



### Τα μέτρα που έλαβε το ΕΕΣ για την αναχαίτιση της πανδημίας COVID-19

Το Ευρωπαϊκό Ελεγκτικό Συνέδριο (ΕΕΣ) έχει λάβει τα απαραίτητα μέτρα ώστε να είναι σε θέση να συνεχίσει να παρέχει αποτελεσματικές υπηρεσίες δημόσιου ελέγχου στην ΕΕ και να παρουσιάζει εγκαίρως εκθέσεις ελέγχου, γνώμες και επισκοπήσεις, κατά τη διάρκεια της πανδημίας COVID-19 και στον βαθμό που αυτό είναι εφικτό τη δύσκολη περίοδο που διανύουμε. Παράλληλα, εκφράζουμε την ειλικρινή ευγνωμοσύνη μας σε όσους εργάζονται για να σωθούν ζωές και να καταπολεμηθεί η πανδημία, στο Λουξεμβούργο, στην ΕΕ και σε ολόκληρο τον κόσμο. Επίσης, στηρίζουμε ανεπιφύλακτα την πολιτική της κυβέρνησης του Λουξεμβούργου για την προστασία της δημόσιας υγείας. Επιδιώκοντας να μετριάσουμε τον αντίκτυπο της εξελισσόμενης υγειονομικής κρίσης στους/στις υπαλλήλους μας, λάβαμε προληπτικά μέτρα για να ελαχιστοποιήσουμε κατά το δυνατόν τον κίνδυνο για τους ίδιους/τις ίδιες και τις οικογένειές τους.

## Δελτίο Τύπου

Λουξεμβούργο, 28 Απριλίου 2020

### Η οικονομική αποδοτικότητα δεν αποτελεί γνώμονα για τις δαπάνες της ΕΕ που σχετίζονται με την ενεργειακή απόδοση των κτιρίων, δηλώνουν οι ελεγκτές

Η οικονομική αποδοτικότητα δεν αποτελεί καθοριστικό παράγοντα για τη διάθεση της δημόσιας χρηματοδότησης σε μέτρα ενεργειακής απόδοσης που εφαρμόζονται σε κτίρια κατοικιών, σύμφωνα με νέα έκθεση του Ευρωπαϊκού Ελεγκτικού Συνεδρίου. Παρά τη βελτίωση της καθοδήγησης από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, τα έργα που χρηματοδοτούνται από την ΕΕ εξακολουθούν να μην εστιάζονται στην επίτευξη της μέγιστης δυνατικής εξοικονόμησης ενέργειας ανά επενδύσιμο ευρώ. Σύμφωνα με τους ελεγκτές, η συνολική συμβολή της χρηματοδότησης της ΕΕ στους στόχους ενεργειακής απόδοσης της Ένωσης δεν είναι σαφής.

Αντιμέτωποι με την πρόκληση του μετριασμού της κλιματικής αλλαγής, οι ηγέτες της ΕΕ δεσμεύθηκαν να επιτύχουν εξοικονόμηση της προβλεπόμενης κατανάλωσης ενέργειας των κρατών μελών της ΕΕ κατά 20 % έως το 2020 και κατά 32,5 % έως το 2030. Τα κτίρια είναι αυτά που καταναλώνουν το μεγαλύτερο μερίδιο ενέργειας, αλλά και που παρουσιάζουν τις

Σκοπός του παρόντος δελτίου Τύπου είναι η παρουσίαση των κύριων μηνυμάτων της ειδικής έκθεσης του Ευρωπαϊκού Ελεγκτικού Συνεδρίου. Το πλήρες κείμενο της έκθεσης διατίθεται στον ιστότοπο [eca.europa.eu](http://eca.europa.eu).

## ECA Press

12, rue Alcide De Gasperi – L-1615 Luxembourg

E: [press@eca.europa.eu](mailto:press@eca.europa.eu) @EUAuditors [eca.europa.eu](http://eca.europa.eu)

μεγαλύτερες δυνατότητες εξοικονόμησης ενέργειας. Ως εκ τούτου, διαδραματίζουν καίριο ρόλο στην επίτευξη των στόχων της ΕΕ ως προς την εξοικονόμηση ενέργειας. Όσον αφορά την περίοδο 2014-2020, η ΕΕ διέθεσε περίπου 14 δισεκατομμύρια ευρώ για τη βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης των κτιρίων, εκ των οποίων τα 4,6 δισεκατομμύρια ευρώ προορίζονταν για κτίρια κατοικιών. Επιπλέον, τα κράτη μέλη προϋπολόγισαν 5,4 δισεκατομμύρια ευρώ ως εθνική συγχρηματοδότηση για βελτιώσεις σε όλα τα είδη κτιρίων, εκ των οποίων 2 δισεκατομμύρια ευρώ για κτίρια κατοικιών.

*«Η βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης των κτιρίων είναι θεμελιώδους σημασίας, προκειμένου να υλοποιηθεί η δέσμευση της ΕΕ που αφορά τη μείωση της κατανάλωσης ενέργειας», δήλωσε ο João Figueiredo, Μέλος του Ευρωπαϊκού Ελεγκτικού Συνεδρίου και αρμόδιος για την έκθεση. «Αυτό σημαίνει ότι κατά τη διάθεση των πόρων της ΕΕ πρέπει να δίνεται προτεραιότητα σε έργα που εξοικονομούν ενέργεια και αποφέρουν άλλα οφέλη με οικονομικά αποδοτικό τρόπο».*

Οι ελεγκτές επικρίνουν τις εθνικές αρχές των κρατών μελών για τη μη στόχευση των πόρων της ΕΕ στα έργα που έχουν τις περισσότερες πιθανότητες να εξοικονομήσουν ενέργεια. Κατά την κατάρτιση των χρηματοδοτούμενων από την ΕΕ προγραμμάτων, οι εν λόγω αρχές δεν αξιολογούν πάντοτε την αρχική κατανάλωση ενέργειας, τη δυνητική εξοικονόμηση ενέργειας και τις επενδυτικές ανάγκες. Επιπλέον, δεν παρέχουν κίνητρα για ριζικές ανακαινίσεις, παραδείγματος χάριν, χορηγώντας τους υψηλότερα ποσοστά ενίσχυσης. Αντιθέτως, οι ελεγκτές επισημαίνουν ότι οι περισσότερες αρχές επιχορηγούν τις δαπάνες σε ποσοστό 100 %, ανεξαρτήτως της αναμενόμενης εξοικονόμησης ενέργειας. Ως εκ τούτου, ορισμένα έργα χρησιμοποίησαν τη χρηματοδότηση της ΕΕ για απλές αναβαθμίσεις (όπως η εγκατάσταση φωτισμού LED), οι οποίες θα μπορούσαν κάλλιστα να είχαν πραγματοποιηθεί και χωρίς τη στήριξη της ΕΕ.

Οι εθνικές αρχές συχνά απαιτούν ενεργειακούς ελέγχους και πιστοποιητικά επιδόσεων για την αξιολόγηση των επενδύσεων. Ωστόσο, οι ελεγκτές επισημαίνουν ότι τα ανωτέρω δεν χρησιμοποιούνται για την επιλογή έργων. Στις περισσότερες περιπτώσεις, οι αρχές παρέχουν επιχορηγήσεις σε έργα βάσει χρονικής προτεραιότητας, χωρίς να συγκρίνουν το σχετικό κόστος και τα οφέλη. Αυτό αυξάνει τον κίνδυνο της υπερβολικής χρηματοδότησης έργων σε σύγκριση με το δυναμικό εξοικονόμησης ενέργειας, ιδίως όταν δεν εφαρμόζεται ανώτατο όριο στο κόστος ανά μονάδα εξοικονομούμενης ενέργειας. Επιπλέον, οι ελεγκτές καταλήγουν στο συμπέρασμα ότι, καθώς δεν μετράται η οικονομική αποδοτικότητα των επενδύσεων, δεν είναι δυνατόν να γνωρίζουμε πόση ενέργεια θα εξοικονομηθεί μέσω των δημόσιων δαπανών, συνολικού ύψους 6,6 δισεκατομμυρίων ευρώ, που διατίθενται για κτίρια κατοικιών την περίοδο 2014-2020.

Όσον αφορά την επόμενη γενιά προγραμμάτων, οι ελεγκτές διατυπώνουν σειρά συστάσεων για την ενίσχυση της οικονομικής αποδοτικότητας των δαπανών της ΕΕ στον εν λόγω τομέα. Οι εν λόγω συστάσεις αναφέρονται:

- στον σχεδιασμό και τη στόχευση των επενδύσεων,
- στις διαδικασίες επιλογής έργων,
- στην παρακολούθηση της προόδου προς την επίτευξη των στόχων ενεργειακής απόδοσης της ΕΕ.

### **Σημείωμα προς τους συντάκτες**

Οι ελεγκτές εξέτασαν χρηματοδοτούμενα από την ΕΕ προγράμματα σε πέντε κράτη μέλη (Βουλγαρία, Τσεχική Δημοκρατία, Ιρλανδία, Ιταλία και Λιθουανία), τα οποία διέθεσαν από κοινού 2,9 δισεκατομμύρια ευρώ σε έργα για την αύξηση της ενεργειακής απόδοσης των κτιρίων. Τα τυπικά συγχρηματοδοτούμενα από την ΕΕ έργα περιλαμβάνουν τη μόνωση των κτιρίων, την τοποθέτηση ενεργειακά αποδοτικών παραθύρων, την εγκατάσταση συστημάτων θερμικού ελέγχου και την αναβάθμιση των συστημάτων θέρμανσης.

Η ειδική έκθεση 11/2020, με τίτλο «Ενεργειακή απόδοση των κτιρίων: επιβεβλημένη η μεγαλύτερη εστίαση στην οικονομική αποδοτικότητα», είναι διαθέσιμη στον ιστότοπο του ΕΕΣ ([eca.europa.eu](http://eca.europa.eu)) σε 23 γλώσσες της ΕΕ. Ο συγκεκριμένος έλεγχος αποτελεί παρακολούθηση της συνέχειας που δόθηκε σε προηγούμενη ειδική έκθεση, η οποία δημοσιεύθηκε το 2012, σχετικά με την [οικονομική αποδοτικότητα των επενδύσεων που αφορούν την ενεργειακή απόδοση στο πλαίσιο της πολιτικής συνοχής](#).

Φέτος τον Ιανουάριο, το ΕΕΣ δημοσίευσε ειδική έκθεση σχετικά με τη [δράση της ΕΕ στον τομέα του οικολογικού σχεδιασμού και της ενεργειακής επισήμανσης](#).

Το ΕΕΣ παρουσιάζει τις ειδικές εκθέσεις του στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και στο Συμβούλιο της ΕΕ, καθώς και σε άλλους ενδιαφερομένους, όπως στα εθνικά κοινοβούλια, σε παράγοντες του αντίστοιχου κλάδου και σε εκπροσώπους της κοινωνίας των πολιτών. Στη συντριπτική πλειονότητά τους, οι συστάσεις που διατυπώνουμε στις εκθέσεις μας υλοποιούνται.

### **Υπεύθυνος επικοινωνίας με τον Τύπο για τη συγκεκριμένη έκθεση**

Vincent Bourgeois – [vincent.bourgeois@eca.europa.eu](mailto:vincent.bourgeois@eca.europa.eu)  
τηλ.: (+352) 4398 47502 / κιν.: (+352) 691 551 502