

Σύνοψη έργου

Το έργο **RESHAPE**-Retrofitting Social Housing and Active Preparation for EPBD (Ανακαίνιση Κοινωνικής Κατοικίας και Ενεργή Προετοιμασία για την Οδηγία περί Ενεργειακής Απόδοσης των Κτιρίων) χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση στο πλαίσιο του προγράμματος «Ευφυής Ενέργεια για την Ευρώπη». Ξεκίνησε τον Ιανουάριο του 2006 με διάρκεια 30 μηνών. Το παρόν έργο, είναι μια κοινή δράση δέκα εταιρών που συντονίζεται από μία από τις μεγαλύτερες διεθνείς εταιρείες συμβούλων, την Ecofys, ειδικευμένη στη βιώσιμη ενέργεια και το κλίμα.

Το πεδίο εφαρμογής του έργου καλύπτει έξι πιλοτικές χώρες : Την Ολλανδία, το Βέλγιο, την Ισπανία, την Εσθονία, την Τσεχία και τη Βουλγαρία. Μέσω δραστηριοτήτων διάδοσης, το πεδίο αυτό διευρύνθηκε συμπεριλαμβάνοντας τη Ρουμανία και την Ελλάδα.

Το RESHAPE, συμβάλλει στην εφαρμογή της Ευρωπαϊκής Οδηγίας για την Ενεργειακή Απόδοση των Κτιρίων (EPBD) με τις εξής δραστηριότητές του:

- Παρουσιάζει την προετοιμασία των φορέων κοινωνικής κατοικίας για την υλοποίηση της οδηγίας των κτιρίων-EPBD, σχεδιάζοντας και δοκιμάζοντας την

ενσωμάτωση των διαδικασιών ενεργειακής πιστοποίησης (EPC) σε επιχειρησιακές διαδικασίες και υπηρεσίες.

- Ελέγχει και παραθέτει την προστιθέμενη αξία ευκαιριών ενεργειακής πιστοποίησης.
- Αναπτύσσει υποστηρικτικά εργαλεία (κατευθυντήριες γραμμές, εκπαιδευτικό υλικό, και παραδείγματα βέλτιστων πρακτικών) για τη Δυτική, τη Νότια και την Ανατολική Ευρώπη.
- Διαδίδει τα αποτελέσματα του έργου στους φορείς κοινωνικής κατοικίας, προκειμένου να αυξηθεί η ευαισθητοποίησή τους και να αλλάξει η στάση τους απέναντι σε τεχνικές ανακαίνισης κτιρίων.

Ενδιαφερόμενο κοινό

- Οι φορείς Κοινωνικής Κατοικίας (οικοδομικοί συνεταιρισμοί, συνεταιρισμοί κατοικιών, οι ομοσπονδίες των φορέων κοινωνικής κατοικίας).
- Οι εθνικοί οργανισμοί, οι περιφερειακές υπηρεσίες και οι δήμοι.
- Κατασκευαστικές και χρηματοοικονομικές εταιρίες.

Εταίροι του έργου

Αρ.	Συμμετέχοντες	Χώρα
1.	Ecofys B.V.	Ολλανδία
2.	Woonstichting Etten-Leur (Woonwel)	Ολλανδία
3.	De Zonnige Kempen CV (DZK)	Βέλγιο
4.	Vlaamse Huisvestingsmaatschappij (VHM)	Βέλγιο
5.	3E nv	Βέλγιο
6.	Estonian Union of Housing Co-operative Associations (EKYL)	Εσθονία
7.	Bulgarian Housing Association (BHA)	Βουλγαρία
8.	Black Sea Regional Energy Centre (BSREC)	Βουλγαρία
9.	Stredisko pro Efektivni Vyuzivani Energie (SEVEn)	Τσεχία
10.	ADIGSA, empresa publica	Ισπανία

Συμπεράσματα

Στην τελευταία συνάντηση που πραγματοποιήθηκε μεταξύ των συμμετεχόντων εταιρών του **RESHAPE**, προέκυψαν τα παρακάτω συμπεράσματα:

- Μεταξύ των πιλοτικών χωρών, προκύπτουν μεγάλες διαφορές σχετικά με τις συνθήκες κοινωνικής στέγασης, τις διαδικασίες ανακαίνισης οικοδομημάτων, καθώς και τη νομοθεσία που συνδέεται με την Ενεργειακή Απόδοση των Κτιρίων (EPBD).
- Η σήμανση των κτιρίων είναι πολύ διαφορετική μεταξύ των χωρών, συνεπώς καλό θα ήταν να συζητηθεί ενδεχόμενο θέσπισης ενιαίου συστήματος σήμανσης εντός της ΕΕ.

- Όταν πραγματοποιείται έλεγχος ενεργειακής απόδοσης των κατοικιών, συνιστάται να χρησιμοποιείτε ένα εγκεκριμένο εργαλείο το οποίο πληροί τις προϋποθέσεις, με εξισορροπημένα τα επίπεδα δυσκολίας στον χειρισμό, την καλή παρουσίαση των αποτελεσμάτων και μεγάλο εύρος υπολογισμού.
- Πολλά εργαλεία ενεργειακής απόδοσης, δεν είναι σχεδιασμένα για εφαρμογή σε ήδη οικοδομημένα κτίρια, αλλά για νέα. Επιπροσθέτως, εργαλεία σχεδιασμένα για εφαρμογή σε καινούργια οικοδομήματα, δεν βρίσκουν εφαρμογή στη φάση εκμετάλλευσης του κτιρίου.
- Η ενεργειακή κατανάλωση, έχει μια ισχυρή κοινωνική διάσταση – η μερίδα του πληθυσμού με χαμηλό εισόδημα, δαπανά ένα αρκετά υψηλό ποσοστό των εσόδων του για την ενέργεια.
- Είναι ζωτικής σημασίας η συμμετοχή των ενοίκων στο κτίριο κατά τη διαδικασία της ενεργειακής ανακαίνισης του, αφού αυτοί αποτελούν τους πλέον σημαντικούς παράγοντες.

Εκδηλώσεις στην Ελλάδα

Στο πλαίσιο των δράσεων του έργου RESHAPE στην Ελλάδα, διοργανώθηκε στις 12 Ιουνίου, στην Αθήνα, σεμινάριο στο οποίο παρουσιάστηκε το εργαλείο που αναπτύχθηκε στην Ισπανία για την εφαρμογή της οδηγίας για την ενεργειακή αποδοτικότητα των κτιρίων στην κοινωνική κατοικία. Επιπλέον, κατά τη διάρκεια του σεμιναρίου παρουσιάστηκαν θέματα σχετικά με τις τελευταίες εξελίξεις για την εφαρμογή της οδηγίας στην Ελλάδα. Τέλος, στην εκδήλωση συμμετείχε εκπρόσωπος του ΟΕΚ ο οποίος παρουσίασε τις δραστηριότητες του οργανισμού στο πλαίσιο Ευρωπαϊκών προγραμμάτων για την ενεργειακή αποδοτικότητα των κτηρίων.

Περισσότερες πληροφορίες καθώς και τις εισηγήσεις του σεμιναρίου, μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα του ΚΑΠΕ, www.cres.gr.