

ΕΔΕΥΕΠ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΗ
ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΥΔΡΟΓΟΝΑΝΘΡΑΚΩΝ
ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

Χτίζοντας γέφυρα
προς ένα **ΜΕΛΛΟΝ**
χωρίς άνθρακα

3 βασικοί πυλώνες

Στρατηγική: Υδρογονάνθρακες 2.0 & ΕΔΕΥΕΠ

Επιτάχυνση
της **ανάπτυξης**
του ελληνικού
upstream

εξερεύνηση και
παραγωγή
υδρογονανθράκων

Διεύρυνση
του
σκοπού
ΕΔΕΥ

με νέες
ενεργειακές
τεχνολογίες

Ενίσχυση
διαχείρισης
με
αναγκαίους
πόρους

για
υλοποίηση
του
διευρυμένου
έργου της

ΕΔΕΥΕΠ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΗ
ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΥΔΡΟΓΟΝΑΝΘΡΑΚΩΝ
ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

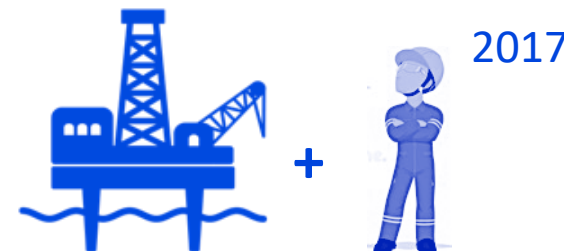
Ε Δ Ε Υ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΗ
ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΥΔΡΟΓΟΝΑΝΘΡΑΚΩΝ



2015-2022

Διαχείριση δικαιωμάτων για **εξερεύνηση**
και **παραγωγή υδρογονανθράκων** &
αρχή υπεράκτιας ασφάλειας

Απρίλιος
2022

Αδειοδότηση και παρακολούθηση έργων
CCS & UGS

+CCS

Ιούλιος
2022

Εθνικός σχεδιασμός για επιλογή χώρων
οργανωμένης ανάπτυξης **υπεράκτιων**
αιολικών πάρκων και διαχείριση
δικαιωμάτων έρευνας



Διεύρυνση
σκοπού
ΕΔΕΥ
με νέες
ενεργειακές
τεχνολογίες

Για το μετασχηματισμό της χώρας από ένα κρίσιμο διακομιστή
ενέργειας σε **ολοκληρωμένο περιφερειακό ενεργειακό κέντρο**

Οδικός χάρτης για την αξιοποίηση δυνητικών εγχώριων κοιτασμάτων φυσικού αερίου



Εκτέλεση σεισμικών
ερευνών **1-2 χρόνια**



Εκτέλεση διερευνητικών
γεωτρήσεων **3-4 χρόνια**



Εγχώρια Παραγωγή &
δημιουργία εσόδων **6-7 χρόνια**

Ορόσημα για
ανάπτυξη των
δυνητικών
κοιτασμάτων
φυσικού αερίου
της Ελλάδος

ΕΔΕΥΕΠ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΗ
ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΥΔΡΟΓΟΝΑΝΘΡΑΚΩΝ
ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

ΙΤΑΛΙΑ

IGNM (ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ / ΥΔΡΟΓΟΝΟ)

ΒΟΡΕΙΑ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ

ΒΟΥΛΓΑΡΙΑ

IGB (ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ)

ΑΛΒΑΝΙΑ

IGNM (ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ)

TAP (ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ)

IGI (ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ)

TANAP (ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ)

ΕΘΝΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ

ΤΟΥΡΚΙΑ



Περιοχή 2



Περιοχή 3

Ionian Sea

Κατάκολο



Περιοχή 10

EAST MED

Δυτικά Κρήτης



Νοτιοδυτικά Κρήτης

Sea of Crete

ΚΥΠΡΟΣ
ΙΣΡΑΗΛ
ΑΙΓΥΠΤΟΣ

Μισθωμένα
Ανοιχτά

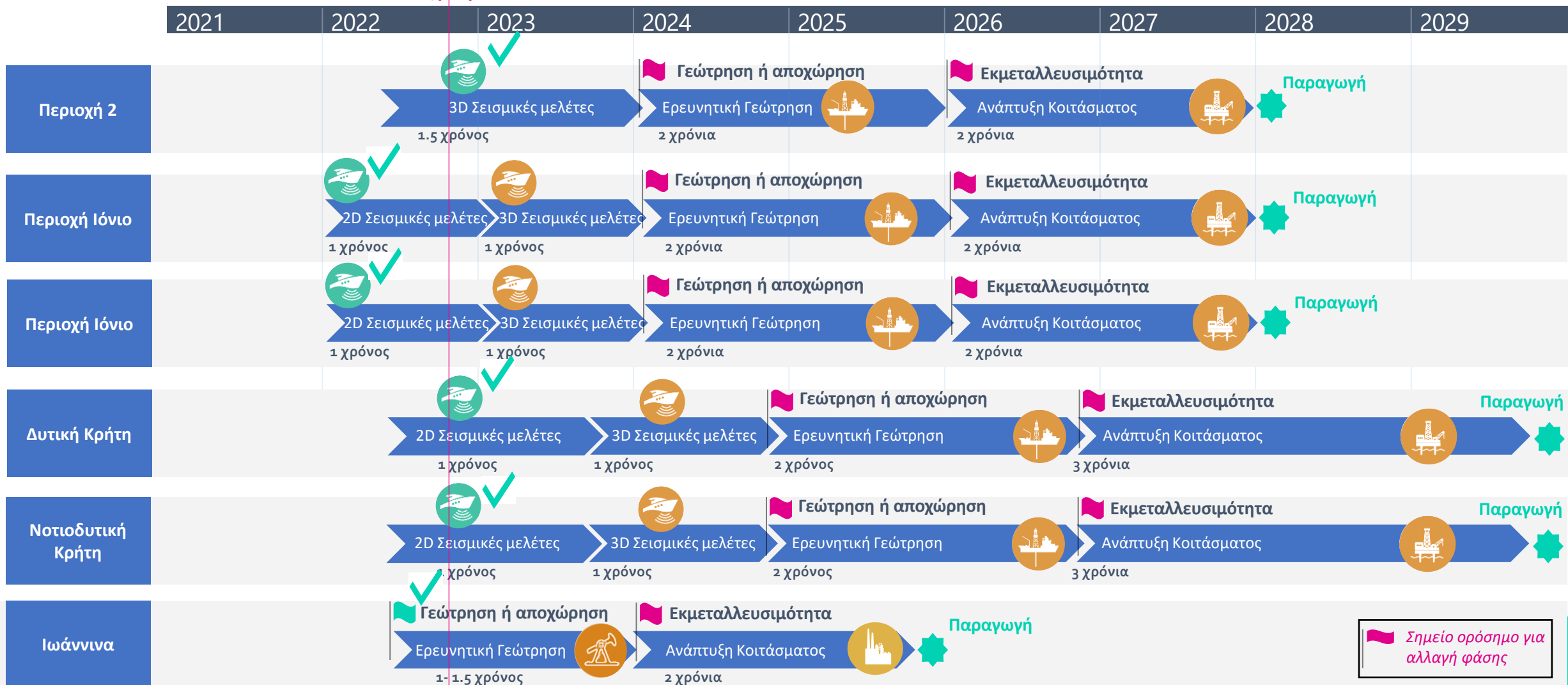


Χαρτοφυλάκιο Ενεργών Συμβάσεων

ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΠΙΤΑΧΥΝΘΕΝΤΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΕΡΕΥΝΩΝ

Σε πλήρη σύμφωνα με τις ανακοινώσεις στις αρχές Απριλίου

Σήμερα



Σημείο ορόσημο για αλλαγή φάσης



SW Cook



Ramform Hyperion



Sanco Swift



Πίστη στον εθνικό στόχο

Μηδενικό ισοζύγιο εκπομπών ως το 2050



Δημιουργία ισχυρού ενεργειακού συστήματος

Προστασία στρατηγικών συμφερόντων



Ανάπτυξη κοιτασμάτων φυσικού αερίου

Με τα υψηλότερα περιβαλλοντικά πρότυπα ασφαλείας



Αξιοποίηση δυναμικού των εγχώριων ΑΠΕ

Μέσω νέων ενεργειακών τεχνολογιών



Προσέλκυση επενδύσεων

Μήνυμα εμπιστοσύνης στις διεθνείς αγορές