

Δελτίο Τύπου

Έναρξη 2^{ης} φάσης ερευνών στις θαλάσσιες περιοχές Ιονίου και Μπλοκ 10

Αθήνα, 11 Ιουλίου 2023: Η Ελληνική Διαχειριστική Εταιρεία Υδρογονανθράκων και Ενεργειακών Πόρων (Ε.Δ.Ε.Υ.Ε.Π. Α.Ε.) ενημερώνει για την επιτυχή ολοκλήρωση της πρώτης φάσης έρευνας που διεξήγαγε η Helleniq Energy στις θαλάσσιες περιοχές του Ιονίου και του Μπλοκ 10, καθώς και την απόφαση της μισθώτριας εταιρείας να προχωρήσει στη δεύτερη φάση έρευνας.

Η Helleniq Energy γνωστοποίησε επίσημα την ολοκλήρωση της πρώτης φάσης για τα οικόπεδα του Ιονίου και του Μπλοκ 10, όπου είναι ο εντολοδόχος κατά 100%, και υπέβαλε στην ΕΔΕΥΕΠ το αίτημά της για έναρξη της 2^{ης} φάσης του σταδίου ερευνών.

Το πρόγραμμα της πρώτης φάσης για τις δύο περιοχές, περιελάμβανε, μεταξύ άλλων, την **πρόσκτηση και επεξεργασία 2.800 χιλιομέτρων 2D θαλάσσιων σειсмоγραφικών, μαγνητομετρικών και βαρυτομετρικών δεδομένων, γεωλογικές εργασίες για την ανάλυση της γεωλογικής λεκάνης και περιβαλλοντικές μελέτες.** Η εταιρεία Helleniq Energy σε συνεργασία με τη διεθνή εταιρεία θαλάσσιων γεωφυσικών ερευνών Shearwater, έχει ολοκληρώσει με επιτυχία τις γεωφυσικές έρευνες και στα δύο Μπλοκ, ήδη από τον [Μάρτιο του 2022](#). Το ελάχιστο πρόγραμμα εργασιών ολοκληρώθηκε με απόλυτη επιτυχία και τήρηση αυστηρότατων περιβαλλοντικών μέτρων, όπως το πρωτόκολλο «ήπιας εκκίνησης», ενώ **υπερκαλύφθηκε η ελάχιστη δαπάνη που προβλέπεται από την σύμβαση, ύψους 7,2εκ. ευρώ.** Το χρονοδιάγραμμα της πρώτης φάσης έληξε στις 9 Ιουλίου 2023.

Η **δεύτερη φάση του σταδίου ερευνών που ξεκινάει επίσημα την 10^η Ιουλίου 2023**, έχει διάρκεια 3 έτη και αφορά στην κατ'ελάχιστο ολοκλήρωση των κάτωθι εργασιών:

- Για το **Μπλοκ «Ιόνιο»** προβλέπει την **πρόσκτηση και επεξεργασία 900 τ.χλμ. 3D σεισμικών δεδομένων**, γεωλογικές εργασίες, περιβαλλοντικές μελέτες.
- Για το **«Μπλοκ 10»** την **πρόσκτηση και επεξεργασία 400 τ.χλμ. 3D σεισμικών δεδομένων**, πετροφυσική και γεωφυσική ανάλυση.

Αξίζει να σημειωθεί ότι η Helleniq Energy σε συνεργασία με τη διεθνή εταιρεία θαλάσσιων γεωφυσικών ερευνών PGS, ολοκλήρωσε με επιτυχία και τις 3D γεωφυσικές έρευνες στα δύο Μπλοκ, τον Ιανουάριο του 2023, γεγονός που επιτρέπει στη μισθώτρια εταιρεία να εισέλθει απευθείας στη φάση ερμηνείας και αξιολόγησης των γεωφυσικών δεδομένων που διαθέτει.

Ο **Διευθύνων Σύμβουλος της Ε.Δ.Ε.Υ.Ε.Π, κ. Αριστοφάνης Στεφάτος** δήλωσε: «*Χαιρετίζουμε την απόφαση της Helleniq Energy να εισέλθει και τυπικά στην επόμενη φάση έρευνας για τις θαλάσσιες περιοχές του Ιονίου και του Μπλοκ 10. Έχουμε ήδη οικοδομήσει μία πολύ καλή συνεργασία, η οποία είμαστε βέβαιοι ότι θα συνεχιστεί και κατά την 2^η φάση. Χαιρόμαστε ιδιαίτερα που η εταιρεία ανταποκρίθηκε με εξαιρετική ταχύτητα στην παρότρυνση εκ μέρους της Ελληνικής κυβέρνησης για [επιτάχυνση του χρονοδιαγράμματος των ερευνών](#) για κοιτάσματα φυσικού αερίου, και ευελπιστούμε στην ταχεία ολοκλήρωση και της 2^{ης} φάσης, πάντα με την ίδια αφοσίωση στην τήρηση των μέτρων προστασίας του περιβάλλοντος και της θαλάσσιας ζωής. Με τους επενδυτές μας, μοιραζόμαστε την πεποίθηση πως η αξιοποίηση των φυσικών μας πόρων θα δώσει ώθηση στην οικονομική ανάπτυξη της χώρας και θα ενισχύσει την ενεργειακή της ασφάλεια, και εργαζόμαστε από κοινού για την επίτευξη της ενεργειακής μετάβασης σε ένα ενισχυμένο και βιώσιμο ενεργειακό σύστημα».*

- **Τέλος Δ.Τ.** -

Επιπλέον πληροφορίες:

Πρώτη φάση Ερευνών:

Για το Μπλοκ «Ιόνιο» η πρώτη φάση περιελάμβανε πρόσκτηση και επεξεργασία 1600 χλμ. 2D σεισμικών δεδομένων, επανεπεξεργασία 500 χλμ. 2D υφιστάμενων σεισμικών δεδομένων, μαγνητική και βαρυτική έρευνα 1600 χλμ., γεωλογικές εργασίες, περιβαλλοντικές μελέτες.

Για το «Μπλοκ 10», προβλεπόταν η πρόσκτηση και επεξεργασία 1200 χλμ. 2D σεισμικών δεδομένων, επανεπεξεργασία 500 χλμ. 2D υφιστάμενων σεισμικών δεδομένων, μαγνητική και βαρυτική έρευνα, γεωλογικές μελέτες, κ.ά.

Προφίλ ΕΔΕΥΕΠ

Η Ελληνική Διαχειριστική Εταιρεία Υδρογονανθράκων και Ενεργειακών Πόρων Α.Ε. (ΕΔΕΥΕΠ Α.Ε.)», πρώην ΕΔΕΥ αποτελεί ανεξάρτητη εθνική εταιρεία και διαχειρίζεται τα δικαιώματα του Ελληνικού Δημοσίου σχετικά με την έρευνα και εκμετάλλευση υδρογονανθράκων ανά την Ελληνική Επικράτεια. Το 2020, με το διορισμό της νέας εταιρικής ηγεσίας, η στρατηγικής σημασίας αποστολή της ΕΔΕΥΕΠ διευρύνθηκε και σήμερα περιλαμβάνει έργα έρευνας και παραγωγής φυσικού αερίου, διαχείρισης και δέσμευσης αερίων του θερμοκηπίου, αποθήκευσης αερίων, διεθνή έργα αγωγών (συμπεριλαμβανομένου του αγωγού EastMed και της πρόσφατα ολοκληρωμένης διασύνδεσης IGB), καθώς και τον εθνικό σχεδιασμό για την ανάπτυξη υπεράκτιων αιολικών πάρκων.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επισκεφθείτε την ιστοσελίδα <http://www.herema.gr>.