

Τίτλος: Εθνικό Σύστημα Φυσικού Αερίου

Συντομογραφία: ΕΣΦΑ

Ακριβής Ορισμός:

Το Σύστημα Φυσικού Αερίου το οποίο περιλαμβάνει:

- (α) το υφιστάμενο, κατά την έκδοση του παρόντος, Εθνικό Σύστημα Μεταφοράς Φυσικού Αερίου εντός της Ελληνικής Επικράτειας,
- (β) Την Εγκατάσταση ΥΦΑ στη νήσο Ρεβυθούσα.
- (γ) Τα έργα επέκτασης και ενίσχυσης του ΕΣΦΑ, τις εγκαταστάσεις, τις διασυνδέσεις, τις υποδομές ή τους χώρους αποθήκευσης και επανεισαγωγής Φυσικού Αερίου στο ΕΣΦΑ
- (δ) Τα έργα που εντάσσονται στο ΕΣΦΑ μπορούν να υλοποιούνται και από εταιρεία στην οποία ο ΔΕΣΦΑ συμμετέχει τουλάχιστον σε ποσοστό 51% του μετοχικού κεφαλαίου και έχει τη διοίκηση.

Συμπληρωματικές πληροφορίες:

Το Σύστημα Φυσικού Αερίου το οποίο περιλαμβάνει:

- (α) το υφιστάμενο, κατά την έκδοση του παρόντος, Εθνικό Σύστημα Μεταφοράς Φυσικού Αερίου εντός της Ελληνικής Επικράτειας, όπως ορίζεται στην περίπτωση δ' της παρ. 2 του άρθρου 3 του ν. 2364/1995 (Α' 252), όπως ισχύει, αποτελούμενο από τον κεντρικό αγωγό και τους κλάδους του και τις προγραμματισμένες επεκτάσεις και ενισχύσεις του ΕΣΦΑ σύμφωνα με την υπ' αριθ. Δ1/Γ/1588/2007 υπουργική απόφαση (Β' 60), τις εγκαταστάσεις μέτρησης, ρύθμισης, συμπίεσης και αποσυμπίεσης, το σύστημα ελέγχου λειτουργίας, επικοινωνιών και τηλεχειρισμού, τα κέντρα λειτουργίας και συντήρησης, τα κέντρα ελέγχου κατανομής φορτίου και γενικά τις εγκαταστάσεις που αποτελούν στοιχεία της λειτουργίας και της υποστήριξης του Συστήματος Μεταφοράς, καθώς και τα



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΔΙΚΑΙΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗΣ ΜΕΤΑΒΑΣΗΣ
2021-2027

υφιστάμενα σημεία εισόδου του μετρητικού σταθμού Σιδηροκάστρου και Αγίας Τριάδας Μεγάρων Αττικής και των Κήπων Έβρου. Ο εσωτερικός χώρος των αγωγών του Συστήματος Μεταφοράς Φυσικού Αερίου δεν αποτελεί Εγκατάσταση Αποθήκευσης Φυσικού Αερίου.

(β) Την Εγκατάσταση ΥΦΑ στη νήσο Ρεβυθούσα. Οι δεξαμενές ΥΦΑ στη Ρεβυθούσα δεν αποτελούν Εγκατάσταση Αποθήκευσης και χρησιμοποιούνται μόνο για προσωρινή αποθήκευση του ΥΦΑ πριν από την επαναεριοποίησή του και την έγχυσή του στο Σύστημα Μεταφοράς.

(γ) Τα έργα επέκτασης και ενίσχυσης του ΕΣΦΑ, τις εγκαταστάσεις, τις διασυνδέσεις, τις υποδομές ή τους χώρους αποθήκευσης και επανεισαγωγής Φυσικού Αερίου στο ΕΣΦΑ που εκτελούνται σύμφωνα με το εγκεκριμένο Πρόγραμμα Ανάπτυξης του ΕΣΦΑ κατά τα προβλεπόμενα στον Κώδικα Διαχείρισης του ΕΣΦΑ. Τα έργα που εντάσσονται στο Πρόγραμμα Ανάπτυξης του ΕΣΦΑ αποτελούν έργα δημόσιας ωφέλειας και μείζονος εθνικής σημασίας.

(δ) Τα έργα που εντάσσονται στο ΕΣΦΑ μπορούν να υλοποιούνται και από εταιρεία στην οποία ο ΔΕΣΦΑ συμμετέχει τουλάχιστον σε ποσοστό 51% του μετοχικού κεφαλαίου και έχει τη διοίκηση. Στην περίπτωση που τμήμα του ΕΣΦΑ έχει κατασκευασθεί από θυγατρική εταιρεία του ΔΕΣΦΑ κατά τα προβλεπόμενα ανωτέρω, ο υπολογισμός του μέρους των ρυθμιζομένων εσόδων του ΕΣΦΑ που αντιστοιχεί στο τμήμα αυτό καθορίζεται κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 88. Οι διατάξεις των παραγράφων 1, 7 και 8 του άρθρου 29 του ν. 3734/2009 (Α' 8) εφαρμόζονται αναλόγως στις ανωτέρω προβλεπόμενες θυγατρικές εταιρείες του ΔΕΣΦΑ. Για τους λοιπούς μετόχους των ανωτέρω θυγατρικών εταιρειών ισχύουν οι περιορισμοί του άρθρου 62 παράγραφοι 1, 2 και 4 του παρόντος, εκτός αν αυτοί είναι Διαχειριστές Συστήματος Μεταφοράς σύμφωνα με το άρθρο 14 ή το κεφάλαιο IV της Οδηγίας 2009/73/EK. Η διαχείριση των τμημάτων αυτών του ΕΣΦΑ γίνεται από τον ΔΕΣΦΑ.

Αγγλικός Ορος: National Natural Gas System (NNGS)



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΔΙΚΑΙΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗΣ ΜΕΤΑΒΑΣΗΣ
2021-2027

Αγγλικό κείμενο:

National Natural Gas System (NNGS) is Natural Gas System which includes:

- (a) The existing, at the time of publication of this, National Gas Transmission System within Greek Territory, as defined in the case of par. 2 of article 3 of law 2364/1995 (AD 252), as in force, consisting of the main pipeline and its branches and the planned extensions and aid of the NSRF in accordance with no. Δ1 / Γ / 1588/2007 ministerial decision (ΒΔ 60), measuring, adjusting, compressing and decompression, operation control system, super societies and remote control, centers of operation and maintenance, load distribution control centers and generally the facilities that are its components operation and support of the Med System as well as its existing points of entry measuring station of Sidirokaстро and Agia Triada Megaron of Attica and the Gardens of Evros. The interior area of the pipelines of the Natural Transmission System is not a Storage Facility Natural gas.
- (b) The LNG Installation on the island of Revythousa. The LNG tanks in Revythousa are not a Storage Facility and are used only for temporary storage of LNG before its revascularization and injection into the System Transportation.
- (c) The projects for the expansion and strengthening of the NSRF, facilities, interfaces, infrastructure or Nature storage and re-entry areas of gas in the NSRF executed in accordance with approved Development Program of the NSRF according to provided in the Management Code of the NSRF. The projects included in its Development Program NSRFs are projects of public benefit and major of national importance.
- (d) The projects included in the NSRF can be also implemented by a company in which DESFA participates in at least 51% of the shareholder capital and has the administration. In case part of the NSRF has been made by a subsidiary DESFA company as provided above, the calculation of the part of regulated revenue of the NSRF corresponding to this section determines in accordance with Article 88. The provisions of paragraphs 1, 7 and 8 of article 29 of law 3734/2009 (AD 8) are



applied accordingly to the above provisions DESFA subsidiaries. For other shareholders of the above subsidiaries the limitations of Article 62 (1) and (2) shall apply and 4 hereof, unless they are Administrators Transmission System in accordance with Article 14 or Chapter IV of Directive 2009/73 / EC. The management of parts of these NSRF is done by DESFA. (Unofficial Translation from source)

Παραπομπή /Πηγή (link): [Νόμος 4001/2011 \(ΦΕΚ 179/A/22.08.2011\), \(Άρθρο 67\)](#)

Κατηγορία: Ενεργειακοί Όροι



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΔΙΚΑΙΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗΣ ΜΕΤΑΒΑΣΗΣ
2021-2027