

ΛΙΣΤΑ ΓΙΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ

Αυτή η λίστα αναφέρει 20 κριτήρια, τα οποία κατά τη κρίση του Συνασπισμού για την Εξοικονόμηση Ενέργειας (Coalition for Energy Savings) είναι τα πιο σημαντικά για μια αποτελεσματική και επιτυχημένη εφαρμογή της Οδηγίας για την Ενεργειακή Απόδοση (2012/27/ΕΕ). Μια τέτοια εφαρμογή σημαίνει επίτευξη του Ευρωπαϊκού στόχου για εξοικονόμηση ενέργειας κατά 20% το 2020 και αποτελεί τη βάση για τη βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης και πέρα από το 2020. Τα κριτήρια αυτά περιλαμβάνονται στον *Οδηγό για την αποτελεσματική εφαρμογή της Οδηγίας για την Ενεργειακή Απόδοση (EU Energy Efficiency Directive - Guidebook for Strong Implementation)* και βασίζονται στις προτάσεις του Συνασπισμού για παρακολούθηση της εφαρμογής των υποχρεωτικών απαιτήσεων της Οδηγίας και για προώθηση καλών πρακτικών.

Φιλόδοξοι και ουσιαστικοί στόχοι

1. Οι εθνικοί στόχοι ενεργειακής απόδοσης, οι οποίοι έπρεπε να αναφερθούν στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή το αργότερο μέχρι τις 30 Απριλίου του 2013, αντιστοιχούν σε αύξηση του βαθμού εξοικονόμησης και οδηγούν σε νέες φιλόδοξες δράσεις για την αξιοποίηση του εθνικού δυναμικού εξοικονόμησης ενέργειας για το 2020. Επιπλέον, συνεισφέρουν επαρκώς στον Ευρωπαϊκό στόχο για 20% εξοικονόμηση ενέργειας.
2. Υιοθετείται ένας στόχος εξοικονόμησης ενέργειας 1,5% το χρόνο στη τελική χρήση μέχρι το τέλος του 2013, εξασφαλίζοντας ότι επιτυγχάνεται εξοικονόμηση τουλάχιστον 10,5% το έτος 2020, ενώ οι εξαιρέσεις χρησιμοποιούνται ελάχιστα.

Ευρύ μίγμα εύρωστων εργαλείων

Κατάλληλος υπολογισμός εξοικονόμησης

3. Η εξοικονόμηση που επιτυγχάνεται μέσα από τα μέτρα ενεργειακής απόδοσης, τα οποία υιοθετούνται για να πετύχουν τον δεσμευτικό στόχο του 1,5% εξοικονόμησης ενέργειας στη τελική χρήση, δεν υπερεκτιμάται. Τα μέτρα αυτά πρέπει να αναφερθούν στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή μέχρι τις 5 Δεκεμβρίου του 2013. Η μεθοδολογία υπολογισμού λαμβάνει υπόψη μόνο την εξοικονόμηση που πραγματοποιείται τη περίοδο 2014 – 2020. Η εξοικονόμηση αυτή είναι πρόσθετη σε σχέση με το σενάριο αναφοράς, το οποίο περιλαμβάνει ήδη την εξοικονόμηση που προέρχεται από Ευρωπαϊκές πολιτικές για πρότυπα σε προϊόντα και κτίρια.
4. Η εξοικονόμηση που υπολογίζεται, προέρχεται μόνο από πολιτικές και μέτρα που έχουν ως στόχο την βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης (οπότε δεν είναι αποτέλεσμα γενικής φορολόγησης, όπως η επιβολή ΦΠΑ για παράδειγμα) και επαληθεύεται. Η διπλή μέτρηση της εξοικονόμησης αποφεύγεται.

Τόνωση της αγοράς ενεργειακής απόδοσης με τα καθεστώτα επιβολής της υποχρέωσης ενεργειακής απόδοσης

5. Καθεστώτα επιβολής της υποχρέωσης ενεργειακής απόδοσης υιοθετούνται ως αναπόσπαστο κομμάτι του μίγματος των εθνικών μέτρων ενεργειακής απόδοσης.
6. Ο υπολογισμός του κόστους στους τελικούς καταναλωτές και στους δυνητικούς ενδιαφερόμενους φορείς της αγοράς είναι διαφανής και η αξία των μέτρων με μεγαλύτερο χρονικό ορίζοντα αντικατοπτρίζεται πλήρως στους υπολογισμούς και στον ορισμό του στόχου εξοικονόμησης των καθεστώτων επιβολής της υποχρέωσης ενεργειακής απόδοσης.

Τα δημόσια κτίρια υπόδειγμα για ριζικές ανακαινίσεις

7. Ο δημόσιος τομέας πραγματοποιεί μια ολοκληρωμένη και ακριβή καταγραφή των κτιρίων του, συμπεριλαμβανομένων και των στοιχείων της ενεργειακής τους απόδοσης και άλλων σχετικών στοιχείων. Η καταγραφή αυτή θα αποτελέσει το μοντέλο για την καταγραφή όλων των κτιρίων της χώρας και τη βάση για τις ανακαινίσεις.
8. Ο δημόσιος τομέας δίνει το παράδειγμα και πραγματοποιεί καλά σχεδιασμένες, υψηλής ποιότητας ριζικές ανακαινίσεις (συμπεριλαμβανομένων και σταδιακών ριζικών ανακαινίσεων) στα κτίριά του. Αυτό πρέπει να προετοιμάσει και να τονώσει την αγορά για την μακροπρόθεσμη και ευρύα εφαρμογή τέτοιων ανακαινίσεων, ως μέρος των εθνικών στρατηγικών ανακαίνισης.

Περισσότερη καθοδήγηση για μέγιστη δυνατή αξιοποίηση του δυναμικού εξοικονόμησης ενέργειας στις αγορές από δημόσιους φορείς

9. Πρόσθετα κριτήρια ενεργειακής απόδοσης για τις αγορές από δημόσιους φορείς ορίζονται με επαρκές επίπεδο λεπτομέρειας για να αποφευχθούν παρεξηγήσεις στην εφαρμογή τους.

Ηγετικός ρόλος από τις επιχειρήσεις: από τους ελέγχους στη δράση

10. Προωθούνται οι ενεργειακοί έλεγχοι, οι οποίοι συμμορφώνονται με τα οικονομικά κριτήρια και τις απαιτήσεις των λεγόμενων «ελέγχων επενδυτικής ποιότητας». Βασίζονται στην ανάλυση του κόστους κύκλου ζωής και αποτελούν τη βάση για τη συντήρηση και τις μελλοντικές επενδύσεις.
11. Δίνονται ξεκάθαρα και ισχυρά κίνητρα στις μικρομεσαίες επιχειρήσεις να πραγματοποιήσουν ενεργειακούς ελέγχους και να εφαρμόσουν τα προτεινόμενα μέτρα που προκύπτουν από αυτούς τους ελέγχους.

Αφαιρώντας εμπόδια από την αγορά ενεργειακών υπηρεσιών

12. Οι λογιστικοί κανόνες σε σχέση με τα δημόσια χρέη και ελλείμματα τροποποιούνται, ώστε οι επενδύσεις ενεργειακής απόδοσης με βάση τα συμβόλαια ενεργειακών υπηρεσιών να μην προσμετρούνται απαραίτητα ως ελλείμματα στους εθνικούς και δημόσιους λογαριασμούς.
13. Τα συμβόλαια ενεργειακής απόδοσης και άλλοι τύποι συμβολαίων ενεργειακών υπηρεσιών συμπεριλαμβάνονται ως δικαιολογημένες υποθέσεις στη σύναψη δημόσιων συμβάσεων. Σκοπός είναι να διασφαλιστεί ότι οι δημόσιοι φορείς δεν είναι αναγκασμένοι να διαιρούν τις συμβάσεις σε διαφορετικές κατηγορίες, όταν μια ολιστική προσέγγιση είναι πιο αποδοτική και μπορεί να οδηγήσει σε σημαντικότερη βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης.

Συνδέοντας προσφορά και ζήτηση

14. Κανόνες χωροταξικού σχεδιασμού συνδέονται με τις εθνικές ολοκληρωμένες αξιολογήσεις για τις δυνατότητες εφαρμογής συμπαραγωγής υψηλής απόδοσης και αποδοτικής τηλεθέρμανσης και τηλεψύξης για να εξασφαλιστεί μια ενιαία προσέγγιση για την προσφορά και τη ζήτηση ενέργειας.
15. Αναλύσεις κόστους οφέλους για αποδοτικές περιπτώσεις θέρμανσης και ψύξης, ιδιαίτερα σε επίπεδο εγκατάστασης για εργοστάσια παραγωγής ενέργειας και βιομηχανίες, πραγματοποιούνται με διαφανή και συμμετοχικό τρόπο και περιλαμβάνουν και αναλύσεις για κοινωνικοοικονομικά οφέλη.

16. Οι τιμές του συστήματος μεταφοράς και διανομής ορίζονται με διαφανή τρόπο, ώστε να ενδυναμωθούν οι καταναλωτές. Αφαιρούνται, επίσης, τα αντικίνητρα σε σχέση με την βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης, ιδιαίτερα σε ό,τι αφορά την απόκριση στη ζήτηση και τα καθεστώτα επιβολής της υποχρέωσης ενεργειακής απόδοσης που υλοποιούνται από εταιρείες ενέργειας.
17. Ξεκάθαρες ρυθμίσεις για τους φορείς που ασχολούνται με μέτρα σχετικά με την απόκριση στη ζήτηση και άλλους φορείς που προσφέρουν άλλες ενεργειακές υπηρεσίες, ώστε να συμπεριληφθούν στην αγορά χωρίς διακρίσεις και να βελτιωθεί η γενική απόδοση του δικτύου.

Θέτοντας τα θεμέλια

Εθνικές στρατηγικές ανακαίνισης για εξοικονόμηση 80%

18. Οι εθνικές στρατηγικές ανακαίνισης υιοθετούνται με στόχο τη μείωση της κατανάλωσης ενέργειας των κτιρίων κατά 80% μέχρι το 2050, η οποία θα επιτευχθεί μέσα από τη σταδιακή και συστηματική βελτίωση της ενεργειακής τους απόδοσης.
19. Τα πολλαπλά οφέλη από τις ριζικές ανακαίνισεις εντάσσονται σε ένα πολιτικό πλαίσιο με στόχο την προώθηση της ευρύας εφαρμογής των ριζικών ανακαίνισεων (συμπεριλαμβανομένων και των σταδιακ'ων ριζικών ανακαίνισεων) σε όλα τα κτίρια.

Χρηματοδότηση: Ταμεία ενεργειακής απόδοσης και δημόσια στήριξη

20. Δημιουργούνται ταμεία ενεργειακής απόδοσης που είναι ικανά να συνδυάζουν διάφορες πηγές χρηματοδότησης και να στηρίζουν επενδυτικά προγράμματα ενεργειακής απόδοσης υψηλής ποιότητας