

Ρεβυθούσα – Η πύλη ενεργειακής ασφάλειας της Ελλάδας

Γνωρίζετε ότι η Ελλάδα διαθέτει ένα από τα πιο στρατηγικά ενεργειακά έργα στη Μεσόγειο; Το LNG Regasification Terminal στη Ρεβυθούσα είναι το κλειδί για ενεργειακή ασφάλεια και ανεξαρτησία στην Ελλάδα.

Τι κάνει ο τερματικός σταθμός Ρεβυθούσας;

- ▶ Υποδέχεται υγροποιημένο φυσικό αέριο (LNG) από διεθνείς προμηθευτές.
- ▶ Μετατρέπει το LNG σε αέρια μορφή (επαναεριοποίηση) και το διοχετεύει στο εθνικό δίκτυο φυσικού αερίου.
- ▶ Ενισχύει την ενεργειακή διαφοροποίηση της Ελλάδας, μειώνοντας την εξάρτηση από αγωγούς.

Γιατί είναι σημαντικός;

- ▶ **Ενεργειακή ασφάλεια** – Διασφαλίζει την αδιάλειπτη προμήθεια φυσικού αερίου σε περιόδους κρίσης.
- ▶ **Σταθερότητα τιμών** – Επιτρέπει την εισαγωγή LNG από διαφορετικές χώρες, δημιουργώντας ανταγωνισμό στις τιμές.
- ▶ **Στήριξη της ενεργειακής μετάβασης** – Το LNG είναι το πιο καθαρό ορυκτό καύσιμο, μειώνοντας τις εκπομπές ρύπων.
- ▶ **Διανομή σε όλη τη ΝΑ Ευρώπη** – Ο σταθμός λειτουργεί ως κόμβος διαμετακόμισης φυσικού αερίου και σε γειτονικές χώρες.

Η Ρεβυθούσα διασφαλίζει ενεργειακή επάρκεια, χαμηλότερες τιμές και σταθερό εφοδιασμό για την Ελλάδα και την ευρύτερη περιοχή.

Smart Tip: Διαβάστε περισσότερα για τη σημαντική αυτή υποδομή στην ιστοσελίδα του Διαχειριστή του Εθνικού Συστήματος Μεταφοράς Φυσικού Αερίου (ΔΕΣΦΑ) εδώ:

<https://www.desfa.gr/national-natural-gas-system/lng-facility>