

Αθήνα, 26 Ιανουαρίου 2024

Προς:

κ. Θεόδωρο Σκυλακάκη, Υπουργό ΠΕΝ,
κ. Κωστή Χατζηδάκη, Υπουργό Εθνικής Οικονομίας & Οικονομικών

Κοινοποίηση:

κα. Αλεξάνδρα Σδούκου, Υφυπουργό ΠΕΝ,
Επιτροπή Παρακολούθησης Προγράμματος ΕΣΠΑ “Περιβάλλον και Κλιματική Αλλαγή”

Θέμα: 1η Αναθεώρηση του Προγράμματος ΕΣΠΑ 2021-2027 “Περιβάλλον & Κλιματική Αλλαγή”.

Αξιότιμοι κύριοι Υπουργοί,

Με απογοήτευση πριν από 2 ημέρες ενημερωθήκαμε για την επικείμενη αναθεώρηση του Προγράμματος ΕΣΠΑ 21-27 “Περιβάλλον & Κλιματική Αλλαγή” με την οποία επιχειρείται η μεταφορά πόρων από το πεδίο παρέμβασης 042 “Ενεργειακή απόδοση με ανακαίνιση του υφιστάμενου οικιστικού αποθέματος, έργα επίδειξης και υποστηρικτικά μέτρα, συμβατά με τα κριτήρια ενεργειακής απόδοσης”, του Ειδικού Στόχου 2.1 προς το νέο πεδίο παρέμβασης 185 “Φυσικό αέριο: αποθήκευση, μεταφορά και διανομή”.

Πιο συγκεκριμένα, οι πόροι ύψους 51 εκ. ευρώ που αποκóπτονται από τις δράσεις ενεργειακής αποδοτικότητας και κατευθύνονται σε έργα αερίου αφορούν στην ολοκλήρωση:

- έργων δικτύων κατασκευής, δικτύων διανομής φυσικού αερίου, χαμηλής και μέσης πίεσης στην πόλη της Φλώρινας, των δικτύων διανομής φυσικού αερίου στους Δήμους Τρίπολης και Κορίνθου και των δικτύων διανομής φυσικού αερίου στους Δήμους Έδεσσας, Νάουσας, Σκύδρας, Πολυγύρου και Παιονίας.
- έργων αποθήκευσης και ανεφοδιασμού υγροποιημένου φυσικού αερίου (LNG) δηλαδή του έργου “Ανεξάρτητο Σύστημα Φυσικού Αερίου (ΑΣΦΑ) Αλεξανδρούπολης” και της Νέας Προβλήτας Small Scale LNG στον Τερματικό Σταθμό Ρεβυθούσας.

Δεδομένου ότι:

- Το Ευρωπαϊκό κοινοβούλιο σε πρόσφατο [ψήφισμα](#) του ζητά τον τερματισμό όλων των άμεσων και έμμεσων επιδοτήσεων ορυκτών καυσίμων, σε εθνικό, ευρωπαϊκό και παγκόσμιο επίπεδο, "το συντομότερο δυνατό και το αργότερο έως το 2025".

- Δεν διαφαίνεται με ποιο τρόπο οι εν λόγω επενδύσεις θα αναβαθμίσουν τα δίκτυα προκειμένου να εξυπηρετήσουν τη διανομή ανανεώσιμων αερίων και αερίων χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα¹
- Με βάση την [αξιολόγηση](#) του Εθνικού Σχεδίου για την Ενέργεια & το Κλίμα (ΕΣΕΚ) από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, ο στόχος της ενεργειακής αποδοτικότητας για το 2030 ορίζεται επίσης σε χαμηλότερο επίπεδο σε σύγκριση με τους στόχους ενεργειακής αποδοτικότητας της Ελλάδας για το 2020.
- Απο το επικαιροποιημένο ΕΣΕΚ απουσιάζουν οι αναμενόμενες εξοικονομήσεις και οι σχετικές χρηματοδοτικές ανάγκες των σχεδιαζόμενων μέτρων που παρουσιάζονται για την επίτευξη των στόχων ενεργειακής απόδοσης για το 2030.
- Στα εννέα μέτρα που προτείνονται για την καταπολέμηση της ενεργειακής ένδειας στο πρόσφατο ΕΣΕΚ (2023) δίνεται έμφαση στην ενεργειακή αναβάθμιση κατοικιών και ανάπτυξη ΑΠΕ για την κάλυψη των αναγκών τους, χωρίς να υπάρχουν σαφείς αναφορές στην προώθηση συστημάτων θέρμανσης από ορυκτό αέριο.

Θα θέλαμε να εκφράσουμε την έντονη ανησυχία μας για τον τρόπο με τον οποίο υπονομεύονται πολύτιμα έργα ενεργειακής αποδοτικότητας και εξοικονόμησης έναντι έργων ορυκτού αερίου που κινούνται σε κατεύθυνση αντίθετη από εκείνη που βαδίζει η Ευρωπαϊκή Ένωση και η εφαρμογή της Αρχής “Ενεργειακή Εξοικονόμηση Πρώτα”.

Δεδομένου ότι προσφάτως το Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας προώθησε νομοθετικές ρυθμίσεις προς τη σωστή κατεύθυνση για την απομάκρυνση του ορυκτού αερίου για τη θέρμανση των κατοικιών, η παρέμβαση σας κρίνεται απαραίτητη ώστε να μην προχωρήσουν επιδοτήσεις για νέα έργα αερίου που θα καταστούν “αχρηστευμένα” κεφάλαια τόσο για την οικονομία όσο και τα νοικοκυριά της χώρας.

Για το ελληνικό γραφείο της Greenpeace,

Κωστής Γριμάνης

Υπεύθυνος για θέματα κλίματος & ενέργειας | Greenpeace Greece

mob:+30 6984617034

tel: +30 2103840774

fax:+30 210 3804008

email: kgrimani@greenpeace.org

skype: [kgrimani@greenpeace.org](https://www.skype.com/people/kgrimani@greenpeace.org)

addr: [Kolonou 78, Athens, 10437](#)

www.greenpeace.gr

¹ Όπως ορίζει ο [κανονισμός](#) του Ευρωπαϊκού Ταμείου Ανάπτυξης και του Ταμείου συνοχής