το 2018, η αγορά φωτοβολταϊκών συντήρησε 3.700 ισοδύναμες θέσεις πλήρους απασχόλησης (άμεσες, έμμεσες και συνεπαγόμενες).

Η ΔΕΗ μειώνει την έκπτωση για τους συνεπείς καταναλωτές

Η ΔΕΗ αποφάσισε να περικόψει την έκπτωση που προσφέρει στους συνεπείς καταναλωτές, από 15% σε 10%, σε μια προσπάθεια ενίσχυσης των οικονομικών της αποτελεσμάτων.

Αναλυτικότερα, το ΔΣ της εταιρείας αποφάσισε την παραπάνω κίνηση σε συνδυασμό με τη μείωση της έκπτωσης που προσφέρεται στην προπληρωμή ενός έτους ηλεκτρικού ρεύματος, από 6% σε 4%.

Οι δύο αυτές αποφάσεις θα γίνουν πράξη από την 1η Απριλίου, όπως διευκρινίζεται.

Παράλληλα, έγινε γνωστό ότι προσανατολίζεται να αυξήσει τα βιομηχανικά τιμολόγια κατά 10% σε συνεννόηση με τους βιομηχανικούς καταναλωτές.

Μειώθηκε στο 77,95% το ποσοστό της ΔΕΗ στην προμήθεια το Φεβρουάριο

Το μερίδιο της ΔΕΗ στην προμήθεια ηλεκτρικού ρεύματος υποχώρησε από το 79,76% του Ιανουαρίου σε 77,95% το Φεβρουάριο, σύμφωνα με το σχετικό δελτίο που εξέδωσε το χρηματιστήριο ενέργειας.

Όσον αφορά τους εναλλακτικούς πάροχους, πρώτη ήταν η Ήρων με 4,49%, δεύτερος ο Μυτιληναίος με 4,46% και τρίτη η Eipredison με 3,64%.

Η Energean καθ'οδόν για να παράγει αέριο από τα κοιτάσματα Καρίς και Τανίν στο Ισραήλ στις αρχές του 2021

Σημαντική αύξηση στα αποθέματα φυσικού αερίου και πετρελαίου καθώς και στην παραγωγή πέτυχε το 2018 η Energean, η οποία προχωρεί σύμφωνα με τον προγραμματισμό της για έναρξη παραγωγής φυσικού αερίου από το κοιτάσμα Καρίς στο Ισραήλ στο πρώτο τρίμηνο του 2021.

Όπως ανακοίνωσε η εταιρεία που είναι εισηγμένη στα Χρηματιστήρια του Λονδίνου και του Τελ Αβίβ, οι βασικές επιχειρησιακές και οικονομικές εξελίξεις στη διάρκεια της χρήσης 2018 ήταν οι εξής:

- Αυξήθηκαν στα 347 εκατ. βαρέλια ισοδυνάμου πετρελαίου τα βεβαιωμένα (2P) αποθέματα και στα 58 εκατ. βαρέλια τα δυνητικά (2C) αποθέματα, με τη συνδυαστική αύξηση να φτάνει το 35% σε σχέση με το 2017.
- Αυξήθηκε στις 4.053 βαρέλια ημερησίως, ήτοι κατά 45% σε σχέση με το 2017, η παραγωγή πετρελαίου από τον Πρίνο Καβάλας.
- Η εταιρεία πέτυχε μία σειρά από ορόσημα στην πορεία της προς την έναρξη παραγωγής φυσικού αερίου από το κοιτάσμα Καρίς στο πρώτο τρίμηνο του 2021.

Συγκεκριμένα:

-Διασφαλίστηκε η χρηματοδότηση του project με την άντληση 460 εκατ. δολαρίων από τη δημόσια εγγραφή στο Χρηματιστήριο του Λονδίνου και με την υπογραφή δανειακής σύμβαση ύψους 1,275 δισεκ. δολαρίων με τέσσερις διεθνείς τραπεζικούς ομίλους πέρσι τον Μάρτιο.

-Τον ίδιο μήνα λήφθηκε η Τελική Επενδυτική Απόφαση για την ανάπτυξη του κοιτάσματος Καρίς.

-Ξεκίνησε η κατασκευή του FPSO “Energean Power” στα ναυπηγεία της COSCO στο Ζουσάν της Κίνας και στα ναυπηγεία Admiralty της Sembcorp Marine στη Σγκαπούρη το Νοέμβριο και τον Δεκέμβριο αντιστοίχως.

-Τον Φεβρουάριο ξεκίνησε το γεωτρητικό πρόγραμμα στο Ισραήλ, το οποίο περιλαμβάνει τέσσερις γεωτρήσεις. Η γεώτρηση στο Βόρειο Καρίς ξεκίνησε στις 15 Μαρτίου.

- Η Energean διασφάλισε την πώληση 4,6 δισεκ. κυβικών μέτρων φυσικού αερίου ετησίως με την υπογραφή συμβολαίων με ηλεκτροπαραγωγούς και μεγάλους βιομηχανικούς καταναλωτές στο Ισραήλ.
- Ξεκίνησε το πρόγραμμα ανάπτυξης του κοιτάσματος Έπιλον στον Κόλπο της Καβάλας με την έναρξη των γεωτρήσεων και την έναρξη κατασκευής της νέας εξέδρας Λάμδα.
- Μειώθηκε κατά 29%, στα 17,6 δολάρια ανά βαρέλι, το κόστος παραγωγής.
- Κατατέθηκε η Μελέτη Περιβαλλοντικών και Κοινωνικών Επιπτώσεων για την ανάπτυξη του κοιτάσματος του Κατακόλου, ξεκίνησαν και ολοκληρώθηκαν σεισμικές έρευνες στο Ισραήλ και το Μαυροβούνιο, ενώ ξεκίνησε η σεισμική έρευνα στην παραχώρηση των Ιωαννίνων.
- Η μετοχή της εταιρείας εισήχθη στην Κύρια Αγορά του Χρηματιστηρίου του Λονδίνου (συμπεριλήφθηκε στον δείκτη FTSE 250) και στο Χρηματιστήριο του Τελ Αβίβ (συμπεριλήφθηκε στον δείκτη FTSE 35).

Ενώθηκε το θαλάσσιο με το χερσαίο τμήμα του Turkish Stream

Στο έδαφος της Τουρκίας πραγματοποιήθηκε στις 19 Μαρτίου η τελευταία συγκόλληση του θαλάσσιου με το χερσαίο τμήμα του αγωγού φυσικού αερίου Turkish Stream, όπως ανακοίνωσε η διαχειρίστρια εταιρεία του έργου, Transport B.V.

Στην ανακοίνωση επισημαίνεται ότι η ένωση αυτή «συμβολίζει την ολοκλήρωση όλου του έργου που αποσκοπεί στην δημιουργία ενός συστήματος αγωγών φυσικού αερίου στην Μαύρη Θάλασσα».

Η πόντιση σε μεγάλα βάθη των σωλήνων του αγωγού πραγματοποιήθηκε από το μεγαλύτερο στον κόσμο πλοίο καθέλκυσης σωλήνων αγωγών, Pioneering Spirit, ενώ στα παράκτια τμήματα διέλευσης του αγωγού χρησιμοποιήθηκε το πλοίο Lorelay. Μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας συγκόλλησης πάνω από την επιφάνεια της θάλασσας, ολοκληρώθηκε η συνένωση του παράκτιου τμήματος κοντά στην πόλη Ανάπα της Ρωσικής Ομοσπονδίας με τον τερματικό σταθμό υποδοχής στην πόλη Κιγίκιοϊ (Μήδεια), στην περιοχή της ανατολικής Θράκης.

Η εκμετάλλευση του εν λόγω αγωγού φυσικού αερίου προγραμματίζεται να ξεκινήσει στα τέλη του 2019.

Η ΗΑΕΕ συμμετείχε ως υποστηρικτής στο Power & Gas Supply Forum

Η Ελληνική Εταιρία Ενεργειακής Οικονομίας (ΗΑΕΕ) συμμετείχε ως υποστηρικτής στο 1ο Power & Gas Supply Forum που διοργάνωσε το EnergyPress την Πέμπτη, **28 Μαρτίου** στο Wyndham Grand Athens.

Στο πλαίσιο της αποστολής της για την προώθηση του διαλόγου στα κρίσιμα ζητήματα του ενεργειακού τομέα στη χώρα μας, η Ελληνική Εταιρία Ενεργειακής Οικονομίας συμμετείχε ως υποστηρικτής της πρωτοβουλίας της δημοσιογραφικής ομάδας του EnergyPress για τη διοργάνωση του συνεδρίου με τίτλο: **Power & Gas Supply Forum: Η ελληνική αγορά προμήθειας ρεύματος και αερίου μπροστά στα νέα δεδομένα.**

Κατά τη διάρκεια του Forum πραγματοποιήθηκαν οι τοποθετήσεις της πολιτικής ηγεσίας του ΥΠΕΚΑ και των τομεαρχών ενέργειας πολιτικών κομμάτων καθώς και θεσμικών παραγόντων όπως της ΡΑΕ και της ΔΕΗ, ενώ ακολούθησαν οι αναλύσεις διακεκριμένων στελεχών της αγοράς σε κρίσιμα ζητήματα, στα προβλήματα που αντιμετωπίζει σήμερα η αγορά, αλλά και στις αναδυόμενες ευκαιρίες και προκλήσεις.

Ο Πρόεδρος της ΗΑΕΕ, **Δρ. Κώστας Ανδριοσόπουλος** συμμετείχε στο πάνελ συζήτησης με θέμα "Το πλαίσιο προμήθειας Ηλεκτρικής Ενέργειας στην Ευρώπη και την Ελλάδα" και ανέλυσε τα τελευταία δεδομένα στην αγορά ενέργειας στην Ελλάδα και τις διεθνείς τάσεις, καθώς και τα νέα business models στην αγορά ενέργειας.

Κύριες θεματικές ενότητες του συνεδρίου:

Ενότητα 1 - Το πλαίσιο προμήθειας Ηλεκτρικής Ενέργειας στην Ευρώπη και την Ελλάδα.

Ενότητα 2 - Αγορά Προμήθειας Η/Ε - Στρεβλώσεις, προκλήσεις και προοπτικές.

Ενότητα 3 - Το πλαίσιο και η αγορά προμήθειας Φυσικού Αερίου στην Ευρώπη και την Ελλάδα.

Ενότητα 4 - Το περιβάλλον μέσα στο οποίο καλούνται να δραστηριοποιηθούν οι προμηθευτές την επόμενη μέρα.

Στρογγυλό Τραπέζι | Υποστήριξη Αποφάσεων και Διαχείριση στις Σύγχρονες Αγορές Ηλεκτρικής Ενέργειας

Η Ελληνική Δεξαμενή Σκέψης για την Ενεργειακή Οικονομία (ΗΑΕΕ) και το Εργαστήριο Συστημάτων Αποφάσεων και Διοίκησης της Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (ΕΣΑΔ – ΕΜΠ) συνδιοργάνωσαν, την Παρασκευή, **29 Μαρτίου 2019** ώρα 18.00-21.00, στο Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο Νέα κτίρια της ΣΗΜΜΥ, Αίθουσα 4, Στρογγυλό Τραπέζι συζήτησης στο πλαίσιο του μαθήματος "**Διαχείριση Ενέργειας και Διοίκηση Έργων**" με θέμα: **Υποστήριξη Αποφάσεων και Διαχείριση στις Σύγχρονες Αγορές Ηλεκτρικής Ενέργειας.**

Πρόκειται για ένα ακόμη Στρογγυλό Τραπέζι που διοργανώθηκε στο πλαίσιο του κύκλου συζητήσεων που διοργανώνει η ΗΑΕΕ με τη συνεργασία ακαδημαϊκών ιδρυμάτων και φορέων της αγοράς με σκοπό την ενίσχυση του διαλόγου και τη διάχυση γνώσης γύρω από κρίσιμα ζητήματα στον τομέα της ενέργειας στη χώρα μας.

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ:

Χάρης Δούκας, Επίκουρος Καθηγητής | Εργαστήριο Συστημάτων Αποφάσεων και Διοίκησης | Ε.Μ.Π.
ΟΜΙΛΗΤΕΣ:

Δρ. Κώστας Ανδριοσόπουλος, Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρίας Ενεργειακής Οικονομίας, Καθηγητής Χρηματοοικονομικών & Ενεργειακής Οικονομίας ESCP Europe Business School

Γιάννης Κοπανάκης, Γενικός Διευθυντής Εταιρικής Ανάπτυξης, Δ.Ε.Η

Δημήτρης Παπακώστας, Γενικός Διευθυντής της Εταιρείας Διανομής Αερίου (ΕΔΑ) Αττικής

Παναγιώτης Παπασταματίου, Διευθύνων Σύμβουλος ENTEKA | Διευθυντής ΕΛΕΤΑΕΝ.