

**ExxonMobil**

**ENERGEAN**

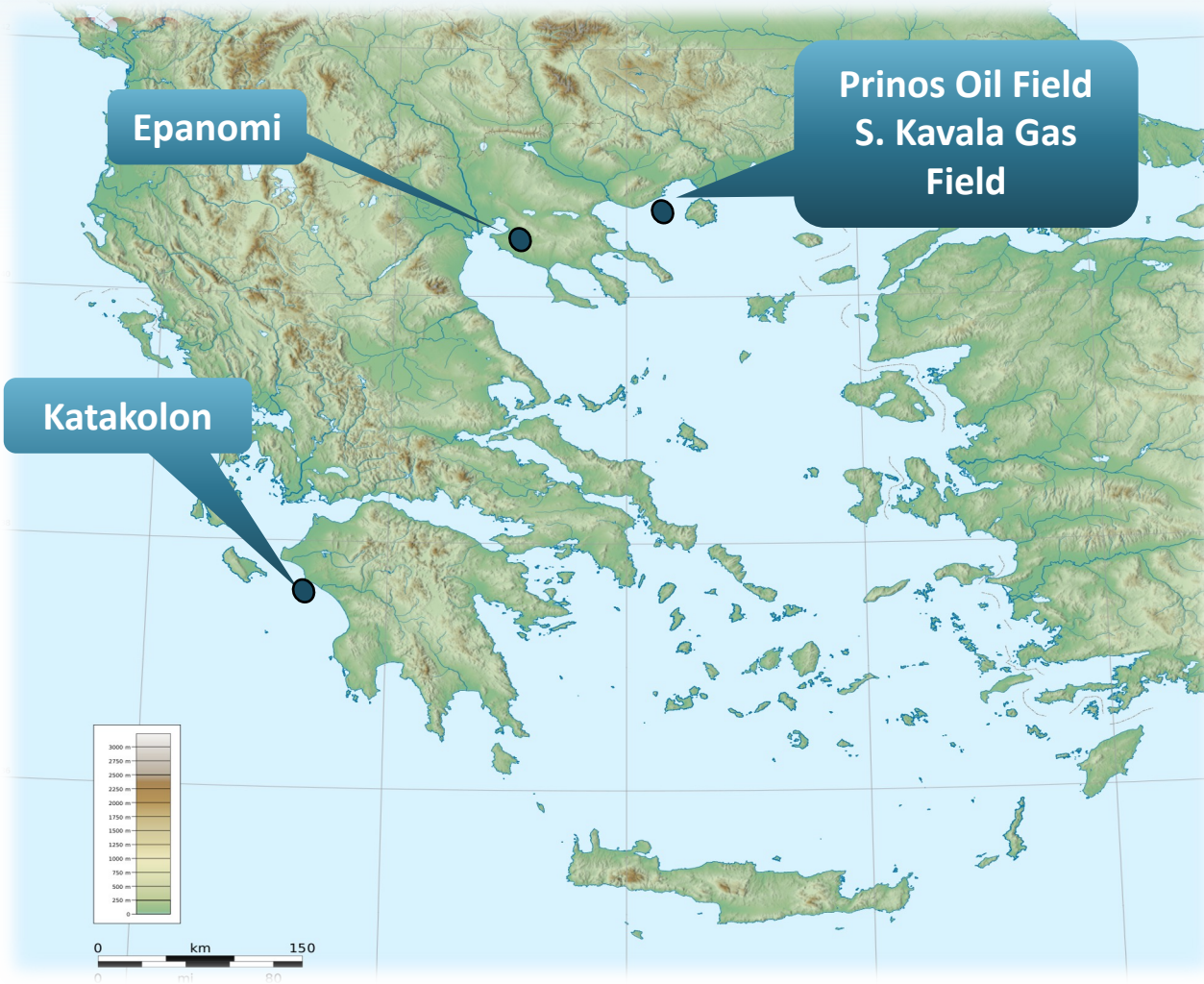
**HELLENiQ  
ENERGY**

# **Greece Block 2 Drilling Contract Ceremony**

Athens  
April 2026



# Ιστορία Παραχωρήσεων στην Ελλάδα



**1903**

- London Oil Development
- Hellis
- Pan-Israel
- Deilman-Ilios

**60's – 70's**

- ESSO
- BP
- TEXACO
- OCEANIC (Prinos)
- CHEVRON
- ANSHUTZ
- CONOCO

**70's – 90's**

- **DEP EKY**  
**The State Company**

**1996**

- Πρώτος διεθνής διαγωνισμός
- **Enterprise**
- **Triton**

# Η Ανακάλυψη του Πρίνου

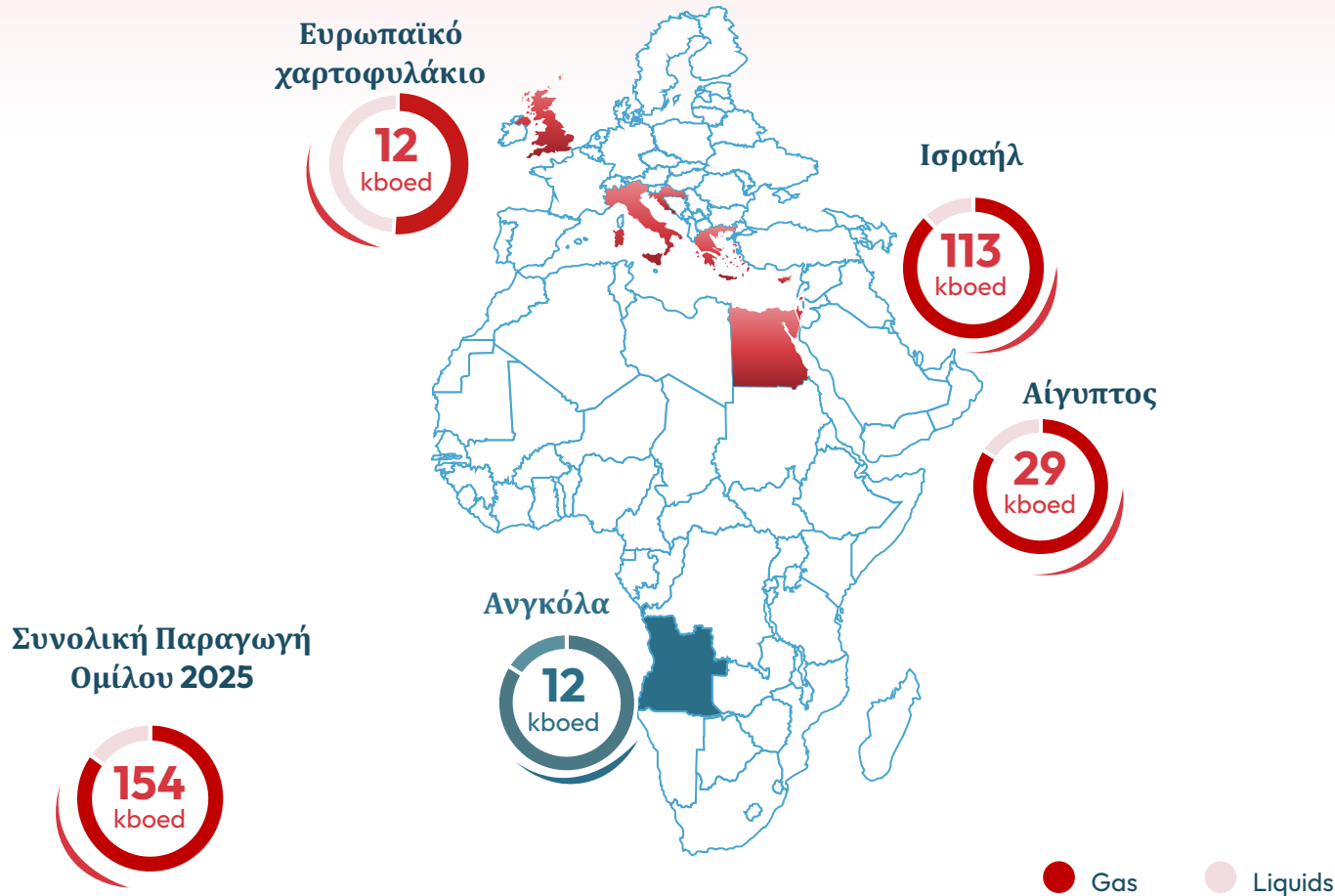
Επίσημη  
Ανακοίνωση  
στις  
8 Ιανουαρίου  
1974



# Energean σε αριθμούς

FTSE 250 – TA 90

Περισσότερα από 18 χρόνια εξειδίκευσης στον τομέα έρευνας και παραγωγής υδρογονανθράκων, σε 8 χώρες στην Ευρώπη, Μέση Ανατολή, Αφρική



## Οικονομικά Στοιχεία

**\$1.7 δις**

2025 Έσοδα



**\$6/BOE**

2025 Κόστος Παραγωγής



**\$1.1 δις**

2025 Λειτουργικά Κέρδη EBITDAX



**\$4 δις**

Επενδυτικό Πρόγραμμα από το 2022



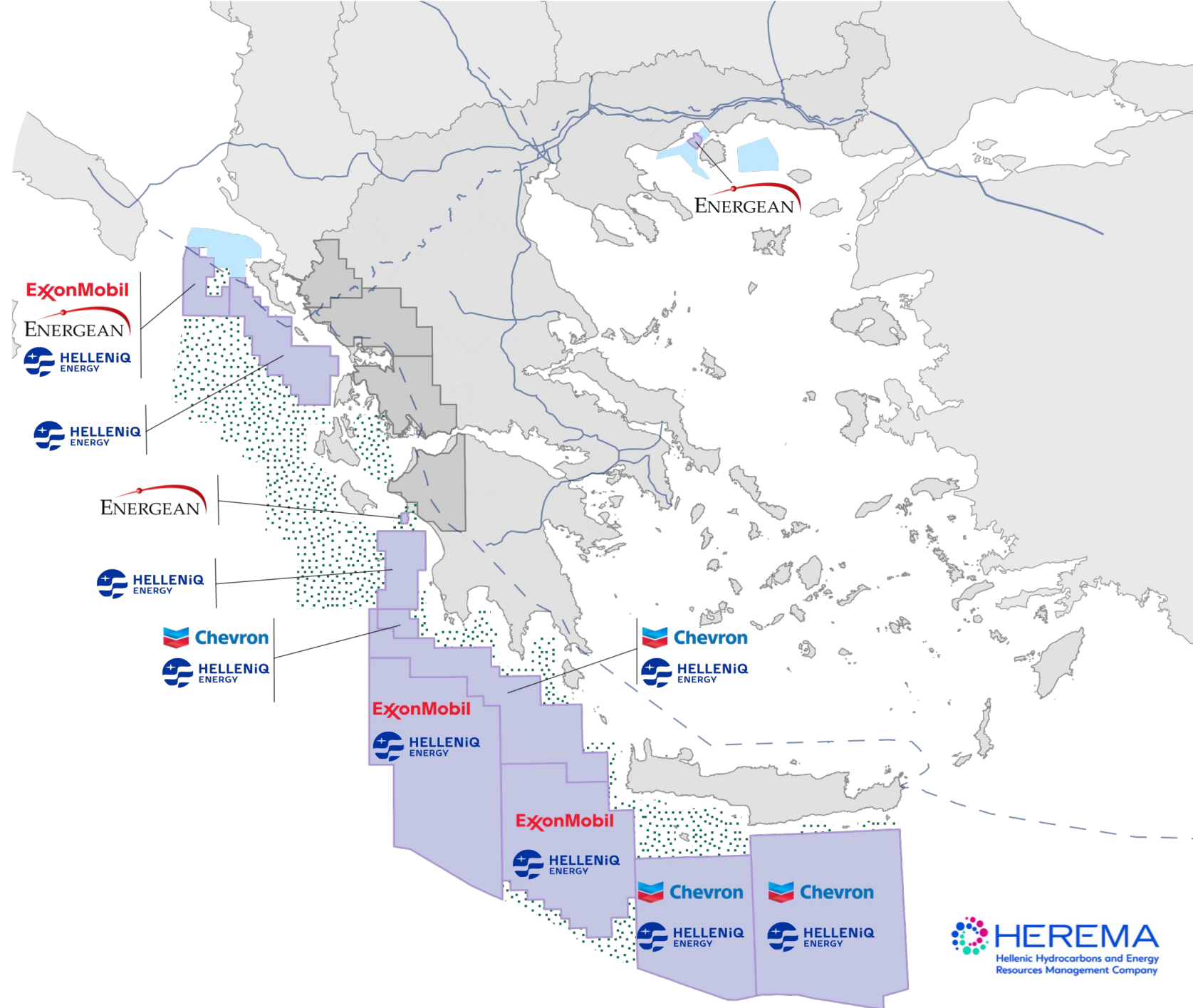
**>\$7 δις**

Κεφάλαια αντλήθηκαν από της αγορές, έπειτα από το IPO





# Χάρτης Παραχωρήσεων Ελλάδας



# Block 2 1<sup>η</sup> Φάση 2018 - 2025



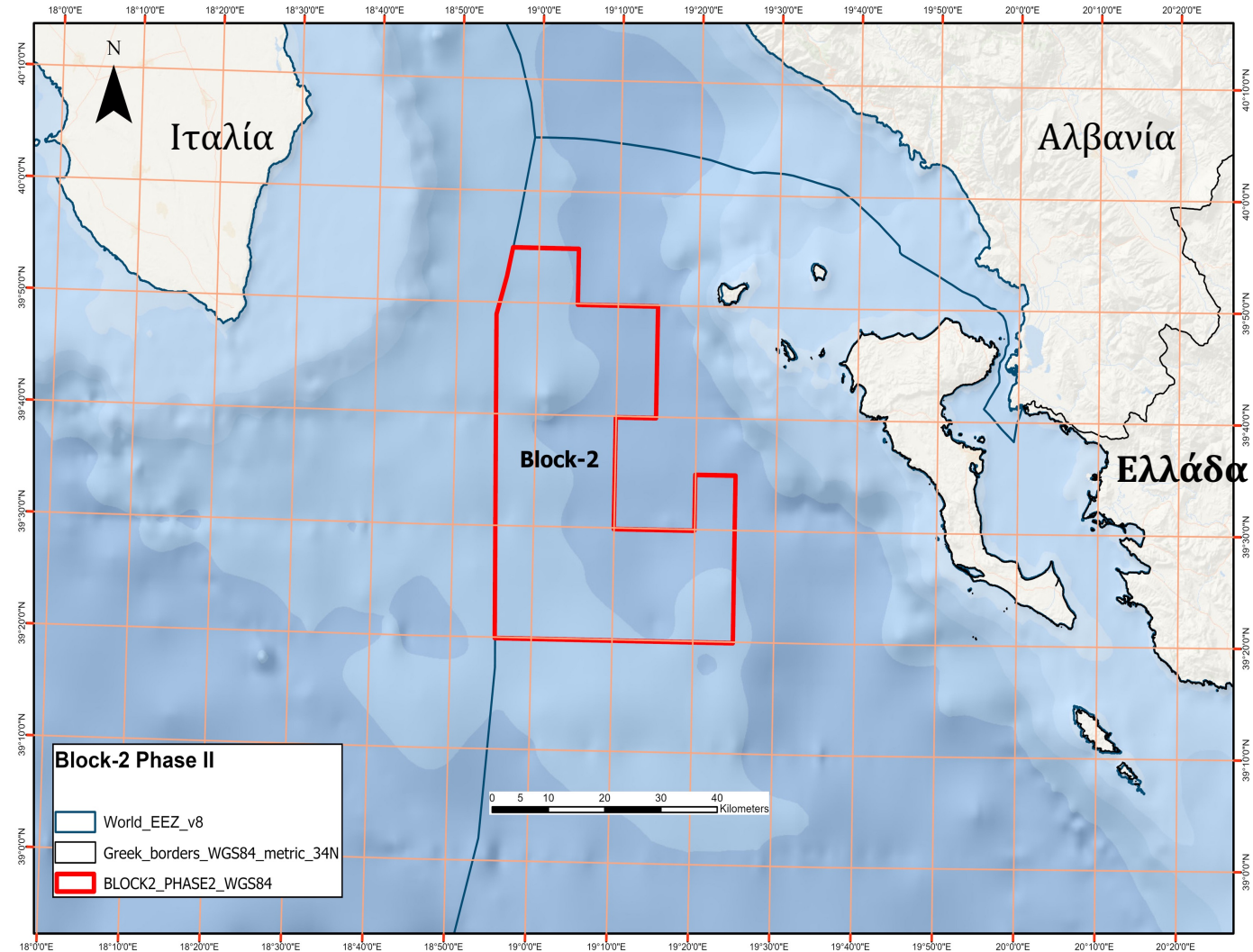
75%

25%



25%

Δεν εμφανίζεται λόγω animation  
Αρχικά: Total - 50% , Edison - 25%,  
HelleniQ 25%  
Στη συνέχεια η Energean διαδέχεται την  
τοτάλ (άρα Energean 50%)  
και έπειτα εξαγοράζει την Edison, άρα  
Energean 75% - HelleniQ 25%



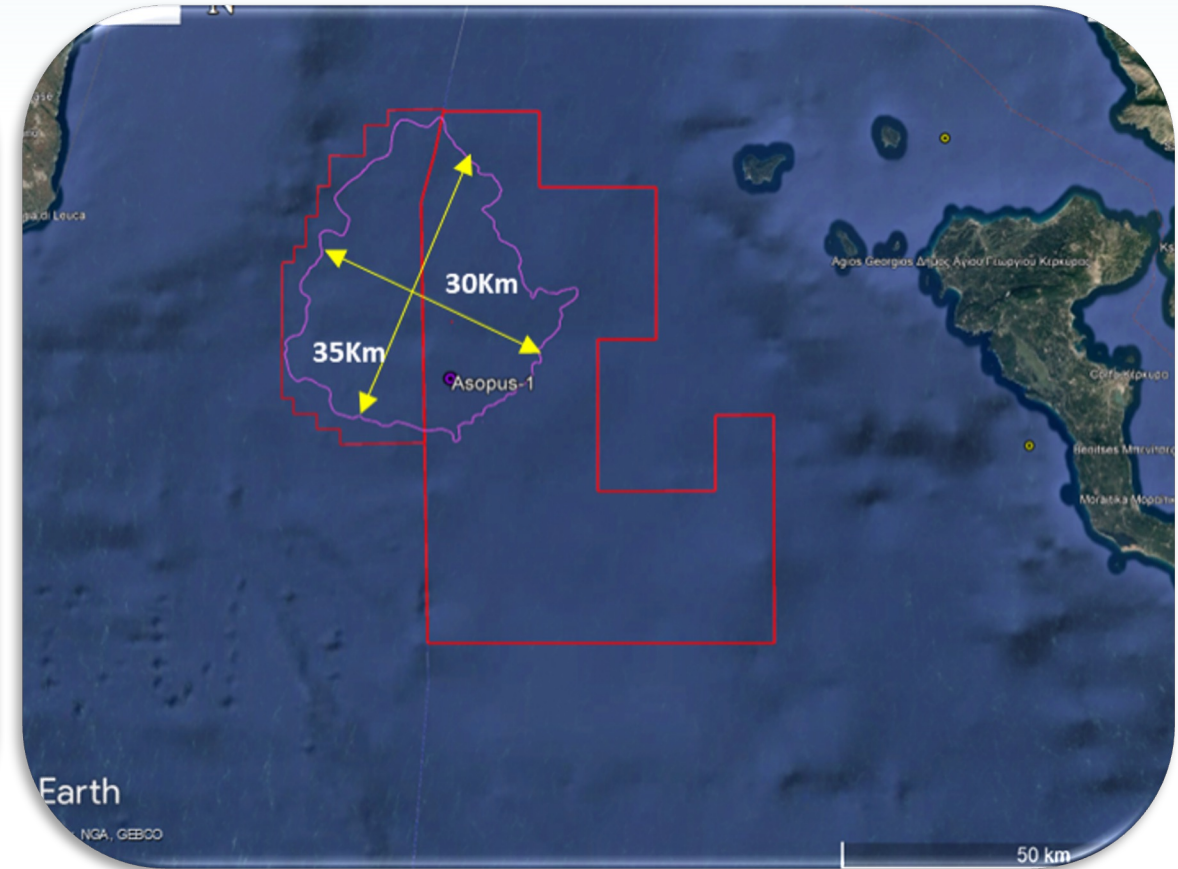
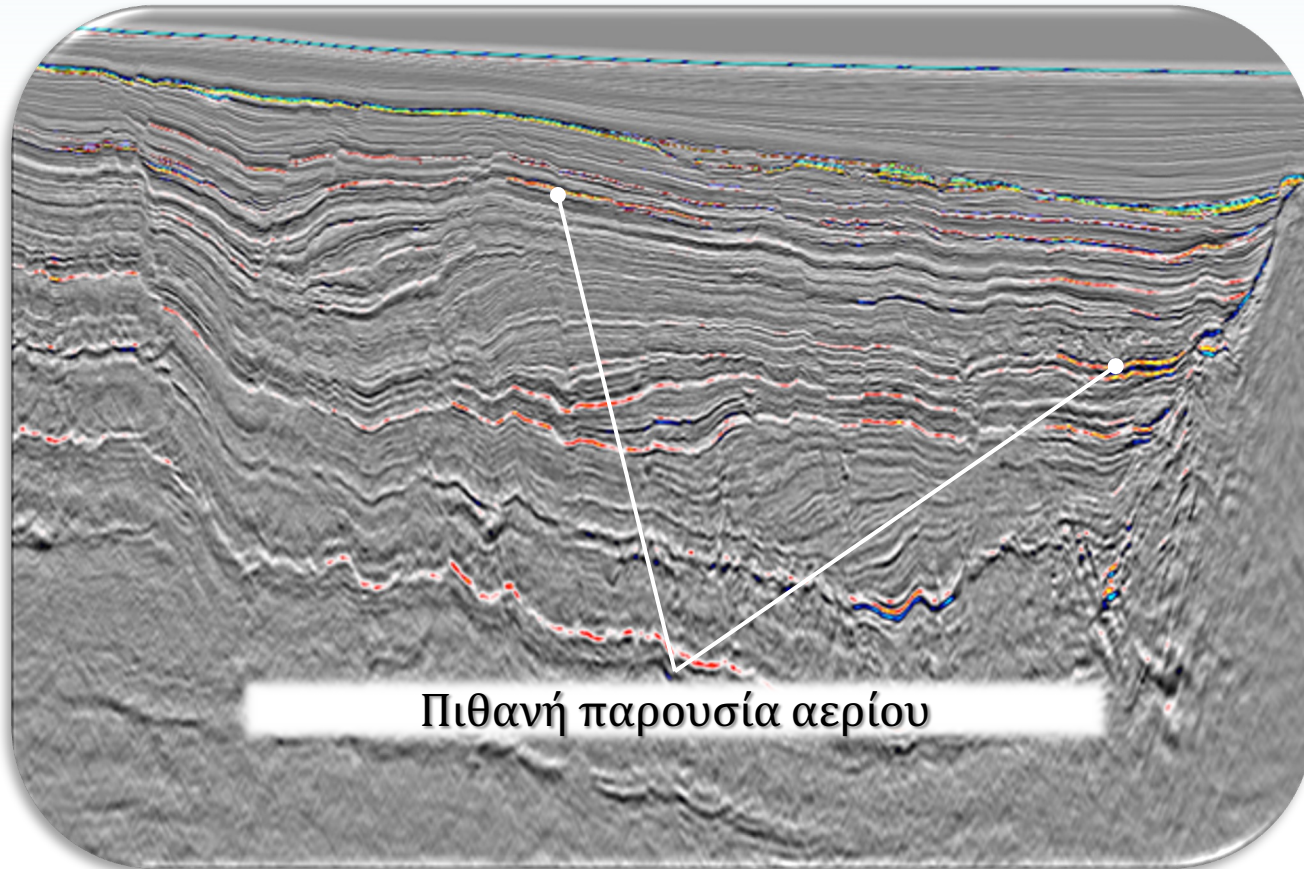
# Block 2: Η Energean ολοκλήρωσε 3D σεισμικές έρευνες σε όλη την περιοχή το 2022

## Επένδυση €20 εκατομμυρίων



(2211 τετρ. Χλμ)

# Υψηλής ποιότητας 3D σεισμικά δεδομένα δείχνουν ισχυρές ενδείξεις παρουσίας αερίου σε δομή 1.000 τετραγωνικών χιλιομέτρων



# Εφάμιλλη μεγάλου μέρους της Αττικής..



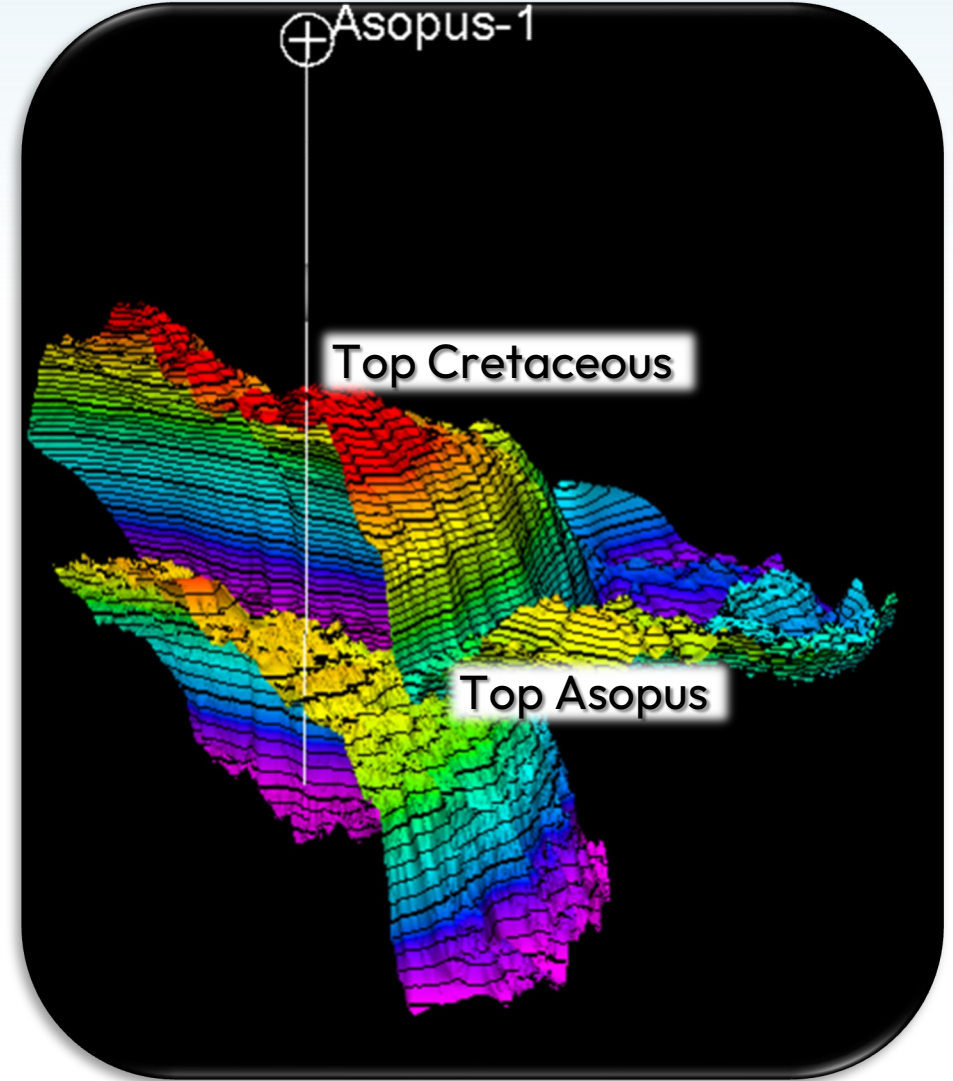
# Block 2 – Ερευνητικός στόχος Ασωπός

## Νέα περιοχή έρευνας

- Ο Ασωπός ανήκει σε μια μέχρι σήμερα ανεξερεύνητη γεωλογική ζώνη, την προ-Απούλια
- Η δομή του Ασωπού είναι ένα κλειστό ανθρακικό αντίκλινο

## Πιθανοί όγκοι υδρογονανθράκων

- **Εκτιμήσεις δυναμικού:** 9,5 TCF (270 δισ. κυβικά μέτρα) φυσικού αερίου ή περίπου 5 δισ. βαρέλια πετρελαίου.
- **Ρίσκο – Απόδοση:** Πρόκειται για στόχο υψηλού ρίσκου αλλά και υψηλής πιθανής ανταμοιβής, με πιθανότητα επιτυχίας 16%.
- Το βασικό γεωλογικό ρίσκο αφορά στο αν η μετανάστευση των υδρογονανθράκων έγινε πριν η μετά τη δημιουργία της γεωλογικής δομής ώστε να “παγιδευτούν” στο κοίτασμα.



# Η ExxonMobil εισέρχεται στην κοινοπραξία με ποσοστό 60%



Η κοινοπραξία **Energean, ExxonMobil, HelleniQ Energy** εισήλθε στην Φάση Εξερεύνησης II στις **14 Μαρτίου 2026**



Διάρκεια Φάσης II – **3 έτη (14 Μαρτίου 2029)**



Ανάληψη Υποχρεωσης για μια γεώτρηση

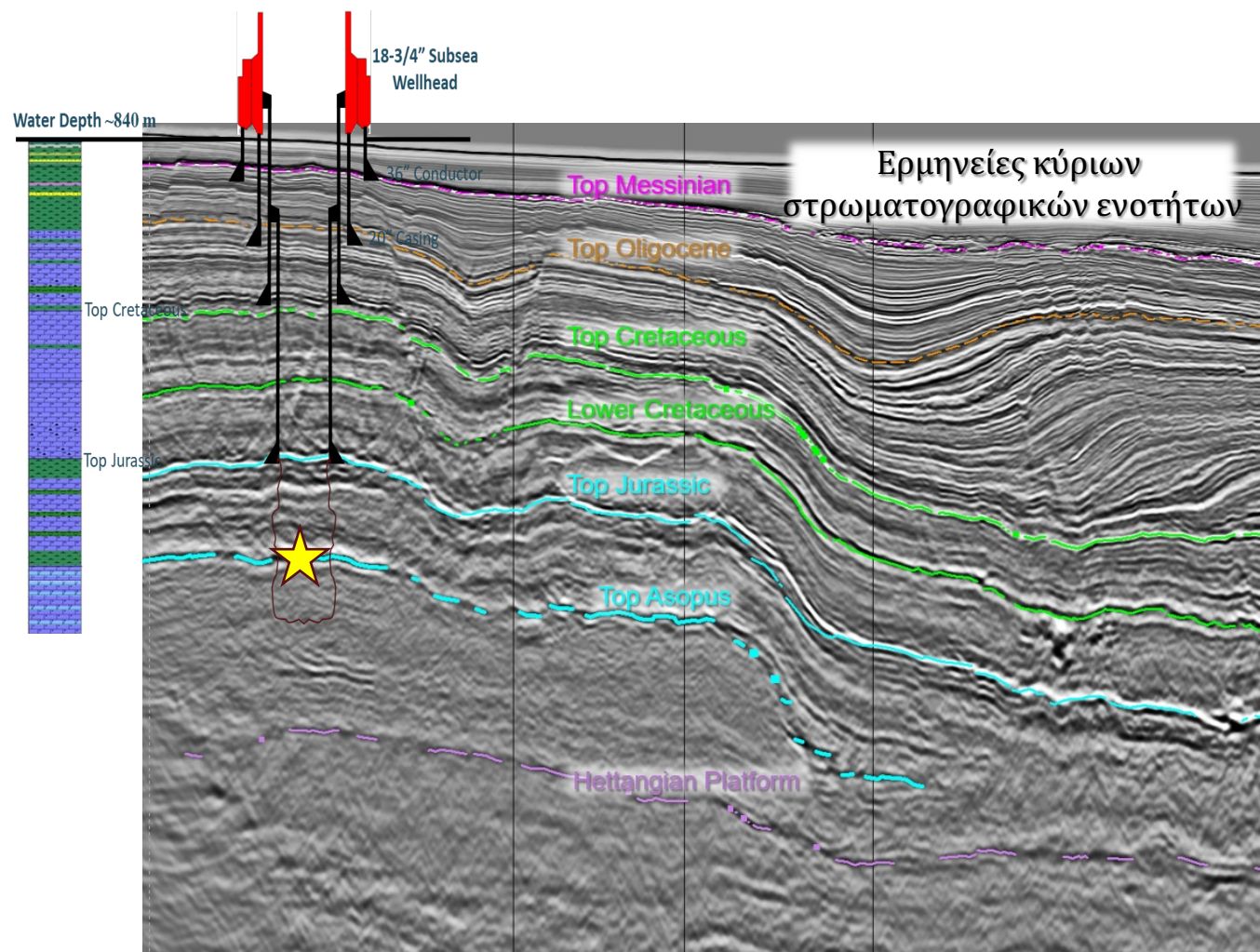


Η **Energean** παραμένει **operator** κατά την ερευνητική γεώτρηση

Νοέμβριος 2025, P-TECH



# Block 2 – Σεισμική ερμηνεία & χαρτογράφηση του ταμιευτήρα

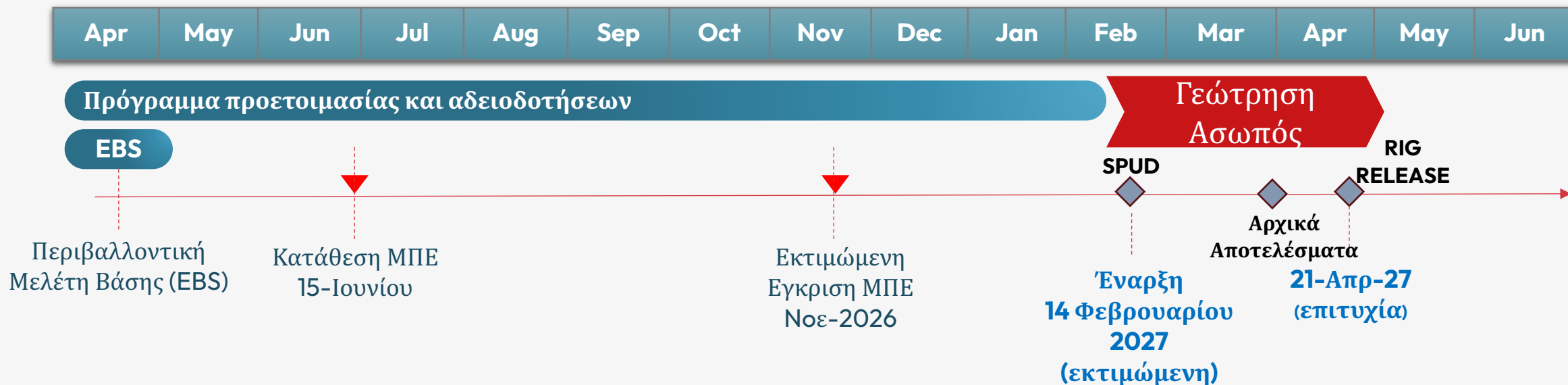


Βάθος Νερού	840m
Μέγιστο Βάθος Γεώτρησης	4622m
Χρόνος Γεώτρησης	Φεβρουάριος - Απρίλιος 2027
Ημέρες Γεώτρησης	60±
Κόστος Γεώτρησης	€60-68 εκατ. (\$70-80εκατ.)
Προσωπικό στην πλατφόρμα	150-180

# Ασωπός 1 – Πρόγραμμα πρώτης γεώτρησης

2026

2027



Σημαντικό όφελος για την ελληνική οικονομία και τις ελληνικές επιχειρήσεις  
Λιμάνια, αεροδρόμια, μεταφορές, logistics, τεχνογνωσία



~12 εκατομμύρια ευρώ επενδύσεων στην τοπική και εθνική οικονομία μόνο απο την πρώτη γεώτρηση





# Stena Drilling

CARE, INNOVATION & PERFORMANCE





# Stena Drilling

Presented by Erik Rønberg – CEO Stena Drilling  
15<sup>th</sup> April 2026

# Stena Drilling Ltd

- Company formed in 1996
- A wholly owned subsidiary of Stena AB, Sweden
- Main Headquarters in Aberdeen, UK
- ~180 onshore staff / ~1000 offshore personnel

## Current Fleet



# One Sphere – three independent companies



**99,000**  
TOTAL REVENUE IFRS,  
MSEK

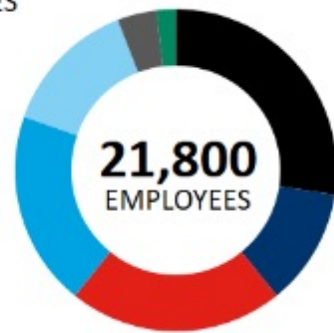


ACTIVITIES ALL  
OVER THE WORLD



**131**  
VESSELS INCLUDING  
NEWBUILDINGS

## EMPLOYEES



- Ferry operations, 28%
- Stena shipping, 12%
- External shipping, 22%
- Stena Metall, 20%
- Adactum, 14%
- Offshore drilling, 4%
- Real estate, 2%



**201**  
WIND TURBINES

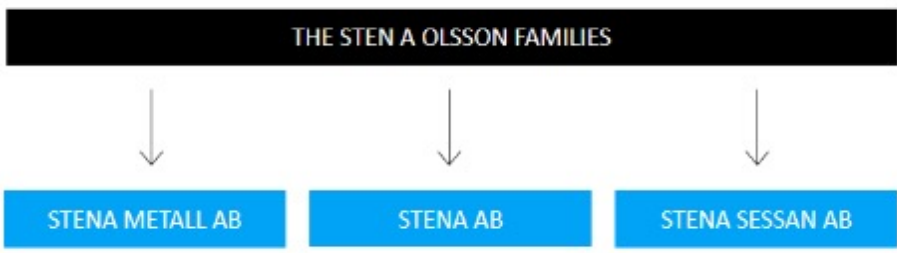


**28,900**  
RESIDENTIAL AND  
COMMERCIAL UNITS

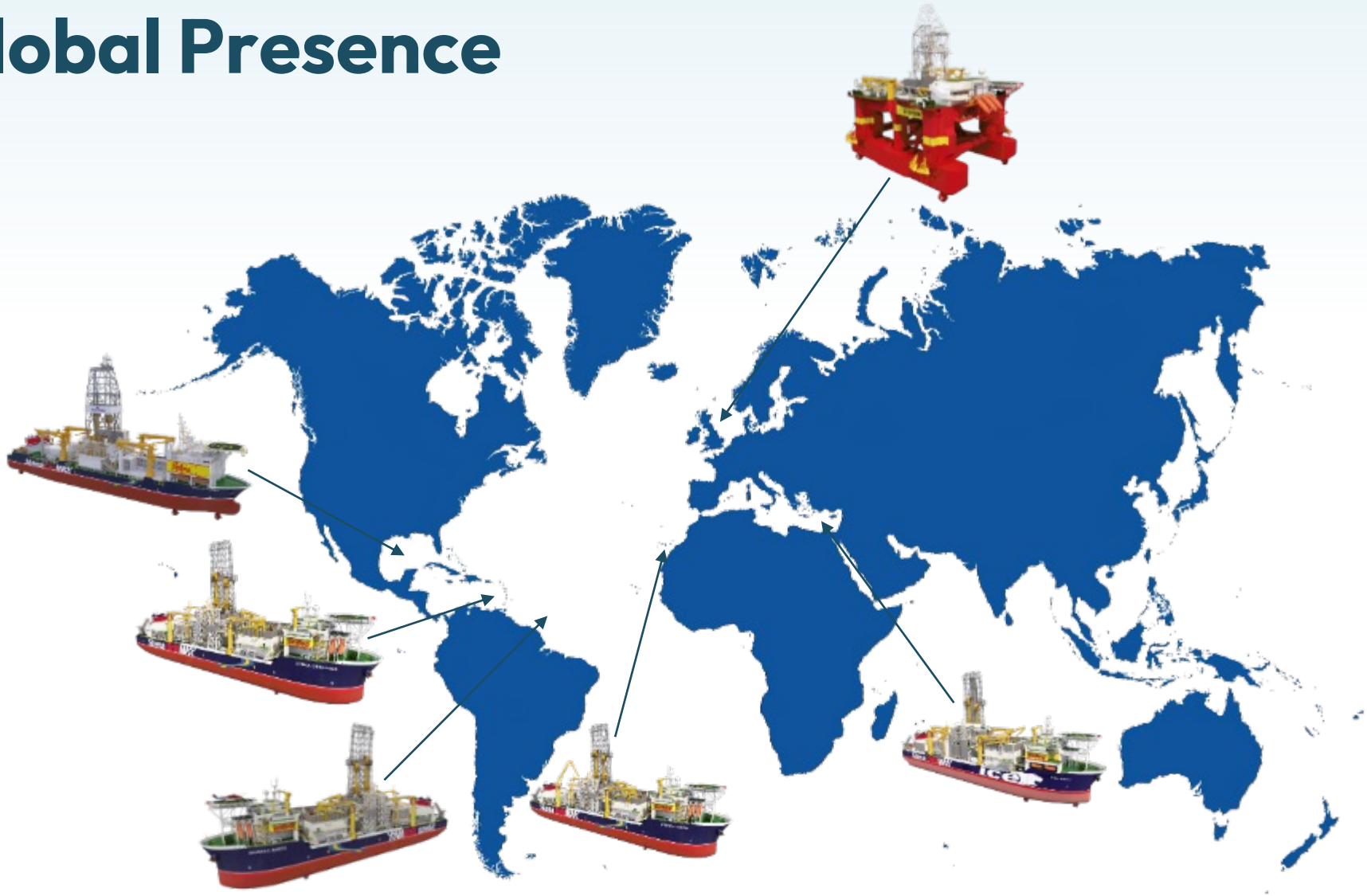


**6,000,000**  
TONNES  
WASTE RECYCLED

## OWNERSHIP STRUCTURE



# Our Global Presence





# Stena DrillMAX

## Stena DrillMAX will provide services to Energean

Designed and certified for year-round worldwide operations including harsh environments.

Successful operations across the globe including Canada, South America, East Mediterranean and West Africa.

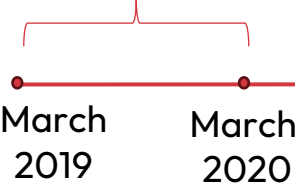
## Equipped with

- Dual Activity capability with NOV Hydraulic Ram Hoisting System
- 2x 6 Ram BOP's – 15k.
- High POB capacity – 180.
- Automation Upgrades including NOVOS and Multi-Machine Control (MMC)
- Offline Stand Building Tower, torquemaster and below water line drill pipe storage area to maximise offline capabilities.
- Stena owned DNV approved MPD System.
- Reliable with >99% Operational Performance of MPD systems.

# Stena & Energean Relationship

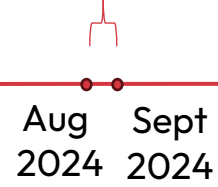


DrillMAX  
Israel – Karish



Forth  
Morocco –  
Anchois

March  
2022      Dec  
2022



IceMAX  
Israel – Karish  
& Athena



Q1  
2027

DrillMAX  
Greece & Israel



# Με υψηλό αίσθημα περιβαλλοντικής ευθύνης

1.

Πλήρης συμμόρφωση με την Ευρωπαϊκή Οδηγία για την ασφάλεια υπεράκτιων εργασιών (2013/30/ΕΕ)

2.

21 γεωτρήσεις και παρεμβάσεις άρτια εκτελεσθείσες στον Πρίνο, με μηδενικά περιβαλλοντικά προβλήματα - άνω των 10 γεωτρήσεων σε βάθη άνω των 800μ

3.

Πάνω από 10 γαλάζιες σημαίες κάθε χρόνο σε Καβάλα και Θάσο, άνω των 1.5 εκατ. αφίξεων το καλοκαίρι του 2025

4.

Η Τρίτη μεγαλύτερη ιχθυόσκαλα της χώρας λειτουργεί στην περιοχή

5.

ISO 45001 για την υγεία και την ασφάλεια στις εγκαταστάσεις



# Προσχέδιο Ανάπτυξης Κοιτάσματος



## Η ανάπτυξη

- Μέσω πλωτής μονάδα παραγωγής αντίστοιχη με το FPSO της Energean στο Ισραήλ
- Ενδεχόμενες συνέργειες με το έργο Poseidon και τον αγωγό TAP

## Η παραγωγή

- Μπορεί να ξεκινήσει σε περίπου **3,5 έως 4 χρόνια** από τη λήψη της τελικής επενδυτικής απόφασης.
- Εκτιμώμενη επένδυση άνω των **€5 δις.** σε περίπτωση επιτυχούς αποτελέσματος η οποία θα απαιτήσει σειρά επιβεβαιωτικών γεωτρήσεων

# Γράφοντας ιστορία μαζί

**ExxonMobil**

The logo for ENERGEAN features a red curved line with a small red sphere at its end, arching over the word "ENERGEAN" in a bold, black, serif font.

**ENERGEAN**

The logo for HELLENiQ ENERGY consists of a blue circular icon with a white stylized 'S' shape and a white star, followed by the text "HELLENiQ ENERGY" in a blue, sans-serif font.

**HELLENiQ  
ENERGY**

The logo for HEREMA features a colorful circular icon composed of small dots in blue, green, and red, followed by the text "HEREMA" in a blue, sans-serif font and "Hellenic Hydrocarbons and Energy Resources Management Company" in a smaller, blue, sans-serif font below it.

**HEREMA**  
Hellenic Hydrocarbons and Energy  
Resources Management Company

The logo for the Ministry of Environment and Energy is a square divided into two halves. The left half is green and contains a white circular icon with a stylized sun and waves. The right half is brown and contains the text "ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ" in white, sans-serif font.

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
& ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

The logo for Stena Drilling features a red square with a white 'S' inside, followed by the text "Stena Drilling" in a blue, sans-serif font and "CARE, INNOVATION & PERFORMANCE" in a smaller, blue, sans-serif font below it.

**Stena Drilling**  
CARE, INNOVATION & PERFORMANCE

# Thank You

